

دانشگاه علوم پزشکی گناباد

دانشکده پرستاری

طرح درس مدیریت سلامت در حوادث و بلایا

نام استاد : دکتر جواد باذلی

هدف کلی دوره: آموزش مبانی مدیریت سلامت در حوادث و بلایا به دانشجویان پزشکی

اهداف اختصاصی دوره (رفتاری): از فراگیر انتظار می رود در پایان دوره آموزشی بتواند:
با تعاریف و مفاهیم و طبقه بندی های انواع بحران و سوانح آشنا شوند
انواع مخاطرات و تهدیدات طبیعی، انسان ساخت و تکنولوژیک را توضیح دهند.
ا تعاریف و انواع مدل های مدیریت بحران آشنا شوند.
تاثیر انواع بحران را بر روی شاخص های سلامت و محیط زیست بدانند.
با چرخه مدیریت بحران و اجزای آن آشنا شوند.
با اصول تحلیل خطر، پیشگیری و کاهش اثرات مخرب بحران ها و اجزای آن آشنا شوند
آمادگی و ابعاد 9 گانه آن و انواع روش های برنامه ریزی در بحران را بیاموزند.
سامانه فرماندهی حادثه (ICS) را توضیح دهند
پاسخ و مراحل آن را شرح دهد و با اصول کلی تخلیه اضطراری، امداد، جستجو و نجات و روش های تحلیل نیازها و مداخلات مناسب آشنا شود
از یابی، سامان دهی، بازتوانی را توضیح دهد
با مدیریت حوادث و سوانح و ویژگی های آن ها در صنایع آشنا شوند.
اصول و انواع تریژ و مدیریت صحنه در انواع سوانح و بلایا را فرا گیرد
با وظایف بیمارستان و EMS در بلایا آشنا شوند
با اصول و مبانی پدافند غیر عامل آشنا باشند

سرفصل های دوره آموزشی

شماره جلسه	عنوان درس
جلسه اول	مبانی، تعاریف و انواع طبقه بندی بحران ها
جلسه دوم	مدیریت مردم محور در حوادث و بلایا
جلسه سوم	معرفی انواع مخاطرات
جلسه چهارم	حقوق و اخلاق در حوادث و بلایا

چرخه مدیریت بحران و کاهش خطر بلایای طبیعی و انسان ساخت	جلسه پنجم
اصول پیشگیری و کاهش اثرات مخرب انواع بحران	جلسه ششم
اصول آمادگی و برنامه ریزی پاسخ به انواع بحران	جلسه هفتم
آشنایی با سامانه فرماندهی حادثه (تاریخچه، اصول، عملکرد و ساختار)	جلسه هشتم
آشنایی با انواع و شیوه های تدوین برنامه آمادگی و مقابله با بحران	جلسه نهم
اصول پاسخ و مقابله با انواع بحران	جلسه دهم
اصول بازیابی (سامان دهی، بازتوانی و بازسازی)	جلسه یازدهم
آشنایی با استانداردهای بین المللی مدیریت بحران	جلسه دوازدهم
تریاز در سوانح و بحران ها	جلسه سیزدهم
مدیریت بحران در حوادث صنعتی	جلسه چهاردهم
مدیریت بحران در بلایای طبیعی و سوانح زیست محیطی	جلسه پانزدهم
مدیریت بحران در MCI	جلسه شانزدهم
مبانی پدافند غیر عامل	جلسه هفدهم

شیوه (های) تدریس : سخنرانی

بحث گروهی

مطالعه موردی و بحث و تبادل دانش در این خصوص

تعریف و اجرای پروژه عملی برای دانشجویان

حضور در جلسات، مجامع و کنفرانس های علمی مرتبط

وسایل کمک آموزشی:

سمینار

حضور در کنفرانس های علمی

شیوه (های) ارزشیابی های دوره:

تعامل سازنده و فعالیت در کلاس : 3 نمره

انجام تکالیف کلاسی : 2 نمره

ارائه شفاهی : 2 نمره

امتحان کتبی پایان ترم : 10 نمره

پروژه : 3 نمره

منابع مورد استفاده (فارسی و انگلیسی) :

جهانگیری کتایون. اصول و مبانی مدیریت بحران. چاپ و ویرایش دوم تهران: موسسه آموزش عالی هلال ایران وابسته به جمعیت هلال احمر، 1390

حسین حاتمی و همکاران. ویراست چهارم کتاب جامع بهداشت عمومی: جلد 2؛ فصل 9 گفتار 19

مسائل بهداشتی در سوانح و حوادث تالیف کتایون جهانگیری. تهران: انتشارات ارجمند، 1398

اردلان علی و همکاران. درسنامه سلامت در حوادث و بلایا. تهران: انتشارات مهرراوش، 1395

جهانگیری کتایون. مبانی مدیریت جامعه محور بحران. تهران: موسسه آموزش عالی هلال ایران وابسته به جمعیت هلال احمر، 1389

Clements B, Casani J. Disasters and public health: planning and response. Second edition. Butterworth-Heinemann :2016

Koenig and Schultz's Disaster Medicine: Comprehensive Principles and Practices .2nd Edition. Cambridge University Press: 2016

وب سایت FEMA