

## طرح درس روزانه lesson plan

تاریخ ارائه درس:	نیمسال / سال تحصیلی: ۹۹-۱۴۰۰
نوع درس: نظری <input type="checkbox"/>	رشته / دوره: جراحی
نام مدرس: بهنام صانعی	نام درس (واحد): تئوری جراحی عمومی
مدت زمان کلاس: <input type="checkbox"/> ۵۰ دقیقه	تعداد دانشجو:

عنوان جلسه: بیماریهای کبد	
منبع یا منابع اصلی جلسه:	
منبع یا منابع فرعی جلسه: کتاب شوارتز -	
امکانات آموزشی: پاور پوینت یا prezi	
پیش نیاز جلسه: لازم ندارد	نحوه ارزشیابی پیش نیاز: -
هدف کلی جلسه: آشنایی دانشجویان با آناتومی و بیماریهای شایع کبدی و نحوه تشخیص و درمان آنها	
اهداف اختصاصی:	
دانشجو در پایان باید بتواند:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- آناتومی عروق کبد ، مجاری صفراوی را یاد گرفته و قادر به توضیح اهمیت آن باشد .</li> <li>- نحوه تقسیم بندی آناتومیک کبد را بداند.</li> <li>- فیزیولوژی و کار کرد کبد را بطور خلاصه دانسته و بداند که هر کدام از آزمایشات کبدی مرتبط با چه عملکردی از کبد بوده و مطرح کننده چه بیماری می باشد .</li> <li>- اهمیت شرح حال در تشخیص بیماریهای کبد فهمیده باشد .</li> <li>- توده های خوش خیم کبد و شایع ترین نوع آنرا نام ببرد.</li> <li>- علایم بالینی همانژیوم و روش تشخیص آنرا دانسته و درمان آنرا توضیح دهد .</li> <li>- علایم بالینی FNH و روش تشخیص آنرا دانسته و درمان آنرا توضیح دهد.</li> <li>- علایم بالینی ادنوم و روش تشخیص آنرا دانسته و درمان آنرا توضیح دهد.</li> <li>- انواع کیستهای خوش خیم کبد را نام ببرد .</li> <li>- علایم بالینی کیست هیداتیک و بهترین روش تشخیص و عوارض آنرا بداند. روشهای درمان جراحی و غیر جراحی این بیماری و چگونگی انتخاب آنها را توضیح دهد</li> <li>- علایم بالینی اَبسه کبدی و افراد مستعد به این بیماری را توضیح داده و چگونگی تشخیص آنرا دانسته و درمان آنرا بداند .</li> <li>- چگونگی تشخیص انواع مختلف کیستهای کبدی از یکدیگر را فهمیده باشد .</li> <li>- HCC را بعنوان تومور اولیه کبد دانسته و بیماریهای زمینه ای کبد که آنرا مستعد به این بیماری می کند را شرح داده و روش تشخیص و درمان آنرا بطور خلاصه بداند .</li> <li>- سایر تومورهای بدخیم اولیه کبد را بطور مختصر شرح دهد .</li> <li>- کبد را بعنوان یکی از مکانهای شایع متاستاز سایر بدخیمهای دستگاه گوارش و سایر ارگانها دانسته و روش تشخیص متاستاز کبدی و متاستازهایی که مداخله جراحی به درمان آن کمک می کنند را بطور خلاصه بداند.</li> <li>- نقش جراحی در کبد را بداند .</li> </ul>	

روش تدریس:	
زمان بندی جلسه:	
مدت زمان:	مقدمه:
مدت زمان:	محتوای اصلی:
مدت زمان:	جمع بندی و نتیجه گیری:
ارزشیابی جلسه:	
تکالیف دانشجو:	