



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		تعداد کل واحد: ۱	تئوری <input checked="" type="checkbox"/>	گروه آموزشی: علوم آزمایشگاهی
			عملی <input type="checkbox"/>	
هدف کلی درس: آشنایی با کلیات، مورفولوژی، سیر تکاملی، بیماریزایی، تشخیص، درمان، کنترل و پیشگیری از بیماری های انگلی و قارچ های بیماریزای انسان در ایران.		پیش نیاز: - هر جلسه دو ساعت است.		
رشته و مقطع تحصیلی دانشجویان: پرستاری، کارشناسی (گروه الف)		نام مدرسین: دکتر سهیلا کوشا، دکتر نایبعلی احمدی و دکتر کامران پاکداد		
جلسه	رئوس مطالب	نام مدرس	تاریخ	روز
۱	کلیات انگل ها، کلیات نماتودها، آسکاریس، تریکوریس	خانم دکتر کوشا	۹۷/۱۱/۲۳	سه شنبه ۱۳-۱۵
۲	انتروبیوس، کرم های قلابدار، کلیات ترماتودها	"	۹۷/۱۱/۳۰	"
۳	فاسیولا، دیکروسولیوم، شیستوزوما	"	۹۷/۱۲/۷	"
۴	کلیات تک یاخستگان، توکسوپلازما، پلاسمودیوم	"	۹۷/۱۲/۱۴	"
۵	کلیات سستودها، تنیا، هایمنولپیس، اکی نوکوکوس	آقای دکتر پاکداد	۹۷/۱۲/۲۱	"
۶	کلیات بند پایان بیماریزا، کک، شپش، پشه، مگس، میاز	"	۹۸/۱/۲۰	۱۳:۳۰-۱۵:۳۰
۷	هیستولیتیکا، ژباردیا، تریکوموناس	آقای دکتر احمدی	۹۸/۱/۲۷	"
۸	کلیات قارچ ها، کاندیدا، درماتوفیت ها	"	۹۸/۲/۳	"

منبع اصلی درس (REFERENCE):

Basic Clinical Parasitology by/ Brown. Latest ed.

Medical Parasitology by/ Markell. Latest ed.

Medical mycology. Evans, latest ed.

منابع وابسته برای مطالعه (BIBLIOGRAPHY):

کتاب انگل شناسی پزشکی مؤلف: دکتر براون و نوا (آخرین چاپ).

کتاب انگل شناسی پزشکی مارکل مؤلف: مارکل و ووگ (جدیدترین ترجمه موجود).

قارچ شناسی پزشکی: خانم دکتر شهلا شادزی (آخرین چاپ).

قارچ شناسی پزشکی جامع: خانم دکتر فریده زینی، آقای دکتر سید علی مهبد و آقای دکتر مسعود امامی (آخرین چاپ).

روش ارزشیابی:

حضور فعال، پرسش و پاسخ و در پایان ترم آزمون به صورت گزینه های چهار جوابی، ارائه می گردد.

روش های تدریس :

سخنرانی، پاورپوینت، پرسش و پاسخ