

دفتر توسعه آموزش (EDO)
طرح دوره (Course Plan)

نام دوره (درس): برنامه‌های ملی مبارزه با بیماری‌های واگیر

نام گروه آموزشی: بهداشت عمومی

نام مدرس/مدرسان: دکتر حسین حاتمی

رشته/مقطع تحصیلی جمعیت هدف: کارشناسی بهداشت مدارس

نوع و تعداد واحد: ۳ - (نظری)

روز/ساعت کلاس: یک‌شنبه‌ها، ساعت ۸-۱۲

نیمسال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۴ **مکان اجرا:** دانشکده بهداشت و ایمنی

هدف کلی دوره:

آشنایی با بیماری‌های عفونی شایع و برنامه‌های سلامت مرتبط با آن‌ها با هدف تربیت مدرس، تربیت مربی و مراقب بهداشت و تربیت پزشک‌یار مدارس آینده کشور

اهداف اختصاصی دوره

- آشنایی دانشجو با بیماری‌های عفونی که اهمیت جهانی دارند با تاکید بر بیماری‌های عفونی که دارای اهمیت منطقه‌ای هستند

- آشنایی دانشجو با بیماری‌های عفونی که دارای برنامه مراقبت در سطح ملی هستند

- آشنایی دانشجو با اصول، مبانی و کلیات بیماری‌های عفونی با تاکید بر تعریف، اهمیت بهداشتی، عامل یا عوامل سببی و عادات اپیدمیولوژیک آن، تعریف مورد (Case definition) و مسائل مرتبط

- آشنایی با ترمینولوژی واژه‌های مرتبط با بیماری‌های عفونی و همه‌گیرشناسی و کنترل آن‌ها

- آشنایی با مسائل مرتبط با اپیدمیولوژی توصیفی و وقوع بیماری‌های عفونی (دوره نهفتگی، سیر طبیعی، انتشار جغرافیایی، تاثیر عوامل مساعد کننده، راه‌های انتقال و دوره قابلیت سرایت و ...)

- آشنایی با سطوح پنجگانه پیشگیری به طور اعم و این سطوح در هریک از بیماری‌هایی که طی این برنامه تدریس می‌شود

- مشخصات کلی هاری، را توضیح داده، اپیدمیولوژی، وضعیت جهانی و کشوری، علائم و نشانه‌های و راه‌های مبارزه با آن را شرح دهد.

- آشنایی با نظام مراقبت بیماری‌ها

...

دفتر توسعه آموزش (EDO)
طرح دوره (Course Plan)

سرفصل های آموزشی دوره		
شماره جلسه	عنوان یا موضوع (در جلسات ۴ ساعته کلاس)	مدرس / مدرسان
۱	معرفی درس، ترمینولوژی و ترسیم نقشه راه	دکتر حسین حاتمی
۲	اصول، مبانی و کلیات اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های عفونی	-
۳	ویژگی های عوامل عفونتزا و نحوه محاسبه عفونتزایی، بیماریزایی و حدت	-
۴	مکانیسم های بیماریزایی عوامل عفونتزا و راه های انتقال و انتشار آنها	-
۵	بیماری سل با تاکید بر اپیدمیولوژی و کنترل آنها	-
۶	بیماری وبا با تاکید بر اپیدمیولوژی و کنترل آنها	-
۷	بیماری هاری با تاکید بر اپیدمیولوژی و کنترل آنها	-
۸	بیماری های مشترک بین حیوانات و انسان با تاکید بر اپیدمیولوژی و کنترل آنها	-
۹	بیماری تب مالت با تاکید بر اپیدمیولوژی و کنترل آنها	-
۱۰	بیماری لیشرمانیوز پوستی و نحوه مبارزه با آن	-
۱۱	بیماری های سرخک، سرخچه و اوریون با تاکید بر اپیدمیولوژی و کنترل آنها	-
۱۲	بیماری های انگلی با تاکید بر اپیدمیولوژی و کنترل آنها	-
۱۳	اصول، مبانی و کلیات ایمن سازی فعال و انفعالی و پیشگیری دارویی	-
۱۴	بیماری های منتقله از طریق خون و فراورده های خونی و ... (بعضی از هیپاتیت هاو ...	-
۱۵	بیماری های تنفسی با تاکید بر آنفلوآنزا و سرماخوردگی های مختلف	-
۱۶	بیماری های انگلی شایع در سنین مدرسه با تاکید بر اپیدمیولوژی و کنترل آنها	-
۱۷	بیماری های مقاربتی نسل قدیم و جدید	-

***هر یک از جلسات هفده گانه با جلب موافقت دانشجویان، به جای ۳ ساعت به صورت ۴ ساعته برگزار می شود**

دفتر توسعه آموزش (EDO)
طرح دوره (Course Plan)

شیوه (های) تدریس: سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی، ایفای نقش، حل مسئله، و روش های دیگر

وسایل کمک آموزشی:

Text books, Print Materials, Video projector, PowerPoint, White board

شیوه (های) ارزشیابی های دوره:

- مشارکت فعال در کلاس ، پرسش و پاسخ، حل مسئله، آزمون پایان دوره

منابع مورد استفاده:

۱ - کتاب جامع بهداشت عمومی. تالیف دکتر حسین حاتمی، دکتر سید منصور رضوی، دکتر حسن افتخار اردبیلی (ره) و جمعی از اساتید دانشگاه های علوم پزشکی کشور، ویراست چهارم با تجدید نظر در خصوص موضوعات مرتبط با حمایت از خانواده و جوانی جمعیت (اردیبهشت ماه ۱۴۰۲). قابل دسترس: https://ph.sbm.u.ac.ir/uploads/PUBLIC-HEALTH-EBOOK/PUBLIC_HEALTH_INDEX.htm

۲ - کتاب اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. دکتر فریدون عزیزی، دکتر حسین حاتمی، دکتر محسن جانقربانی با همکاری جمعی از اساتید دانشگاه های علوم پزشکی کشور. قابل دسترس:

<http://ph.sbm.u.ac.ir/uploads/EPIDEMIOLOGY-AND-CONTROL-OF-COMMON-DISEASES-IN-IRAN/00-CONTENTS-EPIDEMIOLOGY.htm>

۳ - دستورالعمل های مبارزه با بیماریها / وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

۴ - مطالب مندرج در سایت سازمان جهانی بهداشت، بویژه گزارش هفتگی اپیدمیولوژی بیماری های عفونی و جدیدترین Fact sheet های مرتبط

۵ - مطالب مندرج در سایت مرکز مدیریت بیماری ها (CDC) بویژه ژورنال EID و آخرین گزارشات مرگ و میر هفتگی (MMWR)