

Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı
2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı
AĞRI FİZYOTERAPİSİ
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
AĞRI FİZYOTERAPİSİ	FTRD1211120	Bahar Dönemi	2+0	2	9
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Doktora				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Doç.Dr. Esra ATILGAN				
Dersi Verenler	Doç.Dr. Esra ATILGAN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon kapsamında ağrı kavramı, değerlendirme yöntemleri ve tedavi yaklaşımlarını değerlendirmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Ağrının Tanımı ve Mekanizmaları,Ağrının Tanımı ve Mekanizmaları,Ağrının Değerlendirilmesi,Ağrının Değerlendirilmesi,Akut Ağrı ve Özellikleri,Kronik Ağrı ve Özellikleri,Ağrı Tedavisinde Kullanılan Modaliteler,Ağrı Tedavisinde Kullanılan Modaliteler,Ağrıda Egzersiz Yaklaşımları,Ağrıda Egzersiz Yaklaşımları,Ağrı ve Alternatif Tıp Yöntemleri,Ağrı ve Alternatif Tıp Yöntemleri,Ağrılı Hastaya Yaklaşım,Ağrılı Hasta Örneklerinde Klinik Karar Verme; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
Ağrılı hastaya doğru yaklaşımı tasarlayabilmesi	1, 21	B, C			
Ağrı mekanizmasını, ağrı çeşitlerini özetleyebilmesi	1, 21	B, C			
Ağrılı hastaya uygun değerlendirme yöntemlerini planlayabilmesi	1, 21	B, C			
Ağrıda uygun modalite seçimini tartışabilmesi	1, 21	B, C			
Ağrılı hastayı bütünsel yaklaşımla tartışabilmesi	1, 21	B, C			
Egzersiz ağrı üzerine etkisini özetleyebilmesi	1, 21	B, C			
Alternatif tıp yöntemlerinin ağrı tedavisindeki yerini özetleyebilmesi	1, 21	B, C			
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 21: Video				
Ölçme Yöntemleri	B: Sözlü Sınav, C: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Ağrının Tanımı ve Mekanizmaları	4. kaynak sayfa 1-17			
2	Ağrının Tanımı ve Mekanizmaları	4. kaynak sayfa 1-17			
3	Ağrının Değerlendirilmesi	4. kaynak sayfa 21-32			
4	Ağrının Değerlendirilmesi	4. kaynak sayfa 21-32			
5	Akut Ağrı ve Özellikleri	5. kaynak sayfa, 103-118			
6	Kronik Ağrı ve Özellikleri	5. kaynak sayfa, 103-118			
7	Ağrı Tedavisinde Kullanılan Modaliteler	4. kaynak sayfa, 51-64, 5. kaynak sayfa, 118-120			
8	Ağrı Tedavisinde Kullanılan Modaliteler	4. kaynak sayfa, 51-64, 5. kaynak sayfa, 118-120			
9	Ağrıda Egzersiz Yaklaşımları	4. kaynak sayfa, 81-89			
10	Ağrıda Egzersiz Yaklaşımları	4. kaynak sayfa, 81-89			
11	Ağrı ve Alternatif Tıp Yöntemleri	4. kaynak sayfa, 99-105			
12	Ağrı ve Alternatif Tıp Yöntemleri	4. kaynak sayfa, 99-105			
13	Ağrılı Hastaya Yaklaşım	4. kaynak sayfa, 19-47			
14	Ağrılı Hasta Örneklerinde Klinik Karar Verme	4. kaynak sayfa, 19-47			
Kaynaklar					
Ders notu verilecektir1-H.Benzon :Essentials of Pain Medicine 2- S.D Woldtman: Pain Management 3- J.P Rathmell : Bonica's Management of Pain 4- Cavlak U, Kas İskelet Sistemi Ağrısı, İstanbul Tıp Kitapevleri, 2016 5- Karaduman A, Yılmaz ÖT, Fizyoterapi Rehabilitasyon Genel Fizyoterapi,Pelikan,2016					