



معاونت آموزشی  
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی  
شناسنامه کامل دروس (Course Syllabus)

### معرفی شناسنامه کامل دروس

شناسنامه کامل درس حاوی اهداف کلی یادگیری (توانمندی های مورد انتظار از فراگیران)، راهبردها و روش های یاددهی یادگیری، نحوه ارزیابی دانشجوی، منابع درس، و سایر مقررات مربوط به ارائه درس می باشد. شناسنامه کامل درس بایستی توسط گروه (های) آموزشی ارائه دهنده درس طراحی شود و به تأیید کمیته برنامه درسی دانشکده مربوطه برسد. گروه های آموزشی مسئول ارائه درس می توانند علاوه بر منابع تعیین شده از سوی وزارت بهداشت، با تأیید کمیته برنامه درسی دانشکده منابع دیگری را نیز برای یادگیری دانشجویان در طول دوره تعیین نمایند.

### (۱) اطلاعات درس

نام درس: اپیدمیولوژی بیماریهای شایع واگیر در کشور	شماره درس: -
رشته و دوره: دکترای عمومی پزشکی	
مرحله ارائه درس (ویژه رشته پزشکی): علوم پایه	مقدمات بالینی
نوع درس: نظری	عملی
مدت زمان ارائه درس (بر حسب ساعت): ۱۷ ساعت	تعداد واحد (ها): ۱ واحد
پیش نیاز (ها): اصول اپیدمیولوژی	نیمسال تحصیلی:

### (۲) مدیریت درس

گروه (های) آموزشی ارائه دهنده: پزشکی اجتماعی	رشته تحصیلی: تخصص پزشکی اجتماعی
نام و نام خانوادگی مدیر درس: دکتر مریم کاظمی	ایمیل مدیر درس: maryamkazemi78@gmail.com
مرتبه علمی: استادیار	

### (۳) اهداف کلی یادگیری درس

#### الف) توانمندی های شناختی (حیطه دانش):

- یادگیری اصول مراقبت از بیماری های واگیر شایع در ایران
- یادگیری اپیدمیولوژی و کنترل بیماری لیشمانیوز جلدی و لیشمانیوز احشایی
- یادگیری اپیدمیولوژی و کنترل بیماری مالاریا
- اپیدمیولوژی و کنترل سندرم نقص اکتسابی سیستم ایمنی (ایدز) و بیماریهای منتقله از راه جنسی
- یادگیری اهمیت بهداشتی آلودگی با هیپاتیت های A، B و C و راه های کنترل آن



معاونت آموزشی  
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی  
شناسنامه کامل دروس (Course Syllabus)

- آشنایی با پیشگیری و کنترل عفونت‌های دستگاه گوارش (سالمونلا، شیگلوسیس، وبا، توکسوپلاسموزیس)
- آشنایی با اپیدمیولوژی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن (فلج اطفال، سرخک، سرخجه، اوریون، کزاز، سیاه سرفه، دیفتری)
- آشنایی با اپیدمیولوژی بیماری سل و راه‌های مبارزه و پیشگیری از آن
- آشنایی با اپیدمیولوژی بیماری‌های مشترک انسان و حیوان
- آشنایی با اپیدمیولوژی آنفلوانزا
- آشنایی با عفونت‌های بیمارستانی

**(ب) توانمندی‌های روان حرکتی (حیطه مهارت):**

- اپیدمیولوژی و کنترل بیماری لیشمانیوز جلدی و لیشمانیوز احشایی را توضیح دهد و در کارآموزی بخش عفونی انرا بکار بندد
- اپیدمیولوژی و کنترل بیماری مالاریا را توضیح دهد و در کارآموزی بخش عفونی از آموخته‌های خود استفاده کند
- اپیدمیولوژی و کنترل سندرم نقص اکتسابی سیستم ایمنی (ایدز) و بیماری‌های منتقله از راه جنسی را توضیح دهد و در دوره کارآموزی و کارورزی از آن استفاده کند
- اهمیت بهداشتی آلودگی با هیاتیت‌های A، B و C و راه‌های کنترل آن را توضیح و آموزش دهد
- آشنایی با پیشگیری و کنترل عفونت‌های دستگاه گوارش را توضیح دهد و در کارآموزی و کارورزی بخش عفونی از آموخته‌های خود استفاده کند
- اپیدمیولوژی بیماری‌های مشترک انسان و حیوان (تب خونریزی دهنده، سیاه زخم) را توضیح دهد در کارآموزی و کارورزی بخش عفونی از آموخته‌های خود استفاده کند
- اپیدمیولوژی بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن (فلج اطفال هیاتیت ب، سرخک، سرخجه، اوریون، کزاز، سیاه سرفه، دیفتری) توضیح دهد و در کارآموزی و کارورزی بخش عفونی از آموخته‌های خود استفاده کند
- اپیدمیولوژی عفونت‌های بیمارستانی را توضیح دهد و در دوره کارآموزی و کارورزی از آن استفاده کند
- اپیدمیولوژی بیماری سل و راه‌های مبارزه و پیشگیری از آن را توضیح دهد و در کارآموزی و کارورزی بخش عفونی از آموخته‌های خود استفاده کند



معاونت آموزشی  
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی  
شناسنامه کامل دروس (Course Syllabus)

- اپیدمیولوژی انفولانزا را توضیح دهد و در کار آموزی و کارورزی بخش عفونی از اموخته های خود استفاده کند

**ج) توانمندی های عاطفی (حیطه نگرش):**

- به کاربرد میزان بروز و شیوع بیماری های واگیر شایع در ایران و نقش آن در ارائه و ارتقاء خدمات بهداشتی توجه نماید.
- به عوامل تاثیر گذار در بیماری های واگیر شایع در ایران را توجه کند.
- به نحوه انتقال بیماری های واگیر شایع در ایران توجه کند.
- به روش های پیشگیری و کنترل از بیمارهای واگیر توجه کرده و در ارائه خدمات به آن توجه نماید.
- به مخزن، ناقل و چرخه طبیعی بیماری های واگیر شایع در ایران توجه کند.

**محتوای آموزشی**

ردیف	عنوان مبحث درسی	زمان لازم جهت تدریس	ارائه دهنده
۱	اصول مراقبت و نظام مراقبت از بیماریهای واگیر در ایران/ یادگیری اپیدمیولوژی انفولانزا	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۲	یادگیری اپیدمیولوژی و کنترل بیماری لیشمانيوز جلدی و لیشمانيوز احشایی و مالاریا	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۳	یادگیری اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های مشترک انسان و حیوان (تب خونریزی دهنده، سیاه زخم)	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۴	اپیدمیولوژی و کنترل سندرم نقص اکتسابی سیستم ایمنی (ایدز) و بیماریهای منتقله از راه جنسی	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی



معاونت آموزشی  
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی  
شناسنامه کامل دروس (Course Syllabus)

دکتر مریم کاظمی	۲ ساعت	یادگیری اهمیت بهداشتی آلودگی با هیپاتیت های A، B و C و راه های کنترل آن	۵
دکتر مریم کاظمی	۲ ساعت	آشنایی با پیشگیری و کنترل عفونتهای دستگاه گوارش	۶
دکتر مریم کاظمی	۲ ساعت	آشنایی با اپیدمیولوژی بیماری های فلج اطفال هیپاتیت B، سرخک، سرخجه، اوریون، کزاز، سیاه سرفه، دیفتری (عفونت های قابل پیشگیری با واکسن)	۷
دکتر مریم کاظمی	۲ ساعت	آشنایی با اپیدمیولوژی بیماری سل و راه های مبارزه و پیشگیری از آن	۸
دکتر مریم کاظمی	۲ ساعت	اپیدمیولوژی عفونتهای بیمارستانی و مقاومت دارویی	۹

### راهنمای آموزش:

راهنمای آموزشی استاد محور و دانشجو محور - راهنمای آموزشی مبتنی بر مشکل - راهنمای آموزشی مبتنی بر جامعه

### روش های یاددهی:

- آموزش به روش سخنرانی و با بهره گیری از وسایل کمک
- آموزشی آموزش با روش حل مسئله در گروه های کوچک

### (۱) شرایط اجرا

#### ○ رسانه ها و وسایل آموزشی مورد نیاز:

- نرم افزار پاورپوینت ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر و وایت برد

#### ○ نام و نام خانوادگی مدرسان (درصد مشارکت):

دکتر مریم کاظمی (۱۰۰٪)



## ۲) منابع اصلی درس:

\* کتاب اپیدمیولوژی بیماری‌های شایع در ایران، نوشته شده توسط دکتر فریدون عزیزی، دکتر محسن جانقربان،

دکتر حسین حاتمی، آخرین چاپ موجود

\* دستورالعمل‌های مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت مرتبط با عناوین ذکر شده، آخرین

دستورالعمل کشوری

## ۳) ارزیابی دانشجو:

○ روش‌های ارزیابی

● کتبی. سوالات تستی، تشریحی، جورکردنی

○ نحوه محاسبه نمره کل:

● نمره از بیست

## ۴) مقررات درس:

○ تعداد دفعات مجاز غیبت موجه در کلاس: ۴ جلسه از ۱۷ جلسه (۴/۱۷)

○ حداقل نمره قبولی: ۱۰

## ۵) توضیحات ضروری:

○ ....

○