

MEZUNİYET SONRASI TIP EĞİTİMİ

Mezuniyet Sonrası eğitim programlarımız amacı dünya standartlarına uygun, çağdaş, araştırmacı, gözlemci, verilen bilgiyi sentezleyebilen, hasta hekim ilişkilerinde en iyi düzeyi yakalamaya çalışan, ülkemizde tıp bilimini ileriye taşımayı amaçlayan, klinik ve deneysel çalışmalarla bilimsel gelişmelere katkıda bulunacak aynı zamanda insancıl yönü gelişmiş, hastaların tanı, tedavi ve rehabilitasyon hizmetlerini çağımızın en yüksek standartlarına uygun biçimde sunacak yeterlilikte hekim yetiştirmektir

Fakültemizde mezuniyet sonrası eğitim, anabilim ve bilim dalları tarafından uzmanlık eğitimi ilgili yasalar çerçevesinde yürütülmektedir. Mezuniyet Sonrası Tıp Eğitimi Müfredat programımız, “Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği”ne, Tıpta Uzmanlık Kurulu Müfredat Oluşturma ve Standart Belirleme Sistemine (TUKMOS) uygun olarak yürütülmektedir ve Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesine (TYYÇ) uyumludur. Programların Tıpta Uzmanlık Kurulunun ilgili komisyonlarında hazırlanan çekirdek eğitim programlarına uygun olarak yürütülmesi ve denetlenmesinden program yürütücüleri olan anabilim ve bilim dalı başkanları ve dekanlık sorumludur. Eğiticiler, tez danışmanları, tez ve sınav jürileri de bu eğitimin önemli bileşenleridir.

Fakültemiz Temel Tıp Bilimleri Bölümünde 10 Anabilim Dalı, 2 Bilim Dalı, Dahili Tıp Bilimleri Bölümünde 18 Anabilim Dalı, 11 Bilim Dalı, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümünde 14 Anabilim Dalı, 6 Bilim Dalı bulunmaktadır. Toplam 42 Anabilim Dalı ve 19 Bilim Dalı bulunmaktadır. Fakültemizde şuan 217 Tıpta uzmanlık öğrencisi (65 Cerrahi tıp bilimler, 145 dahili tıp bilimler ve 7 temel tıp bilimler) eğitim almakta olup, şimdiye kadar 317 öğrencimiz Tıpta uzmanlığa hak kazanmıştır.

Mezuniyet Sonrası Eğitim programları Dekanlığımız ve Başhekimliğimizin birlikte verdikleri bir **oryantasyon programı** ile başlatılır. Mezuniyet Sonrası Eğitim Komisyonumuz düzenli olarak toplanmakta ve değerlendirmeler yapmaktadır. Ayrıca araştırma görevlilerinin beklenti ve taleplerini ortaya çıkarmak amacıyla periyodik toplantılar yapılmaktadır. her yıl sonunda tüm uzmanlık öğrencilerinden geribildirimler alınarak gerekli iyileştirmeler yapılmaktadır.

Araştırma görevlilerine, anabilim dalları eğitim programlarında belirtildiği şekilde belli dönemlerde sınav uygulanmaktadır. Amaç bilgi birikimini artırmak ve güncel konuların izlenmesini sağlamaktır. Ayrıca araştırma görevlilerinin klinik ve deneysel çalışmalara katılımları da sağlanır. Her araştırma görevlisi eğitim aldığı süre içinde her yıl en az bir seminer hazırlamakla yükümlüdür. Bunun dışında dergi saatleri, olgu tartışma, mortalite saatlerine katılırlar.

Tıp Fakültesinde mezuniyet sonrası eğitim, tüm öğretim elemanlarının katılımı ile uygun stratejilerin belirlenmesini sağlayarak, fakültenin kaynaklarını da göz önüne alarak ve kaynak kullanımında Sürekli Kalite İyileştirme temel ilkelerini uygulayarak yürütülmeye çalışılmaktadır.