

Sağlık Bilimleri Fakültesi / Ortez ve Protez Programı
2021 - 2022 Eęitim Öğretim Yılı
ORTOPEDİK KLİNİK ÇALIŞMA
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
ORTOPEDİK KLİNİK ÇALIŞMA	OPZ2212631	Bahar Dönemi	3+0	3	3
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öęr.Gör. Yaęmur ALTUN				
Dersi Verenler	Dr.Öęr.Üye. Oęuzhan ÇİMEN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Tanı yöntemlerini kullanarak periferik dolaşım hastalıklarında ve geriatrik hastalarda cihaz ihtiyacını değerlendirmektir.				
Dersin İçerięi	Bu ders; Görüntüleme Yöntemleri ,Radyografik Görüntüleme Yöntemleri ,Konjenital deformiteler I,Konjenital deformiteler II,Periferik vasküler hastalıklar I,Periferik vasküler hastalıklar II,Dolaşım bozuklukları ,Spinal yaralanmalar ,Spinal Deformiteler,Üst ekstremitte amputasyon rehabilitasyonu I ,Üst ekstremitte amputasyon rehabilitasyonu II ,Alt ekstremitte amputasyon rehabilitasyonu I,Alt ekstremitte amputasyon rehabilitasyonu II,Ortopedik Klinik Deęerlendirme; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Radyografi sonuçlarını yorumlar.			1, 3	A	
Doęumsal deformiteleri aktarır.			1, 3	A	
Periferik vasküler hastalıkları anlatır.			1, 3	A	
Üst ekstremitte amputasyon rehabilitasyonunu anlatır.			1, 3	A	
Geriatrik protez uygulamalarını tartışır.			1, 3	A	
Spinal yaralanmaları özetler.			1, 3	A	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 3: Tartışma				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Görüntüleme Yöntemleri	Kaynak 1			
2	Radyografik Görüntüleme Yöntemleri	Kaynak 1			
3	Konjenital deformiteler I	Kaynak 2			
4	Konjenital deformiteler II	Kaynak 2			
5	Periferik vasküler hastalıklar I	Kaynak 1			
6	Periferik vasküler hastalıklar II	Kaynak 1			
7	Dolaşım bozuklukları	Kaynak 1			
8	Spinal yaralanmalar	Kaynak 2			
9	Spinal Deformiteler	Kaynak 1			
10	Üst ekstremitte amputasyon rehabilitasyonu I	Kaynak 2			
11	Üst ekstremitte amputasyon rehabilitasyonu II	Kaynak 2			
12	Alt ekstremitte amputasyon rehabilitasyonu I	Kaynak 2			
13	Alt ekstremitte amputasyon rehabilitasyonu II	Kaynak 2			
14	Ortopedik Klinik Deęerlendirme	Kaynak 2			
Kaynaklar					
Ders notu öğrencilere verilecektir.1) Harvey J. Perspectives on Loss and Trauma, Sage, 2013.					
2) Seymour R.Prosthetics and Orthotics Lower limb and Spinal, 2002.					
3) Michelle M. Lusardi and Caroline C. Nielsen, Orthotics and Prosthetics in Rehabilitation, 2nd Edition, 2007.					