



**T.C.**  
**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**DERS İZLENCE FORMU**

Doküman No: FRM-0052  
Revizyon No: 01  
Yayın Tarihi: 05.11.2021  
Revizyon Tarihi: 18.07.2022  
Sayfa No: 1 / 2

**DERS İZLENESİ**

<b>Dersin Adı</b>	ROMATOLOJİK REHABİLİTASYON (0316306)
<b>Dersin AKTS'si</b>	4
<b>Dersin Yürütücüsü</b>	Öğr. Gör. HİLAL DOĞAN
<b>Dersin Gün ve Saati</b>	Pazartesi- 13.00-17.00
<b>Dersin Görüşme Gün ve Saati</b>	Birim web sayfasında ilan edilecektir.
<b>Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık</b>	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.
<b>Dersin Amacı</b>	Bu derste; romatizmal hastalıklara fizyoterapik yaklaşımlar ve temel düzeyde romatolojik rehabilitasyon bilgilerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	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.
<b>Haftalık Ders Konuları</b>	<b>1.Hafta</b> Bağışıklık, enflamasyon ve ağrı <b>2.Hafta</b> Ağrı patofizyolojisi <b>3.Hafta</b> Romatolojik hastaya yaklaşım <b>4.Hafta</b> Romatolojik hastalıklarda fizyoterapi <b>5.Hafta</b> Romatoid Artritli Hastalarda fizyoterapi <b>6.Hafta</b> Romatoid Artritli Hastalarda fizyoterapi <b>7.Hafta</b> Ankilozan Spondilitli Hastalarda fizyoterapi <b>8.Hafta</b> Ankilozan Spondilitli Hastalarda fizyoterapi <b>9.Hafta</b> Osteoartritli hastalarda fizyoterapi <b>10.Hafta</b> Romatizmal hastalıklarda yardımcı cihazların kullanımı <b>11.Hafta</b> Romatizmal hastalıklarda el rehabilitasyonu <b>12.Hafta</b> Osteoporozlu hasalarda fizyoterapi <b>13.Hafta</b> Osteoporozlu hasalarda fizyoterapi <b>14.Hafta</b> Bel ve sırt sağlığını koruma
<b>Ölçme ve Değerlendirme</b>	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> Kısa Sınav tarihi dersi veren öğretim elemanı tarafından duyurulacak, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav tarihi ve saati ise birim yönetim kurulu tarafından sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüz yüze yapılacaktır.



**T.C.**  
**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**DERS İZLENCE FORMU**

Doküman No: FRM-0052  
Revizyon No: 01  
Yayın Tarihi: 05.11.2021  
Revizyon Tarihi: 18.07.2022  
Sayfa No: 2 / 2

**Kaynaklar**

Oğuz, A.K. (2012). Romatizmal Hastalıklar El Kitabı. Ankara: Pelikan Kitabevi

**Değerlendirme Sistemi**

Öğrenci İşleri Bağlı Değerlendirme Yönergesine göre değerlendirilecektir.

**PROGRAM OGRENME ÇIKTILARI İLE  
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	5	5	4	4	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5
ÖÇ2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5
ÖÇ3	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	4
ÖÇ4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	3	3	5
ÖÇ5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5
<b>ÖÇ: 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**

	PÇ 1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	5