

بررسی جامع بیماران ترومایی مراجعه کننده به بیمارستانهای تخصصی ارتش

*دکتر شاهرخ فرزام پور، دکتر مهدی فرشچیان

نظامی با سطح تحصیلات و درجه نظامی پایین مشاهده شد. شایعترین مکانیسمهای آسیب: اصابت جسم سخت ۲۴/۶٪، تصادف عابر با وسائط نقلیه ۱۷/۶٪ و سقوط از ارتفاع ۱۶/۹ بودند. میانگین طول مدت زمانی از وقوع حادثه تا رسیدن به مراکز درمانی ۰/۳۳ + ۱/۷۸ ساعت بود و ۶۲/۳٪ از بیماران اقدامات اولیه درمانی دریافت کرده بودند.

هیچ موردی از مرگ گزارش نشد و ۱۸/۵٪ از بیماران کاملاً بهبود یافتند.

نتیجه گیری: اگر چه موردی از مرگ و میر در مطالعه حاضر گزارش نشده است، میزان بالای آسیبها و ناتوانیها در این مطالعه نشان دهنده لزوم انجام اقدامات و آموزشهای به منظور پیشگیری از وقوع این حوادث در پرسنل نظامی است.

کلمات کلیدی: ایران، ثبت اطلاعات تروما، بیمارستان نظامی، شدت آسیب، کمکهای اولیه

مقدمه: تروما یک دلیل شناخته شده مرگ و میر و ناتوانی در میان کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه است و قسمت اعظمی از جراحات وارد شده در مناطق جنگی و نظامی را شامل می شود. ثبت اطلاعات بیماران ترومایی به منظور ارزیابی و ارتقا استانداردهای مراقبت از بیماران آسیب دیده از اهمیت بالایی برخوردار است.

این مطالعه با هدف توصیف سیستم ثبت اطلاعات جامع بیماران ترومایی در بیمارستانهای تخصصی ارتش انجام شده است.

مواد و روش ها: در این مطالعه توصیفی آینده نگر کلیه بیماران ترومایی مراجعه کننده به مراکز ترومای بیمارستانهای تخصصی ارتش به مدت ۴ ماه بین سالهای ۷۸-۱۳۷۷ مورد بررسی و پیگیری قرار گرفتند. داده ها توسط پزشکان آموزش دیده در فرمهای استاندارد ثبت اطلاعات بیماران ترومایی وارد گردیده و مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته است.

یافته ها: در طول مدت مطالعه مجموعاً ۱۳۰ بیمار مورد بررسی قرار گرفتند. اکثریت بیماران مردان جوان بودند و تروما اغلب در پرسنل

