

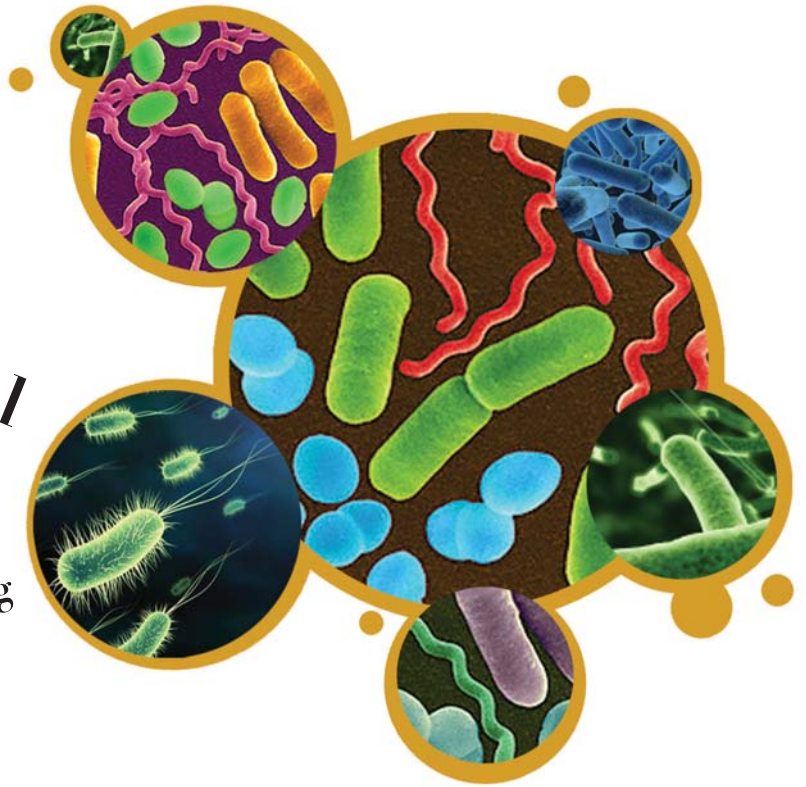


İKİNCİ DUYURU

XXXIV.

TÜRK MİKROBİYOLOJİ  
KONGRESİ

Acapulco Otel  
Girne - K.K.T.C.  
27-31 Ekim 2010  
[www.mikrobiyoloji2010.org](http://www.mikrobiyoloji2010.org)



Düzenleyenler



Türk Klinik Mikrobiyoloji ve  
İnfeksiyon Hastalıkları (KLİMİK) Derneği



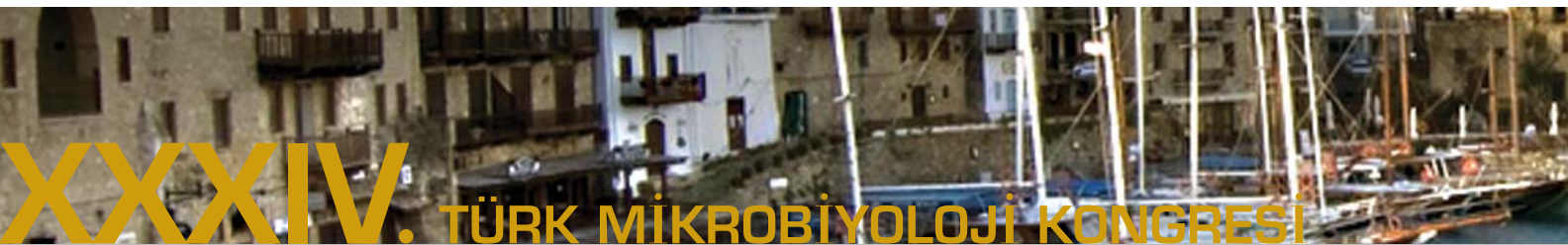
Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi  
Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı



Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti

# ÖNEMLİ TARİHLER

- **BİLDİRİ SON GÖNDERME TARİHİ:**  
31 Temmuz 2010
- **İNDİRİMLİ KAYIT VE KONAKLAMA İÇİN SON TARİH:**  
15 Ağustos 2010
- **KURS KAYIT İÇİN SON BAŞVURU TARİHİ:**  
5 Eylül 2010
- **BURS BAŞVURUSU İÇİN SON TARİH:**  
5 Eylül 2010





**Değerli Meslektaşlarımız,**

Ulusal kongrelerini her yıl dönüşümlü olarak birlikte düzenleyen Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti ve Türk Klinik Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları (KLİMLK) Derneği XXXIV. Türk Mikrobiyoloji Kongresi'ni 27-31 Ekim 2010 tarihleri arasında Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde gerçekleştireceklerdir. Bu kongrenin organizasyonu Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı tarafından yürütülecektir.

Kongrenin bilimsel programı, her iki derneğin ve meslektaşlarımızın önerileri doğrultusunda hazırlanmıştır. Tek amaç toplumumuza daha nitelikli sağlık hizmeti sunmaktır. Bunun için yeni gelişmelerin ve uygulamaların gözden geçirildiği, deneyimlerin paylaşıldığı ve tartışıldığı bilimsel bir ortamın hazırlanması hedeflenmiştir.

Kongrenin sosyal programının katacağı renk ve özellikle Cumhuriyetimizin kuruluşunun 87. yılını yavru vatanda büyük bir coşku ve gururla kutlamanın onurunu da hep birlikte yaşayacağız.

Katılımınızın kongremize büyük katkı sağlayacağı inancı ile sevgi ve saygılarımı sunarım.

**Prof. Dr. Eralp ARIKAN**  
Kongre Başkanı





# DÜZENLEME KURULU

## DÜZENLEYEN KURULUŞLAR

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları (KLİMİK) Derneği

Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

## ONURSAL BAŞKANLAR

Özdem Anđ • Emel Tümbay

## BAŞKAN

Eralp Arıkan

## GENEL SEKRETERLER

Tuncer Özekinci • Nevriye Gönüllü

## SAYMANLAR

M. Ufuk Hasdemir • Nur Benzonana

## ÜYELER

Halis Akalın  
Orhan Cem Aktepe  
Servet Alan  
Celal Ayaz  
Bilgehan Aygen  
Nilay Çöplü  
Haluk Eraksoy  
Zeynep Gülay  
Deniz Gür  
Nezahat Gürler  
A. Bülent Sümerkan  
Taner Yıldırım

4 >



Hakan **Abacıoğlu**  
Z. Cibali **Açıkgöz**  
Canan **Ağalar**  
Filiz **Akata**  
Ayhan **Akbulut**  
Hayrettin **Akdeniz**  
Deniz **Akduman**  
Hasan S. Z. **Aksu**  
Orhan C. **Aktepe**  
Buket **Arıdoğan**  
Eralp **Arıkan**  
Hande **Arslan**  
Turan **Aslan**  
Zülal **Aşçı-Toraman**  
Celal **Ayaz**  
Neriman **Aydın**  
Bilgehan **Aygen**  
Ahmet **Ayyıldız**  
Mehmet **Bakır**  
Neriman **Balaban**  
İclal **Balcı**  
İsmail **Balık**  
H. Şener **Barut**  
Ahmet C. **Başustaoğlu**  
Yaşar **Bayındır**  
Banu **Bayraktar**  
Bülent **Baysal**  
Füsün **Beğendik-Cömert**  
Mustafa **Berktaş**  
Recep **Bingöl**  
Mehmet **Bitirgen**

Hürrem **Bodur**  
Yunus **Bulut**  
Çağrı **Büke**  
Füsün **Can**  
Diler **Coşkun**  
Nejat A. **Coşkun**  
Nedim **Çakır**  
İlhami **Çelik**  
Mustafa **Demirci**  
Pekcan **Demiröz**  
Neşe **Demirtürk**  
Başak **Dokuzoğuz**  
Nizami **Duran**  
Belma **Durupınar**  
Gürol **Emekdaş**  
Haluk **Eraksoy**  
İlknur **Erdem**  
Sibel **Ergüven**  
Mustafa **Ertek**  
Murat **Ertürk**  
Berrin **Esen**  
Can P. **Eyigün**  
Duygu **Fındık**  
Muzaffer **Fincancı**  
M. Faruk **Geyik**  
Julide S. **Göçmen**  
Paşa **Göktaş**  
Levent **Görenek**  
Bülent **Gürler**  
Engin **Güvener**  
Tunçer **Haznedaroğlu**

Safiye **Helvacı**  
Ali **İnal**  
İlknur **Kaleli**  
Aydın **Karaarslan**  
Oğuz **Karabay**  
Esra **Karakoç**  
Ali **Kaya**  
Demet **Kaya**  
S. Sırrı **Kılıç**  
Nuri **Kiraz**  
Sesin **Kocagöz**  
Tanıl **Kocagöz**  
Esra **Koçoğlu**  
Volkan **Korten**  
Ö. Faruk **Kökoğlu**  
Fatih **Köksal**  
İftihar **Köksal**  
Şükran **Köse**  
Semra **Kuştimur**  
Hakan **Leblebicioğlu**  
Müzeyyen **Mamal-Torun**  
Latife **Mamıkoğlu**  
Mustafa **Namıduru**  
Özcan **Nazlıcan**  
Nuray **Oltan**  
A. Metin **Otkun**  
Müşerref **Otkun**  
Yusuf **Önlen**  
Tijen **Özacar**  
Yusuf **Özbal**  
Serdar **Özer**

I. Halil **Özerol**  
Onur **Özgenç**  
Nail **Özgüneş**  
Mehmet **Parlak**  
Ömer **Poyraz**  
Serhan **Sakarya**  
Fatma **Sırmatel**  
Emine **Sönmez**  
Meral **Sönmezoğlu**  
Süheyla **Sürücüoğlu**  
İdris **Şahin**  
İrfan **Şencan**  
Esin **Şenol**  
Fehmi **Tabak**  
Sami **Taşçı**  
Mehmet A. **Taşyaran**  
Emin **Tekeli**  
Süda **Tekin-Koruk**  
Aynur **Topkaya**  
Okan **Töre**  
Murat **Tuğrul**  
Hüseyin **Turgut**  
Necla **Tülek**  
Özlem **Tünger**  
Gaye **Usluer**  
Tümer **Vural**  
Ayşe **Willke**  
Ayşegül **Yağcı**  
Güler **Yaylı**  
Taner **Yıldırım**  
Gülden **Yılmaz**



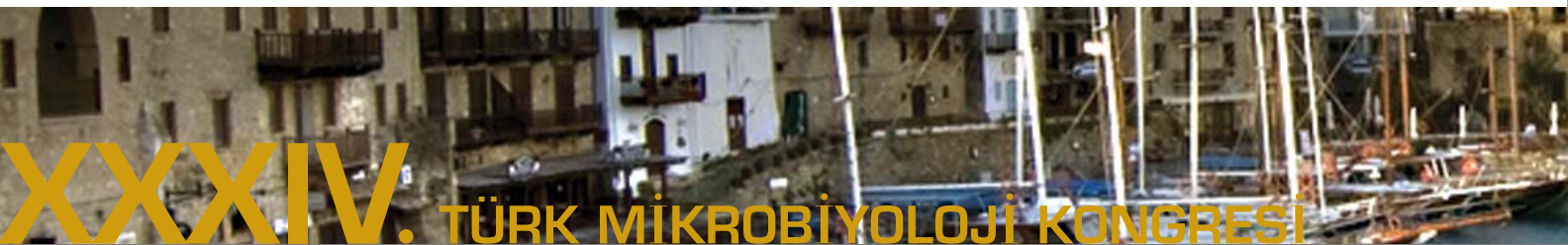


# BİLİMSEL PROGRAM

• 27 EKİM ÇARŞAMBA

	<b>KURS</b>
	 <p><i>Bakteri Genetiği Çalışma Grubunca Düzenlenmiştir.</i> MOLEKÜLER MİKROBİYOLOJİK ÇALIŞMALARDA KARŞILAŞILAN SORUNLAR VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ</p>
13.30-14.30	<b>Oturum-1</b> Moleküler epidemiyolojik çalışmalarda "Araştırma Grubunun Tanımlanmasında" dikkat edilmesi gereken temel hususlar <b>Ayşegül Gözalan</b> Moleküler tiplendirmede hangi yöntemler seçilmelidir? <b>Rıza Durmaz</b> DNA bant profillerinin bilgisayar ortamına aktarılması, dendrogramların oluşturulması ve klonal ilişkinin belirlenmesi <b>Barış Otlu</b>
14.30-14.45	<b>Çay / Kahve Arası</b>
14.45-16.15	<b>Oturum-2</b> Tanı amaçlı polimeraz zincir reaksiyon yöntemlerinin seçimi <b>Meltem Yalınay Çırak</b> Primer ve prob tasarımı <b>Mehmet Yapar</b> A novel method in nucleic acid detection: Oligochromatography <b>Jose Antonio Carrillo</b>
16.15-16.30	<b>Çay / Kahve Arası</b>
16.30-17.30	<b>Oturum-3</b> Dizi analiz uygulamalarında sorunlar ve çözümü <b>Doruk Engin</b> Dizi analiz sonuçlarının aminoasit formatına dönüştürülmesi ve dünya veri bankasındaki verilerle karşılaştırılması <b>Mehmet Yapar</b>
18.00-18.20	<b>Açılış Töreni</b>
18.30-19.25	<b>Açılış konferansı</b> <b>Viruslar yaşam ağacının neresinde durmaktadır?</b> <b>Oturum Başkanı: Yusuf Özbal</b> <b>Konuşmacı: O. Şadi Yenen</b>
19.30-21.00	<b>Açılış Kokteyli</b>

6 >



# BİLİMSEL PROGRAM



28 EKİM PERŞEMBE

Saat	A Salonu	B Salonu	C Salonu
08.30 -10.00	<p><b>Şimpozyum 1</b> <b>Önemi değişmeyen sorun: Influenza</b> <i>Oturum Başkanı: Emel Bozkaya</i></p> <p>Grip sürveyans çalışmaları <b>Melis Kanturvardar</b></p> <p>Influenza'larda mutasyonlar ve önemi <b>Meral Akçay Çıblak</b></p> <p>Influenza infeksiyonlarında immünopatogenez <b>Selim Badur</b></p>	<p><b>Şimpozyum 2</b> <b>Biyofilm infeksiyonları ve mantarlar: Güncel bakış</b> <i>Oturum Başkanı: Semra Kuştımur</i></p> <p>Mantar biyofilmi: Oluş mekanizmaları ve in vitro saptama yöntemleri <b>Beyza Ener</b></p> <p>Candida biyofilm infeksiyonlarında güncel bilgiler <b>Mine Yücesoy</b></p> <p>Candida dışı mantarlar biyofilm oluşturur mu? <b>Semra Kuştımur</b></p> <p>Mantar biyofilm infeksiyonlarının tedavisinde son görüşler <b>Ömrüm Uzun</b></p>	<p><b>Şimpozyum 3</b> <b>Parazitolojide in-vitro kültür sistemleri</b> <i>Oturum Başkanı: Sibel Ergüven</i></p> <p>Kan ve doku protozoonlarında in-vitro kültür sistemleri <b>Yakut Akyön Yılmaz</b></p> <p>Bağırsak protozoonlarında in-vitro kültür sistemleri <b>Sibel Ergüven</b></p> <p>Helmintlerde in-vitro kültür sistemleri <b>Metin Korkmaz</b></p>
10.00-10.30	<b>Çay / Kahve Arası</b>		
10.30-11.20	<p><b>Konferans 1</b> <b>Yeni nesil viral aşılar ve üretim teknolojileri</b> <i>Oturum Başkanı: Selim Badur</i> <i>Konuşmacı: Yasemin Bulut</i></p>	<p><b>Konferans-2</b> <b>Ekoloji ve evrim açısından bakterilerde infeksiyon - virulans - direnç ilişkisi</b> <i>Oturum Başkanı: O.Şadi Yenen</i> <i>Konuşmacı: Mine Anğ Küçüker</i></p>	<p><b>Konferans-3</b> <b>Yaşlılıkta Mikrobiyoloji</b> <i>Oturum Başkanı: Özdem Anğ</i> <i>Konuşmacı: Fatih Köksal</i></p>
11.30-12.20	<b>Uydu Şimpozyum: Roche Diagnostics</b>		
12.20-13.30	<b>Öğle Yemeği</b>		
13.30-14.30	<b>Serbest Bildiriler - 1</b>	<b>Serbest Bildiriler - 2</b>	<b>Serbest Bildiriler - 3</b>
14.35-16.05	<p><b>Şimpozyum-4</b> <b>Anaeroplara tanısında zorluklar ve gündemdeki anaeroplara</b> <i>Oturum Başkanı: Nezahat Gürler</i></p> <p>Anaeroplara tanısında zorluklar ve yeni gelişmeler <b>Selahattin Atmaca</b></p> <p>Enterotoksijenik Bacteroides fragilis <b>Nurver Ülger Toprak</b></p> <p>Clostridium difficile <b>Nezahat Gürler</b></p>	<p><b>Şimpozyum-5</b> <b>Bruselloz</b> <i>Oturum Başkanı: Ramazan İnci</i></p> <p>Brusellozun ülkemizdeki durumu <b>Ramazan İnci</b></p> <p>Brusellozun laboratuvar tanısına güncel yaklaşım <b>Selçuk Kılıç</b></p> <p>Brucella cinsi bakterilerin moleküler tiplendirilmesi <b>Zeki Yumuk</b></p>	<p><b>Şimpozyum-6</b> <b>Aşılamada güncel sorunlar</b> (Klinik Derneği İnfeksiyon İmmünolojisi Çalışma Grubu'nca düzenlenmiştir) <i>Oturum Başkanları: Ali Şengül, Necla Tülek</i></p> <p>Bağışıklamada adjuvanların rolü ve etki mekanizmaları <b>Ergin Ayaşlıoğlu</b></p> <p>Antijen dışı aşı komponentlerinin muhtemel olumsuz etkileri <b>Necla Tülek</b></p> <p>İmmünokompromize hastalar ve aşılama <b>Barbaros Oral</b></p> <p>Yaşlılık ve aşılama <b>Ali Şengül</b></p>
16.05-16.30	<b>Çay / Kahve Arası</b>		
16.30-17.20	<p><b>Konferans- 4</b> <b>Güncel virüsler ve etkileyen faktörler</b> <i>Oturum Başkanı: Eralp Arıkan</i> <i>Konuşmacı: Yusuf Özbal</i></p>	<p><b>Konferans-5</b> <b>Haemophilus influenzae infeksiyonları; Türkiye'deki durum</b> <i>Oturum Başkanı: Bülent Sümerkan</i> <i>Konuşmacı: Müzeyyen Mamal Torun</i></p>	<p><b>Konferans-6</b> <b>İntegronlar, gen kasetleri ve antimikrobiyal direnç</b> <i>Oturum Başkanı: Ayşegül Yağcı</i> <i>Konuşmacı: Belma Durupınar</i></p>
17.30-18.00	<b>Poster tartışma - 1</b>	<b>Poster tartışma - 2</b>	<b>Poster tartışma - 3</b>





# BİLİMSEL PROGRAM

• 29 EKİM CUMA

Saat	A Salonu	B Salonu	C Salonu
08.30 -10.00	<p><b>Simpozyum-7</b> <b>Viral hepatit: Aşı ve epidemiyoloji</b> <b>Oturum Başkanı: Hakan Abacıoğlu</b></p> <p>Viral hepatit aşılarında neredeyiz? <b>Selim Badur</b></p> <p>Türkiye’de HBV ve HDV epidemiyolojisi <b>Arzu Sayiner</b></p> <p>Türkiye’de HCV epidemiyolojisi <b>Selda Erensoy</b></p> <p>Türkiye’de hepatit viruslarının moleküler epidemiyolojisi <b>Hakan Abacıoğlu</b></p>	<p><b>Simpozyum-8</b> <b>Mantar proteomik ve genomik çalışmalarında yeni ufuklar</b> <b>Oturum Başkanı: Emel Tümbay</b></p> <p>Konak-mantar ilişkileri yönünden <b>Nilgün Çerikçioğlu</b></p> <p>Tanı yönünden <b>Süleyha Hilmioğlu Polat</b></p> <p>Antifungal direnç ve tedavi yönünden <b>Aydın Karaarslan</b></p>	<p><b>Simpozyum 9</b> <b>Su kaynaklı infeksiyonların tanısı</b> <b>Oturum Başkanı: Mehmet Tanyüksel</b></p> <p>Su hijyeni <b>Cengizhan Açikel</b></p> <p>Bakteri etkenlerinde tanı <b>Abdullah Kılıç</b></p> <p>Virolojik etkenlerde tanı <b>Kenan Şener</b></p> <p>Parazitolojik etkenlerde tanı <b>Mehmet Tanyüksel</b></p>
10.00-10.30	<b>Çay / Kahve Arası</b>		
10.30-11.20	<p><b>Konferans -7</b> <b>Enterobacteriaceae’da karbapenem direnci ve epidemiyolojisi</b> <b>Oturum Başkanı: Nevriye Gönüllü</b> <b>Konuşmacı: Zerrin Aktaş</b></p>	<p><b>Konferans-8</b> <b>Biyofilmler : İnsan sağlığındaki onemi</b> <b>Oturum Başkanı: Mine Anç Küçüker</b> <b>Konuşmacı: Güven Külekçi</b></p>	<p><b>Konferans-9</b> <b>Mikroorganizmaların saptanma ve tanımlanmasında otomatize sistemler</b> <b>Oturum Başkanı: Mahmut Mete</b> <b>Konuşmacı: Mustafa Berkaş</b></p>
11.30-12.20	<b>Uydu Simpozyum: Abbott Diagnostics</b>		
12.20-13.30	<b>Öğle Yemeği</b>		
13.30-15.00	<p><b>Simpozyum-10</b> <b>Bakterilerde tekrarlayan gen dizileri</b> <b>Oturum Başkanı: Rıza Durmaz</b></p> <p>Tekrarlayan gen dizilerinin bruselloz ve sarbonun moleküler epidemiyolojisinde kullanımı <b>Rıza Durmaz</b></p> <p>Tekrarlayan gen dizilerinin tüberkülozun moleküler tanı ve epidemiyolojisinde kullanımı: <b>Cengiz Çavuşoğlu</b></p> <p>Tekrarlayan gen dizilerinin gram negatif bakterilerin moleküler epidemiyolojisinde kullanımı. <b>Ayşegül Yağcı</b></p> <p>Tekrarlayan gen dizilerinin mikrobiyal patogenezdaki önemi: <b>Selin Nar Oğun</b></p>	<p><b>Simpozyum-11</b> <b>Birlikte tartışalım:</b> <b>Klinik mikrobiyoloji laboratuvarında olgular ve tanı</b> <b>Oturum Başkanı: Haluk Eraksoy</b></p> <p><b>Gülşen Hasçelik</b> <b>Meral Gültekin</b> <b>Özay Akan Arıkan</b></p>	<p><b>Simpozyum-12</b> <b>Eozinofilik menajitler</b> <b>Oturum Başkanı: Nuri Kiraz</b></p> <p>Nematodlara bağlı eozinofilik menajitler <b>Özlem Miman</b></p> <p>Protozoonlara ve sestodlara bağlı eozinofilik menajitler <b>Süleyman Yazar</b></p> <p>Mantarlara bağlı eozinofilik menajitler <b>Nuri Kiraz</b></p> <p>Bakteri ve virüslere bağlı eozinofilik menajitler <b>Zafer Çetinkaya</b></p>
15.00-15.30	<b>Çay / Kahve Arası</b>		
15.30-16.20	<b>Uydu Simpozyum: Jansen - Cilag</b>		
16.30-17.20	<p><b>Konferans-10</b> <b>Solunum yolu viruslarının saptanmasında uygulanan güncel yöntemler</b> <b>Oturum Başkanı: Kadri Gül</b> <b>Konuşmacı: Candan Çiçek</b></p>	<p><b>Konferans-11</b> <b>S.pneumoniae ilaç direnci, Türkiye’deki durum</b> <b>Oturum Başkanı: Beril Özbakkaloğlu</b> <b>Konuşmacı: Nevriye Gönüllü</b></p>	<p><b>Simpozyum-13</b> <b>Leishmaniasis</b> <b>Oturum Başkanı: Ömer Mete</b></p> <p>Leishmania: Virulans faktörleri <b>Nezahat Akpolat</b></p> <p>Kutanöz Leishmaniasis: Klinik ve tedavi <b>Sema Aytekin</b></p> <p>Türkiye’de Leishmaniasis epidemiyolojisi <b>Ali Ceylan</b></p>
17.30-18.00	<b>Poster tartışma - 4</b>	<b>Poster tartışma - 5</b>	<b>Poster tartışma - 6</b>
20.00-24.00	<b>Gala Yemeği</b>		

8 >



# BİLİMSEL PROGRAM



## 30 EKİM CUMARTESİ

Saat	A Salonu	B Salonu	C Salonu
08.30 -10.00	<p><b>Simpozyum 14</b> Tüm yönleri ile transfüzyon mikrobiyolojisi <i>Oturum Başkanı: Mustafa Altındış</i></p> <p>Mikrobiyolojik Ajanlar ve Tarama yöntemleri (dün – bugün – yarın) <b>Mustafa Altındış</b></p> <p>Pozitif tarama sonuçlarının değerlendirilmesi <b>Esra Karakoç</b></p> <p>Doğrulama yöntemleri ve ülkemizden örnekler <b>Banu İnci Fişenk</b></p> <p>İdari, sosyal, yasal ve medya açısından transfüzyon mikrobiyolojisi <b>Haldun Bal</b></p>	<p><b>Simpozyum 15</b> Tüberküloz dışı mikobakteri infeksiyonları <i>Oturum Başkanı: Ayşe Yüce</i></p> <p>Mikobakterilerin taksonomisi <b>Mustafa Özyurt</b></p> <p>NTM non NTM epidemiyolojik özellikleri <b>Meltem Uzun</b></p> <p>Klinik özellikler ve sağaltım <b>Ayşe Yüce</b></p> <p>Geleneksel tanı yöntemleri <b>Nevin Sarıgüzel</b></p> <p>Yeni tanı yöntemleri <b>Süheyla Sürücüoğlu</b></p>	<p><b>Simpozyum 16</b> Kene kaynaklı infeksiyonlar <i>Oturum Başkanı: Filiz Akşit</i></p> <p>Kenelerle ilgili genel bilgiler: Keneleri tanıyalım <b>Nihal Doğan</b></p> <p>Kenelerle bulaşan hastalıklar <b>Filiz Akşit</b></p> <p>KKHA'de çözüme giderken, tartışalım <b>Zafer Karaer</b></p>
10.00-10.30	<b>Çay / Kahve Arası</b>		
10.30-11.20	<p><b>Konferans-12</b> Portörlük: Toplum sağlığında önemi <i>Oturum Başkanı: Emel Tümbay</i> <i>Konuşmacı: Özdem Anğ</i></p>	<p><b>Konferans-13</b> Karsinojen mikroorganizmalar <i>Oturum Başkanı: Duygu Fındık</i> <i>Konuşmacı: Duygu Fındık, Uğur Aslan</i></p>	<p><b>Konferans-14</b> Parazitolojide hayvan modelleri <i>Oturum Başkanı: Yusuf Özbil</i> <i>Konuşmacı: Ahmet Özbilgin</i></p>
11.30-12.20	<b>Uydu Simpozyum: Euroimmun</b>	<p><b>EUROIMMUN</b> <small>Medizinische Labordiagnostika AG</small></p>	
12.20-13.30	<b>Öğle Yemeği</b>		
13.30-15.00	<p><b>Simpozyum -17</b> Tatarcık humması: Türkiye'de güncel durumu <i>Oturum Başkanı: Hürrem Bodur</i></p> <p>Tatarcık sineği vektör özelliği ve epidemiyolojisi <b>Yusuf Özbil</b></p> <p>Sandfly fever virüsü ve laboratuvar Tanısı <b>Yavuz Uyar</b></p> <p>Tatarcık humması kliniği ve tedavisi <b>Hürrem Bodur</b></p>	<p><b>Simpozyum -18</b> Antifungal duyarlılık testlerinde yeni neler var? <i>Oturum Başkanı: Nedret Koç</i></p> <p>CLSI yöntemi ve yeni öneriler <b>Sevtap Arıkan</b></p> <p>EUCAST yöntemi ve yeni öneriler <b>Zayre Erturan</b></p> <p>CLSI ve EUCAST dışı yöntemlerle ilgili gelişmeler <b>Nedret Koç</b></p>	<p><b>Simpozyum -19</b> Antibiyotik kombinasyonları: Antibiyotik etkileşim çalışmaları <i>Oturum Başkanı: Ayşe Willke</i></p> <p>Invito etkileşim çalışmaları <b>Ayşe Willke</b></p> <p>Hayvan deneylerinde etkileşim çalışmaları <b>Sema Özcan Keçeli</b></p> <p>İnsanda etkileşim çalışmaları <b>Mehmet Doğanay</b></p>
15.00-15.20	<b>Çay / Kahve Arası</b>		
15.20-16.10	<b>Serbest Bildiriler-4</b>	<b>Serbest Bildiriler-5</b>	<b>Serbest Bildiriler- 6</b>
16.15-17.00	<b>Poster tartışma - 7</b>	<b>Poster tartışma - 8</b>	<b>Poster tartışma - 9</b>

## 31 EKİM PAZAR

Saat	A Salonu	B Salonu	C Salonu
09.00-09.50	<p><b>Konferans-15</b> Cinsel temasla bulaşan mikroorganizmaların tanısında algoritm ve yeni yaklaşımlar <i>Oturum Başkanı: Selahattin Atmaca</i> <i>Konuşmacı: Ali Ağaçfidan</i></p>	<p><b>Konferans-16</b> Doğal dirençte rol oynayan faktörler <i>Oturum Başkanı: Tuncer Özekinci</i> <i>Konuşmacı: Gönül Aslan</i></p>	<p><b>Konferans-17</b> Sepsis tanısında mikrobiyoloji laboratuvarının yeri <i>Oturum Başkanı: Süheyla Sürücüoğlu</i> <i>Konuşmacı: İlnur Kaleli</i></p>
10.00-10.45	<b>Kapanış</b>		





## BİLDİRİ ÖZETİ HAZIRLAMA VE SUNUMU İLE İLGİLİ GENEL BİLGİLER

- Bildiri özetleri için son gönderme tarihi 31 Temmuz 2010'dur.
- XXXIV. Türk Mikrobiyoloji Kongresi'ndeki bildirimler Türkçe olarak yazılmalı ve sunulmalıdır. Bildiri özetleri 250-300 kelime arasında olmalıdır.
- Bildirilerin özetlerinin iletilmesi, kabul edilmesi, değerlendirilmesi ve sonuçlarının duyurulması işlemlerinin daha kolay ve hızlı yapılabilmesi nedeni ile sadece internet aracılığıyla gönderilen bildirimler değerlendirmeye alınacaktır. Faks veya posta yolu ile gönderilen özetler değerlendirilmeye alınmayacaktır.
- Bildiri özetleri <http://www.mikrobiyoloji2010.org> adresinden kongre sayfasına ulaşıp bildiri formu doldurularak gönderilmelidir.
- Bildiri özeti hazırlama ve sunumu ile ilgili bilgiler yukarıdaki adreste bulunacaktır.
- Kongre kitabındaki özet yazımların standart olabilmesi için bildiri hazırlanması ile ilgili kuralların dikkatle okunması gereklidir.
- Özet aşağıdaki bölümleri içerecek şekilde düzenlenmelidir.
  - Amaç
  - Yöntemler
  - Bulgular
  - Sonuç
- Yukarıdaki hedefleri kapsamayan özetler kabul edilmeyecektir.
- Özetler 250 kelimedenden kısa 300 kelimedenden uzun olmamalıdır.
- Sunum şekli sözel ve poster olarak seçilmelidir.
- Sembol kullanımından kaçınılmalıdır.
- Bildiri özeti sistem tarafından alındıktan sonra gönderici tarafından belirtilen elektronik-posta adresine "alındı mesajı" iletilecektir. Bildiri özetleri internet aracılığıyla gönderildikten sonra, güvenlik gerekçesi ile bir çıktısı gönderici tarafından saklanmalıdır.
- Bildiri özetleri bilimsel kurul tarafından değerlendirilecektir. Bildirinin kabul edilip edilmediği elektronik-posta yoluyla bildirilecektir.
- Bildiri sunucusunun bildiri sunma yöntemi kendi isteği dikkate alınarak (sözel veya poster) değerlendirilecektir. Ancak poster olarak gönderilen bazı bildirimlerin sözel sunum olarak değiştirilmesi veya sözel sunum olarak gönderilen bazı bildirimlerin poster olarak değiştirilmesi bilimsel kurulun yetkisindedir. Bu konuda bildiri sunucusu sunum şekli konusunda önceden bilgilendirilecektir.
- İnternet üzerinden gönderilen özetler bilimsel kurul tarafından kabul edildikten sonra aynı şekilde basılacağı için yazım hatalarına dikkat edilmesi gerekir. Tüm yazım hatalarından yazarlar sorumludur.
- Bildiri özetlerinin kabulü ve kongre kitabında basılması için yazarlardan en az birinin kayıt yaptırmış olması gereklidir.

### Sözlü Sunumlar ve Poster Sunumları

Sözlü sunumlar kongre boyunca programda belirtilen gün ve saatlerde yapılacaktır. Sözlü sunumlarda kişisel bilgisayar kullanılmayacak olup sunumların CD'ye kaydedilmiş bir kopyasının sunum gününden en az bir gün önce sunum kontrol odasına teslim edilmesi gerekmektedir. Kongremizde tüm sunumlar bilgisayar kullanılarak data projektör ile yapılacak olup slayt projektör kullanılmayacaktır. Sunumlar, Office 2000 veya üstü programlarda hazırlanmalıdır. Sözlü sunumlar her bildiri için 10 dakika sunum, 5 dakika tartışma olarak planlanmaktadır.

Posterler 70x90 cm boyutlarında hazırlanmalıdır. Programda gösterilen aralarda poster tartışmaları yapılacaktır. Kendilerine bildirilen günde poster sunumu yapacak kişinin uygun salonda hazır bulunması ve çalışmasını tartışmaya açması gerekmektedir.

**Kongre Tarihi ve Yeri**

XXXIV. Türk Mikrobiyoloji Kongresi 27-31 Ekim 2010 tarihleri arasında Acapulco Resort & Convention-KKTC'de yapılacaktır.

**Kongre Merkezi****Acapulco Resort & Convention & Spa**

Acapulco Resort & Convention & Spa, bir kilometre uzunluğundaki özel sahili, yetişkin ve çocuk havuzu, deniz manzaralı ve klimalı otel odaları, sahil barı, restoranları, spor salonu, tenis, plaj voleybolu, golf, ısıtılmalı havuz, sıcak banyo, Spa, toplantı ve konferans odaları, hızlı erişimli internet, casino ve hediyelik eşya dükkanlarını içermektedir.

Acapulco Resort & Convention & Spa, Ercan Havalimanına 30 dakika, Larnaka Havaalanına 30 dakika uzaklıktadır. Girne Kalesi, Batık Gemi Müzesi, St. Hilarion Kalesi, Karmi ve Bellapais Manastırı'ndan sadece birkaç dakika uzaklıktadır. Acapulco Otel, Salamis, Otello Kalesi, Ayia Napa, Larnaca ve Limassol'dan sadece bir saat uzaklıktadır.

**Acapulco Resort & Convention & Spa, Çatalköy Girne-KKTC**

Tel: +90 392 824 4110 - 11, +90 392 824 4449 • Fax: +90 392 824 4455 • [www.acapulco.com.tr](http://www.acapulco.com.tr)

**Önemli Tarihler**

Bildiri son gönderme tarihi	: 31 Temmuz 2010
İndirimli kayıt ve konaklama için son tarih	: 15 Ağustos 2010
Toplantı tarihi	: 27-31 Ekim 2010

**Kongre Dili**

Toplantı dili Türkçe'dir.

**Kayıt ve Danışma**

Kayıt ve danışma masaları Acapulco Resort & Convention & Spa'da 27 Ekim 2010 Çarşamba günü saat 08.00'de açılacaktır.

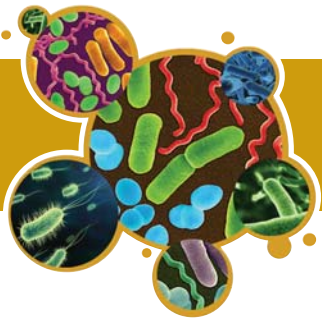
**Kayıt Ücreti**

Kayıt ücreti, bilimsel aktivitelere katılım, aktivite alanlarına giriş imkanı, toplantı çantası, program ve özet kitabı, yaka kartı, katılım sertifikası, açılış kokteyli ve Cumhuriyet Galası'nı içerir.

**Kurs**

Kursta moleküler çalışmalar için primer ve problemlerin düzenlenmesi, DNA dizileme prensipleri, dizi sonuçlarının Gen Bankası verileriyle mukayesesi, dizileme esasına dayalı tiplendirme yöntemleri hakkında konunun uzmanları tarafından uygulamaya yönelik bilgiler aktarılacaktır. İnteraktif olarak işlenecek olan toplantıda katılımcılar araştırma yaparken karşılaştıkları sorunların yanıtlarını bulacaklardır. Workshop, Türk Mikrobiyoloji Kongresi'ne kayıt yaptıran ve moleküler tiplendirme yöntemlerine ilgi duyan meslektaşlarımıza ücretsiz olacaktır. Katılımcı sayısı 30 kişi ile sınırlı tutulacak, mümkün olduğunca farklı merkezlerden gelecek taleplere yer vermeye özen gösterilecektir. Kursa katılmak isteyenlerin kongre sekreterliğine özgeçmişlerini belirten yazı ile 5 Eylül 2010 tarihine kadar başvurularını gerekmektedir. Kursu başarıyla tamamlayan katılımcılara sertifika verilecektir.





## GENEL BİLGİLER

### **Yaka Kartı**

Tüm katılımcı ve refakatçilerin toplantı merkezine girişte, bilimsel oturumlar esnasında sergi alanlarında, poster alanlarında ve diğer sosyal programlarda yaka kartlarını takmaları toplantının sağlıklı yürüyebilmesi ve güvenliği açısından gereklidir.

### **Burs/Ödül**

XXXIV. Türk Mikrobiyoloji Kongresinde, belirlenen seçici kurul tarafından değerlendirilerek sözlü bildirisi seçilen genç araştırmacılara (35 yaşından gün almamış yüksek lisans, uzmanlık veya doktora eğitimi yapan toplam 3 üyemize) burs verilmesi planlanmıştır. Burs kongre kayıt ücreti ve konaklama giderlerini kapsamaktadır. Burs talebinde bulunmak isteyenlerin özgeçmişleri ile birlikte kongre sekreterliğine 05 Eylül 2010 tarihine kadar başvurmaları gerekmektedir. Bu tarihten sonraki başvurular kabul edilmeyecektir.

Ayrıca seçici kurul tarafından belirlenen başarılı üç poster bildirisine ödül verilecektir. Ödüller çalışmada ilk isim olan araştırmacılara verilecek ve yaş sınırı aranmayacaktır.

### **Türk Tabipleri Birliği Sürekli Eğitim Kredi Puanı**

Türk Tabipleri Birliği toplantımıza Sürekli Tıp Eğitimi (STE) kredi puanı vermektedir. Bu krediler ile ilgili TTB-STE formlarını toplantı çantası içinde bulabilirsiniz.

### **Sergi Alanı**

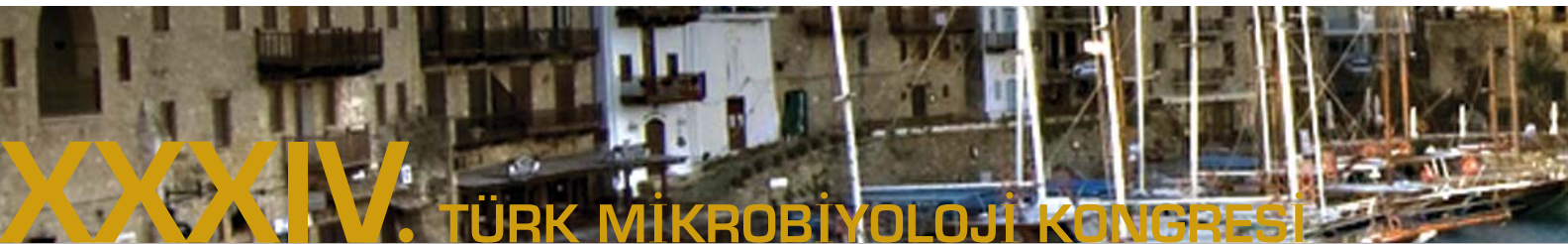
Toplantı boyunca ticari firmalarının oluşturduğu sergi alanı katılımcıların gezebilmesi için açık olacaktır.

### **Davet Mektubu**

Kaydını tamamlamış olan toplantı katılımcılarına eğer talep ederlerse davet mektubu gönderilecektir. Bu mektup sadece katılımcıların bağlı bulunduğu kurumlardan izin alabilmesine yardımcı olmak amacı taşımakta olup, katılımcıya hiçbir maddi destek sağlamayacaktır.

### **Katılım Belgesi**

Katılım belgeleri XXXIV. Türk Mikrobiyoloji Kongresi katılımcılarına toplantı bitiminde Acapulco Resort & Convention'da bulunan kayıt masasında dağıtılacaktır.



**KAYIT**

Kongre kayıt ücretleri aşağıda sunulmuştur.

	15.08.2010 tarihine kadar	15.08.2010 tarihinden itibaren	Kongre Merkezinde
Uzman	150. -EURO	200. -EURO	250. -EURO
Asistan ve Firma Temsilcisi	100. -EURO	150. -EURO	200. -EURO
Refakatçi*	50. -EURO	50. -EURO	50. -EURO

*Kayıt ücretlerine KDV ilave edilecektir.*

Yukarıda belirtilen kayıt ücretlerine; bilimsel aktivitelere katılım, aktivite alanlarına giriş imkanı, toplantı çantası, program ve özet kitabı, yaka kartı, katılım sertifikası, açılış kokteyli ve Cumhuriyet Galası dahildir.

\*Refakatçi kayıt ücretine; aktivite alanlarına giriş imkanı, yaka kartı, açılış kokteyli ve Cumhuriyet Galası dahildir.

Web sayfasından online olarak yapılacak kayıt başvurusunun geçerlilik kazanabilmesi için, gerekli ödemenin yapıldığını gösteren banka dekontunun Kongre Organizasyon Sekreterliği adresine faks ya da posta ile gönderilmesi gerekmektedir. Tek başına kayıt formu veya tek başına banka dekontu ile yapılan başvurular teyit edilemeyecek olup bekleme listesine alınacaktır.

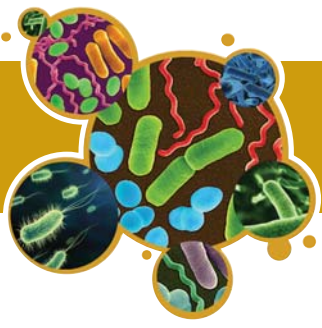
**Kayıt iptal koşulları;**

1 Temmuz 2010 tarihine kadar K2 Kongre ve Etkinlik Hizmetleri'ne yapılacak olan yazılı iptallerde banka masrafları düşüldükten sonra kalan ücret iade edilecektir. Bu tarihten sonra yapılacak olan iptallerde herhangi bir iade yapılmayacaktır. Tüm iadeler toplantı sonrasında yapılacaktır.

**KAYIT ÜCRETLERİNİN YATIRILACAĞI HESAP NUMARASI**

Hesap Adı : Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Derneği İktisadi İşletmesi  
Banka Adı : Türkiye İş Bankası  
Şube Adı : İstanbul Tıp Fakültesi  
Şube Kodu : 1200  
TL Hesap No : 3227250 IBAN: TR850006400000112003227250  
Euro Hesap No : 0164881 IBAN: TR460006400000212000164881





# KONAKLAMA

## KONAKLAMA VE ULAŞIM PAKETİ (KTHY ile ulaşım ve transferler dahildir)

Kongre konaklama ücretleri aşağıda bilgilerinize sunulmuştur. Kongre otellerinde konaklamayan katılımcıların otelde alınan servisler için Acapulco Otel tarafından talep edilen günlük 35 Euro dış katılımcı ücreti ödemesi gerekmektedir.

	15.08.2010 tarihine kadar		15.08.2010 tarihinden itibaren	
Otel	Tek Kişilik Oda	İki Kişilik Odada Kişi Başı	Tek Kişilik Oda	İki Kişilik Odada Kişi Başı
Acapulco Otel	665. -EURO	505. -EURO	705. -EURO	525. -EURO

### Konaklama fiyatına dahil olan servisler;

- 4 gece her şey dahil konaklama
- Dört gecedan az konaklamalarda dört gecelik ücret geçerli olacaktır. Belirtilen tarih aralığının dışındaki konaklamalar için ayrıca gece sayısı kadar gecelik ücret alınacaktır.
- Kıbrıs Türk Havayolları ile gidiş, dönüş uçak bileti\*
- Havalimanı - Otel - Havalimanı transferleri\*\*
- Kahve molaları ve öğle yemekleri
- Fiyatlara tüm vergiler dahildir

\* KTHY'nin direk uçuş yaptığı havalimanları için geçerlidir. Aktarma uçuşlarda kullanılacak havayoluna bağlı olarak fark uygulanacaktır.

\*\* İlk gün (27 Ekim 2010) ve son gün (31 Ekim 2010) dışında talep edilecek münferit transferler için tek yön kişi başı transfer bedeli 15 EURO'dur.

Web sayfasından online olarak yapılacak konaklama ve ulaşım rezervasyonunun geçerlilik kazanabilmesi için, gerekli ödemenin yapıldığını gösteren banka dekontunun Kongre Organizasyon Sekreterliği adresine faks ya da posta ile gönderilmesi gerekmektedir. Tek başına konaklama formu veya tek başına başına banka dekontu ile yapılan başvurular teyit edilemeyecek olup bekleme listesine alınacaktır.

### Konaklama ve ulaşım iptal koşulları;

1 Temmuz 2010 tarihine kadar K2 Kongre ve Etkinlik Hizmetleri'ne yapılacak olan yazılı iptallerde banka masrafları düşüldükten sonra kalan tüm ücret iade edilecektir. 1 Temmuz 2010 - 15 Ağustos 2010 tarihleri arasında yapılacak olan iptallerde 150 EURO ceza uygulanacaktır. 15 Ağustos 2010 tarihinden sonra yapılacak olan iptallerde herhangi bir iade yapılmayacaktır. Tüm iadeler toplantı sonrasında yapılacaktır.

### UÇUŞ REZERVASYONLARI İÇİN UYGULANACAK GENEL ŞARTLAR

- Uçuş rezervasyonlarında gidiş ve dönüş farklı parkurlarda olabilir.
- Rezervasyon değişikliğine, istenen parkurda yer olması halinde müsaade edilir. Aksi takdirde yeni bilet tanzim edilir.

### BİLET TANZİM EDİLDİKTEN SONRAKİ KURALLAR

#### Rezervasyon Değişikliği Kuralları:

- Uçuştan önce yapılacak tarih ve / veya saat değişikliği halinde, her uçuş için kişi başı 30 EURO değişiklik ücreti uygulanmaktadır. Ayrıca parkur değişikliği mümkün olmayıp yeni bilet düzenlenecektir.
- Uçuş saatine 12 saatten az kala iptaller No Show olarak değerlendirilir.

### İPTAL KURALLARI

- Kullanılmamış biletlerde iade yapılamamaktadır.

**NOT:** Yukarıda belirtilmiş olan uçak seferleri "KONAKLAMA ve ULAŞIM PAKETİ" kapsamında gerçekleştirilen KTHY seferleridir ve tüm alan vergileri pakete dahildir. Yukarıdaki uçuşlar haricinde farklı bir havayolu ile seyahat etmek isteyen katılımcılarımızın K2 Kongre ve Etkinlik Hizmetleri'ne başvurmaları rica olunur. Bu durumda münferit gidiş-dönüş uçak bileti ücretleri geçerli olacaktır ve oluşacak fark kongre paketine yansıtılacaktır.

### KONAKLAMA VE ULAŞIM ÜCRETLERİNİN YATIRILACAĞI HESAP NUMARASI

Hesap Adı : Kaiki Kongre Yönetimi ve Turizm A.Ş.  
Banka Adı : Türkiye İş Bankası  
Şube Adı : Selamiçeşme  
Şube Kodu : 1108  
Euro Hesap No : 3378028 IBAN: TR560006400000211083378028



## Bilimsel Yazışma Adresi

### Doç. Dr. Tuncer Özekinci

Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, Diyarbakır

Tel : +90 412 248 80 01 / 4331

Faks : +90 412 248 85 88

E-posta : [tozekinci@gmail.com](mailto:tozekinci@gmail.com)

## Kongre Organizasyon Sekreterliği



### K2 Kongre ve Etkinlik Hizmetleri

Koşuyolu Mahallesi Ali Nazime Sk. No:45

Koşuyolu 34718 Kadıköy / İstanbul

Tel : +90 (216) 428 95 51 (pbx)

Faks : +90 (216) 449 64 10

Web : [www.k2-events.com](http://www.k2-events.com)

E-posta : [mikrobiyoloji@k2-events.com](mailto:mikrobiyoloji@k2-events.com)



# BD Phoenix™

## En doğru ADT değerlendirmesi için daha fazlasını isteyenlere...

BD Phoenix Spec ile kültürdeki üremeye göre farklı inokulumlarda (0,25 veya 0,5 McFarland) çalışabilme özgürlüğü



ADT Değerlendirmesini 2 prensiple yapan tek sistem:

- Redox indikatörü
- Turbidimetrik



## BD EpiCenter™



- Tüm mikrobiyoloji testlerinin (Manuel&otomatik sistem) kayıtlarının yapılabilmesi, epidemiyolojik raporların grafiksel ve yüzdesel olarak alınabilmesi
- Fenotipik organizmaların tespiti
- Manuel ve otomatik olarak çalışılan testlerin karşılaştırılması
- Multi-User özelliği sayesinde enfeksiyon kontrolü, laboratuvar sorumlusu ve epidemiyolojik istatistiklerin takibi için birden fazla PC ile bağlantı imkanı
- Uzaktan Erişim Sistemi Sayesinde konfigürasyon değişiklikleri veya problemlerde arızalara uzaktan müdahale edilebilmesi

### Belirlenen Aralıkta Gerçek MIC

- ✦ En fazla kuyucuklu ADT Panelinde,
- ✦ Dilüsyon atlanmadan,
- ✦ 2'şer katlanarak artan,
- ✦ En az 3 dilüsyon test eder.

**Güncel Standartlar;**  
**CLSI,**  
**EUCAST.**  
**2010 Türkiye Paneli; (Daptomisin vb.)**



Helping all people  
live healthy lives

Becton Dickinson İth. İhr. Ltd. Şti.

Büyükdere Cad. Üçyol Mevki Noramin İş Merkezi No.55 K.1/105 34398 Maslak - İSTANBUL  
Tel : +90 212-328 27 20 (Pbx) Fax : +90 212-328 27 30