

Arş. Gör. OĞUZHAN YAYLALI

Kişisel Bilgiler

E-posta: oguzhanyaylali@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/oguzhanyaylali>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 4pxdWcoAAAAJ

ORCID: 0000-0003-2064-5773

Publons / Web Of Science ResearcherID: AGY-7505-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 344565

Araştırma Alanları

Nörofizyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Assessment of orthorexia nervosa via ORTO-R scores of Turkish recreational and competitive athletes and sedentary individuals: a cross-sectional questionnaire study**
Özdengül F., Yargic M. P., Solak R., Yaylali O., Kurklu G. B.
Eating and Weight Disorders, cilt.26, sa.4, ss.1111-1118, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- The Systemic Administration of Na⁺/H⁺ Exchanger-1 Inhibitor Impairs Hippocampal Learning and Memory**
BABUR E., Canturk F., YAYLALI O., DURSUN N., SÜER C.
JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE AND RESEARCH, cilt.46, sa.1, ss.92-97, 2024 (ESCI)
- BEYŞEHİR GÖLÜNDEN AVLANAN SAZAN VE SUDAK BALIKLARININ BESİN VE YAĞ ASİDİ BİLEŞENLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**
ÖKSÜZ A., DİKMEN M., ALKAN Ş. B., YAYLALI O., KAPLAN T., DEMİRTAŞ S.
Aquatic Research, cilt.2, sa.4, ss.174-181, 2019 (Hakemli Dergi)

Desteklenen Projeler

TAN B., KOŞAR B., DURSUN N., BAYRAKTAR E. E., SULUHAN S. N., YAYLALI O., GÜNAYDIN TÜRKER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Glutamat eksitotoksitesi oluşturulan sıçan hipokampusünde Akt aktivatörü SC79un nöroprotektif etkisinin araştırılması, 2023 - Devam Ediyor

TAN B., YAYLALI O., GÜNAYDIN TÜRKER B., DURSUN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, HT22 hipokampal

hücre hattında glutamat toksisitesi üzerine Akt aktivatörü SC79'un koruyucu etkisinin araştırılması, 2023 - 2024

Metrikler

Yayın: 3

Atıf (Scopus): 9

H-İndeks (Scopus): 1