

## عنوان مقاله:

بررسی عوامل مرتبط با کنترل عفونت بیمارستانی در پرستاران بخش ها و مراقبت ویژه نوزادان بر اساس "الگوی اعتقاد بهداشتی"

## محل انتشار:

مجله مدیریت ارتقای سلامت، دوره 4، شماره 3 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

طاهره نوروزی - *Department of Pediatric & NICU Nursing, School of Nursing & Midwifery, Shahid Beheshti University of - Medical Sciences, Tehran, Iran*

مریم رسولی - *Department of Pediatric & NICU Nursing, Nursing & Midwifery School, Shahid Beheshti University of - Medical Sciences, Tehran, Iran*

لیلا خانعلی مجن - *Department of Pediatric & NICU Nursing, School of Nursing & Midwifery, Shahid Beheshti University of - of Medical Sciences, Tehran, Iran*

سهیلا خدا کریم - *Department of Biostatistics, School of Health, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, - Tehran, Iran*

فائزه ترابی - *Department of Pediatric & NICU Nursing, School of Nursing & Midwifery, Shahid Beheshti University of - Medical Sciences, Tehran, Iran*

## خلاصه مقاله:

مقدمه: عفونت بیمارستانی در بخش های مراقبت ویژه نوزادان از معضلات بهداشتی قرن حاضر است. عدم رعایت رفتار مرتبط با کنترل این عفونت ها توسط پرستاران، یک مشکل رفتاری بهداشتی محسوب می شود. لذا پژوهش حاضر با هدف تعیین عوامل مرتبط با مراقبت های کنترل عفونت بیمارستانی بر اساس سازه های "الگوی اعتقاد بهداشتی" در پرستاران بخش و مراقبت ویژه نوزادان انجام شده است. مواد و روش ها: پژوهش حاضر یک مطالعه توصیفی از نوع آزمون الگو می باشد که بر روی ۱۰۳ نفر از پرستاران شاغل در بخش نوزادان و مراقبت ویژه نوزادان با انتخاب روش تمام شماری انجام شده است. ابزارهای گردآوری داده ها، ۴ پرسشنامه "پرسشنامه ویژگیهای جمعیت شناختی"، "پرسشنامه اندازه گیری سازه های الگوی اعتقاد بهداشتی"، (بر اساس الگو پژوهشگر ساخته)، "پرسشنامه خودکارآمدی عمومی" (General Self-Efficacy) و "پرسشنامه خود گزارشی عملکرد کنترل عفونت پرستاران" (Nurses' Infection Control and Performance) بوده است. روایی پرسشنامه ها به روش روایی محتوا و پایایی آنها از طریق بررسی همسانی درونی و روش باز آزمایی مورد ارزیابی قرار گرفت. داده ها با استفاده از نرم افزار آماري SPSS نسخه ۱۹ تجزیه و تحلیل شد. یافته ها: میزان شدت (۸۶ درصد) و حساسیت (۸۷ درصد) درک شده از عفونت بیمارستانی در بین پرستاران در سطح خوب ارزیابی شد. بیشترین موانع درک شده (۶۶ درصد) نداشتن دانش، مهارت و زمان کافی در بیمارستان بود. بیشترین منافع درک شده (۸۸ درصد) مربوط به منافع مربوط به سلامتی خود پرستار و خانواده اش و بهبودی بیمار بود. خودکارآمدی بیشتر نمونه های پژوهش (۴/۵۴ درصد) و عملکرد پرستاران در زمینه کنترل عفونت بیمارستانی، (۱/۶۰ درصد) ضعیف ارزیابی شد. شدت درک شده (۷۰ درصد) عامل اثرگذار بر احتمال انجام رفتار مناسب در خصوص کنترل عفونت بیمارستانی، از جانب پرستاران بود. نتیجه گیری: بیشترین متغیر تاثیرگذار بر رفتار کنترل عفونت، شدت درک شده بود که این متغیر، دارای یک جزء شناختی قوی وابسته به دانش فرد می باشد. پیشنهاد می شود، آموزش در راستای ایجاد شدت درک شده به وسیله بیان عواقب جدی منفی و نشان دادن اهمیت آن برای پرستاران انجام شود.

## کلمات کلیدی:

,Nosocomial infections, health Belief Model, newborn, NICU  
عفونت بیمارستانی، الگوی اعتقاد بهداشتی، نوزاد، بخش مراقبت ویژه نوزادان

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1357668>

