



***PUBLISSO – Das Open-Access-Publikationsportal der
Lebenswissenschaften: Wissenschaftsunterstützung durch
Open-Access-Publikationsangebote***

Ursula Arning

Gliederung

- ▶ *Ein Schritt zurück – Blick auf Entwicklungen im Bibliothekswesen*
- ▶ *Ein Schritt nach vorn – der Schritt von ZB MED*
- ▶ *Der Schritt in die Zukunft – PUBLISSO*
 - Beraten
 - Publizieren
 - Vernetzen
- ▶ Fragen/ Anmerkungen?

Ein Schritt zurück – Blick auf Entwicklungen im Bibliothekswesen

- ▶ *bis Ende 60er Jahre: akademische Zeitschriften vorwiegend von Fachgesellschaften herausgegeben*
- ▶ *Mit Ausbau der Universitäten: Publikationsraten steigen: „publish or perish“*
- ▶ *in 90er Jahren des 21. Jhdts: sogenannte Zeitschriftenkrise*
- ▶ *Printzeitschriften mit hohen Subskriptionsgebühren*
- ▶ *Bibliotheken mit sinkenden Etats*

- ▶ *Bibliotheken können Bedarf der Wissenschaft nicht mehr erfüllen*
- ▶ *Inmitten der Informationsflut herrscht Informationsmangel*

Ein Schritt zurück: Entwicklung des Internets

- ▶ Möglichkeit, zeitgleich und schnell auf der ganzen Welt zu kommunizieren
- ▶ Web entwickelt sich zu einem partizipatorischen Web
 - Nutzer werden zu Prosumern; können Inhalte ohne viel Aufwand selbst erstellen
 - digitales Publizieren wird perfektioniert
- ▶ Der Aufbau entsprechender Plattformen kostet Geld
- ▶ Verlage nehmen artikelbasierte Gebühren (APCs) für Open-Access-Publikationen

Ein Schritt zurück – Blick auf Entwicklungen im Bibliothekswesen: Folgen für Bibliotheken

- ▶ Wer zahlt die APCs für die Open-Access-Publikationen?
 - Hat sich die Preisspirale der Subskriptionen auf die Open-Access-Publikationen verlagert?
- ▶ Wer trägt die Doppelbelastungen in dieser Umbruchphase?
 - Reicht es aus, in dieser Situation der Preisspirale durch Lizenzverhandlungen entgegen zu wirken?
- ▶ Ist bedarfsgerechte Erwerbungspolitik noch möglich?
- ▶ Ist Teilhabe an der Wissenschaftskommunikation noch möglich?

Ein Schritt nach vorn – der Schritt von ZB MED

Wer wir sind

- ▶ Zentrales Servicezentrum für Fachinformationen und Forschungsunterstützung in den Lebenswissenschaften
- ▶ Weltweit größte Bibliothek der Fächerkombination Medizin, Gesundheit, Ernährungs-, Umwelt- und Agrarwissenschaften



Ein Schritt nach vorn – der Schritt von ZB MED

Marktstudie

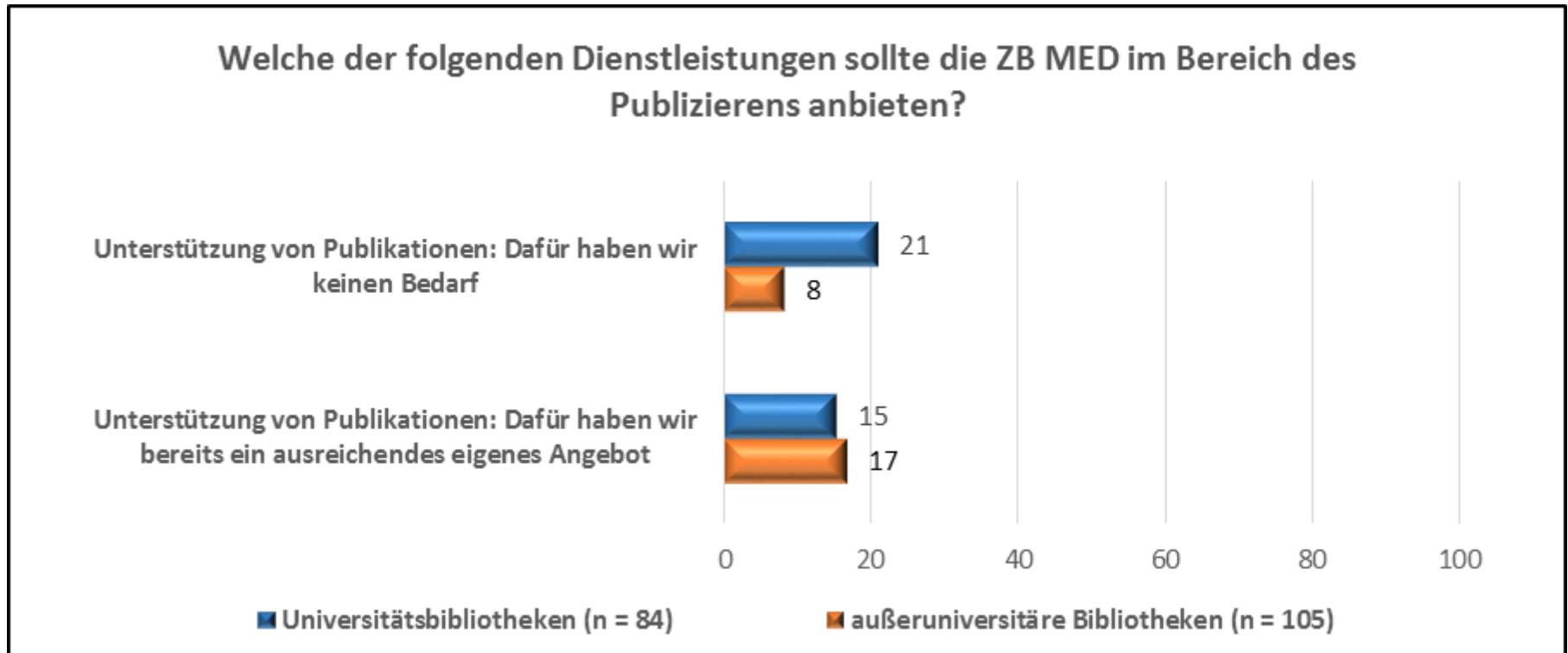
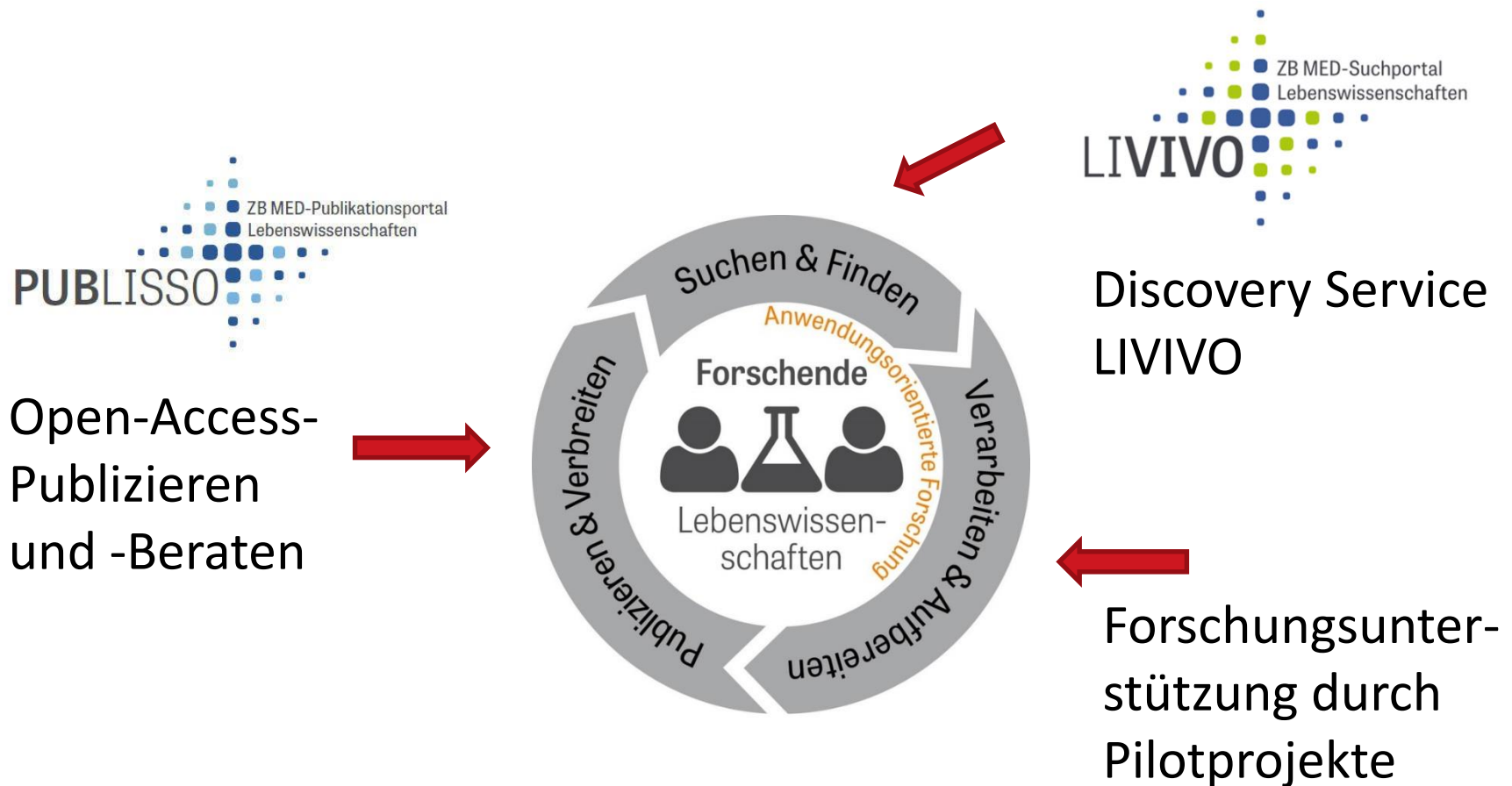


Abbildung 1: Für welche Dienstleistungen im Bereich Publizieren es keinen Bedarf gibt (Quelle: Ehrhardt F. Heinold. Markt- und Zielgruppenstudie. Gap-Analyse und Empfehlungen für die ZB MED – Endbericht. Köln [u.a.]: ZB MED - Leibniz-Informationszentrum Lebenswissenschaften; 2014. DOI: 10.4126/zbmed2014001); Angaben in Prozenten.

Ein Schritt nach vorn – der Schritt von ZB MED Handlungsfelder für den Wissenschaftskreislauf



Ein Schritt nach vorn – der Schritt von ZB MED

Open-Access-Publizieren: German Medical Science

Publikationsportal für Zeitschriften, Kongresse und Forschungsberichte aus der Medizin

- ▶ Gemeinsam getragen von AWMF, DIMDI und ZB MED
- ▶ Seit Juli 2003 online
- ▶ Ausgewählter Ort im Land der Ideen 2011
- ▶ 2012: DINI-Zertifikat 2010 für Dokumenten- und Publikationsservices
- ▶ 2016: 16 laufende Zeitschriften, mehr als 63.000 Kongressabstracts und Journalartikel veröffentlicht



Deutschland
Land der Ideen



Ausgewählter Ort 2011

Ein Schritt nach vorn – der Schritt von ZB MED

GMS: Kongresse und Zeitschriften aus einer Hand



gms german medical science

[English](#)
[Portal](#)
[Zeitschriften](#)
[Kongresse](#)
[Forschungsberichte](#)

[MIBE](#) [Über MIBE](#) [Für Autoren](#) [Kontakt](#) [Impressum](#) [GMDS Kongresse](#)

GMS Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie

Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. ([GMDS](#))
 ISSN 1860-9171

[Aktueller Jahrgang](#) [Archiv](#) [Suche in MIBE](#) [Newsletter](#)

Aktueller Jahrgang Archiv Suche in MIBE Newsletter

GMDS Kongresse

| | | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 07.09. bis 10.09.2014 | GMDS 2014: 59. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e. V. | Göttingen |
| 01.09. bis 05.09.2013 | GMDS 2013: 58. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e. V. (GMDS) | Lübeck |
| 16.09. bis 20.09.2012 | GMDS 2012: 57. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e. V. | Braunschweig |
| 26.09. bis 29.09.2011 | Mainz//2011:56. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. (GMDS) | Mainz |
| 07.09. bis 10.09.2009 | 54. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. (GMDS) | Essen |
| 15.09. bis 18.09.2008 | 53. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. (GMDS) | Stuttgart |
| 17.09. bis 21.09.2007 | Kongress Medizin und Gesellschaft 2007 | Augsburg |
| 10.09. bis 14.09.2006 | 51. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (gmds) | Leipzig |
| 12.09. bis 15.09.2005 | 50. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (gmds) 12. Jahrestagung der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Epidemiologie (dae) | Freiburg im Breisgau |
| 26.09. bis 30.09.2004 | 49. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (gmds) 19. Jahrestagung der Schweizerischen Gesellschaft für Medizinische Informatik (SGMI) Jahrestagung 2004 des Arbeitskreises Medizinische Informatik (ÖAKMI) | Innsbruck/Tirol |

Willkommen

GMS Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (MIBE) veröffentlicht Artikel und Berichte über den innovativen Einsatz von Methoden, Konzepten, Werkzeugen und Lösungen auf den Gebieten der Medizinischen Informatik, Biometrie, Epidemiologie, Medizinischen Dokumentation und der Informatik in den Lebenswissenschaften.

Neben Originalarbeiten werden Übersichtsarbeiten, Kommentare, sowie Fall- und Forschungsberichte veröffentlicht. Alle Einreichungen unterliegen einem systematischen Begutachtungsverfahren (Peer Review). Die Veröffentlichung erfolgt in englischer Sprache oder in deutscher Sprache mit englischem Abstract.

Die MIBE ist offizielles Organ der [Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie \(GMDS\)](#) und des Fachbereichs [Informatik in den Lebenswissenschaften \(ILW\)](#) der Gesellschaft für Informatik (GI). Für die GMDS führt die MIBE die 1969 mit der „Informatik, Biometrie und Epidemiologie in Medizin und Biologie“ begründete Tradition einer wissenschaftlichen Zeitschrift fort.

Wenn Sie selbst ein Manuskript für die Veröffentlichung in der MIBE einreichen wollen, nutzen Sie bitte das [Manuskriptverwaltungssystem von gms](#). Wenn Sie laufend über Neuigkeiten und aktuelle Publikationen informiert werden wollen, können Sie einen [Newsletter abonnieren](#). Die aktuelle Ausgabe der MIBE folgt auf dieser Seite.

Wir freuen uns über Ihr Interesse an der MIBE.

Prof. Dr. Alfred Winter, Hauptschriftleiter.

Aktuelle Publikationen

GMS Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Jahrgang 10

Issue 1

Research Article

Towards sequential statistical testing as some standard: Pearson's correlation coefficient

Rasch D, Yanagida T, Kubinger KD, Schneider B
 GMS Med Inform Biom Epidemiol 2014; 10(1):Doc07 (20141028)
[\[Zusammenfassung\]](#) [\[Volltext\]](#) [\[PDF\]](#)

Ein Schritt nach vorn – der Schritt von ZB MED

Dryad: Forschungsdatenveröffentlichung

Data from: The active participation of German-speaking countries in conferences of the Association for Medical Education in Europe (AMEE) between 2005 and 2013: a reflection of the development of medical education research?



Files in this package

Content in the Dryad Digital Repository is offered "as is." By downloading files, you agree to the [Dryad Terms of Service](#). To the extent possible under law, the authors have waived all copyright and related or neighboring rights to this data.

| | |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Title | German-speaking AMEE participation 2005-2013 |
| Downloaded | 10 times |
| Download | AMEE 2005-2013 Beiträge mit dt. Beteiligung-neu.sav (755.5Kb) |
| Details | View File Details |

When using this data, please cite the original publication:

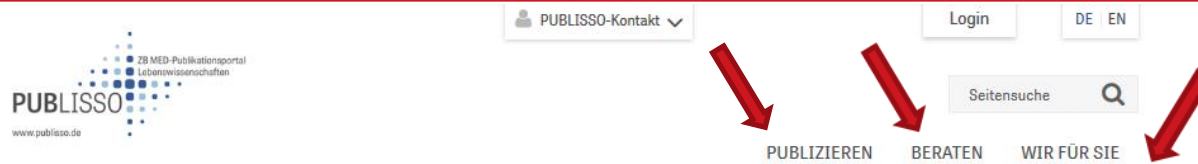
Raes P, Bauer D, Schöppe F, Fischer MR (2014) The active participation of German-speaking countries in conferences of the Association for Medical Education in Europe (AMEE) between 2005 and 2013: a reflection of the development of medical education research? GMS Zeitschrift für Medizinische Ausbildung 31(3): 28. <http://dx.doi.org/10.3205/zma000920>

Additionally, please cite the Dryad data package:

Raes P, Bauer D, Schöppe F, Fischer MR (2014) Data from: The active participation of German-speaking countries in conferences of the Association for Medical Education in Europe (AMEE) between 2005 and 2013: a reflection of the development of medical education research? Dryad Digital Repository. <http://dx.doi.org/10.5061/dryad.9b56t>

[Cite](#) | [Share](#)

Der Schritt in die Zukunft – PUBLISSO, das Open-Access-Publikationsportal



PUBLISSO ist das Open-Access-Publikationsportal für die Lebenswissenschaften.

Es richtet sich an alle Forschenden der Lebenswissenschaften, die ihre Arbeiten und Forschungsdaten frei zugänglich veröffentlichen wollen - und an alle informationswissenschaftlich Tätigen. Wir bieten Beratung und Workshops zu allen Fragen zum Thema „Open Access“ an.



Open-Access-Publizieren

PUBLISSO bietet Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus den Lebenswissenschaften verschiedene Open-Access-Publikationsplattformen, um ihre Forschungsergebnisse und -daten in unterschiedlichen Publikationsarten zu veröffentlichen.

- Zeitschriften/Artikel
- Kongresse
- Forschungsdaten
- Bücher
- Videos
- Repositorien

Open-Access-Beratung

PUBLISSO unterwegs

5. Workshop des AK Forschungsdaten

Birte Lindstädt
28.06.2016
Berlin
→ mehr erfahren

Open-Access-Workshop für Multiplikatorinnen und Multiplikatoren in der Leibniz-Gemeinschaft 2016

Ursula Arning, Jasmin Schmitz
14.09.2016
Mannheim

Der Schritt in die Zukunft

PUBLISSO – Publikationsplattform für Lebenswissenschaften

In PUBLISSO integriert



PUBLISSO-Kontakt

Login EN DE

Seitensuche

STARTSEITE PUBLIZIEREN BERATEN WIR FÜR SIE

Publisso Gold > Publisso Gold - Books



Seitentitel: Tablet Gothic Narrow regular, 30pt. Dieser kann auch mehrzeilig werden. Fällt das Cover weg, rückt der Text an den linken Rand.

Tobias Albrecht, Ingo Baumann, Marcus Mall, Johanna Salomon

ISSN: 2193-7073

ISBN: 844-0-13-488954-1

25.02.-29.02.2016, Köln

Veranstalter: ZB MED Leibnizinformationzentrum Lebenswissenschaften
Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften AWMF



PUBLISH HERE

SUCHE IN DIESER PUBLIKATION

Manuscript Guidelines Imprint Media Editorial Board Authors Contact Corporation Overview Articles More -

Überschrift im Content

Hier beginnt der im Tab ausgewählte Content.

Introduction: Head and neck squamous cell carcinoma (HNSCC) arise in the oral cavity, oropharynx, larynx, hypopharynx and is the fifth leading cancer by incidence worldwide. No data are available about D2-40 expression discordances between basal cells of normal epithelium from different regions of head and neck and D2-40 differential expression in different subtypes of HNSCCs. Less studied in HNSCCs, E cadherins are involved in the tumour cell detachment from the primary tumour and basement membrane invasion. The aim of this work was to study D2-40 and E-cadherin expression in the tumor cells of HNSCCs with different localization.

Methods: We included in the study 32 biopsies from patients diagnosed with squamous cell carcinoma (well, moderate and poorly differentiated) from the larynx (14), pharynx (11), tongue base (2), lower lip (2), hard palate (1), gingival sulcus (1), nasal fossa (1). The immunoreaction for D2-40 and E-cadherin in the tumor cells was evaluated according with the following score: 0 (0% positive cells), 1 (<10% positive cells), 2 (10-30%), 3 (>30%).

Zwischenüberschrift

Citation Note

Mennen U. Foreword. In: Handchirurgie Weltweit e.V., editor. Living Textbook of Hand Surgery. Version 2014-10-30. Cologne: gms; 2014-. DOI: 10.6548/kjdds04385950

Version

aktuelle Version 2015-06-17
Vorgängerversion 2014-10-08

Rahmenseiten zweisprachig

Logo des Hrsgs.

Direktlink Publizieren

Suche in einer Publikation

Jedes Kapitel bekommt einen DOI

Versionierung

Zwischenüberschrift

Introduction: Head and neck squamous cell carcinoma (HNSCC) arise in the oral cavity, oropharynx, larynx, hypopharynx and is the fifth leading cancer by incidence worldwide. No data are available about D2-40 expression discordances between basal cells of normal epithelium from different regions of head and neck and D2-40 differential expression in different subtypes of HNSCCs. Less studied in HNSCCs, E cadherins are involved in the tumour cell detachment from the primary tumour and basement membrane invasion. The aim of this work was to study D2-40 and E-cadherin expression in the tumor cells of HNSCCs with different localization.

Methods: We included in the study 32 biopsies from patients diagnosed with squamous cell carcinoma (well, moderate and poorly differentiated) from the larynx (14), pharynx (11), tongue base (2), lower lip (2), hard palate (1), gingival sulcus (1), nasal fossa (1). The immunoreaction for D2-40 and E- cadherin in the tumor cells was evaluated according with the following score: 0 (0% positive cells), 1 (<10% positive cells), 2 (10-30%), 3 (>30%).

Results: We found no D2-40 expression in tumor cells of poorly differentiated HNSCC. The maximum value of score- 3 was found in both moderately and well differentiated carcinoma of the tongue, and the value 1 of score was noticed in well and moderately differentiated laryngeal carcinoma. The value 3 of score for E- cadherin was showed in well differentiated squamous carcinoma of the tongue, larynx, lower lip, nasal fossa, hard palate. The alternance of areas without and reduced expression of E- cadherin was noticed in poorly differentiated carcinoma.

Conclusions: D2-40/E-cadherin association may be a potential phenotype for aggressiveness in head and neck squamous cell carcinoma.

Results: We found no D2-40 expression in tumor cells of poorly differentiated HNSCC. The maximum value of score- 3 was found in both moderately and well differentiated carcinoma of the tongue, and the value 1 of score was noticed in well and moderately differentiated laryngeal carcinoma. The value 3 of score for E- cadherin was showed in well differentiated squamous carcinoma of the tongue, larynx, lower lip, nasal fossa, hard palate. The alternance of areas without and reduced expression of E- cadherin was noticed in poorly differentiated carcinoma.

Lizenz



This chapter Living Textbook of Hand Surgery, Living Textbook of Hand Surgery is licensed under the Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International license, although certain works referenced herein may be separately licensed.

Lizenz

Download

- [Drucken](#)
- [Download als PDF](#)
- [XML-Export](#)

Export-
möglichkei-
ten

Schlagworte

- [Beispielschlagwort](#)
- [noch ein Schlagwort](#)
- [ein langes Schlagwort dass über mehrere Zeilen läuft](#)

Mit LIVIVO
verlinkte
Schlagwort
suche

Sustaining members



Sponsoren
Logos

Verwandte Publikationen

- 16. April 2015
Tobias Albrecht, Johanna Salomon, Ingo Baumann, Marcus Mall
- [Funktionelle Untersuchungen humaner primärer nasaler Epithelzellen von Patienten mit chronischer Rhinosinusitis](#)

Links:
verwandte
Publikatio-
nen

Der Schritt in die Zukunft

PUBLISSO – Publizieren mit Drupal

PUBLISSO > Usermanagement

add user

Userrole*

| |
|---------------|
| - Select - |
| - Select - |
| Administrator |
| Publisso |
| Author |

- ▶ Für Autoren
 - Schreiben und Publizieren im gleichen System
- ▶ Für Herausgeber
 - Rollenzuweisung für automatisierten und integrierten Review-Prozess
- ▶ Für Bibliotheken, MultiplikatorInnen
 - Nachnutzung der Plattform (open source)

Der Schritt in die Zukunft

PUBLISSO – Fachrepositorium Lebenswissenschaften

- ▶ kostenfreie, elektronische (Erst- und) Zweitveröffentlichung von qualitätsgesicherten wissenschaftlichen Inhalten
- ▶ Dokumentarten:
 - Dissertationen und Habilitationen (insbesondere der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln), sonstige Abschlussarbeiten
 - graue Literatur
 - Forschungsberichte, Kongressabstracts, Zeitschriftenartikel, Buchkapitel
 - Forschungsdaten, audiovisuelle Daten etc.
- ▶ Vergabe von persistenten Identifikatoren: DOI und URN
- ▶ Nachweis in Open-Access-Suchmaschinen und Service-Providern: LIVIVO, BASE, OpenDOAR, ROAR etc.
- ▶ Langzeitarchivierung



Der Schritt in die Zukunft

PUBLISSO – Fachrepositorium Lebenswissenschaften

- ▶ Integrierte Viewer:
- ▶ Schnelles Abspielen
- ▶ Hohe Qualität
- ▶ Zoomen von Bildausschnitten



- ▶ In Planung: **Institutsansicht**
- kleinere Organisationen:

Möglichkeit ohne größeren Aufwand und Kosten Publikationen Open Access als Zweitveröffentlichung abzulegen

Der Schritt in die Zukunft

PUBLISSO – Beraten

Was sind die Vorteile von Open Access und Open Data?

- ▶ **Sichtbarkeit/** Wissen wird **geteilt** und zeitnah weiterverwertet
- ▶ Zitierbar und langfristig auffindbar (Persistente Identifikatoren)
- ▶ Qualitätsgeprüft
- ▶ Multimedia, Verlinkungen, Farbabbildungen
- ▶ Für alle kostenlos zugänglich
 - Bereicherung des Bestandsaufbaus

Der Schritt in die Zukunft

PUBLISSO – Beraten

- ▶ Urheberrecht/Zweitveröffentlichungsrecht
- ▶ Unterschied Goldener/ Grüner Weg
- ▶ Gründung eines Open-Access-Journals oder Transformation eines Journals zu Open Access
- ▶ Finanzierung, Fördermöglichkeiten
- ▶ Wissenschaftliche Reputationsbildung, Bibliometrie, Altmetrics

- ▶ **Formen: FAQs, Social Media, Videotutorials, Webinare, Informationsveranstaltungen, Workshops, Vorträge**

Der Schritt in die Zukunft

PUBLISSO – Vernetzen

- ▶ Open-Access-Ansprechpartner für Forschende in den Lebenswissenschaften
- ▶ Mitglied diverser Fachgesellschaften und -Verbände



Der Schritt in die Zukunft Sie und Wir für Open Access

Im Bereich Beraten:

- ▶ Gemeinsame Workshops/Veranstaltungen zu Open Access

Im Bereich Publizieren:

- ▶ Bereitstellung der Publikationssysteme
- ▶ Aufnahme der Publikationen bzw. Qualitätskontrolle der Metadaten
- ▶ Verwaltung des Systems, redaktionelle Bearbeitung der Texte

Im Bereich Vernetzen:

- ▶ Austausch von Ideen
- ▶ Entwicklung neuer Projekte



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit! Fragen?

Dr. Ursula Arning

Leiterin

Open-Access-Publizieren und -Beraten

Gleueler Straße 60

50931 Köln

arning@zbmed.de

+49 (0) 221 478-5603



Aus der Forschung – In die Forschung

