

Dr.Öğr.Üyesi Ares Alizade

Kişisel Bilgiler

E-posta: aresalizade@yyu.edu.tr
Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/aresalizade>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0334-8152
Yoksis Araştırmacı ID: 322522

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, Türkiye 2020 - Devam Ediyor
Doktora, Çukurova Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Dahili Tıp Bilimleri, Türkiye 2011 - 2016

Yabancı Diller

Farsça, C2 Ustalık
İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, İn-vitro ortamda farklı kaynaklardan elde edilen mezenkimal kök hücrelerde muskarinik reseptörlerin gösterilmesi ve reseptör blokajının farklılaşmaya etkisi, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2014

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Etik Kurul Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2021 - 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Adrenergic receptor behaviors of mesenchymal stem cells obtained from different tissue sources and the effect of the receptor blockade on differentiation
Maytalman E., Alizadeh Yegani A., Kozanoglu I., AKSU F.
JOURNAL OF RECEPTORS AND SIGNAL TRANSDUCTION, cilt.42, sa.4, ss.349-360, 2022 (SCI-Expanded)
- II. The protective effect of esculetin against aluminium chloride-induced reproductive toxicity in rats
Türk E., Ozan Tekeli I., Özkan H., Uyar A., Cellat M., Kuzu M., Yavas I., Alizadeh Yegani A., Yaman T., Güvenç M.

- Andrologia, cilt.53, sa.2, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Investigation of the protective effect of thymoquinone of U87 cells induced by beta-amyloid**
Ozbolat G., Alizade A.
BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.122, sa.10, ss.748-752, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Synthesis, characterization, biological activity and electrochemistry studies of iron(III) complex with curcumin-oxime ligand**
Ozbolat G., Yegani A.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY, cilt.47, sa.11, ss.1834-1842, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **The effects of daylight exposure on melatonin levels, Kiss1 expression, and melanoma formation in mice**
PAZARCI P., Kaplan H., ALPTEKİN D., YILMAZ M. B., Luleyap U., ŞİNGİRİK E., PELİT A., KASAP H., Yegani A.
CROATIAN MEDICAL JOURNAL, cilt.61, sa.1, ss.55-61, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Biological behaviors of muscarinic receptors in mesenchymal stem cells derived from human placenta and bone marrow**
Yegani A., Maytalman E., Kozanoglu I., Terzi M. Y., AKSU F.
IRANIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, cilt.23, sa.1, ss.124-132, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Synthesis, characterization and electrochemistry studies of iron(III) complex with curcumin ligand**
Ozbolat G., Yegani A., TULİ A.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY, cilt.45, sa.11, ss.1221-1226, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Molecular basis of vascular damage caused by cigarette smoke exposure and a new approach to the treatment: Alpha-linolenic acid**
KAPLAN H. M., KUYUCU Y., POLAT S., PAZARCI P., Yegani A., ŞİNGİRİK E., Ertug P.
BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY, cilt.102, ss.458-463, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Synthesis of curcumin complexes with iron(III) and manganese(II), and effects of curcumin-iron(III) on Alzheimer's disease**
Bicer N., YILDIZ E., Yegani A., AKSU F.
NEW JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.42, sa.10, ss.8098-8104, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Dipyrone Ameliorates Behavioural Changes Induced By Unpredictable Chronic Mild Stress: Gender Differences**
KIROĞLU O., Demirkol K., Berktas F., Yegani A., Kirpik A., Maytalman E., Unverdi M., AKSU F.
Clinical and Investigative Medicine, cilt.39, sa.6, ss.14-20, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Protective Effect of Hypericum perforatum Extract on Gentamicin Induced Nephrotoxicity in Mice**
KAPLAN H. M., İZOL V., ARIDOĞAN İ. A., Olgan E., Yegani A., PAZARCI P., ŞİNGİRİK E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.12, sa.6, ss.663-668, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Protective Effect of Alpha-linolenic Acid on Gentamicin Induced Nephrotoxicity in Mice**
KAPLAN H. M., İZOL V., ARIDOĞAN İ. A., Olgan E., Yegani A., PAZARCI P., ŞİNGİRİK E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.12, sa.5, ss.562-566, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **IN VITRO EFFECTS OF ANTIOXIDANT AND PROAPOPTOTIC ACTIVITIES OF THYMOQUINONE IRON COMPLEX**
Ozbolat G., Alizade A.
JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES, cilt.6, sa.2, ss.81-85, 2022 (ESCI)

Desteklenen Projeler

Alizade A., Tekeli İ. O., Özbulat G., Cellat M., Terzi M. Y., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Alzheimer Hastalığı Tedavisinde Kullanılmak Üzere Inula Viscosa ve Curcumin'in İn Vitro Etkilerinin Araştırılması, 2017 - 2019

Metrikler

Yayın: 14

Atıf (WoS): 50

Atıf (Scopus): 73

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 4