



AKREDİTASYON DENEYİMLERİ

Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD

Dr Emel YILMAZ

BUÜTF-Enf Hast ve Kl Mik AD

**İNFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ EĞİTİM VE YETERLİK KURULU
(İHKMEYK)
ETKİNLİKLERİ**

I. Dönem (2002-2005)

1. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlilik Belgelendirme Sınavı (Ankara, 28-29 Mayıs 2005)

II. Dönem (2005-2008)

2. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlilik Belgelendirme Sınavı (Ankara, 16-17 Aralık 2006)
1. Eğitici Gelişimi Kursu (İstanbul, 14-17 Şubat 2007)
3. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlilik Belgelendirme Sınavı (Ankara, 3-4 Kasım 2007)
2. Eğitici Gelişimi Kursu (İstanbul, 27-29 Mart 2008)
4. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (Ankara, 11-12 Ekim 2008)

III. Dönem (2008-2011)

5. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (Antalya, 28 Mart 2009)
6. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (Ankara, 21-22 Kasım 2009)
3. Eğitici Gelişimi Kursu (İstanbul, 14-15 Mayıs 2010)

1. Kurum Uzmanlık Eğitimi Yeterlik Belgesi: Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi (12 Kasım 2010)

7. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (İstanbul, 27-28 Kasım 2010)

8. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (Antalya, 22 Mart 2011)

IV. Dönem (2011-2013)

4. Eğitici Gelişimi Kursu (İstanbul, 21 Eylül 2012)
15. Klimik (Güz) Okulu 2012: Yeterlik Sınavına Hazırlık (Özdere, İzmir, 31 Ekim-3 Kasım 2012)
9. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (İstanbul, Ankara, 25 Kasım 2012)
10. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (Antalya, 12 Mart 2013)

V. Dönem (2013-2015)

16. Klimik (Bahar) Okulu 2014: Yeterlik Sınavına Hazırlık (Çeşme, İzmir, 16-19 Nisan 2014)
2. Kurum Uzmanlık Eğitimi Yeterlik Belgesi: Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi (31 Mayıs 2013)
11. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (İstanbul, Ankara, 8 Haziran 2014)
5. Eğitici Gelişimi Kursu (İstanbul, 8 Kasım 2014)
12. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (Antalya, 24 Mart 2015)

VI. Dönem (2015-2017)

- I. KİDOK 2016 (Bursa, 21-25 Kasım 2016)
13. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (Bursa, 26 Kasım 2016)
14. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (Antalya, 21 Mart 2017)
6. Eğitici Gelişimi Kursu (Eğitici Eğitimi Kursu) (Antalya, 21-22 Mart 2017)

VII. Dönem (2017-2019)

- II. KİDOK 2018 (İstanbul, 12-16 Şubat 2018)
15. İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Yeterlik Sınavı (İstanbul, 17 Şubat 2018)
3. Kurum Uzmanlık Eğitimi Yeterlik Belgesi: İzmir Tepecik Eğitim ve Araştırma Hastanesi (13 Eylül 2018)

VIII. Dönem (2019-2021)

- III. KİDOK 2019 (Ankara, 7-11 Ekim 2019)



TÜRK KLİNİK MİKROBİYOLOJİ VE İNFEKSİYON
HASTALIKLARI (KLİNİK) DERNEĞİ

İNFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ
EĞİTİM VE YETERLİK KURULU
(İHKMEYK)

İNFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK EĞİTİMİNDE AKREDİTASYON ÇALIŞTAYI

25 Mart 2009
Çarşamba

09.00-12.30

14. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve
İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi
Kervansaray Lara
Antalya

Değerli meslektaşlarımız,

Yeterlik kurullarının temel görevleri eğitim için temel bilgi hedeflerini belirleyerek çekirdek müfredat oluşturmak, sürekli tıp eğitimi ile ilgili çalışmalar yapmak, yeterlik sınavlarını yapmak ve akreditasyon ile eğitim kurumlarının sertifikasyonunu sağlamak bu amaçla kurum ziyaret programlarını oluşturmaktır.

İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Eğitim ve Yeterlik Kurulu (İHKMEYK) kurulduğundan bu yana yaptığı çalışmalarla asistan karnesini oluşturarak eğitim programı standartlarını oluşturmuş, eğitimciler ve eğitilenlere yönelik kurslar düzenlemiş ve her yıl düzenli olarak yeterlik sınavı yapmış ve ikinci dönemde akreditasyon için de ön çalışmalarını tamamlamıştır. Bu çalışmalar çerçevesinde tüm eğitim kurumlarına gönderilen anketlere gelen cevaplarla standartlar belirlenerek, kurum değerlendirme formları hazırlanmış, kurum ziyareti için gerekli formlar oluşturulmuştur. Eğitim kurumlarına başvurularını yapmaları için hazırlanmış formlar gönderilmiştir.

İHKMEYK üçüncü döneminde başlamayı planladığı kurum ziyaretleri için ön hazırlık olarak düzenlediği bu *Akreditasyon Çalıştay*'ında kurum ziyaretinin ayrıntılarının gözden geçirilmesi amaçlanmıştır. Çalıştayda kurum ziyaretine başlamış olan derneklerin yeterlik kurullarının akreditasyon komisyonunda görevli meslektaşlarımız kurum ziyareti deneyimlerini katılımcılarla paylaşacaklardır.

Bu çalıştayda akreditasyon konusu ele alınarak karşılıklı bilgi ve fikir alışverişinde bulunulacak. Kurum ziyaretine başlamış olan dernek yeterlik kurulları temsilcileri tarafından kurum ziyareti ile ilgili deneyimleri aktarılacaktır.

Başarılı bir çalıştay gerçekleşmesi dileğiyle siz katılımcılara, deneyimlerini bizimle paylaşacak değerli konuşmacılara teşekkürlerimizi ve saygılarımızı sunuyoruz.

Prof. Dr. Fatma Ulutan
İHKMEYK Yürütme Kurulu Başkanı

Prof. Dr. Ayşe Wilke
İHKMEYK Eğitim Programlarını Geliştirme Komisyonu Başkanı

Prof. Dr. Reşit Mısıtık
İHKMEYK Akreditasyon Komisyonu Başkanı





Kürsü Kurulu Toplandı

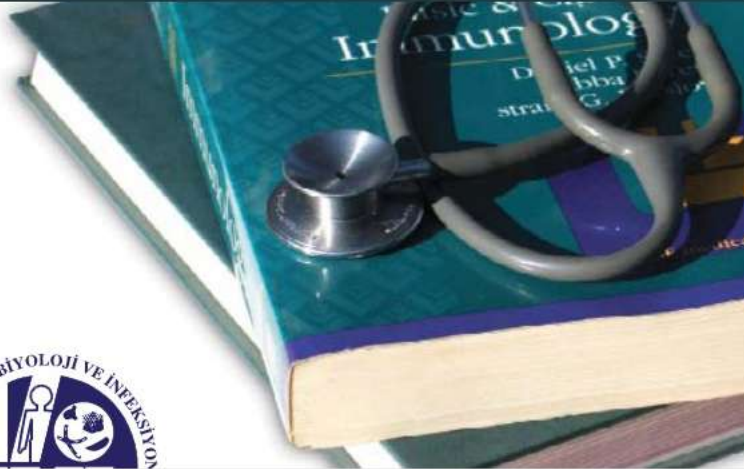
- Prof. Dr. Safiye Helvacı
- Prof. Dr. Reşit Mıstık
- Prof. Dr. E. Halis Akalın
- Doç. Dr. Yasemin Heper
- Doç. Dr. Emel Yılmaz
- Uzm. Dr. Esra Kazak

TÜRK KLİNİK MİKROBİYOLOJİ VE İNFEKSİYON HASTALIKLARI DERNEĞİ

İNFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ EĞİTİM VE YETERLİK KURULU (İHKMEYK)

İKİNCİ DÖNEM ÇALIŞMALARI

2005 - 2008



EKLER

- EK 1.** İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Çekirdek Müfredatı (Temel Eğitim Hedefleri) **s.48**
- EK 2.** Yıllara Göre İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Temel Eğitim Hedefleri **s.52**
- EK 3.** Rotasyon Eğitimi Hakkında Anabilim Dalı Başkanlıklar ve Şefliklerin Görüşleri **s.56**
- EK 4.** Asistan Karnesi Anketi: Kullanım Sonrası Değerlendirme **s.60**
- EK 5.** Eğitim Modelleri Alt Komisyonu Tarafından Önerilen Eğitim Yöntemleri **s.61**
- EK 6.** Sürekli Mesleki Gelişim ve Kredilendirme Alt Komisyonu Eğitim Gereksinimleri Anketi **s.65**
- EK 7.** Kurum Ziyareti İçin Form 1: Eğitim Kurumu ve Programı Değerlendirme Formu **s.68**
- EK 8.** Kurum Ziyareti İçin Form 2: Ziyaret Kurulu İçin Değerlendirme Listesi **s.75**
- EK 9.** Kurum Ziyareti İçin Form 3: Eğitilen Değerlendirme Formu **s.79**
- EK10.** İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Alanında Yardımcı Doçentlik, Doçentlik, Profesörlük, Başasistanlık, Şef Yardımcılığı ve Şefliğe Yükseltme ve Atanma İçin Asgari Koşullar **s.82**
- EK11.** Eğitici Nitelikleri ve Yükseltme Kriterlerini Belirleme Alt Komisyonu Çalışmasının Sonuçları **s.85**



İNFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ASİSTAN KARNESİ

KURUM ZİYARETİ İÇİN FORM

ZİYARET KURULU İÇİN DEĞERLENDİRME LİSTESİ
Eğitim kurumlarının ziyaret sırasında Ziyaret Kurulu tarafından doldurulacaktır.

Birimin ismi

Ziyaret tarihi

Ziyaretçilerin adları

1.
2.
3.
4.
5.

Görüşülen eğiticilerin adları:

1.
2.
3.
4.
5.
6.

Görüşülen asistanların adları

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.

1. Klinik ile ilgili genel değerlendirme.

a) Anabilim Dalı başkanı / Klinik Şef tarafından verilen bilgilerin, bagyuru formunda aktarılan bilgiler ile örtüşüp örtüşmediğinin kontrol edilmesi.

b) Eğitimin verildiği kurumun alt yapısı (binanın durumu, eğitim birimlerinin durumu, servis yatakları, günlük bakım birimleri gibi) ile ilgili bilgilerin gözden geçirilmesi.

c) Kliniğin yapısı (yatak dağılımı, günlük bakım, yoğun bakım, ayrı muayene ve tedavi odaları, özel gereksinimler için ziyaret sırasında gerekebilecek teknik olanaklar gibi) ile ilgili bilgilerin gözden geçirilmesi.

d) Ayaktan takip biriminin (poliklinik) yapısı ile ilgili bilgilerin gözden geçirilmesi (büyüklüğü ve organizasyonu, yerleşimi, donanımı, randevu sistemi, muayene bölümleri, uzman gözetimi, kayıt sistemi, asistanların kalış süresi, hasta sayısı ve acil olgu sayısı gibi).

e) Kurumda çalışan eğitici ve asistanların sayısı ve çalışma saatlerinin kontrolü

f) Son 5 yılda uzman olan hekim sayısı

g) Her bir asistanın sorumlu olduğu yatak sayısı ve bunu denetleyen/sorumlu olan gözetmenin düzeyi

h) Klinik ve eğitim ziyaretlerinin organizasyonu ve kimin tarafından gerçekleştirildiği

i) Kurumdaki kalite gelişimi ve kontrolü ile ilgili işlemler

2. Laboratuvar hizmetleri:

a) Laboratuvarının durumu, kalitesi ve olanaklar

b) Laboratuvar birimlerinde eğitimin erişilebilirliği

c) Laboratuvar birimindeki geçerli eğitim olanakları

3. Uzmanlık eğitimi olanakları

a) Makale saati, diğer hastanelerin uzmanlık eğitimi olanaklarına ulaşım, eğitim amaçlı servis ziyaretleri.

b) Klinik ve hastanedeki kütüphanenin durumu, genel kaynak kitaplarla ulaşılabilirlik, abone olunan dergi ve kitap sayısı.

c) İnternet ve diğer bilgisayar tabanlı araştırma olanaklarına erişim ve bunlardan yararlanabilme.

4. Araştırmalar

a) Araştırma projelerine katılım ve zaman ayırma kolaylığı asistanlar için sağlanıyor mu?

4. Araştırmalar

a) Araştırma projelerine katılım ve zaman ayırma kolaylığı asistanlar için sağlanıyor mu?

b) Son 5 yıl içindeki yayınların sayısı, değerlendirilmesi ve bu yayınlarda asistanların ve uzmanların birinci ve ikinci isim olup olmadıkları.

5. Kayıtlar

a) Arşivleme (genel ve klinik arşivi)

b) Hasta dosyalarında tanı, ayıncı tanı ve tedavi programlarının, yapılan işlemlerin sonuçlarının yer aldığı epikrizler, çıkış kağıtları yer alıyor mu?

c) Hasta dosyalarında laboratuvar, röntgen ve patoloji sonuçları yer alıyor mu?

6. Asistanlarla görüşme

a) Görüşme içeriğinin gizliliği hakkında güvence verilerek görüşme yapılması..

b) Asistanlar, ulusal gereksinimler ve eğitim programı hakkında bilgili mi?

c) Mevcut çalışma koşullarının kendi gereksinimlerini karşılayacak düzeyde olduğunu düşünüyorlar mı?

d) Çalışmaları yeterli ve uygun mu?

e) Verilen eğitim hakkında ne düşünüyorlar? Eğiticilerin eğitime katkısı hangi

düzeyde? Eğitim hangi sıklıkla gözetim altında veriliyor?

f) Araştırma için yeterli zaman var mı?

g) Asistan karnesinin kontrol edilmesi



KLİMİK

TÜRK KLİNİK MİKROBİYOLOJİ VE
İNFEKSİYON HASTALIKLARI DERNEĞİ

Bilimle
Sağlıkla
36
YIL

DERNEK

YETERLİK
KURULU

ÇALIŞMA
GRUPLARI

TOPLANTILAR

DE

YETERLİK KURULU

FORMLAR VE KİTAPLAR

[Kurum Ziyaret Formu](#)

[Kurum Ziyareti Asistan Değerlendirme Formu](#)

[Kurum Ziyaret için Başvuru Formu](#)

[Kurum Ziyareti için Örnek Belgeler](#)

[İHKMEYK İkinci Dönem Çalışmaları Kitabı](#)

[Asistan Karnesi \(2006\)](#)

[Asistan Karnesi \(2017\)](#)

[36. TTB – UDEK Seçimli Genel Kurulu Tutanağı](#)

[Çekirdek Müfredat \(2017\)](#)

ISO 9000 STANDARTLARIN TEMEL İLKESİ



Yıllara Göre İnfeksiyon Hastalıkları Ve Klinik Mikrobiyoloji Temel Eğitim Hedefleri ve Eğitim Programı

1.Yıl Asistanı Bilgi Hedefleri

-İnfeksiyon hastalıklarında genel belirtiler ve başlıca klinik sendromlar (Nedeni Bilinmeyen ateş; İntenfadenopati ile seyreden infeksiyon hastalıkları;ateş ve doküntülü hastalıklar).....Prof.Dr.S.Helvacı

-İnfeksiyon hastalıklarında tanı.....Prof.Dr.G.Göral-Doç.Dr.C.Özakın-Yrd.Doç.Dr.M.Sınırtas

-İnfeksiyon hastalıklarında tedavi.....Prof.Dr.R.Mistik-Prof.Dr.H.Akalın-Doç.Dr.Y.Heper

-Antimikrobiyal ilaçların kullanımı.....Prof.Dr.R.Mistik-Prof.Dr.H.Akalın-Doç.Dr.Y.Heper

-İnfeksiyon Hastalıklarında destek tedavisi.... Akut gastroenterit'de destek tedavisi.....Prof.Dr.S.Helvacı

Sepsiste destek tedavisi.....Prof.Dr.H.Akalın

Meningitide destek tedavisi.....Prof.Dr.H.Akalın

Akut hepatitte destek tedavisi.....Prof.Dr.R.Mistik

Sıvı ve elektrolit dengesi.....Prof.Dr.K.Dilek (UUTF İç

Hastalıkları Anabilim dalı, Nefroloji Bilim Dalı Öğretim Üyesi..2008'de anlatılmıştır.)

-İnfeksiyon hastalıklarından korunma ve kontrol

Hastane enfeksiyonlarının önlenmesi....Doç.Dr.E.Yılmaz

Viral hepatitlerde korunma ve kontrol....Prof.Dr. R.Mistik

Ek 1

Yıllara Göre İnfeksiyon Hastalıkları Ve Klinik Mikrobiyoloji Temel Eğitim Hedefleri ve Eğitim Programı

1.Yıl Asistanı Bilgi Hedefleri

İnfeksiyon hastalıklarında genel belirtiler ve başlıca klinik sendromlar (Nedeni Bilinmeyen ateş; İntenfadenopati ile seyreden infeksiyon hastalıkları;ateş ve doküntülü hastalıklar).....Prof.Dr.S.Helvacı

İnfeksiyon hastalıklarında tanı.....Prof.Dr.G.Göral-Doç.Dr.C.Özakın-Yrd.Doç.Dr.M.Sınırtas

İnfeksiyon hastalıklarında tedavi.....Prof.Dr.R.Mistik-Prof.Dr.H.Akalın-Doç.Dr.Y.Heper

-Antimikrobiyal ilaçların kullanımı.....Prof.Dr.R.Mistik-Prof.Dr.H.Akalın-Doç.Dr.Y.Heper

İnfeksiyon Hastalıklarında destek tedavisi.... Akut gastroenterit'de destek tedavisi.....Prof.Dr.S.Helvacı

Sepsiste destek tedavisi.....Prof.Dr.H.Akalın

Meningitide destek tedavisi.....Prof.Dr.H.Akalın

Akut hepatitte destek tedavisi.....Prof.Dr.R.Mistik

Sıvı ve elektrolit dengesi.....Prof.Dr.K.Dilek (UUTF İç

Hastalıkları Anabilim dalı, Nefroloji Bilim Dalı Öğretim Üyesi..2008'de anlatılmıştır.)

-İnfeksiyon hastalıklarından korunma ve kontrol

Hastane enfeksiyonlarının önlenmesi....Doç.Dr.E.Yılmaz

Viral hepatitlerde korunma ve kontrol....Prof.Dr. R.Mistik

Kan yoluyla bulaşan hastalıklardan korunma....Prof.Dr.R.Mistik

Bağışıklama....Prof.Dr.B.Oral

İntanoz profilaksisi....Doç.Dr.Y.Heper

Kuduz profilaksisi....Doç.Dr.C.Özakın

1.Yıl Asistanı Klinik Beceri Hedefleri

Lambar Ponksiyon....Klinikten sorumlu öğretim üyesi

Ek-1 Müfredat Programı

1.Yıl Asistanı Laboratuvar Beceri Hedefleri

Bakteriyoloji Rotasyonu Sırasında; Doç. Dr. C. Özakın ve Yrd.Doç. Dr. M. Sınırtas tarafından aşağıdaki eğitimler verilmektedir.

Mikrobiyoloji laboratuvarında bulunan cihaz ve laboratuvar gereçlerinin kullanımı

Mikrobiyolojik inceleme için hastadan örnek alınması ve taşınması

Azaltma yöntemi ile koloni sayımı amacıyla ekim yapması

Eleştirli hazırlama

Mikrobiyolojide kullanılan boyaların hazırlanması ve saklanması

Direkt mikroskopik incelemeler

Bakteriyolojik kültürlerin inkübasyonu, Gramlerin değerlendirilmesi

Kültürde üreyen mikroorganizmaları tanıması

Antibiyotik duyarlılık testlerinin yapılması ve direnç fenomenlerinin yorumlanması(disk difüzyon yöntemi)

Seroloji ve Elisa Rotasyonu Sırasında Prof.Dr.G.Göral ve Prof.Dr.Barbaros Oral tarafından verilmektedir

İmmünooloji-Seroloji (direkt ve indirekt agglüminasyon testleri).....Prof.Dr.G.Göral

Tam kan incelemesi.....Prof.Dr.S.Helvacı

Tam idrar incelemesi.....Prof.Dr.H.Akalın

Periferi yayma ve kalın damla yapılması ve değerlendirilmesi.....Prof.Dr.O.Töre

Entrosit sedimentasyon hızının ölçülmesi ve yorumlanması.....Prof.Dr.H.Akalın

2.Yıl Asistanı Bilgi Hedefleri

A.İnfeksiyon Hastalıkları Temel Konuları

İnfeksiyon hastalıklarında patogenezi....Prof.Dr.H.Akalın

İnfeksiyon hastalıklarında immünooloji... Ders konuları içinde anlatılmaktadır

İnfeksiyon hastalıkların epidemiyolojisi

Ek 1.

Yılına Göre Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Temel Eğitim Hedefleri ve Eğitim Programı

1.Yıl Asistanı Bilgi Hedefleri

-Enfeksiyon hastalıklarında genel belirtiler ve başlıca klinik sendromlar (Nedeni Bilinmeyen ateş, enfeksiyöz ile seyreden enfeksiyon hastalıkları ateş ve diğer enfeksiyon hastalıkları)..... Prof.Dr.S.Helvacı

-Enfeksiyon hastalıklarında tanı..... Prof.Dr.G.Göral,Doç.Dr.C.Özakin,Yrd.Doç.Dr.M.S.İntaş

-Enfeksiyon hastalıklarında tedavi..... Prof.Dr.R.Mistik,Prof.Dr.H.Akalin,Doç.Dr.Y. Hezer

-Antimikrobiyal ilaçların kullanımı..... Prof.Dr.R.Mistik,Prof.Dr.H.Akalin,Doç.Dr.Y. Hezer

-Enfeksiyon Hastalıklarında destek tedavisi..... Akut gastroenterit destek tedavisi..... Prof.Dr.S.Helvacı

Sevsipte destek tedavisi..... Prof.Dr.H.Akalin

Meningit destek tedavisi..... Prof.Dr.H.Akalin

Akut hepatite destek tedavisi..... Prof.Dr.R.Mistik

Biy ve elektrolit dengesi..... Prof.Dr.K.Dök (UUTT Ig Hastalıkları Anabilim Dalı, (Mikrobiyoloji Bilim Dalı Öğretim Üyesi, 2009'de anılmıştır.)

Enfeksiyon hastalıklarından korunma ve kontrol

Hastane enfeksiyonlarının önlenmesi..... Doç.Dr.E.Yılmaz

Viral hepatitlerde korunma ve kontrol..... Prof.Dr. R.Mistik

Kan yoluyla bulaşan hastalıklardan korunma..... Prof.Dr.R.Mistik

Büyükklama..... Prof.Dr.B.Öral

Tetanoz profilaksisi..... Doç.Dr.Y. Hezer

Kuduz profilaksisi..... Doç.Dr.C.Özakin

1.Yıl Asistanı Klinik Beceri Hedefleri

kontrollü Penicilyon.....Klinikten sorumlu öğretim üyesi

1.Yıl Asistanı Laboratuvar Beceri Hedefleri

Bakteriyoloji Rotasyonu Sırasında; Doç. Dr. C. Özakin ve Yrd.Doç. Dr. M. Sırdasğ tarafından eşeğindeki eğitimler verilmektedir

Mikrobiyoloji laboratuvarında bulunan cihaz ve laboratuvar gereçlerinin kullanımı

Mikrobiyolojik inceleme için hastadan örnek alınması ve taşınması

Azaltma yöntemi ile koloni sayımı amacıyla ekim yapılması

Besiyel hazırlama

Mikrobiyolojide kullanılan boyaların hazırlanması ve saklanması

Doğrudan mikroskopik incelemeler

Bakteriyolojik kültürlerin (pozitifasyonu) üremelerini değerlendirilmesi

Kültürde üreyen mikroorganizmaları tanımlama

Antibiyotik duyarlılık testlerinin yapılması ve direnç (süperenfeksiyon) yorumlanması (disk difüzyon yöntemi)

Serolojik ve Eliza Rotasyonu Sırasında Prof.Dr.G.Göral ve Prof.Dr.Barbaros Oral tarafından verilmektedir

İmmünoeliz-Serolojik (direkt ve indirekt aglutinasyon testleri)..... Prof.Dr.O.Özal

Tem kan incelemesi..... Prof.Dr.S.Helvacı

Tem idrar incelemesi..... Prof.Dr.H.Akalin

Periferi yayma ve kalın damla yapılması ve değerlendirilmesi..... Prof.Dr.C. Töre

Enterosit sedimentasyon hızının ölçülmesi ve yorumlanması..... Prof.Dr.H.Akalin

2.Yıl Asistanı Bilgi Hedefleri

A.Enfeksiyon Hastalıkları Temel Konular

Enfeksiyon hastalıklarında patogenez..... Prof.Dr.H.Akalin

Enfeksiyon hastalıklarında immünoeliz..... Ders konuları içinde anlatılmaktadır

Enfeksiyon hastalıkları epidemiyolojisi

Sistem enfeksiyonları.....Usi solunum yolu enfeksiyonları..... Prof.Dr.S.Helvacı,Prof.Dr.H.Akalin

GGS enfeksiyonları..... Prof.Dr.H.Akalin

Üreter sistem enfeksiyonları..... Prof.Dr.H.Akalin

Gastrointestinal sistem enfeksiyonları..... Doç.Dr.C.Özakin

Klinik eklem iskelet enfeksiyonları..... Doç.Dr.Y. Hezer

Ölt ve yumuşak doku enfeksiyonları..... Prof.Dr.S.Helvacı,Doç.Dr.Y. Hezer

Oral yolla bulaşan hastalıklar..... Prof.Dr.R.Mistik

Hepatitler..... Prof.Dr.R.Mistik

HIV/AIDS..... Prof.Dr.H.Akalin

Özel konak enfeksiyonları..... Prof. Dr. H. Akalin

Hastane enfeksiyonları..... Doç. Dr. E. Yılmaz

Yagun Bakım Ünitesi enfeksiyonları..... Prof. Dr. H. Akalin

Seyahat enfeksiyonları..... Prof.Dr.S.Helvacı

İç raki olarak enfeksiyonları..... Prof. Dr. R. Mistik, Prof. Dr. H. Akalin

B.Enfeksiyon Etkenleri

Stafilokok ve streptokoklar..... Doç. Dr. C. Özakin

Neisseria / Moraxella..... Prof. Dr. H.Akalin

Clostridiaceae / Listeria..... Prof. Dr. S. Gedikoğlu

Bacillus..... Doç. Dr. C.Özakin

Anaerob bakteriler..... Doç. Dr. C.Özakin

Enterobacteriaceae..... Prof. Dr. S. Gedikoğlu

Diğer Gram (-) bakteriler..... Prof. Dr. S. Gedikoğlu

Antibiyotikler: temel özellikler (beta laktam, anti Prof. Dr. I. Büyüksuysal

Haemophilus / Bordetella / Brucella / Francisella..... Prof. Dr. S. Helvacı

B-Laktam antibiyotikler ve Dördüncü..... Prof. Dr. I. Büyüksuysal

Makrolitler, Linkozamidler, antistafilokok il Prof. Dr. I. Büyüksuysal

Sistemik mikroorganizmalar..... Prof. Dr. S. Helvacı

Antiseptikler..... Prof. Dr. I. Büyüksuysal

Tetrasiklin ve Amino glikozitler..... Prof. Dr. I. Büyüksuysal

Ek-2 ABD Bilimsel Faaliyetleri (son 5 yıl)

Ek 2. AnaBilim Dalının Bilimsel Faaliyetleri (2006-2010)

I. MAKALELER

ULUSLARARASI

2006

1.Osma S, Kahveci ŞF, Kaya FN, Akalin H, Özakin C, Yılmaz E, Kutlay O. Efficacy of antiseptic-impregnated catheters on catheter colonization and catheter-related bloodstream infectious in patients in an intensive care unit. *Journal of Hospital Infections* 2006; 62: 156-62. (SCI)

2.Heper Y, Akalin H, Mistik R, Akgöz S, Töre O, Göral G, Oral B, Budak F, Helvacı S. Evaluation of serum C-reactive protein, procalcitonin, tumor necrosis factor alpha and interleukin-10 levels as diagnostic and prognostic parameters in patients with community-acquired sepsis, severe sepsis, and septic shock. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis* 25: 481-91, 2006. (SCI)

3.Akalin H. Böbrek Transplantasyonunda Enfeksiyon Komplikasyonları. *Türkiye Klinikleri J Surg Med Sci* 2006; 2:70-78.

4.Yılmaz E, Ozakin C, Sınırtaş M, Evci C, Akalin H, Gedikoğlu S: Meningitis caused by *Oerskovia xanthineolytica*. *Mikrobiyol Bül* 40: 99-102, 2006. (SCI-EXP)

5.Akalin H, Özakin C, Gedikoğlu S. Epidemiology of *Acinetobacter baumannii* in a University Hospital in Turkey. *Infect Control Hosp Epidemiol* 2006; 27:404-408. (SCI)

2007

6.Başkan EB, Yılmaz E, Sancaoğlu H, Alkan G, Ercan İ, Mistik R, Adım Ş.B, Göral G, Dilek K, Tunalı Ş: Detection of Parvovirus B19 DNA in the lesional skin of patients with Behçet's disease. *Clinical and Experimental Dermatology*, 32: 186-190,2007. (SCI)

7.Budak F, Göral G, Yılmaz E, Heper Y, Yılmaz F, Aymak B, Baştürk, O. Töre, B. Ener, H.B. Oral. IL-10 and IL-6 gene polymorphisms as potential host susceptibility factors in Brucellosis. *CYTOKINE* 38: 32-36 (2007) (SCI)

9.Ozkan TB, Mistik R, Dikici B, Nazlıoğlu O. Antiviral therapy in neonatal cholestatic cytomegalovirus hepatitis. *BMC Gastroenterology*, 2007, 7:9. (SCI)

10.Evci C, Akalin H, Heper Y, Yılmaz E, Bakır Ozbey S, Mistik R, Helvacı S, Göral G: 1984 -2005 yılları arasında enfeksiyöz mononükleoz tanısı alan hastaların retrospektif olarak değerlendirilmesi. *Mikrobiyol Bül*, 41: 95-100, 2007. (SCI-EXP)

11.Akalin H, Heper Y, Yılmaz E, Ozakin C, Erbay F, Kazak E, Mistik R, Helvacı S, Töre O. Acute bacterial meningitis in adults: A review of 90 patients. *The Internet Journal of Neurology* TM 2007; 8:

12.Bakır Ozbey S, Mistik R, Gürcüoğlu E, Oral B, Göral G. Polyclonal activation due to Epstein Barr virus superinfection in a case with chronic hepatitis B. *Mikrobiyol Bul* 2007; 41: 607-12. (SCI-EXP)

13.Özkan TB, Mistik R, Dikici B, Nazlıoğlu O. Antiviral therapy in neonatal cholestatic cytomegalovirus hepatitis. *BMC Gastroenterology*, 2007, 7:9.

2008

14.Kocaeli H, Hakyemez B, Bekar A, Yılmazlar S, Abas F, Yılmaz E, Korfali E. Unusual complications and presentations of intracranial abscess: experience of a single institution. *Surgical Neurology* 2008; 69: 383-91. (SCI)

15.Akçağlar S, Yılmaz E, Heper Y, Alver O, Akalin H, Ener B, Töre O, Ersoy C, İmamoğlu S. *Nocardia cyriacigeorgici*: Pulmonary infection in a patient with Basedow Graves' disease and a short review of reported cases. *International J Infect Dis* 2008; 12:335-338. (SCI-EXP)

16.Yılmaz E, Akalin H, Ozbey S, Kordan Y, Sınırtaş M, Gürcüoğlu E, Ozakin C, Heper Y, Mistik R, Helvacı S. Risk factors in community-acquired/onset urinary tract infections due to extended-spectrum beta-lactamase-producing *Escherichia coli* and *Klebsiella pneumoniae*. *J Chemother*. (2008) 20: 581-585. (SCI-EXP)

2009

17.Ergen EK, Akalin H, Yılmaz E, Sınırtaş M, Alver O, Heper Y, Ozakin C, Bakker D, Ener B, Mistik R, Helvacı S, Kujiper EJ. Nosocomial diarrhea and *Clostridium difficile* associated diarrhea

19. Toru, O., Akçağlar S., Kazak E., Y. Heper, H. Akalin, Hakyemez B., Ener B., Boskhout T. ve Hagen F., "Multiple intracranial abscesses due to *Cryptococcus neoformans*: an unusual clinical feature in an immunocompetent patient and a short review of reported cases", *Medical Mycology*, (2009) 21, 1-5

20. Yalçınbeyir Ö, Çelikkın Ö, Yılmaz E. Unilateral Optic Neuritis in a case of Herpes Zoster Ophthalmicus. *Neuro-Ophthalmology*, 2009, 33, 339-342. (SCI-EXP)

21. Akalin H, Helvacı S, Gedikoğlu S. Re-urgence of tularemia in Turkey. *International Journal of Infectious Diseases* (2009) 13:547-51. (SCI-EXP)

22. Bal, S. H., Heper Y., Kurtaş L. T., Mistik R. ve Töre O. "İzole anti-HBc pozitif olgularda HBV-DNA varlığının araştırılması ve bu olguların kan bankacılığı açısından önemi" *Mikrobiyol. Bol.* (2009) 43, 243-250. (SCI-EXP)

23. Smurtaş M, Akalin H, Gedikoğlu S. Investigation of colistin sensitivity via three different methods in *Acinetobacter baumannii* isolates with multiple antibiotic resistance. *Int J Infect Dis* 2009;13, e217-e220. (SCI)

2010

23. Töre O, Akçağlar S, Kazak E, Heper Y, Akalin H, Hakyemez B, Ener B, Boskhout T, Hagen F. Multiple Intracranial Abscesses due to *Cryptococcus neoformans*: an unusual feature in an immunocompetent patient and a short review of reported cases. *Medical Mycology*, 2010, 48, 398-401.

24. Erdem H, Kılıc S, Coşkun O, Ersoy Y, Çagatay A, Onguru P, Alp S. Members of the Turkish Bacterial Meningitis in the Elderly Study Group Community Acquired Acute Bacterial Meningitis in The Elderly in Turkey. *Clinical Microbiology and Infection*. *Clinical Microbiology and Infection*, 2010; 16: 1223-1229

25. Gürcüoğlu E, Ener B, Akalin H, Smurtaş M, Evcı C, Akçağlar S, Yılmaz E, Heper Y. Epidemiology of nosocomial candidemia in a University Hospital: a 12 year study. *Epidemiol Infect*, 2010; 138: 102-107. (SCI-EXP)

26. Yılmaz E, Akalin H, Mistik R, Heper Y, Engin A, Kılıçaslan E, Öztüfekçi A, Sevdiğin E, Helvacı S, Töre O. Mediterranean spotted fever: Retrospective evaluation of 16 cases. *Trakya Univ Tıp Fak Derg* 2010; 27: 1-8. doi: 10.5174/tutfd.2009.01368.1. (SCI-EXP)

27. Taşkapılıoğlu O, Bahar A, Yılmaz E, Bakar M. Nosocomial *Leuconostoc pseudomesenteroides* meningitis: a case review of the literature. *Trakya Univ Tıp Fak Derg* 2010; doi: 10.5174/tutfd.2010.02362.4. (SCI-EXP)

ULUSAL

2006

1. Heper Y. Ayaktan parenteral antibiyotik tedavisi. *Clinic Medicine* 2(3): 42-46, 2006.

2. Kazak E, Akalin H, Gürcüoğlu E, Yılmaz E, Heper Y, Hakyemez B, Çopkun F, Mistik R, Helvacı S. Bir postpartum tüberküloz olgusu ışığında immün rekonstrüksiyon infamatuvar sendromu. *Klinik Dergisi* 2006; 19 (2): 79-81.

3. Bakır Özbey, S., H. Akalin, E. Yılmaz, Y. Heper, C. Evcı, A. Özkan, R. Mistik ve S. Helvacı, "Pansitopeni ile seyreden bir *Enfeksiyöz Mononükleoz Olgusu*" *Flora*, 11, 162-164 (2006)

4. Alver, O., Y. Heper, M. Kabaş, S. Helvacı ve O. Töre, "Yirmi-iki Sırma Olgusunun Değerlendirilmesi", *İnfeksiyon Dergisi (Turkish Journal of Infection)*, 20, 76-85 (2006)

5. Güler, H., R. Mistik, M. Kabaş, Y. Heper, B. Hakyemez ve S. Helvacı, "Earotis bezi kempuljoğunda cilt altı apsesi ile seyreden bir *brucella* olgusu" *KLİMİK Dergisi*, 19, 117-118 (2006)

6. Akalin H Yoğun Bakım Ünitesi Enfeksiyonlarında Tanımlar. *Türkiye Klinikleri (Enfeksiyon)* 2006; 2,6

7. Kaya T, Kazak E, Gürel S, Akalin H, Mistik R, Trifoya Bağlı Masif Altı (Gastrointestinal) Kanama. *Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi*, 2006; 32: 99-102

2007

9. Heper, Y., "Tanıda Hızlı Testler: Hepatit ve HIV, XIII. Türk Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları (KLİMİK) Kongresi, KLİMİK Dergisi, 29(Suppl), 127-131, Antalya, 2007

10. Heper, Y. "Transfüzyonda Mikrobiyolojik Tarama Testleri", 22. ANKEM Antibiyotik ve Kemoterapi Kongresi, ANKEM Dergisi, 21(Suppl 2), 146-152, Antalya, 2007

11. Mistik R. Kronik viral hepatitlerin epidemiyolojisi. *KLİMİK Derg*, Ocak Sayı, 2007, 20, 61-63.

12. Akalin H. Pulmoner Kandidiyaz. *Klinik Dergisi* 2007; 20: 67-70.

2008

13. Akalin H. Makromikoz. 8. Febril Nötropeni Simpozyumu Kitabı, 2008: 117-121.

14. Akalin H. Yoğun Bakım Ünitelerinde Antibiyotik Kullanımı. 14. Ulusal Yoğun Bakım Kongresi(CD), 2008.

15. Akalin H. Kandidemelerde Risk Faktörleri ve Risk Değerlendirmesi. *ANKEM Derg* 2008; 22(Ek 2): 278-274.

16. Keleşok Girgin N, Yılmaz E, Kuruşlu R, Kahveci F, Akalin H, Özcan B. Aslenik hastada fatal promotokkal purpura fulminans. *KLİMİK Dergisi*, 2008, 21, 69-71.

17. Seçkin RÇ, Akalin H. Bulagcı hastalıklarda seroprevalans Niçin? Nasıl? Ne durumdayız? *Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi* (2008) 34:135-142.

2009

18. Bal, S. H., Heper Y., Kurtaş L. T., Mistik R. ve Töre O. "İzole anti-HBc pozitif olgularda HBV-DNA varlığının araştırılması ve bu olguların kan bankacılığı açısından önemi" *Mikrobiyol. Bol.* (2009) 43, 243-250

19. Bakır Özbey S, Özkan C, Keşkin M. *Haemobacter pylori* izolasyonun antibiyotik direnç oranları ve klamidiyal direnç suşlarını saptanmasında E-test ve floresan in situ hibridizasyon yönteminin karşılaştırılması. *Mikrobiyol. Bülteni* (2009) 43(2): 227-34.

20. Gülay M, Sığın D, İyil E, Yılmaz E, Akalin H. *Uludağ Üniversitesi Sağlık Kuruluşları Derneği'nin Kan ve Madde Substans Misyalizasyonunun Değerlendirilmesi*. *Hastane*

21. Bölük G, Özvarın-Şener T, Yılmaz E, Akalin H, Mistik R, Helvacı S. Güney Marmara da Kırmızı Kongo Kanamalı Ateşi. *KLİMİK Derg* 2009; 22: 100-2.

22. S Zorlu, H Akalin, E Yılmaz, Y Heper, R Mistik, S Helvacı "Nedeni bilinmeyen ateş: 2007-2008 yıllarında kliniğimizde izlediğimiz 36 olgular retrospektif analizi". *Flora* 2009; 34(4): 159-164

23. Gürcüoğlu E, Özlüt Ç, Bayat N, Akalin H. Leptospiröz. Güney Marmara'dan üç olgu. *KLİMİK Derg* 2009; 22: 62-5.

24. Akalin H. İnfluenza A(H1N1). *Türk Yoğun Bakım Dergisi* 2009; 7: 82-6.

2010

25. Kazak E. *Acinetobacter İnfeksiyonlarında Subklinik yerli Flora*. *Derg* 2010, 15(Ek 3): Sayfa 13-22

26. Yılmaz E. 50. Yılında MRSA: Avrupa Savagı, Kazanıyor mu? *Hastane İnfeksiyonları Derg* 2010, 14, 6-7.

II. BİLDİRİLER

ULUSLAR ARASI

2006

2007

1. Bal, S. H., Heper Y., Kurtaş LT ve Töre O. "HBV-DNA investigation by real-time PCR method in isolated anti-HBc positive cases and importance of these cases in blood banking". *XVIII Regional Congress of the International Society of Blood Transfusion (ISBT) Europe, Madrid, Vox Sanguinis, Vol. 93(Suppl 1), P-182, 2007.*

2. S Bal, Y Heper, LT Kamas, O Töre. HBV-DNA investigation by real-time PCR method in isolated anti-HBc positive cases and importance of these cases in blood banking. *XVIII Regional (European) Congress of the International Society of Blood Transfusion, Madrid, Vox Sanguinis, 93(Suppl 1) P-182, 2007*

Ek-2 Rotasyonlardan Beklenen Öğrenim Kazanımları

Ek 3.

MİKROBİYOLOJİ ROTASYONUNDAN BEKLENENLER

Bakteriyoloji:

Mikrobiyoloji laboratuvarında bulunan cihaz ve gereçlerin tanınması, kullanılması
Mikrobiyolojik inceleme için örneklerin alınması ve taşınmasında dikkat edilecekler
Ekim yöntemleri

Besiyerlerinin özellikleri, hazırlanmaları, kullanım alanları

Boyalarm özellikleri, hazırlanmaları, kullanım alanları

Direkt mikroskopik inceleme için preparat hazırlanması, değerlendirilmesi

Bakteriyolojik kültürlerin takibi, üremelerin değerlendirilmesi (otomatize ve konvansiyonel yöntemler)

Kültürde üreyen mikroorganizmaların tanımlanmaları

Antibiyotik duyarlılık testleri ve yorumu

Mikoloji:

Mikolojik inceleme için örneklerin alınması ve taşınmasında dikkat edilecekler

Ekim yöntemleri

Besiyerlerinin özellikleri, hazırlanmaları, kullanım alanları

Boyalarm özellikleri, hazırlanmaları, kullanım alanları

Direkt mikroskopik inceleme için preparat hazırlanması, değerlendirilmesi

Kültürlerin takibi, üremelerin değerlendirilmesi

Kültürde üreyen mikroorganizmaların tanımlanmaları

Antifungal duyarlılık testleri ve yorumu

Seroloji, ELISA, İmmunoloji:

Serum/kan örneklerinin alınması ve testlere hazırlanmasında dikkat edilecekler

Direkt ve indirekt aglütinasyon testleri

Nefelometrik/turbidimetrik yöntemler

Enfeksiyon hastalıkları

Paragraf

Stiller

2.Peritonitler

3.İnflamatuvar barsak hastalıkları

4.Hepatik fibrozlu hastaya yaklaşım

5.Karaciğer transplantasyonu

GÖĞÜS HASTALIKLARI ROTASYONUNDAN BEKLENTİLER

1.PA Akciğer grafisi, toraks CT değerlendirilmesi

2. Kan gazları ve yorumları

3. Akciğer ödemi olan hastaya yaklaşım

4. Balgam kültürü alma, alt solunum yolu örneklerini alma, bronkoskopi gözlemi

5. Torasentez, plevral sıvının incelenmesi, yorumlanması

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ROTASYONUNDAN BEKLENTİLER

1. Viral döktüritü hastalıklara yaklaşım

2.Çocukluk dönemi bağışıklama

Paragraf

KÇ HASTALIKLARI ROTASYONUNDAN BEKLENTİLER

ENDOKRİNOLOJİ

1.Diabetes mellitus tanı, tedavi ve komplikasyonları

2.Tiroid fonksiyon testleri

3.Tiroititler

4.Diyabetik ayaklı hastaya yaklaşım

5.Sürekli bez ve Kortikosteroidler

NEFROLOJİ

1.Sıvı ve elektrolit tedavisi

2.Akut böbrek yetmezliği

3.Kronik böbrek yetmezliği

4.Böbrek transplantasyonu

5.İmmünyospresif tedavilerinin etkileri

ROMATOLOJİ

1 Kollajen doku hastalıklarına yaklaşım

Ek-4 Kıdem Tanımı

Ek 4.

ANABİLİM DALI KIDEM TANIMLARI

1. Yıl: Uzmanlık eğitimine yeni başlayan öğrencinin birinci yıl kıdemidir. Bu yıl içinde acil, Klinik (nöbet) rotasyonlarını tamamlamış olması gerekir. Birinci yılın sonunda rotasyonda bulunduğu bölümlerde başarılı bulunduğu takdirde (sınav-yeterlilik) bir üst kıdem olan 2. yıla yükselir.
2. yıl: Klinik ve Mikrobiyoloji rotasyonlarını tamamlamış olmalıdır. Bulunduğu bölümde sınavı ya da yeterlilik almış olması gerekir.
3. yıl: İç Hastalıkları ve Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları rotasyonlarını tamamlamış olmalıdır. Bulunduğu bölümde sınavı ya da yeterlilik almış olması gerekir.
4. yıl: Poliklinik rotasyonlarını tamamlamış olmalıdır. Bulunduğu bölümde sınavı ya da yeterlilik almış olması gerekir.
5. yıl da tüm rotasyonlarını tamamlamış olmalı. Tez çalışmasını sürdürür ve klinik, konsültasyon, poliklinik çalışmalarına katılır.
Süre sonunda tezi kabul edilirse, uzmanlık sınavına girmeye hak kazanır.

Ek-4 Rotasyon çizelgesi

Ek 5													
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	
Ek 5	Eylül'10	Ekim'10	Kasım'10	Aralık'10	Ocak'11	Şubat'11		Mart'11	Nisan'11	Mayıs'11	Haziran'11	Temmuz'11	Ağu
KLİNİK	Meltem Öner	Meltem Öner	Faruk Karakeçili	Faruk Karakeçili	Emel Aslan	Emel Aslan	KLİNİK	Diğdem Özer	Diğdem Özer	Diğdem Özer	Diğdem Özer	Diğdem Özer	Gülç
KLİNİK							KLİNİK			Nesrin Kebabçı	Nesrin Kebabçı	Nesrin Kebabçı	Gülç
POLİKLİN	Gülây Çekiç	Gülây Çekiç	Meltem Öner	Meltem Öner	Meltem Öner	Meltem Öner	POLİKLİN	Meltem Öner	Meltem Öner	Meltem Öner	Hicran Akın	Hicran Akın	Hicr
POLİKLİN	Nesrin Kebabçı	Nesrin Kebabçı	Nesrin Kebabçı	Nesrin Kebabçı	Nesrin Kebabçı	Nesrin Kebabçı	POLİKLİN	Nesrin Kebabçı	A.Rıza İlbaşı	A.Rıza İlbaşı	A.Rıza İlbaşı	A.Rıza İlbaşı	A.Rı
BAKTERİ	Tülay Şener A.Rıza İlbaşı Emel Aslan	Tülay Şener A.Rıza İlbaşı Emel Aslan					BAKTERİ					Gülây Çekiç	Nes
MKLJ	Sezin Zorlu		Gülây Çekiç	Gülây Çekiç		Faruk Karakeçili	MKLJ	Faruk Karakeçili	Nesrin Kebabçı				Diğ
SEROLJ	Diğdem Özer		A.Rıza İlbaşı	A.Rıza İlbaşı	A.Rıza İlbaşı Gülây Çekiç	A.Rıza İlbaşı Gülây Çekiç	SEROLJ	Gülây Çekiç	Gülây Çekiç				
PARZT							PARZT	Faruk Karakeçili	Gülây Çekiç Hicran Akın Gülçin Bölük				
KANBNK	Gülçin Bölük					Faruk Karakeçili	KANBNK	A.Rıza İlbaşı			Gülây Çekiç		
ACİL		Faruk Karakeçili					ACİL		Gülçin Bölük				
DHLY		Gülçin Bölük	Gülçin Bölük Hicran Akın	Gülçin Bölük Hicran Akın	Gülçin Bölük Hicran Akın	Gülçin Bölük Hicran Akın	DHLY	Gülçin Bölük Hicran Akın Emel Aslan	Emel Aslan Hicran Akın	Emel Aslan	Emel Aslan Ayşe Ayarçı Meltem Öner	Emel Aslan Ayşe Ayarçı Meltem Öner	Emel Aslan Ayşe Ayarçı Meltem Öner
PEDIATR		Sezin Zorlu Diğdem Özer	Sezin Zorlu Diğdem Özer	Sezin Zorlu Diğdem Özer Tülay Şener	Sezin Zorlu Diğdem Özer Tülay Şener	Tülay Şener	PEDIATR	Tülay Şener					
GÖĞÜS							GÖĞÜS						
KONSL	Sezin(Mkij) Tülay(Bktr) Emel(Bktr) A.Rıza(Bktr)	Tülay(Bktr) Emel(Bktr) A.Rıza(Bktr)	Emel Aslan Tülay Şener A.Rıza İlbaşı(Serlj) Gülây Çekiç(Mkij)	Emel Aslan A.Rıza İlbaşı(Serlj) Gülây Çekiç(Mkij)	Gülây Çekiç(Mkij) A.Rıza İlbaşı(Serlj) Gülây Çekiç(Srlj) Faruk Karakeçili(K.Bn)	A.Rıza İlbaşı(Srlj) Gülây Çekiç(Srlj) Faruk Karakeçili(Mkij) Sezin Zorlu	KONSL	A.Rıza(K.Bnk) Gülây Çekiç(Srlj) Faruk Karakeçili(Mkij) Sezin Zorlu	Gülây Çekiç(Srlj) Faruk Karakeçili(Przt) Tülay Şener Sezin Zorlu Nesrin Kebabçı(Mkij)	Gülây Çekiç(Przt) Tülay Şener Faruk Karakeçili Gülçin Bölük(Przt)	Gülây Çekiç(Kan bnk) Gülçin Bölük Tülay Şener Faruk Karakeçili	Gülây Çekiç(Bktr) Gülçin Bölük Tülay Şener Faruk Karakeçili	Nes Diğç Tula

Sayfa 1

Sayfa 3

Ek-5 Konsültasyon

Paragraf

Stiller

Endokrin
GKDCYB

Dr. Tülay Zorlu
Yaptığı konsültasyonlar

Reanim NŞ ve YB
Tx-Nefro Romato Endokrin
Onkoloji GKDCYB
GC ve GCYB

Yapmadıkları

Kardiyo ve YB Göğüs ve YB
Ortopedi Nöro Dermatoloji
NöroYB FTR Gastroenteroloji
KHD Psik
KDC Kl KBB
Yanık Üroloji
PREC

Dr. Ali Rıza İbbaşı

Yaptıkları

Reanim Gastro Kardiyo ve YB
Derma Ortopedi
NöroYB
KHD
KDC
Yanık

Yapmadıkları

Transplat-Nefro-Romato Göğüs ve YB
Onkoloji Nöro NŞ ve YB
Göz Endokrin
Psik GKDC YB
KBB GC ve YB
Üroloji
PREC

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2	Ek 5. Konsültasyon yükü										
3			Nis.10			May.10			Haz.10		
4		istatistik	Paket program dahil	istenen konlara göre	istatistik	Paket program dahil	istenen konlara göre	istatistik	Paket program dahil	istenen konlara göre	
5	RM										
6	derma	6		6	8		8	13		17	
7	gastro	10	11	16	12	15	23	12		15	
8	Toplam	16	11	22	20	15	31	25		32	
9	HA										
10	Reanim	63	144	157	78	133	137	164		189	
11	nefroloji+c	25	26	28	25	27	37	31		40	
12	hem	3	5	5	5	5	6	10		8	
13	Toplam	91	175	190	108	165	180	205		237	
14	YH										
15	ortopedi	19	27	32	17	21	50	26		42	
16	KDCKL+C	12	25	23	11	19	16	33		44	
17	kardiyo+k	3	15	17	2	22	24	19		34	
18	KHD	4	5	5	1	2	2	9		15	
19	nöroyb	1	5	5	1	2	4	14		16	
20	yanık	0	0	0	0	0	0	2		2	
21	Toplam	39	77	82	32	66	96	103		153	
22	EY										
23	GCKL+YB	28	37	43	22	29	53	35		59	
24	FTR	6	6	11	5	7	13	10		16	
25	Nöro KL	19	37	42	41	52	61	39		47	
26	KBB	4	8	9	2	8	10	9		15	
27	KDCYB+c	0	0	8	0	0	7	2		9	
28	üroloji	16	22	26	13	31	22 (9'u Tx)	24		40	
29	endokrin	17	19	19	10	10	20	23		29	
30	göğüs has	7	11	15	8	9	14	0		0	
31	NŞ+NSYB	10	14	24	20	23	26	20		29	
32	prş	2	2	2	4	5	5	4		6	
33	psikiyatri	3	3	4	2	2	2	1		2	
34	Toplam	112	159	203	127	176	176	167		252	
35	EK										
36	romato	11	14	14	11		13	8		9	
37	onkoloji	29	33	35	68		72	89		116	
38	Toplam	40	47	49	79		85	97		126	

Ek-7 Seminer, Olgu sunumu, Makale

Ek 7.

(Seminer, Olgu sunumları, Makale) (2006-2010)

TIBBİ MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALI VE ENFEKSİYON HASTALIKLARI ANABİLİM DALLARI 2005-2006 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI ASİSTAN EĞİTİM PROGRAMI

Tarih	Seminer/olgu/makale	Konu	Anlatan	Moderatör
12.10.2005	Makale Saati		Dr.Z.Mine KABAŞ	Prof.Dr.S. HELVACI
13.10.2005	Seminer	Giardiasis	Dr.Kadriye SAYRIM PERÇİN	Yrd.Doç.Dr.Y. HEPER
18.10.2005	Seminer	Biller sistem enfeksiyonları	Dr.Erdem ÇUBUKÇU	Prof.Dr.S.HELVACI
24.10.2005	Seminer	Mikotoksinler	Dr.Emel GÜRÇÜOĞLU	Prof.Dr.Safiye HELVACI
25.10.2005	Seminer	Süper antijen ile ilgili çocukluk çağı enfeksiyonları	Dr.Ahmet Vedat KAVURT	Doç.Dr.Barbaros ORAL
25.10.2005	Seminer	Temiz su	Dr.Nilüfer ÇAKIR	Doç.Dr.Cüneyt ÖZAKIN
27.10.2005	Seminer	Kırım Kongo Kanamalı Ateşi	Dr.Fatih KILIÇBAY	Prof.Dr. Resit MISTIK
07.11.2005	Seminer	Yaşlı ve debil hastalarda enfeksiyonlar	Dr.Esra KAZAK	Prof.Dr.Safiye HELVACI
09.11.2005	Makale Saati		Dr.Emel GÜRÇÜOĞLU	Prof.Dr.Halis AKALIN
25.11.2005	Seminer	İlaçlara bağlı gelişen akciğer hastalıkları	Dr.Hayrettin GÖÇMEN	Prof.Dr.Safiye HELVACI
29.11.2005	Seminer	Aplastik anemi ve mikrobiyal etkenler	Dr.Tuncay DAĞEL	Prof.Dr.Safiye HELVACI
07.12.2005	Makale Saati		Dr.Hicran GÜLER	Doç.Dr.Cüneyt ÖZAKIN

03.01.2006	Seminer	HACEK grubu mikroorganizmalar	Dr.Yasin KARALI	Yrd.Doç.Dr.Yasemin HEPER
05.01.2006	Seminer	Bartonella enfeksiyonları	Dr.Necla YÜCE	Prof.Dr.Safiye HELVACI
06.01.2006	Seminer	Ehrichia enfeksiyonları	Dr.Yücehan ALBAYRAK	Prof.Dr.Halis AKALIN
06.01.2006	Makale Saati		Dr.Esra KAZAK	Yrd.Doç.Dr.Emel YILMAZ
18.01.2006	Seminer	E.coli'nin oluşturduğu klinik tablolar, tanı ve tedavi	Dr.Ahmet ÖZMEN	Prof.Dr.Suna GEDİKOĞLU
25.01.2006	Makale Saati		Dr.Sirin EFE	Prof.Dr.Resit MISTIK
01.02.2006	Seminer	Patojenite adaları	Dr.Deniz DÜZGÜN	Prof.Dr.Suna GEDİKOĞLU
10.02.2006	Seminer	Enfeksiyon hastalıklarında bir model üzerinden surveyans	Dr.Nilgün DUNDAR	Prof.Dr.Safiye HELVACI
24.02.2006	Seminer	Anne sütü ile geçen enfeksiyonlar	Dr.Ebru TAYFUN ŞENTURK	Yrd.Doç.Dr.Emel YILMAZ
28.02.2006	Seminer	Diyabet ve enfeksiyon	Dr.Oğuzhan ÖZTÜRK	Prof.Dr.Resit MISTIK
03.03.2006	Seminer	Çocuklarda Klamidya enfeksiyonları	Dr.Abdülmelik DOĞAN	Yrd.Doç.Dr.Melda SINIRTAŞ
08.03.2006	Makale Saati		Dr.Esra KAZAK	Doç.Dr.Cüneyt ÖZAKIN
17.03.2006	Seminer	Boğmaca -Ülkemiz ve Dünyada son durum	Dr.Murat ÖCAL	Prof.Dr.Suna GEDİKOĞLU
20.03.2006	Seminer	Hepatik ansefalopati (patogenez, klinik, tedavi)	Dr.Z.Mine KABAŞ	Prof.Dr.Safiye HELVACI

Ek-8 Katıldıkları Bilimsel Toplantılar

Ek 8. Asistanların Katıldıkları Bilimsel Toplantılar

Bilimsel Toplantılar

Dr. Ahmet Özmen

1. GATA Karaciğer biopsi Kursu, Ankara, Nisan 2006
2. KLİMİK Kış Okulu, "Sağlık Hizmetleri ile İşkili Enfeksiyonlar" Kursu Kuşadası, 24-28 Ocak 2007
3. Viral Hepatit Kongresi, Antalya, 1-4 Nisan 2008
4. KLİMİK Kongresi, Antalya, 25-29 Mart 2009

Dr. Tülay Şener

1. KLİMİK Kongresi, Antalya, 14-18 Mart 2007
2. 8. Antimikrobik Kemoterapi Günleri, İstanbul, 2-4 Nisan 2008

Dr. Sezin Zorlu

1. KLİMİK Kongresi, Antalya, 14-18 Mart 2007
2. Prof. Dr. Ömer Fethi TEZOK Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları Günleri VIII.Kan ve Kan Ürünleri ile Bulaşan Enfeksiyonlar Sempozyumu.20-23 Mart 2008 Uludağ, Bursa
3. Yatak başı İnfeksiyon İzlemi- Yönetimi toplantısı, Silivri Klasis Otel, İstanbul, 10-11 Ocak 2009
4. Epidemiyolojik İnceleme ve İstatistik Kursu, Çeşme, Mayıs 2010
5. "Preemptif Antifungal Tedavide İnteraktif Katılımlar" -, 26-27 Haziran 2010, Holiday Inn Otel- BURSA

Dr. Emel Aslan

1. Aspergillus Enfeksiyonları, Haziran 2007
 2. KLİMİK Kongresi, Antalya, 25-28 Mart 2009
-

Ek 10.

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ KLİNİK BAKTERİYOLOJİ VE ENFEKSİYON HASTALIKLARI ANABİLİM DALI UZMANLIK ÖĞRENCİSİ DEĞERLENDİRME FORMU KİŞİYE ÖZEL

Ek 10.

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ KLİNİK BAKTERİYOLOJİ VE ENFEKSİYON HASTALIKLARI ANABİLİM DALI UZMANLIK ÖĞRENCİSİ DEĞERLENDİRME FORMU KİŞİYE ÖZEL

Uzmanlık öğrencisinin adı/soyadı:

Rotasyon (tarih):

Bilgi (düzeyinden beklenen)	90-100	70-<90	50-<70	<50
Mikrobiyoloji bilgisi				
Enfeksiyon Hastalıkları bilgisi				
Temel/Genel tıp bilgisi				
Klinik Becerileri (düzeyine göre)				
Anamnez alma, fizik muayene				
Döküman te etme yeteneği				
Hasta bakımı				
Sözlü takdim yeteneği				

Profesyonel davranış ve tavrı

Öğretim üyeleri ve uzmanlarla ilişkisi

Kıdemlileri ile ilişkisi

Alt kıdemlileri ile ilişkisi

Hastane çalışanları ile ilişkisi

Hastalar ve yakınları ile ilişkisi

Görevleri tamamlamadaki güvenilirliği

Bağımsız şekilde iş görmede yeterliliği

Profesyonel görünümü

Eğitim ve Öğretim

Yaz ve konferanslara katılım

Öğrenmeye ve okumaya istekliliği

İnterim ve öğrenciler üzerindeki denetimi

(öğretme yeteneği)

Diğer özellikleri

İsteklilik ve girişim (motivasyon)

Baskı altında karar verme

Eğitim ve Öğretim				
Yaz ve konferanslara katılım				
Öğrenmeye ve okumaya istekliliği				
İnterim ve öğrenciler üzerindeki denetimi (öğretme yeteneği)				
Diğer özellikleri				
İsteklilik ve girişim (motivasyon)				
Baskı altında karar verme				
Sorumluluk alması				
Mesleki etik durumu				
Araştırmaya motivasyonu				
Araştırma projelerine katılım				
Akademik kariyer için potansiyeli				
Son rotasyonu esnasında gelişimi				
Yüksek performans				
İlave yorumlar				

Tarih:

Öğretim üyesi:

Uzmanlık öğrencisinin imzası

Öğretim üyesinin imzası

Ek-11 Konunun Uzmanı Tarafından Sunulan Seminerler

Ek 11. Konunun Uzmanı Tarafından Sunulan Seminerler

2005-2006

03.10.2005	Seminer	Antibiyotik tedavisinde de-eskalasyon	<u>Prof. Dr. Halis AKALIN</u>
10.10.2005	Seminer	Toplumda kazanılmış enfeksiyonlarda tedavi reçeteleri	<u>Prof. Dr. Reşit MISTIK</u>
17.10.2005	Seminer	Yeni TCK ve hekimlik	<u>Yrd. Doç. Dr. Recep FEDAKAR</u>
28.11.2005	Seminer	<u>Pneumocystis jirovecii</u>	<u>Uz. Dr. Oktay ALVER</u>
07.02.2006	Seminer	Toll-like reseptörler	<u>Doç. Dr. Barbaros ORAL</u>
20.02.2006	Seminer	<u>Viruslar ve artritler</u>	<u>Prof. Dr. Safiye HELVACI</u>
06.03.2006	Seminer	Cerrahi profilaksi	<u>Yrd. Doç. Dr. Emel YILMAZ</u>
10.04.2006	Seminer	Elektrolit ve sıvı tedavisine pratik yaklaşım	<u>Prof. Dr. Kamil DİLEK</u>
02.05.2006	Seminer	<u>Antifungal testlerin önemi ve değerlendirilmesi</u>	<u>Prof. Dr. Beyza ENER</u>

2006-2007

Ek-12 Enfeksiyon Kontrol Komitesi Çalışmalarında Asistan Rotasyonları

Ek 12. Enfeksiyon Kontrol Komitesi Çalışmalarında Asistan Rotasyonları

Uzmanlık Eğitimi Öğrencisi Hastane Enfeksiyonu Kontrol Komitesi Rotasyon Programı	
Ahmet Özmen	Kasım-Aralık 2010
Sezin Zorlu	Şubat-Mart 2011
Tülay Şener	Nisan-Mayıs 2011
Emel Aslan	Kasım-Aralık 2010
Faruk Karakeçili	Ocak-Şubat 2011
Ayşe Oğuz Ayaracı	Nisan-Mayıs 2012
Gülçin Bölük	Nisan-Mayıs 2012
Hicran Akın	Ocak-Şubat 2013
Gülay Çekiç	Nisan-Mayıs 2013
Meltem Öner	Haziran-Temmuz 2012
<u>Diğdem Özer</u>	Aralık 2012-Ocak 2013
<u>A.Rıza İlbaşı</u>	Mayıs-Haziran 2013
Nesrin Kebapçı	Kasım-Aralık 2013

Ek-13 Öğretim Üyesini Değerlendirme Formu

Ek 13.

Öğretim Üyesini Değerlendirme Formu

Birlikte çalıştığı öğretim üyesinin adı soyadı:

Birlikte çalıştığı bölüm:

Birlikte çalıştığı dönem:

Yorum:

Öneriler:

Öneriler:

Tarih:

Uzmanlık öğrencisinin adı soyadı:

İmzası:

EĞİTİM KURUMU ve PROGRAMI DEĞERLENDİRME FORM
(Akreditasyon için başvuracak kurum için Form)

1. Kurum Adı:

2. Eğitim programınız asistan karnesinde yazılı amaç ve hedeflere uygun mudur ?

Evet Hayır

3. Kurumdan son beş yıl içinde uzman olanların sayısı:

4. Anabilim Dalında/Klinikte insan gücü değerlendirmesi (Sayı belirtiniz)

a.) Tıp Fakültesi ;

Araştırma Görevlisi:

Uzman:

Öğretim Görevlisi:

Yardımcı Doçent:

Doçent:

Profesör:

b.) Sağlık Bakanlığı Eğitim ve Araştırma Hastanesi ;

Asistan:

Uzman:

Baş Asistan:

Şef Yardımcısı:

Klinik Şefi:

* Klinikteki Prof. /Doç. sayısı

c.) Diğer sağlık personeli sayısı

Hemşire:

Teknisyen:

Sekreter:

Görevli:

Diğer:

5. Anabilim dalında/Klinikte son 5 yıllık yayın sayısı :

a.) Ulusal :TUBİTAK dizininde :

b.) Uluslararası :SCI-Exp kapsamındaki dergi: SCI dışı dergi :

6. Birimin fiziki alt yapısı ve kapasitesi

A) Klinik

a) Yıllık poliklinik sayısı:

b) Yatak sayısı:

c) Yıllık yatan hasta sayısı:

d) Yıllık konsültasyon sayısı:

* Yoğun bakım

* Diğer

e) Klinikte yapılan girişimler

* Lomber ponksiyon

* Diğer (belirtiniz)

B) Klinik mikrobiyoloji eğitimi verilen laboratuvar(lar)

a) Yeri

Klinik içi Kurum

b.) Kapasitesi(sayı belirtiniz)

1. Kültür

* Aerop

* Anaerop

* Mantar

* Tüberküloz

2. Antimikrobiyal duyarlılık testi

3. Parazitolojik inceleme

4. Enzim immünoassay

5. Nefelometrik testler

6. Serolojik testler

7. Eğitim altyapısı

a) Eğitim kurumunun kütüphanesi var mı?

Varsa Kitap sayısı : Periyodik sayısı:

b) İnternet olanakları ile alanınızdaki süreli dergilere ulaşabiliyor musunuz?

Evet Hayır

c) Anabilim Dalında/Klinikte kendinize ait toplantı salonu var mı?

Evet Hayır

d) Anabilim Dalında/Klinikte eğitimde kullanılan barkovizyon var mı?

Evet Hayır

1) Eğitici kadroda bulunan kişilerden İHKMEYK Yeterlik Belgesini almış olanların sayısı kaçtır ?

- Sınavsız verilen:
- Sınavla verilen:

2) Asistanların uzmanlık eğitiminin son yılında İHKMEYK Yeterlik Yazılı Sınavına girmeleri yönünde bir uygulama yapılmakta mıdır?

- Evet Hayır

3) Eğiticilerin kaç "Eğitici Gelişimi Kursu" na katılmıştır?

4) Son 5 yılda Anabilim Dalı/klinikten uzmanlığını alanlardan, sınavlı İHKMEYK Yeterlik Belgesi alanların sayısı nedir?

nöbet

b) Eğitim sırasında asistanlar hangi kıdemde ve hangi sıklıkta tutmaktadırlar?

:

1. Yıl..... / ay
2. Yıl..... / ay
3. Yıl..... / ay
4. Yıl..... / ay
5. Yıl..... / ay

c) Nöbet odalarında olanaklar nelerdir?

- İnternet
- Duş/tuvalet
- Diğer

22 Sayfalık rapor hazırlandı

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK
MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALININ
UZMANLIK EĞİTİMİ PROGRAMI

2010

1. Giriş

A. Tanım ve uzmanlık alanının kapsamı ve amacı

Uzmanlık eğitiminin temel amacı, toplumun sağlığıyla ilgili gereksinimlerine yanıt verebilecek yetkin uzman hekimler yetiştirmek ve sağlık hizmetinde kaliteyi artırmaktır.

Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık eğitiminin amacı; çağdaş eğitim ve bilim kriterlerine uygun olarak, enfeksiyon hastalıklarının doğru ve zamanında tanısını, etkin antimikrobiyal tedavilerin planlanmasını, hastane enfeksiyonlarının önlenmesi ve kontrolünü; eğitim, araştırma ve rutin hasta hizmetlerini teorik ve pratik olarak bilen, uygulayan ve organize eden uzmanlar yetiştirmektir.

B. Eğitimin Kapsamı ve süre

Uzmanlık eğitim süresi 60 aydır (5 yıl)

Kuramsal konular dersler, makale saatleri ve seminerler eşnasında tamamlanır (Bakınız Müfredat programı) (Ek 1).

C. İç ve Dış Rotasyonlar

İç Rotasyonlar:

2010 yılına kadar

1. İç Rotasyonlar:

Poliklinik (en az 5 ay)

Klinik (en az 1 yıl)

Konsültasyonlar (en az 6 ay)

Bakteriyoloji laboratuvarı (en az 6 ay)

İndirekt Tanı laboratuvarı (4 ay)

Mikoloji laboratuvarı (2 ay)

Parazitoloji laboratuvarı (1 ay)

2010 ve sonrası için

1. İç Rotasyonlar

Poliklinik (6 ay)

Klinik (18 ay)

Konsültasyonlar (en az 6 ay)

Mikrobiyoloji rotasyonu (9 ay)

Bakteriyoloji 6 ay

Mikoloji 1 ay

İndirekt tanı (Seroloji, EIA, İmmunoloji) ve PCR2 ay

• Dış Rotasyon Uygulanması:

- o Uzmanlık öğrencisi rotasyona başlamadan bir ay önce ilgili anabilim dalına yazılı olarak bildirilir.

- o Rotasyon süresince kendisi için yapılan programa uyur.
- o İlgili anabilim dalının bilimsel programına katılır

2010 Yılına kadar Dış Rotasyonlar: Toplam 11 ay

1. Acil Servis 1 ay
2. İç Hastalıkları AD 6 ay
3. Çocuk Sağ ve Hast. AD (Enfeksiyon BD) 4 ay
4. Kan Merkezi 1 ay

2010 Yılından sonra (Uzmanlık Tüzüğüne göre) Dış Rotasyonlar

- İç Hastalıkları (12 ay) 2. yıl asistanı
Göğüs Hastalıkları (2 ay) 3. yıl asistanı
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (1 ay) 3. yıl asistanı

II. Kurumlar

A. Ana sorumlu kurum: Dekanlık

B. Kabulme kurumları: Türk KLİMİK Demegi

T.C. Sağlık Bakanlığı, TÜK
TTB-ÜDEK

III. Program personel ve kaynakları

A. Program yöneticisi

AnaBilim Dalı Başkanı

Ad Soyad	Safiye Helvacı
Konuğu	Anabilim Dalı Başkanı, Profesör
Hastanedeki pozisyonu	Tam gün
Tip Fakültesi mezuniyet yılı/gün/ay/yıl	İstanbul U.T.F., 1973
İntern Dr	1972-1973
Uzmanlık aldığı yer	Uludağ U.T.F.
Üst ihtisas (spesiyalizasyon) eğitimi	Yok
Ulusal uzman olduğu gün/ay/yıl	17.08.1984
İlgili alanı	Toplum kökenli enfeksiyonlar, Helicobacter pylori ve enfeksiyonlar, Arthropodlar ve buluştırdığı enfeksiyon hastalıkları, Tularem
Üye olduğu demekler	KLİMİK, Viral Hepatit ile Savaşım Demegi, Türk Mikrobiyoloji Demegi, Bursa Tabip Odası, Bursa Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları Demegi

ÖRNEK KURUM ZİYARET PROGRAMI



TÜRK KLİNİK DERNEĞİ YETERLİK KURULU (İHKMEYK)

Ziyaret Programı

İHKMEYK (İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Eğitim ve Yeterlik Kurulu) Akreditasyon Ziyaret Kurulu'nun , Üniversitesi Tıp Fakültesi İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı'na tarihinde yapılacak olan kurum ziyareti için ziyaret programı:

- 08:30– 09:30: Üniversitesi Tıp Fakültesi İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Başkanı ve Eğitim Sorumlusu'nun sunumu/Anabilim dalının genel yapısı ve eğitim faaliyetleri hakkında_bilgilenme ve sorunların tartışılması
- 09:30 - 10:30 Dosya ve kayıtların incelenmesi
- 10:30 – 12:30 : Eğitilenler ile görüşme. (Kıdemsiz – orta kıdemli – kıdemli gruptan en az birer kişi ile (En az 10 asistan ile konuşulacak)
- 12:15 – 13:30 : Yemek
- 13:30 – 14:00 : Dekan ziyareti (uygun ise)
- 14:00 – 17:30 : Birim ziyaretleri
- İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Kliniği (Yatan hasta bölümü/Asistan nöbet odaları)
 - İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Polikliniği
 - Mikrobiyoloji laboratuvar
 - Transplantasyon Üniteleri
 - Yoğun Bakım Üniteleri
 - Acil Servis
 - Diğer birimlerin durumlarının değerlendirilmesi
- 17:30-18:00 : Ü. Tıp Fakültesi İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Başkanı ve eğitim sorumlusu ile son bir değerlendirme

İHKMEYK Başkanı Prof. Dr. Fatma Ulutan Hocamıza dosya teslim ederken



12 Kasım 2010-Denetleme



Asistanlarımız çalıştıkları ortamda görüldü



Gün sonu değerlendirme



18 Mart 2011 Akreditasyon Belgesi sunulurken



Dekan Yardımcısı
Prof. Dr. Ömer
Yerci

KLİMİK Derneği
Başkanı Prof. Dr.
Haluk Eraksoy

Prof. Dr. Kaya
Kılıçturgay
Prof. Dr. Feridun
Gökırmak

Enfeksiyon Hastalıkları
AD ve Mikrobiyoloji
AD Öğretim Üyeleri



**TÜRK KLİNİK MİKROBİYOLOJİ VE İNFEKSİYON
HASTALIKLARI (KLİMİK) DERNEĞİ**
**İNFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ
EĞİTİM VE YETERLİK KURULU (İHKMEYK)**



KURUM UZMANLIK EĞİTİMİ YETERLİK BELGESİ

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları Derneği Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Eğitim ve Yeterlik Kurulu Akreditasyon Komisyonu'nca oluşturulan Ziyaret Kurulu'nun 12 Kasım 2010 tarihinde yaptığı değerlendirme sonucunda

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları Derneği Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Eğitim ve Yeterlik Kurulu Yönergesi Madde 4.3'e uygun olarak Ulusal Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Eğitim Programı ile ilgili koşulları karşılamış ve 5 yıl süreyle geçerli bu belgeyi almaya hak kazanmıştır.

Prof. Dr. Nesik İMSTİK

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları Derneği
İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji
Eğitim ve Yeterlik Kurulu
Akreditasyon Komisyonu Başkanı

Prof. Dr. Fatma ULUTAN

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon
Hastalıkları Derneği İnfeksiyon Hastalıkları
ve Klinik Mikrobiyoloji
Eğitim ve Yeterlik Kurulu Başkanı

Prof. Dr. Haluk ERAKSOY

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve
İnfeksiyon Hastalıkları Derneği Başkanı

Prof. Dr. İskender SAYEK

Türk Tabipleri Birliği-Uzmanlık Demekleri
Eğitimi Kurulu Başkanı

Dr. Eriş BİLALOĞLU

Türk Tabipleri Birliği
Başkanı



Mutlu Son



Basında Yansımalar

YETERLİK KURULU

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ İNFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALI'NA KURUM UZMANLIK EĞİTİMİ YETERLİK BELGESİ BASIN YANSIMALARI

- <http://www.stargundem.com/guncel/1155119-uu-tip-fakultesinde-verilen-uzmanlik-egitimleri-akredite-edildi.html>
- <http://marsetb.com/haber/1874-uu-tip-fakultesi39nde-verilen-uzmanlik-egitimleri.html>
- <http://www.bugun.com.tr/son-dakika-haber/7d-8460>
- <http://www.sondakika.com/haber-uu-tip-fakultesi-nde-verilen-uzmanlik-egitimleri-2402133/>

İHKMEYK

Eğitim Hedefleri

Eğitici Belirleme Kurulları

Sınavlar

Çekirdek Müfredat

Akreditasyon Çılgıncası (2009)

Güz Okulu 2009

Formlar ve Kitaplar

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi

tip, genel cerrahi anabilim dallarında verilen uzmanlık eğitimleri akredite edilmişti. CİHAN



11:15

29 Mart 2011

Uü Tıp Fakültesi'nde Verilen Uzmanlık Eğitimleri Akredite Edildi

Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji alanında verilen uzmanlık eğitimleri, ulusal akreditasyon bel...



Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji alanında verilen uzmanlık eğitimleri, ulusal akreditasyon belgesi almaya hak kazandı. Türk Klinik ve Enfeksiyon Hastalıkları Derneği'nin Enfeksiyon Hastalıkları



Türkiye'nin ilk astronotu Gezeravcı Dünya'ya döndü

Bu Kategorideki Diğer Haberler



İstanbul Adliyesi'ndeki terör saldırısı soruşturması / 96 Zanlı Adliyede





TÜRK KLİNİK MİKROBİYOLOJİ VE İNFEKSİYON
HASTALIKLARI (KLİMİK) DERNEĞİ
İNFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ
EĞİTİM VE YETERLİK KURULU (İHKMEYK)



KURUM UZMANLIK EĞİTİMİ YETERLİK BELGESİ

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Eğitim ve Yeterlik Kurulu Akademiye Komisyonu'na oluşturulan Ziyaret Kurulu'nun 17 Kasım 2010 tarihinde yaptığı değerlendirme sonucunda

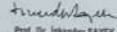
**Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi
İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı**

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Eğitim ve Yeterlik Kurulu Yürürlükte olan 4.3'e uygun olarak Ulusal İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Eğitim Programı ile ilgili koşulları karşılamış ve 5 yıl süreyle geçerli bu belgeyi almaya hak kazanmıştır.


Prof. Dr. İsmail KÖRPEKÇİ
Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği
İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji
Eğitim ve Yeterlik Kurulu
Akademiye Komisyonu Başkanı


Prof. Dr. Fatma ULUTAN
Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon
Hastalıkları Derneği İnfeksiyon Hastalıkları
ve Klinik Mikrobiyoloji
Eğitim ve Yeterlik Kurulu Başkanı


Prof. Dr. Hakkı ERKESÖZ
Türk Klinik Mikrobiyoloji ve
İnfeksiyon Hastalıkları Derneği Başkanı


Prof. Dr. İskender SAĞEK
Tıp Fakültesi Eğitim-Öğretim Kurulu Başkanı


Dr. Selma ALAĞÖZ
Tıp Fakültesi Eğitim-Öğretim Kurulu Başkanı

