

### طرح درس روزانه

سال تحصیلی : ۹۰-۸۹	تاریخ ارائه درس : هر ماه یک بار معمولاً روزهای شنبه
دانشکده : پزشکی	نوع درس : نظری
مقطع / رشته : دکتری حرفه ای / پزشکی عمومی	نام مدرس : دکتر محمد جواد هادیان فرد
نام درس (واحد) : دوره یک ماهه بخش طب فیزیکی و توانبخشی	تعداد دانشجو : بین ۳۰-۱۵ نفر
ترم : دوره کارورزی (اکسترنی)	مدت کلاس : یک ساعت

منبع درس : کتاب پزشکی فیزیکی و توانبخشی برای دانشجویان پزشکی تألیف دکتر محمد جواد هادیان فرد	
امکانات آموزشی : رایانه، سالن مناسب دارای تجهیزات کافی	
عنوان درس : توانبخشی در جراحی ها	
هدف کلی درس : آشنایی دانشجو با عوارض ناتوان کننده و توانبخشی آنها در بعد از جراحی آنها	
<p>اهداف جزئی :</p> <p>دانشجو باید بتواند:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• عوارض شایع جراحی در اندامها را شرح دهد.</li> <li>• توانبخشی تورم بعد از عمل جراحی را شرح دهد.</li> <li>• توانبخشی عوارض بعد از عمل مثل درد، محدودیت حرکت، ضعف و آتروفی ماهیچه ای را شرح دهد.</li> <li>• فیزیوتراپی تنفسی را شرح دهد.</li> <li>• عوارض شایع جراحی های شکم و سینه را شرح دهد.</li> </ul> <p>جراحی های اندام ها : (موارد زیر را شرح دهد)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• شرح Function اندام ها : در اندام فوقانی درمان عوارض بعد از جراحی ها با توانبخشی بسیار مهم تر است .</li> <li>• Edema</li> <li>• Pain</li> <li>• LOM</li> <li>• Muscle Weakness</li> <li>• ADL and Vocational Activity</li> <li>• Ambulation</li> </ul> <p>جراحی در شکم و سینه : (موارد زیر را شرح دهد)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Thorax &amp;- Abdomen</li> <li>• Chest Physiotherapy</li> <li>• Shoulder joint pain &amp; LOM</li> <li>• DVT</li> <li>• Scoliosis</li> <li>• Functional Capacity</li> </ul>	
روش آموزش : سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان : ۵ دقیقه	• مقدمه
کلیات درس:	



مدت زمان : ۳۵ دقیقه	بخش اول درس
مدت زمان : ۵ دقیقه	پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان : . . . . . دقیقه	بخش دوم درس
مدت زمان : ۵ دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ۵ دقیقه	• ارزشیابی درس : در آخر هر ماه در امتحان کتبی همان ماه انجام می شود .