



بسمه تعالیٰ

معاونت آموزشی دانشکده علوم پزشکی مراغه
مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

فرم طرح دوره آموزش حضوری (Course Plan)	
نیمسال تحصیلی : اول ۱۴۰۳-۱۴۰۲	نام درس: فارماکولوژی
گروه آموزشی: پیش بالینی	رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پرستاری
درس پیش‌نیاز: علوم تشریح، فیزیولوژی، بیوشیمی، میکروب‌شناسی، انگل شناسی محل برگزاری: کلاس شماره ۱۲	تعداد واحد: ۲ روز و ساعت برگزاری: یکشنبه ۱۰-۱۲
<p>نام مدرس / مدرسین: آرش خرمی نام مدرس مسئول درس: آرش خرمی روزهای تماس با مدرس مسئول درس: روزهای کاری هفته آدرس دفتر: دانشکده علوم پزشکی مراغه، اتاق ۳۲ تلفن: داخلی ۲۳۹ پست الکترونیک : arash.khoramy@gmail.com</p>	
<p>هدف کلی درس: انتظار می‌رود در پایان این درس دانشجو، ضمن آشنا شدن با علوم مختلف فارماکولوژی و اصطلاحات متداول داروشناسی، با داروها و دسته بندی دارویی، خانواده‌های مختلف با تمرکز ویژه در مبحث پرستاری آشنا شده و بتواند گروه‌های دارویی، مکانیسم و کاربردهای آن‌ها و موارد منع مصرف داروهای مورد بحث را شناخته و در بالین به کار ببرد.</p>	
<p>اهداف اختصاصی (اهداف شامل حیطه‌های مختلف یادگیری شامل شناختی، نگرشی و رفتاری، و مهارتی باشد): از فرآگیران انتظار می‌رود در پایان دوره قادر باشند:</p> <ul style="list-style-type: none">۱- تعاریف کلی در خصوص فارماکولوژی و بخش‌های آن را شرح دهد.۲- مفاهیم فارماکوکینتیک را بیاموزد، اهمیت هر بخش را درک نماید و در بالین به کار گیرد۳- در خصوص سیستم اتونوم و عملکرد آن اطاعات کامل را کسب نموده باشد.۴- دسته‌های دارویی اعم از آنتی بیوتیک‌ها، داروهای قلبی و ضد انعقاد‌ها، کورتیکواستروئیدها و ... را بشناسد.۵- مکانیسم هر کدام از دسته‌های دارویی را شرح دهد.۶- عوارض هریک از دسته‌های دارویی را شرح دهد.۷- موارد منع مصرف و نکات اختصاصی هر یک از داروهارا تشخیص دهد۸- موارد منع مصرف و تداخلات دارویی را شناخته و در بالین به کار برد	
شیوه تدریس: سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی	
مواد و وسایل آموزشی: ویدئو پروژکتور وایت بورد و فیلم آموزشی	
شیوه ارزشیابی دانشجو:	
<ul style="list-style-type: none">۱- حضور مداوم، فعال و ارزشیابی کلاسی: ۳ نمره۲- امتحان میان ترم (سهم نمره از نمره کل ارزشیابی): ۳ نمره۳- امتحان پایان ترم (سهم نمره از نمره کل ارزشیابی): ۱۴ نمره۴- و	

تاریخ امتحان میان ترم: جلسه یازدهم

تاریخ امتحان پایان ترم: ۱۴۰۲/۱۰/۳۰

سایر تذکرهای مهم برای دانشجویان:

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تأخیر دانشجو:

در صورتی که غیبت دانشجو در کالس بیش از ۴/۱۷ ساعت جلسات شود، درس مربوطه حذف خواهد شد

وظایف و تکالیف دانشجو:

دانشجو موظف است قبل از حضور استاد در کلاس حاضر باشد.

خاموش کردن تلفن همراه در کلاس درس الزامی است.

فعالیتهای دانشجو در کلاس درس شامل شرکت فعال در بحث، پاسخ به سوالات و آمادگی برای یادگیری میباشد.
رفتاو پوشش دانشجویان بر اساس موازین شرعی و پوشش حرفه ای ابلاغ شده باشد.

منابع اصلی درس:

Lippincott Illustrated Reviews: Pharmacology 8th Edition

Basic and Clinical Pharmacology, Bertram Katzung, 15th Edition

سایر منابع (مقاله و سایر مستندات مفید):

کتاب فارماکولوژی برای رشته های پرستاری، مامایی، بهداشت و اتاق عمل

جدول زمان بندی برنامه درسی

روز و تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	ملاحظات / آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
جلسه اول	۱۰ - ۱۲	مقدمات داروشناسی (آشنایی با فارماکوکینیتیک و فارماکودینامیک)	دکتر خرمی	
جلسه دوم	۱۰ - ۱۲	آشنایی با سیستم اتونوم (سمپاتیک و پاراسمپاتیک)	"	
جلسه سوم	۱۰ - ۱۲	داروهای موثر بر سیستم اتونومیک (کولینرژیک و آدرنرژیک)	"	
جلسه چهارم	۱۰ - ۱۲	داروهای ضدفسارخون	"	
جلسه پنجم	۱۰ - ۱۲	داروهای مدر، داروهای موثر در درمان نارسایی احتقانی قلبی، بیان پاتوفیزیولوژی و شرح داروهای موثر در درمان نارسایی احتقانی قلبی داروهای موثر در درمان آنژین صدری بیان پاتوفیزیولوژی و شرح داروهای موثر بر درمان آنژین صدری داروهای موثر در درمان آریتمی قلبی بیان پاتوفیزیولوژی و شرح داروهای موثر بر درمان آریتمی قلبی	"	
جلسه ششم	۱۰ - ۱۲	داروهای موثر بر سیستم گوارشی	"	
جلسه هفتم	۱۰ - ۱۲	داروهای مورد استفاده در آسم و بیماری های انسدادی مزمن ریوی	"	
جلسه هشتم	۱۰ - ۱۲	آزمون میان ترم - داروهای ضدافسردگی- آنتی سایکوز	"	

		معرفی داروهای ضدافسردگی- بیان مکانیسم اثر، فارماکوکینتیک دینامیک، موارد مصرف، ADR، توجهات پزشکی، پرستاری این داروها		
	"	داروهای ضداضطراب و خواب آور معرفی داروهای ضداضطراب و خواب آور و بیان مکانیسم اثر، فارماکوکینتیک دینامیک، موارد مصرف، ADR، توجهات پزشکی، پرستاری این داروها	۱۰ - ۱۲	جلسه نهم
	"	داروهای ضدصرع معرفی داروهای ضدصرع و بیان مکانیسم اثر، فارماکوکینتیک دینامیک، موارد مصرف، ADR، توجهات پزشکی، پرستاری این داروها	۱۰ - ۱۲	جلسه دهم
	"	آزمون میان ترم	۱۰ - ۱۲	جلسه یازدهم
	"	بیهودش کننده عمومی	۱۰ - ۱۲	جلسه دوازدهم
	"	داروهای ضددرد مخدر و داروهای ضددرد غیر مخدر (NSAIDs)، کورتیکو استروئیدها و بیان مکانیسم اثر، فارماکوکینتیک دینامیک، موارد مصرف، ADR، توجهات پزشکی، پرستاری این داروها	۱۰ - ۱۲	جلسه سیزدهم
	"	آنٹی بیوتیک ها (بتالاکتم، کینولون ها)	۱۰ - ۱۲	جلسه چهاردهم
	"	آنٹی بیوتیک ها (تتراسایکلین، آمینو گلیکوزیدها، سل)	۱۰ - ۱۲	جلسه پانزدهم
	"	داروهای کاهنده چربی	۱۰ - ۱۲	جلسه شانزدهم
	"	امتحان پایان ترم	۱۰ - ۱۲	جلسه هفدهم