

بسمه تعالی  
 دانشگاه علوم پزشکی همدان  
 دانشکده پزشکی - گروه انگل شناسی و قارچ شناسی  
 برنامه هفتگی درس انگل شناسی پزشکی **نظری** (۱/۶۵ واحد)  
 دانشجویان MD و MBBS  
 نیم سال اول سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵  
 سه شنبه ها ساعت ۱۶-۱۸  
 مسئول درس: خانم دکتر فروغی پرور

جلسه	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۴/۰۷/۰۱	کلیات انگل شناسی و پلاسمودیوم ها: سیر تکاملی و بیماریزایی	دکتر فروغی پرور (انگل شناسی)
۲	۱۴۰۴/۰۷/۰۸	تشخیص، درمان، اپیدمیولوژی، اصول پیشگیری و کنترل مالاریا	دکتر فروغی پرور
۳	۱۴۰۴/۰۷/۱۵	توکسوپلازما	دکتر فروغی پرور
۴	۱۴۰۴/۰۷/۲۲	لیشمانیاها و تریپانوزوماها	دکتر فروغی پرور
۵	۱۴۰۴/۰۷/۲۹	آنتامیبا هیستولیتیکا، بالانتیدیوم و آمیب های آزادزی	دکتر فروغی پرور
۶	۱۴۰۴/۰۸/۰۶	ژیاردیا، تریکوموناس، کریپتوسپوریدیوم و سایر کوکسیدیا	دکتر فروغی پرور
۷	۱۴۰۴/۰۸/۱۳	کلیات بندپایان	دکتر صالح زاده (حشره شناسی)
۸	۱۴۰۴/۰۸/۲۰	روشهای مبارزه با انواع بندپایان	دکتر صالح زاده (حشره شناسی)
	۱۴۰۴/۰۸/۲۶	<b>آزمون میان ترم (تک یاخته و حشره)</b>	
۹	۱۴۰۴/۰۸/۲۷	کلیات ترماتودها، فاسیولا، دیکروسلیوم	دکتر صالح زاده
۱۰	۱۴۰۴/۰۹/۰۴	شیستوزوماها، ترماتودهای خاور دور	دکتر فروغی پرور
۱۱	۱۴۰۴/۰۹/۱۱	کلیات سستودها، تنیاها، هیمنولپیس نانا و دیفیلوبوتریوم	دکتر فروغی پرور
۱۲	۱۴۰۴/۰۹/۱۸	اکینو کوکوسها	دکتر فروغی پرور
۱۳	۱۴۰۴/۰۹/۲۵	کلیات نماتودها، آسکاریس، تریکوریس و انترویوس	دکتر فروغی پرور
۱۴	۱۴۰۴/۱۰/۰۲	کرم های قلاب دار، استرونژیلیدس و تریکوسترونژیلیوس	دکتر فروغی پرور
۱۵	۱۴۰۴/۱۰/۰۹	لاروهای مهاجر، پیوک، تریشین و فیلرهای مهم	دکتر فروغی پرور
		<b>آزمون پایان ترم</b>	

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی همدان

دانشکده پزشکی - گروه انگل شناسی و قارچ شناسی

برنامه هفتگی درس انگل شناسی پزشکی **عملی** (۰/۳۵ واحد) دانشجویان MD و MBBS

نیم سال اول سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵

دوشنبه ها یک هفته در میان ، ساعت ۱۰-۸

کارشناسان آزمایشگاه : خانم خدری و آقای اصلانی

جلسه	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۴/۰۷/۱۴	بررسی میکروسکوپی اشکال خونی پلاسمودیوم ویواکس، فالسیپاروم و مالاریه	دکتر فروغی پرور
۲	۱۴۰۴/۰۷/۲۸	بررسی اشکال مختلف توکسوپلازما، لیشمانیا و تریپانوزوما	دکتر فروغی پرور
۳	۱۴۰۴/۰۸/۱۲	بررسی اشکال مختلف آنتامیبا هیستولیتیکا، ژیارديا، تریکوموناس و کریپتوسپوریدیوم	دکتر فروغی پرور
۴	۱۴۰۴/۰۸/۲۶	بررسی میکروسکوپی حشرات	دکتر صالح زاده
۵	۱۴۰۴/۰۹/۱۰	بررسی میکروسکوپی فاسیولا، دیکروسلیوم و شیتوزوما: بالغ، تخم	دکتر فروغی پرور
۶	۱۴۰۴/۰۹/۲۴	بررسی میکروسکوپی تنیا، هیمنولپیس، اکینو کوكوس و کیست هیداتیک بررسی کبد آلوده به فاسیولا، دیکروسلیوم و کیست هیداتیک	دکتر فروغی پرور
۷	۱۴۰۴/۱۰/۰۸	بررسی آسکاریس، تریکوریس، انتریبیوس، کرم های قلابدار و لارو تریشین	دکتر فروغی پرور
		آزمون عملی پایان ترم	

توجه : حضور دانشجویان با روپوش در آزمایشگاه الزامی است.