

# PODOLOG

---

## TANIM

Bireylerin ayak sağlığının korunması ve bakımına yönelik hizmet veren ve ilgili uzman tabibin teŖhisine ve tedavi için yönlendirmesine bağlı olarak hastaların ayak tedavisini yapan sağlık teknikeridir

---

## A- GÖREVLER

- Ayak sağlığı ve korunmasına yönelik farkındalık geliŖtirilmesi alıŖmalarında görev alır,
- Sağlıklı bireylerde medikal ayak bakımı yapar,
- İlgili uzman tabibin teŖhisine ve tedavisine bağlı olarak; Tırnak protez uygulamaları, bandaj sargı, parmak yastıkları ve ayak destekleri uygulamaları yapar, ayak sağlığı sorunlarının tırnak patolojilerinin ve nasırların değerlendirilmesi, önlenmesi ve tedavisinde görev alır.

## KULLANILAN, ARAÇ, GEREÇ VE EKİPMAN

- Temizlik araç ve gereçleri,
- Eldiven, koruyucu maske,
- Ortama uygun üniforma,
- Podiatri motoru,
- Podiatri frezleri,
- Bistri, portegü, makas, podiatri splitleri gibi cerrahi el aletleri,
- Tabanlık retim sistemleri ile ilgili makineler (tabanlık taŖlama makinesi, ısıyla Ŗekil verme makinesi vb.),
- Biothesiometer,
- Ankle Brachial Index lm makinesi,
- Pedogram,
- Podoscop.

## PODOLOG

---

### B- MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ GENEL ÖZELLİKLER

Podolog olmak isteyenlerin;

- Yardımsever, şefkatli, sevecen, güler yüzlü, hoşgörülü,
- Dikkatli, temiz ve düzenli,
- Sorumluluk duygusu yüksek,
- Programlı çalışmayı seven,
- Etkili iletişim kurma becerisine sahip,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Hızlı ve doğru karar verebilen,
- Pratik ve hareketli çalışma temposuna uyum sağlayabilen kimseler olmaları gerekmektedir.

### C- ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Podolog; koruyucu bakım, tedavi etme ve yaşam kalitesini arttırmak amacıyla, bakım hizmeti verirler. Çalışma ortamı kurumlar ve hastaneler olup, genellikle kapalıdır. Çalıştıkları kurumun özelliğine göre dönüşümlü olarak gece ve/veya gündüz çalışırlar. Çalışma saatlerinde özel kıyafetlerini giyerler. Hastane veya özel polikliniklerde ya gündüz çalışırlar ya da 24 saatlik gün içinde vardiya usulü buldukları yerde kalırlar. Çalıştıkları meslekte hastalık riskine karşı, koruyucu aşı olmaları ve çalışırken, özel giysi, eldiven ve dezenfektan kullanmaları, ayrıca saçlarını toplamaları el ve tırnaklarının temiz olması, tırnakların kısa olması, takı takılmaması, ayakkabılarının kaymayacak cinsten olması, erkeklerin traş olması gerekmektedir. Hasta yakınları ve sağlık personeli ile de iletişim içerisindeyler.

## PODOLOG

### D- MESLEK EĞİTİMİ

MESLEK EĞİTİMİNİN  
VERİLDİĞİ YERLER

Mesleğin eğitimi, Meslek Yüksek Okullarının “Podoloji” dalında verilmektedir.

MESLEK EĞİTİMİNE  
GİRİŞ KOŞULLARI

Mesleğin eğitimine girebilmek için,

- Lise veya dengi okul mezunu olmak,
- Meslek liselerinin, ÖSYS Kılavuzunda belirtilen bölümlerinden mezun olanlar “Podoloji ” ön lisans programına sınavsız geçiş için başvurabilirler.
- Ayrıca mezunlar, yükseköğretime giriş sınavlarında başarılı oldukları takdirde, ÖSYS Kılavuzunda belirtilen programlara yerleştirilebilirler.
- Uluslararası öğrenciler, Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen kurallar çerçevesinde uluslararası geçerliliği olan sınavlarla kabul edilmektedir. Değişim öğrencilerinin programa kabulü ikili anlaşmalar çerçevesinde yapılmaktadır. Uluslararası Değişim öğrencilerinin kabulünü Uluslararası İlişkiler Birimi, ulusal değişim öğrencilerinin kabulünü Farabi Değişim Programı Birimi yürütmektedir. Uluslararası öğrencilerin kabulünü ise Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı yürütmektedir.

EĞİTİMİN SÜRESİ  
VE İÇERİĞİ

- Mesleğin eğitim süresi 2 yıldır.
- Öğrencinin Podoloji Programında okurken;
- Toplam 120 AKTS kredisinin sağlar,
- 30 Takvim günü süreli Yaz stajı yapar,
- Öğrencinin programdaki tüm derslerini başarmış olmalıdır,
- Genel not ortalamasının 4,00 üzerinden en az 2,00 olması gerekmektedir.
- Ortak genel kültür dersleri 1. sınıfta verilmektedir.
- Alanda yer alan tüm dallara yönelik ortak yeterlikleri kazandıran dersler ağırlıklı olarak 2. sınıfta verilmektedir.

Mesleki eğitim, okulda teorik/uygulamalı, işletme ve laboratuvar ortamlarında ise uygulamalı olarak verilmektedir.

EĞİTİM SONUNDA ALINAN  
BELGE-DİPLOMA

Meslek eğitimini bitirenler önlisans diploması verilmektedir.

## PODOLOG

---

### E- ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI

Podoloji Programından mezun olan öğrenciler kazandıkları yeterlilikler doğrultusunda; kamu sağlık sektörü ( Hastane, Poliklinik, Aile Sağlığı Merkezi vb.) ve özel sağlık kurumlarında Podolog olarak istihdam edilirler. Ayrıca ilgili yasa ve yönetmelikler doğrultusunda bağımsız olarak da çalışabilirler. Alanda iş bulma imkânı oldukça geniştir. Kişisel bilgi, beceri ve yeteneğe bağlı olarak meslekte işsiz kalma riski hemen hemen yoktur.

### F- EĞİTİM SÜRESİNCE VE EĞİTİM SONRASI KAZANÇ

#### EĞİTİM SÜRESİNCE

Eğitim süresince Yüksek Öğrenim Kredi ve Yurtlar Kurumunun sağladığı öğrenci kredilerinden faydalanabilirler. Çeşitli kurum ve kuruluşlardan burs alabilirler.

#### EĞİTİM SONRASI

İlk işe girişte alınan ücret genellikle asgari ücret ve üzerinde olur, ancak işyerinin büyüklüğüne ve çalışanın bilgi ve becerisine bağlı olarak bu ücret artmakta, asgari ücretin 2 katı veya daha fazlası olabilmektedir.

# PODOLOG

---

## G- MESLEKTE İLERLEME

### MESLEKİ EĞİTİMDE İLERLEME

Podoloji Programı mezunlarının ÖSYM tarafından yapılan Dikey geçiş sınavına (DGS) katılmaları ve yeterli puanı almaları koşuluyla, lisans programlarına dikey geçiş yapabilme hakları bulunmaktadır. Ancak bu program Türkiye’de henüz yeni açıldığından, mezunların DGS ile hangi lisans programlarına geçiş yapabilecekleri (şimdilik) belirlenmemiştir.

Çeşitli üniversite ve özel laboratuvarların düzenledikleri ücretli kurslara katılarak mesleki bilgi ve becerilerini artırabilirler.

### İŞ HAYATINDA İLERLEME

### BENZER MESLEKLER

- Tıbbi Protez ve Ortez Teknikeri

## PODOLOG

---

### H. EK BİLGİLER

#### GÖREV

- İş organizasyonu yapar,
- Çevre koruma önlemleri alır,
- İş sağlığı ve güvenliğine ilişkin faaliyetleri uygular,
- Kalite Yönetim Sistemi kurallarına uygun çalışır,
- Mesleki gelişim faaliyetlerinde bulunur.

### I- KAYNAKÇA

- Meslek Elemanları, Akademisyenler
- <http://ects.kocaeli.edu.tr> adresli web sayfası
- 06/04/2011 tarih 6225 sayılı kanun,
- Meslek Danışma Komisyonu (MEDAK) üyesi kuruluşlar

### İ- AYRINTILI BİLGİ İÇİN

- İlgili eğitim kurumları,
- Türkiye İş Kurumu web sayfası [www.iskur.gov.tr](http://www.iskur.gov.tr)
- Ulusal Meslek Bilgi Sistemi <http://mbs.meb.gov.tr/>
- T.C. Ölçme Seçme ve Yerleştirme Merkezi <http://osym.gov.tr/>
- Bünyesinde Meslek Bilgi Merkezi Bulunan Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlükleri/Hizmet Merkezleri

*Bu dosya; meslek seçme aşamasında olan gençleri bilgilendirme amaçlı olup, meslek mensupları, işyerleri, mesleğin eğitim yerleri ve meslek odalarından bilgi alınarak oluşturulmuştur.*