

LAPAROSKOPİK KOLESİSTEKTOMİ (81.Kurs)

16-17 Nisan 2012

Kurs Yeri: İSTEM Salonları, İstanbul Üniversitesi Çapa Kampüsü İstanbul Tıp Fakültesi Hastanesi Cerrahi Bilimler Binası 1.kat

Kurs tanımı

İlk laparoskopik cerrahi girişimlerinden olan kolesistektomi, 25 yılı aşkın bir süre sonunda nereye geldi? standart güvenli laparoskopik kolesistektomi nasıl yapılır? zor keselerde hangi stratejiler uygulanmalıdır? sorularının cevabı kursun temel konularını oluşturmaktadır. Özellikle karşılaşılabilecek komplikasyonlar ve nasıl düzeltilebileceği görsel materyal eşliğinde anlatılacaktır. Gerçek zamanlı interaktif ameliyathane bağlantılarını ve el becerisi geliştirme çalışmalarını da içeren bu kurs sonunda kursiyerlere katılım belgesi verilecektir.

Öğrenim Hedefleri

- Standart laparoskopik kolesistektominin temel kurallarını öğrenmek,
- Güvenli girişim taktiklerini uygulayabilmek,
- Zor kolesistektomilerde strateji geliştirebilmek,
- Komplikasyonlardan kaçınma, saptayabilme ve başa çıkma yollarını öğrenmek.

1. Gün: Pazartesi

09.00- 09.30 İSTEM'de buluşma

– Kurs hakkında genel bilgiler

– Kursiyerler ile kurs eğitmcilerinin tanışması

09:30- 10:15 Laparoskopik kolesitektomi tekniğinin püf noktaları

Prof.Dr.SelçukMERCAN

10:15- 11:00 Zor kolesistektomiler ve safra yolu yaralanmalarından kaçınmak

Prof.Dr.YamanTEKANT

11:00- 12:00 Ders çıkartılacak olgular (Videolar eşliğinde)

Prof.Dr.AydınALPER

12:00-13:00 Yemek arası

13:00- 14:00 Komplikasyonlar ve başa çıkma yolları

Doç.Dr.KayaSARIBEYOĞLU

14:00- 16:00 ATÖLYE ÇALIŞMALARI – I :

“Trainer Box” da Maket Çalışmaları

– Videoskopik cerrahi beceri geliştirme uygulamaları

– Videoskopi cihazlarına ve el aletlerine adaptasyon

– Temel prensipler ve başlangıç modeller üzerinde çalışma

-El-göz koordinasyonu geliştirme ve teknik çalışma

2. Gün: Salı

09:00- 09:45 AMELİYATHANE – CANLI YAYIN

Laparoskopik kolesistektomi

Prof.Dr.Levent AVTAN

09:45- 11:00 AMELİYATHANE – CANLI YAYIN

SILS kolesistektomi

Doç.Dr.Umut BARBAROS

11:00- 12:00 Olgu senaryoları eşliğinde sorular ve cevaplarla

safra yolu yaralanmaları, Ne yapmamalı? Ne yapmalı?

Prof.Dr. İlgin ÖZDEN

12:00- 13:00 Yemek arası

13:00- 15:30 ATÖLYE ÇALIŞMALARI – II :
“Trainer Box” da Ex-vivo doku çalışmaları
-Videoskopik cerrahi beceri geliştirme uygulamaları

– Ex-vivo doku üzerinde diseksiyon ve klip uygulamaları

– Sütür materyali ile intrakorporel ligasyon uygulamaları

15:30- 16:00 Kursu değerlendirme anket formunun doldurulması,

Katılım belgelerinin verilmesi.