

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO

FİZYOTERAPİ PROGRAMI DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Nörolojik Rehabilitasyon
Dersin Kodu	0316307
Dersin Kredisi	4 (Teorik=2, Uygulama=2)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. Hilal Aslan
Dersin Gün ve Saati	Yükseköğretim Web Sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	hilalaslan@harran.edu.tr 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; nörolojik hastalıklara yönelik fizyoterapi yaklaşımlarının ve temel düzeyde nörolojik rehabilitasyon bilgilerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Nörolojik alanda fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamaları gerektiren hastalıkları tanıır. 2. Nörolojik hastalıkların bulgu, belirti ve etyolojilerini bilir. 3. Nörolojik hastalıkların medikal ve cerrahi tedavilerini tanıır. 4. Nörolojik hastalıklarda fizyoterapi değerlendirme yöntemlerini bilir. 5. Nörolojik hastalıklarda fizyoterapi ve rehabilitasyon yöntemlerinden gerekli olanları tespit eder.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Nörolojik hastaya yaklaşım
	2. Hafta Nörofizyolojik egzersizler
	3. Hafta Denge bozukluklarında rehabilitasyon
	4. Hafta Hemiplejik hastada fizik tedavi
	5. Hafta Hemiplejik hastada fizik tedavi
	6. Hafta Travmatik beyin yaralanmalarında fizik tedavi rehabilitasyon
	7. Hafta Omurilik yaralanmalı hastada fizik tedavi
	8. Hafta Nöromusküler hastalıklarda fizik tedavi
	9. Hafta Nöromusküler hastalıklarda fizik tedavi
	10. Hafta Periferik sinir yaralanmalarında fizik tedavi
	11. Hafta Multipl Sklerozlu hastada fizik tedavi rehabilitasyon
	12. Hafta Parkinsonlu hastalarda fizik tedavi rehabilitasyon
	13. Hafta Nörolojik hastalıklarda ortez ve yardımcı cihazlar
	14. Hafta Nörolojik hastalıklarda ortez ve yardımcı cihazlar
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. Kısa Sınav: %20

	Ara Sınav : %30 Yarıyıl sonu Sınavı: % 50 Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.
Kaynaklar	Algun ,C. (2013) Fizyoterapi ve Rehabilitasyon İstanbul Nobel Tıp Kitabevleri Karaduman, A. (2015). Fizyoterapi ve Rehabilitasyon. Ankara: Pelikan 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	5	5	4	4	4	4	5	5	5
ÖK2	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	5	4	5
ÖK3	5	5	5	5	4	3	5	5	3	3	3	4	5	5	5
ÖK4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	5	5
ÖK5	4	4	5	5	3	3	3	5	5	5	4	4	4	4	4
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

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Nörolojik Rehabilitasyon	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5