

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
OBEZİTE FİZYOTERAPİSİ	PTR4210738	Bahar Dönemi	2+0	2	3
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Zeliha Candan ALGUN				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Merve YILMAZ MENEK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Obezitede fizyoterapi ve rehabilitasyon yaklaşımlarını değerlendirmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Obezite tanımı, etyolojisi ve sınıflandırması.,Erişkin obez hastanın değerlendirilmesi, Çocuklarda obezite ve değerlendirilmesi,Yaşlılarda obezite,Obezite ve komorbid hastalıklar,Obezite ve komorbid hastalıklar, Obezite tedavisi: Beslenme, Obezite tedavisi: Egzersiz, Obezite tedavisi: Cerrahi yöntemler, Fiziksel aktivite seviyesi, uyku ve obezite,Kilo alımı ve kaybında fiziksel aktivitenin yeri,Hamilelikte kilo kontrolü ve fiziksel aktivite, Obezite ile savaşta okul, iş yeri ve toplumsal çalışmalar,Obezite ve kanıta dayalı çalışmalar; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Obeziteyi tanımlar				19, 9	A
Obezite ve komorbid hastalık kavramını açıklar				9	A
Obezitede tedavi seçeneklerini tartışır				9	A
Obezitede özel egzersiz uygulamalarını özetler				9	A
Fiziksel aktivitenin obezite üzerine etkisini yorumlar				9	A
Farklı popülasyonlarda fiziksel aktivite değerlendirmesi ve programlarını planlar				9	A
Öğretim Yöntemleri	19: Beyin Fırtınası Tekniği, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Obezite tanımı, etyolojisi ve sınıflandırması.	2. kaynak sf 1-69			
2	Erişkin obez hastanın değerlendirilmesi	Mebis Notları			
3	Çocuklarda obezite ve değerlendirilmesi	1. kaynak bölüm 64			
4	Yaşlılarda obezite	1. kaynak bölüm 79			
5	Obezite ve komorbid hastalıklar	1. kaynak bölüm 8			
6	Obezite ve komorbid hastalıklar	1. kaynak bölüm 8			
7	Obezite tedavisi: Beslenme	2. kaynak sf 131-146			
8	Obezite tedavisi: Egzersiz	2. kaynak sf 169-184			
9	Obezite tedavisi: Cerrahi yöntemler	2. kaynak sf 169-184			
10	Fiziksel aktivite seviyesi, uyku ve obezite	1. kaynak bölüm 46			
11	Kilo alımı ve kaybında fiziksel aktivitenin yeri	1. kaynak bölüm 52			
12	Hamilelikte kilo kontrolü ve fiziksel aktivite	3. kaynak sf 455-470 1. kaynak bölüm 61-61			
13	Obezite ile savaşta okul, iş yeri ve toplumsal çalışmalar	1. kaynak bölüm9 , http://beslenme.gov.tr/			
14	Obezite ve kanıta dayalı çalışmalar	1. kaynak bölüm 7			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
1- Claude Bouchard, Peter T Katzmarzyk. Physical activity and obesity 2nd Ed. Human Kinetics, 2010. 2- George A Bray, Claude Bouchard. Handbook of Obesity: Clinical Applications, 3rd Ed. Informa Healthcare, 2008. 3. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon A. Karaduman, Ö. Tunca. 2016