

TİLBE ÇEVİKELLİ

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ



E-Posta Adresi : tilbecevikelli@hotmail.com

Telefon (İş) : -

Telefon (Cep) :

Eczacılık Fakültesi Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2016 17/Mayıs/2023	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FARMASÖTİK TEKNOLOJİ (DR)/ Tez adı: Ateroskleroz Tedavisinde Hedeflendirilmiş İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi (2023) Tez Danışmanı:(PROF. DR. ERDAL CEVHER)
Lisans 2011 20/Haziran/2016	YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/ECZACILIK PR. (İNGİLİZCE) (ÜCRETLİ)/

Akademik Görevler

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 17.04.2017 ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/ECZACILIK TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ/FARMASÖTİK TEKNOLOJİ ANABİLİM DALI)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Sefpodoksim Proksetil Yüklü Farklı İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi ve in vitro Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÜVEN UMay MERVE,Araştırmacı:ÜSTÜNDAĞ OKUR NESLİHAN,Araştırmacı:AYGÜL ABDURRAHMAN.Araştırmacı:ÖZTÜRK AHMET ALPFR.Araştırmacı:ÇEVİKELLİ TİLBE. . 26/10/2018 - Diklofenak potasyum içeren tablet formülasyonlarının çözünme profillerinin karşılaştırılması ,
2. Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ESRA DEMİRTÜRK, Araştırmacı:TİLBE ÇEVİKELLİ, Araştırmacı:DENİZ ONAN, . 30/11/2021 - 20/09/2022 (ULUSAL) Nebivolol İçeren Lipozom Formülasyonlarının Geliştirilmesi Ve Oral Yoldan Hedeflendirilmesi,
3. Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:SESSEVMEZ MELİKE,Araştırmacı:SİNANİ GENADA,Araştırmacı:CEVHER ERDAL,Araştırmacı:ÇEVİKELLİ TİLBE.Araştırmacı:Turan Avbide. . 01/09/2018 (Devam Ediyor) (ULUSAL) COL1A1 geni üzerine etkili topikal sistemlerin formülasyonu, karakterizasyonu ve in vivo HET-CAM testi ile anti-inflamatuvar etkinliğinin belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:AHMET ALPER ÖZTÜRK, Araştırmacı:TİLBE ÇEVİKELLİ, Araştırmacı:HÜLYA TUBA KIYAN, Araştırmacı:UMAY MERVE GÜVEN, Araştırmacı:ELİF KAYA TILKİ, , 25/06/2021 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
5. Ateroskleroz Tedavisinde Hedeflendirilmiş İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yönetici:ERDAL CEVHER, Araştırmacı:TİLBE ÇEVİKELLİ, . 16/12/2021 - 05/06/2023 (ULUSAL)

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. GÜVEN UMay MERVE, DEMİRCİ KAYIRAN SERPİL, Songüloğlu Sanem (2023). YANIK TEDAVİSİNDE KULLANILMAK ÜZERE LİDOKAİN İÇEREN ALOE VERA JEL FORMÜLASYONUNUN HAZIRLANMASI VE İN VİTRO KARAKTERİZASYONU. Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, 47, Doi: 10.33483/ifuau.1319262 (Yavin No: 8503317)
2. ÇEVİKELLİ TİLBE, SİNANİ GENADA, SESSEVMEZ MELİKE (2023). Formulation, optimization and in vitro evaluation of polymer-coated liposomes encapsulating nebigolol hydrochloride. International Journal of Polymeric Materials and Polymeric Biomaterials, Doi: 10.1080/00914037.2023.2225117 (Yavin No: 8404178)
3. ÖZTÜRK AHMET ALPER, ÇEVİKELLİ TİLBE, KAYA TİLKİ ELİF, GÜVEN UMay MERVE, KIYAN HÜLYA TUBA (2023). Ketorolac Tromethamine Loaded Nano-Spray Dried Nanoparticles: Preparation, Characterization, Cell Viability, COL1A1 Gene Simulation and Determination of Anti-inflammatory Activity by In Vivo HET-CAM Assay. Current Drug Delivery (Yavin No: 8152848)
4. ONAN DENİZ, ÇEVİKELLİ TİLBE, GÜVEN UMay MERVE, DEMİRTÜRK ESRA (2022). Development and validation of an HPLC method for determination of quercetin. Journal of Pharmaceutical Technology, 1(3), 1-6., Doi: 10.37662/ipt.2022.1000275 (Yavin No: 8117740)
5. ÇEVİKELLİ TİLBE, ONAN DENİZ, DEMİRTÜRK ESRA, GÜVEN UMay MERVE (2020). Preparation, characterization and in-vitro evaluation of theophylline loaded microemulsion formulations. Journal of Pharmaceutical Technology, 1(1), 7-12.. Doi: 10.37662/ipt.2020.1 (Yavin No: 6967416)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. SİNANİ GENADA, ÇEVİKELLİ TİLBE, SESSEVMEZ MELİKE (2021). Preparation and Characterization of Nebivolol Loaded Pluronic F-127 Coated Liposomes for Oral Drug Delivery. International Congress on Biological and Health Sciences (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yavin No:7322257)
2. ÖZTÜRK AHMET ALPER, ÇEVİKELLİ TİLBE, GÜVEN UMay MERVE, KIYAN HÜLYA TUBA (2022). Determination of the anti-inflammatory activity of nano spray-dried nanoparticles with in vivo HET-CAM assay that can be used in post-operative wound healing. International Congress on Biological and Health Science (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yavin No:7588800)
3. ÇEVİKELLİ TİLBE, GÜVEN UMay MERVE, ÖZTÜRK AHMET ALPER (2023). Development of In Situ Gelling System Containing Ketorolac Tromethamine Loaded Nanoparticles: Formulation And Cytotoxicity Assay. 1st INTERNATIONAL MEDICINE AND PHARMACY CONGRESS, 154-159. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yavin No:8498098)
4. ÖZTÜRK AHMET ALPER, ÇEVİKELLİ TİLBE, GÜVEN UMay MERVE, KAYA TİLKİ ELİF (2022). COL1A1 GENE STIMULATION BY KETOROLAC TROMETHAMINE LOADED NANO SPRAY DRIED NANOPARTICLES. 20th International Pharmaceutical Technology Symposium, 81-82. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yavin No:8010529)
5. SALDAMLI EMİNE,ÇEVİKELLİ TİLBE,SESSEVMEZ MELİKE,SİNANİ GENADA (2019). Evaluation of gelformulations containing ornidazole for vaginal delivery. 8th BBBBInternational Conference on Pharmaceutical Sciences (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yavin No:6665682)
6. SESSEVMEZ MELİKE,SİNANİ GENADA,ÇEVİKELLİ TİLBE,SALDAMLI EMİNE (2019). Development and in vitroevaluation of vaginal gel formulations containing ornidazole. 8thBBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yavin No:6665690)
7. ÇEVİKELLİ TİLBE,ÖZTÜRK AHMET ALPER,GÜVEN UMay MERVE (2019). Development of prolonged release ketorolac tromethamine loaded in situ gelling system and nanoparticles by nano spray drying method: formulation and in vitro characterization. 8th BBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences. 55-57. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yavin No:5382983)
8. DEMİRTÜRK ESRA,GÜVEN UMay MERVE,ÇEVİKELLİ TİLBE (2019). COMPARISON OF LIDOCAIN HYDROCHLORIDE FILM FORMULATIONS PREPARED BY CHITOSAN EXTRACTED FROM METAPENAEUS STEBBINGI SHELLS WITH COMMERCIAL CHITOSANS. 8th BBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences. 1(1) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yavin No:5966847)
9. ÇEVİKELLİ TİLBE,ERTÜRK AYBİGE,SESSEVMEZ MELİKE,SİNANİ GENADA (2018). Formulation AndOptimization Of Polymer Coated Liposomal Carriers For The Delivery Of Nebivolol. 19th International Pharmaceutical Technology Symposium-ipts (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yavin No:6665531)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Eczacılıkta Güncel Araştırmalar, Bölüm adı:(Majistral İlaçlara Güncel Bakış: Leke Tedavisinde Kullanılan Reçeteler) (2023)., KÜPELİ İKBAL, ÇEVİKELLİ TİLBE, GÜVEN UMay MERVE, Akademisyen Kitabevi, Editör:Yamalı, Cem, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 280, ISBN:978-625-399-095-4. Türkçe(Bilimsel Kitap). (Yavin No: 8282047)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. DEMİRTÜRK ESRA, ONAN DENİZ, ÇEVİKELLİ TİLBE (2023). Evaluation of Orally Disintegrating Tablet Formulations in The Treatment of Oral Mucositis. Çukurova Anestezi ve Cerrahi Bilimler Deraisi. 6(3). 406-410.. Doi: 10.36516/iocass.1355644 (Kontrol No: 8511550)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. ÇEVİKELLİ TİLBE,ERTÜRK AYBİGE,SINANI GENADA,SESSEVMEZ MELİKE (2018). Adana Ilinde EczaneEczacıların Majistral İlaç Uygulamalarına İlişkin Tutumların Belirlenmesi. 2.Ulusal Marmara Eczacılık Konaresi (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yavın No:6665575)
2. ERTÜRK AYBİGE,ÇEVİKELLİ TİLBE,SESSEVMEZ MELİKE,SINANI GENADA (2018). Eczane EczacılarınınMajistral Uygulamalarına İlişkin Bilgi Ve İhtiyaçlarının İncelenmesi. 2.Ulusal Marmara Eczacılık Konaresi (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yavın No:6665560)