

Omurga Cerrahisinde İleri Osteotomi Teknikleri



5 Ekim Cumartesi



09:30 - 16:30



CASE

Center of Advanced
Simulation and Education

Değerli Hekimimiz

Omurga Cerrahisinde İleri Osteotomi Teknikleri

konulu **wetlab** canlı doku üzerinde gerçekleşecek olan kursumuza katılımınızdan onur duyarız.

Kurs Başkanları

- Prof. Dr. Ender Ofluoğlu
- Prof. Dr. Onur Yaman
- Prof. Dr. Mehmet Zileli

09.30-09.45	Spinal Osteotomiler Tanım ve Sınıflandırmalar Doç. Dr. Yahya Güvenç
09.45-10.00	Servikal Omurgada Osteotomiler Prof. Dr. Mehmet Zileli
10.00-10.15	Torakal Omurgada Osteotomiler Doç. Dr. Salim Şentürk
10.15-10.45	Kahve Arası
10.45-11.00	Kompleks Osteotomiler: Endikasyon ve Teknik İpuçları Prof. Dr. Emre Acaroğlu
11.00-11.15	Kompleks Osteotomiler Sonrası Gelişen Komplikasyonların Yönetimi Prof. Dr. Muharrem Yazıcı
11.15-11.30	Omurga Tümör Cerrahisinde Hemodinamik Yönetim: Kanama Kontrolü, Önleme ve Başetme Yolları Prof. Dr. Önder Ofluoğlu
11.30-12.20	Komplike Osteotomi Olguları Üzerinden Tartışma Prof. Dr. Ender Ofluoğlu Prof. Dr. Onur Yaman Prof. Dr. Erkin Sönmez Doç. Dr. Numan Karaaslan
12.20-12.30	Topikal Hemostatik Ürünlere Objektif Bir Bakış: Aktif ve Pasif Ajanlar Zerrin Aydın (Baxter)
12.30-12.45	Erken Mobilitenin Avantajları Zerrin Aydın (Baxter)
12.45-13.30	Öğle Yemeği
13.30-16.30	Wetlab Canlı Doku Üzerinde Omurga Cerrahisinde İleri Osteotomi Teknikleri

Sağlık Bakanlığı'nın 2015 tarihli Tanıtım Yönetmeliği'nin 7. maddesine göre, ilaç firmaları sağlık meslek mensupları dışındaki kişileri davet edemez, bilimsel kongrelerde bildiri, yayın, poster gibi çalışma sunumunda bulunanlar, konuşmacılar ve toplantılara eğitim amaçlı katılanlar dışındaki kişilerin katılımı konusunda finansal katkıda bulunamazlar. Bu kapsamın dışındaki kişilere yapılacak katkılar ağır hukuki yaptırıma bağlanmıştır. Bu nedenle toplantıya ve bağlı aktivitelere eşinizi ve/veya çocuklarınızı getirmemenizi önemle rica ederiz.

Sağlık sektörünün yüksek standartlarını koruma konusunda göstereceğiniz duyarlılık ve destek için teşekkür ederiz.



CASE
Center of Advanced
Simulation and Education

Baxter Turkey Renal Hizmetler A.Ş. Sarıyer, İstanbul/TÜRKİYE
Telefon:+90 212 365 53 00
E-posta: tr_bilgi@baxter.com

Baxter