

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü İle İlgili Sık Sorulan Sorular

Soru 1. Bölümünüzün kısaca tarihçesi hakkında bilgi verir misiniz?

Odyoloji, işitme, denge ve ilgili bozuklukları ile ilgilenen bir bilim dalıdır. İşitme kaybı ve sebep olduğu olumsuz etkileri önlemeye yönelik tedbirleri alan bu bilim dalının temel uygulayıcısı odyologlardır. Dünya genelinde odyoloji ile ilgili ilk gelişmeler 1920'li yıllarda başlasa da, bir bilim dalı haline gelmesinde II.Dünya Savaşı etkili olmuştur. Savaş kaynaklı yaralanmaların büyük kısmını oluşturan baş travmaları ve akustik travmalar işitme ve denge bozukluklarının en önemli sebeplerindedir. Savaş nedeni ile işitme ve denge kaybından muzdarip olan hasta sayısının kitlesel boyutlara ulaşması, savaşın son yıllarında bu bozuklukların tanı tedavi ve rehabilitasyon alanında faaliyet gösterecek yeni bir mesleği gündeme getirmiştir. “Odyoloji” terimi ilk olarak 1940 yılında Amerika Birleşik Devletleri'nde hükümet kararı ile profesyonel kullanıma girmiştir.

Türkiye’de ise Odyoloji eğitimi 1967 yılında lisansüstü eğitim ile başlamıştır. İlk Odyoloji lisans programı ise 2011 yılında, Prof. Dr. Ahmet Ataş öncülüğünde, İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi’nde kurulmuş ve ilk mezunlarını 2015 yılında vermiştir. Aynı program Temmuz 2018 itibari ile İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü bünyesinde eğitim-öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Odyologların 2011 yılında diğer sağlık meslek grupları ile beraber meslek tanımı yapılmış, görev ve yetkileri yasal güvence altına alınmıştır.

Soru 2. Bölümünüzün eğitim kadrosunu belirtir misiniz?

Bölümümüz kadrosunda 1 Profesör, 2 Doktor Öğretim Üyesi ve 4 Araştırma Görevlisi bulunmaktadır. Ayrıca Cerrahpaşa Tıp Fakültesi KBB Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri pratik uygulamalara destek vermektedir.

Soru 3. Genel olarak, verilen dersler nelerdir?

Bölümümüz dersleri, birinci sınıfta Türk Dili, Atatürk İlke ve İnkılapları, Yabancı Dil gibi temel derslerden; Anatomi, Fizyoloji, KBB Baş ve Boyun Anatomi ve Fizyolojisi gibi temel tıp derslerinden; Temel Fizik, Akustik Fizik, Gelişim Psikolojisi, Öğrenme Psikolojisi, Odyolojiye Giriş, Konuşma ve Dil Gelişiminde Temel Prensipler gibi Odyoloji başlangıç temel derslerinden oluşmaktadır.

İkinci sınıfta; İşitmenin Değerlendirilmesi ve İşitme Kayıpları, Enstrümantasyon ve Kalibrasyon, Elektrofizyolojik Değerlendirme Yöntemleri, İşitme Taramaları, Rehabilitatif Odyoloji gibi daha ağırlıklı olarak Odyoloji teorik temeline yönelik dersler ve İletişimin Nöroanatomik ve Nörofizyolojik Temelleri, Kulak Burun Boğaz Hastalıkları ile ilgili dersler verilmektedir.

Üçüncü sınıf ağırlıklı olarak; Tanı ve Yorumlama, İşitme Cihazları, İşitsel İmplantlar, Vestibüler Sistem Değerlendirilmesi, Vestibüler Rehabilitasyon, İşitsel İşleme, Endüstriyel Odyoloji, Geriatrik Odyoloji, Pediatrik Odyoloji, İşitme Engelli Rehabilitasyonu gibi Odyoloji mesleki derslerinden oluşmaktadır.

Dördüncü sınıfta; birinci, ikinci ve özellikle üçüncü sınıfta öğrencilerin öğrendikleri teorik bilgilerini klinik uygulamalarla pekiştirdikleri ve uygulama yapma imkanı buldukları Klinik Uygulama dersleri bulunmaktadır. Bunun yanı sıra son sınıfta; Dil ve Konuşma Bozuklukları, Tinnitus ve Hiperakuzi, İşitme Engelli Rehabilitasyonu ve birinci dönem her öğrencinin bir konu hakkında bilimsel araştırmasını yapıp sunduğu ve ikinci dönem gruplar oluşturularak bilimsel araştırma projeleri yaptıkları Seminer dersi yer almaktadır.

Soru 4. Laboratuvarlarınızı ve atölyelerinizi anlatabilir misiniz? Ya da bölümünüze özel öğretim alanlarınız veya tesisleriniz hakkında bilgiler verir misiniz?

Cerrahpaşa Tıp Fakültesi yerleşkesinde bulunmakta olan Odyoloji Bölümü; İşitme, Dil ve Konuşma Bozuklukları alanında teknolojik olarak gelişmiş cihazların kullanıldığı bir yerleşkede eğitim vermektedir. Odyolojik değerlendirmelerde kullanılan odyometreler, immitansmetreler, elektrofizyolojik test bataryaları, tarama cihazları; işitme cihazı uygulama ekipmanları ve ayarlarında kullanılan gerçek kulak ölçüm cihazları; denge laboratuvarında elektronistagmografi/ videonistagmografi, kalorik test, bilgisayarlı dinamik postürografi, video head impulse test gibi birçok teknolojik, yenilikçi ekipman bulunmaktadır. Öğrenciler, hastalar ile öğretim elemanları gözetiminde birebir iletişim kurabilmektedir ve branşında yetişmiş odyolog olarak mezun olmaktadır. Klinik uygulamalarını son derece hassas, detaylı ve hasta ilişkilerinde başarılı olacak şekilde tamamlamaları sağlanmaktadır.

Soru 5. Staj ve mezuniyet projeleri hakkında bilgi verebilir misiniz?

Öğrencilerimiz 2. sınıf bitimi yaz döneminde toplam 10 iş günü ve 3. sınıf bitimi yaz döneminde toplam 15 iş günü olmak üzere; Devlet Hastanelerinde, Eğitim ve Araştırma Hastanelerinde, Üniversite Hastanelerinde ve Özel Hastanelerde Odyolog bulunması şartı ile yaz stajlarını yapabilmektedirler.

4. sınıfta Klinik Çalışma dersi kapsamında İşitme Değerlendirmesi, Tanılama, Yenidoğan İşitme Taraması, Elektrofizyolojik Değerlendirme, İşitme Cihazları, İşitsel İmplantlar, Vestibüler Değerlendirme, Vestibüler Rehabilitasyon, İşitsel Rehabilitasyon gibi konularda teorik dersler haricinde Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı Odyoloji, Dil ve Konuşma Bozuklukları Kliniğinde klinik uygulama yapmaktadırlar.

4. sınıfta Seminer dersi (bitirme projesi) kapsamında öğrencilere bilimsel araştırma deneyimi kazandırmak amacıyla, öğrenciler gruplara ayrılarak ilgilendikleri/yapmak-araştırmak istedikleri konular hakkında araştırma projesi hazırlamaktadırlar.

Soru 6. Bölüm öğrencilerine sunulan yurt dışı eğitim imkanları (Erasmus ve Exchange) nelerdir?

Yurt içi ve yurt dışı öğrenci değişim programlarına bölümümüz katılmaktadır. Yurt içi Farabi ve Mevlana programlarında öğrenci değişimi yapılmaktadır. Bununla birlikte Erasmus Plus öğrenci değişim programına dahil bulunmaktayız. Öğrencilerimiz temas kurmak isterler ise Belçika Gent Üniversitesi ile karşılıklı öğrenci değişimi yapmaktayız. Erasmus ve diğer öğrenci değişim programları için ilgili yükseköğretim kurumları ile resmi yazışmalar halen devam etmektedir.

Soru 7. Öğrenciler bölümünüzden mezun olduklarında çalışabilecekleri temel iş alanları nelerdir?

Odyoloji mezunlarımız; üniversite hastaneleri, eğitim ve araştırma hastaneleri, devlet hastaneleri ve özel hastanelerde çalışma imkanına sahiptirler.

Odyologlar işitme cihazı merkezleri, işitme cihazı ve koklear implant firmaları gibi özel sektörde de görev almaktadırlar.

Özel eğitim kurumlarında rehabilitasyon alanında çalışabilmektedirler. Ayrıca yüksek lisans ve doktora programları ile akademik eğitimlerine devam edebilir, üniversitelerde öğretim elemanı olarak yer alabilirler.

Soru 8. Bölümünüzü tercih edecek adaylara tavsiyeleriniz neler olur?

Odyologlar işitme, denge veya kulakla ilgili diğer problemleri olan hastalarla çalışır. Bazı durumlarda işitme kaybının hasta üzerindeki duygusal veya zihinsel stres düzeyini hafifletmek için hastayı uygun kaynaklara veya birimlere yönlendirmekten sorumludur. Bu işi yapacak odyologların olası işitme sorunlarına rağmen hastalarıyla iyi iletişim kurma becerisine sahip olması, bir hastayı rahat hissettirmek için gerekli şefkat ve sabra sahip olması, eleştirel düşünme, detaylı kayıt tutma ve problem çözme becerisine sahip olması gereklidir.

Soru 9.Özellikle İstanbul dışından gelecek adaylara İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa'nın sunduğu fırsatlardan kısaca bahseder misiniz?

Şehir dışından gelen öğrencilerimiz için Fatih ilçemizdeki Celalettin Tüfekçi erkek öğrenci yurdu, Büyükçekmece yerleşkesindeki 15 Temmuz Şehitleri kız öğrenci yurdu ve Cerrahpaşa kampüsü içerisindeki Güner Ciner Özdemir öğrenci yurdumuz bulunmaktadır. Ayrıca kampüslere yakın özel yurt seçenekleri de mevcuttur.

Öğrencilerimizin sportif faaliyetlerini yapmaları ve geliştirmeleri amacıyla Avcılar Yerleşkesi'nde 22, Cerrahpaşa Yerleşkesi'nde 3, Bakırköy Yerleşkesi'nde 4, Şişli Yerleşkesi'nde 2, Sultangazi Yerleşkesi'nde 1, Bahçeköy Yerleşkesi'nde 2, Büyükçekmece Yerleşkesi'nde 3 spor tesisi olmak üzere toplam 37 tesise sahiptir.

Sağlık Bilimleri Fakültesi'nde 7 tane öğrenci kulübü toplam 102 öğrenci kulübümüz bulunmaktadır.

Üniversitemiz bünyesinde Avcılar kampüsü, Orman Fakültesi, Cerrahpaşa Kampüsü, Büyükçekmece Kampüsü, Sultangazi Kampüsü, Florence Nightingale Hemşirelik Fakültesi yemekhaneleri hizmet vermektedir.