

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
ORTOPEDİK PROTEZ ORTEZ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Ortopedik Alçı Uygulamaları	0323314	III	2+2	3	4
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Ortopedik Protez ve Ortez öğrencilerine alçı yapımı, alçıya alma ve atel uygulaması konularında teknik ve pratik bilgilerin aktarılması amaçlanmaktadır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Gövde Stabilizasyonu 2. Alçı hazırlanması 3. Atel Hazırlanması 4. Üst ekstremitate atel ve alçı uygulamaları 5. Alt ekstremitate atel ve alçı uygulamaları				
Dersin İçeriği	Parsiyel ayak protezleri, Parsiyel ayak protezleri, Syme protezleri, Syme protezleri, Diz altı protezleri, Diz altı protezleri, Diz üstü protezleri, Diz üstü protezleri, Diz dizartıkülasyon protezleri, Diz dizartıkülasyon protezleri, kalça dizartıkülasyon protezlerinde ölçü alma, kalça dizartıkülasyon protezlerinde ölçü alma, model işleme, ayar tesbit ve bitiş model işleme, ayar tesbit ve bitiş				
Haftalar	Konular				
1	Alçı Bandajının Hazırlanması				
2	Alçı Bandajı Yapılması				
3	Alçı Yapılırken Dikkat Edilecek Noktalar				
4	Alçı Yaptıktan Sonra Dikkat Edilecek Noktalar				
5	Alçının Tatbik Edildiği Yerler				
6	Alçı Çıkartmak				
7	Kırıklarda Atel Konması				
8	Bacağına Atel Tatbiki				
9	Bacağına Atel Tatbiki				
10	Kolun Atele Konması				
11	Gövdenin atele konması				
12	Gövdenin atele konması				
13	Kol Kırıklarında Abdüksiyon Ateli Konması				
14	Kolun Muhtelif Atellerle Tesbiti Alt ekstremitate amputasyon seviyeleri				
Genel Yeterlilikler					
1. Alt ekstremitate amputasyon seviyelerini açıklayabilir. 2. Alt ekstremitate amputasyon seviyelerine göre protez örnekleri uygular. 3. Alt ekstremitate protezlerine yönelik uygulanan farklı protez tiplerini karşılaştırabilir. 4. Protez kaynaklı ortaya çıkan problemleri açıklar. 5. Hastaya özel farklı protez uygulamaları açısından örnekler verir.					
Kaynaklar					
Ceylan H. (2008) <i>Ortopedik Alçı ve Atel Uygulamaları</i> , Hipokrat Yayın evi, 1. Baskı , Ankara					
Ders Notları					
Değerlendirme Sistemi					

Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.

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	5	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3	5	4	3
ÖÇ2	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3	5	4	3
ÖÇ3	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3	5	4	3
ÖÇ4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3	5	4	3
ÖÇ5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3	5	4	3
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ																
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	
Ortopedik Alçı Uygulamaları	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3	5	4	3	

