

1. KLİNİK STAJ EĞİTİMİNİN İSMİ

TIP 483 ENFEKSİYON HASTALIKLARI

2. TANIM

Stajımız enfeksiyon hastalıklarını etken mikroorganizma, epidemiyoloji, patogenez, klinik bulgular ve tedavi açısından irdelemekte ve özellikle ülkemiz için önemli-salgın yapabilen- enfeksiyonlar hakkında bilgi vermektedir.

Staj eğitimi süresince teorik ders, klinik ve laboratuvar pratik uygulamaları, olgu, seminer ve makale saatlerini kapsayan bir program ile bu alandaki temel bilgilerin verilmesi planlanmıştır. Teorik ve pratik uygulamaların eşit ağırlıkta olacağı bir program oluşturulmuştur.

Klinik uygulamalar serviste enfeksiyon hastalarında, laboratuvar pratikleri merkez mikrobiyoloji laboratuvarında yapılır. Bu pratik uygulamalar bölümümüz öğretim üyelerinin gözetim ve denetiminde gerçekleştirilir. Teorik dersler ve pratik uygulamalar fakültemizin tam zamanlı çalışan öğretim üyeleri tarafından verilir.

3. DÜZEY

a. Dersin Önkoşulu:

Yok

b. Amaç:

Bu klinik eğitim programındaki amacımız; öğrencilere enfeksiyon hastalıklarını öğretirken, laboratuvarda bakteri tanımlamaya yönelik basit testleri yapabilme, hasta sorumluluğu alma, eleştirel düşünme ve sorgulama, klinik pratik ve karar verme becerisini de kazandırmaktır.

c. Dersin Öğrenme Çıktıları:

Mezun olan öğrencilerin bir enfeksiyon hastalığına tanı koyabilmesi, izlemine ve tedavisini yapabilmesi beklenir

d. Kaynaklar:

Textbook:

1. Mandell, Douglas, Bennett (eds) (2010) Principles and Practice of Infectious Disease 7th Edition. Elsevier Churhill Livingstone Philadelphia.
2. Wilke Topçu A, Söyletir G, Doğanay M. (2008) Enfeksiyon Hastalıkları ve Mikrobiyolojisi 3.baskı, Nobel Tıp Kitapevleri, Ankara

Sürelı yayınlar:

1. Clinical Infectious Disease
2. Clinical Microbiology and Infection
3. Mikrobiyoloji Bülteni

4. SEÇMELİ VEYA ZORUNLU BİR PROGRAM OLUP OLMADIĞI?

Bu klinik eğitimi zorunlu bir programdır.

5. ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. Hande Arslan

Doç. Dr. Özlem Kurt Azap

Öğr.Gör.Dr. Ayşegül Yeşilkaya

6. EĞİTİMİN SÜRESİ VE İÇERİĞİ

Klinik eğitimin süresi 2 haftadır. Bu derslerin ayrıntısı aşağıda belirtilmiştir

Ders Konuları
1. Bakteriyel virulans faktörleri
2. İnfluenza
3. Sıtma
4. Döküntülü hastalıklar
5. AİDS
6. Ekstra-pulmoner tüberküloz
7. Bruselloz
8 Tetanoz
9. Akut bakteriyel menenjit tedavisi

10. Yumuşak doku infeksiyonları
11.Nedeni bilinmeyen ateş
12. Bağışıklama
13. Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi
14. Sepsis
15. Hastane İnfeksiyonları
16. LAP yapan multisistemik infeksiyonlar
17. Ateşli hastaya yaklaşım (interaktif ders)
18. Akut gastroenteritler (interaktif ders)
19. Üriner sistem infeksiyonları (interaktif ders)
20. Akut bakteriyel menenjitler (interaktif ders)
21. Akut viral hepatitler (interaktif ders)
22. Sağlık çalışanının sağlığı (interaktif ders)

7. EĞİTİMİN UYGULANMASI

Bu klinik eğitim programı teorik ders, klinik ve laboratuvar pratik uygulama, interaktif ders, seminer, olgu tartışması ve makale saatlerini kapsamaktadır.

8. ÖĞRENCİ BAŞARISININ BELİRLENMESİ

Öğrenciler dönem içindeki tüm teorik ders ve pratik uygulamalarından sorumlu tutulur. Bunun dışında seminerler ve makale saatleri ile öğrencilerin araştırma ve ana konular dışında da okuması teşvik edilir. Tüm teorik ve pratik eğitimin % 80'ine katılma zorunluluğu vardır. Başarı puanı, eğitimin sonunda yapılan üç aşamalı bir sınav ile belirlenir. Öğrenciler, klinik pratik ve uygulamalardaki performansları, teorik derslere, seminerlere ve makale saatlerine katılımları ile de değerlendirilir. Bir öğrencinin başarılı kabul edilmesi için 60 puan alması gerekir. Üç aşamalı yapılan sınavlar ve ağırlıkları aşağıdaki gibidir:

1. Teorik sözlü sınav: %40
2. Teorik yazılı sınav: %40
3. Laboratuvar pratik sınavı: %20

9. EĞİTİM DİLİ

Eğitim dili Türkçedir.

10. AVRUPA KREDİ AKTARIM SİSTEMİNDE KREDİSİ : 4