

باسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و
درمانی تهران
دانشکده بهداشت

طرح درس

عنوان درس: کارورزی	فراگیران: دانشجویان کارشناسی ارشد انگل شناسی پزشکی
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد	کد درس:
روز و ساعت تدریس:	پیش نیاز: ندارد
مسئول درس: دکتر مولوی	سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۴
شماره تلفن مسوول درس: ۰۹۱۲۲۰۸۰۲۲۰	مکان تدریس: کلاس همکف
آدرس پست الکترونیک: molavig@yahoo.com	آدرس: دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده بهداشت

شرح درس:

کسب تجربه و مهارت در روش های تشخیص آزمایشگاهی بیماری های انگلی و رشته های وابسته دانشجوی موظف است طبق برنامه ای که توسط گروه انگل شناسی تدوین خواهد شد در طول دوره در هریک از آزمایشگاه های گروه انگل شناسی و تشخیص طبی یا گروه های وابسته کارورزی نماید.

هدف کلی درس:

آشنایی با آلودگی های انگلی و نحوه ی تهیه نمونه های انگلی در فیلد
آشنایی با روش های تشخیصی انگل شناسی مورد استفاده در تمامی فیلدهای کاری گروه

اهداف اختصاصی درس:

یادگیری تکنیک های نمونه گیری از بیمار، آماده سازی نمونه های انگلی و تشخیص آنها
یادگیری نحوه ی نمونه گیری در فیلد
تشخیص و تخمین آلودگی های انگلی موجود متناسب با محیط کارورزی

شیوه ی تدریس :

تدریس تئوری و عملی با تاکید بر استفاده از مقالات روز دنیا
حضور در فیلد کاری و تهیه ی نمونه های انگلی

روش ارزشیابی دانشجوی:

- امتحان کتبی و عملی
- حضور و غیاب
- بررسی نحوه ی عملکرد در فیلد

مقررات کلاس:

- مقررات عمومی تشکیل کلاس ها شامل حضور و غیاب
- حفظ شئونات و مقررات کلاس

جدول زمان بندی ارائه درس

جلسه	نام اساتید	مباحث
اول	دکتر محبعلی دکتر حجاران	آشنایی با نمونه گیری، پردازش و ثبت نتایج در لیشمانیوز
دوم	دکتر ناطق پور دکتر حنیفیان	آشنایی با نمونه گیری، پردازش و ثبت نتایج در مالاریا
سوم	دکتر کاظمی راد	آشنایی با نمونه گیری، پردازش و ثبت نتایج در تک یاخته های روده ای و آمیب های آزاد
چهارم	دکتر شجاعی دکتر کشاورز	آشنایی با نمونه گیری، پردازش و ثبت نتایج در توکسوپلاسموز
پنجم	دکتر مولایی	آشنایی با نمونه گیری، پردازش و ثبت نتایج در حلزون شناسی
ششم	دکتر کیا ، دکتر فخریه	آشنایی با نمونه گیری، پردازش و ثبت نتایج در کرم شناسی
هفتم	دکتر مولوی، دکتر عسکری	آشنایی با نمونه گیری، پردازش و ثبت نتایج در حلزون شناسی بیلهارزیوز و عوامل انگلی پوستی
هشتم	دکتر مولوی	آشنایی با ایستگاه های تحقیقات بهداشتی
نهم	دکتر مولوی	پاتولوژی جغرافیایی و مناطق آندمیک بیماری های انگلی در ایران
دهم	دکتر مولوی ، دکتر زارعی دکتر عسکری، دکتر دارایی	توصیف الوبیولوژیک و پاتولوژیک آلودگی های انگلی در گذر از تهران به ایستگاه مورد نظر
یازدهم	دکتر زارعی، دکتر مولوی، دکتر عسکری، پزشک مدعو و مسئولین بهداشتی و دامپزشکی	توصیف ایستگاه محل استقرار و وضعیت آلودگی های انگلی به همراه ارائه سخنرانی های منتخب توسط دانشجویان
دوازدهم	دکتر زارعی، دکتر مولوی،	باز دید از خانه های بهداشت و آشنایی با بیماری های انگلی شایع
سیزدهم	دکتر زارعی، دکتر مولوی،	بازدید از کشتارگاه ، نمونه برداری و ادامه کار در آزمایشگاه ایستگاه

مسیر جاده و نمونه برداری از لاشه های حیوانی ، انتقال به ایستگاه و ادامه مطالعات تشخیصی	دکتر زارعی، دکتر مولوی،	چهاردهم
بازدید از فیلد بر اساس ویژگی های خاص در هر منطقه مطالعاتی	دکتر زارعی، دکتر مولوی و همکاران ایستگاهی	پانزدهم
جمع بندی مطالعات دوره و آمادگی برای برگشت به تهران	دکتر زارعی، دکتر مولوی، و همکاران ایستگاهی و دانشجویان همراه	شانزدهم
آشنایی با نمونه گیری، پردازش و ثبت نتایج در لیشمانیوز	دکتر محبعلی دکتر حجاران	هفدهم