

Haberler

“American Thoracic Society”, San Francisco 2007 İzlenimleri

Amerikan Toraks Derneği [American Thoracic Society (ATS)]’nin her yıl düzenlediği uluslar arası konferansların (ATS 2007 International Conference, San Francisco, California) sonuncusu, 18-23 Mayıs 2007 tarihleri arasında gerçekleştirildi. Konferansın başkanı kural olarak, ATS Başkanı olan John E. Heffner idi. Toplantının bu yılki en önemli özelliği, pediatrik solunum yolu hastalıkları konusuna daha fazla yer verilmiş olmasıydı. 18 Mayıs-19 Mayıs tarihleri mezuniyet sonrası (postgraduate) kurslara ayrılmıştı. Bu kurslarda önemli ana başlıklar göğüs hekimliği açısından yoğun bakım, akciğer transplantasyonu, girişimsel pulmonoloji, toraks radyolojisi, çocukluk çağına ait solunum fonksiyon testleri (SFT) ön planda idi. Mezuniyet sonrası kurstan sonrası kongrenin dört gününde patofizyoloji içerikli temel konularla klinik konuların ve bunlar arasında çocuk göğüs hastalıklarına yönelik bölümün gün içinde homojen bir şekilde serpiştirilmiş şekilde sunulması konuya ilgi duyan kişilerin rahatça oturumlara katılabilmesini sağladığı dikkat çekiciydi. Sabah saat 07:00’de gün doğumu seminerleri ile başlayıp akşam saat 20:30’da satelit sempozyumlarla sonlanmaktaydı. Girişimsel pulmonoloji, akciğer kanserleri, özellikle de pulmoner vasküler hastalıkların patogenezi hakkındaki oturumlar bu yılki ATS konferansının ana konuları idi. Pediatrik göğüs hastalıkları açısından ön plandaki konular; orak hücreli aneminin akciğer tutulumundaki patogenezi ve izlem, pediatrik akciğer hastalığı ve çevresel etkenler ve neonatal kronik akciğer hastalığının önlenmesi idi. Çocuklardaki uyku apne sendromunun ve tanıda manyetik rezonans görüntüleme (MRG) gibi yeni tetkiklerin kullanılmasının işlendiği ayrı

bir panel yapıldı. Göğüs hastalıkları yoğun bakımında beslenme ve metabolik desteğin önemini vurgulayan ayrı bir oturum dikkat çekiciydi. Astımda semptomatik tedavide kişisel özelliklerin belirlenmesi ve buna göre tedavi planının yapılması, kronik obstrüktif akciğer hastalığı (KOA)’nda terapötik yaklaşımın patofizyolojik temellere dayandırılması dikkati çeken diğer panel konularını oluşturmaktaydı. Her zaman olduğu gibi pulmoner arteriyel hipertansiyona ait ve akciğer kanserlerine ait patogeneze kadar tedaviye kadar değişik oturumlar yapıldı. Pediatrik pulmonoloji açısından gastroözefageal reflünün tanı ve tedavisi konusundaki “pro-con” toplantı gerçekten çok dikkat çekici bir tartışma ile sonuçlandı. Bunun yanında, erken çocukluk döneminde başlayan vizingin patofizyolojik temellerinden erişkinlerdeki KOA ile olan ilişkisine kadar tartışıldığı “erken çocukluk çağındaki vizingde yeni görüşler” çocukluk çağı akciğer hastalığının erişkinlerde devam ettiği, bu nedenle, erişkin popülasyonun akciğer sağlığını korumada en





önemli basamağın erken çocukluk çağı olduğuna vurgu yapılması gerçekten dikkat çekiciydi. Aynı bağlamda, kistik fibrozis konusunda da çocukluk çağı ve erişkinleri içeren bir panel vardı. Solunum yolu sağlığı açısından patofizyolojiden klinik bulgulara, medikal tedaviden girişimsel uygulamalara, akciğer infeksiyonları ve astımdan hayatı tehdit eden akut ve kronik solunum yolu hastalıklarına, fetal akciğer sağlığından geriatrik akciğer sağlığına kadar her yönüyle toraksın işlendiği bu toplantı, bilimsel açıdan doyurucu bir nitelik taşımakta idi. Bilimsel çalışmaların ticari araçlarından akciğerin doğal immün yanıtı ve akademik kariyerde yeni başlayanlar gibi başlıkların olma-

sı, konferansın ne kadar ayrıntılı hazırlandığının göstergeleri idi.

Türk Toraks Derneği'nin Dünya Astım Toplantısı (WAM 2007) için bir stand açması ülkemiz ve camiamız açısından şık bir tanıtım oldu. Ayrıca, ülkemizin değişik eğitim birimlerinden sınırlı sayıda poster sunumu şeklinde bildiri ile katılım vardı.

H. YÜKSEL

Celal Bayar Üniversitesi Tıp Fakültesi
Çocuk Allerji Bilim Dalı ve Solunum Birimi
MANISA