

طرح دوره نظری و عملی یا course plan

سال تحصیلی: ۱۴۰۱-۱۴۰۰	نیمسال: اول ■ دوم □	تعداد دانشجو:
رشته: کاردرمانی	نام درس: آناتومی اندام فوقانی	نام نماینده و شماره همراه:
گروه آموزشی: علوم تشریحی	تعداد واحد: ۱ واحد	آدرس دفتر: گروه علوم تشریحی، طبقه همکف
نام مسوول درس: دکتر سعید زمانی	شماره درس:	ساعت و روزهای تماس:
روز و ساعت برگزاری: یکشنبه	محل برگزاری:	تلفن:
ساعت و نوع درس: نظری ■ عملی □	دروس پیش نیاز: -	E-mail: saeed.zamani@med.mui.ac.ir
<p>هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با سیستم اسکلتی عضلانی اندام فوقانی و کاربرد آن در توانبخشی</p> <p>اهداف اختصاصی:</p> <ol style="list-style-type: none"> سیستم اسکلتی اندام فوقانی را بشناسد مشخصات عضلات اندام فوقانی را بیان کند. فضاهای تشریحی اندام فوقانی را توضیح دهد. مجاورت عروق و اعصاب مهم اندام فوقانی را توضیح دهد. نحوه تکامل دستگاه اسکلتی عضلانی و ناهنجاریهای مرتبط با آنها را توضیح دهد موارد کلینیکی بر مبنای آموخته های آناتومی اندام فوقانی را توضیح دهد. 		
<p>منابع اصلی درس:</p> <p>مطالب ذکر شده در کلاس</p> <p>درسنامه علوم تشریح اسکلتی عضلانی، تالیف دکتر علی والیانی</p> <p>منابع فرعی درس:</p> <p>۱- Gray's Anatomy for student (2020)</p> <p>۲- CD های Grants Method of anatomy, Clinical Atlas (Netter), ADAM Interactive</p>		
بارم: ۱۰	<p>نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی</p> <p>الف) تکوینی (ارزشیابی حین دوره شامل کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم و...):</p> <p>سوالات کوئیز بصورت تشریحی (بارم ۲ نمره) و سوالات امتحان میانترم بصورت تستی و الکترونیکو تشریحی (بارم ۹ نمره) می باشد.</p> <p>ب) تراکمی (ارزشیابی پایان دوره): سوالات امتحان پایانترم بصورت تستی و الکترونیک (بارم ۹ نمره) می باشد.</p>	
بارم: ۱۰	<p>وظایف دانشجو:</p> <p>حضور در کلاسها الزامی است.</p> <p>حضور در کلاس های راس ساعت مقرر انجام میشود و تا قبل از ۵ دقیقه تاخیر محسوب می شود.</p> <p>دو تاخیر در کلاس معادل یک جلسه غیبت محاسبه می شود.</p> <p>حضور در کلاس پس از ۱۰ دقیقه و بیش از آن غیبت محسوب می شود.</p> <p>در طول برگزاری کلاس بسته به صلاحدید استاد حضور و غیاب انجام خواهد شد.</p> <p>به ازاء هر جلسه عدم حضور در کلاسها ۰/۵ از نمره کل کسر خواهد شد.</p> <p>دانشجویانی که به سوالات کلاس پاسخ صحیح دهند ۰/۲۵ به نمره کل اضافه خواهد شد</p>	
<p>سیاست مسوول دوره در مورد نظم و انضباط و اجرای قوانین آموزشی در طول دوره:</p> <p>سوالات کوئیز بصورت تشریحی و سوالات امتحان میانترم و پایانترم بصورت تستی می باشد.</p> <p>مطابق آئین نامه آموزشی، بیش از ۴ جلسه غیبت، نمره درس صفر گزارش خواهد شد.</p>		
تاریخ امتحان پایان ترم:	تاریخ امتحان میان ترم:	
سایر تذکرات مهم برای دانشجویان:		

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان (بر اساس سرفصل‌های برنامه ملی مصوب ۱۳۹۶/۵/۱ تدوین گردد)	مدرس	نظری یا عملی	سامانه مورد استفاده	منبع این سرفصل		
							اسم منبع	فصل	صفحات
۱	۰۱/۷/۱۰		نگاه کلی به اسکلت اندام فوقانی ، استخوانهای کمر بند شانه ای (کلاویکل ، اسکاپولا) ، استخوان بازو (هیو مروس)		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۱۲-۱۸
۲	۰۱/۷/۱۷		استخوان های ساعد (رادیوس و اولنا) ، مچ دست ، کف دست و انگشتان		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۱۸-۲۵
۳	۰۱/۷/۲۴		حفره آگزیلاری (موقعیت ، جداره ها ، مشخصات عضلات) محتویات حفره آگزیلاری (شریان و...)		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۲۶-۳۴
۴	۰۱/۸/۱		ادامه محتویات حفره آگزیلاری (ورید آگزیلاری ، عقده های لنفاوی و شبکه بازویی) عملی: استخوانهای رادیوس، اولنار، دست		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۳۴-۳۸
۵	۰۱/۸/۸		(کوئیز اول) عضلات ناحیه کتف (دلتوئید ، تراپزیوس ، Rotator Cuff) فضاهای سه گوش و چهار گوش ناحیه کتف		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۳۹-۴۱
۶	۰۱/۸/۱۵		ناحیه بازو (محدوده ، عروق و اعصاب سطحی) عضلات کمپارتمان قدامی و خلفی بازو (مشخصات عضلات)		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۴۲-۴۸
۷	۰۱/۸/۲۲		ادامه بازو : عروق بازو (شریان و ورید براکیال)، اعصاب بازو (موسکولوکوتانوس، مدین، اولنار، رادیال)		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۴۲-۴۸
۸	۰۱/۸/۲۹		عضلات کمپارتمان قدامی ساعد (مشخصات عضلات گروه سطحی و عمقی)		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۴۹-۵۰
۹	۰۱/۹/۶		عروق و اعصاب ناحیه ساعد (اعصاب مدین ، اولنار و رادیال)		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۵۰-۵۴
۱۰	۰۱/۹/۱۳		(کوئیز دوم) عضلات کمپارتمان خلفی ساعد (مشخصات عضلات گروه سطحی و عمقی)، شریان های رادیال و اولنار		نظری		درسنامه	اندام فوقانی	۵۵-۶۲

۶۳-۶۷	اندام فوقانی	درسنامه	نظری		حفره آرنجی ، رتیناکولومهای میچ دست (فلکسور و اکستنسور رتیناکولوم) و محتویات آنها ،	۰۱/۹/۲۰			۱۱
۶۸-۷۶	اندام فوقانی	درسنامه	نظری		اهمیت دست و عملکرد آن در زندگی روزمره ، Crease های دست ، انواع Grasp و Pinch . عضلات ناحیه دست : عضلات تنار ، هیپوتنار، لومبریکالها و بین استخوانیها و مشخصات آنها،	۰۱/۹/۲۷			۱۲
۷۷-۸۰	اندام فوقانی	درسنامه	نظری		عروق و اعصاب دست (قوسهای سطحی و عمقی ، شاخه های اعصاب مدین ، اولنار و رادیال)	۰۱/۱۰/۴			۱۳
۸۰-۹۱	اندام فوقانی	درسنامه	نظری		مفاصل گلنوهیومرال، استرنوکلاویکلار ، آکرومیوکلایکلار، آرنج ، رادیواولنار فوقانی و تحتانی، میچ دست (موقعیت، نوع ، حرکت و مجاورت)	۰۱/۱۰/۱۱			۱۴
مجموع صفحات:									