

Doç. Dr. MEHMET UĞURLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: ugurlum@ogu.edu.tr
Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/ugurlum>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7555-3177
Yoksis Araştırmacı ID: 101363

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Atatürk Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, Türkiye 2012 - 2017

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik İdari Deneyim

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ, KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ, 2020 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effect of mentoplasty application on the condyle**
TEKİN G., Kocak A. T. O., KULELİ B., ÖZTÜRK T., DERECİ Ö., Kose N. S., UĞURLU M., KOŞAR Y. Ç., ÇALIŞKAN G.
BMC Oral Health, cilt.24, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Determination of safety margin of nasal septum osteotomy for sphenoid sinus in cleft lip and palate patients**
Ozturk E., TEKİN G., SARUHAN KÖSE N., UĞURLU M., BİLGİR E., DERECİ Ö.
BMC Oral Health, cilt.24, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Determining the safety margin of mandibular lingula in sagittal split ramus osteotomy**
TEKİN G., Kose N. S., UĞURLU M., DERECİ Ö., KOŞAR Y. Ç., Gojayeva G., ÇALIŞKAN G.
Surgical and Radiologic Anatomy, cilt.46, sa.2, ss.159-166, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Nasopharynx evaluation in children of unilateral cleft palate patients and normal with cone beam computed tomography**
Temiz M., DUMAN Ş. B., Abdelkarim A. Z., BAYRAKDAR İ. Ş., Syed A. Z., EŞER G., ÇELİK ÖZEN D., Gedik H. T., UĞURLU M., Jagtap R.
Science Progress, cilt.106, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **3D Evaluation of the Relationship between Different Vertical Growth Patterns and Cranial Base Angulations**
UĞURLU M., OKŞAYAN R., BAYRAKDAR İ. Ş., Kahraman F., Dagsuyu I. M., Aydin M., ORHAN K.
JOURNAL OF NEUROLOGICAL SURGERY PART B-SKULL BASE, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Evaluation of the relationship between impacted canines and three-dimensional sella morphology**
UĞURLU M., BAYRAKDAR İ. Ş., KAHRAMAN F., OKŞAYAN R., DAĞSUYU İ. M.

- SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, cilt.42, sa.1, ss.23-29, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Evaluation of the relationship between age and gender of fossa navicularis magna with cone-beam computed tomography in orthodontic subpopulation**
 AKKOCA KAPLAN F., YEŞİLOVA E., BAYRAKDAR İ. Ş., UĞURLU M.
 JOURNAL OF THE ANATOMICAL SOCIETY OF INDIA, cilt.68, sa.3, ss.201-204, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Relationship between Dental Follicle Width and Maxillary Impacted Canines' Descriptive and Resorptive Features Using Cone-Beam Computed Tomography**
 Dagsuyu I. M., OKŞAYAN R., Kahraman F., Aydin M., BAYRAKDAR İ. Ş., UĞURLU M.
 BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, cilt.2017, 2017 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Performance of a Convolutional Neural Network-Based Artificial Intelligence Algorithm for Automatic Cephalometric Landmark Detection**
 UĞURLU M.
 TURKISH JOURNAL OF ORTHODONTICS, cilt.35, sa.2, ss.94-100, 2022 (ESCI)
- II. **Diş Hekimliğinde Yapay Zeka**
 SAĞLAM H., ARI T., BAYRAKDAR İ. Ş., BİLGİR E., UĞURLU M., ÇELİK Ö., ORHAN K.
 Artificial Intelligence In Dentistry, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **The Evaluation of Limit of Superior Repositioning of Maxilla in Le Fort I Osteotomy: A 3D Pilot Study**
 SARUHAN N., UĞURLU M.
 Modern Approaches in Dentistry and Oral Health Care, cilt.1, sa.4, ss.68-72, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Management of Tooth Extrusion as a Complication Due to Intermaxillary Fixation: Two Case Reports**
 YALÇIN E., ERTAŞ Ü., ATAOL M., UĞURLU M.
 Atatürk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, cilt.28, sa.4, ss.561-564, 2018 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Farklı Dik Yön Boyutlarına Sahip Hastaların Mandibular Simfiz Morfolojisinin Üç Boyutlu Olarak Değerlendirilmesi**
 UĞURLU M., OKŞAYAN R., BAYRAKDAR İ. Ş.
 16th International Congress of the Turkish Orthodontic Society, İzmir, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2018
- II. **Gömülü Mandibular Kanin Varlığında Üçüncü Molar Pozisyonunun KIBT ile Araştırılması**
 AYDIN M., OKŞAYAN R., DAĞSUYYU İ. M., KAHRAMAN F., UĞURLU M., BAYRAKDAR İ. Ş.
 16th International Congress of the Turkish Orthodontic Society, İzmir, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2018
- III. **Çene-Yüz Deformitelerinin Düzeltilmesi Cerrahilerinde Sanal Planlama ve 3 Boyutlu Yazıcılar**
 ATAOL M., ERTAŞ Ü., ÖZCAN KÜÇÜK A., UĞURLU M., SARUHAN N.
 2nd International Congress on Multidisciplinary Studies, 4 - 05 Mayıs 2018
- IV. **Çene-Yüz Deformitelerinin Düzeltilmesi Cerrahilerinde Sanal Planlama ve 3 Boyutlu Yazıcılar**
 ATAOL M., ERTAŞ Ü., ÖZCAN KÜÇÜK A., UĞURLU M., SARUHAN N.
 II. Uluslararası Multidispliner Çalışmaları Kongresi, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.464
- V. **Virtual Planning and Using of 3D Printer for Correction Surgeries of Maxillofacial Deformities**
 ATAOL M., ERTAŞ Ü., ÖZCAN KÜÇÜK A., UĞURLU M., SARUHAN N.
 MULTICONGRESS ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALARI KONGRESİ, 4 - 05 Mayıs 2018, cilt.1
- VI. **Orthognathic Surgery With Two Segment Le Fort I and Sagittal Split Ramus Osteotomies Of Open BiteDeformity in a Amelogenesis Imperfecta Patient**
 ERTAŞ Ü., UĞURLU M., YALÇIN E., KİKİ A., ATAOL M.
 TURKISH ASSOCIATION OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY 24TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONGRESS,
 Muğla, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2017

- VII. **Removable Decompression Appliance for a 10 year-old patient: Case Report**
ATAOL M., URVASIZOĞLU G., Dilek K., UĞURLU M., ERTAŞ Ü.
TURKISH ASSOCIATION OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY 24TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONGRESS,
Muğla, Türkiye, 23 - 27 Mayıs 2017
- VIII. **Analysis of dental malocclusion and facial asymmetry in adolescent idiopathic scoliosis**
YILAR S., İPTEÇ M., ENGİN M. Ç., UĞURLU M., ATAOL M., YALÇIN E.
12. Uluslararası Türk Omurga Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 22 Nisan 2017
- IX. **ANALYSIS OF DENTAL MALOCCLUSION AND FACIAL ASYMMETRY IN ADOLESCENT IDIOPATHIC SCOLIOSIS**
YILAR S., İPTEÇ M., ENGİN M. Ç., ATAOL M., YALÇIN E., UĞURLU M.
27. ULUSAL TÜRK ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ KONGRESİ, 19 - 22 Nisan 2017

Desteklenen Projeler

Aslan A. F., Uğurlu M., Bayrakdar İ. Ş., TÜBİTAK Projesi, YAPAY ZEKA DESTEKLİ OTOMATİK YÜZ ANALİZ YAZILIMI GELİŞTİRİLMESİ, 2024 - 2026

Çelik Ö., Aslan A. F., Bilgir E., Uğurlu M., Bayrakdar İ. Ş., KOSGEB, Yapay Zeka Destekli Otomatik Ortodontik Analiz Yazılımı, 2022 - 2024

Metrikler

Yayın: 25

Atıf (WoS): 21

Atıf (Scopus): 21

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3