

## Arş. Gör. CEMİLE CEREN MERAL

### Kişisel Bilgiler

E-posta: cmeral@ogu.edu.tr

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/cmeral>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6526-2891

Yoksis Araştırmacı ID: 224981

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Vasoactive Intestinal Peptide Differentially Modulates Neurogenesis in Experimental Parkinson's Disease Models**  
MERAL EVİŞ C. C., KORKMAZ O. T., Tuncel N.  
ACTA PHYSIOLOGICA, ss.62, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Neuroprotective Effects of Vasoactive Intestinal Peptide (VIP) and Pituitary Adenylate Cyclase-Activating Polypeptide-38 (PACAP-38) in Amyotrophic Lateral Sclerosis (ALS) Mouse Model**  
Yılmaz I. T., KORKMAZ O. T., KUŞ G., Kaya E. M. O., MERAL EVİŞ C. C., ESER M., ULUPINAR E., Tuncel N.  
ACTA PHYSIOLOGICA, ss.24, 2023 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Ceranib-2 inhibits HIF1-alpha gene expression and induces apoptosis in HepG2 cells**  
ÖZYURT R., ÖZKURT M., Karadag A., MERAL EVİŞ C. C., ERKASAP N.  
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.45, sa.4, ss.1318-1325, 2020 (ESCI)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Therapeutic efficacy of vasoactive intestinal peptide (VIP) and pituitary adenylate cyclase activating polypeptide (PACAP) in amyotrophic lateral sclerosis (ALS) mouse model**  
Yılmaz I. T., KORKMAZ O. T., KUŞ G., ÖNCÜ KAYA E. M., MERAL EVİŞ C. C., ESER M., ULUPINAR E., TUNÇEL A. N.  
The 15th International Symposium on VIP, PACAP and Related Peptides, Osaka, Japonya, 30 Ekim 2022
- II. Effects of agmatine on stress-induced gastric ulcer in rats**  
MERAL EVİŞ C. C., KAÇAR S., ORTADEVECİ A., YEĞİN B., ALPAY M., KILIÇ C. S., BASKIN V., Altuntaş H., EROL K.  
XXXVIII IUPS Congress, 1 - 05 Ağustos 2017
- III. Effects of Agmatine on stress induced on hippocampal morphology in rats**  
YEĞİN B., ALPAY M., KAÇAR S., ORTADEVECİ A., MERAL EVİŞ C. C., KILIÇ C. S., BASKIN V., Altuntaş H., EROL K.  
Anatomists on the edge, 27 - 29 Haziran 2017
- IV. Effects of agmatine on the Histologic alterations of rat cerebellum**  
ALPAY M., YEĞİN B., MERAL EVİŞ C. C., ORTADEVECİ A., KAÇAR S., KILIÇ C. S., BASKIN V., Altuntaş H., EROL K.  
Anatomists on the edge, 27 - 29 Haziran 2017
- V. Investigation of Dose-dependent effects of Agmatine on rat kidney**  
ALPAY M., YEĞİN B., MERAL EVİŞ C. C., KAÇAR S., ORTADEVECİ A., KILIÇ C. S., BASKIN V., Altuntaş H., EROL K.  
Anatomists on the edge, 27 - 29 Haziran 2017

## **Desteklenen Projeler**

Korkmaz O. T., Atalay E., Yıldırım N., Yılmaz I. T., Şener E., Ay H., Meral Eviş C. C., TÜBİTAK Projesi, Tropomiyozin Reseptör Kinaz-B (TRKB) Agonisti 7,8-Dihidroksiflavon'xxun Glokom Patolojisine Karşı Etkinliğinin Hayvan Modelleri Üzerinde Araştırılması, 2019 - 2024

Korkmaz O. T., Ay H., Ulupınar E., Meral Eviş C. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel Parkinson Modellerinde Vazoaktif İntestinal Peptid (VIP)'in Striatum ve Substantia Nigra'daki Alpha-Sinüklein Birikimine ve Nörogezeze Olan Etkisinin Araştırılması, 2018 - 2023

## **Metrikler**

Yayın: 8