

AOTRAVMA İLERİ KURSU BİLİMSEL PROGRAMI

19 OCAK 2019, CUMARTESİ

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Konuşmacı
09:30	11:00	01:30	Eğitciler Toplantısı	Tüm Eğitimciler
12:00	13:00	01:00	Öğle yemeği	
13:00	13:10	00:10	Hoşgeldiniz mesajları ve kurs organizasyonu bilgisi	Evrin Duman Hakan Özsoy
13:10	13:25	00:15	Doku canlılığı ve yaralanmanın etkisi	Tahir Söğün
13:25	13:40	00:15	Doğrudan ve dolaylı düzeltme. Hangisi ne zaman?	Yalın Ateş
13:40	13:55	00:15	Konvansiyonel plak ve vidalar kullanılarak kesin ve göreceli denge	Ali Reisoğlu
13:55	14:10	00:15	Kilitli plakların endikasyonları	Evrin Duman
14:10	14:30	00:20	Oturumun özeti ve sorular	Yalın Ateş
14:30	14:35	00:05	Pratik salonuna giriş	
14:35	16:05	01:30	Pratik 1 Tibia modelinde LCP ile tespit Çok parçalanmalı kırıkta tibia ve fibulanın perkütan tespiti Video: 20207 Kemik Model 9144.1	Evrin Duman
16:05	16:20	00:15	Kahve arası	
16:20	17:50	01:30	Tartışma 1 Düzeltilme teknikleri. Konsept ve uygulama	

20 OCAK 2019, PAZAR

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Konuşmacı
08:00	08:15	00:15	Klavikula kırıkları. Ne zaman ve nasıl bir ameliyat?	Onur Kızılay
08:15	08:30	00:15	Humerus kırıkları: Cerrahi endikasyonlar ve metodlar (plak, İMN)	Hüseyin Demirörs
08:30	08:45	00:15	Proksimal humerus kırıkları: Tespit? Replasman? Konservatif tedavi?	Önder Ersan
08:45	08:55	00:10	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Hüseyin Demirörs
08:55	09:10	00:15	Dirsek kırıklı çıkıkları	Serhan Ünlü
09:10	09:25	00:15	Distal humerus -intraartiküler kırıklar ve komplikasyonları	Mehmet Demirtaş
09:25	09:40	00:15	Distal radius kırıkları	Tahir Söğün
09:40	09:50	00:10	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Mehmet Demirtaş
09:50	10:00	00:10	Kahve arası	
10:00	11:15	01:15	Pratik 2 PHILOS kullanarak proksimal humerus kırık tespiti Video 20237 Kemik Model PR0716.1	Hüseyin Demirörs
11:15	12:15	01:00	Tartışma 2 : Üst ekstremitte kırıkları. Karar verme ve tespit yöntemleri	
12:15	13:15	01:00	Öğle yemeği	
13:15	14:45	01:30	Pratik 3 Distal humerus LCPDHP Video 20223 bone model 5032.1	Mehmet Demirtaş
14:45	15:00	00:15	Femur boyun kırıkları. Farklı kırıklar, değişik sorunlar	Mehmet Arazi
15:00	15:15	00:15	İntertrokanterik kırıklar. Tedavi seçenekleri ve sonuçlar	Ali Reisoğlu
15:15	15:30	00:15	Subtrokanterik kırıklarda güncel tedavi	Hakan Özsoy
15:30	15:45	00:15	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Mehmet Arazi
15:45	16:05	00:20	Kahve arası	
16:05	16:20	00:15	Femur cisim kırıkları: İntramedüller çivileme, Antegrad mı- retrograd mı?	Hüseyin Demirörs
16:20	16:35	00:15	Femur cisim kırıkları: Diğer tedavi metodları, nerde? Ne zaman?	Onur Kızılay
16:35	16:50	00:15	Distal femoral kırıklar. Tedavi yöntemleri ve sonuçlar	Serhan Ünlü
16:50	17:05	00:15	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Hüseyin Demirörs
17:05	17:10	00:05	Tartışma salonlarına gidiş	
17:10	18:10	01:00	Tartışma 3 Femur kırıkları	

21 OCAK 2019, PAZARTESİ

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Konuşmacı
08:00	08:15	00:15	Tibia shaft kırıkları (proksimal, distal ve segmental)	Bülent Dağlar
08:15	08:30	00:15	Karmaşık tibia plato kırıkları	Hakan Özsoy
08:30	08:45	00:15	Tibia pilon kırıklarının erken ve kalıcı tedavileri	Hakan Kınık
08:45	09:00	00:15	Karmaşık malleoler kırıklar	Güvenir Okçu
09:00	09:10	00:10	Oturumun özeti ve sorular	Güvenir Okçu
09:10	09:15	00:05	Tartışma salonlarına gidış	
09:15	10:15	01:00	Tartışma 4 Tibia, ayak bilek ve ayak kırıkları	
10:15	10:30	00:15	Kahve Arası	
10:30	12:00	01:30	Pratik 4 Distal femurda LCP Video 20238 bone model PR0904.1	Hakan Özsoy
12:00	13:00	01:00	Öğle yemeği	
13:00	13:15	00:15	Pelvik halka yaralanmalarında erken deđerlendirme ve acil tedavi	Güvenir Okçu
13:15	13:30	00:15	Çoklu yaralanması olan hastada en iyi tedavi	Bülent Dağlar
13:30	13:45	00:15	Hasarlanmış ekstremitte	Hakan Kınık
13:45	14:00	00:15	Asetebulum kırıkları tedavi prensipleri	Bülent Dağlar
14:00	15:00	01:00	Tartışma 5 : Politravmalı hastanın değerlendirme ve tedavisi	
15:00	15:05	00:05	Pratik salonuna gidış	
15:05	16:20	01:15	Pratik 5 Bikondiler tibia plato kırığının tedavisi Video 20226 bone model 1152.1	Hakan Kınık
16:20	16:35	00:15	Kalkaneus kırıkları, olası problemler ve çözümleri	Hakan Kınık
16:35	16:50	00:15	Talus boyun kırıkları ve komplikasyonları	Aleksas Makulavicius
16:50	17:05	00:15	Navikula ve Lisfranc yaralanmaları ve komplikasyonları	Hüseyin Demirörs
17:05	17:15	00:10	Oturumun özeti ve sorular	Hakan Kınık

22 OCAK 2019, SALI

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Konuşmacı
08:00	08:15	00:15	Açık düzeltme sonrası enfeksiyon	Önder Ersan
08:15	08:30	00:15	Diafiz ve metafiz kaynamamalarında tedavi	Mehmet Arazi
08:30	08:45	00:15	Kırık kaynamasını hızlandıran kemik grefti ve greft yerine geçen malzemeler. Seçenekler ve sonuçlar	Mehmet Demirtaş
08:45	09:00	00:15	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Mehmet Arazi
09:00	10:15	01:15	Hasta pozisyonu pratik çalışması	Hakan Özsoy Evrim Duman
10:15	10:30	00:15	Kahve arası	
10:30	12:00	01:30	Pratik 6 LCP distal tibia plağı ile pilon kırık tedavisi Video 20254 bone model 9147	Önder Ersan
12:00	13:15	01:15	Öğle yemeği	
13:15	13:30	00:15	Osteoporotik kemikte tespitin kuralları	Evrım Duman
13:30	13:45	00:15	Periprotetik kırıklar	Yalım Ateş
13:45	14:05	00:20	Prensipelerin ihlali	Konuk konuşmacı
14:05	14:20	00:15	Kapanış	Hakan Özsoy Evrim Duman