

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

**FİZYOTERAPİ PROGRAMI DERS İZLENESİ**

Dersin Adı	Hidroterapi- Balneoterapi	
Dersin Kodu	0316304	
Dersin Kredisi	2 (Teorik=2, Uygulama=0)	
Dersin AKTS'si	2	
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; hidroterapi uygulama ve yöntemlerinin öğrenilmesi amaçlanmaktadır.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Kür merkezlerini tanımlar. 2. Kür merkezinde hidroterapi uygulamalarına yardımcı olur. 3. Kür merkezinde balneoterapi ve peloid uygulamalarında yardımcı olur. 4. Görev ve sorumluluklarının farkında olup bunları çalışma ortamında kullanır. 5.Ekip çalışması anlayışına bağlı kalır.	
Haftalık Ders Konuları	<b>1. Hafta</b>	Tıbbi hidroklimatolojinin gelişimi
	<b>2. Hafta</b>	Hidroterapide kullanılan tanımlar, hidroterapide fizyolojik kavramlar, hidroterapide uygulama yöntemleri
	<b>3. Hafta</b>	Girdap banyoları, kelebek banyoları, duş ve spraylar
	<b>4. Hafta</b>	Fluidoterapi, nemli sıcaklık uygulamaları, hot-pack-parafin ve saunalar
	<b>5. Hafta</b>	Havuz tedavisi ve su içi egzersizleri
	<b>6. Hafta</b>	Havuz tedavisi ve su içi egzersizleri
	<b>7. Hafta</b>	Kaplıca tedavisi
	<b>8. Hafta</b>	Kaplıca tedavisinde termal, mineralli ve termomineral sular
	<b>9. Hafta</b>	Balneoterapi yöntemleri
	<b>10. Hafta</b>	Balneoterapi yöntemleri
	<b>11. Hafta</b>	Peloid uygulamaları
	<b>12. Hafta</b>	Talassoterapi
	<b>13. Hafta</b>	Klimaterapi
	<b>14. Hafta</b>	Klimaterapi
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	Gürmen, Z.(2012). Balneoloji ve Kaplıca Tıbbı. Nobel Tıp Kitabevi

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

### Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

[illegible]