

Arş.Gör. DUYGU PASLI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 2178](tel:+903123052178)

E-posta: duygu.pasli@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/duygu.pasli>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye 2011 - 2017

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Çinko oksit ve bakır oksit nanoparçacıklarının in vitro sistemler üzerindeki toksik etkilerinin araştırılması, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2017

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmasötik Toksikoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Urinary zearalenone levels in girls with premature thelarche and idiopathic central precocious puberty**
aşçı a., durmaz e., ERKEKOĞLU Ü. P. , PASLI D., bircan i., Kocer-Gumusel B.
MINERVA PEDIATRICA, cilt.66, sa.6, ss.571-578, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Re: Nicotine Delivery of E-Cigarettes Reply**
ASLAN D., GÜRBAY A., Hayran M., ŞENGELEN M., PASLI D., Huseyin B.
TURKISH THORACIC JOURNAL, cilt.21, sa.1, ss.74, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- Carbon Monoxide in the Expired Air and Urinary Cotinine Levels of e-Cigarette Users**
ASLAN D., GÜRBAY A., Hayran M., ŞENGELEN M., PASLI D., Huseyin B.

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Individual or binary lysosomal cytotoxic effects of ZnO and CuO nanoparticles in human neuroblastoma cells and possible protective effects of three different agents**
PASLI D., GÜRBAY A.
10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, 16 - 19 Ekim 2019
- II. **Evaluation of cytotoxic effect mechanisms of ZnO and CuO nanoparticles individually or as a mixture in mouse fibroblast cells and protective effects of DTPA, NAC or taurine**
PASLI D., GÜRBAY A.
10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, 16 - 19 Ekim 2019
- III. **Expired air- co and urinary cotinine levels of the electronic cigarette users: Descriptive study from Turkey**
ASLAN D., GÜRBAY A., HAYRAN K. M. , ŞENGELEN M., PASLI D., CHOUSEIN B.
The 3rd International Conference of the European Network for Smoking and Tobacco Prevention, Madrid, İspanya, 14 - 16 Haziran 2018, cilt.4
- IV. **Protective effects of taurine and coenzyme Q10 against perfluorooctanoic acid-induced cytotoxicity in Vero cells: A preliminary study**
GÜRBAY A., Endirlik B. U. , PASLI D.
14th International Congress of Toxicology in conjunction with the 10th Mexican Congress of Toxicology, Merida, Meksika, 2 - 09 Ekim 2016, cilt.259
- V. **Assessment of cytotoxic effects of zinc oxide nanoparticles in I929 and vero cells: A preliminary study**
Pash D., Gürbay A.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238

Desteklenen Projeler

GÜRBAY A., PASLI D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çinko oksit ve bakır oksit nanoparçacıklarının sitotoksik etki mekanizmalarının in vitro ortamda araştırılması, 2017 - 2018
ASLAN D., CHOUSEIN B., GÜRBAY A., ŞENGELEN M., PASLI D., HAYRAN K. M. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Elektronik Sigara (e-sigara) Kullananların Solunum CO ve İdrarda Kotinin Düzeyi Değerlendirmeleri, 2016 - 2017
Gürbay A., Pash D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çinko oksit ve bakır oksit nanoparçacıklarının sitotoksik etkilerinin değerlendirilmesi, 2015 - 2016

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):17
h-indeksi (WOS):2

Burslar

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı (BİDEB) 2211 Yurt İçi Lisansüstü Burs Programı, Doktora Bursu , TÜBİTAK, 2011 - 2017