



BAİBÜ  
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
FIZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ

**2 EKİM 2023**

## FTR 4. SINIF KLİNİK UYGULAMA DERSLERİ İÇİN ORYANTASYON EĞİTİMİ

Öğr. Gör. Özlem ÖZER  
Uygulamalı Eğitimler Komisyonu  
Saat: **10.00**

## UYUM EĞİTİMLERİ SÜRECİNDE SAĞLIK HİZMETLERİNDE KALİTE UYGULAMALARI

Uzm. Songül YORGUN  
BAİBÜ Kalite Koordinatörlüğü  
Saat: **13.00-15.00**

Yer: Fizyoterapi ve  
Rehabilitasyon Bölümü



# Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

## 2024 - 2025 Eğitim Öğretim Yılı Klinik Uygulama Dersleri Oryantasyon Eğitimi

**Uygulamalı Eğitimler Komisyonu**  
**Öğr. Gör. Özlem ÖZER**

30.09.2024

Güz  
Dönemi  
4.Sınıf  
Klinik  
Uygulama  
Dersleri

Nörolojik Rehabilitasyon Klinik  
Uygulama

Genel Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon  
Klinik Uygulama

Ortopedik Rehabilitasyon Klinik  
Uygulama

Pulmoner Rehabilitasyon Klinik  
Uygulama

# Bahar Dönemi 4.Sınıf Klinik Uygulama Dersleri

Kardiyak Rehabilitasyon Klinik  
Uygulama

Ortez – Protez Klinik Uygulama

Toplum Sağlığı Klinik Uygulama

Pediyatrik Rehabilitasyon Klinik  
Uygulama

# Güz Dönemi Klinik Uygulama Dönemleri

1. Klinik Uygulama: 1 Ekim – 24 Ekim 2024
2. Klinik Uygulama: 28 Ekim – 21 Kasım 2024
3. Klinik Uygulama: 25 Kasım – 19 Aralık 2024
4. Klinik Uygulama: 23 Aralık 2024 – 9 Ocak 2025

Nörolojik Rehabilitasyon Klinik Uygulama	Genel Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Klinik Uygulama	Ortopedik Rehabilitasyon Klinik Uygulama	Pulmoner Rehabilitasyon Klinik Uygulama
Dr. Öğr. Üyesi Ramazan KURUL	Doç. Dr. Nuriye ÖZENGİN	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Neriman YILMAZ	Prof. Dr. Eylem TÜTÜN YÜMİN
Öğr. Gör. Tuba KAYA BENLİ	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Osman PALA	Öğr. Gör. Özlem ÖZER	Dr. Öğr. Üyesi Alp ÖZEL
İzzet Baysal Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Eğitim ve Araştırma Hastanesi (Karacasu FTR Has.) Fzt. Birkan ÖZKARDAŞ Fzt. Halil Tarık KENDİRCİ	İzzet Baysal Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Eğitim ve Araştırma Hastanesi (Karacasu FTR Has.) FTR Okul Binası	İzzet Baysal Dev. Has. (Koroğlu) Yaşlı Sağlığı Merkezi Refika Baysal Toplum Sağ. Mer. Reyhan Özel Eğ. ve Reh. Mer. İz Akademi Özel Eğ. ve Reh. Mer. Özden Özel Eğ. ve Reh. Mer. Makbule Ölçen Özel Eğ. ve R.M. İmgelem Bebek ve Çocuk FTR M. Besta Fizyoterapi Danışmanlık	BAİBÜ İzzet Baysal Eğitim ve Araştırma Hastanesi (Tıp Fakültesi Has.) Araş.Gör. Büşra İNAL Araş.Gör. Enes Tayyip BENLİ Araş.Gör. Yasin Devran ALTUNTAŞ Tıp Fakültesi Fizyoterapistleri

# Önemli Noktalar

Klinik uygulamaların her biri 19 iş günüdür, sadece 4. dönemin süresi 14 iş günüdür. İstisna= Özel eğitim kurumlarının çalışma gün ve saatlerinde farklılıklar söz konusudur.

Her bir klinik uygulamanın sonundaki Cuma günü, ilgili klinik uygulama dersinin **teorik ve pratik vize sınav** günüdür.

Mazeretsiz devamsızlık süresi % 20'dir. Buna göre; öğrencinin mazeretsiz devamsızlık süresi ilk 3 klinik uygulama döneminde 3 günü, son klinik uygulama döneminde de 2 günü aşamaz. **Devamsızlık süresini aşan öğrenci, ilgili klinik uygulama dersinden NA notu ile kalır.**

Klinik uygulamalardaki devamsızlık için "Lisans Eğitim ve Öğretim Süresi Sınav ve Değerlendirme Esaslarına İlişkin Yönetmelik" hükümleri uyarınca **sağlık raporu kabul edilmemektedir.**

# Önemli Noktalar

Klinik uygulama derslerinden başarılı sayılabilmek için ilgili ölçme değerlendirme süreçlerinde (**vize teorik %15, vize pratik %15, süpervizör notu %10, komite teorik %20, komite pratik teknik %10, komite pratik vaka çözümlemesi %30**) başarılı olmak gerekir.

Klinik uygulamalar, **tüm gün yapılacaktır**; her bir kliniğin başlangıç ve bitiş saatleri ilgili süpervizörler/hocalar tarafından belirtilecektir.

# Kliniklerde Uyulması Gereken Kurallar

- ✦ Süpervizörlerin belirttiği saatte kliniklerde hazır bulunulmalı
- ✦ Beyaz önlük giyilmeli (özel eğitim kurumlarında forma giyilebilir)
- ✦ Yaka kartı takılmalı
- ✦ Kılık kıyafet, saç, temizlik, hijyen, koku vb. konularda özen gösterilmeli
- ✦ Etik değerlere bağlı ve hasta haklarına saygılı olunmalı
- ✦ Kurum kurallarına ve iç dinamiklerine uyulmalı



# Kliniklerde Uyulması Gereken Kurallar

- ✦ Hasta ve hasta yakınları ile düzgün ve seviyeli iletişim kurulmalı
- ✦ Süpervizörler ve kurum personeli ile saygı çerçevesinde, profesyonel iletişim kurulmalı ve sınırlar aşılmamalı
- ✦ Kliniklerde herhangi bir görüntü ya da video kaydı alınmamalı, sosyal medyada hiçbir şekilde paylaşım yapılmamalı
- ✦ Klinikte herhangi bir sorun yaşandığında öncelikle süpervizöre, sorun çözülmediyse sorumlu fizyoterapiste, hala çözülemediyse dersin sorumlu hocalarına bilgi verilmeli, devam etmesi halinde Uygulamalı Eğitimler Komisyonu durumdan haberdar edilmelidir.

"Klinik uygulamaların teorik - pratik sınav içeriği ve seminerler hakkında bilgi vermek için"

ilgili staj hocaları staj grupları ile ayrı bir bilgilendirme toplantısı yapacaktır.

**D!KKAT**

# Klinik Uygulama Dersi için

## Hasta Bilgi Formu / Seans Bilgi Formu

- Bölümümüz internet sitesinde <http://ftr.sbf.ibu.edu.tr/tr/page/klinik-saha-uygulamaları/16492> «Hasta Bilgi Formu» ve «Seans Bilgi Formu» adında 2 (word formatında) formumuz bulunmaktadır. Bu formlar, staj süresi boyunca tedaviye aldığınız ya da gözlemlediğiniz hasta bilgileri ile elektronik ortamda doldurularak Teams üzerinden dersin sorumlu hocasına **ÖDEV SUNUMU** olarak gönderilecektir (Hasta isim-soyisim yerine baş harflerini yazabilirsiniz).
- Ders hocaları Teams ekip kodunu sizlerle daha sonra paylaşacaktır.





# Komite sınavları hakkında bilgi

Komite pratik sınavları **teknik sınav ve vaka sınavı** olmak üzere 2 kategoriye ayrılır.

## TEKNİK SINAV BİLGİLENDİRMESİ:

1. Teknik sınav, vaka sınavlarından önceki gün yapılır.
2. Sınav **3 ya da 4 istasyondan** oluşur ve her istasyonda **2 ya da 3 hoca** bulunur.
3. Öğrenci teknik sınava tek bir istasyonda girer.
4. Öğrencinin sınava hangi istasyonda gireceği, sınav günü kurayla belirlenir.
5. Sınavda her öğrenciye 2 soru sorulur: Sınav süresi bir soru için 5 dakika, 2 soru için toplam 10 dakikadır.
6. Teknik sınavın içeriğindeki dersler: **Analiz, elektroterapi (ısı ışık su dahil), terapatik masaj, manuel terapi, terapatik egzersiz yaklaşımları ve proprioseptif nöromusküler fasilitasyon (PNF).**

## VAKA ÇÖZÜMLEME SINAVI BİLGİLENDİRMESİ:

1. Vaka sınavı 4 istasyondan oluşur ve her istasyonda 2 hoca bulunur.
2. Dört klinik uygulama dersi olan öğrencinin sınava hangi 2 istasyonda gireceği, sınav günü kurayla belirlenir. Öğrenci, 2 farklı istasyondan kurayla birer soru çeker. Bu 2 istasyonda verilen puanların aritmetik ortalaması alınır ve 4 klinik uygulama dersinin geçme notu hesaplamasında da aynı puan kullanılır.
3. Bir dönemde 4'ten az sayıda klinik uygulama dersini kodlamış olan öğrenciler, komite pratik sınavına, ilgili alandan girerler:
4. Üç klinik uygulama dersi olan öğrenci, hangi uygulama derslerini alıyorsa sadece o dersleri içeren 3 istasyondan ikisine girer. Öğrenci, kurayla belirlenen 2 farklı istasyondan yine kurayla birer soru çeker. Bu 2 istasyonda verilen puanların aritmetik ortalaması alınır ve 3 klinik uygulama dersinin geçme notu hesaplamasında da aynı puan kullanılır.

## VAKA ÇÖZÜMLEME SINAVI BİLGİLENDİRMESİ:

5. İki klinik uygulama dersi olan öğrenci, hangi uygulama derslerini alıyorsa sadece o dersleri içeren 2 istasyondan kurayla birer soru çeker. Her bir istasyondan verilen puan, sadece o istasyonu ilgilendiren dersin geçme notu hesaplamasında kullanılır.

6. Bir klinik uygulama dersi olan öğrenci, hangi uygulama dersini alıyorsa sadece o dersi içeren istasyondan kurayla bir soru çeker. İstasyondan verilen puan, ilgili dersin geçme notu hesaplamasında kullanılır.

7. Vaka sınavlarında, her bir soru için düşünme süresi 20 dakika, her bir istasyondaki sınav süresi de 20 dakikadır.

**NOT:** Komite teorik sınavında «her bir klinik uygulama dersi için» çoktan seçmeli 25'er test sorusu sorulur.

# Klinik Uygulama Derslerinde Geçme Notunu Oluşturan Yüzdeler

<b>VİZE</b>	<b>%40</b>	<b>FİNAL</b>	<b>%60</b>
<b>Süpervizör Değerlendirme Notu</b>	<b>%10</b>	<b>Komite Teorik</b>	<b>%20</b>
<b>Klinik Uygulama Teorik Sınav Notu</b>	<b>%15</b>	<b>Komite Pratik Teknik</b>	<b>%10</b>
<b>Klinik Uygulama Pratik Sınav Notu</b>	<b>%15</b>	<b>Komite Pratik Vaka</b>	<b>%30</b>



# Klinik Uygulama Rotasyon Planları / Listeleri / Uygulama Klinikleri

BAİBÜ ANASAYFA

E-POSTA

TELEFON REHBERİ

DERGİMİZ SABİTED



SAĞLIK BİLİMLERİ  
FAKÜLTESİ

ANASAYFA

FAKÜLTE

BÖLÜMLERİMİZ

KALİTE

SAĞLIK EĞİTİMİ/DANIŞMANLIĞI

MEZUN PANELİ

İLETİŞİM

## FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ

Hakkında



Yönetim



Akademik Personel

Komisyon ve Koordinatörlükler

Bölüm Duyuruları

Bölüm Etkinlikleri



Lisans Programı



Uluslararası İlişkiler



Lisansüstü Programlar



Kalite ve Akreditasyon



Fotoğraf Galerisi

## FTR BÖLÜMÜ 4.SINIF KLİNİK UYGULAMA DERSLERİ ROTASYON PLANLARI

📅 Son Güncelleme: 01 Ekim 2023

2023-2024 Güz Dönemi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Klinik Uygulama Dersleri rotasyon planlarına aşağıdaki linklerden ulaşabilirsiniz.

[FTR BÖLÜMÜ - KLİNİK UYGULAMA DERSLERİ ROTASYON PLANI - 2023-2024 - GÜZ DÖNEMİ](#)

[Reyhan Özel Eğitim öğrenci listesi](#)

[Refika Baysal Toplum Sağ. öğrenci listesi](#)

[Köroğlu Devlet Hastanesi öğrenci listesi](#)

[İz Özel Eğitim öğrenci listesi](#)

[Tıp Fakültesi Fizyoterapistleri öğrenci listesi](#)

[Genel FTR - Okul stajı öğrenci listesi](#)

[Pulmoner - Tıp Fakültesi - Asistan öğrenci listesi](#)

[Nöroloji Karacasu öğrenci listesi](#)



Top

- Dönem içinde sizlerden bazı anketlere katılımınız istenecek...

#### **Anketler**

##### **1. Ders Memnuniyet Anketi**

Bölüm müfredatında yer alan tüm dersler için uygulanan; dersin içeriği, işleniş ve öğrenci bilgi, beceri ve yetkinliklerine olan katkıları ile ilgili memnuniyeti değerlendiren anketlerdir. Ders içeriklerinin hedefe uygunluğu, gerekli şartlarda güncellenmesi ve geliştirilmesi amacıyla uygulanmaktadır.

Yılda iki kez, her dönem final sınavları öncesinde uygulanmaktadır.

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScPPiYFvzxZ9ocCj0sN5\\_AP2S1cq13x4w6GTARn9tGRRunnaWA/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScPPiYFvzxZ9ocCj0sN5_AP2S1cq13x4w6GTARn9tGRRunnaWA/viewform?usp=sf_link)

##### **2. Klinik Uygulama Ders Memnuniyet Anketi**

Klinik Uygulama dersleri kapsamında işlenen klinik vaka ve sunum derslerine yönelik memnuniyeti değerlendirmek ve işleyiş ile ilgili geri dönüşleri alarak programı geliştirmek amacıyla uygulanmaktadır.

İlgili yarıyıllarda final sınavı öncesinde uygulanmaktadır.

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSemukRYZcrrsNSOijFHJnW3tYmmcwrVbV7k0jJOU0G9SLbXvQ/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSemukRYZcrrsNSOijFHJnW3tYmmcwrVbV7k0jJOU0G9SLbXvQ/viewform?usp=sf_link)

##### **3. Klinik Yaz Stajı Dersi Memnuniyet Anketi**

Klinik yaz stajı dersi kapsamında işlenen klinik vaka ve sunum derslerine yönelik

- Çarşamba günleri 13.30 – 15.30 arası yapacağınız Danışman görüşmeleriniz (kalite standartları gereği) yazılı kayıt altına alınacak...

	<b>ÖĞRENCİ / MEZUN / KURUM / KURULUŞ GÖRÜŞME FORMU</b>	Doküman No	FR-03
		İlk Yayın Tarihi	09.08.2022
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Sayfa No	1 / 1

<b>FAKÜLTE/YO/MYO BÖLÜM</b>	
<b>GÖRÜŞME TARİHİ</b>	
<b>GÖRÜŞME YAPILAN ÖĞRENCİ / MEZUN / KURUM / KURULUŞ ADI</b>	
<b>GÖRÜŞME KONUSU</b>	<input type="checkbox"/> Eğitim /Akademik Konular <input type="checkbox"/> ARGE <input type="checkbox"/> Toplumsal Katkı <input type="checkbox"/> Üniversiteye/bölüme ve Çevreye Uyum <input type="checkbox"/> Sağlıkla ilgili Konular <input type="checkbox"/> Üniversite- Kamu- Sektörel İşbirliği <input type="checkbox"/> Sosyoekonomik Konular <input type="checkbox"/> Stajlarla ilgili Konular <input type="checkbox"/> Sosyal Uyum <input type="checkbox"/> Diğer .....
<b>Yapılan Çalışma</b>	<input type="checkbox"/> Kişisel Rehberlik <input type="checkbox"/> Eğitsel Rehberlik <input type="checkbox"/> Mesleki Rehberlik/Kariyer Planlama <input type="checkbox"/> Bireysel Psikolojik Danışma

#### **GÖRÜŞMENİN İLGİLİ OLDUĞU ALAN VE YAPILACAK ÇALIŞMA(LAR)**

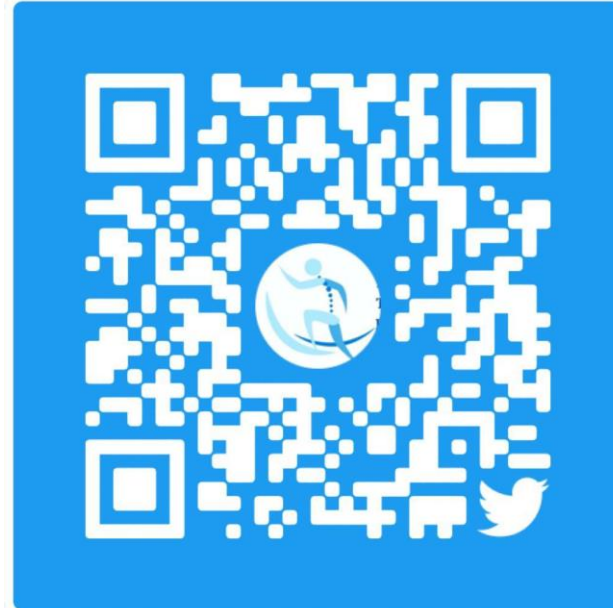
<b>ALAN</b>	<b>YAPILACAK ÇALIŞMA(LAR)</b>
<b>GÖRÜŞMENİN İÇERİĞİ/ÖZETİ</b>	

## Bölüm Web Sitesi



## Sosyal Medya Hesaplarımız

Instagram



X

***YENİ EĞİTİM ÖĞRETİM YILINDA  
TÜM ÖĞRENCİLERİMİZE BAŞARILAR DİLERİZ... 😊 😊 😊***

***FTR Öğretim Elemanları***