



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: انگل شناسی و حشره شناسی پزشکی ۲		تعداد واحد: ۲	تئوری ■ عملی □	گروه آموزشی: علوم آزمایشگاهی
هدف کلی درس: یادگیری کلیه عوامل انگلی بیماریزای انسان اعم از انگل های دارای انتشار وسیع، محدود، نادر و آشنایی با خصوصیات بیولوژیکی، بیماریزایی، تشخیص، درمان، پیشگیری، کنترل و اپیدمیولوژی آن ها.		پیش نیاز: ندارد		
رشته و مقطع تحصیلی دانشجویان: علوم آزمایشگاهی، کارشناسی ناپيوسته		اساتید: دکتر سهیلا کوشا، دکتر نایبعلی احمدی، دکتر کامران پاکداد		
جلسه	فهرست	استاد	تاریخ	روز
۱	کلیات نماتودها - دیوکتوفیمارنال	خانم دکتر کوشا	۹۷/۱۱/۱۳	شنبه
۲	کاپیلاریاها - لاروهای مهاجر احشایی (توکسوکاراها)	"	۹۷/۱۱/۲۷	"
۳	لاروهای مهاجر احشایی (آنی ساکیدها) و پوستی (کرم های قلابدار حیوانی: انکیلوستوما کینوم و برازیلینزیس، اونسیناریا و بنوستوموم) - استرونجیلوئیدیس های حیوانی (فوله بورنی، پروسیونیس و مایوپوتامی)	"	۹۷/۱۲/۴	"
۴	کلیات ترماتودها - اپیستورکیده (کلنورکیس سیننسیس، اپیستورکیس یورینی و فلینس)	"	۹۷/۱۲/۱۱	"
۵	فاسیولوپسیس - هتروفیده (هتروفیس و متاگونیموس)	"	۹۷/۱۲/۱۸	"
۶	پاراگونیموس - شیسستوزوماهای حیوانی و درمانیت سرکری (شیستوزوما اینترکالاتوم، مکونگی، بویس، مته ئی، اسپندالیس و تریکوبیلارزیا، ژایگانتوبیلارزیا، اورنیتوبیلارزیا ترکستانیکم)	"	۹۸/۱/۱۷	"
۷	کلیات فیلرها - وشرریا بانکرتی - پروگیا مالایی - نکوسرکا ولولوس - لوآ لوآ	"	۹۸/۱/۲۴	"
۸	کلیات سستودها - تنیا - مولتی سپس ها (سنور) - اکینو کوک ها - دیپلیدیوم کانینوم	آقای دکتر احمدی	۹۸/۱/۳۱	"
۹	هایمنولپیس - دیفیلوبو تریوم لاتوم - اسپرومترا (اسپارگانوزیس) - کلیات تک یاختگان	"	۹۸/۲/۷	"
۱۰	پلاسمودیوم ها - تریپانوزوما	"	۹۸/۲/۱۴	"
۱۱	لیشمانیا - سارکوسیستیس	"	۹۸/۲/۲۱	"
۱۲	توکسوپلازما - کریتوسپوریدیوم - سیکلوسپورا - ایزوسپورا	"	۹۸/۲/۲۸	"
۱۳	بالانتیدیوم - آمیب ها - بلاستوسیستیس - پنوموسیستیس	"	۹۸/۳/۴	"
۱۴	حشره	آقای دکتر پاکداد	۹۸/۳/۱۱	"
۱۵	حشره	"	۹۸/۳/۱۸	"

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

تک یاخته شناسی، مولف دکتر هرمزد اورمزدی، آخرین چاپ

تک یاخته شناسی، مولف دکتر محمد جواد غروی، 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، پرسش و پاسخ، کوئیز و در پایان ترم آزمون به صورت گزینه های چهار جوابی، حل مسئله و جای خالی ارائه می گردد.

روش های تدریس:

سخنرانی، فیلم آموزشی، پاورپوینت، پرسش و پاسخ