



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

معرفی شناسنامه کامل دروس

شناسنامه کامل دروس حاوی اهداف کلی یادگیری (توانمندی های مورد انتظار از فراگیران)، راهبردها و روش های یاددهی یادگیری، نحوه ارزیابی دانشجو، 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: اصول اپیدمیولوژی بیماریهای شایع غیر واگیر	شماره درس: -
در کشور	
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):

- مقدمه ای بر مراقبت و نظام مراقبت بیماریهای غیر واگیر در ایران
- یادگیری اپیدمیولوژی چگونگی کنترل و پیشگیری از سرطان های شایع در ایران
- یادگیری اپیدمیولوژی و عوامل خطر افسردگی، اضطراب، خشونت، خودکشی
- یادگیری اپیدمیولوژی پرفشاری خون و اترواسکلروزوزو چربی خون بالا
- یادگیری اپیدمیولوژی دیابت نوع ۱ و ۲ و روش های پیشگیری از دیابت



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

- یادگیری اپیدمیولوژی چاقی و راه‌های پیشگیری از آن
- یادگیری اپیدمیولوژی انمی فقر آهن و کم کاری تیروئید و گواتر
- یادگیری اپیدمیولوژی سوانح و حوادث
- آشنایی با سامانه سبب و برنامه های کشوری پیشگیری و مراقبت از بیماریهای غیر واگیر و سیستم ارجاع

(ب) توانمندی‌های روان حرکتی (حیطه مهارت):

- نظام مراقبت بیماریهای غیر واگیر شایع در ایران را شرح دهد و در دوره کار آموزی و کارورزی برنامه های مراقبتی هر گروه سنی برای بیماریهای غیر واگیر اجرا کند
- اپیدمیولوژی و چگونگی کنترل و پیشگیری از سرطان‌های شایع در ایران را توضیح دهد و در دوره کارورزی پزشکی اجتماعی در کلینیک پیشگیری برای گروه هدف آن را آموزش دهد
- اپیدمیولوژی و عوامل خطر افسردگی ، اضطراب، خشونت و خودکشی را توضیح دهد و در دوره کار آموزی و کارورزی به صورت آموزش به افراد جامعه آن را اجرا کند
- اپیدمیولوژی پرفشاری خونی و اترواسکلروز را بیان کند و در دوره کار آموزی و کارورزی کنترل و پیشگیری آنرا آموزش دهد و در برنامه های ملی مربوطه شرکت کند
- اپیدمیولوژی دیابت نوع ۱ و ۲ و روش‌های پیشگیری از دیابت را شرح دهد و در دوره کار آموزی و کارورزی مراقبتهای مربوط به دیابت را اجرا کند
- اپیدمیولوژی چاقی و راه‌های پیشگیری از آن بداند و در دوره کار آموزی و کارورزی آموزش و مراقبتهای مربوط به آن در واحد تغذیه را انجام دهد
- اپیدمیولوژی افزایش چربی‌های خون را توضیح دهد و در دوره کار آموزی و کارورزی مراقبتهای آن را انجام دهد
- اپیدمیولوژی سوانح و حوادث را توضیح دهد

(ج) توانمندی‌های عاطفی (حیطه نگرش):

- به اهمیت و سیر بیماری‌های ذکر شده توجه کند.
- به گستردگی بیماری‌های غیر واگیر شایع در ایران توجه کند.



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

- به کاربرد میزان بروز و شیوع بیماری های غیرواگیر شایع در ایران و نقش آن در ارائه و ارتقاء خدمات بهداشتی توجه نماید.
- به عوامل تاثیر گذار در بیماری های غیرواگیر شایع در ایران را توجه کند..
- به روش های پیشگیری و کنترل از بیماریهای غیر واگیر توجه کرده و در ارائه خدمات به آن توجه نماید.

محتوای آموزشی

ردیف	عنوان مبحث درسی	زمان لازم جهت تدریس	ارائه دهنده
۱	نظام مراقبت از بیماریهای غیر واگیر در ایران	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۲	یادگیری اپیدمیولوژی چگونگی کنترل و پیشگیری از سرطانهای شایع در ایران	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۳	یادگیری اپیدمیولوژی و عوامل خطر افسردگی، اضطراب، خشونت و خودکشی	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۴	یادگیری اپیدمیولوژی پرفشاری خون و اترواسکلروز	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۵	یادگیری اپیدمیولوژی دیابت نوع ۱ و ۲ و روشهای پیشگیری از دیابت	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۶	یادگیری اپیدمیولوژی چاقی و راههای پیشگیری از آن و چربی خون بالا	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۷	اپیدمیولوژی انمی فقر آهن و بیماریهای تیروئید	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۸	اپیدمیولوژی سوانح و حوادث	۱ ساعت	دکتر مریم کاظمی
۹	آشنایی با سامانه سیب و برنامه های کشوری مبارزه با بیماریهای غیر واگیر و سیستم ارجاع بصورت تشکیل گروه های کوچک، معرفی ، Case و Role playing	۲ ساعت	دکتر مریم کاظمی



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 بیماری های شایع در ایران، نوشته شده توسط دکتر فریدون عزیزی، دکتر محسن جانقربان،

دکتر حسین حاتمی، آخرین چاپ موجود

* دستورالعمل های مرکز مدیریت بیماری های وزارت بهداشت مرتبط با عناوین ذکر شده، آخرین دستورالعمل

کشوری

* گزارش بیمارهای سرطان در ایران، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی



۳) ارزیابی دانشجو:

- روش های ارزیابی
- کتبی. سوالات تستی، تشریحی، جور کردنی، پر کردن جای خالی
- نحوه محاسبه نمره کل:
- نمره از بیست

۴) مقررات درس:

- تعداد دفعات مجاز غیبت موجه در کلاس: ۴ جلسه از ۱۷ جلسه
- حداقل نمره قبولی: ۱۰

۵) توضیحات ضروری:

-
-