



Türk Nöroşirürji Derneği

Temel Nöroşirürji Kursları

Dönem 5, 2. Kurs

1 Kasım-20 Aralık 2021

Nörotravma Kafatası, Beyin, Omurga, Omurilik ve Periferik Sinir
Epilepsi



Temel Nöroşirürji Kursları

ÖNSÖZ

Değerli Meslektaşlarımız,

Türk Nöroşirürji Derneği Temel Nöroşirürji Kursları Dönem 5, 2.Kursu 1 Kasım -20 Aralık 2021 tarihleri arasında çevrimiçi düzenlenecektir. Bu kursun ana teması "Nörotravma (Kafatası, Beyin, Omurga, Omurilik ve Periferik Sinir) ve Epilepsi"dir. Kursta 85 konu başlığı, 82 öğretim üyesi tarafından anlatılacak ve 12 canlı oturum yapılacaktır. Bu kurslar 3.yıl ve sonrası araştırma görevlileri ve ilk 5 yılını doldurmamış uzmanlar için ücretsiz olarak yapılmaktadır. Pandemi dönemi başlayana kadar yüz yüze yapılan kurslar 2020 yılında çevrimiçi yapılmıştır. Bu sürecin devamı nedeniyle bu yılki kursumuz da çevrimiçi yapılacaktır.

Bu kursun temel hedefi; kurs katılımcılarının nörotravma ve epilepsi konusunda kanıta dayalı tıp bilgisi ve kabul edilmiş bilgiler ışığında hastalıkları değerlendirmelerini, tanı ve tedaviye yönelik yönetimi planlayabilmelerini, hasta ve hasta yakınlarını bilgilendirip, risk, komplikasyon, malpraktis ve krizi yönetebilmelerini, kendilerini hukuki olarak savunmayı ve güvence altına alabilmelerini sağlamak olarak belirlenmiştir.

Kurs katılımcıları 1 Kasım-10 Aralık 2021 tarihleri arasında öğretim üyelerinin sunumlarını çevrimiçi dinleyecek, sonrasında 11-12 Aralık 2021 tarihlerinde sınava gireceklerdir. Kursta öğretim üyeleri temel ve güncel olan kanıtlanmış ve kabul edilmiş bilgileri kurs katılımcılarına aktaracaklardır. Sunumların tamamını dinleyip sınava giren kurs katılımcıları 13-20 Aralık 2021 tarihleri arasındaki canlı oturumlara katılabilecek ve interaktif ortamda sorularını öğretim üyelerine yöneltebileceklerdir. Canlı oturumlar, kurs katılımcılarının sunumlarda anlatılmayan daha detay bilgilere ulaşmaları ve interaktif ortamda sorularını öğretim üyelerine yönelmeleri için planlanmıştır.

Kursların bugüne kadar gelen sürecinde yoğun emek harcanmış ve büyük akademik destek sağlanmıştır. Bu nedenle Türk Nöroşirürji Derneği Temel Nöroşirürji Kurslarının kuruluşunu sağlayan ve ilk dönem başkanlığını yapan sayın Prof.Dr.Necmettin Pamir'e, ardışık dönem başkanlıklarını yürüten sayın Prof.Dr.Nejat Akalan, Prof.Dr.Nur Altınörs, Prof.Dr. Talat Kırış ve Prof.Dr.Selçuk Palaoğlu'na ve kursun her dönem daha gelişmesine katkı sağlayan geçmiş dönem düzenleme kurulu üyeleri ile öğretim üyelerine emekleri için ve bu kursların ücretsiz yapılmasını sağlayan önceki ve şu andaki Türk Nöroşirürji Derneği Yönetim Kurullarına da temel eğitime sağladıkları büyük katkı için teşekkür ediyoruz. Bu dönemki kursların yürütümünü beraber yapacağımız başkan ve düzenleme kurulu olarak her kursun nöroşirürjide temel eğitimin daha iyiye yol almasına katkı sağlayacağına inanıyoruz. Tüm öğretim üyelerimiz ve kurs katılımcılarımızla sağlıklı günlerde buluşmak ümidiyle...

Saygılarımızla...

Başkan

Prof.Dr.Hakan Sabuncuoğlu

Düzenleme Kurulu Üyeleri

Prof.Dr.M.Kemal Hamamcıoğlu

Doç.Dr.Necati Kaplan

Doç.Dr.Atilla Kazancı

Doç.Dr.Selçuk Özdoğan

Doç.Dr.C.Kaan Yaltırık

Doç.Dr.M.Emre Yaman

Temel Nöroşirürji Kursları

Türk Nöroşirürji Derneği Yönetim Kurulu

Prof. Dr. Emel Avcı
Başkan

Prof. Dr. Hakan Emmez
2. Başkan

Prof. Dr. Hayri Kertmen
Sekreter

Prof. Dr. İlker Solmaz
Muhasis

Doç. Dr. Gökmen Kahiloğulları
Veznedar

Prof. Dr. İbrahim Suat Öktem
Üye





Türk Nöroşirürji Derneği

Temel Nöroşirürji Kursları

Kurs Düzenleme Kurulu

Başkan



Prof. Dr. Hakan Sabuncuoğlu

Düzenleme Kurulu



Prof. Dr. M. Kemal Hamamcıoğlu



Doç. Dr. Necati Kaplan



Doç. Dr. Atilla Kazancı



Doç. Dr. Selçuk Özdoğan



Doç. Dr. C. Kaan Yaltrık



Doç. Dr. M. Emre Yaman

Temel Nöroşirürji Kursları

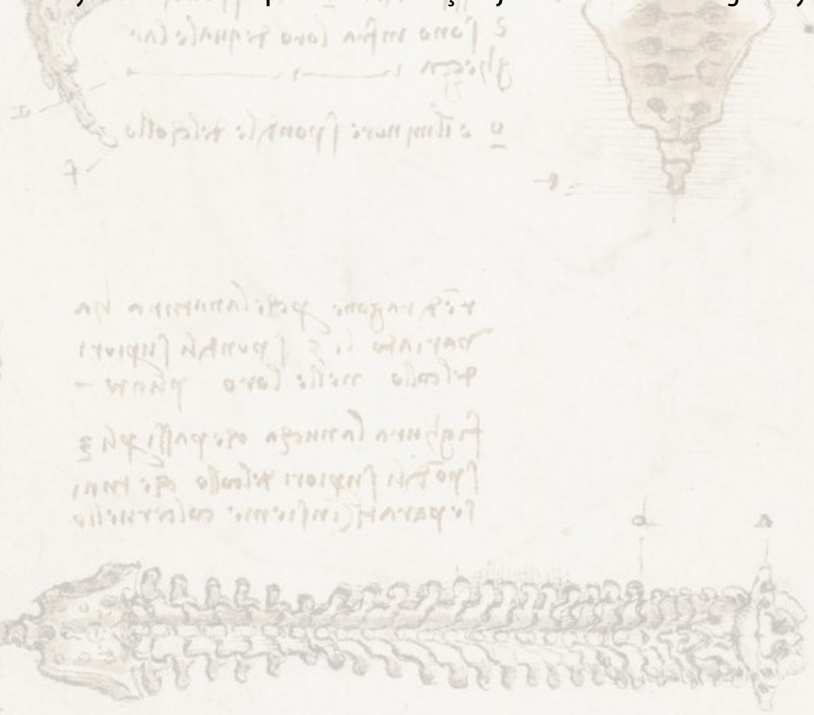
Prof. Dr. Hakan Sabuncuoğlu

1965 yılında Ankara'da doğdu. İlk öğrenimini Halide Edip Adıvar İlkokulu'nda, ortaöğrenimini TED Ankara Özel Lisesi'nde, üniversite öğrenimini Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde, uzmanlık eğitimini SSK Dışkapı Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde tamamladı. 2004-2006 yılları arasında Özel Ankara Güven Hastanesi'nde nöroşirürji uzmanı olarak çalıştı. 2006-2007 yılları arası uzman, 2007-2011 yılları arasında yardımcı doçent olarak Ufuk Üniversitesi Nöroşirürji ABD'da çalıştı. 2011 yılında doçent, 2017 yılında profesör ünvanı aldı. 2007 yılında Türk Nöroşirürji Derneği en iyi spinal cerrahi araştırma 2.lik ödülü aldı. ABD'de Barrow Neurological Institute'da bir kez International Fellow, bir kez de burslu olarak Spetzler's Neuroresearch Fellow olarak çalışıp mezun oldu. Yurt dışı ve içi hakemli dergilerde yayınlanmış 45 makalesi, ulusal kitaplarda 16 kitap bölümü yazarlığı ve 1 adet editörlüğünü yaptığı kitap bulunmaktadır. Spinal cerrahi ve endoskopik spinal cerrahi, nöroonkoloji temel ilgi alanıdır. Halen Ufuk Üniversitesi Nöroşirürji ABD başkanlığını yürütmektedir. Türk Nöroşirürji Derneği, Türk Omurga Derneği, EANS, NASS, BJK kongre üyesi, ve Türk Nöroşirürji Akademisi yönetim kurulu üyesidir. 2015 yılında Işık Üniversitesi İşletme Fakültesi İşletme Yüksek Lisans'ını (MBA) tamamlamıştır. Evli ve 1 kız çocuğu babasıdır.

Temel Nöroşirürji Kursları

Prof. Dr. M. Kemal Hamamcıoğlu

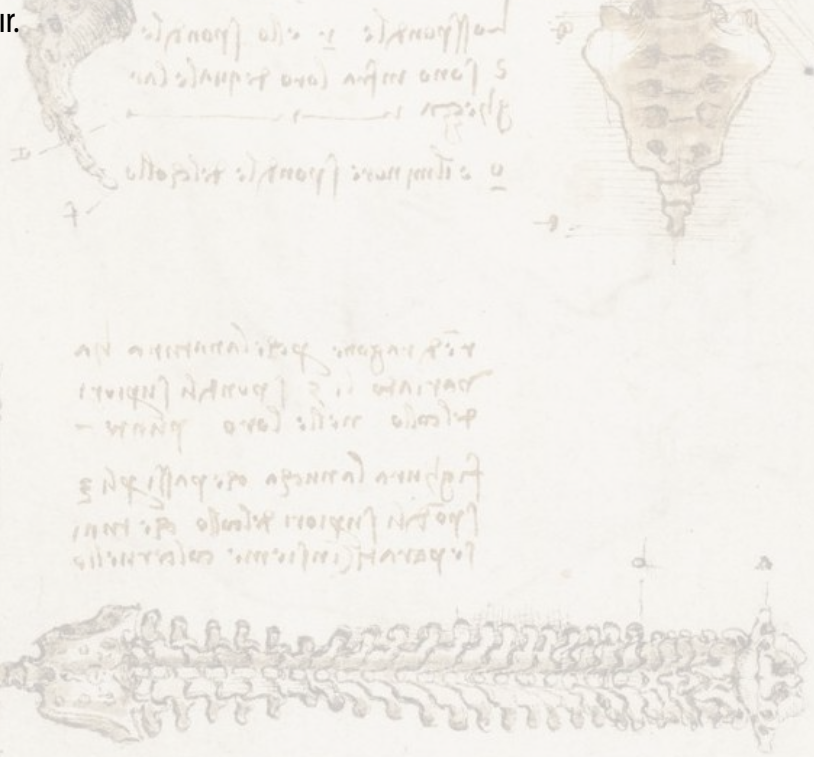
1963 yılında doğdu. İlk, orta ve lise öğrenimini Denizli'de tamamladı. 1986 yılında Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi'nden mezun oldu. 1986 - 1988 yılları arasında Aşkale - Erzurum'da mecburi hizmet yaptı. 1988 - 1995 yıllarında İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Nöroşirürji Anabilim Dalı'nda uzmanlık öğrenimini tamamladı ve altı ay uzman olarak çalıştı. 1996 - 2011 yılları arasında Trakya Üniv. Tıp Fakültesi Nöroşirürji Anabilim Dalı'nda Uzm., Yrd. Doç. ve Doç. Dr. olarak görev yaptı. 1992 yılında Liverpool Univ. Walton Neurosurgery Center, İngiltere'de, 1999'da University of Pennsylvania, The Children's Hospital of Philadelphia, ve University of Virginia, Neurosurgery Department, Charlottesville, ABD'de çalıştı. 2011-2015 yılları arasında İstanbul Bilim Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroşirürji Anabilim Dalı başkanlığı yaptı ve Florence Nightingale Hastaneleri'nde çalıştı. 2012 ve 2013 yıllarında Karolinska University Hospital Stockholm, İsveç ve University Hospital La Timone, Marsilya, Fransa'da Leksell Gamma-Knife Perfection eğitimi, 2015'de Ludwig Maximilian University of Munich, Klinikum Grosshadern, Almanya'da nöroultrason eğitimi aldı. Sinir Sistemi Cerrahisi Derneği 2017-2018 dönem başkanlığını yaptı. 2015 - 2021 yılları arasında LIV Hospital Ulus ve İstinye Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroşirürji Anabilim Dalı'nda görev yaptı.



Temel Nöroşirürji Kursları

Doç. Dr. Necati Kaplan

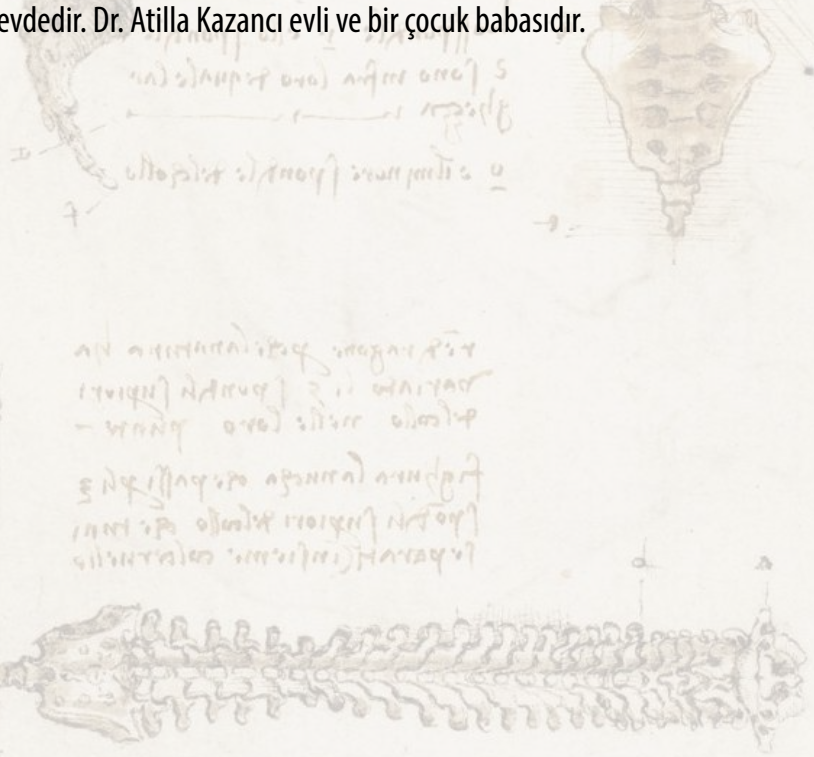
1976 yılında Konya'da doğdu. 2000 yılında Cerrahpaşa Tıp Fakültesinden mezun olduktan sonra, 2001 yılında Bakırköy Mazhar Osman Ruh ve Sinir Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde 1. Beyin Cerrahisi Kliniği'nde beyin ve sinir cerrahisi ihtisasına başladı. Asistanlık eğitimi sırasında Almanya' da Aesculap Academy bünyesinde Prof. Dr. A. Perneczky'nin yanında kranial cerrahilerde "Key-hole concept" ve nöroendoskopi eğitimlerini aldı. Aynı klinikten 2007 yılında beyin ve sinir cerrahisi uzmanı oldu. 2007-2009 yılları arasında mecburi hizmetini Şanlıurfa Eğitim ve Araştırma Hastanesinde tamamladı. 2017 yılında İstanbul Rumeli Üniversitesi'nde Doktor Öğretim Üyesi olarak atandı. 2018 yılında Türk Nöroşirürji Derneğinin düzenlediği "Spinal Cerrahide Komplikasyonlar Sempozyumu"nda en iyi sözel bildiri ödülünü aldı. 15 Nisan 2020 tarihinde nöroşirürji doçenti ünvanını aldı. Yurtdışı hakemli dergilerde yayınlanmış 35 adet makalesi, toplamda 60'ı aşkın bilimsel makalesi, yurt içinde yayınlanmış 6 adet kitap bölümü ve kitap editörlükleri mevcuttur. Halen Rumeli Üniversitesi Reyap Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği'nde çalışmaktadır.



Temel Nöroşirürji Kursları

Doç. Dr. Atilla Kazancı

Dr. Atilla Kazancı 1973 Eskişehir doğumludur. İlk öğrenimini İzmir'de tamamlamıştır. 1991 yılında Kadıköy Anadolu Lisesi'nden, 1998 yılında Hacettepe Tıp Fakültesi İngilizce Tıp bölümünden mezun olmuştur. 2006 yılında Ankara Dışkapı Yıldırım Beyazıt Eğitim Araştırma Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahi Kliniği'nde ihtisasını tamamlamıştır. 2006-2007 yılları arasında İstanbul GATA Haydarpaşa Eğitim ve Araştırma Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği'nde tabip asteğmen olarak görev yapmıştır. 2007-2009 yılları arasında T.C. Sağlık Bakanlığı Afşin Devlet Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği'nde devlet hizmeti yükümlülüğünü yerine yetirmiştir. 2009-2012 yılları arasında MESA-TOBB ETÜ Hastanesi'nde, 2012-2013 yılları arasında Yenimahalle Devlet Hastanesi'nde beyin ve sinir cerrahi uzmanı olarak çalışmıştır. 2013-2017 yılları arasında Ankara Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği'nde başasistan olarak çalışmıştır. 2017 yılında doçentlik ünvanı almıştır. 2018 yılında Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı'nda doçent öğretim üyesi olarak göreve başlamıştır ve halen bu görevdedir. Dr. Atilla Kazancı evli ve bir çocuk babasıdır.



Temel Nöroşirürji Kursları

Doç. Dr. Selçuk Özdoğan

1978 yılında Mersin’de doğdum. İçel Anadolu Lisesi mezunuyum. 2005 yılında Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi’nden mezun olduktan sonra; 2006 yılında Ufuk Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı’nda başladığım uzmanlık eğitimini 2011 yılında tamamladım. Muş Devlet Hastanesi’nde beyin ve sinir cerrahisi uzmanı olarak mecburi hizmetini tamamladım. 2013 yılında Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı’nda “Clinical Fellow” olarak çalıştım. 2013 yılında Yeditepe Üniversitesi Moleküler Tıp Doktora Programı’na başladım. 2014 yılında Metin Sabancı Baltalimanı Kemik Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi’nde göreve başladım ve geçici görevlendirme ile Dr. Lütfi Kırdar Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi’ne atandım. 2015 yılında başasistanlık sınavını kazanarak Dr. Lütfi Kırdar Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi’nde başasistan olarak görev yapmaya başladım. 2019 yılında devlet görevimden istifa ettim. 2020 yılı Eylül ayına kadar Beykent Üniversitesi Nöroşirürji Anabilim Dalı başkanlığı görevinde bulundum. 2021 yılında Haliç Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı’nda öğretim üyesi olarak çalışmaya başladım ve devam etmekteyim. 2011 yılında Türk Nöroşirürji Derneği üyesi oldum. Nöroanatomi, nörovasküler, nöroonkoloji gruplarına üyeyim. Ayrıca Türk Omurga Derneği ve The European Association of Neurosurgical Societies üyeliklerim bulunmaktadır. 2017 yılı Türk Nöroşirürji Derneği Prof. Dr. Hamit Ziya Gökalp Genç Nöroşirürjiyen Teşvik Üçüncülük Ödülü’ne ve 2018 yılı Türk Nöroşirürji Derneği Prof. Dr. Mahir Tevruz Bilimsel Araştırma Ödülü’ne layık görüldüm. Ayrıca 2018 yılı “Spinal Cerrahide Komplikasyonlar Sempozyumu”nda en iyi sözlü bildiri ikincilik ödülüne layık görüldüm. Ekim 2018’de Doçent unvanını aldım. 2019 yılında moleküler tıp doktora programından mezun olarak PhD ünvanını almaya hak kazandım. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanmış 37 makale, ulusal hakemli dergilerde yayınlanmış 44 makale, 25 adet kitap bölüm yazarlığım, 1 adet kitap yardımcı editörlüğüm, farklı bilimsel toplantılarda sunulmuş uluslararası ve ulusal bildirilerim bulunmaktadır. Halen Özel Adatıp İstanbul Hastanesi’nde çalışmaktayım. Evli ve iki çocuk babasıyım.

Temel Nöroşirürji Kursları

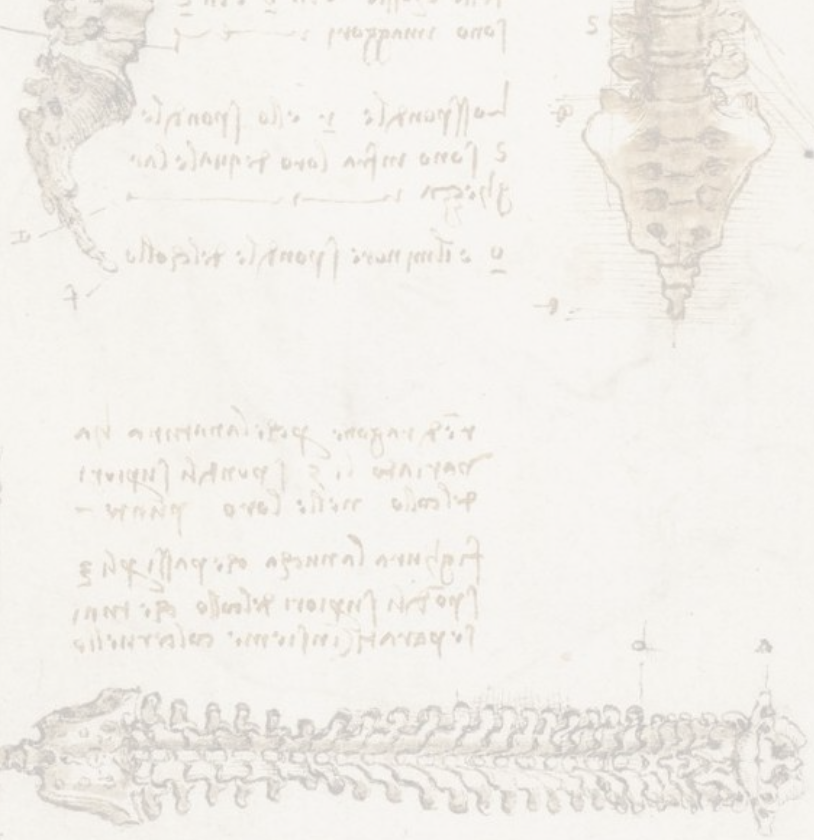
Doç. Dr. C. Kaan Yaltırık

1981 yılında Adana'da doğdum. İlk öğretimimi TED Ankara Koleji, ortaokul ve lise eğitimimi ise TED Kdz. Ereğli Kolejinde tamamladım. 2004 yılında İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi'nden mezun olduktan sonra; 2005 yılında Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı'nda başladım. 2006 yılında Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalına geçerek, uzmanlık eğitimimi 2012 yılında tamamladım. Zonguldak Çaycuma Devlet Hastanesi'nde Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı olarak mecburi hizmetini tamamladım. 2013- 2020 yılları arasında Yeditepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı'nda çalıştım. 2017 yılında Yeditepe Üniversitesi Moleküler Tıp Doktora Programı'na başladım. 2020 yılında İstanbul Samatya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Bölümü'nde çalışmaya başladım. 2021 Haziran ayından itibaren İstanbul Ümraniye Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde çalışmaya başladım ve halen bu klinikte eğitim sorumlusu olarak çalışmaya devam etmekteyim. Aralık 2015- Nisan 2016 arasında Saint Louis Üniversitesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Bölümü'nde "Research Fellow"; Nisan 2016- Haziran 2016 arasında ise Cleveland Clinic Beyin ve Sinir Cerrahisi Bölümü'nde "Observer" olarak çalıştım. Türk Nöroşirürji Derneği yeterlilik sınavını 2015, European Association of Neurosurgical Societies Board sınavını da 2020 yılında tamamladım. 2012 yılında Türk Nöroşirürji Derneği üyesi oldum. Ayrıca Türk Omurga Derneği, AOSpine ve The European Association of Neurosurgical Societies üyeliklerim bulunmaktadır. Mayıs 2021'de Doçent unvanını aldım. 2017 yılında başladığım Moleküler Tıp Doktora programında tez aşamasındayım. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanmış 26 makalem, ulusal hakemli dergilerde yayınlanmış 23 makalem, 13 adet kitap bölüm yazarlığım, farklı bilimsel toplantılarda sunulmuş uluslararası ve ulusal bildirilerim bulunmaktadır. Evli ve bir çocuk babasıyım.

Temel Nöroşirürji Kursları

Doç. Dr. M. Emre Yaman

Dr. Mesut Emre Yaman 1981 yılında Würzburg, Almanya'da doğmuştur. İlk öğrenimini Almanya'da, orta öğrenimini Samsun Anadolu Lisesi'nde tamamlamıştır. 1999 yılında Samsun Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde başladığı tıp eğitimini 2005 yılında bitirmiştir. Beyin ve Sinir Cerrahisi ihtisasını 2011 yılında Ankara Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesinde tamamlamıştır. 2011-2015 yılları arasında mecburi hizmet ve uzmanlık sonrası çalışma hayatına Ankara Yenimahalle Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde devam etmiştir. 2015-2018 yılları arasında Memorial Ankara Hastanesi'nde uzman hekim olarak görev yapmıştır. 2018 yılında Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı'nda öğretim üyesi olarak göreve başlamıştır. 2018 yılında doçent ünvanı alan Dr. Yaman, aynı birimde özellikle fonksiyonel nöroşirürji alanında çalışmalarına devam etmektedir.



Temel Nöroşirürji Kursları

Genel Bilgiler

Temel Nöroşirürji Kursları (Türkçe) geçmişi

Kuruluş: 2000, Prof. Dr. Necmettin Pamir

Dönem 1: 4 yıl, 4 kurs (2000-2004): Necmettin Pamir

Dönem 2: 4 yıl, 4 kurs (2005-2008): Nejat Akalan, Nur Altınörs

Dönem 3: 4 yıl, 4 kurs (2009-2012): Selçuk Palaoğlu, Talat Kırış

Dönem 4: 4 yıl, 4 kurs (2016-2019): Selçuk Palaoğlu

Dönem 5: 1 yıl, 1 kurs (2019-2020): Selçuk Palaoğlu

Kurs Süresi

Kurs Programı 1 dönem 4 yıl sürecektir.

Türk Nöroşirürji Derneği Temel Nöroşirürji Kursları Dönem 5, 2. Kurs bu yıl 1 Kasım-20 Aralık 2021 tarihleri arasında çevrimiçi olarak düzenlenecektir.

Kurs Hedef Kitlesi

Araştırma Görevlileri: 3. yıl ve sonrası

Uzmanlar: İlk 5 yıl uzmanları

Öğrenim Çıktıları

- Güncel temel beyin-sinir omurilik ve omurga cerrahisi bilgisini açıklayabilir, tartışabilir.
- Kanıta dayalı tıp bilgisi ve kabul edilmiş temel bilgi ışığında beyin, omurilik, omurga ve periferik sinirlerin travmatik hastalıklarının değerlendirilmesi ile tanısı ve tedaviye yönelik yönetimini tartışabilir.
- Güncel sınıflamaları kullanarak hasta takip çizelgelerini uygular.
- Kanıtlanmış bilgi yanında "Deneyim" oturumlarında öğretim üyeleri soru-yanıt biçiminde öz deneyimlerini tartışır.
- Hastalığın tanısını koyarak, en uygun tedavi endikasyonlarını koyabilir.
- Hasta ve hasta yakınlarını bilgilendirebilir.
- Risk, komplikasyon, malpraktis ve krizi yönetebilir.
- Kendisini hukuki olarak savunmayı ve güvence altına almayı tartışabilir.

2021 Yılı Kurs Tarihi

Dönem 5, 2. Kurs: 1 Kasım-20 Aralık 2021

2021 Yılı Kurs Yeri

Çevrimiçi

Kurs Kayıt Koşulları

Araştırma görevlileri (3. yıl ve sonrası) ve TND üyesi Uzmanlar (ilk 5 yıl uzmanları) için kurs ücretsizdir.

Temel Nöroşirürji Kursları

Çok değerli Genç Meslektaşlarımız,

Türk Nöroşirürji Derneği Temel Nöroşirürji Kursları Dönem 5, 2. Kursu 1 Kasım - 20 Aralık 2021 tarihleri arasında çevrimiçi yapılacaktır.

Kurs:

1. Önceden kaydedilmiş derslerin izlenmesi
 2. Sınav
 3. Canlı oturumlar
- olmak üzere 3 ana bölümden oluşacaktır.

1- VIDEO DERSLERİN KAYITLARI:

Öğretim üyeleri derslerini video ders kayıt biçiminde internet üzerinden sisteme yükleyeceklerdir. 0555 800 07 55 nolu telefondan randevu aldıktan sonra öğretim üyesine gönderilecek link üzerinden sisteme bağlanıp, dersin video kaydını yapabileceklerdir. Kayıtlar teknik ekip tarafından düzenlenip kurs sistemine aktarılacaktır. Konuşmacılar istedikleri takdirde sunumlarını kendileri de kayıt yapıp yollayabilmektedir. Bunun için:

PowerPoint veya Keynote sunumunuzu açın.

Zoom uygulamasında "New Meeting" ile yeni bir toplantı başlatın.

Ekranınızın ve sesinizin açık olduğundan emin olun.

"Record" butonu ile kaydı başlatın.

"Share Screen" butonu ile sunumunuzu paylaşın ve tam ekran yapın.

Sunumunuzu ilk slayttan başlayarak sonuna kadar anlatın. Sunumunuz bittiğinde "End" tuşu ile toplantıyı bitirin. Zoom uygulamasının kaydettiği video dosyasını wetransfer veya başka bir dosya aktarım platformu ile bilgi@temelnorosirurjikersu.org eposta adresine iletin.

Öğretim üyeleri için ayrılan süre 20 Eylül - 20 Ekim 2021 arasında 30 gündür.

2-VIDEO DERSLERİN DÜZENLENMESİ:

Öğretim üyelerinin ders video kayıtları 21-31 Ekim 2021 arasında yapılacak son düzenlemeler, sistem ile uyumluk kontrolleri, eksik derslerin tamamlanması ile öğrencilerin izleyebileceği şekilde kurs sistemine aktarılacaktır.

3-KAYITLI KURSİYERLERİN DERSLERİ İZLEMESİ:

Öğrenciler çevrimiçi oturumlara kurs sistemi üzerinden erişebileceklerdir. Dersleri izleme süreci 1 Kasım - 10 Aralık 2021 tarihleri arasındadır. Öğrencilerin kayıtları izlemesi ve öğrenme sürecinin tamamlayacağı süreçtir. Bütün dersleri ve her dersin kendisini tam olarak izleyen katılımcılar sınava girebilme hakkı kazanacaktır.

4-SINAV:

11 Aralık 2021 günü saat 00:00 da online sınav başlayacak, 12 Aralık 2021 günü saat 16:00'da sona erecektir. Sınava dersleri tam olarak izlemiş kişiler katılabilecektir. Sınav sonuçları sadece sınava giren kişiye bildirilecek ve sınava girmesi yeterli görülecektir.

5-CANLI TARTIŞMA-PANEL OTURUMLARI:

Önceden kayıtlı dersleri dinleyip, gerekli sınava giren kurs katılımcıları 13-20 Aralık 2021 günlerinde yapılacak online tartışma-panel ile interaktif soru sorma canlı oturumlarına katılabilecektir.

Kursa kimler katılabilir?

- Daha önceden 5. Dönem için kayıt yaptırmış olanlar
- 3. Yıldan itibaren asistanlar ve ilk 5 yılı içerisindeki uzmanlar

Önemli not:

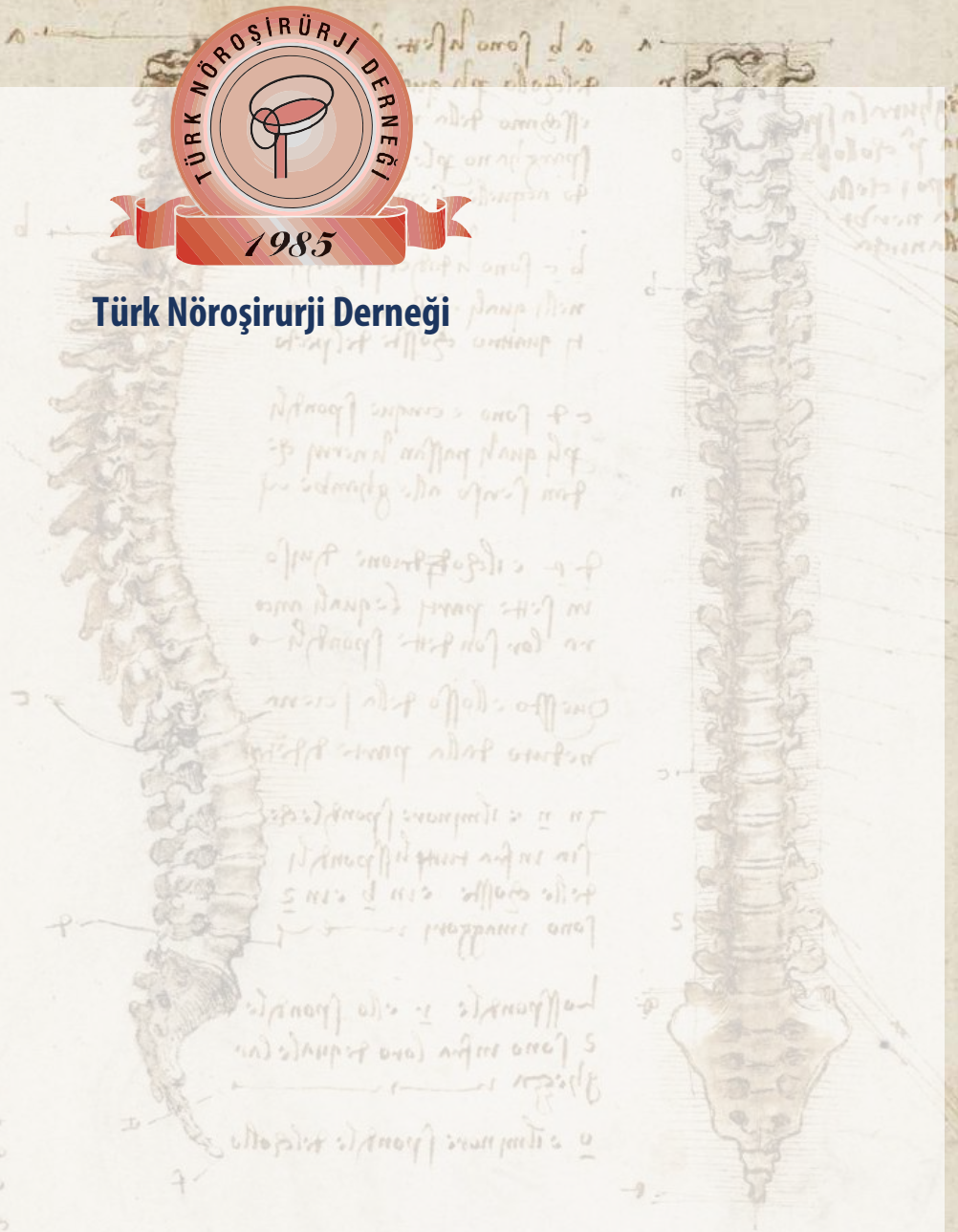
Daha önceden Temel Nöroşirürji Kursları'nı veya IBNC'yi bitirmiş olanlar ve IBNC'ye devam edenler Dönem 5 kurslarına katılamazlar!

KAYIT LİNKİ:

<http://etkinlik.citius.technology/TNDtemel2021>



Türk Nöroşirürji Derneği



Program



Temel Nöroşirürji Kursları

Program

20 EYLÜL 2021 - 20 EKİM 2021

DERSLERİN ÖĞRETİM ÜYELERİ TARAFINDAN KAYIT EDİLMESİ

21-31 EKİM 2021

DÜZENLEME KURULU ÇALIŞMASI

1 KASIM - 10 ARALIK 2021

KAYITLI DERSLERİN KURSİYERLERİN ERİŞİMİNE AÇILIMI

Kafa travması: Tanım, epidemiyolojisi ve fizyopatolojisi
Prof.Dr.Hakan Emmez

Omurga travması: Tanım, epidemiyolojisi ve biyomekaniği
Prof. Dr. Serdar Özgen

Omurilik travması: Tanım, epidemiyolojisi ve fizyopatolojisi
Prof. Dr. Feyza Karagöz Güzey

“Skor-sınıflama öğreniyorum! Kafa travmaları: Mutlaka bilinmesi gereken ve kullanılan en önemli skor-sınıflamalar.”
Doç. Dr.Burak Kazancı

Genel yaklaşım: İlk müdahale, transport ve acil serviste kafa travması hastasına yaklaşım
Doç. Dr. Osman Şimşek

Acil serviste omurga travmalı hastayı değerlendirme
Prof. Dr. Ö. Şeref Doğan

Kafa travmalarında KİBAS ve ikinci hasar mekanizmaları ve tedavisi
Doç.Dr.Ş.Serhat Baydın

Beyin ödemi: Etiyoloji, tanım, fizyopatoloji, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi
Prof.Dr.Melih Çekinmez

Ağır kafa travmasında yoğun bakım izlemi: İntrakranial basınç monitorizasyonu, anestezi, analjezi, sedasyon, beyin O2 monitorizasyonu, ventilasyon prensipleri ve tipleri, hiperventilasyon, profilaktik hipotermi
Prof. Dr. Simru Tuğrul

Kan basıncı, serebral perfüzyon basıncı, kafa içi basınç ölçüm endikasyonları , ölçüm yöntemleri, güvenilirlik, komplikasyonlar
Doç. Dr. Oktay Gürcan

Sıvı elektrolit dengesi, hiperosmolar tedavi, beslenme, anti epileptik tedavi, steroidler
Doç. Dr. Gökmen Kahiloğulları

Spinal travma görüntülenmesi
Doç. Dr. H. Pınar Günbey

Nörotravmada patoloji: Beyin, omurilik ve periferik sinir travması, diffüz aksonal hasar
Doç. Dr. Evrim Önder

Skor-sınıflama öğreniyorum! Omurilik yaralanmaları: Mutlaka bilinmesi gereken ve kullanılan en önemli skor-sınıflamalar
Prof. Dr. Soner Şahin

Temel Nöroşirürji Kursları

Program

Çocukluk dönemi omurilik yaralanması (SCIWORA)

Prof. Dr. İ. Suat Öktem

Omurilik yaralanması yönetimi: Ne zaman ve nasıl cerrahi?

Prof. Dr. Serdar Kabataş

Ağır omurilik yaralanmasında yoğun bakım izlemi

Prof. Dr. Ender Köktekir

Skor-sınıflama öğreniyorum! Üst servikal travmalar: Mutlaka bilinmesi gereken ve kullanılan en önemli skor-sınıflamalar

Prof. Dr. Ayhan Attar

Üst servikal travmalar: Yönetim, tedavi algoritmaları

Prof. Dr. Serkan Şimşek

Skor-sınıflama öğreniyorum! Alt servikal travmalar: Mutlaka bilinmesi gereken ve kullanılan en önemli skor-sınıflamalar.

Prof. Dr. İlker Solmaz

Alt servikal travmalar: Yönetim, tedavi algoritmaları

Prof. Dr. Kemal Koç

Travmatik osteoporotik vertebra kırıkları: Yönetim, tedavi algoritmaları

Prof. Dr. Alpaslan Şenel

Posttravmatik cerrahi olmayan hastalarda servikal korse ve ortez endikasyonları

Doç. Dr. M. Emre Yaman

Skor-sınıflama öğreniyorum! Torakolomber travmalar: Mutlaka bilinmesi gereken ve kullanılan en önemli skor-sınıflamalar.

Doç. Dr. Onur Yaman

Torakolomber travmalar: Yönetim, tedavi algoritmaları

Prof. Dr. Özkan Ateş

Skor-sınıflama öğreniyorum! Sakral travmalar: Mutlaka bilinmesi gereken ve kullanılan en önemli skor-sınıflamalar

Doç. Dr. Murat Sayın

Sakral travmalar: Yönetim, tedavi algoritmaları

Prof. Dr. Cem Atabey

Çocukluk dönemi omurga travmaları

Prof. Dr. S. Çağatay Önal

Omurga ve omurilik yaralanmalarında erken ve geç dönem rehabilitasyon

Prof. Dr. Saime Ay

Spinal spor yaralanmalarında nöroşirürjikal yaklaşım

Doç. Dr. Ferhat Harman

Omurga ve omurilik yaralanmalarında sonrası erken ve geç komplikasyonlar

Doç. Dr. Erkin Sönmez

Üst servikal travma konservatif tedavi endikasyonları

Doç. Dr. Kazım Yiğitkanlı

Temel Nöroşirürji Kursları

Türk Nöroşirürji Derneği

Program

Alt servikal travma konservatif tedavi endikasyonları
Prof.Dr.Ahmet Dağtekin

Üst servikal enstrümantasyon
Doç. Dr. Ali Dalgıç

Alt anterior servikal enstrümantasyon
Doç. Dr. N.Eralp Çetinalp

Alt posterior servikal enstrümantasyon
Prof. Dr. Uygur Er

Torakolomber anterior enstrümantasyon
Prof.Dr.Erkan Kaptanoğlu

Torakolomber posterior enstrümantasyon
Prof. Dr. Gökhan Bozkurt

Sakral enstrümantasyon
Doç. Dr. Salim Şentürk

Skor-sınıflama öğreniyorum! Periferik Sinir travmaları: Mutlaka bilinmesi gereken ve kullanılan en önemli skor-sınıflamalar
Doç. Dr. Barış Özöner

Multidoku hasarlı periferik sinir yaralanmaları- klinik değerlendirme
Doç. Dr. M. Emre Altunrende

Brakial ve lumbosakral pleksus yaralanmaları ve tedavisi
Doç. Dr. Alparslan Kırık

Travmatik periferik sinir yaralanmalarında tanı-yönetim: EMG zamanlama, cerrahi zamanlama
Prof.Dr.Erdinç Civelek

Periferik sinir yaralanmalarında cerrahi teknikler 1: Periferik sinir rekonstrüksiyonu: otograft, allograft, sentetik graft
Doç.Dr.Osman Akçakaya

Periferik sinir yaralanmalarında cerrahi teknikler 2: Epinöral rekonstrüksiyon, fasiküler rekons., uç-yan koaptasyon, direkt muskular nörotizasyon
Doç. Dr. Derya Burcu Hazer Rosberg

Periferik sinir yaralanmalarında cerrahi teknikler 3: Sinir transferleri: zamanlama?
Doç. Dr. Derya Burcu Hazer Rosberg

Periferik sinir yaralanmalarında yeni fonksiyonun geri kazandırılması, rehabilitasyon
Doç. Dr. Aslıhan Uzunkulaoğlu

Kafa travmalarında görüntüleme
Doç. Dr. H. Pınar Günbey

Erişkin acil kafa travması algoritması: Acil servise ilk başvuruda yapılması gerekenler
Doç. Dr. M. Emre Altunrende

Çocuk acil kafa travması algoritması: Acil servise ilk başvuruda yapılması gerekenler
Prof. Dr. Pınar Özışık

Temel Nöroşirürji Kursları

Program

Erişkin çağı hafif kafa travmaları ve yönetimi
Prof. Dr. Hakan Sabuncuoğlu

Erişkin çağı ağır kafa travmaları ve yönetimi
Prof. Dr. Emel Avcı

Çocukluk çağı hafif kafa travmaları ve yönetimi
Doç. Dr. A. Özgün Börcek

Çocukluk çağı ağır kafa travmaları ve yönetimi
Prof. Dr. Adnan Dağçınar

Çocukluk çağı spinal travmaları ve yönetimi
Doç. Dr. Burcu Göker

Diffüz aksonal yaralanma
Doç. Dr. Kamil Sucu

Akut epidural hematoma: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Doç. Dr. Aydın Aydoseli

Akut subdural hematoma: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Doç. Dr. Ö. Merzuk Uçkun

Ateşli silah ve penetran kafa travmaları: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Prof. Dr. Özkan Tehli

Travmatik intraserebral hematomlar, SAK: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Doç. Dr. Orhan Kalemci

Lineer kırık: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Doç. Dr. Ömür Günaldı

Kafa kaidesi kırıkları tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Doç. Dr. Ümit Eroğlu

Çökme kırıkları: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Doç. Dr. Burak Orhan Boran Kartal

Kronik subdural hematoma: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Prof. Dr. Kaya Aksoy

Subdural higroma: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Prof. Dr. Metin Şanlı

Travmatik kraniyoservikal vasküler yaralanmalar: Etiyoloji, tanım, yönetim, doğal seyir, tanı, klinik, tedavi endikasyonları, tedavi algoritması ve cerrahi teknik
Doç. Dr. Erhan Türkoğlu

Kranial spor yaralanmalarında nöroşirürjikal yaklaşım
Doç. Dr. C. Kaan Yalıtırık

Kraniyumda yüzeysel işaretler ve acil girişim noktaları
Prof. Dr. Hayri Kertmen

Temel Nöroşirürji Kursları

Program

Dekompresif kraniotomiler
Prof.Dr.Gıyas Ayberk

Erişkin çağı kafa travmaları geç komplikasyonları: Hidrosefali, post travmatik nöbetler ve diğerleri
Prof. Dr. Hakan Seçkin

Çocukluk çağı kafa travmaları geç komplikasyonları: Hidrosefali, post travmatik nöbetler ve diğerleri
Doç.Dr.Okan Türk

Kafa travması sonrası BOS fistülleri: Tanı, tedavi prensipleri
Doç. Dr. Özgür Demir

Leptomeningeal kist ve tedavisi
Doç. Dr. Necati Kaplan

Kranioplasti: Endikasyonları ve teknikleri
Doç. Dr. Selçuk Özdoğan

Kafa travmalarında prognoz: İzlem, izleme skorları, Glasgow outcome skoru, sorunlar, doğal seyir
Doç.Dr.Hikmet Turan Süslü

Çocuk istismarı
Prof. Dr. Murat Vural

Bein ölümü değerlendirilmesi, tanı ve kriterleri
Doç.Dr.Atilla Kazancı

Çoklu travma hastasına yaklaşım
Prof. Dr. M.Kemal Hamamcıoğlu

Cerrahi Anatomi: Periventriküler anatomi ve limbik sistem
Prof.Dr.İ.Semih Keskil

Epilepsi, status epilepticus ve antiepileptik ilaçlar
Prof. Dr. Çiğdem Özkara

Ameliyat öncesi değerlendirmeler: Non-invaziv testler - invaziv testler
Prof. Dr. Ahmet Bekar

Epilepside DBS
Doç. Dr. Ersoy Kocabağcı

Epilepside VNS
Doç. Dr. Sait Öztürk

Rezektif cerrahi
Doç. Dr. Bekir Tuğcu

Epilepsi ve radyoloji
Doç. Dr. H. Pınar Günbey

Temel Nöroşirürji Kursları

Türk Nöroşirürji Derneği

Program

SINAV

11 - 12 Aralık 2021

CANLI OTURUMLAR

13 Aralık 2021

Canlı Oturum 1 Saat: 20:00

Genç nöroşirürjyenler için akademik yaşam tercihi gerçekten zor bir karar mı?

Yönetici: Prof.Dr. Zeki Şekerci

Konuşmacı: Prof.Dr.Emel Avcı, Prof.Dr.Kaya Aksoy, Prof.Dr.Uygur Er

Canlı Oturum 2 Saat: 21:00

Erişkin kafa travmalarında izlem ve tedavi yönetimi

Yönetici: Prof.Dr. Emel Avcı

Konuşmacı: Prof.Dr. Şeref Doğan, Doç.Dr.M. Emre Altunrende, Doç. Dr. Serhat Baydın, Doç. Dr. Kamil Sucu, Doç. Dr. Pinar Günbey

14 Aralık 2021

Canlı Oturum 3 Saat: 20:00

Çocukluk çağı kafa travmalarında izlem ve tedavi yönetimi

Yönetici: Prof.Dr.Çağatay Önal

Konuşmacı: Prof.Dr.Pinar Özışık, Doç.Dr.A. Özgün Börcek

Canlı Oturum 4 Saat: 21:00

Kafa travmalarında dekompresif kraniotomi: Hangi Hastaya? Ne zaman? Prognoz, Komplikasyonlar

Yönetici: Prof.Dr.Gıyas Ayberk

Konuşmacı: Doç.Dr. C.Kaan Yaltırık, Doç.Dr. Orhan Kalemci

15 Aralık 2021

Canlı Oturum 5 Saat: 20:00

Üst servikal travmalarda ne zaman ve nasıl cerrahi?

Yönetici: Prof.Dr.Serkan Şimşek

Konuşmacı: Doç.Dr.Ali Dalgıç, Doç.Dr.Kazım Yiğitkanlı, Doç. Dr.Erkin Sönmez

Canlı Oturum 6 Saat: 21:00

Alt servikal travmalarda ne zaman ve nasıl cerrahi?

Yönetici: Prof.Dr.Kemal Koç

Konuşmacı: Prof.Dr.İlker Solmaz, Prof.Dr.Ahmet Dağtekin

16 Aralık 2021

Canlı Oturum 7 Saat: 20:00

Torakolomber travmalarda sınıflamalar cerrahi kararda ne kadar etkili?

Yönetici: Prof.Dr.Özkan Ateş

Konuşmacı: Prof. Dr. Ender Köktekir, Prof. Dr. Soner Şahin, Doç.Dr.Onur Yaman

Canlı Oturum 8 Saat: 21:00

Omurilik yaralanmalarında tedavi yaklaşımı ve cerrahi zamanlama

Yönetici: Prof.Dr.Erkan Kaptanoğlu

Konuşmacı: Prof.Dr.Ayhan Attar, Prof.Dr.Serdar Kabataş

17 Aralık 2021

Canlı Oturum 9 Saat: 20:00

Brakial Pleksus ve üst ekstremité periferik sinir yaralanmalarına yaklaşım: Onarım teknikleri, zamanlama, prognoz, komplikasyonlar

Yönetici: Prof.Dr. Erdinç Civelek

Konuşmacı: Doç.Dr.Osman Akçakaya, Doç. Dr. Derya Burcu Hazer Rosberg, Doç. Dr. Alparslan Kırık

Temel Nöroşirürji Kursları

Program

Canlı Oturum 10 Saat: 21:00

Travmatik osteoporotik omurga kırıklarında tedavi: Ne zaman konservatif, ne zaman cerrahi tedavi?

Yönetici: Prof.Dr.Alpaslan Şenel

Konuşmacı: Prof.Dr.Gökhan Bozkurt, Prof.Dr.Cem Atabey

18 Aralık 2021

Canlı Oturum 11 Saat: 20:00

Konuşmacı: Prof.Dr.Erdal Kalkan

Tedavi planı kesinleşen hastada kendisi ve yakınları ile nasıl bir görüşme yapılmalı?

Nörotravmada geçici rapor nedir, nasıl ve ne zaman yazılır?

Travma acillerinde onam formu nasıl yazılmalıdır? Sık yapılan hatalar nelerdir?

19 Aralık 2021

Canlı Oturum 12 Saat: 20:00

Konuşmacı: Prof.Dr.Erdal Kalkan

Hekimin kayıt tutma yükümlülüğü ne demektir? Önemi nedir?

Malpraktis ne demektir? Hangi hatalardan kaynaklanır?

Komplikasyon ile malpraktis arasındaki farklar nelerdir?

Hukuk süreci başlamış hastada, ilgili hekimin, süreci, yönetimi nasıl olmalıdır?

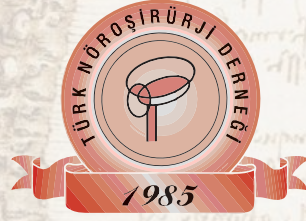
20 Aralık 2021

Canlı Oturum 13 Saat: 20:00

Epilepsi cerrahisi: Hangi hastaya hangi girişim?

Yönetici: Doç. Dr. Ersoy Kocacıoğlu

Konuşmacı: Prof. Dr. Ahmet Bekar, Doç. Dr. Bekir Tuğcu, Doç. Dr. Sait Öztürk



Türk Nöroşirürji Derneği

Temel Nöroşirürji Kursları

Nörotravma Kafatası, Beyin, Omurga, Omurilik ve Periferik Sinir Epilepsi

2007. Sokak Vadikent 90 Sitesi No:41 Beysukent/ANKARA

Telefon: +90 312 988 28 79 Faks: +90 312 236 27 69

e-Posta: iris@irisinteraktif.com



citus.technology

altius.management

fortius.events