



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی درمانی استان زنجان

دانشکده داروسازی
گروه آموزشی داروسازی بالینی
طرح درس دوره Course Plan

مشخصات فراگیران				مشخصات درس				
دانشکده / مرکز آموزشی درمانی: دانشکده داروسازی				عنوان واحد درسی: رژیم های درمانی				
رشته تحصیلی: داروسازی				نوع واحد درسی: تخصصی اجباری				
مقطع تحصیلی: دکتری حرفه ای				کارورزی:	کارآموزی:	عملی:	نظری: 1	تعداد واحد
سایر	کارورز	کارآموز	ترم تحصیلی	کارورزی:	کارآموزی:	عملی:	نظری: 17	تعداد ساعت
			نیمسال اول 1405-1404	پیش نیاز: فیزیولوژی، کمکهای اولیه			کد درس:	
سایر:				سایر:				
مشخصات مسؤل درس								
رشته تحصیلی: فارماکولوژی پزشکی - EBM				نام و نام خانوادگی: دکتر مسعود اسدی خیاوی				
رتبه علمی: دانشیار				مقطع تحصیلی: دکتری تخصصی - فلوشیپ				

شماره تماس:		پست الکترونیک:	
محل کار: دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی زنجان			
نام و نام خانوادگی مدرس(مدرسان): دکتر نبیئی، دکتر امینی، دکتر اسدی خیاوی			
نحوه برگزاری دوره:		تاریخ تدوین طرح درس:	
بازنگری بر اساس نیاز جامعه:		بازنگری بر اساس نیاز جامعه:	
حضور	مجازی	ترکیبی	1404/06/10
		*	تاریخ
			شماره جلسات بازنگری شده:
			4
			1403/06/10
اهداف آموزشی			
هدف کلی:			
<p>❖ آشنایی با نقش داروساز در ارائه راهنمایی مرتبط با رژیم های درمانی و اصلاح روش زندگی در بیماری ها با نگاه سلامت محور و جمعیت های خاص به صورتی که دانشجویان به طور مستقل بتوانند، بر اساس شرح حال یک بیمار خاص، رژیم درمانی آن بیمار را ارزیابی نمایند.</p>			
<p>❖ اهداف اختصاصی (رفتاری): در پایان برنامه آموزشی، انتظار می رود دانشجویان قادر باشند:</p>			
❖ حیطه شناختی:			
<p>✓ در پایان برنامه آموزشی، انتظار می رود فراگیران قادر باشند :</p> <p>✓ در ارتباط با بیمار مورد بحث در کلاس، به سوالاتی با محورهای زیر پاسخ دهند:</p> <ul style="list-style-type: none"> • توصیه های مرتبط با اصلاح روش زندگی در این بیمار خاص چیست؟ • استراتژی مراقبت های مرتبط با تغذیه در این بیمار خاص چگونه انتخاب می شود؟ 			

❖ **حیطه عاطفی:**

در پایان برنامه آموزشی، انتظار می رود دانشجویان نسبت به انجام صحیح وظایف شغلی خود، در جهت جلوگیری از ایجاد خطاهای درمانی متعهدتر گشته و نسبت به جزئیات انجام وظایف حرفه ای خود حساس تر باشند .

1- آموختن اخلاق حرفه ای

2- ایجاد انگیزه تعهد به مشاوره در جهت افزایش compliance بیمار به رژیم درمانی تجویز شده توسط پزشک

3- ایجاد انگیزه تعهد به مداخله صحیح هنگام رخداد medication error ها از طریق ارتباط موثر با بیمار و پزشک

4 ایجاد تعهد به عدم انجام هر اقدامی که موجب قطع ارتباط بین بیمار و پزشک شده و نهایتاً منجر به شکست درمان شود.

❖ **حیطه روانی حرکتی:**

با توجه به اینکه این درس واحد نظری است. اهداف حیطه روانی حرکتی مطرح نیستند.

روش های تدریس:

سخنرانی

عمده کلاس به صورت سخنرانی مدرس برگزار خواهد شد. سخنرانی مجازی به صورت فایل های پاورپوینت صدا گذاری شده یا فایل های اسکورم در سامانه نوید آپلود خواهد شد.

پرسش و پاسخ

در بخش گفتگو سامانه نوید سوالاتی مطرح می شوند که پاسخ به آنها از جانب مدرس در حکم مطالب تدریس شده است.

بحث گروهی

در بخش گفتگو سامانه نوید انجام خواهد شد.

مواد و وسایل آموزشی:

وسایل الکترونیک لازم برای اتصال به سامانه نوید و اتصال به اینترنت برای هر دانشجو

تجارب یادگیری (حین تدریس):

در صورتی که هر یک از اساتید تکلیفی را در حین تدریس مشخص کند، دانشجویانی که تکلیف برای آنها در نظر گرفته شده است موظف به انجام آن خواهند بود.

تکالیف یادگیری (بعد تدریس):

در صورتی که هر یک از اساتید تکلیفی را در سامانه نوید بارگذاری کنند، دانشجویانی که تکلیف برای آنها در نظر گرفته شده است موظف به انجام آن خواهند بود.

ضوابط آموزشی و سیاست های مدرس:

انتظارات : دانشجویان بایستی در ساعات کلاس طبق قوانین آموزشی در کلاس حضور یابند.
محدودیت ها: تماس با شماره همراه مدرس یا ارسال پیامک در پیام رسان های اینترنتی به جز سامانه نوید (تنها نماینده کلاس مجاز به تماس تلفنی و ارسال پیام است)

فهرست منابع درسی:

- تغذیه ی تام وریدی، دکتر علیرضا حیاط شاهی و همکاران، انتشارات دف، آخرین چاپ
- مبانی فارماکو نوتریشن (تغذیه بالینی کاربردی)، دکتر رستگار پناه و همکاران، انتشارات دیدار پارسیان، آخرین چاپ
- Nutrition in Pharmacy Practice, Ira Wolinsky and Louis Williams (Eds). American Pharmaceutical Association, Washington, DC, 2002

روش ارزیابی:

آزمون کتبی			مصاحبه (شفاهی)	مشاهده عملکرد (چک لیست)
عینی			تشریحی	
صحیح / غلط	جورکردنی	چند گزینه ای	کوتاه پاسخ	گسترده پاسخ

بارم بندی نمره (از 20 نمره):

نمره قبولی از 20، برابر 10 می باشد

انجام تکالیف عملی و پروژه: بخشی از نمره کل	مشارکت کلاسی: نمره تشویقی	حضور و غیاب کلاسی: طبق قوانین آموزشی
تاریخ امتحان پایان ترم: طبق برنامه اعلام شده توسط آموزش	تاریخ امتحان میان ترم: ندارد	کوئیز: ندارد
سایر موارد: اختصاص نمره در هر یک از موارد بالا بر حسب نظر مدرس محترم مربوطه در هر قسمت تعیین می شود.		

برنامه کلاسهای درس رژیمهای درمانی

مدرس	عنوان جلسه	نحوه ارائه	تاریخ ارائه (ساعت 10 تا 12)	شماره جلسه
دکتر اسدی	ارزیابی تغذیه ای و بیماران بستری	حضور	1404/7/15	1
دکتر اسدی	اصول گواژ دارو و غذا در بیماران بستری	حضور	1404/7/29	2
دکتر اسدی	تغذیه ی تام وریدی در بیماران بستری	حضور	1404/8/13	3
دکتر اسدی	تغذیه روده ای در بیماران بستری	مجازی	1404/8/20	4
دکتر امینی	رژیم های درمانی در سالمندان	حضور	1404/8/27	5
دکتر امینی	تغذیه در بیمارهای قلبی عروقی	حضور	1404/9/11	6
دکتر امینی	تغذیه در بیماران دیابتی	حضور	1404/9/25	7
دکتر امینی	رژیم های درمانی در کودکان	مجازی	1404/10/2	8
دکتر اسدی	آزمون کتبی به تاریخ اعلامی دانشکده	حضور	1404/00/00	9