

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
KLİNİK BESLENME ERİŞKİN UYGULAMASI	YBES4258700	Bahar Dönemi	0+28	7	8
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Öğr.Gör. Neda YOUSEFİRAD				
<b>Dersi Verenler</b>	Öğr.Gör. Fatma MERT BİBEROĞLU, Arş.Gör. Rüken Aslınur SAMANCI				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Öğrencilerin, yetişkin hastanelerinde ve klinik hizmet veren diyetisyenlerle hasta izleminde uygulanacak yöntemleri öğrenmesini, hasta dosyası okuması, analiz etmesi ve hastanın klinik laboratuvar bulgularına göre beslenme tedavisi planlayıp uygulayabilmesini sağlamaktır.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Oryantasyon, uygulama yapılacak yerler hakkında bilgilendirme, uygulamanın başlaması,Uygulama,Uygulama,Uygulama,Uygulama,Uygulama,Uygulama, Uygulamanın değerlendirilmesi; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
1. Yetişkin hasta diyetisyenliği konusunda bilgi ve beceri kazanabilmesi			14, 18, 20	A, F	
2. Yetişkin hasta diyetisyenliği konusunda uygulamaları gözlemleyebilmesi			14, 18, 20	A, F	
3. Poliklinikte ve klinikte hasta izleminde kullanılan yöntemleri uygulayabilmesi			14, 18, 20	A, F	
4. Hasta dosyası okuyarak, dosyadaki bilgileri analiz edebilmesi ve hastanın beslenme anamnezi, klinik ve laboratuvar bulgularına göre beslenme tedavisini planlayabilmesi			14, 18, 20	A, F	
5. Beslenme ve diyet uygulamalarında karşılaşılan sorunları tanımlayabilmesi ve çözüm getirebilmesini			14, 18, 20	A, F	
6. Yetişkin hastalıkları ile ilgili bilgiye ulaşabilmesi, analiz edebilmesi ve bu bilgiyi sunma becerisi kazanabilmesini			14, 18, 20	A, F	
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	14: Bireysel Çalışma, 18: Vaka Çalışması, 20: Bakım Planı				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Yazılı sınav, F: Performans Görevi				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Oryantasyon, uygulama yapılacak yerler hakkında bilgilendirme, uygulamanın başlaması	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
2	Uygulama	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
3	Uygulama	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
4	Uygulama	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
5	Uygulama	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
6	Uygulama	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
7	Uygulama, Uygulamanın değerlendirilmesi	Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması			
<b>Kaynaklar</b>					
Powerpoint sunum dosyaları. 1. Mahan LK, Stump SE. Krause's Food & Nutrition Therapy.Elsevier, 2008. 2. Baysal A ve ark. Diyet El Kitabı, Hatipoğlu Yayıncılık, Ankara, 2011. 3. Konu ile ilgili güncel akademik dergi ve kitaplar					