



TOTBİD

Çevrimiçi)))



TOTEK

TOTBİD – TOTEK

1. ÇEVİRİMİÇİ TEMEL BİLİMLER ve ARAŞTIRMA OKULU

11 – 12 MAYIS 2024

11 MAYIS 2024, CUMARTESİ

- 09:00 - 09:30 Okul Başkanı: Erman Ceyhan
TOTEK YK Başkanı: Kaya Akan
TOTBİD YK Başkanı: Mehmet Demirhan
- 09:30 - 12:00 **Modül 1: Hücre, genetik, biyomalzeme, biyomekanik / Erman Ceyhan**
- 09:30 - 09:45 Hücre ve moleküler biyoloji / **Selin Önen**
- 09:45 - 10:05 Travmaya karşı sistemik yanıt / **Evren Akpınar**
- 10:05 - 10:25 Biyomekanik ve kineziyoloji / **Levent Horoz**
- 10:25 - 10:40 Temel yürüme analizi / **Erman Ceyhan**
- 10:40 - 10:50 ARA**
- 10:50 - 11:05 İmplantlara biyolojik yanıt / **Gazi Huri**
- 11:05 - 11:20 Biyomalzemeler / **Mustafa Akkaya**
- 11:20 - 11:35 Dikiş materyalleri, halka dayanıklılığı / **Onur Başçı**
- 11:35 - 11:50 Kök hücre ve ortopedik kullanımı / **Feza Korkusuz**
- 11:50 - 12:00 **TARTIŞMA**
- 12:00 - 14:00 **Modül 2: Temel anatomik yapılar ve işlevleri / Serkan Aykut**
- 12:00 - 12:20 Ortopedik hastalıkların genetik kökeni / **Evrin Duman**
- 12:20 - 12:35 Kas iskelet sisteminin gelişimi / **Ekin Kaya Şimşek**
- 12:35 - 12:50 İskelet kası yapısı, işlevi ve iyileşmesi / **Serkan Aykut**
- 12:50 - 13:00 **TARTIŞMA**
- 13:00 - 13:15 Kemik dokusu, yapısı ve işlevi, kırık iyileşmesi / **Güzelali Özdemir**
- 13:15 - 13:30 Kıkırdak dokunun yapısı, işlevi ve iyileşmesi / **Nihat Demirhan Demirkıran**
- 13:30 - 13:45 Periferik sinir yapısı, işlevi ve iyileşmesi / **Sırrı Sinan Bilgin**
- 13:45 - 14:00 Tendon-bağ yapısı, işlevi ve iyileşmesi / **Uğur Bezirgan**
- 14:00 - 15:00 ARA**

- 15:00 - 18:10 **Modül 3: Temel patoloji (Patofizyoloji) / Yusuf Yıldız**
- 15:00 - 15:20 Osteoporoz / **Ali Şeker**
- 15:20 - 15:40 Osteoartrit / **Ömür Çağlar**
- 15:40 - 16:00 Osteonekroz / **Kaya Akan**
- 16:00 - 16:20 Metabolik kemik hastalıkları / **Ahmet Özgür Yıldırım**
- 16:20 - 16:40 Romatolojik hastalıklara yaklaşım / **Ercan Şahin**
- 16:40 - 16:50 ARA**
- 16:50 - 17:10 Onkogenез ve metastaz patojenezi / **Yusuf Yıldız**
- 17:10 - 17:30 Yumuşak dokunun iyi ve kötü huylu tümörleri / **Mehmet Ali Deveci**
- 17:30 - 17:50 Kemiğin iyi ve kötü huylu tümörleri / **Merter Yalçinkaya**
- 17:50 - 18:10 Enfeksiyonlar (osteomyelit, septik artrit, protez sonrası, tbc) / **Mustafa Kavak**

12 MAYIS 2024, PAZAR

- 09:00 - 11:10 **Modül 4: Temel Anatomi / Melih Bağır**
- 09:00 - 09:20 Üst ekstremité işlevsel anatomisi / **İbrahim Tekdemir**
- 09:20 - 09:40 Üst ekstremité işlevsel anatomisine ortopedik yaklaşım / **Melih Bağır**
- 09:40 - 10:00 Alt ekstremité işlevsel anatomisi / **Halil İbrahim Açar**
- 10:00 - 10:20 Alt ekstremité işlevsel anatomisine ortopedik yaklaşım / **Erdem Aras Sezgin**
- 10:20 - 10:40 Vertebranın işlevsel anatomisi / **İbrahim Tekdemir**
- 10:40 - 11:00 Vertebranın işlevsel anatomisine ortopedik yaklaşım / **Alpaslan Şenköyü**
- 11:00 - 11:10 ARA**
- 11:10 - 12:00 **Modül 5: Katılımcı-Eğitici Buluşması (Radyoloji Pratiği) / Nil Tokgöz**
Oturumda, Radyoloji Bölümü eğiticilerinin hazırlayacağı görsellerin katılımcılar tarafından doğru okunması ve yorumlanması hedeflenir.
- 12:00 - 12:10 **TARTIŞMA**
- 12:10 - 12:50 **Modül 6: Bilimsel Çalışma İlkeleri / Merter Yalçinkaya**
- 12:10 - 12:30 Nasıl yaparım? / **Önder Kalenderer**
- 12:30 - 12:50 Nasıl yazarım? / **Önder Kalenderer**
- 12:50 - 13:00 **TOPLANTI İZLENİMLERİ VE KAPANIŞ**

"Sertifikalandırma için derslere en az %80 katılım şartı aranacaktır."

İletişim:

Selin Sümer / TOTBİD

Tel: (312) 436 11 40

E-posta: selin@totbid.org.tr