

TAM GÜN YASASI**(TÜRK NÖROLOJİ DERNEĞİ GÖRÜŞÜ)**

Günümüzde ülkemizde birçok uygulamanın benzetilmeye veya denkleştirilmeye çalışıldığı Avrupa Birliği Ülkeleri'nin birçoğunda ve ayrıca Amerika Birleşik Devletleri'nde hekimler için tam gün çalışma gibi bir zorunluluk yoktur. Kamusal sağlık hizmetlerinde hekimlerin çalışma koşulları ülke temelinde incelendiği zaman değişik uygulamalar olduğu dikkati çekmektedir. Buna göre üniversite hastanelerinde ve diğer sağlık kurumlarında tam gün çalışma yanında yarı zamanlı, zaman oranlı özel sözleşmeli hekimler, eğitim hastanelerinde klinik profesör veya akademik profesör gibi kadrolar, tam veya yarı gün çalışma özelliklerine göre ayrılabilir. Haftada belirli çalışma saatlerini içeren tam gün çalışma yanında hekimin aynı kurum içinde veya dışında saat veya gün temelinde özel çalışabildiği seçenekler vardır. Öte yandan bugün söz konusu ülkelerden, tam gün çalışma zorunluluğu olan ülkelerde bile bu uygulamanın değiştirilmesi yolunda girişimlerde bulunulduğu ve özel çalışma koşullarının hekimlere sağlandığı dikkati çekmektedir.

Devlete bağlı kurumlarda, hatta özel sağlık kuruluşlarında da tam ya da yarı gün olarak çalışılması bir sözleşme ile belirlenmekte ve bu çoğunlukla hekim kadar hastanın da özel seçim hakkına saygı gösterilmesi anlamına gelmektedir.

Ülkemizde ise, bir yandan hekim sayısının yetersizliğinden yakınlarak hekimlere zorunlu devlet hizmeti yaptırılırken, öte yandan kamuda çalışan hekimlere tanınmış olan "kısmi zamanlı çalışma hakkı" geri alınmak istenmektedir. Bunun muhtemel sonucu en azından bazı hekimlerin kamudaki görevlerinden ayrılıp muayenehanelerinde çalışmayı seçecek olmasıdır. Bu ciddi bir gelişkidir.

Performansa dayalı çalışma uygulaması ülkemizde yaygınlık kazanırken, bu yöntem ile elde edilmesi beklenen sonuçlar maalesef giderek hedeflenen amacın çok dışına çıkmaktadır. Performansa dayalı çalışma kavramı içinde hekimler daha çok hasta görmeye ve daha çok tetkik istemeye zorlanmışlardır. Performans uygulaması pek çok alanda tercih edilebilir; ancak sağlık alanında kabul edilemez. Bu sistemle hekimler hastaya yeterince bakmak ile, mümkün olduğunca çok hastaya bakmak tercihleri arasında sıkışıp kalmaktadırlar. Bu eğilim sonunda gerekliliği tartışılacak tetkikler de istenebilmektedir. Diğer yandan hastaların sistemi suistimal ettikleri uygulamalarla karşılaşmakta ve bu durum da devlete giderek artan bir mali yük getirmektedir. Her ne kadar çözüme yönelik çalışmalar yapıldığı bildirilmekte ise de, henüz uygulamaya geçen bir kontrol mekanizması olmamasından dolayı, aynı hasta kısa aralıklarla farklı sağlık kurumlarına başvurmakta ve hekimin önceki tetkiklerden bilgisi olmadığından, aynı tetkikler yeniden ve yeniden yaptırabilmektedir. Bu arada resmi sağlık kurumlarında zaman zaman yapılan çeşitli denetimelerde konuya çoğu zaman derinliğine vakıf olmayan denetçilerce, istenen tetkikler doğru olsa dahi, kuruma ödeme yapılmayacağı yolunda uygulamalar yer almakta, bu da bir başka çelişki yaratmaktadır.

Yukarıda sıralananlar mevcut ve gelecekte planlanan sağlık politikalarının aksaklıklarının, ülkemiz sağlık sistemindeki karmaşanın yalnızca bir iki örneğidir. Halkın sağlığını ilgilendiren politikalar belirlenirken, bununla doğrudan ilgili hekim kuruluşlarının görüşünün alınmaması beklenemez. Sağlık hizmeti çok özel bir hizmettir. Bu hizmeti verenlerin mutsuz edilmesine yol açabilecek uygulamalar hizmetin kalitesini düşürür.

Ülkemiz sağlık sektöründeki karmaşanın çözülmesine yönelik çalışmalarda sadece "sağlık bakanlığı ve hükümet yetkililerinin" değil, ilgili sivil kurumların da etkin olarak yer alması, çözüm arayışları için birlikte hareket edilmesi, ülkemizde daha iyi sağlık hizmetleri sağlanması açısından büyük önem taşımaktadır.

TÜRK NÖROLOJİ DERNEĞİ YÖNETİM KURULU

Beni Türk Hekimlerine emanet ediniz.

**YÜKSEKOVA'DAN NÖROLOJİYE BAKIŞ**

Hakkari'nin Yüksekova ilçesi, merkez nüfusu 60 bin, köyle-riyle birlikte ise toplam nüfusu 120 bin olan büyük bir ilçedir. Adı ana haber bültenlerinden dolayı çok meşhur olan bu ilçe İran ve Irak sınırına yaslanmaktadır.

Yüksekova Devlet Hastanesi şu an toplam 100 yatak kapasiteli olup toplam 25 uzman doktoru bulunmaktadır. Yapılmakta olan 150 yatak kapasiteli yeni hastane binasının ise yatmalarla birlikte bu yaza doğru biteceği tahmin ediliyor.

Zorunlu hizmet nedeniyle Yüksekova Devlet Hastanesine Nöroloji uzmanı olarak atandıktan sonraki ilk hedeflerimden biri, halka Nörolojinin ne demek olduğunu, ne tür hastalıklara baktığını anlatmaya çalışmak oldu. Eski alışkanlıklar nedeniyle halkın bir kısmı tüm şikayetleri için genel cerrahi ve dahiliye bölümlerine başvuruyordu. Göreve ilk başladığım zamanlardaki hastaların saç dökülen çocuklarını getirip, "sen baş doktoru değil misin bak işte!" dediklerini hatırladıkça gülsem mi, ağlasam mı diye düşünüp, bu yolda ne denli mesafe aldığımı anlıyorum.

Burada karşılaştığım zorluklardan bir tanesi de halkın dil sorunu oldu. Özellikle Yüksekova'nın köylerinden gelen hastalarla anlaşabilmek gerçekten zordu. Bazı zamanlar aynı soruyu 5 kez büyük bir sabırla sorup cevap alamadığım olmuştur.

İleri bir kuruma sevk gerektiren bazı hastaların maddi imkansızlıklar, bir kaçının ise kan davası nedeniyle sevk edilmeyi reddetmeleri; bazı hastaların ise ısrarla hocam başka bir yere sevk gerek var mı diye sormaları gibi karşılaştığım zorluklar olsa da, Yüksekova halkı genel olarak doktorlara karşı saygılı idi.

Nöroloji polikliniğine başvuran hasta sayısı günlük ortalama 50 olup, bunun büyük bir çoğunluğu gerilim türü baş ağrısı, bel ve boyun ağrı ve fitiklerinden oluşmaktadır. Konversif bayılmalar ise çevresel faktörlerden dolayı oldukça sık görülmekte. Epilepsi sıklığı da akraba evlilikleri nedeniyle fazla. SVO sıklığının az olmasını ise biraz şaşırtıcı buldum. Psikiyatristin olmaması nedeniyle psikiyatrik hastalarla da ben ilgilenmekteyim. Ancak psikiyatrik hastaların psikiyatrik nedenlerle doktora pek başvurmadıklarını gördüm. Hastaları sorguladıkça arkada psikiyatrik bir problem çıkıyor.

Nörolojik tetkik olarak beyin ve spinal BT çekilebilmektedir. EEG ise şu an tarafımızdan kurulma aşamasındadır. MRG ve EMG gereken hastalar ise Van'a sevk ediliyor.

Yüksekova'da yapılacak pek bir sosyal etkinlik bulunmamakta. Gezilecek ve görülecek de çok bir yeri olmayan Yüksekova'nın altyapı problemi var. Yine de zorunlu da olsa, zor da olsa, hizmet hizmettir. Yüksekova'da da olsa...

Uzm. Dr. Serkan ÖZGÜR



HABER



PROF DR. KAYNAK SELEKLER HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ NÖROLOJİ ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞINA SEÇİLDİ.

Kaynak Selekler 1943 yılında Ortaköy (İstanbul)'da doğdu. İstanbul Vefa Lisesini (1960) ve İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesini (1967) bitirdi. 1968'de Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Ana Bilim Dalı'nda asistan olarak çalışmaya başladı. 1972 de uzman oldu. Dr. Selekler, 1975-76 yıllarında Londra Üniversitesi Nöroloji Enstitüsü (The National Hospital, Queen Square)'nde bilgisayarlı tomografi konusunda bilgi ve görgüsünü arttırmış ve yurda dönünce bu konuda ilk kapsamlı Türkçe yayını yapmıştır. Dr. Selekler 1979' da Nöroloji Doçenti unvanını almış, 1988 de Profesör olmuştur.

Türk Nöroloji Derneği'nin bir numaralı kurucu üyesi olan Prof.Dr. Kaynak Selekler 12 Mart 1992 de resmen kurulan –başlangıçta- Nöroloji Derneği'nin Geçici Yönetim Kurulu üyeliği ve arkasından 1993-1999 yılları arası kesintisiz Türk Nöroloji Derneği başkanlığı'nı yürütmüştür. 1968 yılından beri, yurtdışı ve askerlik görevi dışında, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı'nda görev yapan Prof. Selekler'in birlikte çalıştığı arkadaşları ve öğrencileri yurdun çeşitli yerlerinde Nöroloji kliniklerinde profesör, doçent, uzman olarak önemli görevler yürütmektedir.

8 Haziran 2007'den itibaren Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı Başkanlık görevini üstlenen Prof. Selekler'in çoğu bilgisayarlı tomografi, afazi ve demans konusunda olmak üzere, yüzden fazla iç ve dış yayını bulunmaktadır.

Prof. Dr Kaynak Selekler evli, iki çocuk babası ve iki torun dedesidir.

HABER



PROF DR. ÖNDER AKYÜREKLİ EGE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ NÖROLOJİ ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞINA SEÇİLDİ.

1942'de İzmir'de doğdu. Tüm eğitimini İzmir'de aldı. 1967 yılında Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi'nden mezun oldu. 1968-1977 yıllarında Nöroloji, Nöroşirurji ve Psikiyatri eğitimini Almanya'da tamamladı. 1973 yılında Nöroloji- Psikiyatri Uzmanı oldu. 1977 yılına kadar Almanya'da başasistanlık ve klinik şefliği yaptı. 1977'de Ege Üniversitesi Nöroloji Kliniğinde göreve başladı. 1981 yılında Doçent, 1988 yılında Profesör oldu. Halen aynı klinikte görevine devam etmektedir.

İlgi alanları; genel klinik nöroloji yanında Hareket Bozuklukları (Parkinson Hastalığı, vs...), Nörootoloji-Nörooftalmoloji ve Uyarılmış Potansiyeller ile Postrografidir.

1972 yılında Almanya'da çalıştığı Minden Akademik Hastahanesinde ilk Nörointensive servisini kurdu. 1977 yılında Türkiye'ye dönerek, Ege Üniversitesi Nöroloji Kliniğinde Türkiye'nin ilk Nöroloji Yoğun Bakım Ünitesini kurarak 1993 yılına kadar yönetti. Halen Hareket Bozukluğu- Parkinson özel polikliniği ve Nörootoloji- Nörooftalmoloji ve Uyarılmış Potansiyeller Araştırma Ünitesinin sorumluluk görevini yürütmektedir.

İki dönemdir Türkiye Parkinson Hastalığı Derneği Başkanlığını sürdürmektedir. Temmuz 2007'den itibaren Ege Üniversitesi Nöroloji Kliniği Başkanlığına seçilmiştir.

Yurtiçi ve yurtdışı yabancı dergilerde 150'nin üzerinde makalesi yayınlanmıştır. Ayrıca yayınlanmış kitap bölümleri vardır.

Biri doktor, diğeri biyolog, iki çocuk babasıdır.

HABER



PROF. DR. BAKI GÖKSAN
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
NÖROLOJİ ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞINA SEÇİLDİ.

1953'de Erzurum'da doğdu. İlkokulu, Çankırı Çerkeş İlkokulu'nda bitirdi. Orta öğrenimi ise Bursa Erkek Lisesi'nde tamamladı.

1975 'te İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi'nden mezun oldu. Aynı üniversitede 1980'de uzman, 1987'de doçent, 1997'de ise profesör oldu.

İlgi alanları; Baş Ağrıları, Beyin Damar Hastalıkları, Epilepsi, Uyku, EEG
 Evli ve bir çocuk babasıdır.

HABER



Uzman Olan:

ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Uzm. Dr. Cansel Karayalçın

Doğum yeri : Dört Yol/Hatay, 31 Ağustos 1977
 Çukurova Üniv Tıp Fak. 30 Haziran 2001

EGE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Uzm. Dr. Banu Dramalı

Doğum yeri : İzmir, 1976
 Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ CERRAHPAŞA TIP FAK.

Uzm. Dr. Derya Uluduz

Doğum yeri: Trabzon, 11 Ocak 1973, Trabzon
 İstanbul Üniversitesi Tıp Fak. 1991 - 1997

Uzmanlık çalışmasına yeni başlayanlar :

CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Dr. Turkan Tetik

Doğum yeri: Balıkesir, 01 01 1981
 Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi

EGE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Dr. Arzu Uluakay

Doğum yeri: Eskişehir, 1982
 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi

Dr. Çiğdem Yektaş

Doğum yeri: Kocaeli, 1982
 Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi

Dr. Gülgün Ersöz

Doğum yeri: Aydın, 1980
 Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi

Dr. Leyla Baysal

Doğum yeri: Ankara, 1982
 Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi

ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Dr. Gönenç Özer

Doğum yeri: Tarsus/Mersin, 7 Ocak 1980
 Çukurova Üniversitesi Tıp Fak. 29 Haziran 2002

Dr. Turgay Demir

Doğum yeri: Osmaniye, 11 Ağustos 1982
 Fırat Üniv Tıp Fak. 30 Haziran 2006

ANKARA NUMUNE EĞİTİM ve ARAŞTIRMA
HASTANESİ 1. ve 2. NÖROLOJİ KLİNİKLERİ

Berna ALKAN

Doğum yeri: İskenderun-Hatay, 13 Eylül 1977
 Ankara Üniversitesi Tıp Fak. 2003

Cevdet ŞAHİN

Doğum yeri: Mucur-Kırşehir, 27 Eylül 1983
 Selçuk Üniversitesi Meram Tıp Fakültesi, 2006

Esen ÇİÇEKLİ

Doğum yeri: Aydın, 20 Kasım 1982
 Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2006

Elif ÜNAL

Doğum yeri: İstanbul, 28 Aralık 1973
 Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2005

Adem İBİŞ

Doğum yeri: Tarsus-Mersin, 16 Ocak 1970
 Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi, 1994

Murat ALPUA

Doğum yeri: Ankara, 03 Ocak 1983
 Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2006

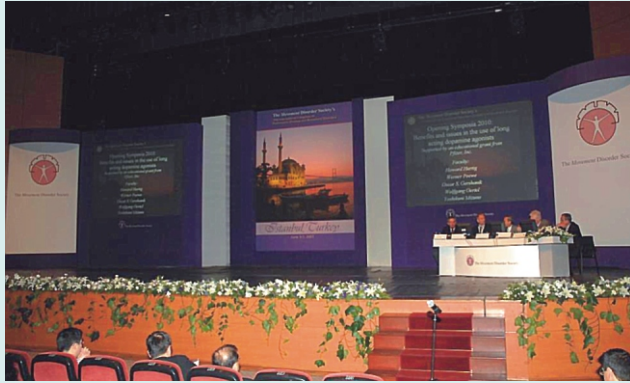


HABER



MDS 11th International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders

3-7 Haziran tarihleri arasında İstanbul'da Prof. Dr. Murat Emre başkanlığında yapıldı. Toplam katılımcı sayısı 3200 civarındaydı. Sunulan bildiri sayısı da 1000'in üzerindeydi. Kongre bir çok deneyimli MDS üyesi ve yöneticisi tarafından bilimsel içerik, organizasyon ve sosyal program açısından bugüne kadar yapılan en başarılı toplantılardan biri olarak nitelendirildi.



HABER



1. NÖROLOJİ YOĞUN BAKIM KURSU GERÇEKLEŞTİRİLDİ.

Prof. Dr. Ayşe Sağduyu Kocaman - Prof. Dr. Hadiye Şirin başkanlığında Türk Nöroloji Derneği Nörolojik Yoğun Bakım Bilimsel Çalışma Grubunun düzenlediği Acil Yaşam Destek Kursu ve Nörolojik Yoğun Bakım Hemşirelik Kursu 200 kişilik katılımıyla 31 Ağustos - 2 Eylül tarihleri arasında Kapadokya'da gerçekleştirildi.



HABER



Birinci World Congress on Controversies in Neurology toplantısı 6-9 Eylül 2007 tarihleri arasında Berlin de yapıldı. Kongrede Nörolojinin değişik konuları farklı bakış açıları ile tartışıldı. Türkiyeden 18 kişilik katılım ile gerçekleştirilen kongrede Prof Dr Aksel Siva Multiple skleroz konusunda bir panelde konuşmacı, başağrısı tedavisi ile ilgili bir panelde de oturum başkanlığı yaptı. Gelecek yıl kongrenin ikincisi Atina da yapılacak



HABER



24. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi

24. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi 16-20 Mayıs 2007 tarihlerinde Antalya'da gerçekleştirildi.





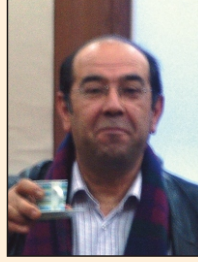
HABER



8. Avrupa Nöro-oftalmoloji Toplantısı (EUNOS) 26-29 Mayıs 2007 tarihleri arasında İstanbul'da Askeri Müze toplantı salonunda yapıldı. 38 Ülkeden 350 kişinin katıldığı kongrede 4 kurs, 4 konferans, 8 sempozyum, 33 sözel, 170 poster bildirisi vardı. Nöro-oftalmolojide güncel konuların tartışıldığı ve üyelerimizin aktif olarak katıldığı toplantı, bilimsel yönü ile olduğu kadar sosyal yönü ile de çok başarılı oldu.



HABER



Prof. Dr. Oğuz Tanrıdağ
EFNS Kognitif Nöroloji
Panelist Grubu
Başkanlığına seçildi.

HABER



TÜRK NÖROLOJİ DERNEĞİ BAŞAĞRISI ÇALIŞMA GRUBU

2007 ARAŞTIRMA VE MAKALE ÖDÜLÜ BAŞVURU KRİTERLERİ

- Madde 1-** 2007 yılı içerisinde uluslararası bilimsel atıf indekslerince (Science Citation Index-Expanded, Social Science Citation Index-Expanded, Arts and Humanities Citation Index, Scientific and Technical Proceedings, Engineering Index vb. değerlerde) taranan hakemli ve sürekli dergilerde yayınlanmış 3 çalışmaya verilecektir
- Madde 2-** Yukarıdaki indekslerde yer alan dergilerde yayımlanmış, araştırma makaleleri incelemeye alınacaktır (vaka takdimi, teknik not, tartışma ve araştırma sonuçlarının ön duyurusu, editöre mektup, v.b., türünden yayınlar değerlendirme dışı bırakılacaktır).
- Madde 3-** Yayına esas teşkil eden çalışmanın başağrısı ile ilgili olması zorunludur. Madde 3- Uluslararası yayına esas teşkil eden çalışmanın Türkiye'de yapılmış olması ve adres olarak Türkiye'de bir kurumun gösterilmesi gerekmektedir.
- Madde 4-** Yayınlar Prof. Dr. Yakup Sarıca, Prof. Dr. Turgay Dalkara, Prof. Dr. Fethi İdiman, Prof. Dr. Hayrunnisa Bo-lay'dan oluşan' Başağrısı Çalışma Grubu Ödül Komisyonu' tarafından incelenecektir.
- Madde 5-** Ödüller birinciye 2500 \$, ikinciye 2000 \$, üçüncüye ise 1500 \$ olarak belirlenmiştir. (Miktarlar YTL olarak yaklaşık rakamlardır)
- Madde 6-** Aşağıdaki formu doldurarak ve yayının 4 kopyası ile birlikte aşağıdaki adrese 15 Ocak 2008 tarihine kadar başvurulması gerekmektedir. Sonuçlar Şubat ayı sonunda 2008 Başağrısı kiş okulunda açıklanacaktır.

Başvuru Adresi:

Prof. Dr. Hayrunnisa Bolay Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi
Nöroloji Anabilim Dalı
Beşevler 06510 ANKARA

HABER



Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültemiz Nöroloji Anabilim Dalı emekli öğretim üyelerinden Prof.Dr.Farabi Dora 18 Eylül 2007 Salı günü vefat etmiştir. Ailesine başsağlığı dileriz.



Prof. Dr. FARABI DORA

Kurtuluş savaşı doktorlarından Dr.Şemsettin Dora ile Kurtuluş savaşı öğretmenlerinden Adalet Dora'nın oğlu olarak 1927 Şubat'ında Manisa Akhisar'da doğan Prof. Dr. Farabi Dora, lise eğitimine önce Avusturya Lisesinde başlamış ve daha sonra Pertevniyal Lisesinde bitirmiştir. Daha sonra İstanbul Tıp Fakültesinde eğitimine başlayarak 1955 yılında "Tıp Doktoru" olmuştur. 1955-1957 yılları arasında Kars'ta askerliğini yapan Dora, askerlik sonrasında Bakırköy Ruh ve Sinir Hastalıkları Hastanesinde Nöropsikiatri ihtisasına başlamış ve 1960 yılında "Frontal lob sendromlarında EEG ile Rohrschach testi sonuçları arasındaki ilişki" konulu uzmanlık tezini vererek "Ruh ve Sinir hastalıkları uzmanı" ünvanını almıştır. Uzmanlık sonrası 1961 yılında Almanya'ya giden Farabi Dora burada Mart-1969'a kadar "Klinik Nörofizyoloji" ve özellikle "EEG ve Epilepsi" konularında özel eğitim görmüş ve çalışmalar yürütmüştür. Nisan 1969'da Türkiye'ye dönmüştür.

Haziran 1969'da Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Ana Bilim Dalı öğretim üyeliğine atanmıştır. Doçentlik tezini "Retrograd Juguler Venografi yöntemi ile normal ve patolojik durumlarda intrakraniyal venöz sinüslerin incelenmesi" üzerine yapan Farabi Dora Kasım 1972'de "Üniversite Doçenti" ünvanını kazanarak Nöroloji Ana Bilim Dalı'na atanmıştır. 1977 yılında Profesör olan Dora, 1977 ve 1981 yıllarında birer yıllığına Almanyada çalışarak deneyimini arttırmıştır.

Prof. Dr. Farabi Dora emekli olduğu 1987 yılına kadar Hacettepe Üniversitesi Nöroloji kliniğinde ve EEG laboratuvarında eğitim vererek çok sayıda nöroloji uzmanının yetişmesinde önemli rol oynamıştır.

Onsekiz yıllık akademik hayatında beşi yurtiçi Ulusal Nöroloji Kongrelerinde, biri 11. Dünya Nöroloji Kongresinde, biri de Alman EEG Derneği 21. Kongresinde olmak üzere yedi tebliğ, dördü yurtdışı, onaltısı yurt içi yayını bulunmaktadır. Ayrıca 1982 yılında Profesör Köhler ile "Epileptik Psikozlar" üzerinde çalışırken Düsseldorf Üniversitesi Akademik Hastanesinde altı seri konferanstan oluşan "Klinik Elektroensefalografi" konulu bir seminer düzenlemiştir.

1967 yılında daha sonraki hayatını birlikte geçireceği sevgili eşi Erika Dora ile evlenen Prof.Dr.Farabi Dora iki çocuk babası ve bir torun dedesi idi.

Prof. Dr. Farabi Dora'nın anısına...

Son günlerde bu alanda bu törenler sık yapılır oldu. Bu bizi ölüm gerçeği ile, ölümün soğuk yüzü ile yüzyüze getiriyor.

Her insan ölümlü olduğunu, bir gün öleceğini bilir. Ama ölüm anksiyetesi ölüm gerçeğini bilinç dışına iter, uzaklara koyar. Bize göre ölüm hep başkalarına gelir. Halbuki her yerde, her an en yakınımızdadır ölüm. Aynen şair Ahmet Muhip Dırnas'ın mısralarındaki gibi: Uzaktadır her şey; gökyüzü, deniz, Her an peşimizden koşan gölgemiz, Özlenen limanlar, yanan yıldızlar. Uzaktadır her şey; anneler, kızlar...

Uzaktadır her şey, hep... yalnız ölüm, Her yerde, her an yakınımız, ölüm.

Her an her yerde yakınımızdaki ölüm Farabi Dora'yı da aramızdan aldı.

Farabi Dora benim iyi dostumdu. Aramızdaki yaş farkına rağmen o ağabey gibi değil, yaşıt iki arkadaş gibiydik. İyi arkadaş, iyi bir dosttu. Farabi Dora İstanbul'da yetişmişti. Tam bir centilmen, bu zamanlarda örneğine artık ender rastlanan, tam bir İstanbul beyfendisi idi. Farabi Dora toleranslı idi. Hem de çok çok hoş görülü idi. Yerli-yersiz şakalara bile tahammüllü idi.

İyi yürekliydi, temiz kalpli idi. Kimse için negatif bir düşüncesi olmamıştı.

Farabi Dora iyi bir elektroensefalografı. EEG yorumunda Türkiye'de ilklerden biriydi. Bu konuda çok hekim yetiştirdi. Öğrencileri şimdi Türkiye'nin değişik bölgelerinde onun izini sürdürüyor. Hacettepe EEG laboratuvarının modernizasyonunda büyük katkıları olmuştu. Hacettepe'den erken, bugün için genç sayılabilecek bir yaşta ayrıldı. Emekli oldu. Hastalarına muayenehanesinde de şifa dağıttı. Farabi Dora hayatı seven, yaşamasını, yemesini, içmesini bilen bir kişi idi. Benim görüşüme göre iyi yaşadı. İyi bir aile babası idi. Gözü arkada kalmadı, 2 güzide evlat bıraktı. Her ölüm gibi genç öldü.

Her zamanki zerafeti içindeki kederli eşi, Erika'ya, kızkardeşine, oğulları, Dr. Babür ve Bahadır'a ve diğer yakınlarına, hepimize başsağlığı diliyorum. Allahın rahmeti üzerine olsun Farabi Dora, Işıklar içinde yat. Farabi Dora'nın hayattayken ölümüne önem verdiğini düşünmüyorum. Bu yönüyle bir rind idi.

Onu Yahya Kemal'in mısraları ile uğurlamak istiyorum:

Ölüm asude bahar ülkesidir bir rinde;Gönlü her yerde buhurdan gibi yıllarca tüter.Ve serin serviler altında kalan kabrinde Her seher bir gül açar; her gece bir bülbül öter.

Güle güle Sevgili Farabi Dora.

Prof. Dr. Kaynak Selekler



HABER



Prof. Dr. Altan Kayan'ı Kaybettik. Ailesine Başsağlığı dileriz.

Ege üniversitesi'nin ilk klinik şeflerinden değerli nörolog Dr. Altan Kayan'ı kaybettik. Namık Kemal Lisesi'ni bitirmiş, 1962 yılında Ege Üniversitesi Tıp Fakültesinden mezun olmuş, atletizmde de sıklıkla atlamada İzmir'in en başarılı atletleri arasında yer almıştı.

Ve aynı üniversitenin Nöroloji kliniğine uzmanlığını yapmıştır. Londra'da Nörooftalmoloji ve Nöro-otoloji alanlarında görev yapmıştır. Bilgilerimize göre "Brain" dergisinde makalesi yayınlanmış ilk Türk bilim adamıdır. İngiltere'deki çalışmalarından sonra Ege Üniversitesi Nöroloji kliniğine dönen Dr. Kayan burada görev yapmıştır. Dr. Altan Kayan'ın kurduğu Nörooftalmoloji/Nöro-otoloji ünitesi hala çalışmaya devam etmekte-dir. Doç. Dr. Kayan 12 Eylül 1980 darbesi sonrası 1402 Sayılı Yasa ile görevinden uzaklaştırılmıştır bu nedenle 1983 yılında İngiltere'ye göç etmek zorunda kalmıştır. Eğitim ve bilim alanlarındaki üst düzey görevlerini burada devam ettirdi. Dr. Kayan Nottingham Üniversitesi'nden emekli oldu. Temmuz 2007'de genç yaşta aramızdan ayrıldı.

İngilizler ona özel tören yaptılar.

HABER



Prof. Dr. Nihat Balkır'ı Kaybettik. Ailesine Başsağlığı dileriz.

1922 Tekirdağ doğumlu, e vli 3 çocuklu

1954 Nöropsikiyatri uzmanı, 1963 Doçent. 1971 Profesör oldu.

1974 Bursa Tıp Fak atandı, 1978-1992 arasında 3 dönem rektörlük yaptı.

1992 de yaş haddinden emekli oldu.

24 Mayıs 2007 GATA Haydarpaşa Nöroloji Kliniğinde vefat etti.

HABER



Prof. Dr. Yıldırım Aktuna'yı Kaybettik. Ailesine Başsağlığı dileriz.

Dr. Yıldırım Aktuna 1930 yılında İstanbul'da doğan Dr. Yıldırım Aktuna, 1948 yılında İzmir Karşıyaka Lisesi'ni bitirdikten sonra, aynı yıl girdiği İstanbul Tıp Fakültesi'ndeki öğrenimini askeri öğrenci olarak tamamlayarak, 1954 yılında tabip teğmen rütbesiyle mezun olmuştur. İlk kıta hizmetini 66. Tümen 26. Piyade Alayı Baştabibi ve Sıhhiye Bölük Komutanı olarak yaptı. 1958-1959 yılları arasında Amerika Birleşik Devletleri'ne giderek San Antonio kentindeki "Brook Army Hastanesi'nde" genel sağlık konularını eğitimi aldı. 1959 yılında Gülhane Askeri Tıp Akademisi'nde nöropsikiyatri ihtisasına başladı, 1962 yılında bu dalın uzmanı oldu.

1967-1969 yıllarında Afganistan'da Kabil Askeri Hastanesi'nde iki yıl öğretim görevlisi olarak çalışmıştır. 28 Kasım 1979 yılında Bakırköy Ruh ve Sinir Hastalıkları Hastanesi Başhekimliği'ne ve aynı hastanenin Nöroloji Kliniği Şefliği'ne atandı. 1983 yılında hastane bünyesinde yurdumuzdaki ilk "Alkol ve Uyuşturucu Madde Bağımlılığı Tedavi ve Araştırma Merkezi'ni kurdu. Dr. Yıldırım Aktuna 30 Aralık 1988 tarihinde görevinden ayrılmış ve SHP'ye girmiştir. 26 Mart 1989 tarihinde Bakırköy Belediye Başkanı seçilmiştir. 2,5

yıl süren Bakırköy Belediye Başkanlığı'ndan sonra 27 Ağustos 1991 tarihinde bu görevinden istifa ederek ayrılmış ve DYP'ye katılarak 20 Ekim seçimlerinde 1. Bölge'den İstanbul Milletvekili seçilmiştir. Türkiye Cumhuriyeti'nin 49. Hükümeti'nde Sağlık Bakanı olarak görev aldı. Türkiye Cumhuriyeti'nin 50. Hükümeti'nde Devlet Bakanı ve Hükümet Sözcüsü olarak görev yapmıştır. 7 Mart 1996 tarihinde yine 53. Hükümet'in Sağlık Bakanı olarak atanmış olup 54. Hükümet'te de aynı göreve devam etmiştir. 26 Nisan 1997 tarihinde bu görevinden ve 30 Mayıs 1996 tarihinde de mensubu bulunduğu DYP'den istifa ederek ayrılmış, yasama görevine kısa bir süre İstanbul Bağımsız Milletvekili olarak devam etmiştir. 01.07.1997 tarihinde Demokrat Türkiye Partisi'ne katılarak Demokrat Türkiye Partisi Genel Başkan Yardımcılığı'na getirilmiştir. 19.11.1997 tarihinde Türkiye Büyük Millet Meclisi Millî Savunma Komisyonu Başkanlığı görevini sürdürmekte iken 5 Ekim 1998 tarihinde 55. Hükümet'te Devlet Bakanı olarak görev almış olan Aktuna, bir erkek çocuğu sahibi olup İngilizce, Fransızca ve Farsça dillerini bilmektedir. Dr. Aktuna 30 Eylül 2007 tarihinde İstanbul'da vefat etmiştir.



HABER



Ülkemizden nöroloji alanında SCI kapsamındaki dergilerde çıkan yeni yayınlardan bazıları

1. F. Deymeer, O. Gungor-Tuncer, V. Yılmaz, Y. Parman, P. Serdar-oglu, C. Ozdemir, A. Vincent, and G. Saruhan-Direskeneli Clinical comparison of anti-MuSK- vs anti-AChR-positive and seronegative myasthenia gravis *Neurology*, Feb 2007; 68: 609-611.
2. Tuba Tunç, Yeim Sücüllü Karada, Funda Doulu, Levent E. nan Predisposing factors of restless legs syndrome in pregnancy *Movement Disorders Volume 22, Issue 5, Date: 15 April 2007, Pages: 627-631*
3. Murat Emre ve ark Clinical diagnostic criteria for dementia associated with Parkinson's disease, online early. *Movement Disorders*
4. Akyol A, Kiylioglu N, Aydin I, Erturk A, Kaya E, Telli E & Akyıldız U. Epidemiology and clinical characteristics of migraine among school children in the Menderes region. *Cephalalgia* 2007; 27:781787.
5. Karli N, Zarifoglu M, Erer S, Pala K & Akis N. The impact of education on the diagnostic accuracy of tension-type headache and migraine: a prospective study. *Cephalalgia* 2006.
6. Candan Gürses, Demet Kinay, Işın Baral Kulaksızoğlu, Serra Sencer, Nerses Bebek, Betül Baykan, Ayşen Gökyiğit, and Öget Öktem Tanör An Unspecified Clinical Syndrome in Mentally Retarded Patients with Bilateral Mesial Temporal Sclerosis *Epilepsia*, Volume 48, Issue 5, Page 983-989, May 2007
7. Coban A, Baslo MB, Baykan B, Tutkavul K, Orhan EK & Ertas M. Subclinical neuromuscular transmission abnormality detected by single-fibre EMG is more pronounced in cluster headache than in migraine with aura. *Cephalalgia* 2007; 27:788792.
8. Sevkî Sahin, Fehime Benli Aksungar, Aynur Eren Topkaya, Zeynep Yıldız, Ulku Turk Boru, Sunay Ayalp, and Sibel Karsidag Increased plasma homocysteine levels in multiple sclerosis *Multiple Sclerosis*, 3 2007
9. N. Uzuner, S. Ozkan, and N. Cinar Cerebrovascular reactivity in multiple sclerosis patients *Multiple Sclerosis*, 7 2007; vol. 13: pp. 737 - 741.
10. Yaprak Seçil, Yesim Yetimaller, Muhtesem Gedizlioglu, Esra Arpacı, Figen Tokuçoglu, Aysen Inceoglu Kendir, Mustafa Basoglu, and Cumhuri Ertekin Sexual dysfunction and sympathetic skin response recorded from the genital region in women with multiple sclerosis *Multiple Sclerosis*, 7 2007; vol. 13: pp. 742 - 748.
11. K. Hamamcioglu and AT Reder Interferon-β regulates cytokines and BDNF: greater effect in relapsing than in progressive multiple sclerosis *Multiple Sclerosis*, 5 2007; vol. 13: pp. 459 - 470.
12. Yapici Z, Dortcan N, Baykan BB, Okan F, Dincer A, Baykal C, Eraksoy M, Roach S. Neurological aspects of tuberous sclerosis in relation to MRI/MR spectroscopy findings in children with epilepsy. *Neuro Res.* 2007 Jul;29(5):449-454.
13. Bayrak IK, Bayrak AO, Tilki HE, Nural MS, Sunter T. Ultrasonography in carpal tunnel syndrome: comparison with electrophysiological stage and motor unit number estimate. *Muscle Nerve.* 2007 Mar;35(3):344-8.
14. Bademkiran F, Obay B, Aydogdu I, Ertekin C. Sensory conduction study of the infrapatellar branch of the saphenous nerve. *Muscle Nerve.* 2007 Feb;35(2):224-7.

HABER



Değerli Üyemiz,

YENİ YÖNETİM KURULU

Bildiğiniz gibi 11 Nisan 2007 tarihinde Ankara'da yapılan genel kurulda seçilen yeni yönetim ve denetim kurulları aşağıdaki gibi belirlenmiştir.

Yönetim kurulu:

Prof. Dr. Aksel Siva (Başkan)
Prof. Dr. Tülay Kansu (2. Başkan)
Doç. Dr. Şerefur Öztürk (Genel Sekreter)
Doç. Dr. H. Özden Şener (Sayman)
Prof. Dr. Mehmet Özmenoğlu (Üye)
Prof. Dr. Kubilay Varlı (Üye)
Prof. Dr. Raif Çakmur (Üye)

Denetim Kurulu:

Prof. Dr. Kaynak Selekler
Doç. Dr. Levent İnan
Prof. Dr. Yakup Sarıca

DUYURU



ULUSLAR ARASI GÖREVLER

Prof. Dr. Oğuz Tanrıdağ
EFNS Cognition Neurology Panelist Başkanı

Doç. Dr. Şerefur Öztürk
EFNS European Board Examination Committee

Prof. Dr. Çiğdem Özkara
ILAE (International League Against Epilepsy)'nin Avrupa komisyonu (Commission on European Affairs) Genel Sekreteri
EUREPA (Avrupa Epilepsi Akademisi) 'nin Yönetim Kurulu Üyesi
ILAE'nin Epilepsy Care Komisyonu Üyesi
ILAE'nin web sayfası Kurulu Üyesi
European Project on Epilepsy Surgery (EPODES)'in yürütücüsü
9. Avrupa Epilepsi kongresi 2008, Berlin,
Bilimsel ve Düzenleme Kurulu

Prof. Dr. Yeşim Parman
ENS nin yönetim kurulu üyesi.

Prof. Dr. Gazi Özdemir
European Stroke Scientific Committee Üyeliği
Mediterranean Stroke Society Executiv
Committee Treasures (Muhasep Üye)

Doç. Dr. Ali Kemal Erdemoğlu
European Association of Young Neurologist and
Traniees Treasurer European Neurological Society Başağrsı
subkomite üyeliği



HABER



Uzmanlık Dernekleri Yeterlik Kurulları uzmanlık eğitimi ve uzmanlık sonrası eğitimin belli bir düzeyde sürdürülebilmesi için giderek daha yaygın olarak Avrupa ve dünyada yerini almaktadır. Nörolojik eğitimin sertifikasyon ve resertifikaşyon aşamalarında yeterlik sınavları yaygınlaşmakta ve yaptırım gücü artmaktadır. Yeterlik sınavlarında dernek olarak diğer Avrupa ülkelerinden daha fazla deneyime sahip olan Kurulumuz Avrupa Nöroloji Board Sınavının oluşturma aşamasında Avrupa Sınav Komisyonu ile işbirliğini sürdürmekte ve bu süreçte deneyimlerini de diğer ülke board kurulları ile paylaşmaktadır. İlkini 2004 yılında gerçekleştirdiğimiz Nöroloji Yeterlik Sınavının 4. s.ü 43. Ulusal Kongrenin son günü **15 Kasım 2007**'de Antalya'da yapılacaktır. 4. Yeterlik sınavına katılmak isteyen üyelerimizin 1 Kasım 2007 tarihine kadar aşağıda belirtilen adreslerle iletişim kurmaları gerekmektedir. Sınav başvuru formu TND web sitesinden de (www.noroloji.org.tr) edinilebilir.

Sınava katılacak üyelerimize başarı dileklerimizle,

TND Board Sınav Komisyonu

HABER



AKKariyer Danışmanlık, nitelikli sağlık çalışanlarının uygun kurumlara istihdamı ile sağlıkta kalite artışını desteklemektedir. Çalışmalarımızın temelinde, kimlik ve beklentileri örtüşen kurum ve çalışanları bir araya getirme hedefi bulunmaktadır.

Firmamız, sağlık sektöründe hizmet veren sağlık kuruluşlarının (özel hastaneler, poliklinikler, laboratuvarlar, muayenehaneler, görüntüleme merkezleri, vb.) ihtiyaçları ile örtüşen niteliklere sahip kişilerle ilk görüşmeleri yapmaktadır. Daha sonra uygun adaylar kurum ile bir araya getirilmekte ve işe yerleştirme desteklenmektedir.

Bugün de telefonda paylaştığım gibi danışmanlığımı yapmakta olduğumuz ve İstanbul'un Avrupa yakasında bulunan bir hastanede istihdam edilmek üzere bir Nöroloji Uzmanı Hekim aramaktayız. Bu anlamda, derneğiniz üyeleri arasında beklentileri uygun olabilecek kişiler ile görüşmek arzusundayız. Konu ile ilgili olarak, görüşmemizi önerebileceğiniz dernek üyeleri hakkında bilgi almak üzere, rica ettiğiniz gibi 5 Temmuz, Perşembe günü sizinle iletişim kuracağım.

Bu arada dilerseniz duyurumuzu derneğiniz üyeleri ile paylaşabilirsiniz. Web sitemize www.akkariyer.com adresinden özgeçmiş eklenebilir, ilanlara başvurulabilir veya CV'ler info@akkariyer.com adresinden ya da 0212 246 61 99 no'lu fakstan bize ulaştırılabilir.

AKKariyer Danışmanlık

Tel : (0212) 231 61 70 - (0212) 231 61 71

Faks : (0212) 246 61 99

GSM : (0543) 901 94 81

e-mail: melisniyage@akkariyer.com

www.akkariyer.com

HABER



Türk Nöroloji Derneği, uluslararası yayın çabalarına katkıda bulunmak amacıyla, makalelerin yayın yapılacak dile çevrimi konusunda yardımcı olabilecek firma ve kuruluşlar araştırmış ve bu firmaların ulaşım adreslerini TND web sitesine eklemiştir.

scottsan1@hotmail.com (Scott Evans)

www.medikalceviri.net www.medikalingilizce.com

www.journalexponents.com www.kappa-crt.com.t

www.manuscriptdoctor.com www.sfeddit.net

KİTAP TANITIMI



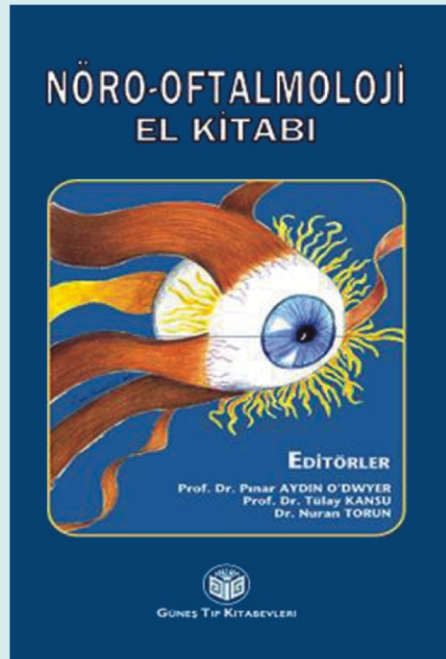
**Avrupa Nöro-oftalmoloji Birliği Başkanı
Dr. Robert McFadzean'ın önsözünde ve
41 yazar tarafından hazırlanmış 6 ana bölümden oluşan
pratik uygulamalara yönelik bir eser.**

Nöro-oftalmoloji, beyin ve tüm sinir sistemi hastalıklarının göz bulgularını inceleyen ve hastalıklarıyla uğraşan bir tıp alanıdır.

Sadece sinir sistemi değil, diğer sistemik hastalıkların göz bulguları da nöro-oftalmolojinin ilgi alanına dahildir.

Avrupa Nöro-oftalmoloji Birliği başkanı Dr. Robert McFadzean'ın önsözünde ve 41 yazar tarafından hazırlanmış 6 ana bölümden oluşan bu kitapta, sistematik olarak nöro-oftalmolojik sorunu olan bir hastaya yaklaşım, tanı ve tedavi yöntemleri pratik bir biçimde sunulmuştur.

Oftalmoloji, nöroloji, beyin cerrahisi ve çocuk nörolojisi uzmanları tarafından orijinal olarak hazırlanmış olan Nöro-oftalmoloji El Kitabı yine bu alanlarda eğitim alan ve uygulama yapanlara yöneliktir. El kitabı olma özelliği nedeniyle kolay okunur ve anlaşılır olmasına özen gösterilmiştir.



Sipariş Hatları:

Ankara : (0312) 431 14 85 / 435 11 91-92

İstanbul : (0212) 356 87 43

Koşuyolu Şube : (0216) 546 03 47

Türkiye'nin her yerinden : (0505) 734 13 13

Türkiye'nin her yerine kargo ücretsiz.

2007

ULUSAL KONGRELER

- I. **Cerrahpaşa Nöroloji Günleri III Nörolojide Tartışmalı Konular**
19 - 20 Ekim 2007
Cerrahpaşa Tıp Fak.
Cem'i Demiroğlu Oditoryumu
- II. **8. Ulusal Uyku ve Bozuklukları Kongresi**
30 Ekim - 3 Kasım 2007, Bodrum
www.uykukongresi.org
- III. **43. Ulusal Nöroloji Kongresi**
10 -15 Kasım 2007, Antalya
www.norokongre2007.org
- IV. **1. Uyku Bozuklukları Kursu**
19-23 Kasım-2007'de Ankara Hilton Otel
e-mail: okokturk@superonline.co



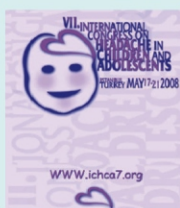
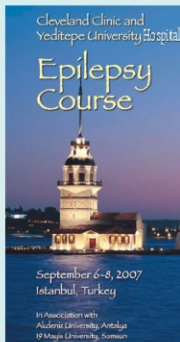
2008

- V. **24. Klinik Nörolojik Bilimler Sempozyumu**
24-27 Ocak 2008, Belek Antalya
www.kliniknorobilim.org
- VI. **3. Uludağ Nöroloji Günleri**
31 Ocak - 3 Şubat 2008, Uludağ Bursa
www.uludagnoroloji.org
- VII. **3. Çukurova Nöroloji Günleri**
4-5 Nisan 2008, Çukurova
Nöro-oftalmoloji, Nöro-otoloji



Türkiyede Yapılacak Uluslararası Nöroloji Kongreleri

- I. **Epilepsy Course**
6-8 Eylül 2007, İstanbul Turkey
www.epilepsisiz.co/cleveland2007/index.php
- II. **Genetics of MS and other Leukoencephalopathies**
14-15 Eylül 2007, İstanbul Turkey
www.seronosymposia.org/en/Immunology/Symposia/
- III. **13 th. European Congress of Clinical Neurophysiology**
4-8 Mayıs 2008, İstanbul Turkey
www.eccn2008.org
- IV. **V. Uluslararası Kognitif Nörobilim Sempozyumu**
17-21 Mayıs 2008,
Marmaris, Turkey



Türkiyede Yapılacak Uluslararası Nöroloji Kongreleri

- V. **VII. International Congress on Headache in Children and Adolescents**
17-21 Mayıs 2008, İstanbul Turkey
www.ichca7.org

ULUSLARARASI KONGRELER

2007

- I. **The 1st World Congress on Controversies in Neurology**
September 6-9, 2007
InterContinental Hotel, Berlin, Germany



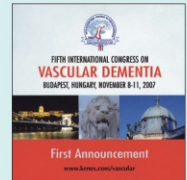
- II. **132nd Annual Meeting of the American Neurological Association**
October 7-10, 2007
Washington, D.C., USA
www.aneuroa.org



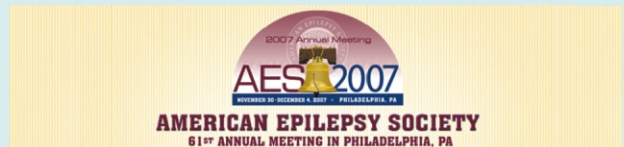
- III. **ECTRIMS 2007 - 23rd Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis**
12th Annual Conference of Rehabilitation in MS
October 11- 14, 2007
Prague Czech Republic
www.akm.ch/ectrims2007

- IV. **4th International Symposium on Alzheimer's Disease and Related Disorders in the Middle East**
October 26- 28, 2007
Athens Greece
www.worldeventsforum.com/alz.htm

- V. **5th INTERNATIONAL CONGRESS ON VASCULAR DEMENTA**
November 8-11, 2007
Budapest, Hungary
www.kenes.com/vascular



- VI. **61st Annual Meeting of the American Epilepsy Society**
November 30 - December 4, 2007
Philadelphia, USA
www.aesnet.org





2007

ULUSLARARASI KONGRELER

VII. International Conference "Advances in Clinical Neuroimmunology"

December 7-8, 2007,
Poznan, Poland
www.neuroim2007.poznan.pl

VIII. 17TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PARKINSON'S DISEASE AND RELATED DISORDERS

December 9-13, 2007,
Amsterdam,
www.parkinson2007.globit.com
e-mail: berlin@cpo-hanser.de



2008

IX. American Academy of Neurology(AAN) 60th Annual Meeting

April 12 - 19, 2008
Chicago, United States
www.aan.com



X. 18th Meeting of the European Neurological Society (ENS)

June 07 - 11, 2008
Nice, France
www.ensinfo.com



XI. 12th Congress of the Movement Disorder Society

June 22 - 26, 2008
Chicago United States
www.movementdisorders.org/congress/congress08/

XII. 12th World Congress on Pain

August 17- 22, 2008
Glasgow, Scotland - United Kingdom
www.iasp-pain.org//AM/Template.cfm?Section=Home

IASP®

International Association for the Study of Pain®

XIII. 12th Congress of the European Federation of Neurological Societies Congress (EFNS)

August 23- 26, 2008
Madrid, Spain
www.kenes.com/EFNS2008/
e-mail: headoffice@efns.org



XIV. 8th European Congress on Epileptology

September 21 - 25, 2008
Berlin
www.epilepsyberlin2008.org



XV. American Neurological Association (ANA)

September 21 - 24, 2008
Salt Lake City, UT
www.aneuroa.org

XVI. 6th World Stroke Congress

September 24 - 27, 2008
Vienna, Austria
www.kenes.com/stroke2008/index.asp



TÜRK NÖROLOJİ DERNEĞİ

Adres : Meşrutiyet cad. 48/7 Kızılay-ANKARA
Telefon : (+90 312) 435 59 92
Faks : (+90 312) 431 60 90
e-posta : info@noroloji.org.tr
Web : www.noroloji.org.tr

TÜRK NÖROLOJİ DERNEĞİ 4 aylık Nöroloji Bülteni

(A quarterly bulletin of Turkish Neurological Society)

Sorumlusu (Editor) : Prof. Dr. Mehmet Özmenoğlu
Doç. Dr. Cavit Boz
İletişim Adresi (Contact to) : KTÜ Tıp Fakültesi Nöroloji Ana Bilim Dalı
61080 Trabzon (TURKEY)

Tel & Fax : (+90) 462 325 83 09 - (+90) 532 316 74 70
E-mail to : mozmengo@usa.net - cavith@yahoo.com