

طرح دوره نظری و عملی یا Course plan

سال تحصیلی: ۱۴۰۱-۱۴۰۰	نیمسال: اول <input type="checkbox"/> دوم <input checked="" type="checkbox"/> تابستان <input type="checkbox"/>	تعداد دانشجویان:
رشته: شنوایی شناسی	دوره: کارشناسی	نام نماینده و شماره همراه:
گروه آموزشی: فارماکولوژی	نام درس: فارماکولوژی شنوایی شناسی (واحد)	آدرس دفتر: دانشکده داروسازی، گروه فارماکولوژی
نام مسوول درس (واحد): دکتر حسن صدرائی (فارماکولوژی)	شماره درس: ۱-۳۱۶۲۰۵	ساعت و روزهای تماس: دوشنبه ۱۰-۸
روز و ساعت برگزاری: دوشنبه ها ۴-۲ عصر	محل برگزاری: مجازی - حضوری	تلفن: ۳۷۹۲۷۰۸۶
ساعت و نوع درس: نظری <input checked="" type="checkbox"/> عملی <input type="checkbox"/>	دروس پیش نیاز: فیزیولوژی	E-mail: sadraei@pharm.mui.ac.ir
<p>هدف کلی درس: آشنائی دانشجویان رشته شنوایی شناسی با فارماکولوژی داروهایی که برای درمان عارضه های گوش (عفونت، التهاب، احتقان، درد، ...) کاربرد دارند. بعلاوه این دانشجویان با تأثیرات و با عوارض موقتی و دائمی داروها (بالاخص داروهای اتوتوکسیک) آشنا می شوند و نکاتی را که باید در نحوه رفتار و آموزش با استفاده کنندگان از دارو رعایت شود، را می آموزند.</p>		
<p>اهداف اختصاصی: ۱- فراهم کردن دانش اصول فارماکولوژی در مورد داروهایی که دانشجوی فارغ التحصیل در ضمن خدمات درمانی با آنها مواجه می شود. ۲- آشنائی با داروهایی که برای بیماریهای گوش استفاده می شوند. ۳- آشنائی با انواع داروهایی که به هر نحو بر سیستم شنوایی یا وستیبولار گوش تأثیرگذار هستند.</p>		
<p>منابع اصلی درس: کتاب فارماکولوژی پایه، دکتر حسن صدرائی، ویراست ششم ۱۳۹۷ (به صورت الکترونیک در سامانه نوید بارگزاری شده است). منابع فرعی درس: سایر کتب فارماکولوژی</p>		
<p>روش تدریس: درس مطابق برنامه و سرفصل دروسها به صورت نظری (Lecture) ارائه می شود.</p>		
<p>بارم: ۸ نمره بارم: ۱۲ نمره</p>	<p>نحوه ارزشیابی دانشجویان و بارم مربوط به هر ارزشیابی: الف) تکوینی (ارزشیابی حین دوره شامل کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم و...): ب) تراکمی (ارزشیابی پایان دوره): امتحان پایان ترم (تستی).</p>	
<p>وظایف دانشجویان: شرکت فعال در کلاس درس و ارزیابی ها، مطالعه فصول مربوطه تعیین شده کتاب.</p>		
<p>سیاست مسوول دوره در مورد نظم و انضباط و اجرای قوانین آموزشی در طول دوره: مطابق بند ۳ صورتجلسه شورای آموزشی دانشگاه به تاریخ ۹۰/۴/۲۸ در خصوص حضور و غیاب و دستورالعمل های ابلاغ شده توسط آموزش دانشکده هماهنگ با شرایط دوره آموزشی.</p>		
<p>✓ در خصوص غیبت غیر موجه مطابق با مصوبه شورای آموزشی دانشکده داروسازی مورخ ۹۶/۱۱/۱۱ برخورد خواهد شد. ✓ غیبت دسته جمعی توسط کلیه دانشجویان کلاس، به معاونت آموزشی دانشکده اطلاع داده شده و با کسر ۲ نمره از نمره کل محاسبه می گردد. ✓ در صورت مشاهده یا گزارش موارد تقلب، دانشجو به معاونت آموزشی دانشکده ارجاع شده و در این خصوص، مطابق مقررات آموزشی دانشگاه عمل خواهد شد.</p>		
تاریخ امتحان میان ترم:		تاریخ امتحان پایان ترم:
<p>سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: با توجه به اینکه درس به صورت مجازی ارائه می شود به پیام های ارسال شده توسط سیستم نوید توجه شود زیرا زمان ارائه درس به صورت on line یا حضوری و برگزاری امتحان از این طریق ابلاغ می شود.</p>		
<p>آدرس لینک: https://www.skyroom.online/ch/muipharmacy/pharmacology</p>		

برنامه درسی فارماکولوژی شنوائی شناسی در نیمسال دوم تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان (بر اساس سرفصل‌های برنامه ملی تدوین گردد)	مدرس	نظری یا عملی	منبع این سرفصل			
						اسم منبع	فصل	صفحات	
۱	۱۴۰۰/۱۱/۲۵	۲-۴	مقدمات و معرفی درس	دکتر حسن صدرائی	نظری	فارماکولوژی پایه	فصل ۱	۶-۸	
۲	۱۴۰۰/۱۲/۲	۲-۴	هیستامین، آنتی هیستامین	دکتر حسن صدرائی	نظری	فارماکولوژی پایه	فصل ۱۲	۶۹-۷۳	
۳	۱۴۰۰/۱۲/۹	۲-۴	داروهای ضدالتهاب غیراستروئیدی	دکتر حسن صدرائی	نظری	فارماکولوژی پایه	فصل ۱۴	۷۹-۸۲	
۴	۱۴۰۰/۱۲/۱۶	۲-۴	داروهای ضدالتهاب کورتیکواستروئیدی	دکتر حسن صدرائی	نظری	فارماکولوژی پایه	فصل ۴۰	۲۱۶-۲۲۰	
۵	۱۴۰۰/۱۲/۲۳	۲-۴	داروهای ضداحتقان و ضدسرفه	دکتر حسن صدرائی	نظری	فارماکولوژی پایه	فصل ۱۷	۹۵-۹۶	
۶	۱۴۰۱/۱/۱۵	۲-۴	آنتی بیوتیک ها	دکتر حسن صدرائی	نظری	فارماکولوژی پایه	فصل ۴۸	۲۶۰-۲۶۳	
۷	۱۴۰۱/۱/۲۲	۲-۴	آنتی بیوتیک ها	دکتر حسن صدرائی	نظری	فارماکولوژی پایه	فصل ۴۹ و ۵۰	۲۶۰-۲۶۸	
۸	۱۴۰۱/۱/۲۹	۲-۴	داروهای اتوتوکسیک	دکتر حسن صدرائی	نظری	فارماکولوژی پایه	فصل ۶۵	۳۴۵-۳۴۹	
۹			امتحان						
						مجموع صفحات:			۳۱ صفحه

