

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Hizmetleri MYO
Fizyoterapi Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Ortez-Protez
Dersin Kodu	0316205
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Öğr.Gör. İsmail Palalı
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 8.00-10.00
İletişim Bilgileri	ismailpalali@harran.edu.tr 414.3183000-2417
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, 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	Ortez ve protezlerin fizyoterapi ile ilişkisini ve fizyoterapide kullanılan yardımcı araçları öğrenmek
Dersin Öğrenme Çıktıları	1.Ortez ve kullanım alanlarını bilir 2.Protez ve kullanım alanlarını bilir 3.Rehabilitasyonda kullanımlarını kavrar 4.Rehabilitasyonda kullanılan yardımcı araçları tanımlar 5.Ortez ve protez kullanımını hastalara öğretir
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Ortez ve protezin tanımı 2. Hafta Dinamik ve Statik AFO'lar 3. Hafta Uzun Yürüme Cihazları 4. Hafta PAFO'lar Bastonlar, koltuk değnekleri, tripotlar, Tekerlekli sandalyeler, 5. Hafta Dizlikler, Ortopedik ayakkabı, Tabanlık ve Kama Uygulamaları 6. Hafta Servikal ortezler 7. Hafta Omurga ortezleri 8. Hafta Üst ekstremite tendon kesileri ortezleri 9. Hafta Üst ekstremite statik ve dinamik ortezler 10. Hafta Üst ekstremite statik ve dinamik ortezler 11. Hafta Üst ekstremite statik ve dinamik ortezler 12. Hafta Alt ekstremite amputasyonları ve protezleri, 13. Hafta Üst ekstremite amputasyonları ve protezleri 14. Hafta Elektrikli ve myoelektrikli protezler. 15. Hafta Bastonlar, koltuk değnekleri, tripotlar, Tekerlekli sandalyeler
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, teorik dersleri kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav : 30 % Kısa Sınav: 20% (Teorik dersleri kapsayan) Yarıyıl sonu Sınav: : 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve

	saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: (5. hafta ders saatinde)
Kaynaklar	Alsancak, S. (2015). Ortez. Ankara: Hatiboğlu Yayınları. Şener, G., Erbahçeci, F. (2015). Protezler. İstanbul: Pelikan Yayınevi.

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
ÖÇ2	3	3	3	5	4	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3
ÖÇ3	3	4	5	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4
ÖÇ4	4	3	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	3
ÖÇ5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	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		

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yöntemleri -I	5	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3