

مطالعه چگونگی امداد و انتقال در صعود قله سبلان در مرداد ماه ۱۳۸۲

حسنعلی محبی^۱، M.D. عبدالرضا دلاوری^۲، B.Sc. علی غنجال^۳، M.Sc. و صدیقه میرهاشمی^۴، M.D.

آدرس مکاتبه: دانشگاه علوم پزشکی بقیه...^{«ع»} - پژوهشکده طب رزمی - مرکز تحقیقات بهداری در رزم و تروما - تهران - ایران

تاریخ اعلام وصول: ۱۳۸۳/۱۱/۱ تاریخ دریافت مقاله اصلاح شده: ۱۳۸۴/۶/۲۴ تاریخ اعلام قبولی مقاله: ۱۳۸۴/۹/۱۰

خلاصه

مقدمه: امداد و انتقال صحیح و کارآمد مصدومین، نقش مهمی را در حفظ و ارتقای سلامت نیروهای رزمنده در زمان عملیات‌ها و رزمایش‌های مختلف دارد. در این مطالعه به بررسی وضعیت امداد و انتقال در رزمایش صعود به قله سبلان در استان اردبیل در مرداد ماه ۱۳۸۲ پرداخته شده است.

مواد و روش کار: برای انجام این مطالعه از پرسشنامه‌ای که در ۷ محور تجهیزات و امکانات، ارتباطات، نیروی انسانی انتقال، ترابری، نیروی انسانی امداد، ابزار امداد و انتقال و مدارک پزشکی تدوین شده بود، استفاده گردید.

نتایج: نتایج مهم طرح نشان می‌دهد که وضعیت تأمین تجهیزات پزشکی، دارو و لوازم مصرفی، فضای کاری، وضعیت برآورد تجهیزات مراکز درمانی، زمان برگشت مصدوم به عقب از اورژانس صحرائی تا بیمارستان صحرائی و سابقه نیروی امدادگر مناسب بود، ولی زمان برگشت مصدوم از صحنه تا پست امداد، از پست امداد تا اورژانس صحرائی، امکانات ارتباطی، سیستم تشکیل پرونده و نحوه ارسال مدارک مصدومین به عقب وضعیت نامناسبی داشتند. **بحث:** در بیشتر جنبه‌های امداد و انتقال در این رزمایش وضعیت مناسبی وجود داشت، ولی هنوز اشکالاتی در بعضی از ابعاد آن وجود دارد که مقداری با توجه به کوهستانی بودن منطقه قابل پیش بینی بود. لازم است جهت رفع اشکالات در آینده با برنامه ریزی مناسب همراه با تقویت امکانات ارتباطی، تأمین امکانات مناسب جهت نقل و انتقال سریع‌تر مصدومین، تلاش جهت تشکیل و نگهداری و انتقال پرونده‌های مصدومین اقدام گردد.

واژه‌های کلیدی: مصدوم، امداد، انتقال، ارتباطات

مقدمه

کاهش یافت [۳]. در مطالعات دیگر نیز که در مورد سیستم‌های سرویس‌دهی آمبولانس در مناطق شهری صورت گرفته است، متوسط زمان حضور در صحنه ۷ دقیقه، متوسط زمان رسیدن به صحنه از ایستگاه آمبولانس ۸ دقیقه و متوسط زمان انتقال ۱۰ دقیقه می‌باشد [۴]. در کشور ما مطالعات پراکنده‌ای از جمله بررسی امداد و انتقال در عملیات‌های والفجر (۴) و الفجر (۱۰) انجام گرفته [۲، ۵] و مقالاتی نیز در مجله طب نظامی به چاپ رسیده است. در

زنجیره امداد و انتقال شامل مجموعه مکان‌هایی است که از زمان آسیب تا برطرف شدن مشکل و درمان مصدوم نقش اساسی را ایفاء می‌کند [۱]. این زنجیره مکان‌های پست امداد، اورژانس صحرائی، بیمارستان صحرائی، نقاهتگاه، بیمارستان و سایر مراکز عقبه را شامل می‌شود [۲]. در جنگ کره به دلیل استفاده از بال‌گرد برای تخلیه مجروحین، زمان انتقال مصدوم از ۹ ساعت در جنگ جهانی دوم به ۲ تا ۶ ساعت تقلیل و مرگ و میر به حدود ۱۲ درصد

۲- کارشناس مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی - دانشگاه علوم پزشکی بقیه...^{«ع»}

۴- پزشک عمومی - دانشگاه علوم پزشکی بقیه...^{«ع»}

۱- استادیار - دانشگاه علوم پزشکی بقیه...^{«ع»} - نویسنده مسئول

۳- مربی - دانشگاه علوم پزشکی بقیه...^{«ع»}