

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: پرستاری و مامایی خرم آباد گروه آموزشی: مامایی

مامایی مقطع و رشته‌ی تحصیلی: ترم ۴ کارشناسی مامایی نیمسال دوم ۱۴۰۲-۴۰۳

نام درس: اصول اپیدمیولوژی و مبارزه با بیماریها (بهداشت ۲) تعداد واحد: ۲ نوع واحد: نظری

پیش نیاز: اصول خدمات بهداشتی جامعه، میکرب شناسی، انگل شناسی و قارچ شناسی

زمان برگزاری کلاس: روز شنبه ساعت: ۱۰-۱۲ مکان برگزاری: دانشکده پرستاری و مامایی-کلاس ۸ و

<https://www.skyroom.online/ch/lums/dr.janani> و <https://lumsnavid.vums.ac.ir>

تعداد دانشجویان: ۱۶ مسئول درس: دکتر پیرداده اساتید: دکتر پیرداده - دکتر حسینی

ساعات مشاوره با دانشجو: یکشنبه: ۸-۱۰

#### شرح دوره:

در طول این دوره دانشجو با تعریف اپیدمیولوژی - اصطلاحات رایج در آن - انواع روشهای مطالعه اپیدمیولوژیکی - علل و عوامل موثر در ایجاد و انتشار یک بیماری اپیدمیولوژی، انواع بیماریهای کودکان و بزرگسالان آشنا می شود.

#### هدف کلی درس:

آشنا شدن دانشجو با اپیدمیولوژی - اصطلاحات رایج در آن - انواع روشهای مطالعه اپیدمیولوژیکی - علل و عوامل موثر در

#### ایجاد و انتشار یک بیماری

#### اهداف بینابینی:

پس از اتمام برنامه دانشجو قادر خواهد بود:

- ۱- تعریف اپیدمیولوژی را بیان کند.
- ۲- نقش عوامل مختلف در ایجاد بیماریها را شرح دهد.
- ۳- طبقه بندی عوامل بیماریزا را توضیح دهد.
- ۴- پیشگیری و مراحل مختلف آن را بیان کند.
- ۵- کلیات و انواع مطالعات اپیدمیولوژیک را توضیح دهد.
- ۶- غربالگری را شرح دهد.
- ۷- اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای کودکان را بداند.
- ۸- اپیدمیولوژی بیماریهای مهم بزرگسالان را شرح دهد.

#### شیوه‌های تدریس:

- |            |                                                          |                                                     |
|------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| سخنرانی*   | سخنرانی برنامه ریزی شده <input type="checkbox"/>         | پرسش و پاسخ*                                        |
| بحث گروهی* | یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) <input type="checkbox"/> | یادگیری مبتنی بر تیم (TBL) <input type="checkbox"/> |

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

جلسات آنلاین:

۱- حضور به موقع در جلسات آنلاین

۲- حضور فعال در کلاس

جلسات آفلاین:

۳- انجام تکالیف تعریف شده در سامانه نوید در زمان مقرر

۴- شرکت در فعالیت های تکمیلی جلسات آفلاین ( گفتگو، خودآزمون، ...)

وسایل آموزشی:

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

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

ردیف	فعالیت	نمره از بیست
۱	انجام تکالیف در سامانه نوید در زمان مقرر	۴
۲	آزمون های کلاسی در سامانه نوید	۳
۳	حضور در کلاس های مجازی آنلاین	۲
۴	امتحان مستمر	۱
۵	امتحان پایان ترم	۱۰

نوع آزمون

تشریحی  پاسخ کوتاه  چندگزینه ای  جور کردنی  صحیح- غلط   
سایر موارد (لطفاً نام ببرید) -----

منابع پیشنهادی برای مطالعه: (لطفاً نام ببرید):

۱- منابع معتبر و به روز اپیدمیولوژی

۲- اصول اپیدمیولوژی مازنر و جودیت سن آخرین چاپ

۳- اپیدمیولوژی گوردیس آخرین چاپ

۴- مراقبت ادغام یافته کودک سالم (ویژه غیر پزشک)

۵- درسنامه پزشکی و پیشگیری اجتماعی پارک، جی. ای. آخرین چاپ

۶- مراقبتهای ادغام یافته ناخوشیهای اطفال (ویژه غیر پزشکان، وزارت بهداشت، معاونت سلامت، دفتر سلامت خانواده اداره کودکان)

## 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 مازول‌های جلسات آفلاین نیز استفاده نماید. بنابراین، می‌توانید نسبت به علامت‌گذاری بخش مازول 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								
ردیف	تاریخ	عنوان جلسه	شیوه ارائه جلسه			فعالیت‌های تکمیلی جلسات آفلاین		
			حضور	آنلاین	آفلاین	خودآزمون	تکلیف	گفتگو
۱	۱۴۰۲/۱۱/۲۸	علم اپیدمیولوژی و تعاریف مربوطه	*		*			
۲	۱۲/۵	پیشگیری و مراحل آن	*		*			
۳	۱۲/۱۲	کلیات و انواع مطالعات اپیدمیولوژیک	*		*			
۴	۱۲/۱۹	ادامه انواع مطالعات اپیدمیولوژیک	*		*			
۵	۱۴۰۳/۱/۱۸	ادامه انواع مطالعات اپیدمیولوژیک	*		*			
۶	۱/۲۵	غربالگری	*		*			
۷	۲/۱	اپیدمیولوژی و کنترل بیماری قابل پیشگیری بوسیله واکسن	*		*			
۸	۲/۸	ادامه اپیدمیولوژی و کنترل بیماری قابل پیشگیری بوسیله واکسن	*		*			
۹	۲/۱۵ (تعطیل رسمی)	مراقبت های ادغام یافته کودک سالم	*		*			
۱۰	۲/۲۲	اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای کودکان (اسهال)	*		*			
۱۱	۲/۲۹	اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای کودکان (بیماریهای تنفسی ، عفونتهای گوش و حلق و بینی)	*		*			
۱۲	۳/۵	اپیدمیولوژی و کنترل	*		*			

								بیماریهای کودکان (اختلالات رشد و تکامل، آنمی)		
"	۱۰-۱۲				*		*	اپیدمیولوژی بیماری های مهم بزرگسالان ) سل، تب مالت، مالاریا و (...)	۳/۱۲	۱۳
"	۱۰-۱۲				*		*	اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای غیر واگیر و عوامل خطر مربوطه (سرطانها، روماتیسم، بیماریهای قلبی)	۳/۱۹	۱۴
"	۱۰-۱۲				*		*	اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای غیر واگیر و عوامل خطر مربوطه (دیابت، فشارخون، پوکی استخوان)	۳/۲۶	۱۵
"	۱۰-۱۲				*		*	کلیاتی در مورد بیماریهای خاص در ایران (هاری، جذام و ...)	۴/۲	۱۶