

SBÜ TIP FAKÜLTESİNDE MÜFREDAT YÖNETİMİ

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıpta Uzmanlık Eğitimi Yönergesine göre Dekanlık müfredat komisyonu Tıp fakültesi için müfredat oluşturma formatı hazırlamakla görevlidirler. Anabilim/Bilim Dalı Akademik kurulları anabilim/bilim dalının müfredat komisyonları müfredatın hazırlanması ve güncellenmesinden sorumludur.

Anabilim/bilim dalları müfredat komisyonları Tıpta Uzmanlık Kurulunca eğitim standartlarını da içeren çekirdek eğitim müfredatları varlığında bu müfredatları esas alarak genişletilmiş eğitim müfredatlarını hazırlarlar. Anabilim/bilim dalları oluşturdukları genişletilmiş müfredatlar eğitim kliniklerinde farklılık arz edebilir. Ancak genişletilmiş müfredatlar Dekanlık müfredat komisyonunun uygun görüşünden sonra uygulamaya konulur.

MÜFREDAT OLUŞTURMA FORMATI

Müfredat listesi aşağıdaki bölümlerden oluşturulur. Çekirdek müfredat kabul edilmiş ise listenin içerikleri aşağıdaki forma yerleştirilir. Daha sonra genişletilme çalışmaları yapılır. Dikkat edilmesi gereken husus, müfredat olarak konu başlıkları değil çıktılarını yani yetkinliklerin müfredat olarak yazılmasıdır. Müfredatta uzmanlık eğitiminde gerekli yetkinlikler sırası korunmalıdır.

- 1-Yönetici
 - 2-Ekip üyesi
 - 3-Sağlık koruyucusu
 - 4-İletişim kuran
 - 5-Değerler ve sorumluluk sahibi
 - 6-Öğrenen ve öğreten
 - 7-Sağlık Hizmet sunucusu
- I- Semptomlar -Durumlar

Müfredattaki Semptomlar ve klinik durumlar, Adli ve/veya psikososyal durumlar, Sağlıklılık durumları ve Çevresel(fiziksel ve sosyokültürel)/küresel durumları içermelidir.

| Semptomlar -Durumlar | Öğrenme Düzeyi |
|----------------------|----------------|
| | |
| | |
| | |

II Klinik Yetkinlikler/Çekirdek Hastalılar

Müfredattaki tüm klinik yetkinlikleri/çekirdek hastalıkları içermelidir.

| Klinik Yetkinlikler/Çekirdek Hastalılar | Öğrenme Düzeyi |
|---|----------------|
| | |
| | |
| | |

III- Girişimsel Yetkinlikler/Tıbbi Uygulamalar

Müfredattaki Temel hekimlik uygulamaları/Girişimsel yetkinlikler kapsamındaki, Öykü alma, Genel ve soruna yönelik fizik muayene, Kayıt Tutma, Raporlama ve Bildirim, Laboratuvar testleri ve ilgili diğer

işlemler, Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar ve Koruyucu hekimlik ve toplum hekimliği uygulamalarını içermelidir. Yetkinlik için belirlenen minimum sayıda uygulama alanı açılır.

| Yetkinlik Adı | Öğrenme Düzeyi |
|---------------|----------------|
| | |
| | |
| | |

8-Rotasyon Alanları müfredat listesi (Anadal formatı gibi hazırlanmalıdır)

I- Semptomlar ve durumlar listesi

II- Çekirdek hastalıklar/klinik problemler

III-Temel hekimlik uygulamaları/Girişimsel yetkinlikler