



باسمه تعالی

دانشکده بهداشت

گروه آموزشی آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت

طرح دوره (Course Plan) طرح دوره

نیمسال دوم سال ۱۴۰۴-۱۴۰۵

نام درس: بیماریهای واگیر	رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی بهداشت مدارس
روز و ساعت برگزاری: سه شنبه ۱۴-۳۰:۱۲ (دو واحد) و چهارشنبه: ۱۶-۱۴ (۱ واحد)	شماره درس: ۴۱۱۲۱۱۴
تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): نظری ۳ واحد	دروس پیش نیاز: ندارد
نام مسوول درس: دکتر مجید رحیمی اساتید: دکتر فرشته زمانی، دکتر ندا توکلی، دکتر مجید رحیمی	تلفن و روزهای تماس: سه شنبه ۳۷۹۲۳۳۳۹
آدرس دفتر: گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت اتاق ۲۱۰	Email: majidnh79@gmail.com

شرح درس:

بر مبنای سرفصل تعیین شده زیر دانشجویان با برنامه های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر که از اهمیت منطقه ای و جهانی برخوردارند آشنا می شوند.

هدف کلی درس:

آشنایی دانشجویان با بیماری های شایع واگیر و برنامه های سلامت مرتبط

اهداف رفتاری:

در پایان این درس انتظار می رود فراگیران قادر باشند:

- ۱- اهمیت و تعریف و اپیدمیولوژی بیماری های واگیر را توضیح دهند.
- ۲- چگونگی ایجاد بیماری عفونی و زنجیره عفونت را شرح دهند.



- ۳- مفاهیم اصطلاحات مهم مانند (راه انتقال، انتشار و کنترل عفونت ها، حذف، ریشه کنی و کنترل بیماری، موارد مشکوک، محتمل و قطعی بیماری، اپیدمی، آندمی، پاندمی) را شرح دهند.
- ۴- بیماری های واگیری که وزارت بهداشت و درمان برای کنترل و حذف یا ریشه کنی آن برنامه دارد را توضیح دهند.
- ۵- نظام مراقبت و پیشگیری از بیماری های واگیر را بیان کنند.
- ۶- سیر طبیعی بیماری های واگیر را شرح دهند.
- ۷- روش های مراقبت در اپیدمی ها و طغیان های بیماری های واگیر را شرح دهند.
- ۸- عفونت های بیمارستانی و مراقبت های آنها را توضیح دهند.
- ۹- کلیات و مراقبت از بیماری های واگیر شایع شامل مالاریا، لیشرمانیوز جلدی و احشایی، بیماریهای قابل کنترل از طریق واکسیناسیون مانند سرخک، سرخچه، سیاه سرفه، دیفتیری، کزاز، فلج اطفال و هیپاتیت، تب مالت و سایر بیماری های زئونوز، بیماری های مقاربتی و ایدز، تب های خونریزی دهنده ویروسی، عفونت های دستگاه تنفس، گوارش، عفونت های نوپدید و بازپدید، بیماری های بثوری تبار، بیماری های انگلی و منتقله از طریق بندپایان شایع در سن مدرسه را توضیح دهند.
- ۱۰- اصول ایمنسازی و برنامه های کشوری ایمن سازی ایران را بیان نمایند.

* منابع اصلی درس

- ۱- آخرین بخشنامه ها و دستورالعملهای وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در مورد بیماریها، راهنمای مراقبت بیماریهای واگیر.
- ۲- اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای شایع در ایران، دکتر فریدون عزیزی، دکتر حسین حاتمی و دکتر جانقربانی، آخرین چاپ.
- ۳- کتاب جامع بهداشت عمومی تألیف اساتید دانشگاه جلد ۲ و ۳، مباحث مربوطه، آخرین چاپ .
- ۴- کنترل بیماری های واگیر در انسان، جیمز چن، آخرین چاپ.

روش تدریس(در جلسات آنلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

جلسات آنلاین:

۱- بارگذاری فایل (ارائه اسلاید همراه با صدا) و فایل pdf

۲- نمایش فیلم

جلسات آنلاین:

۱- سخنرانی

۲- پرسش و پاسخ

۳- بحث گروهی



وظایف فراگیران (در جلسات آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

جلسات آفلاین:

- ۱- مطالعه فایل ها
- ۲- یادداشت سوالات احتمالی در مورد مطالب ارائه شده
- ۳- انجام تکالیف ارائه شده

جلسات آنلاین:

- ۱- حضور به موقع در کلاس
- ۲- پاسخ به سوالات
- ۳- شرکت در بحث های گروهی
- ۴- بیان سوالات در ارتباط با جلسات آفلاین و محتواهای ارائه شده
- ۵- گزارش در مورد تکالیف

قوانین و مقرات کلاس (در جلسات آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

کلاس های آفلاین:

- ۱- دریافت مطالب بارگذاری شده در ساعت کلاس
- ۲- آگاهی از تکلیف و انجام تکالیف

کلاس های آنلاین:

- ۱- شرکت به موقع در کلاس و حضور تا پایان جلسه
- ۲- پاسخ به سوالات طرح شده از طرف استاد و یا دانشجویان
- ۳- گزارش از انجام تکالیف
- ۴- طرح سوالات احتمالی

وظایف فراگیران در کلاس های حضوری

- ۱- یادداشت سوالات احتمالی در مورد مطالب ارائه شده
- ۲- انجام تکالیف ارائه شده



قوانین و مقررات کلاس

- ۱- شرکت به موقع در کلاس و حضور تا پایان جلسه
- ۲- پاسخ به سوالات طرح شده از طرف استاد و یا دانشجویان
- ۳- گزارش از انجام تکالیف
- ۴- طرح سوالات احتمالی

نحوه ارزشیابی دانشجوی و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

ردیف	فعالیت	نمره از ۲۰
۱	انجام تکالیف در سامانه نوید در زمان مقرر	۱
۳	آزمون های کلاسی در سامانه نوید	۱
۴	حضور در کلاس های مجازی آنلاین و حضوری	۱
۵	امتحان میان ترم	۳
۶	امتحان پایان ترم	۱۴



مدرس	روش ارائه	عنوان	تاریخ	جلسه
دکتر زمانی	مجازی	کلیاتی بیماریهای واگیر، مفاهیم حذف، کنترل، ریشه کنی بیماری- موارد مظنون، مشکوک، گذار اپیدمیولوژیک، تشخیص، شیوع، بروز، بار بیماری ها، اپیدمی،	۱۴۰۴/۱۲/۵	۱.
دکتر زمانی	مجازی	پاندمی و آندمی، تشخیص قطعی اهداف و استراتژیهای مبارزه با بیماری های واگیر در کشور، زودهنگام و غربالگری و ...	۱۴۰۴/۱۲/۶	۲.
دکتر زمانی	مجازی	راههای انتقال وانتشار بیماریهای واگیر، طبقه بندی بیماریها-راهبردها و راههای مبارزه با بیماریها	۱۴۰۴/۱۲/۱۲	۳.
دکتر زمانی	مجازی	پیشگیری و کنترل همه گیری، نحوه گزارش دهی فوری و غیر فوری بیماری ها و نحوه پیگیری	۱۴۰۴/۱۲/۱۹	۴.
دکتر زمانی	مجازی	نظام مراقبت سندرمیک (بیماری های واگیری در برنامه ملی کنترل، حذف یا ریشه کنی	۱۴۰۴/۱۲/۲۰	۵.
دکتر زمانی	مجازی	سیر طبیعی بیماری های واگیر و اصول برنامه های مبارزه با بیماری های واگیر کشوری	۱۴۰۴/۱۲/۲۶	۶.
دکتر زمانی	حضوری	برنامه کشوری واکسیناسیون و نحوه برخورد با عوارض واکسیناسیون	۱۴۰۵/۱/۱۸	۷.
دکتر زمانی	حضوری	ادامه و برنامه کشوری مبارزه با هپاتیت های ویروس	۱۴۰۵/۱/۱۹	۸.
دکتر رحیمی	حضوری	روش های مراقبت در اپیدمی ها و طغیان های بیماری های واگیر	۱۴۰۵/۱/۲۵	۹.
دکتر رحیمی	حضوری	برنامه کشوری مبارزه با مالاریا و لیشمانیوز	۱۴۰۵/۱/۲۶	۱۰.
دکتر توکلی	حضوری	تب های خونریزی دهنده (تب کریمه کنگو و ...)	۱۴۰۵/۲/۱	۱۱.
دکتر توکلی	حضوری	تب مالت و بیماری های شایع ژئونوز	۱۴۰۵/۲/۸	۱۲.
دکتر رحیمی	حضوری	بیماری های کزاز، دیفتری، سیاه سرفه	۱۴۰۵/۲/۹	۱۳.
دکتر توکلی	حضوری	بیماری های فلج اطفال، سرخک، سرخچه و اوریون	۱۴۰۵/۲/۱۵	۱۴.
دکتر رحیمی	حضوری	هموفیلوس آنفلوانزا B	۱۴۰۵/۲/۱۶	۱۵.



دکتر توکلی	حضور	عفونت های بیمارستانی و مراقبت های آنها	۱۴۰۵/۲/۲۲	۱۶
دکتر رحیمی	حضور	سل و برنامه DOTS	۱۴۰۵/۲/۲۳	۱۷
دکتر توکلی	حضور	عفونت های نوپدید و بازپدید: (کووید و آنفلوانزا و ...)	۱۴۰۵/۲/۲۹	۱۸
دکتر رحیمی	حضور	بیماری های منتقله از راه آب و غذا (اسهالی، وبا و ...)	۱۴۰۲۵/۲/۳۰	۱۹
دکتر توکلی	حضور	عفونت های دستگاه تنفس	۱۴۰۵/۳/۵	۲۰
دکتر رحیمی	حضور	بیماری های مقاربتی و ایدز	۱۴۰۵/۳/۶	۲۱
دکتر توکلی	حضور	عفونت های دستگاه گوارش	۱۴۰۵/۳/۱۲	۲۲
دکتر رحیمی	حضور	بیماری های بشوری تبار	۱۴۰۵/۳/۱۳	۲۳
دکتر توکلی	حضور	بیماری های انگلی و منتقله از طریق بندپایان شایع در سن مدرسه	۱۴۰۵/۳/۱۹	۲۴

* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: اهمیت آمادگی قبل از طرح مباحث در کلاس از طریق پیش خوانی طبق طرح درس

تاریخ امتحان: ۱۴۰۵/۴/۶