

Arş. Gör. ZELİHA DUYGU ÖZDAL



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 3051](tel:+903122023051)

Diğer E-posta: zelihaduygu.ozdal@os.gazi.edu.tr

E-posta: duyguozdal@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/13724>



Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5273-3407

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAC-2176-2022

ScopusID: 57208795727

Yoksis Araştırmacı ID: 276035

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Teknoloji (Dr), Türkiye
2017 - 2023

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Pr., Türkiye 2011 - 2016

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, DENEY HAYVANLARI UYGULAMA VE ETİK KURSU, GAZİ ÜNİVERSİTESİ LABORATUVAR HAYVANLARI
YETİSTİRME VE DENEYSEL ARAŞTIRMA LAR MERKEZİ, 2017

Yaptığı Tezler

Doktora, Ondansetron HCl Yüklü İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Hazırlanması ve İn Vitro/İN Vivo Değerlendirilmesi, Gazi
Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2019

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Farmasötik Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2017 - Devam

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Development and characterization of polymeric nanoparticles containing ondansetron hydrochloride as a hydrophilic drug**
ÖZDAL Z. D., Gültekin Y., VURAL İ., TAKKA S.
Journal of Drug Delivery Science and Technology, cilt.74, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Synthesis of gold and silver nanoparticles using flavonoid quercetin and their effects on lipopolysaccharide induced inflammatory response in microglial cells**
ÖZDAL Z. D., Sahmetlioglu E., NARİN İ., CUMAOĞLU A.
3 BIOTECH, cilt.9, sa.6, 2019 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Development and Evaluation of Sustained Release Tablet Formulations of Venlafaxine Hydrochloride**
Tort S., Kodan Akça E., Olğaç S., Saar S., Yıldız A., Ünal İ. S., Özdal Z. D., Tuğcu Demiröz F. N.
Sağlık bilimlerinde değer (Online), cilt.12, sa.1, ss.28-35, 2022 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Farmasötik Teknoloji Laboratuvar Kitabı**
Acartürk F., İlbasmış Tamer S., İnceçayır T., Mutlu Ağardan N. B., Takka S., Teksin Z. Ş., Tırnaksız F. F., Tort S., Tuğcu Demiröz F. N., Aydoğduoğlu Ş., et al.
Gazi Üniversitesi Yayınları, Ankara, 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **PREPARATION AND IN VITRO CHARACTERIZATION OF ONDANSETRON HYDROCHLORIDE LOADED LIPOSOME FORMULATIONS**
Özdal Z. D., Takka S.
9th BBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences, Ljubljana, Slovenya, 15 - 17 Eylül 2022, ss.206-207
- II. **EVALUATION OF THE IN VITRO CYTOTOXICITY AND CHARACTERIZATION OF ONDANSETRON HYDROCHLORIDE LOADED NANOPARTICLES**
ÖZDAL Z. D., GÜLTEKİN Y., VURAL İ., TAKKA S.
20th International Pharmaceutical Technology Symposium - IPTS 2022, 21 - 23 Şubat 2022
- III. **PREPARATION AND EVALUATION ONDANSETRON HCl LOADED POLYMERIC NANOPARTICLES**
Özdal Z. D., Takka S.
3. International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 8 Eylül - 10 Ekim 2021, ss.100
- IV. **EFFECT OF POLYMER ON ONDANSETRON HCl LOADED POLYMERIC NANOPARTICLES**
Özdal Z. D., Takka S.
13. International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2021, ss.177-178
- V. **<http://www.isops-ankara.org/ISOPS12-AbstractBook.pdf>**
YILDIZ A., SAAR S., ÜNAL İ. S., ÖZDAL Z. D., OLGAC S., KODAN E., DURAN C., TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.
12th International Symposium of Pharmaceutical Science, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, ss.299-300
- VI. **DEVELOPMENT AND EVALUATION OF EXTENDED RELEASE TABLET FORMULATIONS OF VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE**

Saar S., Özdal Z. D., Tuğcu Demiröz F. N.

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, ss.299-300

Desteklenen Projeler

TAKKA S., DEMİREL M. A., VURAL İ., GÜLTEKİN Y., ÖZDAL Z. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ondansetron HCl Yüklü İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Hazırlanması ve İn Vitro İn Vivo Değerlendirilmesi, 2021 - 2023

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Farmasötik Teknoloji Araştırmacıları Derneği, Üye, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

FARMAÖTİK BİLİMLER ANKARA DERNEĞİ, Üye, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

Metrikler

Yayın: 10

Atıf (WoS): 25

Atıf (Scopus): 30

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Akademi Dışı Deneyim

University of Innsbruck

HACETTEPE ŞÜKRAN ECZANESİ