

## Öğr.Gör. MERVE HÜNER YIĞİT

### Kişisel Bilgiler

E-posta: merve.huner@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/merve.huner>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: OP8uZGUAAAAJ

ORCID: 0000-0001-8988-4321

Publons / Web Of Science ResearcherID: JMP-2740-2023

ScopusID: 57674327700

Yoksis Araştırmacı ID: 262161

### Araştırma Alanları

Biyomoleküller

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

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

- I. **Suprapubic bladder aspiration: A novel method in the diagnosis of retrograde ejaculation**  
UZUN H., AKC N., HUENER M., SOENMEZ B., YUEKSEL A. O., OEZSAG Y. O.  
REVISTA INTERNACIONAL DE ANDROLOGIA, cilt.20, sa.3, ss.189-195, 2022 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The relationship between anthropometric and metabolic risk factors and testicular function in healthy young men Alternative title (right-running-head): Anthropometric and metabolic risk factors and testicular function**  
UZUN H., HÜNER YIĞİT M., KIVRAK M., ZENGİN E., ÖZSAĞIR Y. Ö., SÖNMEZ B., AKÇA G.  
CLINICAL AND EXPERIMENTAL REPRODUCTIVE MEDICINE, 2023 (ESCI)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Hidroselektominin Seks Steroid Hormon Düzeyleri Üzerine Etkisi**  
YÜKSEL A. O., UZUN H., DİL E., EREN H., HÜNER YIĞİT M., AKÇA N.  
Uluslararası Katılımlı 29. Ulusal Üroloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Kasım 2020
- II. **Koronar Arter Hastalığını Ve Şiddetini Belirlemede Eritrosit Zar Kolesterol Miktarının Önemi**  
PINARBAŞ E., UYDU H. A., ATAK M., ŞATIROĞLU Ö., HÜNER M., AKYILDIZ K., KARAKAŞ S., YILMAZ A.  
Uluslararası Biyokimya Kongresi-2017, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, ss.328
- III. **Effect of Sortilin Gen Expression on LDL Subfractions and Severity Of Coronary Artery Disease**

UYDU H. A., ATAK M., BOSTAN M., NALKIRAN H. S., MALKOC M., PINARBAŞ E., KARAKAŞ S., HÜNER M., AKYILDIZ K., YILMAZ A.

85th EAS Congress, Prag, Çek Cumhuriyeti, 23 - 26 Nisan 2017, cilt.263

**IV. Investigation Of Effect Of Variant Rs599839 Associated With SORT1 On LDL Subfractions And Severity Of Coronary Artery Disease**

UYDU H. A., ATAK M., BOSTAN M., NALKIRAN H. S., MALKOC M., HÜNER M., PINARBAŞ E., AKYILDIZ K., KARAKAŞ S., YILMAZ A., et al.

3rd World Congress on Clinical Lipidology, Brisbane, Avustralya, 10 - 12 Şubat 2017, ss.27

**V. Comparative investigation of protective effects of tea and tea related wastes on reducing potential of H2O2 induced erythrocytes**

UYDU H. A., DEMİR A., HÜNER M., ATAK M., PINARBAŞ E., AKYILDIZ K., KARAKAŞ S., EFE H., YILMAZ A.

41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, İzmir, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016, cilt.283, ss.177-178

**VI. Disruption of Lipoprotein Subfractions in projection of Coronary Artery Disease Severity**

UYDU H. A., BOSTAN M., YILDIRMIŞ S., DEMİR A., ATAK M., YILMAZ A., karadağ z., gendöre r., EFE H., HÜNER M.

Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği Uluslar Arası Katılımlı Kongre Lab Expo, 16 - 20 Eylül 2014

## Desteklenen Projeler

ATAK M., UYDU H. A., MERCANTEPE T., KIVRAK M., HÜNER YİĞİT M., YİĞİT E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beyaz Çayın Aterojenik Diyetle Beslenen Farelerde Ateroskleroz Gelişimi Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2022 - Devam Ediyor

İlhan H. O., Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, Cep Telefonu Tabanlı Sperm Hareket Analiz ve Raporlama Sistemi, 2023 - 2025

Hüner Yiğit M., İlhan H. O., TÜBİTAK Projesi, Sperm morfoloji analizi için derin öğrenme tabanlı bilgisayar destekli sistem tasarımı, 2022 - 2024

YAZICI Z. A., ERTÜRK A., ÇOLAK S. M., Durmuş H., ATİŞ F., HÜNER YİĞİT M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COVID19 Patojenezi ile Antispike ve Nötralizan Antikor Yanıtı Arasındaki İlişkinin İncelenmesi Investigation of the Relationship Between COVID19 Pathogenesis and AntiSpike and Neutralizing Antibody Response, 2022 - 2023

## Metrikler

Yayın: 14