

Öğr. Gör. ELİF GÜLÇİÇEK ABBASOĞLU TOPA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 4692](tel:+903122024692)

E-posta: eliftopa@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/eliftopa>

Posta Adresi: Nöropsikiyatri Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Tıp Fakültesi Dekanlığı Zemin Kat Yenimahalle Ankara

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5140-1451

Yoksis Araştırmacı ID: 145458

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Nörobilim (Dr), Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Histoloji Ve Embriyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 2002 - 2010

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1996 - 2000

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Fitoöstrojenlerin uterus endometriyumuna olan etkileri, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Histoloji Ve Embriyoloji (YI) (Tezli), 2010

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- tVNS alters inflammatory response in adult VPA-induced mouse model of autism: evidence for sexual dimorphism**
Dağdır H. G., Bukan N., Bahçelioğlu M., Çalığışu A., Alim E., Akarca Dizakar S. Ö., Abbasoğlu Topa E. G., Belen H. B.
FEBS OPEN BIO, cilt.1, sa.1, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- Phthalate exposure induces cell death and ferroptosis in neonatal microglial cells.**
Keleş E., Aral A., Elmazoğlu Z., Kazan H. H., Topa E. G. A., Ergün M. A., Bolay H. B.
Turkish journal of medical sciences, cilt.54, sa.5, ss.1102-1115, 2024 (SCI-Expanded)
- Leaky gut and inflammatory biomarkers in a medication overuse headache model in male rats**
VURALLI D., Gök Dağdır H., Abbasoğlu Topa E. G., BELEN H. B.
Turkish Journal of Medical Sciences, cilt.54, sa.1, ss.33-41, 2024 (SCI-Expanded)
- Medication overuse headache is associated with elevated lipopolysaccharide binding protein and pro-inflammatory molecules in the bloodstream.**
Dağdır H. G., Topa E. G., Vurallı D., Belen H. B.
The journal of headache and pain, cilt.24, sa.1, ss.150, 2023 (SCI-Expanded)
- Migraine susceptibility is modulated by food triggers and analgesic overuse via sulfotransferase inhibition**

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation of the Effect of the Melissa officinalis L. on Fetal Development by Ultrasonography**
Anadol E., Demirel M. A., Süntar İ., Gültekin S., Aslan A., Gökçeoğlu A., Bahçelioğlu M., Topa E. G., Çalığışu A., Yarım G. F.
Gazi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.7-16, 2023 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **BILATERAL TRANSAURICULAR VAGAL NERVE STIMULATION MODIFIES SOCIAL ADAPTION, ANXIETY, AND NEURODEVELOPMENTAL BIOMARKERS IN AN AUTISM MODEL: SEX MATTERS**
Çalığışu A., Abbasoğlu Topa E. G., Kılınç H., Atalar K., Barç E. D., Belen H. B., Bahçelioğlu M.
IBRO 11TH WORLD CONGRES OF NEUROSCIENCE, Granada, İspanya, 9 - 13 Eylül 2023, cilt.15, ss.75
- II. **Melissa officinalis L. Ekstraktının Sıçanlarda Fetal Gelişim Üzerindeki Etkinliğinin Ultrasonografik Olarak Değerlendirilmesi**
Anadol E., Demirel M. A., Süntar İ., Avdan Aslan A., Gültekin S., Gökçeoğlu A., Bahçelioğlu M., Abbasoğlu Topa E. G., Çalığışu A., Yarım G. F.
5. Ulusal Laboratuvar Hayvanları Bilimi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2023, ss.191-192
- III. **The effects of bilateral transauricular vagus nerve stimulation on LPS-induced acute inflammation and pain behaviour**
Atalar K., Alim E., Çalığışu A., Abbasoğlu Topa E. G., Gök Dağdır H., Bahçelioğlu M., Bukan N., Belen H. B.
IBRO 11TH WORLD CONGRES OF NEUROSCIENCE, Granada, İspanya, 9 - 13 Eylül 2023, cilt.15, ss.362
- IV. **Deneysel Otizm Spektrum Bozukluğu Modelinde Transauriküler Vagal Sinir Stimülasyonunun Davranış Üzerine Olan Etkileri**
Çalığışu A., Abbasoğlu Topa E. G., Kılınç H., Atalar K., Barç D. E., Belen H. B., Bahçelioğlu M.
21. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Bolu, Türkiye, 8 - 11 Haziran 2023, ss.24
- V. **Otizm Spektrum Bozukluğu Oluşturulan Kemirgen Modellerinde Kullanılabilecek Davranış Deneyleleri**
Çalığışu A., Abbasoğlu Topa E. G., Bahçelioğlu M.
20. Ulusal Sinirbilimleri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Ekim 2022
- VI. **TU-102. Does playing an instrument affect sensorimotor integration?**
Kılınç H., Topa E. G., ALAYDIN H. C., BORAN H. E., CENGİZ B.
32nd International Congress of Clinical Neurophysiology, İsviçre, 04 Eylül 2022, cilt.141
- VII. **Evaluation of the Neurodevelopmental Effects and Mechanisms of Phthalates in Glial Cell Culture**
Keleş Gülnerman E., Arala A., Elmazoğlu Z., Ergün M. A., Abbasoğlu Topa E. G., Kazan H. H., Belen H. B.
Global Migraine and Pain Summit, 5th MENA Meeting 3rd Turkish African Meeting of Headache and Pain Management, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2021, cilt.38, sa.1, ss.2
- VIII. **Sulfotransferase Inhibitors in the Pathophysiology of Migraine**
Vurallı D., Abbasoğlu Topa E. G., Arslan B., Lopes De Morais A., Gulbahar Ö., Ayata C., Belen H. B.
Global Migraine and Pain Summit, 4th MENA Meeting 2nd Turkish African Meeting of Headache and Pain Management, Antalya, Türkiye, 28 - 31 Ekim 2020, cilt.1, sa.1, ss.9
- IX. **Effect of N-acetyl cysteine in oxaliplatin induced neuropathic pain in rat model**
ERMİŞ O., ABBASOĞLU TOPA E. G., AKÇALI D. T., BELEN H. B.
Global Migraine and Pain, 28 - 31 Ekim 2020, cilt.3, ss.1-17

Metrikler

Yayın: 15

Atıf (WoS): 13

Atıf (Scopus): 16

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2