



SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON  
BÖLÜMÜ  
DERSİN TANIMI VE UYGULAMASI

Ders İsmi	Ders kodu	Dönem	Teori+Pratik	Kredi	AKTS
Tele-Rehabilitasyon	FTR425	7	2+0	2	3

Ön Şartlı Ders(ler)	-
---------------------	---

Ders Dili	Türkçe
Ders Tipi	Alan Seçmeli
Ders Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Serkan USGU
Dersi Veren(ler)	Dr. Öğr. Üyesi Serkan USGU
Dersin Yardımcıları	Arş. Gör. Erkin Oğuz SARI
Dersin veriliş biçimi	Yüz yüze
Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Anlatım Takım/grup çalışması
Dersin Amacı	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon uygulamalarının uzaktan uygulanabilirliğinin kazandırılmasıdır.
Dersin Amacı (İngilizce)	It is to gain the remote applicability of Physiotherapy and Rehabilitation applications.
Dersin Öğrenim Çıktıları	1- Telerehabilitasyon uygulamalarını öğrenmek. 2- Telerehabilitasyon alanlarını ve amaçlarını analiz etmek
Dersin İçeriği	Telerehabilitasyon uygulamalarını ortopedi, pediatri, nöroloji, kardiyopulmoner, romatoloji gibi birçok alanda uygulanabilirliği sağlanacaktır.
Dersin İçeriği (İngilizce)	The applicability of telerehabilitation applications in many fields such as orthopedics, pediatrics, neurology, cardiopulmonary and rheumatology will be ensured.

Hafta	Konu
1	Telerehabilitasyon Nedir - What is Telerehabilitation
2	Telerehabilitasyon Kullanım Araçları - Telerehabilitation Usage Tools
3	Ortopedik Telerehabilitasyon - Orthopedic Telerehabilitation
4	Ortopedik Telerehabilitasyon - Orthopedic Telerehabilitation
5	Pediyatrik Telerehabilitasyon - Pediatric Telerehabilitation
6	Kardiyopulmoner Telerehabilitasyon - Cardiopulmonary Telerehabilitation
7	Nörolojik Telerehabilitasyon - Neurological Telerehabilitation
8	Ara Sınav - Mid Exam

9	Romatolojik Telerehabilitasyon - Rheumatological Telerehabilitation
10	Romatolojik Telerehabilitasyon - Rheumatological Telerehabilitation
11	Tele Diyabet - Tele Diabetes
12	Sporcularda Telerehabilitasyon - Telerehabilitation in Athletes
13	Sağlıklı Bireylerde Telerehabilitasyon - Telerehabilitation in Healthy Individuals
14	Radyolojide Teleuygulamalar - Teleapplications in Radiology
15	Final Sınavı – Final Exam
16	Final Sınavı - Final Exam

### KAYNAKLAR

Ders Kitabı	Ders Notları
Diğer Kaynaklar	Telerehabilitasyon Fizyoterapi Uygulamaları- Prof. Dr. Nezire KÖSE / Prof. Dr. İlke KESER

### DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl çalışmaları	Adet	Yüzde (%)
Ara sınav		
Ödev	1	40
Final Sınavı	1	60
<b>Toplam</b>		<b>100</b>
Yarıyıl çalışmalarının notuna katkısı		40
Final sınavının notuna katkısı		60
<b>Toplam</b>		<b>100</b>

### AKTS TABLOSU / İŞYÜKÜ

AKTİVİTELER	MİKTAR	Süre (Saat)	Toplam İş yükü
Ders süresi	14	2	28
Ders saati dışındaki çalışmalar (ön çalışma, pratik)	12	5	60
Ara Sınav	0	0	0
Final Sınavı	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Ödevler	1	1	1
<b>Toplam iş yükü</b>			<b>91</b>
<b>Toplam iş yükü / 30</b>			<b>3</b>
<b>Dersin AKTS kredisi</b>			<b>3</b>

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9
<b>ÖÇ1</b>	5	2	5	3		2	5		5
<b>ÖÇ2</b>	5	2	5	3		2	5		5