

دانشجویان پزشکی مقطع فیزیوپاتولوژی
ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: بعد از اتمام جلسه
دکتر اسداله امیری پور

: فیزیوپاتولوژی بیماریهای قلب و عروق (ترومبو آمبولی ریه)
(یا سهم استاد از واحد): /.
زمان ارائه درس: / / : / - /
درس و پیش نیاز: فیزیولوژی- آناتومی- آسیب شناسی

هدف کلی درس:

آشنایی با فیزیوپاتولوژی، تشخیص، درمان بیماری ترومبوآمبولی ریه

اهداف کلی جلسات: (جهت هر جلسه یک هدف)

آشنایی با بیماری ترومبوآمبولی ریه، فیزیوپاتولوژی، تشخیص و درمان

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

- ۱- شناخت فیزیوپاتولوژی بیماری ترومبوآمبولی ریه
- ۲- شناخت عوامل ایجاد کننده بیماری ترومبوآمبولی ریه
- ۳- شناخت راههای تشخیص بیماری ترومبوآمبولی ریه
- ۴- شناخت راههای پیشگیری از بیماری ترومبوآمبولی ریه
- ۵- شناخت چگونگی درمان بیماری ترومبوآمبولی ریه

در پایان دانشجو قادر باشد

- ۱- عوامل ایجاد کننده و پیشگیری کننده ترومبوآمبولی ریه را بشناسد
- ۱-۲ نحوه تشخیص و رد تشخیص های افتراقی را بداند
- ۱-۳ چگونگی درمان را بداند

منابع:

1- Harrison S Principles Of Internal Medicine- 19th edition

روش تدریس: سخنرانی - بحث متقابل با دانشجویان - توضیح اسلایدها توسط دانشجویان - ایجاد بحث بالینی

وسایل آموزشی: وایت بورد - ویدئو پروژکتور- اسلایدهای پاورپوینت

سنجش و ارزشیابی

کونیز	سهم از نمره کل ()	تاریخ	
آزمون میان	-----	-----	-----
آزمون پایان ترم	MCQ		
کلاس			

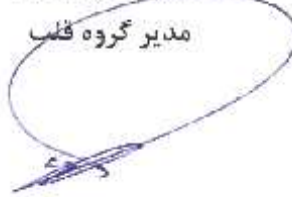
مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

- ۱- حضور فعال در کلاس و مشارکت در بحث بالینی ۲- استفاده از رفرنس معتبر اعلام شده به جای جزوه و منابع بی اعتبار ۳- خاموش بودن تلفن همراه ۴- مطالعه مختصر قبل از کلاس ۵- احترام به سایر همکاران

امضای مدرس: نام و امضای مدیر گروه: نام و امضای مسئول EDO دانشکده: تاریخ تحویل: تاریخ ارسال: تاریخ ارسال:

دکتر حمیدری مقدم

مدیر گروه قلب



اسدالله ادیبی

