

ساختار طرح درس روزانه

نوع درس : نظری	دانشکده پزشکی
نام مدرس : دکتر اکبر شریفی	مقطع / رشته فیزیوپاتولوژی / پزشکی
تعداد دانشجو :	نام درس (واحد) : بیماریهای ریه
مدت کلاس : ۲ ساعت	ترم : پنجم

منبع درس : اصول طب داخلی هاریسون
امکانات آموزشی : پروژکتور و کامپیوتر
عنوان درس : آسم
هدف کلی درس : اشنایی با فیزیوپاتولوژی و درمان آسم
<p>اهداف جزئی :</p> <p>۱- دانشجو باید بتواند اسم را تعریف و آتیولوژی انرا توصیف کند.</p> <p>۲- دانشجو باید بتواند کلیات تاثیر عوامل ارثی و محیطی (رژیم غذایی، الودگی هوا و عوامل شغلی...) را در ایجاد و تشدید اسم را توضیح دهد.</p> <p>۳- دانشجو باید بتواند کلیات مکانیسم های التهابی در ایجاد اسم را توضیح دهد.</p> <p>۴- دانشجو باید بتواند فیزیوپاتولوژی اسم و مکانیسم محدودیت جریان هوا را توضیح دهد.</p> <p>۵- دانشجو باید بتواند تظاهرات بالینی و تشخیص اسم را توضیح دهد.</p> <p>۶- دانشجو باید بتواند تشخیص های افتراقی اسم را توضیح دهد.</p> <p>۷- دانشجو باید بتواند درمان اورژانس را توضیح دهد.</p> <p>۸- دانشجو باید بتواند درمان های مزمن اسم را توضیح دهد.</p> <p>۹- دانشجو باید بتواند عوارض اسم شدید حاد و عوارض درمانهای کنترل کننده را توضیح دهد.</p> <p>۱۰- دانشجو باید بتواند اسم مقاوم به درمان و علل ایجاد کننده آن را توضیح دهد.</p>
روش آموزش : سمعی و بصری
اجزا و شیوه اجرای درس :
<p>طرح پرسشهایی در زمینه مکانیسمهای تاثیر عوامل ارثی و محیطی (رژیم غذایی، الودگی هوا و عوامل شغلی...) را در ایجاد و تشدید اسم</p> <p>طرح پرسشهایی در زمینه مکانیسمهای فیزیوپاتولوژیک اسم و مکانیسم محدودیت جریان هوا</p> <p>طرح پرسشهایی در مورد تظاهرات بالینی و تشخیص اسم و تشخیص های افتراقی آن</p> <p>طرح پرسشهایی در زمینه شیوه های درمان اسم</p>

طرح کیس های در زمینه عوارض اسم شدید حاد و عوارض درما نهای کنترل کننده

مقدمه: تعریف اسم واکیلوژی های ان	مدت زمان : ۰۱ دقیقه
کلیات درس	
بخش اول درس: تاثیر عوامل ارثی و محیطی(رژیم غذایی، الودگی هوا و عوامل شغلی...) را در ایجاد و تشید است	مدت زمان : ۰۴۵ دقیقه
مکانیسم های التهابی دخیل در اسم فیزیوپاتولوژی اسم و مکانیسم محدودیت جریان و اسپیرومتری	مدت زمان : ۰۱ دقیقه
ظاهرات بالینی و تشخیص اسم	مدت زمان : ۰۱ دقیقه
پرسش و پاسخ و استراحت	مدت زمان : ۰۱۵ دقیقه
بخش دوم درس	مدت زمان : ۰۱ دقیقه
تشخیص های افتراقی اسم درمانهای اورژانس اسم	مدت زمان : ۰۱ دقیقه
درمانهای مزمن اسم	مدت زمان : ۰۰۵ دقیقه
تشخیص و درمان عوارض اسم شدید حاد و عوارض درما نهای کنترل کننده	مدت زمان : ۰۱ دقیقه
اسم مقاوم به درمان و علل ایجاد کننده	مدت زمان : ۰۱ دقیقه
مدد زمان : ۰۱ دقیقه	مدد زمان : ۰۱ دقیقه
جمع بندی و نتیجه گیری	مدد زمان : ۱۰ دقیقه
ارزشیابی درس	مدد زمان : ۱۰ دقیقه