

FULYA TEMİZSOY KORKMAZ

Dr. Öğr. Üyesi

fulya.temizsoykorkmaz@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Tıpta Uzmanlık 2017 - 2021	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ Tez Adı : Arteria Subscapularis'in anatomik ve morfometrik özellikleri (2021) Tez Danışmanı : (Ayşin Kale)
Lisans 2008 - 2014	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ/ CERRAHPAŞA TIP PR.

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2026	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ANATOMİ ANABİLİM DALI
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2023 - 2026	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ANATOMİ ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . CA24147 - Artificial Intelligence Driven Dental AgeEstimation Network (AID-AgE), COST, Araştırmacı, 31/10/2025 - , (ULUSLARARASI)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . European Association of Clinical Anatomy (EACA), Üye, 2024
- 2 . Türk Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği, Üye, 2024

Dersler *

2025-2026

Lisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
Genel Anatomi (LAB)	Türkçe	2
Genel Anatomi	Türkçe	3
Lokomotor Sistem Anatomisi (LAB)	Türkçe	2
Lokomotor Sistem Anatomisi	Türkçe	3
Fonksiyonel Nöroanatomi ve Nörofizyoloji (LAB)	Türkçe	2
Fonksiyonel Nöroanatomi ve Nörofizyoloji	Türkçe	3
Periton ve Oluşumları	Türkçe	2
Karaciğer- Safra Yolları, Pankreas, Dalak, Portal Sistem Anatomisi (LAB)	Türkçe	4
Sindirim Sistemi Kesitsel ve Radyolojik Anatomi	Türkçe	1
Sindirim Sistemi Klinik Anatomi	Türkçe	1
Karın Ön-Arka Duvarı Nörovasküler Yapılar	Türkçe	2
İnce ve Kalın Bağırsaklar (LAB)	Türkçe	4

Pankreas, Dalak ve Portal Sistem	Türkçe	2
Karaciğer ve Safra Yolları	Türkçe	2
Kalın Bağırsaklar	Türkçe	2
Üriner Sistem Anatomisi (LAB)	Türkçe	8
İdrar Yolları Anatomisi	Türkçe	2
Böbrekler Anatomisi	Türkçe	2
Kulak Anatomisi (LAB)	Türkçe	8
İşitme Yolları	Türkçe	1
Kulak Anatomisi	Türkçe	2
Serebellum	Türkçe	1
Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas, Dalak ve Peritoneum Anatomisi (LAB)	Türkçe	8
İnce ve Kalın Bağırsaklar (LAB)	Türkçe	8
Karaciğer, Safra Kesesi ve Portal Sistem Anatomisi	Türkçe	2
Kalın Bağırsak Anatomisi	Türkçe	2
Solunum Sisteminin Klinik Anatomisi	Türkçe	1
Larenks Anatomisi (LAB)	Türkçe	8
Cavitas Nasi (LAB)	Türkçe	8
Larenks Anatomisi	Türkçe	2
Burun ve Paranasal Sinüsler	Türkçe	2
Kalp ve Perikardium Anatomisi (LAB)	Türkçe	8
Kalp ve Perikardium Anatomisi	Türkçe	3
Pelvis Kemik ve Eklemleri (LAB)	Türkçe	4

2024-2025

Lisans

Genel Anatomi	Türkçe	3
Genel Anatomi (LAB)	Türkçe	2
Lokomotor Sistem Anatomisi (LAB)	Türkçe	2
Lokomotor Sistem Anatomisi	Türkçe	2
Fonksiyonel Nöroanatomi ve Nörofizyoloji	Türkçe	3
Üst Ekstremitte Kemikleri (LAB)	Türkçe	2
Üst Ekstremitte Kemikleri	Türkçe	2
Omurga ve Toraks Kemikleri (LAB)	Türkçe	2
Omurga ve Toraks Kemikleri	Türkçe	2
Kafa İskeleti Bütünü (LAB)	Türkçe	2
Kafa İskeleti Bütünü	Türkçe	2
Kafa Kemikleri (LAB)	Türkçe	2
Kafa Kemikleri	Türkçe	3
Eklemlerin Genel Yapısı	Türkçe	1
Kemiklerin Genel Yapısı	Türkçe	1
Tıbbi Terminoloji- Anatomik İsimlendirme	Türkçe	2
İnsan Anatomisine Giriş	Türkçe	2
Pelvis Kemik ve Eklemleri	Türkçe	2

Perine ve Erkek Genital Anatomisi (LAB)	Türkçe	8
Üriner Sistem Anatomisi (LAB)	Türkçe	4
Kalın Bağırsak Anatomisi (LAB)	Türkçe	7
İnce Bağırsak Anatomisi (LAB)	Türkçe	7
Kalın Bağırsak Anatomisi	Türkçe	3
İnce Bağırsak Anatomisi	Türkçe	3
Arter Anatomisi (LAB)	Türkçe	7
Arter Anatomisi	Türkçe	2

2023-2024

Lisans

Genel Anatomi (LAB)	Türkçe	2
Genel Anatomi	Türkçe	3
Baş Boyun Anatomisi ve Nöroanatomi (LAB)	Türkçe	2
Baş Boyun Anatomisi ve Nöroanatomi	Türkçe	2
Anatomi- Kulak Burun Boğaz Anatomisi II	Türkçe	3
Kulak Anatomisi (LAB)	Türkçe	4
Beyin Damarları (LAB)	Türkçe	4
Kafa Çiftleri (LAB)	Türkçe	4
Medulla Spinalis (LAB)	Türkçe	4
Beyin Sapı ve Cerebellum (LAB)	Türkçe	4
Göz Anatomisi (LAB)	Türkçe	4
Alt Ekstremitte Kasları (LAB)	Türkçe	4
Gluteal Bölge (LAB)	Türkçe	4
Üst Ekstremitte Kasları (LAB)	Türkçe	4
Omuz Kasları (LAB)	Türkçe	4
Abdominal Bölge Anatomisi (LAB)	Türkçe	4
Thorax Anatomisi (LAB)	Türkçe	4
Sırt Kasları ve Sinirleri (LAB)	Türkçe	4
Baş Boyun Kasları (LAB)	Türkçe	4
Kafa İskeletinin Bütünü (LAB)	Türkçe	4
Viscerocranium (LAB)	Türkçe	4
Neurocranium Kemikleri (LAB)	Türkçe	4
Alt Ekstremitte Kemik ve Eklemler (LAB)	Türkçe	4
Pelvis Kemik ve Eklemleri (LAB)	Türkçe	4
Üst Ekstremitte Kemik ve Eklemler (LAB)	Türkçe	4
Columna vertebralis ve Thorax Kemik ve Eklemleri (LAB)	Türkçe	4
Cerebellum	Türkçe	1

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. TEMİZSOY KORKMAZ FULYA, KARİP BURAK, BALCI YAPALAK AYŞE NUR, ÇANDIR GÜRSES BUSE NAZ (2026). Reversing the traditional sequence in anatomy education: a practice-first experiential learning study. Annals of Clinical and Analytical Medicine, 17(), 181-186. , Doi: 10.4328/ACAM.50091 (Yayın No : 10227474)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 2 . KARİP BURAK,OK FATMA,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KELEŞ PAPATYA (2026). Topographic Anatomy of the Lateral Pterygoid Muscle: Implications for Landmark-Guided Extraoral Interventions. Journal of Craniofacial Surgery Doi: 10.1097/scs.0000000000012402 (Yayın No : 10213159)
- 3 . OK FATMA,KARİP BURAK,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KELEŞ PAPATYA (2026). Anatomical relationship between the lateral pterygoid muscle and maxillary artery: Morphological classification and clinical implications. CRANIO® Doi: 10.1080/08869634.2026.2622431 (Yayın No : 10224725)
- 4 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,ÇANDIR GÜRSES BUSE NAZ,BALCI YAPALAK AYŞE NUR,GÜRSES İLKE ALİ (2025). Back to the anatomy lab: a forgotten foundation or an ongoing necessity?. BMC Medical Education, 25(), Doi: 10.1186/s12909-025-08286-1 (Yayın No : 9821257)
- 5 . KARİP BURAK,OK FATMA,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). Do Asymmetric Faces Harbor Asymmetric Roots? A Morphologic Study of Mandibular Premolars in Human Cadavers. Journal of Craniofacial Surgery Doi: 10.1097/SCS.0000000000012191 (Yayın No : 10224743)
- 6 . KARİP BURAK,OK FATMA,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). Global Research Trends in Age Estimation From Craniofacial And Dental Structures: A Bibliometric Analysis (1976–2024). International scientific journal "Science and Innovation", 4(9), 227-236. , Doi: 10.5281/zenodo.17313226 (Yayın No : 10224740)
- 7 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,COŞKUN OSMAN,GÜRSES İLKE ALİ,GAYRETLİ ÖZCAN,ÖZDEMİR SEVİM,ÖZTÜRK ADNAN,KALE AYŞİN (2025). Origin-Order Classification of Axillary Third-Part Branching: Donor-Based Dissection–CTA Correlation for Surgical Planning. Bratislava Medical Journal, 126(12), 3369-3379. , Doi: 10.1007/s44411-025-00393-1 (Yayın No : 9795905)
- 8 . OK FATMA,KARİP BURAK,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KELEŞ PAPATYA,SELÇUK CAN TUBA,YALÇIN MAZHAR (2025). A comprehensive classification and depth analysis of the transverse facial artery based on cadaveric and radiological evidence. Anatomical Science International, 101(2), 214-226. , Doi: 10.1007/s12565-025-00898-3 (Yayın No : 10224751)
- 9 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KARİP BETÜL ZEHRA,OK FATMA,KARİP BURAK (2025). The Osteocutaneous Anchor of the Face: Zygomatic Cutaneous Ligament—Quantitative Topographic Map and Histologic Proof. Journal of Craniofacial Surgery, 37(1), 341-345. , Doi: 10.1097/SCS.0000000000011877 (Yayın No : 10224757)
- 10 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,OK FATMA,KARİP BURAK,KELEŞ PAPATYA (2025). Exploring body donation communication with large language models: Accuracy, readability, and ethical considerations. Anatomical Sciences Education, 18(11), 1238-1249. , Doi: 10.1002/ase.70120 (Yayın No : 9663739)
- 11 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,OK FATMA,KARİP BURAK,KELEŞ PAPATYA (2025). A structured evaluation of LLM-generated step-by-step instructions in cadaveric brachial plexus dissection. BMC Medical Education, 25(), Doi: 10.1186/s12909-025-07493-0 (Yayın No : 9594986)

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

- 1 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KARİP BURAK,OK FATMA (2025). Physicians' Knowledge, Self-Efficacy, and Institutional Awareness of Whole-Body Donation Processes in Türkiye: A National Survey. 20th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences , 26-26, (Özet bildiri) (Yayın No:10224859)
- 2 . OK FATMA,KARİP BURAK,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). Morphometric Analysis of The Buccal And Inferior Alveolar Nerves in the Infratemporal Fossa. 7th International Congress on Innovative Approaches in Medical and Health Sciences, (Özet bildiri) (Yayın No:10224810)
- 3 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). Multimodal LLM'nin 3B Anatomi Eğitimindeki Potansiyeli: Scapula Üzerine Pilot İnceleme. XV. National & I. International Medical Education Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:9864883)
- 4 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KARİP BURAK,OK FATMA,KELEŞ PAPATYA (2025). Artificial Intelligence (AI)-Based Chatbots: Can They Provide Sufficient And Comprehensible Information To Body Donor Candidates?. XXIX International Symposium on Morphological Sciences (ISMS 2025) , 74-75, (Özet bildiri) (Yayın No:9726079)
- 5 . KARİP BURAK,OK FATMA,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KELEŞ PAPATYA (2025). Unusual Variation in the Origin of the Zygomaticus Major:Implications for Surgical Procedures. XXIX International Symposium on Morphological Sciences (ISMS 2025) , 107-107, (Özet bildiri) (Yayın No:9726076)
- 6 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). The Role of Thiel and Alternative Cadaver Fixation Methods in Education and Surgical Simulation. 11th International Göbeklitepe Scientific Studies Congress , 1030-1031, (Özet bildiri) (Yayın No:9617562)
- 7 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2024). The Importance and Need for Anatomy Rotation in Residency Training in Turkey. 1. International Üsküdar Scientific Research and Innovation Congress , 93-94, (Özet bildiri) (Yayın No:9575939)

- 8 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2024). Mekteb-i Tıbbiye-i Şahane and the Pioneer Anatomy Lecturer Ferik Hasan Mazhar Pasha. 1. International Üsküdar Scientific Research and Innovation Congress , 91-92, (Özet bildiri) (Yayın No:9575936)
- 9 . ÇANDIR GÜRSES BUSE NAZ,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,GÜRSES İLKE ALİ (2019). Medical student and trainee authored publications in anatomical education research studies. 19th International Federation of Associations of Anatomists Congress , 242-243, (Özet bildiri) (Yayın No:9209846)
- 10 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,ÇANDIR GÜRSES BUSE NAZ,BALCI YAPALAK AYŞE NUR,GÜRSES İLKE ALİ (2019). Importance of anatomy and its relevance in daily clinical practice according to active Turkish physicians. 19th International Federation of Associations of Anatomists Congress , 243-244, (Özet bildiri) (Yayın No:9209841)
- 11 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2015). Current Safety Measures in Anatomy Laboratories. 11th International Göbeklitepe Scientific Studies Congress , 172-173, (Özet bildiri) (Yayın No:9617552)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . SAĞLIK & BİLİM 2024: Anatomi-I, Bölüm adı: (Meninges) (2024). ,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA, Efe Akademik Yayıncılık, Editör: YÜCEL NURULLAH, SÖZTANACI UMUT SERKAN, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-180-4, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9575845)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KARİP BURAK (2026). Global trends in Artificial Intelligence applications in anatomy: a content-based bibliometric analysis. Journal of Health Sciences and Medicine, 9(2), 313-322. (Kontrol No : 10217071)
- 2 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KARİP BURAK,OK FATMA,YİĞİT MEHMET (2026). Anatomy in the Clinical Years: A Document-based Comparative Mapping of National and International Curricula. Namık Kemal Tıp Dergisi, 14(1), 29-36. (Kontrol No : 9864902)
- 3 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,YÜCEDAĞ GÜNDOĞDU HELİN,ATEŞ NAZLI,BALCI YAPALAK AYŞE NUR (2026). Formaldehyde Reliance, Alternative Embalming Adoption,and Occupational Safety in Turkish Anatomy Laboratories:A Multi-Centre Cross-Sectional Survey. Lokman Hekim Health Sciences, 6(1), 45-54. (Kontrol No : 9864912)
- 4 . OK FATMA,KARİP BURAK,NTELI CHATZIOGLOU GKIONOUL,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,YİĞİT MEHMET (2025). Investigating Impostor Syndrome Among Postgraduate Anatomy Students. Hamidiye Medical Journal, 6(2), 85-91. (Kontrol No : 10224774)
- 5 . OK FATMA,KARİP BURAK,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). Evaluating the Performance of Large Language Models in Anatomy Education Advancing Anatomy Learning with ChatGPT-4o. European Journal of Therapeutics, 31(1), 35-43. (Kontrol No : 10224781)
- 6 . KARİP BETÜL ZEHRA,KARİP BURAK,OK FATMA,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). Anatomical and Histological Characterization of the SOOF: Redefining Midface Support. Journal of Academic Research in Medicine, 15(3), 132-136. (Kontrol No : 9725955)
- 7 . KORKMAZ YUSUF YUNUS,Korkmaz Mehmet Şaban,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,Sayan Kaya Fatma Betül (2025). Rare Parasitic Causes of Acute Appendicitis: Enterobius Vermicularis in Focus. Hamidiye Medical Journal, 6(1), 37-42. (Kontrol No : 9544051)
- 8 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,GÜRSES İLKE ALİ (2020). Initial effects of Covid-19 pandemic on graduate anatomy education in Turkey. Anatomy, 14(2), 123-133. (Kontrol No : 9209799)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). Text and Image Generation Performance of Artificial Intelligence-Based Large Language Models in Teaching Surface Anatomy to Physiotherapy Students: A Pilot Study. III. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Eğitim Kongresi , 21, (Özet bildiri) (Yayın No:9864895)
- 2 . OK FATMA,KARİP BURAK,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2025). AI-assisted education: Performance and validity of AI models in preparing anatomy lecture notes for medical school. 12. Anatomi Kış Günleri , 29-29, (Özet bildiri) (Yayın No:10224976)
- 3 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KARİP BURAK,OK FATMA,YİĞİT MEHMET (2025). Analysis of anatomy education in preclinical and clinical process: A national and international comparison. 12. Anatomi Kış Günleri , 77, (Özet bildiri) (Yayın No:10224973)
- 4 . KARİP BURAK,OK FATMA,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KELEŞ PAPATYA (2025). A rare arterial variation in the auricula: a case report guiding reconstructive surgery. 12. Anatomi Kış Günleri , 20-20, (Özet bildiri) (Yayın No:10224946)
- 5 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,ÇOŞKUN OSMAN,GAYRETLİ ÖZCAN,GÜRSES İLKE ALİ,ÖZDEMİR SEVİM,ÖZTÜRK ADNAN,KALE AYŞİN (2025). Anatomical and morphometric features of the subscapularis artery. 12. Anatomi Kış Günleri , 33-33, (Özet bildiri) (Yayın No:9575953)

- 6 . IŞIK DORUK,KARİP BURAK,OK FATMA,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA (2024). A rare anatomical variation of the transverse facial artery: a case report. 24th National Anatomy Congress , 107, (Özet bildiri) (Yayın No:10224991)
- 7 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,YÜCEDAĞ HELİN,ATEŞ NAZLI,BALCI YAPALAK AYŞE NUR (2024). Cadaver storage practices and laboratory infrastructure in medical schools in Türkiye: an evaluation. 24th National Anatomy Congress , 100-100, (Özet bildiri) (Yayın No:9298457)
- 8 . ÇANDIR GÜRSES BUSE NAZ,ÇOŞKUN SAĞLAM ÖZGE,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,GÜRSES İLKE ALİ (2020). Variations of the hook of hamate. 21st National Anatomy Congress , 64-64, (Özet bildiri) (Yayın No:9878900)
- 9 . TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,ÇANDIR GÜRSES BUSE NAZ,BALCI YAPALAK AYŞE NUR,GÜRSES İLKE ALİ (2020). Importance of anatomy and its relevance in daily clinical practice according to active Turkish physicians. 20th National Anatomy Congress , 138-138, (Özet bildiri) (Yayın No:9209866)
- 10 . ÇANDIR GÜRSES BUSE NAZ,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,GÜRSES İLKE ALİ (2019). Medical student and trainee authored publications in anatomical education research studies. 20th National Anatomy Congress , 181-181, (Özet bildiri) (Yayın No:10225009)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- 1 . Vaka Takdimi, KARİP BURAK,OK FATMA,TEMİZSOY KORKMAZ FULYA,KELEŞ PAPATYA (2025). Anatomical Variations of the Auricular Arterial Supply: Implications for Reconstructive Surgery. Indian Journal of Otolaryngology and Head & Neck Surgery (Uluslararası), 77 (9) , 3787-3790. , Doi: 10.1007/s12070-025-05717-9 (Yayın No : 10224764)

Üniversite Dışı Deneyim

2026	Dr. Öğr. Üyesi	Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hamidiye Tıp Fakültesi Anatomi ABD , ()
2023 - 2026	Öğretim Görevlisi	Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hamidiye Tıp Fakültesi Anatomi ABD , ()
2021 - 2021	Öğretim Görevlisi	Aksaray Üniversitesi Tıp Fakültesi , ()
2017 - 2021	Anatomi Tıpta Uzmanlık Eğitimi	İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Anatomi ABD , Anatomi Tıpta Uzmanlık Eğitimi , ()
2016 - 2017	Acil Tıp Tıpta Uzmanlık Eğitimi	İstanbul Eğitim ve Araştırma Hastanesi Acil Tıp Kliniği , Acil Tıp Uzmanlık Eğitimi , ()
2014 - 2016	Tabip	Büyükçekmece Devlet Hastanesi , Acil Servis Pratisyen Hekim , ()

Çalışma

- 1 . En İyi Bilimsel Araştırma Ödülü (HesCon 2025)- "Sağlık Bilimleri Alanlarında Eğitim Gören Üniversite Öğrencilerinin Duygusal Yeme Davranışları ile Vücut Kitle İndeksi Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi", 10-12 Ekim 2025 tarihlerinde düzenlenen 5. Ulusal ve 4. Uluslararası katılımlı HesCon Öğrenci Kongresi'nde danışmanı olduğum ve öğrencilerle birlikte gerçekleştirilen "Sağlık Bilimleri Alanlarında Eğitim Gören Üniversite Öğrencilerinin Duygusal Yeme Davranışları ile Vücut Kitle İndeksi Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi" başlıklı çalışma "En İyi Bilimsel Araştırma Ödülü"ne layık görülmüştür., Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hamidiye Tıp Fakültesi, Çalışma, 10/10/2015-12/10/2025, (Ulusal)

Değerlendirme

- 2 . BMC Medical Education Dergisi Hakemliği, BMC Medical Education dergisine gönderilen "Dissecting Interprofessional Anatomy Education: Insights from AI-driven Assessment" başlıklı makale için hakemlik yapılmıştır.

Çalışma; yapay zekâ destekli değerlendirme yöntemlerinin anatomi eğitimi üzerindeki etkisi, çalışma tasarımı, ölçme-değerlendirme araçlarının geçerliliği ve sonuçların eğitimsel yorumlanabilirliği açısından değerlendirilmiştir.

Hakemlik sürecinde metodolojik ve eğitimsel açıdan detaylı geri bildirim sağlanarak makalenin bilimsel niteliğinin geliştirilmesine katkıda bulunulmuştur., BMC Medical Education, Değerlendirme, 11/03/2026-23/03/2026, (Uluslararası)

- 3 . BMC Medical Education Dergisi Hakemliği, BMC Medical Education dergisine gönderilen "Artificial Intelligence Assisted Medical Education: Liver Anatomy Example" başlıklı makale için 3 ayrı versiyonda (v2.0, v4.1, v5.0) hakemlik yapılmıştır. Makalenin değerlendirme süreci devam etmektedir.

Değerlendirmeler; metodoloji, sonuçların yorumlanması, yapay zekâ kullanımının eğitimsel geçerliliği ve raporlama standartları açısından gerçekleştirilmiştir.

Her revizyon sürecinde detaylı geri bildirim sağlanmış ve makalenin bilimsel kalitesinin artırılmasına katkıda bulunulmuştur., BMC Medical Education, Değerlendirme, 23/09/2025-24/02/2026, (Uluslararası)

- 4 . BMC Medical Education Dergisi Hakemliği, BMC Medical Education dergisine gönderilen "A Porcine Simulation Model for Training Orthopaedic Residents in Full-Endoscopic Interlaminar Discectomy: An Ex Vivo Study" başlıklı makale için hakemlik yapılmıştır. Makalenin değerlendirme süreci devam etmektedir

Çalışma; cerrahi eğitimde simülasyon modellerinin etkinliği, metodolojik tasarım, istatistiksel analizler ve sonuçların klinik uygulanabilirliği açısından değerlendirilmiştir.

Hakemlik sürecinde yapıcı bilimsel geri bildirimler sağlanarak makalenin geliştirilmesine katkıda bulunulmuştur., BMC Medical Education, Değerlendirme, 01/09/2025-26/09/2025, (Uluslararası)

Kurs

- 5 . Yükseköğretim Kurulu Veri Analizi Okulu- Ana Dal: Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi- Yan Dal: Yapay Zeka ve Kolaylaştırıcı Araçlar, Yükseköğretim Kurulu (YÖK) himayesinde yürütölen "Veri Analizi Okulu (2025-2026)" programına, Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesi anadali ile Yapay Zekâ ve Kolaylaştırıcı Araçlar yandalı kapsamında katılım sağlanmıştır. Program; istatistiksel analiz, programlama tabanlı veri işleme ve yapay zekâ yöntemlerine yönelik ileri düzey teorik ve uygulamalı eğitim modüllerini içermektedir. Eğitim kapsamında; panel veri analizi (R), psikometrik modelleme (IRT ve Rasch), Python tabanlı veri analizi, makine öğrenmesi yöntemleri ve büyük dil modelleri gibi konularda uygulamalı eğitimler alınmaktadır. Bu programda edinilen bilgi ve becerilerin, özellikle tıp eğitimi, anatomi ve biyomedikal araştırmalarda veri analizi ve yapay zekâ uygulamalarına entegrasyonu hedeflenmektedir. Program hâlen devam etmektedir., Online, Kurs, 01/10/2025-, (Ulusal)

Sertifika

- 6 . 20th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, 19-20 Aralık 2025 tarihlerinde düzenlenen 20th International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences kongresine katılım sağlanmıştır., Online, Sertifika, 19/12/2025-20/12/2025, (Uluslararası)
- 7 . XV. Ulusal ve I. Uluslararası Tıp Eğitimi Kongresi, 26-29 Kasım 2025 tarihleri arasında Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi Tıp Fakültesi ev sahipliğinde düzenlenen XV. Ulusal ve I. Uluslararası Tıp Eğitimi Kongresi'ne katılım sağlanmıştır., İstanbul, Türkiye, Sertifika, 26/11/2025-29/11/2025, (Uluslararası)
- 8 . III. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Eğitim Kongresi, 24-25 Kasım 2025 tarihleri arasında "Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Eğitim Derneği" tarafından düzenlenen III. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Eğitim Kongresi'ne katılım sağlanmıştır., Türkiye, Sertifika, 24/11/2025-25/11/2025, (Ulusal)
- 9 . Lisansüstü Danışmanlık Eğitimi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hamidiye Sağlık Bilimleri Enstitüsü tarafından 24.10.2025 tarihinde gerçekleştirilen "Lisansüstü Danışmanlık Eğitimi" Programı, Sağlık Bilimleri Üniversitesi Hamidiye Tıp Fakültesi, Sertifika, 24/10/2025-24/10/2025, (Ulusal)
- 10 . 12. Anatomi Kış Günleri, 29 Ocak-1 Şubat 2025 tarihleri arasında Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi ev sahipliğinde düzenlenen 12. Anatomi Kış Günleri'ne katılım sağlanmıştır., Bursa, İstanbul, Sertifika, 29/01/2025-01/02/2025, (Ulusal)
- 11 . 24. Ulusal Anatomi Kongresi, 19-21 Eylül 2024 tarihleri arasında İstanbul Medeniyet Üniversitesi ev sahipliğinde düzenlenen 24. Ulusal Anatomi Kongresi'ne katılım sağlanmıştır., İstanbul, Türkiye, Sertifika, 19/09/2024-21/09/2024, (Ulusal)
- 12 . Yapay Zekâ Tabanlı Literatür Analizi ve Bilimsel Makale Çalışmalarında Kullanılan Yapay Zekâ Araçları, Yapay Zekâ Tabanlı Literatür Analizi ve Bilimsel Makale Çalışmalarında Kullanılan Yapay Zekâ Araçları, Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, Sertifika, 11/06/2024-11/06/2024, (Ulusal)
- 13 . 11. Anatomi Kış Günleri, 07-09 Mart 2024 tarihleri arasında Aydın (Kuşadası)'nda düzenlenen 11. Anatomi Kış Günleri'ne katılım sağlanmıştır., Aydın, İstanbul, Sertifika, 07/03/2024-09/03/2024, (Ulusal)
- 14 . 20. Ulusal Anatomi Kongresi, 27-31 Ağustos 2019 tarihleri arasında İstanbul'da düzenlenen 20. Ulusal Anatomi Kongresi'ne katılım sağlanmıştır., İstanbul, Türkiye, Sertifika, 27/08/2019-31/08/2019, (Ulusal)

-
- 15 . 1st International Mediterranean Anatomy Congress (IMAC 2018) & 19. Ulusal Anatomi Kongresi, 06-09 Eylül 2018 tarihleri arasında Konya'da düzenlenen 1st International Mediterranean Anatomy Congress (IMAC 2018) ve 19. Ulusal Anatomi Kongresi'ne katılım sağlanmıştır., Konya, Türkiye, Sertifika, 06/09/2018-09/09/2018, (Uluslararası)