

عنوان مقاله:

مروری بر مجموعه ای از دستورالعمل‌های ضروری به منظور آمادگی بیمارستان‌ها جهت پاسخگویی به بحران‌های فراگیر ناشی از حوادث مربوط به اشعه و حوادث هسته‌ای

محل انتشار:

سومین کنگره بین‌المللی بهداشت، درمان و مدیریت بحران در حوادث غیرمترقبه (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

نویسندگان:

آزاده فاتح پناه - دانشگاه علوم پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی تهران

سمانه حیدری - دانشگاه علوم پزشکی ایران - دانشگاه علوم پزشکی تهران

خلاصه مقاله:

در سال 2002 مرکز پیشگیری و کنترل بیماریها (CDC) جهت بحث پیرامون استراتژی‌های عملیاتی ایبی که هنگام بروز حوادث مربوط به اشعه و نیز مدیریت مصدومین ناشی از آن، مفید واقع خواهند شد، اقدام به دعوت جمع‌ای از متخصصان پزشکی، بهداشت عمومی و سایر متخصصان خبره نمود. در نهایت، CDC با بهره‌گیری از نتایج این جلسات و دیگر منابع موجود، اقدام به تهیه مجموعه‌ای از استراتژی‌های کاربردی جهت هدایت و استفاده بیمارستان‌ها، ارائه‌کنندگان خدمات بهداشتی-درمانی، بخش‌های اورژانس و سایر سازمان‌های بهداشتی محلی و ایالتی، نمود. بدیهی است که هرگونه حادثه‌ای در پر دارنده مجروحین و بیماران متفاوتی می‌باشد. از ارائه این دستورالعمل‌ها ارائه مراقبت‌های پزشکی در شرایط اضطراری که احیانا هدف در جریان هر بحران برای بیمارستان‌ها مورد نیاز باشد، نمی‌باشد. بلکه این راهنما بر جنبه‌های منحصر به فرد یک حادثه‌مسته‌ای مربوط به اشعه که افراد زیادی را درگیر خود می‌سازد، تاکید می‌کند. در ضمن این دستورالعمل برای بیمارستان‌ها ایبی است که احتمالا در این زمینه به میزان کافی آموزش ندیده، تجهیز نشده و یا آماده نیستند. تاکید این راهنما بر 6 جنبه کلی‌دی است که عبارتند از: 1- اطلاعات و ارتباطات 2- تعیین اولویت درمان 3- مدیریت بیمار-امل: رف-ع آل-ودگی ناشی از اشعه، درمان، مراقبت از جمعیت‌های خاص، تریخیص و پیگیری و موارد مربوط به بهداشت روان بیمار-ار 4- ایمنی ارائه‌کنندگان خدمات بهداشتی درمانی 5- نظارت 6- برنامه ریزی مبتنی بر جامعه

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/14767>

