

Ulrike Nimptsch | Thomas Mansky

## G-IQI | German Inpatient Quality Indicators Version 5.4

Bundesreferenzwerte für das Auswertungsjahr 2020





Ulrike Nimptsch | Thomas Mansky  
**G-IQI | German Inpatient Quality Indicators**  
**Version 5.4**

Die Schriftenreihe *Working papers in health services research* wird herausgegeben von:

Prof. Dr. med. Reinhard Busse, Leiter des Fachgebietes Management im Gesundheitswesen an der Technischen Universität Berlin.

### **Finanzierung**

Das Projekt zur Berechnung der Bundesreferenzwerte wurde von der 3M Deutschland GmbH im Auftrag der Initiative Qualitätsmedizin e.V. (IQM) finanziert. Die Veröffentlichung der technischen Spezifikationen (hier für das Datenjahr 2022) im Anhang erfolgt mit freundlicher Genehmigung der 3M Deutschland GmbH.

### **Datengrundlage**

DRG-Statistik 2020.

DOI: 10.21242/23141.2020.00.00.1.1.0, eigene Berechnungen.

<https://www.forschungsdatenzentrum.de/de/10-21242-23141-2020-00-00-1-1-0>

### **Korrespondenzadresse**

Ulrike Nimptsch

Technische Universität Berlin, Fachgebiet Management im Gesundheitswesen

Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin

[ulrike.nimptsch@tu-berlin.de](mailto:ulrike.nimptsch@tu-berlin.de)

### **Empfohlene Zitierweise**

Nimptsch U, Mansky T. G-IQI | German Inpatient Indicators Version 5.4. Bundesreferenzwerte für das Auswertungsjahr 2020. Working Papers in Health Services Research Vol. 6. Berlin: Universitätsverlag der Technischen Universität Berlin 2022. DOI 10.14279/depositon-15869

# **G-IQI | German Inpatient Quality Indicators**

## **Version 5.4**

Bundesreferenzwerte für das Auswertungsjahr 2020

Ulrike Nimptsch<sup>1</sup>  
Thomas Mansky<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Technische Universität Berlin, Fachgebiet Management im Gesundheitswesen,  
Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin

<sup>2</sup> Dovesstr. 11, 10587 Berlin

### **Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek**

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.dnb.de/> abrufbar.

**Universitätsverlag der TU Berlin, 2022**

<http://verlag.tu-berlin.de>

Fasanenstr. 88, 10623 Berlin

Tel.: +49 (0)30 314 76131 / Fax: -76133

E-Mail: [publikationen@ub.tu-berlin.de](mailto:publikationen@ub.tu-berlin.de)

Diese Veröffentlichung ist unter der CC-Lizenz CC BY-NC-ND 4.0 lizenziert.

Lizenzvertrag: Creative Commons Namensnennung – Nicht-kommerziell – Keine Bearbeitung

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>

Ausgenommen sind Zitate und anderweitig gekennzeichnete Teile wie der Anhang der 3M GmbH (Seite 82 ff.). Diese sind urheberrechtlich geschützt.

Umschlagfoto: makabera | <https://pixabay.com/de/photos/eisberg-schmilzt-klimaozean-natur-6779681/> | freie kommerzielle Nutzung, kein Bildnachweis nötig

Satz/Layout: Ulrike Nimptsch

Online veröffentlicht auf dem institutionellen Repositorium der Technischen Universität Berlin:

DOI 10.14279/depositonce-15869

<https://dx.doi.org/10.14279/depositonce-15869>

ORCID iD Ulrike Nimptsch:

<https://orcid.org/0000-0002-4292-5162>

**ISBN 978-3-7983-3272-0 (online)**

**ISSN 2698-8771 (online)**

## Zusammenfassung

Die German Inpatient Quality Indicators (G-IQI) sind derzeit das umfassendste, auf Krankenhausabrechnungsdaten beruhende Indikatorensystem zur krankheitsspezifischen Abbildung des stationären Leistungsgeschehens in Akutkrankenhäusern. Die Indikatoren sind einerseits konzipiert, um so weit wie möglich medizinisch sinnvoll strukturierte Leistungskennzahlen und Behandlungsergebnisse auch für externe Nutzer transparent zu machen. Vor allem dienen sie aber der Ergebnisverbesserung im internen Qualitätsmanagement der Krankenhäuser. Die Indikatoren helfen den Kliniken, Verbesserungspotential anhand des Vergleiches ihrer Ergebnisse mit dem Bundesdurchschnitt zu erkennen und zu erörtern. Als Aufgreifkriterien für ergebnisorientierte Prozessanalysen – in Form von Peer Review Verfahren oder Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen – sind die Indikatoren unverzichtbar für eine gezielte und effiziente Fehlersuche und Qualitätsverbesserung.

**Das vorliegende Working Paper enthält die Bundesreferenzwerte des Jahres 2020 zur G-IQI Version 5.4.** Für alle Indikatoren werden bundesweite Vergleichswerte ausgewiesen, die auf der Grundlage der Mikrodaten der DRG-Statistik berechnet wurden. **Die technischen Spezifikationen der Indikatoren sind im Anhang dargestellt und beziehen sich auf die im Jahr 2022 in Deutschland gültigen Kodiersysteme.** Hinsichtlich der Indikatoren selbst handelt es sich bei der G-IQI Version 5.4 um eine Modifikation und Erweiterung der Version 5.3. Die vorliegende Version 5.4 greift im Auswertungsjahr 2020 56,9 % aller Krankenhausfälle und 85,2 % aller im Krankenhaus auftretenden Todesfälle in den Indikatoren auf und erreicht damit einen der höchsten Abdeckungsgrade unter den verfügbaren Indikatorensystemen.

Mit den Bundesreferenzwerten stehen Vergleichswerte zur Verfügung, die Kliniken eine objektive Einschätzung ihrer eigenen Position im Vergleich zum Bundesdurchschnitt ermöglichen. Darüber hinaus bieten die Bundesreferenzwerte eine umfassende, an medizinischen Kategorien orientierte Analyse des bundesweiten akutstationären Versorgungsgeschehens. Neben den vollständigen Indikatorergebnissen auf der Bundesebene werden die alters- und geschlechtsspezifischen Sterblichkeiten angegeben, die der Berechnung der klinikspezifischen Erwartungswerte zugrunde liegen. Zusätzlich werden für ausgewählte Indikatoren Fallzahlverteilungen über die Kliniken dargestellt. Damit enthält dieses Working Paper diverse Auswertungen, die in keiner anderen publizierten Statistik veröffentlicht werden und ergänzt damit andere Systeme der Gesundheitsberichterstattung.

## Abstract

The German Inpatient Quality Indicators (G-IQI) are the most comprehensive system of quality indicators based on administrative data. G-IQI allow a disease-specific monitoring of inpatient care in acute care hospitals. On the one hand, the indicators are designed to provide medically meaningful figures on hospital performance and outcomes for external users. On the other hand, the indicators serve as a tool for internal quality management and quality improvement in hospital care. The indicators may help hospitals to identify potential for improvement by comparing their own results with national figures. The indicator results serve as triggers for peer reviews or morbidity and mortality conferences. Thus, the use of the indicators is essential to detect medical errors and to improve quality of care.

**The present working paper contains the German national reference values of the year 2020 for the G-IQI version 5.4.** Reference values were calculated by using the microdata of the national hospital statistics database (DRG statistics) and are displayed for each indicator. **The technical specifications of the indicators are attached in the appendix of this paper and refer to the German coding systems valid in 2022.** The G-IQI version 5.4 represents a modification and expansion of the previous version 5.3. In the year of analysis 2020, the present G-IQI version 5.4 captures 56.9 % of all inpatient cases and 82.5 % of all in-hospital deaths. Thereby, the G-IQI version 5.4 achieves one of the highest coverages among available quality indicator systems.

The national reference values of the indicators help hospitals to assess their own results as compared to national figures. Beyond that, the national reference values provide a comprehensive analysis of inpatient care in German acute care hospitals. In addition to the complete national indicator results, the age-and-sex specific mortality figures that are used to calculate expected deaths at the hospital level are displayed. Furthermore, distribution of case volume among hospitals is illustrated for selected indicators. By this means, the present working paper covers various figures which are not published by any other statistics and, thus, complements other systems of health care reporting.

## Inhalt

Hintergrund .....	11
Erläuterungen zu den Indikatoren .....	13
Arten von Indikatoren .....	13
Änderungen in der Version 5.4 .....	16
Methode zur Berechnung der Bundesreferenzwerte .....	19
Datengrundlage .....	19
Analyse und Darstellung der Ergebnisse .....	20
Darstellung der technischen Spezifikationen .....	21
Fazit.....	21
Literaturhinweise.....	22
Ergebnisteil.....	25
1. <b>Bundesreferenzwerttabelle 2020</b> .....	25
Verwendete Abkürzungen in der Bundesreferenzwerttabelle.....	59
2. Sterblichkeitsverteilungen zur Berechnung der Erwartungswerte .....	61
3. Erweiterte Risikoadjustierungsmodelle.....	71
4. Sterblichkeitsverteilungen in Zusammenhang mit COVID-19 für ausgewählte Indikatoren .....	79
5. Fallzahlverteilungen für ausgewählte Indikatoren .....	72
Anhang: Technische Spezifikation der G-IQI Indikatoren für das Datenjahr 2022 .....	81



## Hintergrund

Die German Inpatient Quality Indicators (G-IQI) sind derzeit das umfassendste, auf Krankenhausabrechnungsdaten beruhende Indikatorensystem zur krankheitsspezifischen Abbildung des stationären Leistungsgeschehens in Akutkrankenhäusern. Die Indikatoren sind einerseits konzipiert, um so weit wie möglich medizinisch sinnvoll strukturierte Leistungskennzahlen und Behandlungsergebnisse auch für externe Nutzer (z. B. niedergelassene Ärztinnen und Ärzte, potenzielle Patientinnen und Patienten, interessierte Öffentlichkeit) transparent zu machen. Vor allem dienen sie aber der Ergebnisverbesserung im internen Qualitätsmanagement der Krankenhäuser. Die Indikatoren helfen den Kliniken, Verbesserungspotential anhand des Vergleiches ihrer Ergebnisse mit dem Bundesdurchschnitt frühzeitig zu erkennen und zu erörtern. Als Aufgreifkriterien für ergebnisorientierte Prozessanalysen – in Form von Peer Review Verfahren oder Mortalitäts- und Morbiditätskonferenzen – sind die Indikatoren unverzichtbar für eine gezielte und effiziente Fehlersuche und Qualitätsverbesserung.<sup>1</sup>

Für alle Indikatoren werden bundesweite Vergleichswerte ausgewiesen. Dies sind die sogenannten Bundesreferenzwerte, die auf Grundlage der Mikrodaten der DRG-Statistik berechnet werden.<sup>2</sup> Die DRG-Statistik enthält die Daten aller Behandlungsfälle im DRG-Entgeltbereich, die von den Krankenhäusern auf der Grundlage des § 21 Krankenhausentgeltgesetz jährlich an das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) übermittelt werden und von den Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder für wissenschaftliche Auswertungen bereitgestellt werden. Dieser Datenbestand umfasst alle somatischen akutstationären Krankenhausfälle, unabhängig von der Art der Krankenversicherung (gesetzlich oder privat Versicherte) und der Krankenhausträgerschaft (öffentlich, freigemeinnützig oder privat). Es handelt sich dabei um die gleichen Daten, die auch zur Berechnung der Kennzahlen in den Krankenhäusern selbst – wie beispielsweise bei der Initiative Qualitätsmedizin (IQM) – verwendet werden. Lediglich in der Aktualität gibt es Abweichungen, da die Bundesdaten erst zeitverzögert zur Verfügung stehen.

Mit den Bundesreferenzwerten stehen Vergleichswerte zur Verfügung, die eine objektive Einschätzung der eigenen Position im Vergleich zum Bundesdurchschnitt ermöglichen. Dies hilft Krankenhäusern in Benchmarking-Gruppen wie IQM, da die relative Position zum Gruppendurchschnitt allein keine sichere Einschätzung ermöglicht. Andererseits ermöglichen die Referenzwerte auch Einzelkliniken, die nach dem System messen und keiner Gruppe angehören, eine Einordnung und Bewertung ihrer Ergebnisse. Darüber hinaus bieten die G-IQI Bundesreferenzwerte eine umfassende, an medizinischen Kategorien orientierte Analyse des bundesweiten akutstationären Versorgungsgeschehens. Sie enthalten diverse Auswertungen, die in keiner anderen publizierten Statistik veröffentlicht werden und können damit andere Systeme der Gesundheitsberichterstattung ergänzen.

---

<sup>1</sup> Nimptsch U, Mansky T. German Inpatient Quality Indicators – Messen, um zu verbessern. In: Martin J, Strauß J, Zacher J (Hrsg.) Handbuch IQM, 3. Auflage. Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; im Druck.

<sup>2</sup> Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder. DRG-Statistik 2020. DOI: 10.21242/23141.2020.00.00.1.1.0, eigene Berechnungen. <https://www.forschungsdatenzentrum.de/de/10-21242-23141-2020-00-00-1-1-0>

Das vorliegende Working Paper enthält die Bundesreferenzwerte zur G-IQI Version 5.4, die auf der Grundlage der aktuell verfügbaren Bundesdaten des Jahres 2020 berechnet wurden. Die technischen Spezifikationen der Indikatoren sind im Anhang dargestellt und beziehen sich auf die im Jahr 2022 in Deutschland gültigen Kodiersysteme, d.h. die ICD-10-GM Version 2022 und den OPS 2022. Hinsichtlich der Indikatoren selbst handelt es sich bei der G-IQI Version 5.4 um eine Modifikation und Erweiterung der Version 5.3.

## Erläuterungen zu den Indikatoren

### Arten von Indikatoren

Indikatoren aus Krankenhausabrechnungsdaten lassen sich durch die beliebig komplexe logische Kombination von Haupt- und Nebendiagnosen, Prozeduren, demografischen und weiteren Informationen ableiten. Den Kennzahlen zu den einbezogenen Krankheitsbildern und Behandlungen liegt ein jahrelanger Auswahl- und Konsentierungsprozess zugrunde, in dem immer wieder Anregungen und Vorschläge der Anwender berücksichtigt wurden.

Das Indikatorensystem der G-IQI umfasst unterschiedliche Arten von Indikatoren, die nachfolgend erläutert werden. Für ausgewählte Indikatoren werden Zielwerte vorgeschlagen (z. B. klinikinterne Sterblichkeit geringer als im Bundesdurchschnitt), die im Rahmen eines kontinuierlichen Qualitätsmanagements zur Zieldefinition, Bewertung und kontinuierlichen Verbesserung der medizinischen Prozess- und Ergebnisqualität herangezogen werden können.

#### ⇒ **Risikoadjustierte Sterblichkeit mit Erwartungswert und standardisiertem Sterblichkeitsverhältnis (SMR)**

Hier wird das Verfahren der indirekten Standardisierung angewendet. Dabei wird jedem Behandlungsfall aufgrund seiner Eigenschaften das gemäß dem Bundesdurchschnitt zu erwartende Sterberisiko zugewiesen. Bei der bisherigen Methodik werden dabei nur die Merkmale Alter und Geschlecht berücksichtigt, während die (in der Version 5.3 erstmals erprobten) erweiterten Risikomodelle darüber hinaus weitere Merkmale einbeziehen.<sup>3</sup> Durch Aufsummierung dieser Risiken über die Behandlungsfälle eines Krankenhauses wird die erwartete Anzahl der Todesfälle (Erwartungswert) in einem Indikator bestimmt und mit der beobachteten Anzahl der Todesfälle ins Verhältnis gesetzt. Der Quotient von beobachteter und erwarteter Sterblichkeit ist das standardisierte Sterblichkeitsverhältnis (Standardized Mortality Ratio, SMR). Eine SMR unter 1 bedeutet, dass die Sterblichkeit in einem Krankenhaus – bereinigt um die in der Risikoadjustierung berücksichtigten Faktoren – geringer als im Bundesdurchschnitt ist, während eine SMR über 1 eine höhere Krankenhaussterblichkeit im Vergleich zum Bundesdurchschnitt anzeigt.

---

<sup>3</sup> Schwarzkopf D, Graf R, Nimptsch U. Weiterentwicklung der Risikoadjustierung für die German Inpatient Quality Indicators. In: Martin J, Strauß J, Zacher J (Hrsg.) Handbuch IQM, 3. Auflage. Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; im Druck.

### ⇒ **Sterblichkeit ohne Erwartungswert**

Nicht für alle Indikatoren ist die Berechnung einer risikoadjustierten Sterblichkeit sinnvoll, da die Berücksichtigung evtl. vorhandener Risiken u.a. Teil der Indikationsstellung und des Risikomanagements ist und somit auch Teil der Qualität des gesamten Behandlungsprozesses. Eine Risikostratifizierung mit Darstellung möglichst homogener Gruppen erscheint hier sinnvoller. Dafür werden die Fälle in risikostratifizierten Untergruppen ausgewiesen (z. B. Operationen der Becken-Bein-Arterien unterteilt nach Fontaine-Stadien) oder es werden anhand definierter Ausschlusskriterien weitgehend homogene Patientengruppen gebildet (z. B. Resektion/Ersatz abdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, offen operiert). Dies ermöglicht eine sinnvolle fachliche Beurteilung und ggf. gezielte Fallanalysen. Einige der Sterblichkeitsindikatoren ohne Erwartungswert sind als Zielwerte definiert.

### ⇒ **Beobachtungswerte**

Bei einigen Indikatoren (beispielsweise großen Operationen an der Speiseröhre) sind die Fallzahlen in einzelnen Kliniken so niedrig und die Leistungen so komplex, dass aussagekräftige Vergleiche nur schwer möglich sind. Wegen der niedrigen Fallzahlen sind Risikoadjustierung und Risikostratifizierung wenig sinnvoll, da die Beurteilungsunsicherheit aufgrund der geringen Fallzahl bei weitem überwiegt. Damit ist auch die Vorgabe von Zielwerten nicht sinnvoll. Deshalb werden solche Kennzahlen als Beobachtungswerte gekennzeichnet. Trotz der Beurteilungsunsicherheiten können die Werte bei deutlichen Abweichungen intern als Aufgreifkriterien für Fallanalysen genutzt werden.

### ⇒ **Informationswerte**

Bestimmte Sachverhalte haben keinen eindeutigen bzw. konsentierten Bezug zur Qualität, werden aber als Information immer wieder nachgefragt. Hierzu gehört beispielsweise der Anteil Verlegungen in ein anderes Akutkrankenhaus bei bestimmten Erkrankungen. Auch die mittlere Verweildauer bei bestimmten Behandlungen ist für das Klinikmanagement von Interesse. Im Vergleich hohe Werte können auf Probleme in der Ablauforganisation oder gelegentlich auch auf zu hohe Komplikationsraten hinweisen. Verlegungsraten und Verweildauer werden in einem eigenen Abschnitt separat von den medizinischen Indikatoren ausgewiesen und können klinikintern zum Vergleich und für weitergehende Analysen verwendet werden.

### ⇒ **Prozesskennzahlen, Komplikationskennzahlen**

Als Prozesskennzahlen werden beispielsweise die Anteile bestimmter Operationstechniken dargestellt. So wird der prozentuale Anteil minimalinvasiver Eingriffe bei Gallenblasenentfernungen oder bei Nierenoperationen dargestellt. In einigen Fällen werden auch Komplikationsraten direkt ausgewiesen (z. B. Dammriss bei Geburten). Prozesskennzahlen oder Komplikationskennzahlen sind dort, wo ein Fachkonsens erzielbar war, mit Zielwerten versehen. Anderenfalls werden sie als Informationswerte für die fachinterne Diskussion ausgewiesen.

### ⇒ **Mengeninformation**

Bei vielen Krankheitsbildern oder Behandlungen lassen sich derzeit keine sinnvollen Ergebnisindikatoren aus den verfügbaren Daten ableiten. Es kann aber dennoch ein Interesse daran bestehen, die Fallzahl einer Klinik zu kennen, um beurteilen zu können, ob die Krankheit dort überhaupt behandelt wird und – wenn ja – mit welchem Erfahrungshintergrund. Für einige wichtige Erkrankungen und Behandlungen wird daher die Anzahl der Behandlungsfälle zur Information ausgewiesen. Als Bundesreferenzwerte für diese Mengeninformationen werden die mittlere und die mediane Fallzahl der Kliniken, die die entsprechende Leistung erbringen, dargestellt. Anhand dieser Kennzahlen können klinikinterne Fallzahlen im Vergleich eingeordnet und bewertet werden.

### ⇒ **Gesetzliche Mindestmengen**

Seit der Version 4.1 bilden die Indikatoren auch ab, ob ein Krankenhaus die gesetzliche Mindestmengenvorgabe (gemäß § 136b Abs. 1 Nr. 2 SGB V) erreicht. Für das Einzelkrankenhaus wird dargestellt, ob die Mindestfallzahl erreicht wurde oder nicht. Als Bundesreferenzwert wird der bundesweite Anteil der Kliniken, die die jeweilige Mindestmenge erreicht haben, ausgewiesen. Diese Information kann herangezogen werden, um zu prüfen, inwieweit Gruppen von Kliniken die Mindestmengenregelung mehr oder weniger gut einhalten als der Bundesdurchschnitt. Seit dem Jahr 2018 beziehen sich alle geltenden Mindestmengen auf den Krankenhausstandort. Da sich der Standortbezug anhand der verfügbaren Informationen in der DRG-Statistik nicht sicher abbilden lässt, beziehen sich die Bundesreferenzwerte zur Mindestmengenreichung auf das Institutionskennzeichen, das ggf. mehrere Krankenhausstandorte umfassen kann. Daher kann der Anteil der Krankenhäuser, die die jeweilige Mindestmenge erreichten, in den Bundesreferenzwerten überschätzt sein.

## Änderungen in der Version 5.4

Gegenüber der Version 5.3 wurden in der Version 5.4 folgende Modifikationen und Ergänzungen vorgenommen:

### Modifizierte Indikatoren

- 9.7 *Transitorische ischämische Attacke (TIA, Alter >19), Anteil Todesfälle*  
Die bisherige Kennzahl 10.1 wurde in den Abschnitt 9 (Schlaganfall) verschoben.  
Beschränkung auf Behandlungsfälle mit Alter > 19 Jahren.
- 10.1 ff. *Behandlung auf einer Stroke Unit*  
Die bisherigen Kennzahlen zu neurologischer oder anderer Komplexbehandlung bei Schlaganfall (9.21, 9.22 und 10.2) wurden in den Abschnitt 10 eingeordnet und neu definiert (siehe „Neue Indikatoren“).
- 10.3 *Transitorische ischämische Attacke (TIA), Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung*  
Beschränkung auf Behandlungsfälle mit Alter > 19 Jahren.
- 20.13 *Schilddrüsenresektionen - Anteil Beatmungsfälle (>24 Std.)*  
Im Zähler werden solche Behandlungsfälle ausgeschlossen, bei denen die Schilddrüsen(teil)-resektion zeitgleich mit einer Tracheotomie durchgeführt wurde.

### Neue Indikatoren

- 10.1 *Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung (Stroke Unit)*  
Mengeninformation.
- 10.2 *Hirnfarkte, Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung*  
Spezifische Kennzahl bezogen auf Behandlungsfälle mit Hauptdiagnose Hirnfarkt.
- 10.41 *Hirnfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung ohne Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)*
- 10.42 *Hirnfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung nur Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)*  
Orientiert an Kennzahlen der Arbeitsgemeinschaft Deutsches Schlaganfallregister (ADSR). Ersetzen die bisherigen Kennzahlen 9.21 und 9.22.
- 10.5 *Neurologische oder andere Komplexbehandlung bei anderen Diagnosen oder Alter <20*  
Mengeninformation (Restgruppe).
- 13.113 *Geriatrische Frührehabilitation mit erweitertem Barthel-Index*
- 13.123 *Geriatrische Frührehabilitation mit kognitivem FIM™*
- 13.131 *Geriatrische Frührehabilitation mit MMSE*  
Ergänzung der bisherigen Kennzahlen zum motorischen Assessment (13.111 f. und 13.121 f.) um Informationen zum kognitiven Assessment.

- 14.6 *Nosokomiale Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, Anteil Todesfälle*
- 14.61 *Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, Anteil beatmet >24 h*
- 14.611 *Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, beatmet >24 h, Anteil Todesfälle*  
Neue Kennzahlen (Beobachtungswerte bzw. Information) als mögliche Aufgreifkriterien für Fallanalysen.
- 58.3 *Alle Behandlungsfälle, Anteil Transfusionen gesamt*
- 58.31 *Behandlungsfälle mit Transfusion (ohne Organtransplantation), Anteil Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt*
- 58.311 *davon konservativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle*
- 58.312 *davon operativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle*  
Neue Kennzahlen (Beobachtungswerte bzw. Information) als mögliche Aufgreifkriterien für Fallanalysen.
- 58.4 *Alle Behandlungsfälle mit Operation/Eingriff, Anteil mit ND Lungenembolie*
- 58.41 *davon Behandlungsfälle mit Operation/Eingriff und ND Lungenembolie, Anteil Todesfälle*  
Neue Kennzahlen (Beobachtungswert bzw. Information) als mögliche Aufgreifkriterien für Fallanalysen.
- M.03Z *3. Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus ab 2023 - Mindestmenge pro Standort 26*
- M.04Z1 *4. Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2022 - Mindestmenge pro Standort 10*
- M.04Z2 *4. Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2025 - Mindestmenge pro Standort 20*  
Ergänzung der Kennzahlen um Anpassungen (Änderungen der einbezogenen Leistungen bzw. Änderungen der Mindestfallzahl) der Mindestmengenregelung des Gemeinamen Bundesausschusses.
- M.09 *Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2024 - Mindestmenge pro Standort 50*
- M.09Z *Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2025 - Mindestmenge pro Standort 100*
- M.10 *Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2024 - Mindestmenge pro Standort 40*
- M.10Z *Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2025 - Mindestmenge pro Standort 75*  
Neue Kennzahlen zur Erweiterung der Mindestmengenregelung des Gemeinamen Bundesausschusses.

- C.47 *Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und SARI, Anteil mit Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)*
- C.471 *Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI, Anteil mit Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)*
- C.48 *Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit SARI und Gefäßerkrankungen, Anteil Todesfälle*
- C.48.1 *Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI und Gefäßerkrankungen, Anteil Todesfälle*  
Neue Kennzahlen (Information) zu Gefäßkomplikationen bei Behandlungsfällen mit und ohne COVID-19.

Neue Indikatoren wurden in das jeweilige Fachkapitel integriert. Die Nummerierung der Indikatoren wurde an die neue Reihenfolge angepasst. In der Bundesreferenzwerttabelle sind die gegenüber der Version 5.3 neuen oder geänderten Indikatoren farbig markiert.

## Methode zur Berechnung der Bundesreferenzwerte

### Datengrundlage

Das G-IQI Indikatorensystem wurde unmittelbar auf die kompletten fallbezogenen Abrechnungsdaten der deutschen Krankenhäuser angewandt, die im Jahr 2020 auf der Grundlage des § 21 Krankenhausentgeltgesetz erhoben wurden.<sup>4</sup> Bei den Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder sind diese Daten als Mikrodaten der DRG-Statistik verfügbar. Die Mikrodaten der DRG-Statistik enthalten die fallbezogenen Datensätze aller akutstationären Behandlungsfälle, die in Krankenhäusern im DRG-Entgeltbereich behandelt und abgerechnet wurden.

Zu jedem Behandlungsfall sind neben demografischen Angaben (z. B. Alter bei Aufnahme, Geschlecht) verschiedene administrative Informationen enthalten. Diese umfassen u.a. den Aufnahmearbeit (z. B. Einweisung, Notfall, Verlegung aus einem anderen Krankenhaus) und die Entlassungsart (z. B. regulär entlassen, verlegt oder verstorben), die Art der behandelnden Fachabteilung/-en und die Verweildauer. Haupt- und Nebendiagnosen sind nach der International Classification of Diseases, German Modification (ICD-10-GM), Prozeduren nach dem Operationen- und Prozedurenschlüssel (OPS) kodiert. Daneben sind bestimmte weitere medizinische Angaben enthalten, die zur Ermittlung der DRG-Fallpauschale notwendig sind (Anzahl der Stunden maschineller Beatmung, Aufnahmegegewicht bei Neugeborenen). Das behandelnde Krankenhaus lässt sich über das anonymisierte Institutionskennzeichen abgrenzen.<sup>5</sup>

Da die Daten der DRG-Statistik eine Vollerhebung der Behandlungsfälle in Krankenhäusern im Anwendungsbereich des § 1 KHEntgG darstellen, sind sie in Bezug auf die meisten Krankheitsbilder bzw. Behandlungen in der akutstationären somatischen Versorgung als nahezu vollständig zu werten. Abgesehen von dem Bereich der Psychiatrie und Psychosomatik, sowie einigen, i.d.R. zahlenmäßig wenig bedeutsamen, weiteren Ausnahmen (z. B. Behandlungen von Bundeswehrangehörigen in Krankenhäusern der Bundeswehr), wird jeder Behandlungsfall – unabhängig von der Art der Versicherung des Patienten und von der Trägerschaft des Krankenhauses – erfasst. Eine mögliche Untererfassung besteht im Bereich der Verletztenversorgung (beispielsweise Indikator 49.1 *Polytrauma im Sinne der DRG-Definition*), da Behandlungen, die zu Lasten der gesetzlichen Unfallversicherung in Krankenhäusern der Berufsgenossenschaften erbracht werden, nicht in der DRG-Statistik enthalten sind.<sup>6</sup>

---

<sup>4</sup> Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder. DRG-Statistik 2020. DOI: 10.21242/23141.2020.00.00.1.1.0

<sup>5</sup> Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder. Metadatenreport. Teil I: Allgemeine und methodische Informationen zur DRG-Statistik (EVAS-Nummer: 23141). Version 2. Wiesbaden 2019

<sup>6</sup> Nimptsch U, Blümel M, Topf T, Stepath K, Busse R. Erfassung der Verletztenversorgung in Krankenhausabrechnungsdaten: Leistungen der BG Kliniken zu Lasten der Gesetzlichen Unfallversicherung. Gesundheitswesen 2021; doi: 10.1055/a-1665-6874.

## Analyse und Darstellung der Ergebnisse

Für die Bundesreferenzwerte des Jahres 2020 wurden alle in der DRG-Statistik enthaltenen 16,4 Millionen vollstationären Fälle in den 1429 Krankenhäusern im DRG-Entgeltbereich ausgewertet. Dafür wurden die technischen Spezifikationen der Indikatoren in der Version 5.4, die im Anhang: Technische Spezifikation der G-IQI Indikatoren für das Datenjahr 2022 dargestellt sind, in die Analysesoftware SAS Version 9.3 übertragen. Damit wurden die komplexen Indikatordefinitionen auf der Grundlage von Merkmalskombinationen aus Diagnosen, Prozeduren und weiteren Informationen exakt nachgebildet.

In der Bundesreferenzwerttabelle (Ergebnisteil Abschnitt 1) werden die Ergebnisse für jeden Indikator dargestellt. Dabei werden jeweils angegeben:

⇒ *Indikatorwert (Bundesreferenzwert)*

Die jeweilige Kennzahl. Je nach Indikator ist dies beispielsweise die Sterblichkeit, der Anteil bestimmter Operationstechniken, die mittlere Verweildauer oder die mittlere (mediane) Fallzahl pro Klinik.

⇒ *Anzahl Fälle im Nenner*

Die bundesweite Anzahl der Behandlungsfälle, die der Nennerdefinition des Indikators entsprechen (z. B. Behandlungsfälle mit Hauptdiagnose Herzinfarkt, Alter >19).

⇒ *Anzahl Fälle im Zähler*

Sofern es sich beim Indikatorwert um eine prozentuale Angabe handelt: Die bundesweite Anzahl der Behandlungsfälle, die der Zählerdefinition des Indikators entsprechen (z. B. Todesfälle unter den Behandlungsfällen mit Hauptdiagnose Herzinfarkt, Alter >19).

⇒ *Anzahl Kliniken*

Die Anzahl der Krankenhäuser, die im Jahr 2020 mindestens einen Fall behandelt haben, der der Nennerdefinition des Indikators entspricht. Krankenhäuser werden über das in den Daten enthaltene Institutionskennzeichen abgegrenzt.

Für das Auswertungsjahr 2020, das die ersten beiden Wellen der SARS-CoV-2 Pandemie umfasst, wurde eine zusätzliche Auswertung vorgenommen. Dabei wurden alle Behandlungsfälle ausgeschlossen, bei denen mit der Nebendiagnose U07.1 eine bestätigte COVID-19 Erkrankung kodiert war (N=176.143). Diese Kennzahlen (dargestellt als separate Spalte für den Indikatorwert) bieten im Vergleich mit der Gesamtauswertung eine Information zum Einfluss des Pandemiegeschehens im Jahr 2020 auf die Indikatorergebnisse und können damit die klinik- bzw. klinikgruppeninterne Festlegung von Zielwerten unterstützen.

Für risikoadjustierte Sterblichkeiten mit Erwartungswert werden die altersgruppen- und geschlechtsspezifischen Sterblichkeitsverteilungen, die zur Berechnung klinikindividueller Erwartungswerte herangezogen werden, in separaten Tabellen ausgewiesen. In Ergänzung zur tabellarischen Darstellung wurden die altersgruppen- und geschlechtsspezifischen Fallzahlen und Sterberisiken grafisch aufbereitet (siehe 2. Sterblichkeitsverteilungen zur Berechnung der Erwartungswerte). Die Koeffizienten der erweiterten Risikoadjustierungsmodelle, die in der Version 5.4 für fünf Sterblichkeitsindikatoren zur Anwendung kommen, werden als Odds Ratios dargestellt (siehe 3. Erweiterte Risikoadjustierungsmodelle).

Als zusätzliche Information werden für ausgewählte Indikatoren in einer weiteren Tabelle die Fallzahlverteilungen über die Kliniken dargestellt. Neben der Gesamtfallzahl und der Anzahl der Krankenhäuser, die mindestens einen Fall behandelt haben, werden die mittlere Fallzahl pro Klinik sowie die Verteilung über Klinikperzentile berichtet (siehe 4. Fallzahlverteilungen für ausgewählte Indikatoren).

Für das Auswertungsjahr 2020 werden ergänzend Sterblichkeitsverteilungen in Zusammenhang mit COVID-19 für ausgewählte Indikatoren tabellarisch und grafisch dargestellt (siehe 5. Sterblichkeitsverteilungen in Zusammenhang mit COVID-19).

## **Darstellung der technischen Spezifikationen**

Eine Darstellung der detaillierten Spezifikationen der Indikatoren für die Kodiersysteme des Datenjahres 2022 findet sich im Anhang: Technische Spezifikation der G-IQI Indikatoren für das Datenjahr 2022. Darin werden die Regeln zur Identifikation von Indikatorfällen und Berechnung von Kennzahlen sowie die zugehörigen Merkmalslisten der einbezogenen Diagnose- bzw. Prozedurenkodes ausgewiesen. Die Darstellung basiert auf der Syntax der Software „3M Regelprüfung“. Die Veröffentlichung in diesem Working Paper erfolgt mit freundlicher Genehmigung der 3M Deutschland GmbH.

Die technischen Spezifikationen lassen sich prinzipiell auch in andere Programmiersprachen übertragen.

## **Fazit**

Die Auswertung der G-IQI Bundesreferenzwerte bietet eine umfassende, an medizinischen Kategorien orientierte Analyse des bundesweiten stationären Versorgungsgeschehens, berechnet auf der offiziellen vollständigen Datenbasis der DRG-Statistik. Neben den Indikatorergebnissen auf der Bundesebene werden die alters- und geschlechtsspezifischen Fallzahlen und Sterblichkeiten angegeben, die der Berechnung der klinikspezifischen Erwartungswerte zugrunde liegen. Zusätzlich werden für ausgewählte Indikatoren Fallzahlverteilungen über die Kliniken dargestellt. Damit enthält dieses Working Paper diverse Auswertungen, die in keiner anderen publizierten Statistik veröffentlicht werden, und ergänzt damit andere Systeme der Gesundheitsberichterstattung.

Die vorliegende Version 5.4 greift im Auswertungsjahr 2019 56,9 % aller Krankenhausfälle und 85,2 % aller im Krankenhaus auftretenden Todesfälle in den Indikatoren auf und erreicht damit einen der höchsten Abdeckungsgrade unter den verfügbaren Indikatorensystemen.

## Literaturhinweise

### G-IQI Bundesreferenzwerte

Nimptsch U, Mansky T. G-IQI | German Inpatient Indicators Version 5.3. Bundesreferenzwerte für das Auswertungsjahr **2019**. Working Papers in Health Services Research Vol. 4. Berlin: Universitätsverlag der Technischen Universität Berlin 2021. DOI: <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-12342> **(enthält Indikatordefinitionen für 2021)**

Nimptsch U, Mansky T. G-IQI | German Inpatient Indicators Version 5.2. Bundesreferenzwerte für das Auswertungsjahr **2018**. Working Papers in Health Services Research Vol. 3. Berlin: Universitätsverlag der Technischen Universität Berlin 2020. DOI: <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-10644> **(enthält Indikatordefinitionen für 2020)**

Nimptsch U, Mansky T. G-IQI | German Inpatient Indicators Version 5.2. Bundesreferenzwerte für das Auswertungsjahr **2017**. Working Papers in Health Services Research Vol. 2. Berlin: Universitätsverlag der Technischen Universität Berlin 2020. DOI: <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-10066> **(enthält Indikatordefinitionen für 2020)**

Nimptsch U, Mansky T. G-IQI | German Inpatient Indicators Version 5.2. Bundesreferenzwerte für das Auswertungsjahr **2016**. Working Papers in Health Services Research Vol. 1. Berlin: Universitätsverlag der Technischen Universität Berlin 2019. <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-9067> **(enthält Indikatordefinitionen für 2019)**

### G-IQI Definitionshandbücher (Vorgängerversionen)

Mansky T, Nimptsch U, Cools A, Hellerhoff F. G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 5.1. - Band 2: Definitionshandbuch für das Datenjahr 2017. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2018 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-6070> **(enthält Bundesreferenzwerte für 2015)**

Mansky T, Nimptsch U, Cools A, Hellerhoff F. G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 5.1. - Band 1: Definitionshandbuch für das Datenjahr 2016. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2017 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-5860>

Mansky T, Nimptsch U, Cools A, Hellerhoff F. G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 5.0. - Band 2: Definitionshandbuch für das Datenjahr 2016. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2016 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-5424> **(enthält Bundesreferenzwerte für 2014)**

Mansky T, Nimptsch U, Cools A, Hellerhoff F. G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 5.0. - Band 1: Definitionshandbuch für das Datenjahr 2015. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2016 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-5114>

Mansky T, Nimptsch U, Schuler E, Zacher J, Cools A, Hellerhoff F. G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 4.2. - Band 1: Definitionshandbuch für das Datenjahr 2015. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2015 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-4610> **(enthält Bundesreferenzwerte für 2013)**

Mansky T, Nimptsch U, Schuler E, Zacher J, Cools A, Hellerhoff F G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 4.1. - Band 1: Definitionshandbuch für das Datenjahr 2014. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2015 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-4397>

**(enthält Bundesreferenzwerte für 2013)**

Mansky T, Nimptsch U, Winklmaier C, Hellerhoff F G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 4.0. - Band 3, 2. Auflage: **Erläuterungen** und Definitionshandbuch für das Datenjahr 2013. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2013 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-4824>

**(enthält Bundesreferenzwerte für 2011)**

Mansky T, Nimptsch U, Winklmaier C, Hellerhoff F G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 4.0. - Band 3: Definitionshandbuch für das Datenjahr 2013. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2013 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-3730>

Mansky T, Nimptsch U, Winklmaier C, Hellerhoff F G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 4.0. - Band 1: Erläuterungen und Definitionshandbuch für das Datenjahr 2012. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2013 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-3729>

Mansky T, Nimptsch U, Winklmaier C, Vogel K, Hellerhoff F. G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 3.1 für das Datenjahr 2010. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2011 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-2771>

Mansky T, Nimptsch U, Vogel K, Hellerhoff F. G-IQI | German Inpatient Quality Indicators. Version 2.5, Datenjahr 2009. Berlin: Universitätsverlag der TU Berlin, 2010 <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-2421>

## Informationen zur Datenquelle und zur Methode

Research Data Centres of the Federal Statistical Office and the Federal States: Metadata report. Part II: Product-specific information on the use of the DRG statistic 2020 for on-site use (EVAS-Number: 23141). Version 1. DOI: 10.21242/23141.2020.00.00.1.1.0 (remote execution), 10.21242/23141.2020.00.00.2.1.0 (safe centre). Wiesbaden 2021.

Schwarzkopf D, Graf R, Nimptsch U. Weiterentwicklung der Risikoadjustierung für die German Inpatient Quality Indicators. In: Martin J, Strauß J, Zacher J (Hrsg.) Handbuch IQM, 3. Auflage. Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; im Druck.

Schwarzkopf D, Nimptsch U, Graf R, Schmitt J, Zacher J, Kuhlen R. Möglichkeiten und Grenzen der Risikoadjustierung von Qualitätsindikatoren aus Krankenhausabrechnungsdaten - ein Werkstattbericht. Z Evid Fortbild Qual Gesundheitswes. 2021;163: 1-12.

Nimptsch U, Spoden M, Mansky T. Variablendefinition in fallbezogenen Krankenhausabrechnungsdaten – Fallstricke und Lösungsmöglichkeiten. Gesundheitswesen 2020; 82(S 01): S29-S40.

Nimptsch U, Wengler A, Mansky T. Kontinuität der Institutionskennzeichen in Krankenhausabrechnungsdaten – Analyse der bundesweiten DRG-Statistik von 2005 bis 2013. Z Evid Fortbild Qual Gesundheitswes 2016; 117: 38-44.

Mansky T, Nimptsch U. Medizinische Qualitätsmessung im Krankenhaus – Worauf kommt es an? Z Evid Fortbild Qual Gesundheitswes 2014; 108(8-9): 487-94.

## G-IQI im internen Qualitätsmanagement

Nimptsch U, Mansky T. German Inpatient Quality Indicators – Messen, um zu verbessern. In: Martin J, Strauß J, Zacher J (Hrsg.) Handbuch IQM, 3. Auflage. Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; im Druck.

Mansky T, Nimptsch U. Kennzahlengestütztes ergebnisorientiertes Qualitätsmanagement im Krankenhaus. In: Debatin JF, Ekkernkamp A, Schulte B, Tecklenburg A (Hrsg.) Krankenhausmanagement. Strategien, Konzepte, Methoden. 4., aktualisierte und erweiterte Auflage. Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft 2022, 605-13.

Nimptsch U, Peschke D, Mansky T. Der Einfluss von Qualitätsmessung, Transparenz und Peer Reviews auf die Krankenhaussterblichkeit – Retrospektive Vorher-Nachher-Studie mit 63 Kliniken. Z Evid Fortbild Qual Gesundheitswes 2016; 115-116: 10-23.

Mansky T, Völzke T, Nimptsch U. Improving outcomes using German Inpatient Quality Indicators in conjunction with peer review procedures. Z Evid Fortbild Qual Gesundheitswes 2015; 109(9-10): 662-70.

Nimptsch U, Mansky T. Quality measurement combined with peer review improved German in-hospital mortality rates for four diseases. Health Aff (Millwood) 2013; 32(9): 1616-23.

## Korrespondierende Indikatorensysteme (CH-IQI und A-IQI)

Bundesamt für Gesundheit BAG. Qualitätsindikatoren. Dokumentation. Die vierzehnte Ausgabe mit den CH-IQI - Swiss Inpatient Quality Indicators 2020 (CH-IQI Spezifikationen Version 5.2) ist veröffentlicht. Bern: Bundesamt für Gesundheit, 2022. <https://www.bag.admin.ch/bag/de/home/zahlen-und-statistiken/zahlen-fakten-zu-spitaelern/qualitaetsindikatoren-der-schweizer-akutspitaeler/qualitaetsindikatoren-dokumentation.html>

Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz. Austrian Inpatient Quality Indicators (A-IQI). Bericht 2021. Wien: Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz, 2022 <https://www.sozialministerium.at/Themen/Gesundheit/Gesundheitssystem/Gesundheitssystem-und-Qualitaetssicherung/Ergebnisqualitaetsmessung.html>

## Ergebnisteil

### 1. Bundesreferenzwerttabelle 2020

Die Bundesreferenzwerte für die G-IQI Version 5.4 wurden auf der Grundlage der DRG-Statistik des Jahres 2020 berechnet (DOI: 10.21242/23141.2020.00.00.1.1.0, eigene Berechnungen).

Die Spalten haben folgende Bedeutung:

- Die erste Spalte enthält die Indikatornummer. Grundlegende Änderungen gegenüber der Version 5.3 sind darin farblich hervorgehoben:

Modifizierter Indikator

Neuer Indikator

- Die zweite Spalte beschreibt den Indikator über einen Kurztext. Wegen der teils komplexen Definitionen kann der Kurztext den Inhalt des Indikators nur orientierend wiedergeben. Für die genaue Definition sind die technischen Spezifikationen maßgeblich.
- Die Spalte „Indikatortyp bzw. Zielwert“ gibt an, ob es sich um einen Zielwert, einen Beobachtungswert, eine Mengenangabe oder eine Informationskennzahl handelt (siehe Abschnitt „Arten von Indikatoren“). Zielwerte, bei denen entweder der Bundesreferenzwert erreicht werden sollte, oder – im Falle risikoadjustierter Sterblichkeiten – der aus den Bundesdaten abgeleitete klinikeigene Erwartungswert, sind orange hinterlegt. Bei risikoadjustierten Sterblichkeitsindikatoren folgen in den beiden nachfolgenden, blau hinterlegten Zeilen der Erwartungswert und die SMR. In den Bundesdaten ist der Wert der SMR definitionsgemäß immer 1.
- Die Spalte „Fußnote“ verweist auf Erläuterungen zu den Bundesreferenzwerten bzw. den Zielwerten:
  - (a) Die zugehörigen Zahlen auf der Bundesebene sind in den Spalten „Anzahl Fälle im Zähler“ und „Anzahl Fälle im Nenner“ angegeben. In der Spalte „Anzahl Kliniken“ wird ausgewiesen, wie viele Kliniken mindestens einen Fall (bezogen auf die Nennerdefinition) behandelt haben.
  - (b) Mengenindikatoren. Hier wird die mittlere (mediane) Fallzahl bezogen auf diejenigen Kliniken, die die Leistung im Jahr 2020 erbracht haben, dargestellt. Die bundesweite Gesamtfallzahl für den Indikator ist in der Spalte „Anzahl Fälle im Nenner“ angegeben. In der Spalte „Anzahl Kliniken“ wird ausgewiesen, wie viele Kliniken (abgegrenzt über das Institutionskennzeichen) mindestens einen entsprechenden Fall (bezogen auf die Nennerdefinition) behandelt haben.

- (c) Mindestmengen: Hier wird der Anteil der Kliniken dargestellt, die die Mindestmenge (entsprechend der Mindestmengenregelung des Gemeinsamen Bundesausschusses) im Jahr 2020 erreicht haben (Zähler: diese Kliniken; Nenner: alle Kliniken, die die jeweilige Leistung erbracht haben). Die zugehörige Fallzahl ist in der Spalte „Anzahl Fälle“ ausgewiesen. In der Bundesauswertung sind bei den Mindestmengen nur Kliniken (und die dort behandelten Fälle) berücksichtigt, auf die die Mindestmengenregelung formal ohne Berücksichtigung der individuellen Ausnahmeregelungen zutrifft. Bei Lebertransplantation sind Kliniken, die ausschließlich Organentnahmen durchgeführt haben ausgeschlossen. Bei komplexen Eingriffen am Pankreas sind ebenfalls solche Kliniken ausgeschlossen, die nur postmortale Organentnahmen durchgeführt haben. Bei komplexen Eingriffen am Ösophagus und Stammzelltransplantationen sind Kliniken ausgeschlossen, die ausschließlich Kinder und Jugendliche behandelt haben. Seit dem Jahr 2018 beziehen sich alle geltenden Mindestmengen auf den Krankenhausstandort. Da sich der Standortbezug anhand der verfügbaren Informationen in der DRG-Statistik nicht sicher abbilden lässt, beziehen sich die Bundesreferenzwerte zur Mindestmengenreichung auf das Institutionskennzeichen, das ggf. mehrere Krankenhausstandorte umfassen kann. Daher kann der Anteil der Krankenhäuser, die die jeweilige Mindestmenge erreichten, in den Bundesreferenzwerten überschätzt sein.
- (d) Der Zielwert ist hier nicht identisch mit dem Bundeswert und wurde entnommen aus: Kaiser D (2007) Mindestmengen aus thoraxchirurgischer Sicht. Chirurg, 78(11): 1012-1017.

xxx Zellenbesetzungen kleiner 3 werden aus Datenschutzgründen nicht ausgewiesen.

- Die letzte Spalte „Bundesreferenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1“ beinhaltet die Ergebnisse einer zusätzlichen Auswertung. Hier wurden alle Behandlungsfälle ausgeschlossen, bei denen mit der Nebendiagnose U07.1 eine bestätigte COVID-19 Erkrankung kodiert war (N=176.143). Diese Kennzahlen bieten im Vergleich mit der Gesamtauswertung eine Information zum Einfluss des Pandemiegeschehens im Jahr 2020 auf die Indikatorergebnisse und können damit die klinik- bzw. klinikgruppeninterne Festlegung von Zielwerten unterstützen.



neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Erkrankungen des Herzens (Fortsetzung)</b>							
<b>2</b>	<b>Herzinsuffizienz</b>							
2.1	Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19), Anteil Todesfälle, aufgetreten	unter Erwartungswert	8,3%		36.526	439.738	1.124	8,1%
	<i>Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter &gt;19), Anteil Todesfälle, erwartet</i>	<i>(Bund 8,3%)</i>		(a)				
	<i>Hauptdiagnose Herzinsuffizienz, SMR</i>	<i>unter 1,0</i>		(a)				
2.11	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 20-44, Anteil Todesfälle	unter Erwartungswert	2,0%	(a)	76	3.897		1,9%
2.12	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 45-64, Anteil Todesfälle	unter Erwartungswert	3,3%	(a)	1.428	42.927		3,3%
2.13	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 65-84, Anteil Todesfälle	unter Erwartungswert	7,0%	(a)	17.624	250.148		6,9%
2.14	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe >=85, Anteil Todesfälle	unter Erwartungswert	12,2%	(a)	17.398	142.766		11,9%
2.15	Linksherzinsuffizienz, Anteil NYHA IV	Information	51,0%	(a)	140.175	275.112	1.104	50,9%
<b>3</b>	<b>Behandlungsfälle mit Linksherzkatheter</b>							
3.1	Fälle mit Katheter der Koronargefäße (Alter > 19)	Mengeninformation	854 (725)	(b)		715.076	837	852 (716)
3.11	Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, Todesfälle, aufgetreten	unter Erwartungswert 2	6,1%		9.539	155.302	746	6,1%
	<i>Anteil Todesfälle erwartet 1 - bezogen auf Behandlungsfälle mit Herzinfarkt</i>	<i>(Bund 8,2%)</i>		(a)				
	<i>Anteil Todesfälle erwartet 2 - bezogen auf Behandlungsfälle mit Koronarkatheter und Herzinfarkt</i>	<i>(Bund 6,1%)</i>		(a)				
3.111	davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	7,0%	(a)	734	10.465	517	6,9%
3.112	davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	42,2%	(a)	2.153	5.102	523	42,1%
3.121	Diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), Anteil Todesfälle	unter 1,4%	1,4%	(a)	4.810	341.436	815	1,4%
3.122	davon diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19), Anteil Todesfälle	unter 1,1%	1,1%	(a)	3.591	312.545	798	1,1%
3.123	davon diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	4,5%	(a)	454	9.983	605	4,4%
3.124	davon diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	40,5%	(a)	1.199	2.962	479	40,4%





neu mod.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
	<b>Erkrankungen des Herzens (Fortsetzung)</b>							
7.5	Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle	unter Erwartungswert 2	5,9%		528	8.903	75	5,9%
	<i>Anteil Todesfälle erwartet 1 - bezogen auf Behandlungsfälle mit Herzinfarkt</i>	<i>(Bund 8,2%)</i>		(a)				
	<i>Anteil Todesfälle erwartet 2 - bezogen auf Behandlungsfälle mit Koronar-OP und Herzinfarkt</i>	<i>(Bund 5,9%)</i>		(a)				
7.51	Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt ohne herzunterstützende Systeme (Alter >19), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	4,0%	(a)	344	8.567	75	4,0%
7.6	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle	unter 2,0%	2,0%	(a)	408	20.200	82	2,0%
7.61	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter 20 bis 49, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	1,3%	(a)	9	668		1,3%
7.62	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter 50 bis 59, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	1,0%	(a)	37	3.687		1,0%
7.63	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter 60 bis 69, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	1,6%	(a)	117	7.243		1,6%
7.64	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter 70 bis 79, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	2,6%	(a)	174	6.736		2,6%
7.65	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter >=80, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	3,8%	(a)	71	1.866		3,8%
7.7	Operationen an den Koronargefäßen mit anderen Herzoperationen (Alter>19), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	9,9%	(a)	1.007	10.157	77	9,9%
7.81	Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP, Anteil mit Eingriff an der Carotis	Information	0,27%	(a)	16	6.016	76	0,27%
7.82	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter >19), Anteil mit Eingriff an der Carotis	Information	0,80%	(a)	161	20.200	82	0,80%
7.83	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt, Anteil beatmet >24h	Beobachtungswert	11,5%	(a)	2.321	20.200	82	11,5%
	<b>Erkrankungen des Nervensystems, Schlaganfall (Stroke)</b>							
<b>8</b>	<b>Bösartige Neubildungen des Gehirns oder der Hirnhaut</b>							
8.1	Bösartige Neubildungen des Gehirns oder der Hirnhäute (HD)	Mengeninformation	24 (5)	(b)		21.598	892	24 (5)
8.2	Operation am Gehirn bei bösartiger Neubildung, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	2,5%	(a)	186	7.458	171	2,4%



neu mod.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
	<b>Erkrankungen des Nervensystems, Schlaganfall (Stroke) (Fortsetzung)</b>							
9.4	Intrazerebrale Blutung (ICD I61, Alter >19), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	24,3%	(a)	7.866	32.421	1.054	24,3%
9.5	Subarachnoidalblutung (ICD I60, Alter >19), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	14,8%	(a)	1.478	10.012	859	14,8%
9.61	Anteil Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64)	unter 0,55%	0,55%	(a)	1.584	285.962	1.172	0,55%
9.62	Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	10,0%	(a)	159	1.584	454	9,8%
9.7	Transitorisch ischämische Attacke (TIA, Alter >19), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,31%	(a)	292	92.967	1.015	0,29%
<b>10</b>	<b>Behandlung auf einer Stroke Unit</b>							
10.1	Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung (Stroke Unit)	Mengeninformation	511 (473)	(a)		246.158	482	509 (471)
10.2	Hirnfarkte, Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung	Information	66,3%	(a)	160.347	241.945	1.147	66,4%
10.3	Transitorisch ischämische Attacke (TIA), Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung	Information	65,8%	(a)	61.185	92.967	1.015	65,9%
10.41	Hirnfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung ohne Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)	Information	71,2%	(a)	211.390	297.095	1.107	71,3%
10.42	Hirnfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung nur Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)	Information	26,8%	(a)	10.142	37.817	888	27,0%
10.5	Neurologische oder andere Komplexbehandlung bei anderen Diagnosen oder Alter <20	Mengeninformation	52 (38)	(a)		24.626	472	52 (38)
<b>11</b>	<b>Epilepsie</b>							
11.1	Stationäre Behandlungen wegen Epilepsie (HD), Alter ab 20 Jahre	Mengeninformation	95 (20)	(b)		108.429	1.136	95 (20)
11.2	Stationäre Behandlungen wegen Epilepsie (HD), Alter unter 20 Jahre	Mengeninformation	47 (11)	(b)		28.382	608	47 (11)
<b>12</b>	<b>Multiple Sklerose</b>							
12.1	Stationäre Behandlungen wegen Multipler Sklerose (HD)	Mengeninformation	46 (8)	(b)		35.893	779	46 (8)



neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Erkrankungen der Lunge (Fortsetzung)</b>							
14.2	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter>19, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	14,1%	(a)	33.061	234.640	1.119	10,9%
14.22	Pneumonie ohne Zuver., Tumor, Mukoviszidose, Alter 20-44, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,9%	(a)	149	16.895		1,1%
14.23	Pneumonie ohne Zuver., Tumor, Mukoviszidose, Alter 45-64, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	3,9%	(a)	1.947	50.414		3,9%
14.24	Pneumonie ohne Zuver., Tumor, Mukoviszidose, Alter 65-84, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	14,9%	(a)	16.931	113.594		10,6%
14.25	Pneumonie ohne Zuver., Tumor, Mukoviszidose, Alter >=85, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	26,1%	(a)	14.034	53.737		18,6%
14.26	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, COVID-19, Alter>19, Anteil Todesfälle, aufgetreten	unter Erwartungswert	10,9%		17.248	158.402	1.107	10,9%
	<i>Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, COVID-19, Alter&gt;19, Anteil Todesfälle, erwartet</i>	(Bund 10,9%)		(a)				
	<i>Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, COVID-19, Alter&gt;19, SMR</i>	unter 1,0		(a)				
14.3	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 1-19, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,40%	(a)	75	18.874	651	0,39%
14.4	Aspirationspneumonie als Hauptdiagnose, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	28,5%	(a)	8.682	30.513	1.081	28,3%
14.5	Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, Anteil Todesfälle	unter Erwartungswert	2,2%		787	35.391	1.035	2,0%
	<i>Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter &gt;19, Anteil Todesfälle, erwartet</i>	(Bund 2,2%)		(a)				
	<i>Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter &gt;19, SMR</i>	unter 1,0		(a)				
14.6	Nosokomiale Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	23,5%	(a)	19.940	85.009	1.119	22,6%
14.61	Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, Anteil beatmet >24 h	Information	30,8%	(a)	26.173	85.009	1.119	30,3%
14.611	Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, beatmet >24 h, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	36,2%	(a)	9.471	26.173	939	35,4%





neu mod.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
	<b>Erkrankungen der Bauchorgane (Fortsetzung)</b>							
21.3	Kolorektale Resektionen insgesamt, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	7,6%	(a)	8.028	105.649	969	7,5%
21.311	davon Kolonresektionen bei kolorektalem Karzinom ohne kompl. Diagnose, Anteil Todesfälle	unter 3,9%	3,9%	(a)	1.056	27.091	907	3,8%
21.312	davon Kolonresektionen bei kolorektalem Karzinom mit kompl. Diagnose, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	12,3%	(a)	934	7.568	870	12,1%
21.313	davon Rektumresektionen bei kolorektalem Karzinom, Anteil Todesfälle	unter 3,1%	3,1%	(a)	384	12.514	843	3,0%
21.321	davon kolorektale Resektionen bei Divertikel ohne Abszess/Perforation, Anteil Todesfälle	unter 1,0%	1,0%	(a)	64	6.390	840	1,0%
21.322	davon kolorektale Resektionen bei Divertikel mit Abszess/Perforation, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	5,4%	(a)	800	14.810	909	5,3%
21.33	davon kolorektale Resektionen bei Darmischämie, Anteil Todesfälle	Information	43,4%	(a)	2.419	5.574	833	43,2%
21.34	davon kolorektale Resektionen bei Colitis oder M. Crohn, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	3,1%	(a)	159	5.179	740	3,0%
21.35	davon kolorektale Resektionen bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle	Information	8,3%	(b)	2.212	26.523	957	8,2%
21.36	Kolorektale Resektionen bei kolorektalem Karzinom, Anteil mit Leberresektion/-destruktion	Information	5,0%	(a)	2.380	47.173	919	5,0%
21.371	Anteil kolorektale Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)	Beobachtungswert	6,0%	(a)	3.743	62.251	930	6,0%
21.372	Sterblichkeit bei kolorektalen Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)	Beobachtungswert	15,7%	(a)	587	3.743	781	15,4%
21.381	Anteil tiefe anteriore Rektumresektionen mit Anastomoseninsuffizienz	Beobachtungswert	10,6%	(a)	905	8.567	816	10,5%
21.382	Sterblichkeit bei tiefer anteriorer Rektumresektion mit Anastomoseninsuffizienz	Beobachtungswert	9,2%	(a)	83	905	441	8,9%
<b>22</b>	<b>Erkrankungen des Magens</b>							
22.1	Stationäre Behandlungen wegen Magenkrebs (HD)	Mengeninformation	42 (21)	(b)		42.608	1.009	42 (21)
22.2	Ulcus von Magen, Duodenum oder Jejunum (HD, ohne Tumor), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	4,9%	(a)	2.691	55.207	1.048	4,8%
22.3	Magenresektionen insgesamt	Mengeninformation	24 (10)	(b)		20.101	838	24 (10)
22.31	Magenresektionen ohne Ösophaguseingriff bei Magenkarzinom, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	5,9%	(a)	331	5.630	764	5,8%
22.32	Magenresektionen kombiniert mit komplexem Eingriff am Ösophagus, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	12,1%	(a)	92	761	241	12,0%
22.33	Partielle und totale Magenresektionen bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	5,3%	(a)	723	13.710	736	5,2%

neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Erkrankungen der Bauchorgane (Fortsetzung)</b>							
<b>23</b>	<b>Bariatrische Eingriffe</b>							
23.1	Bariatrische Eingriffe (teilweise auch in 22.3 enthalten), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,09%	(a)	16	17.647	252	0,09%
<b>24</b>	<b>Große Operationen an der Speiseröhre</b>							
24.1	Komplexe Eingriffe am Ösophagus, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	7,8%	(a)	307	3.938	297	7,7%
<b>25</b>	<b>Operationen der Bauchspeicheldrüse und Leber</b>							
25.1	Eingriffe am Pankreas gesamt (Alter >19, ohne Transplantation), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	8,9%	(a)	1.114	12.533	597	8,8%
25.11	Pankreasresektionen bei bösartiger Neubildung des Pankreas (inkl. IPMN), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	7,3%	(a)	532	7.335	455	7,2%
25.12	Andere lokale/kleinere Eingriffe am Pankreas, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	13,5%	(a)	161	1.190	416	13,4%
25.2	Anatomische Leberresektionen (Alter >19), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	5,9%	(a)	400	6.741	516	5,8%
25.21	davon Resektionen von 4 und mehr Lebersegmenten, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	10,3%	(a)	249	2.422	330	10,2%
	<b>Gefäßoperationen</b>							
<b>26</b>	<b>Eingriffe an den hirnversorgenden Arterien</b>							
26.1	Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Carotis, Anteil Todesfälle	unter 0,98%	0,98%	(a)	218	22.156	525	0,98%
26.11	Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Vertebralis, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	1,9%	(a)	xxx	xxx	13	1,9%
26.2	Perkutane Stentimplantation in extrakranielle Gefäße, Anteil Todesfälle	unter 1,9%	1,9%	(a)	103	5.372	352	1,9%
26.211	davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei TIA oder Hirninfarkt, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	3,5%	(a)	73	2.097	229	3,4%
26.212	davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei Stenose, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,3%	(a)	8	2.930	317	0,3%
26.213	davon weitere perkutane Stentimplantation A. Carotis, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	6,4%	(a)	22	345	155	6,4%
26.22	Perkutane extrakranielle Stentimplantation A. Vertebralis, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	4,8%	(a)	8	167	75	4,8%
26.3	Weitere extrakranielle Gefäß-Operationen und Interventionen bei Herz-/Aorten-/Beinarterien-OP, Trauma oder HNO-Malignom, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	14,7%	(a)	508	3.458	304	14,5%
26.4	Intrakranielle perkutan-transluminale Gefäßinterventionen	Mengeninformation	79 (29)	(b)		26.662	336	79 (29)

neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Gefäßoperationen (Fortsetzung)</b>							
<b>27</b>	<b>Eingriffe an der Hauptschlagader (Aorta)</b>							
27.1	Summe aller Eingriffe an der Aorta (alle OPs über alle Indikationen)	Mengeninformation	46 (23)	(b)		22.639	493	46 (22)
27.2	Resektion/Ersatz abdominale Aorta	Mengeninformation	27 (19)	(b)		13.037	483	27 (19)
27.21	Resektion/Ersatz abdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, offen operiert, Anteil Todesfälle	unter 6,3%	6,3%	(a)	141	2.244	334	6,3%
27.22	Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta bei Aneurysma (EVAR), nicht rupturiert, Anteil Todesfälle	unter 1,3%	1,3%	(a)	93	7.268	398	1,2%
27.23	Resektion/Ersatz abdominale Aorta, nicht Aneurysma, offen operiert, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	10,1%	(a)	128	1.272	340	10,1%
27.24	Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta, nicht Aneurysma, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	4,8%	(a)	40	832	271	4,7%
27.3	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta (ohne klappentragende Prothesen)	Mengeninformation	34 (5)	(b)		9.602	282	34 (5)
27.31	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, ohne Herz-OP, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	6,8%	(a)	271	3.960	265	6,8%
27.32	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, mit Herz-OP, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	8,4%	(a)	328	3.923	78	8,4%
27.33	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta, nicht Aneurysma, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	18,2%	(a)	127	697	131	17,9%
27.4	Aortenaneurysma rupturiert, Anteil Todesfälle	Information	39,8%	(a)	1.992	5.002	849	39,8%
27.41	davon rupturiert mit Operation, Anteil Todesfälle	Information	31,4%	(a)	754	2.405	382	31,3%

neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Gefäßoperationen (Fortsetzung)</b>							
	<b>28 Operationen der Becken-/Bein-Arterien</b>							
	28.1 Operationen der Becken-/Beinarterien insgesamt, Anteil Todesfälle	Information	5,9%	(a)	4.207	70.902	666	5,8%
	28.11 davon Becken-/Beinarterien-OP bei Claudicatio (Fontaine I + II), Anteil Todesfälle	unter 0,5%	0,5%	(a)	69	14.088	555	0,5%
	28.12 davon Becken-/Beinarterien-OP bei Ruheschmerz (Fontaine III), Anteil Todesfälle	unter 2,3%	2,3%	(a)	118	5.214	523	2,2%
	28.13 davon Becken-/Beinarterien-OP bei Ulzeration oder Gangrän (Fontaine IV), Anteil Todesfälle	unter 4,4%	4,4%	(a)	400	9.057	550	4,3%
	28.14 davon Becken-/Beinarterien-OP bei arterieller Embolie/Thrombose, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	10,0%	(a)	1.610	16.134	602	9,8%
	28.15 davon bei Komplikationen durch Prothesen/Implantate, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	4,2%	(a)	389	9.215	538	4,1%
	28.16 davon bei Aneurysma / Dissektion, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	3,2%	(a)	129	4.086	516	3,0%
	28.17 davon kombiniert mit Aorten-OP (siehe dort)	Mengeninformation	8 (5)	(b)		3.507	417	8 (5)
	28.18 davon Becken-/Beinarterien-OP bei anderen Diagnosen	Mengeninformation	16 (13)	(b)		9.601	602	16 (12)
	<b>29 Amputationen</b>							
	29.1 Amputation im Fußbereich, kein Trauma, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	3,3%	(a)	1.243	37.327	1.006	3,2%
	29.2 Amputation untere Extremität, kein Trauma, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	14,9%	(a)	1.993	13.403	866	14,6%
	<b>30 Perkutan transluminale Gefäßinterventionen (PTA, stationär)</b>							
	30.1 Fälle mit perkutan-transluminale Gefäßintervention abdominale und/oder Beinarterien (ohne Aorta), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	2,8%	(b)	4.052	147.150	730	2,7%
	30.11 davon PTA Iliacal und/oder Becken-Bein bei Claudicatio, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,2%	(b)	104	50.786	641	0,2%
	30.12 davon PTA Iliacal und/oder Becken-Bein bei Ruheschmerz, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	1,1%	(b)	105	9.737	597	1,0%
	30.13 davon PTA Iliacal und/oder Becken-Bein bei Ulzeration oder Gangrän, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	2,6%	(b)	815	30.988	661	2,5%
	30.14 davon PTA Iliacal und/oder Becken-Bein bei anderen Diagnosen oder mit Aorten-OP, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	5,4%	(b)	3.028	55.639	711	5,3%
	30.2 PTA Abdomen/Beinarterien mit arterieller OP im gleichen Aufenthalt	Mengeninformation	43 (32)	(b)		24.146	567	42 (32)
	30.3 Aneurysma/Dissektion der Becken-Bein-Arterien mit OP	Mengeninformation	8 (6)	(b)		4.086	516	8 (6)
	<b>31 Arteriovenöser Shunt</b>							
	31.1 Anlegen eines arteriovenösen Shunt (innere AV-Fistel)	Mengeninformation	33 (19)	(b)		17.392	535	32 (19)



neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Geburtshilfe und Frauenheilkunde (Fortsetzung)</b>							
<b>34</b>	<b>Entfernung der Gebärmutter bei gutartigen Erkrankungen (Hysterektomie)</b>							
34.1	Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen (Alter >14), Anteil Todesfälle	unter 0,04%	0,04%	(a)	24	62.900	740	0,04%
34.2	Anteil vaginale/laparoskopische OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)	über 87,9%	87,9%	(a)	54.706	62.263	738	87,9%
34.21	Anteil vaginale OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger, inkl. laparoskopisch assistiert)	Information	34,1%	(a)	21.255	62.263	738	34,1%
34.211	davon vaginale Hysterektomien, Anteil mit Morcellieren des Uterus	Information	7,6%	(a)	1.617	21.255	708	7,6%
34.22	Anteil laparoskopische OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)	Information	53,7%	(a)	33.451	62.263	738	53,7%
34.221	davon laparoskopische Hysterektomien, Anteil mit Morcellieren des Uterus	Information	37,8%	(a)	12.645	33.451	671	37,8%
34.31	Anteil Hysterektomie mit Ovaryektomie bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter < 50	Information	6,6%	(a)	1.409	21.432	718	6,6%
34.32	Anteil Hysterektomie mit Ovaryektomie bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter >= 50	Information	28,7%	(a)	6.690	23.281	726	28,7%
<b>35</b>	<b>Bösartige Neubildungen der Brust und der weiblichen Geschlechtsorgane</b>							
35.1	Bösartige Neubildungen der Mamma und weibl. Geschlechtsorgane (HD)	Mengeninformation	194 (71)	(b)		210.162	1.084	194 (72)
<b>36</b>	<b>Entfernung von Ovarien und/oder Gebärmutter bei bösartiger Neubildung</b>							
36.11	Stationäre Behandlungen wegen bösartiger Neubildungen der Ovarien (HD)	Mengeninformation	28 (14)	(b)		25.787	921	28 (14)
36.12	Bösartige Neubildung der Ovarien mit Ovaryektomie, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	1,9%	(a)	128	6.855	653	1,8%
36.21	Stationäre Behandlungen wegen bösartiger Neubildungen des Uterus (HD)	Mengeninformation	44 (24)	(b)		40.179	911	44 (24)
36.22	Bösartige Neubildung des Uterus mit Hysterektomie, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,61%	(a)	95	15.598	690	0,61%
<b>37</b>	<b>Brustkrebs</b>							
37.1	Stationäre Behandlungen wegen Brustkrebs (HD)	Mengeninformation	126 (37)	(b)		132.787	1.051	126 (38)
<b>38</b>	<b>Eingriffe an der Brust</b>							
38.1	Alle Eingriffe an der Brust (Mammaresektionen und -plastiken)	Mengeninformation	145 (77)	(b)		110.262	758	145 (77)
38.21	Resektionen der Mamma bei Brustkrebs	Mengeninformation	128 (89)	(b)		82.754	649	127 (89)
38.22	Anteil brusterhaltender Resektionen bei Brustkrebs	Information	71,8%	(a)	59.454	82.754	649	71,9%





neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe (Fortsetzung)</b>							
46.30	Konservative Versorgung bei hüftgelenknaher Fraktur, ohne Zuverlegungen, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	6,5%	(a)	724	11.175	1.047	6,3%
46.31	Konservative Versorgung bei hüftgelenknaher Fraktur, nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	2,7%	(a)	418	15.212	567	2,6%
46.4	Versorgung bei hüftgelenknaher Fraktur bei Tumor oder sonstigen Ausschlüssen, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	7,4%	(a)	1.711	23.241	1.021	7,1%
46.5	Versorgung bei hüftgelenknaher Fraktur gemäß G-BA Richtlinie (QSFFx-RL)	Mengeninformation	146 (134)	(b)		146.086	1.002	144 (132)
<b>47</b>	<b>Behandlungen der Wirbelsäule und des Rückenmarks</b>							
47.1	Alle Operationen an der Wirbelsäule und am Rückenmark ohne lokale Schmerztherapie	Mengeninformation	280 (173)	(b)		286.608	1.025	279 (173)
47.11	davon mit Operationen am Rückenmark/Spinalkanal	Mengeninformation	83 (33)	(b)		67.117	807	83 (33)
47.21	WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Tumor (inkl. komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	7,1%	(a)	548	7.718	594	6,9%
47.22	WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Trauma (inkl. komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	3,3%	(a)	974	29.721	799	3,2%
47.23	WS-OP bei Diszitis oder Osteomyelitis der WS, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	6,8%	(a)	366	5.356	580	6,6%
47.24	Komplexe Rekonstruktionen der WS (ohne Tumor, Trauma), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,47%	(a)	31	6.541	419	0,44%
47.31	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 1 WK (ohne Tumor, Trauma, komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,11%	(a)	36	33.694	704	0,10%
47.32	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 2 WK (ohne Tumor, Trauma, komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,20%	(a)	32	16.291	675	0,18%
47.33	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, ab 3 WK (ohne Tumor, Trauma, komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,73%	(a)	70	9.625	576	0,70%
47.41	Dekompression der Wirbelsäule, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,07%	(a)	35	52.390	709	0,06%
47.42	Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, komplexe WS-OP), Anteil Todesfälle	unter 0,04%	0,04%	(a)	23	51.700	741	0,04%
47.43	Vertebro-/Kyphoplastie (ohne Tumor, komplexe Rekonstruktion, Versteifung, WK-Ersatz, BS-Eingriffe), Anteil Todesfälle	unter 0,51%	0,51%	(a)	111	21.592	848	0,49%
47.5	Andere OP an der Wirbelsäule oder am Rückenmark, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	1,43%	(a)	742	51.980	957	1,41%
47.6	Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, komplexe WS-OP), Anteil Komplikationsfälle	Beobachtungswert	0,37%	(a)	191	51.700	741	0,36%

neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe (Fortsetzung)</b>							
47.7	Lokale Schmerztherapie an der Wirbelsäule (ohne andere WS-Operation)	Mengeninformation	113 (40)	(b)		113.703	1.004	113 (40)
47.8	Behandlung bei WS-Erkrankungen (HD) ohne WS-Operationen oder lokale Schmerztherapie	Mengeninformation	135 (105)	(b)		171.829	1.274	134 (105)
<b>48</b>	<b>Weitere Eingriffe am Bewegungsapparat inkl. Endoprothetik</b>							
48.1	Endoprothese am Schulter-/Ellenbogengelenk	Mengeninformation	29 (21)	(b)		28.478	969	29 (21)
<b>49</b>	<b>Polytraumen</b>							
49.1	Polytrauma im Sinne der DRG-Definition	Mengeninformation	15 (5)	(b)		14.436	933	15 (5)
	<b>Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane</b>							
<b>50</b>	<b>Entfernung der Niere (Nephrektomie und partielle Nephrektomie)</b>							
50.1	Nephrektomie bei bösartiger Neubildung Niere, Anteil Todesfälle	unter 1,6%	1,6%	(a)	142	8.622	451	1,7%
50.11	Nephrektomie bei bösartiger Neubildung Niere, Anteil laparoskopische OPs	Information	36,5%	(a)	3.144	8.622	451	36,4%
50.2	Partielle Nephrektomie bei bösartiger Neubildung Niere, Anteil Todesfälle	unter 0,25%	0,25%	(a)	18	7.265	387	0,25%
50.21	Partielle Nephrektomie bei bösartiger Neubildung Niere, Anteil laparoskopische OPs	Information	46,1%	(a)	3.349	7.265	387	46,1%
50.3	Anteil partieller Nephrektomien bei bösartiger Neubildung Niere	Information	45,7%	(a)	7.265	15.887	461	45,7%
50.4	Nephrektomie bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	4,2%	(a)	195	4.618	452	4,1%
50.5	Partielle Nephrektomie bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,45%	(a)	11	2.441	364	0,45%
<b>51</b>	<b>Eingriffe an der Harnblase</b>							
51.1	Malignom der Blase (HD)	Mengeninformation	115 (23)	(b)		105.245	918	115 (23)
51.2	Transurethrale Resektionen (TUR) an der Blase insgesamt	Mengeninformation	206 (191)	(b)		110.314	535	206 (191)
51.21	davon TUR Blase bei Malignom	Mengeninformation	155 (142)	(b)		76.127	492	155 (142)
51.22	Anteil Malignom-TUR mit Instillation von Chemotherapeutika in die Harnblase	Beobachtungswert	18,2%	(a)	13.821	76.127	492	18,2%
51.31	Zystektomie (Entfernung der Harnblase), Anteil Todesfälle	unter 5,0%	5,0%	(a)	370	7.336	407	4,9%
51.32	Eviszeration des Beckens bei Mann oder Frau, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	5,5%	(a)	82	1.482	305	5,6%

neu mod.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
	<b>Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane (Fortsetzung)</b>							
<b>52</b>	<b>Entfernung der Prostata durch Abtragung über die Harnröhre (Prostata-TUR)</b>							
52.1	Prostata-TUR bei gutartigen Erkrankungen, Anteil Todesfälle	unter 0,23%	0,23%	(a)	113	49.743	485	0,22%
52.2	Prostata-TUR bei bösartigen Erkrankungen, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	0,72%	(a)	118	16.298	464	0,71%
52.3	Prostata-TUR, Anteil Komplikationsfälle gesamt	Beobachtungswert	4,0%	(a)	2.623	66.041	486	3,9%
<b>53</b>	<b>Fälle mit Prostatakarzinom und Radikalentfernung der Prostata</b>							
53.1	Fälle mit Prostata-Karzinom (HD)	Mengeninformation	83 (19)	(b)		82.078	985	83 (19)
53.2	Radikale Prostatovesikulektomie, Anteil Todesfälle	unter 0,19%	0,19%	(a)	52	26.784	388	0,19%
<b>54</b>	<b>Nierensteine</b>							
54.1	Nierensteine als Hauptdiagnose	Mengeninformation	184 (48)	(b)		186.860	1.014	184 (48)
54.2	Anteil der Fälle mit Intervention zur Steinentfernung bei Nierenstein-Hauptdiagnose	Information	52,3%	(a)	97.802	186.860	1.014	52,4%
	<b>Hautkrankheiten</b>							
<b>55</b>	<b>Hautkrankheiten</b>							
55.1	Stationäre Behandlungen wegen Melanom (HD)	Mengeninformation	34 (3)	(b)		25.032	730	34 (3)
55.2	Stationäre Behandlungen wegen Dermatitis und Ekzem (HD)	Mengeninformation	29 (6)	(b)		28.998	983	29 (6)
55.3	Stationäre Behandlungen wegen Psoriasis (HD)	Mengeninformation	29 (2)	(b)		14.316	491	29 (2)
	<b>Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review)</b>							
<b>56</b>	<b>Beatmung und extrakorporale Verfahren</b>							
56.1	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle	Information	35,2%	(a)	84.855	241.234	1.101	34,1%
56.11	davon Beatmung > 24 Stunden ohne Zuverlegungen (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle	Information	36,3%	(a)	70.501	194.458	1.076	35,3%
56.121	Beatmung > 24 Stunden, Fälle mit OP (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle	Information	32,0%	(a)	35.494	110.824	1.064	31,6%
56.122	Beatmung > 24 Stunden, Fälle ohne OP (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle	Information	37,9%	(a)	49.361	130.410	1.091	36,5%
56.13	Mittlere Beatmungsdauer in Stunden, bei Fällen >24h, ohne Neugeborene	Information	231,1	(a)		241.234	1.101	225,7
56.14	Beatmungsende bei DRG-Stufen, Anteil über Stufengrenze (Richtwert bis 50%)	Information	45,0%	(a)	24.977	55.531	1.084	44,6%
56.21	ECLS/ECMO - Herz- / Herz-Lungenunterstützung	Mengeninformation	31 (9)	(b)		5.629	181	31 (10)
56.22	ECMO - Lungenunterstützung	Mengeninformation	18 (4)	(b)		4.668	259	15 (3)
56.3	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene und COVID-19), Anteil Todesfälle	unter 34,1%	34,1%	(a)	75.647	221.908	1.101	34,1%

neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review) (Fortsetzung)</b>							
<b>57</b>	<b>Sepsis</b>							
57.1	Sepsis als Hauptdiagnose, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	26,5%	(a)	19.921	75.182	1.140	26,1%
57.11	davon Sepsis als Hauptdiagnose mit Organkomplikation/Schock, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	31,4%	(a)	18.875	60.028	1.097	31,0%
57.12	davon Sepsis als Hauptdiagnose ohne Organkomplikation/Schock, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	6,9%	(a)	1.046	15.154	1.049	6,8%
57.2	Nebendiagnose Sepsis oder SIRS, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	38,7%	(a)	56.307	145.422	1.269	37,2%
57.21	davon Nebendiagnose Sepsis oder SIRS mit Organkomplikation/Schock, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	41,8%	(a)	54.611	130.733	1.207	40,4%
57.3	SIRS ohne Organkomplikation, Anteil Todesfälle	Information	8,0%	(a)	5.010	62.979	1.086	7,3%
<b>58</b>	<b>Komplexe Konstellationen</b>							
58.1	Akutes Nierenversagen bei Eingriffen mit erhöhtem Kontrastmittelbedarf	Information	6,8%	(a)	189.353	2.774.617	1.270	6,7%
58.2	Behandlungsfälle mit angeborenen Gerinnungsstörungen	Mengeninformation	25 (11)	(b)		31.866	1.298	24 (11)
58.21	davon mit Operation oder invasivem Eingriff	Mengeninformation	18 (8)	(b)		19.965	1.135	17 (8)
58.3	Alle Behandlungsfälle, Anteil Transfusionen gesamt	Information	4,8%	(b)	781.010	16.359.312	1.429	4,7%
58.31	Behandlungsfälle mit Transfusion (ohne Organtransplantation), Anteil Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt	Information	8,5%	(b)	66.561	779.007	1.290	8,4%
58.311	davon konservativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	48,6%	(b)	4.890	10.054	865	46,0%
58.312	davon operativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	31,5%	(b)	17.793	56.507	997	31,0%
58.4	Alle Behandlungsfälle mit Operation/Eingriff, Anteil mit ND Lungenembolie	Information	0,34%	(b)	36.696	10.681.188	1.424	0,33%
58.41	davon Behandlungsfälle mit Operation/Eingriff und ND Lungenembolie, Anteil Todesfälle	Beobachtungswert	21,7%	(b)	7.971	36.696	1.255	20,9%
<b>59</b>	<b>Obduktionsrate</b>							
59.1	Obduktionsrate	Information	0,69%	(a)	2.909	424.134	1.268	0,65%



neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>Hochspezialisierte Medizin (Fortsetzung)</b>							
<b>65</b>	<b>Stammzelltransplantation</b>							
65.0	Transplantation oder Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen, Summe	Mengeninformation	86 (51)	(b)		7.943	92	86 (51)
65.1	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, gesamt (Knochenmark)	Mengeninformation	8 (5)	(b)		374	46	8 (5)
65.11	davon Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, autogen (Knochenmark)	Mengeninformation	1 (1)	(b)		26	19	1 (1)
65.2	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen	Mengeninformation	84 (54)	(b)		7.589	90	84 (54)
65.21	davon Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen, autogen	Mengeninformation	52 (42)	(b)		4.591	89	51 (42)
<b>66</b>	<b>Stammzelltherapie</b>							
66.1	Autogene Stammzelltherapie	Mengeninformation	13 (2)	(b)		339	27	13 (2)
66.2	Allogene Stammzelltherapie	Mengeninformation	5 (3)	(b)		142	31	4 (3)
<b>67</b>	<b>Hypertherme Chemotherapie</b>							
67.1	Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie [HIPEC]	Mengeninformation	7 (4)	(b)		894	121	7 (4)
67.2	Hypertherme intrathorakale Chemotherapie [HITOC]	Mengeninformation	4 (2)	(b)		127	33	4 (2)
	<b>Palliativmedizin</b>							
<b>68</b>	<b>Palliativmedizin</b>							
68.1	Palliativmedizinische Komplexbehandlung	Mengeninformation	174 (122)	(b)		106.019	610	173 (122)
68.11	davon Versorgung durch Palliativ-Dienst (intern und extern)	Mengeninformation	176 (85)	(b)		18.667	106	177 (87)
	<b>Roboterassistierte Eingriffe</b>							
<b>69</b>	<b>Roboterassistierte Eingriffe</b>							
69.1	Roboterchirurgie bei urologischen Index-Eingriffen	Mengeninformation	152 (111)	(b)		19.631	129	152 (111)

neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Kliniken im Zähler	Anzahl Kliniken im Nenner	Anzahl Fälle	
mod.								
	<b>Mindestmengen</b>							
<b>70</b>	<b>Mindestmengen gemäß Definition des G-BA</b>							
M.01	1. Lebertransplantation (inkl. Teilleber-Lebendspende) bis 2021 – MM pro Standort	Mindestmenge >=20	71,4%	(c)	15	21	825	
M.011	davon nur Lebertransplantationen (ohne Resektion als selbständiger Eingriff oder zur Organspende)	Zusatzinformation					778	
M.01Z	1. Lebertransplantation (inkl. Teilleber-Lebendspende) ab 2022 - MM pro Standort	Mindestmenge >=20	71,4%	(c)	15	21	824	
M.02	2. Nierentransplantation (inkl. Lebendspende) bis 2021 - MM pro Standort	Mindestmenge >=25	69,0%	(c)	29	42	1.950	
M.02Z	2. Nierentransplantation (inkl. Lebendspende) ab 2022 - MM pro Standort	Mindestmenge >=25	69,0%	(c)	29	42	1.949	
M.03	3. Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus bis 2022 - MM pro Standort	Mindestmenge >=10	47,9%	(c)	138	288	3.785	
M.031	davon komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus, Alter >= 20	Zusatzinformation					3.764	
M.03Z	3. Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus ab 2023 - MM pro Standort	Mindestmenge >=26	11,1%	(c)	32	288	3.785	
M.04	4. Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas bis 2021 - MM pro Standort	Mindestmenge >=10	65,2%	(c)	349	535	11.601	
M.041	davon komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ohne postmortale Entnahme	Zusatzinformation					11.599	
M.04Z1	4. Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2022 - MM pro Standort	Mindestmenge >=10	65,2%	(c)	349	535	11.584	
M.04Z2	4. Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2025 - MM pro Standort	Mindestmenge >=20	35,7%	(c)	191	535	11.584	
M.05	5. Stammzelltransplantation - Mindestmenge pro Standort	Mindestmenge >=25	82,4%	(c)	75	91	7.942	
M.051	davon Stammzelltransplantation, Alter >= 20	Zusatzinformation					7.316	
M.06	6. Kniegelenk Totalendoprothesen - Mindestmenge pro Standort (Betriebsstätte)	Mindestmenge >=50	83,7%	(c)	752	898	131.759	
M.07	7. Koronarchirurgische Eingriffe - vom GBA nicht definiert (siehe hierzu G-IQI 7.12)	Mindestmenge						
M.08	8. Versorgung von Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht von <1250g bis 2022 – MM pro Standort mit ausgewiesenem Level 1 (entspr. QFR-RL)	Mindestmenge >=14	58,4%	(c)	153	262	5.943	
M.08Z	8. Versorgung von Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht von <1250g ab 2024 – MM pro Standort mit ausgewiesenem Level 1 (entspr. QFR-RL)	Mindestmenge >=25	42,4%	(c)	111	262	5.943	

	<b>G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020</b>	<b>Indikatortyp bzw. Ziel</b>	<b>Anteil Kliniken MM erreicht 2020</b>	<b>Fuß- note</b>	<b>Anzahl Kliniken im Zähler</b>	<b>Anzahl Kliniken im Nenner</b>	<b>Anzahl Fälle</b>	
	<b>Mindestmengen (Fortsetzung)</b>							
M.09	Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2024 - Mindestmenge pro Standort	Mindestmenge >=50	58,6%	(c)	398	679	88.223	
M.09Z	Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2025 - Mindestmenge pro Standort	Mindestmenge >=100	47,6%	(c)	323	679	88.223	
M.10	Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2024 - Mindestmenge pro Standort	Mindestmenge >=40	34,3%	(c)	110	321	13.405	
M.10Z	Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2025 - Mindestmenge pro Standort	Mindestmenge >=75	19,9%	(c)	64	321	13.405	

neu	<b>G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020</b>	<b>Indikatortyp bzw. Ziel</b>	<b>Bundes- referenzwert 2020</b>	<b>Fuß- note</b>	<b>Anzahl Fälle im Zähler</b>	<b>Anzahl Fälle im Nenner</b>	<b>Anzahl Kliniken</b>	<b>Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1</b>
mod.	<b>Ausgewählte Aufenthaltsdauern und Verlegungsraten</b>							
	<b>80 Verweildauer</b>							
A.01	Verweildauer ohne Psychiatrie und Frührehabilitation	Information	5,6	(a)		15.996.047	1.429	5,5
A.02	Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Verweildauer	Information	5,0	(a)		151.770	969	5,0
A.03	Behandlungsfälle mit Herniotomie ohne Darmresektion, Verweildauer	Information	2,2	(a)		190.376	1.009	2,2
A.04	Extrakranielle Gefäß-Operationen, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)	Information	7,8	(a)		22.022	527	7,8
A.05	Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen, Verweildauer	Information	4,4	(a)		62.900	740	4,4
A.06	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)	Information	8,4	(a)		147.107	982	8,3
A.07	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)	Information	8,3	(a)		140.388	913	8,2
A.08	Prostata-TUR, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)	Information	5,5	(a)		65.959	486	5,5
A.09	Tonsillektomie (ohne Tumorfälle), Verweildauer	Information	3,9	(a)		43.290	491	3,9
A.10	Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter >19), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)	Information	6,7	(a)		194.727	1.080	6,6
A.11	Hauptdiagnose Hirninfarkt (ICD I63, Alter >19), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)	Information	8,3	(a)		209.369	1.139	8,3







neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	
mod.								
	<b>COVID-19 Kennzahlen (Fortsetzung)</b>							
<b>86</b>	<b>COVID-19 - Komplikationen</b>							
C.41	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Anteil mit ARDS als HD oder ND	Information	6,6%	(a)	11.595	176.143	1.299	
C.42	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und ARDS als HD oder ND, Anteil Todesfälle	Information	48,3%	(a)	5.604	11.595	878	
C.43	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Anteil mit Sepsis als HD oder ND	Information	9,1%	(a)	16.014	176.143	1.299	
C.44	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und Sepsis als HD oder ND, Anteil Todesfälle	Information	47,9%	(a)	7.670	16.014	967	
C.45	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) OHNE schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND, Anteil Todesfälle	Information	6,0%	(a)	3.468	58.207	1.278	
C.46	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) OHNE schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND, Anteil maschinelle Beatmung	Information	1,5%	(a)	845	58.207	1.278	
C.47	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und SARI, Anteil mit Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)	Information	20,3%	(a)	23.602	116.197	1.176	
C.471	Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI, Anteil mit Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)	Information	29,6%	(a)	238.832	806.479	1.358	
C.48	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit SARI und Gefäßerkrankungen, Anteil Todesfälle	Information	35,6%	(a)	8.408	23.602	1.072	
C.48.1	Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI und Gefäßerkrankungen, Anteil Todesfälle	Information	17,9%	(a)	42.649	238.832	1.281	
<b>87</b>	<b>Post-COVID-19 - Überblick</b>							
C.511	Alle Behandlungsfälle, Anteil mit Post-COVID-Zustand (U09.9; 2020 U.07.4)	Information	0,01%	(a)	1.637	16.359.312	1.429	
C.512	Behandlungsfälle mit Post-COVID-Zustand (U09.9; 2020 U07.4), Anteil Todesfälle	Information	6,7%	(a)	109	1.637	557	
C.521	Behandlungsfälle mit MIS in Verbindung mit COVID-19 (U10.9; 2020 U07.5), Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle	Information	0,0%	(a)	0	88	55	
C.522	Behandlungsfälle mit MIS in Verbindung mit COVID-19 (U10.9; 2020 U07.5), Alter > 21 Jahre, Anteil Todesfälle	Information	55,9%	(a)	289	517	158	
C.531	Behandlungsfälle mit MIS in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle	Information	0,0%	(a)	0	8	6	
C.532	Behandlungsfälle mit MIS in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter > 21 Jahre, Anteil Todesfälle	Information	78,6%	(a)	191	243	80	
C.541	Alle Behandlungsfälle, Anteil mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9; 2020 U07.3)	Information	0,03%	(a)	4.136	16.359.312	1.429	
C.542	Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9; 2020 U07.3), Anteil Todesfälle	Information	5,1%	(a)	213	4.136	779	
C.551	Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9; 2020 U07.3), ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS, Anteil Todesfälle	Information	4,2%	(a)	151	3.561	750	
C.552	Behandlungsfälle OHNE COVID-19 in der Eigenanamnese, ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS, Anteil Todesfälle	Information	2,4%	(a)	392.277	16.178.044	1.429	

neu	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Indikatortyp bzw. Ziel	Bundes- referenzwert 2020	Fuß- note	Anzahl Fälle im Zähler	Anzahl Fälle im Nenner	Anzahl Kliniken	Bundes- referenzwert 2020 ohne Fälle mit ND U07.1
mod.								
	<b>COVID-19 Kennzahlen (Fortsetzung)</b>							
<b>88</b>	<b>COVID-19 - Impfreaktionen</b>							
C.61	Alle Behandlungsfälle, Anteil mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen, gültig ab 11.03.21)	Information		(a)	Im Auswertungsjahr 2020 noch nicht kodierbar.			
C.62	Behandlungsfälle mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen, gültig ab 11.03.21), Anteil Todesfälle	Information		(a)				
	<b>Zusatzinformationen</b>							
<b>90</b>	<b>Zusatzinformationen</b>							
Z.01	Gesamtsterblichkeit (ohne Psychiatrie)	Information	2,6%	(a)	424.134	16.359.312	1.429	2,4%
Z.011	Sterblichkeit in G-IQI Sterblichkeitsindikatoren (ohne Psychiatrie)	Information	5,3%	(a)	273.431	5.137.952	1.413	4,9%
Z.012	Sterblichkeit nicht in G-IQI Sterblichkeitsindikatoren (ohne Psychiatrie)	Information	1,3%	(a)	150.703	11.221.360	1.429	1,3%
Z.02	Anteil der Fälle in den G-IQI Indikatoren (ohne Psychiatrie)	Information	56,9%	(a)	9.313.980	16.359.312	1.429	56,5%
Z.03	Anteil der dargestellten Todesfälle in den G-IQI Sterblichkeitsindikatoren (ohne Psychiatrie)	Information	64,5%	(a)	273.431	424.134	1.268	61,6%
Z.04	Anteil der Todesfälle in allen G-IQI Krankheitsgruppen (ohne Psychiatrie)	Information	85,2%	(a)	361.331	424.134	1.268	84,0%

**Verwendete Abkürzungen in der Bundesreferenzwerttabelle**

ADSR	Arbeitsgemeinschaft Deutschsprachiger Schlaganfall-Register
BS	Bandscheibe
DRG	Diagnosis Related Group
ECLS	Extracorporeal Life Support
ECMO	Extracorporeal Membrane Oxygenation
EK	Erythrozytenkonzentrat
FEV1	Forced Expiratory Volume in 1 Second (Einsekundenkapazität)
FIM <sup>TM</sup>	Functional Independence Measure
HD	Hauptdiagnose
HNO	Hals-Nasen-Ohren
ICD	International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (hier: ICD-10-GM)
IPMN	Intraduktale papillär-muzinöse Neoplasien
KHK	Koronare Herzkrankheit
MM	Mindestmenge
MMSE	Mini-Mental State Examination
ND	Nebendiagnose
NSD	Nebenschilddrüse
NSTEMI	Non-ST Segment Elevation Myocardial Infarction (Nicht-ST-Strecken-Hebungsinfarkt)
NYHA	New York Heart Association (Klassifikation der Herzinsuffizienzstadien)
OP	Operation
QFR-RL	Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene

QSFFx-RL	Richtlinie zur Versorgung der hüftgelenknahen Femurfraktur
RM	Rückenmark
SARI	Severe Acute Respiratory Infection
SD	Schilddrüse
SMR	Standardized Mortality Ratio (Standardisiertes Sterblichkeitsverhältnis)
STEMI	ST Segment Elevation Myocardial Infarction (ST-Strecken-Hebungsinfarkt)
TK	Thrombozytenkonzentrat
TUR	Transurethrale Resektion
TVT	Tiefe Venenthrombose
WK	Wirbelkörper
WS	Wirbelsäule

## 2. Sterblichkeitsverteilungen zur Berechnung der Erwartungswerte

In den Klinikauswertungen wird für verschiedene Indikatoren neben dem Bundesmittelwert und der in der Klinik beobachteten Sterblichkeit die risiko-adjustierte erwartete Sterblichkeit („Erwartungswert“) ausgewiesen. Die erwartete Sterblichkeit ist der Prozentsatz an Todesfällen, der für die betreffende Klinik zu erwarten wäre, wenn die Sterblichkeit in allen Altersgruppen der beiden Geschlechter genau der Sterblichkeit auf Bundesebene entspräche (Methode der indirekten Standardisierung). Da das Sterberisiko, beispielsweise von Herzinfarktpatienten, mit zunehmendem Alter systematisch ansteigt, wird eine Klinik, die einen höheren Anteil älterer Patienten behandelt, eine höhere erwartete Sterblichkeit haben als eine Klinik, die relativ mehr jüngere Patienten versorgt.

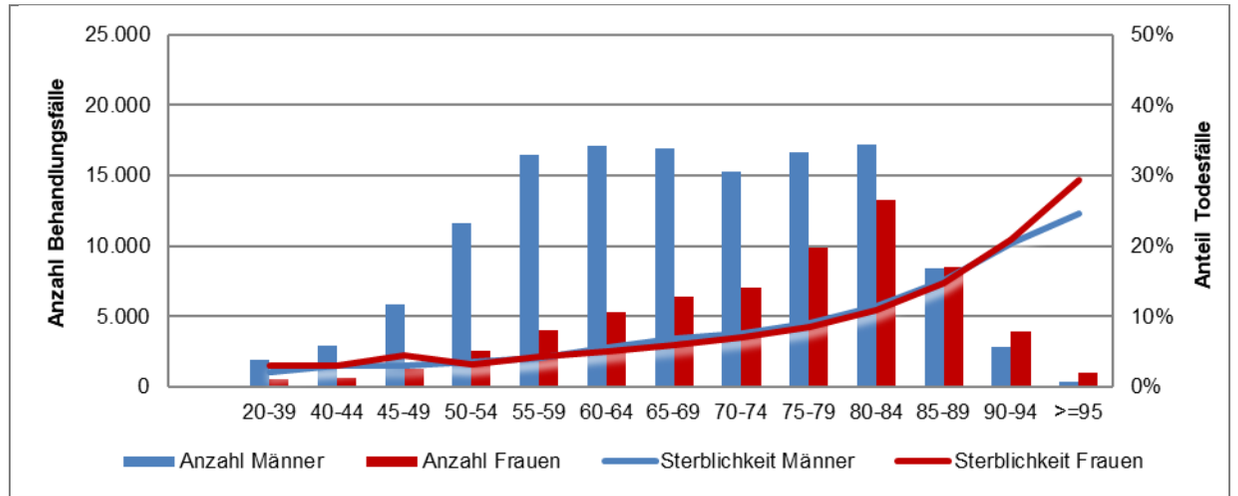
Die erwartete Sterblichkeit wird der beobachteten Sterblichkeit gegenübergestellt. Als Kennzahl wird die SMR (Standardisiertes Mortalitätsverhältnis: Quotient von Beobachtungswert und Erwartungswert) berechnet. Liegt die beobachtete Sterblichkeit über der erwarteten Sterblichkeit, nimmt die SMR einen Wert über 1 an. D.h. die Sterblichkeit in der Klinik ist – unabhängig von einer ggf. abweichenden Alters- und Geschlechtsverteilung – höher als im Bundesdurchschnitt. Ist die beobachtete Sterblichkeit dagegen geringer als die erwartete, ist die SMR kleiner 1, d.h. die Sterblichkeit in der Klinik ist geringer als im Bundesdurchschnitt.

Für die Standardisierung werden jeweils 5-Jahres-Altersgruppen pro Geschlecht zugrunde gelegt, wobei die unteren Altersgruppen (0-19, 20-39) aufgrund kleiner Zellenbesetzungen zusammengefasst wurden. Bei einigen Indikatoren wurde die Sterblichkeit wegen zu geringer Zellenbesetzungen über mehrere Altersgruppen gemittelt. In den nachfolgenden Tabellen werden die altersgruppen- und geschlechtsspezifischen Sterblichkeiten dargestellt. Die zugehörigen Grafiken zeigen jeweils die Anzahl der Behandlungsfälle und den prozentualen Anteil der Todesfälle nach Altersgruppen und Geschlecht.

Es sei angemerkt, dass viele wichtige Begleiterkrankungen mit dem Alter variieren. Die Standardisierung der Sterblichkeit nach Alter und Geschlecht beinhaltet daher zumindest teilweise auch eine Korrektur der altersabhängigen Begleiterkrankungen. Die Standardisierung nach Alter und Geschlecht ist, da beide Größen aus versicherungs- und abrechnungstechnischen Gründen exakt erfasst werden, nicht abhängig von der Kodierung und daher äußerst robust. Risikoadjustierungen unter Berücksichtigung kodierter Nebendiagnosen können dagegen vom Grad der Kodierqualität in verschiedenen Kliniken beeinflusst sein.

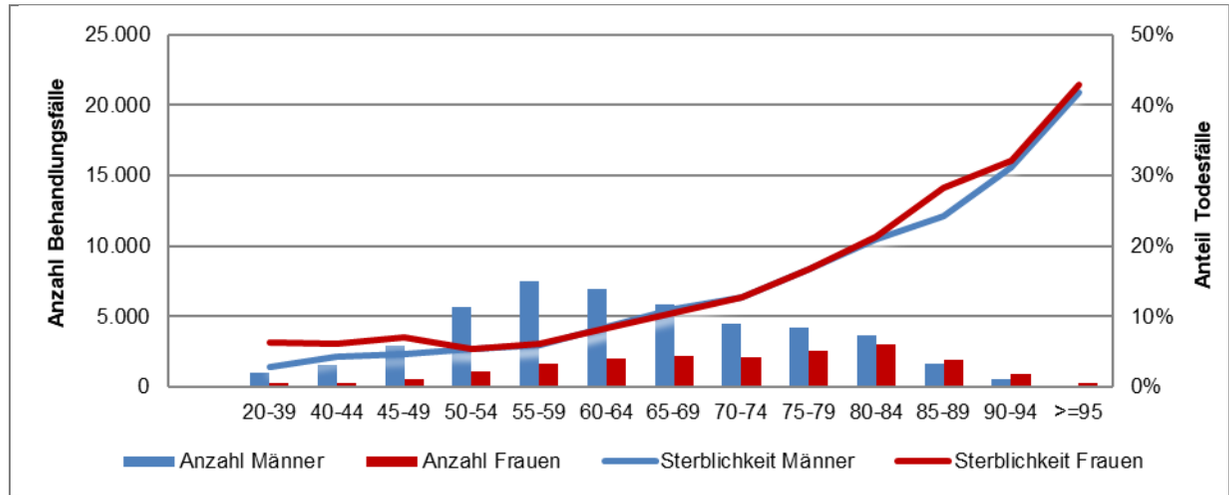
**1.1 Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	2,1%	3,1%
40-44	3,1%	3,1%
45-49	3,1%	4,5%
50-54	3,5%	3,3%
55-59	4,1%	4,3%
60-64	5,6%	5,1%
65-69	6,8%	6,0%
70-74	7,7%	7,1%
75-79	9,0%	8,5%
80-84	11,5%	10,9%
85-89	15,1%	14,8%
90-94	20,4%	21,0%
>=95	24,7%	29,4%
<b>Insgesamt</b>	<b>7,6%</b>	<b>9,6%</b>



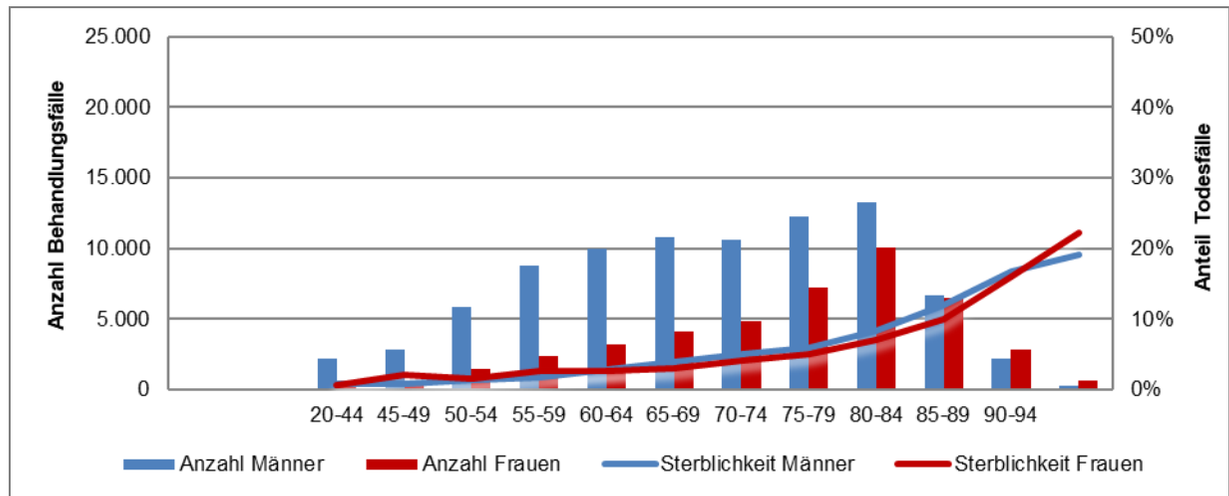
**1.43 Transmuraler Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	2,9%	6,3%
40-44	4,3%	6,2%
45-49	4,6%	7,0%
50-54	5,5%	5,4%
55-59	6,0%	6,1%
60-64	8,6%	8,4%
65-69	11,0%	10,5%
70-74	12,6%	12,8%
75-79	16,8%	16,7%
80-84	21,0%	21,3%
85-89	24,2%	28,3%
90-94	31,2%	32,0%
>=95	41,8%	42,9%
<b>Insgesamt</b>	<b>10,6%</b>	<b>15,6%</b>



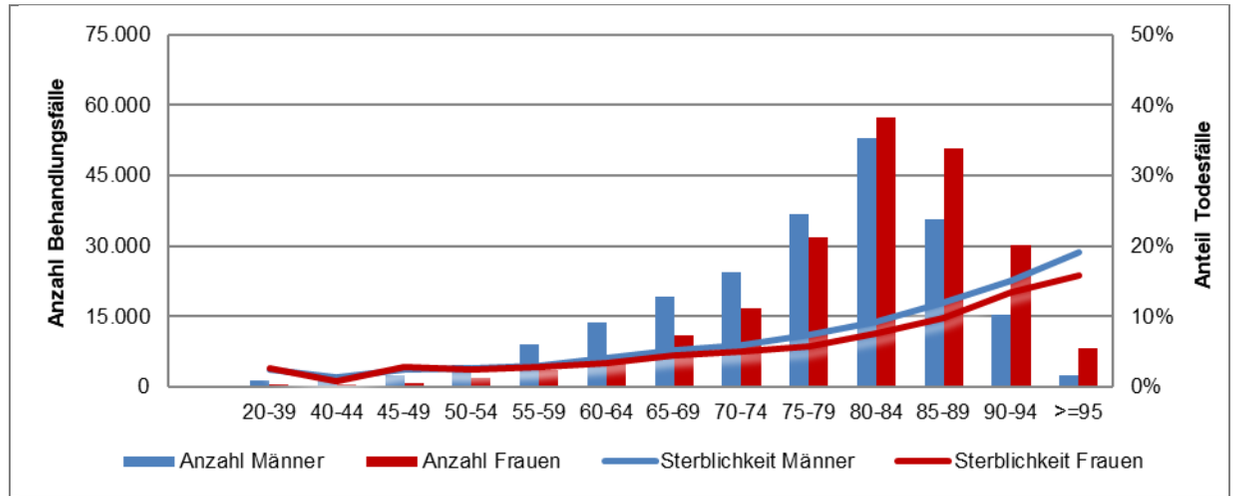
**1.44 Nichttransmuraler Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-44	0,9%	0,6%
45-49	0,9%	2,1%
50-54	1,4%	1,6%
55-59	1,8%	2,6%
60-64	2,9%	2,8%
65-69	4,0%	3,1%
70-74	5,0%	4,2%
75-79	6,0%	5,1%
80-84	8,3%	7,1%
85-89	12,0%	10,0%
90-94	16,7%	15,9%
>=95	19,1%	22,2%
<b>Insgesamt</b>	<b>5,4%</b>	<b>6,4%</b>



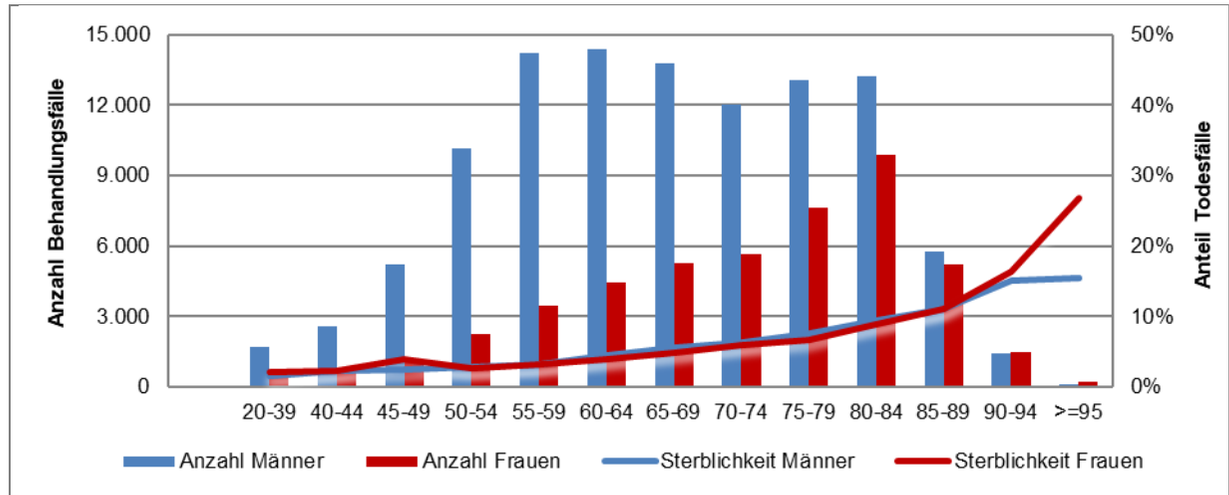
**2.1 Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	2,6%	2,6%
40-44	1,4%	0,8%
45-49	2,5%	2,8%
50-54	2,6%	2,4%
55-59	3,1%	2,8%
60-64	4,1%	3,5%
65-69	5,3%	4,5%
70-74	5,9%	5,0%
75-79	7,5%	5,7%
80-84	9,2%	7,6%
85-89	12,0%	9,7%
90-94	15,2%	13,5%
>=95	19,2%	15,8%
<b>Insgesamt</b>	<b>8,3%</b>	<b>8,3%</b>



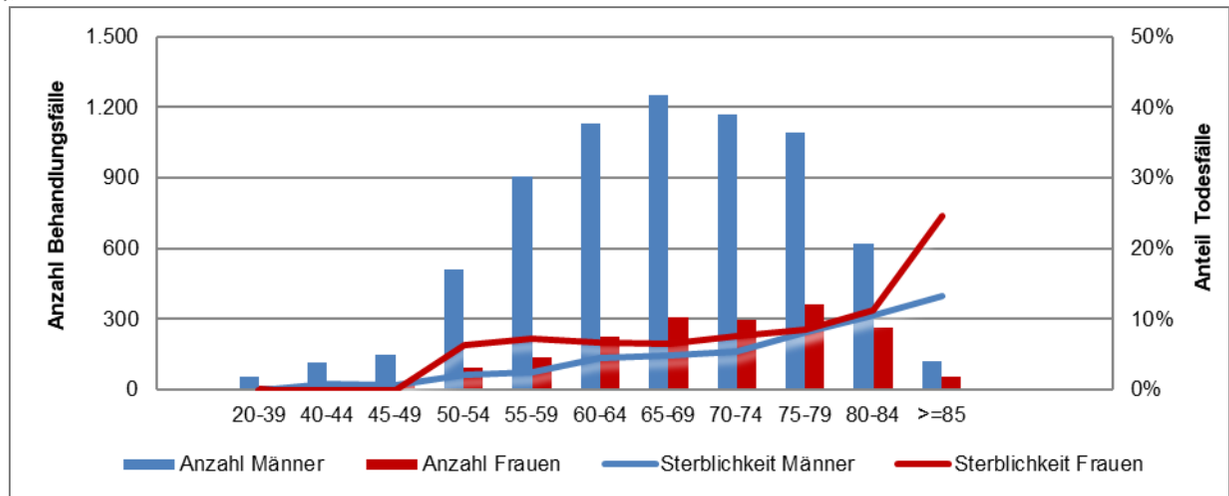
**3.11 Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	1,6%	2,1%
40-44	2,3%	2,2%
45-49	2,4%	4,0%
50-54	2,9%	2,6%
55-59	3,3%	3,2%
60-64	4,6%	4,0%
65-69	5,6%	4,8%
70-74	6,3%	6,0%
75-79	7,5%	6,7%
80-84	9,4%	8,9%
85-89	11,0%	11,1%
90-94	15,1%	16,4%
>=95	15,5%	26,8%
<b>Insgesamt</b>	<b>5,8%</b>	<b>6,9%</b>



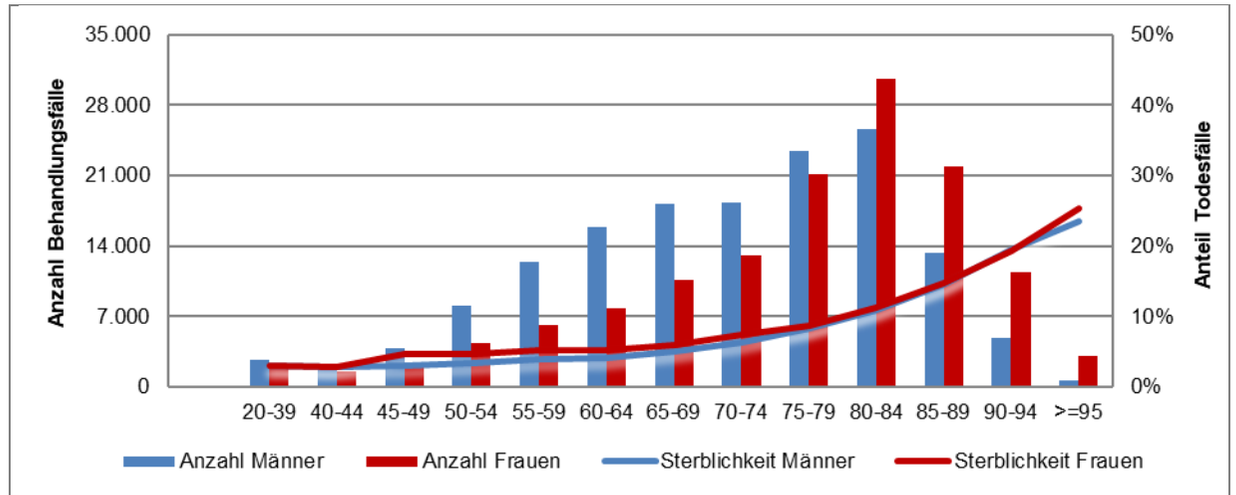
**7.5 Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	0,0%	0,0%
40-44	0,9%	0,0%
45-49	0,7%	0,0%
50-54	2,2%	6,4%
55-59	2,5%	7,2%
60-64	4,4%	6,7%
65-69	4,9%	6,6%
70-74	5,5%	7,7%
75-79	8,1%	8,6%
80-84	10,5%	11,3%
>=85	13,2%	24,5%
<b>Insgesamt</b>	<b>5,3%</b>	<b>8,3%</b>



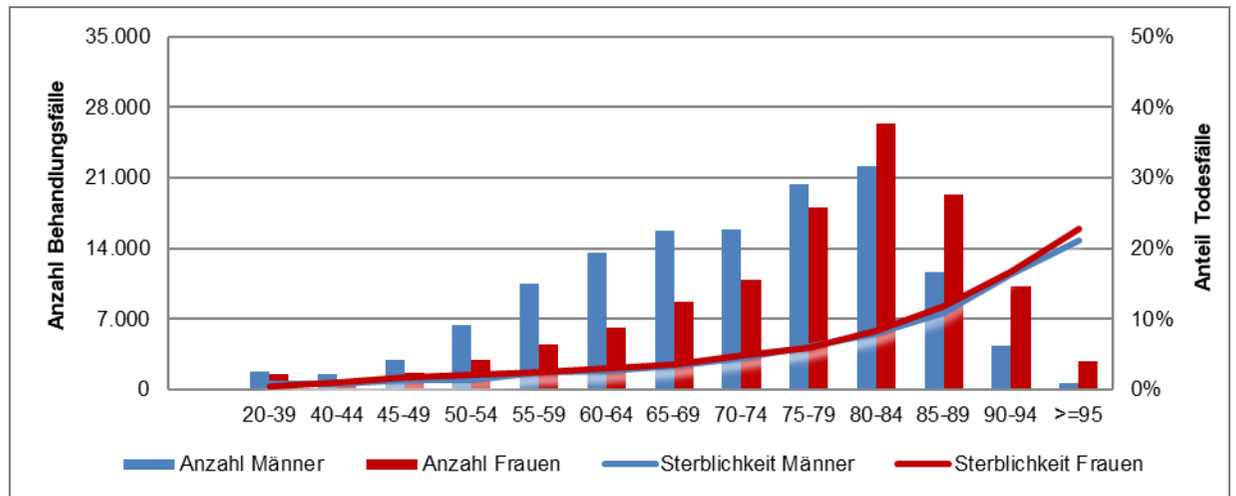
**9.1 Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	3,1%	3,0%
40-44	2,8%	2,9%
45-49	3,1%	4,7%
50-54	3,3%	4,7%
55-59	3,9%	5,3%
60-64	4,1%	5,3%
65-69	5,1%	6,0%
70-74	6,4%	7,4%
75-79	8,3%	8,7%
80-84	10,9%	11,3%
85-89	14,5%	14,8%
90-94	19,5%	19,3%
>=95	23,5%	25,3%
<b>Insgesamt</b>	<b>7,7%</b>	<b>10,5%</b>



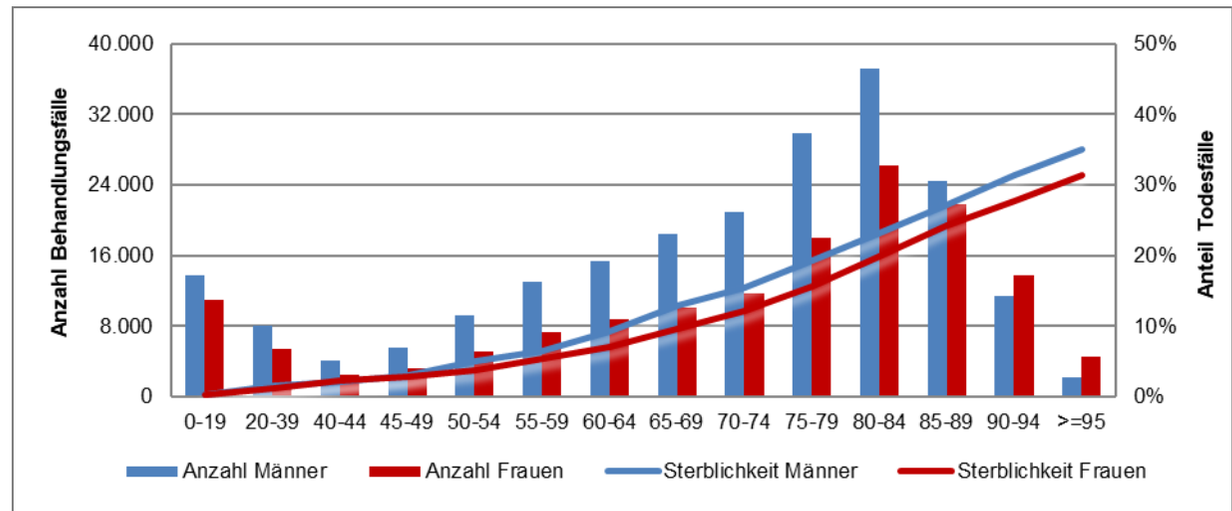
**9.3 Hirninfarkt (ICD I63, Alter >19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	0,8%	0,4%
40-44	0,9%	1,0%
45-49	1,3%	1,7%
50-54	1,4%	2,2%
55-59	2,4%	2,5%
60-64	2,6%	3,0%
65-69	3,4%	3,6%
70-74	4,5%	4,8%
75-79	6,1%	6,0%
80-84	7,9%	8,3%
85-89	11,0%	11,8%
90-94	16,3%	16,8%
>=95	21,1%	22,8%
<b>Insgesamt</b>	<b>5,6%</b>	<b>8,0%</b>



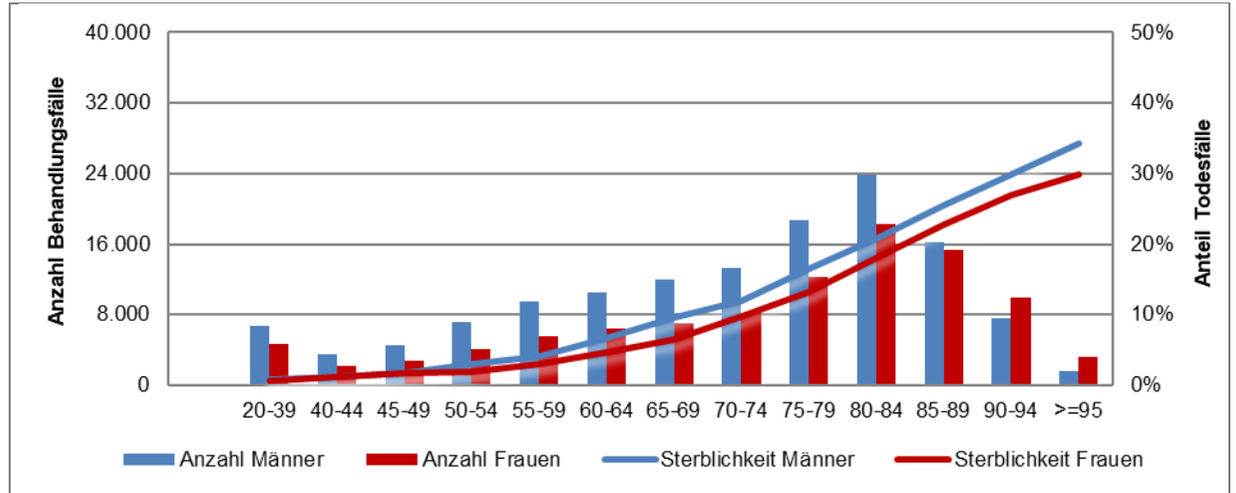
**14.1 Hauptdiagnose Pneumonie, Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
0-19	0,4%	0,3%
20-39	1,6%	1,3%
40-44	2,2%	2,3%
45-49	3,1%	2,8%
50-54	5,0%	3,8%
55-59	6,5%	5,5%
60-64	9,3%	7,1%
65-69	12,9%	9,6%
70-74	15,5%	12,2%
75-79	19,3%	15,6%
80-84	23,2%	19,8%
85-89	27,2%	24,2%
90-94	31,4%	27,8%
>=95	35,0%	31,4%
<b>Insgesamt</b>	<b>16,0%</b>	<b>14,9%</b>



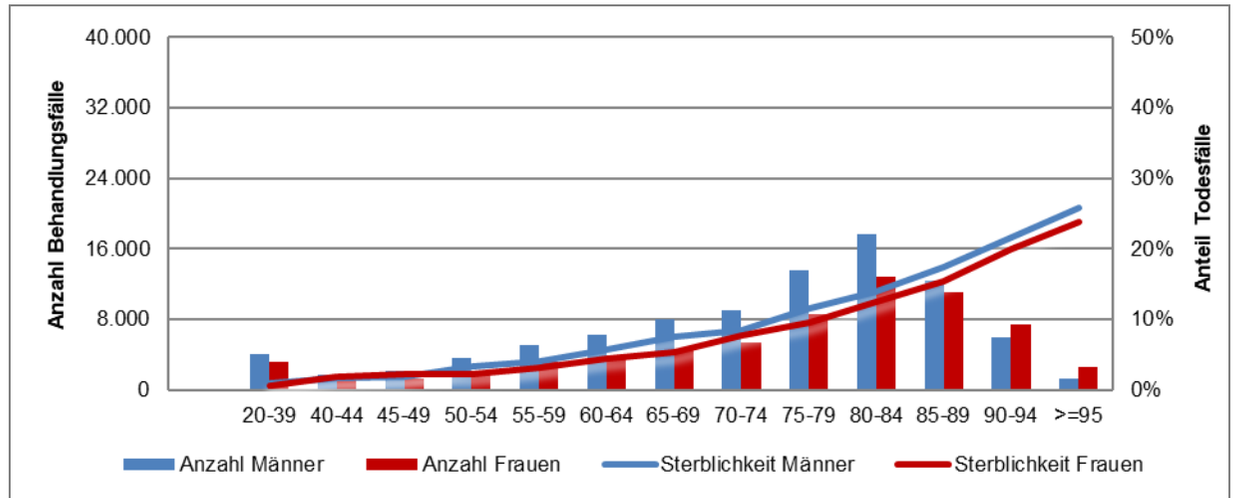
**14.2 Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	0,8%	0,6%
40-44	1,2%	1,2%
45-49	1,6%	1,7%
50-54	2,9%	1,9%
55-59	4,0%	3,0%
60-64	6,6%	4,6%
65-69	9,6%	6,4%
70-74	11,9%	9,7%
75-79	16,5%	13,2%
80-84	20,8%	18,0%
85-89	25,5%	22,8%
90-94	29,9%	27,0%
>=95	34,3%	29,9%
<b>Insgesamt</b>	<b>14,2%</b>	<b>14,0%</b>



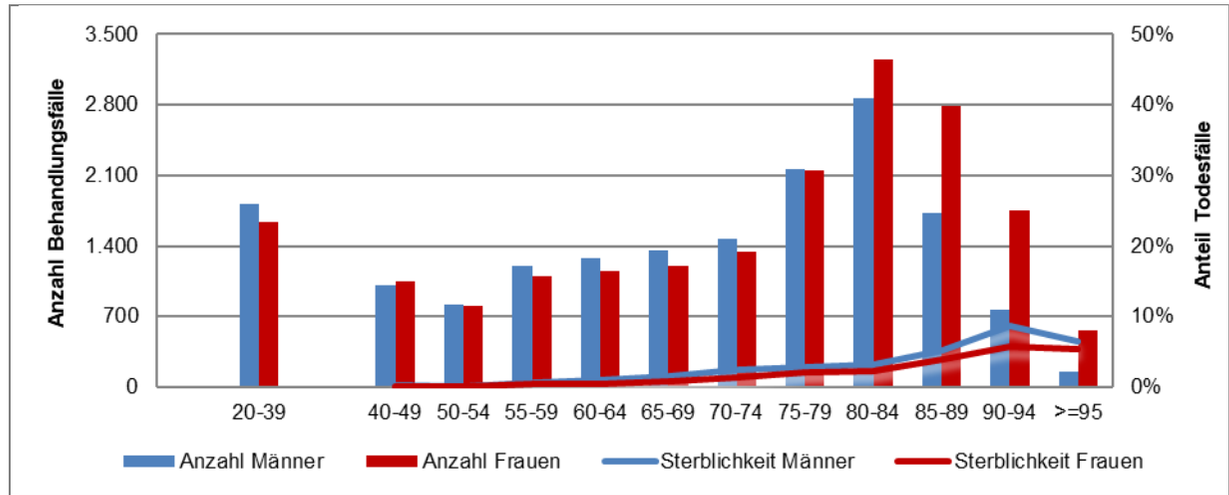
**14.26 Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, COVID-19, Alter >19**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	0,9%	0,7%
40-44	1,7%	1,8%
45-49	1,8%	2,2%
50-54	3,4%	2,2%
55-59	4,2%	3,1%
60-64	5,7%	4,4%
65-69	7,5%	5,3%
70-74	8,5%	7,7%
75-79	11,6%	9,6%
80-84	13,9%	12,4%
85-89	17,4%	15,3%
90-94	21,6%	19,9%
>=95	25,8%	23,9%
<b>Insgesamt</b>	<b>11,0%</b>	<b>10,8%</b>



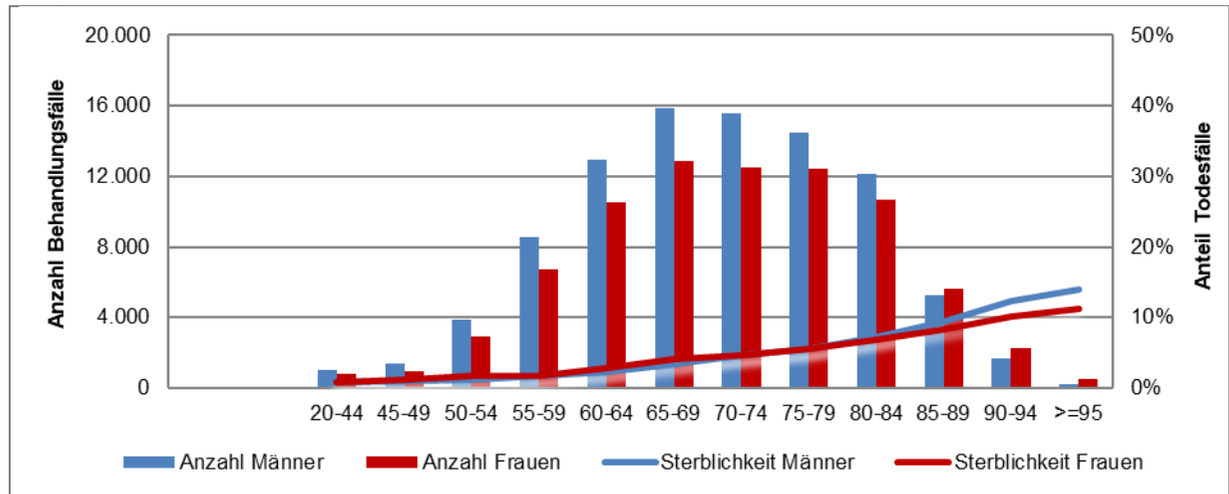
**14.5 Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegung, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-39	0,0%	0,0%
40-49	0,3%	0,0%
50-54	0,0%	0,0%
55-59	0,6%	0,4%
60-64	1,0%	0,5%
65-69	1,5%	0,7%
70-74	2,4%	1,4%
75-79	2,7%	2,1%
80-84	3,1%	2,3%
85-89	5,2%	4,0%
90-94	8,7%	5,7%
>=95	6,5%	5,3%
<b>Insgesamt</b>	<b>2,4%</b>	<b>2,1%</b>



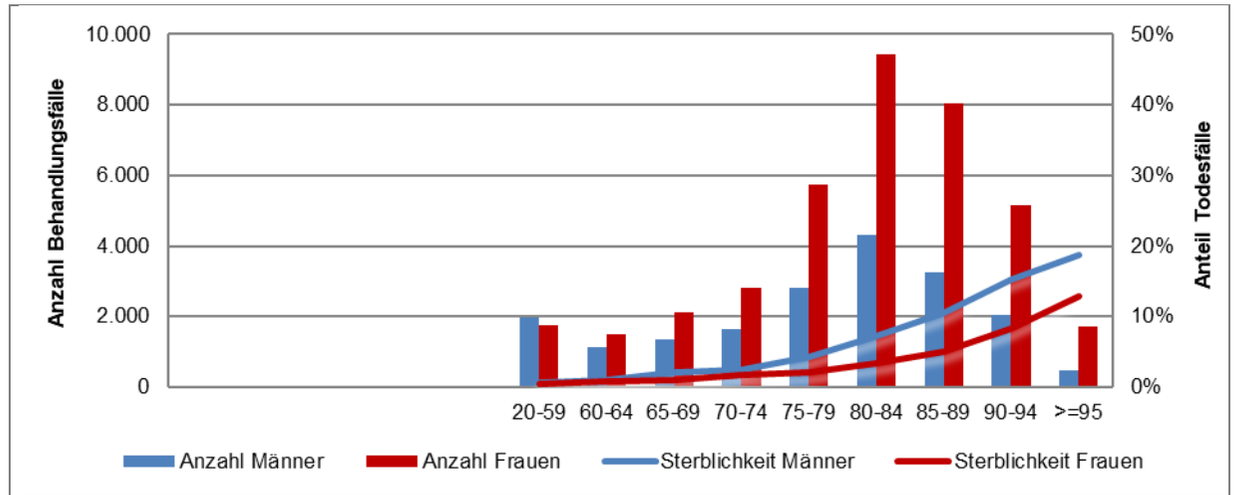
**15.1 Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-44	0,9%	0,8%
45-49	1,0%	1,2%
50-54	1,1%	1,7%
55-59	1,7%	1,8%
60-64	2,3%	2,8%
65-69	3,4%	4,0%
70-74	4,6%	4,5%
75-79	5,5%	5,6%
80-84	7,3%	6,8%
85-89	9,5%	8,4%
90-94	12,3%	10,1%
>=95	14,0%	11,2%
<b>Insgesamt</b>	<b>4,5%</b>	<b>4,8%</b>



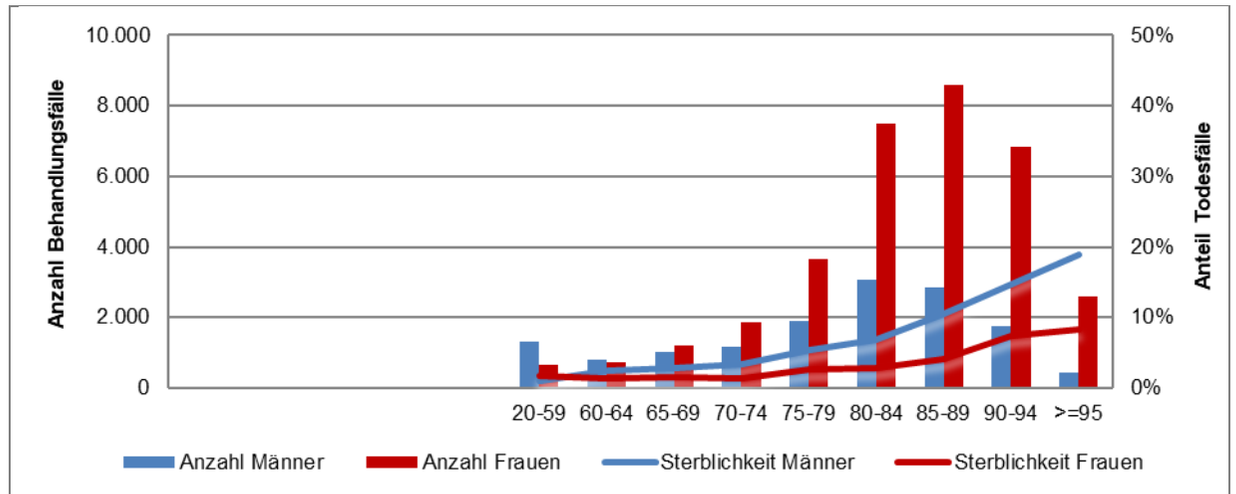
**46.1 Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-59	0,6%	0,5%
60-64	0,9%	0,9%
65-69	2,1%	1,0%
70-74	2,5%	1,7%
75-79	4,3%	2,0%
80-84	7,2%	3,3%
85-89	10,4%	4,9%
90-94	15,3%	8,3%
>=95	18,8%	12,9%
<b>Insgesamt</b>	<b>6,6%</b>	<b>4,1%</b>



**46.2 Petrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19), Anteil Todesfälle**

Altersgruppe	Männer	Frauen
20-59	1,0%	1,7%
60-64	2,5%	1,4%
65-69	2,9%	1,5%
70-74	3,4%	1,4%
75-79	5,3%	2,6%
80-84	6,8%	2,8%
85-89	10,5%	4,1%
90-94	14,6%	7,5%
>=95	18,9%	8,3%
<b>Insgesamt</b>	<b>7,3%</b>	<b>4,3%</b>



### 3. Erweiterte Risikoadjustierungsmodelle

Variablen	Definition	Indikator (G-IQI 5.4), Sterblichkeit bei				
		1.1	2.1	9.3	14.26	21.311
		HD Herzinfarkt (Alter >19)	HD Herzinsuffizienz (Alter >19)	HD Hirninfarkt (ICD I63, Alter >19)	HD Pneumonie ohne Zuver./Tumor/Mukoviszidose, ohne COVID-19 (U07.1)	Kolonresektion bei kolorektalem Karzinom ohne kompl. Diagnose
Alter in Jahren		1,07 [1,07 - 1,07]	1,05 [1,05 - 1,05]	1,07 [1,07 - 1,07]	1,06 [1,06 - 1,06]	1,07 [1,06 - 1,08]
Weibliches Geschlecht		1,03 [0,99 - 1,07]	0,80 [0,79 - 0,82]	1,10 [1,06 - 1,14]	0,86 [0,83 - 0,89]	0,68 [0,60 - 0,78]
Zuverlegung aus anderem Krankenhaus	Aufnahmearlass A, V	0,92 [0,86 - 0,97]	1,61 [1,54 - 1,69]	1,20 [1,15 - 1,26]	-	2,02 [1,44 - 2,82]
Herzrhythmusstörung	ND I442 I48 Z450 Z950	-	0,86 [0,84 - 0,88]	-	1,01 [0,97 - 1,04]	1,50 [1,30 - 1,74]
Herzinsuffizienz/Kardiomyopathie	ND I50 I110 I130 I132 I420 I426 I427 I428 I429	-	-	1,57 [1,50 - 1,63]	1,29 [1,24 - 1,33]	2,32 [1,99 - 2,71]
Chronische ischämische Herzkrankheit	ND I25	-	0,74 [0,73 - 0,76]	1,05 [1,01 - 1,10]	0,96 [0,93 - 1,00]	0,82 [0,69 - 0,98]
Hypertonie (ohne Herz- oder Niereninsuffizienz)	ND I10 I119 I129 I139 I15	0,42 [0,40 - 0,43]	0,78 [0,76 - 0,79]	0,54 [0,52 - 0,55]	0,61 [0,59 - 0,63]	0,69 [0,60 - 0,79]
Aorten-/Mitralklappenvitien	ND I340 I342 I350 I351 I352 I050 I051 I052 I060 I061 I062 Q230 Q231 Q232 Q233	0,71 [0,67 - 0,75]	0,71 [0,69 - 0,73]	0,66 [0,61 - 0,71]	0,75 [0,70 - 0,81]	0,65 [0,48 - 0,88]
Atherosklerose der Extremitätenarterien	ND I702	-	1,20 [1,15 - 1,25]	1,25 [1,16 - 1,36]	1,11 [1,03 - 1,20]	1,22 [0,90 - 1,67]
Chronische Lungenerkrankung	ND J41 J42 J44 J45 J47	1,05 [0,98 - 1,12]	1,00 [0,97 - 1,03]	1,12 [1,05 - 1,20]	-	1,45 [1,20 - 1,76]
Chronische Lebererkrankung	ND B18 I864 I982 K70 K73 K74 K760 K761 K765 K766 K767 Q446 Q447	1,11 [0,96 - 1,28]	1,36 [1,30 - 1,43]	1,32 [1,14 - 1,53]	1,13 [1,03 - 1,23]	1,37 [1,05 - 1,79]
Schwere Nierenerkrankung oder chronische Niereninsuffizienz	ND I120 I131 I132 N03 N04 N05 N07 N08 N11 N12 N14 N15 N16 N18 N19 Z992	-	1,00 [0,98 - 1,03]	0,97 [0,93 - 1,01]	0,99 [0,95 - 1,02]	1,46 [1,25 - 1,71]
Chronische Niereninsuffizienz	ND I120 I131 I132 N18 N19 Z992	0,94 [0,90 - 0,98]	-	-	-	-
Diabetes mellitus	ND E10 E11 E12 E13 E14	1,03 [0,99 - 1,08]	0,98 [0,96 - 1,01]	1,10 [1,06 - 1,14]	1,05 [1,02 - 1,09]	1,10 [0,94 - 1,27]
Adipositas	ND E66	-	0,73 [0,69 - 0,76]	0,81 [0,73 - 0,89]	0,70 [0,63 - 0,76]	0,95 [0,76 - 1,19]
Kachexie/Mangelernährung	ND R64 R634 E43 E44	-	1,52 [1,42 - 1,63]	1,32 [1,18 - 1,47]	1,48 [1,37 - 1,60]	1,06 [0,85 - 1,32]
Gerinnungsstörung	ND D66 D67 D680 D681 D682 D684 D685 D686 D688 D689 D691 D693 D694	-	4,07 [3,81 - 4,36]	3,30 [2,92 - 3,72]	3,72 [3,35 - 4,15]	4,49 [3,80 - 5,31]
Bösartige Neubildung	HD oder ND C00-C97	1,81 [1,62 - 2,02]	1,61 [1,53 - 1,69]	2,54 [2,37 - 2,72]	-	-
STEMI	HD I210 I211 I212 I213	1,59 [1,52 - 1,65]	-	-	-	-
Rezidivierender AMI	HD I22	2,20 [1,49 - 3,27]	-	-	-	-
Kardiogener Schock	ND R570	24,4 [23,31 - 25,54]	-	-	-	-
Folgen einer zerebrovaskulären Krankheit	ND I69	-	1,30 [1,23 - 1,38]	-	-	-
Linksherzinsuffizienz NYHA Stadium 4	HD oder ND I5014	-	3,18 [3,11 - 3,25]	-	-	-
Metastasierende Neubildung	HD oder ND C77 C78 C79	-	-	-	-	1,54 [1,34 - 1,77]
Erweiterte Kolonresektion	OPS 54540 54541 54542 54543 54544 54545 54546 5501 5502 5437 5436 5454x 5454y	-	-	-	-	2,02 [1,70 - 2,40]
<b>Fläche unter der Kurve (c-Statistik)</b>		<b>0,848</b>	<b>0,724</b>	<b>0,731</b>	<b>0,703</b>	<b>0,817</b>

Ausgewiesen werden Odds Ratios mit 95% Konfidenzintervall (nicht signifikante Werte in grauen Feldern). HD: Hauptdiagnose; ND: Nebendiagnose.





Indikator Nr.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Anzahl Fälle	Anzahl Kliniken	Mittlere Fallzahl pro Klinik	P10 Fallzahl pro Klinik	P25 Fallzahl pro Klinik	P50 Fallzahl pro Klinik	P75 Fallzahl pro Klinik	P90 Fallzahl pro Klinik
	<b>Altersmedizin</b>								
<b>13.1</b>	<b>Geriatrische Frührehabilitation</b>								
13.1	Behandlungsfälle mit geriatrischer Frührehabilitation	320.916	593	541,2	65	218	393	754	1.170
	<b>Erkrankungen der Lunge</b>								
<b>14</b>	<b>Lungenentzündung (Pneumonie)</b>								
14.1	Hauptdiagnose Pneumonie	363.285	1.187	306,1	13	119	245	428	627
14.2	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose (Alter>19)	234.640	1.119	209,7	11	87	176	290	420
14.3	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose (Alter 1-19)	18.874	651	34,4	1	1	26	55	91
	<b>15</b>								
	<b>Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD)</b>								
15.1	Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19)	171.640	1.113	154,2	18	64	115	201	320
	<b>17</b>								
	<b>Operationen an der Lunge (große thoraxchirurgische Eingriffe)</b>								
17.1	Resektionen von Lunge oder Bronchien über alle Diagnosen	32.376	494	65,5	1	3	17	84	209
	<b>Erkrankungen der Bauchorgane</b>								
<b>18</b>	<b>Entfernung der Gallenblase bei Gallensteinen (Cholezystektomie)</b>								
18.1	Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle	151.770	969	156,6	50	92	141	204	275
	<b>20</b>								
	<b>Eingriffe an der Schilddrüse</b>								
20.1	Resektionen der Schilddrüse	52.164	890	58,6	2	7	21	61	133
	<b>21</b>								
	<b>Erkrankungen von Dickdarm und Enddarm</b>								
21.3	Kolorektale Resektionen insgesamt	105.649	969	109,0	17	46	87	148	223
21.31	Kolorektale Resektionen bei Karzinom	47.173	919	51,3	11	21	41	71	103
	<b>22</b>								
	<b>Erkrankungen des Magens</b>								
22.3	Magenresektionen insgesamt	20.101	838	24,0	2	4	10	23	58
	<b>23</b>								
	<b>Bariatrische Eingriffe</b>								
23.1	Bariatrische Eingriffe (teilweise auch in 22.3 enthalten)	17.647	252	70,0	2	7	42	82	176

Indikator Nr.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Anzahl Fälle	Anzahl Kliniken	Mittlere Fallzahl pro Klinik	P10 Fallzahl pro Klinik	P25 Fallzahl pro Klinik	P50 Fallzahl pro Klinik	P75 Fallzahl pro Klinik	P90 Fallzahl pro Klinik
<b>Erkrankungen der Bauchorgane (Fortsetzung)</b>									
<b>24</b>	<b>Große Operationen an der Speiseröhre</b>								
24.1	Komplexe Eingriffe am Ösophagus	3.938	297	13,3	1	3	9	15	28
<b>25</b>	<b>Operationen der Bauchspeicheldrüse und Leber</b>								
25.1	Eingriffe am Pankreas gesamt (Alter >19, ohne Transplantation)	12.533	597	21,0	1	3	13	25	45
25.11	Pankreasresektionen bei bösartiger Neubildung des Pankreas (inkl. IPMN)	7.335	455	16,1	2	6	10	19	34
25.2	Anatomische Leberresektionen (Alter >19)	6.741	516	13,1	1	2	5	12	28
<b>Gefäßoperationen</b>									
<b>26</b>	<b>Eingriffe an den hirnversorgenden Arterien</b>								
26.1	Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Carotis	22.156	525	42,2	4	16	34	56	88
26.2	Perkutane Stentimplantation in extrakranielle Gefäße	5.372	352	15,3	1	3	9	20	36
<b>27</b>	<b>Eingriffe an der Hauptschlagader (Aorta)</b>								
27.2	Resektion/Ersatz abdominale Aorta	13.037	483	27,0	2	7	19	39	60
27.21	Resektion/Ersatz abdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, offen operiert	2.244	334	6,7	1	2	4	8	15
27.22	Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta bei Aneurysma (EVAR), nicht rupturiert	7.268	398	18,3	3	7	13	25	39
27.3	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta (ohne klappentragende Prothesen)	9.602	282	34,0	1	2	5	36	112
<b>28</b>	<b>Operationen der Becken-/Bein-Arterien</b>								
28.1	Operationen der Becken-/Beinarterien insgesamt	70.902	666	106,5	2	23	86	164	237
<b>29</b>	<b>Amputationen</b>								
29.1+29.2	Amputation im Fußbereich oder untere Extremität, kein Trauma	50.730	1.024	49,5	3	9	33	74	116
<b>Geburtshilfe und Frauenheilkunde</b>									
<b>32</b>	<b>Geburten</b>								
32.1	Geburten	744.250	634	1.173,9	401	595	953	1.585	2.269
32.3 (Zähler)	Kaiserschnitte	234.701	625	375,5	119	181	285	499	758

Indikator Nr.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Anzahl Fälle	Anzahl Kliniken	Mittlere Fallzahl pro Klinik	P10 Fallzahl pro Klinik	P25 Fallzahl pro Klinik	P50 Fallzahl pro Klinik	P75 Fallzahl pro Klinik	P90 Fallzahl pro Klinik
	<b>Geburtshilfe und Frauenheilkunde (Fortsetzung)</b>								
<b>33</b>	<b>Neugeborene</b>								
33.1	Neugeborene <1250 g	6.110	270	22,6	1	2	19	34	52
<b>34</b>	<b>Entfernung der Gebärmutter bei gutartigen Erkrankungen (Hysterektomie)</b>								
34.1	Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen (Alter >14)	62.900	740	85,0	20	42	70	109	167
<b>36</b>	<b>Entfernung von Ovarien und/oder Gebärmutter bei bösartiger Neubildung</b>								
36.12	Bösartige Neubildung der Ovarien mit Ovariectomie	6.855	653	10,5	1	3	7	13	22
36.22	Bösartige Neubildung des Uterus mit Hysterektomie	15.598	690	22,6	4	10	17	31	48
<b>38</b>	<b>Eingriffe an der Brust</b>								
38.1	Alle Eingriffe an der Brust (Mammaresektionen und -plastiken)	110.262	758	145,5	2	13	77	215	360
38.21	Resektionen der Mamma bei Brustkrebs	82.754	649	127,5	3	18	89	181	294
<b>39</b>	<b>Eingriffe am Beckenboden bei der Frau</b>								
39.1	Suspensionsoperationen und Plastiken im Bereich des Beckenbodens insgesamt	50.237	799	62,9	5	20	44	78	133
	<b>Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe</b>								
<b>41</b>	<b>Hüftgelenkersatz</b>								
41.1	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis	149.411	982	152,2	16	48	94	184	338
<b>42</b>	<b>Wechsel einer Hüftgelenkendoprothese</b>								
42.1	Hüft-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion	13.198	912	14,5	2	4	9	18	32
<b>43</b>	<b>Kniegelenkersatz</b>								
43.1	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis	141.655	913	155,2	32	57	101	191	314
<b>44</b>	<b>Wechsel einer Kniegelenkendoprothese</b>								
44.1	Knie-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion	12.634	858	14,7	2	4	9	17	34
<b>46</b>	<b>Hüftgelenknahe Frakturen</b>								
46.1+2+3+4	Schenkelhals- oder pertrochantäre Fraktur (Alter > 19)	154.837	1.104	140,3	9	71	130	196	262

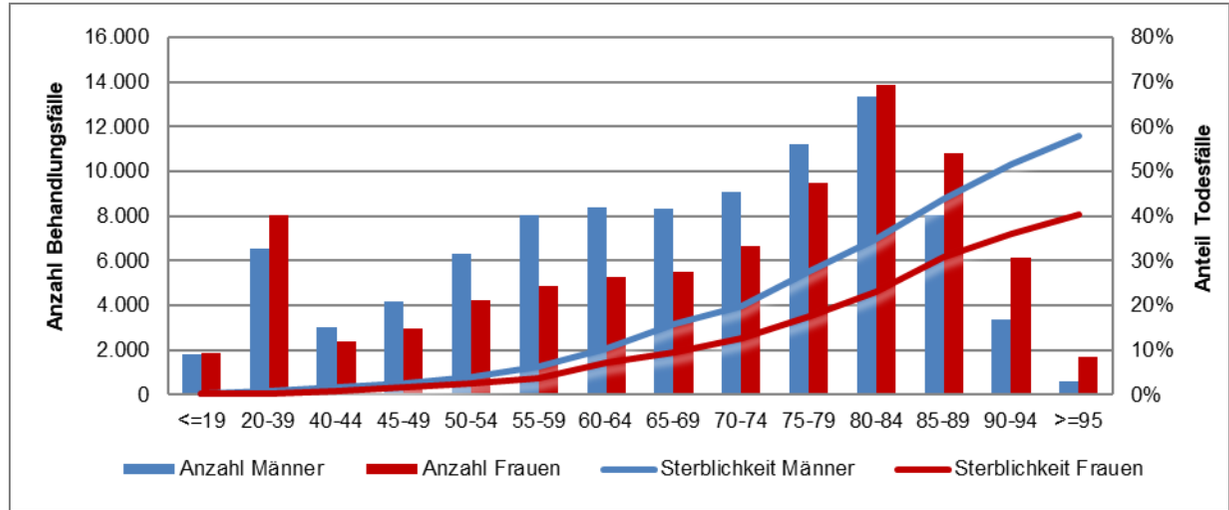
Indikator Nr.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Anzahl Fälle	Anzahl Kliniken	Mittlere Fallzahl pro Klinik	P10 Fallzahl pro Klinik	P25 Fallzahl pro Klinik	P50 Fallzahl pro Klinik	P75 Fallzahl pro Klinik	P90 Fallzahl pro Klinik
	<b>Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe (Fortsetzung)</b>								
<b>47</b>	<b>Operationen der Wirbelsäule und des Rückenmarks</b>								
47.1	Alle Operationen an der Wirbelsäule und am Rückenmark ohne lokale Schmerztherapie	286.608	1.025	279,6	5	35	173	414	722
47.21	WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Tumor (inkl. komplexe Rekonstruktionen)	7.718	594	13,0	1	2	6	17	32
47.7	Lokale Schmerztherapie an der Wirbelsäule (ohne andere WS-Operation)	113.703	1.004	113,3	2	10	40	119	264
<b>49</b>	<b>Polytraumen</b>								
49.1	Polytrauma im Sinne der DRG-Definition	14.436	933	15,5	1	2	5	14	42
	<b>Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane</b>								
<b>50</b>	<b>Entfernung der Niere (Nephrektomie und partielle Nephrektomie)</b>								
50.1+2+4+5	Nephrektomie gesamt (total oder partiell), alle Diagnosen	22.946	531	43,2	1	4	27	58	97
<b>51</b>	<b>Eingriffe an der Harnblase</b>								
51.2	Transurethrale Resektionen (TUR) an der Blase insgesamt	110.314	535	206,2	7	65	191	294	419
51.31	Zystektomie (Entfernung der Harnblase)	7.336	407	18,0	1	5	14	24	37
<b>52</b>	<b>Entfernung der Prostata durch Abtragung über die Harnröhre (Prostata-TUR)</b>								
52.1	Prostata-TUR bei gutartigen Erkrankungen	49.743	485	102,6	14	50	87	134	198
<b>53</b>	<b>Fälle mit Prostatakarzinom und Radikalentfernung der Prostata</b>								
53.2	Radikale Prostatovesikulektomie	26.784	388	69,0	5	13	34	72	148
	<b>Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review)</b>								
<b>56</b>	<b>Beatmung und extrakorporale Verfahren</b>								
56.1	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene)	241.234	1.101	219,1	34	67	134	250	464
56.21	ECLS/ECMO - Herz- / Herz-Lungenunterstützung	5.629	181	31,1	1	1	9	40	82
56.22	ECMO - Lungenunterstützung	4.668	259	18,0	1	1	4	13	49

Indikator Nr.	G-IQI Version 5.4 Bundesauswertung DRG-Statistik 2020	Anzahl Fälle	Anzahl Kliniken	Mittlere Fallzahl pro Klinik	P10 Fallzahl pro Klinik	P25 Fallzahl pro Klinik	P50 Fallzahl pro Klinik	P75 Fallzahl pro Klinik	P90 Fallzahl pro Klinik
	<b>Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review) (Fortsetzung)</b>								
<b>57</b>	<b>Sepsis</b>								
57.1	Sepsis (als Hauptdiagnose)	75.182	1.140	65,9	4	18	46	88	155
	<b>Hochspezialisierte Medizin</b>								
64	Nierentransplantation, gesamt	1.950	42	46,4	1	21	42	64	96
65	Transplantation oder Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen	7.943	92	86,3	16	28	51	122	208
	<b>Hypertherme Chemotherapie</b>								
67.1	Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie [HIPEC]	894	121	7,4	1	2	4	7	17
	<b>Roboterassistierte Eingriffe</b>								
69.1	Roboterchirurgie bei urologischen Index-Eingriffen	19.631	129	152,2	24	57	111	189	293
	<b>COVID-19 Kennzahlen</b>								
C.12	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1)	176.143	1.299	135,6	4	24	92	193	319
C.17	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und schweren akuten Atemwegserkrankungen (SARI)	116.197	1.176	98,8	5	23	65	137	228
C.26	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit maschineller Beatmung	23.427	1.003	23,4	2	7	15	30	49
C.31	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit ECMO-Einsatz	1.452	184	7,9	1	1	3	8	23
	<b>Zusatzinformationen</b>								
Z.01	Alle stationären Behandlungsfälle (ohne Psychiatrie)	16.359.312	1.429	11.448,1	977	2.668	7.736	16.236	25.978

## 5. Sterblichkeitsverteilungen in Zusammenhang mit COVID-19

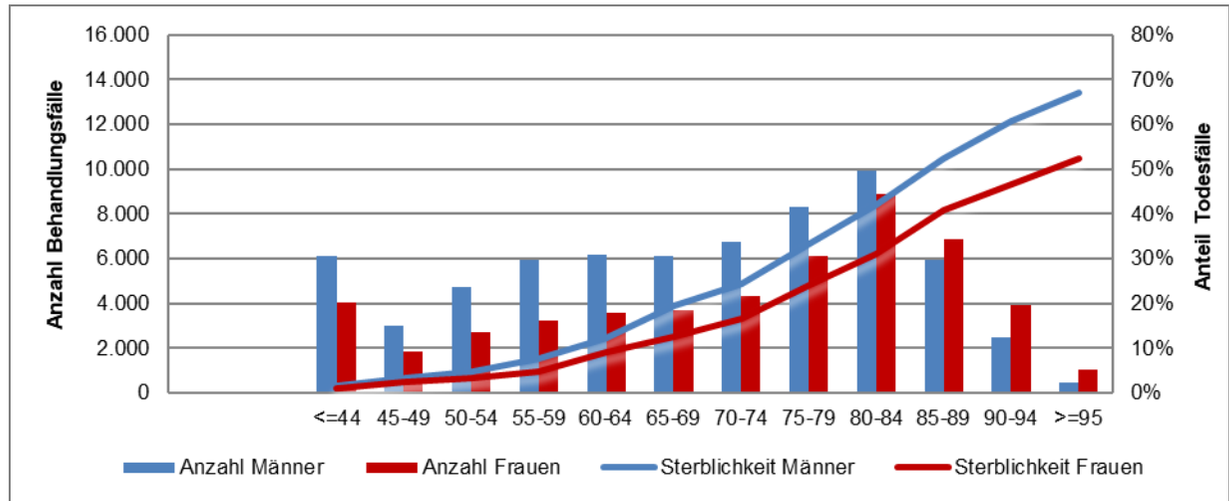
C.14 COVID-19 mit Virusnachweis (U07.1)

Altersgruppe	Anteil M	Anteil W
<=19	0,3%	0,2%
20-39	1,0%	0,3%
40-44	1,7%	1,0%
45-49	2,7%	1,6%
50-54	4,0%	2,5%
55-59	6,4%	3,8%
60-64	10,4%	7,1%
65-69	15,9%	9,6%
70-74	19,8%	12,6%
75-79	27,8%	17,6%
80-84	34,8%	23,0%
85-89	43,9%	30,9%
90-94	51,7%	36,1%
>=95	57,9%	40,4%
<b>Insgesamt</b>	<b>19,9%</b>	<b>15,8%</b>



C.17 COVID-19 (U07.1) mit schweren akuten Atemwegserkrankungen

Altersgruppe	Männer	Frauen
<=44	1,7%	1,2%
45-49	3,3%	2,3%
50-54	4,7%	3,3%
55-59	7,8%	4,8%
60-64	12,4%	9,1%
65-69	19,4%	12,7%
70-74	24,3%	16,6%
75-79	33,5%	24,0%
80-84	41,8%	31,2%
85-89	52,3%	40,8%
90-94	60,9%	46,7%
>=95	67,0%	52,5%
<b>Insgesamt</b>	<b>24,8%</b>	<b>22,4%</b>





## **Anhang: Technische Spezifikation der G-IQI Indikatoren für das Datenjahr 2022**

Die Darstellung der technischen Spezifikationen basiert auf der Syntax der Software „3M Regelprüfung“. Die Veröffentlichung in diesem Working Paper erfolgt mit freundlicher Genehmigung der 3M Deutschland GmbH.

# German Inpatient Quality Indicators

## G-IQI Version 5.4 2022

Technische Umsetzung durch  
3M Health Information Systems

### Dokumentation in der 3M Regeldesigner Syntax

#### 3M Health Information Systems

Zweigniederlassung der 3M Deutschland GmbH  
Standort Neuss  
Carl-Schurz-Strasse 1 / 41453 Neuss  
Telefon 02131 / 14-42 40 / Telefax 02131 /14-42 42  
Standort Berlin  
Sophie-Charlotten-Str. 15 / 14059 Berlin  
Telefon 030 / 32 67 76-0 / Telefax 030 / 32 67 76-54

Hier erreichen Sie den 3M Datenservice:  
E-Mail [3mdatenservice@mmm.com](mailto:3mdatenservice@mmm.com)  
Telefon 02131 / 14-41 93 / Telefax 02131 / 14-12 41 93  
[3mhisdataservices.com/portal](http://3mhisdataservices.com/portal)  
[www.3m.de/his](http://www.3m.de/his)

Die hier dargestellten Spezifikationen der G-IQI Version 5.4 für das Datenjahr 2022 sind das Ergebnis der G-IQI Versionierung im Auftrag der Initiative Qualitätsmedizin. Dabei wurden alle eingegangenen Meldungen aus dem G-IQI-Vorschlagsverfahren des IQM e.V. auf inhaltliche und technische Umsetzbarkeit hin geprüft und im Rahmen des G-IQI Kolloquiums entsprechend beschlossen.

Ein besonderer Dank gilt allen an der Umsetzung und Validierung beteiligten Personen:

**Arbeitsgruppe Weiterentwicklung G-IQI**

Prof. Dr. Josef Zacher - Helios Health GmbH  
Dr. Ekkehard Schuler - Helios Kliniken GmbH  
Dr. Ulrike Nimptsch - Technische Universität Berlin  
Dr. Dorothee Assenmacher - AHC Aviation & Healthcare Consulting GmbH  
Dr. Claudia Winklmaier - Initiative Qualitätsmedizin e.V.  
Andre Cools - 3M Health Information Systems

**Wissenschaftlicher Beirat IQM e.V. und ergänzende Beratung**

Prof. Dr. Ralf Kuhlen – Vorsitzender Wissenschaftlicher Beirat IQM e.V.  
Prof. Dr. Peter C. Scriba – Vorsitzender Wissenschaftlicher Beirat IQM e.V.

Theres Hauser – Bundesamt für Gesundheit, Schweiz  
Prof. Dr. Jochen Strauß – Helios Kliniken GmbH

Dr. Susanne Eberl – Sana Kliniken AG  
Prof. Dr. Patrick Friederich – München Klinik GmbH  
Dr. Ralf Hammerich – Charité Universitätsmedizin Berlin  
Prof. Dr. Christoph Kosinski – Rhein Maas Klinikum GmbH  
Dr. Klemens Mehl – Klinikum Fürth  
Andrea Philipp – Fachklinik für Neurologie Dietenbronn  
PD Dr. Graf Popken – Klinikum Ernst von Bergmann

**Einrichtungen, die sich am G-IQI Vorschlagsverfahren beteiligt haben**

Helios Kliniken GmbH  
Charité Universitätsmedizin Berlin  
Sana Kliniken AG  
Klinikum Fürth  
München Klinik GmbH  
Klinikum Ernst von Bergmann  
Rhein Maas Klinikum GmbH  
Technische Universität Berlin  
AHC Aviation & Healthcare Consulting GmbH  
3M Health Information Systems

---

Nachfolgend finden Sie zunächst eine tabellarische Übersicht aller Kennzahlen. Anschließend werden die einzelnen Spezifikationen der Indikatoren in der 3M-Regeldesigner-Syntax dargestellt. Bitte beachten Sie dazu folgende Hinweise auf Abkürzungen:

N	Nenner
Z	Zähler
F	Fälle
PDX	Hauptdiagnose (ICD-10 Kode)
DDX	Haupt- oder Nebendiagnose (ICD-10 Kode)
SDX	Nebendiagnose (ICD-10 Kode)
SRG	Prozedur (OPS Kode)
F_	Funktion
ADS	Aufnahmeanlass (gemäß der Vereinbarung nach § 21 KHEntgG)
SEP	Entlassungsgrund (gemäß der Vereinbarung nach § 21 KHEntgG)
hmv	Beatmungsstunden
admwt	Aufnahmegewicht
SEX	Geschlecht
AgeYears	Alter in Jahren am Aufnahmetag
agedays	Alter in Tagen am Aufnahmetag
ADMDATE	Aufnahmedatum
PR.OpDate	Prozedurendatum (Zeitpunkt der Leistungserbringung)

neu	G-IQI Version 5.4
mod.	
<b>Erkrankungen des Herzens</b>	
<b>1</b>	<b>Herzinfarkt</b>
1.1	Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle, aufgetreten <i>Hauptdiagnose Herzinfarkt, Anteil Todesfälle, erwartet</i> <i>Hauptdiagnose Herzinfarkt, SMR</i>
1.11	davon Herzinfarkt, Altersgruppe 20-44, Anteil Todesfälle
1.12	davon Herzinfarkt, Altersgruppe 45-64, Anteil Todesfälle
1.13	davon Herzinfarkt, Altersgruppe 65-84, Anteil Todesfälle
1.14	davon Herzinfarkt, Altersgruppe >=85, Anteil Todesfälle
1.21	Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße über alle Fälle
1.22	Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße ohne Zuverlegungen (Erstbehandlung)
1.23	Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße nur Zuverlegungen
1.24	Anteil Herzinfarkte mit Linksherzkatheter und/oder Koronar-OP (für Kliniken mit über 50%; ohne Zuverlegungen)
1.31	Hauptdiagnose Herzinfarkt, ohne Zuverlegungen (Alter >19), Anteil Todesfälle
1.32	Hauptdiagnose Herzinfarkt, nur Zuverlegungen (Alter >19), Anteil Todesfälle
1.33	Hauptdiagnose Herzinfarkt mit externer Reanimation (Alter >19), Anteil Todesfälle
1.41	Anteil nicht näher bezeichneter akuter Infarktformen (ICD I21.9)
1.42	Anteil transmuraler Herzinfarkte (STEMI)
1.43	Transmuraler Herzinfarkt, Anteil Todesfälle <i>Transmuraler Herzinfarkt, Anteil Todesfälle, erwartet</i> <i>Transmuraler Herzinfarkt, SMR</i>
1.44	Nichttransmuraler Herzinfarkt / NSTEMI, Anteil Todesfälle
1.5	Herzinfarkt (Alter >19) nur als Nebendiagnose, Anteil Todesfälle
<b>2</b>	<b>Herzinsuffizienz</b>
2.1	Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19), Anteil Todesfälle, aufgetreten <i>Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter &gt;19), Anteil Todesfälle, erwartet</i> <i>Hauptdiagnose Herzinsuffizienz, SMR</i>
2.11	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 20-44, Anteil Todesfälle
2.12	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 45-64, Anteil Todesfälle
2.13	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 65-84, Anteil Todesfälle
2.14	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe >=85, Anteil Todesfälle
2.15	Linksherzinsuffizienz, Anteil NYHA IV
<b>3</b>	<b>Behandlungsfälle mit Linksherzkatheter</b>
3.1	Fälle mit Katheter der Koronargefäße (Alter > 19)
3.11	Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, Todesfälle, aufgetreten <i>Anteil Todesfälle erwartet 1 - bezogen auf Behandlungsfälle mit Herzinfarkt</i> <i>Anteil Todesfälle erwartet 2 - bezogen auf Behandlungsfälle mit Koronarkatheter und Herzinfarkt</i>
3.111	davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
3.112	davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle
3.121	Diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), Anteil Todesfälle
3.122	davon diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19), Anteil Todesfälle
3.123	davon diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
3.124	davon diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle
3.131	Therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), Anteil Todesfälle
3.132	davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19), Anteil Todesfälle
3.133	davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
3.134	davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle
3.14	Anteil Fälle mit therapeutischem Katheter OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19)
3.15	Fälle mit Linksherzkatheter bei Kindern und Jugendlichen (unter 20)
<b>4</b>	<b>Herzrhythmusstörungen</b>
4.1	Patienten mit Herzrhythmusstörungen als Hauptdiagnose
<b>5</b>	<b>Versorgung mit Schrittmacher oder implantierbarem Defibrillator</b>
5.1	Schrittmacherversorgung (Implantationen und Wechsel inkl. Defibrillatoren)
5.11	davon Implantation oder Wechsel eines Defibrillators
<b>6</b>	<b>Ablative Therapie</b>
6.1	Fälle mit kathetergestützter ablativer Therapie
6.11	davon Vorhofablation bei Vorhofflimmern/flattern, Anteil Todesfälle
6.12	davon Vorhofablation bei Vorhofflimmern/flattern, Anteil Perikardkomplikationen
6.2	Fälle mit chirurgisch ablativer Therapie
<b>7</b>	<b>Operationen am Herzen</b>
7.1	Behandlungsfälle mit Operation am Herzen
7.11	davon Behandlungsfälle mit Operation der Herzklappen

neu	<b>G-IQI Version 5.4</b>
mod.	
7.12	davon Behandlungsfälle mit Operationen der Koronargefäße
7.13	davon Behandlungsfälle mit anderer Operation am Herzen
7.14	darunter Behandlungsfälle mit kombinierten Operationen
7.15	darunter Eingriffe bei Kindern und Jugendlichen, Alter unter 20
7.2	Offener Aortenklappenersatz, alle Fälle
7.21	Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP (Alter>19), Anteil Todesfälle
7.211	davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP mit HD Endokarditis, Anteil Todesfälle
7.212	davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP ohne HD Endokarditis, Anteil Todesfälle
7.213	davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne herzunterstützende Systeme, ohne weitere Herz-OP, Anteil Todesfälle
7.22	Offener Aortenklappenersatz mit Mitralklappenersatz (Alter>19), Anteil Todesfälle
7.23	Offener Aortenklappenersatz mit anderem Eingriff am Herzen (Alter>19), Anteil Todesfälle
7.3	Minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe, Anteil Todesfälle
7.31	davon minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe endovaskulär, Anteil Todesfälle
7.32	davon minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe transapikal, Anteil Todesfälle
7.4	Endovaskuläre/transapikale Eingriffe an der Mitralklappe, Anteil Todesfälle
7.5	Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle <i>Anteil Todesfälle erwartet 1 - bezogen auf Behandlungsfälle mit Herzinfarkt</i> <i>Anteil Todesfälle erwartet 2 - bezogen auf Behandlungsfälle mit Koronar-OP und Herzinfarkt</i>
7.51	Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt ohne herzunterstützende Systeme (Alter >19), Anteil Todesfälle
7.6	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Todesfälle
7.61	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter 20 bis 49, Anteil Todesfälle
7.62	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter 50 bis 59, Anteil Todesfälle
7.63	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter 60 bis 69, Anteil Todesfälle
7.64	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter 70 bis 79, Anteil Todesfälle
7.65	davon Operationen nur an den Koronargefäßen, Alter >=80, Anteil Todesfälle
7.7	Operationen an den Koronargefäßen mit anderen Herzoperationen (Alter>19), Anteil Todesfälle
7.81	Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP, Anteil mit Eingriff an der Carotis
7.82	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter >19), Anteil mit Eingriff an der Carotis
7.83	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt, Anteil beatmet >24h
	<b>Erkrankungen des Nervensystems, Schlaganfall (Stroke)</b>
<b>8</b>	<b>Bösartige Neubildungen des Gehirns oder der Hirnhaut</b>
8.1	Bösartige Neubildungen des Gehirns oder der Hirnhäute (HD)
8.2	Operation am Gehirn bei bösartiger Neubildung, Anteil Todesfälle
<b>9.1</b>	<b>Schlaganfall, alle Formen nach Altersgruppen</b>
9.1	Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19), Anteil Todesfälle, aufgetreten <i>Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen, Anteil Todesfälle, erwartet</i> <i>Hauptdiagnose Schlaganfall, SMR</i>
9.11	davon Schlaganfall, Altersgruppe 20-44, Anteil Todesfälle
9.12	davon Schlaganfall, Altersgruppe 45-64, Anteil Todesfälle
9.13	davon Schlaganfall, Altersgruppe 65-84, Anteil Todesfälle
9.14	davon Schlaganfall, Altersgruppe >=85, Anteil Todesfälle
<b>9.2</b>	<b>Schlaganfall, differenziert nach Art der Erkrankung</b>
9.3	Hirninfrakt (ICD I63, Alter >19), Anteil Todesfälle, aufgetreten <i>Hirninfrakt (ICD I63, Alter &gt;19), Anteil Todesfälle, erwartet</i> <i>Hauptdiagnose Hirninfrakt (ICD I63, Alter &gt;19), SMR</i>
9.311	Anteil der Hirninfrakte mit systemischer Thrombolysse
9.312	Hirninfrakt mit systemischer Thrombolysse, Anteil Todesfälle
9.321	Anteil der Hirninfrakte mit intrakranieller Thrombektomie
9.322	Hirninfrakt mit intrakranieller Thrombektomie, Anteil Todesfälle
9.323	Hirninfrakt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 19 bis 69 Jahre), Anteil Todesfälle
9.324	Hirninfrakt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 70 bis 79 Jahre), Anteil Todesfälle
9.325	Hirninfrakt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 80 bis 89 Jahre), Anteil Todesfälle
9.326	Hirninfrakt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter ab 90 Jahre), Anteil Todesfälle
9.331	Hirninfrakt (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Pneumonie
9.332	Hirninfrakt (ICD I63, Alter >19) mit Pneumonie, Anteil Todesfälle
9.341	Hirninfrakt ohne Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil Todesfälle
9.342	Hirninfrakt nur Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil Todesfälle
9.351	Hirninfrakt ohne Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Frühreha
9.352	Hirninfrakt nur Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Frühreha
9.4	Intrazerebrale Blutung (ICD I61, Alter >19), Anteil Todesfälle
9.5	Subarachnoidalblutung (ICD I60, Alter >19), Anteil Todesfälle

neu	
	<b>G-IQI Version 5.4</b>
mod.	
9.61	Anteil Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64)
9.62	Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64), Anteil Todesfälle
9.7	Transitorisch ischämische Attacke (TIA, Alter >19), Anteil Todesfälle
<b>10</b>	<b>Behandlung auf einer Stroke Unit</b>
10.1	Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung (Stroke Unit)
10.2	Hirinfarkte, Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung
10.3	Transitorisch ischämische Attacke (TIA), Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung
10.41	Hirinfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung ohne Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)
10.42	Hirinfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung nur Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)
10.5	Neurologische oder andere Komplexbehandlung bei anderen Diagnosen oder Alter <20
<b>11</b>	<b>Epilepsie</b>
11.1	Stationäre Behandlungen wegen Epilepsie, Alter ab 20 (HD)
11.2	Stationäre Behandlungen wegen Epilepsie, Alter unter 20 (HD)
<b>12</b>	<b>Multiple Sklerose</b>
12.1	Stationäre Behandlungen wegen Multipler Sklerose (HD)
	<b>Altersmedizin</b>
<b>13.1</b>	<b>Geriatrische Frührehabilitation</b>
13.1	Behandlungsfälle mit geriatrischer Frührehabilitation
13.111	Geriatrische Frührehabilitation mit motorischem Barthel-Index
13.112	Mittelwert des motorischen Barthel-Index bei Aufnahme
13.113	Geriatrische Frührehabilitation mit erweitertem Barthel-Index
13.121	Geriatrische Frührehabilitation mit motorischem FIMTM
13.122	Mittelwert des motorischen FIMTM bei Aufnahme
13.123	Geriatrische Frührehabilitation mit kognitivem FIM™
13.131	Geriatrische Frührehabilitation mit MMSE
<b>13.2</b>	<b>Mangelernährung bei Älteren</b>
13.2	Anteil Fälle mit erheblicher Mangelernährung/Kachexie, Alter >=65, ohne Tumor
13.21	davon Anteil Fälle mit enteraler/parenteraler Ernährungstherapie
<b>13.3</b>	<b>Postoperatives Delir</b>
13.3	Behandlungsfälle mit Operation, Alter >= 60, Anteil mit ND Delir
	<b>Erkrankungen der Lunge</b>
<b>14</b>	<b>Lungenentzündung (Pneumonie)</b>
14.1	Hauptdiagnose Pneumonie, Anteil Todesfälle, aufgetreten
	<i>Hauptdiagnose Pneumonie, Anteil Todesfälle, erwartet</i>
	<i>Hauptdiagnose Pneumonie, SMR</i>
14.11	davon Pneumonie, Altersgruppe <20, Anteil Todesfälle
14.12	davon Pneumonie, Altersgruppe 20-44, Anteil Todesfälle
14.13	davon Pneumonie, Altersgruppe 45-64, Anteil Todesfälle
14.14	davon Pneumonie, Altersgruppe 65-84, Anteil Todesfälle
14.15	davon Pneumonie, Altersgruppe >=85, Anteil Todesfälle
14.2	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter>19, Anteil Todesfälle
	<i>Pneumonie (ohne Zuverl., Tumor, Mukoviszidose, Alter&gt;19), Anteil Todesfälle, erwartet</i>
	<i>Pneumonie (ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter&gt;19), SMR</i>
14.22	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 20-44, Anteil Todesfälle
14.23	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 45-64, Anteil Todesfälle
14.24	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 65-84, Anteil Todesfälle
14.25	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >=85, Anteil Todesfälle
14.26	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, COVID-19, Alter>19, Anteil Todesfälle
14.3	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 1-19, Anteil Todesfälle
14.4	Aspirationspneumonie als Hauptdiagnose, Anteil Todesfälle
14.5	Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, Anteil Todesfälle
	<i>Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter &gt;19, Anteil Todesfälle, erwartet</i>
	<i>Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter &gt;19, SMR</i>
14.6	Nosokomiale Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, Anteil Todesfälle
14.61	Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, Anteil beatmet >24 h
14.611	Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19, beatmet >24 h, Anteil Todesfälle
<b>15</b>	<b>Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD)</b>
15.1	Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19), Anteil Todesfälle
	<i>Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter&gt;19), Anteil Todesfälle, erwartet</i>
	<i>Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter&gt;19), SMR</i>
15.11	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 < 35%, Anteil Todesfälle
15.12	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 35% und <50%, Anteil Todesfälle
15.13	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 50% und <70%, Anteil Todesfälle
15.14	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 70%, Anteil Todesfälle
15.15	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 n.n.bez., Anteil Todesfälle

neu	<b>G-IQI Version 5.4</b>
mod.	
15.16	Anteil der COPD-Fälle ohne Tumor mit FEV1 n.n.bez. (Ziel < 5%)
<b>16</b>	<b>Lungenkrebs (Bronchialkarzinom)</b>
16.1	Stationäre Behandlungen wegen Lungenkrebs (HD)
<b>17</b>	<b>Operationen an der Lunge (große thoraxchirurgische Eingriffe)</b>
17.1	Resektionen von Lunge oder Bronchien über alle Diagnosen, Anteil Todesfälle
17.21	Pneumektomie bei Bronchialkarzinom, Anteil Todesfälle
17.22	Teilresektionen der Lunge bei Bronchialkarzinom, Anteil Todesfälle
17.31	Anteil der Pneumektomien bei Bronchialkarzinom
17.32	Anteil der bronchioangioplastischen Operationen bei Bronchialkarzinom (bei Teilresektionen)
17.4	Pleurektomie (ohne größere Lungenresektion), Anteil Todesfälle
<b>Erkrankungen der Bauchorgane</b>	
<b>18</b>	<b>Entfernung der Gallenblase bei Gallensteinen (Cholezystektomie)</b>
18.1	Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Anteil laparoskopische OPs
18.2	Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Anteil Umsteiger
18.3	Cholezystektomie bei Gallensteinen, Anteil Todesfälle
<b>19</b>	<b>Operation von Leisten-, Schenkel- und Nabelbrüchen (Herniotomie)</b>
19.1	Behandlungsfälle mit Herniotomie ohne Darmoperation, Anteil Todesfälle
19.2	Behandlungsfälle mit Herniotomie mit Darmoperation, Anteil Todesfälle
19.31	OP Inguinalhernie, Alter unter 20, Anteil alloplastische OP
19.32	OP Inguinalhernie, Alter ab 20, Anteil alloplastische OP
<b>20</b>	<b>Eingriffe an der Schilddrüse</b>
20.1	Resektionen der Schilddrüse
20.11	davon Resektionen der Schilddrüse bei bösartiger Neubildung der SD/NSD
20.12	davon Resektionen der Schilddrüse bei gutartiger Erkrankung der SD
<b>20.13</b>	Schilddrüsenresektionen - Anteil Beatmungsfälle (>24 Std.)
20.2	Behandlungsfälle mit Radiojodtherapie
<b>21</b>	<b>Erkrankungen von Dickdarm und Enddarm</b>
21.1	Stationäre Behandlungen wegen kolorektalem Karzinom (HD)
21.2	Fälle mit Colitis ulcerosa oder Morbus Crohn (HD+ND, stationär)
21.3	Kolorektale Resektionen insgesamt, Anteil Todesfälle
21.311	davon Kolonresektionen bei kolorektalem Karzinom ohne kompl. Diagnose, Anteil Todesfälle
21.312	davon Kolonresektionen bei kolorektalem Karzinom mit kompl. Diagnose, Todesfälle
21.313	davon Rektumresektionen bei kolorektalem Karzinom, Anteil Todesfälle
21.321	davon kolorektale Resektionen bei Divertikel ohne Abszess/Perforation, Anteil Todesfälle
21.322	davon kolorektale Resektionen bei Divertikel mit Abszess/Perforation, Anteil Todesfälle
21.33	davon kolorektale Resektionen bei Darmischämie, Anteil Todesfälle
21.34	davon kolorektale Resektionen bei Colitis oder Crohn, Anteil Todesfälle
21.35	davon kolorektale Resektionen bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle
21.36	Kolorektale Resektionen bei kolorektalem Karzinom, Anteil mit Leberresektion/-destruktion
21.371	Anteil kolorektale Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)
21.372	Sterblichkeit bei kolorektalen Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)
21.381	Anteil tiefe anteriore Rektumresektionen mit Anastomoseninsuffizienz
21.382	Sterblichkeit bei tiefer anteriorer Rektumresektion mit Anastomoseninsuffizienz
<b>22</b>	<b>Erkrankungen des Magens</b>
22.1	Stationäre Behandlungen wegen Magenkrebs (HD)
22.2	Ulcus von Magen, Duodenum oder Jejunum (HD, ohne Tumor), Anteil Todesfälle
22.3	Magenresektionen insgesamt
22.31	Magenresektionen ohne Ösophaguseingriff bei Magenkarzinom, Anteil Todesfälle
22.32	Magenresektionen kombiniert mit komplexem Eingriff am Ösophagus, Anteil Todesfälle
22.33	Partielle und totale Magenresektionen bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle
<b>23</b>	<b>Bariatrische Eingriffe</b>
23.1	Bariatrische Eingriffe (teilweise auch in 22.3 enthalten), Anteil Todesfälle
<b>24</b>	<b>Große Operationen an der Speiseröhre</b>
24.1	Komplexe Eingriffe am Ösophagus, Anteil Todesfälle
<b>25</b>	<b>Operationen der Bauchspeicheldrüse und Leber</b>
25.1	Eingriffe am Pankreas gesamt (Alter >19, ohne Transplantation), Anteil Todesfälle
25.11	Pankreasresektionen bei bösartiger Neubildung des Pankreas (inkl. IPMN), Anteil Todesfälle
25.12	Andere lokale/kleinere Eingriffe am Pankreas, Anteil Todesfälle
25.2	Anatomische Leberresektionen (Alter >19), Anteil Todesfälle

neu	
	<b>G-IQI Version 5.4</b>
mod.	
25.21	davon Resektionen von 4 und mehr Lebersegmenten, Anteil Todesfälle
	<b>Gefäßoperationen</b>
<b>26</b>	<b>Eingriffe an den hirnvorsorgenden Arterien</b>
26.1	Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Carotis, Anteil Todesfälle
26.11	Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Vertebralis, Anteil Todesfälle
26.2	Perkutane Stentimplantation in extrakranielle Gefäße, Anteil Todesfälle
26.211	davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei TIA oder Hirninfarkt, Anteil Todesfälle
26.212	davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei Stenose, Anteil Todesfälle
26.213	davon weitere perkutane Stentimplantation A. Carotis, Anteil Todesfälle
26.22	Perkutane extrakranielle Stentimplantation A. Vertebralis, Anteil Todesfälle
26.3	Weitere extrakranielle Gefäß-Operationen und Interventionen bei Herz-/Aorten-/ Beinarterien-OP, Trauma oder HNO-Malignom, Anteil Todesfälle
26.4	Intrakranielle perkutan-transluminale Gefäßinterventionen
<b>27</b>	<b>Eingriffe an der Hauptschlagader (Aorta)</b>
27.1	Summe aller Eingriffe an der Aorta (alle OPs über alle Indikationen)
27.2	Resektion/Ersatz abdominale Aorta
27.21	Resektion/Ersatz abdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, offen operiert, Anteil Todesfälle
27.22	Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta bei Aneurysma (EVAR), nicht rupturiert, Anteil Todesfälle
27.23	Resektion/Ersatz abdominale Aorta, nicht Aneurysma, offen operiert, Anteil Todesfälle
27.24	Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta, nicht Aneurysma, Anteil Todesfälle
27.3	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta (ohne klappentragende Prothesen)
27.31	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, ohne Herz-OP, Anteil Todesfälle
27.32	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, mit Herz-OP, Anteil Todesfälle
27.33	Resektion/Ersatz thorakale/thorakoabdominale Aorta, nicht Aneurysma, Anteil Todesfälle
27.4	Aortenaneurysma rupturiert, Anteil Todesfälle
27.41	davon rupturiert mit Operation, Anteil Todesfälle
<b>28</b>	<b>Operationen der Becken-/Bein-Arterien</b>
28.1	Operationen der Becken-/Beinarterien insgesamt, Anteil Todesfälle
28.11	davon Becken-/Beinarterien-OP bei Claudicatio (Fontaine I + II), Anteil Todesfälle
28.12	davon Becken-/Beinarterien-OP bei Ruheschmerz (Fontaine III), Anteil Todesfälle
28.13	davon Becken-/Beinarterien-OP bei Ulzeration oder Gangrän (Fontaine IV), Anteil Todesfälle
28.14	davon Becken-/Beinarterien-OP bei arterieller Embolie/Thrombose, Anteil Todesfälle
28.15	davon bei Komplikationen durch Prothesen/Implantate, Anteil Todesfälle
28.16	davon bei Aneurysma / Dissektion, Anteil Todesfälle
28.17	davon kombiniert mit Aorten-OP (siehe dort)
28.18	davon Becken-/Beinarterien-OP bei anderen Diagnosen
<b>29</b>	<b>Amputationen</b>
29.1	Amputation im Fußbereich, kein Trauma, Anteil Todesfälle
29.2	Amputation untere Extremität, kein Trauma, Anteil Todesfälle
<b>30</b>	<b>Perkutan transluminale Gefäßinterventionen (PTA, stationär)</b>
30.1	Fälle mit perkutan-transluminale Gefäßintervention abdominale und/oder Beinarterien (ohne Aorta), Anteil Todesfälle
30.11	davon PTA Iliacal+Becken-Bein bei Claudicatio, Anteil Todesfälle
30.12	davon PTA Iliacal+Becken-Bein bei Ruheschmerz, Anteil Todesfälle
30.13	davon PTA Iliacal+Becken-Bein bei Ulzeration oder Gangrän, Anteil Todesfälle
30.14	davon PTA Iliacal+Becken-Bein bei anderen Diagnosen oder mit Aorten-OP, Anteil Todesfälle
30.2	PTA Abdomen/Beinarterien mit arterieller OP im gleichen Aufenthalt
30.3	Aneurysma/Dissektion der Becken-Bein-Arterien mit OP
<b>31</b>	<b>Arteriovenöser Shunt</b>
31.1	Anlegen eines arteriovenösen Shuntes (innere AV-Fistel)
	<b>Geburtshilfe und Frauenheilkunde</b>
<b>32</b>	<b>Geburten</b>
32.1	Geburten mit Anteil an Todesfällen der Mutter
32.21	Vaginale Geburten mit Dammriss 3. und 4. Grades
32.22	Vaginale Geburten mit Episiotomie
32.3	Kaiserschnitttrate (Sectorate) in % aller Geburten
32.31	"sanfter Kaiserschnitt" (nach Misgav-Ladach) in % aller Sectios
32.32	Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt
32.321	davon Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt, Alter unter 35
32.322	davon Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt, Alter ab 35
<b>33</b>	<b>Neugeborene</b>
33.1	Neugeborene <1250 g
33.11	davon Neugeborene <1250 g, Zuverlegungen
33.12	davon Neugeborene <500 g
33.13	davon Neugeborene >=500 g und <750 g
33.14	davon Neugeborene >=750 g und <1000 g
33.15	davon Neugeborene >=1000 g und <1250 g

neu	G-IQI Version 5.4
mod.	
33.2	Neugeborene >=1250 g und <1500 g
33.3	Neugeborene >=1500 g und <2500 g
33.4	Neugeborene >2500 g (oder ohne Gewichtsangabe)
<b>34</b>	<b>Entfernung der Gebärmutter bei gutartigen Erkrankungen (Hysterektomie)</b>
34.1	Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen (Alter >14), Anteil Todesfälle
34.2	Anteil vaginale/laparoskopische OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)
34.21	Anteil vaginale OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger, inkl. laparoskopisch assistiert)
34.211	davon vaginale Hysterektomien, Anteil mit Morcellieren des Uterus
34.22	Anteil laparoskopische OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)
34.221	davon laparoskopische Hysterektomien, Anteil mit Morcellieren des Uterus
34.31	Anteil Hysterektomie mit Ovarektomie bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter < 50
34.32	Anteil Hysterektomie mit Ovarektomie bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter >= 50
<b>35</b>	<b>Bösartige Neubildungen der Brust und der weiblichen Geschlechtsorgane</b>
35.1	Bösartige Neubildungen der Mamma und weibl. Geschlechtsorgane (HD)
<b>36</b>	<b>Entfernung von Ovarien und/oder Gebärmutter bei bösartiger Neubildung</b>
36.11	Stationäre Behandlungen wegen bösartiger Neubildungen der Ovarien (HD)
36.12	Bösartige Neubildung der Ovarien mit Ovariectomie, Anteil Todesfälle
36.21	Stationäre Behandlungen wegen bösartiger Neubildungen des Uterus (HD)
36.22	Bösartige Neubildung des Uterus mit Hysterektomie, Anteil Todesfälle
<b>37</b>	<b>Brustkrebs</b>
37.1	Stationäre Behandlungen wegen Brustkrebs (HD)
<b>38</b>	<b>Eingriffe an der Brust</b>
38.1	Alle Eingriffe an der Brust (Mammaresektionen und -plastiken)
38.21	Resektionen der Mamma bei Brustkrebs
38.22	Anteil brusterhaltender Resektionen bei Brustkrebs
<b>39</b>	<b>Eingriffe am Beckenboden bei der Frau</b>
39.1	Suspensionsoperationen und Plastiken im Bereich des Beckenbodens insgesamt
39.11	davon OP bei Genitalprolaps
39.12	davon OP bei Inkontinenz (ohne Genitalprolaps)
39.13	davon OP bei anderer Diagnose
<b>Erkrankungen von Knochen, Gelenken und Bindegewebe</b>	
<b>40</b>	<b>Bösartige Neubildungen</b>
40.1	Bösartige Neubildung Knochen, Gelenknorpel, periphere Nerven, Retroperitoneum, Bindegewebe, Weichteile (HD)
<b>41</b>	<b>Hüftgelenkersatz</b>
41.1	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Todesfälle
41.2	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Schenkelhals- u. pertrochantärer Fraktur, Anteil Todesfälle
41.3	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation, andere, Anteil Todesfälle
41.4	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Komplikationsfälle
<b>42</b>	<b>Wechsel einer Hüftgelenkendoprothese</b>
42.1	Hüft-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle
42.11	davon Hüft-Endoprothesen-Wechsel mit Sonderprothesen, Anteil Todesfälle
42.2	Hüft-Endoprothesen-Wechsel wegen Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle
<b>43</b>	<b>Kniegelenkersatz</b>
43.1	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Todesfälle
43.2	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation, andere, Anteil Todesfälle
43.3	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Komplikationsfälle
<b>44</b>	<b>Wechsel einer Kniegelenkendoprothese</b>
44.1	Knie-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle
44.11	davon Knie-Endoprothesen-Wechsel mit Sonderprothesen, Anteil Todesfälle
44.2	Knie-Endoprothesen-Wechsel wegen Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle
<b>45</b>	<b>Hüft- und Kniegelenkersatz, Spezialfälle</b>
45.1	Hüft- oder Knieendoprotheseneingriff bei Tumor, Anteil Todesfälle
45.2	Hüft- und Knieendoprotheseneingriff kombiniert, Anteil Todesfälle
<b>46</b>	<b>Hüftgelenknahe Frakturen</b>
46.1	Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19), Anteil Todesfälle
	<i>Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter &gt; 19), Anteil Todesfälle, erwartet</i>
	<i>Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter &gt; 19), SMR</i>
46.10	Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endoprothetischer Versorgung, Anteil Todesfälle
46.11	Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit osteosynthetischer Versorgung, Anteil Todesfälle
46.12	Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit operativer Versorgung, Anteil mit OP am Aufnahme- oder Folgetag
46.13	Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit operativer Versorgung, Anteil mit Frührehabilitation (geriatrisch/andere)
46.2	Pertrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19), Anteil Todesfälle

neu	<b>G-IQI Version 5.4</b>
mod.	
	<i>Pertrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter &gt; 19), Anteil Todesfälle, erwartet</i>
	<i>Pertrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter &gt; 19), SMR</i>
46.20	Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit endoprothetischer Versorgung, Anteil Todesfälle
46.21	Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit osteosynthetischer Versorgung, Anteil Todesfälle
46.22	Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit operativer Versorgung, Anteil mit OP am Aufnahme- oder Folgetag
46.23	Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit operativer Versorgung, Anteil mit Frührehabilitation (geriatrisch/andere)
46.30	Konservative Versorgung bei hüftgelenknaher Fraktur, ohne Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
46.31	Konservative Versorgung bei hüftgelenknaher Fraktur, nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
46.4	Versorgung bei hüftgelenknaher Fraktur bei Tumor oder sonstigen Ausschlüssen, Anteil Todesfälle
46.5	Versorgung bei hüftgelenknaher Fraktur gemäß G-BA Richtlinie (QSFFx-RL)
<b>47</b>	<b>Behandlungen der Wirbelsäule und des Rückenmarks</b>
47.1	Alle Operationen an der Wirbelsäule und am Rückenmark ohne lokale Schmerztherapie
47.11	davon mit Operationen am Rückenmark/Spinalkanal
47.21	WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Tumor (inkl. komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle
47.22	WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Trauma (inkl. komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle
47.23	WS-OP bei Diszitis oder Osteomyelitis der WS, Anteil Todesfälle
47.24	Komplexe Rekonstruktionen der WS (ohne Tumor, Trauma), Anteil Todesfälle
47.31	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 1 WK (ohne Tumor, Trauma, komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle
47.32	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 2 WK (ohne Tumor, Trauma, komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle
47.33	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, ab 3 WK (ohne Tumor, Trauma, komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle
47.41	Dekompression der Wirbelsäule, Anteil Todesfälle
47.42	Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, Dekompression, komplexe WS-OP), Anteil Todesfälle
47.43	Vertebro-/Kyphoplastie (ohne Tumor, komplexe Rekonstruktion, Versteifung, WK-Ersatz, BS-Eingriffe), Anteil Todesfälle
47.5	Andere OP an der Wirbelsäule oder am Rückenmark, Anteil Todesfälle
47.6	Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, komplexe WS-OP), Anteil Komplikationsfälle
47.7	Lokale Schmerztherapie an der Wirbelsäule (ohne andere WS-Operation)
47.8	Behandlung bei WS-Erkrankungen (HD) ohne WS-Operationen/lokale Schmerztherapie
<b>48</b>	<b>Weitere Eingriffe am Bewegungsapparat inkl. Endoprothetik</b>
48.1	Endoprothese am Schulter-/Ellenbogengelenk
<b>49</b>	<b>Polytraumen</b>
49.1	Polytrauma im Sinne der DRG-Definition
	<b>Erkrankungen der Harnwege und der männlichen Geschlechtsorgane</b>
<b>50</b>	<b>Entfernung der Niere (Nephrektomie und partielle Nephrektomie)</b>
50.1	Nephrektomie bei bösartiger Neubildung Niere, Anteil Todesfälle
50.11	Nephrektomie bei bösartiger Neubildung Niere, Anteil laparoskopische OPs
50.2	Partielle Nephrektomie bei bösartiger Neubildung Niere, Anteil Todesfälle
50.21	Partielle Nephrektomie bei bösartiger Neubildung Niere, Anteil laparoskopische OPs
50.3	Anteil partieller Nephrektomien bei bösartiger Neubildung Niere
50.4	Nephrektomie bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle
50.5	Partielle Nephrektomie bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle
<b>51</b>	<b>Eingriffe an der Harnblase</b>
51.1	Malignom der Blase (HD)
51.2	Transurethrale Resektionen (TUR) an der Blase insgesamt
51.21	davon TUR Blase bei Malignom
51.22	Anteil Malignom-TUR mit Instillation von Chemotherapeutika in die Harnblase
51.31	Zystektomie (Entfernung der Harnblase), Anteil Todesfälle
51.32	Eviszeration des Beckens bei Mann oder Frau, Anteil Todesfälle
<b>52</b>	<b>Entfernung der Prostata durch Abtragung über die Harnröhre (Prostata-TUR)</b>
52.1	Prostata-TUR bei gutartigen Erkrankungen, Anteil Todesfälle
52.2	Prostata-TUR bei bösartigen Erkrankungen, Anteil Todesfälle
52.3	Prostata-TUR, Anteil Komplikationsfälle gesamt
<b>53</b>	<b>Fälle mit Prostatakarzinom und Radikalentfernung der Prostata</b>
53.1	Fälle mit Prostata-Karzinom (HD)
53.2	Radikale Prostatovesikulektomie, Anteil Todesfälle
<b>54</b>	<b>Nierensteine</b>
54.1	Nierensteine als Hauptdiagnose
54.2	Anteil der Fälle mit Intervention zur Steinentfernung bei Nierenstein-Hauptdiagnose
	<b>Hautkrankheiten</b>

neu	G-IQI Version 5.4
mod.	
<b>55</b>	<b>Hautkrankheiten</b>
55.1	Stationäre Behandlungen wegen Melanom (HD)
55.2	Stationäre Behandlungen wegen Dermatitis und Ekzem (HD)
55.3	Stationäre Behandlungen wegen Psoriasis (HD)
	<b>Komplexe, heterogene Krankheitsbilder (Tracer für Peer Review)</b>
<b>56</b>	<b>Beatmung und extrakorporale Verfahren</b>
56.1	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle
56.11	davon Beatmung > 24 Stunden ohne Zuverlegungen (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle
56.121	Beatmung > 24 Stunden, Fälle mit OP (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle
56.122	Beatmung > 24 Stunden, Fälle ohne OP (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle
56.13	Mittlere Beatmungsdauer in Stunden, bei Fällen >24h, ohne Neugeborene
56.14	Beatmungsende bei DRG-Stufen, Anteil über Stufengrenze (Richtwert bis 50%)
56.21	ECLS/ECMO - Herz- / Herz-Lungenunterstützung
56.22	ECMO - Lungenunterstützung
56.3	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene und COVID-19), Anteil Todesfälle
<b>57</b>	<b>Sepsis</b>
57.1	Sepsis als Hauptdiagnose, Anteil Todesfälle
57.11	davon Sepsis als Hauptdiagnose mit Organkomplikation/Schock, Anteil Todesfälle
57.12	davon Sepsis als Hauptdiagnose ohne Organkomplikation/Schock, Anteil Todesfälle
57.2	Nebendiagnose Sepsis oder SIRS, Anteil Todesfälle
57.21	davon Nebendiagnose Sepsis oder SIRS mit Organkomplikation/Schock, Anteil Todesfälle
57.3	SIRS ohne Organkomplikation, Anteil Todesfälle
<b>58</b>	<b>Komplexe Konstellationen</b>
58.1	Akutes Nierenversagen bei Eingriffen mit erhöhtem Kontrastmittelbedarf
58.2	Behandlungsfälle mit angeborenen Gerinnungsstörungen
58.21	davon mit Operation oder invasivem Eingriff
58.3	Alle Behandlungsfälle, Anteil Transfusionen gesamt
58.31	Behandlungsfälle mit Transfusion (ohne Organtransplantation), Anteil Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt
58.311	davon konservativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle
58.312	davon operativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle
58.4	Alle Behandlungsfälle mit Operation/Eingriff, Anteil mit ND Lungenembolie
58.41	davon Behandlungsfälle mit Operation/Eingriff und ND Lungenembolie, Anteil Todesfälle
<b>59</b>	<b>Obduktionsrate</b>
59.1	Obduktionsrate
	<b>Hochspezialisierte Medizin</b>
<b>60</b>	<b>Herz- Lungentransplantation</b>
60.0	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation, gesamt
60.1	davon Herz-Lungen-Transplantation
60.2	davon Herztransplantation
<b>61</b>	<b>Lungentransplantation</b>
61.0	Lungen- und Herz-Lungen-Transplantation, gesamt
61.1	davon Lungentransplantation
<b>62</b>	<b>Lebertransplantation</b>
62.0	Lebertransplantation gesamt
62.1	davon Lebertransplantation, komplett
62.2	davon Lebertransplantation, partiell / auxiliär / andere
62.3	davon mit Leber-Retransplantation im gleichen Aufenthalt, alle Formen
<b>63</b>	<b>Pankreastransplantation</b>
63.0	Transplantation von Pankreas(-gewebe), gesamt
<b>64</b>	<b>Nierentransplantation</b>
64.0	Nierentransplantation, gesamt
64.1	davon Nierentransplantation, allogener Lebendspender und syngen
64.2	davon Nierentransplantation, allogene, Leichenniere
64.3	davon Nierentransplantation, Autotransplantation und andere
64.4	davon kombinierte Transplantation Niere+Pankreas
64.5	davon mit Nieren-Retransplantation im gleichen Aufenthalt
<b>65</b>	<b>Stammzelltransplantation</b>
65.0	Transplantation oder Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen, Summe
65.1	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, gesamt (Knochenmark)
65.11	davon Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, autogen (Knochenmark)
65.2	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen
65.21	davon Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen, autogen
<b>66</b>	<b>Stammzelltherapie</b>

neu	
	<b>G-IQI Version 5.4</b>
mod.	
66.1	Autogene Stammzelltherapie
66.2	Allogene Stammzelltherapie
<b>67</b>	<b>Hypertherme Chemotherapie</b>
67.1	Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie [HIPEC]
67.2	Hypertherme intrathorakale Chemotherapie [HITOC]
	<b>Palliativmedizin</b>
<b>68</b>	<b>Palliativmedizin</b>
68.1	Palliativmedizinische Komplexbehandlung
68.11	davon Versorgung durch Palliativ-Dienst (intern und extern)
	<b>Roboterassistierte Eingriffe</b>
<b>69</b>	<b>Roboterassistierte Eingriffe</b>
69.1	Roboterchirurgie bei urologischen Index-Eingriffen
	<b>G-IQI Version 5.4</b> <b>Bundesauswertung DRG-Statistik 2019</b>
	<b>Mindestmengen</b>
<b>70</b>	<b>Mindestmengen gemäß Definition des G-BA</b>
M.01	1. Lebertransplantation (inkl. Teilleber-Lebendspende) bis 2021 - Mindestmenge pro Standort
M.011	davon nur Lebertransplantationen (ohne Resektion als selbständiger Eingriff oder zur Organspende)
M.01Z	1. Lebertransplantation (inkl. Teilleber-Lebendspende) ab 2022 - Mindestmenge pro Standort
M.02	2. Nierentransplantation (inkl. Lebendspende) bis 2021 - Mindestmenge pro Standort
M.02Z	2. Nierentransplantation (inkl. Lebendspende) ab 2022 - Mindestmenge pro Standort
M.03	3. Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus bis 2022 - Mindestmenge pro Standort
M.031	davon komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus, Alter >= 20
M.03Z	3. Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus ab 2023 - Mindestmenge pro Standort
M.04	4. Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas bis 2021 - Mindestmenge pro Standort
M.041	davon komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ohne postmortale Entnahmen
M.04Z1	4. Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2022 - Mindestmenge pro Standort
M.04Z2	4. Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2025 - Mindestmenge pro Standort
M.05	5. Stammzelltransplantation - Mindestmenge pro Standort
M.051	davon Stammzelltransplantation, Alter >= 20
M.06	6. Kniegelenk Totalendoprothesen - Mindestmenge pro Standort (Betriebsstätte)
M.07	7. Koronar chirurgische Eingriffe - vom GBA nicht definiert (siehe hierzu G-IQI 7.12)
M.08	8. Versorgung von Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht von <1250g bis 2022 – Mindestmenge pro Standort mit ausgewiesenem Level 1 (entspr. QFR-RL)
M.08Z	8. Versorgung von Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht von <1250g ab 2024 – Mindestmenge pro Standort mit ausgewiesenem Level 1 (entspr. QFR-RL)
M.09	Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2024 - Mindestmenge pro Standort
M.09Z	Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2025 - Mindestmenge pro Standort
M.10	Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2024 - Mindestmenge pro Standort
M.10Z	Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2025 - Mindestmenge pro Standort
	<b>G-IQI Version 5.4</b> <b>Bundesauswertung DRG-Statistik 2019</b>
	<b>Ausgewählte Aufenthaltsdauern und Verlegungsraten</b>
<b>80</b>	<b>Verweildauer</b>
A.01	Verweildauer ohne Psychiatrie und Frührehabilitation
A.02	Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Verweildauer
A.03	Behandlungsfälle mit Hemiotomie ohne Darmresektion, Verweildauer
A.04	Extrakranielle Gefäß-Operationen, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
A.05	Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen, Verweildauer
A.06	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
A.07	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
A.08	Prostata-TUR, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
A.09	Tonsillektomie (ohne Tumorfälle), Verweildauer
A.10	Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter >19), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
A.11	Hauptdiagnose Hirninfarkt (ICD I63, Alter >19), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
<b>81</b>	<b>Anteil Verlegungen in anderes Akutkrankenhaus (bezogen auf nicht-Verstorbene)</b>
A.20	Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Verlegungen
A.21	Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19), Anteil Verlegungen

neu	<b>G-IQI Version 5.4</b>
mod.	
A.22	Katheter der KoronargefäÙe BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, Anteil Verlegungen
A.23	Diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), Anteil Verlegungen
A.24	Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP, Anteil Verlegungen
A.25	Operationen nur an den KoronargefäÙen bei Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Verlegungen
A.26	Operationen nur an den KoronargefäÙen ohne Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Verlegungen
A.27	Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19), Anteil Verlegungen
A.28	Hirninfrakt (ICD I63, Alter >19), Anteil Verlegungen
A.29	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter>19, Anteil Verlegungen
A.30	Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19), Anteil Verlegungen
A.31	Kolorektale Resektionen insgesamt, Anteil Verlegungen
A.32	Resektion/Ersatz abdominale Aorta (nicht rupturiert), Anteil Verlegungen
A.33	Operationen der Becken-/Beinarterien insgesamt, Anteil Verlegungen
A.34	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Verlegungen
A.35	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene), Anteil Verlegungen
A.36	Sepsis (als Hauptdiagnose), Anteil Verlegungen
	<b>COVID-19 Kennzahlen</b>
<b>82</b>	<b>COVID-19 - Testen auf Infektion</b>
C.01	Alle Behandlungsfälle (Aufnahmedatum ab 24.05.2020), Anteil mit Testung auf COVID-19
C.02	Auf COVID-19 getestete Behandlungsfälle (Aufnahmedatum ab 24.05.2020), Anteil mit positivem Virusnachweis
<b>83</b>	<b>COVID-19 - Überblick</b>
C.10	Alle Behandlungsfälle, Anteil mit COVID-19 mit Virusnachweis (U07.1)
C.11	Alle Behandlungsfälle, Anteil mit COVID-19 ohne Virusnachweis (U07.2)
C.12	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Anteil mit schweren akuten Atemwegserkrankungen
C.13	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Anteil mit ausgewählten Vorerkrankungen
C.14	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Anteil Todesfälle
C.141	davon Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Altersgruppe <20, Anteil Todesfälle
C.142	davon Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Altersgruppe 20-44, Anteil Todesfälle
C.143	davon Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Altersgruppe 45-64, Anteil Todesfälle
C.144	davon Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Altersgruppe 65-84, Anteil Todesfälle
C.145	davon Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Altersgruppe >84, Anteil Todesfälle
C.16	Behandlungsfälle mit COVID-19 ohne Virusnachweis (U07.2), Anteil Todesfälle
C.17	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und schweren akuten Atemwegserkrankungen (SARI), Anteil Todesfälle
C.18	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und ausgewählten Vorerkrankungen, Anteil Todesfälle
<b>84</b>	<b>COVID-19 - Intensivstation und Beatmung</b>
C.20	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Anteil mit Behandlung auf Intensivstation
C.21	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und Behandlung auf Intensivstation, mittlere Verweildauer auf Intensivstation (in Stunden)
C.22	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und Behandlung auf Intensivstation, Anteil Todesfälle
C.23	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) OHNE Behandlung auf Intensivstation, Anteil Todesfälle
C.24	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit Beatmungsunterstützung, Anteil nicht-invasive Beatmung (inkl. Wechsel von NIV auf Tubus)
C.251	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit maschineller Beatmung, mittlere Beatmungsdauer (in Stunden)
C.26	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit maschineller Beatmung, Anteil Todesfälle
C.27	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) OHNE maschinelle Beatmung, Anteil Todesfälle
<b>85</b>	<b>COVID-19 - ECMO-Einsatz</b>
C.30	Alle Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle
C.31	davon Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle
C.311	davon Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit ECMO-Einsatz ohne Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
C.312	davon Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit ECMO-Einsatz nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
C.32	davon Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI und ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle
C.33	davon sonstige Behandlungsfälle OHNE COVID-19 OHNE SARI mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle
<b>86</b>	<b>COVID-19 - Komplikationen</b>
C.41	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Anteil mit ARDS als HD oder ND
C.42	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und ARDS als HD oder ND, Anteil Todesfälle
C.43	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1), Anteil mit Sepsis als HD oder ND
C.45	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) OHNE schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND, Anteil Todesfälle
C.46	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) OHNE schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND, Anteil maschinelle Beatmung
C.47	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und SARI, Anteil mit GefäÙserkrankungen (KHK, Hirninfrakt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)
C.471	Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI, Anteil mit GefäÙserkrankungen (KHK, Hirninfrakt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)
C.48	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit SARI und GefäÙserkrankungen, Anteil Todesfälle
C.48.1	Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI und GefäÙserkrankungen, Anteil Todesfälle
<b>87</b>	<b>Post-COVID-19 - Überblick</b>
C.511	Alle Behandlungsfälle, Anteil mit Post-COVID-Zustand (U09.9)
C.512	Behandlungsfälle mit Post-COVID-Zustand (U09.9), Anteil Todesfälle
C.521	Behandlungsfälle mit MIS in Verbindung mit COVID-19 (U10.9), Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle
C.522	Behandlungsfälle mit MIS in Verbindung mit COVID-19 (U10.9), Alter > 21 Jahre, Anteil Todesfälle
C.531	Behandlungsfälle mit MIS in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle
C.532	Behandlungsfälle mit MIS in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter > 21 Jahre, Anteil Todesfälle
C.541	Alle Behandlungsfälle, Anteil mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9)
C.542	Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9), Anteil Todesfälle
C.551	Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9), ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS, Anteil Todesfälle
C.552	Behandlungsfälle OHNE COVID-19 in der Eigenanamnese, ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS, Anteil Todesfälle
<b>88</b>	<b>COVID-19 - Impfreaktionen</b>
C.61	Alle Behandlungsfälle, Anteil mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen, gültig ab 11.03.21)
C.62	Behandlungsfälle mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen, gültig ab 11.03.21), Anteil Todesfälle

neu	G-IQI Version 5.4
mod.	
	<b>Zusatzinformationen</b>
<b>90</b>	<b>Zusatzinformationen</b>
Z.01	Gesamtsterblichkeit (ohne Psychiatrie)
Z.011	Sterblichkeit in G-IQI Sterblichkeitsindikatoren (ohne Psychiatrie)
Z.012	Sterblichkeit nicht in G-IQI Sterblichkeitsindikatoren (ohne Psychiatrie)
Z.02	Anteil der Fälle in den G-IQI Indikatoren (ohne Psychiatrie)
Z.03	Anteil der dargestellten Todesfälle in den G-IQI Sterblichkeitsindikatoren (ohne Psychiatrie)
Z.04	Anteil der Todesfälle in allen G-IQI Krankheitsgruppen (ohne Psychiatrie)

# GIQI V54 2022 Handbuch

## 01 Herzinfarkt

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter > 19), Anteil Todesfälle, aufgetreten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   AgeYears &gt;19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_1;N;HD Herzinfarkt (Alter > 19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_1;Z;HD Herzinfarkt (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herzinfarkt, Altersgruppe 20 - 44, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   AgeYears &gt;19 and   AgeYears &lt; 45 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_11;N;Herzinfarkt (Alter 20 - 44 )	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_11;Z; Herzinfarkt (Alter 20 - 44), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herzinfarkt, Altersgruppe 45 - 64, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   AgeYears &gt;=45 and   AgeYears &lt; 65 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_12;N;Herzinfarkt (Alter 45 - 64 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_12;Z;Herzinfarkt (Alter 45 - 64 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herzinfarkt, Altersgruppe 65 - 84, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   AgeYears &gt;=65 and   AgeYears &lt; 85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_13;N;Herzinfarkt (Alter 65 - 84 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_13;Z; Herzinfarkt (Alter 65 - 84 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herzinfarkt, Altersgruppe >= 85, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   AgeYears &gt;=85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_14;N;Herzinfarkt (Alter >=85 J.)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_14;Z;Herzinfarkt (Alter >= 85 J.), Anteil Todesfälle

Regel	GIQI54G_01_21	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße über alle Fälle		
Spezifikation			
<pre> if PDX in table (ICD_GIQI_Herzinfarkt) and   AgeYears &gt;19 then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_21;N;Anteil Herzinfarkte	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_21;Z;Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße über alle Fälle	

Regel	GIQI54G_01_22	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße ohne Zuverlegungen (Erstbehandlung)		
Spezifikation			
<pre> if PDX in table (ICD_GIQI_Herzinfarkt) and   ADS != 'A' and ADS != 'V' and   AgeYears &gt;19 then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_22;N;Anteil Herzinfarkte ohne Zuverlegungen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_22;Z;Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße ohne Zuverlegungen (Erstbehandlung)	

Regel	GIQI54G_01_23	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße nur Zuverlegungen		
Spezifikation			
<pre> if PDX in table (ICD_GIQI_Herzinfarkt) and   (ADS = 'A' or ADS = 'V') and   AgeYears &gt;19 then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_23;N;Anteil Herzinfarkte ohne Zuverlegungen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_23;Z;Anteil Herzinfarkte mit Katheter der Koronargefäße nur Zuverlegungen	

Regel	GIQI54G_01_24	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Anteil Herzinfarkte mit Linksherzkatheter u./o. Koronar-OP (für Kliniken mit über 50%; ohne Zuverlegungen)		
Spezifikation			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   ADS != 'A' and ADS != 'V' and   AgeYears &gt;19 then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter + OPS_GIQI_Coronar_OP ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_24;N;Herzinfarkt, alle Altersgruppen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_24;Z;Anteil Herzinfarkte mit Linksherzkatheter oder Koronar-OP	

Regel	GIQI54G_01_31	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Hauptdiagnose Herzinfarkt, ohne Zuverlegungen (Alter >19), Anteil Todesfälle		
Spezifikation			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   AgeYears &gt;19 and   ADS != 'A' and ADS != 'V' then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_31;N;Hauptdiagnose Herzinfarkt, ohne Zuverlegungen (Alter >19)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_31;Z;Hauptdiagnose Herzinfarkt, ohne Zuverlegungen (Alter >19), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Herzinfarkt, nur Zuverlegungen (Alter >19), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   AgeYears &gt;19 and   (ADS = 'A' or ADS = 'V') then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_32;N;Hauptdiagnose Herzinfarkt, Zuverlegungen (Alter > 19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_32;Z;Hauptdiagnose Herzinfarkt, Zuverlegungen (Alter > 19 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_33</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Herzinfarkt mit externer Reanimation (Alter >19), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   DDX in Table (ICD_GIQI_ext_Reanimation) and   AgeYears &gt;19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_33;N;Hauptdiagnose Herzinfarkt, mit externer Reanimation (Alter >19)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_33;Z;Hauptdiagnose Herzinfarkt, mit externer Reanimation (Alter >19), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_41</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil nicht näher bezeichneter akuter Infarktformen (ICD I21.9)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in range ('I210'..'I219') and   AgeYears &gt;19 then   if PDX in range ('I219') then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_41;N;Herzinfarkt (I21.0 - I21.9)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_41;Z;Herzinfarkt, Anteil nicht näher bezeichneter Infarktformen (I21.9)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_42</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil transmuraler Herzinfarkte (STEMI)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt_akut ) and   AgeYears &gt;19 then   if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt_transmural ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_42;N;Herzinfarkt akut	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_42;Z;Anteil transmuraler Herzinfarkte (STEMI)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_43</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Transmuraler Herzinfarkt, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt_transmural ) and   AgeYears &gt;19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_43;N;Transmuraler Herzinfarkt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_43;Z;Transmuraler Herzinfarkt, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_44</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Nichttransmuraler Herzinfarkt / NSTEMI, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt_nichttransmural ) and
  AgeYears >19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_44;N;Nichttransmurales Herzinfarkt / NSTEMI
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_44;Z;Nichttransmurales Herzinfarkt / NSTEMI, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_01_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Herzinfarkt (Alter >19) nur als Nebendiagnose, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  AgeYears >19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	01_5;N;Herzinfarkt (Alter > 19) nur als Nebendiagnose
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	01_5;Z;Herzinfarkt (Alter > 19) nur als Nebendiagnose, Anteil Todesfälle

## 02 Herzinsuffizienz

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_02_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle, aufgetreten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinsuffizienz ) and   AgeYears &gt;19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	02_1;N;Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	02_1;Z;Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_02_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 20-44 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinsuffizienz ) and   AgeYears &gt;19 and   AgeYears &lt; 45 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	02_11;N;Herzinsuffizienz (Alter 20-44 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	02_11;Z;Herzinsuffizienz (Alter 20-44 J.) Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_02_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 45-64 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinsuffizienz ) and   AgeYears &gt;=45 and   AgeYears &lt; 65 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	02_12;N;Herzinsuffizienz (Alter 45-64 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	02_12;Z;Herzinsuffizienz (Alters 45-64J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_02_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe 45-64 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinsuffizienz ) and   AgeYears &gt;=65 and   AgeYears &lt; 85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	02_13;N;Herzinsuffizienz (Alter 65-84 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	02_13;Z;Herzinsuffizienz (Alter 65-84J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_02_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herzinsuffizienz, Altersgruppe >= 85 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinsuffizienz ) and   AgeYears &gt;=85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	02_14;N;Herzinsuffizienz (Alter >=85 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	02_14;Z;Herzinsuffizienz (Alters >=85 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_02_15</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Linksherzinsuffizienz, Anteil NYHA IV		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table (ICD_GIQI_Linksherzinsuffizienz) and   AgeYears &gt; 19 then   if PDX in range ('I5014') then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	02_15;N;Linksherzinsuffizienz	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	02_15;Z;Linksherzinsuffizienz, Anteil NYHA IV	

## 03 Linksherzkatheter

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Fälle mit Katheter der Koronargefäße (Alter > 19 J)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) and   AgeYears &gt; 19 then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_1;F:Fälle mit Katheter der Koronargefäße (Alter > 19 J)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter > 19 J), ohne Herzoperation, Todesfälle, aufgetreten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) and   AgeYears &gt;19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and   PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_11;N;Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter > 19), ohne Herzoperation	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_11;Z;Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter > 19), ohne Herzoperation, Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_111</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, nur Zuverlegungen, Todesfälle, aufgetreten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) and   AgeYears &gt;19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and   PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   (ADS = 'V' or ADS = 'A') then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_111;N;davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, nur Zuverlegungen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_111;Z;davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, nur Zuverlegungen, Todesfälle, aufgetreten	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_112</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, mit externer Reanimation, Todesfälle, aufgetreten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) and   AgeYears &gt;19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and   PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   DDX in Table (ICD_GIQI_ext_Reanimation) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_112;N;davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, mit externer Reanimation	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_112;Z;davon Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, mit externer Reanimation, Todesfälle, aufgetreten	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_11Z</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter > 19 J), ohne Herzoperation, Todesfälle, aufgetreten (Zusatz)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) and   AgeYears &gt;19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and   PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_11Z;N;Katheter der KoronargefäÙe BEI Herzinfarkt (Alter > 19), ohne Herzoperation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_11Z;Z;Katheter der KoronargefäÙe BEI Herzinfarkt (Alter > 19), ohne Herzoperation, Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_121</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	Diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt, ohne Herz-OP (Alter > 19 J), Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_diagn_Katheter) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Therap_Katheter) and   AgeYears &gt;19 and   NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss) and NOT PDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_LHK_Ausschluss) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then   Rule = M2   else   Rule = M1 endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_121;N;Diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt, ohne Herz-OP (Alter > 19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_121;Z;Diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt, ohne Herz-OP (Alter > 19), Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_122</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19), Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_diagn_Katheter) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Therap_Katheter) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI Operationen_Ausschluss) and   AgeYears &gt;19 and   NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss) and NOT PDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_LHK_Ausschluss) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then   Rule = M2   else   Rule = M1 endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_122;N;davon diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_122;Z;davon diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19), Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_123</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_diagn_Katheter) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Therap_Katheter) and   AgeYears &gt;19 and   NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and   (ADS = 'V' or ADS = 'A') and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss) and NOT PDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_LHK_Ausschluss) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then   Rule = M2   else   Rule = M1 endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_123;N;davon diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_123;Z;davon diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_124</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon diagnostischer Katheter der KoronargefäÙe OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		

```

if SRG in table (OPS_GIQI_diagn_Katheter) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Therap_Katheter) and
  AgeYears >19 and
  NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss) and NOT PDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss) and
NOT SRG in table (OPS_GIQI_LHK_Ausschluss) and
  DDX in Table (ICD_GIQI_ext_Reanimation) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_124;N;davon diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_124;Z;davon diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_131</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt, ohne Herz-OP (Alter > 19 J), Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table (OPS_GIQI_Therap_Katheter) and
  AgeYears >19 and
  NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss) and NOT PDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss) and
NOT SRG in table (OPS_GIQI_LHK_Ausschluss) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_131;N;Therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt, ohne Herz-OP (Alter > 19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_131;Z;Therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt, ohne Herz-OP (Alter > 19), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_132</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table (OPS_GIQI_Therap_Katheter) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI Operationen_Ausschluss) and
  AgeYears >19 and
  NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss) and NOT PDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss) and
NOT SRG in table (OPS_GIQI_LHK_Ausschluss) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_132;N;davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_132;Z;davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne OP 5-*** (Alter >19), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_133</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table (OPS_GIQI_Therap_Katheter) and
  AgeYears >19 and
  NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and
  (ADS = 'V' or ADS = 'A') and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss) and NOT PDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss) and
NOT SRG in table (OPS_GIQI_LHK_Ausschluss) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_133;N;davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_133;Z;davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_134</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Therap_Katheter ) and     AgeYears &gt;19 and     NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and     NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and     NOT DDX in table ( ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss ) and NOT PDX in table ( ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_LHK_Ausschluss ) and     DDX in Table ( ICD_GIQI_ext_Reanimation ) then     if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then         Rule = M2     else         Rule = M1     endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_134;N;davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_134;Z;davon therapeutischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), mit externer Reanimation, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil Fälle mit therapeutischem Katheter OHNE Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter > 19 J)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) and     AgeYears &gt;19 and     NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and     NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and     (NOT DDX in table ( ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss ) and NOT PDX in table ( ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_LHK_Ausschluss )) then     if SRG in table ( OPS_GIQI_Therap_Katheter ) then         Rule = M2     else         Rule = M1     endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_14;N;Fälle mit LHK OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	03_14;Z;Fälle mit LHK OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19 J.), Anteil therapeut. Katheter	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_03_15</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Fälle mit Linksherzkathetern bei Kindern und Jugendlichen (Alter <20 J.)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_LHK_Kinder ) and     AgeYears &lt; 20 then     Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	03_15;F;Fälle mit LHK bei Kindern und Jugendlichen (Alter < 20J.)	

## 04 Herzrhythmusstoerungen

Regel	<b>GIQI54G_04_1</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Patienten mit Herzrhythmusstörungen als Hauptdiagnose		
Spezifikation	if PDX in table ( <a href="#">ICD_GIQI_Herzrhythmusstoerungen</a> ) then Rule = M1 endif		
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	04_1;F;Patienten mit Herzrhythmusstörungen als Hauptdiagnose	

## 05 Schrittmacher

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_05_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Schrittmacherversorgung (Implantationen und Wechsel inkl. Defibrillatoren)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_SM_Defi ) then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	05_1;F;Schrittmacherversorgung (Implantationen und Wechsel inkl. Defibrillatoren)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_05_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Implantation oder Wechsel eines Defibrillators		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Defi ) then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	05_11;F;Implantation oder Wechsel eines Defibrillators	

## 06 Ablative Therapie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_06_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Fälle mit kathetergestützter ablativer Therapie		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in table (OPS_GIQI_Ablation_Katheter) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	06_1;F;Fälle mit kathetergestützter ablativer Therapie	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_06_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Vorhofablation bei Vorhofflimmern/flattern, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if DDX in Table (ICD_GIQI_VHF) and   SRG in Table (OPS_GIQI_Ablation_livH_PulmoV) and   AgeYears &gt; 19 and   NOT PDX in Table (ICD_GIQI_VHF_Ausschluss) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	06_11;N;davon Vorhofablation bei Vorhofflimmern/flattern	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	06_11;Z;davon Vorhofablation bei Vorhofflimmern/flattern, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_06_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Vorhofablation bei Vorhofflimmern/flattern, Anteil Perikardkomplikationen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if DDX in Table (ICD_GIQI_VHF) and   SRG in Table (OPS_GIQI_Ablation_livH_PulmoV) and   AgeYears &gt; 19 and   NOT PDX in Table (ICD_GIQI_VHF_Ausschluss) then   if SRG in Table (OPS_GIQI_Perikard) and     SDX in Table (ICD_GIQI_Perikardkomplikation) then     Rule = M2 else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	06_12;N;davon Vorhofablation bei Vorhofflimmern/flattern	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	06_12;Z;davon Vorhofablation bei Vorhofflimmern/flattern, Anteil Perikardkomplikationen	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_06_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Fälle mit chirurgisch ablativer Therapie		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Ablation_chirurgisch ) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	06_2;F;Fälle mit chirurgisch ablativer Therapie	

## 07 Operationen am Herzen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Patienten mit Operation am Herzen		
<b>Spezifikation</b>	<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) then   Rule = M1 endif</pre>		
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_1;F;Patienten mit Operation am Herzen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Patienten mit Operation der Herzklappen		
<b>Spezifikation</b>	<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) then   Rule = M1 endif</pre>		
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_11;F;Patienten mit Operation der Herzklappen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Patienten mit Operationen der Koronargefäße		
<b>Spezifikation</b>	<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) then   Rule = M1 endif</pre>		
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_12;F;Patienten mit Operationen der Koronargefäße	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Patienten mit anderer Operation am Herzen		
<b>Spezifikation</b>	<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP_andere ) then   Rule = M1 endif</pre>		
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_13;F;Patienten mit anderer Operation am Herzen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	darunter Patienten mit kombinierten Operationen		
<b>Spezifikation</b>	<pre>if (SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP_andere ) and SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP)) or (SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP)) or (SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP_andere ) and SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen )) or (SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP_andere ) and SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP) and SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen )) then   Rule = M1 endif</pre>		
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_14;F;Patienten mit kombinierten Operationen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_15</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	darunter Eingriffe bei Kindern und Jugendlichen (Alter < 20J.)		
<b>Spezifikation</b>	<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and   AgeYears &lt; 20 then   Rule = M1 endif</pre>		
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_15;F;Eingriffe bei Kindern und Jugendlichen (Alter < 20J.)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Offener Aortenklappenersatz, alle Fälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

if
  (SRG in table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar))
or
  (SRG in Table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Mitralklappenersatz) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe_ohne_Mitralklappenersatz) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar))
or
  (SRG in Table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and
  CheckRule(F_Offener_AKE_mit_Mitralklappenersatz_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_isolierter_offener_AKE_ohne_weitere_HerzOP_Ausschluss, M_TRUE))

then
  Rule = M1
Endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_2;F;Offener Aortenklappenersatz, alle Fälle
-----------	----------------	--

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP (Alter>19), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and
  AgeYears > 19 then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
  Rule = M2
else
  Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_21;N;isolierter offener Aortenklappenersatz ohne andere Herz-OP
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_21;Z;isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP (Alter>19), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_211</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP mit HD Endokarditis, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and
  AgeYears > 19 and
  PDX in table (ICD_GIQI_Endokarditis) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_211;N;davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP mit HD Endokarditis
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_211;Z;davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP mit HD Endokarditis, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_212</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP ohne HD Endokarditis, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and
  AgeYears > 19 and
  NOT PDX in table (ICD_GIQI_Endokarditis) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_212;N;davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP ohne HD Endokarditis
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_212;Z;davon isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP ohne HD Endokarditis, Anteil Todesfälle

Regel	<b>GIQI54G_07_213</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	davon isol. offener Aortenklappenersatz ohne herzunterstützende Systeme, o. weitere Herz-OP, Anteil Todesfälle		

Spezifikation		
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and   NOT SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe ) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and   AgeYears &gt; 19 and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_ECMO_extrakorporal) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_213;N;davon isol. offener Aortenklappenersatz ohne herzunterstützende Systeme, o. weitere Herz-OP
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_213;Z;davon isol. offener Aortenklappenersatz ohne herzunterstützende Systeme, o. weitere Herz-OP, Anteil Todesfälle

Regel	<b>GIQI54G_07_22</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Offener Aortenklappenersatz mit Mitralklappenersatz, Anteil Todesfälle		

Spezifikation		
<pre> if SRG in Table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and   SRG in Table (OPS_GIQI_Mitralklappenersatz) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe_ohne_Mitralklappenersatz) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_22;N;Offener Aortenklappenersatz mit Mitralklappenersatz
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_22;Z;Offener Aortenklappenersatz mit Mitralklappenersatz, Anteil Todesfälle

Regel	<b>GIQI54G_07_23</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Offener Aortenklappenersatz mit anderem Eingriff am Herzen, Anteil Todesfälle		

Spezifikation		
<pre> if SRG in Table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and   CheckRule(F_Offener_AKE_mit_Mitralklappenersatz_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_isolierter_offener_AKE_ohne_weitere_HerzOP_Ausschluss, M_TRUE) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_23;N;Offener Aortenklappenersatz mit anderem Eingriff am Herzen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_23;Z;Offener Aortenklappenersatz mit anderem Eingriff am Herzen, Anteil Todesfälle

Regel	<b>GIQI54G_07_3</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe, Anteil Todesfälle		

Spezifikation		
<pre> if SRG in range ('535a05'..'535a06') then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_3;N;Minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_3;Z;Minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe, Anteil Todesfälle

Regel	<b>GIQI54G_07_31</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	davon minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe endovaskulär, Anteil Todesfälle		

Spezifikation		

```

if SRG in range ('535a05'..'535a05') and
NOT SRG in range ('535a06'..'535a06') then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_31;N;minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe endovaskulär
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_31;Z;minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe endovaskulär, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe transapikal, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in range ('535a06'..'535a06') then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_32;N;minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe transapikal
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_32;Z;minimalinvasive Implantation einer Aortenklappe transapikal, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Endovaskuläre/transapikale Eingriffe an der Mitralklappe, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Mitralklappe_evar ) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_4;N;Endovaskuläre/transapikale Eingriffe an der Mitralklappe
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_4;Z;Endovaskuläre/transapikale Eingriffe an der Mitralklappe, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
AgeYears > 19 and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar ) and
PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_5;N;Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19 J.)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_5;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_51</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Operationen nur Koronargefäße bei Herzinfarkt ohne herzunterstützende Systeme (Alter >19), Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
AgeYears > 19 and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_ECMO_extrakorporal ) and
PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_51;N;Operationen nur Koronargefäße bei Herzinfarkt ohne herzunterstützende Systeme (Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_51;Z;Operationen nur Koronargefäße bei Herzinfarkt ohne herzunterstützende Systeme (Alter >19), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_5Z</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   AgeYears &gt; 19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and   PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_5Z;N;Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_5Z;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_6</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter > 19 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt) and   AgeYears &gt; 19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_6;N;Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter > 19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_6;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter > 19 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_61</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 20 - 49 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and   NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt) and   AgeYears &gt;= 20 and   AgeYears &lt; 50 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_61;N;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 20 - 49 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_61;Z;Operationen nur an den Koronargefäße (Alter 20 - 49 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_62</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 50 - 59 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and   NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt) and   AgeYears &gt;=50 and   AgeYears &lt; 60 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_62;N;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 50 - 59 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_62;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 50 - 59 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_63</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 60 - 69 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt) and AgeYears &gt;=60 and AgeYears &lt; 70 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_63;N;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 60 - 69 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_63;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 60 - 69 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_64</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 70 - 79 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt) and AgeYears &gt;=70 and AgeYears &lt; 80 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_64;N;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 70 - 79 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_64;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter 70 - 79 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_65</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter >=80 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt) and AgeYears &gt;= 80 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_65;N;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter >= 80 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_65;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen (Alter >= 80 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_7</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Operationen an den Koronargefäßen mit anderen Herzoperationen, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and AgeYears &gt; 19 and (SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) or SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) or SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar)) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_7;N;Operationen an den Koronargefäßen mit anderen Herzoperationen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_7;Z;Operationen an den Koronargefäßen mit anderen Herzoperationen, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_81</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP, Anteil mit Carotisoperation		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar ) and   AgeYears &gt; 19 then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Carotis_OP + OPS_GIQI_Stent_Carotis ) and     NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HNO_Tumor ) and     NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen ) then Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_81;N:Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_81;Z:Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP; Anteil mit Carotisoperation	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_82</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Operation nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter > 19), Anteil mit Carotisoperation		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   AgeYears &gt; 19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen ) and   NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar ) then if NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HNO_Tumor ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen ) and   SRG in table ( OPS_GIQI_Carotis_OP + OPS_GIQI_Stent_Carotis ) then Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_82;N:Operation nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter > 19)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_82;Z:Operation nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter > 19), Anteil mit Carotisoperation	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_07_83</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt; Anteil beatmet > 24 h		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   AgeYears &gt; 19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen ) and   NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar ) then   if HMV &gt; 24 then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	07_83;N:Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	07_83;Z:Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt, Anteil beatmet > 24 h	

## 08 Boesartige Neubildungen des Gehirns

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_08_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Bösartige Neubildungen des Gehirns oder der Hirnhäute (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in Table (ICD_GIQI_Hirntumor) then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	08_1;F;Bösartige Neubildungen des Gehirns oder der Hirnhäute (HD)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_08_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Operation am Gehirn bei bösartiger Neubildung, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_Hirntumor) and   SRG in Table (OPS_GIQI_HirnOP) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	08_2;N;Operation am Gehirn bei bösartiger Neubildung	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	08_2;Z;Operation am Gehirn bei bösartiger Neubildung, Anteil Todesfälle	

## 09 Schlaganfall

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle, aufgetreten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Schlaganfall_alle ) and   AgeYears &gt;19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_1;N;Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_1;Z;Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Schlaganfall, Altersgruppe 20-44 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Schlaganfall_alle ) and   AgeYears &gt;=20 and   AgeYears &lt; 45 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_11;N;Schlaganfall (Alter 20-44 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_11;Z;Schlaganfall (Alter 20-44 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Schlaganfall, Altersgruppe 45-64 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Schlaganfall_alle ) and   AgeYears &gt;=45 and   AgeYears &lt; 65 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_12;N;Schlaganfall (Alter 45-64 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_12;Z;Schlaganfall (Alter 45-64 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Schlaganfall, Altersgruppe 65-84 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Schlaganfall_alle ) and   AgeYears &gt;=65 and   AgeYears &lt; 85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_13;N;Schlaganfall (Alter 65-84 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_13;Z;Schlaganfall (Alter 65-84 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Schlaganfall, Altersgruppe >= 85 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_Schlaganfall_alle ) and   AgeYears &gt;= 85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_14;N;Schlaganfall (Alter >=85 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_14;Z;Schlaganfall (Alter >=85 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt (ICD I63, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle, aufgetreten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in range('I630'..'I639') and   AgeYears &gt;19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_3;N;Hirnfarkt (ICD I63, Alter >19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_3;Z;Hirnfarkt (ICD I63, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_311</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil Hirnfarkte mit systemischer Thrombolyse		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in range('I630'..'I639') and   AgeYears &gt;19 then   if SRG in table( OPS_GIQI_Thrombolyse ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_311;N;Alle Hirnfarkte	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_311;Z;Hirnfarkte mit systemischer Thrombolyse	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_312</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt mit systemischer Thrombolyse, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in range('I630'..'I639') and   AgeYears &gt;19 and   SRG in table( OPS_GIQI_Thrombolyse ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_312;N;Hirnfarkt mit systemischer Thrombolyse	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_312;Z;Hirnfarkt mit systemischer Thrombolyse, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_321</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil der Hirnfarkte mit intrakranieller Thrombektomie		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in range('I630'..'I639') and   AgeYears &gt;19 then   if SRG in Table( OPS_GIQI_Thrombektomie_intra ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_321;N;Hirnfarkt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_321;Z;Anteil der Hirnfarkte mit intrakranieller Thrombektomie	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_322</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt mit intrakranieller Thrombektomie, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in range('I630'..'I639') and   AgeYears &gt;19 and   SRG in Table( OPS_GIQI_Thrombektomie_intra ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_322;N;Hirnfarkt mit intrakranieller Thrombektomie	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_322;Z;Hirnfarkt mit intrakranieller Thrombektomie, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_323</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 19 bis 69 Jahre), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
  AgeYears >19 and AgeYears < 70 and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Thrombektomie_intra) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_323;N;Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 19 bis 69 Jahre)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_323;Z;Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 19 bis 69 Jahre), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_324</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 70 bis 79 Jahre), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
  AgeYears >69 and AgeYears < 80 and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Thrombektomie_intra) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_324;N;Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 70 bis 79 Jahre)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_324;Z;Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 70 bis 79 Jahre), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_325</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 80 bis 89 Jahre), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
  AgeYears >79 and AgeYears < 90 and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Thrombektomie_intra) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_325;N;Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 80 bis 89 Jahre)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_325;Z;Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter 80 bis 89 Jahre), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_326</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter ab 90 Jahre), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
  AgeYears >89 and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Thrombektomie_intra) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_326;N;Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter ab 90 Jahre)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_326;Z;Hirinfarkt mit intrakranieller Thrombektomie (Alter ab 90 Jahre), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_331</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirinfarkt (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Pneumonie
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and AgeYears >19 then
  if SDX in table (ICD_GIQI_Pneumonie_ND) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_331;N;Hirinfarkt (ICD I63, Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_331;Z;Hirinfarkt (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Pneumonie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_332</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirinfarkt (ICD I63, Alter >19) mit Pneumonie, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and AgeYears >19 and
SDX in table (ICD_GIQI_Pneumonie_ND) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_332;N;Hirnfarkt (ICD I63, Alter >19) mit Pneumonie
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_332;Z;Hirnfarkt (ICD I63, Alter >19) mit Pneumonie, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_341</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt ohne Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
AgeYears >19 and
ADS != 'A' and ADS != 'V' then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_341;N;Hirnfarkt ohne Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19 J.)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_341;Z;Hirnfarkt ohne Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_342</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt nur Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
AgeYears >19 and
(ADS = 'A' or ADS = 'V') then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_342;N;Hirnfarkt nur Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_342;Z;Hirnfarkt nur Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_351</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt ohne Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Frühreha
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
AgeYears >19 and
ADS != 'A' and ADS != 'V' then
  if SRG in Table (OPS_GIQI_Fruherehabilitation_gesamt) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_351;N;Hirnfarkt ohne Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_351;Z;Hirnfarkt ohne Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Frühreha

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_352</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt nur Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Frühreha
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
AgeYears >19 and
(ADS = 'A' or ADS = 'V') then
  if SRG in Table (OPS_GIQI_Fruherehabilitation_gesamt) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_352;N;Hirnfarkt nur Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_352;Z;Hirnfarkt nur Zuverlegungen (ICD I63, Alter >19), Anteil mit Frühreha

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Intrazerebrale Blutung (ICD I61, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in range('I610'..'I619') and
  AgeYears >19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_4;N;Intrazerebrale Blutung (ICD I61, Alter >19 J.)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_4;Z;Intrazerebrale Blutung (ICD I61, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Subarachnoidalblutung (ICD I60, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in range('I600'..'I609') and
  AgeYears >19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_5;N;Subarachnoidalblutung (ICD I60, Alter >19 J.)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_5;Z;Subarachnoidalblutung (ICD I60, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_61</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Anteil Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64)
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in table( ICD_GIQI_Schlaganfall_alle ) and
  AgeYears >19 then
  if PDX in range('I64') then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_61;N;Schlaganfall alle Formen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_61;Z;Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64)

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_62</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64), Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in range('I64') and
  AgeYears >19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_62;N;Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_62;Z;Schlaganfall nicht näher bezeichnet (ICD I64), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_09_7</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Transitorisch ischämische Attacke (TIA), Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in table( ICD_GIQI_TIA ) and
  AgeYears >19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	09_7;N;Transitorisch ischämische Attacke (TIA)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	09_7;Z;Transitorisch ischämische Attacke (TIA), Anteil Todesfälle

## 10 Behandlung auf einer Stroke Unit

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_10_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung (Stroke Unit)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_Stroke) then     Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	10_1;F;Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung (Stroke Unit)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_10_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hirinfarkte, Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if AgeYears &gt;19 and     PDX in range('I630'..'I639') then     if SRG in Table (OPS_GIQI_Stroke) then         Rule = M2     else         Rule = M1     endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	10_2;N;Hirinfarkt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	10_2;Z;Hirinfarkte, Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_10_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Transitorisch ischämische Attacke (TIA), Anteil mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table( ICD_GIQI_TIA ) and     AgeYears &gt;19 then     if SRG in table ( OPS_GIQI_Stroke ) then         Rule = M2     else         Rule = M1     endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	10_3;N;Transitorisch ischämische Attacke (TIA)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	10_3;Z;Transitorisch ischämische Attacke (TIA), Anteil mit Stroke Unit Behandlung	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_10_41</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hirinfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung ohne Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if AgeYears &gt;19 and     (PDX in range('I630'..'I639') or PDX in Table (ICD_GIQI_TIA)) and     ADS != 'A' and ADS != 'V' then     if SRG in Table (OPS_GIQI_Stroke) then         Rule = M2     else         Rule = M1     endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	10_41;N;Hirinfarkt oder TIA als HD ohne Zuverlegungen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	10_41;Z;Hirinfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung ohne Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_10_42</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hirinfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung nur Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if AgeYears &gt;19 and     (PDX in range('I630'..'I639') or PDX in Table (ICD_GIQI_TIA)) and     (ADS = 'A' or ADS = 'V') then     if SRG in Table (OPS_GIQI_Stroke) then         Rule = M2     else         Rule = M1     endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	10_42;N;Hirinfarkt oder TIA als HD, nur Zuverlegungen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	10_42;Z;Hirinfarkt oder TIA als HD, Anteil Fälle mit neurologischer oder anderer Komplexbehandlung nur Zuverlegungen (in Anlehnung an ADSR)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_10_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Neurologische oder andere Komplexbehandlung bei anderen Diagnosen oder Alter <20		
<b>Spezifikation</b>			

```
if      (SRG in Table (OPS_GIQI_Stroke) and
        AgeYears <20) or
        (AgeYears >19 and
        NOT PDX in range('I630'..'I639') and
        NOT PDX in Table (ICD_GIQI_TIA) and
        SRG in Table (OPS_GIQI_Stroke)) then
        Rule = M1
endif
```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	10_5:F;Neurologische oder andere Komplexbehandlung bei anderen Diagnosen
-----------	----------------	--

## 11 Epilepsie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_11_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen wegen Epilepsie, Alter ab 20 (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
if PDX in Table (ICD_GIQI_Epilepsie) and AgeYears >19 then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	11_1;F;SStationäre Behandlungen wegen Epilepsie, Alter ab 20 (HD)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_11_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen wegen Epilepsie, Alter unter 20 (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
if PDX in Table (ICD_GIQI_Epilepsie) and AgeYears <20 then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	11_2;F;SStationäre Behandlungen wegen Epilepsie, Alter unter 20 (HD)	

## 12 Multiple Sklerose

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_12_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen wegen Multipler Sklerose (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
if PDX in Table (ICD_GIQI_MS) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	12_1;F;Stationäre Behandlungen wegen Multipler Sklerose (HD)	

## 13 Altersmedizin

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Patienten mit geriatrischer Frührehabilitation		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Ger_Fruehreha ) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_1;F;Patienten mit geriatrischer Frührehabilitation	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_111</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Geriatrische Frührehabilitation mit Barthel-Index		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table (OPS_GIQI_Ger_Fruehreha) then   if DDX in table (ICD_GIQI_Barthel_motorisch) or DDX in Table (ICD_GIQI_Barthel_erweitert) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_111;N;Geriatrische Frührehabilitation	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_111;Z;Geriatrische Frührehabilitation mit Barthel-Index	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_112</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Mittlerer motorischer Barthel-Index bei Aufnahme U50.00 -> 100 U50.10 -> 87.5 U50.20 -> 67.5 U50.30 -> 47.5 U50.40 -> 27.5 U50.50 -> 7.5		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Ger_Fruehreha ) and   DDX in table( ICD_GIQI_Barthel_motorisch ) then If DDX in range ('U5050') then Rule = M6 else   If DDX in range ('U5040') then Rule = M5   else     If DDX in range ('U5030') then Rule = M4     else       If DDX in range ('U5020') then Rule = M3       else         If DDX in range ('U5010') then Rule = M2         else           If DDX in range ('U5000') then Rule = M1           endif         endif       endif     endif   endif endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_112;W;Mittlerer Barthel-Index bei Aufnahme;100	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_112;W;Mittlerer Barthel-Index bei Aufnahme;87.5	
<b>M3</b>	<b>Warnung</b>	13_112;W;Mittlerer Barthel-Index bei Aufnahme;67.5	
<b>M4</b>	<b>Warnung</b>	13_112;W;Mittlerer Barthel-Index bei Aufnahme;47.5	
<b>M5</b>	<b>Warnung</b>	13_112;W;Mittlerer Barthel-Index bei Aufnahme;27.5	
<b>M6</b>	<b>Warnung</b>	13_112;W;Mittlerer Barthel-Index bei Aufnahme;7.5	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_113</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Geriatrische Frührehabilitation mit erweitertem Barthel-Index		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table (OPS_GIQI_Ger_Fruehreha) then   if DDX in Table (ICD_GIQI_Barthel_erweitert) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_113;N;Geriatrische Frührehabilitation	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_113;Z;Geriatrische Frührehabilitation mit erweitertem Barthel-Index	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_121</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Geriatrische Frührehabilitation mit FIM		
<b>Spezifikation</b>			

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Ger_Fruehreha ) then
  if DDX in Table (ICD_GIQI_FIM_motorisch) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_121;N;Geriatrische Frührehabilitation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_121;Z;Geriatrische Frührehabilitation mit FIM

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_122</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung**

Mittelwert des motorischen FIM bei Aufnahme  
 U50.01 -> 88  
 U50.11 -> 76.5  
 U50.21 -> 63.5  
 U50.31 -> 50.5  
 U50.41 -> 36.5  
 U50.51 -> 21.5

## Spezifikation

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Ger_Fruehreha ) and
  DDX in table( ICD_GIQI_FIM_motorisch ) then
If DDX in range ('U5051') then Rule = M6
else
  If DDX in range ('U5041') then Rule = M5
  else
    If DDX in range ('U5031') then Rule = M4
    else
      If DDX in range ('U5021') then Rule = M3
      else
        If DDX in range ('U5011') then Rule = M2
        else
          If DDX in range ('U5001') then Rule = M1
        endif
      endif
    endif
  endif
endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_122;W;Mittlerer FIM-Index bei Aufnahme;88
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_122;W;Mittlerer FIM-Index bei Aufnahme;76.5
<b>M3</b>	<b>Warnung</b>	13_122;W;Mittlerer FIM-Index bei Aufnahme;63.5
<b>M4</b>	<b>Warnung</b>	13_122;W;Mittlerer FIM-Index bei Aufnahme;50.5
<b>M5</b>	<b>Warnung</b>	13_122;W;Mittlerer FIM-Index bei Aufnahme;36.5
<b>M6</b>	<b>Warnung</b>	13_122;W;Mittlerer FIM-Index bei Aufnahme;21.5

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_123</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung**

Geriatrische Frührehabilitation mit kognitivem FIM

## Spezifikation

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Ger_Fruehreha ) then
  if DDX in Table (ICD_GIQI_FIM_kognitiv) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_123;N;Geriatrische Frührehabilitation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_123;Z;Geriatrische Frührehabilitation mit kognitivem FIM

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_131</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung**

Geriatrische Frührehabilitation mit MMSE

## Spezifikation

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Ger_Fruehreha ) then
  if DDX in Table (ICD_GIQI_MMSE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_131;N;Geriatrische Frührehabilitation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_131;Z;Geriatrische Frührehabilitation mit MMSE

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung**

Anteil Fälle mit erheblicher Mangelernährung/Kachexie, Alter >=65, ohne Tumor

## Spezifikation

```

If   AgeYears >= 65      and
    NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) then
    if DDX in Table (ICD_GIQI_Mangelernaehrung)      then
        Rule = M2      else
        Rule = M1
    endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_2;N;Patienten über 65 Jahre ohne Tumor
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_2;Z;Anteil Fälle mit erheblicher Mangelernährung/Kachexie, Alter >=65, ohne Tumor

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon Anteil Fälle mit enteraler/parenteraler Ernährungstherapie
---------------------	--

## Spezifikation

```

If   AgeYears >= 65      and
    NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
    DDX in Table (ICD_GIQI_Mangelernaehrung)      then
    If SRG in Table (OPS_GIQI_Mangelernaehrung_Therapie)      then
        Rule = M2      else
        Rule = M1
    endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_21;N;Fälle mit erheblicher Mangelernährung/Kachexie, Alter >=65, ohne Tumor
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_21;Z;Fälle mit erheblicher Mangelernährung/Kachexie, Alter >=65, ohne Tumor, Anteil Fälle mit enteraler/parenteraler Ernährungstherapie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_13_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Anteil operierter Patienten mit ND Delir, Alter >= 60
---------------------	---

## Spezifikation

```

If SRG in table (OPS_GIQI Operationen_Ausschluss)      and
    NOT DDX in table (ICD_GIQI_Demenz)      and
    AgeYears > 59      then
    if SDX in table (ICD_GIQI_Delir)      then
        Rule = M2      else
        Rule = M1
    endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	13_3;N;Operierte Patienten, Alter >= 60 ohne Demenz
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	13_3;Z;Anteil operierter Patienten mit ND Delir, Alter >= 60

## 14 Pneumonie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Pneumonie, Anteil Todesfälle, aufgetreten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_1;N;Hauptdiagnose Pneumonie	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_1;Z;Hauptdiagnose Pneumonie, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Pneumonie, Altersgruppe <20 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and   AgeYears &lt; 20 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_11;N;Pneumonie (Alter <20 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_11;Z;Pneumonie (Alter <20 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Pneumonie, Altersgruppe 20 - 44 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and   AgeYears &gt;= 20 and   AgeYears &lt; 45 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_12;N;Pneumonie (Alter 20-44 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_12;Z;Pneumonie (Alter 20-44 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Pneumonie, Altersgruppe 45 - 64 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and   AgeYears &gt;= 45 and   AgeYears &lt; 65 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_13;N;Pneumonie (Alter 45-64 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_13;Z;Pneumonie (Alter 45-64 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Pneumonie, Altersgruppe 65-84 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and   AgeYears &gt;= 65 and   AgeYears &lt; 85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_14;N;Pneumonie (Alter 65-84 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_14;Z;Pneumonie (Alter 65-84 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_15</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Pneumonie, Altersgruppe >= 85 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and   AgeYears &gt;= 85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_15;N;Pneumonie (Alter >=85 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_15;Z;Pneumonie (Alter >=85 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19 J., Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and   NOT PDX in range ('J690'..'J698') and   ADS != 'A' and ADS != 'V' and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_2;N;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19 J.	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_2;Z;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19 J., Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 20-44, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and   NOT PDX in range ('J690'..'J698') and   ADS != 'A' and ADS != 'V' and   AgeYears &gt;= 20 and   AgeYears &lt; 45 and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_22;N;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 20-44	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_22;Z;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 20-44, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_23</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 45-64, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and   NOT PDX in range ('J690'..'J698') and   ADS != 'A' and ADS != 'V' and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) and   AgeYears &gt;= 45 and   AgeYears &lt; 65 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_23;N;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 45-64	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_23;Z;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 45-64, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_24</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 65-84, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and
NOT PDX in range ('J690'..'J698') and
ADS != 'A' and ADS != 'V' and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) and
AgeYears >= 65 and
AgeYears < 85 then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_24;N;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 65-84
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_24;Z;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 65-84, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_25</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >=85, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and
NOT PDX in range ('J690'..'J698') and
ADS != 'A' and ADS != 'V' and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) and
AgeYears >= 85 then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_25;N;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >=85
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_25;Z;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >=85, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_26</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, COVID-19, Alter >19 J., Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and
NOT PDX in range ('J690'..'J698') and
ADS != 'A' and ADS != 'V' and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) and
NOT DDX in Range ('U071') and
AgeYears > 19 then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_26;N;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, COVID-19, Alter >19 J.
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_26;Z;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, COVID-19, Alter >19 J., Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 1-19 J., Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and
NOT PDX in range ('J690'..'J698') and
ADS != 'A' and ADS != 'V' and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) and
AgeYears >= 1 and
AgeYears <= 19 then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_3;N;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 1-19 J.
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_3;Z;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter 1-19 J., Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Aspirationspneumonie als Hauptdiagnose, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

If PDX in Range ('J690'..'J698') then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_4;N;Aspirationspneumonie als Hauptdiagnose
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_4;Z;Aspirationspneumonie als Hauptdiagnose, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter > 19 Jahre, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_Bronchitis ) and
  NOT PDX in range ('J690'..'J698') and
  ADS != 'A' and ADS != 'V' and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) and
  AgeYears > 19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_5;N;Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter > 19 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_5;Z;Bronchitis/Bronchiolitis, ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter > 19 Jahre, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_6</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Nosokomiale Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter > 19 Jahre, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

If SDX in Table (ICD_GIQI_nosokom_Pneumonie) and
  ADS != 'A' and ADS != 'V' and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
  NOT DDX in range ('E840'..'E849') and
  AgeYears > 19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_6;N;Nosokomiale Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19 J.
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_6;Z;Nosokomiale Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19 J., Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_61</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter > 19 Jahre, Anteil Beatmungen > 24 h
---------------------	---

## Spezifikation

```

If SDX in Table (ICD_GIQI_nosokom_Pneumonie) and
  ADS != 'A' and ADS != 'V' and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
  NOT DDX in range ('E840'..'E849') and
  AgeYears > 19 then
  if HMV > 24 then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_61;N;Nosokomiale Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19 J.
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_61;Z;Nosokomiale Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter >19 J., Anteil Beatmungen > 24 h

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_14_611</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter > 19 Jahre, Beatmungen > 24 h, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

If SDX in Table (ICD_GIQI_nosokom_Pneumonie) and
  ADS != 'A' and ADS != 'V' and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
  NOT DDX in range ('E840'..'E849') and
  AgeYears > 19 and
  HMV > 24 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	14_611;N;Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter > 19 Jahre, Beatmungen > 24 h
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	14_611;Z;Nosokomiale Pneumonien ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter > 19 Jahre, Beatmungen > 24 h, Anteil Todesfälle

## 15 Chronisch obstruktive Lungenkrankheit

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_15_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table ( ICD_GIQI_COPD ) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) and AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	15_1;N;Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19 J.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	15_1;Z;Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19 J.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_15_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 < 35%, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table ( ICD_GIQI_COPD_unter_35 ) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) and AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	15_11;N;COPD ohne Tumor mit FEV1 < 35%	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	15_11;Z;COPD ohne Tumor mit FEV1 < 35%, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_15_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 35% und <50%, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table ( ICD_GIQI_COPD_35_bis_49 ) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) and AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	15_12;N;COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 35% und <50%	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	15_12;Z;COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 35% und <50%, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_15_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 50% und <70%, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table ( ICD_GIQI_COPD_50_bis_69 ) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) and AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	15_13;N;COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 50% und <70%	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	15_13;Z;COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 50% und <70%, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_15_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 70%, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table ( ICD_GIQI_COPD_groesser_gleich_70 ) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) and AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	15_14;N;COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 70%
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	15_14;Z;COPD ohne Tumor mit FEV1 >= 70%, Anteil Todesfälle

Regel	GIQI54G_15_15	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	davon COPD ohne Tumor mit FEV1 n.n.bez., Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_COPD_nnbez ) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  AgeYears > 19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	15_15;N;COPD ohne Tumor mit FEV1 n.n.bez.
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	15_15;Z;COPD ohne Tumor mit FEV1 n.n.bez., Anteil Todesfälle

Regel	GIQI54G_15_16	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Anteil der COPD-Fälle ohne Tumor mit FEV1 n.n.bez. (Ziel < 5%)		

## Spezifikation

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_COPD ) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  AgeYears > 19 then
  if PDX in table ( ICD_GIQI_COPD_nnbez ) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	15_16;N;Alle Fälle mit COPD ohne Tumor
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	15_16;Z;Anteil der COPD-Fälle ohne Tumor mit FEV1 n.n.bez. (Ziel < 5%)

## 16 Lungenkrebs

Regel	<b>GIQI54G_16_1</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Stationäre Behandlungen wegen Lungenkrebs (HD)		
Spezifikation	if PDX in table( ICD_GIQI_Lungenkrebs ) then Rule = M1 endif		
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	16_1;F;Stationäre Behandlungen bei Lungenkrebs	

## 17 Operationen an der Lunge

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_17_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Resektionen von Lunge oder Bronchien über alle Diagnosen, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Resektion_Lunge_Bronchien ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	17_1;N;Resektionen von Lunge oder Bronchien über alle Diagnosen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	17_1;Z;Resektionen von Lunge oder Bronchien über alle Diagnosen, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_17_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Pneumektomie bei Bronchialkarzinom, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Pneumektomie ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Karzinom_Lunge_Bronchien ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	17_21;N;Pneumektomie bei Bronchialkarzinom	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	17_21;Z;Pneumektomie bei Bronchialkarzinom, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_17_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Teilresektion der Lunge bei Bronchialkarzinom, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Teilresektion ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Pneumektomie ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Karzinom_Lunge_Bronchien ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	17_22;N;Teilresektion der Lunge bei Bronchialkarzinom	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	17_22;Z;Teilresektion der Lunge bei Bronchialkarzinom, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_17_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil der Pneumektomien bei Bronchialkarzinom		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Resektion_Lunge_Bronchien ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Karzinom_Lunge_Bronchien ) then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Pneumektomie ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	17_31;N;Lungen-Bronchien Resektion bei Bronchialkarzinom	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	17_31;Z;Anteil der Pneumektomien bei Bronchialkarzinom	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_17_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil der bronchioangioplastischen Operationen bei Bronchialkarzinom (bei Teilresektionen)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Resektion_Lunge_Bronchien ) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Pneumektomie) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Karzinom_Lunge_Bronchien ) then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Bronchoangioplastische_OP ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	17_32;N;Größere Resektionen von Lunge oder Bronchien bei Bronchialkarzinom	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	17_32;Z;Bronchoangioplastische Operationen bei Bronchialkarzinom	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_17_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Pleurektomie (ohne größere Lungenresektion), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if      SRG in table( OPS_GIQI_Pleurektomie ) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Resektion_Lunge_Bronchien)      then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	17_4;N;Pleurektomie (ohne größere Lungenresektion)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	17_4;Z;Pleurektomie (ohne größere Lungenresektion), Anteil Todesfälle	

## 18 Cholecystektomie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_18_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Anteil laparoskopische OPs		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Cholecystektomie, M_TRUE) then   if SRG in table( OPS_GIQI_Galle_Lap ) and     NOT SRG in table( OPS_GIQI_Galle_Umsteiger) and     NOT SRG in table( OPS_GIQI_Galle_offen ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	18_1;N;Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	18_1;Z;Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Anteil laparoskopische OPs	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_18_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Anteil Umsteiger		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Cholecystektomie, M_TRUE) then   if SRG in table(OPS_GIQI_Galle_Umsteiger) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	18_2;N;Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	18_2;Z;Cholezystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Anteil Umsteiger	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_18_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Cholezystektomie bei Gallensteinen, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Cholecystektomie, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	18_3;N;Cholezystektomie bei Gallensteinen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	18_3;Z;Cholezystektomie bei Gallensteinen, Anteil Todesfälle	

## 19 Hernien

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_19_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Patienten mit Herniotomie ohne Darmoperation, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table ( ICD_GIQI_Hernien ) and SRG in table ( OPS_GIQI_Hernien ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hernien_Excl ) and (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt;= 1) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2 else     Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	19_1;N;Patienten mit Herniotomie ohne Darmoperation	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	19_1;Z;Patienten mit Herniotomie ohne Darmoperation, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_19_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Patienten mit Herniotomie mit Darmoperation, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table ( ICD_GIQI_Hernien ) and SRG in table ( OPS_GIQI_Hernien ) and SRG in table ( OPS_GIQI_Hernien_Excl ) and (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt;= 1) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2 else     Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	19_2;N;Patienten mit Herniotomie mit Darmoperation	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	19_2;Z;Patienten mit Herniotomie mit Darmoperation, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_19_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	OP Inguinalhernie, Alter unter 20 J., Anteil alloplastische OP		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table ( ICD_GIQI_Hernien ) and SRG in table ( OPS_GIQI_Inguinalhernie ) and (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt;= 1) and AgeYears &lt; 20 then if SRG in table ( OPS_GIQI_alloplast_Hernie ) then     Rule = M2 else     Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	19_31;N;OP Inguinalhernie, Alter unter 20 J.	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	19_31;Z;OP Inguinalhernie, Alter unter 20 J., Anteil alloplastische OP	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_19_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	OP Inguinalhernie, Alter ab 20 J., Anteil alloplastische OP		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if PDX in table ( ICD_GIQI_Hernien ) and SRG in table ( OPS_GIQI_Inguinalhernie ) and AgeYears &gt; 19 then if SRG in table ( OPS_GIQI_alloplast_Hernie ) then     Rule = M2 else     Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	19_32;N;OP Inguinalhernie, Alter ab 20 J.	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	19_32;Z;OP Inguinalhernie, Alter ab 20 J., Anteil alloplastische OP	

## 20 Eingriffe an der Schilddrüse

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_20_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Resektionen der Schilddrüse		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Schilddruese ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	20_1;F;Resektionen der Schilddrüse	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_20_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Resektionen der Schilddrüse bei bösartiger Neubildung der SD		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Schilddruese )      and DDX in Table ( ICD_GIQI_SD_TU_maligne )      then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	20_11;F;davon Resektionen der Schilddrüse bei bösartiger Neubildung der SD	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_20_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Resektionen der Schilddrüse bei gutartiger Erkrankung der SD		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Schilddruese ) and NOT DDX in Table ( ICD_GIQI_SD_TU_maligne )      and PDX in Table ( ICD_GIQI_SD_TU_benigne )      then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	20_12;F;davon Resektionen der Schilddrüse bei gutartiger Erkrankung der SD	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_20_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Schilddrüsenresektionen - Anteil Beatmungsfälle (>24 Std.)		
<b>Spezifikation</b>			
If (SRG in table ( OPS_GIQI_Schilddruese )      and DDX in Table ( ICD_GIQI_SD_TU_maligne)) or (SRG in table ( OPS_GIQI_Schilddruese )      and NOT DDX in Table ( ICD_GIQI_SD_TU_maligne) and PDX in Table ( ICD_GIQI_SD_TU_benigne)) and CheckRule(F_SDResek_Tracheostomie_sameday, M_TRUE)      then if HMV > 24 then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	20_13;N;Schilddrüsenresektionen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	20_13;Z;Schilddrüsenresektionen, Anteil Beatmungsfälle (>24 Std.)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_20_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Patienten mit Radiojodtherapie		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Radiojod ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	20_2;F;Patienten mit Radiojodtherapie	

## 21 Kolorektale Operationen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen bei kolorektalem Karzinom (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
if PDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_1;F;Stationäre Behandlungen bei kolorektalem Karzinom (HD)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Fälle mit Colitis ulcerosa oder Morbus Crohn (HD+ND, stationär)		
<b>Spezifikation</b>			
if DDX in table (ICD_GIQI_Colitis_Crohn) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_2;F;Fälle mit Colitis ulcerosa oder Morbus Crohn (HD+ND, stationär)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Kolorektale Resektionen insgesamt, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell + OPS_GIQI_Rektumresektion ) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_3;N;Kolorektale Resektionen insgesamt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_3;Z;Kolorektale Resektionen insgesamt, Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_311</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Kolonresektionen bei kolorekt. Karzinom ohne kompl. Diagnose, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
If CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE) and (CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom )) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_311;N;Kolonresektionen bei kolorekt. Karzinom ohne kompl. Diagnose	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_311;Z;Kolonresektionen bei kolorekt. Karzinom ohne kompl. Diagnose, Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_312</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Kolonresektionen bei kolorekt. Karzinom mit kompl. Diagnose, Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
if CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_312;N;Kolonresektionen bei kolorekt. Karzinom mit kompl. Diagnose	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_312;Z;Kolonresektionen bei kolorekt. Karzinom mit kompl. Diagnose, Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_313</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Rektumresektionen bei kolorekt. Karzinom, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

If ((SRG in range ('548401'..'5484y') and DDX in table ( ICD_GIQI_Rektumkarzinom )) or
(SRG in range ('548501'..'5485y') and DDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom))) and
NOT SRG in table (OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_313;N;Rektumresektionen bei kolorekt. Karzinom
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_313;Z;Rektumresektionen bei kolorekt. Karzinom, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_321</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon kolorektale Resektionen, bei Divertikel ohne Abszess/Perforation, Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

If CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo ) and
NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_321;N;kolorektale Resektionen, bei Divertikel ohne Abszess/Perforation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_321;Z;kolorektale Resektionen, bei Divertikel ohne Abszess/Perforation, Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_322</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	-----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon kolorektale Resektionen, bei Divertikel mit Abszess/Perforation, Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

If PDX in range ('K5722'..'K5793') and
(CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) or
PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo )) and
NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_322;N;kolorektale Resektionen, bei Divertikel mit Abszess/Perforation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_322;Z;kolorektale Resektionen, bei Divertikel mit Abszess/Perforation, Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_33</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon kolorektale Resektionen bei Darmischämie, Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ) and
DDX in table ( ICD_GIQI_Darmischaemie ) and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
NOT DDX in table (ICD_GIQI_Colitis_Crohn) and
NOT PDX in table (ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo + ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo)
then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_33;N;kolorektale Resektionen bei Darmischämie
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_33;Z;kolorektale Resektionen bei Darmischämie, Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_34</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon kolorektale Resektionen bei Colitis oder M. Crohn, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_Colitis_Crohn ) and
    NOT DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
      NOT PDX in table (ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo + ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_34;N;kolorektale Resektionen bei Colitis oder M. Crohn
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_34;Z;kolorektale Resektionen bei Colitis oder M. Crohn, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_35</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon kolorektale Resektionen bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_Darmschaemie) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_Colitis_Crohn) and
  NOT PDX in table (ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo + ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_35;N;davon kolorektale Resektionen bei anderer Diagnose
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_35;Z;davon kolorektale Resektionen bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_36</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Kolorektale Resektionen bei kolorekt. Karzinom, Anteil mit Leberresektion/-destruktion		

## Spezifikation

```

if DDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ) then
if SRG in table (OPS_GIQI_Leberresektion) then
  Rule = M2
else
  Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_36;N;Kolorektale Resektionen bei kolorekt. Karzinom
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_36;Z;Kolorektale Resektionen bei kolorekt. Karzinom, Anteil mit Leberresektion/ -destruktion

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_371</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil kolorektale Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)		

## Spezifikation

```

If
(
  (CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE) and
  (CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom )))
or
  (CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and
  CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
  CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE))
or
  (((SRG in range ('548401'..'5484y') and DDX in table ( ICD_GIQI_Rektumkarzinom )) or
  (SRG in range ('548501'..'5485y') and DDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom))) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total) and
  SRG in range ('548401'..'5484y'))
or
  (CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
  PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo ) and
  NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ))
or
  (PDX in range ('K5722'..'K5793') and
  (CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) or
  PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo )) and
  NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ))
or
  (SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_Colitis_Crohn ) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
  NOT PDX in table (ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo + ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo))
)
and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_tiefe_Rektumresektion)

then

if DDX in Table (ICD_GIQI_Anastomoseninsuffizienz) then
  Rule = M2 else
  Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_371;N;Anteil kolorektale Resektionen (ohne tiefe) (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_371;Z;Anteil kolorektale Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_372</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Sterblichkeit bei kolorektalen Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)		
<b>Spezifikation</b>			

```

If
(
(CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and
CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE) and
(CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom )))
or
(CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and
CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE))
or
(((SRG in range ('548401'..'5484y') and DDX in table ( ICD_GIQI_Rektumkarzinom )) or
(SRG in range ('548501'..'5485y') and DDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom))) and
NOT SRG in table (OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total) and
SRG in range ('548401'..'5484y'))
or
(CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo ) and
NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ))
or
(PDX in range ('K5722'..'K5793') and
(CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) or
PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo )) and
NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ))
or
(SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
OPS_GIQI_Rektumresektion ) and
DDX in table ( ICD_GIQI_Colitis_Crohn ) and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
NOT PDX in table (ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo + ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo))
)
and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_tiefe_Rektumresektion) and
DDX in Table (ICD_GIQI_Anastomoseninsuffizienz)
then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2 else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_372;N;kolorektalen Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_372;Z;Sterblichkeit bei kolorektalen Resektionen (ohne tiefe) mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_381</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil tiefe anteriore Rektumresektionen mit Anastomoseninsuffizienz		
<b>Spezifikation</b>			

```

If
(
  (CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE) and
  (CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom )))
or
  (CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and
  CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
  CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE))
or
  (((SRG in range ('548401'..'5484y') and DDX in table ( ICD_GIQI_Rektumkarzinom )) or
  (SRG in range ('548501'..'5485y') and DDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom))) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total) and
  SRG in range ('548401'..'5484y'))
or
  (CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
  PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo ) and
  NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ))
or
  (PDX in range ('K5722'..'K5793') and
  (CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) or
  PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo )) and
  NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ))
or
  (SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_Colitis_Crohn ) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
  NOT PDX in table (ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo + ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo))
)
and
SRG in Table (OPS_GIQI_tiefe_Rektumresektion)
then
  if SDX in Table (ICD_GIQI_Anastomoseninsuffizienz) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_381;N;tiefe anteriore Rektumresektionen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_381;Z;Anteil tiefe anteriore Rektumresektionen mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_21_382</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Sterblichkeit bei tiefer anteriorer Rektumresektion mit Anastomoseninsuffizienz		
<b>Spezifikation</b>			

```

If
(
  (CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE) and
  (CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom )))
or
  (CheckRule(F_Rektum_ex, M_TRUE) and
  CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
  CheckRule(F_Kolonresektion, M_TRUE))
or
  (((SRG in range ('548401'..'5484y') and DDX in table ( ICD_GIQI_Rektumkarzinom )) or
  (SRG in range ('548501'..'5485y') and DDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom))) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total) and
  SRG in range ('548401'..'5484y'))
or
  (CheckRule(F_nicht_komplexe_Diagnose, M_TRUE) and
  PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo ) and
  NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ))
or
  (PDX in range ('K5722'..'K5793') and
  (CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) or
  PDX in table ( ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo )) and
  NOT DDX in table( ICD_GIQI_Kolonkarzinom ) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ))
or
  (SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_Colitis_Crohn ) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom ) and
  NOT PDX in table (ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo + ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo))
)
and
SRG in Table (OPS_GIQI_tiefe_Rektumresektion) and
SDX in Table (ICD_GIQI_Anastomoseninsuffizienz)

then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	21_382;N;tiefer anteriorer Rektumresektion mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	21_382;Z;Sterblichkeit bei tiefer anteriorer Rektumresektion mit Anastomoseninsuffizienz (21.311,21.312,(21.313),21.321,21.322,21.34)

## 22 Erkrankungen des Magens

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_22_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlung wegen Magenkrebs (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
if PDX in table (ICD_GIQI_Magen_Ca) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	22_1;F;Stationäre Behandlung bei Magenkrebs	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_22_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Ulcus von Magen, Duodenum oder Jejunum (HD, ohne TU), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
if PDX in table (ICD_GIQI_Ulcus) and NOT SDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	22_2;N;Ulcus von Magen, Duodenum oder Jejunum ( HD, ohne TU )	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	22_2;Z;Ulcus von Magen, Duodenum oder Jejunum ( HD, ohne TU ), Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_22_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Magenresektionen insgesamt		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table( OPS_GIQI_Magen_OP ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	22_3;F;Magenresektionen insgesamt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_22_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Magenresektionen ohne Ösophaguseingriff bei Magenkarzinom, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table( OPS_GIQI_Magen_OP ) and NOT SRG in table( OPS_GIQI_Oesophagus) and DDX in table (ICD_GIQI_Magen_Ca) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	22_31;N;Magenresektionen ohne Ösophaguseingriff bei Magenkarzinom	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	22_31;Z;Magenresektionen ohne Ösophaguseingriff bei Magenkarzinom, Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_22_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Magenresektionen kombiniert mit komplexem Eingriff am Ösophagus, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table( OPS_GIQI_Magen_OP ) and SRG in table( OPS_GIQI_Oesophagus) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	22_32;N;Magenresektionen kombiniert mit komplexem Eingriff am Ösophagus	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	22_32;Z;Magenresektionen kombiniert mit komplexem Eingriff am Ösophagus, Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_22_33</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Partielle und totale Magenresektionen bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table( OPS_GIQI_Magen_OP ) and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Magen_Ca) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Oesophagus) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	22_33;N;Partielle und totale Magenresektionen bei anderer Diagnose
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	22_33;Z;Partielle und totale Magenresektionen bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle

## 23 Bariatrische Chirurgie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_23_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Bariatrische Chirurgie, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If   ((PDX in table (ICD_GIQI_Adipositas) or   (PDX in table (ICD_GIQI_Diabetes) and SDX in table (ICD_GIQI_Adipositas))) and   SRG in Table (OPS_GIQI_Bariatrische_OP)) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR)   then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then   Rule = M2 else   Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	23_1;N;Bariatrische Chirurgie	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	23_1;Z;Bariatrische Chirurgie, Anteil Todesfälle	

## 24 Oesophagus OP

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_24_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Komplexe Eingriffe am Ösophagus, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Oesophagus ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	24_1;N;Komplexe Eingriffe am Ösophagus	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	24_1;Z;Komplexe Eingriffe am Ösophagus, Anteil Todesfälle	

## 25 Operationen der Bauchspeicheldrüse und Leber

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_25_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Eingriffe am Pankreas gesamt (Alter >19, ohne Transpl.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If AgeYears &gt;19 and   (SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreasresektion ) or SRG in Table ( OPS_GIQI_Pankreaseingriffe )) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreas_excl ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	25_1;N;Eingriffe am Pankreas gesamt (Alter >19, ohne Transpl.)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	25_1;Z;Eingriffe am Pankreas gesamt (Alter >19, ohne Transpl.), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_25_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Pankreasresektionen bei bösartiger Neubildung des Pankreas (inkl. IPMN), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If AgeYears &gt;19 and   SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreasresektion ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreas_excl ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Pankreaskarzinom ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	25_11;N;Pankreasresektionen bei bösartiger Neubildung des Pankreas (inkl. IPMN)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	25_11;Z;Pankreasresektionen bei bösartiger Neubildung des Pankreas (inkl. IPMN), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_25_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Andere lokale/kleinere Eingriffe am Pankreas, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If AgeYears &gt;19 and   SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreaseingriffe ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreas_excl ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreasresektion ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	25_12;N;Andere lokale/kleinere Eingriffe am Pankreas	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	25_12;Z;Andere lokale/kleinere Eingriffe am Pankreas, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_25_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anatomische Leberresektionen (Alter >19), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If AgeYears &gt;19 and   SRG in table ( OPS_GIQI_anatomische_Leberresektion ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	25_2;N;Anatomische Leberresektionen (Alter >19)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	25_2;Z;Anatomische Leberresektionen (Alter >19); Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_25_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Resektionen von 4 und mehr Lebersegmenten, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If AgeYears &gt;19 and   SRG in table ( OPS_GIQI_grosse_Leberresektion ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	25_21;N;Resektionen von 4 und mehr Lebersegmenten
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	25_21;Z;Resektionen von 4 und mehr Lebersegmenten, Anteil Todesfälle

## 26 Carotis

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Carotis, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table (OPS_GIQI_Carotis_OP) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP ) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Amput_Bein) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Amput_Fuss) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_11_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_12_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_13_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_15_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_17_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_18_Aus, M_TRUE) and   AgeYears &gt; 19 then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then   Rule = M2   else   Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_1;N;Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Carotis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	26_1;Z;Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Carotis, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Vertebralis, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table (OPS_GIQI_Vertebralis_OP) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Carotis_OP) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP ) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Amput_Bein) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Amput_Fuss) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_11_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_12_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_13_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_15_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_17_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_18_Aus, M_TRUE) and   AgeYears &gt; 19 then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then   Rule = M2   else   Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_11;N;Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Vertebralis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	26_11;Z;Extrakranielle Gefäß-Operationen A. Vertebralis, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Perkutane extrakranielle Stentimplantation A. Carotis, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Carotis_OP) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Stent_excl ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and   SRG in table (OPS_GIQI_Stent_Carotis) and   CheckRule(F_28_11_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_12_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_13_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_15_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_17_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_18_Aus, M_TRUE) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_2;N;Perkutane extrakranielle Stentimplantation A. Carotis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	26_2;Z;Perkutane extrakranielle Stentimplantation A. Carotis, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_211</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei TIA oder Hirninfarkt, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Carotis_OP) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Stent_excl ) and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and CheckRule(F_28_11_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_12_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_13_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_15_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_17_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_18_Aus, M_TRUE) and SRG in table (OPS_GIQI_Stent_Carotis) and PDX in Table (ICD_GIQI_Stent_symptomatisch) and AgeYears &gt; 19 then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_211;N;davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei TIA oder Hirninfarkt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	26_211;Z;davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei TIA oder Hirninfarkt, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_212</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei Stenose, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Carotis_OP) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Stent_excl ) and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and CheckRule(F_28_11_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_12_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_13_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_15_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_17_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_18_Aus, M_TRUE) and SRG in table (OPS_GIQI_Stent_Carotis) and PDX in Table (ICD_GIQI_Stent_asymptomatisch) and AgeYears &gt; 19 then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_212;N;davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei Stenose	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	26_212;Z;davon perkutane Stentimplantation A. Carotis bei Stenose, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_213</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon weitere perkutane Stentimplantation A. Carotis, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Carotis_OP) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Stent_excl ) and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and CheckRule(F_28_11_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_12_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_13_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_15_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_17_Aus, M_TRUE) and CheckRule(F_28_18_Aus, M_TRUE) and SRG in table (OPS_GIQI_Stent_Carotis) and NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Stent_asymptomatisch) and NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Stent_symptomatisch) and AgeYears &gt; 19 then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_213;N;davon weitere perkutane Stentimplantation A. Carotis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	26_213;Z;davon weitere perkutane Stentimplantation A. Carotis, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Perkutane extrakranielle Stentimplantation A. Vertebralis, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Carotis_OP) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Stent_excl ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_11_Aus, M_TRUE) and     CheckRule(F_28_12_Aus, M_TRUE) and     CheckRule(F_28_13_Aus, M_TRUE) and     CheckRule(F_28_15_Aus, M_TRUE) and     CheckRule(F_28_17_Aus, M_TRUE) and     CheckRule(F_28_18_Aus, M_TRUE) and   SRG in table (OPS_GIQI_Stent_Vertebralis) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Stent_Carotis) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_22;N;Perkutane extrakranielle Stentimplantation A. Vertebralis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	26_22;Z;Perkutane extrakranielle Stentimplantation A. Vertebralis, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Weitere extrakranielle Gefäß-Operationen und Interventionen bei Herz-/Aorten-/ Beinarterien-OP, Trauma oder HNO-Malignom, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If ((SRG in table(OPS_GIQI_Carotis_OP) or SRG in Table (OPS_GIQI_Vertebralis_OP)) and   (SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP ) or DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) or   SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) or   SRG in table (OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) or   DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) or CheckRule(F_Polytrauma, M_TRUE) or   (SRG in table (OPS_GIQI_Becken_Bein_OP) and     (NOT DDX in table (ICD_GIQI_Dissektion) and NOT DDX in table (ICD_GIQI_Embolie)))) or   ((SRG in table(OPS_GIQI_Stent_Carotis) or SRG in Table (OPS_GIQI_Stent_Vertebralis)) and   (SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP) or   DDX in Table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) or   SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) or   DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) or CheckRule(F_Polytrauma, M_TRUE) or   SRG in table ( OPS_GIQI_Stent_excl )))) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_3;N;Weitere extrakranielle Gefäß-Operationen und Interventionen bei Herz-/Aorten-/ Beinarterien-OP, Trauma oder HNO-Malignom	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	26_3;Z;Weitere extrakranielle Gefäß-Operationen und Interventionen bei Herz-/Aorten-/ Beinarterien-OP, Trauma oder HNO-Malignom, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_26_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	intrakranielle perkutane-transluminale Gefäßinterventionen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_Stent_excl) then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	26_4;F;intrakranielle perkutane-transluminale Gefäßinterventionen	

## 27 Aorta

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_27_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Summe aller Eingriffe an der Aorta (alle OPs über alle Indikatoren)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_1;F;Summe aller Eingriffe an der Aorta (alle OPs über alle Indikationen)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_27_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Resektion/Ersatz abdominale Aorta		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_2;F;Resektion/Ersatz abdominale Aorta	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_27_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Resektion/Ersatz abdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, offen operiert, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if DDX in table (ICD_GIQI_Aorta) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and   NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Leriche_Syndrom) and   SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_21;N;Resektion/Ersatz abdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, offen operiert	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_21;Z;Resektion/Ersatz abdominale Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, offen operiert, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_27_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta bei Aneurysma (EVAR), nicht rupturiert, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if DDX in table (ICD_GIQI_Aorta) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and   NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Leriche_Syndrom) and   SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen) ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_22;N;Aortenaneurysma nicht rupturiert abdominal, endovaskulärer Eingriff	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_22;Z;Aortenaneurysma nicht rupturiert abdominal, endovaskulärer Eingriff, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_27_23</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Resektion/Ersatz abdominale Aorta, nicht Aneurysma, offen operiert, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if NOT DDX in table (ICD_GIQI_Aorta) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and   SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_23;N; Resektion/Ersatz abdominale Aorta, nicht Aneurysma, offen operiert	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_23;Z; Resektion/Ersatz abdominale Aorta, nicht Aneurysma, offen operiert, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_27_24</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta, nicht Aneurysma, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

if NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Aorta ) and
NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and
SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar ) and
NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen
) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_24;N; Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta, nicht Aneurysma
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_24;Z; Endovaskuläre Stent-Prothese abdominale Aorta, nicht Aneurysma, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 27_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung** Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta (ohne klappentragende Prothesen)

## Spezifikation

```

If SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) then
Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_3;F;Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta (ohne klappentragende Prothesen)
-----------	----------------	--

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 27_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung** Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, ohne Herz-OP, Anteil Todesfälle

## Spezifikation

```

If DDX in Table (ICD_GIQI_Aorta) and
NOT DDX in table (ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and
SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) and
NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_31;N;Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, ohne Herz-OP
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_31;Z;Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, ohne Herz-OP, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 27_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung** Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, mit Herz-OP, Anteil Todesfälle

## Spezifikation

```

If DDX in Table (ICD_GIQI_Aorta) and
NOT DDX in table (ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and
SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) and
SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_32;N;Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, mit Herz-OP
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_32;Z;Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta bei Aneurysma, nicht rupturiert, mit Herz-OP, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 27_33</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung** Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta, nicht Aneurysma, Anteil Todesfälle

## Spezifikation

```

If NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Aorta) and
NOT DDX in table (ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and
SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_33;N;Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta, nicht Aneurysma
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_33;Z;Resektion/Ersatz thorak./thorakoabd. Aorta, nicht Aneurysma, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 27_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

**Beschreibung** Aortenaneurysma rupturiert, Anteil Todesfälle

## Spezifikation

```

if DDX in table ( ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
else
    Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_4;N;Aortenaneurysma rupturiert
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_4;Z;Aortenaneurysma rupturiert, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 27_41</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon rupturiert mit Operation, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in table ( ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and
SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
else
    Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	27_41;N;davon rupturiert mit Operation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	27_41;Z;davon rupturiert mit Operation, Anteil Todesfälle

## 28 Operationen der Becken Bein Arterien

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Operation der Becken-Bein-Arterien insgesamt, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_1;N;Operation der Becken-Bein-Arterien insgesamt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	28_1;Z;Operation der Becken-Bein-Arterien insgesamt, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Becken-/Beinarterien-OP bei Claudicatio, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Claudicatio ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Ruheschmerz +   ICD_GIQI_Ulzeration + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Organ_Tx_alle ) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_11;N;Becken-/Beinarterien-OP bei Claudicatio	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	28_11;Z;Becken-/Beinarterien-OP bei Claudicatio, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Becken-/Beinarterien-OP bei Ruheschmerz, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Ruheschmerz ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Ulzeration +   ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Organ_Tx_alle ) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_12;N;Becken-/Beinarterien-OP bei Ruheschmerz	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	28_12;Z;Becken-/Beinarterien-OP bei Ruheschmerz, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Becken-/Beinarterien-OP bei Ulzeration oder Gangrän, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Ulzeration ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Organ_Tx_alle ) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_13;N;Becken-/Beinarterien-OP bei Ulzeration oder Gangrän	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	28_13;Z;Becken-/Beinarterien-OP bei Ulzeration oder Gangrän, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Becken-/Beinarterien-OP bei arterieller Embolie/Thrombose, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_Embolie ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and
  CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_14;N;Becken-/Beinarterien-OP bei arterieller Embolie/Thrombose
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	28_14;Z;Becken-/Beinarterien-OP bei arterieller Embolie/Thrombose, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_15</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon Komplikationen durch Prothesen/Implantate, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Embolie) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and
  CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_15;N;Komplikationen durch Prothesen/Implantate
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	28_15;Z;Komplikationen durch Prothesen/Implantate, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_16</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon Becken-/Beinarterien-OP bei Aneurysma/Dissektion, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion ) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and
  CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_16;N;Becken-/Beinarterien-OP bei Aneurysma/Dissektion
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	28_16;Z;Becken-/Beinarterien-OP bei Aneurysma/Dissektion, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_17</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	davon Becken-/Beinarterien-OP kombiniert mit Aorten-OP
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and
  CheckRule(F_Aorta_inclusion, M_TRUE) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_17;F;Becken-/Beinarterien-OP kombiniert mit Aorten-OP
-----------	----------------	--

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_28_18</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Becken-/Beinarterien-OP bei anderen komplexen Diagnosen
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and
  ((SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE))
  or
  (NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Claudicatio + ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie +
  ICD_GIQI_Ruheschmerz + ICD_GIQI_Ulzeration + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate) and
  CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE))
  or
  (DDX in Table ( ICD_GIQI_Claudicatio + ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Ruheschmerz
  + ICD_GIQI_Ulzeration + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate) and
  SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle))
  or
  (SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_Aorta_inclusion, M_TRUE))) then
  Rule = M1
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	28_18;F;Becken-/Beinarterien-OP bei anderen komplexen Diagnosen

## 29 Amputationen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_29_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Amputation im Fußbereich, kein Trauma, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Fuss ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Trauma ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	29_1;N;Amputation im Fußbereich, kein Trauma	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	29_1;Z;Amputation im Fußbereich, kein Trauma, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_29_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Amputation untere Extremität, kein Trauma, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Trauma ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	29_2;N;Amputation untere Extremität, kein Trauma	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	29_2;Z;Amputation untere Extremität, kein Trauma, Anteil Todesfälle	

## 30 PTA

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_30_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Fälle mit perkutan-transluminaler Gefäßintervention abdominale u./o. Beinarterien (ohne Aorta), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_PTA_Bein ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	30_1;N;Fälle mit perkutan-transluminaler Gefäßintervention abdominale u./o. Beinarterien (ohne Aorta)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	30_1;Z;Fälle mit perkutan-transluminaler Gefäßintervention abdominale u./o. Beinarterien (ohne Aorta), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_30_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Claudicatio, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_PTA_Bein ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Claudicatio ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Ruheschmerz +   ICD_GIQI_Ulzeration + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss ) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	30_11;N;davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Claudicatio	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	30_11;Z;davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Claudicatio, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_30_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Ruheschmerz, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_PTA_Bein ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Ruheschmerz ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Ulzeration +   ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss ) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	30_12;N;davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Ruheschmerz	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	30_12;Z;davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Ruheschmerz, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_30_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Ulzeration oder Gangrän, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_PTA_Bein ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Ulzeration ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss ) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	30_13;N;davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Ulzeration oder Gangrän	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	30_13;Z;davon PTA iliaca + Becken-Bein bei Ulzeration oder Gangrän, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_30_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon PTA iliaca + Becken-Bein bei anderen Diagnosen oder Aorten-OP, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_PTA_Bein ) and
((CheckRule(F_Aorta_inclusion, M_TRUE) or SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein ) or SRG in table
( OPS_GIQI_Amput_Fuss ) or
DDX in table ( ICD_GIQI_Embolie ) or
DDX in table ( ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) or
DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion ) )
or
(NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Claudicatio ) and NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Ruheschmerz ) and NOT DDX in table
( ICD_GIQI_Ulzeration )) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	30_14;N;davon PTA iliaca + Becken-Bein bei anderen Diagnosen oder Aorten-OP
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	30_14;Z;davon PTA iliaca + Becken-Bein bei anderen Diagnosen oder Aorten-OP, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_30_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	PTA Abdomen / Beinarterien mit arterieller OP im gleichen Aufenthalt
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_PTA_Bein ) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	30_2;F;PTA Abdomen / Beinarterien mit arterieller OP im gleichen Aufenthalt
-----------	----------------	---

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_30_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Aneurysma/Dissektion der Becken-Bein-Arterien mit OP
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and
  DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion ) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Organ_Tx_alle ) and
  CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	30_3;F;Aneurysma/Dissektion der Becken-Bein-Arterien mit OP
-----------	----------------	---

## 31 Arteriovenoöser Shunt

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_31_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anlegen eines arteriovenösen Shunts (innere AV-Fistel)		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_AV_Fistel) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	31_1;F;Anlegen eines arteriovenösen Shunts (innere AV-Fistel)	

## 32 Geburten

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_32_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Geburten mit Anteil an Todesfällen der Mutter		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If CheckRule(F_Geburt, M_TRUE) and (SRG in table ( OPS_GIQI_Geburt_gesamt ) or DDX in table ( ICD_GIQI_Resultat_Entbindung )) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	32_1;N;Geburten	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	32_1;Z;Geburten mit Anteil an Todesfällen der Mutter	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_32_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	vaginale Geburten mit Dammriss 3. und 4. Grades		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If CheckRule(F_Geburt, M_TRUE) and (SRG in table ( OPS_GIQI_Geburt_gesamt ) or DDX in table ( ICD_GIQI_Resultat_Entbindung )) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Sectio ) then if DDX in table ( ICD_GIQI_Dammriss ) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	32_21;N;vaginale Geburten	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	32_21;Z;vaginale Geburten mit Dammriss 3. und 4. Grades	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_32_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	vaginale Geburten mit Episiotomie		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If CheckRule(F_Geburt, M_TRUE) and (SRG in table ( OPS_GIQI_Geburt_gesamt ) or DDX in table ( ICD_GIQI_Resultat_Entbindung )) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Sectio ) then if SRG in table ( OPS_GIQI_Episiotomie ) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	32_22;N;vaginale Geburten	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	32_22;Z;vaginale Geburten mit Episiotomie	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_32_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Kaiserschnitttrate (Sectorate) in % aller Geburten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If CheckRule(F_Geburt, M_TRUE) and (SRG in table ( OPS_GIQI_Geburt_gesamt ) or DDX in table ( ICD_GIQI_Resultat_Entbindung )) then if SRG in table ( OPS_GIQI_Sectio ) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	32_3;N;alle Geburten	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	32_3;Z;Kaiserschnitttrate (Sectorate) in % aller Geburten	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_32_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon 'sanfter Kaiserschnitt' (nach Misgav-Ladach) in % aller Sectios		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If CheckRule(F_Geburt, M_TRUE) and (SRG in table ( OPS_GIQI_Geburt_gesamt ) or DDX in table ( ICD_GIQI_Resultat_Entbindung )) and SRG in table ( OPS_GIQI_Sectio ) then if SRG in table ( OPS_GIQI_Misgav_Ladach ) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	32_31;N;Kaiserschnitt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	32_31;Z;sanfter Kaiserschnitt (nach Misgav-Ladach) in % aller Sectios	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_32_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If    CheckRule(F_Geburt, M_TRUE) and       (SRG in table ( OPS_GIQI_Geburt_gesamt ) or DDX in table ( ICD_GIQI_Resultat_Entbindung )) and       NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Geburtsrisiko)      then if    SRG in table ( OPS_GIQI_Sectio ) then       Rule = M2 else       Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	32_32;N;risikoarme Geburt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	32_32;Z;Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_32_321</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt, Alter unter 35		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If    CheckRule(F_Geburt, M_TRUE) and       (SRG in table ( OPS_GIQI_Geburt_gesamt ) or DDX in table ( ICD_GIQI_Resultat_Entbindung )) and       NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Geburtsrisiko)      and       AgeYears &lt; 35      then if    SRG in table ( OPS_GIQI_Sectio ) then       Rule = M2 else       Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	32_321;N;risikoarme Geburt, Alter unter 35	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	32_321;Z;davon Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt, Alter unter 35	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_32_322</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt, Alter ab 35		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If    CheckRule(F_Geburt, M_TRUE) and       (SRG in table ( OPS_GIQI_Geburt_gesamt ) or DDX in table ( ICD_GIQI_Resultat_Entbindung )) and       NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Geburtsrisiko)      and       AgeYears &gt;= 35      then if    SRG in table ( OPS_GIQI_Sectio ) then       Rule = M2 else       Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	32_322;N;risikoarme Geburt, Alter ab 35	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	32_322;Z;davon Kaiserschnitttrate bei risikoarmer Geburt, Alter ab 35	

## 33 Neugeborene

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene < 1250 g		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &lt; 1250 and   ADMWT &gt; 250 then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_1;F;Neugeborene < 1250 g	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene < 1250 g, Zuverlegungen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &lt; 1250 and   ADMWT &gt; 250 and   (ADS = 'A' or ADS = 'V') then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_11;F;Neugeborene < 1250 g, Zuverlegungen	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene < 500 g		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &lt; 500 and   ADMWT &gt; 250 then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_12;F;Neugeborene < 500 g	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene >=500 - <750 g		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &gt;= 500 and   ADMWT &lt; 750 then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_13;F;Neugeborene >=500 - <750 g	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene >=750 g - <1000 g		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &gt;= 750 and   ADMWT &lt; 1000 then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_14;F;Neugeborene >=750 g - <1000 g	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_15</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene >=1000 g - <1250 g		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &gt;= 1000 and   ADMWT &lt; 1250 then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_15;F;Neugeborene >=1000 g - <1250 g	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene >=1250 g und <1500 g		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &gt;= 1250 and   ADMWT &lt; 1500 then   Rule = M1 endif</pre>			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_2;F;Neugeborene >=1250 g und <1500 g
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_3</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene >=1500 g und < 2500 g	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &gt;= 1500 and   ADMWT &lt; 2500 then   Rule = M1 endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_3;F;Neugeborene >=1500 g und < 2500 g
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_33_4</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	Neugeborene >= 2500 g (oder ohne Gewichtsangabe)	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if CheckRule(F_Neugeborenes, M_TRUE) and   (ADMWT &gt;= 2500 or   ADMWT &lt;= 250) then   Rule = M1 endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	33_4;F;Neugeborene >= 2500 g (oder ohne Gewichtsangabe)

## 34 Hysterektomie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_34_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen (Alter > 14 J.), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table ( ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ ) and   AgeYears &gt; 14 and   SEX != 'm' then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	34_1;N:Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen (Alter > 14)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	34_1;Z:Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen (Alter > 14), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_34_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil vaginale/laparoskopische OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table ( ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_ohne_Plastik ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ ) and   SEX != 'm' then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_vaginal ) or     SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_lap ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	34_2;N:Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	34_2;Z:Anteil vaginale/laparoskopische OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_34_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil vaginale OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger, inkl. lap.-ass.)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table ( ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_ohne_Plastik ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ ) and   SEX != 'm' then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_vaginal ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	34_21;N:Hysterektomien ohne Plastik	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	34_21;Z:Anteil vaginale OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger, inkl. lap.-ass.)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_34_211</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon vaginale Hysterektomien mit Morcellieren des Uterus		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table ( ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_ohne_Plastik ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ ) and   SEX != 'm' and   SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_vaginal ) then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Morcellement ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	34_211;N:vaginale Hysterektomien	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	34_211;Z:vaginale Hysterektomien mit Morcellieren des Uterus	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_34_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil laparoskopische OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table ( ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_ohne_Plastik ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ ) and   SEX != 'm' then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_lap ) and     NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_vaginal ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	34_22;N;Hysterektomien ohne Plastik	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	34_22;Z;Anteil laparoskopische OPs bei Hysterektomien ohne Plastik (inkl. Umsteiger)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_34_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon laparoskopische Hysterektomien mit Morcellieren des Uterus		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table ( ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_ohne_Plastik ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ ) and   SEX != 'm' and   SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_lap ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie_vaginal ) then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Morcelllement ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	34_22;N;laparoskopische Hysterektomien	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	34_22;Z;laparoskopische Hysterektomien mit Morcellieren des Uterus	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_34_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil Hysterektomien mit Ovaryektomie bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter < 50 J.		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table ( ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Endometriose ) and   AgeYears &lt; 50 and   SEX != 'm' then if SRG in table ( OPS_GIQI_Ovarektomie ) then   Rule = M2 else   Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	34_31;N;Hysterektomien bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter < 50J.	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	34_31;Z;Hysterektomien bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter < 50J., Anteil Hysterektomien mit Ovaryektomie	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_34_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil Hysterektomien mit Ovaryektomie bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter ab 50 J.		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table ( ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Endometriose ) and   AgeYears &gt; 49 and   SEX != 'm' then if SRG in table ( OPS_GIQI_Ovarektomie ) then   Rule = M2 else   Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	34_32;N;Hysterektomien bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter > 49 J.	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	34_32;Z;Hysterektomien bei gutartigen Erkrankungen ohne Endometriose, Alter > 49 J., Anteil Hysterektomien mit Ovaryektomie	

## 35 Boesartige Neubildungen der Brust und weibl Geschlechtsorgane

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_35_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Bösartige Neubildung der Mama und weibl. Geschlechtsorgane (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
If PDX in Table (ICD_GIQI_Brustkrebs + ICD_GIQI_GynCa) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	35_1;F;Bösartige Neubildung der Mama und weibl. Geschlechtsorgane (HD)	

## 36 Entfernung der Ovarien Gebaermutter bei boesartiger Neubildung

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_36_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen wegen bösartiger Neubildungen der Ovarien (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
If PDX in Table (ICD_GIQI_Ovarialkarzinom) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	36_11;F;Stationäre Behandlungen wegen bösartiger Neubildungen der Ovarien (HD)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_36_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Bösartige Neubildung der Ovarien mit Ovariectomie, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
If DDX in table (ICD_GIQI_Ovarialkarzinom) and SRG in table (OPS_GIQI_Ovariectomie) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	36_12;N;Bösartige Neubildung der Ovarien mit Ovariectomie	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	36_12;Z;Bösartige Neubildung der Ovarien mit Ovariectomie, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_36_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen wegen bösartiger Neubildungen des Uterus (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
If PDX in table (ICD_GIQI_Uteruskarzinom) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	36_21;F;Stationäre Behandlungen wegen bösartiger Neubildungen des Uterus (HD)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_36_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Bösartige Neubildung des Uterus mit Hysterektomie, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
if DDX in table (ICD_GIQI_Uteruskarzinom) and SRG in table (OPS_GIQI_Uterusoperation) and CheckRule(F_Ovarektomie_bei_Ca, M_TRUE) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	36_22;N;Bösartige Neubildung des Uterus mit Hysterektomie	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	36_22;Z;Bösartige Neubildung des Uterus mit Hysterektomie, Anteil Todesfälle	

## 37 Brustkrebs

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_37_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlung bei Brustkrebs (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
If PDX in table ( ICD_GIQI_Brustkrebs ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	37_1;F;Stationäre Behandlung bei Brustkrebs	

## 38 Eingriffe an der Brust

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_38_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Alle Eingriffe an der Brust (Mammaresektionen und -plastiken)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Brust_OP ) and   SEX = 'w' then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	38_1;F;Alle Eingriffe an der Brust (Mammaresektionen und -plastiken)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_38_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Resektionen der Mamma bei Brustkrebs		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Resektion_brusterhaltend + OPS_GIQI_Resektion_nicht_brusterhaltend ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Brustkrebs ) and   SEX = 'w' then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	38_21;F;Resektionen der Mamma bei Brustkrebs	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_38_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil brusterhaltender Resektionen bei Brustkrebs		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table ( OPS_GIQI_Resektion_brusterhaltend + OPS_GIQI_Resektion_nicht_brusterhaltend ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Brustkrebs ) and   SEX = 'w' then   if NOT SRG in table (OPS_GIQI_Resektion_nicht_brusterhaltend) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	38_22;N;Resektionen bei Brustkrebs	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	38_22;Z;Anteil brusterhaltender Resektionen bei Brustkrebs	

## 39 Eingriffe Beckenboden

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_39_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Suspensionsoperationen und Plastiken im Bereich des Beckenbodens insgesamt		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_Beckenboden) and SEX = 'w' then Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	39_1;F;Suspensionsoperationen und Plastiken im Bereich des Beckenbodens insgesamt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_39_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon OP bei Genitalprolaps		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_Descensus) and SRG in Table (OPS_GIQI_Beckenboden) and SEX = 'w' then Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	39_11;F;davon OP bei Genitalprolaps	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_39_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon OP bei Inkontinenz (ohne Genitalprolaps)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_Inkontinenz) and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Descensus) and SRG in Table (OPS_GIQI_Beckenboden) and SEX = 'w' then Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	39_12;F;davon OP bei Inkontinenz (ohne Genitalprolaps)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_39_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon OP bei anderer Diagnose		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Inkontinenz) and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Descensus) and SRG in Table (OPS_GIQI_Beckenboden) and SEX = 'w' then Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	39_13;F;davon OP bei anderer Diagnose	

## 40 Boesartige Neubildungen von Knochen Gelenken Bindegewebe

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_40_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Bösart. Neubildung an Knochen, Gelenkknorpel, periph. Nerven, Retroperitoneum, Bindegewebe, Weichteilen (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
If PDX in table ( ICD_GIQI_BNB_Knochen ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	40_1;F;Bösart. Neubildung an Knochen, Gelenkknorpel, periph. Nerven, Retroperitoneum, Bindegewebe, Weichteilen (HD)	

## 41 Hüftgelenkersatz

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_41_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation)    and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)           and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and    PDX in Table (ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112)    and    NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_exklusion_QSR_113) then    if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then      Rule = M2    else      Rule = M1 EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	41_1;N:Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	41_1;Z:Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_41_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Schenkelhals- u pertr. Fraktur, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation)    and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)           and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and    PDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Fraktur_QSR_211)  and    NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214) then    if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then      Rule = M2    else      Rule = M1 EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	41_2;N:Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Schenkelhals- u pertr. Fraktur	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	41_2;Z:Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Schenkelhals- u pertr. Fraktur, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_41_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation andere, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if   CheckRule(F_Hueft_TEP_Erstimpl_elektiv_aus, M_TRUE)      and      CheckRule(F_Hueft_TEP_Fraktur_aus, M_TRUE)              and      CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)              and      CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)              and      SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation)            and      NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)                   then      if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then        Rule = M2      else        Rule = M1 EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	41_3;N:Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation andere	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	41_3;Z:Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation andere, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_41_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis , Anteil Komplikationsfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation)    and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)           and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and    PDX in Table (ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112)    and    NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_exklusion_QSR_113) then    if CheckRule(F_schwere_Komplikationen, M_TRUE) then      Rule = M2    else      Rule = M1 EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	41_4;N:Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	41_4;Z:Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Komplikationsfälle	

## 42 Wechsel einer Hüftgelenksendoprothese

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_42_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion bei Aufnahme / als HD, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if   CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_Erstimpl_elektiv_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_Fraktur_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_andere_aus, M_TRUE)    and       (SRG in Table (OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel)    or        (SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation) and SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)))    and       NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Frak_Inf)    and       CheckRule(F_Hueft_Frak_Inf_bei_HD_Sepsis_aus, M_TRUE) then       if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then         Rule = M2       else         Rule = M1       EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	42_1;N:Hüft-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	42_1;Z:Hüft-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_42_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Hüft-Endoprothesen-Wechsel mit Sonderprothesen, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if   CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_Erstimpl_elektiv_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_Fraktur_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_andere_aus, M_TRUE)    and       (SRG in Table (OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel)    or        (SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation) and SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)))    and       NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Frak_Inf)    and       CheckRule(F_Hueft_Frak_Inf_bei_HD_Sepsis_aus, M_TRUE) and       SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) then       if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then         Rule = M2       else         Rule = M1       EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	42_11;N:davon Hüft-Endoprothesen-Wechsel mit Sonderprothesen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	42_11;Z:davon Hüft-Endoprothesen-Wechsel mit Sonderprothesen, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_42_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft-Endoprothesen-Wechsel wegen Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if   CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_Erstimpl_elektiv_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_Fraktur_aus, M_TRUE)    and       CheckRule(F_Hueft_TEP_andere_aus, M_TRUE)    and       (SRG in Table (OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel) or        (SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation) and SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)))    and       (PDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Frak_Inf)    or        PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Frak_Inf)) then       if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then         Rule = M2       else         Rule = M1       EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	42_2;N:Hüft-Endoprothesen-Wechsel wegen Fraktur oder Infektion	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	42_2;Z:Hüft-Endoprothesen-Wechsel wegen Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle	

## 43 Kniegelenkersatz

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_43_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation)      and    PDX in Table (ICD_GIQI_Gonarthrose_QSR_312)    and    NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Knie_elekt_aus_QSR_313) and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)            and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) then        if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then            Rule = M2        else            Rule = M1        EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	43_1;N;Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	43_1;Z;Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_43_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation, andere, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Knie_Erstimplantation_aus, M_TRUE)  and    SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation)      and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)            then        if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then            Rule = M2        else            Rule = M1        EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	43_2;N;Knie-Endoprothesen-Erstimplantation, andere	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	43_2;Z;Knie-Endoprothesen-Erstimplantation, andere, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_43_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Komplikationsfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation)      and    PDX in Table (ICD_GIQI_Gonarthrose_QSR_312)    and    NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Knie_elekt_aus_QSR_313) and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)            and    NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) then        if CheckRule(F_schwere_Komplikationen, M_TRUE) then            Rule = M2        else            Rule = M1        EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	43_3;N;Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	43_3;Z;Knie-Endoprothesen-Erstimplantation bei Gonarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Komplikationsfälle	

## 44 Wechsel einer Kniegelenkendoprothese

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_44_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Knie-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion bei Aufnahme / als HD, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Knie_Erstimplantation_aus, M_TRUE)  and    CheckRule(F_Knie_TEP_andere_aus, M_TRUE)       and    (SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel)      or     (SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation) and SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST))) and    NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Knie_Frak_Inf)      and    CheckRule(F_Knie_Frak_Inf_bei_HD_Sepsis_aus, M_TRUE) then     if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then       Rule = M2     else       Rule = M1     EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	44_1;N;Knie-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	44_1;Z;Knie-Endoprothesen-Wechsel ohne Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_44_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Knie-Endoprothesen-Wechsel mit Sonderprothesen, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Knie_Erstimplantation_aus, M_TRUE)  and    CheckRule(F_Knie_TEP_andere_aus, M_TRUE)       and    ((SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel)      and     SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese)) or     (SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation) and SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and SRG in Table     (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese))) and    CheckRule(F_Knie_Frak_Inf_bei_HD_Sepsis_aus, M_TRUE) and    NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Knie_Frak_Inf)      then     if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then       Rule = M2     else       Rule = M1     EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	44_11;N;davon Knie-Endoprothesen-Wechsel mit Sonderprothesen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	44_11;Z;davon Knie-Endoprothesen-Wechsel mit Sonderprothesen, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_44_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Knie-Endoprothesen-Wechsel wegen Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)      and    CheckRule(F_Knie_Erstimplantation_aus, M_TRUE)  and    CheckRule(F_Knie_TEP_andere_aus, M_TRUE)       and    (SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel)      or     (SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation) and SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST))) and    (PDX in Table (ICD_GIQI_Knie_Frak_Inf) or     PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and SDX in Table (ICD_GIQI_Knie_Frak_Inf)) then     if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then       Rule = M2     else       Rule = M1     EndIf endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	44_2;N;Knie-Endoprothesen-Wechsel mit Fraktur oder Infektion	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	44_2;Z;Knie-Endoprothesen-Wechsel mit Fraktur oder Infektion, Anteil Todesfälle	

## 45 Hüft und Kniegelenkersatz Spezialfaelle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_45_1</b>		<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft- und Knieendoprotheseneingriff bei Tumor, Anteil Todesfälle			
<b>Spezifikation</b>				
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_ein, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   EndIf endif </pre>				
<b>Meldungen</b>				
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	45_1;N:Hüft- und Knieendoprotheseneingriff bei Tumor		
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	45_1;Z:Hüft- und Knieendoprotheseneingriff bei Tumor, Anteil Todesfälle		

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_45_2</b>		<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft- und Knieendoprotheseneingriff kombiniert, Anteil Todesfälle			
<b>Spezifikation</b>				
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_ein, M_TRUE) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   EndIf endif </pre>				
<b>Meldungen</b>				
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	45_2;N:Hüft- und Knieendoprotheseneingriff kombiniert		
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	45_2;Z:Hüft- und Knieendoprotheseneingriff kombiniert, Anteil Todesfälle		

## 46 Hüftgelenknahe Frakturen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table( ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and   (SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_Endoproop) or SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_OsteoOP)) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_1;N;Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_1;Z;Schenkelhalsfraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_10</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endoprothetischer Versorgung, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table( ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and   SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_Endoproop) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_10;N;Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endoprothetischer Versorgung	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_10;Z;Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endoprothetischer Versorgung, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit osteosynthetischer Versorgung, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table( ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and   SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_OsteoOP) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_Endoproop) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_11;N;Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit osteosynthetischer Versorgung	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_11;Z;Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit osteosynthetischer Versorgung, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endopr./osteosynth. Versorgung, Anteil Patienten mit OP am Aufnahme- oder Folgetag Cave: die Prüfung auf das OP-Datum (welche Patienten wurden am Aufnahme- oder Folgetag operiert) erfolgt außerhalb dieser Spezifikation		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table( ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and   (SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_Endoproop) or SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_OsteoOP)) and   AgeYears &gt; 19 then   if CheckRule(F_SHF_Endoproop_1sterTag, M_TRUE) or     CheckRule(F_SHF_OsteoOP_1sterTag, M_TRUE)   then rule = M2   else rule = M1   endif endif</pre>			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_12;N;Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endopr./osteosynth. Versorgung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_12;Z;Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endopr./osteosynth. Versorgung, Anteil Patienten mit OP am Aufnahme- oder Folgetag

Regel	GIQI54G_46_13	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endopr./osteosynth. Versorgung, Anteil Patienten mit Frührehabilitation (geriatrisch / andere)		

## Spezifikation

```
If PDX in table( ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen ) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  NOT SRG in Range ('5829c') and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and
  (SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_Endoproop) or SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_OsteoOP)) and
  AgeYears > 19 then
  if SRG in Table (OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif
```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_13;N;Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endopr./osteosynth. Versorgung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_13;Z;Schenkelhalsfraktur (Alter > 19) mit endopr./osteosynth. Versorgung, Anteil Patienten mit Frührehabilitation (geriatrisch / andere)

Regel	GIQI54G_46_2	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Petrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19), Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```
If PDX in table( ICD_GIQI_Petrochantaere_Fraktur ) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  NOT SRG in Range ('5829c') and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and
  (SRG in Table (OPS_GIQI_Petroch_Frak_Endoproop) or SRG in Table (OPS_GIQI_Petroch_Frak_OsteoOP))
and
  AgeYears > 19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif
```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_2;N;Petrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_2;Z;Petrochantäre Fraktur mit operativer Versorgung (Alter > 19), Anteil Todesfälle

Regel	GIQI54G_46_20	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Petrochantäre Fraktur (Alter>19) mit endoprothetischer Versorgung, Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```
If PDX in table( ICD_GIQI_Petrochantaere_Fraktur ) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  NOT SRG in Range ('5829c') and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Petroch_Frak_Endoproop) and
  AgeYears > 19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif
```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_20;N;Petrochantäre Fraktur (Alter>19) mit endoprothetischer Versorgung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_20;Z;Petrochantäre Fraktur (Alter>19) mit endoprothetischer Versorgung, Anteil Todesfälle

Regel	GIQI54G_46_21	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung	Petrochantäre Fraktur (Alter>19) mit osteosynthetischer Versorgung, Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If PDX in table( ICD_GIQI_Pertrochantaere_Fraktur ) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  NOT SRG in Range ('5829c') and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_OsteoOP) and NOT SRG in Table
(OPSGIQI_Pertroch_Frak_EndoproOP) and
  AgeYears > 19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_21;N;Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit osteosynthetischer Versorgung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_21;Z;Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit osteosynthetischer Versorgung, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit endopr./osteosynth. Versorgung, Anteil Patienten mit OP am Aufnahme- oder Folgetag Cave: die Prüfung auf das OP-Datum (welche Patienten wurden am Aufnahme- oder Folgetag operiert) erfolgt außerhalb dieser Spezifikation
---------------------	---

## Spezifikation

```

If PDX in table( ICD_GIQI_Pertrochantaere_Fraktur ) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  NOT SRG in Range ('5829c') and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and
  (SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_EndoproOP) or SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_OsteoOP))
and
  AgeYears > 19 then
  if CheckRule(F_Pertroch_Frak_EndoproOP_lsterTag, M_TRUE) or
    CheckRule(F_Pertroch_Frak_OsteoOP_lsterTag, M_TRUE)
  then rule = M2
  else rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_22;N;Pertrochantäre (Alter > 19) mit endopr./osteosynth. Versorgung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_22;Z;Pertrochantäre (Alter > 19) mit endopr./osteosynth. Versorgung, Anteil Patienten mit OP am Aufnahme- oder Folgetag

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_23</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit endopr./osteosynth. Versorgung, Anteil Patienten mit Frührehabilitation (geriatrisch / andere)
---------------------	--

## Spezifikation

```

If PDX in table( ICD_GIQI_Pertrochantaere_Fraktur ) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  NOT SRG in Range ('5829c') and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and
  (SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_EndoproOP) or SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_OsteoOP))
and
  AgeYears > 19 then
  if SRG in Table (OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_23;N;Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit endopr./osteosynth. Versorgung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_23;Z;Pertrochantäre Fraktur (Alter>19) mit endopr./osteosynth. Versorgung, Anteil Patienten mit Frührehabilitation (geriatrisch / andere)

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_30</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Konservative Versorgung bei Pertrochantärer- oder Schenkelhalsfraktur, ohne Zuverlegungen, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

If (PDX in Table (ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen) or PDX in Table (ICD_GIQI_Petrochantaere_Fraktur))
and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus)      and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  NOT SRG in Range ('5829c') and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_EndoproOP)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_OsteoOP)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Petroch_Frak_EndoproOP)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Petroch_Frak_OsteoOP)      and
  AgeYears > 19      and
  ADS != 'A' and ADS != 'V'      then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_30;N;Konservative Versorgung bei Petrochantärer- oder Schenkelhalsfraktur, ohne Zuverlegungen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_30;Z;Konservative Versorgung bei Petrochantärer- oder Schenkelhalsfraktur, ohne Zuverlegungen, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Konservative Versorgung bei Petrochantärer- oder Schenkelhalsfraktur, nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If (PDX in Table (ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen) or PDX in Table (ICD_GIQI_Petrochantaere_Fraktur))
and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus)      and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  NOT SRG in Range ('5829c') and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_EndoproOP)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_OsteoOP)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Petroch_Frak_EndoproOP)      and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Petroch_Frak_OsteoOP)      and
  AgeYears > 19      and
  (ADS = 'A' or ADS = 'V')      then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_31;N;Konservative Versorgung bei Petrochantärer- oder Schenkelhalsfraktur, nur Zuverlegungen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_31;Z;Konservative Versorgung bei Petrochantärer- oder Schenkelhalsfraktur, nur Zuverlegungen, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Versorgung bei Hüftgelenknaher Fraktur bei Tumor oder sonstigen Ausschlüssen, Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

if (PDX in Table (ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen) or PDX in Table (ICD_GIQI_Petrochantaere_Fraktur))
and
  CheckRule(F_46_1_Aus, M_TRUE)      and
  CheckRule(F_46_2_Aus, M_TRUE)      and
  CheckRule(F_46_3_Aus, M_TRUE)      and
  AgeYears > 19 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_4;N;Versorgung bei Hüftgelenknaher Fraktur bei Tumor oder sonstigen Ausschlüssen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	46_4;Z;Versorgung bei Hüftgelenknaher Fraktur bei Tumor oder sonstigen Ausschlüssen, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_46_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Versorgung bei Hüftgelenknaher Fraktur gemäß G-BA Richtlinie		

## Spezifikation

```

if
  DDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Frak_GBA)      and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Hueft_Frak_GBA)      and
  AgeYears > 17      then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	46_5;F;Versorgung bei Hüftgelenknaher Fraktur gemäß G-BA Richtlinie
-----------	----------------	---

## 47 Behandlungen der Wirbelsaeule und des Rueckenmarks

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Alle Operationen an der Wirbelsäule und am Rückenmark ohne lokale Schmerztherapie		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table( OPS_GIQI_Wirbelsaeule) or   (SRG in Table (OPS_GIQI_Zugang_Wirbelsaeule) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Schmerztherapie_lokal)) or   SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark) then Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_1;F;Alle Operationen an der Wirbelsäule und am Rückenmark ohne lokale Schmerztherapie	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Operationen am Rückenmark/Spinalkanal		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark) then Rule = M1 Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_11;F;davon Operationen am Rückenmark/Spinalkanal	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Tumor (incl. komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_1_Segment + OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment + OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment + OPS_GIQI_komplexe_WS_Rekonstruktion) or   SRG in Table (OPS_GIQI_WS_Sonderfaelle_TU_Trauma)) and   DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_21;N;WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Tumor (incl. komplexe Rekonstruktionen)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_21;Z;WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Tumor (incl. komplexe Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Trauma (incl. kompl. Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_1_Segment + OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment + OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment + OPS_GIQI_komplexe_WS_Rekonstruktion) or   SRG in Table (OPS_GIQI_WS_Sonderfaelle_TU_Trauma)) and   CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and   (DDX in Table (ICD_GIQI_Trauma) or DDX in Range ('M8000'..'M8099')) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_22;N;WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Trauma (incl. kompl. Rekonstruktionen)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_22;Z;WS-Versteifung oder WK-Ersatz bei Trauma (incl. kompl. Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_23</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	WS-OP bei Diszitis oder Osteomyelitis der WS, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (SRG in table( OPS_GIQI_Wirbelsaeule) or   SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark) or   (SRG in Table (OPS_GIQI_Zugang_Wirbelsaeule) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Schmerztherapie_lokal))) and   CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and   DDX in Table (ICD_GIQI_WS_Infektionen) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_23;N;WS-OP bei Diszitis oder Osteomyelitis der WS	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_23;Z;WS-OP bei Diszitis oder Osteomyelitis der WS, Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_24</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Komplexe Rekonstruktionen der WS (ohne Tumor, Trauma), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

If SRG in Table (OPS_GIQI_komplexe_WS_Rekonstruktion) and
  CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_24;N;Komplexe Rekonstruktionen der WS (ohne Tumor, Trauma)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_24;Z;Komplexe Rekonstruktionen der WS (ohne Tumor, Trauma), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 47_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 1 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_1_Segment) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment + OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment)
and
  CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
endif
Endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_31;N;WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 1 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_31;Z;WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 1 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 47_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 2 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment) and
  CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
endif
Endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_32;N;WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 2 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_32;Z;WS-Versteifung oder WK-Ersatz, 2 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 47_33</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	WS-Versteifung oder WK-Ersatz, ab 3 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment) and
  CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and
  CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
endif
Endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_33;N;WS-Versteifung oder WK-Ersatz, ab 3 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_33;Z;WS-Versteifung oder WK-Ersatz, ab 3 WK (ohne Tumor, Trauma, kompl. Rekonstruktionen), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 47_41</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Dekompression der WS, Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If SRG in Table (OPS_GIQI_Dekompression) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe ) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Trauma) and NOT DDX in Range ('M8000'..'M8099') and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark) and
CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_41;N;Dekompression der WS
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_41;Z;Dekompression der WS, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_42</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, Dekompression, kompl. WS-OP), Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Bandscheibe ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe ) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Trauma) and NOT DDX in Range ('M8000'..'M8099') and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Dekompression_der_WS_ohne_weitere_Eingriffe_Ausschluss, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_42;N;Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, Dekompression, kompl. WS-OP)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_42;Z;Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, Dekompression, kompl. WS-OP), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_43</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Vertebro-/Kyphoplastie (o. Tumor, kompl. Rekonstruktion, Versteifung, WK-Ersatz, BS-Eingriffe), Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If SRG in Table (OPS_GIQI_Kyphoplastie) and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Bandscheibe + OPS_GIQI_Rueckenmark + OPS_GIQI_WS_Sonderfaelle_TU_Trauma +
OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Dekompression_der_WS_ohne_weitere_Eingriffe_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Exzision_von_Bandscheibengewebe_Ausschluss, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_43;N;Vertebro-/Kyphoplastie (o. Tumor, kompl. Rekonstruktion, Versteifung, WK-Ersatz, BS-Eingriffe)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_43;Z;Vertebro-/Kyphoplastie (o. Tumor, kompl. Rekonstruktion, Versteifung, WK-Ersatz, BS-Eingriffe), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_47_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Andere OP an der Wirbelsäule oder am Rückenmark, Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

If (SRG in table( OPS_GIQI_Wirbelsaeule ) or
(SRG in Table (OPS_GIQI_Zugang_Wirbelsaeule) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Schmerztherapie_lokal))
or
SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark)) and
CheckRule(F_Spondylodosen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Spondylodosen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Exzision_von_Bandscheibengewebe_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Dekompression_der_WS_ohne_weitere_Eingriffe_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Vertebro_Kyphoplastie_Ausschluss, M_TRUE) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_5;N;Andere OP an der Wirbelsäule oder am Rückenmark
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_5;Z;Andere OP an der Wirbelsäule oder am Rückenmark, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 47_6</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, kompl. WS-OP), Anteil Komplikationsfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Bandscheibe ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe ) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Trauma) and NOT DDX in Range ('M8000'..'M8099') and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and
CheckRule(F_Spondylodosen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Spondylodosen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss, M_TRUE) and
CheckRule(F_Dekompression_der_WS_ohne_weitere_Eingriffe_Ausschluss, M_TRUE) then
if CheckRule(F_schwere_Komplikationen, M_TRUE) then
Rule = M2
else
Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_6;N;Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, kompl. WS-OP)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	47_6;Z;Exzision von Bandscheibengewebe (ohne Tumor, Trauma, kompl. WS-OP), Anteil Komplikationsfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 47_7</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Lokale Schmerztherapie an der Wirbelsäule (ohne andere WS-Operation)
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in Table (OPS_GIQI_Schmerztherapie_lokal) and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Wirbelsaeule) and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark) then
Rule = M1
Endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_7;F;Lokale Schmerztherapie an der Wirbelsäule (ohne andere WS-Operation)
-----------	----------------	---

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G 47_8</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlung bei WS-Erkrankungen (HD) ohne WS-Operationen/lok. Schmerztherapie
---------------------	--

## Spezifikation

```

If PDX in Table (ICD_GIQI_Rueckenschmerz) and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Wirbelsaeule) and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark) and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Schmerztherapie_lokal) and
NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Zugang_Wirbelsaeule) then
Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	47_8;F;Behandlung bei WS-Erkrankungen (HD) ohne WS-Operationen/lok. Schmerztherapie
-----------	----------------	---

## 48 Weitere Eingriffe am Bewegungsapparat inkl Endoprothetik

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_48_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Endoprothese am Schulter-/Ellenbogengelenk		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_Endopr_SchulterEllbogen) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) then Rule = M1 Endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	48_1;F;Endoprothese am Schulter-/Ellenbogengelenk	

## 49 Polytraumen

Regel	<b>GIQI54G_49_1</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Polytrauma im Sinne der DRG-Definition		
Spezifikation			
	<pre>If CheckRule(F_Polytrauma, M_TRUE) then     rule = M1 endif</pre>		
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	49_1;F;Polytrauma im Sinne der DRG-Definition	

## 50 Nephrektomie

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_50_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Nephrektomie bei bösart. NB Niere, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If DDX in Table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) and SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	50_1;N:Nephrektomie bei bösart. NB Niere	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	50_1;Z:Nephrektomie bei bösart. NB Niere, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_50_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Nephrektomie bei bösart. NB Niere, Anteil laparoskopische OPs		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If DDX in Table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) and SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) then if SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie_Lap ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie_offen ) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	50_11;N:Nephrektomie bei bösart. NB Niere	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	50_11;Z:Nephrektomie bei bösart. NB Niere, Anteil laparoskopische OPs	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_50_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Partielle Nephrektomie bei bösart. NB Niere, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If DDX in Table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) and SRG in table ( OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie ) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	50_2;N:Partielle Nephrektomie bei bösart. NB Niere	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	50_2;Z:Partielle Nephrektomie bei bösart. NB Niere, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_50_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Partielle Nephrektomie bei bösart. NB Niere, Anteil laparoskopische OPs		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If DDX in Table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) and SRG in table ( OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) then if SRG in table ( OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie_lap ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie_offen ) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	50_21;N:Partielle Nephrektomie bei bösart. NB Niere	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	50_21;Z:Partielle Nephrektomie bei bösart. NB Niere, Anteil laparoskopische OPs	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_50_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil partieller Nephrektomien bei bösartiger NB Niere		
<b>Spezifikation</b>			

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie + OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and
  CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and
DDX in table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) then
  if NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie ) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	50_3;N:Nephrektomien bei bösartiger NB Niere
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	50_3;Z;Anteil partieller Nephrektomien bei bösartiger NB Niere

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_50_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Nephrektomie bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

If NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and
  CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	50_4;N:Nephrektomie bei anderer Diagnose
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	50_4;Z;Nephrektomie bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_50_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Partielle Nephrektomie bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

If NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) and
  SRG in table ( OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and
  CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie ) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	50_5;N;Partielle Nephrektomie bei anderer Diagnose
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	50_5;Z;Partielle Nephrektomie bei anderer Diagnose, Anteil Todesfälle

## 51 Eingriffe an der Harnblase

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_51_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Malignom der Blase (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table( ICD_GIQI_Malignom_Blase ) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	51_1;F;Malignom der Blase (HD)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_51_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Transurethrale Resektionen (TUR) an der Blase insgesamt		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table( OPS_GIQI_TUR_Blase ) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	51_2;F;Transurethrale Resektionen (TUR) an der Blase insgesamt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_51_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon TUR Blase bei Malignom		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table( OPS_GIQI_TUR_Blase ) and   PDX in table ( ICD_GIQI_Malignom_Blase ) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	51_21;F;TUR Blase bei Malignom	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_51_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil Malignom-TUR mit Instillation von Chemotherapeutika in die Harnblase		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table( OPS_GIQI_TUR_Blase ) and   PDX in table ( ICD_GIQI_Malignom_Blase ) then   if SRG in range ('85414') then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	51_22;N;Malignom-TUR	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	51_22;Z;Anteil Malignom-TUR mit Instillation von Chemotherapeutika in die Harnblase	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_51_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Zystektomie (Entfernung der Harnblase), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table( OPS_GIQI_Zystektomie ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Eviszeration) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	51_31;N;Zystektomie (Entfernung der Harnblase)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	51_31;Z;Zystektomie (Entfernung der Harnblase), Anteil Todesfälle	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_51_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Eviszeration des Beckens bei Mann oder Frau, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table( OPS_GIQI_Eviszeration ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	51_32;N;Eviszeration des Beckens bei Mann oder Frau	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	51_32;Z;Eviszeration des Beckens bei Mann oder Frau, Anteil Todesfälle	

## 52 Prostata TUR

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_52_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Prostata-TUR bei gutartigen Erkrankungen, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table( OPS_GIQI_Prostata_TUR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	52_1;N;Prostata-TUR bei gutartigen Erkrankungen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	52_1;Z;Prostata-TUR bei gutartigen Erkrankungen, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_52_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Prostata-TUR bei bösartigen Erkrankungen, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table( OPS_GIQI_Prostata_TUR ) and   DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	52_2;N;Prostata-TUR bei bösartigen Erkrankungen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	52_2;Z;Prostata-TUR bei bösartigen Erkrankungen, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_52_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Prostata-TUR, Anteil Komplikationsfälle gesamt		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table( OPS_GIQI_Prostata_TUR ) then   if CheckRule(F_schwere_Komplikationen, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	52_3;N;Prostata-TUR	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	52_3;Z;Prostata-TUR, Anteil Komplikationsfälle gesamt	

## 53 Prostata CA

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_53_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Fälle mit Prostata-Karzinom (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in range ('C61') or   PDX in range ('D075') then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	53_1;F;Prostata-Karzinom (als Haupt- oder Nebendiagnose)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_53_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Radikale Prostatovesikulektomie, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table( OPS_GIQI_radikale_Prostatovesikulektomie ) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	53_2;N;Radikale Prostatovesikulektomie	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	53_2;Z;Radikale Prostatovesikulektomie, Anteil Todesfälle	

## 54 Nierensteine

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_54_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Nierensteine als Hauptdiagnose		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Nierensteine ) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	54_1;F;Nierensteine als Hauptdiagnose	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_54_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil der Fälle mit Intervention zur Steinentfernung bei Nierenstein-Hauptdiagnose		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in table ( ICD_GIQI_Nierensteine ) then   if SRG in table ( OPS_GIQI_Steinentfernung ) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	54_2;N;Nierenstein-Hauptdiagnose	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	54_2;Z;Anteil der Fälle mit Intervention zur Steinentfernung bei Nierenstein-Hauptdiagnose	

## 55 Hautkrankheiten

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_55_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen bei Melanom (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
If PDX in table (ICD_GIQI_Melanom) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	55_1;F;Stationäre Behandlungen bei Melanom (HD)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_55_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen wegen Dermatitis und Ekzem (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
If PDX in table (ICD_GIQI_Dermatitis_Ekzem) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	55_2;F;Stationäre Behandlungen wegen Dermatitis und Ekzem (HD)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_55_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stationäre Behandlungen wegen Psoriasis (HD)		
<b>Spezifikation</b>			
If PDX in table (ICD_GIQI_Psoriasis) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	55_3;F;Stationäre Behandlungen wegen Psoriasis (HD)	

## 56 Beatmung und extrakorporale Verfahren

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and   HMV &gt; 24 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_1;N;Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	56_1;Z;Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Beatmung > 24 Stunden ohne Zuverlegungen (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and   HMV &gt; 24 and   ADS != 'A' and   ADS != 'V' then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_11;N;davon Beatmung > 24 Stunden ohne Zuverlegungen (ohne Neugeborene)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	56_11;Z;davon Beatmung > 24 Stunden ohne Zuverlegungen (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_121</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Beatmung > 24 Stunden, Fälle mit OP (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and   SRG in Table (OPS_GIQI_Operationen_Ausschluss) and   HMV &gt; 24 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_121;N;Beatmung > 24 Stunden, Fälle mit OP (ohne Neugeborene)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	56_121;Z;Beatmung > 24 Stunden, Fälle mit OP (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_122</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Beatmung > 24 Stunden, Fälle ohne OP (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Operationen_Ausschluss) and   HMV &gt; 24 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_122;N;Beatmung > 24 Stunden, Fälle ohne OP (ohne Neugeborene)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	56_122;Z;Beatmung > 24 Stunden, Fälle ohne OP (ohne Neugeborene), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Mittlere Beatmungsdauer in Stunden, bei Fällen > 24 h, ohne Neugeborene		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and   HMV &gt; 24 then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_13;WB;Fälle Beatmungsdauer > 24 h, ohne Neugeborene	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_14</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Beatmungsende bei DRG Stufen, Anteil über Stufengrenze (Richtwert bis 50%)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if ((AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and     (Hmv &lt; 96 and Hmv &gt;= 72 or      Hmv &gt;= 96 and Hmv &lt;120 or      Hmv &lt; 250 and Hmv &gt;=226 or      Hmv &gt;= 250 and Hmv &lt; 274 or      Hmv &lt; 500 and Hmv &gt;=476 or      Hmv &gt;= 500 and Hmv &lt; 524 or      Hmv &lt; 1000 and Hmv &gt;=976 or      Hmv &gt;= 1000 and Hmv &lt; 1024 or      Hmv &lt; 1800 and Hmv &gt;=1776 or      Hmv &gt;= 1800 and Hmv &lt; 1824)) then if ((AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and     (Hmv &gt;= 96 and Hmv &lt;120 or      Hmv &gt;= 250 and Hmv &lt; 274 or      Hmv &gt;= 500 and Hmv &lt; 524 or      Hmv &gt;= 1000 and Hmv &lt; 1024 or      Hmv &gt;= 1800 and Hmv &lt; 1824)) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_14;N;Beatmungsende bei DRG Stufen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	56_14;Z;Beatmungsende bei DRG Stufen, Anteil über Stufengrenze	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	ECLS/ECMO - Herz- / Herz-Lungenunterstützung		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_Herzassist) then Rule = M1 Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_21;F;ECLS/ECMO - Herz- / Herz-Lungenunterstützung	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	ECMO - Lungenunterstützung		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_Lungenassist) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_Herzassist) then Rule = M1 Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_22;F;ECMO - Lungenunterstützung	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_56_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene und COVID-19), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and Hmv &gt; 24 and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then Rule = M2 else Rule = M1 endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	56_3;N;Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene und COVID-19)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	56_3;Z;Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene und COVID-19), Anteil Todesfälle	

## 57 Sepsis

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_57_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Sepsis (als Hauptdiagnose), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	57_1;N;Sepsis (als Hauptdiagnose)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	57_1;Z;Sepsis (als Hauptdiagnose), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_57_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Sepsis mit Organkomplikationen/Schock (als Hauptdiagnose), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and   DDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis_Komplikation) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	57_11;N;davon Sepsis mit Organkomplikationen/Schock (als Hauptdiagnose)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	57_11;Z;davon Sepsis mit Organkomplikationen/Schock (als Hauptdiagnose), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_57_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Sepsis ohne Organkomplikationen/Schock (als Hauptdiagnose), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis_Komplikation) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	57_12;N;davon Sepsis ohne Organkomplikationen/Schock (als Hauptdiagnose)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	57_12;Z;davon Sepsis ohne Organkomplikationen/Schock (als Hauptdiagnose), Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_57_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Nebendiagnose Sepsis oder SIRS, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and   NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	57_2;N;Nebendiagnose Sepsis oder SIRS	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	57_2;Z;Nebendiagnose Sepsis oder SIRS, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_57_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Nebendiagnose Sepsis oder SIRS mit Organkomplikationen/Schock, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and   NOT PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and   SDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis_Komplikation) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	57_21;N;davon Nebendiagnose Sepsis oder SIRS mit Organkomplikationen/Schock	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	57_21;Z;davon Nebendiagnose Sepsis oder SIRS mit Organkomplikationen/Schock, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_57_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	SIRS ohne Organkomplikationen, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Range ('R650') and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	57_3;N;SIRS ohne Organkomplikationen	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	57_3;Z;SIRS ohne Organkomplikationen, Anteil Todesfälle	

## 58 Komplexe Konstellationen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Akutes Nierenversagen bei Eingriffen mit erhöhtem Kontrastmittelbedarf		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in Table (OPS_GIQI_Untersuchung_mit_nephrotox_Kontrastmittel) then   if DDX in Table (ICD_GIQI_Niereninsuffizienz_akut) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_1;N;Eingriffe mit erhöhtem Kontrastmittelbedarf	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	58_1;Z;Akutes Nierenversagen bei Eingriffen mit erhöhtem Kontrastmittelbedarf	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Patienten mit angeborenen Gerinnungsstörungen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If DDX in table (ICD_GIQI_Gerinnungsstoerung_ZE) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_2;F;Patienten mit operativen und invasiven Eingriffen	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon operierte Patienten (mit angeborenen Gerinnungsstörungen)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If DDX in table (ICD_GIQI_Gerinnungsstoerung_ZE) and   SRG in Table (OPS_GIQI_Operationen_erweitert) then   Rule = M1 endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_21;F;davon operierte Patienten (mit angeborenen Gerinnungsstörungen)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Alle Behandlungsfälle, Anteil Transfusionen gesamt		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if LOS &gt; 0 then   if SRG in Table (OPS_GIQI_Transfusion_gesamt) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_3;N;Alle Behandlungsfälle	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	58_3;Z;Alle Behandlungsfälle, Anteil Transfusionen gesamt	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit Transfusion (ohne Organtransplantation), Anteil Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in Table (OPS_GIQI_Transfusion_gesamt) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) then   if CheckRule(F_ICU, M_TRUE) and     SRG in Table (OPS_GIQI_Massentransfusion_EK_TK) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_31;N;Behandlungsfälle mit Transfusion (ohne Organtransplantation)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	58_31;Z;Behandlungsfälle mit Transfusion (ohne Organtransplantation), Anteil Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_311</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon konservativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in Table (OPS_GIQI_Massentransfusion_EK_TK) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and   CheckRule(F_ICU, M_TRUE) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Operationen_Ausschluss) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_311;N;konservativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	58_311;Z;konservativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_312</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon operativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_Massentransfusion_EK_TK) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_ICU, M_TRUE) and SRG in Table (OPS_GIQI_Operationen_Ausschluss) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_312;N;davon operativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	58_312;Z;davon operativ versorgte Fälle mit Transfusion von mind. 5 EK oder TK und Intensivaufenthalt (ohne Organtransplantationen), Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_4</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	Alle Behandlungsfälle mit Operation / Eingriff, Anteil mit ND Lungenembolie	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if (SRG in Range ('501000'..'5995') or SRG in Range ('80101'..'8990')) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_LAE_Ausschluss) then   if SDX in Table (ICD_GIQI_Lungenembolie) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_4;N;Alle Behandlungsfälle mit Operation_Eingriff
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	58_4;Z;Alle Behandlungsfälle mit Operation_Eingriff, Anteil mit ND Lungenembolie
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_58_41</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon Behandlungsfälle mit Operation / Eingriff und ND Lungenembolie, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if (SRG in Range ('501000'..'5995') or SRG in Range ('80101'..'8990')) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_LAE_Ausschluss) and SDX in Table (ICD_GIQI_Lungenembolie) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	58_41;N;Alle Behandlungsfälle mit Operation_Eingriff und ND Lungenembolie
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	58_41;Z;Alle Behandlungsfälle mit Operation_Eingriff und ND Lungenembolie, Anteil Todesfälle

## 59 Obduktionen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_59_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Obduktionsrate		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then   if SRG in range('9990') then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif</pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	59_1;N;Todesfälle	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	59_1;Z;Obduktion	

## 60 Hochspezialisierte Medizin

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_60_0</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation, gesamt		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_Herz_Lungen_Tx ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	60_0;F;Herz- und Herz-Lungen-Transplantation, gesamt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_60_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herz-Lungen-Transplantationen		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_Lungen_Tx ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	60_1;F;Herz-Lungen-Transplantationen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_60_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Herztransplantation		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_Tx ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_Lungen_Tx ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	60_2;F;Herztransplantation	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_61_0</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Lungen- und Herz-Lungen-Transplantation, gesamt		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Lungen_Tx ) or SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_Lungen_Tx ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	61_0;F;Lungen- und Herz-Lungen-Transplantation, gesamt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_61_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Lungentransplantationen		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Lungen_Tx ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_Lungen_Tx ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	61_1;F;Lungentransplantationen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_62_0</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Lebertransplantation, gesamt		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Leber_Tx ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	62_0;F;Lebertransplantation, gesamt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_62_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Lebertransplantation, komplett		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Leber_komplett_Tx ) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	62_1;F;Lebertransplantation, komplett	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_62_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Lebertransplantation, partiell / auxilliär / andere		
<b>Spezifikation</b>			
If SRG in table ( OPS_GIQI_Leber_partiell_aux_Tx ) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Leber_komplett_Tx ) then Rule = M1 endif			

Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	62_2;F;Lebertransplantation, partiell / auxilliär / andere	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_62_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon mit Leber-Retransplantation im gleichen Aufenthalt, alle Formen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Leber_Re_Tx ) then   Rule = M1 endif</pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	62_3;F;Leber-Retransplantation im gleichen Aufenthalt, alle Formen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_63_0</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Transplantation von Pankreas(gewebe), gesamt		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreas_Tx ) then   Rule = M1 endif</pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	63_0;F;Transplantation von Pankreas(gewebe), gesamt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_64_0</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Nierentransplantation, gesamt		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Nieren_Tx ) then   Rule = M1 endif</pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	64_0;F;Nierentransplantation, gesamt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_64_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Nierentransplantation allogener Lebendspender und syngen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Niere_Tx_allogene_syngen_lebend ) then   Rule=M1 endif</pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	64_1;F;Nierentransplantation allogener Lebendspender und syngen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_64_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Nierentransplantation, allogen, Leichenniere		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Niere_Tx_Leiche ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Niere_Tx_allogene_syngen_lebend ) then   Rule= M1 endif</pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	64_2;F;Nierentransplantation, allogen, Leichenniere	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_64_3</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Nierentransplantation, Autotransplantation und andere		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Niere_Tx_andere ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Niere_Tx_allogene_syngen_lebend ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Niere_Tx_Leiche ) then   Rule = M1 endif</pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	64_3;F;Nierentransplantation, Autotransplantation und andere	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_64_4</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon kombinierte Transplantation Niere und Pankreas		
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if SRG in table ( OPS_GIQI_Nieren_Tx ) and   SRG in table ( OPS_GIQI_Pankreas_Tx ) then   Rule = M1 endif</pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	64_4;F;kombinierte Transplantation Niere und Pankreas	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_64_5</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon mit Nieren-Retransplantation im gleichen Aufenthalt		
<b>Spezifikation</b>			

<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_Nieren_Tx) and   SRG in Table (OPS_GIQI_Nierenretransplantation) then   Rule = M1 endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	64_5;F;davon mit Nieren-Retransplantation im gleichen Aufenthalt	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_65_0</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Transplantation oder Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen, Summe		
Spezifikation			
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_haematopoet_SZ_Tx_Transfusion) then   Rule = M1 endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	65_0;F;Transplantation oder Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen, Summe	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_65_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, gesamt (Knochenmark)		
Spezifikation			
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_haematopoet_SZ_Tx) then   Rule = M1 endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	65_1;F;Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, gesamt (Knochenmark)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_65_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, autogen (Knochenmark)		
Spezifikation			
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_haematopoet_SZ_Tx_autogen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_haematopoet_SZ_Tx_allogen) then   Rule = M1 endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	65_11;F;Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen, autogen (Knochenmark)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_65_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen		
Spezifikation			
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_Transfusion_haematopoet_SZ_autogen) or   SRG in table (OPS_GIQI_Transfusion_haematopoet_SZ_allogen_andere) then   Rule = M1 endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	65_2;F;Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_65_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen, autogen		
Spezifikation			
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_Transfusion_haematopoet_SZ_autogen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Transfusion_haematopoet_SZ_allogen_andere) then   Rule = M1 endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	65_21;F;Transfusion von hämatopoetischen Stammzellen, autogen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_66_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	autogene Stammzelltherapie		
Spezifikation			
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_SZ_Therapie_autogen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_SZ_Therapie_allogen) then   Rule = M1 endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	66_1;F;autogene Stammzelltherapie	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_66_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	allogene Stammzelltherapie		
Spezifikation			
<pre> if SRG in table (OPS_GIQI_SZ_Therapie_allogen) then   Rule = M1 endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	66_2;F;allogene Stammzelltherapie	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_67_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie [HIPEC]		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_Hypertherme_Chemo_intraperitoneal) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	67_1;F;Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie [HIPEC]	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_67_2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hypertherme intrathorakale Chemotherapie [HITOC]		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_Hypertherme_Chemo_intrathorakal) then Rule = M1 endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	67_2;F;Hypertherme intrathorakale Chemotherapie [HITOC]	

## 68 Palliativmedizin

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_68_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Palliativmedizinische Komplexbehandlung		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If    SRG in Table (OPS_GIQI_Palliativkomplex)    or       SRG in table (OPS_GIQI_Palliativdienst)    then       Rule = M1 Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	68_1;F;Palliativmedizinische Komplexbehandlung	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_68_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Versorgung durch Palliativ-Dienst (intern und extern)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If    SRG in table (OPS_GIQI_Palliativdienst)    then       Rule = M1 Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	68_11;F;davon Versorgung durch Palliativ-Dienst (intern und extern)	

## 69 Roboterassistierte Eingriffe

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_69_1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Roboterchirurgie bei urologischen Index-Eingriffen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If ( (DDX in Table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) and SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE)) or (DDX in Table (ICD_GIQI_Nieren_Tumor) and SRG in table ( OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Nephrektomie )) or (SRG in table( OPS_GIQI_Zystektomie ) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Eviszeration)) or SRG in table( OPS_GIQI_Eviszeration ) or SRG in table( OPS_GIQI_radikale_Prostatovesikulektomie ) ) and SRG in Table (OPS_GIQI_Roboterchirurgie) then Rule = M1 Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	69_1;F;Roboterchirurgie bei urologischen Index-Eingriffen	

## Ausgewählte Aufenthaltsdauern und Verlegungsraten

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_01</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Verweildauer ohne Psychiatrie und Frührehabilitation		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if NOT DEPT in Table (FAB_GIQI_PSY) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt ) then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_01;WV;Fälle ohne Psychiatrie und Frührehabilitation (mittlere Verweildauer)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_02</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Cholecystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Verweildauer		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Cholecystektomie, M_TRUE) then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_02;WV;Cholecystektomie bei Gallensteinen ohne Tumorfälle, Verweildauer	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_03</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Patienten mit Herniotomie ohne Darmresektion, Verweildauer		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table ( ICD_GIQI_Hernien ) and   SRG in table ( OPS_GIQI_Hernien ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Hernien_Excl ) and   (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt;= 1) then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_03;WV;Patienten mit Herniotomie ohne Darmresektion, Verweildauer	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_04</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Extrakranielle Gefäß-Operationen, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in table(OPS_GIQI_Carotis_OP + OPS_GIQI_Vertebralis_OP) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Herz_OP ) and   NOT DDX in table (ICD_GIQI_HNO_Tumor) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Amput_Bein) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Amput_Fuss) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_HWK_Trauma) and CheckRule(F_Polytrauma_exclusion, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_11_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_12_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_13_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_15_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_17_Aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_28_18_Aus, M_TRUE) and   AgeYears &gt; 19 and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt ) then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_04;WV;Extrakranielle Gefäßoperation, Verweildauer	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_05</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen, Verweildauer		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> IF SRG in table ( OPS_GIQI_Hysterektomie ) and   PDX in Table (ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_HE_Ca_in_situ) and   AgeYears &gt; 14 and   SEX != 'm' then   Rule = M1 endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_05;WV;Hysterektomie bei gutartigen Erkrankungen, Verweildauer	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_06</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation (nicht bei Fraktur), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)		
<b>Spezifikation</b>			

```

if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE) and
   CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE) and
   SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation) and
   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and
   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and
   PDX in Table (ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112) and
   NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_exklusion_QSR_113) and
   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt ) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_06;WV;Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation (nicht bei Fraktur), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
-----------	----------------	---

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_07</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Knie-TEP-Erstimplantation, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
---------------------	---

## Spezifikation

```

if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE) and
   CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE) and
   SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation) and
   PDX in Table (ICD_GIQI_Gonarthrose_QSR_312) and
   NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Knie_elekt_aus_QSR_313) and
   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and
   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and
   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt ) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_07;WV;Knie-TEP-Erstimplantation, Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
-----------	----------------	---

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_08</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Prostata TUR, Verweildauer
---------------------	----------------------------

## Spezifikation

```

IF SRG in table( OPS_GIQI_Prostata_TUR ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt ) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_08;WV;Prostata TUR, Verweildauer
-----------	----------------	------------------------------------

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_09</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Tonsillektomie (ohne Tumorfälle), Verweildauer
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table (OPS_GIQI_Tonsillektomie) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_09;WV;Tonsillektomie (ohne Tumorfälle), Verweildauer
-----------	----------------	--

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_10</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter > 19 J.), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  AgeYears >19 and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt ) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_10;WV;Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter > 19 J.), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
-----------	----------------	---

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirnfarkt ( I63, Alter > 19), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
  AgeYears >19 and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Fruehrehabilitation_gesamt ) then
  Rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_11;WV;Hirnfarkt (I63, Alter > 19), Verweildauer (ohne Frührehabilitation)
-----------	----------------	---

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_20</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter > 19), Anteil Verlegungen
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  AgeYears >19 and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_20;N;HD Herzinfarkt (Alter > 19 J.)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_20;Z:Hauptdiagnose Herzinfarkt (Alter > 19), Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19 J.), Anteil Verlegungen
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in table( ICD_GIQI_Herzinsuffizienz ) and
  AgeYears >19 and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_21;N:Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19 J.)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_21;Z:Hauptdiagnose Herzinsuffizienz (Alter >19 J.), Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, Anteil Verlegungen
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Herzkatheter ) and
  AgeYears >19 and
  SEP != '07' and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and
  PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_22;N;Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_22;Z;Katheter der Koronargefäße BEI Herzinfarkt (Alter >19), ohne Herzoperation, Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_23</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), Anteil Verlegungen
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table (OPS_GIQI_diagn_Katheter) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Therap_Katheter) and
  AgeYears >19 and
  SEP != '07' and
  NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herz_OP ) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss) and NOT PDX in table
(ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_LHK_Ausschluss) then
if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
  Rule = M2
else
  Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_23;N;Diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_23;Z;Diagnostischer Katheter der Koronargefäße OHNE HD Herzinfarkt ohne Herz-OP (Alter >19), Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_24</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP, Anteil Verlegungen
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe ) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and
  SEP != '07' and
  AgeYears > 19 then
if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
  Rule = M2
else
  Rule = M1
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_24;N;Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_24;Z;Isolierter offener Aortenklappenersatz ohne weitere Herz-OP, Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_25</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Verlegungen
---------------------	---

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  AgeYears > 19 and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar +
OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and
  PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_25;N;Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_25;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen bei Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_26</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Verlegungen
---------------------	--

## Spezifikation

```

if SRG in table ( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  NOT PDX in table ( ICD_GIQI_Herzinfarkt ) and
  AgeYears > 19 and
  NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Herzklappen ) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar +
OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_26;N;Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_26;Z;Operationen nur an den Koronargefäßen ohne Herzinfarkt (Alter >19), Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_27</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19), Anteil Verlegungen
---------------------	---

## Spezifikation

```

if PDX in table( ICD_GIQI_Schlaganfall_alle ) and
  AgeYears >19 and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_27;N;Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_27;Z;Hauptdiagnose Schlaganfall, alle Formen (Alter >19), Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_28</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Hirnininfarkt (ICD I63, Alter >19), Anteil Verlegungen
---------------------	--

## Spezifikation

```

if PDX in range('I630'..'I639') and
  AgeYears >19 and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_28;N;Hirnfarkt (ICD I63, Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_28;Z;Hirnfarkt (ICD I63, Alter >19), Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_29</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter>19, Anteil Verlegungen
---------------------	--

## Spezifikation

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_Pneumonie ) and
  NOT PDX in range ('J690'..'J698') and
  ADS != 'A' and ADS != 'V' and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Mucoviszidose ) and
  AgeYears > 19 and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_29;N;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter>19
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_29;Z;Pneumonie ohne Zuverlegungen, Tumor, Mukoviszidose, Alter>19, Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_30</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19), Anteil Verlegungen
---------------------	--

## Spezifikation

```

If PDX in table ( ICD_GIQI_COPD ) and
  NOT DDX in table (ICD_GIQI_TUMOR) and
  AgeYears > 19 and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_30;N;Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_30;Z;Chronisch obstruktive Lungenkrankheit (COPD ohne Tumor, Alter >19), Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_31</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Kolorektale Resektionen insgesamt, Anteil Verlegungen
---------------------	---

## Spezifikation

```

If SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total + OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell +
  OPS_GIQI_Rektumresektion ) and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_31;N;Kolorektale Resektionen insgesamt
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_31;Z;Kolorektale Resektionen insgesamt, Anteil Verlegungen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_A_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Resektion/Ersatz abdominale Aorta (nicht rupturiert), Anteil Verlegungen
---------------------	--

## Spezifikation

```

If DDX in table ( ICD_GIQI_Aorta ) and
  SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar) and
  NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur) and
  SEP != '07' then
  if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_32;N;Resektion/Ersatz abdominale Aorta (nicht rupturiert)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_32;Z;Resektion/Ersatz abdominale Aorta (nicht rupturiert), Anteil Verlegungen

Regel	<b>GIQI54G_A_33</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Operationen der Becken-/Beinarterien insgesamt, Anteil Verlegungen		
Spezifikation			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   SEP != '07' then   if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_33;N;Operationen der Becken-/Beinarterien insgesamt	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_33;Z;Operationen der Becken-/Beinarterien insgesamt, Anteil Verlegungen	

Regel	<b>GIQI54G_A_34</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Verlegungen		
Spezifikation			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE) and   CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE) and   SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and   PDX in Table (ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112) and   NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_exklusion_QSR_113) and   SEP != '07' then   if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1 EndIf   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_34;N;Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_34;Z;Hüft-Endoprothesen-Erstimplantation bei Koxarthrose und chronischer Arthritis, Anteil Verlegungen	

Regel	<b>GIQI54G_A_35</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene), Anteil Verlegungen		
Spezifikation			
<pre> if (AgeDays &gt; 27 or AgeYears &gt; 0) and   HMV &gt; 24 and   SEP != '07' then   if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_35;N;Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_35;Z;Beatmung > 24 Stunden (ohne Neugeborene), Anteil Verlegungen	

Regel	<b>GIQI54G_A_36</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung	Sepsis (als Hauptdiagnose), Anteil Verlegungen		
Spezifikation			
<pre> If PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and   SEP != '07' then   if CheckRule(F_Verlegung, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	A_36;N;Sepsis (als Hauptdiagnose)	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	A_36;Z;Sepsis (als Hauptdiagnose), Anteil Verlegungen	

## COVID 19 Kennzahlen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_01</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil Behandlungsfälle mit Testung auf COVID-19		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if ADMDATE &gt; Date('20200524') then   if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_PCR_Test) then     Rule = M2 else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_01;N;alle Behandlungsfälle	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_01;Z;alle Behandlungsfälle mit Testung auf COVID-19	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_02</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Auf COVID-19 getestete Behandlungsfälle, Anteil positiver Nachweis (COVID-19)		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if ADMDATE &gt; Date('20200524') and   DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_PCR_Test) then   if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then     Rule = M2 else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_02;N;alle Behandlungsfälle mit Testung auf COVID-19	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_02;Z;alle Behandlungsfälle mit Testung auf COVID-19, Anteil positiver Nachweis (COVID-19)	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_10</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Anteil der Behandlungsfälle mit Virusnachweis		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if LOS &gt; 0 then   if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then     Rule = M2 else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_10;N;alle Behandlungsfälle	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_10;Z;alle Behandlungsfälle mit Virusnachweis	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_11</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Anteil der Behandlungsfälle ohne Virusnachweis		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if LOS &gt; 0 then   if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_ungesichert) and     NOT DDX in table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then     Rule = M2 else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_11;N;alle Behandlungsfälle	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_11;Z;Anteil Behandlungsfälle ohne Virusnachweis	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_12</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle mit schweren akuten Atemwegserkrankungen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then   if DDX in table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) then     rule = M2 else     rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_12;N;Behandlungsfälle mit COVID-19-Infektion	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_12;Z;Anteil Behandlungsfälle mit schweren akuten Atemwegserkrankungen	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_13</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle mit ausgewählten Vorerkrankungen		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then   if DDX in table (ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk) then     rule = M2 else     rule = M1   endif endif </pre>			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_13;N;Behandlungsfälle mit COVID-19-Infektion
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_13;Z;COVID-19 - Anteil Behandlungsfälle mit ausgewählten Vorerkrankungen
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_14</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Mortalität bei Virusnachweis	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     rule = M2 else     rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_14;N;Behandlungsfälle mit gesicherter COVID-19-Infektion
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_14;Z;Behandlungsfälle mit gesicherter COVID-19-Infektion, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_141</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon Behandlungsfälle in Altersgruppe < 20 Jahre, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   AgeYears &lt; 20 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     rule = M2 else     rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_141;N;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe < 20 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_141;Z;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe < 20 Jahre, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_142</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 20 - 44 Jahre, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   AgeYears &gt; 19 and AgeYears &lt; 45 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     rule = M2 else     rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_142;N;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 20 - 44 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_142;Z;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 20 - 44 Jahre, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_143</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 45 - 64 Jahre, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   AgeYears &gt; 44 and AgeYears &lt; 65 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     rule = M2 else     rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_143;N;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 45 - 64 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_143;Z;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 45 - 64 Jahre, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_144</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 65 - 84 Jahre, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   AgeYears &gt; 64 and AgeYears &lt; 85 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     rule = M2 else     rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_144;N;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 65 - 84 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_144;Z;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe 65 - 84 Jahre, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_145</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon Behandlungsfälle in Altersgruppe > 84 Jahre, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
  AgeYears > 84 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    rule = M2
  else
    rule = M1
  endif
endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_145;N;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe > 84 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_145;Z;davon Behandlungsfälle in Altersgruppe > 84 Jahre, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_16</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Mortalität bei fehlendem Virusnachweis
---------------------	---

<b>Spezifikation</b>
----------------------

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_ungesichert) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    rule = M2
  else
    rule = M1
  endif
endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_16;N;Behandlungsfälle mit Verdacht auf COVID-19-Infektion
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_16;Z;Behandlungsfälle mit Verdacht auf COVID-19-Infektion, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_17</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Mortalität bei schweren akuten Atemwegserkrankungen
---------------------	--

<b>Spezifikation</b>
----------------------

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
  DDX in table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    rule = M2
  else
    rule = M1
  endif
endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_17;N;COVID-19 - Behandlungsfälle mit schweren akuten Atemwegserkrankungen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_17;Z;COVID-19 - Behandlungsfälle mit schweren akuten Atemwegserkrankungen, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_18</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Mortalität bei Behandlungsfällen mit ausgewählten Vorerkrankungen
---------------------	--

<b>Spezifikation</b>
----------------------

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
  DDX in table (ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    rule = M2
  else
    rule = M1
  endif
endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_18;N;COVID-19 - Behandlungsfälle mit ausgewählten Vorerkrankungen
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_18;Z;COVID-19 - Behandlungsfälle mit ausgewählten Vorerkrankungen, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_20</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Anteil Behandlung auf Intensivstation Cave: Abfrage Verweildauer ICU >0 erfolgt außerhalb dieser Spezifikation
---------------------	--

<b>Spezifikation</b>
----------------------

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then
  rule = M1
endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_20;W;Behandlung auf Intensivstation

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_21</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Mittlere Verweildauer auf Intensivstation (in Stunden) Cave: Abfrage Verweildauer ICU >0 erfolgt außerhalb dieser Spezifikation
---------------------	---

<b>Spezifikation</b>
----------------------

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then
  rule = M1
endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_21;W;mittlere ICU-Verweildauer bei COVID-19-Infektion

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_22</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Mortalität bei Behandlung auf Intensivstation Cave: Abfrage Verweildauer ICU >0 erfolgt außerhalb dieser Spezifikation
---------------------	--

<b>Spezifikation</b>
----------------------

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    rule = M2
  else
    rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 22:N;Behandlungsfälle mit ICU-Versorgung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 22:Z;Behandlungsfälle mit ICU-Versorgung, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_23</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Mortalität ohne Behandlung auf Intensivstation Cave: Abfrage Verweildauer ICU und Ausschluss der Pat. mit ICU-VWD >0 erfolgt außerhalb dieser Spezifikation
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    rule = M2
  else
    rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 23:N;Behandlungsfälle ohne ICU-Versorgung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 23:Z;Behandlungsfälle ohne ICU-Versorgung, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_24</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle mit Beatmungsunterstützung, Anteil nicht-invasive Beatmung (inkl. Wechsel von NIV auf Tubus)
---------------------	--

## Spezifikation

```

def var opMin = SRG in Table (OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_Tubus_einfach)
def var minDate_opMin = Min(opMin.OpDate)
def var opMax = SRG in Table (OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_NIV)
def var maxDate_opMax = Max(opMax.OpDate)

if
  and
  DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert)
  and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_Alle)
then //1
  if //2
    (SRG in Table (OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_NIV) and NOT SRG in Table
(OPSGIQI_Beatmung_Zugang_Tubus_einfach))
  or
    (SRG in Table (OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_NIV)
  and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_Tubus_einfach)
  and
  (minDate_opMin is Valid) AND (maxDate_opMax is Valid) AND DiffDate(minDate_opMin, maxDate_opMax)
> 0 )
  //auskommentiert - for control only - not being executed
  //PR.OpDate in Table (GIQI_V54_2021_Kopie.OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_Tubus_einfach) >
  //PR.OpDate in Table (GIQI_V54_2021_Kopie.OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_NIV)
)
then
  Rule = M2
else
  Rule = M1
endif //2
endif //1

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 24:N;COVID-19 - Behandlungsfälle mit Beatmungsunterstützung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 24:Z;COVID-19 - Behandlungsfälle mit Beatmungsunterstützung, Anteil nicht-invasive Beatmung (inkl. Wechsel von NIV auf Tubus)

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_251</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Mittlere Beatmungsdauer (in Stunden)
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
  HMV > 0 then
  rule = M1
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 251;WB;mittlere Beatmungsdauer in Stunden bei COVID-19 Infektion
-----------	----------------	--

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_26</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle mit maschineller Beatmung, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
  HMV > 0 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif

```

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_26;N;Behandlungsfälle mit maschineller Beatmung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_26;Z;Behandlungsfälle mit maschineller Beatmung, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_27</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle ohne maschineller Beatmung, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   HMV &lt; 1 then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_27;N;dBehandlungsfälle ohne maschineller Beatmung
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_27;Z;Behandlungsfälle ohne maschineller Beatmung, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_30</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	(Alle) Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_COVID) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_30;N;Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_30;Z;Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_31</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_COVID) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_31;N;davon COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_31;Z;davon COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_311</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon nicht zuverlegte COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_COVID) and   ADS != 'A' and ADS != 'V' then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_311;N;davon nicht zuverlegte COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_311;Z;davon nicht zuverlegte COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_312</b>	<b>Gültigkeit</b> 01.01.2022 bis 31.12.2022
<b>Beschreibung</b>	davon nur zuverlegte COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_COVID) and   (ADS = 'A' or ADS = 'V') then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>		
Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_312;N;davon nur zuverlegte COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_312;Z;davon nur zuverlegte COVID-19 Behandlungsfälle mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_32</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Behandlungsfälle ohne COVID mit SARI und ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_COVID) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_32;N;davon Behandlungsfälle ohne COVID mit SARI und ECMO-Einsatz	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_32;Z;davon Behandlungsfälle ohne COVID mit SARI und ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_33</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon sonstige Behandlungsfälle ohne COVID ohne SARI mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   SRG in Table (OPS_GIQI_ECMO_COVID) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_33;N;davon sonstige Behandlungsfälle ohne COVID ohne SARI mit ECMO-Einsatz	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_33;Z;davon sonstige Behandlungsfälle ohne COVID ohne SARI mit ECMO-Einsatz, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_41</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle, Anteil mit ARDS als HD oder ND		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then   if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_ARDS) then     rule = M2   else     rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_41;N;Behandlungsfälle mit COVID-19-Infektion	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_41;Z;Anteil Behandlungsfälle mit ARDS als HD oder ND bei COVID-19	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_42</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle mit ARDS als HD oder ND, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and   DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_ARDS) then   if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then     Rule = M2   else     Rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_42;N;COVID-19 - Behandlungsfälle mit ARDS als HD oder ND	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_42;Z;COVID-19 - Behandlungsfälle mit ARDS als HD oder ND, Anteil Todesfälle	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_43</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle, Anteil mit Sepsis als HD oder ND		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) then   if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Sepsis) then     rule = M2   else     rule = M1   endif endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_43;N;Behandlungsfälle mit COVID-19-Infektion	
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_43;Z;Anteil Behandlungsfälle mit Sepsis als HD oder ND bei COVID-19-Infektion	

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_45</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle ohne schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND, Anteil Todesfälle		
<b>Spezifikation</b>			

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_ARDS) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Sepsis) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2 else
Rule = M1
endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 45:N;COVID-19 - Behandlungsfälle ohne schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 45:Z;COVID-19 - Behandlungsfälle ohne schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_46</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	COVID-19 - Behandlungsfälle ohne schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND, Anteil maschinelle Beatmung
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_ARDS) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Sepsis) then
if HMV > 0 then
Rule = M2 else
Rule = M1
endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 46:N;COVID-19 - Behandlungsfälle ohne schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 46:Z;COVID-19 - Behandlungsfälle ohne schwere akute Atemwegserkrankung, ARDS oder Sepsis als HD oder ND, Anteil maschinelle Beatmung

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_47</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) und SARI, Anteil mit Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)
---------------------	--

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) then
if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Gefaessserkrankungen) then
Rule = M2 else
Rule = M1
endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 47:N;COVID-19 - Behandlungsfälle mit SARI
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 47:Z;COVID-19 - Behandlungsfälle mit SARI, Anteil Fälle mit Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_471</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI, Anteil mit Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)
---------------------	---

## Spezifikation

```

if NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) then
if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Gefaessserkrankungen) then
Rule = M2 else
Rule = M1
endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 471:N;Behandlungsfälle ohne COVID-19 Infektion mit SARI
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 471:Z;Behandlungsfälle ohne COVID-19 Infektion mit SARI, Anteil Fälle mit Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_48</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit COVID-19 (U07.1) mit SARI und Gefäßerkrankungen, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) and
DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Gefaessserkrankungen) then
if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
Rule = M2 else
Rule = M1
endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 48:N;COVID-19 - Behandlungsfälle mit SARI und Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 48:Z;COVID-19 - Behandlungsfälle mit SARI und Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_481</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle OHNE COVID-19 mit SARI und Gefäßerkrankungen, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
   DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_SARI) and
   DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Gefaesserkrankungen) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 481;N;CBehandlungsfälle ohne COVID-19 Infektion, mit SARI und Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 481;Z;CBehandlungsfälle ohne COVID-19 Infektion, mit SARI und Gefäßerkrankungen (KHK, Hirninfarkt, TIA, Herzinfarkt oder Embolie/TVT), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_511</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Anteil Behandlungsfälle mit Post-COVID-Zustand (U09.9) n.n.bez. an Gesamt
---------------------	---

## Spezifikation

```

if LOS > 0 then
  if DDX in Table (ICD_GIQI_Post_COVID) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 511;N;Alle Behandlungsfälle
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 511;Z;Anteil Behandlungsfälle mit Post-COVID-Zustand (U09.9) n.n.bez. an Gesamt

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_512</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit Post-COVID-Zustand (U09.9) n.n.bez., Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_Post_COVID) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 512;N;Behandlungsfälle mit Post-COVID-Zustand (U09.9) n.n.bez
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 512;Z;Behandlungsfälle mit Post-COVID-Zustand (U09.9) n.n.bez., Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_521</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_MIS) and
   AgeYears <=21 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 521;N;Behandlungsfälle mit multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, Alter <= 21 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 521;Z;Behandlungsfälle mit multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_522</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, Alter > 21 Jahre, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_MIS) and
   AgeYears >21 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C 522;N;Behandlungsfälle mit multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, Alter <= 21 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C 522;Z;Behandlungsfälle mit multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_531</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit multisystemischem Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_MIS) and
  AgeYears <=21 and
  HMV > 24 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C.531:N;Behandlungsfälle mit multisystemischem Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter <= 21 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C.531:Z;Behandlungsfälle mit multisystemischem Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_532</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit multisystemischem Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter > 21 Jahre, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_MIS) and
  AgeYears >21 and
  HMV > 24 then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C.532:N;Behandlungsfälle mit multisystemischem Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter <= 21 Jahre
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C.532:Z;Behandlungsfälle mit multisystemischem Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19 und maschineller Beatmung > 24h, Alter <= 21 Jahre, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_541</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Anteil Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9) an Gesamt
---------------------	---

## Spezifikation

```

if LOS > 0 then
  if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Anamnese) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C.541:N;Alle Behandlungsfälle
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C.541:Z;Anteil Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9) an Gesamt

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_542</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9), Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Anamnese) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C.542:N;Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C.542:Z;Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese (U08.9), Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_551</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese, ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS, Anteil Todesfälle
---------------------	--

## Spezifikation

```

if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Anamnese) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Post_COVID) and
  NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_MIS) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2 else
    Rule = M1
  endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C.551:N;Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese, ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C.551:Z;Behandlungsfälle mit COVID-19 in der Eigenanamnese, ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_552</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
--------------	----------------------	-------------------	----------------------------------

<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle ohne COVID-19 in der Eigenanamnese, ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS, Anteil Todesfälle
---------------------	---

## Spezifikation

```

if NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Anamnese) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Post_COVID) and
NOT DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_MIS) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_552;N;Behandlungsfälle ohne COVID-19 in der Eigenanamnese, ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_552;Z;Behandlungsfälle ohne COVID-19 in der Eigenanamnese, ohne akute COVID-Infektion (U07.1), ohne Post-COVID, ohne MIS, Anteil Todesfälle

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_61</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Anteil Behandlungsfälle mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen) an Gesamt		

## Spezifikation

```

if ADMDATE > Date('20210310') then
  if DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Impfung_Nebenwirkung) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_61;N;Alle Behandlungsfälle
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_61;Z;Anteil Behandlungsfälle mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen) an Gesamt

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_C_62</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Behandlungsfälle mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen, n.n.bez., gültig ab 11.03.21), Anteil Todesfälle		

## Spezifikation

```

if ADMDATE > Date('20210310') and
  DDX in Table (ICD_GIQI_COVID_Impfung_Nebenwirkung) then
  if CheckRule(F_Tot, M_TRUE) then
    Rule = M2
  else
    Rule = M1
  endif
endif
endif

```

## Meldungen

<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	C_62;N;Behandlungsfälle mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen, n.n.bez., gültig ab 11.03.21)
<b>M2</b>	<b>Warnung</b>	C_62;Z;Behandlungsfälle mit ND U12.9 (unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen, n.n.bez., gültig ab 11.03.21), Anteil Todesfälle

## Mindestmengen

<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_01</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Lebertransplantation (inkl. Teilleber-Lebendspende) - Mindestmenge pro Standort		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Leber) then Rule = M1 Endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_01;F;Lebertransplantation (inkl. Teilleber-Lebendspende) - Mindestmenge pro Krankenhaus	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_011</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon nur Lebertransplantationen ohne Operation zur Organspende		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Leber_ohne_Spende) then Rule = M1 Endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_011;F;davon nur Lebertransplantationen ohne Operation zur Organspende	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_01Z</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Lebertransplantation (inkl. Teilleber-Lebendspende) - ab 2022ff - Mindestmenge pro Krankenhaus		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Leber_22) then Rule = M1 Endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_01Z;F;Lebertransplantation (inkl. Teilleber-Lebendspende) - ab 2022ff - Mindestmenge pro Krankenhaus	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_02</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Nierentransplantation (inkl. Lebendspende) - Mindestmenge pro Krankenhaus		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Nieren) then Rule = M1 Endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_02;F;Nierentransplantation (inkl. Lebendspende) - Mindestmenge pro Krankenhaus	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_02Z</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Nierentransplantation (inkl. Lebendspende) - ab 2022ff - Mindestmenge pro Krankenhaus		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Nieren_22) then Rule = M1 Endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_02Z;F;Nierentransplantation (inkl. Lebendspende) - ab 2022ff - Mindestmenge pro Krankenhaus	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_03</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus - Mindestmenge pro Krankenhaus		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Oesophagus) then Rule = M1 Endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_03;F;Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus - Mindestmenge pro Krankenhaus	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_031</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus, Alter >= 20		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Oesophagus) and AgeYears > 19 then Rule = M1 Endif			
<b>Meldungen</b>			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_031;F;davon komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus, Alter >= 20	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_03Z</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus - ab 2023ff - Mindestmenge pro Krankenhaus		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Oesophagus_22) then Rule = M1 Endif			

Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_03Z;F;Komplexe Eingriffe am Organsystem Ösophagus - ab 2023ff - Mindestmenge pro Krankenhaus	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_04</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas bis 2021 - Mindestmenge pro Standort		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Pankreas_21) then Rule = M1 Endif			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_04;F;Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas bis 2021 - Mindestmenge pro Standort	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_041</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ohne postmortale Entnahmen		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Pankreas_ohne_Spende) then Rule = M1 Endif			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_041;F;davon komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ohne postmortale Entnahmen	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_04Z1</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2022 - Mindestmenge pro Standort		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Pankreas_22) then Rule = M1 Endif			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_04Z1;F;Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2022 - Mindestmenge pro Standort	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_04Z2</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2025 - Mindestmenge pro Standort		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Pankreas_22) then Rule = M1 Endif			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_04Z2;F;Komplexe Eingriffe am Organsystem Pankreas ab 2025 - Mindestmenge pro Standort	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_05</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Stammzelltransplantation - Mindestmenge pro Krankenhaus		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Stammzelltransplantation) then Rule = M1 Endif			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_05;F;Stammzelltransplantation - Mindestmenge pro Krankenhaus	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_051</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	davon Stammzelltransplantation, Alter >= 20		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Stammzelltransplantation) and AgeYears > 19 then Rule = M1 Endif			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_051;F;davon Stammzelltransplantation, Alter >= 20	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_06</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Kniegelenk Totalendoprothesen - Mindestmenge pro Krankenhaus (Betriebsstätte)		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_KnieTep) then Rule = M1 Endif			
Meldungen			
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_06;F;Kniegelenk Totalendoprothesen - Mindestmenge pro Krankenhaus (Betriebsstätte)	
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_07</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Koronarchirurgische Eingriffe - vom GBA nicht definiert (siehe hierzu G-IQI 7.12)		
<b>Spezifikation</b>			
if SRG in Table (OPS_GIQI_Coronar_OP) then Rule = M1 Endif			

Meldungen		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_07;F;Koronarchirurgische Eingriffe - vom GBA nicht definiert (siehe hierzu G-IQI 7.12)
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_08</b>	<b>Gültigkeit</b> <b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Versorgung von Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht von <1250g Mindestmenge pro Krankenhaus mit ausgewiesenem Level 1 (entspr. Vereinbarung)	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if CheckRule (F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &lt; 1250 and   ADMWT &gt; 250 then   Rule = M1 endif </pre>		
<b>Meldungen</b>		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_08;F;Versorgung von Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht von <1250g Mindestmenge pro Krankenhaus mit ausgewiesenem Level 1 (entspr. Vereinbarung)
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_08Z</b>	<b>Gültigkeit</b> <b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Versorgung von Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht von <1250g - ab 2024ff - Mindestmenge pro Krankenhaus mit ausgewiesenem Level 1 (entspr. Vereinbarung)	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if CheckRule (F_Neugeborenes, M_TRUE) and   ADMWT &lt; 1250 and   ADMWT &gt; 250 then   Rule = M1 endif </pre>		
<b>Meldungen</b>		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_08Z;F;Versorgung von Früh- und Neugeborenen mit einem Geburtsgewicht von <1250g - ab 2024ff - Mindestmenge pro Krankenhaus mit ausgewiesenem Level 1 (entspr. Vereinbarung)
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_09</b>	<b>Gültigkeit</b> <b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2024 - Mindestmenge pro Standort Cave: Zählung der Leistungsmenge ist seitenlokalisations-sensitiv (beidseitige Eingriffe zählen doppelt)	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Mama) and   DDX in Table (ICD_GIQI_MiMe_Mama) then   Rule = M1 endif </pre>		
<b>Meldungen</b>		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_09;F;Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2024 - Mindestmenge pro Standort
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_09Z</b>	<b>Gültigkeit</b> <b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2025 - Mindestmenge pro Standort Cave: Zählung der Leistungsmenge ist seitenlokalisations-sensitiv (beidseitige Eingriffe zählen doppelt)	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_Mama) and   DDX in Table (ICD_GIQI_MiMe_Mama) then   Rule = M1 endif </pre>		
<b>Meldungen</b>		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_09Z;F;Chirurgische Behandlung des Brustkrebses (Mamma-Ca-Chirurgie) ab 2025 - Mindestmenge pro Standort
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_10</b>	<b>Gültigkeit</b> <b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2024 - Mindestmenge pro Standort	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_LungenCA) and   DDX in Table (ICD_GIQI_MiMe_LungenCA) then   Rule = M1 endif </pre>		
<b>Meldungen</b>		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_10;F;Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2024 - Mindestmenge pro Standort
<b>Regel</b>	<b>GIQI54G_M_10Z</b>	<b>Gültigkeit</b> <b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2025 - Mindestmenge pro Standort	
<b>Spezifikation</b>		
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_MiMe_LungenCA) and   DDX in Table (ICD_GIQI_MiMe_LungenCA) then   Rule = M1 endif </pre>		
<b>Meldungen</b>		
<b>M1</b>	<b>Warnung</b>	M_10Z;F;Thoraxchirurgische Behandlung des Lungenkarzinoms bei Erwachsenen ab 2025 - Mindestmenge pro Standort

## Funktionen

<b>Funktion</b>	<b>F 28_11_Aus</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Claudicatio ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Ruhschmerz +   ICD_GIQI_Ulzeration + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() endif </pre>		

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F 28_12_Aus</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Ruhschmerz ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Ulzeration +   ICD_GIQI_Prothesen_Implantate) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() endif </pre>		

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F 28_13_Aus</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Ulzeration ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() endif </pre>		

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F 28_15_Aus</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   DDX in table ( ICD_GIQI_Prothesen_Implantate ) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Embolie) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() endif </pre>		

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F 28_17_Aus</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and   CheckRule(F_Aorta_inclusion, M_TRUE) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() endif </pre>		

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F 28 18 Aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Becken_Bein_OP ) and   ((SRG in table ( OPS_GIQI_Amput_Bein + OPS_GIQI_Amput_Fuss) and CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE))   or   (NOT DDX in table ( ICD_GIQI_Claudicatio + ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie +   ICD_GIQI_Ruheschmerz + ICD_GIQI_Ulzeration + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate) and   CheckRule(F_Aorta_exclusion, M_TRUE))   or   (DDX in Table ( ICD_GIQI_Claudicatio + ICD_GIQI_Dissektion + ICD_GIQI_Embolie + ICD_GIQI_Ruheschmerz + ICD_GIQI_Ulzeration + ICD_GIQI_Prothesen_Implantate) and   SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle))   or   (SRG in table (OPS_GIQI_Organ_Tx_alle) and CheckRule(F_Aorta_inclusion, M_TRUE))) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F 46 1 Aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table( ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and   (SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_Endoproop) or SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_OsteoOP)) and   AgeYears &gt; 19 then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F 46 2 Aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If PDX in table( ICD_GIQI_Pertrochantaere_Fraktur ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and   (SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_Endoproop) or SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_OsteoOP)) and   AgeYears &gt; 19 then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F 46 3 Aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If (PDX in Table (ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen) or PDX in Table (ICD_GIQI_Pertrochantaere_Fraktur)) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_Endoproop) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_SHF_OsteoOP) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_Endoproop) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Pertroch_Frak_OsteoOP) and   AgeYears &gt; 19 then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_Aorta_exclusion</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre>if SRG in table( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar ) then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif</pre>		

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_Aorta_inclusion</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre>if SRG in table( OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar ) then   RULE = M_TRUE() else   RULE = M_FALSE() endif</pre>		

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_Ausschluss_Totgeborenes</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre>if DDX in Table (ICD_GIQI_Totgeborenes) and   SEP = '07' then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif</pre>		

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_Cholecystektomie</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Cholecystektomie		
<b>Spezifikation</b>	<pre>If PDX in Table( ICD_GIQI_Cholecystektomie ) and   SRG in Table(OPS_GIQI_Cholecystektomie) and   NOT DDX in table ( ICD_GIQI_TUMOR ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_Galle_Excl) then   RULE = M_TRUE() else   RULE = M_FALSE() Endif</pre>		

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_Dekompression_der_WS_ohne_weitere_Eingriffe_Ausschluss</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>	<pre>If SRG in Table (OPS_GIQI_Dekompression) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Trauma) and NOT DDX in Range ('M8000'..'M8099') and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark) and   CheckRule(F_Spondylodosen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_Spondylodosen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss, M_TRUE) then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() Endif</pre>		

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	F Exzision von Bandscheibengewebe Ausschluss	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_Bandscheibe ) and   NOT SRG in table ( OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe ) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Trauma) and NOT DDX in Range ('M8000'..'M8099') and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_Dekompression_der_WS_ohne_weitere_Eingriffe_Ausschluss, M_TRUE) then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	F Geburt	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if AgeYears &gt; 7 and   AgeYears &lt; 59 and   SEX = 'w' then   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	F Hueft Frak Inf bei HD Sepsis aus	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Frak_Inf) then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	F Hueft Knie Kombi aus	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if (SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation + OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel)) and   (SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation + OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel)) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	F Hueft Knie Kombi ein	Gültigkeit	01.01.2022 bis 31.12.2022
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if (SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation + OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel)) and   (SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation + OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel)) and   NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and   NOT SRG in Range ('5829c') then   RULE = M_TRUE() else   RULE = M_FALSE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F Hueft_Knie_Tumor_aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation + OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel + OPS_GIQI_Knie_Implantation +OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel) and (DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) or SRG in Range ('5829c')) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() Endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F Hueft_Knie_Tumor_ein</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation + OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel + OPS_GIQI_Knie_Implantation +OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel) and (DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) or SRG in Range ('5829c')) then RULE = M_TRUE() else RULE = M_FALSE() Endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F Hueft_TEP_andere_aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_TEP_Erstimpl_elektiv_aus, M_TRUE) and CheckRule(F_Hueft_TEP_Fraktur_aus, M_TRUE) and CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE) and CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE) and SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() Endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F Hueft_TEP_Erstimpl_elektiv_aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE) and CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE) and SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and PDX in Table (ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112) and NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_exklusion_QSR_113) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() Endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F Hueft_TEP_Fraktur_aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE) and CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE) and SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Implantation) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese) and PDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Fraktur_QSR_211) and NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214) then RULE = M_FALSE() else RULE = M_TRUE() Endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_ICU</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if   HMV &gt; 0    or     SRG in Table (OPS_GIQI_ICU)    then     RULE = M_TRUE()    else     RULE = M_FALSE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F isolierter offener AKE ohne weitere HerzOP Ausschluss</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if SRG in table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and   NOT SRG in table( OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe ) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar + OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and   NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and   NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and   AgeYears &gt; 19  then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() Endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_Knie_Erstimplantation_aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)    and   CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)    and   SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation)    and   PDX in Table (ICD_GIQI_Gonarthrose_QSR_312)    and   NOT SDX in Table (ICD_GIQI_Knie_elekt_aus_QSR_313) and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)    and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese)    then   RULE = M_FALSE()    else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_Knie_Frak_Inf_bei_HD_Sepsis_aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if   PDX in Table (ICD_GIQI_Sepsis) and SDX in Table (ICD_GIQI_Knie_Frak_Inf) then   RULE = M_FALSE()    else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

Funktion	<b>F_Knie_TEP_andere_aus</b>	Gültigkeit	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
Beschreibung			
Spezifikation			
<pre> if CheckRule(F_Hueft_Knie_Kombi_aus, M_TRUE)    and   CheckRule(F_Hueft_Knie_Tumor_aus, M_TRUE)    and   CheckRule(F_Knie_Erstimplantation_aus, M_TRUE)    and   SRG in Table (OPS_GIQI_Knie_Implantation)    and   NOT SRG in Table (OPS_GIQI_TEPABST)    then   RULE = M_FALSE()    else   RULE = M_TRUE() endif </pre>			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Kolonresektion</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If (SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total ) or     SRG in table ( OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell )) or (SRG in range ('548401'..'5484y') and  NOT SRG in range ('548501'..'5485y') and  NOT DDX in table (ICD_GIQI_Rektumkarzinom)) then   RULE = M_TRUE()     else   RULE = M_FALSE() endif</pre>			

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_komplexe_Diagnose</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If DDX in table ( ICD_GIQI_Kompl_Diagn_HN ) or PDX in table ( ICD_GIQI_Kompl_Diagn_H ) then   RULE = M_TRUE() else   RULE = M_FALSE() endif</pre>			

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Komplexe Rekonstruktionen der WS Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If SRG in Table (OPS_GIQI_komplexe_WS_Rekonstruktion) and   CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and   CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() Endif</pre>			

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Neugeborenes</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre>if AgeDays &gt;= 0 and   AgeDays &lt; 28 and   AgeYears = 0 and   CheckRule(F_Ausschluss_Totgeborenes, M_TRUE) then   RULE = M_TRUE() endif</pre>			

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_nicht_komplexe_Diagnose</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre>If CheckRule(F_komplexe_Diagnose, M_TRUE) then   RULE = M_FALSE() else   RULE = M_TRUE() endif</pre>			

<b>Meldungen</b>		
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Offener_AKE_mit_Mitralklappenersatz_Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			

```

if SRG in Table ( OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz ) and
  SRG in Table (OPS_GIQI_Mitralklappenersatz) and
  NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe_ohne_Mitralklappenersatz) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar + OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen + OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar
+ OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen) and
  NOT SRG in table( OPS_GIQI_Coronar_OP ) and
  NOT SRG in table (OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar) and
  AgeYears > 19 then
  RULE = M_FALSE() else
  RULE = M_TRUE()
Endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Ovarektomie_bei_Ca</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	-----------------------------	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

If DDX in table (ICD_GIQI_Ovarialkarzinom) and
  SRG in table (OPS_GIQI_Ovariektomie) then
  RULE = M_FALSE() else
  RULE = M_TRUE()
Endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Pertroch_Frak_EndoproOP_1sterTag</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	---	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

def var tmp1 = srg in table(OPS_GIQI_Pertroch_Frak_EndoproOP)
if count(tmp1) > 0 and tmp1(DiffDate(tmp1.OpDate, AdmDate) <= 1)
  then rule = M_TRUE()
  else rule = M_FALSE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Pertroch_Frak_OsteoOP_1sterTag</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	---	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

def var tmp1 = srg in table(OPS_GIQI_Pertroch_Frak_OsteoOP)
if count(tmp1) > 0 and tmp1(DiffDate(tmp1.OpDate, AdmDate) <= 1)
  then rule = M_TRUE()
  else rule = M_FALSE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Polytrauma</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	---------------------	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

If      PDX IN TABLE (ICD_GIQI_PTR_1)      AND
(DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13)) THEN
    RULE = M_TRUE()
else
    RULE = M_FALSE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	Fehler	false
<b>M_TRUE</b>	Fehler	true

<b>Funktion</b>	<b>F Polytrauma exclusion</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			

```

If      PDX IN TABLE (ICD_GIQI_PTR_1)      AND
(DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_10) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_11) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_2) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_3) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_4) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_5) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_6) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_7) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_8) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_9) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) or
DDX in table (ICD_GIQI_PTR_12) and DDX in table (ICD_GIQI_PTR_13)) THEN
    RULE = M_FALSE()
else
    RULE = M_TRUE()
endif
    
```

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	Fehler	false
<b>M_TRUE</b>	Fehler	true

<b>Funktion</b>	<b>F Rektum ex</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
If      ((SRG in range ('548401'..'5484y') and DDX in table ( ICD_GIQI_Rektumkarzinom )) or (SRG in range ('548501'..'5485y') and DDX in table (ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom))) and NOT SRG in table (OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total) then RULE = M_FALSE()      else RULE = M_TRUE() endif			

Meldungen		
<b>M_FALSE</b>	Fehler	false
<b>M_TRUE</b>	Fehler	true

<b>Funktion</b>	<b>F schwere Komplikationen</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			

```

if SEP != '07' and
(SDX in Table (ICD_GIQI_schwere_Komplikationen) or
SRG in Table (OPS_GIQI_schwere_Komplikationen) or
(SRG in Table (OPS_GIQI_Transfusionen) and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_Gerinnungsstoerung)) or
(HMV > 24 and (AgeDays > 27 or AgeYears > 0))) then
RULE = M_TRUE() else
RULE = M_FALSE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_SDRerek_Tracheostomie_sameday</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	--	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

def var tmpa = srg in table(OPS_GIQI_Schilddruese)
def var Date1_tmpa = Min(tmpa.OpDate)
def var tmpb = srg in table(OPS_GIQI_Tracheostomie)
def var Date2_tmpb = Min(tmpb.OpDate)

if count(tmpa) > 0 and
count(tmpb) > 0 and
(DiffDate(Date1_tmpa, Date2_tmpb) < 1 ) then
rule = M_FALSE()
else rule = M_TRUE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_SHF_EndoproOP_1sterTag</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	---------------------------------	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

def var tmp1 = srg in table(OPS_GIQI_SHF_EndoproOP)
if count(tmp1) > 0 and tmp1(DiffDate(tmp1.OpDate, AdmDate) <= 1)
then rule = M_TRUE()
else rule = M_FALSE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_SHF_OsteoOP_1sterTag</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	-------------------------------	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

def var tmp1 = srg in table(OPS_GIQI_SHF_OsteoOP)
if count(tmp1) > 0 and tmp1(DiffDate(tmp1.OpDate, AdmDate) <= 1)
then rule = M_TRUE()
else rule = M_FALSE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	---	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

if (SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_1_Segment + OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment +
OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment + OPS_GIQI_komplexe_WS_Rekonstruktion) or
SRG in Table (OPS_GIQI_WS_Sonderfaelle_TU_Trauma)) and
CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and
(DDX in Table (ICD_GIQI_Trauma) or DDX in Range ('M8000'..'M8099')) then
RULE = M_FALSE() else
RULE = M_TRUE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
-----------------	--	-------------------	----------------------------------

## Beschreibung

## Spezifikation

```

if (SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_1_Segment + OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment +
OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment + OPS_GIQI_komplexe_WS_Rekonstruktion) or
SRG in Table (OPS_GIQI_WS_Sonderfaelle_TU_Trauma)) and
DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) then
    RULE = M_FALSE()     else
    RULE = M_TRUE()
endif

```

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Tot</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>	Bedingung verstorbene Patienten		
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SEP = '07' Then     RULE = M_TRUE() else     RULE = M_FALSE() endif </pre>			

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Verlegung</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if SEP = '06' or SEP = '08' then     RULE = M_TRUE() else     RULE = M_FALSE() endif </pre>			

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_Vertebro_Kyphoplastie_Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in Table (OPS_GIQI_Kyphoplastie) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Bandscheibe + OPS_GIQI_Rueckenmark + OPS_GIQI_WS_Sonderfaelle_TU_Trauma + OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe) and NOT DDX in Table (ICD_GIQI_TUMOR) and CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Dekompression_der_WS_ohne_weitere_Eingriffe_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Exzision_von_Bandscheibengewebe_Ausschluss, M_TRUE) then     RULE = M_FALSE() else     RULE = M_TRUE() Endif </pre>			

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK1_Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_1_Segment) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment + OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) then     RULE = M_FALSE()     else     RULE = M_TRUE() endif </pre>			

## Meldungen

<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true

<b>Funktion</b>	<b>F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK2_Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment) CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) then     RULE = M_FALSE() else     RULE = M_TRUE() Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false	
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true	

<b>Funktion</b>	<b>F_WS_Versteifung_oder_WK_Ersatz_WK3_Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> If SRG in Table (OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Komplexe_Rekonstruktionen_der_WS_Ausschluss, M_TRUE) then     RULE = M_FALSE() else     RULE = M_TRUE() Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false	
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true	

<b>Funktion</b>	<b>F_WSOP_bei_Diszites_oder_Osteomyelitis_Ausschluss</b>	<b>Gültigkeit</b>	<b>01.01.2022 bis 31.12.2022</b>
<b>Beschreibung</b>			
<b>Spezifikation</b>			
<pre> if(SRG in table( OPS_GIQI_Wirbelsaeule) or SRG in Table (OPS_GIQI_Rueckenmark) or (SRG in Table (OPS_GIQI_Zugang_Wirbelsaeule) and NOT SRG in Table (OPS_GIQI_Schmerztherapie_lokal))) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Tumor_Ausschluss, M_TRUE) and CheckRule(F_Spondylodesen_oder_WK_Ersatz_bei_Trauma_Ausschluss, M_TRUE) and DDX in Table (ICD_GIQI_WS_Infektionen) then     RULE = M_FALSE() else     RULE = M_TRUE() Endif </pre>			
<b>Meldungen</b>			
<b>M_FALSE</b>	<b>Fehler</b>	false	
<b>M_TRUE</b>	<b>Fehler</b>	true	

## Tabellen

Fachabteilungstabelle		FAB_GIQI_PSY
Kommentar		
Code	Text	
2900	Allgemeine Psychiatrie	
2928	Allgemeine Psychiatrie / Schwerpunkt Neurologie	
2930	Allg. Psychiatrie/Schwerp. Kinder-/Jugendpsychiatrie	
2931	Allgemeine Psychiatrie/Schwerp. Psychosomatik/Psychoth.	
2950	Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung	
2951	Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie	
2952	Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Beh.	
2953	Allgemeine Psychiatrie/Schwerp. Suchtbeh./Tagesklinik	
2954	Allgemeine Psychiatrie/Schwerp. Suchtbeh./Nachtambulanz	
2955	Allg. Psychiatrie/Schwerp. Gerontopsych./Tagesklinik	
2956	Allg. Psychiatrie/Schwerp Gerontopsych./Nachtambulanz	
2960	Allg. Psychiatrie/Tagesklinik (teilstat. Pflegesätze)	
2961	Allg. Psychiatrie/Nachtambulanz (teilstat. Pflegesätze)	
2990	Allgemeine Psychiatrie/ohne Diff. n. Schwerpunkten (II)	
2991	Allgemeine Psychiatrie/ohne Diff. n. Schwep.en (III)	
2992	Allgemeine Psychiatrie/ohne Diff. n. Schwerpunkten (IV)	
3000	Kinder- und Jugendpsychiatrie	
3060	Kinder-/Jugendpsych./Tagesklinik(teilstat. Pflegesätze)	
3061	Kinder-/Jugendpsych./Nachtambulanz(teilstat. Pflegesätze)	
3090	Kinder- und Jugendpsych./ohne Diff. nach Schwep.(II)	
3091	Kinder- und Jugendpsych./ohne Diff. nach Schwep.(III)	
3092	Kinder- und Jugendpsych./ohne Diff. nach Schwep.(IV)	
3100	Psychosomatik/Psychotherapie	
3110	Psychosomatik/Psychotherapie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychosomatik	
3160	Psychosomatik/Psychoth./Tageskl.(teilstat. Pflegesätze)	
3161	Psychosomatik/Psychoth./Nachtkl.(teilstat. Pflegesätze)	
3190	Psychosomatik/Psychoth./ohne Diff. nach Schwep.en (II)	
3191	Psychosomatik/Psychoth./o. Diff. nach Schwep.en (III)	
3192	Psychosomatik/Psychoth./ohne Diff. nach Schwep.en (IV)	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Adipositas
Kommentar		
Code	Text	
E66.00	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.01	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.06	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.04	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.05	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Extreme Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.09	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.10	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.11	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.16	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.14	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.15	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Extreme Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.19	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.20	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.21	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.26	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.24	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.25	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Extreme Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.29	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.80	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.81	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.86	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.84	Sonstige Adipositas: Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.85	Sonstige Adipositas: Extreme Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.89	Sonstige Adipositas: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.90	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.91	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.96	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.94	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.95	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Extreme Adipositas bei Kindern und Jugendlichen von 3 Jahren bis unter 18 Jahren	
E66.99	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.07	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60	
E66.08	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr	
E66.17	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60	
E66.18	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr	
E66.27	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60	
E66.28	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr	
E66.87	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60	
E66.88	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr	
E66.97	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60	
E66.98	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Anastomoseninsuffizienz
Kommentar		
Code	Text	
K91.81	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen an Gallenblase und Gallenwegen	
K91.82	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am Pankreas	
K91.83	Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen am sonstigen Verdauungstrakt	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Aorta
Kommentar		
Code	Text	
I71.00	Dissektion der Aorta nicht näher bezeichneter Lokalisation, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.01	Dissektion der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.02	Dissektion der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.03	Dissektion der Aorta, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.2	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.4	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.6	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.9	Aortenaneurysma nicht näher bezeichneter Lokalisation, ohne Angabe einer Ruptur	
I77.80	Penetrierendes Aortenulkus [PAU]	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Aorta_exkl_Ruptur
Kommentar		
Code	Text	
I71.04	Dissektion der Aorta nicht näher bezeichneter Lokalisation, rupturiert	
I71.05	Dissektion der Aorta thoracica, rupturiert	
I71.06	Dissektion der Aorta abdominalis, rupturiert	
I71.07	Dissektion der Aorta, thorakoabdominal, rupturiert	
I71.1	Aneurysma der Aorta thoracica, rupturiert	
I71.3	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert	
I71.5	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, rupturiert	
I71.8	Aortenaneurysma nicht näher bezeichneter Lokalisation, rupturiert	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Barthel_erweitert
Kommentar		
Code	Text	
U51.00	Keine oder leichte kognitive Funktionseinschränkung: Erweiterter Barthel-Index: 70-90 Punkte	
U51.10	Mittlere kognitive Funktionseinschränkung: Erweiterter Barthel-Index: 20-65 Punkte	
U51.20	Schwere kognitive Funktionseinschränkung: Erweiterter Barthel-Index: 0-15 Punkte	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Barthel_motorisch
Kommentar		
Code	Text	
U50.00	Keine oder geringe motorische Funktionseinschränkung: Barthel-Index: 100 Punkte	
U50.10	Leichte motorische Funktionseinschränkung: Barthel-Index: 80-95 Punkte	
U50.20	Mittlere motorische Funktionseinschränkung: Barthel-Index: 60-75 Punkte	
U50.30	Mittelschwere motorische Funktionseinschränkung: Barthel-Index: 40-55 Punkte	
U50.40	Schwere motorische Funktionseinschränkung: Barthel-Index: 20-35 Punkte	
U50.50	Sehr schwere motorische Funktionseinschränkung: Barthel-Index: 0-15 Punkte	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen
Kommentar		
Code	Text	
D25.0	Submuköses Leiomyom des Uterus	
D25.1	Intramurales Leiomyom des Uterus	
D25.2	Subseröses Leiomyom des Uterus	
D25.9	Leiomyom des Uterus, nicht näher bezeichnet	
D26.0	Sonstige gutartige Neubildungen: Cervix uteri	
D26.1	Sonstige gutartige Neubildungen: Corpus uteri	
D26.7	Sonstige gutartige Neubildungen: Sonstige Teile des Uterus	
D26.9	Sonstige gutartige Neubildungen: Uterus, nicht näher bezeichnet	
D27	Gutartige Neubildung des Ovars	
D28.0	Gutartige Neubildung: Vulva	
D28.1	Gutartige Neubildung: Vagina	
D28.2	Gutartige Neubildung: Tubae uterinae und Ligamenta	
D28.7	Gutartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete weibliche Genitalorgane	
D28.9	Gutartige Neubildung: Weibliches Genitalorgan, nicht näher bezeichnet	
D39.2	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Plazenta	
D39.7	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Sonstige weibliche Genitalorgane	
D39.9	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Weibliches Genitalorgan, nicht näher bezeichnet	
N00.0	Akutes nephritisches Syndrom: Minimale glomeruläre Läsion	
N00.1	Akutes nephritisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen	
N00.2	Akutes nephritisches Syndrom: Diffuse membranöse Glomerulonephritis	
N00.3	Akutes nephritisches Syndrom: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis	
N00.4	Akutes nephritisches Syndrom: Diffuse endokapillär-proliferative Glomerulonephritis	
N00.5	Akutes nephritisches Syndrom: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis	
N00.6	Akutes nephritisches Syndrom: Dense-deposit-Krankheit	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen
Kommentar		
Code	Text	
N00.7	Akutes nephritisches Syndrom: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung	
N00.8	Akutes nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen	
N00.9	Akutes nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet	
N01.0	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Minimale glomeruläre Läsion	
N01.1	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen	
N01.2	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Diffuse membranöse Glomerulonephritis	
N01.3	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis	
N01.4	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Diffuse endokapillär-proliferative Glomerulonephritis	
N01.5	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis	
N01.6	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Ddense-deposit-Krankheit	
N01.7	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung	
N01.8	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen	
N01.9	Rapid-progressives nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet	
N02.0	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Minimale glomeruläre Läsion	
N02.1	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen	
N02.2	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Diffuse membranöse Glomerulonephritis	
N02.3	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis	
N02.4	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Diffuse endokapillär-proliferative Glomerulonephritis	
N02.5	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis	
N02.6	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Ddense-deposit-Krankheit	
N02.7	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung	
N02.8	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Sonstige morphologische Veränderungen	
N02.9	Rezidivierende und persistierende Hämaturie: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet	
N03.0	Chronisches nephritisches Syndrom: Minimale glomeruläre Läsion	
N03.1	Chronisches nephritisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen	
N03.2	Chronisches nephritisches Syndrom: Diffuse membranöse Glomerulonephritis	
N03.3	Chronisches nephritisches Syndrom: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis	
N03.4	Chronisches nephritisches Syndrom: Diffuse endokapillär-proliferative Glomerulonephritis	
N03.5	Chronisches nephritisches Syndrom: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis	
N03.6	Chronisches nephritisches Syndrom: Ddense-deposit-Krankheit	
N03.7	Chronisches nephritisches Syndrom: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung	
N03.8	Chronisches nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen	
N03.9	Chronisches nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet	
N04.0	Nephrotisches Syndrom: Minimale glomeruläre Läsion	
N04.1	Nephrotisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen	
N04.2	Nephrotisches Syndrom: Diffuse membranöse Glomerulonephritis	
N04.3	Nephrotisches Syndrom: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis	
N04.4	Nephrotisches Syndrom: Diffuse endokapillär-proliferative Glomerulonephritis	
N04.5	Nephrotisches Syndrom: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis	
N04.6	Nephrotisches Syndrom: Ddense-deposit-Krankheit	
N04.7	Nephrotisches Syndrom: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung	
N04.8	Nephrotisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen	
N04.9	Nephrotisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet	
N05.0	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Minimale glomeruläre Läsion	
N05.1	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen	
N05.2	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Diffuse membranöse Glomerulonephritis	
N05.3	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis	
N05.4	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Diffuse endokapillär-proliferative Glomerulonephritis	
N05.5	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis	
N05.6	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Ddense-deposit-Krankheit	
N05.7	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung	
N05.8	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Sonstige morphologische Veränderungen	
N05.9	Nicht näher bezeichnetes nephritisches Syndrom: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet	
N06.0	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Minimale glomeruläre Läsion	
N06.1	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen	
N06.2	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Diffuse membranöse Glomerulonephritis	
N06.3	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis	
N06.4	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Diffuse endokapillär-proliferative Glomerulonephritis	
N06.5	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis	
N06.6	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Ddense-deposit-Krankheit	
N06.7	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung	
N06.8	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Sonstige morphologische Veränderungen	
N06.9	Isolierte Proteinurie mit Angabe morphologischer Veränderungen: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet	
N07.0	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Minimale glomeruläre Läsion	
N07.1	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Fokale und segmentale glomeruläre Läsionen	
N07.2	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Diffuse membranöse Glomerulonephritis	
N07.3	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Diffuse mesangioproliferative Glomerulonephritis	
N07.4	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Diffuse endokapillär-proliferative Glomerulonephritis	
N07.5	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Diffuse mesangiokapilläre Glomerulonephritis	
N07.6	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Ddense-deposit-Krankheit	
N07.7	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Glomerulonephritis mit diffuser Halbmondbildung	
N07.8	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Sonstige morphologische Veränderungen	
N07.9	Hereditäre Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert: Art der morphologischen Veränderung nicht näher bezeichnet	
N08.0	Glomeruläre Krankheiten bei anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten	
N08.1	Glomeruläre Krankheiten bei Neubildungen	
N08.2	Glomeruläre Krankheiten bei Blutkrankheiten und Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	
N08.3	Glomeruläre Krankheiten bei Diabetes mellitus	
N08.4	Glomeruläre Krankheiten bei sonstigen endokrinen, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	
N08.5	Glomeruläre Krankheiten bei Systemkrankheiten des Bindegewebes	
N08.8	Glomeruläre Krankheiten bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle	-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen
Kommentar		
Code	Text	
N10	Akute tubulointerstitielle Nephritis	
N11.0	Nichtobstruktive, mit Reflux verbundene chronische Pyelonephritis	
N11.1	Chronische obstruktive Pyelonephritis	
N11.8	Sonstige chronische tubulointerstitielle Nephritis	
N11.9	Chronische tubulointerstitielle Nephritis, nicht näher bezeichnet	
N12	Tubulointerstitielle Nephritis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet	
N13.0	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion	
N13.1	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert	
N13.20	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein	
N13.3	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose	
N13.4	Hydrourter	
N13.5	Abknickung und Striktur des Ureters ohne Hydronephrose	
N13.60	Hydronephrose bei ureteropelviner Obstruktion mit Infektion der Niere	
N13.7	Uropathie in Zusammenhang mit vesikoureteralem Reflux	
N13.8	Sonstige obstruktive Uropathie und Refluxuropathie	
N13.9	Obstruktive Uropathie und Refluxuropathie, nicht näher bezeichnet	
N14.0	Analgetika-Nephropathie	
N14.1	Nephropathie durch sonstige Arzneimittel, Drogen und biologisch aktive Substanzen	
N14.2	Nephropathie durch nicht näher bezeichnete(s) Arzneimittel, Droge oder biologisch aktive Substanz	
N14.3	Nephropathie durch Schwermetalle	
N14.4	Toxische Nephropathie, anderenorts nicht klassifiziert	
N15.0	Balkan-Nephropathie	
N15.10	Nierenabszess	
N15.11	Perinephritischer Abszess	
N15.8	Sonstige näher bezeichnete tubulointerstitielle Nierenkrankheiten	
N15.9	Tubulointerstitielle Nierenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
N16.0	Tubulointerstitielle Nierenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten	
N16.1	Tubulointerstitielle Nierenkrankheiten bei Neubildungen	
N16.2	Tubulointerstitielle Nierenkrankheiten bei Blutkrankheiten und Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	
N16.3	Tubulointerstitielle Nierenkrankheiten bei Stoffwechselerkrankheiten	
N16.4	Tubulointerstitielle Nierenkrankheiten bei systemischen Krankheiten des Bindegewebes	
N16.5	Tubulointerstitielle Nierenkrankheiten bei Transplantatabstoßung	
N16.8	Tubulointerstitielle Nierenkrankheiten bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten	
N17.01	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 1	
N17.02	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 2	
N17.03	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 3	
N17.09	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium nicht näher bezeichnet	
N17.11	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 1	
N17.12	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 2	
N17.13	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 3	
N17.19	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium nicht näher bezeichnet	
N17.21	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 1	
N17.22	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 2	
N17.23	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 3	
N17.29	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium nicht näher bezeichnet	
N17.81	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 1	
N17.82	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 2	
N17.83	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 3	
N17.89	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium nicht näher bezeichnet	
N17.91	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1	
N17.92	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2	
N17.93	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3	
N17.99	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet	
N18.1	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 1	
N18.2	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 2	
N18.3	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3	
N18.4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4	
N18.5	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5	
N18.80	Einseitige chronische Nierenfunktionsstörung	
N18.89	Sonstige chronische Nierenkrankheit, Stadium nicht näher bezeichnet	
N18.9	Chronische Nierenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
N19	Nicht näher bezeichnete Niereninsuffizienz	
N20.0	Nierenstein	
N20.1	Ureterstein	
N20.2	Nierenstein und Ureterstein gleichzeitig	
N20.9	Harnstein, nicht näher bezeichnet	
N21.0	Stein in der Harnblase	
N21.1	Urethrastein	
N21.8	Stein in sonstigen unteren Harnwegen	
N21.9	Stein in den unteren Harnwegen, nicht näher bezeichnet	
N22.0	Harnstein bei Schistosomiasis [Bilharziose]	
N22.8	Harnstein bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten	
N23	Nicht näher bezeichnete Nierenkolik	
N25.0	Renale Osteodystrophie	
N25.1	Renaler Diabetes insipidus	
N25.8	Sonstige Krankheiten infolge Schädigung der tubulären Nierenfunktion	
N25.9	Krankheit infolge Schädigung der tubulären Nierenfunktion, nicht näher bezeichnet	
N26	Schumpfniere, nicht näher bezeichnet	
N27.0	Kleine Niere unbekannter Ursache, einseitig	
N27.1	Kleine Niere unbekannter Ursache, beidseitig	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle	-Folgeseite-4-	ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen
Kommentar		
Code	Text	
N27.9	Kleine Niere unbekannter Ursache, nicht näher bezeichnet	
N28.0	Ischämie und Infarkt der Niere	
N28.1	Zyste der Niere	
N28.80	Ruptur eines Nierenkelches, nichttraumatisch [Fornixruptur]	
N28.88	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Niere und des Ureters	
N28.9	Krankheit der Niere und des Ureters, nicht näher bezeichnet	
N29.0	Spätsyphilis der Niere	
N29.1	Sonstige Krankheiten der Niere und des Ureters bei anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten	
N29.8	Sonstige Krankheiten der Niere und des Ureters bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten	
N30.0	Akute Zystitis	
N30.1	Interstitielle Zystitis (chronisch)	
N30.2	Sonstige chronische Zystitis	
N30.3	Trigonumzystitis	
N30.4	Strahlenzystitis	
N30.8	Sonstige Zystitis	
N30.9	Zystitis, nicht näher bezeichnet	
N31.0	Ungehemmte neurogene Blasenentleerung, anderenorts nicht klassifiziert	
N31.1	Neurogene Reflexblase, anderenorts nicht klassifiziert	
N31.2	Schlafneurogene Harnblase, anderenorts nicht klassifiziert	
N31.80	Neuromuskuläre Low-compliance-Blase, organisch fixiert	
N31.81	Hypo- und Akontraktilität des Blasenmuskels ohne neurologisches Substrat	
N31.82	Instabile Blase ohne neurologisches Substrat	
N31.88	Sonstige neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase	
N31.9	Neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase, nicht näher bezeichnet	
N32.0	Blasenhalsobstruktion	
N32.1	Vesikointestinalfistel	
N32.2	Harnblasenfistel, anderenorts nicht klassifiziert	
N32.3	Harnblasendivertikel	
N32.4	Harnblasenruptur, nichttraumatisch	
N32.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnblase	
N32.9	Krankheit der Harnblase, nicht näher bezeichnet	
N33.0	Tuberkulöse Zystitis	
N33.8	Krankheiten der Harnblase bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten	
N34.0	Harnröhrenabszess	
N34.1	Unspezifische Urethritis	
N34.2	Sonstige Urethritis	
N34.3	Urethrales Syndrom, nicht näher bezeichnet	
N35.0	Posttraumatische Harnröhrenstriktur	
N35.1	Postinfektiöse Harnröhrenstriktur, anderenorts nicht klassifiziert	
N35.8	Sonstige Harnröhrenstriktur	
N35.9	Harnröhrenstriktur, nicht näher bezeichnet	
N36.0	Harnröhrenfistel	
N36.1	Harnröhrendivertikel	
N36.2	Harnröhrenkarunkel	
N36.3	Prolaps der Harnröhrenschleimhaut	
N36.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Harnröhre	
N36.9	Krankheit der Harnröhre, nicht näher bezeichnet	
N37.0	Urethritis bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
N37.8	Sonstige Krankheiten der Harnröhre bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
N39.0	Harnwegsinfektion, Lokalisation nicht näher bezeichnet	
N39.1	Persistierende Proteinurie, nicht näher bezeichnet	
N39.2	Orthostatische Proteinurie, nicht näher bezeichnet	
N39.3	Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]	
N39.40	Reflexinkontinenz	
N39.41	Überlaufinkontinenz	
N39.42	Dranginkontinenz	
N39.43	Extrarethrale Harninkontinenz	
N39.47	Rezidivinkontinenz	
N39.48	Sonstige näher bezeichnete Harninkontinenz	
N39.81	Flankenschmerz-Hämaturie-Syndrom	
N39.88	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Harnsystems	
N39.9	Krankheit des Harnsystems, nicht näher bezeichnet	
N40	Prostatahyperplasie	
N41.0	Akute Prostatitis	
N41.1	Chronische Prostatitis	
N41.2	Prostataabszess	
N41.3	Prostatazystitis	
N41.8	Sonstige entzündliche Krankheiten der Prostata	
N41.9	Entzündliche Krankheit der Prostata, nicht näher bezeichnet	
N42.0	Prostatastein	
N42.1	Kongestion und Blutung der Prostata	
N42.2	Prostataatrophie	
N42.3	Prostata dysplasie	
N42.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Prostata	
N42.9	Krankheit der Prostata, nicht näher bezeichnet	
N43.0	Funktiozele	
N43.1	Infizierte Hydrozele	
N43.2	Sonstige Hydrozele	
N43.3	Hydrozele, nicht näher bezeichnet	
N43.4	Spermatozele	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-5-	ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen
Kommentar			
Code	Text		
N44.0	Hodentorsion		
N44.1	Hydatidentorsion		
N45.0	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis mit Abszess		
N45.9	Orchitis, Epididymitis und Epididymoorchitis ohne Abszess		
N46	Sterilität beim Mann		
N47	Vorhauthypertrophie, Phimose und Paraphimose		
N48.0	Leukoplakie des Penis		
N48.1	Balanoposthitis		
N48.2	Sonstige entzündliche Krankheiten des Penis		
N48.30	Priapismus vom Low-Flow-Typ		
N48.31	Priapismus vom High-Flow-Typ		
N48.38	Sonstiger Priapismus		
N48.39	Priapismus, nicht näher bezeichnet		
N48.4	Impotenz organischen Ursprungs		
N48.5	Ulkus des Penis		
N48.6	Induratio penis plastica		
N48.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Penis		
N48.9	Krankheit des Penis, nicht näher bezeichnet		
N49.0	Entzündliche Krankheiten der Vesicula seminalis		
N49.1	Entzündliche Krankheiten des Funiculus spermaticus, der Tunica vaginalis testis und des Ductus deferens		
N49.2	Entzündliche Krankheiten des Skrotums		
N49.80	Fournier-Gangrän beim Mann		
N49.88	Entzündliche Krankheiten sonstiger näher bezeichneter männlicher Genitalorgane		
N49.9	Entzündliche Krankheit eines nicht näher bezeichneten männlichen Genitalorgans		
N50.0	Hodenatrophie		
N50.1	Gefäßkrankheiten der männlichen Genitalorgane		
N50.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der männlichen Genitalorgane		
N50.9	Krankheit der männlichen Genitalorgane, nicht näher bezeichnet		
N51.0	Krankheiten der Prostata bei anderenorts klassifizierten Krankheiten		
N51.1	Krankheiten des Hodens und des Nebenhodens bei anderenorts klassifizierten Krankheiten		
N51.2	Balanitis bei anderenorts klassifizierten Krankheiten		
N51.8	Sonstige Krankheiten der männlichen Genitalorgane bei anderenorts klassifizierten Krankheiten		
N60.0	Solitärzyste der Mamma		
N60.1	Diffuse zystische Mastopathie		
N60.2	Fibroadenose der Mamma		
N60.3	Fibrosklerose der Mamma		
N60.4	Ektasie der Ductus lactiferi		
N60.8	Sonstige gutartige Mammadysplasien		
N60.9	Gutartige Mammadysplasie, nicht näher bezeichnet		
N61	Entzündliche Krankheiten der Mamma [Brustdrüse]		
N62	Hypertrophie der Mamma [Brustdrüse]		
N63	Nicht näher bezeichnete Knoten in der Mamma [Brustdrüse]		
N64.0	Fissur und Fistel der Brustwarze		
N64.1	Fettgewebsnekrose der Mamma		
N64.2	Atrophie der Mamma		
N64.3	Galaktorrhoe, nicht im Zusammenhang mit der Geburt		
N64.4	Mastodynie		
N64.5	Sonstige Symptome der Mamma		
N64.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Mamma		
N64.9	Krankheit der Mamma, nicht näher bezeichnet		
N70.0	Akute Salpingitis und Oophoritis		
N70.1	Chronische Salpingitis und Oophoritis		
N70.9	Salpingitis und Oophoritis, nicht näher bezeichnet		
N71.0	Akute entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix		
N71.1	Chronische entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix		
N71.9	Entzündliche Krankheit des Uterus, ausgenommen der Zervix, nicht näher bezeichnet		
N72	Entzündliche Krankheit der Cervix uteri		
N73.0	Akute Parametritis und Entzündung des Beckenbindegewebes		
N73.1	Chronische Parametritis und Entzündung des Beckenbindegewebes		
N73.2	Nicht näher bezeichnete Parametritis und Entzündung des Beckenbindegewebes		
N73.3	Akute Pelveoperitonitis bei der Frau		
N73.4	Chronische Pelveoperitonitis bei der Frau		
N73.5	Pelveoperitonitis bei der Frau, nicht näher bezeichnet		
N73.6	Peritoneale Adhäsionen im weiblichen Becken		
N73.8	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Krankheiten im weiblichen Becken		
N73.9	Entzündliche Krankheit im weiblichen Becken, nicht näher bezeichnet		
N74.0	Tuberkulöse Infektion der Cervix uteri		
N74.1	Tuberkulöse Entzündung im weiblichen Becken		
N74.2	Syphilitische Entzündung im weiblichen Becken		
N74.3	Entzündung im weiblichen Becken durch Gonokokken		
N74.4	Entzündung im weiblichen Becken durch Chlamydien		
N74.8	Entzündung im weiblichen Becken bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten		
N75.0	Bartholin-Zyste		
N75.1	Bartholin-Abszess		
N75.8	Sonstige Krankheiten der Bartholin-Drüsen		
N75.9	Krankheit der Bartholin-Drüsen, nicht näher bezeichnet		
N76.0	Akute Kolpitis		
N76.1	Subakute und chronische Kolpitis		
N76.2	Akute Vulvitis		
N76.3	Subakute und chronische Vulvitis		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle		-Folgeseite-6-	ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen
Kommentar			
Code	Text		
N76.4	Abszess der Vulva		
N76.5	Ulzeration der Vagina		
N76.6	Ulzeration der Vulva		
N76.80	Fournier-Gangrän bei der Frau		
N76.88	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Krankheit der Vagina und Vulva		
N77.0	Ulzeration der Vulva bei anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten		
N77.1	Vaginitis, Vulvitis oder Vulvovaginitis bei anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten		
N77.21	Stadium 1 der chronischen Vulvovaginal-Graft-versus-Host-Krankheit		
N77.22	Stadium 2 der chronischen Vulvovaginal-Graft-versus-Host-Krankheit		
N77.23	Stadium 3 der chronischen Vulvovaginal-Graft-versus-Host-Krankheit		
N77.8	Vulvovaginale Ulzeration und Entzündung bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten		
N80.0	Endometriose des Uterus		
N80.1	Endometriose des Ovars		
N80.2	Endometriose der Tuba uterina		
N80.3	Endometriose des Beckenperitoneums		
N80.4	Endometriose des Septum rectovaginale und der Vagina		
N80.5	Endometriose des Darms		
N80.6	Endometriose in Hautnarbe		
N80.8	Sonstige Endometriose		
N80.9	Endometriose, nicht näher bezeichnet		
N81.0	Urethrozele bei der Frau		
N81.1	Zystozele		
N81.2	Partialprolaps des Uterus und der Vagina		
N81.3	Totalprolaps des Uterus und der Vagina		
N81.4	Uterovaginalprolaps, nicht näher bezeichnet		
N81.5	Vaginale Enterozele		
N81.6	Rektozele		
N81.8	Sonstiger Genitalprolaps bei der Frau		
N81.9	Genitalprolaps bei der Frau, nicht näher bezeichnet		
N82.0	Vesikovaginalfistel		
N82.1	Sonstige Fisteln zwischen weiblichem Harn- und Genitaltrakt		
N82.2	Fistel zwischen Vagina und Dünndarm		
N82.3	Fistel zwischen Vagina und Dickdarm		
N82.4	Sonstige Fisteln zwischen weiblichem Genital- und Darmtrakt		
N82.5	Fisteln zwischen weiblichem Genitaltrakt und Haut		
N82.80	Fistel zwischen Vagina und Pouch als Rektumersatz		
N82.81	Fistel zwischen Vagina und Ersatzharnblase		
N82.88	Sonstige Fisteln des weiblichen Genitaltraktes		
N82.9	Fistel des weiblichen Genitaltraktes, nicht näher bezeichnet		
N83.0	Follikelzyste des Ovars		
N83.1	Zyste des Corpus luteum		
N83.2	Sonstige und nicht näher bezeichnete Ovarialzysten		
N83.3	Erworbene Atrophie des Ovars und der Tuba uterina		
N83.4	Prolaps oder Hernie des Ovars und der Tuba uterina		
N83.5	Torsion des Ovars, des Ovarstieles und der Tuba uterina		
N83.6	Hämatosalpinx		
N83.7	Hämatom des Lig. latum uteri		
N83.8	Sonstige nichtentzündliche Krankheiten des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri		
N83.9	Nichtentzündliche Krankheit des Ovars, der Tuba uterina und des Lig. latum uteri, nicht näher bezeichnet		
N84.0	Polyp des Corpus uteri		
N84.1	Polyp der Cervix uteri		
N84.2	Polyp der Vagina		
N84.3	Polyp der Vulva		
N84.8	Polyp an sonstigen Teilen des weiblichen Genitaltraktes		
N84.9	Polyp des weiblichen Genitaltraktes, nicht näher bezeichnet		
N85.0	Glanduläre Hyperplasie des Endometriums		
N85.1	Adenomatöse Hyperplasie des Endometriums		
N85.2	Hypertrophie des Uterus		
N85.3	Subinvolution des Uterus		
N85.4	Lageanomalie des Uterus		
N85.5	Inversio uteri		
N85.6	Intrauterine Synechien		
N85.7	Hämatometra		
N85.8	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten des Uterus		
N85.9	Nichtentzündliche Krankheit des Uterus, nicht näher bezeichnet		
N86	Erosion und Ektropium der Cervix uteri		
N87.0	Niedriggradige Dysplasie der Cervix uteri		
N87.1	Mittelgradige Dysplasie der Cervix uteri		
N87.2	Hochgradige Dysplasie der Cervix uteri, anderenorts nicht klassifiziert		
N87.9	Dysplasie der Cervix uteri, nicht näher bezeichnet		
N88.0	Leukoplakie der Cervix uteri		
N88.1	Alter Riss der Cervix uteri		
N88.2	Striktur und Stenose der Cervix uteri		
N88.3	Zervixinsuffizienz		
N88.4	Elongatio cervicis uteri, hypertrophisch		
N88.8	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Cervix uteri		
N88.9	Nichtentzündliche Krankheit der Cervix uteri, nicht näher bezeichnet		
N89.0	Niedriggradige Dysplasie der Vagina		
N89.1	Mittelgradige Dysplasie der Vagina		
N89.2	Hochgradige Dysplasie der Vagina, anderenorts nicht klassifiziert		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-7-	ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen
Kommentar			
Code	Text		
N89.3	Dysplasie der Vagina, nicht näher bezeichnet		
N89.4	Leukoplakie der Vagina		
N89.5	Strikturen und Atresie der Vagina		
N89.6	Fester Hymenalring		
N89.7	Hämatomkolpos		
N89.8	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Vagina		
N89.9	Nichtentzündliche Krankheit der Vagina, nicht näher bezeichnet		
N90.0	Niedriggradige Dysplasie der Vulva		
N90.1	Mittelgradige Dysplasie der Vulva		
N90.2	Hochgradige Dysplasie der Vulva, anderenorts nicht klassifiziert		
N90.3	Dysplasie der Vulva, nicht näher bezeichnet		
N90.4	Leukoplakie der Vulva		
N90.5	Atrophie der Vulva		
N90.6	Hypertrophie der Vulva		
N90.7	Zyste der Vulva		
N90.8	Sonstige näher bezeichnete nichtentzündliche Krankheiten der Vulva und des Perineums		
N90.9	Nichtentzündliche Krankheit der Vulva und des Perineums, nicht näher bezeichnet		
N91.0	Primäre Amenorrhoe		
N91.1	Sekundäre Amenorrhoe		
N91.2	Amenorrhoe, nicht näher bezeichnet		
N91.3	Primäre Oligomenorrhoe		
N91.4	Sekundäre Oligomenorrhoe		
N91.5	Oligomenorrhoe, nicht näher bezeichnet		
N92.0	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei regelmäßigem Menstruationszyklus		
N92.1	Zu starke oder zu häufige Menstruation bei unregelmäßigem Menstruationszyklus		
N92.2	Zu starke Menstruation im Pubertätsalter		
N92.3	Ovulationsblutung		
N92.4	Zu starke Blutung in der Prämenopause		
N92.5	Sonstige näher bezeichnete unregelmäßige Menstruation		
N92.6	Unregelmäßige Menstruation, nicht näher bezeichnet		
N93.0	Postkoitale Blutung und Kontaktblutung		
N93.8	Sonstige näher bezeichnete abnorme Uterus- oder Vaginalblutung		
N93.9	Abnorme Uterus- oder Vaginalblutung, nicht näher bezeichnet		
N94.0	Mittelschmerz		
N94.1	Dyspareunie		
N94.2	Vaginismus		
N94.3	Prämenstruelle Beschwerden		
N94.4	Primäre Dysmenorrhoe		
N94.5	Sekundäre Dysmenorrhoe		
N94.6	Dysmenorrhoe, nicht näher bezeichnet		
N94.8	Sonstige näher bezeichnete Zustände im Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus		
N94.9	Nicht näher bezeichneter Zustand im Zusammenhang mit den weiblichen Genitalorganen und dem Menstruationszyklus		
N95.0	Postmenopausenblutung		
N95.1	Zustände im Zusammenhang mit der Menopause und dem Klimakterium		
N95.2	Atrophische Kolpitis in der Postmenopause		
N95.3	Zustände im Zusammenhang mit artifizieller Menopause		
N95.8	Sonstige näher bezeichnete klimakterische Störungen		
N95.9	Klimakterische Störung, nicht näher bezeichnet		
N96	Neigung zu habituellem Abort		
N97.0	Sterilität der Frau in Verbindung mit fehlender Ovulation		
N97.1	Sterilität tubaren Ursprungs bei der Frau		
N97.2	Sterilität uterinen Ursprungs bei der Frau		
N97.3	Sterilität zervikalen Ursprungs bei der Frau		
N97.4	Sterilität der Frau im Zusammenhang mit Faktoren des Partners		
N97.8	Sterilität sonstigen Ursprungs bei der Frau		
N97.9	Sterilität der Frau, nicht näher bezeichnet		
N98.0	Infektion im Zusammenhang mit artifizieller Insemination		
N98.1	Hyperstimulation der Ovarien		
N98.2	Komplikationen bei versuchter Einführung eines befruchteten Eies nach In-vitro-Fertilisation		
N98.3	Komplikationen bei versuchter Implantation eines Embryos bei Embryotransfer		
N98.8	Sonstige Komplikationen im Zusammenhang mit künstlicher Befruchtung		
N98.9	Komplikation im Zusammenhang mit künstlicher Befruchtung, nicht näher bezeichnet		
N99.0	Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen		
N99.10	Harnröhrenstriktur-Rezidiv nach vorangegangener Operation einer Harnröhrenstriktur		
N99.2	Postoperative Adhäsionen der Vagina		
N99.3	Prolaps des Scheidenstumpfes nach Hysterektomie		
N99.4	Peritoneale Adhäsionen im Becken nach medizinischen Maßnahmen		
N99.5	Funktionsstörung eines äußeren Stomas des Harntraktes		
N99.8	Sonstige Krankheiten des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen		
N99.9	Krankheit des Urogenitalsystems nach medizinischen Maßnahmen, nicht näher bezeichnet		
N13.21	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein		
N13.29	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisierung nicht näher bezeichnet		
N13.61	Hydronephrose bei Ureterstriktur, anderenorts nicht klassifiziert, mit Infektion der Niere		
N13.62	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein mit Infektion der Niere		
N13.63	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein mit Infektion der Niere		
N13.64	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisierung nicht näher bezeichnet, mit Infektion der Niere		
N13.65	Sonstige und nicht näher bezeichnete Hydronephrose mit Infektion der Niere		
N13.66	Hydroureter mit Infektion der Niere		
N13.67	Abknickung und Striktur des Ureters ohne Hydronephrose mit Infektion der Niere		
N13.68	Sonstige und nicht näher bezeichnete Pyonephrose		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle	-Folgeseite-8-	ICD_GIQI_benigne_Hysterektomie_Ursachen
Kommentar		
Code	Text	
N99.18	Harnröhrenstriktur nach sonstigen medizinischen Maßnahmen	

Diagnosentabelle	ICD_GIQI_BNB_Knochen
Kommentar	
Code	Text
C40.0	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Skapula und lange Knochen der oberen Extremität
C40.1	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der oberen Extremität
C40.2	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Lange Knochen der unteren Extremität
C40.3	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der unteren Extremität
C40.8	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel der Extremitäten, mehrere Teilbereiche überlappend
C40.9	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel einer Extremität, nicht näher bezeichnet
C41.01	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kraniofazial
C41.02	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Maxillofazial
C41.1	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Unterkieferknochen
C41.2	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Wirbelsäule
C41.30	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Rippen
C41.31	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Sternum
C41.32	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Klavikula
C41.4	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Beckenknochen
C41.8	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, mehrere Teilbereiche überlappend
C41.9	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, nicht näher bezeichnet
C46.0	Kaposi-Sarkom der Haut
C46.1	Kaposi-Sarkom des Weichteilgewebes
C46.2	Kaposi-Sarkom des Gaumens
C46.3	Kaposi-Sarkom der Lymphknoten
C46.7	Kaposi-Sarkom sonstiger Lokalisationen
C46.8	Kaposi-Sarkom mehrerer Organe
C46.9	Kaposi-Sarkom, nicht näher bezeichnet
C47.0	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
C47.1	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven der oberen Extremität, einschließlich Schulter
C47.2	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
C47.3	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Thorax
C47.4	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Abdomens
C47.5	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Beckens
C47.6	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Rumpfes, nicht näher bezeichnet
C47.8	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem, mehrere Teilbereiche überlappend
C47.9	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem, nicht näher bezeichnet
C48.0	Bösartige Neubildung: Retroperitoneum
C48.1	Bösartige Neubildung: Näher bezeichnete Teile des Peritoneums
C48.2	Bösartige Neubildung: Peritoneum, nicht näher bezeichnet
C48.8	Bösartige Neubildung: Retroperitoneum und Peritoneum, mehrere Teilbereiche überlappend
C49.0	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Kopfes, des Gesichtes und des Halses
C49.1	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der oberen Extremität, einschließlich Schulter
C49.2	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte
C49.3	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax
C49.4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens
C49.5	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens
C49.6	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Rumpfes, nicht näher bezeichnet
C49.8	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, mehrere Teilbereiche überlappend
C49.9	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, nicht näher bezeichnet

Diagnosentabelle	ICD_GIQI_Bronchitis
Kommentar	
Code	Text
J20.0	Akute Bronchitis durch Mycoplasma pneumoniae
J20.1	Akute Bronchitis durch Haemophilus influenzae
J20.2	Akute Bronchitis durch Streptokokken
J20.3	Akute Bronchitis durch Coxsackieviren
J20.4	Akute Bronchitis durch Parainfluenzaviren
J20.5	Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
J20.6	Akute Bronchitis durch Rhinoviren
J20.7	Akute Bronchitis durch ECHO-Viren
J20.8	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
J20.9	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet
J21.0	Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
J21.1	Akute Bronchiolitis durch humanes Metapneumovirus
J21.8	Akute Bronchiolitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger
J21.9	Akute Bronchiolitis, nicht näher bezeichnet

Diagnosentabelle	ICD_GIQI_Brustkrebs
Kommentar	
Code	Text
C50.0	Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof
C50.1	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse
C50.2	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse
C50.3	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt	

Diagnosentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI Brustkrebs
Kommentar			
Code	Text		
C50.4	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse		
C50.5	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse		
C50.6	Bösartige Neubildung: Recessus axillaris der Brustdrüse		
C50.8	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend		
C50.9	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet		
D05.0	Lobuläres Carcinoma in situ der Brustdrüse		
D05.1	Carcinoma in situ der Milchgänge		
D05.7	Sonstiges Carcinoma in situ der Brustdrüse		
D05.9	Carcinoma in situ der Brustdrüse, nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI Cholecystektomie	
Kommentar			
Code	Text		
K80.00	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion		
K80.01	Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion		
K80.10	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion		
K80.11	Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion		
K80.20	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion		
K80.21	Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion		
K80.30	Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion		
K80.31	Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion		
K80.40	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion		
K80.41	Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion		
K80.50	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion		
K80.51	Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion		
K80.80	Sonstige Cholelithiasis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion		
K80.81	Sonstige Cholelithiasis: Mit Gallenwegsobstruktion		
K81.0	Akute Cholezystitis		
K81.1	Chronische Cholezystitis		
K81.8	Sonstige Formen der Cholezystitis		
K81.9	Cholezystitis, nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI Claudicatio	
Kommentar			
Code	Text		
I70.20	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, ohne Beschwerden		
I70.21	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr		
I70.22	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI Colitis Crohn	
Kommentar			
Code	Text		
K50.0	Crohn-Krankheit des Dünndarmes		
K50.1	Crohn-Krankheit des Dickdarmes		
K50.80	Crohn-Krankheit des Magens		
K50.81	Crohn-Krankheit der Speiseröhre		
K50.82	Crohn-Krankheit der Speiseröhre und des Magen-Darm-Traktes, mehrere Teilbereiche betreffend		
K50.88	Sonstige Crohn-Krankheit		
K50.9	Crohn-Krankheit, nicht näher bezeichnet		
K51.0	Ulzeröse (chronische) Pankolitis		
K51.2	Ulzeröse (chronische) Proktitis		
K51.3	Ulzeröse (chronische) Rektosigmoiditis		
K51.4	Inflammatorische Polypen des Kolons		
K51.5	Linksseitige Kolitis		
K51.8	Sonstige Colitis ulcerosa		
K51.9	Colitis ulcerosa, nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI COPD	
Kommentar			
Code	Text		
J44.00	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes		
J44.01	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes		
J44.02	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes		
J44.03	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=70 % des Sollwertes		
J44.09	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet		
J44.10	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes		
J44.11	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes		
J44.12	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes		
J44.13	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes		
J44.19	Chronische obstruktive Lungenerkrankung mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet		
J44.80	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 <35 % des Sollwertes		
J44.81	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes		
J44.82	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes		
J44.83	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenerkrankung: FEV1 >=70 % des Sollwertes		
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt			

Diagnosentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI COPD
Kommentar			
Code	Text		
J44.89	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet		
J44.90	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes		
J44.91	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes		
J44.92	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes		
J44.93	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes		
J44.99	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI COPD 35 bis 49	
Kommentar			
Code	Text		
J44.01	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes		
J44.11	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes		
J44.81	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes		
J44.91	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI COPD 50 bis 69	
Kommentar			
Code	Text		
J44.02	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes		
J44.12	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes		
J44.82	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes		
J44.92	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI COPD groesser gleich 70	
Kommentar			
Code	Text		
J44.03	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=70 % des Sollwertes		
J44.13	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes		
J44.83	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=70 % des Sollwertes		
J44.93	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI COPD nnbez	
Kommentar			
Code	Text		
J44.09	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet		
J44.19	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet		
J44.89	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet		
J44.99	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI COPD unter 35	
Kommentar			
Code	Text		
J44.00	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes		
J44.10	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes		
J44.80	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes		
J44.90	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI COVID Anamnese	
Kommentar			
Code	Text		
U08.9	COVID-19 in der Eigenanamnese, nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI COVID Gefaesserkrankungen	
Kommentar			
Code	Text		
G08	Intrakranielle und intraspinal Phlebitis und Thrombophlebitis		
G45.02	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.03	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.09	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.12	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.13	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.19	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.22	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.23	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.29	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.32	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.33	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.39	Amaurosis fugax: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.42	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.43	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_COVID_Gefaesserkrankungen
Kommentar		
Code	Text	
G45.49	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.82	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.83	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.89	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.92	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.93	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.99	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G95.18	Sonstige vaskuläre Myelopathien	
H34.0	Transitorischer arterieller retinaler Gefäßverschluss	
H34.1	Verschluss der A. centralis retinae	
H34.2	Sonstiger Verschluss retinaler Arterien	
H34.8	Sonstiger Netzhautgefäßverschluss	
H34.9	Netzhautgefäßverschluss, nicht näher bezeichnet	
I20.0	Instabile Angina pectoris	
I20.1	Angina pectoris mit nachgewiesenem Koronarspasmus	
I20.8	Sonstige Formen der Angina pectoris	
I20.9	Angina pectoris, nicht näher bezeichnet	
I21.0	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand	
I21.1	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand	
I21.2	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	
I21.3	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	
I21.4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt	
I21.9	Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet	
I22.0	Rezidivierender Myokardinfarkt der Vorderwand	
I22.1	Rezidivierender Myokardinfarkt der Hinterwand	
I22.8	Rezidivierender Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	
I22.9	Rezidivierender Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	
I24.0	Koronarthrombose ohne nachfolgenden Myokardinfarkt	
I24.1	Postmyokardinfarkt-Syndrom	
I24.8	Sonstige Formen der akuten ischämischen Herzkrankheit	
I24.9	Akute ischämische Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I25.0	Atherosklerotische Herz-Kreislauf-Krankheit, so beschrieben	
I25.10	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ohne hämodynamisch wirksame Stenosen	
I25.11	Atherosklerotische Herzkrankheit: Ein-Gefäß-Erkrankung	
I25.12	Atherosklerotische Herzkrankheit: Zwei-Gefäß-Erkrankung	
I25.13	Atherosklerotische Herzkrankheit: Drei-Gefäß-Erkrankung	
I25.14	Atherosklerotische Herzkrankheit: Stenose des linken Hauptstammes	
I25.15	Atherosklerotische Herzkrankheit: Mit stenosierten Bypass-Gefäßen	
I25.16	Atherosklerotische Herzkrankheit: Mit stenosierten Stents	
I25.19	Atherosklerotische Herzkrankheit: Nicht näher bezeichnet	
I25.20	Alter Myokardinfarkt: 29 Tage bis unter 4 Monate zurückliegend	
I25.21	Alter Myokardinfarkt: 4 Monate bis unter 1 Jahr zurückliegend	
I25.22	Alter Myokardinfarkt: 1 Jahr und länger zurückliegend	
I25.29	Alter Myokardinfarkt: Nicht näher bezeichnet	
I25.3	Herz-(Wand-)Aneurysma	
I25.4	Koronararterienaneurysma	
I25.5	Ischämische Kardiomyopathie	
I25.6	Stumme Myokardischämie	
I25.8	Sonstige Formen der chronischen ischämischen Herzkrankheit	
I25.9	Chronische ischämische Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I26.0	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale	
I26.9	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	
I63.0	Hirnininfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien	
I63.1	Hirnininfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien	
I63.2	Hirnininfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose präzerebraler Arterien	
I63.3	Hirnininfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien	
I63.4	Hirnininfarkt durch Embolie zerebraler Arterien	
I63.5	Hirnininfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien	
I63.6	Hirnininfarkt durch Thrombose der Hirnvenen, nichteitrig	
I63.8	Sonstiger Hirnininfarkt	
I63.9	Hirnininfarkt, nicht näher bezeichnet	
I65.0	Verschluss und Stenose der A. vertebralis	
I65.1	Verschluss und Stenose der A. basilaris	
I65.2	Verschluss und Stenose der A. carotis	
I65.3	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler Arterien	
I65.8	Verschluss und Stenose sonstiger präzerebraler Arterien	
I65.9	Verschluss und Stenose einer nicht näher bezeichneten präzerebralen Arterie	
I66.0	Verschluss und Stenose der A. cerebri media	
I66.1	Verschluss und Stenose der A. cerebri anterior	
I66.2	Verschluss und Stenose der A. cerebri posterior	
I66.3	Verschluss und Stenose der Aa. cerebelli	
I66.4	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger zerebraler Arterien	
I66.8	Verschluss und Stenose sonstiger zerebraler Arterien	
I66.9	Verschluss und Stenose einer nicht näher bezeichneten zerebralen Arterie	
I74.0	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis	
I74.1	Embolie und Thrombose sonstiger und nicht näher bezeichneter Abschnitte der Aorta	
I74.2	Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten	
I74.3	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten	
I74.4	Embolie und Thrombose der Extremitätenarterien, nicht näher bezeichnet	
I74.5	Embolie und Thrombose der A. iliaca	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_COVID_Gefaesserkrankungen
Kommentar			
Code	Text		
I74.8	Embolie und Thrombose sonstiger Arterien		
I74.9	Embolie und Thrombose nicht näher bezeichneter Arterie		
I80.1	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der V. femoralis		
I80.20	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der Beckenvenen		
I80.28	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger tiefer Gefäße der unteren Extremitäten		
I80.3	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis der unteren Extremitäten, nicht näher bezeichnet		
I80.81	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis tiefer Gefäße der oberen Extremitäten		
I80.88	Thrombose, Phlebitis und Thrombophlebitis sonstiger Lokalisationen		
I81	Pfortaderthrombose		
I82.0	Budd-Chiari-Syndrom		
I82.1	Thrombophlebitis migrans		
I82.2	Embolie und Thrombose der V. cava		
I82.3	Embolie und Thrombose der Nierenvene		
I82.80	Embolie und Thrombose der Milzvene		
I82.81	Embolie und Thrombose der Jugularisvene		
I82.88	Embolie und Thrombose sonstiger näher bezeichneter Venen		
I82.9	Embolie und Thrombose nicht näher bezeichneter Vene		
K55.0	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes		
N28.0	Ischämie und Infarkt der Niere		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_COVID_Impfung_Nebenwirkung
Kommentar		
Code	Text	
U12.9	Unerwünschte Nebenwirkungen bei der Anwendung von COVID-19-Impfstoffen, nicht näher bezeichnet	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_COVID_MIS
Kommentar		
Code	Text	
U10.9	Multisystemisches Entzündungssyndrom in Verbindung mit COVID-19, nicht näher bezeichnet	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_COVID19_ARDS
Kommentar		
Code	Text	
J80.01	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]; Mildes Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]	
J80.02	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]; Moderates Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]	
J80.03	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]; Schwere Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]	
J80.09	Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS]; Atemnotsyndrom des Erwachsenen [ARDS], Schweregrad nicht näher bezeichnet	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
A52.0	Kardiovaskuläre Syphilis	
B18.0	Chronische Virushepatitis B mit Delta-Virus	
B18.11	Chronische Virushepatitis B ohne Delta-Virus, Phase 1	
B18.12	Chronische Virushepatitis B ohne Delta-Virus, Phase 2	
B18.13	Chronische Virushepatitis B ohne Delta-Virus, Phase 3	
B18.14	Chronische Virushepatitis B ohne Delta-Virus, Phase 4	
B18.19	Chronische Virushepatitis B ohne Delta-Virus, Phase nicht näher bezeichnet	
B18.2	Chronische Virushepatitis C	
B18.8	Sonstige chronische Virushepatitis	
B18.9	Chronische Virushepatitis, nicht näher bezeichnet	
B20	Infektiöse und parasitäre Krankheiten infolge HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]	
B21	Bösartige Neubildungen infolge HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]	
B22	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten infolge HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]	
B24	Nicht näher bezeichnete HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]	
C00.0	Bösartige Neubildung: Äußere Oberlippe	
C00.1	Bösartige Neubildung: Äußere Unterlippe	
C00.2	Bösartige Neubildung: Äußere Lippe, nicht näher bezeichnet	
C00.3	Bösartige Neubildung: Oberlippe, Innenseite	
C00.4	Bösartige Neubildung: Unterlippe, Innenseite	
C00.5	Bösartige Neubildung: Lippe, nicht näher bezeichnet, Innenseite	
C00.6	Bösartige Neubildung: Lippenkommissur	
C00.8	Bösartige Neubildung: Lippe, mehrere Teilbereiche überlappend	
C00.9	Bösartige Neubildung: Lippe, nicht näher bezeichnet	
C01	Bösartige Neubildung des Zungengrundes	
C02.0	Bösartige Neubildung: Zungenrücken	
C02.1	Bösartige Neubildung: Zungenrand	
C02.2	Bösartige Neubildung: Zungenunterfläche	
C02.3	Bösartige Neubildung: Vordere zwei Drittel der Zunge, Bereich nicht näher bezeichnet	
C02.4	Bösartige Neubildung: Zungentonsille	
C02.8	Bösartige Neubildung: Zunge, mehrere Teilbereiche überlappend	
C02.9	Bösartige Neubildung: Zunge, nicht näher bezeichnet	
C03.0	Bösartige Neubildung: Oberkieferzahnfleisch	
C03.1	Bösartige Neubildung: Unterkieferzahnfleisch	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnosentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
C03.9	Bösartige Neubildung: Zahnfleisch, nicht näher bezeichnet	
C04.0	Bösartige Neubildung: Vorderer Teil des Mundbodens	
C04.1	Bösartige Neubildung: Seitlicher Teil des Mundbodens	
C04.8	Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend	
C04.9	Bösartige Neubildung: Mundboden, nicht näher bezeichnet	
C05.0	Bösartige Neubildung: Harter Gaumen	
C05.1	Bösartige Neubildung: Weicher Gaumen	
C05.2	Bösartige Neubildung: Uvula	
C05.8	Bösartige Neubildung: Gaumen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C05.9	Bösartige Neubildung: Gaumen, nicht näher bezeichnet	
C06.0	Bösartige Neubildung: Wangenschleimhaut	
C06.1	Bösartige Neubildung: Vestibulum oris	
C06.2	Bösartige Neubildung: Retromolarregion	
C06.8	Bösartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Mundes, mehrere Teilbereiche überlappend	
C06.9	Bösartige Neubildung: Mund, nicht näher bezeichnet	
C07	Bösartige Neubildung der Parotis	
C08.0	Bösartige Neubildung: Glandula submandibularis	
C08.1	Bösartige Neubildung: Glandula sublingualis	
C08.8	Bösartige Neubildung: Große Speicheldrüsen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C08.9	Bösartige Neubildung: Große Speicheldrüse, nicht näher bezeichnet	
C09.0	Bösartige Neubildung: Fossa tonsillaris	
C09.1	Bösartige Neubildung: Gaumenbogen (vorderer) (hinterer)	
C09.8	Bösartige Neubildung: Tonsille, mehrere Teilbereiche überlappend	
C09.9	Bösartige Neubildung: Tonsille, nicht näher bezeichnet	
C10.0	Bösartige Neubildung: Vallecula epiglottica	
C10.1	Bösartige Neubildung: Vorderfläche der Epiglottis	
C10.2	Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx	
C10.3	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Oropharynx	
C10.4	Bösartige Neubildung: Kiemengang	
C10.8	Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C10.9	Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet	
C11.0	Bösartige Neubildung: Obere Wand des Nasopharynx	
C11.1	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Nasopharynx	
C11.2	Bösartige Neubildung: Seitenwand des Nasopharynx	
C11.3	Bösartige Neubildung: Vorderwand des Nasopharynx	
C11.8	Bösartige Neubildung: Nasopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C11.9	Bösartige Neubildung: Nasopharynx, nicht näher bezeichnet	
C12	Bösartige Neubildung des Recessus piriformis	
C13.0	Bösartige Neubildung: Regio postcricoida	
C13.1	Bösartige Neubildung: Aryepiglottische Falte, hypopharyngeale Seite	
C13.2	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Hypopharynx	
C13.8	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C13.9	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet	
C14.0	Bösartige Neubildung: Pharynx, nicht näher bezeichnet	
C14.2	Bösartige Neubildung: Lymphatischer Rachenring [Waldeyer]	
C14.8	Bösartige Neubildung: Lippe, Mundhöhle und Pharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C15.0	Bösartige Neubildung: Zervikaler Ösophagus	
C15.1	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus	
C15.2	Bösartige Neubildung: Abdominaler Ösophagus	
C15.3	Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel	
C15.4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel	
C15.5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel	
C15.8	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend	
C15.9	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet	
C16.0	Bösartige Neubildung: Kardia	
C16.1	Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi	
C16.2	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi	
C16.3	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum	
C16.4	Bösartige Neubildung: Pylorus	
C16.5	Bösartige Neubildung: Kleine Kurvatur des Magens, nicht näher bezeichnet	
C16.6	Bösartige Neubildung: Große Kurvatur des Magens, nicht näher bezeichnet	
C16.8	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C16.9	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet	
C17.0	Bösartige Neubildung: Duodenum	
C17.1	Bösartige Neubildung: Jejunum	
C17.2	Bösartige Neubildung: Ileum	
C17.3	Bösartige Neubildung: Meckel-Divertikel	
C17.8	Bösartige Neubildung: Dünndarm, mehrere Teilbereiche überlappend	
C17.9	Bösartige Neubildung: Dünndarm, nicht näher bezeichnet	
C18.0	Bösartige Neubildung: Zäkum	
C18.1	Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis	
C18.2	Bösartige Neubildung: Colon ascendens	
C18.3	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]	
C18.4	Bösartige Neubildung: Colon transversum	
C18.5	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]	
C18.6	Bösartige Neubildung: Colon descendens	
C18.7	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum	
C18.8	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend	
C18.9	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet	
C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
C20	Bösartige Neubildung des Rektums	
C21.0	Bösartige Neubildung: Anus, nicht näher bezeichnet	
C21.1	Bösartige Neubildung: Analkanal	
C21.2	Bösartige Neubildung: Kloakenregion	
C21.8	Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend	
C22.0	Leberzellkarzinom	
C22.1	Intrahepatisches Gallengangskarzinom	
C22.2	Hepatoblastom	
C22.3	Angiosarkom der Leber	
C22.4	Sonstige Sarkome der Leber	
C22.7	Sonstige näher bezeichnete Karzinome der Leber	
C22.9	Bösartige Neubildung: Leber, nicht näher bezeichnet	
C23	Bösartige Neubildung der Gallenblase	
C24.0	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang	
C24.1	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]	
C24.8	Bösartige Neubildung: Gallenwege, mehrere Teilbereiche überlappend	
C24.9	Bösartige Neubildung: Gallenwege, nicht näher bezeichnet	
C25.0	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf	
C25.1	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper	
C25.2	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz	
C25.3	Bösartige Neubildung: Ductus pancreaticus	
C25.4	Bösartige Neubildung: Endokriner Drüsenanteil des Pankreas	
C25.7	Bösartige Neubildung: Sonstige Teile des Pankreas	
C25.8	Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend	
C25.9	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet	
C26.0	Bösartige Neubildung: Intestinaltrakt, Teil nicht näher bezeichnet	
C26.1	Bösartige Neubildung: Milz	
C26.8	Bösartige Neubildung: Verdauungssystem, mehrere Teilbereiche überlappend	
C26.9	Bösartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen des Verdauungssystems	
C30.0	Bösartige Neubildung: Nasenhöhle	
C30.1	Bösartige Neubildung: Mittelohr	
C31.0	Bösartige Neubildung: Sinus maxillaris [Kieferhöhle]	
C31.1	Bösartige Neubildung: Sinus ethmoidalis [Siebbeinzellen]	
C31.2	Bösartige Neubildung: Sinus frontalis [Stirnhöhle]	
C31.3	Bösartige Neubildung: Sinus sphenoidalis [Keilbeinhöhle]	
C31.8	Bösartige Neubildung: Nasennebenhöhlen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C31.9	Bösartige Neubildung: Nasennebenhöhle, nicht näher bezeichnet	
C32.0	Bösartige Neubildung: Glottis	
C32.1	Bösartige Neubildung: Supraglottis	
C32.2	Bösartige Neubildung: Subglottis	
C32.3	Bösartige Neubildung: Larynxknorpel	
C32.8	Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C32.9	Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet	
C33	Bösartige Neubildung der Trachea	
C34.0	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus	
C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	
C34.2	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)	
C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)	
C34.8	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend	
C34.9	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet	
C37	Bösartige Neubildung des Thymus	
C38.0	Bösartige Neubildung: Herz	
C38.1	Bösartige Neubildung: Vorderes Mediastinum	
C38.2	Bösartige Neubildung: Hinteres Mediastinum	
C38.3	Bösartige Neubildung: Mediastinum, Teil nicht näher bezeichnet	
C38.4	Bösartige Neubildung: Pleura	
C38.8	Bösartige Neubildung: Herz, Mediastinum und Pleura, mehrere Teilbereiche überlappend	
C39.0	Bösartige Neubildung: Obere Atemwege, Teil nicht näher bezeichnet	
C39.8	Bösartige Neubildung: Atmungsorgane und sonstige intrathorakale Organe, mehrere Teilbereiche überlappend	
C39.9	Bösartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen des Atmungssystems	
C40.0	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Skapula und lange Knochen der oberen Extremität	
C40.1	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der oberen Extremität	
C40.2	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Lange Knochen der unteren Extremität	
C40.3	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der unteren Extremität	
C40.8	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel der Extremitäten, mehrere Teilbereiche überlappend	
C40.9	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel einer Extremität, nicht näher bezeichnet	
C41.01	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kraniofazial	
C41.02	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Maxillofazial	
C41.1	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Unterkieferknochen	
C41.2	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Wirbelsäule	
C41.30	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Rippen	
C41.31	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Sternum	
C41.32	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Klavikula	
C41.4	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Beckenknochen	
C41.8	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, mehrere Teilbereiche überlappend	
C41.9	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, nicht näher bezeichnet	
C43.0	Bösartiges Melanom der Lippe	
C43.1	Bösartiges Melanom des Augenlides, einschließlich Kanthus	
C43.2	Bösartiges Melanom des Ohres und des äußeren Gehörganges	
C43.3	Bösartiges Melanom sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle	-Folgeseite-4-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
C43.4	Bösartiges Melanom der behaarten Kopfhaut und des Halses	
C43.5	Bösartiges Melanom des Rumpfes	
C43.6	Bösartiges Melanom der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
C43.7	Bösartiges Melanom der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
C43.8	Bösartiges Melanom der Haut, mehrere Teilbereiche überlappend	
C43.9	Bösartiges Melanom der Haut, nicht näher bezeichnet	
C45.0	Mesotheliom der Pleura	
C45.1	Mesotheliom des Peritoneums	
C45.2	Mesotheliom des Perikards	
C45.7	Mesotheliom sonstiger Lokalisationen	
C45.9	Mesotheliom, nicht näher bezeichnet	
C46.0	Kaposi-Sarkom der Haut	
C46.1	Kaposi-Sarkom des Weichteilgewebes	
C46.2	Kaposi-Sarkom des Gaumens	
C46.3	Kaposi-Sarkom der Lymphknoten	
C46.7	Kaposi-Sarkom sonstiger Lokalisationen	
C46.8	Kaposi-Sarkom mehrerer Organe	
C46.9	Kaposi-Sarkom, nicht näher bezeichnet	
C47.0	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	
C47.1	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
C47.2	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
C47.3	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Thorax	
C47.4	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Abdomens	
C47.5	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Beckens	
C47.6	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Rumpfes, nicht näher bezeichnet	
C47.8	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem, mehrere Teilbereiche überlappend	
C47.9	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem, nicht näher bezeichnet	
C48.0	Bösartige Neubildung: Retroperitoneum	
C48.1	Bösartige Neubildung: Näher bezeichnete Teile des Peritoneums	
C48.2	Bösartige Neubildung: Peritoneum, nicht näher bezeichnet	
C48.8	Bösartige Neubildung: Retroperitoneum und Peritoneum, mehrere Teilbereiche überlappend	
C49.0	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	
C49.1	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
C49.2	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
C49.3	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax	
C49.4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens	
C49.5	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens	
C49.6	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Rumpfes, nicht näher bezeichnet	
C49.8	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, mehrere Teilbereiche überlappend	
C49.9	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, nicht näher bezeichnet	
C50.0	Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof	
C50.1	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse	
C50.2	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse	
C50.3	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse	
C50.4	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse	
C50.5	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse	
C50.6	Bösartige Neubildung: Recessus axillaris der Brustdrüse	
C50.8	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend	
C50.9	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet	
C51.0	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium majus	
C51.1	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium minus	
C51.2	Bösartige Neubildung der Vulva: Klitoris	
C51.8	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend	
C51.9	Bösartige Neubildung: Vulva, nicht näher bezeichnet	
C52	Bösartige Neubildung der Vagina	
C53.0	Bösartige Neubildung: Endozervix	
C53.1	Bösartige Neubildung: Ektozervix	
C53.8	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	
C53.9	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet	
C54.0	Bösartige Neubildung: Isthmus uteri	
C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium	
C54.2	Bösartige Neubildung: Myometrium	
C54.3	Bösartige Neubildung: Fundus uteri	
C54.8	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	
C54.9	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet	
C55	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet	
C56	Bösartige Neubildung des Ovars	
C57.0	Bösartige Neubildung: Tuba uterina [Fallopio]	
C57.1	Bösartige Neubildung: Lig. latum uteri	
C57.2	Bösartige Neubildung: Lig. teres uteri	
C57.3	Bösartige Neubildung: Parametrium	
C57.4	Bösartige Neubildung: Uterine Adnexe, nicht näher bezeichnet	
C57.7	Bösartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete weibliche Genitalorgane	
C57.8	Bösartige Neubildung: Weibliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend	
C57.9	Bösartige Neubildung: Weibliches Genitalorgan, nicht näher bezeichnet	
C58	Bösartige Neubildung der Plazenta	
C60.0	Bösartige Neubildung: Praeputium penis	
C60.1	Bösartige Neubildung: Glans penis	
C60.2	Bösartige Neubildung: Penisschaft	
C60.8	Bösartige Neubildung: Penis, mehrere Teilbereiche überlappend	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle	-Folgeseite-5-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
C60.9	Bösartige Neubildung: Penis, nicht näher bezeichnet	
C61	Bösartige Neubildung der Prostata	
C62.0	Bösartige Neubildung: Dystoper Hoden	
C62.1	Bösartige Neubildung: Deszendierter Hoden	
C62.9	Bösartige Neubildung: Hoden, nicht näher bezeichnet	
C63.0	Bösartige Neubildung: Nebenhoden [Epididymis]	
C63.1	Bösartige Neubildung: Samenstrang	
C63.2	Bösartige Neubildung: Skrotum	
C63.7	Bösartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete männliche Genitalorgane	
C63.8	Bösartige Neubildung: Männliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend	
C63.9	Bösartige Neubildung: Männliches Genitalorgan, nicht näher bezeichnet	
C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	
C65	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens	
C66	Bösartige Neubildung des Ureters	
C67.0	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae	
C67.1	Bösartige Neubildung: Apex vesicae	
C67.2	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand	
C67.3	Bösartige Neubildung: Vordere Harnblasenwand	
C67.4	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand	
C67.5	Bösartige Neubildung: Harnblasenhals	
C67.6	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris	
C67.7	Bösartige Neubildung: Urachus	
C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend	
C67.9	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet	
C68.0	Bösartige Neubildung: Urethra	
C68.1	Bösartige Neubildung: Paraurethrale Drüse	
C68.8	Bösartige Neubildung: Harnorgane, mehrere Teilbereiche überlappend	
C68.9	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet	
C69.0	Bösartige Neubildung: Konjunktiva	
C69.1	Bösartige Neubildung: Kornea	
C69.2	Bösartige Neubildung: Retina	
C69.3	Bösartige Neubildung: Chorioidea	
C69.4	Bösartige Neubildung: Ziliarkörper	
C69.5	Bösartige Neubildung: Tränendrüse und Tränenwege	
C69.6	Bösartige Neubildung: Orbita	
C69.8	Bösartige Neubildung: Auge und Augenanhangsgebilde, mehrere Teilbereiche überlappend	
C69.9	Bösartige Neubildung: Auge, nicht näher bezeichnet	
C70.0	Bösartige Neubildung: Hirnhäute	
C70.1	Bösartige Neubildung: Rückenmarkhäute	
C70.9	Bösartige Neubildung: Meningen, nicht näher bezeichnet	
C71.0	Bösartige Neubildung: Zerebrum, ausgenommen Hirnlappen und Ventrikel	
C71.1	Bösartige Neubildung: Frontallappen	
C71.2	Bösartige Neubildung: Temporallappen	
C71.3	Bösartige Neubildung: Parietallappen	
C71.4	Bösartige Neubildung: Okzipitallappen	
C71.5	Bösartige Neubildung: Hirnventrikel	
C71.6	Bösartige Neubildung: Zerebellum	
C71.7	Bösartige Neubildung: Hirnstamm	
C71.8	Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend	
C71.9	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet	
C72.0	Bösartige Neubildung: Rückenmark	
C72.1	Bösartige Neubildung: Cauda equina	
C72.2	Bösartige Neubildung: Nn. olfactorii [I. Hirnnerv]	
C72.3	Bösartige Neubildung: N. opticus [II. Hirnnerv]	
C72.4	Bösartige Neubildung: N. vestibulocochlearis [VIII. Hirnnerv]	
C72.5	Bösartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Hirnnerven	
C72.8	Bösartige Neubildung: Gehirn und andere Teile des Zentralnervensystems, mehrere Teilbereiche überlappend	
C72.9	Bösartige Neubildung: Zentralnervensystem, nicht näher bezeichnet	
C73	Bösartige Neubildung der Schilddrüse	
C74.0	Bösartige Neubildung: Nebennierenrinde	
C74.1	Bösartige Neubildung: Nebennierenmark	
C74.9	Bösartige Neubildung: Nebenniere, nicht näher bezeichnet	
C75.0	Bösartige Neubildung: Nebenschilddrüse	
C75.1	Bösartige Neubildung: Hypophyse	
C75.2	Bösartige Neubildung: Ductus craniopharyngealis	
C75.3	Bösartige Neubildung: Epiphyse [Glandula pinealis] [Zirbeldrüse]	
C75.4	Bösartige Neubildung: Glomus caroticum	
C75.5	Bösartige Neubildung: Glomus aorticum und sonstige Paraganglien	
C75.8	Bösartige Neubildung: Beteiligung mehrerer endokriner Drüsen, nicht näher bezeichnet	
C75.9	Bösartige Neubildung: Endokrine Drüse, nicht näher bezeichnet	
C76.0	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Kopf, Gesicht und Hals	
C76.1	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Thorax	
C76.2	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Abdomen	
C76.3	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Becken	
C76.4	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Obere Extremität	
C76.5	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Untere Extremität	
C76.7	Bösartige Neubildung: Sonstige ungenau bezeichnete Lokalisationen	
C76.8	Bösartige Neubildung: Sonstige und ungenau bezeichnete Lokalisationen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C77.0	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	
C77.1	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-6-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
C77.2	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten	
C77.3	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität	
C77.4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität	
C77.5	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrapelvine Lymphknoten	
C77.8	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten mehrerer Regionen	
C77.9	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten, nicht näher bezeichnet	
C78.0	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge	
C78.1	Sekundäre bösartige Neubildung des Mediastinums	
C78.2	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura	
C78.3	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Atmungsorgane	
C78.4	Sekundäre bösartige Neubildung des Dünndarmes	
C78.5	Sekundäre bösartige Neubildung des Dickdarmes und des Rektums	
C78.6	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums	
C78.7	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	
C78.8	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Verdauungsorgane	
C79.0	Sekundäre bösartige Neubildung der Niere und des Nierenbeckens	
C79.1	Sekundäre bösartige Neubildung der Harnblase sowie sonstiger und nicht näher bezeichneter Harnorgane	
C79.2	Sekundäre bösartige Neubildung der Haut	
C79.3	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute	
C79.4	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Nervensystems	
C79.5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes	
C79.6	Sekundäre bösartige Neubildung des Ovars	
C79.7	Sekundäre bösartige Neubildung der Nebenniere	
C79.81	Sekundäre bösartige Neubildung der Brustdrüse	
C79.82	Sekundäre bösartige Neubildung der Genitalorgane	
C79.83	Sekundäre bösartige Neubildung des Perikards	
C79.84	Sonstige sekundäre bösartige Neubildung des Herzens	
C79.88	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen	
C79.9	Sekundäre bösartige Neubildung nicht näher bezeichneter Lokalisation	
C80.0	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet	
C80.9	Bösartige Neubildung, nicht näher bezeichnet	
C81.0	Nodulär-sklerosierendes (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.1	Nodulär-sklerosierendes (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.2	Gemischtzelliges (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.3	Lymphozytenarmes (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.4	Lymphozytenreiches (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.7	Sonstige Typen des (klassischen) Hodgkin-Lymphoms	
C81.9	Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C82.0	Follikuläres Lymphom Grad I	
C82.1	Follikuläres Lymphom Grad II	
C82.2	Follikuläres Lymphom Grad III, nicht näher bezeichnet	
C82.3	Follikuläres Lymphom Grad IIIa	
C82.4	Follikuläres Lymphom Grad IIIb	
C82.5	Diffuses Follikelzentrumslymphom	
C82.6	Kutanes Follikelzentrumslymphom	
C82.7	Sonstige Typen des follikulären Lymphoms	
C82.9	Follikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C83.0	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom	
C83.1	Mantelzell-Lymphom	
C83.3	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom	
C83.5	Lymphoblastisches Lymphom	
C83.7	Burkitt-Lymphom	
C83.8	Sonstige nicht follikuläre Lymphome	
C83.9	Nicht follikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C84.0	Mycosis fungoides	
C84.1	Sézary-Syndrom	
C84.4	Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert	
C84.5	Sonstige reifzellige T/NK-Zell-Lymphome	
C84.6	Anaplastisches großzelliges Lymphom, ALK-positiv	
C84.7	Anaplastisches großzelliges Lymphom, ALK-negativ	
C84.8	Kutanes T-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C84.9	Reifzelliges T/NK-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C85.1	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C85.2	Mediastinales (thymisches) großzelliges B-Zell-Lymphom	
C85.7	Sonstige näher bezeichnete Typen des Non-Hodgkin-Lymphoms	
C85.9	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C86.0	Extranodales NK/T-Zell-Lymphom, nasaler Typ	
C86.1	Hepatosplenisches T-Zell-Lymphom	
C86.2	T-Zell-Lymphom vom Enteropathie-Typ	
C86.3	Subkutanes pannikulitisches T-Zell-Lymphom	
C86.4	Blastisches NK-Zell-Lymphom	
C86.5	Angioimmunoblastisches T-Zell-Lymphom	
C86.6	Primäre kutane CD30-positive T-Zell-Proliferationen	
C88.00	Makroglobulinämie Waldenström: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.01	Makroglobulinämie Waldenström: In kompletter Remission	
C88.20	Sonstige Schwerkettenkrankheit: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.21	Sonstige Schwerkettenkrankheit: In kompletter Remission	
C88.30	Immunproliferative Dünndarmkrankheit: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.31	Immunproliferative Dünndarmkrankheit: In kompletter Remission	
C88.40	Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-7-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
C88.41	Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: In kompletter Remission	
C88.70	Sonstige bösartige immunproliferative Krankheiten: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.71	Sonstige bösartige immunproliferative Krankheiten: In kompletter Remission	
C88.90	Bösartige immunproliferative Krankheit, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.91	Bösartige immunproliferative Krankheit, nicht näher bezeichnet: In kompletter Remission	
C90.00	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C90.01	Multiples Myelom: In kompletter Remission	
C90.20	Extramedulläres Plasmozytom: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C90.21	Extramedulläres Plasmozytom: In kompletter Remission	
C96.0	Multifokale und multisystemische (disseminierte) Langerhans-Zell-Histiozytose [Abt-Letterer-Siwe-Krankheit]	
C96.2	Bösartiger Mastzelltumor	
C96.4	Sarkom der dendritischen Zellen (akzessorische Zellen)	
C96.5	Multifokale und unsystemische Langerhans-Zell-Histiozytose	
C96.6	Unifokale Langerhans-Zell-Histiozytose	
C96.7	Sonstige näher bezeichnete bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	
C96.8	Histiozytisches Sarkom	
C96.9	Bösartige Neubildung des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes, nicht näher bezeichnet	
C97	Bösartige Neubildungen als Primärtumoren an mehreren Lokalisationen	
E10.01	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet	
E10.11	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet	
E10.20	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.21	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.30	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.31	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.40	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.41	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.50	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.51	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.60	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.61	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.72	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet	
E10.73	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet	
E10.74	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet	
E10.75	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet	
E10.80	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.81	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.90	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.91	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.01	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet	
E11.11	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet	
E11.20	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.21	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.30	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.31	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.40	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.41	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.50	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.51	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.60	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.61	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.72	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet	
E11.73	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet	
E11.74	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet	
E11.75	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet	
E11.80	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.81	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.90	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.91	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E12.01	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet	
E12.11	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet	
E12.20	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E12.21	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E12.30	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E12.31	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E12.40	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E12.41	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E12.50	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E12.51	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E12.60	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E12.61	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E12.72	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet	
E12.73	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet	
E12.74	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet	
E12.75	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet	
E12.80	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E12.81	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E12.90	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E12.91	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E13.01	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet	
E13.11	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-8-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
E13.20	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E13.21	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E13.30	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E13.31	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E13.40	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E13.41	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E13.50	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E13.51	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E13.60	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E13.61	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E13.72	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet	
E13.73	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet	
E13.74	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet	
E13.75	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet	
E13.80	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E13.81	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E13.90	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E13.91	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E14.01	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet	
E14.11	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet	
E14.20	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E14.21	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E14.30	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E14.31	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E14.40	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E14.41	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E14.50	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E14.51	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E14.60	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E14.61	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E14.72	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet	
E14.73	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet	
E14.74	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet	
E14.75	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet	
E14.80	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E14.81	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E14.90	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E14.91	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E66.00	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.01	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.06	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.09	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.10	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.11	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.16	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.19	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.20	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.21	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.26	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.29	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.80	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.81	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.86	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.89	Sonstige Adipositas: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
E66.90	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad I (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.91	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad II (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter	
E66.96	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 40 bis unter 50	
E66.99	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Grad oder Ausmaß der Adipositas nicht näher bezeichnet	
I05.0	Mitralklappenstenose	
I05.1	Rheumatische Mitralklappeninsuffizienz	
I05.2	Mitralklappenstenose mit Insuffizienz	
I05.8	Sonstige Mitralklappenkrankheiten	
I05.9	Mitralklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I06.0	Rheumatische Aortenklappenstenose	
I06.1	Rheumatische Aortenklappeninsuffizienz	
I06.2	Rheumatische Aortenklappenstenose mit Insuffizienz	
I06.8	Sonstige rheumatische Aortenklappenkrankheiten	
I06.9	Rheumatische Aortenklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I07.0	Trikuspidalklappenstenose	
I07.1	Trikuspidalklappeninsuffizienz	
I07.2	Trikuspidalklappenstenose mit Insuffizienz	
I07.8	Sonstige Trikuspidalklappenkrankheiten	
I07.9	Trikuspidalklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I08.0	Krankheiten der Mitralklappen- und Aortenklappen, kombiniert	
I08.1	Krankheiten der Mitralklappen- und Trikuspidalklappen, kombiniert	
I08.2	Krankheiten der Aorten- und Trikuspidalklappen, kombiniert	
I08.3	Krankheiten der Mitralklappen-, Aorten- und Trikuspidalklappen, kombiniert	
I08.8	Sonstige Krankheiten mehrerer Herzklappen	
I08.9	Krankheit mehrerer Herzklappen, nicht näher bezeichnet	
I09.1	Rheumatische Krankheiten des Endokards, Herzklappen nicht näher bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-9-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
I09.8	Sonstige näher bezeichnete rheumatische Herzkrankheiten	
I09.9	Rheumatische Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I10.00	Benigne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I10.01	Benigne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I10.10	Maligne essentielle Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I10.11	Maligne essentielle Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I10.90	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I10.91	Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I11.00	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I11.01	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I11.90	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I11.91	Hypertensive Herzkrankheit ohne (kongestive) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I12.00	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I12.01	Hypertensive Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I12.90	Hypertensive Nierenkrankheit ohne Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I12.91	Hypertensive Nierenkrankheit ohne Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.00	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.01	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.10	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.11	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.20	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.21	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.90	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.91	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.00	Renovaskuläre Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.01	Renovaskuläre Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.10	Hypertonie als Folge von sonstigen Nierenkrankheiten: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.11	Hypertonie als Folge von sonstigen Nierenkrankheiten: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.20	Hypertonie als Folge von endokrinen Krankheiten: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.21	Hypertonie als Folge von endokrinen Krankheiten: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.80	Sonstige sekundäre Hypertonie: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.81	Sonstige sekundäre Hypertonie: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.90	Sekundäre Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I15.91	Sekundäre Hypertonie, nicht näher bezeichnet: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I25.5	Ischämische Kardiomyopathie	
I26.0	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale	
I26.9	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	
I27.0	Primäre pulmonale Hypertonie	
I27.1	Kyphoskoliotische Herzkrankheit	
I27.20	Pulmonale Hypertonie bei chronischer Thromboembolie	
I27.28	Sonstige näher bezeichnete sekundäre pulmonale Hypertonie	
I27.8	Sonstige näher bezeichnete pulmonale Herzkrankheiten	
I27.9	Pulmonale Herzkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I28.0	Arteriovenöse Fistel der Lungengefäße	
I28.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Lungengefäße	
I28.9	Krankheit der Lungengefäße, nicht näher bezeichnet	
I34.0	Mitralklappeninsuffizienz	
I34.1	Mitralklappenprolaps	
I34.2	Nichtrheumatische Mitralklappenstenose	
I34.80	Nichtrheumatische Mitralklappenstenose mit Mitralklappeninsuffizienz	
I34.88	Sonstige nichtrheumatische Mitralklappenkrankheiten	
I34.9	Nichtrheumatische Mitralklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I35.0	Aortenklappenstenose	
I35.1	Aortenklappeninsuffizienz	
I35.2	Aortenklappenstenose mit Insuffizienz	
I35.8	Sonstige Aortenklappenkrankheiten	
I35.9	Aortenklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I36.0	Nichtrheumatische Trikuspidalklappenstenose	
I36.1	Nichtrheumatische Trikuspidalklappeninsuffizienz	
I36.2	Nichtrheumatische Trikuspidalklappenstenose mit Insuffizienz	
I36.8	Sonstige nichtrheumatische Trikuspidalklappenkrankheiten	
I36.9	Nichtrheumatische Trikuspidalklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I37.0	Pulmonalklappenstenose	
I37.1	Pulmonalklappeninsuffizienz	
I37.2	Pulmonalklappenstenose mit Insuffizienz	
I37.8	Sonstige Pulmonalklappenkrankheiten	
I37.9	Pulmonalklappenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I38	Endokarditis, Herzklappe nicht näher bezeichnet	
I39.0	Mitralklappenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
I39.1	Aortenklappenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
I39.2	Trikuspidalklappenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
I39.3	Pulmonalklappenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
I39.4	Krankheiten mehrerer Herzklappen bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
I39.8	Endokarditis bei anderenorts klassifizierten Krankheiten, Herzklappe nicht näher bezeichnet	
I42.0	Dilatative Kardiomyopathie	
I42.5	Sonstige restriktive Kardiomyopathie	
I42.6	Alkoholische Kardiomyopathie	
I42.7	Kardiomyopathie durch Arzneimittel oder sonstige exogene Substanzen	
I42.80	Arrhythmogene rechtsventrikuläre Kardiomyopathie [ARVC/M]	
I42.88	Sonstige Kardiomyopathien	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-10-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
I42.9	Kardiomyopathie, nicht näher bezeichnet	
I43.0	Kardiomyopathie bei anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten	
I43.1	Kardiomyopathie bei Stoffwechselkrankheiten	
I43.2	Kardiomyopathie bei alimentären Krankheiten	
I43.8	Kardiomyopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten	
I44.1	Atrioventrikulärer Block 2. Grades	
I44.2	Atrioventrikulärer Block 3. Grades	
I44.3	Sonstiger und nicht näher bezeichneter atrioventrikulärer Block	
I45.6	Präexzitations-Syndrom	
I45.9	Kardiale Erregungsleitungsstörung, nicht näher bezeichnet	
I47.0	Ventrikuläre Arrhythmie durch Re-entry	
I47.1	Supraventrikuläre Tachykardie	
I47.2	Ventrikuläre Tachykardie	
I47.9	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet	
I48.0	Vorhofflimmern, paroxysmal	
I48.1	Vorhofflimmern, persistierend	
I48.2	Vorhofflimmern, permanent	
I48.3	Vorhofflattern, typisch	
I48.4	Vorhofflattern, atypisch	
I48.9	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet	
I49.0	Kammerflattern und Kammerflimmern	
I49.1	Vorhofextrasystolie	
I49.2	AV-junktionale Extrasystolie	
I49.3	Ventrikuläre Extrasystolie	
I49.4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie	
I49.5	Sick-Sinus-Syndrom	
I49.8	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien	
I49.9	Kardiale Arrhythmie, nicht näher bezeichnet	
I50.00	Primäre Rechtsherzinsuffizienz	
I50.01	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz	
I50.11	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden	
I50.12	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung	
I50.13	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichter Belastung	
I50.14	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	
I50.19	Linksherzinsuffizienz: Nicht näher bezeichnet	
I50.9	Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet	
I70.0	Atherosklerose der Aorta	
I70.1	Atherosklerose der Nierenarterie	
I70.20	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, ohne Beschwerden	
I70.21	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke 200 m und mehr	
I70.22	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit belastungsinduziertem Ischämieschmerz, Gehstrecke weniger als 200 m	
I70.23	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz	
I70.24	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration	
I70.25	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän	
I70.8	Atherosklerose sonstiger Arterien	
I70.9	Generalisierte und nicht näher bezeichnete Atherosklerose	
I71.00	Dissektion der Aorta nicht näher bezeichneter Lokalisation, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.01	Dissektion der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.02	Dissektion der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.03	Dissektion der Aorta, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.04	Dissektion der Aorta nicht näher bezeichneter Lokalisation, rupturiert	
I71.05	Dissektion der Aorta thoracica, rupturiert	
I71.06	Dissektion der Aorta abdominalis, rupturiert	
I71.07	Dissektion der Aorta, thorakoabdominal, rupturiert	
I71.1	Aneurysma der Aorta thoracica, rupturiert	
I71.2	Aneurysma der Aorta thoracica, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.3	Aneurysma der Aorta abdominalis, rupturiert	
I71.4	Aneurysma der Aorta abdominalis, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.5	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, rupturiert	
I71.6	Aortenaneurysma, thorakoabdominal, ohne Angabe einer Ruptur	
I71.8	Aortenaneurysma nicht näher bezeichneter Lokalisation, rupturiert	
I71.9	Aortenaneurysma nicht näher bezeichneter Lokalisation, ohne Angabe einer Ruptur	
I73.1	Thrombangiitis obliterans [Endangiitis von-Winiwarter-Buerger]	
I73.8	Sonstige näher bezeichnete periphere Gefäßkrankheiten	
I73.9	Periphere Gefäßkrankheit, nicht näher bezeichnet	
I77.1	Arterienstriktur	
I79.0	Aortenaneurysma bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
I79.2	Periphere Angiopathie bei anderenorts klassifizierten Krankheiten	
I85.0	Ösophagusvarizen mit Blutung	
I85.9	Ösophagusvarizen ohne Blutung	
I86.4	Magenvarizen	
I98.2	Ösophagus- und Magenvarizen bei anderenorts klassifizierten Krankheiten, ohne Angabe einer Blutung	
I98.3	Ösophagus- und Magenvarizen bei anderenorts klassifizierten Krankheiten, mit Angabe einer Blutung	
J40	Bronchitis, nicht als akut oder chronisch bezeichnet	
J41.0	Einfache chronische Bronchitis	
J41.1	Schleimig-eitrige chronische Bronchitis	
J41.8	Mischformen von einfacher und schleimig-eitriger chronischer Bronchitis	
J42	Nicht näher bezeichnete chronische Bronchitis	
J43.0	McLeod-Syndrom	
J43.1	Panlobuläres Emphysem	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle -Folgeside-11-		ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
J43.2	Zentriobuläres Emphysem	
J43.8	Sonstiges Emphysem	
J43.9	Emphysem, nicht näher bezeichnet	
J44.00	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 <35 % des Sollwertes	
J44.01	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes	
J44.02	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes	
J44.03	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 >=70 % des Sollwertes	
J44.09	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Infektion der unteren Atemwege: FEV1 nicht näher bezeichnet	
J44.10	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes	
J44.11	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes	
J44.12	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes	
J44.13	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes	
J44.19	Chronische obstruktive Lungenkrankheit mit akuter Exazerbation, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet	
J44.80	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 <35 % des Sollwertes	
J44.81	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes	
J44.82	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes	
J44.83	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 >=70 % des Sollwertes	
J44.89	Sonstige näher bezeichnete chronische obstruktive Lungenkrankheit: FEV1 nicht näher bezeichnet	
J44.90	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 <35 % des Sollwertes	
J44.91	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=35 % und <50 % des Sollwertes	
J44.92	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=50 % und <70 % des Sollwertes	
J44.93	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes	
J44.99	Chronische obstruktive Lungenkrankheit, nicht näher bezeichnet: FEV1 nicht näher bezeichnet	
J45.0	Vorwiegend allergisches Asthma bronchiale	
J45.1	Nichtallergisches Asthma bronchiale	
J45.8	Mischformen des Asthma bronchiale	
J45.9	Asthma bronchiale, nicht näher bezeichnet	
J46	Status asthmaticus	
J47	Bronchiektasen	
J60	Kohlenbergarbeiter-Pneumokoniose	
J61	Pneumokoniose durch Asbest und sonstige anorganische Fasern	
J62.0	Pneumokoniose durch Talkum-Staub	
J62.8	Pneumokoniose durch sonstigen Quarzstaub	
J63.0	Aluminose (Lunge)	
J63.1	Bauxitfibröse (Lunge)	
J63.2	Berylliose	
J63.3	Graphitfibröse (Lunge)	
J63.4	Siderose	
J63.5	Stannose	
J63.8	Pneumokoniose durch sonstige näher bezeichnete anorganische Stäube	
J64	Nicht näher bezeichnete Pneumokoniose	
J65	Pneumokoniose in Verbindung mit Tuberkulose	
J66.0	Byssinose	
J66.1	Flachsarbeiter-Krankheit	
J66.2	Cannabiose	
J66.8	Krankheit der Atemwege durch sonstige näher bezeichnete organische Stäube	
J67.0	Farmerlunge	
J67.1	Bagassose	
J67.2	Vogelzüchterlunge	
J67.3	Suberose	
J67.4	Malzarbeiter-Lunge	
J67.5	Pilzarbeiter-Lunge	
J67.6	Ahornrindenschäler-Lunge	
J67.7	Befeuchter- und Klimaanlage-Lunge	
J67.8	Allergische Alveolitis durch organische Stäube	
J67.9	Allergische Alveolitis durch nicht näher bezeichneten organischen Staub	
J68.4	Chronische Krankheiten der Atmungsorgane durch chemische Substanzen, Gase, Rauch und Dämpfe	
J70.1	Chronische und sonstige Lungenbeteiligung bei Strahleneinwirkung	
J70.3	Chronische arzneimittelinduzierte interstitielle Lungenkrankheiten	
K55.1	Chronische Gefäßkrankheiten des Darmes	
K55.31	Angiodysplasie des Dünndarmes ohne Angabe einer Blutung	
K55.32	Angiodysplasie des Dünndarmes mit Blutung	
K55.8	Sonstige Gefäßkrankheiten des Darmes	
K55.9	Gefäßkrankheit des Darmes, nicht näher bezeichnet	
K70.0	Alkoholische Fettleber	
K70.1	Alkoholische Hepatitis	
K70.2	Alkoholische Fibrose und Sklerose der Leber	
K70.3	Alkoholische Leberzirrhose	
K70.40	Akutes und subakutes alkoholisches Leberversagen	
K70.9	Alkoholische Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet	
K71.1	Toxische Leberkrankheit mit Lebernekrose	
K71.3	Toxische Leberkrankheit mit chronisch-persistierender Hepatitis	
K71.4	Toxische Leberkrankheit mit chronischer lobulärer Hepatitis	
K71.5	Toxische Leberkrankheit mit chronisch-aktiver Hepatitis	
K71.7	Toxische Leberkrankheit mit Fibrose und Zirrhose der Leber	
K72.0	Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert	
K72.10	Akut-auf-chronisches Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert	
K72.71	Hepatische Enzephalopathie Grad 1	
K72.72	Hepatische Enzephalopathie Grad 2	
K72.73	Hepatische Enzephalopathie Grad 3	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeside-12-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar			
Code	Text		
K72.74	Hepatische Enzephalopathie Grad 4		
K72.79	Hepatische Enzephalopathie, Grad nicht näher bezeichnet		
K72.9	Leberversagen, nicht näher bezeichnet		
K73.0	Chronische persistierende Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert		
K73.1	Chronische lobuläre Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert		
K73.2	Chronische aktive Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert		
K73.8	Sonstige chronische Hepatitis, anderenorts nicht klassifiziert		
K73.9	Chronische Hepatitis, nicht näher bezeichnet		
K74.0	Leberfibrose		
K74.1	Lebersklerose		
K74.2	Leberfibrose mit Lebersklerose		
K74.3	Primäre biliäre Cholangitis		
K74.4	Sekundäre biliäre Zirrhose		
K74.5	Biliäre Zirrhose, nicht näher bezeichnet		
K74.6	Sonstige und nicht näher bezeichnete Zirrhose der Leber		
K76.0	Fettleber [fettige Degeneration], anderenorts nicht klassifiziert		
K76.2	Zentrale hämorrhagische Lebernekrose		
K76.3	Leberinfarkt		
K76.4	Peliosis hepatis		
K76.5	Veno-okklusive Leberkrankheit		
K76.6	Portale Hypertonie		
K76.7	Hepatorenales Syndrom		
K76.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Leber		
K76.9	Leberkrankheit, nicht näher bezeichnet		
L94.0	Scleroderma circumscripta [Morphaea]		
L94.1	Lineare oder bandförmige Sklerodermie		
L94.3	Sklerodaktylie		
M05.00	Felty-Syndrom: Mehrere Lokalisationen		
M05.01	Felty-Syndrom: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M05.02	Felty-Syndrom: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M05.03	Felty-Syndrom: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M05.04	Felty-Syndrom: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M05.05	Felty-Syndrom: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M05.06	Felty-Syndrom: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M05.07	Felty-Syndrom: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M05.08	Felty-Syndrom: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M05.09	Felty-Syndrom: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M05.10	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Mehrere Lokalisationen		
M05.11	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M05.12	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M05.13	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M05.14	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M05.15	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M05.16	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M05.17	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M05.18	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M05.19	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthritits: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M05.20	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Mehrere Lokalisationen		
M05.21	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M05.22	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M05.23	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M05.24	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M05.25	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M05.26	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M05.27	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M05.28	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M05.29	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthritits: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M05.30	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Mehrere Lokalisationen		
M05.31	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M05.32	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M05.33	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M05.34	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M05.35	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M05.36	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M05.37	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M05.38	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M05.39	Seropositive chronische Polyarthritits mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M05.80	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Mehrere Lokalisationen		
M05.81	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M05.82	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M05.83	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M05.84	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M05.85	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M05.86	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M05.87	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M05.88	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M05.89	Sonstige seropositive chronische Polyarthritits: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M05.90	Seropositive chronische Polyarthritits, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen		
M05.91	Seropositive chronische Polyarthritits, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M05.92	Seropositive chronische Polyarthritits, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-13-	ICD_GIQI COVID19 comorbidity risk
Kommentar			
Code	Text		
M05.93	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M05.94	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M05.95	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M05.96	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M05.97	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M05.98	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M05.99	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M06.00	Seronegative chronische Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen		
M06.01	Seronegative chronische Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M06.02	Seronegative chronische Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M06.03	Seronegative chronische Polyarthrit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M06.04	Seronegative chronische Polyarthrit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M06.05	Seronegative chronische Polyarthrit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M06.06	Seronegative chronische Polyarthrit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M06.07	Seronegative chronische Polyarthrit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M06.08	Seronegative chronische Polyarthrit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M06.09	Seronegative chronische Polyarthrit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M06.10	Adulte Form der Still-Krankheit: Mehrere Lokalisationen		
M06.11	Adulte Form der Still-Krankheit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M06.12	Adulte Form der Still-Krankheit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M06.13	Adulte Form der Still-Krankheit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M06.14	Adulte Form der Still-Krankheit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M06.15	Adulte Form der Still-Krankheit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M06.16	Adulte Form der Still-Krankheit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M06.17	Adulte Form der Still-Krankheit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M06.18	Adulte Form der Still-Krankheit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M06.19	Adulte Form der Still-Krankheit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M06.20	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen		
M06.21	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M06.22	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M06.23	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M06.24	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M06.25	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M06.26	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M06.27	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M06.28	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M06.29	Bursitis bei chronischer Polyarthrit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M06.30	Rheumaknoten: Mehrere Lokalisationen		
M06.31	Rheumaknoten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M06.32	Rheumaknoten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M06.33	Rheumaknoten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M06.34	Rheumaknoten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M06.35	Rheumaknoten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M06.36	Rheumaknoten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M06.37	Rheumaknoten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M06.38	Rheumaknoten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M06.39	Rheumaknoten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M06.40	Entzündliche Polyarthropathie: Mehrere Lokalisationen		
M06.41	Entzündliche Polyarthropathie: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M06.42	Entzündliche Polyarthropathie: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M06.43	Entzündliche Polyarthropathie: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M06.44	Entzündliche Polyarthropathie: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M06.45	Entzündliche Polyarthropathie: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M06.46	Entzündliche Polyarthropathie: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M06.47	Entzündliche Polyarthropathie: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M06.48	Entzündliche Polyarthropathie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M06.49	Entzündliche Polyarthropathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M06.80	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen		
M06.81	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M06.82	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M06.83	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M06.84	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M06.85	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M06.86	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M06.87	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M06.88	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M06.89	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthrit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M06.90	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen		
M06.91	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M06.92	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M06.93	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M06.94	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M06.95	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M06.96	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M06.97	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M06.98	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M06.99	Chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.00	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Mehrere Lokalisationen		
M08.01	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.02	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeside-14-	ICD_GIQI COVID19 comorbidity risk
Kommentar			
Code	Text		
M08.03	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.04	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.05	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.06	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.07	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.08	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.09	Juvenile chronische Polyarthrit, adulter Typ: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.10	Juvenile Spondylitis ankylosans: Mehrere Lokalisationen		
M08.11	Juvenile Spondylitis ankylosans: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.12	Juvenile Spondylitis ankylosans: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.13	Juvenile Spondylitis ankylosans: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.14	Juvenile Spondylitis ankylosans: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.15	Juvenile Spondylitis ankylosans: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.16	Juvenile Spondylitis ankylosans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.17	Juvenile Spondylitis ankylosans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.18	Juvenile Spondylitis ankylosans: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.19	Juvenile Spondylitis ankylosans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.20	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Mehrere Lokalisationen		
M08.21	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.22	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.23	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.24	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.25	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.26	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.27	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.28	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.29	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.3	Juvenile chronische Arthritis (seronegativ), polyartikuläre Form		
M08.40	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Mehrere Lokalisationen		
M08.41	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.42	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.43	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.44	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.45	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.46	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.47	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.48	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.49	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.70	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Mehrere Lokalisationen		
M08.71	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.72	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.73	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.74	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.75	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.76	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.77	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.78	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.79	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.80	Sonstige juvenile Arthritis: Mehrere Lokalisationen		
M08.81	Sonstige juvenile Arthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.82	Sonstige juvenile Arthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.83	Sonstige juvenile Arthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.84	Sonstige juvenile Arthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.85	Sonstige juvenile Arthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.86	Sonstige juvenile Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.87	Sonstige juvenile Arthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.88	Sonstige juvenile Arthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.89	Sonstige juvenile Arthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.90	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen		
M08.91	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.92	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.93	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.94	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.95	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.96	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.97	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.98	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.99	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M12.00	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Mehrere Lokalisationen		
M12.01	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M12.02	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M12.03	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M12.04	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M12.05	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M12.06	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M12.07	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M12.08	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M12.09	Chronische postreumatische Arthritis [Jaccoud-Arthritis]: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M12.30	Palindromer Rheumatismus: Mehrere Lokalisationen		
M12.31	Palindromer Rheumatismus: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-15-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Kommentar		
Code	Text	
M12.32	Palindromer Rheumatismus: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M12.33	Palindromer Rheumatismus: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M12.34	Palindromer Rheumatismus: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M12.35	Palindromer Rheumatismus: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M12.36	Palindromer Rheumatismus: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M12.37	Palindromer Rheumatismus: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M12.38	Palindromer Rheumatismus: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M12.39	Palindromer Rheumatismus: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M30.0	Panarteriitis nodosa	
M30.1	Panarteriitis mit Lungenbeteiligung	
M30.2	Juvenile Panarteriitis	
M30.3	Mukokutanes Lymphknotensyndrom [Kawasaki-Krankheit]	
M30.8	Sonstige mit Panarteriitis nodosa verwandte Zustände	
M31.0	Hypersensitivitätsangitis	
M31.1	Thrombotische Mikroangiopathie	
M31.3	Wegener-Granulomatose	
M32.0	Arzneimittelinduzierter systemischer Lupus erythematodes	
M32.1	Systemischer Lupus erythematodes mit Beteiligung von Organen oder Organsystemen	
M32.8	Sonstige Formen des systemischen Lupus erythematodes	
M32.9	Systemischer Lupus erythematodes, nicht näher bezeichnet	
M33.0	Juvenile Dermatomyositis	
M33.1	Sonstige Dermatomyositis	
M33.2	Polymyositis	
M33.9	Dermatomyositis-Polymyositis, nicht näher bezeichnet	
M34.0	Progressive systemische Sklerose	
M34.1	CR(E)ST-Syndrom	
M34.2	Systemische Sklerose, durch Arzneimittel oder chemische Substanzen induziert	
M34.8	Sonstige Formen der systemischen Sklerose	
M34.9	Systemische Sklerose, nicht näher bezeichnet	
M35.0	Sicca-Syndrom [Sjögren-Syndrom]	
M35.1	Sonstige Overlap-Syndrome	
M35.2	Behçet-Krankheit	
M35.3	Polymyalgia rheumatica	
M35.4	Eosinophile Fasziitis	
M35.5	Multifokale Fibrosklerose	
M35.6	Rezidivierende Pannikulitis [Pfeifer-Weber-Christian-Krankheit]	
M35.7	Hypermobilitäts-Syndrom	
M35.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten mit Systembeteiligung des Bindegewebes	
M35.9	Krankheit mit Systembeteiligung des Bindegewebes, nicht näher bezeichnet	
M45.00	Spondylitis ankylosans: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M45.01	Spondylitis ankylosans: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M45.02	Spondylitis ankylosans: Zervikalbereich	
M45.03	Spondylitis ankylosans: Zervikothorakalbereich	
M45.04	Spondylitis ankylosans: Thorakalbereich	
M45.05	Spondylitis ankylosans: Thorakolumbalbereich	
M45.06	Spondylitis ankylosans: Lumbalbereich	
M45.07	Spondylitis ankylosans: Lumbosakralbereich	
M45.08	Spondylitis ankylosans: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M45.09	Spondylitis ankylosans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.1	Sacroiliitis, anderenorts nicht klassifiziert	
M46.80	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.81	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.82	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Zervikalbereich	
M46.83	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Zervikothorakalbereich	
M46.84	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Thorakalbereich	
M46.85	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Thorakolumbalbereich	
M46.86	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Lumbalbereich	
M46.87	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Lumbosakralbereich	
M46.88	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.89	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.90	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.91	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.92	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M46.93	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M46.94	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M46.95	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M46.96	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M46.97	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M46.98	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.99	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
N18.1	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 1	
N18.2	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 2	
N18.3	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 3	
N18.4	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 4	
N18.5	Chronische Nierenkrankheit, Stadium 5	
N18.80	Einseitige chronische Nierenfunktionsstörung	
N18.89	Sonstige chronische Nierenkrankheit, Stadium nicht näher bezeichnet	
N18.9	Chronische Nierenkrankheit, nicht näher bezeichnet	
N19	Nicht näher bezeichnete Niereninsuffizienz	
N25.0	Renale Osteodystrophie	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle		-Folgeside-16-	ICD_GIQI_COVID19_comorbidity_risk
Code		Text	
P29.0	Herzinsuffizienz beim Neugeborenen		
Q23.0	Angeborene Aortenklappenstenose		
Q23.1	Angeborene Aortenklappeninsuffizienz		
Q23.2	Angeborene Mitralklappenstenose		
Q23.3	Angeborene Mitralklappeninsuffizienz		
R00.0	Tachykardie, nicht näher bezeichnet		
R00.1	Bradykardie, nicht näher bezeichnet		
R00.8	Sonstige und nicht näher bezeichnete Störungen des Herzschlages		
T82.1	Mechanische Komplikation durch ein kardiales elektronisches Gerät		
Z45.00	Anpassung und Handhabung eines implantierten Herzschrittmachers		
Z45.01	Anpassung und Handhabung eines implantierten Kardiofibrillators		
Z45.02	Anpassung und Handhabung eines herzunterstützenden Systems		
Z45.08	Anpassung und Handhabung von sonstigen kardialen (elektronischen) Geräten		
Z49.0	Vorbereitung auf die Dialyse		
Z49.1	Extrakorporale Dialyse		
Z49.2	Sonstige Dialyse		
Z94.0	Zustand nach Nierentransplantation		
Z95.0	Vorhandensein eines kardialen elektronischen Geräts		
Z95.2	Vorhandensein einer künstlichen Herzklappe		
Z95.3	Vorhandensein einer xenogenen Herzklappe		
Z95.4	Vorhandensein eines anderen Herzklappenersatzes		
Z95.80	Vorhandensein eines herzunterstützenden Systems		
Z95.81	Vorhandensein eines operativ implantierten vaskulären Katheterverweilsystems		
Z95.88	Vorhandensein von sonstigen kardialen oder vaskulären Implantaten oder Transplantaten		
Z95.9	Vorhandensein von kardialen oder vaskulären Implantat oder Transplantat, nicht näher bezeichnet		
Z99.2	Langzeitige Abhängigkeit von Dialyse bei Niereninsuffizienz		
E66.07	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60		
E66.08	Adipositas durch übermäßige Kalorienzufuhr: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr		
E66.17	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60		
E66.18	Arzneimittelinduzierte Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr		
E66.27	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60		
E66.28	Übermäßige Adipositas mit alveolärer Hypoventilation: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr		
E66.87	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60		
E66.88	Sonstige Adipositas: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr		
E66.97	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 50 bis unter 60		
E66.98	Adipositas, nicht näher bezeichnet: Adipositas Grad III (WHO) bei Patienten von 18 Jahren und älter, Body-Mass-Index [BMI] von 60 und mehr		
K70.41	Chronisches alkoholisches Leberversagen		
K70.42	Akut-auf-chronisches alkoholisches Leberversagen		
K70.48	Sonstiges und nicht näher bezeichnetes alkoholisches Leberversagen		
K72.18	Sonstiges und nicht näher bezeichnetes chronisches Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_COVID19_Infektion_gesichert
Code		Text
U07.1	COVID-19, Virus nachgewiesen	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_COVID19_Infektion_ungesichert
Code		Text
U07.2	COVID-19, Virus nicht nachgewiesen	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_COVID19_PCR_Test
Code		Text
U07.1	COVID-19, Virus nachgewiesen	
U07.2	COVID-19, Virus nicht nachgewiesen	
U99.0	Spezielle Verfahren zur Untersuchung auf SARS-CoV-2	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_COVID19_SARI
Code		Text
J09	Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren	
J10.0	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen	
J10.1	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen	
J10.8	Grippe mit sonstigen Manifestationen, saisonale Influenzaviren nachgewiesen	
J11.0	Grippe mit Pneumonie, Viren nicht nachgewiesen	
J11.1	Grippe mit sonstigen Manifestationen an den Atemwegen, Viren nicht nachgewiesen	
J11.8	Grippe mit sonstigen Manifestationen, Viren nicht nachgewiesen	
J12.0	Pneumonie durch Adenoviren	
J12.1	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]	
J12.2	Pneumonie durch Parainfluenzaviren	
J12.3	Pneumonie durch humanes Metapneumovirus	
J12.8	Pneumonie durch sonstige Viren	
J12.9	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnostentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI_COVID19_SARI
Kommentar			
Code	Text		
J13	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae		
J14	Pneumonie durch Haemophilus influenzae		
J15.0	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae		
J15.1	Pneumonie durch Pseudomonas		
J15.2	Pneumonie durch Staphylokokken		
J15.3	Pneumonie durch Streptokokken der Gruppe B		
J15.4	Pneumonie durch sonstige Streptokokken		
J15.5	Pneumonie durch Escherichia coli		
J15.6	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien		
J15.7	Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae		
J15.8	Sonstige bakterielle Pneumonie		
J15.9	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J16.0	Pneumonie durch Chlamydien		
J16.8	Pneumonie durch sonstige näher bezeichnete Infektionserreger		
J17.0	Pneumonie bei anderenorts klassifizierten bakteriellen Krankheiten		
J17.1	Pneumonie bei anderenorts klassifizierten Viruskrankheiten		
J17.2	Pneumonie bei Mykosen		
J17.3	Pneumonie bei parasitären Krankheiten		
J17.8	Pneumonie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten		
J18.0	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.1	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.2	Hyostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.8	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet		
J18.9	Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J20.0	Akute Bronchitis durch Mycoplasma pneumoniae		
J20.1	Akute Bronchitis durch Haemophilus influenzae		
J20.2	Akute Bronchitis durch Streptokokken		
J20.3	Akute Bronchitis durch Coxsackieviren		
J20.4	Akute Bronchitis durch Parainfluenzaviren		
J20.5	Akute Bronchitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]		
J20.6	Akute Bronchitis durch Rhinoviren		
J20.7	Akute Bronchitis durch ECHO-Viren		
J20.8	Akute Bronchitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger		
J20.9	Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet		
J21.0	Akute Bronchiolitis durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]		
J21.1	Akute Bronchiolitis durch humanes Metapneumovirus		
J21.8	Akute Bronchiolitis durch sonstige näher bezeichnete Erreger		
J21.9	Akute Bronchiolitis, nicht näher bezeichnet		
J22	Akute Infektion der unteren Atemwege, nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_COVID19_Sepsis
Kommentar		
Code	Text	
A02.1	Salmonellensepsis	
A32.7	Listeriensepsis	
A39.2	Akute Meningokokkensepsis	
A39.3	Chronische Meningokokkensepsis	
A39.4	Meningokokkensepsis, nicht näher bezeichnet	
A40.0	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A	
A40.1	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B	
A40.2	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken	
A40.3	Sepsis durch Streptococcus pneumoniae	
A40.8	Sonstige Sepsis durch Streptokokken	
A40.9	Sepsis durch Streptokokken, nicht näher bezeichnet	
A41.0	Sepsis durch Staphylococcus aureus	
A41.1	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken	
A41.2	Sepsis durch nicht näher bezeichnete Staphylokokken	
A41.3	Sepsis durch Haemophilus influenzae	
A41.4	Sepsis durch Anaerobier	
A41.51	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]	
A41.52	Sepsis: Pseudomonas	
A41.58	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger	
A41.8	Sonstige näher bezeichnete Sepsis	
A41.9	Sepsis, nicht näher bezeichnet	
B37.7	Candida-Sepsis	
P36.0	Sepsis beim Neugeborenen durch Streptokokken, Gruppe B	
P36.1	Sepsis beim Neugeborenen durch sonstige und nicht näher bezeichnete Streptokokken	
P36.2	Sepsis beim Neugeborenen durch Staphylococcus aureus	
P36.3	Sepsis beim Neugeborenen durch sonstige und nicht näher bezeichnete Staphylokokken	
P36.4	Sepsis beim Neugeborenen durch Escherichia coli	
P36.5	Sepsis beim Neugeborenen durch Anaerobier	
P36.8	Sonstige bakterielle Sepsis beim Neugeborenen	
P36.9	Bakterielle Sepsis beim Neugeborenen, nicht näher bezeichnet	
R65.0	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS] infektiöser Genese ohne Organkomplikationen	
R65.1	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS] infektiöser Genese mit Organkomplikationen	
R65.2	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS] nichtinfektiöser Genese ohne Organkomplikationen	
R65.3	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS] nichtinfektiöser Genese mit Organkomplikationen	
R65.9	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS], nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Damriss
Kommentar		
Code	Text	
O70.2	Damriss 3. Grades unter der Geburt	
O70.3	Damriss 4. Grades unter der Geburt	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Darmischaemie
Kommentar		
Code	Text	
K55.0	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes	
K55.1	Chronische Gefäßkrankheiten des Darmes	
K55.9	Gefäßkrankheit des Darmes, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Delir
Kommentar		
Code	Text	
F05.0	Delir ohne Demenz	
F05.8	Sonstige Formen des Delirs	
F05.9	Delir, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Demenz
Kommentar		
Code	Text	
F00.0	Demenz bei Alzheimer-Krankheit, mit frühem Beginn (Typ 2)	
F00.1	Demenz bei Alzheimer-Krankheit, mit spätem Beginn (Typ 1)	
F00.2	Demenz bei Alzheimer-Krankheit, atypische oder gemischte Form	
F00.9	Demenz bei Alzheimer-Krankheit, nicht näher bezeichnet	
F01.0	Vaskuläre Demenz mit akutem Beginn	
F01.1	Multiinfarkt-Demenz	
F01.2	Subkortikale vaskuläre Demenz	
F01.3	Gemischte kortikale und subkortikale vaskuläre Demenz	
F01.8	Sonstige vaskuläre Demenz	
F01.9	Vaskuläre Demenz, nicht näher bezeichnet	
F02.0	Demenz bei Pick-Krankheit	
F02.1	Demenz bei Creutzfeldt-Jakob-Krankheit	
F02.2	Demenz bei Chorea Huntington	
F02.3	Demenz bei primärem Parkinson-Syndrom	
F02.4	Demenz bei HIV-Krankheit [Humane Immundefizienz-Viruskrankheit]	
F02.8	Demenz bei anderenorts klassifizierten Krankheitsbildern	
F03	Nicht näher bezeichnete Demenz	
F04	Organisches amnestisches Syndrom, nicht durch Alkohol oder andere psychotrope Substanzen bedingt	
F05.1	Delir bei Demenz	
G30.0	Alzheimer-Krankheit mit frühem Beginn	
G30.1	Alzheimer-Krankheit mit spätem Beginn	
G30.8	Sonstige Alzheimer-Krankheit	
G30.9	Alzheimer-Krankheit, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Dermatitis_Ekzem
Kommentar		
Code	Text	
L20.0	Prurigo Besnier	
L20.8	Sonstiges atopisches [endogenes] Ekzem	
L20.9	Atopisches [endogenes] Ekzem, nicht näher bezeichnet	
L21.0	Seborrhoea capitis	
L21.1	Seborrhoisches Ekzem der Kinder	
L21.8	Sonstiges seborrhoisches Ekzem	
L21.9	Seborrhoisches Ekzem, nicht näher bezeichnet	
L22	Windeldermatitis	
L23.0	Allergische Kontaktdermatitis durch Metalle	
L23.1	Allergische Kontaktdermatitis durch Klebstoffe	
L23.2	Allergische Kontaktdermatitis durch Kosmetika	
L23.3	Allergische Kontaktdermatitis durch Drogen oder Arzneimittel bei Hautkontakt	
L23.4	Allergische Kontaktdermatitis durch Farbstoffe	
L23.5	Allergische Kontaktdermatitis durch sonstige chemische Produkte	
L23.6	Allergische Kontaktdermatitis durch Nahrungsmittel bei Hautkontakt	
L23.7	Allergische Kontaktdermatitis durch Pflanzen, ausgenommen Nahrungsmittel	
L23.8	Allergische Kontaktdermatitis durch sonstige Agenzien	
L23.9	Allergische Kontaktdermatitis, nicht näher bezeichnete Ursache	
L24.0	Toxische Kontaktdermatitis durch Detergenzien	
L24.1	Toxische Kontaktdermatitis durch Öle und Fette	
L24.2	Toxische Kontaktdermatitis durch Lösungsmittel	
L24.3	Toxische Kontaktdermatitis durch Kosmetika	
L24.4	Toxische Kontaktdermatitis durch Drogen oder Arzneimittel bei Hautkontakt	
L24.5	Toxische Kontaktdermatitis durch sonstige chemische Produkte	
L24.6	Toxische Kontaktdermatitis durch Nahrungsmittel bei Hautkontakt	
L24.7	Toxische Kontaktdermatitis durch Pflanzen, ausgenommen Nahrungsmittel	
L24.8	Toxische Kontaktdermatitis durch sonstige Agenzien	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnostentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI_Dermatitis_Ekzem
Kommentar			
Code	Text		
L24.9	Toxische Kontaktdermatitis, nicht näher bezeichnete Ursache		
L25.0	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis durch Kosmetika		
L25.1	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis durch Drogen oder Arzneimittel bei Hautkontakt		
L25.2	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis durch Farbstoffe		
L25.3	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis durch sonstige chemische Produkte		
L25.4	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis durch Nahrungsmittel bei Hautkontakt		
L25.5	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis durch Pflanzen, ausgenommen Nahrungsmittel		
L25.8	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis durch sonstige Agenzien		
L25.9	Nicht näher bezeichnete Kontaktdermatitis, nicht näher bezeichnete Ursache		
L26	Exfoliative Dermatitis		
L27.0	Generalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel		
L27.1	Lokalisierte Hauteruption durch Drogen oder Arzneimittel		
L27.2	Dermatitis durch aufgenommene Nahrungsmittel		
L27.8	Dermatitis durch sonstige oral, enteral oder parenteral aufgenommene Substanzen		
L27.9	Dermatitis durch nicht näher bezeichnete oral, enteral oder parenteral aufgenommene Substanz		
L28.0	Lichen simplex chronicus [Vidal]		
L28.1	Prurigo nodularis		
L28.2	Sonstige Prurigo		
L29.0	Pruritus ani		
L29.1	Pruritus scrotalis		
L29.2	Pruritus vulvae		
L29.3	Pruritus anogenitalis, nicht näher bezeichnet		
L29.8	Sonstiger Pruritus		
L29.9	Pruritus, nicht näher bezeichnet		
L30.0	Nummuläres Ekzem		
L30.1	Dyshidrosis [Pompholyx]		
L30.2	Autosensibilisierung der Haut [Id-Reaktion]		
L30.3	Ekzematoide Dermatitis		
L30.4	Intertriginöses Ekzem		
L30.5	Pityriasis alba faciei		
L30.8	Sonstige näher bezeichnete Dermatitis		
L30.9	Dermatitis, nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Descensus
Kommentar		
Code	Text	
N81.1	Zystozele	
N81.2	Partialprolaps des Uterus und der Vagina	
N81.3	Totalprolaps des Uterus und der Vagina	
N81.4	Uterovaginalprolaps, nicht näher bezeichnet	
N81.5	Vaginale Enterozele	
N81.6	Rektozele	
N81.8	Sonstiger Genitalprolaps bei der Frau	
N81.9	Genitalprolaps bei der Frau, nicht näher bezeichnet	
N99.3	Prolaps des Scheidenstumpfes nach Hysterektomie	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Diabetes
Kommentar		
Code	Text	
E10.01	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet	
E10.11	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet	
E10.20	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.21	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.30	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.31	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.40	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.41	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.50	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.51	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.60	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.61	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.72	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet	
E10.73	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet	
E10.74	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet	
E10.75	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet	
E10.80	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.81	Diabetes mellitus, Typ 1: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E10.90	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E10.91	Diabetes mellitus, Typ 1: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.01	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet	
E11.11	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet	
E11.20	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.21	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.30	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.31	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet	
E11.40	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet	
E11.41	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_Diabetes
Kommentar			
Code	Text		
E11.50	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E11.51	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E11.60	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E11.61	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E11.72	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet		
E11.73	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet		
E11.74	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet		
E11.75	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet		
E11.80	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E11.81	Diabetes mellitus, Typ 2: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E11.90	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E11.91	Diabetes mellitus, Typ 2: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E12.01	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet		
E12.11	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet		
E12.20	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E12.21	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E12.30	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E12.31	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E12.40	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E12.41	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E12.50	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E12.51	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E12.60	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E12.61	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E12.72	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet		
E12.73	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet		
E12.74	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet		
E12.75	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet		
E12.80	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E12.81	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E12.90	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E12.91	Diabetes mellitus in Verbindung mit Fehl- oder Mangelernährung [Malnutrition]: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E13.01	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet		
E13.11	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet		
E13.20	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E13.21	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E13.30	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E13.31	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E13.40	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E13.41	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E13.50	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E13.51	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E13.60	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E13.61	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E13.72	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet		
E13.73	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet		
E13.74	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet		
E13.75	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet		
E13.80	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E13.81	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E13.90	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E13.91	Sonstiger näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E14.01	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Koma: Als entgleist bezeichnet		
E14.11	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Ketoazidose: Als entgleist bezeichnet		
E14.20	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Nierenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E14.21	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Nierenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E14.30	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Augenkomplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E14.31	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit Augenkomplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E14.40	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit neurologischen Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E14.41	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit neurologischen Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E14.50	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E14.51	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit peripheren vaskulären Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E14.60	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E14.61	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit sonstigen näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E14.72	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet		
E14.73	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit sonstigen multiplen Komplikationen, als entgleist bezeichnet		
E14.74	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, nicht als entgleist bezeichnet		
E14.75	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit multiplen Komplikationen: Mit diabetischem Fußsyndrom, als entgleist bezeichnet		
E14.80	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E14.81	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Mit nicht näher bezeichneten Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		
E14.90	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Nicht als entgleist bezeichnet		
E14.91	Nicht näher bezeichneter Diabetes mellitus: Ohne Komplikationen: Als entgleist bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Dissektion
Kommentar		
Code	Text	
I72.3	Aneurysma und Dissektion der A. iliaca	
I72.4	Aneurysma und Dissektion einer Arterie der unteren Extremität	
I72.8	Aneurysma und Dissektion sonstiger näher bezeichneter Arterien	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>-Folgeseite-2-</b>	<b>ICD_GIQI_Dissektion</b>
Kommentar		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
I72.9	Aneurysma und Dissektion nicht näher bezeichneter Lokalisation	

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Divertikulitis_mit_Perfo</b>
Kommentar	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
K57.22	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
K57.23	Divertikulitis des Dickdarmes mit Perforation, Abszess und Blutung
K57.42	Divertikulitis sowohl des Dünndarmes als auch des Dickdarmes mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
K57.43	Divertikulitis sowohl des Dünndarmes als auch des Dickdarmes mit Perforation, Abszess und Blutung
K57.82	Divertikulitis des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, mit Perforation und Abszess, ohne Angabe einer Blutung
K57.83	Divertikulitis des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, mit Perforation, Abszess und Blutung

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Divertikulitis_ohne_Perfo</b>
Kommentar	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
K57.30	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
K57.31	Divertikulose des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
K57.32	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
K57.33	Divertikulitis des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
K57.50	Divertikulose sowohl des Dünndarmes als auch des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
K57.51	Divertikulose sowohl des Dünndarmes als auch des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
K57.52	Divertikulitis sowohl des Dünndarmes als auch des Dickdarmes ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
K57.53	Divertikulitis sowohl des Dünndarmes als auch des Dickdarmes ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
K57.90	Divertikulose des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
K57.91	Divertikulose des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung
K57.92	Divertikulitis des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, ohne Perforation, Abszess oder Angabe einer Blutung
K57.93	Divertikulitis des Darmes, Teil nicht näher bezeichnet, ohne Perforation oder Abszess, mit Blutung

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Embolie</b>
Kommentar	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
I74.0	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis
I74.1	Embolie und Thrombose sonstiger und nicht näher bezeichneter Abschnitte der Aorta
I74.2	Embolie und Thrombose der Arterien der oberen Extremitäten
I74.3	Embolie und Thrombose der Arterien der unteren Extremitäten
I74.4	Embolie und Thrombose der Extremitätenarterien, nicht näher bezeichnet
I74.5	Embolie und Thrombose der A. iliaca
I74.8	Embolie und Thrombose sonstiger Arterien
I74.9	Embolie und Thrombose nicht näher bezeichneter Arterie

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Endokarditis</b>
Kommentar	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
I33.0	Akute und subakute infektiöse Endokarditis
I33.9	Akute Endokarditis, nicht näher bezeichnet
I38	Endokarditis, Herzklappe nicht näher bezeichnet
I39.0	Mitralklappenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten
I39.1	Aortenklappenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten
I39.2	Trikuspidalklappenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten
I39.3	Pulmonalklappenkrankheiten bei anderenorts klassifizierten Krankheiten
I39.4	Krankheiten mehrerer Herzklappen bei anderenorts klassifizierten Krankheiten
I39.8	Endokarditis bei anderenorts klassifizierten Krankheiten, Herzklappe nicht näher bezeichnet

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Endometriose</b>
Kommentar	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
N80.0	Endometriose des Uterus
N80.1	Endometriose des Ovars
N80.2	Endometriose der Tuba uterina
N80.3	Endometriose des Beckenperitoneums
N80.4	Endometriose des Septum rectovaginale und der Vagina
N80.5	Endometriose des Darmes
N80.6	Endometriose in Hautnarbe
N80.8	Sonstige Endometriose
N80.9	Endometriose, nicht näher bezeichnet

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Epilepsie</b>
Kommentar	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
G40.00	Pseudo-Lennox-Syndrom
G40.01	CSWS [Continuous spikes and waves during slow-wave sleep]
G40.02	Benigne psychomotorische Epilepsie [terror fits]
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt	

Diagnosentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI Epilepsie
Kommentar			
Code	Text		
G40.08	Sonstige lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen		
G40.09	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome mit fokal beginnenden Anfällen, nicht näher bezeichnet		
G40.1	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit einfachen fokalen Anfällen		
G40.2	Lokalisationsbezogene (fokale) (partielle) symptomatische Epilepsie und epileptische Syndrome mit komplexen fokalen Anfällen		
G40.3	Generalisierte idiopathische Epilepsie und epileptische Syndrome		
G40.4	Sonstige generalisierte Epilepsie und epileptische Syndrome		
G40.5	Spezielle epileptische Syndrome		
G40.6	Grand-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet (mit oder ohne Petit-Mal)		
G40.7	Petit-Mal-Anfälle, nicht näher bezeichnet, ohne Grand-Mal-Anfälle		
G40.8	Sonstige Epilepsien		
G40.9	Epilepsie, nicht näher bezeichnet		
G41.0	Grand-Mal-Status		
G41.1	Petit-Mal-Status		
G41.2	Status epilepticus mit komplexfokalen Anfällen		
G41.8	Sonstiger Status epilepticus		
G41.9	Status epilepticus, nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI ext Reanimation
Kommentar		
Code	Text	
U69.13	Herz-Kreislauf-Stillstand vor Aufnahme in das Krankenhaus	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI FIM kognitiv
Kommentar		
Code	Text	
U51.01	Keine oder leichte kognitive Funktionseinschränkung: Kognitiver FIM: 30-35 Punkte	
U51.11	Mittlere kognitive Funktionseinschränkung: Kognitiver FIM: 11-29 Punkte	
U51.21	Schwere kognitive Funktionseinschränkung: Kognitiver FIM: 5-10 Punkte	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI FIM motorisch
Kommentar		
Code	Text	
U50.01	Keine oder geringe motorische Funktionseinschränkung: Motorischer FIM: 85-91 Punkte	
U50.11	Leichte motorische Funktionseinschränkung: Motorischer FIM: 69-84 Punkte	
U50.21	Mittlere motorische Funktionseinschränkung: Motorischer FIM: 59-68 Punkte	
U50.31	Mittelschwere motorische Funktionseinschränkung: Motorischer FIM: 43-58 Punkte	
U50.41	Schwere motorische Funktionseinschränkung: Motorischer FIM: 31-42 Punkte	
U50.51	Sehr schwere motorische Funktionseinschränkung: Motorischer FIM: 13-30 Punkte	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI Geburtsrisiko
Kommentar		
Code	Text	
O09.0	Schwangerschaftsdauer: Weniger als 5 vollendete Wochen	
O09.1	Schwangerschaftsdauer: 5 bis 13 vollendete Wochen	
O09.2	Schwangerschaftsdauer: 14. Woche bis 19 vollendete Wochen	
O09.3	Schwangerschaftsdauer: 20. Woche bis 25 vollendete Wochen	
O09.4	Schwangerschaftsdauer: 26. Woche bis 33 vollendete Wochen	
O09.5	Schwangerschaftsdauer: 34. Woche bis 36 vollendete Wochen	
O11	Chronische Hypertonie mit aufgepöppelter Präeklampsie	
O14.1	Schwere Präeklampsie	
O14.2	HELLP-Syndrom	
O15.0	Eklampsie während der Schwangerschaft	
O15.1	Eklampsie unter der Geburt	
O15.2	Eklampsie im Wochenbett	
O15.9	Eklampsie, bei der der zeitliche Bezug nicht angegeben ist	
O24.0	Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 1	
O24.1	Diabetes mellitus in der Schwangerschaft: Vorher bestehender Diabetes mellitus, Typ 2	
O30.0	Zwillingsschwangerschaft	
O30.1	Drillingsschwangerschaft	
O30.2	Vierlingsschwangerschaft	
O30.8	Sonstige Mehrlingsschwangerschaft	
O30.9	Mehrlingsschwangerschaft, nicht näher bezeichnet	
O31.0	Fetus papyraceus	
O31.1	Fortbestehen der Schwangerschaft nach Fehlgeburt eines oder mehrerer Feten	
O31.2	Fortbestehen der Schwangerschaft nach intrauterinem Absterben eines oder mehrerer Feten	
O31.8	Sonstige Komplikationen, die für eine Mehrlingsschwangerschaft spezifisch sind	
O32.0	Betreuung der Mutter wegen wechselnder Kindslage	
O32.1	Betreuung der Mutter wegen Beckenendlage	
O32.2	Betreuung der Mutter bei Quer- und Schräglage	
O32.3	Betreuung der Mutter bei Gesichts-, Stirn- und Kinnlage	
O32.5	Betreuung der Mutter bei Mehrlingsschwangerschaft mit Lage- und Einstellungsanomalie eines oder mehrerer Feten	
O33.6	Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch Hydrozephalus des Fetus	
O33.7	Betreuung der Mutter bei Missverhältnis durch sonstige Deformitäten des Fetus	
O34.6	Betreuung der Mutter bei Anomalie der Vagina	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnostentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI_Geburtsrisiko
Kommentar			
Code	Text		
O35.0	Betreuung der Mutter bei (Verdacht auf) Fehlbildung des Zentralnervensystems beim Fetus		
O36.2	Betreuung der Mutter wegen Hydrops fetalis		
O36.4	Betreuung der Mutter wegen intrauterinen Fruchttodes		
O63.2	Protrahierte Geburt des zweiten Zwillings, Drillings usw.		
O64.1	Geburtshindernis durch Beckenendlage		
O64.2	Geburtshindernis durch Gesichtslage		
O64.3	Geburtshindernis durch Stirnlage		
O64.4	Geburtshindernis durch Querlage		
O66.1	Geburtshindernis durch verhakete Zwillinge		
Z37.2	Zwillinge, beide lebendgeboren		
Z37.3	Zwillinge, ein Zwilling lebend-, der andere totgeboren		
Z37.4	Zwillinge, beide totgeboren		
Z37.5	Andere Mehrlinge, alle lebendgeboren		
Z37.6	Andere Mehrlinge, einige lebendgeboren		
Z37.7	Andere Mehrlinge, alle totgeboren		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Gerinnungsstoerung
Kommentar		
Code	Text	
D46.0	Refraktäre Anämie ohne Ringsideroblasten, so bezeichnet	
D46.1	Refraktäre Anämie mit Ringsideroblasten	
D46.2	Refraktäre Anämie mit Blastenüberschuss [RAEB]	
D46.4	Refraktäre Anämie, nicht näher bezeichnet	
D46.5	Refraktäre Anämie mit Mehrlinien-Dysplasie	
D46.6	Myelodysplastisches Syndrom mit isolierter del(5q)-Chromosomenanomalie	
D46.7	Sonstige myelodysplastische Syndrome	
D46.9	Myelodysplastisches Syndrom, nicht näher bezeichnet	
D66	Hereditärer Faktor-VIII-Mangel	
D67	Hereditärer Faktor-IX-Mangel	
D68.00	Hereditäres Willebrand-Jürgens-Syndrom	
D68.01	Erworbenes Willebrand-Jürgens-Syndrom	
D68.09	Willebrand-Jürgens-Syndrom, nicht näher bezeichnet	
D68.1	Hereditärer Faktor-XI-Mangel	
D68.20	Hereditärer Faktor-I-Mangel	
D68.21	Hereditärer Faktor-II-Mangel	
D68.22	Hereditärer Faktor-V-Mangel	
D68.23	Hereditärer Faktor-VII-Mangel	
D68.24	Hereditärer Faktor-X-Mangel	
D68.25	Hereditärer Faktor-XII-Mangel	
D68.26	Hereditärer Faktor-XIII-Mangel	
D68.28	Hereditärer Mangel an sonstigen Gerinnungsfaktoren	
D68.31	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen Faktor VIII	
D68.32	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen sonstige Gerinnungsfaktoren	
D68.33	Hämorrhagische Diathese durch Cumarine (Vitamin-K-Antagonisten)	
D68.34	Hämorrhagische Diathese durch Heparine	
D68.35	Hämorrhagische Diathese durch sonstige Antikoagulanzen	
D68.38	Sonstige hämorrhagische Diathese durch sonstige und nicht näher bezeichnete Antikörper	
D68.4	Erworbener Mangel an Gerinnungsfaktoren	
D68.5	Primäre Thrombophilie	
D68.6	Sonstige Thrombophilien	
D68.8	Sonstige näher bezeichnete Koagulopathien	
D68.9	Koagulopathie, nicht näher bezeichnet	
D69.0	Purpura anaphylactoides	
D69.1	Qualitative Thrombozytendefekte	
D69.2	Sonstige nichtthrombozytopenische Purpura	
D69.3	Idiopathische thrombozytopenische Purpura	
D69.40	Sonstige primäre Thrombozytopenie, als transfusionsrefraktär bezeichnet	
D69.41	Sonstige primäre Thrombozytopenie, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet	
D69.52	Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ I	
D69.53	Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ II	
D69.57	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, als transfusionsrefraktär bezeichnet	
D69.58	Sonstige sekundäre Thrombozytopenien, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet	
D69.59	Sekundäre Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet	
D69.60	Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet, als transfusionsrefraktär bezeichnet	
D69.61	Thrombozytopenie, nicht näher bezeichnet, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet	
D69.80	Hämorrhagische Diathese durch Thrombozytenaggregationshemmer	
D69.88	Sonstige näher bezeichnete hämorrhagische Diathesen	
D69.9	Hämorrhagische Diathese, nicht näher bezeichnet	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Gerinnungsstoerung_ZE
Kommentar		
Code	Text	
D66	Hereditärer Faktor-VIII-Mangel	
D67	Hereditärer Faktor-IX-Mangel	
D68.00	Hereditäres Willebrand-Jürgens-Syndrom	
D68.1	Hereditärer Faktor-XI-Mangel	
D68.20	Hereditärer Faktor-I-Mangel	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI Gerinnungsstoerung_ZE
Kommentar			
Code	Text		
D68.21	Hereditärer Faktor-II-Mangel		
D68.22	Hereditärer Faktor-V-Mangel		
D68.23	Hereditärer Faktor-VII-Mangel		
D68.24	Hereditärer Faktor-X-Mangel		
D68.25	Hereditärer Faktor-XII-Mangel		
D68.26	Hereditärer Faktor-XIII-Mangel		
D68.28	Hereditärer Mangel an sonstigen Gerinnungsfaktoren		
D68.31	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen Faktor VIII		
D68.32	Hämorrhagische Diathese durch Vermehrung von Antikörpern gegen sonstige Gerinnungsfaktoren		
D69.40	Sonstige primäre Thrombozytopenie, als transfusionsrefraktär bezeichnet		
D69.41	Sonstige primäre Thrombozytopenie, nicht als transfusionsrefraktär bezeichnet		
D82.0	Wiskott-Aldrich-Syndrom		
M31.1	Thrombotische Mikroangiopathie		
P61.0	Transitorische Thrombozytopenie beim Neugeborenen		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI Gonarthrose_QSR_312
Kommentar		
Code	Text	
M05.00	Felty-Syndrom: Mehrere Lokalisationen	
M05.01	Felty-Syndrom: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.02	Felty-Syndrom: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.03	Felty-Syndrom: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.04	Felty-Syndrom: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.05	Felty-Syndrom: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.06	Felty-Syndrom: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.07	Felty-Syndrom: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.08	Felty-Syndrom: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.09	Felty-Syndrom: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.10	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen	
M05.11	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.12	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.13	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.14	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.15	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.16	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.17	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.18	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.19	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.20	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen	
M05.21	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.22	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.23	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.24	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.25	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.26	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.27	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.28	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.29	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.30	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Mehrere Lokalisationen	
M05.31	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.32	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.33	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.34	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.35	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.36	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.37	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.38	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.39	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.80	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen	
M05.81	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.82	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.83	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.84	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.85	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.86	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.87	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.88	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.89	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.90	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen	
M05.91	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.92	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.93	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.94	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.95	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.96	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.97	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.98	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.99	Seropositive chronische Polyarthrit, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.00	Seronegative chronische Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnostentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI Gonarthrose_QSR_312
Kommentar		
Code	Text	
M06.01	Seronegative chronische Polyarthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.02	Seronegative chronische Polyarthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.03	Seronegative chronische Polyarthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.04	Seronegative chronische Polyarthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.05	Seronegative chronische Polyarthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.06	Seronegative chronische Polyarthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.07	Seronegative chronische Polyarthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.08	Seronegative chronische Polyarthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.09	Seronegative chronische Polyarthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.10	Adulte Form der Still-Krankheit: Mehrere Lokalisationen	
M06.11	Adulte Form der Still-Krankheit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.12	Adulte Form der Still-Krankheit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.13	Adulte Form der Still-Krankheit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.14	Adulte Form der Still-Krankheit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.15	Adulte Form der Still-Krankheit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.16	Adulte Form der Still-Krankheit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.17	Adulte Form der Still-Krankheit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.18	Adulte Form der Still-Krankheit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.19	Adulte Form der Still-Krankheit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.20	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen	
M06.21	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.22	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.23	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.24	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.25	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.26	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.27	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.28	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.29	Bursitis bei chronischer Polyarthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.30	Rheumaknoten: Mehrere Lokalisationen	
M06.31	Rheumaknoten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.32	Rheumaknoten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.33	Rheumaknoten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.34	Rheumaknoten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.35	Rheumaknoten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.36	Rheumaknoten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.37	Rheumaknoten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.38	Rheumaknoten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.39	Rheumaknoten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.40	Entzündliche Polyarthropathie: Mehrere Lokalisationen	
M06.41	Entzündliche Polyarthropathie: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.42	Entzündliche Polyarthropathie: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.43	Entzündliche Polyarthropathie: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.44	Entzündliche Polyarthropathie: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.45	Entzündliche Polyarthropathie: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.46	Entzündliche Polyarthropathie: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.47	Entzündliche Polyarthropathie: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.48	Entzündliche Polyarthropathie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.49	Entzündliche Polyarthropathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.80	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Mehrere Lokalisationen	
M06.81	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.82	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.83	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.84	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.85	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.86	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.87	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.88	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.89	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.90	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen	
M06.91	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.92	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.93	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.94	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.95	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.96	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.97	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.98	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.99	Chronische Polyarthritis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M07.00	Distale interphalangeale Arthritis psoriatica: Mehrere Lokalisationen	
M07.04	Distale interphalangeale Arthritis psoriatica: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M07.07	Distale interphalangeale Arthritis psoriatica: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M07.09	Distale interphalangeale Arthritis psoriatica: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M07.10	Arthritis mutilans: Mehrere Lokalisationen	
M07.11	Arthritis mutilans: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M07.12	Arthritis mutilans: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M07.13	Arthritis mutilans: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M07.14	Arthritis mutilans: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M07.15	Arthritis mutilans: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M07.16	Arthritis mutilans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-3-	ICD_GIQI Gonarthrose_QSR_312
Kommentar			
Code	Text		
M07.17	Arthritis mutilans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M07.18	Arthritis mutilans: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M07.19	Arthritis mutilans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M07.2	Spondylitis psoriatica		
M07.30	Sonstige psoriatische Arthritiden: Mehrere Lokalisationen		
M07.31	Sonstige psoriatische Arthritiden: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M07.32	Sonstige psoriatische Arthritiden: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M07.33	Sonstige psoriatische Arthritiden: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M07.34	Sonstige psoriatische Arthritiden: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M07.35	Sonstige psoriatische Arthritiden: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M07.36	Sonstige psoriatische Arthritiden: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M07.37	Sonstige psoriatische Arthritiden: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M07.38	Sonstige psoriatische Arthritiden: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M07.39	Sonstige psoriatische Arthritiden: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M07.40	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Mehrere Lokalisationen		
M07.41	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M07.42	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M07.43	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M07.44	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M07.45	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M07.46	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M07.47	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M07.48	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M07.49	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M07.50	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Mehrere Lokalisationen		
M07.51	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M07.52	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M07.53	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M07.54	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M07.55	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M07.56	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M07.57	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M07.58	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M07.59	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M07.60	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Mehrere Lokalisationen		
M07.61	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M07.62	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M07.63	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M07.64	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M07.65	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M07.66	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M07.67	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M07.68	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M07.69	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.00	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Mehrere Lokalisationen		
M08.01	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.02	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.03	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.04	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.05	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.06	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.07	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.08	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.09	Juvenile chronische Polyarthritis, adulter Typ: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.10	Juvenile Spondylitis ankylosans: Mehrere Lokalisationen		
M08.11	Juvenile Spondylitis ankylosans: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.12	Juvenile Spondylitis ankylosans: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.13	Juvenile Spondylitis ankylosans: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.14	Juvenile Spondylitis ankylosans: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.15	Juvenile Spondylitis ankylosans: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.16	Juvenile Spondylitis ankylosans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.17	Juvenile Spondylitis ankylosans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.18	Juvenile Spondylitis ankylosans: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.19	Juvenile Spondylitis ankylosans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.20	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Mehrere Lokalisationen		
M08.21	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.22	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.23	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.24	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.25	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.26	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.27	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.28	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.29	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.3	Juvenile chronische Arthritis (seronegativ), polyartikuläre Form		
M08.40	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Mehrere Lokalisationen		
M08.41	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.42	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.43	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.44	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-4-	ICD_GIQI Gonarthrose QSR 312
Kommentar		
Code	Text	
M08.45	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.46	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.47	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.48	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.49	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.70	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Mehrere Lokalisationen	
M08.71	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.72	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.73	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.74	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.75	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.76	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.77	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.78	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.79	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.80	Sonstige juvenile Arthritis: Mehrere Lokalisationen	
M08.81	Sonstige juvenile Arthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.82	Sonstige juvenile Arthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.83	Sonstige juvenile Arthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.84	Sonstige juvenile Arthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.85	Sonstige juvenile Arthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.86	Sonstige juvenile Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.87	Sonstige juvenile Arthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.88	Sonstige juvenile Arthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.89	Sonstige juvenile Arthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.90	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen	
M08.91	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.92	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.93	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.94	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.95	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.96	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.97	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.98	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.99	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M17.0	Primäre Gonarthrose, beidseitig	
M17.1	Sonstige primäre Gonarthrose	
M17.4	Sonstige sekundäre Gonarthrose, beidseitig	
M17.5	Sonstige sekundäre Gonarthrose	
M17.9	Gonarthrose, nicht näher bezeichnet	
M87.00	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Mehrere Lokalisationen	
M87.01	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.02	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.03	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.04	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.05	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.06	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.07	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.08	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.09	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M87.10	Knochennekrose durch Arzneimittel: Mehrere Lokalisationen	
M87.11	Knochennekrose durch Arzneimittel: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.12	Knochennekrose durch Arzneimittel: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.13	Knochennekrose durch Arzneimittel: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.14	Knochennekrose durch Arzneimittel: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.15	Knochennekrose durch Arzneimittel: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.16	Knochennekrose durch Arzneimittel: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.17	Knochennekrose durch Arzneimittel: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.18	Knochennekrose durch Arzneimittel: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.19	Knochennekrose durch Arzneimittel: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M87.20	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Mehrere Lokalisationen	
M87.21	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.22	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.23	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.24	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.25	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.26	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.27	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.28	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.29	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M87.30	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Mehrere Lokalisationen	
M87.31	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.32	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.33	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.34	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.35	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.36	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.37	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.38	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.39	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		ICD_GIQI Gonarthrose_QSR_312
-Folgeseite-5-		
Kommentar		
Code	Text	
M87.80	Sonstige Knochennekrose: Mehrere Lokalisationen	
M87.81	Sonstige Knochennekrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.82	Sonstige Knochennekrose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.83	Sonstige Knochennekrose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.84	Sonstige Knochennekrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.85	Sonstige Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.86	Sonstige Knochennekrose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.87	Sonstige Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.88	Sonstige Knochennekrose: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.89	Sonstige Knochennekrose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M87.90	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen	
M87.91	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.92	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.93	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.94	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.95	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.96	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.97	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.98	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.99	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI GynCa
Kommentar		
Code	Text	
C51.0	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium majus	
C51.1	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium minus	
C51.2	Bösartige Neubildung der Vulva: Klitoris	
C51.8	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend	
C51.9	Bösartige Neubildung: Vulva, nicht näher bezeichnet	
C52	Bösartige Neubildung der Vagina	
C53.0	Bösartige Neubildung: Endozervix	
C53.1	Bösartige Neubildung: Ektozervix	
C53.8	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	
C53.9	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet	
C54.0	Bösartige Neubildung: Isthmus uteri	
C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium	
C54.2	Bösartige Neubildung: Myometrium	
C54.3	Bösartige Neubildung: Fundus uteri	
C54.8	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	
C54.9	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet	
C55	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet	
C56	Bösartige Neubildung des Ovars	
C57.0	Bösartige Neubildung: Tuba uterina [Fallopio]	
C57.1	Bösartige Neubildung: Lig. latum uteri	
C57.2	Bösartige Neubildung: Lig. teres uteri	
C57.3	Bösartige Neubildung: Parametrium	
C57.4	Bösartige Neubildung: Uterine Adnexe, nicht näher bezeichnet	
C57.7	Bösartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete weibliche Genitalorgane	
C57.8	Bösartige Neubildung: Weibliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend	
C57.9	Bösartige Neubildung: Weibliches Genitalorgan, nicht näher bezeichnet	
C58	Bösartige Neubildung der Plazenta	
D05.0	Lobuläres Carcinoma in situ der Brustdrüse	
D05.1	Carcinoma in situ der Milchgänge	
D05.7	Sonstiges Carcinoma in situ der Brustdrüse	
D05.9	Carcinoma in situ der Brustdrüse, nicht näher bezeichnet	
D06.0	Carcinoma in situ: Endozervix	
D06.1	Carcinoma in situ: Ektozervix	
D06.7	Carcinoma in situ: Sonstige Teile der Cervix uteri	
D06.9	Carcinoma in situ: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet	
D07.0	Carcinoma in situ: Endometrium	
D07.1	Carcinoma in situ: Vulva	
D07.2	Carcinoma in situ: Vagina	
D07.3	Carcinoma in situ: Sonstige und nicht näher bezeichnete weibliche Genitalorgane	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI HE_Ca_in_situ
Kommentar		
Code	Text	
D06.0	Carcinoma in situ: Endozervix	
D06.1	Carcinoma in situ: Ektozervix	
D06.7	Carcinoma in situ: Sonstige Teile der Cervix uteri	
D06.9	Carcinoma in situ: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet	
D07.0	Carcinoma in situ: Endometrium	
D39.0	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Uterus	
D39.1	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Ovar	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Hernien
Kommentar		
Code	Text	
K40.00	Doppelseitige Hernia inguinalis mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K40.01	Doppelseitige Hernia inguinalis mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie	
K40.10	Doppelseitige Hernia inguinalis mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K40.11	Doppelseitige Hernia inguinalis mit Gangrän: Rezidivhernie	
K40.20	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K40.21	Doppelseitige Hernia inguinalis, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie	
K40.30	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K40.31	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie	
K40.40	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K40.41	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Rezidivhernie	
K40.90	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K40.91	Hernia inguinalis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie	
K41.00	Doppelseitige Hernia femoralis mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K41.01	Doppelseitige Hernia femoralis mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie	
K41.10	Doppelseitige Hernia femoralis mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K41.11	Doppelseitige Hernia femoralis mit Gangrän: Rezidivhernie	
K41.20	Doppelseitige Hernia femoralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K41.21	Doppelseitige Hernia femoralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie	
K41.30	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K41.31	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Einklemmung, ohne Gangrän: Rezidivhernie	
K41.40	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K41.41	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, mit Gangrän: Rezidivhernie	
K41.90	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Nicht als Rezidivhernie bezeichnet	
K41.91	Hernia femoralis, einseitig oder ohne Seitenangabe, ohne Einklemmung und ohne Gangrän: Rezidivhernie	
K42.0	Hernia umbilicalis mit Einklemmung, ohne Gangrän	
K42.1	Hernia umbilicalis mit Gangrän	
K42.9	Hernia umbilicalis ohne Einklemmung und ohne Gangrän	
K43.0	Narbenhernie mit Einklemmung, ohne Gangrän	
K43.1	Narbenhernie mit Gangrän	
K43.2	Narbenhernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän	
K43.3	Parastomale Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän	
K43.4	Parastomale Hernie mit Gangrän	
K43.5	Parastomale Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän	
K43.60	Epigastrische Hernie mit Einklemmung, ohne Gangrän	
K43.68	Sonstige Hernia ventralis mit Einklemmung, ohne Gangrän	
K43.69	Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis mit Einklemmung, ohne Gangrän	
K43.70	Epigastrische Hernie mit Gangrän	
K43.78	Sonstige Hernia ventralis mit Gangrän	
K43.79	Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis mit Gangrän	
K43.90	Epigastrische Hernie ohne Einklemmung und ohne Gangrän	
K43.98	Sonstige Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän	
K43.99	Nicht näher bezeichnete Hernia ventralis ohne Einklemmung und ohne Gangrän	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Herzinfarkt
Kommentar		
Code	Text	
I21.0	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand	
I21.1	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand	
I21.2	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	
I21.3	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	
I21.4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt	
I21.9	Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet	
I22.0	Rezidivierender Myokardinfarkt der Vorderwand	
I22.1	Rezidivierender Myokardinfarkt der Hinterwand	
I22.8	Rezidivierender Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	
I22.9	Rezidivierender Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Herzinfarkt_akut
Kommentar		
Code	Text	
I21.0	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand	
I21.1	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand	
I21.2	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	
I21.3	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	
I21.4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt	
I21.9	Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Herzinfarkt_nichttransmural
Kommentar		
Code	Text	
I21.4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Herzinfarkt_transmural
Kommentar		
Code	Text	
I21.0	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand	
I21.1	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand	
I21.2	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	
I21.3	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Herzinsuffizienz
Kommentar		
Code	Text	
I11.00	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I11.01	Hypertensive Herzkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.00	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.01	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.20	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Ohne Angabe einer hypertensiven Krise	
I13.21	Hypertensive Herz- und Nierenkrankheit mit (kongestiver) Herzinsuffizienz und Niereninsuffizienz: Mit Angabe einer hypertensiven Krise	
I50.00	Primäre Rechtsherzinsuffizienz	
I50.01	Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz	
I50.02	Rechtsherzinsuffizienz ohne Beschwerden	
I50.03	Rechtsherzinsuffizienz mit Beschwerden bei stärkerer Belastung	
I50.04	Rechtsherzinsuffizienz mit Beschwerden bei leichter Belastung	
I50.05	Rechtsherzinsuffizienz mit Beschwerden in Ruhe	
I50.11	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden	
I50.12	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung	
I50.13	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichter Belastung	
I50.14	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	
I50.19	Linksherzinsuffizienz: Nicht näher bezeichnet	
I50.9	Herzinsuffizienz, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Herzrhythmusstoerungen
Kommentar		
Code	Text	
I44.0	Atrioventrikulärer Block 1. Grades	
I44.1	Atrioventrikulärer Block 2. Grades	
I44.2	Atrioventrikulärer Block 3. Grades	
I44.3	Sonstiger und nicht näher bezeichneter atrioventrikulärer Block	
I44.4	Linksanteriorer Faszikelblock	
I44.5	Linksposteriorer Faszikelblock	
I44.6	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Faszikelblock	
I44.7	Linksschenkelblock, nicht näher bezeichnet	
I45.0	Rechtshäufiger Block	
I45.1	Sonstiger und nicht näher bezeichneter Rechtsschenkelblock	
I45.2	Bifaszikulärer Block	
I45.3	Trifaszikulärer Block	
I45.4	Unspezifischer intraventrikulärer Block	
I45.5	Sonstiger näher bezeichneter Herzblock	
I45.6	Präexzitations-Syndrom	
I45.8	Sonstige näher bezeichnete kardiale Erregungsleitungsstörungen	
I45.9	Kardiale Erregungsleitungsstörung, nicht näher bezeichnet	
I47.0	Ventrikuläre Arrhythmie durch Re-entry	
I47.1	Supraventrikuläre Tachykardie	
I47.2	Ventrikuläre Tachykardie	
I47.9	Paroxysmale Tachykardie, nicht näher bezeichnet	
I48.0	Vorhofflimmern, paroxysmal	
I48.1	Vorhofflimmern, persistierend	
I48.2	Vorhofflimmern, permanent	
I48.3	Vorhofflattern, typisch	
I48.4	Vorhofflattern, atypisch	
I48.9	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet	
I49.0	Kammerflattern und Kammerflimmern	
I49.1	Vorhofextrasystolie	
I49.2	AV-junktionale Extrasystolie	
I49.3	Ventrikuläre Extrasystolie	
I49.4	Sonstige und nicht näher bezeichnete Extrasystolie	
I49.5	Sick-Sinus-Syndrom	
I49.8	Sonstige näher bezeichnete kardiale Arrhythmien	
I49.9	Kardiale Arrhythmie, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Hirntumor
Kommentar		
Code	Text	
C70.0	Bösartige Neubildung: Hirnhäute	
C70.9	Bösartige Neubildung: Meningen, nicht näher bezeichnet	
C71.0	Bösartige Neubildung: Zerebrum, ausgenommen Hirnlappen und Ventrikel	
C71.1	Bösartige Neubildung: Frontallappen	
C71.2	Bösartige Neubildung: Temporallappen	
C71.3	Bösartige Neubildung: Parietallappen	
C71.4	Bösartige Neubildung: Okzipitallappen	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_Hirntumor
Kommentar			
Code	Text		
C71.5	Bösartige Neubildung: Hirnventrikel		
C71.6	Bösartige Neubildung: Zerebellum		
C71.7	Bösartige Neubildung: Hirnstamm		
C71.8	Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend		
C71.9	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet		
C72.2	Bösartige Neubildung: Nn. olfactorii [I. Hirnnerv]		
C72.3	Bösartige Neubildung: N. opticus [II. Hirnnerv]		
C72.4	Bösartige Neubildung: N. vestibulocochlearis [VIII. Hirnnerv]		
C72.5	Bösartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Hirnnerven		
C72.8	Bösartige Neubildung: Gehirn und andere Teile des Zentralnervensystems, mehrere Teilbereiche überlappend		
C75.1	Bösartige Neubildung: Hypophyse		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_HNO_Tumor
Kommentar		
Code	Text	
C00.0	Bösartige Neubildung: Äußere Oberlippe	
C00.1	Bösartige Neubildung: Äußere Unterlippe	
C00.2	Bösartige Neubildung: Äußere Lippe, nicht näher bezeichnet	
C00.3	Bösartige Neubildung: Oberlippe, Innenseite	
C00.4	Bösartige Neubildung: Unterlippe, Innenseite	
C00.5	Bösartige Neubildung: Lippe, nicht näher bezeichnet, Innenseite	
C00.6	Bösartige Neubildung: Lippenkommissur	
C00.8	Bösartige Neubildung: Lippe, mehrere Teilbereiche überlappend	
C00.9	Bösartige Neubildung: Lippe, nicht näher bezeichnet	
C01	Bösartige Neubildung des Zungengrundes	
C02.0	Bösartige Neubildung: Zungenrücken	
C02.1	Bösartige Neubildung: Zungenrand	
C02.2	Bösartige Neubildung: Zungenunterfläche	
C02.3	Bösartige Neubildung: Vordere zwei Drittel der Zunge, Bereich nicht näher bezeichnet	
C02.4	Bösartige Neubildung: Zungentonsille	
C02.8	Bösartige Neubildung: Zunge, mehrere Teilbereiche überlappend	
C02.9	Bösartige Neubildung: Zunge, nicht näher bezeichnet	
C03.0	Bösartige Neubildung: Oberkieferzahnfleisch	
C03.1	Bösartige Neubildung: Unterkieferzahnfleisch	
C03.9	Bösartige Neubildung: Zahnfleisch, nicht näher bezeichnet	
C04.0	Bösartige Neubildung: Vorderer Teil des Mundbodens	
C04.1	Bösartige Neubildung: Seitlicher Teil des Mundbodens	
C04.8	Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend	
C04.9	Bösartige Neubildung: Mundboden, nicht näher bezeichnet	
C05.0	Bösartige Neubildung: Harter Gaumen	
C05.1	Bösartige Neubildung: Weicher Gaumen	
C05.2	Bösartige Neubildung: Uvula	
C05.8	Bösartige Neubildung: Gaumen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C05.9	Bösartige Neubildung: Gaumen, nicht näher bezeichnet	
C06.0	Bösartige Neubildung: Wangenschleimhaut	
C06.1	Bösartige Neubildung: Vestibulum oris	
C06.2	Bösartige Neubildung: Retromolarregion	
C06.8	Bösartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Mundes, mehrere Teilbereiche überlappend	
C06.9	Bösartige Neubildung: Mund, nicht näher bezeichnet	
C07	Bösartige Neubildung der Parotis	
C08.0	Bösartige Neubildung: Glandula submandibularis	
C08.1	Bösartige Neubildung: Glandula sublingualis	
C08.8	Bösartige Neubildung: Große Speicheldrüsen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C08.9	Bösartige Neubildung: Große Speicheldrüse, nicht näher bezeichnet	
C09.0	Bösartige Neubildung: Fossa tonsillaris	
C09.1	Bösartige Neubildung: Gaumenbogen (vorderer) (hinterer)	
C09.8	Bösartige Neubildung: Tonsille, mehrere Teilbereiche überlappend	
C09.9	Bösartige Neubildung: Tonsille, nicht näher bezeichnet	
C10.0	Bösartige Neubildung: Vallecula epiglottica	
C10.1	Bösartige Neubildung: Vorderfläche der Epiglottis	
C10.2	Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx	
C10.3	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Oropharynx	
C10.4	Bösartige Neubildung: Kiemengang	
C10.8	Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C10.9	Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet	
C11.0	Bösartige Neubildung: Obere Wand des Nasopharynx	
C11.1	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Nasopharynx	
C11.2	Bösartige Neubildung: Seitenwand des Nasopharynx	
C11.3	Bösartige Neubildung: Vorderwand des Nasopharynx	
C11.8	Bösartige Neubildung: Nasopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C11.9	Bösartige Neubildung: Nasopharynx, nicht näher bezeichnet	
C12	Bösartige Neubildung des Recessus piriformis	
C13.0	Bösartige Neubildung: Regio postcricoidea	
C13.1	Bösartige Neubildung: Aryepiglottische Falte, hypopharyngeale Seite	
C13.2	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Hypopharynx	
C13.8	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C13.9	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet	
C14.0	Bösartige Neubildung: Pharynx, nicht näher bezeichnet	
C14.2	Bösartige Neubildung: Lymphatischer Rachenring [Waldeyer]	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_HNO_Tumor
Kommentar			
Code	Text		
C14.8	Bösartige Neubildung: Lippe, Mundhöhle und Pharynx, mehrere Teilbereiche überlappend		
C15.0	Bösartige Neubildung: Zervikaler Ösophagus		
C15.1	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus		
C15.2	Bösartige Neubildung: Abdominaler Ösophagus		
C15.3	Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel		
C15.4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel		
C15.5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel		
C15.8	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend		
C15.9	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Hueft_exklusion_QSR_113
Kommentar		TU sind über Funktion ausgeschlossen
Code	Text	
M80.05	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M80.85	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M84.15	Nichtvereinigung der Frakturrenden [Pseudarthrose]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M84.45	Pathologische Fraktur, anderenorts nicht klassifiziert: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M84.85	Sonstige Veränderungen der Knochenkontinuität: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M84.95	Veränderung der Knochenkontinuität, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M85.05	Fibröse Dysplasie (monostotisch): Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M85.45	Solitäre Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M85.55	Aneurysmatische Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M85.65	Sonstige Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M90.75	Knochenfraktur bei Neubildungen: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M96.88	Sonstige Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems nach medizinischen Maßnahmen	
Q65.0	Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, einseitig	
Q65.1	Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, beidseitig	
S32.4	Fraktur des Acetabulums	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214
Kommentar		
Code	Text	
S02.0	Schädeldachfraktur	
S02.1	Schädelbasisfraktur	
S02.2	Nasenbeinfraktur	
S02.3	Fraktur des Orbitabodens	
S02.4	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers	
S02.60	Unterkieferfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S02.61	Unterkieferfraktur: Processus condylaris	
S02.62	Unterkieferfraktur: Subkondylär	
S02.63	Unterkieferfraktur: Processus coronoideus	
S02.64	Unterkieferfraktur: Ramus mandibulae, nicht näher bezeichnet	
S02.65	Unterkieferfraktur: Angulus mandibulae	
S02.66	Unterkieferfraktur: Symphysis mandibulae	
S02.67	Unterkieferfraktur: Pars alveolaris	
S02.68	Unterkieferfraktur: Corpus mandibulae, sonstige und nicht näher bezeichnete Teile	
S02.69	Unterkieferfraktur: Mehrere Teile	
S02.7	Multiple Frakturen der Schädel- und Gesichtsschädelknochen	
S02.8	Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen	
S02.9	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen, Teil nicht näher bezeichnet	
S04.0	Sehnerv- und Sehbahnverletzung	
S04.1	Verletzung des N. oculomotorius	
S04.2	Verletzung des N. trochlearis	
S04.3	Verletzung des N. trigeminus	
S04.4	Verletzung des N. abducens	
S04.5	Verletzung des N. facialis	
S04.6	Verletzung des N. vestibulocochlearis	
S04.7	Verletzung des N. accessorius	
S04.8	Verletzung sonstiger Hirnnerven	
S04.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Hirnnervs	
S05.4	Penetrierende Wunde der Orbita mit oder ohne Fremdkörper	
S05.5	Penetrierende Wunde des Augapfels mit Fremdkörper	
S05.6	Penetrierende Wunde des Augapfels ohne Fremdkörper	
S05.7	Abriss des Augapfels	
S05.8	Sonstige Verletzungen des Auges und der Orbita	
S06.1	Traumatisches Hirnödem	
S06.20	Diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet	
S06.21	Diffuse Hirnkontusionen	
S06.22	Diffuse Kleinhirnkontusionen	
S06.23	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatom	
S06.28	Sonstige diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.31	Umschriebene Hirnkontusion	
S06.32	Umschriebene Kleinhirnkontusion	
S06.33	Umschriebenes zerebrales Hämatom	
S06.34	Umschriebenes zerebellares Hämatom	
S06.38	Sonstige umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.4	Epidurale Blutung	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214
Kommentar			
Code	Text		
S06.5	Traumatische subdurale Blutung		
S06.6	Traumatische subarachnoidale Blutung		
S06.8	Sonstige intrakranielle Verletzungen		
S07.0	Zerquetschung des Gesichtes		
S07.1	Zerquetschung des Schädels		
S07.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Kopfes		
S07.9	Zerquetschung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet		
S12.0	Fraktur des 1. Halswirbels		
S12.1	Fraktur des 2. Halswirbels		
S12.21	Fraktur des 3. Halswirbels		
S12.22	Fraktur des 4. Halswirbels		
S12.23	Fraktur des 5. Halswirbels		
S12.24	Fraktur des 6. Halswirbels		
S12.25	Fraktur des 7. Halswirbels		
S12.7	Multiple Frakturen der Halswirbelsäule		
S12.8	Fraktur sonstiger Teile im Bereich des Halses		
S12.9	Fraktur im Bereich des Halses, Teil nicht näher bezeichnet		
S13.10	Luxation eines Halswirbels: Höhe nicht näher bezeichnet		
S13.11	Luxation von Halswirbeln: C1/C2		
S13.12	Luxation von Halswirbeln: C2/C3		
S13.13	Luxation von Halswirbeln: C3/C4		
S13.14	Luxation von Halswirbeln: C4/C5		
S13.15	Luxation von Halswirbeln: C5/C6		
S13.16	Luxation von Halswirbeln: C6/C7		
S13.17	Luxation von Halswirbeln: C7/T1		
S13.18	Luxation von Halswirbeln: Sonstige		
S14.0	Kontusion und Ödem des zervikalen Rückenmarkes		
S14.10	Verletzungen des zervikalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet		
S14.11	Komplette Querschnittverletzung des zervikalen Rückenmarkes		
S14.12	Zentrale Halsmarkverletzung (inkomplette Querschnittverletzung)		
S14.13	Sonstige inkomplette Querschnittverletzungen des zervikalen Rückenmarkes		
S14.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Halswirbelsäule		
S14.3	Verletzung des Plexus brachialis		
S14.4	Verletzung peripherer Nerven des Halses		
S14.5	Verletzung zervikaler sympathischer Nerven		
S14.6	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven des Halses		
S14.70	Verletzung des zervikalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet		
S14.71	Verletzung des Rückenmarkes: C1		
S14.72	Verletzung des Rückenmarkes: C2		
S14.73	Verletzung des Rückenmarkes: C3		
S14.74	Verletzung des Rückenmarkes: C4		
S14.75	Verletzung des Rückenmarkes: C5		
S14.76	Verletzung des Rückenmarkes: C6		
S14.77	Verletzung des Rückenmarkes: C7		
S14.78	Verletzung des Rückenmarkes: C8		
S15.00	Verletzung: A. carotis, Teil nicht näher bezeichnet		
S15.01	Verletzung: A. carotis communis		
S15.02	Verletzung: A. carotis externa		
S15.03	Verletzung: A. carotis interna		
S15.1	Verletzung der A. vertebralis		
S15.2	Verletzung der V. jugularis externa		
S15.3	Verletzung der V. jugularis interna		
S15.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Halses		
S17.0	Zerquetschung des Kehlkopfes und der Trachea		
S17.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Halses		
S17.9	Zerquetschung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet		
S18	Traumatische Amputation in Halshöhe		
S22.00	Fraktur eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet		
S22.01	Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2		
S22.02	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4		
S22.03	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6		
S22.04	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8		
S22.05	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10		
S22.06	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12		
S22.1	Multiple Frakturen der Brustwirbelsäule		
S22.20	Fraktur des Sternums: Nicht näher bezeichnet		
S22.21	Fraktur des Sternums: Manubrium sterni		
S22.22	Fraktur des Sternums: Corpus sterni		
S22.23	Fraktur des Sternums: Processus xiphoideus		
S22.42	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen		
S22.43	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen		
S22.44	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen		
S22.5	Instabiler Thorax		
S23.10	Luxation eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet		
S23.11	Luxation eines Brustwirbels: T1/T2 und T2/T3		
S23.12	Luxation eines Brustwirbels: T3/T4 und T4/T5		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214
Kommentar			
Code	Text		
S23.13	Luxation eines Brustwirbels: T5/T6 und T6/T7		
S23.14	Luxation eines Brustwirbels: T7/T8 und T8/T9		
S23.15	Luxation eines Brustwirbels: T9/T10 und T10/T11		
S23.16	Luxation eines Brustwirbels: T11/T12		
S23.17	Luxation eines Brustwirbels: T12/L1		
S24.0	Kontusion und Ödem des thorakalen Rückenmarkes		
S24.10	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet		
S24.11	Komplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes		
S24.12	Inkomplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes		
S24.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Brustwirbelsäule		
S24.3	Verletzung peripherer Nerven des Thorax		
S24.4	Verletzung thorakaler sympathischer Nerven		
S24.5	Verletzung sonstiger Nerven des Thorax		
S24.6	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs des Thorax		
S24.70	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet		
S24.71	Verletzung des Rückenmarkes: T1		
S24.72	Verletzung des Rückenmarkes: T2/T3		
S24.73	Verletzung des Rückenmarkes: T4/T5		
S24.74	Verletzung des Rückenmarkes: T6/T7		
S24.75	Verletzung des Rückenmarkes: T8/T9		
S24.76	Verletzung des Rückenmarkes: T10/T11		
S24.77	Verletzung des Rückenmarkes: T12		
S25.0	Verletzung der Aorta thoracica		
S25.1	Verletzung des Truncus brachiocephalicus oder der A. subclavia		
S25.2	Verletzung der V. cava superior		
S25.3	Verletzung der V. brachiocephalica oder der V. subclavia		
S25.4	Verletzung von Pulmonalgefäßen		
S25.5	Verletzung von Interkostalgefäßen		
S25.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße des Thorax		
S25.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Thorax		
S25.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Thorax		
S25.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Thorax		
S25.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße des Thorax		
S25.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes des Thorax		
S26.0	Traumatisches Hämoperikard		
S26.81	Prellung des Herzens		
S26.82	Rissverletzung des Herzens ohne Eröffnung einer Herzhöhle		
S26.83	Rissverletzung des Herzens mit Eröffnung einer Herzhöhle		
S26.88	Sonstige Verletzungen des Herzens		
S26.9	Verletzung des Herzens, nicht näher bezeichnet		
S27.0	Traumatischer Pneumothorax		
S27.1	Traumatischer Hämatothorax		
S27.2	Traumatischer Hämatothorax		
S27.31	Prellung und Hämatom der Lunge		
S27.32	Rissverletzung der Lunge		
S27.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Lunge		
S27.4	Verletzung eines Bronchus		
S27.5	Verletzung der Trachea, Pars thoracica		
S27.6	Verletzung der Pleura		
S27.7	Multiple Verletzungen intrathorakaler Organe		
S27.81	Verletzung: Zwerchfell		
S27.82	Verletzung: Ductus thoracicus		
S27.83	Verletzung: Ösophagus, Pars thoracica		
S27.84	Verletzung: Thymus		
S27.88	Verletzung: Sonstige näher bezeichnete intrathorakale Organe und Strukturen		
S27.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten intrathorakalen Organs		
S28.0	Brustkorberquetschung		
S28.1	Traumatische Amputation eines Teiles des Thorax		
S32.00	Fraktur eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet		
S32.01	Fraktur eines Lendenwirbels: L1		
S32.02	Fraktur eines Lendenwirbels: L2		
S32.03	Fraktur eines Lendenwirbels: L3		
S32.04	Fraktur eines Lendenwirbels: L4		
S32.05	Fraktur eines Lendenwirbels: L5		
S32.1	Fraktur des Os sacrum		
S32.2	Fraktur des Os coccygis		
S32.3	Fraktur des Os ilium		
S32.4	Fraktur des Acetabulum		
S32.5	Fraktur des Os pubis		
S32.7	Multiple Frakturen mit Beteiligung der Lendenwirbelsäule und des Beckens		
S32.81	Fraktur: Os ischium		
S32.82	Fraktur: Lendenwirbelsäule und Kreuzbein, Teil nicht näher bezeichnet		
S32.89	Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens		
S33.10	Luxation eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet		
S33.11	Luxation eines Lendenwirbels: L1/L2		
S33.12	Luxation eines Lendenwirbels: L2/L3		
S33.13	Luxation eines Lendenwirbels: L3/L4		
S33.14	Luxation eines Lendenwirbels: L4/L5		
S33.15	Luxation eines Lendenwirbels: L5/S1		
S34.0	Kontusion und Ödem des lumbalen Rückenmarkes [Conus medullaris]		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle		-Folgeseite-4-	ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214
Kommentar			
Code	Text		
S34.10	Komplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes		
S34.11	Inkomplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes		
S34.18	Sonstige Verletzung des lumbalen Rückenmarkes		
S34.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Lendenwirbelsäule und des Kreuzbeins		
S34.30	Komplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom		
S34.31	Inkomplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom		
S34.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Cauda equina		
S34.4	Verletzung des Plexus lumbosacralis		
S34.5	Verletzung sympathischer Nerven der Lendenwirbel-, Kreuzbein- und Beckenregion		
S34.6	Verletzung eines oder mehrerer peripherer Nerven des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S34.70	Verletzung des lumbosakralen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet		
S34.71	Verletzung des Rückenmarkes: L1		
S34.72	Verletzung des Rückenmarkes: L2		
S34.73	Verletzung des Rückenmarkes: L3		
S34.74	Verletzung des Rückenmarkes: L4		
S34.75	Verletzung des Rückenmarkes: L5		
S34.76	Verletzung des Rückenmarkes: S1		
S34.77	Verletzung des Rückenmarkes: S2-S5		
S34.8	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S35.0	Verletzung der Aorta abdominalis		
S35.1	Verletzung der V. cava inferior		
S35.2	Verletzung des Truncus coeliacus oder der A. mesenterica		
S35.3	Verletzung der V. portae oder der V. lienalis		
S35.4	Verletzung von Blutgefäßen der Niere		
S35.5	Verletzung von Blutgefäßen der Iliakalregion		
S35.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S35.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S35.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S35.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S35.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S35.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S36.00	Verletzung der Milz, nicht näher bezeichnet		
S36.01	Hämatom der Milz		
S36.02	Kapselriss der Milz, ohne größeren Einriss des Parenchyms		
S36.03	Rissverletzung der Milz mit Beteiligung des Parenchyms		
S36.04	Massive Parenchymsruptur der Milz		
S36.08	Sonstige Verletzungen der Milz		
S36.10	Verletzung der Leber, nicht näher bezeichnet		
S36.11	Prellung und Hämatom der Leber		
S36.12	Rissverletzung der Leber, nicht näher bezeichnet		
S36.13	Leichte Rissverletzung der Leber		
S36.14	Mittelschwere Rissverletzung der Leber		
S36.15	Schwere Rissverletzung der Leber		
S36.16	Sonstige Verletzungen der Leber		
S36.17	Verletzung: Gallenblase		
S36.18	Verletzung: Gallengang		
S36.20	Verletzung des Pankreas: Teil nicht näher bezeichnet		
S36.21	Verletzung des Pankreas: Kopf		
S36.22	Verletzung des Pankreas: Körper		
S36.23	Verletzung des Pankreas: Schwanz		
S36.29	Verletzung des Pankreas: Sonstige und mehrere Teile		
S36.3	Verletzung des Magens		
S36.40	Verletzung: Dünndarm, Teil nicht näher bezeichnet		
S36.41	Verletzung: Duodenum		
S36.49	Verletzung: Sonstiger und mehrere Teile des Dünndarmes		
S36.50	Verletzung: Dickdarm, Teil nicht näher bezeichnet		
S36.51	Verletzung: Colon ascendens		
S36.52	Verletzung: Colon transversum		
S36.53	Verletzung: Colon descendens		
S36.54	Verletzung: Colon sigmoideum		
S36.59	Verletzung: Sonstige und mehrere Teile des Dickdarmes		
S36.6	Verletzung des Rektums		
S36.7	Verletzung mehrerer intraabdominaler Organe		
S36.81	Verletzung: Peritoneum		
S36.82	Verletzung: Mesenterium		
S36.83	Verletzung: Retroperitoneum		
S36.88	Verletzung: Sonstige intraabdominale Organe		
S36.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten intraabdominalen Organs		
S37.00	Verletzung der Niere, nicht näher bezeichnet		
S37.01	Prellung und Hämatom der Niere		
S37.02	Rissverletzung der Niere		
S37.03	Komplette Ruptur des Nierenparenchyms		
S37.1	Verletzung des Harnleiters		
S37.20	Verletzung der Harnblase, nicht näher bezeichnet		
S37.21	Prellung der Harnblase		
S37.22	Ruptur der Harnblase		
S37.28	Sonstige Verletzungen der Harnblase		
S37.30	Verletzung der Harnröhre: Nicht näher bezeichnet		
S37.31	Verletzung der Harnröhre: Pars membranacea		
S37.32	Verletzung der Harnröhre: Pars spongiosa		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-5-	ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214
Kommentar			
Code	Text		
S37.33	Verletzung der Harnröhre: Pars prostatica		
S37.38	Verletzung der Harnröhre: Sonstige Teile		
S37.4	Verletzung des Ovars		
S37.5	Verletzung der Tuba uterina		
S37.6	Verletzung des Uterus		
S37.7	Verletzung mehrerer Harnorgane und Beckenorgane		
S37.81	Verletzung: Nebenniere		
S37.82	Verletzung: Prostata		
S37.83	Verletzung: Bläschendrüse [Vesicula seminalis]		
S37.84	Verletzung: Samenleiter		
S37.88	Verletzung: Sonstige Beckenorgane		
S37.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Harnorgans oder Beckenorgans		
S38.0	Zerquetschung der äußeren Genitalorgane		
S38.1	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S38.2	Traumatische Amputation der äußeren Genitalorgane		
S38.3	Traumatische Abtrennung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S39.6	Verletzung eines oder mehrerer intraabdominaler Organe mit Beteiligung eines oder mehrerer Beckenorgane		
S39.7	Multiple Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S39.81	Verletzung lumbosakraler Rückenmarkhäute		
S39.88	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S39.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S42.00	Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet		
S42.01	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel		
S42.02	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel		
S42.03	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel		
S42.09	Fraktur der Klavikula: Multipel		
S42.10	Fraktur der Skapula: Teil nicht näher bezeichnet		
S42.11	Fraktur der Skapula: Korpus		
S42.12	Fraktur der Skapula: Akromion		
S42.13	Fraktur der Skapula: Processus coracoideus		
S42.14	Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae		
S42.19	Fraktur der Skapula: Multipel		
S42.20	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet		
S42.21	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf		
S42.22	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum		
S42.23	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum anatomicum		
S42.24	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus		
S42.29	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile		
S42.3	Fraktur des Humerusschaftes		
S42.40	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet		
S42.41	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär		
S42.42	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis		
S42.43	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis		
S42.44	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus, Epicondylus, nicht näher bezeichnet		
S42.45	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)		
S42.49	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile		
S42.7	Multiple Frakturen der Klavikula, der Skapula und des Humerus		
S42.8	Fraktur sonstiger Teile der Schulter und des Oberarmes		
S42.9	Fraktur des Schultergürtels, Teil nicht näher bezeichnet		
S43.00	Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet		
S43.01	Luxation des Humerus nach vorne		
S43.02	Luxation des Humerus nach hinten		
S43.03	Luxation des Humerus nach unten		
S43.08	Luxation sonstiger Teile der Schulter		
S43.1	Luxation des Akromioklavikulargelenkes		
S43.2	Luxation des Sternoklavikulargelenkes		
S43.3	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels		
S44.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Oberarmes		
S44.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Oberarmes		
S44.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Oberarmes		
S44.3	Verletzung des N. axillaris		
S44.4	Verletzung des N. musculocutaneus		
S45.0	Verletzung der A. axillaris		
S45.1	Verletzung der A. brachialis		
S45.2	Verletzung der V. axillaris oder der V. brachialis		
S47	Zerquetschung der Schulter und des Oberarmes		
S48.0	Traumatische Amputation im Schultergelenk		
S48.1	Traumatische Amputation zwischen Schulter und Ellenbogen		
S48.9	Traumatische Amputation an Schulter und Oberarm, Höhe nicht näher bezeichnet		
S52.00	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Teil nicht näher bezeichnet		
S52.01	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon		
S52.02	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Processus coronoideus ulnae		
S52.09	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Sonstige und multiple Teile		
S52.10	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Teil nicht näher bezeichnet		
S52.11	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf		
S52.12	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kollum		
S52.19	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Sonstige und multiple Teile		
S52.20	Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet		
S52.21	Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes		
S52.30	Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle -Folgeseite-6-		ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214
Kommentar		
Code	Text	
S52.31	Fraktur des distalen Radiuschaftes mit Luxation des Ulnakopfes	
S52.4	Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert	
S52.50	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet	
S52.51	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur	
S52.52	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur	
S52.59	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile	
S52.6	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert	
S52.7	Multiple Frakturen des Unterarmes	
S52.8	Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes	
S52.9	Fraktur des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet	
S53.0	Luxation des Radiuskopfes	
S53.10	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet	
S53.11	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach vorne	
S53.12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach hinten	
S53.13	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach medial	
S53.14	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach lateral	
S53.18	Luxation des Ellenbogens: Sonstige	
S53.2	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale radiale	
S53.3	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale ulnare	
S54.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Unterarmes	
S54.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Unterarmes	
S54.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Unterarmes	
S54.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterarmes	
S55.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Unterarmes	
S55.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Unterarmes	
S55.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterarmes	
S57.0	Zerquetschung des Ellenbogens	
S57.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Unterarmes	
S57.9	Zerquetschung des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet	
S58.0	Traumatische Amputation im Ellenbogengelenk	
S58.1	Traumatische Amputation zwischen Ellenbogen und Handgelenk	
S58.9	Traumatische Amputation am Unterarm, Höhe nicht näher bezeichnet	
S62.0	Fraktur des Os scaphoideum der Hand	
S62.13	Fraktur: Os pisiforme	
S62.14	Fraktur: Os trapezium	
S62.15	Fraktur: Os trapezoideum	
S62.16	Fraktur: Os capitatum	
S62.17	Fraktur: Os hamatum	
S62.19	Fraktur sonstiger oder mehrerer Handwurzelknochen	
S62.20	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet	
S62.21	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Basis	
S62.22	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Schaft	
S62.23	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kollum	
S62.24	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kopf	
S62.30	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet	
S62.31	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Basis	
S62.32	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Schaft	
S62.33	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kollum	
S62.34	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kopf	
S62.4	Multiple Frakturen der Mittelhandknochen	
S62.50	Fraktur des Daumens: Teil nicht näher bezeichnet	
S62.51	Fraktur des Daumens: Proximale Phalanx	
S62.52	Fraktur des Daumens: Distale Phalanx	
S62.60	Fraktur eines sonstigen Fingers: Teil nicht näher bezeichnet	
S62.61	Fraktur eines sonstigen Fingers: Proximale Phalanx	
S62.62	Fraktur eines sonstigen Fingers: Mittlere Phalanx	
S62.63	Fraktur eines sonstigen Fingers: Distale Phalanx	
S62.7	Multiple Frakturen der Finger	
S62.8	Fraktur sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand	
S63.00	Luxation des Handgelenkes: Teil nicht näher bezeichnet	
S63.01	Luxation des Handgelenkes: Radioulnar (-Gelenk)	
S63.02	Luxation des Handgelenkes: Radiokarpal (-Gelenk)	
S63.03	Luxation des Handgelenkes: Mediokarpal (-Gelenk)	
S63.04	Luxation des Handgelenkes: Karpometakarpal (-Gelenk)	
S63.08	Luxation des Handgelenkes: Sonstige	
S63.10	Luxation eines Fingers: Teil nicht näher bezeichnet	
S63.11	Luxation eines Fingers: Metakarpophalangeal (-Gelenk)	
S63.12	Luxation eines Fingers: Interphalangeal (-Gelenk)	
S63.2	Multiple Luxationen der Finger	
S64.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S65.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S65.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S65.2	Verletzung von Gefäßen des Arcus palmaris superficialis	
S65.3	Verletzung von Gefäßen des Arcus palmaris profundus	
S67.0	Zerquetschung des Daumens und eines oder mehrerer sonstiger Finger	
S67.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand	
S68.0	Traumatische Amputation des Daumens (komplett) (partiell)	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle		-Folgeseite-7-	ICD_GIQI_Hueft_Frak_AusND_QSR_214
Kommentar			
Code	Text		
S68.1	Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)		
S68.2	Isolierte traumatische Amputation von zwei oder mehr Fingern (komplett) (partiell)		
S68.3	Kombinierte traumatische Amputation (von Teilen) eines oder mehrerer Finger mit anderen Teilen des Handgelenkes und der Hand		
S68.4	Traumatische Amputation der Hand in Höhe des Handgelenkes		
S68.8	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand		
S68.9	Traumatische Amputation an Handgelenk und Hand, Höhe nicht näher bezeichnet		
S72.2	Subtrochantäre Fraktur		
S72.3	Fraktur des Femurschaftes		
S72.40	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet		
S72.41	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)		
S72.42	Distale Fraktur des Femurs: Epiphyse, Epiphysenlösung		
S72.43	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär		
S72.44	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär		
S72.7	Multiple Frakturen des Femurs		
S72.8	Frakturen sonstiger Teile des Femurs		
S73.00	Luxation der Hüfte: Nicht näher bezeichnet		
S73.01	Luxation der Hüfte: Nach posterior		
S73.02	Luxation der Hüfte: Nach anterior		
S73.08	Luxation der Hüfte: Sonstige		
S77.0	Zerquetschung der Hüfte		
S77.1	Zerquetschung des Oberschenkels		
S77.2	Zerquetschung mit Beteiligung der Hüfte und des Oberschenkels		
S78.0	Traumatische Amputation im Hüftgelenk		
S78.1	Traumatische Amputation zwischen Hüfte und Knie		
S78.9	Traumatische Amputation an Hüfte und Oberschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S82.0	Fraktur der Patella		
S82.11	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.18	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige		
S82.21	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.28	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige		
S82.31	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.38	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige		
S82.40	Fraktur der Fibula, isoliert: Teil nicht näher bezeichnet		
S82.41	Fraktur der Fibula, isoliert: Proximales Ende		
S82.42	Fraktur der Fibula, isoliert: Schaft		
S82.49	Fraktur der Fibula, isoliert: Multipel		
S82.5	Fraktur des Innenknöchels		
S82.6	Fraktur des Außenknöchels		
S82.7	Multiple Frakturen des Unterschenkels		
S82.81	Bimalleolarfraktur		
S82.82	Trimalleolarfraktur		
S82.88	Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels		
S82.9	Fraktur des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet		
S83.0	Luxation der Patella		
S83.10	Luxation des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnet		
S83.11	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach anterior		
S83.12	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach posterior		
S83.13	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach medial		
S83.14	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach lateral		
S83.18	Luxation des Kniegelenkes: Sonstige		
S83.2	Meniskusriß, akut		
S83.3	Riss des Kniegelenkknorpels, akut		
S84.0	Verletzung des N. tibialis in Höhe des Unterschenkels		
S84.1	Verletzung des N. peroneus in Höhe des Unterschenkels		
S84.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S85.0	Verletzung der A. poplitea		
S85.1	Verletzung der A. tibialis (anterior) (posterior)		
S85.2	Verletzung der A. peronea		
S85.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S87.0	Zerquetschung des Knies		
S87.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels		
T07	Nicht näher bezeichnete multiple Verletzungen		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Hueft_Frak_GBA
Kommentar		
Code	Text	
M80.05	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M80.15	Osteoporose mit pathologischer Fraktur nach Ovariectomie: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M80.25	Inaktivitätsosteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M80.35	Osteoporose mit pathologischer Fraktur infolge Malabsorption nach chirurgischem Eingriff: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M80.55	Idiopathische Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M80.85	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M80.95	Nicht näher bezeichnete Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
S72.00	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	
S72.03	Schenkelhalsfraktur: Subkapital	
S72.04	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal	
S72.05	Schenkelhalsfraktur: Basis	
S72.08	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI Hueft_Frak_GBA
Kommentar			
Code	Text		
S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet		
S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär		
S72.2	Subtrochantäre Fraktur		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI Hueft_Frak_Inf
Kommentar		
Code	Text	
M00.05	Arthritis und Polyarthritis durch Staphylokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M00.15	Arthritis und Polyarthritis durch Pneumokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M00.25	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige Streptokokken: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M00.85	Arthritis und Polyarthritis durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M00.95	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.05	Akute hämatogene Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.15	Sonstige akute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.25	Subakute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.35	Chronische multifokale Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.45	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.55	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.65	Sonstige chronische Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.85	Sonstige Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.95	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M96.6	Knochenfraktur nach Einsetzen eines orthopädischen Implantates, einer Gelenkprothese oder einer Knochenplatte	
S32.00	Fraktur eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S32.01	Fraktur eines Lendenwirbels: L1	
S32.02	Fraktur eines Lendenwirbels: L2	
S32.03	Fraktur eines Lendenwirbels: L3	
S32.04	Fraktur eines Lendenwirbels: L4	
S32.05	Fraktur eines Lendenwirbels: L5	
S32.1	Fraktur des Os sacrum	
S32.2	Fraktur des Os coccygis	
S32.3	Fraktur des Os ilium	
S32.4	Fraktur des Acetabulum	
S32.5	Fraktur des Os pubis	
S32.7	Multiple Frakturen mit Beteiligung der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S32.81	Fraktur: Os ischium	
S32.82	Fraktur: Lendenwirbelsäule und Kreuzbein, Teil nicht näher bezeichnet	
S32.89	Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens	
S72.00	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	
S72.02	Schenkelhalsfraktur: (Proximale) Epiphyse, Epiphysenlösung	
S72.03	Schenkelhalsfraktur: Subkapital	
S72.04	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal	
S72.05	Schenkelhalsfraktur: Basis	
S72.08	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile	
S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet	
S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär	
S72.2	Subtrochantäre Fraktur	
S72.3	Fraktur des Femurschaftes	
S72.40	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.41	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)	
S72.42	Distale Fraktur des Femurs: Epiphyse, Epiphysenlösung	
S72.43	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär	
S72.44	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär	
S72.7	Multiple Frakturen des Femurs	
S72.8	Frakturen sonstiger Teile des Femurs	
S72.9	Fraktur des Femurs, Teil nicht näher bezeichnet	
T84.5	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkprothese	
T84.6	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]	
T84.7	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI Hueft_Fraktur_QSR_211
Kommentar		
Code	Text	
S72.00	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	
S72.03	Schenkelhalsfraktur: Subkapital	
S72.04	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal	
S72.05	Schenkelhalsfraktur: Basis	
S72.08	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile	
S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet	
S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI Hueftfraktur_Aus
Kommentar		
Code	Text	
D16.2	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Lange Knochen der unteren Extremität	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar		
Code	Text	
D16.3	Gutartige Neubildung des Knochens und des Gelenkkorpels: Kurze Knochen der unteren Extremität	
M08.00	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Mehrere Lokalisationen	
M08.01	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.02	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.03	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.04	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.05	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.06	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.07	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.08	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.09	Juvenile chronische Polyarthritits, adulter Typ: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.10	Juvenile Spondylitis ankylosans: Mehrere Lokalisationen	
M08.11	Juvenile Spondylitis ankylosans: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.12	Juvenile Spondylitis ankylosans: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.13	Juvenile Spondylitis ankylosans: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.14	Juvenile Spondylitis ankylosans: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.15	Juvenile Spondylitis ankylosans: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.16	Juvenile Spondylitis ankylosans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.17	Juvenile Spondylitis ankylosans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.18	Juvenile Spondylitis ankylosans: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.19	Juvenile Spondylitis ankylosans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.20	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Mehrere Lokalisationen	
M08.21	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.22	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.23	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.24	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.25	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.26	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.27	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.28	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.29	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.3	Juvenile chronische Arthritis (seronegativ), polyartikuläre Form	
M08.40	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Mehrere Lokalisationen	
M08.41	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.42	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.43	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.44	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.45	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.46	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.47	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.48	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.49	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.70	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Mehrere Lokalisationen	
M08.71	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.72	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.73	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.74	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.75	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.76	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.77	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.78	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.79	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.80	Sonstige juvenile Arthritis: Mehrere Lokalisationen	
M08.81	Sonstige juvenile Arthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.82	Sonstige juvenile Arthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.83	Sonstige juvenile Arthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.84	Sonstige juvenile Arthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.85	Sonstige juvenile Arthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.86	Sonstige juvenile Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.87	Sonstige juvenile Arthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.88	Sonstige juvenile Arthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.89	Sonstige juvenile Arthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.90	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen	
M08.91	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.92	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.93	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.94	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.95	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.96	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.97	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.98	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.99	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M09.00	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Mehrere Lokalisationen	
M09.01	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M09.02	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M09.03	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M09.04	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M09.05	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M09.06	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M09.07	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar		
Code	Text	
M09.08	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M09.09	Juvenile Arthritis bei Psoriasis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M09.10	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Mehrere Lokalisationen	
M09.11	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M09.12	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M09.13	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M09.14	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M09.15	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M09.16	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M09.17	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M09.18	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M09.19	Juvenile Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M09.20	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Mehrere Lokalisationen	
M09.21	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M09.22	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M09.23	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M09.24	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M09.25	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M09.26	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M09.27	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M09.28	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M09.29	Juvenile Arthritis bei Colitis ulcerosa: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M09.80	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Mehrere Lokalisationen	
M09.81	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M09.82	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M09.83	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M09.84	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M09.85	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M09.86	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M09.87	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M09.88	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M09.89	Juvenile Arthritis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M86.00	Akute hämatogene Osteomyelitis: Mehrere Lokalisationen	
M86.01	Akute hämatogene Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M86.02	Akute hämatogene Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M86.03	Akute hämatogene Osteomyelitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M86.04	Akute hämatogene Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M86.05	Akute hämatogene Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.06	Akute hämatogene Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M86.07	Akute hämatogene Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M86.08	Akute hämatogene Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M86.09	Akute hämatogene Osteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M86.10	Sonstige akute Osteomyelitis: Mehrere Lokalisationen	
M86.11	Sonstige akute Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M86.12	Sonstige akute Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M86.13	Sonstige akute Osteomyelitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M86.14	Sonstige akute Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M86.15	Sonstige akute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.16	Sonstige akute Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M86.17	Sonstige akute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M86.18	Sonstige akute Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M86.19	Sonstige akute Osteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M86.20	Subakute Osteomyelitis: Mehrere Lokalisationen	
M86.21	Subakute Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M86.22	Subakute Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M86.23	Subakute Osteomyelitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M86.24	Subakute Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M86.25	Subakute Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.26	Subakute Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M86.27	Subakute Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M86.28	Subakute Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M86.29	Subakute Osteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M86.30	Chronische multifokale Osteomyelitis: Mehrere Lokalisationen	
M86.31	Chronische multifokale Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M86.32	Chronische multifokale Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M86.33	Chronische multifokale Osteomyelitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M86.34	Chronische multifokale Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M86.35	Chronische multifokale Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.36	Chronische multifokale Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M86.37	Chronische multifokale Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M86.38	Chronische multifokale Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M86.39	Chronische multifokale Osteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M86.40	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Mehrere Lokalisationen	
M86.41	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M86.42	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M86.43	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M86.44	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M86.45	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M86.46	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M86.47	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-4-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar			
Code	Text		
M86.48	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.49	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M86.50	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Mehrere Lokalisationen		
M86.51	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M86.52	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M86.53	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M86.54	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M86.55	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M86.56	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M86.57	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M86.58	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.59	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M86.60	Sonstige chronische Osteomyelitis: Mehrere Lokalisationen		
M86.61	Sonstige chronische Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M86.62	Sonstige chronische Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M86.63	Sonstige chronische Osteomyelitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M86.64	Sonstige chronische Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M86.65	Sonstige chronische Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M86.66	Sonstige chronische Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M86.67	Sonstige chronische Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M86.68	Sonstige chronische Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.69	Sonstige chronische Osteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M86.80	Sonstige Osteomyelitis: Mehrere Lokalisationen		
M86.81	Sonstige Osteomyelitis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M86.82	Sonstige Osteomyelitis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M86.83	Sonstige Osteomyelitis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M86.84	Sonstige Osteomyelitis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M86.85	Sonstige Osteomyelitis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M86.86	Sonstige Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M86.87	Sonstige Osteomyelitis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M86.88	Sonstige Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.89	Sonstige Osteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M86.90	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen		
M86.91	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M86.92	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M86.93	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M86.94	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M86.95	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M86.96	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M86.97	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M86.98	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.99	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M90.00	Knochentuberkulose: Mehrere Lokalisationen		
M90.01	Knochentuberkulose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M90.02	Knochentuberkulose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M90.03	Knochentuberkulose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M90.04	Knochentuberkulose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M90.05	Knochentuberkulose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M90.06	Knochentuberkulose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M90.07	Knochentuberkulose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M90.08	Knochentuberkulose: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M90.09	Knochentuberkulose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M90.10	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Mehrere Lokalisationen		
M90.11	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M90.12	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M90.13	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M90.14	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M90.15	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M90.16	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M90.17	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M90.18	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M90.19	Periostitis bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M90.20	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Mehrere Lokalisationen		
M90.21	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M90.22	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M90.23	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M90.24	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M90.25	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M90.26	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M90.27	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M90.28	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M90.29	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Infektionskrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M90.30	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Mehrere Lokalisationen		
M90.31	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M90.32	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M90.33	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M90.34	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M90.35	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M90.36	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M90.37	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-5-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar		
Code	Text	
M90.38	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M90.39	Knochennekrose bei Caissonkrankheit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M90.40	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Mehrere Lokalisationen	
M90.41	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M90.42	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M90.43	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M90.44	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M90.45	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M90.46	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M90.47	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M90.48	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M90.49	Knochennekrose durch Hämoglobinopathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M90.50	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Mehrere Lokalisationen	
M90.51	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M90.52	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M90.53	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M90.54	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M90.55	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M90.56	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M90.57	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M90.58	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M90.59	Knochennekrose bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M90.60	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Mehrere Lokalisationen	
M90.61	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M90.62	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M90.63	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M90.64	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M90.65	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M90.66	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M90.67	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M90.68	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M90.69	Osteodystrophia deformans bei Neubildungen: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M90.70	Knochenfraktur bei Neubildungen: Mehrere Lokalisationen	
M90.71	Knochenfraktur bei Neubildungen: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M90.72	Knochenfraktur bei Neubildungen: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M90.73	Knochenfraktur bei Neubildungen: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M90.74	Knochenfraktur bei Neubildungen: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M90.75	Knochenfraktur bei Neubildungen: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M90.76	Knochenfraktur bei Neubildungen: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M90.77	Knochenfraktur bei Neubildungen: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M90.78	Knochenfraktur bei Neubildungen: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M90.79	Knochenfraktur bei Neubildungen: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M90.80	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Mehrere Lokalisationen	
M90.81	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M90.82	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M90.83	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M90.84	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M90.85	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M90.86	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M90.87	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M90.88	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M90.89	Osteopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
Q65.0	Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, einseitig	
Q65.1	Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, beidseitig	
Q65.2	Angeborene Luxation des Hüftgelenkes, nicht näher bezeichnet	
Q65.3	Angeborene Subluxation des Hüftgelenkes, einseitig	
Q65.4	Angeborene Subluxation des Hüftgelenkes, beidseitig	
Q65.5	Angeborene Subluxation des Hüftgelenkes, nicht näher bezeichnet	
Q65.6	Instabiles Hüftgelenk (angeboren)	
Q65.8	Sonstige angeborene Deformitäten der Hüfte	
Q65.9	Angeborene Deformität der Hüfte, nicht näher bezeichnet	
Q68.3	Angeborene Verbiegung des Femurs	
Q68.5	Angeborene Verbiegung der langen Beinknochen, nicht näher bezeichnet	
Q74.2	Sonstige angeborene Fehlbildungen der unteren Extremität(en) und des Beckengürtels	
Q74.3	Arthrogryposis multiplex congenita	
S02.0	Schädeldachfraktur	
S02.1	Schädelbasisfraktur	
S02.2	Nasenbeinfraktur	
S02.3	Fraktur des Orbitabodens	
S02.4	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers	
S02.60	Unterkieferfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S02.61	Unterkieferfraktur: Processus condylaris	
S02.62	Unterkieferfraktur: Subkondylär	
S02.63	Unterkieferfraktur: Processus coronoideus	
S02.64	Unterkieferfraktur: Ramus mandibulae, nicht näher bezeichnet	
S02.65	Unterkieferfraktur: Angulus mandibulae	
S02.66	Unterkieferfraktur: Symphysis mandibulae	
S02.67	Unterkieferfraktur: Pars alveolaris	
S02.68	Unterkieferfraktur: Corpus mandibulae, sonstige und nicht näher bezeichnete Teile	
S02.69	Unterkieferfraktur: Mehrere Teile	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-6-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar		
Code	Text	
S02.7	Multiple Frakturen der Schädel- und Gesichtsschädelknochen	
S02.8	Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen	
S02.9	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen, Teil nicht näher bezeichnet	
S04.0	Sehnerv- und Sehbahnenverletzung	
S04.1	Verletzung des N. oculomotorius	
S04.2	Verletzung des N. trochlearis	
S04.3	Verletzung des N. trigeminus	
S04.4	Verletzung des N. abducens	
S04.5	Verletzung des N. facialis	
S04.6	Verletzung des N. vestibulocochlearis	
S04.7	Verletzung des N. accessorius	
S04.8	Verletzung sonstiger Hirnnerven	
S04.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Hirnnervs	
S05.4	Penetrierende Wunde der Orbita mit oder ohne Fremdkörper	
S05.5	Penetrierende Wunde des Augapfels mit Fremdkörper	
S05.6	Penetrierende Wunde des Augapfels ohne Fremdkörper	
S05.7	Abriss des Augapfels	
S05.8	Sonstige Verletzungen des Auges und der Orbita	
S06.1	Traumatisches Hirnödem	
S06.20	Diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet	
S06.21	Diffuse Hirnkontusionen	
S06.22	Diffuse Kleinhirnkontusionen	
S06.23	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatom	
S06.28	Sonstige diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.31	Umschriebene Hirnkontusion	
S06.32	Umschriebene Kleinhirnkontusion	
S06.33	Umschriebenes zerebrales Hämatom	
S06.34	Umschriebenes zerebellares Hämatom	
S06.38	Sonstige umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.4	Epidurale Blutung	
S06.5	Traumatische subdurale Blutung	
S06.6	Traumatische subarachnoidale Blutung	
S06.8	Sonstige intrakranielle Verletzungen	
S07.0	Zerquetschung des Gesichtes	
S07.1	Zerquetschung des Schädels	
S07.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Kopfes	
S07.9	Zerquetschung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet	
S12.0	Fraktur des 1. Halswirbels	
S12.1	Fraktur des 2. Halswirbels	
S12.21	Fraktur des 3. Halswirbels	
S12.22	Fraktur des 4. Halswirbels	
S12.23	Fraktur des 5. Halswirbels	
S12.24	Fraktur des 6. Halswirbels	
S12.25	Fraktur des 7. Halswirbels	
S12.7	Multiple Frakturen der Halswirbelsäule	
S12.8	Fraktur sonstiger Teile im Bereich des Halses	
S12.9	Fraktur im Bereich des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	
S13.10	Luxation eines Halswirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S13.11	Luxation von Halswirbeln: C1/C2	
S13.12	Luxation von Halswirbeln: C2/C3	
S13.13	Luxation von Halswirbeln: C3/C4	
S13.14	Luxation von Halswirbeln: C4/C5	
S13.15	Luxation von Halswirbeln: C5/C6	
S13.16	Luxation von Halswirbeln: C6/C7	
S13.17	Luxation von Halswirbeln: C7/T1	
S13.18	Luxation von Halswirbeln: Sonstige	
S14.0	Kontusion und Ödem des zervikalen Rückenmarkes	
S14.10	Verletzungen des zervikalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet	
S14.11	Komplette Querschnittverletzung des zervikalen Rückenmarkes	
S14.12	Zentrale Halsmarkverletzung (inkomplette Querschnittverletzung)	
S14.13	Sonstige inkomplette Querschnittverletzungen des zervikalen Rückenmarkes	
S14.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Halswirbelsäule	
S14.3	Verletzung des Plexus brachialis	
S14.4	Verletzung peripherer Nerven des Halses	
S14.5	Verletzung zervikaler sympathischer Nerven	
S14.6	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven des Halses	
S14.70	Verletzung des zervikalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S14.71	Verletzung des Rückenmarkes: C1	
S14.72	Verletzung des Rückenmarkes: C2	
S14.73	Verletzung des Rückenmarkes: C3	
S14.74	Verletzung des Rückenmarkes: C4	
S14.75	Verletzung des Rückenmarkes: C5	
S14.76	Verletzung des Rückenmarkes: C6	
S14.77	Verletzung des Rückenmarkes: C7	
S14.78	Verletzung des Rückenmarkes: C8	
S15.00	Verletzung: A. carotis, Teil nicht näher bezeichnet	
S15.01	Verletzung: A. carotis communis	
S15.02	Verletzung: A. carotis externa	
S15.03	Verletzung: A. carotis interna	
S15.1	Verletzung der A. vertebralis	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-7-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar		
Code	Text	
S15.2	Verletzung der V. jugularis externa	
S15.3	Verletzung der V. jugularis interna	
S15.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Halses	
S17.0	Zerquetschung des Kehlkopfes und der Trachea	
S17.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Halses	
S17.9	Zerquetschung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	
S18	Traumatische Amputation in Halshöhe	
S22.00	Fraktur eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S22.01	Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2	
S22.02	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4	
S22.03	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6	
S22.04	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8	
S22.05	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10	
S22.06	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12	
S22.1	Multiple Frakturen der Brustwirbelsäule	
S22.20	Fraktur des Sternums: Nicht näher bezeichnet	
S22.21	Fraktur des Sternums: Manubrium sterni	
S22.22	Fraktur des Sternums: Corpus sterni	
S22.23	Fraktur des Sternums: Processus xiphoideus	
S22.40	Rippenserienfraktur: Nicht näher bezeichnet	
S22.41	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung der ersten Rippe	
S22.42	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen	
S22.43	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen	
S22.44	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen	
S22.5	Instabiler Thorax	
S23.10	Luxation eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S23.11	Luxation eines Brustwirbels: T1/T2 und T2/T3	
S23.12	Luxation eines Brustwirbels: T3/T4 und T4/T5	
S23.13	Luxation eines Brustwirbels: T5/T6 und T6/T7	
S23.14	Luxation eines Brustwirbels: T7/T8 und T8/T9	
S23.15	Luxation eines Brustwirbels: T9/T10 und T10/T11	
S23.16	Luxation eines Brustwirbels: T11/T12	
S23.17	Luxation eines Brustwirbels: T12/L1	
S24.0	Kontusion und Ödem des thorakalen Rückenmarkes	
S24.10	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet	
S24.11	Komplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes	
S24.12	Inkomplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes	
S24.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Brustwirbelsäule	
S24.3	Verletzung peripherer Nerven des Thorax	
S24.4	Verletzung thorakaler sympathischer Nerven	
S24.5	Verletzung sonstiger Nerven des Thorax	
S24.6	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs des Thorax	
S24.70	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S24.71	Verletzung des Rückenmarkes: T1	
S24.72	Verletzung des Rückenmarkes: T2/T3	
S24.73	Verletzung des Rückenmarkes: T4/T5	
S24.74	Verletzung des Rückenmarkes: T6/T7	
S24.75	Verletzung des Rückenmarkes: T8/T9	
S24.76	Verletzung des Rückenmarkes: T10/T11	
S24.77	Verletzung des Rückenmarkes: T12	
S25.0	Verletzung der Aorta thoracica	
S25.1	Verletzung des Truncus brachiocephalicus oder der A. subclavia	
S25.2	Verletzung der V. cava superior	
S25.3	Verletzung der V. brachiocephalica oder der V. subclavia	
S25.4	Verletzung von Pulmonalgefäßen	
S25.5	Verletzung von Interkostalgefäßen	
S25.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße des Thorax	
S25.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Thorax	
S25.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Thorax	
S25.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Thorax	
S25.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße des Thorax	
S25.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes des Thorax	
S26.0	Traumatisches Hämoperikard	
S26.81	Prellung des Herzens	
S26.82	Rissverletzung des Herzens ohne Eröffnung einer Herzhöhle	
S26.83	Rissverletzung des Herzens mit Eröffnung einer Herzhöhle	
S26.88	Sonstige Verletzungen des Herzens	
S26.9	Verletzung des Herzens, nicht näher bezeichnet	
S27.0	Traumatischer Pneumothorax	
S27.1	Traumatischer Hämatothorax	
S27.2	Traumatischer Hämato-pneumothorax	
S27.31	Prellung und Hämatom der Lunge	
S27.32	Rissverletzung der Lunge	
S27.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Lunge	
S27.4	Verletzung eines Bronchus	
S27.5	Verletzung der Trachea, Pars thoracica	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-8-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar		
Code	Text	
S27.6	Verletzung der Pleura	
S27.7	Multiple Verletzungen intrathorakaler Organe	
S27.81	Verletzung: Zwerchfell	
S27.82	Verletzung: Ductus thoracicus	
S27.83	Verletzung: Ösophagus, Pars thoracica	
S27.84	Verletzung: Thymus	
S27.88	Verletzung: Sonstige näher bezeichnete intrathorakale Organe und Strukturen	
S27.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten intrathorakalen Organs	
S28.0	Brustkorbzerquetschung	
S28.1	Traumatische Amputation eines Teiles des Thorax	
S32.00	Fraktur eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S32.01	Fraktur eines Lendenwirbels: L1	
S32.02	Fraktur eines Lendenwirbels: L2	
S32.03	Fraktur eines Lendenwirbels: L3	
S32.04	Fraktur eines Lendenwirbels: L4	
S32.05	Fraktur eines Lendenwirbels: L5	
S32.1	Fraktur des Os sacrum	
S32.2	Fraktur des Os coccygis	
S32.3	Fraktur des Os ilium	
S32.4	Fraktur des Acetabulums	
S32.5	Fraktur des Os pubis	
S32.7	Multiple Frakturen mit Beteiligung der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S32.81	Fraktur: Os ischium	
S32.82	Fraktur: Lendenwirbelsäule und Kreuzbein, Teil nicht näher bezeichnet	
S32.89	Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens	
S33.10	Luxation eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S33.11	Luxation eines Lendenwirbels: L1/L2	
S33.12	Luxation eines Lendenwirbels: L2/L3	
S33.13	Luxation eines Lendenwirbels: L3/L4	
S33.14	Luxation eines Lendenwirbels: L4/L5	
S33.15	Luxation eines Lendenwirbels: L5/S1	
S34.0	Kontusion und Ödem des lumbalen Rückenmarkes [Conus medullaris]	
S34.10	Komplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.11	Inkomplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.18	Sonstige Verletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Lendenwirbelsäule und des Kreuzbeins	
S34.30	Komplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.31	Inkomplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Cauda equina	
S34.4	Verletzung des Plexus lumbosacralis	
S34.5	Verletzung sympathischer Nerven der Lendenwirbel-, Kreuzbein- und Beckenregion	
S34.6	Verletzung eines oder mehrerer peripherer Nerven des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S34.70	Verletzung des lumbosakralen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S34.71	Verletzung des Rückenmarkes: L1	
S34.72	Verletzung des Rückenmarkes: L2	
S34.73	Verletzung des Rückenmarkes: L3	
S34.74	Verletzung des Rückenmarkes: L4	
S34.75	Verletzung des Rückenmarkes: L5	
S34.76	Verletzung des Rückenmarkes: S1	
S34.77	Verletzung des Rückenmarkes: S2-S5	
S34.8	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.0	Verletzung der Aorta abdominalis	
S35.1	Verletzung der V. cava inferior	
S35.2	Verletzung des Truncus coeliacus oder der A. mesenterica	
S35.3	Verletzung der V. portae oder der V. lienalis	
S35.4	Verletzung von Blutgefäßen der Niere	
S35.5	Verletzung von Blutgefäßen der Iliakalregion	
S35.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S36.00	Verletzung der Milz, nicht näher bezeichnet	
S36.01	Hämatom der Milz	
S36.02	Kapselriss der Milz, ohne größeren Einriss des Parenchyms	
S36.03	Rissverletzung der Milz mit Beteiligung des Parenchyms	
S36.04	Massive Parenchyrruptur der Milz	
S36.08	Sonstige Verletzungen der Milz	
S36.10	Verletzung der Leber, nicht näher bezeichnet	
S36.11	Prellung und Hämatom der Leber	
S36.12	Rissverletzung der Leber, nicht näher bezeichnet	
S36.13	Leichte Rissverletzung der Leber	
S36.14	Mittelschwere Rissverletzung der Leber	
S36.15	Schwere Rissverletzung der Leber	
S36.16	Sonstige Verletzungen der Leber	
S36.17	Verletzung: Gallenblase	
S36.18	Verletzung: Gallengang	
S36.20	Verletzung des Pankreas: Teil nicht näher bezeichnet	
S36.21	Verletzung des Pankreas: Kopf	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-9-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar			
Code	Text		
S36.22	Verletzung des Pankreas: Körper		
S36.23	Verletzung des Pankreas: Schwanz		
S36.29	Verletzung des Pankreas: Sonstige und mehrere Teile		
S36.3	Verletzung des Magens		
S36.40	Verletzung: Dünndarm, Teil nicht näher bezeichnet		
S36.41	Verletzung: Duodenum		
S36.49	Verletzung: Sonstiger und mehrere Teile des Dünndarmes		
S36.50	Verletzung: Dickdarm, Teil nicht näher bezeichnet		
S36.51	Verletzung: Colon ascendens		
S36.52	Verletzung: Colon transversum		
S36.53	Verletzung: Colon descendens		
S36.54	Verletzung: Colon sigmoideum		
S36.59	Verletzung: Sonstige und mehrere Teile des Dickdarmes		
S36.6	Verletzung des Rektums		
S36.7	Verletzung mehrerer intraabdominaler Organe		
S36.81	Verletzung: Peritoneum		
S36.82	Verletzung: Mesenterium		
S36.83	Verletzung: Retroperitoneum		
S36.88	Verletzung: Sonstige intraabdominale Organe		
S36.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten intraabdominalen Organs		
S37.00	Verletzung der Niere, nicht näher bezeichnet		
S37.01	Prellung und Hämatom der Niere		
S37.02	Rissverletzung der Niere		
S37.03	Komplette Ruptur des Nierenparenchyms		
S37.1	Verletzung des Harnleiters		
S37.20	Verletzung der Harnblase, nicht näher bezeichnet		
S37.21	Prellung der Harnblase		
S37.22	Ruptur der Harnblase		
S37.28	Sonstige Verletzungen der Harnblase		
S37.30	Verletzung der Harnröhre: Nicht näher bezeichnet		
S37.31	Verletzung der Harnröhre: Pars membranacea		
S37.32	Verletzung der Harnröhre: Pars spongiosa		
S37.33	Verletzung der Harnröhre: Pars prostatica		
S37.38	Verletzung der Harnröhre: Sonstige Teile		
S37.4	Verletzung des Ovars		
S37.5	Verletzung der Tuba uterina		
S37.6	Verletzung des Uterus		
S37.7	Verletzung mehrerer Harnorgane und Beckenorgane		
S37.81	Verletzung: Nebenniere		
S37.82	Verletzung: Prostata		
S37.83	Verletzung: Bläschendrüse [Vesicula seminalis]		
S37.84	Verletzung: Samenleiter		
S37.88	Verletzung: Sonstige Beckenorgane		
S37.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Harnorgans oder Beckenorgans		
S38.0	Zerquetschung der äußeren Genitalorgane		
S38.1	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S38.2	Traumatische Amputation der äußeren Genitalorgane		
S38.3	Traumatische Abtrennung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S39.6	Verletzung eines oder mehrerer intraabdominaler Organe mit Beteiligung eines oder mehrerer Beckenorgane		
S39.7	Multiple Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S39.81	Verletzung lumbosakraler Rückenmarknhäute		
S39.88	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S39.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S42.00	Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet		
S42.01	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel		
S42.02	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel		
S42.03	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel		
S42.09	Fraktur der Klavikula: Multipel		
S42.10	Fraktur der Skapula: Teil nicht näher bezeichnet		
S42.11	Fraktur der Skapula: Korpus		
S42.12	Fraktur der Skapula: Akromion		
S42.13	Fraktur der Skapula: Processus coracoideus		
S42.14	Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae		
S42.19	Fraktur der Skapula: Multipel		
S42.20	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet		
S42.21	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf		
S42.22	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum		
S42.23	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum anatomicum		
S42.24	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus		
S42.29	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile		
S42.3	Fraktur des Humerusschaftes		
S42.40	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet		
S42.41	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär		
S42.42	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis		
S42.43	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis		
S42.44	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus, Epicondylus, nicht näher bezeichnet		
S42.45	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)		
S42.49	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile		
S42.7	Multiple Frakturen der Klavikula, der Skapula und des Humerus		
S42.8	Fraktur sonstiger Teile der Schulter und des Oberarmes		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-10-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar			
Code	Text		
S42.9	Fraktur des Schultergürtels, Teil nicht näher bezeichnet		
S43.00	Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet		
S43.01	Luxation des Humerus nach vorne		
S43.02	Luxation des Humerus nach hinten		
S43.03	Luxation des Humerus nach unten		
S43.08	Luxation sonstiger Teile der Schulter		
S43.1	Luxation des Akromioklavikulargelenkes		
S43.2	Luxation des Sternoklavikulargelenkes		
S43.3	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels		
S44.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Oberarmes		
S44.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Oberarmes		
S44.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Oberarmes		
S44.3	Verletzung des N. axillaris		
S44.4	Verletzung des N. musculocutaneus		
S45.0	Verletzung der A. axillaris		
S45.1	Verletzung der A. brachialis		
S45.2	Verletzung der V. axillaris oder der V. brachialis		
S47	Zerquetschung der Schulter und des Oberarmes		
S48.0	Traumatische Amputation im Schultergelenk		
S48.1	Traumatische Amputation zwischen Schulter und Ellenbogen		
S48.9	Traumatische Amputation an Schulter und Oberarm, Höhe nicht näher bezeichnet		
S52.00	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Teil nicht näher bezeichnet		
S52.01	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon		
S52.02	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Processus coronoideus ulnae		
S52.09	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Sonstige und multiple Teile		
S52.10	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Teil nicht näher bezeichnet		
S52.11	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf		
S52.12	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kollum		
S52.19	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Sonstige und multiple Teile		
S52.20	Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet		
S52.21	Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes		
S52.30	Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet		
S52.31	Fraktur des distalen Radiuschaftes mit Luxation des Ulnakopfes		
S52.4	Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert		
S52.50	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet		
S52.51	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur		
S52.52	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur		
S52.59	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile		
S52.6	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert		
S52.7	Multiple Frakturen des Unterarmes		
S52.8	Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes		
S52.9	Fraktur des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet		
S53.0	Luxation des Radiuskopfes		
S53.10	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet		
S53.11	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach vorne		
S53.12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach hinten		
S53.13	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach medial		
S53.14	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach lateral		
S53.18	Luxation des Ellenbogens: Sonstige		
S53.2	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale radiale		
S53.3	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale ulnare		
S54.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Unterarmes		
S54.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Unterarmes		
S54.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Unterarmes		
S54.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterarmes		
S55.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Unterarmes		
S55.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Unterarmes		
S55.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterarmes		
S57.0	Zerquetschung des Ellenbogens		
S57.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Unterarmes		
S57.9	Zerquetschung des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet		
S58.0	Traumatische Amputation im Ellenbogengelenk		
S58.1	Traumatische Amputation zwischen Ellenbogen und Handgelenk		
S58.9	Traumatische Amputation am Unterarm, Höhe nicht näher bezeichnet		
S62.0	Fraktur des Os scaphoideum der Hand		
S62.13	Fraktur: Os pisiforme		
S62.14	Fraktur: Os trapezium		
S62.15	Fraktur: Os trapezoideum		
S62.16	Fraktur: Os capitatum		
S62.17	Fraktur: Os hamatum		
S62.19	Fraktur sonstiger oder mehrerer Handwurzelknochen		
S62.20	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet		
S62.21	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Basis		
S62.22	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Schaft		
S62.23	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kollum		
S62.24	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kopf		
S62.30	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet		
S62.31	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Basis		
S62.32	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Schaft		
S62.33	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kollum		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-11-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar			
Code	Text		
S62.34	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kopf		
S62.4	Multiple Frakturen der Mittelhandknochen		
S62.50	Fraktur des Daumens: Teil nicht näher bezeichnet		
S62.51	Fraktur des Daumens: Proximale Phalanx		
S62.52	Fraktur des Daumens: Distale Phalanx		
S62.60	Fraktur eines sonstigen Fingers: Teil nicht näher bezeichnet		
S62.61	Fraktur eines sonstigen Fingers: Proximale Phalanx		
S62.62	Fraktur eines sonstigen Fingers: Mittlere Phalanx		
S62.63	Fraktur eines sonstigen Fingers: Distale Phalanx		
S62.7	Multiple Frakturen der Finger		
S62.8	Fraktur sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand		
S63.00	Luxation des Handgelenkes: Teil nicht näher bezeichnet		
S63.01	Luxation des Handgelenkes: Radioulnar (-Gelenk)		
S63.02	Luxation des Handgelenkes: Radiokarpal (-Gelenk)		
S63.03	Luxation des Handgelenkes: Mediokarpal (-Gelenk)		
S63.04	Luxation des Handgelenkes: Karpometakarpal (-Gelenk)		
S63.08	Luxation des Handgelenkes: Sonstige		
S63.10	Luxation eines Fingers: Teil nicht näher bezeichnet		
S63.11	Luxation eines Fingers: Metakarpophalangeal (-Gelenk)		
S63.12	Luxation eines Fingers: Interphalangeal (-Gelenk)		
S63.2	Multiple Luxationen der Finger		
S64.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.2	Verletzung von Gefäßen des Arcus palmaris superficialis		
S65.3	Verletzung von Gefäßen des Arcus palmaris profundus		
S67.0	Zerquetschung des Daumens und eines oder mehrerer sonstiger Finger		
S67.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand		
S68.0	Traumatische Amputation des Daumens (komplett) (partiell)		
S68.1	Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)		
S68.2	Isolierte traumatische Amputation von zwei oder mehr Fingern (komplett) (partiell)		
S68.3	Kombinierte traumatische Amputation (von Teilen) eines oder mehrerer Finger mit anderen Teilen des Handgelenkes und der Hand		
S68.4	Traumatische Amputation der Hand in Höhe des Handgelenkes		
S68.8	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand		
S68.9	Traumatische Amputation an Handgelenk und Hand, Höhe nicht näher bezeichnet		
S72.2	Subtrochantäre Fraktur		
S72.3	Fraktur des Femurschaftes		
S72.40	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet		
S72.41	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)		
S72.42	Distale Fraktur des Femurs: Epiphyse, Epiphysenlösung		
S72.43	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär		
S72.44	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär		
S72.7	Multiple Frakturen des Femurs		
S72.8	Frakturen sonstiger Teile des Femurs		
S73.00	Luxation der Hüfte: Nicht näher bezeichnet		
S73.01	Luxation der Hüfte: Nach posterior		
S73.02	Luxation der Hüfte: Nach anterior		
S73.08	Luxation der Hüfte: Sonstige		
S77.0	Zerquetschung der Hüfte		
S77.1	Zerquetschung des Oberschenkels		
S77.2	Zerquetschung mit Beteiligung der Hüfte und des Oberschenkels		
S78.0	Traumatische Amputation im Hüftgelenk		
S78.1	Traumatische Amputation zwischen Hüfte und Knie		
S78.9	Traumatische Amputation an Hüfte und Oberschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S82.0	Fraktur der Patella		
S82.11	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.18	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige		
S82.21	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.28	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige		
S82.31	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.38	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige		
S82.40	Fraktur der Fibula, isoliert: Teil nicht näher bezeichnet		
S82.41	Fraktur der Fibula, isoliert: Proximales Ende		
S82.42	Fraktur der Fibula, isoliert: Schaft		
S82.49	Fraktur der Fibula, isoliert: Multipel		
S82.5	Fraktur des Innenknöchels		
S82.6	Fraktur des Außenknöchels		
S82.7	Multiple Frakturen des Unterschenkels		
S82.81	Bimalleolarfraktur		
S82.82	Trimalleolarfraktur		
S82.88	Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels		
S82.9	Fraktur des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet		
S83.0	Luxation der Patella		
S83.10	Luxation des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnet		
S83.11	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach anterior		
S83.12	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach posterior		
S83.13	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach medial		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-12-	ICD_GIQI_Hueftfraktur_Aus
Kommentar			
Code	Text		
S83.14	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach lateral		
S83.18	Luxation des Kniegelenkes: Sonstige		
S83.2	Meniskusriss, akut		
S83.3	Riss des Kniegelenknorpels, akut		
S84.0	Verletzung des N. tibialis in Höhe des Unterschenkels		
S84.1	Verletzung des N. peroneus in Höhe des Unterschenkels		
S84.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S85.0	Verletzung der A. poplitea		
S85.1	Verletzung der A. tibialis (anterior) (posterior)		
S85.2	Verletzung der A. peronea		
S85.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S87.0	Zerquetschung des Knies		
S87.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels		
T07	Nicht näher bezeichnete multiple Verletzungen		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_HWK_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S11.01	Offene Wunde: Kehlkopf	
S11.02	Offene Wunde: Trachea, Pars cervicalis	
S11.1	Offene Wunde mit Beteiligung der Schilddrüse	
S11.21	Offene Wunde: Rachen	
S11.22	Offene Wunde: Ösophagus, Pars cervicalis	
S11.7	Multiple offene Wunden des Halses	
S11.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Halses	
S11.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.9	Offene Wunde des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	
S12.0	Fraktur des 1. Halswirbels	
S12.1	Fraktur des 2. Halswirbels	
S12.21	Fraktur des 3. Halswirbels	
S12.22	Fraktur des 4. Halswirbels	
S12.23	Fraktur des 5. Halswirbels	
S12.24	Fraktur des 6. Halswirbels	
S12.25	Fraktur des 7. Halswirbels	
S12.7	Multiple Frakturen der Halswirbelsäule	
S12.8	Fraktur sonstiger Teile im Bereich des Halses	
S12.9	Fraktur im Bereich des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Inkontinenz
Kommentar		
Code	Text	
N39.3	Belastungsinkontinenz [Stressinkontinenz]	
N39.42	Dranginkontinenz	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Karzinom_Lunge_Bronchien
Kommentar		
Code	Text	
C34.0	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus	
C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	
C34.2	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)	
C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)	
C34.8	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend	
C34.9	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet	
D02.2	Carcinoma in situ: Bronchus und Lunge	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Knie_elekt_aus_QSR_313
Kommentar		Tumor über Funktion ausgeschlossen
Code	Text	
M80.00	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Mehrere Lokalisationen	
M80.05	Postmenopausale Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M80.80	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Mehrere Lokalisationen	
M80.85	Sonstige Osteoporose mit pathologischer Fraktur: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M84.00	Frakturheilung in Fehlstellung: Mehrere Lokalisationen	
M84.05	Frakturheilung in Fehlstellung: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M84.06	Frakturheilung in Fehlstellung: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M85.05	Fibröse Dysplasie (monostotisch): Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M85.06	Fibröse Dysplasie (monostotisch): Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M85.45	Solitäre Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M85.46	Solitäre Knochenzyste: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

<b>Diagnostentabelle</b>	<b>-Folgeseite-2-</b>	<b>ICD_GIQI Knie elekt aus_QSR 313</b>
<b>Kommentar</b>	Tumor über Funktion ausgeschlossen	
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
M85.55	Aneurysmatische Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M85.56	Aneurysmatische Knochenzyste: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M85.65	Sonstige Knochenzyste: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M85.66	Sonstige Knochenzyste: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	

<b>Diagnostentabelle</b>	<b>ICD_GIQI Knie Frak Inf</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
M00.06	Arthritis und Polyarthrit durch Staphylokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M00.16	Arthritis und Polyarthrit durch Pneumokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M00.26	Arthritis und Polyarthrit durch sonstige Streptokokken: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M00.86	Arthritis und Polyarthrit durch sonstige näher bezeichnete bakterielle Erreger: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M00.96	Eitrige Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M86.06	Akute hämatogene Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M86.26	Subakute Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M86.36	Chronische multifokale Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M86.46	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M86.56	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M86.66	Sonstige chronische Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M86.86	Sonstige Osteomyelitis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M86.96	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]
M96.6	Knochenfraktur nach Einsetzen eines orthopädischen Implantates, einer Gelenkprothese oder einer Knochenplatte
S72.00	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet
S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär
S72.02	Schenkelhalsfraktur: (Proximale) Epiphyse, Epiphysenlösung
S72.03	Schenkelhalsfraktur: Subkapital
S72.04	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal
S72.05	Schenkelhalsfraktur: Basis
S72.08	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile
S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär
S72.2	Subtrochantäre Fraktur
S72.3	Fraktur des Femurschaftes
S72.40	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet
S72.41	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)
S72.42	Distale Fraktur des Femurs: Epiphyse, Epiphysenlösung
S72.43	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär
S72.44	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär
S72.7	Multiple Frakturen des Femurs
S72.8	Frakturen sonstiger Teile des Femurs
S72.9	Fraktur des Femurs, Teil nicht näher bezeichnet
S82.0	Fraktur der Patella
S82.11	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
S82.18	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige
S82.21	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
S82.28	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige
S82.31	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)
S82.38	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige
S82.40	Fraktur der Fibula, isoliert: Teil nicht näher bezeichnet
S82.41	Fraktur der Fibula, isoliert: Proximales Ende
S82.42	Fraktur der Fibula, isoliert: Schaft
S82.49	Fraktur der Fibula, isoliert: Multipel
S82.5	Fraktur des Innenknöchels
S82.6	Fraktur des Außenknöchels
S82.7	Multiple Frakturen des Unterschenkels
S82.81	Bimalleolarfraktur
S82.82	Trimalleolarfraktur
S82.88	Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels
S82.9	Fraktur des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet
T84.5	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine Gelenkprothese
T84.6	Infektion und entzündliche Reaktion durch eine interne Osteosynthesevorrichtung [jede Lokalisation]
T84.7	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige orthopädische Endoprothesen, Implantate oder Transplantate

<b>Diagnostentabelle</b>	<b>ICD_GIQI Kolonkarzinom</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
C18.0	Bösartige Neubildung: Zäkum
C18.1	Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis
C18.2	Bösartige Neubildung: Colon ascendens
C18.3	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]
C18.4	Bösartige Neubildung: Colon transversum
C18.5	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]
C18.6	Bösartige Neubildung: Colon descendens
C18.7	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum
C18.8	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend
C18.9	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet
C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt	

Diagnosentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI_Kolonkarzinom
Kommentar			
Code	Text		
C20	Bösartige Neubildung des Rektums		
C21.8	Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend		
D01.0	Carcinoma in situ: Kolon		
D01.1	Carcinoma in situ: Rektosigmoid, Übergang		
D01.2	Carcinoma in situ: Rektum		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_kolorektales_Karzinom	
Kommentar			
Code	Text		
C18.0	Bösartige Neubildung: Zäkum		
C18.1	Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis		
C18.2	Bösartige Neubildung: Colon ascendens		
C18.3	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]		
C18.4	Bösartige Neubildung: Colon transversum		
C18.5	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]		
C18.6	Bösartige Neubildung: Colon descendens		
C18.7	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum		
C18.8	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend		
C18.9	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet		
C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang		
C20	Bösartige Neubildung des Rektums		
C21.8	Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend		
D01.0	Carcinoma in situ: Kolon		
D01.1	Carcinoma in situ: Rektosigmoid, Übergang		
D01.2	Carcinoma in situ: Rektum		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Kompl_Diagn_H	
Kommentar			
Code	Text		
C16.0	Bösartige Neubildung: Kardia		
C16.1	Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi		
C16.2	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi		
C16.3	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum		
C16.4	Bösartige Neubildung: Pylorus		
C16.5	Bösartige Neubildung: Kleine Krümmung des Magens, nicht näher bezeichnet		
C16.6	Bösartige Neubildung: Große Krümmung des Magens, nicht näher bezeichnet		
C16.8	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend		
C16.9	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet		
C22.0	Leberzellkarzinom		
C22.1	Intrahepatisches Gallengangskarzinom		
C22.2	Hepatoblastom		
C22.3	Angiosarkom der Leber		
C22.4	Sonstige Sarkome der Leber		
C22.7	Sonstige näher bezeichnete Karzinome der Leber		
C22.9	Bösartige Neubildung: Leber, nicht näher bezeichnet		
C23	Bösartige Neubildung der Gallenblase		
C24.0	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang		
C24.1	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]		
C24.8	Bösartige Neubildung: Gallenwege, mehrere Teilbereiche überlappend		
C24.9	Bösartige Neubildung: Gallenwege, nicht näher bezeichnet		
C25.0	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf		
C25.1	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper		
C25.2	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz		
C25.3	Bösartige Neubildung: Ductus pancreaticus		
C25.4	Bösartige Neubildung: Endokriner Drüsenanteil des Pankreas		
C25.7	Bösartige Neubildung: Sonstige Teile des Pankreas		
C25.8	Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend		
C25.9	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet		
C54.0	Bösartige Neubildung: Isthmus uteri		
C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium		
C54.2	Bösartige Neubildung: Myometrium		
C54.3	Bösartige Neubildung: Fundus uteri		
C54.8	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend		
C54.9	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet		
C55	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet		
C56	Bösartige Neubildung des Ovars		
C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken		
C65	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens		
C66	Bösartige Neubildung des Ureters		
C67.0	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae		
C67.1	Bösartige Neubildung: Apex vesicae		
C67.2	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand		
C67.3	Bösartige Neubildung: Vordere Harnblasenwand		
C67.4	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand		
C67.5	Bösartige Neubildung: Harnblasenhals		
C67.6	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris		
C67.7	Bösartige Neubildung: Urachus		
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt			

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_Kompl_Diagn_H
Kommentar			
Code	Text		
C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend		
C67.9	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet		
K55.0	Akute Gefäßkrankheiten des Darmes		
K55.1	Chronische Gefäßkrankheiten des Darmes		
K55.21	Angiodysplasie des Kolons: Ohne Angabe einer Blutung		
K55.22	Angiodysplasie des Kolons: Mit Blutung		
K55.31	Angiodysplasie des Dünndarmes ohne Angabe einer Blutung		
K55.32	Angiodysplasie des Dünndarmes mit Blutung		
K55.8	Sonstige Gefäßkrankheiten des Darmes		
K55.9	Gefäßkrankheit des Darmes, nicht näher bezeichnet		
K59.3	Megakolon, anderenorts nicht klassifiziert		
K63.0	Darmabszess		
K63.1	Perforation des Darmes (nichttraumatisch)		
K65.00	Spontane bakterielle Peritonitis (SBP) (akut)		
K65.09	Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis		
K65.8	Sonstige Peritonitis		
K65.9	Peritonitis, nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Kompl_Diagn_HN
Kommentar		
Code	Text	
K56.0	Paralytischer Ileus	
K56.1	Invagination	
K56.2	Volvulus	
K56.3	Gallensteinileus	
K56.4	Sonstige Obturation des Darmes	
K56.5	Intestinale Adhäsionen [Briden] mit Obstruktion	
K56.6	Sonstige und nicht näher bezeichnete intestinale Obstruktion	
K56.7	Ileus, nicht näher bezeichnet	
K59.3	Megakolon, anderenorts nicht klassifiziert	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112
Kommentar		
Code	Text	
M05.00	Felty-Syndrom: Mehrere Lokalisationen	
M05.01	Felty-Syndrom: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.02	Felty-Syndrom: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.03	Felty-Syndrom: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.04	Felty-Syndrom: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.05	Felty-Syndrom: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.06	Felty-Syndrom: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.07	Felty-Syndrom: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.08	Felty-Syndrom: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.09	Felty-Syndrom: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.10	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen	
M05.11	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.12	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.13	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.14	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.15	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.16	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.17	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.18	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.19	Lungenmanifestation der seropositiven chronischen Polyarthrit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.20	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen	
M05.21	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.22	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.23	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.24	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.25	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.26	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.27	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.28	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.29	Vaskulitis bei seropositiver chronischer Polyarthrit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.30	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Mehrere Lokalisationen	
M05.31	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.32	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.33	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.34	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.35	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.36	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.37	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.38	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.39	Seropositive chronische Polyarthrit mit Beteiligung sonstiger Organe und Organsysteme: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.80	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Mehrere Lokalisationen	
M05.81	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.82	Sonstige seropositive chronische Polyarthrit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnostentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112
Kommentar		
Code	Text	
M05.83	Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.84	Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.85	Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.86	Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.87	Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.88	Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.89	Sonstige seropositive chronische Polyarthritiden: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M05.90	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen	
M05.91	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikulär-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M05.92	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M05.93	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M05.94	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M05.95	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M05.96	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M05.97	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M05.98	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M05.99	Seropositive chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.00	Seronegative chronische Polyarthritiden: Mehrere Lokalisationen	
M06.01	Seronegative chronische Polyarthritiden: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikulär-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.02	Seronegative chronische Polyarthritiden: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.03	Seronegative chronische Polyarthritiden: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.04	Seronegative chronische Polyarthritiden: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.05	Seronegative chronische Polyarthritiden: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.06	Seronegative chronische Polyarthritiden: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.07	Seronegative chronische Polyarthritiden: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.08	Seronegative chronische Polyarthritiden: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.09	Seronegative chronische Polyarthritiden: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.10	Adulte Form der Still-Krankheit: Mehrere Lokalisationen	
M06.11	Adulte Form der Still-Krankheit: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikulär-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.12	Adulte Form der Still-Krankheit: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.13	Adulte Form der Still-Krankheit: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.14	Adulte Form der Still-Krankheit: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.15	Adulte Form der Still-Krankheit: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.16	Adulte Form der Still-Krankheit: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.17	Adulte Form der Still-Krankheit: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.18	Adulte Form der Still-Krankheit: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.19	Adulte Form der Still-Krankheit: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.20	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Mehrere Lokalisationen	
M06.21	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikulär-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.22	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.23	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.24	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.25	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.26	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.27	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.28	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.29	Bursitis bei chronischer Polyarthritiden: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.30	Rheumaknoten: Mehrere Lokalisationen	
M06.31	Rheumaknoten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikulär-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.32	Rheumaknoten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.33	Rheumaknoten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.34	Rheumaknoten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.35	Rheumaknoten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.36	Rheumaknoten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.37	Rheumaknoten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.38	Rheumaknoten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.39	Rheumaknoten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.40	Entzündliche Polyarthropathie: Mehrere Lokalisationen	
M06.41	Entzündliche Polyarthropathie: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikulär-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.42	Entzündliche Polyarthropathie: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.43	Entzündliche Polyarthropathie: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.44	Entzündliche Polyarthropathie: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.45	Entzündliche Polyarthropathie: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.46	Entzündliche Polyarthropathie: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.47	Entzündliche Polyarthropathie: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.48	Entzündliche Polyarthropathie: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.49	Entzündliche Polyarthropathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.80	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Mehrere Lokalisationen	
M06.81	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikulär-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.82	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M06.83	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.84	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.85	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.86	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.87	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.88	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.89	Sonstige näher bezeichnete chronische Polyarthritiden: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M06.90	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen	
M06.91	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikulär-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M06.92	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112
Kommentar		
Code	Text	
M06.93	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M06.94	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M06.95	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M06.96	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M06.97	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M06.98	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M06.99	Chronische Polyarthritiden, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M07.00	Distale interphalangeale Arthritis psoriatica: Mehrere Lokalisationen	
M07.04	Distale interphalangeale Arthritis psoriatica: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M07.07	Distale interphalangeale Arthritis psoriatica: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M07.09	Distale interphalangeale Arthritis psoriatica: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M07.10	Arthritis mutilans: Mehrere Lokalisationen	
M07.11	Arthritis mutilans: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M07.12	Arthritis mutilans: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M07.13	Arthritis mutilans: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M07.14	Arthritis mutilans: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M07.15	Arthritis mutilans: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M07.16	Arthritis mutilans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M07.17	Arthritis mutilans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M07.18	Arthritis mutilans: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M07.19	Arthritis mutilans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M07.2	Spondylitis psoriatica	
M07.30	Sonstige psoriatische Arthritiden: Mehrere Lokalisationen	
M07.31	Sonstige psoriatische Arthritiden: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M07.32	Sonstige psoriatische Arthritiden: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M07.33	Sonstige psoriatische Arthritiden: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M07.34	Sonstige psoriatische Arthritiden: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M07.35	Sonstige psoriatische Arthritiden: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M07.36	Sonstige psoriatische Arthritiden: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M07.37	Sonstige psoriatische Arthritiden: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M07.38	Sonstige psoriatische Arthritiden: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M07.39	Sonstige psoriatische Arthritiden: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M07.40	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Mehrere Lokalisationen	
M07.41	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M07.42	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M07.43	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M07.44	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M07.45	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M07.46	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M07.47	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M07.48	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M07.49	Arthritis bei Crohn-Krankheit [Enteritis regionalis]: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M07.50	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Mehrere Lokalisationen	
M07.51	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M07.52	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M07.53	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M07.54	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M07.55	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M07.56	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M07.57	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M07.58	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M07.59	Arthritis bei Colitis ulcerosa: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M07.60	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Mehrere Lokalisationen	
M07.61	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M07.62	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M07.63	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M07.64	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M07.65	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M07.66	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M07.67	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M07.68	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M07.69	Sonstige Arthritiden bei gastrointestinalen Grundkrankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.00	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Mehrere Lokalisationen	
M08.01	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.02	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.03	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.04	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.05	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.06	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.07	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M08.08	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M08.09	Juvenile chronische Polyarthritiden, adulter Typ: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M08.10	Juvenile Spondylitis ankylosans: Mehrere Lokalisationen	
M08.11	Juvenile Spondylitis ankylosans: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M08.12	Juvenile Spondylitis ankylosans: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M08.13	Juvenile Spondylitis ankylosans: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M08.14	Juvenile Spondylitis ankylosans: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M08.15	Juvenile Spondylitis ankylosans: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M08.16	Juvenile Spondylitis ankylosans: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M08.17	Juvenile Spondylitis ankylosans: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-4-	ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112
Kommentar			
Code	Text		
M08.18	Juvenile Spondylitis ankylosans: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.19	Juvenile Spondylitis ankylosans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.20	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Mehrere Lokalisationen		
M08.21	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.22	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.23	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.24	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.25	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.26	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.27	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.28	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.29	Juvenile chronische Arthritis, systemisch beginnende Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.3	Juvenile chronische Arthritis (seronegativ), polyartikuläre Form		
M08.40	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Mehrere Lokalisationen		
M08.41	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.42	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.43	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.44	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.45	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.46	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.47	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.48	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.49	Juvenile chronische Arthritis, oligoartikuläre Form: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.70	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Mehrere Lokalisationen		
M08.71	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.72	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.73	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.74	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.75	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.76	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.77	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.78	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.79	Vaskulitis bei juveniler Arthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.80	Sonstige juvenile Arthritis: Mehrere Lokalisationen		
M08.81	Sonstige juvenile Arthritis: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.82	Sonstige juvenile Arthritis: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.83	Sonstige juvenile Arthritis: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.84	Sonstige juvenile Arthritis: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.85	Sonstige juvenile Arthritis: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.86	Sonstige juvenile Arthritis: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.87	Sonstige juvenile Arthritis: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.88	Sonstige juvenile Arthritis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.89	Sonstige juvenile Arthritis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M08.90	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen		
M08.91	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M08.92	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M08.93	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M08.94	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M08.95	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M08.96	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M08.97	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M08.98	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M08.99	Juvenile Arthritis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M16.0	Primäre Koxarthrose, beidseitig		
M16.1	Sonstige primäre Koxarthrose		
M16.2	Koxarthrose als Folge einer Dysplasie, beidseitig		
M16.3	Sonstige dysplastische Koxarthrose		
M16.6	Sonstige sekundäre Koxarthrose, beidseitig		
M16.7	Sonstige sekundäre Koxarthrose		
M16.9	Koxarthrose, nicht näher bezeichnet		
M87.00	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Mehrere Lokalisationen		
M87.01	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M87.02	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M87.03	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M87.04	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M87.05	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M87.06	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M87.07	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M87.08	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M87.09	Idiopathische aseptische Knochennekrose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M87.10	Knochennekrose durch Arzneimittel: Mehrere Lokalisationen		
M87.11	Knochennekrose durch Arzneimittel: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]		
M87.12	Knochennekrose durch Arzneimittel: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]		
M87.13	Knochennekrose durch Arzneimittel: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]		
M87.14	Knochennekrose durch Arzneimittel: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]		
M87.15	Knochennekrose durch Arzneimittel: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]		
M87.16	Knochennekrose durch Arzneimittel: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]		
M87.17	Knochennekrose durch Arzneimittel: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]		
M87.18	Knochennekrose durch Arzneimittel: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M87.19	Knochennekrose durch Arzneimittel: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite- ICD_GIQI_Koxarthrose_QSR_112
Kommentar		
Code	Text	
M87.20	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Mehrere Lokalisationen	
M87.21	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.22	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.23	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.24	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.25	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.26	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.27	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.28	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.29	Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M87.30	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Mehrere Lokalisationen	
M87.31	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.32	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.33	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.34	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.35	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.36	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.37	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.38	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.39	Sonstige sekundäre Knochennekrose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M87.80	Sonstige Knochennekrose: Mehrere Lokalisationen	
M87.81	Sonstige Knochennekrose: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.82	Sonstige Knochennekrose: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.83	Sonstige Knochennekrose: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.84	Sonstige Knochennekrose: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.85	Sonstige Knochennekrose: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.86	Sonstige Knochennekrose: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.87	Sonstige Knochennekrose: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.88	Sonstige Knochennekrose: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.89	Sonstige Knochennekrose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M87.90	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen	
M87.91	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Schulterregion [Klavikula, Skapula, Akromioklavikular-, Schulter-, Sternoklavikulargelenk]	
M87.92	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Oberarm [Humerus, Ellenbogengelenk]	
M87.93	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Unterarm [Radius, Ulna, Handgelenk]	
M87.94	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Hand [Finger, Handwurzel, Mittelhand, Gelenke zwischen diesen Knochen]	
M87.95	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Beckenregion und Oberschenkel [Becken, Femur, Gesäß, Hüfte, Hüftgelenk, Iliosakralgelenk]	
M87.96	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Unterschenkel [Fibula, Tibia, Kniegelenk]	
M87.97	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Knöchel und Fuß [Fußwurzel, Mittelfuß, Zehen, Sprunggelenk, sonstige Gelenke des Fußes]	
M87.98	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]	
M87.99	Knochennekrose, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Lerliche_Syndrom
Kommentar		
Code	Text	
I74.0	Embolie und Thrombose der Aorta abdominalis	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_LHK_HD_Ausschluss
Kommentar		
Code	Text	
I46.0	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung	
I46.9	Herzstillstand, nicht näher bezeichnet	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss
Kommentar		
Code	Text	
T86.00	Versagen eines Transplantates hämatopoetischer Stammzellen	
T86.01	Akute Graft-versus-Host-Krankheit, Grad I und II	
T86.02	Akute Graft-versus-Host-Krankheit, Grad III und IV	
T86.05	Chronische Graft-versus-Host-Krankheit, mild	
T86.06	Chronische Graft-versus-Host-Krankheit, moderat	
T86.07	Chronische Graft-versus-Host-Krankheit, schwer	
T86.09	Graft-versus-Host-Krankheit, nicht näher bezeichnet	
T86.10	Akute Funktionsverschlechterung eines Nierentransplantates	
T86.11	Chronische Funktionsverschlechterung eines Nierentransplantates	
T86.12	Verzögerte Aufnahme der Transplantatfunktion	
T86.19	Sonstige und nicht näher bezeichnete Funktionsstörung, Versagen und Abstoßung eines Nierentransplantates	
T86.2	Versagen und Abstoßung eines Herztransplantates	
T86.3	Versagen und Abstoßung eines Herz-Lungen-Transplantates	
T86.40	Akute Funktionsverschlechterung eines Lebertransplantates	
T86.41	Chronische Funktionsverschlechterung eines Lebertransplantates	
T86.49	Sonstige und nicht näher bezeichnete Funktionsstörung, Versagen und Abstoßung eines Lebertransplantates	
T86.50	Durchblutungsstörung eines Hauttransplantates	
T86.51	Nekrose eines Hauttransplantates	
T86.52	Verlust eines Hauttransplantates	
T86.59	Sonstiges und nicht näher bezeichnetes Versagen und Abstoßung eines Hauttransplantates	
T86.81	Versagen und Abstoßung: Lungentransplantat	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_LHK_HD_ND_Ausschluss
Code		Text	
T86.82	Versagen und Abstoßung: Pankreastransplantat		
T86.83	Versagen und Abstoßung: Hornhauttransplantat des Auges		
T86.88	Versagen und Abstoßung: Sonstige transplantierte Organe und Gewebe		
T86.9	Versagen und Abstoßung eines nicht näher bezeichneten transplantierten Organs und Gewebes		
Z09.80	Nachuntersuchung nach Organtransplantation		
Z94.0	Zustand nach Nierentransplantation		
Z94.1	Zustand nach Herztransplantation		
Z94.2	Zustand nach Lungentransplantation		
Z94.3	Zustand nach Herz-Lungen-Transplantation		
Z94.4	Zustand nach Lebertransplantation		
Z94.5	Zustand nach Hauttransplantation		
Z94.6	Zustand nach Knochentransplantation		
Z94.7	Zustand nach Keratoplastik		
Z94.80	Zustand nach hämatopoetischer Stammzelltransplantation ohne gegenwärtige Immunsuppression		
Z94.81	Zustand nach hämatopoetischer Stammzelltransplantation mit gegenwärtiger Immunsuppression		
Z94.88	Zustand nach sonstiger Organ- oder Gewebetransplantation		
Z94.9	Zustand nach Organ- oder Gewebetransplantation, nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Linksherzinsuffizienz
Code		Text
I50.11	Linksherzinsuffizienz: Ohne Beschwerden	
I50.12	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei stärkerer Belastung	
I50.13	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden bei leichterer Belastung	
I50.14	Linksherzinsuffizienz: Mit Beschwerden in Ruhe	
I50.19	Linksherzinsuffizienz: Nicht näher bezeichnet	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Lungenembolie
Code		Text
I26.0	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale	
I26.9	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Lungenkrebs
Code		Text
C33	Bösartige Neubildung der Trachea	
C34.0	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus	
C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	
C34.2	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)	
C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)	
C34.8	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend	
C34.9	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet	
D02.1	Carcinoma in situ: Trachea	
D02.2	Carcinoma in situ: Bronchus und Lunge	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Magen_Ca
Code		Text
C16.0	Bösartige Neubildung: Kardia	
C16.1	Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi	
C16.2	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi	
C16.3	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum	
C16.4	Bösartige Neubildung: Pylorus	
C16.5	Bösartige Neubildung: Kleine Krümmung des Magens, nicht näher bezeichnet	
C16.6	Bösartige Neubildung: Große Krümmung des Magens, nicht näher bezeichnet	
C16.8	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C16.9	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet	
D00.2	Carcinoma in situ: Magen	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Malignom_Blase
Code		Text
C67.0	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae	
C67.1	Bösartige Neubildung: Apex vesicae	
C67.2	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand	
C67.3	Bösartige Neubildung: Vorderer Harnblasenwand	
C67.4	Bösartige Neubildung: Hinterer Harnblasenwand	
C67.5	Bösartige Neubildung: Harnblasenhals	
C67.6	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris	
C67.7	Bösartige Neubildung: Urachus	
C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend	
C67.9	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_Malignom_Blase
Kommentar			
Code	Text		
D09.0	Carcinoma in situ: Harnblase		
D41.4	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Harnblase		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Mangelernaehrung	
Kommentar			
Code	Text		
E40	Kwashiorkor		
E41	Alimentärer Marasmus		
E42	Kwashiorkor-Marasmus		
E43	Nicht näher bezeichnete erhebliche Energie- und Eiweißmangelernährung		
R64	Kachexie		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Melanom	
Kommentar			
Code	Text		
C43.0	Bösartiges Melanom der Lippe		
C43.1	Bösartiges Melanom des Augenlides, einschließlich Kanthus		
C43.2	Bösartiges Melanom des Ohres und des äußeren Gehörganges		
C43.3	Bösartiges Melanom sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes		
C43.4	Bösartiges Melanom der behaarten Kopfhaut und des Halses		
C43.5	Bösartiges Melanom des Rumpfes		
C43.6	Bösartiges Melanom der oberen Extremität, einschließlich Schulter		
C43.7	Bösartiges Melanom der unteren Extremität, einschließlich Hüfte		
C43.8	Bösartiges Melanom der Haut, mehrere Teilbereiche überlappend		
C43.9	Bösartiges Melanom der Haut, nicht näher bezeichnet		
D03.0	Melanoma in situ der Lippe		
D03.1	Melanoma in situ des Augenlides, einschließlich Kanthus		
D03.2	Melanoma in situ des Ohres und des äußeren Gehörganges		
D03.3	Melanoma in situ sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes		
D03.4	Melanoma in situ der behaarten Kopfhaut und des Halses		
D03.5	Melanoma in situ des Rumpfes		
D03.6	Melanoma in situ der oberen Extremität, einschließlich Schulter		
D03.7	Melanoma in situ der unteren Extremität, einschließlich Hüfte		
D03.8	Melanoma in situ an sonstigen Lokalisationen		
D03.9	Melanoma in situ, nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_MiMe_LungenCA	
Kommentar			
Code	Text		
C34.0	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus		
C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)		
C34.2	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)		
C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)		
C34.8	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend		
C34.9	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet		
C78.0	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_MiMe_Mama	
Kommentar			
Code	Text		
C50.0	Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof		
C50.1	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse		
C50.2	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse		
C50.3	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse		
C50.4	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse		
C50.5	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse		
C50.6	Bösartige Neubildung: Recessus axillaris der Brustdrüse		
C50.8	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend		
C50.9	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet		
D05.1	Carcinoma in situ der Milchgänge		
D05.7	Sonstiges Carcinoma in situ der Brustdrüse		
D05.9	Carcinoma in situ der Brustdrüse, nicht näher bezeichnet		
D48.6	Neubildung unsicheren oder unbekanntem Verhaltens: Brustdrüse [Mamma]		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_MMSE	
Kommentar			
Code	Text		
U51.02	Keine oder leichte kognitive Funktionseinschränkung: MMSE: 24-30 Punkte		
U51.12	Mittlere kognitive Funktionseinschränkung: MMSE: 17-23 Punkte		
U51.22	Schwere kognitive Funktionseinschränkung: MMSE: 0-16 Punkte		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_MS
Kommentar		
Code	Text	
G35.0	Erstmanifestation einer multiplen Sklerose	
G35.10	Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression	
G35.11	Multiple Sklerose mit vorherrschend schubförmigem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression	
G35.20	Multiple Sklerose mit primär-chronischem Verlauf: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression	
G35.21	Multiple Sklerose mit primär-chronischem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression	
G35.30	Multiple Sklerose mit sekundär-chronischem Verlauf: Ohne Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression	
G35.31	Multiple Sklerose mit sekundär-chronischem Verlauf: Mit Angabe einer akuten Exazerbation oder Progression	
G35.9	Multiple Sklerose, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Mucoviszidose
Kommentar		
Code	Text	
E84.0	Zystische Fibrose mit Lungenmanifestationen	
E84.1	Zystische Fibrose mit Darmmanifestationen	
E84.80	Zystische Fibrose mit Lungen- und Darm-Manifestation	
E84.87	Zystische Fibrose mit sonstigen multiplen Manifestationen	
E84.88	Zystische Fibrose mit sonstigen Manifestationen	
E84.9	Zystische Fibrose, nicht näher bezeichnet	
U69.01	Anderenorts klassifizierte, im Krankenhaus erworbene Pneumonie, die mehr als 48 Stunden nach Aufnahme auftritt	
U69.02	Anderenorts klassifizierte, im Krankenhaus erworbene Pneumonie, die entweder bei Aufnahme besteht oder innerhalb von 48 Stunden nach Aufnahme auftritt, bei bekannter, bis zu 28 Tage zurückliegender Hospitalisierung	
U69.03	Anderenorts klassifizierte, im Krankenhaus erworbene Pneumonie, die entweder bei Aufnahme besteht oder innerhalb von 48 Stunden nach Aufnahme auftritt, bei bekannter, 29 bis zu 90 Tage zurückliegender Hospitalisierung	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Nieren_Tumor
Kommentar		
Code	Text	
C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	
C65	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens	
C66	Bösartige Neubildung des Ureters	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Niereninsuffizienz_akut
Kommentar		
Code	Text	
N17.01	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 1	
N17.02	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 2	
N17.03	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 3	
N17.09	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium nicht näher bezeichnet	
N17.11	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 1	
N17.12	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 2	
N17.13	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 3	
N17.19	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium nicht näher bezeichnet	
N17.21	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 1	
N17.22	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 2	
N17.23	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 3	
N17.29	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium nicht näher bezeichnet	
N17.81	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 1	
N17.82	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 2	
N17.83	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 3	
N17.89	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium nicht näher bezeichnet	
N17.91	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1	
N17.92	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2	
N17.93	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3	
N17.99	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet	
N99.0	Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Nierensteine
Kommentar		
Code	Text	
N13.20	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nierenstein	
N20.0	Nierenstein	
N20.1	Ureterstein	
N20.2	Nierenstein und Ureterstein gleichzeitig	
N20.9	Harnstein, nicht näher bezeichnet	
N21.0	Stein in der Harnblase	
N21.1	Urethralstein	
N21.8	Stein in sonstigen unteren Harnwegen	
N21.9	Stein in den unteren Harnwegen, nicht näher bezeichnet	
N22.0	Harnstein bei Schistosomiasis [Bilharziose]	
N22.8	Harnstein bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten	
N13.21	Hydronephrose bei Obstruktion durch Ureterstein	
N13.29	Hydronephrose bei Obstruktion durch Nieren- und Ureterstein, Steinlokalisierung nicht näher bezeichnet	

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_nosokom_Pneumonie</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
U69.01	Anderenorts klassifizierte, im Krankenhaus erworbene Pneumonie, die mehr als 48 Stunden nach Aufnahme auftritt

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Ovarialkarzinom</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
C56	Bösartige Neubildung des Ovars
C57.0	Bösartige Neubildung: Tuba uterina [Fallopio]

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Pankreaskarzinom</b>
<b>Kommentar</b>	ab V5.2: D13.6 ergänzt
<b>Code</b>	<b>Text</b>
C24.1	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]
C25.0	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf
C25.1	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper
C25.2	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz
C25.3	Bösartige Neubildung: Ductus pancreaticus
C25.4	Bösartige Neubildung: Endokriner Drüsenanteil des Pankreas
C25.7	Bösartige Neubildung: Sonstige Teile des Pankreas
C25.8	Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend
C25.9	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet
D13.6	Gutartige Neubildung: Pankreas

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Perikardkomplikation</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
I31.2	Hämoperikard, anderenorts nicht klassifiziert
I31.3	Perikarderguss (nichtentzündlich)
I31.80	Herzbeuteltamponade
I31.9	Krankheit des Perikards, nicht näher bezeichnet
S26.0	Traumatisches Hämoperikard
S26.82	Rissverletzung des Herzens ohne Eröffnung einer Herzhöhle
S26.83	Rissverletzung des Herzens mit Eröffnung einer Herzhöhle
S26.88	Sonstige Verletzungen des Herzens
S26.9	Verletzung des Herzens, nicht näher bezeichnet
T81.0	Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
T81.2	Versehentliche Stich- oder Risswunde während eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
I31.88	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten des Perikards

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Pertrochantäre Fraktur</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär

<b>Diagnosentabelle</b>	<b>ICD_GIQI_Pneumonie</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
A48.1	Legionellose mit Pneumonie
J10.0	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen
J11.0	Grippe mit Pneumonie, Viren nicht nachgewiesen
J12.0	Pneumonie durch Adenoviren
J12.1	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]
J12.2	Pneumonie durch Parainfluenzaviren
J12.3	Pneumonie durch humanes Metapneumovirus
J12.8	Pneumonie durch sonstige Viren
J12.9	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet
J13	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae
J14	Pneumonie durch Haemophilus influenzae
J15.0	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae
J15.1	Pneumonie durch Pseudomonas
J15.2	Pneumonie durch Staphylokokken
J15.3	Pneumonie durch Streptokokken der Gruppe B
J15.4	Pneumonie durch sonstige Streptokokken
J15.5	Pneumonie durch Escherichia coli
J15.6	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien
J15.7	Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae
J15.8	Sonstige bakterielle Pneumonie
J15.9	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet
J16.0	Pneumonie durch Chlamydien
J16.8	Pneumonie durch sonstige näher bezeichnete Infektionserreger
J17.0	Pneumonie bei anderenorts klassifizierten bakteriellen Krankheiten
J17.1	Pneumonie bei anderenorts klassifizierten Viruskrankheiten
J17.2	Pneumonie bei Mykosen
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt	

Diagnosentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI_Pneumonie
Kommentar			
Code	Text		
J17.3	Pneumonie bei parasitären Krankheiten		
J17.8	Pneumonie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten		
J18.0	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.1	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.2	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.8	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet		
J18.9	Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J69.0	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes		
J69.1	Pneumonie durch Öle und Extrakte		
J69.8	Pneumonie durch sonstige feste und flüssige Substanzen		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Pneumonie ND	
Kommentar			
Code	Text		
A48.1	Legionellose mit Pneumonie		
J10.0	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen		
J11.0	Grippe mit Pneumonie, Viren nicht nachgewiesen		
J12.0	Pneumonie durch Adenoviren		
J12.1	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]		
J12.2	Pneumonie durch Parainfluenzaviren		
J12.3	Pneumonie durch humanes Metapneumovirus		
J12.8	Pneumonie durch sonstige Viren		
J12.9	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet		
J13	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae		
J14	Pneumonie durch Haemophilus influenzae		
J15.0	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae		
J15.1	Pneumonie durch Pseudomonas		
J15.2	Pneumonie durch Staphylokokken		
J15.3	Pneumonie durch Streptokokken der Gruppe B		
J15.4	Pneumonie durch sonstige Streptokokken		
J15.5	Pneumonie durch Escherichia coli		
J15.6	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien		
J15.7	Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae		
J15.8	Sonstige bakterielle Pneumonie		
J15.9	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J16.0	Pneumonie durch Chlamydien		
J16.8	Pneumonie durch sonstige näher bezeichnete Infektionserreger		
J17.0	Pneumonie bei anderenorts klassifizierten bakteriellen Krankheiten		
J17.1	Pneumonie bei anderenorts klassifizierten Viruskrankheiten		
J17.2	Pneumonie bei Mykosen		
J17.3	Pneumonie bei parasitären Krankheiten		
J17.8	Pneumonie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten		
J18.0	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.1	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.2	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.8	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet		
J18.9	Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J69.0	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes		
J69.8	Pneumonie durch sonstige feste und flüssige Substanzen		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Post_COVID	
Kommentar			
Code	Text		
U09.9	Post-COVID-19-Zustand, nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Prothesen_Implantate	
Kommentar			
Code	Text		
T82.3	Mechanische Komplikation durch sonstige Gefäßtransplantate		
T82.4	Mechanische Komplikation durch Gefäßkatheter bei Dialyse		
T82.5	Mechanische Komplikation durch sonstige Geräte und Implantate im Herzen und in den Gefäßen		
T82.7	Infektion und entzündliche Reaktion durch sonstige Geräte, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen		
T82.8	Sonstige näher bezeichnete Komplikationen durch Prothesen, Implantate oder Transplantate im Herzen und in den Gefäßen		
T82.9	Nicht näher bezeichnete Komplikation durch Prothese, Implantat oder Transplantat im Herzen und in den Gefäßen		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_Psoriasis	
Kommentar			
Code	Text		
L40.0	Psoriasis vulgaris		
L40.1	Generalisierte Psoriasis pustulosa		
L40.2	Akrodermatitis continua suppurativa [Hallopeau]		
L40.3	Psoriasis pustulosa palmoplantaris		
L40.4	Psoriasis guttata		
L40.5	Psoriasis-Arthropathie		
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt			

Diagnosentabelle -Folgeseite-2-		ICD_GIQI Psoriasis
Kommentar		
Code	Text	
L40.8	Sonstige Psoriasis	
L40.9	Psoriasis, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI PTR 1
Kommentar		
Code	Text	
S02.0	Schädeldachfraktur	
S02.1	Schädelbasisfraktur	
S02.2	Nasenbeinfraktur	
S02.3	Fraktur des Orbitabodens	
S02.4	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers	
S02.5	Zahnfraktur	
S02.60	Unterkieferfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S02.61	Unterkieferfraktur: Processus condylaris	
S02.62	Unterkieferfraktur: Subkondylär	
S02.63	Unterkieferfraktur: Processus coronoideus	
S02.64	Unterkieferfraktur: Ramus mandibulae, nicht näher bezeichnet	
S02.65	Unterkieferfraktur: Angulus mandibulae	
S02.66	Unterkieferfraktur: Symphysis mandibulae	
S02.67	Unterkieferfraktur: Pars alveolaris	
S02.68	Unterkieferfraktur: Corpus mandibulae, sonstige und nicht näher bezeichnete Teile	
S02.69	Unterkieferfraktur: Mehrere Teile	
S02.7	Multiple Frakturen der Schädel- und Gesichtsschädelknochen	
S02.8	Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen	
S02.9	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen, Teil nicht näher bezeichnet	
S03.0	Kieferluxation	
S03.1	Luxation des knorpeligen Nasenseptums	
S03.2	Zahnluxation	
S03.3	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Kopfes	
S03.4	Verstauchung und Zerrung des Kiefers	
S03.5	Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Kopfes	
S04.0	Sehnerv- und Sehbahnenverletzung	
S04.1	Verletzung des N. oculomotorius	
S04.2	Verletzung des N. trochlearis	
S04.3	Verletzung des N. trigeminus	
S04.4	Verletzung des N. abducens	
S04.5	Verletzung des N. facialis	
S04.6	Verletzung des N. vestibulocochlearis	
S04.7	Verletzung des N. accessorius	
S04.8	Verletzung sonstiger Hirnnerven	
S04.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Hirnnervs	
S05.0	Verletzung der Konjunktiva und Abrasio corneae ohne Angabe eines Fremdkörpers	
S05.1	Prellung des Augapfels und des Orbitagewebes	
S05.2	Rissverletzung und Ruptur des Auges mit Prolaps oder Verlust intraokularen Gewebes	
S05.3	Rissverletzung des Auges ohne Prolaps oder Verlust intraokularen Gewebes	
S05.4	Penetrierende Wunde der Orbita mit oder ohne Fremdkörper	
S05.5	Penetrierende Wunde des Augapfels mit Fremdkörper	
S05.6	Penetrierende Wunde des Augapfels ohne Fremdkörper	
S05.7	Abriss des Augapfels	
S05.8	Sonstige Verletzungen des Auges und der Orbita	
S05.9	Verletzung des Auges und der Orbita, nicht näher bezeichnet	
S06.1	Traumatisches Hirnödem	
S06.20	Diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet	
S06.21	Diffuse Hirnkontusionen	
S06.22	Diffuse Kleinhirnkontusionen	
S06.23	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatom	
S06.28	Sonstige diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.30	Umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet	
S06.31	Umschriebene Hirnkontusion	
S06.32	Umschriebene Kleinhirnkontusion	
S06.33	Umschriebenes zerebrales Hämatom	
S06.34	Umschriebenes zerebellares Hämatom	
S06.38	Sonstige umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.4	Epidurale Blutung	
S06.5	Traumatische subdurale Blutung	
S06.6	Traumatische subarachnoidale Blutung	
S06.8	Sonstige intrakranielle Verletzungen	
S06.9	Intrakranielle Verletzung, nicht näher bezeichnet	
S07.0	Zerquetschung des Gesichtes	
S07.1	Zerquetschung des Schädels	
S07.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Kopfes	
S07.9	Zerquetschung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet	
S08.0	Skalpierverschürfung	
S08.1	Traumatische Amputation des Ohres	
S08.8	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Kopfes	
S08.9	Traumatische Amputation eines nicht näher bezeichneten Teiles des Kopfes	
S09.0	Verletzung von Blutgefäßen des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert	
S09.1	Verletzung von Muskeln und Sehnen des Kopfes	
S09.2	Traumatische Trommelfellruptur	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar		
Code	Text	
S09.7	Multiple Verletzungen des Kopfes	
S09.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Kopfes	
S09.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Kopfes	
S10.0	Prellung des Rachens	
S10.10	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S10.11	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Schürfwunde	
S10.12	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S10.13	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S10.14	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S10.18	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Sonstige	
S10.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Halses	
S10.80	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S10.81	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Schürfwunde	
S10.82	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S10.83	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S10.84	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S10.85	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Prellung	
S10.86	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S10.88	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Sonstige	
S10.90	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S10.91	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Schürfwunde	
S10.92	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S10.93	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S10.94	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S10.95	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung	
S10.96	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S10.98	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Sonstige	
S11.01	Offene Wunde: Kehlkopf	
S11.02	Offene Wunde: Trachea, Pars cervicalis	
S11.1	Offene Wunde mit Beteiligung der Schilddrüse	
S11.21	Offene Wunde: Rachen	
S11.22	Offene Wunde: Ösophagus, Pars cervicalis	
S11.7	Multiple offene Wunden des Halses	
S11.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Halses	
S11.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.9	Offene Wunde des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	
S12.0	Fraktur des 1. Halswirbels	
S12.1	Fraktur des 2. Halswirbels	
S12.21	Fraktur des 3. Halswirbels	
S12.22	Fraktur des 4. Halswirbels	
S12.23	Fraktur des 5. Halswirbels	
S12.24	Fraktur des 6. Halswirbels	
S12.25	Fraktur des 7. Halswirbels	
S12.7	Multiple Frakturen der Halswirbelsäule	
S12.8	Fraktur sonstiger Teile im Bereich des Halses	
S12.9	Fraktur im Bereich des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	
S13.0	Traumatische Ruptur einer zervikalen Bandscheibe	
S13.10	Luxation eines Halswirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S13.11	Luxation von Halswirbeln: C1/C2	
S13.12	Luxation von Halswirbeln: C2/C3	
S13.13	Luxation von Halswirbeln: C3/C4	
S13.14	Luxation von Halswirbeln: C4/C5	
S13.15	Luxation von Halswirbeln: C5/C6	
S13.16	Luxation von Halswirbeln: C6/C7	
S13.17	Luxation von Halswirbeln: C7/T1	
S13.18	Luxation von Halswirbeln: Sonstige	
S13.2	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile im Bereich des Halses	
S13.3	Multiple Luxationen im Bereich des Halses	
S13.4	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule	
S13.5	Verstauchung und Zerrung in der Schilddrüsenregion	
S13.6	Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Halses	
S14.0	Kontusion und Ödem des zervikalen Rückenmarkes	
S14.10	Verletzungen des zervikalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet	
S14.11	Komplette Querschnittverletzung des zervikalen Rückenmarkes	
S14.12	Zentrale Halsmarkverletzung (inkomplette Querschnittverletzung)	
S14.13	Sonstige inkomplette Querschnittverletzungen des zervikalen Rückenmarkes	
S14.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Halswirbelsäule	
S14.3	Verletzung des Plexus brachialis	
S14.4	Verletzung peripherer Nerven des Halses	
S14.5	Verletzung zervikaler sympathischer Nerven	
S14.6	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven des Halses	
S14.70	Verletzung des zervikalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S14.71	Verletzung des Rückenmarkes: C1	
S14.72	Verletzung des Rückenmarkes: C2	
S14.73	Verletzung des Rückenmarkes: C3	
S14.74	Verletzung des Rückenmarkes: C4	
S14.75	Verletzung des Rückenmarkes: C5	
S14.76	Verletzung des Rückenmarkes: C6	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle -Folgeseite-3-		ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar		
Code	Text	
S14.77	Verletzung des Rückenmarkes: C7	
S14.78	Verletzung des Rückenmarkes: C8	
S15.00	Verletzung: A. carotis, Teil nicht näher bezeichnet	
S15.01	Verletzung: A. carotis communis	
S15.02	Verletzung: A. carotis externa	
S15.03	Verletzung: A. carotis interna	
S15.1	Verletzung der A. vertebralis	
S15.2	Verletzung der V. jugularis externa	
S15.3	Verletzung der V. jugularis interna	
S15.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Halses	
S15.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Halses	
S16	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Halshöhe	
S17.0	Zerquetschung des Kehlkopfes und der Trachea	
S17.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Halses	
S17.9	Zerquetschung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	
S18	Traumatische Amputation in Halshöhe	
S19.7	Multiple Verletzungen des Halses	
S19.80	Verletzung zervikaler Rückenmarkhäute	
S19.88	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Halses	
S19.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Halses	
S20.0	Prellung der Mamma [Brustdrüse]	
S20.10	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S20.11	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Schürfwunde	
S20.12	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S20.13	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S20.14	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S20.16	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S20.18	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Sonstige	
S20.2	Prellung des Thorax	
S20.30	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S20.31	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Schürfwunde	
S20.32	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S20.33	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S20.34	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S20.36	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S20.38	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Sonstige	
S20.40	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S20.41	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Schürfwunde	
S20.42	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S20.43	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S20.44	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S20.46	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S20.48	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Sonstige	
S20.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Thorax	
S20.80	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S20.81	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Schürfwunde	
S20.82	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S20.83	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S20.84	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S20.86	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S20.88	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Sonstige	
S21.0	Offene Wunde der Mamma [Brustdrüse]	
S21.1	Offene Wunde der vorderen Thoraxwand	
S21.2	Offene Wunde der hinteren Thoraxwand	
S21.7	Multiple offene Wunden der Thoraxwand	
S21.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Thorax	
S21.83	Offene Wunde (jeder Teil des Thorax) mit Verbindung zu einer intrathorakalen Verletzung	
S21.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.9	Offene Wunde des Thorax, Teil nicht näher bezeichnet	
S22.00	Fraktur eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S22.01	Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2	
S22.02	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4	
S22.03	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6	
S22.04	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8	
S22.05	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10	
S22.06	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12	
S22.1	Multiple Frakturen der Brustwirbelsäule	
S22.20	Fraktur des Sternums: Nicht näher bezeichnet	
S22.21	Fraktur des Sternums: Manubrium sterni	
S22.22	Fraktur des Sternums: Corpus sterni	
S22.23	Fraktur des Sternums: Processus xiphoideus	
S22.31	Fraktur der ersten Rippe	
S22.32	Fraktur einer sonstigen Rippe	
S22.40	Rippenserienfraktur: Nicht näher bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-4-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar		
Code	Text	
S22.41	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung der ersten Rippe	
S22.42	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen	
S22.43	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen	
S22.44	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen	
S22.5	Instabiler Thorax	
S22.8	Fraktur sonstiger Teile des knöchernen Thorax	
S22.9	Fraktur des knöchernen Thorax, Teil nicht näher bezeichnet	
S23.0	Traumatische Ruptur einer thorakalen Bandscheibe	
S23.10	Luxation eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S23.11	Luxation eines Brustwirbels: T1/T2 und T2/T3	
S23.12	Luxation eines Brustwirbels: T3/T4 und T4/T5	
S23.13	Luxation eines Brustwirbels: T5/T6 und T6/T7	
S23.14	Luxation eines Brustwirbels: T7/T8 und T8/T9	
S23.15	Luxation eines Brustwirbels: T9/T10 und T10/T11	
S23.16	Luxation eines Brustwirbels: T11/T12	
S23.17	Luxation eines Brustwirbels: T12/L1	
S23.2	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax	
S23.3	Verstauchung und Zerrung der Brustwirbelsäule	
S23.4	Verstauchung und Zerrung der Rippen und des Sternums	
S23.5	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax	
S24.0	Kontusion und Ödem des thorakalen Rückenmarkes	
S24.10	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet	
S24.11	Komplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes	
S24.12	Inkomplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes	
S24.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Brustwirbelsäule	
S24.3	Verletzung peripherer Nerven des Thorax	
S24.4	Verletzung thorakaler sympathischer Nerven	
S24.5	Verletzung sonstiger Nerven des Thorax	
S24.6	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs des Thorax	
S24.70	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S24.71	Verletzung des Rückenmarkes: T1	
S24.72	Verletzung des Rückenmarkes: T2/T3	
S24.73	Verletzung des Rückenmarkes: T4/T5	
S24.74	Verletzung des Rückenmarkes: T6/T7	
S24.75	Verletzung des Rückenmarkes: T8/T9	
S24.76	Verletzung des Rückenmarkes: T10/T11	
S24.77	Verletzung des Rückenmarkes: T12	
S25.0	Verletzung der Aorta thoracica	
S25.1	Verletzung des Truncus brachiocephalicus oder der A. subclavia	
S25.2	Verletzung der V. cava superior	
S25.3	Verletzung der V. brachiocephalica oder der V. subclavia	
S25.4	Verletzung von Pulmonalgefäßen	
S25.5	Verletzung von Interkostalgefäßen	
S25.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße des Thorax	
S25.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Thorax	
S25.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Thorax	
S25.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Thorax	
S25.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße des Thorax	
S25.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes des Thorax	
S26.0	Traumatisches Hämoperikard	
S26.81	Prellung des Herzens	
S26.82	Rissverletzung des Herzens ohne Eröffnung einer Herzhöhle	
S26.83	Rissverletzung des Herzens mit Eröffnung einer Herzhöhle	
S26.88	Sonstige Verletzungen des Herzens	
S26.9	Verletzung des Herzens, nicht näher bezeichnet	
S27.0	Traumatischer Pneumothorax	
S27.1	Traumatischer Hämatothorax	
S27.2	Traumatischer Hämatothorax	
S27.31	Prellung und Hämatom der Lunge	
S27.32	Rissverletzung der Lunge	
S27.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Lunge	
S27.4	Verletzung eines Bronchus	
S27.5	Verletzung der Trachea, Pars thoracica	
S27.6	Verletzung der Pleura	
S27.7	Multiple Verletzungen intrathorakaler Organe	
S27.81	Verletzung: Zwerchfell	
S27.82	Verletzung: Ductus thoracicus	
S27.83	Verletzung: Ösophagus, Pars thoracica	
S27.84	Verletzung: Thymus	
S27.88	Verletzung: Sonstige näher bezeichnete intrathorakale Organe und Strukturen	
S27.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten intrathorakalen Organs	
S28.0	Brustkorbzerquetschung	
S28.1	Traumatische Amputation eines Teiles des Thorax	
S29.0	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Thoraxhöhe	
S29.7	Multiple Verletzungen des Thorax	
S29.80	Verletzung thorakaler Rückenmarkhäute	
S29.88	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Thorax	
S29.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Thorax	
S30.0	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S30.1	Prellung der Bauchdecke	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-5-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar		
Code	Text	
S30.2	Prellung der äußeren Genitalorgane	
S30.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S30.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Schürfwunde	
S30.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S30.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S30.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S30.85	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Prellung	
S30.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S30.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Sonstige	
S30.9	Oberflächliche Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens, nicht näher bezeichnet	
S31.0	Offene Wunde der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S31.1	Offene Wunde der Bauchdecke	
S31.2	Offene Wunde des Penis	
S31.3	Offene Wunde des Skrotums und der Testes	
S31.4	Offene Wunde der Vagina und der Vulva	
S31.5	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter äußerer Genitalorgane	
S31.7	Multiple offene Wunden des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S31.80	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens	
S31.83	Offene Wunde (jeder Teil des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens) mit Verbindung zu einer intraabdominalen Verletzung	
S31.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S31.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S31.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S32.00	Fraktur eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S32.01	Fraktur eines Lendenwirbels: L1	
S32.02	Fraktur eines Lendenwirbels: L2	
S32.03	Fraktur eines Lendenwirbels: L3	
S32.04	Fraktur eines Lendenwirbels: L4	
S32.05	Fraktur eines Lendenwirbels: L5	
S32.1	Fraktur des Os sacrum	
S32.2	Fraktur des Os coccygis	
S32.3	Fraktur des Os ilium	
S32.4	Fraktur des Acetabulums	
S32.5	Fraktur des Os pubis	
S32.7	Multiple Frakturen mit Beteiligung der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S32.81	Fraktur: Os ischium	
S32.82	Fraktur: Lendenwirbelsäule und Kreuzbein, Teil nicht näher bezeichnet	
S32.89	Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens	
S33.0	Traumatische Ruptur einer lumbalen Bandscheibe	
S33.10	Luxation eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S33.11	Luxation eines Lendenwirbels: L1/L2	
S33.12	Luxation eines Lendenwirbels: L2/L3	
S33.13	Luxation eines Lendenwirbels: L3/L4	
S33.14	Luxation eines Lendenwirbels: L4/L5	
S33.15	Luxation eines Lendenwirbels: L5/S1	
S33.2	Luxation des Iliosakral- und des Sakro-Kokzygeal-Gelenkes	
S33.3	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S33.4	Traumatische Symphysensprengung	
S33.50	Verstauchung und Zerrung der Lendenwirbelsäule, nicht näher bezeichnet	
S33.51	Verstauchung und Zerrung der Junctura lumbosacralis und ihrer Bänder	
S33.6	Verstauchung und Zerrung des Iliosakralgelenkes	
S33.7	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S34.0	Kontusion und Ödem des lumbalen Rückenmarkes [Conus medullaris]	
S34.10	Komplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.11	Inkomplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.18	Sonstige Verletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Lendenwirbelsäule und des Kreuzbeins	
S34.30	Komplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.31	Inkomplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Cauda equina	
S34.4	Verletzung des Plexus lumbosacralis	
S34.5	Verletzung sympathischer Nerven der Lendenwirbel-, Kreuzbein- und Beckenregion	
S34.6	Verletzung eines oder mehrerer peripherer Nerven des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S34.70	Verletzung des lumbosakralen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S34.71	Verletzung des Rückenmarkes: L1	
S34.72	Verletzung des Rückenmarkes: L2	
S34.73	Verletzung des Rückenmarkes: L3	
S34.74	Verletzung des Rückenmarkes: L4	
S34.75	Verletzung des Rückenmarkes: L5	
S34.76	Verletzung des Rückenmarkes: S1	
S34.77	Verletzung des Rückenmarkes: S2-S5	
S34.8	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.0	Verletzung der Aorta abdominalis	
S35.1	Verletzung der V. cava inferior	
S35.2	Verletzung des Truncus coeliacus oder der A. mesenterica	
S35.3	Verletzung der V. portae oder der V. lienalis	
S35.4	Verletzung von Blutgefäßen der Niere	
S35.5	Verletzung von Blutgefäßen der Iliakalregion	
S35.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-6-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar		
Code	Text	
S35.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S36.00	Verletzung der Milz, nicht näher bezeichnet	
S36.01	Hämatom der Milz	
S36.02	Kapselriss der Milz, ohne größeren Einriss des Parenchyms	
S36.03	Rissverletzung der Milz mit Beteiligung des Parenchyms	
S36.04	Massive Parenchymsruptur der Milz	
S36.08	Sonstige Verletzungen der Milz	
S36.10	Verletzung der Leber, nicht näher bezeichnet	
S36.11	Prellung und Hämatom der Leber	
S36.12	Rissverletzung der Leber, nicht näher bezeichnet	
S36.13	Leichte Rissverletzung der Leber	
S36.14	Mittelschwere Rissverletzung der Leber	
S36.15	Schwere Rissverletzung der Leber	
S36.16	Sonstige Verletzungen der Leber	
S36.17	Verletzung: Gallenblase	
S36.18	Verletzung: Gallengang	
S36.20	Verletzung des Pankreas: Teil nicht näher bezeichnet	
S36.21	Verletzung des Pankreas: Kopf	
S36.22	Verletzung des Pankreas: Körper	
S36.23	Verletzung des Pankreas: Schwanz	
S36.29	Verletzung des Pankreas: Sonstige und mehrere Teile	
S36.3	Verletzung des Magens	
S36.40	Verletzung: Dünndarm, Teil nicht näher bezeichnet	
S36.41	Verletzung: Duodenum	
S36.49	Verletzung: Sonstiger und mehrere Teile des Dünndarmes	
S36.50	Verletzung: Dickdarm, Teil nicht näher bezeichnet	
S36.51	Verletzung: Colon ascendens	
S36.52	Verletzung: Colon transversum	
S36.53	Verletzung: Colon descendens	
S36.54	Verletzung: Colon sigmoideum	
S36.59	Verletzung: Sonstige und mehrere Teile des Dickdarmes	
S36.6	Verletzung des Rektums	
S36.7	Verletzung mehrerer intraabdominaler Organe	
S36.81	Verletzung: Peritoneum	
S36.82	Verletzung: Mesenterium	
S36.83	Verletzung: Retroperitoneum	
S36.88	Verletzung: Sonstige intraabdominale Organe	
S36.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten intraabdominalen Organs	
S37.00	Verletzung der Niere, nicht näher bezeichnet	
S37.01	Prellung und Hämatom der Niere	
S37.02	Rissverletzung der Niere	
S37.03	Komplette Ruptur des Nierenparenchyms	
S37.1	Verletzung des Harnleiters	
S37.20	Verletzung der Harnblase, nicht näher bezeichnet	
S37.21	Prellung der Harnblase	
S37.22	Ruptur der Harnblase	
S37.28	Sonstige Verletzungen der Harnblase	
S37.30	Verletzung der Harnröhre: Nicht näher bezeichnet	
S37.31	Verletzung der Harnröhre: Pars membranacea	
S37.32	Verletzung der Harnröhre: Pars spongiosa	
S37.33	Verletzung der Harnröhre: Pars prostatica	
S37.38	Verletzung der Harnröhre: Sonstige Teile	
S37.4	Verletzung des Ovars	
S37.5	Verletzung der Tuba uterina	
S37.6	Verletzung des Uterus	
S37.7	Verletzung mehrerer Harnorgane und Beckenorgane	
S37.81	Verletzung: Nebenniere	
S37.82	Verletzung: Prostata	
S37.83	Verletzung: Bläschendrüse [Vesicula seminalis]	
S37.84	Verletzung: Samenleiter	
S37.88	Verletzung: Sonstige Beckenorgane	
S37.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Harnorgans oder Beckenorgans	
S38.0	Zerquetschung der äußeren Genitalorgane	
S38.1	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S38.2	Traumatische Amputation der äußeren Genitalorgane	
S38.3	Traumatische Abtrennung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S39.0	Verletzung von Muskeln und Sehnen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S39.6	Verletzung eines oder mehrerer intraabdominaler Organe mit Beteiligung eines oder mehrerer Beckenorgane	
S39.7	Multiple Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S39.80	Penisfraktur	
S39.81	Verletzung lumbosakraler Rückenmarkhäute	
S39.88	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S39.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S40.0	Prellung der Schulter und des Oberarmes	
S40.7	Multiple oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
S40.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Schürfwunde	
S40.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S40.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-7-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar		
Code	Text	
S40.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S40.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S40.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Sonstige	
S40.9	Oberflächliche Verletzung der Schulter und des Oberarmes, nicht näher bezeichnet	
S41.0	Offene Wunde der Schulter	
S41.1	Offene Wunde des Oberarmes	
S41.7	Multiple offene Wunden der Schulter und des Oberarmes	
S41.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels	
S41.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S42.00	Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet	
S42.01	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel	
S42.02	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel	
S42.03	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel	
S42.09	Fraktur der Klavikula: Multipel	
S42.10	Fraktur der Skapula: Teil nicht näher bezeichnet	
S42.11	Fraktur der Skapula: Korpus	
S42.12	Fraktur der Skapula: Akromion	
S42.13	Fraktur der Skapula: Processus coracoideus	
S42.14	Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae	
S42.19	Fraktur der Skapula: Multipel	
S42.20	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet	
S42.21	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf	
S42.22	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum	
S42.23	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum anatomicum	
S42.24	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus	
S42.29	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile	
S42.3	Fraktur des Humerusschaftes	
S42.40	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet	
S42.41	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär	
S42.42	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis	
S42.43	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis	
S42.44	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus, Epicondylus, nicht näher bezeichnet	
S42.45	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)	
S42.49	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile	
S42.7	Multiple Frakturen der Klavikula, der Skapula und des Humerus	
S42.8	Fraktur sonstiger Teile der Schulter und des Oberarmes	
S42.9	Fraktur des Schultergürtels, Teil nicht näher bezeichnet	
S43.00	Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet	
S43.01	Luxation des Humerus nach vorne	
S43.02	Luxation des Humerus nach hinten	
S43.03	Luxation des Humerus nach unten	
S43.08	Luxation sonstiger Teile der Schulter	
S43.1	Luxation des Akromioklavikulargelenkes	
S43.2	Luxation des Sternoklavikulargelenkes	
S43.3	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels	
S43.4	Verstauchung und Zerrung des Schultergelenkes	
S43.5	Verstauchung und Zerrung des Akromioklavikulargelenkes	
S43.6	Verstauchung und Zerrung des Sternoklavikulargelenkes	
S43.7	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels	
S44.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Oberarmes	
S44.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Oberarmes	
S44.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Oberarmes	
S44.3	Verletzung des N. axillaris	
S44.4	Verletzung des N. musculocutaneus	
S44.5	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S44.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S44.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S44.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.0	Verletzung der A. axillaris	
S45.1	Verletzung der A. brachialis	
S45.2	Verletzung der V. axillaris oder der V. brachialis	
S45.3	Verletzung oberflächlicher Venen in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S46.0	Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette	
S46.1	Verletzung des Muskels und der Sehne des Caput longum des M. biceps brachii	
S46.2	Verletzung des Muskels und der Sehne an sonstigen Teilen des M. biceps brachii	
S46.3	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. triceps brachii	
S46.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S46.8	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S46.9	Verletzung nicht näher bezeichneter Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S47	Zerquetschung der Schulter und des Oberarmes	
S48.0	Traumatische Amputation im Schultergelenk	
S48.1	Traumatische Amputation zwischen Schulter und Ellenbogen	
S48.9	Traumatische Amputation an Schulter und Oberarm, Höhe nicht näher bezeichnet	
S49.7	Multiple Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
S49.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-8-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar		
Code	Text	
S49.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der Schulter und des Oberarmes	
S50.0	Prellung des Ellenbogens	
S50.1	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterarmes	
S50.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Unterarmes	
S50.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Schürfwunde	
S50.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S50.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S50.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S50.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S50.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Sonstige	
S50.9	Oberflächliche Verletzung des Unterarmes, nicht näher bezeichnet	
S51.0	Offene Wunde des Ellenbogens	
S51.7	Multiple offene Wunden des Unterarmes	
S51.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterarmes	
S51.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.9	Offene Wunde des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet	
S52.00	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Teil nicht näher bezeichnet	
S52.01	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon	
S52.02	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Processus coronoideus ulnae	
S52.09	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Sonstige und multiple Teile	
S52.10	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Teil nicht näher bezeichnet	
S52.11	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf	
S52.12	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kollum	
S52.19	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Sonstige und multiple Teile	
S52.20	Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet	
S52.21	Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes	
S52.30	Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet	
S52.31	Fraktur des distalen Radiuschaftes mit Luxation des Ulnakopfes	
S52.4	Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert	
S52.50	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet	
S52.51	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur	
S52.52	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur	
S52.59	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile	
S52.6	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert	
S52.7	Multiple Frakturen des Unterarmes	
S52.8	Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes	
S52.9	Fraktur des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet	
S53.0	Luxation des Radiuskopfes	
S53.10	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet	
S53.11	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach vorne	
S53.12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach hinten	
S53.13	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach medial	
S53.14	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach lateral	
S53.18	Luxation des Ellenbogens: Sonstige	
S53.2	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale radiale	
S53.3	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale ulnare	
S53.40	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Teil nicht näher bezeichnet	
S53.41	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Lig. collaterale radiale	
S53.42	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Lig. collaterale ulnare	
S53.43	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Humeroradial (-Gelenk)	
S53.44	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Humeroulnar (-Gelenk)	
S53.48	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Sonstige Teile	
S54.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Unterarmes	
S54.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Unterarmes	
S54.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Unterarmes	
S54.3	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe des Unterarmes	
S54.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterarmes	
S54.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Unterarmes	
S54.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Unterarmes	
S55.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Unterarmes	
S55.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Unterarmes	
S55.2	Verletzung von Venen in Höhe des Unterarmes	
S55.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterarmes	
S55.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Unterarmes	
S55.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Unterarmes	
S56.0	Verletzung von Beugemuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Unterarmes	
S56.1	Verletzung von Beugemuskeln und -sehnen eines oder mehrerer sonstiger Finger in Höhe des Unterarmes	
S56.2	Verletzung von sonstigen Beugemuskeln und -sehnen in Höhe des Unterarmes	
S56.3	Verletzung von Streck- oder Abduktormuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Unterarmes	
S56.4	Verletzung von Streckmuskeln und -sehnen eines oder mehrerer sonstiger Finger in Höhe des Unterarmes	
S56.5	Verletzung von sonstigen Streckmuskeln und -sehnen in Höhe des Unterarmes	
S56.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterarmes	
S56.8	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Sehnen und Muskeln in Höhe des Unterarmes	
S57.0	Zerquetschung des Ellenbogens	
S57.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Unterarmes	
S57.9	Zerquetschung des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet	
S58.0	Traumatische Amputation im Ellenbogengelenk	
S58.1	Traumatische Amputation zwischen Ellenbogen und Handgelenk	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-9-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar		
Code	Text	
S58.9	Traumatische Amputation am Unterarm, Höhe nicht näher bezeichnet	
S59.7	Multiple Verletzungen des Unterarmes	
S59.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Unterarmes	
S59.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Unterarmes	
S60.0	Prellung eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels	
S60.1	Prellung eines oder mehrerer Finger mit Schädigung des Nagels	
S60.2	Prellung sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand	
S60.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	
S60.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Schürfwunde	
S60.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S60.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S60.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S60.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S60.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Sonstige	
S60.9	Oberflächliche Verletzung des Handgelenkes und der Hand, nicht näher bezeichnet	
S61.0	Offene Wunde eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels	
S61.1	Offene Wunde eines oder mehrerer Finger mit Schädigung des Nagels	
S61.7	Multiple offene Wunden des Handgelenkes und der Hand	
S61.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand	
S61.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand	
S61.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand	
S61.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand	
S61.9	Offene Wunde des Handgelenkes und der Hand, Teil nicht näher bezeichnet	
S62.0	Fraktur des Os scaphoideum der Hand	
S62.10	Fraktur: Handwurzelknochen, nicht näher bezeichnet	
S62.11	Fraktur: Os lunatum	
S62.12	Fraktur: Os triquetrum	
S62.13	Fraktur: Os pisiforme	
S62.14	Fraktur: Os trapezium	
S62.15	Fraktur: Os trapezoideum	
S62.16	Fraktur: Os capitatum	
S62.17	Fraktur: Os hamatum	
S62.19	Fraktur sonstiger oder mehrerer Handwurzelknochen	
S62.20	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet	
S62.21	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Basis	
S62.22	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Schaft	
S62.23	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kollum	
S62.24	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kopf	
S62.30	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet	
S62.31	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Basis	
S62.32	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Schaft	
S62.33	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kollum	
S62.34	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kopf	
S62.4	Multiple Frakturen der Mittelhandknochen	
S62.50	Fraktur des Daumens: Teil nicht näher bezeichnet	
S62.51	Fraktur des Daumens: Proximale Phalanx	
S62.52	Fraktur des Daumens: Distale Phalanx	
S62.60	Fraktur eines sonstigen Fingers: Teil nicht näher bezeichnet	
S62.61	Fraktur eines sonstigen Fingers: Proximale Phalanx	
S62.62	Fraktur eines sonstigen Fingers: Mittlere Phalanx	
S62.63	Fraktur eines sonstigen Fingers: Distale Phalanx	
S62.7	Multiple Frakturen der Finger	
S62.8	Fraktur sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand	
S63.00	Luxation des Handgelenkes: Teil nicht näher bezeichnet	
S63.01	Luxation des Handgelenkes: Radioulnar (-Gelenk)	
S63.02	Luxation des Handgelenkes: Radiokarpal (-Gelenk)	
S63.03	Luxation des Handgelenkes: Mediokarpal (-Gelenk)	
S63.04	Luxation des Handgelenkes: Karpometakarpal (-Gelenk)	
S63.08	Luxation des Handgelenkes: Sonstige	
S63.10	Luxation eines Fingers: Teil nicht näher bezeichnet	
S63.11	Luxation eines Fingers: Metakarpophalangeal (-Gelenk)	
S63.12	Luxation eines Fingers: Interphalangeal (-Gelenk)	
S63.2	Multiple Luxationen der Finger	
S63.3	Traumatische Ruptur von Bändern des Handgelenkes und der Handwurzel	
S63.4	Traumatische Ruptur von Bändern der Finger im Metakarpophalangeal- und Interphalangealgelenk	
S63.50	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Teil nicht näher bezeichnet	
S63.51	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Karpal (-Gelenk)	
S63.52	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Radiokarpal (-Band) (-Gelenk)	
S63.53	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Karpometakarpal (-Gelenk)	
S63.58	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Sonstige Teile	
S63.60	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Teil nicht näher bezeichnet	
S63.61	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Metakarpophalangeal (-Gelenk)	
S63.62	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Interphalangeal (-Gelenk)	
S63.68	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Sonstige Teile	
S63.7	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Hand	
S64.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.3	Verletzung der Nn. digitales des Daumens	
S64.4	Verletzung der Nn. digitales sonstiger Finger	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-10-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar			
Code	Text		
S64.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.2	Verletzung von Gefäßen des Arcus palmaris superficialis		
S65.3	Verletzung von Gefäßen des Arcus palmaris profundus		
S65.4	Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße des Daumens		
S65.5	Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße sonstiger Finger		
S65.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes im Bereich des Handgelenkes und der Hand		
S66.0	Verletzung der langen Beugemuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.1	Verletzung der Beugemuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.2	Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.3	Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.4	Verletzung der kurzen Muskeln und Sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.5	Verletzung der kurzen Muskeln und Sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.6	Verletzung mehrerer Beugemuskeln und -sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.7	Verletzung mehrerer Streckmuskeln und -sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.8	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S67.0	Zerquetschung des Daumens und eines oder mehrerer sonstiger Finger		
S67.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand		
S68.0	Traumatische Amputation des Daumens (komplett) (partiell)		
S68.1	Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)		
S68.2	Isolierte traumatische Amputation von zwei oder mehr Fingern (komplett) (partiell)		
S68.3	Kombinierte traumatische Amputation (von Teilen) eines oder mehrerer Finger mit anderen Teilen des Handgelenkes und der Hand		
S68.4	Traumatische Amputation der Hand in Höhe des Handgelenkes		
S68.8	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand		
S68.9	Traumatische Amputation an Handgelenk und Hand, Höhe nicht näher bezeichnet		
S69.7	Multiple Verletzungen des Handgelenkes und der Hand		
S69.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Handgelenkes und der Hand		
S69.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Handgelenkes und der Hand		
S70.0	Prellung der Hüfte		
S70.1	Prellung des Oberschenkels		
S70.7	Multiple oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels		
S70.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Schürfwunde		
S70.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S70.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S70.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Oberflächlicher Fremdkörper (Splinter)		
S70.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Subkutanes (geschlossenes) Décollement		
S70.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Sonstige		
S70.9	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels, nicht näher bezeichnet		
S71.0	Offene Wunde der Hüfte		
S71.1	Offene Wunde des Oberschenkels		
S71.7	Multiple offene Wunden der Hüfte und des Oberschenkels		
S71.80	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Beckengürtels		
S71.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels		
S71.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels		
S71.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels		
S72.00	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet		
S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär		
S72.02	Schenkelhalsfraktur: (Proximale) Epiphyse, Epiphysenlösung		
S72.03	Schenkelhalsfraktur: Subkapital		
S72.04	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal		
S72.05	Schenkelhalsfraktur: Basis		
S72.08	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile		
S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet		
S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär		
S72.2	Subtrochantäre Fraktur		
S72.3	Fraktur des Femurschaftes		
S72.40	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet		
S72.41	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)		
S72.42	Distale Fraktur des Femurs: Epiphyse, Epiphysenlösung		
S72.43	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär		
S72.44	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär		
S72.7	Multiple Frakturen des Femurs		
S72.8	Frakturen sonstiger Teile des Femurs		
S72.9	Fraktur des Femurs, Teil nicht näher bezeichnet		
S73.00	Luxation der Hüfte: Nicht näher bezeichnet		
S73.01	Luxation der Hüfte: Nach posterior		
S73.02	Luxation der Hüfte: Nach anterior		
S73.08	Luxation der Hüfte: Sonstige		
S73.10	Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes: Teil nicht näher bezeichnet		
S73.11	Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes: Iliofemoral (Band)		
S73.12	Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes: Ischiokapsulär (Band)		
S73.18	Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes: Sonstige Teile		
S74.0	Verletzung des N. ischiadicus in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S74.1	Verletzung des N. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-11-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar			
Code	Text		
S74.2	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S74.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S74.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S74.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S75.0	Verletzung der A. femoralis		
S75.1	Verletzung der V. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S75.2	Verletzung der V. saphena magna in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S75.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S75.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S75.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S76.0	Verletzung von Muskeln und Sehnen der Hüfte		
S76.1	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris		
S76.2	Verletzung von Muskeln und Sehnen der Adduktorengruppe des Oberschenkels		
S76.3	Verletzung von Muskeln und Sehnen der posterioren Muskelgruppe in Höhe des Oberschenkels		
S76.4	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Muskeln und Sehnen in Höhe des Oberschenkels		
S76.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S77.0	Zerquetschung der Hüfte		
S77.1	Zerquetschung des Oberschenkels		
S77.2	Zerquetschung mit Beteiligung der Hüfte und des Oberschenkels		
S78.0	Traumatische Amputation im Hüftgelenk		
S78.1	Traumatische Amputation zwischen Hüfte und Knie		
S78.9	Traumatische Amputation an Hüfte und Oberschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S79.7	Multiple Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels		
S79.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels		
S79.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels		
S80.0	Prellung des Knies		
S80.1	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels		
S80.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels		
S80.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Schürfwunde		
S80.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S80.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S80.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
S80.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Subkutanes (geschlossenes) Décollement		
S80.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Sonstige		
S80.9	Oberflächliche Verletzung des Unterschenkels, nicht näher bezeichnet		
S81.0	Offene Wunde des Knies		
S81.7	Multiple offene Wunden des Unterschenkels		
S81.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels		
S81.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.9	Offene Wunde des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet		
S82.0	Fraktur der Patella		
S82.11	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.18	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige		
S82.21	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.28	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige		
S82.31	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.38	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige		
S82.40	Fraktur der Fibula, isoliert: Teil nicht näher bezeichnet		
S82.41	Fraktur der Fibula, isoliert: Proximales Ende		
S82.42	Fraktur der Fibula, isoliert: Schaft		
S82.49	Fraktur der Fibula, isoliert: Multipel		
S82.5	Fraktur des Innenknöchels		
S82.6	Fraktur des Außenknöchels		
S82.7	Multiple Frakturen des Unterschenkels		
S82.81	Bimalleolarfraktur		
S82.82	Trimalleolarfraktur		
S82.88	Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels		
S82.9	Fraktur des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet		
S83.0	Luxation der Patella		
S83.10	Luxation des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnet		
S83.11	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach anterior		
S83.12	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach posterior		
S83.13	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach medial		
S83.14	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach lateral		
S83.18	Luxation des Kniegelenkes: Sonstige		
S83.2	Meniskusriss, akut		
S83.3	Riss des Kniegelenkknorpels, akut		
S83.40	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Seitenband		
S83.41	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des fibularen Seitenbandes [Außenband]		
S83.42	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des tibialen Seitenbandes [Innenband]		
S83.43	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des fibularen Seitenbandes [Außenband]		
S83.44	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des tibialen Seitenbandes [Innenband]		
S83.50	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Kreuzband		
S83.51	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des vorderen Kreuzbandes		
S83.52	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des hinteren Kreuzbandes		
S83.53	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes		
S83.54	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des hinteren Kreuzbandes		
S83.6	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Knies		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-12-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar			
Code	Text		
S83.7	Verletzung mehrerer Strukturen des Knies		
S84.0	Verletzung des N. tibialis in Höhe des Unterschenkels		
S84.1	Verletzung des N. peroneus in Höhe des Unterschenkels		
S84.2	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe des Unterschenkels		
S84.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S84.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S84.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S85.0	Verletzung der A. poplitea		
S85.1	Verletzung der A. tibialis (anterior) (posterior)		
S85.2	Verletzung der A. peronea		
S85.3	Verletzung der V. saphena magna in Höhe des Unterschenkels		
S85.4	Verletzung der V. saphena parva in Höhe des Unterschenkels		
S85.5	Verletzung der V. poplitea		
S85.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S85.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S85.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Unterschenkels		
S86.0	Verletzung der Achillessehne		
S86.1	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen der posterioren Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels		
S86.2	Verletzung von Muskeln und Sehnen der anterioren Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels		
S86.3	Verletzung von Muskeln und Sehnen der peronäischen Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels		
S86.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels		
S86.8	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels		
S86.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe des Unterschenkels		
S87.0	Zerquetschung des Knies		
S87.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels		
S88.0	Traumatische Amputation im Kniegelenk		
S88.1	Traumatische Amputation zwischen Knie und oberem Sprunggelenk		
S88.9	Traumatische Amputation am Unterschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S89.7	Multiple Verletzungen des Unterschenkels		
S89.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Unterschenkels		
S89.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Unterschenkels		
S90.0	Prellung der Knöchelregion		
S90.1	Prellung einer oder mehrerer Zehen ohne Schädigung des Nagels		
S90.2	Prellung einer oder mehrerer Zehen mit Schädigung des Nagels		
S90.3	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes		
S90.7	Multiple oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes		
S90.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Schürfwunde		
S90.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S90.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S90.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
S90.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Subkutaner (geschlossener) Décollement		
S90.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Sonstige		
S90.9	Oberflächliche Verletzung der Knöchelregion und des Fußes, nicht näher bezeichnet		
S91.0	Offene Wunde der Knöchelregion		
S91.1	Offene Wunde einer oder mehrerer Zehen ohne Schädigung des Nagels		
S91.2	Offene Wunde einer oder mehrerer Zehen mit Schädigung des Nagels		
S91.3	Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes		
S91.7	Multiple offene Wunden der Knöchelregion und des Fußes		
S91.80	Offene Wunde sonstiger Teile der Knöchelregion und des Fußes		
S91.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S91.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S91.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S92.0	Fraktur des Kalkaneus		
S92.1	Fraktur des Talus		
S92.20	Fraktur: Ein oder mehrere sonstige Fußwurzelknochen, nicht näher bezeichnet		
S92.21	Fraktur: Os naviculare pedis		
S92.22	Fraktur: Os cuboideum		
S92.23	Fraktur: Os cuneiforme (intermedium) (laterale) (mediale)		
S92.28	Fraktur: Sonstige Fußwurzelknochen		
S92.3	Fraktur der Mittelfußknochen		
S92.4	Fraktur der Großzehe		
S92.5	Fraktur einer sonstigen Zehe		
S92.7	Multiple Frakturen des Fußes		
S92.9	Fraktur des Fußes, nicht näher bezeichnet		
S93.0	Luxation des oberen Sprunggelenkes		
S93.10	Luxation einer oder mehrerer Zehen: Nicht näher bezeichnet		
S93.11	Luxation einer oder mehrerer Zehen: Metatarsophalangeal (-Gelenk)		
S93.12	Luxation einer oder mehrerer Zehen: Interphalangeal (-Gelenk)		
S93.2	Traumatische Ruptur von Bändern in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes		
S93.30	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Teil nicht näher bezeichnet		
S93.31	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Fußwurzel (-Knochen), Gelenk nicht näher bezeichnet		
S93.32	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Mediotarsal (-Gelenk)		
S93.33	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Tarsometatarsal (-Gelenk)		
S93.34	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Metatarsal (-Knochen), Gelenk nicht näher bezeichnet		
S93.38	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Sonstige		
S93.40	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Teil nicht näher bezeichnet		
S93.41	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. deltoideum		
S93.42	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. calcaneofibulare		
S93.43	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. tibiofibulare (anterior) (posterior), distal		
S93.48	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Sonstige Teile		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-13-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar			
Code	Text		
S93.5	Verstauchung und Zerrung einer oder mehrerer Zehen		
S93.6	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes		
S94.0	Verletzung des N. plantaris lateralis		
S94.1	Verletzung des N. plantaris medialis		
S94.2	Verletzung des N. peroneus profundus in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.3	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.0	Verletzung der A. dorsalis pedis		
S95.1	Verletzung der A. plantaris pedis		
S95.2	Verletzung von Venen des Fußrückens		
S95.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.0	Verletzung von Muskeln und Sehnen der langen Beugemuskeln der Zehen in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.1	Verletzung von Muskeln und Sehnen der langen Streckmuskeln der Zehen in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.2	Verletzung von kurzen Muskeln und Sehnen in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.8	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S97.0	Zerquetschung des oberen Sprunggelenkes		
S97.1	Zerquetschung einer oder mehrerer Zehen		
S97.8	Zerquetschung sonstiger Teile des oberen Sprunggelenkes und des Fußes		
S98.0	Traumatische Amputation des Fußes in Höhe des oberen Sprunggelenkes		
S98.1	Traumatische Amputation einer einzelnen Zehe		
S98.2	Traumatische Amputation von zwei oder mehr Zehen		
S98.3	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Fußes		
S98.4	Traumatische Amputation am Fuß, Höhe nicht näher bezeichnet		
S99.7	Multiple Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes		
S99.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes		
S99.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der Knöchelregion und des Fußes		
T00.0	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung von Kopf und Hals		
T00.1	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung von Thorax und Abdomen, von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken		
T00.2	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)		
T00.3	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T00.6	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T00.8	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen		
T00.9	Multiple oberflächliche Verletzungen, nicht näher bezeichnet		
T01.0	Offene Wunden mit Beteiligung von Kopf und Hals		
T01.1	Offene Wunden mit Beteiligung von Thorax und Abdomen, von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken		
T01.2	Offene Wunden mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)		
T01.3	Offene Wunden mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T01.6	Offene Wunden mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T01.8	Offene Wunden an sonstigen Kombinationen von Körperregionen		
T01.9	Multiple offene Wunden, nicht näher bezeichnet		
T02.00	Frakturen mit Beteiligung von Kopf und Hals: geschlossen oder o.n.A.		
T02.01	Frakturen mit Beteiligung von Kopf und Hals: offen		
T02.10	Frakturen mit Beteiligung von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken: geschlossen oder o.n.A.		
T02.11	Frakturen mit Beteiligung von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken: offen		
T02.20	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer oberen Extremität: geschlossen oder o.n.A.		
T02.21	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer oberen Extremität: offen		
T02.30	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer unteren Extremität: geschlossen oder o.n.A.		
T02.31	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer unteren Extremität: offen		
T02.40	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider oberer Extremitäten: geschlossen oder o.n.A.		
T02.41	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider oberer Extremitäten: offen		
T02.50	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider unterer Extremitäten: geschlossen oder o.n.A.		
T02.51	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider unterer Extremitäten: offen		
T02.60	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en): geschlossen oder o.n.A.		
T02.61	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en): offen		
T02.70	Frakturen mit Beteiligung von Thorax, Lumbosakralgegend und Extremität(en) oder von Thorax, Becken und Extremität(en): geschlossen oder o.n.A.		
T02.71	Frakturen mit Beteiligung von Thorax, Lumbosakralgegend und Extremität(en) oder von Thorax, Becken und Extremität(en): offen		
T02.80	Frakturen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen: geschlossen oder o.n.A.		
T02.81	Frakturen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen: offen		
T02.90	Multiple Frakturen, nicht näher bezeichnet: geschlossen oder o.n.A.		
T02.91	Multiple Frakturen, nicht näher bezeichnet: offen		
T03.0	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung von Kopf und Hals		
T03.1	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken		
T03.2	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)		
T03.3	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T03.4	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T03.8	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen		
T03.9	Multiple Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen, nicht näher bezeichnet		
T04.0	Zerquetschungen mit Beteiligung von Kopf und Hals		
T04.1	Zerquetschungen mit Beteiligung von Thorax und Abdomen, von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken		
T04.2	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)		
T04.3	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T04.4	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T04.7	Zerquetschungen mit Beteiligung von Thorax, Abdomen und Extremität(en), von Thorax, Lumbosakralgegend und Extremität(en) oder von Thorax, Becken und Extremität(en)		
T04.8	Zerquetschungen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeside-14-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar			
Code	Text		
T04.9	Multiple Zerquetschungen, nicht näher bezeichnet		
T05.0	Traumatische Amputation beider Hände		
T05.1	Traumatische Amputation einer Hand und des anderen Armes [jede Höhe, ausgenommen Hand]		
T05.2	Traumatische Amputation beider Arme [jede Höhe]		
T05.3	Traumatische Amputation beider Füße		
T05.4	Traumatische Amputation eines Fußes und des anderen Beines [jede Höhe, ausgenommen Fuß]		
T05.5	Traumatische Amputation beider Beine [jede Höhe]		
T05.6	Traumatische Amputation der Arme und Beine, in jeder Kombination [jede Höhe]		
T05.8	Traumatische Amputationen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen		
T05.9	Multiple traumatische Amputationen, nicht näher bezeichnet		
T06.0	Verletzungen des Gehirns und der Hirnnerven kombiniert mit Verletzungen von Nerven und Rückenmark in Halshöhe		
T06.1	Verletzungen der Nerven und des Rückenmarkes mit Beteiligung mehrerer sonstiger Körperregionen		
T06.2	Verletzungen von Nerven mit Beteiligung mehrerer Körperregionen		
T06.3	Verletzungen von Blutgefäßen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen		
T06.4	Verletzungen von Muskeln und Sehnen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen		
T06.5	Verletzungen mit Beteiligung von intrathorakalen Organen und intraabdominalen Organen oder intrathorakalen Organen und Beckenorganen		
T06.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen		
T07	Nicht näher bezeichnete multiple Verletzungen		
T08.0	Fraktur der Wirbelsäule, Höhe nicht näher bezeichnet: geschlossen oder o.n.A.		
T08.1	Fraktur der Wirbelsäule, Höhe nicht näher bezeichnet: offen		
T09.00	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
T09.01	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Schürfwunde		
T09.02	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)		
T09.03	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
T09.04	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
T09.05	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Prellung		
T09.08	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Sonstige		
T09.1	Offene Wunde des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T09.2	Luxation, Verstauchung und Zerrung nicht näher bezeichneter Gelenke und Bänder des Rumpfes		
T09.3	Verletzung des Rückenmarkes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T09.4	Verletzung nicht näher bezeichneter Nerven, Nervenwurzeln und Plexus im Bereich des Rumpfes		
T09.5	Verletzung nicht näher bezeichneter Muskeln und Sehnen des Rumpfes		
T09.6	Traumatische Amputation des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T09.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T09.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T10.0	Fraktur der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: geschlossen oder o.n.A.		
T10.1	Fraktur der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: offen		
T11.00	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
T11.01	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Schürfwunde		
T11.02	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)		
T11.03	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
T11.04	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
T11.05	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Prellung		
T11.08	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Sonstige		
T11.1	Offene Wunde der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.2	Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.3	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.4	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.5	Verletzung von nicht näher bezeichnete(m)(r) Muskel und Sehne der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.6	Traumatische Amputation der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T12.0	Fraktur der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: geschlossen oder o.n.A.		
T12.1	Fraktur der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: offen		
T13.00	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
T13.01	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Schürfwunde		
T13.02	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)		
T13.03	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
T13.04	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
T13.05	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Prellung		
T13.08	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Sonstige		
T13.1	Offene Wunde der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.2	Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.3	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.4	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.5	Verletzung von nicht näher bezeichnete(m)(r) Muskel und Sehne der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.6	Traumatische Amputation der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T14.00	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
T14.01	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Schürfwunde		
T14.02	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Blasenbildung (nichtthermisch)		
T14.03	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
T14.04	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
T14.05	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Prellung		
T14.08	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Sonstige		
T14.1	Offene Wunde an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.20	Fraktur an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: geschlossen oder o.n.A.		
T14.21	Fraktur an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: offen		
T14.3	Luxation, Verstauchung und Zerrung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle		-Folgeside-15-	ICD_GIQI_PTR_1
Kommentar			
Code	Text		
T14.4	Verletzung eines oder mehrerer Nerven an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.5	Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.6	Verletzung von Muskeln und Sehnen an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.7	Zerquetschung und traumatische Amputation einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.8	Sonstige Verletzungen einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.9	Verletzung, nicht näher bezeichnet		
T79.0	Luftembolie (traumatisch)		
T79.1	Fettembolie (traumatisch)		
T79.2	Traumatisch bedingte sekundäre oder rezidivierende Blutung		
T79.3	Posttraumatische Wundinfektion, anderenorts nicht klassifiziert		
T79.4	Traumatischer Schock		
T79.5	Traumatische Anurie		
T79.60	Traumatische Muskelschämie der oberen Extremität		
T79.61	Traumatische Muskelschämie des Oberschenkels und der Hüfte		
T79.62	Traumatische Muskelschämie des Unterschenkels		
T79.63	Traumatische Muskelschämie des Fußes		
T79.68	Traumatische Muskelschämie sonstiger Lokalisation		
T79.69	Traumatische Muskelschämie nicht näher bezeichneter Lokalisation		
T79.7	Traumatisches subkutanes Emphysem		
T79.8	Sonstige Frühkomplikationen eines Traumas		
T79.9	Nicht näher bezeichnete Frühkomplikation eines Traumas		
T89.00	Komplikationen einer offenen Wunde: Nicht näher bezeichnet		
T89.01	Komplikationen einer offenen Wunde: Fremdkörper (mit oder ohne Infektion)		
T89.02	Komplikationen einer offenen Wunde: Infektion		
T89.03	Komplikationen einer offenen Wunde: Sonstige		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_PTR_10
Kommentar		
Code	Text	
S31.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S31.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S31.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S32.1	Fraktur des Os sacrum	
S32.3	Fraktur des Os ilium	
S32.4	Fraktur des Acetabulums	
S32.5	Fraktur des Os pubis	
S32.81	Fraktur: Os ischium	
S32.89	Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens	
S33.0	Traumatische Ruptur einer lumbalen Bandscheibe	
S33.4	Traumatische Symphysensprengung	
S34.0	Kontusion und Ödem des lumbalen Rückenmarkes [Conus medullaris]	
S34.10	Komplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.11	Inkomplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.18	Sonstige Verletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.30	Komplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.31	Inkomplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Cauda equina	
S34.4	Verletzung des Plexus lumbosacralis	
S34.6	Verletzung eines oder mehrerer peripherer Nerven des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S34.70	Verletzung des lumbosakralen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S34.71	Verletzung des Rückenmarkes: L1	
S34.72	Verletzung des Rückenmarkes: L2	
S34.73	Verletzung des Rückenmarkes: L3	
S34.74	Verletzung des Rückenmarkes: L4	
S34.75	Verletzung des Rückenmarkes: L5	
S34.76	Verletzung des Rückenmarkes: S1	
S34.77	Verletzung des Rückenmarkes: S2-S5	
S34.8	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_PTR_11
Kommentar		
Code	Text	
S71.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S72.3	Fraktur des Femurschaftes	
S72.40	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.41	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)	
S72.42	Distale Fraktur des Femurs: Epiphyse, Epiphysenlösung	
S72.43	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär	
S72.44	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär	
S74.0	Verletzung des N. ischiadicus in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.1	Verletzung des N. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S75.0	Verletzung der A. femoralis	
S75.1	Verletzung der V. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_PTR_11
Kommentar			
Code	Text		
S75.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S75.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S77.0	Zerquetschung der Hüfte		
S77.1	Zerquetschung des Oberschenkels		
S77.2	Zerquetschung mit Beteiligung der Hüfte und des Oberschenkels		
S78.0	Traumatische Amputation im Hüftgelenk		
S78.1	Traumatische Amputation zwischen Hüfte und Knie		
S78.9	Traumatische Amputation an Hüfte und Oberschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S81.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S84.0	Verletzung des N. tibialis in Höhe des Unterschenkels		
S84.1	Verletzung des N. peroneus in Höhe des Unterschenkels		
S84.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S84.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S85.0	Verletzung der A. poplitea		
S85.1	Verletzung der A. tibialis (anterior) (posterior)		
S85.2	Verletzung der A. peronea		
S85.5	Verletzung der V. poplitea		
S85.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S85.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S87.0	Zerquetschung des Knies		
S87.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels		
S88.0	Traumatische Amputation im Kniegelenk		
S88.1	Traumatische Amputation zwischen Knie und oberem Sprunggelenk		
S88.9	Traumatische Amputation am Unterschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S94.2	Verletzung des N. peroneus profundus in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.0	Verletzung der A. dorsalis pedis		
S95.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S98.0	Traumatische Amputation des Fußes in Höhe des oberen Sprunggelenkes		
S98.3	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Fußes		
S98.4	Traumatische Amputation am Fuß, Höhe nicht näher bezeichnet		
T02.50	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider unterer Extremitäten: geschlossen oder o.n.A.		
T02.51	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider unterer Extremitäten: offen		
T02.60	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en): geschlossen oder o.n.A.		
T02.61	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en): offen		
T04.3	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T05.3	Traumatische Amputation beider Füße		
T05.4	Traumatische Amputation eines Fußes und des anderen Beines [jede Höhe, ausgenommen Fuß]		
T05.5	Traumatische Amputation beider Beine [jede Höhe]		
T05.6	Traumatische Amputation der Arme und Beine, in jeder Kombination [jede Höhe]		
T13.6	Traumatische Amputation der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T79.61	Traumatische Muskelschämie des Oberschenkels und der Hüfte		
T79.62	Traumatische Muskelschämie des Unterschenkels		
T79.63	Traumatische Muskelschämie des Fußes		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_PTR_12
Kommentar		
Code	Text	
S71.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S72.00	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	
S72.02	Schenkelhalsfraktur: (Proximale) Epiphyse, Epiphysenlösung	
S72.03	Schenkelhalsfraktur: Subkapital	
S72.04	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal	
S72.05	Schenkelhalsfraktur: Basis	
S72.08	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile	
S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet	
S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär	
S72.2	Subtrochantäre Fraktur	
S72.3	Fraktur des Femurschaftes	
S72.40	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.41	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)	
S72.42	Distale Fraktur des Femurs: Epiphyse, Epiphysenlösung	
S72.43	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär	
S72.44	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär	
S72.8	Frakturen sonstiger Teile des Femurs	
S72.9	Fraktur des Femurs, Teil nicht näher bezeichnet	
S74.0	Verletzung des N. ischiadicus in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.1	Verletzung des N. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S75.0	Verletzung der A. femoralis	
S75.1	Verletzung der V. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_PTR_12
Kommentar			
Code	Text		
S75.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S75.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels		
S77.0	Zerquetschung der Hüfte		
S77.1	Zerquetschung des Oberschenkels		
S77.2	Zerquetschung mit Beteiligung der Hüfte und des Oberschenkels		
S78.0	Traumatische Amputation im Hüftgelenk		
S78.1	Traumatische Amputation zwischen Hüfte und Knie		
S78.9	Traumatische Amputation an Hüfte und Oberschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S81.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S84.0	Verletzung des N. tibialis in Höhe des Unterschenkels		
S84.1	Verletzung des N. peroneus in Höhe des Unterschenkels		
S84.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S84.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S85.0	Verletzung der A. poplitea		
S85.1	Verletzung der A. tibialis (anterior) (posterior)		
S85.2	Verletzung der A. peronea		
S85.5	Verletzung der V. poplitea		
S85.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S85.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S87.0	Zerquetschung des Knies		
S87.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels		
S88.0	Traumatische Amputation im Kniegelenk		
S88.1	Traumatische Amputation zwischen Knie und oberem Sprunggelenk		
S88.9	Traumatische Amputation am Unterschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S94.2	Verletzung des N. peroneus profundus in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.0	Verletzung der A. dorsalis pedis		
S95.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S98.0	Traumatische Amputation des Fußes in Höhe des oberen Sprunggelenkes		
S98.3	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Fußes		
S98.4	Traumatische Amputation am Fuß, Höhe nicht näher bezeichnet		
T02.50	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider unterer Extremitäten: geschlossen oder o.n.A.		
T02.51	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider unterer Extremitäten: offen		
T02.60	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en): geschlossen oder o.n.A.		
T02.61	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en): offen		
T04.3	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)		
T05.3	Traumatische Amputation beider Füße		
T05.4	Traumatische Amputation eines Fußes und des anderen Beines [jede Höhe, ausgenommen Fuß]		
T05.5	Traumatische Amputation beider Beine [jede Höhe]		
T05.6	Traumatische Amputation der Arme und Beine, in jeder Kombination [jede Höhe]		
T13.6	Traumatische Amputation der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T79.61	Traumatische Muskelschämie des Oberschenkels und der Hüfte		
T79.62	Traumatische Muskelschämie des Unterschenkels		
T79.63	Traumatische Muskelschämie des Fußes		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_PTR_13
Kommentar		
Code	Text	
S31.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S31.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S31.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S32.1	Fraktur des Os sacrum	
S33.0	Traumatische Ruptur einer lumbalen Bandscheibe	
S33.4	Traumatische Symphysensprengung	
S34.0	Kontusion und Ödem des lumbalen Rückenmarkes [Conus medullaris]	
S34.10	Komplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.11	Inkomplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.18	Sonstige Verletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.30	Komplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.31	Inkomplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Cauda equina	
S34.4	Verletzung des Plexus lumbosacralis	
S34.6	Verletzung eines oder mehrerer peripherer Nerven des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S34.70	Verletzung des lumbosakralen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S34.71	Verletzung des Rückenmarkes: L1	
S34.72	Verletzung des Rückenmarkes: L2	
S34.73	Verletzung des Rückenmarkes: L3	
S34.74	Verletzung des Rückenmarkes: L4	
S34.75	Verletzung des Rückenmarkes: L5	
S34.76	Verletzung des Rückenmarkes: S1	
S34.77	Verletzung des Rückenmarkes: S2-S5	
S34.8	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_PTR_2
Kommentar		
Code	Text	
S01.83	Offene Wunde (jeder Teil des Kopfes) mit Verbindung zu einer intrakraniellen Verletzung	
S01.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Kopfes	
S01.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Kopfes	
S01.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Kopfes	
S02.61	Unterkieferfraktur: Processus condylaris	
S02.62	Unterkieferfraktur: Subkondylär	
S02.63	Unterkieferfraktur: Processus coronoideus	
S02.64	Unterkieferfraktur: Ramus mandibulae, nicht näher bezeichnet	
S02.65	Unterkieferfraktur: Angulus mandibulae	
S02.66	Unterkieferfraktur: Symphysis mandibulae	
S02.67	Unterkieferfraktur: Pars alveolaris	
S02.68	Unterkieferfraktur: Corpus mandibulae, sonstige und nicht näher bezeichnete Teile	
S02.69	Unterkieferfraktur: Mehrere Teile	
S04.0	Sehnerv- und Sehbahnenverletzung	
S04.1	Verletzung des N. oculomotorius	
S04.2	Verletzung des N. trochlearis	
S04.3	Verletzung des N. trigeminus	
S04.4	Verletzung des N. abducens	
S04.6	Verletzung des N. vestibulocochlearis	
S05.2	Rissverletzung und Ruptur des Auges mit Prolaps oder Verlust intraokularen Gewebes	
S05.4	Penetrierende Wunde der Orbita mit oder ohne Fremdkörper	
S05.7	Abriss des Augapfels	
S06.1	Traumatisches Hirnödem	
S06.20	Diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet	
S06.21	Diffuse Hirnkontusionen	
S06.22	Diffuse Kleinhirnkontusionen	
S06.23	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatom	
S06.28	Sonstige diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.30	Umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet	
S06.31	Umschriebene Hirnkontusion	
S06.32	Umschriebene Kleinhirnkontusion	
S06.33	Umschriebenes zerebrales Hämatom	
S06.34	Umschriebenes zerebellares Hämatom	
S06.38	Sonstige umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.4	Epidurale Blutung	
S06.5	Traumatische subdurale Blutung	
S06.6	Traumatische subarachnoidale Blutung	
S06.72	Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Mehr als 24 Stunden, mit Rückkehr zum vorher bestehenden Bewusstseinsgrad	
S06.8	Sonstige intrakranielle Verletzungen	
S07.0	Zerquetschung des Gesichtes	
S07.1	Zerquetschung des Schädels	
S07.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Kopfes	
S07.9	Zerquetschung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet	
S11.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S15.01	Verletzung: A. carotis communis	
S15.02	Verletzung: A. carotis externa	
S15.03	Verletzung: A. carotis interna	
S15.2	Verletzung der V. jugularis externa	
S15.3	Verletzung der V. jugularis interna	
S15.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Halses	
S17.0	Zerquetschung des Kehlkopfes und der Trachea	
S17.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Halses	
S17.9	Zerquetschung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	
T04.0	Zerquetschungen mit Beteiligung von Kopf und Hals	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_PTR_3
Kommentar		
Code	Text	
S12.8	Fraktur sonstiger Teile im Bereich des Halses	
S21.83	Offene Wunde (jeder Teil des Thorax) mit Verbindung zu einer intrathorakalen Verletzung	
S21.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S22.5	Instabiler Thorax	
S25.0	Verletzung der Aorta thoracica	
S25.1	Verletzung des Truncus brachiocephalicus oder der A. subclavia	
S25.2	Verletzung der V. cava superior	
S25.3	Verletzung der V. brachiocephalica oder der V. subclavia	
S25.4	Verletzung von Pulmonalgefäßen	
S25.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße des Thorax	
S26.0	Traumatisches Hämoperikard	
S26.81	Prellung des Herzens	
S26.82	Rissverletzung des Herzens ohne Eröffnung einer Herzhöhle	
S26.83	Rissverletzung des Herzens mit Eröffnung einer Herzhöhle	
S26.88	Sonstige Verletzungen des Herzens	
S26.9	Verletzung des Herzens, nicht näher bezeichnet	
S27.0	Traumatischer Pneumothorax	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_PTR_3
Kommentar			
Code	Text		
S27.1	Traumatischer Hämatothorax		
S27.2	Traumatischer Hämatothorax		
S27.31	Prellung und Hämatom der Lunge		
S27.32	Rissverletzung der Lunge		
S27.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Lunge		
S27.4	Verletzung eines Bronchus		
S27.5	Verletzung der Trachea, Pars thoracica		
S27.6	Verletzung der Pleura		
S27.7	Multiple Verletzungen intrathorakaler Organe		
S27.81	Verletzung: Zwerchfell		
S27.82	Verletzung: Ductus thoracicus		
S27.83	Verletzung: Ösophagus, Pars thoracica		
S27.84	Verletzung: Thymus		
S27.88	Verletzung: Sonstige näher bezeichnete intrathorakale Organe und Strukturen		
S28.0	Brustkorberquetschung		
S28.1	Traumatische Amputation eines Teiles des Thorax		
T02.71	Frakturen mit Beteiligung von Thorax, Lumbosakralgegend und Extremität(en) oder von Thorax, Becken und Extremität(en): offen		
T79.0	Luftembolie (traumatisch)		
T79.1	Fettembolie (traumatisch)		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_PTR_4
Kommentar		
Code	Text	
S35.0	Verletzung der Aorta abdominalis	
S35.1	Verletzung der V. cava inferior	
S35.2	Verletzung des Truncus coeliacus oder der A. mesenterica	
S35.3	Verletzung der V. portae oder der V. lienalis	
S35.4	Verletzung von Blutgefäßen der Niere	
S35.5	Verletzung von Blutgefäßen der Iliakalregion	
S35.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S36.01	Hämatom der Milz	
S36.02	Kapselriss der Milz, ohne größeren Einriss des Parenchyms	
S36.03	Rissverletzung der Milz mit Beteiligung des Parenchyms	
S36.04	Massive Parenchymsruptur der Milz	
S36.10	Verletzung der Leber, nicht näher bezeichnet	
S36.11	Prellung und Hämatom der Leber	
S36.12	Rissverletzung der Leber, nicht näher bezeichnet	
S36.14	Mittelschwere Rissverletzung der Leber	
S36.15	Schwere Rissverletzung der Leber	
S36.16	Sonstige Verletzungen der Leber	
S36.17	Verletzung: Gallenblase	
S36.18	Verletzung: Gallengang	
S36.20	Verletzung des Pankreas: Teil nicht näher bezeichnet	
S36.21	Verletzung des Pankreas: Kopf	
S36.22	Verletzung des Pankreas: Körper	
S36.23	Verletzung des Pankreas: Schwanz	
S36.29	Verletzung des Pankreas: Sonstige und mehrere Teile	
S36.3	Verletzung des Magens	
S36.40	Verletzung: Dünndarm, Teil nicht näher bezeichnet	
S36.41	Verletzung: Duodenum	
S36.49	Verletzung: Sonstiger und mehrere Teile des Dünndarmes	
S36.50	Verletzung: Dickdarm, Teil nicht näher bezeichnet	
S36.51	Verletzung: Colon ascendens	
S36.52	Verletzung: Colon transversum	
S36.53	Verletzung: Colon descendens	
S36.54	Verletzung: Colon sigmoideum	
S36.59	Verletzung: Sonstige und mehrere Teile des Dickdarmes	
S36.6	Verletzung des Rektums	
S36.7	Verletzung mehrerer intraabdominaler Organe	
S36.82	Verletzung: Mesenterium	
S36.88	Verletzung: Sonstige intraabdominale Organe	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_PTR_5
Kommentar		
Code	Text	
S37.00	Verletzung der Niere, nicht näher bezeichnet	
S37.01	Prellung und Hämatom der Niere	
S37.02	Rissverletzung der Niere	
S37.03	Komplette Ruptur des Nierenparenchyms	
S37.81	Verletzung: Nebenniere	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_PTR_6
Kommentar		
Code	Text	
S37.1	Verletzung des Harnleiters	
S37.22	Ruptur der Harnblase	
S37.30	Verletzung der Harnröhre: Nicht näher bezeichnet	
S37.31	Verletzung der Harnröhre: Pars membranacea	
S37.32	Verletzung der Harnröhre: Pars spongiosa	
S37.33	Verletzung der Harnröhre: Pars prostatica	
S37.38	Verletzung der Harnröhre: Sonstige Teile	
S37.4	Verletzung des Ovars	
S37.5	Verletzung der Tuba uterina	
S37.6	Verletzung des Uterus	
S37.7	Verletzung mehrerer Harnorgane und Beckenorgane	
S37.82	Verletzung: Prostata	
S37.83	Verletzung: Bläschendrüse [Vesicula seminalis]	
S37.84	Verletzung: Samenleiter	
S39.6	Verletzung eines oder mehrerer intraabdominaler Organe mit Beteiligung eines oder mehrerer Beckenorgane	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_PTR_7
Kommentar		
Code	Text	
S14.3	Verletzung des Plexus brachialis	
S41.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S44.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Oberarmes	
S44.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Oberarmes	
S44.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Oberarmes	
S44.3	Verletzung des N. axillaris	
S44.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.0	Verletzung der A. axillaris	
S45.1	Verletzung der A. brachialis	
S45.2	Verletzung der V. axillaris oder der V. brachialis	
S45.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S47	Zerquetschung der Schulter und des Oberarmes	
S48.0	Traumatische Amputation im Schultergelenk	
S48.1	Traumatische Amputation zwischen Schulter und Ellenbogen	
S48.9	Traumatische Amputation an Schulter und Oberarm, Höhe nicht näher bezeichnet	
S51.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S54.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Unterarmes	
S54.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Unterarmes	
S54.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Unterarmes	
S54.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterarmes	
S55.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Unterarmes	
S55.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Unterarmes	
S55.2	Verletzung von Venen in Höhe des Unterarmes	
S55.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterarmes	
S55.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Unterarmes	
S57.0	Zerquetschung des Ellenbogens	
S57.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Unterarmes	
S57.9	Zerquetschung des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet	
S58.0	Traumatische Amputation im Ellenbogengelenk	
S58.1	Traumatische Amputation zwischen Ellenbogen und Handgelenk	
S58.9	Traumatische Amputation am Unterarm, Höhe nicht näher bezeichnet	
S64.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S64.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S65.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S65.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S65.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S65.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Handgelenkes und der Hand	
S68.3	Kombinierte traumatische Amputation (von Teilen) eines oder mehrerer Finger mit anderen Teilen des Handgelenkes und der Hand	
S68.4	Traumatische Amputation der Hand in Höhe des Handgelenkes	
S68.8	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand	
S68.9	Traumatische Amputation an Handgelenk und Hand, Höhe nicht näher bezeichnet	
T02.21	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer oberen Extremität: offen	
T02.41	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider oberer Extremitäten: offen	
T04.2	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)	
T05.0	Traumatische Amputation beider Hände	
T05.1	Traumatische Amputation einer Hand und des anderen Armes [jede Höhe, ausgenommen Hand]	
T05.2	Traumatische Amputation beider Arme [jede Höhe]	
T10.1	Fraktur der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: offen	
T11.4	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet	
T11.6	Traumatische Amputation der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet	
T79.60	Traumatische Muskelschämie der oberen Extremität	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_PTR_8
Kommentar		
Code	Text	
S13.0	Traumatische Ruptur einer zervikalen Bandscheibe	
S13.10	Luxation eines Halswirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S13.11	Luxation von Halswirbeln: C1/C2	
S13.12	Luxation von Halswirbeln: C2/C3	
S13.13	Luxation von Halswirbeln: C3/C4	
S13.14	Luxation von Halswirbeln: C4/C5	
S13.15	Luxation von Halswirbeln: C5/C6	
S13.16	Luxation von Halswirbeln: C6/C7	
S13.17	Luxation von Halswirbeln: C7/T1	
S13.18	Luxation von Halswirbeln: Sonstige	
S13.2	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile im Bereich des Halses	
S13.3	Multiple Luxationen im Bereich des Halses	
S14.0	Kontusion und Ödem des zervikalen Rückenmarkes	
S14.10	Verletzungen des zervikalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet	
S14.11	Komplette Querschnittverletzung des zervikalen Rückenmarkes	
S14.12	Zentrale Halsmarkverletzung (inkomplette Querschnittverletzung)	
S14.13	Sonstige inkomplette Querschnittverletzungen des zervikalen Rückenmarkes	
S14.70	Verletzung des zervikalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S14.71	Verletzung des Rückenmarkes: C1	
S14.72	Verletzung des Rückenmarkes: C2	
S14.73	Verletzung des Rückenmarkes: C3	
S14.74	Verletzung des Rückenmarkes: C4	
S14.75	Verletzung des Rückenmarkes: C5	
S14.76	Verletzung des Rückenmarkes: C6	
S14.77	Verletzung des Rückenmarkes: C7	
S14.78	Verletzung des Rückenmarkes: C8	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_PTR_9
Kommentar		
Code	Text	
S23.0	Traumatische Ruptur einer thorakalen Bandscheibe	
S23.11	Luxation eines Brustwirbels: T1/T2 und T2/T3	
S23.12	Luxation eines Brustwirbels: T3/T4 und T4/T5	
S23.13	Luxation eines Brustwirbels: T5/T6 und T6/T7	
S23.14	Luxation eines Brustwirbels: T7/T8 und T8/T9	
S23.15	Luxation eines Brustwirbels: T9/T10 und T10/T11	
S23.16	Luxation eines Brustwirbels: T11/T12	
S23.17	Luxation eines Brustwirbels: T12/L1	
S24.0	Kontusion und Ödem des thorakalen Rückenmarkes	
S24.10	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet	
S24.11	Komplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes	
S24.12	Inkomplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes	
S24.3	Verletzung peripherer Nerven des Thorax	
S24.5	Verletzung sonstiger Nerven des Thorax	
S24.70	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S24.71	Verletzung des Rückenmarkes: T1	
S24.72	Verletzung des Rückenmarkes: T2/T3	
S24.73	Verletzung des Rückenmarkes: T4/T5	
S24.74	Verletzung des Rückenmarkes: T6/T7	
S24.75	Verletzung des Rückenmarkes: T8/T9	
S24.76	Verletzung des Rückenmarkes: T10/T11	
S24.77	Verletzung des Rückenmarkes: T12	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Rektumkarzinom
Kommentar		
Code	Text	
C20	Bösartige Neubildung des Rektums	
C21.8	Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend	
D01.1	Carcinoma in situ: Rektosigmoid, Übergang	
D01.2	Carcinoma in situ: Rektum	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Resultat_Entbindung
Kommentar		
Code	Text	
Z37.0	Lebendgeborener Einling	
Z37.1	Totgeborener Einling	
Z37.2	Zwillinge, beide lebendgeboren	
Z37.3	Zwillinge, ein Zwilling lebend-, der andere totgeboren	
Z37.4	Zwillinge, beide totgeboren	
Z37.5	Andere Mehrlinge, alle lebendgeboren	
Z37.6	Andere Mehrlinge, einige lebendgeboren	
Z37.7	Andere Mehrlinge, alle totgeboren	
Z37.9	Resultat der Entbindung, nicht näher bezeichnet	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Rueckenschmerz
Kommentar		
Code	Text	
M40.00	Kyphose als Haltungsstörung: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M40.01	Kyphose als Haltungsstörung: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M40.02	Kyphose als Haltungsstörung: Zervikalbereich	
M40.03	Kyphose als Haltungsstörung: Zervikothorakalbereich	
M40.04	Kyphose als Haltungsstörung: Thorakalbereich	
M40.05	Kyphose als Haltungsstörung: Thorakolumbalbereich	
M40.06	Kyphose als Haltungsstörung: Lumbalbereich	
M40.07	Kyphose als Haltungsstörung: Lumbosakralbereich	
M40.08	Kyphose als Haltungsstörung: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M40.09	Kyphose als Haltungsstörung: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M40.10	Sonstige sekundäre Kyphose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M40.11	Sonstige sekundäre Kyphose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M40.12	Sonstige sekundäre Kyphose: Zervikalbereich	
M40.13	Sonstige sekundäre Kyphose: Zervikothorakalbereich	
M40.14	Sonstige sekundäre Kyphose: Thorakalbereich	
M40.15	Sonstige sekundäre Kyphose: Thorakolumbalbereich	
M40.16	Sonstige sekundäre Kyphose: Lumbalbereich	
M40.17	Sonstige sekundäre Kyphose: Lumbosakralbereich	
M40.18	Sonstige sekundäre Kyphose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M40.19	Sonstige sekundäre Kyphose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M40.20	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M40.21	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M40.22	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Zervikalbereich	
M40.23	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Zervikothorakalbereich	
M40.24	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Thorakalbereich	
M40.25	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Thorakolumbalbereich	
M40.26	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Lumbalbereich	
M40.27	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Lumbosakralbereich	
M40.28	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M40.29	Sonstige und nicht näher bezeichnete Kyphose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M40.30	Flachrücken: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M40.31	Flachrücken: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M40.32	Flachrücken: Zervikalbereich	
M40.33	Flachrücken: Zervikothorakalbereich	
M40.34	Flachrücken: Thorakalbereich	
M40.35	Flachrücken: Thorakolumbalbereich	
M40.36	Flachrücken: Lumbalbereich	
M40.37	Flachrücken: Lumbosakralbereich	
M40.38	Flachrücken: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M40.39	Flachrücken: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M40.40	Sonstige Lordose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M40.41	Sonstige Lordose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M40.42	Sonstige Lordose: Zervikalbereich	
M40.43	Sonstige Lordose: Zervikothorakalbereich	
M40.44	Sonstige Lordose: Thorakalbereich	
M40.45	Sonstige Lordose: Thorakolumbalbereich	
M40.46	Sonstige Lordose: Lumbalbereich	
M40.47	Sonstige Lordose: Lumbosakralbereich	
M40.48	Sonstige Lordose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M40.49	Sonstige Lordose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M40.50	Lordose, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M40.51	Lordose, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M40.52	Lordose, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M40.53	Lordose, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M40.54	Lordose, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M40.55	Lordose, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M40.56	Lordose, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M40.57	Lordose, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M40.58	Lordose, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M40.59	Lordose, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M41.00	Idiopathische Skoliose beim Kind: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M41.01	Idiopathische Skoliose beim Kind: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M41.02	Idiopathische Skoliose beim Kind: Zervikalbereich	
M41.03	Idiopathische Skoliose beim Kind: Zervikothorakalbereich	
M41.04	Idiopathische Skoliose beim Kind: Thorakalbereich	
M41.05	Idiopathische Skoliose beim Kind: Thorakolumbalbereich	
M41.06	Idiopathische Skoliose beim Kind: Lumbalbereich	
M41.07	Idiopathische Skoliose beim Kind: Lumbosakralbereich	
M41.08	Idiopathische Skoliose beim Kind: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M41.09	Idiopathische Skoliose beim Kind: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M41.10	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M41.11	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M41.12	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Zervikalbereich	
M41.13	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Zervikothorakalbereich	
M41.14	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Thorakalbereich	
M41.15	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Thorakolumbalbereich	
M41.16	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Lumbalbereich	
M41.17	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Lumbosakralbereich	
M41.18	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M41.19	Idiopathische Skoliose beim Jugendlichen: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_Rueckenschmerz
Kommentar		
Code	Text	
M41.20	Sonstige idiopathische Skoliose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M41.21	Sonstige idiopathische Skoliose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M41.22	Sonstige idiopathische Skoliose: Zervikalbereich	
M41.23	Sonstige idiopathische Skoliose: Zervikothorakalbereich	
M41.24	Sonstige idiopathische Skoliose: Thorakalbereich	
M41.25	Sonstige idiopathische Skoliose: Thorakolumbalbereich	
M41.26	Sonstige idiopathische Skoliose: Lumbalbereich	
M41.27	Sonstige idiopathische Skoliose: Lumbosakralbereich	
M41.28	Sonstige idiopathische Skoliose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M41.29	Sonstige idiopathische Skoliose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M41.30	Thoraxbedingte Skoliose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M41.31	Thoraxbedingte Skoliose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M41.32	Thoraxbedingte Skoliose: Zervikalbereich	
M41.33	Thoraxbedingte Skoliose: Zervikothorakalbereich	
M41.34	Thoraxbedingte Skoliose: Thorakalbereich	
M41.35	Thoraxbedingte Skoliose: Thorakolumbalbereich	
M41.36	Thoraxbedingte Skoliose: Lumbalbereich	
M41.37	Thoraxbedingte Skoliose: Lumbosakralbereich	
M41.38	Thoraxbedingte Skoliose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M41.39	Thoraxbedingte Skoliose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M41.40	Neuromyopathische Skoliose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M41.41	Neuromyopathische Skoliose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M41.42	Neuromyopathische Skoliose: Zervikalbereich	
M41.43	Neuromyopathische Skoliose: Zervikothorakalbereich	
M41.44	Neuromyopathische Skoliose: Thorakalbereich	
M41.45	Neuromyopathische Skoliose: Thorakolumbalbereich	
M41.46	Neuromyopathische Skoliose: Lumbalbereich	
M41.47	Neuromyopathische Skoliose: Lumbosakralbereich	
M41.48	Neuromyopathische Skoliose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M41.49	Neuromyopathische Skoliose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M41.50	Sonstige sekundäre Skoliose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M41.51	Sonstige sekundäre Skoliose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M41.52	Sonstige sekundäre Skoliose: Zervikalbereich	
M41.53	Sonstige sekundäre Skoliose: Zervikothorakalbereich	
M41.54	Sonstige sekundäre Skoliose: Thorakalbereich	
M41.55	Sonstige sekundäre Skoliose: Thorakolumbalbereich	
M41.56	Sonstige sekundäre Skoliose: Lumbalbereich	
M41.57	Sonstige sekundäre Skoliose: Lumbosakralbereich	
M41.58	Sonstige sekundäre Skoliose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M41.59	Sonstige sekundäre Skoliose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M41.80	Sonstige Formen der Skoliose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M41.81	Sonstige Formen der Skoliose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M41.82	Sonstige Formen der Skoliose: Zervikalbereich	
M41.83	Sonstige Formen der Skoliose: Zervikothorakalbereich	
M41.84	Sonstige Formen der Skoliose: Thorakalbereich	
M41.85	Sonstige Formen der Skoliose: Thorakolumbalbereich	
M41.86	Sonstige Formen der Skoliose: Lumbalbereich	
M41.87	Sonstige Formen der Skoliose: Lumbosakralbereich	
M41.88	Sonstige Formen der Skoliose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M41.89	Sonstige Formen der Skoliose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M41.90	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M41.91	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M41.92	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M41.93	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M41.94	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M41.95	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M41.96	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M41.97	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M41.98	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M41.99	Skoliose, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M42.00	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M42.01	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M42.02	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Zervikalbereich	
M42.03	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Zervikothorakalbereich	
M42.04	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Thorakalbereich	
M42.05	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Thorakolumbalbereich	
M42.06	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Lumbalbereich	
M42.07	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Lumbosakralbereich	
M42.08	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M42.09	Juvenile Osteochondrose der Wirbelsäule: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M42.10	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M42.11	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M42.12	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Zervikalbereich	
M42.13	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Zervikothorakalbereich	
M42.14	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Thorakalbereich	
M42.15	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Thorakolumbalbereich	
M42.16	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbalbereich	
M42.17	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Lumbosakralbereich	
M42.18	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M42.19	Osteochondrose der Wirbelsäule beim Erwachsenen: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_Rueckenschmerz
Kommentar		
Code	Text	
M42.90	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M42.91	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M42.92	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M42.93	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M42.94	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M42.95	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M42.96	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M42.97	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M42.98	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M42.99	Osteochondrose der Wirbelsäule, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M43.00	Spondylose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M43.01	Spondylose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M43.02	Spondylose: Zervikalbereich	
M43.03	Spondylose: Zervikothorakalbereich	
M43.04	Spondylose: Thorakalbereich	
M43.05	Spondylose: Thorakolumbalbereich	
M43.06	Spondylose: Lumbalbereich	
M43.07	Spondylose: Lumbosakralbereich	
M43.08	Spondylose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M43.09	Spondylose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M43.10	Spondylolisthesis: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M43.11	Spondylolisthesis: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M43.12	Spondylolisthesis: Zervikalbereich	
M43.13	Spondylolisthesis: Zervikothorakalbereich	
M43.14	Spondylolisthesis: Thorakalbereich	
M43.15	Spondylolisthesis: Thorakolumbalbereich	
M43.16	Spondylolisthesis: Lumbalbereich	
M43.17	Spondylolisthesis: Lumbosakralbereich	
M43.18	Spondylolisthesis: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M43.19	Spondylolisthesis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M43.20	Sonstige Wirbelfusion: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M43.21	Sonstige Wirbelfusion: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M43.22	Sonstige Wirbelfusion: Zervikalbereich	
M43.23	Sonstige Wirbelfusion: Zervikothorakalbereich	
M43.24	Sonstige Wirbelfusion: Thorakalbereich	
M43.25	Sonstige Wirbelfusion: Thorakolumbalbereich	
M43.26	Sonstige Wirbelfusion: Lumbalbereich	
M43.27	Sonstige Wirbelfusion: Lumbosakralbereich	
M43.28	Sonstige Wirbelfusion: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M43.29	Sonstige Wirbelfusion: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M43.3	Habituelle atlanto-axiale Subluxation mit Myelopathie	
M43.4	Sonstige habituelle atlanto-axiale Subluxation	
M43.50	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M43.52	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Zervikalbereich	
M43.53	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Zervikothorakalbereich	
M43.54	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Thorakalbereich	
M43.55	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Thorakolumbalbereich	
M43.56	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Lumbalbereich	
M43.57	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Lumbosakralbereich	
M43.58	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M43.59	Sonstige habituelle Wirbelsubluxation: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M43.6	Tortikollis	
M43.80	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M43.81	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M43.82	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Zervikalbereich	
M43.83	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Zervikothorakalbereich	
M43.84	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Thorakalbereich	
M43.85	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Thorakolumbalbereich	
M43.86	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Lumbalbereich	
M43.87	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Lumbosakralbereich	
M43.88	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M43.89	Sonstige näher bezeichnete Deformitäten der Wirbelsäule und des Rückens: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M43.90	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M43.91	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M43.92	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M43.93	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M43.94	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M43.95	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M43.96	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M43.97	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M43.98	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M43.99	Deformität der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M45.00	Spondylitis ankylosans: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M45.01	Spondylitis ankylosans: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M45.02	Spondylitis ankylosans: Zervikalbereich	
M45.03	Spondylitis ankylosans: Zervikothorakalbereich	
M45.04	Spondylitis ankylosans: Thorakalbereich	
M45.05	Spondylitis ankylosans: Thorakolumbalbereich	
M45.06	Spondylitis ankylosans: Lumbalbereich	
M45.07	Spondylitis ankylosans: Lumbosakralbereich	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-4-	ICD_GIQI_Rueckenschmerz
Kommentar		
Code	Text	
M45.08	Spondylitis ankylosans: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M45.09	Spondylitis ankylosans: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.00	Spinale Enthesopathie: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.01	Spinale Enthesopathie: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.02	Spinale Enthesopathie: Zervikalbereich	
M46.03	Spinale Enthesopathie: Zervikothorakalbereich	
M46.04	Spinale Enthesopathie: Thorakalbereich	
M46.05	Spinale Enthesopathie: Thorakolumbalbereich	
M46.06	Spinale Enthesopathie: Lumbalbereich	
M46.07	Spinale Enthesopathie: Lumbosakralbereich	
M46.08	Spinale Enthesopathie: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.09	Spinale Enthesopathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.1	Sakroiliitis, anderenorts nicht klassifiziert	
M46.20	Wirbelosteomyelitis: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.21	Wirbelosteomyelitis: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.22	Wirbelosteomyelitis: Zervikalbereich	
M46.23	Wirbelosteomyelitis: Zervikothorakalbereich	
M46.24	Wirbelosteomyelitis: Thorakalbereich	
M46.25	Wirbelosteomyelitis: Thorakolumbalbereich	
M46.26	Wirbelosteomyelitis: Lumbalbereich	
M46.27	Wirbelosteomyelitis: Lumbosakralbereich	
M46.28	Wirbelosteomyelitis: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.29	Wirbelosteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.30	Bandscheibeninfektion (pyogen): Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.31	Bandscheibeninfektion (pyogen): Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.32	Bandscheibeninfektion (pyogen): Zervikalbereich	
M46.33	Bandscheibeninfektion (pyogen): Zervikothorakalbereich	
M46.34	Bandscheibeninfektion (pyogen): Thorakalbereich	
M46.35	Bandscheibeninfektion (pyogen): Thorakolumbalbereich	
M46.36	Bandscheibeninfektion (pyogen): Lumbalbereich	
M46.37	Bandscheibeninfektion (pyogen): Lumbosakralbereich	
M46.38	Bandscheibeninfektion (pyogen): Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.39	Bandscheibeninfektion (pyogen): Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.40	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.41	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.42	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M46.43	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M46.44	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M46.45	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M46.46	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M46.47	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M46.48	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.49	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.50	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.51	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.52	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Zervikalbereich	
M46.53	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Zervikothorakalbereich	
M46.54	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Thorakalbereich	
M46.55	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Thorakolumbalbereich	
M46.56	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Lumbalbereich	
M46.57	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Lumbosakralbereich	
M46.58	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.59	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.80	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.81	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.82	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Zervikalbereich	
M46.83	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Zervikothorakalbereich	
M46.84	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Thorakalbereich	
M46.85	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Thorakolumbalbereich	
M46.86	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Lumbalbereich	
M46.87	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Lumbosakralbereich	
M46.88	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.89	Sonstige näher bezeichnete entzündliche Spondylopathien: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M46.90	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M46.91	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M46.92	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M46.93	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M46.94	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M46.95	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M46.96	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M46.97	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M46.98	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M46.99	Entzündliche Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M47.00	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M47.01	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M47.02	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Zervikalbereich	
M47.03	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Zervikothorakalbereich	
M47.04	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Thorakalbereich	
M47.05	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Thorakolumbalbereich	
M47.06	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Lumbalbereich	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-5-	ICD_GIQI_Rueckenschmerz
Kommentar		
Code	Text	
M47.07	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Lumbosakralbereich	
M47.08	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M47.09	Arteria-spinalis-anterior-Kompressionssyndrom und Arteria-vertebralis-Kompressionssyndrom: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M47.10	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M47.11	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M47.12	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Zervikalbereich	
M47.13	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Zervikothorakalbereich	
M47.14	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Thorakalbereich	
M47.15	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Thorakolumbalbereich	
M47.16	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Lumbalbereich	
M47.17	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Lumbosakralbereich	
M47.18	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M47.19	Sonstige Spondylose mit Myelopathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M47.20	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M47.21	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M47.22	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Zervikalbereich	
M47.23	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Zervikothorakalbereich	
M47.24	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Thorakalbereich	
M47.25	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Thorakolumbalbereich	
M47.26	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbalbereich	
M47.27	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Lumbosakralbereich	
M47.28	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M47.29	Sonstige Spondylose mit Radikulopathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M47.80	Sonstige Spondylose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M47.81	Sonstige Spondylose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M47.82	Sonstige Spondylose: Zervikalbereich	
M47.83	Sonstige Spondylose: Zervikothorakalbereich	
M47.84	Sonstige Spondylose: Thorakalbereich	
M47.85	Sonstige Spondylose: Thorakolumbalbereich	
M47.86	Sonstige Spondylose: Lumbalbereich	
M47.87	Sonstige Spondylose: Lumbosakralbereich	
M47.88	Sonstige Spondylose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M47.89	Sonstige Spondylose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M47.90	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M47.91	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M47.92	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M47.93	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M47.94	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M47.95	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M47.96	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M47.97	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M47.98	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M47.99	Spondylose, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M48.00	Spinal(kanal)stenose: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M48.01	Spinal(kanal)stenose: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M48.02	Spinal(kanal)stenose: Zervikalbereich	
M48.03	Spinal(kanal)stenose: Zervikothorakalbereich	
M48.04	Spinal(kanal)stenose: Thorakalbereich	
M48.05	Spinal(kanal)stenose: Thorakolumbalbereich	
M48.06	Spinal(kanal)stenose: Lumbalbereich	
M48.07	Spinal(kanal)stenose: Lumbosakralbereich	
M48.08	Spinal(kanal)stenose: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M48.09	Spinal(kanal)stenose: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M48.10	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M48.11	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M48.12	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Zervikalbereich	
M48.13	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Zervikothorakalbereich	
M48.14	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Thorakalbereich	
M48.15	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Thorakolumbalbereich	
M48.16	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Lumbalbereich	
M48.17	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Lumbosakralbereich	
M48.18	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M48.19	Spondylitis hyperostotica [Forestier-Ott]: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M48.20	Baastrup-Syndrom: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M48.21	Baastrup-Syndrom: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M48.22	Baastrup-Syndrom: Zervikalbereich	
M48.23	Baastrup-Syndrom: Zervikothorakalbereich	
M48.24	Baastrup-Syndrom: Thorakalbereich	
M48.25	Baastrup-Syndrom: Thorakolumbalbereich	
M48.26	Baastrup-Syndrom: Lumbalbereich	
M48.27	Baastrup-Syndrom: Lumbosakralbereich	
M48.28	Baastrup-Syndrom: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M48.29	Baastrup-Syndrom: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M48.30	Traumatische Spondylopathie: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M48.31	Traumatische Spondylopathie: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M48.32	Traumatische Spondylopathie: Zervikalbereich	
M48.33	Traumatische Spondylopathie: Zervikothorakalbereich	
M48.34	Traumatische Spondylopathie: Thorakalbereich	
M48.35	Traumatische Spondylopathie: Thorakolumbalbereich	
M48.36	Traumatische Spondylopathie: Lumbalbereich	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-6-	ICD_GIQI_Rueckenschmerz
Kommentar		
Code	Text	
M48.37	Traumatische Spondylopathie: Lumbosakralbereich	
M48.38	Traumatische Spondylopathie: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M48.39	Traumatische Spondylopathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M48.40	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M48.41	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M48.42	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Zervikalbereich	
M48.43	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Zervikothorakalbereich	
M48.44	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Thorakalbereich	
M48.45	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Thorakolumbalbereich	
M48.46	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Lumbalbereich	
M48.47	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Lumbosakralbereich	
M48.48	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M48.49	Ermüdungsbruch eines Wirbels: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M48.50	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M48.51	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M48.52	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Zervikalbereich	
M48.53	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Zervikothorakalbereich	
M48.54	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Thorakalbereich	
M48.55	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Thorakolumbalbereich	
M48.56	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Lumbalbereich	
M48.57	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Lumbosakralbereich	
M48.58	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M48.59	Wirbelkörperkompression, anderenorts nicht klassifiziert: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M48.80	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M48.81	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M48.82	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Zervikalbereich	
M48.83	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Zervikothorakalbereich	
M48.84	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Thorakalbereich	
M48.85	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Thorakolumbalbereich	
M48.86	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Lumbalbereich	
M48.87	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Lumbosakralbereich	
M48.88	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M48.89	Sonstige näher bezeichnete Spondylopathien: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M48.90	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M48.91	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M48.92	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M48.93	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M48.94	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M48.95	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M48.96	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M48.97	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M48.98	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M48.99	Spondylopathie, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M49.00	Tuberkulose der Wirbelsäule: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M49.01	Tuberkulose der Wirbelsäule: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M49.02	Tuberkulose der Wirbelsäule: Zervikalbereich	
M49.03	Tuberkulose der Wirbelsäule: Zervikothorakalbereich	
M49.04	Tuberkulose der Wirbelsäule: Thorakalbereich	
M49.05	Tuberkulose der Wirbelsäule: Thorakolumbalbereich	
M49.06	Tuberkulose der Wirbelsäule: Lumbalbereich	
M49.07	Tuberkulose der Wirbelsäule: Lumbosakralbereich	
M49.08	Tuberkulose der Wirbelsäule: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M49.09	Tuberkulose der Wirbelsäule: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M49.10	Spondylitis bruceellosa: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M49.11	Spondylitis bruceellosa: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M49.12	Spondylitis bruceellosa: Zervikalbereich	
M49.13	Spondylitis bruceellosa: Zervikothorakalbereich	
M49.14	Spondylitis bruceellosa: Thorakalbereich	
M49.15	Spondylitis bruceellosa: Thorakolumbalbereich	
M49.16	Spondylitis bruceellosa: Lumbalbereich	
M49.17	Spondylitis bruceellosa: Lumbosakralbereich	
M49.18	Spondylitis bruceellosa: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M49.19	Spondylitis bruceellosa: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M49.20	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M49.21	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M49.22	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Zervikalbereich	
M49.23	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Zervikothorakalbereich	
M49.24	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Thorakalbereich	
M49.25	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Thorakolumbalbereich	
M49.26	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Lumbalbereich	
M49.27	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Lumbosakralbereich	
M49.28	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M49.29	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M49.30	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M49.31	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M49.32	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Zervikalbereich	
M49.33	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Zervikothorakalbereich	
M49.34	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Thorakalbereich	
M49.35	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Thorakolumbalbereich	
M49.36	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Lumbalbereich	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-7-	ICD_GIQI_Rueckenschmerz
Kommentar		
Code	Text	
M49.37	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Lumbosakralbereich	
M49.38	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M49.39	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M49.40	Neuropathische Spondylopathie: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M49.41	Neuropathische Spondylopathie: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M49.42	Neuropathische Spondylopathie: Zervikalbereich	
M49.43	Neuropathische Spondylopathie: Zervikothorakalbereich	
M49.44	Neuropathische Spondylopathie: Thorakalbereich	
M49.45	Neuropathische Spondylopathie: Thorakolumbalbereich	
M49.46	Neuropathische Spondylopathie: Lumbalbereich	
M49.47	Neuropathische Spondylopathie: Lumbosakralbereich	
M49.48	Neuropathische Spondylopathie: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M49.49	Neuropathische Spondylopathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M49.50	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M49.51	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M49.52	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Zervikalbereich	
M49.53	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Zervikothorakalbereich	
M49.54	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Thorakalbereich	
M49.55	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Thorakolumbalbereich	
M49.56	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Lumbalbereich	
M49.57	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Lumbosakralbereich	
M49.58	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M49.59	Wirbelkörperkompression bei anderenorts klassifizierten Krankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M49.80	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M49.81	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M49.82	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Zervikalbereich	
M49.83	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Zervikothorakalbereich	
M49.84	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Thorakalbereich	
M49.85	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Thorakolumbalbereich	
M49.86	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Lumbalbereich	
M49.87	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Lumbosakralbereich	
M49.88	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M49.89	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M50.0	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Myelopathie	
M50.1	Zervikaler Bandscheibenschaden mit Radikulopathie	
M50.2	Sonstige zervikale Bandscheibenverlagerung	
M50.3	Sonstige zervikale Bandscheibendegeneration	
M50.8	Sonstige zervikale Bandscheibenschäden	
M50.9	Zervikaler Bandscheibenschaden, nicht näher bezeichnet	
M51.0	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Myelopathie	
M51.1	Lumbale und sonstige Bandscheibenschäden mit Radikulopathie	
M51.2	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenverlagerung	
M51.3	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibendegeneration	
M51.4	Schmorl-Knötchen	
M51.8	Sonstige näher bezeichnete Bandscheibenschäden	
M51.9	Bandscheibenschaden, nicht näher bezeichnet	
M53.0	Zervikozephales Syndrom	
M53.1	Zervikobrachial-Syndrom	
M53.20	Instabilität der Wirbelsäule: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M53.21	Instabilität der Wirbelsäule: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M53.22	Instabilität der Wirbelsäule: Zervikalbereich	
M53.23	Instabilität der Wirbelsäule: Zervikothorakalbereich	
M53.24	Instabilität der Wirbelsäule: Thorakalbereich	
M53.25	Instabilität der Wirbelsäule: Thorakolumbalbereich	
M53.26	Instabilität der Wirbelsäule: Lumbalbereich	
M53.27	Instabilität der Wirbelsäule: Lumbosakralbereich	
M53.28	Instabilität der Wirbelsäule: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M53.29	Instabilität der Wirbelsäule: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M53.3	Krankheiten der Sakrokokzygealregion, anderenorts nicht klassifiziert	
M53.80	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M53.81	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M53.82	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Zervikalbereich	
M53.83	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Zervikothorakalbereich	
M53.84	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Thorakalbereich	
M53.85	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Thorakolumbalbereich	
M53.86	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Lumbalbereich	
M53.87	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Lumbosakralbereich	
M53.88	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M53.89	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M53.90	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	
M53.91	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich	
M53.92	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich	
M53.93	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich	
M53.94	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich	
M53.95	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich	
M53.96	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich	
M53.97	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich	
M53.98	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich	
M53.99	Krankheit der Wirbelsäule und des Rückens, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation	
M54.00	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-8-	ICD_GIQI_Rueckenschmerz
Kommentar			
Code	Text		
M54.01	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M54.02	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Zervikalbereich		
M54.03	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Zervikothorakalbereich		
M54.04	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Thorakalbereich		
M54.05	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Thorakolumbalbereich		
M54.06	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Lumbalbereich		
M54.07	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Lumbosakralbereich		
M54.08	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M54.09	Pannikulitis in der Nacken- und Rückenregion: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M54.10	Radikulopathie: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M54.11	Radikulopathie: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M54.12	Radikulopathie: Zervikalbereich		
M54.13	Radikulopathie: Zervikothorakalbereich		
M54.14	Radikulopathie: Thorakalbereich		
M54.15	Radikulopathie: Thorakolumbalbereich		
M54.16	Radikulopathie: Lumbalbereich		
M54.17	Radikulopathie: Lumbosakralbereich		
M54.18	Radikulopathie: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M54.19	Radikulopathie: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M54.2	Zervikalneuralgie		
M54.3	Ischialgie		
M54.4	Lumboischialgie		
M54.5	Kreuzschmerz		
M54.6	Schmerzen im Bereich der Brustwirbelsäule		
M54.80	Sonstige Rückenschmerzen: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M54.81	Sonstige Rückenschmerzen: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M54.82	Sonstige Rückenschmerzen: Zervikalbereich		
M54.83	Sonstige Rückenschmerzen: Zervikothorakalbereich		
M54.84	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakalbereich		
M54.85	Sonstige Rückenschmerzen: Thorakolumbalbereich		
M54.86	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbalbereich		
M54.87	Sonstige Rückenschmerzen: Lumbosakralbereich		
M54.88	Sonstige Rückenschmerzen: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M54.89	Sonstige Rückenschmerzen: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M54.90	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M54.91	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M54.92	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich		
M54.93	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich		
M54.94	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich		
M54.95	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich		
M54.96	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich		
M54.97	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich		
M54.98	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M54.99	Rückenschmerzen, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Ruheschmerz
Kommentar		
Code	Text	
I70.23	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ruheschmerz	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Schenkelhalsnahe_Frakturen
Kommentar		
Code	Text	
S72.00	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	
S72.03	Schenkelhalsfraktur: Subkapital	
S72.04	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal	
S72.05	Schenkelhalsfraktur: Basis	
S72.08	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Schlaganfall_alle
Kommentar		
Code	Text	
I60.0	Subarachnoidalblutung, vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend	
I60.1	Subarachnoidalblutung, von der A. cerebri media ausgehend	
I60.2	Subarachnoidalblutung, von der A. communicans anterior ausgehend	
I60.3	Subarachnoidalblutung, von der A. communicans posterior ausgehend	
I60.4	Subarachnoidalblutung, von der A. basilaris ausgehend	
I60.5	Subarachnoidalblutung, von der A. vertebralis ausgehend	
I60.6	Subarachnoidalblutung, von sonstigen intrakraniellen Arterien ausgehend	
I60.7	Subarachnoidalblutung, von nicht näher bezeichneter intrakranieller Arterie ausgehend	
I60.8	Sonstige Subarachnoidalblutung	
I60.9	Subarachnoidalblutung, nicht näher bezeichnet	
I61.0	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal	
I61.1	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, kortikal	
I61.2	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, nicht näher bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI_Schlaganfall_alle
Code		Text	
I61.3	Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm		
I61.4	Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn		
I61.5	Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung		
I61.6	Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen		
I61.8	Sonstige intrazerebrale Blutung		
I61.9	Intrazerebrale Blutung, nicht näher bezeichnet		
I63.0	Hirninfrakt durch Thrombose präzerebraler Arterien		
I63.1	Hirninfrakt durch Embolie präzerebraler Arterien		
I63.2	Hirninfrakt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose präzerebraler Arterien		
I63.3	Hirninfrakt durch Thrombose zerebraler Arterien		
I63.4	Hirninfrakt durch Embolie zerebraler Arterien		
I63.5	Hirninfrakt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien		
I63.6	Hirninfrakt durch Thrombose der Hirnvenen, nichtleitrig		
I63.8	Sonstiger Hirninfrakt		
I63.9	Hirninfrakt, nicht näher bezeichnet		
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_schwere_Komplikationen
Code		Text
A04.70	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen	
A04.71	Enterokolitis durch Clostridium difficile ohne Megakolon, mit sonstigen Organkomplikationen	
A04.72	Enterokolitis durch Clostridium difficile mit Megakolon, ohne sonstige Organkomplikationen	
A04.73	Enterokolitis durch Clostridium difficile mit Megakolon, mit sonstigen Organkomplikationen	
A04.79	Enterokolitis durch Clostridium difficile, nicht näher bezeichnet	
A40.0	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A	
A40.1	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B	
A40.2	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken	
A40.3	Sepsis durch Streptococcus pneumoniae	
A40.8	Sonstige Sepsis durch Streptokokken	
A40.9	Sepsis durch Streptokokken, nicht näher bezeichnet	
A41.0	Sepsis durch Staphylococcus aureus	
A41.1	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken	
A41.2	Sepsis durch nicht näher bezeichnete Staphylokokken	
A41.3	Sepsis durch Haemophilus influenzae	
A41.4	Sepsis durch Anaerobier	
A41.51	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]	
A41.52	Sepsis: Pseudomonas	
A41.58	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger	
A41.8	Sonstige näher bezeichnete Sepsis	
A41.9	Sepsis, nicht näher bezeichnet	
A48.1	Legionellose mit Pneumonie	
D65.1	Disseminierte intravasale Gerinnung [DIG, DIC]	
F10.4	Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Entzugssyndrom mit Delir	
I21.0	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Vorderwand	
I21.1	Akuter transmuraler Myokardinfarkt der Hinterwand	
I21.2	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	
I21.3	Akuter transmuraler Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	
I21.4	Akuter subendokardialer Myokardinfarkt	
I21.9	Akuter Myokardinfarkt, nicht näher bezeichnet	
I22.0	Rezidivierender Myokardinfarkt der Vorderwand	
I22.1	Rezidivierender Myokardinfarkt der Hinterwand	
I22.8	Rezidivierender Myokardinfarkt an sonstigen Lokalisationen	
I22.9	Rezidivierender Myokardinfarkt an nicht näher bezeichneter Lokalisation	
I26.0	Lungenembolie mit Angabe eines akuten Cor pulmonale	
I26.9	Lungenembolie ohne Angabe eines akuten Cor pulmonale	
I46.0	Herzstillstand mit erfolgreicher Wiederbelebung	
I46.1	Plötzlicher Herztod, so beschrieben	
I46.9	Herzstillstand, nicht näher bezeichnet	
I49.0	Kammerflattern und Kammerflimmern	
I60.0	Subarachnoidalblutung, vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend	
I60.1	Subarachnoidalblutung, von der A. cerebri media ausgehend	
I60.2	Subarachnoidalblutung, von der A. communicans anterior ausgehend	
I60.3	Subarachnoidalblutung, von der A. communicans posterior ausgehend	
I60.4	Subarachnoidalblutung, von der A. basilaris ausgehend	
I60.5	Subarachnoidalblutung, von der A. vertebralis ausgehend	
I60.6	Subarachnoidalblutung, von sonstigen intrakraniellen Arterien ausgehend	
I60.7	Subarachnoidalblutung, von nicht näher bezeichneter intrakranieller Arterie ausgehend	
I60.8	Sonstige Subarachnoidalblutung	
I60.9	Subarachnoidalblutung, nicht näher bezeichnet	
I61.0	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, subkortikal	
I61.1	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, kortikal	
I61.2	Intrazerebrale Blutung in die Großhirnhemisphäre, nicht näher bezeichnet	
I61.3	Intrazerebrale Blutung in den Hirnstamm	
I61.4	Intrazerebrale Blutung in das Kleinhirn	
I61.5	Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung	
I61.6	Intrazerebrale Blutung an mehreren Lokalisationen	
I61.8	Sonstige intrazerebrale Blutung	
I61.9	Intrazerebrale Blutung, nicht näher bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_schwere_Komplikationen
Kommentar			
Code	Text		
I63.0	Hirninfrarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien		
I63.1	Hirninfrarkt durch Embolie präzerebraler Arterien		
I63.2	Hirninfrarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose präzerebraler Arterien		
I63.3	Hirninfrarkt durch Thrombose zerebraler Arterien		
I63.4	Hirninfrarkt durch Embolie zerebraler Arterien		
I63.5	Hirninfrarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien		
I63.6	Hirninfrarkt durch Thrombose der Hirnvenen, nichteilrig		
I63.8	Sonstiger Hirninfrarkt		
I63.9	Hirninfrarkt, nicht näher bezeichnet		
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet		
J10.0	Grippe mit Pneumonie, saisonale Influenzaviren nachgewiesen		
J11.0	Grippe mit Pneumonie, Viren nicht nachgewiesen		
J12.0	Pneumonie durch Adenoviren		
J12.1	Pneumonie durch Respiratory-Syncytial-Viren [RS-Viren]		
J12.2	Pneumonie durch Parainfluenzaviren		
J12.3	Pneumonie durch humanes Metapneumovirus		
J12.8	Pneumonie durch sonstige Viren		
J12.9	Viruspneumonie, nicht näher bezeichnet		
J13	Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae		
J14	Pneumonie durch Haemophilus influenzae		
J15.0	Pneumonie durch Klebsiella pneumoniae		
J15.1	Pneumonie durch Pseudomonas		
J15.2	Pneumonie durch Staphylokokken		
J15.3	Pneumonie durch Streptokokken der Gruppe B		
J15.4	Pneumonie durch sonstige Streptokokken		
J15.5	Pneumonie durch Escherichia coli		
J15.6	Pneumonie durch andere gramnegative Bakterien		
J15.7	Pneumonie durch Mycoplasma pneumoniae		
J15.8	Sonstige bakterielle Pneumonie		
J15.9	Bakterielle Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J16.0	Pneumonie durch Chlamydien		
J16.8	Pneumonie durch sonstige näher bezeichnete Infektionserreger		
J17.0	Pneumonie bei anderenorts klassifizierten bakteriellen Krankheiten		
J17.1	Pneumonie bei anderenorts klassifizierten Viruskrankheiten		
J17.2	Pneumonie bei Mykosen		
J17.3	Pneumonie bei parasitären Krankheiten		
J17.8	Pneumonie bei sonstigen anderenorts klassifizierten Krankheiten		
J18.0	Bronchopneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.1	Lobärpneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.2	Hypostatische Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J18.8	Sonstige Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet		
J18.9	Pneumonie, nicht näher bezeichnet		
J69.0	Pneumonie durch Nahrung oder Erbrochenes		
J69.8	Pneumonie durch sonstige feste und flüssige Substanzen		
N17.01	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 1		
N17.02	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 2		
N17.03	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 3		
N17.09	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium nicht näher bezeichnet		
N17.11	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 1		
N17.12	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 2		
N17.13	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 3		
N17.19	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium nicht näher bezeichnet		
N17.21	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 1		
N17.22	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 2		
N17.23	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 3		
N17.29	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium nicht näher bezeichnet		
N17.81	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 1		
N17.82	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 2		
N17.83	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 3		
N17.89	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium nicht näher bezeichnet		
N17.91	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1		
N17.92	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2		
N17.93	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3		
N17.99	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet		
N99.0	Nierenversagen nach medizinischen Maßnahmen		
R57.2	Septischer Schock		
R65.0	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS] infektiöser Genese ohne Organkomplikationen		
R65.1	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS] infektiöser Genese mit Organkomplikationen		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_SD_TU_benigne
Kommentar		
Code	Text	
D34	Gutartige Neubildung der Schilddrüse	
E00.0	Angeborenes Jodmangelsyndrom, neurologischer Typ	
E00.1	Angeborenes Jodmangelsyndrom, myxödematöser Typ	
E00.2	Angeborenes Jodmangelsyndrom, gemischter Typ	
E00.9	Angeborenes Jodmangelsyndrom, nicht näher bezeichnet	
E01.0	Jodmangelbedingte diffuse Struma (endemisch)	
E01.1	Jodmangelbedingte mehrknotige Struma (endemisch)	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnosentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_SD_TU_benigne
Kommentar			
Code	Text		
E01.2	Jodmangelbedingte Struma (endemisch), nicht näher bezeichnet		
E01.8	Sonstige jodmangelbedingte Schilddrüsenkrankheiten und verwandte Zustände		
E02	Subklinische Jodmangel-Hypothyreose		
E03.0	Angeborene Hypothyreose mit diffuser Struma		
E03.1	Angeborene Hypothyreose ohne Struma		
E03.2	Hypothyreose durch Arzneimittel oder andere exogene Substanzen		
E03.3	Postinfektiöse Hypothyreose		
E03.4	Atrophie der Schilddrüse (erworben)		
E03.5	Myxödemkoma		
E03.8	Sonstige näher bezeichnete Hypothyreose		
E03.9	Hypothyreose, nicht näher bezeichnet		
E04.0	Nichttoxische diffuse Struma		
E04.1	Nichttoxischer solitärer Schilddrüsenknoten		
E04.2	Nichttoxische mehrknotige Struma		
E04.8	Sonstige näher bezeichnete nichttoxische Struma		
E04.9	Nichttoxische Struma, nicht näher bezeichnet		
E05.0	Hyperthyreose mit diffuser Struma		
E05.1	Hyperthyreose mit toxischem solitärem Schilddrüsenknoten		
E05.2	Hyperthyreose mit toxischer mehrknotiger Struma		
E05.3	Hyperthyreose durch ektopisches Schilddrüsengewebe		
E05.4	Hyperthyreosis factitia		
E05.5	Thyreotoxische Krise		
E05.8	Sonstige Hyperthyreose		
E05.9	Hyperthyreose, nicht näher bezeichnet		
E06.0	Akute Thyreoiditis		
E06.1	Subakute Thyreoiditis		
E06.2	Chronische Thyreoiditis mit transitorischer Hyperthyreose		
E06.3	Autoimmunthyreoiditis		
E06.4	Arzneimittelinduzierte Thyreoiditis		
E06.5	Sonstige chronische Thyreoiditis		
E06.9	Thyreoiditis, nicht näher bezeichnet		
E07.0	Hypersekretion von Kalzitinin		
E07.1	Dyshormone Struma		
E07.8	Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Schilddrüse		
E07.9	Krankheit der Schilddrüse, nicht näher bezeichnet		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI_SD_TU_maligne
Kommentar		
Code	Text	
C73	Bösartige Neubildung der Schilddrüse	
C75.0	Bösartige Neubildung: Nebenschilddrüse	
D09.3	Carcinoma in situ: Schilddrüse und sonstige endokrine Drüsen	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI Sepsis
Kommentar		
Code	Text	
A40.0	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A	
A40.1	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B	
A40.2	Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken	
A40.3	Sepsis durch Streptococcus pneumoniae	
A40.8	Sonstige Sepsis durch Streptokokken	
A40.9	Sepsis durch Streptokokken, nicht näher bezeichnet	
A41.0	Sepsis durch Staphylococcus aureus	
A41.1	Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken	
A41.2	Sepsis durch nicht näher bezeichnete Staphylokokken	
A41.3	Sepsis durch Haemophilus influenzae	
A41.4	Sepsis durch Anaerobier	
A41.51	Sepsis: Escherichia coli [E. coli]	
A41.52	Sepsis: Pseudomonas	
A41.58	Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger	
A41.8	Sonstige näher bezeichnete Sepsis	
A41.9	Sepsis, nicht näher bezeichnet	
R57.2	Septischer Schock	
R65.1	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS] infektiöser Genese mit Organkomplikationen	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI Sepsis_Komplikation
Kommentar		
Code	Text	
D65.0	Erworbene Afibrinogenämie	
D65.1	Disseminierte intravasale Gerinnung [DIG, DIC]	
D65.2	Erworbene Fibrinolyseblutung	
D65.9	Defibrinationssyndrom, nicht näher bezeichnet	
G93.4	Enzephalopathie, nicht näher bezeichnet	
J96.00	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ I [hypoxisch]	
J96.01	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ II [hyperkapnisch]	
J96.09	Akute respiratorische Insuffizienz, anderenorts nicht klassifiziert: Typ nicht näher bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI Sepsis Komplikation
Kommentar			
Code	Text		
K72.0	Akutes und subakutes Leberversagen, anderenorts nicht klassifiziert		
N17.01	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 1		
N17.02	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 2		
N17.03	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium 3		
N17.09	Akutes Nierenversagen mit Tubulusnekrose: Stadium nicht näher bezeichnet		
N17.11	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 1		
N17.12	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 2		
N17.13	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium 3		
N17.19	Akutes Nierenversagen mit akuter Rindennekrose: Stadium nicht näher bezeichnet		
N17.21	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 1		
N17.22	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 2		
N17.23	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium 3		
N17.29	Akutes Nierenversagen mit Marknekrose: Stadium nicht näher bezeichnet		
N17.81	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 1		
N17.82	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 2		
N17.83	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium 3		
N17.89	Sonstiges akutes Nierenversagen: Stadium nicht näher bezeichnet		
N17.91	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 1		
N17.92	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 2		
N17.93	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium 3		
N17.99	Akutes Nierenversagen, nicht näher bezeichnet: Stadium nicht näher bezeichnet		
R57.2	Septischer Schock		
R65.1	Systemisches inflammatorisches Response-Syndrom [SIRS] infektiöser Genese mit Organkomplikationen		

Diagnosentabelle		ICD_GIQI Stent_asymptomatisch
Kommentar		
Code	Text	
I65.0	Verschluss und Stenose der A. vertebralis	
I65.1	Verschluss und Stenose der A. basilaris	
I65.2	Verschluss und Stenose der A. carotis	
I65.3	Verschluss und Stenose mehrerer und beidseitiger präzerebraler Arterien	
I65.8	Verschluss und Stenose sonstiger präzerebraler Arterien	
I65.9	Verschluss und Stenose einer nicht näher bezeichneten präzerebralen Arterie	
I77.1	Arterienstriktur	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI Stent_symptomatisch
Kommentar		
Code	Text	
G45.02	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.03	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.09	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.12	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbsseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.13	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbsseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.19	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbsseitig): Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.22	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnersorgenden Arterien: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.23	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnersorgenden Arterien: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.29	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnersorgenden Arterien: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.32	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.33	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.39	Amaurosis fugax: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.42	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.43	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.49	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.82	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.83	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.89	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.92	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.93	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.99	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
I63.0	Hirinfarkt durch Thrombose präzerebraler Arterien	
I63.1	Hirinfarkt durch Embolie präzerebraler Arterien	
I63.2	Hirinfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose präzerebraler Arterien	
I63.3	Hirinfarkt durch Thrombose zerebraler Arterien	
I63.4	Hirinfarkt durch Embolie zerebraler Arterien	
I63.5	Hirinfarkt durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien	
I63.6	Hirinfarkt durch Thrombose der Hirnvenen, nichtteilrig	
I63.8	Sonstiger Hirinfarkt	
I63.9	Hirinfarkt, nicht näher bezeichnet	

Diagnosentabelle		ICD_GIQI TIA
Kommentar		
Code	Text	
G45.02	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	
G45.03	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde	
G45.09	Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet	
G45.12	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbsseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI_TIA
Kommentar			
Code	Text		
G45.13	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.19	Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig): Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.22	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.23	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.29	Multiple und bilaterale Syndrome der extrazerebralen hirnversorgenden Arterien: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.32	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.33	Amaurosis fugax: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.39	Amaurosis fugax: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.42	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.43	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.49	Transiente globale Amnesie [amnestische Episode]: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.82	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.83	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.89	Sonstige zerebrale transitorische Ischämie und verwandte Syndrome: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		
G45.92	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von 1 bis 24 Stunden		
G45.93	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde		
G45.99	Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet: Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Totgeborenes
Kommentar		
Code	Text	
P95	Fetaltod nicht näher bezeichneter Ursache	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S00.00	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S00.01	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Schürfwunde	
S00.02	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S00.03	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S00.04	Oberflächliche Verletzungen der behaarten Kopfhaut: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S00.05	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Prellung	
S00.08	Oberflächliche Verletzung der behaarten Kopfhaut: Sonstige	
S00.1	Prellung des Augenlides und der Periokularregion	
S00.20	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Augenlides und der Periokularregion: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S00.21	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Augenlides und der Periokularregion: Schürfwunde	
S00.22	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Augenlides und der Periokularregion: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S00.23	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Augenlides und der Periokularregion: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S00.24	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Augenlides und der Periokularregion: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S00.28	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Augenlides und der Periokularregion: Sonstige	
S00.30	Oberflächliche Verletzung der Nase: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S00.31	Oberflächliche Verletzung der Nase: Schürfwunde	
S00.32	Oberflächliche Verletzung der Nase: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S00.33	Oberflächliche Verletzung der Nase: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S00.34	Oberflächliche Verletzung der Nase: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S00.35	Oberflächliche Verletzung der Nase: Prellung	
S00.38	Oberflächliche Verletzung der Nase: Sonstige	
S00.40	Oberflächliche Verletzung des Ohres: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S00.41	Oberflächliche Verletzung des Ohres: Schürfwunde	
S00.42	Oberflächliche Verletzung des Ohres: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S00.43	Oberflächliche Verletzung des Ohres: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S00.44	Oberflächliche Verletzung des Ohres: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S00.45	Oberflächliche Verletzung des Ohres: Prellung	
S00.48	Oberflächliche Verletzung des Ohres: Sonstige	
S00.50	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S00.51	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Schürfwunde	
S00.52	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S00.53	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S00.54	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S00.55	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Prellung	
S00.58	Oberflächliche Verletzung der Lippe und der Mundhöhle: Sonstige	
S00.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Kopfes	
S00.80	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S00.81	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Schürfwunde	
S00.82	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S00.83	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S00.84	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S00.85	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Prellung	
S00.88	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Kopfes: Sonstige	
S00.90	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S00.91	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Schürfwunde	
S00.92	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S00.93	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S00.94	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S00.95	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung	
S00.98	Oberflächliche Verletzung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet: Sonstige	
S01.0	Offene Wunde der behaarten Kopfhaut	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-2-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar			
Code	Text		
S01.1	Offene Wunde des Augenlides und der Periokularregion		
S01.20	Offene Wunde der Nase: Teil nicht näher bezeichnet		
S01.21	Offene Wunde: Äußere Haut der Nase		
S01.22	Offene Wunde: Nasenlöcher		
S01.23	Offene Wunde: Nasenseptum		
S01.29	Offene Wunde: Sonstige und mehrere Teile der Nase		
S01.30	Offene Wunde des Ohres: Teil nicht näher bezeichnet		
S01.31	Offene Wunde: Ohrmuschel		
S01.33	Offene Wunde: Tragus		
S01.34	Offene Wunde: Äußerer Gehörgang		
S01.35	Offene Wunde: Tuba auditiva		
S01.36	Offene Wunde: Gehörknöchelchen		
S01.37	Offene Wunde: Trommelfell		
S01.38	Offene Wunde: Innenohr		
S01.39	Offene Wunde: Sonstige und mehrere Teile des Ohres und der Gehörstrukturen		
S01.41	Offene Wunde: Wange		
S01.42	Offene Wunde: Oberkieferregion		
S01.43	Offene Wunde: Unterkieferregion		
S01.49	Offene Wunde: Sonstige und mehrere Teile der Wange und der Temporomandibularregion		
S01.50	Offene Wunde: Mund, Teil nicht näher bezeichnet		
S01.51	Offene Wunde: Lippe		
S01.52	Offene Wunde: Wangenschleimhaut		
S01.53	Offene Wunde: Zahnfleisch (Processus alveolaris)		
S01.54	Offene Wunde: Zunge und Mundboden		
S01.55	Offene Wunde: Gaumen		
S01.59	Offene Wunde: Sonstige und mehrere Teile der Lippe und der Mundhöhle		
S01.7	Multiple offene Wunden des Kopfes		
S01.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Kopfes		
S01.83	Offene Wunde (jeder Teil des Kopfes) mit Verbindung zu einer intrakraniellen Verletzung		
S01.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Kopfes		
S01.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Kopfes		
S01.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Kopfes		
S01.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Kopfes		
S01.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Kopfes		
S01.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Kopfes		
S01.9	Offene Wunde des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet		
S02.0	Schädeldachfraktur		
S02.1	Schädelbasisfraktur		
S02.2	Nasenbeinfraktur		
S02.3	Fraktur des Orbitabodens		
S02.4	Fraktur des Jochbeins und des Oberkiefers		
S02.5	Zahnfraktur		
S02.60	Unterkieferfraktur: Teil nicht näher bezeichnet		
S02.61	Unterkieferfraktur: Processus condylaris		
S02.62	Unterkieferfraktur: Subkondylär		
S02.63	Unterkieferfraktur: Processus coronoideus		
S02.64	Unterkieferfraktur: Ramus mandibulae, nicht näher bezeichnet		
S02.65	Unterkieferfraktur: Angulus mandibulae		
S02.66	Unterkieferfraktur: Symphysis mandibulae		
S02.67	Unterkieferfraktur: Pars alveolaris		
S02.68	Unterkieferfraktur: Corpus mandibulae, sonstige und nicht näher bezeichnete Teile		
S02.69	Unterkieferfraktur: Mehrere Teile		
S02.7	Multiple Frakturen der Schädel- und Gesichtsschädelknochen		
S02.8	Frakturen sonstiger Schädel- und Gesichtsschädelknochen		
S02.9	Fraktur des Schädels und der Gesichtsschädelknochen, Teil nicht näher bezeichnet		
S03.0	Kieferluxation		
S03.1	Luxation des knorpeligen Nasenseptums		
S03.2	Zahnluxation		
S03.3	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Kopfes		
S03.4	Verstauchung und Zerrung des Kiefers		
S03.5	Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Kopfes		
S04.0	Sehnerv- und Sehbahnenverletzung		
S04.1	Verletzung des N. oculomotorius		
S04.2	Verletzung des N. trochlearis		
S04.3	Verletzung des N. trigeminus		
S04.4	Verletzung des N. abducens		
S04.5	Verletzung des N. facialis		
S04.6	Verletzung des N. vestibulocochlearis		
S04.7	Verletzung des N. accessorius		
S04.8	Verletzung sonstiger Hirnnerven		
S04.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Hirnnervs		
S05.0	Verletzung der Konjunktiva und Abrasio corneae ohne Angabe eines Fremdkörpers		
S05.1	Prellung des Augapfels und des Orbitagewebes		
S05.2	Rissverletzung und Ruptur des Auges mit Prolaps oder Verlust intraokularen Gewebes		
S05.3	Rissverletzung des Auges ohne Prolaps oder Verlust intraokularen Gewebes		
S05.4	Penetrierende Wunde der Orbita mit oder ohne Fremdkörper		
S05.5	Penetrierende Wunde des Augapfels mit Fremdkörper		
S05.6	Penetrierende Wunde des Augapfels ohne Fremdkörper		
S05.7	Abriss des Augapfels		
S05.8	Sonstige Verletzungen des Auges und der Orbita		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S05.9	Verletzung des Auges und der Orbita, nicht näher bezeichnet	
S06.0	Gehirnerschütterung	
S06.1	Traumatisches Hirnödem	
S06.20	Diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet	
S06.21	Diffuse Hirnkontusionen	
S06.22	Diffuse Kleinhirnkontusionen	
S06.23	Multiple intrazerebrale und zerebellare Hämatoeme	
S06.28	Sonstige diffuse Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.30	Umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzung, nicht näher bezeichnet	
S06.31	Umschriebene Hirnkontusion	
S06.32	Umschriebene Kleinhirnkontusion	
S06.33	Umschriebenes zerebrales Hämatom	
S06.34	Umschriebenes zerebellares Hämatom	
S06.38	Sonstige umschriebene Hirn- und Kleinhirnverletzungen	
S06.4	Epidurale Blutung	
S06.5	Traumatische subdurale Blutung	
S06.6	Traumatische subarachnoidale Blutung	
S06.70	Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Weniger als 30 Minuten	
S06.71	Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: 30 Minuten bis 24 Stunden	
S06.72	Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Mehr als 24 Stunden, mit Rückkehr zum vorher bestehenden Bewusstseinsgrad	
S06.73	Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Mehr als 24 Stunden, ohne Rückkehr zum vorher bestehenden Bewusstseinsgrad	
S06.79	Bewusstlosigkeit bei Schädel-Hirn-Trauma: Dauer nicht näher bezeichnet	
S06.8	Sonstige intrakranielle Verletzungen	
S06.9	Intrakranielle Verletzung, nicht näher bezeichnet	
S07.0	Zerquetschung des Gesichtes	
S07.1	Zerquetschung des Schädels	
S07.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Kopfes	
S07.9	Zerquetschung des Kopfes, Teil nicht näher bezeichnet	
S08.0	Skalpierverletzung	
S08.1	Traumatische Amputation des Ohres	
S08.8	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Kopfes	
S08.9	Traumatische Amputation eines nicht näher bezeichneten Teiles des Kopfes	
S09.0	Verletzung von Blutgefäßen des Kopfes, anderenorts nicht klassifiziert	
S09.1	Verletzung von Muskeln und Sehnen des Kopfes	
S09.2	Traumatische Trommelfellruptur	
S09.7	Multiple Verletzungen des Kopfes	
S09.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Kopfes	
S09.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Kopfes	
S10.0	Prellung des Rachens	
S10.10	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S10.11	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Schürfwunde	
S10.12	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S10.13	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S10.14	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S10.18	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen des Rachens: Sonstige	
S10.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Halses	
S10.80	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S10.81	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Schürfwunde	
S10.82	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S10.83	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S10.84	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S10.85	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Prellung	
S10.86	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Subkutanen (geschlossenes) Décollement	
S10.88	Oberflächliche Verletzung sonstiger Teile des Halses: Sonstige	
S10.90	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S10.91	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Schürfwunde	
S10.92	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S10.93	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S10.94	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S10.95	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Prellung	
S10.96	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Subkutanen (geschlossenes) Décollement	
S10.98	Oberflächliche Verletzung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet: Sonstige	
S11.01	Offene Wunde: Kehlkopf	
S11.02	Offene Wunde: Trachea, Pars cervicalis	
S11.1	Offene Wunde mit Beteiligung der Schilddrüse	
S11.21	Offene Wunde: Rachen	
S11.22	Offene Wunde: Ösophagus, Pars cervicalis	
S11.7	Multiple offene Wunden des Halses	
S11.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Halses	
S11.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Halses	
S11.9	Offene Wunde des Halses, Teil nicht näher bezeichnet	
S12.0	Fraktur des 1. Halswirbels	
S12.1	Fraktur des 2. Halswirbels	
S12.21	Fraktur des 3. Halswirbels	
S12.22	Fraktur des 4. Halswirbels	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-4-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar			
Code	Text		
S12.23	Fraktur des 5. Halswirbels		
S12.24	Fraktur des 6. Halswirbels		
S12.25	Fraktur des 7. Halswirbels		
S12.7	Multiple Frakturen der Halswirbelsäule		
S12.8	Fraktur sonstiger Teile im Bereich des Halses		
S12.9	Fraktur im Bereich des Halses, Teil nicht näher bezeichnet		
S13.0	Traumatische Ruptur einer zervikalen Bandscheibe		
S13.10	Luxation eines Halswirbels: Höhe nicht näher bezeichnet		
S13.11	Luxation von Halswirbeln: C1/C2		
S13.12	Luxation von Halswirbeln: C2/C3		
S13.13	Luxation von Halswirbeln: C3/C4		
S13.14	Luxation von Halswirbeln: C4/C5		
S13.15	Luxation von Halswirbeln: C5/C6		
S13.16	Luxation von Halswirbeln: C6/C7		
S13.17	Luxation von Halswirbeln: C7/T1		
S13.18	Luxation von Halswirbeln: Sonstige		
S13.2	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile im Bereich des Halses		
S13.3	Multiple Luxationen im Bereich des Halses		
S13.4	Verstauchung und Zerrung der Halswirbelsäule		
S13.5	Verstauchung und Zerrung in der Schilddrüsenregion		
S13.6	Verstauchung und Zerrung von Gelenken und Bändern sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Halses		
S14.0	Kontusion und Ödem des zervikalen Rückenmarkes		
S14.10	Verletzungen des zervikalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet		
S14.11	Komplette Querschnittverletzung des zervikalen Rückenmarkes		
S14.12	Zentrale Halsmarkverletzung (inkomplette Querschnittverletzung)		
S14.13	Sonstige inkomplette Querschnittverletzungen des zervikalen Rückenmarkes		
S14.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Halswirbelsäule		
S14.3	Verletzung des Plexus brachialis		
S14.4	Verletzung peripherer Nerven des Halses		
S14.5	Verletzung zervikaler sympathischer Nerven		
S14.6	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven des Halses		
S14.70	Verletzung des zervikalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet		
S14.71	Verletzung des Rückenmarkes: C1		
S14.72	Verletzung des Rückenmarkes: C2		
S14.73	Verletzung des Rückenmarkes: C3		
S14.74	Verletzung des Rückenmarkes: C4		
S14.75	Verletzung des Rückenmarkes: C5		
S14.76	Verletzung des Rückenmarkes: C6		
S14.77	Verletzung des Rückenmarkes: C7		
S14.78	Verletzung des Rückenmarkes: C8		
S15.00	Verletzung: A. carotis, Teil nicht näher bezeichnet		
S15.01	Verletzung: A. carotis communis		
S15.02	Verletzung: A. carotis externa		
S15.03	Verletzung: A. carotis interna		
S15.1	Verletzung der A. vertebralis		
S15.2	Verletzung der V. jugularis externa		
S15.3	Verletzung der V. jugularis interna		
S15.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Halses		
S15.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Halses		
S16	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Halshöhe		
S17.0	Zerquetschung des Kehlkopfes und der Trachea		
S17.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Halses		
S17.9	Zerquetschung des Halses, Teil nicht näher bezeichnet		
S18	Traumatische Amputation in Halshöhe		
S19.7	Multiple Verletzungen des Halses		
S19.80	Verletzung zervikaler Rückenmarkshäute		
S19.88	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Halses		
S19.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Halses		
S20.0	Prellung der Mamma [Brustdrüse]		
S20.10	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
S20.11	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Schürfwunde		
S20.12	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S20.13	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S20.14	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
S20.16	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Subkutanes (geschlossenes) Décollement		
S20.18	Sonstige und nicht näher bezeichnete oberflächliche Verletzungen der Mamma [Brustdrüse]: Sonstige		
S20.2	Prellung des Thorax		
S20.30	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
S20.31	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Schürfwunde		
S20.32	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S20.33	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S20.34	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
S20.36	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Subkutanes (geschlossenes) Décollement		
S20.38	Sonstige oberflächliche Verletzungen der vorderen Thoraxwand: Sonstige		
S20.40	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
S20.41	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Schürfwunde		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-5-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S20.42	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S20.43	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S20.44	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S20.46	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S20.48	Sonstige oberflächliche Verletzungen der hinteren Thoraxwand: Sonstige	
S20.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Thorax	
S20.80	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet	
S20.81	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Schürfwunde	
S20.82	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S20.83	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S20.84	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S20.86	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S20.88	Oberflächliche Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax: Sonstige	
S21.0	Offene Wunde der Mamma [Brustdrüse]	
S21.1	Offene Wunde der vorderen Thoraxwand	
S21.2	Offene Wunde der hinteren Thoraxwand	
S21.7	Multiple offene Wunden der Thoraxwand	
S21.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Thorax	
S21.83	Offene Wunde (jeder Teil des Thorax) mit Verbindung zu einer intrathorakalen Verletzung	
S21.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Thorax	
S21.9	Offene Wunde des Thorax, Teil nicht näher bezeichnet	
S22.00	Fraktur eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S22.01	Fraktur eines Brustwirbels: T1 und T2	
S22.02	Fraktur eines Brustwirbels: T3 und T4	
S22.03	Fraktur eines Brustwirbels: T5 und T6	
S22.04	Fraktur eines Brustwirbels: T7 und T8	
S22.05	Fraktur eines Brustwirbels: T9 und T10	
S22.06	Fraktur eines Brustwirbels: T11 und T12	
S22.1	Multiple Frakturen der Brustwirbelsäule	
S22.20	Fraktur des Sternums: Nicht näher bezeichnet	
S22.21	Fraktur des Sternums: Manubrium sterni	
S22.22	Fraktur des Sternums: Corpus sterni	
S22.23	Fraktur des Sternums: Processus xiphoideus	
S22.31	Fraktur der ersten Rippe	
S22.32	Fraktur einer sonstigen Rippe	
S22.40	Rippenserienfraktur: Nicht näher bezeichnet	
S22.41	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung der ersten Rippe	
S22.42	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von zwei Rippen	
S22.43	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von drei Rippen	
S22.44	Rippenserienfraktur: Mit Beteiligung von vier und mehr Rippen	
S22.5	Instabiler Thorax	
S22.8	Fraktur sonstiger Teile des knöchernen Thorax	
S22.9	Fraktur des knöchernen Thorax, Teil nicht näher bezeichnet	
S23.0	Traumatische Ruptur einer thorakalen Bandscheibe	
S23.10	Luxation eines Brustwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S23.11	Luxation eines Brustwirbels: T1/T2 und T2/T3	
S23.12	Luxation eines Brustwirbels: T3/T4 und T4/T5	
S23.13	Luxation eines Brustwirbels: T5/T6 und T6/T7	
S23.14	Luxation eines Brustwirbels: T7/T8 und T8/T9	
S23.15	Luxation eines Brustwirbels: T9/T10 und T10/T11	
S23.16	Luxation eines Brustwirbels: T11/T12	
S23.17	Luxation eines Brustwirbels: T12/L1	
S23.2	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax	
S23.3	Verstauchung und Zerrung der Brustwirbelsäule	
S23.4	Verstauchung und Zerrung der Rippen und des Sternums	
S23.5	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Thorax	
S24.0	Kontusion und Ödem des thorakalen Rückenmarkes	
S24.10	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes, nicht näher bezeichnet	
S24.11	Komplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes	
S24.12	Inkomplette Querschnittverletzung des thorakalen Rückenmarkes	
S24.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Brustwirbelsäule	
S24.3	Verletzung peripherer Nerven des Thorax	
S24.4	Verletzung thorakaler sympathischer Nerven	
S24.5	Verletzung sonstiger Nerven des Thorax	
S24.6	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs des Thorax	
S24.70	Verletzung des thorakalen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S24.71	Verletzung des Rückenmarkes: T1	
S24.72	Verletzung des Rückenmarkes: T2/T3	
S24.73	Verletzung des Rückenmarkes: T4/T5	
S24.74	Verletzung des Rückenmarkes: T6/T7	
S24.75	Verletzung des Rückenmarkes: T8/T9	
S24.76	Verletzung des Rückenmarkes: T10/T11	
S24.77	Verletzung des Rückenmarkes: T12	
S25.0	Verletzung der Aorta thoracica	
S25.1	Verletzung des Truncus brachiocephalicus oder der A. subclavia	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-6-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar			
Code	Text		
S25.2	Verletzung der V. cava superior		
S25.3	Verletzung der V. brachiocephalica oder der V. subclavia		
S25.4	Verletzung von Pulmonalgefäßen		
S25.5	Verletzung von Interkostalgefäßen		
S25.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße des Thorax		
S25.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Thorax		
S25.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Thorax		
S25.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Thorax		
S25.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße des Thorax		
S25.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes des Thorax		
S26.0	Traumatisches Hämoperikard		
S26.81	Prellung des Herzens		
S26.82	Rissverletzung des Herzens ohne Eröffnung einer Herzhöhle		
S26.83	Rissverletzung des Herzens mit Eröffnung einer Herzhöhle		
S26.88	Sonstige Verletzungen des Herzens		
S26.9	Verletzung des Herzens, nicht näher bezeichnet		
S27.0	Traumatischer Pneumothorax		
S27.1	Traumatischer Hämatothorax		
S27.2	Traumatischer Hämato-pneumothorax		
S27.31	Prellung und Hämatom der Lunge		
S27.32	Rissverletzung der Lunge		
S27.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Lunge		
S27.4	Verletzung eines Bronchus		
S27.5	Verletzung der Trachea, Pars thoracica		
S27.6	Verletzung der Pleura		
S27.7	Multiple Verletzungen intrathorakaler Organe		
S27.81	Verletzung: Zwerchfell		
S27.82	Verletzung: Ductus thoracicus		
S27.83	Verletzung: Ösophagus, Pars thoracica		
S27.84	Verletzung: Thymus		
S27.88	Verletzung: Sonstige näher bezeichnete intrathorakale Organe und Strukturen		
S27.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten intrathorakalen Organs		
S28.0	Brustkorberquetschung		
S28.1	Traumatische Amputation eines Teiles des Thorax		
S29.0	Verletzung von Muskeln und Sehnen in Thoraxhöhe		
S29.7	Multiple Verletzungen des Thorax		
S29.80	Verletzung thorakaler Rückenmarkhäute		
S29.88	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Thorax		
S29.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Thorax		
S30.0	Prellung der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S30.1	Prellung der Bauchdecke		
S30.2	Prellung der äußeren Genitalorgane		
S30.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S30.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Schürfwunde		
S30.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S30.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S30.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
S30.85	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Prellung		
S30.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Subkutanes (geschlossenes) Décollement		
S30.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens: Sonstige		
S30.9	Oberflächliche Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens, nicht näher bezeichnet		
S31.0	Offene Wunde der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S31.1	Offene Wunde der Bauchdecke		
S31.2	Offene Wunde des Penis		
S31.3	Offene Wunde des Skrotums und der Testes		
S31.4	Offene Wunde der Vagina und der Vulva		
S31.5	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter äußerer Genitalorgane		
S31.7	Multiple offene Wunden des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens		
S31.80	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens		
S31.83	Offene Wunde (jeder Teil des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens) mit Verbindung zu einer intraabdominalen Verletzung		
S31.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens		
S31.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens		
S31.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens		
S31.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens		
S31.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens		
S31.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Lendenwirbelsäule und des Beckens		
S32.00	Fraktur eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet		
S32.01	Fraktur eines Lendenwirbels: L1		
S32.02	Fraktur eines Lendenwirbels: L2		
S32.03	Fraktur eines Lendenwirbels: L3		
S32.04	Fraktur eines Lendenwirbels: L4		
S32.05	Fraktur eines Lendenwirbels: L5		
S32.1	Fraktur des Os sacrum		
S32.2	Fraktur des Os coccygis		
S32.3	Fraktur des Os ilium		
S32.4	Fraktur des Acetabulums		
S32.5	Fraktur des Os pubis		
S32.7	Multiple Frakturen mit Beteiligung der Lendenwirbelsäule und des Beckens		
S32.81	Fraktur: Os ischium		
S32.82	Fraktur: Lendenwirbelsäule und Kreuzbein, Teil nicht näher bezeichnet		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-7-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S32.89	Fraktur: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Beckens	
S33.0	Traumatische Ruptur einer lumbalen Bandscheibe	
S33.10	Luxation eines Lendenwirbels: Höhe nicht näher bezeichnet	
S33.11	Luxation eines Lendenwirbels: L1/L2	
S33.12	Luxation eines Lendenwirbels: L2/L3	
S33.13	Luxation eines Lendenwirbels: L3/L4	
S33.14	Luxation eines Lendenwirbels: L4/L5	
S33.15	Luxation eines Lendenwirbels: L5/S1	
S33.2	Luxation des Iliosakral- und des Sakro-Kokzygeal-Gelenkes	
S33.3	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S33.4	Traumatische Symphysensprengung	
S33.50	Verstauchung und Zerrung der Lendenwirbelsäule, nicht näher bezeichnet	
S33.51	Verstauchung und Zerrung der Junctura lumbosacralis und ihrer Bänder	
S33.6	Verstauchung und Zerrung des Iliosakralgelenkes	
S33.7	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Lendenwirbelsäule und des Beckens	
S34.0	Kontusion und Ödem des lumbalen Rückenmarkes [Conus medullaris]	
S34.10	Komplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.11	Inkomplette Querschnittverletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.18	Sonstige Verletzung des lumbalen Rückenmarkes	
S34.2	Verletzung von Nervenwurzeln der Lendenwirbelsäule und des Kreuzbeins	
S34.30	Komplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.31	Inkomplettes traumatisches Cauda- (equina-) Syndrom	
S34.38	Sonstige und nicht näher bezeichnete Verletzungen der Cauda equina	
S34.4	Verletzung des Plexus lumbosacralis	
S34.5	Verletzung sympathischer Nerven der Lendenwirbel-, Kreuzbein- und Beckenregion	
S34.6	Verletzung eines oder mehrerer peripherer Nerven des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S34.70	Verletzung des lumbosakralen Rückenmarkes: Höhe nicht näher bezeichnet	
S34.71	Verletzung des Rückenmarkes: L1	
S34.72	Verletzung des Rückenmarkes: L2	
S34.73	Verletzung des Rückenmarkes: L3	
S34.74	Verletzung des Rückenmarkes: L4	
S34.75	Verletzung des Rückenmarkes: L5	
S34.76	Verletzung des Rückenmarkes: S1	
S34.77	Verletzung des Rückenmarkes: S2-S5	
S34.8	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Nerven in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.0	Verletzung der Aorta abdominalis	
S35.1	Verletzung der V. cava inferior	
S35.2	Verletzung des Truncus coeliacus oder der A. mesenterica	
S35.3	Verletzung der V. portae oder der V. lienalis	
S35.4	Verletzung von Blutgefäßen der Niere	
S35.5	Verletzung von Blutgefäßen der Iliakalregion	
S35.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.80	Verletzung epiduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.81	Verletzung subduraler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.82	Verletzung subarachnoidaler Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.88	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S35.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S36.00	Verletzung der Milz, nicht näher bezeichnet	
S36.01	Hämatom der Milz	
S36.02	Kapselriss der Milz, ohne größeren Einriss des Parenchyms	
S36.03	Rissverletzung der Milz mit Beteiligung des Parenchyms	
S36.04	Massive Parenchyrruptur der Milz	
S36.08	Sonstige Verletzungen der Milz	
S36.10	Verletzung der Leber, nicht näher bezeichnet	
S36.11	Prellung und Hämatom der Leber	
S36.12	Rissverletzung der Leber, nicht näher bezeichnet	
S36.13	Leichte Rissverletzung der Leber	
S36.14	Mittelschwere Rissverletzung der Leber	
S36.15	Schwere Rissverletzung der Leber	
S36.16	Sonstige Verletzungen der Leber	
S36.17	Verletzung: Gallenblase	
S36.18	Verletzung: Gallengang	
S36.20	Verletzung des Pankreas: Teil nicht näher bezeichnet	
S36.21	Verletzung des Pankreas: Kopf	
S36.22	Verletzung des Pankreas: Körper	
S36.23	Verletzung des Pankreas: Schwanz	
S36.29	Verletzung des Pankreas: Sonstige und mehrere Teile	
S36.3	Verletzung des Magens	
S36.40	Verletzung: Dünndarm, Teil nicht näher bezeichnet	
S36.41	Verletzung: Duodenum	
S36.49	Verletzung: Sonstiger und mehrere Teile des Dünndarmes	
S36.50	Verletzung: Dickdarm, Teil nicht näher bezeichnet	
S36.51	Verletzung: Colon ascendens	
S36.52	Verletzung: Colon transversum	
S36.53	Verletzung: Colon descendens	
S36.54	Verletzung: Colon sigmoideum	
S36.59	Verletzung: Sonstige und mehrere Teile des Dickdarmes	
S36.6	Verletzung des Rektums	
S36.7	Verletzung mehrerer intraabdominaler Organe	
S36.81	Verletzung: Peritoneum	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-8-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S36.82	Verletzung: Mesenterium	
S36.83	Verletzung: Retroperitoneum	
S36.88	Verletzung: Sonstige intraabdominale Organe	
S36.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten intraabdominalen Organs	
S37.00	Verletzung der Niere, nicht näher bezeichnet	
S37.01	Prellung und Hämatom der Niere	
S37.02	Rissverletzung der Niere	
S37.03	Komplette Ruptur des Nierenparenchyms	
S37.1	Verletzung des Harnleiters	
S37.20	Verletzung der Harnblase, nicht näher bezeichnet	
S37.21	Prellung der Harnblase	
S37.22	Ruptur der Harnblase	
S37.28	Sonstige Verletzungen der Harnblase	
S37.30	Verletzung der Harnröhre: Nicht näher bezeichnet	
S37.31	Verletzung der Harnröhre: Pars membranacea	
S37.32	Verletzung der Harnröhre: Pars spongiosa	
S37.33	Verletzung der Harnröhre: Pars prostatica	
S37.38	Verletzung der Harnröhre: Sonstige Teile	
S37.4	Verletzung des Ovars	
S37.5	Verletzung der Tuba uterina	
S37.6	Verletzung des Uterus	
S37.7	Verletzung mehrerer Harnorgane und Beckenorgane	
S37.81	Verletzung: Nebenniere	
S37.82	Verletzung: Prostata	
S37.83	Verletzung: Bläschendrüse [Vesicula seminalis]	
S37.84	Verletzung: Samenleiter	
S37.88	Verletzung: Sonstige Beckenorgane	
S37.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Harnorgans oder Beckenorgans	
S38.0	Zerquetschung der äußeren Genitalorgane	
S38.1	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S38.2	Traumatische Amputation der äußeren Genitalorgane	
S38.3	Traumatische Abtrennung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S39.0	Verletzung von Muskeln und Sehnen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S39.6	Verletzung eines oder mehrerer intraabdominaler Organe mit Beteiligung eines oder mehrerer Beckenorgane	
S39.7	Multiple Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S39.80	Penisfraktur	
S39.81	Verletzung lumbosakraler Rückenmarkhäute	
S39.88	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S39.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Abdomens, der Lumbosakralgegend und des Beckens	
S40.0	Prellung der Schulter und des Oberarmes	
S40.7	Multiple oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
S40.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Schürfwunde	
S40.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S40.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S40.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S40.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S40.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Schulter und des Oberarmes: Sonstige	
S40.9	Oberflächliche Verletzung der Schulter und des Oberarmes, nicht näher bezeichnet	
S41.0	Offene Wunde der Schulter	
S41.1	Offene Wunde des Oberarmes	
S41.7	Multiple offene Wunden der Schulter und des Oberarmes	
S41.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels	
S41.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S41.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Oberarmes	
S42.00	Fraktur der Klavikula: Teil nicht näher bezeichnet	
S42.01	Fraktur der Klavikula: Mediales Drittel	
S42.02	Fraktur der Klavikula: Mittleres Drittel	
S42.03	Fraktur der Klavikula: Laterales Drittel	
S42.09	Fraktur der Klavikula: Multipel	
S42.10	Fraktur der Skapula: Teil nicht näher bezeichnet	
S42.11	Fraktur der Skapula: Korpus	
S42.12	Fraktur der Skapula: Akromion	
S42.13	Fraktur der Skapula: Processus coracoideus	
S42.14	Fraktur der Skapula: Cavitas glenoidalis und Collum scapulae	
S42.19	Fraktur der Skapula: Multipel	
S42.20	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet	
S42.21	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Kopf	
S42.22	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum chirurgicum	
S42.23	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Collum anatomicum	
S42.24	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Tuberculum majus	
S42.29	Fraktur des proximalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile	
S42.3	Fraktur des Humerusschaftes	
S42.40	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Teil nicht näher bezeichnet	
S42.41	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Suprakondylär	
S42.42	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus lateralis	
S42.43	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus medialis	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-9-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S42.44	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Epicondylus, Epicondyl, nicht näher bezeichnet	
S42.45	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Transkondylär (T- oder Y-Form)	
S42.49	Fraktur des distalen Endes des Humerus: Sonstige und multiple Teile	
S42.7	Multiple Frakturen der Klavikula, der Skapula und des Humerus	
S42.8	Fraktur sonstiger Teile der Schulter und des Oberarmes	
S42.9	Fraktur des Schultergürtels, Teil nicht näher bezeichnet	
S43.00	Luxation des Schultergelenkes [Glenohumeralgelenk], nicht näher bezeichnet	
S43.01	Luxation des Humerus nach vorne	
S43.02	Luxation des Humerus nach hinten	
S43.03	Luxation des Humerus nach unten	
S43.08	Luxation sonstiger Teile der Schulter	
S43.1	Luxation des Akromioklavikulargelenkes	
S43.2	Luxation des Sternoklavikulargelenkes	
S43.3	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels	
S43.4	Verstauchung und Zerrung des Schultergelenkes	
S43.5	Verstauchung und Zerrung des Akromioklavikulargelenkes	
S43.6	Verstauchung und Zerrung des Sternoklavikulargelenkes	
S43.7	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Schultergürtels	
S44.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Oberarmes	
S44.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Oberarmes	
S44.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Oberarmes	
S44.3	Verletzung des N. axillaris	
S44.4	Verletzung des N. musculocutaneus	
S44.5	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S44.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S44.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S44.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.0	Verletzung der A. axillaris	
S45.1	Verletzung der A. brachialis	
S45.2	Verletzung der V. axillaris oder der V. brachialis	
S45.3	Verletzung oberflächlicher Venen in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S45.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S46.0	Verletzung der Muskeln und der Sehnen der Rotatorenmanschette	
S46.1	Verletzung des Muskels und der Sehne des Caput longum des M. biceps brachii	
S46.2	Verletzung des Muskels und der Sehne an sonstigen Teilen des M. biceps brachii	
S46.3	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. triceps brachii	
S46.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S46.8	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S46.9	Verletzung nicht näher bezeichneter Muskeln und Sehnen in Höhe der Schulter und des Oberarmes	
S47	Zerquetschung der Schulter und des Oberarmes	
S48.0	Traumatische Amputation im Schultergelenk	
S48.1	Traumatische Amputation zwischen Schulter und Ellenbogen	
S48.9	Traumatische Amputation an Schulter und Oberarm, Höhe nicht näher bezeichnet	
S49.7	Multiple Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
S49.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der Schulter und des Oberarmes	
S49.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der Schulter und des Oberarmes	
S50.0	Prellung des Ellenbogens	
S50.1	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterarmes	
S50.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Unterarmes	
S50.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Schürfwunde	
S50.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S50.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S50.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S50.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S50.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterarmes: Sonstige	
S50.9	Oberflächliche Verletzung des Unterarmes, nicht näher bezeichnet	
S51.0	Offene Wunde des Ellenbogens	
S51.7	Multiple offene Wunden des Unterarmes	
S51.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterarmes	
S51.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterarmes	
S51.9	Offene Wunde des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet	
S52.00	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Teil nicht näher bezeichnet	
S52.01	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Olekranon	
S52.02	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Processus coronoideus ulnae	
S52.09	Fraktur des proximalen Endes der Ulna: Sonstige und multiple Teile	
S52.10	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Teil nicht näher bezeichnet	
S52.11	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kopf	
S52.12	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Kollum	
S52.19	Fraktur des proximalen Endes des Radius: Sonstige und multiple Teile	
S52.20	Fraktur des Ulnaschaftes, Teil nicht näher bezeichnet	
S52.21	Fraktur des proximalen Ulnaschaftes mit Luxation des Radiuskopfes	
S52.30	Fraktur des Radiuschaftes, Teil nicht näher bezeichnet	
S52.31	Fraktur des distalen Radiuschaftes mit Luxation des Ulnakopfes	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-10-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar			
Code	Text		
S52.4	Fraktur des Ulna- und Radiuschaftes, kombiniert		
S52.50	Distale Fraktur des Radius: Nicht näher bezeichnet		
S52.51	Distale Fraktur des Radius: Extensionsfraktur		
S52.52	Distale Fraktur des Radius: Flexionsfraktur		
S52.59	Distale Fraktur des Radius: Sonstige und multiple Teile		
S52.6	Distale Fraktur der Ulna und des Radius, kombiniert		
S52.7	Multiple Frakturen des Unterarmes		
S52.8	Fraktur sonstiger Teile des Unterarmes		
S52.9	Fraktur des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet		
S53.0	Luxation des Radiuskopfes		
S53.10	Luxation des Ellenbogens: Nicht näher bezeichnet		
S53.11	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach vorne		
S53.12	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach hinten		
S53.13	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach medial		
S53.14	Sonstige und nicht näher bezeichnete Luxation des Ellenbogens: Nach lateral		
S53.18	Luxation des Ellenbogens: Sonstige		
S53.2	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale radiale		
S53.3	Traumatische Ruptur des Lig. collaterale ulnare		
S53.40	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Teil nicht näher bezeichnet		
S53.41	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Lig. collaterale radiale		
S53.42	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Lig. collaterale ulnare		
S53.43	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Humeroradial (-Gelenk)		
S53.44	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Humeroulnar (-Gelenk)		
S53.48	Verstauchung und Zerrung des Ellenbogens: Sonstige Teile		
S54.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Unterarmes		
S54.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Unterarmes		
S54.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Unterarmes		
S54.3	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe des Unterarmes		
S54.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterarmes		
S54.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Unterarmes		
S54.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe des Unterarmes		
S55.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Unterarmes		
S55.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Unterarmes		
S55.2	Verletzung von Venen in Höhe des Unterarmes		
S55.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterarmes		
S55.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Unterarmes		
S55.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Unterarmes		
S56.0	Verletzung von Beugemuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Unterarmes		
S56.1	Verletzung von Beugemuskeln und -sehnen eines oder mehrerer sonstiger Finger in Höhe des Unterarmes		
S56.2	Verletzung von sonstigen Beugemuskeln und -sehnen in Höhe des Unterarmes		
S56.3	Verletzung von Streck- oder Abduktormuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Unterarmes		
S56.4	Verletzung von Streckmuskeln und -sehnen eines oder mehrerer sonstiger Finger in Höhe des Unterarmes		
S56.5	Verletzung von sonstigen Streckmuskeln und -sehnen in Höhe des Unterarmes		
S56.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterarmes		
S56.8	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Sehnen und Muskeln in Höhe des Unterarmes		
S57.0	Zerquetschung des Ellenbogens		
S57.8	Zerquetschung sonstiger Teile des Unterarmes		
S57.9	Zerquetschung des Unterarmes, Teil nicht näher bezeichnet		
S58.0	Traumatische Amputation im Ellenbogengelenk		
S58.1	Traumatische Amputation zwischen Ellenbogen und Handgelenk		
S58.9	Traumatische Amputation am Unterarm, Höhe nicht näher bezeichnet		
S59.7	Multiple Verletzungen des Unterarmes		
S59.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Unterarmes		
S59.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Unterarmes		
S60.0	Prellung eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels		
S60.1	Prellung eines oder mehrerer Finger mit Schädigung des Nagels		
S60.2	Prellung sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand		
S60.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand		
S60.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Schürfwunde		
S60.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S60.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S60.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
S60.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Subkutanes (geschlossenes) Décollement		
S60.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Handgelenkes und der Hand: Sonstige		
S60.9	Oberflächliche Verletzung des Handgelenkes und der Hand, nicht näher bezeichnet		
S61.0	Offene Wunde eines oder mehrerer Finger ohne Schädigung des Nagels		
S61.1	Offene Wunde eines oder mehrerer Finger mit Schädigung des Nagels		
S61.7	Multiple offene Wunden des Handgelenkes und der Hand		
S61.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand		
S61.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand		
S61.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand		
S61.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand		
S61.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand		
S61.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand		
S61.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Handgelenkes und der Hand		
S61.9	Offene Wunde des Handgelenkes und der Hand, Teil nicht näher bezeichnet		
S62.0	Fraktur des Os scaphoideum der Hand		
S62.10	Fraktur: Handwurzelknochen, nicht näher bezeichnet		
S62.11	Fraktur: Os lunatum		
S62.12	Fraktur: Os triquetrum		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-11-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar			
Code	Text		
S62.13	Fraktur: Os pisiforme		
S62.14	Fraktur: Os trapezium		
S62.15	Fraktur: Os trapezoideum		
S62.16	Fraktur: Os capitatum		
S62.17	Fraktur: Os hamatum		
S62.19	Fraktur sonstiger oder mehrerer Handwurzelknochen		
S62.20	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet		
S62.21	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Basis		
S62.22	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Schaft		
S62.23	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kollum		
S62.24	Fraktur des 1. Mittelhandknochens: Kopf		
S62.30	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Teil nicht näher bezeichnet		
S62.31	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Basis		
S62.32	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Schaft		
S62.33	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kollum		
S62.34	Fraktur eines sonstigen Mittelhandknochens: Kopf		
S62.4	Multiple Frakturen der Mittelhandknochen		
S62.50	Fraktur des Daumens: Teil nicht näher bezeichnet		
S62.51	Fraktur des Daumens: Proximale Phalanx		
S62.52	Fraktur des Daumens: Distale Phalanx		
S62.60	Fraktur eines sonstigen Fingers: Teil nicht näher bezeichnet		
S62.61	Fraktur eines sonstigen Fingers: Proximale Phalanx		
S62.62	Fraktur eines sonstigen Fingers: Mittlere Phalanx		
S62.63	Fraktur eines sonstigen Fingers: Distale Phalanx		
S62.7	Multiple Frakturen der Finger		
S62.8	Fraktur sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand		
S63.00	Luxation des Handgelenkes: Teil nicht näher bezeichnet		
S63.01	Luxation des Handgelenkes: Radioulnar (-Gelenk)		
S63.02	Luxation des Handgelenkes: Radiokarpal (-Gelenk)		
S63.03	Luxation des Handgelenkes: Mediokarpal (-Gelenk)		
S63.04	Luxation des Handgelenkes: Karpometakarpal (-Gelenk)		
S63.08	Luxation des Handgelenkes: Sonstige		
S63.10	Luxation eines Fingers: Teil nicht näher bezeichnet		
S63.11	Luxation eines Fingers: Metakarpophalangeal (-Gelenk)		
S63.12	Luxation eines Fingers: Interphalangeal (-Gelenk)		
S63.2	Multiple Luxationen der Finger		
S63.3	Traumatische Ruptur von Bändern des Handgelenkes und der Handwurzel		
S63.4	Traumatische Ruptur von Bändern der Finger im Metakarpophalangeal- und Interphalangealgelenk		
S63.50	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Teil nicht näher bezeichnet		
S63.51	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Karpal (-Gelenk)		
S63.52	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Radiokarpal (-Band) (-Gelenk)		
S63.53	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Karpometakarpal (-Gelenk)		
S63.58	Verstauchung und Zerrung des Handgelenkes: Sonstige Teile		
S63.60	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Teil nicht näher bezeichnet		
S63.61	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Metakarpophalangeal (-Gelenk)		
S63.62	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Interphalangeal (-Gelenk)		
S63.68	Verstauchung und Zerrung eines oder mehrerer Finger: Sonstige Teile		
S63.7	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile der Hand		
S64.0	Verletzung des N. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.1	Verletzung des N. medianus in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.2	Verletzung des N. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.3	Verletzung der Nn. digitales des Daumens		
S64.4	Verletzung der Nn. digitales sonstiger Finger		
S64.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S64.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.0	Verletzung der A. ulnaris in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.1	Verletzung der A. radialis in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.2	Verletzung von Gefäßen des Arcus palmaris superficialis		
S65.3	Verletzung von Gefäßen des Arcus palmaris profundus		
S65.4	Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße des Daumens		
S65.5	Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße sonstiger Finger		
S65.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S65.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes im Bereich des Handgelenkes und der Hand		
S66.0	Verletzung der langen Beugemuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.1	Verletzung der Beugemuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.2	Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.3	Verletzung der Streckmuskeln und -sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.4	Verletzung der kurzen Muskeln und Sehnen des Daumens in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.5	Verletzung der kurzen Muskeln und Sehnen sonstiger Finger in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.6	Verletzung mehrerer Beugemuskeln und -sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.7	Verletzung mehrerer Streckmuskeln und -sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.8	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S66.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe des Handgelenkes und der Hand		
S67.0	Zerquetschung des Daumens und eines oder mehrerer sonstiger Finger		
S67.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Handgelenkes und der Hand		
S68.0	Traumatische Amputation des Daumens (komplett) (partiell)		
S68.1	Traumatische Amputation eines sonstigen einzelnen Fingers (komplett) (partiell)		
S68.2	Isolierte traumatische Amputation von zwei oder mehr Fingern (komplett) (partiell)		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-12-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S68.3	Kombinierte traumatische Amputation (von Teilen) eines oder mehrerer Finger mit anderen Teilen des Handgelenkes und der Hand	
S68.4	Traumatische Amputation der Hand in Höhe des Handgelenkes	
S68.8	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Handgelenkes und der Hand	
S68.9	Traumatische Amputation an Handgelenk und Hand, Höhe nicht näher bezeichnet	
S69.7	Multiple Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	
S69.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Handgelenkes und der Hand	
S69.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Handgelenkes und der Hand	
S70.0	Prellung der Hüfte	
S70.1	Prellung des Oberschenkels	
S70.7	Multiple oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	
S70.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Schürfwunde	
S70.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Blasenbildung (nichtthermisch)	
S70.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)	
S70.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)	
S70.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Subkutanes (geschlossenes) Décollement	
S70.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels: Sonstige	
S70.9	Oberflächliche Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels, nicht näher bezeichnet	
S71.0	Offene Wunde der Hüfte	
S71.1	Offene Wunde des Oberschenkels	
S71.7	Multiple offene Wunden der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.80	Offene Wunde sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Beckengürtels	
S71.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S71.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation der Hüfte und des Oberschenkels	
S72.00	Schenkelhalsfraktur: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.01	Schenkelhalsfraktur: Intrakapsulär	
S72.02	Schenkelhalsfraktur: (Proximale) Epiphyse, Epiphysenlösung	
S72.03	Schenkelhalsfraktur: Subkapital	
S72.04	Schenkelhalsfraktur: Mediozervikal	
S72.05	Schenkelhalsfraktur: Basis	
S72.08	Schenkelhalsfraktur: Sonstige Teile	
S72.10	Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet	
S72.11	Femurfraktur: Intertrochantär	
S72.2	Subtrochantäre Fraktur	
S72.3	Fraktur des Femurschaftes	
S72.40	Distale Fraktur des Femurs: Teil nicht näher bezeichnet	
S72.41	Distale Fraktur des Femurs: Condylus (lateralis) (medialis)	
S72.42	Distale Fraktur des Femurs: Epiphyse, Epiphysenlösung	
S72.43	Distale Fraktur des Femurs: Suprakondylär	
S72.44	Distale Fraktur des Femurs: Interkondylär	
S72.7	Multiple Frakturen des Femurs	
S72.8	Frakturen sonstiger Teile des Femurs	
S72.9	Fraktur des Femurs, Teil nicht näher bezeichnet	
S73.00	Luxation der Hüfte: Nicht näher bezeichnet	
S73.01	Luxation der Hüfte: Nach posterior	
S73.02	Luxation der Hüfte: Nach anterior	
S73.08	Luxation der Hüfte: Sonstige	
S73.10	Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes: Teil nicht näher bezeichnet	
S73.11	Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes: Iliofemoral (Band)	
S73.12	Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes: Ischiokapsulär (Band)	
S73.18	Verstauchung und Zerrung des Hüftgelenkes: Sonstige Teile	
S74.0	Verletzung des N. ischiadicus in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.1	Verletzung des N. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.2	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S74.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nerven in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S75.0	Verletzung der A. femoralis	
S75.1	Verletzung der V. femoralis in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S75.2	Verletzung der V. saphena magna in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S75.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S75.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S75.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S76.0	Verletzung von Muskeln und Sehnen der Hüfte	
S76.1	Verletzung des Muskels und der Sehne des M. quadriceps femoris	
S76.2	Verletzung von Muskeln und Sehnen der Adduktorengruppe des Oberschenkels	
S76.3	Verletzung von Muskeln und Sehnen der posterioren Muskelgruppe in Höhe des Oberschenkels	
S76.4	Verletzung sonstiger und nicht näher bezeichneter Muskeln und Sehnen in Höhe des Oberschenkels	
S76.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe der Hüfte und des Oberschenkels	
S77.0	Zerquetschung der Hüfte	
S77.1	Zerquetschung des Oberschenkels	
S77.2	Zerquetschung mit Beteiligung der Hüfte und des Oberschenkels	
S78.0	Traumatische Amputation im Hüftgelenk	
S78.1	Traumatische Amputation zwischen Hüfte und Knie	
S78.9	Traumatische Amputation an Hüfte und Oberschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet	
S79.7	Multiple Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	
S79.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-13-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar			
Code	Text		
S79.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der Hüfte und des Oberschenkels		
S80.0	Prellung des Knies		
S80.1	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels		
S80.7	Multiple oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels		
S80.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Schürfwunde		
S80.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S80.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S80.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
S80.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Subkutanes (geschlossenes) Décollement		
S80.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen des Unterschenkels: Sonstige		
S80.9	Oberflächliche Verletzung des Unterschenkels, nicht näher bezeichnet		
S81.0	Offene Wunde des Knies		
S81.7	Multiple offene Wunden des Unterschenkels		
S81.80	Nicht näher bezeichnete offene Wunde sonstiger Teile des Unterschenkels		
S81.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Unterschenkels		
S81.9	Offene Wunde des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet		
S82.0	Fraktur der Patella		
S82.11	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.18	Fraktur des proximalen Endes der Tibia: Sonstige		
S82.21	Fraktur des Tibiaschaftes: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.28	Fraktur des Tibiaschaftes: Sonstige		
S82.31	Distale Fraktur der Tibia: Mit Fraktur der Fibula (jeder Teil)		
S82.38	Distale Fraktur der Tibia: Sonstige		
S82.40	Fraktur der Fibula, isoliert: Teil nicht näher bezeichnet		
S82.41	Fraktur der Fibula, isoliert: Proximales Ende		
S82.42	Fraktur der Fibula, isoliert: Schaft		
S82.49	Fraktur der Fibula, isoliert: Multipel		
S82.5	Fraktur des Innenknöchels		
S82.6	Fraktur des Außenknöchels		
S82.7	Multiple Frakturen des Unterschenkels		
S82.81	Bimalleolarfraktur		
S82.82	Trimalleolarfraktur		
S82.88	Frakturen sonstiger Teile des Unterschenkels		
S82.9	Fraktur des Unterschenkels, Teil nicht näher bezeichnet		
S83.0	Luxation der Patella		
S83.10	Luxation des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnet		
S83.11	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach anterior		
S83.12	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach posterior		
S83.13	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach medial		
S83.14	Luxation des Kniegelenkes: Luxation der proximalen Tibia nach lateral		
S83.18	Luxation des Kniegelenkes: Sonstige		
S83.2	Meniskusriß, akut		
S83.3	Riss des Kniegelenkknorpels, akut		
S83.40	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Seitenband		
S83.41	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des fibularen Seitenbandes [Außenband]		
S83.42	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des tibialen Seitenbandes [Innenband]		
S83.43	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des fibularen Seitenbandes [Außenband]		
S83.44	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des tibialen Seitenbandes [Innenband]		
S83.50	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Nicht näher bezeichnetes Kreuzband		
S83.51	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des vorderen Kreuzbandes		
S83.52	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Distorsion des hinteren Kreuzbandes		
S83.53	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des vorderen Kreuzbandes		
S83.54	Verstauchung und Zerrung des Kniegelenkes: Riss des hinteren Kreuzbandes		
S83.6	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Knies		
S83.7	Verletzung mehrerer Strukturen des Knies		
S84.0	Verletzung des N. tibialis in Höhe des Unterschenkels		
S84.1	Verletzung des N. peroneus in Höhe des Unterschenkels		
S84.2	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe des Unterschenkels		
S84.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S84.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Unterschenkels		
S84.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs in Höhe des Unterschenkels		
S85.0	Verletzung der A. poplitea		
S85.1	Verletzung der A. tibialis (anterior) (posterior)		
S85.2	Verletzung der A. peronea		
S85.3	Verletzung der V. saphena magna in Höhe des Unterschenkels		
S85.4	Verletzung der V. saphena parva in Höhe des Unterschenkels		
S85.5	Verletzung der V. poplitea		
S85.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S85.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Unterschenkels		
S85.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Unterschenkels		
S86.0	Verletzung der Achillessehne		
S86.1	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen der posterioren Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels		
S86.2	Verletzung von Muskeln und Sehnen der anterioren Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels		
S86.3	Verletzung von Muskeln und Sehnen der peronäalen Muskelgruppe in Höhe des Unterschenkels		
S86.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-14-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar			
Code	Text		
S86.8	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Unterschenkels		
S86.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe des Unterschenkels		
S87.0	Zerquetschung des Knies		
S87.8	Zerquetschung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Unterschenkels		
S88.0	Traumatische Amputation im Kniegelenk		
S88.1	Traumatische Amputation zwischen Knie und oberem Sprunggelenk		
S88.9	Traumatische Amputation am Unterschenkel, Höhe nicht näher bezeichnet		
S89.7	Multiple Verletzungen des Unterschenkels		
S89.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Unterschenkels		
S89.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Unterschenkels		
S90.0	Prellung der Knöchelregion		
S90.1	Prellung einer oder mehrerer Zehen ohne Schädigung des Nagels		
S90.2	Prellung einer oder mehrerer Zehen mit Schädigung des Nagels		
S90.3	Prellung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes		
S90.7	Multiple oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes		
S90.81	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Schürfwunde		
S90.82	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Blasenbildung (nichtthermisch)		
S90.83	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
S90.84	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
S90.86	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Subkutanes (geschlossenes) Décollement		
S90.88	Sonstige oberflächliche Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes: Sonstige		
S90.9	Oberflächliche Verletzung der Knöchelregion und des Fußes, nicht näher bezeichnet		
S91.0	Offene Wunde der Knöchelregion		
S91.1	Offene Wunde einer oder mehrerer Zehen ohne Schädigung des Nagels		
S91.2	Offene Wunde einer oder mehrerer Zehen mit Schädigung des Nagels		
S91.3	Offene Wunde sonstiger Teile des Fußes		
S91.7	Multiple offene Wunden der Knöchelregion und des Fußes		
S91.80	Offene Wunde sonstiger Teile der Knöchelregion und des Fußes		
S91.84	Weichteilschaden I. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S91.85	Weichteilschaden II. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S91.86	Weichteilschaden III. Grades bei geschlossener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S91.87	Weichteilschaden I. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S91.88	Weichteilschaden II. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S91.89	Weichteilschaden III. Grades bei offener Fraktur oder Luxation des Fußes		
S92.0	Fraktur des Kalkaneus		
S92.1	Fraktur des Talus		
S92.20	Fraktur: Ein oder mehrere sonstige Fußwurzelknochen, nicht näher bezeichnet		
S92.21	Fraktur: Os naviculare pedis		
S92.22	Fraktur: Os cuboideum		
S92.23	Fraktur: Os cuneiforme (intermedium) (laterale) (mediale)		
S92.26	Fraktur: Sonstige Fußwurzelknochen		
S92.3	Fraktur der Mittelfußknochen		
S92.4	Fraktur der Großzehe		
S92.5	Fraktur einer sonstigen Zehe		
S92.7	Multiple Frakturen des Fußes		
S92.9	Fraktur des Fußes, nicht näher bezeichnet		
S93.0	Luxation des oberen Sprunggelenkes		
S93.10	Luxation einer oder mehrerer Zehen: Nicht näher bezeichnet		
S93.11	Luxation einer oder mehrerer Zehen: Metatarsophalangeal (-Gelenk)		
S93.12	Luxation einer oder mehrerer Zehen: Interphalangeal (-Gelenk)		
S93.2	Traumatische Ruptur von Bändern in Höhe des oberen Sprunggelenkes und des Fußes		
S93.30	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Teil nicht näher bezeichnet		
S93.31	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Fußwurzel (-Knochen), Gelenk nicht näher bezeichnet		
S93.32	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Mediotarsal (-Gelenk)		
S93.33	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Tarsometatarsal (-Gelenk)		
S93.34	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Metatarsal (-Knochen), Gelenk nicht näher bezeichnet		
S93.38	Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes: Sonstige		
S93.40	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Teil nicht näher bezeichnet		
S93.41	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. deltoideum		
S93.42	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. calcaneofibulare		
S93.43	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Lig. tibiofibulare (anterior) (posterior), distal		
S93.48	Verstauchung und Zerrung des oberen Sprunggelenkes: Sonstige Teile		
S93.5	Verstauchung und Zerrung einer oder mehrerer Zehen		
S93.6	Verstauchung und Zerrung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fußes		
S94.0	Verletzung des N. plantaris lateralis		
S94.1	Verletzung des N. plantaris medialis		
S94.2	Verletzung des N. peroneus profundus in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.3	Verletzung sensibler Hautnerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.7	Verletzung mehrerer Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.8	Verletzung sonstiger Nerven in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S94.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.0	Verletzung der A. dorsalis pedis		
S95.1	Verletzung der A. plantaris pedis		
S95.2	Verletzung von Venen des Fußrückens		
S95.7	Verletzung mehrerer Blutgefäße in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.8	Verletzung sonstiger Blutgefäße in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S95.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.0	Verletzung von Muskeln und Sehnen der langen Beugemuskeln der Zehen in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.1	Verletzung von Muskeln und Sehnen der langen Streckmuskeln der Zehen in Höhe des Knöchels und des Fußes		
S96.2	Verletzung von kurzen Muskeln und Sehnen in Höhe des Knöchels und des Fußes		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgesseite-15-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar		
Code	Text	
S96.7	Verletzung mehrerer Muskeln und Sehnen in Höhe des Knöchels und des Fußes	
S96.8	Verletzung sonstiger Muskeln und Sehnen in Höhe des Knöchels und des Fußes	
S96.9	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Muskels oder einer nicht näher bezeichneten Sehne in Höhe des Knöchels und des Fußes	
S97.0	Zerquetschung des oberen Sprunggelenkes	
S97.1	Zerquetschung einer oder mehrerer Zehen	
S97.8	Zerquetschung sonstiger Teile des oberen Sprunggelenkes und des Fußes	
S98.0	Traumatische Amputation des Fußes in Höhe des oberen Sprunggelenkes	
S98.1	Traumatische Amputation einer einzelnen Zehe	
S98.2	Traumatische Amputation von zwei oder mehr Zehen	
S98.3	Traumatische Amputation sonstiger Teile des Fußes	
S98.4	Traumatische Amputation am Fuß, Höhe nicht näher bezeichnet	
S99.7	Multiple Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
S99.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes	
S99.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der Knöchelregion und des Fußes	
T00.0	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung von Kopf und Hals	
T00.1	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung von Thorax und Abdomen, von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken	
T00.2	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)	
T00.3	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)	
T00.6	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)	
T00.8	Oberflächliche Verletzungen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen	
T00.9	Multiple oberflächliche Verletzungen, nicht näher bezeichnet	
T01.0	Offene Wunden mit Beteiligung von Kopf und Hals	
T01.1	Offene Wunden mit Beteiligung von Thorax und Abdomen, von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken	
T01.2	Offene Wunden mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)	
T01.3	Offene Wunden mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)	
T01.6	Offene Wunden mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)	
T01.8	Offene Wunden an sonstigen Kombinationen von Körperregionen	
T01.9	Multiple offene Wunden, nicht näher bezeichnet	
T02.00	Frakturen mit Beteiligung von Kopf und Hals: geschlossen oder o.n.A.	
T02.01	Frakturen mit Beteiligung von Kopf und Hals: offen	
T02.10	Frakturen mit Beteiligung von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken: geschlossen oder o.n.A.	
T02.11	Frakturen mit Beteiligung von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken: offen	
T02.20	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer oberen Extremität: geschlossen oder o.n.A.	
T02.21	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer oberen Extremität: offen	
T02.30	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer unteren Extremität: geschlossen oder o.n.A.	
T02.31	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen einer unteren Extremität: offen	
T02.40	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider oberer Extremitäten: geschlossen oder o.n.A.	
T02.41	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider oberer Extremitäten: offen	
T02.50	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider unterer Extremitäten: geschlossen oder o.n.A.	
T02.51	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen beider unterer Extremitäten: offen	
T02.60	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en): geschlossen oder o.n.A.	
T02.61	Frakturen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en): offen	
T02.70	Frakturen mit Beteiligung von Thorax, Lumbosakralgegend und Extremität(en) oder von Thorax, Becken und Extremität(en): geschlossen oder o.n.A.	
T02.71	Frakturen mit Beteiligung von Thorax, Lumbosakralgegend und Extremität(en) oder von Thorax, Becken und Extremität(en): offen	
T02.80	Frakturen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen: geschlossen oder o.n.A.	
T02.81	Frakturen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen: offen	
T02.90	Multiple Frakturen, nicht näher bezeichnet: geschlossen oder o.n.A.	
T02.91	Multiple Frakturen, nicht näher bezeichnet: offen	
T03.0	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung von Kopf und Hals	
T03.1	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken	
T03.2	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)	
T03.3	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)	
T03.4	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)	
T03.8	Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen	
T03.9	Multiple Luxationen, Verstauchungen und Zerrungen, nicht näher bezeichnet	
T04.0	Zerquetschungen mit Beteiligung von Kopf und Hals	
T04.1	Zerquetschungen mit Beteiligung von Thorax und Abdomen, von Thorax und Lumbosakralgegend oder von Thorax und Becken	
T04.2	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en)	
T04.3	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)	
T04.4	Zerquetschungen mit Beteiligung mehrerer Regionen der oberen Extremität(en) und mehrerer Regionen der unteren Extremität(en)	
T04.7	Zerquetschungen mit Beteiligung von Thorax, Abdomen und Extremität(en), von Thorax, Lumbosakralgegend und Extremität(en) oder von Thorax, Becken und Extremität(en)	
T04.8	Zerquetschungen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen	
T04.9	Multiple Zerquetschungen, nicht näher bezeichnet	
T05.0	Traumatische Amputation beider Hände	
T05.1	Traumatische Amputation einer Hand und des anderen Armes [jede Höhe, ausgenommen Hand]	
T05.2	Traumatische Amputation beider Arme [jede Höhe]	
T05.3	Traumatische Amputation beider Füße	
T05.4	Traumatische Amputation eines Fußes und des anderen Beines [jede Höhe, ausgenommen Fuß]	
T05.5	Traumatische Amputation beider Beine [jede Höhe]	
T05.6	Traumatische Amputation der Arme und Beine, in jeder Kombination [jede Höhe]	
T05.8	Traumatische Amputationen mit Beteiligung sonstiger Kombinationen von Körperregionen	
T05.9	Multiple traumatische Amputationen, nicht näher bezeichnet	
T06.0	Verletzungen des Gehirns und der Hirnnerven kombiniert mit Verletzungen von Nerven und Rückenmark in Halshöhe	
T06.1	Verletzungen der Nerven und des Rückenmarkes mit Beteiligung mehrerer sonstiger Körperregionen	
T06.2	Verletzungen von Nerven mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	
T06.3	Verletzungen von Blutgefäßen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	
T06.4	Verletzungen von Muskeln und Sehnen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	
T06.5	Verletzungen mit Beteiligung von intrathorakalen Organen und intraabdominalen Organen oder intrathorakalen Organen und Beckenorganen	
T06.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen mit Beteiligung mehrerer Körperregionen	
T07	Nicht näher bezeichnete multiple Verletzungen	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgesseite-16-	ICD_GIQI_Trauma
Kommentar			
Code	Text		
T08.0	Fraktur der Wirbelsäule, Höhe nicht näher bezeichnet: geschlossen oder o.n.A.		
T08.1	Fraktur der Wirbelsäule, Höhe nicht näher bezeichnet: offen		
T09.00	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
T09.01	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Schürfwunde		
T09.02	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)		
T09.03	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
T09.04	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
T09.05	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Prellung		
T09.08	Oberflächliche Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet: Sonstige		
T09.1	Offene Wunde des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T09.2	Luxation, Verstauchung und Zerrung nicht näher bezeichneter Gelenke und Bänder des Rumpfes		
T09.3	Verletzung des Rückenmarkes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T09.4	Verletzung nicht näher bezeichneter Nerven, Nervenwurzeln und Plexus im Bereich des Rumpfes		
T09.5	Verletzung nicht näher bezeichneter Muskeln und Sehnen des Rumpfes		
T09.6	Traumatische Amputation des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T09.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T09.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung des Rumpfes, Höhe nicht näher bezeichnet		
T10.0	Fraktur der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: geschlossen oder o.n.A.		
T10.1	Fraktur der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: offen		
T11.00	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
T11.01	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Schürfwunde		
T11.02	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)		
T11.03	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
T11.04	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
T11.05	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Prellung		
T11.08	Oberflächliche Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Sonstige		
T11.1	Offene Wunde der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.2	Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.3	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.4	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.5	Verletzung von nicht näher bezeichnete(m)(r) Muskel und Sehne der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.6	Traumatische Amputation der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T11.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der oberen Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T12.0	Fraktur der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: geschlossen oder o.n.A.		
T12.1	Fraktur der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: offen		
T13.00	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
T13.01	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Schürfwunde		
T13.02	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Blasenbildung (nichtthermisch)		
T13.03	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
T13.04	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
T13.05	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Prellung		
T13.08	Oberflächliche Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet: Sonstige		
T13.1	Offene Wunde der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.2	Luxation, Verstauchung und Zerrung von nicht näher bezeichnetem Gelenk und Band der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.3	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Nervs der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.4	Verletzung eines nicht näher bezeichneten Blutgefäßes der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.5	Verletzung von nicht näher bezeichnete(m)(r) Muskel und Sehne der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.6	Traumatische Amputation der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.8	Sonstige näher bezeichnete Verletzungen der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T13.9	Nicht näher bezeichnete Verletzung der unteren Extremität, Höhe nicht näher bezeichnet		
T14.00	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Art der Verletzung nicht näher bezeichnet		
T14.01	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Schürfwunde		
T14.02	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Blasenbildung (nichtthermisch)		
T14.03	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Insektenbiss oder -stich (ungiftig)		
T14.04	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Oberflächlicher Fremdkörper (Splitter)		
T14.05	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Prellung		
T14.08	Oberflächliche Verletzung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: Sonstige		
T14.1	Offene Wunde an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.20	Fraktur an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: geschlossen oder o.n.A.		
T14.21	Fraktur an einer nicht näher bezeichneten Körperregion: offen		
T14.3	Luxation, Verstauchung und Zerrung an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.4	Verletzung eines oder mehrerer Nerven an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.5	Verletzung eines oder mehrerer Blutgefäße an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.6	Verletzung von Muskeln und Sehnen an einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.7	Zerquetschung und traumatische Amputation einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.8	Sonstige Verletzungen einer nicht näher bezeichneten Körperregion		
T14.9	Verletzung, nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar		
Code	Text	
C00.0	Bösartige Neubildung: Äußere Oberlippe	
C00.1	Bösartige Neubildung: Äußere Unterlippe	
C00.2	Bösartige Neubildung: Äußere Lippe, nicht näher bezeichnet	
C00.3	Bösartige Neubildung: Oberlippe, Innenseite	
C00.4	Bösartige Neubildung: Unterlippe, Innenseite	
C00.5	Bösartige Neubildung: Lippe, nicht näher bezeichnet, Innenseite	
C00.6	Bösartige Neubildung: Lippenkommissur	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Diagnostentabelle	-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar		
Code	Text	
C00.8	Bösartige Neubildung: Lippe, mehrere Teilbereiche überlappend	
C00.9	Bösartige Neubildung: Lippe, nicht näher bezeichnet	
C01	Bösartige Neubildung des Zungengrundes	
C02.0	Bösartige Neubildung: Zungenrücken	
C02.1	Bösartige Neubildung: Zungenrand	
C02.2	Bösartige Neubildung: Zungenunterfläche	
C02.3	Bösartige Neubildung: Vordere zwei Drittel der Zunge, Bereich nicht näher bezeichnet	
C02.4	Bösartige Neubildung: Zungentonsille	
C02.8	Bösartige Neubildung: Zunge, mehrere Teilbereiche überlappend	
C02.9	Bösartige Neubildung: Zunge, nicht näher bezeichnet	
C03.0	Bösartige Neubildung: Oberkieferzahnfleisch	
C03.1	Bösartige Neubildung: Unterkieferzahnfleisch	
C03.9	Bösartige Neubildung: Zahnfleisch, nicht näher bezeichnet	
C04.0	Bösartige Neubildung: Vorderer Teil des Mundbodens	
C04.1	Bösartige Neubildung: Seitlicher Teil des Mundbodens	
C04.8	Bösartige Neubildung: Mundboden, mehrere Teilbereiche überlappend	
C04.9	Bösartige Neubildung: Mundboden, nicht näher bezeichnet	
C05.0	Bösartige Neubildung: Harter Gaumen	
C05.1	Bösartige Neubildung: Weicher Gaumen	
C05.2	Bösartige Neubildung: Uvula	
C05.8	Bösartige Neubildung: Gaumen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C05.9	Bösartige Neubildung: Gaumen, nicht näher bezeichnet	
C06.0	Bösartige Neubildung: Wangenschleimhaut	
C06.1	Bösartige Neubildung: Vestibulum oris	
C06.2	Bösartige Neubildung: Retromolarregion	
C06.8	Bösartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Mundes, mehrere Teilbereiche überlappend	
C06.9	Bösartige Neubildung: Mund, nicht näher bezeichnet	
C07	Bösartige Neubildung der Parotis	
C08.0	Bösartige Neubildung: Glandula submandibularis	
C08.1	Bösartige Neubildung: Glandula sublingualis	
C08.8	Bösartige Neubildung: Große Speicheldrüsen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C08.9	Bösartige Neubildung: Große Speicheldrüse, nicht näher bezeichnet	
C09.0	Bösartige Neubildung: Fossa tonsillaris	
C09.1	Bösartige Neubildung: Gaumenbogen (vorderer) (hinterer)	
C09.8	Bösartige Neubildung: Tonsille, mehrere Teilbereiche überlappend	
C09.9	Bösartige Neubildung: Tonsille, nicht näher bezeichnet	
C10.0	Bösartige Neubildung: Vallecula epiglottica	
C10.1	Bösartige Neubildung: Vorderfläche der Epiglottis	
C10.2	Bösartige Neubildung: Seitenwand des Oropharynx	
C10.3	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Oropharynx	
C10.4	Bösartige Neubildung: Kiemengang	
C10.8	Bösartige Neubildung: Oropharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C10.9	Bösartige Neubildung: Oropharynx, nicht näher bezeichnet	
C11.0	Bösartige Neubildung: Obere Wand des Nasopharynx	
C11.1	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Nasopharynx	
C11.2	Bösartige Neubildung: Seitenwand des Nasopharynx	
C11.3	Bösartige Neubildung: Vorderwand des Nasopharynx	
C11.8	Bösartige Neubildung: Nasopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C11.9	Bösartige Neubildung: Nasopharynx, nicht näher bezeichnet	
C12	Bösartige Neubildung des Recessus piriformis	
C13.0	Bösartige Neubildung: Regio postcricoidea	
C13.1	Bösartige Neubildung: Aryepiglottische Falte, hypopharyngeale Seite	
C13.2	Bösartige Neubildung: Hinterwand des Hypopharynx	
C13.8	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C13.9	Bösartige Neubildung: Hypopharynx, nicht näher bezeichnet	
C14.0	Bösartige Neubildung: Pharynx, nicht näher bezeichnet	
C14.2	Bösartige Neubildung: Lymphatischer Rachenring [Waldeyer]	
C14.8	Bösartige Neubildung: Lippe, Mundhöhle und Pharynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C15.0	Bösartige Neubildung: Zervikaler Ösophagus	
C15.1	Bösartige Neubildung: Thorakaler Ösophagus	
C15.2	Bösartige Neubildung: Abdominaler Ösophagus	
C15.3	Bösartige Neubildung: Ösophagus, oberes Drittel	
C15.4	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mittleres Drittel	
C15.5	Bösartige Neubildung: Ösophagus, unteres Drittel	
C15.8	Bösartige Neubildung: Ösophagus, mehrere Teilbereiche überlappend	
C15.9	Bösartige Neubildung: Ösophagus, nicht näher bezeichnet	
C16.0	Bösartige Neubildung: Kardia	
C16.1	Bösartige Neubildung: Fundus ventriculi	
C16.2	Bösartige Neubildung: Corpus ventriculi	
C16.3	Bösartige Neubildung: Antrum pyloricum	
C16.4	Bösartige Neubildung: Pylorus	
C16.5	Bösartige Neubildung: Kleine Kurvatur des Magens, nicht näher bezeichnet	
C16.6	Bösartige Neubildung: Große Kurvatur des Magens, nicht näher bezeichnet	
C16.8	Bösartige Neubildung: Magen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C16.9	Bösartige Neubildung: Magen, nicht näher bezeichnet	
C17.0	Bösartige Neubildung: Duodenum	
C17.1	Bösartige Neubildung: Jejunum	
C17.2	Bösartige Neubildung: Ileum	
C17.3	Bösartige Neubildung: Meckel-Divertikel	
C17.8	Bösartige Neubildung: Dünndarm, mehrere Teilbereiche überlappend	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle	-Folgeseite-3-	ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar		
Code	Text	
C17.9	Bösartige Neubildung: Dünndarm, nicht näher bezeichnet	
C18.0	Bösartige Neubildung: Zäkum	
C18.1	Bösartige Neubildung: Appendix vermiformis	
C18.2	Bösartige Neubildung: Colon ascendens	
C18.3	Bösartige Neubildung: Flexura coli dextra [hepatica]	
C18.4	Bösartige Neubildung: Colon transversum	
C18.5	Bösartige Neubildung: Flexura coli sinistra [lienalis]	
C18.6	Bösartige Neubildung: Colon descendens	
C18.7	Bösartige Neubildung: Colon sigmoideum	
C18.8	Bösartige Neubildung: Kolon, mehrere Teilbereiche überlappend	
C18.9	Bösartige Neubildung: Kolon, nicht näher bezeichnet	
C19	Bösartige Neubildung am Rektosigmoid, Übergang	
C20	Bösartige Neubildung des Rektums	
C21.0	Bösartige Neubildung: Anus, nicht näher bezeichnet	
C21.1	Bösartige Neubildung: Analkanal	
C21.2	Bösartige Neubildung: Kloakenregion	
C21.8	Bösartige Neubildung: Rektum, Anus und Analkanal, mehrere Teilbereiche überlappend	
C22.0	Leberzellkarzinom	
C22.1	Intrahepatisches Gallengangskarzinom	
C22.2	Hepatoblastom	
C22.3	Angiosarkom der Leber	
C22.4	Sonstige Sarkome der Leber	
C22.7	Sonstige näher bezeichnete Karzinome der Leber	
C22.9	Bösartige Neubildung: Leber, nicht näher bezeichnet	
C23	Bösartige Neubildung der Gallenblase	
C24.0	Bösartige Neubildung: Extrahepatischer Gallengang	
C24.1	Bösartige Neubildung: Ampulla hepatopancreatica [Ampulla Vateri]	
C24.8	Bösartige Neubildung: Gallenwege, mehrere Teilbereiche überlappend	
C24.9	Bösartige Neubildung: Gallenwege, nicht näher bezeichnet	
C25.0	Bösartige Neubildung: Pankreaskopf	
C25.1	Bösartige Neubildung: Pankreaskörper	
C25.2	Bösartige Neubildung: Pankreasschwanz	
C25.3	Bösartige Neubildung: Ductus pancreaticus	
C25.4	Bösartige Neubildung: Endokriner Drüsenanteil des Pankreas	
C25.7	Bösartige Neubildung: Sonstige Teile des Pankreas	
C25.8	Bösartige Neubildung: Pankreas, mehrere Teilbereiche überlappend	
C25.9	Bösartige Neubildung: Pankreas, nicht näher bezeichnet	
C26.0	Bösartige Neubildung: Intestinaltrakt, Teil nicht näher bezeichnet	
C26.1	Bösartige Neubildung: Milz	
C26.8	Bösartige Neubildung: Verdauungssystem, mehrere Teilbereiche überlappend	
C26.9	Bösartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen des Verdauungssystems	
C30.0	Bösartige Neubildung: Nasenhöhle	
C30.1	Bösartige Neubildung: Mittelohr	
C31.0	Bösartige Neubildung: Sinus maxillaris [Kieferhöhle]	
C31.1	Bösartige Neubildung: Sinus ethmoidalis [Siebbeinzellen]	
C31.2	Bösartige Neubildung: Sinus frontalis [Stirnhöhle]	
C31.3	Bösartige Neubildung: Sinus sphenoidalis [Keilbeinhöhle]	
C31.8	Bösartige Neubildung: Nasennebenhöhlen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C31.9	Bösartige Neubildung: Nasennebenhöhle, nicht näher bezeichnet	
C32.0	Bösartige Neubildung: Glottis	
C32.1	Bösartige Neubildung: Supraglottis	
C32.2	Bösartige Neubildung: Subglottis	
C32.3	Bösartige Neubildung: Larynxknorpel	
C32.8	Bösartige Neubildung: Larynx, mehrere Teilbereiche überlappend	
C32.9	Bösartige Neubildung: Larynx, nicht näher bezeichnet	
C33	Bösartige Neubildung der Trachea	
C34.0	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus	
C34.1	Bösartige Neubildung: Oberlappen (-Bronchus)	
C34.2	Bösartige Neubildung: Mittellappen (-Bronchus)	
C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)	
C34.8	Bösartige Neubildung: Bronchus und Lunge, mehrere Teilbereiche überlappend	
C34.9	Bösartige Neubildung: Bronchus oder Lunge, nicht näher bezeichnet	
C37	Bösartige Neubildung des Thymus	
C38.0	Bösartige Neubildung: Herz	
C38.1	Bösartige Neubildung: Vorderes Mediastinum	
C38.2	Bösartige Neubildung: Hinteres Mediastinum	
C38.3	Bösartige Neubildung: Mediastinum, Teil nicht näher bezeichnet	
C38.4	Bösartige Neubildung: Pleura	
C38.8	Bösartige Neubildung: Herz, Mediastinum und Pleura, mehrere Teilbereiche überlappend	
C39.0	Bösartige Neubildung: Obere Atemwege, Teil nicht näher bezeichnet	
C39.8	Bösartige Neubildung: Atmungsorgane und sonstige intrathorakale Organe, mehrere Teilbereiche überlappend	
C39.9	Bösartige Neubildung: Ungenau bezeichnete Lokalisationen des Atmungssystems	
C40.0	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Skapula und lange Knochen der oberen Extremität	
C40.1	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der oberen Extremität	
C40.2	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Lange Knochen der unteren Extremität	
C40.3	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kurze Knochen der unteren Extremität	
C40.8	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel der Extremitäten, mehrere Teilbereiche überlappend	
C40.9	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel einer Extremität, nicht näher bezeichnet	
C41.01	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Kraniofazial	
C41.02	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Maxillofazial	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-4-	ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar		
Code	Text	
C41.1	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Unterkieferknochen	
C41.2	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Wirbelsäule	
C41.30	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Rippen	
C41.31	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Sternum	
C41.32	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Klavikula	
C41.4	Bösartige Neubildung des Knochens und des Gelenkknorpels: Beckenknochen	
C41.8	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, mehrere Teilbereiche überlappend	
C41.9	Bösartige Neubildung: Knochen und Gelenkknorpel, nicht näher bezeichnet	
C43.0	Bösartiges Melanom der Lippe	
C43.1	Bösartiges Melanom des Augenlides, einschließlich Kanthus	
C43.2	Bösartiges Melanom des Ohres und des äußeren Gehörganges	
C43.3	Bösartiges Melanom sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	
C43.4	Bösartiges Melanom der behaarten Kopfhaut und des Halses	
C43.5	Bösartiges Melanom des Rumpfes	
C43.6	Bösartiges Melanom der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
C43.7	Bösartiges Melanom der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
C43.8	Bösartiges Melanom der Haut, mehrere Teilbereiche überlappend	
C43.9	Bösartiges Melanom der Haut, nicht näher bezeichnet	
C44.0	Sonstige bösartige Neubildungen: Lippenhaut	
C44.1	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Augenlides, einschließlich Kanthus	
C44.2	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Ohres und des äußeren Gehörganges	
C44.3	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	
C44.4	Sonstige bösartige Neubildungen: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses	
C44.5	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut des Rumpfes	
C44.6	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
C44.7	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
C44.8	Sonstige bösartige Neubildungen: Haut, mehrere Teilbereiche überlappend	
C44.9	Bösartige Neubildung der Haut, nicht näher bezeichnet	
C45.0	Mesotheliom der Pleura	
C45.1	Mesotheliom des Peritoneums	
C45.2	Mesotheliom des Perikards	
C45.7	Mesotheliom sonstiger Lokalisationen	
C45.9	Mesotheliom, nicht näher bezeichnet	
C46.0	Kaposi-Sarkom der Haut	
C46.1	Kaposi-Sarkom des Weichteilgewebes	
C46.2	Kaposi-Sarkom des Gaumens	
C46.3	Kaposi-Sarkom der Lymphknoten	
C46.7	Kaposi-Sarkom sonstiger Lokalisationen	
C46.8	Kaposi-Sarkom mehrerer Organe	
C46.9	Kaposi-Sarkom, nicht näher bezeichnet	
C47.0	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	
C47.1	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
C47.2	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
C47.3	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Thorax	
C47.4	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Abdomens	
C47.5	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Beckens	
C47.6	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven des Rumpfes, nicht näher bezeichnet	
C47.8	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem, mehrere Teilbereiche überlappend	
C47.9	Bösartige Neubildung: Periphere Nerven und autonomes Nervensystem, nicht näher bezeichnet	
C48.0	Bösartige Neubildung: Retroperitoneum	
C48.1	Bösartige Neubildung: Näher bezeichnete Teile des Peritoneums	
C48.2	Bösartige Neubildung: Peritoneum, nicht näher bezeichnet	
C48.8	Bösartige Neubildung: Retroperitoneum und Peritoneum, mehrere Teilbereiche überlappend	
C49.0	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	
C49.1	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
C49.2	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
C49.3	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Thorax	
C49.4	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Abdomens	
C49.5	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Beckens	
C49.6	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe des Rumpfes, nicht näher bezeichnet	
C49.8	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, mehrere Teilbereiche überlappend	
C49.9	Bösartige Neubildung: Bindegewebe und andere Weichteilgewebe, nicht näher bezeichnet	
C50.0	Bösartige Neubildung: Brustwarze und Warzenhof	
C50.1	Bösartige Neubildung: Zentraler Drüsenkörper der Brustdrüse	
C50.2	Bösartige Neubildung: Oberer innerer Quadrant der Brustdrüse	
C50.3	Bösartige Neubildung: Unterer innerer Quadrant der Brustdrüse	
C50.4	Bösartige Neubildung: Oberer äußerer Quadrant der Brustdrüse	
C50.5	Bösartige Neubildung: Unterer äußerer Quadrant der Brustdrüse	
C50.6	Bösartige Neubildung: Recessus axillaris der Brustdrüse	
C50.8	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, mehrere Teilbereiche überlappend	
C50.9	Bösartige Neubildung: Brustdrüse, nicht näher bezeichnet	
C51.0	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium majus	
C51.1	Bösartige Neubildung der Vulva: Labium minus	
C51.2	Bösartige Neubildung der Vulva: Klitoris	
C51.8	Bösartige Neubildung: Vulva, mehrere Teilbereiche überlappend	
C51.9	Bösartige Neubildung: Vulva, nicht näher bezeichnet	
C52	Bösartige Neubildung der Vagina	
C53.0	Bösartige Neubildung: Endozervix	
C53.1	Bösartige Neubildung: Ektozervix	
C53.8	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-5-	ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar		
Code	Text	
C53.9	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet	
C54.0	Bösartige Neubildung: Isthmus uteri	
C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium	
C54.2	Bösartige Neubildung: Myometrium	
C54.3	Bösartige Neubildung: Fundus uteri	
C54.8	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	
C54.9	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet	
C55	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet	
C56	Bösartige Neubildung des Ovars	
C57.0	Bösartige Neubildung: Tuba uterina [Fallopio]	
C57.1	Bösartige Neubildung: Lig. latum uteri	
C57.2	Bösartige Neubildung: Lig. teres uteri	
C57.3	Bösartige Neubildung: Parametrium	
C57.4	Bösartige Neubildung: Uterine Adnexe, nicht näher bezeichnet	
C57.7	Bösartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete weibliche Genitalorgane	
C57.8	Bösartige Neubildung: Weibliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend	
C57.9	Bösartige Neubildung: Weibliches Genitalorgan, nicht näher bezeichnet	
C58	Bösartige Neubildung der Plazenta	
C60.0	Bösartige Neubildung: Praeputium penis	
C60.1	Bösartige Neubildung: Glans penis	
C60.2	Bösartige Neubildung: Penisschaft	
C60.8	Bösartige Neubildung: Penis, mehrere Teilbereiche überlappend	
C60.9	Bösartige Neubildung: Penis, nicht näher bezeichnet	
C61	Bösartige Neubildung der Prostata	
C62.0	Bösartige Neubildung: Dystoper Hoden	
C62.1	Bösartige Neubildung: Deszendierter Hoden	
C62.9	Bösartige Neubildung: Hoden, nicht näher bezeichnet	
C63.0	Bösartige Neubildung: Nebenhoden [Epididymis]	
C63.1	Bösartige Neubildung: Samenstrang	
C63.2	Bösartige Neubildung: Skrotum	
C63.7	Bösartige Neubildung: Sonstige näher bezeichnete männliche Genitalorgane	
C63.8	Bösartige Neubildung: Männliche Genitalorgane, mehrere Teilbereiche überlappend	
C63.9	Bösartige Neubildung: Männliches Genitalorgan, nicht näher bezeichnet	
C64	Bösartige Neubildung der Niere, ausgenommen Nierenbecken	
C65	Bösartige Neubildung des Nierenbeckens	
C66	Bösartige Neubildung des Ureters	
C67.0	Bösartige Neubildung: Trigonum vesicae	
C67.1	Bösartige Neubildung: Apex vesicae	
C67.2	Bösartige Neubildung: Laterale Harnblasenwand	
C67.3	Bösartige Neubildung: Vordere Harnblasenwand	
C67.4	Bösartige Neubildung: Hintere Harnblasenwand	
C67.5	Bösartige Neubildung: Harnblasenhals	
C67.6	Bösartige Neubildung: Ostium ureteris	
C67.7	Bösartige Neubildung: Urachus	
C67.8	Bösartige Neubildung: Harnblase, mehrere Teilbereiche überlappend	
C67.9	Bösartige Neubildung: Harnblase, nicht näher bezeichnet	
C68.0	Bösartige Neubildung: Urethra	
C68.1	Bösartige Neubildung: Paraurethrale Drüse	
C68.8	Bösartige Neubildung: Harnorgane, mehrere Teilbereiche überlappend	
C68.9	Bösartige Neubildung: Harnorgan, nicht näher bezeichnet	
C69.0	Bösartige Neubildung: Konjunktiva	
C69.1	Bösartige Neubildung: Kornea	
C69.2	Bösartige Neubildung: Retina	
C69.3	Bösartige Neubildung: Chorioidea	
C69.4	Bösartige Neubildung: Ziliarkörper	
C69.5	Bösartige Neubildung: Tränendrüse und Tränenwege	
C69.6	Bösartige Neubildung: Orbita	
C69.8	Bösartige Neubildung: Auge und Augenanhangsgebilde, mehrere Teilbereiche überlappend	
C69.9	Bösartige Neubildung: Auge, nicht näher bezeichnet	
C70.0	Bösartige Neubildung: Hirnhäute	
C70.1	Bösartige Neubildung: Rückenmarkhäute	
C70.9	Bösartige Neubildung: Meningen, nicht näher bezeichnet	
C71.0	Bösartige Neubildung: Zerebrum, ausgenommen Hirnlappen und Ventrikel	
C71.1	Bösartige Neubildung: Frontallappen	
C71.2	Bösartige Neubildung: Temporallappen	
C71.3	Bösartige Neubildung: Parietallappen	
C71.4	Bösartige Neubildung: Okzipitallappen	
C71.5	Bösartige Neubildung: Hirnventrikel	
C71.6	Bösartige Neubildung: Zerebellum	
C71.7	Bösartige Neubildung: Hirnstamm	
C71.8	Bösartige Neubildung: Gehirn, mehrere Teilbereiche überlappend	
C71.9	Bösartige Neubildung: Gehirn, nicht näher bezeichnet	
C72.0	Bösartige Neubildung: Rückenmark	
C72.1	Bösartige Neubildung: Cauda equina	
C72.2	Bösartige Neubildung: Nn. olfactorii [I. Hirnnerv]	
C72.3	Bösartige Neubildung: N. opticus [II. Hirnnerv]	
C72.4	Bösartige Neubildung: N. vestibulocochlearis [VIII. Hirnnerv]	
C72.5	Bösartige Neubildung: Sonstige und nicht näher bezeichnete Hirnnerven	
C72.8	Bösartige Neubildung: Gehirn und andere Teile des Zentralnervensystems, mehrere Teilbereiche überlappend	
C72.9	Bösartige Neubildung: Zentralnervensystem, nicht näher bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle	-Folgeseite-6-	ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar		
Code	Text	
C73	Bösartige Neubildung der Schilddrüse	
C74.0	Bösartige Neubildung: Nebennierenrinde	
C74.1	Bösartige Neubildung: Nebennierenmark	
C74.9	Bösartige Neubildung: Nebenniere, nicht näher bezeichnet	
C75.0	Bösartige Neubildung: Nebenschilddrüse	
C75.1	Bösartige Neubildung: Hypophyse	
C75.2	Bösartige Neubildung: Ductus craniopharyngealis	
C75.3	Bösartige Neubildung: Epiphyse [Glandula pinealis] [Zirbeldrüse]	
C75.4	Bösartige Neubildung: Glomus caroticum	
C75.5	Bösartige Neubildung: Glomus aorticum und sonstige Paraganglien	
C75.8	Bösartige Neubildung: Beteiligung mehrerer endokriner Drüsen, nicht näher bezeichnet	
C75.9	Bösartige Neubildung: Endokrine Drüse, nicht näher bezeichnet	
C76.0	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Kopf, Gesicht und Hals	
C76.1	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Thorax	
C76.2	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Abdomen	
C76.3	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Becken	
C76.4	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Obere Extremität	
C76.5	Bösartige Neubildung ungenau bezeichneter Lokalisationen: Untere Extremität	
C76.7	Bösartige Neubildung: Sonstige ungenau bezeichnete Lokalisationen	
C76.8	Bösartige Neubildung: Sonstige und ungenau bezeichnete Lokalisationen, mehrere Teilbereiche überlappend	
C77.0	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten des Kopfes, des Gesichtes und des Halses	
C77.1	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrathorakale Lymphknoten	
C77.2	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intraabdominale Lymphknoten	
C77.3	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Axilläre Lymphknoten und Lymphknoten der oberen Extremität	
C77.4	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Inguinale Lymphknoten und Lymphknoten der unteren Extremität	
C77.5	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Intrapelvine Lymphknoten	
C77.8	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten mehrerer Regionen	
C77.9	Sekundäre und nicht näher bezeichnete bösartige Neubildung: Lymphknoten, nicht näher bezeichnet	
C78.0	Sekundäre bösartige Neubildung der Lunge	
C78.1	Sekundäre bösartige Neubildung des Mediastinums	
C78.2	Sekundäre bösartige Neubildung der Pleura	
C78.3	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Atmungsorgane	
C78.4	Sekundäre bösartige Neubildung des Dünndarmes	
C78.5	Sekundäre bösartige Neubildung des Dickdarmes und des Rektums	
C78.6	Sekundäre bösartige Neubildung des Retroperitoneums und des Peritoneums	
C78.7	Sekundäre bösartige Neubildung der Leber und der intrahepatischen Gallengänge	
C78.8	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Verdauungsorgane	
C79.0	Sekundäre bösartige Neubildung der Niere und des Nierenbeckens	
C79.1	Sekundäre bösartige Neubildung der Harnblase sowie sonstiger und nicht näher bezeichneter Harnorgane	
C79.2	Sekundäre bösartige Neubildung der Haut	
C79.3	Sekundäre bösartige Neubildung des Gehirns und der Hirnhäute	
C79.4	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Nervensystems	
C79.5	Sekundäre bösartige Neubildung des Knochens und des Knochenmarkes	
C79.6	Sekundäre bösartige Neubildung des Ovars	
C79.7	Sekundäre bösartige Neubildung der Nebenniere	
C79.81	Sekundäre bösartige Neubildung der Brustdrüse	
C79.82	Sekundäre bösartige Neubildung der Genitalorgane	
C79.83	Sekundäre bösartige Neubildung des Perikards	
C79.84	Sonstige sekundäre bösartige Neubildung des Herzens	
C79.85	Sekundäre bösartige Neubildung des Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe des Halses	
C79.86	Sekundäre bösartige Neubildung des Bindegewebes und anderer Weichteilgewebe der Extremitäten	
C79.88	Sekundäre bösartige Neubildung sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen	
C79.9	Sekundäre bösartige Neubildung nicht näher bezeichneter Lokalisation	
C80.0	Bösartige Neubildung, primäre Lokalisation unbekannt, so bezeichnet	
C80.9	Bösartige Neubildung, nicht näher bezeichnet	
C81.0	Noduläres lymphozytenprädominantes Hodgkin-Lymphom	
C81.1	Nodulär-sklerosierendes (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.2	Gemischtzelliges (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.3	Lymphozytenarmes (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.4	Lymphozytenreiches (klassisches) Hodgkin-Lymphom	
C81.7	Sonstige Typen des (klassischen) Hodgkin-Lymphoms	
C81.9	Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C82.0	Follikuläres Lymphom Grad I	
C82.1	Follikuläres Lymphom Grad II	
C82.2	Follikuläres Lymphom Grad III, nicht näher bezeichnet	
C82.3	Follikuläres Lymphom Grad IIIa	
C82.4	Follikuläres Lymphom Grad IIIb	
C82.5	Diffuses Follikelzentrumslymphom	
C82.6	Kutanes Follikelzentrumslymphom	
C82.7	Sonstige Typen des follikulären Lymphoms	
C82.9	Follikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C83.0	Kleinzelliges B-Zell-Lymphom	
C83.1	Mantelzell-Lymphom	
C83.3	Diffuses großzelliges B-Zell-Lymphom	
C83.5	Lymphoblastisches Lymphom	
C83.7	Burkitt-Lymphom	
C83.8	Sonstige nicht follikuläre Lymphome	
C83.9	Nicht follikuläres Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C84.0	Mycosis fungoides	
C84.1	Sézary-Syndrom	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle	-Folgeseite-7-	ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar		
Code	Text	
C84.4	Peripheres T-Zell-Lymphom, nicht spezifiziert	
C84.5	Sonstige reifzellige T/NK-Zell-Lymphome	
C84.6	Anaplastisches großzelliges Lymphom, ALK-positiv	
C84.7	Anaplastisches großzelliges Lymphom, ALK-negativ	
C84.8	Kutanes T-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C84.9	Reifzelliges T/NK-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C85.1	B-Zell-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C85.2	Mediastinales (thymisches) großzelliges B-Zell-Lymphom	
C85.7	Sonstige näher bezeichnete Typen des Non-Hodgkin-Lymphoms	
C85.9	Non-Hodgkin-Lymphom, nicht näher bezeichnet	
C86.0	Extranodales NK/T-Zell-Lymphom, nasaler Typ	
C86.1	Hepatosplenisches T-Zell-Lymphom	
C86.2	T-Zell-Lymphom vom Enteropathie-Typ	
C86.3	Subkutanes pannikulitisches T-Zell-Lymphom	
C86.4	Blastisches NK-Zell-Lymphom	
C86.5	Angioimmunoblastisches T-Zell-Lymphom	
C86.6	Primäre kutane CD30-positive T-Zell-Proliferationen	
C88.00	Makroglobulinämie Waldenström: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.01	Makroglobulinämie Waldenström: In kompletter Remission	
C88.20	Sonstige Schwerkettenerkrankheit: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.21	Sonstige Schwerkettenerkrankheit: In kompletter Remission	
C88.30	Immunproliferative Dünndarmkrankheit: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.31	Immunproliferative Dünndarmkrankheit: In kompletter Remission	
C88.40	Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.41	Extranodales Marginalzonen-B-Zell-Lymphom des Mukosa-assoziierten lymphatischen Gewebes [MALT-Lymphom]: In kompletter Remission	
C88.70	Sonstige bösartige immunproliferative Krankheiten: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.71	Sonstige bösartige immunproliferative Krankheiten: In kompletter Remission	
C88.90	Bösartige immunproliferative Krankheit, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C88.91	Bösartige immunproliferative Krankheit, nicht näher bezeichnet: In kompletter Remission	
C90.00	Multiples Myelom: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C90.01	Multiples Myelom: In kompletter Remission	
C90.10	Plasmazellenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C90.11	Plasmazellenleukämie: In kompletter Remission	
C90.20	Extramedulläres Plasmozytom: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C90.21	Extramedulläres Plasmozytom: In kompletter Remission	
C90.30	Solitäres Plasmozytom: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C90.31	Solitäres Plasmozytom: In kompletter Remission	
C91.00	Akute lymphatische Leukämie [ALL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.01	Akute lymphatische Leukämie [ALL]: In kompletter Remission	
C91.10	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.11	Chronische lymphatische Leukämie vom B-Zell-Typ [CLL]: In kompletter Remission	
C91.30	Prolymphozytäre Leukämie vom B-Zell-Typ: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.31	Prolymphozytäre Leukämie vom B-Zell-Typ: In kompletter Remission	
C91.40	Haarzellenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.41	Haarzellenleukämie: In kompletter Remission	
C91.50	Adulte(s) T-Zell-Lymphom/Leukämie (HTLV-1-assoziiert): Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.51	Adulte(s) T-Zell-Lymphom/Leukämie (HTLV-1-assoziiert): In kompletter Remission	
C91.60	Prolymphozyten-Leukämie vom T-Zell-Typ: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.61	Prolymphozyten-Leukämie vom T-Zell-Typ: In kompletter Remission	
C91.70	Sonstige lymphatische Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.71	Sonstige lymphatische Leukämie: In kompletter Remission	
C91.80	Reifzellige B-ALL vom Burkitt-Typ: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.81	Reifzellige B-ALL vom Burkitt-Typ: In kompletter Remission	
C91.90	Lymphatische Leukämie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C91.91	Lymphatische Leukämie, nicht näher bezeichnet: In kompletter Remission	
C92.00	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.01	Akute myeloblastische Leukämie [AML]: In kompletter Remission	
C92.10	Chronische myeloische Leukämie [CML], BCR/ABL-positiv: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.11	Chronische myeloische Leukämie [CML], BCR/ABL-positiv: In kompletter Remission	
C92.20	Atypische chronische myeloische Leukämie, BCR/ABL-negativ: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.21	Atypische chronische myeloische Leukämie, BCR/ABL-negativ: In kompletter Remission	
C92.30	Myelosarkom: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.31	Myelosarkom: In kompletter Remission	
C92.40	Akute Promyelozyten-Leukämie [PCL]: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.41	Akute Promyelozyten-Leukämie [PCL]: In kompletter Remission	
C92.50	Akute myelomonozytäre Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.51	Akute myelomonozytäre Leukämie: In kompletter Remission	
C92.60	Akute myeloische Leukämie mit 11q23-Abnormalität: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.61	Akute myeloische Leukämie mit 11q23-Abnormalität: In kompletter Remission	
C92.70	Sonstige myeloische Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.71	Sonstige myeloische Leukämie: In kompletter Remission	
C92.80	Akute myeloische Leukämie mit multilineärer Dysplasie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.81	Akute myeloische Leukämie mit multilineärer Dysplasie: In kompletter Remission	
C92.90	Myeloische Leukämie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C92.91	Myeloische Leukämie, nicht näher bezeichnet: In kompletter Remission	
C93.00	Akute Monoblasten-/Monozytenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C93.01	Akute Monoblasten-/Monozytenleukämie: In kompletter Remission	
C93.10	Chronische myelomonozytäre Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C93.11	Chronische myelomonozytäre Leukämie: In kompletter Remission	
C93.30	Juvenile myelomonozytäre Leukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnosentabelle	-Folgeseite-8-	ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar		
Code	Text	
C93.31	Juvenile myelomonozytäre Leukämie: In kompletter Remission	
C93.70	Sonstige Monozytenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C93.71	Sonstige Monozytenleukämie: In kompletter Remission	
C93.90	Monozytenleukämie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C93.91	Monozytenleukämie, nicht näher bezeichnet: In kompletter Remission	
C94.00	Akute Erythroleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C94.01	Akute Erythroleukämie: In kompletter Remission	
C94.20	Akute Megakaryoblastenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C94.21	Akute Megakaryoblastenleukämie: In kompletter Remission	
C94.30	Mastzellenleukämie: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C94.31	Mastzellenleukämie: In kompletter Remission	
C94.40	Akute Panmyelose mit Myelofibrose: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C94.41	Akute Panmyelose mit Myelofibrose: In kompletter Remission	
C94.60	Myelodysplastische und myeloproliferative Krankheit, nicht klassifizierbar: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C94.61	Myelodysplastische und myeloproliferative Krankheit, nicht klassifizierbar: In kompletter Remission	
C94.70	Sonstige näher bezeichnete Leukämien: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C94.71	Sonstige näher bezeichnete Leukämien: In kompletter Remission	
C94.8	Blastenkrise bei chronischer myeloischer Leukämie [CML]	
C95.00	Akute Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C95.01	Akute Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: In kompletter Remission	
C95.10	Chronische Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C95.11	Chronische Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: In kompletter Remission	
C95.70	Sonstige Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C95.71	Sonstige Leukämie nicht näher bezeichneten Zelltyps: In kompletter Remission	
C95.8	Leukämie, refraktär auf Standard-Induktionstherapie	
C95.90	Leukämie, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer kompletten Remission	
C95.91	Leukämie, nicht näher bezeichnet: In kompletter Remission	
C96.0	Multifokale und multisystemische (disseminierte) Langerhans-Zell-Histiozytose [Abt-Letterer-Siwe-Krankheit]	
C96.2	Bösartiger Mastzelltumor	
C96.4	Sarkom der dendritischen Zellen (akzessorische Zellen)	
C96.5	Multifokale und unisystemische Langerhans-Zell-Histiozytose	
C96.6	Unifokale Langerhans-Zell-Histiozytose	
C96.7	Sonstige näher bezeichnete bösartige Neubildungen des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	
C96.8	Histiozytisches Sarkom	
C96.9	Bösartige Neubildung des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes, nicht näher bezeichnet	
C97	Bösartige Neubildungen als Primärtumoren an mehreren Lokalisationen	
D00.0	Carcinoma in situ: Lippe, Mundhöhle und Pharynx	
D00.1	Carcinoma in situ: Ösophagus	
D00.2	Carcinoma in situ: Magen	
D01.0	Carcinoma in situ: Kolon	
D01.1	Carcinoma in situ: Rektosigmoid, Übergang	
D01.2	Carcinoma in situ: Rektum	
D01.3	Carcinoma in situ: Analkanal und Anus	
D01.4	Carcinoma in situ: Sonstige und nicht näher bezeichnete Teile des Darmes	
D01.5	Carcinoma in situ: Leber, Gallenblase und Gallengänge	
D01.7	Carcinoma in situ: Sonstige näher bezeichnete Verdauungsorgane	
D01.9	Carcinoma in situ: Verdauungsorgan, nicht näher bezeichnet	
D02.0	Carcinoma in situ: Larynx	
D02.1	Carcinoma in situ: Trachea	
D02.2	Carcinoma in situ: Bronchus und Lunge	
D02.3	Carcinoma in situ: Sonstige Teile des Atmungssystems	
D02.4	Carcinoma in situ: Atmungssystem, nicht näher bezeichnet	
D03.0	Melanoma in situ der Lippe	
D03.1	Melanoma in situ des Augenlides, einschließlich Kanthus	
D03.2	Melanoma in situ des Ohres und des äußeren Gehörganges	
D03.3	Melanoma in situ sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	
D03.4	Melanoma in situ der behaarten Kopfhaut und des Halses	
D03.5	Melanoma in situ des Rumpfes	
D03.6	Melanoma in situ der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
D03.7	Melanoma in situ der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
D03.8	Melanoma in situ an sonstigen Lokalisationen	
D03.9	Melanoma in situ, nicht näher bezeichnet	
D04.0	Carcinoma in situ: Lippenhaut	
D04.1	Carcinoma in situ: Haut des Augenlides, einschließlich Kanthus	
D04.2	Carcinoma in situ: Haut des Ohres und des äußeren Gehörganges	
D04.3	Carcinoma in situ: Haut sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Gesichtes	
D04.4	Carcinoma in situ: Behaarte Kopfhaut und Haut des Halses	
D04.5	Carcinoma in situ: Haut des Rumpfes	
D04.6	Carcinoma in situ: Haut der oberen Extremität, einschließlich Schulter	
D04.7	Carcinoma in situ: Haut der unteren Extremität, einschließlich Hüfte	
D04.8	Carcinoma in situ: Haut an sonstigen Lokalisationen	
D04.9	Carcinoma in situ: Haut, nicht näher bezeichnet	
D05.0	Lobuläres Carcinoma in situ der Brustdrüse	
D05.1	Carcinoma in situ der Milchgänge	
D05.7	Sonstiges Carcinoma in situ der Brustdrüse	
D05.9	Carcinoma in situ der Brustdrüse, nicht näher bezeichnet	
D06.0	Carcinoma in situ: Endozervix	
D06.1	Carcinoma in situ: Ektozervix	
D06.7	Carcinoma in situ: Sonstige Teile der Cervix uteri	
D06.9	Carcinoma in situ: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-9-	ICD_GIQI_TUMOR
Kommentar			
Code	Text		
D07.0	Carcinoma in situ: Endometrium		
D07.1	Carcinoma in situ: Vulva		
D07.2	Carcinoma in situ: Vagina		
D07.3	Carcinoma in situ: Sonstige und nicht näher bezeichnete weibliche Genitalorgane		
D07.4	Carcinoma in situ: Penis		
D07.5	Carcinoma in situ: Prostata		
D07.6	Carcinoma in situ: Sonstige und nicht näher bezeichnete männliche Genitalorgane		
D09.0	Carcinoma in situ: Harnblase		
D09.1	Carcinoma in situ: Sonstige und nicht näher bezeichnete Harnorgane		
D09.2	Carcinoma in situ: Auge		
D09.3	Carcinoma in situ: Schilddrüse und sonstige endokrine Drüsen		
D09.7	Carcinoma in situ sonstiger näher bezeichneter Lokalisationen		
D09.9	Carcinoma in situ, nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Ulcus
Kommentar		
Code	Text	
K25.0	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung	
K25.1	Ulcus ventriculi: Akut, mit Perforation	
K25.2	Ulcus ventriculi: Akut, mit Blutung und Perforation	
K25.3	Ulcus ventriculi: Akut, ohne Blutung oder Perforation	
K25.4	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung	
K25.5	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation	
K25.6	Ulcus ventriculi: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung und Perforation	
K25.7	Ulcus ventriculi: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation	
K25.9	Ulcus ventriculi: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation	
K26.0	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung	
K26.1	Ulcus duodeni: Akut, mit Perforation	
K26.2	Ulcus duodeni: Akut, mit Blutung und Perforation	
K26.3	Ulcus duodeni: Akut, ohne Blutung oder Perforation	
K26.4	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung	
K26.5	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation	
K26.6	Ulcus duodeni: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung und Perforation	
K26.7	Ulcus duodeni: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation	
K26.9	Ulcus duodeni: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation	
K27.0	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Akut, mit Blutung	
K27.1	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Akut, mit Perforation	
K27.2	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Akut, mit Blutung und Perforation	
K27.3	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Akut, ohne Blutung oder Perforation	
K27.4	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung	
K27.5	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation	
K27.6	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung und Perforation	
K27.7	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation	
K27.9	Ulcus pepticum, Lokalisation nicht näher bezeichnet: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation	
K28.0	Ulcus pepticum jejun: Akut, mit Blutung	
K28.1	Ulcus pepticum jejun: Akut, mit Perforation	
K28.2	Ulcus pepticum jejun: Akut, mit Blutung und Perforation	
K28.3	Ulcus pepticum jejun: Akut, ohne Blutung oder Perforation	
K28.4	Ulcus pepticum jejun: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung	
K28.5	Ulcus pepticum jejun: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Perforation	
K28.6	Ulcus pepticum jejun: Chronisch oder nicht näher bezeichnet, mit Blutung und Perforation	
K28.7	Ulcus pepticum jejun: Chronisch, ohne Blutung oder Perforation	
K28.9	Ulcus pepticum jejun: Weder als akut noch als chronisch bezeichnet, ohne Blutung oder Perforation	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Ulzeration
Kommentar		
Code	Text	
I70.24	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Ulzeration	
I70.25	Atherosklerose der Extremitätenarterien: Becken-Bein-Typ, mit Gangrän	

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_Uteruskarzinom
Kommentar		
Code	Text	
C53.0	Bösartige Neubildung: Endozervix	
C53.1	Bösartige Neubildung: Ektozervix	
C53.8	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	
C53.9	Bösartige Neubildung: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet	
C54.0	Bösartige Neubildung: Isthmus uteri	
C54.1	Bösartige Neubildung: Endometrium	
C54.2	Bösartige Neubildung: Myometrium	
C54.3	Bösartige Neubildung: Fundus uteri	
C54.8	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, mehrere Teilbereiche überlappend	
C54.9	Bösartige Neubildung: Corpus uteri, nicht näher bezeichnet	
C55	Bösartige Neubildung des Uterus, Teil nicht näher bezeichnet	
D06.0	Carcinoma in situ: Endozervix	
D06.1	Carcinoma in situ: Ektozervix	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI Uteruskarzinom
Code		Text	
D06.7	Carcinoma in situ: Sonstige Teile der Cervix uteri		
D06.9	Carcinoma in situ: Cervix uteri, nicht näher bezeichnet		
D07.0	Carcinoma in situ: Endometrium		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_VHF	
Code		Text	
I48.0	Vorhofflimmern, paroxysmal		
I48.1	Vorhofflimmern, persistierend		
I48.2	Vorhofflimmern, permanent		
I48.3	Vorhofflattern, typisch		
I48.4	Vorhofflattern, atypisch		
I48.9	Vorhofflimmern und Vorhofflattern, nicht näher bezeichnet		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_VHF_Ausschluss	
Code		Text	
I45.6	Präexzitations-Syndrom		
I47.1	Supraventrikuläre Tachykardie		

Diagnostentabelle		ICD_GIQI_WS_Infektionen	
Code		Text	
M46.20	Wirbelosteomyelitis: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M46.21	Wirbelosteomyelitis: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M46.22	Wirbelosteomyelitis: Zervikalbereich		
M46.23	Wirbelosteomyelitis: Zervikothorakalbereich		
M46.24	Wirbelosteomyelitis: Thorakalbereich		
M46.25	Wirbelosteomyelitis: Thorakolumbalbereich		
M46.26	Wirbelosteomyelitis: Lumbalbereich		
M46.27	Wirbelosteomyelitis: Lumbosakralbereich		
M46.28	Wirbelosteomyelitis: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M46.29	Wirbelosteomyelitis: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M46.30	Bandscheibeninfektion (pyogen): Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M46.31	Bandscheibeninfektion (pyogen): Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M46.32	Bandscheibeninfektion (pyogen): Zervikalbereich		
M46.33	Bandscheibeninfektion (pyogen): Zervikothorakalbereich		
M46.34	Bandscheibeninfektion (pyogen): Thorakalbereich		
M46.35	Bandscheibeninfektion (pyogen): Thorakolumbalbereich		
M46.36	Bandscheibeninfektion (pyogen): Lumbalbereich		
M46.37	Bandscheibeninfektion (pyogen): Lumbosakralbereich		
M46.38	Bandscheibeninfektion (pyogen): Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M46.39	Bandscheibeninfektion (pyogen): Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M46.40	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M46.41	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M46.42	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Zervikalbereich		
M46.43	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Zervikothorakalbereich		
M46.44	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakalbereich		
M46.45	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Thorakolumbalbereich		
M46.46	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbalbereich		
M46.47	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Lumbosakralbereich		
M46.48	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M46.49	Diszitis, nicht näher bezeichnet: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M46.50	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M46.51	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M46.52	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Zervikalbereich		
M46.53	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Zervikothorakalbereich		
M46.54	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Thorakalbereich		
M46.55	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Thorakolumbalbereich		
M46.56	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Lumbalbereich		
M46.57	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Lumbosakralbereich		
M46.58	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M46.59	Sonstige infektiöse Spondylopathien: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M49.00	Tuberkulose der Wirbelsäule: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M49.01	Tuberkulose der Wirbelsäule: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M49.02	Tuberkulose der Wirbelsäule: Zervikalbereich		
M49.03	Tuberkulose der Wirbelsäule: Zervikothorakalbereich		
M49.04	Tuberkulose der Wirbelsäule: Thorakalbereich		
M49.05	Tuberkulose der Wirbelsäule: Thorakolumbalbereich		
M49.06	Tuberkulose der Wirbelsäule: Lumbalbereich		
M49.07	Tuberkulose der Wirbelsäule: Lumbosakralbereich		
M49.08	Tuberkulose der Wirbelsäule: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M49.09	Tuberkulose der Wirbelsäule: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M49.10	Spondylitis brucellosa: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M49.11	Spondylitis brucellosa: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M49.12	Spondylitis brucellosa: Zervikalbereich		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Diagnostentabelle		-Folgeseite-2-	ICD_GIQI_WS Infektionen
Kommentar			
Code	Text		
M49.13	Spondylitis brucellosa: Zervikothorakalbereich		
M49.14	Spondylitis brucellosa: Thorakalbereich		
M49.15	Spondylitis brucellosa: Thorakolumbalbereich		
M49.16	Spondylitis brucellosa: Lumbalbereich		
M49.17	Spondylitis brucellosa: Lumbosakralbereich		
M49.18	Spondylitis brucellosa: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M49.19	Spondylitis brucellosa: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M49.20	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M49.21	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M49.22	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Zervikalbereich		
M49.23	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Zervikothorakalbereich		
M49.24	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Thorakalbereich		
M49.25	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Thorakolumbalbereich		
M49.26	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Lumbalbereich		
M49.27	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Lumbosakralbereich		
M49.28	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M49.29	Spondylitis durch bakterielle Darminfektion: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M49.30	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Mehrere Lokalisationen der Wirbelsäule		
M49.31	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Okzipito-Atlanto-Axialbereich		
M49.32	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Zervikalbereich		
M49.33	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Zervikothorakalbereich		
M49.34	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Thorakalbereich		
M49.35	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Thorakolumbalbereich		
M49.36	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Lumbalbereich		
M49.37	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Lumbosakralbereich		
M49.38	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Sakral- und Sakrokokzygealbereich		
M49.39	Spondylopathie bei sonstigen anderenorts klassifizierten infektiösen und parasitären Krankheiten: Nicht näher bezeichnete Lokalisation		
M86.08	Akute hämatogene Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.18	Sonstige akute Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.28	Subakute Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.38	Chronische multifokale Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.48	Chronische Osteomyelitis mit Fistel: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.58	Sonstige chronische hämatogene Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.68	Sonstige chronische Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.88	Sonstige Osteomyelitis: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		
M86.98	Osteomyelitis, nicht näher bezeichnet: Sonstige [Hals, Kopf, Rippen, Rumpf, Schädel, Wirbelsäule]		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI Ablation chirurgisch
Kommentar		
Code	Text	
5-371.30	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.31	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.32	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.33	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Kryoablation	
5-371.34	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Mikrowellenablation	
5-371.35	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.36	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Laserablation	
5-371.3x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.40	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.41	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.42	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.43	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Kryoablation	
5-371.44	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Mikrowellenablation	
5-371.45	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.46	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Laserablation	
5-371.4x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.50	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.51	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.52	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.53	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Kryoablation	
5-371.54	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Mikrowellenablation	
5-371.55	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.56	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Laserablation	
5-371.5x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Sonstige	
5-371.y	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI Ablation Katheter
Kommentar		
Code	Text	
8-835.20	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof	
8-835.21	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten	
8-835.22	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel	
8-835.23	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Vorhof	
8-835.24	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel	
8-835.25	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen	
8-835.30	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Ablation_Katheter
Kommentar			
Code	Text		
8-835.31	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: AV-Knoten		
8-835.32	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel		
8-835.33	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof		
8-835.34	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel		
8-835.35	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen		
8-835.40	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Rechter Vorhof		
8-835.41	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: AV-Knoten		
8-835.42	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Rechter Ventrikel		
8-835.43	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Linker Vorhof		
8-835.44	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Linker Ventrikel		
8-835.45	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Pulmonalvenen		
8-835.8	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren		
8-835.9	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Verwendung eines Drahtgeflechtkatheters		
8-835.a0	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Rechter Vorhof		
8-835.a1	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: AV-Knoten		
8-835.a2	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Rechter Ventrikel		
8-835.a3	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Linker Vorhof		
8-835.a4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Linker Ventrikel		
8-835.a5	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Pulmonalvenen		
8-835.b0	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof		
8-835.b1	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: AV-Knoten		
8-835.b2	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel		
8-835.b3	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Linker Vorhof		
8-835.b4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel		
8-835.b5	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen		
8-835.e	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung einer endovaskulären endoskopischen Steuerung		
8-835.f	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Perkutaner epikardialer Zugang für eine Ablation		
8-835.g	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung rotordetektierender, elektroanatomischer Mappingverfahren		
8-835.h	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Messung des Anpressdruckes		
8-835.j	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung hochauflösender, multipolarer, dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren		
8-835.x	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Sonstige		
8-835.y	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Ablation_livH_PulmoV
Kommentar		
Code	Text	
8-835.23	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Vorhof	
8-835.25	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen	
8-835.33	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof	
8-835.35	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen	
8-835.43	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Linker Vorhof	
8-835.45	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Pulmonalvenen	
8-835.a3	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Linker Vorhof	
8-835.a5	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Pulmonalvenen	
8-835.b3	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Linker Vorhof	
8-835.b5	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_alloplast_Hernie
Kommentar		
Code	Text	
5-530.31	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]	
5-530.32	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]	
5-530.33	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)	
5-530.34	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)	
5-530.3x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	
5-530.71	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]	
5-530.72	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]	
5-530.73	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)	
5-530.74	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)	
5-530.7x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Ampu_Bein
Kommentar		
Code	Text	
5-864.0	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Hemipelvektomie	
5-864.1	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Inkomplette Hemipelvektomie	
5-864.2	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Exartikulation im Hüftgelenk	
5-864.3	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Oberschenkelamputation, n.n.bez.	
5-864.4	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Oberschenkel	
5-864.5	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer oder distaler Oberschenkel	
5-864.6	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation im Kniebereich	
5-864.7	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Exartikulation im Knie	
5-864.8	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Unterschenkelamputation, n.n.bez.	
5-864.9	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation proximaler Unterschenkel	
5-864.a	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Amputation mittlerer Unterschenkel	
5-864.x	Amputation und Exartikulation untere Extremität: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Amput_Bein
Kommentar		
Code	Text	
5-864.y	Amputation und Exartikulation untere Extremität: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Amput_Fuss	
Kommentar		
Code	Text	
5-865.0	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation tiefer Unterschenkel nach Syme	
5-865.1	Amputation und Exartikulation Fuß: Fußamputation, n.n.bez.	
5-865.2	Amputation und Exartikulation Fuß: Fußamputation nach Spitzzy	
5-865.3	Amputation und Exartikulation Fuß: Fußamputation nach Pirogoff	
5-865.4	Amputation und Exartikulation Fuß: Vorfußamputation nach Chopart	
5-865.5	Amputation und Exartikulation Fuß: Mittelfußamputation nach Lisfranc	
5-865.6	Amputation und Exartikulation Fuß: Amputation transmetatarsal	
5-865.7	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenamputation	
5-865.8	Amputation und Exartikulation Fuß: Zehenstrahlresektion	
5-865.90	Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen: Metatarsale (und Phalangen), bis zu zwei Strahlen	
5-865.91	Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen: Metatarsale (und Phalangen), mehr als zwei Strahlen	
5-865.92	Amputation und Exartikulation Fuß: Innere Amputation im Bereich der Mittelfuß- und Fußwurzelknochen: Fußwurzel [Tarsus]	
5-865.x	Amputation und Exartikulation Fuß: Sonstige	
5-865.y	Amputation und Exartikulation Fuß: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_anatomische_Leberresektion	
Kommentar		
Code	Text	
5-502.0	Anatomische (typische) Leberresektion: Segmentresektion (ein Segment)	
5-502.1	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie links [Resektion der Segmente 2, 3, 4a und 4b]	
5-502.2	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie rechts [Resektion der Segmente 5 bis 8]	
5-502.3	Anatomische (typische) Leberresektion: So genannte Trisegmentektomie [Resektion der Segmente 4 bis 8]	
5-502.4	Anatomische (typische) Leberresektion: Bisegmentektomie [Lobektomie links] [Resektion der Segmente 2 und 3]	
5-502.5	Anatomische (typische) Leberresektion: Resektion sonstiger Segmentkombinationen	
5-502.6	Anatomische (typische) Leberresektion: Trisektorektomie [Resektion der Segmente 1 und 4 bis 8]	
5-502.7	Anatomische (typische) Leberresektion: In-situ-Split mit Ligatur der Pfortader bei einer zweizeitigen Leberresektion	
5-502.8	Anatomische (typische) Leberresektion: Leberresektion nach vorangegangenem In-situ-Split	
5-502.x	Anatomische (typische) Leberresektion: Sonstige	
5-502.y	Anatomische (typische) Leberresektion: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Aorta_abdom_evar	
Kommentar		
Code	Text	
5-38a.0	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta n.n.bez.	
5-38a.c0	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, ohne Öffnung	
5-38a.c1	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, mit 1 Öffnung	
5-38a.c2	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, mit 2 Öffnungen	
5-38a.c3	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, mit 3 oder mehr Öffnungen	
5-38a.c4	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, mit Versorgung eines Gefäßabganges in Chimney-Technik	
5-38a.c5	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Stent-Prothese, mit Versorgung von zwei oder mehr Gefäßabgängen in Chimney-Technik	
5-38a.cx	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta abdominalis: Sonstige	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen	
Kommentar		
Code	Text	
5-382.33	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Aorta abdominalis	
5-382.3x	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Sonstige	
5-384.51	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Rohrprothese	
5-384.52	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Rohrprothese bei Aneurysma	
5-384.53	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Bifurkationsprothese biliakal	
5-384.54	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma	
5-384.55	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Bifurkationsprothese bifemoral	
5-384.56	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma	
5-384.5x	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, n.n.bez.: Sonstige	
5-384.61	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Mit Rohrprothese	
5-384.62	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Mit Rohrprothese bei Aneurysma	
5-384.63	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal	
5-384.64	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma	
5-384.65	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral	
5-384.66	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma	
5-384.6x	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, suprarenal: Sonstige	
5-384.71	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Rohrprothese	
5-384.72	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Rohrprothese bei Aneurysma	
5-384.73	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal	
5-384.74	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma	
5-384.75	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral	
5-384.76	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma	
5-384.7x	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta abdominalis, infrarenal: Sonstige	
5-384.x1	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Mit Rohrprothese	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Aorta_abdom_offen
Kommentar			
Code	Text		
5-384.x2	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Mit Rohrprothese bei Aneurysma		
5-384.x3	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Mit Bifurkationsprothese biliakal		
5-384.x4	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma		
5-384.x5	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Mit Bifurkationsprothese bifemoral		
5-384.x6	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma		
5-384.xx	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Sonstige: Sonstige		
5-384.y	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Aorta_thorak_evar	
Kommentar			
Code	Text		
5-384.8	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta descendens mit Hybridprothese		
5-384.70	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Stent-Prothese, ohne Öffnung		
5-384.7b	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Stent-Prothese, mit 1 Öffnung		
5-384.7c	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Stent-Prothese, mit 2 Öffnungen		
5-384.7d	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Stent-Prothese, mit 3 oder mehr Öffnungen		
5-384.7e	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Stent-Prothese, mit Versorgung eines Gefäßabganges in Chimney-Technik		
5-384.7f	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Stent-Prothese, mit Versorgung von zwei oder mehr Gefäßabgängen in Chimney-Technik		
5-384.7x	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracica: Sonstige		
5-384.80	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, ohne Öffnung		
5-384.8c	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit 1 Öffnung		
5-384.8d	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit 2 Öffnungen		
5-384.8e	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit 3 Öffnungen		
5-384.8f	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit 4 oder mehr Öffnungen		
5-384.8g	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit Versorgung eines Gefäßabganges in Chimney-Technik		
5-384.8h	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Stent-Prothese, mit Versorgung von zwei oder mehr Gefäßabgängen in Chimney-Technik		
5-384.8x	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Aorta thoracoabdominalis: Sonstige		
5-384.a	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Bei Hybridverfahren an Aorta ascendens, Aortenbogen oder Aorta thoracica		
5-384.b	Endovaskuläre Implantation von Stent-Prothesen: Bei Hybridverfahren an der Aorta thoracoabdominalis		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Aorta_thorak_offen	
Kommentar			
Code	Text		
5-382.30	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Aorta ascendens		
5-382.32	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Aorta thoracica		
5-384.01	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens: Mit Rohrprothese		
5-384.02	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens: Mit Rohrprothese bei Aneurysma		
5-384.0x	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens: Sonstige		
5-384.11	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Mit Rohrprothese		
5-384.12	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Mit Rohrprothese bei Aneurysma		
5-384.1x	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta ascendens mit Reimplantation der Koronararterien: Sonstige		
5-384.31	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracica: Mit Rohrprothese		
5-384.32	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracica: Mit Rohrprothese bei Aneurysma		
5-384.3x	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracica: Sonstige		
5-384.41	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Rohrprothese		
5-384.42	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Rohrprothese bei Aneurysma		
5-384.43	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Bifurkationsprothese biliakal		
5-384.44	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Bifurkationsprothese biliakal bei Aneurysma		
5-384.45	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Bifurkationsprothese bifemoral		
5-384.46	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Mit Bifurkationsprothese bifemoral bei Aneurysma		
5-384.4x	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aorta thoracoabdominalis: Sonstige		
5-384.d1	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen, aufsteigender Teil: Mit Rohrprothese		
5-384.d2	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen, aufsteigender Teil: Mit Rohrprothese bei Aneurysma		
5-384.dx	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen, aufsteigender Teil: Sonstige		
5-384.e1	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen, absteigender Teil: Mit Rohrprothese		
5-384.e2	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen, absteigender Teil: Mit Rohrprothese bei Aneurysma		
5-384.ex	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Aortenbogen, absteigender Teil: Sonstige		
5-384.f1	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Gesamter Aortenbogen: Mit Rohrprothese		
5-384.f2	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Gesamter Aortenbogen: Mit Rohrprothese bei Aneurysma		
5-384.fx	Resektion und Ersatz (Interposition) an der Aorta: Gesamter Aortenbogen: Sonstige		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar	
Kommentar			
Code	Text		
5-355.0	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Vergrößerung eines bestehenden Septumdefektes		
5-355.1	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Herstellung eines Septumdefektes (Blalock-Harlon)		
5-355.x	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Sonstige		
5-355.y	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: N.n.bez.		
5-356.0	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss n.n.bez.		
5-356.1	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss partiell		
5-356.2	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss total		
5-356.3	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss n.n.bez.		
5-356.4	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss partiell		
5-356.5	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss total		
5-356.6	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, n.n.bez., Korrektur		
5-356.7	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, partiell, Korrektur		
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt			

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar
Kommentar		537a ab 2013
Code	Text	
5-356.8	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, total, Korrektur	
5-356.x	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Sonstige	
5-356.y	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: N.n.bez.	
5-357.0	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Ductus arteriosus apertus (Botalli)	
5-357.1	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Aortenisthmus(stenose)	
5-357.2	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. lusoria	
5-357.3	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. pulmonalis (Schlingen)	
5-357.4	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: V. cava	
5-357.5	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: V. pulmonalis	
5-357.6	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Koronargefäße	
5-357.7	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Unterbrochener Aortenbogen	
5-357.8	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Kollateralgefäße, Unifokalisierung	
5-357.9	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Durchtrennung des Lig. arteriosum bei Kompression der intrathorakalen Trachea	
5-357.x	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Sonstige	
5-357.y	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: N.n.bez.	
5-359.0	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Totalkorrektur einer Tetralogie nach Fallot	
5-359.10	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Atriale Switch-Operation	
5-359.11	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Arterielle Switch-Operation	
5-359.12	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Double Switch-Operation	
5-359.1x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Sonstige	
5-359.20	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Total	
5-359.21	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Partiiell	
5-359.30	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-right-ventricle: Fallot-Typ	
5-359.31	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-right-ventricle: Nicht Fallot-Typ	
5-359.4	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-left-ventricle	
5-359.5	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Truncus arteriosus	
5-359.60	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, unidirektional	
5-359.61	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, bidirektional	
5-359.62	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, bilateral	
5-359.63	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, intrakardialer Tunnel	
5-359.64	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, extrakardialer Tunnel	
5-359.65	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, sonstige	
5-359.66	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Damus-Kay-Stansel-Operation	
5-359.67	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Norwood-Typ-Operation	
5-359.6x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Sonstige	
5-359.7	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Cor triatriatum	
5-359.8	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Absent Pulmonary Valve Syndrom	
5-359.x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Sonstige	
5-359.y	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: N.n.bez.	
5-371.30	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.31	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.32	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.33	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Kryoablation	
5-371.34	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Mikrowellenablation	
5-371.35	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.36	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Laserablation	
5-371.3x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.40	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.41	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.42	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.43	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Kryoablation	
5-371.44	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Mikrowellenablation	
5-371.45	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.46	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Laserablation	
5-371.4x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.50	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.51	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.52	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.53	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Kryoablation	
5-371.54	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Mikrowellenablation	
5-371.55	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.56	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Laserablation	
5-371.5x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Sonstige	
5-371.y	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: N.n.bez.	
5-372.5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, total (Dekortikation)	
5-373.2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Partielle linksventrikuläre Reduktionsplastik (Batista)	
5-373.3	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Resektion eines Aneurysmas, am Vorhof	
5-373.4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Resektion eines Aneurysmas, am Ventrikel	
5-373.5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: MAZE-Verfahren (Alternative Verfahren)	
5-373.6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Reizleitungssystem, am Ventrikel	
5-373.7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Destruktion am Reizleitungssystem, am Vorhof	
5-373.8	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Destruktion am Reizleitungssystem, am Ventrikel	
5-373.x	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Sonstige	
5-373.y	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: N.n.bez.	
5-374.6	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Verschluss eines erworbenen Ventrikelseptumdefektes (z.B. nach Herzinfarkt)	
5-375.0	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop	
5-375.1	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, heterotop (Assistenzherz)	
5-375.2	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Transplantation (En-bloc)	
5-375.3	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>-Folgeseite-3-</b>	<b>OPS_GIQI_Ausschluss_Aortenklappe_Koronar</b>
<b>Kommentar</b>	537a ab 2013	
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-375.4	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Retransplantation (En-bloc) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-375.y	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: N.n.bez.	
5-37a.0	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Transarterielle Implantation eines ventrikulären Partitionierungsimplantates	
5-37a.1	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes mit myokardialem Verankerungssystem, Hybrideingriff	
5-37a.x	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Sonstige	
5-37a.y	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: N.n.bez.	
8-837.d1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Ventrikelseptum	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_AV_Fistel</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
5-392.10	Anlegen eines arteriovenösen Shunttes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Ohne Vorverlagerung der Vena basilica
5-392.11	Anlegen eines arteriovenösen Shunttes: Innere AV-Fistel (Cimino-Fistel): Mit Vorverlagerung der Vena basilica
5-392.2	Anlegen eines arteriovenösen Shunttes: Innere AV-Fistel mit allogenum Material
5-392.30	Anlegen eines arteriovenösen Shunttes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Mit Implantat ohne Abstrom in den rechten Vorhof
5-392.31	Anlegen eines arteriovenösen Shunttes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Mit Implantat mit Abstrom in den rechten Vorhof
5-392.3x	Anlegen eines arteriovenösen Shunttes: Innere AV-Fistel mit alloplastischem Material: Sonstige
5-392.5	Anlegen eines arteriovenösen Shunttes: Innere AV-Fistel mit autogenem Material (autogene Vene)

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_Bandscheibe</b>
<b>Kommentar</b>	5-839j* ergänzt, siehe Mail von Prof. Mansky am 14.06.16
<b>Code</b>	<b>Text</b>
5-831.0	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe
5-831.2	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe mit Radikulodekompression
5-831.3	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision von extraforaminal gelegenem Bandscheibengewebe
5-831.4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe, perkutan ohne Endoskopie
5-831.5	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe, perkutan mit Endoskopie
5-831.6	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation bei Rezidiv
5-831.7	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation mit Radikulolyse bei Rezidiv
5-831.8	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Perkutane Volumenreduktion der Bandscheibe
5-831.9	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters ohne Endoskopie
5-831.a	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters mit Endoskopie
5-831.x	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Sonstige
5-831.y	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: N.n.bez.
5-839.10	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 1 Segment
5-839.11	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 2 Segmente
5-839.12	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 3 Segmente
5-839.13	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 4 oder mehr Segmente
5-839.2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Bandscheibenendoprothese (ohne Wechsel)
5-839.3	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Wechsel einer Bandscheibenendoprothese
5-839.g0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) mit Implantat: 1 Segment
5-839.g1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) mit Implantat: 2 Segmente
5-839.g2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) mit Implantat: 3 oder mehr Segmente
5-839.j0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation der Bandscheibe (Nukleus) mit Implantat: 1 Segment
5-839.j1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation der Bandscheibe (Nukleus) mit Implantat: 2 Segmente
5-839.j2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation der Bandscheibe (Nukleus) mit Implantat: 3 oder mehr Segmente
5-839.n0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) durch Naht: 1 Segment
5-839.n1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) durch Naht: 2 Segmente
5-839.n2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) durch Naht: 3 oder mehr Segmente

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_Bariatrische_OP</b>
<b>Kommentar</b>	
<b>Code</b>	<b>Text</b>
5-434.30	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion nach Scopinaro: Offen chirurgisch
5-434.31	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion nach Scopinaro: Laparoskopisch
5-434.32	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion nach Scopinaro: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-434.40	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion mit Duodenal-Switch: Offen chirurgisch
5-434.41	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion mit Duodenal-Switch: Laparoskopisch
5-434.42	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion mit Duodenal-Switch: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-434.50	Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens [Sleeve Resection]: Offen chirurgisch
5-434.51	Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens [Sleeve Resection]: Laparoskopisch
5-434.52	Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens [Sleeve Resection]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-434.60	Atypische partielle Magenresektion: Duodenal-Switch mit Bildung eines gemeinsamen Dünndarmschenkels [Common Channel] nach Herstellung eines Schlauchmagens (zweite Sitzung): Offen chirurgisch
5-434.61	Atypische partielle Magenresektion: Duodenal-Switch mit Bildung eines gemeinsamen Dünndarmschenkels [Common Channel] nach Herstellung eines Schlauchmagens (zweite Sitzung): Laparoskopisch
5-434.62	Atypische partielle Magenresektion: Duodenal-Switch mit Bildung eines gemeinsamen Dünndarmschenkels [Common Channel] nach Herstellung eines Schlauchmagens (zweite Sitzung): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-445.40	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Mit Staplernahat oder Transsektion (bei Adipositas), mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Offen chirurgisch
5-445.41	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Mit Staplernahat oder Transsektion (bei Adipositas), mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Laparoskopisch
5-445.42	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Mit Staplernahat oder Transsektion (bei Adipositas), mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-445.50	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Mit Staplernahat oder Transsektion (bei Adipositas), mit Gastrojejunostomie analog Billroth I: Offen chirurgisch
5-445.51	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Mit Staplernahat oder Transsektion (bei Adipositas), mit Gastrojejunostomie analog Billroth I: Laparoskopisch
5-445.52	Gastroenterostomie ohne Magenresektion [Bypassverfahren]: Mit Staplernahat oder Transsektion (bei Adipositas), mit Gastrojejunostomie analog Billroth II: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-448.a0	Andere Rekonstruktion am Magen: Vertikale Gastroplastik nach Mason: Offen chirurgisch abdominal
5-448.a1	Andere Rekonstruktion am Magen: Vertikale Gastroplastik nach Mason: Offen chirurgisch thorakal
5-448.a2	Andere Rekonstruktion am Magen: Vertikale Gastroplastik nach Mason: Laparoskopisch
5-448.a3	Andere Rekonstruktion am Magen: Vertikale Gastroplastik nach Mason: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
<b>Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt</b>	

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Bariatrische_OP
Kommentar			
Code	Text		
5-448.ax	Andere Rekonstruktion am Magen: Vertikale Gastroplastik nach Mason: Sonstige		
5-448.b0	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines nicht anpassbaren Magenbandes: Offen chirurgisch abdominal		
5-448.b1	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines nicht anpassbaren Magenbandes: Offen chirurgisch thorakal		
5-448.b2	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines nicht anpassbaren Magenbandes: Laparoskopisch		
5-448.b3	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines nicht anpassbaren Magenbandes: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-448.bx	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines nicht anpassbaren Magenbandes: Sonstige		
5-448.c0	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines anpassbaren Magenbandes: Offen chirurgisch abdominal		
5-448.c1	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines anpassbaren Magenbandes: Offen chirurgisch thorakal		
5-448.c2	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines anpassbaren Magenbandes: Laparoskopisch		
5-448.c3	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines anpassbaren Magenbandes: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-448.cx	Andere Rekonstruktion am Magen: Implantation oder Wechsel eines anpassbaren Magenbandes: Sonstige		
5-448.f0	Andere Rekonstruktion am Magen: Magenplikatur: Offen chirurgisch		
5-448.f1	Andere Rekonstruktion am Magen: Magenplikatur: Laparoskopisch		
5-448.f2	Andere Rekonstruktion am Magen: Magenplikatur: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-448.f3	Andere Rekonstruktion am Magen: Magenplikatur: Endoskopisch		
5-448.fx	Andere Rekonstruktion am Magen: Magenplikatur: Sonstige		
5-449.n0	Andere Operationen am Magen: Implantation oder Wechsel eines Magenschrittmachers, mit offen chirurgischer/-m Implantation oder Wechsel der Sonden		
5-449.n1	Andere Operationen am Magen: Implantation oder Wechsel eines Magenschrittmachers, mit laparoskopischer/-m Implantation oder Wechsel der Sonden		
5-449.n2	Andere Operationen am Magen: Implantation oder Wechsel eines Magenschrittmachers, mit Implantation oder Wechsel der Sonden durch Umsteigen von laparoskopischen auf offen chirurgische Verfahren		
5-449.n3	Andere Operationen am Magen: Implantation oder Wechsel eines Magenschrittmachers oder Wechsel von Sonden eines Magenschrittmachers ohne Wechsel des Magenschrittmachers: Wechsel eines Magenschrittmachers ohne Wechsel der Sonden		
8-127.0	Endoskopisches Einlegen und Entfernung eines Magenballons: Einlegen		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_Alle
Kommentar		
Code	Text	
8-701	Einfache endotracheale Intubation	
8-706	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	
8-713.0	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_NIV
Kommentar		
Code	Text	
8-706	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	
8-713.0	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Beatmung_Zugang_Tubus_einfach
Kommentar		
Code	Text	
8-701	Einfache endotracheale Intubation	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Becken_Bein_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-380.51	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Aa. lumbales	
5-380.52	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.	
5-380.53	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis	
5-380.54	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa	
5-380.55	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna	
5-380.56	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese	
5-380.5x	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige	
5-380.70	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis	
5-380.71	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris	
5-380.72	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea	
5-380.73	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese	
5-380.7x	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige	
5-380.80	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior	
5-380.81	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Aa. recurrentes	
5-380.82	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. dorsalis pedis	
5-380.83	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior	
5-380.84	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis	
5-380.85	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. plantaris medialis	
5-380.86	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. plantaris lateralis	
5-380.87	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese	
5-380.8x	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige	
5-381.51	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: Aa. lumbales	
5-381.52	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.	
5-381.53	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis	
5-381.54	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa	
5-381.55	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna	
5-381.56	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese	
5-381.5x	Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige	
5-381.70	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. femoralis	
5-381.71	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris	
5-381.72	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: A. poplitea	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI Becken_ Bein_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-381.73	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese	
5-381.7x	Endarteriektomie: Arterien Oberschenkel: Sonstige	
5-381.80	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior	
5-381.82	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. dorsalis pedis	
5-381.83	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior	
5-381.84	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis	
5-381.87	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese	
5-381.8x	Endarteriektomie: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige	
5-382.53	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis	
5-382.54	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa	
5-382.55	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna	
5-382.5x	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige	
5-382.70	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. femoralis	
5-382.71	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris	
5-382.72	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: A. poplitea	
5-382.7x	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Oberschenkel: Sonstige	
5-382.80	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior	
5-382.82	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. dorsalis pedis	
5-382.83	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior	
5-382.84	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis	
5-382.8x	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige	
5-383.52	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.	
5-383.53	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis	
5-383.54	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa	
5-383.55	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna	
5-383.5x	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige	
5-383.70	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis	
5-383.71	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris	
5-383.72	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea	
5-383.7x	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige	
5-383.80	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior	
5-383.83	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior	
5-383.84	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis	
5-383.8x	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige	
5-393.33	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortoiliakal	
5-393.35	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortiofemorale	
5-393.36	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortofemorale	
5-393.38	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Aortopopliteal	
5-393.3x	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Aorta: Sonstige	
5-393.41	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Ilioliakal	
5-393.42	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliofemorale	
5-393.43	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliopopliteal n.n.bez.	
5-393.44	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliopopliteal, oberhalb des Kniegelenkes	
5-393.45	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliopopliteal, unterhalb des Kniegelenkes	
5-393.46	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Iliocrural	
5-393.47	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Obturator-Bypass, extraanatomisch	
5-393.4x	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. iliaca und viszerale Arterien: Sonstige	
5-393.51	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemorale	
5-393.52	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal n.n.bez.	
5-393.53	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, oberhalb des Kniegelenkes	
5-393.54	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropopliteal, unterhalb des Kniegelenkes	
5-393.55	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorocrural	
5-393.56	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femoropedal	
5-393.57	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Femorofemorale, extraanatomisch	
5-393.5x	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. femoralis: Sonstige	
5-393.61	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteocrural	
5-393.62	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Popliteopedal	
5-393.6x	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: A. poplitea: Sonstige	
5-393.7	Anlegen eines anderen Shuntes und Bypasses an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel	
5-395.52	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.	
5-395.53	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis	
5-395.54	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa	
5-395.55	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna	
5-395.56	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Gefäßprothese	
5-395.5x	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige	
5-395.70	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis	
5-395.71	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris	
5-395.72	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea	
5-395.73	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Gefäßprothese	
5-395.7x	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige	
5-395.80	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior	
5-395.82	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. dorsalis pedis	
5-395.83	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior	
5-395.84	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis	
5-395.87	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Gefäßprothese	
5-395.8x	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige	
5-396.52	Transposition von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.	
5-396.54	Transposition von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa	
5-396.55	Transposition von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna	
5-396.5x	Transposition von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Becken_Bein_OP
Kommentar			
Code	Text		
5-396.70	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis		
5-396.71	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris		
5-396.7x	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige		
5-396.80	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior		
5-396.83	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior		
5-396.84	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis		
5-396.8x	Transposition von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige		
5-397.51	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Aa. lumbales		
5-397.52	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca n.n.bez.		
5-397.53	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis		
5-397.54	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca externa		
5-397.55	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca interna		
5-397.5x	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: Sonstige		
5-397.70	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. femoralis		
5-397.71	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. profunda femoris		
5-397.72	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: A. poplitea		
5-397.7x	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Oberschenkel: Sonstige		
5-397.80	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis anterior		
5-397.81	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Aa. recurrentes		
5-397.82	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. dorsalis pedis		
5-397.83	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. tibialis posterior		
5-397.84	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. fibularis		
5-397.85	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. plantaris medialis		
5-397.86	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: A. plantaris lateralis		
5-397.8x	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Unterschenkel und Fuß: Sonstige		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Beckenboden	
Kommentar			
Code	Text		
5-592	Raffung des urethrovessikal Überganges		
5-593.00	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit autogenem Material: Levatorplastik		
5-593.01	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit autogenem Material: Pubokokzygeusplastik		
5-593.02	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit autogenem Material: Fasziengügelplastik		
5-593.0x	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit autogenem Material: Sonstige		
5-593.10	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit allogenem Material: Dura		
5-593.11	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit allogenem Material: Faszie		
5-593.1x	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit allogenem Material: Sonstige		
5-593.20	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Spannungsfreies vaginales Band (TVT) oder transobturatorisches Band (TOT, TVT-O)		
5-593.2x	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Mit alloplastischem Material: Sonstige		
5-593.x	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: Sonstige		
5-593.y	Transvaginale Suspensionsoperation [Zügeloperation]: N.n.bez.		
5-594.0	Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Mit Faszie		
5-594.1	Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Mit Muskulatur		
5-594.2	Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Mit Dura		
5-594.30	Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Mit alloplastischem Material: Nicht adjustierbar		
5-594.31	Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Mit alloplastischem Material: Adjustierbar		
5-594.x	Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: Sonstige		
5-594.y	Suprapubische (urethrovessikale) Zügeloperation [Schlingenoperation]: N.n.bez.		
5-595.0	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethropubopexie (z.B. nach Marshall-Marchetti-Krantz)		
5-595.10	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch): Offen chirurgisch (abdominal)		
5-595.11	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch): Laparoskopisch		
5-595.1x	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch): Sonstige		
5-595.20	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Offen chirurgisch (abdominal), ohne alloplastisches Material		
5-595.21	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Offen chirurgisch (abdominal), mit alloplastischem Material		
5-595.22	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Laparoskopisch, ohne alloplastisches Material		
5-595.23	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material		
5-595.24	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Vaginal, ohne alloplastisches Material		
5-595.25	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Vaginal, mit alloplastischem Material		
5-595.2x	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Sonstige		
5-595.3	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Paraurethrale Nadelsuspension (z.B. nach Stamey-Pereyra, nach Raz)		
5-595.x	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Sonstige		
5-595.y	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: N.n.bez.		
5-596.00	Andere Harninkontinenzoperationen: Paraurethrale Injektionsbehandlung: Mit Dextranomer-Hyaluronsäure-Gel		
5-596.01	Andere Harninkontinenzoperationen: Paraurethrale Injektionsbehandlung: Mit Polyacrylamid-Hydrogel		
5-596.02	Andere Harninkontinenzoperationen: Paraurethrale Injektionsbehandlung: Mit nicht resorbierbarem Silikon-Elastomer		
5-596.0x	Andere Harninkontinenzoperationen: Paraurethrale Injektionsbehandlung: Mit sonstigen Substanzen		
5-596.1	Andere Harninkontinenzoperationen: Konstruktion einer Neourethra, einzeitig		
5-596.2	Andere Harninkontinenzoperationen: Konstruktion einer Neourethra, zweizeitig, erste Sitzung		
5-596.3	Andere Harninkontinenzoperationen: Durchzug einer Neourethra, zweizeitig, zweite Sitzung		
5-596.4	Andere Harninkontinenzoperationen: Urethropexie, n.n.bez.		
5-596.5	Andere Harninkontinenzoperationen: Interpositionsoperation		
5-596.6	Andere Harninkontinenzoperationen: Urethro(zysto)lyse bei der Frau		
5-596.71	Andere Harninkontinenzoperationen: Adjustierbare Kontinenztherapie: Explantation		
5-596.72	Andere Harninkontinenzoperationen: Adjustierbare Kontinenztherapie: Revision		
5-596.73	Andere Harninkontinenzoperationen: Adjustierbare Kontinenztherapie: Wechsel des Ballons		
5-596.74	Andere Harninkontinenzoperationen: Adjustierbare Kontinenztherapie: Implantation unter den Harnblasenhals		
5-596.75	Andere Harninkontinenzoperationen: Adjustierbare Kontinenztherapie: Implantation in die Region der bulbären Harnröhre		
5-596.x	Andere Harninkontinenzoperationen: Sonstige		
5-596.y	Andere Harninkontinenzoperationen: N.n.bez.		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle		-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Beckenboden
Kommentar			
Code	Text		
5-704.6a	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Vaginal, mit alloplastischem Material		
5-704.6b	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch, ohne alloplastisches Material		
5-704.6c	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch, ohne alloplastisches Material		
5-704.6d	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen vaginal - laparoskopisch, ohne alloplastisches Material		
5-704.6e	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch, mit alloplastischem Material		
5-704.6f	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch, mit alloplastischem Material		
5-704.6g	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen vaginal - laparoskopisch, mit alloplastischem Material		
5-704.6h	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Offen chirurgisch (abdominal), mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectineale, ohne tiefe Netzeinlage		
5-704.6j	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Offen chirurgisch (abdominal), mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectineale, mit tiefer Netzeinlage		
5-704.6k	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectineale, ohne tiefe Netzeinlage		
5-704.6m	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectineale, mit tiefer Netzeinlage		
5-704.6n	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch, mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectineale, ohne tiefe Netzeinlage		
5-704.6p	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch, mit alloplastischem Material, mit beidseitiger Fixation am Lig. pectineale, mit tiefer Netzeinlage		
5-704.6x	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Uterusfixation: Sonstige		
5-704.x	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: Sonstige		
5-704.y	Vaginale Kolporrhaphie und Beckenbodenplastik: N.n.bez.		
5-707.1	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Douglasplastik		
5-707.20	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik ohne alloplastisches Material: Offen chirurgisch (abdominal)		
5-707.21	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik ohne alloplastisches Material: Vaginal		
5-707.22	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik ohne alloplastisches Material: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-707.2x	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik ohne alloplastisches Material: Sonstige		
5-707.30	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik mit alloplastischem Material: Offen chirurgisch (abdominal)		
5-707.31	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik mit alloplastischem Material: Vaginal		
5-707.32	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik mit alloplastischem Material: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-707.3x	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Enterozelenplastik mit alloplastischem Material: Sonstige		
5-707.x	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: Sonstige		
5-707.y	Plastische Rekonstruktion des kleinen Beckens und des Douglasraumes: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Bronchoangioplastische_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-324.22	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.23	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.32	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.33	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.34	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.62	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.a2	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.a3	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.a4	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.a5	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit Bifurkationsresektion	
5-324.b2	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.b3	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.b4	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.b5	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit Bifurkationsresektion	
5-324.x2	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.x3	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.x4	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.x5	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Bifurkationsresektion	
5-325.11	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.12	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.13	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.14	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.15	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.16	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.17	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.18	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.1x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Sonstige	
5-325.21	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.22	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.23	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.24	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.25	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.26	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.27	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.28	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.2x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Sonstige	
5-325.31	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.32	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.33	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.34	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.35	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.36	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.37	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.38	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.3x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Sonstige	
5-325.41	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.42	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Perikardresektion	
5-325.43	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Vorhofresektion	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Bronchoangioplastische_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-325.44	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Brustwandresektion	
5-325.4x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit Bifurkationsresektion: Sonstige	
5-325.61	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.62	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.63	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.64	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.65	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.66	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.67	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.68	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.6x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Sonstige	
5-325.71	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.72	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.73	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.74	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.75	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.76	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.77	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.78	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.7x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Sonstige	
5-325.81	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.82	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.83	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.84	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.85	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.86	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.87	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.88	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.8x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Sonstige	
5-325.91	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.92	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Perikardresektion	
5-325.93	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Vorhofresektion	
5-325.94	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Brustwandresektion	
5-325.95	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Zwerchfellresektion	
5-325.96	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Ösophagusresektion	
5-325.97	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.98	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.9x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Sonstige	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Brust_OP
Kommentar	
Code	Text
5-870.20	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktectomie: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
5-870.21	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktectomie: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
5-870.60	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Destruktion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
5-870.61	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Destruktion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
5-870.91	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
5-870.a0	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation
5-870.a1	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)
5-870.a2	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von mehr als 25 % des Brustgewebes (mehr als 1 Quadrant)
5-870.a3	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mastopexie
5-870.a4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch lokale fasziokutane oder myokutane Lappenplastik aus dem brustumgebenden Haut- und Weichteilgewebe
5-870.a5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mamma-reduktionsplastik
5-870.a6	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch gestielte Fernlappenplastik
5-870.a7	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch freie Fernlappenplastik mit mikrochirurgischem Gefäßanschluss
5-870.ax	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Sonstige
5-870.x	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Sonstige
5-870.y	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: N.n.bez.
5-872.0	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Ohne Resektion der M. pectoralis-Faszie
5-872.1	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie
5-872.x	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Sonstige
5-872.y	(Modifizierte radikale) Mastektomie: N.n.bez.
5-874.0	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion des M. pectoralis major
5-874.1	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion der Mm. pectorales majores et minores
5-874.2	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion der Mm. pectorales majores et minores
5-874.4	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion des M. pectoralis minor
5-874.5	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion des M. pectoralis major
5-874.6	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion des M. pectoralis minor
5-874.7	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit oberflächlicher Thoraxwandteilresektion (Thoraxwandmuskulatur)
5-874.8	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit tiefer Thoraxwandteilresektion
5-874.x	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Sonstige
5-874.y	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: N.n.bez.
5-877.0	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Subkutane Mastektomie
5-877.10	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen
5-877.11	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Brust_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-877.12	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels und Bildung eines gestielten Corium-Cutis-Lappens	
5-877.1x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Sonstige	
5-877.20	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen	
5-877.21	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie	
5-877.22	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie und Bildung eines gestielten Corium-Cutis-Lappens	
5-877.2x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Sonstige	
5-877.x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Sonstige	
5-877.y	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: N.n.bez.	
5-879.1	Andere Exzision und Resektion der Mamma: Operation bei Gynäkomastie	
5-882.0	Operationen an der Brustwarze: Naht (nach Verletzung)	
5-882.1	Operationen an der Brustwarze: Exzision	
5-882.2	Operationen an der Brustwarze: Exzision mit Einpflanzung in die Haut an anderer Stelle	
5-882.3	Operationen an der Brustwarze: Transposition	
5-882.4	Operationen an der Brustwarze: Replantation	
5-882.5	Operationen an der Brustwarze: Plastische Rekonstruktion durch Hauttransplantation	
5-882.6	Operationen an der Brustwarze: Plastische Rekonstruktion durch Tätowierung	
5-882.7	Operationen an der Brustwarze: Chirurgische Eversion einer invertierten Brustwarze	
5-882.8	Operationen an der Brustwarze: Plastische Rekonstruktion des Warzenhofes	
5-882.x	Operationen an der Brustwarze: Sonstige	
5-882.y	Operationen an der Brustwarze: N.n.bez.	
5-883.00	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, sonstige: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-883.01	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, sonstige: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-883.10	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, submammär: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-883.11	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, submammär: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-883.20	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, subpektoral: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-883.21	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Implantation einer Alloprothese, subpektoral: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-883.x	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: Sonstige	
5-883.y	Plastische Operationen zur Vergrößerung der Mamma: N.n.bez.	
5-884.0	Mammareduktionsplastik: Ohne Brustwarzentransplantation	
5-884.1	Mammareduktionsplastik: Mit freiem Brustwarzentransplantat	
5-884.2	Mammareduktionsplastik: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat	
5-884.x	Mammareduktionsplastik: Sonstige	
5-884.y	Mammareduktionsplastik: N.n.bez.	
5-885.0	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Hauttransplantation, n.n.bez.	
5-885.1	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Spalthauttransplantation	
5-885.2	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Vollhauttransplantation	
5-885.3	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Freies Haut-Muskel-Transplantat	
5-885.4	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Gestieltes Hauttransplantat	
5-885.5	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Gestieltes Muskeltransplantat	
5-885.6	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Gestieltes Haut-Muskel-Transplantat [myokutaner Lappen], ohne Prothesenimplantation	
5-885.7	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Gestieltes Haut-Muskel-Transplantat [myokutaner Lappen], mit Prothesenimplantation	
5-885.8	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Omentumlappen	
5-885.9	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Freies lipokutanes Transplantat mit mikrovaskulärer Anastomosierung	
5-885.x	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: Sonstige	
5-885.y	Plastische Rekonstruktion der Mamma mit Haut- und Muskeltransplantation: N.n.bez.	
5-886.20	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Mit freiem Brustwarzentransplantat	
5-886.21	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Mit gestieltem Brustwarzentransplantat	
5-886.2x	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Mastopexie als selbständiger Eingriff: Sonstige	
5-886.30	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-886.31	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-886.40	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subpektoral: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-886.41	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subpektoral: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-886.50	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-886.51	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Primäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-886.60	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-886.61	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subkutan: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-886.70	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subpektoral: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-886.71	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, subpektoral: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-886.80	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-886.81	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sekundäre Rekonstruktion mit Alloprothese, sonstige: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-886.x	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: Sonstige	
5-886.y	Andere plastische Rekonstruktion der Mamma: N.n.bez.	
5-889.0	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese	
5-889.1	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose	
5-889.20	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose und Prothesenwechsel: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-889.21	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose und Prothesenwechsel: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-889.30	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose, Prothesenwechsel und Formung einer neuen Tasche: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-889.31	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung einer Mammaprothese mit Exzision einer Kapselbibrose, Prothesenwechsel und Formung einer neuen Tasche: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-889.40	Andere Operationen an der Mamma: Wechsel einer Mammaprothese: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-889.41	Andere Operationen an der Mamma: Wechsel einer Mammaprothese: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-889.50	Andere Operationen an der Mamma: Implantation eines Hautexpanders: Ohne gewebeverstärkendes Material	
5-889.51	Andere Operationen an der Mamma: Implantation eines Hautexpanders: Mit gewebeverstärkendem Material	
5-889.6	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung eines Hautexpanders	
5-889.7	Andere Operationen an der Mamma: Entfernung eines Prothesenventils	
5-889.x	Andere Operationen an der Mamma: Sonstige	
5-889.y	Andere Operationen an der Mamma: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Carotis_OP
Kommentar		V52: Vertebralis-Kodes entfernt und ausgeleitet in separate Tabelle
Code	Text	
5-380.00	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.	
5-380.01	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus	
5-380.02	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell	
5-380.03	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa	
5-380.05	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis. Stent	
5-380.06	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Gefäßprothese	
5-380.0x	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige	
5-381.00	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.	
5-381.01	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus	
5-381.02	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell	
5-381.03	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa	
5-381.05	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis. Stent	
5-381.06	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Gefäßprothese	
5-381.0x	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige	
5-382.00	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.	
5-382.01	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus	
5-382.02	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell	
5-382.03	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa	
5-382.0x	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige	
5-383.00	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.	
5-383.01	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus	
5-383.02	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell	
5-383.03	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa	
5-383.0x	Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige	
5-395.00	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.	
5-395.01	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus	
5-395.02	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell	
5-395.03	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa	
5-395.0x	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige	
5-397.00	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis n.n.bez.	
5-397.01	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis communis mit Sinus caroticus	
5-397.02	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis interna extrakraniell	
5-397.03	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis externa	
5-397.05	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. carotis. Stent	
5-397.0x	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Cholecystektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-511.01	Cholecystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge	
5-511.02	Cholecystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge	
5-511.11	Cholecystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge	
5-511.12	Cholecystektomie: Einfach, laparoskopisch: Mit laparoskopischer Revision der Gallengänge	
5-511.21	Cholecystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge	
5-511.22	Cholecystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge	
5-511.x	Cholecystektomie: Sonstige	
5-511.y	Cholecystektomie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Coronar_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-360.0	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch	
5-360.1	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch, mit Patch	
5-360.2	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch, mit Einbringen eines Stents in eine Koronararterie	
5-360.3	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch, mit Einbringen von zwei Stents in eine Koronararterie	
5-360.4	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch, mit Einbringen eines Stents in mehrere Koronararterien	
5-360.x	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Sonstige	
5-360.y	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: N.n.bez.	
5-361.03	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Arterien	
5-361.05	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit Xenotransplantat	
5-361.06	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit Prothese	
5-361.07	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.08	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.0x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Sonstige	
5-361.13	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Arterien	
5-361.15	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit Xenotransplantat	
5-361.16	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit Prothese	
5-361.17	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.18	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.1x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Sonstige	
5-361.23	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Arterien	
5-361.25	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit Xenotransplantat	
5-361.26	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit Prothese	
5-361.27	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.28	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.2x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Sonstige	
5-361.33	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit autogenen Arterien	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		



Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Coronar_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-362.c6	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Sternotomie: Mit Prothese	
5-362.c7	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.cx	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Sternotomie: Sonstige	
5-362.d3	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Arterien	
5-362.d5	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Thorakotomie: Mit Xenotransplantat	
5-362.d6	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Thorakotomie: Mit Prothese	
5-362.d7	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.dx	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Thorakotomie: Sonstige	
5-362.e3	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Endoskopie: Mit autogenen Arterien	
5-362.e5	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Endoskopie: Mit Xenotransplantat	
5-362.e6	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Endoskopie: Mit Prothese	
5-362.e7	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Endoskopie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.ex	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass fünffach, durch Endoskopie: Sonstige	
5-362.f3	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien	
5-362.f5	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Sternotomie: Mit Xenotransplantat	
5-362.f6	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Sternotomie: Mit Prothese	
5-362.f7	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.fx	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Sternotomie: Sonstige	
5-362.g3	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Thorakotomie: Mit autogenen Arterien	
5-362.g5	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Thorakotomie: Mit Xenotransplantat	
5-362.g6	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Thorakotomie: Mit Prothese	
5-362.g7	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Thorakotomie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.gx	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Thorakotomie: Sonstige	
5-362.h3	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Endoskopie: Mit autogenen Arterien	
5-362.h5	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Endoskopie: Mit Xenotransplantat	
5-362.h6	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Endoskopie: Mit Prothese	
5-362.h7	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Endoskopie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.hx	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass sechsfach oder mehr, durch Endoskopie: Sonstige	
5-362.x3	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Sonstige: Mit autogenen Arterien	
5-362.x5	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Sonstige: Mit Xenotransplantat	
5-362.x6	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Sonstige: Mit Prothese	
5-362.x7	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Sonstige: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.xx	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Sonstige: Sonstige	
5-362.y	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: N.n.bez.	
5-363.0	Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterienpatch	
5-363.1	Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterienbypass-Revision	
5-363.2	Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterienbypass-Neuanlage	
5-363.3	Andere Revaskularisation des Herzens: Koronararterientransposition	
5-363.4	Andere Revaskularisation des Herzens: Revaskularisation mit freiem A. mammaria interna-Transplantat (IMA-Transplantat)	
5-363.5	Andere Revaskularisation des Herzens: Implantation der A. mammaria interna in das Herzmuskelgewebe	
5-363.6	Andere Revaskularisation des Herzens: Transmyokardiale Laserrevaskularisation (TMLR)	
5-363.x	Andere Revaskularisation des Herzens: Sonstige	
5-363.y	Andere Revaskularisation des Herzens: N.n.bez.	
5-364.00	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, proximal (an der Aorta): 1 Anastomose	
5-364.01	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, proximal (an der Aorta): 2 Anastomosen	
5-364.02	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, proximal (an der Aorta): 3 oder mehr Anastomosen	
5-364.10	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 1 Anastomose	
5-364.11	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 2 Anastomosen	
5-364.12	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 3 Anastomosen	
5-364.13	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 4 Anastomosen	
5-364.14	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 5 oder mehr Anastomosen	
5-369.0	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Naht (nach Verletzung)	
5-369.1	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Korrektur eines Aneurysmas	
5-369.2	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Verschluss einer erworbenen koronaren Fistel	
5-369.3	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Rekonstruktion des Koronarostiums	
5-369.4	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Sympathektomie der Koronararterien	
5-369.5	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Verschluss von Kollateralgefäßen	
5-369.x	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Sonstige	
5-369.y	Andere Operationen an den Koronargefäßen: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Defi
Kommentar	
Code	Text
5-377.50	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Ohne atriale Detektion
5-377.51	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation: Mit atrialer Detektion
5-377.6	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-377.70	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Ohne Vorhofelektrode
5-377.71	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation: Mit Vorhofelektrode
5-377.j	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Defibrillator mit subkutaner Elektrode
5-378.55	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.5c	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
5-378.5d	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion
5-378.5e	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode
5-378.5f	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode
5-378.5g	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregatwechsel (ohne Änderung der Sonde): Defibrillator mit subkutaner Elektrode
5-378.65	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation
5-378.6c	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion
5-378.6d	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Defi
Kommentar			
Code	Text		
5-378.6e	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode		
5-378.6f	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode		
5-378.6g	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Aggregat- und Sondenwechsel: Defibrillator mit subkutaner Elektrode		
5-378.6b	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion		
5-378.69	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion		
5-378.ba	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Herzschrittmacher, Defibrillator oder intrakardialen Impulsgenerator: Herzschrittmacher auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation		
5-378.bb	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode		
5-378.bc	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode		
5-378.bd	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Herzschrittmacher auf Herzschrittmacher, Defibrillator oder intrakardialen Impulsgenerator: Herzschrittmacher auf Defibrillator mit subkutaner Elektrode		
5-378.c0	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation		
5-378.c1	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode		
5-378.c2	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Einkammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode		
5-378.c3	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion		
5-378.c4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion		
5-378.c5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode		
5-378.c6	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode		
5-378.c7	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion		
5-378.c8	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion		
5-378.c9	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation		
5-378.ce	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator auf Defibrillator, Herzschrittmacher oder intrakardialen Impulsgenerator: Defibrillator auf Defibrillator mit subkutaner Elektrode		
5-378.cf	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit subkutaner Elektrode auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion		
5-378.cg	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit subkutaner Elektrode auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion		
5-378.ch	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit subkutaner Elektrode auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation		
5-378.cj	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit subkutaner Elektrode auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode		
5-378.ck	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung Defibrillator mit subkutaner Elektrode auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode		
5-378.d4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion		
5-378.d5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion		
5-378.d6	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation		
5-378.d7	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode		
5-378.d8	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode		
5-378.d9	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit subkutaner Elektrode		
5-378.dx	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Sonstige		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Dekompression
Kommentar		
Code	Text	
5-033.0	Inzision des Spinalkanals: Dekompression	
5-839.60	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöchernen Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment	
5-839.61	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöchernen Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente	
5-839.62	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöchernen Dekompression des Spinalkanals: 3 Segmente	
5-839.63	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöchernen Dekompression des Spinalkanals: 4 oder mehr Segmente	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_diagn_Katheter
Kommentar		
Code	Text	
1-275.0	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen	
1-275.1	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel	
1-275.2	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel	
1-275.3	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung	
1-275.4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung	
1-275.5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen	
1-275.6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung	
1-275.x	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige	
1-275.y	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: N.n.bez.	
1-279.a	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_ECMO_COVID
Kommentar		
Code	Text	
8-852.00	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden	
8-852.01	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden	
8-852.03	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden	
8-852.04	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden	
8-852.05	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden	
8-852.06	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden	
8-852.07	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden	
8-852.08	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 384 bis unter 480 Stunden	
8-852.09	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 480 bis unter 576 Stunden	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_ECMO_COVID
Kommentar		
Code	Text	
8-852.0b	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 576 bis unter 768 Stunden	
8-852.0c	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 768 bis unter 960 Stunden	
8-852.0d	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 960 bis unter 1.152 Stunden	
8-852.0e	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 1.152 oder mehr Stunden	
8-852.1	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Prä-ECMO-Therapie	
8-852.20	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung bis unter 144 Stunden	
8-852.21	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 144 bis unter 288 Stunden	
8-852.22	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 288 bis unter 432 Stunden	
8-852.23	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 432 bis unter 720 Stunden	
8-852.24	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 720 bis unter 1.008 Stunden	
8-852.25	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 1.008 oder mehr Stunden	
8-852.30	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden	
8-852.31	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden	
8-852.33	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden	
8-852.34	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden	
8-852.35	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden	
8-852.36	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden	
8-852.37	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden	
8-852.38	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 384 bis unter 480 Stunden	
8-852.39	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 480 bis unter 576 Stunden	
8-852.3b	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 576 bis unter 768 Stunden	
8-852.3c	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 768 bis unter 960 Stunden	
8-852.3d	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 960 bis unter 1.152 Stunden	
8-852.3e	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 1.152 oder mehr Stunden	
8-852.4	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung eines doppellumigen Katheters als Kanüle	
8-852.5	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale CO <sub>2</sub> -Elimination	
8-852.60	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden	
8-852.61	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden	
8-852.63	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden	
8-852.64	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden	
8-852.65	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden	
8-852.66	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden	
8-852.67	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden	
8-852.68	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 384 bis unter 480 Stunden	
8-852.69	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 480 bis unter 576 Stunden	
8-852.6b	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 576 bis unter 768 Stunden	
8-852.6c	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 768 bis unter 960 Stunden	
8-852.6d	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 960 bis unter 1.152 Stunden	
8-852.6e	Anwendung eines ECMO-Moduls mit Kanülen im rechten Vorhof und in der Pulmonalarterie (RA-PA-ECMO-Modul) bei Rechtsherz-Unterstützung: Dauer der Behandlung 1.152 oder mehr Stunden	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_ECMO_extrakorporal
Kommentar	
Code	Text
5-376.20	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, mit Sternotomie
5-376.21	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung, mit Sternotomie
5-376.22	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch
5-376.23	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal
5-376.24	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung, transapikal
5-376.30	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Implantation
5-376.31	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Entfernung
5-376.33	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel einer Pumpe, nicht offen chirurgisch
5-376.34	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel beider Pumpen, nicht offen chirurgisch
5-376.40	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation
5-376.41	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung
5-376.50	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation
5-376.51	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung
5-376.60	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Kunstherz (totaler Herzersatz): Implantation
5-376.61	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Kunstherz (totaler Herzersatz): Entfernung
5-376.70	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation
5-376.71	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung
5-376.72	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch
5-376.80	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation
5-376.81	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung
5-376.83	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel einer Pumpe, nicht offen chirurgisch
5-376.84	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel beider Pumpen, nicht offen chirurgisch
5-376.90	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Implantation
5-376.91	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Wechsel des Gesamtsystems
5-376.92	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Isolierter Wechsel der Verbindungsleitung
5-376.93	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Isolierter Wechsel der epikardialen EKG-Elektrode und der Verbindungsleitung
5-376.94	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Entfernung
5-376.9x	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Sonstige
8-839.a0	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer univentrikulären Zentrifugalpumpe, linker Ventrikel
8-839.a1	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer univentrikulären Zentrifugalpumpe, rechter Ventrikel
8-839.a2	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer biventrikulären Zentrifugalpumpe

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_ECMO_extrakorporal
Kommentar		
Code	Text	
8-839.a3	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer univentrikulären Zentrifugalpumpe	
8-839.a4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer biventrikulären Zentrifugalpumpe	
8-839.b0	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Implantation, linker Ventrikel	
8-839.b1	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Implantation, rechter Ventrikel	
8-839.b2	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Wechsel, linker Ventrikel	
8-839.b3	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Wechsel, rechter Ventrikel	
8-839.b4	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Entfernung	
8-83a.40	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): Bis unter 48 Stunden	
8-83a.41	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): 48 bis unter 96 Stunden	
8-83a.42	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): 96 bis unter 144 Stunden	
8-83a.43	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): 144 bis unter 192 Stunden	
8-83a.44	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): 192 bis unter 240 Stunden	
8-83a.45	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): 240 bis unter 288 Stunden	
8-83a.46	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): 288 bis unter 384 Stunden	
8-83a.47	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): 384 bis unter 480 Stunden	
8-83a.48	Dauer der Behandlung mit einem herzunterstützenden System: Parakorporale Pumpe zur Kreislaufunterstützung (z.B. Membranpumpe): 480 oder mehr Stunden	
8-852.30	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden	
8-852.31	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden	
8-852.33	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden	
8-852.34	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden	
8-852.35	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden	
8-852.36	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden	
8-852.37	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden	
8-852.38	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 384 bis unter 480 Stunden	
8-852.39	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 480 bis unter 576 Stunden	
8-852.3b	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 576 bis unter 768 Stunden	
8-852.3c	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 768 bis unter 960 Stunden	
8-852.3d	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 960 bis unter 1.152 Stunden	
8-852.3e	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 1.152 oder mehr Stunden	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_ECMO_Herzassist
Kommentar	
Code	Text
5-376.00	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intraaortale Ballonpumpe: Implantation
5-376.01	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intraaortale Ballonpumpe: Entfernung
5-376.20	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, mit Sternotomie
5-376.21	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung, mit Sternotomie
5-376.22	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch
5-376.23	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal
5-376.24	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung, transapikal
5-376.30	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Implantation
5-376.31	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Entfernung
5-376.33	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel einer Pumpe, nicht offen chirurgisch
5-376.34	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel beider Pumpen, nicht offen chirurgisch
5-376.40	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intraorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation
5-376.41	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intraorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung
5-376.50	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intraorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation
5-376.51	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intraorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung
5-376.60	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Kunstherz (totaler Herzersatz): Implantation
5-376.61	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Kunstherz (totaler Herzersatz): Entfernung
5-376.70	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation
5-376.71	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung
5-376.72	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Isolierter Pumpenwechsel, nicht offen chirurgisch
5-376.80	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation
5-376.81	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung
5-376.83	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel einer Pumpe, nicht offen chirurgisch
5-376.84	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Isolierter Pumpenwechsel beider Pumpen, nicht offen chirurgisch
5-376.90	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Implantation
5-376.91	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Wechsel des Gesamtsystems
5-376.92	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Isolierter Wechsel der Verbindungsleitung
5-376.93	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Isolierter Wechsel der epikardialen EKG-Elektrode und der Verbindungsleitung
5-376.94	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Entfernung
5-376.9x	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Sonstige
5-376.x	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Sonstige
5-376.y	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: N.n.bez.
8-852.30	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden
8-852.31	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden
8-852.33	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden
8-852.34	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden
8-852.35	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden
8-852.36	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden
8-852.37	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden
8-852.38	Extrakorporaler Gas Austausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 384 bis unter 480 Stunden

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_ECMO_Herzassist
Kommentar			
Code	Text		
8-852.39	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 480 bis unter 576 Stunden		
8-852.3b	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 576 bis unter 768 Stunden		
8-852.3c	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 768 bis unter 960 Stunden		
8-852.3d	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 960 bis unter 1.152 Stunden		
8-852.3e	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Anwendung einer minimalisierten Herz-Lungen-Maschine: Dauer der Behandlung 1.152 oder mehr Stunden		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_ECMO_Lungenassist
Kommentar		
Code	Text	
8-852.00	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden	
8-852.01	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden	
8-852.03	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 96 bis unter 144 Stunden	
8-852.04	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 144 bis unter 192 Stunden	
8-852.05	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 192 bis unter 240 Stunden	
8-852.06	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 240 bis unter 288 Stunden	
8-852.07	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 288 bis unter 384 Stunden	
8-852.08	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 384 bis unter 480 Stunden	
8-852.09	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 480 bis unter 576 Stunden	
8-852.0b	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 576 bis unter 768 Stunden	
8-852.0c	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 768 bis unter 960 Stunden	
8-852.0d	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 960 bis unter 1.152 Stunden	
8-852.0e	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale Membranoxygenation (ECMO) ohne Herzunterstützung: Dauer der Behandlung 1.152 oder mehr Stunden	
8-852.1	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Prä-ECMO-Therapie	
8-852.20	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung bis unter 144 Stunden	
8-852.21	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 144 bis unter 288 Stunden	
8-852.22	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 288 bis unter 432 Stunden	
8-852.23	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 432 bis unter 720 Stunden	
8-852.24	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 720 bis unter 1.008 Stunden	
8-852.25	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Extrakorporale Lungenunterstützung, pumpenlos (PECLA): Dauer der Behandlung 1.008 oder mehr Stunden	
8-852.5	Extrakorporaler Gasaustausch ohne und mit Herzunterstützung und Prä-ECMO-Therapie: Veno-venöse extrakorporale CO <sub>2</sub> -Elimination	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Endopr_SchulterEllbogen
Kommentar		
Code	Text	
5-824.00	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des proximalen Humerus: Oberflächenersatzprothese	
5-824.01	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des proximalen Humerus: Humeruskopfprothese	
5-824.0x	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des proximalen Humerus: Sonstige	
5-824.1	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Glenoidprothese	
5-824.20	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Konventionell (nicht invers)	
5-824.21	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Schultergelenk: Invers	
5-824.3	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Radiuskopfprothese	
5-824.40	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Ellenbogengelenk, gekoppelt: Humeroulnargelenk, ohne Ersatz des Radiuskopfes	
5-824.41	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Ellenbogengelenk, gekoppelt: Humeroulnargelenk, mit Ersatz des Radiuskopfes	
5-824.50	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Ellenbogengelenk, ungekoppelt: Humeroulnargelenk, ohne Ersatz des Radiuskopfes	
5-824.51	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Ellenbogengelenk, ungekoppelt: Humeroulnargelenk, mit Ersatz des Radiuskopfes	
5-824.52	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Totalendoprothese Ellenbogengelenk, ungekoppelt: Humeroradialgelenk	
5-824.60	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: Oberflächenersatzprothese	
5-824.61	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: Schaftverankerte Prothese	
5-824.70	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Ulnakopfprothese: Ohne Kopplung am Radius	
5-824.71	Implantation einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Ulnakopfprothese: Mit Kopplung am Radius	
5-825.10	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Humeruskopfprothese: In eine Humeruskopfprothese	
5-825.11	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Humeruskopfprothese: In eine Totalendoprothese Schultergelenk, konventionell	
5-825.12	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Humeruskopfprothese: In eine Totalendoprothese Schultergelenk, invers	
5-825.1x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Humeruskopfprothese: Sonstige	
5-825.20	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: In eine Totalendoprothese, konventionell	
5-825.21	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: In eine Totalendoprothese, invers	
5-825.2x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Sonstige	
5-825.3	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Radiuskopfprothese	
5-825.4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Totalendoprothese Ellenbogengelenk	
5-825.k0	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Glenoidteil	
5-825.k1	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Humerusteil	
5-825.kx	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Teilwechsel einer Totalendoprothese Schultergelenk: Sonstige Teile	
5-825.m0	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: In eine Oberflächenersatzprothese	
5-825.m1	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: In eine schaftverankerte Prothese	
5-825.m2	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: In eine gekoppelte Totalendoprothese am Humeroulnargelenk, ohne Ersatz des Radiuskopfes	
5-825.m3	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: In eine gekoppelte Totalendoprothese am Humeroulnargelenk, mit Ersatz des Radiuskopfes	
5-825.m4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: In eine ungekoppelte Totalendoprothese am Humeroulnargelenk, ohne Ersatz des Radiuskopfes	
5-825.m5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: In eine ungekoppelte Totalendoprothese am Humeroulnargelenk, mit Ersatz des Radiuskopfes	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Endopr_SchulterEllbogen
Kommentar			
Code	Text		
5-825.m6	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Teilprothese im Bereich des distalen Humerus: In eine Totalendoprothese am Humeroradialgelenk		
5-825.n	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Entfernung einer Teilprothese im Bereich des distalen Humerus		
5-825.p0	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Ulnakopfprothese: In eine Ulnakopfprothese ohne Kopplung am Radius		
5-825.p1	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese an Gelenken der oberen Extremität: Wechsel einer Ulnakopfprothese: In eine Ulnakopfprothese mit Kopplung am Radius		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Episiotomie
Kommentar		
Code	Text	
5-738.0	Episiotomie und Naht: Episiotomie	
5-738.2	Episiotomie und Naht: Naht einer Episiotomie als selbständige Maßnahme	
5-738.x	Episiotomie und Naht: Sonstige	
5-738.y	Episiotomie und Naht: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Eviszeration
Kommentar		
Code	Text	
5-576.80	Zystektomie: Eviszeration des kleinen Beckens beim Mann: Offen chirurgisch	
5-576.81	Zystektomie: Eviszeration des kleinen Beckens beim Mann: Laparoskopisch	
5-576.8x	Zystektomie: Eviszeration des kleinen Beckens beim Mann: Sonstige	
5-687.0	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Vordere	
5-687.2	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Totale	
5-687.30	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Abdominal	
5-687.31	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Abdominoperineal	
5-687.3x	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Sonstige	
5-576.82	Zystektomie: Eviszeration des kleinen Beckens beim Mann: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe
Kommentar		
Code	Text	
5-832.2	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, total	
5-835.9	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Transplantation von Spongiosa(spänen) oder kortikospongiosen Spänen (autogen)	
5-835.a0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von Knochenersatzmaterial aus Kollagenfasern: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.a1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von Knochenersatzmaterial aus Kollagenfasern: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.b0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.b1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.c0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.c1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.d0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von allogem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.d1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von allogem Knochenersatzmaterial: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.e0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von xenogenem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.e1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von xenogenem Knochenersatzmaterial: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.x	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Sonstige	
5-835.y	Knochenersatz an der Wirbelsäule: N.n.bez.	
5-836.30	Spondylodese: Dorsal: 1 Segment	
5-836.31	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente	
5-836.34	Spondylodese: Dorsal: 3 Segmente	
5-836.35	Spondylodese: Dorsal: 4 Segmente	
5-836.36	Spondylodese: Dorsal: 5 Segmente	
5-836.37	Spondylodese: Dorsal: 6 Segmente	
5-836.38	Spondylodese: Dorsal: 7 bis 10 Segmente	
5-836.39	Spondylodese: Dorsal: 11 oder mehr Segmente	
5-836.40	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 1 Segment	
5-836.41	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 2 Segmente	
5-836.44	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 3 Segmente	
5-836.45	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 4 Segmente	
5-836.46	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 5 Segmente	
5-836.47	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 6 Segmente	
5-836.48	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 7 bis 10 Segmente	
5-836.49	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 11 oder mehr Segmente	
5-836.50	Spondylodese: Ventral: 1 Segment	
5-836.51	Spondylodese: Ventral: 2 Segmente	
5-836.55	Spondylodese: Ventral: 3 Segmente	
5-836.56	Spondylodese: Ventral: 4 Segmente	
5-836.57	Spondylodese: Ventral: 5 Segmente	
5-836.58	Spondylodese: Ventral: 6 Segmente	
5-836.59	Spondylodese: Ventral: 7 bis 10 Segmente	
5-836.5a	Spondylodese: Ventral: 11 oder mehr Segmente	
5-836.x	Spondylodese: Sonstige	
5-836.y	Spondylodese: N.n.bez.	
5-837.00	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper	
5-837.01	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper	
5-837.02	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper	
5-837.04	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper	
5-837.05	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr Wirbelkörper	
5-837.a0	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 1 Wirbelkörper	
5-837.a1	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 2 Wirbelkörper	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe
Kommentar		
Code	Text	
5-837.a2	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 3 Wirbelkörper	
5-837.a3	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 4 Wirbelkörper	
5-837.a4	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 5 oder mehr Wirbelkörper	
5-837.x	Wirbelkörperersatz: Sonstige	
5-837.y	Wirbelkörperersatz: N.n.bez.	
5-838.0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese, dorso-ventral	
5-838.1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese mit dorsaler Wirbelfusion, unilateral	
5-838.2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese mit dorsaler Wirbelfusion, bilateral	
5-838.3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Subkutane Harrington-Instrumentation	
5-838.c0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 1 Klammer	
5-838.c1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 2 Klammern	
5-838.c2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 3 Klammern	
5-838.c3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 4 Klammern	
5-838.c4	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 5 Klammern	
5-838.c5	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 6 Klammern	
5-838.c6	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 7 Klammern	
5-838.c7	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 8 Klammern	
5-838.c8	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 9 Klammern	
5-838.c9	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 10 Klammern	
5-838.ca	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 11 Klammern	
5-838.cb	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 12 Klammern	
5-838.cc	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 13 oder mehr Klammern	
5-838.d0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 1 Implantat	
5-838.d1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 2 Implantate	
5-838.d2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 3 Implantate	
5-838.d3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 4 oder mehr Implantate	
5-838.e0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 1 Implantat	
5-838.e1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 2 Implantate	
5-838.e2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 3 Implantate	
5-838.e3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 4 oder mehr Implantate	
5-838.f0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von bis zu 7 Wirbelkörpern mit Schrauben-Stab-System	
5-838.f1	Komplexe Rekonstruktionen d. Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von mehr als 7 Wirbelkörpern mit Schrauben-Stab-System	
5-838.f2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von bis zu 9 Wirbelkörpern mit Schrauben-Band-System	
5-838.f3	Komplexe Rekonstruktionen d. Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von mehr als 9 Wirbelkörpern mit Schrauben-Band-System	
5-838.g	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Operative Verlängerung von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]	
5-838.x	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Sonstige	
5-838.y	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): N.n.bez.	
5-83b.00	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 1 Segment	
5-83b.01	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 2 Segmente	
5-83b.02	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 3 Segmente	
5-83b.04	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 4 Segmente	
5-83b.05	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 5 Segmente	
5-83b.06	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 6 Segmente	
5-83b.07	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.08	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.10	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 1 Segment	
5-83b.11	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 2 Segmente	
5-83b.12	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 3 Segmente	
5-83b.14	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 4 Segmente	
5-83b.15	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 5 Segmente	
5-83b.16	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 6 Segmente	
5-83b.17	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.18	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.20	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 1 Segment	
5-83b.21	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 2 Segmente	
5-83b.22	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 3 Segmente	
5-83b.24	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 4 Segmente	
5-83b.25	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 5 Segmente	
5-83b.26	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 6 Segmente	
5-83b.27	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.28	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.30	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 1 Segment	
5-83b.31	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente	
5-83b.32	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 3 Segmente	
5-83b.34	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 4 Segmente	
5-83b.35	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 5 Segmente	
5-83b.36	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 6 Segmente	
5-83b.37	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.38	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 11 oder mehr Segmente	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_ExclusionBandscheibe
Kommentar			
Code	Text		
5-83b.40	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 1 Segment		
5-83b.41	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente		
5-83b.42	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 3 Segmente		
5-83b.44	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 4 Segmente		
5-83b.45	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 5 Segmente		
5-83b.46	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 6 Segmente		
5-83b.47	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.48	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.50	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment		
5-83b.51	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente		
5-83b.52	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente		
5-83b.54	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente		
5-83b.55	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente		
5-83b.56	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 6 Segmente		
5-83b.57	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.58	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.60	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 1 Segment		
5-83b.61	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 2 Segmente		
5-83b.62	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 3 Segmente		
5-83b.64	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 4 Segmente		
5-83b.65	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 5 Segmente		
5-83b.66	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 6 Segmente		
5-83b.67	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.68	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.70	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment		
5-83b.71	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 2 Segmente		
5-83b.72	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 3 Segmente		
5-83b.74	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 4 Segmente		
5-83b.75	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 5 Segmente		
5-83b.76	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 6 Segmente		
5-83b.77	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.78	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.80	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 1 Segment		
5-83b.81	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 2 Segmente		
5-83b.82	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 3 Segmente		
5-83b.84	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 4 Segmente		
5-83b.85	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 5 Segmente		
5-83b.86	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 6 Segmente		
5-83b.87	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.88	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.x0	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 1 Segment		
5-83b.x1	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 2 Segmente		
5-83b.x2	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 3 Segmente		
5-83b.x4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 4 Segmente		
5-83b.x5	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 5 Segmente		
5-83b.x6	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 6 Segmente		
5-83b.x7	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.x8	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.y	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Fruherehabilitation_gesamt
Kommentar		
Code	Text	
8-550.0	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten	
8-550.1	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten	
8-550.2	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage und 30 Therapieeinheiten	
8-552.0	Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	
8-552.5	Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage	
8-552.6	Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage	
8-552.7	Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 28 bis höchstens 41 Behandlungstage	
8-552.8	Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 42 bis höchstens 55 Behandlungstage	
8-552.9	Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation: Mindestens 56 Behandlungstage	
8-553.0	Frührehabilitative Komplexbehandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: 5 Therapieeinheiten	
8-553.1	Frührehabilitative Komplexbehandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: Mehr als 5 bis höchstens 10 Therapieeinheiten	
8-553.2	Frührehabilitative Komplexbehandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: Mehr als 10 bis höchstens 20 Therapieeinheiten	
8-553.3	Frührehabilitative Komplexbehandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: Mehr als 20 bis höchstens 30 Therapieeinheiten	
8-553.4	Frührehabilitative Komplexbehandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: Mehr als 30 bis höchstens 40 Therapieeinheiten	
8-553.5	Frührehabilitative Komplexbehandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: Mehr als 40 bis höchstens 50 Therapieeinheiten	
8-553.6	Frührehabilitative Komplexbehandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: Mehr als 50 Therapieeinheiten	
8-559.30	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.31	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.32	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.33	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 40 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.40	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.41	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.42	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.43	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 40 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.50	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	
8-559.51	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Fruherehabilitation_gesamt
Kommentar			
Code	Text		
8-559.52	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.53	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 21 bis höchstens 27 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 40 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.60	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.61	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.62	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.63	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 28 bis höchstens 34 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 40 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.70	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 35 bis höchstens 41 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.71	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 35 bis höchstens 41 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.72	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 35 bis höchstens 41 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.73	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 35 bis höchstens 41 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 40 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.80	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 42 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 15 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.81	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 42 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 20 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.82	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 42 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 30 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		
8-559.83	Fachübergreifende und andere Frührehabilitation: Mindestens 42 Behandlungstage: Durchschnittlicher Einsatz von 40 Therapieeinheiten (jeweils von mindestens 30 Minuten) pro Woche		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Galle_Excl
Kommentar		
Code	Text	
5-511.3	Cholezystektomie: Erweitert	
5-511.41	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge	
5-511.42	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparotomie aus anderen Gründen: Mit operativer Revision der Gallengänge	
5-511.51	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Ohne operative Revision der Gallengänge	
5-511.52	Cholezystektomie: Simultan, während einer Laparoskopie aus anderen Gründen: Mit operativer Revision der Gallengänge	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Galle_Lap
Kommentar		
Code	Text	
5-511.11	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge	
5-511.12	Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Mit laparoskopischer Revision der Gallengänge	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Galle_offen
Kommentar		
Code	Text	
5-511.01	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge	
5-511.02	Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge	
5-511.x	Cholezystektomie: Sonstige	
5-511.y	Cholezystektomie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Galle_Umsteiger
Kommentar		
Code	Text	
5-511.21	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge	
5-511.22	Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Geburt_gesamt
Kommentar		
Code	Text	
5-720.0	Zangenentbindung: Aus Beckenausgang	
5-720.1	Zangenentbindung: Aus Beckenmitte	
5-720.x	Zangenentbindung: Sonstige	
5-720.y	Zangenentbindung: N.n.bez.	
5-724	Drehung des kindlichen Kopfes mit Zange	
5-725.0	Extraktion bei Beckenendlage: Manuell	
5-725.1	Extraktion bei Beckenendlage: Instrumentell	
5-725.2	Extraktion bei Beckenendlage: Kombiniert manuell/instrumentell	
5-725.x	Extraktion bei Beckenendlage: Sonstige	
5-725.y	Extraktion bei Beckenendlage: N.n.bez.	
5-727.0	Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Spontane Entbindung ohne Komplikationen	
5-727.1	Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Assistierte Entbindung mit Spezialhandgriffen	
5-727.2	Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Assistierte Entbindung mit Instrumentenhilfe	
5-727.3	Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Kombinierte Entbindung mit Spezialhandgriffen und Instrumentenhilfe	
5-727.x	Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: Sonstige	
5-727.y	Spontane und vaginale operative Entbindung bei Beckenendlage: N.n.bez.	
5-728.0	Vakuumentbindung: Aus Beckenausgang	
5-728.1	Vakuumentbindung: Aus Beckenmitte	
5-728.x	Vakuumentbindung: Sonstige	
5-728.y	Vakuumentbindung: N.n.bez.	
5-729	Andere instrumentelle Entbindung	
5-730	Künstliche Fruchtblasensprengung [Amniotomie]	
5-731	Andere operative Geburtseinleitung	
5-732.2	Innere und kombinierte Wendung ohne und mit Extraktion: Mit Extraktion, ohne weitere Komplikationen	
5-732.3	Innere und kombinierte Wendung ohne und mit Extraktion: Mit Extraktion durch Zange am (nachfolgenden) Becken	
5-732.4	Innere und kombinierte Wendung ohne und mit Extraktion: Mit Extraktion bei sonstiger Komplikation	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Geburt_gesamt
Kommentar			
Code	Text		
5-732.5	Innere und kombinierte Wendung ohne und mit Extraktion: Am zweiten Zwilling		
5-732.y	Innere und kombinierte Wendung ohne und mit Extraktion: N.n.bez.		
5-733.0	Misslungene vaginale operative Entbindung: Misslungene Zangenentbindung		
5-733.1	Misslungene vaginale operative Entbindung: Misslungene Vakuumentbindung		
5-733.2	Misslungene vaginale operative Entbindung: Misslungene innere Wendung		
5-733.3	Misslungene vaginale operative Entbindung: Misslungene kombinierte Wendung		
5-733.x	Misslungene vaginale operative Entbindung: Sonstige		
5-733.y	Misslungene vaginale operative Entbindung: N.n.bez.		
5-738.0	Episiotomie und Naht: Episiotomie		
5-738.2	Episiotomie und Naht: Naht einer Episiotomie als selbständige Maßnahme		
5-738.x	Episiotomie und Naht: Sonstige		
5-738.y	Episiotomie und Naht: N.n.bez.		
5-739.0	Andere Operationen zur Unterstützung der Geburt: Inzision der Cervix uteri		
5-739.1	Andere Operationen zur Unterstützung der Geburt: Symphyseotomie		
5-739.2	Andere Operationen zur Unterstützung der Geburt: Rückverlagerung einer prolapsierten Nabelschnur		
5-739.x	Andere Operationen zur Unterstützung der Geburt: Sonstige		
5-739.y	Andere Operationen zur Unterstützung der Geburt: N.n.bez.		
5-740.0	Klassische Sectio caesarea: Primär		
5-740.1	Klassische Sectio caesarea: Sekundär		
5-740.y	Klassische Sectio caesarea: N.n.bez.		
5-741.0	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, suprazervikal		
5-741.1	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, suprazervikal		
5-741.2	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, korporal, T-Inzision		
5-741.3	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, korporal, T-Inzision		
5-741.4	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, korporal, Längsinzision		
5-741.5	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, korporal, Längsinzision		
5-741.x	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sonstige		
5-741.y	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: N.n.bez.		
5-742.0	Sectio caesarea extraperitonealis: Primär		
5-742.1	Sectio caesarea extraperitonealis: Sekundär		
5-742.y	Sectio caesarea extraperitonealis: N.n.bez.		
5-749.0	Andere Sectio caesarea: Resectio		
5-749.10	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär		
5-749.11	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär		
5-749.x	Andere Sectio caesarea: Sonstige		
5-749.y	Andere Sectio caesarea: N.n.bez.		
8-515	Partus mit Manuahilfe		
9-260	Überwachung und Leitung einer normalen Geburt		
9-261	Überwachung und Leitung einer Risikogeburt		
9-268	Überwachung und Leitung einer Geburt, n.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Ger_Fruheheha
Kommentar		
Code	Text	
8-550.0	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 7 Behandlungstage und 10 Therapieeinheiten	
8-550.1	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 14 Behandlungstage und 20 Therapieeinheiten	
8-550.2	Geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage und 30 Therapieeinheiten	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_grosse_Leberresektion
Kommentar		
Code	Text	
5-502.1	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie links [Resektion der Segmente 2, 3, 4a und 4b]	
5-502.2	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie rechts [Resektion der Segmente 5 bis 8]	
5-502.3	Anatomische (typische) Leberresektion: So genannte Trisegmentektomie [Resektion der Segmente 4 bis 8]	
5-502.6	Anatomische (typische) Leberresektion: Trisektorektomie [Resektion der Segmente 1 und 4 bis 8]	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_haematopoet_SZ_Tx
Kommentar		
Code	Text	
5-411.00	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Autogen: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.02	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Autogen: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.24	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
5-411.25	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)	
5-411.26	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
5-411.27	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)	
5-411.30	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.32	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.40	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.42	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.50	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.52	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.6	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes	
5-411.x	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Sonstige	
5-411.y	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_haematopoet_SZ_Tx_allogen
Kommentar		
Code	Text	
5-411.24	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
5-411.25	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)	
5-411.26	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
5-411.27	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)	
5-411.30	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.32	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.40	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.42	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.50	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.52	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.x	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Sonstige	
5-411.y	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_haematopoet_SZ_Tx_autogen
Kommentar		
Code	Text	
5-411.00	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Autogen: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.02	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Autogen: Nach In-vitro-Aufbereitung	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_haematopoet_SZ_Tx_Transfusion
Kommentar		
Code	Text	
5-411.00	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Autogen: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.02	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Autogen: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.24	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
5-411.25	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)	
5-411.26	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
5-411.27	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)	
5-411.30	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.32	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.40	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.42	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.50	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.52	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.x	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Sonstige	
5-411.y	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: N.n.bez.	
8-805.00	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Autogen: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
8-805.03	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Autogen: Nach In-vitro-Aufbereitung	
8-805.24	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
8-805.25	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)	
8-805.26	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
8-805.27	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)	
8-805.30	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
8-805.32	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
8-805.40	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
8-805.42	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
8-805.50	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
8-805.52	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung	
8-805.60	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
8-805.62	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen: Nach In-vitro-Aufbereitung	
8-805.7	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Retransfusion während desselben stationären Aufenthaltes	
8-805.x	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Sonstige	
8-805.y	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Hernien
Kommentar		
Code	Text	
5-530.00	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion	
5-530.01	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Hydrozelenwandresektion	
5-530.02	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Funikulolyse und Hodenverlagerung	
5-530.03	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen	
5-530.0x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Sonstige	
5-530.1	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss	
5-530.31	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]	
5-530.32	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]	
5-530.33	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)	
5-530.34	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)	
5-530.3x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	
5-530.4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie	
5-530.5	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss	
5-530.71	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]	
5-530.72	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]	
5-530.73	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)	
5-530.74	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)	
5-530.7x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	
5-530.8	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Hernien
Kommentar		
Code	Text	
5-530.90	Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion	
5-530.91	Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen	
5-530.9x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Sonstige	
5-530.x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Sonstige	
5-530.y	Verschluss einer Hernia inguinalis: N.n.bez.	
5-531.0	Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss	
5-531.1	Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss	
5-531.31	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]	
5-531.32	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]	
5-531.33	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)	
5-531.34	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)	
5-531.3x	Verschluss einer Hernia femoralis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	
5-531.4	Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie	
5-531.5	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss	
5-531.71	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]	
5-531.72	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]	
5-531.73	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)	
5-531.74	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)	
5-531.7x	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	
5-531.8	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie	
5-531.x	Verschluss einer Hernia femoralis: Sonstige	
5-531.y	Verschluss einer Hernia femoralis: N.n.bez.	
5-534.01	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Exstirpation einer Nabelzyste	
5-534.02	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Abtragung des Urachus	
5-534.03	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen	
5-534.0x	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Sonstige	
5-534.1	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss	
5-534.33	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]	
5-534.34	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Onlay-Technik	
5-534.35	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik	
5-534.36	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]	
5-534.37	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik	
5-534.38	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal, mit Onlay-Technik	
5-534.39	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal, mit Sublay-Technik	
5-534.3x	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	
5-534.x	Verschluss einer Hernia umbilicalis: Sonstige	
5-534.y	Verschluss einer Hernia umbilicalis: N.n.bez.	
5-535.0	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss	
5-535.1	Verschluss einer Hernia epigastrica: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss	
5-535.33	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]	
5-535.34	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Onlay-Technik	
5-535.35	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, mit Sublay-Technik	
5-535.36	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM]	
5-535.37	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik	
5-535.38	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Onlay-Technik	
5-535.39	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik	
5-535.3x	Verschluss einer Hernia epigastrica: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	
5-535.x	Verschluss einer Hernia epigastrica: Sonstige	
5-535.y	Verschluss einer Hernia epigastrica: N.n.bez.	
5-536.0	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss	
5-536.10	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material	
5-536.11	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss: Mit Komponentenseparation (nach Ramirez), ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material	
5-536.1x	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss: Sonstige	
5-536.44	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.45	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.46	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.47	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.48	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit Komponentenseparation (nach Ramirez), mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.49	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.4a	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.4b	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.4c	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	
5-536.4d	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4e	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4f	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4g	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4h	Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit Komponentenseparation (nach Ramirez), mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4j	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM] bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4k	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4m	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4n	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	
5-536.4x	Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	
5-536.x	Verschluss einer Narbenhernie: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Hernien
Kommentar		
Code	Text	
5-536.y	Verschluss einer Narbenhernie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Hernien_Excl	
Kommentar		
Code	Text	
5-451.0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision intraluminaler Membranen	
5-451.1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige Exzision, offen chirurgisch	
5-451.2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, laparoskopisch	
5-451.40	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Elektrokoagulation	
5-451.41	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Laserkoagulation	
5-451.42	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Thermokoagulation	
5-451.43	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Kryokoagulation	
5-451.44	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Photodynamische Therapie	
5-451.4x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Sonstige	
5-451.50	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, laparoskopisch: Elektrokoagulation	
5-451.51	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, laparoskopisch: Laserkoagulation	
5-451.52	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, laparoskopisch: Thermokoagulation	
5-451.53	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, laparoskopisch: Kryokoagulation	
5-451.54	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, laparoskopisch: Photodynamische Therapie	
5-451.5x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, laparoskopisch: Sonstige	
5-451.70	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen	
5-451.71	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge	
5-451.72	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge	
5-451.73	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion	
5-451.74	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]	
5-451.75	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]	
5-451.7x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige	
5-451.80	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Exzision ohne weitere Maßnahmen	
5-451.81	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge	
5-451.82	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge	
5-451.83	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Endoskopische Mukosaresektion	
5-451.8x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Sonstige	
5-451.90	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation	
5-451.91	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Laserkoagulation	
5-451.92	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation	
5-451.93	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Kryokoagulation	
5-451.94	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Photodynamische Therapie	
5-451.9x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige	
5-451.a0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Elektrokoagulation	
5-451.a1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Laserkoagulation	
5-451.a2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Thermokoagulation	
5-451.a3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Kryokoagulation	
5-451.a4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Photodynamische Therapie	
5-451.ax	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Sonstige	
5-451.b0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp	
5-451.b1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 oder mehr Polypen	
5-451.c0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Exzision ohne weitere Maßnahmen	
5-451.c1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge	
5-451.c2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge	
5-451.c3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Endoskopische Mukosaresektion	
5-451.c4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]	
5-451.cx	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Sonstige	
5-451.d0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Elektrokoagulation	
5-451.d1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Laserkoagulation	
5-451.d2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Thermokoagulation	
5-451.d3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Kryokoagulation	
5-451.d4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Photodynamische Therapie	
5-451.dx	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Sonstige	
5-451.e	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Endoskopische Thermoablation der Duodenalschleimhaut zur Reduktion der Insulin-Resistenz	
5-451.x0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige: Elektrokoagulation	
5-451.x1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige: Laserkoagulation	
5-451.x2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige: Thermokoagulation	
5-451.x3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige: Kryokoagulation	
5-451.x4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige: Photodynamische Therapie	
5-451.xx	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: Sonstige: Sonstige	
5-451.y	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dünndarmes: N.n.bez.	
5-452.0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, offen chirurgisch	
5-452.1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, laparoskopisch	
5-452.30	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Elektrokoagulation	
5-452.31	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Laserkoagulation	
5-452.32	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Thermokoagulation	
5-452.33	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Kryokoagulation	
5-452.34	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Photodynamische Therapie	
5-452.3x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Sonstige	
5-452.40	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Elektrokoagulation	
5-452.41	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Laserkoagulation	
5-452.42	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Thermokoagulation	
5-452.43	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Kryokoagulation	
5-452.44	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Photodynamische Therapie	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Hernien_Excl
Kommentar		
Code	Text	
5-452.4x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Sonstige	
5-452.60	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen	
5-452.61	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge	
5-452.62	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge	
5-452.63	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion	
5-452.64	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]	
5-452.65	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]	
5-452.6x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige	
5-452.70	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Exzision ohne weitere Maßnahmen	
5-452.71	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge	
5-452.72	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge	
5-452.73	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Endoskopische Mukosaresektion	
5-452.74	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]	
5-452.7x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Sonstige	
5-452.80	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation	
5-452.81	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Laserkoagulation	
5-452.82	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation	
5-452.83	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Kryokoagulation	
5-452.84	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Photodynamische Therapie	
5-452.8x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige	
5-452.90	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Elektrokoagulation	
5-452.91	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Laserkoagulation	
5-452.92	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Thermokoagulation	
5-452.93	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Kryokoagulation	
5-452.94	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Photodynamische Therapie	
5-452.9x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Sonstige	
5-452.a0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 1 Polyp	
5-452.a1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 2 Polypen	
5-452.a2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 3 Polypen	
5-452.a3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 4 Polypen	
5-452.a4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 5 Polypen	
5-452.a5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 6 Polypen	
5-452.a6	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 7 Polypen	
5-452.a7	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 8 Polypen	
5-452.a8	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 9 Polypen	
5-452.a9	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Anzahl der Polypen mit mindestens 2 cm Durchmesser: 10 oder mehr Polypen	
5-452.b0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Exzision ohne weitere Maßnahmen	
5-452.b1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Polypektomie von 1-2 Polypen mit Schlinge	
5-452.b2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Polypektomie von mehr als 2 Polypen mit Schlinge	
5-452.b3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Endoskopische Mukosaresektion	
5-452.b4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]	
5-452.b5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]	
5-452.bx	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Sonstige	
5-452.c0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Elektrokoagulation	
5-452.c1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Laserkoagulation	
5-452.c2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Thermokoagulation	
5-452.c3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Kryokoagulation	
5-452.c4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Photodynamische Therapie	
5-452.cx	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Sonstige	
5-452.x0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Elektrokoagulation	
5-452.x1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Laserkoagulation	
5-452.x2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Thermokoagulation	
5-452.x3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Kryokoagulation	
5-452.x4	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Photodynamische Therapie	
5-452.xx	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Sonstige	
5-452.y	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: N.n.bez.	
5-453.0	Ausschaltung eines Darmsegmentes als selbständiger Eingriff (z.B. bei zweizeitigen plastischen Operationen): Duodenum	
5-453.1	Ausschaltung eines Darmsegmentes als selbständiger Eingriff (z.B. bei zweizeitigen plastischen Operationen): Jejunum oder Ileum	
5-453.2	Ausschaltung eines Darmsegmentes als selbständiger Eingriff (z.B. bei zweizeitigen plastischen Operationen): Kolon	
5-453.x	Ausschaltung eines Darmsegmentes als selbständiger Eingriff (z.B. bei zweizeitigen plastischen Operationen): Sonstige	
5-453.y	Ausschaltung eines Darmsegmentes als selbständiger Eingriff (z.B. bei zweizeitigen plastischen Operationen): N.n.bez.	
5-454.00	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Duodenums: Offen chirurgisch	
5-454.01	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Duodenums: Laparoskopisch	
5-454.02	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Duodenums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-454.10	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Offen chirurgisch	
5-454.11	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Laparoskopisch	
5-454.12	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Jejunums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-454.20	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Offen chirurgisch	
5-454.21	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Laparoskopisch	
5-454.22	Resektion des Dünndarmes: Segmentresektion des Ileums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-454.30	Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch	
5-454.31	Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Laparoskopisch	
5-454.32	Resektion des Dünndarmes: Multiple Segmentresektionen: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-454.40	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Offen chirurgisch	
5-454.41	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Laparoskopisch	
5-454.42	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Duodenums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-454.50	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Offen chirurgisch	
5-454.51	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Laparoskopisch	
5-454.52	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Jejunums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-454.60	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Offen chirurgisch	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Hernien_Excl
Kommentar		
Code	Text	
5-454.61	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Laparoskopisch	
5-454.62	Resektion des Dünndarmes: (Teil-)Resektion des Ileums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-454.7	Resektion des Dünndarmes: Resektion des Dünndarmes postmortal (zur Transplantation)	
5-454.8	Resektion des Dünndarmes: Entfernung eines Dünndarmtransplantates	
5-454.x	Resektion des Dünndarmes: Sonstige	
5-454.y	Resektion des Dünndarmes: N.n.bez.	
5-455.01	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.02	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.03	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	
5-455.04	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter	
5-455.05	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-455.06	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma	
5-455.07	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.0x	Partielle Resektion des Dickdarmes: Segmentresektion: Sonstige	
5-455.11	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.12	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.13	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	
5-455.14	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter	
5-455.15	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-455.16	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Laparoskopisch mit Enterostoma	
5-455.17	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.1x	Partielle Resektion des Dickdarmes: Multiple Segmentresektionen: Sonstige	
5-455.21	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoakalresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.22	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoakalresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.23	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoakalresektion: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	
5-455.24	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoakalresektion: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter	
5-455.25	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoakalresektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-455.26	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoakalresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma	
5-455.27	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoakalresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.2x	Partielle Resektion des Dickdarmes: Ileoakalresektion: Sonstige	
5-455.31	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Offen chirurgisch	
5-455.35	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Laparoskopisch	
5-455.37	Partielle Resektion des Dickdarmes: Zäkumresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.41	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.42	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.43	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	
5-455.44	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter	
5-455.45	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-455.46	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Laparoskopisch mit Enterostoma	
5-455.47	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.4x	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur [Hemikolektomie rechts]: Sonstige	
5-455.51	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.52	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.53	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	
5-455.54	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter	
5-455.55	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-455.56	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Laparoskopisch mit Enterostoma	
5-455.57	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.5x	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum: Sonstige	
5-455.61	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.62	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.63	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	
5-455.64	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter	
5-455.65	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-455.66	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Laparoskopisch mit Enterostoma	
5-455.67	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.6x	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur [Hemikolektomie links]: Sonstige	
5-455.71	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.72	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.73	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	
5-455.74	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter	
5-455.75	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-455.76	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma	
5-455.77	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.7x	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sigmaresektion: Sonstige	
5-455.91	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.92	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.93	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	
5-455.94	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter	
5-455.95	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-455.96	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Enterostoma	
5-455.97	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-455.9x	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens mit Coecum und rechter Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie rechts mit Transversumresektion]: Sonstige	
5-455.a1	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-455.a2	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-455.a3	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens mit linker Flexur und Colon transversum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle	-Folgeseite-5-	OPS_GIQI_Hernien_Excl
Kommentar		
Code	Text	
5-456.x3	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)	
5-456.x4	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)	
5-456.x5	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Laparoskopisch mit Anastomose mit Reservoir (Pouch)	
5-456.x6	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Laparoskopisch mit Anastomose ohne Reservoir (Pouch)	
5-456.x7	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Laparoskopisch mit Ileostoma	
5-456.x8	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-456.xx	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Sonstige	
5-456.y	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: N.n.bez.	
5-459.0	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dünndarm	
5-459.1	Bypass-Anastomose des Darmes: Duodenum zu Duodenum	
5-459.2	Bypass-Anastomose des Darmes: Dünndarm zu Dickdarm	
5-459.3	Bypass-Anastomose des Darmes: Dickdarm zu Dickdarm	
5-459.4	Bypass-Anastomose des Darmes: Mehrfache Anastomosen	
5-459.x	Bypass-Anastomose des Darmes: Sonstige	
5-459.y	Bypass-Anastomose des Darmes: N.n.bez.	
5-460.00	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Jejunostoma: Offen chirurgisch	
5-460.01	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Jejunostoma: Laparoskopisch	
5-460.02	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Jejunostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-460.10	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch	
5-460.11	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Laparoskopisch	
5-460.12	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-460.20	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Offen chirurgisch	
5-460.21	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Laparoskopisch	
5-460.22	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-460.30	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch	
5-460.31	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch	
5-460.32	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-460.40	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch	
5-460.41	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Laparoskopisch	
5-460.42	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-460.50	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Offen chirurgisch	
5-460.51	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Laparoskopisch	
5-460.52	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-460.x0	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sonstige: Offen chirurgisch	
5-460.x1	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sonstige: Laparoskopisch	
5-460.x2	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-460.y	Anlegen eines Enterostomas, doppelläufig, als selbständiger Eingriff: N.n.bez.	
5-461.00	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Zäkostoma: Offen chirurgisch	
5-461.01	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Zäkostoma: Laparoskopisch	
5-461.02	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Zäkostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.10	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Offen chirurgisch	
5-461.11	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Laparoskopisch	
5-461.12	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Aszendostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.20	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Offen chirurgisch	
5-461.21	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Laparoskopisch	
5-461.22	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Transversostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.30	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Offen chirurgisch	
5-461.31	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Laparoskopisch	
5-461.32	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Deszendostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.40	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Offen chirurgisch	
5-461.41	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Laparoskopisch	
5-461.42	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Sigmoideostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.50	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Offen chirurgisch	
5-461.51	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Laparoskopisch	
5-461.52	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Ileostoma: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.60	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Appendikostoma, nicht kontinent: Offen chirurgisch	
5-461.61	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Appendikostoma, nicht kontinent: Laparoskopisch	
5-461.62	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Appendikostoma, nicht kontinent: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.70	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Appendikostoma, kontinent: Offen chirurgisch	
5-461.71	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Appendikostoma, kontinent: Laparoskopisch	
5-461.72	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Appendikostoma, kontinent: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.x0	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Sonstige: Offen chirurgisch	
5-461.x1	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Sonstige: Laparoskopisch	
5-461.x2	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-461.y	Anlegen eines Enterostomas, endständig, als selbständiger Eingriff: N.n.bez.	
5-462.0	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Jejunostoma	
5-462.1	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Ileostoma	
5-462.2	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Zäkostoma [Zäkale Lippenfistel]	
5-462.3	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Aszendostoma	
5-462.4	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Transversostoma	
5-462.5	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Deszendostoma	
5-462.6	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Sigmoideostoma	
5-462.7	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Appendikostoma	
5-462.x	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: Sonstige	
5-462.y	Anlegen eines Enterostomas (als protektive Maßnahme) im Rahmen eines anderen Eingriffs: N.n.bez.	
5-463.00	Anlegen anderer Enterostomata: Duodenostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch	
5-463.01	Anlegen anderer Enterostomata: Duodenostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Laparoskopisch	
5-463.02	Anlegen anderer Enterostomata: Duodenostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-463.10	Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Offen chirurgisch	
5-463.11	Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Laparoskopisch	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-6-	OPS_GIQI_Hernien_Excl
Kommentar		
Code	Text	
5-463.12	Anlegen anderer Enterostomata: Jejunostomie (Anlegen einer Ernährungsfistel): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-463.20	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Offen chirurgisch	
5-463.21	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Laparoskopisch	
5-463.22	Anlegen anderer Enterostomata: Kolostomie, n.n.bez.: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-463.30	Anlegen anderer Enterostomata: Bishop-Koop-Anastomose: Offen chirurgisch	
5-463.31	Anlegen anderer Enterostomata: Bishop-Koop-Anastomose: Laparoskopisch	
5-463.32	Anlegen anderer Enterostomata: Bishop-Koop-Anastomose: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-463.x0	Anlegen anderer Enterostomata: Sonstige: Offen chirurgisch	
5-463.x1	Anlegen anderer Enterostomata: Sonstige: Laparoskopisch	
5-463.x2	Anlegen anderer Enterostomata: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-463.y	Anlegen anderer Enterostomata: N.n.bez.	
5-464.00	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Erweiterung: Duodenum	
5-464.01	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Erweiterung: Jejunum	
5-464.02	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Erweiterung: Ileum	
5-464.03	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Erweiterung: Kolon	
5-464.0x	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Erweiterung: Sonstige	
5-464.10	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Einengung: Duodenum	
5-464.11	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Einengung: Jejunum	
5-464.12	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Einengung: Ileum	
5-464.13	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Einengung: Kolon	
5-464.1x	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Plastische Einengung: Sonstige	
5-464.20	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Duodenum	
5-464.21	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Jejunum	
5-464.22	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Ileum	
5-464.23	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Kolon	
5-464.2x	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Neueinpflanzung: Sonstige	
5-464.30	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Abtragung des vorverlagerten Teiles: Duodenum	
5-464.31	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Abtragung des vorverlagerten Teiles: Jejunum	
5-464.32	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Abtragung des vorverlagerten Teiles: Ileum	
5-464.33	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Abtragung des vorverlagerten Teiles: Kolon	
5-464.3x	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Abtragung des vorverlagerten Teiles: Sonstige	
5-464.40	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Umwandlung in ein kontinentes Stoma (z.B. Kock-Pouch): Duodenum	
5-464.41	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Umwandlung in ein kontinentes Stoma (z.B. Kock-Pouch): Jejunum	
5-464.42	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Umwandlung in ein kontinentes Stoma (z.B. Kock-Pouch): Ileum	
5-464.43	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Umwandlung in ein kontinentes Stoma (z.B. Kock-Pouch): Kolon	
5-464.4x	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Umwandlung in ein kontinentes Stoma (z.B. Kock-Pouch): Sonstige	
5-464.50	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Duodenum	
5-464.51	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Jejunum	
5-464.52	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Ileum	
5-464.53	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Kolon	
5-464.5x	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Korrektur einer parastomalen Hernie: Sonstige	
5-464.x0	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Duodenum	
5-464.x1	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Jejunum	
5-464.x2	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Ileum	
5-464.x3	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Kolon	
5-464.xx	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: Sonstige: Sonstige	
5-464.y	Revision und andere Eingriffe an einem Enterostoma: N.n.bez.	
5-465.0	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Jejunostoma	
5-465.1	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Ileostoma	
5-465.2	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Kolostoma	
5-465.x	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: Sonstige	
5-465.y	Rückverlagerung eines doppelläufigen Enterostomas: N.n.bez.	
5-466.0	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Jejunostoma	
5-466.1	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Ileostoma	
5-466.2	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Kolostoma	
5-466.x	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: Sonstige	
5-466.y	Wiederherstellung der Kontinuität des Darmes bei endständigen Enterostomata: N.n.bez.	
5-467.00	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Duodenum	
5-467.01	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum	
5-467.02	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum	
5-467.03	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon	
5-467.0x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige	
5-467.10	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Duodenum	
5-467.11	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Jejunum	
5-467.12	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Ileum	
5-467.13	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Kolon	
5-467.1x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, offen chirurgisch: Sonstige	
5-467.20	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, endoskopisch: Duodenum	
5-467.21	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, endoskopisch: Jejunum	
5-467.22	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, endoskopisch: Ileum	
5-467.23	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, endoskopisch: Kolon	
5-467.2x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschluss einer Darmfistel, endoskopisch: Sonstige	
5-467.30	Andere Rekonstruktion des Darmes: Erweiterungsplastik: Duodenum	
5-467.31	Andere Rekonstruktion des Darmes: Erweiterungsplastik: Jejunum	
5-467.32	Andere Rekonstruktion des Darmes: Erweiterungsplastik: Ileum	
5-467.33	Andere Rekonstruktion des Darmes: Erweiterungsplastik: Kolon	
5-467.3x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Erweiterungsplastik: Sonstige	
5-467.40	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschmälerungsplastik: Duodenum	
5-467.41	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschmälerungsplastik: Jejunum	
5-467.42	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschmälerungsplastik: Ileum	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-7-	OPS_GIQI_Hernien_Excl
Kommentar		
Code	Text	
5-467.43	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschmälerungsplastik: Kolon	
5-467.4x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Verschmälerungsplastik: Sonstige	
5-467.50	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Duodenum	
5-467.51	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Jejunum	
5-467.52	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Ileum	
5-467.53	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Kolon	
5-467.5x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision einer Anastomose: Sonstige	
5-467.60	Andere Rekonstruktion des Darmes: Dünndarmtransplantation: Duodenum	
5-467.61	Andere Rekonstruktion des Darmes: Dünndarmtransplantation: Jejunum	
5-467.62	Andere Rekonstruktion des Darmes: Dünndarmtransplantation: Ileum	
5-467.6x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Dünndarmtransplantation: Sonstige	
5-467.70	Andere Rekonstruktion des Darmes: Anlegen eines Reservoirs: Duodenum	
5-467.71	Andere Rekonstruktion des Darmes: Anlegen eines Reservoirs: Jejunum	
5-467.72	Andere Rekonstruktion des Darmes: Anlegen eines Reservoirs: Ileum	
5-467.73	Andere Rekonstruktion des Darmes: Anlegen eines Reservoirs: Kolon	
5-467.7x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Anlegen eines Reservoirs: Sonstige	
5-467.80	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision eines Reservoirs: Duodenum	
5-467.81	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision eines Reservoirs: Jejunum	
5-467.82	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision eines Reservoirs: Ileum	
5-467.83	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision eines Reservoirs: Kolon	
5-467.8x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Revision eines Reservoirs: Sonstige	
5-467.90	Andere Rekonstruktion des Darmes: Dünndarm-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes: Duodenum	
5-467.91	Andere Rekonstruktion des Darmes: Dünndarm-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes: Jejunum	
5-467.92	Andere Rekonstruktion des Darmes: Dünndarm-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes: Ileum	
5-467.9x	Andere Rekonstruktion des Darmes: Dünndarm-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes: Sonstige	
5-467.a0	Andere Rekonstruktion des Darmes: Plastische Darmverlängerung: Longitudinale Darmverlängerung nach Bianchi	
5-467.a1	Andere Rekonstruktion des Darmes: Plastische Darmverlängerung: Serielle transverse Enteroplastie [STEP]	
5-467.ax	Andere Rekonstruktion des Darmes: Plastische Darmverlängerung: Sonstige	
5-467.b0	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Offen chirurgisch mit jejunooanaler oder ileoanaler Anastomose	
5-467.b1	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Offen chirurgisch mit koloanaler Anastomose	
5-467.b2	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Offen chirurgisch mit Blindverschluss und endständigem Jejunostoma oder Ileostoma	
5-467.b3	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Offen chirurgisch mit Blindverschluss und endständigem Kolostoma	
5-467.b4	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Offen chirurgisch mit Exstirpation des Anus und endständigem Jejunostoma oder Ileostoma	
5-467.b5	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Offen chirurgisch mit Exstirpation des Anus und endständigem Kolostoma	
5-467.b6	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Offen chirurgisch mit Neuanlage eines Reservoirs	
5-467.b7	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Laparoskopisch mit jejunooanaler oder ileoanaler Anastomose	
5-467.b8	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Laparoskopisch mit koloanaler Anastomose	
5-467.b9	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Laparoskopisch mit Blindverschluss und endständigem Jejunostoma oder Ileostoma	
5-467.ba	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Laparoskopisch mit Blindverschluss und endständigem Kolostoma	
5-467.bb	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Kombiniert offen chirurgisch - laparoskopisch mit Exstirpation des Anus und endständigem Jejunostoma oder Ileostoma	
5-467.bc	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Kombiniert offen chirurgisch - laparoskopisch mit Exstirpation des Anus und endständigem Kolostoma	
5-467.bd	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Laparoskopisch mit Neuanlage eines Reservoirs	
5-467.be	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-467.bx	Andere Rekonstruktion des Darmes: Entfernung eines Reservoirs: Sonstige	
5-467.x0	Andere Rekonstruktion des Darmes: Sonstige: Duodenum	
5-467.x1	Andere Rekonstruktion des Darmes: Sonstige: Jejunum	
5-467.x2	Andere Rekonstruktion des Darmes: Sonstige: Ileum	
5-467.x3	Andere Rekonstruktion des Darmes: Sonstige: Kolon	
5-467.xx	Andere Rekonstruktion des Darmes: Sonstige: Sonstige	
5-467.y	Andere Rekonstruktion des Darmes: N.n.bez.	
5-468.00	Intraabdominale Manipulation am Darm: Desinvagination (z.B. nach Hutchinson): Duodenum	
5-468.01	Intraabdominale Manipulation am Darm: Desinvagination (z.B. nach Hutchinson): Jejunum	
5-468.02	Intraabdominale Manipulation am Darm: Desinvagination (z.B. nach Hutchinson): Ileum	
5-468.03	Intraabdominale Manipulation am Darm: Desinvagination (z.B. nach Hutchinson): Kolon	
5-468.0x	Intraabdominale Manipulation am Darm: Desinvagination (z.B. nach Hutchinson): Sonstige	
5-468.10	Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Duodenum	
5-468.11	Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Jejunum	
5-468.12	Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Ileum	
5-468.13	Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Kolon	
5-468.1x	Intraabdominale Manipulation am Darm: Detorsion eines Volvulus: Sonstige	
5-468.x0	Intraabdominale Manipulation am Darm: Sonstige: Duodenum	
5-468.x1	Intraabdominale Manipulation am Darm: Sonstige: Jejunum	
5-468.x2	Intraabdominale Manipulation am Darm: Sonstige: Ileum	
5-468.x3	Intraabdominale Manipulation am Darm: Sonstige: Kolon	
5-468.xx	Intraabdominale Manipulation am Darm: Sonstige: Sonstige	
5-468.y	Intraabdominale Manipulation am Darm: N.n.bez.	
5-469.00	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch	
5-469.01	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Laparoskopisch	
5-469.02	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.03	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Endoskopisch	
5-469.0x	Andere Operationen am Darm: Dekompression: Sonstige	
5-469.10	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch	
5-469.11	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch	
5-469.12	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.1x	Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Sonstige	
5-469.20	Andere Operationen am Darm: Adhäsioolyse: Offen chirurgisch	
5-469.21	Andere Operationen am Darm: Adhäsioolyse: Laparoskopisch	
5-469.22	Andere Operationen am Darm: Adhäsioolyse: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.2x	Andere Operationen am Darm: Adhäsioolyse: Sonstige	
5-469.30	Andere Operationen am Darm: Dünndarmfaltung (Jejunoplikatio nach Noble) (OP nach Philipps-Child): Offen chirurgisch	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-8-	OPS_GIQI_Hernien_Excl
Kommentar		
Code	Text	
5-469.31	Andere Operationen am Darm: Dünndarmfaltung (Jejunoplikatio nach Noble) (OP nach Philipps-Child): Laparoskopisch	
5-469.32	Andere Operationen am Darm: Dünndarmfaltung (Jejunoplikatio nach Noble) (OP nach Philipps-Child): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.3x	Andere Operationen am Darm: Dünndarmfaltung (Jejunoplikatio nach Noble) (OP nach Philipps-Child): Sonstige	
5-469.40	Andere Operationen am Darm: Myotomie (quere Einkerbung der freien Tânie des Dickdarmes): Offen chirurgisch	
5-469.41	Andere Operationen am Darm: Myotomie (quere Einkerbung der freien Tânie des Dickdarmes): Laparoskopisch	
5-469.42	Andere Operationen am Darm: Myotomie (quere Einkerbung der freien Tânie des Dickdarmes): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.4x	Andere Operationen am Darm: Myotomie (quere Einkerbung der freien Tânie des Dickdarmes): Sonstige	
5-469.50	Andere Operationen am Darm: Fixation des Dünndarmes an der rechten Bauchwandseite und des Dickdarmes an der linken Bauchwandseite: Offen chirurgisch	
5-469.51	Andere Operationen am Darm: Fixation des Dünndarmes an der rechten Bauchwandseite und des Dickdarmes an der linken Bauchwandseite: Laparoskopisch	
5-469.52	Andere Operationen am Darm: Fixation des Dünndarmes an der rechten Bauchwandseite und des Dickdarmes an der linken Bauchwandseite: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.5x	Andere Operationen am Darm: Fixation des Dünndarmes an der rechten Bauchwandseite und des Dickdarmes an der linken Bauchwandseite: Sonstige	
5-469.60	Andere Operationen am Darm: Durchtrennung der Laddschens Bänder: Offen chirurgisch	
5-469.61	Andere Operationen am Darm: Durchtrennung der Laddschens Bänder: Laparoskopisch	
5-469.62	Andere Operationen am Darm: Durchtrennung der Laddschens Bänder: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.6x	Andere Operationen am Darm: Durchtrennung der Laddschens Bänder: Sonstige	
5-469.70	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch	
5-469.71	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Laparoskopisch	
5-469.72	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.73	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Endoskopisch	
5-469.7x	Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Sonstige	
5-469.80	Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Offen chirurgisch	
5-469.81	Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Laparoskopisch	
5-469.82	Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.83	Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Endoskopisch	
5-469.8x	Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Sonstige	
5-469.b0	Andere Operationen am Darm: Bougierung: Offen chirurgisch	
5-469.b1	Andere Operationen am Darm: Bougierung: Laparoskopisch	
5-469.b2	Andere Operationen am Darm: Bougierung: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.b3	Andere Operationen am Darm: Bougierung: Endoskopisch	
5-469.bx	Andere Operationen am Darm: Bougierung: Sonstige	
5-469.c0	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Offen chirurgisch	
5-469.c1	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Laparoskopisch	
5-469.c2	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.c3	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Endoskopisch	
5-469.cx	Andere Operationen am Darm: Endo-Loop: Sonstige	
5-469.d0	Andere Operationen am Darm: Clippen: Offen chirurgisch	
5-469.d1	Andere Operationen am Darm: Clippen: Laparoskopisch	
5-469.d2	Andere Operationen am Darm: Clippen: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.d3	Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch	
5-469.dx	Andere Operationen am Darm: Clippen: Sonstige	
5-469.e0	Andere Operationen am Darm: Injektion: Offen chirurgisch	
5-469.e1	Andere Operationen am Darm: Injektion: Laparoskopisch	
5-469.e2	Andere Operationen am Darm: Injektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.e3	Andere Operationen am Darm: Injektion: Endoskopisch	
5-469.ex	Andere Operationen am Darm: Injektion: Sonstige	
5-469.h0	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Offen chirurgisch	
5-469.h1	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Laparoskopisch	
5-469.h2	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.h3	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Endoskopisch	
5-469.hx	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dünndarmes: Sonstige	
5-469.j0	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Offen chirurgisch	
5-469.j1	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Laparoskopisch	
5-469.j2	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.j3	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Endoskopisch	
5-469.jx	Andere Operationen am Darm: Dilatation des Dickdarmes: Sonstige	
5-469.k0	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Offen chirurgisch	
5-469.k1	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Laparoskopisch	
5-469.k2	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.k3	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch	
5-469.kx	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierenden Prothese: Sonstige	
5-469.m0	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer selbstexpandierenden Prothese: Offen chirurgisch	
5-469.m1	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer selbstexpandierenden Prothese: Laparoskopisch	
5-469.m2	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer selbstexpandierenden Prothese: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.m3	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch	
5-469.mx	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer selbstexpandierenden Prothese: Sonstige	
5-469.n0	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Offen chirurgisch	
5-469.n1	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Laparoskopisch	
5-469.n2	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.n3	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch	
5-469.nx	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Sonstige	
5-469.p0	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Offen chirurgisch	
5-469.p1	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Laparoskopisch	
5-469.p2	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.p3	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Endoskopisch	
5-469.px	Andere Operationen am Darm: Entfernung einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Sonstige	
5-469.q3	Andere Operationen am Darm: Einlegen oder Wechsel eines Kunststoffconduits zur biliodigestiven Diversion: Endoskopisch	
5-469.r3	Andere Operationen am Darm: Entfernung eines Kunststoffconduits zur biliodigestiven Diversion: Endoskopisch	
5-469.s3	Andere Operationen am Darm: Geweberaffung oder Gewebeverschluss durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip: Endoskopisch	
5-469.t3	Andere Operationen am Darm: Blutstillung durch Auftragen absorbierender Substanzen: Endoskopisch	
5-469.u3	Andere Operationen am Darm: Endoskopische Entfernung von Clips durch elektrische Desintegration: Endoskopisch	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-9-	OPS_GIQI_Hernien_Excl
Kommentar		
Code	Text	
5-469.w3	Andere Operationen am Darm: Blutstillung durch Auftragen von Peptid-Hydrogel bildenden Substanzen: Endoskopisch	
5-469.x0	Andere Operationen am Darm: Sonstige: Offen chirurgisch	
5-469.x1	Andere Operationen am Darm: Sonstige: Laparoskopisch	
5-469.x2	Andere Operationen am Darm: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-469.x3	Andere Operationen am Darm: Sonstige: Endoskopisch	
5-469.xx	Andere Operationen am Darm: Sonstige: Sonstige	
5-469.y	Andere Operationen am Darm: N.n.bez.	
5-46a.0	Weitere Operationen am Darm: Endoskopische Stentfixierung durch einen auf ein Endoskop aufgesteckten ringförmigen Clip	
5-484.01	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.02	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.05	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.06	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.08	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.09	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.0x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Sonstige	
5-484.11	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.12	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.15	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.16	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.18	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.19	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.1x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Sonstige	
5-484.21	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.22	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.25	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.26	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.27	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Peranal	
5-484.28	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.29	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.2x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Sonstige	
5-484.31	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.32	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.35	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.36	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.38	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.39	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.3x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Sonstige	
5-484.51	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.52	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.55	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.56	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.58	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.59	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.5x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Sonstige	
5-484.61	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.65	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.68	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.6x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Sonstige	
5-484.x1	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.x2	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.x5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.x6	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.x8	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.x9	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.xx	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Sonstige	
5-484.y	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: N.n.bez.	
5-485.01	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Offen chirurgisch	
5-485.02	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch	
5-485.0x	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Sonstige	
5-485.1	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal mit Entfernung von Nachbarorganen	
5-485.21	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral: Offen chirurgisch	
5-485.22	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch	
5-485.2x	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral: Sonstige	
5-485.3	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral mit Entfernung von Nachbarorganen	
5-485.4	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Sakroperineal	
5-485.5	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Perineal	
5-485.x	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Sonstige	
5-485.y	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: N.n.bez.	
5-530.4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie	
5-530.8	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie	
5-531.4	Verschluss einer Hernia femoralis: Offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie	
5-531.8	Verschluss einer Hernia femoralis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Herz_Herz_Lungen_Tx
Kommentar	
Code	Text
5-375.0	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop
5-375.1	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, heterotop (Assistenzherz)
5-375.2	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Transplantation (En-bloc)
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt	

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Herz_Herz_Lungen_Tx
Kommentar			
Code	Text		
5-375.3	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes		
5-375.4	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Retransplantation (En-bloc) während desselben stationären Aufenthaltes		
5-375.y	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Herz_Lungen_Tx	
Kommentar			
Code	Text		
5-375.2	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Transplantation (En-bloc)		
5-375.4	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Retransplantation (En-bloc) während desselben stationären Aufenthaltes		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Herz_OP	
Kommentar			
Code	Text		
5-350.0	Valvulotomie: Aortenklappe, geschlossen		
5-350.1	Valvulotomie: Aortenklappe, offen		
5-350.2	Valvulotomie: Mitralklappe, geschlossen		
5-350.3	Valvulotomie: Mitralklappe, offen		
5-350.4	Valvulotomie: Pulmonalklappe, geschlossen		
5-350.5	Valvulotomie: Pulmonalklappe, offen		
5-350.6	Valvulotomie: Trikuspidalklappe, geschlossen		
5-350.7	Valvulotomie: Trikuspidalklappe, offen		
5-350.x	Valvulotomie: Sonstige		
5-350.y	Valvulotomie: N.n.bez.		
5-351.01	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Allotransplantat		
5-351.02	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)		
5-351.03	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat, stentless		
5-351.04	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Kunstprothese		
5-351.05	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch selbstexpandierendes Xenotransplantat, nahtfrei		
5-351.06	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch ballonexpandierendes Xenotransplantat mit Fixierungsnähten		
5-351.07	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese		
5-351.0x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Sonstige		
5-351.11	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Allotransplantat		
5-351.12	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)		
5-351.13	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat, stentless		
5-351.14	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Kunstprothese		
5-351.1x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Sonstige		
5-351.21	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Allotransplantat		
5-351.22	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)		
5-351.23	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat, stentless		
5-351.24	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Kunstprothese		
5-351.2x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Sonstige		
5-351.31	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Allotransplantat		
5-351.32	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)		
5-351.33	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat, stentless		
5-351.34	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Kunstprothese		
5-351.37	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese		
5-351.3x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Sonstige		
5-351.41	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Allotransplantat		
5-351.42	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)		
5-351.43	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat, stentless		
5-351.44	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Kunstprothese		
5-351.4x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Sonstige		
5-351.x1	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Durch Allotransplantat		
5-351.x2	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)		
5-351.x3	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Durch Xenotransplantat, stentless		
5-351.x4	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Durch Kunstprothese		
5-351.xx	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Sonstige		
5-351.y	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: N.n.bez.		
5-352.00	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese		
5-352.01	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat		
5-352.02	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese		
5-352.03	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat		
5-352.04	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese		
5-352.0a	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese		
5-352.06	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch selbstexpandierendes Xenotransplantat, nahtfrei		
5-352.07	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch ballonexpandierendes Xenotransplantat mit Fixierungsnähten		
5-352.08	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese		
5-352.09	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese		
5-352.10	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese		
5-352.11	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat		
5-352.12	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese		
5-352.13	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat		
5-352.1x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Sonstige		
5-352.20	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese		
5-352.21	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat		
5-352.22	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese		
5-352.23	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat		
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt			

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Herz_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-352.24	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2a	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.28	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch dezellularisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.29	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Dezellularisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese durch dezellularisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.30	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.31	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.32	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.33	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.3x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-352.y	Wechsel von Herzklappenprothesen: N.n.bez.	
5-353.0	Valvuloplastik: Aortenklappe, Raffung	
5-353.1	Valvuloplastik: Mitralklappe, Anuloplastik	
5-353.2	Valvuloplastik: Mitralklappe, Segelrekonstruktion	
5-353.3	Valvuloplastik: Pulmonalklappe, Anuloplastik	
5-353.4	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Anuloplastik	
5-353.5	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Segelrekonstruktion	
5-353.6	Valvuloplastik: Aortenklappe, Anuloplastik mit Implantat	
5-353.7	Valvuloplastik: Aortenklappe, Taschenrekonstruktion	
5-353.x	Valvuloplastik: Sonstige	
5-353.y	Valvuloplastik: N.n.bez.	
5-354.01	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.02	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Subvalvuläre fibröse Resektion	
5-354.03	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion	
5-354.04	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Supravalvuläre Resektion	
5-354.05	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Prothesenrefixation	
5-354.06	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Entkalkung	
5-351.0a	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.08	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-354.0a	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Rekonstruktion der Aortenwurzel mit Implantation einer Gefäßprothese nach David	
5-354.0b	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Rekonstruktion der Aortenwurzel mit Implantation einer Gefäßprothese nach Yacoub	
5-351.0b	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und Alлотransplantat/Xenotransplantat (Ross-Operation)	
5-354.0x	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Sonstige	
5-354.11	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.12	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und/oder Papillarmuskeln	
5-354.13	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Prothesenrefixation	
5-354.14	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Entkalkung	
5-354.1x	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Sonstige	
5-354.21	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.22	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre fibröse Resektion	
5-354.23	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion	
5-354.24	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Supravalvuläre Resektion	
5-354.25	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Prothesenrefixation	
5-354.26	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Entkalkung	
5-351.3a	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.38	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-354.2x	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-354.31	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.32	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und/oder Papillarmuskeln	
5-354.33	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Prothesenrefixation	
5-354.34	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Entkalkung	
5-354.3x	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-354.x	Andere Operationen an Herzklappen: Sonstige	
5-354.y	Andere Operationen an Herzklappen: N.n.bez.	
5-355.0	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Vergrößerung eines bestehenden Septumdefektes	
5-355.1	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Herstellung eines Septumdefektes (Blalock-Hanlon)	
5-355.x	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Sonstige	
5-355.y	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: N.n.bez.	
5-356.0	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss n.n.bez.	
5-356.1	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss partiell	
5-356.2	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss total	
5-356.3	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss n.n.bez.	
5-356.4	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss partiell	
5-356.5	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss total	
5-356.6	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, n.n.bez., Korrektur	
5-356.7	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, partiell, Korrektur	
5-356.8	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, total, Korrektur	
5-356.x	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Sonstige	
5-356.y	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: N.n.bez.	
5-357.0	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Ductus arteriosus apertus (Botalli)	
5-357.1	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Aortenisthmus(stenose)	
5-357.2	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. lusoria	
5-357.3	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. pulmonalis (Schlingen)	
5-357.4	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: V. cava	
5-357.5	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: V. pulmonalis	
5-357.6	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Koronargefäße	
5-357.7	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Unterbrochener Aortenbogen	
5-357.8	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Kollateralfgefäße, Unifokalisierung	
5-357.9	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Durchtrennung des Lig. arteriosum bei Kompression der intrathorakalen Trachea	
5-357.x	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Sonstige	
5-357.y	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: N.n.bez.	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Herz_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-358.00	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.01	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.02	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.03	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.04	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.0a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.06	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat (Ross-Operation)	
5-358.07	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	
5-358.08	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.09	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Sonstige	
5-358.10	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.11	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.12	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.13	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.14	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.1a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.18	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.1x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Sonstige	
5-358.20	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.21	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.22	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.23	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.24	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.2a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.28	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.29	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-358.30	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.31	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.32	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.33	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.34	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.3a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.38	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.3x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-358.40	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.41	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.42	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.43	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.44	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.4a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.48	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.4x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Sonstige	
5-358.50	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.51	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.52	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.53	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.54	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.5a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.58	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.5x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Sonstige	
5-358.y	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: N.n.bez.	
5-359.0	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Totalkorrektur einer Tetralogie nach Fallot	
5-359.10	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Atriale Switch-Operation	
5-359.11	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Arterielle Switch-Operation	
5-359.12	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Double Switch-Operation	
5-359.1x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Sonstige	
5-359.20	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Total	
5-359.21	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Partiel	
5-359.30	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-right-ventricle: Fallot-Typ	
5-359.31	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-right-ventricle: Nicht Fallot-Typ	
5-359.4	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-left-ventricle	
5-359.5	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Truncus arteriosus	
5-359.60	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, unidirektional	
5-359.61	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, bidirektional	
5-359.62	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, bilateral	
5-359.63	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, intrakardialer Tunnel	
5-359.64	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, extrakardialer Tunnel	
5-359.65	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, sonstige	
5-359.66	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Damus-Kay-Stansel-Operation	
5-359.67	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Norwood-Typ-Operation	
5-359.6x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Sonstige	
5-359.7	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Cor triatriatum	
5-359.8	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Absent Pulmonary Valve Syndrom	
5-359.x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Sonstige	
5-359.y	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: N.n.bez.	
5-35a.06	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Transapikal	
5-35a.05	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.10	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Pulmonalklappenersatzes: Endovaskulär	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-4-	OPS_GIQI_Herz_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-35a.30	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappensatzes: Endovaskulär	
5-35a.33	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappensatzes: Transapikal	
5-35a.40	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transarteriell	
5-35a.41	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.42	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transapikal	
5-35a.43	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transarteriell	
5-35a.44	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.45	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, über den Koronarsinus	
5-35a.4x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-35a.50	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.51	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.5x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-35a.7	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Verschluss einer paravalvulären Leckage, transapikal	
5-35a.11	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Pulmonalklappensatzes: Transapikal	
5-35a.y	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: N.n.bez.	
5-360.0	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch	
5-360.1	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch, mit Patch	
5-360.2	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch, mit Einbringen eines Stents in eine Koronararterie	
5-360.3	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch, mit Einbringen von zwei Stents in eine Koronararterie	
5-360.4	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Endarteriektomie, offen chirurgisch, mit Einbringen eines Stents in mehrere Koronararterien	
5-360.x	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: Sonstige	
5-360.y	Desobliteration (Endarteriektomie) der Koronararterien: N.n.bez.	
5-361.03	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Arterien	
5-361.05	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit Xenotransplantat	
5-361.06	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit Prothese	
5-361.07	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.08	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.0x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass einfach: Sonstige	
5-361.13	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Arterien	
5-361.15	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit Xenotransplantat	
5-361.16	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit Prothese	
5-361.17	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.18	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.1x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass zweifach: Sonstige	
5-361.23	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Arterien	
5-361.25	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit Xenotransplantat	
5-361.26	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit Prothese	
5-361.27	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.28	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.2x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass dreifach: Sonstige	
5-361.33	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit autogenen Arterien	
5-361.35	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit Xenotransplantat	
5-361.36	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit Prothese	
5-361.37	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.38	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.3x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass vierfach: Sonstige	
5-361.43	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass fünffach: Mit autogenen Arterien	
5-361.45	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass fünffach: Mit Xenotransplantat	
5-361.46	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass fünffach: Mit Prothese	
5-361.47	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass fünffach: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.48	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass fünffach: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.4x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass fünffach: Sonstige	
5-361.53	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass sechsfach oder mehr: Mit autogenen Arterien	
5-361.55	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass sechsfach oder mehr: Mit Xenotransplantat	
5-361.56	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass sechsfach oder mehr: Mit Prothese	
5-361.57	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass sechsfach oder mehr: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-361.58	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass sechsfach oder mehr: Mit autogenen Venen mit externem Stabilisierungsnetz	
5-361.5x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: Bypass sechsfach oder mehr: Sonstige	
5-361.y	Anlegen eines aortokoronaren Bypass: N.n.bez.	
5-362.03	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien	
5-362.05	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Mit Xenotransplantat	
5-362.06	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Mit Prothese	
5-362.07	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.0x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Sternotomie: Sonstige	
5-362.13	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Arterien	
5-362.15	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Thorakotomie: Mit Xenotransplantat	
5-362.16	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Thorakotomie: Mit Prothese	
5-362.17	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.1x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Thorakotomie: Sonstige	
5-362.23	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Endoskopie: Mit autogenen Arterien	
5-362.25	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Endoskopie: Mit Xenotransplantat	
5-362.26	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Endoskopie: Mit Prothese	
5-362.27	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Endoskopie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.2x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass einfach, durch Endoskopie: Sonstige	
5-362.33	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Arterien	
5-362.35	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Mit Xenotransplantat	
5-362.36	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Mit Prothese	
5-362.37	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Mit autogenen Venen ohne externes Stabilisierungsnetz	
5-362.3x	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Sternotomie: Sonstige	
5-362.43	Anlegen eines aortokoronaren Bypass durch minimalinvasive Technik: Bypass zweifach, durch Thorakotomie: Mit autogenen Arterien	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle	-Folgeseite-6-	OPS_GIQI_Herz_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-363.5	Andere Revaskularisation des Herzens: Implantation der A. mammaria interna in das Herzmuskelgewebe	
5-363.6	Andere Revaskularisation des Herzens: Transmyokardiale Laserrevaskularisation (TMLR)	
5-363.x	Andere Revaskularisation des Herzens: Sonstige	
5-363.y	Andere Revaskularisation des Herzens: N.n.bez.	
5-364.00	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, proximal (an der Aorta): 1 Anastomose	
5-364.01	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, proximal (an der Aorta): 2 Anastomosen	
5-364.02	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, proximal (an der Aorta): 3 oder mehr Anastomosen	
5-364.10	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 1 Anastomose	
5-364.11	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 2 Anastomosen	
5-364.12	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 3 Anastomosen	
5-364.13	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 4 Anastomosen	
5-364.14	Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems bei Operationen an den Koronargefäßen: Anwendung eines mechanischen Anastomosensystems, distal (an den Koronargefäßen): 5 oder mehr Anastomosen	
5-369.0	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Naht (nach Verletzung)	
5-369.1	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Korrektur eines Aneurysmas	
5-369.2	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Verschluss einer erworbenen koronaren Fistel	
5-369.3	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Rekonstruktion des Koronarostiums	
5-369.4	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Sympathektomie der Koronararterien	
5-369.5	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Verschluss von Kollateralgefäßen	
5-369.x	Andere Operationen an den Koronargefäßen: Sonstige	
5-369.y	Andere Operationen an den Koronargefäßen: N.n.bez.	
5-370.0	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage	
5-370.1	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikardiotomie	
5-370.2	Perikardiotomie und Kardiotomie: Adhäsioolyse am Perikard	
5-370.3	Perikardiotomie und Kardiotomie: Kardiotomie	
5-370.4	Perikardiotomie und Kardiotomie: Epikardiale Inzision	
5-370.5	Perikardiotomie und Kardiotomie: Endokardiale Inzision	
5-370.6	Perikardiotomie und Kardiotomie: Epimyokardiale Inzision	
5-370.x	Perikardiotomie und Kardiotomie: Sonstige	
5-370.y	Perikardiotomie und Kardiotomie: N.n.bez.	
5-371.30	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.31	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.32	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.33	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Kryoablation	
5-371.34	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Mikrowellenablation	
5-371.35	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.36	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Laserablation	
5-371.3x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.40	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.41	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.42	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.43	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Kryoablation	
5-371.44	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Mikrowellenablation	
5-371.45	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.46	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Laserablation	
5-371.4x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.50	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation	
5-371.51	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation	
5-371.52	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation	
5-371.53	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Kryoablation	
5-371.54	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Mikrowellenablation	
5-371.55	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.56	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Laserablation	
5-371.5x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Sonstige	
5-371.y	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: N.n.bez.	
5-372.0	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, offen chirurgisch	
5-372.1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, thorakoskopisch	
5-372.2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), offen chirurgisch	
5-372.3	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), thorakoskopisch	
5-372.4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, subtotal	
5-372.5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, total (Dekortikation)	
5-372.6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardpatchentnahme	
5-372.7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Destruktion	
5-372.x	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Sonstige	
5-372.y	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: N.n.bez.	
5-373.0	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Vorhof	
5-373.1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Ventrikel	
5-373.2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Partielle linksventrikuläre Reduktionsplastik (Batista)	
5-373.3	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Resektion eines Aneurysmas, am Vorhof	
5-373.4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Resektion eines Aneurysmas, am Ventrikel	
5-373.5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: MAZE-Verfahren (Alternative Verfahren)	
5-373.6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Reizleitungssystem, am Ventrikel	
5-373.7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Destruktion am Reizleitungssystem, am Vorhof	
5-373.8	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Destruktion am Reizleitungssystem, am Ventrikel	
5-373.x	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Sonstige	
5-373.y	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: N.n.bez.	
5-374.0	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Naht des Perikardes (nach Verletzung)	
5-374.1	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes ohne Implantat	
5-374.2	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes mit Implantat	
5-374.3	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Naht des Myokardes (nach Verletzung)	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-7-	OPS_GIQI_Herz_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-374.4	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes ohne Implantat	
5-374.5	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes mit Implantat	
5-374.6	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Verschluss eines erworbenen Ventrikelseptumdefektes (z.B. nach Herzinfarkt)	
5-374.7	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Verschluss eines erworbenen Vorhofseptumdefektes	
5-374.8	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes mit myokardiale Verankerungssystem	
5-374.x	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Sonstige	
5-374.y	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: N.n.bez.	
5-375.0	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop	
5-375.1	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, heterotop (Assistenzherz)	
5-375.2	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Transplantation (En-bloc)	
5-375.3	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes	
5-375.4	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Retransplantation (En-bloc) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-375.y	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: N.n.bez.	
5-376.20	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, mit Sternotomie	
5-376.21	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung, mit Sternotomie	
5-376.23	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal	
5-376.24	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung, transapikal	
5-376.30	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Implantation	
5-376.31	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Entfernung	
5-376.40	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation	
5-376.41	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung	
5-376.50	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation	
5-376.51	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung	
5-376.60	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Kunstherz (totaler Herzersatz): Implantation	
5-376.61	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Kunstherz (totaler Herzersatz): Entfernung	
5-376.70	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation	
5-376.71	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung	
5-376.80	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation	
5-376.81	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung	
5-376.90	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Implantation	
5-376.91	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Wechsel des Gesamtsystems	
5-376.94	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Entfernung	
5-379.1	Andere Operationen an Herz und Perikard: Ligatur eines Herzohres	
5-379.6	Andere Operationen an Herz und Perikard: Kardiomyoplastie	
5-379.7	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation oder Entfernung eines äußeren Myokardunterstützungssystems	
5-379.80	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Revision eines myokardmodulierenden Systems [CCM]: Implantation oder Wechsel eines Systems mit Vorhofelektrode	
5-379.81	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Revision eines myokardmodulierenden Systems [CCM]: Revision eines Systems mit Vorhofelektrode	
5-379.82	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Revision eines myokardmodulierenden Systems [CCM]: Implantation oder Wechsel eines Systems ohne Vorhofelektrode	
5-379.83	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Revision eines myokardmodulierenden Systems [CCM]: Revision eines Systems ohne Vorhofelektrode	
5-379.90	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Entfernung eines epikardialen Ventrikel-Unterstützungssystems: Implantation oder Wechsel	
5-379.91	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Entfernung eines epikardialen Ventrikel-Unterstützungssystems: Entfernung	
5-379.a	Andere Operationen an Herz und Perikard: Anlage eines apikoartalen Conduits mit bioklappentragender Gefäßprothese	
5-379.b	Andere Operationen an Herz und Perikard: Anpassung eines dynamischen Anuloplastierendes	
5-379.c0	Andere Operationen an Herz und Perikard: Präkonditionierte und elektrostimierte Kardiomyoplastie: Anlage mit Implantation eines Muskelstimulators	
5-379.c1	Andere Operationen an Herz und Perikard: Präkonditionierte und elektrostimierte Kardiomyoplastie: Wechsel eines Muskelstimulators	
5-379.c2	Andere Operationen an Herz und Perikard: Präkonditionierte und elektrostimierte Kardiomyoplastie: Revision ohne Neuanlage von Elektroden	
5-379.c3	Andere Operationen an Herz und Perikard: Präkonditionierte und elektrostimierte Kardiomyoplastie: Revision mit Neuanlage von Elektroden	
5-379.d	Andere Operationen an Herz und Perikard: Offen chirurgische Entfernung von Implantaten aus Herz oder Koronargefäßen	
5-37a.0	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Transarterielle Implantation eines ventrikulären Partitionierungsimplantates	
5-37a.1	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes mit myokardiale Verankerungssystem, Hybrideingriff	
5-37a.x	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Sonstige	
5-37a.y	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: N.n.bez.	
5-352.0b	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.0x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Sonstige	
5-352.2b	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-351.09	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.0c	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und Alлотransplantat/Xenotransplantat mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	
5-351.0d	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und dezellulisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese (Ross-Operation)	
5-351.0e	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und dezellulisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	
5-351.39	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0d	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und dezellulisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese (Ross-Operation)	
5-358.0e	Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und dezellulisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens	
5-358.1b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.1c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.4b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.4c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.5b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.5c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-35a.x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Sonstige	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Herz_OP_andere
Kommentar	537a ab 2013
Code	Text
5-355.0	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Vergrößerung eines bestehenden Septumdefektes
5-355.1	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Herstellung eines Septumdefektes (Blalock-Hanlon)
5-355.x	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: Sonstige
5-355.y	Herstellung und Vergrößerung eines Septumdefektes des Herzens: N.n.bez.
5-356.0	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss n.n.bez.
5-356.1	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss partiell
5-356.2	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Vorhofseptumdefekt, Verschluss total
5-356.3	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss n.n.bez.
5-356.4	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss partiell
5-356.5	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Ventrikelseptumdefekt, Verschluss total
5-356.6	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, n.n.bez., Korrektur
5-356.7	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, partiell, Korrektur
5-356.8	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Atrioventrikulärer Defekt, total, Korrektur
5-356.x	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: Sonstige
5-356.y	Plastische Rekonstruktion des Herzseptums bei angeborenen Herzfehlern: N.n.bez.
5-357.0	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Ductus arteriosus apertus (Botalli)
5-357.1	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Aortenisthmus(stenose)
5-357.2	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. lusoria
5-357.3	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: A. pulmonalis (Schlingen)
5-357.4	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: V. cava
5-357.5	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: V. pulmonalis
5-357.6	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Koronargefäße
5-357.7	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Unterbrochener Aortenbogen
5-357.8	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Kollateralgefäße, Unifokalisierung
5-357.9	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Durchtrennung des Lig. arteriosum bei Kompression der intrathorakalen Trachea
5-357.x	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: Sonstige
5-357.y	Operationen bei kongenitalen Gefäßanomalien: N.n.bez.
5-358.58	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch
5-359.0	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Totalkorrektur einer Tetralogie nach Fallot
5-359.10	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Atriale Switch-Operation
5-359.11	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Arterielle Switch-Operation
5-359.12	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Double Switch-Operation
5-359.1x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Transposition der großen Arterien (TGA): Sonstige
5-359.20	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Total
5-359.21	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur einer Lungenvenenfehlmündung: Partiiell
5-359.30	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-right-ventricle: Fallot-Typ
5-359.31	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-right-ventricle: Nicht Fallot-Typ
5-359.4	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Double-outlet-left-ventricle
5-359.5	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Truncus arteriosus
5-359.60	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, unidirektional
5-359.61	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, bidirektional
5-359.62	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Glenn-Operation, bilateral
5-359.63	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, intrakardialer Tunnel
5-359.64	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, extrakardialer Tunnel
5-359.65	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Fontan-Typ-Operation, sonstige
5-359.66	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Damus-Kay-Stansel-Operation
5-359.67	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Norwood-Typ-Operation
5-359.6x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Operation an einem funktionell/morphologisch univentrikulären Herzen: Sonstige
5-359.7	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Cor triatriatum
5-359.8	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Korrektur eines Absent Pulmonary Valve Syndrom
5-359.x	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: Sonstige
5-359.y	Andere Operationen am Herzen bei kongenitalen Anomalien: N.n.bez.
5-370.0	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage
5-370.1	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikardiotomie
5-370.2	Perikardiotomie und Kardiotomie: Adhäsioolyse am Perikard
5-370.3	Perikardiotomie und Kardiotomie: Kardiotomie
5-370.4	Perikardiotomie und Kardiotomie: Epikardiale Inzision
5-370.5	Perikardiotomie und Kardiotomie: Endokardiale Inzision
5-370.6	Perikardiotomie und Kardiotomie: Epimyokardiale Inzision
5-370.x	Perikardiotomie und Kardiotomie: Sonstige
5-370.y	Perikardiotomie und Kardiotomie: N.n.bez.
5-371.30	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation
5-371.31	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation
5-371.32	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch bipolare Radiofrequenzablation
5-371.33	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Kryoablation
5-371.34	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Mikrowellenablation
5-371.35	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Hochfrequenzultraschallablation
5-371.36	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch Laserablation
5-371.3x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Endokardial: Durch sonstige Energiequellen
5-371.40	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation
5-371.41	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation
5-371.42	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation
5-371.43	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Kryoablation
5-371.44	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Mikrowellenablation
5-371.45	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation
5-371.46	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch Laserablation
5-371.4x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, offen chirurgisch: Durch sonstige Energiequellen
5-371.50	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare konventionelle Radiofrequenzablation
5-371.51	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch unipolare gekühlte Radiofrequenzablation
5-371.52	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch bipolare Radiofrequenzablation

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Herz_OP_andere
Kommentar	537a ab 2013	
Code	Text	
5-371.53	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Kryoablation	
5-371.54	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Mikrowellenablation	
5-371.55	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Hochfrequenzultraschallablation	
5-371.56	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch Laserablation	
5-371.5x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Epikardial, endoskopisch: Durch sonstige Energiequellen	
5-371.x	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Sonstige	
5-371.y	Chirurgische ablativ Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: N.n.bez.	
5-372.0	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, offen chirurgisch	
5-372.1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Lokale Exzision, thorakoskopisch	
5-372.2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), offen chirurgisch	
5-372.3	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, partiell (Perikardfenster), thorakoskopisch	
5-372.4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, subtotal	
5-372.5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardektomie, total (Dekortikation)	
5-372.6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Perikardpatchentnahme	
5-372.7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Destruktion	
5-372.x	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: Sonstige	
5-372.y	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Perikardes und Perikardektomie: N.n.bez.	
5-373.0	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Vorhof	
5-373.1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Ventrikel	
5-373.2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Partielle linksventrikuläre Reduktionsplastik (Batista)	
5-373.3	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Resektion eines Aneurysmas, am Vorhof	
5-373.4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Resektion eines Aneurysmas, am Ventrikel	
5-373.5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: MAZE-Verfahren (Alternative Verfahren)	
5-373.6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Exzision am Reizleitungssystem, am Ventrikel	
5-373.7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Destruktion am Reizleitungssystem, am Vorhof	
5-373.8	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Destruktion am Reizleitungssystem, am Ventrikel	
5-373.x	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: Sonstige	
5-373.y	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Herzens: N.n.bez.	
5-374.0	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Naht des Perikardes (nach Verletzung)	
5-374.1	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes ohne Implantat	
5-374.2	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Perikardes mit Implantat	
5-374.3	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Naht des Myokardes (nach Verletzung)	
5-374.4	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes ohne Implantat	
5-374.5	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes mit Implantat	
5-374.6	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Verschluss eines erworbenen Ventrikelseptumdefektes (z.B. nach Herzinfarkt)	
5-374.7	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Verschluss eines erworbenen Vorhofseptumdefektes	
5-374.8	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes mit myokardialem Verankerungssystem	
5-374.x	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Sonstige	
5-374.y	Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: N.n.bez.	
5-375.0	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop	
5-375.1	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, heterotop (Assistenzherz)	
5-375.2	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Transplantation (En-bloc)	
5-375.3	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes	
5-375.4	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Retransplantation (En-bloc) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-375.y	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: N.n.bez.	
5-376.20	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, mit Sternotomie	
5-376.21	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung, mit Sternotomie	
5-376.23	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Implantation, transapikal	
5-376.24	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), univentrikulär: Entfernung, transapikal	
5-376.30	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Implantation	
5-376.31	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Extrakorporale Pumpe (z.B. Kreislumpumpe oder Zentrifugalpumpe), biventrikulär: Entfernung	
5-376.40	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation	
5-376.41	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung	
5-376.50	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation	
5-376.51	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Intrakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung	
5-376.60	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Kunstherz (totaler Herzersatz): Implantation	
5-376.61	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Kunstherz (totaler Herzersatz): Entfernung	
5-376.70	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Implantation	
5-376.71	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, univentrikulär: Entfernung	
5-376.80	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Implantation	
5-376.81	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Parakorporale Pumpe, biventrikulär: Entfernung	
5-376.90	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Implantation	
5-376.91	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Wechsel des Gesamtsystems	
5-376.94	Implantation und Entfernung eines herzunterstützenden Systems, offen chirurgisch: Permanent implantierbares extra-aortales Herzunterstützungssystem: Entfernung	
5-379.1	Andere Operationen an Herz und Perikard: Ligatur eines Herzohres	
5-379.6	Andere Operationen an Herz und Perikard: Kardiomyoplastie	
5-379.7	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation oder Entfernung eines äußeren Myokardunterstützungssystems	
5-379.80	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Revision eines myokardmodulierenden Systems [CCM]: Implantation oder Wechsel eines Systems mit Vorhofelektrode	
5-379.81	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Revision eines myokardmodulierenden Systems [CCM]: Revision eines Systems mit Vorhofelektrode	
5-379.82	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Revision eines myokardmodulierenden Systems [CCM]: Implantation oder Wechsel eines Systems ohne Vorhofelektrode	
5-379.83	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Revision eines myokardmodulierenden Systems [CCM]: Revision eines Systems ohne Vorhofelektrode	
5-379.90	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Entfernung eines epikardialen Ventrikel-Unterstützungssystems: Implantation oder Wechsel	
5-379.91	Andere Operationen an Herz und Perikard: Implantation, Wechsel oder Entfernung eines epikardialen Ventrikel-Unterstützungssystems: Entfernung	
5-379.c0	Andere Operationen an Herz und Perikard: Präkonditionierte und elektrostimierte Kardiomyoplastie: Anlage mit Implantation eines Muskelstimulators	
5-379.c1	Andere Operationen an Herz und Perikard: Präkonditionierte und elektrostimierte Kardiomyoplastie: Wechsel eines Muskelstimulators	
5-379.c2	Andere Operationen an Herz und Perikard: Präkonditionierte und elektrostimierte Kardiomyoplastie: Revision ohne Neuanlage von Elektroden	
5-379.c3	Andere Operationen an Herz und Perikard: Präkonditionierte und elektrostimierte Kardiomyoplastie: Revision mit Neuanlage von Elektroden	
5-379.d	Andere Operationen an Herz und Perikard: Offen chirurgische Entfernung von Implantaten aus Herz oder Koronargefäßen	
5-37a.0	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Transarterielle Implantation eines ventrikulären Partitionierungsimplantates	
5-37a.1	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Plastische Rekonstruktion des Myokardes mit myokardialem Verankerungssystem, Hybrideingriff	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>-Folgeseite-3-</b>	<b>OPS_GIQI_Herz_OP_andere</b>
<b>Kommentar</b>	537a ab 2013	
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-37a.x	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: Sonstige	
5-37a.y	Minimalinvasive Rekonstruktion des Perikardes und des Herzens: N.n.bez.	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_Herz_Tx</b>	
<b>Kommentar</b>		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-375.0	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop	
5-375.1	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, heterotop (Assistenzherz)	
5-375.3	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes	
5-375.y	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: N.n.bez.	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_Herzkatheter</b>	
<b>Kommentar</b>		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
1-275.0	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen	
1-275.1	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel	
1-275.2	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel	
1-275.3	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung	
1-275.4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung	
1-275.5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen	
1-275.6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung	
1-275.x	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige	
1-275.y	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: N.n.bez.	
1-279.a	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung	
8-837.00	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie	
8-837.01	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	
8-837.10	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Eine Koronararterie	
8-837.11	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	
8-837.20	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Atherektomie: Eine Koronararterie	
8-837.21	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Atherektomie: Mehrere Koronararterien	
8-837.50	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie	
8-837.51	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Mehrere Koronararterien	
8-837.60	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Eine Koronararterie	
8-837.61	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Mehrere Koronararterien	
8-837.70	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Flüssigkeiten	
8-837.71	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Partikeln oder Metallspiralen	
8-837.72	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit ablösbaren Ballons	
8-837.73	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Schirmen	
8-837.7x	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Sonstige	
8-837.8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen einer Prothese	
8-837.9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss einer Koronararterie	
8-837.k0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.k3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.ka	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.kb	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.kc	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.kx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sonstige	
8-837.m0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.m1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.ma	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.mx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Sonstige	
8-837.p	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft)	
8-837.q	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)	
8-837.t	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen	
8-837.u	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Bifurkationsstents	
8-837.v	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Bifurkationsstents	
8-837.w0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.w1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Herzkatheter
Kommentar		
Code	Text	
8-837.w7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.wa	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.wx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Sonstige	
8-839.90	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronar Darstellung	
8-839.91	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronar Darstellung und Doppeldrahttechnik	
8-839.92	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit retrograder Sondierung über die Kollateralgefäße, ohne Externalisation	
8-839.93	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit retrograder Sondierung über die Kollateralgefäße, mit Externalisation	
8-83d.00	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Ein bioresorbierbarer Stent in eine Koronararterie	
8-83d.01	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 2 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.02	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 2 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.03	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 3 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.04	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 3 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.05	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 4 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.06	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 4 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.07	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 5 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.08	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 5 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.09	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Mindestens 6 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.0a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Mindestens 6 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.0x	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Sonstige	
8-83d.10	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Ein selbstexpandierender Stent in eine Koronararterie	
8-83d.11	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.12	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.13	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.14	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.15	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.16	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.17	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.18	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.19	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.1a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.20	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Ein selbstexpandierender Stent in eine Koronararterie	
8-83d.21	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.22	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.23	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.24	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.25	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.26	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.27	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.28	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.29	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.2a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Herzklappen
Kommentar	
Code	Text
5-350.0	Valvulotomie: Aortenklappe, geschlossen
5-350.1	Valvulotomie: Aortenklappe, offen
5-350.2	Valvulotomie: Mitralklappe, geschlossen
5-350.3	Valvulotomie: Mitralklappe, offen
5-350.4	Valvulotomie: Pulmonalklappe, geschlossen
5-350.5	Valvulotomie: Pulmonalklappe, offen
5-350.6	Valvulotomie: Trikuspidalklappe, geschlossen
5-350.7	Valvulotomie: Trikuspidalklappe, offen
5-350.x	Valvulotomie: Sonstige
5-350.y	Valvulotomie: N.n.bez.
5-351.01	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Allotransplantat
5-351.02	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)
5-351.03	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat, stentless
5-351.04	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Kunstprothese
5-351.05	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch selbstexpandierendes Xenotransplantat, nahtfrei
5-351.06	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch ballonexpandierendes Xenotransplantat mit Fixierungsnähten
5-351.07	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese
5-351.0x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Sonstige
5-351.11	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Allotransplantat
5-351.12	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Herzklappen
Kommentar		
Code	Text	
5-351.13	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.14	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Kunstprothese	
5-351.1x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Sonstige	
5-351.21	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Allotransplantat	
5-351.22	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.23	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.24	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Kunstprothese	
5-351.2x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Sonstige	
5-351.31	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Allotransplantat	
5-351.32	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.33	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.34	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Kunstprothese	
5-351.37	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.3x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-351.41	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Allotransplantat	
5-351.42	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.43	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.44	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Kunstprothese	
5-351.4x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-351.x1	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Durch Allotransplantat	
5-351.x2	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.x3	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.x4	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Durch Kunstprothese	
5-351.xx	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Sonstige: Sonstige	
5-351.y	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: N.n.bez.	
5-352.00	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.01	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.02	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.03	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.04	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.0a	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.06	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch selbstexpandierendes Xenotransplantat, nahtfrei	
5-352.07	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch ballonexpandierendes Xenotransplantat mit Fixierungsnähten	
5-352.08	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.09	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.10	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.11	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.12	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.13	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.1x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Sonstige	
5-352.20	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.21	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.22	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.23	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.24	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2a	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.28	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.29	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.30	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.31	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.32	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.33	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.3x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-352.y	Wechsel von Herzklappenprothesen: N.n.bez.	
5-353.0	Valvuloplastik: Aortenklappe, Raffung	
5-353.1	Valvuloplastik: Mitralklappe, Anuloplastik	
5-353.2	Valvuloplastik: Mitralklappe, Segelrekonstruktion	
5-353.3	Valvuloplastik: Pulmonalklappe, Anuloplastik	
5-353.4	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Anuloplastik	
5-353.5	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Segelrekonstruktion	
5-353.6	Valvuloplastik: Aortenklappe, Anuloplastik mit Implantat	
5-353.7	Valvuloplastik: Aortenklappe, Taschenrekonstruktion	
5-353.x	Valvuloplastik: Sonstige	
5-353.y	Valvuloplastik: N.n.bez.	
5-354.01	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.02	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Subvalvuläre fibröse Resektion	
5-354.03	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion	
5-354.04	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Supravalvuläre Resektion	
5-354.05	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Prothesenrefixation	
5-354.06	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Entkalkung	
5-351.0a	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.08	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-354.0a	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Rekonstruktion der Aortenwurzel mit Implantation einer Gefäßprothese nach David	
5-354.0b	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Rekonstruktion der Aortenwurzel mit Implantation einer Gefäßprothese nach Yacoub	
5-351.0b	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat (Ross-Operation)	
5-354.0x	Andere Operationen an Herzklappen: Aortenklappe: Sonstige	
5-354.11	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.12	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und/oder Papillarmuskeln	
5-354.13	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Prothesenrefixation	
5-354.14	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Entkalkung	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Herzklappen
Kommentar		
Code	Text	
5-354.1x	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Sonstige	
5-354.21	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.22	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre fibröse Resektion	
5-354.23	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion	
5-354.24	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Supravalvuläre Resektion	
5-354.25	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Prothesenrefixation	
5-354.26	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Entkalkung	
5-351.3a	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.38	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-354.2x	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-354.31	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.32	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und/oder Papillarmuskeln	
5-354.33	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Prothesenrefixation	
5-354.34	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Entkalkung	
5-354.3x	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-354.x	Andere Operationen an Herzklappen: Sonstige	
5-354.y	Andere Operationen an Herzklappen: N.n.bez.	
5-358.00	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.01	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.02	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.03	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.04	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.0a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.06	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat (Ross-Operation)	
5-358.07	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	
5-358.08	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.09	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Sonstige	
5-358.10	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.11	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.12	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.13	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.14	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.1a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.18	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.1x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Sonstige	
5-358.20	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.21	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.22	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.23	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.24	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.2a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.28	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.29	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-358.30	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.31	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.32	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.33	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.34	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.3a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.38	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.3x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-358.40	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.41	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.42	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.43	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.44	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.4a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.48	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.4x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Sonstige	
5-358.50	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.51	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.52	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.53	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.54	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.5a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.58	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Valvulotomie, offen chirurgisch	
5-358.5x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Sonstige	
5-358.y	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: N.n.bez.	
5-35a.06	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Transapikal	
5-35a.05	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.10	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Pulmonalklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.30	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.33	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Transapikal	
5-35a.40	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transarteriell	
5-35a.41	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.42	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transapikal	
5-35a.43	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transarteriell	
5-35a.44	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transvenös	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-4-	OPS_GIQI_Herzklappen
Kommentar		
Code	Text	
5-35a.45	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, über den Koronarsinus	
5-35a.4x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-35a.50	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappengegellplastik, transvenös	
5-35a.51	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.5x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-35a.7	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Verschluss einer paravalvulären Leckage, transapikal	
5-35a.11	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Pulmonalklappensatzes: Transapikal	
5-35a.y	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: N.n.bez.	
5-379.a	Andere Operationen an Herz und Perikard: Anlage eines apikoortalen Conduits mit bioklappentragender Gefäßprothese	
5-379.b	Andere Operationen an Herz und Perikard: Anpassung eines dynamischen Anuloplastieringes	
5-352.0b	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.0x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Aortenklappe: Sonstige	
5-352.2b	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-351.09	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.0c	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	
5-351.0d	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese (Ross-Operation)	
5-351.0e	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	
5-351.39	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0d	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese (Ross-Operation)	
5-358.0e	Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens	
5-358.1b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.1c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.4b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.4c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: AV-Klappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.5b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.5c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Truncusklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-35a.x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Sonstige	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Herzklappen ohne Aortenklappe	
Kommentar		
Code	Text	
5-351.11	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Allotransplantat	
5-351.12	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.13	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.14	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Kunstprothese	
5-351.1x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Sonstige	
5-351.21	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Allotransplantat	
5-351.22	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.23	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.24	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Kunstprothese	
5-351.2x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Sonstige	
5-351.31	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Allotransplantat	
5-351.32	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.33	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.34	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Kunstprothese	
5-351.37	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.3x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-351.41	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Allotransplantat	
5-351.42	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.43	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.44	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Kunstprothese	
5-351.4x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-352.10	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.11	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.12	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.13	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.1x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Mitralklappe: Sonstige	
5-352.20	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.21	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.22	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.23	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.24	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2a	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2b	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.29	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.30	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.31	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.32	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.33	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.3x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-353.1	Valvuloplastik: Mitralklappe, Anuloplastik	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe
Kommentar		
Code	Text	
5-353.2	Valvuloplastik: Mitralklappe, Segelrekonstruktion	
5-353.3	Valvuloplastik: Pulmonalklappe, Anuloplastik	
5-353.4	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Anuloplastik	
5-353.5	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Segelrekonstruktion	
5-354.11	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.12	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und/oder Papillarmuskeln	
5-354.13	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Prothesenrefixation	
5-354.14	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Entkalkung	
5-354.1x	Andere Operationen an Herzklappen: Mitralklappe: Sonstige	
5-354.21	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.22	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre fibröse Resektion	
5-354.23	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion	
5-354.24	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Supravalvuläre Resektion	
5-354.25	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Prothesenrefixation	
5-354.26	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Entkalkung	
5-351.3a	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.38	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-354.2x	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-354.31	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.32	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und/oder Papillarmuskeln	
5-354.33	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Prothesenrefixation	
5-354.34	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Entkalkung	
5-354.3x	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-358.10	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.11	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.12	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.13	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.14	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.1a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.1x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Sonstige	
5-358.20	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.21	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.22	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.23	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.24	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.2a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-358.30	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.31	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.32	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.33	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.34	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.3a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-35a.06	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Transapikal	
5-35a.05	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.10	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Pulmonalklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.30	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.33	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Transapikal	
5-35a.40	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transarteriell	
5-35a.41	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.42	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transapikal	
5-35a.43	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transarteriell	
5-35a.44	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.45	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, über den Koronarsinus	
5-35a.4x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-35a.50	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.51	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.5x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-352.2b	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-351.39	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.1b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.1c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Herzklappen_ohne_Aortenklappe_ohne_Mitralklappenersatz
Kommentar	
Code	Text
5-351.31	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Allotransplantat
5-351.32	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)
5-351.33	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat, stentless
5-351.34	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Kunstprothese
5-351.37	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese
5-351.3x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Sonstige
5-351.41	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Allotransplantat
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt	

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI Herzklappen ohne Aortenklappe ohne Mitralklappenersatz
Kommentar		
Code	Text	
5-351.42	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.43	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.44	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Durch Kunstprothese	
5-351.4x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-352.20	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.21	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.22	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.23	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.24	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2a	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.28	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch dezellularisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.29	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Dezellularisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese durch dezellularisiertes Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.30	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Kunstprothese	
5-352.31	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Kunstprothese durch Xenotransplantat	
5-352.32	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Kunstprothese durch Kunstprothese	
5-352.33	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Xenotransplantat durch Xenotransplantat	
5-352.3x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-353.3	Valvuloplastik: Pulmonalklappe, Anuloplastik	
5-353.4	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Anuloplastik	
5-353.5	Valvuloplastik: Trikuspidalklappe, Segelrekonstruktion	
5-354.21	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.22	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre fibröse Resektion	
5-354.23	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Subvalvuläre muskuläre Resektion	
5-354.24	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Supravalvuläre Resektion	
5-354.25	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Prothesenrefixation	
5-354.26	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Entkalkung	
5-351.3a	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.38	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-354.2x	Andere Operationen an Herzklappen: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-354.31	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Exploration (mit Thrombektomie)	
5-354.32	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Rekonstruktion Chordae tendineae und/oder Papillarmuskeln	
5-354.33	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Prothesenrefixation	
5-354.34	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Entkalkung	
5-354.3x	Andere Operationen an Herzklappen: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-358.10	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.1x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Sonstige	
5-358.20	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.21	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat	
5-358.22	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.23	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.24	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.2a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-358.30	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenrekonstruktion	
5-358.31	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat	
5-358.32	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.33	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.34	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.3a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3x	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Sonstige	
5-35a.06	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Transapikal	
5-35a.05	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.10	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Pulmonalklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.40	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transarteriell	
5-35a.41	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.42	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transapikal	
5-35a.43	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transarteriell	
5-35a.44	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.45	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, über den Koronarsinus	
5-35a.4x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-35a.50	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.51	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.5x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-352.2b	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Xenotransplantat/Kunstprothese durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-352.2x	Wechsel von Herzklappenprothesen: Pulmonalklappe: Sonstige	
5-351.39	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Pulmonalklappe: Durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.2c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Pulmonalklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.3c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Trikuspidalklappe: Klappenersatz durch Alлотransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI HirnOP
Kommentar	
Code	Text
5-015.0	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Intrazerebrales Tumorgewebe, himeigen
5-015.1	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Intrazerebrales Tumorgewebe, nicht hirneigen
5-015.20	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Intrazerebrales sonstiges erkranktes Gewebe: Monolobulär
5-015.21	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Intrazerebrales sonstiges erkranktes Gewebe: Multilobulär
5-015.3	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Hirnhäute, Tumorgewebe ohne Infiltration von intrakraniellm Gewebe
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt	

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_HirnOP
Kommentar		
Code	Text	
5-015.4	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Hirnhäute, Tumorgewebe mit Präparation von infiltriertem Nachbargewebe	
5-015.5	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Hirnhäute, sonstiges erkranktes Gewebe	
5-015.x	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: Sonstige	
5-015.y	Exzision und Destruktion von erkranktem intrakraniellm Gewebe: N.n.bez.	
5-017.1	Inzision, Resektion und Destruktion an intrakraniellen Anteilen von Hirnnerven und Ganglien: Resektion	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Hueft_Frak_GBA
Kommentar	
Code	Text
5-790.0e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals
5-790.0f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Femur proximal
5-790.0g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Femurschaft
5-790.1e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Schenkelhals
5-790.1f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal
5-790.1g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
5-790.2e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Schenkelhals
5-790.2f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Femur proximal
5-790.2g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Femurschaft
5-790.3e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Schenkelhals
5-790.3f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Femur proximal
5-790.3g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Femurschaft
5-790.4e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Schenkelhals
5-790.4f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal
5-790.4g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
5-790.5e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Schenkelhals
5-790.5f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal
5-790.5g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft
5-790.6e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Schenkelhals
5-790.6f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femur proximal
5-790.6g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe: Femurschaft
5-790.7e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Schenkelhals
5-790.7f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur proximal
5-790.7g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femurschaft
5-790.8e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals
5-790.8f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal
5-790.8g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femurschaft
5-790.9e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Materialkombinationen: Schenkelhals
5-790.9f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Materialkombinationen: Femur proximal
5-790.9g	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Materialkombinationen: Femurschaft
5-790.ce	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Transfixationsnagel: Schenkelhals
5-790.cf	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Transfixationsnagel: Femur proximal
5-790.cg	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Transfixationsnagel: Femurschaft
5-790.de	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe mit interner Osteosynthese: Schenkelhals
5-790.df	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe mit interner Osteosynthese: Femur proximal
5-790.dg	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Fixateur externe mit interner Osteosynthese: Femurschaft
5-790.ke	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Schenkelhals
5-790.kf	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal
5-790.kg	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
5-790.mf	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Ringfixateur: Femur proximal
5-790.mg	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Ringfixateur: Femurschaft
5-790.ne	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Platte: Schenkelhals
5-790.nf	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Platte: Femur proximal
5-790.ng	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Platte: Femurschaft
5-790.pe	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Bewegungsfixateur: Schenkelhals
5-790.pf	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Bewegungsfixateur: Femur proximal
5-790.pg	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Bewegungsfixateur: Femurschaft
5-790.xe	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Sonstige: Schenkelhals
5-790.xf	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Sonstige: Femur proximal
5-790.xg	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Sonstige: Femurschaft
5-791.0g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femurschaft
5-791.1g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
5-791.2g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femurschaft
5-791.3g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femurschaft
5-791.4g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femurschaft
5-791.5g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femurschaft
5-791.6g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femurschaft
5-791.7g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Verriegelungsnagel: Femurschaft
5-791.8g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Fixateur externe: Femurschaft
5-791.9g	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen: Femurschaft
5-791.cg	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Transfixationsnagel: Femurschaft
5-791.gg	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Femurschaft
5-791.kg	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femurschaft
5-791.mg	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Ringfixateur: Femurschaft
5-791.ng	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Bewegungsfixateur: Femurschaft
5-791.xg	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Femurschaft
5-792.0g	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femurschaft
5-792.1g	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femurschaft
5-792.2g	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femurschaft
5-792.3g	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Schaftbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femurschaft

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Hueft_Frak_GBA
Kommentar		
Code	Text	
5-794.ke	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Schenkelhals	
5-794.kf	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal	
5-794.me	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Ringfixateur: Schenkelhals	
5-794.mf	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Ringfixateur: Femur proximal	
5-794.ne	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Bewegungsfixateur: Schenkelhals	
5-794.nf	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Bewegungsfixateur: Femur proximal	
5-794.xe	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Schenkelhals	
5-794.xf	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Sonstige: Femur proximal	
5-820.00	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert	
5-820.01	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Zementiert	
5-820.02	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.20	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Nicht zementiert	
5-820.21	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert	
5-820.22	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.30	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Nicht zementiert	
5-820.31	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Zementiert	
5-820.40	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert	
5-820.41	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert	
5-820.50	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkpfannenstützschale: Nicht zementiert	
5-820.51	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkpfannenstützschale: Zementiert	
5-820.70	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkschnapp-Platte: Nicht zementiert	
5-820.71	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkschnapp-Platte: Zementiert	
5-820.72	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Gelenkschnapp-Platte: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.80	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Nicht zementiert	
5-820.81	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Zementiert	
5-820.82	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.92	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Ohne Pfannenprothese, nicht zementiert	
5-820.93	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Ohne Pfannenprothese, zementiert	
5-820.94	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, nicht zementiert	
5-820.95	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, zementiert	
5-820.96	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, hybrid (teilzementiert)	
5-820.x0	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Nicht zementiert	
5-820.x1	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Zementiert	
5-820.x2	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.y	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel
Kommentar	
Code	Text
5-821.10	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Femurkopfprothese, nicht zementiert
5-821.11	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Femurkopfprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.12	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
5-821.13	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.14	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert)
5-821.15	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
5-821.16	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: In Duokopfprothese
5-821.18	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Wechsel des Aufsteckkopfes
5-821.1x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Femurkopfprothese: Sonstige
5-821.20	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert
5-821.22	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.24	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, nicht zementiert, mit Wechsel des Aufsteckkopfes
5-821.25	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Gelenkpfannenprothese, zementiert oder n.n.bez., mit Wechsel des Aufsteckkopfes
5-821.26	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
5-821.27	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.28	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert)
5-821.29	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
5-821.2a	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel
5-821.2b	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel, mit Wechsel des Aufsteckkopfes
5-821.2x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Sonstige
5-821.30	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
5-821.31	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.32	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert)
5-821.33	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
5-821.3x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer zementierten Totalendoprothese: Sonstige
5-821.40	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
5-821.41	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.42	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert)
5-821.43	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese
5-821.4x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer nicht zementierten Totalendoprothese: Sonstige
5-821.50	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, nicht zementiert
5-821.51	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.52	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert)
5-821.53	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert): In Totalendoprothese, Sonderprothese
5-821.5x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert): Sonstige
5-821.60	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert
5-821.61	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.
5-821.62	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: In Totalendoprothese, hybrid (teilzementiert)
5-821.63	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Hueft_TEP_Wechsel
Kommentar		5-821.2a;Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Gelenkpfannenprothese: Isolierter Wechsel eines Inlays ohne Pfannenwechsel // in2007 eingefügt	
Code	Text		
5-821.6x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Totalendoprothese, Sonderprothese: Sonstige		
5-821.10	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Duokopfprothese, nicht zementiert		
5-821.f1	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Duokopfprothese, zementiert oder n.n.bez.		
5-821.f2	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert		
5-821.f3	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, zementiert oder n.n.bez.		
5-821.f4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese		
5-821.fx	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Duokopfprothese: Sonstige		
5-821.g0	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Oberflächenersatzprothese: In Oberflächenersatzprothese, nicht zementiert		
5-821.g1	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Oberflächenersatzprothese: In Oberflächenersatzprothese, zementiert		
5-821.g2	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Oberflächenersatzprothese: In Oberflächenersatzprothese, hybrid (teilzementiert)		
5-821.g3	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Oberflächenersatzprothese: In Totalendoprothese, nicht zementiert		
5-821.g4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Oberflächenersatzprothese: In Totalendoprothese, zementiert, hybrid oder n.n.bez.		
5-821.g5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Oberflächenersatzprothese: In Totalendoprothese, Sonderprothese		
5-821.gx	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer Oberflächenersatzprothese: Sonstige		
5-821.j0	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer schenkelhalsershaltenden Femurkopfprothese [Kurzschaff-Femurkopfprothese]: In Totalendoprothese, nicht zementiert		
5-821.j1	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer schenkelhalsershaltenden Femurkopfprothese [Kurzschaff-Femurkopfprothese]: In Totalendoprothese, zementiert, hybrid oder n.n.bez.		
5-821.j2	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer schenkelhalsershaltenden Femurkopfprothese [Kurzschaff-Femurkopfprothese]: In Totalendoprothese, Sonderprothese		
5-821.jx	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Hüftgelenk: Wechsel einer schenkelhalsershaltenden Femurkopfprothese [Kurzschaff-Femurkopfprothese]: Sonstige		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Huefte_Implantation
Kommentar		
Code	Text	
5-820.00	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert	
5-820.01	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Zementiert	
5-820.02	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.20	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Nicht zementiert	
5-820.21	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert	
5-820.22	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.30	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Nicht zementiert	
5-820.31	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Zementiert	
5-820.40	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert	
5-820.41	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert	
5-820.80	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Nicht zementiert	
5-820.81	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Zementiert	
5-820.82	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.92	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaff-Femurkopfprothese: Ohne Pfannenprothese, nicht zementiert	
5-820.93	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaff-Femurkopfprothese: Ohne Pfannenprothese, zementiert	
5-820.94	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaff-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, nicht zementiert	
5-820.95	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaff-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, zementiert	
5-820.96	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaff-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, hybrid (teilzementiert)	
5-820.x0	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Nicht zementiert	
5-820.x1	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Zementiert	
5-820.x2	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Hybrid (teilzementiert)	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Huefte_Knie_Sonderprothese
Kommentar		
Code	Text	
5-785.4d	Implantation von alloplastischem Knochenersatz: Metallischer Knochenersatz: Becken	
5-828.10	Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Implantation eines Knochentotalersatzes: Femur	
5-828.40	Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Wechsel eines Knochentotalersatzes: Femur	
5-828.60	Implantation, Revision, Wechsel und Entfernung eines Knochenteilersatzes und Knochentotalersatzes: Entfernung eines Knochentotalersatzes: Femur	
5-829.k0	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannenkomponente	
5-829.k1	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke	
5-829.k2	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Schaftkomponente mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke	
5-829.k3	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft ohne eine dem Knochendefekt entsprechende Länge und Dicke	
5-829.k4	Implantation einer modularen Endoprothese oder (Teil-)Wechsel in eine modulare Endoprothese bei knöcherner Defektsituation und ggf. Knochen(teil)ersatz: Pfannen- und Schaftkomponente, Schaft mit einer dem Knochendefekt entsprechenden Länge und Dicke	
5-829.m	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation von oder (Teil-)Wechsel in ein patientenindividuell hergestelltes Implantat bei knöcherner Defektsituation oder angeborener oder erworbener Deformität	
5-829.p	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation von oder (Teil-)Wechsel in ein patientenindividuell hergestelltes Implantat ohne knöcherner Defektsituation oder angeborener oder erworbener Deformität	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Hypertherme_Chemo_intraperitoneal
Kommentar		
Code	Text	
8-546.0	Hypertherme Chemotherapie: Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie [HIPEC]	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Hypertherme_Chemo_intrathorakal
Kommentar		
Code	Text	
8-546.1	Hypertherme Chemotherapie: Hypertherme intrathorakale Chemotherapie [HITOC]	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Hysterektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-682.00	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-682.01	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-682.02	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-682.03	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-682.04	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-682.05	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Vaginal	
5-682.0x	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Sonstige	
5-682.10	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-682.11	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-682.12	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-682.13	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-682.14	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-682.15	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Vaginal	
5-682.1x	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Sonstige	
5-683.00	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.01	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal	
5-683.02	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.03	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.04	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.05	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.0x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Sonstige	
5-683.10	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.11	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal	
5-683.12	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.13	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.14	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.15	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.1x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Sonstige	
5-683.20	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.21	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal	
5-683.22	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.23	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.24	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.25	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.2x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Sonstige	
5-683.5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, ohne Salpingoovariektomie	
5-683.6	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, mit Salpingoovariektomie, einseitig	
5-683.7	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, mit Salpingoovariektomie, beidseitig	
5-683.x0	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.x1	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Vaginal	
5-683.x2	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.x3	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.x4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.x5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.xx	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Sonstige	
5-683.y	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Hysterektomie_lap
Kommentar		
Code	Text	
5-682.02	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-682.03	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-682.12	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-682.13	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.03	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.04	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.13	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.14	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.23	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.24	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.x3	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.x4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Hysterektomie_ohne_Plastik
Kommentar		
Code	Text	
5-595.0	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethropubopexie (z.B. nach Marshall-Marchetti-Krantz)	
5-595.10	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch): Offen chirurgisch (abdominal)	
5-595.11	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch): Laparoskopisch	
5-595.1x	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension (z.B. nach Burch): Sonstige	
5-595.20	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Offen chirurgisch (abdominal), ohne alloplastisches Material	
5-595.21	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Offen chirurgisch (abdominal), mit alloplastischem Material	
5-595.22	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Laparoskopisch, ohne alloplastisches Material	
5-595.23	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Laparoskopisch, mit alloplastischem Material	
5-595.24	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Vaginal, ohne alloplastisches Material	
5-595.25	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Vaginal, mit alloplastischem Material	
5-595.2x	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Urethrokolposuspension mit lateraler Fixation der Scheide: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>-Folgeseite-2-</b>	<b>OPS_GIQI_Hysterektomie_ohne_Plastik</b>
<b>Kommentar</b>		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-595.3	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Paraurethrale Nadelsuspension (z.B. nach Stamey-Pereyra, nach Raz)	
5-595.x	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: Sonstige	
5-595.y	Abdominale retropubische und paraurethrale Suspensionsoperation: N.n.bez.	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_Hysterektomie_vaginal</b>	
<b>Kommentar</b>		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-682.01	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-682.04	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-682.05	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Vaginal	
5-682.11	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-682.14	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-682.15	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Vaginal	
5-683.01	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal	
5-683.02	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.05	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.11	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal	
5-683.12	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.15	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.21	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal	
5-683.22	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.25	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.x1	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Vaginal	
5-683.x2	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.x5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_ICU</b>	
<b>Kommentar</b>		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
8-701	Einfache endotracheale Intubation	
8-704	Intubation mit Doppellumentubus	
8-706	Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung	
8-711.00	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)	
8-711.01	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)	
8-711.10	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)	
8-711.11	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Kontrollierte Beatmung: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)	
8-711.20	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)	
8-711.21	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Assistierte Beatmung: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)	
8-711.30	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Beatmung mit Negativdrucksystem (CNP) ("Eiserne Lunge"): Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)	
8-711.31	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Beatmung mit Negativdrucksystem (CNP) ("Eiserne Lunge"): Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)	
8-711.40	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Neugeborenen (1. bis 28. Lebenstag)	
8-711.41	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]: Bei Säuglingen (29. bis 365. Lebenstag)	
8-711.x	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: Sonstige	
8-711.y	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Neugeborenen und Säuglingen: N.n.bez.	
8-712.0	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung mit kontinuierlichem positiven Atemwegsdruck [CPAP]	
8-712.1	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Kindern und Jugendlichen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]	
8-713.0	Maschinelle Beatmung und Atemunterstützung bei Erwachsenen: Atemunterstützung durch Anwendung von High-Flow-Nasenkanülen [HFNC-System]	
8-714.00	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung bis unter 48 Stunden	
8-714.01	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 48 bis unter 96 Stunden	
8-714.02	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Inhalative Stickstoffmonoxid-Therapie: Dauer der Behandlung 96 oder mehr Stunden	
8-714.1	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Oszillationsbeatmung	
8-714.x	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: Sonstige	
8-714.y	Spezialverfahren zur maschinellen Beatmung bei schwerem Atemversagen: N.n.bez.	
8-718.70	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage	
8-718.71	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage	
8-718.72	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage	
8-718.73	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage	
8-718.74	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage	
8-718.75	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 41 bis höchstens 75 Behandlungstage	
8-718.76	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Beatmungsentwöhnung nicht auf Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 76 Behandlungstage	
8-718.80	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage	
8-718.81	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage	
8-718.82	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage	
8-718.83	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage	
8-718.84	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage	
8-718.85	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 41 bis höchstens 75 Behandlungstage	
8-718.86	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 76 Behandlungstage	
8-718.90	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter nicht intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 1 bis höchstens 2 Behandlungstage	
8-718.91	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter nicht intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 3 bis höchstens 5 Behandlungstage	
8-718.92	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter nicht intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 6 bis höchstens 10 Behandlungstage	
8-718.93	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter nicht intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 11 bis höchstens 20 Behandlungstage	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_ICU
Kommentar		
Code	Text	
8-718.94	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter nicht intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 21 bis höchstens 40 Behandlungstage	
8-718.95	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter nicht intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 41 bis höchstens 75 Behandlungstage	
8-718.96	Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung: Prolongierte Beatmungsentwöhnung auf spezialisierter nicht intensivmedizinischer Beatmungsentwöhnungs-Einheit: Mindestens 76 Behandlungstage	
8-721.1	Hyperbare Oxygenation [HBO]: Behandlungsdauer bis unter 145 Minuten mit Intensivüberwachung	
8-721.2	Hyperbare Oxygenation [HBO]: Behandlungsdauer von 145-280 Minuten mit Intensivüberwachung	
8-721.3	Hyperbare Oxygenation [HBO]: Behandlungsdauer über 280 Minuten mit Intensivüberwachung	
8-97a.0	Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei zerebrovaskulären Vasospasmen: Bis zu 6 Behandlungstage	
8-97a.1	Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei zerebrovaskulären Vasospasmen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	
8-97a.2	Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei zerebrovaskulären Vasospasmen: Mindestens 14 Behandlungstage	
8-97b.0	Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei neuromuskulären Erkrankungen: Bis zu 6 Behandlungstage	
8-97b.1	Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei neuromuskulären Erkrankungen: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	
8-97b.2	Multimodale intensivmedizinische Überwachung und Behandlung bei neuromuskulären Erkrankungen: Mindestens 14 Behandlungstage	
8-980.0	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte	
8-980.10	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte	
8-980.11	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte	
8-980.20	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte	
8-980.21	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte	
8-980.30	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte	
8-980.31	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.381 bis 1.656 Aufwandspunkte	
8-980.40	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.657 bis 1.932 Aufwandspunkte	
8-980.41	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.933 bis 2.208 Aufwandspunkte	
8-980.50	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.209 bis 2.484 Aufwandspunkte	
8-980.51	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.485 bis 2.760 Aufwandspunkte	
8-980.60	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 2.761 bis 3.220 Aufwandspunkte	
8-980.61	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 3.221 bis 3.680 Aufwandspunkte	
8-980.7	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3.681 bis 4.600 Aufwandspunkte	
8-980.8	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 4.601 bis 5.520 Aufwandspunkte	
8-980.9	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 5.521 bis 7.360 Aufwandspunkte	
8-980.a	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 7.361 bis 9.200 Aufwandspunkte	
8-980.b	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 9.201 bis 11.040 Aufwandspunkte	
8-980.c	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 11.041 bis 13.800 Aufwandspunkte	
8-980.d	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 13.801 bis 16.560 Aufwandspunkte	
8-980.e	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 16.561 bis 19.320 Aufwandspunkte	
8-980.f	Intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 19.321 oder mehr Aufwandspunkte	
8-98d.0	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1 bis 196 Aufwandspunkte	
8-98d.1	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 197 bis 392 Aufwandspunkte	
8-98d.2	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 393 bis 588 Aufwandspunkte	
8-98d.3	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 589 bis 784 Aufwandspunkte	
8-98d.4	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 785 bis 980 Aufwandspunkte	
8-98d.5	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 981 bis 1.176 Aufwandspunkte	
8-98d.6	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1.177 bis 1.470 Aufwandspunkte	
8-98d.7	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1.471 bis 1.764 Aufwandspunkte	
8-98d.8	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 1.765 bis 2.058 Aufwandspunkte	
8-98d.9	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 2.059 bis 2.352 Aufwandspunkte	
8-98d.a	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 2.353 bis 2.646 Aufwandspunkte	
8-98d.b	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 2.647 bis 2.940 Aufwandspunkte	
8-98d.c	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 2.941 bis 3.430 Aufwandspunkte	
8-98d.d	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 3.431 bis 3.920 Aufwandspunkte	
8-98d.e	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 3.921 bis 4.410 Aufwandspunkte	
8-98d.f	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 4.411 bis 4.900 Aufwandspunkte	
8-98d.g	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 4.901 bis 5.880 Aufwandspunkte	
8-98d.h	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 5.881 bis 6.860 Aufwandspunkte	
8-98d.j	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 6.861 bis 7.840 Aufwandspunkte	
8-98d.k	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 7.841 bis 9.800 Aufwandspunkte	
8-98d.m	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 9.801 bis 11.760 Aufwandspunkte	
8-98d.n	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 11.761 bis 13.720 Aufwandspunkte	
8-98d.p	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 13.721 bis 16.660 Aufwandspunkte	
8-98d.q	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 16.661 bis 19.600 Aufwandspunkte	
8-98d.r	Intensivmedizinische Komplexbehandlung im Kindesalter (Basisprozedur): 19.601 oder mehr Aufwandspunkte	
8-98f.0	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1 bis 184 Aufwandspunkte	
8-98f.10	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 185 bis 368 Aufwandspunkte	
8-98f.11	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 185 bis 552 Aufwandspunkte: 369 bis 552 Aufwandspunkte	
8-98f.20	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 553 bis 828 Aufwandspunkte	
8-98f.21	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 553 bis 1.104 Aufwandspunkte: 829 bis 1.104 Aufwandspunkte	
8-98f.30	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.105 bis 1.380 Aufwandspunkte	
8-98f.31	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.105 bis 1.656 Aufwandspunkte: 1.381 bis 1.656 Aufwandspunkte	
8-98f.40	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.657 bis 1.932 Aufwandspunkte	
8-98f.41	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 1.657 bis 2.208 Aufwandspunkte: 1.933 bis 2.208 Aufwandspunkte	
8-98f.50	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.209 bis 2.484 Aufwandspunkte	
8-98f.51	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.209 bis 2.760 Aufwandspunkte: 2.485 bis 2.760 Aufwandspunkte	
8-98f.60	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 2.761 bis 3.220 Aufwandspunkte	
8-98f.61	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 2.761 bis 3.680 Aufwandspunkte: 3.221 bis 3.680 Aufwandspunkte	
8-98f.7	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 3.681 bis 4.600 Aufwandspunkte	
8-98f.8	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 4.601 bis 5.520 Aufwandspunkte	
8-98f.9	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 5.521 bis 7.360 Aufwandspunkte	
8-98f.a	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 7.361 bis 9.200 Aufwandspunkte	
8-98f.b	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 9.201 bis 11.040 Aufwandspunkte	
8-98f.c	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 11.041 bis 13.800 Aufwandspunkte	
8-98f.d	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 13.801 bis 16.560 Aufwandspunkte	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_ICU
Kommentar			
Code	Text		
8-98f.e	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 16.561 bis 19.320 Aufwandspunkte		
8-98f.f	Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur): 19.321 oder mehr Aufwandspunkte		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Inguinalhernie	
Kommentar			
Code	Text		
5-530.00	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion		
5-530.01	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Hydrozelenwandresektion		
5-530.02	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit Funikulolyse und Hodenverlagerung		
5-530.03	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen		
5-530.0x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Sonstige		
5-530.1	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss		
5-530.31	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]		
5-530.32	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]		
5-530.33	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)		
5-530.34	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)		
5-530.3x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Sonstige		
5-530.4	Verschluss einer Hernia inguinalis: Offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie		
5-530.5	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss		
5-530.71	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal [TAPP]		
5-530.72	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Endoskopisch total extraperitoneal [TEP]		
5-530.73	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, epifaszial (anterior)		
5-530.74	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Offen chirurgisch, präperitoneal/retromuskulär (posterior)		
5-530.7x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, mit alloplastischem, allogenen oder xenogenem Material: Sonstige		
5-530.8	Verschluss einer Hernia inguinalis: Bei Rezidiv, offen chirurgisch, mit Darmresektion, ohne zusätzliche Laparotomie		
5-530.90	Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Mit hoher Bruchsackunterbindung und Teilresektion		
5-530.91	Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Ohne weitere Maßnahmen		
5-530.9x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Laparoskopisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss: Sonstige		
5-530.x	Verschluss einer Hernia inguinalis: Sonstige		
5-530.y	Verschluss einer Hernia inguinalis: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Knie_Implantation	
Kommentar			
Code	Text		
5-822.00	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Nicht zementiert		
5-822.01	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Zementiert		
5-822.02	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Unikondyläre Schlittenprothese: Hybrid (teilzementiert)		
5-822.90	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonderprothese: Nicht zementiert		
5-822.91	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonderprothese: Zementiert		
5-822.92	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)		
5-822.g0	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Nicht zementiert		
5-822.g1	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Zementiert		
5-822.g2	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikondyläre Oberflächenersatzprothese: Hybrid (teilzementiert)		
5-822.h0	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Nicht zementiert		
5-822.h1	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Zementiert		
5-822.h2	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Femoral und tibial schaftverankerte Prothese: Hybrid (teilzementiert)		
5-822.j1	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Zementiert		
5-822.j2	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Hybrid (teilzementiert)		
5-822.k0	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikompartimentelle Teilgelenkersatzprothese: Nicht zementiert		
5-822.k1	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikompartimentelle Teilgelenkersatzprothese: Zementiert		
5-822.k2	Implantation einer Endoprothese am Kniegelenk: Bikompartimentelle Teilgelenkersatzprothese: Hybrid (teilzementiert)		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel	
Kommentar			
Code	Text		
5-823.19	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: Inlaywechsel		
5-823.1a	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, nicht zementiert		
5-823.1b	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, zementiert		
5-823.1c	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In bikondyläre Oberflächenprothese, hybrid (teilzementiert)		
5-823.1d	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In femoral und tibial schaftverankerte Prothese, nicht zementiert		
5-823.1e	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In femoral und tibial schaftverankerte Prothese, zementiert		
5-823.1f	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: In femoral und tibial schaftverankerte Prothese, hybrid (teilzementiert)		
5-823.1x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer unikondylären Schlittenprothese: Sonstige		
5-823.20	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Typgleich		
5-823.21	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine andere Oberflächenersatzprothese, nicht zementiert		
5-823.22	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine andere Oberflächenersatzprothese, (teil-)zementiert		
5-823.25	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine Sonderprothese, nicht zementiert		
5-823.26	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine Sonderprothese, (teil-)zementiert		
5-823.27	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Inlaywechsel		
5-823.28	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Teilwechsel Femurteil		
5-823.29	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Teilwechsel Tibiateil		
5-823.2a	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, nicht zementiert		
5-823.2b	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert		
5-823.2x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikondylären Oberflächenersatzprothese: Sonstige		
5-823.40	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese: Typgleich		
5-823.41	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese: Teilwechsel Femurteil		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Knie_TEP_Wechsel
Kommentar		
Code	Text	
5-823.42	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese: Teilwechsel Tibiateil	
5-823.43	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese: Teilwechsel Kopplungselement	
5-823.4x	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Sonderprothese: Sonstige	
5-823.b0	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Nur Inlaywechsel	
5-823.b7	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: In eine Sonderprothese, nicht zementiert	
5-823.b8	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: In eine Sonderprothese, (teil-)zementiert	
5-823.b9	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: In eine Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit (teil-)zementiert	
5-823.ba	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, nicht zementiert	
5-823.bb	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert	
5-823.bx	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer Endoprothese mit erweiterter Beugefähigkeit: Sonstige	
5-823.f0	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Nur Inlaywechsel	
5-823.f1	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Teilwechsel Tibiateil	
5-823.f2	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Teilwechsel Femurteil	
5-823.fd	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: In eine bikompartimentelle Teilgelenkersatzprothese	
5-823.fe	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: In eine bikondyläre Oberflächenprothese, nicht zementiert	
5-823.ff	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: In eine bikondyläre Oberflächenprothese, (teil-)zementiert	
5-823.fg	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, nicht zementiert	
5-823.fh	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: In eine femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert	
5-823.fx	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer bikompartimentellen Teilgelenkersatzprothese: Sonstige	
5-823.k0	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Typgleich	
5-823.k1	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: In eine andere femoral und tibial schaftverankerte Prothese, nicht zementiert	
5-823.k2	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: In eine andere femoral und tibial schaftverankerte Prothese, (teil-)zementiert	
5-823.k3	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: In eine Sonderprothese, nicht zementiert	
5-823.k4	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: In eine Sonderprothese, (teil-)zementiert	
5-823.k5	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Teilwechsel Femurteil	
5-823.k6	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Teilwechsel Tibiateil	
5-823.k7	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Teilwechsel Kopplungselement	
5-823.kx	Revision, Wechsel und Entfernung einer Endoprothese am Kniegelenk: Wechsel einer femoral und tibial schaftverankerten Prothese: Sonstige	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Kolonresektion_erweitert_total
Kommentar	
Code	Text
5-456.00	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma
5-456.01	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.02	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.03	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.04	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.05	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Laparoskopisch mit Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.06	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Laparoskopisch mit Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.07	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Laparoskopisch mit Ileostoma
5-456.08	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-456.0x	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie: Sonstige
5-456.10	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma
5-456.11	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.12	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.13	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.14	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.15	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Laparoskopisch mit Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.16	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Laparoskopisch mit Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.17	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Laparoskopisch mit Ileostoma
5-456.18	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-456.1x	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Proktokolektomie: Sonstige
5-456.20	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Offen chirurgisch mit Ileostoma
5-456.21	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.22	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.23	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.24	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.25	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Laparoskopisch mit Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.26	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Laparoskopisch mit Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.27	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Laparoskopisch mit Ileostoma
5-456.28	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-456.2x	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Kolektomie mit Proktomukosektomie: Sonstige
5-456.x0	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Offen chirurgisch mit Ileostoma
5-456.x1	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.x2	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Offen chirurgisch mit ileorektaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.x3	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.x4	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Offen chirurgisch mit ileoanaler Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.x5	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Laparoskopisch mit Anastomose mit Reservoir (Pouch)
5-456.x6	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Laparoskopisch mit Anastomose ohne Reservoir (Pouch)
5-456.x7	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Laparoskopisch mit Ileostoma
5-456.x8	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-456.xx	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: Sonstige: Sonstige
5-456.y	(Totale) Kolektomie und Proktokolektomie: N.n.bez.



Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Kolonresektion_partiell
Kommentar			
Code	Text		
5-455.b2	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss		
5-455.b3	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata		
5-455.b4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter		
5-455.b5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Laparoskopisch mit Anastomose		
5-455.b6	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Laparoskopisch mit Enterostoma		
5-455.b7	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-455.bx	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon descendens und Colon sigmoideum: Sonstige		
5-455.c1	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose		
5-455.c2	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss		
5-455.c3	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata		
5-455.c4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter		
5-455.c5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Anastomose		
5-455.c6	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Laparoskopisch mit Enterostoma		
5-455.c7	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-455.cx	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon ascendens, transversum und descendens mit Coecum und rechter und linker Flexur [Hemikolektomie rechts und links mit Transversumresektion]: Sonstige		
5-455.d1	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomose		
5-455.d2	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss		
5-455.d3	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Offen chirurgisch mit Enterostomata		
5-455.d4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter		
5-455.d5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Laparoskopisch mit Anastomose		
5-455.d6	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Laparoskopisch mit Enterostoma		
5-455.d7	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-455.dx	Partielle Resektion des Dickdarmes: Resektion des Colon transversum, Colon descendens mit linker Flexur und Colon sigmoideum [Hemikolektomie links mit Transversumresektion und Sigmaresektion]: Sonstige		
5-455.x1	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Offen chirurgisch mit Anastomose		
5-455.x2	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss		
5-455.x3	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Offen chirurgisch mit zwei Enterostomata		
5-455.x4	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Offen chirurgisch mit Anastomosen-Anus praeter		
5-455.x5	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Laparoskopisch mit Anastomose		
5-455.x6	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Laparoskopisch mit Enterostoma		
5-455.x7	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-455.xx	Partielle Resektion des Dickdarmes: Sonstige: Sonstige		
5-455.y	Partielle Resektion des Dickdarmes: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_komplexe_WS_Rekonstruktion
Kommentar		
Code	Text	
5-832.2	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, total	
5-838.0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese, dorso-ventral	
5-838.1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese mit dorsaler Wirbelfusion, unilaterale	
5-838.2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese mit dorsaler Wirbelfusion, bilaterale	
5-838.3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Subkutane Harrington-Instrumentation	
5-838.c0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 1 Klammer	
5-838.c1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 2 Klammern	
5-838.c2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 3 Klammern	
5-838.c3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 4 Klammern	
5-838.c4	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 5 Klammern	
5-838.c5	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 6 Klammern	
5-838.c6	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 7 Klammern	
5-838.c7	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 8 Klammern	
5-838.c8	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 9 Klammern	
5-838.c9	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 10 Klammern	
5-838.ca	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 11 Klammern	
5-838.cb	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 12 Klammern	
5-838.cc	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 13 oder mehr Klammern	
5-838.d0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 1 Implantat	
5-838.d1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 2 Implantate	
5-838.d2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 3 Implantate	
5-838.d3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 4 oder mehr Implantate	
5-838.e0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 1 Implantat	
5-838.e1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 2 Implantate	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_komplexe_WS_Rekonstruktion
Kommentar			
Code	Text		
5-838.e2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 3 Implantate		
5-838.e3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 4 oder mehr Implantate		
5-838.f0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von bis zu 7 Wirbelkörpern mit Schrauben-Stab-System		
5-838.f1	Komplexe Rekonstruktionen d. Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von mehr als 7 Wirbelkörpern mit Schrauben-Stab-System		
5-838.f2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von bis zu 9 Wirbelkörpern mit Schrauben-Band-System		
5-838.f3	Komplexe Rekonstruktionen d. Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von mehr als 9 Wirbelkörpern mit Schrauben-Band-System		
5-838.g	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Operative Verlängerung von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]		
5-838.x	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Sonstige		
5-838.y	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): N.n.bez.		
5-839.7	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Ventrales Release bei einer Korrektur von Deformitäten		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Kyphoplastie
Kommentar		
Code	Text	
5-839.90	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper	
5-839.91	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper	
5-839.92	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 3 Wirbelkörper	
5-839.93	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 4 oder mehr Wirbelkörper	
5-839.a0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 1 Wirbelkörper	
5-839.a1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 2 Wirbelkörper	
5-839.a2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 3 Wirbelkörper	
5-839.a3	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufrichtung: 4 oder mehr Wirbelkörper	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_LAE_Ausschluss
Kommentar		
Code	Text	
5-380.42	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien thorakal: A. pulmonalis	
5-380.92	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. pulmonalis	
5-381.42	Endarteriektomie: Arterien thorakal: A. pulmonalis	
5-387.0	Ligatur und Teilverschluss der Vena cava: Ligatur	
5-387.1	Ligatur und Teilverschluss der Vena cava: Clippen	
5-387.2	Ligatur und Teilverschluss der Vena cava: Einführung eines Antiembolie-Schirmes, offen chirurgisch	
5-387.x	Ligatur und Teilverschluss der Vena cava: Sonstige	
5-387.y	Ligatur und Teilverschluss der Vena cava: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Leber_komplett_Tx
Kommentar		
Code	Text	
5-504.0	Lebertransplantation: Komplett (gesamtes Organ)	
5-504.3	Lebertransplantation: Retransplantation, komplett (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Leber_partiell_aux_Tx
Kommentar		
Code	Text	
5-504.1	Lebertransplantation: Partiell (Split-Leber)	
5-504.2	Lebertransplantation: Auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum eigenen Organ)	
5-504.4	Lebertransplantation: Retransplantation, partiell (Split-Leber) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.5	Lebertransplantation: Retransplantation, auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum vorhandenen Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.x	Lebertransplantation: Sonstige	
5-504.y	Lebertransplantation: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Leber_Re_Tx
Kommentar		
Code	Text	
5-504.3	Lebertransplantation: Retransplantation, komplett (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.4	Lebertransplantation: Retransplantation, partiell (Split-Leber) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.5	Lebertransplantation: Retransplantation, auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum vorhandenen Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Leber_Tx
Kommentar		
Code	Text	
5-504.0	Lebertransplantation: Komplett (gesamtes Organ)	
5-504.1	Lebertransplantation: Partiell (Split-Leber)	
5-504.2	Lebertransplantation: Auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum eigenen Organ)	
5-504.3	Lebertransplantation: Retransplantation, komplett (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.4	Lebertransplantation: Retransplantation, partiell (Split-Leber) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.5	Lebertransplantation: Retransplantation, auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum vorhandenen Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.x	Lebertransplantation: Sonstige	
5-504.y	Lebertransplantation: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Leberresektion
Kommentar		
Code	Text	
5-501.00	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch	
5-501.01	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch	
5-501.02	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.03	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Perkutan	
5-501.0x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Sonstige	
5-501.10	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Offen chirurgisch	
5-501.11	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Laparoskopisch	
5-501.12	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.13	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Perkutan	
5-501.1x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Sonstige	
5-501.20	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Offen chirurgisch	
5-501.21	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Laparoskopisch	
5-501.22	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.23	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Perkutan	
5-501.2x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Sonstige	
5-501.40	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Offen chirurgisch	
5-501.41	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Laparoskopisch	
5-501.42	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.43	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Perkutan	
5-501.4x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige	
5-501.90	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Radiofrequenzablation: Offen chirurgisch	
5-501.91	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Radiofrequenzablation: Laparoskopisch	
5-501.92	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Radiofrequenzablation: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.93	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Radiofrequenzablation: Perkutan	
5-501.9x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Radiofrequenzablation: Sonstige	
5-501.60	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Offen chirurgisch	
5-501.61	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Laparoskopisch	
5-501.62	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.63	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Perkutan	
5-501.6x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Sonstige	
5-501.70	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch irreversible Elektroporation: Offen chirurgisch	
5-501.71	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch irreversible Elektroporation: Laparoskopisch	
5-501.72	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch irreversible Elektroporation: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.73	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch irreversible Elektroporation: Perkutan	
5-501.7x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch irreversible Elektroporation: Sonstige	
5-501.80	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Offen chirurgisch	
5-501.81	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Laparoskopisch	
5-501.82	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.83	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Perkutan	
5-501.8x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Sonstige	
5-501.x0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Offen chirurgisch	
5-501.x1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Laparoskopisch	
5-501.x2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.x3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Perkutan	
5-501.xx	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Sonstige	
5-501.y	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): N.n.bez.	
5-502.0	Anatomische (typische) Leberresektion: Segmentresektion (ein Segment)	
5-502.1	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie links [Resektion der Segmente 2, 3, 4a und 4b]	
5-502.2	Anatomische (typische) Leberresektion: Hemihepatektomie rechts [Resektion der Segmente 5 bis 8]	
5-502.3	Anatomische (typische) Leberresektion: So genannte Trisegmentektomie [Resektion der Segmente 4 bis 8]	
5-502.4	Anatomische (typische) Leberresektion: Bisegmentektomie [Lobektomie links] [Resektion der Segmente 2 und 3]	
5-502.5	Anatomische (typische) Leberresektion: Resektion sonstiger Segmentkombinationen	
5-502.6	Anatomische (typische) Leberresektion: Trisektorektomie [Resektion der Segmente 1 und 4 bis 8]	
5-502.7	Anatomische (typische) Leberresektion: In-situ-Split mit Ligatur der Pfortader bei einer zweizeitigen Leberresektion	
5-502.8	Anatomische (typische) Leberresektion: Leberresektion nach vorangegangenen In-situ-Split	
5-502.x	Anatomische (typische) Leberresektion: Sonstige	
5-502.y	Anatomische (typische) Leberresektion: N.n.bez.	
5-501.a0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Mikrowellenablation: Offen chirurgisch	
5-501.a1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Mikrowellenablation: Laparoskopisch	
5-501.a2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Mikrowellenablation: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-501.a3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Mikrowellenablation: Perkutan	
5-501.ax	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Mikrowellenablation: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_LHK_Ausschluss
Kommentar		
Code	Text	
8-837.a0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Aortenklappe	
8-837.a1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Mitralklappe	
8-837.a2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Pulmonalklappe	
8-837.a3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Trikuspidalklappe	
8-837.a4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Künstliche Herzklappe	
8-837.ax	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_LHK_Kinder
Kommentar		
Code	Text	
1-274.0	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_LHK_Kinder
Kommentar		
Code	Text	
1-274.1	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Oxymetrie	
1-274.2	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Druckmessung mit Messung des Shuntvolumens	
1-274.3	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Vorhofseptums	
1-274.4	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sondierung des Ventrikelseptums	
1-274.x	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige	
1-274.y	Transseptale Linksherz-Katheteruntersuchung: N.n.bez.	
1-275.0	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen	
1-275.1	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel	
1-275.2	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel	
1-275.3	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung	
1-275.4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung	
1-275.5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen	
1-275.6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung	
1-275.x	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige	
1-275.y	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: N.n.bez.	
1-276.0	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie	
1-276.1	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie	
1-276.20	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel	
1-276.21	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Linker Ventrikel	
1-276.22	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter und linker Ventrikel	
1-276.x	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Sonstige	
1-276.y	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: N.n.bez.	
1-277.0	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Ohne Duktusabhängigkeit	
1-277.1	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Lungenkreislauf	
1-277.2	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Körperkreislauf	
1-277.x	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Sonstige	
1-277.y	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: N.n.bez.	
1-279.0	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Bestimmung des Herzvolumens und der Austreibungsfraktion	
1-279.1	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Quantitative regionale Funktionsanalyse	
1-279.2	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Densitometrie des Ventrikels	
1-279.3	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Densitometrie des Myokardes	
1-279.4	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Densitometrie der großen Gefäße	
1-279.50	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Intrakardiale Kontraktionsanalyse: Im dreidimensionalen System	
1-279.51	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Intrakardiale Kontraktionsanalyse: Mit einem Druck und Kontraktilität messenden Dopplerdraht (DPDT)	
1-279.5x	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Intrakardiale Kontraktionsanalyse: Sonstige	
1-279.6	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung des Ductus arteriosus Botalli	
1-279.7	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung eines operativ angelegten Shuntes	
1-279.8	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sondierung von Kollateralgefäßen	
1-279.9	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Angioskopie	
1-279.a	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung	
1-279.x	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Sonstige	
1-279.y	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: N.n.bez.	
8-835.20	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof	
8-835.21	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: AV-Knoten	
8-835.22	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel	
8-835.23	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Vorhof	
8-835.24	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel	
8-835.25	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Konventionelle Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen	
8-835.30	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof	
8-835.31	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: AV-Knoten	
8-835.32	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel	
8-835.33	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Vorhof	
8-835.34	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel	
8-835.35	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Gekühlte Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen	
8-835.40	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Rechter Vorhof	
8-835.41	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: AV-Knoten	
8-835.42	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Rechter Ventrikel	
8-835.43	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Linker Vorhof	
8-835.44	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Linker Ventrikel	
8-835.45	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Ablation mit anderen Energiequellen: Pulmonalvenen	
8-835.8	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren	
8-835.9	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Verwendung eines Drahtgeflechtkatheters	
8-835.a0	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Rechter Vorhof	
8-835.a1	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: AV-Knoten	
8-835.a2	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Rechter Ventrikel	
8-835.a3	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Linker Vorhof	
8-835.a4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Linker Ventrikel	
8-835.a5	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Kryoablation: Pulmonalvenen	
8-835.b0	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Rechter Vorhof	
8-835.b1	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: AV-Knoten	
8-835.b2	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Rechter Ventrikel	
8-835.b3	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Linker Vorhof	
8-835.b4	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Linker Ventrikel	
8-835.b5	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Bipolare phasenverschobene Radiofrequenzablation: Pulmonalvenen	
8-835.e	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung einer endovaskulären endoskopischen Steuerung	
8-835.f	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Perkutaner epikardialer Zugang für eine Ablation	
8-835.g	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung rotordetektierender, elektroanatomischer Mappingverfahren	
8-835.h	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Messung des Anpressdruckes	
8-835.j	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Anwendung hochauflösender, multipolarer, dreidimensionaler, elektroanatomischer Mappingverfahren	
8-835.x	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_LHK_Kinder
Kommentar		
Code	Text	
8-835.y	Ablative Maßnahmen bei Herzrhythmusstörungen: N.n.bez.	
8-837.00	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie	
8-837.01	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	
8-837.10	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Eine Koronararterie	
8-837.11	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	
8-837.20	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Atherektomie: Eine Koronararterie	
8-837.21	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Atherektomie: Mehrere Koronararterien	
8-837.4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Fremdkörperentfernung	
8-837.50	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie	
8-837.51	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Mehrere Koronararterien	
8-837.60	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Eine Koronararterie	
8-837.61	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Mehrere Koronararterien	
8-837.70	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Flüssigkeiten	
8-837.71	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Partikeln oder Metallschlingen	
8-837.72	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit ablösbaren Ballons	
8-837.73	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Schirmen	
8-837.7x	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Sonstige	
8-837.8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen einer Prothese	
8-837.9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss einer Koronararterie	
8-837.a0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Aortenklappe	
8-837.a1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Mitralklappe	
8-837.a2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Pulmonalklappe	
8-837.a3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Trikuspidalklappe	
8-837.a4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Künstliche Herzklappe	
8-837.ax	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Sonstige	
8-837.b1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Herstellung eines Septumdefektes: Ventrikelseptum	
8-837.b2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Herstellung eines Septumdefektes: Vorhofseptum, ohne Einlage eines Implantates	
8-837.b3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Herstellung eines Septumdefektes: Vorhofseptum, mit Einlage eines Implantates	
8-837.c0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Vergrößerung eines Septumdefektes: Vorhofseptum	
8-837.c1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Vergrößerung eines Septumdefektes: Ventrikelseptum	
8-837.d0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Vorhofseptum	
8-837.d1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Ventrikelseptum	
8-837.e	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Perkutane transmyokardiale Laservaskularisation (PMR)	
8-837.f	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Dilatation des rechtsventrikulären Ausflusstraktes	
8-837.g	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Dilatation des linksventrikulären Ausflusstraktes	
8-837.h	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines Stents in den rechtsventrikulären Ausflusstrakt	
8-837.j	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Eröffnung und Erweiterung einer geschlossenen Herzklappe	
8-837.k0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.k3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.ka	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.kb	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.kc	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.kx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: Sonstige	
8-837.m0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.m1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.ma	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.mx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: Sonstige	
8-837.p	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen gecoverten Stents (Stent-Graft)	
8-837.q	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)	
8-837.s0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzhohr: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems	
8-837.s1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzhohr: Verschluss durch perkutan epikardial eingebrachte Schlinge	
8-837.sx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzhohr: Sonstige	
8-837.t	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen	
8-837.u	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Bifurkationsstents	
8-837.v	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Bifurkationsstents	
8-837.w0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.w1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.wa	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-4-	OPS_GIQI_LHK_Kinder
Kommentar			
Code	Text		
8-837.wx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Sonstige		
8-837.x	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Sonstige		
8-837.y	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: N.n.bez.		
8-839.90	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronararterstellung		
8-839.91	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronararterstellung und Doppeldrahttechnik		
8-839.92	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit retrograder Sondierung über die Kollateralgefäße, ohne Externalisation		
8-839.93	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit retrograder Sondierung über die Kollateralgefäße, mit Externalisation		
8-83d.00	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Ein bioresorbierbarer Stent in eine Koronararterie		
8-83d.01	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 2 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie		
8-83d.02	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 2 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.03	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 3 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie		
8-83d.04	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 3 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.05	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 4 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie		
8-83d.06	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 4 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.07	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 5 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie		
8-83d.08	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 5 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.09	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Mindestens 6 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie		
8-83d.0a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Mindestens 6 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.0x	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Sonstige		
8-83d.10	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Ein selbstexpandierender Stent in eine Koronararterie		
8-83d.11	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.12	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.13	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.14	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.15	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.16	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.17	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.18	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.19	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.1a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.20	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Ein selbstexpandierender Stent in eine Koronararterie		
8-83d.21	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.22	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.23	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.24	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.25	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.26	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.27	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.28	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.29	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie		
8-83d.2a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien		
8-83d.6	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Koronare Lithoplastie		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Lungen_Tx
Kommentar		
Code	Text	
5-335.20	Lungentransplantation: Transplantation: Komplet (gesamtes Organ)	
5-335.21	Lungentransplantation: Transplantation: Partiiell (Lungenlappen)	
5-335.30	Lungentransplantation: Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes: Komplet (gesamtes Organ)	
5-335.31	Lungentransplantation: Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes: Partiiell (Lungenlappen)	
5-375.2	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Transplantation (En-bloc)	
5-375.4	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Retransplantation (En-bloc) während desselben stationären Aufenthaltes	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Magen_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-434.0	Atypische partielle Magenresektion: Segmentresektion	
5-434.1	Atypische partielle Magenresektion: Kardiaresektion mit Hochzug des Restmagens	
5-434.2	Atypische partielle Magenresektion: Antrektomie	
5-434.30	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion nach Scopinaro: Offen chirurgisch	
5-434.31	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion nach Scopinaro: Laparoskopisch	
5-434.32	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion nach Scopinaro: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-434.40	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion mit Duodenal-Switch: Offen chirurgisch	
5-434.41	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion mit Duodenal-Switch: Laparoskopisch	
5-434.42	Atypische partielle Magenresektion: Biliopankreatische Diversion mit Duodenal-Switch: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-434.50	Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens (Sleeve Resektion): Offen chirurgisch	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Magen_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-434.51	Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens [Sleeve Resection]: Laparoskopisch	
5-434.52	Atypische partielle Magenresektion: Herstellung eines Schlauchmagens [Sleeve Resection]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-434.60	Atypische partielle Magenresektion: Duodenal-Switch mit Bildung eines gemeinsamen Dünndarmschenkels [Common Channel] nach Herstellung eines Schlauchmagens (zweite Sitzung): Offen chirurgisch	
5-434.61	Atypische partielle Magenresektion: Duodenal-Switch mit Bildung eines gemeinsamen Dünndarmschenkels [Common Channel] nach Herstellung eines Schlauchmagens (zweite Sitzung): Laparoskopisch	
5-434.62	Atypische partielle Magenresektion: Duodenal-Switch mit Bildung eines gemeinsamen Dünndarmschenkels [Common Channel] nach Herstellung eines Schlauchmagens (zweite Sitzung): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-434.x	Atypische partielle Magenresektion: Sonstige	
5-434.y	Atypische partielle Magenresektion: N.n.bez.	
5-435.0	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastroduodenostomie [Billroth I]	
5-435.1	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie [Billroth II]	
5-435.2	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose	
5-435.x	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): Sonstige	
5-435.y	Partielle Magenresektion (2/3-Resektion): N.n.bez.	
5-436.01	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie analog Billroth II: Ohne Lymphadenektomie	
5-436.02	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie analog Billroth II: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-436.03	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie analog Billroth II: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-436.04	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie analog Billroth II: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-436.05	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie analog Billroth II: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-436.0x	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie analog Billroth II: Sonstige	
5-436.11	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Ohne Lymphadenektomie	
5-436.12	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-436.13	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-436.14	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-436.15	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-436.1x	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Gastrojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose: Sonstige	
5-436.21	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Dünndarminterposition: Ohne Lymphadenektomie	
5-436.22	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Dünndarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-436.23	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-436.24	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-436.25	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-436.2x	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Mit Dünndarminterposition: Sonstige	
5-436.x1	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Sonstige: Ohne Lymphadenektomie	
5-436.x2	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Sonstige: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-436.x3	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-436.x4	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-436.x5	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-436.xx	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): Sonstige: Sonstige	
5-436.y	Subtotale Magenresektion (4/5-Resektion): N.n.bez.	
5-437.01	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, ohne Reservoirbildung: Ohne Lymphadenektomie	
5-437.02	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, ohne Reservoirbildung: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-437.03	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-437.04	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-437.05	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-437.0x	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, ohne Reservoirbildung: Sonstige	
5-437.11	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, mit Reservoirbildung: Ohne Lymphadenektomie	
5-437.12	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, mit Reservoirbildung: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-437.13	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-437.14	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-437.15	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-437.1x	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie analog Billroth II, mit Reservoirbildung: Sonstige	
5-437.21	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Ohne Lymphadenektomie	
5-437.22	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-437.23	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-437.24	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-437.25	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-437.2x	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, ohne Reservoirbildung: Sonstige	
5-437.31	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, mit Reservoirbildung: Ohne Lymphadenektomie	
5-437.32	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, mit Reservoirbildung: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-437.33	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-437.34	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-437.35	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-437.3x	(Totale) Gastrektomie: Mit Ösophagojejunostomie durch Roux-Y-Anastomose, mit Reservoirbildung: Sonstige	
5-437.41	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, ohne Reservoirbildung: Ohne Lymphadenektomie	
5-437.42	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, ohne Reservoirbildung: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-437.43	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-437.44	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-437.45	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, ohne Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-437.4x	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, ohne Reservoirbildung: Sonstige	
5-437.51	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, mit Reservoirbildung: Ohne Lymphadenektomie	
5-437.52	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, mit Reservoirbildung: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-437.53	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-437.54	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-437.55	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, mit Reservoirbildung: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-437.5x	(Totale) Gastrektomie: Mit Dünndarminterposition, mit Reservoirbildung: Sonstige	
5-437.61	(Totale) Gastrektomie: Ektomie eines Restmagens: Ohne Lymphadenektomie	
5-437.62	(Totale) Gastrektomie: Ektomie eines Restmagens: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-437.63	(Totale) Gastrektomie: Ektomie eines Restmagens: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-437.64	(Totale) Gastrektomie: Ektomie eines Restmagens: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-437.65	(Totale) Gastrektomie: Ektomie eines Restmagens: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-437.6x	(Totale) Gastrektomie: Ektomie eines Restmagens: Sonstige	
5-437.x1	(Totale) Gastrektomie: Sonstige: Ohne Lymphadenektomie	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Magen_OP
Kommentar			
Code	Text		
5-437.x2	(Totale) Gastrektomie: Sonstige: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III		
5-437.x3	(Totale) Gastrektomie: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II		
5-437.x4	(Totale) Gastrektomie: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III		
5-437.x5	(Totale) Gastrektomie: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III		
5-437.xx	(Totale) Gastrektomie: Sonstige: Sonstige		
5-437.y	(Totale) Gastrektomie: N.n.bez.		
5-438.01	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Ohne Lymphadenektomie		
5-438.02	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III		
5-438.03	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II		
5-438.04	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III		
5-438.05	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III		
5-438.0x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Sonstige		
5-438.11	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Ohne Lymphadenektomie		
5-438.12	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III		
5-438.13	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II		
5-438.14	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III		
5-438.15	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III		
5-438.1x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Sonstige		
5-438.21	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Ohne Lymphadenektomie		
5-438.22	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III		
5-438.23	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II		
5-438.24	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III		
5-438.25	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III		
5-438.2x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Sonstige		
5-438.31	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Ohne Lymphadenektomie		
5-438.32	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III		
5-438.33	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II		
5-438.34	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III		
5-438.35	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III		
5-438.3x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit partieller Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Sonstige		
5-438.x1	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Ohne Lymphadenektomie		
5-438.x2	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III		
5-438.x3	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II		
5-438.x4	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III		
5-438.x5	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III		
5-438.xx	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Sonstige		
5-438.y	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: N.n.bez.		
5-439	Andere Inzision, Exzision und Resektion am Magen		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Mangelernaehrung_Therapie
Kommentar		
Code	Text	
8-015.0	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über eine Sonde	
8-015.1	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Über ein Stoma	
8-015.2	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Therapeutische Hyperalimentation	
8-015.x	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: Sonstige	
8-015.y	Enterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung: N.n.bez.	
8-016	Parenterale Ernährungstherapie als medizinische Hauptbehandlung	
8-017.0	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	
8-017.1	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage	
8-017.2	Enterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage	
8-018.0	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	
8-018.1	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage	
8-018.2	Komplette parenterale Ernährung als medizinische Nebenbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Massentransfusion_EK_TK
Kommentar		
Code	Text	
8-800.1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, mehr als 5 TE	
8-800.63	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.64	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.65	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.66	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.67	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.68	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.69	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6a	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 19 bis unter 23 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6b	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 23 bis unter 27 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6c	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 27 bis unter 31 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6d	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 31 bis unter 35 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6e	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 35 bis unter 39 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6g	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 39 bis unter 43 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6h	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 43 bis unter 47 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6j	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 47 bis unter 51 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6k	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 51 bis unter 55 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6m	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 55 bis unter 59 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.6n	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 59 bis unter 63 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		







Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Leber
Kommentar		
Code	Text	
5-503.1	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Entfernung einer Transplantatleber als selbständiger Eingriff	
5-503.2	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Entfernung einer Eigenleber als selbständiger Eingriff	
5-503.3	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Bisegmentektomie [Lobektomie links] [Resektion der Segmente 2 und 3], zur Lebend-Organ spende	
5-503.4	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Hemihepatektomie links [Resektion der Segmente (1), 2, 3, 4a und 4b] zur Lebend-Organ spende	
5-503.5	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Hemihepatektomie rechts [Resektion der Segmente 5 bis 8] zur Lebend-Organ spende	
5-503.6	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Resektion sonstiger Segmentkombinationen zur Lebend-Organ spende	
5-503.x	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Sonstige	
5-503.y	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): N.n.bez.	
5-504.0	Lebertransplantation: Komplett (gesamtes Organ)	
5-504.1	Lebertransplantation: Partiiell (Split-Leber)	
5-504.2	Lebertransplantation: Auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum eigenen Organ)	
5-504.3	Lebertransplantation: Retransplantation, komplett (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.4	Lebertransplantation: Retransplantation, partiiell (Split-Leber) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.5	Lebertransplantation: Retransplantation, auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum vorhandenen Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.x	Lebertransplantation: Sonstige	
5-504.y	Lebertransplantation: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Leber_22
Kommentar		
Code	Text	
5-503.2	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Entfernung einer Eigenleber als selbständiger Eingriff	
5-503.3	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Bisegmentektomie [Lobektomie links] [Resektion der Segmente 2 und 3], zur Lebend-Organ spende	
5-503.4	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Hemihepatektomie links [Resektion der Segmente (1), 2, 3, 4a und 4b] zur Lebend-Organ spende	
5-503.5	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Hemihepatektomie rechts [Resektion der Segmente 5 bis 8] zur Lebend-Organ spende	
5-503.6	Leberteilresektion und Hepatektomie (zur Transplantation): Resektion sonstiger Segmentkombinationen zur Lebend-Organ spende	
5-504.0	Lebertransplantation: Komplett (gesamtes Organ)	
5-504.1	Lebertransplantation: Partiiell (Split-Leber)	
5-504.2	Lebertransplantation: Auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum eigenen Organ)	
5-504.3	Lebertransplantation: Retransplantation, komplett (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.4	Lebertransplantation: Retransplantation, partiiell (Split-Leber) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.5	Lebertransplantation: Retransplantation, auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum vorhandenen Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Leber_ohne_Spende
Kommentar		
Code	Text	
5-504.0	Lebertransplantation: Komplett (gesamtes Organ)	
5-504.1	Lebertransplantation: Partiiell (Split-Leber)	
5-504.2	Lebertransplantation: Auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum eigenen Organ)	
5-504.3	Lebertransplantation: Retransplantation, komplett (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.4	Lebertransplantation: Retransplantation, partiiell (Split-Leber) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.5	Lebertransplantation: Retransplantation, auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum vorhandenen Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.x	Lebertransplantation: Sonstige	
5-504.y	Lebertransplantation: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_LungenCA
Kommentar		
Code	Text	
5-323.41	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.42	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.43	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.51	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.52	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.53	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.61	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.62	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.63	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.71	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.72	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.73	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.x1	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Sonstige: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.x2	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Sonstige: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.x3	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Sonstige: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.y	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: N.n.bez.	
5-324.21	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.22	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.23	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.2x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Sonstige	
5-324.31	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.32	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.33	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.34	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.3x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Sonstige	
5-324.61	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.62	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.6x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Sonstige	
5-324.71	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig mit radikaler Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_MiMe_LungenCA
Kommentar		
Code	Text	
5-325.67	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.68	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.6x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Sonstige	
5-325.71	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.72	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.73	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.74	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.75	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.76	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.77	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.78	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.7x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Sonstige	
5-325.81	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.82	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.83	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.84	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.85	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.86	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.87	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.88	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.8x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Sonstige	
5-325.91	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.92	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Perikardresektion	
5-325.93	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Vorhofresektion	
5-325.94	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Brustwandresektion	
5-325.95	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Zwerchfellresektion	
5-325.96	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Ösophagusresektion	
5-325.97	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.98	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.9x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Sonstige	
5-325.x1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.x2	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Perikardresektion	
5-325.x3	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Vorhofresektion	
5-325.x4	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Brustwandresektion	
5-325.x5	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Zwerchfellresektion	
5-325.x6	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Ösophagusresektion	
5-325.x7	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.x8	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.xx	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Sonstige	
5-325.y	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: N.n.bez.	
5-327.0	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie ohne radikale Lymphadenektomie	
5-327.1	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.2	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion, ohne radikale Lymphadenektomie	
5-327.3	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.4	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie ohne radikale Lymphadenektomie	
5-327.5	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.7	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.x	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige	
5-327.y	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: N.n.bez.	
5-328.01	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.02	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.03	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.04	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.05	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.06	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Ösophagusresektion	
5-328.07	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.08	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.0x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Sonstige	
5-328.11	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.12	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.13	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.14	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.15	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.16	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Ösophagusresektion	
5-328.17	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.18	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.1x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Sonstige	
5-328.21	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.22	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Perikardresektion	
5-328.23	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Vorhofresektion	
5-328.2x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Sonstige	
5-328.31	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.32	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.33	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.34	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.35	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.36	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Ösophagusresektion	
5-328.37	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.38	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.3x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-4-	OPS_GIQI_MiMe_LungenCA
Kommentar			
Code	Text		
5-328.41	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-328.42	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Perikardresektion		
5-328.43	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Vorhofresektion		
5-328.44	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Brustwandresektion		
5-328.45	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Zwerchfellresektion		
5-328.46	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Ösophagusresektion		
5-328.47	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-328.48	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an mehreren Organen		
5-328.4x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Sonstige		
5-328.51	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-328.52	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Perikardresektion		
5-328.53	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Vorhofresektion		
5-328.5x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Sonstige		
5-328.6	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit Zwerchfell- und Perikardresektion		
5-328.x1	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-328.x2	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Perikardresektion		
5-328.x3	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Vorhofresektion		
5-328.x4	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Brustwandresektion		
5-328.x5	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Zwerchfellresektion		
5-328.x6	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Ösophagusresektion		
5-328.x7	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-328.x8	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Resektion an mehreren Organen		
5-328.xx	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Sonstige		
5-328.y	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Mama
Kommentar		
Code	Text	
5-401.11	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklidmarkierung (Sentinel-Lymphonodektomie)	
5-401.13	Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäße: Axillär: Mit Radionuklid- und Farbmarmarkierung, kombiniert (Sentinel-Lymphonodektomie)	
5-402.10	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels	
5-402.11	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1	
5-402.12	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2	
5-402.13	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1, 2 und 3	
5-404.00	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels	
5-404.01	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1	
5-404.02	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1 und 2	
5-404.03	Radikale (systematische) Lymphadenektomie als selbständiger Eingriff: Axillär: Level 1, 2 und 3	
5-406.10	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels	
5-406.11	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1	
5-406.12	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2	
5-406.13	Regionale Lymphadenektomie (Ausräumung mehrerer Lymphknoten einer Region) im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1, 2 und 3	
5-407.00	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Ohne Zuordnung eines Levels	
5-407.01	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1	
5-407.02	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1 und 2	
5-407.03	Radikale (systematische) Lymphadenektomie im Rahmen einer anderen Operation: Axillär: Level 1, 2 und 3	
5-870.90	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation	
5-870.91	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)	
5-870.a0	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation	
5-870.a1	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)	
5-870.a2	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von mehr als 25 % des Brustgewebes (mehr als 1 Quadrant)	
5-870.a3	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mastopexie	
5-870.a4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch lokale fasziokutane oder myokutane Lappenplastik aus dem brustumgebenden Haut- und Weichteilgewebe	
5-870.a5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mammareduktionsplastik	
5-870.a6	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch gestielte Fernlappenplastik	
5-870.a7	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch freie Fernlappenplastik mit mikrochirurgischem Gefäßanschluss	
5-870.ax	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Sonstige	
5-872.0	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Ohne Resektion der M. pectoralis-Faszie	
5-872.1	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie	
5-872.x	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Sonstige	
5-872.y	(Modifizierte radikale) Mastektomie: N.n.bez.	
5-874.0	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion des M. pectoralis major	
5-874.1	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion der Mm. pectorales majores et minores	
5-874.2	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion der Mm. pectorales majores et minores	
5-874.4	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion des M. pectoralis minor	
5-874.5	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion des M. pectoralis major	
5-874.6	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion des M. pectoralis minor	
5-874.7	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit oberflächlicher Thoraxwandteilresektion (Thoraxwandmuskulatur)	
5-874.8	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit tiefer Thoraxwandteilresektion	
5-874.x	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Sonstige	
5-874.y	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: N.n.bez.	
5-877.0	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Subkutane Mastektomie	
5-877.10	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen	
5-877.11	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels	
5-877.12	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels und Bildung eines gestielten Corium-Cutis-Lappens	
5-877.1x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_MiMe_Mama
Kommentar			
Code	Text		
5-877.20	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen		
5-877.21	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie		
5-877.22	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie und Bildung eines gestielten Corium-Cutis-Lappens		
5-877.2x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Sonstige		
5-877.x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Sonstige		
5-877.y	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Nieren	
Kommentar			
Code	Text		
5-555.0	Nierentransplantation: Allogen, Lebendspender		
5-555.1	Nierentransplantation: Allogen, Leichenniere		
5-555.2	Nierentransplantation: Syngen		
5-555.3	Nierentransplantation: Autotransplantation		
5-555.4	Nierentransplantation: Autotransplantation nach extrakorporaler Resektion		
5-555.5	Nierentransplantation: En-bloc-Transplantat		
5-555.6	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Lebendspender während desselben stationären Aufenthaltes		
5-555.7	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Leichenniere während desselben stationären Aufenthaltes		
5-555.8	Nierentransplantation: Retransplantation, En-bloc-Transplantat während desselben stationären Aufenthaltes		
5-555.x	Nierentransplantation: Sonstige		
5-555.y	Nierentransplantation: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Nieren_22	
Kommentar			
Code	Text		
5-555.0	Nierentransplantation: Allogen, Lebendspender		
5-555.1	Nierentransplantation: Allogen, Leichenniere		
5-555.2	Nierentransplantation: Syngen		
5-555.3	Nierentransplantation: Autotransplantation		
5-555.4	Nierentransplantation: Autotransplantation nach extrakorporaler Resektion		
5-555.5	Nierentransplantation: En-bloc-Transplantat		
5-555.6	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Lebendspender während desselben stationären Aufenthaltes		
5-555.7	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Leichenniere während desselben stationären Aufenthaltes		
5-555.8	Nierentransplantation: Retransplantation, En-bloc-Transplantat während desselben stationären Aufenthaltes		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Oesophagus	
Kommentar			
Code	Text		
5-423.0	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Zervikal		
5-423.1	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakal		
5-423.2	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal		
5-423.3	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominal		
5-424.0	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakal		
5-424.10	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Ohne proximale Magenresektion		
5-424.11	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, transhiatal		
5-424.12	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, durch Thorakotomie		
5-424.1x	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Sonstige		
5-424.2	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominal		
5-424.x	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige		
5-424.y	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: N.n.bez.		
5-425.0	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion		
5-425.1	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie		
5-425.2	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie		
5-425.x	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige		
5-425.y	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: N.n.bez.		
5-426.01	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose		
5-426.02	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose		
5-426.03	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit freier Dünndarminterposition		
5-426.04	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Koloninterposition		
5-426.0x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Sonstige		
5-426.11	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose		
5-426.12	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose		
5-426.13	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit freier Dünndarminterposition		
5-426.14	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Koloninterposition		
5-426.1x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Sonstige		
5-426.21	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose		
5-426.22	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose		
5-426.23	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit freier Dünndarminterposition		
5-426.24	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Koloninterposition		
5-426.2x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Sonstige		
5-426.x1	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose		
5-426.x2	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose		
5-426.x3	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Mit freier Dünndarminterposition		
5-426.x4	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Mit Koloninterposition		
5-426.xx	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Sonstige		
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt			

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_MiMe_Oesophagus
Kommentar		
Code	Text	
5-426.y	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: N.n.bez.	
5-427.01	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose	
5-427.02	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose	
5-427.03	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit freier Dünndarminterposition	
5-427.04	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Koloninterposition	
5-427.0x	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Sonstige	
5-427.11	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose	
5-427.12	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose	
5-427.13	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit freier Dünndarminterposition	
5-427.14	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Koloninterposition	
5-427.1x	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Sonstige	
5-429.p0	Andere Operationen am Ösophagus: Implantation oder Wechsel eines magnetischen Antirefluxsystems: Offen chirurgisch	
5-429.p1	Andere Operationen am Ösophagus: Implantation oder Wechsel eines magnetischen Antirefluxsystems: Laparoskopisch	
5-429.p2	Andere Operationen am Ösophagus: Implantation oder Wechsel eines magnetischen Antirefluxsystems: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-429.q0	Andere Operationen am Ösophagus: Revision oder Entfernung eines magnetischen Antirefluxsystems: Offen chirurgisch	
5-429.q1	Andere Operationen am Ösophagus: Revision oder Entfernung eines magnetischen Antirefluxsystems: Laparoskopisch	
5-429.q2	Andere Operationen am Ösophagus: Revision oder Entfernung eines magnetischen Antirefluxsystems: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-438.01	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Ohne Lymphadenektomie	
5-438.02	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-438.03	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-438.04	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-438.05	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-438.0x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Sonstige	
5-438.11	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Ohne Lymphadenektomie	
5-438.12	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-438.13	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-438.14	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-438.15	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-438.1x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Sonstige	
5-438.x1	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Ohne Lymphadenektomie	
5-438.x2	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-438.x3	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-438.x4	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-438.x5	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-438.xx	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Sonstige	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_MiMe_Oesophagus_22
Kommentar	
Code	Text
5-423.0	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Zervikal
5-423.1	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakal
5-423.2	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal
5-423.3	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominal
5-424.0	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakal
5-424.10	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Ohne proximale Magenresektion
5-424.11	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, transhiatal
5-424.12	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, durch Thorakotomie
5-424.2	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominal
5-425.0	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion
5-425.1	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie
5-425.2	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie
5-426.01	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose
5-426.02	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose
5-426.03	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit freier Dünndarminterposition
5-426.04	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Koloninterposition
5-426.0x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominozervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Sonstige
5-426.11	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose
5-426.12	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose
5-426.13	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit freier Dünndarminterposition
5-426.14	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Koloninterposition
5-426.1x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Sonstige
5-426.21	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose
5-426.22	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose
5-426.23	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit freier Dünndarminterposition
5-426.24	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Koloninterposition
5-426.2x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Sonstige
5-427.01	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose
5-427.02	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose
5-427.03	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit freier Dünndarminterposition
5-427.04	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Koloninterposition
5-427.0x	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Sonstige
5-427.11	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose
5-427.12	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose
5-427.13	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit freier Dünndarminterposition
5-427.14	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Koloninterposition
5-427.1x	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Sonstige
5-438.01	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Ohne Lymphadenektomie
5-438.02	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III
5-438.03	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_MiMe_Oesophagus_22
Kommentar			
Code	Text		
5-438.04	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III		
5-438.05	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III		
5-438.0x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Sonstige		
5-438.11	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Ohne Lymphadenektomie		
5-438.12	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III		
5-438.13	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II		
5-438.14	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III		
5-438.15	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III		
5-438.1x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Sonstige		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Pankreas_21
Kommentar		
Code	Text	
5-523.2	Innere Drainage des Pankreas: Pankreatojejunostomie	
5-523.x	Innere Drainage des Pankreas: Sonstige	
5-524.00	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch	
5-524.01	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Laparoskopisch	
5-524.02	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-524.1	Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)	
5-524.2	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, pyloruserhaltend	
5-524.3	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, duodenumhaltend	
5-524.4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreassegmentresektion	
5-524.x	Partielle Resektion des Pankreas: Sonstige	
5-525.0	(Totale) Pankreatektomie: Mit Teilresektion des Magens	
5-525.1	(Totale) Pankreatektomie: Pyloruserhaltend	
5-525.2	(Totale) Pankreatektomie: Duodenumhaltend	
5-525.3	(Totale) Pankreatektomie: Entfernung eines Pankreastransplantates	
5-525.4	(Totale) Pankreatektomie: Pankreatektomie postmortal (zur Transplantation)	
5-525.x	(Totale) Pankreatektomie: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Pankreas_22
Kommentar		
Code	Text	
5-523.2	Innere Drainage des Pankreas: Pankreatojejunostomie	
5-523.x	Innere Drainage des Pankreas: Sonstige	
5-524.00	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch	
5-524.01	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Laparoskopisch	
5-524.02	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-524.1	Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)	
5-524.2	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, pyloruserhaltend	
5-524.3	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, duodenumhaltend	
5-524.4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreassegmentresektion	
5-524.x	Partielle Resektion des Pankreas: Sonstige	
5-525.0	(Totale) Pankreatektomie: Mit Teilresektion des Magens	
5-525.1	(Totale) Pankreatektomie: Pyloruserhaltend	
5-525.2	(Totale) Pankreatektomie: Duodenumhaltend	
5-525.x	(Totale) Pankreatektomie: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Pankreas_ohne_Spende
Kommentar		
Code	Text	
5-523.2	Innere Drainage des Pankreas: Pankreatojejunostomie	
5-523.x	Innere Drainage des Pankreas: Sonstige	
5-524.00	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch	
5-524.01	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Laparoskopisch	
5-524.02	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-524.1	Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)	
5-524.2	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, pyloruserhaltend	
5-524.3	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, duodenumhaltend	
5-524.4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreassegmentresektion	
5-524.x	Partielle Resektion des Pankreas: Sonstige	
5-525.0	(Totale) Pankreatektomie: Mit Teilresektion des Magens	
5-525.1	(Totale) Pankreatektomie: Pyloruserhaltend	
5-525.2	(Totale) Pankreatektomie: Duodenumhaltend	
5-525.3	(Totale) Pankreatektomie: Entfernung eines Pankreastransplantates	
5-525.x	(Totale) Pankreatektomie: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_MiMe_Stammzelltransplantation
Kommentar		
Code	Text	
5-411.00	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Autogen: Ohne In-vitro-Aufbereitung	
5-411.02	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Autogen: Nach In-vitro-Aufbereitung	
5-411.24	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen	
5-411.25	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploident)	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_MiMe Stammzelltransplantation
Kommentar			
Code	Text		
5-411.26	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen		
5-411.27	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)		
5-411.30	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung		
5-411.32	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung		
5-411.40	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung		
5-411.42	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung		
5-411.50	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung		
5-411.52	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung		
5-411.6	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes		
5-411.x	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: Sonstige		
5-411.y	Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen aus dem Knochenmark: N.n.bez.		
8-805.00	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Autogen: Ohne In-vitro-Aufbereitung		
8-805.03	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Autogen: Nach In-vitro-Aufbereitung		
8-805.24	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen		
8-805.25	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)		
8-805.26	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 1 Antigen		
8-805.27	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung bei Differenz in 2-3 Antigenen (haploid)		
8-805.30	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung		
8-805.32	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, nicht HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung		
8-805.40	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung		
8-805.42	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung		
8-805.50	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Ohne In-vitro-Aufbereitung		
8-805.52	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Allogen, HLA-identisch, nicht verwandter Spender: Nach In-vitro-Aufbereitung		
8-805.60	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen: Ohne In-vitro-Aufbereitung		
8-805.62	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Stammzellboost nach erfolgter Transplantation von hämatopoetischen Stammzellen: Nach In-vitro-Aufbereitung		
8-805.7	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Retransfusion während desselben stationären Aufenthaltes		
8-805.x	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: Sonstige		
8-805.y	Transfusion von peripher gewonnenen hämatopoetischen Stammzellen: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Misgav_Ladach
Kommentar		
Code	Text	
5-749.10	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär	
5-749.11	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Mitralklappe_evar
Kommentar		
Code	Text	
5-35a.30	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.33	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Transapikal	
5-35a.40	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transarteriell	
5-35a.41	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.42	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transapikal	
5-35a.43	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transarteriell	
5-35a.44	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.45	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, über den Koronarsinus	
5-35a.4x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Mitralklappenersatz
Kommentar		
Code	Text	
5-351.11	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Allotransplantat	
5-351.12	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.13	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.14	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Durch Kunstprothese	
5-351.1x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, offen chirurgisch: Sonstige	
5-351.21	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Allotransplantat	
5-351.22	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.23	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.24	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Durch Kunstprothese	
5-351.2x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Mitralklappe, thorakoskopisch: Sonstige	
5-358.11	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.12	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.13	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.14	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.1a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-35a.30	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Endovaskulär	
5-35a.33	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Transapikal	
5-358.1b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.1c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Mitralklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Morcellement
Kommentar		
Code	Text	
5-681.4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Uterus: Morcellieren des Uterus als Vorbereitung zur Uterusexstirpation	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Nephrektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-554.40	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.41	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.42	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Thorakoabdominal	
5-554.43	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.4x	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Sonstige	
5-554.50	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.51	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.52	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Thorakoabdominal	
5-554.53	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.5x	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Sonstige	
5-554.60	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.61	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.62	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Thorakoabdominal	
5-554.63	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.6x	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Sonstige	
5-554.70	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.71	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.72	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Thorakoabdominal	
5-554.73	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.7x	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Sonstige	
5-554.80	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.81	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.82	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Thorakoabdominal	
5-554.83	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.8x	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Sonstige	
5-554.a0	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.a1	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.a2	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Thorakoabdominal	
5-554.a3	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.ax	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Sonstige	
5-554.b0	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.b1	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.b2	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Thorakoabdominal	
5-554.b3	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.bx	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Sonstige	
5-554.x0	Nephrektomie: Sonstige: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.x1	Nephrektomie: Sonstige: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.x2	Nephrektomie: Sonstige: Thorakoabdominal	
5-554.x3	Nephrektomie: Sonstige: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.xx	Nephrektomie: Sonstige: Sonstige	
5-554.y	Nephrektomie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Nephrektomie_Ausschluss
Kommentar		
Code	Text	
5-554.90	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, postmortal: Offen chirurgisch lumbal	
5-554.91	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, postmortal: Offen chirurgisch abdominal	
5-554.92	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, postmortal: Thorakoabdominal	
5-554.93	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, postmortal: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.9x	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, postmortal: Sonstige	
5-555.0	Nierentransplantation: Allogen, Lebendspender	
5-555.1	Nierentransplantation: Allogen, Leichenniere	
5-555.2	Nierentransplantation: Syngen	
5-555.3	Nierentransplantation: Autotransplantation	
5-555.4	Nierentransplantation: Autotransplantation nach extrakorporaler Resektion	
5-555.5	Nierentransplantation: En-bloc-Transplantat	
5-555.6	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Lebendspender während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.7	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Leichenniere während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.8	Nierentransplantation: Retransplantation, En-bloc-Transplantat während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.x	Nierentransplantation: Sonstige	
5-555.y	Nierentransplantation: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Nephrektomie_Lap
Kommentar		
Code	Text	
5-554.43	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.53	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.63	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.73	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.83	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-554.a3	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Nephrektomie_Lap
Kommentar			
Code	Text		
5-554.b3	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch		
5-554.x3	Nephrektomie: Sonstige: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Nephrektomie_offen	
Kommentar			
Code	Text		
5-554.40	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch lumbal		
5-554.41	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Offen chirurgisch abdominal		
5-554.42	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Thorakoabdominal		
5-554.4x	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal: Sonstige		
5-554.50	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal		
5-554.51	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch abdominal		
5-554.52	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Thorakoabdominal		
5-554.5x	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit Ureterektomie: Sonstige		
5-554.60	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Offen chirurgisch lumbal		
5-554.61	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Offen chirurgisch abdominal		
5-554.62	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Thorakoabdominal		
5-554.6x	Nephrektomie: Nephrektomie, radikal, mit endoskopischer Ureterexhairese: Sonstige		
5-554.70	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Offen chirurgisch lumbal		
5-554.71	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Offen chirurgisch abdominal		
5-554.72	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Thorakoabdominal		
5-554.7x	Nephrektomie: Nephrektomie einer transplantierten Niere: Sonstige		
5-554.80	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Offen chirurgisch lumbal		
5-554.81	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Offen chirurgisch abdominal		
5-554.82	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Thorakoabdominal		
5-554.8x	Nephrektomie: Nephrektomie zur Transplantation, Lebendspender: Sonstige		
5-554.a0	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch lumbal		
5-554.a1	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Offen chirurgisch abdominal		
5-554.a2	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Thorakoabdominal		
5-554.ax	Nephrektomie: Nephrektomie ohne weitere Maßnahmen: Sonstige		
5-554.b0	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal		
5-554.b1	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Offen chirurgisch abdominal		
5-554.b2	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Thorakoabdominal		
5-554.bx	Nephrektomie: Nephrektomie, mit Ureterektomie: Sonstige		
5-554.x0	Nephrektomie: Sonstige: Offen chirurgisch lumbal		
5-554.x1	Nephrektomie: Sonstige: Offen chirurgisch abdominal		
5-554.x2	Nephrektomie: Sonstige: Thorakoabdominal		
5-554.xx	Nephrektomie: Sonstige: Sonstige		
5-554.y	Nephrektomie: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Niere_Tx_allogen_syngen_lebend	
Kommentar			
Code	Text		
5-555.0	Nierentransplantation: Allogen, Lebendspender		
5-555.2	Nierentransplantation: Syngen		
5-555.6	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Lebendspender während desselben stationären Aufenthaltes		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Niere_Tx_andere	
Kommentar			
Code	Text		
5-555.3	Nierentransplantation: Autotransplantation		
5-555.4	Nierentransplantation: Autotransplantation nach extrakorporaler Resektion		
5-555.5	Nierentransplantation: En-bloc-Transplantat		
5-555.8	Nierentransplantation: Retransplantation, En-bloc-Transplantat während desselben stationären Aufenthaltes		
5-555.x	Nierentransplantation: Sonstige		
5-555.y	Nierentransplantation: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Niere_Tx_Leiche	
Kommentar			
Code	Text		
5-555.1	Nierentransplantation: Allogen, Leichenniere		
5-555.7	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Leichenniere während desselben stationären Aufenthaltes		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Nieren_Tx	
Kommentar			
Code	Text		
5-555.0	Nierentransplantation: Allogen, Lebendspender		
5-555.1	Nierentransplantation: Allogen, Leichenniere		
5-555.2	Nierentransplantation: Syngen		
5-555.3	Nierentransplantation: Autotransplantation		
5-555.4	Nierentransplantation: Autotransplantation nach extrakorporaler Resektion		
5-555.5	Nierentransplantation: En-bloc-Transplantat		
5-555.6	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Lebendspender während desselben stationären Aufenthaltes		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Nieren_Tx
Kommentar		
Code	Text	
5-555.7	Nierentransplantation: Retransplantation, allogene, Leichenniere während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.8	Nierentransplantation: Retransplantation, En-bloc-Transplantat während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.x	Nierentransplantation: Sonstige	
5-555.y	Nierentransplantation: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Nierenretransplantation	
Kommentar		
Code	Text	
5-555.6	Nierentransplantation: Retransplantation, allogene, Lebendspender während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.7	Nierentransplantation: Retransplantation, allogene, Leichenniere während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.8	Nierentransplantation: Retransplantation, En-bloc-Transplantat während desselben stationären Aufenthaltes	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Oesophagus	
Kommentar		
Code	Text	
5-423.0	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Zervikal	
5-423.1	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakal	
5-423.2	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal	
5-423.3	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominal	
5-423.x	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige	
5-423.y	Partielle Ösophagusresektion ohne Wiederherstellung der Kontinuität: N.n.bez.	
5-424.0	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakal	
5-424.10	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Ohne proximale Magenresektion	
5-424.11	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, transhiatal	
5-424.12	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Mit proximaler Magenresektion (Kardia und Fundus) und Hochzug des Restmagens, durch Thorakotomie	
5-424.1x	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal: Sonstige	
5-424.2	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominal	
5-424.x	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige	
5-424.y	Partielle Ösophagusresektion mit Wiederherstellung der Kontinuität: N.n.bez.	
5-425.0	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominözervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion	
5-425.1	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie	
5-425.2	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie	
5-425.x	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige	
5-425.y	(Totale) Ösophagektomie ohne Wiederherstellung der Kontinuität: N.n.bez.	
5-426.01	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominözervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose	
5-426.02	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominözervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose	
5-426.03	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominözervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit freier Dünndarminterposition	
5-426.04	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominözervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Mit Koloninterposition	
5-426.0x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Abdominözervikal (transmediastinal), stumpfe Dissektion: Sonstige	
5-426.11	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose	
5-426.12	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose	
5-426.13	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit freier Dünndarminterposition	
5-426.14	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Mit Koloninterposition	
5-426.1x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, ohne Lymphadenektomie: Sonstige	
5-426.21	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose	
5-426.22	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose	
5-426.23	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit freier Dünndarminterposition	
5-426.24	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Mit Koloninterposition	
5-426.2x	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Thorakoabdominal, mit Lymphadenektomie (En-bloc-Ösophagektomie): Sonstige	
5-426.x1	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose	
5-426.x2	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose	
5-426.x3	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Mit freier Dünndarminterposition	
5-426.x4	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Mit Koloninterposition	
5-426.xx	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: Sonstige: Sonstige	
5-426.y	(Totale) Ösophagektomie mit Wiederherstellung der Kontinuität: N.n.bez.	
5-427.01	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose	
5-427.02	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose	
5-427.03	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit freier Dünndarminterposition	
5-427.04	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Mit Koloninterposition	
5-427.0x	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Retrosternalraum (vorderes Mediastinum): Sonstige	
5-427.11	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und intrathorakaler Anastomose	
5-427.12	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Magenhochzug (Schlauchmagen) und zervikaler Anastomose	
5-427.13	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit freier Dünndarminterposition	
5-427.14	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Mit Koloninterposition	
5-427.1x	Rekonstruktion der Ösophaguspassage (als selbständiger Eingriff): Im Ösophagusbett (hinteres Mediastinum): Sonstige	
5-438.01	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Ohne Lymphadenektomie	
5-438.02	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-438.03	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-438.04	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-438.05	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-438.0x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dünndarminterposition: Sonstige	
5-438.11	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Ohne Lymphadenektomie	
5-438.12	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-438.13	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-438.14	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-438.15	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-438.1x	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Mit (sub)totaler Ösophagusresektion, mit Dickdarminterposition: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Oesophagus
Kommentar		
Code	Text	
5-438.x1	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Ohne Lymphadenektomie	
5-438.x2	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Exzision einzelner Lymphknoten des Kompartimentes II oder III	
5-438.x3	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II	
5-438.x4	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und partiell III	
5-438.x5	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Systematische Lymphadenektomie Kompartiment II und III	
5-438.xx	(Totale) Gastrektomie mit Ösophagusresektion: Sonstige: Sonstige	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI Operationen Ausschluss	
Kommentar		
Cave: alle 5-*** OPS Codes!!! (außer: 5-380.12/24/70, 5-388.12/24/70, 5-389.12/24/70, 5-397.12/24/70, 5-399.1, 5-311 bis 5-313, 5-431) Bitte beachten Sie, dass hier nicht alle 5-*** OPS Codes aufgelistet werden, da diese ca. 300 Seiten in Anspruch nehmen würden!		
Code	Text	
5-010.00	Schädeleröffnung über die Kalotte: Kraniotomie (Kalotte): Kalotte	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI Operationen erweitert	
Kommentar		
Cave: alle 5-*** OPS Codes!!! und zusätzlich 1-265, 1-268, 1-401, 1-497, 1-50 bis 1-58, 1-69, 1.841 bis 1-845, 8-133, 8-14, 8-40 bis 8-41, 8-83 bis 8-85, 8-910 bis 8-911 Bitte beachten Sie, dass hier nicht alle 5-*** OPS Codes aufgelistet werden, da diese ca. 300 Seiten in Anspruch nehmen würden!		
Code	Text	
1-265.0	Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens, kathetergestützt: Bei Störungen der Sinusknotenfunktion	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI Organ Tx alle	
Kommentar		
Code	Text	
5-335.20	Lungentransplantation: Transplantation: Komplett (gesamtes Organ)	
5-335.21	Lungentransplantation: Transplantation: Partiiell (Lungenlappen)	
5-335.30	Lungentransplantation: Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes: Komplett (gesamtes Organ)	
5-335.31	Lungentransplantation: Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes: Partiiell (Lungenlappen)	
5-375.0	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, orthotop	
5-375.1	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herztransplantation, heterotop (Assistenzherz)	
5-375.2	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Transplantation (En-bloc)	
5-375.3	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Retransplantation während desselben stationären Aufenthaltes	
5-375.4	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: Herz-Lungen-Retransplantation (En-bloc) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-375.y	Herz- und Herz-Lungen-Transplantation: N.n.bez.	
5-504.0	Lebertransplantation: Komplett (gesamtes Organ)	
5-504.1	Lebertransplantation: Partiiell (Split-Leber)	
5-504.2	Lebertransplantation: Auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum eigenen Organ)	
5-504.3	Lebertransplantation: Retransplantation, komplett (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.4	Lebertransplantation: Retransplantation, partiiell (Split-Leber) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.5	Lebertransplantation: Retransplantation, auxiliär (linker Leberlappen zusätzlich zum vorhandenen Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-504.x	Lebertransplantation: Sonstige	
5-504.y	Lebertransplantation: N.n.bez.	
5-528.0	Transplantation von Pankreas(gewebe): Injektion von Pankreasgewebe (Pankreas-Inselltransplantation)	
5-528.1	Transplantation von Pankreas(gewebe): Transplantation eines Pankreassegmentes	
5-528.2	Transplantation von Pankreas(gewebe): Transplantation des Pankreas (gesamtes Organ)	
5-528.3	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation von Pankreasgewebe während desselben stationären Aufenthaltes	
5-528.4	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation eines Pankreassegmentes während desselben stationären Aufenthaltes	
5-528.5	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation des Pankreas (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes	
5-528.x	Transplantation von Pankreas(gewebe): Sonstige	
5-528.y	Transplantation von Pankreas(gewebe): N.n.bez.	
5-555.0	Nierentransplantation: Allogen, Lebendspender	
5-555.1	Nierentransplantation: Allogen, Leichenniere	
5-555.2	Nierentransplantation: Syngen	
5-555.3	Nierentransplantation: Autotransplantation	
5-555.4	Nierentransplantation: Autotransplantation nach extrakorporaler Resektion	
5-555.5	Nierentransplantation: En-bloc-Transplantat	
5-555.6	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Lebendspender während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.7	Nierentransplantation: Retransplantation, allogen, Leichenniere während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.8	Nierentransplantation: Retransplantation, En-bloc-Transplantat während desselben stationären Aufenthaltes	
5-555.x	Nierentransplantation: Sonstige	
5-555.y	Nierentransplantation: N.n.bez.	
5-699.0	Andere Operationen an Uterus und Parametrien: Uterustransplantation	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI Ovariektomie	
Kommentar		
Code	Text	
5-652.40	Ovariektomie: Restovariektomie: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-652.41	Ovariektomie: Restovariektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-652.42	Ovariektomie: Restovariektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-652.43	Ovariektomie: Restovariektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-652.44	Ovariektomie: Restovariektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-652.45	Ovariektomie: Restovariektomie: Vaginal	
5-652.4x	Ovariektomie: Restovariektomie: Sonstige	
5-652.50	Ovariektomie: Partiiell: Offen chirurgisch (abdominal)	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Ovarektomie
Kommentar			
Code	Text		
5-652.51	Ovarektomie: Partiell: Vaginal, laparoskopisch assistiert		
5-652.52	Ovarektomie: Partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)		
5-652.53	Ovarektomie: Partiell: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-652.54	Ovarektomie: Partiell: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-652.55	Ovarektomie: Partiell: Vaginal		
5-652.5x	Ovarektomie: Partiell: Sonstige		
5-652.60	Ovarektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)		
5-652.61	Ovarektomie: Total: Vaginal, laparoskopisch assistiert		
5-652.62	Ovarektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)		
5-652.63	Ovarektomie: Total: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-652.64	Ovarektomie: Total: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-652.65	Ovarektomie: Total: Vaginal		
5-652.6x	Ovarektomie: Total: Sonstige		
5-652.y	Ovarektomie: N.n.bez.		
5-653.20	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Offen chirurgisch (abdominal)		
5-653.21	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert		
5-653.22	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)		
5-653.23	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-653.24	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-653.25	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Vaginal		
5-653.2x	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Sonstige		
5-653.30	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)		
5-653.31	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Vaginal, laparoskopisch assistiert		
5-653.32	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)		
5-653.33	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-653.34	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-653.35	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Vaginal		
5-653.3x	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Sonstige		
5-653.y	Salpingoovarektomie: N.n.bez.		
5-683.10	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, einseitig: Offen chirurgisch (abdominal)		
5-683.11	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, einseitig: Vaginal		
5-683.12	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, einseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert		
5-683.13	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, einseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)		
5-683.14	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, einseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-683.15	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, einseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-683.1x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, einseitig: Sonstige		
5-683.20	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)		
5-683.21	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Vaginal		
5-683.22	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert		
5-683.23	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)		
5-683.24	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-683.25	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-683.2x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovarektomie, beidseitig: Sonstige		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Ovarektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-652.40	Ovarektomie: Restovarektomie: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-652.41	Ovarektomie: Restovarektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-652.42	Ovarektomie: Restovarektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-652.43	Ovarektomie: Restovarektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-652.44	Ovarektomie: Restovarektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-652.45	Ovarektomie: Restovarektomie: Vaginal	
5-652.4x	Ovarektomie: Restovarektomie: Sonstige	
5-652.50	Ovarektomie: Partiell: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-652.51	Ovarektomie: Partiell: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-652.52	Ovarektomie: Partiell: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-652.53	Ovarektomie: Partiell: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-652.54	Ovarektomie: Partiell: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-652.55	Ovarektomie: Partiell: Vaginal	
5-652.5x	Ovarektomie: Partiell: Sonstige	
5-652.60	Ovarektomie: Total: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-652.61	Ovarektomie: Total: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-652.62	Ovarektomie: Total: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-652.63	Ovarektomie: Total: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-652.64	Ovarektomie: Total: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-652.65	Ovarektomie: Total: Vaginal	
5-652.6x	Ovarektomie: Total: Sonstige	
5-652.y	Ovarektomie: N.n.bez.	
5-653.20	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-653.21	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-653.22	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-653.23	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-653.24	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-653.25	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Vaginal	
5-653.2x	Salpingoovarektomie: Einseitige Ovarektomie mit bilateraler Salpingektomie: Sonstige	
5-653.30	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Offen chirurgisch (abdominal)	
5-653.31	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-653.32	Salpingoovarektomie: Salpingoovarektomie (ohne weitere Maßnahmen): Endoskopisch (laparoskopisch)	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Ovariektomie
Kommentar			
Code	Text		
5-653.33	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-653.34	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-653.35	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Vaginal		
5-653.3x	Salpingoovariektomie: Salpingoovariektomie (ohne weitere Maßnahmen): Sonstige		
5-653.y	Salpingoovariektomie: N.n.bez.		
5-683.10	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Offen chirurgisch (abdominal)		
5-683.11	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal		
5-683.12	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert		
5-683.13	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)		
5-683.14	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-683.15	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-683.1x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Sonstige		
5-683.20	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)		
5-683.21	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal		
5-683.22	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert		
5-683.23	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)		
5-683.24	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch		
5-683.25	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch		
5-683.2x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Sonstige		
5-687.0	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Vordere		
5-687.1	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Hintere		
5-687.2	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Totale		
5-687.30	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Abdominal		
5-687.31	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Abdominoperineal		
5-687.3x	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Sonstige		
5-687.y	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Palliativdienst
Kommentar		
Code	Text	
8-98h.00	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: Bis unter 2 Stunden	
8-98h.01	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 2 bis unter 4 Stunden	
8-98h.02	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden	
8-98h.03	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden	
8-98h.04	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden	
8-98h.05	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden	
8-98h.06	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden	
8-98h.07	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 20 bis unter 25 Stunden	
8-98h.08	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 25 bis unter 35 Stunden	
8-98h.09	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 35 bis unter 45 Stunden	
8-98h.0a	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 45 bis unter 55 Stunden	
8-98h.0b	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen internen Palliativdienst: 55 oder mehr Stunden	
8-98h.10	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: Bis unter 2 Stunden	
8-98h.11	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 2 bis unter 4 Stunden	
8-98h.12	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 4 bis unter 6 Stunden	
8-98h.13	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 6 bis unter 9 Stunden	
8-98h.14	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 9 bis unter 12 Stunden	
8-98h.15	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 12 bis unter 15 Stunden	
8-98h.16	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 15 bis unter 20 Stunden	
8-98h.17	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 20 bis unter 25 Stunden	
8-98h.18	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 25 bis unter 35 Stunden	
8-98h.19	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 35 bis unter 45 Stunden	
8-98h.1a	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 45 bis unter 55 Stunden	
8-98h.1b	Spezialisierte palliativmedizinische Komplexbehandlung durch einen Palliativdienst: Durch einen externen Palliativdienst: 55 oder mehr Stunden	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Palliativkomplex
Kommentar		
Code	Text	
8-982.0	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage	
8-982.1	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	
8-982.2	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage	
8-982.3	Palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage	
8-98e.0	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Bis zu 6 Behandlungstage	
8-98e.1	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 7 bis höchstens 13 Behandlungstage	
8-98e.2	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 14 bis höchstens 20 Behandlungstage	
8-98e.3	Spezialisierte stationäre palliativmedizinische Komplexbehandlung: Mindestens 21 Behandlungstage	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Pankreas_excl
Kommentar		
Code	Text	
5-525.3	(Totale) Pankreatektomie: Entfernung eines Pankreastransplantates	
5-525.4	(Totale) Pankreatektomie: Pankreatektomie postmortal (zur Transplantation)	
5-528.0	Transplantation von Pankreas(gewebe): Injektion von Pankreasgewebe (Pankreas-Inseltransplantation)	
5-528.1	Transplantation von Pankreas(gewebe): Transplantation eines Pankreassegmentes	
5-528.2	Transplantation von Pankreas(gewebe): Transplantation des Pankreas (gesamtes Organ)	
5-528.3	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation von Pankreasgewebe während desselben stationären Aufenthaltes	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Pankreas_excl
Kommentar		5-525.3 ab 2014 aufgenommen	
Code	Text		
5-528.4	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation eines Pankreassegmentes während desselben stationären Aufenthaltes		
5-528.5	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation des Pankreas (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes		
5-528.x	Transplantation von Pankreas(gewebe): Sonstige		
5-528.y	Transplantation von Pankreas(gewebe): N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Pankreas_Tx	
Kommentar			
Code	Text		
5-528.0	Transplantation von Pankreas(gewebe): Injektion von Pankreasgewebe (Pankreas-Inseltransplantation)		
5-528.1	Transplantation von Pankreas(gewebe): Transplantation eines Pankreassegmentes		
5-528.2	Transplantation von Pankreas(gewebe): Transplantation des Pankreas (gesamtes Organ)		
5-528.3	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation von Pankreasgewebe während desselben stationären Aufenthaltes		
5-528.4	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation eines Pankreassegmentes während desselben stationären Aufenthaltes		
5-528.5	Transplantation von Pankreas(gewebe): Retransplantation des Pankreas (gesamtes Organ) während desselben stationären Aufenthaltes		
5-528.x	Transplantation von Pankreas(gewebe): Sonstige		
5-528.y	Transplantation von Pankreas(gewebe): N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Pankreaseingriffe	
Kommentar			
Code	Text		
5-521.0	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Exzision		
5-521.1	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Destruktion ohne Spülung		
5-521.2	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Destruktion mit Spülung		
5-521.3	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Destruktion durch irreversible Elektroporation		
5-521.40	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Destruktion durch Radiofrequenzablation: Offen chirurgisch		
5-521.41	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Destruktion durch Radiofrequenzablation: Endoskopisch transgastral oder endoskopisch transduodenal		
5-521.4x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Destruktion durch Radiofrequenzablation: Sonstige		
5-521.5	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Destruktion durch Elektrochemotherapie		
5-521.x	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: Sonstige		
5-521.y	Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Pankreas: N.n.bez.		
5-522	Marsupialisation einer Pankreaszyste		
5-523.0	Innere Drainage des Pankreas: Pankreatogastrostomie		
5-523.1	Innere Drainage des Pankreas: Pankreatoduodenostomie		
5-523.2	Innere Drainage des Pankreas: Pankreatojejunostomie		
5-523.x	Innere Drainage des Pankreas: Sonstige		
5-523.y	Innere Drainage des Pankreas: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Pankreasresektion	
Kommentar		5-524.4:Partielle Resektion des Pankreas: Pankreassegmentresektion // in 2007 eingefügt 5-525.3 ab 2014 entfernt	
Code	Text		
5-524.00	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Offen chirurgisch		
5-524.01	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Laparoskopisch		
5-524.02	Partielle Resektion des Pankreas: Linksseitige Resektion (ohne Anastomose): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-524.1	Partielle Resektion des Pankreas: Partielle Duodenopankreatektomie mit Teilresektion des Magens (OP nach Whipple)		
5-524.2	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, pyloruserhaltend		
5-524.3	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreaskopfresektion, duodenumhaltend		
5-524.4	Partielle Resektion des Pankreas: Pankreassegmentresektion		
5-524.x	Partielle Resektion des Pankreas: Sonstige		
5-524.y	Partielle Resektion des Pankreas: N.n.bez.		
5-525.0	(Totale) Pankreatektomie: Mit Teilresektion des Magens		
5-525.1	(Totale) Pankreatektomie: Pyloruserhaltend		
5-525.2	(Totale) Pankreatektomie: Duodenumhaltend		
5-525.x	(Totale) Pankreatektomie: Sonstige		
5-525.y	(Totale) Pankreatektomie: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie	
Kommentar			
Code	Text		
5-553.00	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch lumbal		
5-553.01	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch abdominal		
5-553.02	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Thorakoabdominal		
5-553.03	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch		
5-553.0x	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Sonstige		
5-553.10	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal		
5-553.11	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Offen chirurgisch abdominal		
5-553.12	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Thorakoabdominal		
5-553.13	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch		
5-553.1x	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Sonstige		
5-553.20	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Offen chirurgisch lumbal		
5-553.21	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Offen chirurgisch abdominal		
5-553.22	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Thorakoabdominal		
5-553.23	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch		
5-553.2x	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Sonstige		
5-553.x0	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Offen chirurgisch lumbal		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>-Folgeseite-2-</b>	<b>OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie</b>
Kommentar		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-553.x1	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Offen chirurgisch abdominal	
5-553.x2	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Thorakoabdominal	
5-553.x3	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-553.xx	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Sonstige	
5-553.y	Partielle Resektion der Niere: N.n.bez.	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie_lap</b>	
Kommentar		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-553.03	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-553.13	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-553.23	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-553.x3	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_partielle_Nephrektomie_offen</b>	
Kommentar		
5-553.2x;Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Sonstige // in 2007 eingefügt		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-553.00	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch lumbal	
5-553.01	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Offen chirurgisch abdominal	
5-553.02	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Thorakoabdominal	
5-553.0x	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion: Sonstige	
5-553.10	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Offen chirurgisch lumbal	
5-553.11	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Offen chirurgisch abdominal	
5-553.12	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Thorakoabdominal	
5-553.1x	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Ureterektomie: Sonstige	
5-553.20	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Offen chirurgisch lumbal	
5-553.21	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Offen chirurgisch abdominal	
5-553.22	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Thorakoabdominal	
5-553.2x	Partielle Resektion der Niere: Teilresektion mit Kaltperfusion: Sonstige	
5-553.x0	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Offen chirurgisch lumbal	
5-553.x1	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Offen chirurgisch abdominal	
5-553.x2	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Thorakoabdominal	
5-553.xx	Partielle Resektion der Niere: Sonstige: Sonstige	
5-553.y	Partielle Resektion der Niere: N.n.bez.	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_Perikard</b>	
Kommentar		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
1-842	Diagnostische Punktion des Perikardes [Perikardiozentese]	
5-370.0	Perikardiotomie und Kardiotomie: Perikarddrainage	
8-152.0	Therapeutische perkutane Punktion von Organen des Thorax: Perikard	

<b>Prozedurentabelle</b>	<b>OPS_GIQI_Pertroch_Frak_EndoproOP</b>	
Kommentar		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-820.00	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert	
5-820.01	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Zementiert	
5-820.02	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.20	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Nicht zementiert	
5-820.21	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert	
5-820.22	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.30	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Nicht zementiert	
5-820.31	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Zementiert	
5-820.40	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert	
5-820.41	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert	
5-820.80	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Nicht zementiert	
5-820.81	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Zementiert	
5-820.82	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.92	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Ohne Pfannenprothese, nicht zementiert	
5-820.93	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Ohne Pfannenprothese, zementiert	
5-820.94	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, nicht zementiert	
5-820.95	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, zementiert	
5-820.96	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, hybrid (teilzementiert)	
5-820.x0	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Nicht zementiert	
5-820.x1	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Zementiert	
5-820.x2	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Hybrid (teilzementiert)	
5-820.y	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Pertroch_Frak_OsteoOP
Kommentar		
Code	Text	
5-790.0f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Femur proximal	
5-790.1f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal	
5-790.2f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Femur proximal	
5-790.3f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Femur proximal	
5-790.4f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Femur proximal	
5-790.5f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal	
5-790.7f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur proximal	
5-790.8f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal	
5-790.9f	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Materialkombinationen: Femur proximal	
5-790.kf	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal	
5-793.1f	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femur proximal	
5-793.2f	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal	
5-793.3f	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur proximal	
5-793.4f	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur proximal	
5-793.5f	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal	
5-793.8f	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen: Femur proximal	
5-793.9f	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen mit Rekonstruktion der Gelenkfläche: Femur proximal	
5-793.af	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal	
5-793.bf	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femur proximal	
5-793.gf	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Femur proximal	
5-793.kf	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal	
5-794.0f	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Femur proximal	
5-794.1f	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Femur proximal	
5-794.2f	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Femur proximal	
5-794.3f	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Femur proximal	
5-794.4f	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Femur proximal	
5-794.7f	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen: Femur proximal	
5-794.8f	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen mit Rekonstruktion der Gelenkfläche: Femur proximal	
5-794.af	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Femur proximal	
5-794.bf	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Femur proximal	
5-794.gf	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Femur proximal	
5-794.kf	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Femur proximal	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Pleurektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-344.0	Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], offen chirurgisch	
5-344.10	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Lokal	
5-344.11	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, viszeral	
5-344.12	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, parietal	
5-344.13	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, offen chirurgisch: Subtotal, viszeral und parietal kombiniert	
5-344.2	Pleurektomie: Pleurektomie, total, offen chirurgisch	
5-344.3	Pleurektomie: Dekortikation der Lunge [Resektion der viszeralen Pleura], thorakoskopisch	
5-344.40	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Lokal	
5-344.41	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, viszeral	
5-344.42	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, parietal	
5-344.43	Pleurektomie: Pleurektomie, partiell, thorakoskopisch: Subtotal, viszeral und parietal kombiniert	
5-344.5	Pleurektomie: Pleurektomie, total, thorakoskopisch	
5-344.x	Pleurektomie: Sonstige	
5-344.y	Pleurektomie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Pneumektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-327.0	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie ohne radikale Lymphadenektomie	
5-327.1	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.2	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion, ohne radikale Lymphadenektomie	
5-327.3	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.4	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie ohne radikale Lymphadenektomie	
5-327.5	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.7	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.x	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige	
5-327.y	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: N.n.bez.	
5-328.01	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.02	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.03	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.04	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.05	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.06	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Ösophagusresektion	
5-328.07	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.08	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.0x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Sonstige	
5-328.11	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.12	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.13	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.14	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.15	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Zwerchfellresektion	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Pneumektomie
Kommentar			
Code	Text		
5-328.16	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Ösophagusresektion		
5-328.17	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-328.18	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an mehreren Organen		
5-328.1x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Sonstige		
5-328.21	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-328.22	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Perikardresektion		
5-328.23	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Vorhofresektion		
5-328.2x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Sonstige		
5-328.31	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-328.32	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion		
5-328.33	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion		
5-328.34	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Brustwandresektion		
5-328.35	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Zwerchfellresektion		
5-328.36	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Ösophagusresektion		
5-328.37	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-328.38	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Resektion an mehreren Organen		
5-328.3x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Sonstige		
5-328.41	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-328.42	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Perikardresektion		
5-328.43	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Vorhofresektion		
5-328.44	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Brustwandresektion		
5-328.45	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Zwerchfellresektion		
5-328.46	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Ösophagusresektion		
5-328.47	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-328.48	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an mehreren Organen		
5-328.4x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Sonstige		
5-328.51	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-328.52	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Perikardresektion		
5-328.53	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Vorhofresektion		
5-328.5x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Sonstige		
5-328.6	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit Zwerchfell- und Perikardresektion		
5-328.x1	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-328.x2	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Perikardresektion		
5-328.x3	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Vorhofresektion		
5-328.x4	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Brustwandresektion		
5-328.x5	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Zwerchfellresektion		
5-328.x6	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Ösophagusresektion		
5-328.x7	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-328.x8	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Resektion an mehreren Organen		
5-328.xx	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Sonstige		
5-328.y	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Prostata_TUR
Kommentar		
Code	Text	
5-601.0	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion	
5-601.1	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektroresektion mit Trokarzystostomie	
5-601.2	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Kälte	
5-601.30	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Hitze: Radiofrequenzablation	
5-601.31	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Hitze: Mikrowellenablation	
5-601.32	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Hitze: Wasserdampfablation	
5-601.33	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Hitze: Thermotherapie	
5-601.34	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Hitze: Hyperthermie	
5-601.3x	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Hitze: Sonstige	
5-601.42	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Laserdestruktion: Laservaporisation	
5-601.4x	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Laserdestruktion: Sonstige	
5-601.6	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Elektrische Vaporisation	
5-601.70	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Holmium-Laser-Enukleation	
5-601.71	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Holmium-Laser-Resektion	
5-601.72	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Thulium-Laser-Enukleation	
5-601.73	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Thulium-Laser-Resektion	
5-601.7x	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch Laser: Sonstige	
5-601.9	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Exzision durch fokussierten Wasserstrahl	
5-601.a	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Magnetresonanzt-gesteuerten Ultraschall	
5-601.e	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Destruktion durch Elektrolyse	
5-601.x	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: Sonstige	
5-601.y	Transurethrale Exzision und Destruktion von Prostatagewebe: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_PTA_Bein
Kommentar		
Code	Text	
8-836.0a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße viszeral	
8-836.0c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.0q	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.0s	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel	
8-836.1a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße viszeral	
8-836.1c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Unterschenkel	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_PTA_Bein
Kommentar		
Code	Text	
8-836.1h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.1k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Arterien Oberschenkel	
8-836.2a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße viszeral	
8-836.2c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.2h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.2k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Arterien Oberschenkel	
8-836.3a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße viszeral	
8-836.3c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.3h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.3k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Arterien Oberschenkel	
8-836.7a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolysse: Gefäße viszeral	
8-836.7c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolysse: Gefäße Unterschenkel	
8-836.7h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolysse: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.7k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolysse: Arterien Oberschenkel	
8-836.8a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße viszeral	
8-836.8c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.8h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.8k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Arterien Oberschenkel	
8-836.pa	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Gefäße viszeral	
8-836.pc	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.ph	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.pk	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Arterien Oberschenkel	
8-836.xa	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße viszeral	
8-836.xc	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße Unterschenkel	
8-836.xh	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.xk	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Arterien Oberschenkel	
8-83c.99	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Andere Gefäße abdominal und pelvin	
8-83c.9a	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße viszeral	
8-83c.9b	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.9c	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße Unterschenkel	
8-83c.f9	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Andere Gefäße abdominal und pelvin	
8-83c.fa	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße viszeral	
8-83c.fb	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.fc	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Unterschenkel	
8-83c.gb	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Einlage von Stent-Grafts zur Arterialisierung tiefer Venen: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.gc	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Einlage von Stent-Grafts zur Arterialisierung tiefer Venen: Gefäße Unterschenkel	
8-840.0a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral	
8-840.0c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel	
8-840.0q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.0s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel	
8-840.1a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße viszeral	
8-840.1c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-840.1q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.1s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel	
8-840.2a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße viszeral	
8-840.2c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-840.2q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.2s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Arterien Oberschenkel	
8-840.3a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Gefäße viszeral	
8-840.3c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-840.3q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.3s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Arterien Oberschenkel	
8-840.4a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Gefäße viszeral	
8-840.4c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-840.4q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.4s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Arterien Oberschenkel	
8-840.5a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße viszeral	
8-840.5c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-840.5q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.5s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel	
8-841.0a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral	
8-841.0c	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel	
8-841.0q	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-841.0s	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel	
8-841.1a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße viszeral	
8-841.1c	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-841.1q	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-841.1s	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel	
8-841.2a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße viszeral	
8-841.2c	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-841.2q	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-841.2s	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Arterien Oberschenkel	
8-841.3a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Gefäße viszeral	
8-841.3c	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-841.3q	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-841.3s	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Arterien Oberschenkel	
8-841.4a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Gefäße viszeral	
8-841.4q	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-841.4s	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Arterien Oberschenkel	
8-841.5a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße viszeral	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt





Prozedurentabelle		-Folgeseite-5-	OPS_GIQI_PTA_Bein
Kommentar			
Code	Text		
8-84e.2c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Gefäße Unterschenkel		
8-84e.2q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.2s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Arterien Oberschenkel		
8-84e.3c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Gefäße Unterschenkel		
8-84e.3q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.3s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Arterien Oberschenkel		
8-84e.4c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Gefäße Unterschenkel		
8-84e.4q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.4s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Arterien Oberschenkel		
8-84e.5c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Gefäße Unterschenkel		
8-84e.5q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.5s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_radikale_Prostato-vesikulektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-604.01	Radikale Prostato-vesikulektomie: Retropubisch: Ohne regionale Lymphadenektomie	
5-604.02	Radikale Prostato-vesikulektomie: Retropubisch: Mit regionaler Lymphadenektomie	
5-604.11	Radikale Prostato-vesikulektomie: Retropubisch, gefäß- und nervenerhaltend: Ohne regionale Lymphadenektomie	
5-604.12	Radikale Prostato-vesikulektomie: Retropubisch, gefäß- und nervenerhaltend: Mit regionaler Lymphadenektomie	
5-604.21	Radikale Prostato-vesikulektomie: Perineal: Ohne regionale Lymphadenektomie	
5-604.22	Radikale Prostato-vesikulektomie: Perineal: Mit laparoskopischer regionaler Lymphadenektomie	
5-604.31	Radikale Prostato-vesikulektomie: Perineal, gefäß- und nervenerhaltend: Ohne regionale Lymphadenektomie	
5-604.32	Radikale Prostato-vesikulektomie: Perineal, gefäß- und nervenerhaltend: Mit laparoskopischer regionaler Lymphadenektomie	
5-604.41	Radikale Prostato-vesikulektomie: Laparoskopisch: Ohne regionale Lymphadenektomie	
5-604.42	Radikale Prostato-vesikulektomie: Laparoskopisch: Mit regionaler Lymphadenektomie	
5-604.51	Radikale Prostato-vesikulektomie: Laparoskopisch, gefäß- und nervenerhaltend: Ohne regionale Lymphadenektomie	
5-604.52	Radikale Prostato-vesikulektomie: Laparoskopisch, gefäß- und nervenerhaltend: Mit regionaler Lymphadenektomie	
5-604.x	Radikale Prostato-vesikulektomie: Sonstige	
5-604.y	Radikale Prostato-vesikulektomie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Radiojod
Kommentar		
Code	Text	
8-531.00	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie bis 1,2 GBq I-131: Ohne Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)	
8-531.01	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie bis 1,2 GBq I-131: Mit Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)	
8-531.10	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie über 1,2 bis unter 5 GBq I-131: Ohne Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)	
8-531.11	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie über 1,2 bis unter 5 GBq I-131: Mit Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)	
8-531.20	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie mit 5 oder mehr GBq I-131: Ohne Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)	
8-531.21	Radiojodtherapie: Radiojodtherapie mit 5 oder mehr GBq I-131: Mit Gabe von rekombinantem Thyreotropin (rh-TSH)	
8-531.x	Radiojodtherapie: Sonstige	
8-531.y	Radiojodtherapie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_reiner_Aortenklappenersatz
Kommentar		
Code	Text	
5-351.01	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Allotransplantat	
5-351.02	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-351.03	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat, stentless	
5-351.04	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Kunstprothese	
5-351.05	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch selbstexpandierendes Xenotransplantat, nahtfrei	
5-351.06	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch ballonexpandierendes Xenotransplantat mit Fixierungsnähten	
5-351.07	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.0x	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Sonstige	
5-358.01	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat	
5-358.02	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat (Bioprothese)	
5-358.03	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat, stentless	
5-358.04	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese	
5-358.0a	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.06	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat (Ross-Operation)	
5-358.07	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	
5-358.09	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0b	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0c	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-358.0d	Operationen bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens: Aortenklappe: Klappenersatz durch dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese (Ross-Operation)	
5-358.0e	Aortenklappe: Klappenersatz durch Autotransplantat und dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes bei kongenitalen Klappenanomalien des Herzens	
5-351.08	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.09	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Xenotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.0a	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Kunstprothese mit klappentragender Gefäßprothese	
5-351.0b	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat (Ross-Operation)	
5-351.0c	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und Allotransplantat/Xenotransplantat mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	
5-351.0d	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese (Ross-Operation)	
5-351.0e	Ersatz von Herzklappen durch Prothese: Aortenklappe: Durch Autotransplantat und dezellularisiertes Allotransplantat mit klappentragender Gefäßprothese mit Erweiterungsplastik des linksventrikulären Ausflusstraktes (Ross-Konno-Operation)	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Rektumresektion
Kommentar		
Code	Text	
5-484.01	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.02	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.05	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.06	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.08	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.09	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.0x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Manschettenresektion: Sonstige	
5-484.11	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.12	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.15	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.16	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.18	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.19	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.1x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Posteriore Manschettenresektion [Rectotomia posterior]: Sonstige	
5-484.21	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.22	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.25	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.26	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.27	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Peranal	
5-484.28	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.29	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.2x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tubuläre Resektion unter Belassen des Paraproktiums: Sonstige	
5-484.31	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.32	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.35	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.36	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.38	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.39	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.3x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Anteriore Resektion: Sonstige	
5-484.51	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.52	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.55	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.56	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.58	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.59	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.5x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Sonstige	
5-484.61	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.65	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.68	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.6x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Sonstige	
5-484.x1	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.x2	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.x5	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.x6	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.x8	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.x9	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.xx	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Sonstige: Sonstige	
5-484.y	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: N.n.bez.	
5-485.01	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Offen chirurgisch	
5-485.02	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch	
5-485.0x	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal: Sonstige	
5-485.1	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominoperineal mit Entfernung von Nachbarorganen	
5-485.21	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral: Offen chirurgisch	
5-485.22	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral: Kombiniert offen chirurgisch-laparoskopisch	
5-485.2x	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral: Sonstige	
5-485.3	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Abdominosakral mit Entfernung von Nachbarorganen	
5-485.4	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Sakroperineal	
5-485.5	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Perineal	
5-485.x	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: Sonstige	
5-485.y	Rektumresektion ohne Sphinktererhaltung: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Resektion_brusterhaltend
Kommentar		
Code	Text	
5-870.20	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktectomie: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation	
5-870.21	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Duktectomie: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)	
5-870.60	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Destruktion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation	
5-870.61	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Destruktion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)	
5-870.91	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Lokale Exzision: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)	
5-870.a0	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Direkte Adaptation der benachbarten Wundflächen oder Verzicht auf Adaptation	
5-870.a1	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von bis zu 25 % des Brustgewebes (bis zu 1 Quadranten)	
5-870.a2	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch Mobilisation und Adaptation von mehr als 25 % des Brustgewebes (mehr als 1 Quadrant)	
5-870.a3	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mastopexie	
5-870.a4	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch lokale fasziokutane oder myokutane Lappenplastik aus dem brustumgebenden Haut- und Weichteilgewebe	
5-870.a5	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch tumoradaptierte Mammareduktionsplastik	
5-870.a6	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch gestielte Fernlappenplastik	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Resektion_brusterhaltend
Kommentar		
Code	Text	
5-870.a7	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Defektdeckung durch freie Fernlappenplastik mit mikrochirurgischem Gefäßanschluss	
5-870.ax	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Partielle Resektion: Sonstige	
5-870.x	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: Sonstige	
5-870.y	Partielle (brusterhaltende) Exzision der Mamma und Destruktion von Mammagewebe: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Resektion_Lunge_Bronchien
Kommentar	
5-327.8 entfernt	
Code	Text
5-321.0	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Keilresektion
5-321.1	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Bronchusresektion mit End-zu-End-Anastomose
5-321.2	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Bifurkationsresektion (mit Rekonstruktion)
5-321.3	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz (mit partieller Resektion), ohne plastische Deckung
5-321.40	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Omentum majus
5-321.41	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Muskeltransposition
5-321.42	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Perikard
5-321.43	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Zwerchfell
5-321.44	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit V. azygos
5-321.45	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Pleura
5-321.46	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit perikardialem Fett
5-321.4x	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfinsuffizienz mit plastischer Deckung: Sonstige
5-321.x	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Sonstige
5-321.y	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): N.n.bez.
5-322.c4	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, ohne Lymphadenektomie
5-322.c5	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.c6	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.c7	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-322.c8	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.c9	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.ca	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-322.cb	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.cc	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.cd	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-322.ce	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.cf	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.cg	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 20 oder mehr Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-322.ch	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 20 oder mehr Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.cj	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 20 oder mehr Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.d1	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie
5-322.d2	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.d3	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.d4	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-322.e5	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.e6	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 2 bis 5 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.e7	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-322.e8	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.e9	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 6 bis 9 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.ea	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 10 bis 19 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-322.eb	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 10 bis 19 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.ec	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 10 bis 19 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.ed	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 20 oder mehr Keile, ohne Lymphadenektomie
5-322.ee	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 20 oder mehr Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.ef	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, offen chirurgisch: 20 oder mehr Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.f4	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: Eine Läsion, ohne Lymphadenektomie
5-322.f5	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: Eine Läsion, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.f6	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: Eine Läsion, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.f7	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 2 bis 5 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-322.f8	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 2 bis 5 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.f9	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 2 bis 5 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.fa	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 6 bis 9 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-322.fb	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 6 bis 9 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.fc	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 6 bis 9 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.fd	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 10 bis 19 Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-322.fe	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 10 bis 19 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.ff	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 10 bis 19 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.fg	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 20 oder mehr Läsionen, ohne Lymphadenektomie
5-322.fh	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 20 oder mehr Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.fj	Atypische Lungenresektion: Eukleation, thorakoskopisch: 20 oder mehr Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.g1	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie
5-322.g2	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.g3	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, einfach, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.h4	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-322.h5	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.h6	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 2 bis 5 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.h7	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 6 bis 9 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-322.h8	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 6 bis 9 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.h9	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 6 bis 9 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie
5-322.ha	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 10 bis 19 Keile, ohne Lymphadenektomie
5-322.hb	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 10 bis 19 Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten
5-322.hc	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 10 bis 19 Keile, mit radikaler Lymphadenektomie

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI Resektion_Lunge_Bronchien
Kommentar	5-327.8 entfernt	
Code	Text	
5-322.hd	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 20 oder mehr Keile, ohne Lymphadenektomie	
5-322.he	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 20 oder mehr Keile, mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-322.hf	Atypische Lungenresektion: Keilresektion, mehrfach, thorakoskopisch: 20 oder mehr Keile, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-322.x	Atypische Lungenresektion: Sonstige	
5-322.y	Atypische Lungenresektion: N.n.bez.	
5-323.41	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.42	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.43	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.51	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.52	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.53	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Segmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.61	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.62	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.63	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, offen chirurgisch: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.71	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.72	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.73	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Bisegmentresektion, thorakoskopisch: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.x1	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Sonstige: Ohne Lymphadenektomie	
5-323.x2	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Sonstige: Mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-323.x3	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: Sonstige: Mit radikaler Lymphadenektomie	
5-323.y	Segmentresektion und Bisegmentresektion der Lunge: N.n.bez.	
5-324.21	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.22	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.23	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.2x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Sonstige	
5-324.31	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.32	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.33	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.34	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.3x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Sonstige	
5-324.61	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.62	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.6x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Sonstige	
5-324.71	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig mit radikaler Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.7x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie, einseitig mit radikaler Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Sonstige	
5-324.81	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.8x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Sonstige	
5-324.91	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.9x	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, thorakoskopisch: Sonstige	
5-324.a1	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.a2	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.a3	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.a4	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.a5	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit Bifurktionsresektion	
5-324.ax	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne radikale Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Sonstige	
5-324.b1	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.b2	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.b3	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.b4	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.b5	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Mit Bifurktionsresektion	
5-324.bx	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit radikaler Lymphadenektomie, offen chirurgisch: Sonstige	
5-324.c	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie zur Lebend-Organpende, offen chirurgisch	
5-324.x1	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Ohne bronchoplastische oder angioplastische Erweiterung	
5-324.x2	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit bronchoplastischer Erweiterung	
5-324.x3	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit angioplastischer Erweiterung	
5-324.x4	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung	
5-324.x5	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Bifurktionsresektion	
5-324.xx	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Sonstige	
5-324.y	Einfache Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: N.n.bez.	
5-325.01	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.02	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Perikardresektion	
5-325.03	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Vorhofresektion	
5-325.04	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Brustwandresektion	
5-325.05	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Zwerchfellresektion	
5-325.06	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Ösophagusresektion	
5-325.07	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.08	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.0x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie ohne broncho- oder angioplastische Erweiterung: Sonstige	
5-325.11	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.12	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.13	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Vorhofresektion	
5-325.14	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Brustwandresektion	
5-325.15	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Zwerchfellresektion	
5-325.16	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Ösophagusresektion	
5-325.17	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-325.18	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen	
5-325.1x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit bronchoplastischer Erweiterung (Bronchusmanschette): Sonstige	
5-325.21	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-325.22	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion	
5-325.23	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Lobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle	-Folgeseite-4-	OPS_GIQI_Resektion_Lunge_Bronchien
Kommentar	5-327.8 entfernt	
Code	Text	
5-327.5	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.7	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-327.x	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige	
5-327.y	Einfache (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: N.n.bez.	
5-328.01	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.02	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.03	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.04	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.05	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.06	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Ösophagusresektion	
5-328.07	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.08	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.0x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie: Sonstige	
5-328.11	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.12	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.13	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.14	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.15	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.16	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Ösophagusresektion	
5-328.17	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.18	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.1x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Sonstige	
5-328.21	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.22	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Perikardresektion	
5-328.23	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Vorhofresektion	
5-328.2x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Sonstige	
5-328.31	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.32	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.33	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.34	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.35	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.36	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Ösophagusresektion	
5-328.37	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.38	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.3x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie: Sonstige	
5-328.41	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.42	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Perikardresektion	
5-328.43	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Vorhofresektion	
5-328.44	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Brustwandresektion	
5-328.45	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.46	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Ösophagusresektion	
5-328.47	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.48	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.4x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie als Manschettenpneumektomie: Sonstige	
5-328.51	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.52	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Perikardresektion	
5-328.53	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Mit Vorhofresektion	
5-328.5x	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit gegenseitiger Lungenresektion: Sonstige	
5-328.6	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Pleuropneum(on)ektomie mit Zwerchfell- und Perikardresektion	
5-328.x1	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Gefäßresektion intraperikardial	
5-328.x2	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Perikardresektion	
5-328.x3	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Vorhofresektion	
5-328.x4	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Brustwandresektion	
5-328.x5	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Zwerchfellresektion	
5-328.x6	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Ösophagusresektion	
5-328.x7	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Resektion an der Wirbelsäule	
5-328.x8	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Mit Resektion an mehreren Organen	
5-328.xx	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: Sonstige: Sonstige	
5-328.y	Erweiterte (Pleuro-)Pneum(on)ektomie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Resektion_nicht_brusterhaltend
Kommentar	
Code	Text
5-872.0	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Ohne Resektion der M. pectoralis-Faszie
5-872.1	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Mit Resektion der M. pectoralis-Faszie
5-872.x	(Modifizierte radikale) Mastektomie: Sonstige
5-872.y	(Modifizierte radikale) Mastektomie: N.n.bez.
5-874.0	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion des M. pectoralis major
5-874.1	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion der Mm. pectorales majores et minores
5-874.2	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion der Mm. pectorales majores et minores
5-874.4	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit Teilresektion des M. pectoralis minor
5-874.5	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion des M. pectoralis major
5-874.6	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit kompletter Resektion des M. pectoralis minor
5-874.7	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit oberflächlicher Thoraxwandteilresektion (Thoraxwandmuskulatur)
5-874.8	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Mit tiefer Thoraxwandteilresektion
5-874.x	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: Sonstige
5-874.y	Erweiterte (radikale) Mastektomie mit Resektion an den Mm. pectorales majores et minores und Thoraxwandteilresektion: N.n.bez.
5-877.0	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Subkutane Mastektomie
5-877.10	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI Resektion nicht brusterhaltend
Kommentar		
Code	Text	
5-877.11	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels	
5-877.12	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels und Bildung eines gestielten Corium-Cutis-Lappens	
5-877.1x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Hautsparende Mastektomie [SSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Sonstige	
5-877.20	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Ohne weitere Maßnahmen	
5-877.21	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie	
5-877.22	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Mit Straffung des Hautmantels durch Mastopexie und Bildung eines gestielten Corium-Cutis-Lappens	
5-877.2x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Mamillenerhaltende Mastektomie [NSM] mit kompletter Resektion des Drüsengewebes: Sonstige	
5-877.x	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: Sonstige	
5-877.y	Subkutane Mastektomie und hautsparende Mastektomieverfahren: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI Roboterchirurgie
Kommentar	
Code	Text
5-987.0	Anwendung eines OP-Roboters: Komplexer OP-Roboter

Prozedurentabelle	OPS_GIQI Rueckenmark
Kommentar	
Code	Text
5-033.0	Inzision des Spinalkanals: Dekompression
5-033.1	Inzision des Spinalkanals: Drainage sonstiger epiduraler Flüssigkeit
5-033.2	Inzision des Spinalkanals: Entleerung eines epiduralen Hämatoms
5-033.3	Inzision des Spinalkanals: Entleerung eines epiduralen Empyems
5-033.4	Inzision des Spinalkanals: Entfernung eines Fremdkörpers aus dem Epiduralraum
5-033.x	Inzision des Spinalkanals: Sonstige
5-033.y	Inzision des Spinalkanals: N.n.bez.
5-034.0	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Drainage von subduraler Flüssigkeit
5-034.1	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Entleerung eines subduralen Hämatoms
5-034.2	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Entleerung eines subduralen Empyems
5-034.3	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Drainage von intramedullärer Flüssigkeit
5-034.4	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Entleerung eines intramedullären Hämatoms
5-034.5	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Entleerung eines intramedullären Abszesses
5-034.6	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Entfernung eines intraspinalen Fremdkörpers
5-034.7	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Durchtrennung einer Nervenwurzel (Rhizotomie, Radikulotomie)
5-034.x	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Sonstige
5-034.y	Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäuten: N.n.bez.
5-035.0	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Intramedulläres Tumorgewebe
5-035.1	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Intramedulläres sonstiges erkranktes Gewebe
5-035.2	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Rückenmarkhäute, Tumorgewebe
5-035.3	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Rückenmarkhäute, sonstiges erkranktes Gewebe
5-035.4	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Rückenmarkhäute und Knochen, Tumorgewebe
5-035.5	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Rückenmarkhäute und Knochen, sonstiges erkranktes Gewebe
5-035.6	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Intraspinale Nervenwurzeln und/oder Ganglien, Tumorgewebe
5-035.7	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Intraspinale Nervenwurzeln und/oder Ganglien, sonstiges erkranktes Gewebe
5-035.x	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: Sonstige
5-035.y	Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Rückenmarkes und der Rückenmarkhäute: N.n.bez.
5-036.0	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Verschluss einer spinalen Meningozele (Spina bifida aperta)
5-036.1	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Verschluss einer spinalen Meningozystozele
5-036.2	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Verschluss einer spinalen Meningomyelozele
5-036.3	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Verschluss einer spinalen Meningomyelozystozele
5-036.4	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Verschluss einer Diastematomyelie
5-036.5	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Verschluss einer Fistel
5-036.6	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Adhäsionslyse (Sekundäreingriff)
5-036.7	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Durchtrennung eines Filum terminale
5-036.8	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Spinale Duraplastik
5-036.x	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: Sonstige
5-036.y	Plastische Operationen an Rückenmark und Rückenmarkhäuten: N.n.bez.
5-037.0	Operationen an intraspinalen Blutgefäßen: Präparation und Resektion
5-037.1	Operationen an intraspinalen Blutgefäßen: Präparation und Destruktion
5-037.2	Operationen an intraspinalen Blutgefäßen: Ligatur
5-037.x	Operationen an intraspinalen Blutgefäßen: Sonstige
5-037.y	Operationen an intraspinalen Blutgefäßen: N.n.bez.
5-038.0	Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen einer externen Drainage
5-038.1	Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen eines Shuntes
5-038.20	Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel eines Katheters zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Temporärer Katheter zur Testinfusion
5-038.21	Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel eines Katheters zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Permanenter Katheter zur Dauerinfusion
5-038.3	Operationen am spinalen Liquorsystem: Anlegen eines subkutanen Reservoirs
5-038.40	Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel einer Medikamentenpumpe zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit konstanter Flussrate
5-038.41	Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel einer Medikamentenpumpe zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Vollimplantierbare Medikamentenpumpe mit programmierbarem variablen Tagesprofil
5-038.4x	Operationen am spinalen Liquorsystem: Implantation oder Wechsel einer Medikamentenpumpe zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion: Sonstige
5-038.5	Operationen am spinalen Liquorsystem: Revision eines Shuntes
5-038.6	Operationen am spinalen Liquorsystem: Revision eines Katheters zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion
5-038.7	Operationen am spinalen Liquorsystem: Revision eines subkutanen Reservoirs
5-038.8	Operationen am spinalen Liquorsystem: Revision einer Medikamentenpumpe zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion
5-038.9	Operationen am spinalen Liquorsystem: Entfernung einer externen Drainage
5-038.a	Operationen am spinalen Liquorsystem: Entfernung eines Shuntes
5-038.b	Operationen am spinalen Liquorsystem: Entfernung eines Katheters zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Rueckenmark
Kommentar		
Code	Text	
5-038.c	Operationen am spinalen Liquorsystem: Entfernung eines subkutanen Reservoirs	
5-038.d	Operationen am spinalen Liquorsystem: Entfernung einer Medikamentenpumpe zur intrathekalen und/oder epiduralen Infusion	
5-038.x	Operationen am spinalen Liquorsystem: Sonstige	
5-038.y	Operationen am spinalen Liquorsystem: N.n.bez.	
5-039.0	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Chordotomie, offen chirurgisch	
5-039.1	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Chordotomie, perkutan	
5-039.32	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation einer temporären Elektrode zur epiduralen Teststimulation	
5-039.33	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation mehrerer temporärer Elektroden zur epiduralen Teststimulation	
5-039.34	Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation oder Wechsel einer permanenten Elektrode zur epiduralen Dauerstimulation, perkutan	
5-039.35	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation oder Wechsel mehrerer permanenter Elektroden zur epiduralen Dauerstimulation, perkutan	
5-039.36	Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation oder Wechsel einer permanenten Elektrode (Plattenelektrode) zur epiduralen Dauerstimulation, offen chirurgisch	
5-039.37	Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation oder Wechsel mehrerer permanenter Elektroden (Plattenelektroden) zur epiduralen Dauerstimulation, offen chirurgisch	
5-039.38	Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation einer temporären Multifunktionselektrode in den Epidural- oder Spinalraum zur gepulsten Radiofrequenzbehandlung, perkutan	
5-039.39	Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode zur Rückenmarkstimulation: Implantation oder Wechsel einer permanenten Elektrode zur epiduralen Stimulation mit einem extrakorporalen Neurostimulator, perkutan	
5-039.8	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation oder Wechsel einer subduralen Elektrode zur Vorderwurzelstimulation	
5-039.a2	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Eine epidurale Stabelektrode	
5-039.a3	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Mehrere epidurale Stabelektroden	
5-039.a4	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Eine epidurale Plattenelektrode	
5-039.a5	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Mehrere epidurale Plattenelektroden	
5-039.a6	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Eine subdurale Elektrode	
5-039.a7	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Mehrere subdurale Elektroden	
5-039.a8	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Spinalganglion, eine Elektrode	
5-039.a9	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Elektroden: Spinalganglion, mehrere Elektroden	
5-039.b	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Neurostimulatoren zur epiduralen Rückenmarkstimulation oder zur Vorderwurzelstimulation	
5-039.c0	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Elektroden: Eine epidurale Stabelektrode	
5-039.c1	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Elektroden: Mehrere epidurale Stabelektroden	
5-039.c2	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Elektroden: Eine epidurale Plattenelektrode	
5-039.c3	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Elektroden: Mehrere epidurale Plattenelektroden	
5-039.c4	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Elektroden: Eine subdurale Elektrode	
5-039.c5	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Elektroden: Mehrere subdurale Elektroden	
5-039.c6	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Elektroden: Spinalganglion, eine Elektrode	
5-039.c7	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Revision von Elektroden: Spinalganglion, mehrere Elektroden	
5-039.d	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung von Neurostimulatoren zur epiduralen Rückenmarkstimulation oder zur Vorderwurzelstimulation	
5-039.e0	Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.e1	Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.e2	Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, mit wiederaufladbarem Akkumulator	
5-039.e3	Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, mit elektromagnetischer Energieübertragung, Mikrowellen	
5-039.f0	Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.f1	Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.f2	Wechsel eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, mit wiederaufladbarem Akkumulator	
5-039.g	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Vorderwurzelstimulation mit Implantation oder Wechsel einer subduralen Elektrode	
5-039.h	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Wechsel eines Neurostimulators zur Vorderwurzelstimulation ohne Wechsel einer subduralen Elektrode	
5-039.j0	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation oder Wechsel von Neurostimulationselektroden zur Stimulation von Spinalganglien: Eine Elektrode zur Ganglienstimulation	
5-039.j1	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation oder Wechsel von Neurostimulationselektroden zur Stimulation von Spinalganglien: Mehrere Elektroden zur Ganglienstimulation	
5-039.k0	Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation von Spinalganglien mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.k1	Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation von Spinalganglien mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.k2	Implantation oder Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation von Spinalganglien mit Implantation oder Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, mit elektromagnetischer Energieübertragung, Mikrowellen	
5-039.m0	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation von Spinalganglien ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.m1	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Wechsel eines Neurostimulators zur Stimulation von Spinalganglien ohne Wechsel einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.n0	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.n1	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.n2	Implantation eines Neurostimulators zur epiduralen Rückenmarkstimulation ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, mit wiederaufladbarem Akkumulator	
5-039.p	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation eines Neurostimulators zur Vorderwurzelstimulation ohne Implantation einer subduralen Elektrode	
5-039.q0	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation eines Neurostimulators zur Stimulation von Spinalganglien ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode: Einkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.q1	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Implantation eines Neurostimulators zur Stimulation von Spinalganglien ohne Implantation einer Neurostimulationselektrode: Mehrkanalstimulator, vollimplantierbar, nicht wiederaufladbar	
5-039.r	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Entfernung eines Neurostimulators zur Spinalganglienstimulation	
5-039.x	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: Sonstige	
5-039.y	Andere Operationen an Rückenmark und Rückenmarkstrukturen: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Schilddruese
Kommentar	
Code	Text
5-061.0	Hemithyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie
5-061.2	Hemithyreoidektomie: Mit Parathyreoidektomie
5-061.x	Hemithyreoidektomie: Sonstige
5-061.y	Hemithyreoidektomie: N.n.bez.
5-062.0	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Exzision von erkranktem Gewebe
5-062.1	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Exzision eines Knotens
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt	

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Schilddruese
Kommentar			
Code	Text		
5-062.4	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Subtotale Resektion, einseitig mit Exzision eines Knotens der Gegenseite		
5-062.5	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Subtotale Resektion, einseitig mit Hemithyreoidektomie der Gegenseite		
5-062.6	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Reexploration mit partieller Resektion		
5-062.7	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Resektion des Isthmus		
5-062.8	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Subtotale Resektion		
5-062.x	Andere partielle Schilddrüsenresektion: Sonstige		
5-062.y	Andere partielle Schilddrüsenresektion: N.n.bez.		
5-063.0	Thyreoidektomie: Ohne Parathyreoidektomie		
5-063.2	Thyreoidektomie: Mit Parathyreoidektomie		
5-063.4	Thyreoidektomie: Reexploration mit Thyreoidektomie		
5-063.x	Thyreoidektomie: Sonstige		
5-063.y	Thyreoidektomie: N.n.bez.		
5-064.0	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Exzision von erkranktem Gewebe		
5-064.1	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Subtotale Resektion		
5-064.2	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Hemithyreoidektomie		
5-064.3	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Thyreoidektomie		
5-064.x	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: Sonstige		
5-064.y	Operationen an der Schilddrüse durch Sternotomie: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Schmerztherapie_lokal
Kommentar		
Code	Text	
5-83a.00	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenerivation: 1 Segment	
5-83a.01	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenerivation: 2 Segmente	
5-83a.02	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Facetten-Thermokoagulation oder Facetten-Kryodenerivation: 3 oder mehr Segmente	
5-83a.10	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Thermomodulation der Bandscheibe: 1 Segment	
5-83a.11	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Thermomodulation der Bandscheibe: 2 Segmente	
5-83a.12	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Thermomodulation der Bandscheibe: 3 oder mehr Segmente	
5-83a.2	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Thermokoagulation oder Kryodenerivation des Iliosakralgelenkes	
5-83a.x	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): Sonstige	
5-83a.y	Minimalinvasive Behandlungsverfahren an der Wirbelsäule (zur Schmerztherapie): N.n.bez.	
8-914.00	Injektion eines Medikaments an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Halswirbelsäule	
8-914.01	Injektion eines Medikaments an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Brustwirbelsäule	
8-914.02	Injektion eines Medikaments an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An der Lendenwirbelsäule	
8-914.0x	Injektion eines Medikaments an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige	
8-914.10	Injektion eines Medikaments an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Halswirbelsäule	
8-914.11	Injektion eines Medikaments an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Brustwirbelsäule	
8-914.12	Injektion eines Medikaments an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An der Lendenwirbelsäule	
8-914.1x	Injektion eines Medikaments an Nervenwurzeln und wirbelsäulennahe Nerven zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: Sonstige	
8-917.00	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Kopf Gelenken	
8-917.01	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Halswirbelsäule	
8-917.02	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Brustwirbelsäule	
8-917.03	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule	
8-917.0x	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Ohne bildgebende Verfahren: Sonstige	
8-917.10	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Kopf Gelenken	
8-917.11	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Halswirbelsäule	
8-917.12	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Brustwirbelsäule	
8-917.13	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: An den Gelenken der Lendenwirbelsäule	
8-917.1x	Injektion eines Medikaments in Gelenke der Wirbelsäule zur Schmerztherapie: Mit bildgebenden Verfahren: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_schwere_Komplikationen
Kommentar		
Code	Text	
8-771	Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation	
8-772	Operative Reanimation	
8-779	Andere Reanimationsmaßnahmen	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Sectio
Kommentar		
Code	Text	
5-740.0	Klassische Sectio caesarea: Primär	
5-740.1	Klassische Sectio caesarea: Sekundär	
5-740.y	Klassische Sectio caesarea: N.n.bez.	
5-741.0	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, suprazervikal	
5-741.1	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, suprazervikal	
5-741.2	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, korporal, T-Inzision	
5-741.3	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, korporal, T-Inzision	
5-741.4	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Primär, korporal, Längsinzision	
5-741.5	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sekundär, korporal, Längsinzision	
5-741.x	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: Sonstige	
5-741.y	Sectio caesarea, suprazervikal und korporal: N.n.bez.	
5-742.0	Sectio caesarea extraperitonealis: Primär	
5-742.1	Sectio caesarea extraperitonealis: Sekundär	
5-742.y	Sectio caesarea extraperitonealis: N.n.bez.	
5-749.0	Andere Sectio caesarea: Resectio	
5-749.10	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Primär	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Sectio
Kommentar			
Code	Text		
5-749.11	Andere Sectio caesarea: Misgav-Ladach-Sectio: Sekundär		
5-749.x	Andere Sectio caesarea: Sonstige		
5-749.y	Andere Sectio caesarea: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_SHF_EndoproOP	
Kommentar			
Code	Text		
5-820.00	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Nicht zementiert		
5-820.01	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Zementiert		
5-820.02	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese: Hybrid (teilzementiert)		
5-820.20	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Nicht zementiert		
5-820.21	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Zementiert		
5-820.22	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Totalendoprothese, Sonderprothese: Hybrid (teilzementiert)		
5-820.30	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Nicht zementiert		
5-820.31	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Femurkopfprothese: Zementiert		
5-820.40	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Nicht zementiert		
5-820.41	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Duokopfprothese: Zementiert		
5-820.80	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Nicht zementiert		
5-820.81	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Zementiert		
5-820.82	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Oberflächenersatzprothese: Hybrid (teilzementiert)		
5-820.92	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Ohne Pfannenprothese, nicht zementiert		
5-820.93	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Ohne Pfannenprothese, zementiert		
5-820.94	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, nicht zementiert		
5-820.95	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, zementiert		
5-820.96	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Kurzschaft-Femurkopfprothese: Mit Pfannenprothese, hybrid (teilzementiert)		
5-820.x0	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Nicht zementiert		
5-820.x1	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Zementiert		
5-820.x2	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: Sonstige: Hybrid (teilzementiert)		
5-820.y	Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_SHF_OsteoOP	
Kommentar			
Code	Text		
5-790.0e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Schraube: Schenkelhals		
5-790.1e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Schenkelhals		
5-790.2e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch intramedullären Draht: Schenkelhals		
5-790.3e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Aufbohren der Markhöhle: Schenkelhals		
5-790.4e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Verriegelungsnagel: Schenkelhals		
5-790.5e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Schenkelhals		
5-790.7e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Schenkelhals		
5-790.8e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals		
5-790.9e	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch Materialkombinationen: Schenkelhals		
5-790.ke	Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese: Durch winkelstabile Platte: Schenkelhals		
5-793.1e	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Schenkelhals		
5-793.2e	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Schenkelhals		
5-793.3e	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Schenkelhals		
5-793.4e	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Schenkelhals		
5-793.5e	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals		
5-793.8e	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen: Schenkelhals		
5-793.9e	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen mit Rekonstruktion der Gelenkfläche: Schenkelhals		
5-793.ae	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Schenkelhals		
5-793.be	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Schenkelhals		
5-793.ge	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Schenkelhals		
5-793.ke	Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Schenkelhals		
5-794.0e	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Schraube: Schenkelhals		
5-794.1e	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage: Schenkelhals		
5-794.2e	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Platte: Schenkelhals		
5-794.3e	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Winkelplatte/Kondylenplatte: Schenkelhals		
5-794.4e	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch dynamische Kompressionsschraube: Schenkelhals		
5-794.7e	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen: Schenkelhals		
5-794.8e	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Materialkombinationen mit Rekonstruktion der Gelenkfläche: Schenkelhals		
5-794.ae	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel mit Gelenkkomponente: Schenkelhals		
5-794.be	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch Marknagel: Schenkelhals		
5-794.ge	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch intramedullären Draht: Schenkelhals		
5-794.ke	Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens: Durch winkelstabile Platte: Schenkelhals		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_SM_Defi	
Kommentar			
Code	Text		
5-377.x	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Sonstige		
5-377.1	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Einkammersystem		
5-377.2	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit einer Schrittmachersonde		
5-377.30	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Ohne antitachykarde Stimulation		
5-377.31	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, Zweikammersystem, mit zwei Schrittmachersonden: Mit antitachykarder Stimulation		
5-377.40	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Ohne Vorhofelektrode		
5-377.41	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: Schrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem]: Mit Vorhofelektrode		
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt			



Prozedurentabelle		-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_SM_Defi
Kommentar		160303: 5-377.j ergänzt (Absprache mit TM)	
Code	Text		
5-378.d1	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher, Zweikammersystem		
5-378.d2	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], ohne Vorhofelektrode		
5-378.d3	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher, biventrikuläre Stimulation [Dreikammersystem], mit Vorhofelektrode		
5-378.d4	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, ohne atriale Detektion		
5-378.d5	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit Einkammer-Stimulation, mit atrialer Detektion		
5-378.d6	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit Zweikammer-Stimulation		
5-378.d7	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, ohne Vorhofelektrode		
5-378.d8	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit biventrikulärer Stimulation, mit Vorhofelektrode		
5-378.d9	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Intrakardialer Impulsgenerator auf Defibrillator mit subkutaner Elektrode		
5-378.dx	Entfernung, Wechsel und Korrektur eines Herzschrittmachers und Defibrillators: Systemumstellung intrakardialer Impulsgenerator auf Herzschrittmacher oder Defibrillator: Sonstige		
5-377.n1	Implantation eines Herzschrittmachers, Defibrillators und Ereignis-Rekorders: System zur Stimulation des Leitungssystems: Mit 3 Elektroden		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_1_Segment
Kommentar		
Code	Text	
5-836.30	Spondylodese: Dorsal: 1 Segment	
5-836.40	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 1 Segment	
5-836.50	Spondylodese: Ventral: 1 Segment	
5-837.00	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper	
5-837.a0	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 1 Wirbelkörper	
5-83b.00	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 1 Segment	
5-83b.10	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 1 Segment	
5-83b.20	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 1 Segment	
5-83b.30	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 1 Segment	
5-83b.40	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 1 Segment	
5-83b.50	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment	
5-83b.60	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 1 Segment	
5-83b.70	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment	
5-83b.80	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 1 Segment	
5-83b.x0	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 1 Segment	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_2_Segment
Kommentar		
Code	Text	
5-836.31	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente	
5-836.41	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 2 Segmente	
5-836.51	Spondylodese: Ventral: 2 Segmente	
5-837.01	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper	
5-837.a1	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 2 Wirbelkörper	
5-83b.01	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 2 Segmente	
5-83b.11	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 2 Segmente	
5-83b.21	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 2 Segmente	
5-83b.31	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente	
5-83b.41	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente	
5-83b.51	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente	
5-83b.61	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 2 Segmente	
5-83b.71	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 2 Segmente	
5-83b.81	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 2 Segmente	
5-83b.x1	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 2 Segmente	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment
Kommentar		
Code	Text	
5-836.34	Spondylodese: Dorsal: 3 Segmente	
5-836.35	Spondylodese: Dorsal: 4 Segmente	
5-836.36	Spondylodese: Dorsal: 5 Segmente	
5-836.37	Spondylodese: Dorsal: 6 Segmente	
5-836.38	Spondylodese: Dorsal: 7 bis 10 Segmente	
5-836.39	Spondylodese: Dorsal: 11 oder mehr Segmente	
5-836.44	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 3 Segmente	
5-836.45	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 4 Segmente	
5-836.46	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 5 Segmente	
5-836.47	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 6 Segmente	
5-836.48	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 7 bis 10 Segmente	
5-836.49	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 11 oder mehr Segmente	
5-836.55	Spondylodese: Ventral: 3 Segmente	
5-836.56	Spondylodese: Ventral: 4 Segmente	
5-836.57	Spondylodese: Ventral: 5 Segmente	
5-836.58	Spondylodese: Ventral: 6 Segmente	
5-836.59	Spondylodese: Ventral: 7 bis 10 Segmente	
5-836.5a	Spondylodese: Ventral: 11 oder mehr Segmente	
5-837.02	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper	
5-837.04	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper	
Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt		

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Spondylodesen_WKErsatz_3_Segment
Kommentar		
Code	Text	
5-837.05	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr Wirbelkörper	
5-837.a2	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 3 Wirbelkörper	
5-837.a3	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 4 Wirbelkörper	
5-837.a4	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 5 oder mehr Wirbelkörper	
5-83b.02	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 3 Segmente	
5-83b.04	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 4 Segmente	
5-83b.05	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 5 Segmente	
5-83b.06	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 6 Segmente	
5-83b.07	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.08	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.12	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 3 Segmente	
5-83b.14	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 4 Segmente	
5-83b.15	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 5 Segmente	
5-83b.16	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 6 Segmente	
5-83b.17	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.18	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.22	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 3 Segmente	
5-83b.24	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 4 Segmente	
5-83b.25	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 5 Segmente	
5-83b.26	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 6 Segmente	
5-83b.27	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.28	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.32	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 3 Segmente	
5-83b.34	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 4 Segmente	
5-83b.35	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 5 Segmente	
5-83b.36	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 6 Segmente	
5-83b.37	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.38	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.42	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 3 Segmente	
5-83b.44	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 4 Segmente	
5-83b.45	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 5 Segmente	
5-83b.46	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 6 Segmente	
5-83b.47	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.48	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.52	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente	
5-83b.54	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente	
5-83b.55	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente	
5-83b.56	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 6 Segmente	
5-83b.57	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.58	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.62	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 3 Segmente	
5-83b.64	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 4 Segmente	
5-83b.65	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 5 Segmente	
5-83b.66	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 6 Segmente	
5-83b.67	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.68	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.72	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 3 Segmente	
5-83b.74	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 4 Segmente	
5-83b.75	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 5 Segmente	
5-83b.76	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 6 Segmente	
5-83b.77	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.78	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.82	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 3 Segmente	
5-83b.84	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 4 Segmente	
5-83b.85	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 5 Segmente	
5-83b.86	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 6 Segmente	
5-83b.87	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.88	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.x2	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 3 Segmente	
5-83b.x4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 4 Segmente	
5-83b.x5	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 5 Segmente	
5-83b.x6	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 6 Segmente	
5-83b.x7	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.x8	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 11 oder mehr Segmente	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Steinentfernung
Kommentar	
Code	Text
5-550.20	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Perkutan-transrenal
5-550.21	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Ureterorenoskopisch
5-550.2x	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines: Sonstige
5-550.30	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Perkutan-transrenal
5-550.31	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Ureterorenoskopisch
5-550.3x	Perkutan-transrenale Nephrotomie, Nephrostomie, Steinentfernung, Pyeloplastik und ureterorenoskopische Steinentfernung: Entfernung eines Steines mit Desintegration (Lithotripsie): Sonstige
5-551.0	Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie: Nephrotomie
5-551.1	Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie: Nephrostomie
5-551.2	Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie: Pyelotomie
5-551.3	Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie: Pyelostomie
5-551.4	Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie: Pyelokalikotomie

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Steinentfernung
Kommentar		
Code	Text	
5-551.5	Offen chirurgische Nephrotomie, Nephrostomie, Pyelotomie und Pyelostomie: Nephropyelokaliktomie	
5-562.0	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Ureterotomie, offen chirurgisch	
5-562.1	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Ureterotomie, laparoskopisch oder retroperitoneoskopisch	
5-562.2	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Schlingenextraktion	
5-562.3	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Einlegen einer Verwelschlinge	
5-562.4	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch	
5-562.5	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, ureterorenoskopisch, mit Desintegration (Lithotripsie)	
5-562.6	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, perkutan-transrenal	
5-562.7	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Entfernung eines Steines, perkutan-transrenal, mit Desintegration (Lithotripsie)	
5-562.8	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Extraktion mit Dormia-Körbchen	
5-562.9	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Steinreposition	
5-562.x	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: Sonstige	
5-562.y	Ureterotomie, perkutan-transrenale und transurethrale Steinbehandlung: N.n.bez.	
5-570.0	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, transurethral, mit Desintegration (Lithotripsie)	
5-570.1	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, perkutan-transvesikal	
5-570.2	Endoskopische Entfernung von Steinen, Fremdkörpern und Tamponaden der Harnblase: Entfernung eines Steines, perkutan-transvesikal, mit Desintegration (Lithotripsie)	
8-110.0	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Harnblase	
8-110.1	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Ureter	
8-110.2	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Niere	
8-110.x	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: Sonstige	
8-110.y	Extrakorporale Stoßwellenlithotripsie [ESWL] von Steinen in den Harnorganen: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Stent_Carotis
Kommentar	
Code	Text
8-840.0h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis n.n.bez.
8-840.0j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis communis
8-840.0k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell
8-840.0m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-840.0n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis externa
8-840.1h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis n.n.bez.
8-840.1j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis communis
8-840.1k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-840.1m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-840.1n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis externa
8-840.2h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis n.n.bez.
8-840.2j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis communis
8-840.2k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-840.2m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-840.2n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis externa
8-840.3h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis n.n.bez.
8-840.3j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis communis
8-840.3k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-840.3m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-840.3n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis externa
8-840.4h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis n.n.bez.
8-840.4j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis communis
8-840.4k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-840.4m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-840.4n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis externa
8-840.5h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis n.n.bez.
8-840.5j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis communis
8-840.5k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-840.5m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-840.5n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis externa
8-841.0h	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis n.n.bez.
8-841.0j	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis communis
8-841.0k	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell
8-841.0m	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-841.0n	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis externa
8-841.1h	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis n.n.bez.
8-841.1j	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis communis
8-841.1k	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-841.1m	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-841.1n	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis externa
8-841.2h	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis n.n.bez.
8-841.2j	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis communis
8-841.2k	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-841.2m	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-841.2n	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: A. carotis externa
8-841.3h	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis n.n.bez.
8-841.3j	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis communis
8-841.3k	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-841.3m	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis
8-841.3n	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: A. carotis externa
8-841.4h	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis n.n.bez.
8-841.4j	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis communis
8-841.4k	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell
8-841.4m	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt





Prozedurentabelle	-Folgeseite-4-	OPS_GIQI_Stent_Carotis
Kommentar		
Code	Text	
8-84b.5n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Fünf Stents: A. carotis externa	
8-84b.6h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-84b.6j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis communis	
8-84b.6k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-84b.6m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84b.6n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis externa	
8-84e.0h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis n.n.bez.	
8-84e.0j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis communis	
8-84e.0k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell	
8-84e.0m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84e.0n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis externa	
8-84e.1h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-84e.1j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis communis	
8-84e.1k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-84e.1m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84e.1n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis externa	
8-84e.2h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-84e.2j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis communis	
8-84e.2k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-84e.2m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84e.2n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis externa	
8-84e.3h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-84e.3j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis communis	
8-84e.3k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-84e.3m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84e.3n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis externa	
8-84e.4h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-84e.4j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis communis	
8-84e.4k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-84e.4m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84e.4n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis externa	
8-84e.5h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-84e.5j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis communis	
8-84e.5k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-84e.5m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84e.5n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis externa	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Stent_excl	
Kommentar		
Code	Text	
8-836.00	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße intrakraniell	
8-836.10	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße intrakraniell	
8-836.20	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße intrakraniell	
8-836.30	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße intrakraniell	
8-836.60	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße intrakraniell	
8-836.70	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolysse: Gefäße intrakraniell	
8-836.80	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße intrakraniell	
8-836.90	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße intrakraniell	
8-836.b0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit ablösbaren Ballons: Gefäße intrakraniell	
8-836.c0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Schirmen: Gefäße intrakraniell	
8-836.k0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Partikeln: Gefäße intrakraniell	
8-836.m0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschlingen: Gefäße intrakraniell	
8-836.p0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationstherombektomie: Gefäße intrakraniell	
8-836.r0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäße intrakraniell	
8-836.x0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße intrakraniell	
8-83c.8	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation durch intraaneurysmales Nitinolimplantat, intrakraniell	
8-83c.90	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße intrakraniell	
8-83c.f0	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße intrakraniell	
8-83c.h0	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Temporäre Stent-Angioplastie bei zerebrovaskulären Vasospasmen: Gefäße intrakraniell	
8-840.00	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße intrakraniell	
8-840.10	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-840.20	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-840.30	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Gefäße intrakraniell	
8-840.40	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Gefäße intrakraniell	
8-840.50	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße intrakraniell	
8-841.00	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße intrakraniell	
8-841.10	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-841.20	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-841.30	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Vier Stents: Gefäße intrakraniell	
8-841.40	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Fünf Stents: Gefäße intrakraniell	
8-841.50	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentefreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße intrakraniell	
8-842.00	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Ein Stent: Gefäße intrakraniell	
8-842.10	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Zwei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-842.20	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Drei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-842.30	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Vier Stents: Gefäße intrakraniell	
8-842.40	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Fünf Stents: Gefäße intrakraniell	
8-842.50	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft): Sechs oder mehr Stents: Gefäße intrakraniell	
8-843.00	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Ein Stent: Gefäße intrakraniell	
8-843.10	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Zwei Stents: Gefäße intrakraniell	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Stroke
Kommentar		
Code	Text	
8-981.20	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden	
8-981.21	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden	
8-981.22	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden	
8-981.23	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit ohne (kontinuierliche) Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden	
8-981.30	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden	
8-981.31	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden	
8-981.32	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden	
8-981.33	Neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Auf einer Schlaganfalleinheit mit Möglichkeit zur Durchführung von Thrombektomien und intrakraniellen Eingriffen: Mehr als 96 Stunden	
8-98b.20	Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Ohne Anwendung eines Telekonsildienstes: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden	
8-98b.21	Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Ohne Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden	
8-98b.22	Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Ohne Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden	
8-98b.23	Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Ohne Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 96 Stunden	
8-98b.30	Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Mit Anwendung eines Telekonsildienstes: Mindestens 24 bis höchstens 48 Stunden	
8-98b.31	Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Mit Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 48 bis höchstens 72 Stunden	
8-98b.32	Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Mit Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 72 bis höchstens 96 Stunden	
8-98b.33	Andere neurologische Komplexbehandlung des akuten Schlaganfalls: Mit Anwendung eines Telekonsildienstes: Mehr als 96 Stunden	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_SZ_Therapie_allogen
Kommentar		
Code	Text	
8-863.00	Allogene Stammzelltherapie: Periphere mesenchymale Stammzelltherapie: Mit Stammzellen aus Knochenmark oder Blut	
8-863.01	Allogene Stammzelltherapie: Periphere mesenchymale Stammzelltherapie: Mit Stammzellen aus Fettgewebe	
8-863.02	Allogene Stammzelltherapie: Periphere mesenchymale Stammzelltherapie: Mit Stammzellen aus Hautgewebe	
8-863.0x	Allogene Stammzelltherapie: Periphere mesenchymale Stammzelltherapie: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_SZ_Therapie_autogen
Kommentar		
Code	Text	
8-860.00	Autogene Stammzelltherapie: Intramyokardiale Stammzelltherapie: Ohne Anreicherung von Stammzellfraktionen oder kulturelle Vermehrung	
8-860.01	Autogene Stammzelltherapie: Intramyokardiale Stammzelltherapie: Mit Anreicherung von Stammzellfraktionen und/oder kultureller Vermehrung	
8-860.10	Autogene Stammzelltherapie: Intrakoronare Stammzelltherapie: Ohne Anreicherung von Stammzellfraktionen oder kulturelle Vermehrung	
8-860.11	Autogene Stammzelltherapie: Intrakoronare Stammzelltherapie: Mit Anreicherung von Stammzellfraktionen und/oder kultureller Vermehrung	
8-860.20	Autogene Stammzelltherapie: Pararethrale Stammzelltherapie: Ohne Anreicherung von Stammzellfraktionen oder kulturelle Vermehrung	
8-860.21	Autogene Stammzelltherapie: Pararethrale Stammzelltherapie: Mit Anreicherung von Stammzellfraktionen und/oder kultureller Vermehrung	
8-860.30	Autogene Stammzelltherapie: Ossäre Stammzelltherapie: Ohne Anreicherung von Stammzellfraktionen oder kulturelle Vermehrung	
8-860.31	Autogene Stammzelltherapie: Ossäre Stammzelltherapie: Mit Anreicherung von Stammzellfraktionen und/oder kultureller Vermehrung	
8-860.4	Autogene Stammzelltherapie: Periphere (intraarterielle und/oder intramuskuläre) Stammzelltherapie	
8-860.x	Autogene Stammzelltherapie: Sonstige	
8-860.y	Autogene Stammzelltherapie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Teilresektion
Kommentar		
Code	Text	
5-321.0	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Keilexzision	
5-321.1	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Bronchusresektion mit End-zu-End-Anastomose	
5-321.2	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Bifurkationsresektion (mit Rekonstruktion)	
5-321.3	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz (mit partieller Resektion), ohne plastische Deckung	
5-321.40	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Omentum majus	
5-321.41	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Muskeltransposition	
5-321.42	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Perikard	
5-321.43	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Zwerchfell	
5-321.44	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit V. azygos	
5-321.45	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit Pleura	
5-321.46	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Mit perikardialem Fett	
5-321.4x	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Revision einer Bronchusstumpfsuffizienz mit plastischer Deckung: Sonstige	
5-321.x	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): Sonstige	
5-321.y	Andere Exzision und Resektion eines Bronchus (ohne Resektion des Lungenparenchyms): N.n.bez.	
5-322.c4	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, ohne Lymphadenektomie	
5-322.c5	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-322.c6	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: Eine Läsion, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-322.c7	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, ohne Lymphadenektomie	
5-322.c8	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-322.c9	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 2 bis 5 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-322.ca	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, ohne Lymphadenektomie	
5-322.cb	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-322.cc	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 6 bis 9 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-322.cd	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, ohne Lymphadenektomie	
5-322.ce	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-322.cf	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 10 bis 19 Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie	
5-322.cg	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 20 oder mehr Läsionen, ohne Lymphadenektomie	
5-322.ch	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 20 oder mehr Läsionen, mit Entfernung einzelner Lymphknoten	
5-322.cj	Atypische Lungenresektion: Eukleation, offen chirurgisch: 20 oder mehr Läsionen, mit radikaler Lymphadenektomie	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt





Prozedurentabelle		-Folgeseite-4-	OPS_GIQI_Teilresektion
Kommentar			
Code	Text		
5-325.71	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-325.72	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion		
5-325.73	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion		
5-325.74	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Brustwandresektion		
5-325.75	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Zwerchfellresektion		
5-325.76	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Ösophagusresektion		
5-325.77	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-325.78	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen		
5-325.7x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit angioplastischer Erweiterung (Gefäßmanschette): Sonstige		
5-325.81	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-325.82	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Perikardresektion		
5-325.83	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Vorhofresektion		
5-325.84	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Brustwandresektion		
5-325.85	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Zwerchfellresektion		
5-325.86	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Ösophagusresektion		
5-325.87	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-325.88	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Mit Resektion an mehreren Organen		
5-325.8x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit bronchoplastischer und angioplastischer Erweiterung (Bronchus- und Gefäßmanschette): Sonstige		
5-325.91	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-325.92	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Perikardresektion		
5-325.93	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Vorhofresektion		
5-325.94	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Brustwandresektion		
5-325.95	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Zwerchfellresektion		
5-325.96	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Ösophagusresektion		
5-325.97	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-325.98	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Mit Resektion an mehreren Organen		
5-325.9x	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Bilobektomie mit Bifurkationsresektion: Sonstige		
5-325.x1	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Gefäßresektion intraperikardial		
5-325.x2	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Perikardresektion		
5-325.x3	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Vorhofresektion		
5-325.x4	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Brustwandresektion		
5-325.x5	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Zwerchfellresektion		
5-325.x6	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Ösophagusresektion		
5-325.x7	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Resektion an der Wirbelsäule		
5-325.x8	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Mit Resektion an mehreren Organen		
5-325.xx	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: Sonstige: Sonstige		
5-325.y	Erweiterte Lobektomie und Bilobektomie der Lunge: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_TEPABST
Kommentar		
Code	Text	
5-829.g	Andere gelenkplastische Eingriffe: Entfernung von Abstandshaltern	
5-829.n	Andere gelenkplastische Eingriffe: Implantation einer Endoprothese nach vorheriger Explantation	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Therap_Katheter
Kommentar		
Code	Text	
8-837.00	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie	
8-837.01	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	
8-837.10	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Eine Koronararterie	
8-837.11	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	
8-837.20	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Atherektomie: Eine Koronararterie	
8-837.21	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Atherektomie: Mehrere Koronararterien	
8-837.50	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie	
8-837.51	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Mehrere Koronararterien	
8-837.60	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Eine Koronararterie	
8-837.61	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Mehrere Koronararterien	
8-837.70	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Flüssigkeiten	
8-837.71	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Partikeln oder Metallschrauben	
8-837.72	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit ablösbaren Ballons	
8-837.73	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Mit Schirmen	
8-837.7x	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisation und/oder Infarzierung: Sonstige	
8-837.8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen einer Prothese	
8-837.9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss einer Koronararterie	
8-837.k0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.k3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.ka	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.kb	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.kc	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.kx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sonstige	
8-837.m0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Thrombektomie_intra
Kommentar		
Code	Text	
8-836.80	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße intrakraniell	
8-836.p0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthrombektomie: Gefäße intrakraniell	
8-83c.f0	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsathrombektomie: Gefäße intrakraniell	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Thrombolysse
Kommentar		
Code	Text	
8-020.8	Therapeutische Injektion: Systemische Thrombolysse	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_tiefe_Rektumresektion
Kommentar		
Code	Text	
5-484.51	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.52	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.55	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.56	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Laparoskopisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.58	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.59	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Enterostoma und Blindverschluss	
5-484.5x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion: Sonstige	
5-484.61	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.65	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Laparoskopisch mit Anastomose	
5-484.68	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch mit Anastomose	
5-484.6x	Rektumresektion unter Sphinktererhaltung: Tiefe anteriore Resektion mit perianaler Anastomose: Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Tonsillektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-281.0	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Mit Dissektionstechnik	
5-281.1	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Abszess-tonsillektomie	
5-281.2	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Radikal, transoral	
5-281.3	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Radikal, durch Pharyngotomie	
5-281.4	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Rest-Tonsillektomie	
5-281.5	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Partielle, transoral	
5-281.x	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): Sonstige	
5-281.y	Tonsillektomie (ohne Adenotomie): N.n.bez.	
5-282.0	Tonsillektomie mit Adenotomie: Mit Dissektionstechnik	
5-282.1	Tonsillektomie mit Adenotomie: Partielle, transoral	
5-282.x	Tonsillektomie mit Adenotomie: Sonstige	
5-282.y	Tonsillektomie mit Adenotomie: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Tracheostomie
Kommentar		
Code	Text	
5-311.0	Temporäre Tracheostomie: Tracheotomie	
5-311.1	Temporäre Tracheostomie: Punktionstracheotomie	
5-311.2	Temporäre Tracheostomie: Minitracheotomie	
5-311.3	Temporäre Tracheostomie: Koniotomie [Interkrikothyreotomie]	
5-311.x	Temporäre Tracheostomie: Sonstige	
5-311.y	Temporäre Tracheostomie: N.n.bez.	
5-312.0	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie	
5-312.1	Permanente Tracheostomie: Re-Tracheotomie	
5-312.2	Permanente Tracheostomie: Tracheotomie mit mukokutaner Anastomose	
5-312.x	Permanente Tracheostomie: Sonstige	
5-312.y	Permanente Tracheostomie: N.n.bez.	
5-314.12	Exzision, Resektion und Destruktion (von erkranktem Gewebe) der Trachea: Resektion: Mit Anlegen eines Tracheostomas	
5-316.3	Rekonstruktion der Trachea: Erweiterungsplastik eines Tracheostomas	
5-316.50	Rekonstruktion der Trachea: Plastische Rekonstruktion (Tracheatransplantation): Zervikal	
5-316.51	Rekonstruktion der Trachea: Plastische Rekonstruktion (Tracheatransplantation): Zervikal mit Tracheostomie	
5-316.52	Rekonstruktion der Trachea: Plastische Rekonstruktion (Tracheatransplantation): Intrathorakal	
5-316.5x	Rekonstruktion der Trachea: Plastische Rekonstruktion (Tracheatransplantation): Sonstige	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Transfusion_gesamt
Kommentar		
Code	Text	
8-800.0	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, 1-5 TE	
8-800.1	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, mehr als 5 TE	
8-800.60	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat	
8-800.61	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.62	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.63	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.64	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.65	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	
8-800.66	Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt















Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_TUR_Blase
Kommentar		
Code	Text	
5-573.41	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit Hexaminoläwulinsäure	
5-573.4x	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Resektion: Fluoreszenzgestützt mit sonstigen Substanzen	
5-573.x	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: Sonstige	
5-573.y	Transurethrale Inzision, Exzision, Destruktion und Resektion von (erkranktem) Gewebe der Harnblase: N.n.bez.	

Prozedurentabelle	OPS_GIQI_Untersuchung_mit_nephrotox_Kontrastmittel
Kommentar	
Code	Text
1-275.0	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie ohne weitere Maßnahmen
1-275.1	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie und Druckmessung im linken Ventrikel
1-275.2	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel
1-275.3	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung und Ventrikulographie im linken Ventrikel, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
1-275.4	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie, Druckmessung in der Aorta und Aortenbogendarstellung
1-275.5	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Koronarangiographie von Bypassgefäßen
1-275.6	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Ventrikulographie mit Druckmessung im linken Ventrikel und Aortenbogendarstellung
1-275.x	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: Sonstige
1-275.y	Transarterielle Linksherz-Katheteruntersuchung: N.n.bez.
1-276.0	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Pulmonalisangiographie
1-276.1	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Aortographie
1-276.20	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter Ventrikel
1-276.21	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Linker Ventrikel
1-276.22	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Ventrikulographie: Rechter und linker Ventrikel
1-276.x	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: Sonstige
1-276.y	Angiokardiographie als selbständige Maßnahme: N.n.bez.
1-277.0	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Ohne Duktusabhängigkeit
1-277.1	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Lungenkreislauf
1-277.2	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Mit duktusabhängigem Blutfluss im Körperkreislauf
1-277.x	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: Sonstige
1-277.y	Herzkatheteruntersuchung bei funktionell/morphologisch univentrikulärem Herzen: N.n.bez.
1-279.a	Andere diagnostische Katheteruntersuchung an Herz und Gefäßen: Koronarangiographie mit Bestimmung der intrakoronaren Druckverhältnisse durch Druckdrahtmessung
3-220	Computertomographie des Schädels mit Kontrastmittel
3-221	Computertomographie des Halses mit Kontrastmittel
3-222	Computertomographie des Thorax mit Kontrastmittel
3-223	Computertomographie von Wirbelsäule und Rückenmark mit Kontrastmittel
3-224.0	Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: In Ruhe
3-224.1	Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter physischer Belastung
3-224.2	Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Unter pharmakologischer Belastung
3-224.30	Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: CT-Koronarangiographie: Ohne Bestimmung der fraktionellen myokardialen Flussreserve [FFRmyo]
3-224.31	Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: CT-Koronarangiographie: Mit Bestimmung der fraktionellen myokardialen Flussreserve [FFRmyo]
3-224.x	Computertomographie des Herzens mit Kontrastmittel: Sonstige
3-225	Computertomographie des Abdomens mit Kontrastmittel
3-226	Computertomographie des Beckens mit Kontrastmittel
3-227	Computertomographie des Muskel-Skelett-Systems mit Kontrastmittel
3-228	Computertomographie der peripheren Gefäße mit Kontrastmittel
3-22x	Andere Computertomographie mit Kontrastmittel
3-600	Arteriographie der intrakraniellen Gefäße
3-601	Arteriographie der Gefäße des Halses
3-602	Arteriographie des Aortenbogens
3-603	Arteriographie der thorakalen Gefäße
3-604	Arteriographie der Gefäße des Abdomens
3-605	Arteriographie der Gefäße des Beckens
3-606	Arteriographie der Gefäße der oberen Extremitäten
3-607	Arteriographie der Gefäße der unteren Extremitäten
3-608	Supraselektive Arteriographie
3-60a	Arteriographie der Rückenmarkgefäße (Spinale Arteriographie)
3-60x	Andere Arteriographie
3-610	Phlebographie der intrakraniellen Gefäße
3-611.0	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Obere Hohlvene
3-611.1	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Pulmonalvenen
3-611.2	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Koronarsinusvenen
3-611.x	Phlebographie der Gefäße von Hals und Thorax: Sonstige
3-612.0	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Untere Hohlvene
3-612.1	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Nierenvene
3-612.2	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Milzvene
3-612.3	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Mesenterialvenen
3-612.4	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Iliakalvenen
3-612.5	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Pfortader
3-612.x	Phlebographie der Gefäße von Abdomen und Becken: Sonstige
3-613	Phlebographie der Gefäße einer Extremität
3-614	Phlebographie der Gefäße einer Extremität mit Darstellung des Abflussbereiches
3-615	Kavernosographie
3-61x	Andere Phlebographie
5-35a.06	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Transapikal
5-35a.05	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Aortenklappenersatzes: Endovaskulär
5-35a.10	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Pulmonalklappenersatzes: Endovaskulär
5-35a.30	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Endovaskulär
5-35a.33	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Mitralklappenersatzes: Transapikal
5-35a.40	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transarteriell
5-35a.41	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transvenös

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
5-35a.42	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappensegelplastik, transapikal	
5-35a.43	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transarteriell	
5-35a.44	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.45	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Mitralklappenanuloplastik, über den Koronarsinus	
5-35a.4x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Mitralklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-35a.50	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappensegelplastik, transvenös	
5-35a.51	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Trikuspidalklappenanuloplastik, transvenös	
5-35a.5x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Endovaskuläre Trikuspidalklappenrekonstruktion: Sonstige	
5-35a.7	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Verschluss einer paravalvulären Leckage, transapikal	
5-35a.11	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Implantation eines Pulmonalklappenersatzes: Transapikal	
5-35a.y	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: N.n.bez.	
8-836.00	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße intrakraniell	
8-836.02	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.03	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterarm	
8-836.04	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Aorta	
8-836.05	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Aortenisthmus	
8-836.06	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Ductus arteriosus apertus	
8-836.07	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: V. cava	
8-836.08	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Gefäße thorakal	
8-836.0a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße viszeral	
8-836.0c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.0d	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäßmalformationen	
8-836.0e	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Künstliche Gefäße	
8-836.0f	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Gefäße spinal	
8-836.0g	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: V. portae	
8-836.0h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis n.n.bez.	
8-836.0j	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis communis	
8-836.0k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell	
8-836.0m	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-836.0n	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. carotis externa	
8-836.0p	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: A. vertebralis extrakraniell	
8-836.0q	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.0r	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.0s	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Arterien Oberschenkel	
8-836.0t	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Venen Oberschenkel	
8-836.0x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Ballon-Angioplastie: Sonstige	
8-836.10	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße intrakraniell	
8-836.11	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.12	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.13	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Unterarm	
8-836.14	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Aorta	
8-836.15	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Aortenisthmus	
8-836.16	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Ductus arteriosus apertus	
8-836.17	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): V. cava	
8-836.18	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Andere Gefäße thorakal	
8-836.1a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße viszeral	
8-836.1c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße Unterschenkel	
8-836.1d	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäßmalformationen	
8-836.1e	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Künstliche Gefäße	
8-836.1f	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Gefäße spinal	
8-836.1g	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): V. portae	
8-836.1h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.1j	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.1k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Arterien Oberschenkel	
8-836.1m	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Venen Oberschenkel	
8-836.1x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon): Sonstige	
8-836.20	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße intrakraniell	
8-836.21	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.22	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.23	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße Unterarm	
8-836.24	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Aorta	
8-836.25	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Aortenisthmus	
8-836.26	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Ductus arteriosus apertus	
8-836.27	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: V. cava	
8-836.28	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Andere Gefäße thorakal	
8-836.2a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße viszeral	
8-836.2c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.2d	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäßmalformationen	
8-836.2e	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Künstliche Gefäße	
8-836.2f	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Gefäße spinal	
8-836.2g	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: V. portae	
8-836.2h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.2j	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.2k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Arterien Oberschenkel	
8-836.2m	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Venen Oberschenkel	
8-836.2x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Laser-Angioplastie: Sonstige	
8-836.30	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße intrakraniell	
8-836.31	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.32	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.33	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße Unterarm	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Untersuchung_mit_nephrotox_Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-836.34	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Aorta	
8-836.35	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Aortenisthmus	
8-836.36	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Ductus arteriosus apertus	
8-836.37	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: V. cava	
8-836.38	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Andere Gefäße thorakal	
8-836.3a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße viszeral	
8-836.3c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.3d	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäßmalformationen	
8-836.3e	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Künstliche Gefäße	
8-836.3f	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Gefäße spinal	
8-836.3g	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: V. portae	
8-836.3h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.3j	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.3k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Arterien Oberschenkel	
8-836.3m	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Venen Oberschenkel	
8-836.3x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Atherektomie: Sonstige	
8-836.60	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße intrakraniell	
8-836.61	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.62	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.63	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße Unterarm	
8-836.64	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Aorta	
8-836.65	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Aortenisthmus	
8-836.66	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Ductus arteriosus apertus	
8-836.67	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: V. cava	
8-836.68	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Andere Gefäße thorakal	
8-836.6a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße viszeral	
8-836.6c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße Unterschenkel	
8-836.6d	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäßmalformationen	
8-836.6e	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Künstliche Gefäße	
8-836.6f	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Gefäße spinal	
8-836.6g	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: V. portae	
8-836.6h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.6j	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.6k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Arterien Oberschenkel	
8-836.6m	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Venen Oberschenkel	
8-836.6x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Fremdkörperentfernung: Sonstige	
8-836.70	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße intrakraniell	
8-836.71	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.72	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.73	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterarm	
8-836.74	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Aorta	
8-836.75	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Aortenisthmus	
8-836.76	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Ductus arteriosus apertus	
8-836.77	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: V. cava	
8-836.78	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Gefäße thorakal	
8-836.7a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße viszeral	
8-836.7c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße Unterschenkel	
8-836.7d	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäßmalformationen	
8-836.7e	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Künstliche Gefäße	
8-836.7f	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Gefäße spinal	
8-836.7g	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: V. portae	
8-836.7h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.7j	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.7k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Arterien Oberschenkel	
8-836.7m	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Venen Oberschenkel	
8-836.7x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Thrombolyse: Sonstige	
8-836.80	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße intrakraniell	
8-836.81	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.82	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.83	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterarm	
8-836.84	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Aorta	
8-836.85	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Aortenisthmus	
8-836.86	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Ductus arteriosus apertus	
8-836.87	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: V. cava	
8-836.88	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Gefäße thorakal	
8-836.8a	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße viszeral	
8-836.8c	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.8d	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäßmalformationen	
8-836.8e	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Künstliche Gefäße	
8-836.8f	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Gefäße spinal	
8-836.8g	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: V. portae	
8-836.8h	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.8j	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.8k	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Arterien Oberschenkel	
8-836.8m	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Venen Oberschenkel	
8-836.8x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Thrombektomie: Sonstige	
8-836.90	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße intrakraniell	
8-836.91	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.92	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.93	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit embolisierenden Flüssigkeiten: Gefäße Unterarm	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle	-Folgeseite-5-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-836.m4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Aorta	
8-836.m5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Aortenisthmus	
8-836.m6	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Ductus arteriosus apertus	
8-836.m7	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: V. cava	
8-836.m8	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Andere Gefäße thorakal	
8-836.ma	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Gefäße viszeral	
8-836.mc	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Gefäße Unterschenkel	
8-836.md	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Gefäßmalformationen	
8-836.me	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Künstliche Gefäße	
8-836.mf	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Gefäße spinal	
8-836.mg	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: V. portae	
8-836.mh	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.mj	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.mk	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Arterien Oberschenkel	
8-836.mm	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Venen Oberschenkel	
8-836.mx	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation mit Metallschrauben: Sonstige	
8-836.n1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 1 Metallschraube	
8-836.n2	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 2 Metallschrauben	
8-836.n3	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 3 Metallschrauben	
8-836.n4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 4 Metallschrauben	
8-836.n5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 5 Metallschrauben	
8-836.n6	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 6 Metallschrauben	
8-836.n7	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 7 Metallschrauben	
8-836.n8	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 8 Metallschrauben	
8-836.n9	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 9 Metallschrauben	
8-836.na	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 10 Metallschrauben	
8-836.nb	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 11 Metallschrauben	
8-836.nc	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 12 Metallschrauben	
8-836.nd	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 13 Metallschrauben	
8-836.ne	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 14 Metallschrauben	
8-836.nf	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 15 Metallschrauben	
8-836.ng	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 16 Metallschrauben	
8-836.nh	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 17 Metallschrauben	
8-836.nj	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 18 Metallschrauben	
8-836.nk	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 19 Metallschrauben	
8-836.nm	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 20 Metallschrauben	
8-836.np	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 21 Metallschrauben	
8-836.nq	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 22 Metallschrauben	
8-836.nr	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 23 Metallschrauben	
8-836.ns	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 24 Metallschrauben	
8-836.nt	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 25 Metallschrauben	
8-836.nu	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 26 Metallschrauben	
8-836.nv	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 27 Metallschrauben	
8-836.nw	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der Metallschrauben: 28 oder mehr Metallschrauben	
8-836.p0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Gefäße intrakraniell	
8-836.p1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.p2	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.p3	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Gefäße Unterarm	
8-836.p4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Aorta	
8-836.p5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Aortenisthmus	
8-836.p6	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Ductus arteriosus apertus	
8-836.p7	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: V. cava	
8-836.p8	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Andere Gefäße thorakal	
8-836.pa	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Gefäße viszeral	
8-836.pc	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.pd	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Gefäßmalformationen	
8-836.pe	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Künstliche Gefäße	
8-836.pf	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Gefäße spinal	
8-836.pg	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: V. portae	
8-836.ph	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.pj	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.pk	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Arterien Oberschenkel	
8-836.pm	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Venen Oberschenkel	
8-836.px	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsthorombektomie: Sonstige	
8-836.r0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäße intrakraniell	
8-836.r1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.r2	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.r3	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäße Unterarm	
8-836.r4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Aorta	
8-836.r5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Aortenisthmus	
8-836.r6	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Ductus arteriosus apertus	
8-836.r7	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: V. cava	
8-836.r8	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Andere Gefäße thorakal	
8-836.ra	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäße viszeral	
8-836.rc	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäße Unterschenkel	
8-836.rd	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäßmalformationen	
8-836.re	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Künstliche Gefäße	
8-836.rf	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Gefäße spinal	
8-836.rg	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: V. portae	
8-836.rh	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Andere Arterien abdominal und pelvin	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-6-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-836.rj	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.rk	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Arterien Oberschenkel	
8-836.rm	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Venen Oberschenkel	
8-836.rx	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Kryoplastie: Sonstige	
8-836.x0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße intrakraniell	
8-836.x1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-836.x2	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-836.x3	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße Unterarm	
8-836.x4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Aorta	
8-836.x5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Aortenisthmus	
8-836.x6	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Ductus arteriosus apertus	
8-836.x7	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: V. cava	
8-836.x8	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Andere Gefäße thorakal	
8-836.xa	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße viszeral	
8-836.xc	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße Unterschenkel	
8-836.xd	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäßmalformationen	
8-836.xe	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Künstliche Gefäße	
8-836.xf	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Gefäße spinal	
8-836.xg	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: V. portae	
8-836.xh	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-836.xj	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-836.xk	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Arterien Oberschenkel	
8-836.xm	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Venen Oberschenkel	
8-836.xx	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Sonstige: Sonstige	
8-836.y	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention: N.n.bez.	
8-837.00	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Eine Koronararterie	
8-837.01	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballon-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	
8-837.10	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Eine Koronararterie	
8-837.11	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Laser-Angioplastie: Mehrere Koronararterien	
8-837.20	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Atherektomie: Eine Koronararterie	
8-837.21	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Atherektomie: Mehrere Koronararterien	
8-837.4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Fremdkörperentfernung	
8-837.50	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Eine Koronararterie	
8-837.51	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Rotablation: Mehrere Koronararterien	
8-837.60	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Eine Koronararterie	
8-837.61	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Thrombolyse: Mehrere Koronararterien	
8-837.70	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisierung und/oder Infarzierung: Mit Flüssigkeiten	
8-837.71	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisierung und/oder Infarzierung: Mit Partikeln oder Metallschlingen	
8-837.72	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisierung und/oder Infarzierung: Mit ablösbaren Ballons	
8-837.73	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisierung und/oder Infarzierung: Mit Schirmen	
8-837.7x	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Selektive Embolisierung und/oder Infarzierung: Sonstige	
8-837.8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen einer Prothese	
8-837.9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss einer Koronararterie	
8-837.a0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Aortenklappe	
8-837.a1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Mitralklappe	
8-837.a2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Pulmonalklappe	
8-837.a3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Trikuspidalklappe	
8-837.a4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Künstliche Herzklappe	
8-837.ax	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Ballonvalvuloplastie (Ballonvalvulotomie): Sonstige	
8-837.b1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Herstellung eines Septumdefektes: Ventrikelseptum	
8-837.b2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Herstellung eines Septumdefektes: Vorhofseptum, ohne Einlage eines Implantates	
8-837.b3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Herstellung eines Septumdefektes: Vorhofseptum, mit Einlage eines Implantates	
8-837.c0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Vergrößerung eines Septumdefektes: Vorhofseptum	
8-837.c1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Vergrößerung eines Septumdefektes: Ventrikelseptum	
8-837.d0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Vorhofseptum	
8-837.d1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss eines Septumdefektes: Ventrikelseptum	
8-837.e	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Perkutane transmyokardiale Laservaskularisation (PMR)	
8-837.f	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Dilatation des rechtsventrikulären Ausflustraktes	
8-837.g	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Dilatation des linksventrikulären Ausflustraktes	
8-837.h	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines Stents in den rechtsventrikulären Ausflustrakt	
8-837.j	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Eröffnung und Erweiterung einer geschlossenen Herzklappe	
8-837.k0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.k3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.k8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.k9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.ka	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.kb	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.kc	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.kx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzen Stents: Sonstige	
8-837.m0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.m1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzen Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-7-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-837.m7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.m8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.m9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.ma	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.mx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Stents: Sonstige	
8-837.p	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden gecoverten Stents (Stent-Graft)	
8-837.q	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Blade-Angioplastie (Scoring- oder Cutting-balloon)	
8-837.s0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzohr: Implantation eines permanenten Embolieprotektionssystems	
8-837.s1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzohr: Verschluss durch perkutan epikardial eingebrachte Schlinge	
8-837.sx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Maßnahmen zur Embolieprotektion am linken Herzohr: Sonstige	
8-837.t	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Thrombektomie aus Koronargefäßen	
8-837.u	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentfreisetzenden Bifurkationsstents	
8-837.v	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentfreisetzenden Bifurkationsstents	
8-837.w0	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Ein Stent in eine Koronararterie	
8-837.w1	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 2 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w2	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 2 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w3	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 3 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w4	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 3 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w5	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 4 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w6	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 4 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w7	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 5 Stents in eine Koronararterie	
8-837.w8	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: 5 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.w9	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Mindestens 6 Stents in eine Koronararterie	
8-837.wa	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Mindestens 6 Stents in mehrere Koronararterien	
8-837.wx	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines beschichteten Stents: Sonstige	
8-837.x	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Sonstige	
8-837.y	Perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: N.n.bez.	
8-838.00	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Ballon-Angioplastie: Pulmonalarterie	
8-838.01	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Ballon-Angioplastie: Pulmonalvene	
8-838.02	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Ballon-Angioplastie: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.03	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Ballon-Angioplastie: Gefäßmalformationen	
8-838.04	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Ballon-Angioplastie: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.05	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Ballon-Angioplastie: Künstliche Gefäße	
8-838.0x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Ballon-Angioplastie: Sonstige	
8-838.10	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Blade-Angioplastie (Cutting-balloon): Pulmonalarterie	
8-838.11	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Blade-Angioplastie (Cutting-balloon): Pulmonalvene	
8-838.12	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Blade-Angioplastie (Cutting-balloon): Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.13	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Blade-Angioplastie (Cutting-balloon): Gefäßmalformationen	
8-838.14	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Blade-Angioplastie (Cutting-balloon): Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.15	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Blade-Angioplastie (Cutting-balloon): Künstliche Gefäße	
8-838.1x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Blade-Angioplastie (Cutting-balloon): Sonstige	
8-838.20	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Laser-Angioplastie: Pulmonalarterie	
8-838.21	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Laser-Angioplastie: Pulmonalvene	
8-838.22	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Laser-Angioplastie: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.23	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Laser-Angioplastie: Gefäßmalformationen	
8-838.24	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Laser-Angioplastie: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.25	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Laser-Angioplastie: Künstliche Gefäße	
8-838.2x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Laser-Angioplastie: Sonstige	
8-838.30	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Pulmonalarterie	
8-838.31	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Pulmonalvene	
8-838.32	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.33	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Gefäßmalformationen	
8-838.34	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.35	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Künstliche Gefäße	
8-838.3x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines Stents: Sonstige	
8-838.40	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen mehrerer Stents: Pulmonalarterie	
8-838.41	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen mehrerer Stents: Pulmonalvene	
8-838.42	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen mehrerer Stents: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.43	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen mehrerer Stents: Gefäßmalformationen	
8-838.44	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen mehrerer Stents: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.45	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen mehrerer Stents: Künstliche Gefäße	
8-838.4x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen mehrerer Stents: Sonstige	
8-838.50	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Pulmonalarterie	
8-838.51	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Pulmonalvene	
8-838.52	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.53	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Gefäßmalformationen	
8-838.54	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.55	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Künstliche Gefäße	
8-838.5x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Fremdkörperentfernung: Sonstige	
8-838.60	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolysen: Pulmonalarterie	
8-838.61	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolysen: Pulmonalvene	
8-838.62	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolysen: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.63	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolysen: Gefäßmalformationen	
8-838.64	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolysen: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.65	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolysen: Künstliche Gefäße	
8-838.6x	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Selektive Thrombolysen: Sonstige	
8-838.70	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombusfragmentation: Pulmonalarterie	
8-838.71	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombusfragmentation: Pulmonalvene	
8-838.72	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombusfragmentation: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.73	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombusfragmentation: Gefäßmalformationen	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle	-Folgeseite-9-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-838.m3	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines gecoverten Wachstumsstents: Gefäßmalformationen	
8-838.m4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines gecoverten Wachstumsstents: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.m5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines gecoverten Wachstumsstents: Künstliche Gefäße	
8-838.mx	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Einlegen eines gecoverten Wachstumsstents: Sonstige	
8-838.n0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombektomie: Pulmonalarterie	
8-838.n1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombektomie: Pulmonalvene	
8-838.n2	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombektomie: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.n3	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombektomie: Gefäßmalformationen	
8-838.n4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombektomie: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.n5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombektomie: Künstliche Gefäße	
8-838.nx	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Thrombektomie: Sonstige	
8-838.y	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: N.n.bez.	
8-839.0	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung einer intraaortalen Ballonpumpe	
8-839.10	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung eines Antiembolie-Schirmes: Antiembolie-Schirm, nicht integriert in zentralen Venenkatheter	
8-839.11	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Einführung eines Antiembolie-Schirmes: Antiembolie-Schirm, integriert in zentralen Venenkatheter	
8-839.3	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Entfernung einer intraaortalen Ballonpumpe	
8-839.46	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer linksventrikulären axialen Pumpe	
8-839.47	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer rechtsventrikulären axialen Pumpe	
8-839.48	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer linksventrikulären axialen Pumpe	
8-839.49	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Implantation oder Entfernung einer transvasal platzierten axialen Pumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer rechtsventrikulären axialen Pumpe	
8-839.5	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Implantation oder perkutaner Wechsel eines Katheterverweilsystems in Leberarterie oder Pfortader	
8-839.6	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Entfernung eines Katheterverweilsystems aus Leberarterie oder Pfortader	
8-839.7	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Perkutane Entfernung eines Antiembolie-Schirmes	
8-839.81	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane (Ballon-)Angioplastie	
8-839.82	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane Thrombolyse	
8-839.83	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane Thrombektomie	
8-839.84	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutane Verkleinerung eines bestehenden portosystemischen Shunts	
8-839.85	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutaner Verschluss	
8-839.86	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Revision mit Stenteinlage	
8-839.87	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines ungecoverten Stents	
8-839.88	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen eines gecoverten Stents	
8-839.89	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen von 2 oder mehr ungecoverten Stents	
8-839.8a	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Perkutanes Anlegen von 2 oder mehr gecoverten Stents	
8-839.8x	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Portosystemischer Shunt (TIPS): Sonstige	
8-839.90	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronar Darstellung	
8-839.91	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit kontralateraler Koronar Darstellung und Doppeldrahttechnik	
8-839.92	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit retrograder Sondierung über die Kollateralgefäße, ohne Externalisation	
8-839.93	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Rekanalisation eines Koronargefäßes unter Verwendung spezieller Techniken: Mit retrograder Sondierung über die Kollateralgefäße, mit Externalisation	
8-839.a0	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer univentrikulären Zentrifugalpumpe, linker Ventrikel	
8-839.a1	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer univentrikulären Zentrifugalpumpe, rechter Ventrikel	
8-839.a2	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Implantation einer biventrikulären Zentrifugalpumpe	
8-839.a3	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer univentrikulären Zentrifugalpumpe	
8-839.a4	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Entfernung einer biventrikulären Zentrifugalpumpe	
8-839.a5	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Anwendung eines doppellumigen Katheters als Kanüle	
8-839.a6	Endovaskuläre Implantation oder Entfernung einer extrakorporalen Zentrifugalpumpe zur Kreislaufunterstützung: Anwendung eines transeptal fixierten, doppellumigen Katheters als Kanüle	
8-839.b0	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Implantation, linker Ventrikel	
8-839.b1	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Implantation, rechter Ventrikel	
8-839.b2	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Wechsel, linker Ventrikel	
8-839.b3	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Wechsel, rechter Ventrikel	
8-839.b4	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Entfernung	
8-839.b5	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatilen Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Implantation, Aorta	
8-839.y	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: N.n.bez.	
8-83c.51	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Renale Denervation über die A. renalis: Durch Ultraschallablation	
8-83c.52	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Renale Denervation über die A. renalis: Durch nicht gekühlte Radiofrequenzablation	
8-83c.53	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Renale Denervation über die A. renalis: Durch gekühlte Radiofrequenzablation	
8-83c.54	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Renale Denervation über die A. renalis: Durch Alkoholinjektion	
8-83c.5x	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Renale Denervation über die A. renalis: Sonstige	
8-83c.60	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmyolyse bei zerebrovaskulären Vasospasmen: 1 Gefäß	
8-83c.61	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmyolyse bei zerebrovaskulären Vasospasmen: 2 Gefäße	
8-83c.62	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmyolyse bei zerebrovaskulären Vasospasmen: 3 oder mehr Gefäße	
8-83c.70	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmyolyse an sonstigen Gefäßen: 1 Gefäß	
8-83c.71	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmyolyse an sonstigen Gefäßen: 2 Gefäße	
8-83c.72	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Intraarterielle Spasmyolyse an sonstigen Gefäßen: 3 oder mehr Gefäße	
8-83c.8	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Selektive Embolisation durch intraaneurysmales Nitinolimplantat, intrakraniell	
8-83c.90	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße intrakraniell	
8-83c.91	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-83c.92	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-83c.93	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße Unterarm	
8-83c.94	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Aorta	
8-83c.95	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Aortenisthmus	
8-83c.96	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Ductus arteriosus apertus	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeside-10-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-83c.97	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: V. cava	
8-83c.98	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Andere Gefäße thorakal	
8-83c.99	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Andere Gefäße abdominal und pelvin	
8-83c.9a	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße viszeral	
8-83c.9b	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.9c	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße Unterschenkel	
8-83c.9d	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäßmalformationen	
8-83c.9e	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Künstliche Gefäße	
8-83c.9f	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Gefäße spinal	
8-83c.9g	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: V. portae	
8-83c.9x	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: (Perkutan-)transluminale Implantation selbstexpandierender endovaskulärer Klammern: Sonstige	
8-83c.a1	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der selbstexpandierenden endovaskulären Klammern: 1 Klammer	
8-83c.a2	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der selbstexpandierenden endovaskulären Klammern: 2 Klammern	
8-83c.a3	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der selbstexpandierenden endovaskulären Klammern: 3 Klammern	
8-83c.a4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der selbstexpandierenden endovaskulären Klammern: 4 Klammern	
8-83c.a5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Anzahl der selbstexpandierenden endovaskulären Klammern: 5 oder mehr Klammern	
8-83c.b1	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-83c.b2	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-83c.b3	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Gefäße Unterarm	
8-83c.b4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Aorta	
8-83c.b8	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Andere Gefäße thorakal	
8-83c.b9	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Andere Gefäße abdominal und pelvin	
8-83c.ba	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Gefäße viszeral	
8-83c.bb	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.bc	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Gefäße Unterschenkel	
8-83c.be	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Künstliche Gefäße	
8-83c.bx	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Lithoplastie: Sonstige	
8-83c.c2	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch magnetgeführte Hochfrequenzenergie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-83c.c3	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch magnetgeführte Hochfrequenzenergie: Gefäße Unterarm	
8-83c.cb	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch magnetgeführte Hochfrequenzenergie: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.cc	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch magnetgeführte Hochfrequenzenergie: Gefäße Unterschenkel	
8-83c.cx	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch magnetgeführte Hochfrequenzenergie: Sonstige	
8-83c.d2	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Gleichstrom: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-83c.d3	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Gleichstrom: Gefäße Unterarm	
8-83c.db	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Gleichstrom: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.dc	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Gleichstrom: Gefäße Unterschenkel	
8-83c.dx	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Gleichstrom: Sonstige	
8-83c.eb	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel mit nahtlosem Nitinolkoppler: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.ex	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel mit nahtlosem Nitinolkoppler: Sonstige	
8-83c.f0	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße intrakraniell	
8-83c.f1	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Kopf extrakraniell und Hals	
8-83c.f2	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-83c.f3	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Unterarm	
8-83c.f4	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Aorta	
8-83c.f5	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Aortenisthmus	
8-83c.f6	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Ductus arteriosus apertus	
8-83c.f7	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: V. cava	
8-83c.f8	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Andere Gefäße thorakal	
8-83c.f9	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Andere Gefäße abdominal und pelvin	
8-83c.fa	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße viszeral	
8-83c.fb	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.fc	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße Unterschenkel	
8-83c.fd	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäßmalformationen	
8-83c.fe	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Künstliche Gefäße	
8-83c.ff	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Gefäße spinal	
8-83c.fg	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: V. portae	
8-83c.fx	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Rotationsatherektomie: Sonstige	
8-83c.gb	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Einlage von Stent-Grafts zur Arterialisierung tiefer Venen: Gefäße Oberschenkel	
8-83c.gc	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Einlage von Stent-Grafts zur Arterialisierung tiefer Venen: Gefäße Unterschenkel	
8-83c.gx	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Endovaskuläre Anlage einer AV-Fistel durch Einlage von Stent-Grafts zur Arterialisierung tiefer Venen: Sonstige	
8-83c.h0	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Temporäre Stent-Angioplastie bei zerebrovaskulären Vasospasmen: Gefäße intrakraniell	
8-83c.hx	Andere (perkutan-)transluminale Gefäßintervention: Temporäre Stent-Angioplastie bei zerebrovaskulären Vasospasmen: Sonstige	
8-83d.00	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Ein bioresorbierbarer Stent in eine Koronararterie	
8-83d.01	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 2 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.02	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 2 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.03	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 3 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.04	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 3 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.05	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 4 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.06	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 4 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.07	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 5 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.08	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: 5 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.09	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Mindestens 6 bioresorbierbare Stents in eine Koronararterie	
8-83d.0a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Mindestens 6 bioresorbierbare Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.0x	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden bioresorbierbaren Stents: Sonstige	
8-83d.10	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Ein selbstexpandierender Stent in eine Koronararterie	
8-83d.11	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.12	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgesseite- 11-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-83d.13	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.14	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.15	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.16	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.17	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.18	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.19	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.1a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines nicht medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.20	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Ein selbstexpandierender Stent in eine Koronararterie	
8-83d.21	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.22	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 2 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.23	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.24	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 3 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.25	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.26	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 4 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.27	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.28	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: 5 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.29	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in eine Koronararterie	
8-83d.2a	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Einlegen eines medikamentefreisetzenden selbstexpandierenden Stents: Mindestens 6 selbstexpandierende Stents in mehrere Koronararterien	
8-83d.5	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Implantation eines strömungsreduzierenden Drahtgeflechts in den Koronarsinus	
8-83d.6	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Koronare Lithoplastie	
8-83d.7	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Verschluss einer paravalvuläre Leckage	
8-840.00	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße intrakraniell	
8-840.02	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-840.03	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterarm	
8-840.04	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Aorta	
8-840.05	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Aortenisthmus	
8-840.06	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Ductus arteriosus apertus	
8-840.07	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: V. cava	
8-840.08	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal	
8-840.0a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral	
8-840.0c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel	
8-840.0d	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäßmalformationen	
8-840.0e	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Künstliche Gefäße	
8-840.0f	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße spinal	
8-840.0g	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: V. portae	
8-840.0h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis n.n.bez.	
8-840.0j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis communis	
8-840.0k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell	
8-840.0m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-840.0n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis externa	
8-840.0p	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: A. vertebrales extrakraniell	
8-840.0q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.0r	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-840.0s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel	
8-840.0t	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Venen Oberschenkel	
8-840.0x	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Ein Stent: Sonstige	
8-840.10	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-840.12	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-840.13	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Unterarm	
8-840.14	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Aorta	
8-840.15	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Aortenisthmus	
8-840.16	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Ductus arteriosus apertus	
8-840.17	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: V. cava	
8-840.18	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-840.1a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße viszeral	
8-840.1c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-840.1d	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäßmalformationen	
8-840.1e	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Künstliche Gefäße	
8-840.1f	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße spinal	
8-840.1g	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: V. portae	
8-840.1h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-840.1j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis communis	
8-840.1k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-840.1m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-840.1n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis externa	
8-840.1p	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. vertebrales extrakraniell	
8-840.1q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.1r	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-840.1s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel	
8-840.1t	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Venen Oberschenkel	
8-840.1x	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentefreisetzenden Stents: Zwei Stents: Sonstige	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt



Prozedurentabelle	-Folgeside-13-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-840.56	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Ductus arteriosus apertus	
8-840.57	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: V. cava	
8-840.58	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-840.5a	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße viszeral	
8-840.5c	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-840.5d	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäßmalformationen	
8-840.5e	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Künstliche Gefäße	
8-840.5f	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße spinal	
8-840.5g	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: V. portae	
8-840.5h	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-840.5j	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis communis	
8-840.5k	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-840.5m	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-840.5n	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis externa	
8-840.5p	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: A. vertebralis extrakraniell	
8-840.5q	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-840.5r	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-840.5s	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel	
8-840.5t	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Venen Oberschenkel	
8-840.5x	(Perkutan-)transluminale Implantation von nicht medikamentfreisetzenden Stents: Sechs oder mehr Stents: Sonstige	
8-841.00	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße intrakraniell	
8-841.02	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-841.03	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterarm	
8-841.04	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Aorta	
8-841.05	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Aortenisthmus	
8-841.06	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Ductus arteriosus apertus	
8-841.07	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: V. cava	
8-841.08	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal	
8-841.0a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße viszeral	
8-841.0c	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel	
8-841.0d	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäßmalformationen	
8-841.0e	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Künstliche Gefäße	
8-841.0f	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Gefäße spinal	
8-841.0g	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: V. portae	
8-841.0h	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis n.n.bez.	
8-841.0j	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis communis	
8-841.0k	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell	
8-841.0m	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-841.0n	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. carotis externa	
8-841.0p	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: A. vertebralis extrakraniell	
8-841.0q	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-841.0r	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-841.0s	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel	
8-841.0t	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Venen Oberschenkel	
8-841.0x	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Ein Stent: Sonstige	
8-841.10	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-841.12	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-841.13	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Unterarm	
8-841.14	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Aorta	
8-841.15	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Aortenisthmus	
8-841.16	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Ductus arteriosus apertus	
8-841.17	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: V. cava	
8-841.18	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-841.1a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße viszeral	
8-841.1c	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-841.1d	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäßmalformationen	
8-841.1e	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Künstliche Gefäße	
8-841.1f	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Gefäße spinal	
8-841.1g	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: V. portae	
8-841.1h	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-841.1j	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis communis	
8-841.1k	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-841.1m	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-841.1n	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. carotis externa	
8-841.1p	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: A. vertebralis extrakraniell	
8-841.1q	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-841.1r	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-841.1s	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel	
8-841.1t	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Venen Oberschenkel	
8-841.1x	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Zwei Stents: Sonstige	
8-841.20	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße intrakraniell	
8-841.22	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-841.23	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße Unterarm	
8-841.24	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Aorta	
8-841.25	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Aortenisthmus	
8-841.26	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Ductus arteriosus apertus	
8-841.27	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: V. cava	
8-841.28	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-841.2a	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße viszeral	
8-841.2c	(Perkutan-)transluminale Implantation von medikamentfreisetzenden Stents: Drei Stents: Gefäße Unterschenkel	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt









Prozedurentabelle	-Folgeside-18-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-843.3m	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-843.3n	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Vier Stents: A. carotis externa	
8-843.3p	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Vier Stents: A. vertebralis extrakraniell	
8-843.3q	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Vier Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-843.3r	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Vier Stents: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-843.3s	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Vier Stents: Arterien Oberschenkel	
8-843.3t	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Vier Stents: Venen Oberschenkel	
8-843.3x	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Vier Stents: Sonstige	
8-843.40	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: GefäÙe intrakraniell	
8-843.42	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: GefäÙe Schulter und Oberarm	
8-843.43	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: GefäÙe Unterarm	
8-843.44	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Aorta	
8-843.45	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Aortenisthmus	
8-843.46	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Ductus arteriosus apertus	
8-843.47	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: V. cava	
8-843.48	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Andere GefäÙe thorakal	
8-843.4a	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: GefäÙe viszeral	
8-843.4c	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: GefäÙe Unterschenkel	
8-843.4d	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: GefäÙmalformationen	
8-843.4e	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Künstliche GefäÙe	
8-843.4f	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: GefäÙe spinal	
8-843.4g	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: V. portae	
8-843.4h	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-843.4j	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: A. carotis communis	
8-843.4k	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-843.4m	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-843.4n	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: A. carotis externa	
8-843.4p	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: A. vertebralis extrakraniell	
8-843.4q	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-843.4r	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-843.4s	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Arterien Oberschenkel	
8-843.4t	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Venen Oberschenkel	
8-843.4x	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Fünf Stents: Sonstige	
8-843.50	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙe intrakraniell	
8-843.52	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙe Schulter und Oberarm	
8-843.53	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙe Unterarm	
8-843.54	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Aorta	
8-843.55	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Aortenisthmus	
8-843.56	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Ductus arteriosus apertus	
8-843.57	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: V. cava	
8-843.58	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Andere GefäÙe thorakal	
8-843.5a	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙe viszeral	
8-843.5c	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙe Unterschenkel	
8-843.5d	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙmalformationen	
8-843.5e	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Künstliche GefäÙe	
8-843.5f	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙe spinal	
8-843.5g	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: V. portae	
8-843.5h	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-843.5j	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis communis	
8-843.5k	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-843.5m	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-843.5n	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: A. carotis externa	
8-843.5p	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: A. vertebralis extrakraniell	
8-843.5q	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-843.5r	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-843.5s	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel	
8-843.5t	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Venen Oberschenkel	
8-843.5x	(Perkutan-)transluminale Implantation von bioresorbierbaren Stents: Sechs oder mehr Stents: Sonstige	
8-844.00	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Ein Stent: GefäÙe intrakraniell	
8-844.03	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Ein Stent: GefäÙe Unterarm	
8-844.0c	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Ein Stent: GefäÙe Unterschenkel	
8-844.0x	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Ein Stent: Sonstige	
8-844.10	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Zwei Stents: GefäÙe intrakraniell	
8-844.13	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Zwei Stents: GefäÙe Unterarm	
8-844.1c	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Zwei Stents: GefäÙe Unterschenkel	
8-844.1x	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Zwei Stents: Sonstige	
8-844.20	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Drei Stents: GefäÙe intrakraniell	
8-844.23	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Drei Stents: GefäÙe Unterarm	
8-844.2c	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Drei Stents: GefäÙe Unterschenkel	
8-844.2x	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Drei Stents: Sonstige	
8-844.30	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Vier Stents: GefäÙe intrakraniell	
8-844.33	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Vier Stents: GefäÙe Unterarm	
8-844.3c	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Vier Stents: GefäÙe Unterschenkel	
8-844.3x	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Vier Stents: Sonstige	
8-844.40	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Fünf Stents: GefäÙe intrakraniell	
8-844.43	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Fünf Stents: GefäÙe Unterarm	
8-844.4c	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Fünf Stents: GefäÙe Unterschenkel	
8-844.4x	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Fünf Stents: Sonstige	
8-844.50	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙe intrakraniell	
8-844.53	(Perkutan-)transluminale Implantation von selbstexpandierenden Mikrostenstents: Sechs oder mehr Stents: GefäÙe Unterarm	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt













Prozedurentabelle	-Folgesseite-25-	OPS_GIQI Untersuchung mit nephrotox Kontrastmittel
Kommentar		
Code	Text	
8-84b.6n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis externa	
8-84b.6p	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: A. vertebralis extrakraniell	
8-84b.6q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-84b.6r	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: Andere Venen abdominal und pelvin	
8-84b.6s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel	
8-84b.6t	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: Venen Oberschenkel	
8-84b.6x	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents zur Strömungslaminierung bei Aneurysmen: Sechs oder mehr Stents: Sonstige	
8-84c	(Perkutan-)transluminale Implantation eines selbstexpandierenden Bifurkationsstents, intrakraniell	
8-84d.02	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-84d.08	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Andere Gefäße thorakal	
8-84d.0c	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel	
8-84d.0e	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Künstliche Gefäße	
8-84d.0q	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-84d.0s	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Arterien Oberschenkel	
8-84d.0x	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Ein Stent: Sonstige	
8-84d.12	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-84d.18	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-84d.1c	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-84d.1e	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Künstliche Gefäße	
8-84d.1q	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-84d.1s	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel	
8-84d.1x	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Zwei Stents: Sonstige	
8-84d.22	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Drei Stents: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-84d.28	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Drei Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-84d.2c	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Drei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-84d.2e	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Drei Stents: Künstliche Gefäße	
8-84d.2q	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-84d.2s	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Drei Stents: Arterien Oberschenkel	
8-84d.2x	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Drei Stents: Sonstige	
8-84d.32	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Vier Stents: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-84d.38	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Vier Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-84d.3c	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Vier Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-84d.3e	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Vier Stents: Künstliche Gefäße	
8-84d.3q	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Vier Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-84d.3s	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Vier Stents: Arterien Oberschenkel	
8-84d.3x	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Vier Stents: Sonstige	
8-84d.42	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Fünf Stents: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-84d.48	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Fünf Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-84d.4c	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Fünf Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-84d.4e	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Fünf Stents: Künstliche Gefäße	
8-84d.4q	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Fünf Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-84d.4s	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Fünf Stents: Arterien Oberschenkel	
8-84d.4x	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Fünf Stents: Sonstige	
8-84d.52	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße Schulter und Oberarm	
8-84d.58	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Sechs oder mehr Stents: Andere Gefäße thorakal	
8-84d.5c	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Sechs oder mehr Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-84d.5e	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Sechs oder mehr Stents: Künstliche Gefäße	
8-84d.5q	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Sechs oder mehr Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-84d.5s	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel	
8-84d.5x	(Perkutan-)transluminale Implantation von aus Einzeldrähnen verwobenen Nitinolstents: Sechs oder mehr Stents: Sonstige	
5-35a.x	Minimalinvasive Operationen an Herzklappen: Sonstige	
8-83d.8	Andere perkutan-transluminale Gefäßintervention an Herz und Koronargefäßen: Intermittierende druckkontrollierte Katheter-Okklusion des Koronarsinus	
8-838.x0	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Sonstige: Pulmonalarterie	
8-838.x1	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Sonstige: Pulmonalvene	
8-838.x2	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Sonstige: Aortopulmonale Kollateralgefäße (MAPCA)	
8-838.x3	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Sonstige: Gefäßmalformationen	
8-838.x4	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Sonstige: Künstliche aortopulmonale Shunts	
8-838.x5	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Sonstige: Künstliche Gefäße	
8-838.xx	(Perkutan-)transluminale Gefäßintervention an Gefäßen des Lungenkreislaufes: Sonstige: Sonstige	
8-839.b6	Endovaskuläre Implantation, Wechsel oder Entfernung einer parakorporalen pulsatile Membranpumpe mit integrierter Gegenpulsation zur Kreislaufunterstützung oder Perfusionsaugmentation: Wechsel, Aorta	
8-839.x	Andere therapeutische Katheterisierung und Kanüleneinlage in Herz und Blutgefäße: Sonstige	
8-84e.03	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: Gefäße Unterarm	
8-84e.0c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: Gefäße Unterschenkel	
8-84e.0e	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: Künstliche Gefäße	
8-84e.0h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis n.n.bez.	
8-84e.0j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis communis	
8-84e.0k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell	
8-84e.0m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84e.0n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: A. carotis externa	
8-84e.0q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: Andere Arterien abdominal und pelvin	
8-84e.0s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: Arterien Oberschenkel	
8-84e.0x	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Ein Stent: Sonstige	
8-84e.13	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: Gefäße Unterarm	
8-84e.1c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: Gefäße Unterschenkel	
8-84e.1e	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: Künstliche Gefäße	
8-84e.1h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis n.n.bez.	
8-84e.1j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis communis	
8-84e.1k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell	
8-84e.1m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis	
8-84e.1n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: A. carotis externa	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeside-26-	OPS_GIQI_Untersuchung_mit_nephrotox_Kontrastmittel
Kommentar			
Code	Text		
8-84e.1q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.1s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: Arterien Oberschenkel		
8-84e.1x	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Zwei Stents: Sonstige		
8-84e.23	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Gefäße Unterarm		
8-84e.2c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Gefäße Unterschenkel		
8-84e.2e	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Künstliche Gefäße		
8-84e.2h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis n.n.bez.		
8-84e.2j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis communis		
8-84e.2k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis interna extrakraniell		
8-84e.2m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis		
8-84e.2n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: A. carotis externa		
8-84e.2q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.2s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Arterien Oberschenkel		
8-84e.2x	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Drei Stents: Sonstige		
8-84e.33	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Gefäße Unterarm		
8-84e.3c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Gefäße Unterschenkel		
8-84e.3e	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Künstliche Gefäße		
8-84e.3h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis n.n.bez.		
8-84e.3j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis communis		
8-84e.3k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell		
8-84e.3m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis		
8-84e.3n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: A. carotis externa		
8-84e.3q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.3s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Arterien Oberschenkel		
8-84e.3x	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Vier Stents: Sonstige		
8-84e.43	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Gefäße Unterarm		
8-84e.4c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Gefäße Unterschenkel		
8-84e.4e	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Künstliche Gefäße		
8-84e.4h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis n.n.bez.		
8-84e.4j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis communis		
8-84e.4k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell		
8-84e.4m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis		
8-84e.4n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: A. carotis externa		
8-84e.4q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.4s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Arterien Oberschenkel		
8-84e.4x	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Fünf Stents: Sonstige		
8-84e.53	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Gefäße Unterarm		
8-84e.5c	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Gefäße Unterschenkel		
8-84e.5e	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Künstliche Gefäße		
8-84e.5h	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis n.n.bez.		
8-84e.5j	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis communis		
8-84e.5k	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell		
8-84e.5m	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis interna extrakraniell mit A. carotis communis		
8-84e.5n	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: A. carotis externa		
8-84e.5q	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Andere Arterien abdominal und pelvin		
8-84e.5s	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Arterien Oberschenkel		
8-84e.5x	(Perkutan-)transluminale Implantation von Stents mit Embolieprotektion bei Stenosen: Sechs oder mehr Stents: Sonstige		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Uterusoperation
Kommentar		
Code	Text	
5-682.00	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-682.01	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-682.02	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-682.03	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-682.04	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-682.05	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Vaginal	
5-682.0x	Subtotale Uterusexstirpation: Suprazervikal: Sonstige	
5-682.10	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-682.11	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-682.12	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-682.13	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-682.14	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-682.15	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Vaginal	
5-682.1x	Subtotale Uterusexstirpation: Supravaginal: Sonstige	
5-682.20	Subtotale Uterusexstirpation: Hemihysterektomie (bei Uterus bicornis): Offen chirurgisch (abdominal)	
5-682.21	Subtotale Uterusexstirpation: Hemihysterektomie (bei Uterus bicornis): Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-682.22	Subtotale Uterusexstirpation: Hemihysterektomie (bei Uterus bicornis): Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-682.2x	Subtotale Uterusexstirpation: Hemihysterektomie (bei Uterus bicornis): Sonstige	
5-682.x0	Subtotale Uterusexstirpation: Sonstige: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-682.x1	Subtotale Uterusexstirpation: Sonstige: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-682.x2	Subtotale Uterusexstirpation: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-682.x3	Subtotale Uterusexstirpation: Sonstige: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-682.x4	Subtotale Uterusexstirpation: Sonstige: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-682.x5	Subtotale Uterusexstirpation: Sonstige: Vaginal	
5-682.xx	Subtotale Uterusexstirpation: Sonstige: Sonstige	
5-682.y	Subtotale Uterusexstirpation: N.n.bez.	
5-683.00	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.01	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Uterusoperation
Kommentar		
Code	Text	
5-683.02	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.03	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.04	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.05	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.0x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Ohne Salpingoovariektomie: Sonstige	
5-683.10	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.11	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal	
5-683.12	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.13	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.14	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.15	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.1x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, einseitig: Sonstige	
5-683.20	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.21	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal	
5-683.22	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.23	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.24	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.25	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.2x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit Salpingoovariektomie, beidseitig: Sonstige	
5-683.40	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Zur Transplantation, Lebendspenderin: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.41	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Zur Transplantation, Lebendspenderin: Vaginal	
5-683.42	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Zur Transplantation, Lebendspenderin: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.43	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Zur Transplantation, Lebendspenderin: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.44	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Zur Transplantation, Lebendspenderin: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.45	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Zur Transplantation, Lebendspenderin: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.4x	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Zur Transplantation, Lebendspenderin: Sonstige	
5-683.5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, ohne Salpingoovariektomie	
5-683.6	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, mit Salpingoovariektomie, einseitig	
5-683.7	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Mit ausgedehnter retroperitonealer Präparation, mit Salpingoovariektomie, beidseitig	
5-683.x0	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-683.x1	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Vaginal	
5-683.x2	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-683.x3	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-683.x4	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-683.x5	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-683.xx	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: Sonstige: Sonstige	
5-683.y	Uterusexstirpation [Hysterektomie]: N.n.bez.	
5-684.0	Zervixstumpfexstirpation: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-684.1	Zervixstumpfexstirpation: Vaginal	
5-684.2	Zervixstumpfexstirpation: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-684.3	Zervixstumpfexstirpation: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-684.4	Zervixstumpfexstirpation: Endoskopisch (laparoskopisch)	
5-684.5	Zervixstumpfexstirpation: Umsteigen endoskopisch - offen chirurgisch	
5-684.x	Zervixstumpfexstirpation: Sonstige	
5-684.y	Zervixstumpfexstirpation: N.n.bez.	
5-685.00	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-685.01	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Vaginal	
5-685.02	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-685.03	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-685.0x	Radikale Uterusexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Sonstige	
5-685.1	Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner Lymphadenektomie	
5-685.2	Radikale Uterusexstirpation: Mit paraaortaler Lymphadenektomie	
5-685.3	Radikale Uterusexstirpation: Mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie	
5-685.40	Radikale Uterusexstirpation: Totale mesometriale Resektion des Uterus [TMMR]: Ohne Lymphadenektomie	
5-685.41	Radikale Uterusexstirpation: Totale mesometriale Resektion des Uterus [TMMR]: Mit pelviner Lymphadenektomie	
5-685.42	Radikale Uterusexstirpation: Totale mesometriale Resektion des Uterus [TMMR]: Mit paraaortaler Lymphadenektomie	
5-685.43	Radikale Uterusexstirpation: Totale mesometriale Resektion des Uterus [TMMR]: Mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie	
5-685.4x	Radikale Uterusexstirpation: Totale mesometriale Resektion des Uterus [TMMR]: Sonstige	
5-685.x	Radikale Uterusexstirpation: Sonstige	
5-685.y	Radikale Uterusexstirpation: N.n.bez.	
5-686.00	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Offen chirurgisch (abdominal)	
5-686.01	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Vaginal	
5-686.02	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Vaginal, laparoskopisch assistiert	
5-686.03	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Umsteigen vaginal - offen chirurgisch	
5-686.0x	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Ohne Lymphadenektomie: Sonstige	
5-686.1	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Mit pelviner Lymphadenektomie	
5-686.2	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Mit paraaortaler Lymphadenektomie	
5-686.3	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Mit pelviner und paraaortaler Lymphadenektomie	
5-686.x	Radikale Zervixstumpfexstirpation: Sonstige	
5-686.y	Radikale Zervixstumpfexstirpation: N.n.bez.	
5-687.0	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Vordere	
5-687.1	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Hintere	
5-687.2	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Totale	
5-687.30	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Abdominal	
5-687.31	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Abdominoperineal	
5-687.3x	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: Laterale erweiterte endopelvine Resektion [LEER]: Sonstige	
5-687.y	Exenteration [Eviszeration] des weiblichen kleinen Beckens: N.n.bez.	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Vertebralis_OP
Kommentar		
Code	Text	
5-380.04	Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. vertebralis extrakraniell	
5-381.04	Endarteriektomie: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. vertebralis extrakraniell	
5-382.04	Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. vertebralis extrakraniell	
5-395.04	Patchplastik an Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. vertebralis extrakraniell	
5-397.04	Andere plastische Rekonstruktion von Blutgefäßen: Arterien Kopf, extrakraniell, und Hals: A. vertebralis extrakraniell	

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Wirbelsaeule
Kommentar		
Code	Text	
5-830.0	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Debridement	
5-830.1	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Sequesteromie	
5-830.2	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Facettendenerivation	
5-830.3	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Entfernung eines Fremdkörpers	
5-830.4	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Drainage	
5-830.5	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Revision einer Fistel	
5-830.6	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Revision einer Fistel mit Sequesteromie	
5-830.7	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Einbringen eines Medikamententrägers	
5-830.x	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Sonstige	
5-830.y	Inzision von erkranktem Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: N.n.bez.	
5-831.0	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe	
5-831.2	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe mit Radikulodekompression	
5-831.3	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision von extraforaminal gelegenen Bandscheibengewebe	
5-831.4	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe, perkutan ohne Endoskopie	
5-831.5	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Exzision einer Bandscheibe, perkutan mit Endoskopie	
5-831.6	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation bei Rezidiv	
5-831.7	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Reoperation mit Radikulolyse bei Rezidiv	
5-831.8	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Perkutane Volumenreduktion der Bandscheibe	
5-831.9	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters ohne Endoskopie	
5-831.a	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Entfernung eines freien Sequesters mit Endoskopie	
5-831.x	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: Sonstige	
5-831.y	Exzision von erkranktem Bandscheibengewebe: N.n.bez.	
5-832.0	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Spondylophyt	
5-832.1	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, partiell	
5-832.2	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, total	
5-832.3	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Densresektion	
5-832.4	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, partiell	
5-832.5	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Arthrektomie, total	
5-832.6	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Unkforaminektomie	
5-832.7	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Mehrere Wirbelsegmente (und angrenzende Strukturen)	
5-832.8	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelbogen	
5-832.9	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelbogen (und angrenzende Strukturen)	
5-832.x	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Sonstige	
5-832.y	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: N.n.bez.	
5-835.9	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Transplantation von Spongiosa(spänen) oder kortikospongiosen Spänen (autogen)	
5-835.a0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von Knochenersatzmaterial aus Kollagenfasern: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.a1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von Knochenersatzmaterial aus Kollagenfasern: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.b0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.b1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von keramischem Knochenersatzmaterial: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.c0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.c1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von humaner demineralisierter Knochenmatrix: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.d0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von allogenem Knochen- und Knochenmatrixtransplantat: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.d1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von allogenem Knochen- und Knochenmatrixtransplantat: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.e0	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von xenogenem Knochen- und Knochenmatrixtransplantat: Ohne Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.e1	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Verwendung von xenogenem Knochen- und Knochenmatrixtransplantat: Mit Anreicherung von Knochenwachstumszellen	
5-835.x	Knochenersatz an der Wirbelsäule: Sonstige	
5-835.y	Knochenersatz an der Wirbelsäule: N.n.bez.	
5-836.30	Spondylodese: Dorsal: 1 Segment	
5-836.31	Spondylodese: Dorsal: 2 Segmente	
5-836.34	Spondylodese: Dorsal: 3 Segmente	
5-836.35	Spondylodese: Dorsal: 4 Segmente	
5-836.36	Spondylodese: Dorsal: 5 Segmente	
5-836.37	Spondylodese: Dorsal: 6 Segmente	
5-836.38	Spondylodese: Dorsal: 7 bis 10 Segmente	
5-836.39	Spondylodese: Dorsal: 11 oder mehr Segmente	
5-836.40	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 1 Segment	
5-836.41	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 2 Segmente	
5-836.44	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 3 Segmente	
5-836.45	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 4 Segmente	
5-836.46	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 5 Segmente	
5-836.47	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 6 Segmente	
5-836.48	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 7 bis 10 Segmente	
5-836.49	Spondylodese: Dorsal und ventral kombiniert, interkorporal: 11 oder mehr Segmente	
5-836.50	Spondylodese: Ventral: 1 Segment	
5-836.51	Spondylodese: Ventral: 2 Segmente	
5-836.55	Spondylodese: Ventral: 3 Segmente	
5-836.56	Spondylodese: Ventral: 4 Segmente	
5-836.57	Spondylodese: Ventral: 5 Segmente	
5-836.58	Spondylodese: Ventral: 6 Segmente	
5-836.59	Spondylodese: Ventral: 7 bis 10 Segmente	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Wirbelsaeule
Kommentar		
Code	Text	
5-836.5a	Spondylodese: Ventral: 11 oder mehr Segmente	
5-836.x	Spondylodese: Sonstige	
5-836.y	Spondylodese: N.n.bez.	
5-837.00	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 1 Wirbelkörper	
5-837.01	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 2 Wirbelkörper	
5-837.02	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 3 Wirbelkörper	
5-837.04	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 4 Wirbelkörper	
5-837.05	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch Implantat: 5 oder mehr Wirbelkörper	
5-837.a0	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 1 Wirbelkörper	
5-837.a1	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 2 Wirbelkörper	
5-837.a2	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 3 Wirbelkörper	
5-837.a3	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 4 Wirbelkörper	
5-837.a4	Wirbelkörperersatz: Wirbelkörperersatz durch sonstige Materialien: 5 oder mehr Wirbelkörper	
5-837.x	Wirbelkörperersatz: Sonstige	
5-837.y	Wirbelkörperersatz: N.n.bez.	
5-838.0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese, dorso-ventral	
5-838.1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese mit dorsaler Wirbelfusion, unilateral	
5-838.2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Epiphyseodese mit dorsaler Wirbelfusion, bilateral	
5-838.3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Subkutane Harrington-Instrumentation	
5-838.c0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 1 Klammer	
5-838.c1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 2 Klammern	
5-838.c2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 3 Klammern	
5-838.c3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 4 Klammern	
5-838.c4	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 5 Klammern	
5-838.c5	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 6 Klammern	
5-838.c6	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 7 Klammern	
5-838.c7	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 8 Klammern	
5-838.c8	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 9 Klammern	
5-838.c9	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 10 Klammern	
5-838.ca	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 11 Klammern	
5-838.cb	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 12 Klammern	
5-838.cc	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Wachstumslenkende Epiphyseodese durch Klammern aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples]: 13 oder mehr Klammern	
5-838.d0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 1 Implantat	
5-838.d1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 2 Implantate	
5-838.d2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 3 Implantate	
5-838.d3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]: 4 oder mehr Implantate	
5-838.e0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 1 Implantat	
5-838.e1	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 2 Implantate	
5-838.e2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 3 Implantate	
5-838.e3	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation von extrakorporal expandierbaren Stangen: 4 oder mehr Implantate	
5-838.f0	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von bis zu 7 Wirbelkörpern mit Schrauben-Stab-System	
5-838.f1	Komplexe Rekonstruktionen d. Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von mehr als 7 Wirbelkörpern mit Schrauben-Stab-System	
5-838.f2	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von bis zu 9 Wirbelkörpern mit Schrauben-Band-System	
5-838.f3	Komplexe Rekonstruktionen d. Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Korrektur einer Wirbelsäulendeformität durch Implantation eines mitwachsenden oder wachstumslenkenden Systems: Instrumentierung von mehr als 9 Wirbelkörpern mit Schrauben-Band-System	
5-838.g	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Operative Verlängerung von vertikalen expandierbaren prothetischen Titanrippen [VEPTR]	
5-838.x	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): Sonstige	
5-838.y	Komplexe Rekonstruktionen der Wirbelsäule (bei Kindern und Jugendlichen): N.n.bez.	
5-839.0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung von Osteosynthesematerial	
5-839.10	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 1 Segment	
5-839.11	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 2 Segmente	
5-839.12	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 3 Segmente	
5-839.13	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation einer Bandscheibenendoprothese: 4 oder mehr Segmente	
5-839.2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Bandscheibenendoprothese (ohne Wechsel)	
5-839.3	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Wechsel einer Bandscheibenendoprothese	
5-839.4	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung einer Bandscheibenendoprothese	
5-839.5	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Revision einer Wirbelsäulenoperation	
5-839.60	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 1 Segment	
5-839.61	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 2 Segmente	
5-839.62	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 3 Segmente	
5-839.63	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Knöcherne Dekompression des Spinalkanals: 4 oder mehr Segmente	
5-839.7	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Ventrales Release bei einer Korrektur von Deformitäten	
5-839.90	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 1 Wirbelkörper	
5-839.91	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 2 Wirbelkörper	
5-839.92	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 3 Wirbelkörper	
5-839.93	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper ohne Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 4 oder mehr Wirbelkörper	
5-839.a0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 1 Wirbelkörper	
5-839.a1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 2 Wirbelkörper	
5-839.a2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 3 Wirbelkörper	
5-839.a3	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von Material in einen Wirbelkörper mit Verwendung eines Systems zur intravertebralen, instrumentellen Wirbelkörperaufriechung: 4 oder mehr Wirbelkörper	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-3-	OPS_GIQI_Wirbelsaeule
Kommentar		
Code	Text	
5-839.b0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation eines interspinösen Spreizers: 1 Segment	
5-839.b2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation eines interspinösen Spreizers: 2 Segmente	
5-839.b3	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation eines interspinösen Spreizers: 3 oder mehr Segmente	
5-839.c0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Wechsel eines interspinösen Spreizers: 1 Segment	
5-839.c2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Wechsel eines interspinösen Spreizers: 2 Segmente	
5-839.c3	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Wechsel eines interspinösen Spreizers: 3 oder mehr Segmente	
5-839.d0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung eines interspinösen Spreizers: 1 Segment	
5-839.d2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung eines interspinösen Spreizers: 2 Segmente	
5-839.d3	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entfernung eines interspinösen Spreizers: 3 oder mehr Segmente	
5-839.e	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Entnahme von Bandscheibenzellen zur Anzüchtung als selbständiger Eingriff	
5-839.f0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von in vitro hergestellten Gewebekulturen in die Bandscheibe: 1 Segment	
5-839.f1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von in vitro hergestellten Gewebekulturen in die Bandscheibe: 2 Segmente	
5-839.f2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Implantation von in vitro hergestellten Gewebekulturen in die Bandscheibe: 3 oder mehr Segmente	
5-839.g0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) mit Implantat: 1 Segment	
5-839.g1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) mit Implantat: 2 Segmente	
5-839.g2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) mit Implantat: 3 oder mehr Segmente	
5-839.h0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Destruktion von knöchernem Gewebe durch Radiofrequenzablation, perkutan: 1 Wirbelkörper	
5-839.h1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Destruktion von knöchernem Gewebe durch Radiofrequenzablation, perkutan: 2 Wirbelkörper	
5-839.h2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Destruktion von knöchernem Gewebe durch Radiofrequenzablation, perkutan: 3 Wirbelkörper	
5-839.h3	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Destruktion von knöchernem Gewebe durch Radiofrequenzablation, perkutan: 4 oder mehr Wirbelkörper	
5-839.i0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation der Bandscheibe (Nukleus) mit Implantat: 1 Segment	
5-839.i1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation der Bandscheibe (Nukleus) mit Implantat: 2 Segmente	
5-839.i2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation der Bandscheibe (Nukleus) mit Implantat: 3 oder mehr Segmente	
5-839.k0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Spinöse Fixierung mit Implantat: 1 Segment	
5-839.k1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Spinöse Fixierung mit Implantat: 2 Segmente	
5-839.k2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Spinöse Fixierung mit Implantat: 3 oder mehr Segmente	
5-839.m0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation in die Bandscheibe: 1 Segment	
5-839.m1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation in die Bandscheibe: 2 Segmente	
5-839.m2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Autogene matrixinduzierte Chondrozytentransplantation in die Bandscheibe: 3 oder mehr Segmente	
5-839.n0	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) durch Naht: 1 Segment	
5-839.n1	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) durch Naht: 2 Segmente	
5-839.n2	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Verschluss eines Bandscheibendefektes (Anulus) durch Naht: 3 oder mehr Segmente	
5-839.x	Andere Operationen an der Wirbelsäule: Sonstige	
5-839.y	Andere Operationen an der Wirbelsäule: N.n.bez.	
5-83b.00	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 1 Segment	
5-83b.01	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 2 Segmente	
5-83b.02	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 3 Segmente	
5-83b.04	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 4 Segmente	
5-83b.05	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 5 Segmente	
5-83b.06	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 6 Segmente	
5-83b.07	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.08	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Drahtcerclage: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.10	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 1 Segment	
5-83b.11	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 2 Segmente	
5-83b.12	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 3 Segmente	
5-83b.14	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 4 Segmente	
5-83b.15	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 5 Segmente	
5-83b.16	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 6 Segmente	
5-83b.17	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.18	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Klammersystem: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.20	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 1 Segment	
5-83b.21	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 2 Segmente	
5-83b.22	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 3 Segmente	
5-83b.24	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 4 Segmente	
5-83b.25	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 5 Segmente	
5-83b.26	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 6 Segmente	
5-83b.27	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.28	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.30	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 1 Segment	
5-83b.31	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente	
5-83b.32	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 3 Segmente	
5-83b.34	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 4 Segmente	
5-83b.35	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 5 Segmente	
5-83b.36	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 6 Segmente	
5-83b.37	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.38	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch ventrales Schrauben-Platten-System: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.40	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 1 Segment	
5-83b.41	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 2 Segmente	
5-83b.42	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 3 Segmente	
5-83b.44	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 4 Segmente	
5-83b.45	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 5 Segmente	
5-83b.46	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 6 Segmente	
5-83b.47	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 7 bis 10 Segmente	
5-83b.48	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch dorsales Schrauben-Platten-System: 11 oder mehr Segmente	
5-83b.50	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 1 Segment	
5-83b.51	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 2 Segmente	
5-83b.52	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 3 Segmente	
5-83b.54	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 4 Segmente	
5-83b.55	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 5 Segmente	
5-83b.56	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 6 Segmente	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-4-	OPS_GIQI_Wirbelsaeule
Kommentar			
Code	Text		
5-83b.57	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.58	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Schrauben-Stab-System: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.60	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 1 Segment		
5-83b.61	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 2 Segmente		
5-83b.62	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 3 Segmente		
5-83b.64	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 4 Segmente		
5-83b.65	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 5 Segmente		
5-83b.66	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 6 Segmente		
5-83b.67	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.68	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Hakenplatten: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.70	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 1 Segment		
5-83b.71	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 2 Segmente		
5-83b.72	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 3 Segmente		
5-83b.74	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 4 Segmente		
5-83b.75	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 5 Segmente		
5-83b.76	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 6 Segmente		
5-83b.77	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.78	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch intervertebrale Cages: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.80	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 1 Segment		
5-83b.81	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 2 Segmente		
5-83b.82	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 3 Segmente		
5-83b.84	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 4 Segmente		
5-83b.85	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 5 Segmente		
5-83b.86	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 6 Segmente		
5-83b.87	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.88	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Durch Fixateur externe: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.x0	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 1 Segment		
5-83b.x1	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 2 Segmente		
5-83b.x2	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 3 Segmente		
5-83b.x4	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 4 Segmente		
5-83b.x5	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 5 Segmente		
5-83b.x6	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 6 Segmente		
5-83b.x7	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 7 bis 10 Segmente		
5-83b.x8	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: Sonstige: 11 oder mehr Segmente		
5-83b.y	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: N.n.bez.		
5-83w.0	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Augmentation des Schraubenlagers		
5-83w.1	Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Dynamische Stabilisierung		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_WS_Sonderfaelle_TU_Trauma	
Kommentar			
Code	Text		
5-832.1	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, partiell		
5-832.2	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelkörper, total		
5-832.3	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Densresektion		
5-832.7	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Mehrere Wirbelsegmente (und angrenzende Strukturen)		
5-832.8	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelbogen		
5-832.9	Exzision von (erkranktem) Knochen- und Gelenkgewebe der Wirbelsäule: Wirbelbogen (und angrenzende Strukturen)		
5-836.x	Spondylodese: Sonstige		
5-836.y	Spondylodese: N.n.bez.		
5-83b.y	Osteosynthese (dynamische Stabilisierung) an der Wirbelsäule: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Zugang_Wirbelsaeule	
Kommentar			
Code	Text		
5-030.0	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Kraniozervikaler Übergang, transoral		
5-030.1	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Kraniozervikaler Übergang, dorsal		
5-030.2	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Kraniozervikaler Übergang, lateral		
5-030.30	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 1 Segment		
5-030.31	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: 2 Segmente		
5-030.32	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente		
5-030.40	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminotomie HWS: 1 Segment		
5-030.41	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminotomie HWS: 2 Segmente		
5-030.42	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminotomie HWS: Mehr als 2 Segmente		
5-030.50	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: 1 Segment		
5-030.51	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: 2 Segmente		
5-030.52	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Hemilaminektomie HWS: Mehr als 2 Segmente		
5-030.60	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminektomie HWS: 1 Segment		
5-030.61	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminektomie HWS: 2 Segmente		
5-030.62	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Laminektomie HWS: Mehr als 2 Segmente		
5-030.70	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 1 Segment		
5-030.71	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: 2 Segmente		
5-030.72	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, ventral: Mehr als 2 Segmente		
5-030.8	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: HWS, lateral		
5-030.x	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: Sonstige		
5-030.y	Zugang zum kraniozervikalen Übergang und zur Halswirbelsäule: N.n.bez.		
5-031.00	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 1 Segment		
5-031.01	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: 2 Segmente		

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle		-Folgeseite-2-	OPS_GIQI_Zugang_Wirbelsaeule
Kommentar			
Code	Text		
5-031.02	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente		
5-031.10	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminotomie BWS: 1 Segment		
5-031.11	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminotomie BWS: 2 Segmente		
5-031.12	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminotomie BWS: Mehr als 2 Segmente		
5-031.20	Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: 1 Segment		
5-031.21	Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: 2 Segmente		
5-031.22	Zugang zur Brustwirbelsäule: Hemilaminektomie BWS: Mehr als 2 Segmente		
5-031.30	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 1 Segment		
5-031.31	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: 2 Segmente		
5-031.32	Zugang zur Brustwirbelsäule: Laminektomie BWS: Mehr als 2 Segmente		
5-031.4	Zugang zur Brustwirbelsäule: Obere BWS, ventral mit Sternotomie		
5-031.5	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, transpleural		
5-031.6	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, retropleural		
5-031.7	Zugang zur Brustwirbelsäule: BWS, dorsolateral		
5-031.8	Zugang zur Brustwirbelsäule: Kombiniert transpleural-retroperitoneal		
5-031.9	Zugang zur Brustwirbelsäule: Kombiniert extrapleural-retroperitoneal		
5-031.x	Zugang zur Brustwirbelsäule: Sonstige		
5-031.y	Zugang zur Brustwirbelsäule: N.n.bez.		
5-032.00	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 1 Segment		
5-032.01	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: 2 Segmente		
5-032.02	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsal: Mehr als 2 Segmente		
5-032.10	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 1 Segment		
5-032.11	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: 2 Segmente		
5-032.12	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Flavektomie LWS: Mehr als 2 Segmente		
5-032.20	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 1 Segment		
5-032.21	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: 2 Segmente		
5-032.22	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminotomie LWS: Mehr als 2 Segmente		
5-032.30	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 1 Segment		
5-032.31	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: 2 Segmente		
5-032.32	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Hemilaminektomie LWS: Mehr als 2 Segmente		
5-032.40	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 1 Segment		
5-032.41	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: 2 Segmente		
5-032.42	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Laminektomie LWS: Mehr als 2 Segmente		
5-032.5	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, transperitoneal		
5-032.6	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, retroperitoneal		
5-032.7	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: LWS, dorsolateral		
5-032.8	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Os sacrum und Os coccygis, dorsal		
5-032.9	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Os sacrum und Os coccygis, ventral		
5-032.a	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Kombiniert pararektal-retroperitoneal		
5-032.b	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Kombiniert thorako-retroperitoneal		
5-032.c	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Transiliakaler Zugang nach Judet		
5-032.x	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: Sonstige		
5-032.y	Zugang zur Lendenwirbelsäule, zum Os sacrum und zum Os coccygis: N.n.bez.		

Prozedurentabelle		OPS_GIQI_Zystektomie
Kommentar		
Code	Text	
5-576.00	Zystektomie: Einfach, beim Mann: Offen chirurgisch	
5-576.01	Zystektomie: Einfach, beim Mann: Laparoskopisch	
5-576.0x	Zystektomie: Einfach, beim Mann: Sonstige	
5-576.10	Zystektomie: Einfach, bei der Frau: Offen chirurgisch	
5-576.11	Zystektomie: Einfach, bei der Frau: Laparoskopisch	
5-576.1x	Zystektomie: Einfach, bei der Frau: Sonstige	
5-576.20	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Offen chirurgisch	
5-576.21	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Laparoskopisch	
5-576.2x	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Sonstige	
5-576.30	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Offen chirurgisch	
5-576.31	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Laparoskopisch	
5-576.3x	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Sonstige	
5-576.40	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie, beim Mann: Offen chirurgisch	
5-576.41	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie, beim Mann: Laparoskopisch	
5-576.4x	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie, beim Mann: Sonstige	
5-576.50	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Offen chirurgisch	
5-576.51	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Laparoskopisch	
5-576.5x	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Sonstige	
5-576.60	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie bei der Frau: Offen chirurgisch	
5-576.61	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie bei der Frau: Laparoskopisch	
5-576.6x	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie bei der Frau: Sonstige	
5-576.70	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie bei der Frau: Offen chirurgisch	
5-576.71	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie bei der Frau: Laparoskopisch	
5-576.7x	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie bei der Frau: Sonstige	
5-576.x0	Zystektomie: Sonstige: Offen chirurgisch	
5-576.x1	Zystektomie: Sonstige: Laparoskopisch	
5-576.xx	Zystektomie: Sonstige: Sonstige	
5-576.y	Zystektomie: N.n.bez.	
5-576.02	Zystektomie: Einfach, beim Mann: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-576.12	Zystektomie: Einfach, bei der Frau: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-576.22	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, beim Mann: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-576.32	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	

Diese Tabelle wird auf der nächsten Seite fortgesetzt

Prozedurentabelle	-Folgeseite-2-	<b>OPS_GIQI_Zystektomie</b>
Kommentar		
<b>Code</b>	<b>Text</b>	
5-576.42	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie, beim Mann: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-576.52	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie, unter Schonung des Gefäß-Nerven-Bündels (potenzerhaltend), beim Mann: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-576.62	Zystektomie: Radikale Zystektomie ohne Urethrektomie bei der Frau: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-576.72	Zystektomie: Radikale Zystektomie mit Urethrektomie bei der Frau: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
5-576.x2	Zystektomie: Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	



## G-IQI | German Inpatient Quality Indicators Version 5.4

Die German Inpatient Quality Indicators (G-IQI) sind derzeit das umfassendste, auf Krankenhausabrechnungsdaten beruhende Indikatorensystem zur krankheitsspezifischen Abbildung des stationären Leistungsgeschehens in Akutkrankenhäusern. Die Indikatoren sind einerseits konzipiert, um so weit wie möglich medizinisch sinnvoll strukturierte Leistungskennzahlen und Behandlungsergebnisse auch für externe Nutzer transparent zu machen. Vor allem dienen sie aber der Ergebnisverbesserung im internen Qualitätsmanagement der Krankenhäuser. Das vorliegende Working Paper enthält die Bundesreferenzwerte des Jahres 2020 zur G-IQI Version 5.4. Für alle Indikatoren werden bundesweite Vergleichswerte ausgewiesen, die auf Grundlage der Mikrodaten der DRG-Statistik berechnet wurden. Die technischen Spezifikationen der Indikatoren sind im Anhang dargestellt und beziehen sich auf die im Jahr 2022 in Deutschland gültigen Kodiersysteme. Die vorliegende Version 5.4 greift im Auswertungsjahr 2020 56,9 % aller Krankenhausfälle und 85,2 % aller im Krankenhaus auftretenden Todesfälle in den Indikatoren auf und erreicht damit einen der höchsten Abdeckungsgrade unter den verfügbaren Indikatorensystemen.

ISBN 978-3-7983-3272-0 (online)



ISBN 978-3-7983-3272-0



<https://verlag.tu-berlin.de>