



(برای یک دوره درس کامل، برای مثال: ۱۷ جلسه ی ۲ ساعته برای یک درس ۲ واحدی)

دانشکده: بهداشت گروه آموزشی: علوم تغذیه مقطع و رشته ی تحصیلی: کارشناسی ارشد علوم تغذیه

نام درس: تغذیه بالینی پیشرفته	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	پیش نیاز:
زمان برگزاری کلاس: روز: یکشنبه	ساعت: ۱۰-۱۲	مکان برگزاری:	
تعداد دانشجویان: ۴	مسئول درس: فرزاد شیدفر	مدرسین (به ترتیب حروف الفبا):	
		دکتر ناهید آریائیان، دکتر شیما جزایری،	
		دکتر فرزاد شیدفر، دکتر پردیس ایران دوست	

شرح دوره: (لطفا شرح دهید)

با توجه به اهمیت درمان بیماری ها از طریق رژیم های غذایی، لذا آشنایی دانشجویان تغذیه با مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماری های مختلف حائز اهمیت می باشد.

هدف کلی: (لطفا شرح دهید)

دادن شناخت درباره تنظیم برنامه غذایی جهت بیماری های مختلف (قلب و عروق، گوارشی، کبدی، کلیوی، متابولیکی، مغز و اعصاب و سرطان) جراحی، پیوند اعضا و بیماری های مختلف اطفال می باشد.

اهداف بینابینی: (در واقع همان اهداف کلی طرح درس است)

(منظورشکستن هدف کلی به اجزای تخصصی است که نسبت به اهداف کلی روشن تر و شفاف تر است و محورهای اصلی برنامه را نشان می دهد. اهداف بینابینی قابل تقسیم شدن به اجزای اختصاصی تری به نام اهداف ویژه است که در واقع همان اهداف رفتاری اند.)

- ۱ - مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در مبتلایان به بیماری های قلب و عروق
- ۲ - مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماران کلیوی
- ۳ - مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماران گوارشی و کبدی
- ۴ - مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماری های مغز و اعصاب
- ۵ - مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماران سوختگی، جراحی EN,TPN
- ۶ - مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماری های متابولیک ارثی کودکان
- ۷ - مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماران سرطانی

شیوه های تدریس:

- سخنرانی پرسش و پاسخ
بحث گروهی یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)
یادگیری مبتنی بر تیم (TBL) یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)
سایر موارد (لطفاً نام ببرید) -----

وظایف و تکالیف دانشجویان: (لطفا شرح دهید)

به نام خداوند جان آفرین



دانشگاه علوم پزشکی ایران
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
واحد برنامه‌ریزی درسی و آموزشی
طرح دوره (Course Plan)

وسایل کمک آموزشی:

وایت برد تخته و گچ
سایر موارد (لطفاً نام ببرید) -----

نحوه ارزشیابی و درصد نمره: (از نمره کل)

آزمون میان ترم ----- درصد نمره
آزمون پایان ترم ۹۰-- درصد نمره
انجام تکالیف ----- درصد نمره
شرکت فعال در کلاس ۱-- درصد نمره
سایر موارد (لطفاً نام ببرید) -----

نوع آزمون

تشریحی پاسخ کوتاه چندگزینه‌ای جور کردنی صحیح- غلط
سایر موارد (لطفاً نام ببرید) -----

منابع پیشنهادی برای مطالعه: (لطفاً نام ببرید):

- منابع انگلیسی:

- 1 - Krause's Food & the Nutrition Care Process.
- 2 - Nutrition and diagnosis-related care.
- 3 - Modern Nutrition in Health and Disease.
- 4 - Clinical nutrition

ژورنالهای معتبر علوم تغذیه چاپی

اینترنتی

منابع فارسی:

چاپی

اینترنتی



برنامه هفتگی برنامه هفتگی درس تغذیه بالینی پیشرفته

نیمسال دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۲

ردیف	روز و تاریخ و ساعت			موضوع	استاد
	روز	تاریخ	ساعت		
۱	یکشنبه	۱۴۰۱/۱۲/۰۷	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های کبد	آقای دکتر شیدفر
۲	یکشنبه	۱۴۰۱/۱۲/۱۴	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های کبد	آقای دکتر شیدفر
۳	یکشنبه	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های قلبی و عروقی	آقای دکتر شیدفر
۴	یکشنبه	۱۴۰۱/۱۲/۲۸	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های قلبی و عروقی	آقای دکتر شیدفر
۵	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۱/۲۰	۱۰-۱۲	تغذیه در سرطان	آقای دکتر شیدفر
۶	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۱/۲۷	۱۰-۱۲	تغذیه در سرطان	آقای دکتر شیدفر
۷	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۲/۱۰	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های گوارشی	آقای دکتر شیدفر
۸	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۲/۱۷	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های گوارشی	آقای دکتر شیدفر
۹	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۲/۲۴	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های مغز و اعصاب	خانم دکتر جزایری
۱۰	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۲/۳۱	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های مغز و اعصاب	خانم دکتر جزایری
۱۱	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۳/۰۷	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های کلیوی	خانم دکتر آریائیان
۱۲	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۳/۲۱	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های کلیوی	خانم دکتر آریائیان
۱۳	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۳/۲۸	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های متابولیک ارثی کودکان	خانم دکتر رهیده
۱۴	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۴/۰۴	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماری های متابولیک ارثی کودکان	خانم دکتر رهیده
۱۵	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۴/۱۱	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماران سوختگی، جراحی و TPN و EN	خانم دکتر ایران دوست
۱۶	یکشنبه	۱۴۰۲/۰۴/۱۸	۱۰-۱۲	تغذیه در بیماران سوختگی، جراحی و TPN و EN	خانم دکتر ایران دوست