

27



TÜRK NÖROLOJİ DERNEĞİ - TURKISH NEUROLOGICAL SOCIETY

NÖROLOJİ BÜLTENİ

4 AYDA BİR YAYINLANIR

TURKISH NEUROLOGICAL BULLETIN

Sayı : 27 AĞUSTOS / EYLÜL / EKİM / KASIM 2013

www.noroloji.org.tr

Issue : 27 AUGUST / SEPTEMBER / OCTOBER / NOVEMBER 2013

49. ULUSAL NÖROLOJİ KONGRESİ

Türk Nöroloji Derneği Ailesi olarak yine bir araya gelmenin sevinci ve heyecanını yaşıyoruz.

49. Ulusal Nöroloji Kongresi, 15- 21 Kasım 2013 tarihleri arasında, Antalya'da Maritim Pine Beach Otel ve Kongre Merkezi'nde gerçekleştirilecektir. Bu yıl kongrenin ana konusu **AĞRI** olacaktır.

Toplam 30 yarım gün, 5 tam gün kurs yapılacağı kongremizde kurslar ve kongre oturum programları çalışma gruplarınınca düzenlenmiştir. Katılımcıların istedikleri kredili oturma katılabilimleri için kursların kontenjanlarla sınırlı olması nedeniyle ön kayıt yaptırmaları gerekmektedir. Kongremizin bu seneki parolası "Ağrısız Yaşam" olup ana tema "Algoloji" olacaktır. Yurtdışından yabancı konuşmacılar ve yurtdışında yaşayan vatandaş nörolog konuşmacılarımız da kongre programında yer alacak ve bilgilerini bizlerle paylaşacaklardır. Sözel ve poster sunumları çalışma guruplarının önereceği ve TND tarafından atanacak jüriler tarafından değerlendirilecektir.

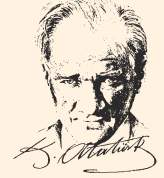
Bu yıl da çok talep görmesi nedeniyle nöroloji hemşirelerine yönelik bir buçuk günlük bir kurs düzenlenecektir. Özel sağlık kuruluşlarında çalışan ve mecburi hizmet görevini yürüten nöroloji uzmanlarının karşılaştıkları sorunlar son gün ayrı bir çalıştayda tartışılacaktır. Kongre boyunca bu konularda soru ve dileklerin toplanıp çalıştay öncesinde moderatörlere iletilmesi sağlanacaktır.

Ülkemizin her bölgesinden gelen nöroloji uzmanları, asistanları ve diğer ilgili branş katılımcıları yeni çalışmalarını sözel bildiri veya poster olarak sunma ve tartışma olanağı bulacaklardır. Poster sunumları bu yıl kağıt poster ve elektronik poster tercihleri gerçekleşecektir.

Sizlerin de bildiği gibi 2014 senesinde ülkemizin ev sahipliğini yapacağı Joint Congress of European Neurology için "In the Region" toplantısında komşu Ülke temsilcileriyle birlikte EFNS ve ENS temsilciler de katılacak ve Beyin Yılı tartışılacak, "Nöronlar Yarışıyor" programı 17 Kasım akşamı yeni sürprizlerle programda yer alacaktır.

Türk Tabipleri Birliği ve European Federation of Neurological Societies (EFNS) tarafından kredilendirilecek olan kongre 9. Nöroloji Yeterlik Sınavı'na da ev sahipliği yapacaktır. Bu yıl da kongreye bildiri ile katılacak belli sayıda katılımcıya Türk Nöroloji Derneğince kongre kayıt, ulaşım ve konaklama desteğinin verilmesi planlanmaktadır.

Beni Türk Hekimlerine emanet ediniz.



Uluslararası Kafkas Multipl Skleroz Sempozyumu

Kafkas Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji AD tarafından "Uluslararası Kafkas Multipl Skleroz Sempozyumu" düzenlendi. T27.04.2013 Cumartesi günü saat 13.30'da Tıp Fakültesi Konferans Salonunda başlayan programa Türkiye, Azerbaycan ve Gürcistan Üniversiteleri Tıp Fakültelerinden Nöroloji Anabilim Dallarından çok sayıda öğretim üyesi, akademik-idari personeli ile öğrenciler katıldılar. Saygı duruşu ve ardından İstiklal Marşımızın okunmasıyla başlayan programda ilk olarak açılış konuşması Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Mehmet Çitil tarafından yapıldı. Ardından Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Bünyami Ünal ve Türk Nöroloji Derneği adına Prof. Dr. Şerefur Öztürk konuşmalarını takdim ettiler. KAÜ Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı Başkanı Yrd. Doç. Dr. Nergiz Hüseyinoğlu'nun organizasyon komitesi başkanlığını yaptığı sempozyumda "MS Tanısı-Ayırıcı Tanısı", "MS'de Tedavi" sunumlarını yaptı. 2. Oturumda da Tiflis Tıp Üniversitesi Nöroloji Anabilim Dalından Prof. Dr. Ivane Verulashvili, "Gebelik ve MS" konularını işlediler. Son oturumda ise Tiflis Tıp Üniversitesi Nöroloji Anabilim Dalından Prof. Dr. Maia Beridze ile Kafkas Üniversitesi Tıp Fak. Göz Hastalıkları Anabilim Dalından Yrd. Doç. Dr. Metin Ekinci "MS ve kronik stres" ve "MS'de göz tutulumları" konularında bilgilerini paylaştılar. İlginin yoğun olduğu program akşam yemeği, plaket takdimi ve Kafkas Halk Oyunları gösterisi ile sona erdi.



TÜRKİYE BEYİN AKSİYON GRUBU VE AVRUPA BEYİN YILI AKTİVİTELERİ

Nörolojik Bilimlerle ilgili hastalıkların toplumsal önemi ülkemizde ve dünyada her geçen gün artmaktadır. Avrupa Beyin Konseyi (EBC) (European Brain Council) bu anlayışla oluşturulmuş; nöroloji, beyin cerrahisi, psikiyatri, nörolojik bilimler, hasta organizasyonları ve ilişkili endüstri kuruluşlarını kapsayan, Avrupa Parlamentosu ve diğer üst düzey yönetimlerle birlikte çalışan bir organizasyondur. Hastalar, hekimler, bilim insanları ve bu alanda ilgili olan diğer paydaşların temsilcisi bir organizasyon olarak 22 Mart 2002'de Brüksel'de kurulmuştur. Temel hedef; nörolojik hastalıkların tanısı, tedavisi ve hasta yaşam kalitesi ile ilgili araştırmaların geliştirilmesi, standartların yükseltilmesi ve bilgi paylaşımıdır.

EBC Avrupa genelinde bütün ülkeleri kapsayacak bir oluşum olma yolunda Ulusal Beyin Konseyleri ve Ulusal Aksiyon Grupları ile birlikte çalışmaktadır. Ülkemiz de bu oluşuma katılmak üzere konsey tarafından davet edilmiştir. Bu gelişmeler üzerine Türk Nöroloji Derneği önderliğinde "Türkiye Ulusal Beyin Aksiyon Grubu" kurulmuştur. Türk Nöroloji Derneği Çalışma Gruplarından Temsilcilerin yer aldığı grupta ayrıca, Ankara Nöroimmünoloji Derneği, Başağrısı ve Ağrı Çalışmaları Derneği, Parkinson Hastalığı Derneği, Türk Beyin Damar Hastalıkları Derneği, Türk Epilepsi ile Savaş Derneği, Türk Fizyolojik Bilimler Derneği, Türk Geriatri Derneği, Türk Nöroloji Derneği, Türk Nöropsikiyatri Derneği, Türk Nöroşirürji Derneği, Türk Psikiyatri Derneği, Türk Uyku Tıbbi Derneği, Türkiye Çocuk Nörolojisi Derneği, Türkiye Çocuk ve Genç Psikiyatrisi Derneği, Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği, ALS-MNH Derneği, Alzheimer Vakfı, Epilepsi ve Toplum Derneği, Türkiye Alzheimer Derneği, Türkiye Kas Hastalıkları Derneği (KASDER), Türkiye Multiple Skleroz Derneği de yer almaktadır.

EBC, Avrupa Parlamentosu ve Konseyi onayı ile, 2014 yılını "Avrupa Beyin Yılı" olarak ilan etmiştir. Avrupa beyin yılı aktiviteleri nörolojik hastalıklar konusunda farkındalığı artırma, bu alanda yapılacak araştırmalara destek sağlama, nörolojik hastalığı olan hasta ve yakınlarının yaşam kalitesini yükseltme hedeflerine yönelik, oldukça geniş yelpazeli toplum temelli aktiviteler planlanmaktadır.

Türkiye Ulusal Beyin Aksiyon Grubu, Avrupa Beyin Yılı hedeflerine yönelik, EBC ve Avrupa Parlamentosu ile de işbirliği planlanmaktadır. Bununla beraber Türkiye Ulusal Beyin Aksiyon Grubu 2014 yılı etkinlik planları için Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanlığı Himayesini de aldığımızı duyurmaktan mutluluk duyuyoruz.

Dünyada olduğu gibi ülkemizde de önemli bir sağlık problemi olan nörolojik hastalıklarla mücadele ve nöroloji hastalarının bakım ve yaşam kalitelerini yükseltme yolunda, oluşturduğumuz, "Türkiye Beyin Aksiyon Grubu" aktivitelerine vereceğiniz destek ve katılım için siz değerli üyelerimize şimdiden teşekkür ediyoruz.

Prof. Dr. Rana Karabudak
Türkiye Beyin Aksiyon Grubu Başkanı

Prof. Dr. Şerefnur Öztürk
Türk Nöroloji Derneği II. Başkanı

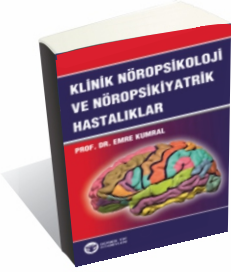


HABER



Hacettepe Üniversitesi öğretim üyesi, Prof. Turgay DALKARA TWAS Prize in Medical Sciences ödülünü aldı. Ödülü Mei-Hwei CHANG (Pediatrics at National Taiwan University Hospital in Taipei, Taiwan) ile paylaşan Prof Dr Dalkara post-iskemi beyin hasarı ve migrenin moleküler ve hücrel mekanizmalarına katkıları ile tanınmaktadır.

KİTAP TANITIMI



Klinik Nöropsikoloji ve Nöropsikiyatrik Hastalıklar

Prof. Dr. Emre Kumral

Sayfa Sayısı : 654
Baskı Tarihi : 2013



Temel ve Klinik Nöroimmünoloji

Prof. Dr. Rana Karabudak

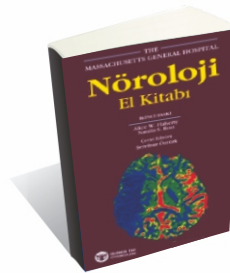
Sayfa Sayısı : 900
Baskı Tarihi : 2013



Epilepsi El Kitabı 2013

Thomas R. BROWNE,
Gregory L. HOLMES

Çeviri Editörü
Prof. Dr. Sezer Ş. KOMSUOĞLU
Sayfa Sayısı : 296
Baskı Tarihi : 2013



The Massachusettes Nöroloji El Kitabı 2013

Alice W. FLAHERTY,
Natalia S. ROST
Çeviri Editörü
Doç. Dr. Şerefür ÖZTÜRK
Sayfa Sayısı : 240
Baskı Tarihi : 2013

YENİ ULUSLAR ARASI YAYINLARIMIZDAN

- Dalkara T, Kiliç K. How does fasting trigger migraine? A hypothesis. *Curr Pain Headache Rep.* 2013 Oct;17(10):368
- Dericioğlu N, Soyılmazoğlu F, Gursoy-Ozdemir Y, Akalan N, Saygi S, Dalkara T. Cell death and survival mechanisms are concomitantly active in the hippocampus of patients with mesial temporal sclerosis. *Neuroscience.* 2013 May 1;237:56-65.
- Karatas H, Erdener SE, Gursoy-Ozdemir Y, Lule S, Eren-Koçak E, Sen ZD, Dalkara T. Spreading depression triggers headache by activating neuronal Panx1 channels. *Science.* 2013 Mar 1;339(6123):1092-5
- De Stefano N, Siva A. The radiologically isolated syndrome dilemma: just an incidental radiological finding or presymptomatic multiple sclerosis? *Mult Scler.* 2013 Mar;19(3):257-8
- Karlı N, Baykan B, Ertaş M, Zarifoğlu M, Siva A, Saip S, Ozkaya G; Turkish Headache Prevalence Study Group, Onal AE. Impact of sex hormonal changes on tension-type headache and migraine: a cross-sectional population-based survey in 2,600 women. *J Headache Pain.* 2012 Oct;13(7):557-65
- Piri Cinar B, Ozakbas S, Idiman E. Evaluation of clinical parameters during and after treatment of attack in patients with clinically isolated syndrome: Comparison of the results with that of multiple sclerosis patients. *Clin Neurol Neurosurg.* 2013 Sep 25.
- Poyraz T, Idiman E, Uysal S, Iyilikci L, Ozakbaş S, Coskun Poyraz E, Idiman F. The cooling effect on proinflammatory cytokines interferon-gamma, tumor necrosis factor-alpha, and nitric oxide in patients with multiple sclerosis. *ISRN Neurol.* 2013 May 16;2013
- Gürgör N, Arıcı Ş, Kurt İncesu T, Seçil Y, Tokuçoğlu F, Ertekin C. An electrophysiological study of the sequential water swallowing. *J Electromyogr Kinesiol.* 2013 Jun;23(3):619-26.
- Arıcı Ş, Gürgör N, Seçil Y, İncesu TK, Özdemirkıran T, Çe P, Çelebisoy M, Tokuçoğlu F, Ertekin C. Sympathetic skin responses in adult humans during sequential swallowing. *Neurophysiol Clin.* 2013 Jan;43(1):11-7.
- Uysal H, Kızılay F, Ünal A, Güngör HA, Ertekin C. The interaction between breathing and swallowing in healthy individuals. *J Electromyogr Kinesiol.* 2013 Jun;23(3):659-63
- Kumral E, Uncu G, Dönmez I, Cerrahoğlu Şirin T, Alpaydın S, Callı C, Kitiş O. Impact of poststroke seizures on neurological deficits: magnetic resonance diffusion-weighted imaging study. *Eur Neurol.* 2013;69(4):200-6
- Oğuz KK, Haliloğlu G, Temucin C, Gocmen R, Has AC, Doerschner K, Dolgun A, Alikasifoğlu M. Assessment of Whole-Brain White Matter by DTI in Autosomal Recessive Spastic Ataxia of Charlevoix-Saguenay. *AJNR Am J Neuroradiol.* 2013 Oct;34(10):1952-7.
- Sunter G, Uluc K, Salcini C, Temucin CM, Yılmaz O, Tanrıdag T, Us O, Padua L. Motor nerve impairment in diabetic patients with symmetrical distal sensory polyneuropathy: A single nerve fiber conduction velocity study. *Muscle Nerve.* 2013 Apr 16
- Gungor-Tuncer O, Orhan EK, Yılmaz V, Parman Y, Ofllazer P, Saruhan-Direskeneli G, Deymeer F. Prepubertal anti-Musk positive myasthenia gravis with long remission. *Neuromuscul Disord.* 2013 Aug 14
- Alahgholi-Hajibehzad M, Yılmaz V, Gülsen-Parman Y, Aysal F, Ofllazer P, Deymeer F, Saruhan-Direskeneli G. Association of HLA-DRB1()14, -DRB1()16 and -DQB1()05 with MuSK-myasthenia gravis in patients from Turkey. *Hum Immunol.* 2013 Aug 28.
- Uyan Ö, Ömür Ö, Ağım ZS, Özoğuz A, Li H, Parman Y, Deymeer F, Ofllazer P, Koç F, Tan E, Özçelik H, Başak AN. Genome-wide copy number variation in sporadic amyotrophic lateral sclerosis in the Turkish population: deletion of EPHA3 is a possible protective factor. *PLoS One.* 2013 Aug 26;8(8)
- Orhan EK, Deymeer F, Ofllazer P, Parman Y, Baslo MB. Jitter analysis with concentric needle electrode in the masseter muscle for the diagnosis of generalised myasthenia gravis. *Clin Neurophysiol.* 2013 Nov;124(11):2277-82



2013

ULUSAL KONGRELER

- I. **Nöro-Oftalmoloji
Nöro-Otoloji Sempozyumu**
19-21 Aralık 2013,
Pine Bay Otel, Kuşadası

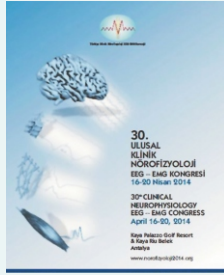


2014

- II. **9. Uludağ Nöroloji Günleri**
13-16 Mart 2014
Karinna Otel, Uludağ - Bursa
www.uludagnoroloji.org



- III. **30. Ulusal Klinik Nörofizyoloji
EEG-EMG Kongresi**
16-20 Nisan 2014
Kaya Palazzo Golf Resort
& Kaya Riu Belek, Antalya
www.norofizyoloji2014.org



- IV. **9. Çukurova Nöroloji Günleri**
17-19 Ekim 2014, Adana
www.cukurovanorolojiyunleri.org

2013

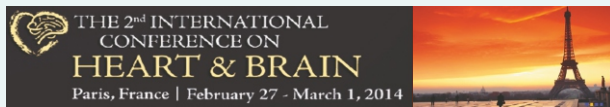
ULUSLARARASI KONGRELER

- I. **XX WFN World Congress on Parkinsons Disease
and Related Disorders**
December 8-11, 2013
Geneva - Switzerland
<http://www2.kenes.com/parkinson/Pages/Home.aspx>

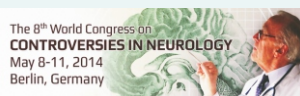


2014

- II. **The 2nd International Conference on
HEART & BRAIN**
February 27 - March 1, 2014
Paris - France
<http://www2.kenes.com/ichb/Pages/Home.aspx>



- III. **8th World Congress
on Controversies in
Neurology**
May 8-11, 2014 - Berlin, Germany



2014

30th International Congress
on Clinical Neurophysiology (ICCN) of the IFCN

International Federation of Clinical Neurophysiology

58th Annual Meeting of the German Society for
Clinical Neurophysiology and Functional Imaging (DGKN)

March 19-23, 2014

- IV. **30th International Congress of Clinical Neurophysiology
(ICCN) and 58th Annual Meeting of the German
Society for Clinical Neurophysiology and Functional Imaging (DGKN)**
March 19-23, 2014
www.iccn2014.de

- V. **38th International Update
Neuro-Anesthesia and
Neuro-Intensive Care Meeting**
April 10-12, 2014 - İstanbul
www.euroneuro2014.org



- VI. **23. th European Stroke Conference**
May 6-9, 2014
Nice, France
www.eurostroke.org

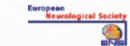


- VII. **EFNS (European Federation of
Neurological Societies) and ENS
(European Neurological Society)
oint Congress of European
Neurology**
May 31 - June 3, 2014
İstanbul - Turkey

- VIII. **Joint ACTRIMS-ECTRIMS Meeting**
September 10 to 13, 2014
Boston, Amerika
www.msbboston2014.org



- IX. **9th World Stroke Congress**
October 22 to 25, 2014
İstanbul, Turkey
<http://www2.kenes.com/stroke2014/Pages/Home.aspx>

JOINT CONGRESS OF EUROPEAN NEUROLOGY
İstanbul, Turkey, May 31-June 3, 2014

TÜRK NÖROLOJİ DERNEĞİ

Adres : Kızılırmak Mah. 1442 Sk. No: 4/7 (Alternatif Plaza)
Çukurambar - ANKARA
Telefon : (+90 312) 435 59 92 - 287 22 40
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
Prof. Dr. Cavit Boz
İletişim Adresi (Contact to) : KTÜ Tıp Fakültesi Nöroloji Ana Bilim Dalı
61080 Trabzon (TURKEY)
Tel & Fax : (+90) 462 377 11 09 - 0532 316 74 70
E-mail to : mozmenoglu@usa.net - cavitb@yahoo.com