

طرح درس روزانه lesson plan

تاریخ ارائه درس:	نیمسال / سال تحصیلی: دوم ۹۸-۹۷
نوع درس: نظری	رشته/ دوره: پزشکی / دکتری عمومی
نام مدرس: دکتر علی والیانی، دکتر نوشین امیر پور	نام درس (واحد): علوم تشریحی اسکلتی عضلانی
مدت زمان کلاس: ۱۰۵ دقیقه	تعداد دانشجو:
عنوان جلسه: آشنائی با مفاصل اندام تحتانی	
<p>منبع یا منابع اصلی جلسه: درسنامه آناتومی اندام ، تالیف دکتر علی والیانی، (2015) Gray`s Anatomy for student ترجمه دکتر علی والیانی ، انتشارات حیدری، رویان شناسی پزشکی لانگمن ، فصل دوازدهم ، چاپ ۲۰۱۵</p> <p>منبع یا منابع فرعی جلسه: CD های ADAM ، Grants Method of anatomy, Clinical Atlas (Netter)</p>	
امکانات آموزشی: گچ - تخته و ماژیک - کامپیوتر - اسلاید (پاورپوینت)	
پیش نیاز جلسه: آشنائی با بافت شناسی و جنین شناسی اسکلتی - عضلانی	نحوه ارزشیابی پیش نیاز: پرسش و پاسخ در ابتدای کلاس و برگزاری کوئیز
هدف کلی جلسه:	
اهداف اختصاصی: دانشجو در پایان باید بتواند:	
<ol style="list-style-type: none"> ۱- انواع مفاصل سینوویال را بداند. ۲- مفصل هیپ را با ذکر سطوح مفصلی و لیگامنتهای آن شرح دهد. ۳- حرکات و مجاورات مفصل هیپ را توضیح دهد. ۴- عصب گیری و تغذیه خونی آنرا شرح دهد . ۵- نکات کلینیکی مفصل هیپ را بداند. ۶- مفصل زانو را با ذکر سطوح مفصلی و لیگامنتهای آن شرح دهد. ۷- حرکات و مجاورات مفصل زانو را توضیح دهد. ۸- عصب گیری و تغذیه خونی آنرا شرح دهد . ۹- نحوه اتصال منیسکها و لیگامنتهای متقاطع را بداند. ۱۰- نکات کلینیکی مفصل زانو را بداند. ۱۱- مفصل تیبیا فیولار فوقانی و تحتانی را با ذکر سطوح مفصلی و لیگامنتهای آن شرح دهد. ۱۲- حرکات و مجاورات مفصل تیبیا فیولار فوقانی و تحتانی را توضیح دهد. ۱۳- عصب گیری و تغذیه خونی آنرا شرح دهد . ۱۴- مفصل مچ پارا با ذکر سطوح مفصلی و لیگامنتهای آن شرح دهد. ۱۵- حرکات و مجاورات مفصل مچ پارا توضیح دهد. ۱۶- عصب گیری و تغذیه خونی آنرا شرح دهد . ۱۷- نکات کلینیکی مفصل مچ پارا بداند. ۱۸- مفصل ساب تالار را با ذکر سطوح مفصلی و لیگامنتهای آن شرح دهد. ۱۹- مفصل تالوکالکانئو نایکولار را با ذکر سطوح مفصلی و لیگامنتهای آن توضیح دهد. ۲۰- مفصل کالکانئو نکوبوئیدرا با ذکر سطوح مفصلی و لیگامنتهای آن شرح دهد. ۲۱- سایر مفاصل پا را با ذکر انواع آنها بشناسد. 	
روش تدریس: سخنرانی همراه با پرسش و پاسخ	
زمان بندی جلسه:	
مقدمه:	مدت زمان: ۵ دقیقه
محتوای اصلی:	مدت زمان: ۹۰ دقیقه
جمع بندی و نتیجه گیری:	مدت زمان: ۱۰ دقیقه
ارزشیابی جلسه: طرح ۳ یا ۴ سوال در امتحان	
تکالیف دانشجو: مطالعه رفرانس، حضور در کلاس و مراجعه به استاد جهت رفع اشکال	