

MEHMET AYDIN

Öğr. Gör.



Öğrenim Bilgisi

Yüksek Lisans 2021 - 2025	ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ/ MOLEKÜLER TIP (YL) (TEZLİ) (2025)
Tıpta Uzmanlık 2021 - 2025	ANKARA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/ TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ ANATOMİ ANABİLİM DALI Tez Adı : Diaphragma'nın nörovasküler yapılarının haritalandırılması ve nörodejenerasyonunun incelenmesi (2025) Tez Danışmanı : (Halil İbrahim Açar; Tülin Şen Esmer)
Lisans 2017	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ/ SOSYOLOJİ BÖLÜMÜ/ SOSYOLOJİ PR. (AÇIKÖĞRETİM)
Lisans 2014 - 2020	ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/ TIP PR.

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2026	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE ULUSLARARASI TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ANATOMİ ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2021 - 2026	ANKARA ÜNİVERSİTESİ / TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ANATOMİ ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

- Karbon Nano-noktacıkların Solunumu Kontrol Eden Sinir Sistemi Dejenerasyonuna Olan Etkileri , Diğer (Uluslararası), Yürütücü, 11/05/2024 - 18/05/2025, (ULUSLARARASI)
- Frenik Sinirin Seyri ve Diyaframın Nörovasküler Yapılarının Haritalandırılması, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü, 30/04/2024 - 08/09/2025, (ULUSAL)
- TÜBİTAK - 2209/A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEĞİ, TÜBİTAK PROJESİ, Yürütücü, 03/02/2019 - 05/01/2020, (ULUSAL)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- Türkiye Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği, Üye, 2022

Ödüller

- Uzman Araştırma Yarışması Deneysel Dal Birinciliği Doğan Bilim Ödülü , Türk Plastik Rekonstrüktif Ve Estetik Cerrahi Derneği , 2025

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. AYDIN MUSTAFA,AYDIN MEHMET,CÖMERT AYHAN,SALMAN NECATİ,DÖNMEZ EMRE,KARADAMAR ÖMER LEVENT,ASLANTAŞ KAPLAN BEGÜM,İĞDE MURAT,TOTLİS TRİFON,KOCABIYIK NECDET (2025). Applied anatomy of accessory tendons of extensor hallucis longus muscle and hallux valgus deformity: a cadaveric and radiologic study. *The Surgeon*, 23(), Doi: 10.1016/j.surge.2025.08.004 (Yayın No : 10057731)
2. SAĞLAM MURAT ENES,CÖMERT AYHAN,YILMAZ MEHMET,AYDIN MEHMET,SALMAN NECATİ,TUBBS R. SHANE,İĞDE MURAT (2025). Modified free functional split gracilis flap design for periorbital and perioral smile reanimation in patients with total flaccid facial paralysis: A cadaveric study. *Annals of Anatomy - Anatomischer Anzeiger*, 263(), Doi: 10.1016/j.aanat.2025.152727 (Yayın No : 10057406)
3. ALPAT SERVET ELÇİN,AYDIN MEHMET,KAYA BURAK,AÇAR HALİL İBRAHİM (2025). Advancing Temporomandibular Joint Reconstruction: A Cadaveric Study on the Design of the Fourth Chondrocostal Joint Flap. *Microsurgery*, 45(), Doi: 10.1002/micr.70070 (Yayın No : 10057814)
4. SEVEN YASİN BARIŞ,SEVEN ELİF S.,ÇİLİNGİROĞLU EMEL KIRBAŞ,PARİKH KOMAL,AYDIN MEHMET,LUCA EDWARD K.,NAİR JAYAKRİSHNAN,LEBNANC ROGER M. (2025). Rapid mapping of spinal and supraspinal connectome via self-targeting glucose-based carbon dots. *Nanoscale*, 17(), Doi: 10.1039/D5NR02670A (Yayın No : 10057963)
5. CÖMERT AYHAN,AYDIN MEHMET,ÇORUH ŞEVVAL,AYDIN BİLGE NUR,ÇAKIR RÜSTEM MERT,AKBUĞA İSMET,ACAR HASAN (2024). A cross-sectional survey on university students' knowledge, attitudes, and behaviors regarding organ, tissue, and body donation. *Surgical and Radiologic Anatomy*, 46(), Doi: 10.1007/s00276-024-03347-4 (Yayın No : 10058107)
6. TAŞKURT HEKİM GÜLGEZ NESLİHAN, AYDIN MEHMET, GÜNEŞ SEZGİN, AŞCI RAMAZAN (2022). Follicle-stimulating hormone beta subunit and receptor variations in infertile men in Central Black Sea Region of Turkey. *ANDROLOGIA*, 54(5), Doi: 10.1111/and.14383 (Yayın No : 8310069)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildirimler

1. SEVEN YASİN BARIŞ,AYDIN MEHMET,SEVEN ELİF S. (2025). Rapid Mapping of Spinal and Supraspinal Connectome . *Biomedical Engineering Society 2025 Annual Meeting*, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10059914)
2. SAĞLAM MURAT ENES,AYDIN MEHMET,CÖMERT AYHAN,YILMAZ MEHMET,SALMAN NECATİ,TUBBS R. SHANE,İĞDE MURAT (2025). Modified free functional split gracilis flap design for periorbital and perioral smile reanimation in patients with total flaccid facial paralysis: A cadaveric study. *International Congress of Clinical Anatomy, ICCA_ROUEN_2025 Joint Congress European Association for Clinical Anatomy (EACA) and International Symposium for Clinical and Applied Anatomy (ISCAA)*, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10059821)
3. SEVEN YASİN BARIŞ,SEVEN ELİF S.,AYDIN MEHMET,LEBNANC ROGER M. (2024). Neurotropism of the Carbon Nanoparticles . *Breathing for Life: 16th Oxford Conference on Breathing, Emotion, and Beyond*, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10060143)
4. AYDIN MEHMET,ÇELİK ELİF,YILMAZ MEHMET,CÖMERT AYHAN,CÖMERT ELA (2024). Topographical anatomy of the hypoglossal nerve . *15th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA 2024)*, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10058912)
5. ALPAT SERVET ELÇİN, AYDIN MEHMET, KAYA BURAK, AÇAR HALİL İBRAHİM (2023). Can We Raise A Sternochondral Joint Free Flap Based On Internal Thoracic Vessels?: A Preliminary Cadaveric Study. *17th Congress of the European Association of Clinical Anatomy and the XIV Symposium of Clinical and Applied Anatomy*, (Özet bildiri) (Yayın No:8640664)
6. BAL HAKAN SÜLEYMAN, AYDIN MEHMET, BALCI AYBEGÜM, AYHAN KURU ÇİĞDEM, KURU İLHAMİ, AÇAR HALİL İBRAHİM (2023). Pedicled Vascularized Bone Graft from Second Metacarpal Head for Reconstruction of Scaphoid Proximal Pole with Scapholunate Dorsal Ligament. *17th Congress of the European Association of Clinical Anatomy and the XIV Symposium of Clinical and Applied Anatomy*, (Özet bildiri) (Yayın No:8640667)
7. AYDIN MEHMET, CÖMERT AYHAN, ÇORUH ŞEVVAL, AYDIN BİLGE NUR, ÇAKIR RÜSTEM MERT, AKBUĞA İSMET, ACAR HASAN (2023). A CROSS-SECTIONAL SURVEY ON UNIVERSITY STUDENTS' KNOWLEDGE, ATTITUDES AND BEHAVIORS REGARDING ORGAN, TISSUE, AND BODY DONATION. *17th Congress of the European Association of Clinical Anatomy and the XIV Symposium of Clinical and Applied Anatomy*, (Özet bildiri) (Yayın No:8640672)
8. AYDIN MEHMET, ACİCBE OKAN, CÖMERT AYHAN, ÇAVDAR YILMAZ NİYMET PELİN, ÇAKAROĞLU MELİH, SAĞLAM MURAT ENES, SALMAN NECATİ, İĞDE MURAT (2022). Use of Free Vascularized Bone Flaps in Scaphoid Reconstructions: An Anatomical Study. *3RD INTERNATIONAL CONGRESS ON SPORTS, ANTHROPOLOGY, NUTRITION, ANATOMY AND RADIOLOGY (SANAR 2022)*, (Özet bildiri) (Yayın No:8335562)

- 9 . AYDIN MEHMET, ÖREN MERYEM MERVE, CANBAZ SEVGİ (2019). TÜRKİYE'DE TIP FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİNİN AKILCI İLAÇ KULLANMA DURUMLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ. 3. ULUSLARARASI 21. ULUSAL HALK SAĞLIĞI KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:8335559)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Legg - Calvé - Perthes Hastalığı, Bölüm adı: (Femur Proksimal Anatomisi ve Kanlanması - Femur Proximal Anatomy and Blood Supply) (2023). ,AYDIN MEHMET, AÇAR HALİL İBRAHİM, Türkiye Klinikleri, Editör: Prof. Dr. Önder KALENDERER, Basım sayısı: 1, ISBN: 978 - 625 - 401 - 917 - 3, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8310104)
- 2 . DİZ EKLEMİ FONKSİYONEL ANATOMİ, Bölüm adı: (Kıkırdak Fonksiyonel Anatomisi) (2023). ,AKGÜN ERKAN, KESİK YUNUS, AYDIN MEHMET, Nobel Akademik Yayıncılık,, Editör: Bozkurt Murat, Açar Halil İbrahim, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-397-373-5, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8640772)
- 3 . DİZ EKLEMİ FONKSİYONEL ANATOMİ, Bölüm adı: (Ön Çapraz Bağ Fonksiyonel Anatomisi) (2023). ,YAVAŞOĞLU BERTAN CEM, YAVAŞOĞLU A. KADİR, AYDIN MEHMET, Nobel Akademik Yayıncılık,, Editör: Bozkurt Murat, Açar Halil İbrahim, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-397-373-5, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8640776)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . AYDIN MEHMET,ALTAN AHMET ÖMER,ÖREN ÇELİK MERYEM MERVE,CANBAZ SEVGİ (2024). Türkiye'de Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Akılcı İlaç Kullanma Durumlarının Değerlendirilmesi. SOSYAL BİLİMLER VE SAĞLIK BÜLTENİ (SOSA) (Kontrol No : 10058276)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . ŞAHİN ELİF NUR,AYDIN MEHMET,AÇAR HALİL İBRAHİM,AYHAN KURU ÇİĞDEM,KURU İLHAMİ,BAL HAKAN SÜLEYMAN (2025). GEÇ DÖNEM ULNAR PARALİZİDE MKF EKLEM ARTRODEZİNE EKLENEN FOWLER TENOTOMİSİNİN PİF VE DİF EKSTANSİYONU ÜZERİNE ETKİSİ: KADAVRA MODELİNDE DİNAMİK AÇI ANALİZİ . 34. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, () (Yayın No:10060002)
- 2 . ALPAT SERVET ELÇİN,AYDIN MEHMET,KAYA BURAK,AÇAR HALİL İBRAHİM (2025). Temporomandibular Eklem Rekonstrüksiyonunda Anatomik Uyumun Anahtarı: Dördüncü Kostokondral Eklem İle Yenilikçi Serbest Flep Tasarımı . Türk Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Derneği 47. Ulusal Kurultayı, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10058581)
- 3 . BAL HAKAN SÜLEYMAN,BALCI AYBEGÜM,AYDIN MEHMET,AYHAN KURU ÇİĞDEM,KURU İLHAMİ,AÇAR HALİL İBRAHİM (2024). Skafoid Proksimal Polü İle Dorsal Skafolunat Ligamentin İkinci Metakarp Basisinden Alınan Pediküllü Vaskülarize Kemik Grefti İle Rekonstrüksiyonu . 33. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10059658)
- 4 . SAĞLAM MURAT ENES, İĞDE MURAT, YILMAZ MEHMET, AYDIN MEHMET, SALMAN NECATİ, TUBBS R. SHANE, CÖMERT AYHAN (2023). Yüz felci olan hastalarda doğal gülümseme yeniden canlandırma için yeni bir serbest işlevsel bölünmüş gracilis flep tasarımı: kadavra çalışması. 23. Ulusal Anatomi Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8640674)
- 5 . AYDIN MEHMET, CÖMERT AYHAN (2022). ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİNİN ORGAN, DOKU BAĞIŞI VE BEDEN BAĞIŞI KONUSUNDAKİ BİLGİ, TUTUM VE DAVRANIŞLARI. 10. Anatomi Kış Günleri, (Özet bildiri) (Yayın No:8310134)
- 6 . AYDIN MEHMET, AKÇAY UMUT KANAN, ESMER ALİ FIRAT, ŞEN ESMER TULİN (2022). Processus Coracoideus'un Morfometrik Analizi ve Klinik Uygulamalardaki Önemi. 10. Anatomi Kış Günleri, (Özet bildiri) (Yayın No:8335553)
- 7 . AYDIN MEHMET, TAŞKURT HEKİM GÜLGEZ NESLİHAN, AŞCI RAMAZAN, GÜNEŞ SEZGİN (2020). FSHB -211G>T ve FSHR 2039A>G polimorfizmlerinin erkek üreme sistemi üzerindeki etkilerinin araştırılması. 9.Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi , 62-62, (Özet bildiri) (Yayın No:8335557)

Üniversite Dışı Deneyim

2024 - 2025 Araştırma Görevlisi University of Florida , ()