

طرح درس روزانه

سال تحصیلی : ۹۰-۹۱	تاریخ ارائه درس : ماهانه
دانشکده : پزشکی	نوع درس : نظری
مقطع / رشته: دکتری حرفه‌ای / پزشکی عمومی	نام مدرس : دکتر علی رضا اشرف
نام درس (واحد) : دوره یک ماهه بخش طب فیزیکی و توانبخشی	تعداد دانشجو : متغیر (حداقل ۱۰ نفر ماهانه)
ترم : هر ترم	مدت کلاس : ۱/۵ ساعت
منبع درس : 2007 .R.Braddom. physical Medicine & Rehabilitation برادام ۲۰۰۷ (مبحث مربوطه) کتابهای معاینه فیزیکی بارابرایتز (فصول مربوطه) کتاب طب فیزیکی و توانبخشی برادوم مبحث معاینه فیزیکی ، اسلاید های معاینات فیزیکی	
امکانات آموزشی : کامپیوتر- ویدئوپروژکتور- سالن کنفرانس و محل مناسب کارگاه	
عنوان درس : معاینه سیستم عضلانی- اسکلتی	
هدف کلی درس : آشنایی کلی با معاینه سیستم عضلانی اسکلتی در حد پزشک عمومی	
اهداف جزئی : دانشجو باید بتواند:	
<ul style="list-style-type: none"> • معاینه و دامنه حرکتی مفاصل اندام فوقانی را بداند و اجرا نماید. • معاینه و دامنه حرکتی مفاصل اندام تحتانی را بداند و اجرا نماید. • معاینه و دامنه حرکتی ستون مهره ها را بداند و اجرا نماید. • با روش اندازه‌گیری و درجه بندی قدرت عضلانی آشنا شده باشد و در عمل اجرا نماید. • معاینه حسی و درماتومهای اندامها را انجام دهد. • با انواع تستهای اختصاصی اندامها و ستون فقرات آشنا شود و در عمل اجرا نماید. 	
روش آموزش : سخنرانی، پرسش و پاسخ و عملی	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ۱۰ دقیقه
کلیات درس:	
▪ بخش اول درس	مدت زمان : ۳۰ دقیقه
▪ پرسش و پاسخ و استراحت	مدت زمان : ۱۰ دقیقه
▪ بخش دوم درس	مدت زمان : ۳۰ دقیقه
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : ۱۰ دقیقه
• ارزشیابی درس : آزمون کتبی انتهای دوره	مدت زمان : ۵ دقیقه (سئوالات مربوطه در طی امتحان ۵۰ دقیقه ای)