

İmtiyaz Sahibi:

Türk Üroloji Derneği Adına;

Dr. Ateş Kadioğlu

Prof. Nurettin Öktem Sk. Lale Palas

Ap. 18/2 34382 Şişli - İstanbul

Tel: 0533 769 9791

uroturk@uroturk.org.tr

TÜD İletişim Koordinatörü;

Dr. Serdar Arısan

Kuzey Marmara Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Akif ERBİN

Güney Marmara Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Burhan COŞKUN

Ege Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Uğur BALCI

Doğu Anadolu Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Şenol ADANUR

Batı Akdeniz Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Taylan OKSAY

Doğu Akdeniz Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Mesut TEK

Batı Karadeniz Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Abdullah AÇIKGÖZ

Doğu Karadeniz Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Ural OĞUZ

İç Anadolu Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Mustafa KIRIÇ

Güneydoğu Şubesi İletişim Temsilcisi

Dr. Ömer BAYRAK

TÜRK ÜROLOJİ DERNEĞİ TÜRK ÜROLOJİ AKADEMİSİ BÜNYESİNDE

Kayseri Erciyes Üniversitesi Tıp fakültesi üroloji Anabilim Dalının ev sahipliğinde gerçekleştirilen 3D-4K görüntüleme yöntemleriyle uygulanan laparoskopik canlı cerrahi kursu Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji Anabilim Dalı öğretim üyesi Doç. Dr. Abdullah Demirtaş'ın proje koordinatörlüğünde 5 aralık 2018 tarihinde başarı ile gerçekleştirildi. Üroloji Anabilim Dalı başkanı Prof. Dr. İbrahim Gülmez'in açılış konuşmasının ardından moderatörler vakaları sundu. Kursu Ankara Numune Hastanesinden Prof. Dr. Altuğ Tuncel ve ERÜ ürolojiden dört eğitimci katıldı.

Bu kursta ilk defa 3D-4K görüntüleme sistemlerine ek olarak özellikle üroonkolojik vakalarda kullanılan ICG (indocyanine green) adı verilen madde ile prostat

kanserli bir vakada lenf nodları görüntülenmesi yapılarak ileri düzeyde uygulama gerçekleştirildi. Kursta bir vakaya sol böbrek üst poldeki 5 cm'lik renal kitleye laparoskopik parsiyel nefrektomi ameliyatı, bir vakaya ICG ile anterior yaklaşımli lenf nodu diseksiyonlu radikal prosatatektomi ve bir vakaya posteriyor yaklaşımli radikal prostatektomi ameliyatları başarı ile gerçekleştirildi.

Kursa İstanbul, Kayseri, Konya ve Kıbrıs'tan toplam 4 kursiyer katıldı. Tüm kursiyerler mentorlarla birlikte vakalara girerek cerrah ve asistan olarak tüm vaka boyunca aktif katılım sağladılar. Kurs sonunda tüm kursiyerler çok faydalı bir kurs olduğunu ve bu katıldıkları için menuniyetlerini bildirdiler.



