

Dr.Öğr.Üyesi ÖMER LÜTFİ GÜNDOĞDU

Kişisel Bilgiler

E-posta: omerlutfi.gundogdu@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/omerlutfi.gundogdu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4446-8783

Yoksis Araştırmacı ID: 268759

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Syringic acid protects against thioacetamide-induced hepatic encephalopathy: Behavioral, biochemical, and molecular evidence**
FERAH OKKAY I., OKKAY U., GÜNDOĞDU Ö. L., Bayram C., Mendil A. S., Ertugrul M. S., HACİMÜFTÜOĞLU A.
NEUROSCIENCE LETTERS, cilt.769, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **COVID-19 infection produces subarachnoid hemorrhage; acting now to understand its cause: A short communication**
BATÇIK O. E., KANAT A., Cankay T. U., Ozturk G., KAZANCIOĞLU L., KAZDAL H., GÜNDOĞDU H., ÖZDEMİR B.,
BAHÇECİ İ., KOSTAKOĞLU U., et al.
CLINICAL NEUROLOGY AND NEUROSURGERY, cilt.202, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Isolated abducens nerve palsy due to pituitary apoplexy after mild head trauma**
KAYAYURT K., GÜNDOĞDU Ö. L., Yavasi O., METİN Y., UĞRAŞ E.
AMERICAN JOURNAL OF EMERGENCY MEDICINE, cilt.33, sa.10, 2015 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of Valproate, Carbamazepine, and Levetiracetam on the Antioxidant and Oxidant Systems in Epileptic Patients and Their Clinical Importance**
Varoglu A. O., Yildirim A., Aygul R., Gundogdu Ö. L., Sahin Y. N.
CLINICAL NEUROPHARMACOLOGY, cilt.33, sa.3, ss.155-157, 2010 (SCI-Expanded)
- V. **Zuclopenthixol-induced neuroleptic malignant syndrome presenting as fever of unknown origin, hyperglycaemia and acute myocardial infarction in a 60-year-old man**
Varoglu A. O., ATEŞ O., Gundogdu Ö. L., Aksoy A., Deniz O.
WORLD JOURNAL OF BIOLOGICAL PSYCHIATRY, cilt.10, sa.4, ss.644-647, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Associatio between biomarkers in the long-term prognosis of ischemic stroke**
GÜNDOĞDU Ö. L., BİLGE N., YALÇIN A., CEYLAN M.
Annals of Medical Research, cilt.26, sa.9, ss.1875-1879, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **Clinical Evaluaton of Young Adult Patents With IschemicStroke Applying To Emergency Department**
Yavaşı Ö., Gündoğdu Ö. L.
BOZOK TIP DERGİSİ, cilt.9, sa.3, ss.70-75, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **Post Herpetic C8 Myotomal Paresis**
Ozmen T., GÜNDOĞDU Ö. L., DOĞU O.
TURKISH JOURNAL OF NEUROLOGY, cilt.21, sa.3, ss.117-118, 2015 (ESCI)
- IV. **Temporal Lob Epilepsisi ve İki Uçlu Bozukluk: Bir Olgu Sunumu**
BAHÇECİ B., KOROĞLU A., GUVELİ H., HOCAOĞLU C., ASLAN M. G., GUNDOĞDU Ö. L.

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **COVID-19-related Cardiovascular System and Stroke**
Kanat A., Gündoğdu Ö. L., Gündoğdu H.
COVID-19 ve Kardiyovasküler Sistem., D.Duman, Editör, Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, ss.30-33, 2021
- II. **COVID-19 İLE İLİŞKİLİ KARDİYOVASKÜLER KOMPLİKASYONLAR: İNME**
KANAT A., GÜNDOĞDU Ö. L., GÜNDOĞDU H.
COVID-19 VE KARDİYOVASKÜLER SİSTEM, DUMAN DURSUN, Editör, Türkiye Klinikleri (Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş.), Ankara, ss.30-33, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **RİZEDEDE YAŞAYAN SENTİNARİAN İNSANLARIN NÖROPSKIYATRİK VE SOSYODEMOGRAFİK ÖZELLİKLERİ**
Uyar T., ÖZÇELİK N., GÜNDOĞDU Ö. L.
54. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Kasım - 06 Aralık 2018
- II. **The effects of moderate level aerobic exercise on caregivers of patients with Alzheimer's disease: a randomized controlled study**
UYAR T., TORLAK P., GÜNDOĞDU Ö. L., DEMİR S.
4th Congress of the European Academy of Neurology, LİZBON, Portekiz, 16 - 19 Haziran 2018, cilt.25, ss.576
- III. **Postpartum dönemde gelisen serebral venöz tromboz**
KAZANCIOĞLU L., ŞEN A., ERDİVANLI B., METE URAL Ü., GÜNDOĞDU Ö. L.
Türk Anesteziyoloji ve Reanimasyon Derneği 47. Ulusal Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Kasım 2013
- IV. **Tümekatif Multiple Skleroz: bir olgu sunumu.**
KOTAN DÜNDAR D., GÜNDOĞDU Ö. L., CEYLAN M., AYGÜL R.
45. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 10 - 05 Kasım 2009

Metrikler

Yayın: 15

Atıf (WoS): 59

Atıf (Scopus): 62

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3