



KALÇA EKLEMİ KORUYUCU
CERRAHİ DERNEĞİ
SOCIETY OF PREVENTIVE
HIP SURGERY

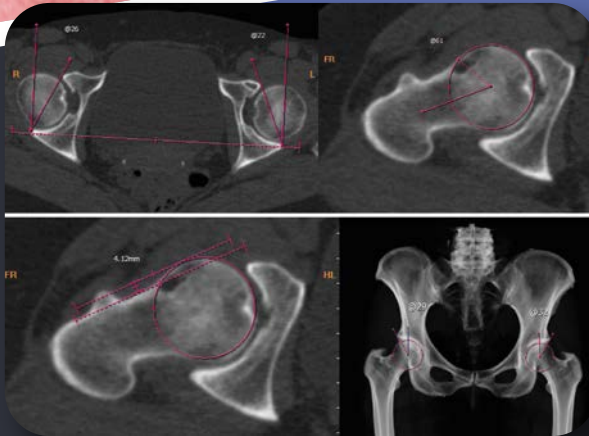
KALÇA EKLEMİ KORUYUCU CERRAHİ SEMPOZYUMU

&

KALÇA ARTROSKOPİSİ KADAVRA KURSU

2-3 Ekim 2020

TOBB ETÜ Tıp Fakültesi Anatomi Laboratuvarı, Ankara



www.kalcacerrahi.org



KALÇA EKLEMİ KORUYUCU CERRAHİ SEMPOZYUMU & KALÇA ARTROSKOPİSİ KADAVRA KURSU

2-3 Ekim 2020

TOBB ETÜ Tıp Fakültesi Anatomi Laboratuvarı, Ankara

Başkanlar

Asım Kayaalp - Reha Tandoğan

Sekreterler

Ahmet Fırat - Gökhan Polat - Metin Polat

Bilimsel Kurul

Ramazan Akmeşe
Cem Nuri Aktekin
Mümtaz Alpaslan
Mehmet Aşık
Bülent Atilla
Ahmet Turan Aydın
Tahsin Beyzadeoğlu
Filiz Can
Mehmet Erdil
Uğur Gönç
İpek İkiz
Barış Kocaoğlu
Şafak Şahlan
Eser Şanverdi
İbrahim Tuncay

2 Ekim 2020

09:00

Açılış

09:00-10:00 I. Oturum: Kalça eklemi görüntülemesinde püf noktaları
Oturum Başkanı: Reha Tandoğan

09:10-09:20	Femoro-asetabuler sıkışma: Direkt grafiler	Gökhan Polat
09:20-09:30	Femoro-asetabuler sıkışma: MRG	Eser Şanverdi
09:30-09:40	Femoro-asetabuler sıkışma: BT ve dinamik değerlendirme	Reha Tandoğan
09:40-09:50	Kalça çevresi yumuşak doku yaralanmaları	Reha Tandoğan
09:50-10:00	Eklem dışı ağrılı durumlar (Peritrokanterik sorunlar, İskio-femoral sıkışma, Subgluteal patolojiler)	Tahsin Beyzadeoğlu
10:00-10:15	Tartışma	

10:15-10:45 II. Oturum: Olgu tartışması: (FAS sendromunda olgu örnekleri ile tanı)
Oturum Başkanı: Asım Kayaalp

10:45-11:00 Kahve Arası

11:00-12:20 III. Oturum: FAS sendromu
Oturum Başkanı: Mehmet Aşık

11:00-11:10	FAS sendromunda patogenezi	Ahmet Fırat
11:10-11:25	Klinik bulgular ve doğal seyir	Metin Polat
11:25-11:35	FAS sendromunda konservatif tedavinin yeri	Filiz Can
11:35-11:45	Pincer lezyonu: Labrumu kaldıralım	Asım Kayaalp
11:45-11:55	Pincer lezyonu: Labrumu kaldırmayalım	Barış Kocaoğlu
11:55-12:05	Pincer benzeri lezyonlar: Os acetabuli ve AİİS	Mehmet Erdil
12:05-12:20	Tartışma	

12:20-13:30 Öğle Yemeği

13:30-14:30 IV. Oturum : Kondro-labral patolojiler
Oturum Başkanı: Tahsin Beyzadeoğlu

13:30-13:40	Labrum ne için gerekli ?	Gem Nuri Aktekin
13:40-13:50	Labrum yırtığı : Rezeksiyon mu onarım mı?	Gökhan Polat
13:50-14:00	Labrum rekonstrüksiyonu : Kime, nasıl?	Asım Kayaalp
14:00-14:10	Kıkırdak hasarında güncel yaklaşımlar	Ramazan Akmeşe
14:10-14:20	Cam lezyonlarında tedavi	Mehmet Aşık
14:20-14:30	Tartışma	

14:30-14:45 Kahve Arası

14:45-16:00 V. Oturum : Displastik kalça
Oturum Başkanı: Şafak Şahlan

14:45-15:00	Displastik kalçanın değerlendirilmesi: Klinik ve radyoloji	Ali Öçgüder
15:00-15:10	Displastik kalçada artroskopinin yeri	Ahmet Fırat
15:10-15:25	Peri-asetabuler osteotomiler: Nasıl karar verelim?	Mümtaz Alpaslan
15:25-15:40	Kalçada mikro-instabilite : Nasıl tanıyalım? Ne yapalım?	Reha Tandoğan
15:40-16:00	Tartışma	

2 Ekim 2020

- 16:00-17:15** **VI. Oturum : Kalça artroskopisinin sınırları ve sorunlar**
Oturum Başkanı: Ahmet Turan Aydın
- 16:00-16:15 Kalça artroskopisi komplikasyonları
16:15-16:30 Revizyon kalça artroskopisi: Nedenleri ve sonuçları
16:30-16:45 FAS dışı sorunlarda artroskopik tedavi
16:45-17:00 Artroskopik cerrahi sonrası rehabilitasyon ve değerlendirme
17:00-17:15 Tartışma
- 17:15** **Günün sonu ve değerlendirme**

Uğur Gönç
Asım Kayaalp
İbrahim Tuncay
İpek İkiz

3 Ekim 2020

- 08:00** **Açılış ve Kurs Amaçları**
Moderatör: Asım Kayaalp
- 08:10-08:20 Ameliyathane düzeni ve enstrümanlar
08:20-08:35 Portaller ve artroskopik anatomi
08:35-08:45 Pincer lezyonu tedavisi
08:45-09:00 Labrum onarımı
- 09:00-12:00** **Kadavra uygulaması:**
- Artroskopik portallerin açılması,
 - Tanısal artroskopi,
 - Kapsüler işlemler,
 - Santral kompartman değerlendirilmesi
 - Labrum kaldırılması ve pincer eksizyonu
 - Labrum onarımı
 - Kondro-labral işlemler (Mikrokırık, Termal modifikasyon)
 - İliopsoas tenotomisi
 - AİS eksizyonu

Metin Polat
Mehmet Erdil
Reha Tandoğan
Ahmet Fırat

12:00-13:30 Öğle Yemeği

- Moderatör: Reha Tandoğan**
- 13:30-13:45 Cam lezyonu görüntülenmesi ve osteoplasti teknikleri
13:45-13:55 Kapsül onarım teknikleri
13:55-14:15 Peritrokanterik endoskopik teknikler
- 14:15-17:00** **Kadavra uygulaması**
- Kapsüler işlemler ve periferik kompartman görüntülemesi
 - Osteoplasti
 - Kapsül onarımı
 - Peritrokanterik endoskopi
- 17:00** **Kapanış ve günün değerlendirilmesi**

Gökhan Polat
Metin Polat
Tahsin Beyzadeoğlu

KAYIT BİLGİLERİ

Katılım Şartları

Sempozyum, ortopedi ve travmatoloji uzmanı meslektaşlarımız yanında, kalça eklemi hastalıklarının tanı ve tedavisi ile ilgilenen, radyoloji, fizik tedavi, spor hekimliği uzmanları ve fizyoterapistlere açıktır.

Sempozyum katılım ücreti : 400 + %18 KDV = 472 TL

Kadavra kursu, temel artroskopik becerileri olan ve kalça artroskopisi konusunda kendini geliştirmek isteyen meslektaşlarımıza yöneliktir. Bu kurs, kısa teorik hatırlatmalardan sonra, her üniteye 4 katılımcı ve 2 eğitici olacak şekilde ve pratik uygulama ağırlıklı olacaktır. Kadavra kursu başvurularında katılımcıların artroskopik deneyimlerini belirtmeleri rica olunur.

Başvurular sırasında çalışılan kurum ve iletişim adresi (e-posta)/ telefon ve kısaca artroskopi deneyimizin yazılması yeterlidir.

Kadavra Kursuna katılmak isteyen adayların, istenen bilgileri son başvuru tarihi olan **31.05.2020** ten önce e-posta aracılığıyla ozgulozturk@figur.net mail adresine bildirmeleri gerekmektedir.

Kadavra Kursuna katılmak isteyen katılımcıların, kurs ücretini kurs sekreteryasından onay aldıktan ödemeleri gerekmektedir. (Kurs sekreteryasından onay almadan ücret yatırılmaması önemle rica olunur. Her üniteye 4 kişi sınırlaması olduğundan, katılımcı sayısının artırılması mümkün değildir.) Belirlenen tarihe kadar banka dekontunu göndermeyen adaylar yerine, yedek listeden yeni adaylar belirlenecektir.

Kadavra kursu katılım ücreti: 6000 + % 18 KDV = 7080 TL

(Kadavra kursu kaydı olanların ayrıca sempozyum kaydı ödemesi gerekmemektedir.)

Ulaşım ve Konaklama

Adaylar konaklama ve ulaşım giderlerini kendileri karşılayacaktır. Toplantı otelinde belirli sayıda oda katılımcılar için ayrılacaktır.

Başvurular için e-posta adresi: ozgulozturk@figur.net