

کد درس: ۹۱

نام درس: دارو درمان بیماری ها ۲

پیش نیاز یا همزمان : دارو درمان بیماری ها ۱ کد ۹۰

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: نظری

هدف کلی درس:

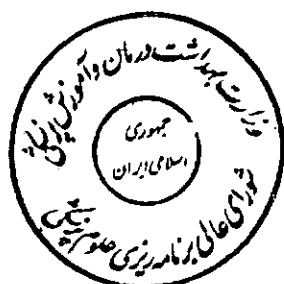
آشنایی با پاتوفیزیولوژی، علائم و نشانه ها، تشخیص و درمان بیماری های مختلف با تاکید بر دارو درمانی بیماری ها به صورتی که دانشجویان به طور مستقل، بر اساس شرح علائم یک بیماری و خصوصیات داروها، دارو درمانی آن بیماری را مشخص و ارزیابی نمایند.

شرح درس و رئوس مطالب (۵۱ ساعت نظری):

این درس شامل آموزش عناوین کلی زیر در خصوص بیماری های شایع است : تعریف بیماری، مبانی فیزیوپاتولوژی، اتیولوژی، علائم، روش های درمانی، دارو درمانی، مراقبت از بیمار، توصیه های درمانی، نحوه انتخاب دارو، مشخص کردن دوز دارو و رژیم دارو درمانی، پایش دارو درمانی، متغیرهای بین فردی بیماران موثر در انتخاب رژیم دارویی، عوارض جانبی داروها و رژیم های درمانی و تداخلات دارویی. دانشجویان همچنین در کلاس درس با بررسی موارد درمانی (case) های مشابه بیماران واقعی، از آموخته های خود برای ارزیابی و جمع بندی و نتیجه گیری در خصوص انتخاب و پایش دارو درمانی بر اساس شرح حال بیمار، علائم، آزمایشات و ... استفاده می نمایند.

طی این درس ممکن است از دانشجویان خواسته شود به صورت گروهی بر روی یک مورد بیماری کار نمایند و یا یک سمینار شفاهی کوتاه ارائه دهند. همچنین ممکن است از آنان خواسته شود موردی را در خصوص یک بیماری یا اطلاعات دارویی، در منابع الکترونیک یا غیر الکترونیک جستجو نمایند و بعنوان تکلیف ارائه دهند. رئوس درس دارو درمانی ۱ شامل موارد زیر می باشد.

- مبانی درمان بیماری های عفونی و انتخاب آنتی بیوتیک (۱)
- مبانی درمان بیماری های عفونی و انتخاب آنتی بیوتیک (۲)
- عفونت های تنفسی فوقانی
- پنومونی
- عفونت های ادراری
- بیماری های مقاربتی (sexually transmitted disease)
- بروسلوز
- هپاتیت
- عفونت های بافت نرم
- بیماری های قارچی موضعی
- مننژیت
- سل
- بیماری های انگلی شایع
- عفونت های ویروسی
- سندورم ضعف سیستم ایمنی اکتسابی HIV/AIDS
- سوختگی و زخم های سطحی



- اختلالات تیروئید و پاراتیروئید
- مبنای دیابت و سندرم متابولیک
- دیابت تیپ ۱
- دیابت تیپ ۲
- بیماری های آدرنال و هیپوفیز
- آسم
- بیماری انسدادی مزمن ریوی (COPD)
- رینیت

منابع اصلی درس:

۱. خیراله غلامی، مجتبی مجتهد زاده. درسنامه جامع درمان شناسی. تهران: روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران، آخرین چاپ.
2. Applied Therapeutics: the Clinical Use of Drugs. Guglielmo BJ, Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins, The latest edition.
3. Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach. DiPiro JT et al., McGraw-Hill Education, The latest edition.

شیوه ارزشیابی دانشجو:

- آزمون کتبی پایان ترم (حداقل ۶۰٪ نمره کل)
- آزمون های طول ترم و در نظر گرفتن فعالیت های کلاسی و ارائه سمینار(حداکثر ۴۰٪ نمره کل، به گونه ای که سهم فعالیت های کلاسی و سمینار بیش از ۱۰٪ آن نباشد).

