

نمونه فرم معرفی دروس نظری و عملی Course Plan

نام درس: میکروبی شناسی قارچ و انگل نیمسال اول: 1403-1404

دانشکده: پزشکی گروه آموزشی: قارچ و انگل شناسی

* نام و شماره درس: 126314 رشته و مقطع تحصیلی: بهداشت عمومی - کارشناسی

* روز و ساعت برگزاری: چهارشنبه 10-12 محل برگزاری: دانشکده بهداشت

* تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): 2 واحد - نظری

* دروس پیش نیاز: ندارد

* نام مسوول درس: دکتر صدیقه صابری

* تلفن و روزهای تماس: 031-37929018

نام همکار درس: دکتر مهرنوش ماهر نقش

* Email: sedisaberi@yahoo.com

* آدرس دفتر: دانشکده پزشکی - طبقه دوم. گروه قارچ

sedisaberi@med.mui.ac.ir

و انگل شناسی

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

آشنایی با انگل ها و قارچ های مهم پزشکی و نقش آن ها در زندگی انسان (در بیماری و سلامتی)

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

- 1- علم انگل شناسی و قارچ شناسی را تعریف کرده و طبقه بندی آنها را توضیح دهد
- 2- تعاریف کلی مانند میزبان و انواع آن مانند میزبان اصلی و واسط و ناقل بیولوژیک را بدانند.
- 3- مرفولوژی انواع انگل ها و قارچ های تدریس شده و فرم های مختلف آنها را بدانند
- 4- چرخه زندگی انگل ها و قارچ های تدریس شده و راه انتقال... و علائم بیماری را بدانند
- 5- اپیدمیولوژی بیماری های انگلی و قارچی و موارد شایع در ایران را یاد گرفته باشند
- 6- بیماری های انگلی و قارچی مشترک انسان و دام (زئونوز) را یاد گرفته باشند.
- 7- در خصوص بیماری های تک یاخته ای چه انواع گوارشی و یا تناسلی و یا خونی - نسجی دانش کافی کسب کرده باشند.
- 8- راههای پیشگیری و درمان بیماری های مربوطه را بدانند.
- 9- تشخیص آزمایشگاهی عوامل تدریس شده را بدانند

* 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)

- 1- انگل شناسی پزشکی تالیف نووا و براون، ترجمه دکتر عمید اطهری، کرم شناسی پزشکی تالیف دکتر فریدون ارفع چاپ جدید،
- 2- انگل شناسی پزشکی تالیف دکتر هرمز اورمزدی جلد اول و دوم، تک یاخته شناسی پزشکی تالیف دکتر غروی
- 3- قارچ شناسی جامع تالیف دکتر شهلا شادزی

منابع فرعی درس:

مطالب موجود در پاورپوینت ها، پرسش ها و پاسخ های مطرح شده در جلسات تدریس و سایت Mycology On Line

روش تدریس: پاورپوینت، پرسش و پاسخ، کوئیز

مسئولیت های فراگیران:

- 1- حضور منظم و به موقع همراه در کلاس
- 2- شرکت فعال در مباحث کلاسی و آمادگی برای پرسش و پاسخ یا کوئیز در هر جلسه
- 3- انجام تکالیف و تحویل به موقع

* نحوه ارزشیابی دانشجویان و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

- بارم: 9 نمره
 بarm: 2 نمره
 بarm: 9 نمره

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

(ب) ارائه تحقیق:

(ج) پایان دوره:

* سیاست مسوول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجویان در کلاس درس:

- 1- گزارش موارد نقض شده توسط دانشجویان به آموزش دانشکده
- 2- تاخیر یا غیبت در کلاس مطابق مصوبات آموزشی با کسر نمره همراه خواهد بود. غیبت بیش از حد مجاز منجر به حذف درس و گزارش مورد به آموزش خواهد شد

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس میکروبی شناسی انگل و قارچ کارشناسی بهداشت عمومی - نیمسال اول 1403-1404

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
1	1403/07/18	10-12	کلیات و اصطلاحات انگل شناسی پزشکی و نماتدها: خصوصیات کلی، آسکاریس	دکتر صابری	آمادگی پرسش و پاسخ
2	1403/07/25	10-12	ادامه نماتدها: اکسیور، کرم های قلابدار، تریکوریس تریکورا	" "	" "
3	1403/08/02	10-12	ادامه نماتدها: استرونزیلوئیدس، تریشین، تریکو سترونزیلوس	" "	" "
4	1403/08/09	10-12	سستوها (کرم های پهن): خصوصیات کلی، تنیا ساژیناتا، تنیا سولیوم	" "	" "
5	1403/08/16	10-12	ادامه سستودا: تنیا اکینوкок، کیست هیداتیک و هیمنولپیس نانا	" "	" "
6	1403/08/23	10-12	کلیات ترماتودها: خصوصیات کلی، فاسیولا هپاتیکا	" "	" "
7	1403/08/30	10-12	ادامه ترماتودا: دیکروسلیوم، شسیتوزوما ها	" "	" "
8	1403/09/07	10-12	کلیات تک یاختگان آمیب ها و تازکداران روده ای و تناسلی	" "	" "
9	1403/09/14	10-12	تک یاختگان خونی - نسجی: انواع لیشمانیا	" "	" "
10	1403/09/21	10-12	کوکسیدیا (کریپتوسپوریدیوم، ایزوسپورا، توکسو پلاسما.....)	" "	" "
11	1403/09/28	10-12	تک یاختگان خونی (مالاریا)	" "	" "
12	1403/10/05	10-12	کلیات قارچ شناسی پزشکی (تعاریف، روشهای تکثیر	دکتر ماهر النقش	" "
13	1403/10/12	10-12	بیماری های قارچی سطحی (درماتوفیتوز، پیتیریازیس، کاندیدیازیس	" "	" "

	" "	ادامه قارچ های سطحی	10- 12	1403/10/19	14
	" "	قارچ های زیر جلدی (اسپوروتریکوزیس، کروموبلاستوما میکوزیس، مایستوما)	10- 12	1403/10/26	15
	" "	قارچ های احشایی فرصت طلب (نقش عوامل مستعد کننده، کاندیدیازیس مخاطی - احشایی - کریپتوکوکوزیس - موکورمایکوزیس، اسپرژیلوزیس)	10- 12	1403/10/26	16
		رفع اشکال و امتحان پایانی	10- 12		17

* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان:

* تاریخ امتحان پایان ترم: مطابق برنامه امتحانات

* تاریخ امتحان میان ترم: