

# Prof.Dr. MELİH ÖNDER BABAÖĞLU

## Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 1087](tel:+903123051087)

E-posta: [babaoglu@hacettepe.edu.tr](mailto:babaoglu@hacettepe.edu.tr)

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/babaoglu>

## Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Hacettepe Üniversitesi, Tıp , Farmakoloji, Türkiye 1994 - 2001

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Tıp , Farmakoloji, Türkiye 1987 - 1994

## Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

## Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Farmakoloji ve Klinik Farmakoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (ingilizce), Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2010 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2005 - 2010

Yrd.Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2004 - 2005

Öğretim Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2001 - 2004

## Akademik İdari Deneyim

Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (ingilizce), Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - 2018

## Yönetilen Tezler

BABAÖĞLU M. Ö. , Association of antiemetic efficacy of serotonin type 3 receptor antagonists with genetic variations of the drug transporter ABCB1 and cytochrome P450 2D6, Doktora, T.ZOTO(Öğrenci), 2010

## Kitap & Kitap Bölümleri

- Genetic Traces For Colchicine Intoxication: Clinical Variations and Genetic Polymorphisms of Multidrug Resistance Protein MDR1**

uysal m., BABAÖĞLU M. Ö. , MÜDERRİSOĞLU A., BAYRAKÇI B.

The Most Recent Studies in Science and Art, Hasan Arapgirlioglu, A tilla Atık, S Hızıroğlu, Robert L. Elliott, Dilek Atık,

## Desteklenen Projeler

- BABAOĞLU M. Ö. , KARABULUT E., BABAOĞLU E., İSKİT A. B. , MÜDERRİSOĞLU A., KORKMAZ E. T. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sigara Bağımlığında Nikotinic Kolinergic Reseptör (CHRNA 3-4-5), Sitokrom P450 (CYP) 2A6, CYP2B6, İlaç Taşıyıcı Proteini MDR1 ve Nöronal Nitric Oksit Sentaz nNOS Gen Polimorfizmlerinin Etkilerinin Değerlendirilmesi, 2017 - 2019
- PURALI N., ALİKAŞİFOĞLU M., BABAOĞLU M. Ö. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hacettepe Üniversitesi ArGe Strateji Belgesi Hazırlanması Moleküler Tıp Alanı Çalıştay, 2016 - 2017
- BABAOĞLU M. Ö. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pantoprazol metabolizmasında sitokrom P450 enzimleri 2C19, 3A4, 3A5 ve ilaç transporterleri MDR1'in genetik polimorfizmlerinin etkileri ve tedavi yanıtındaki önemi, 2013 - 2017
- BABAOĞLU M. Ö. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇOKLU İLAÇ DİRENÇ PROTEİNİ MDR1İN GENETİK POLİMORFİZMLERİNİN ÇOCUK HASTALARDA LANSOPRAZOL METABOLİZMASI ÜZERİNE ETKİLERİ, 2016 - 2016

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):142

h-indeksi (WOS):7