

طرح دوره نظری و عملی یا course plan

سال تحصیلی: ۱۴۰۲-۱۴۰۱	نیمسال: اول ■ دوم □ تابستان □	تعداد دانشجو:
رشته: فیزیوتراپی	دوره: علوم پایه ■ فیزیوپاتولوژی □	نام نماینده و شماره همراه:
گروه آموزشی:	نام درس: آناتومی سطحی	آدرس دفتر: دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی طبقه همکف
نام مسوول درس (واحد): دکتر عسگری	شماره درس: ۱۲۳۳۱۱	ساعت و روزهای تماس: هرروز بجز پنج شنبه
روز و ساعت برگزاری: شنبه ۱۰-۱۲	محل برگزاری: دانشکده توانبخشی	تلفن: ۹۱۵۵ ۳۷۹۲ ۰۳۱
ساعت و نوع درس: نظری ■ عملی □	دروس پیش نیاز:	E-mail: v.asgari@med.mui.ac.ir
هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با عناصر سطحی و عمقی بدن از روی پوست		
اهداف اختصاصی: ۱- لندمارکهای استخوانی را نام میبرد. ۲- عضلات را از نظر سطحی مشخص می کند. ۳- عروق و اعصاب عمقی را از روی پوست مشخص می کند. ۴- عناصر عمقی را با استفاده از لند مارکها تمیز میدهد. ۵- محل بلوک و یا تحریک اعصاب سطحی را می تواند مشخص کند. ۶- نبض عروق را می تواند لمس کند. ۷- محل ارگانهای بدن را از سطح پوست مشخص می کند. ۸- آموخته های مربوط به آناتومی سطحی را در معاینه و درمان بیمار بکار میگیرد.		
منابع اصلی درس (عنوان کتاب یا درسنامه، 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) ۱- آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی نوشته دکتر نوشین امیرپور ۲- تصاویر تهیه شده در قالب power point و مطالب کلاس منابع فرعی درس (کتاب، مجله، سامانه و...): Acolor Atlas of Surface Anatomy (Back House)		
نحوه ارزشیابی دانشجوی و بارم مربوط به هر ارزشیابی	بارم میان ترم: ۹ بارم کوئیز و فعالیت کلاسی: ۲ بارم: ۹	
الف) تکوینی (ارزشیابی حین دوره شامل کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم و...): سوالات کوئیز بصورت تشریحی و سوالات امتحان میانترم بصورت تستی و الکترونیک می باشد. ب) تراکمی (ارزشیابی پایان دوره): سوالات امتحان پایانترم بصورت تستی و الکترونیک (بارم ۱۱ نمره) می باشد.		
وظایف نماینده: نماینده می بایست در هماهنگی برای کوئیزها و سایر مواردی که نیاز به اطلاع رسانی دارد تمام دانشجویان را مطلع نماید. وظایف دانشجو: حضور در کلاسهای آنلاین طبق برنامه الزامی است. هر دو تاخیر معادل یک جلسه غیبت محاسبه می شود. حضور در کلاس پس از ۱۰ دقیقه و بیش از آن غیبت محسوب می شود. در طول برگزاری کلاس بسته به صلاحدید استاد حضور و غیاب انجام خواهد شد به ازاء هر جلسه عدم حضور در کلاسهای آنلاین ۰/۵ از نمره کل کسر خواهد شد.		
سیاست مسوول دوره در مورد نظم و انضباط و اجرای قوانین آموزشی در طول دوره: سوالات کوئیز بصورت تشریحی و سوالات امتحان میانترم و پایانترم بصورت تستی می باشد. مطابق آئین نامه آموزشی، بیش از ۴ جلسه غیبت، نمره درس صفر گزارش خواهد شد		
تاریخ امتحان میان ترم:	تاریخ امتحان پایان 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	منبع این سرفصل		
						اسم منبع	فصل	صفحات
۱	۹۹/۶/۲۴	۸-۱۰	کلیات آناتومی سطحی	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		سامانه نوید
۲	۹۹/۶/۳۱	۸-۱۰	استخوانهای اندام فوقانی و عضلات و لمس آنها با توجه به عمل آنها	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۳	۹۹/۷/۷	۸-۱۰	ادامه عضلات و لمس آنها با توجه به عمل آنها	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۴	۹۹/۷/۱۴	۸-۱۰	دست و عضلات کنترل کننده آن ، اعصاب بازو (کوئیز)	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۵	۹۹/۷/۲۱	۸-۱۰	شریانها و وریدهای اندام فوقانی	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۶	۹۹/۷/۲۸	۸-۱۰	علائم شاخص استخوانی تنه ، طناب نخاعی	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۷	۹۹/۸/۵	۸-۱۰	زاویه استرنال ، ریه و قلب	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۸	۹۹/۸/۱۲	۸-۱۰	عروق قفسه سینه، احشا شکم	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۹	۹۹/۸/۱۹	۸-۱۰	امتحان میان ترم	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۱۰	۹۹/۸/۲۶	۸-۱۰	لندمارکها و نقاط استخوانی سر و صورت و اعصاب این ناحیه	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۱۱	۹۹/۹/۳	۸-۱۰	عروق سر و صورت ، مغز ، لندمارکهای استخوانی در گردن	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۱۲	۹۹/۹/۱۰	۸-۱۰	سینوسهای مغزی ، شریانهای گردن ، وریدهای گردن	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید
۱۳	۹۹/۹/۱۷	۸-۱۰	لندمارکها و علائم شاخص استخوانهای اندام تحتانی، حرکات مفصل هیپ	دکتر عسگری	نظری و عملی	آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی		نوید

نوید			آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی	نظری و عملی	دکتر عسگری	عضلات ناحیه ران لمس آنها با توجه به عمل آنها	۸-۱۰	۹۹/۹/۲۴	۱۴
نوید			آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی	نظری و عملی	دکتر عسگری	عضلات ناحیه ساق	۸-۱۰	۹۹/۱۰/۱	۱۵
نوید			آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی	نظری و عملی	دکتر عسگری	اعصاب اندام تحتانی	۸-۱۰	۹۹/۱۰/۸	۱۶
نوید			آناتومی سطحی و کاربردهای بالینی	نظری و عملی	دکتر عسگری	آناتومی سطحی عروق اندام تحتانی، مفاصل اندام تحتانی	۸-۱۰	۹۹/۱۰/۱۵	۱۷
			مجموع صفحات:						