

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و
درمانی تهران
دانشکده بهداشت

طرح درس

عنوان درس: بیماریهای قارچی احشایی	فراگیران: دانشجویان کارشناسی ارشد قارچ شناسی پزشکی
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد نظری، ۱ واحد عملی نوع واحد: اصلی	کد درس: ۱۳
روز و ساعت تدریس: سه شنبه ۱۲/۳۰ - ۸/۳۰	پیش نیاز: مقدمات قارچ شناسی پزشکی
مسوول درس: دکتر روشنک داعی	سال تحصیلی: مهر ماه ۱۴۰۳-۱۴۰۴
شماره تلفن مسوول درس: ۰۹۱۲۴۸۰۱۱۸۹	مکان تدریس: دانشکده بهداشت، بخش قارچ شناسی، کلاس ۱۰۴
آدرس پست الکترونیک: rdaie@tums.ac.ir Roshanak1043@yahoo.com	آدرس: بلوار کشاورز، ۱۶ آذر، خیابان پورسینا، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشکده بهداشت، گروه انگل شناسی و قارچ شناسی پزشکی، واحد قارچ شناسی

- شرح درس: در این درس بیماریهای قارچی احشایی ناشی از قارجهای فرصت طلب و پاتوژن حقیقی از نظر عوامل ایجاد کننده، انتشار، اپیدمیولوژی، علائم بالینی، پیش آگهی، درمان و طرز تشخیص آزمایشگاهی بطور نظری و عملی مورد بحث قرار می گیرد.
- هدف کلی درس: آشنایی با جنبه های مختلف بیماریهای قارچی احشایی
- اهداف اختصاصی درس: آشنایی با انواع بیماریهای قارچی احشایی و دیدگاه ه و جنبه های مختلف آنها
- شیوه ی تدریس : حضوری
- روش ارزشیابی دانشجو: امتحان کتبی و امتحان عملی
- مقررات کلاس: حضور بموقع و کامل و منظم دانشجو در سر کلاس

جدول زمان بندی ارائه درس

جلسه	نام اساتید	مباحث
اول	دکتر سید جمال هاشمی	کلیات بیماریهای قارچی احشائی ، کریپتوکوکوزیس
دوم	دکتر روشنگ داعی	موکورمایکوزیس
سوم	دکتر روشنگ داعی	سوداآلشریازیس
چهارم	دکتر کاظم احمدی کیا	پنوموسیتوزیس، ترایکوسپورونوزیس
پنجم	دکتر هستی کمالی	کوکسیدیوئیدومایکوزیس
ششم	دکتر کاظم احمدی کیا	میکروسپوریدیوزیس
هفتم	دکتر روشنگ داعی	پنی سیلیوزیس ، ژئوتریکوزیس، فوزاریوزیس
هشتم	دکتر سید جمال هاشمی	آدیاسپیرومایکوزیس، پروتوتکوزیس
نهم	دکتر سید جمال هاشمی	هیستوپلاسموزیس
دهم	دکتر هستی کمالی	پاراوکوکسیدیوئیدومایکوزیس
یازدهم	دکتر کاظم احمدی کیا	آسپرژیلوزیس
دوازدهم	دکتر کاظم احمدی کیا	آسپرژیلوزیس (ادامه)
سیزدهم	دکتر هستی کمالی	کاندیدیازیس
چهاردهم	دکتر هستی کمالی	کاندیدیازیس (ادامه)
پانزدهم	دکتر هستی کمالی	بلاستومایکوزیس

منابع اصلی:

۱. کتب: کتاب قارچ شناسی پزشکی جامع نویسنده: دکتر فریده زینی

۲. مقالات: آخرین و جدیدترین مقالات قارچ شناسی پزشکی

منابع بیشتر برای مطالعه:

کتاب قارچ شناسی پزشکی (روشهای عملی)

دکتر علیرضا خسروی