

نام درس: مدیریت اطلاعات سلامت در بحران

تعداد واحد: ۱ نظری

هدف کلی درس:

شناخت اصول مدیریت اطلاعات سلامت و برنامه‌ریزی اطلاعات سلامت در بلایا و فوریتها، آمادگی، پاسخ و بازتوانی در بلایا و فوریت‌های طبیعی و فناوریها و بیولوژیک

جلسه	تاریخ	موضوع	نحوه ارائه	نحوه ارائه درس
اول	۹۳/۱۱/۱۹	بحران و ویژگی های آن	تعریف بحران ویژگی های بحران انواع بحران تفاوت بحران با بلاها	تعیین گروه های کاری برای جستجوی مقاله در زمینه فناوری های جدید در زمینه مدیریت بحران
دوم	۹۳/۱۱/۲۶	مدیریت بحران	تعریف مدیریت بحران مقایسه مدیریت خطر و مدیریت بحران ضرورت مدیریت بحران تفاوت مدیریت بحران با سایر مدیریت ها برنامه ریزی مدیریت بحران مراحل مدیریت بحران بحران های خاص بخش فناوری اطلاعات	سخنرانی بحث کلاسی
سوم	۹۳/۱۲/۳	مدیر بحران	ویژگی های مدیر بحران وظایف مدیر بحران وظایف کمیته بحران وظایف مدیربحران در موردبحران های اطلاعاتی	سخنرانی بحث کلاسی
چهارم	۹۳/۱۱/۱۰	نقش اطلاعات سلامت دربحران	داده ها و اطلاعات در بحران ویژگی های اطلاعات بحران انواع فرم های جمع آوری اطلاعات بحران	سخنرانی بحث کلاسی
پنجم	۹۳/۱۲/۱۷	فناوریهای جدید درمدیریت بحران (۱)	آشنایی با فناوریهای جدید ضرورت استفاده از فناوری های جدید مقایسه و ارزیابی فناوری های مدیریت بحران	ارائه مقالات به صورت کنفرانس کلاسی
ششم	۹۳/۱۲/۲۴	فناوریهای جدید درمدیریت بحران (۲)		ارائه مقالات به صورت کنفرانس کلاسی
هفتم	۹۴/۱/۱۶	استانداردهای مدیریت بحران در برنامه اعتباربخشی بیمارستان ها(۱)	آشنایی با استانداردهای مدیریت بحران در کشور های توسعه یافته	سخنرانی بحث کلاسی
هشتم	۹۴/۱/۲۳	استانداردهای مدیریت بحران در برنامه اعتباربخشی بیمارستان ها(۲)	آشنایی با استانداردهای مدیریت بحران در ایران	بحث کلاسی

نحوه ارزشیابی:

تکالیف کلاسی : ۵ نمره
پایان ترم : ۱۵ نمره

منابع درسی

- 1- Coppola DP. Introduction to International Disaster Management. Latest edition.
- 2- Alexander D. Principles of Emergency Planning and Management. Oxford University press. Latest edition.
- 3- Landesman LY. Public Health Management of Disasters: the practice Guide. American public Health Association, Latest edition.
 - a. Noji EK the publichealth consequences of disasters. New York: Oxford. Latest edition