

بررسی عوامل مؤثر در کسوز بیمه‌ای در یکی از بیمارستان‌های منتخب نیروهای مسلح شهر تهران: یک مطالعه موردی

*ندا ولی پور یکانی^۱، سید مسعود موسوی نژاد^۲، زهرا مشکانی^۳

۹۶/۴/۳۱ • پذیرش، مقاله: ۹۶/۴/۳۰ • دریافت مقاله اصلاح شده: ۹۶/۲/۲۹ • دریافت مقاله:



چکیده

مقدمه: کسور اعمال شده از طرف شرکت‌های بیمه بر صورتحساب‌های ارسالی، درآمد بیمارستان‌ها را تحت تأثیر قرار می‌دهد. در صورتی که بیمارستان به این مورد توجه نکند ممکن است هزینه خدمات را خت، با وجود ارائه آن، دیافت نکند.

روش بررسی: پژوهش حاضر، مطالعه‌ای توصیفی و گذشته‌نگر بود که در یکی از بیمارستان‌های نیروهای مسلح تهران در سال ۱۳۹۵ انجام شد. در این پژوهش ۶۷۱۷ پرونده بستری مورد بررسی قرار گرفت. لیست گزارش‌های کسور انسان بستری با استفاده از فرم محقق ساخته شاما. س فصل‌های، کسو، (حدا، سیمه‌ش، خدمات، تصمیب دار، آماشگاه، لواز، تخت، بنیت و مشابه) جمع آمده، شد.

یافته‌ها: بیشترین علل کسور آشکار به دلیل اضافه درخواستی حق العمل جراحی و بیهوشی (۳۰٪ از کل کسور) بود. بیشترین بازگشت درآمد پس از بررسی پرونده‌ها به ترتیب مربوط به کم درخواستی (۷۸٪) و عدم ثبت خدمات مربوط به اعمال جراحی (۱۷٪)، اتاق عمل و سهوش، (۵٪) بود که با شناسایی آن، حدود ۳۲۷ میلیون، ریال، به منابع مالی بسیارستان افوده شد.

بحث و نتیجه‌گیری: واگذاری امور مربوط به ثبت و همچنین شناسایی پرونده‌های خدمات سرپایی به مسئولین واحدهای مذکور، سیستمی جهت جمع‌آوری و انتقال تجارب پرسنل به واحد بیمه، ایجاد سیستم پیشنهادات و دریافت ایده‌های کارمندان، تعاملات با مسئولین بیمه طرف قرار داد، توجیه پژوهشکان در ثبت صحیح کدهای جراحی و همچنین خدمات، تشکیل کمیته کسور از جمله روش‌هایی جهت کاهش سرفصل‌های کسور می‌باشد.

واژگان کلیدی: کسور، بیمه، نیروهای مسلح، پیمارستان

ادراج: ولی پور یگانی ندان، موسوی نژاد سید معوضد، مشکانی زهرا. بررسی عوامل مؤثر در کسوز بینهای در یکی از بیمارستان‌های منتخب نیروهای مسلح شهر تهران: یک مطالعه می‌داند. مجله بهداشت، سلامت و حد، ۱۴۰۱، ۲۳(۲)، ۱۵۰-۱۴۱.

۱. کارشناس ارشد، دانشگاه علوم پزشکی تهران، تهران، ایران
 ۲. دکتری حرفه‌ای، دانشگاه علوم پزشکی اجاء، ریاست بیمارستان، تهران، ایران
 ۳. دانشجوی دکتری تخصصی، مرکز تحقیقات علوم مدیریت و اقتصاد سلامت، دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران

* تویسته مسئول: ته اینمهاله نمکن، لاین اینلاین هم داشته باشید، اما این از این طرف داشتگی نیست.

Email: Z_moshkani@yahoo.com

تلفن: ۰۲۱-۸۸۶۷۱۶۱۵

مقدمه

بیمارستان به عنوان بزرگ‌ترین مرکز ارائه دهنده مراقبت‌های بهداشتی به مردم، بخش عمده‌ای از منابع و اعتبارات را به خود اختصاص می‌دهد. بین ۵۰ تا ۸۰ درصد منابع بخش دولتی در کشورهای در حال توسعه توسط بیمارستان‌ها مصرف می‌شود؛ بنابراین توجه به هزینه و درآمد بیمارستان‌ها جهت جبران هزینه‌ها از ضروریات است (۱). بخش اعظمی از درآمدهای اختصاصی بیمارستان‌ها از طریق عقد قرارداد با شرکت‌های بیمه‌ای و ارائه خدمات به افراد بیمه شده آن‌ها تأمین می‌گردد و ادامه فعالیت آن‌ها به این سازمان‌ها بستگی دارد (۲،۳). در ایران بیمه‌های تأمین اجتماعی، خدمات درمانی، نیروهای مسلح و سایر بیمه‌ها، ریسک مالی بیماران را عهده‌دار شده‌اند. شرکت‌های بیمه به عنوان پرداخت کننده و بیمارستان‌ها به عنوان ارائه دهنده خدمت در ارتباط با هم هستند (۳).

کنترل پرونده‌ها، نظارت بر کیفیت خدمات ارائه شده و همچنین تعیین تعریف از جمله اموری است که شرکت‌های بیمه‌ای جهت مدیریت هزینه‌های خود به آن می‌پردازنند. اکثر سازمان‌های بیمه‌گر در بررسی‌های صورتحساب‌های بیمارستان‌ها مبالغی تحت عنوان کسوز به دلایلی مانند اضافه درخواستی حق‌العمل یا هتلينگ، مستندسازی‌های نادرست و مواردی از این قبیل از جمع مبالغ آن‌ها کسر می‌نمایند. کسوز و تأخیر در بازپرداخت‌ها توسط شرکت‌های بیمه‌ای موجبات نارضایتی بیمارستان‌های طرف قرارداد را فراهم نموده است (۴-۶). کسوز، تفاوت ریالی میان آنچه که در قبال ارائه خدمت باید وصول شود و آنچه که عملاً وصول می‌گردد تعریف شده است. فرآیند تبدیل خدمت به درآمد شامل مراحل انجام خدمت،

انجام شد. در مجموع تعداد ۶۷۱۷ پرونده بستری مورد بررسی قرار گرفت.

جهت انجام این پژوهش، ابتدا با معرفی رسمی پژوهشگر به مدیریت بیمارستان و واحد بیمه، لیست کلیه کسور استناد بستری سال ۱۳۹۵ با همکاری کارشناس بیمه بیمارستان جمع‌آوری و تنظیم شد. لازم به توضیح است گزارش‌های کسور استناد بیمه نیروهای مسلح به صورت کتبی یا در فرمت الکترونیک از سازمان بیمه‌گر به بیمارستان ارسال شده بودند. اطلاعات کسور در گزارش سازمان بیمه‌گر به صورت ماهانه، به تفکیک استناد بستری و سرپایی تنظیم شده بود. کارشناس بیمه مبالغ کسور استناد بستری بیمارستان را به صورت جداگانه به تفکیک ماه، نوع کسور (ویزیت، اقامت و...) استخراج و در قالب جداول تهیه نمود. تمرکز مطالعه حاضر بر کسور پنهان (عدم ثبت خدمات، ثبت ناقص خدمات) بود. پرونده‌های شش ماهه دوم سال ۱۳۹۵ جهت بررسی میزان کسور، مورد مطالعه قرار گرفتند. بررسی پرونده‌ها توسط کارشناس بیمه طی دو مرحله انجام شد. ابتدا صحت کد و K درخواستی پزشک با قوانین کتاب ارزش‌های نسبی بررسی شد. در مرحله دوم انطباق کد با دستورالعمل‌های قرارداد سازمان بیمه‌گر بیشتر از کد کتاب ارزش‌های نسبی بود که به اضافه درخواستی یا زیاده خواهی تعییر می‌شود. در مواردی نیز کد درخواستی به دلیل عدم تسلط پزشک، کمتر از کد کتاب ارزش‌های نسبی بود که از آن به کم درخواستی گفته می‌شود. برای هر دو مورد (اضافه درخواستی و کم درخواستی) کارشناس بیمه تعدیلات موردنیاز را انجام داد. ابزار مورد استفاده برای جمع‌آوری داده‌ها فرم محقق ساخته‌ای بود که

اهمیت آن در تحقیق درآمد بیمارستان و بالطبع افزایش کارایی آن مهم تلقی می‌گردد (۱۴). بر اساس مطالعه سروستانی و همکاران، نقص برگ شرح حال بیماران در اسناد بستری، نسخ فاقد قیمت، نسخ فاقد مهر و امضای پزشک در اسناد سرپایی از جمله مهم‌ترین علل کسور شناسایی شدن. این پژوهش راهکارهایی همچون استخدام پزشک مقیم، برداشتن اضافه کاری‌های کمتر و شیفت‌های کاری با فاصله، آموزش پرسنل، بازبینی برگ‌های بیمه جهت کاهش کسور پیشنهاد داده است (۱۵). در مطالعه Hsia و همکاران، کدگذاری‌های غلط اعمال جراحی از مهم‌ترین دلایل کسور ذکر شد (۱۶). با توجه به این که دریافتی از بیمه‌ها بخش عمده‌ای از درآمد بیمارستان‌ها را تشکیل می‌دهند؛ بنابراین می‌بایست از به وجود آمدن کسور تا حد امکان پیشگیری نمود. بخشی از کسور همان طور که ذکر شد به راحتی قابل شناسایی هستند؛ اما مواردی همچون اشتباہ زدن کد بیماری توسط پزشکان در پرونده‌ها نیاز به بررسی‌های تخصصی و صرف زمان بیشتری دارد و زیر مجموعه کسور پنهان قرار می‌گیرد. تمرکز مطالعه حاضر بر شناسایی کسور پنهان و احصاء درآمدهای بیمارستان بود.

روش بررسی

پژوهش حاضر، مطالعه‌ای توصیفی بود که به صورت گذشته‌نگر در یکی از بیمارستان‌های نیروهای مسلح تهران در سال ۱۳۹۵ انجام شد. جامعه پژوهش تمامی پرونده‌های بستری بیمارستان بود. بیمارستان مورد مطالعه با بیش از ۳۰ شرکت بیمه‌ای قرارداد داشت؛ اما بیش از ۸۵ درصد مراجعین آن، تحت پوشش بیمه نیروهای مسلح بودند. بدین جهت نمونه‌گیری با روش سرشماری پرونده‌های بیماران نیروهای مسلح

بر اساس گزارش‌های ماهیانه بیشترین کسور واردہ بر آزمایشگاه (مواردی مانند تکراری بودن آزمایش‌ها در یک روز، بیمه‌ای نبودن نوارهای تست قند خون، نبود دستور پزشک برای انجام آزمایش مورد نظر، لوازم مصرفی (مواردی مانند بیمه‌ای نبودن برخی اقلام، نبود پروتژهای مورد استفاده در شرح عمل، محدودیت تعداد برای محاسبه بیمه‌ای، قیمت‌های بیشتر از قیمت مصوب)، دارو (بیشترین مورد مربوط به مطابقت نداشتن دستورات پزشک با داروهای درخواستی از سوی پرستاران بخش) و حق العمل (با توجه به تغییر کتاب کالیفرنیا به کتاب ارزش نسبی خدمات و آشنا نبودن پزشکان با کدهای کتاب جدید) بود. میزان کلی کسور سال ۱۳۹۵ براساس مستندات و گزارشات مسئولین مجموعاً ۵۹۹ میلیون ریال گزارش شد. درصد کسور برای سرفصل‌های دارای کسور در جدول ۱ و نمودار ۱ نشان داده شده است. بخش‌های جراحی، CCU، POST و روزانه به ترتیب بیشترین کسور را به خود اختصاص دادند.

بر اساس اهداف ویژه پژوهش و با توجه به داده‌های موردنیاز از پرونده بیماران تنظیم گردید. این فرم با توجه به سرفصل‌های کسور (جراحی، بیهوشی، خدمات، تصویربرداری، آزمایشگاه، لوازم، تخت، ویزیت و مشاوره) تنظیم شده بود. پس از بررسی هر پرونده کد پرونده، موارد کسور و مبلغ ریالی آن در فرم اکسل ثبت گردید.

یافته‌ها

بیمارستان مورد مطالعه به طور میانگین در سال ۱۳۹۵ ماهیانه ۴۷۰ عمل جراحی داشت و با توجه به افزایش کد و K بر اساس کتاب ارزش نسبی خدمات، این مورد تأثیر بسیاری در درآمدزایی بیمارستان داشت؛ اما با توجه به افزایش کسور در اعمال جراحی، بیهوشی و اتاق عمل، تصمیم به شناسایی علل و پیشگیری از اتلاف منابع شد. از کل پروندهای بستری به طور کلی ۶۰٪ پروندهای متحمل کسور شدند.

جدول ۱: توزیع فراوانی کسور آشکار بیمارستان مورد مطالعه به تفکیک سرفصل‌های کسور ۱۳۹۵

سرفصل	درصد کسور	ادرزش ریالی	درصد کسور	ادرزش ریالی	سرفصل
بیهوشی	۱	۶۶۷،۶۵۸	۷	۴۷،۱۶۵،۸۶۷	داده
رادیولوژی	۰/۰۲	۸۶۷،۳۵۳	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	پاتولوژی
سونوگرافی	۰/۲۸	۲۳۵،۸۶۷	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	رادیولوژی
سکگ شکن	۰/۳	۸۶۷،۳۵۳	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	نوار قلب
آندوسکوپی	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	آندوسکوپی
سی‌تی اسکن	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	فیزیوتراپی
تخت	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	تخت
خدمات بستری	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	خدمات بستری
آزمایشگاه	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	آزمایشگاه
داروخانه	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	داروخانه
اتاق عمل	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	اتاق عمل
بخش‌های بستری	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	بخش‌های بستری
دارو	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	دارو
استهلاک اتاق عمل	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	استهلاک اتاق عمل
حق العمل	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	حق العمل
مشاوره	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	۰/۰	۷۷۷،۰۵۴	مشاوره
بررسی کسور پنهان، به طور جدی و با توجیهی پزشکان جهت بررسی پروندهای بیماران و انجام تعدیلات مربوط به اضافه و کم درخواستی از مهر ماه					

۱۳۹۵ آغاز شد. به دلیل این که بیشترین موارد کسور مربوط به اتاق عمل، پزشکان جراح و بیهوشی بود، تعدیلات برای موارد مذکور انجام گرفت (نمودار ۱).

بررسی کسور پنهان، به طور جدی و با توجیهی پزشکان جهت بررسی پروندهای بیماران و انجام تعدیلات مربوط به اضافه و کم درخواستی از مهر ماه

بیمارستان بازگرداند. بیشترین موارد شناسایی شده مربوط به کم درخواستی توسط پزشکان جراحی بود که با برگزاری جلسات آموزشی و اطلاع‌رسانی به پزشکان از بروز آن تا حد زیادی جلوگیری شد.

تعذیلات صورت گرفته توسط متخصصین امور بیمه، موارد مربوط به ثبت خدمات برای پزشکان بیهوشی، اتفاق عمل و جراحی مجموعاً به میزان ۳۳۶ میلیون ریال در شش ماه دوم سال ۱۳۹۵ منابع مالی را به



نمودار ۱: بیشترین میزان کسور پنهان شناسایی شده در شش ماهه دوم سال ۱۳۹۶

(سندروم تونل کارپال) جزء لاینفک عمل می‌باشد؛ اما عمل هرنی (فتق ناف) با لایپاراسکوپ، جزء لاینفک عمل نمی‌باشد و می‌توان آن را جداگانه از بیمه درخواست کرد چرا که این عمل به صورت جراحی باز نیز انجام می‌شود.
- ناخوانا بودن مستندات

- عدم اعتماد کارشناسان بیمه به کدهای درخواستی برخی از پزشکان به دلیل تعدد اضافه درخواستی بر اساس نتایج، مصاديق کم درخواستی پزشکان بیهوشی عبارت بودند از:

- عدم محاسبه صحیح زمان
- تعیین نمودن پایه بیهوشی توسط جراح
- کدهای تعدیلی از قبیل موقعیت بیمار، اوژانسی بودن بیمار، سابقه بیماری، سن بالا، دمای بالای بدن و مواردی از این قبیل که به سیاست‌های سازمان‌های بیمه بستگی داشتند.
همچنین مصاديق کم درخواستی پزشکان جراحی عبارت بودند از:

به دلیل بالا بودن میزان کسور خصوصاً کسور پنهان در پرونده‌های مربوط به خدمات جراحی تنها پرونده‌های مربوط به این خدمات توسط کارشناس بیمه به دقت بررسی و موارد ناشی از عدم ثبت خدمت یا ثبت ناقص در پرونده بیماران تعديل شد؛ بنابراین پس از مداخلات مجموعاً حدود ۳۲۷ میلیون ریال به منابع مالی بیمارستان افزوده شد.

پس از بررسی پرونده‌ها، با توجه به اشراف کامل کارشناس بیمه به مستندات پرونده، کتاب ارزش‌های نسبی و دستورالعمل‌های بیمه نیروهای مسلح، اطلاعات موردنیاز پرونده‌ها در فرم محقق ساخته و سپس در نرم‌افزار Excel وارد شد. بیشترین علل کسور اضافه درخواستی شامل:

- اضافه درخواستی K
- اضافه درخواستی با بت دستگاه‌هایی که جزء فرآیند عمل محسوب می‌گردند. به عنوان مثال استفاده از میکروسکوپ در عمل فیکو (آب مروارید) یا CTS

سازمان‌های بیمه‌گر از استناد حق العلاج بیماران در یکی از بیمارستان‌های ایران انجام داده بودند، بیشترین درصد کسوز مربوط به نیروهای مسلح شناسایی شد. علل اصلی کسوز استناد بیمه‌ای به ترتیب مربوط به عدم پذیرش تخت روز و خدمات پرستاری و سپس بالا بودن آمار سازارین به زایمان طبیعی بود (۱۴). مستندسازی ناقص پرونده، عدم آشنایی با سیستم اطلاعات بیمارستان، اشتباہ وارد کردن کد بیمه، زیاده‌خواهی، محاسبات اشتباہ، عدم درخواست مطابق با تعریفه مصوب و رعایت نکردن اصول مستندسازی از مهم‌ترین دلایل کسوز در پژوهش محمدی و همکاران بود (۱۳). در پژوهش عسکری و همکاران بیشترین میزان کسورات مربوط به حق‌العمل جراح، ویزیت پزشک معالج و کسوز دارویی بود که علل اصلی کسوز در بخش اعمال جراحی، عدم وجود مهر و امضا پزشک جراح، نقص مدارک پرونده، فقدان ساعت شروع و خاتمه اعمال جراحی، عدم تکمیل برگ شرح عمل و بیهوشی، اضافه درخواستی در K بیهوشی با اعمال جراحی، عدم تطابق کد عمل اعلام شده با کتاب تعریفه بود (۱۷). بر اساس مطالعه‌ای تحت عنوان بررسی تأثیر کسوز اعمال شده از سوی بیمه تأمین اجتماعی بر حقوق مالی بیماران در دانشگاه‌های علوم پزشکی کاشان که توسط کرمی و همکاران انجام گرفت، بیشترین میزان کسور اضافه درخواستی پزشک مشاور، درخواست قیمت اضافه، درخواست اضافه K، درخواست بیش از اندازه دارو، درخواست زمان بیش از اندازه بیهوشی، درخواست کدهای تعدیلی اضافه بیهوشی ذکر شد (۱۸). براساس مطالعه صادری و همکاران

- بی‌توجهی پزشکان به اصلاحیه کتاب ارزش نسبی خدمات

- بی‌توجهی به کد تعدیلی C-ARM

- عدم انطباق کد درخواستی با شرح عمل

- هزینه اقدامات درمانی ثبت نشده در صورتحساب بیماران

لازم به ذکر است به دلیل این که اتفاق عمل درصدی از حق‌العمل پزشک را تشکیل می‌دهد، در صورت اضافه درخواستی، کسوز اتفاق عمل افزایش و در صورت کم درخواستی، کسوز کاهش و درآمد حاصل از خدمت موردنظر کاهش می‌یابد. به منظور کاهش کسور مقرر شد کارشناسی بیمه علاوه بر شناسایی مواردی که منجر به اعمال کسوز می‌گردد، اصلاحیات لازم را در پرونده‌ها انجام دهد، در صورتی که تا قبل از نیمه دوم سال ۹۵ کارشناسی بیمه تنها کسوز آشکار را شناسایی می‌نمود. شایان ذکر است میزان کسوز قبل از انجام اصلاحیات توسط کارشناسی بیمه ۵/۵ درصد از کل پرونده‌های بستری بود که پس از انجام تغییلات میزان کسوز بیمارستان به ۳ درصد کاهش یافت.

بحث و نتیجه‌گیری

مطالعه حاضر به بررسی کسوز پنهان پرونده‌های بیماران بستری در یکی از بیمارستان‌های نیروهای مسلح در شش ماهه دوم سال ۱۳۹۵ پرداخت. براساس نتایج مطالعه، حق‌العمل (۳۰/۳)، داروخانه (۱۶/۸)، دارو (۱۲/٪)، اتفاق عمل (۷/۱)، آزمایشگاه (۶/۹) و ویزیت (۷/۶) به ترتیب بیشترین میزان کسور را به خود اختصاص داده بودند. طبق مطالعه‌ای که باقری و همکاران در خصوص علل کسوز

می‌گیرند، کسور ناشی از ثبت خدمت، ارسال مستندات، کسور ناشی از وصول درآمدهای اختصاصی، تخصیص اعتبار درآمدهای اختصاصی، اختلاف نظر بین واحد ارائه کننده خدمت و طرف قرارداد می‌باشد. در مطالعه حاضر، کسور ناشی از ثبت خدمت ناشی از عدم ثبت خدمت (انجام گرفتن خدمت و عدم ثبت آن)، ثبت ناقص خدمت بررسی شد. نهایتاً نتایج مطالعه نشان داد افزایش دقت و آموزش پزشکان و همچنین وجود نیروهای متخصص در واحد بیمه جهت نظارت بر ثبت صحیح خدمات در پرونده بیمار تا حد زیادی می‌تواند از اعمال کسور بر پرونده‌ها جلوگیری نماید.

پیشنهادها

واگذاری امور مربوط به ثبت و همچنین شناسایی پرونده‌های خدمات سرپایی به مسئولین واحدهای مذکور از جمله پیشنهاداتی است که می‌توان جهت پیشگیری از کسور ارائه داد. البته به دلیل عدم وجود نیروهای تخصصی در این واحدها، تعاملات با متخصصین و آموزش پرسنل مشغول در این حوزه می‌تواند به رسیدن اهداف درآمدی و مالی بیمارستان کمک نماید. سیستمی جهت جمع‌آوری تجارب راهگشا در زمینه موارد کسور و ایجاد انگیزه‌های مالی به پرسنل جهت ارائه آن‌ها به واحد بیمه، ایجاد سیستم پیشنهادات و دریافت ایده‌های کارمندان، تشکیل کمیته کسور و راهاندازی واحد رسیدگی به آن در کاهش سرفصل‌های کسور تأثیرات قابل توجهی خواهد داشت. تعامل با مسئولین بیمه‌های طرف قرارداد به منظور آگاهی از سیاست‌های بیمه‌ای و نحوه اعمال آن‌ها در پرونده‌های بیماران می‌تواند به مثابه آموزش‌های غیرمستقیم عمل نماید.

که به روش پرسشنامه‌ای به بررسی علل کسور بیمه‌ای از دیدگاه کارشناسان بیمه پرداختند، مشخص شد بخش جراحی با حدود ۴۶ درصد بیشترین کسور را به خود اختصاص داد (۱۹). در مطالعه معلمی و همکاران که به بررسی و مقایسه علل کسورات بستری شدگان بیمه تأمین اجتماعی پرداختند، بیشترین علل کسور نقص مدارک بیمه‌ای بود (۲۰).

یافته‌های مطالعه حاضر پس از انجام اصلاحات در پرونده‌های بیماران بستری نشان داد که بیشترین علل کسور آشکار به دلیل اضافه درخواستی، هزینه اقدامات درمانی ثبت نشده در صورتحساب بیماران، ناخوانا بودن مستندات و عدم اعتماد کارشناسان بیمه به کدهای درخواستی برخی از پزشکان به دلیل تعدد اضافه درخواستی در همه زمان‌ها بود. از مهم‌ترین دلایل کسور پنهان نیز ثبت ناقص خدمات به دلیل عدم آگاهی پزشکان (تفاوت K درخواستی پزشک با کتاب ارزش نسبی خدمات) بود. شایان ذکر است در اکثر مطالعات انجام شده به بررسی میزان کسور و علل آن پرداخته شده است. یکی از نقاط قوت این مطالعه بررسی میزان و علل کسور پنهان می‌باشد. با شناسایی کسور پنهان به طور قابل توجهی به منابع مالی افزوده شد و میزان کسور بیمارستان کاهش یافت.

به دلیل اتکاء بیمارستان‌ها، خصوصاً بیمارستان‌های خودگردان به درآمدهای اختصاصی، بررسی کسور می‌تواند به تحقق درآمدهای عملیاتی و همچنین جبران هزینه‌ها، کمک قابل توجهی نماید. تشکیل کمیته کسور در بسیاری از بیمارستان‌ها همچون پژوهش حاضر، می‌تواند مفید و مؤثر باشد. از جمله موضوعاتی که در کمیته‌های کسور مورد بررسی قرار

تعارض منافع

تعارض منافع وجود نداشت.

سپاسگزاری

از خانم ساره خسروزاده بابت همکاری و در اختیار قرار دادن اطلاعات مورد نیاز، کمال تشکر را داریم.

References

1. Askari R, Dehghan HR, Bahrami MA, Keshmiri F. A survey in causes and rates of under reimbursement bills imposed on admitted patient's under social security insurance in medical teaching hospitals in Yazd province in 2008. Hospital 2011; 9(3-4):23-8. Persian
2. Joudaki H, Rashidian A, Soorani H, Koohi H, Geraili B. Contractual agreement with hospital staff delivering hospital care: case study of the MRI center of Shariati hospital. J Manag Med Sci 2015; 2(2): 94-101. Persian
3. Khorrammy F, Hosseini Eshpala R, Baniasadi T, Azarmehr N, Mohammady F. Prioritizing insurance deductions factors of Shahid Mohammadi hospital inpatients records using Shannon Entropy, Bandar Abbas, Iran. Hormozgan Medical Journal 2013;17(1):77-82. Persian
4. Nasiriad N, Rashidian A, Joodaki H, Akbari Haghghi F, Arab M. Assessing issues and problems in relationship between basic insurance organizations and university hospitals: a qualitative research. Hospital 2010; 9(1- 2):5-18. Persian
5. Najibi M, Dehghan H, Jafari A, Hoseinpour T, Rezaee R. A study of the problems between basic insurance organizations and teaching hospitals of Shiraz University of Medical Sciences as viewed by the staff of income hospitals and representative of the insurer's organization in 2013. Journal of Health Management and Informatics. 2015;2(3):82-8. Persian
6. Rezvanjou H, Sokhanvar M, Doshmangir L. Exploring the rate and causes of deductions imposed on social security and health insurance's bills related to inpatients in two hospitals affiliated with Tabriz University of Medical Sciences. Depiction of Health 2017; 7(4): 7-13. Persian
7. Mokhtari S, Eskandari S, Ayazi Z. Operators' performance evaluation on the Hospital information system about the deductions of educational and medical Hajar Hospital in 2012. J Shahrekord Univ Med Sci 2014; 15 (6):86-91 Persian
8. Karimi S, Vesal S, Saeedfar S, Rezayatmand M. The study deductions of insurance bills and presenting suggestions approaches in Seyed Alshohada Hospital. Health Inf Manage 2011; 7:594- 600. Persian
9. Tabrizi J, Alidoost S, Mardi A, Farshi-khorsand M, Rahmat M. Assessing the causes of dedicated revenues' fractions in health care centers and strategies to reduce them (a qualitative study). Hospital 2016; 15(3):53-62. Persian
10. Afshari M, Mosadeghrad A, Arab M. The impact of quality management on reducing bill deductions at operating theatre department of Valiasr hospital a participatory action research. Hospital 2017; 16(1):93-101. Persian
11. Safdari R, Sharifian R, Ghazi Saeedi M, Masoori N, Azad Manjir Z. The amount and Causes deductions of bills in Tehran University of Medical Sciences Hospitals. Payavard Salamat 2011; 5(2):61-70. Persian
12. Tabrizi JS, Alidoost S, Mashhadi- Abdolahi H, Farshi Khorsand M, identifying the bottlenecks on the fractions of dedicated revenues of health centers in east Azerbaijan province, Iran. Health Info Manage 2016; 13(2):126-31. Persian
13. Mohammadi A, Azizi A, Cheraghbaigi R, Mohammadi R, Zarei J, Valinejadi A. Analyzing the deductions applied by the medical services and social security organization insurance toward receivable bills by university hospitals of Khorramabad. Health Info Manage 2013;10(2):80-172. Persian
14. Bagheri H & Amiri M. Study of the causes of insurance organizations deductions from the therapy patients documents in one hospital in Iran. Healthcare Management 2013; (3-4): 17-24.Persian
15. Norooz Sarvestani E, Pour Mohammadi K, Kavoosi Z, Yousefi AR. The amount and causes insurance deductions of Shohada-e Sarvestan hospital and ways to reduce it by using the techniques of problem solving, 2012 J Manage Med Inform Sci 2015; 2(2):122-32.Persian
16. Hsia DC, Krushat WM, Fagan AB, Tebbutt JA, Kusserow RP. Accuracy of diagnostic coding for Medicare patients under the prospective-payment system. N Engl J Med 1988;318(6):352-5.
17. Askari R, Dehghan HR, Bahrami MA, Kashmiri F. A survey in causes and rates of under reimbursement bills imposed on admitted patient's under social security insurance in Medical teaching hospitals in Yazd province in 2008. Hospital 2010; 3(3-4): 23-28. Persian
18. Karami M, Safdari R, Moini M. impact of hospital deductions imposed by the social security insurance on patient's teaching hospitals of Kashan. J Urmia Nurs Midwifery Fac 2010; 8(4) 220-8. Persian

19. Safdari R, Ghazi Saeedi M, Sheykhotayef M, Jebraeily M, Seyed Farajolah SS, Maserat E, et al. The study of insurance deductions from point of insurance professionals in educational hospitals of Mashhad University of Medical Sciences. Payavard Salamat 2017; 11(1):10-9. Persian
20. Moalemi S, Shamsabadi A, Meshkani Z, Alikiani A, Kazemi Karyani A. Survey and comparison on the causes of deduction in admitted social insurance: Bahonar and Arjmand Hospital in Kerman. Association of Health Information Management of Iran 2013; 8 (1): 17-24. Persian

Effective Factors in Insurance Deductions in One of the Armed Forces Hospitals in Tehran/ Iran: a case study

Vali-pour Neda¹, Mosavi-nejad Seyed Masoud², Meshkani Zahra^{3*}

• Received: 19. 05. 2017

• Revised: 21. 07. 2017

• Accepted: 22. 07. 2017



Abstract

Background & Objectives: Deductions applied by insurance companies on sent bills affect the income of hospitals. If hospitals do not pay attention to this issue, it is probable that they do not receive the costs that they have paid even for the provided services.

Methods: In this retrospective descriptive study conducted in one of the armed forces hospitals in Tehran in 2015, 6717 medical files belonged to the admitted cases were investigated. The list of reported deductions for admitted cases was prepared using a self-made form that included deduction topics (surgery, anesthesia, services, imaging, laboratory, supplies and equipment, beds, visit and counseling).

Results: The highest rate of deduction was due to the additional request for surgery and anesthesia (30% of total deduction). The highest rates of return were respectively related to request lower than tariff rate (78%) and absence of recording services related to surgical activities (17%) and operating room and anesthesia (5%). After identifying these cases, a total of 3270 million Rial was returned to the financial resources of hospital.

Conclusion: Some strategies for reducing deductions are transferring affairs related to the registration and identification of outpatient services to the authorities of the units, establishing a system for collecting the experience of personnel and transferring them to the insurance organizations, creating a system for receiving the suggestions and ideas of employees, establishing interactions with the authorities of the contracting insurance companies, having physicians to record correct codes of surgery and services as well as establishing deduction committees.

Keywords: Deduction, Insurance, Armed Forces, Hospital

Citation: Vali-pour N, Mosavi-nejad SM, Meshkani Z. Effective Factors in Insurance Deductions in One of the Armed Forces Hospitals in Tehran/ Iran: a case study. Journal of Health Based Research 2017; 3(2): 141-150.

1. Msc, School of Public Health, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

2. Medical Doctor, AJA University of Medical Sciences, The Boss of Hospital, Tehran, Iran

3. PhD Student, Health Management and Economic Research Center, Iran University of Medical Sciences, Faculty of Management and Medical Information, Tehran, Iran

*Correspondence: Health Management and Economic Research Center, Faculty of Management and Medical Information, In Front of Khatam-Ol-Anbiya Hospital, Yasemi st, after Mirdamad Blv, Valiasr st, Vanak square, Tehran, Iran.

Tel: 021-88671615

Email: z_moshkani@yahoo.com