

Arş. Gör. AHMET CABİR

Kişisel Bilgiler

E-posta: ahmetcabir@erciyes.edu.tr

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

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A new perspective on the corneo-scleral junction with three types of microscopy techniques**
Kose F., ORHAN İ., ALAN A., Cabir A., BEYAZ F., DÜZLER A.
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, cilt.86, ss.629-635, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Identification of some calcium binding proteins and neural cell markers in rat testis and epididymis during postnatal development**
Ozbek M., BEYAZ F., ERGÜN E., ERGÜN L., Karaca H., Cabir A., Alesawi Y. A. K.
ANDROLOGIA, cilt.54, sa.11, 2022 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Anadolu Yer Sincaplarının (Spermophilus Xanthoprymnus) Kış Uykusu ve Aktif Dönemlerindeki Retinalarının Karşılaştırılması**
Cabir A., Beyaz F.
21. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Bolu, Türkiye, 8 - 11 Haziran 2023, ss.206
- II. **Hibernasyon dönemindeki Anadolu yer sincaplarının (Spermophilus xanthoprymnus) hipokampuslerinde otofajiye bir bakış**
Cabir A., Beyaz F.
21. Ulusal Sinirbilim Kongresi Bolu, Türkiye, Bolu, Türkiye, 8 - 11 Haziran 2023, ss.205
- III. **An Aspect To Retina Of Anatolian Ground Squirrel In Hibernation (Spermophilus xanthoprymnus)**
Cabir A., Beyaz F.
6th International Health Science and Life Congress, Burdur, Türkiye, 02 Mart 2024, ss.166
- IV. **Expression Profiles Of Connexins In Rat Testis During Postnatal Development**
Beştaş H., Beyaz F., Cabir A.
6th International Health Science and Life Congress, Burdur, Türkiye, 2 - 05 Mart 2023, ss.165
- V. **An aspect to retina of Anatolian ground squirrels (Spermophilus xanthoprymnus)**
Cabir A., Beyaz F.
The 11th Meeting of the Young Generation of Veterinary Anatomists (YGVA) , Zürich, İsviçre, 20 - 22 Temmuz 2022, ss.15-16
- VI. **An aspect to neurogenesis in brain of Anatolian ground squirrel (Spermophilus xanthoprymnus)**
Cabir A., Beyaz F.
The 11th Meeting of the Young Generation of Veterinary Anatomists (YGVA) , Zürich, İsviçre, 20 - 22 Temmuz 2022, ss.30-31

Metrikler

Yayın: 8

Ödüller

Cabir A., Genç Araştırmacı Ödülü Kategorisinde Birincilik Ödülü, 6Th International Health Science And Life Congress (Ihslc 2023), Mart 2023