

بسمه تعالی

نام و کد درس : انگل شناسی پزشکی ( مبحث کرم شناسی ) رشته و مقطع تحصیلی : کارشناسی پرستاری ترم :  
 روز و ساعت برگزاری : محل برگزاری : دانشکده پرستاری و مامایی تعداد و نوع واحد ( نظری / عملی ) : ۱/۵ نظری ، ۵/۵ عملی  
 مدرس یا مدرسین : دکتر عباس شهبازی  
 شماره تماس دانشکده: ۳۳۷۳۷۴۵

جلسه اول							
هدف کلی: آشنایی دانشجو با اهمیت و ویژگیهای کرمهای انگلی							
اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه آموزشی	روش ارزیابی
۱- اهمیت بیماریهای کرمی را در ایران و جهان بیان کند ۲- طبقه بندی تاکسونومیک کرمهای بیماریزا برای انسان را بیان کند ۳- ویژگیهای مورفولوژیک و تقسیم بندی ترماندها را بیان کند ۴-انتشار جغرافیایی کرم فاسیولا هیاتیکا و اهمیت فاسیولیاژیس در ایران را بیان کند ۵- ویژگیهای مورفولوژیک کرم فاسیولا هیاتیکا را بیان کند ۶- سیر تکاملی کرم فاسیولا هیاتیکا را بیان کند ۷- پاتولوژی کرم فاسیولا هیاتیکا و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند ۸- راههای تشخیص کرم فاسیولا هیاتیکا را بیان کند ۹- اپیدمیولوژی فاسیولیاژیس را بیان کند ۱۰- راههای کنترل و درمان فاسیولیاژیس را بیان کند	شناختی	سخنرانی و تشویق دانشجویان برای مشارکت بیشتر	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث	کلاس درس	۱۰ دقیقه خلاصه جلسه قبل ۴۰ دقیقه تدریس ۱۰ دقیقه استراحت ۲۵ دقیقه تدریس و پاسخ و رفع اشکال	ویدیو پروژکتور (powerpoint) و وایت بورد	پرسش و پاسخ کوئیز آزمون پایان ترم

جلسه دوم						
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با اهمیت و ویژگیهای کرمهای انگلی						
اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجوی	عرصه یادگیری	زمان	رسانه آموزشی
<p>۱-انتشار جغرافیایی کرم دیکروسلیوم دندریتکوم و اهمیت دیکروسلیازیس در ایران را بیان کند</p> <p>۲- ویژگیهای مورفولوژیک کرم دیکروسلیوم دندریتکوم را بیان کند</p> <p>۳- سیر تکاملی کرم دیکروسلیوم دندریتکوم را بیان کند</p> <p>۴- پاتولوژی دیکروسلیوم دندریتکوم و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند</p> <p>۵- راههای تشخیص کرم دیکروسلیوم دندریتکوم را بیان کند</p> <p>۶- اپیدمیولوژی دیکروسلیازیس را بیان کند</p> <p>۷- راههای کنترل و درمان دیکروسلیازیس را بیان کند</p> <p>۸= انتشار جغرافیایی شیتوزوماها و اهمیت شیتوزومیازیس در ایران را بیان کند</p> <p>۹- ویژگیهای مورفولوژیک شیتوزوماها را بیان کند</p> <p>۱۰- سیر تکاملی شیتوزوماها را بیان کند</p> <p>۱۱- پاتولوژی شیتوزوماها و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند</p> <p>۱۲- راههای تشخیص شیتوزوماها را بیان کند</p> <p>۱۳- اپیدمیولوژی شیتوزومیازیس را بیان کند</p> <p>۱۴- راههای کنترل و درمان شیتوزومیازیس را بیان کند</p>	شناختی	سخنرانی و تشویق دانشجویان برای مشارکت بیشتر	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث	کلاس درس	۱۰ دقیقه خلاصه جلسه قبل ۴۰ دقیقه تدریس ۱۰ دقیقه استراحت ۲۵ دقیقه تدریس ۱۵ دقیقه پرسش و پاسخ و رفع اشکال	ویدیو پروژکتور (powerpoint) و وایت بورد
ارزیابی	پرسش و پاسخ کوئیز آزمون پایان ترم					

جلسه سوم  
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با اهمیت و ویژگیهای کرمهای انگلی

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجویان	عرصه یادگیری	زمان	رسانه آموزشی	روش ارزیابی
<p>۱- ویژگیهای مورفولوژیک و تقسیم بندی سستوها را بیان کند</p> <p>۲-انتشار جغرافیایی کرم تنیا ساژیناتا و اهمیت تنیازیس در ایران را بیان کند</p> <p>۳- ویژگیهای مورفولوژیک کرم تنیا ساژیناتا را بیان کند</p> <p>۴- سیر تکاملی کرم تنیا ساژیناتا را بیان کند</p> <p>۵- پاتولوژی تنیا ساژیناتا و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند</p> <p>۶- راههای تشخیص کرم تنیا ساژیناتا را بیان کند</p> <p>۷- اپیدمیولوژی تنیازیس را بیان کند</p> <p>۸- راههای کنترل و درمان تنیازیس را بیان کند</p> <p>۹-انتشار جغرافیایی کرم تنیا سولیوم و اهمیت سیستمی سرکوزیس در ایران را بیان کند</p> <p>۱۰- ویژگیهای مورفولوژیک کرم تنیا سولیوم را بیان کند</p> <p>۱۱- سیر تکاملی کرم تنیا سولیوم را بیان کند</p> <p>۱۲- پاتولوژی کرم تنیا سولیوم و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند</p> <p>۱۳- راههای تشخیص کرم تنیا سولیوم را بیان کند</p> <p>۱۴- اپیدمیولوژی سیستمی سرکوزیس را بیان کند</p> <p>۱۵- راههای کنترل و درمان سیستمی سرکوزیس را بیان کند</p> <p>۱۶-انتشار جغرافیایی کرم اکینو کوکوس گرانولوزوس و اهمیت هیداتیدوز در ایران را بیان کند</p> <p>۱۷- ویژگیهای مورفولوژیک کرم اکینو کوکوس گرانولوزوس را بیان کند</p> <p>۱۸- سیر تکاملی کرم اکینو کوکوس گرانولوزوس را بیان کند</p> <p>۱۹- پاتولوژی کرم اکینو کوکوس گرانولوزوس و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند</p> <p>۲۰- راههای تشخیص کرم اکینو کوکوس گرانولوزوس را بیان کند</p> <p>۲۱- اپیدمیولوژی هیداتیدوز را بیان کند</p> <p>۲۲- راههای کنترل و درمان هیداتیدوز را بیان کند</p>	شناختی	سخنرانی و تشویق دانشجویان برای مشارکت بیشتر	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث	کلاس درس	۱۰ دقیقه خلاصه جلسه قبل ۴۰ دقیقه تدریس ۱۰ دقیقه استراحت ۲۵ دقیقه تدریس ۱۵ دقیقه پرسش و پاسخ و رفع اشکال	ویدیو پروژکتور (powerpoint) و وایت بورد	پرسش و پاسخ کوئیز آزمون پایان ترم

جلسه چهارم  
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با اهمیت و ویژگیهای کرمهای انگلی

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجویان	عرصه یادگیری	زمان	رسانه آموزشی	روش ارزیابی
<p>۱- ویژگیهای مورفولوژیک و تقسیم بندی نماتدها را بیان کند</p> <p>۲-انتشار جغرافیایی کرم آسکاریس لومبریکوئیدس و اهمیت آسکاریزیس در ایران را بیان کند</p> <p>۳- ویژگیهای مورفولوژیک کرم آسکاریس لومبریکوئیدس را بیان کند</p> <p>۴- سیر تکاملی کرم آسکاریس لومبریکوئیدس را بیان کند</p> <p>۵- پاتولوژی آسکاریس لومبریکوئیدس و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند</p> <p>۶- راههای تشخیص کرم آسکاریس لومبریکوئیدس را بیان کند</p> <p>۷- اپیدمیولوژی آسکاریزیس را بیان کند</p> <p>۸- راههای کنترل و درمان آسکاریزیس را بیان کند</p> <p>۹-انتشار جغرافیایی کرم انتریبیوس ورمیکولاریس و اهمیت انتریبیازیس در ایران را بیان کند</p> <p>۱۰- ویژگیهای مورفولوژیک کرم انتریبیوس ورمیکولاریس را بیان کند</p> <p>۱۱- سیر تکاملی کرم انتریبیوس ورمیکولاریس را بیان کند</p> <p>۱۲- پاتولوژی کرم انتریبیوس ورمیکولاریس و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند</p> <p>۱۳- راههای تشخیص کرم انتریبیوس ورمیکولاریس را بیان کند</p> <p>۱۴- اپیدمیولوژی انتریبیازیس را بیان کند</p> <p>۱۵- راههای کنترل و درمان انتریبیازیس را بیان کند</p> <p>۱۶-انتشار جغرافیایی کرم تریکوسفال و اهمیت تریکوریازیس در ایران را بیان کند</p> <p>۱۷- ویژگیهای مورفولوژیک کرم تریکوسفال را بیان کند</p> <p>۱۸- سیر تکاملی کرم تریکوسفال را بیان کند</p> <p>۱۹- پاتولوژی کرم تریکوسفال و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند</p> <p>۲۰- راههای تشخیص کرم تریکوسفال را بیان کند</p> <p>۲۱- اپیدمیولوژی تریکوریازیس را بیان کند</p> <p>۲۲- راههای کنترل و درمان تریکوریازیس را بیان کند</p>	شناختی	سخنرانی و تشویق دانشجویان برای مشارکت بیشتر	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث	کلاس درس	۱۰ دقیقه خلاصه جلسه قبل ۴۰ دقیقه تدریس ۱۰ دقیقه استراحت ۲۵ دقیقه تدریس ۱۵ دقیقه پرسش و پاسخ و رفع اشکال	ویدیو پروژکتور (powerpoint) و وایت بورد	پرسش و پاسخ کوئیز آزمون پایان ترم

جلسه پنجم						
هدف کلی: آشنایی دانشجویان با اهمیت و ویژگیهای کرمهای انگلی						
اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجویان	عرصه یادگیری	زمان	رسانه آموزشی
۱۱-انتشار جغرافیایی کرمهای قلابدار و اهمیت عفونت کرمهای قلابدار در ایران را بیان کند ۲- ویژگیهای مورفولوژیک کرمهای قلابدار را بیان کند ۳- سیر تکاملی کرمهای قلابدار را بیان کند ۴- پاتولوژی کرمهای قلابدار و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند ۵- راههای تشخیص کرمهای قلابدار را بیان کند ۶- اپیدمیولوژی عفونت کرمهای قلابدار را بیان کند ۷- راههای کنترل و درمان عفونت کرمهای قلابدار را بیان کند ۸-انتشار جغرافیایی کرم استرونیلویئیدس استر کورالیس و اهمیت استرونیلویئیدبازیس در ایران را بیان کند ۹- ویژگیهای مورفولوژیک کرم استرونیلویئیدس استر کورالیس را بیان کند ۱۰- سیر تکاملی کرم استرونیلویئیدس استر کورالیس را بیان کند ۱۱- پاتولوژی کرم استرونیلویئیدس استر کورالیس و علائم بیماری ناشی از آنرا بیان کند ۱۲- راههای تشخیص کرم استرونیلویئیدس استر کورالیس را بیان کند ۱۳- اپیدمیولوژی استرونیلویئیدبازیس را بیان کند ۱۴- راههای کنترل و درمان استرونیلویئیدبازیس را بیان کند	شناختی	سخنرانی و تشویق دانشجویان برای مشارکت بیشتر	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث	کلاس درس	۱۰ دقیقه خلاصه جلسه قبل ۴۰ دقیقه تدریس ۱۰ دقیقه استراحت ۲۵ دقیقه تدریس ۱۵ دقیقه پرسش و پاسخ و رفع اشکال	ویدیو پروژکتور (powerpoint) و وایت بورد

❁ سیاست مسنول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجویان در کلاس درس :  
 به ازای هر جلسه تأخیر یک امتیاز منفی و هر دو امتیاز منفی یک جلسه تأخیر برای دانشجویان اختصاص می یابد

❁ نحوه ارزشیابی دانشجویان و بارم مربوط به هر ارزشیابی :  
 الف) در طول دوره: کوئیز ۲۰٪ ، تکالیف ۱۰٪ ، امتحان میان ترم ۳۰٪

ب) پایان دوره: ۴۰٪

❁ منابع اصلی درس (رفرانس):

- انگل شناسی پزشکی، مارکل، آخرین ویرایش و چاپ
- انگل شناسی پزشکی، نوا - براون، آخرین ویرایش و چاپ
- انگل شناسی پزشکی، اورمزدی، آخرین ویرایش و چاپ
- تک یاخته شناسی پزشکی، دکتر اسماعیل صائبی، آخرین ویرایش و چاپ