

عنوان مقاله:

بررسی عفونت های بیمارستانی در بیمارستان نکویی شهر قم، سال ۱۳۹۱

محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی قم، دوره 9، شماره 4 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

ثاراله شجاعی - TarbiatModaresUniversity

طاهره رحیمی - ShahidSadoughiUniversity of Medical Sciences

میترا امینی - QomUniversity of Medical Sciences

سعید شمس - QomUniversity of Medical Sciences

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: عفون تهای بیمارستانی در سراسر جهان ب ه عنوان یک مشکل مهم بهداشت عمومی ، بار قاب لتوجهی را بر بیمارارن و سیستم مراقب تهای بهداشتی برجای گذاشته و باعث عوارض و مشکلات جدی م یشوند. مطالعه حاضر با هدف تعیین میزان عفونت های بیمارستانی در بیمارارن بستری شده بیمارستان نکویی شهر قم انجام گرفت. روش بررسی: این مطالعه به صورت توصیفی - مقطعی روی ۱۲۶۶۸ بیمار بستری در بخش های بیمارستان نکویی قم، در یک دوره یک ساله از فروردین تا اسفند ماه سال ۱۳۹۱ انجام شد. اطلاعات براساس پرسشنامه طراحی شده سیستم ملی پایش عفونت های بیمارستانی NNIS، جهت تشخیص عفونت های اصلی بیمارستانی (تنفسی، ادراری، خونی، محل جراحی و سوختگی) جمع آوری شدند. سطح معنی داری داده ها، $p < 0.05$ در نظر گرفته شد. یافته ها: در مطالعه حاضر، از مجموع ۱۲۶۶۸ بیمار بستری در طول ماه های سال ۱۳۹۱، ۹۷ بیمار (میانگین شیوع ۰/۷۶٪) مبتلا به عفونت بیمارستانی بودند. بیشترین میزان عفونت به ترتیب متعلق به عفونت محل جراحی با ۹/۵۳٪ و تنفسی با ۳۵٪ بود. عفونت ادراری با بروز ۶٪، سوختگی ۱/۵٪ و عفونت خونی (بدون مورد گزارش شده)؛ کمترین میزان عفونت را داشتند. بیشترین میزان عفونت مربوط به بخش ۴۲ ICU مورد (۵۶/۶٪) و بخش سوختگی ۱۷ مورد (۶۴/۵٪) بود. نتیجه گیری: با توجه به اینکه عفونت محل جراحی بیش از نیمی از موارد عفونت های بیمارستانی را در بیمارارن بستری شده به خود اختصاص می دهد، لذا رعایت دستورالعمل های کنترل عفونت بیمارستانیو استفاده از روش های درمانی آنها جمیع فطر م واقع لزوم به همراه آموزش بهداشتی تواند در پیشگیری از چنین عفونت هایی کمک کننده باشد.

کلمات کلیدی:

Cross Infection, Intensive Care Units, Qom, Iran, انتشار عفونت؛ بخش مراقبت های ویژه؛ قم، ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1543141>

