

Prof.Dr. EMİNE PELİN KELİCEN UĞUR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 2631](tel:+903123052631)

İş Telefonu: [+90 312 305 2131](tel:+903123052131) Dahili: 123

Fax Telefonu: [+90 312 305 2014](tel:+903123052014)

E-posta: pkelicen@hacettepe.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Karolinska Enstitüsü, Türkiye 2001 - 2002

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1996 - 2001

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Sinir Hücrelerinin Korunmasında Nitron Spin Kapanlarının Moleküler Mekanizması, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2001

Yüksek Lisans, Farelerde Hava Kesesi (Air-Pouch) İnflamasyon Modelinin Geliştirilmesi", Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 1996

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmakoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2005 - 2011

Yrd.Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2004 - 2011

Mesleki Deneyim

Dekan Yardımcısı, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2010 - 2013

Bölüm Başkanı Yardımcısı, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2007 - 2010

Verdiği Dersler

ENF 209 FARMAKOLOJİ, Lisans, 2017 - 2018
EFR 609 Genel Farmakoloji, Doktora, 2017 - 2018
ECF 555 İLAÇ ARAŞTIRMALARINDA FARMAKOLOJİK YÖNTEMLER II, Lisans, 2017 - 2018
ECF207 Ecazane Hizm İlaç Bilgisi II, Lisans, 2017 - 2018
EFR 608 Kardiyovasküler Fonksiyonları Düzenleyen İlaçlar, Doktora, 2017 - 2018
EAG 614 Farmakolojide Temel Kavramlar, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
ECF227 Farmakoloji I, Lisans, 2017 - 2018
ECF 105 Tıbbi Terminoloji, Lisans, 2017 - 2018
EAG 613 İlaçta ArGe: Farmakolojik Yöntemler, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
ECF539 Akılcı İlaç Uygulamaları, Lisans, 2017 - 2018
EFR 771 Farmakolojide Preklinik Araşl:DeneySEL Tasarım I, Doktora, 2017 - 2018
FAR 600 ÖZEL KONULAR, Lisans, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

KELİCEN UĞUR E. P. , Alzheimer hastalığında aromataz ve seladin-1 arasındaki etkileşimin araştırılması, Doktora, H.KARAHAN(Öğrenci), 2015
KELİCEN UĞUR E. P. , Kronik levetirasetam uygulanan normal ve temporal lob epilepsi modeli oluşturulmuş sıçanlarda aromataz ekspresyonu değişiklikleri, Doktora, M.PALABIYIK(Öğrenci), 2015
KELİCEN UĞUR E. P. , Deneysel diyabetin sıçan beyin korteksinde mitojenle aktive olan protein kinaz/hücre dışı sinyal aracılı kinaz yolağı ve aromataz enzimi üzerine etkileri, Yüksek Lisans, M.CİNCİOĞLU(Öğrenci), 2009
KELİCEN UĞUR E. P. , Deneysel diyabetin sıçanlarda santral ve periferik sterol düzenleyici element bağlayan protein ve aromataz enzimi üzerine etkileri, Doktora, N.BURUL(Öğrenci), 2009
KELİCEN UĞUR E. P. , The investigation of SREBP and C/EBP expression during global ischmeia/reperfusion induced oxidative stress in rat brain cortex and cerebellum, Yüksek Lisans, M.DAĞDEVİREN(Öğrenci), 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Molecular docking and ex vivo and in vitro anticholinesterase activity studies of Salvia sp and highlighted rosmarinic acid**
DEMİREZER L. Ö. , GURBUZ P., KELİCEN UĞUR E. P. , BODUR M., ÖZENVER N., UZ A., GÜVENALP Z.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.45, sa.5, ss.1141-1148, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Indinavir inhibits the expression of cytoplasmic aromatase and nuclear SREBP in the hippocampus of reperfusion injury-induced ischemic rats**
Cincioglu M., Kismali G., Ugur S. A. , Kelicen-Ugur P.
JOURNAL OF STEROID BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.130, ss.81-89, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Megestrol acetate inhibits the expression of cytoplasmic aromatase through nuclear C/EBP beta in reperfusion injury-induced ischemic rat hippocampus**
Ugur P. K. , LÜLE S., Cincioglu M., PEKİNER C., GURSOY-OZDEMİR Y.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.654, sa.3, ss.217-225, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **A beta((25-35)) Attenuated SREBP Level in Nuclear Extracts of Serum-Deprived Human Neuroblastoma Cells**
Kelicen P., Cincioglu M., Hizli F., Nordberg A.
NEUROCHEMICAL RESEARCH, cilt.34, sa.5, ss.845-850, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Synthesis and anti-inflammatory activity of 1-acylthiosemicarbazides, 1,3,4-oxadiazoles, 1,3,4-thiadiazoles and 1,2,4-triazole-3-thiones**
PALASKA E., ŞAHİN G., KELİCEN UĞUR E. P. , KANDİLCİ N. T. , ALTINOK G.
FARMACO, cilt.57, sa.2, ss.101-107, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. AROMATASE INHIBITORS IN BREAST CANCER THERAPY

KARAHAN H., KELİCEN UĞUR E. P.

JOURNAL OF BREAST HEALTH, cilt.7, sa.2, ss.90-95, 2011 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. ROLES AND INTERACTION OF AROMATASE/SELADİN-1 IN NEURODEGENERATIVE DISEASES

KELİCEN UĞUR E. P.

Global Pharma 2018, 2 - 03 Nisan 2018

II. İnsan nöroblastoma hücre kültüründe atorvastatinin amiloid-beta peptid ile indüklenen Sestrin-2 indüksiyonuna etkisi

Çelik H., KARAHAN H., KELİCEN UĞUR E. P.

Türk Farmakoloji Derneği 24. Ulusal Kongresi, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2017

III. Brain aromatase and seladin 1 level changes in transgenic Alzheimer s disease mice

KELİCEN UĞUR E. P. , KARAHAN H., Lüle S.

10. Forum of European Neuroscience Societies, 2 - 06 Temmuz 2016

IV. NÖRODEJENERATİF HASARDA AROMATAZ VE SELADİN 1 ENZİMLERİNİN ROLÜ

KELİCEN UĞUR E. P.

Türk Farmakoloji Derneği 23. Ulusal KONGresi, Ankara, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015

V. SELADİN 1 GENİ SİLİNİMİŞ ALZHEİMER Lİ TRANSGENİK FARELERDEBEYİN AROMATAZ DÜZEYİNDEKİ DEĞİŞİKLİKLER

KELİCEN UĞUR E. P. , KARAHAN H.

Türk Farmakoloji Derneği 23. Ulusal Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015

VI. Investigation of the relationship between aromatase and seladin 1 in vivo and in vitro

KARAHAN H., LÜLE S., TÜYLÜ KÜÇÜKKİLİNÇ Z. T. , ERCAN A., KELİCEN UĞUR E. P.

SFN (Neuroscience 2014), 15 - 19 Kasım 2014

Desteklenen Projeler

KELİCEN UĞUR E. P. , KARAHAN H., ÇELİK H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan nöroblastoma hücre kültüründe atorvastatinin amiloid-beta peptid ile indüklenen Sestrin-2 indüksiyonuna etkisi, 2017 - 2018

KELİCEN UĞUR E. P. , KARAHAN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ALZHEİMER HASTALIĞI OLAN TRANSGENİK FARE BEYİNLERİNDE AROMATAZ VE SELADİN-1 SEVİYELERİNDEKİ DEĞİŞİKLİKLER, 2016 - 2016

İSMAİLOĞLU YAVUZ U. B. , ERDEMLİ İ., UMA M. S. , KELİCEN UĞUR E. P. , KANDİLCİ N. T. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tıbbi Cihazlara Uygulanan ISO 10993 Biyouyumluluk Testleri Akreditasyon Çalışması Projesi, 2015 - 2016

KELİCEN UĞUR E. P. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kainatla İndüklenen Hipokampal Aromatoz Ekspresyon Artışında Rol Alan Mekanizmaların Çeşitli İnhibitörler Varlığında Mikrodializ ve İmmüno Yöntemleriyle İncelenmesi, 2011 - 2016

KELİCEN UĞUR E. P. , TÜBİTAK Projesi, ALZHEİMER Lİ BEYİNLERDE AROMATAZ VE SELADİN 1 GENLERİNİN ETKİLEŞİM MEKANİZMALARININ ARAŞTIRILMASI, 2012 - 2015

KELİCEN UĞUR E. P. , KARAHAN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nöroprotektif Etkide Perifer ve Santral Kaynaklı Aromatazin Rolünün Belirlenmesi, 2011 - 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):496

h-indeksi (WOS):4