

# Öğr.Gör.Dr. TUĞBA SEMERCİ SEVİMLİ

## Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 222 239 3750](tel:+902222393750) Dahili: 1273

E-posta: [tssevimli@ogu.edu.tr](mailto:tssevimli@ogu.edu.tr)

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/tssevimli>

## Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4856-2304

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAA-5601-2021

Yoksis Araştırmacı ID: 274753

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Süleyman Demirel Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji (Dr), Türkiye 2012 - 2016

Yüksek Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik (YI) (Tezli), Türkiye 2006 - 2009

## Yaptığı Tezler

Doktora, STZ(streptozotosin) ile diyabet oluşturulmuş ratların böbrek dokusunda silibinin'xxin HIF-1 $\alpha$  (hypoxia-inducible factor-1 ALPHA) ve TLR-2 (toll like receptor 2) genlerinin mRNA düzeylerine etkisi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji (Dr), 2016

Yüksek Lisans, Meme ve/veya over kanserli hastalarda BRCA1 ve BRCA2 genlerinde ilk defa belirlenmiş olan değişimlerin popülasyon taraması,, Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik (YI) (Tezli), 2009

## Araştırma Alanları

Temel Tıp Bilimleri

## Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Hücresel Tedavi ve Kök Hücre, Hücresel Tedavi ve Kök Hücre, 2017 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

GEN VE KÖK HÜCRE TEDAVİSİNDE GÜNCEL YAKLAŞIMLAR, Doktora, 2021 - 2022

KÖK HÜCRELERDE MİKROVEZİKÜL BİYOLOJİSİ, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

KÖK HÜCRELERDE GEN AKTARIM TEKNOLOJİLERİ, Doktora, 2020 - 2021

KÖK HÜCRE GENETİĞİ, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

KÖK HÜC. ARŞ. YENİ NESİL SEKANS. VE BİYOİNFORMATİK, Doktora, 2019 - 2020

KANSER KÖK HÜCRE BİYOLOJİSİ, Doktora, 2019 - 2020

KÖK HÜCRE MOL. BİYOLOJİSİNDE GÜNCEL YAKLAŞIMLAR, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

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

- I. **SPC212 human mesothelioma cells underwent apoptosis, oxidative stress, and morphological deformation following Astaxanthin treatment**  
Kacar S., SEMERCİ SEVİMLİ T., ŞAHİNTÜRK V.  
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Comparison of exosomes secreted by synovial fluid-derived mesenchymal stem cells and adipose tissue-derived mesenchymal stem cells in culture for microRNA-127-5p expression during chondrogenesis**  
Semerci Sevimli T., Sevimli M., Qomi Ekenel E., Altuğ Tasa B., Nur Soykan M., Demir Güçlüer Z., İnan U., Uysal O., Güneş Bağış S., Çemrek F., et al.  
GENE, cilt.865, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Boric acid suppresses cell proliferation by TNF signaling pathway mediated apoptosis in SW-480 human colon cancer line**  
SEVİMLİ M., BAYRAM D., ÖZGÖÇMEN M., ARMAĞAN İ., SEMERCİ SEVİMLİ T.  
Journal of Trace Elements in Medicine and Biology, cilt.71, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Enhancement of Apo2L/TRAIL signaling pathway receptors by the activation of Klotho gene with CRISPR/Cas9 in Caco-2 colon cancer cells**  
Güneş S., Soykan M. N., Eker Sarıboyacı A., Uysal O., Sevimli T. S.  
MEDICAL ONCOLOGY, cilt.38, sa.12, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **The role of prokineticins in recurrent implantation failure**  
KARAER A., TUNCAY G., UYSAL O., SEMERCİ SEVİMLİ T., Sahin N., KARABULUT DOĞAN Ü., SARIBOYACI A. (.  
JOURNAL OF GYNECOLOGY OBSTETRICS AND HUMAN REPRODUCTION, cilt.49, sa.9, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **DNA damage in rats with streptozotocin-induced diabetes; protective effect of silibinin**  
TOĞAY V. A., Sevimli T., SEVİMLİ M., Çelik D. A., ÖZÇELİK N.  
Mutation Research - Genetic Toxicology and Environmental Mutagenesis, cilt.825, ss.15-18, 2018 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation of the Effect of Serotonin on Proliferation of Adipose Tissue-Derived Mesenchymal Stem Cells via Wnt-β Signaling Pathway**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., DEMİR CEVİZLİDERE B., Ghorbani A., GAKHİYEVA F., SEVİMLİ M.  
Aksaray Üniversitesi Tıp Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.1-5, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Borik Asitin Anti-Proliferatif ve Anti-Apoptotik Etkilerinin İnsan Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hücrelerinde TGF-β Sinyal Yolağı Üzerinden İncelenmesi**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., Ghorbani A., SEVİMLİ M.  
Adnan Menderes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.553-564, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Rekombinant klotho proteininin insan kolorektal kanser hücreleri üzerindeki apoptotik etkilerinin değerlendirilmesi**  
AKYILDIZ ÜSTÜNER D., GÜNEŞ BAĞIŞ S., EKER SARIBOYACI A., UYSAL O., SEMERCİ SEVİMLİ T., SOYKAN M. N.  
BIOLOGICAL DIVERSITY AND CONSERVATION, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **İnsan Amniyon Sıvısı Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin İmmüsupresyon Etkileri: Treg Regülasyonu**  
UYSAL O., SEMERCİ SEVİMLİ T., GÜNEŞ S., Tokhi A. F., ÖZEL C., EKER SARIBOYACI A.  
Celal Bayar Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.6, sa.4, ss.313-321, 2019 (Hakemli Dergi)
- V. **Epithelial Mesenchymal Transition in Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC)-Derived Cancer Stem Cells (Stem-Like NSCLC Cells)**

SEMERCİ SEVİMLİ T.

Advances in Complementary Alternative Medicine, 2019 (Hakemli Dergi)

- VI. **Streptozotosin ile diyabet oluşturulmuş ratların böbrek dokusunda silibinin'in hıf-1 alfa ve tlr 2 genlerinin mrna düzeylerine etkisi**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M., ÖZÇELİK N., ONARAN İ., BAYRAM D.  
Osmangazi Tıp Dergisi, cilt.39, sa.1, ss.6-12, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Effect of silibinin on the histology of spleen in streptozotocin-induced diabetic rat**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M., ÖZÇELİK N.  
Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress, cilt.8, sa.1, ss.528-529, 2016 (Scopus)
- VIII. **Effect of silibinin on the histology of kidney in streptozotocin-induced diabetic rat**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M., ÖZÇELİK N.  
Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress, cilt.8, sa.0, ss.531, 2016 (Scopus)
- IX. **Effect of silibinin on the histology of liver in streptozotocin-induced diabetic rat**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M., ÖZÇELİK N.  
Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress, cilt.8, sa.1, ss.529, 2016 (Scopus)
- X. **Effect of a potent antioxidant phytochemical, silibinin, on the histology of the heart in streptozotocin-induced diabetic rat**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M., ÖZÇELİK N.  
Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress, cilt.8, sa.0, ss.531-532, 2016 (Scopus)
- XI. **Protective effects of silibinin on DNA in diabetes induced rats**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M., TOĞAY V. A., AŞCI ÇELİK D., ÖZÇELİK N.  
Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress, cilt.8, sa.1, ss.587, 2016 (Scopus)
- XII. **Embriyonik Kök Hücrelerde Wnt Sinyal Yolağı**  
SEVİMLİ M., SEMERCİ SEVİMLİ T.  
DEU Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.30, sa.1, ss.45-54, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Tümör anjiyogenezinde mikroRNA (miRNA)'ların rolü**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., ÖZÇELİK N., SEVİMLİ M.  
Süleyman Demirel Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.43-46, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Yeni Kök Hücreler**  
SEVİMLİ M., SEMERCİ SEVİMLİ T.  
Ege Tıp Dergisi, cilt.54, sa.4, ss.241, 2014 (Hakemli Dergi)
- XV. **Protein expression changes in breast cancer and their importance**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M., ÖZÇELİK N.  
Dicle Medical Journal, cilt.40, sa.1, ss.161-168, 2013 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **KIKIRDAK DOKU MÜHENDİSLİĞİNDE EPİGENETİK YAKLAŞIMLAR: KONDRONEZ REGÜLASYONUNDA MEZENKİMAL KÖK HÜCRE MİKRORNA'LARI**  
Semerci Sevimli T., Sevimli M.  
SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA ULUSLARARASI ARAŞTIRMALAR XIII, Doç. Dr. Meryem Çolak, Editör, EĞİTİM YAYINEVİ, Konya, ss.56-75, 2023
- II. **Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri (Khdak) Metastazına Giden Yolda Kansere Kök Hücrelerinin Önemi**  
SEVİMLİ M., SEMERCİ SEVİMLİ T.  
Sağlık Bilimleri Alanında Uluslararası Araştırmalar, Doç. Dr. Dilek ATİK, Editör, Platanus Publishing, ss.338-351, 2023
- III. **KIKIRDAK HASARI TEDAVİSİNDE MEZENKİMAL KÖK HÜCRE KAYNAKLI EKSOZOMLARIN ÖNEMİ**  
Semerci Sevimli T., Sevimli M.  
SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA ULUSLARARASI ARAŞTIRMALAR VII, Prof. Dr. Ufuk Karadavut, Editör, EĞİTİM YAYINEVİ, Konya, ss.143-153, 2022

- IV. **BÖLÜM X: POLİMERLERİN KÖK HÜCRE TEDAVİLERİNDE VE KÖK HÜCRE DOKU MÜHENDİSLİĞİNDE KULLANIMI**  
Semerci Sevimli T., Güneş S., Sevimli M., Uysal O., Eker Sarıboyacı A.  
POLİMERLER: ÖZELLİKLERİ VE UYGULAMALARI, AVCI HÜSEYİN, Editör, ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ YAYINLARI, Eskişehir, ss.225-240, 2021
- V. **BÖLÜM XIII: KÖK HÜCRELER**  
Güneş S., Uysal O., Semerci Sevimli T., Sevimli M., Toklu A. F., Eker Sarıboyacı A.  
POLİMERLER: ÖZELLİKLERİ VE UYGULAMALARI, AVCI HÜSEYİN, Editör, ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ YAYINLARI, Eskişehir, ss.291-318, 2021
- VI. **KIKIRDAK HASARI TEDAVİSİNDE MEZENKİMAL KÖK HÜCRE TABANLI TERAPİNİN ÖNEMİ SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M.**  
SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA AKADEMİK ÇALIŞMALAR 2, Dr. Öğr. Üyesi Dilek ATİK, Uzman Dr. Nuray KILIÇ, Editör, DUVAR YAYINLARI, ss.221-233, 2021
- VII. **Cell and Tissue Culture: The Base of Biotechnology.**  
Uysal O., Semerci Sevimli T., Sevimli M., Güneş S., Eker Sarıboyacı A.  
Omics Technologies And Bio-engineering Towards Improving Quality Of Life. Volume 1: Emerging Fields, Animal and Medical Biotechnologies., Debmalya Bahr, Vasco Azevedo, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , London, ss.391-427, 2018

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

- I. **SEROTONIN INHIBITS CELL GROWTH OF SW480 HUMAN COLORECTAL CANCER CELLS VIA TGF- $\beta$ /SMAD SIGNALING PATHWAY**  
Ahmadova Z., SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M.  
VIII-INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON INTERDISCIPLINARY SCIENTIFIC RESEARCH, İtalya, 13 - 15 Temmuz 2023
- II. **IN VITRO ANTI-PROLIFERATIVE AND ANTIAPOPTOTIC EFFICACY OF SILIBININ AGAINST HUMAN NON-SMALL CELL LUNG CANCER A549 CELLS**  
GASİMZADE N., Ahmadova Z., SEMERCİ SEVİMLİ T.  
TOKYO SUMMIT – VII TOKYO 7TH INTERNATIONAL INNOVATIVE STUDIES & CONTEMPORARY SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Japonya, 21 Nisan 2023
- III. **SILIBININ INHIBITS EPITHELIAL-MESENCHYMAL TRANSITION OF SW-480 HUMAN COLORECTAL CANCER CELLS BY INHIBITING PROLIFERATION AND MIGRATION**  
SEMERCİ SEVİMLİ T., GASİMZADE N., SEVİMLİ M.  
INTERNATIONAL PARIS CONGRESS ON APPLIED SCIENCES, Fransa, 01 Nisan 2023
- IV. **Investigation of miRNA 200 Family Expression Profile in Non-Small Cell Lung Cancer Cell-Derived Cancer Stem Cells**  
TOMSUK Ö., EKENEL E., UYSAL O., EKER SARIBOYACI A., GÜNEŞ BAĞIŞ S., SEMERCİ SEVİMLİ T., SOYKAN M. N., DEMİR CEVİZLİDERE B., Ghorbani A., ÇEMREK F.  
4. Uluslararası Avrasya Fen, Mühendislik ve Teknoloji Konferansı (EurasianSciEnTech 2022), Türkiye, 14 - 16 Aralık 2022
- V. **RELATIVE GENE EXPRESSION ANALYSIS OF MICRO RNA 155 and TGF- $\beta$ /SMAD SIGNALING PATHWAY IN SYNOVIAL FLUID DERIVED MESENCHYMAL STEM CELLS AND ITS EXOSOMES**  
Erybeh H., CANBEK M., UYSAL O., EKER SARIBOYACI A., SEMERCİ SEVİMLİ T.  
ISPEC 2. ULUSLARARASI TIP VE SAĞLIK BİLİMLERİ KONGRESİ, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2021
- VI. **ANTIPROLIFERATIVE AND WOUND HEALING EFFECTS OF BORIC ACID ON OSTEOSARCOMA CELLS**  
EKER SARIBOYACI A., KAYA M., SEMERCİ SEVİMLİ T., ÖZEL C., KARA S. G., Koç Y.  
ISPEC 2. ULUSLARARASI TIP VE SAĞLIK BİLİMLERİ KONGRESİ, Türkiye, 18 Eylül 2021
- VII. **The Effect of Wnt/Beta-Catenin Signaling Pathway in Osteogenic Differentiation Stages of Human Adipose Tissue Derived Mesenchymal Stem Cells.**

EKER SARIBOYACI A., UYSAL O., AVCI H., SEMERCİ SEVİMLİ T., GHORBANI A., KOÇ Y.

66. Uluslararası Erciyes Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Kayseri, Türkiye, 01 Eylül 2021, ss.4-6

VIII. **Analysis of Synovial Fluid Mesenchymal Stem Cell-Derived Exosomal miR-127-5p During Mesenchymal Stem Cell Chondrogenic Differentiation.**

SEMERCİ SEVİMLİ T., QOMI EKENEL E., SEVİMLİ M., UYSAL O., GÜNEŞ S., EKER SARIBOYACI A.

EUROASIA International Congress on Scientific Researches and Recent Trends-VIII, Zambales, Filipinler, 2 - 04 Ağustos 2021, ss.130-132

IX. **Sıçan parsiyal menisküs defekti sonrasında gelişen erken osteoartritin rejenerasyonuna intra-artiküler olarak enjekte edilen sinoviyal kök hücre kökenli eksozomların etkisi.**

UYSAL O., GÖKTÜRK E., KARAÖZ E., İNAN U., SEMERCİ SEVİMLİ T., Afsuroğlu Z. M.

28. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Türkiye, 30 Ekim - 04 Kasım 2018

X. **Population Screening Of Novel Changes Described In BRCA1 And BRCA2 Genes In Breast And/Or Ovarian Cancer**

SEMERCİ SEVİMLİ T., SEVİMLİ M., MANGUOĞLU AYDEMİR A. E., LÜLECİ G.

IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu, Türkiye, 13 - 16 Aralık 2016

## Desteklenen Projeler

SEMERCİ SEVİMLİ T., UYSAL O., TÜBİTAK Projesi, Sinoviyal Sıvı Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücre (SS-MKH) ve Sinoviyal Sıvı Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücre (Ss-Mkh) Eksozomlarında Mir-155 Ekspresyonunun Kondrogenez Sürecine Etkisi, 2019 - Devam Ediyor

ÇEMREK F., SEMERCİ SEVİMLİ T., EKER SARIBOYACI A., GÜNEŞ S., UYSAL O., İNAN U., SARIBOYACI A. (., GÖKTÜRK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tavşanlarda tam kat eklem kırık yaranasının onarımında sinoviyal sıvı kök hücre kökenli eksozomların etkisi, 2018 - Devam Ediyor

Ghorbanpoor H., Avcı H., Doğan Güzel F., Bütün Şengel S., Semerci Sevimli T., Pat S., Darcan C., Eker Sarıboyacı A., TÜBİTAK Projesi, Mikroakışkan Çip İçerisinde Nanolif: Bakteri Duvarının Giderilmesinde Mikro-Filtrasyon Platformunun Geliştirilmesi, 2023 - 2025

Avcı H., Uysal O., Eker Sarıboyacı A., Güneş S., Semerci Sevimli T., TÜBİTAK Projesi, Klinik Tanılamada Mikroakışkan Çip İçerisinde 3-Boyutlu Karaciğer Kitinin Geliştirilmesi, 2021 - 2025

Köse N., Eker Sarıboyacı A., Güneş S., SEMERCİ SEVİMLİ T., UYSAL H. H., TÜBİTAK Projesi, Menisküs Hasarlı Hastaların Tedavisinde Kök Hücre Kaynaklı Eksozom Tedavi Protokolünün Geliştirilmesi, 2020 - 2025

Ghorbanpoor H., Avcı H., Kaya B. M., Doğan Güzel F., Semerci Sevimli T., Eker Sarıboyacı A., TÜBİTAK Projesi, Farklı Hücre Besiyeri Ortamlarında Bulunan Ph Değerlerinin Sürekli Bir Şekilde Ve Yüksek Hassasiyette Ölçümü İçin Optik Temelli Ph Sensörünün Geliştirilmesi, 2023 - 2024

UYSAL O., Abdullayeva N., GÜNEŞ S., SEMERCİ SEVİMLİ T., ÇEMREK F., DEMİR CEVİZLİDERE B., SOYKAN M. N., EKER SARIBOYACI A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Küçük Hücreli Olmayan Akciğer Kanseri Hücreleri-Kökenli Kanseri Kök Hücrelerinde miRNA 200 Ailesi Ekspresyon Profiline İncelenmesi, 2020 - 2022

SEMERCİ SEVİMLİ T., ÇEMREK F., SEVİMLİ M., ŞAHİNTÜRK V., AVCI H., EKER SARIBOYACI A., QOMI EKENEL E., ALTUĞ TASA B., GHORBANI A., GÜNEŞ S., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri (KHDAK) Kökenli Kanseri Kök Hücrelerinde (Stem-Like NSCLC Cells) Epitelyal Mezenkimal Geçişte Borik Asitin Etkilerinin İncelenmesi, 2020 - 2022

EKER SARIBOYACI A., GÜNEŞ S., TUNCER S., SEMERCİ SEVİMLİ T., AVCI H., SEVİMLİ M., QOMI EKENEL E., UYSAL O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Domoik Asidin İnsan Amniyotik Sıvı Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin (iAS-MKH) DNA Tamir Mekanizması Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2019 - 2022

GÜNEŞ BAĞIŞ S., SEMERCİ SEVİMLİ T., UYSAL O., SOYKAN M. N., EKER SARIBOYACI A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klothonun Apo2L/TRAIL sinyal yolağı üzerine etkisi, 2020 - 2021

Semerci Sevimli T., Eker Sarıboyacı A., Uysal O., Güneş S., Çemrek F., Sevimli M., TÜBİTAK Projesi, Kondrogenez Sürecinde Sinoviyal Sıvı ve Adipoz Doku Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücre Eksozomlarının miR-127-5p Ekspresyon Seviyesinin Karşılaştırılması, 2020 - 2021

Eker Sarıboyacı A., Uysal O., Semerci Sevimli T., Çemrek F., Güneş S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan

Adipoz Doku Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin (iAD-MKH) Osteojenik Aktivitelerindeki Wnt/beta-katenin ve BMP Yolalarının Rolü, 2018 - 2021

SEMERCİ SEVİMLİ T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan Amniyotik Sıvı Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin (iAS-MKH) İmmunoregülatuar Özelliklerinin Araştırılması, 2018 - 2019

Semerci Sevimli T., Özçelik N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Stz (streptozotosin) ile Diyabet Oluşturulmuş Ratların Böbrek Dokusunda Silibinin'xxin Hıf-1a ve Tlr Genlerinin mRNA Düzeylerine Etkisi, 2015 - 2017

## **Bilimsel Hakemlikler**

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

Medical records-international medical journal (Online), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023

TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Şubat 2023

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Şubat 2023

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Aralık 2022

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Aralık 2022

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Kasım 2022

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Kasım 2022

MOLECULAR THERAPY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Eylül 2022

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Projesi, TÜSEB, Türkiye, Ağustos 2022

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022

MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022

Medical records-international medical journal (Online), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2022

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022



MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
Journal of Istanbul Faculty of Medicine, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021  
Medical records-international medical journal (Online), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2021  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
MEDICAL HYPOTHESES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
PHYTOTHERAPY RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
Journal of Istanbul Faculty of Medicine, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
TÜBİTAK Projesi, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mart 2020

## **Metrikler**

Yayın: 39

Atıf (WoS): 13

Atıf (Scopus): 16

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2