

DERSİN ADI	DERS KODU	YARIYILI	TEORİK (saat/hafta)	UYGULAMA (saat/hafta)	KREDİ	AKTS
ORTOPEDİK HASTALIKLARDA FİZİK TEDAVİ	FİZ 212	3	2	2	3	4
DERSİN DÜZEYİ	<input checked="" type="checkbox"/> Önlisans <input type="checkbox"/> Lisans <input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora					
DERSİN ÖĞRETİM DİLİ	<input checked="" type="checkbox"/> TÜRKÇE <input type="checkbox"/> YABANCI DİL <input type="checkbox"/> İngilizce <input type="checkbox"/> Almanca <input type="checkbox"/> Fransızca					
DERSİN TÜRÜ	<input checked="" type="checkbox"/> ZORUNLU <input type="checkbox"/> SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN İÇİ SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN DIŞI SEÇMELİ					
DERSİN ÖN KOŞULU	YOK					
DERSİN AMACI	Ortopedik hastalıklarda, fizik tedavi uygulamalarını bilmek.					
DERSİN HEDEFİ	Ortopedik hastalıklarda, fizyoterapi tekniklerinin sorumlu olduğu fizik tedavi uygulamalarını bilmek.					
DERSİN VERİLİŞ ŞEKLİ	YÜZ YÜZE					
DERSİN ÖĞRENME, ÖĞRETME YÖNTEMLERİ	<input checked="" type="checkbox"/> Soru-Cevap <input type="checkbox"/> Vaka Problemi Çözdürme/ Drama-Rol/ Vaka Yönetimi <input type="checkbox"/> Laboratuvar <input type="checkbox"/> Sayısal Problem Çözme <input type="checkbox"/> Alan çalışması <input checked="" type="checkbox"/> Grup Çalışması / Ödevi <input type="checkbox"/> Bireysel Ödev <input type="checkbox"/> WEB Tabanlı Öğrenme <input type="checkbox"/> Staj <input type="checkbox"/> Yerinde Uygulama <input type="checkbox"/> Proje Hazırlama <input type="checkbox"/> Rapor Yazma <input type="checkbox"/> Seminer <input type="checkbox"/> Süpervizyon <input type="checkbox"/> Sosyal Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Gezi <input type="checkbox"/> Uygulama (Modelleme, Tasarım, Maket, Simülasyon, Deney vs.) <input checked="" type="checkbox"/> Okuma <input type="checkbox"/> Tez Hazırlama <input type="checkbox"/> Arazi Çalışması <input type="checkbox"/> Öğrenci Kulüp ve Konseyi Faaliyetleri					

**DERSİN KOORDİNATÖRÜ
(-leri)**

Dr. Öğr. Üyesi Gözde Başbuğ

ÖĞRENİM KAZANIMLARI

BİLGİ

(Kuramsal ve / veya
Olgusal bilgi
sınıflandırmasına göre
düzenlenmiştir)

1. Ortopedik hastalıklarda fizik tedavi uygulamalarını bilir

BECERİ

(Bilişsel ve / veya
uygulama becerileri
olarak)

1. Kas iskelet sistemini ilgilendiren ortopedik problemlerde, fizyoterapi teknikerinin sorumlu olduğu teknikleri uygular.
2. Kırıklar, yumuşak doku, üst ve alt ekstremiteye ait ortopedik sorunlarda değerlendirme fizik tedavi uygulamalarını açıklar.

YETKİNLİK

1. Ortopedik hastalıklarda fizyoterapi değerlendirmesini yapar.
2. Ortopedik hastalıklarda fizyoterapi teknikerinin sorumlu olduğu uygulamaları yürütür.
3. Ortopedik hastalıklarda fizyoterapi ile ilgili düşüncelerini nicel ve nitel veriler ile destekleyerek paylaşır.
4. Ortopedik hastalıklarda fizyoterapi ile ilgili literatürü izler.

HAFTALAR

1. Ortopedik problemlerde değerlendirme
2. Ortopedik hastalarda temel ölçme
3. Omuz yaralanmalarında fizyoterapi
4. Donuk omuz ve fizyoterapi
5. Kırık ve fizyoterapi
6. Diz problemlerinde fizyoterapi
7. Menisküs yaralanmaları ve fizyoterapi
8. Arka çapraz bağ yaralanmaları ve fizyoterapi
9. ön çapraz bağ yaralanmaları fizyoterapi
10. Patellofemoral ağrı sendromunda fizyoterapi
11. Diz artroplastisi ve fizyoterapi
12. Kalça artroplastisi ve fizyoterapi
13. Osteoartritli hastada fizyoterapi
14. Ayak bileği ve bağ yaralanmaları fizyoterapi

DERS AKIŞI
(yıllık/yarıyıllık)

**KULLANILAN
KAYNAKLAR**

** Fizyoterapi ve rehabilitasyon 2 kitabı, Hipokrat Kitapevi - Prof. Dr. Ayşe KARADUMAN,
Prof. Dr. Ömer Tunca YILMAZ

**DEĞERLENDİRME
SİSTEMİ**

YIL / YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI PAYI %
Derse Devam / Katılım		%
Laboratuvar		%
Uygulama		%
Uygulama Sınavı		%
Mini Sınav (Quiz)		%
Ödev		%
Sunum		%
Projeler		%
Derse Özgü Staj		%
Alan Çalışması		%
Makale Kritik		%
Makale Yazma		%
Modül Grup Çalışması		%
Beyin Fırtınası		%
Rol Oynama + Dramatize Etme		%
Sınıf Dışı Ders Çalışma		%
Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı vb.		%
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)		%
Proje Hazırlama + Sunma		%
Rapor Hazırlama + Sunma		%
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma		%
Sözlü Sınav		%
ARA SINAV (Vize)	1	40%
GENEL SINAV (Final)	1	60%
TOPLAM		% 100

DERSİN AKTS'Sİ

Avrupa Kredi Transfer
Sistemi
-öğrenci iş yükü-

Etkinlikler	Sayısı (hafta)	Süresi (saat)	Toplam İş Yükü
Ders Süresi	14	2	28
Laboratuvar	0	0	0
Uygulama	14	2	28
Uygulama Sınavı	0	0	0
Derse Özgü Staj	0	0	0
Alan Çalışması	0	0	0
Makale Kritik	0	0	0
Makale Yazma	0	0	0
Modül Grup Çalışması	0	0	0
Beyin Fırtınası	0	0	0
Rol Oynama + Dramatize Etme	0	0	0
Sınıf Dışı Ders Çalışma (Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı Vb.)	14	2	28
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)	3	2	6
Proje Hazırlama + Sunma	0	0	0
Rapor Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sözlü Sınav	0	0	0
Ara Sınavlara Hazırlanma	7	2	14
ARA SINAV (Vize)	1	1	1
Genel Sınav Hazırlanma	14	2	28
GENEL SINAV (Final)	1	1	1
Toplam AKTS			134
30 saat = 1 AKTS			
AKTS:			4