

## عنوان مقاله:

ارزیابی اجرای برنامه کنترل عفونت بیمارستانی در بخش اورژانس بیمارستان های آموزشی گرگان

## محل انتشار:

فصلنامه سلامت و محیط زیست، دوره 16، شماره 1 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

مهرناز اصغری ماهفروجکی - *Student Research Committee, School of Medicine, Golestan University of Medical Sciences, Gorgan, Iran*

آیله جمالی - *Department of Microbiology, School of Medicine, Golestan University of Medical Sciences, Gorgan, Iran*

سعید گل فیروزی - *Department of Emergency Medicine, School of Medicine, Golestan University of Medical Sciences, Gorgan, Iran*

علی شهریاری - *Department of Environmental Health Engineering, School of Health, Golestan University of Medical Sciences, Gorgan, Iran*

## خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: بخش اورژانس بیمارستان محیط پیچیده مراقبت بهداشتی است و توجه به عفونت های بیمارستانی ضروری است. هدف این مطالعه بررسی نحوه اجرای برنامه عفونت بیمارستانی در اورژانس بود. روش بررسی: این مطالعه توصیفی در سال ۱۴۰۱ در بیمارستان های آموزشی شهر گرگان با استفاده از چک لیست سازمان جهانی بهداشت با ۹۶ سوال در ۹ بخش کارکنان، بیماران، محیط، تجهیزات، دارو، پیشگیری از عفونت تنفسی، ادراری؛ زخم و خون انجام شد. داده ها از طریق مشاهده و مصاحبه جمع آوری شد. برای تعیین تاثیر آگاهی کارکنان بر برنامه کنترل عفونت از چک لیست حاوی ۴۵ سوال در ۴ بخش دانش نظری، انجام پروسیجر، ایمن سازی و بهداشت محیط استفاده شد. یافته ها: ۸۲/۴۶ درصد از برنامه های کنترل عفونت در اورژانس بیمارستان ها بطور رضایت بخش اجرا شد. درصد امتیازات در حیطه های مختلف برنامه کنترل عفونت شامل کارکنان، بیماران، محیط، تجهیزات، دارو، پیشگیری از عفونت زخم، ادراری، تنفسی و خون به ترتیب ۷۹/۳۱، ۷۷/۷۸، ۸۱/۲۵، ۸۳/۳۴، ۱۰۰، ۴۴/۳۴، ۷۵، ۸۷/۸۸ و ۱۰۰ بود. همچنین درصد آگاهی متخصصان طب اورژانس، پزشکان عمومی، کارورزان پزشکی و پرستاران به ترتیب ۱۰۰، ۹۵/۸۳، ۸۷/۵ و ۷۹/۹۲ بود. نتیجه گیری: کیفیت اجرای برنامه کنترل عفونت در اورژانس بیمارستان ها مطلوب بود. عدم رعایت برخی از سنجها می تواند برای مراجعین و کارکنان بخش اورژانس خطر آفرین است. کارکنان پزشکی معتقد بودند که حمایت مدیران ارشد دانشگاه برای اجرای این برنامه از طریق برگزاری دوره های آموزشی علمی و تسریع در اشتراک گذاری اطلاعات علمی برای بهبود وضعیت لازم است.

## کلمات کلیدی:

Infections control, Nosocomial infections, Emergency ward, Hospital  
عفونت، عفونت بیمارستانی، بخش اورژانس، بیمارستان

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1694092>



