

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
FİZYOTERAPİDE KLİNİK PROBLEM ÇÖZME II	PTR4210735	Bahar Dönemi	2+0	2	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Farzin HAJEBRAHIMI				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Farzin HAJEBRAHIMI				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Farklı klinik tanısı olan vakalara uygulanan tedavi stratejilerini değerlendirmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Nörolojik Vaka,Nörolojik Vaka,Ortopedik Vaka,Ortopedik Vaka,Romatolojik Vaka,Kardiyovasküler Vaka,Göğüs Hastalıkları Vaka,Pediyatrik Vaka,Pediyatrik Vaka,Obstetrik Vaka,Onkolojik Vaka,Literatür araştırması ve tedavi yaklaşımlarıyla ilgili kanıta dayalı uygulamaların belirlenmesi,Literatür araştırması ve tedavi yaklaşımlarıyla ilgili kanıta dayalı uygulamaların belirlenmesi,Genel tekrar; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Spesifik hastalıklar için test ve değerlendirme yöntemlerini tartışabilmesi			1, 11, 18	A	
Fizyoterapi ve rehabilitasyon programı planlama tekniklerini, farklı çözüm önerilerini, bilimsel temellere dayandırarak interaktif yöntemlerle tartışabilmesi			1, 11, 18	A	
Uygulamalar için gerekli olan araçları ayırt edebilmesi			1, 11, 18	A	
Güncel tedavi yaklaşımlarını tartışabilmesi			1, 11, 18	A, D, F	
Yürüme teknolojilerini özetleyebilmesi			1, 11, 18	A	
Farklı klinikteki hastalara yardımcı cihaz kullanımını tartışabilmesi			1, 11, 18	A	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 11: Seminer, 18: Vaka Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, D: Proje / Tasarım, F: Performans Görevi				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Nörolojik Vaka	Vaka hazırlığı			
2	Nörolojik Vaka	Vaka hazırlığı			
3	Ortopedik Vaka	Vaka hazırlığı			
4	Ortopedik Vaka	Vaka hazırlığı			
5	Romatolojik Vaka	Vaka hazırlığı			
6	Kardiyovasküler Vaka	Vaka hazırlığı			
7	Göğüs Hastalıkları Vaka	Vaka hazırlığı			
8	Pediyatrik Vaka	Vaka hazırlığı			
9	Pediyatrik Vaka	Vaka hazırlığı			
10	Obstetrik Vaka	Vaka hazırlığı			
11	Onkolojik Vaka	Vaka hazırlığı			
12	Literatür araştırması ve tedavi yaklaşımlarıyla ilgili kanıta dayalı uygulamaların belirlenmesi	Literatür araştırma			
13	Literatür araştırması ve tedavi yaklaşımlarıyla ilgili kanıta dayalı uygulamaların belirlenmesi	Literatür araştırma			
14	Genel tekrar	Klinik problemlerin belirlenmesi			
Kaynaklar					
1- C Algun (Ed). Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Nobel Tıp Kitapevi, 2013. 2- AS. Otman. Egzersiz Tedavisinde Temel Prensipler ve Yöntemler, Meteksan AŞ, 2006.					