



17. Endoürolojik Cerrahi Kursu

Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji Anabilim Dalı

26 Mart 2020, Adana



17. Endoürolojik Cerrahi Kursu

Organizasyon komitesi davet mektubu

Sevgili meslektaşlarım,

Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji Anabilim Dalı olarak 26 Mart 2020 tarihinde Çukurova Üniversitesi Balcalı Hastanesinde düzenlenecek olan 17. Endoürolojik Cerrahi Kursu'nu sizlere takdim etmekten mutluluk duyuyoruz.

Bu kursun amacı, günlük pratiğimizin önemli bir kısmını oluşturan laparoskopi ve endoürolojiyi içeren minimal invaziv cerrahideki deneyimlerimizi, birikimlerimizi ve güncel gelişmeleri siz meslektaşlarımız ve katılımcılarımızla paylaşmaktır. Sizleri ağırlamaktan mutluluk duyacağımızı belirtir, başarılı bir kurs süreci geçirmenizi dileriz.

Organizasyon Komitesi

İ. Atilla ARIDOĞAN

Kurs Başkanı

Volkan İZOL

Kurs Koordinatörü

Mutlu DEĞER

Kurs Sekreteri

17. Endoürolojik Cerrahi Kursu

Çukurova Endoüroloji kursunu tamamlayan katılımcı;

Laparoskopik Cerrahi

- Preoperatif hasta değerlendirilmesini ve hazırlanmasını tarif edebilmeli
- Giriş tekniklerini söyleyebilmeli
- Trokar yerleşimlerini tarif edebilmeli
- Enstürmantasyon ve ekipmanları (el aletleri, enerji kaynakları, hemostaz yöntemleri ve klipsler) tarif edebilmeli
- İntraperitoneal ve retroperitoneal organların anatomik yapılarını tarif edebilmeli
- Pnömo(retro)peritoneum nedeniyle gelişebilecek komplikasyonların tanısı ve tedavisini söyleyebilmeli
- Damar, visseral organ ve bağırsak yaralanmalarını tanıyabilmeli ve tedavi yöntemlerini listeleyebilmeli
- Sütür ve düğüm tekniklerini tarif edebilmeli
- Batından çıkışta dikkat edilmesi gerekenler ve sonrasındaki hasta takibini yönetebilmeli

Perkütan Cerrahi

- Kullanılan enstürmantasyon ve ekipmanların özellikleri hakkında bilgi sahibi olmalı
- Hasta pozisyonu ve anestezi özellikleri hakkında bilgi sahibi olmalı
- Giriş tekniklerini tarif edebilmeli ve giriş esnasında görülebilecek komplikasyonları sayabilmeli
- İntrakorporeal litotripsi teknolojileri (Ho-YAG lazer ve pnömatik) ve kullanımı hakkında bilgi sahibi olmalı, taş dezintegrasyon mekanizmaları ve teorilerini açıklayabilmeli
- Postprosedür nefrostomi drenajını tarif edebilmeli
- C-kollu floroskopi cihazının kullanımı ve radyasyondan korunmada temel ilkeleri açıklayabilmeli
- İntraoperatif komplikasyonlar ve cerrahi sonrası hasta takibini yönetebilmeli

Üreterorenoskopi ve Retrograd İntrarenal Cerrahi

- Hasta pozisyonu ve anestezi özellikleri hakkında bilgi sahibi olmalı
- Endoskoplar (fleksibl ve semirigid) hakkında bilgi sahibi olmalı
- Rehber teller, üreteral kateterler, stentler ve bu mazemelerin farklı tipleri, üreteral balon dilatatörler, kültür ve biyopsi için materyallerinin alınması ve saklanması için tüm ekipmanları sayabilmeli
- İrrigasyon sıvılarının niteliği, kullanım prensipleri, üreteral giriş tekniklerini açıklayabilmeli, erişim kılıflarının kullanım endikasyonlarını, tiplerini, avantaj ve dezavantajlarını söyleyebilmeli
- İntraoperatif komplikasyonlarını sayabilmeli, bu komplikasyonların engellenmesi ve oluştuğu takdirde tedavisini açıklayabilmeli
- Postoperatif hasta takibi, erken ve geç komplikasyonları tanımlayabilmeli

17. Endoürolojik Cerrahi Kursu

KURS PROGRAMI

26 Mart 2020 Perşembe

08:00 – 08:15 Açılış ve Tanışma
Prof.Dr.İ.Atilla Arıdoğan

08:15 – 08:30 Kurs Hakkında Bilgilendirme
Doç.Dr.Volkan İzol

08:30 – 8:45 Laparoskopik Cerrahinin Prensipleri
Doç.Dr.Volkan İzol

08:45 – 9:00 Perkütan Nefrolitotominin Prensipleri
Dr. Öğr. Üyesi Mutlu Değer

09:00 – 12:00 Canlı Cerrahiler *

15 no'lu oda

Laparoskopik Radikal Nefrektomi
Prof.Dr. Zühtü Tansuğ
Doç.Dr. Volkan İzol

Laparoskopik Sağ Nefrektomi
Prof.Dr. Nihat Satar
Doç.Dr.Volkan İzol

14 no'lu oda

Perkütan Nefrolitotomi (Mini-Micro, 2)
Retrograd intrarenal cerrahi (2)
Pediyatrik Perkütan Nefrolitotomi
Prof.Dr. Nihat Satar
Prof.Dr.İ.Atilla Arıdoğan
Dr.Öğr.Üyesi Mutlu Değer

12 no'lu oda

Sol Laparoskopik Pyeloplasti
Sol Radikal Nefrektomi
Prof.Dr. Şaban Doran
Prof.Dr. Yıldırım Bayazıt

- Yapılacak operasyonlar hastaların durumuna göre değişiklik gösterebilir.

17. Endoürolojik Cerrahi Kursu

Kurs Eđitmenleri

Şaban Doran

M.Zühtü Tansuğ

Nihat Satar

Yıldırım Bayazıt

İ.Atilla Arıdoğan

Volkan İzol

Mutlu Değer

www.cukurovaurolojidernegi.com

Bilimsel Sekretarya

Volkan İzol volkanizol@yahoo.com

Mutlu Değer drmutludeger@gmail.com