

PODOLOJİ

İstanbul Gelişim Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek
Yüksekokulu

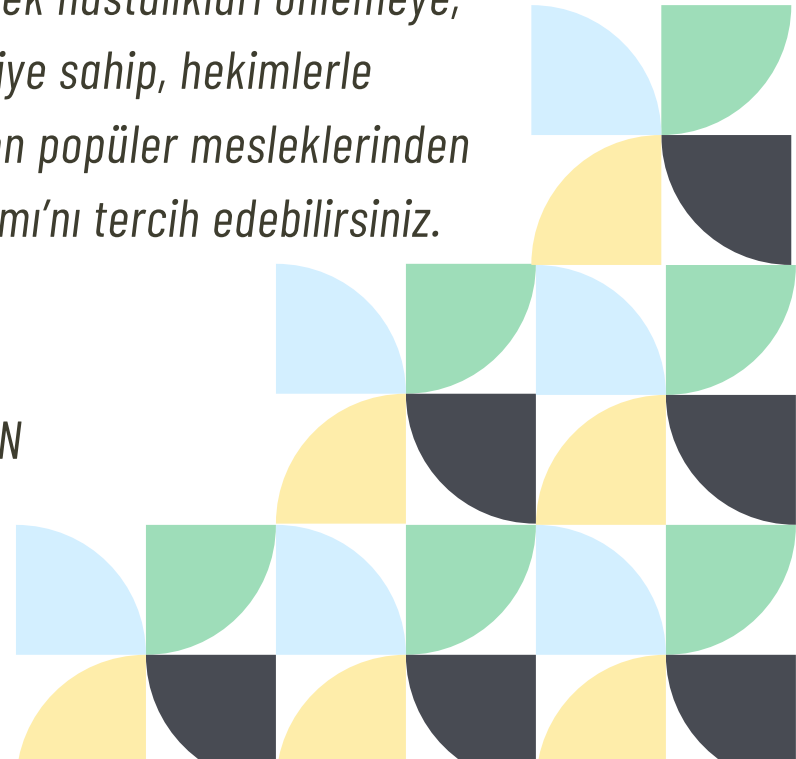
“Kıymetli öğrenciler;

Podoloji Programı olarak amacımız; ayak sağlığını korumaya ve oluşabilecek hastalıkları önlemeye, hastalık oluşumu durumunda da tedavi etmeye yönelik gerekli bilgi ve beceriye sahip, hekimlerle işbirliği içerisinde çalışabilen sağlık teknikerleri yetiştirmektir. Geleceğin en popüler mesleklerinden biri olmaya aday sektörlerinden birinde uzmanlaşmak için Podoloji Programı'nı tercih edebilirsiniz. Sizleri aramızda görmekten mutluluk duyarız.”

*Öğr. Gör. Muhammed YURTSEVEN
Podoloji Program Başkanı*



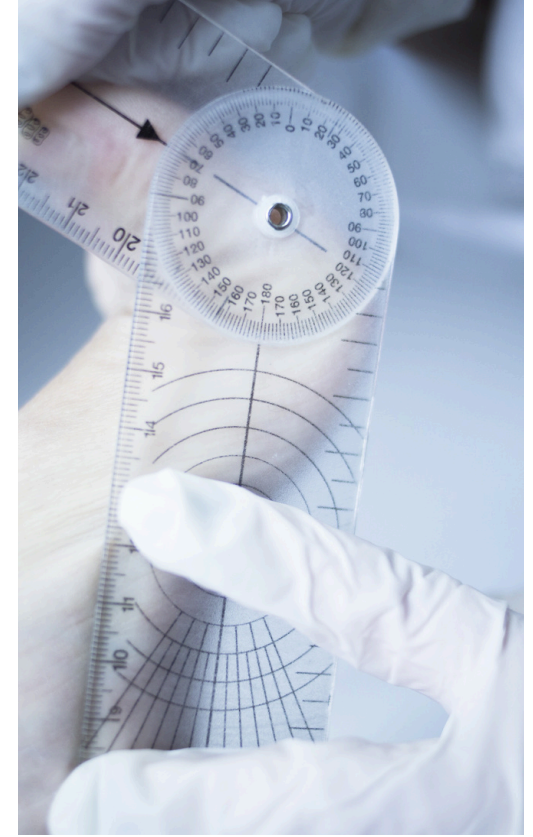
Sağlık Hizmetleri
Meslek Yüksekokulu



Sağlıkta Podolojinin Gücünü Keşfedin!

Podoloji programı, podoloji (ayak sağlığı) alanı ile ilgili konularda yeterli alt yapıya sahip ve edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak verileri değerlendirebilen, sorunlara çözüm önerileri geliştirebilen bireyler yetiştirir.

Alanı ile ilgili uygulamaları etkin bir şekilde gerçekleştirebilen, multidisipliner çalışmaya uygun veya bireysel çalışabilme becerisine sahip, alanındaki yenilikleri takip edebilecek düzeyde bir yabancı dil bilgisine sahip meslek elemanları yetiştirmeyi amaçlar.




Programın Amacı

Podoloji (ayak sağlığı) alanı ile ilgili konularda yeterli alt yapıya sahip ve edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak verileri değerlendirebilen, sorunlara çözüm önerileri geliştirebilen bireyler yetiştirmek. Alanı ile ilgili uygulamaları etkin bir şekilde gerçekleştirebilen, multidisipliner çalışmaya uygun veya bireysel çalışabilme becerisine sahip, alanındaki yenilikleri takip edebilecek düzeyde bir yabancı dil bilgisine sahip meslek elemanları yetiştirmektedir.

Programın Geleceği

Gün geçtikçe ayak sağlığının önemi fark edilmekte ve ülkemizde "podoloji" alanına duyulan ilgi artmaktadır. Mevcut durumda Türkiye'de mezun podolog sayısı çok az olduğu için podologlar aranan meslek elemanı durumundadır. Bundan dolayı mezuniyet sonrası kısa süre içerisinde iş bulma imkanları da vardır. Geleceğin en popüler mesleklerinden biri olmaya aday sektörlerinden birinde uzmanlaşmak için Podoloji Programı'nı tercih edebilirsiniz. Sizleri aramızda görmekten mutluluk duyarız.





Program ve Müfredat Bilgileri

Podoloji Programı müfredatı, öğrencilere Podoloji alanında başarılı olmaları için gerekli olan çeşitli alanlarda dersler sunar.

Birinci sınıfta, anatomi, fizyoloji, biyoloji gibi temel sağlık bilimleri derslerinin yanı sıra ayak biyomekaniği, diyabet ve ayak sağlığı gibi özelleşmiş derslere odaklanılır. Bu dersler, öğrencilere Podoloji alanında sağlam bir temel sağlar. Ayrıca, Podoloji I ve Podoloji II gibi pratik becerilerin kazanılmasını sağlayan uygulamalı dersler de bulunur.

İkinci sınıfta ise Podoloji III ve Podoloji IV gibi uygulamalı derslere devam etmenin yanı sıra, öğrencilere geniş bir bakış açısı kazandırmak amacıyla alın dışı ve bölüm seçmeli dersler de sunulur. Bunların arasında Ayak ve Tırnak Hastalıklarına Bütünsel Yaklaşım, Fizik Tedavi Rehabilitasyon Uygulamaları ve Ortotiks, Psikoloji, İlk Yardım ve İletişim gibi dersler yer alır. Bu sayede, öğrenciler hem teknik bilgi ve becerilerini geliştirirken hem de genel olarak kariyerleri için önemli olan çeşitli yetkinlikleri edinirler.

Program müfredat ve ders içerikleri <https://gbs.gelisim.edu.tr/ders-plani-13-214-1>

“

Bölüm, öğrencilere sektördeki gereksinimlere uygun olarak bilgi ve beceri kazandırır ve mezunlarını başarılı bir kariyer için hazırlar.

Öğr. Gör. Muhammed YURTSEVEN

”



Öğrenme Çıktıları

Programın öğrenme çıktıları aşağıdaki gibidir:

- Podoloji alanındaki güncel bilgileri içeren ders notları, uygulama araç-gereçleri, görsel-nesnel kaynaklarla desteklenen temel düzeydeki kuramsal ve uygulamalı derslerden edindiği bilgileri mesleki olarak değerlendirebilir ve uygulayabilir.
- Podoloji alanında edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak, verileri yorumlayabilme ve değerlendirebilme, sorunları tanımlayabilme, analiz edebilme, kanıtlara dayalı çözüm önerileri geliştirebilir. Podoloji alanı ile ilgili tüm uygulamaları tekniğine uygun olarak yapabilir.
- Podoloji alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun olarak katkıda bulunabilir. Diğer sağlık disiplinleri ile çalışabilir.

Laboratuvarlar ve Atölyelerde Deneyim Kazan

Üniversitemizin uluslararasılaşma amacına yönelik eğitim sistemini destekleyen uygulamalı eğitimler, branşlar özelinde hazırlanan laboratuvarlarda gerçekleştirilmektedir. Mantarlı tırnak bakımından, çatlak topuk bakımı, diyabetik ayak bakımı ve Podolojik kompleks ayak bakımına kadar uygulamalı tüm dersler, Podoloji Laboratuvarı içinde öğrenciler için hazırlanmış en son teknolojik özelliklere sahip cihazlar ile yapılmaktadır. Podoloji Laboratuvarı öğrencilere bu alandaki en güncel uygulamaları tecrübe etme fırsatı sunmaktadır. Podoloji alanında kullanılan tüm cihaz ve aletler laboratuvarımızda öğrenci sayısına uygun olarak yer almakta ve öğrencilerin pratik uygulamaları rahatça gerçekleştirebilmesine olanak sağlamaktadır.



Podoloji ile Geleceğe Dokun

Çok Yönlü Program Yapısı:

Podoloji Teknikeri yetiştirilmek üzere kurulan ve ağırlıklı olarak uygulamalı eğitimin yapıldığı Podoloji programında derslerin büyük bölümü ileri teknolojik donanıma sahip podoloji laboratuvarında yapılmaktadır. Eğitimde uluslararasılaşma hedefine uygun eğitim verilmek için kurulan laboratuvarlarda öğrencilerimiz Podoloji Teknikeri olarak kullanacakları malzemeleri tanımakta, maketler üzerinde uygulamalar yapmakta ve el becerilerini arttırmaktadır.

“

Podoloji Programı, kamu ve özel sektörde tercih edilen saygın, nitelikli, ve ayak sağlığı alanında uluslararası bilgi seviyesine ulaşmış ayak sağlığı teknikerleri yetiştirir.

Öğr. Gör. Muhammed YURTSEVEN

”

Analitik Düşünebilme

Bölüm yaratıcı düşünme, problem çözme ve eleştirel analiz becerilerini geliştirmeye yönelik bir eğitim anlayışı sunar.

Etkili İletişim Kurma Becerileri:

Bölüm öğrencilerimizi hasta ve diğer sağlık personelleri ile entegre çalışacakları için profesyonel sağlık personeli yetiştirmeye odaklanır.

Yenilikçi Derslerimiz

“

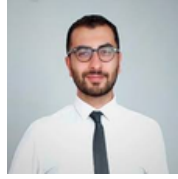
Öğrencilerimiz, kendi alanlarının yanı sıra diğer güncel disiplinlerden de bilgi ve deneyim edinerek daha kapsamlı bir eğitim alırlar.

Öğr. Gör. Muhammed YURTSEVEN

”

- Diyabet ve Ayak Sağlığı
- Spor Podolojisi
- Endokrin Hastalıkları
- Ayak ve Tırnak Hastalarına Bütünsel Yaklaşım
- Fizik Tedavi Rehabilitasyon Uygulamaları ve Ortotiks





**Öğr. Gör. Muhammed
YURTSEVEN**

Podoloji Program Başkanı



Öğr. Gör. Ali KARAAĞAÇ

Sağlık Bakım Hizmetleri Bölüm
Başkanı



Dr. Öğr. Üyesi Adem AKTÜRK

Bölüm Başkan Yardımcısı



Öğr. Gör. Okan KÜÇÜK

Podoloji Bölümü



**Öğr. Gör. Çiğdem Genç
YURDAGÜL**

Bölümümüzde, akademik kadro çok çeşitli uzmanlık alanlarına sahip öğretim elemanlarından oluşmaktadır. Bu çeşitlilik, öğrencilerimizin geniş bir perspektiften beslenmesini ve etkili podolog olmalarını sağlar.

Podoloji Programı'nda öğrencilerimiz, geniş bir yelpazedeki uzmanlık alanlarından gelen öğretim elemanları ile kapsamlı bir eğitim alarak etkili bir podolog olma yolunda ilerler. Bu sayede, farklı bakış açıları kazanarak sektörün ihtiyaç duyduğu donanımlı podologlar arasına katılır.

**Akademik
Kadromuz**

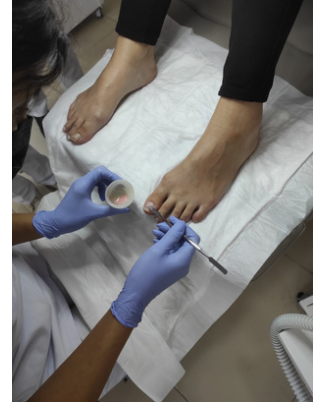
Geleceğin Podologları İGÜ SHMYO'da Yetiştiriyor!

Üniversitemiz ve bölümümüz sadece bilgi ve beceri kazanmaya değil, aynı zamanda kendi farkını yaratacak ve topluma katkıda bulunacak bir birey olma yolunda da ilerlemeye katkı sağlamaktadır.

Öğrencilerimiz çeşitli atölyelerde becerilerini geliştirme, festivallerde eğlenerek öğrenme, sosyal sorumluluk projelerinde farkındalık yaratma ve unutulmaz etkinliklere katılma fırsatı bulmakta, yarışmalarda kendini gösterme şansı yakalamaktadır. Faaliyetlerimiz ile aynı zamanda iş birliği yapma ve ekip becerisini geliştirmekte ve kariyer fırsatları sunmaktadır.

Bölümümüzde gerçekleşen faaliyetler aşağıdaki gibidir:

- Öz Ayak Bakımı
- Çatlak topuk bakımı,
- Seminer ve Sempozyumlar
- Diabetik Ayak Bakımı
- Mantarlı tırnak bakım



Kariyer Olanakları

Programdan mezun olan öğrenciler resmi ve özel hastanelerde 'Podoloji Teknikeri' olarak çalışabilirler. Ortopedik ayakkabı ve diğer ayak/yürüme ile ilgili cihaz ve eşya üreten firmaların gerek üretim tesislerinde gerek satış, gerekse de yönetiminde görev almaktadırlar. Ayrıca masaj ve güzellik/fitness merkezlerinde görev alabilirler.

Kimler Seçmeli?

Ayak sağlığı ve bakımı konusuna ilgi duyan, hızlı karar alabilen, multidisipliner çalışmaya yatkın, dinamik bir yapıya sahip, el becerisine güvenen, güncel gelişmeleri takip eden, özgüveni yüksek, girişimcilik özelliği taşıyan kişiler veya bu yönlerini geliştirmek isteyenler için uygun bir tercih olabilir.





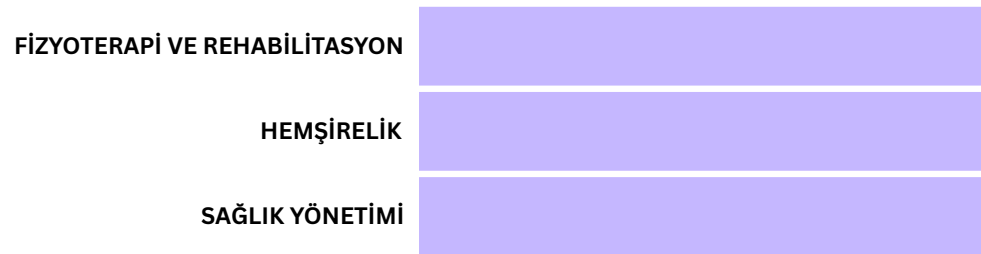
Dikey Geçiş İmkanı

Dikey Geçiş Sınavı (DGS) meslek yüksekokulu veya açık öğretim ön lisans programlarından mezun olan ya da mezuniyet için staj dışında bir sorumluluğu bulunmayan öğrencilerin 2 yıllık üniversite öğrenimlerini, 4 yıla tamamlayabilmeleri amacıyla girdikleri, Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından yapılan merkezi bir sınavdır.

Ön lisans diploması veren 2 yıllık meslek yüksekokulu mezunları ya da mezun olabilecek durumda olan adaylar, Dikey Geçiş Sınavı'nı (DGS) kazanarak gerekli şartları yerine getirdikleri takdirde, DGS ile alanlarıyla ilişkili 4 yıllık bölümlere geçiş yapabilmektelerdir. Başarıyla bölümünü tamamlayan öğrenciler ilgili bölümün lisans diplomasını almaktadır.

İstanbul Gelişim Üniversitesi öğrencilerinin akademik gelişim talep ve ihtiyaçlarını desteklemektedir. İstanbul Gelişim Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu öğrencileri 2. sınıfa geldiklerinde ücretsiz olarak verilen Dikey Geçiş Sınavı kursuna katılarak, lisans sürecine hazırlanabilmektedir.

Podoloji Öğrencileri Hangi Programlara Dikey Geçiş Yapıyor?





“ “ —

Sağlıkta
Liderlik

Toplumda
Gelişim

Gelecekte
Güven...

PODOLOJİ PROGRAMI

PODOLOJİ PROGRAMI

**Daha fazla bilgi için Program Başkanı
ile iletiřime geçebilirsiniz:**
myurtseven@gelisim.edu.tr

İLETİŞİM:



shmyo@gelisim.edu.tr



[igushmyo](https://www.instagram.com/igushmyo)



0212 422 70 00