

فرم طرح دوره درس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی ایلام

معرفی درس: میکروب شناسی ۱

نیمسال اول: 1403-1404

دانشکده: مجتمع عالی سلامت دهلران

گروه آموزشی: انگل شناسی و قارچ شناسی

* نام و شماره درس: میکروب شناسی ۱

* رشته و مقطع تحصیلی: کاردانی بهداشت

مبارزه با بیماری ها

* روز و ساعت برگزاری: سه شنبه ۱۲-۱۰

* محل برگزاری: مجتمع عالی سلامت

دهلران

* نام مسوول درس (استاد درس): دکتر حمید حسن پور * دروس پیش نیاز: ---

* آدرس دفتر: مجتمع عالی سلامت دهلران

* آدرس Email: Hasanpour64.h@gmail.com

| |
|---|
| هدف کلی درس: یادگیری خصوصیات مورفولوژیک انگل ها و قارچ ها، راه های انتقال، بیماری زایی، درمان و اپیدمیولوژی آنها |
| <ul style="list-style-type: none">• اهداف رفتاری (هدف رفتاری دارای مخاطب، فعل رفتاری، درجه و معیار و شرایط انجام است)<ol style="list-style-type: none">۱- انواع انگل ها و قارچ های بیماری زا و غیر بیماری زا را بشناسد.۲- چرخه زندگی و نحوه سرایت انگل ها و قارچ ها بیماری زای انسانی را شرح دهند.۳- بیماری زایی، علائم موثر در آن و علائم بالینی عفونت های انگلی و قارچی را بیان نماید.۴- روش های تشخیص و درمان دارویی عفونت های انگلی و قارچی را نام ببرد.۵- اپیدمیولوژی بیماری های کرمی انگلی و قارچی، راههای کنترل و پیشگیری عفونت های انگلی را توضیح دهد.۶- از دانشجو انتظار می رود که روش درست استفاده از میکروسکوپ و تنظیم لام زیر میکروسکوپ را بتواند انجام دهد.۷- از دانشجو انتظار می رود تک یا ختگان بیماری زا را با ذکر مشخصات مورفولوژیک زیر میکروسکوپ تشخیص دهد.۸- از دانشجو انتظار می رود تمام مراحل بالغ، لارو و تخم کرم های بیماری زا را زیر میکروسکوپ تشخیص دهد.۹- از دانشجو انتظار می رود قارچ های بیماری زا را در زیر میکروسکوپ تشخیص دهد. |
| <ul style="list-style-type: none">• وظایف دانشجویان (تکالیف دانشجوی در طول ترم) حضور در کلاس های حضوری و مجازی، مطالعه پیش از کلاس و شرکت در جلسات پرسش و پاسخ خصوصا در کلاس های مجازی به دلیل جبران کمبود های روش تدریس مجازی |
| <ul style="list-style-type: none">• منابع اصلی (با رعایت اصول منبع نویسی و دادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتاب فروشی، اینترنت،.....) Basic clinical parasitology by/ Brown. Latest ed. |

Worm and human diseases by Muller. Latest ed.

Medical parasitology by/ Markell. Latest ed.

- روش تدریس و وسایل کمک آموزشی مورد استفاده:
تدریس با استفاده از اسلاید های پاورپوینت و به روش سخنرانی، برگزاری جلسات پرسش و پاسخ در کلاس ، استفاده از فیلم های آموزشی، عکس های میکروسکوپی ، استفاده از لام های آموزشی در بخش عملی
- روش ها و زمان سنجش و ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هرازشیایی:(نوع امتحانات از لحاظ نحوه طراحی سوال- بارم بندی- زمان امتحانات و تکالیف ذکر شود)

| روش | نمره | تاریخ | ساعت |
|-------------------------------|------|-------|------|
| آزمون پایانی | ۱۸ | | |
| حضور در کلاس و پاسخ به سوالات | ۲ | | |
| مجموع | ۲۰ | | |

مقررات درس و انتظارات از دانشجویان

۱- حضور به موقع، رعایت نظم و شئون کلاس

۲- همکاری در برگزاری و برنامه زمان بندی کلاس ها و ارتباط مداوم نماینده کلاس با استاد مربوطه

۳- رعایت تعداد جلسات مجاز به غیبت (غیبت های مجاز) و هماهنگی قبلی با استاد مربوطه

| جدول زمان بندی ارائه برنامه درس انگل شناسی پزشکی نیمسال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴ | | | | | |
|---|---------|-------|----------------|---------|--|
| ردیف | تاریخ | ساعت | عنوان | مدرس | آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس |
| ۱ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | تک یاخته شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۲ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | تک یاخته شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۳ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | تک یاخته شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۴ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | تک یاخته شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۵ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | کرم شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۶ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | کرم شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۷ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | کرم شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۸ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | کرم شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۹ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | قارچ شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۱۰ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | قارچ شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۱۱ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | قارچ شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۱۲ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | قارچ شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |
| ۱۳ | سه شنبه | ۱۰-۱۲ | قارچ شناسی | حسن پور | مرور منابع درسی |

| | | | | | |
|-----------------|---------|------------|-------|---------|----|
| مرور منابع درسی | حسن پور | قارچ شناسی | ۱۰-۱۲ | سه شنبه | ۱۴ |
| مرور منابع درسی | حسن پور | قارچ شناسی | ۱۰-۱۲ | سه شنبه | ۱۵ |
| مرور منابع درسی | حسن پور | آزمایشگاه | ۱۰-۱۲ | سه شنبه | ۱۶ |
| مرور منابع درسی | حسن پور | آزمایشگاه | ۱۰-۱۲ | سه شنبه | ۱۷ |
| مرور منابع درسی | حسن پور | آزمایشگاه | ۱۰-۱۲ | سه شنبه | ۱۸ |
| مرور منابع درسی | حسن پور | آزمایشگاه | ۱۰-۱۲ | سه شنبه | ۱۹ |
| مرور منابع درسی | حسن پور | آزمایشگاه | ۱۰-۱۲ | سه شنبه | ۲۰ |
| مرور منابع درسی | حسن پور | آزمایشگاه | ۱۰-۱۲ | سه شنبه | ۲۱ |