

دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان- دانشکده پزشکی

برنامه نظری و عملی کرم شناسی ۱ (سستود و ترماتود) دانشجویان کارشناسی ارشد انگل شناسی ، مسئول درس : دکتر شمس الدین تعداد واحد: ۳ واحد

ردیف	تاریخ	موضوع درس نظری (۲ واحد)	مدرس نظری	موضوع درس عملی (۱ واحد)	مدرس آزمایشگاه
۱	۱۴۰۰/۷/۴	طبقه بندی و کلیات پلاتی هلمنت ها	دکتر شمس الدین	مشاهده میکروسکوپی و ساختمانی لام های سستود	
۲	۱۴۰۰/۷/۱۱	کلیات سستودها	دکتر شمس الدین	نحوه فیکس کردن بند سستود- شناسایی و تمایز بندها	
۳	۱۴۰۰/۷/۱۸	خانواده تنیده: ۱ تنیا سازیناتا و تنیا سولیم سایر تنیا ها	دکتر شمس الدین	مشاهده لام تنیا سازیناتا و سولیم و دیپیلیدیوم (اسکولکس ، بند، لارو...)	
۴	۱۴۰۰/۷/۲۵	خانواده تنیده: ۲: اکینوکوک ها، اکینوکوکوس گرانولوزوس، مولتی لوکولاریس و مولتی سپس	دکتر شمس الدین	مشاهده میکروسکوپی تخم، بند، اسکولکس، لارو سیستی سرک و سیستی سرکوئید	
۵	۱۴۰۰/۸/۹	سایر کرم های سیکلوفیلیده: هایمنولپیس نانا، دیمینوتا	دکتر شمس الدین	لام های اکینوکوک: تخم انگل، لارو، کیست، شن هیداتید و ...	
۶	۱۴۰۰/۸/۱۶	کرم های پسودوفیلیده، دیفلوبوتریوم، اسپارگانوم	دکتر شمس الدین	لام های اکینوکوک: تخم انگل، لارو، کیست، شن هیداتید و ...	
۷	۱۴۰۰/۸/۲۳	کلیات حلزون شناسی	دکتر شمس الدین	لامهای سستود های نادر و ادامه بررسی سستودهای انسانی	
۸	۱۴۰۰/۸/۲۳	حلزون های مهم در پزشکی	دکتر شمس الدین	لام های دیفلوبوتریوم، اسپرومتر، اسکولکس، تخم انگل و ...	
۹	۱۴۰۰/۸/۳۰	طبقه بندی و کلیات ترماتود ها	دکتر شمس الدین	نحوه فیکس کردن ترماتود ها، فاسیولا هیاتیکا و ژیگانتیکا	
۱۰	۱۴۰۰/۹/۷	خانواده فاسیولیده	دکتر شمس الدین	دیگروسولیم، کرم بالغ و تخم کرم	
۱۱	۱۴۰۰/۹/۱۴	ترماتود های ساکن مجاری صفراوی دیگروسولیم، کلونورکیس، اپیستورکیس	دکتر شمس الدین	فاسیولوپسیس و هنروفیس (کرم و تخم و ...)	
۱۲	۱۴۰۰/۹/۲۱	شپستوزوماهای انسانی (شپستوزوما هماتوبیوم، مانسونی و ژاپونیکوم ...)	دکتر شمس الدین	کرم های نر و ماده و تخم انگل شپستوزوماها	
۱۳	۱۴۰۰/۹/۲۸	شپستوزوماهای حیوانی (تزیکوبیلارزیا، اورنیتوبیلارزیا، ش. بویس و ...) پاراگونیموس	دکتر شمس الدین	ش. بویس و ارنیتوبیلارزیا	
۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۵	ترماتود های روده ای، فاسیولوپسیس، هنروفیس، اکینوستوما...	دکتر شمس الدین	کلیات مورفولوژی و ساختمان حلزون ها	
۱۵		سمینار	دکتر شمس الدین		
۱۶		سمینار	دکتر شمس الدین		

References : 1- Medical Parasitology., Markell & Voge's 2- Basic Clinical parasitology., Brown & Nova., 3- Worms and disease., Muller 4- Infectious Disease., Mandell 5- Garcia L.S. (last edition) Diagnostic Medical Parasitology. ASM press.