



ANAEROP BAKTERİYOLOJİ KURSU

Anaeroplara Sessiz Dünyasını Keşfedin: Teori ve
Pratiğin Buluşma Noktaları

7-8 Mayıs 2026
DİYARBAKIR

KURS PROGRAMI

7 MAYIS 2026		
09.00-09.15	Açılış, Kursun Tanıtımı ve Tanışma	Selahattin ATMACA Nurver ÜLGER
09.15-10.00	Anaerop Mikrobiyolojisine Giriş: Temel Kavramlar ve Anaeroplara Patojen Olduğu Klinik Durumlar	Selahattin ATMACA
10.00-10.20	Anaerop Kültür İçin Klinik Örneklerin Alınması, Korunması ve Nakli. Dikkat edilmesi gereken kritik hususlar	Öncü AKGÜL
10.20-10.40	Gözden Kaçan Tehdit: Anaerop Bakteriyemiler ve Kan Kültürü Yönetimi	Nurver ÜLGER
10.40-11.00	Güncel Rehberler Işığında <i>Clostridioides difficile</i> Enfeksiyonlarının Tanısında Tanı Algoritmaları ve Test Stratejileri	Nurver ÜLGER
11.00-11.15	Ara	
11.15-11.45	Analitik Süreçlerin Temeli: Konvansiyonel Kültür ve Biyokimyasal Doğrulama	Selahattin ATMACA
11.45-12.05	İleri Teknoloji Entegrasyonu: Proteomik Temelli Hızlı Tanımlama (MALDI-TOF)	Nida ÖZCAN
12.05-12.30	Genetik Doğrulama: Anaerop Mikrobiyolojisinde Nükleik Asit Temelli Tanı Stratejileri	Nezahat AKPOLAT
12.30 -13.30	Öğle Arası	
13.30-17.00	Laboratuvar Uygulama Klinik Örneklerin Ekimi, Anaerop Ortamının Kullanımı ve İlk Değerlendirme Pratikleri. MALDI-TOF MS ile Koloniden Saniyeler İçinde Tür Tanımlaması. Moleküler Yöntemlerle (PCR) Tür Ve Toksin Tayini.	Nurver ÜLGER Selahattin ATMACA Nezahat AKPOLAT Erdal ÖZBEK Nida ÖZCAN Öncü AKGÜL Berfin KANAT

8 MAYIS 2026		
09.00-09.30	Yükselen Tehdit: Anaerop Bakterilerde Antimikrobiyal Direnç Mekanizmaları.	Erdal ÖZBEK
09.30-10.00	Anaerop Duyarlılık Testlerinde Güncel Standartlar. Anaerop İzolatların Duyarlılık Testleri; Kime, Ne Zaman, Nasıl?	Erdal ÖZBEK
10.00-10.30	Ara	
10.30-16.30	Laboratuvar Uygulama Duyarlılık Pratiği: EUCAST Standartlarına Göre Disk Diffüzyon ve Gradient Test Uygulaması, MiK Değerlerinin Okunması ve Klinik Yorumlama. Elde Edilen Verilerin Değerlendirilmesi ve İnteraktif Olgu Tartışmaları	Nurver ÜLGER Selahattin ATMACA Nezahat AKPOLAT Erdal ÖZBEK Nida ÖZCAN Öncü AKGÜL Berfin KANAT
16:30 - 17:00	Kursun Değerlendirmesi ve Kapanış	Eğiticiler ve Katılımcılar

Kurs Yeri: Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi

Kurs Sorumlusu: Prof. Dr. Nurver ÜLGER

Kurs Kontenjanı: 20 kişi

Kurs Ücreti: 9.500 TL (KDV dahil)

İletişim: KLİMUD: 530-693 86 67

E-posta: klimud@gmail.com