

12 Haziran 2022 Pazar

08.45-09.00	Açılış konuşmaları
09:00 - 12:30 Moderatör: Alper Gümüş	
09.00-09.45	Kromatografi bilmek gerekli midir? - <i>Sedat Abuşoğlu</i> Aşına olunmayan bir teknik - kütle spektrometre - <i>Sedat Abuşoğlu</i> Hangi sistemi veya cihazı almamalıyım? - <i>Sedat Abuşoğlu</i>
09.45-10.30	Kromatografik analizlerde güncel yaklaşımlar (Rotakim) - <i>Şölen Mehmetoğlu Nergiz</i>
10.30-11.30	Kahve arası (Metabolizma laboratuvarı ziyareti)
11.30-12.30	Kütle spektrometre, rutin otoanalizör gibi çalışır mı? Hangi testler çalışmaz? - <i>Sedat Abuşoğlu</i> Kütle spektrometrenin klinik laboratuvardaki kullanım alanları, endokrin sistem değerlendirmesinde kütle spektrometre kullanımı - <i>Ali Ünlü</i>
12.30-13.30	Öğle yemeği
13:30 - 17:15 Moderatör: Cihan Coşkun	
13.30-15.00	İstanbul Başakşehir Çam ve Sakura Şehir Hastanesi'ndeki metabolizma laboratuvar işleyişi - <i>Ayla Yıldız</i> Metabolik hastalıklardaki preanalitik değişkenler - <i>Sedat Abuşoğlu</i>
15.00-15.45	Kahve arası (Metabolizma laboratuvarı ziyareti)
15.45-17.15	Kendi kurduğumuz metot ile doğru sonuç verebilir miyiz? Metod validasyonu - <i>Sedat Abuşoğlu</i> Kütle spektrometre kullanımında kalitenin sürdürülmesi - <i>Ali Ünlü</i> Gün sonu değerlendirme

13 Haziran 2022 Pazartesi

09:00 - 12:00 Moderatör: Hasan Önal	
09.00-10.30	Basit testler ve rutin biyokimya - <i>Merve Aslantaş</i> Aminoasitler - <i>Hamide Sevinç Genç</i> Organik asitler - <i>Bengü Arslan</i> Açıl karnitinler - <i>Tarık Yıldırım</i>
10.30-10.45	Kahve arası
10.45-12.00	Lizozomal testler - <i>Nurcan Üçüncü Ergün</i> CDG'de transferrin elektroforezi - <i>Bilge Noyan</i> Metabolik hastalıklarda nörotransmitterler - <i>Nihal Coşkun</i>
12.00-13.00	Öğle yemeği
13:00 - 17:00 Moderatör: Oğuzhan Zengi	
13.00-14.30	Olgular eşliğinde metabolizma hastalıklarının tanı ve takibinde laboratuvarın yeri - <i>Ayla Yıldız</i>
14.30-16.00	Kahve arası (Metabolizma laboratuvarı ziyareti)
16.00-17.00	Kurs değerlendirmesi ve kapanış