

28 EYLÜL 2013 CUMARTESİ

09:00-10:00 ÇIKIKLAR VE BAĞ YARALANMALARI

1. Parmak çıkıklarının ve bağ yaralanmalarının tedavisi
 - a. Interfalegeal eklemler
 - b. MF ve KMK eklemler
2. Elbileğinin akut bağ yaralanmalarının tedavisi
 - a. El Bileği bağ yaralanmaları ve travmatik instabiliteleler
 - b. DRUE ve TFCC yaralanmaları tedavisi

(MODERATÖR: DR. İBRAHİM KAPLAN)
DR. AKIN ÜZÜMCÜGİL

DR. METİN ESKANDARI

10:00-10:30 KAHVE ARASI

10:30-12:00 DAMAR VE SİNİR YARALANMALARI

Damar Yaralanmaları (Dirsek distali)

1. Kısa Anatomi
 2. Tek dijital arter yaralanması tamir edilmeli mi?
 3. Arter yaralanmalarının tedavisi
 4. Kompartman sendromuna doğru yaklaşım ve yapılması gerekenler
- Sinir Yaralanmaları (Dirsek distali)

(MODERATÖR: DR. SİNAN ADIYAMAN)
DR. MUSTAFA KÜRKLÜ

DR. YALÇIN KÜLAHÇI

1. Kısa Anatomi
2. Yaralanma tipleri, iyileşme mekanizmaları
3. Tek dijital sinir kesisi tamir edilmeli mi?
4. Tedavide doğru yaklaşım

İLK 1,5 GÜNDE TAMAMLANAN BİLGİLERİN, VAKALAR ÜZERİNDEN KOMBİNE YAKLAŞIMLARLA, TEDAVİLERİN GÖZDEN GEÇİRİLMESİ: AÇIK YARALANMALAR, KOMBİNE VE KOMPLEKS YARALANMALARDA AÇIK TARTIŞMA (40 DAKİKA)

12:00-13:30 ÖĞLE YEMEĞİ

13:30-15:00 AMPUTASYONLAR

1. Replantasyon endikasyonları ve hastaya doğru yaklaşım
2. Parmak, el ve önkol amputasyonlarının tedavisi
3. Replantasyon sonrası takip
4. Parmak ucu yaralanmalarının tedavi teknikleri

(MODERATÖR: DR. BERKAN MERSA)

DR. MEHMET ALP
DR. BERKAN MERSA
DR. BERKAN MERSA
DR. ERDEM ÖZDEN

15:01:30 KAHVE ARASI

15:30-16:30 ÖZEL YARALANMALAR

1. Yanık tedavisi
2. Pres ve enjeksiyon yaralanmalarının tedavisi
3. Degloving tarzı yaralanmaların tedavisi
4. Radyasyon ve kimyasal yaralanmalar
5. El enfeksiyonlarının tedavisi

(MODERATÖR: DR. ALİ EMRE AKSU)

DR. SERHAN TUNCER
DR. SERHAN TUNCER
DR. SERHAN TUNCER
DR. SERKAN AYKUT
DR. SERKAN AYKUT

16:30 KURSUN DEĞERLENDİRİLMESİ, GERİ BİLDİRİMLER VE KAPANIŞ



TÜRK EL ve ÜST EKSTREMİTE CERRAHİSİ DERNEĞİ

(Kuruluş 1977)

“AKUT EL YARALANMALARI”



05/09/2011 09:39

27-28 EYLÜL 2013

ANKARA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ,
DİKİMEVİ KAPÜSÜ, 50. YIL ANFİSİ

Kursun içeriğinde bulunanlar:

Cerrahi Anatomi, Yaralanan elin muayenesi,
Radyolojik değerlendirme, Tanı koyma,
Alçılama, Splintleme, Pansuman bilgileri,
Tedavi yaklaşımları ve felsefesi

PROF.DR.
RIDVAN EGE
TEMEL EL
CERRAHİSİ
KURSLARI

-8-

08.00 - 09.00
09.00 - 10.30**KAYIT, AÇILIŞ**
ELİN ANATOMİSİ, İŞLEVİ ve MUAYENESİ

(MODERATÖR: DR. AYDIN YÜCETÜRK)

FONKSİYONEL ANATOMİ

1. El anatomisine genel bakış
2. El kasları (Ekstrinsik ve intrinsik, hareket ettiren sistemler)
3. Ligamentöz Anatomi
(İF ve MF eklem bağları, Karpal bağlar, Eklem Kararlılığı)
4. Duyu ve Kanlanma

DR. ŞADAN AY
DR. ŞADAN AYDR. MEHMET DEMİRTAŞ
DR. S.AYDIN YÜCETÜRK

ELİN İŞLEVİ ve EL MUAYENESİ

1. Elin işlevi
 2. Klinik muayene
- İskelet ve eklem, kas ve tendon, duyu ve kanlanma, özel testler
3. Radyolojik muayene
- Direkt grafi değerlendirme ve püf noktaları

DR. GÜRSEL LEBLEBİCİOĞLU
DR. GÜRSEL LEBLEBİCİOĞLU

DR. MEHMET ÇOLAK

10.30 - 11.00
11.00 - 12.30**KAHVE ARASI**
YARALANAN ELE VE HASTAYA YAKLAŞIM

(MODERATÖR: DR. ZEKERİYA TOSUN)

1. Yaralanan ele ve hastaya doğru yaklaşım nasıl olmalı?
(Acil, ameliyathanede muayene ve strateji belirlenmesi)
2. Debridman ve yara iyileşmesi
3. Uygun cilt kapatma yaklaşımı, felsefesi ve teknikleri
4. Kompleks Yaralanmalarda Doğru Yol Haritaları

DR. ALİ EMRE AKSU
DR. ALİ EMRE AKSU
DR. ZEKERİYA TOSUN
DR. MURAT KAYALAR

12.30 - 13.30

ÖĞLE YEMEĞİ

13.30 - 15.00

TENDON YARALANMALARI

(MODERATÖR: DR. S. SİNAN BİLGİN)

1. Tendon tamiri endikasyonları, kontrendikasyonları, hasta değerlendirmesi ve TENDONA DİKİŞ ATMAK!...
2. Fleksor tendon yaralanmaları ve tedavisi
-Anatomi, sistem nasıl çalışmaktadır?
-Primer tamir teknikleri
-Geç gelen hastanın değerlendirilmesi ve doğru yaklaşım
3. Ekstansör tendon yaralanmaları ve tedavisi
-Anatomi, sistem nasıl çalışmaktadır?
-Primer tamir teknikleri
-Geç gelen hastanın değerlendirilmesi ve doğru yaklaşım
4. Aynı anda olan fleksor ve ekstansör tendon yaralanmalarında doğru yaklaşım
5. Pediatrik tendon yaralanmaları
6. Tendon tamiri sonrası rehabilitasyon ve felsefesi

DR. TULGAR TOROS
DR. SERDAR TOKER

DR. İRFAN AYAN

DR. MEHMET ALİ ACAR
DR. MEHMET ALİ ACAR
DR. MEHMET ALİ ACAR15.00 - 15.30
15.30 -17.00**KAHVE ARASI**
KIRIKLAR

(MODERATÖR: DR. UFUK NALBANTOĞLU)

1. Kırık karakterini anlamak ve doğru tedavi etmek
(Açık-kapalı kırıklar, stabil ve instabil kırıklar)
2. Tedavide kullanılan teknikler ve püf noktaları
 - a. Atel ve alçı kullanımı
 - b. K-telleri
 - c. Mini plak ve vidalar
 - d. Eksternal fiksasyon
3. Metakarp ve parmak kırıklarının tedavisi
4. Pediatrik el ve parmak yaralanmaları
(Erken tanı ve atlanmış tanılarda doğru yaklaşım)
5. Karpal kırıklar
 - a. Skafoid kırıkları
 - b. Diğer karpal kemik kırıkları
6. Distal radius kırıkları

DR. UFUK NALBANTOĞLU
DR. UFUK NALBANTOĞLU

DR. MEHMET ARMANGİL

DR. MEHMET ARMANGİL
DR. KAHRAMAN ÖZTÜRK

DR. AREL GERELİ

“AKUT EL YARALANMALARI KURSU” HAYDİ AMFİYE...

Öğrencilik yıllarınızı özlemediniz mi? Türk El ve Üst Ekstremitte Cerrahisi Derneği siz sevgili meslektaşlarımızı 27-28 Eylül günlerinde Ankara Tıp Dikimevi Kampüsü 50.Yıl Amfisinde yapılacak olan Prof. Dr. Rıdvan Ege Temel El Cerrahisi Kursları dahilinde yapılacak olan “Akut El Yaralanmaları Kursu” na davet ediyor.

El yaralanması ile karşılaştığınızda tedirgin, kararsız ve en önemlisi kendinizi terk edilmiş gibi mi hissediyorsunuz? İhtisas yaparken bu konuda eksikleriniz olduğunu düşünürken, uzman olarak sahaya çıktığınızda olaylar sizi daha da zorlar hale mi geldi? El cerrahisi bilgileriniz ve uygulamalarınız sizi tatmin ediyor ama kısa zamanda bilgilerinizi gözden geçirip, yenilenmek mi istiyorsunuz? Aslında birçok şey biliyorum, uyguluyorum ama aklım biraz karışık mı diyorsunuz? “Akut El Yaralanmaları Kursu” iki gün içinde, çok boğucu olmadan, bu ihtiyaçları karşılamak üzere planlandı. Sizlere uygulanabilecek “Yol Haritalarının” sunulması planlandı.

Kursun hedef kitlesi, orta kıdemli uzmanlık öğrencileri dahil olmak üzere, Ortopedi ve Travmatoloji, Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi uzmanlarıdır. Ayrıca bir yan dal olarak artık uzmanlaşılabilen “El Cerrahisi”nde uzmanlık eğitimi alan yan dal uzmanlık öğrencileridir. Kurs eğiticileri ülkemizde “El Cerrahisi”nde yan dal uzmanlık eğitimi veren eğitici ağırlıklı genç ve dinamik, tartışmaya ve öğrenmeye açık kişilerdir. Rahat ve huzurlu ortamıyla, Haydi Anfiye...

Başarılı ve umduklarınızı bulacağınız bir kurs dilekleriyle, sizleri 27-28 Eylül’de Ankara’ya bekliyoruz.

Dr. S. Sinan Bilgin
Türk El ve Üst Ekstremitte Cerrahisi
Yönetim Kurulu Genel Sekreteri