

فرم تدوین طرح درس

الف: طرح دوره (Course plan)

رشته و مقطع: کارآموزی پزشکی

عنوان بخش/درس/دوره جراحی عمومی

نام و نام خانوادگی: دکتر وکیلی

نام گروه: جراحی عمومی

هدف کلی دوره: آشنایی دانشجویان با مباحث دوره: جراحی عمومی است

• مباحث بخش/درس / دوره و استاد مربوط به هر مبحث (این فرم توسط گروه تکمیل شود):

ردیف	عنوان مبحث
۱	سوختگی (کلیات) - برخوردهای اولیه
۲	توده های سر و گردن
۳	توده های خوش خیم و بدخیم کبد با تاکید بر بیماریهای شایع در کشور
۴	رفلاکس معده به مری
۵	بیماریهای قفسه سینه، تراشه وریه



فرم تدوین طرح درس

عنوان درسی:	موضوع درس:	رشته و مقطع تحصیلی:	نیمسال و سال تحصیلی:	شماره جلسه*:			
جراحی عمومی	سوختگی (کلیات)	پزشکی - دکتری حرفه ای	نیمسال اول و دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲	۱			
هدف کلی: دانشجو باید با سوختگی (کلیات) آشنا شود.							
ردیف	هدفهای رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	با عوامل شایع بیماران سوختگی و اقدام لازم اولیه، آشنا باشد	شناختی	سالن انتقال خون	مجازی و حضوری	رایت بُرد کامپیوتر ویدئو پروژکتور	۹۰ دقیقه
۲	درجه بندی سوختگی را بتواند انجام دهد	شناختی					
۳	وسعت سوختگی را بتواند محاسبه کند	شناختی					
۴	مایع درمانی اولیه سوختگی را انجام دهد	شناختی					
۵	اقدامات لازم اولیه و اعزام بیماران را به مراکز سوختگی بتواند انجام دهد	شناختی					
۶	با اسکاروتومی آشنا شود	شناختی					
۷	انواع بیماریهای شایع و عوارض آنها را بشناسد	شناختی					
۸	علائم احتمال آسیب استنشاقی و نحوه اداره آنها را بلد باشد	شناختی					

فرم تدوین طرح درس

عنوان درسی:	موضوع درس:	رشته و مقطع تحصیلی:	نیمسال و سالت تحصیلی:	شماره جلسه*:			
جراحی عمومی	توده های خوش خیم و بد خیم کبد با تاکید بر بیماریهای شایع در کشور	پزشکی - دکتری حرفه ای	نیمسال اول و دوم ۱۴۰۲-۱۴۰۳	۳			
هدف کلی: دانشجو باید با توده های خوش خیم و بد خیم کبد با تاکید بر بیماریهای شایع در کشور آشنا شود.							
ردیف	هدفهای رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	انواع توده های خوش خیم کبدی شایع را بشناسد	شناختی	سالن انتقال خون	مجازی و حضوری	وایت بُرد کامپیوتر ویدئو پروژکتور	۹۰ دقیقه
۲	انواع توده های بدخیم کبدی را بشناسد	شناختی					
۳	عوامل مستعد کننده برای ایجاد توده های شایع کبدی را بشناسد	شناختی					
۴	فاکتور های خطر توده های بد خیم کبدی را بلد باشد	شناختی					
۵	علائم توده های کبدی را آشنا شود	شناختی					
۶	اقدامات تشخیصی لازم برای توده های کبدی را انجام دهد	شناختی					
۷	عوارض توده ای کبدی خوش خیم را بلد باشد	شناختی					
۸	پروگنوز توده های کبدی را توضیح دهد	شناختی					

فرم تدوین طرح درس

عنوان درسی:	موضوع درس:	رشته و مقطع تحصیلی:	نیمسال و سال تحصیلی:	شماره جلسه*:			
جراحی عمومی	رفلاکس معده به مری	پزشکی - دکتری حرفه ای	نیمسال اول و دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲	۴			
هدف کلی: دانشجو باید با رفلاکس معده به مری آشنا شود.							
تدوین کننده: دکتر کیلی							
ردیف	هدفهای رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	عوامل نیپیک و غیر نیپیک رفلاکس توضیح دهد	شناختی	سالن انتقال خون	مجازی و حضوری	وایت بُرد کامپیوتر ویدئو پروژکتور	۹۰ دقیقه
۲	با مکانیسم بیماری رفلاکس آشنا باشد	شناختی					
۳	درمان اولیه بیماری رفلاکس را انجام دهد	شناختی					
۴	نحوه پیگیری بیماران رفلاکس را بشناسد	شناختی					
۵	عوارض بیماری رفلاکس را بشناسد	شناختی					
۶	مری پارت را توضیح دهد	شناختی					
۷	اهمیت پیگیری مری پارت را بداند	شناختی					
۸	اندیکاسیون های جراحی رفلاکس را بشناسد	شناختی					
۹	اقدامات لازم قبل از عمل جراحی رفلاکس را بداند	شناختی					
۱۰	انواع فوندو پلیکاسیون را بلد باشد.	شناختی					



فرم تدوین طرح درس

عنوان درسی:	موضوع درس:	رشته و مقطع تحصیلی:	نیمسال و سال تحصیلی:	شماره جلسه*:			
جراحی عمومی	بیماریهای قفسه سینه، تراشه وریه	پزشکی - دکتری حرفه ای	نیمسال اول و دوم ۱۴۰۲-۱۴۰۳	۵			
هدف کلی: دانشجو باید با بیماریهای قفسه سینه، تراشه وریه آشنا شود. تدوین کننده: دکتر کیلی دکتروکیلی							
ردیف	هدفهای رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود):	حیطه یادگیری	مکان آموزش	نحوه ارائه درس:	رسانه و وسیله:	زمان (دقیقه)	شیوه ارزشیابی و فعالیتهای تکمیلی
۱	اپیدمیولوژی و فاکتورهای خطر سرطان ریه را توضیح دهد	شناختی	سالن انتقال خون	مجازی و حضوری	وایت بُرد کامپیوتر ویدئو پروژکتور	۹۰ دقیقه
۲	علائم بالینی سرطان ریه را بشناسد	شناختی					
۳	علائم بیولوژیک و سندرمهای پارانتوپیلاستیک در ارتباط با سرطان ریه را بشناسد	شناختی					
۴	انواع کلی سرطان ریه را بداند	شناختی					
۵	نحوه برخورد با توده های ریوی منفرد آشنا شود	شناختی					
۶	اقدامات تشخیصی و درمانی سرطان ریه را به صورت کلی بداند	شناختی					
۷	با آناتومی کلی تراشه آشنا شود	شناختی					
۸	عوامل آسیب رسان به تراشه را بداند	شناختی					
۹	علل شایع تنگی تراشه را بداند	شناختی					
۱۰	علائم تنگی تراشه و نحوه برخورد با آن آشنا شود	شناختی					