

PROGRAM

29 EYLÜL CUMARTESİ

9:00-10:30	Panel 5: Retrosigmoid-Presigmoid Yaklaşımlar Yöneticiler: Halil Toplamaoğlu-Turgay Bilge	
9:00-9:15	Retrosigmoid-Presigmoid Yaklaşımların Anatomik Karşılaştırması	Necmettin Tanrıöver
9:15-9:30	Oturur Pozisyonda Vestibüler Schwannoma Cerrahisi (Video)	Kazım Öner
9:30-9:45	Lateral Pozisyonda Vestibüler Schwannoma Cerrahisi (Video)	Nurcan Özdamar
9:45-10:00	Presigmoid Yaklaşım (Video)	Tayfun Dalbastı
10:00-10:30	Tartışma	
PANELİN EĞİTİM AMAÇLARI		
<ul style="list-style-type: none"> Oturur pozisyon – yatar pozisyon karşılaştırılması Işın cerrahisinin yeri Işın cerrahisinin cerrahiye etkileri İşitme derecesinin tedaviye etkisi Presigmoid Yaklaşımın Sınırları Petroklival meningiomlarda kombine yaklaşım Venöz Yapıların Yaklaşım Seçimine Etkileri 		

10:30-11:00 Kahve Arası

11:00-12:30	Panel 6: Parasellar Meningiomlar Yöneticiler: Nur Altınörs-Çetin Evliyaoğlu	
11:00-11:15	Kavernöz Sinüsün Cerrahi Anatomisi	Ibrahim Ziyal
11:15-11:30	Kavernöz Sinüs Meningiomu Cerrahisi (Video)	Faruk İldan
11:30-11:45	Klinoid Meningiomu Cerrahisi (Video)	Selçuk Yılmazlar
11:45-12:00	Tuberkulum Sella ve Sphenoorbital Tm	Talat Kırış
12:00-12:30	Tartışma	
PANELİN EĞİTİM AMAÇLARI		
<ul style="list-style-type: none"> Kavernöz Sinüs Meningiomları: Radikal yaklaşım – konservatif yaklaşım Klinoidal meningiomların tipleri Parasellar meningiomlarda optik sinirin korunması 		

12:30-14:00 Öğle Yemeği

14:00-15:30	Panel 7: Pineal Bölge Tümörleri Yöneticiler: Kemali Baykaner-Kayhan Kuzeyli	
14:00-14:15	Pineal Bölgeye Cerrahi Yaklaşım Teknikleri	Nezih Oktar
14:15-14:30	Supra serebellar İnfratentoryal Yaklaşım (Video)	Yunus Aydın
14:30-14:45	Suboksipital Transtentoryal Yaklaşım (Video)	Türker Kılıç
14:45-15:00	Pineal Bölge Tümörlerinde Endoskop Kullanımı	Yusuf Erşahin
15:00-15:30	Tartışma	
PANELİN EĞİTİM AMAÇLARI		
<ul style="list-style-type: none"> Transtentoryal Suboksipital Yaklaşımın Endikasyonları Supraserebellar Yaklaşım Endikasyonları Endoskopun Yeri Radyasyon Tedavisinin Yeri 		

15:30-16:00 Kahve Arası-Kapanış
16:00-17:30 TURNOG Aile Toplantısı

Kayıt ve Konaklama Bilgileri:

Tek kişilik odada kişi başı: 350 YTL (KDV dahildir)

İki kişilik odada kişi başı: 250 YTL (KDV dahildir)

(Bu fiyatlara 27, 28, 29 Eylül 2007 günleri konaklama, yemekler ve ikramlar dahildir.)

Konaklamasız kayıt: 100 YTL (Fiyata toplantılara katılım, öğle yemekleri ve ikramlar dahildir)

Türk Nöroşirürji Derneği

İktisadi İşletmesi Hesabı

Yapı Kredi Bankası Bahçelievler Şubesi

Şube Kodu: 191 Hesap No: 62666086

Kayıt ücretini yatırdıktan sonra, dekontu Türk Nöroşirürji Derneği'ne gönderiniz veya fakslayınız.
Taşkent Caddesi No: 13/4 Bahçelievler-ANKARA Tel: 312 212 64 08 • Faks: 312 215 46 26



Türk Nöroşirürji Derneği



NÖROONKOLOJİK CERRAHİ ÖĞRETİM VE EĞİTİM GRUBU SEMPOZYUMU

“Nöroonkolojik Cerrahide Teknikler ve
Anatomik Yaklaşımlar”

28-29 Eylül 2007

Çeşme-Altınyunus, İzmir

NÖROONKOLOJİK CERRAHİDE TEKNİKLER VE ANATOMİK YAKLAŞIMLAR

TÜRK NÖROŞİRÜRJİ DERNEĞİ YÖNETİM KURULU

Başkan
Dr. Mehmet Zileli
2. Başkan
Dr. Etem Beşkonaklı
Sekreter
Dr. Ağahan Ünlü
Muhasip
Dr. İlhan Elmacı
Veznedar
Dr. Tuncer Süzer

Türk Nöroşirürji Derneği Nöroonkolojik Cerrahi Öğretim ve Eğitim Grubu Yönetim Kurulu

Başkan
Dr. Türker Kılıç
Başkan Yardımcısı
Dr. Zafer Berkman
Genel Sekreter
Dr. İlhan Elmacı
Üyeler
Dr. Evren Keleş
Dr. Nezih Oktar

Sayın Türk Nöroşirürji Derneği Üyeleri, Değerli Meslektaşlarımız;

Hatırlayacağınız üzere TURNOG, bir yıl önce kurumsallaşmaya yönelik “Nöroonkolojide İlkemizin Durumu: Standardizasyon ve Hedeflerin Belirlenmesi” isimli, yüksek katılımlı bir sempozyum gerçekleştirmişti. Bu seneki sempozyumumuzun konusu ise “Nöroonkolojik Cerrahide Teknikler ve Anatomik Yaklaşımlar”dır. İki sempozyum arasındaki dönemde her ay ayrı bir ilde çalıştaylar düzenlenmiş, nöroonkoloji alanında ülke genelindeki bilimsel çaba ve duyarlılık artırılmıştır.

TURNOG’un bu sempozyumu cerrahi tekniklerin video gösterimlerine yoğunlaşması açısından ülkemizde bir ilktir.

Cerrahi Nöroonkoloji Grubumuz çalışmalarını arttırarak devam ettirecektir.

Sayın Sempozyum Konuşmacıları ve Panel Yöneticileri;

TURNOG Yönetim Kurulu olarak, görev almayı kabul ettiğiniz için yeniden teşekkürlerimizi sunarız. Sempozyumun bilimsel kalitesini arttırmak için aşağıdaki öneriler sizlere sunulmuştur:

- Her konuşmacının süresi 15 dakikadır.
- Video sunumları "(Video)" şeklinde belirtilmiştir. Bu sunumlarda video gösterileri power point eşliğinde sunulacaktır.
- Sempozyum ağırlıklı olarak video sunumlarını içermektedir. Bu nedenle video sunumlarının a) Edit edilmiş olması, b) Görüntü kalitesinin yüksek; tercihen DVD niteliğinde olması, c) Edit edilmiş görüntülerin 2X, 3X kat hızlandırılmış olması, d) Power point – video geçişlerinin hazırlanmış olması önerilir.
- Konuşmacılar sunum için kendi bilgisayarlarını kullanabilirler. Sunum öncesinde sistemin sorunsuz çalışmasının kontrolü yapılmalıdır.
- Her panelde konuşmacıların sunumlarını takiben 30 dakikalık tartışma bölümü olacaktır. Bu bölümü panel yöneticileri aktif yöneteceklerdir. Yöneticiler tartışmayı öğretici hale getirmek için ekteki planda yazılmış olan "Panelin Eğitim Amaçları" konularını kullanıp, geliştirebilirler. Tartışmalarda asistanlara ve genç nöroşirürjiyenlere öncelikli söz ve soru sorma hakkı tanınacaktır.

Saygılarımla
Doç. Dr. Türker Kılıç
TURNOG Başkanı

PROGRAM

28 EYLÜL CUMA

8.30-8.45	Nöroonkolojik Cerrahi Grubu Başkanının Açılış Konuşması	
8.45-9.00	Türk Nöroşirürji Derneği Başkanının Açılış Konuşması	
9:00-10:30	Panel 1: Yan ve 3. Ventrikül Tümörleri Cerrahisi Yöneticiler: Ender Korfalı-Kaya Kılıç	
9:00-9:15	İnterhemisferik Yaklaşım Anatomisi (Video)	Emel Avcı
9:15-9:30	İnterhemisferik Yaklaşım (Video)	Zafer Berkman
9:30-9:45	Ventrikül Tümörlerinde Yaklaşım (Video)	Erdener Timurkaynak
9:45-10:00	Kolloid Kistlerde Tedavi	Necmettin Pamir
10:00-10:30	Tartışma	
PANELİN EĞİTİM AMAÇLARI		
<ul style="list-style-type: none"> İnterhemisferik yaklaşım endikasyonları Transkortikal yaklaşımın gereklilikleri Kolloid kistlerde endoskop-mikrocerrahi 		
10:30-11:00	Kahve arası	
11:00-12:30	Panel 2: Hipofiz Adenomları Yöneticiler: Nurperi Gazioğlu-Süleyman Çaylı	
11:00-11:15	Transsphenoidal Yaklaşım Tekniği (Video)	Nihat Egemen
11:15-11:30	Kortikotropinomalarda Tanı ve Tedavi	Selçuk Palaoğlu
11:30-11:45	Endoskopik Yaklaşım Tekniği (Video)	Savaş Ceylan
11:45-12:00	Kavernöz Sinüse İnfiltrate Adenomlarda Yönetim	Hakan Caner
12:00-12:30	Tartışma	
PANELİN EĞİTİM AMAÇLARI		
<ul style="list-style-type: none"> Makroadenomlarda ve İnvasif Adenomlarda Transsfenoidal Cerrahi Endikasyon ve Sınırları Endoskop: Üstünlükleri-Yetmezlikleri Adenomların Hormon Salgılamalarının Tedavi Endikasyonuna Etkileri Işın-Cerrahisinin Yeri 		
12:30-14:00	Öğle Yemeği	
14:00-15:30	Panel 3: Kranyofarinjiomlar Yöneticiler: Murat Bavbek-Aslan Güzel	
14:00-14:15	Rathke Kleft Kistlerinden Kraniofarengiomlara Embriyogenik Patoloji	Aydın Sav
14:15-14:30	Pterional Yaklaşım (Video)	İlhan Elmacı
14:30-14:45	İnterhemisferik Yaklaşım (Video)	Nejat Akalın
14:45-15:00	Subfrontal Yaklaşım (Video)	Memet Özek
15:00-15:30	Tartışma	
PANELİN EĞİTİM AMAÇLARI		
<ul style="list-style-type: none"> Radikal ile koruyucu cerrahi rezeksiyon karşılaştırması Kraniofarengiomlarda pterional-interhemisferik-subfrontal yaklaşımların karşılaştırılması 		
15:30-16:00	Kahve Arası	
16:00-17:30	Panel 4: Önemli Kortikal Alan ve İnsuler Korteks Cerrahisi Yöneticiler: Kaya Aksoy-Ahmet Bekar	
16:00-16:15	Kortikal Fonksiyonel Cerrahi Anatomisi	Hasan Çağlar Uğur
16:15-16:30	Kortikal Haritalama Eşliğinde Tümör Rezeksiyonu (Video)	Evren Keleş
16:30-16:45	Uyanık Kraniotomi	Arzu Gerçek
16:45-17:00	İnsular Korteks Düşük Evreli Glial Tümör Cerrahisi (Video)	Uğur Türe
17:00-17:30	Tartışma	
PANELİN EĞİTİM AMAÇLARI		
<ul style="list-style-type: none"> Perop MRI'in katkıları var mı? Neler? Yüksek evreli glial tümörler 'kompartmantal' mıdır? Uyanık kraniyotomi gerekli mi? Kortikal Haritalama: Motor-Konuşma Radyolojik Gelişmeler: Traktografi, Perfüzyon MR 		