

Prof.Dr. Yıldız ERGİNER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 440 0272](tel:+902124400272)

İş Telefonu: [+90 212 440 0000](tel:+902124400000) Dahili: 13498

Fax Telefonu: [+90 212 440 0252](tel:+902124400252)

E-posta: yozsoy@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/1484/>

Posta Adresi: İ.Ü.Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı Beyazıt/İstanbul

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1985 - 1989

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1982 - 1985

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1978 - 1982

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, HEPARİN ÜZERİNE ÇALIŞMALAR, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji, 1989

Yüksek Lisans, ASPİRİN, NOVALJİN, KAFEİN TABLETLERİ HAZIRLANMASI ÜZERİNE ÇALIŞMALAR, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmasötik Teknoloji, 1985

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Eczacılık Teknolojisi, Farmasötik Biyoteknoloji, Farmasötik Teknoloji, Biyofarmasötik ve Farmakokinetik, Radyofarmasi

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2006 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2000 - 2006

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 1993 - 2000

Mesleki Deneyim

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, 2020 - Devam

Ediyor

Dekan Yardımcısı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 2005 - 2013

Yönetim Kurulu Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, 1994 - 2006

Verdiği Dersler

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ II, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016

ENDÜSTRİYEL ÜRETİMİN TEMELLERİ, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016

İlaç Mühendisliği, Lisans, 2015 - 2016

İLAÇ PATENTLERİNİNİ AR-GE ÇALIŞMALARI ÇERÇEVESİNDE YORUMLANMASI, Doktora, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Farmasötik Biyoteknoloji, Lisans, 2015 - 2016

ÖNFORMÜLASYON, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016

NAZAL İLAÇ TAŞIYICI SİSTEMLER, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016

İLERİ ENDÜSTRİYEL ÜRETİM, Doktora, 2014 - 2015, 2015 - 2016

NANOFARMASÖTİKLER, Lisans, 2014 - 2015

İLAÇTA PATENT, Lisans, 2014 - 2015

FORMÜLASYON, Doktora, 2014 - 2015

İLAÇLARIN RUHSATLANDIRILMASI, Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

Erginer Y., Oküler Uygulamaya Yönelik Nanotaşıyıcıların Hazırlanması, Doktora, M.Ezgi(Öğrenci), 2019

ERGİNER Y., Enzim Kontrollü Uzatılmış Salımlı Tablet Formülasyonunun Hazırlanması ve Optimizasyonu, Doktora, E.Ayçiçek(Öğrenci), 2017

ERGİNER Y., Ketiapin fumarat etkin maddesini içeren uzatılmış salımlı tablet formülasyonlarının yapay sinir ağları ile tasarımı, Doktora, E.Özçelik(Öğrenci), 2014

ERGİNER Y., Nöro-bulanık mantık yardımı ile Alfuzosin HCl içeren tablet formülasyonlarının tasarım çalışması, Yüksek Lisans, B.Mesut(Öğrenci), 2011

ERGİNER Y., Ondansetron hidroklorürün topikal formülasyonlarının geliştirilmesi ve perkütan absorpsiyonlarının incelenmesi, Yüksek Lisans, A.Sedef(Öğrenci), 2011

ERGİNER Y., Misel Oluşturan, Biyobozunur, Biyouyumlu, Katyonik Polimerler ile İlaçların Nazal Yol ile Uygulanması, Yüksek Lisans, E.Kahraman(Öğrenci), 2011

ERGİNER Y., Verapamil HCl in nazal dozaj formları üzerine çalışmalar, Yüksek Lisans, Ö.Yenil(Öğrenci), 2009

ERGİNER Y., Metoklopramid HCl'in in vitro penetrasyonunun terpenler kullanılarak artırılması üzerine çalışmalar, Yüksek Lisans, B.Aktar(Öğrenci), 2009

ERGİNER Y., Nifedipin'in doğal polimerler ile transdermal formülasyonlarının hazırlanması üzerine çalışmalar, Yüksek Lisans, A.Bektaş(Öğrenci), 2005

ERGİNER Y., Siprofloksazin'in Kitozan ile mikro- ve nanopartiküllerinin hazırlanması ve nazal olarak uygulanması üzerine çalışmalar, Yüksek Lisans, D.Gürcan(Öğrenci), 2003

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ege Üniversitesi, Nisan, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2021

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İstanbul Üniversitesi, Mart, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Altınbaş Üniversitesi, Şubat, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Şubat, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Şubat, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İstanbul Üniversitesi, Ocak, 2021
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Erciyes Üniversitesi, Ocak, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Ocak, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2020
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Üniversitesi, Kasım, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Ekim, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2020
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Yakın Doğu Üniversitesi, Ağustos, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yakın Doğu Üniversitesi, Ağustos, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yakın Doğu Üniversitesi, Ağustos, 2020
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2020
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Lokman Hekim Üniversitesi, Temmuz, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Gazi Üniversitesi, Temmuz, 2020
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Altınbaş Üniversitesi, Haziran, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2020
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Mayıs, 2020
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Marmara Üniversitesi, Mart, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Biruni Üniversitesi, Ocak, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ege Üniversitesi, Ocak, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2019
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstinye Üniversitesi, Kasım, 2019
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Kasım, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Eylül, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Altınbaş Üniversitesi, Eylül, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Altınbaş Üniversitesi, Eylül, 2019
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ege Üniversitesi, Eylül, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Altınbaş Üniversitesi, Temmuz, 2019
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Yakın Doğu Üniversitesi, Temmuz, 2019
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Marmara Üniversitesi, Temmuz, 2019
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ege Üniversitesi, Haziran, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Yakın Doğu Üniversitesi, Haziran, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2019
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2019
Bilirkişi Kurulu, Bilirkişi Kurulu, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Mart, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Teknik Üniversitesi, Mart, 2019
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İnönü Üniversitesi, Aralık, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Ege Üniversitesi, Kasım, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Üniversitesi, Kasım, 2018
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ege Üniversitesi, Temmuz, 2018

Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Temmuz, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstinye Üniversitesi, Nisan, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Hacettepe Üniversitesi, Şubat, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Şubat, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Hacettepe Üniversitesi, Şubat, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Şubat, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Marmara Üniversitesi, Ocak, 2018
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İnönü Üniversitesi, Ocak, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Bezmîlem Vakıf Üniversitesi, Ocak, 2018
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Anadolu Üniversitesi, Ocak, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Marmara Üniversitesi, Ocak, 2018
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Ege Üniversitesi, Aralık, 2017
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Hacettepe Üniversitesi, Aralık, 2017
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Temmuz, 2017
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Temmuz, 2017
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Temmuz, 2017
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Ege Üniversitesi, Nisan, 2017
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Ege Üniversitesi, Nisan, 2017
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstinye Üniversitesi, Mart, 2017
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Altınbaş Üniversitesi, Şubat, 2017
Akademik Kadroya Atama, Yardımcı Doçent Atama, Bezm-i Alem Üniversitesi Eczacılık fakültesi, Ocak, 2017
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Biruni Üniversitesi, Eylül, 2016
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Temmuz, 2016
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Marmara Üniversitesi, Haziran, 2016
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Marmara Üniversitesi, Haziran, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Haziran, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Haziran, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2016
Akademik Kadroya Atama, Doçent Kadrosuna atama, Ege Üniversitesi, Şubat, 2016
Akademik Personel Sınavı, ATAMA JÜRİSİ, İstanbul Kemerburgaz Üniversitesi, Ocak, 2016
Akademik Kadroya Atama, Yard Doçent Atama, Marmara Üniversitesi, Ocak, 2016
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Marmara Üniversitesi, Ocak, 2016
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Altınbaş Üniversitesi, Eylül, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, SEVDENUR ÖZTÜRK, Haziran, 2015
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı Jürisi, MESUT ARICI, Haziran, 2015
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2015
Tez Savunma (Doktora), SINAV JÜRİSİ, MOAMMAL SH QURT, Haziran, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, EMRE ŞEFİK ÇAĞLAR, Mayıs, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, OZAN TEKDEMİR, Mart, 2015
Akademik Kadroya Atama, SINAV JÜRİSİ, OYA KERİMOĞLU, Şubat, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, CEYDA EKENTOK, Şubat, 2015
Akademik Kadroya Atama, SINAV JÜRİSİ, MELİKE ÜNER, Şubat, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, GÖZDE ÖZKIR GÜNCAN, Şubat, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, GİZEM YEĞEN, Şubat, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, EMRE ŞEFİK ÇAĞLAR, Ekim, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, ÖNDER DEMİR, Eylül, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, MELTEM EZGİ DURGUN, Temmuz, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, ASLI GÜRBÜZ, Temmuz, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, MERIEM REZIQUE, Haziran, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, ESTELA ZANI, Haziran, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, DERYA ARSLAN, Haziran, 2014
Tez Savunma (Doktora), SINAV JÜRİSİ, ESHER ÖZÇELİK, Nisan, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, İMREN ESENTÜRK, Mart, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, SINAV JÜRİSİ, BEYZA BETÜL KOÇAK, Mart, 2014
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, İPEK ÖZCAN, Ocak, 2014
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, EVREN HOMAN GÖKÇE, Nisan, 2013
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Hacettepe Üniversitesi, Mart, 2013
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, SİNEM YAPRAK, Ekim, 2012
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Hacettepe Üniversitesi, Aralık, 2011
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Aralık, 2011
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, ASLI SEDEF CAN, Şubat, 2011
Tez Savunma (Doktora), SINAV JÜRİSİ, Demet Şensoy , Aralık, 2007
Tez Savunma (Doktora), SINAV JÜRİSİ, Ayca Yıldız, Aralık, 2006
Tez Savunma (Doktora), SINAV JÜRİSİ, Ali Demir Sezer, , Kasım, 2006
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, NERMİN SÖNMEZ, Kasım, 2006
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, TUĞBA ÖKE, Ağustos, 2003
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, MİNE ORLU, Ağustos, 2003
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, DUYGU GÜRCAN, Ağustos, 2003
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, Selen Kalava, , Eylül, 2001
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, Kader Çömlekçi, Eylül, 2001
Tez Savunma (Yüksek Lisans), SINAV JÜRİSİ, Emine Kazancıoğlu, Haziran, 2001

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Design, optimization and characterization of novel topical formulations containing Triamcinolone Acetonide**
Sagiroglu A. A. , Ozsoy Y., Ozer O.
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.58, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Statistical Investigation of The Effect of Excipients Particle Size on Orally Disintegrating Tablets: Mannitol Grades**
Mesut B., Başkor A., Pirinççi Tok Y., Alkan B., Erginer Y.
Informatica, cilt.31, sa.7, ss.69-91, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Micelles: Promising Ocular Drug Carriers for Anterior and Posterior Segment Diseases.**
Durgun M., Güngör S., Özsoy Y.
Journal of ocular pharmacology and therapeutics : the official journal of the Association for Ocular Pharmacology and Therapeutics, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Budesonide-Loaded Self-Nanoemulsion Formulations Optimisation and Characterisation Studies**
Mesut B., Tekarslan Şahin Ş. H. , Erginer Y.
Latin American Journal Of Pharmacy, cilt.39, sa.7, ss.1368-1378, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Optimization and Characterization of Aqueous Micellar Formulations for Ocular Delivery of an Antifungal Drug, Posaconazole.**
Durgun M., Kahraman E., Güngör S., Özsoy Y.
Current pharmaceutical design, cilt.26, ss.1543-1555, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Product transfer from lab-scale to pilot-scale of quetiapine fumarate orodispersible films using quality by design approach**
Bulbul E. O. , Mesut B., Cevher E., Oztas E., Ozsoy Y.
JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.54, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Inhaled Heparin: Therapeutic Efficacy and Recent Formulations**

Yildiz-Pekoz A., Ozsoy Y.

JOURNAL OF AEROSOL MEDICINE AND PULMONARY DRUG DELIVERY, cilt.30, ss.143-156, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- VIII. **Advances in Micelle-based Drug Delivery: Cross-linked Systems**
İŞOĞLU İ. A. , Ozsoy Y., DİNÇER İŞOĞLU S.
CURRENT TOPICS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.17, sa.13, ss.1469-1489, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Micelle Mixtures for Coadministration of Gemcitabine and GDC-0449 To Treat Pancreatic Cancer**
Karaca M., Dutta R., Ozsoy Y., Mahato R. I.
MOLECULAR PHARMACEUTICS, cilt.13, sa.6, ss.1822-1832, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Colloidal nanocarriers for the enhanced cutaneous delivery of naftifine: characterization studies and in vitro and in vivo evaluations**
Erdal M. S. , Ozhan G., Mat M. C. , Ozsoy Y., Gungor S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE, cilt.11, ss.1027-1037, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Comparison of Ga-DOTATATE and Ga-DOTANOC PET/CT imaging in the same patient group with neuroendocrine tumours**
KABASAKAL L., Demirci E., OCAK E. M. , Decristoforo C., ARAMAN A. O. , ERGİNER Y., Uslu İ., KANMAZ M. B.
Eur J Nucl Med Mol Imaging, sa.39, ss.1271-1277, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Quality by design approach for tablet formulations containing spray coated ramipril by using artificial intelligence techniques**
Aksu B., de Matas M., CEVHER E., ERGİNER Y., Güneri T., York P.
International Journal of Drug Delivery, sa.4, ss.59-69, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Plasticizers in Transdermal Drug Delivery Systems**
Gungor S., Erdal M. S. , Ozsoy Y.
RECENT ADVANCES IN PLASTICIZERS, ss.91-112, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Nasal route: an alternative approach for antiemetic drug delivery**
Ozsoy Y., Gungor S.
EXPERT OPINION ON DRUG DELIVERY, cilt.8, sa.11, ss.1439-1453, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Optimization of Alfuzosin HCl Tablet Formulations Using Artificial Neural Network**
Mesut B., Aksu N. B. , Erginer Y.
European Journal Of Pharmaceutical Sciences, cilt.44, sa.1, ss.93-94, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Nasal Delivery of High Molecular Weight Drugs**
Ozsoy Y., Gungor S., Cevher E.
MOLECULES, cilt.14, sa.9, ss.3754-3779, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **The preparation of ciprofloxacin hydrochloride-loaded chitosan and pectin microspheres - Their evaluation in an animal osteomyelitis model**
ERGİNER Y., CEVHER E.
JOURNAL OF BONE AND JOINT SURGERY-BRITISH VOLUME, cilt.88B, sa.2, ss.270-275, 2006 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Potential of particulate carriers for the mucosal delivery of DNA vaccines**
ERGİNER Y.
BIOCHEMICAL SOCIETY TRANSACTIONS, cilt.25, sa.2, 1997 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Genetic immunisation via mucosal and parenteral routes using microsphere carriers**
ERGİNER Y.
CONTROLLED RELEASE SOCIETY. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CONTROLLED RELEASE OF BIOACTIVE MATERIALS, cilt.1996, ss.861-862, 1996 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **RAPARIN, A NEW HEPARINOID FROM RAPANA-VENOSA (VALENCIENNES)**
ERGİNER Y., ÖZTÜRK B.
PHARMAZIE, cilt.46, sa.7, ss.547-548, 1991 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Preparation and In vitro studies of fixed-dose tablet combination of repaglinide and metformin**
Şahin S., Mesut B., Durgum M. E., Özçelik E., Erginer Y.
Istanbul Journal of Pharmacy, cilt.51, ss.1-9, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Veteriner Alanda Kullanılan Modifiye Salımlı Dozaj Şekilleri**
Erginer Y.
Türk Farmakope Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.25-36, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **In Vitro Skin Permeation and Antifungal Activity of Naftifine Microemulsions**
Erdal M. S., Gürbüz A., Birteksöz T., Güngör S., Özsoy Y.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.17, sa.1, ss.43-48, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Yeni Dozaj Formları:Oral Filmler**
Özcan Bülbül E., YILDIZ PEKÖZ A., ERGİNER Y.
Literatür Eczacılık Bilimleri, cilt.1, ss.1-14, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Formulation design and taste assessment in orally disintegrating tablets**
KAZAZ Ç., OCAK DEMİRCİ E. M., MESUT B., ERGİNER Y.
FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.44, sa.2, ss.169-178, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Quetiapine Fumarate Extended-release Tablet Formulation Design Using Artificial Neural Networks**
Ozcelik E., Mesut B., Aksu B., Ozsoy Y.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.14, sa.3, ss.213-221, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Targeted Drug Delivery And Vaccinology Approaches With Virus-like Particles (VLPs) For Cancer**
Şereflioğlu Ş., Yapıcı E., TEKARSLAN ŞAHİN Ş. H., ERGİNER Y., Üstündağ C. B.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.7, ss.41-46, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VIII. **Potential enhancement and targeting strategies of polymeric and lipid-based nanocarriers in dermal drug delivery**
Kahraman E., Gungor S., Ozsoy Y.
THERAPEUTIC DELIVERY, cilt.8, sa.11, ss.967-985, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **BUDESONIDE SELF-NANOEMULSION FORMULATION AS AN ORAL DRUG DELIVERY SYSTEM: PREPARATION, CHARACTERIZATION AND CYTOTOXICITY STUDIES**
Mesut B., Tekarslan Şahin Ş. H., Erginer Y.
PressAcademia Procedia, cilt.5, sa.1, ss.41-46, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Formulation Design of the Oral Disintegrating Tablets Including Alfuzosin Hydrochloride with Risk Evaluation via Quality by Design**
GÜNCAN G., ERGİNER Y., Aksu B., MESUT B., Yeğen G.
Acta Pharm. Sci., cilt.55, sa.2, ss.57-76, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Targeted drug delivery and vaccinology approaches using virus-like particles for cancer**
Sereflioglu S., Yapici E., Sahin S. H. T., Ozsoy Y., ÜSTÜNDAĞ C. B.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.47, sa.3, ss.112-119, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Ksantan Zamkının Uzatılmış Salımlı Tabletlerde Kullanımı**
Özçelik E., MESUT B., ERGİNER Y.
Türkiye Klinikleri Eczacılık Bilimleri Dergisi, cilt.4, ss.79-88, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **The Place of Drug Product Critical Quality Parameters in Quality by Design**
Mesut B., Aksu B., Erginer Y.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.12, no.1, ss.75-92, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Transdermal films of metoclopramide hydrochloride with terpenes as penetration enhancers: Design, characterization, in vitroevaluation and ATR-FTIR spectroscopic investigation on excised pig skin**
ERDAL M. S., SAĞIRLI A. O., ERGİNER Y.
Asian Chemistry Letters, cilt.16, sa.1, ss.67-78, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- XV. **Preparation of ciprofloxacin hydrochloride loaded chitosan and pectin microspheres and their in vivo evaluation in an animal experimental implant-related osteomyelitis model**
Orhan Z., CEVHER E., Mülazınoğulu L., Gürcan D., Alper M., ARAMAN A. O. , ÖZSOY ERĐİNER Y.
Journal of Bone and Joint Surgery, ss.270-275, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Büyük Moleküllü İlaçlar İçin Yeni Salım Sistemleri**
ERĐİNER Y.
Güncel Eczacılık, sa.136, ss.24-26, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XVII. **Transgenik hayvanlar ve üretilen ilaç etkin maddeleri**
ERĐİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A.
Güncel Eczacılık, ss.28-30, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XVIII. **Vehicle effects on in vitro release of tiaprofenic acid from different topical formulations.**
ÖZSOY ERĐİNER Y., GÜNGÖR S., CEVHER E., ARAMAN A. O.
IL Farmaco, ss.563-566, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIX. **Nazal yol ile ilaç uygulamaları**
ERĐİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A.
Güncel Eczacılık, sa.115, ss.19-23, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XX. **In vitro studies on sustained release suppository formulations of tiaprofenic acid with sucre fatty acid ester**
GÜNGÖR S., Orlu M., ÖZSOY ERĐİNER Y., ARAMAN A. O.
SCIENTIA PHARMACEUTICA, ss.357-364, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXI. **Katı dozaj şekillerinin tatlarının maskelenmesi**
ERĐİNER Y.
Güncel Eczacılık, sa.100, ss.39-41, 2002 (Hakemsiz Dergi)
- XXII. **Enhanced Dissolution Rate of Tiaprofenic Acid Using Gelucire 44/14**
ERDAL M. S. , ARAMAN A. O. , Uzunkaya G., ÖZSOY ERĐİNER Y.
SCIENTIA PHARMACEUTICA, ss.295-307, 2002 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIII. **Preparation of sustained-release tiaprofenic acid beads**
YILDIZ PEKÖZ A., Şensoy D., Baytokova A., ÖZSOY ERĐİNER Y., ARAMAN A. O.
Journal of Faculty of Pharmacy of Istanbul Univesity, cilt.34, ss.27-33, 2001 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXIV. **Akne tedavisinde kullanılan ilaçlar**
ERĐİNER Y., Bergişadi N.
Güncel Eczacılık, sa.56, ss.24-26, 1998 (Hakemsiz Dergi)
- XXV. **Öksüz ilaçlar (Orphan Drugs)**
ERĐİNER Y., GÜNGÖR S.
Aktüel Eczacı, cilt.37, ss.25-30, 1997 (Hakemsiz Dergi)
- XXVI. **Sağlık ve Teknoloji**
ERĐİNER Y.
Sağlık, cilt.2, ss.22-23, 1996 (Hakemsiz Dergi)
- XXVII. **INTERNET**
ERĐİNER Y.
Aktüel Eczacı, cilt.26, ss.14-16, 1996 (Hakemsiz Dergi)
- XXVIII. **İnsan Nasıl Tembel Emek ile Rahatlıkla düNyayı Evine Taşır?**
ERĐİNER Y.
Aktüel Eczacı Sayı: 25. 34 (1996)., cilt.25, ss.34-36, 1996 (Hakemsiz Dergi)
- XXIX. **Comparison of paracetamol suppositories commercially available in Turkey**
ARAMAN A. O. , ÖZSOY ERĐİNER Y., GÜNGÖR S.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.37, sa.4, ss.130-133, 1995 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXX. **Investigation of the suppository base SF-9265 prepared in Turkey**
ÖZSOY ERĐİNER Y., ARAMAN A. O. , GÜNGÖR S.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.36, ss.96-101, 1994 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXI. **Identification and determination of colorants in chewing gums and jellies**

- ARAMAN A. O. , ÖZSOY ERGİNER Y.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.35, ss.33-38, 1993 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXII. **Determination of defibrotide based on bathochromasy**
Erginer Y., Güven K.
Acta Pharmaceutica Scientia, cilt.33, sa.1, ss.15-18, 1991 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXIII. **Adenozin Deaminaz Yetersizliği ve Adenozin Deaminaz Gen Değişim Terapisi**
ERGİNER Y., ULUTİN A. N. T.
Dirim Sayı:3-4. 96-99 (1990), ss.96-99, 1990 (Hakemsiz Dergi)
- XXXIV. **Turkey's Role in Science III. Study Using Corporate Index of SCI**
Erginer Y., Güven K. C.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.29, ss.33-45, 1987 (Hakemli Üniversite Dergisi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Recent advances in biopolymer-based transdermal patches**
Güngör S., Kahraman Şirin E., Erdal M. S. , Erginer Y.
Biopolymer Membranes and Films, Health, Food, Environment, and Energy Applications, Mariana Agostini de Moraes,Classius Ferreira da Silva,Rodrigo Silveira Vieira, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Chennai, ss.195-217, 2020
- II. **Phytosomes as Novel Carriers of Herbal Extracts**
Güngör S., Akbal Dağıstan Ö., Algın Yapar E., Kartal M., Erginer Y.
Novel Drug Delivery Systems for Phytoconstituents, Gupta M,Chauhan D.A.,Sharma V,Chauhan N.S., Editör, Crc Press, Florida, ss.69-81, 2019
- III. **Polymeric micelles as a novel carrier for ocular drug delivery**
Erginer Y.
Nanoarchitectonics in Biomedicine, Alexandru Mihai Grumezescu, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , New-York, ss.85-117, 2019
- IV. **EczÇEP- Eczacılık fakülteleri Müfredat Detay Çalışması**
AKALIN URUŞAK E., AKEV N., ERGİNER Y., GÜZELDEMİRÇİ N., TOKER S., KOLAK U., ÖZHAN G., GÜNGÖR S., GÜRER Ç., ÖZDEN S., et al.
Kapitta Yayıncılık, Ankara, 2017
- V. **Dermal and Transdermal Drug Delivery Systems**
GÜNGÖR S., ERDAL M. S. , ERGİNER Y.
Encyclopedia of Biomedical Polymers and Polymeric Biomaterials, Munmaya KM., Editör, Taylor And Francis, New York, ss.2606-2619, 2016
- VI. **Polymeric micelles for cutaneous drug delivery**
GÜNGÖR S., KAHRAMAN E., ERGİNER Y.
Nano Based Drug Delivery, Naik J., Editör, Iapc Publishing, Zagreb, ss.369-384, 2015
- VII. **Nanotaşıyıcıların aşı uygulamasında kullanılması**
ERGİNER Y.
Nanofarmasötikler ve Uygulamaları, Zırh Gürsoy A., Editör,), Aktif Matbaa Ve Reklam Hizm.San.Tic. Ltd., İstanbul, ss.283-0, 2014
- VIII. **Miseller**
ERGİNER Y.
Nanofarmasötikler ve Uygulamaları, Zırh Gürsoy A., Editör, Aktif Matbaa Ve Reklam Hizm.San.Tic. Ltd., İstanbul, ss.111-123, 2014
- IX. **Nanopartiküllerin gen tedavisinde kullanılması**
ERGİNER Y.
Nanofarmasötikler ve Uygulamaları, Zırh Gürsoy A., Editör, Aktif Matbaa Ve Reklam Hizm.San.Tic. Ltd, İstanbul, ss.267-277, 2014

- X. **Plasticizers in Transdermal Delivery Systems**
GÜNGÖR S., ERDAL M. S. , ERGİNER Y.
Plasticizers, Luqman M., Editör, Intech, Rijeka, ss.91-112, 2012
- XI. **Polymeric nanoparticles applied via nasal route.**
ERGİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A., GÜNGÖR S.
Polymeric nanoparticles applied via nasal route., Şenyiğit T., Özcan İ., Özer Ö, Editör, Nanotechnology İn Progress: Pharmaceutical Applications,, Research Signpoint, Kerala, India, Chapter, ss.95-109, 2012
- XII. **Novel formulation approaches for topical and transdermal delivery of non-steroidal antiinflammatory drugs**
OKYAR A., ERGİNER Y., GÜNGÖR S.
Rheumatoid Arthritis- Treatment, Lemmey A., Editör, Intech, Rijeka, ss.25-48, 2011
- XIII. **Particulate Carriers for Nasal Administration**
ERGİNER Y.
Handbook of Particulate Drug Delivery Vol.2: Applications, KUMAR MNR, Editör, American Scientific Publishers , California, ss.143-164, 2008
- XIV. **Veteriner tedavideki dozaj şekilleri**
ERGİNER Y.
Kontrollü Salım Sistemleri Derneği, Gürsoy A.Z., Editör, Pıksel Bilişim Matbaacılık Ve Filmcilik Hizmetleri Ltd. Şti., İstanbul, ss.233-244, 2004
- XV. **Göz, Kulak ve Buruna Uygulanan Dozaj Şekilleri**
ERGİNER Y.
Farmasötik Teknoloji –Temel Konular ve Dozaj Şekilleri-, ZIRH GÜRİSOY A., Editör, Pıksel Bilişim Matbaacılık Ve Filmcilik Hizmetleri Ltd. Şti., İstanbul, ss.233-244, 2004
- XVI. **Kontrollü Salım Sistemlerinin Veteriner Tedavide Kullanımı**
ERGİNER Y., ARAMAN A. O.
Kontrollü Salım Sistemleri, ZIRH GÜRİSOY A., Editör, Elma Bilgisayar Basım Ve Ambalaj San. Tic. Ltd. Şti, İstanbul, ss.371-382, 2002
- XVII. **Farmasötik Teknoloji ve Kozmetoloji Laboratuvar Kitabı**
Alpmen G., Altinkurt T., Bergişadi N., Topaloğlu Y., Tuncel T., ARAMAN A. O. , YENER F. G. , ÖZSOY ERGİNER Y.
Ab Ofset, İstanbul, 2000
- XVIII. **THE PHARMACOLOGY AND CLINICAL-PHARMACOLOGY OF DEFIBROTIDE - A NEW PROFIBRINOLYTIC, ANTITHROMBOTIC AND ANTIPLATETLET SUBSTANCE**
ERGİNER Y.
ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY, LIU CY, CHIEN S., Editör, Acad Sınıca; Natl Scı Council, Dept Hlth; Fdn Biomed Scı, Taipei, ss.429-438, 1990

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Effect of Ingredients and Physicochemical Characteristics of Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers on Drug Release Profiles**
Üner B., Özdemir S., Taş Ç., Üner M., Erginer Y.
9. International Drug Chemistry Conference, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Nisan 2021, ss.1
- II. **Preparation of Solid Lipid Nanoparticles and Nanostructured Lipid Carriers for Application in Treatment of Allergic Reactions of the Skin: Optimization of Formulation Parameters**
Üner B., Özdemir S., Taş Ç., Üner M., Erginer Y.
Euro Asia 8th International Congress on Applied Sciences, Toskent, Özbekistan, 15 - 16 Mart 2021, ss.248-255
- III. **Design, Preparation and Evaluation of Taste-Masked Dexketoprofen of Orally Disintegrating Tablet By Using QbD Approach**
Pirinçci Tok Y., Mesut B., Erginer Y.
The 1st International Electronic Conference on Pharmaceutics, Basel, İsviçre, 1 - 03 Aralık 2020, ss.1

- IV. **D- α -tocopheryl Polyethylene Glycol 1000 Succinate (TPGS) Micelles Based In Situ Gelling Systems For Ocular Anti-fungal Therapy**
Güngör S., Durgun M. E. , Erginer Y.
Controlled Release Society (CRS) Annual Virtual Meeting 2020, 29 Haziran - 02 Temmuz 2020, ss.1
- V. **Optimization and Characterization of Posaconazole Loaded Nanomicelles for Ocular Delivery**
Güngör S., Durgun Kılıç M. E. , Kahraman Şirin E., Erginer Y.
XIII Spanish-Portuguese Conference on Controlled Drug Delivery, A-Coruna, İspanya, 22 - 24 Ocak 2020, ss.1-2
- VI. **Risk Assessment of Taste Masked Orally Disintegrating Tablets of Dexketoprofen**
Pirinçci Tok Y., Mesut B., Erginer Y., Yetilmezsoy K.
7th International BAU Drug Design Congress, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Aralık 2019, ss.164
- VII. **Development of Melatonin-Containing Orally Disintegrated Tablets Using Artificial Intelligensys Methodology**
Mesut B., Alkan B., Pirinçci Tok Y., Erginer Y., Yetilmezsoy K.
8th BBBB International Conference on Pharmaceutical Science, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019, ss.72-73
- VIII. **Self Nanoemulsifying Drug Delivery System Formulation Design of Aprepitant**
Nazlı H., Mesut B., Erginer Y.
8th BBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019, ss.138-139
- IX. **Preformulation Studies of Self Nanoemulsifying Drug Delivery System (SNEDDS) Formulation of Deferasirox**
Alghananim A., Özalp Y., Mesut B., Güngör S., Erginer Y.
8th BBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences , İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019, ss.285-286
- X. **Development of Aripiprazole Orally Disintegrating Film Formulation By Using Quality by Design Approach**
Mesut B., Kalayı M., Aksu B., Erginer Y.
8th BBBB International Conference on Pharmaceutical Sciences, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019, ss.312-313
- XI. **The Application of Artificial Neural Networks for the Development of Topical Flurbiprofen Microemulsion**
Mesut B., Gürbüz A., Erdal M. S. , Aksu B., Erginer Y., Güngör S.
12th Central European Symposium on Pharmaceutical Technology and Regulatory Affairs, Szeged, Macaristan, 20 - 22 Eylül 2018, ss.107-108
- XII. **Development and Optimization of Orodispesible Films Containing Quetiapine Fumarate**
Özcan E., MESUT B., ERGİNER Y.
International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2018, ss.13
- XIII. **Self Nanoemulsifying Drug Delivery System (SNEDDS) Formulation Design of Aprepitant**
Nazlı H., MESUT B., tekarslan h., ERGİNER Y.
International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2018, ss.12
- XIV. **Evaluation of cytotoxicity of of budesonide-loaded Snedds on human colon cancer cell lines**
MESUT B., TEKARSLAN ŞAHİN Ş. H. , ERGİNER Y.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series, İstanbul, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.96
- XV. **QbD based development and characterization of microemulsion formulations for improved skin delivery of flurbiprofen**
GÜRBÜZ A., MESUT B., ERDAL M. S. , Aksu B., ERGİNER Y., GÜNGÖR S.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.1
- XVI. **QBD-Based Development and Characterisation of Microemulsion Formulations for Improved Skin Delivery of Flurbiprofen**
GÜRBÜZ A., MESUT B., ERDAL M. S. , Aksu B., ERGİNER Y., GÜNGÖR S.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.36
- XVII. **Novel topical nano-carriers to improve penetration of tacrolimus into the skin**
KAHRAMAN E., NEŞETOĞLU N., GÜNGÖR S., ÜNAL D. Ş. , ERGİNER Y.
FIP World Congress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2017, Seoul, Güney Kore, 10 - 14 Eylül 2017
- XVIII. **Design of Extended Release Tablet Formulation Using Artificial Neural Network**

- Özçelik E., Mesut B., Aksu B., Erginer Y.
CRS Annual Meeting & Exposition, Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 16 - 19 Temmuz 2017, ss.1
- XIX. **Penetration Enhancer-Containing Nanomicelles for Topical Delivery: Impact on Skin Barrier**
ERGİNER Y., KAHRAMAN E., GÜNGÖR S.
Controlled Release Society Annual Meeting & Exposition), Boston, Amerika Birleşik Devletleri, 16 - 19 Temmuz 2017, ss.3487
- XX. **Tacrolimus Loaded Pluronic®F127 Micelles: Cellular Viability and Cell Growth for Ocular Administration**
KAHRAMAN E., KARACA M., TEKARSLAN ŞAHİN Ş. H. , YILDIZ PEKÖZ A., ERGİNER Y., GÜNGÖR S.
The 6th Pharmaceutical Sciences World Congress, Stockholm, İsveç, 21 - 24 Mayıs 2017
- XXI. **Budesonide Self-microemulsion Formulation as a oral Drug Delivery System**
Mesut B., Erginer Y.
6th Pharmaceutical Sciences World Congress 2017, Stockholm, İsveç, 21 - 24 Mayıs 2017, ss.1
- XXII. **Tacrolimus loaded Pluronic F127 micelles: Cellular viability and cell growth for ocular administration**
KAHRAMAN E., KARACA M., TEKARSLAN ŞAHİN Ş. H. , YILDIZ PEKÖZ A., GÜNGÖR S., ERGİNER Y.
6th Pharmaceutical Sciences World Congress, Stockholm, İsveç, 21 - 24 Mayıs 2017
- XXIII. **Budesonide self-nanoemulsion formulation as an oral drug delivery system: Preparation, characterization and cytotoxicity studies**
Mesut B., Tekarslan Şahin Ş. H. , Erginer Y.
2nd World Conference on Technology, Innovation and Entrepreneurship, İstanbul, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2017, ss.54
- XXIV. **Improved drug localization in the skin via topical nano-micellar carriers**
KAHRAMAN E., NEŞETOĞLU N., ÖZTAŞ E., ÖZHAN G., ÜNAL D. Ş. , GÜNGÖR S., ERGİNER Y.
22ND INTERNATIONAL BIOMEDICAL SCIENCE & TECHNOLOGY SYMPOSIUM, Ankara, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2017
- XXV. **Artificial Neural Networks in Pharmaceutical Technology**
MESUT B., TEKARSLAN ŞAHİN Ş. H. , ERGİNER Y.
2nd World Conference on Technology, Innovation and Entrepreneurship, İstanbul, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2017
- XXVI. **Implementing of Quality By Design Approach Using Different Computerized Systems**
Mesut B., Aksu B., Erginer Y.
2nd European Conference on Pharmaceutics, Krakow, Polonya, 3 - 04 Nisan 2017, ss.1
- XXVII. **NİŞASTA ESASLI BİYOYAPIŞABİLEN POLİMERLERİN SENTEZİ VE İLAÇ TAŞIYIVI SİSTEMLERDE UYGULAMALARI**
PABUCCUOĞLU S., PABUCCUOĞLU S. K. , DEMİR K. , GÖK M. K. , CEVHER E., ERGİNER Y., BACINOĞLU S., Cirit Ü.
ÜSİMP PATENT FUARI 16 ÜNİVERSİTE PATENTLERİ SANAYİ İLE BULUŞUYOR, 8-9 KASIM 2016, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2016, ss.1
- XXVIII. **The Importance of the Self Nano/Microemulsifying Drug Delivery Systems (SN/MEDDs) for Oral Drug Delivery**
MESUT B., TEKARSLAN ŞAHİN Ş. H. , ERGİNER Y.
4th BAU DRUG DESIGN Congress, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016
- XXIX. **Development of topical microemulsions of naftifine and evaluation of their antifungal activity**
ERDAL M. S. , GÜNGÖR S., BİRTEKSÖZ TAN A. S. , DÖŞLER S., ERGİNER Y.
4th Conference of Innovation in Drug Delivery, Antibes, Fransa, 25 - 28 Eylül 2016, ss.1
- XXX. **Design and Optimization of Self-Nanoemulsifying Drug Delivery systems (SNEDDs) Containing Budesonide**
MESUT B., ERGİNER Y.
International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2016, ss.172-174
- XXXI. **SNEDDs Formulation of Budesonide to Improve its Solubility: Optimization and in vitro release studies**
Erginer Y., Mesut B.
Drug Formulation & Bioavailability Congress, Beijing, Çin, 5 - 07 Eylül 2017, ss.51

- XXXII. **Preliminary Studies on Topical Polymeric Micellar Formulations of Immunomodulatory Drugs**
KAHRAMAN E., GÜNGÖR S., ÖZSOY Y.
Skin Forum 15th Annual Meeting, Londra, İngiltere, 21 - 22 Haziran 2016, ss.1-2
- XXXIII. **Importance Of Artificial Intelligence Applications For Drug Development With Quality By Design (Qbd) Approach**
ERGİNER Y., Yrğrn G., Aksu B., CEVHER E.
INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SYMPOSIUM ON Drug Research & Development (ILARUD), Eskişehir, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2015, ss.1
- XXXIV. **Optimization of an orodispersible tablet formulation containing Metoprolol tartrate**
ERGİNER Y., Yeğen G., Aksu B., CEVHER E.
2015 AAPS Annual Meeting and Exposition, Orlando, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 29 Ekim 2015, ss.1
- XXXV. **Formulation design and optimisation of oral disintegrating tablet containing Alfuzosin hydrochloride with Quality by Design Approach**
ERGİNER Y., Güncan G., Yeğen G., Aksu B.
2015 AAPS Annual Meeting and Exposition, Orlando, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 29 Eylül 2015, ss.1
- XXXVI. **Formulation design of the oral disintegrating tablets including alfuzosin hydrochloride with risk evaluation and artificial neural networks**
ÖZSOY Y., AKSU B., GÜNCAN G., YEĞEN G.
BBB 2015. 6th Baltic Bled Balatan Bosphorus Conference on Pharmaceutical Sciences, Helsinki, Finlandiya, 10 - 12 Eylül 2015, ss.10
- XXXVII. **Risk Assessment Trials in The Aspect of Quality by Design**
ERGİNER Y., Yeğen G., Aksu B., CEVHER E.
, International Eurasia Pharmacy Congress, Erzincan, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2015, ss.1
- XXXVIII. **Optimization of Electrospun Nanofiber Mats for Transdermal Delivery**
Gençtürk A., KAHRAMAN E., ÖZHAN G., GÜNGÖR S., ERGİNER Y., Saraç A. S.
Controlled Release Society Annual Meeting 2015, Edinburgh, İskoçya, 26 - 29 Temmuz 2015, ss.1-2
- XXXIX. **Quetiapine Fumarate Sustained Release Tablet Formulation Design By Using Inform V.4 ANN Program**
Özçelik E., Mesut B., Aksu B., Erginer Y.
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015, ss.129
- XL. **Design of an orally disintegrating tablet formulation containing Metoprolol tartrate with the help of artificial intelligence programs,**
ERGİNER Y., Yeğen G., Aksu B., CEVHER E.
Istanbul University World Conference On Technology, Innovation And Entrepreneurship, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2015, ss.1
- XLI. **A Novel Vaginal Tablet For The Estrous Synchronization In Sheeps**
GÖK M. K. , PABUCCUOĞLU S. K. , DEMİR K., CİRİT Ü., CEVHER E., ERGİNER Y., BACINOĞLU S., PABUCCUOĞLU S.
II. International VETistanbul Group Congress, St.Petersburg, Rusya, 7 - 09 Nisan 2015, ss.666-667
- XLII. **The design of an orodispersible tablet formulation containing metoprolol tartrate with the quality by design (QbD) approach**
ERGİNER Y., Yeğen G., Aksu B., CEVHER E.
17th International Pharmaceutical Technology Symposium - IPTS, Antalya, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2014, ss.1
- XLIII. **VEHICLE COMPOSITION EFFECTS ON IN VITRO TRANSSCLERAL IONTOPHORETIC TRANSPORT OF MOXIFLOXACIN**
MESUT B., ERGİNER Y., GÜNGÖR S.
17th International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2014, ss.294-296
- XLIV. **Optimisation of ondansetron orally disintegrating tablets using artificial neural networks**
ERGİNER Y., Aksu B., Yeğen G., PURİSA S., CEVHER E.
17th International Pharmaceutical Technology Symposium - IPTS, Antalya, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2014, ss.1
- XLV. **IN VITRO TRANSSCLERAL IONTOPHORESIS OF MOXIFLOXACIN HYDROCHLORIDE**
MESUT B., ERGİNER Y., GÜNGÖR S.

41st Annual Meeting & Exposition of the Controlled Release Society, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 16 Temmuz 2014, ss.125

XLVI. Optimisation of ondansetron orally disintegrating tablets using artificial neural networks.

ERGİNER Y., Aksu B., Yeğen G., PURİSA S., CEVHER E.

2014 AAPS Annual Meeting and Exposition, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 19 - 21 Mayıs 2014, ss.1

XLVII. Optimization Studies of Quetiapine Fumarate Modified Release Tablets By Using Artificial Neural Network Programs

Özçelik E., Mesut B., Aksu B., Erginer Y.

9th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics, and Pharmaceutical Technology, Lisbon, Portekiz, 31 Mart - 03 Nisan 2014, ss.1-2

XLVIII. Quetiapine Fumarate Modified Release Tablet Formulations Optimization Based on Genetic Algorithm Program

Özçelik E., Mesut B., Aksu B., Erginer Y.

International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, Antalya, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2013, ss.1

XLIX. Quetiapine fumarate sustained release tablet formulations design by using artificial neural network

Özçelik E., Mesut B., Aksu B., Erginer Y.

EuPat 6 European QbD&PAT Conference , Porto, Portekiz, 23 - 24 Eylül 2013, ss.40-41

L. Koyunlarda Östrus Senkronizasyonu Amaçlı CIDR ve Süngere Alternatif Olarak Kullanılabilecek Yeni Vajinal Tablet Üretimi Ve Uygulamaları

PABUCCUOĞLU S. K. , GÖK M. K. , DEMİR K., CİRİT Ü., CEVHER E., ÖZSOY ERGİNER Y., BACINOĞLU S., PABUCCUOĞLU S.

VII.Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Kars, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2013, cilt.1, sa.1, ss.65-66

LI. Nişasta Esaslı Biyoyapışabilen Polimerlerin Sentezi Ve İlaç Taşıyıcı Sistemlerde Uygulamaları

BAP Koordinasyon Birimi İ. Ü. , PABUCCUOĞLU S. K. , GÖK M. K. , DEMİR K., Cirit Ü., CEVHER E., ERGİNER Y., Bacnoğlu S., PABUCCUOĞLU S.

2. Ege Ar-Ge ve Teknoloji Günleri, AreGE2 Patent, İzmir, Türkiye

LII. Nişasta Esaslı Biyoyapışabilen Polimerlerin Sentezi ve İlaç Taşıyıcı Sistemlerde Uygulamaları

BAP Koordinasyon Birimi İ., PABUCCUOĞLU S. K. , GÖK M. K. , DEMİR K., CİRİT Ü., CEVHER E., ÖZSOY ERGİNER Y., BACINOĞLU S., PABUCCUOĞLU S.

2. Ege Ar-Ge ve Teknoloji Günleri, AreGE2 Patent, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012

LIII. In vitro and ex vivo evaluation of verapamil loaded nasal inserts.

Yenil Ö., Kahraman E., ERGİNER Y.

16th International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2012, ss.261-262

LIV. In Situ Gelling Nasal Inserts of Verapamil Hcl: In Vitro And Ex Vivo Evaluation

Yenil Ö., Kahraman E., ERGİNER Y.

16th International Pharmaceutical Technology Symposium, Türkiye

LV. Optimization of Alfuzosin Tablet Formulations By Using Genetic Algorithm Program

Mesut B., Aksu B., Erginer Y.

EuPat 5 European QbD&PAT Conference, Ghent, Belçika, 9 - 10 Mayıs 2012, ss.33

LVI. Optimization of Alfuzosin HCl Tablet Formulations Using Artificial Neural Network

Mesut B., Aksu B., Erginer Y.

4th BBBB Bled- International Conference on Pharmaceutical Sciences, Ljubljana, Slovenya, 29 Eylül - 01 Kasım 2011, ss.94-95

LVII. Optimization of Alfuzosin HCl Modified Release Tablet Formulations Using Artificial Neural Network

Aksu B., Mesut B., Erginer Y.

5th International Congress on Pharmaceutical Engineering, Graz, Avusturya, 29 - 30 Eylül 2011, ss.81

LVIII. Optimization of Alfuzosin Sustained Release Tablet Formulations Using Artificial Neural Network

Mesut B., Aksu B., Erginer Y.

18 th International Syposium on Microencapsulation, Antalya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2011, ss.216-219

- LIX. **In vitro evaluation of indomethacin loaded solid lipid microparticles**
ERDAL M. S. , GÜNGÖR S., ERGİNER Y., ARAMAN A. O.
17th International Symposium on Microencapsulation, Nagoya, Japonya, 29 Eylül - 01 Ekim 2009, ss.1
- LX. **Evaluation of penetration enhancement effect of terpenes on a highly lipophilic compound with ATR-FTIR spectroscopy**
ERDAL M. S. , ERGİNER Y., GÜNGÖR S.
69th FIP World Congree of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, İstanbul, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2009, ss.1
- LXI. **In vitro Evaluation of Nasal Inserts of Verapamil HCl**
ERGİNER Y., YENİL Ö., ÖZKIRIMLI S.
35th Annual Meeting & Exposition of the Controlled Release Society, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 16 Temmuz 2009, ss.1
- LXII. **Preliminary In vitro Studies on Transdermal Patches of Metoclopramide Hydrochloride**
ERGİNER Y., AKTAR B., GÜNGÖR S.
2nd PharmSciFair. Premier European Platform for Advancing Pharmaceutical Sciences, Nice, Fransa, 8 - 12 Haziran 2009, ss.1
- LXIII. **Östrusun Kontrolü Amaçlı Hormon Salımında Kullanılabilen Mukozaya Yapışabilen Polimerlerin Üretimi**
GÖK M. K. , PABUCCUOĞLU S. K. , CEVHER E., ERGİNER Y., Bacnoğlu S., Cirit Ü., PABUCCUOĞLU S.
IV. Ulusal Reprodüksiyon ve Suni Tohumlama Bilim Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 28 Ekim 2007, ss.60-61
- LXIV. **Östrusun Kontrolü Amaçlı Hormon Salımında Kullanılabilen Mukozaya Yapışan Polimerlerin Üretimi**
GÖK M. K. , ÖZGÜMÜŞ S., CEVHER E., BACINOĞLU S., ERGİNER Y., CİRİT Ü., PABUCCUOĞLU S.
4. Ulusal Reprodüksiyon Ve Suni Tohumlama Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.60-61
- LXV. **Heparin'in uygulanmasında yeni Farmasötik yaklaşımlar**
ERGİNER Y.
VII.Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjioloji Kongresi, Adana, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2007, ss.1
- LXVI. **Düşük Molekül Ağırlıklı Heparinin Jel Formülasyonları Üzerine In-Vitro Çalışmalar**
ERGİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A., GÜNGÖR S., ARAMAN A. O.
VII. Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjioloji Kongresi, Adana, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2007, ss.1
- LXVII. **in vitro and in vivo studies on ondansetron HCl loaded biodegradable microspheres**
ERGİNER Y., GÜNGÖR S., OKYAR A., TOKER S., Baktır G.
Pharmaceutical Sciences World Congress, Amsderdam, Hollanda, 22 - 25 Nisan 2007, ss.1
- LXVIII. **Primary Packaging for Pharmaceuticals and its Importance for the Future**
ERGİNER Y., ARAMAN A. O.
SHOTT Pharma Symposium, İstanbul, Türkiye, 14 Mart 2007, ss.1
- LXIX. **Nazal yolla uygulanan modern terapötik sistemler**
ERGİNER Y.
50. Yıl İstanbul Eczacı Odası İstanbul Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 8 - 10 Aralık 2006, ss.1
- LXX. **İlaçların nazal yoldan uygulanması**
ERGİNER Y.
Mediterranean Pharmacy Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2006, ss.1
- LXXI. **Heparin Microparticles for Pulmonary Administration**
ERGİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A., ARAMAN A. O.
33rd Annual Meeting & Exposition of the Controlled Release Society, Vienna, Avusturya, 22 - 26 Temmuz 2006, ss.1
- LXXII. **Vücutta Parçalanabilen Heparin Mikrokürelerinin Nazal Yol ile Uygulanması**
ERGİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A., OKYAR A., Baktır G., ARAMAN A. O.
VI. Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiolojik Kongresi, İzmir, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2006, ss.1
- LXXIII. **Treatment of experimental osteomyelitis caused by methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) with prepared microspheres**
ERGİNER Y., CEVHER E., Orhan Z., Müzazımoğlu L., Şensoy D., Alper M., YILDIZ PEKÖZ A.
5th World Meeting on Pharmaceutics and Pharmaceutical Technology, Cenevre, İsviçre, 27 - 30 Mart 2006, ss.1
- LXXIV. **Effects of terpenes on Verapamil HCl permeation through excised rat skin from matrix-type**

transdermal systems and pharmacodynamic activity

GÜNGÖR S., Bektaş A., ALP F. İ. , ÖZSOY ERGİNER Y., UYDEŞ DOĞAN B. S. , ARAMAN A. O. , ÖZDEMİR O.
Pharmaceutical Sciences Fair& Exhibition, EUFEPS, Nice, Fransa, 12 - 17 Haziran 2005, ss.1

- LXXV. **Effect of terpenes on verapamil hydrochloride permeation through excised rat skin from matrix-type transdermal systems and pharmacodynamic activity in rats**
ERGİNER Y., GÜNGÖR S., BEKTAŞ A., ALP YILDIRIM F. İ. , UYDEŞ DOĞAN B. S. , ÖZDEMİR O., ARAMAN A. O.
PharmSciFair, Pharmaceutical Sciences Fair & Exhibition, Nice, Fransa, 12 - 17 Haziran 2005, ss.1
- LXXVI. **Preparation of Ciprofloxacin HCl Loaded Microspheres and In vivo Evaluation with Orthopaedics Studies**
ERGİNER Y., ORHAN Z., CEVHER E., Mülazımoğlu L., GÜRCAN D., ARAMAN A. O.
Pharmaceutical Sciences World Congress (PSWC 2004), Kyoto, Japonya, 30 Mayıs - 03 Haziran 2004, ss.1
- LXXVII. **In vitro and In vivo Evaluation of Ciprofloxacin HCl Loaded Chitosan Microspheres by Spray-Drying Method and In Vivo Evaluation for Nasal Administration**
ERGİNER Y., GÜRCAN D., OKYAR A., KARAKOÇ B., BAKTIR G., GERÇEKER A.
European Conference on Drug Delivery and Pharmaceutical Technology, Sevilla, İspanya, 10 - 12 Mayıs 2004, ss.1
- LXXVIII. **Biodegradable heparin microspheres: II. Nasal administration of heparin microspheres**
ERGİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A., OKYAR A., ARAMAN A. O. , BAKTIR G.
5th International Conference and Workshop on Cell Culture and In-vitro models for Drug Absorption and Delivery, Saarbrücken, Almanya, 25 Şubat - 05 Mart 2004, ss.1
- LXXIX. **In vitro studies on topical gel formulations of low molecular weight heparin**
ERGİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A., GÜNGÖR S., ARAMAN A. O.
Symposium Skin and Formulation, Paris, Fransa, 23 - 24 Ekim 2003, ss.1
- LXXX. **Preliminary in vitro studies on transdermal matrix formulations of verapamil hydrochloride using pectin**
ERGİNER Y., GÜNGÖR S., BEKTAŞ A., ARAMAN A. O.
Symposium Skin and Formulation, Paris, Fransa, 23 - 24 Ekim 2003, ss.1
- LXXXI. **Studies on topical formulations of tiaprofenic acid**
ERGİNER Y., GÜNGÖR S., CEVHER E.
3rd International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2002, ss.1
- LXXXII. **Studies on indomethacin loaded microparticles with glyceryl behenate**
ERGİNER Y., ERDAL M. S. , GÜNGÖR S., ARAMAN A. O.
3rd International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2002, ss.1
- LXXXIII. **Preliminary Studies on Sustained Release Suppository Formulations of Tiaprofenic Acid with Sucrose Ester**
ERGİNER Y., GÜNGÖR S., ORLU M., ARAMAN A. O.
11th International Pharmaceutical Technology Symposium, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2002, ss.1
- LXXXIV. **Preparation of Sustained-release Tiaprofenic Acid Beads**
ERGİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A., ŞENSOY D., Baytokova A.
The Second International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2000, ss.1
- LXXXV. **Investigations on Mefenamic Acid Sustained-Release Tablets with Water-Insoluble Gel**
ERGİNER Y., YILDIZ PEKÖZ A., GÜNGÖR S., CEVHER E., ARAMAN A. O.
The Second International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2000, ss.1
- LXXXVI. **Effects of Gelucire[®]44/14 on the Dissolution of Tiaprofenic Acid from Hard Gelatin Capsules**
ERGİNER Y., ERDAL M. S. , UZUNKAYA G., ŞENSOY D., ARAMAN A. O.
The Second International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2000, ss.1
- LXXXVII. **In vivo studies on the nasal preparations of ciprofloxacin hydrochloride**
ERGİNER Y., Tunçel T., CAN A., AKEV N., BİRTEKSÖZ TAN A. S. , GERÇEKER A.
Hacettepe University, 9 th International Pharmaceutical Technology Symposium, Türkiye, 1 - 04 Aralık 1998, ss.91

Ansiklopedide Bölümler

- I. **Encyclopedia of Biomedical Polymers and Polymer Biomaterials**
Erdal M. S. , Güngör S., Erginer Y.
Taylor And The Francis Press, ss.2606-2619, 2015

Diğer Yayınlar

- I. **ALFUZOSİN'İN UZATILMIŞ SALIMLI TABLET FORMÜLASYONU TR İNCELEMESİZ PATENT NO: TR 2012/06229**
MESUT B., ERGİNER Y., Aksu B., ARAMAN A. O.
Diğer, ss.15, 2016
- II. **KETİAPİN'İN UZATILMIŞ SALIMLI TABLET FORMÜLASYONU TR PATENT BAŞVURUSU NO:TR 2013-G-316804**
ERGİNER Y., Özçelik E., MESUT B., Aksu B., ARAMAN A. O.
Diğer, ss.11, 2016
- III. **Nişasta esaslı biyo yapışabilen polimerlerin sentezi ve ilaç taşıyıcı sistemlerde uygulamaları, TR PATENTİ No: TR 2012 03191**
PABUCCUOĞLU S. K. , GÖK M. K. , DEMİR K., Cirit Ü., CEVHER E., ERGİNER Y., PABUCCUOĞLU S., Bacınoğlu S., Birimi İ.
Diğer, ss.20, 2015

Desteklenen Projeler

- ERGİNER Y., DURGUN KILIÇ M. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Oküler Uygulamaya Yönelik Posakonazol Yüklü Miseler InSitu Jelleşen Sistemlerin Geliştirilmesi Karakterizasyonu In Vitro ve Ex Vivo ile Değerlendirilmesi, 2020 - Devam Ediyor
- ERGİNER Y., NAZLI H., ÖZTÜRK D., MESUT B., OKYAR A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çözünürlüğü düşük etkin maddenin kendiliğinden emülsifiye olan yeni formülasyonlarının geliştirilmesi, in vitro ve in vivo olarak değerlendirilmesi, 2019 - Devam Ediyor
- CEVHER E., ERGİNER Y., TÜBİTAK Projesi, Prostat kanseri tedavisi için yeni nesil sentetik ajanların geliştirilmesi, 2016 - Devam Ediyor
- Erginer Y., TÜBİTAK Projesi, YENİLİKÇİ STERİL LİYOFİLİZE TOZ VE LİKİT ÜRÜNLER İLE STERİL OFTALMİK ÜRÜNLERİN GELİŞTİRİLMESİ, OPTİMİZASYONU VE ENDÜSTRİYEL ÜRETİMLERİ, 2020 - 2027
- Erginer Y., TÜBİTAK Projesi, ORAL, PARENTERAL, DERMAL VE OFTALMİK UYGULANMAK ÜZERE NANOTEKNOLOJİK YÖNTEMLERLE İLAÇLARIN BİYİYARARLANIMLARININ ARTTIRILMASI AMACIYLA FORMÜLASYONLARIN GELİŞTİRİLMESİ, KARAKTERİZASYONU VE ENDÜSTRİYEL UYGULAMALARI, 2019 - 2026
- MESUT B., ERGİNER Y., YETİLMEZSOY K., TEKARSLAN ŞAHİN Ş. H. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapay Zeka Teknolojisi Kullanarak Tasarım ile Kalite Yaklaşımı Çerçevesinde Melatonin İçeren Ağızda Dağılan Tablet ODT Formülasyonunun Geliştirilmesi In vitro ve Sitotoksitate Analizleri, 2018 - 2020
- YALTIRIK M., AHISHALI B., TURGUT C. T. , ÖZTÜRK D., OKYAR A., GÜNGÖR S., ERGİNER Y., KOTİL T., DİRİCAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Vitamin D ve PRP İçeren Biyoyumlu Taşıyıcıların Sıçan Kalvaryasında Oluşturulan Kemik Defektleri Üzerine Etkilerinin Araştırılması, 2018 - 2020
- ERGİNER Y., ABAŞ İ., TEKDEMİR O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SÜT SIĞIRLARINDA GÖRÜLEN MASTİT HASTALIĞININ ENGELLENMESİ AMACIYLA OLUŞTURULACAK YENİLİKÇİ KOLOFON VE TEREVENTİN İÇEREN DOZAJ FORMLARININ İN-VİTRO VE İN-VİVO DEĞERLENDİRİLMESİ, 2018 - 2020
- ERGİNER Y., MESUT B., TEKARSLAN Ş. H. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aprepitant etkin maddesini içeren kendiliğinden emülsifiye olabilen sistemlerin SMEDD hazırlanması ve in vitro karakterizasyonunun değerlendirilmesi, 2017 - 2019
- ERGİNER Y., DURGUN M. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, OKÜLER UYGULAMAYA YÖNELİK

NANOTAŞIYICILARIN HAZIRLANMASI, 2016 - 2019

GÖK M. K. , ERGİNER Y., PABUCCUOĞLU S. K. , PABUCCUOĞLU S., DEMİR K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyoindirgenabilir Nanopartiküler Taşıyıcı Sistemlerin Sentezi ve Optimizasyonu, 2017 - 2018

KAHRAMAN ŞİRİN E., ERGİNER Y., GÜNGÖR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Skin Penetration Enhancement Mechanism of Mixed Micelles, 2017 - 2018

ERDAL M. S. , ERGİNER Y., GÜNGÖR S., MAT C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mikroemülsiyon tipi koloidal taşıyıcı sistemlerin antifungal aktivitelerinin tayin edilmesi, 2017 - 2018

ERGİNER Y., KAHRAMAN E., GÜNGÖR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Penetration Enhancer Containing Nanomicelles for Topical Delivery Impact on Skin Barrier, 2017 - 2018

PABUCCUOĞLU S. K. , GÖK M. K. , DEMİR K., ERGİNER Y., KANTÜRK FİGEN A., PABUCCUOĞLU S., CEVHER E., CİRİT Ü., BACINOĞLU S., GÜLER M. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sentetik Çift Tabakalı Hidroksitlerin (LDH) Fonksiyonelleştirilmesi Üzerine Optimizasyon Çalışmaları, 2017 - 2018

ERGİNER Y., GÜNGÖR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİYABET TEDAVİSİ İÇİN SABİT DOZ KOMBİNASYONLU TABLET FORMÜLASYONUNUN GELİŞTİRİLMESİ, 2017 - 2018

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PEG-DSPE Miseller Taşıyıcıların Topikal Yol ile Değerlendirilmesi, 2015 - 2017

ERGİNER Y., KAHRAMAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Topikal Uygulamaya Yönelik Polimerik Misel Sistemlerinin Geliştirilmesi, 2014 - 2017

ERGİNER Y., MESUT B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ölçek Büyütmeye Uygun Nanoemülsiyon Formülasyonunun QbD ile Tasarımı ve Yapay Sinir Ağları ile Optimizasyonu, 2014 - 2017

PABUCCUOĞLU S. K. , BACINOĞLU S., GÖK M. K. , PABUCCUOĞLU S., CEVHER E., ERGİNER Y., CİRİT Ü., DEMİR K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nişasta Esaslı Biyoadesif Polimerlerin Sentezi ve İlaç Taşıyıcı Sistemlerde Kullanımı, 2010 - 2017

PABUCCUOĞLU S. K. , BACINOĞLU S., CİRİT Ü., DEMİR K., GÖK M. K. , CEVHER E., ERGİNER Y., PABUCCUOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A NOVEL BIODEGRADABLE TABLET FOR SHORTTERM TREATMENT VIA VAGINAL ROUTE IN VETERINARY MEDICINE, 2016 - 2016

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Formulation design and optimisation of the oral disintegrating tablet contains Alfuzosin hydrochloride via Quality by Design Approach, 2015 - 2016

ERGİNER Y., GÜNGÖR S., KAHRAMAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, OKÜLER UYGULAMAYA YÖNELİK TAKROLİMUS YÜKLÜ PLURONİK MİSELLERİN HAZIRLANMASI, 2014 - 2016

YARMAN B. S. B. , TERZİ E., GÖK M. K. , PABUCCUOĞLU S. K. , PABUCCUOĞLU S., SİLME R. S. , ERGİNER Y., CEVHER E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırmalarının Patentlenmesi, 2013 - 2016

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağızda Dağılan Tabletlerin Tasarımda Kalite (QbD) ile Optimizasyonu, 2015 - 2015

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TOPİKAL NANO TAŞIYICI SİSTEMLERİN OPTİMİZASYONU VE KARAKTERİZASYONU, 2014 - 2015

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BENZOİL PEROKSİT YÜKLÜ MİKROSÜNGER TAŞIYICI SİSTEMLİ TOPİKAL FORMÜLASYONLARIN İN VİTRO PERFORMANS TESTLERİ İLE DERİ ÜZERİNDEKİ ETKİNLİKLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2014 - 2014

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ketiapin Fumarat Etkin Maddesini İçeren Uzatılmış Salımlı Tablet Formülasyonlarının Yapay Sinir Ağları İle Tasarımı, 2012 - 2014

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NANOPARTİKÜL MÜHENDİSLİĞİ İLE ETKİN AŞI TAŞIYICI SİSTEMLERİN GELİŞTİRİLMESİ: HAZIRLANMASI, KARAKTERİZASYONU VE HÜCRE KÜLTÜRÜ ÇALIŞMALARI, 2011 - 2014

ERGİNER Y., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Boğaziçi Üniversitesi Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Merkezi- Nanoteknolojik yöntemlerle ilaç yüklü partiküllerin hazırlanması, 2011 - 2014

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ONDANSETRON'UN DOĞAL POLİMERLER İLE TRANSDERMAL FİLMLEİNİN HAZIRLANMASI VE PERKÜTAN ABSORPSİYONU ÜZERİNE TERPENLERİN ETKİLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2012 - 2013

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Misel Oluşturan, Biyobozunur, Biyouyumlu, Katyonik Polimerler ile İlaçların Nazal Yol ile Uygulanması, 2010 - 2011

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Metoklopramit Hidroklorürün Transdermal Formülasyonlarının

Optimizasyonu, 2009 - 2011

ERGİNER Y., OCAK DEMİRCİ E. M. , TÜBİTAK Projesi, Radyonüklid tedavi için Lutesyum 177 (Lu-177) işaretli radyopeptidlerin kararlılık çalışmalarının standardizasyonu, 2009 - 2011

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, IN VITRO EVALUATION OF NASAL INSERTS OF VERAPAMIL HCL, 2009 - 2009

ERGİNER Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NAZAL YOLLA UYGULANMAK ÜZERE ONDANSETRON HCL?İN KİTOZAN MİKROKÜRELERİ ÜZERİNDE İN VİTRO VE İN VİVO ÇALIŞMALAR, 2008 - 2008

Patent

Pirinççi Tok Y., Mesut B., Erginer Y., CANNABİDİOLÜN NAZAL UYGULANAN KOLLOİDAL FORMÜLASYONLARI, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, İlk Tescil, 2019

Erginer Y., Tekarslan Şahin Ş. H. , Mesut B., Hint Yağı İçeren Kapsül Formunda Farmasötik Bileşim, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, İlk Tescil, 2018

Tekarslan Şahin Ş. H. , Mesut B., Erginer Y., APREPİTANT VE DEKSAMETAZONUN KENDİLİĞİNDEN EMÜLSİFİYE OLAN SALIM SİSTEMİ İLE HAZIRLANMIŞ KATI DOZAJ FORMU KOMBİNASYONU, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, İlk Tescil, 2016

Mesut B., Erginer Y., Aksu N. B. , Araman A. O. , Alfuzosin'in Uzatılmış Salımlı Tablet Formülasyonu, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, İlk Tescil, 2016

Mesut B., Tekarslan Şahin Ş. H. , Erginer Y., APREPİTANTIN KENDİLİĞİNDEN EMÜLSİFİYE OLAN SALIM SİSTEMİ İLE HAZIRLANMIŞ KATI DOZAJ FORMÜLASYONU, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, İlk Tescil, 2016

GÖK M. K. , ERGİNER Y., PABUCCUOĞLU S., PABUCCUOĞLU S. K. , ERGİNER Y., CEVHER E., DEMİR K., Nişasta Esaslı biyoyapışabilen polimerlerin sentezi ve ilaç taşıyıcı sistemlerde uygulamaları, Patent, BÖLÜM B İşlemlerin Uygulanması; Taşıma, 2015

Erginer Y., Mesut B., Özçelik E., Aksu N. B. , Araman A. O. , Extended Release Tablet Formulations of Quetiapine, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Birden Fazla Ülkede Tescil, 2014

Erginer Y., Mesut B., Özçelik E., Aksu N. B. , Araman A. O. , Ketiapin'in Uzatılmış Salımlı Tablet Formülasyonu, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, İlk Tescil, 2013

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Acta Pharmaceutica Scientia, Editörler Kurulu Üyesi, 2016 - Devam Ediyor

Türkiye Klinikleri Eczacılık Bilimleri Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2012 - Devam Ediyor

İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi , Danışma Kurul Üyesi, 2011 - Devam Ediyor

- Mersin Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi , Danışma Kurul Üyesi, 2010 - 2012

- Acta Pharmaceutica Scientia (Formerly "Acta Pharmaceutica Turcica"), , Yardımcı Editör, 2010 - 2011

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Controlled Release Society, Üye, 2008 - Devam Ediyor

EUFEBs, Üye, 2007 - Devam Ediyor

Farmasötik Bilimler Ankara Derneği (FABAD), Üye, 1994 - Devam Ediyor

Türk Farmasötik Teknoloji Araştırmacıları Derneği (TÜFTAD), Üye, 1993 - Devam Ediyor

Tromboz ve Anjiyoloji Derneği, Üye, 1990 - 2019, Türkiye

Türk Hematoloji Derneği (THD), Üye, 1987 - 2019, Türkiye

SBAG-Grup Yürütme Komisyon Üyeliği, Yürütme Kurulu Üyesi, 2017 - 2018, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

LİTERATÜR ECZACILIK BİLİMLERİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2021
Journal of Research in Pharmacy , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Mart 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Diğer, Hacettepe Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2020
Acta pharmaceutica Scientia, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2020
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Kasım 2020
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Ege Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2020
Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Ekim 2020
TÜBİTAK Projesi, 1505 - Üniversite-Sanayi İşbirliği Destek Programı, TÜBİTAK-TEGEM, Türkiye, Ekim 2020
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Anadolu Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2020
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Ağustos 2020
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2020
TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2020
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2020
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2019
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Anadolu Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2019
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2019
Acta Pharmaceutica Scientia, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2019
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Anadolu Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2019
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Marmara Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2019
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Kasım 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Altınbaş Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2018
Turkish Journal of Chemistry, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2017
Journal of research in pharmacy (online), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2016
Acta Pharmaceutica Scientia, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2016
LİTERATÜR ECZACILIK BİLİMLERİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2015
LİTERATÜR ECZACILIK BİLİMLERİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2013

Bilimsel Danışmanlıklar

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı, Diğer, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor
Sağlık Bakanlığı, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, Türkiye, 2020 - Devam Ediyor
Sağlık Bakanlığı, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, Türkiye, 2019 - Devam Ediyor
KOSGEB, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, Türkiye, 2016 - Devam Ediyor
Sağlık Bakanlığı, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, Türkiye, 2010 - 2018
TÜRKİYE İLAÇ VE TIBBİ CİHAZ KURUMU, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, Türkiye, 2017 - 2017

Sağlık Bakanlığı, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, Türkiye, 2010 - 2015

Sağlık Bakanlığı, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi Bölümü, Türkiye, 2007 - 2010

ALVIMEDICA, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Teknolojisi, Türkiye, 2008 - 2009

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Erginer Y., İstanbul Eczacılık Çalıştayı, Çalıştay Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2017

Erginer Y., Güngör S., Kontrollü Salım Sistemleri Teknoloji Transferi-II Toplantısı, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ljubljana, Slovenya, Haziran 2013

Erginer Y., Güngör S., Kontrollü Salım Sistemleri Teknoloji Transferi Toplantısı-I, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Eskişehir, Türkiye, Mayıs 2012

Erginer Y., Güngör S., KSSD Girit Toplantısı-Farmasötik Denetimler için PIC/S Üyeliği, Çalıştay Organizasyonu, Yunanistan, Mayıs 2010

Erginer Y., Güngör S., Kontrollü Salım Sistemleri 6. Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2009

Erginer Y., Güngör S., Kontrollü Salım Sistemleri 5. Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2007

Erginer Y., Güngör S., The 5th International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics with the Participation of Undergraduates (IPORSIP-2007), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Eylül 2007

Erginer Y., Güngör S., Kontrollü Salım Sistemleri 4. Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2005

Erginer Y., Güngör S., The 4th International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics with the Participation of Undergraduates (IPORSIP-2004), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2004

Erginer Y., Güngör S., Kontrollü Salım Sistemleri 3.Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2003

Erginer Y., Güngör S., The Third International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics with the Participation of Undergraduates (IPORSIP-2002), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2002

Erginer Y., Güngör S., Kontrollü Salım Sistemleri 2.Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2001

Erginer Y., Güngör S., The Second International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics with the Participation of Undergraduates (IPORSIP-2000), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2000

Erginer Y., Güngör S., Kontrollü Salım Sistemleri 1.Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 1999

Erginer Y., Güngör S., The First International Postgraduate Research Symposium on Pharmaceutics (IPORSIP'98), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Temmuz 1998

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

İstanbul Üniversitesi Biyoteknoloji Ve Genetik Mühendisliği Araştırma Ve Uygulama Merkezi Genel Kurulu Üyeliği, İstanbul Üniversitesi, Turkey, <https://biyogem.istanbul.edu.tr/tr/>, 2000 - 2015

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

TÜFTAD Covid-19 Aşları: Formülasyon, Kalite, Etkililik, Güvenlilik ve Yerli Üretim, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021

TİTCK-Polimorfizm, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021

BİLİMSEL DERGİLERDE EDITÖRLÜK, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2021

COVID-19 AŞISI, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2021

ORPHEUS SÜRECİ DANIŞMANLIK EĞİTİMİ-2, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

Farma 4.0 Uyumlu PAT Uygulamaları ve Endüstri 4.0 Çerçevesinde QbD'nin Önemi, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

TİTCK Analitik Validasyon Semineri, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

BİYOGEN SEMİNERİ, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

AVES SEMİNERİ, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

Tıbbi Cihaz Test ve Analiz Süreçleri - Tıbbi Cihaz Test ve Analiz Süreçleri, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

ORPHEUS SÜRECİ DANIŞMANLIK EĞİTİMİ, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

9. KOZMETİK KİMYASI, ÜRETİMİ VE STANDARDİZASYONU KONGRESİ, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2020

Majistral Zirve, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2018

Farmakope Çalıştayı, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2017

13. Türkiye Eczacılık Kongresi- Sözlü sunum, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2016

Endüstri 4.0 Vizyonu ile Geleceğin İlaç Fabrikalarına Yolculuk, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

I.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi -Sözlü sunum, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

Bosch, Kurteks Complete Solution for the Processing and Packaging of Liquid and Solid Pharmaceutical Seminar, Katılımcı, Türkiye, 2016

İlaçlar ve Biyoteknolojik Buluşların Patentle Korunması, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016

Expopharm,2016 Münih, Almanya, Katılımcı, München, Almanya, 2016

Drug Formulation and Bioavailability Congress, Beijing-POSTER, Katılımcı, Beijing, Çin, 2016

18th IPTS Congress, Antalya-POSTER, Katılımcı, Aksu, Türkiye, 2016

15th Annual Meeting if Skin Forum, Londra-POSTER, Katılımcı, London, İngiltere, 2016

BIT's 2nd Annual World Congress of Smart Materials-2016 (WCSM-2016), Singapur POSTER, Katılımcı, Singapur, 2016

KEYPS Eğiticilerin Eğitimi Kursu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

ISPE 10 yıl bilimsel toplantısı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

AAPS 2015 Annual Meeting & Exposition, Katılımcı, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 2015

AAPS 2015 Annual Meeting and Exposition, Katılımcı, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 2015

III.Ulusal Eczacılık Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

ISPE QbD & PAT Çalıştayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

2. İstanbul Eczacılık Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

1st European Conference on Pharmaceutics, Katılımcı, Reims, Fransa, 2015

The Global Bioequivalence Harmonisation Initiative, Katılımcı, Amsderdam, Hollanda, 2015

Nanoteck 2014, Katılımcı, San Francisco, Amerika Birleşik Devletleri, 2014

Biyoteknolojik Ürünler & Biyobenzerler Kursu /Sempozyumu, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2014

41st Annual Meeting & Exposition of the Controlled Release Society, Katılımcı, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 2014

2.Ulusal Eczacılık Öğrenci Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014

Understanding Biologics and Biosimilars-ISPE, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014

3rd International Conference on Nanotek & Expo, Katılımcı, Las Vegas, Amerika Birleşik Devletleri, 2013

Kimyevi Maddeler ve Mamülleri Sektöründe 3. Ar-Ge Pazarı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

İlaç Arge ve Üretim Proses Çözümleri Teknolojisi Semineri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

11.Eczacılık Fuarı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

11.Eczacılık Fuarı ve OTC Çalıştayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

ISPE-Sağlık Bilimleri Derneği Eğitim Semineri "Containtment", Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

2012 AAPS Annual Meeting and Exposition, Katılımcı, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 2012

16th International Pharm Tech Symposium, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012

39TH CRS ANNUAL MEETING & EXPOSITION, Katılımcı, Québec, Kanada, 2012

Biyofarmasötikler ve Biyobenzerler Sempozyumu, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2012

Kontrollü Salım Sistemleri Derneği Toplantısı, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2012

Farmasötik Buluşlarda Patent, Ruhsatlandırma ve Hukuki Uygulamamalar Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

Biyofarmasötikler ve Biyobenzerler, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2012

Taşköprü Sarımsak paneli, Panelist, Kastamonu, Türkiye, 2012

Kimyevi Maddeler ve Mamülleri Sektöründe 1. Ar-Ge Pazarı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011

ISPE International Audits for the Global Pharmaceutical Market, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011

38th CRS Annual Meeting & Exposition, Katılımcı, Maryland , Amerika Birleşik Devletleri, 2011

PharmSciFair, Katılımcı, Prague, Çek Cumhuriyeti, 2011

Kontrollü Salım Sistemleri Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011

23rd Annual Meeting DIA, Katılımcı, Cenevre, İsviçre, 2011

EUFEBs BABP Network Open Discussion Forum Revision of BE Requirements for Modified Release Products, Katılımcı, Barcelona, İspanya, 2011

2nd International Regulatory Workshop on Bioequivalence, Katılımcı, Budapeste, Macaristan, 2010

22nd Annual Euro Meeting, Katılımcı, Monako, 2010

36th CRS Annual Meeting& Exposition, Katılımcı, Copenhag, Danimarka, 2009

Impurities in Pharmaceuticals:Scientific and Regulatory Aspects, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009

Patent in Pharmaceutical Industry, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2009

patent ve Faydalı Model Konferansı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009

35th CRS Annual Meeting& Exposition, Katılımcı, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 2008

TÜFTAD Eğitim Toplantısı, Katılımcı, Kütahya, Türkiye, 2007

VII.Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjioloji Kongresi, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2007

ISPE-Türkiye Sağlık Bilimleri Derneği Eğitim Semineri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007

Farmasötik Teknoloji Eğitim Toplantısı,, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2007

Biotechnology i Workshop, Katılımcı, Münih, Almanya, 2007

Koordinasyon ve Takım Ruhunu Geliştirme Grup Çalışması-TUFTAD, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007

13th International Pharmaceutical Technology Symposium, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2006

Eşdeğer ilaçlarda CTD Uygulamaları-İEİS, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2006

5th World meeting on Pharmaceutics, Katılımcı, Cenevre, İsviçre, 2006

Temiz Oda ve Havalandırma Sistemi Validasyonu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2006

CTD ve Ürün Bilgisi Üzerine Workshop, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2005

2nd Conference on Optimising Drug Delivery and Formulation Evaluation of Drug Delivery Systems, Katılımcı, Versailles, Fransa, 2005

15th International Symposium on Microencapsulation, Katılımcı, Parma, İtalya, 2005

PharmSciFair, Pharmaceutical Sciences Fair & Exhibition, Katılımcı, Nice, Fransa, 2005

Sotax Seminer (USP IV Dissolution, Flow-through cell, Physical Testing in PC),, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2005

13. Pharma & Life Sciences Seminar in Turkey, KURTEKS, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2005

Eczacılık Teknolojisi Seminer Günleri- I, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2005

12. International Regulatory Workshop on Bioequivalence and Dissolution, AAP/TÜFTAD/FIP Organizasyonu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004

Design and Application Concepts for Solid and Liquid Products Packaging in the Pharma Industry, KURTEKS, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004

Uluslararası Denetimlere Hazırlık-IKEV, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004

Pharmaceutical Sciences World Congress (PSWC 2004), Katılımcı, Kyoto, Japonya, 2004

VII. Türkiye Eczacılık Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004

Pharmaceutical Sciences World Congress (PSWC 2004), Katılımcı, Kyoto, Japonya, 2004

3. Eczacılık Fuarı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004

Stabilite Toplantısı, İlaç ve Kimya Endüstrisi Araştırma ve Geliştirme Vakfı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004

Farmasötik Laktoz ve direkt baskı. Meggle, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2002

Seminar for Processing Pharmaceutical Solid Dosage Forms, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2001

XXVII. Ulusal Hematoloji Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1999

Second International Meeting on Pharmacy & Pharmaceutical Sciences, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1998

9th International Pharmaceutical Technology Symposium, 7-10 September, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1998
Moleküler Biyolojide Kullanılan Yöntemler, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1997
II. Ulusal Biyoteknoloji Sempozyumu, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1994
I.Farmasötik Biyoteknoloji Toplantısı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1994
Farmasötik Biyoteknolojide Güncel Uygulamalar, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1994
V. Eczacılık Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1993
Pharmaceutical Technology Conference, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1993
Tabletting Symposium, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1992
6th International Pharmaceutical Technology Symposium, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1992
Heparin Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1992
12.Akdeniz Estetik Tıp ve Deri Cerrahisi Günleri,, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1992
Eczacı ve İlk Yardım, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1992
Recent Advances in Industrial Application of Biotechnology, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 1991
Anti-Doping Education and Legal Aspects od Doping Control, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1991
5th International Pharmaceutical Technology Symposium, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1990
50th International Congress of F.I.B, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1990

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):201
h-indeksi (WOS):8

Ödüller

Erginer Y., Yıldız Peköz A., Oral kandidiazis tedavisinde üçlü kombinasyon ağızda jelleşen in situ jel formülasyonu geliştirilmesi, İkmib-İstanbul Kimyevi Maddeler Ve Mamulleri İhracatçıları Birliği, Kasım 2020
Güngör S., Mesut B., Gürbüz A., Erdal M. S. , Erginer Y., 6. Kimya Ar-Ge Proje Pazarı 1.cilik Ödülü, İkmib, Kasım 2016
ERGİNER Y., CEVHER E., İstanbul Üniversitesi Başarılı Araştırmacı Ödülü, İstanbul Üniversitesi, Temmuz 2015
ÖNAY UÇAR E., ERGİNER Y., İstanbul Üniversitesi Başarılı Araştırmacı Ödülü, İstanbul Üniversitesi, Temmuz 2014
ÖNAY UÇAR E., ERGİNER Y., İstanbul Üniversitesi Başarılı Araştırmacı Ödülü, İstanbul Üniversitesi, Temmuz 2013
ERGİNER Y., İstanbul Üniversitesi Başarılı Araştırmacı Ödülü, İstanbul Üniversitesi, Temmuz 2012
ERGİNER Y., Kimyevi Maddeler ve Mamülleri Sektöründe 1. Ar-Ge Pazarı,, İKMİB, Aralık 2011
ERGİNER Y., İstanbul Üniversitesi Başarılı Araştırmacı Ödülü, İstanbul Üniversitesi, Mayıs 2011
Erginer Y., Güngör S., Novartis Farmasötik Teknoloji Araştırma Destek Ödülü, Novartis, Nisan 2010
ERGİNER Y., İstanbul Üniversitesi Başarılı Araştırmacı Ödülü, İstanbul Üniversitesi, Mayıs 2004
ERGİNER Y., Novartis Farmasötik Teknoloji Araştırma Destek Ödülü, Novartis, Nisan 2004
ERGİNER Y., İstanbul Üniversitesi Başarılı Araştırmacı Ödülü, İstanbul Üniversitesi, Mayıs 2001