

فرم طرح درس ترمی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد فلاورجان

دفتر مطالعه توسعه آموزش دانشکده پرستاری و مامائی

نام و شماره درس: انگل شناسی و قارچ شناسی	نیمسال اول / دوم / تابستان: اول، ۱۳۹۴-۱۳۹۵
دانشکده: پرستاری و مامایی	گروه آموزشی: مامائی
نام مدرس و آدرس الکترونیکی: سعید عابدی S-Abedi@laufala.ac.ir	رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی مامائی
روز و ساعت برگزاری: سه شنبه، ۱۶/۳۰-۱۵/۴۵	محل برگزاری: دانشکده پرستاری و مامائی
تعداد و نوع واحد(نظری/عملی): ۱/۵ واحد نظری - ۰/۵ واحد عملی	دروس پیش نیاز: -
نام مسئول درس: سعید عابدی	تلفن و روزهای تماس: شنبه تا چهارشنبه ۱۳۵، ۳۷۴۲۰، داخلی ۱۹۳

اهداف کلی درس:

ردیف	عنوان
۱	آشنایی با انگل ها و قارچ ها، چرخه زندگی و بیماری زایی آنها
۲	روش های شناسایی انگل ها و قارچ ها و تشخیص آنها در آزمایشگاه
۳	آشنایی با نحوه درمان بیماریهای انگلی و قارچی

اهداف اختصاصی درس:

از دانشجو انتظار می‌رود در پایان دوره:

ردیف	عنوان
۱	انگل ها و قارچ های بیماریزای انسانی را نام ببرد.
۲	چرخه زندگی، بیماری زایی و اپیدمیولوژی، انگل ها و قارچ های مهم انسانی را توضیح دهد.
۳	نحوه پیشگیری از بیماریهای قارچی و انگلی مهم در انسان را شرح دهد.
۴	روش های تشخیص پزشکی انواع قارچها و انگل های انسانی را توضیح دهد.
۵	با مشاهده لام شکل انگل و قارچ های مهم پزشکی را تشخیص داده و نام ببرد.
۶	روش های درمانی و معالجه و مراقبت از بیماران مبتلا به بیماریهای مهم انگلی و قارچی را شرح دهد.

تقویم ارائه درس:

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان
۱	۹۴/۶/۳۰	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	تعریف انگل، انواع انگل ها و تقسیم بندی آنها، تعریف اصطلاحات مهم انگل شناسی
۲	۹۴/۷/۶	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	تعریف تک یاخته، تقسیم بندی تک یاخته ها، انواع تک یاخته های بیماری زا، بیماریهای آمیبی، انواع آمیب ها، زیاردیا لامبلیا، مشاهده لام های مربوطه
۳	۹۴/۷/۱۳	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	تریکوموناس وازینالیس، لیشمانیاها، لیشمانیوز شهری و روستایی و احشایی، مشاهده لام های مربوطه
۴	۹۴/۷/۲۰	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	آشنایی با بالانتیدیوم کلی، پنوموسیستیس کارینی، مشاهده لام های مربوطه
۵	۹۴/۷/۲۷	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	آشنایی با توکسوپلازما گوندی و مشاهده لام های مربوطه
۶	۹۴/۸/۴	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	مالاریا و مشاهده لام های مربوطه
۷	۹۴/۸/۱۱	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	کلیات کرم شناسی، نماتودها، آسکاریس لومبریکوئیدس و مشاهده لام های مربوطه

انترویوس ورمیکولاریس (اکسیور) تریکوریس تریکویا (تریکوسفال) و مشاهده لام های مربوطه	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۸/۱۸	۸
دراکونکولوس مدینسیس، استروئیلوئیدس استرلوراکیس گرمهای قلابدار و مشاهده لام های مربوطه	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۸/۲۵	۹
ترماتودها، فاسیولاهپانیکا، دیکروسلیوم دندریتیکوم، سیستموزوماها و مشاهده لام های مربوطه	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۹/۲	۱۰
سستودها، تنیاساژیناتا، تنیاسولیوم، همینولیس ناتا و مشاهده لام های مربوطه	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۹/۹	۱۱
اکینوکوکوس گرانولوزوس (بیماری کیست هیداتید) و مشاهده لام های مربوطه	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۹/۱۶	۱۲
شپش، کک، کنه، سارکوبتس اسکیبیس و مشاهده لام های مربوطه	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۹/۲۳	۱۳
تقسیم بندی قارچ ها، کپک ها، مخمرها، کاندیدا و مشاهده لام های مربوطه	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۹/۳۰	۱۴
قارچهای سطحی، تینه آورسیکالر، مالاسزیا فودفور تینه آنیگرا، انواع کچلی	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۱۰/۵	۱۵
عفونت های قارچی زیرجلدی، ماستیوما، کروموبلاستومایکوز، اسپورتریکوز	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۱۰/۱۲	۱۶
خلاصه و مروری بر مطالب گذشته و مروری بر لام های انگل ها از طریق اسلاید	۱۵/۴۵-۱۶/۳۰	۹۴/۱۰/۱۹	۱۷

تاریخ امتحان پایان ترم: مطابق با برنامه گروه

تاریخ امتحان میان ترم: ۹۴/۹/۲

روش تدریس:

- سخنرانی (همراه پرسش و پاسخ)

وسایل کمک آموزشی:

- ویدئو پروژکتور، اسلاید، لام و میکروسکوپ

فعالیت‌های دانشجو:

- حضور در کلاس تئوری و عملی و شرکت فعال در بحث کلاسی

- مطالعه منابع معرفی شده

منابع اصلی درس:

ردیف	عنوان
۱	انگل شناسی پزشکی - دکتر نوا - دکتر براون - ترجمه دکتر اسماعیل صائبی
۲	کرم شناسی پزشکی - دکتر فریدون ارفع
۳	تک یاخته شناسی پزشکی - دکتر محمدجواد غروی
۴	بیماریهای انگلی شایع در ایران - دکتر اسماعیل صائبی

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

بارم	در طول ترم
۱ نمره	کوئیز
-	تکالیف
۲ نمره	میان ترم
۱۲ نمره	پایان ترم
۵ نمره	آزمون عملی
۲۰ نمره	جمع نمره

سیاست مسؤل دوره در مورد برخورد با غیبت و تأخیر دانشجو در کلاس درس

- بیش از سه جلسه غیبت غیرموجه: حذف درس تئوری
- بیش از یک جلسه غیبت غیرموجه: حذف درس عملی
- حذف درس به صورت کتبی به آموزش اطلاع داده خواهد شد.