

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık hizmetleri MYO

Fizyoterapi Teknikerliği Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	
Dersin Kodu	0316403	
Dersin AKTS'si	4	
Dersin Öğretim Elemanı	Hilal ASLAN	
Dersin Gün ve Saati	Perşembe- 08.00- 10.00 Cuma- 13.00-15.00	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	E-mail: hilalasan1968@gmail.com Tel no:04143444444 -4087	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, soru-cevap, tartışma ve makale incelemeleri yapılacaktır. Ders hazırlık aşamasında, öğrencilerden ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce incelemeleri ve konu hakkında bir ön fikre sahip olmaları istenmektedir. Uygulamalı derslerle bilgiler pekiştirilecektir.	
Dersin Amacı	Kardiyak ve pulmoner rehabilitasyonun temel prensiplerini vermeyi amaçlar.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Kardiyopulmoner sistem hastalıklarının tanımlar. 2. Kardiyopulmoner sistem hastalıklarının patofizyolojisi hakkında bilgi sahibidir. 3. Kardiyopulmoner değerlendirmeyi öğrenir. 4. Kardiyopulmoner rehabilitasyon uygulamalarını tanımlar. 5. Kardiyopulmoner rehabilitasyonda kullanılan cihazları tanıır.	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Dolaşım Sistemi Fizyolojisi
	2. Hafta	Kardiyak Rehabilitasyon Prensipleri
	3. Hafta	Kardiyak Rehabilitasyonda Değerlendirme ve Tanısal Testler
	4. Hafta	Kardiyopulmoner Egzersiz Testleri
	5. Hafta	Kardiyak Rehabilitasyonda Egzersiz
	6. Hafta	İskemik Kalp Hastalıklarında Rehabilitasyon
	7. Hafta	Miyokard İnfarktüs Rehabilitasyonu
	8. Hafta	Kalp Yetmezliğinde Rehabilitasyon
	9. Hafta	Solunum Fizyolojisi
	10. Hafta	Solunum fizyoterapisinde özel ölçme yöntemleri
	11. Hafta	Solunum Egzersizleri
	12. Hafta	Solunum Egzersizleri
	13. Hafta	KOAH Rehabilitasyonu
	14. Hafta	KOAH Rehabilitasyonu
	15. Hafta	Astım - Kistik Fibrozis- Bronşektazi
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) kısa sınav ve yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: %30 Kısa Sınav: %20 Yarıyıl Sonu Sınav: %50	

	Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 12/03/2020
Kaynaklar	Uzun, M. (2014). Kardiyak ve Pulmoner Rehabilitasyon. İstanbul: İstanbul Tıp Kitabevi Karaduman, A. Yılmaz Ö. T. Nörolojik Rehabilitasyon-Kardiyopulmoner Rehabilitasyon Cilt 3. İstanbul. Hipokrat Yayınevi

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
ÖÇ1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
ÖÇ2	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5
ÖÇ3	4	4	5	5	5	5	5	5	3	3	4	4	5	5
ÖÇ4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	4	4	3	5	5
ÖÇ5	5	5	5	5	3	3	4	4	4	4	3	3	5	5
ÖK: Öğrenme Çıktıları, PÇ: Program Çıktıları														
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	5	5