

Arş.Gör. ECE AKBAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: ecedimici@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/ecedimici>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 2017 - 2020

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyolojik Bilimler Bölümü, Türkiye 2011 - 2016

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Hücre Kültürü ve Sitotoksikite Analizleri , Hacettepe Üniversitesi, 2019

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, MANYETİK REZONANS GÖRÜNTÜLEMEDE KULLANILAN GADOBUTROL VE GADOVERSETAMİD ETKEN MADDELERİNİN GENOTOKSİK ETKİSİ, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2020

Araştırma Alanları

Moleküler Biyoloji ve Genetik

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Investigation of Gadoversetamide Genotoxicity in Human Peripheral Lymphocytes by Micronucleus Test**
AKBAŞ E., ÜNAL F., YÜZBAŞIOĞLU D.
International Conference on Advanced Materials Science & Engineering and High Tech Devices Applications; Exhibition (ICMATSE 2020), Ankara, Türkiye, 2 - 04 Ekim 2020
- Evaluation of Gadoversetamide Active Substance Used in Magnetic Resonance Imaging in Human Peripheral Lymphocytes by Chromosomal Aberrations Test**
DİMİCİ E., ÜNAL F., YÜZBAŞIOĞLU D.
3 rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), Türkiye, 19 - 20 Mart 2020
- Evaluation of gadoversetamide active substance used in magnetic resonance imaging in human peripheral lymphocytes by chromosomal aberrations test. 3rd International Eurasian Conference on**

Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020)

Dimici E., Ünal F., Yüzbaşıoğlu D.

3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), Ankara, Türkiye, 19 - 20 Mart 2020

IV. Eluation of Genotoxic Effects of Gadoversetamide in Cultured Human Lymphocytes by Sister Chromatid Exchange Test

DİMİCİ E., YÜZBAŞIOĞLU D., ÜNAL F.

7th International Symposium on Academic Studies in Science, Engineering and Architecture Sciences, Antalya, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2019

V. Gadolinium Based Contrast Agents Used in Magnetic Resonance Imaging and Toxicity

DİMİCİ E., YÜZBAŞIOĞLU D., ÜNAL F.

7th International Symposium on Academic Studies in Science, Engineering and Architecture Sciences, 15 - 17 Kasım 2019

VI. Evaluation of Genotoxic Effects of Gadoversetamide in Cultured Human Lymphocytes by Sister Chromatid Exchange Test

DİMİCİ E., YÜZBAŞIOĞLU D., ÜNAL F.

7th International Symposium on Academic Studies in Science, Engineering and Architecture Sciences, 15 - 17 Kasım 2019

Desteklenen Projeler

Ünal F., Akbaş E., Yüzbaşıoğlu D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Manyetik Rezonans Görüntülemeye Kullanılan Gadobutrol ve Gadoversetamid Etken Maddelerinin İnsan Periferik Lenfositlerinde in vitro Genotoksik Etkisi, 2019 - 2021