

Başkandan



Değerli meslektaşımız,

Elli dokuzuncu Ulusal Nöroloji Kongresi kapsamında toplanacak olan Türk Nöroloji Derneği Genel Kurulunda gerçekleşecek olan seçim ile 11.Eylül.2021'de gayet demokratik bir şekilde iş başına gelmiş "2021-2023 dönemi Yönetim Kurulu"nun faaliyet süresi tamamlanmış olacaktır. 2021 yılının sonunda henüz pandeminin uğultusu devam ederken yönetimi devir alan bu ekip ilk iş olarak öncesinde çevrim içi olarak planlanmış olan "Elli Yedinci Ulusal Nöroloji Kongresi"ni hibrite çevirerek çok kısa bir süre içinde başarı ile gerçekleştirmeyi başarmıştı. Bu kongre bine varan katılımcı ile 27.Kasım-1.Aralık.2021 arasında Antalya Maritim Pine Beach Otel'de "Uyku Tıbbı" ana teması ile gerçekleştirilmişti.



Ertesi yıl, yani 2022'de, Türk Nöroloji Derneği otuzuncu yaşına basmıştı ve Elli sekizinci Ulusal Nöroloji Kongresi "Nörolojik Yoğun Bakım" ana teması ile 18. ile 24.Kasım.2022 arasında yine Antalya Maritim Pine Beach Otel'de gerçekleştirildi. Elli sekizinci kongrede "Profesörle Kahve", "İstatistik", "EAN ile özel oturum" gibi yeni toplantı tarzları hayata geçirilmiş, "Kahvaltı Semineri" ve "In the region" gibi eskilerin bir kısmı ise dönüştürülmüş olmakla birlikte, kongrenin yirmi yılı aşkın süredir alışılmış olan mimarisine uyulmuştu. Mutlulukla söylüyoruz ki Elli sekizinci Ulusal Kongre "gelen" 922 bildiri ile nöroloji tarihinde o zamana kadarki en fazla bildirinin gönderildiği ve sunulduğu kongre olmuştu. Birkaç istisna dışında sözel platformda olgu sunumlarına yer verilmemiş olması bir ilk olarak not edildi. Bildiriler değerlendirmesi özel bir hakem sistemi ile bilimsel makale seviyesinde gerçekleştirilmiş ve analitik editörlük Prof. Dr. M. Akif Topçuoğlu ve Prof. Dr. Kayıhan Uluç tarafından kotarılmıştı. Elli sekizinci kongre "en fazla nörolog katılımı" ve aynı zamanda derneğin açık ara "en fazla Dernek bursu" desteği sağladığı kongre olarak tarihteki yerini almıştı.

Türk Nöroloji Derneği Yönetim Kurulu 2022 ve 2023 yıllarında "Kongre Düzenleme Kurulu" adı altında yapılagelen toplantıların yerine tüm çalışma grupları ile ayrı ayrı çevrim içi buluşmalar düzenleyerek yıl içi aktivitelerini programlamıştır. Özellikle 2023 yılında bazı çalışma grupları ile beş seferi aşan uzun toplantı yapılmıştır. Bu yöntemle tüm grupların derneğe ve kongre programına daha fazla nüfuz etmesi sağlanabilmiştir.

Geçen iki yılı aşan süre içinde çok sayıda ve çeşitli boyuttaki hukuki, ekonomik, yapısal ve işlevsel problem tarafımızca kesin çözüme kavuşturulmuştur. Bu dönem Derneğin yapılaşma, organizasyon, akademik ve işlevsel süreçler bağlamında en çok aşama kaydettiği dönem olarak not edilmelidir. Türk Nöroloji Derneği Bülteni sayı 40 ve sayı 41’de Dernek başkanı olarak 2022 yılı içinde yönetim kurulunca gerçekleştirilen eğitim, bilimsel ve sosyal farkındalık kapsamında yapılan çalışmaları derleyip kaleme alabildim. Bu sayıda da 2023 yılı aktivitelerimizi özetleyerek siz değerli üyelerimize ulaştırabilme muradını yönetim kurulunun değerli üyeleri ile yapıyoruz. Elli dokuzuncu Ulusal Nöroloji Kongresi ile başlayalım:

Türk Nöroloji Derneği’nin en önemli bilimsel aktivitesi şüphesiz Ulusal Nöroloji Kongresi’dir. Sevdalı olduğu cumhuriyetimizin kuruluşunun yüzüncü yaş yılında gerçekleştireceğimiz elli dokuzuncu kongrenin ana teması “Çocuk nörolojisi”dir. Böylece yönetimimiz süresince düzenlediğimiz üç kongrede “Uyku Tıbbı”, “Nörolojik Yoğun Bakım” ve “Pediatrik Nöroloji” gibi alanımızın en başta gelen ve en zorlu “gaza” alanlarını işlemiş olduk. Bu kongre bir kaç değişiklik ile ama genel olarak alışılmış mimaride hayata geçirilecektir. Kongre 13-18 Aralık tarihleri arasında Kaya Palazzo Otel’de gerçekleştirilecektir. Son yıllarda aynı otelin seçilmesinden dolayı bize değişiklik kanaatlerini iletmis olan çok sayıda üyemizin talebi bu segmentte bir otel seçmemizde belirleyici oldu. Dernek yönetimi bu görevin üstesinden gelmeyi başarmıştır.

Bu yıl kongremiz Çarşamba günü başlıyor. Çarşamba ve Perşembe günlerinde sadece eğitim dersleri ve kurslarımız olacak. Bu kapsamda 31 yarım gün ve 3 tam gün kurs yapılacak olup toplam 227 konu işlenecektir. Bu derslerde 291 akademik eğitici görev yapacaktır. Kurslar arasında tam gün EMG kursu ile yarım gün süreli EEG ve Nöromodülasyon kursları da yer alıyor. Takip eden üç gün dokuz ana oturumlarda olmak üzere on altı uluslararası tanınmış konuşmacımız bizlerle birlikte olacak. Kongremizde 30 çalıştay, 14 uzmanına danışın oturumu ve 13 tedavi gecesi yapılacak olup toplam 259 eğitici oturumlarda 176 konuyu ele alacaklardır. Bu yıl ikincisini deneyimleyeceğimiz “Profesörle Kahve Oturumu” 59. Ulusal Nöroloji Kongresi’nin son günü olan 17 Aralık 2023 saat 14:00-15:30 arasında hayata geçirilecektir. Bir Türk Nöroloji Derneği AGUH (Asistan Genç uzman Hekim) Çalışma grubu aktivitesi olan profesörle kahvede bu sefer Aysel Milanlıoğlu, İpek Midi, Neşe Çelebisoy, Hacer Durmuş Tekçe, Mahmut Edip Gürol, Cenk Ayata, Haşmet Hanağası ve Kürşad Kutluk’dan mürekkep önde gelen akademisyenlerimizle asistanlarımızı buluşturma emelindeyiz.

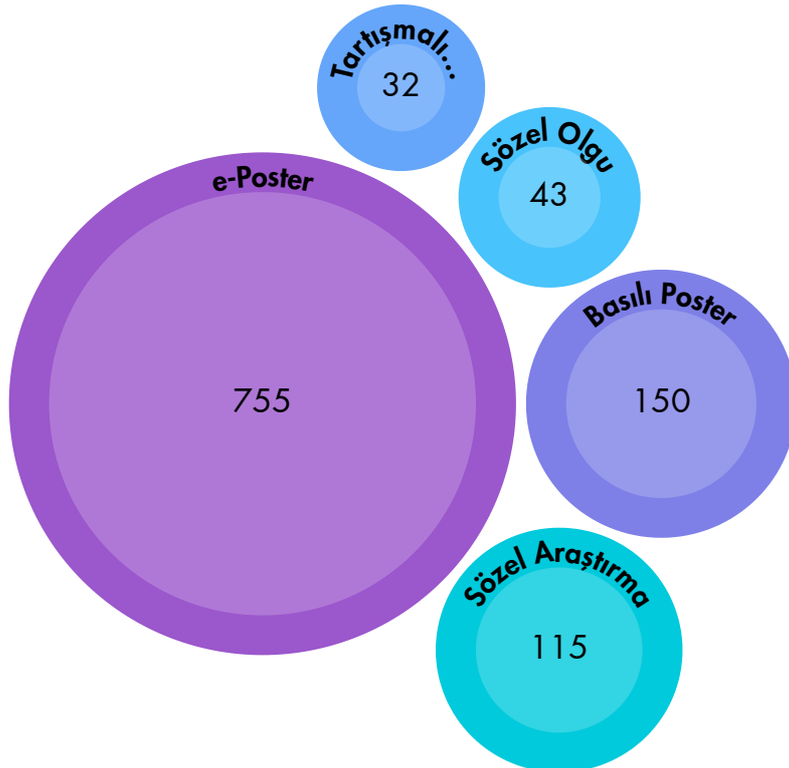
 <p>Charlotte E. Teunessien Plasma biomarker developments for dementia: Road to implementation?</p>	 <p>Sameer Zuberi The 2022 ILAE Classification of Epilepsy Syndromes - Precision diagnostics & Therapeutics</p>	 <p>Berge A. Minassian Targeted Therapies for Monogenic Epilepsy Syndromes</p>
 <p>Aneesh B. Singhal Acute Stroke Neuroprotection</p>	 <p>Jean-Pierre Lin Deep Phenotyping of Childhood Movement Disorders: An exploration of genetic heterogeneity and phenotypic pleiotropy</p>	 <p>Belén Perez Dueñas Basal ganglia Diseases in childhood</p>
 <p>Antonio Toscano Brain health and the burden of neurological disease</p>	 <p>Cenk Ayata Spreading Depression in Clinical Neurology: Time to Call It What It Is</p>	 <p>M. Edip Gürol New Approaches to Prevention of Stroke and Cognitive Impairment in Atrial Fibrillation</p>

 <p>Sameer Zuberi Unlocking the power of the smartphone for neurological diagnosis & amp; management.</p>	 <p>Paul Boon EAN Başkanı'nın Açılış konuşması</p>	 <p>Christopher Newman Baby at Risk and Early Diagnosis in Cerebral Palsy</p>	 <p>Marc Engelen X-linked adrenoleukodystrophy: Towards clinical trial readiness</p>	 <p>Tahseen Mozaffar CAR-T and CAAR-T therapies in autoimmune neurological disorders</p>
 <p>Ossama Y. Mansour AVM tanı ve tedavi seçenekleri</p>	 <p>Aneesh B. Singhal Reversibil serebral vasokonstriksiyon sendromu</p>	 <p>Sameer Zuberi Non-epileptic paroxysmal disorders in infancy and childhood</p>	 <p>Jean-Pierre Lin Neuronal Plasticity and Neuromodulation DBS for movement disorders in childhood</p>	 <p>Berge A. Minassian Lafora disease - from pathogenesis to treatment strategies</p>
 <p>Tahseen Mozaffar The current landscape in treatment of Pompe Disease and the unmet clinical and research need</p>	 <p>Christopher Newman Lower limb spasticity in children: cerebral palsy or hereditary spastic paraplegia</p>	 <p>Cenk Ayata Yayılan Depresyon Dalgalının İmme Hastalarında Prognostik Ve Terapötik Önemi</p>	 <p>M. Edip Gürol Serebral Amiloid Anjiyopati Tanısında Konvansiyonel ve İleri Nöro görüntüleme</p>	 <p>Antonio Toscano Update on Diagnostics of Inherited Metabolic Myopathies?</p>
 <p>Kaya Bilguvar Kişiyi Özgün Hastalık Modellerme: Organoidler</p>	 <p>Cem Say Yapay Sinir Ağları ve Büyük Dil Modeli</p>	 <p>Sema Candemir Nörolojide Yapay Zeka</p>	 <p>Naci Murat İstatistikte Etki Büyüklüğü ve Büyüklüğün Etkisi</p>	 <p>Nurdan Acar Akciğer Ultrasonu</p>

Bu yıl Ulusal Kongrede dört özel oturum gerçekleştirilecektir. 16 Aralık'ta ana oturumdan hemen sonra Füsun Ferda Erdoğan ve Zuhal Yapıcı'nın oturum başkanlığında Çocuk Nörolojisinin tanınmış isimleri ile birlikte olacağız. Bu oturumda Glasgow'dan Sameer Zuberi "Non-epileptic paroxysmal disorders in infancy and childhood", Dallas'tan Berge A. Minassian "Lafora disease - from pathogenesis to treatment strategies" ve Londra'dan Jean-Pierre Lin "Neuronal Plasticity and Neuromodulation Deep Brain Stimulation for movement disorders in childhood" başlıklarını işleyecekler. Ulusal kongrenin bir diğer özel oturumu 17 Aralık Pazar günü Murat Terzi moderatörlüğünde Dursun Kırbaş tarafından verilecek olan "Kısa Dünya ve Türkiye Nöroloji Tarihi" adlı konferans olacaktır. Aynı günün diğer bir özel oturumu ise "Peri-operatif nörolojik hasta yönetimi" olup konu uzmanları tarafından ele alınacaktır. Moderatörlüğün İbrahim Öztura ve Kayıhan Uluç tarafından yapılacak olduğu bu oturumda Özlem Kayım Yıldız "serebrovasküler hastalıklar", Sibel Velioğlu "epilepsi", Yeşim Sücüllü Karadağ "Parkinson hastalığı", Esra Erkoç Ataoğlu "demans" ve Filiz Koç "nöromusküler hastalıklar"da perioperatif hasta yönetimini ele alacaklardır. Ve son olarak, Cuma günü dernek avukatları Metin Kayaçağlayan ve Artun Taner ile mali müşavir Ali Dursun Koç'un konuşmacı olduğu "Türk Nöroloji Derneği: Hukuki ve Mali Süreçler" başlıklı özel oturumunu TND başkanı Mehmet Akif Topçuoğlu ve TND saymanı İbrahim Öztura yönetecektir.

Elli dokuzuncu kongrede maalesef endüstri finansman desteğinin azalmış olmasının aşikâr bir emaresi olarak uydu sempozyumu sayısında ciddi bir azalma dikkati çekmektedir. Geçen yıl 6 ana, 8 paralel ve 4 mini olmak üzere toplam 18 uydu sempozyumu yapılabilmiş iken bu yıl ancak 5 ana ve 4 paralel uydu sempozyumu planlanabilmektedir. Yine geçen yıl toplamda 35 başlığın irdelendiği bu oturumlarda dördü uluslararası olmak üzere 25'i konuşmacı 56 hocamız yer almıştı. Bu yıl ise sadece bir uluslararası konuşmacımız var iken işlenecek konu sayısı yirmi ikiye ve konuşmacı sayısı da yirmi altıya gerilemiştir.

Elli dokuzuncu kongrede yapılması planlanan toplam 1095 bildiri sunumun dağılımı sözel araştırma 115, sözel olgu 43, tartışmalı e-poster 32, basılı poster 150 ve e-poster 755 şeklindedir. Bildiri sayısı bir önceki yıla göre %18,8, son 10 yılın ortalamasına göre %53,1 daha fazladır. Ayrıca, bu yıl sisteme bildiri yükleyen nörolog sayısı 758 kişi olup bu son 10 yılın ortalamasının %74 üzerine çıkmış ve yaygınlaşmanın devamı bağlamında ikna edici olmuştur. Bu yıl olgu sunumları için ayrı bir yarışma kategorisi oluşturulmuş ve müstakil seanslar ayrılmıştır. Bu sene tüm bildiriler makale formatında titiz bir hakem değerlendirmesi ve editöryal sürece tabi tutulmuştur. Geçen yıl olduğu gibi bu yıl da editör değerlendirmesi M. Akif Topçuoğlu ve Kayıhan Uluç tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu titiz ve bilimsel seçim sonucu sözel araştırma sunumu için başvurular arasından seçilme oranı %34,6 ve sözel olgular için oran %18,9 seviyesinde gerçekleşmiştir. Ulusal kongrede sözel bildiri sunabilmek bir ayrıcalıktır ve yüksek seviyeli çaba gerektirir. Gelecek yıl tüm meslektaşlarımızı en iyi çalışmalarını ulusal kongrede paylaşmaya davet ediyoruz. Bu arada gönderilen bildiriler arasında ret edilme oranı %5,1 olup bunların hemen tamamı teknik olarak yetersiz veya çelişik material içermelerindedir. Son olarak, bunca araştırmayı ulusal kongreye gönderen ve bizlerle paylaşacak olan üyemiz veya değil 2258 meslektaşımızı gönülden kutluyoruz. **Dile kolay ilk defa bir kongrede gönderilen bildiri sayısı binin üzerine çıkmış oluyor. Ek olarak elli dokuzuncu kongre şimdiye değin en fazla nörolog katılımı ve aynı zamanda derneğin açık ara en fazla burs desteği sağladığı kongre olarak tarihteki yerini almıştır.**



Türk Nöroloji Derneği üye sayısında rekor artış sağladık.

Türk Nöroloji Derneği 1992 yılında kurulmuştur ve üye sayısı 1.12.2023 bitiminde 4358'e ulaşmıştır. Bu üyelerin 2317 (%53) nöroloji uzmanı asil üyelerdir. Dönemimizde Türk Nöroloji derneğine üye olma sayısı zirve yapmış ve artış ivmesi katlanmıştır. Son 2 yılda derneğe 1068 yeni üye kaydı yapılmış olup bu mevcut üye sayısının %32,5 oranında artmış olduğu anlamına gelir. Türk Nöroloji Derneğini mevcut üye sayısının Dörtte biri bizim yönetimimizde derneğe üye olmuştur.

Dernek Bursları

Türk Nöroloji Derneği Proje Bursları

Türk Nöroloji Derneği yönetimine gelişimizden kısa süre sonra proje desteğini mevcut 50.000 TL'den 5 kat artış ile 250.000 TL'ye çıkarmıştı. Son 12 yılda Türk Nöroloji Derneği tarafından toplam 25 araştırma projesi desteklenmiştir. 2023 yılı en çok proje desteği verilen yıllardan biri olmuştur (2018 ve 2023 yıllarında 5 proje desteklenmiştir.) Halen aktif sürecini devam ettiren 5 proje mevcuttur. Dernek 2022 yılında toplam 223 bin TL ve 2023'de 398 bin TL proje bursu vermiştir. Derneğe yapılan proje başvuruları biri yönetim kurulu üyesi olmak üzere konuda uzman en az 3 hakem tarafından kör olarak değerlendirilmektedir. Kabul oranı %80'in üzerindedir. Türk Nöroloji Derneği araştırma projesi desteği birçok üniversitenin sağladığından çok daha fazla olmasına rağmen üyelerimizden yeterli ilgiyi görmemektedir. Tüm üyelerimizi Türk Nöroloji Derneği proje desteği öğrenmeye ve başvuru yapmaya çağırıyoruz.

Türk Nöroloji Derneği Yurt İçi Eğitim Bursları

Dönemimizde Türk Nöroloji Derneği Yurt İçi eğitim bursu öncesindeki aylık 2.000 TL'den dört sefer artış yapılarak en son aylık 12.500 TL'ye yükseltmiştir. Son 13 yılda Türk Nöroloji Derneği tarafından 32 üyesine toplam 264 ay süre için yurt içi eğitim bursu verilmiştir. 2022 yılında dokuz ve 2023'de on üye desteklemiştir. Halen aktif destek verilen 3 kişi bulunmakta olup 2022 yılında verilen burs 510 bin TL ve 2023'de 810 bin TL'dir.

Türk Nöroloji Derneği Yurt Dışı Eğitim Bursları

Yönetimiz yurt dışı eğitim bursunu aylık 7.000'den iki yılda üç sefer artırarak 35.000 TL'ye çıkarmıştır. Son 13 yılda toplam 94 üyemiz 499 ay süre ile Türk Nöroloji Derneği Yurt dışı bursundan yararlanmıştır. Halen sekiz üyemiz için burs süreci aktiftir. 2022 yılında toplam 1 milyon 185 bin TL ve 2023 için 3 milyon 345 bin TL ödenmiş ve taahhüt edilmiştir.

Türk Nöroloji Yeterlik Kurulu ve Çalışmaları

Türk Nöroloji Derneği 2022 yılı başında Türk Nöroloji Yeterlik kurulunun yeniden organizasyonu çalışmalarına başladı. Pandemi döneminde hemen her dernekte olduğu gibi neredeyse tamamen durma noktasına gelmiş olan Türk Nöroloji Yeterlik faaliyetlerini aktif hale getirmek için ilk olarak 7. Şubat. 2022'de mevcut yeterlik yürütme kurulu eksik üyeleri yerine vekillerin gelmesi ile güncelleştirme yapıldı. Yaklaşık 3 ay süren çalışmalar ile 10. Mayıs. 2022'de Türk Nöroloji Yeterlik Yönergesi revizyonu hazırlandı. Bu dönemde Prof. Dr. Filiz Koç liderliğinde Türk Nöroloji Yeterlik akreditasyon hazırlıkları da bir taraftan sürdürüldü. Hazırlık dönemi boyunca Prof. Dr. Orhan Odabaşı'nın mentörlüğünün önemli katkı verdiğini not etmek gerekir. Yönerge daha sonra tüm üyelerimizin incelemesine açıldı ve yapılan çok sayıda web tabanlı toplantılar ile en son şekli verildi.

10. Haziran.2022'de Ankara'da Türk Nöroloji Yeterlik olağanüstü Genel kurulu toplandı. Geniş katılımlı bu toplantıda hazırlanan yönerge kabul edildi. Olağanüstü genel kurulda 2024 Ulusal nöroloji kongresinde yapılacak olan bir sonraki genel kurula kadar görev yapacak olan Türk Nöroloji Yeterlik Yürütme Kurulu seçildi. Buna göre, Türk Nöroloji Yeterlik Yürütme kurulunda Başkan Neşe Çelebisoy ile birlikte Sevim Erdem Özdamar, Levent Güngör, Sibel Velioğlu, İpek Midi, Necdet Karlı, Taşkın Duman, Özden Şener ve Nöroloji Derneği Temsilci üyesi Murat Terzi "asil" üyeler olurken Tülay Kurt İncesu, Aslı Tuncer, Hesna Bektaş, Çağdaş Erdoğan, Beril Dönmez Çolakoğlu ve Serpil Demirci "yedek" üyeler olarak yer aldılar. 13.Haziran.2022'de Prof. Dr. Neşe Çelebisoy başkanlığındaki Türk Nöroloji Yeterlik Yürütme Kurulu Türk Nöroloji Yeterlik Komisyonlarını belirledi. Akreditasyon komisyonu başkanı Filiz Koç olurken üyeleri Hadiye Şirin, Betül Baykan, Füsün Mayda Domaç, Hakan Kaleağası, Işın Ünal Çevik, Serap Üçler, Dilek İnce Günal ve Mehmet Ufuk Aluçlu olarak belirlendi. Sınav komisyonu başkanlığını Hatice Mavioğlu yeniden üstlenirken komisyon üyeliklerine de Füsün Ferda Erdoğan, Bülent Cengiz, Figen Tokuçoğlu, Meltem Demirkıran, Semiha Gülsüm Kurt, Esen Saka Topçuoğlu, Özgül Ekmekçi, Bijen Nazlıel ve Figen Gökçay dahil oldu. Türk Nöroloji Yeterlik Eğitim Programlarını geliştirme komisyonunda tamamı TUKMOS komisyonlarında yer alan hocalarımız yer aldı. Komisyon başkanı Vildan Yayla olurken üyeleri Hasan Hüseyin Kozak, Ethem Murat Arsava, Murat Kürtüncü ve Mehmet Güney Şenol oluşturdu. STE/SMG komisyonu başkanı Şebnem Bıçakçı ve üyeleri de Nefati Kıyılıoğlu ve Canan Togay Işıkyay olarak teşkil edildi.

Bülten'in kırk ve kırkbirinci sayılarında detaylı olarak açıkladığımız hayata geçirilen diğer süreçleri özet halinde hatırlatırsak, 06.07.2022'de Türk Nöroloji Yeterlik Kurulu Eğitim Kurumları ve Programları Değerlendirme (Akreditasyon) komisyonu tarafından akreditasyon sistemine dair güncel form ve dokümanlar yayınlandı. 05.08.2022'de Türk Nöroloji Yeterlik tarihinde ilk defa Akreditasyon Ziyaret Çağrısında bulunuldu ve 2022 süreçlerine dair takvim ve akış süreci yayınlandı. Prof. Dr. Filiz Koç başkanlığındaki Türk Nöroloji Yeterlik akreditasyon komisyonu tarafından yürütülen süreçte çağrı sonrası başvuruda bulunan 6 merkez için ağustos ayı sonunda çevrimiçi eğitim toplantısı yapıldı. Bu toplantıda Eğitim merkezi Öz değerlendirme raporunun hazırlanmasındaki kural ve gereklilikler konusu iletilmiştir. 3.10.2022'de Öz değerlendirme raporlarını teslim eden ve raporları şeklen ve içerik olarak yeterli bulunan Hamidiye Tıp Fakültesi, İstanbul Bakırköy Dr. Sadi Konuk Eğitim Araştırma Hastanesi Nöroloji Anabilim Dalı'na 24.10.2022'de ve Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı'na 31.10.2022'de akreditasyon ziyaretlerini gerçekleştirmiş ve iki merkezimiz de Türkiye'de Türk Nöroloji Yeterlik belgesi alan ilk kurumlar olmuşlardır. 2023 yılında 1 şubatta başlatılan akreditasyon süreci sonucunda başvuruda bulunan altı merkez arasından prosedürleri tamamlayabilmiş olan Ankara Üniversitesi ve Eskişehir Osman Gazi Üniversitesini yerinde değerlendirmesi gerçekleştirilmiştir. Türk Nöroloji Yeterlik Kurulu heyeti 05.07.2023'de Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Nöroloji Anabilim Dalına Nöroloji uzmanlık eğitimi akreditasyonu değerlendirme ziyareti gerçekleştirmiştir. Türk Nöroloji Yeterlik Eğitim Kurumları ve Programları Değerlendirme (Akreditasyon) Komisyonu başkanı Prof. Dr. Filiz Koç'un gözlemci olduğu heyetimizde; Prof. Dr. Hadiye Şirin, Prof. Dr. M. Ufuk Aluçlu ve Prof. Dr. Dilek İnce Günal'ın yanı sıra Nöroloji Araştırma Görevlisi temsilcisi Dr. Ezgi Demirel hazır bulunmuştur. Bu ziyaretin hemen ardından 06.07.2023 tarihinde, Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalına nöroloji uzmanlık eğitimi akreditasyonu değerlendirme ziyareti gerçekleştirilmiştir. Bu ziyaret grubunda yine Prof. Dr. Filiz Koç, Prof. Dr. Hadiye Şirin, Prof. Dr. Hakan Kaleağası ve Dr. Ezgi Demirel yer almıştır. Bu merkezlerin değerlendirme sonucu elli dokuzuncu Ulusal Nöroloji Kongresinde duyurulacaktır.



Türk Nöroloji Yeterlik sınavları yirmi yıla yakın süredir başarı ile gerçekleştirilmekte olup sadece pandemi döneminde (2020 yılında) yapılamamış idi. Bugüne değin 1300 civarında nöroloji uzmanının katıldığı ve %75 seviyesinde başarı gösterilen Türk Nöroloji Yeterlik Sınavlarının on sekizincisi 19. Kasım. 2022’de Elli Sekizinci Ulusal Nöroloji Kongresi kapsamında başarı ile gerçekleştirildi. Sınava başvuran 65 adaydan kırkı sınava iştirak etmiş ve %77,5 başarı oranı elde edilmiştir. Sınavlarımızın hayata geçirilmesinde Ege Üniversitesi’nden Doç. Dr. S. Ahmet Çalışkan’ın çok önemli katkısının olduğunun altının çizilmesi gereklidir. 2023 Yılında Türk Nöroloji Yeterlik sınavı Elli dokuzuncu kongrenin ilk günü olan 13. Aralık.2023 Çarşamba günü saat 09:00-12:30 arasında dijital olarak gerçekleştirilecektir. İlk kez uygulanacak bu sistemde adaylar kendi bilgisayarları on-line olarak sınava girecektir. Bu değişiklik ile ölçme kabiliyeti daha yüksek olan anahtar sorulara yer verilebilmesi sağlanmış olmaktadır.

Türk Nöroloji Yeterlik Sınavına hazırlık kursu 2022 ve 2023 yıllarında çevrim içi olarak gerçekleştirilmiştir. Geçen yıl bu kurslarda verilen elliye aşan sayıdaki ders hocalarımız tarafından yazılarak kitap bölümleri haline getirilmiş ve son olarak Prof. Dr. Neşe Çelebisoy ve Prof. Dr. M. Akif Topçuoğlu tarafından yayına hazırlanarak 454 sayfalık müstakil kitap olarak basılmıştır. Ayrıca önceki yıllarda Türk Nöroloji Yeterlik sınavlarında sorulan sorular ‘Türk Nöroloji Yeterlik Soru Kitabı’ adıyla Prof. Dr. Hatice Mavioğlu ve Prof. Dr. Mehmet Akif Topçuoğlu tarafından kitaplaştırılmıştır.

Bilinebileceği üzere, Türk Nöroloji Yeterlik kurulu 2004 yılında kurulmuştur. Süreçte Türk Nöroloji Yeterlik sınavları ve bu sınavlara hazırlık kursları gibi oldukça başarılı işlere imza atılmıştır. 2010 yılında Türk Nöroloji Yeterlik (“Board”) o zamana değin gerçekleştirilen faaliyetlerini anlatan bir kitapçık Yeterlik kurulu başkanlığı da yapmış olan Prof. Dr. Şerefur Öztürk tarafından kaleme alınmış ve gerçekleştirilen yapılan çalışma ve faaliyetler anlatılmıştır. İlk 10 yıldan sonra ve pandemiye kadar olan dönemde Türk Nöroloji yeterlik kurulunda başkanlık dahil aktif sorumluluk ve görevlerde bulunan Prof. Dr. Ayşe Bora Tokçaer yanı sıra Prof. Dr. Mehmet Akif Topçuoğlu, Prof. Dr. Neşe Çelebisoy, Prof. Dr. Filiz Koç ve Prof. Dr. Şerefur Öztürk’ün 2022 yılında gelinen noktayı derlediği ikinci bir kitapçık da geçen yıl basılmıştır.

Son iki yılda amblemi dahil tepeden tırnağa yenilediğimiz Türk Nöroloji Yeterlik kurul ve komisyonları çok önemli bir misyonu kısa sürede gerçekleştirdiler. Bu hedeflere elbette Türk Nöroloji Yeterlik Yürütme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Neşe Çelebisoy, Türk Nöroloji Yeterlik Akreditasyon Komisyonu Başkanı Prof. Dr. Filiz Koç ve Türk Nöroloji Yeterlik Sınav Komisyonu Başkanı Prof. Dr. Hatice Mavioğlu başta olmak üzere Türk Nöroloji Yeterlik kapsamındaki tüm kurul ve komisyon üyelerinin büyük gayreti olmasa idi ulaşılamazdı.

Türk Nöroloji Derneği Yayınları

Türk Nöroloji Derneği’nin eğitim ve akademiye destekleme faaliyetlerinden biri de Türk Nöroloji Derneği yayınlarıdır. Bir kampanyaya dönüştürdüğümüz Türk Nöroloji Derneği Yayınları dönemimizde, 26.3.2022 tarihinde, resmi olarak yayın hayatına başladı. Bu bağlamda, derneğimizin ilk olarak önceki yıllarda bastığı kitapları gözden geçirerek güncelliğini koruyan dokuzunu internet sayfamızda üyelerimizin kullanımına sunuldu. Mevcutta basılı kitaplar da üyelere gönderilmeye başlandı. Bu kitaplar “Türkiye Beyin Yılı Nöroloji Öyküleri” (Filiz Koç ve Cengiz Yakıncı, 2014), “Çocuk ve Ergende Nörolojik Hastalıklara Yaklaşım Rehber Kitabı” (Editörler: Aysın Dervent, Semih Ayta, Özlem Çokar ve Derya Uludüz, 2015), “Multipl Skleroz: Tanı Ve Tedavi Kılavuzu” (2016), “Tıp Öğrencileri Ödüllü Kompozisyon Yarışması-2050 Yılında Nöroloji” (2016), “Hareket Bozuklukları Tanı ve Tedavi Rehberi” (Editör: Raif Çakmur, 2018), “Baş ağrısı Tanı ve Tedavi: Güncel Yaklaşımlar” (editörler: Şebnem Bıçakcı, Musa Öztürk, Serap Üçler, Necdet Karlı ve Aksel Siva, 2018), “Multipl Skleroz Tanı ve Tedavi Kılavuzu” (Editörler: Hüsnü Efendi ve Demet Yandım Kuşcu, 2018), “Süt Çocuğu ve Çocuklarda Nörolojik Değerlendirme” (Editörler: Füsün Ferda Erdoğan, Serkan Demir ve Turhan Poyraz, 2018) ve “Akut İskemik İnmede İntravenöz Doku Plazminojen Aktivatörü (tPA) Kullanım Cep Kitabı” (TND Beyin Damar Hastalıkları Çalışma grubu, Moderatör M. Akif Topçuoğlu, 2019)’dir.

Hazırlıkları zaten tamamlanmış olan “Epilepsi: Tanı ve Tedavi Rehberi” (Editörler: İbrahim Öztura, Gülnihal Kutlu, İrsel Tezer, Kadriye Ağan ve Özlem Çokar), “Uyku Bozukluklarında (Algoritmalar İle) Tanı ve Tedavi Yaklaşımları” (Editör: Gülçin Benbir) ve “Nörolojide Sıra Dışı Nörojenetik Öyküleri” (Editörler: Nerses Bebek ve Filiz Koç) isimli üç kitabımızın mizanpajı hızlıca tamamlanarak hem internet sitesinde PDF formatında sunuldu hem de isteyen tüm üyelere basılmış olanlar kargo ile gönderilmeye başlandı.



Türk Nöroloji Derneği yayınları 2022 yılında dokuz kitap basmıştır. Bunlar sırası ile "Uyku: Nörofizyolojisi ve Hastalıkları" (Baş editör: Gülçin Benbir, editör yardımcıları: Sevda İsmailoğulları, Deniz Tuncel Berktaş, Aylin Bican Demir, Utku Oğan Akyıldız), "Tanıdan Tedaviye Başağrısı" (Editörler: Musa Öztürk, Şebnem Bıçkacı, Babür Dora, Figen Gökçay, Necdet Karlı, Derya Uludüz ve Sabahattin Saip), "Türk Nöroloji Yeterlik Sınavı Soru Kitabı" (Editörler: Hatice Mavioğlu ve M. Akif Topçuoğlu), "Türk Nöroloji Yeterlik Sınavı Hazırlık Kitabı" (Editörler: Neşe Çelebisoy ve M. Akif Topçuoğlu), "Türk Nöroloji Yeterlik Kitabı" (Yazan ve Yayına Hazırlayanlar: Mehmet Akif Topçuoğlu, Neşe Çelebisoy, Filiz Koç, Ayşe Bora Tokçaeer ve Şerefür Öztürk), "Multipl Skleroz tedavisinde kullanılan ilaçların izlem ve güvenlik kılavuzu" (Editörler: Bilge Piri Çınar, Aslı Tuncer, Hüsnü Efendi ve Aksel Siva), "Sağlık Kurulunda Demans-II. Baskı" (Editörler: Ahmet Onur Keskin, Armağan Uysal, Aynur Özge, Görsev Yener ve Dursun Kırbaş), "Kronik Ağrı Tedavisinde Girişimsel Yöntemler" (Baş editör: Işın Ünal Çevik, Editör yardımcıları: Levent İnan ve Hadiye Şirin) ve "Nöroloji Yoğun Bakım" (Editörler: Hadiye Şirin ve Mehmet Akif Topçuoğlu) şeklindedir.

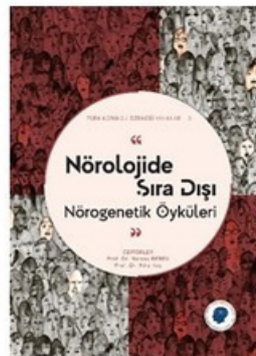
2023 yılında 1.Aralık itibarıyla yayınlanan veya basılan kitaplar ise "Nöromusküler Hastalıklar Tanı ve Tedavi Rehberi" (editörler: Yaprak Seçil, Zerrin özaydın Göksu, Nurten uzun Adatepe, Necdet Karlı, Kayhan Uluç ve Piraye Oflazer), "Hareket Bozuklukları Tanı ve Tedavi Rehberi: Genişletilmiş ve Revize Edilmiş 2. Baskı" (Editörler: Raif Çakmur ve Dilek İnce Günel), "Hareket Bozuklukları E-Kitap" (Editörler: Sibel Karşıdağ ve Ayşe Bora Tokçaeer), "Yürüme & Denge Bozuklukları ve Düşme" (Editörler: Mehmet Karataş, Münevver Çelik Gökyiğit, Sibel Özkaynak ve Zafer Çolakoğlu), "Yönetmeliklerde Uyku Hastalıkları: Engellilik ve Maluliyet, Sürücü Belgesi, Polislik ve Askerlik" (Yayına Hazırlayanlar: Sevda İsmailoğulları, Utku Oğan Akyıldız, Aylin Bican Demir, Deniz Tuncel Berktaş ve Kezban Aslan Kara), "Nöroimmünoloji" (Editörler: Canan Yücesan, Aslı Tuncer ve Cihat Uzunköprü), "Nöro-oftalmoloji" (Editör: Canan Togay Işıkyay) ve "Nörologlar için nörobilim" (Editörler: Müge Yemişçi, Hülya Karataş-Kurşun, Cem İsmail Küçükali, Erdem Tüzün, Birgül Baştan)'dır. Ayrıca Türk Nöroloji Derneği halen redaksiyon ve "proofreading" aşamasında olan biri İngilizce olmak üzere Baş Ağrısı Çalışma Grubu'nun kaleme aldığı iki kitabı daha basmış olacaktır.



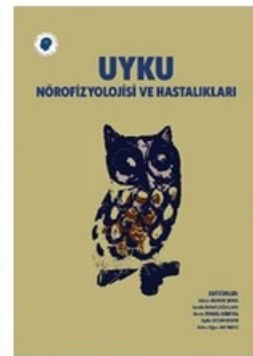
2021



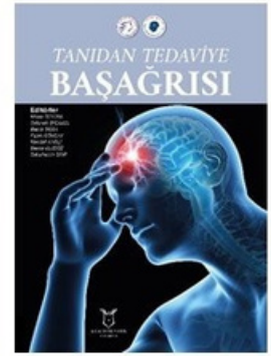
2021



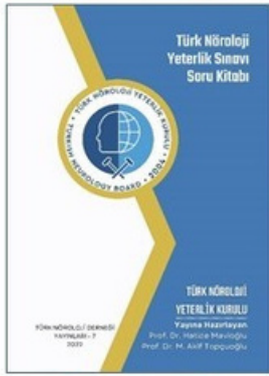
2021



2022



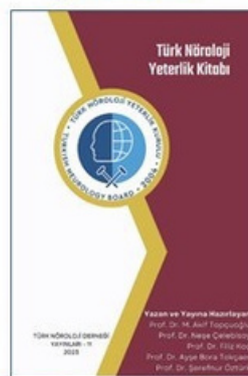
2022



2022



2022



2023



2022



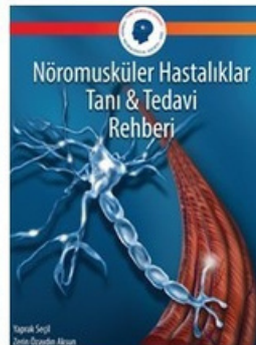
2022



2022



2022



2023



2023



2023



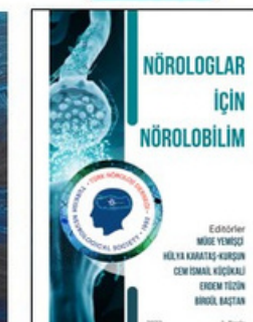
2023



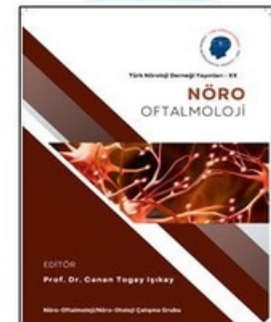
2023



2023



2023



2023

Bu kitaplar gururumuzdur. Elbette bu kitapları planlayan, bölümlerini yazan, edit ve redakte eden veya başka türlü katkılar veren tüm meslektaşlarımız asıl kutlanması gereken kişilerdir. Onların bu büyük emeği olmasa bu yol kat edilemezdi. Birçok kitabımız da yoldadır. Gelecek dönemde bu çabanın yükselerek devam edeceğine olan inancımız tamdır.

Son 2 yılda yani aktif dönemimiz olan Aralık 2021 ile Aralık 2023 arasında toplam 4013 üyemize kargo ile 13.040 kitap gönderilmiştir. 2022 yılında 2149 üyemiz için bu kargolamanın maliyeti 101,043,97 TL iken 1.12.2023'e dek son yıl içinde 1864 üye için 229,512,30 TL idi. Bunca kitabın tasarım, şekil çizim ve "proofreading" gibi harcamaları yine son iki yılda 353.000 TL'ye mal olurken yayın ve baskı 1.650.813 TL gerçekleşmiş olan olmak üzere 2.150.813 TL olarak hesaplanmıştır.

Derneğimiz kitaplarını üyelerine hem internet sitesinde sunmakta hem de talepte bulunulması halinde kargo ile adrese teslim olarak ücretsiz göndermektedir. İstedığınız kitapların adresinize gelmesi için üyelik adres bilgilerinizin güncel olması ve Türk Nöroloji Derneği Yayınları internet sayfasındaki kitap istek formunu doldurmanız yeterli olacaktır. Bir kez daha cümle bu kitapların editörlüğünü yapan, yayına hazırlayan ve içlerinde yer alan bölümleri yazan tüm meslektaşlarımıza en kalbi teşekkürlerimizi sunarız. Her daim yararlı olması dileğimizeyizdir.

Türk Nöroloji Derneği'nden Yenilik: Yepyeni Bir İnternet Sayfa Tasarımıyla Karşınızdayız!

12.06.2023'de Türk Nöroloji Derneği İnternet Sitesi yeni yüzü ile hizmetinize sunulmuştur. Türkiye'de nörolojiye dair en güncel akademik haber ve duyuruların yanı sıra Dernek aktivitelerini en doğru ve hızlı şekilde takip edebileceğiniz bu sitede çok sayıda eğitim ve akademik video ve kitaplar üyelerimizin hizmetine sunulmuştur.

Dernek internet sitesinde derneğin organizasyonel yapısı ve görevli kişiler, strateji belgeleri, Bilim Danışma Kurulu, EAN Bilimsel Komite Temsilcileri, Çalışma gruplarının müstakil sayfaları, Yeterlik kuruluna dair her şey, hukuksal süreçler, basında biz, Bilim ve hizmet ödülleri, Burs, Ödül ve Destekler hakkında bilgi, Haftanın Sorusu yer almaktadır. Ek olarak Türk Nöroloji "webinarTV" ve "Türk Nöroloji TV", Türk Nöroloji Bülteni, Kongre Bildiri Kitapları, Türk Nöroloji Derneği Yayınları ve Türk Nöroloji Dergisi yer almaktadır. Çok sayıda bilgi ve belge arasında "Anket Çalışması Başvuru İlkeleri", "Türk Nöroloji Derneğinin diğer derneklerle yapacağı ortak faaliyetlerin ilkeleri", "Türk Nöroloji Derneğinin uluslararası organizasyonlara katılım ve destek yönergesi" ve "Türk Nöroloji Derneğinin hasta dernekleri ile çalışma ilkeleri" gibi iç yönergeler yer almaktadır. Sık sık güncellenen dernek internet sayfalarını tüm üyelerimize öneriyoruz.

İngilizce Türk Nöroloji Derneği İnternet Sitesi Hazırlandı.

İlk olarak dönemimizde İngilizce web sitesi aktive edilerek içerikler tarafımızca sağlanmıştır. Kongre duyuruları yanı sıra Türk Nöroloji Derneği başkanının "Ten Reasons to Become a Member of Turkish Neurological Society (20.06.2023)" ve "Turkish Society of Neurology: More than a medical Society (13.07.2023)" başlıklı detaylı tanıtıcı paylaşımlar Dernek sitemize yurt dışından ulaşanlar için önemli bir tanıtım imkânı sağlamış ve hissedilebilir bir etki oluşturmuştur.

Eğitim Videoları ve Webinarlar

Dernek internet sitesi açılış sayfasında kayan haber kısmının hemen altında yer alan "Eğitim Videoları ve Webinarlar" sekmesi tıklanınca karşınıza "Eğitim Videoları" ve "Webinarlar" adlı iki sekme çıkmaktadır. Türk Nöroloji Derneği'nin şüphesiz en önemli eğitim faaliyetlerinden biri "Nöroloji TV", bunlardan "Eğitim Videoları" sekmesi altındadır. Burada son 6 yıl içinde yapılmış olan (Elli üçüncü kongreden başlayarak elli sekizinci kongreyi de içerecek şekilde) Ulusal Nöroloji Kongrelerimizde yapılan tüm sunumlar ile son altı yeterlik kursumuzda (onbirinci Türk nöroloji yeterlik kursu ve on altıncı kursu da içerecek şekilde) yer alan tüm sunumlar üyelerimizin hizmetine sunulmuştur. Bu yüzlerce video indekslenmiş olup kolayca taranabilir durumda sunulmaktadır.

Webinarlar kısmında ise hem Türk Nöroloji Derneğinin düzenlediği "müstakil akşam webinarları" hem de çalışma gruplarının kurs, çalıştay ve sempozyumların bir kısmı yer almaktadır. Webinarların sunumu takiben en geç bir hafta içinde internet sayfamızda hizmete sokulmakta olduğunu bu noktada hatırlatalım.

2022 yılında Webinar pençesinde 25 müstakil webinar ile 6 Kongre ve sempozyum üyelerimize sunulmuştur. 2022 yılında yayınlanan webinarlar ve tarihleri şu şekildedir: "Nörolojik Hastalıklarda Yeni Risk Faktörü: Çevre Sorunları ve MS" [20.12.2022], "Genetik Geçişli Tedavi Edilebilir Nöropatiler ve Miyopatiler" [5.12.2022], "Çocuk Nörolojisi Webinarı-Bioteknolojinin Medikal Uygulamaları" [1.12.2022], "29 Ekim Dünya İnme Günü Webinarı" [28 Ekim 2022], "Nörolojik Hastalıklarda Yeni Risk Faktörü: Çevre Sorunları Demans" [18-10-2022], "Baş ağrılarında tartıştığımız tedaviler" [5 Ekim 2022], "Sağlık kurulunda Demans ve Kognitif Bozukluk" [27 Eylül 2022], "Optik Nöropatiler" [23 Eylül 2022], "İnmenin Nadir Nedenleri" [22 Eylül 2022], "İmmün "Checkpoint" İnhibitörleri" [8 Eylül 2022], "Palyatif Bakım MS Hastalarında Ağrı Yönetimi" [6 Eylül 2022], "ALS'de Yaşam Kalitesi" [21 Haziran 2022], "Ig G4 ile ilişkili Nörolojik Hastalıklar" [16 Haziran 2022], "Palyatif Bakım İnme Hastalıklarında Ağrı Yönetimi" [9 Haziran 2022], "Nöromusküler Hastalıklarda Solunum Desteği" [7 Haziran 2022], "Nörojenetik Çalışma Grubu Webinarı: Bilişsel Evrim ve Genetik" [17 Mayıs 2022], "Ülkemizde Teletıp; Biz Neredeyiz?" [16 Mayıs 2022], "Nörorehabilitasyon Çalışma Grubu Webinarı" [12 Mayıs 2022], "Nörolojik Uyku Tıbbı Webinarı" [26 Nisan 2022], "Sağlık Kurullarında Hareket Bozuklukları Webinarı" [14 Nisan 2022], "Sağlık Kurulunda Malülen Emeklilik: Pratik Yaklaşımlar" [8 Mart 2022], "Nöromusküler Hastalıklar Webinarı" [25 Şubat 2022], "Nöroyoğun Bakımda B-mod Ultrasonografi" [15 Şubat 2022] ve "Nöroimmunoloji Çalışma Grubu Otoinflamatuar Hastalıklar" [25-1-2022]. 2022 yılında çalışma gruplarının tamamladığı aktivitelerden "VII. Kognitif-Davranış Nörolojisi ve Demans Okulu" [24 Aralık 2022], "VI. Nadir Nörolojik Hastalıklar Sempozyumu / Nörojenetik Kursu" [17-18.6.2022], "Algoji Kursu" [22 Mayıs 2022], "IV Nöronütrisyon Sempozyumu" [14 Mayıs 2022], "Nöro-Oftalmoloji / Nöro-Otoloji Sempozyumu" [15-17 Nisan 2022] ve "V. Nörolojik Hastalıklarda Uyku Tıbbı Çalıştayı" [19 Mart 2022] da bu kısımda sunulmuştur.

2023 yılında ise hemen sunulmalarının akabinde 16 müstakil webinar ve sekiz kongre, okul ve sempozyum üyelerimize sunulmuştur. Müstakil webinarlar "Yaşam Kalitesi Çalışma Grubu Kasım Ayı Toplantısı [6 Kasım 2023], "Nöropatik Ağrı Genç Webinarı" [10 Eylül 2023], "Palyatif Bakım Demans Hastalarında Ağrı Yönetimi" [5 Eylül 2023], "Dünya Beyin Günü Webinarı" [22 Temmuz 2023], "Miyastenia Gravis Farkındalık Ayı Webinarı" [22 Haziran 2023], "Baş ağrısı: Hasta mı zor? Tedavisi mi?" [14 Haziran 2023], "Demans Tanısı ve Evrelemesinde Biyobelirteçler" [6 Haziran 2023], "Otoimmün Hastalıklarda Güncel Gelişmeler" [31 Mayıs 2023], "Küresel Sağlık ve Hemşirelik Webinarı" [24 Mayıs 2023], "Multipl Sklerozda Güncel Tanı ve Tedavi Yaklaşımları" [23 Mayıs 2023], "Türk Nöroloji Derneği Dünya İnme Farkındalık Ayı Webinarı" [10 Mayıs 2023], "Baş ağrısında Olgu Tartışmaları" [26 Nisan 2023], "Nöroimmunoloji Çalışma Grubu Webinarı: Otoimmün Epilepsi" [17 Nisan 2023], "Nörolojik Hastalıklarda Yeni Risk Faktörü: 'Çevre Sağlığı' ve Parkinson" [11-4-2023] ve "Dünya Kadınlar Günü Özel Oturum "Doğal Afet ve Ağrı" [8 Mart 2023] şeklindedir. Yayınlanmış olan sekiz sempozyum, kurs, kongre ve okul ise "8. Davranış Nörolojisi ve Demans Okulu" [18 Kasım 2023], "6. Nöromusküler Hastalıklar Kongresi" (29 Eylül-1 Ekim, Nöroloji-TV'dedir), "IV. Nöroepidemioloji Sempozyumu" [15 Mayıs 2023], "VIII. Yürüme ve Denge Bozuklukları ve Düşme Kursu" [29 Nisan 2023], "Çocuk ve Ergen Nörolojisi Kış Okulu" [13 Nisan 2023], "19. Baş ağrısı Kış Okulu (1.-2.-3. Günler)" [7-8-9 Nisan 2023], "6. Nörorehabilitasyon Sempozyumu" [1 Nisan 2023] ve "6. Nörolojik Hastalıklarda Uyku Tıbbı Çalıştayı" [18 Mart 2023]'ni içermektedir.

Haftanın Sorusu Güncellenmiştir.

Son altı yıldır Türk Nöroloji Derneği internet sitesinde her hafta haftanın sorusunu okumak bir alışkanlık haline geldi. Bu süre boyunca tamı tamına 238 adet haftanın sorusu Prof. Dr. Kayıhan Uluç tarafından hazırlanmıştır. Ertesi hafta hem doğru cevabı hem de verilen yanıtların yüzdelerini öğrenebildiğimiz bu bölümü takip ederek hem bilginizi tazeleyebilir, hem de en kilit bilgileri kolayca edinebilir ve dahası yanıtlarınızı meslektaşlarınızın yanıtları ile karşılaştırabilirsiniz.

Türk Nöroloji Derneği Avrupa Nöroloji Akademisi (EAN) ve Dünya Nöroloji Federasyonu (WFN) aktivitelerinde yer almaktadır.

Türk Nöroloji Derneği üyeleri Avrupa'dan 47 ülke nöroloji Derneğinin parçası olduğu çatı oluşum EAN'ın kurumsal üyesi olup bu üyelik için gereken aidat derneğimiz tarafından ödenmektedir. Bu kapsamda üyelerimizin yararlanabilecekleri imkânlar internet sayfamızda yer almaktadır. EAN-ERN-RND tarafından sunulan eğitim sunumları için link dernek sitemizde "EAN webinarları" sekmesinde yer almaktadır. Derneğimiz üyeleri adına Dünyadan 107 ülke derneğinin üyesi olduğu WFN üyeliğini de yıllardır sürdürmektedir. 2023 yılında 1737 Türk Nöroloji Derneği asil üyesi EAN ve WFN'ye kurumsal üye olarak tanımlanmış ve yıllık aidatları ödenmiştir. Ayrıca, Türk Nöroloji Derneği Avrupa Beyinn Konseyi (EBC; "European Brain Council")'ne paydaş olabilmek çalışmalarını sürdürmektedir. Ek olarak, bu yıl "9. Avrupa Nöroloji Akademisi (EAN) Kongresi"nde (1-4 Temmuz 2023'te Budapeşte'de) Türk Nöroloji Derneği olarak stant açarak tanıtım faaliyetlerinde bulunduk.

Türk Nöroloji Derneği İstatistik Okulları

Türk Nöroloji Derneği son 1,5 yıl içinde ilki 2022 Eylül ve Ekim aylarında olmak üzere tamamı iki ay süreli ve 80 saat ders içeren beş istatistik okulu düzenlemiştir.

Çevrim içi her okul iki set ve dörder modülden oluşmakta olup, her modül bir hafta süre ile akşam 19:00-21:30 arasında yapılmıştır. Toplam on öğrenci grubu mevcuttur. Modüller yaklaşık 20 saat sürmüştür. Katılımcılar programın tamamlanmasını takip eden 6 ay boyunca kendi çalışmalarını için istatistik danışmanlık almış ve almaktadırlar. Dersler interaktif olarak Ondokuz Mayıs Üniversitesi Endüstri Bölümü Öğretim Üyesi Dr. Naci Murat tarafından verilmiştir.



Eğitimin tüm finansmanı Türk Nöroloji Derneği tarafından karşılanmıştır.

Modül-1 içeriği "Temel düzey istatistiksel veri analizi" olup SPSS ile tanışma, veri girişi, dönüşüm ve tanımlayıcı istatistikler, normallik testleri, parametrik / non-parametrik yöntemler, korelasyon analizi, ki kare, analiz diyagramı hazırlama, raporlama ve görsel hazırlama konuları kapsamaktaydı. Ek olarak makalelerin istatistiksel açıdan okunması konusu üzerinde detaylı olarak durulmuştur.

Modül-2 kapsamı "İleri düzey veri analizi" olup tek yönlü ve iki yönlü ANOVA, tekrarlanan ölçümler için varyans analizi, MANOVA, ANCOVA, Lineer regresyon, Lojistik regresyon, Sağ kalım analizi, ROC analizi; Excelde tablolama; EndNote kullanımı ve makale analizini içermektedir.

Modül-3 hemen tamamen "G-power ile istatistiksel güç analizi" konusuna ayrılmış olup özet olarak Power analizi ve örnek genişliği ve etki büyüklüğüne kavramsal ve pratik yaklaşım, GPOWER ile tanışma, tek grup karşılaştırma; iki ve çok sayıda bağımsız grup karşılaştırma, korelasyon analizi; Fisher exact ve McNemar testleri, Lojistik regresyon, Lineer regresyon; konuları ele alındı. Ayrıca Etik kurulu raporu düzenleme ve Makalede örneklem genişliği tanımlama detaylı olarak çalışıldı.

Modül-4 ilk kursta "Meta Analizine Giriş" olup Meta Analizine genel bakış ve uygulama adımları, Raporlama Teknikleri, CMA Programı ile tanışma, Veri Girişi, Moderatör değişken tanımlama, Ortalama Farklı ile Ortalama Etki Büyüklüğü Hesaplama, İkili Veri ile Ortalama Etki Büyüklüğü Hesaplama, Korelasyon ile Ortalama Etki Büyüklüğü Hesaplama, Alt Grup ve Meta Regresyon Analizine Giriş, Analog ANOVA; Sürekli Değişken ile Meta Regresyon, Kategorik Değişken ile Meta Regresyon, Çalışma İçi Alt Grup Analizi, Çoklu Bağımlı Değişken Analizleri ve Yayımlı Yanlılığı Analizleri derslerini içerdi. İlk kurstan sonra bu modül "Ölçek Geliştirme ve Yapısal Eşitlik Modellemesi" olarak değiştirildi ve içeriği de Güvenirlik analizi, Açıklayıcı faktör analizi, IBM AMOS kullanımı ve pratikleri, Yapısal eşitlik modellemesine ilişkin temel kavramlar, Tek faktörlü doğrulayıcı faktör analizi, Birinci Düzey Çok Faktörlü Doğrulayıcı Faktör Analizi, İkinci Düzey Doğrulayıcı Faktör Analizi, Örtük değişkenlerle yapısal model analizi, Yol analizi modelleri, Basit aracılık etkisinin analizi, Düzenleyicilik etkisinin analizi, Raporlama teknikleri için geliştirilen excel formülleri ile tablolaştırma olarak düzenlendi.

Türk Nöroloji Derneği Yönetim kurulu ilk İstatistik eğitimi olan güz-2022 okulunu davetini 15. Haziran sabahı yapmıştı. Kontenjanımız da iki set halinde 60 üye (nörolog) olarak açıklanmıştı. O gün akşama kadar tüm kontenjanın hızla dolması bizim açımızdan hem şaşırtıcı hem de motive ediciydi. Daha sonraki kurs daveti duyuruları da aynı gün içinde çok hızlı şekilde dolmuştu. Bu görünüm istatistik okullarına dair ihtiyacının boyutunu işaret etmesi bakımından not edilmeye değerdir.

On grup olarak düzenlenen beş istatistik okulumuza toplam 367 üyemiz kayıt oldu. Bunlar arasından modüllere devam edip başarı ile tamamlayan 273 (%74,4) bitirdikleri eğitimlere dair sertifikalarını aldılar. Modül 1 sertifikasını 139 kişi, modül-2 sertifikası 121 kişi, modül-3 sertifikası 98 kişi ve modül-4 sertifikasını da 88 almaya hak kazandı ve sertifikaları teslim edildi. Okullarımıza toplamda 91 asistan, 108 uzman, 15 Dr. öğretim görevlisi, 32 Dr. öğretim üyesi, 22 doçent ve 5 profesör katılarak sertifika almış oldu. Bu okulların gelecek yıllarda da dönem dönem yinelenmesi gündemde olacaktır.

Son olarak, Elli dokuzuncu Ulusal Kongrede Dr. Naci Murat tarafından ihtiyaç duyan meslektaşlarımıza istatistik danışmanlığı verilecek olduğunu hatırlatalım.

Türk Nöroloji Dergisi'nin ilk impakt faktörü 2022 yılı sonunda 0,3 olarak açıklandı.

Dönemimizde Türk Nöroloji Dergisi editöryal yapısı ve yayın politikasında önemli değişiklikler yapılmıştır. Prof. Dr. Şerefur Öztürk baş editörlüğünde beş editör yardımcısı ve 21 bölüm editörü eklenmiş, 61 kişiden oluşan aktif bir yayın kurulu teşkil edilmiş, dil editörü ile istatistik ve etik gibi özel editör yardımcılıkları aktive edilmiştir. Derginin kendine has amblemi oluşturulmuştur. Dergi mimarisinde her sayıda 1 derleme veya görüş yazısı ile 8 adet araştırma basılmaya başlamış ve olgu sunumu kategorisi kaldırılarak bunun yerine 5 adet nörogörüntü ve editöre mektuba yer vermeye başlanmıştır. Dergide İngilizce redaksiyon için profesyonel geçerliliği olan "ProofFed" firması ile anlaşılmıştır. Makale başına takriben üç bin TL ek harcama oluşturan bu yaklaşım ile derginin yakın dönem hedefi olan PubMed ve SCIE indekslerine kabulü yolunda bir aşama daha yerine getirilmiş olmaktadır. Dergimiz halen ULAKBİM, ESCI ve SCOPUS gibi temel indeksler dahil olmak üzere 18 kabul gören sistem ile indekslenmektedir. Bu yıl bitmeden Pubmed indeksi için gereklilikler yerine getirilmiş ve başvuru kısa bir süre önce tamamlanmıştır. Yine bizim dönemimizde Dergiye kabul edilen makaleler hızlıca pdf haline getirilerek "baskıda" kategorisinde yayınlamaya başlamıştır.

Elbette derginin uluslararası kabul seviyesinin yükseltilmesi gelen araştırma makalelerinin kalitesi ile belirlenir. Türk Nöroloji Dergisinde son 3 yılda iki yüzün biraz üzerinde olmak üzere son 10 yılda ortalama yıllık değerlendirilen makale, sayısı üçte ikisi olgu sunumu olarak, 160'dır. Kabul edilme oranı da %61,3 seviyesindedir.

Türk Nöroloji Dergisi'nin bu yıl (2022) ilk kez impakt faktörü açıklanmış 0,3 olarak gelmiştir. Bu hayalimizdeki hedeflerin çok berisinde bir değerdir. Son 15 yıl içerisinde dergimizde bine yakın (989 adet) makale basılmıştır. Bunların ancak 351 tanesi en az bir atıf alabilmiştir ve hiç atıf almayanların oranı %64,5'dir. Bu oran stabil olup bir önceki yıl %66,4 idi. Dergide yayınlanmış olan makalelerin %16,1'i iki ve daha fazla, ancak %3,1'i beş ve daha fazla atıf almıştır. On ve üzeri atıf alabilmiş makale sayısı ise sadece sekizdir. Dergimizin "h indeksi" dokuz olup geçen yıl yedi idi. Ancak dengimiz olan Turkish Neurosurgery, Türk Psikiyatri Dergisi ve DIR ("Diagnostic and Interventional Radiology") gibi dergilerde son yıl içindeki "h faktörü" yükselmesi daha yüksek seviyede meydana gelmiştir. Türk Nöroloji Dergisi 269 nöroloji ESCI dergisi arasında ancak 261. sırada yer bulabilmiştir.

2022 yılında en çok atıf alan makaleler ise 2017 yılında yayınlanan Dr. Oguzhan Zengin ve arkadaşlarının "Quality of Life, Coping, and Social Support in Patients with Multiple Sclerosis: A Pilot Study" (6 atıf) ve hepsi dörder atıf almış olan Selma Aksoy ve arkadaşlarının 2013'de yayınladığı "Screening for Cognitive Impairment in Multiple Sclerosis with MOCA Test", Türkan Acar ve arkadaşlarının 2020'de yayınladığı "The COVID-19 from Neurological Overview" adlı derleme ile Çağrı Alipsatici ve arkadaşlarının 2020 yılında kaleme aldığı "Comparison of the Effects of Treadmill Trainings on Walking and Balance Functions by Increasing the Speed and Incline in Chronic Patients with Stroke"dur.

Yılda birden fazla atıf alan makale sayısı yirmi olup sırasıyla 2020 yılında yayınlanan "The COVID-19 from Neurological Overview (Acar, Turkan et al, yılda ortalama 3 atıf); 2018 yılında yayınlanan "Nutritional Approach and Treatment in Patients with Stroke, An Expert Opinion for Turkey (Arsava, Ethem Murat et al, yılda ortalama 2 atıf) ve 2008 yılında yayınlanan "Standardization of Benton Face Recognition Test in a Turkish Normal Adult Population" (Keskinilic, Cahit, yılda ortalama 1,88 atıf) atıf alma hızı en yüksek makaleler olarak not edilmiştir.

Yayın hayatına 1995 yılında başlayan Türk Nöroloji Dergisi'nin h faktörü 1.12.2023'de '7' idi. 1990 yılında yayın hayatına başlayan Turkish Neurosurgery'in '32', 1992 yılında yayın hayatına başlayan Türk Psikiyatri Dergisi'nin '33' ve 2001 yılında yayın hayatına başlayan Türk Radyoloji Derneği yayın organı olan 'Diagnostic and Interventional Radiology-DIR' dergisinin ise '50'dir. Nöroşirürji, Psikiyatri ve Radyoloji derneklerinin dergileri SCI-E ve Pubmed'de taranıyor olmayı başarabilmişlerdir. İlk ikisi Q3 iken DIR Q2 kategorisinde yer alabilmiştir. Dergilerin makale başına aldıkları atıf oranlarının zamansal seyri açısından bakıldığında Türk Nöroloji Dergisi'nin performansı diğerlerinden oldukça geride kalmaktadır. Diğer taraftan dergimize en çok atıf yapılmış olan 20 dergi incelendiğinde bunların az bir kısmının Q3 ve ezici çoğunluğunun yerli ve Q4 seviyesinde oldukları görülmektedir. Türk Nöroloji Dergisini daha yükseğe taşımak hepimiz birlikte gerçekleştireceği bir başarı olacaktır. Derginin yayın politikası ile impakt faktör yükseltilmesi umuduyla yapılan hesaptaki paydanın düşürülmesi ancak iyi makalelerin gönderilmesi ve yayının büyümesi ile mümkün hale gelebilir. İstenilen sonuca ulaşıp ulaşıldığı 2024 yılı sonunda itibaren görülebilecektir. Ancak 2023 yılı ilk 10 ayı için tarafımızdan hesaplanan Dergi impakt faktörü 0,167 seviyesindedir.

Dergimizi yüksek seviyelere çıkarmak ancak hepimizin sahip çıkması ile olur. Dergi için gönüllü olarak ve üst düzeyde hakemlik yapmak, yayın kurullarında aktif şekilde yer almak ve en iyi çalışmalarını bu dergide yayınlamak bu açıdan çok önemlidir. Unutmamalıyız ki Türk Nöroloji Dergisi'ni ülkemizin en önemli akademik ortamı haline getirmek sadece biz Türk Nöroloji Derneği üyelerinin elindedir.

Türk Nöroloji Dergisi arşivi büyük ölçüde tamamlandı.

Yayın hayatına 1995 yılında başlayan Türk Nöroloji Dergisi'nin ilk on yılındaki sayılarının dijitalleştirilerek internet sitesinde hizmete sunulması bizim dönemimiz (2022-2023) içinde gerçekleştirildi. Ancak henüz dört sayıya ulaşılamadı. Bu sayılar 2001 sayı 3 ve 2001 sayı 4 ile 2003 sayı 2 ile 2003 sayı 4 olup elinde olanların derneğimiz ile iletişime geçmesinden çok memnun olacağımızı belirtmek isteriz.



**TÜRK NÖROLOJİ DERGISİNİN ARŞİVİNİN
TAMAMLANABİLMESİ İÇİN SADECE 4 SAYI EKŞİĞİMİZ KALDI.**

GÖRDÜĞÜNÜZ YERDE HEMEN DERNEĞE BİLDİRİNİZ!

2001 sayı 3

2001 sayı 4

2003 sayı 2

2003 sayı 4

Sosyal Medya'da Türk Nöroloji Derneği 2023

Sosyal Medya'da Türk Nöroloji Derneği 2023

Aktif olduğumuz sosyal medya platformları
(Facebook, Instagram, X, YouTube)



Facebook Sayfası Etkileşimleri

- 7.198 takipçi sayısı
- 60.811 kişiye gönderi gösterimi
- 78 yeni takipçi
- Hayran kitlemiz **Türkiye-Azerbaycan-Almanya**



X Sayfası Etkileşimleri

- 4.703 takipçi sayısı
- 26.213 kişiye gönderi gösterimi
- 756 yeni takipçi
- Hayran kitlemiz **Türkiye-Azerbaycan-Almanya**



Instagram Sayfası Etkileşimleri

- 8.862 takipçi sayısı
- 448.931 kişiye gönderi gösterimi
- 1762 yeni takipçi
- Hayran kitlemiz **Türkiye-Azerbaycan-Almanya**



YouTube Kanalı Etkileşimleri

- 1.097 takipçi sayısı
- 11.334 video görüntülenme + 985 saat izlenme
- 242 yeni takipçi
- Hayran kitlemiz **Türkiye-Azerbaycan**

Türk Nöroloji Derneğinin Yürüttüğü Toplumsal Farkındalık Kampanyaları

Türk Nöroloji Derneği son 2 yılda çok sayıda mesleki grup, hastalık veya olaylara adanmış günlerde çok sayıda ve çeşitte çeşitli toplumsal ve akademik aktivite gerçekleştirmiştir. Bunlar arasında 2022'de yapılan "Beynine Sağlık" ve "Söz Konusu" ve 2023'de yapılan bir kampanya uzun süreli, günlere yayılan ve büyük ölçekte organizasyonlardı.

Türk Nöroloji Derneği "Beynine Sağlık!" Kampanyası: "Eline sağlık!" değil "Beynine sağlık!"

Türk Nöroloji Derneği nörolojik hastalıkların toplumsal bilinirlik ve farkındalığını yükseltmek amacı ile Dünya Nöroloji Federasyonu (WFN) faaliyeti olan 22 Temmuz 2022 Beyin Günü'nü de içeren on gün, "Beynine Sağlık Haftası" adıyla ulusal boyutta kampanyaya çevirmişti.

WFN'nin 2022 yılındaki dair ana teması "Beyin Sağlığı: Herkes İçin" olup, güzergâhın anahtar ilkeleri "Farkındalık", "Önleme", "Savunuculuk", "Eğitim" ve "Erişim" idi. Bu kapsamda Türk Nöroloji Derneği Başkanı Prof. Dr. M. Akif Topçuoğlu 'Beyin sağlığını korumak', Demans ve Davranış Nörolojisi Çalışma Grubu Moderatörü Prof. Dr. Neşe Tuncer 'Yaş aldıkça beyin sağlığı: Alzheimer hastalığı'; Genç Nörologlar Çalışma Grubu Moderatörü Dr. Öğretim Üyesi Armağan Uysal 'Dünya Beyin Günü'; Nöroepidemioloji Çalışma Grubu Moderatörü Prof. Dr. Hikmet Yılmaz 'Dünya Beyin Günü / Beyin Sağlığı Herkes İçin'; Başağrısı Çalışma Grubu Moderatörü Prof. Dr. Şebnem Bıçakçı 'Beyin Sağlığı Herkes İçin: Başağrısı'; Uyku Tıbbi Çalışma Grubu Moderatörü Doç. Dr. Gülçin Benbir Şenel "22 Temmuz Dünya Beyin Günü'nde Beyin sağlığı: Herkes için" ve Hareket Bozuklukları Çalışma Grubu Moderatörü Prof. Dr. Dilek İnce Günel "Beyin Sağlığımız İçin Neler Yapabiliriz?" başlıkları ile bakış açılarını internet ortamlarımızda yayınladılar. "Beyin sağlığımızı korumak için 5 yöntem" filmi de bu kapsamda gösterildi.

Kampanya kapsamında görsel ve filmlerimiz Ankara, İstanbul, Eskişehir, İzmir, Antalya, Adana, Samsun ve gibi şehirlerin billboardlarında ve dijital ekranlarında minimum 5 gün yer aldı.

Türk Nöroloji Derneği genel sekreteri Prof. Dr. Demet Özbabalık Adapınar'ın Eskişehir belediye başkanı Yılmaz Büyükerşen ile gerçekleştirdiği "Beyin sağlığını nasıl koruyor?" temalı söyleşi Hürriyet gazetesinde tam sayfa özel haber olarak yayımlandı ve büyük ses getirdi.

Kampanya haftasında gerçekleştirilen röportaj ve haberler Diken, Habertürk, Sabah, Anadolu Ajansı ve Mynet gibi tıklanma oranları yüksek internet siteleri ile NTV Radyoda yayımlandı. Bu kampanyanın en az 15 milyon kişiye ulaştığı hesap edilmiştir.

Söz konusu kampanyası: "Söz konusu beyin sağlığı ise çözüm nörolojide!"

22 Temmuz 2022 Dünya Beyin Gününde Dünya Nöroloji Federasyonunun teması olan "Beyin sağlığı: Herkes için" kampanya mottosu "Beynine sağlık" olarak değiştirilmiş ve gerçek bir kampanyaya dönüştürülmüştü. Dernek bir hafta boyunca güzel ülkemizde yaşam süresinin uzamasıyla birlikte nörolojik hastalıkların sıklığının arttığı ve nörolojik hastalıkların en yüksek oranda işgücü kaybına yol açan hastalık grubuna dönüştüğü gerçeğini işlemişti. "Demans", "İnme", "Epilepsi", "MS", "Parkinson" ve "Migren" bu kaybın başta gelen sorumluları olan altı nörolojik hastalık olarak işaret edilmişti. Bu hastalıkları önleme ve tedavi için ayrılan finansal payın yetersizliği ve toplumsal farkındalık seviyesinin yeterli olmanın çok berisinde kalan seviyesi vurgulanmıştı. "Beynine İyi Bak" kampanyasının amacı, beyin hastalığı teşhisi olanların bir nöroloji uzmanı ile buluştukları takdirde iyileşme şansının en yüksek olacağı konusunda farkındalık yaratmaktı. Altı sık görülen ve tamamı artık birer halk sağlığı problemine dönüşmüş beyin hastalığına dikkat çekmeyi sürekli hale getirmek ve hep güncelde tutabilmek amacıyla Türk Nöroloji Derneği kampanyanın ikinci aşaması olarak "Söz konusu" temasını geliştirdi. Daha hastalık tanısı almamış olanların hangi semptom ve belirtilerin ortaya çıkması halinde nöroloji ile buluşması noktasında "Söz konusu" kampanyası 1.Kasım.2022 günü başlatıldı.

Bu toplumsal farkındalık kampanyamızda **en sık görülen 21 nörolojik semptom** merkeze alınmıştı. Yani "Söz konusu 'şu 21 semptomdan biri' ise çözüm nöroloji'de" mottosu yayıldı. Sırası ile sizde "El, ayak uyuşukluğu", "Yutma, çiğneme güçlüğü", "İstemsiz kas kasilması", "El titremesi", "Huzursuz bacaklar", "Unutkanlık", "Konuşma bozukluğu", "Baş dönmesi", "Baş ağrısı", "Bayılma", "Çift görme", "Kolda güçsüzlük", "Bacakta güçsüzlük", "Dengesizlik", "Yürüyememe", "Felç", "Yüzde kayma", "Uyku problemi", "Dalma, sıçrama veya istemsiz kasilma", "Düşme" ve "Ani görme kaybı" varsa çözüm ancak nörolojidedir gerçeği işlendi. Bu amaçla alanının uzmanı nöroloji hocalarının kısa videoları ve afişler çok çeşitli ortamlarda paylaşıldı.

Bu temel nörolojik hastalık semptomlarının nöroloji uzmanları tarafından değerlendirilmesinin yapılması halinde hem hasta hem de toplumsal kazancın boyutunun net bir şekilde arttığı bir gerçektir. Kampanyada esas olarak bunu vurguladık. Kısaca "Söz konusu beyin sağlığı ise çözüm nörolojide!" demeyi öne çıkardık. Kampanya ile ilgili detaylı bilgiler bültenin kırk birinci sayılarında yer almaktadır.

"Beynine İyi bak!" kampanyası

2023 yılında 22 Temmuz "Dünya Beyin günü" teması Dünya Nöroloji Federasyonu tarafından "Beyin sağlığı: Hemen şimdi" olarak belirlenmişti. Bu özel gün yine derneğimizce beyin sağlığı ve beyin hastalıkları nedenli engelliliği hatırlatmak için bir fırsat olarak görülmüş ve çok çeşitli aktiviteler ile ülkemizde nörolojik hastalıklara dikkat çekilmesi hedeflenmiştir. Beyin sağlığı ve hastalıklarının ülkedeki akademik otoritesi konumundaki Türk Nöroloji Derneği kısaca "Beyin sağlığı: Hemen şimdi ve herkes için gerekiyor!" teması ile 17 Temmuz 2023'de haydi diyerek 22 Temmuz'u içeren haftayı beyin sağlığına erişimi iyileştirmek ve hakkaniyetteki boşlukları azaltmaya yönelik çeşitli aktivitelerle kampanyaya çevirmiştir.

Kampanya faaliyetleri kapsamında 22 Temmuz akşamı halka açık "Epilepsi ve Engellilik" başlıklı bir webinar Türk Nöroloji Derneği Başkanı Prof. Dr. Mehmet Akif Topçuoğlu ve Türk Nöroloji Derneği Saymanı Prof. Dr. İbrahim Öztura moderatörlüğünde Prof. Dr. Sibel K. Velioğlu ve Prof. Dr. Kezban Asla Kara tarafından gerçekleştirilmiştir.

Beynine iyi bak haftasında (17-22 Temmuz 2023) basın açıklamalarını Prof. Dr. Mehmet Akif Topçuoğlu "22 Temmuz Dünya Beyin Günü Basın Açıklaması: Engelliliğe karşı beyin sağlığı: hemen şimdi ve herkese"; Prof. Dr. Işın Ünal Çevik "Dünya Beyin Gününde Ağrı, Beyin Sağlığı ve Engellilik"; Prof. Dr. Ethem Murat Arsava "Dünya Beyin Gününde İnme ve Engellilik"; Prof. Dr. Şebnem Bıçakçı "Dünya Beyin Gününde Baş Ağrısı ve Engellilik"; Prof. Dr. Demet Özbabalık Adapınar "Dünya Beyin Gününde Demans ve Engellilik"; Prof. Dr. Murat Terzi "Dünya Beyin Gününde MS ve Engellilik" ve Prof. Dr. Kayıhan Uluç "Dünya Beyin Gününde ALS ve Engellilik" yaptılar.

Bu hafta boyunca "Beyin sağlığımızı korumanın başlıca yöntemleri" başlıklı filmimiz İstanbul, Ankara, İzmir, Adana, Antalya, Samsun, Kayseri, Eskişehir ve Rize gibi şehirlerde otobüs, meydan, metro gibi işlek alanlardaki dijital ekran, raket ve billboardlarda yayınlandı. Açıklamalarımız radyo, dergi ve gazetelerde kendine yer aldı.

Türk Nöroloji Derneği tarafından hayata geçirilen "#beyninsesaglık" mottolu dünya beyin günü farkındalık çalışmasının geniş içeriğini Bültenin bu sayısında bulabilirsiniz.

Türk Nöroloji Derneği Çalışma Grupları: Organizasyon ve Faaliyet

Türk Nöroloji Derneği bünyesinde 25 Bilimsel çalışma grubu ve 8 çalışma grubu faaliyet göstermektedir. Bilimsel Çalışma grupları Ulusal Nöroloji Kongresi'nde konuları ile ilgili programı hazırlamaya ek olarak yıl içinde webinar ve müstakil sempozyum, kongre, kurs, okul veya çalıştaylar düzenleyerek Nöroloji mezuniyet sonrası eğitimi şekillendirmektedirler. Varsa alanında faaliyet gösteren ulusal veya lokal hastalık bazlı derneklerle ve EAN çalışma grup ve komitelerinde koordinasyon ve temsiliyet sağlamaktadırlar. Çalışma gruplarının moderatör, aktif ve katılımcı üyelik kuralları yirmi yılı aşkın süredir uygulanmaktadır. Yönetimimizde 2022 yılı başında Dernek internet sitesinde çalışma grupları sayfalarını homojen hale getirmiştir. Her grup için "Ana sayfa", "Haberler", "Katılım koşulları ve ilkeleri" ve "Arşiv" bölümleri hazırlanmıştır. Çalışma gruplarımızın önemli bir kısmının web sitesini geçen süre zarfında aktif kullanmadıkları tespitimizdir. Türk Nöroloji Derneği internet sitesindeki alanlarının aktive edilmesinin özellikle çalışma grupları arası işbirliği ve koordinasyonu şekillendireceği düşüncesi ile bu durumun yakın gelecekte değişeceği umudunu taşıyoruz. Ayrıca, dönemimizde 2022 yılında "Nörolojide Özlük Hakları" ve "Asistan-Genç Uzman (AGUH)" çalışma grupları kurulmuştur. İki çalışma grubu da ilk toplantılarını elli sekizinci Ulusal Nöroloji Kongresi'nde gerçekleştirmiş ve aktivitelerine başlamıştır.

Türk Nöroloji Derneği 2022 ve 2023 yıllarında kapsamındaki bilimsel çalışma grupları marifetiyle çok sayıda Kongre, Sempozyum, Çalıştay, Kurs ve Okul düzenlemiştir. 2022 yılı içerisinde 18. Başağrısı Kış Okulu, 19. Nöropatik Ağrı Sempozyumu, 5. Nöromusküler Hastalıklar Kongresi ve 4. Girişimsel Nöroloji Sempozyumu fiziksel olarak yapılırken 5. Nörolojik Hastalıklarda Uyku Tıbbı Çalıştayı, 7. Algoloji Kursu, 6. Nadir Nörolojik Hastalıklar ve Nörogenetik Kursu, 4. Nöronütrisyon Sempozyumu, Nörooftalmoloji Nöro-otoloji Sempozyumu, 4. Nörolojik Hastalıklarda Yaşam Kalitesi Çalıştayı, 7. Davranış Nörolojisi ve Demans Okulu ve Türk Nöroloji Derneği Nöroloji Hemşireliği Kursu çevrim içi olarak gerçekleştirilmiştir. 2023 yılında "20. Nöropatik Ağrı Sempozyumu" 3-5 Mart 2023 tarihlerinde Papillon Aışa (Antalya)'da, "Nörogenetik Kursu ve Nörometabolik Hastalıklar Sempozyumu" 6-7 Nisan 2023 tarihlerinde Point Otel (İstanbul)'da, "19. Baş ağrısı kış okulu" 7-9 Nisan 2023 günlerinde the Marmara Taksim (İstanbul)'da, "5. Nöronütrisyon Sempozyumu" ve "10. Nöroloji Yoğun bakım sempozyumu" entegre olarak 8-11 Haziran 2023 arasında Van'da, "Nöroimmünoloji Laboratuvar Kursu (Uygulamalı)" 8-10 Eylül 2023 tarihlerinde Holiday Inn otel (Ankara)'da, "Girişimsel Nöroloji Sempozyumu" 15-17 Eylül 2023 tarihlerinde Radisson Blue otel (Diyarbakır)'da, "6. Nöromusküler Hastalıklar Kongresi" 29 Eylül-1 Ekim 2023 tarihlerinde Ontur Otel Çeşme (İzmir)'de ve "8. Algoloji Kursu" 14-15 Ekim 2023 günlerinde Dedeman Otel (İstanbul)'da başarı ile yapıldı. "Uyku Tıbbı Çalışma Grubu Toplantısı" (18.3.2023), "6. Nörorehabilitasyon Sempozyumu" (1.4.2023), "Çocuk Ergen Nörolojisi Kış Okulu" (13.4.2023), "Nöroepidemioloji Sempozyumu"

(15.4.2023), "8. Yürüme ve Denge Bozuklukları & Düşme Kursu" (29.4.2023), "Nörolojide Yaşam Kalitesi Çalıştayı" (23-24 Eylül 2023), "8. Demans Okulu" (21 Ekim) ve "Nöroloji Hemşireliği Kursu" (13-14 Aralık 2023) ise çevrim içi olarak düzenlendi. Esas olarak fiziki eğitim toplantısı olarak planlanan "Multiple Sklerozda güncel tanı ve tedavi yaklaşımları Kursu" daha sonra Çalışma grubu inisiyatifi ile çevrimiçi olarak 23.5.2023'de webinar formatında gerçekleştirildi.



Ulusal Nöroloji Kongresi ihalesi kapsamına alt dallara ait ve çalışma grubu aktivitesi olarak 2022 yılında 17 ve 2023 yılında 19 adet toplantı, sempozyum, okul, kurs, çalıştay eklenmişti. Türk Nöroloji Derneği'nin artık alışılmış bir politika haline gelmiş bu bakış açısı ile endüstri desteği olmayan alanların aktivitelerine devam edebilmeleri sağlanmaktadır. Son iki yılda, yukarıda detayları anlatıldığı üzere, bu kapsamdaki aktivitelerden yaklaşık yarısı çevrim içi yarısı da fiziki katılımlı olarak yapılabildi.

Bu aktivitelere canlı katılım bir yana örneğin 2023 boyunca düzenlenen 1 Kongre, 7 Sempozyum, 3 Okul, 1 Uygulamalı kurs, 3 Kurs, 1 Toplantı ve 1 Çalıştay'ın sunumları Türk Nöroloji Derneği internet sayfasında yayınlanmış olmuş kısa süre içinde binlerce üyemiz tarafından izlenmiştir. Gelecek 5 yıl online olarak izlenmeye açık olduğu için, bu aktivitelerin katılım ötesinde, ülkemizde mezuniyet sonrası nöroloji eğitimine kritik bir katkı yaptığı açıktır.

Nörologların özlük, mesleksel ve toplumsal temsiliyeti

2022-2023 yıllarında Türk Nöroloji Derneği ne yazık ki sık sık hekime ve sağlıkçıya şiddet, özlük haklarımızı olumsuz etkileyen yeni düzenlemeler ve çalışma şartlarımızın giderek güçleşmesi başta olmak üzere çok sayıda mesleksel, ekonomik, toplumsal ve akademik konuda mücadele etti.

Sağlık Bakanlığı, Sosyal Güvenlik Kurumu, YÖK, TİTCK ve TTB-UDEK sıklıkla mücadele edilen ve başvuru merciler oldu. Uzmanlık öğrencisi sayısının plansız artırılması, çeşitli ilaçların kullanımına getirilen medikal, basamaklamaya dair veya ölçsüz kısıtlamalar ve gerekçesiz olarak nöroloji eğitime eklenen rotasyonlar gibi konuları bu iki yıl içinde yargıya taşıdık. Her birinde mücadelemiz devam edecektir ve etme mecburiyetindedir.

Bitirirken

Elli dokuzuncu Ulusal Nöroloji Kongresinde seçimli olağan genel kurul var. Güncel yönetim kurulundan ben dahil dört üye "tamam" derken, üç üyemiz seçimlere katılacaklar. Gelecek yönetime şimdiden başarılar diliyoruz. Biz büyük bir heyecan ve gayretle çalıştık, derneğimizi çok sevdik, onlara kurumsallaşması eksiksiz, birçok projeyi artık rutine sokmuş, harika sekreteryası, hukuk ve mali müşavirliği olan bir dernek bırakıyoruz. Dernek hafızasının en kuvvetli olduğu dönemi yaşıyor. Gelecek her dönem öncekinden çok daha başarılı olsun.

Sürç-i lisan ettiyse affola!

Mehmet Akif Topçuoğlu
Türk Nöroloji Derneği Başkanı
2021-2023 TND YK Adına

6 Şubat Depremlerinde Beş Meslektaşımızı Kaybettik.

Yüzyılın felaketinde kaybettiğimiz canlar arasında beş nörolog meslektaşımızı vardı. Onların anısını yaşatmak dışında teselli bulamadık. Bu amaçla kendi imkânlarımıza ek olarak "Neurology Today", "World Neurology" ve "EAN Pages"de onları yazdık. Bilinir kılınırsa acı azalır sanmıştık, doğru değilmiş.

Turkish neurologists passed away in earthquake



Dr. Eda Kahiloğulları Aşkar
Mustafa Kemal University
Hatay



Dr. Murat Güntel
Mustafa Kemal University
Hatay



Dr. Tülay Yücel
Retired Neurologist
Hatay



Dr. Bircan Turunç
Mustafa Kemal University
Hatay



Dr. Bessam Ezelsoy
Training and Research Hospital
Hatay

We will never forget you



EAN PAGES'den

Earthquake in Türkiye and Syria: Statement from President of Turkish Neurological Society (February 20, 2023) by Prof. M. Akif Topçuoğlu, President of Turkish Neurological Society

...Unfortunately, more than a hundred doctors died in eleven provinces affected by the devastating earthquake in Türkiye. Among them are five neurologists. We remember them with longing and respect. These young and vivacious colleagues passed away suddenly during the most productive period of their lives. We will always try to keep their memory alive. There were 346 members of our society in the earthquake region. Now they are experiencing great difficulties since the earthquake. The Turkish society of Neurology met the demands of its members in the region within its means. It is important that all of our colleagues functioning in the earthquake area continue their education and research activities in addition to clinical health service and healing of all the wounds. In this respect, we would like to thank EAN for giving free entitlement to all our colleagues for virtual participation in the EAN congress (to be held on 1-4 July) and access to EANcampus this year. The EAN stood by the neurologists of Türkiye in these difficult days.

We, as patriotic neurologists of Türkiye, believe that we will overcome all difficulties. We once again express our condolences to those who lost their loved ones in Türkiye and Syria, and wish the injured a speedy recovery.....

eanpages

EAN NEWS RE

NEWS FROM EAN MEMBER SOCIETIES ◊ EAN NEWS ◊ EAN NEWS ◊ FEATURED SLIDER

Earthquake in Türkiye and Syria: Statement from President of Turkish Neurological Society

February 20, 2023

by Prof. M. Akif Topçuoğlu, President of Turkish Neurological Society

On February 6, 2023, two very severe earthquakes occurred, nine hours apart, centered in Şehitkamil (Gaziantep) and Ekinözü (Kahramanmaraş), Türkiye. As of February 18, the earthquakes had killed more than forty thousand people in Türkiye and at least six thousand in Syria. The number of injured in Türkiye reached around one hundred and fifty thousand. It was determined that at least two million people migrated from the earthquake area. Eleven cities, three of which are big ones, where about one-seventh of Turkish population live in, were directly affected. From the first moment, all kinds of institutions, organizations and volunteers of our country rushed to help the region. In addition, the whole Earth did not leave us alone and came to help quickly. However, the disaster continues with all its violence. Now it will be necessary to re-establish life in such a large area.

WFN aylık bülteni World Neurology'den

Earthquake Disaster and Turkish Neurology (26 Feb 2023) by Prof. M. Akif Topçuoğlu (President of the Turkish Neurological Society)

...On February 6, 2023, two major earthquakes occurred, 9 hours apart, with epicenters in Gaziantep and Kahramanmaraş in Türkiye [Turkey]. In this disaster, called "the 2023 Türkiye-Syria earthquakes", nearly forty-three thousand people died in Türkiye and six thousand people in Syria. A total of approximately 150,000 people were injured, of which one hundred and twenty thousand were in Türkiye. It is estimated that at least 3 million people migrated from the affected zone to different cities after the earthquakes. Aftershocks still continue and pose a serious risk for rescue teams. Earthquakes affected 13.5 million Turkish people in an area of one thousand square kilometres. This refers to about one-seventh of Türkiye's population.

From the first news of the catastrophe, both state institutions and organizations and volunteers rushed to the earthquake zone. Especially in Hatay and Maraş, there was such a severe destruction that the emergency response teams were also affected. The freezing cold and snowy weather and the fact that people were caught asleep increased our loss and made emergent intervention difficult. A significant help came from many countries around the world. As a result of these efforts, many lives were saved in a short time and life was tried to be rebuilt as fast as possible. This effort still continues at the highest level.

Turkish Medicine intervened in the earthquake with great effort. Although there was a short-term overcapacity in some regions, all the injured could be taken to hospitals and all necessary interventions could be made with the system created all over the country. The Turkish Neurological Society provided containers, heaters, portable beds and generators in line with the demands of the regional neurology clinics and within its capacity. Our Society is going to continue its academic and physical aids so that life in the region can be re-established as soon as possible.

Unfortunately, nearly a hundred doctors died in the earthquake and five of them were neurologists. These friends you see in the picture passed away in the most hopeful and productive period of their lives. Our sadness is endless and unbearable. We have written this article to share this disaster experienced with the neurologists all over the world. As the Turkish Neurological Society, we want to keep the memory of these five colleagues alive. We will miss them very much....

Earthquake Disaster and Turkish Neurology

BY PROF. M. AKIF TOPÇUOĞLU

On Feb. 6, 2023, two major earthquakes occurred, nine hours apart, with epicenters in Gaziantep and Kahramanmaraş in Türkiye. In this disaster, called the 2023 Türkiye-Syria earthquakes," nearly 43,000 people died in Türkiye and 6,000 people in Syria. A total of approximately 150,000 people were injured, of which 120,000 were in Türkiye. It is estimated that at least 3 million people migrated from the affected zone to different cities after the earthquakes. Aftershocks still continue and pose a serious risk for rescue teams. Earthquakes affected 13.5 million Turkish people in an area of 1,000 square kilometers. This refers to about one-seventh of Türkiye's population.

From the first news of the catastrophe, both state institutions, organizations,

and volunteers rushed to the earthquake zone. Especially in Hatay and Maraş, there was such a severe destruction that the emergency response teams were also affected. The frigid, snowy weather and the fact that people were caught asleep increased our loss and made emergent intervention difficult. Significant assistance came from many countries around the world. As a result of these efforts, many lives were saved in a short time, and life was attempted to be restored as fast as possible. This effort still continues at the highest level.

Turkish medicine intervened in the earthquake with great effort. Although there was a short-term overcapacity in some regions, all of the injured could be taken to hospitals, and all necessary interventions could be made with the system created all over the country. The Turkish Neurological Society provided

containers, heaters, portable beds, and generators in line with the demands of the regional neurology clinics and within its capacity. Our society is going to continue its academic and physical aids so that life in the region can be re-established as soon as possible.

Unfortunately, nearly 100 doctors died in the earthquake, and five of them were neurologists. These friends passed away in the most hopeful and productive period of their lives. Our sadness is endless and unbearable. We have written this article to share this disaster experienced with the neurologists all over the world. As the Turkish Neurological Society, we want to keep the memory of these five colleagues alive. We will miss them very much. •

Prof. M. Akif Topcuoglu is President of the Turkish Neurological Society.



Neurology Today'den

...Ali Arik, MD, a neurologist at Adiyaman University in Turkey (the Republic of Türkiye) was awake in bed, trying to fall asleep, when he felt his seven-story building begin to shake violently. It was 4:17 a.m. on Feb. 6, and he was just 60 miles from the epicenter of 7.8 and 7.5 magnitude earthquakes, the two biggest to occur in the region since 1939. As nearby buildings collapsed into rubble, Dr. Arik's residence remained standing despite multiple cracks. He quickly dressed and left his fourth-floor apartment to make his way to work at Adiyaman Research and Training Hospital. Scenes of horror accosted him as he walked: buildings toppled, trapped people screaming, survivors calling for loved ones. Dr. Arik's hospital turned out to be the only one still standing in the city. Although he specializes in the treatment of multiple sclerosis and cerebrovascular diseases, he immediately began treating many of the thousands who arrived with severe trauma, lacerations, missing limbs, and crushed organs. Unable to return to his residence because of the damage it sustained, he now lives in a large tent with his brother's family in a nearby village. They have no electricity, no running water, and no toilets except for those set up by charities..... For now, Dr. Arik's chief concern is not about his own well-being but that of his patients. "We are in extremely difficult circumstances, and we're not able to provide proper neurological service to our patients," he told Neurology Today through a translator. "I'm very sad about it." ... devamı için;

https://journals.lww.com/neurotodayonline/fulltext/2023/04060/the_scene_in_earthquake_torn_turkey_it_s_worse.7.aspx

NeurologyToday®

Sections ▾

Topics ▾

At the Meetings ▾

About ▾



The Scene in Earthquake-torn Turkey 'It's Worse Than a Horror Movie'



PROFESSIONALISM



Türk Nöroloji Derneği "BEYNİNE İYİ BAK" kampanyası



Prof. Dr. M. Akif Topçuoğlu
Türk Nöroloji Derneği Başkanı
(2021-2023)

22 Temmuz 2023 Dünya Nöroloji Federasyonu tarafından "Dünya Beyin günü" olarak belirlenmişti. Bu özel gün derneğimizce beyin sağlığı ve beyin hastalıkları nedenli engelliliği hatırlatmak için bir fırsat olarak görülmüş ve çok çeşitli aktiviteler ile ülkemizde nörolojik hastalıklara dikkat çekilmesi hedeflenmiştir. Beyin sağlığı ve hastalıklarının ülkedeki akademik otoritesi konumundaki Türk Nöroloji Derneği kısaca "Beyin sağlığı: Hemen şimdi ve herkes için gerekiyor!" teması ile 17 temmuz 2023'de haydi diyerek 22 temmuzu içeren haftayı beyin sağlığına erişimi iyileştirmek ve hakkaniyetteki boşlukları azaltmaya yönelik çeşitli aktivitelerle kampanyaya çevirmiştir.

Hemen tüm beyin hastalıkları için önleme, erken tanı, tedavi veya rehabilitasyon bağlamında yapacak çok şey olduğu bir gerçektir. Unutulmamalıdır ki "**Beyin sağlığı her yerde ve herkes için geçerli bir insan hakkıdır.**" Dünya Nöroloji Federasyonunun bu yıl kullandığı motto bu gerçeği vurgulayan "Kimsenin dışarıda bırakılmamasını sağlamak için Dünya Beyin Günü'nde bize katılın." şeklindeydi.

Beyin sağlığı olmadan genel bir sağlık ve iyilik halinden söz etmek mümkün değildir elbette. 2023 yılında Dünya Beyin Günü'nün odak noktası Dünya Nöroloji Federasyonu tarafından "Beyin Sağlığı ve Engellilik" olarak koyulmuştu. Engelli bireylerde beyin sağlığına öncelik verilmesi gerektiğinin altını özellikle çizmek gerekiyor. Birçok nörolojik bozukluk, hareket, bilişsel işlev ve duygudurum üzerinden bireyin yaşam kalitesini derinden etkilemektedir. Mevcut oranları devam ederse 2040 yılına kadar nörolojik bozuklukların yol açtığı yükün yalnızca %23'ünün önleneceği tahmin edilmektedir. Elbette bu yetersizdir ve mutlaka daha fazlasının yapılması gerekliliğini hatırlatmaktadır. Engelliliğe ayarlanmış yaşam yıllarının kaybında bir numaralı nedeni inme, migren, demans, Parkinson hastalığı, multipl skleroz ve epilepsi gibi nörolojik hastalık veya bozukluklardır. Engelliler, engelli olmayan insanlara kıyasla 20 yıla kadar daha erken ölebiliyorlar. Engelli kişilerin, depresyon, diyabet, obezite veya inme gibi beyin sağlığını daha da olumsuz etkileyebilecek ek durumlar geliştirme olasılığı da iki kat daha fazladır. Yaklaşım bu nedenle çok yönlü ve katmanlı olmalıdır.

Nörolojik nedenli engellilikle mücadele etmek için çeşitli yöntemler mevcuttur. 2022'de Dünya Nöroloji Federasyonu, "Herkes için Beyin Sağlığı" temasıyla hareket etmişti. Bu yıl ise tema "engelliliğe karşı". Ama ilkeler değişmemiştir.

Beyin sağlığına giden yol "**Tüm beyin hastalıklarından tamamen veya kısmen "korunmak" mümkündür.**" ilkesi ile başlar. Her türlü beyin nedenli engellilik önlenebilir, tedavi edilebilir ve rehabilite edilebilir.

Elbette bu "**Farkındalık**" sağlama ile başlayacaktır. Küresel veya ülke boyutunda beyin bozukluklarıyla ilişkili engelliliğin azaltılması ancak ve ancak beyin sağlığı bilincinin geliştirilmesi ile mümkündür. Dünya Sağlık Örgütüne göre engellilik aslında bir kişinin sağlık durumu ile damgalanma, kamusal alan ve hizmetlere erişilememesi ve sosyal destek eksikliği gibi çevresel faktörler ile neden olan hastalık arasındaki ilişkiden kaynaklanıyor. O zaman işe toplumun farkındalığının yükseltilmesi ile başlamalıdır. Halkın eğitimi, bireyleri bakım arama, beyin sağlığını optimize etme ve nörolojik bozukluklarla ilişkili engelleri azaltma konusunda güçlendirecektir. Damgalanma, ayrımcılık ve sosyal dışlanma, beyin kaynaklı engelli insanların ve ailelerinin gereksiz yere katıldığı ve epeyce de yaygın zorluklardır. Toplumun bunu önlemesi şarttır. Ek olarak sağlık profesyonellerinin bakış açısının beyin hastalıkları nedenli engelliliğinin etkisini azaltacak şekilde dönüşmesi gerekir. Bu amacı güden uygulamalar hastaya yaklaşımında ana unsurlardan biri olmalıdır. Sağlık hizmetlerini düzenleyen devlet otoritesinin de ana sorumluluğu bu noktayı merkezine almalıdır. Beyin engellerinin önlenmesi ve bakımı aslında tüm toplumunun sorumluluğudur. Çözümler için sağlık görevlilerini, politika yapıcılarını ve halkın ortak gayretini gerekir.

Çözümü giden yol "**Erişim**" ile devam edecektir. Bakım, tedavi, rehabilitasyon ve yardımcı teknolojiye eksiksiz erişim beyin sağlığı için esastır. Beyin sağlığını optimize etmek için tanıya, ilaçlara, girişimsel prosedürlere ve operasyonlara, yardımcı teknolojilere, biyolojik ürünlere ve hücre ve gen terapilerine yeterince erişim gereklidir. Ülkemizde dünyanın pek çok yerinde olduğu gibi beyin engellilerine yönelik bakım genellikle ücretsiz olarak aile üyelerince tarafından sağlanır. Bu yeterli değildir. Profesyonel ve bilimsel bakış açısının bu kişilerin her daim yanında olması gerekir.

Ve "**Eğitim**" kritiktir. Eğitim ile engelli yaşayanlar için eşitliği sağlayabilirler. Sadece hasta ve toplumun değil sağlık profesyonellerinin bu açıdan eğitimi, beyin sakatlıklarının olumsuz etkisini azaltacaktır.

Bu süreçlerde yılmadan ve gelişerek "savunuculuk" olmazsa olmazdır. Çünkü Beyin sağlığı her yerde ve herkes için geçerli bir insan hakkıdır. Yerel sağlık kapsam ve erişimi, sağlık eşitliğinin önemli bir yönüdür ve mutlaka sağlanmalıdır. Eşitlikteki yerel boşluklar minimize edilmelidir.

Unutulmamalı ki, nörolojik hastalıklardan kaynaklanan engelli insanların hak ettiği mümkün olan en yüksek sağlık standardına ulaşmalarının önündeki engelleri kaldırmak gayemizdir. Nörolojik nedenli yeti yitiminin yarattığı engellilik kişinin topluma tam olarak katılmasını kısıtlayabilen uzun vadeli fiziksel, zihinsel, bilişsel veya duyuşsal bozuklukları içeriyor. Bu bireylerin pek çoğu damgalanma, ayrımcılık, profesyonel sağlık hizmetine eksikliği ve hayatlarını değiştirebilecek rehabilitasyonel yaklaşıma ulaşamama ile karşı karşıyadır. Engelliler için eşitliği savunmalı ve ayrımcılığı sıfırlamalıyız. Ancak sadece engelliler için değil cümlemizin beyin sağlığına öncelik vermenin önemini anlaması, beynin anlamlı ve amaçlı bir yaşam sürmede oynadığı önemli rolün farkında olması esastır. Dernek bu umurla "Beynine iyi bak" kampanyasını hayata geçirmiştir.

Kampanya faaliyetleri kapsamında 22 Temmuz akşamı halka açık "Epilepsi ve Engellilik" başlıklı bir webinar Türk Nöroloji Derneği Başkanı Prof. Dr. Mehmet Akif Topçuoğlu ve Türk Nöroloji Derneği Saymanı Prof. Dr. İbrahim Öztura moderatörlüğünde Prof. Dr. Sibel K. Veliöğlu ve Prof. Dr. Kezban Asla Kara tarafından gerçekleştirilmiştir.

Beynine iyi bak

22 Temmuz
Dünya Beyin Günü
Webinarı
21.00

EPILEPSİ VE ENGELLİLİK

Oturum Başkanları: Mehmet Akif Topçuoğlu, İbrahim Öztura
Konuşmacılar: Sibel K. Veliöğlu, Kezban Aslan Kara

CANLI <https://s.mirket.io/22temmuz>

Webinar ID: 896 8999 9787
Passcode: 213596

Beynine iyi bak haftasında (17-22 Temmuz 2023) basın açıklamalarını Prof. Dr. Mehmet Akif Topçuoğlu "22 Temmuz Dünya Beyin Günü Basın Açıklaması: Engelliliğe karşı beyin sağlığı: hemen şimdi ve herkese"; Prof. Dr. Işın Ünal Çevik "Dünya Beyin Gününde Ağrı, Beyin Sağlığı ve Engellilik"; Prof. Dr. Ethem Murat Arsava "Dünya Beyin Gününde İnme ve Engellilik"; Prof. Dr. Şebnem Bıçakçı "Dünya Beyin Gününde Baş Ağrısı ve Engellilik"; Prof. Dr. Demet Özbabalık Adapınar "Dünya Beyin Gününde Demans ve Engellilik"; Prof. Dr. Murat Terzi "Dünya Beyin Gününde MS ve Engellilik" ve Prof. Dr. Kayıhan Uluç "Dünya Beyin Gününde ALS ve Engellilik" yaptılar.

Beynine iyi bak

22 Temmuz "Dünya Beyin Günü"

www.noroloji.org.tr

[f](https://www.facebook.com/turknoroljidernegi) [@](https://www.instagram.com/turknoroljidernegi) /turknoroljidernegi



Bu hafta boyunca "Beyin sağlığını korumanın başlıca yöntemleri" başlıklı filmimizin çeşitli Belediyeler ve kamu kurumları ile işbirliğine gidilerek dijital ekran ve billboardlarda yayınlanması sağlandı. Hafta boyunca noroloji.org.tr web sitesi ve TND sosyal medya kanallarından #beyneiniyibak etiketi ile çeşitli duyurular ve basın açıklamaları yayınlandı. Sosyal medya hesapları için postlar duyuruldu. İstanbul'da film ve afişlerimiz metro, vapur, tramvay ve Marmaray dahil şehrin cümle billboard ve dijital ekranlarında bir hafta boyunca gösterildi. Ankara'nın EGO otobüsleri ve metro vagonlarında ve yirmi beş ilçenin işlek kent ekranlarında dijital görsellerimiz yer aldı. İzmir, Adana, Antalya, Samsun, Kayseri, Eskişehir ve Rize'de dernek ekranlarda, billboardlarda ve raketlerde TND mottosu sunuldu, filmlerini gösterildi. TRT-1 ve NTV radyoda TND başkanı ile röportaj yayınlandı. Açıklamalarımız sonhaberler.com, Diken, ulak.news, Saglikaktuel.com, Sabah, Habertürk, Hürriyet, Canligaste, mynet, medikalakademi, medimagazin, saglikagi.net gibi yayın organlarında yer aldı. Sonuç olarak TND tarafından gerçekleştirilen "#beyninsesaglik" konseptli dünya beyin günü farkındalık çalışması üyelerimizin ortaya koymuş olduğu sahiplenme ve paylaşımlar ile hedeflenen erişimlere ulaştı ve toplumsal farkındalık açısından önemli bir adım atılmış oldu.





Türk Nöroloji Derneği ve Uluslararası Dernekler

Türk Nöroloji Derneği 47 Avrupa Ulusal Nöroloji Derneğinin üye olduğu Avrupa Nöroloji Akademisi'nin (EAN) aktif üyesidir. EAN'ın 28 bilimsel ve koordinasyon panelinde derneğimizin bildirdiği veya kişisel olarak ülkemizden 48 üye bulunmaktadır. Ayrıca bir panel eş-başkanı, 15 yürütme komitesi üyesi ve ek olarak 12 asistan-'research fellow' komitesi üyesi ile 16 öğrenci komitesi üyesi de ülkemizdendir. Ülkemizden dokuzuncu Avrupa Nöroloji Akademisi Kongresine (Budapeşte, 1-4 Temmuz 2023) ikiyüz elliye yakın katılımcı olmuştur. Bu noktada girişimlerimiz sonucu olarak deprem vesilesi ile EAN'ın ülkemiz mezuniyet sonrası eğitimi desteklemek amacıyla kayıt ücreti almadığı ve kongreyi sanal olarak kayıtlı üyelemize ücretsiz açtığı notunu belirtelim. Bu kongrede Türk Nöroloji Derneği bir stant açmış ve Dernek Yönetici Sekreteri Nurgül Sayhan kongre boyunca tanıtım faaliyetlerinde bulunmuştur. EAN'a derneğimizin 1737asil üyesi tarafımızca kurumsal üye yapılmış olup bunun için toplam 8685 €yıllık aidat ödenmiştir. EAN kurumsal üyeliğinin sağladığı imkanlar Türk Nöroloji Derneği internet sitesinde linkleri ile birlikte sunulmuştur.

Türk Nöroloji Derneği dünyadan 107 ulusal derneğin üyesi olduğu Dünya Nöroloji Dernekleri Federasyonunun (WFN) yıllardır aktif bir üyesidir. Türk Nöroloji Derneği yine 1737 asil üyesinin WFN kurumsal üyesi olması için 2023 yılında 8685 USD ödeme yapmıştır. Yine derneğin girişimleri ile 15-19 Ekim 2023 tarihleri arasında canlı Montreal'de gerçekleştirilmiş olan XXVI. Dünya Nöroloji Kongresine (WCN 2023) 80 üyemizin çevrimiçi olarak katılımı sağlanmıştır.

Avrupa beyin konseyinde (EBC) gözlemci statüsündeki Türk Nöroloji Derneği diğer paydaşlarla birlikte asil üyelik için platform oluşturma çalışmalarına Ankara'da düzenlediği toplantı ile devam etmiştir.



beyninesaglik.com Yayın Hayatına Başladı



Beyninesaglik.com
Yayın Hayatına Başladı!

Nörolojik hastalıklar ve beyin sağlığı konusunda halkı bilgilendirme portalı beyninesaglik.com yayın hayatına başlamıştır.

Sitenin zenginleşmesi ve toplumumuzun nörolojik hastalıklara dair bilgi ve farkındalık düzeyinin artması için önemli gördüğünüz konu, soru ve sorunlara dair yazılarınızı bekliyoruz.

Yazınızı nasıl Hazırlayacaksınız?

Yazılar Nöroloji bilim alanının istisnasız tüm konuları ile ilgili olabilir. Ancak okuyucu kitlesinin kavrayacağı düzeyde ve anlaşılabilir bir üslupla yazılması gereklidir. Yazarın güncel resmi eklenmiş olmalıdır. Konu ile ilgili dilediğiniz sayıda görseli ekleyebilirsiniz. Yazılar biçimsel ve içerik olarak editöryal değerlendirmeden geçtikten sonra yayına verilir.

 Beynine
iyi bak