

## AAAAI-2007 Kongresi İzlenimleri

“American Academy of Allergy, Asthma & Immunology (AAAAI)” 2007 yıllık olağan kongresi 23-27 Şubat 2007 tarihleri arasında yoğun bir katılımı Amerika Birleşik Devletleri (ABD)’nin San Diego kentinde yapıldı. Uzun süren uçak yolculuğundan sonra bir okyanus ve bir kıtayı aşmış 10 saatlik saat farkıyla şehre vardığımda gece olmuştu ve kendimi çok yorgun ve uykusuz hissediyordum. Ertesi gün şehrin palmiyeleri, limanı ve parlak güneşiyle alışılmış Amerikan şehirlerinden farklı olarak, bizim Ege ve Güney sahillerimize benzediğini fark ettim ve bu havası beni ısıttı. Nüfusu çevresiyle birlikte 4 milyona yaklaşan Meksika-İspanyol kökenli San Diego’nun şehir içi ulaşım imkanları ve güvenliği oldukça iyi idi. Tramvay ile Meksika sınırının sıfır noktasına kadar gitme imkanım oldu. Karşıdaki tepelerde yoğun ve çarpık bir yapılaşma ile Tjuana bizdeki gecekondu benziyordu. Giderken gördüğüm Amerikan polisi arabaları durdurmuş, kaçak göçmen avına çıkmıştı. Trendeki Meksikalı yolcuların genel hali de ülkenin sosyoekonomik olarak geri kalmışlığını sergiliyordu. Buna karşın, aynı hattın kuzeyine aynı trenle geri dönerken Mission Valley denilen bölgeye geldiğimde zenginlik ve refah düzeyinin yüksekliği gözüme çarptı. Ve yarım saat arayla komşu iki ülke arasında gözlemlediğim bu zıtlık beni hüznlendirdi ve düşündürdü.

23 Şubat 2007 tarihinde başlayan kongre “Uluslararası Kongre Merkezi”nde gerçekleşti. Toplantılar sabah seminerleri ile başlayıp, başka oturumun olmadığı ana panel ile devam ediyordu. Bilimsel program, öğleden sonra 2.00 ile 3.30 arasında sözlü abstrakt sunumları, ardından “workshop”lar, kurslar ve akşam

sempozyumları ile çok zengin ve geniş seçeneğe sahipti. Sabah ana sempozyum olarak “Allerjen Maruziyeti ve Kronik Allerjik Hastalıklar”, “Astımda Risk Faktörleri: Yaş, Cins ve Obezitenin Etkisi”, “Kadın Genotip ve İmmünolojik Yanıtlar” konuları tartışıldı. Ayrıca “Allerjen İmmünoterapide Yeni Yaklaşımlar”, “Rinosinüzit Interest Section Forum”, “Günümüzde Hava Yolu İnflamasyonunu Ölçen Testler Yeterli mi?”, “Astım Tedavisinde Yeni NAEPP Kılavuzu”, “Nazal, Oral veya Deri Yoluyla Besin Allerjisi”, “Regülatör T-Hücreleri” dinlemek olanağı bulduğum oturumlardı. İsviçre’den Prof. Dr. Cezmi Akdiş’in de “Allerjik Hastalıklar Bağlamında Regülatör T-Hücreleri” konusunda konuşması oldu. Doç. Dr. Mübeccel Akdiş ise, sabah kahvaltılı seminerde “İnhale Allerjenlere T-Hücre Toleransı: Yeni Bir Terapötik Yaklaşım” oturumunda konuşmacı idi.

Kongrede Türkiye’den kabul edilen bir sözlü sunum ve beş poster vardı. Benim tarafımdan sözlü sunulan “HLA Class I and Class II Associations with Bee and Wasp Venom Allergy” konulu araştırma tartışmada oldukça ilgi çekici bulundu. Poster sunumları ise; İstanbul Üniversitesi Çapa Tıp Fakültesi, Çocuk Allerji Bölümünden Prof. Dr. Nermin Güler ve ekibine ait olan “Does Childhood Asthma Affect the Quality of Life of Caregivers?”, Kırıkkale Üniversitesi Tıp Fakültesi, Allerji Bölümünden Prof. Dr. Füsün Kalpaklıoğlu ve ekibine ait “Is CRP a Useful Marker for Inflammation in Different Forms of Rhinitis?”, Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Çocuk Allerji ve İmmünoloji Bölümünden Tunç Akkoç’a ait “Adoptive Transfer of Splenocytes from İmmünoterapi Ameliorating the Histopatho-

logical Changes and Increased IL-10 and IFN- $\gamma$  Levels in the Recipient Mice”, Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Allerji Bölümünden Prof. Dr. Zeynep Mısırlıgil ve arkadaşlarının yaptığı “Inflammation and Remodelling Parameters in Induced Sputum of Nonasthmatic Seasonal Allergic Rhinitis” ile Trakya Üniversitesi Tıp Fakültesi, Çocuk Allerji Bölümünden Prof. Dr. Mehtap Yazıcıoğlu ve ekibine ait “Monitoring the Peripheral Blood Lymphocyte Subtypes in Drug Reaction with Eosinophilia and Systemic Symptoms (DRESS)” isimli çalışmalarıdır.

Sonuç olarak, dört gün gibi kısa bir sürece yoğun bilimsel aktiviteyi sığdırabilmeye çalışmak yorucu oldu. Ben kişisel olarak çevredeki turistik yerleri kısmen gezme olanağı bulabildim. Ancak San Diego’nun klasik Amerikan şehirlerinden farklı görüntüsü, ılıman havası ve sakinliği hoşuma gitti.

**Prof. Dr. Betül Ayşe SİN\***

\* Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi  
Allerjik Hastalıklar Bilim Dalı  
ANKARA