

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK HİZMETLERİ MYO**

**FİZYOTERAPİ PROGRAMI DERS İZLENESİ**

Dersin Adı	Romatolojik Rehabilitasyon	
Dersin Kodu	0316306	
Dersin Kredisi	4 (Teorik=2, Uygulama=2)	
Dersin AKTS'si	4	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. Hilal Aslan	
Dersin Gün ve Saati	Yüksekokul Web Sayfasında ilan edilecektir.	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	<a href="mailto:hilalaslan@harran.edu.tr">hilalaslan@harran.edu.tr</a> 414.3183000-2100	
Dersin Yürütülme Şekli	Yüz yüze	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatımı, Soru-yanıt, doküman incelemesi  Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.	
Dersin Amacı	Bu derste; romatizmal hastalıklara fizyoterapik yaklaşımlar ve temel düzeyde romatolojik rehabilitasyon bilgilerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	1.Romatizmal hastalıklar hakkında genel bilgilere sahip olur. 2.Bağışıklık sisteminde fizyoterapinin önemini kavrar. 3.Romatolojik hastalıklarda uygulanabilecek fizik tedavi modalitelerini öğrenir. 4.Romatizmal hastalıklarda yardımcı cihaz kullanımını öğrenir. 5.Romatizmal hastalıkların tedavisinde dikkat edilmesi gereken durumları öğrenir.	
Haftalık Ders Konuları	<b>1. Hafta</b>	Bağışıklık, enflamasyon ve ağrı
	<b>2. Hafta</b>	Romatolojik hastaya yaklaşım
	<b>3. Hafta</b>	Ağrı patofizyolojisi
	<b>4. Hafta</b>	Romatolojik hastalıklarda fizik tedavi
	<b>5. Hafta</b>	Romatoid Artritli Hastada Egzersiz
	<b>6. Hafta</b>	Romatoid Artritli Hastada Egzersiz
	<b>7. Hafta</b>	Ankilozan Spondilitli hastada egzersiz
	<b>8. Hafta</b>	Ankilozan Spondilitli hastada egzersiz
	<b>9. Hafta</b>	Osteoartritli hastada egzersiz
	<b>10. Hafta</b>	Romatizmal hastalıklarda yardımcı cihazların kullanımı
	<b>11. Hafta</b>	Romatizmal hastalıklarda el rehabilitasyonu
	<b>12. Hafta</b>	Osteoporoz ve egzersiz
	<b>13. Hafta</b>	Bel ve sırt sağlığını koruma
	<b>14. Hafta</b>	Boyun sağlığını koruma
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav,1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.  <b>Kısa Sınav: %20</b> <b>Ara Sınav : %30</b> <b>Yarıyıl sonu Sınavı: % 50</b>	

	<b>Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati:</b> Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.
Kaynaklar	Oğuz, A.K. (2012). Romatizmal Hastalıklar El Kitabı. Ankara: Pelikan Kitabevi

	<b>PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU</b>														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	5	5	5	4	4	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5
ÖK2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5
ÖK3	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	4
ÖK4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	3	3	5
ÖK5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5
<b>ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları</b>															
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>			<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>		

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
<b>Romatolojik Rehabilitasyon</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	5