

Arş. Gör. ERTUĞRUL GEZGİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: egezgin@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr/egezgin>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 2Ezw4b0AAAAJ

ORCID: 0000-0002-5707-8699

Publons / Web Of Science ResearcherID: GSO-3199-2022

ScopusID: 57816352700

Yoksis Araştırmacı ID: 366217

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Lisans, Doğu Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Kıbrıs (Kkctc) 2014 - 2018

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Fizyoloji, Spor Fizyolojisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Changes in hematopoietic stem cell numbers following acute exercise in non-athlete marathon runners.**
Günaştı Ö., Özdemir Ç., Özgünen K. T., Çiftal G., Gezgin E., Eryılmaz S., Boyraz Ö. C., Kılıcı A., Adaş Ü., Antmen B., et al.
Advances in medical sciences, cilt.69, sa.2, ss.416-420, 2024 (SCI-Expanded)
- Effects of Sixty-Minute Race-Pace Running on Cardiac Stress Biomarkers in Recreational Distance Runners**
Günaştı Ö., Özdemir Ç., Özgünen K. T., Korkmaz Eryılmaz S., Gezgin E., Boyraz Ö. C., Kılıcı A., Kurdak S. S., Özmen Ç., Akılı R.
PHYSIOLOGICAL RESEARCH, cilt.72, sa.6, ss.707-717, 2023 (SCI-Expanded)
- The relationship between cardiac damage biomarkers and heart rate variability following 60 min of running**
Özgünen K. T., Günaştı Ö., Özdemir Ç., Korkmaz Eryılmaz S., Gezgin E., Boyraz C., Kılıcı A., Adaş Ü., Kurdak S. S.

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Effects of One Hour Race Pace Running in Middle Age Elite Runners on Cardiac Functions.**
GÜNAŞTI Ö., ÖZDEMİR Ç., ÖZGÜNEN K. T., DEMİRTAŞ M., ÇOMAK P., ADAŞ Ü., KILCI A., BOYRAZ Ö. C., KORKMAZ ERYILMAZ S. G., GEZGİN E., et al.
The American Physiological Society's (APS) Integrative Physiology of Exercise (IPE) 2020, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 13 Kasım 2020

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

46. ULUSAL FİZYOLOJİ KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2023