



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 فوریت پزشکی
درس پیشنهادی: فیزیولوژی محل برگزاری: کلاس شماره ۵	تعداد واحد: ۲ روز و ساعت برگزاری: شنبه ۱۲:۳۰ - ۱۰:۳۰
<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 می رود در پایان این درس دانشجو، ضمن آشنا شدن با علوم مختلف فارماکولوژی و اصطلاحات متداول داروشناسی، با داروها و دسته بندی دارویی، خانواده های مختلف با تمرکز ویژه در مبحث فوریت پزشکی آشنا شده و بتواند گروه های دارویی، مکانیسم و کاربرد آن ها، موارد منع مصرف را شناخته و در بالین بیمار اورژانسی به کار ببرد</p>	
<p>اهداف اختصاصی (اهداف شامل حیطه های مختلف یادگیری شامل شناختی، نگرشی و رفتاری، و مهارتی باشد: از فرآگیران انتظار می رود در پایان دوره قادر باشند :</p> <ul style="list-style-type: none">۱- تعاریف کلی در خصوص فارماکولوژی و بخش های 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- دسته های دارویی اعم از آنتی بیوتیک ها ، داروهای قلبی و ضد انعقاد ها ، کورتیکواستروئیدها و ... را بشناسد در بالین بیمار اورژانسی بکار ببرد.۵- مکانیسم هر کدام از دسته های دارویی را شرح دهد.۶- عوارض هریک از دسته های دارویی را شرح دهد.۷- موارد منع مصرف و نکات اختصاصی هر یک از داروهارا تشخیص دهد و در بالین بیمار اورژانسی به کار ببرد	
شیوه تدریس: سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی	
مواد و وسایل آموزشی: ویدئو پروژکتور وايت بورد و فيلم 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 نمره	

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.

رفتار و پوشش دانشجویان بر اساس موازین شرعی و پوشش حرفه ای ابلاغ شده باشد.

منابع اصلی درس:

Basic and Clinical Pharmacology, Bertram Katzung, 15th Edition

سایر منابع (مقاله و سایر مستندات مفید):

فارماکولوژی برای رشته‌های پرستاری، مامایی، بهداشت و اتاق عمل تالیف دکتر عبدالرسول سبحانی

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 و آشنایی با فارماکوکینیتیک	دکتر خرمی	
جلسه دوم	۱۰ - ۱۲	فارماکودینامیک و اشکال دارویی	"	
جلسه سوم	۱۰ - ۱۲	آشنایی با سیستم اتونوم (سمپاتیک و پاراسمپاتیک)	"	
جلسه چهارم	۱۰ - ۱۲	داروهای موثر بر سیستم اتونومیک (کولینرژیک و آدرنرژیک)	"	
جلسه پنجم	۱۰ - ۱۲	داروهای ضدفسارخون	"	
جلسه ششم	۱۰ - ۱۲	داروهای مدر، داروهای موثر در درمان نارسایی احتقانی قلبی، بیان پاتوفیزیولوژی و شرح داروهای موثر بر درمان نارسایی احتقانی قلبی	"	
جلسه هفتم	۱۰ - ۱۲	داروهای موثر بر سیستم گوارشی	"	
جلسه هشتم	۱۰ - ۱۲	داروهای مورد استفاده در آسم و بیماری های انسدادی مزمن ریوی	"	
جلسه نهم	۱۰ - ۱۲	داروهای ضدافسردگی-آنٹی سایکوز	"	
جلسه دهم	۱۰ - ۱۲	داروهای ضداضطراب و خواب آور	"	
جلسه یازدهم	۱۰ - ۱۲	داروهای ضد دیابت	"	
جلسه دوازدهم	۱۰ - ۱۲	آزمون میان ترم	"	
جلسه سیزدهم	۱۰ - ۱۲	داروهای موثر بر هموستاز معدنی استخوان	"	

	"	داروهای ضددردمندر و داروهای ضددردغیرمندر (NSAIDs)	۱۰ - ۱۲	جلسه چهاردهم
	"	آنتری بیوتیک ها (بتالاکتام، کینولون ها)	۱۰ - ۱۲	جلسه پانزدهم
	"	آنتری بیوتیک ها (ترراسایکلین، آمینوگلیکوزیدها، سل)	۱۰ - ۱۲	جلسه شانزدهم
	"	انواع سرم ها	۱۰ - ۱۲	جلسه هفدهم
		امتحان پایان ترم		