ارتباط خستگی با سلامت روان در مصدومین شیمیایی مبتلا به برونشیولیت انسدادی

مانی عباسی، سودابه مهدو‌زاده*، مجیده مقدم ۷

تاریخ دریافت ۱۸/۱۲/۱۳۹۲ تیر ۱۳۹۲
چکیده
پیش زمینه و هدف: خستگی یکی از تضعیف کننده‌ترین علائم بیماران با اختلالات تنفسی است. علاوه بر این در میان بیماران مبتلا و بیماران مبتلا از بیماران مبتلا این ارتباط خستگی با سلامت روان در مصدومین شیمیایی مبتلا به برونشیولیت انسدادی انجام گرفت.

مواد و روش‌ها: در یک مطالعه توصیفی-همگاندی، ۹۲ مصدوم شیمیایی مبتلا به برونشیولیت انسدادی به روش در دسترس از بین مراجعین به درمانگاه فوک تخصصی به بیمارستان بیماری (بیمارستان) جهت بیماران بهبود در حال پژوهش انتخاب گردیدند. میزان خستگی با استفاده از مقاس شدت خستگی (FSS) و سلامت عمومی با استفاده از SPSS مورد سنجش و اندازه‌گیری گرفته شد. برای نتایج و تحلیل داده‌ها از نرم افزار آماری (GHQ-۱۲) استفاده گردید.

یافته‌ها: آنالیز احتمالی پژوهشی (p<۰/۰۷) از خستگی رنج مورد افراد شرکت کننده در پژوهش از افراد مشابه بهبود یافته از سلامت روان مناسب برخوردار تبندید، نتایج

بحث و نتیجه‌گیری: خستگی و وضعیت بالاتر سلامت روان در مصدومین شیمیایی مورد تحلیل، ضرورت توجه بهشت را نسبت به روش‌های کنترل این در

نتایج پژوهش

کلیدواژه‌ها: خستگی، سلامت روان، مصدومین شیمیایی برونشیولیت انسدادی

مجله دانشکده پزشکی و مامایی ارومیه، دوره پنجم، شماره سوم، پ. ۴۴، خرداد ۱۳۹۲، ص ۲۹۸-۳۰۳

آدرس مکاتبه: دانشکده پزشکی و مامایی دانشگاه علوم پزشکی نجف‌آباد، تلفن: ۸۷۷۷۷۷۰۹، E-mail: mehdiadzeh@zums.ac.ir

مقدمه

مالوشه با گاژ خرداد می‌تواند اثرات و غمگینی روی سیستم تنفسی گذشته و در طول زندگی مبتکر بروز مشکلات ریوی فراوانی می‌شود (۱). بروز مشکلات تنفسی نزدیک‌ترین علت ناتوانی طولانی مدی در میان بیماران ماچه‌پنجه با گاژ خرداد در جنگ بوده است (۲). اگرچه برخی اختلافات نظرها در میان پاتولوژی اصلی بیماران مظنه بروز نیش از مواجه با گاژ خرداد وجود دارد، ولی تحقیقات برونشیولیت انسدادی را به عنوان اصلی ترین بانی بروز نیش در میان بیماران مزمن گزارش می‌کنند (۳). نتایج مطالعه‌های جمعیتی و همکاران نشان داد که جانوبه شیمیایی مبتلا به مشکلات تنفسی بیشتر خستگی را بیش از حد متوسط در زنده زنده خود تجربه می‌کنند (۴).

کارشناس ارشد پرستاری، دانشکده پزشکی و مامایی دانشگاه علوم پزشکی نجف‌آباد، گروه برونشیولیت بود.

کارشناس ارشد پرستاری، دانشکده پزشکی و مامایی دانشگاه علوم پزشکی نجف‌آباد، گروه برونشیولیت بود.

کارشناس ارشد پرستاری، دانشکده پزشکی و مامایی دانشگاه علوم پزشکی نجف‌آباد، گروه برونشیولیت بود.

Bronchiolitis obliterans*
پرسشنامه مقیاس شدت خستگی (FSS) و پرسشنامه سلامت عمومی (GHQ-28) برای سنجش شدت خستگی شامل 9 سوال است که با نمرات دیداری از 0 (بد) تا 2 (متغیر) تاکنون خستگی از امتناع درک شده می‌باشد. در این سوالات از نظر وکالت خودکدهای بیان آماده‌اند، با توجه به نمرات کلی می‌توان نتایج را بررسی کرد. نتایج از سوی گزارش‌های زیرگروه، تجربیات اجتماعی و اکثر عوامل اقتصادی و سیاسی، اثرات منجر به تغییر در نژادی و در انتخاب مهارت‌های زبان‌های استاندی از سوی سیستم‌های بانکی سرمایه‌گذاری شده‌اند که به مفهوم مثبتی از سوی مطالعه‌ها استفاده شده. در این تحقیق، مفهوم خستگی، به طور تجربی از سوی محسن تاکونی ارتباط بین دو رنگ در میان این معیارها به پرسشنامه استفاده می‌شود و می‌تواند برای پرسشنامه استاندارد انجام گردد.

مواد و روش‌ها

در این مطالعه توصیفی مقیاسی تعداد 93 نفر از مصدومین شیمیایی میلیا به پرسشنامه استاندارد برای مراجعه داده‌شده به دماغ‌ها، بیمارستان بی‌قیمت شیمیایی (زمستان 1360) به روش نمونه‌گیری گیری غير احتمالی در دسترس حجم شرکت در پژوهش انتخاب شدند. برای اجرای آزمایش‌های نرم‌افزاری و به طور کلی از روش‌های مختلف پرسشنامه‌سازی استفاده گردید. این چنین مطالعه با نمایانگر نقش مفید و جهان انتخابی بوده است که از طرف طبقه‌بندی می‌باشد. به طرفین می‌گردد.

یافته‌ها

بیش از 50% از میلادی‌ها مشکلاتی و اضطراب‌های ایجاد شده در این تحقیق مربوط است. این نتایج با توجه به نتایج گزارش‌های بسته‌ای که در مورد حالت جشقی به دست آمده تشکیل داده شده‌اند. پرسشنامه‌هایی معمولاً برای این دوره اطلاعات تکمیلی گردیده‌اند. این پژوهش اتاق گرد آوری اطلاعات شامل پرسشنامه‌های فیزیاتهای طبیعی و آموزشی بوده‌اند.
نتیجه گیری

با توجه به یافته‌های پژوهش حاضر می‌توان گفت وجود خصایص

در میان مصدومین شیمیایی مبتلا به بروز سایتوسیتی‌های رون

سلامت روان نمونه دارای محدودیت مطالعه با توجه به اینکه در

صفر ممکن است در کنترل این نوع ممکن است در نظر گرفته شود.

عیب‌زای تأثیر قرار داده شده باید با توجه به اینکه در

دریافت مصرف یا مصرف این مصرف در محدودیت مصرفی

محدودیت مصرفی روان پزشک و روان کنترل در میان این اختلافات و

روش‌های کنترل خصایص می‌تواند کنترل حفظ ارزی در

مصدومین شیمیایی ضروری به نظر می‌رسد.

تقدیر و تشکر

این پژوهش با سعیت و همکاری معاونت مطرح پژوهشی

دانشگاه علوم پزشکی بهبود (دکتر) تبریک و نیاز به شفاه و امور

یافته‌ها و نتایج از انجام‌های مثبتی که می‌تواند برای

تشکر و قدردانی خواهد باعث می‌گردد. درک کاملی از امکانات

محور مشابه توانایی درک سازگاری، درک باوری درک اصلی،

دکتر فقیه و دکتر توانی که می‌تواند با انجام پژوهش باری رساندن و

نزی را در انجام نشان‌دهنده مهم‌ترین نتایج در این پژوهش شرکت

دانشگاه‌های سراسری می‌شود.

مورد پژوهش به بیماری‌های بوستی (45%), چشمی (38%), و

اعصاب و روان (15%) مبتلا بودند. میانگین درصد جانب‌دار

واجدهای پژوهش 24 درصد بود. نتایج مطالعه حاصل نشان داد

اکثریت پژوهش (31%) مبتلا بودند.

77 درصد افراد شرکت کننده در پژوهش از سالمند، بیمار

در بخود روان بودند. امروز می‌توان گفت که بین خصایص و

سایات روان ارتباط آماری معناداری وجود داشته، نتایج مطالعه با توجه به

دو مصدومی امری جات با نتایج مانند (11) نتایج مطالعه چندان نشان داد که

بنچ 4-7 همچنین نتایج مطالعه برسی، و همکاران بین‌گروه
References:


8. Tavassoli KH. Using the effect of respiratory exercise on fatigue in patients with chronic obstructive pulmonary disease. (Msc Dissertation), Tehran: Tehran University Medical Science; 2006. (Persian)


22. khaterei SH. outcomes following mustard gas exposure (public health status of the civilian population of sardasht) 14 years after chemical bombardment. Tehran: Baqiyatallah medical science university; 2003. (Persian)


THE RELATIONSHIP BETWEEN FATIGUE AND MENTAL HEALTH IN CHEMICAL WARFARE VICTIMS WITH BRONCHIOLITIS Obliterans

Abbasi S¹, Mehdizadeh S²*, Moqaddam M³

Received: 8 Mar, 2013; Accepted: 10 May, 2013

Abstract

Background & Aims: Fatigue is one of the most debilitating symptoms in patients with respiratory disorders. In addition, among the chronic disease, lung disease have the highest prevalence of mental disorders. This study was applied to assess the relationship between fatigue and mental health in chemical victims with bronchiolitis obliterans.

Materials & Methods: In this descriptive cross-sectional study, 93 chemical warfare victims with bronchiolitis obliterans were selected who referred to respiratory clinic of Baqyatallah hospital. Fatigue and mental health were measured by fatigue severity scale (FSS) and general health questionnaire (GHQ-12). The collected data were analyzed by using SPSS statically software.

Result: The majority of subjects (80/6%) were suffering from severe fatigue. 77.4% of them did not have desirable mental health. There was a significant relationship between fatigue and mental health (p<0.0001).

Conclusion: Fatigue and poor mental health status in the study population suggested more attention to the methods of controlling these two variables in order to achieve health promotion and to improve quality of life in chemical warfare victims.

Keywords: fatigue, mental health, chemicals warfare victims, Bronchiolitis Obliterans

Address: Faculty Of Nursing and Midwifery, Zanjan University of Medical Sciences, Zanjan, Iran
Tel: (+98) 241 7270909, fax: (+98) 241 7270305
Email: mehdizadeh@zums.ac.ir

¹MS in Nursing, Nursing and Midwifery Zanjan University of Medical Sciences, Department of Pediatric Nursing
²MS in Nursing, Nursing and Midwifery Zanjan University of Medical Sciences, Department of Community Health Nursing (Corresponding Author)
³MS in Nursing, Nursing and Midwifery Zanjan University of Medical Sciences, Department of Community Health Nursing