

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
KLİNİK UYGULAMA V	YFTR4125530	Güz Dönemi	0+24	12	16
<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>	Dr.Öğr.Üye. Pınar CİDDİ				
<b>Dersi Verenler</b>	Prof.Dr. Fatma MUTLUAY, Dr.Öğr.Üye. Serpil ÇOLAK, Öğr.Gör. Selen GÜLOĞLU				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Hasta üzerinde fizyoterapi uygulamalarını ve tedavide kullanım metotlarını değerlendirmektir.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Nörolojik Rehabilitasyon,Nörolojik Rehabilitasyon,Nörolojik Rehabilitasyon,Nörolojik Rehabilitasyon,Pediyatrik Rehabilitasyon,Pediyatrik Rehabilitasyon,Pediyatrik Rehabilitasyon,Pediyatrik Rehabilitasyon,Yoğun Bakımda Fizyoterapi,Yoğun Bakımda Fizyoterapi,Yoğun Bakımda Fizyoterapi,Kardiyopulmoner Rehabilitasyon,Kardiyopulmoner Rehabilitasyon,Kardiyopulmoner Rehabilitasyon; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
Hasta değerlendirmesini tanımlayabilmesi			1, 10, 12, 4	B, E, F	
Pediyatrik ve Nörolojik hastada fizyoterapi programını planlayabilmesi			1, 10, 12, 4	B, E, F	
Hastalıklar özel fizyoterapi yöntemlerini karşılaştırabilmesi			1, 10, 12, 4	B, E, F	
Kardiyopulmoner ve Yoğun bakım hastalarını tartışabilmesi			1, 10, 11, 4	B, E, F	
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 11: Seminer, 12: Örnek Olay, 4: Alıştırma ve Uygulama				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	B: Sözlü Sınav, E: Kısa Sınav, F: Performans Görevi				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Nörolojik Rehabilitasyon	1. kaynak			
2	Nörolojik Rehabilitasyon	1. kaynak			
3	Nörolojik Rehabilitasyon	1. kaynak			
4	Nörolojik Rehabilitasyon	1. kaynak			
5	Pediyatrik Rehabilitasyon	2. kaynak			
6	Pediyatrik Rehabilitasyon	2. kaynak			
7	Pediyatrik Rehabilitasyon	2. kaynak			
8	Pediyatrik Rehabilitasyon	2. kaynak			
9	Yoğun Bakımda Fizyoterapi	5. kaynak cilt 3			
10	Yoğun Bakımda Fizyoterapi	5. kaynak cilt 3			
11	Yoğun Bakımda Fizyoterapi	5. kaynak cilt 3			
12	Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	5. kaynak cilt 3			
13	Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	5. kaynak cilt 3			
14	Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	5. kaynak cilt 3			
<b>Kaynaklar</b>					
Öğrencilere ders notu verilecektir.1.Bobath B. Adult Hemiplegia: Evaluation and Treatment. Butterworth-Heinemann, 1990					
2. Serebral Palside Fizyoterapi, Prof. Dr. Ayşe Livanelioğlu, Prof. Dr. Mintaze Kerem Günel, Hipokrat, 2015,					
3. Alğun C. (Ed). Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Nobel Tıp Kitapevi, 2013					
4. Otman AS. Egzersiz Tedavisinde Temel Prensipler ve Yöntemler, Meteksan AŞ, 2006					
5. Fizyoterapi Rehabilitasyon 1,2,3. ciltler , Pelikan, Karaduman A, Yılmaz ÖT. 2016					