

Res. Asst. ADNAN BERK DİNÇSOY

Personal Information

Email: berkdincsoy@hacettepe.edu.tr

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoloji A.B.D., Turkey 2017 - Continues

Post Graduate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoloji, Turkey 2014 - 2017

Research Areas

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Human Physiology

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoloji A.B.D., 2019 - Continues

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Empagliflozin Significantly Prevents the Doxorubicin-induced Acute Cardiotoxicity via Non-antioxidant Pathways**
Baris V. O. , DİNÇSOY A. B. , GEDİKLİ E., ZIRH S., Muftuoglu S., ERDEM A.
CARDIOVASCULAR TOXICOLOGY, vol.21, pp.747-758, 2021 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Empagliflozin significantly attenuates sotalol-induced QTc prolongation in rats.**
Barış V., Dinçsoy B., Gedikli E., Erdemb A.
Kardiologia polska, vol.79, pp.53-57, 2021 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Empagliflozin significantly attenuates QTc prolongation in rats due to sotalol**
Baris V. O. , Dincsoy B., GEDİKLİ E., ERDEM A.
EUROPEAN HEART JOURNAL, vol.41, pp.3348, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **Effect of Usnic Acid/Paclitaxel Co-Administration on Mouse (4T1) Breast Cancer Cell Lines**
DİNÇSOY A. B. , Ermis D. Y. , CANSARAN DUMAN D., TUNCER M., KARABULUT İ., ESENDAĞLI G.
ACTA PHYSIOLOGICA, vol.221, pp.40-41, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Changes in apoptosis-related gene expression profiles in cancer cell lines exposed to usnic acid lichen secondary metabolite**
Dincsoy A. B. , CANSARAN DUMAN D.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, vol.41, no.3, pp.484-493, 2017 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Evaluation of the impact on different types of human cancer cell of lichen secondary compounds**
Liken sekonder bileşiklerinin farklı insan kanser hücre tipleri üzerine antikanserojenik etkisi
Özenoğlu S., Aydoğdu G., Dinçsoy A. B. , Taghidizaj A. A. , Derici K., YILMAZ E., Aras S., Cansaran-Duman D.
Turk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi, vol.70, no.4, pp.215-226, 2013 (Refereed Journals of Other Institutions)

II. Biosorption, adsorption, phytoremediation methods and applications Biyosorpsiyon, adsorpsiyon ve fitoremediasyon yöntemleri ve uygulamaları

HAMUTOĞLU R., Dinçsoy A. B. , Cansaran-Duman D., Aras S.

Turk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi, vol.69, no.4, pp.235-253, 2012 (Refereed Journals of Other Institutions)

Supported Projects

Dinçsoy A. B. , Erdem A., Öztürk S. C. , Esendağlı G., Gedikli E., Müftüoğlu S. F. , Bilgiç E., Project Supported by Higher Education Institutions, Üçlü Negatif Meme Kanserinde Stattic ve Paclitaxelin Proliferasyon ve Metastaz Üzerine Sinerjistik Etkilerinin İncelenmesi, 2021 - 2022

Dinçsoy A. B. , Erdem A., Gedikli E., Project Supported by Higher Education Institutions, Doksorubisin Uygulanan Üçlü Negatif Meme Kanserinde Taurinin Tümör Büyüklüğü ve Metastaz Üzerine Etkisi, 2021 - 2022

KARABULUT İ., DİNÇSOY A. B. , TUNCER M., CANSARAN DUMAN D., ESENDAĞLI G., YÖYEN ERMİŞ D., ZEYBEK N. D. , Project Supported by Higher Education Institutions, 4T1 Hücreleriyle Farelerde Oluşturulan Meme Karsinomu Üzerine Usnik Asit Sekonder Metabolitinin in vivo Etkileri, 2017 - 2018

Citations

Total Citations (WOS):18

h-index (WOS):1