

باسمه تعالی

دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گراش
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی (EDC)
طرح دوره (Course Plan)

پیش‌نیاز: ندارد	دانشکده و گروه آموزشی: پرستاری
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پرستاری	نام و شماره درس: انگل شناسی پزشکی
نیمسال تحصیلی: نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲	تعداد و نوع واحد: تئوری ۱ واحد و عملی ۰/۵ واحد
روز، ساعت و مکان تشکیل کلاس: پنجشنبه ساعت ۱۰	نام مدرس / مدرسین: الهام رضایی
آدرس پست الکترونیکی و تلفن مسئول درس: دکتر الهام رضایی ۰۹۱۷۳۸۲۴۳۰۶ Rezaee.para92@gmail.com	مدت و شکل برگزاری دوره: حضوری ۸ جلسه

شرح کلی درس:

این درس مشخصات و ویژگی های انگل ها و بیماریهای انگلی را مورد بررسی قرار داده و زمینه مراقبت از بیمار در محیط بالینی را توسط دانشجو فراهم می کند. در این درس فراگیران با موضوع؛ علائم و نشانه های بیماری های انگلی و همچنین راههای انتقال و کنترل بیماری آشنا شده و نحوه مراقبت از بیمار را فرا می گیرند.

هدف کلی:

آشنایی دانشجویان با انگل ها ، بیماریهای انگلی (شامل کرم ها، تک یاخته ها، بندپایان)

اهداف رفتاری (در سه حیطه شناختی، نگرشی و حرکتی):

شناختی: انگل ها مهم بیماری زا را می تواند نام ببرد .
حرکتی: دانشجو قادر خواهد بود کرم ها ، تک یاخته ها، بندپایان مهم از نظر پزشکی را در زیر میکروسکوپ از هم تمییز دهد.
نگرشی: از نحوه انتشار انگل ها آگاهی یافته و روش های درمان و پیشگیری و کنترل آن را بکار ببندد.

مواد و محتوای آموزشی (جدول زمان بندی ارائه برنامه):

شماره جلسه	موضوع	مدرس
جلسه ۱	کلیات انگل شناسی	الهام رضایی

جلسه ۲	کلیات ترماتودها، ترماتودهای کبدی، روده ای، ریوی و خونی	الهام رضایی
جلسه ۳	کلیات سستودها، سودوفیلیده و سیکلوفیلیده ها	الهام رضایی
جلسه ۴	کلیات نماتودها، آسکاریس، آکسیور، تریکوسفال، تریکوستر نژیلوس، کرمهای قالداری	الهام رضایی
جلسه ۵	کلیات تک یاخته شناسی، کلیات آمیب ها، آمیب های آزادی	الهام رضایی
جلسه ۶	تاژکداران دستگاه گوارش و تناسلی، مژه داران، بلاستوسیتیس هومنیس	الهام رضایی
جلسه ۷	تاژکداران خون و بافت: لیشمانیا، تریپانوزوما	الهام رضایی
جلسه ۸	انگل های ممالاریای انسان و توکسوپلازما گوندی	الهام رضایی
جلسه ۹	کلیات بندپایان و اهمیت آنها و روش های مبارزه با آنها	الهام رضایی
جلسه ۱۰	کرم شناسی و تک یاخته شناسی عملی	الهام رضایی

شیوه ارائه درس / فعالیت های یاددهی / یادگیری:

به صورت حضوری با ارائه مطالب به صورت پاور پوینت، پی دی اف شامل انواع روش ها مانند سخنرانی، پرسش و پاسخ، گروه کوچک، آزمایشی و غیره می باشد.

وسایل کمک آموزشی:

وایت بورد- ماژیک
ویدیو پروژکتور
فیلم های آموزشی

ارزشیابی دانشجویان:

- ارزشیابی در طول ترم (فعالیت کلاسی، آزمون، تکلیف و ...): نمره : ۱۵
- ارزشیابی پایان ترم: نمره: ۸۵
- زمان آزمون (میان ترم و پایان ترم): نمره

وظایف و تکالیف دانشجویان:

از دانشجو انتظار می رود :
در کلاسهای عملی و نظری حضور فعال داشته باشد
در بحث های کلاسی شرکت کند.

قوانین و مقررات آموزشی:

دانشجو باید سر ساعت در کلاس حضور پیدا کند.

غیبت غیر مجاز نداشته باشد.

منابع:

۱- انگل شناسی پزشکی نوا برون

۲- انگل شناسی پزشکی دکتر عادل اسپوتین

۳- تک یاخته شناسی پزشکی (هیات مولفین: دکتر غالمحسین ادریسیان، دکتر مصطفی رضاییان، دکتر مهدی قربانی، دکتر حسین کشاورز، دکتر مهدی محبعلی)

۴- کرم شناسی پزشکی مولر

نام و نام خانوادگی تدوین کننده: الهام رضایی

تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۱۸