

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
FİZYOTERAPİ SEMİNERİ I	PTRY1115072	Güz Dönemi	3+0	3	8
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Ayşe Nur TUNALI VAN DEN BERG				
Dersi Verenler	Prof.Dr. Ayşe Nur TUNALI VAN DEN BERG				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Farklı konularda fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamalarını değerlendirmektir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Seminere giriş,Onkolojik fizyoterapi ve rehabilitasyon,Kas iskelet sisteminin iyileşme döneminde genel tedavi prensipleri (akut, subakut, kronik faz),Direnci egzersizler,Esneklik egzersizleri,Ağrı teorileri, değerlendirme ve tedavi yaklaşımları,Kadın Sağlığında Egzersiz,Psikolojik problemlerde fizyoterapi,Evde bakımda fizyoterapi ve rehabilitasyon,Halk sağlığında koruyucu fizyoterapi,Sistemik hastalıklarda yaşam kalitesinin değerlendirilmesi,Fizyoterapide tamamlayıcı tedaviler,Üriner İnkontinansta Fizyoterapi,Genel Tartışma; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Onkolojik fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamalarını tartışır.				18	E
Ağrı teorileri, değerlendirme ve tedavi yaklaşımlarını belirler.				18	E
Üriner inkontinansta fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamalarını belirler.				18	E
Fizyoterapide tamamlayıcı tedavileri tartışır.				18	E
Öğretim Yöntemleri	18: Mikro Öğretim Tekniği				
Ölçme Yöntemleri	E: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Seminere giriş	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
2	Onkolojik fizyoterapi ve rehabilitasyon	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
3	Kas iskelet sisteminin iyileşme döneminde genel tedavi prensipleri (akut, subakut, kronik faz)	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
4	Dirençli egzersizler	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
5	Esneklik egzersizleri	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
6	Ağrı teorileri, değerlendirme ve tedavi yaklaşımları	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
7	Kadın Sağlığında Egzersiz	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
8	Psikolojik problemlerde fizyoterapi	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
9	Evde bakımda fizyoterapi ve rehabilitasyon	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
10	Halk sağlığında koruyucu fizyoterapi	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
11	Sistemik hastalıklarda yaşam kalitesinin değerlendirilmesi	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
12	Fizyoterapide tamamlayıcı tedaviler	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
13	Üriner İnkontinansta Fizyoterapi	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
14	Genel Tartışma	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		50			
Genel Sınav		50			

Kaynaklar
https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ https://www.researchgate.net/signup.SignUp.html