

## طرح درس

سال تحصیلی : ۱۴۰۳-۱۴۰۲	تاریخ ارائه درس :
دانشکده : پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته: کارشناسی پیوسته اتاق عمل	نام مدرس : دکتر مینا امیری
نام درس (واحد): تکنولوژی در اتاق عمل توراکس، قلب و عروق و مراقبت های آن ( ۳ واحد)	
تعداد دانشجو : بر اساس اعلام آموزش	
ترم : بهمن ماه ( نیمسال دوم)	مدت کلاس : ۹۰ دقیقه

جلسه اول: آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی سیستم قلبی عروقی

<b>اهداف</b>
<b>شناختی: دانشجو باید بتواند</b>
۱. جایگاه قلب درون قفسه سینه را شرح دهد.
۲. حفرات قلب را بشناسد و هر کدام را جداگانه توضیح دهد.
۳. لایه های جدار قلب را از هم تشخیص دهد.
۴. دریچه های قلب و اجزای آن را توضیح دهد.
۵. عروق کرونر قلب را تشریح کند.
۶. درباره سیستم هدایتی قلب توضیح دهد.
۷. با سیستم عروقی آشنا باشد و شاخه های شریانی و وریدی را توضیح دهد.
۸. لایه های تشکیل دهنده دیواره عروق را بشناسد و تفاوت آن را در شریان و ورید بیان کند.
<b>مهارتی:</b>
۱. دانشجو بتواند با استفاده از مولژهای آناتومی، قسمت های مختلف قلب را جدا کرده و مجدداً به شیوه صحیح در جای خود قرار دهد.
۲. دانشجو بتواند با استفاده از مولژهای آناتومی، قسمت های مختلف عروق را جدا کرده و مجدداً به شیوه صحیح در جای خود قرار دهد.
<b>نگرشی :</b>
۱. با آشنایی با آناتومی سیستم قلبی عروقی بتواند درک بهتری از نحوه انجام پروسیجرهای جراحی قلب و عروق پیدا کند

### روش تدریس

حضور: پاورپوینت به همراه سخنرانی استاد/ استفاده از مولژ آناتومی قلب و عروق / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی	مجازی:
---	--------

نحوه تعامل استاد و دانشجو: انجام تکالیف / بحث گروهی / پرسش و پاسخ کلاسی

ارزیابی تکوینی: ۲ نمره انجام تکالیف و فعالیت کلاسی و حضور و غیاب ۱۲ نمره میان ترم  
ارزشیابی تکمیلی : ۶ نمره آزمون پایان ترم