

**AOTravma Temel Kursu Bilimsel Program**

**5 Ağustos 2021 Perşembe**

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Eğitmen
20:00	21:30	1:30	Fakülte toplantısı	Tüm eğitmenler

**6 Ağustos 2021 Cuma**

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Eğitmen
08:30	08:40	0:10	Kursun tanıtımı, öğrenme hedefleri, beklentiler	Ertuğrul Akşahin, Mert Kumbaracı
08:40	08:55	0:15	Başlangıcından günümüze AO	Haluk Ağuş
08:55	09:10	0:15	Kemik iyileşmesi- Hasta ile ilgili faktörlerin ve yaralanma mekanizmasının kırık yönetimine etkisi	Önder Kalenderer
09:10	09:25	0:15	Ameliyat öncesi planlama nasıl yapılır	Levent Çelebi
09:25	09:35	0:10	2018 AO/OTA Kırık sınıflaması-Basit ve uygulanabilir	Erman Ceyhan
09:35	09:55	0:20	Kahve Molası	
9:55	10:10	0:15	Mutlak denge: Biyomekaniği, uygulama teknikleri ve kırık iyileşmesi üzerine etkisi	Mehmet Ali Deveci
10:10	10:25	0:15	Göreceli denge: Biyomekaniği, uygulama teknikleri ve kırık iyileşmesi üzerine etkisi	Ömür Çağlar
10:25	10:40	0:15	Doğrudan ve dolaylı cerrahi yerleştirme teknikleri	Evrin Duman
10:40	10:55	0:15	Kırık tespitinde plakların kullanımı	Uğur Gönç
10:55	11:10	0:15	Eksternal tespit prensipleri	Yunus Demirtaş
11:10	11:20	0:10	Denge ve stabilite ile ilgili önemli noktaların vurgulanması	Mehmet Ali Deveci
11:20	12:30	1:10	<b>Pratik 1</b> Mutlak dengenin sağlanmasında plak ve vidaların kullanımı Video 00139 - Kemik Model 0066/0067	Özgür Yıldırım
12:30	13:30	1:00	Öğle Yemeği	
13:30	14:40	01:10	<b>Tartışma 1</b> Genel prensipler, kırık iyileşmesi ve kırık sınıflaması Mutlak ve göreceli denge sağlanmasında redüksiyon ve tespit teknikleri	
14:40	15:45	01:05	<b>Pratik 2</b> Kilitli kompresyon plağının internal fiksator olarak kullanılması Video: 00112 Kemik Model: 1142/0068	Mahmut Kalem
15:45	16:05	0:20	Kahve Molası	
16:05	16:25	0:20	Cisim kırıklarında tedavi prensipleri	Levent Çelebi
16:25	16:40	0:15	Kanal içi çivileme prensipleri	H. Yalçın Yüksel
16:40	16:55	0:15	Önkol cisim kırıkları: Diğer cisim kırıklarından farklı	Tahir Sadık Sügün
16:55	17:55	1:00	<b>Pratik 3</b> Expert tibia çivisi kullanarak oymasız teknikle tibia cisim kırığı tedavisi Video: 00131, Kemik Model: 1149-01	Mert Kumbaracı
17:55	19:30	1:35	<b>Tartışma 2</b> Cisim kırıklarının tedavi prensipleri	

**7 Ağustos 2021 Cumartesi**

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Eğitmen
8:00	8:20	0:20	Eklem kırıklarının tedavi prensipleri	Evrin Duman
8:20	8:35	0:15	Proksimal humerus kırıkları	Uğur Gönç
8:35	8:50	0:15	Gergi bandı yöntemi ile kırık tespiti	Mert Kumbaracı
8:50	9:05	0:15	Ayakbileği kırıklarına sistematik yaklaşım	Hakan Özsoy
9:05	10:05	1:00	<b>Pratik 4</b> Gergi bandı yöntemi ile olekranon kırığının tespiti Video: 000132, Kemik Model: 6011	Uğur Gönç
10:05	10:25	0:20	Kahve Molası	
10:25	11:25	1:00	<b>Pratik 5</b> Tibia kırığında modüler eksternal fiksator uygulaması Video: 00116 (tibia modular external fixator)Kemik Model: 1111	Ömür Çağlar
11:25	12:30	1:05	Beceri laboratuvarı (1-5)	
12:30	13:30	1:00	Öğle Yemeği	
13:30	13:45	0:15	Femur boyun kırıkları	Önder Kalenderer
13:45	14:00	0:15	İntertrokanterik kırıklar	Mehmet Ali Deveci
14:00	14:15	0:15	Suprakondiler femur kırıkları	Özgür Yıldırım
14:15	15:20	1:05	<b>Pratik 6</b> Trokanterik femur kırığının TFNA ile çivilenmesi Video: 20256 Kemik Model: LD2220.01	H. Yalçın Yüksel
15:20	15:40	0:20	Kahve Molası	
15:40	16:00	0:20	Tibia plato kırıkları	Ufuk Özkaya
16:00	16:20	0:20	Distal radius kırıkları. Hangi kırığı nasıl tespit edelim?	Ertuğrul Akşahin
16:20	16:35	0:15	Pelvis kırıklarına acil yaklaşım—Kritik müdahale hayat kurtarır	Özgür Yıldırım
16:35	16:50	0:15	Çoklu yaralanmalı hastada tedavi algoritması	Ufuk Özkaya
16:50	17:05	0:15	Açık kırıkların yönetimi	Mahmut Kalem
17:05	18:20	01:15	<b>Tartışma 3</b> Eklem kırıklarının tedavisi	
18:20	19:30	01:10	<b>Pratik 7</b> AO tip 44C malleol kırığının tedavisi Video: 00138, Kemik Model: LD3120	Hakan Özsoy

**8 Ağustos Pazar**

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Eğitmen
08:00	09:15	1:15	<b>Pratik 8</b> Ameliyat öncesi planlama	Erman Ceyhan
09:15	09:30	0:15	Kırık tedavisinde enfeksiyon—Önleme, değerlendirme ve tedavi	Ömür Çağlar
09:30	09:45	0:15	Kaynama gecikmesi—Nedenleri ve tedavi prensipleri	Tahir Sadık Sığun
09:45	10:00	0:15	Çocuk kırıkları- Neden erişkin kırığından farklı?	Mahmut Kalem
10:00	10:15	0:15	Osteoporotik kırıkta tespit prensipleri	Yunus Demirtaş
10:15	10:35	0:20	Kahve Molası	
10:35	11:55	1:20	<b>Tartışma 5 :</b> Komplikasyonlar	
11:55	12:55	1:00	Öğle Yemeği	
12:55	14:10	1:15	<b>Pratik 9</b> Önkol kırığının 8 ve 11 delikli 3.5 LCP plaklar ile tespiti Video: 00113 Kemik model: 6501	Yunus Demirtaş
14:10	15:10	1:00	Beceri laboratuvarı (6-10)	
15:10	15:30	0:20	Kahve Molası	
15:30	15:45	0:15	Minimal invazif osteosentez	Ertuğrul Akşahin
15:45	16:00	0:15	Radyasyonun zararlarından korunma	Erman Ceyhan
16:00	16:15	0:15	Prensipilerin ihlali	Haluk Ağuş
16:15	16:30	0:15	Kapanış, geri bildirim	Ertuğrul Akşahin, Mert Kumbaracı