

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
HASTALIKLARDA DİYET TEDAVİSİ I	BES3119380	Güz Dönemi	2+3	3,5	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
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; Diyetetiğe Giriş ve Besin Değişim Listeleri,Obezite ve Yeme Bozuklukları ,Obezite ve Yeme Bozukluklarında Tıbbi Beslenme Tedavisi,Diyabet,Diyabet, Reaktif Hipoglisemi, Metabolik Sendrom,Diyabette Tıbbi Beslenme Tedavisi,Kalp-Damar Hastalıkları ve Tıbbi Beslenme Tedavisi,Hipertansiyon ve Tıbbi Beslenme Tedavisi,Gastrointestinal Sistem Hastalıkları,Gastrointestinal Sistem Hastalıklarında Tıbbi Beslenme Tedavisi,Yanık Hastalıkları ve Yanıkta Tıbbi Beslenme Tedavisi,Kemik ve Eklem Hastalıklarında Beslenme,Enteral Beslenme,Parenteral Beslenme; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
1. Obezite, yeme bozuklukları, diyabet, reaktif hipoglisemi, metabolik sendrom, kalp ve damar hastalıkları, hipertansiyon, gastrointestinal sistem hastalıkları, kemik ve eklem hastalıkları ile yanık hastalıklarının tanımını ve etiyolojisini açıklar.			10, 14, 16, 4, 6, 9	A, E, G	
2. Hastalıkların klinik bulgularını ve komplikasyonlarını yorumlar.			10, 14, 16, 4, 6, 9	A, E, G	
3. Akut ve kronik hastalığı olan bireylerde kişiye özel tıbbi beslenme tedavisi programını geliştirir, uygular ve izler.			10, 14, 16, 4, 6, 9	A, E, G	
4. Hastaların beslenme durumunu değerlendirir 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	Diyetetiğe Giriş ve Besin Değişim Listeleri	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
2	Obezite ve Yeme Bozuklukları	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
3	Obezite ve Yeme Bozukluklarında Tıbbi Beslenme Tedavisi	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
4	Diyabet	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
5	Diyabet, Reaktif Hipoglisemi, Metabolik Sendrom	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
6	Diyabette Tıbbi Beslenme Tedavisi	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
7	Kalp-Damar Hastalıkları ve Tıbbi Beslenme Tedavisi	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
8	Hipertansiyon ve Tıbbi Beslenme Tedavisi	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
9	Gastrointestinal Sistem Hastalıkları	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
10	Gastrointestinal Sistem Hastalıklarında Tıbbi Beslenme Tedavisi	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
11	Yanık Hastalıkları ve Yanıkta Tıbbi Beslenme Tedavisi	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
12	Kemik ve Eklem Hastalıklarında Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
13	Enteral Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
14	Parenteral Beslenme	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınav 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