



دانشکده داروسازی
دوره دکتری حرفه ای

اطلاعات درس:

عنوان درس: دارو درمان ۳
کد درس: ۲۶۹۵۰۰۳
نوع و تعداد واحد: ۳
نام مسؤل درس: دکتر کوروش صادقی
مدرس/ مدرسان: دکتر جهانگرد، دکتر شهرامی، دکتر مجتهدزاده، دکتر خلیلی، دکتر محبی، دکتر نمازی، دکتر صادقی
پیش نیاز/ هم زمان:
نیمسال تحصیلی: دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲

اطلاعات مسؤل درس:

رتبه علمی: استادیار
محل کار: دانشکده داروسازی گروه داروسازی بالینی
تلفن تماس: ۶۶۹۵۴۷۰۹
نشانی پست الکترونیک: Kourosh.sadeghi@gmail.com

^۱مشمتمل بر: نظری، عملی و یا نظری- عملی به تفکیک تعداد واحدهای مصوب. (مثال: ۲ واحد نظری، ۱ واحد عملی)

توصیف کلی درس:

درس دارو درمان ۳ بصورت سه واحد نظری ارائه می گردد که مباحث بیماری ها و دارو درمانی در حوزه های سرطان و بیماری های خونی ، بیماری های سیستم اعصاب مرکزی و بیماری های اندوکراین و روماتولوژی، مباحث شوک و بیماریهای عفونی مغزی ، مطرح می گردد. در هر مبحث اصول کلی هر بیماری و درمان آن شامل پاتوفیزیولوژی بیماری، علایم بالینی و تستهای تشخیصی و اصول دارو درمانی هر بیماری مطرح می گردد.

اهداف کلی / محورهای توان مندی:

آشنایی با بیماری ها و دارودرمانی ویژه هر بیماری

اهداف اختصاصی / زیرمحورهای هر توان مندی:

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..

روش های یاددهی - یادگیری:

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

تقویم درس:

نام درس						
مسئول درس						
جلسه	عنوان مبحث	نام استاد	تاریخ ارائه	روش تدریس	فعالیت های یادگیری	کلاس آنلاین
ه						

	پادک ست	اسلاید	جزوه و فایل متنی	محتوای چند رسانه ای	فی لم	تکلیف	اتاق بحث (فروم)	خود آزمون				
*		*		*					۱۴۰/۱۱/۱۴ ۲	دکتر جهانگرد	کلیات سرطان	۱
*		*		*					۱۱/۱۷	دکتر جهانگرد	سرطان های غیر خونی	۲
*		*		*					۱۱/۲۱	دکتر جهانگرد	عوارض داروهای شیمی درمانی	۳
*		*		*					۱۱/۲۴	دکتر جهانگرد	غربالگری سرطان	۴
*		*		*					۱۱/۲۸	دکتر شهرامی	بدبخیمی های خونی ۱	۵
*		*		*					۱۲/۰۱	دکتر شهرامی	بدبخیمی های خونی ۲	۶
*		*		*					۱۲/۰۵	دکتر مجتهدزاده	استئومیلیت، آرتریت سپتیک (عفونت مفصل)، سلولیت	۷
*		*		*					۱۲/۰۸	دکتر مجتهدزاده	مننژیت ، آنسفالیت	۸
*		*		*					۱۲/۱۲	دکتر مجتهدزاده	حوادث عروق مغزی (۱)	۹
*		*		*					۱۲/۱۵	دکتر مجتهدزاده	حوادث عروق مغزی (۲)	۱۰
*		*		*					۱۲/۱۹	دکتر مجتهدزاده	شوک (۱)	۱۱
*		*		*					۱۲/۲۲	دکتر مجتهدزاده	شوک (۲)	۱۲
*		*		*					۱۴۰/۰۱/۱۴ ۳	دکتر خلیلی	هیپاتیت های ویروسی	۱۳
*		*		*					۰۱/۱۸	دکتر خلیلی	HIV and AIDS	۱۴
*		*		*	*				۰۱/۲۱	دکتر محبی	افسردگی	۱۵
*		*		*	*				۰۱/۲۵	دکتر محبی	اسکیزوفرنی	۱۶

*				*	*		*		۰۱/۲۸	دکتر محبی	اختلالات اضطرابی	۱۷
*				*	*		*		۰۲/۰۱	دکتر محبی	Bipolar disorder	۱۸
*				*	*		*		۰۲/۰۴	دکتر محبی	ADHD و اوتیسم	۱۹
*				*	*		*		۰۲/۰۸	دکتر محبی	آلزایمر	۲۰
*					*		*		۰۲/۱۱	دکتر محبی	کلیات دارو درمانی در سالمندان ۱	۲۱
*					*		*		۰۲/۱۸	دکتر محبی	کلیات دارو درمانی در سالمندان ۲	۲۲
*					*		*		۰۲/۲۲	دکتر نمازی	دیابت (۱)	۲۳
*					*		*		۰۲/۲۵	دکتر نمازی	دیابت (۲)	۲۴
*					*		*		۰۲/۲۹	دکتر نمازی	بررسی مورد (case study) در اختلالات غدد	۲۵
*					*		*		۰۳/۰۱	دکتر نمازی	اختلالات تیروئید	۲۶
*					*		*		۰۳/۰۵	دکتر صادقی	استئو آرتريت	۲۷
*					*		*		۰۳/۰۸	دکتر صادقی	آرتريت روماتوئید	۲۸
*					*		*		۰۳/۱۲	دکتر صادقی	آرتريت نفرسی	۲۹
*					*		*		۰۳/۱۹	دکتر صادقی	استئوپروز	۳۰

توضیحات:

لطفا روش تدریس، فعالیت های یادگیری و کلاس آنلاین با علامت * مشخص گردد.

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

روش ارزیابی دانشجو:

نام درس دارودرمان ۳										
نام مسئول درس: دکتر کوروش صادقی										
فعالیت های یادگیری (تکالیف، فروم، خودآزمون)	پروژه	پایان ترم			میان ترم			کوئیز		
		سامانه آزمون	شفاهی آنلاین	حضور	سامانه آزمون	شفاهی آنلاین	حضور	سامانه آزمون	شفاهی آنلاین	حضور
				*			*			سهم نمره
						۰۳/۰۱/۲۵				زمان برگزاری
*	*			*			*			نوع برگزاری

توضیحات:

در طول ترم یک آزمون میان ترم بصورت حضوری و تشریحی در تاریخ شنبه ۱۴۰۳/۰۱/۲۵ تا پایان مبحث HIV and AIDS و امتحان برگزار می گردد (از هر جلسه ۳ سوال). در امتحان پایان ترم از کل مباحث سوال طرح می گردد. (از مباحث قبل از میان ترمها هر مبحث ۲ سوال و از مباحث جدید هر مبحث ۵ سوال). (نمره نهایی جمع دو نمره میان ترم و پایان ترم می باشد و هر جلسه وزن یکسان دارد. سهم نمره هر استاد از نمره نهایی بر اساس تعداد جلسات بوده و برای هر جلسه یکسان می باشد. در صورتی که هر یک از اساتید برای فعالیتهای یادگیری اعم از کوئیز کلاسی، تکالیف و خودآزمون یا پروژه نمره ای مد نظر داشته باشند آن نمره، جزیی از سهم نمره بر اساس تعداد جلسات با نظر خود ایشان لحاظ می شود. آزمون کوئیز راندمم ممکن است در هر یک از جلسات کلاسی توسط استاد مربوطه برگزار شود و نمره آن در نمره نهایی آن استاد لحاظ گردد.

منابع:

منابع شامل کتابهای درسی، نشریههای تخصصی، مقالهها و نشانی وبسایتهای مرتبط می باشد.

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

ب) مقالات:

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