

عنوان مقاله:

پرستار، زلزله، کاهش خسارات

محل انتشار:

دومین همایش علمی تحقیقی مدیریت امداد و نجات (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 0

نویسنده:

محمدامین اسکندری - دانشجوی مدیریت امداد و سوانح

خلاصه مقاله:

زلزله پدیده ایست که وقوع آن همیشه یکی از مهمترین سوانح و بلایای طبیعی بوده و هست. سالانه حدود یک میلیون زلزله در کره زمین رخ می دهد و خسارات و تلفات بسیار گرفته ای ایجاد می کند. ایران نیز علاوه بر قرار داشتن در کمربند زلزله خیز آلپ - هیمالیا جزء 10 کشور بلاخیز دنیاست و در قرن گذشته از لحاظ تلفات جانی در رتبه ششم قرار گرفت. لذا جهت مقابله موثر و کاهش اثرات بلایای طبیعی و غیر طبیعی نیازمند مدیریت بحران کارآمد در سه مرحله می باشد: - پیش از بحران pre disaster - حین بحران disaster - پس از بحران post disaster در این مقاله تلاش شده است تا با تاکید بر بعد نرم افزاری مدیریت بحران (اصول غیر سازه ای) راهکارهایی عملی در سه مرحله پیش از بحران، حین بحران، پس از بحران که به سادگی و بدون صرف هزینه در هر بیمارستانی و توسط همه پرستاران قابل اجرا بوده و می تواند از خسارات و پیامدهای زلزله به میزان قابل توجهی بکاهد، تهیه و ارائه گردد. این مطالعه توصیفی با تاکید بر نتایج حاصله از پروژه مطالعاتی نگارنده تحت عنوان (بررسی آسیب پذیری و تدوین مدیریت بحران بیمارستان شهید لبافی نژاد تهران 1383) و مطالعه منابع مرتبط و تجربیات حاصل از بحرانهای گذشته تهیه و تنظیم گردیده است. در بحث مرحله قبل از بحران، 20 راهکار جهت آمادگی و کاهش خسارات (preparedness & mitigation) و در مرحله حین بحران 6 راهکار جهت پناه گرفتن و نجات از خطر (response) و در مرحله پس از بحران نیز 17 راهکار جهت خروج از شرایط خطرناک و قرار گرفتن در پست مربوطه (recovery) ارائه گردیده است.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/35070>

