

# Prof. MELİH ÖNDER BABAOĞLU

## Personal Information

Office Phone: [+90 312 305 1087](tel:+903123051087)

Email: [babaoglu@hacettepe.edu.tr](mailto:babaoglu@hacettepe.edu.tr)

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

## Education Information

Expertise In Medicine, Hacettepe Üniversitesi, Tıp , Farmakoloji, Turkey 1994 - 2001

Under Graduate, Hacettepe Üniversitesi, Tıp , Farmakoloji, Turkey 1987 - 1994

## Foreign Languages

English, C1 Advanced

## Research Areas

Medicine, Health Sciences, Internal Medicine Sciences, Pharmacology and Clinical Pharmacology

## Academic Titles / Tasks

Professor, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (ingilizce), Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2010 - Continues

Associate Professor, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2005 - 2010

Assistant Professor, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2004 - 2005

Lecturer, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2001 - 2004

## Academic and Administrative Experience

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

## Advising Theses

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

## Books & Book Chapters

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

uyşal m., BABAOĞLU M. Ö. , MÜDERRİSOĞLU A., BAYRAKÇI B.

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

## Supported Projects

BABAOĞLU M. Ö. , KARABULUT E., BABAOĞLU E., İSKİT A. B. , MÜDERRİSOĞLU A., KORKMAZ E. T. , Project Supported by Higher Education Institutions, Sigara Bağlılığında Nikotinik Kolinergik Reseptör (CHRNA 3-4-5), Sitokrom P450 (CYP) 2A6, CYP2B6, İlaç Taşıyıcı Proteini MDR1 ve Nöronal Nitrik Oksit Sentaz nNOS Gen Polimorfizmlerinin Etkilerinin Değerlendirilmesi, 2017 - 2019

PURALI N., ALİKAŞİFOĞLU M., BABAOĞLU M. Ö. , Project Supported by Higher Education Institutions, Hacettepe Üniversitesi ArGe Strateji Belgesi Hazırlanması Moleküler Tıp Alanı Çalışmayı, 2016 - 2017

BABAOĞLU M. Ö. , Project Supported by Higher Education Institutions, 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. , Project Supported by Higher Education Institutions, ÇOKLU İLAÇ DİRENÇ PROTEİNİ MDR1İN GENETİK POLİMORFİZMLERİNİN ÇOCUK HASTALARDA LANSOPRAZOL METABOLİZMASI ÜZERİNE ETKİLERİ, 2016 - 2016

## Citations

Total Citations (WOS):142

h-index (WOS):7