

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی و درمانی تهران
دانشکده بهداشت

طرح درس

عنوان درس: مخاطرات شایع در ایران	فراگیران: دانشجویان کارشناسی ارشد
تعداد و نوع واحد: نظری (۵/۱) واحد) و عملی (۵/۰ واحد)	کد درس:
روز و ساعت تدریس: دوشنبه ۱۵-۱۳	پیش نیاز: ندارد
مسوول درس: دکتر مصطفی هادی	سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۴
شماره تلفن مسوول درس: ۰۹۱۳۰۸۲۹۲۷۴	مکان تدریس: دانشکده بهداشت
آدرس پست الکترونیک: mostafa.hadei@gmail.com	آدرس: دانشکده بهداشت

شرح درس:

مخاطرات زیادی در جهان وجود دارند که می توانند به طور بالقوه بر سلامت جوامع تاثیرگذار باشند. اما هر جامعه ای بنا بر مشخصه های جغرافیایی، ساختاری، هواشناسی و... خود در معرض برخی انواع خاص از مخاطرات قرار دارد. شناخت چنین مخاطراتی می تواند راه را برای مدیریت کاهش خطر آن ها و پاسخ به آن ها هموار کند. کشور ایران با برخورداری از یک سرزمین وسیع و انواع ساختارهای زمین شناسی و اقلیم های مختلف، بیشتر در معرض مخاطراتی همچون زلزله، سیل، رخدادهای گردوغبار، رخدادهای حدی آب و هوایی و... قرار دارد. دانشجویان کارشناسی ارشد سلامت در حوادث و بلایا می بایست با مکانیسم های ایجاد چنین مخاطراتی و راه های پیشگیری/کاهش خطر و پاسخ به آن ها آشنایی کامل داشته باشند.

هدف کلی درس:

آشنایی دانشجویان با مخاطرات شایع در ایران که پتانسیل ایجاد بلایای طبیعی و انسان ساخت را دارند.

اهداف اختصاصی درس:

- آشنایی دانشجویان با مخاطرات شایع در ایران
- آشنایی دانشجویان با روش های کاهش خطر مخاطرات شایع در ایران
- آشنایی دانشجویان با آمادگی و پاسخ در برابر مخاطرات شایع در ایران

شیوه تدریس:

حضور مجازی ترکیبی

رویکرد حضوری:

- سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کو یز، بحث گروهی و ...)
- بحث در گروه های کوچک

- ایفای نقش
- یادگیری اکتشافی هدایت شده
- یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)
- یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)
- یادگیری مبتنی بر سناریو
- استفاده از دانشجویان در تدریس
- تدریس توسط همتایان
- یادگیری مبتنی بر بازی

▪ روش ارزشیابی دانشجو:

نمره	فعالیت
۱	حضور منظم در کلاس
۲	مشارکت فعال در مباحث کلاس
۳	ارائه یک موضوع مرتبط با درس
۱۰	امتحان پایان دوره
۴	پروژه عملی
۲۰	مجموع

▪ مقررات کلاس:

حضور منظم و مشارکت در مباحث کلاس

○ جدول زمان بندی ارائه درس

مباحث	نام اساتید	جلسه
معارفه و کلیات، پایگاه های اطلاعاتی و اپیدمیولوژی بلایا در ایران	دکتر مصطفی هادئی	اول
زلزله (۱)	دکتر مصطفی هادئی	دوم
زلزله (۲)	دکتر مصطفی هادئی	سوم
زلزله (۳)	دکتر مصطفی هادئی	چهارم
تغییر اقلیم و مخاطرات متأثر از آن (۱)	دکتر مصطفی هادئی	پنجم
تغییر اقلیم و مخاطرات متأثر از آن (۱)	دکتر مصطفی هادئی	ششم
سیل (۱)	دکتر مصطفی هادئی	هفتم
سیل (۲)	دکتر مصطفی هادئی	هشتم
گردوغبار	دکتر مصطفی هادئی	نهم
امواج گرما و سرما	دکتر مصطفی هادئی	دهم
خشکسالی	دکتر مصطفی هادئی	یازدهم
آتش سوزی طبیعت	دکتر مصطفی هادئی	دوازدهم

منابع اصلی:

1. Ciottone's Disaster Medicine (Gregory R. Ciottone, Philip D. Anderson etc.)
2. Kristi L. Koenig, Carl H. Schultz. Koenig and Schultz's Disaster Medicine. Last Edition.
3. Institute for International Law of Peace and Armed Conflict (IFHV). World Risk Report. Last Report.

منابع بیشتر برای مطالعه: