



SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON
BÖLÜMÜ
DERSİN TANIMI VE UYGULAMASI

Ders İsmi	Ders kodu	Dönem	Teori+Pratik	Kredi	AKTS
Fizyoterapide Klinik Karar Verme II	FTR416	8	2	2	2

Ön Şartlı Ders(ler)	Yok
---------------------	-----

Ders Dili	Türkçe
Ders Tipi	Zorunlu
Ders Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Serkan Usgu
Dersi Veren(ler)	Dr. Öğr. Üyesi Serkan Usgu
Dersin Yardımcıları	-
Dersin İşleniş Biçimi	Yüz yüze
Öğretim Yöntem ve Teknikleri	Takım/Grup Çalışması Rapor hazırlama /sunma
Dersin Amacı	Rehabilitasyonda takım çalışması içinde, mesleki uygulama ve bilgileri doğrultusunda, vaka değerlendirmesi, hastalıklar konusunda temel bilgiler ve uygulama örnekleri oluşturmak, analizlerde bulunmak ve tartışmaktır. Fizyoterapi ve rehabilitasyon klinik uygulama yaklaşımlarının geliştirilebilmesi konusunda güncel bilgiler ve uygulama örneklerini vermektir.
Dersin Öğrenim Çıktıları	1. Hastaya uygun değerlendirme yöntemleri belirlemek 2. Tedavi programı oluşturabilmek 3. Literatür taraması ve sunum yapabilmek 4. Grup çalışmasıyla multidisipliner yaklaşımlarda bulunabilmek.
Dersin içeriği	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında, klinik çalışmayla bağlantılı olarak farklı tanıları olan hastaların belirlenip, grup çalışması kapsamında, literatür taraması, hastanın değerlendirilmesi, hastaya yönelik problemlerin veya yetersizliklerin, klinik mantık yürütme ve fizyoterapi becerilerini kullanarak, fizyoterapi-rehabilitasyon ile ilişkili çözüm önerilerinin ve uygun fizyoterapi-rehabilitasyon programının tartışılarak belirlenmesi

Hafta	Konu
1	Klinik sorgulama yapma ve çözümleme
2	Nörolojik hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
3	Pulmoner hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu

4	Ortopedik post-op hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
5	Pediyatrik hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
6	Ortopedik pre-op hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
7	Kardiyak hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
8	Vize Sınavı
9	Musküler hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
10	Spor yaralanmalarında klinik karar verme ve olgu sunumu
11	Romatolojik hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
12	Yanık hastalarında klinik karar verme ve olgu sunumu
13	Geriyatrik hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
14	Vasküler hastalıklarda klinik karar verme ve olgu sunumu
15	Final Sınavı
16	Final Sınavı

KAYNAKLAR

Ders Kitabı	Ders Notları
Diğer Kaynaklar	1.Klinik Karar Verme Ders Notları 2.Haftalık Power Point Sunumları

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl çalışmaları	Adet	YÜZDE(%)
Ara sınav		
Ödev	1	40
Final Sınavı	1	60
Toplam		100
Yarıyıl çalışmalarının notuna katkısı		40
Final Sınavının notuna katkısı		60
Toplam		100

