

## فرم طرح درس دوره

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گلستان

### نام درس : انگلشناسی و قارچشناسی

تاریخ بازنگری: ۱۳۹۰/۱۰/۱۵	تاریخ تدوین: ۱۳۹۰/۱۰/۱۵
---------------------------	-------------------------

تاریخ برگزاری کلاس‌ها: شنبه‌ها ۱۰ صبح یا سه‌شنبه‌ها ۱ تا ۳ بعدازظهر	طول دوره: نیم‌سال دوم ۹۰-۹۱
---	-----------------------------

محل برگزاری: دانشکده پرستاری و مامایی بویه - کلاس...	تعداد واحد: ۱/۲۵ نظری، ۰/۵ واحد عملی
--	--------------------------------------

پیش نیاز: ندارد	استاد تدوین کننده طرح درس دوره: دکتر میترا شربت‌خوری
-----------------	--

رشته، ترم و مقطع تحصیلی فراغیران: مامایی ترم ۲ - کارشناسی	ارائه‌دهنده‌گان درس: دکتر میترا شربت‌خوری، دکتر حشمت‌ا. طاهرخانی، دکتر فرهاد نیک‌نژاد
---	---

آدرس: دانشکده پزشکی، دفتر گروه انگلشناسی و قارچشناسی	بست الکترونیک اساتید:
--	-----------------------

تلفن: ۰۱۷۱-۴۴۲۱۶۵۱ و ۳	دکتر شربت‌خوری: <a href="mailto:msharbatkhori@yahoo.com">msharbatkhori@yahoo.com</a>
------------------------	--

دکتر طاهرخانی: <a href="mailto:H_taherkhani@hotmail.com">H_taherkhani@hotmail.com</a>
---

دکتر نیک‌نژاد: <a href="mailto:fni knezhad@yahoo.com">fni knezhad@yahoo.com</a>
---

### اهداف کلی:

- آشنایی با کلیات و اصطلاحات انگلشناسی و قارچشناسی
- آشنایی با مرفوولوژی، چرخه زندگی، بیماری‌زایی، علائم بالینی، روش تشخیص، درمان، کنترل و پیشگیری انگل‌های بیماری‌زای انسان در ایران.

اهداف اختصاصی: دانشجویان پس از طی دوره باید در راستای هر هدف کلی، به اهداف رفتاری زیر دست یابند:

- مرفوولوژی تک‌یاخته‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.
- اپیدمیولوژی، چرخه زندگی و راه‌های ابتلای تک‌یاخته‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.
- بیماری‌زایی و علائم بالینی تک‌یاخته‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.
- روش‌های تشخیص تک‌یاخته‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.
- راه‌های درمان و پیشگیری و کنترل تک‌یاخته‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۱-۱- مرفوولوژی کرم‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۱-۲- اپیدمیولوژی، چرخه زندگی و راه‌های ابتلای کرم‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۱-۳- بیماری‌زایی و علائم بالینی کرم‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۱-۴- روش‌های تشخیص کرم‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۱-۵- راه‌های درمان و پیشگیری و کنترل کرم‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۲-۱- تقسیم‌بندی بیماری‌های قارچی را بیان کند.

۲-۲- اپیدمیولوژی و راه‌های ابتلای به قارچ‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۲-۳- مکانیسم‌های بیماری‌زایی و علائم بالینی قارچ‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۲-۴- روش‌های تشخیص قارچ‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

۲-۵- راه‌های درمان و پیشگیری و کنترل قارچ‌های مهم بیماری‌زای انسان را بیان کند.

فهرست محتوا و ترتیب ارائه درس

ردیف	تاریخ	روز و ساعت	عنوان	مدرس
۱	۹۰/۱۱/۱۵	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	تک یاخته‌ها، کلیات، طبقه‌بندی پلاسمودیوم‌ها	خانم دکتر شربت‌خوری
۲	۹۰/۱۱/۱۸	سه‌شنبه ۱ تا ۳ بعدازظهر	توکسوپلاسمما، ایزوپپورا، کریپتوپپوریدیوم	"
۳	۹۰/۱۱/۲۹	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	لیشماناها	"
۴	۹۰/۱۲/۲	سه‌شنبه ۱ تا ۳ بعدازظهر	ژیاردیا، تریکوموناس، آمیب‌ها و بالانتیدیوم	"
۵	۹۰/۱۲/۶	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	کرم‌ها، کلیات، طبقه‌بندی، کلیات ترماتودها، فاسیولا دیکروسلولیوم و شیستوزوما هماتوییوم	"
۶	۹۰/۱۲/۹	سه‌شنبه ۱ تا ۳ بعدازظهر	آزمایشگاه: پلاسمودیوم	خانم دکتر شربت‌خوری
۷	۹۰/۱۲/۱۳	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	آزمایشگاه: توکسوپلاسمما، لیشمانا	خانم‌ها رستمی و مقصودلوراد
۸	۹۰/۱۲/۱۶	سه‌شنبه ۱ تا ۳ بعدازظهر	آزمایشگاه: کلیات سستودها، تیناها	"
۹	۹۰/۱۲/۲۳	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	آزمایشگاه: انتامبا هیستولیتیکا و انتامبا کلای، ژیاردیا هیمنولیپس نانا، اکینوکوکوس گرانولوزوس	آقای دکتر طاهرخانی
۱۰	۹۱/۱/۱۹	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	آزمایشگاه: فاسیولا، دیکروسلولیوم، شیستوزوما، اکینوکوکوس، شن و کیست هیداتیک، تینا کرم‌های قلاب‌دار، استرنژیلوئیدس، تریکوسترنژیلوس	خانم دکتر شربت‌خوری
۱۱	۹۱/۱/۲۲	سه‌شنبه ۱ تا ۳ بعدازظهر	آزمایشگاه: آسکاریس، تریکوریس، انتروبیوس، کرم‌های قلاب‌دار، تریکوسترنژیلوس	خانم‌ها رستمی و مقصودلوراد
۱۲	۹۱/۱/۲۶	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	آزمایشگاه: کلیات نماتودها، آسکاریس، اکسیور، تریکوسفال	آقای دکتر طاهرخانی
۱۳	۹۱/۱/۲۹	سه‌شنبه ۱ تا ۳ بعدازظهر	آزمایشگاه: قارچ‌ها، کلیات، تقسیم‌بندی بیماری‌های قارچی آشنایی با سaproوفیت‌ها، بیماری‌های قارچی سطحی و بیماری‌های قارچی جلدی	خانم دکتر شربت‌خوری
۱۴	۹۱/۲/۲	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	بیماری‌های قارچی زیرجلدی	آقای دکتر طاهرخانی
۱۵	۹۱/۲/۹	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	بیماری‌های قارچی احشایی	"
۱۶	۹۱/۲/۱۲	سه‌شنبه ۱ تا ۳ بعدازظهر	آزمایشگاه: آسکاریس، تریکوریس، انتروبیوس، کرم‌های قلاب‌دار، تریکوسترنژیلوس	آقای دکتر نیکنژاد
۱۷	۹۱/۲/۱۶	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	آشنایی با سaproوفیت‌ها، بیماری‌های قارچی سطحی و بیماری‌های قارچی جلدی	"
۱۸	۹۱/۲/۲۳	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	بیماری‌های قارچی زیرجلدی	"
۱۹	۹۱/۲/۳۰	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	بیماری‌های قارچی احشایی	"
۲۰	۹۱/۳/۶	شنبه ۸ تا ۱۰ صبح	آشنایی با سaproوفیت‌ها، بیماری‌های قارچی سطحی و بیماری‌های قارچی جلدی	"

#### سیاست‌ها و قوانین کلاس:

حضور به موقع دانشجویان در کلاس نظری و عملی، توجه کامل به درس و خاموش نگه داشتن تلفن همراه ضروری می‌باشد.

هر جلسه درس جلسه قبل پرسیده می‌شود.

پوشیدن روپوش سفید در کلاس‌های عملی الزامی است.

طابق قوانین آموزشی دانشکده در خصوص غیبت‌ها اعمال نظر حواهد شد.

#### وظایف و تکالیف دانشجو:

۱- در کلاس‌ها حضوری فعال و منظم داشته باشد.

۲- به سوالات طرح شده در حین تدریس پاسخ دهد و در بحث‌های مطرح شده در کلاس فعالانه شرکت نماید.

۳- در پایان هر بخش آمادگی امتحان را داشته باشد.

۴- از مباحث تدریس شده در هر جلسه دو سوال طراحی نماید.

۵- رعایت کامل احترام به استاد را بنماید.

#### روش ارزشیابی دانشجو و درصد سهم آن در نمره پایانی:

در قسمت نظری:

سؤالات ۴ گزینه‌ای و پاسخ کوتاه

امتحان میان ترم ۵ نمره، امتحان پایان ترم ۱۲ نمره، کوییز در طول ترم ۲ نمره، رعایت نظم و حضور فعال در کلاس ۱ نمره

در قسمت عملی:

به روش ایستگاهی برگزار شده و توانایی دانشجو با تشخیص میکروسکوپی و ماکروسکوپی نمونه‌های مورد سوال ارزشیابی می‌شود (۱۵ نمره)، گزارش کار مربوط به هر جلسه که در جلسه بعدی ارائه می‌شود (۳ نمره)، حضور به موقع و رعایت نظم در آزمایشگاه (۲ نمره) می‌باشد.

تاریخ امتحانات در طول ترم و پایان ترم :

امتحان میان ترم: ۹۱/۲/۱۶ شنبه ۱۲ ظهر

امتحان پایان ترم: ۹۱/۳/۲۴ چهارشنبه ۱۰ صبح امتحان نظری و ۱ بعدازظهر امتحان عملی

#### منابع اصلی مطالعه:

۱- انگل‌شناسی پزشکی مارکل ووگ ۲۰۰۶، ترجمه دکتر عمید اطهری، ویرایش نهم، انتشارات آییژ، تابستان ۱۳۸۶.

۲- تک‌یاخته‌شناسی پزشکی، تالیف دکتر غلام‌حسین ادبی‌سیان، دکتر مصطفی رضائیان، دکتر مهدی قربانی، دکتر حسین کشاورز، دکتر مهدی محبعلی، انتشارات دانشگاه تهران، ۱۳۸۶.

۳- کرم‌شناسی پزشکی دکتر فریدون ارفع، ویراست هفتم، انتشارات خسروی با همکاری نشر دیباچ، ۱۳۸۸.

۴- بیماری‌های انگلی در ایران، دکتر اسماعیل صائبی، جلد اول: تک‌یاختگان، ویراست پنجم، انتشارات آییژ، زمستان ۱۳۸۹.

۵- جامع قارچ‌شناسی پزشکی، دکتر فریده زینی، دکتر سیدعلی مهبد و دکتر مسعود امامی، ۱۳۸۹.

۶- قارچ‌شناسی پزشکی، دکتر شهرلا شادزی، ۱۳۸۶.

#### سایر منابع مطالعه:

۷- بیماری‌های انگلی در ایران، دکتر اسماعیل صائبی، جلد دوم: کرم‌ها، ویراست دوم، انتشارات آییژ، تابستان ۱۳۸۸.

۸- انگل‌شناسی پزشکی نوا، برآون ۱۹۹۴، ترجمه دکتر عمید اطهری، چاپ دهم، انتشارات آییژ، زمستان ۱۳۸۷.

#### لينک‌های انگل‌شناسی:

<http://isp.tums.ac.ir/>

<http://parasites-world.com/>

وبسایت انجمن انگل‌شناسی ایران