

Türk Nöroşirürji Derneği  
Spinal ve Periferik Sinir Cerrahisi Grubu  
İstanbul Toplantıları

20.yıl



<b>10 EKİM 2018</b>	<b>Skolyoz cerrahisinde intraoperatif trikler, sorunlar, komplikasyonlar ve çözümler</b>		
Konuşmacı		40 dk	Dr. H Mustafa Özdemir
Tartışma		10 dk	
Farklı kliniklerden olgu sunumları		40 dk	Dr Sedat Dalbayrak Dr Kadir Kotil Dr Mehmet Aydoğan Dr Suat Canbay
<b>14 KASIM 2018</b>	<b>Kritik spinal bileşkelerin cerrahisinde, dekompresyon ve enstrumantasyon : intraoperatif öneriler ve trikler</b>		
Biyomekanik özellikler ve enstrumantasyon		15 dk	Dr Ender Ofloğlu
İntraoperatif öneriler ve trikler		15 dk	Dr Süleyman Çaylı
Tartışma		15 dk	
Farklı kliniklerden olgu sunumları		30 dk	Dr Onur Yaman Dr Deniz Konya
<b>12 ARALIK 2018</b>	<b>Omurilik Tümörler</b>		
İntradural İntramedüller Tümörler		15 dk	Dr Adem Yılmaz
İntradural Ekstramedüller Tümörler		15 dk	Dr Murat Müslüman
Tartışma		15 dk	
Farklı kliniklerden olgu sunumları		30 dk	Dr Azmi Tufan Dr Necati Tatarlı

<b>9 OCAK 2019</b>	<b>Torakal Spondilotik Myelopati: Olgu Çözümlemeleri</b>	
Farklı kliniklerden olgu sunumları	60 dk	Dr Erkan Kaptanoğlu Dr Onur Ulu Dr Aydın Aydoseli Dr Ahmet Öğrenci
Tartışma	30 dk	
<b>13 ŞUBAT 2019</b>	<b>Tuzak nöropatileri</b>	
Tanı ve Elektrofizyoloji	15 dk	Dr Figen Yılmaz
Üst Extremitte Tuzak Nöropatileri	15 dk	Dr Hakan Somay
Alt Extremitte Tuzak Nöropatileri	15 dk	Dr Kıvanç Topuz
Tartışma	15 dk	
Farklı kliniklerden olgu sunumları	30 dk	Dr Deniz Şirinoğlu Dr Nail Demirel
<b>13 ŞUBAT 2019</b>	<b>Servikal Spondilotik Myelopatiler: Olgu Çözümlemeleri</b>	
Farklı kliniklerden olgu sunumları	60 dk	Dr. Feyza Karagöz Güzey Dr Mehmet Seçer Dr Mesut Yılmaz Dr Ahmet Levent Aydın
Tartışma	30 dk	
<b>10 NİSAN 2019</b>	<b>Samimi itiraflar: Yaptığım Hatalar, Sonuçları ve Kazanımlarım</b>	
Farklı kliniklerden olgu sunumları	60 dk	Dr Fahir Özer Dr Murat Hancı Dr Sait Naderi Dr Kadir Kotil Dr Serdar Kahraman
Tartışma	30 dk	

**18:00 – 19:00**

Buluşma ve sohbet

**18:00 – 20:30**

Bilimsel Program

**YER**

SONOMED Plaza, Kadıköy / İSTANBUL