

نمونه فرم معرفی دروس نظری و عملی Course Plan

نام درس قارچ شناسی پزشکی نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۴

دانشکده: پزشکی گروه آموزشی: قارچ شناسی و انگل شناسی

*نام و شماره درس: قارچ شناسی پزشکی ۱۱۱۲۶۴۳۱۲۹ *رشته و مقطع تحصیلی: پزشکی- دکتری حرفه ای

*روز و ساعت برگزاری: شنبه ساعت ۱۵-۱۴ * محل برگزاری: تالار ریاحی

*تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): نظری و عملی

*دروس پیش نیاز: ندارد

*نام مسؤول درس: دکتر سید حسین میرهندی

*آدرس دفتر: دانشکده پزشکی انتهای راهرو طبقه اول s.h.mirhendi@gmail.com :Email

*هدف کلی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

حیطه دانشی: آشنایی با مبانی قارچ شناسی و عفونت های قارچی انسان

حیطه نگرشی: نگاه و درک صحیح به بیماری های قارچی، راه های اکتساب آن، نحوه افتراق بالینی و آزمایشگاهی آن از سایر عفونت های غیر قارچی، نحوه اتحاذ راهکار درمانی مناسب برای عفونت های مهاجم قارچی.

حیطه مهارتی: دانشجو باید بتواند عوامل زمینه ساز و عوامل خطر عفونت فرست طلب را به موقع رصد کند، بتواند از مایش صحیح منطبق با بیماری های محتمل را درخواست نماید و تفسیر مناسبی برای مجموعه تست های آزمایشگاهی و شواهد بالینی داشته باشد.

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

۱- آشنایی کلی با قارچ ها و دانش قارچ شناسی عمومی

۲- آشنایی مختصر با مرغولوزی قارچ های ساپروفیت و بیماری زا

۳- آشنایی با اصول قارچ شناسی پزشکی و انواع کلی و متنوع قارچ های بیماری زا و عفونت های قارچی

۴- آشنایی با مبانی و انواع راهکارهای تشخیص بالینی و آزمایشگاهی بیماری های قارچی بویژه انواع مهاجم و فرست طلب

۵- آشنایی با انواع عفونت های قارچی، علائم بالینی، اپیدمیولوژی، راه های انتقال، مکانیسم های بیماری زایی، عوامل خطر و عوامل مستعد ساز، راهکارهای تشخیصی و ارزش هر کدام برای هر بیماری، انتخاب های درمانی مناسب برای هر کدام و پیشگیری از آنها

*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)

درسنامه قارچ شناسی پزشکی، دکتر سید حسین میرهندی سال ۱۴۰۱

منابع فرعی درس:

Malcolm D. Richardson, David W. Warnock, Fungal Infection: Diagnosis and Management, 4th Edition, 2012

روش تدریس:

به صورت حضوری

مسؤولیت های فرآگیران:

- ۱- مطالعه دقیق درسنامه به تدریج و در طول ترم
- ۲- شرکت فعال در مباحث کلاسی بر اساس برنامه ریزی تنظیم
- ۳- حضور به موقع و فعال در کلاس های عملی
- ۴- دانشجو مسؤول تمام امور یا مشکلات شخصی خویش است و هرگز و هیچگاه نباید مطالبه نمره اضافه نماید

*نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

بارم: ۸ نمره

(الف) در طول دوره (کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم...)

بارم: ۱۲ نمره

(ب) پایان دوره و نمره عملی:

*سیاست مسؤول دوره در مورد برخورد با غیبت و تأخیر دانشجو در کلاس درس:

حضور و غیاب بصورت تصادفی انجام می شود.

در ابتدای هر جلسه از مباحث جلسات قبلی سوال می شود و در صورت صلاح دید امتیاز اضافی برای دانشجو منظور می شود.

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس قارچ شناسی پزشکی نیمسال دوم ۱۴۰۲-۱۴۰۳

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	۱۴۰۳/۱۱/۱۳	۱۴-۱۵	آشنایی با قارچ ها و سلول قارچی و برخی قارچ های ساپروفایت	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۲	۱۴۰۳/۱۱/۲۰	۱۴-۱۵	کلیات قارچ شناسی پزشکی اصول درمانی و آشنایی با داروهای ضد قارچی	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۳	۱۴۰۳/۱۱/۲۷	۱۴-۱۵	مبانی تشخیص عفونت های قارچی	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۴	۱۴۰۳/۱۲/۰۴	۱۴-۱۵	کار عملی	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۵	۱۴۰۳/۱۲/۱۱	۱۴-۱۵	بیماری های قارچی سطحی و کار عملی	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۶	۱۴۰۳/۱۲/۱۸	۱۴-۱۵	بیماری های قارچی جلدی (درماتوفیتوز)	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۷	۱۴۰۳/۱۲/۲۵	۱۴-۱۵	بیماری های قارچی جلدی (ادامه ای درماتوفیتوز)	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۸	۱۴۰۴/۰۱/۱۶	۱۴-۱۵	یماری های قارچی مخاطی (کاندیدیاز جلدی و مخاطی)	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۹	۱۴۰۴/۰۱/۲۳	۱۴-۱۵	بیماری های قارچی مخاطی (ادامه ای کاندیدیاز جلدی و مخاطی - کراتومایکوز و اتومایکوز)	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۱۰	۱۴۰۴/۰۱/۳۰	۱۴-۱۵	بیماری های قارچی زیر جلدی و کار عملی	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۱۱	۱۴۰۴/۰۲/۰۶	۱۴-۱۵	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های دوشکلی	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه
۱۲	۱۴۰۴/۰۲/۱۳	۱۴-۱۵	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های فرست طلب (کاندیدیاز)	دکتر میرهندي	مطالعه درسنامه

مطالعه درسنامه	دکتر میرهندي	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های فرصت طلب (آسپرژیلوس)	۱۴-۱۵	۱۴۰۴/۰۲/۲۰	۱۳
مطالعه درسنامه	دکتر میرهندي	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های فرصت طلب (موکورمیکوز)	۱۴-۱۵	۱۴۰۴/۰۲/۲۷	۱۴
مطالعه درسنامه	دکتر میرهندي	بیماری های قارچی سیستمیک ناشی از قارچ های فرصت طلب (کریپتوکوکوز)	۱۴-۱۵	۱۴۰۴/۰۳/۰۳	۱۵
*مطالعه درسنامه	دکتر میرهندي	کارعملی	۱۴-۱۵	۱۴۰۴/۰۳/۱۰	۱۶

*تاریخ امتحان میان ترم : طبق تقویم آموزش دانشکده

*سایر تذکرهای مهم برای دانشجویان: مبنای آزمون میان ترم و پایان ترم، مباحث طرح شده در کلاس و نیز درسنامه می باشد.