

Arş.Gör. MERVE MERİÇ KAHRAMAN AKKÜLAH

Kişisel Bilgiler

Düzen E-posta: mervemeric@gmail.com
Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/8675>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-0646-9024
Yoksis Araştırmacı ID: 333790

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2021 - Devam Ediyor
Lisans, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 2013 - 2019

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Fizyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Uzmanlık Öğrencisi, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Stimulation of Estrogen Receptors Attenuates Oxidant Skin Injury in Hyperglycemic Rats with Incisional Wound**
Sen L. S., Akgun T., Kahraman M. M., Yüksel M., Ercan F., Yegen B.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.237, ss.41, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Investigation of the Possible Protective Effect of Phoenixin-14 on Small Intestine and Lung Damage Due to Mesenteric Ischemia in Rats**
Sen L. S., Kahraman M. M., Mermer K. S., Akgun T., Yüksel M., Ercan F., Yegen B., Yegen C.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.237, ss.33, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Relationship between Blood Neutrophil Amount and LDL and Estrogen**
Sevim M., Altinoluk T., KAHRAMAN M. M., Akgun T., ŞAHİN A., Ozekici H. N., Fil A., Yıldız B., Yuceturk B., Lale E. N., et al.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.237, ss.40, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of Chronic Stress and Caffeine Consumption on Visceral Pain and Emotional Status: The Role of Adenosine and Estrogen Receptors**
Uzun S. K., KAHRAMAN M. M., Mermer K. S., ÖZDEMİR KUMRAL Z. N., YEGEN B.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.237, ss.20, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Alterations in Neutrophil Counts Change LDL Levels**
Sevim M., Altinoluk T., Kahraman M. M., Akgun T., Sahin A., Ozekici H. N., Fil A., Yıldız B., Yuceturk B., Lale E. N., et al.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.236, ss.981, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Interactions Of Estrogen And Oxytocin Receptors In Colonic Visceral Hypersensitivity Caused By**

- Irritable Bowel Syndrome In Rats**
 Kahraman M. M., Mermer K. S., Aksoy M. B., Ozden L., Sakalli B. M., Uludag A., Varol Y., Yıldırım A., Yegen B.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.236, ss.443, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. Postoperative treatment with caffeine supports the recovery of intestinal motility in rats: antioxidant action of caffeine**
 Sen L. S., Mermer K. S., Kahraman M. M., Toraman A. E., Tiftikci E., Harlak M., Recai M. S., Akkurt Z. N., Yuksel M., Ercan F., et al.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.236, ss.755-757, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. The Effect of Dream Anxiety on Sleep Quality in Inflammatory Bowel Diseases.**
 Kani H. T., Sakalli K., Dural U., Basgoze E., Aksu C., Kahraman M. M., Ozen A., Atug Ö., Kuscu K., Imeryuz N.
Digestive diseases (Basel, Switzerland), cilt.38, sa.5, ss.380-389, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. The effects of antibiotics and melatonin on hepato-intestinal inflammation and gut microbial dysbiosis induced by a short-term high-fat diet consumption in rats**
 Yıldırım A., Arabacı Tamer S., Sahin D., Bagriacik F., Kahraman M. M., Onur N. D., Cayirli Y. B., Kaya Ö. T., Aksu M. B., Akdeniz Doğan Z. D., et al.
BRITISH JOURNAL OF NUTRITION, cilt.122, sa.8, ss.841-855, 2019 (SCI-Expanded)
- X. Effects of Melatonin on High Fat Diet Induced Inflammation and Delayed Intestinal Transit Involvement of Gut Microbiota**
 ARABACI TAMER S., YILDIRIM A., ŞAHİN D., BAĞRIAÇIK F., KAHRAMAN M. M., ONUR N. D., ÇAYIRLI Y. B., KAYA Ö. T., AKSU M. B., YÜKSEL M., et al.
Acta Physiologica, 2016 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Phoenixin-14 alleviates remote organ injury in bile duct ligation induced cholestatic liver injury and acute pancreatitis in rats**
 SEN L. S., KAHRAMAN M. M., Sezen Mermer K., koroğlu k., ERCAN F., ERZİK C., PEKER EYÜBOĞLU İ., YÜKSEL M., İMERYÜZ N., YEGEN B.
Physiology in focus 2023, Estonya, 14 Eylül 2023
- II. Adenosine-receptor antagonists improve intestinal motility and oxidative injury due to post-operative ileus in rats: Role of vagus nerve**
 SEN L. S., KAHRAMAN M. M., Sezen Mermer K., Toraman A. E., Tiftikci E., Harlak M., Recai M. S., Akkurt Z. N., ERZİK C., PEKER EYÜBOĞLU İ., et al.
Physiology in focus 2023, Estonya, 14 Eylül 2023
- III. Kan Nötrofil Sayısındaki Değişiklikler LDL ve Östrojen Düzeylerini Etkiler**
 SEVİM M., ALTINOLUK T., KAHRAMAN M. M., Akgün T., ŞAHİN A., Özekici H. N., Fil A., Yıldız B., Yüçetürk B., Lale E. N., et al.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 47. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 01 Kasım 2022
- IV. Alterations in Neutrophil Counts Change LDL Levels**
 SEVİM M., ALTINOLUK T., KAHRAMAN M. M., Akgün T., ŞAHİN A., Özekici H. N., Fil A., Yıldız B., Yüçetürk B., Lale E. N., et al.
Europophysiology, Kopenhag, Danimarka, 16 Eylül 2022
- V. AKCİĞER TRANSPLANTLI KİSTİK FİBROZ HASTASINDA KARDİYOPULMONER EGZERSİZ TESTİ**
 Kahraman M. M., Mermer K. S., Gökdemir Y., Erdem Eralp E., Kasımay Çakır Ö.
8. EGZERSİZ FİZYOLOJİSİ SEMPOZYUMU, İstanbul, Türkiye, 12 - 15 Mayıs 2022, ss.68-69
- VI. Hepatic inflammation in rats induced by short-term ingestion of high-fat diet is attenuated by the antioxidant melatonin**
 ARABACI TAMER S., YILDIRIM A., şahin d., Bagriacik F., kahraman M. M., Onur N. D., Çayırli B. Y., Çilingir Ö. T., ÇETİNEL Ş., YEGEN B.
Digestive Disease Week, 6 - 09 Mayıs 2017

- VII. **Melatoninin yüksek yağlı diyetle induklanmış inflamasyona ve gecikmiş ince bağırsak transitine etkisi Bağırsak mikrobiyotasının rolü**
ARABACI TAMER S., YILDIRIM A., Şahin D., Bağrıaçık F., Kahraman M. M., Onur N. D., Çayırlı Y. B., Çilingir Ö. T., AKSU M. B., YÜKSEL M., et al.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016
- VIII. **Effects of melatonin on high fat diet induced inflammation and delayed intestinal transit Involvement of gut microbiota**
YILDIRIM A., ARABACI TAMER S., Şahin D., Bağrıaçık F., Kahraman M. M., Onur N. D., Çayırlı Y. b., Çilingir Ö. t., AKSU M. B., YÜKSEL M., et al.
Physiology 2016, Joint Meeting of the American Physiological Society and The Physiological Society, 29 - 31 Temmuz 2016
- IX. **Effects of melatonin on high fat diet induced inflammation and delayed intestinal transit Involvement of gut microbiota**
YILDIRIM A., ARABACI TAMER S., Şahin D., Bağrıaçık F., Kahraman M. M., Onur N., ÇAYIRLI B., KAYA Ö. T., AKSU M. B., YÜKSEL M., et al.
MASCO-2016, İstanbul, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2016

Bilimsel Hakemlikler

JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021

Metrikler

Yayın: 20
Atıf (WoS): 17
Atıf (Scopus): 24
H-İndeks (WoS): 2
H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Physiology 2016: Joint meeting of the Physiological and American Physiological Societies, Katılımcı, Dublin, İrlanda, 2016