

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
HASTALIKLARDA DİYET TEDAVİSİ II	BES3219430	Bahar Dönemi	2+3	3,5	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Neda SALEKİ				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Neda SALEKİ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Hastalıklara özgü beslenme ilkelerine uygun tıbbi beslenme tedavisini/diyetini planlayabilmesi için gerekli bilgiyi kazandırmaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Safra Kesesi ve Pankreas Hastalıklarında Beslenme,Karaciğer Hastalıklarında Beslenme,Karaciğer Hastalıklarında Beslenme,Böbrek Hastalıklarında Beslenme,Böbrek Hastalıklarında Beslenme,Kanser ve Beslenme,Enfeksiyon Hastalıklarında Beslenme,Enfeksiyon Hastalıklarında Beslenme,Sinir Sistemi Hastalıkları ve Beslenme,Solunum Sistemi Hastalıkları ve Beslenme,Test Diyetleri,İlaç-Besin Etkileşimi Allerji ve Beslenme,Vaka Çalışması,Vaka Çalışması; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
1. Karaciğer hastalıkları, alkolizm, safra kesesi ve pankreas hastalıkları, böbrek hastalıkları, enfeksiyon, AIDS, kanser, allerji, solunum yolu hastalıkları, nörolojik ve psikiyatrik hastalıkların tanımlarını ve etiyolojilerini açıklar.			10, 14, 16, 4, 6, 9	A, D, E, G	
2. Hastalıkların klinik bulgularını ve komplikasyonlarını yorumlar.			10, 14, 16, 4, 6, 9	A, D, E, G	
3. Akut ve kronik hastalığı olan bireylerde kişiye özel tıbbi beslenme tedavisi programını geliştirme, uygulama ve izleme becerisini kazanır.			10, 14, 4, 6, 9	A, D, E, G	
4. Hastaların beslenme durumunu değerlendirme ve beslenme konusunda eğitim verme becerisini kazanır.			10, 14, 16, 4, 9	A, D, E, G	
5. Akut ve kronik hastalıkların önlenmesinde beslenmenin etkinliğini kavrar.			10, 14, 16, 4, 9	A, D, E, G	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 4: Sorgulama Temelli Öğrenme Modeli, 6: Deneyimle Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, D: Sözlü Sınav, E: Ödev, G: Kısa Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Safra Kesesi ve Pankreas Hastalıklarında Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
2	Karaciğer Hastalıklarında Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
3	Karaciğer Hastalıklarında Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
4	Böbrek Hastalıklarında Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
5	Böbrek Hastalıklarında Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
6	Kanser ve Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
7	Enfeksiyon Hastalıklarında Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
8	Enfeksiyon Hastalıklarında Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
9	Sinir Sistemi Hastalıkları ve Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
10	Solunum Sistemi Hastalıkları ve Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
11	Test Diyetleri	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
12	İlaç-Besin Etkileşimi Allerji ve Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
13	Vaka Çalışması	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
14	Vaka Çalışması	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
Diğer kaynaklardaki kitaplar ve kitap bölümleri. Vaka çözümleri ve çıktıları.1. Baysal A, Aksoy M, Bozkurt N, ve ark.. Diyet El Kitabı, 4. baskı,Hatiboğlu Yayınevi,Ankara,2011. 2. Webster-Gandy J,Madden A, Holdsworth M (ed): Oxford Handbook of Nutrition And Dietetics , 2008 Oxford University Pres. 3. Annalyn Skipper: Dietitian's Handbook of Enteral and Parenteral Nutrition, 3rd ed., Jones&Bartlet Learning , 2012. 4. Shills, M.E., Olsan, J.A., Shike, M., (1994). Modern Nutrition in Health and Disease, Lea&Febiger, USA. 5. Mahan LK, Escott-Stump S, Raymond JL. (eds). Krause's Food and the Nutrition Care Process. Edition 14, 2015. 6. Kutluay Merdol T (ed). Temel Beslenme ve Diyetetik, 2. Baskı, Güneş Tıp Kitabevleri, 2023 7. Alphan ME (ed). Hastalıklarda Beslenme Tedavisi. 5. Baskı, Hatiboğlu Yayınları, 2019