

22. ULUSAL ANATOMİ KONGRESİ

13 Ekim 2021

09.00-16.00 **Kurslar**

10.00-12.00 **Stereolojik ölçümler**

Prof. Dr. Ali Celalettin Sinan YÜRÜKER
Uşak Üniversitesi

09.00-12.00 **Anatomi Eğitimi ve Araştırmalarında Dijital Fotoğrafçılık**

Prof. Dr. Çağatay BARUT
Bahçeşehir Üniversitesi

13.00-16.00 **Ölçüm Hataları: Ne kadar Güvenilir Ölçüm Yapıyoruz?**

Prof. Dr. Çağatay BARUT
Bahçeşehir Üniversitesi

09.00-16.00 **Doku - Organ Polimerizasyonu ve Şeffaştırma**

Prof. Dr. Esat ADIGÜZEL
Pamukkale Üniversitesi

09.00-16.00 **"In Ovo/Ex Ovo Tavuk Embriyosu Kültürü ve Deneysel Kullanım Alanları"**

Prof. Dr. Ahmet Çevik TUFAN
Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi

13.00-16.00 **Literatür Tarama Ve Akademik Referans Düzenleme Programları**

Doç. Dr. İlhan BAŞŞİ
Gaziantep Üniversitesi

09.00-12.00 **Hızlı Damar Dolgusu ve Yüz Diseksiyonu**

Prof. Dr. Selçuk TUNALI
TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi

16.30-16.35 **Anıtkabir ziyareti, Saygı duruşu ve Bayrak Töreni**

16.35-16.45 **Açılış konuşmaları**

Prof. Dr. Meltem BAHÇELİOĞLU
(Kongre Başkanı, Gazi Üniversitesi)
Prof. Dr. Rabet GÖZİL
(Kongre Başkanı, Yüksek İhtisas Üniversitesi)

16.45-16.50 **Açılış konuşması**

Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU
(TAKAD Yönetim Kurulu Başkanı,
Gaziantep Üniversitesi)

16.50-17.10 **Açılış Konuşmaları**

Prof. Dr. Musa YILDIZ
(Gazi Üniversitesi Rektörü)
Prof. Dr. Mustafa PAÇ
(Yüksek İhtisas Üniversitesi Rektörü)

17.10-18.00 **Advances in technology: Anatomists as agents of good practice and ethical awareness**

Oturum Başkanı: **Prof. Dr. Erdoğan ŞENDEMİR**
Bursa Uludağ Üniversitesi
Davetli Konuşmacı: **Prof. Dr. Beverley KRAMER**
IFAA Başkanı
Anatomi Dernekleri Uluslararası Federasyon Başkanı

18.00-19.00 **"AQUAgraphs. Suya Işıkla Yazılanlar". Su altı Fotoğrafları Multivizyon Gösterisi.**

Oturum Başkanı: **Prof. Dr. Zühre Ash İKİZ**
Ege Üniversitesi
Davetli Konuşmacı: **Prof. Dr. Alp CAN**
Ankara Üniversitesi

14 Ekim 2021 Gün 1

09.30-10.30	Üç Boyutlu Yazılım Teknolojisiyle Kişiyeye Özel Tedavi Algoritmalarının Oluşturulması	Oturum başkanı: Prof. Dr. Rabet GÖZİL (Kongre Başkanı, Yüksek İhtisas Üniversitesi) Davetli Konuşmacı: Prof. Dr. Figen GÖKMEN Ege Üniversitesi
10.30-11.00	Kahve arası	
11.00-12.00	Unbiased and scalable technologies for the next-generation biomedical solutions	Oturum başkanı: Prof. Dr. Emel ULUPINAR Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Davetli Konuşmacı: Dr. Ali ERTÜRK Director, Institute of Tissue Engineering and Regenerative Medicine, Munich
12.00-12.30	UltraMicroscope Blaze™- Automated light sheet imaging of large, cleared samples	Bernd Müller-Zülöw Sales Manager Miltenyi Biotec
12.30-13.00	Rehber Eşliğinde Anadolu Medeniyetleri Müzesi Gezisi-Bölüm 1	Murat YILDIRIM Anadolu Medeniyetleri Müzesi Müdür Yrd.
13.00-14.00	How our tears drain - Functional and clinical anatomy of the lacrimal drainage system - a forgotten topic - presented with state of the art anatomical methods	Oturum başkanı: Prof. Dr. Çağatay BARUT Bahçeşehir Üniversitesi Davetli Konuşmacı: Prof. Dr. Friedrich PAULSEN Friedrich Alexander University
14.00-15.00	Oturum 1 Salon A – Sözlü Sunumlar	Oturum Başkanları Prof. Dr. İ. Nadir GÜLEKON Gazi Üniversitesi Doç. Dr. Ayşegül FIRAT Hacettepe Üniversitesi
14.00-14.10	SO1-Meniscus Medialis ve Meniscus Lateralis'in Cornu Posterior'u ve Posterior Tibial Eğim Arasındaki İlişkinin İncelenmesi: Direkt Grafi ve MRG Çalışması	İskender YILMAZ ¹ , Sevda LAFCI FAHRİOĞLU ² , Özüm TUNÇYÜREK ² , Sezgin İLĞİ ³ ¹ Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, KKTC ² Yakın Doğu Üniversitesi, Yaşam Boyu Eğitim Merkezi, KKTC ³ Yakın Doğu Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, KKTC
14.10-14.20	SO2-Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalına Ait Lisansüstü Tezlerin Yayına Dönüşme Oranları: 14 Yıllık Tecrübemiz	İlhan Bahşi, Piraye Kervancıoğlu, Mustafa Orhan, Ömer Faruk Cihan Gaziantep Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Gaziantep, Türkiye
14.20-14.30	SO3-Cartilago Epiglottica Morfometrisinin Manyetik Rezonans Görüntüleme ile Değerlendirilmesi	Esmâ DERİNÖZ ¹ ; Alper VATANSEVER ¹ ; Bahar YANIK KEYİK ² ; Emrah ÖZCAN ¹ ; İltar KUŞ ¹ ¹ Balıkesir Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Balıkesir, Türkiye ² Balıkesir Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, Balıkesir, Türkiye

14.30-14.40	SO4-Konik ışınli bilgisayarlı tomografi görüntülerinde processus clinoideus anterior'un anatomik özellikleri	Saliha Seda ADANIR ¹ ; Esmâ Sude CEYLAN ² ; Orhan BEGER ¹ , İlhan BAHŞI ¹ ; Mustafa ORHAN ¹ ; Eda Didem YALÇIN ³ ; Piraye KERVANCIOĞLU ¹ ¹ Gaziantep Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Gaziantep, Türkiye ² Gaziantep Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Gaziantep, Türkiye ³ Dokuz Eylül Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı, İzmir, Türkiye
14.40-14.50	SO5-İdeal Anatomi Eğitim Modelinin Belirlenmesine Üzerine Bir Anket Çalışması: Esogü Tıp Fakültesi Örneği	Abdullah ORTADEVECİ ¹ ; Merve Nur ERMEZ ¹ ; Öz Semih ² ; Hilmi ÖZDEN ¹ ¹ Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Eskişehir, TURKEY ² Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Eskişehir, TURKEY
14.00-15.00	Oturum 1 Salon B – Sözlü Sunumlar	Oturum Başkanları Prof. Dr. Halil İbrahim AÇAR Ankara Üniversitesi Doç. Dr. Barış Özgür DÖNMEZ Pamukkale Üniversitesi
14.00-14.10	SO6-Venae Pulmonales ve Atrium Sinistrum Morfolojisi: Çok Kesitli Bilgisayarlı Tomografi Çalışması	Beyza KARAARSLAN ¹ ; Duygu AKIN SAYGIN ² ; İsmihan İlkur UYSAL ² ; Necdet POYRAZ ³ ¹ Necmettin Erbakan Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Konya/Türkiye ² Necmettin Erbakan Üniversitesi, Meram Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Konya/Türkiye ³ Necmettin Erbakan Üniversitesi, Meram Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, Konya/Türkiye
14.10-14.20	SO7-A. carotis externa'nın ön dalları ve bifurcatio carotidis'in üç boyutlu BT anjiyografi ile geometrik morfometrik analizi	İsmet DEMİRTAŞI ¹ ; Behçet AYYILDIZ ¹ ; Ahmet Taha DEMİRBAŞI ^{1,2} ; Sevilay AYYILDIZ ¹ ; Feyza SÖNMEZ TOPÇU ³ ; Koral Çağlar KUŞ ¹ ; Mustafa Ayberk KURT ¹ ¹ İstinye Üniversitesi Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye ² İstanbul Medipol Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Klinik Anatomi Doktora Programı, İstanbul, Türkiye ³ İstinye Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyoloji Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye
14.20-14.30	SO8-Alzheimer ve Diğer Yetişkin Demanslarda Corpus Amygdaloideum, Hippocampus, Insula Ve Temporal Lob Hacimlerinin Değerlendirilmesi	Gamze ANSEN ¹ ; B. Ufuk ŞAKUL ¹ ; Ayşenur CİLA ² ¹ İstanbul Medipol Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye ² Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
14.30-14.40	SO9-Arteria carotis interna'nın servikal segment tiplerinin cinsiyet, yaş ve anevrizma ile ilişkisi	Yiğit ÇEVİK; Emine DÖNDÜ KIZILKANAT Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Adana, Türkiye
14.40-14.50	SO10-Arteria Interossea Anterior'un Dorsal Dalı: Bir Ön Çalışma	Buse Naz ÇANDIR; Latif SAĞLAM; Gkionoul Nteli CHATZIOGLOU; Özcan GAYRETLİ; Adnan ÖZTÜRK İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye
15.00-15.30	Ana Salonda Kahve Molası	
15.00-15.30	D salonu Poster Sunum Tartışmaları	
15.30-16.30	Oturum 2 Salon A – Sözlü Sunumlar	Oturum Başkanları Prof. Dr. İbrahim TEKDEMİR Ankara Üniversitesi Doç. Dr. Erdinç TUNÇ Maltepe Üniversitesi
15.30-15.40	SO11-Arteria ophthalmica'nın ekstraorbital dallarının superselektif anjiyografi yöntemi ile incelenmesi	Hilal AKDEMİR AKTAŞI ¹ ; Kadriye Mine ERGUN ¹ ; İlkan TATAR ¹ ; Anıl ARAT ² ; Kadir Mutlu HAYRAN ³ ¹ Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı ² Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı

		³ Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Preventif Onkoloji Bölümü
15.40-15.50	SO12-Bifurcatio Tracheae'nin Anatomik Referans Değerleri ve Akciğer Hacimlerinin Yaşa Bağlı Değerlendirilmesi	İlknur SARI ¹ , Doğan Zümrüt ¹ ; Baykan Ali Haydar ² ¹ Adıyaman Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Adıyaman, Türkiye ² Adıyaman Üniversitesi Eğitim Ve Araştırma Hastanesi, Radyoloji Anabilim Dalı, Adıyaman, Türkiye
15.50-16.00	SO13-Fetüslerde Anogenital Mesafe ve Anal Pozisyon İndeksinin İncelenmesi	Hakan TAŞKINLAR ¹ ; Özlem ELVAN ² ; Caner İSBİR ¹ ; İsa KILLI ¹ ; Ali NAYCI ¹ ¹ Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı, Mersin, Türkiye ² Mersin Üniversitesi İçel Sağlık Yüksekokulu, Mersin, Türkiye
16.00-16.10	SO14-Hallux Valgus'a Cerrahi Girişim Bölgesindeki Sinirlerin Dağılımındaki Varyasyonların Tanımlanması	Fatih ÇİÇEK; Turan KOÇ; Zeliha KURTOĞLU OLGUNUS Mersin Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Mersin, Türkiye
16.10-16.20	SO15-İliumda bulunan fotolüminesan bölgenin morfometrik değerlendirilmesi	Helin YÜCEDAĞ; Bahattin PASLI; Burcu ERÇAKMAK GÜNEŞ *Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
15.30-16.30	Oturum 2 Salon B – Sözlü Sunumlar	Oturum Başkanları Prof. Dr. Muzaffer SİNDEL Akdeniz Üniversitesi Doç. Dr. İlhan OTAĞ Sivas Cumhuriyet Üniversitesi
15.30-15.40	SO16-Obsesif kompulsif bozukluk tanılı hastaların, beyin manyetik rezonans görüntüleri üzerinde, hastalığın alt tiplerine göre, farklı gri cevher yapıları arasındaki morfometrik farklılıkların değerlendirilmesi	Dilek DERİN; Tuncay VAROL Celal Bayar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Manisa, Türkiye
15.40-15.50	SO17-Parkinson Hastalığında Ortaya Çıkan Konuşma ve Ses Bozukluklarının Nöroanatomik Korelasyonu: MRI Bulguların Analizi	Kadriye Betül PENÇE, Lütfü HANOĞLU, Alper ATASEVER İstanbul Medipol Üniversitesi, Tıp Fakültesi
15.50-16.00	SO18-Parkinson Hastalığı'nda Cerebrum Asimetrisinin Değerlendirilmesi	Nuriye ÖZ ¹ ; S. Sibel ÖZKAYNAK ² ; Kamil KARAALİ ³ ; Nigar KELEŞ ÇELİK ¹ ¹ Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı, Antalya, Türkiye ² Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı, Antalya, Türkiye ³ Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyoloji Anabilim Dalı, Antalya, Türkiye
16.00-16.10	SO19-Pediyatrik Yaş Grubunda Ventriculus Tertius Anatomisinin Morfometrik Sınıflandırması	Sefa IŞIKLAR ¹ ; Senem ÖZDEMİR ² ¹ Bursa Uludağ Üniversitesi, SHMYO, Bursa, Türkiye ² Bursa Uludağ Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Bursa, Türkiye
16.10-16.20	SO20-Proximal Ulna Açılarının Anatomisi ve Klinik Önemi	Latif SAĞLAM; Gkionoul Nteli CHATZIOĞLOU; Buse Naz ÇANDIR; Osman COŞKUN; Özcan GAYRETLİ İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İstanbul
16.20-16.30	SO21-3 Boyutlu Sanal Anatomi Atlası Uygulaması	İsmail KAPURTU ¹ , Nadire ÜNVER DOĞAN ² ¹ Selçuk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Konya, Türkiye ² Selçuk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Konya, Türkiye
16.30-17.00 Kahve Arası		
17.00-18.00	Anatomide Teknolojinin Kullanımı	Oturum başkanı: Prof. Dr. Engin ÇALGÜNER Girne Üniversitesi Davetli konuşmacı: Prof. Dr. Behice DURGUN Çukurova Üniversitesi



15 Ekim 2021 Gün 2

09.00-10.30

**Dünya Anatomi Günü ve Beden
Bağışı Paneli**

Moderatör
Prof. Dr. Esat ADIGÜZEL
Pamukkale Üniversitesi

Panelistler:
Prof. Dr. Muzaffer ŞEKER
Türkiye Bilimler Akademisi Başkanı
Necmettin Erbakan Üniversitesi
Prof. Dr. Salih Murat AKKIN
Sanko Üniversitesi
Prof. Dr. Erdoğan ŞENDEMİR
Bursa Uludağ Üniversitesi

10.30-11.00

**Rehber Eşliğinde Ankara Rahmi
M. Koç Müzesi Gezisi**

Özgür Ceren CAN
Ankara M. Rahmi Koç Müzesi, Müze Yöneticisi

11.00-12.00

**Cerrahi Anatomi ve Görsel
Kurgular**

Oturum başkanı: **Prof. Dr. İ. Can PELİN**
Başkent Üniversitesi
Davetli konuşmacı: **Dr. Levent EFE**
Medical Illustration Studios,
Melbourne, Australia

12.00-12.15

**The Role of Complete Anatomy in Anatomy
Teaching During the Pandemic**

Olivia Murray
Edinburgh University

12.15-12.45

**Rehber Eşliğinde Anadolu Medeniyetleri
Müzesi Gezisi-Bölüm 2**

Murat YILDIRIM
Anadolu Medeniyetleri Müzesi Müdür Yrd.

12.45-13.00

Kahve Arası

13.00-13.45	Muhteşem bir deha: LEONARDO	Oturum başkanı: Prof. Dr. Pınar GÖKER Çukurova Üniversitesi Davetli konuşmacı: Doç. Dr. Erdiñç TUNÇ Maltepe Üniversitesi
13.45-14.45	Oturum 3 Salon A – Sözlü Sunumlar	Oturum Başkanları Prof. Dr. Ufuk ŞAKUL İstanbul Medipol Üniversitesi Prof. Dr. Mehmet Asım ÖZER Ege Üniversitesi
13.45-13.55	SO22-Scapula Morfometrisi ve Cinsiyet İlişkisinin Bilgisayarlı Tomografi ile İncelenmesi	Mehmet ÜLKİR ¹ ; Mine FARIMAZ ² , Gökçe Kağan ATAÇ ³ ; Yalçın KIRICI ² , Ergun KARAAĞAOĞLU ⁴ , Mustafa ALDUR ¹ ¹ Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye ² Ufuk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye ³ Ufuk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye ⁴ Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Biyoistatistik Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
13.55-14.05	SO23-Covid-19 Pandemisi Sırasında Anatomi Eğitiminde Ters Yüz Sınıf Modeli	Nurullah YÜCEL ¹ ; Papatya KELEŞ ¹ ; Pınar BAŞTÜRK ² ; Emir MUVAFFAK ³ ; M. Edib MOKRESH ³ ¹ Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Tıp Fakültesi, Anatomy Anabilim Dalı, İstanbul, Turkey ² Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Sağlık Bilimleri, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, İstanbul, Turkey ³ Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Uluslararası Tıp Fakültesi, İstanbul, Turkey
14.05-14.15	SO24-Akıllı İnteraktif Maketler ile Aplikasyon Programından oluşan Eğitim Seti	Güneş BOLATLI ¹ ; Fatih TAŞ ² ; Zafer BOLATLI ³ ¹ Siirt Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Siirt, Türkiye ² Siirt Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı, Siirt, Türkiye ³ Siirt İl Millî Eğitim Müdürlüğü ARGE Birimi
14.15-14.25	SO25- 3-B Anatomik Baskı ve Modellerin Üretimi Sırasında Kullanılan Desteklerin Önemi	Ayşe ERKAYA; Eda SAĞIROĞLU; Mustafa Fevzi SARGON; Hasan OZAN Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
14.25-14.35	SO26-Anatomi Eğitiminde Üç Boyutlu Somut Materyal Kullanımının Önemi	Esmâ DERİNÖZ, Emrah ÖZCAN Balıkesir Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Balıkesir, Türkiye
13.45-14.45	Oturum 3 Salon B – Sözlü Sunumlar	Oturum Başkanları Prof. Dr. Selçuk TUNALI TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi Doç. Dr. Seher YILMAZ Yozgat Bozok Üniversitesi
13.45-13.55	SO27-Embriyoloji Derslerinde Öğrenmeyi Kolaylaştırmak - Daha Kalıcı Hale Getirmek İçin 3 Boyutlu Maket Ve Animasyonların Oluşturulması Ve Eğitimin Yeni 3d Teknolojilerle Desteklenmesi – 3 Boyutlu Özgün Embriyolojik Maketlerin Hazırlanması	Duygu DAYANIR ¹ , Özen AKARCA DİZAKAR ¹ , Tuncay V. PEKER ² ¹ Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Histoloji ve Embriyoloji AD ² Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Anatomi AD
13.55-14.05	SO28-Tersiyüz Sınıf Modelinin Tıp Öğrencilerinin Anatomi Dersindeki Başarı ve Tutumlarına Etkisi	Cüneyt İBRAHİM ¹ ; Adıgüzel ESAT ¹ ; Kara Cüneyt ORHAN ² ; Süral SERHAT ³ ¹ Pamukkale Üniversitesi, Tıp fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Denizli, Türkiye ² Pamukkale Üniversitesi, Tıp fakültesi, Kulak Burun Boğaz Anabilim Dalı, Denizli, Türkiye ³ Pamukkale Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Eğitim Programları ve Öğretim Anabilim Dalı, Denizli, Türkiye
14.05-14.15	SO29-Tıp Fakültesi Öğrencilerinde Farklı Eğitim Yöntemlerinin Anatomi Eğitimindeki Başarıya Etkisi	Mazhar ÖZKAN, Ali ZEYBEK, Meltem ALPAY Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı, Tekirdağ, Türkiye

14.15-14.25	SO30-Anatomide Dün, Bugün ve Gelecekte 3 Boyutlu Modelleme	Mine FARIMAZ ¹ ; M. Mustafa ALDUR ² ; Yalçın KIRICI ¹ ¹ Ufuk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye ² Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye ¹ Ufuk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
14.25-14.35	SO31-Resim Sanatında Anatomik Fırça Darbeleri: Rönesans ve Barok Dönemi	Ayşe İmge USLU Sanko Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Gaziantep, Türkiye
14.45-15.15	Ana salonda Kahve Molası	
14.45-15.15	D salonu Poster Sunum Tartışmaları	
15.15-16.15	Oturum 4 Salon A – Sözlü Sunumlar	Oturum Başkanları Prof. Dr. İlkan TATAR Hacettepe Üniversitesi Prof. Dr. Neslihan BOYAN Çukurova Üniversitesi
15.15-15.25	SO32-El bileği dorsalinde kitleyi taklit eden M. extensor digitorum brevis: Bir olgu sunumu	Okan ASLANTÜRK ^{1,2} , Davut ÖZBAĞ ³ ¹ İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi Ortopedi ve Travmatoloji AD. ² İnönü Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Anatomi AD. ³ İstanbul Medeniyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi AD.
15.25-15.35	SO33-UÇEP-2020’de Anatomi’nin İzlerini Takip Etmek	Zeliha KURTOĞLU OLGUNUS Mersin Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Mersin, Türkiye
15.35-15.45	SO34-Multivaryasyon İçeren Bir Çift Alt Ekstremitte: Kadavra çalışması	Betül DİĞİLLİ; Ahmet Safa GÖKŞAN; İsmihan İlkur UYSAL Necmettin Erbakan Üniversitesi, Meram Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Konya, Türkiye
15.45-15.55	SO35-Posture Screen Mobile uygulaması ile her yerde ve her zaman anatomik postür analizi	Arife Gizem KILIÇ ¹ ; Hale ÖKTEM ² ¹ Başkent Üniversitesi ² Atılım Üniversitesi
15.55-16.05	SO36-13. yy’a ait Geç dönem Bizans Kafataslarının 3 Boyutlu Yöntem ile Restorasyonu ve Dijital Prototiplendirmesi	Hüseyin UZABACI, İlker Mustafa KAFA (Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı) (Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı)
Kahve Arası		
16.30-17.30	Estetik Perspektiften Anatomi	Oturum başkanı: Prof. Dr. Nihal APAYDIN Ankara Üniversitesi Davetli konuşmacı: Prof. Dr. Deniz DEMİRYÜREK Hacettepe Üniversitesi

16 Ekim 2021 Gün 3

Oturum başkanı: **Prof. Dr. Nadire ÜNVER DOĞAN**
Selçuk Üniversitesi
Davetli konuşmacı: **Prof. Dr. Emel ULUPINAR**
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi

09.30-10.30
Nöroanatomi Araştırmalarında
Teknolojik Gelişmeler

10.30-11.00
Kahve Arası

11.00-12.00
Oturum 5 Salon A – Sözlü Sunumlar

Oturum Başkanları
Prof. Dr. Özkan OĞUZ
Çukurova Üniversitesi
Doç. Dr. Alper VATANSEVER
Balıkesir Üniversitesi

11.00-11.10
SO37-Regio frontalis'teki anatomik yapıların topografik ilişkisinin değerlendirilmesi, bu ilişkilerin öneminin ortaya konması

Okan DERİN; Yelda PINAR
Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi

11.10-11.20
SO38-Trachea ile Truncus Brachiocephalicus'un Anatomik komşuluğunun 3D Model oluşturularak incelenmesi

Sinem Nur İPLİKÇİ¹; Hale ÖKTEM²
¹Atılım Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
¹Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
²Atılım Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye

11.20-11.30
SO39-Travma Nedeniyle Hastaneye Başvuran Bireylerde Neurocranium Kırıklarının Bilgisayarlı Tomografi Görüntüleri Üzerinden Değerlendirilmesi

Hilal IRMAK SAPMAZ¹; Fatma AKTAŞ²
¹Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Tokat, Türkiye
²Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, Tokat, Türkiye

11.30-11.40
SO40-Türkiye Popülasyonunda Servikal, Torakal ve Lumbal Vertebra Pediküllerinin Morfometrik Değerlendirilmesi ve Vertebroplasti ve Kifoplastideki Önemi

Shanzeda KHAN; Zehra ÇELİK; Ceren GÜNENÇ BEŞER
Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye

11.40-11.50
SO41-Bilgisayarlı Tomografi Görüntüleri Üzerinden Makine Öğrenme Algoritmaları Kullanılarak 1., 11. ve 12. Torakal Vertebralardan Cinsiyet Tahmini

Beyza YILMAZ¹; Serkan ÖNER²; Zülal ÖNER³; Muhammed Kamil TURAN⁴
¹Karabük Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Karabük, Türkiye
²İzmir Bakırçay Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, İzmir, Türkiye
³İzmir Bakırçay Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İzmir, Türkiye
⁴Karabük Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı, Karabük, Türkiye

11.00-12.00
Oturum 5 Salon B – Sözlü Sunumlar

Oturum Başkanları
Prof. Dr. Ahmet KALAYCIOĞLU
Biruni Üniversitesi
Prof. Dr. Soner ALBAY
Süleyman Demirel Üniversitesi

11.00-11.10	SO42-Letrozol'un Fetal Kemik Gelişimi Üzerine Teratojenik Etkilerinin Araştırılması	Abdülkadir BİLİR ¹ ; Emre ATAY ¹ ; Fatma FIRAT ² ; Ayşe ERTEKİN ³ ; Erhan BOZKURT ⁴ ¹ Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Afyonkarahisar, Türkiye. ² Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı, Afyonkarahisar, Türkiye. ³ Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Acil Tıp Anabilim Dalı, Afyonkarahisar, Türkiye. ⁴ Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları Anabilim Dalı, Afyonkarahisar, Türkiye
11.10-11.20	SO43-Articulatio Temporomandibularis ve Yapay Zekâ	Ebru YOLAÇAN, Nimet Ebrar DEMİRCAN, Nurcan ERÇIKTI, Necdet KOCABIYIK, Bülent YALÇIN Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı
11.20-11.30	SO44-Birinci Servikal Vertebranın Antropometrik Ölçümleri ile Makine Öğrenme Algoritmaları Kullanılarak Cinsiyet Tayını Üzerine Bir Çalışma	Şahin MENŞURE ¹ ; Turan Muhammed KAMİL ² ; Öner ZÜLAL ³ ; Öner SERKAN ⁴ ¹ Karabük Üniversitesi Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Karabük, Türkiye ² Karabük Üniversitesi Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, Karabük, Türkiye ³ Bakırçay Üniversitesi Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İzmir, Türkiye ⁴ Bakırçay Üniversitesi Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, İzmir, Türkiye
11.30-11.40	SO45-Deneysel Akut Epilepsi Modelinde Transkraniyal Doğru Akım Stimülasyonunun Nöroinflamasyon Üzerine Terapötik Etkileri	Guven Akçay ¹ ; Betül Çiçek ² ; Narin Derin ³ ; Serkan Yıldırım ⁴ ; İsmail Polat ⁴ ¹ Hitit Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Biyofizik Anabilim Dalı, Çorum, Türkiye ² Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Fiziyojji Anabilim Dalı, Erzincan, Türkiye ³ Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Biyofizik Anabilim Dalı, Antalya, Türkiye ⁴ Atatürk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Patoloji Anabilim Dalı, Erzurum, Türkiye
11.40-11.50	SO46-Maxiller Birinci Molar ve Canin Dişlere ait Bilgisayarlı Tomografi Görüntülerinden Elde Edilen Parametreler ile Makine Öğrenme Algoritmaları Kullanılarak Cinsiyet ve Yaş Tahmini	Deniz ŞENOL ¹ ; Yusuf SEÇGİN ² ; Şuayip Burak DUMAN ³ ; Şeyma TOY ² ; Zülal ÖNER ⁴ ¹ Düzce Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Düzce, Türkiye ² Karabük Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Karabük, Türkiye ³ İnönü Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Oral Diagnoz ve Radyoloji Anabilim Dalı, Malatya, Türkiye ⁴ Bakırçay Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İzmir, Türkiye
12.00-12.30	Rehber Eşliğinde Erimtan Arkeoloji ve Sanat Müzesi Gezisi	Selma ÜNAL Sanat Tarihçi-Koleksiyon Sorumlusu
12.30-13.00	Yemek Arası	
13.00-14.00	Oturum 6 Salon A – Sözlü Sunumlar	Oturum Başkanları Prof. Dr. Ayla KÜRKCÜOĞLU Kırıkkale Üniversitesi

Ece ALİM^{1,2,3}, Saadet Özen AKARCA DİZAKAR^{2,3}, Kerem ATALAR^{1,3}, Ayşe SOYLU¹, Meltem BAHÇELİOĞLU^{1,2,3,4,5}

13.00-13.10

SO47-Transauriküler vagal stimülasyon, deneysel kolit modelinde bağırsaklardaki inflamasyonu etkiler mi?

¹Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara Türkiye
²Gazi Üniversitesi, Nörobilim ve Nöroteknoloji Mükemmeliyet Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezi NÖROM, Ankara, Türkiye
³Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
⁴Gazi Üniversitesi, Nöropsikiyatri Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
⁵Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Nörobilim Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye

13.10-13.20

SO48-Parkinson hastalarının manyetik rezonans görüntüleri üzerinden primer duyu kortekse ait normalize edilmiş hacim verilerinin kontrol grubu ile karşılaştırmalı olarak incelenmesi

Berna Doğan; Mert Nahir
Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi

13.20-13.30

SO49-Patella'ya Ait Yapısal Varyasyonların İncelenmesi

Ece BURU¹, Zehra ÖZBULUT², Erkan KONYAR³, Rabet GÖZİL⁴
¹Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Van, Türkiye
²Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Antropoloji Bölümü, Van, Türkiye
³İstanbul Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Tarih Bölümü, Eskiçağ Anabilim Dalı, İstanbul Türkiye
⁴Yüksek İhtisas Üniversitesi Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye

13.30-13.40

SO50-Akıllı Telefon Bağımlılığının El Fonksiyonlarına ve Kavrama Kuvvetine Etkisi

Özgenur KOÇAKI, Rabet GÖZİL1, Hakkı YEŞİLYURT1, Merve Sevgi İNCE2, İlkem GÜZEL3
1 Yüksek İhtisas Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
2 Yüksek İhtisas Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Ankara, Türkiye
3 Atılım Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Ankara, Türkiye

13.40-13.50

SO51-Yüksek Topuklu Ayakkabıların Myofasya Üzerine Etkileri

Merve Sevgi İNCE1, Rabet GÖZİL2, Hakkı YEŞİLYURT2, İlkem GÜZEL3, Özgenur KOÇAK2, Emel SÖNMEZER3
1 Yüksek İhtisas Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Ankara, Türkiye
2 Yüksek İhtisas Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, Ankara, Türkiye
3 Atılım Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Ankara, Türkiye

14.00-14.30**D salonu Poster Sunum Tartışmaları****14.00-14.30****Ana Salonda Kahve Arası****14.30-15.30****Autonomous robotic inner ear access for cochlear implantation****Oturum başkanı: Doç. Dr. İlhan BAŞI**

Gaziantep Üniversitesi

Davetli konuşmacı: Prof. Dr. Vedat TOPSAKAL

Vrije Universiteit Brussels

15.30-16.30**Anatomi Eğitimindeki Teknolojik Gelişmeler Paneli****Moderatör:****Prof. Dr. Tuncay Veysel PEKER**

Gazi Üniversitesi

Panelistler:**Prof. Dr. Tuncay Veysel PEKER**

Gazi Üniversitesi

Prof. Dr. İlhan TATAR

		Hacettepe Üniversitesi Prof.Dr. Selçuk TUNALI TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi
Kahve Arası		
17.00-18.00	New anatomy at brain's borders	Oturum başkanı: Prof. Dr. Meltem BAHÇELİOĞLU (Kongre Başkanı, Gazi Üniversitesi) Davetli konuşmacı: Prof. Dr. Jonathan KIPNIS Washington University in St. Louis, School of Medicine

17 Ekim 2021 Gün 4		
9.30-10.30	Bilimsel Araştırma Planlama ve Proje yazma	Oturum başkanı: Prof. Dr. Ayhan CÖMERT Ankara Üniversitesi Davetli konuşmacı: Prof. Dr. Ahmet Çevik TUFAN Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi
10.30-11.30	Sinir sistemi araştırmalarında in vitro modeller: Yeni Teknolojiler	Oturum başkanı: Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU (TAKAD Yönetim Kurulu Başkanı, Gaziantep Üniversitesi) Davetli konuşmacı: Prof. Dr. Gülgün ŞENGÜL Ege Üniversitesi
	Ödüllerin Takdimi	Düzenleme Kurulu
	Kapanış Konuşmaları	Prof. Dr. Meltem BAHÇELİOĞLU (Kongre Başkanı, Gazi Üniversitesi) Prof. Dr. Rabet GÖZİL (Kongre Başkanı, Yüksek İhtisas Üniversitesi) Prof. Dr. Piraye KERVANCIOĞLU (Takad Yönetim Kurulu Başkanı, Gaziantep Üniversitesi)