

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık hizmetleri MYO

Ortopedik Protez- Ortez Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Ortez Analiz ve Değerlendirme	
Dersin Kodu	0323304	
Dersin AKTS'si	5	
Dersin Öğretim Elemanı	Hilal Aslan	
Dersin Gün ve Saati	Perşembe 15:00-17:00	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	E-mail:hilalaslan1968@gmail.com Tel no:04143444444 Dahili:4087 Gsm no: 05387466854	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatım, soru-cevap, tartışma ve makale incelemeleri yapılacaktır. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyip konu hakkında bir ön fikre sahip olmaları istenmektedir.	
Dersin Amacı	Bu derste; ortez uygulanan hastalarda rehabilitasyonun gerekliliğini öğretmek amaçlanmaktadır.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Ortez rehabilitasyonunu, analiz ve değerlendirmeyi öğrenir. 2. Ortezli hastalarda görülen yürüyüş bozukluklarını öğrenir. 3. Ortezli hastalarda enerji tüketimi konusunu kavrar. 4. Alt motor nöron hastalıklarında ortez rehabilitasyonu hakkında bilgilenir.	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Rehabilitasyonun önemi
	2. Hafta	Rehabilitasyonun önemi
	3. Hafta	Üst ekstremitede ortez uygulamaları
	4. Hafta	Servikal bölge ortez uygulamaları
	5. Hafta	Spinal bölge ortez uygulamaları
	6. Hafta	Kısa Sınav
	7. Hafta	Alt ekstremitede ortez uygulamaları
	8. Hafta	Ortezli Hastalarda Enerji Tüketimi
	9. Hafta	Ara Sınav
	10. Hafta	Ortezli Hastalarda Enerji Tüketimi
	11. Hafta	Ortezli Hastalarda Yürüyüş Bozuklukları
	12. Hafta	Ortezli Hastalarda Yürüyüş Bozuklukları
	13. Hafta	Alt Motor Nöron Hastalıklarında Ortez Rehabilitasyonu
	14. Hafta	Alt Motor Nöron Hastalıklarında Ortez Rehabilitasyonu
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 yüzdelik 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: 24.10.19 (Ders saatinde)
Kaynaklar	Algun, C. (1988). Ortez ve protez kullanan hastalarda rehabilitasyon. Ankara: Hacettepe Üniversitesi Yayınları

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	4	4	4	4	5	5	5	5	5
ÖÇ2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
ÖÇ3	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4
ÖÇ4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	5	5
ÖÇ5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	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
İlgili Dersin İsmi	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5