

### جلسه اول

سال	۱۴۰۰-۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:			
دانشکده:	بهداشت	نوع درس:	نظری
مقطع / رشته:	کارشناسی	نام مدرس:	دکتر
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	تعداد دانشجو:	۱۲
ترم:	اول	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه

<b>منبع درس:</b>	
<p>اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار</p>	
<b>امکانات آموزشی:</b>	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد
<b>عنوان درس:</b>	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
<b>❖ هدف کلی درس</b>	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر
<b>اهداف جزئی:</b>	آشنایی دانشجویان با تعریف اپیدمیولوژی- عوامل خطر سلامتی- راه های انتقال و کنترل بیماری ها
<b>روش آموزش:</b>	سخنرانی- پرسش و پاسخ
<b>اجزاء و شیوه اجرای درس:</b>	
<b>مقدمه:</b>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
<b>کلیات درس: بخش اول درس:</b>	مدت زمان: ۴۵ دقیقه
تعریف علم اپیدمیولوژی	
<b>پرسش و پاسخ و استراحت:</b>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
<b>بخش دوم درس</b>	مدت زمان: ۳۵ دقیقه
شناسایی عوامل خطر بیماری ها و راههای انتقال و کنترل بیماری ها	
<b>جمع بندی و نتیجه گیری</b>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
<b>مدت زمان:</b>	مدت زمان:

ارزشیابی درس	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
سال	تاریخ ارائه درس: ۱۴۰۰/۷/۱
دانشکده:	بهداشت
مقطع / رشته:	کارشناسی
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
ترم:	اول
تعداد دانشجو:	۱۲
مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه

### جلسه دوم

منبع درس:	
اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و گیواگیر - آخرین انتشار	
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با انواع روش های ایمن سازی (مصونیت میزبان)
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ
اجزاء و شیوه اجرای درس:	
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
کلیات درس: بخش اول درس:	مدت زمان: ۴۵ دقیقه
مصون سازی چیست	
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۵ دقیقه
انواع روش های مصون سازی کدامند	

سال	۱۴۰۱-۱۴۰۰	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:		نوع درس:	نظری
بهداشت		نام مدرس:	دکتر
مقطع / رشته:	کارشناسی	تعداد دانشجو:	۱۲
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
ترم:	اول	مدت	۱۰ دقیقه
جمع بندی و نتیجه گیری		مدت زمان:	زمان:
ارزشیابی درس		مدت زمان:	۱۰ دقیقه

### جلسه سوم

منبع درس:	
اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار	
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
❖ هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیرواگیر
❖ اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با چگونگی توزیع بیماری ها و تعیین اولویت بیماری ها
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ
اجزاء و شیوه اجرای درس:	
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه

سال	۱۴۰۱-۱۴۰۰	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:		نوع درس:	نظری
بهداشت		نام مدرس:	دکتر
مقطع / رشته:	کارشناسی	تعداد دانشجوی:	۱۲
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
ترم:	اول	مدت زمان:	۴۵ دقیقه
کلیات درس:	بخش اول درس:	مدت زمان:	۱۰ دقیقه
چگونگی توزیع بیماری ها بر حسب زمان، مکان و شخص		مدت زمان:	۳۵ دقیقه
پرسش و پاسخ و استراحت:		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
بخش دوم درس		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
نحوه اولویت بندی بیماری ها بر حسب اهمیت آنها		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
جمع بندی و نتیجه گیری		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
ارزشیابی درس		مدت زمان:	۱۰ دقیقه

#### جلسه چهارم

منبع درس:	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با منابع اطلاعات بیماری های عفونی

سال	۱۴۰۰-۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:			
دانشکده:	بهداشت	نوع درس:	نظری
مقطع / رشته:	کارشناسی	نام مدرس:	دکتر
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	تعداد دانشجوی:	۱۲
ترم:	اول	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ		
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
کلیات درس: بخش اول درس:	مدت زمان: ۴۵ دقیقه		
کاربرد منابع اطلاعاتی بیماری ها چیست			
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۵ دقیقه		
انواع منابع اطلاعی بیماری ها کدامند			
جمع بندی و نتیجه گیری	مدت	۱۰ دقیقه	
	مدت زمان:	زمان:	
ارزشیابی درس	مدت زمان:	۱۰ دقیقه	

### جلسه پنجم

منبع درس:	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار		
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد		
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران		
هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر		

سال	۱۴۰۰-۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:			
دانشکده:	بهداشت	نوع درس:	نظری
مقطع / رشته:	کارشناسی	نام مدرس:	دکتر
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	تعداد دانشجو:	۱۲
ترم:	اول	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
❖ اهداف جزئی: آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی انواع عفونت های منتقله از طریق هوا			
روش آموزش: سخنرانی- پرسش و پاسخ			
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
کلیات درس: بخش اول درس:	مدت زمان: ۴۵ دقیقه		
اپیدمیولوژی عفونت های استریتوکوکی اپیدمیولوژی عفونت های حاد تنفسی			
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۵ دقیقه		
اپیدمیولوژی سرخک اپیدمیولوژی سیاه سرفه			
جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
ارزشیابی درس	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		

#### جلسه ششم

منبع درس:	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقرانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مازیک و وایت برد

سال	۱۴۰۱-۱۴۰۰	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:		نوع درس:	نظری
بهداشت		نام مدرس:	دکتر
مقطع / رشته:	کارشناسی	تعداد دانشجو:	۱۲
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
ترم:	اول	عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیرواگیر		
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی انواع عفونت های منتقله از طریق هوا		
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ		
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
کلیات درس: بخش اول درس:	مدت زمان: ۴۵ دقیقه		
اپیدمیولوژی بیماری سل اپیدمیولوژی بیماری جذام			
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۵ دقیقه		
اپیدمیولوژی بیماری مننژیت مننگوکوکی			
جمع بندی و نتیجه گیری	مدت	۱۰ دقیقه	
	مدت زمان:	زمان:	
ارزشیابی درس	مدت زمان:	۱۰ دقیقه	

جلسه هفتم

<b>منبع درس:</b> اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و گیواگیر - آخرین انتشار	
<b>امکانات آموزشی :</b> استفاده از اسلاید با پاورپوینت -ماژیک و وایت برد	
<b>عنوان درس :</b> اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	
<b>❖ هدف کلی درس</b> آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیرواگیر	
<b>اهداف جزئی :</b> آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی انواع عفونت های منتقله از طریق غذا و آب	
<b>روش آموزش :</b> سخنرانی- پرسش و پاسخ	
<b>اجزاء و شیوه اجرای درس:</b>	
<b>مقدمه :</b>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
<b>کلیات درس : بخش اول درس:</b> اپیدمیولوژی بیماری اسهال حاد باکتریایی اپیدمیولوژی بیماری تیفوئید	مدت زمان: ۴۵ دقیقه
<b>پرسش و پاسخ و استراحت:</b>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
<b>بخش دوم درس</b> اپیدمیولوژی بیماری فلج اطفال اپیدمیولوژی بیماری های هپاتیت A و E	مدت زمان: ۳۵ دقیقه
<b>جمع بندی و نتیجه گیری</b>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
<b>ارزشیابی درس</b>	مدت زمان: ۱۰ دقیقه

جلسه هشتم



سال	۱۴۰۱-۱۴۰۰	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:			
دانشکده:	بهداشت	نوع درس:	نظری
مقطع / رشته:	کارشناسی	نام مدرس:	دکتر
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	تعداد دانشجو:	۱۲
ترم:	اول	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
منبع درس:			
اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار			
امکانات آموزشی:			
استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد			
عنوان درس:			
اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران			
هدف کلی درس			
آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر			
اهداف جزئی:			
آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی انواع عفونت های منتقله از طریق غذا و آب			
روش آموزش:			
سخنرانی- پرسش و پاسخ			
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:			
مدت زمان:		۱۰ دقیقه	
کلیات درس:			
بخش اول درس:			
اپیدمیولوژی بیماری ژیاودیازیس اپیدمیولوژی بیماری آمیبیازیس			
پرسش و پاسخ و استراحت:			
مدت زمان:		۱۰ دقیقه	
بخش دوم درس			
اپیدمیولوژی بیماری کرم های روده ای			
جمع بندی و نتیجه گیری			
مدت زمان:		۱۰ دقیقه	
ارزشیابی درس			
مدت زمان:		۱۰ دقیقه	

جلسه نهم

سال	۱۴۰۰-۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:		نوع درس:	نظری
بهداشت		نام مدرس:	دکتر
مقطع / رشته:	کارشناسی	تعداد دانشجوی:	۱۲
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
ترم:	اول		

منبع درس:		اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار	
امکانات آموزشی:		استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد	
عنوان درس:		اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	
هدف کلی درس		آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیرواگیر	
اهداف جزئی:		آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی عفونت های ناشی از تماس مستقیم	
روش آموزش:		سخنرانی- پرسش و پاسخ	
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:	مدت زمان:	۱۰ دقیقه	
کلیات درس:	مدت زمان:	۴۵ دقیقه	
بخش اول درس: اپیدمیولوژی بیماری های مقاربتی اپیدمیولوژی بیماری های هیپاتیت ویروسی B و C اپیدمیولوژی بیماری تراخم			
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان:	۱۰ دقیقه	
بخش دوم درس	مدت زمان:	۳۵ دقیقه	
اپیدمیولوژی بیماری کزاز اپیدمیولوژی بیماری شیستوزومیازیس			
جمع بندی و نتیجه گیری	مدت	۱۰ دقیقه	
	مدت زمان:	زمان:	

ارزشیابی درس	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
سال	تاریخ ارائه درس: ۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:	۱۴۰۱-۱۴۰۰
دانشکده:	بهداشت
مقطع / رشته:	کارشناسی
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
ترم:	اول
نوع درس:	نظری
نام مدرس:	دکتر
تعداد دانشجو:	۱۲
مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه

### جلسه دهم

منبع درس:	
اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار	
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
❖ هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیرواگیر
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی بیماری های منتقله بوسیله بندپایان
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ
اجزاء و شیوه اجرای درس:	
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
کلیات درس: بخش اول درس:	مدت زمان: ۴۵ دقیقه
اپیدمیولوژی بیماری مالاریا	
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۵ دقیقه
اپیدمیولوژی بیماری سالک جلدی و احشایی	

سال	۱۴۰۰-۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:		نوع درس:	نظری
بهداشت		نام مدرس:	دکتر
مقطع / رشته:	کارشناسی	تعداد دانشجو:	۱۲
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
ترم:	اول	مدت	۱۰ دقیقه
جمع بندی و نتیجه گیری		مدت زمان:	زمان:
ارزشیابی درس		مدت زمان:	۱۰ دقیقه

### جلسه یازدهم

منبع درس:	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار		
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد		
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران		
هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر		
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی بیمار یهای مشترک انسان و حیوان		
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ		
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
کلیات درس:	بخش اول درس: اپیدمیولوژی کلیات بیماری های مشترک انسان و حیوان اپیدمیولوژی بیماری هاری - کیست هیداتیک- توکسوپلاسموز		
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		

سال	۱۴۰۰-۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:		نوع درس:	نظری
بهداشت		نام مدرس:	دکتر
مقطع / رشته:	کارشناسی	تعداد دانشجوی:	۱۲
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
ترم:	اول	مدت زمان:	۳۵ دقیقه
بخش دوم درس	اپیدمیولوژی بیماری بروسلوزیس اپیدمیولوژی بیماری سالمونلوزوسیس - تنیازیس		
جمع بندی و نتیجه گیری	مدت	مدت زمان:	۱۰ دقیقه
ارزشیابی درس	مدت زمان:	مدت زمان:	۱۰ دقیقه

#### جلسه دوازدهم

منبع درس:	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار		
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد		
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران		
❖ هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیرواگیر		
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی بیماری های غیرواگیر		
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ		
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:	مدت زمان:	مدت زمان:	۱۰ دقیقه

سال	۱۴۰۱-۱۴۰۰	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:		نوع درس:	نظری
بهداشت		نام مدرس:	دکتر
مقطع / رشته:	کارشناسی	تعداد دانشجوی:	۱۲
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
ترم:	اول	مدت زمان:	۴۵ دقیقه
کلیات درس:	بخش اول درس:	مدت زمان:	۱۰ دقیقه
اپیدمیولوژی سوء تغذیه		مدت زمان:	۳۵ دقیقه
پرسش و پاسخ و استراحت:		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
بخش دوم درس		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
اپیدمیولوژی سرطان ها		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
جمع بندی و نتیجه گیری		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
ارزشیابی درس		مدت زمان:	۱۰ دقیقه

### جلسه سیزدهم

منبع درس:	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقرانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت -ماژیک و وایت برد
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
❖ هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیرواگیر
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی ناتوانی ها
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ

سال	۱۴۰۱-۱۴۰۰	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:		نوع درس:	نظری
بهداشت		نام مدرس:	دکتر
مقطع / رشته:	کارشناسی	تعداد دانشجو:	۱۲
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
ترم:	اول		
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
کلیات درس:	بخش اول درس:	مدت زمان:	۴۵ دقیقه
تعریف ناتوانی			
پرسش و پاسخ و استراحت:		مدت زمان:	۱۰ دقیقه
بخش دوم درس		مدت زمان:	۳۵ دقیقه
اپیدمیولوژی ناتوانی ها			
جمع بندی و نتیجه گیری		مدت	۱۰ دقیقه
		مدت زمان:	زمان:
ارزشیابی درس		مدت زمان:	۱۰ دقیقه

### جلسه چهاردهم

منبع درس:	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران
هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی انواع ناخوشی های دماغی

سال	۱۴۰۰-۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:			
دانشکده:	بهداشت	نوع درس:	نظری
مقطع / رشته:	کارشناسی	نام مدرس:	دکتر
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	تعداد دانشجو:	۱۲
ترم:	اول	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
روش آموزش:	سخنرانی- پرسش و پاسخ		
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
کلیات درس: بخش اول درس:	مدت زمان: ۴۵ دقیقه		
اپیدمیولوژی بیماری اسکیزوفرنی اپیدمیولوژی بیماری افسردگی			
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۵ دقیقه		
اپیدمیولوژی بیماری خودکشی اپیدمیولوژی بیماری های قلبی و عروقی			
جمع بندی و نتیجه گیری	مدت	۱۰ دقیقه	
	مدت زمان:	زمان:	
ارزشیابی درس	مدت زمان:	۱۰ دقیقه	

#### جلسه پانزدهم

منبع درس:
اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران- دکتر فریدون عزیزی- دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی_ آخرین ویرایش بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر - آخرین انتشار



سال	۱۴۰۰-۱۴۰۱	تاریخ ارائه درس:	۱۴۰۰/۷/۱
تحصیلی:			
دانشکده:	بهداشت	نوع درس:	نظری
مقطع / رشته:	کارشناسی	نام مدرس:	دکتر
نام درس (واحد):	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	تعداد دانشجو:	۱۲
ترم:	اول	مدت کلاس:	۱۲۰ دقیقه
امکانات آموزشی:	استفاده از اسلاید با پاورپوینت - مژیک و وایت برد		
عنوان درس:	اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران		
هدف کلی درس	آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر		
اهداف جزئی:	آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی سوانح و تصادفات		
روش آموزش:	سخنرانی - پرسش و پاسخ		
اجزاء و شیوه اجرای درس:			
مقدمه:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
کلیات درس: بخش اول درس:	مدت زمان: ۴۵ دقیقه		
انواع سوانح و تصادفات			
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه		
بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۵ دقیقه		
اپیدمیولوژی سوانح			
جمع بندی و نتیجه گیری	مدت	۱۰ دقیقه	
	مدت زمان:	زمان:	
ارزشیابی درس	مدت زمان:	۱۰ دقیقه	

#### جلسه شانزدهم

منبع درس:	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران - دکتر فریدون عزیزی - دکتر حسین حاتمی - دکتر جانقربانی - آخرین ویرایش
-----------	--

بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری های واگیر و غیواگیر – آخرین انتشار	
امکانات آموزشی : استفاده از اسلاید با پاورپوینت – ماژیک و وایت برد	
عنوان درس : اپیدمیولوژی بیماری های شایع در ایران	
❖ هدف کلی درس      آشنایی دانشجویان با شناخت عوامل موثر بر توزیع و انتشار بیماری های واگیر و غیر واگیر آشنایی دانشجویان با راه های انتقال، پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر و غیر واگیر	
اهداف جزئی : آشنایی دانشجویان با اپیدمیولوژی بلایا (سیل و زلزله)	
روش آموزش : سخنرانی – پرسش و پاسخ	
اجزاء و شیوه اجرای درس:	
مقدمه :	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
کلیات درس : بخش اول درس:	مدت زمان: ۴۵ دقیقه
انواع بلایا	
پرسش و پاسخ و استراحت:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
بخش دوم درس	مدت زمان: ۳۵ دقیقه
اپیدمیولوژی بلایا	
جمع بندی و نتیجه گیری	مدت ۱۰ دقیقه
ارزشیابی درس	مدت زمان: زمان:
	مدت زمان: ۱۰ دقیقه