



TOTBİD – TOTEK
ORTOPEDİ ve TRAVMATOLOJİ
XVI. TEMEL BİLİMLER ve ARAŞTIRMA OKULU
23 – 25 ŞUBAT 2018, MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
ATATÜRK KÜLTÜR MERKEZİ

23 Şubat 2018, Cuma

- 08:30 – 09:00 **Açılış**
TOTBİD Başkanı: **Dr. İrfan Öztürk**
TOTEK Başkanı ve AD Başkanı: **Dr. Nevres H. Aydoğan**
Okul Başkanı: **Dr. Emre Çullu**
- 09:00 – 12:30 **Modül 1: Hücre, Genetik, Biyomalzeme, Biyomekanik ve Görüntüleme**
Moderatör: **Dr. Feza Korkusuz**
- 09:00 – 09:15 Hücre ve Moleküler Biyoloji / **Dr. Çiler Çelik Özenci**
09:15 – 09:30 Kök Hücre / **Dr. Feza Korkusuz**
09:30 – 09:50 Ortopedik Hastalıkların Genetik Kökeni / **Dr. Nurten Akarsu**
- 09:50 – 10:00 Tartışma ve Kahve Molası
- 10:00 – 10:20 Biyomalzemeler / **Dr. Nusret Köse**
10:20 – 10:35 İmplantlara Biyolojik Yanıt / **Dr. Berk Güçlü**
10:35 – 10:50 Travmaya karşı sistemik yanıt / **Dr. Vecihi Kırdemir**
10:50 – 11:05 Biyomekanik ve Kineziyoloji / **Dr. Esat Kiter**
- 11:05 – 11:20 **Tartışma ve Kahve Arası**
- 11:20 – 12:30 Katılımcı-Eğitici Buluşması (Radyoloji Uygulamaları)
Dr. Orhan Oyar
(Oturumda, radyoloji bölümü hocalarının hazırlayacağı görsellerin katılımcılar tarafından doğru okunması ve yorumlanması hedeflenir)
- 12:30 – 14:00 **Yemek Arası**
- 14:00 – 16:50 **Modül 2: Temel Anatomik Yapılar ve İşlevleri**
Moderatör: **Dr. Gürsel Leblebicioğlu**
- 14:00 – 14:15 Kas-İskelet Sisteminin Gelişimi / **Dr. Petek Korkusuz**
14:15 – 14:35 Kemik dokusu, yapısı ve işlevi, kırık iyileşmesi / **Dr. Öner Şavk**
14:35 – 14:50 **Tartışma ve Kahve Molası**
14:50 – 15:05 Menisküsün yapısı, işlevi ve iyileşmesi / **Dr. Merter Özenci**
15:05 – 15:20 İskelet kası yapısı, işlevi ve iyileşmesi / **Dr. İlhami Kuru**
15:20 – 15:35 Periferik sinir yapısı, işlevi ve iyileşmesi /
Dr. Gürsel Leblebicioğlu

XVI. TEMEL BİLİMLER ve ARAŞTIRMA OKULU
23 – 25 ŞUBAT 2018,
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
ATATÜRK KÜLTÜR MERKEZİ

- 15:35 – 15:50 **Tartışma ve Kahve Arası**
- 15:50 – 16:05 Tendon-bağ yapısı, işlevi ve iyileşmesi / **Dr. Ata Can Atalar**
16:05 – 16:20 Spinal kord ve intervertebral diskin yapıları ve işlevleri /
Dr. Murat Songür
16:20 – 16:40 Dikiş materyalleri ve halka dayanıklılığı/ **Dr. Emel Gönen**
- 16:40 – 16:50 **Tartışma**
- Okul boyunca Key-Ped kullanılacak olup, her katılımcıya okul boyunca bir key-ped zimmetlenecektir. Her derste ve modül bitimlerinde ara sınavlar yapılacaktır.*

24 Şubat 2018, Cumartesi

- 08:30 – 12:00 **Modül 3: Temel Patoloji (Etyopatogenez ve Patoloji)**
Moderatör: **Dr. Hüseyin Botanlioğlu**
- 08:30 – 08:50 Enfeksiyonlar (osteomyelit, septik artrit, artroplasti sonrası enfeksiyon, tüberküloz, viral enfeksiyonlar) /
Dr. Volkan Öztuna
08:50 – 09:10 Osteonekroz/ **Dr. Mithat Öner**
09:10 – 09:30 Metabolik Kemik Hastalıkları / **Dr. Kubilay Beng**
- 09:30 – 10:00 **Tartışma ve Kahve Arası**
- 10:00 – 10:20 Osteoartrit / **Dr. Nurzat Elmali**
10:20 – 10:40 Romatoid Artrit/ **Dr. Emine Figen Tarhan**
- 10:40 – 11:10 **Tartışma ve Kahve Arası**
- 11:10 – 11:30 Onkogenез ve Metastaz Patojenezi /
Dr. Metin Eskandari
11:30 – 11:50 Kemik ve Yumuşak Dokunun İyi ve Kötü Huylu Tümörleri /
Dr. İrfan Esenkaya
11:50 – 12:00 **Tartışma**
- 12:00 – 12:45 KONFERANS
12:45 – 13:00 AGUH
- 13:00 – 14:00 **Yemek Arası**

SOSYAL PROGRAM

XVI. TEMEL BİLİMLER ve ARAŞTIRMA OKULU
23 – 25 ŞUBAT 2018,
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
ATATÜRK KÜLTÜR MERKEZİ

25 Şubat 2018, Pazar

- 08:30 – 11:10 **Modül 4: Temel Anatomi**
Moderatör: **Dr. Yusuf Yıldız**
08:30 – 08:50 Üst ekstremité işlevsel anatomisi / **Dr. İbrahim Tekdemir**
08:50 – 09:10 Üst ekstremité işlevsel anatomisine ortopedik yaklaşım /
Dr. Taçkın Özalp
- 09:10 – 09:30 **Tartışma ve Kahve Arası**
- 09:30 – 09:50 Alt ekstremité işlevsel anatomisi / **Dr. Halil İbrahim Açar**
09:50 – 10:10 Alt ekstremité işlevsel anatomisine ortopedik yaklaşım /
Dr. Murat Bozkurt
- 10:10 – 10:30 **Tartışma**
- 10:30 – 10:50 Vertebranın İşlevsel Anatomisi / **Dr. Tülin Şen Esmer**
10:50 – 11:10 Vertebranın İşlevsel Anatomisine Ortopedik Yaklaşım /
Dr. Alpaslan Şenköylü
- 11:10 – 11:20 **Tartışma ve Kahve Arası**
- 11:20 – 12:20 **Modül 5: Bilimsel Çalışma İlkeleri**
Moderatör: **Dr. İrfan Öztürk**
Nasıl Yaparım? / **Dr. Hakan Ömeroğlu**
Nasıl Yazarım? / **Dr. Önder Kalenderer**
- 12:20 – 13:00 **Yemek Arası**
- 13:00 – 15:00 **Modül 6: Temel Farmakoloji**
Moderatör: **Dr. Ali Şehirlioğlu**
- 13:00-13:20 NSAİİ ve Kortizon / **Dr. Tolga Atay**
13:20-13:40 Trombositten zengin plazma (PRP) /
Dr. M. Nazım Karalezli
- 13:40-14:00 **Tartışma ve Kahve Arası**
- 14:00-14:15 Antikoagülanlar / **Dr. Nevres Aydoğan**
14:15-14:30 Kondroprotektif Ajanlar / **Dr. Cem Nuri Aktekin**
- 14:30 – 14:45 **Tartışma ve Kahve Arası**
- 14:45-15:00 Antibiyotikler / **Dr. Gökhan Çakmak**
15:00-15:15 Ağrı Yolakları ve NSAİ dışı Analjezikler /
Dr. Alper Devenci
- 15:15-15:30 **Tartışma**

TOPLANTI İZLENİMLERİ