

VII.TÜBERKÜLOZ LABORATUVAR TANI YÖNTEMLERİ UYGULAMALI KURSU



17-19 EKİM 2008

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi
Mikrobiyoloji Anabilim Dalı
Tüberküloz Laboratuvarı
Bursa



Düzenleyenler

**TÜRK KLİNİK MİKROBİYOLOJİ VE
İNFEKSİYON HASTALIKLARI DERNEĞİ
TÜBERKÜLOZ ÇALIŞMA GRUBU**

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Yazışma Adresi

İnönü Mah. Cumhuriyet Cad.
Suna Apt. 125/5, 34373 Şişli - İstanbul
Tel ve Faks : 0-212-219 54 82
E-posta : klidik@klidik.org.tr
<http://www.klik.org.tr>

Değerli Meslektaşlarım,

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği Tüberküloz Çalışma Grubu olarak düzenlediğimiz **VII. Tüberküloz Laboratuvar Tanı Yöntemleri Uygulamalı Kursunda** sizlerle Bursa'da bir araya gelecek olmanın mutluluğunu yaşıyoruz.

Her geçen gün tanı ve sağaltımına yönelik önemli gelişmeler kaydedilmiş olmasına karşın dünyanın en önemli sağlık sorunlarından biri olmaya devam eden tüberkülozun eradikasyon ve kontrolünde erken tanı, uygun sağaltım ve izlemin önemli rolü olduğu bilinmektedir. Ancak ülkemizde ve dünyada tüberkülozun sağaltım ve izleminde olduğu kadar pek çok mikrobiyoloji laboratuvarında standardizasyon sorunları bulunmaktadır. Bu kursun ana hedefi ülkemizde tanı yöntemlerinde bir standardizasyonun sağlanmasına katkıda bulunmaktır. Kurs için önceden olduğu gibi 16 katılımcı kabul edilecek ve 10 kişilik eğitici grubu görev yapacaktır. Her bir kursiyere tüm testlerin bizzat yaptırıldığı uygulamalı kurslara bugüne değin öğretim üyesi, araştırma görevlisi ve dispanser hekimi olmak üzere 98 meslektaşımız katılmıştır.

Kursun ev sahipliğini yapan Sayın Prof. Dr. Suna GEDİKOĞLU ve çalışma arkadaşları ile katılarak bize güç veren tüm değerli meslektaşlarımıza teşekkür eder, saygılar sunarız.

KURS BAŞKANI

Prof. Dr. Ayşe YÜCE

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği
Tüberküloz Çalışma Grubu Başkanı

DÜZENLEME KOMİTESİ

Ayşe YÜCE	(Başkan)
Suna GEDİKOĞLU	(Yerel Koordinatör)
Süheyla SÜRÜCÜOĞLU	(Sekreter)
Meltem UZUN	(Üye)
Mustafa ÖZYURT	(Üye)
Nevin SARIGÜZEL SAR	(Üye)

İLETİŞİM ADRESİ

Prof. Dr. Süheyla SÜRÜCÜOĞLU
Celal Bayar Üniversitesi Tıp Fakültesi
Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, MANİSA
Tel : 0 236 2331920
Faks : 0 236 2331466
GSM : 0 536 5894436 / 0 505 6800805
E-posta : suheylasurucuoglu@yahoo.com

KURAMSAL PROGRAM

TÜBERKÜLOZ LABORATUVARI İŞLEMLERİ

17 Ekim 2008, Cuma

- 9.00-9.20 AÇILIŞ VE TANIŞMA
- 9.20-10.00 I. OTURUM
Klinik materyalin hastadan alınması, laboratuvara gönderilmesi, işlenmesi ve kültürü
Meltem UZUN
- 10.00-10.40 Mikroskopik inceleme teknikleri ve değerlendirilmesi
Ziehl-Neelsen boyaması
Nevin SARIGÜZEL SAR
Auramin-rodamin boyaması
Vildan AVKAN OĞUZ
- 10.40-11.00 Tüberküloz başilinin identifikasyonu
Süheyla SÜRÜCUOĞLU
- 11.00-11.20 Kahve Arası ☺
- 11.20-11.40 II. OTURUM
Antibiyotik duyarlılık test yöntemleri
Nuri ÖZKÜTÜK
- 11.40-12.00 Tüberküloz tanısında PCR
Ahmet SANIÇ
- 12.00-12.20 Moleküler tanıda ticari sistemler
Mustafa ÖZYURT
- 12.20-12.30 TARTIŞMA
12.30-13.30 Öğle Yemeği ☺
14.00-17.00 SÖSYAL PROGRAM
19.00 Akşam Yemeği ☺

UYGULAMALI EĞİTİM PROGRAMI

18 Ekim 2008, Cumartesi

- 8.30- 12.30 Uygulamalı Eğitim
12.30- 13.30 Öğle Arası
13.30- 17.30 Uygulamalı Eğitim
20.00 Akşam Yemeği ☺

19 Ekim 2008, Pazar

- 8.30- 12.30 Uygulamalı Eğitim
12.30-13.30 Öğle Arası
13.30-17.30 Uygulamalı Eğitim
17.30-18.00 Kurs Değerlendirmesi ve Kapanış

UYGULAMALI EĞİTİM KONULARI VE GRUPLARI

EĞİTİM GRUP-1 : Hasta örneklerinin işlenmesi ve kültürü

a. Hasta örneklerinin işlenmesi (Homojenizasyon, dekontaminasyon, konsantrasyon)

Eğitimci - Dilek ŞATANA

b. Kültür (LJ, Middlebrook, Bactec, MGIT besiyerlerine inokülasyon, inkübasyon ve değerlendirme)

Eğitimci - Meltem UZUN

EĞİTİM GRUP-2 : Mikroskopik inceleme teknikleri ve değerlendirme

a. Asidorezistan boyama

Eğitimci - Nevin SARIGÜZEL SAR

b. Auramin-rodamin fluoresan boyama

Eğitimci - Vildan AVKAN OĞUZ

EĞİTİM GRUP-3 : Klasik identifikasyon yöntemleri

Üreme hızı, üreme ısısı, pigment yapımı, mikrokoloni, niasin birikimi, nitrat redüksiyonu, NAP testi, katalaz testi, TCH testi

Eğitimci - Süheyla SÜRÜCÜOĞLU, Hörü GAZI

EĞİTİM GRUP-4 : Antibiyotik duyarlılık test yöntemleri

LJ, Middlebrook 7H10, Bactec460, MGIT 960

Eğitimci - Nuri ÖZKÜTÜK, Melda SINIRTAŞ

EĞİTİM GRUP-5 : Tüberküloz tanısında PCR

Klasik PCR, RFLP

Eğitimpiler - Ahmet SANIÇ, Ahmet KIZIRGİL

EĞİTİM GRUP-6 : Moleküler tanıda ticari sistemler

Cobas Amplicor MTB testi

Eğitimci - Mustafa ÖZYURT

Uygulama Yeri

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Tüberküloz Laboratuvarı,
Görükle - Bursa

Konaklama Bilgileri

Katılımcılar belirlendikten sonra bildirilecektir.

KURS KATILIM ÜCRETİ 200 YTL'DİR.

Havale Adresi

Türkiye İş Bankası İstanbul Tıp Fakültesi Şubesi Hesap No. 1200-100087

Banka dekontuna katılımcının kimlik bilgileri, uzmanlık dalı ve çalıştığı kurum yazılarak
0 236 2331466 faks numarasına gönderilmesi gereklidir.

NOT

- *Kursa toplam 16 kişi kabul edilecektir.*
- *Uygulama konuları ile ilgili kuramsal bilgiler kursun ilk günü eğitimcileri tarafından sunulacaktır.*
- *Kursta tüm testler uygulamalı olarak yaptırılacaktır.*
- *Kursiyerlerin kuramsal programa ve uygulamalı eğitime katılmaları zorunludur.*
- *Kursiyerlerin belirlenmesinde başvuru sırası ve Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği üyesi olmaları dikkate alınacaktır.*

Kurs, TTB-STE Kredilendirme Kurulu tarafından kredilendirilecektir.

Kurs, Becton Dickinson ve Roche firmaları tarafından koşulsuz eğitim desteği ile desteklenmiştir.