

نام درس: انگل شناسی و قارچ شناسی نظری پرستاری

نیمسال دوم: ۱۴۰۳-۱۴۰۴

دانشکده پزشکی - گروه آموزشی قارچ و انگل شناسی

* نام و شماره درس: انگل شناسی و قارچ شناسی نظری

* رشته و مقطع تحصیلی: پرستاری - کارشناسی

۱۲۶۳۰۲

* روز و ساعت برگزاری: یکشنبه ۱۰-۱۲

* محل برگزاری: دانشکده پزشکی

* تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): ۱ واحد نظری گروه ۳و۲

* دروس پیش نیاز: زیست شناسی

* تلفن و روزهای تماس: شنبه تا چهارشنبه از ۸ صبح الی ۳

بعداز ظهر بجز ساعات تدریس به صورت حضوری

* نام مسؤل درس: دکتر محمد رضا نیل فروشان

۰۳۱۳۷۹۲۹۱۷۲

* آدرس: nilforoushan@med.mui.ac.ir

* آدرس دفتر: گروه انگل و قارچ شناسی بخش قارچ شناسی

* هدف کلی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی): آشنایی با مورفولوژی، تشخیص و تمایز انگل ها و قارچ های بیماری زا در انسان

* اهداف اختصاصی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

۱- دانشجو می بایست بتواند آلودگی های انگلی و قارچی بیماری زا را بشناسد.

۳- دانشجو می بایست بتواند راه کارهای پیش گیری از آلودگی های انگلی و قارچی بیماری زا را به کار گیرد.

۴- دانشجو بتواند در هنگام مواجه با افراد دارای علائم بالینی مبتلا به بیماری های انگلی و قارچی آن ها را به منظور ارجاع به پزشک راهنمایی نماید.

* منابع اصلی درس (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس - در صورتی که مطالعه

همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)

۱- تک یاخته شناسی و کرم شناسی (تألیف دکتر اسکندریان)

۲- انگل شناسی پزشکی (ترجمه دکتر عمید اطهری)

۳- قارچ شناسی پزشکی (تألیف دکتر شهلا شادزی)

۴- Medical parasitology by Nova & Brown

۵- مطالب موجود در پاورپوینت ها، پرسش ها و پاسخ های مطرح شده در جلسات درس

مسئولیت های فراگیران:

۱- شرکت فعال و به موقع در کلاس ها.

۲- مطالعه دروس هر جلسه و مشارکت فعال در مباحث مطرح شده در کلاس.

۳- شرکت در آزمون های حین دوره - میان ترم و امتحان پایان ترم.

۴- انجام پژوهش و تکلیف در موعد مقرر.

* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

بارم: ۷ نمره

الف) در طول دوره: آزمون میان نیم سال و آزمون های حین دوره

بارم: ۱۳ نمره

ب) پایان دوره: امتحان پایان ترم

- * سیاست مسؤول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس:
- ۱- گزارش موارد نقض شده توسط دانشجویان به آموزش دانشکده
- ۲- گزارش غیبت غیر مجاز به آموزش دانشکده
- * تاریخ امتحان میان ترم : براساس تقویم آموزشی دانشکده پرستاری
- * تاریخ امتحان پایان ترم: براساس تقویم آموزشی دانشکده پرستاری
- * سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: حضور به موقع و مشارکت فعال در کلاس

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس انگل و قارچ شناسی نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۴

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	۱۴۰۳/۱۱/۱۴	۱۰-۱۲	کلیات قارچ شناسی پزشکی: قارچ های ساپروفیت شایع	دکتر ماهر النقش	
۲	۱۴۰۳/۱۱/۲۱	۱۰-۱۲	بیماری های قارچی سطحی و بیماری های قارچی جلدی	" "	
۳	۱۴۰۳/۱۱/۲۸	۱۰-۱۲	بیماری های قارچی فرصت طلب: کاندیدا یزدیسی - موکورمایکوزیس	" "	
۴	۱۴۰۳/۱۲/۵	۱۰-۱۲	ادامه بیماری های قارچی فرصت طلب: آسپرژیلوزیس - کریپتوکوکوزیس	" "	
۵	۱۴۰۳/۱۲/۱۲	۱۰-۱۲	قارچ های زیر جلدی - مایستوما - اسپوروتریکوزیس - کروموبلاستوما میکوزیس	" "	
۶	۱۴۰۳/۱۲/۱۹	۱۰-۱۲	کلیات انگل شناسی - تک یاخندگان و طبقه بندی آن ها - آمیب هیستولیتیکا و کلی	دکتر نیل فروشان	
۷	۱۴۰۴/۰۱/۱۷	۱۰-۱۲	تاژکداران: ژیا ردیا زیس و تریکو مونیا زیس	" "	
۸	۱۴۰۴/۰۱/۲۴	۱۰-۱۲	تک یاخندگان نسجی: انواع لیشمانیا (جلدی و احشایی)	" "	
۹	۱۴۰۴/۰۱/۳۱	۱۰-۱۲	توکسوپلاسموزیس	" "	
۱۰	۱۴۰۴/۰۲/۰۷	۱۰-۱۲	مژه داران: بالانتیدیوم کلی تک یاخته خونی: مالاریا	" "	
۱۱	۱۴۰۴/۲/۱۴	۱۰-۱۲	نماتد ها: کلیات - آسکاریس - اکسیور	" "	
۱۲	۱۴۰۴/۲/۲۱	۱۰-۱۲	تریکوریس تریکورا - کرم های قلابدار و استرونزلیوئیدس استرکوریس	" "	
۱۳	۱۴۰۴/۰۲/۲۸	۱۰-۱۲	سستود ها: کلیات. تنیا سازیناتا - تنیا سولیوم	" "	
۱۴	۱۴۰۴/۰۳/۴	۱۰-۱۲	تنیا اکینو کوک (کیست هیداتیک) - رفع اشکال مباحث قبل	" "	
۱۵	۱۴۰۴/۳/۱۱	۱۰-۱۲	ترماتودها: کلیات فاسیولا هپاتیکا و فاسیولا زیگانیتیکا	" "	
۱۶	۱۴۰۴/۱۳/۱۸	۱۰-۱۲	دیگروسلیوم - هتروفیس و شستوزوما هماتوبیوم	" "	