

فرم طرح درس روزانه

جلسه شماره: ۱۷-۱	عنوان درس: روش های پرتونگاری ۲	تعداد واحد: ۳	رشته تحصیلی: تکنولوژی پرتوشناسی (رادیولوژی)	ترم: ۳	موضوع درس: آموزش و تدریس روش های پرتونگاری ۲
اهداف کلی:					
<p>۱- بیان اصول و مفاهیم آماده سازی بیمار</p> <p>۲- بیان فرآیندهای مختلف در پوزیشنینگ سرویکال</p> <p>۳- آموزش پوزیشنینگ و تکنیک های توراسیک</p> <p>۴- آموزش پوزیشنینگ و تکنیک های لومبوساکرال</p> <p>۵- ارائه آموزش لازم جهت آشنایی با تکنیک های IVP کوله سیستم گرافی</p> <p>۶- ارائه آموزش مورد نیاز جهت فراگیری تکنیک گرافی از سیستم گوارشی</p>					
فعالیت های قبل از تدریس:					
<p>۱- آمادگی لازم برای ارائه موضوعات محول شده</p> <p>۲- آمادگی لازم برای کویزها</p> <p>۳- پیش مطالعه در مورد سرفصل های دروس واحد مربوطه</p>					
فعالیت های حین تدریس:					
<p>۱- کویزها</p> <p>۲- انجام تکالیف محوله</p> <p>۳- پرسش و پاسخ مستمر</p>					
فعالیت های بعد از تدریس:					
<p>۱- انجام تکالیف مطابق با سرفصل های این دوره</p> <p>۲- ارائه کلاسی</p>					
رئوس مطالب (اهداف جزئی)	هدف های رفتاری: فراگیر پس از پایان درس قادر خواهد بود		حیطه	طبقه	نحوه ارائه درس
شبهه ارزشیابی و فعالیت های تکمیلی	زمان «دقیقه»	روش ها- رسانه- وسيله	استاد دانشجو		

<p>انجام کویز آزمون میانترم دریافت ارائه آزمون فاینال</p>	<p>۱۰۰</p>	<p>ویدئو پروژکتور اسلاید لپ تاپ یا کامپیوتر وایت برد ماژیک</p>	<p>استاد</p>	<p>حضوری / آنلاین</p>	<p>۱</p>	<p>شناختی</p>	<p>۱- بیان اصول مقدماتی ۲- مفصل CO-C1 ۳- تکنیک گرافی از اطلس اگریس ۴- تکنیک گرافی از سرویکال ۵- تکنیک گرافی از دورسال ۶- تکنیک گرافی از لومبار ۷- تکنیک گرافی از ساکروم ۸- تکنیک گرافی از ریه و شکم ۹- تکنیک گرافی از ریه و شکم ۱۰- تکنیک گرافی از گوارش ۱۱- تکنیک گرافی از گوارش ۱۲- تکنیک گرافی از سیستم ادراری ۱۳- تکنیک گرافی از سیستم ادراری ۱۴- تکنیک گرافی از سیستم صفراوی ۱۵- تکنیک گرافی از سیستم صفراوی ۱۶- تکنیک گرافی از دنده ها</p>
---	------------	--	--------------	-----------------------	----------	---------------	---

- ۱- اصول و مفاهیم آماده سازی بیمار را آموخته باشد
- ۲- فرآیندهای مختلف در پوزیشنینگ سرویکال را آموخته باشد
- ۳- آموزش پوزیشنینگ و تکنیک های توراسیک را آموخته باشد
- ۴- با پوزیشنینگ و تکنیک های لومبوساکرال آشنایی داشته باشد
- ۵- با تکنیک های **IVP** کوله سیستموگرافی آشنایی داشته باشد
- ۶- مهارت لازم در تکنیک گرافی از سیستم گوارشی را فراگرفته باشد.

<p>مدت جلسه: ۱۰۰ دقیقه</p>	<p>عرصه آموزش: حضوری (دانشکده پیراپزشکی)</p>		<p>تاریخ تنظیم: ۱۴۰۰/۱۱/۱۷</p>	<p>Merrils atlas of radiographic positions and radiographic procedures</p>	<p>منابع:</p>		

۲- **حیطه عاطفی (نگرشی و...)** «دریافت، واکنش، ارزشگذاری، سازماندهی ارزش ها، درونی شدن ارزش ها»

۱- **حیطه شناختی** «دانش، ادراک، کاربرد، تجزیه و تحلیل، ترکیب، ارزشیابی»

۳- **حیطه روان حرکتی** « تقلید، اجرای مستقل، دقت و سرعت، هماهنگی حرکات، عادی شدن»