

Ameliyathane Personeli için - AOTravma Temel Kursu Bilimsel Programı

12 Haziran 2021 Cumartesi

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Fakülte
08:00	08:10	00:10	Hoşgeldiniz ve Kursun Tanıtımı	Ahmet Özgür Yıldırım- Mehmet Ali Deveci
08:10	08:20	00:10	AO Dünyası— Tarihten bugüne yaşam boyu öğrenme	Ufuk Özkaya
08:20	08:35	00:15	Kemik Anatomisi ve Kemik İyileşmesi	Bülent Dağlar
08:35	08:55	00:20	Kırık Tespitinin Prensipleri	Ahmet Özgür Yıldırım
08:55	09:25	00:30	Radyografiler Nasıl Okunmalı?	Güzelali Özdemir
09:25	09:45	00:20	Vidalar-Çeşitleri ve Fonksiyonları	Khalida Alsmadi
09:45	10:05	00:20	Plaklar- Çeşitleri ve Fonksiyonları	Faraj Salameh
10:05	10:15	00:10	Önemli Noktaların Vurgulanması	Bülent Dağlar
10:15	10:35	00:20	Kahve Arası	
10:35	11:40	01:05	Pratik 1 Vidalar ve plaklar ile içten tespit- Mutlak Stabilitate • Video: 00139 (Position screw, lag screw, compression plating) • Kemik model: 0066	Bülent Dağlar
11:40	12:40	01:00	Pratik 2 Kilitli Kompresyon Plağı ile İnternal Fiksator Prensipleri • Video: 00112 • Kemik model: 1142	Ahmet Özgür Yıldırım
12:40	13:30	00:50	Öğle Yemeği	
13:30	14:15	00:45	Tartışma 1 Distal femur kırığının osteosentezinde perioperative hazırlık	Grup 1: Ahmet Özgür Yıldırım- Güzelali Özdemir Grup 2: Mehmet Ali Deveci- Bülent Dağlar
14:15	14:20	00:05	Salon değişikliği	
14:20	14:40	00:20	Redüksiyon Teknikleri	Ufuk Özkaya
14:40	15:00	00:20	İmptramedüller tespit Prensipleri	Mehmet Ali Deveci
15:00	15:10	00:10	Önemli noktaların vurgulanması	Mehmet Ali Deveci
15:10	15:30	00:20	Kahve Arası	
15:30	16:15	00:45	Tartışma 2 Diafiz Kırığı Tespitinin Perioperatif Hazırlığı	Grup 1: Güzelali Özdemir- Bülent Dağlar Grup 2: Ahmet Özgür Yıldırım- Ufuk Özkaya
16:15	16:20	00:05	Salon değişikliği	
16:20	17:15	00:55	Pratik 3 Tibia diafizinin intramedüller tespiti • Video: 00130 • Kemik model: 1149 – 01	Mehmet Ali Deveci
17:15	17:20	00:05	Salon değişikliği	
17:20	17:40	00:20	Yansımalar- Bugün neler Öğrendik?	Bülent Dağlar
17:40	17:45	00:05	Salon değişikliği	
17:45	18:45	01:00	AO Beceri Laboratuvarı A. Drillleme sırasında yumuşak doku penetrasyonu (15') B. Redüksiyon teknikleri- 1. Bölüm (15') C. Redüksiyon teknikleri- 2. Bölüm (15') D. Hasarlı implantın çıkarılması (15')	Bülent Dağlar Ahmet Özgür Yıldırım Güzel Ali Özdemir Mehmet Ali Deveci

13 Haziran 2021 Pazar

Başlangıç	Bitiş	Süre	Konu	Fakülte
08:00	08:10	00:10	Birinci günün özeti ("Isınma Egzersizi)	Güzel Ali Özdemir
08:10	08:30	00:20	Dıştan tespit prensipleri	Bülent Dağlar
08:30	08:50	00:20	Eklem kırıklarının tespit prensipleri	Ahmet Özgür Yıldırım
08:50	09:10	00:20	Trokanterik bölge kırıklarının tespiti	Mehmet Ali Deveci
09:10	09:15	00:05	Önemli noktaların vurgulanması	Ahmet Özgür Yıldırım
09:15	09:20	00:05	Salon değişikliği	
09:20	10:00	00:40	Pratik 4 Tibia diafiz kırığının eksternal tespiti • Video: 00116 • Kemik model: 1111	Güzel Ali Özdemir
10:00	10:15	00:15	Kahve Arası	
10:15	11:00	00:45	Tartışma 3 Proksimal femur kırığının tespitinin perioperative hazırlığı	Grup 1: Mehmet Ali Deveci- Ufuk Özkaya Grup 2: Ahmet Özgür Yıldırım- Güzel Ali Özdemir
11:00	11:05	00:05	Salon değişikliği	
11:05	11:25	00:20	İmplant materyalleri	Khalida Alsmadi
11:25	11:45	00:20	İmplant Çıkarılması	Faraj Salameh
11:45	11:50	00:05	Salon değişikliği	
11:50	13:00	01:10	Pratik 5 Proksimal femur kırığının içten tespiti (PFNA ile) • Video: PFNA 00125 • Kemik model: PFNA 2220	Ufuk Özkaya
13:00	14:00	01:00	Öğle Yemeği	
14:00	14:45	00:45	Tartışma 4 İnfeksiyon önlenmesi	Grup 1: Mehmet Ali Deveci- Bülent Dağlar Grup 2: Ahmet Özgür Yıldırım- Ufuk Özkaya
14:45	14:50	00:05	Salon değişikliği	
14:50	15:10	00:20	AOTrauma	Güzel Ali Özdemir
15:10	15:40	00:30	Yansımalar-Bugün neler öğrendik?	Bülent Dağlar
15:40	16:00	00:20	Kapanış ve kursun değerlendirilmesi	Ahmet Özgür Yıldırım- Mehmet Ali Deveci