

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
FİZYOTERAPİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+ U	Kredisi	AKTS Kredisi
Yoğun bakım Rehabilitasyonu	0316404	IV	2+2	3	4
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Yoğun Bakım Rehabilitasyon metodlarının ve uygulanmalarının kavranması.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Yoğun bakım hasta bakımı hakkında bilgi sahibi olur. 2.Yoğun bakım da kullanılan cihazlar hakkında bilgi sahibi olur. 3.Yoğun bakım hastalarında rehabilitasyon yaklaşımlarını öğrenir. 4.Yoğun bakım hastalarında eklem problemleri hakkında bilgi sahibi olur. 5. Yoğun bakım hastalarında solunumsal fizyoterapi uygulamaları hakkında bilgi sahibidir				
Dersin İçeriği	Yoğun bakım hastalarında değerlendirme yöntemleri Yaşam destek ekipmanlarının klinik izlem ve değerlendirmede kullanımı Mekanik ventilasyon Fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamaları Klinik karar verme				
Haftalar	Konular				
1	Hasta Bakımı-1				
2	Hasta Bakımı-2				
3	Hasta Bakımı-3				
4	Hasta Bakımı-4				
5	Vücut Bakımı-1				
6	Vücut Bakımı-2				
7	Arasınav				
8	Vücut Bakımı-4				
9	Vücut Bakımı-4				
10	Eklem Fizyoterapisi-1				
11	Eklem Fizyoterapisi-2				
12	Eklem Fizyoterapisi-3				
13	Solunum Fizyoterapisi-1				
14	Solunum Fizyoterapisi-2				
Genel Yeterlilikler					
Yoğun Bakım Rehabilitasyon metodlarının ve uygulanmasına yardımcı olabilir.					
Kaynaklar					
Denehy, L., Berney, S. (2006). <i>Physiotherapy in intensive care unit</i> . Physical Therapy Reviews. Hodgson, C., Carroll, S., Denehy, L. (1999). <i>A survey of manual hyperinflation in Australian hospitals</i> . Aust J Physiotherapy. Hones, A., Hutchinson, R.. (1992). <i>Chest physiotherapy practice in intensive care units in Australia, the UK and Hong Kong</i> . Physiother Theory Pract King, D., Morrell, A. (1992). <i>A survey on manual hyperinflation as a physiotherapy technique in intensive care units</i> . Physiotherapy .					
Değerlendirme Sistemi					
Arasınav: %40		Final: %60		Bütünleme:	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	5
ÖÇ2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
ÖÇ3	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3
ÖÇ4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	4	4
ÖÇ5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	3
ÖÇ: 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

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Yoğun bakım Rehabilitasyonu	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4