



معاونت آموزشی
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
شناسنامه کامل دروس (Course Syllabus)

(۱) اطلاعات درس

نام درس: داروشناسی بالینی پرستاری	شماره درس: ۱۸۱۴۴۰۰۸
دوره و رشته: کارشناسی ارشد پرستاری داخلی جراحی	
نوع ارائه درس: نظری ■ عملی □ کارآموزی □ کارورزی □	
تعداد واحد: ۱/۵	مدت زمان ارائه درس: ۲۶ ساعت
سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۲	پیش نیاز: -

(۲) مدیریت درس

گروه ارائه دهنده: فارماکولوژی	استاد مسئول درس: دکتر سید امین کوهپایه
رشته تحصیلی: دکترای Ph.D فارماکولوژی	ایمیل: kouhpayeha@gmail.com

(۳) اهداف کلی یادگیری درس

- یادآوری مفاهیم پایه فارماکولوژی
- مرور گروه های دارویی و فارماکودینامیک و فارماکوکینتیک آن ها
- توجه به تداخلات و اثرات جانبی خطرناک و مهم داروها
- درک اهمیت مطالعه آخرین راهنماها و شواهد در مورد مصرف قبل از تجویز داروها

۴) محتوای آموزشی

ردیف	عنوان مبحث درسی	مدت آموزش (ساعت)	استاد ارائه دهنده	تعداد سوالات	تعداد سوالات (سطوح تآکسونومی)		
					سطح ۱ (یادآوری اصول و دانش نظری)	سطح ۲ (تشخیص و تفسیر مطالب)	سطح ۳ (کاربرد و حل مسئله)
۱	اصول فارماکودینامی	۲	دکتر گوهری نیا	۴	۳	-	۱
۲	اصول فارماکوکینتیک	۲	دکتر فرجام	۲	۱	۱	-
۳	فارماکولوژی بالینی درد و اعتیاد	۲	دکتر فرجام	۲	۱	۱	-
۴	فارماکولوژی بالینی سایکوز، افسردگی و دوقطبی	۲	دکتر فرجام	۲	۱	۱	-
۵	فارماکولوژی بالینی اختلالات خواب، اضطراب و صرع	۲	دکتر فرجام	۲	۱	۱	-
۶	آموزش به بیمار	۲	دکتر فرجام	۲	۱	۱	-
۷	فارماکولوژی بالینی عفونت های باکتریایی و قارچی	۲	دکتر گوهری نیا	۴	۲	-	۲
۸	فارماکولوژی بالینی عفونت های ویروسی و انگلی	۲	دکتر گوهری نیا	۴	۲	-	۲
۹	فارماکولوژی بالینی بیماری های گوارشی	۲	دکتر گوهری نیا	۴	۲	-	۲
۱۰	فارماکولوژی بالینی آنژین و نارسایی قلبی	۲	دکتر کوهپایه	۴	۱	۲	۱
۱۱	فارماکولوژی بالینی آریتمی	۲	دکتر کوهپایه	۴	۱	۲	۱
۱۲	فارماکولوژی بالینی اختلالات خونی و انعقادی	۲	دکتر کوهپایه	۴	۱	۲	۱
۱۳	فارماکولوژی بالینی بیماری های تنفسی	۲	دکتر کوهپایه	۴	۱	۲	۱

* یک جلسه بازخورد آزمون (Post-Exam Reflection) نیز بعد از اتمام آزمون به صورت آنلاین برگزار خواهد شد.



۵) راهبردهای آموزشی

- راهبرد جمع آوری اطلاعات (Information gathering)
- راهبرد یادگیری مبتنی بر مشکل (Problem-based)
- راهبرد فراگیر محوری (Student-Centered)

۶) روش های یاددهی

- سخنرانی فعال
- پرسش و پاسخ
- بحث گروهی
- حل مسائل
- مطالعه متون
- ارائه مورد (Case Presentation)
- آموزش ترکیبی (Blended Learning)
- بازخورد آزمون (Post-Exam Reflection)

۷) مسئولیت های دانشجو (روش های یادگیری)

- حضور به موقع و مشارکت فعال در کلاس ها و گفتگوها
- نکته برداری (یادگیری نوشتاری)
- انجام تکالیف و ارائه سمینار
- انجام خود آزمون در سامانه نوید
- خود آموزی و مطالعه انفرادی منابع های معرفی شده
- شرکت در آزمون و جلسه بازخورد آزمون
- شرکت در ارزشیابی اساتید و برنامه های آموزشی

۸) رسانه ها و وسایل آموزشی

- نرم افزارهای Power point و Adobe Connect
- سامانه یادگیری الکترونیک نوید



(۹) میزان مشارکت اساتید (%)

- دکتر سید امین کوهپایه (۳۴)
- دکتر مجتبی فرجام (۳۳)
- دکتر محسن گوهری نیا (۳۳)

(۱۰) منابع اصلی درس

- Basic and clinical pharmacology, Katzung, 2019

(۱۱) روش های ارزیابی

- آزمون تراکمی کتبی
- ارائه تکالیف به صورت گزارش کتبی

(۱۲) نحوه محاسبه نمره کل

- ۲۰ نمره آزمون کتبی
- ۲ نمره انجام تکالیف

(۱۳) مقررات درس

- تعداد دفعات مجاز غیبت موجه: سه جلسه غیبت از ۱۳ جلسه
- حداقل نمره قبولی: ۱۰ نمره

(۱۴) توضیحات ضروری

- شناسنامه درس در ابتدای نیمسال تحصیلی تهیه و اطلاع رسانی می گردد. در صورت بروز مسائل پیش بینی نشده، استاد مسئول درس می تواند با هماهنگی دفتر توسعه آموزش (EDO) دانشکده تغییرات ضروری را در برنامه ایجاد نماید.