

Bilimin ışığında, etik değerlerin rehberliğinde geçen yarım asra ramak kala; Türkiye’de enfeksiyon biliminin kalesi olan KLİMİK, 40. yılını kutlamanın gururunu yaşıyor. Elinizdeki bu gazete, 40 yıllık köklü bir mirasın bilimsel bir şölene dönüştüğü kongremizin nabzını tutuyor; kongre ile ilgili en güncel haberleri, akademik birikimi ve bu büyük buluşmanın unutulmaz anlarını sayfalarına taşıyor.

2 MAYIS 2026
CUMARTESİ

RÖPORTAJ

“KLİMİK sizin için ne ifade ediyor?”

Prof. Dr. Serap Şimşek Yavuz



KLİMİK benim için; dar gelirli bir aileden gelen, tüm eğitimini devlet kurumlarında almış bir kadının; siyasi, kişisel bağlantıları, sadakati, yandaşlığı, gücü ya da iktidarı olmadan da yalnızca biliyle, çalışkanlıkla ve bir ekibin parçası olabildiği sürece dernek başkanı dahi olabildiği, ülkemizin nadir kurumlarından biridir. Bu yönüyle genç meslektaşlar için her zaman samimi bir umuttur.

KLİMİK benim için; özgür düşüncenin, bilimin ve etik değerlerin her platformunda, her koşulda ve her dönemde yanında olabileceği başarısını göstermiş ve göstermeye devam eden, bu konuda kendini kanıtlamış bir sığınaktır. Tüm meslek hayatım boyunca aynı dili konuşabildiğim en fazla insanın bir arada bulunduğu yerdir. Bilime, özgür düşünceye ve etik değerlere karşı hem ülkemizde hem de dünyada ciddi tehditlerin olduğu bu günlerde, derneğimizin dik duruşu çok daha önemli hale gelmiş, vurgulanması gereken temel bir değer olmuştur.

KLİMİK benim için; her türlü enfeksiyon hastalığına ve sorununa sahip çıkan bir annedir, bir babadır, bir üst akıldır. Her uzmanlık alanında olduğu gibi, bizim alanımızda da yeterince ilgi görmeyen, geri planda kalan konular bulunmaktadır. Bu “sahipsiz” enfeksiyonlara ve sorunlara sahip çıkmak; bu alanlarda eğitimler ve çalışmalar yürütmek; önleme ve yönetimi iyileştirmeye yönelik çaba göstermek son derece değerlidir.

KLİMİK benim için; hem hasta bakımında hem de akıllı laboratuvar kullanımı konusunda fark yaratan; bu yönüyle toplum sağlığına önemli katkılar sunan Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanının uzmanlık derneğidir. Bu uzmanlığın ülkemiz için değerini yılmadan anlatan ve anlatmaya devam eden öncü bir kurumdur.

Nice 40 yıllarımız olsun.

Doç. Dr. Yasemin Çakır Kıymaz



KLİMİK benim için asistanlığımın ilk gününden bugüne mesleki kimliğimi şekillendiren güçlü bir okul, köklü bir ekoldür. Bugün bir üniversite hastanesinde öğretim üyesi olarak görev yapıyorum, bu yolculuğum akademik ve mesleki temelinde KLİMİK’in sağladığı eşsiz katkıların payı tartışılmaz. KLİMİK bana sadece bilimsel bir vizyon kazandırmadı; aynı zamanda dayanışmanın gücünü, birlikte üretmenin heyecanını ve gerçek meslektaşlık ruhunun değerini öğretti. Duayen hocalarımızın bilgi ve deneyimleriyle yolumuzu aydınlattığı bu çatı altında yetişmiş olmayı her zaman büyük bir ayrıcalık olarak gördüm.

Bugün derneğimiz bünyesinde çeşitli alanlarda görev alıyor olmak benim için son derece kıymetli. Ancak en büyük gurur kaynağım, KLİMİK Asistan ve Genç Uzman Hekimler Komisyonu (AGUH) bünyesinde uzman temsilcisi olarak görev yapmaktır. Çünkü inanıyorum ki AGUH, derneğimizin geleceğini şekillendiren en dinamik ve en güçlü yapılarından biridir. Genç hekimler olarak bu çatı altında, bize sunulan olanaklarla çok değerli işlere imza attık ve atmaya da devam edeceğiz.

Hocalarımızın rehberliğinde kazandığım bu birikimi yoluma ışık tutan bir pusula olarak taşıyor; meslek hayatım boyunca KLİMİK çatısı altında aynı heyecan, aynı bağlılık ve aynı tutkuyla çalışmayı sürdüreceğime inanıyorum.

Özetle KLİMİK benim için mesleki yolculuğuma yön veren, aidiyet duygusunu derinden hissettiğim, güçlü ve sıcak bir yuvadır.

HIV Yönetiminde Komorbiditeler

HIV Çalışma Grubu (HIVÇG) tarafından düzenlenen “HIV ile Yaşayan Bireylerde Komorbiditeler ve Multidisipliner Yaklaşım: Zor Olguların Yönetimi” oturumunda HIV tedavisindeki güncel başarılar sayesinde uzayan yaşam sürelerinin, beraberinde kronik sağlık sorunlarını da getirdiğine dikkat çekilen oturumda, tedavi stratejilerinin bu değişime göre yeniden şekillenmesi gerektiği vurgulandı. Oturumun ana mesajı netti: “Sadece virüsü değil, hastayı yönetmeliyiz.”

Bu vizyon doğrultusunda; kardiyovasküler risk yönetimi, osteoporoz taraması ve nörokognitif fonksiyonların takibi, modern HIV yönetiminin standart birer bileşeni olarak tanımlandı. Ayrıca, EACS kılavuzlarındaki güncellemelerin ışığında, kanser taramalarından metabolik sendrom yönetimine kadar her alanda branşlar arası güçlü bir iş birliğinin şart olduğu ifade edildi.



MAGAZİN KÖŞESİ

‘Ghost’ Panelist: Murat Akova Yakalandı!



ESCMID’den aldığı “Yaşam Boyu Başarı Ödülü” sonrası hayran kitleleri çığ gibi büyüyen Prof. Dr. Murat Akova, çareyi kılık değiştirmekte buldu! Şöhretin getirdiği yoğun ilgiden kaçmak için yaratıcı yöntemlere başvuran Akova’nın, gün boyu stratejik yer değişiklikleri yaparak en az üç farklı akademisyen kimliğine büründüğü görüldü. Farklı hocaların isimlerinin yazılı olduğu kürsülere ‘misafir panelist’ edasıyla oturan Akova, akademik kamuflaj konusunda yeni bir çığır açtı. Bir sonraki oturumda hangi isimle karşımıza çıkacağı ise gizemini koruyor!

6. YIL

KLİMİK WEB KONFERANSLARI

konferans.klimik.org.tr

KLİMİK 2026 GAZETESİ EKİBİ

Baş Editör: Barçın Öztürk, **Yardımcı Editör:** Yasemin Çakır Kıymaz
Hazırlayanlar: Eren Öztürk, Eda Alp, Merve Büyükkörük, Pelin İrkören, Feyza Nur Akçın Balan, Yürsa Ağaoğlu, Banu Çiçek Aktaş, Benan Atak Bolatlaslan, Ebru Çiçek Uzumcuoğlu **Tasarım:** .doc

Kongre web sitesi için tıklayınız.

www.klimik.org.tr

Kongre programı için tıklayınız.

klimik_aguh

Antimikrobiyal Yönetişim

İnfeksiyon hastalıkları dünyasının en kritik gündem maddelerinden biri olan antibiyotik direnci ve hastane enfeksiyonlarının yönetimi, Antimikrobiyal Yönetişim Çalışma Grubu (AYÇG) düzenlenen bu oturumda kapsamlı bir şekilde ele alındı. Uzmanlar küresel ve yerel ölçekteki tehditlere karşı güncel stratejileri paylaştı. Oturumun ilk bölümünde, Türkiye’de ve dünyada hızla artış gösteren antibiyotik direncinin klinik sonuçları ve hastane enfeksiyonlarının yönetimi üzerinde duruldu. İnfeksiyon hastalıkları uzmanlarının strateji belirlerken temel alması gereken uluslararası rehberler ve güncel literatür verileri detaylandırıldı.

Katılımcılara, sadece teorik bilgiler değil; ülke ve hastane dinamiklerine göre özelleştirilmiş politika ve algoritma geliştirme yöntemlerine dair kritik ipuçları aktarıldı. Oturumun kapanış sunumunda ise cerrahi profilaksi ilkeleri ele alındı. Cerrahi tipine, lokal epidemiyolojik verilere ve hastaya özgü kriterlere dayalı yönetim modellerinin önemi vurgulanarak, doğru antibiyotik kullanımının cerrahi başarıdaki rolü hatırlatıldı.

Antibiyotiklerden Sonrası

Kongrenin dikkat çekici oturumlarından biri olan bu oturumda antimikrobiyal dirençle mücadelede geleneksel yöntemlerin yerini alacak devrimsel yaklaşımları masaya yatırdı. Antibiyotik Direnci Çalışma Grubu (ADÇG) tarafından gerçekleştirilen oturumda, “programlanabilir” mikrobiyal sistemlerden CRISPR teknolojisine kadar geniş bir yelpazede yeni nesil tedavi stratejileri tartışıldı. Genetik düzeyde hassas müdahaleler ile direnç mekanizmalarının doğrudan hedeflenebileceği, hatta tasarlanmış bakteriyofajlar ve mühendislik ürünü biyolojik platformlarla mikrobiyotayı koruyan daha seçici tedavi stratejilerinin mümkün olabileceği ifade edildi.

CRISPR ve nanoteknoloji tabanlı yöntemler ise antibiyotik direncine karşı yeni bir tedavi paradigması olarak öne çıktı. Direnç genlerinin doğrudan hedeflenmesi ve bakteriyel popülasyonların yeniden şekillendirilmesi potansiyel olarak güçlü bir yaklaşım sunarken, bu teknolojilerin klinik pratiğe yansımalarının henüz sınırlı olduğu; etkinlik, güvenlik ve uzun dönem sonuçlar açısından önemli belirsizlikler bulunduğu vurgulandı.

Azerbaycan Oturumu

Kongre kapsamında gerçekleştirilen Azerbaycan özel oturumunda, kardeş ülkenin tıp tarihindeki gelişimi, iklim kriziyle mücadelede stratejileri ve enfeksiyon hastalıklarındaki güncel tedavi başarıları ele alındı. Oturumda, Türkiye ve Azerbaycan arasındaki stratejik iş birliğinin önemi bir kez daha vurgulandı. Azerbaycanlı uzman hekimler, küresel iklim kriziyle mücadele kapsamında atılan adımları aktardı. Azerbaycan’ın ev sahipliği yaptığı COP29 sürecinden, COP31’e giden yolda Türkiye ile yapılacak iş birliklerinin hem bölge hem de dünya için kritik bir role sahip olduğu ifade edildi. Oturumun tıbbi odak noktasını ise HDV enfeksiyonu oluşturdu. HDV’nin dünya ve Azerbaycan özelindeki prevalansı verilerle ortaya konurken; yeni tedavi seçenekleri ve son klinik çalışmalarda elde edilen yüksek başarı oranları katılımcılarla paylaşıldı.

Asistan Hekimlerin Dernek Yönetimine Verdiği Öneri Basına Sızdı!



Geçtiğimiz ay KLİMİK Derneği Yönetim Kurulu’na sunulan ve kulislere “fazla yaratıcı” bulunarak rafa kaldırıldığı düşünülen 23 Nisan önerisi, beklenmedik bir şekilde gün yüzüne çıktı. İddiaya göre metnin en çarpıcı maddesi şöyle: 23 Nisan’da rol değişimi. Buna göre bir günlüğüne asistan hekimler “hoca”, hocalar ise “asistan” olacak.

Teklifin kabul edilip edilmeyeceği henüz belirsizliğini korurken, gözler KLİMİK Derneği Yönetim Kurulu’na çevrildi.

FOTOĞRAF KÖŞESİ



YARIN KAÇIRMAYIN

Gebelikte Toksoplazmoz

SALON A- 3 MAYIS PAZAR, 08:30-09:15

Anne ve bebek sağlığını yakından ilgilendiren gebelikte toksoplazmoz yönetimi, tüm boyutlarıyla bu özel buluşmada ele alınıyor. Klinik pratikteki en hassas noktalar ve en çok merak edilen sorular, güncel veriler eşliğinde yanıtlarını buluyor.

Büyük Vizit

SALON B- 3 MAYIS PAZAR, 09:15-10:45

Kongrenin en köklü geleneklerinden ‘Büyük Vizit’, alanın duayen isimlerini aynı kürsüde buluşturuyor. Prof. Dr. Volkan Korten yönetiminde; Neşe Demirtürk, Ali Mert, Bilgül Mete ve Funda Şimşek’in klinik tecrübeleriyle en zorlu ve merak uyandıran olgular adım adım çözüme kavuşuyor.

Türkiye’de Antimikrobiyal Yönetişimde Kısıtlayıcı Uygulamalar

SALON B- 3 MAYIS PAZAR, 11:00-12:15

Antimikrobiyal dirençle mücadelenin en kritik adımı olan yönetim stratejileri bu oturumda masaya yatırılıyor. Uzmanlık düzeyinden birinci basamağa kadar kısıtlayıcı uygulamaların nasıl hayata geçirileceği ve akıllı antibiyotik kullanımında izlenmesi gereken yol haritaları pratik çözüm önerileriyle tartışılıyor.

Teoriden Pratiğe İmmünoloji ve İnfeksiyon

SALON C- 3 MAYIS PAZAR, 11:00-12:15

İnfeksiyon İmmünolojisi Çalışma Grubu’nun bu oturumu, bağışıklık sisteminin karmaşık yapısı ile enfeksiyonlar arasındaki kritik köprüyü kuruyor. Transplantasyon sonrası tanı ikilemlerinden erişkinlerdeki gizli immün yetmezliklere ve bitkisel ürünlerin yarattığı görünmeyen risklere kadar pek çok ilgi çekici konu, teorik derinliği klinik pratikle buluşturuyor.