عک مراجعه به مرکز درمانی طی دوره آموزش رزمی

مرتضی جان نتایری*، M.D.  شروین آثاری، M.D.  محمد صادقی، M.D.  و حسنعلی محجوبی

آدرس مکاتبه: دانشگاه علوم پزشکی بیشکک – دانشکده پزشکی - گروه ارتودودی – تهران – ایران

** موسسه پروشهکران طب و توسعه پدافند – تهران – ایران

*** دانشگاه علوم پزشکی بیشکک – پروشهکدان طب رزمی - مرکز تحقیقات بهداشت در زرم و تروم – تهران – ایران

تاریخ اعلام وصول: 1388/3/15
تاریخ دریافت مقاله اصلی شده: 1388/3/10

خلاصه

مقدمه: پرسنل نظامی در طی دوره آموزشی، نیازمند خدمات درمانی خواهند بود. اطلاع از فواید و علی بهره‌گیری از خدمات درمانی و شناخت منگیرانی مرتبط با دردسرات این خدمات، امکان تأمین نیازهای مورد نیاز را برای مدیران مرتبه تجهیز خواهند نمود. مطالعه حاضر با هدف بررسی فراوانی، علی و عوامل مراجعه به مرکز درمانی در طی دوره آموزش، رزمی در پرسنل رسمی و وظیفه در نیروی زمینی سیاپ و استادان اقلام سیاپ انجام شد.

مواد و روش کار: مطالعه حاضر به صورت مقطعی- مشاهده‌ای انجام شد. نمونه‌ها شامل نیروهای رزمی با وظیفه بودند که در مدت سال 1386 سه پادگان آموزشی در تبریز، ورامین و همدان دوره آموزش نظامی خود را گذرانده اند. پرسنل و اسکی سه روز بعد از توقف اعلام مصایح قرار دادند. داده‌های معناداری شامل (سن، سیستم تحصیلاتی و وضعیت تعلیمی) بافت‌هایی شامل فیزیکی، جراحی، شیمی و اندازه‌گیری BMI و علی نشان دهنده آماره مصرف زنده و مصرف مواد احتیاجی (کافی با اندازه‌گیری، احتمال نحوه زندهبامی) بود. شد بهره‌گیری از خدمات درمانی به‌عنوان پدیده، تحقیق و درک آن توسط پرستو عمومی طی که

بیشتر مشخص گردید.

نتایج: در طول مدت مطالعه، 3673 مورد مراجعه به درمانگاه پادگان‌ها انجام گرفت. این تعداد مراجعه هر 144 نفر (2/5 درصد) انجام گرفت. میانگین دفعات مراجعه به کمیت و افراد مراجعه کرده به ترتیب برابر 17/18 و 2/3 بود. میانگین دفعات مراجعه پرسنل وظیفه و رسمی به ترتیب 78/5 ± 1/2 و 2/3 ± 1/2 بود. مجموع مراجعه در 281 نفر (7/1 درصد) بود. سرمایه‌های تلفنی و 29 نفر (2/3 درصد) علت دیگر بود نوع تلفن‌های مخاطب و در 59 نفر (1/4 درصد) بود. بهره‌گیری از خدمات درمانی در افراد دارای شده و عضویت در مقاصف با افراد فاقد شلی و عضویت در کمیت ویژه دارای بوده می‌باشد. بهره‌گیری از خدمات درمانی به‌طور میانگین دارای میانگین بوده است. 

1- استادیار – دانشگاه علوم پزشکی بیشکک
2- پزشک عمومی – موسسه پروشهکران طب و توسعه پدافند
3- استادیار – دانشگاه علوم پزشکی بیشکک
4- پزشک عمومی – دانشگاه علوم پزشکی بیشکک

* مدرس خصوصی

مقدمه
دوره آموزش نظامی به‌منظور ایجاد آمادگی جسمی در نیروهای نظامی در زمان صلح کاربرد دارد. گزارش‌های سطح است که نیروهای نظامی از هیچ‌گونه دیگری نخواهد توانسته‌اند توانایی‌های اندام را به‌منظور آموزش‌های درخشان عملیاتی کسب کنند. از مراحل جسمی شرکت در دوره‌های آموزش نظامی می‌توان به بهبود توان عملیاتی نظامی، افزایش توان عملیاتی نظامی، افزایش رتبه نظامی نیروهای نظامی و افزایش توان عملیاتی نظامی نیروهای نظامی انجام شده است.

چنین متغیرهایی که در محاسبه ضرورت بهره‌برداری از خدمات درمانی می‌باشند، از این میان احتمالاً احتمال بهره‌برداری از خدمات درمانی، احتمال بهره‌برداری از خدمات درمانی و احتمال بهره‌برداری از خدمات درمانی می‌باشند. این احتمالات به‌وجود آمدن ممکن است که این میزان می‌باشد که به‌وجود آمدن این میزان ممکن است که این میزان ممکن است که این میزان ممکن است که این میزان ممکن است که این میزان ممکن است که این میزان ممکن است که این میزان
پادکشان آموزشی نیز از تغییرات فراوانی و علل پوهشگیری از خدمات درمانی در طی دوره آموزش نظامی است. از طرف دیگر، شناسایی اگزیل، پوهش گیری از خدمات درمانی، نه تنها سهمیه قابل پیشگیری از این مراحل را در گزارش خواهد ساخت، بلکه قدم نخست در کاهش پوهشگیری خدمات بهداشتی‌نیازی می‌باشد. این امر می‌تواند سر‌های خاصی از افراد سیستم درمانی آن‌ویژه نظامی همراه باشد.

با وجود اینکه تحفیقی محصودی در زمینه بررسی این اماگه جستجوی بررسی نظامی، بررسی چندین بار در کشور ما (زیر زبان) تاکنون در این زمینه هیچ گزینه‌ی مشابه یا کاربردی ناشناخته نبوده است. مطالعه حاضر با هدف بررسی فراوانی و عامل خطرزایی مراحل به مرکز درمانی در طی دوره آموزشی در پرسی و شریف در نیروی زمینی سیاپاسداران انتقال ابزار سیاست‌های انجام شد.

نتایج

مواد و روش کار

در این مطالعه، 1387 نفر بررسی و زیسته شد. نمونه‌ها شامل بررسی سرمای (30 نفر) و انجام (1374 نفر بررسی و زیسته) پادکشان آموزشی به شکل پاژویک در شهر ورامین (شامل 300 نفر بررسی و زیسته) و پادکشان آموزشی در شهر همدان. نحوه انتخاب مراحل آموزشی بر اساس برنامه‌ی ارائه‌شده از سوی اداره آموزش پایگاه سما به پاسداران بود. داده‌های فدراسیون شمار (نام، جنسیت، رتبه خدمات و وضعیت آتی) با استفاده برای حل شامل ساخته‌ای ابتلای به بیماری‌های جسمی، جراحی، شکستگی، مصرف دارو، وزش، استفاده از عینک، مصرف سیگار،...

1. BODY Mass Index

![عکس بازیگری]

ظمیه‌سازی، پایه 7 (3)
۱۹۰
مرنرهنی جان‌ناری و همکاران

بهت

هدف اصلی این مطالعه بررسی اکتو بره‌گیری از خدمات درمانی در یادگارهای اموزشی بود. بر طبق مطالعه حاضر، بخشی از این اکتو به نیروهای تحت‌اموزش در طلاه اموزشی و خصوصاً پroxppovic مرکز درمانی یادگار مراجعه می‌کنند. در مطالعه همکاران در ایران آمریکا از تعداد ۱۵۳۷ فرد ناظرا در طی دوره اموزشی مورد بررسی قرار گرفتند. زیرین همه‌پرسی در فهرست‌های مورد سنجش قرار گرفت تا با مطالعات مشابه مقایسه گردید. لازم است که مطالعات آن در این زمینه انجام شود.

در مطالعه حاضر، شاخص تین علی مراجعه به درمانگاه‌ها یادگارهای اموزشی در درجه اول اسپب‌های فیزیکی (۷۴ درصد) و در درجه دوم علت عقوقه‌های تنشی (۷۱ درصد) بود. شاخص تین علی اسپب‌های فیزیکی در درجه اول اسپب‌های عضلانی - اسکلتی (۷۰ درصد) و در درجه دوم چراحتانی سطحی (۶۷ درصد) بود.

مطالعه بیشتری در سال ۲۰۰۴ نشان داد که شاخص تین علی مراجعه به درمانگاه‌ها در دوره اموزشی عقوقه‌های تنشی و در درجه بعد اسپب‌ها بوده است. یک مطالعه از پروپاگاندیم انسانی ناظرا، نشان داد که اسپب‌های عضلانی - اسکلتی، به‌صرفه‌ی عضلاتی تنشی و بیمار‌های پویستی شایع‌ترین علی مراجعه به مراکز درمانی را در طی دوران اموزشی به خود اختصاص می‌داده است.

به‌صرعت‌یک‌گیری از خدمات درمانی در افراد دارای یک‌نیتیک در مقایسه با آفراد فردی‌یک‌نیتیک به میزان معنی‌داری بیشتر بود (۴/۴ > P = ۳/۰). به‌صرفه‌ی از خدمات درمانی با سطح تحقیقاتی، صاف بودن کافی با احراز محور زا، مصرف شیگار، سابقه ورزش، سابقه ورزش قهرمانی دست گالب، وزن و شاخص توده به بدن ارتقاء همبستگی نشان داد (۵/۰ > P = ۳/۰).
نتیجه‌گیری
این مطالعه نشان داد که پیش از نیمی از برسان نظارت در دوره آموزشی از خدمات درمانی استفاده می‌کند که علت مراجعه در اکثر موارد اسبی فیزیکی است. این مطالعه همچنین نشان داد که افراد دچار تعلیق عضلانی بیشتر از سایر افراد در طی این دورن از خدمات درمانی بهره می‌گیرند. انجام غربالگری نیروهای نظامی بیش از دریایی در دور دوره آموزشی از نظر آنالیز با نیاز به سلیکانی و طراحی تمرینات اختصاصی برای این گروه از افراد، اختلال‌ها و توانسته بصرفه‌جویی اقتصادی برای سیستم بهداشت نظامی منجر شد. اعمال تمرینات آنی در زمینه کشف دیگر تغییرات همراه با پیشرفتی بیشتر خدمات درمانی در دوره آموزشی نیروهای نظامی توصیه می‌شود. همچنین میزان از کاف اقدامی و نقاب hóa بهداشتی درمانگاه پایگاه‌ها از زمینه‌های مطالعات آنی خواهد بود.

پژوهشکده های انسانی
ارائه دادن اطلاعات اسبی فیزیکی و برخی دیگر
عفونت‌های تنفسی باعث افزایش در فرایند درمان در طی دوره آموزشی نظارتی گزارش می‌کند. فصول سال، نوع
نیروهای نظامی، نوع تمرینات و سیاست از متفاوت‌های دیگر احتمالاً به این تفاوت‌ها منجر می‌شود. به هر حال، اثرات نامطلوب
عفونت‌های تنفسی در نظامیان به خوبی شناخته شده است [17]. در
برخی مطالعات و دروس‌های ایجاد کننده این بیماری‌ها در نظامیان مورد بررسی قرار گرفته‌اند [18]. عناوین شده است که در سال‌های آنی و اکسپرسیون سرماورگ‌های جزو واکنش‌های نوین نظامیان خواهد شد [17]. واکنش‌های افولاتور در نظامیان نا 4% درصد
توانسته است ایجاد آنتی‌بادی ناشی‌اند [19]. فارنیزت [20] و
بیماری‌های دارای شیوع گسترده [20, 21, 22] نیز در این دوره
گزارش می‌شوند.

بر اساس مطالعه حاضر، از بین شیوع‌های مختلف، بهره‌گیری از خدمات درمانی تناهی این گروه نظامی بیشتری شناخت می‌دهد و باین حل مسائل، صرف بودن کف با احتراق محور زانو، مصرف
سیگار، سابقه ورش سیاهی، وزش قهرمانی، دست‌غلبت و روز و
شایعه‌های دنی ارتباط همبستگی نظامی نمی‌دهد. در مطالعه
بلیغی در سال 2003، به کلیه عناوین عامل خطرزایی مراجعه به
درمانگاه از طی دوره آموزشی آثارش شده است [23].

منابع
13- Kaufman RR, Bordine S and Shaffer R. Military training –