



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی تهران

دانشکده داروسازی

دوره دکتری حرفه ای

اطلاعات درس:

عنوان درس: دارو درمان بیماری ها 2

کد درس: 91

نوع و تعداد واحد¹: 3 واحد نظری

نام مسؤؤل درس: دکتر کوروش صادقی

مدرس/ مدرسان: خانم دکتر دشتی، خانم دکتر فقیهی، خانم دکتر امینی، آقای دکتر هنرمند، آقای دکتر محمدی

پیش‌نیاز/ هم‌زمان: دارو درمان بیماری ها 1 یا هم‌زمان با آن

نیمسال تحصیلی: 1-03-02

اطلاعات مسؤؤل درس:

رتبه علمی: استادیار

محل کار: دانشکده داروسازی و بیمارستان شریعتی

تلفن تماس: 88220018

نشانی پست الکترونیک: kourosh.sadeghi@gmail.com

¹ مشتمل بر: نظری، عملی و با نظری- عملی به تفکیک تعداد واحدهای مصوب. (مثال: 2 واحد نظری، 1 واحد عملی)

توصیف کلی درس:

درس دارو درمان 2 بصورت سه واحد نظری ارائه می گردد که مباحث بیماری ها و دارو درمانی در حوزه های بیماری های کودکان و نوزادان، بیماری های مغز و اعصاب، بیماری های سیستم تنفسی، بیماریهای سیستم قلبی عروقی و بیماری های کلیوی مطرح می گردد. در هر مبحث اصول کلی هر بیماری و درمان آن شامل پاتوفیزیولوژی بیماری، علائم بالینی و تستهای تشخیصی و اصول دارو درمانی هر بیماری مطرح می گردد.

اهداف کلی / محورهای توانمندی:

آشنایی با بیماری ها و دارودرمانی ویژه هر بیماری

اهداف اختصاصی / زیرمحورهای هر توانمندی:

پس از پایان این درس انتظار می رود که فراگیردارو درمانی هر بیماری را بداند، نکات مهم دارویی و داروهای ضروری در درمان این بیماریها را بشناسد و بتواند مورد مشورت پزشک، پرستار و بیمار در این زمینه قرار بگیرد...

وظایف و انتظارات از دانشجو:

حضور فعال در کلاس درس، و حضور به موقع در کلاس، بازخورد به اساتید در مورد کیفیت و کمیت کلاسها، انجام تکالیف محوله در طول ترم، مرور صحیح مطالب و شرکت در جلسات آزمون و کسب نمره قبولی

روش های یاددهی - یادگیری: (خواهشمند است روش یاددهی - یادگیری استفاده شده را در تقویم درس اعلام نمایید)

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------|--|--|
| ✓ یادگیری اکتشافی هدایت شده | ✓ ایفای نقش | ✓ بحث در گروه های کوچک | ✓ سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) |
| ✓ کلاس وارونه | ✓ یادگیری مبتنی بر سناریو | ✓ یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) | ✓ یادگیری مبتنی بر تیم (TBL) |
| ✓ سایر موارد (لطفاً نام | ✓ بازی | ✓ استفاده از دانشجویان در تدریس (تدریس توسط همتایان) | ✓ آموزش مجازی در سامانه نوید (پادکست، اسلاید، |

جزوه و فایل متنی، محتوای
چند رسانه ای، فیلم)

ببرید) --

تقویم درس:

| نام درس دارو درمان بیماری ها 2 | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|-----------|----------------------------------|---|-------------|--------------------------|
| مسئول درس دکتر کوروش صادقی | | | | | | |
| فعالیت‌های یادگیری | | | نام و شرح وظایف کمک مدرس (TA) | روش یاددهی- یادگیری | تاریخ ارائه | نام استاد |
| خود آزمو ن | اتاق بحث (فروم) | تکلی ف | | | | |
| | | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) آموزش مبتنی بر سناریو | 1402/07/05 | ترومبوز |
| | | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) آموزش مبتنی بر سناریو | 1402/07/09 | سندروم کرونری حاد (1) |
| | | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی | 1402/07/12 | سندروم کرونری حاد (2) |
| | | | | | 1402/07/16 | آریتمی |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|----------------|--------------------|----------------------------|
| | | | 1402/07/16 موزش مبتنی بر سناریو | | | |
| | | | | 1402/07/19 | | نارسانی احتقانی قلب (1) |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) آموزش مبتنی بر سناریو | 1402/07/23 | | نارسانی احتقانی قلب (2) |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 140/07/26 2 | خانم دکتر فقیهی | 2 واکسیناسینون 1 |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 140/07/30 2 | | واکسیناسیون 2 |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 140/08/03 2 | | شیرخشک ها |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 140/08/07 2 | | مکمل در کودکان |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 140/08/10 2 | | مایع درمانی در کودکان |
| | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|----------------------------------|---------------------|--|----------|
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 140/08/14 2 | | دارودرمانی اختلالات شایع کودکان و نوزادان | |
| | | * | سخنرانی تعاملی | 1402/08/17 | خانم دکتر امینی | آسم | 3 |
| | | * | سخنرانی تعاملی | 1402/08/21 | | COPD | |
| | | * | سخنرانی تعاملی | 1402/08/24 | | رینیت آلرژیک | |
| | | * | سخنرانی تعاملی | مجازی | | سوء مصرف مواد (1) | |
| | | * | سخنرانی تعاملی | مجازی | | سوء مصرف مواد (2) | |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 1402/08/28 | آقای دکتر هنرمند | صرع (1) | 4 |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 1402/09/01 | | صرع (2) | |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 1402/09/05 | | سردرد | |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 1402/09/08 | | پارکینسون | |
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 1402/09/12 | | M.S (1) | |

| | | | | | | | |
|---|--|--|---|-----------------------|-------------------|--|---|
| | | | سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی و ...) | 1402/09/15 | | (2) M.S | |
| * | | | سخنرانی تعاملی، آموزش مجازی در سامانه نوید (محتوای چند رسانه ای)، یادگیری مبتنی بر حل مساله، بارگذاری خودآزمون در سامانه نوید | مجازی | | اختلالات خواب | 5 |
| | | | | 1402/09/19 | خانم دکتر دشتی | نارسایی حاد کلیوی | |
| | | | | 1402/09/22 | | نارسایی مزمن کلیوی | |
| | | | | 1402/09/29 | | تعادل آب و الکترولیت های بدن (1) | |
| | | | | 1402/10/03 | | تعادل آب و الکترولیت های بدن (2) | |
| | | | | 1402/10/06 | | تنظیم دوز داروها در نارسایی کبدی و کلیوی | |
| | | | | 1402/10/10 | | دارودرمانی پیوند اعضا | |
| | | | مجازی | عوارض کلیوی داروها | | | |

توضیحات:

در صورت نیاز به توضیحات بیشتر در این قسمت درج گردد.

روش ارزیابی دانشجو:

| نام درس | | | | | | | | | | | |
|---|-------|----------------|--------------|-----------------------------|----------------|----------------|-----------------------------|--------------|--------------|------|--------------|
| نام مسئول درس | | | | | | | | | | | |
| فعالیت های یادگیری (تکالیف، فروم، خودآزمون) | پروژه | پایان ترم | | | میان ترم | | | کوئیز | | | |
| | | سامانه آزمون | شفاهی / عملی | کتبی | سامانه آزمون | شفاهی / عملی | کتبی | سامانه آزمون | شفاهی / عملی | کتبی | |
| | | *در صورت امکان | | *آزمون پایان ترم 60 درصد | *در صورت امکان | | هر آزمون میانترم 20 درصد | | | | سهم نمره |
| | | | | | | 16 آبان و 5 دی | | | | | زمان برگزاری |

توضیحات:

در طول ترم دو آزمون میانترم در تاریخهای 16 آبان و 5 دی برگزار می گردد. آزمونها بصورت سوالات تشریحی می باشند. آزمون اول شامل مطالب 12 جلسه اول می باشد که بصورت الکترونیک در صورت امکان یا کاغذی برگزار می گردد و از هر جلسه سه سوال مطرح می گردد. آزمون دوم شامل مطالب 12 جلسه دوم میباشد باشد که بصورت الکترونیک در صورت امکان یا کاغذی برگزار می گردد و از هر جلسه سه سوال مطرح می گردد. در آزمون پایان ترم از کل مباحث تدریسی طول ترم سوال مطرح می گردد که از مباحثی که شامل آزمون میانترم بوده اند سه سوال و از مباحثی که در امتحان میانترم نبوده اند 6 سوال مطرح می گردد. آزمون پایان ترم هم بصورت الکترونیک در صورت امکان و یا بصورت کاغذی برگزار می گردد. نمره نهایی جمع سه نمره میان ترم و پایان ترم می باشد.

منابع:

الف) کتب: درسنامه جامع درمانشناسی چاپ دوم و کتاب اپلاید تراپیوتیک ویرایش 11

ب) مقالات:

ج) منابع برای مطالعه بیشتر: منابع دیگر هر مبحث توسط استاد مربوطه ارائه می گردد