

عنوان مقاله:

محاسبه قیمت تمام شده خدمات ارائه شده در واحد سنگ شکن بیمارستان آیت الله کاشانی شهرکرد با استفاده از تکنیک هزینه یابی بر مبنای فعالیت

محل انتشار:

مجله مدیریت اطلاعات سلامت، دوره 11، شماره 7 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

محمود مباحثی - دانشیار، اپیدمیولوژی، گروه اپیدمیولوژی و آمار زیستی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، شهرکرد، ایران

حیاتللی سمیع - کارشناس، مدیریت دولتی، دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، شهرکرد، ایران

امیر رفیعی - کارشناس، حسابداری، دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، شهرکرد، ایران

خلاصه مقاله:

مقدمه: یکی از مهمترین معیارهای تخصیص منابع بیمارستانی در بخش بهداشت و درمان، تجزیه و تحلیل هزینه های بیمارستانی است. پژوهش حاضر با هدف محاسبه قیمت تمام شده خدمات ارائه شده در واحد سنگ شکن بیمارستان آیت الله کاشانی شهرکرد با استفاده از تکنیک هزینه یابی بر مبنای فعالیت انجام شد. روش بررسی: مطالعه ی حاضر از نوع کاربردی و به صورت توصیفی - مقطعی بود که اطلاعات آن از تاریخ ۱/۱/۱۳۹۰ تا ۱/۱/۱۳۹۱ خورشیدی از واحد سنگ شکن، واحد مدارک پزشکی، برنامه نظام نوین مالی واحد حسابداری و درآمد بیمارستان آیت الله کاشانی شهرکرد جمع آوری شد و هزینه تمام شده بر اساس تکنیک هزینه یابی بر مبنای فعالیت با استفاده از نرم افزار Excel محاسبه گردید. یافته ها: ماهیانه بطور متوسط ۹۵ بیمار برای شکستن سنگ شکن بیمارستان کاشانی مراجعه کرده بودند. میزان هزینه ها ۵۱۳۱۲۸۸۰۰۰ ریال در سال ۹۰ و میزان کل درآمد بخش ۳۲۰۰۰۰۰۰۰ ریال (۶/۶۲ درصد هزینه ها) بود و ۴/۳۷ درصد زیان سالیانه محاسبه گردید. هزینه پرسنلی با ۱/۸۶ درصد بیشترین قسمت از هزینه را به خود اختصاص داده بود کمترین هزینه مربوط به مواد مصرفی و حامل های انرژی به میزان ۲/۰ درصد بود. نتیجه گیری: نتایج حاکی از آن است که میزان هزینه واحد سنگ شکن بیمارستان آیت الله کاشانی شهرکرد از در آمد آن بیشتر است به نظر می رسد مدیریت صحیح در بخش نیروی انسانی و بکارگیری نیروهای کارآمدتر بتواند هزینه های این واحد درمانی را کاهش دهد. واژه های کلیدی: بخش مراقبت های بهداشتی؛ درآمد؛ سنگ کلیه؛ نیروی انسانی؛ هزینه های بیمارستانی.

کلمات کلیدی:

واحد سنگ شکن، قیمت تمام شده، هزینه یابی بر مبنای فعالیت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1799946>

