

TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



Doç. Dr. Hayat Kumbasar Karaosmanoğlu

Editör

ISSN: 1308-920X

Türkiye EKMUD Bülteni

Altı ayda bir yayınlanır.

Sahibi

Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği adına
Prof. Dr. Mustafa Haluk Vahaboğlu

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü

Doç. Dr. Serap Genç

Editör

Doç. Dr. Hayat Kumbasar
Karaosmanoğlu

İletişim Bilgileri

Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD)

Bukres Sok.No:3/7
06680-Kavaklıdere-Ankara

Tel: +90 312 467 67 45
GSM: +90 533 694 74 82
Faks: +90 312 467 67 46

E-posta: trekmud@gmail.com
İnternet Sayfası: www.ekmud.org.tr
Facebook: /EKMUD
Grup: [ekmudtr@googlegroups.com](https://www.google.com/groups)

Grafik Tasarım

N. Pelin Adaylar
Valör Kongre Organizasyonları

Baskı

Dumat Ofset Matbaacılık
Sanayi Tic. Ltd. Şti



Değerli Meslektaşlarım,

2007'den bu yana her yıl yayınlamakta olan Türkiye EKMUD Bülteninin onuncusu ile yeniden karşınızdayız. 2016 yılında gerçekleştirilen ve bayrağı devraldığımız

'Olağan Genel Kurul' sonrası yeni dönemde üyelerimizin de desteği ile faaliyetlerimize ivme kazandırmaya devam ediyoruz. Geride bıraktığımız bir yıl içerisinde pek çok bilimsel toplantı, akademi ve kursta bir araya geldik, yeni gelişmeleri ve güncel problemleri paylaştık.

Bu sayıda bilimsel faaliyetlerimizden kesitler sunduğumuz bir yılın özeti bulabileceksiniz.

Her yıl rutin aktivite olarak gerçekleştirilen "EKMUD Günleri" bu yıl da İstanbul, Ankara, İzmir, Çukurova, Sivas ve Kayseri Enfeksiyon Günleri şeklinde devam etti. Ekim 2016'da İstanbul'da gerçekleştirilen 'Olgular Eşliğinde 2. Nutrisyon ve Enfeksiyon Okulu' ve Kasım 2016'da Ankara'da '6. Zoonotik Hastalıklar Sempozyumu'nda çok sayıda meslektaşımız ile bir araya gelerek bilgilerimizi güncelledik. Özellikle genç meslektaşlarımızdan gelen yoğun talep üzerine Şubat 2017'de İstanbul'da düzenlenen Biyoistatistik Akademisi ile bu alandaki ihtiyaca cevap vermeyi hedefledik.

Erişkin Bağışıklama Rehberi'nin güncellenmesinin ardından derneğimiz, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu ve katkı sağlayan bir çok dernek ile birlikte düzenlenen ve "Yaşam Boyu Bağışıklama" hedefi ile Şubat 2017'de Ankara'da meslektaşlarımızın yoğun katılımıyla gerçekleştirilen 'Türkiye EKMUD Erişkin Bağışıklama Akademisi' basında geniş yer aldı.

EMEK tarafından organize edilen sınavlar ve güncellenen asistan karnesi de meslektaşlarımızın gelişimine katkıda bulunacak diğer önemli aktivitelerdi.

Uzmanlık alanımızla ilgili sorunların ve güncel gelişmelerin paylaşılacağı 6. EKMUD Platformunda buluşmak dileğiyle sevgilerimi ve saygılarımı sunarım.

Doç. Dr. Hayat Kumbasar Karaosmanoğlu



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

KONGRENİN ARDINDAN

6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ'NİN ARDINDAN

6. Türkiye EKMUD Kongresi, 11-15 Mayıs 2016 tarihinde Kaya Kongre Merkezi, Belek-Antalya'da 602 katılımcı ile gerçekleştirildi. Kongre "Hepatit C Virus Enfeksiyonu", "Viral Hemorajik Ateşler ve Seyahat Enfeksiyonları", "İleri HIV/AIDS Yönetimi" ve "Sistemik Fungal Enfeksiyonlarda Tanı ve Tedavi" konulu dört adet kurs ile başladı. Bilimsel programda 2 konferans, 4 kahvaltılı oturum, 2 interaktif oturum, 2 yuvarlak masa oturumu, 7 uydü sempozyum, 4 sözlü bildiri oturumu olmak üzere toplam 40 oturumda pek çok kapsamlı konu ele alındı. Kongrede 347 poster ve 54 sözlü bildiri sunuldu ve tartışıldı. Kongrenin dördüncü günü gerçekleştirilen olağan genel kurul toplantısı ve seçikle derneğimizin yeni yönetim kurulları belirlendi.



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

KONGREDEN KARELER





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

KONGREDEN KARELER



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

KONGREDEN KARELER





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

KONGREDEN KARELER



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

EKMUD 2016 BİLDİRİ ÖDÜLLERİ

SÖZLÜ BİLDİRİ ÖDÜLLERİ

BİRİNCİ

SS-048

Antibiyotikleri Kısıtlamanın Antibiyotik Tüketimine Etkisi
Oğuz Karabay, Gülsüm Kaya, Ertuğrul Güçlü, Aziz Ögütlü

İKİNCİ

SS-003

Standart bakteriyofaj kokteyllerinin VRE patojenlerine karşı in vitro aktivitelerinin araştırılması
Ayşegül Ulu Kılıç, Aycan Gündoğdu, Hüseyin Kılıç, Emine Alp

ÜÇÜNCÜ

SS-047

Hekimlerin Sepsise Yaklaşımının Belirlenmesi: Çok Merkezli Çalışma

Gül Durmuş, Ayşe Batirel, Oğuz Karabay, Yasemin Çağ, Öznur Ak, Nazan Tuna, Mehmet Emirhan Işık, Mustafa Sünbül, Türkan Akbaş, Recep Tekin, Füsün Zeynep Akçam, Emine Fırat Göktaş, Nuretdin Kuzhan, Seçil Deniz, Erol Sevim, Selmin Dirgen Çaylak, Aynur Atilla, Özlem Aydın, Pınar Korkmaz, Alper Şener, Aslı Haykır Solay, Mustafa Doğan, Nevin Koç İnce, Seniha Şenbayrak, Emel Aslan, Fatma Yılmaz Karadağ, Esra Akkaya, Murad Kaya, Kaya Süer, Şirin Menekşe, Filiz Bayar, Meliha Meriç Koç, Erkan Sayan, Seda Kabukçu, Şafak Özer Balın, Nefise Öztoprak, Sinan Yıldırım, Affan Denk, Funda Koçak, Ahmet Karakas, Zerrin Yuluğkural, Gülay Dede, Yeşim Uygun Kızmaz, Ayşe Sağmak Tartar, Mehmet Uluğ, Hülya Özkan Özdemir, Semiha Solak Grassie, Deniz Borcak, Emine Parlak, Ergenekon Karagöz, Haluk Erdoğan, Mine Kabaş, Güler Delibalta, Güneş Şenol, Nagehan Didem Sarı, Nizamettin Koca

POSTER BİLDİRİ ÖDÜLLERİ

BİRİNCİ

PS-061

Vasküler Greft Enfeksiyonlarında Tigesiklin ve Hiperbarik Oksijen Tedavisinin Yeri
Ahmet Vural, Tolga Kurt, Ahmet Ünver, Ali Ümit Yener, Aslı Kiraz, Sedat Özcan, Satı Zeynep Tekin, Muhammed Turgut Alper Öakan, Ahmet Temiz, Suzan Saçar, Mustafa Saçar

İKİNCİ

PS-099

Septik Şok: 170 Olgunun Prospektif Değerlendirmesi
Uğur Önal, Ayşe Uyan, Damla Akdağ, Serhat Uysal, Cansu Bulut, Günel Guliyeva, Sinan Mermer, Tansu Yamazhan, Hüsnü Pullukçu, Meltem Taşbakan, Bilgin Arda, Sercan Ulusoy, Oğuz Reşat Sipahi

ÜÇÜNCÜ

PS-273

Türkiye'den Bildirilmiş 1270 Enfektif Endokardit Olgusunun Havuz Analizi Yöntemi ile Değerlendirilmesi
Funda Gül, Arman Vahabi, Sabina Garakhanova, Hilal Sipahi, Oğuz Reşat Sipahi



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

KONGREDEN KARELER



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

İLERİ HIV/AIDS YÖNETİMİ KURSU





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

6. TÜRKİYE EK MUD KONGRESİ

HEPATİT C KURSU



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

SİSTEMİK FUNGAL ENFEKSİYONLARDA
TANI VE TEDAVİ KURSU





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

6. TÜRKİYE EKMD KONGRESİ

VİRAL HEMORAJİK ATEŞLER VE SEYAHAT TIBBİ KURSU



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ KONGRE GECELERİ

6. Türkiye EKMUD Kongresi katılımcıları yoğun bilimsel programın yorgunluğunu akşam saatlerindeki sosyal programlarla atmaya çalıştılar.

10.yıl kutlamaları dışında sosyal programların ikinci günü akşamında "Mahşer-i Cümbüş ile Hep Beraber" adlı programda hep beraber gülerек eğlendiler. Üçüncü günün akşamı "EKMUD Star" da içimizdeki yetenekli sesleri dinleyerek eğlenirken Star'larını da belirlediler.





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

"EKMUD STAR"



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

GALA GECESİ





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

10. YIL KUTLAMALARI

6. Türkiye EKMUD Kongresinin açılış kokteylinde 10. yıl doğum günü pastası kesildi. Ayrıca, kongrenin 3.gününde düzenlenen "EKMUD 10.yıl Gecesi"nde bugüne kadar yönetim kurullarında görev yapanlara anı plaketteri verildi. Prof. Dr. Dilek Arman, Prof. Dr. Gaye Usluer, Prof. Dr. İftihar Köksal, Prof. Dr. Hakan Leblebicioğlu ve Prof. Dr. Haluk Vahaboğlu Yönetim Kurulu Başkanlıkları anısına; Prof. Dr. Hürrem Bodur, Prof. Dr. Sedat Kaygusuz, Prof. Dr. Sercan Ulusoy ve Prof. Dr. Sibel Gündes Yönetim Kurulu Başkan yardımcılıkları anısına; Prof. Dr. Canan Ağalar ve Prof. Dr. Oğuz Karabay Yönetim Kurulu genel sekreterlikleri anısına; Prof. Dr. Esragül Akıncı, Prof. Dr. Halil Kurt, Prof. Dr. Hasan Salih Zeki Aksu, Prof. Dr. Mehmet Faruk Geyik, Prof. Dr. Mehmet Parlak, Prof. Dr. Nurettin Erben, Prof. Dr. Oğuz Reşat Sipahi, Prof. Dr. Ömer Faruk Kökoğlu, Prof. Dr. Özlem Kandemir, Prof. Dr. Süleyman Sırrı Kılıç, Prof. Dr. Yaşar Bayındır, Prof. Dr. Yeşim Taşova, Prof. Dr. Zekaver Odabaşı, Prof. Dr. Zülal Özkurt, Doç. Dr. Ediz Tütüncü, Doç. Dr. Serap Gençer ve Uzm. Dr. Emine Sehmen Yönetim Kurulu üyelikleri anısına; Prof. Dr. Ayhan Akbulut, Prof. Dr. Bilgin Arda, Prof. Dr. Cafer Eroğlu, Prof. Dr. İrfan Şencan, Prof. Dr. Meltem Arzu Yetkin, Prof. Dr. Nazif Elaldı, Prof. Dr. Vedat Turhan, Doç. Dr. Cemal Bulut, Doç. Dr. İsmail Yaşar Avcı, Doç. Dr. Nail Özgüneş, Uzm. Dr. Türkkân Öztürk Kaygusuz ve Yrd. Doç. Dr. Yasemin Sevgili Çağ EMEK Yürütme Kurulu üyelikleri anısına; Prof. Dr. Emin Tekeli ve Prof. Dr. Mehmet Doğanay Etik Kurul Başkanlıkları anısına; Prof. Dr. Ali Kaya, Prof. Dr. İbrahim Baydar, Prof. İlhan Özgüneş, Prof. Dr. Mehmet Bitirgen, Prof. Dr. Neziha Yılmaz ve Uzm. Dr. Engin Seber Etik Kurul üyelikleri anısına; Prof. Dr. Mehmet Taşyaran, Prof. Rahmet Güner, Prof. Dr. Fehmi Tabak ve Prof. Dr. İlyas Dökmetaş Denetleme Kurulu üyelikleri anısına plaketterini aldılar.



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



6. TÜRKİYE EKMUD KONGRESİ

KONGREDEN KARELER





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BAŞKAN İLE RÖPORTAJ

Prof. Dr. Hürrem BODUR

Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD)'nden bahseder misiniz?

Derneğimiz 1 Mayıs 2006 tarihinde Ankara'da kurulmuştur. Türkiye EKMUD; Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji (EHKM) Uzmanlarının, kâr amacı gütmeyen, ulusal, mesleki ve bilimsel uzmanlık derneğidir.

Derneğin amacı; EHKM uzmanlık eğitiminin düzeyinin yükseltilmesi ve standardize edilmesi için çaba göstermek, bu amaçla aktiviteler düzenlemek, ulusal politikalar oluşturarak enfeksiyon hastalıklarının önlenmesini, kontrolünü ve enfeksiyon hastalıklarından korunmayı teşvik etmek, enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyolojinin tüm alanlarında mesleki ve bilimsel standartları geliştirmek, enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyolojinin tüm alanlarında mezuniyet öncesi eğitimin, uzmanlık eğitiminin ve mezuniyet sonrası eğitimin iyileştirilmesi ve geliştirilmesini sağlamaktır. Dernek bu amaçla üyeleri arasında mesleki, bilimsel ve sosyal ilişkileri geliştirir, üyelerinin haklarını korur ve tüm etkinliklerinde etik standartları dikkate alır.

Derneğinizin üye sayısı, üye profili nedir? Sizi farklı kılan nedir?

Derneğimizin toplamda 1417 üyesi bulunmaktadır. Bunlardan 1025'i uzmandır. Derneğimize EHKM uzmanları asil üye, diğer alanlarda çalışan meslektaşlarımız ve uzmanlık öğrencileri fahri üye olabilmektedir. Uzmanlık öğrencileri uzman oldukları tarihte dernek yönetimine başvurarak asil üye niteliğini kazanmaktadırlar. Derneğimiz uzmanlık derneği olması nedeni ile, diğer bazı derneklerden farkı sadece EHKM uzmanlarının seçme ve seçilme hakkına sahip olmalarıdır. Derneğimiz; üyeleri ile yazılı iletişimin yanı sıra web sayfası, haberleşme grubu, Facebook, Twitter, Youtube gibi sosyal medya kanalları, ayrıca IOS ve Android uygulamaları gibi mobil ortamda iletişimi sağlayan uygulamaları ile üyeleri arasında iletişim sağlanmasına yardımcı olmaktadır.

Derneğinizin Eğitim ve Yeterlik Kurulu var mıdır? Varsa faaliyetleri nelerdir?

Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Eğitim ve Yeterlik Kurulu (EMEK); Uzmanlık Derneği ile eşgüdüm içerisinde, ancak özerk olarak çalışan bir kuruldur. EMEK sanal ortamda eğitimcilerin hazırladığı eğitim modüllerini aracılığı ile üyelerimizin sürekli mesleki gelişimine katkı sağlanmakta, uzmanlık öğrencilerine yönelik sınavları online olarak gerçekleştirmektedir. Mezuniyet sonrası, uzmanlara yönelik yeterlik sınavları yapmakta ve yeterlik belgesi düzenlemektedir. Ayrıca Uzmanlık öğrencilerine yönelik Tıpta Uzmanlık Kurulunun belirlediği Çekirdek Eğitim ve Müfredata uygun olarak asistan karneleri hazırlamaktadır.

Derneğinizin çalışma grupları var mıdır?

Derneğimizin, uzmanlık alanımızla ilgili yapılacak çalışmaları teşvik amacıyla kurulan bilimsel çalışma grupları bulunmaktadır. Bu gruplar; bir Yönetim Kurulu Üyesinin koordinatörlüğünde, dernek üyelerinin gönüllülük esasına ve ilgi alanlarına göre başvuruları ile oluşturulmuştur. Her bir grup seçtiği başkanın önderliğinde kendi düzenini oluşturarak çalışmalarını sürdürür. Derneğimiz bünyesindeki çalışma grupları; Bağışıklama, İntraabdominal Enfeksiyonlar, Sepsis, Tüberküloz, Kemik Eklem ve Yumuşak Doku Enfeksiyonları, Sağlık Bakımı İlişkili Enfeksiyonlar ve DAS, Üriner Sistem Enfeksiyonları, Viral Kanamalı Ateşler, Zoonotik Hastalıklar, Akılcı Antimikrobiyal, HIV/AIDS, Viral Hepatit ve Enfeksiyon İmmünolojisi Çalışma Gruplarıdır.



EKMUD'un bilimsel etkinlik ve eğitim faaliyetlerinden söz edebilir misiniz?

Eğitim faaliyetlerimiz temel olarak uzmanlık öğrencileri ve mezuniyet sonrası eğitimleri kapsamaktadır. Ayrıca toplum sağlığını ilgilendiren konularda, topluma yönelik eğitim aktiviteleri de yapılmaktadır.

Türkiye EKMUD Kurulduğu yıldan beri dönüşümlü olarak kongre ve platform düzenlemektedir. Her iki toplantı da kongre formatında olup, platformda genellikle tek bir konu işlenmektedir. Bu kapsamda bugüne dek 6 kongre ve 5 platform düzenlenmiştir. En son 11-15 Mayıs 2016 tarihinde Antalya'da 6. EKMUD Kongresi gerçekleştirilmiştir. Bu yıl da hep beraber 6. Türkiye EKMUD Platformunu gerçekleştirmekteyiz.

Kongre ve platformun yanında; iki yılda bir, bu yıl 6.sını gerçekleştirdiğimiz "Zoonotik Hastalıklar Sempozyumu" yapılmaktadır. Her yıl İstanbul, Ankara ve İzmir'de aylık olarak gerçekleştirilen "EKMUD Günleri" bu yıl Çukurova ve Sivas bölge toplantılarının da eklenmesi ile devam etmiştir.

Ayrıca; 10-12 Ekim 2016 tarihleri arasında İstanbul'da "Olgu Eşliğinde 2. Nutrisyon ve Enfeksiyon Okulu", 11-12 Şubat 2017 tarihinde İstanbul'da "Biyostatistik Akademisi" özellikle genç meslektaşlarımızın bu alandaki ihtiyacını karşılamak amacıyla düzenlenmiştir.

Derneğimizin, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu ve katkı sağlayan diğer 9 uzmanlık derneği ile birlikte "Yaşam Boyu Bağışıklama" hedef alınarak düzenlediği "Türkiye EKMUD Erişkin Bağışıklama Akademisi" meslektaşlarımızın geniş katılımı ile 25-26 Şubat 2017 tarihinde Ankara'da gerçekleştirilmiş ve basında oldukça geniş bir yankı uyandırmıştır.

TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BAŞKAN İLE RÖPORTAJ

Prof. Dr. Hürrem BODUR

Derneğimiz ayrıca uluslararası dernek ve kuruluşlarla da ortak eğitim faaliyetlerini sürdürmektedir.

Periyodik bir yayınınız var mı? Varsa neleri içeriyor?

Türkiye EKMUD'un periyodik bilimsel yayın organı "Mediterranean Journal of Infection, Microbes and Antimicrobials (MJIMA)" dergisidir. MJIMA 2011 yılında yayın hayatına başlamış olup Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği'nin bilimsel yayın organıdır. Dergi sanal ortamda yayınlanan bir dergidir ve serbest erişimlidir, kabul edilen yazılar bedelsiz olarak yayınlanır. Dergide enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji alanında; deneysel ve klinik çalışmalar, derlemeler, olgu raporları, editöre mektup formatında yayınlar yer almaktadır. MJIMA'da yayınlanacak yazıların seçiminde Scholarone hakem değerlendirme sistemi kullanılmaktadır. Derginin yayın dili Türkçe ve İngilizce'dir. Araştırma yazıları özellikle desteklenmektedir. MJIMA 2016'dan itibaren Proquest ve Cinahl Complete uluslararası indeksleri tarafından indekslenmeye başlamıştır.

Ayrıca "Türkiye EKMUD Bülteni" de her yıl düzenli olarak yayınlanmakta ve üyelerle iletişimi sağlayan haber içerikli bir dergidir.

Derneğin bilimsel çalışmalara destek vermekte midir?

Derneğimizin bilimsel çalışmaları desteklemeye yönelik bir yönergesi bulunmaktadır. O yönerge kapsamında yapılan başvurular bir hakem heyeti tarafından değerlendirilmekte ve uygun görülen projeler desteklenmektedir. Ayrıca uluslararası kongrelerde bildirisi olmak kaydı ile üyelerimizin istemeleri halinde ve yönerge kapsamında katılımlarına destek verilebilmektedir.

Derneğin bundan sonraki hedefleri nelerdir?

Derneğimiz kurulduğundan bu yana uzmanlık alanımızın ve üyelerimizin temel hak ve çıkarlarını korumayı ve geliştirmeyi hedeflemiştir. Uzmanlık alanımızın isim bütünlüğünün korunması başta olmak üzere birçok alanda üyelerimizin haklarını korumakla ilgili hukuki yollara başvurulmuş ve hak ettiği kazanımlar elde edilmiş ve korunmuştur. Bundan sonra da üyelerimizin ve uzmanlık alanımızın çıkarları korunmaya devam edilecektir.

Kurulduğu günden beri ciddiyetle üzerinde durduğumuz eğitim ve bilimsel aktivitelerimiz artarak ve çeşitlenerek devam edecektir. Bu konuda diğer uzmanlık alanları ve farklı disiplinlerle iş birliğimiz her zaman olduğu gibi sürdürülecektir.

Yayın organımız olan MJIMA'nın, SCI, SCI-EXPANDED gibi indekslerce taranır olması en büyük hayalimiz ve

hedefimizdir. Üyelerimizin özgün araştırmaları ve bilimsel yazıları ile dergimizi sahiplenmeleri ve desteklemeleri ile bu hedefimize hep birlikte ulaşacağımıza inanıyorum.

Tüm Dünyada olduğu gibi ülkemizde de antimikrobiyal direnç ve dirençli enfeksiyonlar çok ciddi bir tehdit haline gelmiştir. Antimikrobiyal direnci önlemenin en önemli yollarından biri eldeki antibiyotiklerin doğru kullanılmasıdır. Bu konuda uzmanlık alanımıza çok iş düşmektedir. Derneğimiz öncülüğünde antimikrobiyal direnci önlemeye yönelik tüm paydaşların katılımı ile ulusal bir program oluşturulmalıdır.

Tıpta Uzmanlık Kurulu tarafından oluşturulan Çekirdek eğitim ve müfredat baz alınarak uzmanlık öğrencileri ve uzmanlara yönelik, çok değerli hocalarımızın katkısı ile bir kitap hazırlamak en büyük hedeflerimizden birisidir. Hep birlikte bunu da gerçekleştireceğimize inanıyorum.

Eğitim kurumlarımızda standardizasyonunun sağlanması için YÖK ve Sağlık Bakanlığı başta olmak üzere ilgili kuruluşlarla iş birliği içerisinde çalışmalarımızı sürdürmeliyiz.

Son olarak neler söylemek istersiniz?

İçerisinde bulunduğumuz dönemde; eğitim kurumlarımız başta olmak üzere uzman ve asistan dağılımında kriterlerin yeniden düzenlenmesi ihtiyacı daha da önemli hale gelmiştir.

Eğitimde standardizasyonun sağlanması, sadece hizmet ağırlıklı değil, eğitim ve bilimsel araştırmalara da gereken önemin verilmesi ve yeterli kaynak aktarılması uzmanlarımızın bilgili/becerili ve donanımlı olarak yetiştirilmesi için elzemdir.

Üretilen hizmetin sayılarla ölçülmesi yerine kalitesinin öne çıkarılması, performans uygulamalarının çalışma barışını bozmayacak şekilde yeniden revize edilmesi gerekir.

Dernek olarak, sağlık politikaları oluşturulurken veya yeni politikalar belirlenmesinde her zaman aktif görev almamız gerekir. Meslektaşlarımızın desteği ve iş birliği ile tüm engelleri aşacağımıza inanıyor, sizleri uzmanlık derneğimiz çatısı altında birleşmeye ve gücümüzü artırmaya davet ediyorum.

Saygı ve selamlarımla...

Prof. Dr. Hürrem Bodur

Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği Başkanı



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

TÜRKİYE EKMD İŞBİLGİSİ İLE

4-5 KASIM 2016

6. ZONOTİK HASTALIKLAR SEMPOZYUMU

"Hayvan ve İnsan Sağlığının Korunması"

Tübitak Feza Gürsey Toplantı Salonu Ankara



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

4-5 KASIM 2016

TÜRKİYE EKMUD İŞBİLİĞİ İLE

6. ZONOTİK HASTALIKLAR SEMPOZYUMU





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

TÜRKİYE EKMD İŞBİLGİ İLE **4-5 KASIM 2016**

6. ZONOTİK HASTALIKLAR SEMPOZYUMU



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

11-12 ŞUBAT 2017

BIYOİSTATİSTİK AKADEMİSİ

TÜRKİYE EKMUD BIYOİSTATİSTİK AKADEMİSİ

Wyndham Grand Kalamış Marina Hotel, İstanbul

AKADEMİ KOORDİNATÖRÜ
Prof. Dr. Nazif ELALDI

Akademi Eğitmenleri:

Prof. Dr. Saim YOLOĞLU

İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi, Malatya

Yrd. Doç. Dr. Gökmen ZARARSIZ

Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi, Kayseri

Dr. Esra GÜLTÜRK

Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi, Sivas

Dr. Selçuk KORKMAZ

Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Speciality Society of Turkey

ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

ERİŞKİN BAĞIŞIKLAMA AKADEMİSİ

25-26 ŞUBAT 2017

TÜRKİYE EKMUD ERİŞKİN BAĞIŞIKLAMA AKADEMİSİ

"Yaşam Boyu Bağışıklama" hedefi ile ülkemizde erişkin bağışıklaması konusunda farkındalığı arttırmak ve tüm sağlık çalışanları ile buluşmak amacı ile 25-26 Şubat 2017'de Ankara Sheraton Otel'de Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toraks Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatit Savaşım Derneği ve Aile Hekimleri Dernekleri Federasyonu'nun paydaş olarak katılımları ile "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenlendi.



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

25-26 ŞUBAT 2017

ERİŞKİN BAĞIŞIKLAMA AKADEMİSİ





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

ERİŞKİN BAĞIŞIKLAMA AKADEMİSİ

25-26 ŞUBAT 2017



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

25-26 ŞUBAT 2017

ERİŞKİN BAĞIŞIKLAMA AKADEMİSİ





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

ERİŞKİN BAĞIŞIKLAMA AKADEMİSİ

25-26 ŞUBAT 2017



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILAR

4 HAZİRAN 2016

ORTAK TOPLANTI

İSTANBUL GÜNLERİ VE BATI KARADENİZ GÜNLERİ ORTAK TOPLANTISI

Olgularla Hastane Enfeksiyonları ve HIV Enfeksiyonu

Moderatörler: Prof. Dr. Oğuz Karabay – Doç. Dr. Serap Gençer

Oturum-1: Hastane Enfeksiyonları

Hastane enfeksiyonlarında dirençte nereden nereye geldik?

Prof. Dr. Oğuz Karabay

Hastane enfeksiyonlarının, enfeksiyon biyo-belirteçleri ile yönetimi

Doç. Dr. Ertugrul Güçlü

Olgu eşliğinde kateter kaynaklı fungemi yönetimi

Yrd. Doç. Dr. Aziz Ögütülü

Oturum-2: HIV Enfeksiyonu

Olgular eşliğinde ilk karşılaşma ve değerlendirme

Uzm. Dr. Suzan Şahin, Dr. Sedef Başgönül

Antiretroviral tedavi ve izlem

Doç. Dr. Serap Gençer

Yer: Sapanca Güral Otel, Sakarya





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BÖLGESEL TOPLANTILAR

ANKARA GÜNLERİ

16 KASIM 2016

Günümüzde Önem Kazanan Viral Enfeksiyonlar

Oturum Başkanları: Prof. Dr. İrfan Şencan, Prof. Dr. Sedat Kaygusuz

Yakın Zamanda Ülkemizde Görülen Norovirus Salgınları

Prof. Dr. İrfan Şencan

Norovirus, West Nile Virus

Doç. Dr. Serdar Gül

Zika Virus, MERS-CoV

Uzm. Dr. Nilgün Altın

Yer: Crowne Plaza, Gazi Mah. Mevlana Bulvarı, No: 2/F 06330 Yenimahalle/Ankara

Saat: 16.30-17.30 İkram, 17.30-19.00 Oturum



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BÖLGESEL TOPLANTILAR

21 KASIM 2016

ÇUKUROVA GÜNLERİ

Gebelik ve Enfeksiyonlar

Açılış Konuşması: Prof. Dr. Hasan Salih Zeki Aksu

Oturum 1. Oturum Başkanları: Prof. Dr. Yeşim Taşova, Prof. Dr. Tuba Turunç

Gebelik ve enfeksiyon immünolojisi

Uzm. Dr. Ferit Kuşçu

Gebelik ve HIV enfeksiyonu

Uzm. Dr. Gülşen Mermut

Oturum 2. Oturum Başkanları: Doç. Dr. Selim Büyükkurt, Doç. Dr. Behice Kurtaran

Gebelikte toksoplazmoz ve rubella

Prof. Dr. Hüsnü Pullukçu

Gebelikte su çiçeği ve diğer viral enfeksiyonlar

Doç. Dr. Aslıhan Ulu

Yer: HiltonSA, Adana Saat: 16:00 – 19:00 Oturumlar, 19:00 – Akşam yemeği





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BÖLGESEL TOPLANTILAR

İSTANBUL GÜNLERİ

6 ARALIK 2016

Tedavisi Sorunlu Sistemik Fungal Enfeksiyonlar

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Volkan Korten, Prof. Dr. Haluk Vahaboğlu

Aspergillozda azol direnci

Prof. Dr. Zekaver Odabaşı

Kandida Enfeksiyonlarında direnç sorunu

Uzm. Dr. Buket Ertürk Şengel

Mukormikoz

Yrd. Doç. Dr. Yasemin Sevgili Çağ

Yer: DoubleTree by Hilton Kadıköy, Moda, İstanbul

Saat: 17:30-20:00



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BÖLGESEL TOPLANTILAR

14 ARALIK 2016

ANKARA GÜNLERİ

Cerrahi Profilaksi ve Yaşanan Sorunlar

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Hürrem Bodur, Prof. Dr. Semra Tunçbilek
Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı Gözüyle
Prof. Dr. Esragül Akıncı
Cerrah Gözüyle
Doç. Dr. Tanju Tütüncü

Yer: Crowne Plaza, Gazi Mah. Mevlana Bulvarı, No: 2/F 06330 Yenimahalle/Ankara
Saat: 16.30-17.30 İkrâm, 17.30-19.00 Oturum





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BÖLGESEL TOPLANTILAR

ÇUKUROVA GÜNLERİ 24 ARALIK 2016

İntraabdominal Enfeksiyonlar Güncelleme Toplantısı

Oturum 1.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Hasan Salih Zeki Aksu,
Prof. Dr. Hüsnü Sönmez

İntraabdominal enfeksiyonlar:

Epidemiyoloji ve risk faktörleri

Yrd. Doç. Dr. Süheyla Kömür

İntraabdominal enfeksiyonların tanısı

Yrd. Doç. Dr. A. Seza İnal

İntraabdominal enfeksiyonlarda kaynak kontrolü ve tedavideki yeri

Yrd. Doç. Dr. Ahmet Rencüzoğulları

Oturum 2.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Özlem Kandemir,

Doç. Dr. Selma Güler

Olgular eşliğinde İAE'da antibakteriyel tedavi

Yrd. Doç. Dr. Ebru Kurşun

Olgular eşliğinde İAE'da antifungal tedavi

Doç. Dr. Behice Kurtaran

Yer: HiltonSA, Adana

Saat: 13:00 – 17:00 Oturumlar, 17:00 – Akşam yemeği



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BÖLGESEL TOPLANTILAR

3 OCAK 2017 İSTANBUL GÜNLERİ

HCV Tedavisinde Yeni Dönem

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Fehmi Tabak, Prof. Dr. Mustafa Yıldırım
Kılavuzlar eşliğinde tedavi
Doç. Dr. Birgül Mete
SUT ve yaşanan sorunlar
Prof. Dr. Abdullah Sonsuz
Olgu Sunumu
Uzm. Dr. Esra Zerdali

Yer: CVK Park Bosphorus Taksim Gümüssuyu, İstanbul
Saat: 17:30-20:00





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BÖLGESEL TOPLANTILAR

ANKARA GÜNLERİ

11 OCAK 2017

Antibiyotiklerin Farmakodinamik ve Farmakokinetik Özellikleri

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Mustafa Ertek, Doç. Dr. Serhat Birengel

Genel Özellikler

Uzm. Dr. Duygu Mert

Özel Konak (Gebelik, Böbrek Yetmezliği, Yaşlılar)

Dr. Elif M. Sarıcaoğlu

Yer: Crowne Plaza, Gazi Mah. Mevlana Bulvarı, No: 2/F 06330 Yenimahalle/Ankara
Saat: 16.30-17.30 İkram, 17.30-19.00 Oturum

8 ŞUBAT 2017

Ventilatör İlişkili Pnömoni Yönetimi

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Hande Arslan, Doç. Dr. Çiğdem Ataman Hatipoğlu

Vaka Sunumu

Dr. Duygu Çerçioğlu

Tanı

Doç. Dr. Çetin Kaymak

Tedavi

Uzm. Dr. Kader Arslan

Yer: Crowne Plaza, Gazi Mah. Mevlana Bulvarı, No: 2/F 06330 Yenimahalle/Ankara
Saat: 16.30-17.30 İkram, 17.30-19.00 Oturum



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BÖLGESEL TOPLANTILAR

14 OCAK 2016

SİVAS GÜNLERİ

Yoğun Bakım Ünitelerinde Sorun Mikroorganizmalar: Epidemiyoloji, Tedavi ve Enfeksiyon Kontrolü

Oturum 1.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Mehmet Doğanay, Prof. Dr. Nazif Elaldı
Yoğun Bakım Üniteleri'nde sorun mikroorganizmalar ve epidemiyolojisi

Prof. Dr. İlhami Çelik

Dirençli Gram-negatif bakteriyel enfeksiyonlar ve tedavi seçenekleri

Doç. Dr. Ayşegül Ulu Kılç

Dirençli Gram-pozitif bakteriyel enfeksiyonlar ve tedavi seçenekleri

Doç. Dr. Şener Barut

Oturum 2.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. İlyas Dökmetaş, Prof. Dr. Ayhan Akbulut
Yoğun Bakım Üniteleri'nde Candida enfeksiyonları ve tedavi seçenekleri

Prof. Dr. Ayhan Akbulut

Yoğun Bakım Üniteleri'nde direncin önlenmesi ve enfeksiyon kontrol stratejileri

Prof. Dr. Mehmet Özden

Olgu sunumları

Yrd. Doç. Dr. Seyitali Büyüktuna

Yer: Cumhuriyet Üniversitesi Hastanesi, Prof. Dr. Muvaffak Akman Ek Derslik Binası
Saat: 13:15 – 17:30





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BÖLGESEL TOPLANTILAR

ÇUKUROVA GÜNLERİ

21 OCAK 2017

Farklı Yönleriyle HIV Enfeksiyonu

Oturum 1.

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Hasan Salih Zeki Aksu

Olgularla bireyselleştirilmiş antiretroviral tedavi

Doç. Dr. Hayat Kumbasar

HIV enfeksiyonunun tedavisinde yeni stratejiler ve yeni ilaçlar

Doç. Dr. Bilgül Mete

Yaşlı hastalarda ART

Yrd. Doç. Dr. Süheyla Kömür



Oturum 2.

Oturum Başkanı: Doç. Dr. Figen Kaptan

HIV enfeksiyonu ve malignite taraması

Prof. Dr. Sinan Yavuz

Pre-exposure profilaksi

Yrd. Doç. Dr. Ferit Kuşçu

HIV enfeksiyonunda psikiyatrik durumlar

Doç. Dr. Gonca Karakuş

Cerrah gözüyle HIV enfeksiyonu

Yrd. Doç. Dr. Cem Eray



Oturum 3.

Oturum Başkanı: Prof. Dr. Yeşim Taşova

HCV/HIV koenfeksiyonunda tedavi güncellemesi

Doç. Dr. Aslıhan Ulu

HIV enfeksiyonu ve CYBE

Doç. Dr. Behice Kurtaran

HIV, TB ve IRIS

Prof. Dr. Rabin Saba



Yer: HiltonSA, Adana

Saat: 13:30 – 17:30 Oturumlar, 17:30 – Akşam



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BÖLGESEL TOPLANTILAR

7 ŞUBAT 2017

İSTANBUL GÜNLERİ

Komplike İntraabdominal Enfeksiyonlar

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Canan Ağalar, Prof. Dr. Serpil Erol

Olgu Sunumları ve Tartışmacılar:

Doç .Dr. Seniha Şenbayrak

Uzm. Dr. Derya Engin Öztürk

Uzm. Dr. Servet Öztürk

Yer: DoubleTree by Hilton Kadıköy, Moda, İstanbul

Saat: 17:30 - 20:00





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BÖLGESEL TOPLANTILAR

ÇUKUROVA GÜNLERİ

11 ŞUBAT 2017

Bugün ve Gelecekte Hepatit C Tedavisi

Oturum 1.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Hasan Salih Zeki Aksu, Prof. Dr. Yeşim Taşova

HCV yaşam döngüsüne doğrudan etkili antiviraller ve getirdikleri

Prof. Dr. Yeşim Taşova

Rehberler ışığında DAA ve tedavide kullanımları

Prof. Dr. Tansu Yamazhan

DAA ve ilaç etkileşimleri

Uzm. Dr. Ferit Kuşçu

Oturum 2.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Sercan Ulusoy, Prof. Dr. Yusuf Önlen

Konak virüs ilişkisi ve HCV Patogenezi

Doç. Dr. Ediz Tütüncü

Doğrudan etkili antivirallere direnç ve tedaviye yanıt vermeyen hastaların yönetimi

Prof. Dr. Özlem Kandemir

DAA yeni ilaç çalışmaları ve beklentiler

Prof. Dr. Kenan Hızal

Yer: Sheraton Otel, Adana

Saat: 14:30 – 18:00 Oturumlar, 18:30 – Akşam yemeği



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BÖLGESEL TOPLANTILAR

7 MART 2017

İSTANBUL GÜNLERİ

Olgular Eşliğinde Gebelikte Enfeksiyonların Yönetimi

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Recep Öztürk, Prof. Dr. Ali Mert

Olgu Sunumları ve tartışmalar

Prof. Dr. Ali Mert

Prof. Dr. Rıza Madazlı

Yer: CVK Park Bosphorus Taksim Gümüssuyu, İstanbul

Saat: 17:30-20:00





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BÖLGESEL TOPLANTILAR

ANKARA GÜNLERİ

8 MART 2017

Klinikte Mikrobiyolojik Test Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Rahmet Güner, Prof. Dr. Neziha Yılmaz

Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri

Doç. Dr. Nilay Çöplü,

Serolojik Testler (TORCH, Sifiliz)

Uzm. Dr. İmran Hasanoğlu,

Yer: JW Marriott Otel Söğütözü, Ankara

Saat: 16.30-17.30 İkram, 17.30-19.00 Oturum



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BÖLGESEL TOPLANTILAR

18 MART 2017

ÇUKUROVA GÜNLERİ

Erişkin Aşılama Güncel Durum

Oturum 1.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Hasan Salih Zeki Aksu, Prof. Dr. Ali Kaya

Erişkin aşılama Türkiye Sağlık Bakanlığı cephesinde gelişmeler

Prof. Dr. Canan Ağalar

Konjugasyon ve aşıya getirdikleri

Prof. Dr. Tuba Turunç

Konjuge pnömokok ve meningokok aşıları

Doç. Dr. İlkay Karaoğlan

İnfluenza aşıları: Yenilik var mı?

Doç. Dr. Serap Gençer

Oturum 2.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Gülden Ersöz, Prof. Dr. Yeşim Taşova

KİT alıcılarında KİT öncesi ve sonrası aşılama

Doç. Dr. Behice Kurtaran

HIV enfeksiyonunda aşılama

Prof. Dr. Hüsnü Pullukçu

İleri yaşta aşılama

Yrd. Doç. Dr. Seza İnal

Yer: HiltonSA Otel, Adana

Saat: 14:00 – 18:00 Oturumlar, 18:30 – Akşam yemeği





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BÖLGESEL TOPLANTILAR

İZMİR GÜNLERİ

29 KASIM 2016

Enfeksiyon Hastalıklarında Antibiyotik Dışında Yardımcı Tedaviler

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Sercan Ulusoy, Prof. Dr. Vildan Avkan Oğuz

Hiperbarik oksijen tedavileri

Uzm. Dr. Fiğen Aydın

Ozon tedavileri ve biyorezonans

Uzm. Dr. Cem Mermut

Yer: Mövenpick Otel, İzmir

Saat: 17:15 – 19:30 Oturumlar, 18:15 – 18:45 Kahve arası

13 ARALIK 2016

HCV Enfeksiyonu Tedavisinde Güncel Durum

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Sercan Ulusoy, Prof. Dr. Prof. Dr. Özlem Tünger

HCV'de direnç, çapraz direnç

Prof. Dr. Rüşhan Yazan Sertöz

HCV'de güncel direkt etkili antivirallerle tedavi deneyimlerimiz

Prof. Dr. Tansu Yamazhan

Yeni beklenen direkt etkili antiviraller

Prof. Dr. Sibel Gündeş

Yer: Mövenpick Otel, İzmir

Saat: 17:15 – 19:30 Oturumlar, 18:15 – 18:45 Kahve arası

10 OCAK 2017

Olgularla Sistemik Fungal Enfeksiyonlar

Açılış: Mantar Enfeksiyonlarının önemi Prof. Dr. Hüsnü Pullukçu

Oturum 1.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Süleyha Hilmioğlu Polat, Prof. Dr. Sercan Ulusoy

Türkiye'de sık görülen mantarların epidemiyolojisi

Prof. Dr. Dilek Yeşim Metin

Oturum 2. Oturum Başkanları: Prof. Dr. Bilgin Arda, Doç. Dr. Selma Tosun

Olgu sunumları

Dr. Cansu Bulut

Uzm. Dr. Ayşe Uysal

Dr. Neriman Bilir

Yer: Mövenpick Otel, İzmir

Saat: 17:15 – 19:30 Oturumlar, 18:15 – 18:45 Kahve arası



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BÖLGESEL TOPLANTILAR

7 ŞUBAT 2017

İZMİR GÜNLERİ

Gebelikte Önemli Enfeksiyonlar

Açılış: Gebelik ve Enfeksiyonlara Genel Bakış Prof. Dr. Tansu Yamazhan
Oturum 1.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Sercan Ulusoy, Prof. Dr. Tuna Demirdal
Gebelik ve Hepatit B
Doç. Dr. Selma Tosun
Gebelik ve HIV
Doç. Dr. Figen Kaptan

Oturum 2.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Banu Çetin, Doç. Dr. Şükran Köse
Gebelikte tarama testleri
Prof. Dr. Hüsnü Pullukçu
Gebelikte aşılama
Prof. Dr. Meltem Taşbakan

Yer: Mövenpick Otel, İzmir

Saat: 17:15 – 19:15 Oturumlar, 18:10 – 18:30 Kahve arası

21 MART 2017

Böbrek Nakli ve Viral Enfeksiyonlar

Böbrek nakli hastalarında viral enfeksiyonların önemi
Prof. Dr. Hüsnü Pullukçu
Oturum 1.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Sercan Ulusoy, Prof. Dr. Bilgin Arda
Post-transplant viral enfeksiyonların mikrobiyolojik tanısı
Prof. Dr. Aysin Zeytinoğlu
Renal transplant hastalarında CMV ve BK virüs enfeksiyonları
Prof. Dr. Hüseyin Toz

Oturum 2.

Oturum Başkanları: Prof. Dr. Tansu Yamazhan, Prof. Dr. Banu Çetin
Renal transplant hastalarında Herpes, Adeno ve EBV virüs enfeksiyonları
Prof. Dr. Tuna Demirdal
Renal transplant hastalarında HBV ve HCV yönetimi
Uzm. Dr. Alpay Arı

Yer: Mövenpick Otel, İzmir

Saat: 16:50 – 19:30 Oturumlar, 18:10 – 18:20 Kahve arası





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BASIN KÖŞESİ

Uzman profesörler yetişkin bağışıklamasını tartıştı

Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD) Erişkin Bağışıklama Çalışma Grubu Başkanı Prof. Dr. İftihar Köksal, yetişkin bireylerin de tıpkı çocuklar gibi aşı yaptırmaları gerektiğini belirterek, "Eğer biz enfeksiyon hastalıklarında zinciri kırmak ve tüm toplumun sağlıklı olmasını istiyorsak her yaş grubunun kendi aşısını yaptırmaları lazım" dedi.



EKMUD, erişkin bağışıklaması konusunda farkındalığı artırmak amacıyla "Erişkin Bağışıklama Akademisi" isimli toplantı düzenledi. Ankara'da düzenlenen toplantıda alanında uzman profesörler, enfeksiyon kaynaklı ölümlerin dünya genelinde azaltılması için erişkin bağışıklamasının önemine dikkat çekti. Toplantıda ayrıca önlenebilir hastalıklar açısından erişkin risk gruplarına yönelik aşı uygulamasının artık ücretsiz yapılmasına karar verildiği duyuruldu.

Erişkin bağışıklamayı ikiye ayırarak incelediklerini belirten Erişkin Bağışıklama Çalışma Grubu Başkanı Prof. Dr. İftihar Köksal, "Yaşam devam ediyor. Çocuklukta başlayan yaşam, yaşlılıkla devam ediyor. Elbetteki erişkin yaşlara eriştikçe insanların beraberinde getirdiği bir takım sağlık sorunları olabilmekte. Biz erişkin bağışıklamayı ikiye ayırarak inceliyoruz. Birincisi çocukluk döneminde başlayan aşılarda, devam aşılarda; tetanosda, difteride, boğmacada olduğu gibi. Bu aşılarda her on yılda bir tekrarlanması lazım ki sağlıklı bir ömür sürülsün. Bunun dışında erişkinlere has aşılarda var. Bu erişkinlere has aşılarda da bir takım gruplara ayırıyoruz; grip aşılarda, zatürre aşılarda. Bu aşılarda 65 yaş üzerinde de yapılması lazım" diye konuştu.

"Her yaş grubunun kendi aşısını yaptırmaları lazım"

Tıptaki gelişmeler sayesinde daha önceleri ölümcül seyreden birçok hastalığın günümüzde şifa ile sonuçlanmakta olduğuna dikkat çeken Prof. Dr. Köksal, "Eskiden birçok hastalığı olan insanlar çok yaşamadan vefat ederlerdi. Ama bugün baktığımız zaman nakillerle hastaları yaşatmak mümkün; böbrek nakli, karaciğer nakli, bunun dışında bir takım romatizmal hastalığı

olan kişiler sağlıklı bir şekilde yaşıyorlar. Kan kanseri ve diğer kanser hastalarında da ölüm oranları çok azaldı. Bunlar nakille veya kullandıkları ilaçlarla uzun dönem yaşıyorlar. Ama bütün bu hastalık guruplarının beraberinde getirdiği sorunlar var. Bunların bağışıklık sistemleri hiçbir zaman normal insanlar gibi olmuyor. Öyle olduğu zaman da hastalıklara açık hale geliyorlar. Bundan korunmak için de mutlaka bu kişileri aşılamamız gerekiyor. Sonuç itibarıyla toplum bir bütün olarak yaşamakta. Eğer biz enfeksiyon hastalıklarında zinciri kırmak ve tüm toplumun sağlıklı olmasını istiyorsak her yaş grubunun kendi aşısını yaptırmaları lazım" önerisinde bulundu.

"Seyahat aşılması"

Günümüzde çeşitli nedenlerle dünyanın farklı yerlerine yapılan seyahatlerin ve göçlerin artış göstermesi sebebiyle seyahat aşısının da gündeme geldiğini dile getiren Köksal, "Bugün yaşlı bir insan eğer bu aşısını (seyahat aşısı) tekrarlamamamışsa, komşu ülkelere bile gitmiş olsa oradan bu mikrobu alarak gelebilir. Ve biz tanı koymakta zorlanırsınız. Çünkü ülkemizde görmüyoruz. Ama aşılama yapıldığı zaman böyle bir risk kalmaz. Sağlıklı yaşamak için erişkinlerin de aşılama gerekiyor. Bizim sloganımız; yaşam boyu bağışıklama diyoruz" ifadelerini kullandı.

"Büyükanneyi veya büyükbabayı grip aşısı yaparsak, torununa bulaştırmadan bakar"

Köksal, torun sahibi kişilerin çeşitli sağlık problemleri sebebiyle torunlarına bakamadıklarını ve onları severken hastalık bulaştırma endişesi taşıdıklarını belirterek şunları kaydetti:

"Birçok hastalıkta böyle sorunlar olabiliyor. Ülkemizde gerçekten ciddi bir sorun. Biz, bize gelen hastalardan şunu çok duyuyoruz. 'Ben hepatit B taşıyıcısıyım, torunumu öpsem bulaştırır mıyım?' Bu bir büyükanne için veya büyükbaba için gerçekten çok üzücü bir şey. Hâlbuki bunlar aşılanmış olsaydı bu mikroplara maruz kalmayacaklardı ve torunlarına 'sarılırsam onlara bulaştırırım' endişesi yaşamayacaklardı. Ama biz bu büyükanneyi veya büyükbabayı grip aşısı yaparsak, torununa bulaştırmadan bakar. Önemli bir grup. Çünkü bunların çoğunluğu 65 yaşın üzerinde kişiler. Bunların aşılanması kendi ev içinin, toplumun ve çocukların sağlığı açısından son derece önemli. Sağlıklı yaşayabilmek için aşı bilincinin toplumun her kesiminde oluşması lazım. Çocuklarımızı elinden tutarak aşı zamanı geldi diye sağlık ocaklarına götürüyoruz. Kendimiz için bunu yapıyor muyuz? Çok bir şey değil. Çocuklarımız için istediğimiz şeyi yine çocuklarımız için ve kendimiz için istemeyelim."

Ankara'da düzenlenen programa Türkiye EKMUD Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Hürrem Bodur, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Türkan Günay, Aile Hekimleri Dernekleri Federasyon Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Gürsel Özer, Türkiye EKMUD Erişkin Bağışıklama Çalışma Grubu Başkanı Prof. Dr. İftihar Köksal ve Türkiye Halk Sağlığı Kurumu Başkan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Hasan İrmak katıldı. Fatih Erdoğan

TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BASIN KÖŞESİ

Sağlık: Erişkin Bağışıklama Akademisi'nden çağrı: Haydi büyükler aşıya - Sözcü

Bağışıklama, aşı ile bir enfeksiyon hastalığına karşı bağışık hale gelmesini sağlamak anlamına geliyor. Dünya Sağlık Örgütü'nün verilerine nazaran de her yıl 2-3 milyon şahıs bu uygulama yapılmadığı için, kurtulabilecekken yaşamını kaybediyor. Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD), erişkin bağışıklaması mevzusundaki mevzusunda farkındalığı çoğaltmak için "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenledi ve "Haydi büyükler aşıya" çağrısı yapmış oldu.

Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) verilerine göre, her yıl 2-3 milyon şahıs aşı ile önlenilebilir enfeksiyonlar sebebiyle yaşamını kaybetmektedir. Oysa dünya genelinde aşılama oranlarının artırılmasıyla bu ölümlerin yarı yarıya azaltılması mümkün olacaktır. Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD), devletimizde erişkin bağışıklaması mevzusunda farkındalığı çoğaltmak ve tüm sağlık çalışanlarıyla buluşmak amacıyla, 25-26 Şubat'ta Ankara'da "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenledi. Akademiye Sağlık Bakanlığı, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toraks Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatitle Savaşım Derneği ve Aile Hekimleri Dernekleri Federasyonu paydaş olarak katıldı.

Görüşmede enfeksiyon kaynaklı ölümlerin dünya genelinde azaltılması için erişkin bağışıklamasının önemine dikkat çekilirken, önlenilebilir hastalıklar açısından risk grupları ve bu gruplara yönelik aşı uygulama şemalarının yürürlüğe konulduğu, Genişletilmiş Bağışıklama Programı kapsamında artık risk grubu erişkinlere parasız

verilerine nazaran, bağışıklama yardımıyla her yıl 2-3 milyon kişinin enfeksiyona bağlı ölümü engellenmektedir. Küresel bağışıklama kapsamı artırılarak ilave 1,5 milyon ölümün daha engellenmesi mümkündür" dedi.

İlk Başarı Çiçek Hastalığını Yok Etmek Oldu

Aşılama hizmetlerinin 1100'lü yıllardan itibaren uygulanmaya başladığını, 19. ve 20. yüzyılda pek oldukça bulaşıcı hastalığa karşı yeni aşılama üretilerek yaygın olarak kullanılmaya başladığını ifade eden Halk Sağlığı Uzmanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Türkan Günay: "Küresel düzeyde aşılamanın ilk başarısı çiçek hastalığının ortadan kaldırılmasıdır. Dünya genelinde çiçek hastalığına karşı meydana getirilen aşılama emekleri yardımıyla son çiçek vakası 1977'de Somali'de görülmüştür ve çiçek hastalığı aşılama ile tamamen ortadan kaldırıldı. Bu başarı, insanlığı tehdit eden bulaşıcı hastalıklardan korunmada aşılama hizmetlerini öne çıkarmıştır. Günümüzde çocuk felci hastalığının da ortadan kaldırılması noktasına getirilebilmiş ve öteki aşı ile önlenilebilir hastalıkların kontrolünde mühim bir yol alınmıştır." "Devletimizde bağışıklama emekleri 1930'lu yıllarda başlamış olmasına karşın uzun seneler yalnız küçükler için uygulandı. Günümüzde hem Dünya hem de Türkiye'de küçükler için aşılama programlarında giderek artan bir başarı söz mevzudur. Bu programlar yardımıyla aşısı meydana getirilen hastalıkların (Tüberküloz, Difteri, Boğmaca, Kızamık) görülme sıklığında ciddi düşüşler sağlanırken, ülkemizin de içinde bulunmuş olduğu Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) Avrupa Bölgesi'nde 1998 yılından beri çocuk felci hastalığı görülmemektedir. Erişkin ve yaşlılık döneminde ise, aşılama ve aşı programları ile ilgili hazırlıklar ve ulaşılabilirlik çocukluk periyodu kadar kafi değildir.

Bilinmelidir ki, aşı ile toplumu koruyabilmemiz için sunulan bu hizmetin tüm paydaşlar tarafınca kabul edilmesi gerekmektedir. Son yıllarda devletimizde de gördüğümüz aşı reddi hem çocuklarımızı hem de yetişkinlerimizi aşı ile korunabilir hastalıklar açısından risk altında bırakmaktadır" dedi.



yapılmasına karar vermiş olduğu duyuruldu. Düzenlenen basın toplantısında görüş bildiren Türkiye EKMUD Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Hürrem Bodur "Enfeksiyon hastalıklarından korunmanın ve bulaşıcı hastalıkların toplumda yayılımını önlemenin en etkili ve güvenli yollarından biri "bağışıklama"dır. Bağışıklama, aşı uygulayarak kişinin bir enfeksiyon hastalığına karşı bağışık hale gelmesini sağlamaktır. Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ)





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BASIN KÖŞESİ

“Bir Çok Hastalıktan Korunmak Mümkün”



Son yıllarda başta risk grupları olmak suretiyle erişkin bağışıklamasına verilen önemde iyileşme olmasına karşın erişkin ve yaşlılardaki aşılama programlarının, erişkin aşılama bilincinin ve aşıya erişebilirliğin maalesef oldukça düşük düzeylerde bulunduğu altını çizen Aile Hekimleri Dernekleri Federasyonu Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Gürsel Özer: “Oysa çocuklarda başlanan aşılama şemalarının bir devamı olarak erişkinlerde yapılacak tertipli aşılamalarla ve erişkin yaş gurubuna özgü aşılamalarla mühim birçok hastalıklardan korunmak ve ölümleri azaltmak mümkün olabilecektir. Erişkin dönemde de tıpkı çocukluk döneminde olduğu benzer biçimde aşılar fertleri hastalıklardan korur, ekonomik kazanımlar sağlar. Sadece bu başarıların sağlanabilmesi için plan, program, liderlik, uygulamada eşgüdüm ve süreklilik oldukça büyük ehemmiyet taşımaktadır.” dedi.

Yaşlılar Daha Çok Tehlikede

Dr. Gürsel Özer “Devletimizde yaşam süresinin uzaması yaşlı nüfusun artmasına neden olmuştur. Böylece, gerek yaşlanmaya bağlı gerekse kronik hastalıklara bağlı olarak bağışıklık sisteminin zayıflamasıyla birlikte bulaşıcı hastalıklara karşı da duyarlılık artmaktadır.” dedi.

“Gereksiz Antibiyotik Kullanımı Engellenebilir”

Tıptaki gelişmeler yardımıyla daha önceleri ölümcül seyreden birçok hastalığın günümüzde şifa ile sonuçlanmakta bulunduğunu belirten Türkiye EKMUD Erişkin Bağışıklama Emek verme Grubu Başkanı Prof. Dr. İftihar Köksal, “Transplantasyonlar, medikal aygıt uygulamaları ve kanserlerin tedavi edilebilir hastalıklar halini almasıyla bir taraftan iyileşme oranı artarken bir taraftan da bağışıklık sisteminin zayıflamasıyla bulaşıcı hastalıklara daha duyarlı özel hasta grupları ortaya çıkmaktadır. Toplumdaki tüm bu değişimler bağışıklamada erişkin popülasyonun mühim bir hedef kitle olduğu görüşünü desteklemektedir. Ek olarak, günümüzde çeşitli

nedenlerle dünyanın değişik yerlerine meydana getirilen seyahatlerin ve göçlerin artış göstermesi gezi aşılmasını da gündeme getirmiştir. İlaveten grip ve zatürre benzer biçimde solunum yolu hastalıklarına karşı yapılacak aşılar bununla beraber gereksiz antibiyotik kullanımını da engelleyecektir.” dedi.

“Milyonlarca Kişi Bu Yüzden Ölüyor”



Türkiye EKMUD Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Hürrem Bodur “Erişkinlerde enfeksiyonlara bağlı en mühim ölüm sebepleri içinde yer edinen zatürre ve gripten aşıyla korunabilmek mümkündür” diyerek şu şekilde devam etti: “Zatürre ve menenjit benzer biçimde ciddi hastalıkların en sık nedenini oluşturan ve hastaneye yatışı gerektiren “invaziv pnömokok hastalığı”nın görülme sıklığı binde bire kadar çıkmakta, bilhassa 65 yaş üstünde bu sıklık daha da artmaktadır. Bu hastalık, dünya genelinde her yıl 1.6 milyon ölüme yol açmasıyla mühim ölüm sebepleri içinde yer almıştır.

Grip, dünya genelinde her yıl 3 ila 5 milyon kişide ciddi seyirli hastalığa ve ortalama 500.000'e yakın kişinin ölümüne yol açmaktadır. En fazlaca ölümler 65 yaşın üstünde görülmektedir.

Her iki hastalık da 65 yaş üstü erişkinler başta olmak suretiyle kronik kalp ve akciğer hastalıkları, diyabet ve bağışıklık sisteminin zayıflatan hastalıkları olan erişkinler benzer biçimde özel risk gruplarında daha sık görülmekte, daha ciddi seyretmekte ve ortaya çıkan komplikasyonlarla daha çok ölüme yol açmaktadır. Aşılama yardımıyla hastalığın görülme sıklığını, ciddiyetini ve ölümleri azaltmak mümkündür.”

TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BASIN KÖŞESİ

Ücretsiz Yapılacak



Tüm bu nedenlerle erişkin ve yaşlılara da bağışıklama hizmetlerinin verilmesi gerekmektedir diye belirten Türkiye Halk Sağlığı Kurumu Başkan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Hasan İrmak şu sözleri beyan etti: "Yaşamın bütünlüğü ve yaşamın her döneminde sağlık hizmeti anlayışı ile yalnız çocuklar için değil, tüm yaşam dönemlerini içine alacak şekilde 'Yaşam Boyu Bağışıklama Programı' uygulanmalıdır. Çocukluk döneminde süregelen aşılama hizmetlerinin kesintiye uğramadan erişkin ve yaşlılık döneminde de devam ettirilmesi önemlidir. Bu bağlamda Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu aşı ile önlenebilir hastalıklar açısından risk grupları ve bu gruplara yönelik uygulanması lüzumlu aşı uygulama şemaları yürürlüğe konmuştur ve Genişletilmiş Bağışıklama Programı kapsamında artık risk grubu erişkinlere parasız yapılmasına karar verilmiştir."

"Bağışıklama Rehberi İlk Defa 2009 Yılında Basıldı"

Birçok ülke kendi toplumu için bağışıklama rehberi hazırlamaktadır diyen Türkiye EKMUD Erişkin Bağışıklama Emek Verme Grubu Başkanı Prof. Dr. İftihar Köksal şu şekilde konuştu: "Devletimizde ise erişkinlere ilişkin bağışıklama rehberi ilk kez 2007 senesinde Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD) önderliğinde Sağlık Bakanlığı Temel Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Geriatri Derneği, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk Toraks Derneği ve Viral Hepatitle Savaşım Derneğinin temsilcileri ile iki senelik bir çalışmanın sonucunda hazırlanmış ve 2009 senesinde basılmıştır."

"Erişkin Bağışıklama Rehberi devletimizde bir ilk olmuş ve mühim bir eksikliği doldurarak sağlık çalışanlarına yol göstermiştir. Sadece rehberin yayınlanmasından itibaren geçen süre içinde tıp alanındaki süratli gelişmelerle beraber Erişkin Bağışıklama Rehberinin de güncellenme ihtiyacı ortaya çıkmış ve bu ihtiyaca yanıt vermek suretiyle yeni bir emek verme başlatılmıştır. Gene Türkiye EKMUD önderliğinde daha büyük bir katılımı, Sağlık Bakanlığı

Türkiye Halk Sağlığı Kurumu ve 7 uzmanlık derneğinin temsilcilerinden oluşan Enfeksiyon Hastalıkları, Aile Hekimleri, Halk Sağlığı, İç Hastalıkları, Geriatri, Hematoloji ve Göğüs Hastalıkları uzman ve akademisyentlerinin 2015 yılı başından itibaren beraber çalışmasıyla 2016 senesinde rehberin ikinci güncellemesi tamamlanmıştır. Bu güncel "Erişkin Bağışıklama Rehberi"nde yeni aşılar ve yeni önerilere yer verilmesinin yanında özel grupların kapsamı genişletilerek önceki rehberde olmayan yeni bölümler eklenmiştir. Romatolojik Hastalıklar, HIV ile enfekte hastalar, Gebeler ve Sağlık Çalışanlarına yönelik yeni başlıklar bunlardan bazılarıdır."



Erişkin Bağışıklama Mevzusunda Farkındalığı Arttırma

"Erişkin Bağışıklama Akademisi"nin, "Yaşam Boyu Bağışıklama" hedefiyle devletimizde erişkin bağışıklaması mevzusunda sağlık çalışanlarının farkındalığını çoğaltmak amacıyla, başta aile hekimleri olmak suretiyle erişkin yaş grubuna hizmet veren tüm branşları bir araya getiren bir etkinlik bulunduğunu belirten Türkiye EKMUD Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Hürrem Bodur sözlerine şu şekilde devam etti: "En mühim amaçlarımızdan biri de toplumda erişkin yaş grubunun aşılama mevzusundaki farkındalığını çoğaltmak ve doğru bilgilendirilmelerini sağlamaktır. Bu mevzuda, medyanın desteğine büyük ehemmiyet vermekteyiz. Bu sebeple düzenlediğimiz bu basın açıklamasında "Yaşam Boyu Aşılalım" sloganıyla tüm halkımızın ve hekimlerimizin mevzuya dikkatlerini çekmek istiyor, bilhassa risk grubunda yer edinen erişkinler için fırsatların değerlendirilmesini ve aşılamalarına gösterilecek hassasiyetin artmasını bekliyoruz."

- See more at: <http://www.teknolizce.com/eriskin-bagisiklama-akademisinden-cagri-haydi-buyukler-asiya-sozcu#sthash.3YUYomJF.dpuf>



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BASIN KÖŞESİ

Basın Açıklaması



Sadece çocukluk çağında değil, yaşam boyu bağışıklama

“Haydi Büyükler Aşıya”

Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) verilerine göre, her yıl 2-3 milyon kişi aşı ile önlenemez enfeksiyonlar nedeniyle hayatını kaybetmektedir. Oysa dünya genelinde aşılanma oranlarının artırılmasıyla bu ölümlerin yarı yarıya azaltılması mümkün olacaktır. Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD), ülkemizde erişkin bağışıklaması konusunda farkındalığı artırmak ve tüm sağlık çalışanlarıyla buluşmak amacıyla, 25-26 Şubat'ta Ankara'da “Erişkin Bağışıklama Akademisi” düzenledi. Akademiye Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toraks Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatitle Savaşım Derneği ve Aile Hekimleri Dernekleri Federasyonu paydaş olarak katıldı.

TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BASIN KÖŞESİ

BASIN DAVET METNİ

Türkiye EKMUD

Erişkin Bağışıklama Akademisi

Basın Toplantısı Daveti

25 Şubat 2017 - Cumartesi, saat 12.15, Sheraton Otel ve Kongre Merkezi, Kavaklıdere - ANKARA

İnsanlar yaşlandıkça enfeksiyonlara davasına yetileri azalır ve ciddi hastalıklara yakalanma riski artar. Örneğin 65 yaş ve üstündeki kişilerde her yıl 25 milyon kişiye başta tüberküloz ve salmonella salgınları olmak üzere enfeksiyonlar, enfeksiyon hastalıklarından korunmanın önemli bir yoludur ve ülkemizde erişkinlere bağışıklama kampanyaları düzenlenmektedir. 1997'den itibaren 2017 yılına kadar bağışıklama programları, erişkin bağışıklama bilinci oluşturmaya çalışmıştır. Son yıllarda başta risk grupları olmak üzere erişkin bağışıklama üzerine yapılan çalışmaların sayısı artmıştır. Bu çalışmaların sonuçları, erişkin bağışıklama kampanyalarının önemini göstermektedir.

Türkiye EKMUD (Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği) tarafından "Yaşam Boyu Bağışıklama" hedefi ile ülkemizde erişkin bağışıklama konusunda farkındalık arttırmak ve tüm sağlık çalışanları ile birlikte erişkin bağışıklama kampanyalarını düzenlemek amacıyla 25-26 Şubat 2017'de Ankara'da Sağlık Bakanlığı, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toksikoloji Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatitite Savaşını Programı, Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları Derneği Federasyonu'nun katılımıyla "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenlenecektir.

Enfeksiyon riskine karşı aşı kampanyası



Yaşlı bireylerin enfeksiyon riski artar. Türkiye EKMUD (Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği) tarafından düzenlenen "Yaşam Boyu Bağışıklama" kampanyası kapsamında, erişkinlere aşı yapılması için kampanya başlatıldı. Sağlık Bakanlığı, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toksikoloji Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatitite Savaşını Programı, Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları Derneği Federasyonu'nun katılımıyla "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenlenecektir.

HABERLERDEN ÖRNEKLER

'Haydi Büyükler Aşıya'



Erişkinlerin enfeksiyon riski artar. Türkiye EKMUD (Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği) tarafından düzenlenen "Yaşam Boyu Bağışıklama" kampanyası kapsamında, erişkinlere aşı yapılması için kampanya başlatıldı. Sağlık Bakanlığı, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toksikoloji Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatitite Savaşını Programı, Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları Derneği Federasyonu'nun katılımıyla "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenlenecektir.

Risk grubundaki erişkinine ücretsiz aşılama



Erişkinlerin enfeksiyon riski artar. Türkiye EKMUD (Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği) tarafından düzenlenen "Yaşam Boyu Bağışıklama" kampanyası kapsamında, erişkinlere aşı yapılması için kampanya başlatıldı. Sağlık Bakanlığı, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toksikoloji Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatitite Savaşını Programı, Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları Derneği Federasyonu'nun katılımıyla "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenlenecektir.



'Halk Sağlığı Grubu, Aşılara Bedava Yapıyor'



Erişkinlerin enfeksiyon riski artar. Türkiye EKMUD (Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği) tarafından düzenlenen "Yaşam Boyu Bağışıklama" kampanyası kapsamında, erişkinlere aşı yapılması için kampanya başlatıldı. Sağlık Bakanlığı, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toksikoloji Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatitite Savaşını Programı, Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları Derneği Federasyonu'nun katılımıyla "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenlenecektir.

Çocukları korumak için erişkinler de aşılanmalı



Erişkinlerin enfeksiyon riski artar. Türkiye EKMUD (Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği) tarafından düzenlenen "Yaşam Boyu Bağışıklama" kampanyası kapsamında, erişkinlere aşı yapılması için kampanya başlatıldı. Sağlık Bakanlığı, Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Halk Sağlığı Uzmanları Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Hematoloji Derneği, Türk İç Hastalıkları Uzmanlık Derneği, Türk Toksikoloji Derneği, Türkiye Aile Hekimleri Uzmanlık Derneği, Viral Hepatitite Savaşını Programı, Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları Derneği Federasyonu'nun katılımıyla "Erişkin Bağışıklama Akademisi" düzenlenecektir.



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BASIN BÜLTENİ

18 KASIM 2016

2. Dünya Antibiyotik Farkındalık Haftası (14-20 Kasım 2016)

9. Avrupa Antibiyotik Farkındalık Günü (18 Kasım 2016)

“Antibiyotikleri Doğru Kullanalım, Eldekileri Koruyalım”

Son yıllarda dünya çapında giderek artan ve yaygınlaşan antibiyotik direnci, tedavisi zor hatta imkansız enfeksiyon hastalıklarıyla karşılaşmamıza yol açmakta ve böylece Halk Sağlığını tehdit etmektedir. Bu konuya kamuoyunun dikkatini çekmek amacıyla Avrupa Parlamentosunda 18 Kasım 2008'de Strasburg'da yapılan bilimsel bir konferansla “Avrupa Antibiyotik Farkındalık Günü” başlamıştır. Avrupa ile eş zamanlı olarak Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD) öncülüğünde Sağlık Bakanlığı ile beraber Ankara'da düzenlenen bir basın toplantısı ile ülkemizde de aynı tarihte bu günün önemi vurgulanmıştır. Öncesinde bilimsel platformlarda sürdürdüğümüz çalışmalarımız, ülkemizde başlattığımız kamuoyuna yönelik bu ilk farkındalık toplantısından itibaren kamuoyunu da içine alacak şekilde sürdürülmüştür. “Avrupa Antibiyotik Farkındalık Günü”ne denk gelen bu hafta aynı zamanda Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) tarafından “Dünya Antibiyotik Farkındalık Haftası” olarak kabul edilmekte ve tüm dünyada küresel bir sorun olan “antibiyotik direnci”ne kamuoyunun dikkatinin çekilmesi amaçlanmaktadır. Gereksiz antibiyotik kullanımının engellenmesini hedefleyen bu aktivitelerle **doğru antibiyotik kullanımının önemi** ve doğru olmayan antibiyotik kullanımının riskleri konusunda farkındalığın artırılmasına çalışılmaktadır.

Antibiyotiklerin Altın Çağı Sona Erdi

İlk kez 1928'de keşfedilen Penisilin ve sonrasında ardı ardına kullanıma giren antibiyotiklerin “her derde deva” inancıyla bilinçsizce ve aşırı tüketimi mikroorganizmaların bu maddelere karşı direnç geliştirmesine yol açmıştır. Önceleri direnç sorunu karşı yeni antibiyotiklerin geliştirilmesi çözüm olmuşsa da, her yeni antibiyotik kullanımına girmesini takip eden yıllar içinde yeni direnç şekilleri ortaya çıkmış ve antibiyotiklerin altın çağı sona ermiştir.

Ülkemizde İlaç Tüketimleri İçersinde Antibiyotikler İlk Sıralarda Yer Almaktadır

Dünya genelinde antibiyotik tüketimi son 15 yılda %36'lık artış göstermiştir. En sık tüketilen ilaçlar içinde antibiyotiklerin yeri gelişmiş ülkelerde 3.-5. sıralarda iken ne yazık ki, ülkemizde ilk sıralardadır. Üstelik, **Avrupa ülkeleri arasında antibiyotik tüketimi bakımından ülkemiz birinci sırada yer almaktadır.** Son yıllarda bu konunun üzerine gidildikçe tüketimi azaltmak kısmen mümkün olmuşsa da, daha fazla desteğe ihtiyacımız bulunmaktadır. Konunun öneminin anlaşılması ve kamuoyunun

desteği ile batı ülkelerindeki tüketim seviyelerine indirmek mümkün olabilecektir.

Antibiyotik Kullanımının %30'dan Fazlası Gereksizdir

Ülkemiz de dahil olmak üzere bir çok ülkede antibiyotik kullanımının %30'dan fazlasının gereksiz olduğu kanıtlanmıştır. Dünya genelinde antibiyotik reçetelerinin %75'i akut solunum yolu enfeksiyonları için kullanılmaktadır. Üst solunum yolu enfeksiyonlarının çoğu (%70) viral etkene bağlı olmasına rağmen bu hastaların yarısından fazlasında gereksiz antibiyotik kullanıldığı görülmektedir. **Soğuk algınlığı, nezle, grip gibi viral hastalıklarda antibiyotiklerin etkisi yoktur.**

Direnç Artışındaki En Önemli Neden, Antibiyotik Tüketimindeki Artıştır

Direnç artışını önlemek için gereksiz antibiyotik kullanımından kaçınılması önem arz etmektedir. Özellikle ishali hastalıklarda ve soğuk algınlığı gibi üst solunum yolu enfeksiyonlarında gereksiz antibiyotik kullanımı ve üriner sistem enfeksiyonlarında da yanlış antibiyotik seçimi dikkati çekmektedir. Antibiyotikler sadece bakteriyel enfeksiyonlarda kullanılır. Her enfeksiyonun bakteriyel olmadığı, bakteriyel olsa bile her antibiyotik kullanımının kullanılmayacağı, bazı antibiyotiklerin kullanımından uzak durulması gerektiğinin birçok hekim ve halk tarafından fark edilmesine ihtiyaç vardır.

Gereksiz antibiyotik verilmesinin yanında, gereğinden uzun süre antibiyotik kullanımı, dar etkili ve ucuz antibiyotikler yerine pahalı ve geniş etkili antibiyotiklerin kullanımı, hasta ısrarı nedeniyle hekimin antibiyotik reçetelemesi gibi sebepler de antibiyotik tüketimini arttırmaktadır. Sadece insanlarda değil, **tarım ve hayvancılık sektöründe de antibiyotikler yoğun ve yanlış kullanılmaktadır.** Bu durum, direnç gelişimi yanında antibiyotiklere dirençli gıda kökenli enfeksiyon riski de oluşturmaktadır.

Antibiyotik Direnci Halk Sağlığı İçin “Gizli Tehdit” Oluşturmaktadır

Doğru olmayan ve aşırı antibiyotik kullanımı sonucunda bugün gelinen noktada birçok mikroorganizmanın geliştirdiği “**çoklu direnç**” daha karmaşık ve ciddi bir sorun olarak karşımızda durmaktadır. Bunun en güzel örneği, çoklu ilaç direnci gösteren ve tedavi edilmesi imkansız hale gelen Tüberkülozun Dünya'nın birçok bölgesinde artması ve hızla yayılmasıdır. “**Gizli tehdit**” veya “**gizli salgın**” olarak adlandırılan direnç sorunu DSÖ başta olmak üzere birçok uluslararası kuruluşun öncelikli gündemi haline gelmiştir.

Antibiyotiklere Karşı Direnç Gelişimi Enfeksiyonlara Bağlı Ölüm Riskini Arttırmaktadır

Günümüzde halen **dünya genelindeki ölümlerin %25'i enfeksiyonlara bağlıdır.** Direnç gelişimi, bu oranın artması tehlikesini beraberinde getirmektedir ve artık küresel bir sağlık sorunu olarak ele alınmaktadır. DSÖ Avrupa bölgesinde her yıl 25.000 kişinin antibiyotik dirençli enfeksiyonlardan öldüğü ve 1,5 milyon dolar harcamaya neden olduğu tahmin edilmektedir.

Direnç arttıkça tedavisi zor (hatta imkansız) enfeksiyonların

TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



BASIN BÜLTENİ

artması, toplumda enfeksiyon hastalıklarının daha uzun sürmesi, yayılması, salgınların sıklaşması ve ölüm riskinin artması söz konusudur.

Antibiyotik Sonrası Çağ Kapıda

Tıp dünyasının son 30 yıldır üstünde durduğu ve geldiğimiz noktayı öngördüğü “Antibiyotik Direnç Sorunu”nun önüne geçecek acil eylem planları oluşturulmazsa antibiyotik sonrası çağ kaçınılmaz hale gelecek, basit enfeksiyonlar bile ölüme sebep olabilecektir.

“Antibiyotik Direnç”ne Karşı “Doğru Antibiyotik Kullanımı” Stratejisi

Günümüzde küresel bir Halk Sağlığı sorunu olarak ele alınmakta olan “Antibiyotik Direnç”ni önlemek için “Doğru Antibiyotik Kullanımı” stratejisi uygulayarak antibiyotiklere karşı dirençli bakteri gelişimini durdurmak mümkün olacaktır.

“Dünya Antibiyotik Farkındalık Haftası” dolayısıyla “Antibiyotikleri Doğru Kullanalım, Eldikleri Koruyalım” sloganıyla tüm halkımızın ve hekimlerimizin konuya dikkatlerini çekmek istiyor, gereksiz ve reçetesiz antibiyotik kullanmamaya gösterecekleri hassasiyetin artmasını bekliyoruz.

Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD)
Yönetim Kurulu

Antibiyotik Kullanımına İlişkin Sorular Anlık Cevaplandı

GÜNCELLENME TARİHİ: 13/02/2017



Sağlık Bakanlığı Sağlık Geliştirilmesi Genel Müdürlüğü, Türkiye’deki gereksiz antibiyotik kullanımını önlemek için konunun uzmanları aracılığıyla halkı sosyal medya üzerinden bilgilendirdi. Türkiye Halk Sağlığı Kurumu’nda yapılan toplantıda, vatandaşların akılcı antibiyotik kullanımı hakkında bilinç düzeyinin artırılması için Sağlık Bakanlığının Facebook hesabı üzerinden canlı yayın yapıldı. Yayını izleyen vatandaşlar için toplantı salonundaki dev ekrandan akılcı antibiyotik kamu spotu, animasyonlar ve görseller anlık olarak paylaşıldı.

Ankara Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Kliniği Öğretim Üyesi Prof. Dr. Hürrem Bodur, Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları Öğretim Üyesi Doç. Dr. Anıl Tapısız ve Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanı Doç. Dr. Mustafa Gökhan Gözel, canlı yayında antibiyotik kullanımına ilişkin soruları cevapladı.



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

BASIN BÜLTENİ

1 ARALIK 2016

Dünya AIDS Günü "Korun, farket, tedavi ol"

AIDS (Kazanılmış Bağışıklık Yetmezlik Sendromu), ilk kez 1981 yılında tanımlanmış ve etken olan virüs 1984 yılında izole edilerek HIV (İnsan Bağışıklık Yetmezliği Virüsü) adını almıştır. HIV virüsü vücudun bağışıklık sistemini zayıflatarak hastayı tedavisi zor ve ağır seyirli başka hastalıklara (enfeksiyonlar ve kanser gibi) yatkın hale getirir. Konu hakkında **yanlış ve eksik bilgi, hastalığın hızla yayılmasında önemli bir rol oynamaktadır**. Bu yüzden, AIDS veya HIV enfeksiyonu konusunda farkındalığı arttırmak amacıyla 1988 yılından beri 1 Aralık günü "**Dünya AIDS Günü**" olarak kabul edilmekte ve çeşitli etkinlikler düzenlenmektedir. Dünya Sağlık Örgütü 2020 yılına kadar dünya üzerindeki hastaların %90'ına tanı konulmasını, hastaların %90'nının tedaviye ulaşmasını ve tedavi alan hastaların %90'nında viral çoğalmayı kontrol altına almayı, "**2030'a kadar AIDS'i sonlandırmayı**" hedeflemektedir.

AIDS Tüm Dünyada Yayılmaya Devam Etmektedir

Günümüzde dünya genelinde yaklaşık 37 milyon kişi HIV ile enfektedir. Gerçekte bu sayının, dünya genelinde HIV ile enfekte kişilerin sadece %60'ını oluşturduğu, diğer %40'ının hastalıklarının farkında olmadıkları tahmin edilmektedir. Bugüne kadar yaklaşık 36.7 milyon kişi de AIDS nedeni ile hayatını kaybetmiştir. Sadece 2015 yılındadünya genelinde 2.1 milyon yeni hasta tespit edilmiş, 1.1 milyon kişi de hayatını kaybetmiştir.

Ülkemizde Yeni Hasta Sayısı Hızla Artmaktadır

Ülkemizde Sağlık Bakanlığı verilerine göre bugüne kadar (1 Aralık 2016 itibarıyla) toplam **13.766** HIV ile enfekte kişi bildirilmiştir. Dünya genelinde yeni HIV tanılı hasta sayısı azalırken, ülkemizde tam tersine her yıl yeni tanılı hasta sayısındaki artış endişe vericidir.

AIDS, Her Türlü Korunmasız Cinsel İlişki ile Bulaşır

Virüs kan ve genitalsekresyonlarda yoğun olarak bulunmaktadır ve **her türlü korunmasız cinsel ilişki bulaş açısından risklidir**. Uyuşturucu ve damar içi madde bağımlılarının ortak enjektör kullanmaları daönemlibulaş yollarındandır.Nadiren de olsa, kan ve kan ürünleri ile bulaşma mümkündür. Bu yüzden, ülkemizde 1987 yılından beri tüm kan ve kan ürünlerinin HIV yönünden test edilmesi zorunlu hale getirilmiştir.Bir diğer önemli bulaş yolu da HIV ile enfekteanneden bebeğe gebelik süresince, doğum sırasında ve emzirme ile bulaştır.

AIDS; Öpüşmek, Tokalaşmak, Dokunmak gibi Sosyal TemaslarlaBulaşmaz

Tükürük, ter, gözyaşı ve idrar gibi vücut sıvılarında virüs bulunmamaktadır. Bu nedenle öpüşmek, tokalaşmak,

dokunmak, sarılmak, ortak duş-banyo ve tuvaletleri kullanmakla bulaşmaz.

AIDS,Önlenebilir Bir Hastalıktır

Kan, meni ve genitalsekresyonlar ile temastan kaçınarak hastalığın önlenmesi mümkündür. **Tek eşlilik ve korunmalı cinsel temas HIV bulaşını önler**.Ayrıca uyuşturucu ve damar içi madde kullanımından veya ortak enjektör kullanımından kaçınılması HIV bulaşını önler. **HIV ile enfekte hamilelerin bebeklerine HIV geçişini önlemek için mutlaka hekim kontrolünde olmaları gerekir**.

HIV İle EnfekteKişilere Ayrımcılık Yapılmamalıdır

HIV yayılımını engellemek için HIV ile enfekte kişilere ayrımcılık yapılmamalıdır.

Mevcut TedavilerleAIDS Kontrol Altına Alınabilir

HIV enfeksiyonu halen uygulanmakta olan ilaç tedavisi ile ölümcül bir hastalık olmaktan çıkmış, yaşam boyu ilaç kullanımını gerektiren kronik bir hastalığa dönüşmüştür. Hekim kontrolünde olan ve ilaçları önerildiği şekilde kullananlar sağlıklı bir şekilde hayatlarını sürdürebilirler. Halen**virüsü vücuttan tamamenyok edecek bir tedavi şekli yoktur**.

Erken Tanı HIV/AIDS Yayılmasını Önler

Hastalık ne kadar erken fark edilirse o kadar erken tedavi ile kontrol altına alınması mümkün olur. Halen dünya genelinde enfekte hastaların yarısının hastalıklarını bilmediği tahmin edilmektedir. Bu yüzden, **bulaş riski oluşturan korunmasız cinsel teması olan veya şüphe duyan kişilerin HIV ve cinsel yolla bulaşan diğer hastalıklar yönünden test yaptırması önemlidir. Unutulmamalıdır ki; yayılımı önlemenin en etkili yollarından birisi de hastaların tedavi edilmesidir**.

HIV/AIDS Aşı İle Korunabilir Bir Hastalık Değildir

HIV/AIDS'den korunmada henüz etkili bir aşı yoktur. Ancak, HIV bulaşı açısından başta korunmasız cinsel temastan kaçınmak olmak üzere gerekli tedbirlerin alınması ile hastalıktan korunmak ve yayılmasını önlemek mümkündür.

Son Mesaj

HIV enfeksiyonunun yayılımını önlemede, hastalık ve bulaşma yolları açısından toplumsal farkındalığın artırılmasıbüyük önem taşımaktadır. "**Dünya AIDS Günü**"nedeni ile HIV enfeksiyonu, bulaşma yolları ve korunma konusunda farkındalığı arttırarakhastalığın yayılmasını önlemek için "**Korun, fark et, tedavi ol**" demektediriz.

Prof. Dr. Hürrem Bodur

Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları veKlinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği (EKMUD) Başkanı

TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



DERNEKTEN HABERLER ÇALIŞMA GRUPLARI

Mevcut çalışma gruplarımızın yeniden düzenlenmesi ve yeni oluşturulan çalışma gruplarıyla beraber 14 çalışma grubumuz birçok proje için ön hazırlıklara ve çalışmalara başladı.

AKILCI ANTİMİKROBİYAL ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Prof. Dr. Hürrem BODUR
BAŞKAN: Prof. Dr. Oğuz KARABAY

ENFEKSİYON İMMÜNOLOJİSİ ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Prof. Dr. Sedat KAYGUSUZ
BAŞKAN: Doç. Dr. Şükran KÖSE

ERİŞKİN BAĞIŞIKLAMA ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖRLER: Prof. Dr. Hüsnü PULLUKÇU, Doç. Dr. Serap GENÇER
BAŞKAN: Prof. Dr. İftihar KÖKSAL

GERİATRİK ENFEKSİYONLAR ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Doç. Dr. Behice KURTARAN

HIV/AIDS ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Doç. Dr. Behice KURTARAN
BAŞKAN: Prof. Dr. Fehmi TABAK

İNTRAABDOMİNAL ENFEKSİYONLAR ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Prof. Dr. Canan AĞALAR

KEMİK-EKLEM VE YUMUŞAK DOKU ENFEKSİYONLARI ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Doç. Dr. Behice KURTARAN
BAŞKAN: Prof. Dr. Özlem KANDEMİR

SAĞLIK BAKIMI İLİŞKİLİ ENFEKSİYONLAR VE DEZENFEKSİYON-STERİLİZASYON ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖRLER: Prof. Dr. Meltem Arzu YETKİN, Doç. Dr. Hayat KUMBASAR KARAOSMANOĞLU
BAŞKAN: Prof. Dr. Cemal BULUT

SEPSİS ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Prof. Dr. Sedat KAYGUSUZ
BAŞKAN: Prof. Dr. Emine ALP MEŞE

TÜBERKÜLOZ ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Doç. Dr. Hayat KUMBASAR KARAOSMANOĞLU
BAŞKAN: Prof. Dr. Ali MERT

ÜRİNER SİSTEM ENFEKSİYONLARI ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Prof. Dr. Meltem Arzu YETKİN
BAŞKAN: Prof. Dr. Meltem TAŞBAKAN

VİRAL KANAMALI ATEŞLER ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Prof. Dr. Nazif ELALDI
BAŞKAN: Prof. Dr. Serpil EROL

ZOONOTİK HASTALIKLAR ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Prof. Dr. Canan AĞALAR
BAŞKAN: Prof. Dr. Fatma SIRMATEL

VİRAL HEPATİT ÇALIŞMA GRUBU

KOORDİNATÖR: Prof. Dr. İftihar KÖKSAL
BAŞKAN: Prof. Dr. Tansu YAMAZHAN

EKMUD AİLESİ

Türkiye EKMUD ailesi büyüyor.
Türkiye EKMUD 10.yılında üye sayısı
1000'i geçti.



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

DERNEKTEN HABERLER

ÖDÜLLER VE BURSLAR

ESCMID COURSE

14-15 EKİM 2016 CAVDAT HIRVATİSTAN'da
"CHALLENGES IN THE MANAGEMENT OF VIRAL HEPATİTİS, ESCMID POSTGRADUATE EDUCATION COURSE" için Katılım Bursu Kazananlar

Dr. Burcu Özdemir
Dr. Recep Balık
Dr. Tuba İlgar

ECCMID

22-25 NİSAN 2017 "27. ECCMID KONGRESİ"
için Katılım Bursu Kazananlar

Dr. Ayşe Uyan

YAYIN TEŞVİK

YURTDIŞI YAYIN TEŞVİK ÖDÜLLERİ

Prof. Dr. Oğuz Karabay
Doç. Dr. Gürdal Yılmaz
Prof. Dr. Nazif Elaldı

UEMS TOPLANTISI

10 EYLÜL 2016'da BUDAPEŞTE MACARİSTAN'da
"AVRUPA UZMANLIK DERNEKLERİ BİRLİĞİ (UEMS) TOPLANTISI"na

Prof. Dr. Meltem Arzu Yetkin, EKMUD'u temsilen katıldı.
(Giresun Üniversitesi Tıp Fakültesi)

ORTAK TOPLANTI

Türk Kolon ve Rektum Cerrahisi Derneği ile birlikte
"OLGULAR EŞLİĞİNDE 2. NÜTRİSYON VE ENFEKSİYON OKULU"
4-5 KASIM 2016'da İstanbul'da gerçekleştirildi.

Kurs Koordinatörleri
Prof. Dr. Ayhan Kuzu
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Genel Cerrahi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Canan Ağalar
İstanbul Fatih Sultan Mehmet Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



DERNEKTEN HABERLER

YÖNETİM KURULU ÇALIŞMALARIMIZ





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

EMEK



ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ EĞİTİM VE YETERLİK KURULU (EMEK)

EMEK Yürütme Kurulu

- 1- Prof. Dr. Meltem TAŞBAKAN (BAŞKAN)
- 2- Prof. Dr. Cemal BULUT
- 3- Doç. Dr. Pınar ÖNGÖRÜ
- 4- Doç. Dr. Seniha ŞENBAYRAK
- 5- Uzm. Dr. Türkkay ÖZTÜRK KAYGUSUZ

Eğitim Kurumları Değerlendirme Kurulu

- 1- Prof. Dr. Bilgin ARDA
- 2- Prof. Dr. Özlem KANDEMİR
- 3- Prof. Dr. Şaban ESEN

Sınav Kurulu

- 1- Prof. Dr. İlhani ÇELİK
- 2- Prof. Dr. Üner KAYABAŞ
- 3- Prof. Dr. Yusuf ÖNLEN



TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey



EMEK SINAVLARI

21 ARALIK 2016 tarihinde yapılan EMEK asistan sınavında başarılı olan 5 kişi "6. EKMUD PLATFORMU"na Tam Burslu Katılmaya Hak Kazandı



Dr. Aysun Tekin
İstanbul Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi

Dr. Sümeyye Selim Kara
Fırat Üniversitesi Tıp Fakültesi

Dr. Ayşegül Aslan
Kırıkkale Üniversitesi Tıp Fakültesi

Dr. Halil Erkan
İzmir Bozoya Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Dr. Feray Aycan
Ankara Dışkapı Yıldırım Beyazıt Eğitim ve Araştırma Hastanesi





TÜRKİYE ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ UZMANLIK DERNEĞİ

Infectious Diseases and Clinical Microbiology Specialty Society of Turkey

MJIMA

MEDITERRANEAN JOURNAL OF INFECTION MICROBES AND ANTIMICROBIALS (MJIMA)

Editör:

Prof. Dr. Oğuz Reşat SİPAHİ

Editörler Kurulu:

Prof. Dr. Özlem KANDEMİR

Prof. Dr. Yaşar BAYINDIR

Prof. Dr. Sedat KAYGUSUZ

Doç. Dr. Selçuk KAYA

Doç. Dr. Ediz TÜTÜNCÜ

