

طرح دوره نظری و عملی یا course plan

سال تحصیلی: ۹۵-۹۶	نیمسال: اول <input type="checkbox"/> دوم <input checked="" type="checkbox"/>	تابستان <input type="checkbox"/>
رشته: پزشکی	دوره: ۰۱	
گروه آموزشی: علوم تشریحی	نام درس: آناتومی تنه	
نام مسوول درس (واحد): دکتر بهرامیان	شماره درس: ۱۳۳۴۰۹	
روز و ساعت برگزاری: شنبه و سه شنبه ساعت ۱۰ الی ۱۲	محل برگزاری:	
تعداد و نوع واحد: ۳ واحد نظری <input checked="" type="checkbox"/> عملی <input type="checkbox"/>	دروس پیش نیاز: ---	
تلفن: ۰۳۱۳۷۹۲۹۰۴۳	ساعت و روزهای تماس: یکشنبه ها ساعت ۴-۲	
آدرس Email: bahramian@med.mui.ac.ir	آدرس دفتر: دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی طبقه همکف	
تعداد دانشجو:	نام نماینده دانشجویان و شماره همراه:	
<p>هدف کلی درس: این درس به منظور آشنایی فراگیران با ساختار طبیعی ناحیه تنه انسان ، علل و فلسفه وجودی آنها و موقعیت و تاثیرات متقابل آنها بر یکدیگر و همچنین بیماریها و ناهنجاریهایی که ارتباط مستقیم با آنها دارد ارائه می گردد.</p>		
<p>اهداف اختصاصی:</p> <p>الف) حیطه دانشی:</p> <p>۱) آشنایی با تقسیمات تنه به نواحی مختلف</p> <p>۲) آشنایی با عناصر سازنده جداره های تنه و علل آن</p> <p>۳) آشنایی با احشاء در نواحی مختلف</p> <p>۴) آشنایی با تفاوت های بین جدار و احشاء</p> <p>۵) آشنایی با مجاورات هر عضو با سایر عناصر اطراف و تاثیرات متقابل آنها بر یکدیگر</p> <p>۶) آموزش ارتباط با تفاوتهای ساختاری و برخی از بیماریهای متعاقب آن</p> <p>ب) حیطه مهارتی:</p> <p>۱) تشخیص عناصر سازنده جدار از یکدیگر</p> <p>۲) تشخیص عناصر احشایی موقعیت و علل مربوط به آن</p> <p>۳) تشخیص علل ایجاد برخی از بیماریهای مرتبط با آناتومی</p> <p>ج) حیطه عاطفی:</p> <p>۱) ایجاد علاقه برای یادگیری آناتومی برای درک بهتر کلینیک در ترمهای بعدی</p>		

<p>منابع اصلی درس (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس - در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)</p> <p>۱- آناتومی برای دانشجویان پزشکی - دکتر اس - اسنل (جدید ترین چاپ)</p> <p>۲- آناتومی گری برای دانشجویان - جمع نویسندگان (جدید ترین چاپ)</p> <p>منابع فرعی درس:</p> <p>مطالب تدریس شده در کلاس (از اهمیت زیادی برخوردار است)</p>	
<p>نحوه ارزشیابی دانشجویان و بارم مربوط به هر ارزشیابی</p> <p>الف) در طول دوره (کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم...)</p> <p>ب) میان دوره:</p> <p>ج) پایان دوره:</p> <p>بارم: ۲ نمره (به نمرات بالاتر از ۱/۵ بصورت ارفاقی امتیاز تعلق میگیرد)</p> <p>بارم: ۹ نمره</p> <p>بارم: ۹ نمره</p>	
<p>وظایف دانشجویان:</p> <p>۱- حضور به موقع و مرتب در کلاس</p> <p>۲- مطالعه منابع معرفی شده قبل و بعد از کلاس و پاسخگویی به سوالات</p> <p>۳- اقدام به رفع اشکالات درسی در هنگام تدریس یا بعد از کلاس با مراجعه به مدرس مربوطه مخصوصاً قبل از امتحانات میان ترم و پایان ترم.</p>	
<p>سیاست مسوول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجویان یا هرگونه نقض قوانین در کلاس درس:</p> <ul style="list-style-type: none"> - حضور و غیاب دانشجویان به صورت تصادفی انجام خواهد شد. - هر جلسه غیبت سبب می شود تا در آخر ترم هیچگونه ارفاقی صورت نپذیرد. - دانشجویان ملزم می باشند قبل از شروع جلسه درس در کلاس حضور داشته باشند. 	
<p>تاریخ امتحان میان ترم: هماهنگی بین مدرس و نماینده کلاس</p> <p>تاریخ امتحان پایان ترم: برنامه امتحانی دانشکده</p>	
<p>سایر تذکرات مهم برای دانشجویان:</p> <p>رعایت و التزام به توافقات کلاسی</p>	

جدول زمان بندی

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	۹۵/۱۱/۹	۱۲-۱۰	اصطلاحات آناتومی	دکتر بهرامیان	توضیح در بند سیاست

"	"	مقدمه تنه	"	۹۵/۱۱/۱۲	۲
"	"	ادامه مقدمه تنه	"	۹۵/۱۱/۱۶	۳
"	"	استخوان شناسی مهره ها	"	۹۵/۱۱/۱۹	۴
"	"	ادامه استخوان شناسی مهره ها- دنده ها - استرنوم و اسکلت کلی توراکس	"	۹۵/۱۱/۲۳	۵
"	"	پوست ، فاسیاء، پستان	"	۹۵/۱۱/۲۶	۶
"	"	عروق و اعصاب جدار توراکس	"	۹۵/۱۱/۳۰	۷
"	"	تقسیمات توراکس و دستگاه تنفسی تحتانی	"	۹۵/۱۲/۳	۸
"	"	ادامه دستگاه تنفسی تحتانی	"	۹۵/۱۲/۷	۹
"	"	پرده جنب و مکانیسم تنفس و آناتومی سطحی ریه و پلورا	"	۹۵/۱۲/۱۰	۱۰
"	"	مشخصات کلی قلب و پریکارد	"	۹۵/۱۲/۱۴	۱۱
"	"	حفرات قلب	"	۹۵/۱۲/۱۷	۱۲
"	"	خونسازی و عصب گیری و آناتومی سطحی قلب	"	۹۵/۱۲/۲۱	۱۳
"	"	محتویات مدیاستینوم فوقانی ، قدامی و خلفی	"	۹۵/۱۲/۲۴	۱۴
"	"	تقسیم بندی و فاسیاهای شکم	"	۹۵/۱۲/۲۸	۱۵
"	"	عضلات شکم	"	۹۶/۱/۱۵	۱۶
"	"	کانال اینگوئیئینال ، طناب اسپریماتیک و اسکروتوم و محتویات آن	"	۹۶/۱/۱۹	۱۷
"	"	صفاق و پرده های آن	"	۹۶/۱/۲۲	۱۸
"	"	معه و دئودنوم	"	۹۶/۱/۲۶	۱۹
"	"	روده باریک و کلیات روده بزرگ	"	۹۶/۱/۲۹	۲۰
"	"	سکوم و آپاندیکس	"	۹۶/۲/۲	۲۱
"	"	کبد و کیسه صفرا	"	۹۶/۲/۵	۲۲
"	"	مجاری صفراوی ، پانکراس و طحال	"	۹۶/۲/۹	۲۳
"	"	عروق و اعصاب دستگاه گوارش	"	۹۶/۲/۱۲	۲۴
"	"	کلیه ها و غدد فوق کلیوی	"	۹۶/۲/۱۶	۲۵

"	"	خلف جدار شکم و عناصر مربوط به آن	"	۹۶/۲/۱۹	۲۶
"	"	استخوان شناسی لگن	"	۹۶/۲/۲۳	۲۷
"	"	رکتوم، مثانه و دستگاه جنیتال مردانه	"	۹۶/۲/۲۶	۲۸
"	"	دستگاه جنیتال زنانه	"	۹۶/۲/۳۰	۲۹
"	"	ادامه مبحث دستگاه جنیتال زنانه	"	۹۶/۳/۲	۳۰
"	"	عروق و اعصاب لگن	"	۹۶/۳/۶	۳۱
"	"	ناحیه میان دوراه و مثلث آنال و محتویات آن	"	۹۶/۳/۹	۳۲
"	"	مثلث ادراری تناسلی (در مرد و در زن)	"	۹۶/۳/۱۳	۳۳

یادآوری می شود : برای جلساتی که با تعطیلی رسمی برخورد می نماید ، با هماهنگی جلسه جبرانی برگزار می شود