

Prof. Dr. MUSTAFA EDREMİTLİOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 1997

Diğer E-posta: gymedr@yahoo.com

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/621>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-0510-9852

Yoksis Araştırmacı ID: 10662

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1992 - 1996

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1982 - 1989

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon, İç Hastalıkları, Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları, Nefroloji, Kardiyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2013 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2008 - Devam Ediyor

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2008 - 2010

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2008 - 2010

Yönetilen Tezler

EDREMİTLİOĞLU M., Deneysel Kolon Anastomozunda L-Carnitin'in Kullanımının Kolon Anastomoz Yarası İyileşmesine Etkisi, Yüksek Lisans, E.Kandaş(Öğrenci), 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Quercetin associated with dimethylsulfoxide has a curative effect on experimental colon anastomosis injury**
Demir U., EDREMITLİOĞLU M., Kanda E., Sehitoglu M. H., KILINÇ N.
ACTA CIRURGICA BRASILEIRA, cilt.35, sa.6, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Healing Effects of L-Carnitine on Colon Anastomosis Wound on Experimental Colon Anastomosis**
Kandas E., EDREMITLİOĞLU M., Demir U., Erbil G., ŞEHİTOĞLU H.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.215, ss.24, 2015 (SCI-Expanded)
- III. **Effect of Quercetin on Colonic Anastomosis Wound Healing**
Demir U., EDREMITLİOĞLU M., Kandas E., ŞEHİTOĞLU H.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.215, ss.62, 2015 (SCI-Expanded)
- IV. **Quercetin, a Powerful Antioxidant Bioflavonoid, Prevents Oxidative Damage in Different Tissues of Long-Term Diabetic Rats**
EDREMITLİOĞLU M., ANDIC M. F., Korkut O.
BALKAN MEDICAL JOURNAL, cilt.29, sa.1, ss.49-55, 2012 (SCI-Expanded)
- V. **MYOCARDIAL TISSUE HEMATOCRIT - EXISTENCE OF A TRANSMURAL GRADIENT AND ALTERATIONS AFTER FIBRINOGEN INFUSIONS**
BASKURT O., EDREMITLIOGLU M.
CLINICAL HEMORHEOLOGY, cilt.15, sa.1, ss.97-105, 1995 (SCI-Expanded)
- VI. **IN-VITRO EFFECTS OF IN-VIVO ACTIVATED LEUKOCYTES ON RBC FILTERABILITY AND LIPID-PEROXIDATION**
BASKURT O., EDREMITLIOGLU M., TEMİZ A.
CLINICAL HEMORHEOLOGY, cilt.14, sa.4, ss.591-596, 1994 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Healing effects of L-carnitine on experimental colon anastomosis wound**
Kandas E., EDREMITLİOĞLU M., Demir U., Erbil G., Sehitoglu M. H.
Marmara Medical Journal, cilt.36, sa.2, ss.215-222, 2023 (Scopus)
- II. **Quercetin a powerful antioxidant bioflavonoid attenuates renal dysfunction in long term experimental diabetes mellitus**
EDREMITLİOĞLU M., Andiç M. F., SAYIN KOCAKAP D. B., KORKUT O., KISA Ü.
Marmara Med J, sa.24, ss.88-99, 2011 (Hakemli Dergi)
- III. **The role of cholesterol on the pressure sensing ability of kidneys in rats**
EDREMITLİOĞLU M., Öner G.
J Basic Clin Physiol Pharmacol, sa.14, ss.345-58, 2003 (Hakemli Dergi)
- IV. **Involvement of cholinceptors in cadmium induced endothelial dysfunction**
Bilgen İ., Öner G., EDREMITLİOĞLU M., Alkan Z., CIRRIK S.
J Basic Clin Physiol Pharmacol, sa.14, ss.55-76, 2003 (Hakemli Dergi)
- V. **The effect of cadmium and experimental diabetes on EEG spectral data**
AĞAR A., YARGIÇOĞLU AKKİRAZ P., AKTEKİN B., EDREMITLİOĞLU M., Kara C.
J Basic Clin Physiol Pharmacol, sa.11, ss.17-28, 2000 (Hakemli Dergi)
- VI. **The effect of cadmium and zinc ions on vascular tonus**
Öner G., Bilgen İ., EDREMITLİOĞLU M., Alkan Z.
Metal Ions in Biology and Medicine, cilt.6, ss.638-640, 2000 (Hakemli Dergi)
- VII. **The effect of cadmium Cd treatment on somatosensory evoked potentials SEPs and conduction velocity in alloxane induced diabetic rats relation to lipid peroxidation**
AĞAR A., YARGIÇOĞLU AKKİRAZ P., EDREMITLİOĞLU M., Kara C., Oğuz Y.
J Basic Clin Physiol Pharmacol, sa.10, ss.41-56, 1999 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Erkek Üreme Sistemi Fonksiyonu**
CANPOLAT S., AĞAR E., AYYILDIZ M., AYAR A., ÖZTÜRK L., YEGEN B., KELLE M., DOLU N., KILIÇ E., ERMUTLU M. N., et al.
Ganong'un Tıbbi Fizyolojisi, Ümmühan İšoğlu Alkaç, Numan Ermutlu, Editör, Nobel Tıp Kitabevleri, ss.417-427, 2018
- II. **Dusem Fizyoloji Histoloji ve Embriyoloji**
EDREMİTLİOĞLU M.
Tusem Eğitim Sağlık Ltd. Şti, Ankara, 2017
- III. **Fizyoloji Histoloji Embriyoloji**
EDREMİTLİOĞLU M.
TUSEM Eğitim Sağlık Ltd. Şti, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Deneyisel romatoid artrit ozon uygulamasının artrit şiddeti ve DNA hasarına etkisi**
Mazlum K., Yüksel P., Zateri C., Demir U., Yavuz B., Türkön H., Edremitlioğlu M.
Uluslararası Katılımlı Türk Romatoloji Kongresi-2023, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Mart 2023, ss.312-326
- II. **Quercetin Has A Curative Effect On Experimental Colon Anastomosis Injury**
Demir U., EDREMİTLİOĞLU M., kandaş e. z., ŞEHİTOĞLU M. H., KILINÇ N.
Union of Thrace Universities 3rd International Health Sciences Congress, 24 - 26 Ekim 2019
- III. **Farelerde Oluşturulan Romatoid Artrit, Leptin Reseptör Antikoru (Obr-Ab) Kullanılarak Tedavi Edilebilir mi?**
EDREMİTLİOĞLU M., ZATERİ C., YÜKSEL P., TÜRKÖN H., KILINÇ N., DEMİR U., YILMAN T. N.
Uluslararası Katılımlı Türk Romatoloji Kongresi, Türkiye, 20 - 24 Mart 2019
- IV. **S-005 Farelerde oluşturulan romatoid artrit Leptin Reseptör Antikoru (OBR-Ab) kullanılarak tedavi edilebilir mi?**
Edremitlioğlu M., Zateri C., Yüksel P., Türkön H., Kılınç N., Demir U., Yılman T. N.
Uluslararası Katılımlı Türk Romatoloji Kongresi 2019, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Mart 2019

Desteklenen Projeler

Edremitlioğlu M., Yüksel P., Ülker Çakır D., Demir U., Zateri C., Sencar L., Karatağ O., TÜBİTAK Projesi, Deneysel Romatoid Artrit Modelinde Yüzme Egzersizinin Etkilerinin ve Mekanizmasının Araştırılması, 2020 - 2021
DENİZ M., EDREMİTLİOĞLU M., İMERYÜZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PROBİYOTİKLERİN İNCE BARSAK İSKEMİ-REPERFÜZYON HASARI ÜZERİNE ETKİSİ, 2010 - 2015
SILAN C., AKSILU H. E., EDREMİTLİOĞLU M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Resveratrolun NOS İnhibisyonu İle Oluşan Hipertansiyona Etkileri, 2010 - 2014

Metrikler

Yayın: 23
Atf (WoS): 28
Atf (Scopus): 31
H-İndeks (WoS): 3
H-İndeks (Scopus): 3

Akademi Dışı Deneyim

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Kırıkkale Üniversitesi