



“ KALP KAPAKLARININ
TAMİRİNDE TEMEL
PRENSİPLER
ve
YENİ TEKNİKLER ”

29 Mayıs 2015

YÜKSEK İHTİSAS EĞİTİM ve ARAŞTIRMA HASTANESİ - ANKARA

Değerli Meslektaşlarımız,

40 yıldır uygulanagelen kapak tamir cerrahisi, son dönemde ülkemiz cerrahlarının da büyük ilgisini çekmiştir.

İlgili derneklerin çatısı altında çok sayıda teorik, pratik kurs ve konferans düzenlenmiştir. Konuya ilgi arttıkça, bilgi ve tecrübemiz de artmıştır. Tamire daha çok teveccüh edilen bu süreçte temennimiz, doğru zamanda uygun hastaya en doğru tamir tekniğinin uygulanmasıdır.

Bu amaçla 29 Mayıs 2015 Cuma günü gerçekleştirmeyi planladığımız toplantıda sabah sözlü sunumlar yapılacak, öğleden sonraysa kadaverik kalplerde pratik eğitim verilecektir.

Kalp ve Damar Cerrahisi Derneği Kapak Çalışma Grubu olarak özellik arz eden farklı yapıdaki 3 ayrı kalp kapağını ilgilendiren tamir tekniklerine yeni bir bakış açısı kazandırmak için, ülkemizin önemli referans kalp ve damar cerrahisi merkezlerinden biri olan Ankara Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi çatısı altında sizleri misafir etmekten, tecrübe alışverişinde bulunmaktan büyük onur duyacağız.

Prof. Dr. Anıl APAYDIN
TKDC Derneği Başkanı

Prof. Dr. Kerim ÇAĞLI
TKDC Kapak Çalışma
Grubu Başkanı

Sözlü Program

Mitral-Aritmi Oturumu

Oturum Başkanları

Oğuz TAŞDEMİR

Ufuk DEMİRKILIÇ

- 9.00 9.30 Açılış ve Konuşmalar
(Mustafa PAÇ - Anıl APAYDIN)
- 9.30 10.15 Mitral kapak tamiri, prensipler ve yeni teknikler.
(Kerim ÇAĞLI)
- 10.20 10.40 Atriyal aritmiye müdahale ve atriyal aurikula
kapatma teknikleri
(Tayfun AYBEK)
- 10.45 11.00 Kahve molası

Aort-Triküspit Oturumu

Oturum Başkanları

Ömer ÇAKIR

Mustafa ŞIRLAK

- 11.00 11.25 Aort kapak ve root tamiri prensipleri ve yeni teknikler
(Gökhan LAFÇI)
- 11.30 11.55 Triküspit kapak tamiri prensipler ve yeni teknikler
(Necmettin ÇOLAK)
- 12.00 12.30 Kalp kapak tamirlerinde ne zaman hangi ring niye
tercih edilmeli ?
(Erkan İRİZ)

Pratik Program

Kurs Oturum Başkanları:

Kerim ÇAĞLI , Gökhan LAFCI , Necmettin ÇOLAK

13.30

17.00



Kriyoablasyon uygulaması



Triküspit kapakta anatomik değerlendirme, Dreyfus tekniği, Biliflet augmentasyon, ring anüloplasti uygulaması



Mitral kapakta anatomik değerlendirme revers T plasti, Butterfly-Hourglass tekniği, Single - loop double loop korda replasmanı, ring anüloplasti uygulaması



Aort kapakta anatomik değerlendirme, triangüler kusp plikasyon-rezeksiyon tekniği, FMR (free margin resüspanسیون) subkomissural anüloplasti uygulaması



Aortik Root anatomik değerlendirme, Reimplantasyon, Rekonstrüksiyon, CAVIAR tekniği, ring anüloplasti uygulaması

