

Arş. Gör. ALPER ÇELENK

Kişisel Bilgiler

E-posta: acelenk@cu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 6isQNsUAAAAJ

ORCID: 0000-0002-9669-9535

Yoksis Araştırmacı ID: 226911

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, Türkiye 2017 - 2023

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veterinerlik, Türkiye 2008 - 2013

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, DENEY HAYVANLARI KULLANIM SERTİFİKASI, Uludağ Üniversitesi Deney Hayvanları Yetiştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2016

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Histoloji-Embriyoloji, Veteriner Bilimleri, Veteriner Histoloji ve Embriyoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 2017 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Balıkesir Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler Bölümü, 2015 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- The Effects of Antioxidants and Pulsed Magnetic Fields on Slow and Fast Skeletal Muscle Atrophy Induced by Streptozotocin: A Preclinical Study.**
Tastekin B., Pelit A., Sapmaz T., Celenk A., Majeed M., Mundkur L., Nagabhusanam K.
Journal of diabetes research, cilt.2023, ss.6657869, 2023 (SCI-Expanded)
- Accumulation and Distribution of Nanoparticles (Al2O3, CuO, and TiO2) in Tissues of Freshwater Mussel (Uniotigridis)**
Canli E. G., ÇELENK A., CANLI M.

BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.108, sa.4, ss.702-707, 2022 (SCI-Expanded)

III. **Effects of Theranekron and alpha-lipoic acid combined treatment on GAP-43 and Krox-20 gene expressions and inflammation markers in peripheral nerve injury.**

Sencar L., Coşkun G., Şaker D., Sapmaz T., Kara S., Çelenk A., Polat S., Yılmaz D. M., Dağlıoğlu Y. K., Polat S. Ultrastructural pathology, cilt.45, sa.3, ss.167-181, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **Investigation of the Morphologic and Scanned Electron Microscopic Properties of Wild Boar Bristles in the Balıkesir Region**

ATALGIN S. H., CAN M., ÇELENK A.

Turkish Journal of Veterinary Research (Online), cilt.7, sa.2, ss.91-96, 2023 (Hakemli Dergi)

II. **YENİ BİR HÜCRE ÖLÜM ŞEKLİ OLARAK FERROPTOZİS**

ÇELENK A.

ARSIV KAYNAK TARAMA DERGISI, cilt.30, ss.258-268, 2021 (Hakemli Dergi)

III. **Glioblastoma hücre hattında (U87) siklopamin ve temozolomid kombine tedavisinin miR-20a ekspresyonu üzerine etkileri**

SENCAR L., COŞKUN G., YILMAZ D. M., GÖKTÜRK D., POLAT S., ŞAKER D., SAPMAZ T., KARA S., ÇELENK A., POLAT S. CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, 2021 (ESCI)

IV. **Effects of cyclopamine and temozolomide combined treatment on miR-20a expression in glioblastoma cell line (U87)**

SENCAR L., Yılmaz D. M., Gokturk D., Polat S., COŞKUN G., ŞAKER D., SAPMAZ T., KARA S., ÇELENK A., POLAT S. CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.46, sa.4, ss.1426-1432, 2021 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Mesenchymal stem cells in chronic kidney disease and therapeutic signaling pathways**

KANDIR S., ÇELENK A., EZGİN N., Bahşi M.

Stem Cells and Signaling Pathways, Pathak Surajit , Banerjee Antara, Editör, Academic Press, Elsevier, ss.385-397, 2023

Desteklenen Projeler

SENCAR L., GÖKTÜRK D., ŞAKER D., SAPMAZ T., KARA S., ÖZANDAÇ S., ÇELENK A., POLAT S., YILMAZ D. M., COŞKUN G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Glioblastoma hücre hattında U87 Cyclopamin ve Temozolomid kombine tedavisinin miR20a ekspresyonu üzerine etkileri, 2018 - 2021

COŞKUN G., KARA S., DAĞLIOĞLU Y. K., ŞAKER D., SAPMAZ T., POLAT S., YILMAZ D. M., SENCAR L., ÖZANDAÇ S., ÇELENK A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Periferik Sinir Yaralanmasında Alfalipoik Asit ve Theranekron Kombine Tedavisinin GAP43 Ve Krox20 Gen Ekspresyonları ve Enflamasyon Üzerine Etkileri, 2018 - 2021

Metrikler

Yayın: 8

Atf (Scopus): 7

H-İndeks (Scopus): 1