

Asst. Prof. Selva ŞEN

Personal Information

Email: selvasen@medipol.edu.tr

Web: <https://avesis.medipol.edu.tr/selvasen>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-4694-9417

ScopusID: 57219534136

Yoksis Researcher ID: 252687

Education Information

Doctorate, Istanbul Medipol University, Tıp Fakóltesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 2016 - 2022

Postgraduate, Istanbul Medipol University, Tıp Fakóltesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 2013 - 2016

Dissertations

Doctorate, Varikosel ve varikoselektomi'nin oluşturduğu anatomik değişikliklerin insan ve hayvanda sperm parametrelerine ve sperme etkilerinin araştırılması, Istanbul Medipol University, Tıp Fakóltesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2022

Postgraduate, Nervus trigeminus ve ganglion'xxunun morfometrik olarak değerlendirilmesi, Istanbul Medipol University, Tıp Fakóltesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2016

Research Areas

Health Sciences, Natural Sciences

Courses

Anatomi II, Undergraduate, 2021 - 2022, 2018 - 2019

Gözün Anatomisi ve Fizyolojisi, Associate Degree, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Anatomi I, Undergraduate, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Anatomi, Undergraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Temel Anatomi, Associate Degree, 2020 - 2021, 2018 - 2019

Genel Anatomi, Undergraduate, 2019 - 2020

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Evaluation of femoral condyle volumes in patients with trochlear dysplasia: a pilot study**
PENÇE K. B., ŞEN S., ÖRMECİ T., Caliskan M., ŞAKUL B. U.
Clinical Radiology, vol.79, no.3, 2024 (SCI-Expanded)
- Ultrasonographic Applications in the Thorax**
Günlüođlu M. Z., Örmeci T., Şen S.

Current Medical Imaging, vol.19, no.2, pp.103-114, 2023 (SCI-Expanded)

- III. **The relationship between patellar volume and trochlear volume in patients with patellofemoral instability**
ÖRMECİ T., ŞEN S., TÜRKTEKİN İ., Gulabi D., AVCI C. C., ŞAKUL B. U.
Clinical Radiology, vol.77, no.4, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Gluteoperinealis muscle: a surgically important variation**
ŞEN S., Senol G. B., ÖRMECİ T., Cetinkaya M., ŞAKUL B. U.
Surgical and Radiologic Anatomy, vol.43, no.9, pp.1467-1470, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Morphometric evaluation of trigeminal nerve and meckel cave with 3.0 magnetic resonance imaging**
ŞEN S., Bilgin S. S., ATASEVER A.
Journal of the Anatomical Society of India, vol.69, no.1, pp.31-36, 2020 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Association between vertebral artery dominance and basilar artery curvature in migraineurs: an anatomical magnetic resonance imaging study**
OTU E., ŞEN S., ÖRMECİ T., YÜZBAŞIOĞLU N.
Neuroradiology Journal, vol.37, no.3, pp.314-322, 2024 (ESCI)
- II. **Evaluating the features of interdigital neuroma using 3-Tesla magnetic resonance imaging**
ÖRMECİ T., Güler O., Malkoc M., Kaya N., Isyar M., ÇAKIR A., ŞEN S., Mahirogulları M.
European Journal of Anatomy, vol.27, no.2, pp.171-180, 2023 (ESCI)
- III. **Evaluation of mandibular incisive canal and mental foramen in Turkish population by conical beam computed tomography**
YÜZBAŞIOĞLU N., ŞEN S., Yuzbasioglu H. E., ŞAKUL B. U.
European Journal of Anatomy, vol.27, no.1, pp.11-23, 2023 (ESCI)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Evaluation of nasolacrimal duct morphometry in the Turkish population**
Pençe K. B., Nalçacı Bozkurt N., Tekin Kaya B., Şen S., Ansen G., Örmeci T., Yüzbaşıoğlu N.
23rd National Anatomy Congress, Ankara, Turkey, 11 - 15 October 2023, vol.54, no.54, pp.33
- II. **Evaluation of the relationship between mylohyoid ridge and mandibular morphometry**
Şen S., Girit M. N., Ansen G., Pençe K. B., Yüzbaşıoğlu N.
23rd National Anatomy Congress, Ankara, Turkey, 11 - 15 October 2023, vol.54, no.99, pp.60
- III. **Troklear Displazili Olgularda Femoral Kondil Boyutları ile Troklear Oluk Hacmi Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi**
ÖRMECİ T., ŞEN S., GÜLABİ D., AVCI C., ŞAKUL B. U.
22. ULUSAL ANATOMİ KONGRESİ, Turkey, 13 October 2021
- IV. **12-18 Yaş Kız ve Erkek Serebral Paralizili Çocuklarda Baş ve Boyun Gelişiminin Antropometrik Ölçümler Kullanılarak Değerlendirilmesi**
ŞEN S., korkmaz a. o., Aker H. İ., YÜZBAŞIOĞLU N.
17. Ulusal Anatomi Kongresi, Eskişehir, Turkey, 5 - 09 September 2019
- V. **Nervus trigeminus ve ganglion'unun morfometrik olarak değerlendirilmesi**
ŞEN S., Şentürk Bilgin S. Ş., ATASEVER A.
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Abant, Turkey, 25 - 27 September 2017, vol.11
- VI. **12-18 Yaş Kız ve Erkek Serebral Paralizili Çocuklarda Üst Ekstremité Gelişiminin Antropometrik Ölçümler Kullanılarak Değerlendirilmesi**
ŞEN S., korkmaz A. O., Aker H. İ., YÜZBAŞIOĞLU N.
17. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 5 - 09 September 2016