



فرم برنامه درسی بالینی

(course plan)

مقطع و رشته تحصیلی: دستیاری تخصصی داخلی	نام درس: بیماری های ریه و مجاری تنفسی
مکان برگزاری: دانشکده پزشکی / بیمارستان سیدالشهدا	آموزش دهندگان: دکتر ژیلار رحمانیان
مسئول دوره: مدیر گروه	

اهداف آموزشی:

در پایان این دوره دستیار باید دانش و مهارت کافی در مورد علل-علائم بالینی-تشخیص های افتراقی و روشهای تشخیصی و درمانی لازم در زمینه بیماری های شایع این کورس را کسب نموده باشد.

مدرسین	اهداف	سر فصل مباحث
فوق تخصص ریه	۱- تشخیص بیماری ۲- تفسیر اسپرومتری فرد مبتلا ۳- درمان گام به گام آسم ۴- فالوآپ سرپایی بیماران	آسم
	۱- ارزیابی علت سرفه ۲- استفاده از روش های تصویر برداری ۳- درمان بر اساس علت زمینه ای	سرفه
	۱- تشخیص بیماری ۲- درمان بیماری ۳- آموزش سبک زندگی و بازتوانی ۴- فالو آپ بیمار سرپایی	copd
	۱- تشخیص بیماری ۲- تفسیر یافته های تصویر برداری ۳- مدیریت و درمان بیماری ۴- آموزش سبک زندگی آموزش های شغلی ۵- فالو آپ بیمار سرپایی	بیماری های شغلی
	۱- تشخیص بیماری ۲- تفسیر یافته های تصویر برداری ۳- مدیریت و درمان بیماری ۴- آموزش سبک زندگی آموزش های شغلی ۵- فالو آپ بیمار سرپایی	بیماری های بینابینی ریه

	<p>۱- تشخیص بیماری</p> <p>۲- انجام تپ مایع پلور</p> <p>۳- تفسیر نتایج تپ مایع پلور</p> <p>۴- تعبیه چست تیوب</p>	<p>بیماری های پلور</p>
	<p>۱- تشخیص بیماری و علت بیماری</p> <p>۲- منیج منت و درمان بیماری</p> <p>۳- تعبیه پارامتر های مناسب ونتیلاتور برای بیمار</p> <p>۴- تصمیم گیری برای جداسازی بیمار از ونتیلاتور</p>	<p>ARDS</p>
	<p>۱- اندیکاسیون های انتوبیشن</p> <p>۲- تعیین پارامتر های مناسب با بیماری برای دستگاه</p> <p>۳- ارزیابی روزانه بیمار تحت ونتیلیشن</p> <p>۴- تصمیم گیری برای زمان اکستوبیت کردن بیمار</p>	<p>کار با ونتیلاتور</p>
	<p>۱- تعیین منشا هموپتزی و آلام ساین ها در بیمار مبتلا به هموپتزی</p> <p>۲- منیج منت بیمار مبتلا</p> <p>۳- درمان هموپتزی</p> <p>۴- زمان ترخیص بیمار</p>	<p>هموپتزی</p>
	<p>۱- تشخیص بیمار و تعیین ریسک</p> <p>۲- تفسیر سی تی اسکن بیمار</p> <p>۳- درمان بیمار</p> <p>۴- تصمیم گیری جهت ترخیص</p>	<p>PTE</p>

روش تدریس	روش ارزشیابی
آموزش بر بالین و درمانگاه	۱- آزمون کتبی ۴ گزینه ای
ارائه کنفرانس با اسلاید	۲- آزمون OSCE
آموزش وارونه	۳- آزمون MINI OSCE
جلسه پرسش و پاسخ	۴- آزمون PMP
آموزش ترکیبی	۵- امتحان کتبی تشریحی
سامانه نوید	۶- DOPS
	۷- log book
	۸- آزمون استدلال بالینی (KF-PUZZLE)