

Prof. MEHMET DENİZ DEMİRYÜREK

Personal Information

Office Phone: [+90 312 305 2359](tel:+903123052359)

Fax Phone: [+90 312 310 7169](tel:+903123107169)

Email: mdeniz@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/mdeniz>

Address: hacettepe üniversitesi tıp fakültesi anatomi anabilim dalı sıhhiye 06100 ankara

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-8781-1719

Yoksis Researcher ID: 104382

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Saplık Bilimleri, Turkey 1996 - 1999

Postgraduate, Ankara University, Tıp Fakültesi, Turkey 1987 - 1994

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Research Areas

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Human Anatomy

Academic Titles / Tasks

Professor, Hacettepe University, Tıp Fakültesi (İngilizce), Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2010 - Continues

Advising Theses

DEMİRYÜREK M. D., TATAR İ., Türk toplumundaki Cartilago triticea prevalansının belirlenmesi, Doctorate, A.VATANSEVER(Student), 2017

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Temporomandibular joint innervation: Anatomical study and clinical implications**
KÜÇÜKGÜVEN A., DEMİRYÜREK M. D., VARGEL İ.
ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER, vol.240, 2022 (SCI-Expanded)
- A Novel Injection Technique to the Lateral Pterygoid Muscle for Temporomandibular Disorders: A Cadaveric Study**
KÜÇÜKGÜVEN A., DEMİRYÜREK M. D., BİLGİÇ KÜÇÜKGÜVEN M., VARGEL İ.

PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, vol.148, no.5, 2021 (SCI-Expanded)

- III. **Soft spot: the important zone at the standard posterior portal of shoulder arthroscopy**
ERÇAKMAK GÜNEŞ B., GÜNENÇ BEŞER C., Ozsoy M. H., DEMİRYÜREK M. D., BAYRAMOĞLU A., HAYRAN K. M.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.48, no.1, pp.89-92, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Evaluation of corpus callosum morphometry in patients with mesial temporal lobe epilepsy with hippocampal sclerosis**
FIRAT A., Tascioglu A. B., DEMİRYÜREK M. D., SAYGI S., Oguz K. K., Tezer F. I., Hayran M.
SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, vol.36, no.1, pp.47-54, 2014 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **THE EFFECT OF SPATIAL ABILITY ON RECALL PERFORMANCE IN IMMERSIVE VR AND DESKTOP VIRTUAL REALITY ENVIRONMENTS**
TEKELİ P., ALTUN A., DEMİRYÜREK M. D., VATANSEVER A.
Eğitim Teknolojisi Kuram ve Uygulama, vol.14, 2024 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Netter İnsan Anatomisi Atlası**
FIRAT A., DEMİRYÜREK M. D., ERGUN K. M., TUNALI S., ERÇAKMAK GÜNEŞ B., SARGON M. F., GÜNENÇ BEŞER C.
Güneş Tıp Kitabevleri, 2020
- II. **Bölüm 6**
FIRAT A., DEMİRYÜREK M. D., GÜNENÇ BEŞER C., ERGUN K. M.
in: Gray's öğrenciler için Anatomi, Meserret Cumhuri, Beliz Taşcıoğlu, Selçuk Tunalı, Editor, Ankara Nobel Tıp, pp.553-680, 2018
- III. **Bölüm 2. Sırt kasları, Medulla spinalis, Yüzey Anatomisi sayfa 84-120.**
BAYRAMOĞLU A., DURGUN B., SÜZEN L. B., ÖZDEMİR M. B., PELİN İ. C., KOPUZ C., DEMİRYÜREK M. D., ADIGÜZEL E., YILDIRIM F. B., TIRYAKIOĞLU YÜKSEL M., et al.
in: 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, Editor, Nobel Tıp Kitapevleri/Ankara, 2017
- IV. **Bölüm 3: Alt Ekstremitte**
FIRAT A., GÜNENÇ BEŞER C., ERÇAKMAK B., DEMİRYÜREK M. D., SÜRÜCÜ H. S.
in: Lippincott Açıklamalı İnsan Anatomisi Atlası Gövdenin Arka Tarafı Üst Ekstremitte ve Alt Ekstremitte, Prof. Dr. Tuna Karahan, Editor, Güneş Tıp Kitabevleri, pp.149-254, 2015

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Mathematics of facial attractiveness**
DEMİRYÜREK M. D., AKDEMİR AKTAŞ H., FARIMAZ M., ERGUN K. M.
BACA EACA Joint Summer Meeting 2017, 4 - 07 July 2017
- II. **New treatment models in spinal cord injuries.**
FARIMAZ M., DEMİRYÜREK M. D., AKDEMİR AKTAŞ H., SELVİ S.
BACA EACA Joint Summer Scientific Meeting 2017, 4 - 07 July 2017
- III. **Attention Flexor carpi radialis has been dsicharged from the carpal tunnel**
VATANSEVER A., DEMİRYÜREK M. D., ERGUN K. M., ÖZSOY H.
BACA Winter Scientific Meeting 2016, 15 December 2016
- IV. **Beyin lenfatik sistemi olmak ya da olmamak**
AKDEMİR AKDAŞ H., ERGUN K. M., DEMİRYÜREK M. D.

14. Ulusal sinir bilim kongresi, Turkey, 26 - 29 May 2016
- V. **Anatomik Materyal Temininde 3 Boyut Teknolojisinin Katkıları**
UYĞUN S., AKDEMİR AKTAŞ H., ERGUN K. M., DEMİRYÜREK M. D.
ARA 2015, Turkey, 12 - 13 November 2015
- VI. **Anatomik Materyal Temininde 3 Boyut Teknolojisinin Katkıları**
UYĞUN S., ÇETİN N., AKDEMİR AKTAŞ H., ERGUN K. M., DEMİRYÜREK M. D., HAYRAN H. M.
Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi Kongresi, Turkey, 12 - 13 November 2015
- VII. **İnsan Femurlarında Trochanter Tertius un Varlığının İncelenmesi**
UYĞUN S., ÇETİN N., AKDEMİR AKTAŞ H., ERGUN K. M., DEMİRYÜREK M. D., HAYRAN H. M.
Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi Kongresi, Turkey, 12 - 13 November 2015
- VIII. **Humerus taki Supratrochlear Foramen in Prevalansı Yapısı ve Morfometrik Olarak Değerlendirilmesi**
UYĞUN S., ÇETİN N., AKDEMİR AKTAŞ H., ERGUN K. M., DEMİRYÜREK M. D., HAYRAN H. M.
Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi Kongresi, Turkey, 12 - 13 November 2015
- IX. **The anatomical perspective of gastroesophageal reflux disease problem based learning model**
AKDEMİR AKTAŞ H., UZUNER M. B., FARIMAZ M., URFALI B., DEMİRYÜREK M. D.
Anatomi Günleri 2015, Turkey, 26 - 28 February 2015
- X. **Comparison of The Corpus Callosum with The Cortex in The Temporal Lobe Epilepsy Patients**
FIRAT A., TAŞÇIOĞLU A. B., DEMİRYÜREK M. D., KARLI OĞUZ H. K., SAYGI S., TEZER FİLİK F. İ.
4. ISCAA International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Ankara, Turkey, 28 June - 01 July 2012, vol.2012, pp.72-73
- XI. **Evaluation of The Corpus Callosum in The Temporal Lobe Epilepsy Patients**
FIRAT A., TAŞÇIOĞLU A. B., DEMİRYÜREK M. D., KARLI OĞUZ H. K., SAYGI S., TEZER FİLİK F. İ.
11 th Congress of European Association of Clinical Anatomy, Padova, Italy, 29 June - 01 July 2011, vol.33, pp.13-51
- XII. **Differential Diagnosis in an Elite Basketball Player with Foot Pain Is it an Os Supranaviculare or an Avulsion Fracture**
BAYRAMOĞLU A., DEMİRYÜREK M. D., FIRAT A., Öznur A.
British Association of Clinical Anatomists, Winter Scientific Meeting 2007, United Kingdom, 18 - 19 December 2007, vol.21, pp.193-206

Supported Projects

DEMİRYÜREK M. D., Project Supported by Higher Education Institutions, omuz artroskopi portalı-soft spot nerede?, 2015 - 2015

Metrics

Publication: 21
Citation (WoS): 21
Citation (Scopus): 36
H-Index (WoS): 3
H-Index (Scopus): 4

Non Academic Experience

TED Üniversitesi Vakfı
TED Üniversitesi VAKFI
Habertürk Gazetesi Ankara Eki
SAĞLIK BAKANLIĞI