

عنوان مقاله:

بررسی دانش و عملکرد پرستاران بخش های ویژه نسبت به پیشگیری از پنومونی مرتبط به ونتیلاتور

محل انتشار:

نشریه آموزش پرستاری، دوره 8، شماره 4 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

طیبه عکاف زاده - *Master of Critical nursing care, Nursing Research Center, Kerman Medical University of Kerman, Iran*

منصور عرب - *Instructor, Medical Surgical Nursing Department, University of Medical Science, Bam, Iran*

مه لقا دهقان - *Assistance Professor, Critical Care Department, University of Medical Sciences, Nursing Research Center, Kerman, Iran*

اعظم حیدرزاده - *Department of Medical-Surgical Nursing, School of Nursing and Midwifery, Geriatric Research Center, Rafsanjan University of Medical Sciences, Rafsanjan, Iran*

منصوره عزیززاده فروزی - *Instructor, Medical Surgical Nursing Department, Nursing Research Center, University of Medical Sciences, Kerman, Iran*

خلاصه مقاله:

مقدمه: پنومونی مرتبط به ونتیلاتور یکی از عفونت هایی است که پرستاران می توانند نقش فعالی در پیشگیری و کنترل آن داشته باشند. این مطالعه با هدف تعیین میزان دانش و عملکرد پرستاران بخش های ویژه نسبت به پیشگیری از پنومونی مرتبط به ونتیلاتور در سال ۱۳۹۵ انجام گرفت. روش کار: این پژوهش توصیفی است که ۲۴۲ پرستار بعنوان نمونه پژوهش انتخاب شدند. نمونه گیری به صورت سهمیه ای انجام گرفت. از چک لیست خصوصیات دموگرافیک و پرسشنامه های دانش و عملکرد جهت جمع آوری داده ها استفاده شد؛ و با استفاده از نرم افزار SPSS نسخه ۲۰، و آزمون های من ویتنی، کراسکال والیس و ضریب همبستگی اسپیرمن مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. یافته ها: میانگین و انحراف معیار سنی پرستاران شرکت کننده در مطالعه $29/4 \pm 9/32$ سال بوده است. همچنین نتایج نشان داد میانگین نمره دانش پرستاران نسبت به پیشگیری از پنومونی وابسته به ونتیلاتور $15/5 \pm 2/4$ بوده است که از حد متوسط بالاتر گزارش شده است؛ علاوه بر این میانگین عملکرد پرستاران $42/0 \pm 48/3$ بوده است. یافته ها اختلاف معنی داری بین دانش و عملکرد پرستاران نسبت به پیشگیری از پنومونی وابسته به ونتیلاتور نشان نداد ($P = 0/57$). نتیجه گیری: با توجه به میزان آگاهی و عملکرد متوسط پرستاران در مورد مراقبت های لازم در پیشگیری از بروز پنومونی ناشی از ونتیلاتور و نقش مهم پرستاران در این زمینه، با تخصیص منابع و آموزش پرستاران در زمینه مراقبت های لازم در خصوص پیشگیری از پنومونی ناشی از ونتیلاتور و در نتیجه تغییر در شیوه های مراقبت از بیماران تحت تهویه مکانیکی، می توان گام مهمی در پیشگیری از بروز پنومونی و پیامدهای ناشی آن در این بیماران برداشت.

کلمات کلیدی:

Ventilator-Associated Pneumonia, Nurse, Knowledge, practice, پنومونی مرتبط به ونتیلاتور، پرستار، دانش، عملکرد.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1356883>



