

بسمه تعالی

طرح درس

نام درس: خدمات سلامت در تجمعات انبوه و بحران‌های پیچیده	تعداد واحد: ۱
نام مسئول درس: دکتر عباس نبوره	مدرس:
کد درس:	پیشنیاز: ندارد
رشته تحصیلی: رشته سلامت در بلایا	مقطع: ارشد
نیمسال تحصیلی: نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵	

اطلاعات مسئول درس:

رتبه علمی: استادیار

محل کار: دانشکده بهداشت

تلفن تماس: ۰۲۱-۲۲۱۸۰۱۶۰

پست الکترونیک: naboureh1355@gmail.com

هدف کلی:

آشنایی با شرایط حاکم بر فوریت‌های پیچیده و تجمعات انبوه

اهداف اختصاصی:

- تعریف و تمایز اورژانس‌های پیچیده با سایر شرایط اضطراری را بیان کنند.
- قوانین ملی و بین‌المللی مرتبط با کمک‌رسانی در تجمعات انبوه و بحران‌ها را بشناسند.
- با اصول صلیب سرخ درباره آوارگان، مهاجران و اسرای جنگی آشنا شوند.
- شیوه‌های هماهنگی و اعزام نیرو برای کمک‌رسانی در شرایط اورژانس‌های پیچیده و تجمعات را فراگیرند.
- اصول راه‌اندازی و مدیریت اردوگاه‌ها با تأکید بر سلامت در اردوگاه‌ها را بیاموزند.
- توانایی ارزیابی وضعیت بهداشتی و تأمین نیازهای اساسی مانند آب آشامیدنی، فاضلاب و تغذیه در اردوگاه‌ها را به‌دست آورند.
- اهمیت و انواع تجمعات انبوه در ایران و جهان (از جمله حج، اربعین، رویدادهای ورزشی و فرهنگی) را درک کنند.
- با پیامدهای بهداشتی و درمانی تجمعات انبوه و نقش عوامل امنیتی، اجتماعی، فرهنگی و زمینه‌ای در بروز آثار آن آشنا شوند.

روش تدریس:

روش ارائه درس بر مبنای ارائه سخنرانی با استفاده از پاورپوینت، حل تمرین، انجام کار گروهی و مشارکت فعال شرکت کنندگان (فعالیت گروهی، کنفرانس و پروژه کاری) می باشد.

تقویم درس:

جلسه	تاریخ	موضوع اصلی	مدرس
اول		تعریف، انواع، ویژگی‌ها و دلایل تجمعات انبوه و بحران‌های پیچیده	دکتر نبیره
دوم		پیامدهای سلامت در تجمعات انبوه: بررسی خطرات فیزیکی، بیماری‌های واگیر و غیرواگیر و نیازهای گروه‌های آسیب‌پذیر مانند کودکان، سالمندان، زنان باردار و بیماران مزمن	دکتر نبیره
سوم		چارچوب حقوقی و قوانین ملی و بین‌المللی در مدیریت بحران: معرفی مقررات بین‌المللی کمک‌رسانی و حقوق بشر، اصول صلیب سرخ و دستورالعمل‌های داخلی ایران برای مدیریت تجمعات و بحران‌ها	دکتر نبیره
چهارم		سلامت و خدمات پزشکی در بحران‌های پیچیده و تجمعات انبوه	دکتر نبیره
پنجم		جابجایی جمعیت و پیامدهای انسانی در تجمعات انبوه و بحران‌های پیچیده	دکتر نبیره
ششم		تجارب ملی و بین‌المللی در مدیریت تجمعات انبوه و فناوری‌های نوین	دکتر نبیره
هفتم		بحث و بررسی به یک سناریوی درخصوص یک حادثه ناشی از تجمعات انبوه با استفاده از درس آموخته‌های ایران و جهان	دکتر نبیره

نحوه ارزیابی:

حضور منظم در جلسات و شرکت در مباحث علمی کلاس ۲۰٪
مشارکت در فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی برای خود آموزی و ارائه فعالیت‌های یادگیری در کلاس برای دیگر دانشجویان ۳۰٪
امتحان کتبی: ۴۰٪
ارایه پروژه ۱۰٪
منابع:

منابع شامل کتاب‌های درسی، نشریه‌های تخصصی، مقاله‌ها و نشانی وب سایت‌های مرتبط می باشد.

الف) کتب:

۱. اردلان، علی و همکاران (۱۳۹۵). درسنامه سلامت در حوادث و بلایا. تهران: مهرراوش.
۲. اردلان، علی و همکاران (۱۳۹۲). نقشه راه مدیریت و کاهش خطر بلایا در نظام سلامت جمهوری اسلامی ایران. تهران: وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی.
۳. خانکه، حمیدرضا و همکاران (۱۳۹۶). ابزارهای ملی ارزیابی سلامت در حوادث و بلایا. تهران: انتشارات دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی.

۴. خانکه، حمیدرضا و همکاران (۱۳۹۶). راهنمای ملی مدیریت خطر بیمارستانی بر اساس شاخص های اعتباربخشی. تهران: وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی.

۵. اردلان، علی و همکاران (۱۳۹۵). برنامه ملی پاسخ نظام سلامت در بلایا و فوریت ها. تهران: نشر آذر برزین

۶. اردلان، علی و همکاران (۱۳۹۵). ابزار ارزیابی ایمنی بیمارستان برای حوادث و بلایا. تهران: نشر آذر برزین

7. Coppola DP. Introduction to international disaster management: Butterworth-Heinemann: Elsevier; 2015.
8. Ciottone GR, Biddinger PD, Darling RG, Fares S, Keim ME, Molloy MS, et al. Ciottone's disaster medicine: Elsevier Health Sciences; 2015.
9. Koenig K , Schultz C. Koenig and Schultz's Disaster Medicine Comprehensive Principles and Practices. New York: Cambridge University Press; 2016.
10. Powers R, Daily E. International disaster nursing: Cambridge University Press; Last Edition
11. Alexander DE. Principles of emergency planning and management: Oxford University Press on Demand: Last Edition