

**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 عمومی

**نوع و تعداد واحد:** ۲ - (نظری)

**روز/ساعت کلاس:** شنبه‌ها، ساعت ۸-۱۰

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

**هدف کلی دوره:**

آشنایی با بیماری‌های مهمی که از طرف وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی برای آن‌ها برنامه مبارزه در سطح ملی تدوین کرده و در دست اجرا است و آشنایی با روش‌های عملی مبارزه با بیماری‌ها

**اهداف اختصاصی دوره (رفتاری)**

**از فراگیر انتظار می‌رود در پایان دوره آموزشی بتواند:**

- اهداف مبارزه با بیماری‌های واگیر را بیان کند.
- شیوه‌های مبارزه با بیماری‌های واگیر مختلف را توضیح دهد.
- چگونگی ایجاد یک عفونت، زنجیره عفونت و راه‌های انتقال عوامل عفونی مختلف را شرح دهد.
- اصطلاحات کنترل، حذف، ریشه‌کنی، عفونت، بیماری، ویژگی‌های پن‌جگانه مرتبط با عوامل عفونت‌زا را نام برده و نحوه محاسبه عفونت‌زایی، بیماری‌زایی و حدت را بتواند محاسبه کند.
- مشخصات کلی **توبرکولوز**، را توضیح داده، اپیدمیولوژی، وضعیت جهانی و کشوری، علائم و نشانه‌های و راه‌های مبارزه با آن را شرح دهد.
- مشخصات کلی **مالاریا**، را توضیح داده، اپیدمیولوژی، وضعیت جهانی و کشوری، علائم و نشانه‌های و راه‌های مبارزه با آن را شرح دهد.
- مشخصات کلی **هاری**، را توضیح داده، اپیدمیولوژی، وضعیت جهانی و کشوری، علائم و نشانه‌های و راه‌های مبارزه با آن را شرح دهد.
- مشخصات کلی **تب مالت**، را توضیح داده، اپیدمیولوژی، وضعیت جهانی و کشوری، علائم و نشانه‌های و راه‌های مبارزه با آن را شرح دهد.
- مشخصات کلی **بیماری‌های تنفسی حاد**، را توضیح داده، اپیدمیولوژی، وضعیت جهانی و کشوری، علائم و نشانه‌های و راه‌های مبارزه با آن را شرح دهد.

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

سرفصل های آموزشی دوره		
شماره جلسه	عنوان یا موضوع	مدرس/مدرسان
۱	معرفی درس و ترسیم نقشه راه	دکتر حسین حاتمی
۲	کلیات نحوه مبارزه با 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 و نحوه مبارزه با آن	-
۶	بیماری وبا و نحوه مبارزه با آن	-
۷	بیماری هاری و نحوه مبارزه با آن	-
۸	بیماری های حاد دستگاه تنفس و نحوه مبارزه با آنها	-
۹	بیماری تب مالت و نحوه مبارزه با آن	-
۱۰	بیماری لیشرمانیوز پوستی و نحوه مبارزه با آن	-
۱۱	توضیح در خصوص موفقیت های ناشی از مبارزه با بیماری ها در ایران و جهان	-
۱۲	سطوح پنجانگانه پیشگیری و نحوه دستیابی به آنها	-
۱۳	ادامه درس مبارزه با سل	-
۱۴	بیماری های منتقله از طریق خون و فرآورده های خونی و ... (بعضی از هیپاتیت هاو ...	-
۱۵	توضیح در خصوص لغات و اصطلاحات مرتبط	-
۱۶	پرسش و پاسخ و رفع اشکالات و ابهامات درسی	-
۱۷	امتحان پایان ترم	-

**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: [http://ph.sbm.ac.ir/uploads/PUBLIC-HEALTH-EBOOK/PUBLIC\\_HEALTH\\_INDEX.htm](http://ph.sbm.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 جاتقربانی با همکاری جمعی از اساتید دانشگاه های علوم پزشکی کشور. قابل دسترس:

<http://ph.sbm.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

۵ - مطالب مندرج در سایت مرکز مدیریت بیماری ها (CDC)