

به نام خداوند جان آفرین



دانشگاه علوم پزشکی لرستان
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
واحد برنامه‌ریزی آموزشی
طرح درس ترمی برای دروس مجازی

(برای یک دوره درس کامل، برای مثال: ۱۷ جلسه‌ی دو ساعته برای یک درس دو واحدی)

دانشکده: مجتمع آموزش عالی سلامت دورود	گروه آموزشی: پرستاری	مقطع و رشته‌ی تحصیلی: کارشناسی پرستاری
نام درس: اصول اپیدمیولوژی و مبارزه با بیماری‌های شایع در ایران	تعداد واحد: ۱	نوع واحد: نظری پیش نیاز: ندارد
زمان برگزاری کلاس: ۱۰۷ روز: پنجشنبه	ساعت: ۱۴-۱۶	مکان برگزاری: کلاس ۱۰۷
تعداد دانشجویان: ۱۶	مسئول درس: دکتر مهرداد ولی پور	درسین (به ترتیب حروف الفبا):

شرح دوره:

چون نقش کارکنان بهداشتی در ارائه خدمات پیشگیری و حفظ سطح بهداشت جامعه روبه افزایش می باشد، مطلوب است که این افراد با روش‌های مناسب بررسی اپیدمیولوژی بیماری‌های حاد و مزمن، روش‌های تحلیل جمعیت‌شناسی و مبانی نظری غربالگری آشنا باشند. اپیدمیولوژی و آمار زیستی، همانند فیزیولوژی و آسیب‌شناسی، از مبانی اصلی پزشکی بالینی و پزشکی اجتماعی به حساب می آیند، زیرا طرز تفکر مخصوصی را درباره سلامتی و بیماری ارائه می دهند.

هدف کلی: (لطفا شرح دهید)

آشنائی دانشجویان با مبانی اپیدمیولوژی و پزشکی پیشگیری، علل ایجاد و چگونگی انتشار بیماریها در جامعه و ارائه اطلاعات اختصاصی در مورد همه گیرشناسی بیماریهای شایع کشور است.

اهداف بینابینی: (در واقع همان اهداف کلی طرح درس است)

(منظور، شکستن هدف کلی به اجزای تخصصی است که نسبت به اهداف کلی، روشن‌تر و شفاف‌تر است و محورهای اصلی برنامه را نشان می‌دهد. اهداف بینابینی قابل تقسیم شدن به اجزای اختصاصی‌تری به نام اهداف ویژه است که در واقع همان اهداف رفتاری هستند).

پس از اتمام برنامه دانشجویان قادر خواهند بود:

۱. مفاهیم اپیدمیولوژی را به خوبی توضیح دهند و تاریخچه آن را بیان کنند.
۲. مفاهیم مرتبط با اپیدمیولوژی را به خوبی از هم افتراق دهند.
۳. مفاهیم سلامت و بیماری، سیر طبیعی بیماریها، پیشگیری و سطوح آن را توضیح دهند.
۴. تغییرات شدت بیماری، زنجیره عفونت و تغییرات تظاهرات عفونت را توضیح دهند.
۵. مدل‌های اپیدمیولوژیک و کاربرد آنها در کنترل و پیشگیری از بیماریها را تحلیل کنند.
۶. شاخص‌ها و میزان‌های بهداشتی و کاربرد آنها را توضیح دهند.
۷. منابع اطلاعاتی در بهداشت اجتماعی را شرح دهند.
۸. جنبه‌های اپیدمیولوژی بهداشت، حرکات جمعیت و شاخص‌های جمعیتی را نقد کنند.
۹. روش‌های مطالعات اپیدمیولوژی و موارد کاربرد هر یک از آنها را تحلیل کنند.
۱۰. غربالگری و نقش آنها در کشف بیماریها و حفظ سلامت مردم را بیان کنند.

۱۱. انواع اپیدمیولوژی و جنبه های انتقال بیماری را شرح دهند.
۱۲. جنبه های اپیدمیولوژیک بیماریهای عفونی شایع (سل، بروسلوز، مالاریا) را توضیح دهند.
۱۳. جنبه های اپیدمیولوژیک بیماریهای غیرواگیر مزمن (سرطان ها، قلبی عروقی، تب روماتیسمی و هیپاتیت) را شرح دهند.
۱۴. جنبه های اپیدمیولوژیک بیماریهای منتقله از راه جنس را تحلیل کنند.
۱۵. جنبه های اپیدمیولوژیک حوادث و سوانح را از هم افتراق دهند.
۱۶. جنبه های اپیدمیولوژیک بیماریهای مشترک انسان و حیوان (تب کریمه کنگو، بروسلوز، هاری و لیشمانیوز) را شرح دهند.

شیوه‌های تدریس:

- سخنرانی سخنرانی برنامه ریزی شده
 بحث گروهی یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)
 پرسش و پاسخ یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)
 سایر موارد:

وظایف و تکالیف دانشجوی (در جلسات آنلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

- رعایت اصول اخلاقی و حضور منظم در کلاس
 برخورد با غیبت و تاخیر دانشجوی برابر مقررات آموزشی دانشکده
 انجام تکالیف بر اساس زمان برنامه ریزی شده
 آشنایی با موضوع مورد تدریس قبل از برگزاری کلاس
 مشارکت در بحث های گروهی
 انتخاب و ارائه مقاله هایی مناسب مرتبط با موضوعات درسی
 ارائه سمینار با موضوعات مشخص

قوانین و مقررات کلاس (در جلسات آنلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

وسایل آموزشی:

- وایت برد ویدئو پروژکتور کامپیوتر سامانه مدیریت یادگیری وب سرویس کلاس آنلاین
 سامانه آزمون مجازی فرادید سایر موارد (لطفاً نام ببرید):

نحوه ارزشیابی دانشجوی و سهم هر کدام از فعالیت های مختلف دانشجوی:

ردیف	فعالیت	نمره از بیست
۱	انجام تکالیف در سامانه نوید در زمان مقرر	۴
۲	آزمون های کلاسی در سامانه نوید	-
۳	حضور در کلاس های مجازی آنلاین	۱
۴	امتحان مستمر	۱
۵	امتحان پایان ترم	۱۴

نوع آزمون

تشریحی پاسخ کوتاه چندگزینه‌ای جور کردنی صحیح- غلط
سایر موارد (لطفا نام ببرید) -----

منابع پیشنهادی برای مطالعه: (لطفا نام ببرید):

منابع انگلیسی:

Text Books:

- 1- Maurer, Francee A. & Smith Claudia M. Community Health Nursing Theory and Practice: W.B. Saunders Company. 2008
- 2- Lancaster & Stanhope. Community Health Nursing: Mosby year book; Last Ed.
- 3- American Journal of Epidemiology
- 4- Stanhope M, Lancaster J. Community and Public Health Nursing, Louis, Mosby. Last

منابع فارسی:

- ۱- اپیدمیولوژی تالیف لئون گوردیس . ترجمه و تنظیم : دکتر حسین صباغیان و دکتر کوروش هلاکویی . انتشارات گپ
- ۲- حاتمی حسین و همکاران، کتاب جامع بهداشت عمومی . چاپ دو، جلد اول، تهران، ارجمند، آخرین ویرایش.
- ۳- مارنز، جودیت . درآمدی بر اپیدمیولوژی . ترجمه : محسن جانقربانی . چاپ و صحافی : فرهنگ، کرمان . آخرین چاپ.
- ۴- پارک، جی و پارک، ک . درسنامه پزشکی اجتماعی . ترجمه حسین شجاعی تهرانی . گیلان، انتشارات گیلان، آخرین چاپ.
- ۵- حسینی، میر محمد . اصول اپیدمیولوژی و مبارزه با بیماریها برای پرستاران تهران، انتشارات بشری، آخرین چاپ
- ۶- اپیدمیولوژی مینا بیگل هول (ترجمه دکتر سیدحسن صانعی)
- ۷- مجلسی، محمدرضا و همکاران . اپیدمیولوژی و آمار حیاتی . تهران، انتشارات میرشیدا، آخرین چاپ موجود.
- ۸- اپیدمیولوژی جامع در علوم بهداشتی : تالیف پروانه خراسانی و منیژه اسکندری . انتشارات جامعه نگر
- ۹- بیگل هول و همکاران . مبانی اپیدمیولوژی . ترجمه : محسن جانقربانی و مطهره زیانپور . تهران، انتشارات معاونت پژوهشی وزارت بهداشت و درمان.
- ۱۰- عزیزی، فریدون . اپیدمیولوژی بیماریهایی شایع در ایران . تهران . انتشارات پیام نور، آخرین چاپ.
- ۱۱- احمدی، کامران . بهداشت و اپیدمیولوژی و آمار حیاتی . تهران، نشر تیمورزاده آخرین چاپ.
- ۱۲- ریموند، اس و همکاران . اپیدمیولوژی پزشکی . ترجمه محسن جانقربانی، اصفهان، انتشارات کنکاش، آخرین چاپ.
- ۱۳- سیدنوزادی، محسن . کلیات و اصول اپیدمیولوژی . مشهد، انتشارات واقفی . آخرین چاپ.
- ۱۴- مجموعه مجلات و سایت های تخصصی و مراکز تحقیقات

توضیحات مهم:

- هر جلسه را می‌توان به صورت آفلاین و یا آنلاین برگزار کرد.
- در صورت انتخاب جلسه به صورت آفلاین، بارگذاری محتوای چندرسانه‌ای مربوط به جلسه، به عنوان استاندارد پایه محسوب می‌گردد و استاد درس می‌تواند علاوه بر آن از سایر ماژول‌های جلسات آفلاین نیز استفاده نماید. بنابراین، می‌توانید نسبت به علامت‌گذاری بخش ماژول جلسات آفلاین در ستون مربوطه اقدام نمایید.
- انتخاب زمان ارائه جلسات آنلاین بر عهده مدرس است ولی ترجیحاً در ساعاتی که ترافیک شبکه زیاد است، سعی شود کمتر کلاس برگزار شود.

جدول زمان‌بندی ارائه برنامه درس

مدرس	ساعت برگزاری	فعالیت‌های تکمیلی جلسات آفلاین			شیوه ارائه جلسه		حضور	عنوان جلسه	تاریخ	ردیف
		گفتگو	تکلیف	خودآزمون	آفلاین	آنلاین				
مهردادولی پور	۱۴:۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	تعریف اپیدمیولوژی و تاریخچه، مفاهیم مرتبط با اپیدمیولوژی	۰۱/۱۲/۰۴	۱
مهردادولی پور	۱۴:۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	مفاهیم سلامت و بیماری، سیر طبیعی بیماری‌ها، تغییرات شدت بیماری، زنجیره عفونت و تغییرات تظاهرات عفونت پیشگیری و سطوح آن و مدل‌های اپیدمیولوژیک	۰۱/۱۲/۱۱	۲
مهردادولی پور	۱۴:۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	شاخص‌ها و میزان‌های بهداشتی، منابع اطلاعاتی در بهداشت اجتماعی، جنبه‌های اپیدمیولوژی بهداشت، حرکات جمعیت و شاخص‌های جمعیتی	۰۱/۱۲/۱۸	۳
مهردادولی پور	۱۴:۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	غربالگری و نقش آن در کشف بیماری‌ها و حفظ سلامت مردم	۰۱/۱۲/۲۵	۴
مهردادولی پور	۱۴:۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	روش‌های مطالعات اپیدمیولوژی و موارد کاربرد هریک از آنها،	۰۲/۰۱/۱۷	۵
مهردادولی پور	۱۴:۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	روش‌های مطالعات اپیدمیولوژی و موارد کاربرد هریک از آنها،	۰۲/۰۱/۲۴	۶
مهردادولی پور	۱۴:۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	انواع اپیدمی‌ها و جنبه‌های انتقال بیماری، جنبه‌های اپیدمیولوژیک بیماری‌های عفونی نوپدید و بازپدید	۰۲/۰۱/۳۱	۷
مهردادولی پور	۱۴:۱۶	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	جنبه‌های اپیدمیولوژیک بیماری‌های غیرواگیر مزمن، حوادث و سوانح، بیماری‌های مشترک انسان و حیوان (تب کریمه و کنگو، بروسلوز، هاری، لیشمانیوز	۰۲/۰۲/۰۷	۸