



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی
دانشکده پیراپزشکی-معاونت آموزشی
فرم خلاصه تدوین طرح درس استاد در نیمسال دوم ۹۸-۹۷

عنوان درس: آزمایشگاه انگل شناسی ۲ (تک یاخته و حشره)		تعداد واحد: ۱	تئوری <input type="checkbox"/> عملی <input checked="" type="checkbox"/>	گروه آموزشی: علوم آزمایشگاهی
هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با نحوه تشخیص کلیه تک یاختگان و حشرات انگلی بیماریزای انسان (تک یاخته و حشره)		پیش نیاز: همزمان با انگل شناسی ۲		
رشته و مقطع تحصیلی دانشجویان: علوم آزمایشگاهی، کارشناسی پیوسته		اساتید: دکتر سهیلا کوشا، دکتر نایبعلی احمدی و دکتر کامران پاکداد		
جلسه	فهرست	استاد	تاریخ	روز
۱	تکنیک (رنگ آمیزی تریکوروم)	آقای دکتر پاکداد	۹۷/۱۱/۱۵	دوشنبه
۲	تکنیک (باز کردن روده موش جهت مشاهده انگل های روده ای)	"	۹۷/۱۱/۲۹	"
۳	انتامبا هیستولیتیکا و انتامبا کلی	آقای دکتر احمدی	۹۷/۱۲/۶	"
۴	یدومبا بوتچلی - دی انتامبا - اکانتامبا	"	۹۷/۱۲/۱۳	"
۵	ژیاردیا - کیلوماستیکس - بلاستوسیتیس	"	۹۷/۱۲/۲۰	"
۶	تریکوموناس - بالانتیدیوم - سوسپانسیون	"	۹۸/۱/۱۹	"
۷	ایزوسپورا - کریپتوسپوریدیوم - سوسپانسیون	"	۹۸/۱/۲۶	"
۸	پلاسمودیوم وایوکس	خانم دکتر کوشا	۹۸/۲/۲	"
۹	پلاسمودیوم فالسیپاروم و مالاریه	"	۹۸/۲/۹	"
۱۰	پلاسمودیوم وایوکس، فالسیپاروم و مالاریه (گسترش های نازک و ضخیم)	"	۹۸/۲/۱۶	"
۱۱	توکسوپلازما - لیشمانیا - تریپانوزوما	"	۹۸/۲/۲۳	"
۱۲	بندپایان	آقای دکتر پاکداد	۹۸/۲/۳۰	"
۱۳	بندپایان	"	۹۸/۳/۶	"
۱۴	امتحان	اساتید	۹۸/۳/۱۳	"

منبع اصلی درس:

Basic Clinical Parasitology by/ Brown. Latest ed.

Worms and Human Disease by/ Muller. Latest ed.

Medical Parasitology by/ Markell. Latest ed.

منابع وابسته برای مطالعه:

کرم شناسی، مولف دکتر فریدون ارفع، آخرین چاپ

کرم شناسی، مولف دکتر هرمزد اورمزدی، آخرین چاپ

کتاب انگل شناسی پزشکی مؤلف: دکتر براون و نوا، آخرین چاپ

کتاب انگل شناسی پزشکی مارکل مؤلف: مارکل و ووگ، جدیدترین ترجمه موجود

روش ارزشیابی:

حضور فعال در آزمایشگاه، انجام تکالیف و امتحان پایان نیمسال.

روش های تدریس:

سخنرانی، فیلم آموزشی، پاورپوینت، دمونستراسیون لام های آموزشی، انجام تکنیک های عملی