



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان  
معاونت آموزشی

مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی  
سازمان پزشکی و سوانح

نام درس : آشنایی با بیماریهای داخلی	تعداد واحد : قسمتی از ۴ واحد	تعداد دانشجو : ۲۲ نفر	رشته : تکنولوژی اتاق عمل ترم ۳
مقطع : کارشناسی	نیمسال : دوم ۹۷-۹۸	مدرس : مرضیه هلال بیرجندی	پیش نیاز : تشریح ۲ و فیزیولوژی ۲
عنوان درس : آشنایی با بیماریهای داخلی مدت تدریس : ۱۶ جلسه			
هدف کلی : آشنایی با کلیات و مفاهیم بیماریها و شناخت حالات انسان در هنگام سلامت و بیماریها	رفتارهای ورودی : داشتن آگاهی در مورد آناتومی و بیماریها		
اهداف جزئی (دارای عمل، محتوا، شرط و ضابطه) : در پایان درس از دانشجو انتظار می رود ، قادر باشد:	ارزشیابی تشخیصی و فعالیتهای تکمیلی : سوال شفاهی از دانشجویان در مورد رفتار ورودی		
۱- مفهوم بیماری، طبقه بندی و منشاء بیماری را توضیح دهد. ۲- انواع آزمایشات تشخیصی و عکسبرداریها در بیماریهای دستگاه تنفس توضیح دهد. ۳- انواع بیماریهای دستگاه تنفس را که نیاز به مداخله جراحی ندارند را توضیح دهد. ۴- انواع آزمایشات تشخیصی و عکسبرداریها در بیماریهای دستگاه گوارش توضیح دهد. ۵- انواع بیماریهای دستگاه گوارش را که نیاز به مداخله جراحی ندارند را توضیح دهد. ۶- انواع آزمایشات تشخیصی و عکسبرداریها در بیماریهای چشم، گوش، حلق و بینی توضیح دهد. ۷- انواع بیماریهای چشم، گوش، حلق و بینی را که نیاز به مداخله جراحی ندارند را توضیح دهد. ۸- انواع آزمایشات تشخیصی و عکسبرداریها در بیماریهای اعصاب توضیح دهد. ۹- انواع بیماریهای اعصاب را که نیاز به مداخله جراحی ندارند را توضیح دهد.			
روش ارائه درس : سخنرانی - پرسش و پاسخ	آموزش ترمیمی یا جبرانی : با توجه به رفتارهای ورودی و سنجش آغازین در مورد مطالب مورد نیاز توضیحات لازم داده خواهد شد.		
وسایل کمک آموزشی : اسلایدهای تهیه شده با استفاده از نرم افزار Power point	ملاحظات :		
تکالیف دانشجو : حضور به موقع و مشارکت فعال در کلاس			

	<p>نحوه ارزشیابی: پرسش و پاسخ  آزمون کتبی پایان ترم ( تشریحی، کوتاه پاسخ و چهارگزینه ای ) ۷۰٪  نمره  فعالیت کلاسی ( ارائه تکالیف، حضور و غیاب، مشارکت در بحثها ) ۳۰٪  نمره</p>
<p>تاریخ:  ۹۷/۱۱/۲۳</p>	<p>منابع:  ۱- درسنامه پرستاری داخلی و جراحی برونر سوارث، ۱۳۹۶</p>
<p>تهیه و تنظیم: مرضیه هلال بیرجندی</p>	<p>عرصه آموزش: کلاس درس ۱۲۴</p>