

AOTravma İleri Kurs Bilimsel Programı**16 Ocak 2021 Cumartesi**

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Fakülte
09:30	11:00	01:30	Fakülte Toplantısı	Tüm Fakülte
12:00	13:00	01:00	Öğle Yemeği	
13:00	13:10	00:10	Hoşgeldiniz mesajları ve kurs organizasyonu bilgisi	Ömür Çağlar,Cem Çopuroğlu
13:10	13:25	00:15	Doku canlılığı ve yaralanmanın etkisi	Anna Ekman
13:25	13:40	00:15	Doğrudan ve dolaylı düzeltme. Hangisi ne zaman? (Kırık Yerleştirilmesi)	Uğur Gönç
13:40	13:55	00:15	Kırık Tedavi Prensiplerinin Gözden Geçirilmesi	Ufuk Özkaya
13:55	14:10	00:15	Kilitli plakların klinik uygulamaları	Hakan Özsoy
14:10	14:35	00:25	Oturumun özeti ve vaka bazlı sunum	Uğur Gönç
14:35	14:40	00:05	Pratik salonuna geçiş	
14:40	16:00	01:20	Pratik 1 Tibia modelinde LCP ile tespit Practical exercise 1 Reduction techniques • No video • Bone model: 9144.1 • Bone model: 1149 (one for each table)	Evrin Duman
16:00	16:35	00:35	Kahve Arası	
16:35	18:00	01:25	Tartışma 1 : Düzeltilme teknikleri. Konsept ve uygulama	

17 Ocak 2021 Pazar

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Fakülte
08:00	08:15	00:15	Klavikula kırıkları. Ne zaman ve nasıl bir ameliyat?	Ertuğrul Akşahin
08:15	08:35	00:20	Proksimal humerus kırıkları. Ne zaman tespit, ne zaman replasman veya ameliyatsız tedavi?	Uğur Gönç
08:35	08:55	00:20	Dirsek kırıklı Çıkıklar	Kemal Özaksar
08:55	09:10	00:15	Distal Humerus kırıkları ve cerrahi tedavisi	Ömür Çağlar
09:10	09:30	00:20	Distal radius kırıkları	Ertugrul Akşahin
09:30	09:45	00:15	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Mahmut Kalem
09:45	10:15	00:30	Kahve Arası	
10:15	11:25	01:10	Pratik 2: PHILOS kullanarak proksimal humerus kırık tespiti Video 20237 bone model PRO0716	Cem Çopuroğlu
11:25	12:40	01:15	Tartışma 2 : Üst ekstremitte kırıklar. Karar verme ve tespit yöntemleri	
12:40	13:20	00:40	Öğle Yemeği	
13:20	14:50	01:30	Pratik 3 : Distal humerus 13C1.3 LCP DHP Video 20223 bone model 5032.1	Ömür Çağlar
14:50	15:05	00:15	Femur boyun kırıkları. Farklı kırıklar, değişik sorunlar	Anna Ekman
15:05	15:20	00:15	İntertrokanterek kırıklar. Tedavi seçenekleri ve sonuçlar	Hakan Özsoy
15:20	15:35	00:15	Subtrokanterek kırıklarda güncel tedavi	Ugur Gönç
15:35	15:50	00:15	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Hakan Özsoy
15:50	16:20	00:30	Kahve Arası	
16:20	16:35	00:15	Femur cisim kırıkları	Cem Çopuroğlu
16:35	16:50	00:15	Distal femoral kırıklar. Tedavi yöntemleri ve sonuçlar	Mahmut Kalem
16:50	17:05	00:15	Tibia cisim kırıkları (proksimal, distal ve segmental)	Özgür Yıldırım
17:05	17:20	00:15	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Cem Çopuroğlu
17:20	18:50	01:30	Tartışma 3 : Femur kırıkları	

18 Ocak 2021 Pazartesi

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Fakülte
08:00	08:15	00:15	Karmaşık tibia plato kırıkları	Mahmut Kalem
08:15	08:30	00:15	Tibia pilon kırıklarının erken ve kalıcı tedavileri	Mehmet Ali Deveci
08:30	08:45	00:15	Karmaşık malleoler kırıklar	Hakan Özsoy
08:45	09:00	00:15	Talus boyun kırıkları ve komplikasyonları	Evrin Duman
09:00	09:15	00:15	Kalkaneus kırıkları. Sonuçları belirleyen faktörler ve sorunlardan uzak kalma yöntemleri	Ufuk Özkaya
09:15	10:30	01:15	Tartışma 4 : Tibia, ayak bilek ve ayak kırıkları	
10:30	10:45	00:15	Kahve Arası	
10:45	12:15	01:30	Pratik 4 : Distal femurda LCP Video 20238 bone model PR0904.1	Özgür Yıldırım
12:15	13:00	00:45	Öğle Yemeği	
13:00	13:15	00:15	Pelvik halka yaralanmalarında erken değerlendirme ve acil tedavi	Cem Çopuroğlu
13:15	13:30	00:15	Çoklu yaralanması olan hastada en iyi tedavi	Mark Jackson
13:30	13:45	00:15	Hasarlanmış ekstremitte tedavisi	Mehmet Ali Deveci
13:45	14:00	00:15	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Mehmet Ali Deveci
14:00	15:05	01:05	Tartışma 5 : Politramalı hastanın değerlendirme ve tedavisi	
15:05	15:20	00:15	Kahve Arası	
15:20	16:40	01:20	Pratik 5: Bikondiler tibia plato kırığının tedavisi Video 20226 bone model 1152.1	Mahmut Kalem
16:40	17:55	01:15	Katılımcı Olguları ile Tartışma	Tüm Fakülte

19 Ocak 2021 Salı

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Fakülte
08:00	08:15	00:15	Açık düzeltme sonrası enfeksiyon	Mehmet Ali Deveci
08:15	08:30	00:15	Diafiz ve metafiz kaynamalarında tedavi	Mark Jackson
08:30	08:45	00:15	Kırık kaynamasını hızlandıran kemik grefti ve greft yerine geçen malzemeler. Seçenekler ve sonuçlar	Ertuğrul Akşahin
08:45	09:00	00:15	Oturumdaki önemli noktaların vurgulanması	Ertuğrul Akşahin
09:00	10:15	01:15	Hasta pozisyonu pratik çalışması	Ufuk Özkaya, Cem Çopuroğlu
10:15	10:45	00:30	Kahve Arası	
10:45	12:15	01:30	Pratik 6: LCP distal tibia plağı ile pilon kırık tedavisi • Video: 20215 • Bone model: 9147.1 Video 24018 bone model 9142.1	Mehmet Ali Deveci
12:15	13:30	01:15	Öğle Yemeği	
13:30	13:45	00:15	Osteoporotik kemikte tespit kuralları	Evrin Duman
13:45	14:00	00:15	Periprotetik kırıklar	Ömür Çağlar
14:00	14:15	00:15	Asetablum kırık tedavisinde temel kurallar	Özgür Yıldırım
14:15	14:35	00:20	Prensiplerin ihlali	Ufuk Özkaya
14:35	14:50	00:15	Kapanış	Ömür Çağlar-Cem Çopuroğlu