



UMUT ÖZSOY

PROF. DR.

E-posta : ozsoyu@akdeniz.edu.tr

Diğer E-posta : umutozsoy@hotmail.com

İş Telefonu : [+90 242 249 6943](tel:+902422496943)

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: nAmaiN4AAAAJ

ORCID: 0000-0003-3708-7077

Publons / Web Of Science ResearcherID: E-9917-2011

ScopusID: 15757869900

Yoksis Araştırmacı ID: 24031



Öğrenim Bilgisi

Doktora

2006 - 2013

Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Anatomi, Türkiye

Doktora

2010 - 2012

Universitaet zu Köln, Anatomi, Anatomi, Almanya

Yüksek Lisans

2003 - 2006

Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Anatomi, Türkiye

Lisans

1998 - 2002

İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyolojik Bilimler, Türkiye

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Y tüpü ile yapılan hypoglossal facial anastomoz sonrası manuel stimülasyonun fonksiyonel iyileşme üzerine etkisi, Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi, 2013

Doktora, Astroglisis after spinal cord injury is proportional to lesion severity, regulates serotonergic axonal sprouting and correlates with motor recovery, Universitaet zu Köln, Zentrum Anatomie, Institut Für Anatomie I, 2012

Yüksek Lisans, Denerve ve İnnerve Böbrekte, Organın iskemi reperfüzyon hasarına cevabı, Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi, 2006

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr. 2024 - Devam Ediyor	Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü
Doç. Dr. 2017 - 2024	Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü
Yrd. Doç. Dr. 2017 - 2017	Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü
Uzman 2014 - 2017	Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü
Doktor 2013 - 2014	Universiteit Maastricht, Faculty Of Health Medicine And Life Sciences, School For Mental Health And Neuroscience
Araştırma Görevlisi Dr. 2013 - 2014	Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü
Araştırma Görevlisi 2004 - 2013	Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü
Araştırma Görevlisi 2010 - 2011	Universitaet zu Köln, Tıp Fakültesi, Anatomi Enstitüsü

Desteklenen Projeler

- ÖZSOY U., ALKAN E., Yılmaz B., YILDIRIM Y., YÜKSEK H. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Makine Öğrenimi Tabanlı Bir Aracın Naso Labial Açık Ölçüm Doğruluğunun Test Edilmesi, 2024 - Devam Ediyor
- ÖZSOY U., Yılmaz B., YILDIRIM Y., ALKAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüz ifadelerinin analizinde kullanılan derinlik sensörlerinin altın standart opto-elektronik hareket analiz sistemi kullanarak güvenilirliğinin test edilmesi, 2022 - 2024
- ÖZSOY U., ÖZSOY Ö., Karaşin S., YILDIRIM Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sağlıklı bireylerde yüz hareketleri sırasında üç boyutlu yüz morfolojisi ve mimik kaslarının elektrofizyolojik aktiviteleri arasındaki ilişkinin incelenmesi, 2021 - 2023
- Özsoy Ö., Uysal H., Özsoy U., Eroğlu S., Yıldırım Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tek taraflı periferik fasiyal felç sonrası yüz morfometrisinde meydana gelen değişikliklerin analizinde kullanılan üçboyutlu analiz metodlarının karşılaştırılması, 2021 - 2022
- ŞEKERCİ KAÇAROĞLU R., ÖZSOY U., Karaşin S., YILDIRIM Y., SÜZEN L. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Omuz hareketlerinin analizinde derinlik sensör tabanlı ölçüm metodunun geçerliliğinin değerlendirilmesi, 2020 - 2022
- ÖZSOY U., SEZER İ., Yıldırım Y., TOMBAK K., KÖSE Ö., Karaşin S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Normal ve patolojik omuz hareket açıklığının ölçümünde gonyometre ve 3D hareket analiz sisteminin karşılaştırılması, 2019 - 2021
- ÖZSOY U., Karaşin S., UYSAL H., Yıldırım Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sağlıklı bireylerde ağız açma ve kapama hareketleri sırasında çene kaslarının elektromiyografik ve temporomandibular eklem kinematik incelenmesi, 2020 - 2020

8. HIZAY A., ÖZSOY U., YAKUT UZUNER S., ÖZBEY ÜNLÜ Ö., BAHŞI P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fasiyal sinir hasarı sonrası rejenerasyon süresince ultrason terapinin VEGF ve VEGF reseptörlerinin ekspresyonu üzerine etkisi, 2018 - 2020
9. ÖZSOY U., Yıldırım Y., NUR A. H., TOMBAK K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Adölesan idiopatik skolyozlu hastalarda torakal ve lumbal bölgelerde meydana gelen anatomik değişikliklerin üç boyutlu analizi, 2018 - 2020
10. KÜPESİZ O. A., Coşkun D., ÖZTÜRK Z., YILDIRIM F. B., ÖZSOY U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Talasemi Major ve Talasemi İntermedia Hastalarındaki Fasiyal Değişikliklerin Üç Boyutlu Olarak Karşılaştırılması, 2018 - 2020
11. ÖZSOY U., Yıldırım Y., ŞEKERCİ R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sağlıklı bireylerde emosyonel yüz hareketlerinin üç boyutlu olarak değerlendirilmesi, 2018 - 2019
12. ÖZSOY U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Comparison of Different Calculation Methods Used to Analyze Facial Soft Tissue Asymmetry Global and Partial 3Dimensional Quantitative Evaluation of Healthy Subjects, 2016 - 2018
13. ÖZSOY U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fasiyal Sinir Hasarı Sonrası Terapötik Ultrasonun Paralize Vibriseal Kasta Poli Innervasyon Paterni ve Kollateral Aksonal Dallanma Üzerine Etkisi, 2016 - 2018
14. ÖZSOY U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüz Yumuşak Dokusunun Supin ve Doğal Baş Pozisyonunda Üç Boyutlu Olarak Değerlendirilmesi, 2016 - 2018

Ödüller

1. ÖZSOY U., Poster İkincilik Ödülü, Türk Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği, Eylül 2016
2. ÖZSOY U., Teşekkür Belgesi /Google Bilim Adamı Atıf Profilleri Sıralaması Başarısı, Akdeniz Üniversitesi, Ocak 2016
3. ÖZSOY U., Akdeniz Üniversitesi Teşvik Ödülü, Akdeniz Üniversitesi, Aralık 2013
4. ÖZSOY U., En iyi poster ödülü. 47th Annual Congress of the European Society for Surgical Research ESSR 2012, European Society for Surgical Research, Haziran 2012
5. ÖZSOY U., Kapak ödülü, Annals of Anatomy (Volume193-4), Mart 2011
6. ÖZSOY U., Kapak Ödülü Saudi Medical Journal (Volume 29 Number 11), Saudi Medical Journal, Kasım 2008
7. ÖZSOY U., En iyi poster ödülü, Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği ve Pamukkale Üniversitesi Anatomi Anabilim Dalı İşbirliği İle Düzenlenen XI. Anatomi Kongresi, Ekim 2007

Burslar

TUBİTAK 2214 Yurt Dışı Doktora Sırası Araştırma Bursu (Bir yıl), TÜBİTAK, 2010 - 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

1. **The Efficacy and Safety of CollaSel Pro® Hydrolyzed Collagen Peptide Supplementation without Addons in Improving Skin Health in Adult Females: A Double Blind, Randomized, Placebo-Controlled Clinical Study Using Biophysical and Skin Imaging Techniques**
DEMİR DORA D., ÖZSOY U., YILDIRIM Y., Yılmaz O., Aytac P., Yılmaz B., Dogan Kurtoglu E., AKMAN A., Tezman S., Inaloz H. S., et al.
Journal of Clinical Medicine, cilt.13, sa.18, 2024 (SCI-Expanded)
2. **A Comparison of the Effects of Supervised versus Home Schroth Exercise Programs with Adolescent Idiopathic Scoliosis**
TOMBAK K., Yüksel İ., ÖZSOY U., YILDIRIM Y., Karaşin S.
Children, cilt.11, sa.3, 2024 (SCI-Expanded)
3. **Demonstration of cosmetic improvement after cranioplasty using a personalized 3D-printed mold for creating polymethylmethacrylate implants with a simplified process.**

Çakın H., Yildirim Y., Ozsoy U.

World neurosurgery, cilt.182, ss.100-104, 2024 (SCI-Expanded)

4. **Correlation of 3D Morphometric Changes, Kinematics, and Muscle Activity during Smile.**
Özsoy Ö., Özsoy U., Yildirim Y., Alkan E., Yılmaz B., Güllü S. E.
LARYNGOSCOPE, cilt.134, sa.in production, ss.3112-3119, 2024 (SCI-Expanded)
5. **Identification of Stable Anatomical Landmarks During Facial Expressions**
Ozsoy Ö., Yılmaz B., Yildirim Y., Ozsoy U.
Facial Plastic Surgery and Aesthetic Medicine, cilt.25, sa.5, ss.420-424, 2023 (SCI-Expanded)
6. **Reliability and agreement of Azure Kinect and Kinect v2 depth sensors in the shoulder joint range of motion estimation**
ÖZSOY U., YILDIRIM Y., Karaşın S., ŞEKERCİ R., Süzen L. B.
Journal of Shoulder and Elbow Surgery, cilt.31, sa.10, ss.2049-2056, 2022 (SCI-Expanded)
7. **Effect of Ultrasound Therapy on Expression of Vascular Endothelial Growth Factor, Vascular Endothelial Growth Factor Receptors, CD31 and Functional Recovery After Facial Nerve Injury.**
HİZAY A., ÖZSOY U., Savas K., YAKUT UZUNER S., Ozbey Ö., Akkan S. S., BAHŞİ P.
Ultrasound in medicine & biology, cilt.48, sa.8, ss.1453-1467, 2022 (SCI-Expanded)
8. **Three-dimensional objective evaluation of facial palsy and follow-up of recovery with a handheld scanner**
ÖZSOY U., UYSAL H., HİZAY A., ŞEKERCİ R., YILDIRIM Y.
JOURNAL OF PLASTIC RECONSTRUCTIVE AND AESTHETIC SURGERY, cilt.74, sa.12, ss.3404-3414, 2021 (SCI-Expanded)
9. **Assessment of the reliability of hand-held surface scanner in the evaluation of adolescent idiopathic scoliosis**
Yildirim Y., Tombak K., Karasın S., Yuksel I., Nur A. H., Özsoy U.
EUROPEAN SPINE JOURNAL, cilt.30, sa.7, ss.1872-1880, 2021 (SCI-Expanded)
10. **Assessment of axonal sprouting and motor performance after hypoglossal-facial end-to-side nerve repair: experimental study in rats**
SARIKIOĞLU L., HİZAY A., ÖZSOY U., Kandemir Y. B., ŞEKERCİ R., Angelov D. N.
EXPERIMENTAL BRAIN RESEARCH, cilt.238, sa.6, ss.1563-1576, 2020 (SCI-Expanded)
11. **Effect of Pulsed and Continuous Ultrasound Therapy on the Degree of Collateral Axonal Branching at the Lesion Site, Polyinnervation of Motor End Plates, and Recovery of Motor Function after Facial Nerve Reconstruction.**
Ozsoy U., Ogut E., Sekerci R., Hizay A., Rink S., Angelov D. N.
Anatomical record (Hoboken, N.J. : 2007), cilt.302, ss.1314-1324, 2019 (SCI-Expanded)
12. **Assessment of reproducibility and reliability of facial expressions using 3D handheld scanner**
ÖZSOY U., ŞEKERCİ R., HİZAY A., YILDIRIM Y., UYSAL H.
JOURNAL OF CRANIO-MAXILLOFACIAL SURGERY, cilt.47, sa.6, ss.895-901, 2019 (SCI-Expanded)
13. **Whole body vibration (WBV) following spinal cord injury (SCI) in rats: Timing of intervention.**
Manthou M., Abdulla D. S. Y., Pavlov S. P., Jansen R., Bendella H., Nohroudi K., Stein G., Meyer C., Ozsoy O., Ozsoy U., et al.
Restorative neurology and neuroscience, cilt.35, ss.185-216, 2017 (SCI-Expanded)
14. **Comparison of Different Calculation Methods Used to Analyze Facial Soft Tissue Asymmetry: Global and Partial 3-Dimensional Quantitative Evaluation of Healthy Subjects**
ÖZSOY U.
JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY, cilt.74, sa.9, 2016 (SCI-Expanded)
15. **Effect of sitting, standing, and supine body positions on facial soft tissue: detailed 3D analysis**
ÖZSOY U., ŞEKERCİ R., ÖĞÜT E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY, cilt.44, sa.10, ss.1309-1316, 2015 (SCI-Expanded)
16. **Reactions of the rat musculoskeletal system to compressive spinal cord injury (SCI) and whole body vibration (WBV) therapy**

- SCHWARZ A., PICK C., HARRACH R., Stein G., BENDELLA H., ÖZSOY Ö., Ozsoy U., Schoenau E., Jaminet P., SARIKCIOĞLU L., et al.
JOURNAL OF MUSCULOSKELETAL & NEURONAL INTERACTIONS, cilt.15, sa.2, ss.123-136, 2015 (SCI-Expanded)
17. **Temporal and spatial distribution of the aquaporin 1 in spinal cord and dorsal root ganglia after traumatic injuries of the sciatic nerve**
Kaya Y., ÖZSOY U., DEMİR N., HIZAY A., Suzen L. B., Angelov D. N., SARIKCIOĞLU L.
CHILDS NERVOUS SYSTEM, cilt.30, sa.10, ss.1679-1686, 2014 (SCI-Expanded)
18. **Manual stimulation of the whisker pad after hypoglossal-facial anastomosis (HFA) using a Y-tube conduit does not improve recovery of whisking function**
ÖZSOY U., DEMİREL B. M., HIZAY A., Ozsoy O., Ankerne J., Angelova S., SARIKCIOĞLU L., Ucar Y., TURHAN M., Dunlop S., et al.
EXPERIMENTAL BRAIN RESEARCH, cilt.232, sa.6, ss.2021-2033, 2014 (SCI-Expanded)
19. **Hypoglossal-Facial Nerve Reconstruction Using a Y-Tube-Conduit Reduces Aberrant Synkinetic Movements of the Orbicularis Oculi and Vibrissal Muscles in Rats**
Kaya Y., ÖZSOY U., TURHAN M., Angelov D. N., SARIKCIOĞLU L.
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, cilt.2014, 2014 (SCI-Expanded)
20. **Whole-Body Vibration Improves Functional Recovery in Spinal Cord Injured Rats**
Wirth F., Schempf G., Stein G., Wellmann K., Manthou M., Scholl C., Sidorenko M., Semler O., Eisel L., Harrach R., et al.
JOURNAL OF NEUROTRAUMA, cilt.30, sa.6, ss.453-468, 2013 (SCI-Expanded)
21. **Use of a Y-Tube Conduit After Facial Nerve Injury Reduces Collateral Axonal Branching at the Lesion Site But Neither Reduces Polyinnervation of Motor Endplates Nor Improves Functional Recovery**
HIZAY A., ÖZSOY U., DEMİREL B. M., ÖZSOY Ö., Angelova S. K., Ankerne J., Sarikcioglu S., Dunlop S. A., Angelov D. N., SARIKCIOĞLU L.
NEUROSURGERY, cilt.70, sa.6, ss.1544-1556, 2012 (SCI-Expanded)
22. **Functional deficits and morphological changes in the neurogenic bladder match the severity of spinal cord compression**
ÖZSOY Ö., ÖZSOY U., Stein G., Semler O., Skouras E., Schempf G., Wellmann K., Wirth F., Angelova S., Ankerne J., et al.
RESTORATIVE NEUROLOGY AND NEUROSCIENCE, cilt.30, sa.5, ss.363-381, 2012 (SCI-Expanded)
23. **Objective Measures of Motor Dysfunction after Compression Spinal Cord Injury in Adult Rats: Correlations with Locomotor Rating Scores**
Semler J., Wellmann K., Wirth F., Stein G., Angelova S., Ashrafi M., Schempf G., Ankerne J., ÖZSOY Ö., ÖZSOY U., et al.
JOURNAL OF NEUROTRAUMA, cilt.28, sa.7, ss.1247-1258, 2011 (SCI-Expanded)
24. **The hypoglossal-facial nerve repair as a method to improve recovery of motor function after facial nerve injury**
ÖZSOY U., HIZAY A., DEMİREL B. M., ÖZSOY Ö., Sarikcioglu S., TURHAN M., SARIKCIOĞLU L.
ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER, cilt.193, sa.4, ss.304-313, 2011 (SCI-Expanded)
25. **Intrinsic and therapeutic factors determining the recovery of motor function after peripheral nerve transection**
Skouras E., ÖZSOY U., SARIKCIOĞLU L., Angelov D. N.
ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER, cilt.193, sa.4, ss.286-303, 2011 (SCI-Expanded)
26. **Hypoglossal-facial anastomosis (HFA) over a 10 mm gap bridged by a Y-tube-conduit enhances neurite regrowth and reduces collateral axonal branching at the lesion site**
ÖZSOY U., DEMİREL B. M., HIZAY A., ÖZSOY Ö., Ankerne J., Angelova S., SARIKCIOĞLU L., Ucar Y., Angelov D. N.
RESTORATIVE NEUROLOGY AND NEUROSCIENCE, cilt.29, sa.4, ss.227-242, 2011 (SCI-Expanded)
27. **Method selection in craniofacial measurements: Advantages and disadvantages of 3D digitization method**
ÖZSOY U., DEMİREL B. M., YILDIRIM F. B., Tosun O., SARIKCIOĞLU L.
JOURNAL OF CRANIO-MAXILLOFACIAL SURGERY, cilt.37, sa.5, ss.285-290, 2009 (SCI-Expanded)
28. **Effect of denervation and ischemia reperfusion injury on serum nitric oxide levels in rats**
ÖZSOY U., Mutluay R., Oygur N., Akbas H., Sindel S., SİNDEL M.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, cilt.29, sa.11, ss.1561-1566, 2008 (SCI-Expanded)

29. **Bror Rexed (1914-2002).**
SARIKCIOĞLU L., ÖZSOY U.
Journal of neurology, cilt.255, sa.12, ss.1988-1989, 2008 (SCI-Expanded)
30. **Effect of FK506 administration after obturator nerve injury: A functional and ultrastructural study**
YILDIRIM F. B., SARIKCIOĞLU L., ÖZSOY U., DEMİR N., Demirtop A., Ucar Y.
ACTA NEUROBIOLOGIAE EXPERIMENTALIS, cilt.68, sa.4, ss.477-483, 2008 (SCI-Expanded)
31. **Angiolipoma located inside the obturator canal and supplied by the umbilical artery**
Sarikcioglu L., DEMİREL B. M., Ozsoy U., Gurer E. I., Oguz N., Ucar Y.
Annals of Anatomy, cilt.189, sa.1, ss.75-78, 2007 (SCI-Expanded)
32. **Tapetum corporis callosi: Carpet of the brain**
Sarikcioglu L., Ozsoy U., Unver G.
JOURNAL OF THE HISTORY OF THE NEUROSCIENCES, cilt.16, sa.4, ss.432-434, 2007 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Three-Dimensional (3D) Morphometric Analysis of Plegic and Healthy Feet of Patients with Stroke**
KARAGÜLLE M., YILDIRIM Y., ozsoy u., SÜZEN B., May H.
European Journal of Therapeutics, cilt.29, sa.3, ss.606-619, 2023 (ESCI)
2. **The Unusual Nerve Compression Seconder to the Intramuscular Lipoma: A Case Report**
Öğüt E., Yıldırım F. B., Özsoy U., Yıldırım A.
ERCIYES MEDICAL JOURNAL, cilt.44, sa.3, ss.344-346, 2022 (ESCI)
3. **The impact of a clinical anatomy training and research unit in graduate and postgraduate medical education**
SİNDEL M., ÖZSOY U., ALKAN E., ÖZTÜRK S., ARICAN R. Y., DEMİREL B. M., OĞUZ N., ŞENOL Y.
Anatomy, cilt.13, sa.3, ss.205-210, 2019 (Hakemli Dergi)
4. **The impact of a clinical anatomy training and research unit in graduate and postgraduate medical education**
SİNDEL M., ÖZSOY U., ALKAN E., ÖZTÜRK S., Arican R. Y., Demirel B. M., OĞUZ N., ŞENOL Y.
An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, cilt.13, sa.3, ss.205-210, 2019 (Hakemli Dergi)
5. **Nose asymmetry correlates with external nose volume and area: 3D analysis of nasal dimensions in a young Turkish population**
ÖZSOY U., SÜZEN L. B.
Anatomy, cilt.12, sa.1, ss.7-12, 2018 (Hakemli Dergi)
6. **Effect of FK506 administration in alpha motor neurons after primary and delayed repair of the sciatic nerve**
ÖZSOY U., YILDIRIM F. B., Demirel B. M., HIZAY A., SARIKCIOĞLU L., DEMİR N., TANRIÖVER G., SÜZEN L. B., OĞUZ N.
International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, cilt.10, sa.1, ss.30-39, 2016 (Hakemli Dergi)
7. **The digital measurements for femoral prosthesis in a Turkish population**
DÖNMEZ B. Ö., DEMİREL B. M., ÖZSOY U., BİLBAŞAR H., OĞUZ N., ÜRGÜDEN M.
Anatomy, cilt.7, sa.1, ss.58-62, 2013 (Hakemli Dergi)
8. **Four-headed biceps brachii, three-headed coracobrachialis muscles associated with arterial and nervous anomalies in the upper limb**
Çatlı M., ÖZSOY U., Kaya Y., HIZAY A., YILDIRIM F. B., SARIKCIOĞLU L.
Anatomy and Cell Biology, cilt.45, sa.2, ss.136-139, 2012 (ESCI)
9. **Variation of the supernumerary head of the biceps brachii muscle: two case reports and literature review**
DÖNMEZ B. Ö., DEMİREL B. M., ÖZSOY U., HIZAY A., SARIKCIOĞLU L.
Anatomy, cilt.4, sa.1, ss.63-66, 2010 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- 1. Organa Sensoria (Duyu Organları)**
ÖZSOY U.
Temel İnsan Anatomisi, Muzaffer Sındel, Editör, İstanbul Tıp Kitapevei, İstanbul, ss.197-207, 2022
- 2. Elin Anatomik Özellikleri**
Özsoy U.
İnsan Elini Anlamak, Hilmi Uysal, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.33-46, 2022
- 3. Periferik Sinir Sistemi**
ÖZSOY U.
Temel İnsan Anatomisi, Muzaffer Sındel, Editör, İstanbul Tıp Kitapevei, İstanbul, ss.192-197, 2022
- 4. Bölüm 8 :Baş ve Boyun**
Bayramoğlu A., Durgun B., Süzen L. B., Özdemir M. B., Pelin İ. C., Kopuz C., Demiryürek M. D., Adıgüzel E., Yıldırım F. B., Tiryakioğlu Yüksel M., et al.
Gray's Anatomi Öğrenciler İçin (Kitabın orijinal adı: Gray's Anatomy for Students, Third Edition, Prof.Dr. Meserret CUMHUR, Prof.Dr. Beliz TAŞCIOĞLU, Doç.Dr. Selçuk TUNALI., Editör, Nobel Tıp Kitapevleri/Ankara, Ankara, ss.1087-1102, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- 1. Investigation of cranioplasty performed with a 3D printed molded implant and its cosmetic effects: Case report**
YILDIRIM Y., ÇAKIN H., ÖZSOY U.
23rd National Anatomy Congress, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2023, cilt.54, ss.31
- 2. Three-dimensional analysis of the difference in asymmetry between the feet of patients with cerebrovascular events and healthy individuals**
KARAGÜLLE M., YILDIRIM Y., ÖZSOY U., SÜZEN L. B.
23rd National Anatomy Congress, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2023, cilt.54, ss.41
- 3. A COMPARISON OF THE EFFECTS OF SUPERVISED VERSUS HOME SCHROTH EXERCISE PROGRAMS TO MOTION ANALYSIS AND LIFE QUALITY WITH ADOLESCENT IDIOPATHIC SCOLIOSIS**
TOMBAK K., YÜKSEL İ., ÖZSOY U., YILDIRIM Y., Karaşin S.
SOSORT CONGRESS 2022, San Sebastian, İspanya, 4 - 07 Mayıs 2022, ss.106
- 4. THREE-DIMENSIONAL MORPHOMETRIC ANALYSES OF FACIAL FUNCTIONS AFTER FACIAL PALSY**
ÖZSOY U., UYSAL H., HIZAY A., ŞEKERCİ R., YILDIRIM Y.
XI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CLINICAL ANATOMY, Varna, Bulgaristan, 2 - 04 Ekim 2020, cilt.52, ss.41
- 5. Determination of the degree of spine curvature by 3D scanning method in patients with adolescent idiopathic scoliosis**
ÖZSOY U., YILDIRIM Y., TOMBAK K., Karaşin S., YÜKSEL İ.
20th National Anatomy Congress, 27-31 August 2019, Istanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 27 - 31 Ağustos 2019, cilt.13, ss.179
- 6. Evaluation of facial motion during smiling in the mouth and cheek region: a pilot study**
Karaşin S., YILDIRIM Y., ŞEKERCİ KAÇAROĞLU R., ÖZSOY U.
20th National Anatomy Congress, 27-31 August 2019, Istanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 27 - 31 Ağustos 2019, cilt.13, ss.180
- 7. Three-dimensional morphological analysis of mouth region during smiling**
YILDIRIM Y., Karaşin S., ÖZSOY U.
20th National Anatomy Congress, 27-31 August 2019, Istanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 27 - 31 Ağustos 2019, cilt.13, ss.180
- 8. Facioscapulohumeral Muscular Dystrophy (FSHD) has a Talk with Endocrinologic Parameters: Estradiol, Progesterone and Testosterone**

HANGÜL C., ÖZSOY U., HİZAY A., BOZKURT S., BİLGE U., ÖZDEM S., ALTUNBAŞ H. A., UYSAL H., KOÇ A. F., KARAÜZÜM S.

FSH Society International Research Congress, 19 - 20 Haziran 2019

9. **Correlation Among Cobb Angle, Ponsi Index And Three-Dimensional Topographic Assessment In Evaluation Of Scoliosis: A Pilot Study**
TOMBAK K., YILDIRIM Y., ÖZSOY U., YÜKSEL İ.
1st International Congress on Physiothernotherapy (ICPTT), Sarajevo, Bosna-Hersek, 9 - 13 Mayıs 2018, cilt.1, ss.110
10. **Fasioskapulohumeral Musküler Distrofide Yüz Morfolojisi Ve Klinik Şiddetin Hormonlarla İlişkisi**
HANGÜL C., ÖZSOY U., HİZAY A., BOZKURT S., BİLGE U., ÖZDEM S., ALTUNBAŞ H. A., UYSAL H., KOÇ F., KARAÜZÜM S.
53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 24 - 30 Kasım 2017, ss.330
11. **Posterior Interosseous Nerve Syndrome (PINS) originating from lipoma of the proximal radius: a case report**
YILDIRIM F. B., ÖĞÜT E., ÖZSOY U., YILDIRIM A.
18th National Anatomy Congress, Bolu, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, sa.2, ss.131-132
12. **Three dimensional analyses of external nose area and volume in healthy subjects**
SÜZEN L. B., ÖZSOY U.
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Bolu, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.126-127
13. **Evaluation of quantitative computational techniques used in the determination of facial soft tissue asymmetry**
ÖZSOY U.
18th National Anatomy Congress with International Participation, Bolu, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.126
14. **3D quantitative evaluation of facial soft tissue asymmetry in healthy subjects**
ÖZSOY U.
17. Turk Ulusal Anatomi Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, cilt.10, ss.91-205
15. **End to side hypoglossal facial coaptation with a Y tube conduit after minimal damage of hypoglossal nerve**
SARIKIOĞLU L., HİZAY A., ÖZSOY U., ŞEKERCİ R., Angelov D.
17. Turk Ulusal Anatomi Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, cilt.10, ss.91-205
16. **Learning styles of first years medical students in anatomy courses**
HİZAY A., ŞENOL Y., ÖZSOY U., ŞEKERCİ R., KARAKOYUN Z., SÜZEN L. B.
17.Ulusal Turk Anatomi Kongresi, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, cilt.10, ss.91-205
17. **Periareolar insizyon ile periferik meme lezyonlarına erişimde sınırlar; Metodolojik kadavra çalışması**
DOĞRU V., YAPRAK M., ÖZKAN Ö., ÖZSOY U., Hüseyinov A., MESCİ A., OĞUZ N., ÖZKAN Ö., ARICI C.
20.Ulusal Cerrahi Kongresi ve 15.Cerrahi Hemşireliği Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Nisan 2016, ss.1
18. **Kadavrada mastektomi kontrollü meme hacim ölçüm yöntemlerinin karşılaştırılması; 3 boyutlu bilgisayarlı yüzey tarama, Tezel ve yeni bir yöntem**
DOĞRU V., YAPRAK M., ÖZSOY U., ÖZKAN Ö., MESCİ A., OĞUZ N., ÖZKAN Ö., ARICI C.
20.Ulusal Cerrahi Kongresi ve 15.Cerrahi Hemşireliği Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Nisan 2016, ss.1
19. **Vertikal ve supin baş pozisyonlarının sefalometrik ölçümler ve güvenilirlikleri üzerine etkisi Yüz yumuşak dokusunun 3B analizi**
ÖZSOY U., ÖĞÜT E., ŞEKERCİ R.
ANTROPOLOJİ RADYOLOJİ & ANATOMİ KONGRESİ, Ankara, Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015
20. **3D analysis of facial mask in the sitting standing and supine body positions**
ÖZSOY U., ŞEKERCİ R., ÖĞÜT E.
XXIV International Symposium on Morphological Sciences, İstanbul-Türkiye, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015
21. **Key feature of most commonly used citation softwares (Günümüzde kullanılan atıf yazılımlarının temel özellikleri)**
ÖZSOY U., SİNDEL A., SİNDEL M.
Erzurum Anatomi Günleri 2014, Erzurum, Türkiye, 20 - 22 Şubat 2014
22. **Basic features of most widely used scientific citation styles (Bilimsel çalışmalarda kullanılan atıf**

sistemlerinin temel özellikleri).

ÖZSOY U., SİNDEL A., SİNDEL M.

Erzurum Anatomi Günleri 2014, Erzurum, Türkiye, 20 - 22 Şubat 2014

23. **Sinkinezinin video tabanlı hareket analiz sistemi ile değerlendirilmesi**
SARIKCIOĞLU L., ÖZSOY U., HİZAY A., Kaya Y., ÖZSOY Ö., TURHAN M., Angelov D.
15. Ulusal Anatomi Kongresi, Samsun, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2013
24. **M.coracobrachialis'in nadir görülen bir varyasyonu**
HİZAY A., Sarikcioglu L., DÖNMEZ B. Ö., ÖZSOY U.
15. Ulusal Anatomi Kongresi, Samsun, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2013, ss.148
25. **Siyatik sinirin yarı kesi modelinde VEGF ekspresyonunun incelenmesi**
Demirel B. M., Soygür B., Satı L., Hizay A., Tanriover G., Özsoy U., Öztürk S., Sarikcioglu L., Demir N., Oğuz N.
15. Ulusal Anatomi Kongresi, Samsun, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2013, ss.110
26. **Farklı hasar modellerinde siyatik sinirin morfolojik ve ultrastruktürel analizi**
Demirel B., Satı G. L., Hizay A., Tanriover G., Ozsoy U., Ozturk S., Demirtop A., Sarikcioglu L., Demir N., Oğuz N.
21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Mersin, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013
27. **Spared axonal bundles after spinal cord compression provide sufficient trophic support to prevent hindlimb muscle atrophy**
Schwarz A., Stein G., Eisel L., Harrach R., Schempf G., Wirth F., ÖZSOY Ö., ÖZSOY U., Irintchev a., Angelov D.
108th Annual Meeting of Anatomische Gesellschaft , Magdeburg, Germany, 22 - 25 Mart 2013
28. **A case with variant insertion of the coracobrachialis muscle**
SARIKCIOĞLU L., DÖNMEZ B. Ö., ÖZSOY U., HİZAY A.
108th Annual Meeting of Anatomische Gesellschaft , Magdeburg, Germany, 22 - 25 Mart 2013
29. **Whole body vibration attenuates microglial activation in the chronically injured rat spinal cord in an onset dependent manner**
Abdulla D., Stein G., Papamitsou Sidoropolou T., Manthou Halvadzi M., Eisel L., Harrach R., Schempf G., Wirth F., ÖZSOY Ö., ÖZSOY U., et al.
108th Annual Meeting of Anatomische Gesellschaft , Magdeburg, Germany, 22 - 25 Mart 2013
30. **Effect of compressive spinal cord injury and whole body vibration on the morphology of the rat femur**
Pick C., Stein G., Eisel L., Harrach R., Schempf G., Wirth F., ÖZSOY Ö., ÖZSOY U., Irintchev A., Angelov D., et al.
108th Annual Meeting of Anatomische Gesellschaft, Magdeburg, Germany, 22 - 25 Mart 2013
31. **A case with muscular,arterial and nervous variation upper limb**
Çatlı M., ÖZSOY U., Kaya Y., HİZAY A., YILDIRIM F. B., SARIKCIOĞLU L.
4 th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Ankara, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2012, ss.136
32. **The place of clinical anatomy unit in postgraduate and continuing medical education**
SİNDEL M., OĞUZ N., arıcan r., ÖZSOY U., demirel b., ŞENOL Y.
4th International Congress of Anatomy, Ankara, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2012, ss.94
33. **Facial nerve repair over an aorta Y tube conduit reduces the degree of collateral axonal branching at the lesion site**
ÖZSOY U., HİZAY A., DEMİREL B. M., ÖZSOY Ö., Angelova S., SARIKCIOĞLU L., Angelov D.
47th Annual Congress of the European Society for Surgical Research, Lille-France, 6 - 09 Haziran 2012
34. **A case with muscular arterial and nervous variations in the upper limb**
ÇATLI M., ÖZSOY U., Kaya Y., HİZAY A., YILDIRIM F. B., SARIKCIOĞLU L.
14. Ulusal Anatomi Kongresi ve 4. ISCAA - International Symposium of Clinical and Applied Anatomy; Ankara, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2012, cilt.6
35. **Morphological analysis of neovascularisation of sciatic nerve after applying different sciatic nerve injury models**
DEMİREL B. M., SATI G. L., HİZAY A., TANRIÖVER G., ÖZSOY U., ÖZTÜRK S., SARIKCIOĞLU L., DEMİR N., OĞUZ N.
14. Ulusal Anatomi Kongresi ve 4. ISCAA - International Symposium of Clinical and Applied Anatomy; Ankara, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2012, cilt.6

36. **Examination of VEGF expression on crush injury model of the sciatic nerve**
DEMİREL B. M., SOYGÜR G. B., SATI G. L., HİZAY A., TANRIÖVER G., ÖZSOY U., ÖZTÜRK S., SARIKCIOĞLU L., DEMİR N., OĞUZ N.
14. Ulusal Anatomi Kongresi ve 4. ISCAA - International Symposium of Clinical and Applied Anatomy; Ankara, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2012, cilt.6
37. **Whole body vibration exercise improves body weight support and bladder function in spinal cord injured rats**
WIRTH F., SCHEMPF G., STEIN G., ANKERNE J., ASHRAFI M., SEMLER O., ANGELOVA S., EISEL L., HARRACH R., ÖZSOY Ö., et al.
14. Ulusal Anatomi Kongresi ve 4. ISCAA - International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Ankara, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2012, cilt.6
38. **Y tube conduit minimizes collateral axonal branching and fosters neurite regrowth after hypoglossalfacial anastomosis in rats**
ÖZSOY U., DEMİREL B. M., HİZAY A., ÖZSOY Ö., ANKERNE J., UÇAR Y., ANGELOV D., SARIKCIOĞLU L.
XX National Congress of the Bulgarian Anatomical Society and IX International Symposium of Clinical Anatomy Varna-Bulgaria, 30 Eylül - 02 Ekim 2011
39. **11 mm uzunluğundaki Y tüp yardımıyla yapılan hipoglossal-fasiyal anastomozun sinir oluşumu ve kollateral dallanmanın azaltılmasına katkısı**
ÖZSOY U., Demirel B. M., HİZAY A., ÖZSOY Ö., ANKERNE J., ANGELOVA S., Sarikcioglu L., UCAR Y., Angelov D. N.
10.Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Nisan 2011, ss.131
40. **Siyatik sinirin farklı hasar modellerinde sinirin morfolojik ve ultrastrüktürel analizi**
Demirel B. M., Satı L., HİZAY A., TANRIÖVER G., ÖZSOY U., Öztürk S., Sarikcioglu L., Demir N., OĞUZ N.
10.Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Nisan 2011, ss.228
41. **B Effect of FK506 on spinal motor neurons following sciatic nevre injury: an ultrastructural and functional study. dejeneration**
YILDIRIM F. B., DEMİREL B. M., HİZAY A., ÖZSOY U., SARIKCIOĞLU L., DEMİR N., TANRIÖVER G., OĞUZ N., SÜZEN L. B.
13. Ulusal Anatomi Kongresi,, Girne, Kıbrıs (Kktc), 28 Ekim - 01 Kasım 2010, ss.89
42. **Three dimensional digitized location of supraorbital and infraorbital foramens referred to anthropometric and anatomic landmarks a pilot study**
DEMİREL B. M., ÖZSOY U., HİZAY A., DÖNMEZ B. Ö.
1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Novi Sad-Serbia, 17 - 19 Eylül 2009
43. **Digital Measurements Of The Nasal Aperture A Pilot Study**
HİZAY A., DEMİREL B. M., DÖNMEZ B. Ö., ÖZSOY U.
1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Novi Sad-Serbia, 17 - 19 Eylül 2009
44. **3D digitized location of supraorbital and infraorbital foramens referred to anthropometric and anatomic landmarks: A pilot study**
Demirel B. M., ÖZSOY U., HİZAY A., DÖNMEZ B. Ö.
1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Novi Sad, Karadağ, 17 - 19 Eylül 2009, ss.138
45. **Comparasion of three different cephalometric methods**
ÖZSOY U., YILDIRIM F. B., DEMİREL B. M., SARIKCIOĞLU L.
XI. Ulusal Anatomi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2007, ss.73
46. **"Craniofacial morphometric measurements in turkish children with B-thalassemia major**
YILDIRIM F. B., OSYOY U., ÖZTÜRK Z., DEMİREL M., ARICAN R., KESER İ., Yesilipek A., SARIKCIOĞLU L., ÖZDEM S., OĞUZ N., et al.
Ninth Congress of European Association of Clinical Anatomy. Surg Radiol Anat, 29(6):497, Prague/Czechoslovakia. 5-8 September (2007)., Prag, Çek Cumhuriyeti, 5 - 08 Eylül 2007, cilt.29, sa.6, ss.497
47. **Effect of FK506 after crush of the intrapelvic part of the obturator nerve**
YILDIRIM F. B., SARIKCIOĞLU L., ÖZSOY U., DEMİR N., ARİFE D., YAŞAR U.
Uluslararası katılımlı XI. Ulusal Anatomi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2007, cilt.1
48. **Craniofacial morphometric measurements in Turkish children with beta thalassemia major**

YILDIRIM F. B., ÖZSOY U., DEMİREL B. M., Arıcan R. Y., SARIKCIOĞLU L., Öztürk Z., KESER İ., YEŞİLİPEK M. A., ÖZDEM S., SÜZEN L. B., et al.

Uluslararası katılımlı XI. Ulusal Anatomi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2007, cilt.1

49. **Bone mineral density hormonal and biochemical measurements in Turkish children with beta thalassemia major**

YILDIRIM F. B., ÖZSOY U., DEMİREL B. M., Arıcan R. Y., SARIKCIOĞLU L., Öztürk Z., KESER İ., YEŞİLİPEK M. A., ÖZDEM S., SÜZEN L. B., et al.

Uluslararası katılımlı XI. Ulusal Anatomi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2007, cilt.1

50. **Comparison of three different cephalometric methods**

ÖZSOY U., YILDIRIM F. B., DEMİREL B. M., SARIKCIOĞLU L.

Uluslararası katılımlı XI. Ulusal Anatomi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2007, cilt.1

51. **The effect of ischemia reperfusion injury in rat kidney a transplant model**

ÖZSOY U., SİNDEL M., AKBAŞ S. H.

101st Annual Meeting of the Anatomische Gesellschaft, Freiburg, Germany., 7 - 10 Nisan 2006

52. **An angioliopoma located inside the obturator canal and supplied by the umbilical artery**

SARIKCIOĞLU L., DEMİREL B. M., ÖZSOY U., GÜRER İ. E., OĞUZ N., UÇAR Y.

101st Annual Meeting of the Anatomische Gesellschaft, Freiburg, Germany., 7 - 10 Nisan 2006

53. **Types of the mental spines in the southern Anatolian population**

SARIKCIOĞLU L., ÖZSOY U., UÇAR Y.

101st Annual Meeting of the Anatomische Gesellschaft, Freiburg, Germany., 7 - 10 Nisan 2006

54. **Role of renal nerves on ischemia reperfusion injury**

ÖZSOY U., SİNDEL M., AKBAŞ S. H.

V. Ulusal Sinir Bilimleri Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2006, cilt.5, ss.24

55. **A Case With Three Supernumerary Heads of the Biceps Brachii Muscle**

ÖZSOY U., YILDIRIM F. B., Ucar Y., OLCAY Ö.

IX. Ulusal Anatomi Kongresi, Kuşadası, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2005

56. **Üç Başlı M Pronator Teres Vakası**

ÖZSOY U., YILDIRIM F. B., OĞUZ N.

IX. Ulusal Anatomi Kongresi, Kuşadası, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2005

57. **A superficial brachial artery accompanied by muscular and nervous anomalies case report and review of the literature**

SARIKCIOĞLU L., ÖZSOY U., OĞUZ N.

8th Congress of the European Association of the Clinical Anatomy, Palermo-Italy, 30 Haziran - 03 Temmuz 2005, cilt.27, ss.170

58. **Anatomic Approach To Soft Tissue Injection Applications of The Upper Limb**

SİNDEL M., ÖZSOY U., ÇUBUKÇU FIRAT S.

Sixth International Symposium of Clinical Anatomy, Varna-Bulgaria, 8 - 10 Ekim 2004

59. **Alt ekstremitede yumuşak doku enjeksiyon uygulamalarına anatomik yaklaşım**

SİNDEL M., ÖZSOY U., ÇUBUKÇU FIRAT S.

VIII. Ulusal Anatomi Kongresi, Konya, Türkiye, 26 - 30 Ağustos 2004

Yönetilen Tezler

Özsoy U., Adölesan İdiyopatik Skolyozlu Hastalarda 3B Sırt Taraması Verilerinin Yapay Zekaya Dayalı Derin Öğrenme İle Klinik Olarak Sınıflandırılması, Doktora, Y.YILDIRIM(Öğrenci), 2023

Özsoy U., YÜZ İFADELERİNİN ANALİZİNDE KULLANILAN DERİNLİK SENSÖRLERİNİN ALTIN STANDART OPTO ELEKTRONİK HAREKET ANALİZ SİSTEMİ KULLANILARAK GÜVENİLİRLİĞİNİN TEST EDİLMESİ, Yüksek Lisans, B.YILMAZ(Öğrenci), 2023

Özsoy U., Normal ve patolojik omuz hareket açıklığının ölçümünde gonyometre ve 3B hareket analiz sisteminin karşılaştırılması, Yüksek Lisans, S.KARAŞİN(Öğrenci), 2021

Özsoy U., Adölesan idiyopatik skolyozlu hastalarda torakal ve lumbal bölgelerde meydana gelen anatomik değişikliklerin üç boyutlu analizi, Yüksek Lisans, Y.YILDIRIM(Öğrenci), 2020

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Archives of Otolaryngology and Rhinology , Editör, 2015 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Avrupa Klinik Anatomi Derneği (EACA), Üye, 2023 - Devam Ediyor , Belçika
Türk Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği, Üye, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye
Antalya Klinik Anatomi Derneği, Başkan, 2014 - Devam Ediyor
Sağlık Bilimlerini Araştırma Geliştirme Derneği, Başkan, 2008 - 2009

Bilimsel Hakemlikler

JOURNAL OF OTOLARYNGOLOGY-HEAD & NECK SURGERY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015
International Journal of Oral Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015
BioMed Research International, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2014
BioMed Research International, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2014
BioMed Research International, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2014
International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2013
International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2012

Metrikler

Yayın: 104
Atıf (WoS): 373
Atıf (Scopus): 389
H-İndeks (WoS): 12
H-İndeks (Scopus): 11

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

ARA 2015 Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi Kongresi 2015, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2015
XXIV ISMS 2015 International Symposium on Morphological Sciences, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Anatomi