

**YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ****SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

Ders Adı	Ders Kodu	Bölüm	Dersin Derecesi
Romatizmal Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	FTR 307	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Lisans

Dönem	Öğretim / Gösterim Yöntemleri ve Krediler							
	Teorik	Pratik	Lab.	Proje /Ödev/ Saha çalışması	Seminer/ Çalıştay	Diğer	Yerel Kredi	AKTS Kredi
Güz	2	-	-	-	-	-	2	2

<b>Ders Sorumlusu</b>	Dr. Öğr. Üyesi Melek Volkan Yazıcı
<b>Ders Dili</b>	Türkçe
<b>Ders Türü</b>	Zorunlu
<b>Dersin Önkoşulu</b>	-
<b>Dersin Amacı</b>	Romatizmal hastalıkların oluş mekanizmalarını, hastalık çeşitlerini, fizyoterapi ve rehabilitasyon gereksinim nedenlerini ve tedavi özelliklerini anlatmak ve romatolojik rehabilitasyon alanında fizyoterapistin ihtiyaç duyacağı bilgi ve beceriyi arttırmak.
<b>Ders İçeriği</b>	Romatizmal hastalık patofizyolojisi, değerlendirme ve tedavi yaklaşımları, rehabilitasyonda koruyucu hizmetler, hastalık süreç yönetimi ve başa çıkma teorileri, farklı romatizmal hastalıkların tanınması ve gerekli olan tedavi yaklaşımları.
<b>Öğrenme Kazanımları (Ö)</b>	1. Romatizmal hastalığın patofizyolojisini öğrenir. 2. Hastalıklar arasındaki farkları ve hastalığa ait özellikleri tanıır. 3. Fizyoterapi ve rehabilitasyon değerlendirmelerini yapabilir. 4. Fizyoterapi ve rehabilitasyon ihtiyacını belirleyebilir, uygun tedavi yaklaşımlarını belirleyerek, uygulamasını yapabilir. 5. Hastaya yaşamını sürdürmesi için gerekli olan öneriler ve koruyucu yaklaşımlar konusunda rehberlik yapabilir. 6. Hastalık sürecinin yönetiminde aktif görev alır. 7. Ek sorunlar konusunda sağlık personeli olarak danışmalık ve yönlendirmede bulunabilir
<b>Dersin Veriliş Biçimi</b>	Yüz yüze
<b>Önerilen okuma/kaynaklar</b>	1. Fizyoterapi Rehabilitasyon Kitabı, Prof. Dr. Ayşe Karaduman, Prof. Dr. Öznur Tunca Yılmaz, Hipokrat Kitabevi, 2017, 1. Cilt 2. Bilişsel Egzersiz Terapi Yaklaşımı, Prof. Dr. Edibe Ünal, Pelikan kitabevi, 2014
<b>Pratik uygulama</b>	-

	<b>Hafta</b>	<b>Konu</b>
<b>Öğretim Programı</b>	<b>1. Hafta</b>	Romatizmal Hastalıklara Giriş
	<b>2. Hafta</b>	Romatolojik Hastalıkların Sınıflandırılması
	<b>3. Hafta</b>	Romatoid Artrit
	<b>4. Hafta</b>	Romatoid Artrit'te Rehabilitasyon
	<b>5. Hafta</b>	Seronegatif Artritler, Ankilozan Spondilit ve Rehabilitasyonu
	<b>6. Hafta</b>	Sistemik Lupus Eritematozus ve Skleroderma
	<b>7. Hafta</b>	Ara Sınav
	<b>8. Hafta</b>	Osteoartrit
	<b>9. Hafta</b>	Osteoartrit ve Rehabilitasyonu
	<b>10. Hafta</b>	Osteoporoz
	<b>11. Hafta</b>	Pediyatrik Romatizmal Hastalıklar
	<b>12. Hafta</b>	Fibromyalji ve Yaygın Ağrı Sendromu
	<b>13. Hafta</b>	Genel Tedavi Prensipleri
	<b>14. Hafta</b>	Genel tekrar
	<b>15. Hafta</b>	Yarıyıl Sonu Sınavı

	Yüzdesi (%)
Ara sınav	40
Testler	-
Ev Ödevi/dönem ödevi	-
Pratik Uygulama	-
Laboratuvar	-
Projeler/Saha çalışması	-
Seminerler/ Çalıştaylar	-
Yarıyıl Sonu Sınavı	60
Diğerleri	-
Toplam (%)	100

Program yeterlilikleri (P) / Öğrenme Kazanımları (Ö) Matrisi							
	Ö1	Ö2	Ö3	Ö4	Ö5	Ö6	Ö7
P1	X	X	X	X			X
P2	X			X	X	X	X
P3					X	X	X
P4	X				X	X	X
P5					X	X	X
P6							X
P7							X