

## Öğr. Gör. Dr. HATİCE BETÜL MOĞULKOÇ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: hbmogulkoc@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/11701>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8326-5631

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHH-3850-2022

### Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, Türkiye 2018 - 2024

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 2007 - 2015

### Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Delta Opioid Reseptörünün Kardiyoprotektif Etki Mekanizmasında Mitofajinin Rolü, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2021

### Araştırma Alanları

Tıp, Temel Tıp Bilimleri, Fizyoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2024 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

#### I. The role of opioid peptides in pulmonary edema

Güney Ş., Moğulkoç H. B.

ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.237, ss.59-60, 2023 (SCI-Expanded)

### Kitap & Kitap Bölümleri

#### I. Deney Hayvanlarında Diyabet Modelleri

Özer Ç., Moğulkoç H. B.

BİLİMSEL ARAŞTIRMALARDA LABORATUVAR HAYVANLARI&DENEYSEL MODELLER, Mustafa ARSLAN,Elvan ANADOL,Abdullah ÖZER, Editör, Akademisyen Yayınevi Kitabevi, Ankara, ss.1-5, 2023

### Desteklenen Projeler

ÖZER Ç., TOPUZ A., BALOĞLU E., Moğulkoç H. B., GÜNEY Ş., TAKE KAPLANOĞLU G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Delta Opioid Reseptörlerinin Kardiyoprotektif Etki Mekanizmalarında Sirt 1in Rolü, 2023 - Devam Ediyor  
Tokdemir Çalış P., Seymen C. M., Yar Sağlam A. S., Karçaaltıncaba D., Take Kaplanoğlu G., Güney Ş., MOĞULKOÇ H. B., TÜBİTAK Projesi, Ex vivo Plasental Perfüzyon Modeli Kullanılan Diabetik Annelerde Fetal ve Maternal eNOS Seviyeleri ile BH4'ün Bu Seviyelere Etkisinin Değerlendirilmesi, 2024 - 2026  
Moğulkoç H. B., Güney Ş., Özer Ç., TÜBİTAK Projesi, Delta Opioid Reseptörünün Kardiyoprotektif Etki Mekanizmasında Mitofajinin Rolü, 2023 - 2024  
GÜNEY Ş., ÖZER Ç., MOĞULKOÇ H. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Delta Opioid Reseptörünün Kardiyoprotektif Etki Mekanizmasında Mitofajinin Rolü, 2021 - 2024  
Güney Ş., Take Kaplanoğlu G., Akarca Dizakar S. Ö., Moğulkoç H. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Opioid Peptidlerin Pulmoner Ödem Oluşumundaki Rolü, 2019 - 2022

## **Metrikler**

Yayın: 2