

FTR281		Dahiliye			
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
3	FTR281	Dahiliye	2	2	2

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Yükseköğretim	Yok	Zorunlu

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon				

Dersin Amacı :
Dersin amacı, fizyoterapistlerin sıklıkla karşılaştığı dahili, romatolojik, nörolojik ve pediatrik nörolojik hastalıklarla ilgili olarak temel düzeyde teorik bilgi sahibi olunması, hastalığa yönelik tanısal değerlendirme ve tedavi seçenekleriyle ilgili temel bilgilerin öğretilmesidir.

Öğretim Yöntem ve Teknikleri :
Kardiyovasküler Hastalıklar, Solunum Sistemi Hastalıkları, Gastrointestinal Sistem Hastalıkları, Onkolojik Hastalıklar, Hematolojik Hastalıklar, Üriner Sistem Hastalıkları, Endokrin ve Metabolik Sistem Hastalıkları

Dersin Kaynakları
Kaynaklar Dersin hocasının verdiği notlar kullanılacaktır.

Ders Yapısı			
Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	: 100
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	:

Ders Konuları			
Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Metabolizma / Endokrinolojik Hastalıklar		
2	Enfeksiyon Hastalıkları / Gastrointestinal ve Böbrek Hastalıkları		
3	Hematolojik Hastalıklar / Geriatrik Hastalıklar		
4	Kardiyolojik hastalıklar / Göğüs Hastalıkları		
5	Romatolojiye Giriş ve Muayene / Romatolojide Laboratuvar Tetkikleri ve Otoantikörler		
6	Romatolojik Hastalıklar / Romatolojide Kullanılan İlaçlar		
7	Nörolojik Muayene / Epilepsi		
8	Polinöropatiler / Tuzak Nöropatileri		
9	Medulla Spinalis Hastalıkları / Kas Hastalıkları		
10	Demyelinizan Hastalıklar / Ekstrapiramidal Sistem Hastalıkları		
11	Serebrovasküler Hastalıklar / Serebellar Sistem Hastalıkları		
12	Çocuklarda Nörolojik Değerlendirme / Serebral Paralizi ve Riskli bebek		
13	Nöromusküler Hastalıklar / Hareket Bozuklukları		
14	Epilepsi		

Dersin Öğrenme Çıktıları	
Sıra No	Açıklama
Ö01	Dahili bilimler, romatizmal, nörolojik, pediatrik hastalıkları tanımlar ve özelliklerini öğrenir.
Ö02	Dahili bilimler, romatizmal, nörolojik, pediatrik hastalıkların tanısal değerlendirme ve tedavi seçenekleriyle ilgili bilgi sahibi olur.

Programın Öğrenme Çıktıları	
Sıra No	Açıklama
P06	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında kaliteli hizmet ve araştırma için kayıt tutar ve rapor hazırlar; araştırma ve proje uygulamalarının tüm aşamalarına katılır.
P07	Kişisel gelişim, bilgi okur yazarlığı ve yaşam boyu öğrenmeyi benimser; kalite geliştirme, alanla ilgili eğitim ve tanıtım programlarına katkı verir, profesyonel davranışını uluslararası düzeyde de sergiler.
P04	Fizyoterapi ve rehabilitasyon hizmetlerini etkin ve yeterli biçimde organize eder, kalite ve organizasyon fonksiyonunun devamlılığı ve gelişimi için gerekli iş süreçlerini yönetir; sorunlara karşı bilgi ve kanıtlar doğrultusunda çözüm üretir.
P05	Sahip olduğu bilgi birikimini kullanarak mesleki ve akademik çalışmalarını bağımsız olarak yürütür ve bu alanda çalışan diğer meslek grupları ile etkin iletişim ve işbirliği içinde ekip üyesi olarak çalışır ve sorumluluk üstlenir.
P01	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanı ile ilgili kuramsal ve uygulamalı kavram ve prensipleri kullanarak fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamaları için gerekli değerlendirme, tanımlama ve planlamayı yapar.
P02	Bilgi ve becerileri kullanarak fizyoterapi ve rehabilitasyon programını sistematik ve güvenli olarak etik ilkeler çerçevesinde uygular; gerektiği durumda sonlandırır veya değiştirir.
P03	Toplumun fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında değişen ve çeşitlenen ihtiyaçlarına uygun sağlık politikalarının üretilmesine katkıda bulunur.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	2	28
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	1	14
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	8	8
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	10	10
Toplam İş Yükü			60
AKTS Kredisi			2

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları							
aab							

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07
Tüm	3	3	3	3	1	5	3
Ö01	3	3	3	3	1	5	3
Ö02	3	3	3	3	1	5	3