

بسمه تعالی

طرح درس

نام درس: اپیدمیولوژی و روش تحقیق در بلایا	تعداد واحد: ۲
نام مسئول درس: دکتر عباس نبوره	مدرس: دکتر عباس نبوره ، دکتر مازیار مولائی پاره
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:

پست الکترونیک: naboureh1355@gmail.com

هدف کلی:

توانمندسازی دانشجویان در طراحی، اجرا، تحلیل و انتشار پژوهش‌های علمی در حوزه بلایا و فوریت‌ها با تأکید بر رویکردهای اپیدمیولوژیک، اصول روش تحقیق و ملاحظات اخلاقی.

اهداف اختصاصی:

- اصول و روند پژوهش در بلایا را توضیح دهند.
- موضوع پژوهشی مناسب انتخاب و به سؤال علمی تبدیل کنند.
- بیان مسئله و مرور متون را به صورت ساختاریافته تدوین کنند.
- اهداف، فرضیه‌ها و متغیرهای پژوهش را تعریف نمایند.
- طراحی مطالعه مناسب را انتخاب کنند.
- ابزار جمع‌آوری داده و روش نمونه‌گیری را تعیین کنند.
- داده‌ها را تحلیل و نتایج را تفسیر کنند.
- مقاله علمی را نگارش و اصول رفرنس‌نویسی را رعایت کنند.

- ملاحظات اخلاقی در پژوهش‌های بلایا را به کار گیرند.
- مفاهیم و کاربردهای اپیدمیولوژی در بلایا را توضیح دهند.
- ارزیابی سریع نیازهای سلامت در بلایا را انجام دهند.
- از منابع و پایگاه‌های داده علمی مرتبط استفاده 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		کلیات و مفاهیم پایه پژوهش در بلایا	دکتر نبوره
دوم		تاریخچه و روند تکامل پژوهش در بلای	دکتر نبوره
سوم		وضعیت فعلی تحقیقات در بلایا	دکتر نبوره
چهارم		اهداف و انواع تحقیقات در بلایا	دکتر نبوره
پنجم		انتخاب موضوع و طراحی اولیه پژوهش	دکتر نبوره
ششم		بیان مسئله و مقدمه‌نویسی	دکتر نبوره
هفتم		مرور متون و جستجوی منابع	دکتر نبوره
هشتم		اهداف، فرضیه‌ها و متغیرها	دکتر نبوره
نهم		طراحی مطالعه و روش‌های تحقیق	دکتر نبوره
ده		ابزار جمع‌آوری داده و نمونه‌گیری	دکتر مولائی
یازدهم		تحلیل داده‌ها و تفسیر نتایج	دکتر نبوره
دوازدهم		نگارش علمی و انتشار	دکتر نبوره
سیزدهم		اخلاق در پژوهش‌های بلایا	دکتر نبوره
چهاردهم		اصول اپیدمیولوژی و کاربرد در بلایا	دکتر مولائی
پانزدهم		اپیدمیولوژی بلایا و ارزیابی سلامت	دکتر مولائی
شانزدهم		سیستم‌های سلامت، پایش و جمع‌بندی	دکتر مولائی

نحوه ارزیابی:

آزمون پایان ترم: ۵۰٪

انتخاب یک موضوع پژوهشی و نگارش پروپوزال برای موضوع انتخاب شده ۳۰٪
نگارش و سابمیت یک مقاله مرتبط با موضوع سلامت در بلایا و فوریت‌ها: ۲۰٪

منابع:

1. 1. WHO – Research Methods in Health Emergency and Disaster Risk Management (2022).
2. WHO – Rapid Risk Assessment Guidance (2025)
3. WHO – Post-Disaster Needs Assessment (PDNA) Guidelines
4. Korteweg et al. – Rapid Health and Needs Assessments after Disasters (BMC Public Health)