

## **Prof.Dr. FATMA NUR TUĞCU DEMİRÖZ**

### **Kişisel Bilgiler**

**İş Telefonu:** [+90 312 202 3043](tel:+903122023043)

**Fax Telefonu:** [+90 312 223 3058](tel:+903122233058)

**E-posta:** fatmanur@gazi.edu.tr

**Web:** <https://avesis.gazi.edu.tr/fatmanur>

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ScholarID: 1Vq6c00AAAAJ

ORCID: 0000-0002-9468-3329

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAG-4302-2019

ScopusID: 6507651225

Yoksis Araştırmacı ID: 133599

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Teknoloji (Dr), Türkiye 2001 - 2009

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Teknoloji (Yl) (Tezli), Türkiye 1999 - 2001

Lisans, Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Pr., Türkiye 1994 - 1998

### **Yabancı Diller**

İngilizce, B2 Orta Üstü

### **Sertifika, Kurs ve Eğitimler**

Mesleki Eğitim, Bilirkişilik Sertifikası, Gazi Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nde 14-22 Kasım 2017 tarihleri arasında düzenlenmiş olan 24 saatlik "Bilirkişilik Temel Eğitimi'ni tamamlayarak sertifika almaya hak kazanmıştır., 2017

Mesleki Eğitim, Eğiticilerin Eğitimi Sertifikası, Gazi Üniversitesi Gazi Eğitim Fakültesi ve Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından düzenlenen Eğiticilerin Eğitimi Sertifika Programını başarıyla tamamlayarak sertifika almaya hak kazanmıştır, 2017

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu IV Sertifikası, Gazi Üniversitesi Hayvan Etik Kurulu onayı ile GÜ Laboratuvar Hayvanları Yetiştirme ve Deneysel Araştırma merkezi tarafından 2007 yılında düzenlenen kursa katılarak teorik ve pratik başarı eğitimleri başarı ile tamamlayıp sertifika almaya hak kazanmıştır., 2007

### **Yaptığı Tezler**

Doktora, Kontrollü salım yapan biyoadezif yeni vajinal ilaç şekilleri üzerinde çalışmalar, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Teknoloji (Dr), 2009

Yüksek Lisans, Doğal polimerler kullanılarak kolona hedeflendirilmiş ilaç şekillerinin geliştirilmesi, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Teknoloji (Yl) (Tezli), 2001

## Araştırma Alanları

Farmasötik Teknoloji, Kozmetoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2023 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2018 - 2023

Dr.Öğr.Üyesi, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2017 - 2018

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2000 - 2017

## Akademik İdari Deneyim

Dekan Yardımcısı, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2023 - Devam Ediyor

Akademik Performans D. Kurulu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2021 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

ÇOK FAZLI SİSTEMLER (FTE-2030), Yüksek Lisans, 2017 - 2018

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ I (FTE 307), Lisans, 2017 - 2018

ÖNFORMÜLASYON, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ UYGULAMA, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ III (FTE 707), Lisans, 2017 - 2018

## Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Kasım, 2022

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Gazi Üniversitesi, Nisan, 2022

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Nisan, 2022

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Ocak, 2022

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Three-dimensional printed dosage forms based on disease-focussed perspectives**  
Gültekin H. E., Tuğcu Demiröz F., TORT S., ACARTÜRK F.  
The Journal of pharmacy and pharmacology, cilt.74, sa.10, ss.1406-1426, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Development and characterization of chitosan nanoparticles loaded nanofiber hybrid system for vaginal controlled release of benzodamine**  
Tuğcu-Demiröz F. N., Saar S., Kara A. A., Yıldız A., Tunçel E., Acartürk F.  
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.161, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **3D printed extended release tablets for once daily use: An in vitro and in vivo evaluation study for a personalized solid dosage form**  
Ezgi Gültekin H., Tort S., Tuğcu-Demiröz F. N., Acartürk F.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, cilt.596, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of UV Exposure Time on Nanofiber Wound Dressing Properties During Sterilization**  
TORT S., Demiroz F. N., YILDIZ S., ACARTÜRK F.  
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL INNOVATION, cilt.15, sa.3, ss.325-332, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Electrospun metronidazole-loaded nanofibers for vaginal drug delivery**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Saar S., TORT S., ACARTÜRK F.

- DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY, cilt.46, sa.6, ss.1015-1025, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **The effect of a new wound dressing on wound healing: Biochemical and histopathological evaluation**  
TORT S., Demiroz F. N., COŞKUN CEVHER Ş., Saribas S., Ozogul C., ACARTÜRK F.  
BURNS, cilt.46, sa.1, ss.143-155, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Development and characterization of rapid dissolving ornidazole loaded PVP electrospun fibers**  
TORT S., Yıldız A., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., AKCA G., Kuzukiran O., ACARTÜRK F.  
PHARMACEUTICAL DEVELOPMENT AND TECHNOLOGY, sa.7, ss.864-873, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Development and characterization of gels and liposomes containing ovalbumin for nasal delivery**  
Kaplan M., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., VURAL İ., Celebi N.  
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.44, ss.108-117, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Vaginal Delivery of Benzylamine Hydrochloride through Liposomes Dispersed in Mucoadhesive Gels**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N.  
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.65, sa.7, ss.660-667, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **Carbon nanotube membranes to predict skin permeability of compounds**  
İLBAŞMIŞ TAMER S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Degim I. T.  
PHARMACEUTICAL DEVELOPMENT AND TECHNOLOGY, cilt.22, sa.4, ss.606-616, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Investigation of the effect of intracolonic melatonin gel formulation on acetic acid-induced colitis**  
Esiringu F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., COŞKUN CEVHER Ş., Bircan F., SARI KILIÇASLAN S. M.  
DRUG DELIVERY, cilt.23, sa.7, ss.2318-2326, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Stimuli-responsive lipid nanotubes in gel formulations for the delivery of doxorubicin**  
İLBAŞMIŞ TAMER S., Unsal H., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., KALAYCIOĞLU G. D., Degim I. T., AYDOĞAN N.  
COLLOIDS AND SURFACES B-BIOINTERFACES, cilt.143, ss.406-414, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Gamma scintigraphic studies on guar gum-based compressed coated tablets for colonic delivery of theophylline in healthy volunteers**  
Celkan A., ACARTÜRK F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Gokcorna N., Akkas B. E., Guner L. A.  
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.32, ss.31-37, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **Preparation and characterization of bioadhesive controlled-release gels of cidofovir for vaginal delivery**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., ÖZKUL A.  
JOURNAL OF BIOMATERIALS SCIENCE-POLYMER EDITION, cilt.26, sa.17, ss.1237-1255, 2015 (SCI-Expanded)
- XV. **Quantitative Characterization of Magnetic Mobility of Nanoparticle in Solution-Based Condition**  
Rodoplu D., BOYACI İ. H., Bozkurt A. G., Eksi H., Zengin A., TAMER U., AYDOĞAN N., ÖZCAN Ş., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.  
CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, cilt.21, sa.37, ss.5389-5400, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Development of long-acting bioadhesive vaginal gels of oxybutynin: Formulation, in vitro and in vivo evaluations**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., Erdogan D.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, cilt.457, sa.1, ss.25-39, 2013 (SCI-Expanded)
- XVII. **PDGF supplementation alters oxidative events in wound healing process: a time course study**  
Kaltalioglu K., COŞKUN CEVHER Ş., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Celebi N.  
ARCHIVES OF DERMATOLOGICAL RESEARCH, cilt.305, sa.5, ss.415-422, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Development of controlled release sildenafil formulations for vaginal administration**  
Degim I. T., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Tamer İlbasmis S., ACARTÜRK F.  
DRUG DELIVERY, cilt.15, sa.4, ss.259-265, 2008 (SCI-Expanded)
- XIX. **Investigation of colon-specific dosage forms of ondansetron prepared with natural polymers**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Acarturk F., Takka S.  
PHARMAZIE, cilt.61, sa.11, ss.916-919, 2006 (SCI-Expanded)
- XX. **In-vitro and in-vivo evaluation of mesalazine-guar gum matrix tablets for colonic drug delivery**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Acarturk F., Takka S., Konus-Boyunaga Ö. L.  
JOURNAL OF DRUG TARGETING, cilt.12, sa.2, ss.105-112, 2004 (SCI-Expanded)
- XXI. **Dissolution and assaying of multicomponent tablets by chemometric methods using computer-aided spectrophotometer**

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of Mechanical and Mucoadhesive Properties of Polyvinyl Alcohol Nanofibers As Vaginal Drug Delivery System**  
SAAR S., Tuğcu Demiröz F. N.  
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.48, sa.2, ss.219-230, 2023 (Scopus)
- II. **Development and Evaluation of Sustained Release Tablet Formulations of Venlafaxine Hydrochloride**  
Tort S., Kodan Akça E., Olığaç 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)
- III. **DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF MUCOADHESIVE-THERMOSENSITIVE BUCCAL GEL CONTAINING METRONIDAZOLE FOR THE TREATMENT OF ORAL MUCOSITIS**  
ONGUN M., TUNÇEL E., KODAN E., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TIRNAKSIZ F. F.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.3, ss.517-539, 2020 (Scopus)
- IV. **Evaluation of Biocidal Products in COVID-19 Pandemic**  
İlbasmış Tamer S., Demiroz F. N., Acartürk F.  
GAZI MEDICAL JOURNAL, cilt.31, ss.485-497, 2020 (ESCI)
- V. **Comparison of Oxidative Effects of Two Different Administration Form of Oxybutynin in the Potential Target Tissues**  
Kaltalioğlu K., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., Balabanlı B., COŞKUN CEVHER Ş.  
ADVANCES IN UROLOGY, cilt.2018, 2018 (ESCI)
- VI. **Development of in situ poloxamer-chitosan hydrogels for vaginal drug delivery of benzydamine hydrochloride: Textural, mucoadhesive and in vitro release properties**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N.  
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.21, sa.4, ss.762-770, 2017 (ESCI)
- VII. **Evaluation of Rheological and Textural Properties of Toothpastes**  
TOKSOY M. O., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TIRNAKSIZ F. F.  
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.38, sa.3, ss.135-141, 2016 (Scopus)
- VIII. **Kolona Özgü İlaç Taşıyıcı Sistemler**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.27, sa.2, ss.117-134, 2002 (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., Tırnakşız F. F., Tort S., Tuğcu Demiröz F. N., Aydoğduoğlu Ş., et al.  
Gazi Üniversitesi Yayımları, Ankara, 2023
- II. **Farmasötik Teknoloji Laboratuvar Kitabı**  
ACARTÜRK F., İLBASMIŞ TAMER S., İNCEÇAYIR T., MUTLU AĞARDAN N. B., TAKKA S., TEKSİN Z. Ş., TIRNAKSIZ F. F., TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., AYDOĞDUOĞLU Ş., et al.  
Gazi Üniversitesi Yayımları, Ankara, 2023
- III. **Chapter 19: Vaginally Applied Nanocarriers and their Characterizations**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
Drug Delivery with Targeted Nanoparticles. In Vitro and In Vivo Evaluation Methods, Ç. Yılmaz, A. Sahin, H. Tonbul, Editör, Jenny Stanford Publishing Pte, Ltd., Singapore, ss.499-537, 2022
- IV. **Majistral İlaç Rehberi**

- TIRNAKSIZ F. F., KARATAŞ A., AKKUŞ ARSLAN Ş., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., İLBASMIŞ TAMER S., ALGAN A. H.  
Türk Eczacılar Birliği, Fersa Ofset, Ankara, Ankara, 2015
- V. **Majistral Reçetelerdeki Farklı Farmasötik Dozaj Şekillerinin Hazırlanmasında Temel İlkeler**  
İLBASMIŞ TAMER S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.  
Eczacının Başvuru Rehberi, Cengiz Yakıcı, Göknur Aktay, Editör, TÜRK ECZACILAR BİRLİĞİ, Fersa Ofset, Ankara, Ankara, ss.387-395, 2015
- VI. **Majistral Reçete Hazırlarken Dikkat Edilmesi Gereken Genel Kurallar**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., İLBASMIŞ TAMER S.  
Eczacının Başvuru Rehberi, Cengiz Yakıcı, Göknur Aktay, Editör, Türk Eczacılar Birliği Eczacılık Akademisi Yayınları, Fersa Ofset, Ankara, Ankara, ss.379-386, 2015
- VII. **Majistral Reçeteler için Hesaplar**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., İLBASMIŞ TAMER S., AKKUŞ ARSLAN Ş., TIRNAKSIZ F. F.  
Majistral İlaç Rehberi, Figen Tırnaksız, Editör, Fersa Ofset, Ankara, ss.17-37, 2015
- VIII. **Süspansiyonlar**  
İLBASMIŞ TAMER S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TIRNAKSIZ F. F.  
Majistral İlaç Rehberi, Figen Tırnaksız, Ayşegül Karataş, Şeyda Akkuş Arslan, Fatmanur Tuğcu Demiröz, Sibel İlbasmiş Tamer, Aslıhan Hilal Algan, Editör, Fersa Ofset, Ankara, ss.185-219, 2015
- IX. **Farmasötik Teknoloji Laboratuvar Kitabı**  
ACARTÜRK F., AĞABEYOĞLU T. İ., ÇELEBİ F. N., DEĞİM İ. T., DEĞİM Z., DOĞANAY T., TAKKA S., TEKSİN Z. Ş.,  
TIRNAKSIZ F. F., Dokak C., et al.  
ŞAFAK MATBAACILIK SAN. TiC. L TO. ŞTi., Ankara, 2007

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Evaluation and Characterization of Metronidazole Loaded Emulgel Formulation For Vaginal Delivery**  
Tuğcu Demiröz F. N., Ongun M., Saar S., Tırnaksız F. F.  
8th BBBB Conference on Pharmaceutical Sciences, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019
- II. **GAZİ ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ EĞİTİMİNİN İLAÇ ENDÜSTRİSİYLE OLAN PAYDAŞLIĞI**  
Mansuroğlu E., ULUTAŞ O. K., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ERDOĞAN ORHAN İ.  
IV. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Ankara, Türkiye, 29 Şubat 2024
- III. **Stronsiyum Ranelatin Lokal Uygulamasının Kemik Rejenerasyonuna Etkisinin Bmp-2 ile Karşılaştırılması**  
KARAPINAR I., DOĞAN A., GÜRBÜZ S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., YİĞMAN Z., ÖMEROĞLU S.  
Türk Periodontoloji Derneği 52. Uluslararası Bilimsel Kongresi ve 30. Bilimsel Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2023
- IV. **The effect of co-administration of Rosmarinic Acid and Carvacrol on wound tissue nitric oxide and protein carbonyl levels in diabetic rats**  
kömür s., BALABANLI K. B., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş.  
6th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2023) October 11-13, 2023., 11 Ekim 2023, ss.210
- V. **THE EFFECT CO-APPLICATION OF TWO DIFFERENT NATURAL COMPOUNDS ON WOUND HEALING, MATRIX METALLOPROTEINASE AND COLLAGEN LEVELS**  
kömür s., BALABANLI K. B., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş.  
EURO ASIA 11th. INTERNATIONAL CONGRESS ON APPLIED SCIENCES, Ankara, Türkiye, 27 Mayıs 2023, ss.237-238
- VI. **Different Applications of Combination of Ellagic Acid and Carnosic Acid in Hyperglycemic Rats: A Perspective of Protein Dysfunction in Wound Healing Process**  
ALVER E. N., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., BALABANLI K. B., COŞKUN CEVHER Ş.  
5th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2022), Ankara, Türkiye, 23 Kasım 2022, ss.53
- VII. **Development of 3D Printed Bovine Serum Albumin Loaded Alginate-Based Hydrogel Dressing for**

**Wound-Healing Application**

TEKİN T., YILDIZ A., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.

5th International Eurasian Conference on Biotechnology and Biochemistry, Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2022

**VIII. TRANSFERSOMES FOR TOPICAL OCULAR ADMINISTRATION: DEVELOPMENT AND IN VITRO CHARACTERIZATION**

Yetgin C., Tuğcu Demiroz F. N., Takka S.

5TH INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON BIOLOGICAL AND CHEMICAL SCIENCES, Ankara, Türkiye, 23 Kasım 2022

**IX. Evaluation of the Effect of Nanofiber Formulations on the Expression of IBD Marker TNF- $\alpha$  by Cell Culture Studies**

YILDIZ A., SAAR S., YILDIRIM E., UYAR R., YURDAKÖK DİKMEN B., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.

16th Nanoscience & Nanotechnology Conference (NANOTR-16), Ankara, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2022

**X. Evaluation of the Effect of Nanofiber Formulations on the Expression of IBD Marker TNF- $\alpha$  by Cell Culture Studies**

Yıldız A., Saar S., Yıldırım E., Uyar R., Yurdakök Dikmen B., Tuğcu Demiröz F. N., Acartürk F., Turgut-Birer Y.

16th Nanoscience & Nanotechnology Conference (NANOTR-16), Ankara, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2022, ss.342

**XI. The Effect of A New Generation Antioxidant Combination on Matrix Metalloproteinases in Diabetic Wound Healing**

ALVER E. N., BALABANLI K. B., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş.

3 rd International Conference on Applied Engineering and Natural Sciences, Türkiye, 20 Temmuz 2022

**XII. DEVELOPMENT AND EVALUATION OF GANCICLOVIR LOADED NIOSOMES FOR THE TREATMENT OF CYTOMEGALOVIRUS RETINITIS**

YETGİN C., ÇOBAN Ö., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TAKKA S.

FİGON DMD & EUFEPS Annual Meeting 2022, Leiden, Hollanda, 01 Haziran 2022

**XIII. Antifungal Activity of Voriconazole Loaded Organogel Formulations Against Candida Albicans**

Keskin G., Akca G., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.

FIGON DMD & EUFEPS Annual Meeting 2022, Leiden, Hollanda, 1 - 03 Haziran 2022, ss.50

**XIV. In-vitro, Ex-vivo And Cytotoxicity Evaluation of Hydrocortisone-loaded Nanofiber for Colon Targeting**

SAAR S., YILDIZ A., YILDIRIM E., UYAR R., TURGUT Y., YURDAKÖK DİKMEN B., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.

FIGON DMD & EUFEPS Annual Meeting, Leiden, Hollanda, 1 - 03 Haziran 2022

**XV. In-vitro, Ex-vivo and Cytotoxicity Evaluation of Hydrocortisone Loaded Nanofiber for Colon Targeting**

Saar S., Yıldız A., Yıldırım E., Uyar R., Turgut Y., Yurdakök Dikmen B., Tuğcu Demiröz F. N., Acartürk F.

FIGON DMD & EUFEPS Annual Meeting 2022, Leiden, Hollanda, 1 - 03 Haziran 2022, ss.17

**XVI. Vaginal Mucoadhesion and Permeability Studies Of Voriconazole Loaded Organogel Formulations**

Keskin G., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.

20th International Pharmaceutical Technology Symposium (IPTS), Ankara, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2022, ss.260-262

**XVII. Evaluation of Mechanical And Morphological Properties of Zein-Based Nanofibers For Vaginal Drug Delivery**

Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.

20th International Pharmaceutical Technology Symposium (IPTS-2022), Ankara, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2022, ss.263-265

**XVIII. The Effect of Application of Ellagic Acid and Carnosic Acid on Wound Healing**

ALVER E. N., BALABANLI K. B., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş.

3rd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2021), Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2021, ss.32

**XIX. Development and Characterization Studies of Hydrocortisone Loaded Eudragit-Based Colon Targeted Nanofibers**

TUĞCU DEMİRÖZ F. N., YILDIRIM E., SAAR S., YILDIZ A., ACARTÜRK F.

3rd International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021

- XX. Fabrication and Characterization of Methylprednisolone-Loaded Colon-Specific 3D-Printed Drug Delivery Systems**  
YILDIZ A., TURANLI Y., BİRER M., SAAR S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
3rd International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021
- XXI. Fabrication and Characterization of Methylprednisolone-Loaded Colon-Specific 3D-Printed Drug Delivery Systems**  
Yıldız A., Turanlı Y., Birer M., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N., Acartürk F.  
3rd International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021, ss.1
- XXII. Development and characterization studies of hydrocortisone loaded Eudragit-based colon targeted nanofibers**  
Tuğcu Demiröz F. N., Yıldırım E., Saar S., Yıldız A., Acartürk F.  
3rd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2021), Ankara, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021, ss.160
- XXIII. Development and characterization of voriconazole loaded organogel formulations for vaginal delivery**  
Keskin G., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.  
3rd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2021), Ankara, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021, ss.152
- XXIV. Development and optimization of electrospun PVA nanofibers for vaginal drug delivery using design of experiment method**  
Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.  
3rd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2021), Ankara, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021, ss.157
- XXV. The evaluation of the potential eudragit-based delayed release nanofibers for colon targeting**  
YILDIRIM E., YILDIZ A., SAAR S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2021
- XXVI. The Evaluation of The Potential Eudragit-Based Delayed Release Nanofibers for Colon Targeting**  
Yıldırım E., Yıldız A., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N., Acartürk F.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2021), 22 - 25 Haziran 2021, ss.152
- XXVII. Evaluation of Polyvinyl Alcohol Nanofibers as Vaginal Drug Delivery System**  
Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2021), 22 - 25 Haziran 2021, ss.172-173
- XXVIII. Preparation and Characterization of Tenofovir Disoproxil Fumarate Loaded Nanofiber for Vaginal Delivery**  
Dik Z., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2021), 22-25 June 2021,, Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2021, ss.53
- XXIX. The evaluation of the potential eudragit based delayed release nanofibers for colon targeting**  
Yıldırım E., Yıldız A., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N., Acartürk F.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2021, ss.152
- XXX. Evaluation and Comparison of B-Cyclodextrin Derivatives on Aqueous Solubility of Desloratadine**  
Çakmakçıyan Ö., Tuğcu Demiröz F. N., Teksin Z. Ş.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2021
- XXXI. Evaluations of Fasted and Fed Bioavailabilities of Self Double Emulsifying Drug Delivery System of Tenofovir**  
Bektaş D., Tuğcu Demiröz F. N., Teksin Z. Ş.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2021
- XXXII. Development and Characterization of Buccal Film Containing Hydrocortisone Nanosuspensions**  
Çulcu Ö., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N., Tırnaklı F. F.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2021), Ankara, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2021, ss.170-171
- XXXIII. Investigation of Nanostructured Lipid Carriers (NLC)-Based Gel for the Transdermal Delivery of Ibuprofen: Preparation, Characterization, Textural Properties, and Ex Vivo Skin Permeation Studies**  
Yılmaz Usta D., Tuğcu Demiröz F. N., Teksin Z. Ş.

- 12th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, Vienna, Avusturya, 11 Mayıs 2021
- XXXIV. **Development and Characterization of Mucoadhesive Films Containing Metronidazole for Vaginal Drug Delivery**  
Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.  
12th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology (PBP 2021), Vienna, Avusturya, 11 - 14 Mayıs 2021, ss.1
- XXXV. **Preparation and Characterization of Vaginal Delivery of Voriconazole Loaded Mucoadhesive Organogels**  
Keskin G., Saar S., Tuğcu Demiröz F. N.  
12th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology (PBP 2021), Vienna, Avusturya, 11 - 14 Mayıs 2021, ss.1
- XXXVI. **ISO Kalite Standartları Ve İyi İmalat Uygulamaları (GMP) Kılavuzunun Karşılaştırılmalı Olarak Değerlendirilmesi**  
AYAŞ S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.  
International Eurasian Conference on Biotechnology and Biochemistry (BioTechBioChem 2020), 16 - 18 Aralık 2020
- XXXVII. **A different approach to nanofiber drug delivery systems: Nanofiber based tablet formulations**  
SAAR S., YILDIZ A., TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
International Eurasian Conference on Biotechnology and Biochemistry, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Aralık 2020
- XXXVIII. **A different approach to nanofiber drug delivery systems: Nanofiber based tablet formulations**  
SAAR S., Yıldız A., TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
International Eurasian Conference on Biotechnology and Biochemistry, 16 - 18 Aralık 2020
- XXXIX. **Development and Characterization of Emulsion/Emulgel Formulations Which Contain Different Oil Phases for Topical Delivery**  
Tuğcu Demiröz F. N., Tunçel E., Yılmaz A., Kara A. A., Yetgin C., Ongun M.  
8th BBBB Conference on Pharmaceutical Sciences, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019
- XL. **Preparation and Characterization of Tenofovir Loaded Mucoadhesive Gels for Vaginal Delivery**  
Dik Z., SAAR S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.  
8th BBBB Conference on Pharmaceutical Sciences, 14 - 16 Ekim 2019
- XLI. **APPLICATION OF FUSED DEPOSITION MODELING 3D PRINTING IN THE FABRICATION OF EXTENDED RELEASE SOLID DOSAGE FORMS**  
GÜLTEKİN H. E., TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
8th BBBB Conference on Pharmaceutical Sciences, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019
- XLII. **Formulation Development Of Orodispersible Film and Evaluation of Disintegration Methods**  
Çakmakýapan Ö., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TEKSİN Z. Ş.  
8th BBBB Conference on Pharmaceutical Sciences, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019
- XLIII. **Development of Benzydamine Loaded Nanofiber Formulations For Vaginal Controlled Drug Release**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., YILDIZ A., KARA A. A., TUNÇEL E., SAAR S., ACARTÜRK F.  
8th BBBB Conference on Pharmaceutical Sciences, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019
- XLIV. **Development of Benzydamine Loaded Nanofiber Formulations for Vaginal Controlled Drug Release**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Yıldız A., Kara A. A., TUNÇEL E., SAAR S., ACARTÜRK F.  
8th BBBB Conference on Pharmaceutical Sciences, 14 - 16 Ekim 2019
- XLV. **Permeability Studies of Nitroimidazole Derivative Antibiotic Loaded Nanofibers**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TORT S., YILDIZ A., SAAR S., ACARTÜRK F.  
19th International Pharmaceutical Technology Symposium-IPTS, Ankara, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2018
- XLVI. **Vaginal Permeability Studies of Metronidazole Loaded PVP Nanofibers**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TORT S., Yıldız A., SAAR S., ACARTÜRK F.  
19th International Pharmaceutical Technology Symposium-IPTS, 2018, Türkiye, 17 Eylül 2018
- XLVII. **Rasagiline Mesylate Loaded In-situ Gel Formulations for Targetting to the Brain via Intranasal Route 1: Development and In-vitro Characterization of Formulations**

- TOKSOY M. O., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TIRNAKSIZ F. F.  
19th IPTS (International Pharmaceutical Technology Symposium), Antalya, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2018
- XLVIII. Permeability Studies of Nitroimidazole Derivative Antibiotic Loaded Nanofibers**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TORT S., YILDIZ A., SAAR S., ACARTÜRK F.  
19th International Pharmaceutical Technology Symposium-IPTS, 17 - 19 Eylül 2018
- XLIX. Preparation and Characterization of Nanofibers Containing Ornidazole for Buccal Application**  
TORT S., YILDIZ A., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TUNÇEL E., ACARTÜRK F.  
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018
- L. Development and Evaluation of Extended Release Tablet Formulations of Venlafaxine Hydrochloride**  
SAAR S., YILDIZ A., ÜNAL İ. S., ÖZDAL Z. D., OLĞAÇ S., KODAN E., DURAN C., TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.  
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018
- LI. <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
- LII. Preparation And Characterization Of W/ O/ W Double Emulsion Containing Tenofovir**  
BEKTAŞ D., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TEKSİN Z. Ş.  
12th International Symposium On Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018
- LIII. MECHANICAL PROPERTIES AND EX-VIVO SKIN PERMEATION EVALUATIONS OF IBUPROFEN EMULSION GEL FOR TOPICAL DELIVERY**  
YILMAZ USTA D., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TEKSİN Z. Ş.  
ISOPS 2018, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018
- LIV. Evaluation of Intravaginal Delivery of Polyvinylpyrrolidone-Metronidazole Nanofibers for the Treatment of Bacterial Vaginosis**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., SAAR S., TORT S., KARA A. A., ACARTÜRK F.  
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2018
- LV. Development and Evaluation of Extended Release Tablet Formulations of Venlafaxine Hydrochloride**  
SAAR S., Yıldız A., Ünal İ. S., ÖZDAL Z. D., Olgaç S., Kodan Akça E., DURAN C., TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.  
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Türkiye, 26 Haziran 2018
- LVI. Preparation and Characterization of Nanofibers Containing Ornidazole for Buccal Application**  
TORT S., YILDIZ A., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TUNÇEL E., ACARTÜRK F.  
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2018
- LVII. The Gastrointestinal Lipolysis Model For Self-nanoemulsifying Drug Delivery System Of Tenofovir**  
BEKTAŞ D., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TEKSİN Z. Ş.  
EUFEPS Annual Meeting, Yunanistan, 24 - 26 Mayıs 2018
- LVIII. Histological and Immunohistochemical Evaluation of Nanofiber Wound Dressing in Acute Wound Healing**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., SARIBAŞ G. S., ÖZOĞUL C., ACARTÜRK F.  
EUFEBs Annual Meeting 2018, Atina, Yunanistan, 24 - 26 Mayıs 2018
- LIX. Development And In Vitro Evaluation Of Lipid-base Self-nanoemulsifying Drug Delivery Systems Of Tenofovir**  
BEKTAŞ D., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TEKSİN Z. Ş.  
11th World Meeting On Pharmaceutics, Biopharmaceutics And Pharmaceutical Technology, İspanya, 19 - 23 Mart 2018
- LX. Investigation of the Effect of Collagen/Doxycycline Nanofiber Wound Dressing on Diabetic Wound Healing with Histological and Immunohistochemical Studies**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., SARIBAŞ G. S., ÖZOĞUL C., ACARTÜRK F.  
11th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, İspanya, 19 Mart 2018
- LXI. Immunohistochemical study of the effect of collagen/doxycycline nanofiber wound dressing in diabetic wound healing**  
Tort S., Tuğcu Demiröz F. N., Saribaş G. S., Özoğul C., Acartürk F.  
11th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technolgy, Granada, İspanya, 19 -

22 Mart 2018, ss.1-2

- LXII. **POLYMERIC GELS AS A PROMISING CARRIER FOR VAGINAL DELIVERY: DEVELOPMENT, CHARACTERIZATION AND EX-VIVO MUCOADHESIVE EVALUATION**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TORT S., İLBASMIŞ TAMER S., ACARTÜRK F.  
2nd International Gazi Symposium Series, 11 - 13 Ekim 2017
- LXIII. **DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF LIPOSOMES CONTAINING OVALBUMIN FOR NASAL DELIVERY**  
Kaplan M., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ÇELEBİ F. N.  
2nd International Gazi Symposium Series, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017
- LXIV. **DEVELOPMENT OF VALIDATED UV SPECTROPHOTOMETRIC ASSAY OF TENOFOVIR**  
Bektaş D., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TEKSİN Z. Ş.  
2nd International Gazi Symposium Series, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017
- LXV. **Mucoadhesion and rheological properties of poly(acrylates) gels for different mucosal drug delivery**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TORT S., İLBASMIŞ TAMER S., ACARTÜRK F.  
7th BBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences, Balaton, Macaristan, 5 - 07 Ekim 2017
- LXVI. **Development and In Vivo Evaluation of Nanofiber Wound Dressing for Chronic Wounds**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.  
6th FIP Pharmaceutical Sciences World Congress, 21 - 24 Mayıs 2017
- LXVII. **Mechanical and Rheological Properties of Chitosan Hydrogels as Biomaterials**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TORT S., İLBASMIŞ TAMER S., ACARTÜRK F.  
22nd International Biomedical Science Technology Symposium, 12 - 14 Mayıs 2017
- LXVIII. **Assessment of Mucoadhesion properties of different polymers and mucosal tissues by Texture Analyze**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TORT S., İLBASMIŞ TAMER S., ACARTÜRK F.  
2nd International Conference and Expo on Drug Discovery & Designing, Roma, İtalya, 27 - 29 Ekim 2016
- LXIX. **In Vitro and In Vivo Studies on Doxycycline Collagen Co Axial Nanofiber Wound Dressing**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.  
18th International Pharmaceutical Technology Symposium-IPTS 2016, 18 - 21 Ekim 2016
- LXX. **Comparison of Mucoadhesion and Permeability Characteristics of Vaginal and Buccal Mucosa**  
Küçükongar S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
4th Conference on Innovation in Drug Delivery: Site-Specific Drug Delivery, Antibes, Fransa, 25 - 28 Eylül 2016, ss.55
- LXXI. **in vitro and in vivo studies on doxycycline collagen co axial nanofiber wound nanofiber wound dressing**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.  
18th International pharmaceutical technology symposium, 18 - 21 Eylül 2016
- LXXII. **In Vitro and In Vivo Studies on Doxycycline Collagen Co Axial Nanofiber Wound Dressing**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.  
18th International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2016
- LXXIII. **Doksorubisin Salımı İçin Yeni Uyarı Cevap Lipit Nanotüp Jel Kompleks Sistemi**  
ÜNSAL H., İLBASMIŞ TAMER S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., KALAYCIOĞLU G. D., DEĞİM İ. T., AYDOĞAN N.  
12.Uluslararası Kimya Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 23 - 26 Ağustos 2016
- LXXIV. **Synthetic Carbon Nanotube Membranes to Predict Skin Permeability of Compounds**  
İLBASMIŞ TAMER S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., DEĞİM İ. T.  
28th National Chemistry Congress, Mersin, Türkiye, 15 - 21 Ağustos 2016
- LXXV. **Evaluation of Mucoadhesion by a Texture Analyzer for Different Polymers and Mucosal Tissues**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TORT S., İLBASMIŞ TAMER S., ACARTÜRK F.  
28th National Chemistry Congress, Mersin, Türkiye, 15 - 21 Ağustos 2016
- LXXVI. **Effect of Doxycycline Collagen Coaxial Nanofibers on Wound Healing I Malondialdehyde and Glutathione Levels**  
TORT S., Oğuz E., Özmen T., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.

- 6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Türkiye, 24 - 27 Mayıs 2016
- LXXVII. **Effect of doxycycline collagen coaxialnanofibers on oxidative stress in the woundhealing I malondialdehyde and glutathione**  
TORT S., oğuz e., özmen t., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.  
6thWorld Congress ofOxidative Stress,Calcium Signaling andTRP Channels24 - 27 May 2016 Isparta / TURKEYwww.cmos., 24 - 27 Mayıs 2016
- LXXVIII. **Effect of doxycycline collagen coaxial nanofibers on oxidative stress in the wound healing I Malondialdehyde and glutathione levels**  
TORT S., OĞUZ E., ÖZMEN T., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.  
6. Oksidatif Stres, Kalsiyum Sinyali ve TRP Kanalları Dünya Kongresi, 24 - 27 Mayıs 2016
- LXXIX. **Effect of Doxycycline Collagen Coaxial Nanofibers on Wound Healing**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.  
26th Conference of the European Wound Management Association, Bremen, Almanya, 11 - 13 Mayıs 2016
- LXXX. **Effect of Doxycycline Collagen Coaxial Nanofibers on Wound Closure Rate**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F.  
26th conference of European Wound Management Association, EWMA 2016, 11 - 13 Mayıs 2016
- LXXXI. **Investigation of Mucoadhesive Gel and Liposome Formulations for Nasal Delivery of Ovalbumin An In Vitro Evaluation Using Texture Analyzer**  
KAPLAN M., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ÇELEBİ F. N.  
GPSS International Gazi Pharma Symposium Series, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, ss.29
- LXXXII. **Penetration Properties of Dexketoprofen From Synthetic Carbon Nanotube Membrane**  
İLBAŞMIŞ TAMER S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., DEĞİM İ. T.  
GPSS International Gazi Pharma Symposium Series, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, ss.75
- LXXXIII. **Evaluation Of Rheological And Textural Properties Of Toothpastes**  
TOKSOY M. O., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TIRNAKSIZ F. F.  
GPSS International Gazi Pharma Symposium Series, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015, ss.27
- LXXXIV. **Studies on Collagen Doxycycline Nanofibers Prepared by Coaxial Electrospinning Method I Effect of Collagen Concentration**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
AAPS Annual Meeting, Orlando, Fla, 23 - 29 Ekim 2015
- LXXXV. **Self Assembled Doxorubicin Containing Lipid Nanotubes for Intracolonic Administrations**  
İLBAŞMIŞ TAMER S., ÜNSAL H., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., KALAYCIOĞLU G. D., DEĞİM İ. T., AYDOĞAN N.  
AAPS Annual Meeting, Orlando, Fla, Amerika Birleşik Devletleri, 23 - 29 Ekim 2015
- LXXXVI. **Carbon Nanotube Membrane To Study Skin Penetration Of Compounds**  
İLBAŞMIŞ TAMER S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., DEĞİM İ. T.  
ISOPS 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015, ss.174-175
- LXXXVII. **Validation of Phenol Red Method for Water Reabsorption Process in Dolusio's Absorption Technique**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Gonzalez Alvarez I., Gonzalez Alvarez M., Bermejo M.  
9th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, Lizbon, Portekiz, 31 Mart - 03 Nisan 2014
- LXXXVIII. **Evaluation of the Cytotoxicity and Antiviral Effect of Cidofovir in Long-Acting Vaginal Bioadhesive Gel: In Vitro Study on BHV-1 Virus Using VERO Cell Line**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., ÖZKUL A.  
AAPS Annual Meeting and Exposition, San-Antonio, Kuzey Mariana Adaları, 10 - 14 Kasım 2013, ss.6129
- LXXXIX. **Development of Bioadhesive Vaginal Gels of Oxybutynin: Ex-vivo and In-vivo Evaluations**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
5th World Conference of Drug Absorption and Delivery (WCDATD): Responding to Challenging Situations, Uppsala, İsveç, 24 - 26 Haziran 2013, ss.81
- XC. **Investigation of the effect of intracolonic melatonin gel formulation on acetic acid induced colitis**  
ACARTÜRK F., Esiringü F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., COŞKUN CEVHER Ş., Bircan F., Kılıçarslan S. M.

- 9th Central European Symposium on Pharmaceutical Technology, Dubrovnik, Hırvatistan, 20 - 22 Eylül 2012
- XCI. **In Vitro Determination of Disintegration Time Of Orally Disintegrating Tablets Using a New Method**  
TORT S., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., YALÇIN T. E., Cin Ş., ÇELEBİ F. N.
- 10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012, ss.257
- XCII. **Development of Colon-Specific Melatonin-Sodium Alginate Gel Formulations: In Vitro Evaluations**  
Esiringü F., ACARTÜRK F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.
- 3rd PHARMSCIFAIR, Pharmaceutical Sciences for the Future of Medicines, Prague, Çek Cumhuriyeti, 13 - 17 Haziran 2011, ss.204
- XCIII. **Development of colon-Specific Melatonin-Sodium Alginate Gel Formulations: I. In Vitro Evaluations**  
ESİRİNGÜ F., ACARTÜRK F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.
- 3rd PharmSciFair, Pharmaceutical Sciences for the Future of Medicines, Prag, Çek Cumhuriyeti, 13 - 17 Haziran 2011
- XCIV. **Evaluation of Mucoadhesive Gels Loaded With Cidofovir-Chitosan Microspheres for Vaginal Administration**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.
- 10th International Conference of the European Chitin Society, St Petersburg, Rusya, 20 - 24 Mayıs 2011, ss.80
- XCV. **Development of Chitosan Scaffolds For Periodontal Tissue Engineering**  
Hizmetli B., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., PURALI N., ŞENEL S.
- 10th International Conference of the European Chitin Society, St Petersburg, Rusya, 20 - 24 Mayıs 2011, ss.111
- XCVI. **Bioadhesive Microsphere-Gels for Vaginal Cidofovir Delivery**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.
- FIP Pharmaceutical Sciences 2010 World Congress in Association with the AAPS Annual Meeting and Exposition, New Orleans, Louisiana, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 18 Kasım 2010
- XCVII. **Chitosan Based Scaffolds In Tissue Engineering**  
Hizmetli B., Simon C., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ŞENEL S.
- 15th International Pharmaceutical Technology Symposium, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2010, ss.132
- XCVIII. **Formulation Studies of Oxybutynin Mucoadhesive Liposomal Gel Formulations For Vaginal Administration**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.
- 70th FIP World Congress of Pharmacy/Pharmaceutical Sciences, Lisbon, Portekiz, 28 Ağustos - 02 Eylül 2010
- XCIX. **Texture Profile Analysis of Bioadhesive Vaginal Gels**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.
- International Postgraduate Student Meeting on Pharmaceutical Sciences (IPSMPS), Çeşme, İzmir, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2010, ss.44
- C. **Liposomal Gels For Vaginal Drug Delivery of Cidofovir**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.
- 3rd BBBB-Bosphorus International Conference on Pharmaceutical Sciences, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2009, ss.52
- CI. **Characterisation and In Vitro Evaluation of Bioadhesive Liposome Gels of Cidofovir**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.
- 69th International Congress of FIP, İstanbul, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2009, ss.7
- CII. **Characterization and In Vitro Evaluation of Bioadhesive Liposome Gels of Cidofovir**  
ACARTÜRK F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N.
- 69th International Congress of FIP, 3 - 08 Eylül 2009
- CIII. **Development and In Vitro Evaluation of a Liposomal Vaginal Delivery System For Oxybutynin**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.
- 36th Annual Meeting & Exposition of the Controlled Release Society, Copenhagen, Danimarka, 18 - 22 Temmuz 2009, ss.809
- CIV. **Investigation of Mucoadhesive Properties of Vaginal Gel Formulations: An In Vitro Evaluation Using Texture Analyzer**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.

- 2th Pharmaceuticals Sciences Fair & Exhibition, Nice, Fransa, 8 - 12 Haziran 2009, ss.138
- CV. **Controlled Release of Cidofovir From Bioadhesive Vaginal Chitosan Gel**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
14th International Pharmaceutical Technology Symposium, İstanbul, Türkiye, 6 - 10 Eylül 2008, ss.30
- CVI. **Preparation of Controlled Release Oxybutynin Containing Bioadhesive Vaginal Gel**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F.  
6th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, Barcelona, İspanya, 7 - 10 Nisan 2008, ss.267
- CVII. **In Vitro and In Vivo evaluation of Guar Gum-Based Colon specific Dosage Forms of Theophylline**  
Celkan A., ACARTÜRK F., GÖKÇORA N., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ESEN D. B., GÜNER A. L.  
1st Pharmaceuticals Sciences Fair & Exhibition, Nice, Fransa, 12 - 17 Haziran 2005
- CVIII. **In vitro and In vivo Evaluation of Gaur Gum-Based Colon Specific Dosage Forms of Theophylline**  
CELKAN A., ACARTÜRK F., GÖKÇORA N., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ESEN B., LEMAN G.  
Pharmaceutical Sciences Fair Exhibition, Nice, Fransa, 12 - 17 Haziran 2005
- CIX. **Preparation of Controlled Release Sildenafil Containing Vaginal Systems**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., İLBASMIŞ TAMER S., DEĞİM İ. T., ACARTÜRK F.  
12th International Pharmaceutical Technology Symposium, İstanbul, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2004, ss.249
- CX. **Stability Tests of 5-Aminosalicylic Acid Containing Solutions and Colon Specific Tablets**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., DEĞİM İ. T.  
12th International Pharmaceutical Technology Symposium, İstanbul, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2004, ss.171
- CXI. **Preperation of Controlled Release Sildenafil Containing Vaginal Systems 12 International Pharmaceutical Technology Symposium 12 15 September 2004 İstanbul Turkey Abstract p 249**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., İLBASMIŞ TAMER S., DEĞİM İ. T., ACARTÜRK F.  
12. International Pharmaceutical Technology Symposium, 12 - 15 Eylül 2004
- CXII. **Vaginal Controlled Release Sildenafil Tablets**  
ACARTÜRK F., DEĞİM İ. T., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., İLBASMIŞ TAMER S.  
1st EUFEPS Conference on Optimising Drug Delivery and Formulation: New Challenges in Drug Delivery, Versailles, Fransa, 29 Eylül - 01 Ekim 2003, ss.150
- CXIII. **Vaginal Controlled Release Sildenafil Tablets 1st EUFEPS Conference on Optimising Drug Delivery and Formulation New Challenges in Drug Delivery September 29 October 1 2003 Versailles France Abstract p 150**  
ACARTÜRK F., DEĞİM İ. T., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., İLBASMIŞ TAMER S.  
1st EUFEPS Conference on Optimising Drug Delivery and Formulation: New Challenges in Drug Delivery, 29 Eylül - 01 Ekim 2003
- CXIV. **Simultaneous Determination of Paracetamol and Chlorzoxazone in Pharmaceutical Preparations by Second Order UV-Derivative Spectrometry and Drug Dissolution Studies**  
Demircigil T., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Sayar E., Ceyhan T., Cevheroğlu Ş.  
7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.172
- CXV. **In vitro and in vivo evaluation of colon specific guar gum matrix tablets of mesalamine**  
Acarturk F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Takka S., Konus Ö. L.  
7th European Symposium on Controlled Drug Delivery, NOORDWIJK AAN ZEE, Hollanda, 3 - 05 Nisan 2002, cilt.87, ss.255-258
- CXVI. **Investigation of the Colon- Specific Matrix Tablets of Ondansetron With Natural Polymers**  
TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., TAKKA S.  
11th International Pharmaceutical Technology Symposium, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2002, ss.208
- CXVII. **Dissolution and Assaying of Multicomponent Tablets by Chemometric Methods Using Computer-Aided Spectrophotometer**  
DİNÇ E., Serin C., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., DOĞANAY T.  
International Symposium on Scientific and Regulatory Aspects of Dissolution and Bioequivalence, Athens, Yunanistan, 12 - 14 Nisan 2002, ss.200
- CXVIII. **In-vivo Evaluation of Colon-Specific Matrix Tablets with Mesalamine and Sodium Alginate in Healthy**

### **Volunteers**

TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., TAKKA S., BOYUNAGA Ö. L.

Proc.4th World Meeting, APGI, Florence, İtalya, 8 - 11 Nisan 2002, ss.99-100

### **CXIX. Investigation of the Colon-Specific Dosage Forms using Sodium Alginate**

TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., TAKKA S.

61st International Congress of FIP, Singapore, Singapur, 1 - 06 Eylül 2001, ss.81

### **Desteklenen Projeler**

Külahçı M. B., Börekçi B., Balabanlı K. B., Tuğcu Demiröz F. N., Şener K., Gürsoy E. N., Coşkun Cevher Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Morin ve Hesperidin ile Zenginleştirilmiş Yeni Nesil Doğala Özdeş Selüloz Bazlı Yara Örtüsünün Geliştirilmesi, 2024 - 2027

TUĞCU DEMİRÖZ F. N., SAAR S., Turgut Y., YURDAKÖK DİKMEN B., Yıldız A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnflamatuvar Barsak Hastlığının Tedavisi İçin Hidrokortizon İçeren Nanolif Formülasyonlarının Geliştirilmesi ve İn Vitro Değerlendirilmesi, 2021 - 2023

Tuğcu Demiröz F. N., Coşkun Cevher Ş., Taştan H., Acartürk F., SAAR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kombine Antiretroviral İlaç İçeren Vajinal Formülasyonların Geliştirilmesi ve İn-Vitro İn-Vivo Değerlendirilmesi, 2020 - 2022

COŞKUN CEVHER Ş., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Alver E. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Elajik asit ve karnosik asit uygulamasının yara iyileşmesi üzerine etkisi, 2020 - 2022

TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ultra Saf Su Cihazı, 2020 - 2021

Acartürk F., Tort S., Tuğcu Demiröz F. N., Gültekin H. E., TÜBİTAK Projesi, 3D Baskılama Tekniği ile İlaç Formülasyonlarının Hazırlanmasına Yönelik Çalışmalar, 2018 - 2020

Tuğcu Demiröz F. N., İlbaşmış Tamer S., Acartürk F., TÜBİTAK Projesi, Jel Tipi İlaç Şekillerinin Farklı Dokulardaki Mukoadezif Özelliklerinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2018

COŞKUN CEVHER Ş., ACARTÜRK F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., TÜBİTAK Projesi, Kronik Yara Tedavisinde Etkili, Elektro-Çekim Tekniği İle Hazırlanmış Nanolif Yara Örtülerinin Geliştirilmesi, 2014 - 2017

TUĞCU DEMİRÖZ F. N., İLBASMIŞ TAMER S., TÜBİTAK Projesi, Etkin Maddelerin Deriden Geçiste Permeabilite Katsayılarının Tahmin Edilmesi İçin Sentetik Membran Gelistirilmesi, 2014 - 2016

TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., TÜBİTAK Projesi, Kontrollü Salım yapan Biyoadezif Vajinal İlaç Şekilleri Üzerinde Çalışmalar, 2005 - 2008

ACARTÜRK F., TUĞCU DEMİRÖZ F. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolona hedeflenmiş ilaç şekilleri üzerindeki çalışmalar, 2001 - 2002

TUĞCU DEMİRÖZ F. N., ACARTÜRK F., TÜBİTAK Projesi, Doğal Polimerler Kullanılarak Kolona Hedeflendirilmiş İlaç Şekillerinin Geliştirilmesi, 1999 - 2001

### **Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler**

TÜRK FARMASÖTİK TEKNOLOJİ ARAŞTIRMACILARI DERNEĞİ, Yönetim Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye Farmasötik Bilimler Ankara Derneği (FABAD), Üye, 2000 - Devam Ediyor , Türkiye

TÜRK FARMASÖTİK TEKNOLOJİ ARAŞTIRMACILARI DERNEĞİ, Üye, 2000 - Devam Ediyor , Türkiye

FARMASÖTİK BİLİMLER ANKARA DERNEĞİ (FABAD) YÖNETİM KURULU ÜYELİĞİ, Yönetim Kurulu Üyesi, 2016 - 2018, Türkiye

### **Bilimsel Hakemlikler**

MATERIALS AND DESIGN, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2022

JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2022

DRUG DELIVERY, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2022

MATERIALS AND DESIGN, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2022  
Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2022  
DRUG DELIVERY, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2022  
DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2022  
TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Gazi Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2022  
DRUG DELIVERY, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GENERAL MEDICINE, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2022  
PHARMACEUTICS, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2022  
CURRENT DRUG DELIVERY, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2022  
GELS, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2022  
DRUG DELIVERY, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2022  
DRUG DELIVERY, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2022  
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND BIOPHARMACEUTICS, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2022  
TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, Gazi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2022  
PHARMACEUTICAL DEVELOPMENT AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
SAUDI PHARMACEUTICAL JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
RECENT PATENTS ON DRUG DELIVERY AND FORMULATION, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
ACS APPLIED MATERIALS & INTERFACES, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
DRUG DELIVERY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
Journal of Research in Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
IRANIAN POLYMER JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
PHARMACEUTICAL DEVELOPMENT AND TECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Journal of Research in Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

## Metrikler

Yayın: 171  
Atıf (WoS): 506  
Atıf (Scopus): 590  
H-İndeks (WoS): 15  
H-İndeks (Scopus): 16

## Davetli Konuşmalar

Majistral İlaç Şekillerinin Sınıflandırılması , Konferans, TÜRK ECZACILAR BİRLİĞİ, Türkiye, Kasım 2022

## Burslar

Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Bursu-BİDEB 2219 desteği ile Department of Engineering, Area of Pharmacy and Pharmaceutical Technology, Miguel Hernández University, 03550 Sant Joan d'Alacant, Alicante, Spain, TÜBİTAK, 2013 - 2013

## **Ödüller**

Karapınar I., Doğan A., Gürbüz S., Tuğcu Demiröz F. N., Yiğman Z., Ömeroğlu S., Colgate Uluslararası Bilimsel Araştırma İkincilik Ödülü/Stronsiyum Ranelatin Lokal Uygulamasının Kemik Rejenerasyonuna Etkisinin BMP-2 ile Karşılaştırılması, Türk Periodontoloji Derneği, Eylül 2023

Saar S., Tuğcu Demiröz F. N., Best Poster Presentation Award, 20Th International Pharmaceutical Technology Symposium , Şubat 2022

## **Akademi Dışı Deneyim**

Department of Engineering, Area of Pharmacy and Pharmaceutical Technology, Miguel Hernández University, 03550 Sant Joan d'Alacant, Alicante, Spain.