

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
REHABİLİTASYON UYGULAMALARI II	FTR3225510	Bahar Dönemi	1+2	2	3
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Gülay ARAS BAYRAM				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Gülay ARAS BAYRAM, Dr.Öğr.Üye. Pınar KAYA CİDDİ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Romatizmal hastalıklarda fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamalarını planlamaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Romatizmal Hastalıklarda Değerlendirme ve Fizyoterapi-Rehabilitasyon,Osteoartrit,Romatoid artrit,Ankilozan Spondilit,İnflamatuar miyopatiler,Sistemik lupus eritematosus,Skleroderma,Fibromyalji ve miyofasyal ağrı,Lenfödem fizyoterapisi,Lateral ve medial epikondilit,Bel ağrısı,Osteoporoz,Kronik ağrıda fizyoterapi,Yanık ve yara iyileşmesinde fizyoterapi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
Romatizmal hastalıkları nedenleri ile sınıflandırabilmesi	1, 18, 8	A			
Romatolojik rehabilitasyonda hasatalığa özgü değerlendirme ve terapi programlarını oluşturabilmesi	1, 18, 8	A			
Bel ve boyun problemlerinde değerlendirme ve fizyoterapi programını oluşturabilmesi	1, 18, 8	A			
Yanık rehabilitasyonu ve yara iyileşmesi gibi özel fizyoterapi konularını öğrenebilmesi	1, 18, 8	A			
Özel konularda hastane içi ve hastane dışı fizyoterapi metotlarını sorgulayabilmesi	1, 18, 8	A			
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 18: Vaka Çalışması, 8: Grup Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Romatizmal Hastalıklarda Değerlendirme ve Fizyoterapi-Rehabilitasyon	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
2	Osteoartrit	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
3	Romatoid artrit	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
4	Ankilozan Spondilit	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
5	İnflamatuar miyopatiler	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
6	Sistemik lupus eritematosus	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
7	Skleroderma	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
8	Fibromyalji ve miyofasyal ağrı	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
9	Lenfödem fizyoterapisi	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
10	Lateral ve medial epikondilit	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
11	Bel ağrısı	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
12	Osteoporoz	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
13	Kronik ağrıda fizyoterapi	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
14	Yanık ve yara iyileşmesinde fizyoterapi	Önceden verilen ders notuna hazırlanılması			
Kaynaklar					
Öğrenciler düzenli olarak derslere ve tartışmalara katılmalıdır.1. Braddom R.L. Physical Medicine & Rehabilitation, Third Edition. Saunders Elsevier, 2007.					