

# Amerikan Nöroloji Birliği'nin 131. Yıllık Toplantısı Üzerine Notlar / Notes on the 131. Annual meeting of American Neurology Association

Oğuz Tanrıdağ

Türk Nöroloji Dergisi Editörü

Amerikan Nöroloji Birliği (ANA), Amerikan nöroloji akademisyenlerinin birliğidir. Bu birlik 1875 yılında kurulmuştur. Bu yıl 8-11 Ekim tarihleri arasında Chicago'da 131. yıllık toplantısını yapan birlik, nörolojik bilimlerdeki son gelişmelerin sunulduğu ve tartışıldığı yüksek düzeyli bir platformdur. Birlik sınırlı sayıda da olsa Amerika dışından akademik üye kabul etmektedir. Üyelik koşulu olarak; 3 birlik üyesinin tavsiyesi ve yüksek başvuru alan en az 10 yayın istenmektedir. Ortalama katılımcı sayısının 350-400'ü aşmadığı kongrelerin formatı çeşitli konularda düzenlenen sempozyumlar ve poster sunumları biçimindedir. ANA nöroloji akademisyenliğini iki ayrı konumda değerlendirmektedir. Bunlardan birincisi akademisyenlik mesleği olup, bundan dolayı kongrenin ilk gününün sabahı akademisyenlerin mesleki sorunları ve misyonlarının tanımlanmasına ayrılmaktadır. Bu meslek formasyonu çerçevesinde bu

yıl tartışılan konular arasında "Fakülte Pozisyonlarına Başvuru, Üniversite İçinde Yeralma Koşulları, Akademik Misyonun Tanımlanması, Laboratuvar ve Ekibi Nasıl Kurulmalı, Zamanı Kullanma ve Proje İdare Etme Stratejileri, Yayın Kabul Ettirme ve Giderek Bilim Adamı Olarak Tanınma, Proje için Kaynak Bulma ve Kariyerin Devam Ettirilmesi" gibi konular yer aldı.

## SEMPOZYUMLAR

Sempozyum konuları ise şöyleydi; Demansın Nörobiyolojisi, Yeni Ortaya Çıkan Teknolojiler, Nörolojik Hastalıklarda Yeni Gelişen Tedavi Yaklaşımları, Derek Denny-Brown Yeni Üye Sempozyumu, Mutluluk ve Ağrı, Sinir Sisteminde Plastisite ve Tamir-Rehabilitasyonun Nörobiyolojisi. Türkiye'den katılımın ne yazık ki 3-4 kişiyle sınırlı olduğu bu önemli aktivitede

### Yazışma Adresi/Address for Correspondence:

Oğuz Tanrıdağ  
Memory Center Bağdat Caddesi 141/A 34724 Kadıköy, İSTANBUL  
Tel: 0216 418 15 00  
oguztanridag@superonline.com  
oguztanridag@gmail.com

üç gün boyunca toplanan sempozyumların hedefleri ve öne çıkan konular hakkında bilgi sunmak istiyorum.

### **1. Sempozyum: Demansın Nörobiyolojisi**

Bu sempozyuma katılanların kazanması hedeflenen yaklaşımlar şunlardı; Alzheimer hastalığı ve diğer demansların hastalık mekanizmalarının anlaşılması, Alzheimer hastalığının tanı ve tedavisinde görüntüleme tekniklerinin kullanımına ait bilgiler ve Alzheimer hastalığı tedavisinde potansiyel yaklaşımların değerlendirilmesi.

### **2. Sempozyum: Yeni Ortaya Çıkan Teknolojiler**

Bu sempozyuma katılanların kazanması hedeflenen yaklaşımlar şunlardı; İnsan genomunun nöroloji pratiği içindeki potansiyel kullanımlarının irdelenmesi; Yeni gelişen teknolojiler, hastalıkların gelişimi, tanımlanması ve takibinde imkanlarımızı nasıl artırır? Nöroprostatiklerde son durum; Nöbet önlenmesinde yeni gelişmeler ve Endovasküler tedavilerde son durum.

### **3. Sempozyum: Nörolojik Hastalıklarda Yeni Nöroterapötik Yaklaşımlar**

Bu sempozyuma katılanların kazanması hedeflenen yaklaşımlar şunlardı; RNA interferansının temel prensipleri ve bunların nörodejeneratif hastalıklara uygulanma zeminleri; Gliomlarda gen terapisi; Müsküler distrofilerde gen terapisinin prensipleri ve uygulama; klinik araştırmalarda umut veren tedavi ajanları.

### **4. Sempozyum: Derek Denny-Brown Yeni Üye Sempozyumu**

Seçici kurul tarafından seçilen bildiriler sunuldu.

### **5. Sempozyum: Mutluluk ve Ağrı:Bağımlılık Davranışının Nörobilimi**

Bu sempozyuma katılanların kazanması hedeflenen yaklaşımlar şunlardı; Ödül davranışının ardındaki beyin mekanizmaları, Bağımlılık ve Ağrı'nın beyin mekanizmalarının benzerlikleri ve farklılıkları, Sübjektif durumlar olan "mutluluk" ve "ağrı" beyin tarafından

nasıl yaratılır? Bu durumlarla ilgili yeni farmakolojik ajanlar.

### **6. Sempozyum: Sinir Sisteminde Plastisite ve Tamir**

Bu sempozyuma katılanların kazanması hedeflenen yaklaşımlar şunlardı; Beyin ve medulla. Spinaliste plastisite ve tamirin genetik mekanizmaları.

Geçen yıl San Diego'da yapılan 130'uncu ANA Toplantısı'nın ana konusunun kök hücre tedavisi olduğunu da hatırlayarak söyleyebiliriz ki, ANA kongreleri nörolojide yeni gelişmelerin sunulduğu ve tartışıldığı toplantılardır. Bu toplantılarda tartışılan konulardan bir bölümü daha sonraki yıllar içinde nörolojik bilimler dünyasının gündemine gelmektedir. Bu bakımdan ANA kongrelerine katılımı fayda vardır. Öte yandan, kimi zaman şikayetçi olduğumuz bir konu ANA'da mükemmel biçimde çözüme ulaştırılmıştır. Bu konu, farklı jenerasyonlardan nörologları bir araya getirme konusudur. ANA kongrelerinde bir çok emekli nörolog akademisyeni yeni gelişmeleri izlerken görmek mümkündür. Akademik yaşama ilgi gösteren genç nörologlar bu sayede etraflarında olan ya da yan yana oturdukları nörolojiye hizmet etmiş kıdemli nörolog hocalarla tanışma imkanı bulmaktadırlar. Bu bakımdan önümüzde ikili bir görev durmaktadır. Birincisi, en kısa zamanda Türk nörolog akademisyenlerinin mümkün olduğu kadar fazla sayıda bu toplantıya katılımlarının sağlanması (eğer sadece bir Amerikan kongresine katılmaları söz konusuysa AAN yerine ANA'yı tercih etmeleri), ikincisi ise Türkiye'de nörolog akademisyenlerin Türk Nöroloji Derneği ve Çalışma Grupları örgütlenmelerinin dışında kendi akademilerini yaratmaları.

ANA'nın gelecek yılki toplantısı 7-10 Ekim 2007'de Washington D.C.'de, 2008 toplantısı ise 21-24 Eylül tarihleri arasında Salt Lake City'de yapılacaktır.