

XTREME **ROBOTİK CERRAHİ** **ZORLU VAKALARDA İLERİ ROBOTİK CERRAHİ** **2016**

2-3 EYLÜL 2016
ANTALYA

ANTALYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

Prof.Dr. Mehmet Baykara onuruna



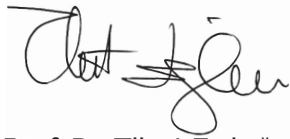
Değerli Meslektaşlarımız,

Türk Üroloji Akademisi bünyesinde, Özel Sektör Üroloji Hekimleri derneği ve Endoüroloji Derneği akademik katkılarıyla “Extreme” Üroloji eğitim programları çerçevesinde başarı ile gerçekleştirdiğimiz “Extreme” Laparoskopi 2015 Elazığ ve 2016 Derince toplantılarının ardından, yine 2016 yılı içinde 2-3 Eylül 2016 tarihlerinde Antalya’da gerçekleştireceğimiz “Extreme” Robotik Cerrahi toplantımızda sizi aramızda görmek bizi mutlu edecektir.

“Extreme” Robotik Cerrahi toplantıları ile hedefimiz son yıllarda giderek yaygınlaşan ve gelecekte ürolojik cerrahide öğrenmesi ve uygulaması gereklilik haline geleceği kesin olan robot-yardımlı laparoskopik cerrahiye detaylı bir şekilde uygulamalar eşliğinde ve karşılıklı fikir alışverişleri yaparak öğrenmek ve öğretmektir. Ayrıca canlı yayın programındaki yayın akışının devamlılığını ve karşılaştırmalı iki cerrahinin de yorumlanmasının sağlanması için iki robot-yardımlı laparoskopik cerrahi vaka arasında bir üç boyutlu konvansiyonel laparoskopik cerrahi de bulunacaktır.

Hem katılımcı sayısı, hem yüksek kalitedeki bilimsel içeriği ile pratik uygulamalar konusunda kendi alanında önemli bir yere sahip olacağını düşündüğümüz aktivitemizin zengin içeriğini tüm katılımcılarımıza hitap edecek geniş bir yelpazede sunmayı planladık. Her oturumumuzda detaylı olarak ele alınacak olan konuların uygun vaka örnekleri ile dikkatle izleneceğine inanıyoruz.

Antalya’da buluşmak, bilgilerimizi paylaşmak dileği ve saygılarımızla.



Prof. Dr. Tibet Erdoğan
Extreme Laparoskopik ve
Robotik Cerrahi Koordinatörü



Prof. Dr. Ateş Kadioğlu
Türk Üroloji Akademisi Başkanı

XTREME ROBOTİK CERRAHİ ZORLU VAKALARDA İLERİ ROBOTİK CERRAHİ 2016

P R O G R A M

2 Eylül , 2016 Cuma

SABAH KONFERANSLARI

08.00-08.30 Robotik radikal prostatektomi cerrahisinde fonksiyonel korunmada anatomik detaylar

08.30-09.00 Robotik radikal sistoprostatektomi

CANLI AMELİYATLAR

09.00-12.00 Ameliyathane-1
Robotik radikal prostatektomi : >100 cc ve orta lob vakasında

12.00-14.00 Ameliyathane-2
Laparoskopik 3D radikal prostatektomi

14.0-17.00 Ameliyathane-1
Robotik extraperitoneal radikal prostatektomi +
Geniletilmiş pelvik lenfadenektomi

3 Eylül, 2016 Cumartesi

SABAH KONFERANSLARI

08.00-08.30 Robotik extreme renal cerrahi:
En son sınır nedir?

08.30-09.00 Robotik pediatrik ürolojik cerrahi

CANLI AMELİYATLAR

09.00-12.00 Ameliyathane-1
Robotik parsiyel nefrektomi

12.00-14.00 Ameliyathane-2
Laparoskopik 3D parsiyel nefrektomi

14.00-17.00 Ameliyathane-1
Robotik pyeloplasti