

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

مدیریت مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

فرم طرح دوره

تعداد واحد : (واحد

نوع درس : تئوری □ عملی

عنوان درس: اپیدمیولوژی بیماریهای شایع واگیر در ایران

نیمسال تحصیلی: اول

سال تحصیلی: ۱۴۰۵-۱۴۰۴

پیش نیاز : اصول اپیدمیولوژی

رشته تحصیلی: پزشکی

اساتید همکار: -

استاد مسئول: دکتر منظوری

اهداف کلی درس :

جلسه	تاریخ	ساعت	روز	محتوا	اهداف رفتاری	حیطه رفتاری	شیوه های تدریس	شیوه های ارزشیابی	مدرس
۱	۱۴۰۴/۸/۲۴	۸-۱۲ ۱۶-۱۸	شنبه	- مقدمه ای بر اپیدمیولوژی بیماریهای واگیر - اصول مراقبت بیماری ها و نظام مراقبت - اپیدمیولوژی بیماری های منتقله از راه جنسی - اپیدمیولوژی سندرم نقص اکتسابی دستگاه ایمنی (ایدز)	- واژه ها و مفاهیم ضروری در اپیدمیولوژی (بیماری های نوپدید و بازپدید، عامل عفونت، عفونت زایی، قابلیت و حدت بیماری زایی، ایمنی، عفونت مخفی و حاملان عفونت، راههای انتقال، مخزن، منبع، ایمنی گروهی، دوره کمون و واگیری، میزان حمله ثانویه، پیشگیری، کنترل و ریشه کنی) را تعریف نمایند.	دانشی، نگرشی و عملکردی	سخنرانی و پرسش و پاسخ	تکلیف ، مشارکت فعال در بحث های گروهی آزمون پایان ترم	دکتر لیلا منظوری

				<p>- اصول مراقبت بیماریها و نظام مراقبت بیماری را تعریف و اهمیت آن را توضیح دهند.</p> <p>- اپیدمیولوژی بیماری ها در جهان و ایران، عوامل خطر و پیشگیری کننده، علائم، راههای تشخیص، پیشگیری و برنامه های کشوری کنترل بیماری و اهمیت آنها را توضیح دهند و بکار گیرند.</p>	<p>- اپیدمیولوژی انواع هپاتیت های ویروسی (A,B,C,D,E)</p>				
دکتر لیلا منظوری	تکلیف، مشارکت فعال در بحث های گروهی آزمون پایان ترم	سخنرانی و پرسش و پاسخ	دانشی، نگرشی و عملکردی	<p>- اپیدمیولوژی بیماری ها در جهان و ایران، عوامل خطر و پیشگیری کننده، علائم، راههای تشخیص، پیشگیری و برنامه های کشوری کنترل بیماری و اهمیت آنها را توضیح دهند و بکار گیرند.</p>	<p>- اپیدمیولوژی بیماری های قابل پیشگیری با واکسن (سرخک، سرخچه، اوریون، دیفتری، کزاز، سیاه سرفه، فلج اطفال)</p> <p>- اپیدمیولوژی آنفلوآنزا</p> <p>- اپیدمیولوژی کووید-۱۹</p> <p>- اپیدمیولوژی لیشمانیوزیس</p>	یکشنبه	۱۲-۸ ۱۸-۱۶	۱۴۰۴/۸/۲۵	۲
دکتر لیلا منظوری	تکلیف، مشارکت فعال در بحث های گروهی آزمون پایان ترم	سخنرانی و پرسش و پاسخ	دانشی، نگرشی و عملکردی	<p>- اپیدمیولوژی بیماری ها در جهان و ایران، عوامل خطر و پیشگیری کننده، علائم، راههای تشخیص، پیشگیری و برنامه های کشوری کنترل بیماری و اهمیت آنها را توضیح دهند و بکار گیرند.</p>	<p>- اپیدمیولوژی عفونتهای گوارشی (سالمونلایی، شیگلایی، زيارديازيس، وبا، توکسوپلاسموز، آمیبیازیس)</p> <p>- اپیدمیولوژی تب مالت</p>	دوشنبه	۱۲-۸ ۱۸-۱۶	۱۴۰۴/۸/۲۶	۳

				آنها را توضیح دهند و بکار گیرند.	- اپیدمیولوژی سل و جذام - اپیدمیولوژی مالاریا - عفونتهای بیمارستانی و مقاومت های میکروبی				
--	--	--	--	-------------------------------------	---	--	--	--	--

رفرنسها :

- کتاب مرجع اپیدمیولوژی بیماریهای شایع ایران ، جلد اول، بیماریهای واگیر، با سرپرستی دکتر پروین یآوری، چاپ دوم ۱۳۹۴

تکالیف دانشجویان :

- بر اساس مبحث ارائه شده، دانشجویان تکالیف را به صورت کتبی در کلاس تحویل می دهند.
- یک نمره از نمره نهایی به تکالیف اختصاص دارد.

مقررات:

- حداقل نمره قبولی: ۱۰
- تعداد دفعات غیبت در کلاس: حداکثر ۲ ساعت غیبت موجه (با تشخیص استاد و تایید مسئول آموزش دانشکده پزشکی) از مجموع ۱۷ ساعت کلاس

آزمون : ۱۴۰۴/۹/۱