

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی بابل
دانشکده پزشکی - گروه آموزشی پزشکی اجتماعی

طرح دوره (Course plan)

عنوان درس: اپیدمیولوژی بیماریهای شایع ایران (واگیر و غیر واگیر)	نام مدرس/مدرسین: اعضای هیات علمی گروه پزشکی اجتماعی
دانشکده: پزشکی	گروه آموزشی: پزشکی اجتماعی
رشته و مقطع تحصیلی: دکتری حرفه ای پزشکی	نیمسال اول/دوم: نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱
تعداد و نوع واحد: ۳۴ ساعت	روز و ساعت برگزاری: با هماهنگی واحد آموزش تعیین می شود
عرصه آموزش: با هماهنگی واحد آموزش تعیین می شود	دروس پیش نیاز: اصول اپیدمیولوژی
محل برگزاری: دانشکده پزشکی	مدت تدریس: ۱۶ جلسه تئوری و ۱ جلسه آزمون پایان ترم
آدرس پست الکترونیکی: -	تاریخ آزمون پایان ترم: با هماهنگی واحد آموزش تعیین می شود

فعالیت استاد:

- ۱- حضور منظم و شرکت فعال در کلاس
- ۲- ایجاد زمینه مناسب برای فعالیت دانشجویان
- ۳- تشویق دانشجویان به مشارکت در بحث

وظایف و تکالیف دانشجویان:

- ۱- حضور منظم و به موقع در کلاس
- ۲- شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه

مقدمه:

در این درس دانشجویان با اصول اولیه و زیر بنایی سلامت آشنا می شود تا بتواند به عنوان پزشک در حفظ و ارتقای سلامت
فرد و جمعیت فعالیت کند

اهداف کلی درس:

دانشجو در پایان این درس انتظار می رود اپیدمیولوژی بیماری های غیر واگیر در ایران را از نظر توزیع مکانی و جغرافیایی، خصوصیات فردی، عوامل خطر، روش های پیشگیری و کنترل آنها توضیح دهد و در بالین جهت تعیین بهترین روش پیشگیری و برآورد پیش آگهی آنها را بکار بندد.

در پایان این درس انتظار می رود دانشجو اپیدمیولوژی بیماری های واگیر در ایران را از نظر توزیع مکانی و جغرافیایی خصوصیات فردی، عوامل خطر، روش های پیشگیری و کنترل آنها توضیح دهد و در بالین جهت تعیین بهترین روش پیشگیری و برآورد پیش آگهی آنها را بکار بندد. در این درس دانشجو با اپیدمیولوژی بیماریهای واگیر شایع در کشور آشنا می شود تا بتواند به عنوان پزشک در حفظ و ارتقای سلامت فرد و جمعیت فعالیت کند.

محتوی ضروری دوره آموزشی:

- ۱- مقدمه ای بر اپیدمیولوژی بیماریهای غیر واگیر، اصول مراقبت بیماری ها و نظام مراقبت
- ۲- اپیدمیولوژی آترواسکلروز و پرفشاری خون
- ۳- اپیدمیولوژی دیابت، چاقی و هیپرلیپیدمی
- ۴- اپیدمیولوژی حوادث و سوانح
- ۵- اپیدمیولوژی بدخیمی ها (سرطان پستان، ریه، معده، پروستات، مری، کولون، و پوست)
- ۶- اپیدمیولوژی بیماری های روانی و افسردگی، اضطراب، خودکشی، خشونت خانگی و.. و اعتبار
- ۷- اپیدمیولوژی آنمی فقر آهن و بیماری های تیروئید
- ۸- مقدمه ای بر اپیدمیولوژی بیماریهای واگیر، اصول مراقبت بیماری ها و نظام مراقبت
- ۹- بیماری های منتقله از راه جنسی
- ۱۰- سندرم نقص اکتسابی دستگاه ایمنی (ایدز)
- ۱۱- هپاتیت ها
- ۱۲- بیماری های قابل پیشگیری با واکسن
- ۱۳- آنفلوآنزا و بیماری های نوپدید و بازپدید
- ۱۴- عفونت های گوارشی (عفونت های سالمونلایی، شیگلایی، ژiardیازیس، آمیبیازیس، توکسوپلاسموز و وبا)
- ۱۵- سل و جذام
- ۱۶- اپیدمیولوژی بیماری های مشترک انسان و حیوان
- ۱۷- بیماری های دارای مخزن (مالاریا، لیشمانیا)
- ۱۸- عفونت های بیمارستانی و مقاومت های میکروبی

اهداف اختصاصی درس:

- کلیات نظام مراقبت را بیان کند

- شیوع، عوامل خطر و راهکارهای کنترل بیماریهای واگیر شایع در کشور شامل عفونتهای گوارشی، تنفسی، هپاتیتها،

بیماریهای قابل پیشگیری با واکسن، سل و جذام، بیماریهای مشترک انسان و حیوان و بیماریهای دارای مخزن را در

حد تدریس شده در کلاس و منابع آزمونهای جامع شرح دهد.

- شیوع، عوامل خطر و راهکارهای کنترل بیماریهای غیر واگیر شایع در کشور شامل دیابت، پرفشاری خون، بیماریهای

روانی و نورولوژیک، آسیبها و اعتیاد را در حد تدریس شده در کلاس و منابع آزمونهای جامع برشمارد.

منابع اصلی درس: (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس)

-منابع انگلیسی:

<http://www.who.int/en> به آدرس (WHO) اینترنتی: سایت سازمان بهداشت جهانی

منابع فارسی:

چاپی: اپیدمیولوژی بیماریهای شایع در ایران - دکتر پروین یآوری - انتشارات گپ 1394

اینترنتی: آخرین دستورالعمل ها و برنامه های کشوری - وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

شیوه های یاددهی - یادگیری: سخنرانی، پرسش و پاسخ و بحث گروهی

رسانه های آموزش:

کامپیوتر (نرم افزار Power Point و Prezi)، ویدئو پروژکتور و وایت برد

جلسه	عنوان درس	مدرس
۱	کلیات اپیدمیولوژی و نظام مراقبت	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۲	عفونت های گوارش (تیفوئید، وبا، آمیب، ژiardیا)	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۳	آنفلانزا و بیماریهای تنفسی نو پدید (MERS)	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۴	ایدز و سایر بیماریهای منتقله از راه جنسی	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۵	هیپاتیت ها	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۶	سل و جذام	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۷	بیماریهای قابل پیشگیری توسط واکسن	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۸	بیماریهای روانی (افسردگی و اضطراب)	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۹	عفونت های بیمارستانی	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۱۰	بیماریهای مشترک انسان و حیوان (بروسلوز و هاری)	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۱۱	بیماریهای دارای مخزن (لیشمانیا - مالاریا)	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۱۲	بدخیمی ها	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۱۳	دیابت، آترواسکلروز، پرفشاری خون	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۱۴	اپیدمیولوژی اعتیاد	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۱۵	اختلالات چاقی، سندرم متابولیک و هیپرلیپیدمی	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۱۶	اختلالات مزمن نورولوژیک (آلزایمر، پارکینسون و صرع)	مدرس گروه پزشکی اجتماعی
۱۷	آزمون پایان دوره	مدرس گروه پزشکی اجتماعی

سنجش و ارزشیابی دانشجویان:

تاریخ	نمره	روش
بدون اعلام قبلی	-	پرسش و پاسخ درون کلاسی
وسط ترم	۳	آزمون میان ترم

طبق برنامه دانشکده	۱۶	آزمون پایان ترم (تشریحی، کوتاه پاسخ و چهارگزینه ای ، جورکردنی)
هر جلسه درسی	۱	مشارکت در بحث گروهی حضور و غیاب