

به نام خداوند بخشنده مهربان



دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

دانشکده

طرح دوره (Course plan)

دوره یا ترم تحصیلی: ۴		نام و کد درس: بیماری های واگیر
پیش نیاز: ندارد	گروه هدف: دانشجویان کارشناسی بهداشت مدارس	تعداد فراگیران: ۳۳
تعداد واحد: ۲	تعداد کل جلسات: ۱۷ جلسه ۲ ساعته	مکان برگزاری کلاس: دانشکده بهداشت
زمان برگزاری کلاس:	مدرس و مسئول درس: دکتر فرخ اسلاملو	ایمیل مدرس: hamidfarrokh@umsu.ac.ir

توصیف درس (Lesson Description)

دانشجو با بیمارهای مختلف واگیر که از اهمیت منطقه ای و جهانی برخوردار هستند و نیز با بیماری هایی که برنامه مراقبت در سطح ملی دارند آشنا خواهند شد. همچنین با روش های پیشگیری و کنترل بیماری های واگیر آشنا خواهد شد.

اهداف درس

هدف کلی (Goal)

آشنایی با بیماری های شایع واگیر و برنامه های سلامت مرتبط

اهداف اختصاصی (Objectives)

انتظار می رود دانشجویان در پایان این دوره بتوانند:

دانشجویان رشته بهداشت مدارس با گذراندن این درس توانایی های لازم برای درک برنامه ملی مبارزه با بیماری های واگیر را فرا خواهند گرفت.

امکانات و مواد آموزشی (Educational Resources)

رایانه، استفاده از ویدئو پروژکتور برای استفاده از نرم افزار پاورپوینت، وایت برد

روش ها و فنون آموزشی (Educational Methods / Techniques)

سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی، بارش افکار، حل مسئله

استراتژی آموزشی (Educational Strategy)

فراگیر محور

مقررات کلاسی، تکالیف و تجارب یادگیری (Rules / Assignments / Learning experiences)

حضور منظم در کلاس درس، گوش دادن به توضیحات مدرس، مشارکت فعال در بحث های کلاسی، یادداشت برداری در طول برگزاری جلسات آموزشی، مطالعه مطالب ارائه شده، ارائه کلاسی، آماده شدن برای ارزشیابی.

ارزیابی دانشجو (Student Assessment)

آزمون این دوره، شامل ترکیبی از پیش آزمون، آزمون شفاهی کلاسی، آزمونهای *Formative* و *Summative* خواهد بود:

نمره	آیتم
۴	حضور و مشارکت فعال در کلاس
۱۶	امتحان پایان ترم
۲۰	مجموع نمره

نوع آزمون های پایان ترم: تشریحی و چهارگزینه ای

رفرنس و منابع آموزشی (References)

۱-بخشنامه ها و دستورالعمل های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در مبارزه و کنترل بیماری ها از جمله در برنامه های A.R.I

، C.D.D ,E.P.I(Expanding programme of Immunity)

۲-کتاب جامع بهداشت عمومی، تالیف: اساتید دانشگاه، جلد ۲ و ۳، مباحث مربوطه، آخرین انتشار

۳-اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران، دکتر فریدون عزیزی، دکتر حسین حاتمی، دکتر جانقربانی، آخرین انتشار

جدول زمان بندی درس (Schedule):

موضوع / محتوای درسی	تاریخ برگزاری کلاس	جلسه / هفته
معارف، آشنایی با طرح درس و منابع تدریس، بیان انتظارات و ارزیابی اولیه بیان کلیاتی درباره مبارزه با بیماری های عفونی: چگونگی ایجاد عفونت و زنجیره عفونت، استراتژی های مبارزه با بیماری های واگیر		۱
آشنایی با بیمارهای واگیری که وزارت بهداشت و درمان برای کنترل، حذف یا ریشه کنی آن ها برنامه هایی در دست اجرا دارد.		۲

آشنایی با نظام مراقبت و پیشگیری از بیماری های واگیر، آشنایی با سیر طبیعی بیماری ها آشنایی با سیر طبیعی بیماری ها		۳
مراقبت در اپیدمی ها و طغیان بیماری های واگیر، آشنایی با عفونت های بیمارستانی و مراقبت از آن ها		۴
آشنایی با کلیات و مراقبت از بیماری مالاریا، لشمانيوز جلدی و احشایی		۵
آشنایی با کلیات و مراقبت از بیماری های قابل کنترل با واکسن (سرخک، سرخجه، فلج اطفال، سیاه سرفه، دیفتري، کزار)		۶
آشنایی با کلیات و مراقبت از هیپاتیت ها		۷
آشنایی با کلیات و مراقبت از بیماری وبا و بیماری های اسهالی		۸
آشنایی با کلیات و مراقبت از تب مالت و سایر بیمارهای مشترک بین انسان و حیوان		۹
آشنایی با کلیات و مراقبت از آیدز و بیمارهای مقاربتی		۱۰
آشنایی با کلیات و مراقبت از تب های ویروسی خونریزی دهنده		۱۱
آشنایی با کلیات و مراقبت از عفونت های دستگاه تنفسی		۱۲
آشنایی با کلیات و مراقبت از عفونت های دستگاه گوارشی		۱۳
آشنایی با کلیات و مراقبت از عفونت های نوپدید و بازپدید با تاکید بر سل، انفلوآنزا و کووید- ۱۹		۱۴
آشنایی با کلیات و مراقبت از بیماری های بثورى تب دار		۱۵
آشنایی با کلیات و مراقبت از بیماری های انگلی شایع در مدرسه		۱۶
آشنایی با کلیات و مراقبت از بیمارهای منتقله از طریق بندپایان شایع در مدرسه		۱۷
آشنایی با اصول ایمنسازی		۱۸