

50.

İLERİ UYGULAMALI LAPAROSKOPİK ÜROLOJİ KURSU

27 - 28 Eylül 2019 / İSTANBUL

Medtronic Center of Innovation



Organizasyon komitesi davet mektubu

Sevgili meslektaşlarım,

Türk Üroloji Akademisi, Türk Laparoskopik Eğitim ve Araştırma Grubu (TURKUROLAP), Uluslararası Laparoskopik ve Robotik Cerrahi Derneği (ILRSA), Medtronic Center of Innovation ve tüm organizasyon komitesi adına 27-28 Eylül 2019 tarihleri arasında İstanbul'da düzenlenecek olan 50. İleri Uygulamalı Laparoskopik Üroloji Kursu'nu sizlere takdim etmekten mutluluk duyuyoruz.

Bu kursun amacı, ürolojik laparoskopik cerrahideki deneyimlerimizi, birikimlerimizi ve güncel gelişmeleri siz meslektaşlarımız ve katılımcılarımızla paylaşmaktır. Sizleri rüya şehir İstanbul'da düzenleyeceğimiz 50. İleri Uygulamalı Laparoskopik Üroloji Kursu'nda ağırlamak için sabırsızlanıyoruz.

ORGANİZASYON KOMİTESİ

Yaşar Özgök

Kurs Başkanı

Yılmaz Aslan

Ulusal Kurs Koordinatörü

Özer Güzel

Melih Balcı

Kurs Sekreterleri

Ateş Kadioğlu

TÜAK Koordinatörü



Kurs Eğitmenleri

Yiğit Akın	A. Erdem Canda
Mert Altınel	Cenk Gürbüz
Murat Arslan	Özer Güzel
Yılmaz Aslan	Taylan Oksay
Mutlu Ateş	Yaşar Özgök
Melih Balcı	Levent Tuncay
Halil Başar	Altuğ Tüncel
Selahattin Bedir	

Bilimsel Sekreteryası

Uluslararası Laparoskopik ve Robotik Cerrahi Derneği
Mustafa Kemal Mah., 2118 Cd, A blok No: 35 Maidan Çankaya/Ankara
Phone: +90 312 446 16 14
Fax: +90 312 446 16 03
GSM: +90 530 320 88 38
www.turkurolap.net
www.robotictimes.org

Organizasyon Sekreteryası

GenX

Kuzguncuk Mah. İcadiye Cad. No: 3
Kuzguncuk 34674 / İstanbul
T: 0216 310 11 00 F: 0216 310 06 00
info@genx.com.tr

Kurs Sekreterleri

Özer Güzel / drozerguzel@gmail.com
Melih Balcı / drmelb@hotmail.com



Genel Bilgiler

Eğitim Merkezi

Medtronic Center of Innovation; Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad. Akkom Ofis Park 2. Blok No:
4 Kat: 18 34752 Ümraniye, İstanbul, Türkiye

Süre & Tarih

2 Gün Temel ve İleri Laparoskopik Üroloji Kursu; 27-28 Eylül 2019

Kurs Dili

Türkçe ve İngilizce

Web sayfaları

www.turkurolap.net • www.robotictimes.org

Katılımcı Sayısı

Toplam 32 kursiyer, her biri 16 kursiyerden oluşan 2 gruba ayrılacak.

Her grup yapılacak eğitim türüne bağlı olarak aşağıdaki gibi gruplara ayrılacaklardır:

1. Domuzlar üzerinde uygulamalı laparoskopi eğitimi: Domuz başına 2 kursiyer
2. Training box eğitimi: Her eğitim kutusuna 2 kursiyer
3. Laparoskopi simülatörleri: Her simülatöre 1 kursiyer

Kayıt ücreti

1650 Türk Lirası + KDV

Kayıt + Konaklama ücreti

2150 Türk Lirası + KDV

Kayıt + Konaklama + Ulaşım ücreti

2800 Türk Lirası + KDV

Not: Merkez kuralları gereği, her kursiyer sınav ve hayvan laboratuvarı sertifikasyonu dersine katılmak zorundadır.



Kurs İçeriği

1-Teorik Kurs İçeriği

Teorik Ders ve Video Sunumu

- 1- Ürolojik laparoskopik ekipmanlar
- 2- Ameliyathaneinin hazırlanması
- 3- Laparoskopik giriş teknikleri, port pozisyonları
- 4- Ürolojik laparoskopi eğitiminde training boxlar, simülatörler ve hayvan modelleri
- 5- Laparoskopik ürolojik prosedürler
- 6- Laparoskopik cerrahinin komplikasyonları

2-Pratik Kurs İçeriği

European Basic Laparoscopic Urological Skills (E-BLUS)

Seviye I: Pelvi-box eğitimi

Egzersiz I: Peg Transferi

Egzersiz II: Çember Kesme

Egzersiz III: İğne Transferi

Egzersiz IV: Laparoskopik Düğüm Atma ve Sütür

Seviye II: Laparoskopi Simülatörleri

El becerisi ve düğüm-dikiş çalışmaları

Seviye III: Hayvan laboratuvarı

Görev I: Veress iğnesinin yerleştirilmesi, pnömoperitonyumun sağlanması ve trokar yerleştirme

Görev II: Üreterin bulunması. Üreteroüreterostomi (üreterolitotomi) yapılması

Görev III: Böbrek hilus diseksiyonu yapılması (Renal arter, ven, vena cava, aort)

Görev IV: Parsiyel nefrektomi yapılması (hilus kontrolü, tümör rezeksiyonu ve rekonstrüksiyonu)

Görev V: Nefrektomi yapılması: Böbrek diseksiyonu, hilus kontrolü, kliplleme, kesme ve böbreğin bir organ torbasına yerleştirilmesi



27 Eylül, 2019 Cuma

10.30 - 10.45 **Açılış Konuşmaları**

Kurs Başkanı

Yaşar Özgök

10.45 - 12.00 **Kısa bilgilendirme**

Hayvan laboratuvarı sertifikasyonu ve sınav

İpek Guler

12.00 - 13.00 **Öğle yemeği**

13.00 - 13.45 **Dersler**

Laparoskopik giriş teknikleri ve port yerleşimi
Eğitim kutuları ve E-BLUS üzerinde eğitim modelleri
Laparoskopik ekipmanlar ve koagülasyon cihazları

Melih Balcı
Murat Arslan
Selahattin Bedir

13.45 - 14.00 **Kahve arası**

14.00 - 17.00 **Video Sunumları**

Laparoskopik Renal Kist Eksizyonu
Laparoskopik Basit/Radikal Nefrektomi
Laparoskopik Parsiyel Nefrektomi
Laparoskopik Adrenalektomi
Laparoskopik Pyeloplasti
Laparoskopik Retroperitoneal Nefrektomi
Laparoskopik Radikal Prostatektomi
Laparoskopik/Robotik Radikal Sistektomi

Yiğit Akın
Mert Altınel
Yılmaz Aslan
Altuğ Tuncel
Cenk Gürbüz
Özer Güzel
Murat Arslan
A. Erdem Canda



28 Eylül, 2019 Cumartesi

09.00 - 09.30 Dersler

Laparoskopik ürolojinin cerrahi ve fizyolojik komplikasyonları
Domuz modelinde laparoskopik ürolojik prosedürler

*Mutlu Ateş
Taylan Oksay*

09.30 - 12.30 Domuzlar üzerinde ve training boxda laparoskopi eğitimi Domuzlar üzerinde eğitim Grup A1-8 (16 Kursiyer, her masada 2 kursiyer) Eğitmenler: Eğitmen 1-8

Pelvi-box eğitimi (E-BLUS)

Grup B1-8 (16 Kursiyer, 2'şerli gruplar)

Eğitmenler: Yaşar Özgök, Levent Tuncay, Halil Başar

12.30 - 14.00 Öğle yemeği

14.00 - 17.00 Domuzlar üzerinde ve training boxda laparoskopi eğitimi Domuzlar üzerinde eğitim Grup B1-8 (16 Kursiyer, her masada 2 kursiyer) Eğitmenler: Eğitmen 1-8

Pelvi-box eğitimi (E-BLUS)

Grup A1-8 (16 Kursiyer, 2'şerli gruplar)

Eğitmenler: Yaşar Özgök, Levent Tuncay, Halil Başar

17.00 - 17.15 Kursiyerlere sertifikaların verilmesi



