

Arş. Gör. SEVDENUR YAZI

Kişisel Bilgiler

E-posta: sevdenuy.yazi@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/15073>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 6dPG7DcAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1325-4205

Yoksis Araştırmacı ID: 389001

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi Anabilim Dalı, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi Anabilim Dalı, Türkiye 2019 - 2022

Lisans, Bezmîâlem Vakfı Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, Türkiye 2015 - 2019

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Bezmialem Vakıf Üniversitesi, 2019

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Wistar ve genetik absans epilepsili (GAERS) sıçanlarda dendrit morfolojisinin incelenmesi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi Anabilim Dalı, 2022

Araştırma Alanları

Anatomi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Evaluation of dendrite morphology in Wistar and genetic absence epileptic rats.**
Yazi S., Sehirli U. S., Gulhan R., Onat F., Kirazli O.
Brain structure & function, cilt.230, sa.1, ss.5, 2024 (SCI-Expanded)
- Comparative Design Improvement of the Growing Rod for the Scoliosis Treatment Considering the Mechanical Complications**
Demir U., Akgün G., Kocaoğlu S., Okay E., Heydar A., Akdoğan E., Yıldırım A., Yazı S., Demirci B., Kaplanoglu E.

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Wistar ve Genetik Absans Epilepsili Sıçanlarda Kronik Monosodyum Glutamat Tüketiminin Hipokampus Dendrit Morfolojisi Üzerine Etkisi**
Yazı S., Özen B., Dokuz İ., Gülmez R. D., Daniş D., Karaman T., Sayan Ş. N., Gökırmak T. E., Kirazlı Ö., Şehirli Ü. S., et al.
24. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Eylül 2024
- II. **The Effect of Chronic Monosodium Glutamate Consumption on Hippocampal Dendrite Morphology in Wistar and Genetic Absence Epileptic (GAERS) Rats**
Yazı S., Özen B., Dokuz İ., Gülmez R. D., Daniş D., Karaman T., Sayan Ş. N., Gökırmak T. E., Kirazlı Ö., Şehirli Ü. S., et al.
14th FENS Forum of Neuroscience, Vienna, Avusturya, 25 - 29 Haziran 2024
- III. **The Effect of Canagliflozin on Hippocampal Dendrite Morphology in a Model of Alzheimer's Disease Induced by Intracerebroventricular Injection of Streptozotocin**
Yazı S., Özen B., Buldu B., Yalçın E., Karaköse O., Çakmak O., Somunkıran S., Yananlı H. R., Şehirli Ü. S., Kirazlı Ö.
11th IBRO World Congress of Neuroscience, Granada, İspanya, 9 - 13 Eylül 2023, cilt.15, sa.644, ss.347
- IV. **Intraserebroventriküler Streptozosin Enjeksiyonu ile Oluşturulmuş Alzheimer Modelinde Kanagliflozin'in Hipokampus Dendrit Morfolojisi Üzerine Etkisi**
Yazı S., Özen B., Buldu B., Yalçın E., Karaköse O., Çakmak O., Somunkıran S., Yananlı H. R., Şehirli Ü. S., Kirazlı Ö.
21. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Bolu, Türkiye, 8 - 11 Haziran 2023
- V. **Evaluation of Dendrite Morphology in Wistar and Genetic Absence Epileptic (GAERS) Rats**
Yazı S., Şehirli Ü. S., Gülhan R., Onat F., Kirazlı Ö.
13th FENS Forum of Neuroscience, Paris, Fransa, 9 - 13 Temmuz 2022
- VI. **Wistar ve Genetik Absans Epilepsili (GAERS) Sıçanlarda Dendrit Morfolojisinin İncelenmesi**
Yazı S., Şehirli Ü. S., Gülhan R., Onat F., Kirazlı Ö.
19. Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Türkiye, 21 - 23 Kasım 2021, cilt.15, sa.62, ss.86

Desteklenen Projeler

Kirazlı Ö., Yazı S., Yananlı H. R., Şehirli Ü. S., TÜSEB A Grubu Acil AR-GE Projesi, Intraserebroventriküler Streptozosin Enjeksiyonu ile Oluşturulmuş Alzheimer Modelinde Kanagliflozin'in Hipokampus Dendrit Morfolojisi Üzerine Etkisi, 2024 - 2025

Demir U., Akdoğan E., Okay E., Heydar A. M., Kocaoğlu S., Akgün G., TÜBİTAK Projesi, Tübitak Proje Numarası : 121E492, Skolyoz Tedavisi için Manyetik Aktüatör ve Kontrol Ünitesinin Geliştirilmesi, 2022 - 2024

Kirazlı Ö., Yazı S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Wistar ve Genetik Absans Epilepsili (GAERS) Sıçanlarda Dendrit Morfolojisinin İncelenmesi, 2021 - 2022

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türkiye Beyin Araştırmaları ve Sinirbilimleri Derneği, Üye, 2022 - Devam Ediyor , Türkiye

Türk Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği, Üye, 2022 - Devam Ediyor , Türkiye

Türkiye Fizyoterapistler Derneği, Üye, 2022 - Devam Ediyor , Türkiye

Metrikler

Yayın: 8

Atıf (Scopus): 3

H-İndeks (Scopus): 1