

## هوالشافی

دانشکده داروسازی و علوم داروئی  
گروه داروسازی بالینی و خدمات داروئی



### سرفصل نامه درس فارماکوتراپی (2)

تعداد واحد درسی: 3 واحد نظری	شماره درس: 318415
مقطع تحصیلی: دکترای حرفه‌ای رشته داروسازی	نیم‌سال: دوم 1399-1400
زمان و مکان برگزاری: یکشنبه 8-10 و چهارشنبه 10-12 (بارگذاری در سامانه نوید یا کلاس آنلاین)	پیش‌نیاز: فیزیولوژی 2، فارماکولوژی 2، درمان شناسی 1
مسئول درس: دکتر فرسائی. شماره تماس دفتر: 37927071	Email : <a href="mailto:farsaei@pharm.mui.ac.ir">farsaei@pharm.mui.ac.ir</a>
مدرسین: دکتر سبزیبائی، دکتر موسوی، دکتر دیانت خواه، دکتر سلطانی، دکتر مقدس، دکتر فرسائی	

#### هدف کلی درس:

آشنائی دانشجویان دوره دکترای عمومی داروسازی با پاتوفیزیولوژی بیماری‌های شایع (مطابق با سرفصل آموزشی درس) و طرح اصول درمان شناسی آنها

#### اهداف اختصاصی درس:

1. اپیدمیولوژی مربوط به بیماری را بداند.
2. بتواند مکانیسم ایجاد بیماری را توضیح دهد.
3. بتواند علائم و نشانه‌های بیماری مورد نظر را نام ببرد.
4. داروهای مورد مصرف در درمان بیماری و روش استفاده از آنها را بداند.
5. بتواند پروتکل درمانی بیماری مورد نظر را توضیح دهد.
6. بتواند میزان اثربخشی پروتکل درمانی تجویز شده برای بیمار را ارزیابی کند.
7. بتواند با یادگیری مطالب به صورت کاربردی، روند تشخیص و درمان بیماری را بر روی کیس بالینی (فرضی یا واقعی) تحلیل کند.

#### منابع درسی اصلی جهت مطالعه دانشجویان:

1. Koda-Kimble MA, et al; **Applied Therapeutics: The Clinical Use of Drugs** ; 10<sup>th</sup> ed., Lippincott, Last edition
2. Dipiro JT, et al; **Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach** ; 9<sup>th</sup> ed., McGraw Hill, Last edition

3. درسنامه جامع درمان شناسی؛ دکتر خیراله غلامی و دکتر مجتبی مجتهد زاده؛ ویرایش دوم، 1396.

#### نحوه ارزشیابی دانشجویان و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

- ✓ در خصوص غیبت غیر موجه، مطابق با مصوبه شورای آموزشی دانشکده داروسازی مورخ 96/11/11 برخورد خواهد شد.
- ✓ غیبت دسته‌جمعی توسط کلیه دانشجویان کلاس، به معاونت آموزشی دانشکده اطلاع داده شده و با کسر 2 نمره از نمره کل محاسبه می‌گردد.
- ✓ 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.
- ✓ سؤالات امتحانی در امتحانات میان‌ترم و پایان‌ترم، به صورت چهار گزینه‌ای، پاسخ کوتاه، صحیح / غلط، و غیره طراحی می‌گردد
- ✓ امتحان میان‌ترم 8 نمره و پایان‌ترم 12 نمره از نمره نهائی درس فارماکوتراپی (1) را شامل خواهد شد.

## عناوین و برنامه ارائه کلاس‌های درس فارماکوتراپی (2)

مدرس	موضوع	ساعت	تاریخ	روز	
دکتر سبزقبایی	(1) Drug-induced diseases	8-10	11/5	یکشنبه	1.
دکتر سبزقبایی	(2) Drug-induced diseases	10-12	11/8	چهارشنبه	2.
دکتر سبزقبایی	مبانی سوء مصرف مواد و قطع وابستگی	8-10	11/12	یکشنبه	3.
دکتر سبزقبایی	مبانی سوء مصرف مواد و قطع وابستگی	10-12	11/15	چهارشنبه	4.
دکتر سلطانی	عفونت‌های تنفسی فوقانی	8-10	11/19	یکشنبه	5.
دکتر موسوی	عفونت‌های ادراری	8-10	11/26	یکشنبه	6.
دکتر مقدس	بیماری‌های مقاربتی	10-12	11/29	چهارشنبه	7.
دکتر سلطانی	پنومونی	8-10	12/3	یکشنبه	8.
دکتر موسوی	هیپاتیت (1)	10-12	12/6	چهارشنبه	9.
دکتر موسوی	هیپاتیت (2)	8-10	12/10	یکشنبه	10.
دکتر موسوی	مننژیت	10-12	12/13	چهارشنبه	11.
دکتر سلطانی	بروسلوز	8-10	12/17	یکشنبه	12.
<b>امتحان میان ترم (12 جلسه)</b>					13.
دکتر موسوی	بیماری‌های قارچی موضعی	10-12	12/20	چهارشنبه	14.
دکتر موسوی	عفونت‌های ویروسی	8-10	12/24	یکشنبه	15.
دکتر سلطانی	عفونت بافت‌های نرم	8-10	1/15	یکشنبه	16.
دکتر مقدس	سل	10-12	1/18	چهارشنبه	17.
دکتر سلطانی	HIV/AIDS	8-10	1/22	یکشنبه	18.
دکتر سلطانی	HIV/AIDS	10-12	1/25	چهارشنبه	19.
دکتر دیانت خواه	آسم	8-10	1/29	یکشنبه	20.
دکتر دیانت خواه	COPD	10-12	2/1	چهارشنبه	21.
دکتر دیانت خواه	بیماری‌های انگلی شایع	8-10	2/5	یکشنبه	22.
دکتر فرسای	دیابت و سندروم متابولیک (1)	10-12	2/8	چهارشنبه	23.
دکتر فرسای	دیابت و سندرم متابولیک (2)	8-10	2/12	یکشنبه	24.
دکتر فرسای	اختلالات تیروئید و پاراتیروئید	10-12	2/15	چهارشنبه	25.
دکتر فرسای	بیماری‌های آدرنال و هیپوفیز	8-10	2/19	یکشنبه	26.
دکتر دیانت خواه	رینیت	10-12	2/22	چهارشنبه	27.
دکتر مقدس	بیماری‌های شایع چشم	8-10	2/26	یکشنبه	28.
دکتر مقدس	دارودرمانی سالمندی	10-12	2/29	چهارشنبه	29.

مسئول درس فارماکوتراپی (2): دکتر فرسای  
محل برگزاری کلاس‌های مجازی: سامانه نوید یا کلاس‌های آنلاین