

**5 KASIM 2024, SALI**

Saat	SALON 3
14:30-17:30	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ DERNEKLERİ, ŞUBELERİ VE KONSEYLERİ YÖNETİM KURULLARI ORTAK TOPLANTISI

## 6 KASIM 2024, ÇARŞAMBA

Saat	SALON 1	SALON 2	SALON 3	SALON 4	SALON 5	SALON 6	SALON 7
08:00-09:15	TOTBİD Kırılğan Kemik Kırıklarına Yaklaşım <i>Frailty Fractures Network (İngilizce)</i> -Osteoporotik kırıklar ve FFN (10 dk) -Kırılğan kemik denince ne anlarız? (10 dk) -Osteoporotik kırıklarda cerrahi dışı tedaviler ve püf noktaları (10 dk) -Kırılğan kemik kırıklarında cerrahi tedaviler ve püf noktaları (10 dk) -Osteoporotik kırık geçiren hastalarda yeni kırıkların önlenmesi için alınması gereken önlemler (10 dk) -Osteoporotik kemik kırıkları akut tedavisi sonrasında rehabilitasyon (10 dk) -Tartışma (15 dk)	TOTBİD Halluks Rigidus Tedavileri ve Komplikasyon Yönetimi -Konservatif tedavi seçenekleri (12 dk) -Dorsal cheliyeotomi ve osteotomi yöntemleri (12 dk) -Endoprotetik rekonstrüksiyon (12 dk) -Arthrodez (12 dk) -Komplikasyonlar ve yönetimi (12 dk) -Tartışma (15 dk)	OMUZ VE DİRSEK Manşet Yırtık Artropati Sonrası RTSA Komplikasyonları ve Yönetimi -Komplikasyonların önlenmesi için hasta hazırlığı (15 dk) -Protez sonrası instabilite yönetimi (15 dk) -Akut ve kronik enfeksiyon tedavisi (15 dk) -Glenoid ve humeral gevşeme yönetimi (15 dk) -Tartışma (15 dk)	TOTBİD Yüksek Tibial Osteotomi Cerrahisi ve Komplikasyonları -Yüksek tibial osteotomi endikasyonları ve planlama (12 dk) -İstediğim dizillime ulaşamadım. Ne yapmalıyım? (12 dk) -Tibia plato kırıldı. Şimdi ne yapayım? (12 dk) -Hinge kırığından nasıl korunurum? (12 dk) -Sagittal plan deformitesi gelişti (12 dk) -Tartışma (15 dk)	SPOR TRAVMATOLOJİSİ Patellofemoral Instabilite -MPFL rekonstrüksiyonu: Dinamik veya statik tercihin sonucu etkisi var mı? (10 dk) -Kemik ameliyatlarını ne zaman yapalım? (10 dk) -Pediatrik yaş grubunda patellofemoral instabilite yönetimi (10 dk) -Ameliyat sonrası tekrarlayan çıkıklarda stratejiler nelerdir? (10 dk) -Tartışma (5 dk) -Olguda patellofemoral instabilite tartışması (30 dk)	OMURGA CERRAHİSİ Adolesan İdyopatik Cerrahisine Uyku Kaçırın Komplikasyonları Çözümü -AIS cerrahisi sonrasında adding-on sorunu (10 dk) -AIS cerrahisi yanlış seviye seçimi (10 dk) -AIS cerrahisinde kavşak sorunları (10 dk) -AIS cerrahisinde nörolojik sorunlar (10 dk) -AIS cerrahisinde kardiyovasküler ve gastrointestinal sorunlar (10 dk) -AIS cerrahisinde medikolegal sorunlardan kaçınma: Adli tıp gözünden (10 dk) -Tartışma (15 dk)	KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ Baştan Sona Tümör Hastasına Yaklaşım -Tümör hastası ile ilk tanışma: Muayene (10 dk) -Radyolojik değerlendirme (10 dk) -Multidisipliner düşünme/değerlendirme (10 dk) -Biyopsi (10 dk) -Tedavi planlaması (10 dk) -Takip (10 dk) -Tartışma (15 dk)
09:15-09:30	KAHVE ARASI						
09:30-10:45	TOTBİD Ortopedik İmplant Sorunları: Yıllarca Konuştuk, Şimdi Çözüm Önerileri -Sahadaki uzmandan çözüm önerileri (8 dk) -Dernekten çözüm önerileri (8 dk) -İthalatçı firmada çözüm önerileri (8 dk) -Yerli üretici çözüm önerileri (8 dk) -SGK-GSS çözüm önerileri (8 dk) -Tartışma (35 dk)	TOTBİD Çocuk Hastalarda Tedavi Sonrası Ortaya Çıkan Komplikasyonlar -Trauma tedavileri sonrası (12 dk) -Serebral palsi tedavileri sonrası (12 dk) -GKD tedavileri sonrası (12 dk) -Omurga cerrahisi sonrası (12 dk) -Artroskopik girişimler sonrası (12 dk) -Tartışma (15 dk)	OMUZ VE DİRSEK İnstabilite Cerrahisi Sonrası Tekrar Çıkık -İnstabilite cerrahisi sonrası başarısızlığın tanımı (15 dk) -Revizyon artroskopik bankart tamiri ve replisaj (15 dk) -Başarısız artroskopik bankart tamiri sonrası latarjet (15 dk) -Başarısız latarjet sonrası serbest kemik blok (15 dk) -Tartışma (15 dk)	TOTBİD Sağlık Hukuku Boyutu ile Komplikasyon Yönetimi -Komplikasyon nedir? Komplikasyon ile tıbbi hata arasındaki fark nedir? (5 dk) -Çocuk ortopedisinde sık görülen komplikasyonlar (7 dk) -Artroskopi gibi girişimsel işlemlerde sık görülen komplikasyonlar (7 dk) -Kas iskelet sistemi tümör tedavisinde sık görülen komplikasyonlar (7 dk) -Eş zamanlı arka çapraz bağ ve posterolateral köşe yaralanmalarına yaklaşım (10 dk) -Olguda ön çapraz bağ tartışması (30 dk) -Komplikasyon yönetimi (10 dk) -Komplikasyonlar neden hukuki konu olur? (10 dk)	SPOR TRAVMATOLOJİSİ Ön Çapraz Bağ Oturum Temel Sorular -Hastaya özgü ideal otopreft seçiminde son gelişmeler (8 dk) -En güncel tünel yerleşimleri ve tespit yöntemleri neler? (8 dk) -Neden pediatrik ÖÇB rekonstrüksiyonu sonrası tekrar yırtık daha sık? (10 dk) -Elit sporcularda ön çapraz bağ yaralanması (10 dk) -Eş zamanlı arka çapraz bağ ve posterolateral köşe yaralanmalarına yaklaşım (10 dk) -Olguda ön çapraz bağ tartışması (30 dk)	OMURGA CERRAHİSİ Torakolomber Omurga Kırıklarında Stabilite -Torakolomber bölge omurga kırıklarında stabilite kavramı nedir? (10 dk) -Omurga kırıklarında kırık sınıflaması hangisi güncel? (10 dk) Patlama kırığı stabil midir? -Evet. Stabil patlama kırığı ameliyat etmem (10 dk) -Hayır. Tüm patlama kırıkları instabilidir ameliyat ederim (10 dk) -Nörolojik yaralanmanın değerlendirilmesi ve sınıflaması (10 dk) -Total nörolojik yaralanmalı hastada ameliyat zamanlaması nedir? (10 dk) -Tartışma (15 dk)	KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ Ortopedisti Tümör Komplikasyonlarından Ne Korur? -Tümör hastası ile iletişim (10 dk) -Görüntüleme gerekli mi? (10 dk) -Onam ve dökümantasyonun önemi (10 dk) -Preoperatif biyopsi (10 dk) -Ameliyat planlaması (10 dk) -Multidisipliner cerrahi (10 dk) -Tartışma (15 dk)
10:45-11:00	KAHVE ARASI						
11:00-12:00	KADAD GKD'de TKP Olgu Bazlı Tartışma Oturumu -Değişen anatomi ve protez seçimi (10 dk) -Crowe II-III olgu sunumu (12 dk) -Grefitli yaparım *Crowe II-III olgu sunumu (12 dk) -Grefte ne gerek var *Crowe IV olgu sunumu (12 dk) -Genel tartışma (15 dk)	TOTBİD Ön Çapraz Bağ Yaralanmalarının Tedavisinde Komplikasyonlar ve Çözüm Önerileri -Yanlış karar ve teşhise bağlı komplikasyonlar (yanlış teşhis, rekonstrüksiyon zamanlama hataları, ek lezyon problemleri) (10 dk) -Graft alınma bağlı komplikasyonlar ve çözümler (10 dk) -Graft uzunluğuna bağlı komplikasyonlar ve çözümleri (10 dk) -Yanlış tünel yerleşimine bağlı komplikasyonlar ve çözüm önerileri (10 dk) -Ameliyat sonrası komplikasyonlar (sertlik, enfeksiyon) ve çözüm önerileri (10 dk) -Tartışma (10 dk)	TOTBİD Çocuk Kırıklarında Komplikasyonlar -İhmal edilmiş montegia kırıkları çıkıkların yönetimi (15 dk) -Kubitus Varus (15 dk) -İhmal edilmiş veya kırıkçı müdahalesi görmüş distal radius ve ulna kırıklarının yönetimi (15 dk) -Tartışma (15 dk)	TOTDER Radius Distal Uç Kırık Komplikasyonları -Konservatif tedavi komplikasyonları (12 dk) -Eksternal fiksator komplikasyonları (12 dk) -Dorsal plak komplikasyonları (12 dk) -Volar plak komplikasyonları ve doğru implant seçimi (12 dk) -Tartışma (12 dk)	SPOR TRAVMATOLOJİSİ Ortobiyolojikler ve Kırıkçılık -Fokal kırıkçılık lezyonlarının yönetiminde 2024'te neredeyiz? (10 dk) -Diz osteoartritinde hücresele tedaviler gerçekten işe yarıyor mu? (10 dk) -Sekretom ve ekzozom: Artık hücelere gerek yok mu? (10 dk) -Güncel kılavuzlar ve konsensuslar ortobiyolojikler için ne öneriyor? (10 dk) -2 olguda ortobiyolojikler ve kırıkçılık tartışması (20 dk)	OMURGA CERRAHİSİ Omurga Cerrahisinin Komplikasyonları ve Yönetimi -Dejeneratif (10 dk) -Erken başlangıçlı skolyoz (10 dk) -Adolesan idiyopatik skolyoz (10 dk) -Endoskopik spinal cerrahi (10 dk) -Trauma (10 dk) -Tartışma (10 dk)	KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ Her Yönüyle Biopsi: Öncesi, Planlama, Uygulama, Sonrası -Biopsi öncesi yapılması gerekenler (10 dk) -Nereden nasıl biyopsi yapalım (10 dk) -Kapalı biyopsi (10 dk) -Açık biyopsi (10 dk) -Biyopsi sonrası yapılması gerekenler (10 dk) -Tartışma (10 dk)
12:00-13:30	ÖĞLE YEMEĞİ						
13:30-14:15	AÇILIŞ TÖRENİ						

14:15-15:15	<b>TRAVMA</b> Kalça Çevresi Kırıklarda Komplikeasyonlar Önlenebilir mi? Nasıl Baş Edelim? -Asetabulum kırıkları sonrası görülen komplikeasyonlar (12 dk) -Femur boyun kırıkları komplikeasyonları (12 dk) -Trokanterik kırıklarda komplikeasyonlar (12 dk) -Subtrokanterik kırık komplikeasyonları (12 dk) -Tartışma (12 dk)	<b>KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ</b> -Tartışma (10 dk)	<b>OMURGA CERRAHİSİ</b> Sporcularda Karşılaşılan Omurga Sorunları -Sporcularda omurga yaralanma biomekaniği ve kaçınma yolları (10 dk) -Spondilolizis tedavisinde güncel yaklaşımlar (10 dk) -Adolesan sporcularda omurga sorunları (10 dk) -Profesyonel sporcularda servikal sorunlara güncel yaklaşım (10 dk) -Profesyonel sporcularda lomber sorunlara güncel yaklaşım (10 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>EL VE ÜST EKSTREMİTE</b> El ve Üst Ekstremitte Sorunları ve Komplikeasyonlarda USG -USG genel özellikleri ve cerrah gözüyle USG'den beklentiler (10 dk) -USG genel özellikleri ve cerrah gözüyle USG'den beklentiler (10 dk) -Komplikeasyonlarda ve önlenmesinde USG kullanımı (10 dk) -Sinir ve tendon yaralanmalarının yönetiminde USG kullanımı (20 dk) -USG yardımcı girişimsel işlemler (literatür ve pratik) (10 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>TOTBİD</b> Patellofemoral İnstabilite, Cerrahi Tedavisi -MPFL rekonstrüksiyonu (10 dk) -Tibial tüberkül osteotomisi (10 dk) -Trochleoplasty (10 dk) -Kombine yaklaşımlar (10 dk) -Komplikeasyonlar ve çözümleri (10 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>OMUZ VE DİRSEK</b> Sporcularda Başarısız Omuz Cerrahisi	<b>KADAD</b> Tartışmalı Oturum Akut Travma Sonrası Artroplastik Travmaplasti -Asetabulum kırığı akut artroplastik yaparım (10 dk) -Fiksasyon yaparım (10 dk) -Collum femoris kırığı sonrası artroplastik (10 dk) -Yaşlı intertrokanterik femur kırıkları akut artroplastik yaparım (10 dk) -Fiksasyon yaparım (10 dk) -Genel tartışma (10 dk)
15:15-16:30	<b>TRAVMA</b> Ayak Ayak Bileği Çevresi Yaralanmalarında Komplikeasyonlar İle Baş Etme -Pilon kırıkları sonrası görülen komplikeasyonlar ve çözümleri (12 dk) -Sindesmoz yaralanmaları sonrası komplikeasyonlar: Nasıl çözelim? (12 dk) -Talus kırıkları sonrasında görülen komplikeasyonlarda ne yapalım? (12 dk) -Kalkaneus kırıkları sonrası komplikeasyonlar (12 dk) -Lisfrank yaralanmaları sonrası komplikeasyonlar (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ</b> Tümör Cerrahisinde Postop Komplikeasyonlar: Yara, İmplant Ait, Proteze Ait, Seroma, İnfeksiyon, vs. -Yumuşak dokuya ait komplikeasyonlar (12 dk) -Enfeksiyon (12 dk) -Tümör progresyonu ile mücadele (12 dk) -Yapısal yetmezlik - aseptik gevşeme (12 dk) -Pediatrik komplikeasyonlar (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>OMURGA CERRAHİSİ</b> Lomber Dar Kanalda Güncel Tedavi Yaklaşımları -Lomber dar kanal etyopatogenezi (10 dk) -Lomber dar kanal cerrahi dışı girişimsel yaklaşımlar ve limitasyonları (10 dk) -Lomber dar kanal endoskopik girişimler ve limitasyonları (10 dk) -Lomber dar kanal minimal invaziv cerrahi girişimler ve limitasyonları (10 dk) -Lomber dar kanal cerrahisinde minimal invaziv cerrahi komplikeasyonları (10 dk) -Lomber dar kanal cerrahisinde global sagittal parametreler ne kadar önemli? (10 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>EL VE ÜST EKSTREMİTE</b> Konservatif ve Cerrahi Tedavi Edilen Distal Radius Kırık Komplikeasyonları (Geç Dönem Malunion, Nonunion, Sert El Bileği, RSD, Tendon Ruptür...) -Distal radius kırıkları cerrahi ve konservatif tedavi komplikeasyonları genel tanımlar, patoanatomisi ve önlenmesi (13 dk) -Ekstra ve intraartiküler osteotomi cerrahi yöntem ve komplikeasyonları (13 dk) -Distal radius kırıkları sonrası yumuşak doku komplikeasyonları (13 dk) -Geç dönem komplikeasyonlar ve radiokarpal-DRUJ kurtarıcı girişimler (13 dk) -Rehabilitasyon (sert el bileği ve RSD) (13 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>TOTBİD</b> Çocuk Dirsek ve Ön Kol Bölgesinin Özellikli Kırıkları -Suprakondiler humerus kırıklarında açık redüksiyon ve nörovasküler yaralanma yönetimi (15 dk) -Radius boyun kırıkları ve monteggia kırıkları çıkıkların yönetimi (15 dk) -Ön kol çift kemik kırıklarının konservatif ve cerrahi tedavisinde püf noktalar (15 dk) -Distal radius ve ulna kırıklarının erken ve geç tedavisinde dikkat edilmesi gerekenler (15 dk) -Tartışma ve sorular (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Polikliniğin Vazgeçilmez: Lateral Epikondilit -Lateral epikondilit klinik muayene, ayırıcı tanımlar ve tuzaklar (12 dk) -Lateral epikondilit konservatif tedavisi (12 dk) -Lateral epikondilit artroskopik cerrahi tedavisi (12 dk) -Lateral epikondilit açık cerrahi tedavisi (12 dk) -Kanıt dayalı güncel tedavide ne öneriyor? (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>KADAD</b> Zor Primer Diz Olgu Bazlı Oturum <i>Olgu sunumu ve tartışma (8 dk)</i> <i>Güncel bilgi ve literatür (4 dk)</i> Sert diz olgu sunumu (12 dk) -İleri varus olgu sunumu (12 dk) -İleri valgus olgu sunumu (12 dk) -Post-traumatik olgu sunumu (12 dk) -İnstabilite ve rekurvatum dizde protez (12 dk) -Tartışma (15 dk)
16:30-16:45	<b>KAHVE ARASI</b>						
16:45-18:00	<b>TRAVMA</b> Pelvis Asetabulum Kırıkları -Geriatrik asetabulum kırıklarında konservatif tedavi sınırları nereye kadar (15 dk) -Geriatrik asetabulum kırıkları açık redüksiyon için tespit nereye kadar? (15 dk) -Asetabulum kırıklarında perkutan teknikler (15 dk) -Endoskopik yardımcı asetabulum kırık tespiti (15 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ</b> Tümörlü Hastada Kırık Yönetimi Kırık mı? Patolojik Kırık mı? -Kırık mı, patolojik kırık mı? (10 dk) -Pediatrik patolojik kırık yönetimi (10 dk) -Radyolojik olarak benign malign tümör ayırımı (10 dk) -Benign tümörlerde patolojik kırık yönetimi (10 dk) -Malign tümörlerde patolojik kırık yönetimi (10 dk) -Vertebral patolojik kırık yönetimi osteoporoz? Met? Enfeksiyon? (10 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>OMURGA CERRAHİSİ</b> Omurga Cerrahisinde Deneyim -Pediatrik omurga cerrahisi nereden geldi nereye gidecek? (25 dk) -Adolesan idyopatik skolyoz cerrahisinde neler değişti? (25 dk) -Adult defomitelere ideal tedaviden ne kadar uzaktayız? (25 dk)	<b>EL VE ÜST EKSTREMİTE</b> Metakarp ve Falanks Kırıkları Komplikeasyonları (Geç Dönem Malunion, Nonunion, Sert El, RSD, Deformite) -Metakarp, falanks, MP, PIP, DIP anatomi ve biomekaniği (10 dk) -Metakarp malunion ve nonunion tedavisi (planlama ve cerrahisi) (10 dk) -Falanks malunion ve nonunion tedavisi (planlama ve cerrahisi) (10 dk) -MP ve PIP malunion ve nonunion tedavisi (planlama ve cerrahisi) (10 dk) -Başparmak malunion ve nonunion tedavisi (planlama ve cerrahisi) (10 dk) -Rehabilitasyon (sert el ve RSD) (10 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> SCFE Oturumu -SCFE patofizyolojisi ve risk faktörleri (12 dk) -Tanı ve görüntüleme (12 dk) -Cerrahi planlama ve tedavi yöntemi (12 dk) -Komplikeasyonlar ve yönetimi (12 dk) -Cerrahi sonrası prognoz belirleyen faktörler (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Güvenli Ortopedik Cerrahi: Komplikeasyonların Önlenmesinde Temel Anatomik Prensipler ve Teknikler -Güvenli klavikula kırığı cerrahisi (12 dk) -Güvenli omuz cerrahisi (12 dk) -Güvenli humerus cerrahisi (12 dk) -Güvenli dirsek cerrahisi (12 dk) -Güvenli ön kol cerrahisi (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>KADAD</b> Zor Primer Kalça Olgu Bazlı Oturum <i>Olgu sunumu ve tartışma (8 dk)</i> <i>Güncel bilgi ve literatür (4 dk)</i> -Romatoid artrit olgu sunumu (12 dk) -Posttraumatik artrit, başarısız fiksasyon sonrası (12 dk) -Ankiloz sonrası (12 dk) -Geçirilmiş cerrahi sonrası, ellenmiş kalça (12 dk) -Protrüzyo asetabuli/coxa profunda (12 dk) -Tartışma (15 dk)

## 7 KASIM 2024, PERŞEMBE

Saat	SALON 1	SALON 2	SALON 3	SALON 4	SALON 5	SALON 6	SALON 7
08:00-09:15	<p>TOTBİD</p> <p>Guest Nation: Poland</p> <p>-Bernese periacetabular osteotomy-my experience with cases (15 dk)</p> <p>-Lower limb lengthening with magnetic intramedullary nails in children and adolescents-protocol, problems, results (15 dk)</p> <p>-Evolution of calcaneal fractures management-review of the literature and clinical cases (10 dk)</p> <p>-Acetabular hip fractures-our experience and 30 years follow-up (10 dk)</p> <p>-Comparative study of suction drainage placement in total hip and knee arthroplasty: A prospective randomized study (10 dk)</p> <p>-Discussion (15 dk)</p>	<p>KADAD</p> <p>Periprotetik Enfeksiyon</p> <p>-Tanı</p> <p>*Güncel neler var? Olgu üzerinden tartışma (12 dk)</p> <p>-Erken dönem akutlu yara</p> <p>*Olgu tartışması (hematom, anti-koagulan yönetimi)</p> <p>*Ne zaman debritleme? Fizyoterapi değişir mi? (12 dk)</p> <p>-DAIR (olgu sunumu)</p> <p>*Erken enfeksiyon olgu sunumu (12 dk)</p> <p>-Tek aşamalı revizyon</p> <p>*Olgu sunumu üzerinden tartışma (kime? cerrahi teknik?) (12 dk)</p> <p>-İki aşamalı revizyon</p> <p>*Olgu sunumu üzerinden tartışma (12 dk)</p> <p>-Tartışma (15 dk)</p>	<p>TOTBİD</p> <p>Unutmadık-Unutmamalıyız: Deprem Gerçeği</p> <p>-Deprem: Amputasyon kararı ve zamanlaması (12 dk)</p> <p>-Depremde çocuk kırıklarının yönetimi (12 dk)</p> <p>-Depremde açık kırıkların yönetimi (12 dk)</p> <p>-Depremde yumuşak doku yaralanmaları yönetimi (12 dk)</p> <p>-Depremde asistan tecrübesi: Neler yaşadım, neler öğrendim? (12 dk)</p> <p>-Tartışma (15 dk)</p>	<p>EL VE ÜST EKSTREMİTE</p> <p>Üst Ekstremitenin Deri ve Yumuşak Doku Kanseri</p> <p>-Malign melanom: Güncel tanı ve tedavi ilkeleri (15 dk)</p> <p>-Melanom dışı deri kanserleri: Güncel tanı ve tedavi ilkeleri (15 dk)</p> <p>-Yumuşak doku kanserleri: Güncel tanı ve tedavi ilkeleri (15 dk)</p> <p>-Deri ve yumuşak doku kanserlerinde sentinel lenf nodu biyopsisi: Endikasyonlar ve cerrahi teknik (15 dk)</p> <p>-Tartışma (15 dk)</p>	<p>TOTBİD</p> <p>Çocuklarda Nöromuskuler/Sendromik Omurga Deformiteleri ve İlişkili Ortopedik Sorunların Tedavisinin Yönetiminde Güncel Yaklaşımlar</p> <p>-Nöromuskuler çocuklarda omurga deformitelerinin yönetimi (15 dk)</p> <p>-Sendromik çocuklarda omurga deformitelerine yaklaşımlar (15 dk)</p> <p>-Konjenital deformitelerin eşlik ettiği omurga sorunlu nadir hastaların tedavisi (15 dk)</p> <p>-Omurga deformiteleri ile birlikte eşlik eden kalça sorunlarında çözüm yolları (15 dk)</p> <p>-Tartışma (15 dk)</p>	<p>TRAVMA</p> <p>Pelvis Asetabulum Kırıklarında Cerrahi Yaklaşımlarda Püf Noktalar ve Zorluklar</p> <p>-Asetabulum önden yaklaşım:</p> <p>*İlioinguinal gibisi yok (9 dk)</p> <p>*Stoppa daha iyi (9 dk)</p> <p>*Pararektus ortada buluşalım (9 dk)</p> <p>-Pelvis arka halka kırığına yaklaşım:</p> <p>*İliosakral vida yaparım (9 dk)</p> <p>*Gergi bandı plaklama yaparım (9 dk)</p> <p>*Anterior si plak yaparım (9 dk)</p> <p>*Simfiz pubise endoskopik yaklaşım (9 dk)</p> <p>-Tartışma (12 dk)</p>	<p>OMURGA CERRAHİSİ</p> <p>Osteoporotik Omurgaya Yaklaşım</p> <p>-Korse ve konservatif tedavi limitleri (8 dk)</p> <p>-Korpus çimentolama endikasyonları (8 dk)</p> <p>-Ne zaman enstrümantasyon yapılmalı? (8 dk)</p> <p>-Osteoporotik omurgada implant yetmezlikleri nasıl önlenir? (12 dk)</p> <p>-Osteoporotik hastada medikal tedavi (12 dk)</p> <p>-İleri yaş hastalarda PJK korunma yöntemleri (12 dk)</p> <p>-Osteoporotik hastalarda implant bağımlı komplikasyonlar (12 dk)</p> <p>-Tartışma</p>
09:15-09:30	KAHVE ARASI						
09:30-10:45	<p>TOTBİD</p> <p>Proximal Humerus Fractures 2024 (İngilizce)</p> <p>-Opening of the panel (5 dk)</p> <p>-Proximal humerus fractures treatment update according to proffer study (30 dk)</p> <p>-Case-based discussion (40 dk)</p>	<p>KADAD</p> <p>Robotik Artroplasti Oturumu</p> <p>-Kalça:</p> <p>*Planlama (şablonlama) (10 dk)</p> <p>*Cerrahi teknik (10 dk)</p> <p>*Soneriler (10 dk)</p> <p>-Diz:</p> <p>*Unikondiler artroplasti (10 dk)</p> <p>*Patellofemoral artroplasti (10 dk)</p> <p>*Total diz artroplastisi (10 dk)</p> <p>-Tartışma (15 dk)</p>	<p>TOTBİD</p> <p>Laboratuvar'dan Kliniğe: Trombositten Zengin Plazma Uygulamaları</p> <p>-TZP nedir? Üretim aşamaları, doz, standardizasyon (15 dk)</p> <p>-Diz osteoartritte TZP; ESSKA uzlaşma raporu ne diyor? (15 dk)</p> <p>-Spor travmatolojisinde TZP uygulamaları: Kanıt dayalı tıp verileri (15 dk)</p> <p>-TZP (ve diğer ortopediklerin) komplikasyonları ve yönetimi (15 dk)</p> <p>-Ortopedi ve travmatoloji uzmanlarının ortopediklere bakışı (15 dk)</p> <p>-Tartışma (10 dk)</p>	<p>EL VE ÜST EKSTREMİTE</p> <p>El Cerrahisi Yan Dalı Yapmaya Değer mi?</p> <p>-El cerrahisi nedir? (10 dk)</p> <p>-El cerrahisi yan dalı: Ülkemizde durum nasıl? (10 dk)</p> <p>-El cerrahisi yan dalı: Dünyada durum nasıl? (10 dk)</p> <p>-El cerrahisi yan dalı yaptım. Avantajları nedir? (10 dk)</p> <p>-El cerrahisi yan dalı yaptım. Dezavantajları nedir? (10 dk)</p> <p>-Katılımcı görüşleri ve tartışma (25 dk)</p>	<p>TOTBİD</p> <p>Ortopedik Onkolojide Temel Bilgilere Geri Dönüş: Enneking'in Dört Sorusu</p> <p>-Lezyonların lokalizasyon eğilimleri (12 dk)</p> <p>-Lezyon kemiğe ne yapıyor? Destruksiyon paternleri (12 dk)</p> <p>-Kemigin yanıt verme yöntemleri: Periost reaksiyonları (12 dk)</p> <p>-Lezyonlara özgü radyolojik ipuçları (12 dk)</p> <p>-Röntgen ve MR'ı okumanın püf noktaları (12 dk)</p> <p>-Tartışma (15 dk)</p>	<p>TRAVMA</p> <p>Diz Çevresi Kırıklarına Yaklaşım Çapraz Ateş</p> <p>Plato kırıklarına yaklaşım: Ne zaman, nereden yaparım?</p> <p>*Liss plağı ile zorluklar (10 dk)</p> <p>*Fragman spesifik destek plakları ile zorluklar-hayatı (10 dk)</p> <p>-Proksimal tibia metafizodiazifer kırıkları:</p> <p>*Plakla tespit ederim (10 dk)</p> <p>*Intramedüller tercih ederim (10 dk)</p> <p>-Parçalı patella kırıkları nasıl tespit edelim?</p> <p>*Plakla tespit ederim (10 dk)</p> <p>*Plak tercih etmem (10 dk)</p> <p>-Tartışma (15 dk)</p>	<p>OMURGA CERRAHİSİ</p> <p>Omurga Tümörlerine Güncel Yaklaşımlar Vaka Bazlı Tartışma</p> <p>-Renal CA metastazı tartışma ve olgunum çözümü literatür desteği (20 dk)</p> <p>-Kondrosarkom tartışma ve olgunum çözümü literatür desteği (20 dk)</p> <p>-Osteoblastom tartışma ve olgunum çözümü literatür desteği (20 dk)</p> <p>-Tartışma (15 dk)</p>
10:45-11:00	KAHVE ARASI						
11:00-12:00	PLATİNUM UYDU SEMPOZYUMU						
12:00-14:00	ÖĞLE YEMEĞİ						

14:00-15:15	TOTBİD NetwOArK Session -NetwOArK: A new European network on osteoarthritis (20 dk) -Novel therapies in OA and their impact in Europe (20 dk) -Meniscal repair or substitution, knee corrective osteotomies and stem cell applications for preventing secondary osteoarthritis (20 dk)	KADAD Revizyon Kalça Revizyonda cerrahi prensipler -Hastayı değerlendirme ve cerrahi yaklaşım (7 dk) -Sınıflandırma implant seçim stratejileri (8 dk) Aman tanım, asetabulum yok gibi? Olgu tartışması (cage, cup cage, jumbo cup, trabekular metal) -Tip IIIA defekt olgu sunumu (10 dk) -Tip IIIB defekt olgu üzerinden tartışma (10 dk) -Tip IV pelvik devamsızlık (10 dk) Femur, yumurta kabuğu gibi? Olgu tartışması (impaction greftleme, fluted wagner (modular/monoblock) tümör protezi) -Tip IIIA defektli femur (10 dk) -Tip IIIB defektli femur (10 dk) -Tip IV defektli femur (10 dk)	OMURGA CERRAHİSİ Deformite Cerrahisinde Güncel Tartışmalar -Tweener yaş grubunda büyüme dostu veya füzyon cerrahisi (10 dk) -Torakal VBT cerrahisinde ideal hasta seçimi (10 dk) -İdyopatik skolyoz cerrahisinde hibrid cerrahi (10 dk) -Halogravitinin yüksek dereceli eğriliğin düzeltilmesindeki etkinliği (10 dk) -Füzyon cerrahisi için zamanlama ne zaman olmalı? (10 dk) -Deformite cerrahisinde breys tedavisinin limitleri? (10 dk) -Tartışma (15 dk)	TOTBİD Alt Ekstremitte Temel Flepleri -Anatomik bölgeye göre yumuşak doku kapatma yöntemleri ve sınırları (12 dk) -Gastrocnemius flep (12 dk) -ALT flep (12 dk) -Laterel arm flep (12 dk) -Ters akımlı sural arter flep (12 dk) -Tartışma (15 dk)	EKSTREMİTE UZATMA VE REKONSTRÜKSİYONU I- Psödoartroz Tartışmalı Vaka Oturumu II- Tibia Psödoartroz (45 dk) -Treatment of tibia pseudoarthrosis (20 dk) -Treatment of infected tibia pseudoarthrosis (20 dk) -Tartışma (5 dk)	OMUZ VE DİRSEK Rotator Manşet Onarımı Sonrası Yeniden Yırtık -Başarısız tamirde risk faktörleri ve önlemler (15 dk) -Tekrar tamir endikasyonları ve yöntemleri (15 dk) -Tamir dışı seçenekler ve sonuçları (15 dk) -Ters omuz protezine gidiş (15 dk) -Tartışma (15 dk)	AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ Travma Vaka Tartışmalı Oturum -Malleol kırıkları -Fibula kısa rotasyonda tespit edilmiş kırık -Sindezmoz yaralanması akut ve kronik -Trimalleoler kırık -Kalkaneus kırığı endikasyon, açık, minimal invazif, pin tespiti -Kalkaneus kırığı endikasyon, konservatif takip -Posterior malleol kırığı -Talus kırığı insizyonların önemi -Navikula kırığı -5. Metatars kırığı -Lisfranc kırığı
	KAHVE ARASI						
15:15-15:30	OMURGA CERRAHİSİ Servikal Omurga Cerrahisi Servikal disk hastalıkları: -Dar kanal (12 dk) -Üst servikal instabilite (12 dk) -Alt servikal kırıklar (12 dk) -Romatolojik sorunlarda üst servikal tutulum (12 dk) -Servikal omurga cerrahisi komplikasyonları (12 dk) -Tartışma (15 dk)	KADAD Revizyon Diz -Revizyon nedenleri (8 dk) -Revizyonda yaklaşımlar (8 dk) -İmplant seçimi (ne zaman, hangi protez?) LCCK, RHK, tümör protezi (8 dk) -Olgu tartışması: Extansör mekanizma rüptürü (12 dk) -Olgu tartışması (LCCK, RHK) (12 dk) -Olgu tartışması: Re-revizyon (12 dk) -Tartışma (15 dk)	TOTBİD Olgularla Tartışmalı Ortopedi Oturumu -Oturum: Erken yaş diz osteoartritinde tedavi seçenekleri Vaka tartışması -Oturum: Diz bağ yaralanmaları Vaka tartışması -Oturum: Patellar ağrı ve instabilite Vaka tartışması	TOTBİD Parmak Replantasyon Oturumu -Replantasyon tanımı ve replantasyona ilk müdahale (10 dk) -Replantasyon endikasyonları ve hasta seçimi (10 dk) -Replantasyon cerrahi tekniği (15 dk) -Zorlu replantasyonlar (10 dk) -Ameliyat sonrası bakım ve takip (10 dk) -Fonksiyonel sonuçlar ve hasta memnuniyeti (10 dk) -Tartışma (10 dk)	EKSTREMİTE UZATMA VE REKONSTRÜKSİYONU Ekstremitte Deformite Tedavisi -Deformitenin sirküler eksternal fiksatör (SEF) ile tedavisi (8 dk) -Deformitenin internal tespit yöntemi ile tedavisi (8 dk) -Deformitenin eksternal fiksatör (EF) yardımcı çivileme tedavisi (8 dk) -Deformitenin EF ve plak kombinasyonu (8 dk) -Tartışma (8 dk) -Deformite ve Uzatma Cerrahisi Tartışmalı Oturumu (35 dk)	OMUZ VE DİRSEK Yırtık Artropatisi Dışı Ters Omuz Protezi -Proksimal humerus kırığı sonrası (15 dk) -Başarısız osteosentez sonrası (15 dk) -Avasküler nekroz sonrası (15 dk) -Başarısız parsiyel ve total anatomik protez sonrası (15 dk) -Tartışma (15 dk)	AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ Halluks Valgus Oturum Başkanları: Ahmet Turan Aydın, Bilgehan Çatal -Distal osteotomiler ve akin osteotomisi (10 dk) -Proksimal ve shaft osteotomileri (10 dk) -Distal arthrodezi (10 dk) -Lapidus arthrodezi (10 dk) -Minimal invazif halluks valgus tedavisi (10 dk) -Tartışma (25 dk) -Komplikasyonlu vakalar -Basit endikasyonlar
	KAHVE ARASI						
16:45-17:00	OMURGA CERRAHİSİ Omurga Cerrahisinde Burnout Sendromu (30 dk) -Tartışma (30 dk)	KADAD Artroplastide 40 Yıl Geçse de Unutamadığım Kabus Olgular	TOTBİD Ortopedik Onkolojide Çapraz Ateş Oturumları Pelvik Ewing sarkomun lokal tedavisi -Cerrahi öncesinde her zaman neoadjuvan radyoterapi uygulamam (10 dk) -Uygun olan her durumda önce geniş rezeksiyonu hedeflerim (10 dk) -Tartışma (10 dk) Pediatrik dönemde eklem çevresi sarkomlara yaklaşım -Ne olursa olsun ilk amacım biyolojik rekonstrüksiyon olur (10 dk) -En konforlu çözüm: Endoprotetik rekonstrüksiyon (10 dk) -Tartışma (10 dk)	EL VE ÜST EKSTREMİTE SLAC/SNAC -Patoanatomisi ve skafolunat ilerlemiş çökme-skafoit kaynamama ilerlemiş çökme (SLAC/SNAC) evlendirmesi (12 dk) -Tedavi algoritması, cerrahi dışı tedavi (12 dk) -Parsiyel / total füzyon (12 dk) -Artroskopik yardımcı tedaviler (12 dk) -Tartışma (12 dk)	EKSTREMİTE UZATMA VE REKONSTRÜKSİYONU Uzatma Cerrahisi ve Komplikasyonları -Monolateral EF ile uzatma (7 dk) -Sirküler EF ile uzatma (7 dk) -İ.M çivi üzerinden uzatma (LON) (7 dk) -Motorize çivi ile uzatma (7 dk) -Üst ekstremitte uzatma (7 dk) -Kozmetik amaçlı uzatma (7 dk) -Uzatma komplikasyonları (7 dk) -Tartışma (11 dk)	OMUZ VE DİRSEK RTSA Yine Disloke Oldu!	AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ Diyabetik Ayak -Diyabetik ayak problemi nedir? (10 dk) -Charcot ayak mı, osteomyelit mi? (10 dk) -Amputasyon mu cinayet mi? (10 dk) -Yara bakımı nasıl yapılır? (10 dk) -Tartışma (20 dk)

## 8 KASIM 2024, CUMA

Saat	SALON 1	SALON 2	SALON 3	SALON 4	SALON 5	SALON 6	SALON 7
08:00-09:15	<b>TOTBİD</b> 2024'te Artroplastisi - Trend Nedir ve Gelecek Nedir? -Total eklem artroplastisinde robotik cerrahi: Bugünü ve geleceği? (9 dk) -Periprostetik eklem enfeksiyonunun geleceği: Nereye gidiyoruz? (9 dk) -Artroplastisi implantlarında zaman içinde yenilikler (9 dk) -Son on yılda periprostetik eklem enfeksiyonunun tanısı (9 dk) -Kalça cerrahi yaklaşım tekniklerinin dünü, bugünü? (9 dk) -Diz replasmanında kinematik dizilime eğilim? (9 dk) -Artroplastide oyunun kurallarını değiştiren 3 makale (9 dk) -Tartışma (12 dk)	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> EFAS Session (EFAS Oturumu) Ayak Bileği Cerrahisinde Komplikasyonlar (Complications in Ankle Surgery) -Management of complications in hallux rigidus surgery (Halluks Rigidus cerrahisinde komplikasyonlar) (15 dk) -Checklist for preventing complications in foot and ankle arthroscopy (Ayak ve ayak bileği artroskopisinde komplikasyonları önleme kılavuzu) (15 dk) -Solutions for failed TAR (Başarısız ayak bileği artroplastisinde çözümler) (15 dk) -Decision making in tendon transfers (Tendon transferinde endikasyonlar) (15 dk) -Discussion (Tartışma) (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Çok Temel AO Kursu -Mutlak denge: Biyomekaniği, uygulama teknikleri ve kırık iyileşmesi üzerine etkisi (10 dk) -Göreceli denge: Biyomekaniği, uygulama teknikleri ve kırık iyileşmesi üzerine etkisi (10 dk) -Cisim kırıklarında tedavi prensipleri (10 dk) -Eklem kırıklarının tedavi prensipleri (10 dk) -Açık kırıkların yönetimi (10 dk) -Kırık tespitinde radyasyonun zararlarından korunma (10 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>EL VE ÜST EKSTREMİTE</b> Ön Kol Problemleri ve Komplikasyonları -Ön kol kırıklarında kaynamama (13 dk) -Ön kol yaralanmalar sonrası yumuşak doku komplikasyonları (13 dk) -Ön kol montegia kırıkları ve komplikasyon yönetimi (13 dk) -Ön kol galeazi kırıkları ve komplikasyon yönetimi (13 dk) -Ön kol kırıklarında damar sinir komplikasyonları (13 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>SPOR TRAVMATOLOJİSİ</b> Ön Çapraz Bağ 2. Oturum: Başarısız Ön Çapraz Bağ Rekonstrüksiyonu -Koronal ve sagittal plan deformitelerinin başarısızlıkta yeri nedir? (10 dk) -Anterolateral destek yaklaşımlar sorunları çözdü mü? (10 dk) -Ön çapraz bağ revizyonu tek aşamada bitirilebilir mi, nasıl karar verelim? (10 dk) -ESSKA revizyon ÖÇBR konsensusu (10 dk) Ameliyathanede kötü saatler: Ön çapraz bağ rekonstrüksiyonu sırasında işler yolunda gitmedi, nasıl çözelim? -Grefte ait komplikasyonlar (İnce greft, erken amputasyon ve kontaminasyonu) (10 dk) -Tünel komplikasyonları (10 dk) -Diz hala stabil değil, hata nerede, ne yapmalı? (10 dk) -Tartışma (5 dk)	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> Nadir Hastalıklarda Görülen Ortopedik Sorunlar: Vakalar Üzerinden Tartışma -AGMC kalça çıkığı tedavisi (15 dk) -Konjenital diz çıkığı tedavisi (15 dk) -Osteogenez imperfektada femur deformitesi değerlendirilmesi (15 dk) -Metabolik hastalıklar kalça displazisi değerlendirilmesi (15 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Deprem Özel Paneli: Olası Sorunlara Afet Öncesi Çözümler Neler Olmalı? -Kitlesele yaralanmalarda güvenli hastaneler nasıl planlanmalı? (12 dk) -Kitlesele yaralanmalarda sağlıklı veri kaydı nasıl tutulur? (12 dk) -Kitlesele yaralanmalarda acil servis yönetimi ve triyaj nasıl yapılmalı? (12 dk) -Kitlesele yaralanmalarda kompartman sendromuna nasıl yaklaşmalı? (12 dk) -Kitlesele yaralanma sonrası sağlık personeline ortaya çıkan psikiyatrik sorunlar nasıl tedavi edilmeli? (12 dk) -Tartışma (15 dk)
09:15-09:30	<b>KAHVE ARASI</b>						
09:30-10:45	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> Genç Uzmanlar İçin EFAS Oturumu -Topuk ağrısında ayırıcı tanı (Differential diagnosis in heel pain) (10 dk) -Ayak önü ağrısında ayırıcı tanı (Differential diagnosis in forefoot pain) (10 dk) -Medial ağrıda ayırıcı tanı (Differential diagnosis in medial pain) (10 dk) -Muayenede püf noktalar (Key points in physical examination) (10 dk) -FAI ve Foot and Ankle Surgery dergilerinde 2024 yılının en değerli yayınları (Best scientific papers of the journals FAI & Foot and Ankle Surgery in 2024) (15 dk) -Tartışma (Discussion) (15 dk)	<b>KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ</b> Soliter/Oligometastatik/Multimetastatik Hastalarda ve Omurga Metastazlarında En Son Tedavi Yaklaşımları -Soliter metastatik lezyonlara yaklaşım (12 dk) -Oligometastatik lezyonlara yaklaşım (12 dk) -Multimetastatik lezyonlara yaklaşım (12 dk) -Omurga metastatik lezyonlarına yaklaşım (12 dk) -Metastazlarda konservatif yaklaşım (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Kırık Tedavisinde Prensiplerin İhlali Vaka Tartışmalı Oturum Yumuşak Doku Çivi Kaynamaması Enfeksiyon Eklem Kırığı Pelvis Kırığı	<b>EL VE ÜST EKSTREMİTE</b> Parmak Ucu Yaralanmalar, Başparmak Rekonstrüksiyonları, Ray Rezeksiyon ve Amputasyonlar -Parmak yaralanmalarında lokal flep seçenekleri (15 dk) -Geç dönem parmak rekonstrüksiyonu (Ayaktan ele nakiller) (15 dk) -Web kontraktürleri ve tedavi seçenekleri (10 dk) -Vaskülarize eklem transferleri (10 dk) -Ray rezeksiyon ve amputasyonlar (10 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>SPOR TRAVMATOLOJİSİ</b> "2024'te Menisküs" Oturumu -Ne zaman menisektomi, ne zaman tamir? (8 dk) -Menisküs tamir yöntemlerinde güncel yaklaşımlar (8 dk) -ÖÇB yaralanmalarına eşlik eden menisküs yırtıklarının özellikleri ve yönetimi (8 dk) -Menisküsü onardım ama hastanın yakınmaları devam ediyor, ne yapmalı? (8 dk) -Medial menisküs kök yırtığında santralizasyon, kök onarımı yetmiyor mu? (8 dk) -Tartışma (5 dk) -Sorunlu Menisküs Yırtıkları 2 Olgu Üzerinde Tartışma (30 dk)	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> Atlanmış Kırıklar ve Tedavileri -İhmal edilmiş lateral kondil kırıkları (10 dk) -Atlanmış monteggia kırıklı çıkıkları (10 dk) -Atlanmış ya da ihmal edilmiş kırıklarda remodelasyon (10 dk) Olgular Eşliğinde Tartışma (45 dk)	<b>TOTBİD</b> Yapay Zeka Oturumu -Üretken yapay zeka sağlığta geleceği nasıl etkileyecektir? (10 dk) -Komplikasyonları azaltmada yapay zeka uygulamaları (10 dk) -Yapay zeka, dijital cerrahi: Bizi neler bekliyor? (55 dk)
10:45-11:00	<b>KAHVE ARASI</b>						
11:00-12:00	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> Aşil Tendon Problemleri -Aşil tendinopatisine yaklaşım (10 dk) -Haglund ne yapsam olmuyor? (10 dk) -Aşil tendon kopması konservatif tedavi neden olmasın? (10 dk) -Aşil tendon kopması, cerrahi tedavi neden olmasın? (10 dk) -Tartışma (20 dk)	<b>KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ</b> "Hatalardan Ders Alalım" -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Başımızın Belası Varus Deformitesi -Proksimal humerus (10 dk) -Femur boyun (10 dk) -Femur intertrokanterik (10 dk) -Diz çevresi varus (10 dk) -Tartışma (20 dk)	<b>EL VE ÜST EKSTREMİTE</b> Klinik ve Radyolojik El Bileği Muayenesi -Anatomi ve biyomekanik (10 dk) -Radyoloji (MRI, CT, X-Ray, USG) (10 dk) -Ulnar taraf testler (10 dk) -Radial taraf testler (10 dk) -Drue (10 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>SPOR TRAVMATOLOJİSİ</b> Kalça Artroskopisi Oturumu Kalça Artroskopisinde Sorunlu ve Komplike Sorunlu Olgulara Yaklaşım -Kalça artroskopisinde komplikasyon riskini en aza indirmek için dikkat edilmesi gereken hazırlık, klinik ve radyolojik bilgiler nelerdir? (8 dk) -Borderline displazisi olan kalçanın fas cerrahisinde izole artroskopi yeterli mi? Osteotomiye ne zaman tercih etmeliyim? (8 dk) -Artritlik kalçanın artroskopi cerrahisinde nelere dikkat ederim? Artroskopi sonrası artroz ihtimali nedir? (8 dk) -Artroskopik fas cerrahisinde yetersiz veya fazla kemik rezeksiyonu yapmamak için nelere dikkat ederim? Olması durumunda neler yapabilirim? (8 dk) -Labrum defektli olan her kalçada labrum rekonstrüksiyonunu tercih etmeli miyim? Rekonstrüksiyonu nasıl yapmalıyım? (8 dk) -Kalça artroskopisinde kapsül onarımı ne kadar ve nasıl yapılmalıdır? Kapsül onarımı yapılmazsa çıkan sorunların çözümü nedir? (8 dk) -Tartışma (12 dk)	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> Alt Ekstremitte Kırık (Çapraz Ateş) 6 yaş femur diyafiz kırığı -Kapalı redüksiyon ve PPA (10 dk) -Kapalı redüksiyon ve ten (10 dk) 8 yaş transservikal femur boyun kırıklı hastanın kanüle vida ile tedavisinde -Fizisi geçirim (10 dk) -Fizisi geçmem (10 dk) -Tartışma (20 dk)	<b>TRAVMA</b> Kırık Tespiti Sonrasında Enfeksiyon ve Güncel Tedavisi -Açık kırıklar sonrası gelişen ENF tedavisi (12 dk) -Kapalı kırık cerrahi sonrası neden enfekte olur? Nasıl tanı koyalım? (12 dk) -Tespit sonrası erken dönem enfeksiyon implant kalsın mı çıksın mı? (12 dk) -Tespit sonrası gecikmiş enfeksiyon tedavide ne yapalım? (12 dk) -Tartışma (12 dk)

12:00-14:00							
ÖĞLE YEMEĞİ							
14:00-15:15	ÇOCUK ORTOPEDİ Sorunlu Alt Ekstremitte Kırıkları: Olgu Bazlı Tartışma	TOTBİD Uluslararası Ortopedi ve Travmatoloji Derneklerinde Başkanlık Yapan Hocalarımız... Tecrübenin Aktarımı: Neler Yaşadık? Yeni Nesile Öneriler	KADAD Periprostetik Kırık -Güncel sınıflandırma ve tedavi prensipleri (8 dk) -Kalça -PPK oldu ne yapalım? Olgu sunumu (sunum, tartışma, genel bilgi) B1 kırık: (8 dk) B2 kırık: (8 dk) B3 kırık: (8 dk) C: (8 dk) -Diz ne zaman fiksasyon? Ne zaman revizyon? -Supra-kondiler femur olgu sunumu (fiksasyon) (8 dk) -Olgu sunumu (revizyon) (8 dk) -Tartışma (20 dk)	EL VE ÜST EKSTREMİTE Başparmak CMC Artroz Tedavi Seçenekleri ve Komplikasyonları -1. CMC artroz tanı, patoanatomisi ve biyomekanik (13 dk) -Konservatif tedavi, artrodez ve artroplastisi (13 dk) -FCR ve diğer suspension artroplastileri (13 dk) -Artroskopik girişimler (13 dk) -Rehabilitasyon (13 dk) -Tartışma (10 dk)	KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ Tümör Cerrahisinde Son 3/5 Yılda Ne Yenilikler Var? (Tanı-Tedavi) -Tartışma (15 dk)	TOTDER Tip 3 Açık Kırıklarda İmplant Seçimine Nasıl Karar Verebiliriz? -Açık kırıklarda sınıflandırma ve acil müdahale (12 dk) -Tip 3 açık kırıklarda plak vida ile tespit (12 dk) -Tip 3 açık kırıklarda İ.M çivi ile tespit (12 dk) -Tip 3 açık kırıklarda unilateral eksternal fiksator ile tespit (12 dk) -Tip 3 açık kırıklarda ilizarov ile tespit (12 dk) -Tartışma (15 dk)	TOTBİD Endoskopik Omurga Oturumu -Endoskopik omurga cerrahisi prensipleri (12 dk) -Endoskopik omurga cerrahisi hasta seçimi (12 dk) -Lumbar disk hernisinde endoskopik teknikler (12 dk) -Spinal stenozda endoskopik teknikler (12 dk) -Endoskopik omurga cerrahisinde komplikasyonlar (12 dk) -Tartışma (15 dk)
15:15-15:30							
KAHVE ARASI							
15:30-16:45	ÇOCUK ORTOPEDİ Sorunlu Üst Ekstremitte Kırıkları: Olgu Bazlı Tartışma	TOTBİD Kaynamama Tedavisinde Tartışmalı Oturumlar -Humerus kaynamama tedavisinde *Tek plak yaparım (10 dk) *Çift plak yaparım (10 dk) -Subtrokanterik kaynamama tedavisinde *Augmantasyon plak yaparım (10 dk) *Exchange çivileme yaparım (10 dk) -Femur boyun kırığı kaynamama tedavisinde *Dizilim cerrahisi yaparım (10 dk) *Artroplastisi yaparım (10 dk) -Tartışma (15 dk)	KADAD İnstabilite (Kalça) -Kısıtlayıcı ve dual mobilite endikasyon ve hasta seçimi (12 dk) -Spinopelvik - denge instabilite ilişkisi (12 dk) -Cerrahi öncesi hastayı pratik olarak nasıl değerlendiririm? -Spinopelvik denge olgu sunumu ve tartışma (12 dk) -Primer artroplastisi sonrası instabilite: Olgu sunumu (12 dk) -Tekrarlayan çıkık: Olgu sunumu ve tartışma (12 dk) -Genel tartışma (15 dk)	EL VE ÜST EKSTREMİTE Tuzak Nöropatilerde Komplikasyonlar ve Tedavisi -KTS cerrahi tedavi seçenekleri ve komplikasyonların önlenmesi (10 dk) -Karpal tünel sendromu cerrahi tedavi komplikasyonlarının tedavisi (10 dk) -Kubital tunel sendromu cerrahi tedavi seçenekleri ve komplikasyonların önlenmesi (10 dk) -Kubital tunel sendromu cerrahi tedavi komplikasyonlarının tedavisi (10 dk) -Diğer tuzak nöropatiler ve komplikasyonlarının tedavisi (pronator, ain, radial, pin, guyon, aksiller) (10 dk) -TOS cerrahisi ve cerrahi tedavi komplikasyonlarının tedavisi (10 dk) -Tartışma (15 dk)	KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ Bizi Arada Bırakan Lezyonlar -Adamantinoma, juvenil adamantinoma, OFD (8 dk) -Enkondroma, atipik kartilajinöz tümör, kondrosarkoma (8 dk) -Dev hücreli lezyonlar (8 dk) -Myositis ossifikans (8 dk) -Atipik lipomatöz lezyon, liposarkoma (8 dk) -Sinovyal yapı tümörleri (8 dk) -Metastaz mı primer mi? (8 dk) -Tartışma (19 dk)	TOTDER Dejeneratif Omurga Lumbosakral Bölge Sorunları -Lumbosakral bölge biyomekanik (10 dk) -Lumbosakral bölge posterior yaklaşımlar ve komplikasyonları (10 dk) -Lumbosakral bölge anterior uygulamalar ve komplikasyonları (10 dk) -İliak vida uygulaması ve komplikasyonları (10 dk) -Lumbosakral bölge psödoartroz nedenleri (10 dk) -Lumbosakral bölge implant yetmezliklerinden korunmak için nelere dikkat etmeliyiz (10 dk) -Tartışma (15 dk)	TOTBİD TÜBİTAK Ulusal-Uluslararası Destek Programları Paneli -TÜBİTAK destek programları (30 dk) -Proje yazımı (20 dk) -Projenin oluşması öngörülen etkileri (10 dk) -Asistanlıktan Uzmanlığa: Yurt dışı eğitim destekleri, olanaklar ve kazanımlar (10 dk) -Tartışma (5 dk)
16:45-17:00							
KAHVE ARASI							
17:00-18:00	KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ Multidisipliner Tümör Konseylerinin Yararı: Konsey, Hekimi Nasıl Korur? Konsey Konuşması	ÇOCUK ORTOPEDİ Ekstremitte Tümörleri ile Deformite Birlikteliği: Vakalar Üzerinden Tartışma -Multiple osteokondromatozis ve üst ekstremitte deformiteleri (13 dk) -Multiple encondromatozis ve alt ekstremitte deformitesi (13 dk) -Hemangioma - nörofibroma ve alt ekstremitte uzunluk eşitsizliği (13 dk) -Büyüme kıkırdağını ilgilendiren malign tümörler ve alt ekstremitte deformitesi (13 dk) -Tartışma (8 dk)		EL VE ÜST EKSTREMİTE Prof. Dr. Taçkın Özalp Oturumu (Öz Geçmişi ve Türk Ortopedisine ve El Cerrahisine Katkıları) -Serbest konuşma (10 dk) -Serbest konuşma (10 dk) -Serbest konuşma (10 dk) -Serbest konuşma (10 dk) -Serbest konuşma (10 dk) -Oturum katılımcılarının katkıları (10 dk)		TOTBİD OTURUMU Türkçe Dilinin Ortopedi ve Travmatoloji Bilim Dilindeki Önemi -Ortopedi ve travmatolojide doğru Türkçe neden önemlidir? Geçmişten günümüze yapılan çalışmalar (12 dk) -Dünyada ortopedi ve travmatoloji disiplini neden Türkçe dili önemli? (12 dk) -Türkistan coğrafyasında ortopedi ve travmatolojide Türkçe kullanımı bu konuda neler yapılabilir? (12 dk) -Ortopedi ve travmatoloji alanında Türk dünyasında Türkçe bilimsel toplantılar yapmanın politik çerçevesi (12 dk) -Tartışma (12 dk)	KADAD Başımıza Gelmez Derken... -Benim dislokasyonum olmaz (10 dk) -Olabilir ama tedavisini yaparım (olgu sunumu) (10 dk) -Bacak boyum hep eşit olur Ameliyat içinde önlemimi alırım? (10 dk) -Robotum var benim? (10 dk) -Olduğu zaman ne yaparım? (10 dk) -Genel tartışma (10 dk)

## 9 KASIM 2024, CUMARTESİ

Saat	SALON 1	SALON 2	SALON 3	SALON 4	SALON 5	SALON 6	SALON 7
08:00-09:15	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> Çocuk Ortopedi ve Travmatolojisinde Artrografinin Yeri -Kırıklarda (10 dk) -Perthes hastalığında (10 dk) -GKD'de (10 dk) Olgular Eşliğinde Tartışma (45 dk)	<b>TRAVMA</b> Distal Radiusun Zor Kırıkları Nasıl Tedavi Edelim? -Rim kırıklarında tedavi nasıl olmalı? (12 dk) -Dorsal tespit hangi kırıklarda yapılmalı? (12 dk) -Osteoporotik kırıklar hangileri tespit gerektirir? (12 dk) -Eşlik eden distal ulna kırıkları ne zaman nasıl tespit edelim? (12 dk) -Distal radiusta plağa bağlı komplikasyonlar: Ne zaman çıkaralım? (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Kalça Eklemi Koruyucu Cerrahide Komplikasyonlar -Ganz ostetomisi ve pelvik osteotomilerde komplikasyonlar (15 dk) -Kalça artrokopisi ve femoroasetabuler impingement cerrahisinde komplikasyonlar (15 dk) -Erişkin femur başı avasküler nekroz cerrahisinde komplikasyonlar (15 dk) Vaka Tartışması (30 dk)	<b>OMUZ VE DİRSEK</b> Erişkin Dirsek Kırıklı-Çıkıkları -Transolekranon kırıklı-çıkığı (15 dk) -Monteggia kırıkları (15 dk) -Kötü-üçlü yaralanması (15 dk) -Varus posteromedial yaralanma (15 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTDER</b> Proksimal Humerus Kırıkları Cerrahi Tedavisinde Komplikasyonlar -Açık red int fiksasyon komplikasyonları (10 dk) -Minimal invaziv osteosentez teknikleri sonrası komplikasyonlar (10 dk) -IMN komplikasyonları (10 dk) -Hemiarthroplasti komplikasyonları (10 dk) -Ters omuz artroplastisi komplikasyonları (10 dk) -Yumuşak doku, yara yeri problemleri ve sinir yaralanmalarının yönetimi (10 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Artroskopik Ön Çapraz Bağ Rekonstrüksiyonu -Rekonstrüksiyonuna lateral ekstraartikuler tenodez eklerim (8 dk) -Rekonstrüksiyonuna lateral ekstraartikuler tenodez eklemem (8 dk) -Artroskopik ön çapraz bağ cerrahisinde *Hamstring tendon kullanırım (5 dk) *Bone tendon bone kullanırım (5 dk) *Quadriceps kullanırım (5 dk) *Peroneos longus kullanırım (5 dk) -Adolösan ön çapraz bağ cerrahisinde *Transfizyal teknik uygulamam (12 dk) *İntrafizyal teknik uygulamam (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> Ayak Cerrahisinde Komplike Vakalar -Başarısız halluks valgus cerrahisi sonrası hastamı nasıl kurtaracağım? (10 dk) -Başarısız tibiotalar artrodez sonrası planlama (10 dk) -Konservatif takip edilen kalkaneus kırığı, hastanın çok ağrısı var: Şimdi ne yapacağım? (10 dk) -Multiple ayak kırığı, ameliyat etmedim ama artroz gelişti: Şimdi ne yapacağım? (10 dk) -Başarısız triple artrodez (10 dk) -Aşil tendonu rüptürü atlanmış: Şimdi ne yapacağım? (10 dk) -Tartışma (15 dk)
09:15-09:30	KAHVE ARASI						
09:30-10:45	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> Deformitelere Yaklaşım -Kalça deformitelerinde (10 dk) -Diz deformitelerinde (10 dk) -Ayak deformitelerinde (10 dk) -Travma sonrası gelişen deformitelerde (10 dk) -Osteogenezis imperfektada (10 dk) -Konjenital deformitelerde (15 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>TRAVMA</b> Zorlu Dirsek Kırıklarına Yaklaşım -Distal humerus koronal makaslama kırıklarında tedavi (12 dk) -Parçalı distal humerus kırıkları: Nasıl tespit edelim? (12 dk) -Radius başı kırıkları tespit, protez, eksizyon: Nasıl karar verelim? (12 dk) -Kompleks olekranon kırıklarında ne yapalım? (12 dk) -Terrible triadta güncel tedavi (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Omuz İstabilitesi Tartışmalı Oturum -Artroskopik bankart tamirine ek *Remplissage eklerim (8 dk) -Remplissage eklemem (8 dk) -Masif retrakte rotator cuff rüptüründe *Süperior kapsüler rekonstrüksiyon yaparım (8 dk) -Tendon transferi yaparım (8 dk) -Parsiyel artikuler supraspiantus tendon avülsiyonu (PASTA) lezyonunda *İnsitu tamir yaparım (8 dk) -Tam kata çevirip tamir yaparım (8 dk) -Sporcu omuz SLAP lezyonunda *Slap tamiri yaparım (8 dk) -Biceps tenodez yaparım (8 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>OMUZ VE DİRSEK</b> Medial'den Lateral'e Dirsek Ağrısı -Lateral dirsek ağrısı (15 dk) -Medial dirsek ağrısı (15 dk) -Dirsek çevresi nöropatiler (15 dk) -Tendon rüptürleri (15 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTDER</b> Çocukluk Çağı Sık Görülen Kırıklarının Tedavisinde Yaşanan Komplikasyonlar-Vaka Temelli Tartışma Oturumu -Suprakondiler humerus (10 dk) -Humerus lateral ve medial kondil (10 dk) -Radius üst uç kırıkları ve monteggia kırıklı çıkıkları (10 dk) -Ön kol kırıkları (10 dk) -Proksimal femur kırıkları (10 dk) -Distal tibia kırıkları (10 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Alt Ekstremité Sık Görülen Kompresif Nöropatik Olgulara Yaklaşım -Piriformis sendromu tanı ve tedavisi (12 dk) -Peroneal sıkışma sendromu tanı ve tedavisi (12 dk) -Tarsal tünel sendrom tanı ve tedavisi (12 dk) -Morton nöromaya yaklaşım (12 dk) -Gevşetme sonrası şikayetleri geçmeyen hastaya yaklaşım (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> Alo Sayın Hocam/Abim Bu Vakayı Nasıl Yapacağım? (Video Sunum) Püf Noktalar -HR artrodez (10 dk) -HV distal osteotomi (10 dk) -Aşil tendon yırtığı: Tamir (10 dk) -Lateral bağ tamiri: Brodstrom (10 dk) -Malleol kırığı sindezmoz tamiri (10 dk) -Triple artrodez (13 dk) -Tibiotalar atrodez TT (12 dk)
10:45-11:00	KAHVE ARASI						
11:00-12:00	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> Serebral Palsi Alt Ekstremité Sorunlarının Analizi: Vakalar Üzerinden Tartışma -Sert diz yürüyüşü değerlendirmesi (10 dk) -Çömelleme yürüyüşü değerlendirmesi (10 dk) -Hemiplejik yürüyüş değerlendirmesi (10 dk) -Tartışma (30 dk)	<b>TRAVMA</b> Çocuk Kırıkları Sonrası Görülen Komplikasyonlar ve Çözümleri -Suprakondiler humerus kırıkları sonrası komplikasyonlar (12 dk) -Ön kol kırıkları sonrası karşılaşılan komplikasyonlar (12 dk) -Cruris kırıkları sonrası komplikasyonlar (12 dk) -Kollum femoris kırıkları sonrası komplikasyonlar (12 dk) -Tartışma (12 dk)	<b>OMURGA CERRAHİSİ</b> Omurga Cerrahisinde Teknolojik Yenilikler -Preoperatif planlama için neyi, nasıl kullanalım? (12 dk) -Pedikül vidası yerleştirilmesinde navigasyon ve robot? (12 dk) -Omurga cerrahisinde yapay zeka kullanımı (12 dk) -Omurga cerrahisinde endoskopik uygulamalar (12 dk) -Tartışma (12 dk)	<b>OMUZ VE DİRSEK</b> Kompleks Dirsek Yaralanmaları	<b>TOTDER</b> Total Kalça Artroplastisi Komplikasyonlarının Yönetimi -Enfeksiyon (6 dk) -Bacak uzunluğu eşitsizliği (6 dk) -İstabilite (6 dk) -Gevşeme ve osteoliz (6 dk) -Periprostetik kırıklar (6 dk) -Nörovasküler ve tromboembolik komplikasyonlar (6 dk) -Olgularla tartışma (24 dk)	<b>TOTBİD</b> "Plansız Cerrahi" Uygulanmış Olan Yumuşak Doku Sarkomlarına Yaklaşım -Plansız cerrahi ve güvenli cerrahi sınır kavramları (12 dk) -Plansız cerrahi uygulanmış olan hastanın tedavisinde atılması gereken doğru adımlar (12 dk) -Plansız cerrahi uygulanmış olan hastada radyoterapinin rolü ve zamanlaması (12 dk) -Plansız cerrahi uygulanmış olan hastada lokal rekürrens ve sağkalım: Literatür ne söylüyor? (12 dk) -Tartışma (12 dk)	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> Ayak Cerrahisinde Nadir Görülen / Kullanılan Ama Önemli Konular -Ayakta uzamış kemik iliği ödemesine yaklaşım (10 dk) -Stres kırıklarına yaklaşım (10 dk) -Peroneal tendon yırtıkları (10 dk) -Navikula – kuboid kırıkları (10 dk) -Ayak cerrahisinde DVT profilaksisi (10 dk) -Ayak cerrahisinde USG (10 dk)
12:00-14:00	ÖĞLE YEMEĞİ						



14:00-15:00	<b>OMUZ VE DİRSEK</b> Kompleks Omuz Yaralanmaları Tartışmalı Oturum	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> GKD (Çapraz Ateş) 8 ay sol GKD -Cihaz uygulamam (5 dk) -Kapalı redüksiyon ve alçı yaparım (5 dk) -Medial girişim ile açık redüksiyon yaparım (5 dk) -Anterior girişim ile açık redüksiyon yaparım (5 dk) 18 ay GKD -Tüm hastalara femoral kısaltma osteotomisi yaparım (5 dk) -Femoral kısaltma osteotomisi yapmam (5 dk) -GKD olgu tartışması (30 dk)	<b>TRAVMA</b> Alt Ekstremitte Kırıklarında Kaynamama -İntramedüller çivileme sonrası kaynamama: *Çivi değişimi yaparım (10 dk) *Augmentasyon plaklama yaparım (10 dk) -Defektli kaynamama: *Masquelet tekniği kullanırım (10 dk) *Segment kaydırma yaparım (10 dk) *Vaskülarize greftler tercihindedir (10 dk) -Tartışma (10 dk)	<b>TOTBİD</b> Komplikasyon Sırasında Kriz ve Hasta Yönetimi -Devlet hizmet yükümlülüğünde kriz ve hasta yönetimi (12 dk) -Eğitim araştırma hastanesinde kriz ve hasta yönetimi (12 dk) -Özel hekimlikte kriz ve hasta yönetimi (12 dk) -Hekimlikte sağlıklı yaşam: İkincil mağdur sendromu (12 dk) -Tartışma (12 dk)	<b>TOTBİD</b> Postoperatif Omurga Enfeksiyonlarına Yaklaşım -Enfeksiyonun oluşumunda preoperatif etkenler (12 dk) -Enfeksiyonu önlemede intraoperatif-postoperatif yöntemler (12 dk) -Erişkin dejeneratif skolyozda enfeksiyonun yönetimi (12 dk) -Enfeksiyon tedavisinde cerrahiye destek yöntemler (12 dk) -Tartışma (12 dk)	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> Ayak Cerrahisinde Temel Ölçümler -Halluks valgusta ölçümler (10 dk) -Yürüme analizini nasıl değerlendireceğiz? (10 dk) -Pes planusta ölçümler (10 dk) -Dizilim ölçümü (10 dk) -Vakalar ile klinik ile korelasyon (20 dk)	<b>TOAK</b> Biyomekanik Prensiplerin Ortopedik Cerrahide Komplikasyonları Önlemedeki Rolü -İntramedüller çivi implant biyomekaniği ve komplikasyon ilişkisi (7 dk) -Plak biyomekaniği ve komplikasyon ilişkisi (7 dk) -Diz protezi biyomekaniği ve komplikasyon ilişkisi (7 dk) -ACL tamirinde implant biyomekaniği ve komplikasyon ilişkisi (7 dk) -Sonlu element modelleme ve implant dizaynı (7 dk) -Kalça artroplastisi implant pozisyonu ve komplikasyon ilişkisi (7 dk) -Osteoporoz ile değişen kemik biyomekaniği ve komplikasyon önlenmesi (7 dk) -Tartışma (10 dk)
15:00-15:15	<b>KAHVE ARASI</b>						
15:15-16:30	<b>TOAK</b> Tenet Session -Europe's leading tendon research network: Exploring TENET (15 min) -Tender tendon - Can regeneration help? (20 min) -Using pathogenetic pathways and biomaterials for tendon healing (20 min) -Surgical repair strategies in tendon ruptures – Current techniques and future challenges (20 min)	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> Perthes Hastalığı -Konservatif tedavi (10 dk) -Proksimal femoral osteotomiler (10 dk) -Drilleme, kök hücre uygulamaları (10 dk) -Olgu eşliğinde tartışma (10 dk)	<b>TRAVMA</b> Üst Ekstremitte Kırık Komplikasyonları Tartışmalı Oturum	<b>TOTBİD</b> AOTT Oturumu "Bilimsel yayıncılıkta yapay zeka" -Yazarlar için kullanım kılavuzu (15 dk) -Sınırlar ve tuzaklar (15 dk) -Etik sorunlar (15 dk) -Editör gözünden yapay zeka (15 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>KEMİK VE YUMUŞAK DOKU TÜMÖRLERİ</b> Pelvis Cerrahisi, Kordoma, Omurga Cerrahisi Komplikasyonları -Sakral kordoma sorunları (15 dk) -Omurga tümör cerrahisi sorunları (15 dk) -Pelvik tümör cerrahisinde implantasyon sorunları (15 dk) -Pelvik tümör cerrahisinde yumuşak doku – komşu organ sorunları (15 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> Ayak Cerrahisinde Son 10 Yılda Neler Değişti? -Posterior malleol kavramı (10 dk) -Sindezmoz yaralanması (10 dk) -Deltoid ligaman onarımı (10 dk) -Aşil tendonu (10 dk) -Pes planustan PCFD'ye nasıl geldik? (10 dk) -Tartışma (25 dk)	<b>OMUZ VE DİRSEK</b> Sert Dirsek -Sert dirsek etyolojisi ve fizyopatolojisi (15 dk) -Ne zaman artroskopi? (15 dk) -Ne zaman açık cerrahi? (15 dk) -İnterpozisyonel ve prostetik artroplastiler (15 dk) -Tartışma (15 dk)
16:30-16:45	<b>KAHVE ARASI</b>						
16:45-18:00	<b>OMUZ VE DİRSEK</b> Masif Manşet Yırtıklarında Tamir ve Artroplastisi Dışı Seçenekler -Süperior kapsüler rekonstrüksiyon (15 dk) -Latissimus dorsi ve alt trapezius transferi (15 dk) -Biceps uzun başı ile modifiye süperior kapsüler rekonstrüksiyon (15 dk) -Subakromial balon – hızlı, güvenli ve etkili mi? (15 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>ÇOCUK ORTOPEDİ</b> SP'de Cerrahi Teknikler (Video Oturum) -Proksimal femoral derotasyon (çivi-plak) (10 dk) -Rektus femoris transferi (10 dk) -Patellar tendon plikasyonu (10 dk) -Tüberositas tibianın distale transferi (10 dk) -Femur distal ekstansiyon osteotomisi (10 dk) -Tibialis anterior tendon transferi (split-total) (10 dk) -Tibialis posterior tendon transferi (split-total) (10 dk)	<b>TRAVMA</b> Alt Ekstremitte Kırık Komplikasyonları Tartışmalı Oturum	<b>TOTBİD</b> Artroskopik Menisküs Cerrahisinde Çapraz Ateş -Dizilim bozukluğu olan menisküs yırtıklarına *Sadece menisküs onarımı yaparım (10 dk) *Düzeltilici osteotomi ve menisküs onarımı yaparım (10 dk) -Menisküs kök tamirinde santralizasyon için ek *Periferik tespit uygulamam (10 dk) *Periferik tespit uygulamam (10 dk) Menisküs ramp lezyonlarında *Hepsinin tamir ederim (10 dk) *İnstabil olanları tamir ederim (10 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>TOTBİD</b> Omurgada Hastalıklarında Cerrahi Dışı Yöntemlerin Yeri -Spinal enjeksiyonda anatomik lomber ve servikal landmarklar (12 dk) -Spinal enjeksiyonda USG ve skopin kullanım alanları (12 dk) -Servikal disk patolojilerinde spinal enjeksiyon yöntemleri ve çeşitleri (12 dk) -Lomber disk patolojilerinde spinal enjeksiyon yöntemleri ve çeşitleri (12 dk) -Spinal enjeksiyonun cerrahi tedaviyi düzenlemede rolü (12 dk) -Tartışma (15 dk)	<b>AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ</b> Spor Yaralanmaları -Talus OKL tedavi algoritması (10 dk) -Mozaikplastisi, osteokondral otogreft transferi (10 dk) -Kemik iliği stimülasyonu ve hücresiz çati matrisi kullanımı (10 dk) -Basit burkulma yoktur (10 dk) -Akut lateral bağ yaralanması: Ne zaman, kime cerrahi yapalım? (10 dk) -Tartışma (25 dk) (vaka sunumları)	<b>TOAK</b> Ortopedik Enfeksiyonlarda Güncel Araştırmalar Sağlık uygulama ve araştırma merkezi -Artroplastisi sonrası enfeksiyonlarda ortopedik araştırmalar (9 dk) -Artroskopi sonrası enfeksiyonlarda ortopedik araştırmalar (9 dk) -Omurga cerrahisi sonrası enfeksiyonlarda ortopedik araştırmalar (9 dk) -Üst ekstremitte cerrahi sonrası enfeksiyonlarda ortopedik araştırmalar (9 dk) -Pediyatrik cerrahi sonrası enfeksiyonlarda ortopedik araştırmalar (9 dk) -Trauma cerrahisi sonrası enfeksiyonlarda ortopedik araştırmalar (9 dk) -Ortopedik enfeksiyonlarda gelecek araştırmalarda neler var? (9 dk) -Tartışma (12 dk)