

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشکده بهداشت، اپیدمیولوژی و گروه آمار زیستی

درس اپیدمیولوژی بلایا

نام درس:

یکشنبه و سه‌شنبه کلاس شماره ۲ و دفتر استاد

زمان و محل برگزاری:

۲ واحد نظری

تعداد واحد:

درس پیش نیاز:

دکتر قاسم یادگارفر

نام مسوول درس:

به برنامه نصب شده در دفتر اینجانب مراجعه شود.

تلفن و روزهای تماس:

3202 - yadegarfar@gmail.com - تلفن داخلی

آدرس Email:

دانشکده بهداشت - طبقه دوم - بال سمت چپ - اتاق شماره 316

آدرس دفتر:

هدف کلی درس:	از دانشجویان عزیز انتظار می‌رود در پایان این دوره اصول و روشهای متداول در بررسیهای اپیدمیولوژیکی را فرا گرفته و بکار برند. این اصول و روشها شامل مطالب زیر است:
اهداف اختصاصی درس:	<p>۱- مرور کلی بر علم اپیدمیولوژی، تعریف مولفه‌ها، حوزه و وسعت، و کاربرد علم اپیدمیولوژی (General review including History, Definition, Components, Scope, and Application of Epidemiology)</p> <p>۲- مفهوم و تعریف بلایا (Definition Of Disaster)</p> <p>۳- انواع بلایا (Different types of disasters)</p> <p>۴- مولفه‌های موثر در یک بلا (Factors Contributing to Disaster Severity)</p> <p>۵- تاریخچه ای از بلایای اتفاق افتاده در دنیا (History of Disasters)</p> <p>۶- اثرات مستقیم یک بلا (Direct effect of a disaster)</p> <p>۷- اثرات غیر مستقیم یک بلا (Indirect effect of a disaster)</p> <p>۸- آمادگی و مولفه‌های آن: پیشگیری، حفاظت، عملکرد و پاسخگویی، بهبودی و بازگشت به شرایط طبیعی (preparedness: prevention, protection, response and recovery)</p> <p>۹- تعریف اپیدمیولوژی بلایا (Disaster Epidemiology)</p> <p>۱۰- نقش اپیدمیولوژی بلایا در بحران‌ها و بلایا Assessment and Surveillance Injury and disease profiles Research methodologies Disaster management Vulnerability and hazard assessment</p> <p>۱۱- ALTERNATIVE STANDARDS OF CARE IN DISASTER</p> <p>۱۲- Disaster epidemiology and risk assessment</p> <p>۱۳- What is disaster management</p> <p>۱۴- TYPES of BIOLOGICAL DANGER</p>
منابع	<p>1- Noji E, editor. The public health consequences of disasters. 1st Edition. New York: Oxford University Press; 1997.</p> <p>2- Rodriguez H, Quarantelli EL, Dynes R, editors. Handbook of Disaster Research. 1st Edition. New York: Springer; 2007.</p> <p>3- J Seaman - Injury, 1990 - Elsevier</p> <p><u>Disaster epidemiology: or why most international disaster relief is ineffective</u></p>
روش ارائه درس:	<p>۱- سخنرانی و سمینار دانشجویی که باید با استفاده از اسلاید تهیه شده در Powerpoint باشد</p> <p>۲- بحث گروهی و ایجاد کتابچه اپیدمیولوژی بلایا</p>

