

## Sağlık Bilimleri Fakültesi / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Programı (İngilizce)

2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı

## FİZYOTERAPİDE ÖZEL KONULAR I

## Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
FİZYOTERAPİDE ÖZEL KONULAR I	PTR4110726	Güz Dönemi	2+0	2	4
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	İngilizce				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Dr.Öğr.Üye. Farzin HAJEBRAHIMI				
<b>Dersi Verenler</b>	Dr.Öğr.Üye. Farzin HAJEBRAHIMI, Öğr.Gör. Merve YILMAZ MENEK, Öğr.Gör. Gizem ERGEZEN, Öğr.Gör. Dilanur ÖZKARAOĞLU, Öğr.Gör. ÇAĞLA ÖZGÖREN				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Fizyoterapi-rehabilitasyonda farklı ve güncel tedavi yöntemleri ve kullanımını değerlendirmektir				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Yaşlılarda Dans ve Müzik Terapi ,Ortezde Teknolojik Gelişmeler ,Hipertansiyon ve Fizyoterapi ,Teknolojik Fizyoterapi ,ICF ve Fizyoterapi ,Metabolik Sendrom ve Fizyoterapi ,Makale Analizi ,Temporamandibular Disfonksiyonda Fizyoterapi ,Yanık ve Fizyoterapi ,Fasial Paralizi ve Fizyoterapi ,Fasia Fizyoterapisi ,Servikojenik Dizziness ,COVID-19 ve Fizyoterapi ,Makale Analizi ; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>				<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>
Vestibuler rehabilitasyonu, Vertigo ve Meniere hastalığı fizyoterapisini tartışabilmesi					
Plyometrik uygulamaları özetleyebilmesi					
Swiss Ball egzersizlerini tartışabilmesi					
Yoga ve Qigong tedavisini tartışabilmesi					
Ağrı ve nöropsikolojik rehabilitasyonu açıklayabilmesi					
Stres inkontinans ve kronik böbrek hastalığında fizyoterapi yöntemlerini uygulayabilmesi					
Yara iyileşmesini tartışabilmesi					
Kanıt dayalı araştırmaları özetleyebilmesi					
<b>Öğretim Yöntemleri</b>					
<b>Ölçme Yöntemleri</b>					
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Yaşlılarda Dans ve Müzik Terapi	Literatür taraması			
2	Ortezde Teknolojik Gelişmeler	Literatür taraması			
3	Hipertansiyon ve Fizyoterapi	Literatür taraması			
4	Teknolojik Fizyoterapi	Literatür taraması			
5	ICF ve Fizyoterapi	Literatür taraması			
6	Metabolik Sendrom ve Fizyoterapi	Literatür taraması			
7	Makale Analizi	Literatür taraması			
8	Temporamandibular Disfonksiyonda Fizyoterapi	Literatür taraması			
9	Yanık ve Fizyoterapi	Literatür taraması			
10	Fasial Paralizi ve Fizyoterapi	Literatür taraması			
11	Fasia Fizyoterapisi	Literatür taraması			
12	Servikojenik Dizziness	Literatür taraması			
13	COVID-19 ve Fizyoterapi	Literatür taraması			
14	Makale Analizi	Literatür taraması			
<b>Kaynaklar</b>					
1- C Algun (Ed). Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Nobel Tıp Kitapevi, 2043. 2- AS. Otman. Egzersiz Tedavisinde Temel Prensipler ve Yöntemler, Meteksan AŞ, 2006. 3- JA DeLisa, BM Gans, NE Walsh. Physical Medicine and Rehabilitation: Principles and Practise. Fourth Ed. Lippincott Williams & Wilkins, 2005. 4- Gelecek N, Terapatik Egzersiz Güncel Yaklaşımlar, O'Tıp Kitapevi,2016 5- Karaduman A, Yılmaz ÖT, Fizyoterapi Rehabilitasyon Genel Fizyoterapi,Pelikan,2016 6- 1- JA DeLisa, BM Gans, NE Walsh. Physical Medicine and Rehabilitation: Principles and Practise. Fourth Ed. Lippincott Williams & Wilkins, 2005. 2- Susan J Herdman. Vestibuler Rehabilitation. FA Davis Company, 2007. 3- Peggy A. Houglum. Therapeutic Exercise for musculoskeletal Injuries. Human Kinetics, 2005.					