

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Başkanlığı / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Başkanlığı / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon						
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
0901003352011	Ortopedik Rehabilitasyon	2,00	2,00	0,00	3,00	3,00
Ders Detayı						
Dersin Dili	: Türkçe					
Dersin Seviyesi	: Lisans					
Dersin Tipi	: Zorunlu					
Ön Koşullar	: Yok					
Dersin Amacı	: Ortopedi ve travmatoloji alanında karşılaşılan hastalıklar, bunların klinik tabloları, değerlendirme yöntemleri ve rehabilitasyon planlarının oluşturulmasında temel bilgi ve becerileri kazandırmak.					
Dersin İçeriği	: Osteoartrit, kalça ve diz artroplastileri, osteotomiler, artrodez, yumuşak doku lezyonlarının tamiri, miyozitis ossifikans, kırık, avasküler nekrozlar, osteokondritis diskans, skolyoz, el, fleksör ve ekstansör tendon yaralanmaları, dupuytren kontraktürü, karpal tünel sendromu, brakial pleksus yaralanmaları, tendon ve periferik sinir yaralanmaları, refleks sempatik distrofi, servikal ve lumbal disk hernileri, spinal kolon patolojileri.					
Dersin Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar	: Ders notları-					
Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretme Yöntemleri	: Sunuş yöntemi					
Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar	: Yok-					
Dersi Veren Öğretim Elemanları	: Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Neriman Narin					
Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları	: -					
Dersin Verilişi:	Yüz yüze					

Ders Öğrenme Çıktıları
Bu dersi tamamladığında öğrenci :
1 Ortopedi ve travmatoloji konusunda karşılaşılan hastalıklar hakkında temel bilgilere sahip olmak
2 Ortopedik hastalıklara ilişkin temel ölçme ve değerlendirme yöntemlerini uygulayabilir olmak
3 Ortopedik hastalıklarda fizyoterapi ve rehabilitasyon modalitelerini ve egzersiz planlarını çizip uygulayabilir olmak
4 Ortopedi ve Travmatoloji cerrahilerini öğrenmek.
5 Ortopedik cerrahilere yönelik güncel literatür bilgisine sahip olmak

Haftalık Konular ve Hazırlıklar					
	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Hazırlık Bilgileri	Öğretim Metodları
1.Hafta	*Osteoartrit				
2.Hafta	*Kalça ve diz artroplastileri				
3.Hafta	*Osteotomiler, artrodez, yumuşak doku lezyonlarının tamiri, miyozitis ossifikans				
4.Hafta	*Kırık				
5.Hafta	*Avasküler nekrozlar, osteokondritis diskans				
6.Hafta	*Skolyoz				
7.Hafta	*El, dupuytren kontraktürü, karpal tünel sendromu				
8.Hafta	*Vize				
9.Hafta	*Fleksör tendon yaralanmaları				
10.Hafta	* Ekstansör tendon yaralanmaları				
11.Hafta	*Brakial pleksus yaralanmaları				
12.Hafta	*Tendon ve periferik sinir yaralanmaları				
13.Hafta	*Refleks sempatik distrofi				
14.Hafta	*Servikal ve lumbal disk hernileri, spinal kolon patolojileri				

Değerlendirme Sistemi %
1 Ara Sınav(Bütünlemede Kullanılan) : 30,000
2 Final : 70,000

AKTS İş Yüğü

