

T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ
KLİNİK UYGULAMA İLKE, USUL VE ESASLARI

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak, Tanımlar

Amaç

MADDE 1- Bu ilke, usul ve esasların amacı Ondokuz Mayıs Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi lisans düzeyinde öğrenim gören Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü öğrencilerinin almış oldukları teorik bilgileri klinik uygulama dersleri kapsamında yürütülebilmeleri için Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü başkanlığınca uygun görülen yurt içi ve yurtdışı kurum/kuruluşlarda klinik uygulamalarının yürütülmesini, değerlendirme ile ilgili esasları, uyulması gereken temel ilke, kural ve yöntemleri belirlemek ve düzenlemektir.

Kapsam

MADDE 2- Bu ilke, usul ve esaslar Ondokuz Mayıs Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümünde öğrenim gören öğrencilerin ve görev yapan öğretim elemanlarının eğitim ve uygulamalarına ilişkin ilke, usul ve esasları kapsamaktadır.

Dayanak

MADDE 3- Bu ilke, usul ve esaslar 29 Ocak 2023 tarihinde Resmi Gazetede yayınlanan Ondokuz Mayıs Üniversitesi Eğitim Önlisans, Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri ve 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası kanununun ilgili maddesine dayanarak Ondokuz Mayıs Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü uygulamalarında uyulması gereken hususları belirlemek üzere hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4

- a) **Üniversite:** Ondokuz Mayıs Üniversitesi,
- b) **Fakülte:** Sağlık Bilimleri Fakültesini,
- c) **Dekan:** Ondokuz Mayıs Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanını,
- d) **Bölüm Başkanı:** Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölüm Başkanını,
- e) **Öğrenci:** Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü öğrencilerini,
- f) **Klinik Uygulama Alanları:** Klinik uygulama yapılan yurt içi ve yurt dışı kurum/kuruluş/işyerini,
- g) **FTR401 Klinik Uygulama I dersi;** öğrencinin VII. yarıyıl boyunca birim uygulamalı eğitimler komisyonu ve bölüm başkanının onayı ile yaptığı klinik uygulamaları,

- h) **FTR402 Klinik Uygulama II dersi**; öğrencinin VIII. yarıyıl boyunca birim uygulamalı eğitimler komisyonu ve bölüm başkanının onayı ile yaptığı klinik uygulamaları,
- i) **Birim Uygulamalı Eğitimler Komisyonu**; Bölüm başkanı, II, III ve IV. sınıf danışmanlarından oluşan komisyon,
- j) **Klinik Uygulama Sorumlusu**; Öğrencinin klinik uygulama eğitimi aldığı dönemin ilgili dersini veren öğretim elemanını,
- k) **Öğrenci Mentörü**; Klinik uygulama yapılan kurumda öğrenciye iş ve görev veren ve onu denetleyen fizyoterapisti ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Genel İlkeler

Bölüm Uygulama Komisyonu ve Uygulamaların Yürütülmesi ile İlgili Genel İlkeler

Klinik Uygulama Koşulları

MADDE 5- Her öğrenci Fakülte eğitim-öğretim programında gösterilen dönem ve tarihlerde klinik uygulama eğitimini gerçekleştirir. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Lisans öğrencilerinin 4. Sınıfta görülen zorunlu klinik uygulamalı dersleri alabilmeleri için önkoşulları yerine getirmek zorundadırlar.

Klinik Uygulama-I ve Klinik Uygulamaları-II derslerini alabilmesi için

*Önkoşul: Bu dersin alınabilmesi için öğrenci: 1., 2. ve 3. Sınıf derslerinden STJ212 Staj 1, STJ312 Staj 2, FTR305 Pediatrik Rehabilitasyon 1, FTR302 Nörofizyolojik Yaklaşımlar 2 ve FTR311 Pulmoner Rehabilitasyon almış olmalıdır. Seçmeli dersler ve 5-i dersleri bu ön şartların dışında tutulacaktır.

Klinik Uygulama Dönemlerinin Süreleri ve Devam Zorunluluğu

MADDE 6-

- (1) Öğrencilerin klinik uygulama dersi dönem ve AKTS' leri eğitim ve öğretim müfredatında gösterilir.
- (2) Öğrenci belirtilen sürelerde klinik eğitimlerine devam etmek zorundadır.
- (3) Klinik uygulamalar 7. ve 8. Dönem de her iki dönem boyunca devam eder. 1 aylık ortalama 20 iş günü şeklinde yapılır.
- (4) Bir klinik uygulamada devamsızlığı %20'den fazla olan öğrenciler, klinik uygulama bitirme sınavına katılamazlar ve o klinik uygulamayı tümü ile tekrarlamak zorundadırlar.
- (5) Öğrencilerin, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Çekirdek Eğitim Programına göre en az 1000 saat klinik çalışma süresini tamamlamaları zorunludur.

Klinik Uygulama Yerleri

MADDE 7- (1) Klinik uygulama eğitimi öncelikle klinik uygulama komisyonunun uygun gördüğü yurt içi veya yurt dışındaki;

Üniversite, Kamu Kurum ve Kuruluşlara bağlı hastaneler ve/veya üniteler,
Özel Sağlık Kurumları,
Toplum Sağlığı Merkezleri,
Aile Sağlığı Merkezleri,
Huzurevleri,
Yaşlı Bakım ve Rehabilitasyon Merkezleri,
Özel Eğitim Merkezleri,
Rehabilitasyon Merkezleri,
Spor Kulüpleri ve diğer kurum ve kuruluşlardan birinde yapılır.

Klinik Uygulama Yapan Öğrencinin Sorumluluğu

MADDE 8

- a) Öğrenci bölüm başkanlığı tarafından hazırlanan eğitim programına uymak zorundadır.
- b) Bölüm başkanlığının onayını almadan klinik uygulama dönemini ve eğitim alacağı kurumu değiştiremez.
- c) Öğrenci mentörünün iznini almadan eğitim yerini terk edemez veya devamsızlık yapamaz.
- d) Öğrenciler yapacağı her uygulamayı, öğrenci mentörü denetiminde yapmakla yükümlüdür.
- e) Öğrenci eğitimin gereği olan görevleri zamanında ve eksiksiz yapmak zorundadır.
- f) Klinik uygulama yapan her öğrenci eğitim yaptığı kurumun çalışma ve güvenlik kurallarına uymak ve kullandığı mekân, alet, malzeme ve gereçleri özenle kullanmakla yükümlüdür.
- g) Öğrenciler uygulama yaptıkları kurumun ve hastanın mahremiyetine dikkat etmek ve kişisel verileri korumakla yükümlüdür.

Klinik Uygulama İle İlgili Görevler

MADDE 9-

(1) Bölüm Başkanının Görevleri;

- a) Klinik uygulama eğitimlerinin eksiksiz olarak yürütülmesini planlamak ve gerekli önlemleri almak,
- b) Klinik uygulama ve eğitimlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesini sağlamak,
- c) Klinik uygulamaların düzenlenmesi, koordinasyonu ve öğrencinin başarısının değerlendirilmesini yapmak,
- d) Klinik Uygulama Komisyonu'nun çalışmalarını denetlemek.

(2) Klinik Uygulama Sorumlusunun Görevleri;

- a) Klinik Uygulama I ve II derslerini alacak olan öğrencilerin listesi ve tarihlerini ilgili kurum ve kuruluşlara ilgili dönemin başında sunmak,
- b) Klinik uygulama eğitimlerinin yapılacağı kurum ile resmi yazışmaları yürütmek,
- c) Akademik takvime bağlı olarak klinik uygulama eğitimlerinin başlangıç ve bitiş tarihlerini belirlemek ve bölüm başkanlığının onayına sunmak,
- d) Klinik uygulama yapacak öğrencileri, klinik uygulama ünitelerini ve eğitim sürelerini belirlemek ve listeleri bölüm başkanlığına sunmak.

(3) Öğrenci Mentörünün Görevleri;

- a) Klinik uygulama eğitimleri süresince öğrencinin devam durumunu izlemek, çalışmalarını yönlendirmek ve denetlemek,

- b) Klinik uygulama eğitimlerinin verimli olması için gerekli önlemleri almak,
- c) Öğrencinin klinik uygulama çalışmasını bölüm başkanlığınca hazırlanan staj değerlendirme formu üzerinden değerlendirmek.

Klinik Uygulamanın Değerlendirilmesi

MADDE 10-

(1) Klinik uygulamanın değerlendirilmesi aşağıda belirtilen şekilde yapılır.

a) **Klinik Uygulama-I ve Klinik Uygulama-II:** Klinik Uygulama-I ve Klinik Uygulama-II derslerinin değerlendirilmesi, uygulama yerlerinde, uygulama dönemine ve zamanına göre klinik uygulama notu olarak verilir.

b) **Ara sınav notu hesaplamasında** %20 Vaka Raporu puanı, %20 öğrenci mentörü ve klinik uygulama sorumlusu görüşü ve %60 Teorik Sınav puanlarının toplamı alınır.

c) **Yarıyıl sonu sınav notunun hesaplanmasında** %20 Vaka Raporu puanı, %20 öğrenci mentörü ve klinik uygulama sorumlusu görüşü ve %60 Pratik Sınav puanlarının toplamı alınarak hesaplanır.

Genel Hükümler

MADDE 11- Bu İlke, Usul ve Esaslarda yer almayan hususlar klinik uygulama sorumlularının önerileri üzerine bölümün ilgili kurulları tarafından karara bağlanır.

MADDE 12- Daha önceki yıllarda klinik uygulama yaptığı halde, başarısız olmuş ve tekrar eğitim alan öğrenciler de bu İlke, Usul ve Esaslar hükümlerine tabidir.

Yürürlük

MADDE 13- Bu İlke, Usul ve Esaslar, Ondokuz Mayıs Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihten itibaren yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 14- Bu İlke, Usul ve Esaslar, Ondokuz Mayıs Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı tarafından uygulanır.

İlke, Usul ve Esasların kabul edildiği Senato Kararının;

Tarihi	Sayısı