

کد درس: ۰۸

نام درس: تغذیه بالینی پیشرفته

پیش‌نیاز یا همزمان: تغذیه پیشرفته ۱ و ۲

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: نظری

هدف کلی درس:

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

شرح درس:

با توجه به اهمیت درمان بیماری‌ها از طریق رژیم‌های غذایی، لذا آشنایی دانشجویان تغذیه با مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماری‌های مختلف حائز اهمیت می‌باشد.

رئوس مطالب: (۳۴ ساعت نظری)

- مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در مبتلایان به بیماری‌های قلب و عروق
- مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماران کلیوی
- مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماران گوارشی و کبدی
- مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماری‌های مغز و اعصاب
- مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماران سوختگی، جراحی E N.TPN
- مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماری‌های متابولیک ارثی کودکان
- مباحث پیشرفته تغذیه بالینی در بیماران سرطانی

منابع اصلی درس: (آخرین چاپ)

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

شیوه ارزشیابی دانشجویان:

- فعالیت‌های کلاسی
- آزمون میان‌ترم و پایان‌ترم

