



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 022 223 9297](tel:+900222239297) Dahili: 94465

E-posta: varols@ogu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2317-3644

Publons / Web Of Science ResearcherID: V-5195-2017

ScopusID: 6507308729

Yoksis Araştırmacı ID: 56080

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Histoloji Ve Embriyoloji (Dr), Türkiye 1995 - 2000

Tıpta Uzmanlık, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, Türkiye 1992 - 1995

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1985 - 1991

Yabancı Diller

Almanca, B2 Orta Üstü

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Subfertil erkeklerin sperm morfolojilerinin ışık mikroskopik ve floresan yöntemlerle incelenmesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Histoloji Ve Embriyoloji (Dr), 2000

Tıpta Uzmanlık, Çeşitli Hayvanlarda Değişik Fiksatifler ve Boyama Yöntemleri Kullanılarak Midenin Işık Mikroskopik İncelenmesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1995

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2007 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2000 - 2007

Yrd. Doç. Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1997 - 2000

Öğretim Görevlisi Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1995 - 1997

Araştırma Görevlisi Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1992 - 1995

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2017 - Devam Ediyor
Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 2016 - Devam Ediyor
Fakülte Kurulu Üyesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, 2019 - 2021
Bölüm Başkanı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2019 - 2021
Etik Kurul Başkanı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, 2019 - 2020
Etik Kurul Üyesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, 2015 - 2019
Bölüm Başkan Yardımcısı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2013 - 2016
MYO Müdür Yardımcısı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU, 2001 - 2003

Verdiği Dersler

İN VİVO EMBRİYOGENEZ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
PROJE UYGULAMA DERSİ (TIP FAKÜLTESİ), Lisans, 2017 - 2018
SEMİNER (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
UZMANLIK ALAN DERSİ (HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
UZMANLIK ALAN DERSİ (FEN BİLİMLERİ ENST.-BİYOTEKNOLOJİ VE BİYOGÜVENLİK ABD), Doktora, 2017 - 2018
UZMANLIK ALAN DERSİ (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Doktora, 2017 - 2018
SİNDİRİM SİSTEMİNDE ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE İNCE YAPI, Doktora, 2017 - 2018
TEMEL DOKULARIN GELİŞİMİ VE HİSTOLOJİK YAPISI, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
TEMEL İNSAN MORFOLOJİSİ (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-DİSİPLİNLERARASI SİNİR BİLİMLERİ ABD), Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
UZMANLIK ALAN DERSİ (HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Doktora, 2017 - 2018
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ (TIP FAK.), Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
EMBRİYOLOJİ VE HİSTOLOJİ (SAĞLIK BİLİMLERİ FAK.-EBELİK BÖLÜMÜ), Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
SEMİNER (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Doktora, 2017 - 2018
İN VİTRO FERTİLİZASYON (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
YÜKSEKLİSANS TEZ ÇALIŞMASI (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
DOKTORA TEZ ÖNERİSİ, Doktora, 2017 - 2018
GENEL HİSTOLOJİ-BİLİMSEL HAZIRLIK (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Doktora, 2017 - 2018
SİNİR SİSTEMİ ORGANLARININ GELİŞİMİ VE HİSTOLOJİSİ, Doktora, 2017 - 2018
UZMANLIK ALAN DERSİ (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
HİSTOKİMYA VE İMMÜNOHİSTOKİMYA (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST. HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017
DOKTORA TEZ ÇALIŞMASI (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Doktora, 2017 - 2018
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ (DIŞ HEKİMLİĞİ FAK.), Lisans, 2016 - 2017
GENEL EMBRİYOLOJİ-BİLİMSEL HAZIRLIK (SAĞLIK BİLİMLERİ ENST.-HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ABD), Doktora, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Şahintürk V., Akrilamitin C6 sıçan glioma hücreleri üzerindeki toksik etkisine karşı timokinon ve kuersetinin etkilerinin araştırılması, Doktora, S.KAÇAR(Öğrenci), 2020
Şahintürk V., OLEUROPEİN'İN NEUROBLASTOMA HÜCRELERİ ÜZERİNDEKİ SİTOTOKSİK VE MORFOLOJİK ETKİLERİNİN

İNCELENMESİ, Tıpta Uzmanlık, Ş.KARAKAYA(Öğrenci), 2020
Şahintürk V., Farelerde oluşturulmuş alkolik olmayan yağlı karaciğer hastalığına azoramide'nin etkisi, Tıpta Uzmanlık, R.BAĞCI(Öğrenci), 2018
Şahintürk V., Siçanlarda akrilamid ile oluşturulan testis hasarı üzerine l-sisteinin etkisi, Yüksek Lisans, S.KAÇAR(Öğrenci), 2015
Şahintürk V., Erişkin erkek siçanlarda lityum karbonat ile oluşturulan testis hasarı üzerine E vitamininin etkisi, Yüksek Lisans, H.KAYA(Öğrenci), 2014
Şahintürk V., Erişkin erkek siçanlarda metotreksat kaynaklı testis hasarında kurkuminin etkisi, Yüksek Lisans, S.ATAL(Öğrenci), 2014
Şahintürk V., Erişkin erkek siçanlarda organometalik fungusit maneb (manganez etilen - 1, 2-bisdihiokarbamat) ile oluşturulan testis hasarı üzerine panaks ginseng'in etkisi, Yüksek Lisans, Ö.ULUSOY(Öğrenci), 2013
Şahintürk V., Erişkin erkek siçanlarda doksorubisin ile oluşturulan testis hasarı üzerine L-karnitinin etkisi, Yüksek Lisans, E.MUTLU(Öğrenci), 2013
Şahintürk V., Erişkin erkek siçanlarda deneysel olarak oluşturulmuş bor toksisitesi üzerinde E vitamininin rolü, Yüksek Lisans, C.ATA(Öğrenci), 2009
Şahintürk V., Erişkin erkek siçanlarda etan dimetan sülfonat ile oluşturulan testis hasarı üzerine sodyum selenitin etkisi, Yüksek Lisans, F.JALE(Öğrenci), 2009
Şahintürk V., Deneysel vazektominin farklı süreler sonrasında erişkin siçan testisinde oluşturduğu morfolojik değişikliklerin stereolojik yöntemlerle incelenmesi, Doktora, A.CUMBUL(Öğrenci), 2008
Şahintürk V., Erişkin siçanlarda etan dimetan sülfonat tarafından oluşturulan testis hasarının ve bu hasarın önlenmesinde çeşitli vitaminlerin etkinliğinin farklı yöntemlerle araştırılması, Tıpta Uzmanlık, M.KILIÇOĞLU(Öğrenci), 2007
Şahintürk V., Erişkin erkek siçanlarda etan 1,2 dimetan sülfonat (EDS) ile oluşturulan testis hasarı üzerine E vitamininin etkisi ve mast hücrelerinin davranışındaki olası değişikliklerin incelenmesi, Yüksek Lisans, C.GÜÇLÜ(Öğrenci), 2002

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2023
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Eylül, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Temmuz, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Temmuz, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Haziran, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mayıs, 2023
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Haziran, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Haziran, 2022
Ödül, Fen Bilimleri Enstitüsü Yılın Tezi Ödülü, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mart, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Şubat, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi,

Aralık, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2021

Ödül, Türk Elektron Mikroskopi Derneği Prof. Dr. Türkan Erbenği Araştırma Ödülü 2021, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Eylül, 2021

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ağustos, 2021

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ağustos, 2021

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Şubat, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ocak, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ocak, 2021

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2020

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2020

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2020

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2020

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2020

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2020

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2020

Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Kasım, 2020

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ekim, 2020

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mart, 2020

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2019

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Aralık, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The analysis of boric acid effect on epithelial-mesenchymal transition of CD133 + CD117 + lung cancer stem cells.**
Semerci Sevimli T., Sevimli M., Ghorbani A., Şahintürk V., Qomi Ekenel E., Ertem T., Demir Cevizlidere B., Altuğ B., Tomsuk Ö., Uysal O., et al.
Naunyn-Schmiedeberg's archives of pharmacology, sa.-, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **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, cilt.37, sa.9, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **CLINICAL-GRADE HUMAN SYNOVIAL FLUID-DERIVED MESENCHYMAL STEM CELLS FOR DEGENERATIVE MENISCUS THERAPY**
Uysal O., Avcı H., Bagis S. G., Semerci Sevimli T., Ozel C., Cevizlidere B., Soykan M. N., Kara S. G., Ekenel E. Q., Tasa B. A., et al.
CYTOTHERAPY, sa.6, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Does the use of antibiotic spacer disrupt induced membrane function?**
Demir M., Gunay M. C., Adiguzel I. F., Sahinturk V.
Injury, cilt.54, sa.4, ss.1055-1064, 2023 (SCI-Expanded)

- V. **Investigation into the protective effects of *Hypericum Triquetrifolium Turra* seed against cyclophosphamide-induced testicular injury in Sprague Dawley rats.**
Can S., Çetik Yıldız S., Keskin C., Şahintürk V., Cengiz M., Appak Başköy S., Ayhancı A., Akıncı G.
Drug and chemical toxicology, cilt.45, sa.4, ss.1679-1686, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Beta-carotene exerted anti-proliferative and apoptotic effect on malignant mesothelioma cells.**
Kacar S., Sarişik E., Sahinturk V.
Naunyn-Schmiedeberg's archives of pharmacology, cilt.395, ss.407-415, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **The effects of thymoquinone and quercetin on the toxicity of acrylamide in rat glioma cells.**
Kacar S., Sahinturk V., Tomsuk O., Kutlu H. M.
Journal of biochemical and molecular toxicology, cilt.36, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Effects of metformin on lipopolysaccharide induced inflammation by activating fibroblast growth factor 21**
Kar E., Alataş Ö., Şahintürk V., Öz S.
Biotechnic and Histochemistry, cilt.97, sa.1, ss.44-52, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Quercetin decreases sterile inflammation proteins NLRP3 and caspase 1 in clone-9 cell line damaged by hydrogen peroxide**
ŞAHİN E., Dabagolu Psav S., ŞAHİNTÜRK V., Koparal A. T.
RENDICONTI LINCEI-SCIENZE FISICHE E NATURALI, cilt.32, sa.4, ss.911-919, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Lichen-derived physodic acid exerts cytotoxic and anti-invasive effects in human lung cancer**
ŞAHİN E., Dabagolu Psav S., Avan I., Candan M., ŞAHİNTÜRK V., Koparal A. T.
Rendiconti Lincei, cilt.32, ss.511-520, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Effects of astaxanthin on metastasis suppressors in ductal carcinoma. A preliminary study**
Badak B., Aykanat N. E. B., Kacar S., Sahinturk V., Arik D., Canaz F.
ANNALI ITALIANI DI CHIRURGIA, cilt.92, sa.5, ss.565-574, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **The Protective Agents Used against Acrylamide Toxicity: An *In Vitro* Cell Culture Study-Based Review.**
Kacar S., Sahinturk V.
Cell journal, cilt.23, ss.367-381, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **β-Hydroxybutyrate, One of the Three Main Ketone Bodies, Ameliorates Acute Pancreatitis in Rats by Suppressing the NLRP3 Inflammasome Pathway.**
Şahin E., Bektur Aykanat N. E., Kacar S., Bağci R., Sahinturk V.
The Turkish journal of gastroenterology : the official journal of Turkish Society of Gastroenterology, cilt.32, sa.8, ss.702-711, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **Silver ion-doped calcium phosphate-based bone-graft substitute eliminates chronic osteomyelitis: An experimental study in animals.**
Köse N., Asfuroğlu Z. M., Köse A., Şahintürk V., Gürbüz M., Doğan A.
Journal of orthopaedic research : official publication of the Orthopaedic Research Society, cilt.39, ss.1390-1401, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Investigation of the effect of hyperthyroidism on endoplasmic reticulum stress and transient receptor potential canonical 1 channel in the kidney**
Bektur N. E., Şahin E., Kaçar S., Bağcı R., Karakaya Ş., Burukoğlu Dönmez D., Şahintürk V.
Turkish journal of medical sciences, cilt.51, ss.1554-1563, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **Cyproheptadine causes apoptosis and decreases inflammation by disrupting thiol/disulfide balance and enhancing the levels of SIRT1 in C6 glioblastoma cells**
Kacar S., Hacıoğlu C., Kar F., Sahinturk V., Kanbak G.
TOXICOLOGY IN VITRO, cilt.73, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **Concanavalin A induces apoptosis in a dose-dependent manner by modulating thiol/disulfide homeostasis in C6 glioblastoma cells**
Kar F., KAÇAR S., Hacıoğlu C., KANBAK G., ŞAHİNTÜRK V.
Journal of Biochemical and Molecular Toxicology, cilt.35, 2021 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Bexarotene inhibits cell proliferation by inducing oxidative stress, DNA damage and apoptosis via**

PPAR γ / NF- κ B signaling pathway in C6 glioma cells

Hacioglu C., Kar F., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KANBAK G.

Medical Oncology, cilt.38, sa.3, 2021 (SCI-Expanded)

- XIX. **Cardiac Hypertrophy Caused by Hyperthyroidism in Rats: Role of ATF-6 and TRPC1 Channels.**
Bektur Aykanat N. E., Şahin E., Kaçar S., Bağcı R., Karakaya Ş., Burukoğlu Dönmez D., Sahinturk V.
Canadian journal of physiology and pharmacology, cilt.99, ss.1226-1233, 2021 (SCI-Expanded)
- XX. **Cyclophosphamide induced oxidative stress, lipid per oxidation, apoptosis and histopathological changes in rats: Protective role of boron**
Cengiz M., Şahintürk V., Yildiz S. C., Sahin I. K., Bilici N., Onur Yaman S., Altuner Y., Appak-Baskoy S., Ayhanci A.
JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY, cilt.62, 2020 (SCI-Expanded)
- XXI. **Protective effect of carnosic acid on acrylamide-induced liver toxicity in rats: Mechanistic approach over Nrf2-Keap1 pathway**
BURUKOĞLU DÖNMEZ D., KAÇAR S., Bağcı R., ŞAHİNTÜRK V.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.34, sa.9, 2020 (SCI-Expanded)
- XXII. **Protective Effects of Boron on Cyclophosphamide-Induced Bladder Damage and Oxidative Stress in Rats**
AYHANCİ A., Tanriverdi D. T., ŞAHİNTÜRK V., Cengiz M., Appak-Baskoy S., Sahin I. K.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.197, sa.1, ss.184-191, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The Protective Effects of Silymarin on Thioacetamide-Induced Liver Damage: Measurement of miR-122, miR-192, and miR-194 Levels**
Teksoy O., ŞAHİNTÜRK V., Cengiz M., İNAL B., AYHANCİ A.
APPLIED BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY, cilt.191, sa.2, ss.528-539, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Concentration-Dependent Effects of Zinc Sulfate on DU-145 Human Prostate Cancer Cell Line: Oxidative, Apoptotic, Inflammatory, and Morphological Analyzes**
HACIOĞLU C., KAÇAR S., KAR F., KANBAK G., ŞAHİNTÜRK V.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.195, sa.2, ss.436-444, 2020 (SCI-Expanded)
- XXV. **Silymarin attenuated nonalcoholic fatty liver disease through the regulation of endoplasmic reticulum stress proteins GRP78 and XBP-1 in mice**
ŞAHİN E., Bağcı R., Aykanat N. E. B., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY, cilt.44, sa.6, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Investigation of endoplasmic reticulum stress and sonic hedgehog pathway in diabetic liver injury in mice**
ŞAHİNTÜRK V., KAÇAR S., ŞAHİN E., Aykanat N. E. B.
LIFE SCIENCES, cilt.246, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Silymarin suppresses HepG2 hepatocarcinoma cell progression through downregulation of Slit-2/Robo-1 pathway**
Aykanat N. E. B., KAÇAR S., KARAKAYA Ş., ŞAHİNTÜRK V.
PHARMACOLOGICAL REPORTS, cilt.72, sa.1, ss.199-207, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **High Concentrations of Boric Acid Trigger Concentration-Dependent Oxidative Stress, Apoptotic Pathways and Morphological Alterations in DU-145 Human Prostate Cancer Cell Line**
HACIOĞLU C., KAR F., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KANBAK G.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.193, sa.2, ss.400-409, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Silymarin inhibited DU145 cells by activating SLIT2 protein and suppressing expression of CXCR4**
KAÇAR S., Bektur Aykanat N. E., ŞAHİNTÜRK V.
MEDICAL ONCOLOGY, cilt.37, sa.3, 2020 (SCI-Expanded)
- XXX. **A mononuclear copper(II) complex containing benzimidazole and pyridyl ligands: Synthesis, characterization, and antiproliferative activity against human cancer cells**
KAÇAR S., Unver H., ŞAHİNTÜRK V.
ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.13, sa.2, ss.4310-4323, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXI. **The effects of L-NAME on DU145 human prostate cancer cell line: A cytotoxicity-based study**
KAÇAR S., KAR F., Hacioglu C., Kanbak G., ŞAHİNTÜRK V.

- HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, cilt.39, sa.2, ss.182-193, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Betaine suppresses cell proliferation by increasing oxidative stress-mediated apoptosis and inflammation in DU-145 human prostate cancer cell line**
KAR F., HACIOĞLU C., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KANBAK G.
CELL STRESS & CHAPERONES, cilt.24, sa.5, ss.871-881, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Azoramide ameliorates fructose-induced nonalcoholic fatty liver disease in mice**
Bagci R., ŞAHİNTÜRK V., ŞAHİN E.
TISSUE & CELL, cilt.59, ss.62-69, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Cytotoxic, apoptotic and cell migration inhibitory effects of atranorin on SPC212 mesothelioma cells**
ŞAHİN E., Psav S. D., Avan I., Candan M., ŞAHİNTÜRK V., Koparal A. T.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF TROPICAL BIOMEDICINE, cilt.9, sa.7, ss.299-306, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Vulpinic acid, a lichen metabolite, emerges as a potential drug candidate in the therapy of oxidative stress-related diseases, such as atherosclerosis**
ŞAHİN E., Psav S. D., Avan I., Candan M., ŞAHİNTÜRK V., Koparal A. T.
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, cilt.38, sa.6, ss.675-684, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **The protective effects of conivaptan and mannitol on liver and kidney in a cerebral ischemia-reperfusion animal model**
CAN B., Oz S., Sahinturk V., KAÇAR S., Ozkoc M., Hacıoglu C., Alatas O.
FEBS OPEN BIO, cilt.8, ss.251, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **BIOCHEMICAL AND HISTOPATHOLOGICAL EFFECTS OF GHRELIN ON CCL4-INDUCED EXPERIMENTAL ACUTE LIVER INJURY IN RATS**
Sahin S., ALATAŞ İ. Ö., Sahinturk V.
CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE, cilt.49, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **The effect of stress and in vivo vasoactive intestinal peptide (VIP) treatment on the response of isolated rat aorta to norepinephrine, angiotensin II and vasopressin, and adventitial mast cells.**
Tunçel N., Erkasap N., Sahinturk V.
Stress (Amsterdam, Netherlands), cilt.3, ss.299-308, 2000 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The protective and antiapoptotic effects of Hypericum triquetrifolium Turra against cyclophosphamide-induced lung injury in rats: in vitro evaluation**
CETİK YILDIZ S., Keskin C., ŞAHİNTÜRK V., Ayhanci A.
The European Research Journal, cilt.10, sa.2, ss.157-165, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **The Effect of Berberine on the Prevention and/or Treatment on Cyclophosphamide-Induced Testicular Damage in Rats**
altuntaş h., Özdemir M., Harmanci N., yigitaslan s., Sahinturk V.
Osmangazi Tıp Dergisi, cilt.45, sa.2, ss.161-171, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **THE POSSIBLE EFFECTS OF SILYMARIN ON CEREBRUM WITH EXPERIMENTAL HEPATIC ENCEPHALOPATHY IN RATS**
Teksoy Ö., Şahintürk V., Cengiz M., İnal B., Ayhanci A.
International Journal of Research -GRANTHAALAYAH, cilt.8, sa.8, ss.140-146, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **Protective Effect of Carnosine on Hepatic Ischemia Reperfusion Injury in Rats**
ŞAHİN S., UYLAŞ M. U., ŞAHİNTÜRK V., ALATAŞ İ. Ö.
Osmangazi Tıp Dergisi, cilt.42, sa.1, ss.96-104, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Deneysel vazektominin farklı süreler sonrasında erişkin sıçan testisinde oluşturduğu değişikliklerin histomor-fometrik olarak incelenmesi**
Cumbul A., Uslu Ü., Şahintürk V.
ANADOLU KLİNİĞİ TIP BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.25, sa.2, ss.130-137, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. **Investigation of uroprotective effects of seed methanol extracts of Hypericum triquetrifolium Turra.**

on cyclophosphamide-induced bladder hemorrhagic cystitis and nephrotoxicity in Wistar albino rats

Yildiz S. C., Keskin C., Şahintürk V., Ayhancı A.

CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.45, sa.4, ss.1361-1371, 2020 (ESCI)

VII. The evaluation of retinol palmitate against photokeratitis in rat eyes exposed to ultraviolet B radiation

FİLİZAY M. C., BÜYÜKTORTOP GÖKÇINAR N., ŞAHİNTÜRK V., ÖNER K. S., KAÇAR S., ONARAN Z., YUMUŞAK M. E. BEYOGLU EYE JOURNAL, cilt.4, sa.2, ss.55-61, 2019 (Hakemli Dergi)

VIII. Karaciğer İskemisinde Karnozinin Koruyucu Etkisi

Sahin S., Uylaş U., Sahinturk V., Alatas O.

OSMANGAZI JOURNAL OF MEDICINE, cilt.00, 2019

IX. Protective Effect of Carnosine on Hepatic IschemiaReperfusionInjuryinRatsKaraciğer İskemisinde Karnozinin Koruyucu Etkisi

ŞAHİN S., UFUK U., sahinturk V., ALATAŞ İ. Ö.

OSMANGAZI JOURNAL OF MEDICINE, 2019 (Hakemli Dergi)

X. Influences of uterine tubal factors on oocyte maturation and embryo segmentation

GÜRER F., ŞAHİNTÜRK V., BAYÇU C., AÇIKALIN A. E.

GORM:Gynecology Obstetrics & Reproductive Medicine, cilt.10, sa.1, ss.39-43, 2004 (Hakemli Dergi)

XI. Effects of early phase intraarticular osmic acid (OsO₄) therapy of experimental septic arthritis on joint cartilage Deneysel septik artrit tedavisinin erken döneminde intraartiküler ozmik asit (OsO₄) kullaniminin eklem kıkırdağı üzerine etkileri

Eren A., Koyuncu D., Uysal O., Gürer F., ŞAHİNTÜRK V., Kiraz N.

Artroplasti Artroskopik Cerrahi, cilt.12, sa.1, ss.61-70, 2001 (Scopus)

XII. Nitroimidazollerin sıçanların biyolojik parametreleri üzerine etkileri.

Başaran A., Erol K., Güneş H. V., Değirmenci İ., Kurt H., Dikmen M., Tomatır A. G., Şahintürk V., Aral E.

OSMANGAZI TIP DERGİSİ, cilt.17, sa.2, ss.7-16, 1995 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. KALP-DAMAR SİSTEMİ

ŞAHİNTÜRK V.

HİSTOLOJİ VE HÜCRE BİYOLOJİSİ Patolojiye Giriş, RAMAZAN DEMİR, Editör, PALME YAYINEVİ, Ankara, ss.383-407, 2021

II. BÖLÜM 25-Sindirim Sistemi I

GÜL M., KURUŞ M., AKYOL BAHÇECİ S., İNAN V. S., HAYRAN H. M., DEMİR A. B., KOCAASLAN ATLI S., KAHYA M. C., SEVAL ÇELİK Y., KARTAL YANDIM M., et al.

HİSTOLOJİ Hücre, Doku, Sistemler, Teknikler, Moleküller, Laboratuvar, Klinik Yönleriyle Yaklaşımlar, Meltem Kuruş, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.669-699, 2020

III. SİNDİRİM SİSTEMİ KISIM I: Ağız Boşluğu ve Büyük Tükürük Bezleri

CANBİLEN A., KAHVECİ Z., ÜSTÜNEL İ., SEVAL ÇELİK Y., ÇAYLI S., OZAN İ. E., NERGİZ Y., KORGUN E. T., VATANSEVER H. S., IRMAK M. K., et al.

diFiore'nin HİSTOLOJİ ATLASI, RAMAZAN DEMİR, Editör, PALME YAYINCILIK, Ankara, ss.284-312, 2013

IV. KARDİYOVASKÜLER SİSTEM

ARBAK S., ATEŞ U., AYDIN S., BAYKAL B., CAN B., COŞKUN YILMAZ B., ÇAVUŞOĞLU İ., ERDOĞAN E., ERGÜR B. U., EVİRGEN O., et al.

BEFORE WE ARE BORNEMBRİYOLOJİ VE DOĞUM DEFEKTLERİNİN TEMELLERİ, SEVDA MÜFTÜOĞLU, PERGİN ATILLA, FİGEN KAYMAZ, Editör, GÜNEŞ TIP KİTABEVLERİ, Ankara, ss.190-224, 2009

V. KALP-DAMAR SİSTEMİ

CAN A., ÇINAR Ö., BOLKENT Ş., ÜSTÜNEL İ., VATANSEVER H. S., OZAN İ. E., DALÇIK H., KAHVECİ Z., DAĞDEVİREN A., IRMAK M. K., et al.

HİSTOLOJİ VE HÜCRE BİYOLOJİSİ Patolojiye Giriş, RAMAZAN DEMİR, Editör, PALME YAYINCILIK, Ankara, ss.319-

VI. Spermatogenez

BAŞARAN N., CAN Y. S. C., GÜRER F., HASSA H., ÖZATİK O., SOYSAL N., ŞAHİNTÜRK V., TANRIVERDİ B., TEKİN A. B., TANIR H. M., et al.

İnfertil Olgulara Klinik yaklaşım ve IVF Laboratuvar Uygulamaları, Hikmet Hassa, Editör, Osmangazi Üniversitesi, Eskişehir, ss.127-138, 2003

VII. Histoloji ve Embriyoloji Laboratuvar Kılavuzu

ŞAHİNTÜRK V., Erçakır M., Koyuncu D., UYSAL O., EKER SARIBOYACI A.

Etam A.Ş. Matbaa Tesisleri, Eskişehir, 1999

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Investigation of the cytotoxic and apoptotic effect of 6-gingerol in MCF-7 (breast) and A549 (lung) cell lines**
Tomsuk Ö., UYSAL O., ŞAHİNTÜRK V., EKER SARIBOYACI A., GÜNEŞ BAĞIŞ S., M. N. S.
4th International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2022), Ankara, Türkiye, 14 - 16 Aralık 2022
- II. **INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF ANTIBIOTIC CEMENT APPLICATIONS USED IN THE INDUCED MEMBRANE TECHNIQUE ON MEMBRANE QUALITY**
DEMİR M., GÜNAY M. C., ADIGÜZEL İ. F., ŞAHİNTÜRK V.
1. Uluslararası İzmir Ortopedik Travma Kursu, İzmir, Türkiye, 05 Kasım 2021
- III. **Bornyl acetate and 6-gingerol present cytotoxic and apoptotic effect on human breast cancer cells and human breast cancer stem cells**
Tomsuk Ö., Kaçar S., Şahintürk V., Eker Sarıboyacı A.
3rd International Cancer and Ion Channels Congress, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2021, ss.71
- IV. **The Examination of Berberine's Effect on SH-SY5Y Neuroblastoma Cells**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
International Symposium on Academic Studies in Health and Sport Sciences, 15 - 17 Kasım 2019
- V. **The Cytotoxic and Morphologic Analysis of Acrylamide Against SHSY5Y Neuroblastoma Cells**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
International Symposium on Academic Studies in Health and Sport Sciences, 15 - 17 Kasım 2019
- VI. **THE IMPACT OF CURCUMIN AND CARVACROL CO-ADMINISTRATION ON HUMAN MESOTHELIOMA CELLS**
KAÇAR S., TOMSUK Ö., ŞAHİNTÜRK V.
4. International Conference on Material Science and Technology, 18 - 20 Ekim 2019
- VII. **VITAMIN D2 AND ITS ROLE IN NON-SMALL CELL LUNG CANCER: A CYTOTOXICITY AND MORPHOLOGY-BASED STUDY**
TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
4. International Conference on Material Science and Technology, 18 - 20 Ekim 2019
- VIII. **HOW DOES THE COTREATMENT OF CURCUMIN AND SILYMARIN AFFECT SPC212 CELLS?**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
4. International Conference on Material Science and Technology, 18 - 20 Ekim 2019
- IX. **CURCUMIN HAS LOWER IC50 VALUES AGAINST A549 LUNG CANCER CELLS**
KAÇAR S., TOMSUK Ö., ŞAHİNTÜRK V.
4. International Conference on Material Science and Technology, 18 - 20 Ekim 2019
- X. **EVALUATION OF THE EFFECT OF SILYMARIN ON A549 LUNG CANCER CELLS BY CYTOTOXICITY TESTS AND MICROSCOPIC EXAMINATION**
KAÇAR S., TOMSUK Ö., ŞAHİNTÜRK V.
4. International Conference on Material Science and Technology, 18 - 20 Ekim 2019
- XI. **INVESTIGATION OF CYTOTOXIC AND MORPHOLOGICAL EFFECTS OF CARVACROL ON HUMAN LUNG**

CANCER CELL LINE

TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.

4. International Conference on Material Science and Technology, 18 - 20 Ekim 2019

- XII. **COMBINATORIAL EFFECTS OF VITAMIN D AND SILYMARIN ON HUMAN MESOTHELIOMA CELL LINE**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
4. International Conference on Material Science and Technology, 18 - 20 Ekim 2019
- XIII. **HOW DOES THE COMBINATION OF CARVACROL AND VITAMIN D INFLUENCE SPC212 CELL LINES?**
TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
4. International Conference on Material Science and Technology, 18 - 20 Ekim 2019
- XIV. **Activation of Sonic Hedgehog Enhances Survival of Neurons via Inhibition of GRP78-Dependent Pathway in Brain of Diabetic Mice**
BEKTUR AYKANAT N. E., KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.
FENS Regional Meeting 2019, 10 - 13 Temmuz 2019
- XV. **Hepatoprotective effect of silymarin against thioacetamide induced hepatic injury in rats.**
TEKSOY Ö., CENGİZ M., ESMA K., ŞAHİNTÜRK V., İNAL B., KAÇAR S., AYHANCİ A.
1st Eurasia Biochemical Approaches Technologies Congress, 27 Ekim 2018 - 30 Ocak 2019
- XVI. **NEW APPROACHES TO SUPPLEMENTARY NUTRIENTS: THEY GIVE RISE TO ANTI-PROLIFERATIVE EFFECTS AND OXIDATIVE DAMAGE IN PROSTATE CANCER**
KAR F., HACIOĞLU C., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KANBAK G.
5th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MULTIDISCIPLINARY STUDIES (ISMS), 16 - 17 Kasım 2018
- XVII. **Silymarin Shows Anti-Carcinogenic Effect On Du145 Prostate Cancer Cell Lines**
BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.
V. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Sempozyumu, 16 - 17 Kasım 2018
- XVIII. **Does acrylamide induce leptin and galanin expressions in Clone9 cells?**
KAÇAR S., BEKTUR N. E., ŞAHİNTÜRK V.
4th International Congress on Applied Biological Sciences, 3 Mayıs - 05 Mart 2018
- XIX. **Protective effect of carvacrol against toxicity associated with cyclophosphamide in rat liver tissue**
DEMİRKAYA M., GÜNEŞ S., ŞAHİNTÜRK V., CENGİZ M., KULCANAY ŞAHİN İ., AYHANCİ A.
MAS INTERNATIONAL EUROPEAN CONGRESS ON MATHEMATICS, ENGINEERING, NATURAL AND MEDICAL SCIENCES II CONGRESS, 20 - 22 Aralık 2018, ss.58-66
- XX. **Combined Vitamins C and E exert cytotoxicity in prostate cancer cells**
KAÇAR S., TOMSUK Ö., ŞAHİNTÜRK V.
3rd International Health Sciences Congress, 29 Kasım - 01 Aralık 2018
- XXI. **Demonstration of anti-proliferating effect of acrylamide on prostate cells through a wound healing assay**
KAÇAR S., TOMSUK Ö., ŞAHİNTÜRK V.
3rd International Health Sciences Congress, 29 Kasım - 01 Aralık 2018
- XXII. **Different concentration of vitamin D provoked anticancer effect on colon and prostate cancer cells: A morphological and cytotoxic analysis**
TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
3rd International Health Sciences Congress, 29 Kasım - 01 Aralık 2018
- XXIII. **Carvacrol presents cytotoxic effect on human prostate cancer cells**
TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
3rd International Health Sciences Congress, 29 Kasım - 01 Aralık 2018
- XXIV. **Acrylamide inhibited proliferation of human colon cancer cells in vitro**
TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference OnScience, Engineering and Technology, 22 - 23 Kasım 2018
- XXV. **Does carvacrol have any preventive effect against acrylamide-induced toxicity in Du145 cells?**
TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference OnScience, Engineering and Technology, 22 - 23 Kasım 2018
- XXVI. **Examination of the cytotoxic, morphological and oxidative effects of acrylamide on DU145 cells**

- KAÇAR S., TOMSUK Ö., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference OnScience, Engineering and Technology, 22 - 23 Kasım 2018
- XXVII. **Investigation of the effects of vitamin E on Du145 human prostate cancer cells**
KAÇAR S., TOMSUK Ö., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference OnScience, Engineering and Technology, 22 - 23 Kasım 2018
- XXVIII. **Silymarin: A Hepatoprotective Agent**
BEKTUR AYKANAT N. E., ŞAHİNTÜRK V.
International Symposium on Multidisciplinary Studies (ISMS), 16 - 17 Kasım 2018
- XXIX. **Sterile Inflammation and Lung Cancer**
ŞAHİN E., BEKTUR AYKANAT N. E., ŞAHİNTÜRK V.
International Symposium on Multidisciplinary Studies (ISMS), 16 - 17 Kasım 2018
- XXX. **The comparison of fluorometric and colorimetric protein quantification methods**
KAÇAR S., BEKTUR N. E., ŞAHİNTÜRK V.
TBS International Biochemistry Congress - 2018 29th National Biochemistry Congress, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXI. **Prominent Autofluorescence Was Observed In Formaldehyde-Fixed, Paraffin.Embedded Liver Tissue Sampl**
KAÇAR S., BAĞCI R., ERTEKİN R., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
TBS International Biochemistry Congress - 2018 29th National Biochemistry Congress, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXII. **Hypertyroidism IncreasesTrpv1 Activity In Rat Brain And Cerebellum**
BEKTUR N. E., ŞAHİN E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
TBS INTERNATIONAL BIOCHEMISTRY CONGRESS - 29TH NATIONAL BIOCHEMISTRY CONGRESS, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXIII. **The effect of acrylamide on serum alkaline phosphatase level in rats**
BAĞCI R., KAÇAR S., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
TBS International Biochemistry Congress - 2018 29th National Biochemistry Congress, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXIV. **The effect of acrylamide administration on large intestine and bladder functions in rats**
ERTEKİN R., BAĞCI R., KAÇAR S., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
TBS International Biochemistry Congress - 2018 29th National Biochemistry Congress, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXV. **Hipertiroidizm ratların beyin ve beyincik dokularında trpv1 aktivitesini arttırmaktadır**
BEKTUR N. E., ŞAHİN E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
TBS International Biochemistry Congress - 2018 29th National Biochemistry Congress, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXVI. **Effect of carnosic acid on liver weight in rats**
BAĞCI R., KAÇAR S., ERTEKİN R., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
TBS International Biochemistry Congress - 2018 29th National Biochemistry Congress, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXVII. **Glut 2 protein change in hepatocytes after acrylamide exposure: an immunocytochemical examination**
KAÇAR S., BEKTUR N. E., ERTEKİN R., BAĞCI R., ŞAHİNTÜRK V.
TBS International Biochemistry Congress - 2018 29th National Biochemistry Congress, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXVIII. **How do the levels of serum total oxidant change following acrylamide treatment in rats?**
KAÇAR S., BAĞCI R., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
TBS International Biochemistry Congress - 2018 29th National Biochemistry Congress, 26 - 30 Ekim 2018
- XXXIX. **Hepatoprotective effect of silymarin against thioacetamide-induced hepatic injury in rats**
Teksoy Ö., CENGİZ M., KORUGLU E., ŞAHİNTÜRK V., İNAL B., KAÇAR S., AYHANCİ A.
1st Eurasia Biochemical Approaches Technologies Congress, 27 - 30 Ekim 2018
- XL. **How does vitamin D2 affect cytotoxicity and motility of DU145 prostate cancer cells?**
TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
9th International Biomechanics Congress, 19 - 23 Eylül 2018
- XLI. **The impact of vitamin c on cell proliferation and motility of prostate cancer cells**
KAÇAR S., TOMSUK Ö., ŞAHİNTÜRK V.
9th International Biomechanics Congress, 19 - 23 Eylül 2018
- XLII. **Gene enrichment cluster analysis of differentially expressed genes in males and females in non-**

alcoholic fatty liver disease

KAÇAR S., BAĞCI R., ŞAHİNTÜRK V.

19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.204-205

XLIII. Flow cytometric analysis of combined expression of caspase 3 and 7 after acrylamide in normal lung cells

KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.

19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.229-230

XLIV. Effect of acrylamide on BEAS-2B normal human lung cells: cytotoxic, oxidative apoptotic and morphometric analysis

KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KUTLU H. M.

19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.167

XLV. Hypertyroidism increases TRPC1 activity in kidney tissue

BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.

19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.164

XLVI. Acrylamide Reduced The Expression Of Vascular Endothelial Growth Factor In Clone 9 Cells

KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.

The 1st International Mediterranean Anatomy Congress(IMAC2018) -19th National Anatomy Congress, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018

XLVII. The effect of high fat diet on the spleen morphology during the prenatal and postnatal periods

TOPAL F., AYDAR Y., YÜCEL F., ŞAHİNTÜRK V.

19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.202

XLVIII. NF-KB protein expression of hepatocytes increased in vitro after acrylamide administration

KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.

19th National Anatomy Congress and International Mediterranean Anatomy Congress, 6 - 09 Eylül 2018

XLIX. NF-KB Protein Expression Of Hepatocytes Increased In Vitro After Acrylamide Administration

KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.

The 1st International Mediterranean Anatomy Congress(IMAC2018) -19th National Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018

L. The Sensitivity of Neutral Red Cytotoxicity Test was assessed by Serial Dilution Method

KAÇAR S., TOMSUK Ö., TANRIKUT C., ŞAHİNTÜRK V.

19th National Anatomy Congress and International Mediterranean Anatomy Congress, 6 - 09 Eylül 2018

LI. Epigenetic regulators: miRNAs regulate each stage of neural development

TOMSUK Ö., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.

19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.229

LII. Curcumin reduces the sterile inflammation markers in oxidative stress induced clone 9 liver cells

ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.

19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.128-129

LIII. Hyperthyroidism increases TRPC1 activity in kidney tissue

BEKTUR AYKANAT N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.

19. Ulusal Anatomi Kongresi, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018

LIV. Immunocytochemical Examination of Tnf-A Protein After Acrylamide Administration

KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.

The 1st International Mediterranean Anatomy Congress(IMAC2018) -19th National Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018

- LV. NF-KB protein expression of hepatocytes increased in vitro after acrylamide administration**
KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.
19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.230
- LVI. The protective effects of conivaptan and mannitol on liver and kidney in a cerebral ischemia-reperfusion animal model**
CAN B., ÖZ S., ŞAHİNTÜRK V., KAÇAR S., Özkoç M., HACIOĞLU C., ALATAŞ İ. Ö.
FEBS Open Bio, Prag, Çek Cumhuriyeti, 7 - 12 Temmuz 2018, ss.105-510
- LVII. The Effects of Metformin on LPS-Induced Kidney Damage in Rats**
YAVER E., ALATAŞ İ. Ö., ŞAHİNTÜRK V., ÖZ S.
IV. International Congress for Applied Biological Sciences, 3 - 05 Mayıs 2018
- LVIII. Which Types of Genes are Activated in Thyroid Gland of Postnatal Male Rats Following Acrylamide Treatment?**
KAÇAR S., ERTEKİN R., ŞAHİNTÜRK V.
1st International Food and Medicine Congress, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Mayıs 2018, ss.181
- LIX. The Alteration of Glomerular Volume in Kidneys of Streptozotocin-Induced Diabetic Rats**
ERTEKİN R., BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
1st International Food and Medicine Congress, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Mayıs 2018, ss.182
- LX. Investigation of The Distribution of CPT-1 And CD36 Proteins in Clone 9 Cells After Acrylamide Treatment**
KAÇAR S., BEKTUR N. E., ŞAHİNTÜRK V.
1st International Food and Medicine Congress, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Mayıs 2018, ss.106
- LXI. Nuclear Morphologies of Acrylamide-Treated Hepatocyte Cells: A Fluorescent Staining with DAPI**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
1st International Food and Medicine Congress, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Mayıs 2018, ss.195
- LXII. Protective effects of Hipericum triquetrifolium turra upon chemotherapy-induced testicular toxicity in rats**
CAN S., ŞAHİNTÜRK V., ÇETİK S., KESKİN C., KUTLU H. M., TEKSOY Ö., AYHANCİ A.
4th INTERNATIONAL CONGRESS ON APPLIED BIOLOGICAL SCIENCES, Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018
- LXIII. Curcumin reduces the expressions of TNF- α and NF- κ B proteins in liver clone 9 cells following oxidative stress injury by hydrogen peroxide**
ŞAHİN E., BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
1st International Health Sciences and Life Congress, Burdur, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018, ss.334
- LXIV. Oxidative stress, inflammation and fatty acid oxidation increased in diabetic rats kidneys**
BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.
4th international congress on applied biological sciences (icabs), Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.43
- LXV. Effect of Mirtazapine in Different Doses on Clone 9 Cells**
BAĞCI R., BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
4th international congress on applied biological sciences (icabs), Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.150
- LXVI. Examination of cytotoxic effect of acrylamide on HepG2 cells by a colorimetric assay**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
4th international congress on applied biological sciences (icabs), Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.148
- LXVII. Determination of H₂O₂ Dose to Induce Oxidative Stress in Clone 9 Cells**
BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
4th international congress on applied biological sciences (icabs), Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.146
- LXVIII. The Morphological Changes In Clone 9 Hepatocyte Cells As A Result of The Reaction Between B-Carotene And Ready-To-Use Medium**
Ertekin R., KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.
4th International Congress On Applied Biological Sciences, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018
- LXIX. How Different Pregabalin Doses Affect Clone 9 Hepatocyte Cells**
AKSOY AYDINLI H., BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.

4th international congress on applied biological sciences (icabs), Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.149

- LXX. **Image Development With 3 Different Blocking Solution in Western Blotting Technique**
KARAKAYA Ş., KAÇAR S., BEKTUR N. E., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye,
26 - 27 Nisan 2018, ss.1258
- LXXI. **Investigation of the Effect of β -carotene Doses on Clone 9 Liver Cells by MTT Assay**
KAÇAR S., KARAKAYA Ş., BEKTUR N. E., BAĞCI R., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye,
26 - 27 Nisan 2018, ss.888-8888
- LXXII. **Co-Treatment Of B-Carotene and H2O2 Increased The Caspase 3 Expression In Clone 9 Liver Cells**
ŞAHİN E., KAÇAR S., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference On Biological And Chemical Sciences, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018
- LXXIII. **Influence of Metformin on Pancreatic Tissue in Sepsis Model Induced by Lipopolysaccharide in Rats**
YAVER E., ALATAŞ İ. Ö., ŞAHİNTÜRK V., ÖZ S.
1st International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), 26 - 27 Nisan
2018
- LXXIV. **Quercetin Decreases H2O2-Induced Oxidative Stress and Sterile Inflammation Proteins In Clone 9
Liver Cells**
ŞAHİN E., DABAĞOĞLU S., ŞAHİNTÜRK V., KOPARAL A. T.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye,
26 - 27 Nisan 2018, ss.95
- LXXV. **The Effects Of Silymarin On Healthy Hepatocytes Cell Line**
BEKTUR AYKANAT N. E., KAÇAR S., ŞAHİN E., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference On Biological And Chemical Sciences, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018
- LXXVI. **A Comparison Between Standard and Diluted MTT Concentrations: Can It Be Diluted More?**
KAÇAR S., BEKTUR AYKANAT N. E., ŞAHİN E., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference On Biological And Chemical Sciences, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018
- LXXVII. **The Effect of Different Concentrations of Melatonin on Clone 9 Hepatocyte Cells**
KAÇAR S., BAĞCI R., ŞAHİN E., BEKTUR AYKANAT N. E., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference On Biological And Chemical Sciences, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018
- LXXVIII. **Comparison Between Standard and Diluted MTT Concentrations: Can It Be Diluted More?**
KAÇAR S., BEKTUR N. E., ŞAHİN E., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye,
26 - 27 Nisan 2018, ss.1306
- LXXIX. **Silymarin Decreased Angiogenesis-Associated Proteins in Human Hepatocellular Carcinoma Cells**
BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye,
26 - 27 Nisan 2018, ss.423
- LXXX. **How do the ascending doses of acrylamide affect Clone 9 Hepatocyte cells?**
KAÇAR S., ŞAHİN E., BEKTUR N. E., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), Ankara, Türkiye,
26 - 27 Nisan 2018, ss.406
- LXXXI. **What Are Appropriate Plating Densities Of Clone 9 Hepatocyte Cells For 24, 48 And 72 Hours Cell
Culture Experiment?**
BAĞCI R., KAÇAR S., ŞAHİN E., BEKTUR AYKANAT N. E., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAHİNTÜRK V.
International Eurasian Conference On Biological And Chemical Sciences, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018
- LXXXII. **Silymarin promises hope for hyperglycemia treatment in HEPG2 cells**
BEKTUR N. E., KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.
7TH WORLD CONGRESS, 20 - 23 Nisan 2018
- LXXXIII. **5RP7 hücrelerinde nükleer reseptör alt ailesinden Nr5a2 ifadesinin varlığının immünohistokimyasal
olarak incelenmesi**

- KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KUTLU H. M.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017, ss.177
- LXXXIV. **Sinir sisteminde akrilamitle etkinliği değişen genlerin ilişkili gen kümelerinin araştırılması**
KAÇAR S., EROĞLU S., ŞAHİNTÜRK V.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017, ss.158
- LXXXV. **Akrilamit verilen C6 hücrelerinde kaspaz 3 ve Bcl-2 proteinlerinin immünohistokimyasal yöntemle analizi**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KUTLU H. M.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017, ss.92
- LXXXVI. **Akrilamitin IC75 konsantrasyonu uygulanan C6 hücrelerinde mitokondriyal membran potansiyeli değişimi**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KUTLU H. M.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017, ss.91
- LXXXVII. **Hücre kültüründe MTT sitotoksikite testinde canlılık ölçümünde kör kuyunun önemi**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KUTLU H. M.
19. Uluslararası Katılımlı Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 03 Aralık 2017, ss.106
- LXXXVIII. **CARVACROL PROTECTS AGAINST CYCLOPHOSPHAMIDE INDUCED TESTIS TOXICITY IN RATS: BIOCHEMICAL EVALUATION**
CENGİZ M., ŞAHİNTÜRK V., TEKİN Y., TEKSOY Ö., AYHANCİ A.
International Conference on Applications in Chemistry and Chemical Engineering, 11 - 15 Ekim 2017, ss.36
- LXXXIX. **Effect of acrylamide mitochondrial potentials of 5RP7 fibroblast cells**
KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Abant, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.119
- XC. **The effect of amount and type of media and solutions used in cell culture studies on absorbance values**
KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Abant, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.120
- XCI. **Effects of acrylamide on MCF- 7 human breast adenocarcinoma cells**
KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Abant, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.119
- XCII. **Evaluation of the effects of acrylamide on 5RP7 fibroblast cells with caspase and annexin V tests, cell cycle analysis, electron and confocal microscopy**
KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Abant, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.104
- XCIII. **Effect of acrylamide on the cell cycle of C6 glioblastoma cells**
KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Abant, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.119
- XCIV. **The protective effect of carnosine on hepatic ischemia-reperfusion damage**
ŞAHİN S., UYLAŞ M. U., ŞAHİNTÜRK V., ALATAŞ İ. Ö.
EUSEM 2017-11th European Congress on Emergency Medicine, Athens, Yunanistan, 23 - 27 Eylül 2017
- XCV. **Anti-Proliferative, Toxic And Apoptotic Effects of Acrylamide on C6 Rat Glioma Cells**
KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.
International Biochemistry Congress / 28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, ss.392
- XCVI. **Investigation of The Influence of Metformin and Fibroblast Growth Factor 21(FGF21) In The Control of Inflammation Induced By Lipopolysaccharide (LPP) In Rats**
YAVER E., ALATAŞ İ. Ö., ŞAHİNTÜRK V., ÖZ S.
International Biochemistry Congress / 28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, ss.427
- XCVII. **The effect of acrylamide on human bronchial epithelial cell BEAS-2B**
KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.

International Biochemistry Congress / 28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, ss.576

XCVIII. The Effects Of Treatment With Mannitol And Conivaptan On Post-Ischemic Brain Edema And Inflammation

CAN B., ÖZ S., ŞAHİNTÜRK V., MUSMUL A., ALATAŞ İ. Ö.

International Biochemistry Congress / 28 th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, ss.458

XCIX. Examination of apoptosis inducing effect of acrylamide on 5RP7 cells

KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KUTLU H. M.

5th International Congress of the Molecular Biology Association of Turkey, İstanbul, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2017, ss.119

C. Analysis of the Effect of Acrylamide on MCF-7 Human Breast Adenocarcinoma Cell Line With Oxidative, Apoptotic, Morphological and Cell Cycle Assays

KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., KUTLU H. M.

5th International Congress of the Molecular Biology Association of Turkey, İstanbul, Türkiye, 08 Eylül 2017, ss.113

CI. Acrylamide has cytotoxic antiproliferative andapoptotic effects on mouse fibroblast cells

ŞAHİNTÜRK V., KAÇAR S., Vejselova D., KUTLU H. M.

15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, 18 - 21 Mayıs 2017

CII. Acrylamide has cytotoxic, apoptotic and anti-proliferative effects on mouse fibroblast cells

ŞAHİNTÜRK V., KAÇAR S., VEJSELOVA D., KUTLU H. M.

15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.198

CIII. The response of H-ras transformed tumour cell line to different acrylamide concentrations: A colorimetric assay

KAÇAR S., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.

15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.320

CIV. Effect of acrylamide on mitochondrial potential and cell cycle of fibroblast cell lines

KAÇAR S., ÇEVİK M., KUTLU H. M., ŞAHİNTÜRK V.

15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.204

CV. Protective Effects of Hipericum Triquetrifolium Turra Upon Chemotherapy-Induced Testicular Toxicity in Rats

Can S., ŞAHİNTÜRK V., ÇETİK S., KESKİN C., TEKSOY Ö., AYHANCİ A.

I. International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Healthy Life" Book of Abstracts, 10 - 12 Mayıs 2017

CVI. Akrilamit verilen sıçanlarda vücut ağırlığı değişimi ve arka bacak zayıflığının araştırılması

KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V.

15.Ulusal Sinirbilim Kongresi, Sakarya, Türkiye, 7 - 10 Mayıs 2017, ss.104

CVII. Akrilamitin nörotoksik etkilerinin immünohistokimyasal belirteçler bakımından analizi

ŞAHİNTÜRK V., KAÇAR S.

15. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Sakarya, Türkiye, 7 - 10 Mayıs 2017, ss.132

CVIII. Acrylamide has cytotoxic, antiproliferative and apoptotic effects on human lung adeno carcinoma cell line A549

KAÇAR S., Vejselova D., Kutlu H. M., Sahinturk V.

41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016, cilt.283, ss.195

CIX. Silver ions doped calcium phosphate ceramic grafts are effective in the treatment of chronic osteomyelitis An experimental study in rabbits

KÖSE N., ASFUROĞLU Z. M., GÜRBÜZ M., ŞAHİNTÜRK V., KİREMİTÇİ A., DOĞAN A.

17th EFORT Congress Geneva, Switzerland, Cenevre, İsviçre, 1 - 03 Haziran 2016

CX. Sıçanlarda akrilamit ile oluşturulan testis hasarı üzerine L sisteinin etkisi

KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., CAN B., MUSMUL A.

Uluslararası Katılımlı XIII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016

- CXI. **Effects of L cysteine on acrylamide induced testicular toxicity in rats**
KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., CAN B., MUSMUL A.
XIII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016
- CXII. **Gümüş iyon katkılı kalsiyum fosfat seramiklerin kronik osteomyelit modelinde etkinliğinin araştırılması Tavşanlarda deneysel çalışma**
KÖSE N., ASFUROĞLU Z. M., GÜRBÜZ M., ŞAHİNTÜRK V., KİREMİTÇİ A., DOĞAN A., KOPARAL A. S.
25. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Türkiye, 27 Ekim - 01 Kasım 2015, ss.84
- CXIII. **The Protective Effect of Quercetin on Liver Ischemia Reperfusion**
UYLAŞ M. U., ŞAHİN A., ŞAHİNTÜRK V., ALATAŞ İ. Ö.
9th European Congress on Emergency Medicine, 10 - 14 Ekim 2015
- CXIV. **Selenium Protects the Testes Via Inhibition of Oxidative Stress in a Rat Model of Cyclophosphamide induced Testicular Toxicity**
AYHANCİ A., ŞAHİNTÜRK V., GÜNEŞ S., ŞAHİN İ. K., MUSMUL A., USLU S.
1st International Congress on Applied Biological Sciences, 16 - 20 Eylül 2015
- CXV. **Selenyum Protects the Testes Via Inhibition of Oxidative Stress in a Rat Model of Cyclophosphamide induced Testicular Toxicity**
AYHANCİ A., ŞAHİNTÜRK V., GÜNEŞ S., KULCANAY ŞAHİN İ., MUSMUL A., USLU S.
International Congress on Applied Biological Sciences, SCOPJE, Makedonya, 16 - 20 Eylül 2015
- CXVI. **Selenyum Siklofosfamid Nedenli Hepatotoksisiteyi İyileştirebilir**
AYHANCİ A., ACAR Ö., ŞAHİNTÜRK V., GÜNEŞ S., ŞAHİN İ. K., MUSMUL A., USLU S.
41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 9 - 13 Eylül 2015, ss.73
- CXVII. **Siklofosfamid Nedenli Miyelosupresyonda Selenyum'un Koruyucu Etkisi**
AYHANCİ A., UYAR R., ŞAHİNTÜRK V., USLU S., MENTEŞE A., MUSMUL A., KULCANAY ŞAHİN İ., APPAK S., GÜNEŞ S.
40. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 2 Eylül - 06 Ekim 2014
- CXVIII. **Protective Effects of Carvacrol on Cyclophosphamide -Induced Cardiotoxicity in Rats**
ÇETİK S., AYHANCİ A., ŞAHİNTÜRK V., USLU S., KULCANAY ŞAHİN İ., GÜNEŞ S., MUSMUL A., MENTEŞE A., ERTEKİN R.
17th World Congress of Basic Clinical Pharmacology, Cape-Town, Güney Afrika, 13 - 18 Temmuz 2014
- CXIX. **Siklofosfamid Nedenli Oksidatif Hepatik Hasar Üzerine Karvakrol ün İyileştirici Etkileri**
DEMİRKAYA M., AYHANCİ A., ŞAHİNTÜRK V., MENTEŞE A., UYAR R., MUSMUL A., ŞAHİN İ. K., ERTEKİN R., GÜNEŞ S., ÇETİK YILDIZ S., et al.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 38. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 25 - 29 Eylül 2012
- CXX. **Sıçanlarda Siklofosfamid Nedenli Oksidatif Stres ve Böbrek Hasarına Karşı Karvakrol'ün Koruyucu Etkisi**
GÜNEŞ S., AYHANCİ A., ŞAHİNTÜRK V., MENTEŞE A., UYAR R., MUSMUL A., KULCANAY ŞAHİN İ., ERTEKİN R., DEMİRKAYA M., ÇETİK S., et al.
38. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 25 - 29 Eylül 2012
- CXXI. **Antikanser Tedavide Karvakrol'ün Hematoprotektif Etkileri**
PİYALE M. Y., ŞAHİNTÜRK V., UYAR R., ALTUNER Y., KULCANAY ŞAHİN İ., CENGİZ M., YAMAN S., ERTEKİN R., ÇETİK S., DEMİRKAYA M., et al.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012
- CXXII. **Karvakrol Sitotoksik İlaçların Toksisitesini Önleyebilir mi**
ÇETİK S., ŞAHİNTÜRK V., UYAR R., BAŞER K. H. C., ALTUNER Y., USLU S., KULCANAY ŞAHİN İ., CENGİZ M., ERTEKİN R., DEMİRKAYA M., et al.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 04 Eylül 2012
- CXXIII. **Protective Effects of Carvacrol on Cyclophosphamide-Induced Urinary Bladder Toxicity in Rats-Ratlarda siklofosfamid nedenli ürotoksisite üzerine karvakrolün koruyucu etkisi**
AYHANCİ A., ŞAHİNTÜRK V., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., UYAR R., ALTUNER Y., USLU S., ŞAHİN İ. K., MUSMUL A., CENGİZ M., ERTEKİN R., et al.
XI. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012
- CXXIV. **Siklofosfamide bağlı sıçan testis hasarında E vitamininin etkisi**

BURUKOĞLU DÖNMEZ D., YETİM İ., ŞAHİNTÜRK V.

XI. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012, cilt.3, ss.136-137

- CXXV. **VASOACTIVE INTESTINAL PEPTIDE (VIP) TREATMENT OF PARKINSONIAN RATS INCREASES IN THALAMIC GAMMA AMINO BUTYRIC ACID (GABA) LEVELS, AND CHANGES NERVE GROWTH FACTOR (NGF) RELEASE OF BRAIN MAST CELLS**
Tuncel N., KORKMAZ O. T., Tuncel M., Oncu E. M., Sahinturk V., Celik M.
Joint Meeting of the European-Neuropeptides-Club/Summer Neuropeptides Conference, Salzburg, Avusturya, 20 - 23 Temmuz 2009, cilt.43, ss.424
- CXXVI. **Vasoactive intestinal peptide treatment of parkinsonian rats increases in thalamic GABA levels and changes NGF release of brain mast cels**
KORKMAZ O. T., TUNÇEL A. N., TUNÇEL M., ÖNCÜ KAYA E. M., ŞAHİNTÜRK V., ÇELİK M.
Neuropeptide festival, Salzburg, Avusturya, 20 - 23 Temmuz 2009
- CXXVII. **The Protective Effects of Vitamin C and E on Ethane Dimethane Sulfonate-Induced Testicular Degeneration in Rats**
ŞAHİNTÜRK V., KILIÇOĞLU M., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ALATAŞ İ. Ö.
Uluslararası Katılımlı IX. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2008, cilt.1, ss.91
- CXXVIII. **Dexanabinol resolves chronic vasospasm induced by the whole blood in the rat femoral artery model**
Durmaz R., Ozsandik A., Sahinturk V., Civi K., Uzner N., Baycu C.
24th Annual National-Neurotrauma-Society Symposium, Missouri, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 09 Temmuz 2006, cilt.23, ss.1026
- CXXIX. **Histochemistry and ultrastructure of brain mast cells in vip treated parkinsonian rats**
Tuncel N., Sener E., Gurer F., Sahinturk V., Baycu C., Ak D.
7th International Symposium on VIP, PACAP and Related Peptides, Rouen, Fransa, 11 - 14 Eylül 2005, cilt.130, ss.178
- CXXX. **Roles of apoptosis and degeneration on in vitro embryo fragmentation The relation of in vitro apoptosis to in vivo factors**
Gürer F., BAYÇU C., HASSA H., Yıldırım A., CAN Y. S. C., TEKİN A. B., Turgut M., ŞAHİNTÜRK V., ÖZATİK O.
Proceedings of 5th Multinational Congress on Electron Microscopy, Lecce, İtalya, 20 - 25 Eylül 2001
- CXXXI. **Effects of Gonodotropin Releasing Hormone Analogue GnRHa Buserelin acetate on the Frequency of Micronucleus Some Biochemical Parameters Ovarian and Uterus Histology in Rats**
BAŞARAN A., DİKMEN M., DEĞİRMENCİ İ., GÜNEŞ H. V., KURT H., TURGUT COŞAN D., ÜSTÜNER M. C., ŞAHİNTÜRK V.
10th International Congress of Human Genetics, 15 Ağustos - 19 Mayıs 2001
- CXXXII. **Gonadotropin releasing hormon analogu GnRHa Buserelin Asetat nun sıçanlarda mikronükleus sıklığı biyokimyasal parametreler ovaryum utereus histolojisine etkisi**
BAŞARAN A., DİKMEN M., DEĞİRMENCİ İ., GÜNEŞ H. V., KURT H., TURGUT COŞAN D., ÜSTÜNER M. C., ŞAHİNTÜRK V.
4. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2000, ss.0-251
- CXXXIII. **Septik Arthritis Tedavisinde OsO4 Kullanımı**
EREN A., Koyuncu D., UYSAL O., Gürer F., ŞAHİNTÜRK V.
4. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 8 - 11 Eylül 1998

Desteklenen Projeler

Bütün Şengel S., Eker Sarıboyacı A., Ghorbanpoor H., Şahintürk V., Atalay E., TÜBİTAK Projesi, Rejeneratif ve Restoratif Tıp Araştırmaları ve Uygulamaları, 2021 - 2025

AYHANCİ A., MUSMUL A., ŞAHİNTÜRK V., Kaya Y., APPAK BAŞKÖY S., Yıldırım Ö., CENGİZ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, " Selenyum ve Bor'un siklofosamid ile Oluşturulan Karaciğer Hasarında inflamasyon, apoptoz ve oksidatif stres üzerine koruyucu etkilerinin karşılaştırılması, 2021 - 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 Kanser Kök Hücrelerinde (Stem-Like NSCLC Cells) Epitelyal Mezenkimal Geçişte Borik Asitin Etkilerinin İncelenmesi, 2020 - 2022

ŞAHİNTÜRK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Oleuropein'in Neuroblastoma Hücreleri Üzerindeki Sitotoksik ve Morfolojik Etkilerinin İncelenmesi, 2019 - 2021

Yığıtaslan S., Şahintürk V., Yıldız P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda 5-Florourasil uygulanmasına bağlı gastrointestinal mukozitinin önlenmesi ve/veyatedavi edilmesinde JNJ7777120 bileşiğinin (Histamin H4 reseptör ligandı) potansiyel rolü, 2018 - 2021

Sevimli M., Kaçar S., Şahintürk V., TÜBİTAK Projesi, Serotoninin Pankreas Adacık Kök Hücreleri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2019 - 2020

Şahintürk V., Tomsuk Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bornil Asetat ve 6-Gingerolün Antikanser Etkilerinin MCF7 İnsan Meme Kanseri Hücre Hattı ve İnsan Meme Kanseri Kök Hücrelerinde Araştırılması, 2018 - 2020

Şahintürk V., Kaçar S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Investigation of the Effects of Timokinone and Quercetin against the Toxic Effect of Acrylamide on C6 Rat Glioma Cells, 2018 - 2020

Bektur Aykanat N. E., Kaçar S., Şahintürk V., Şahin E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farelerde diyabetik karaciğer hasarında endoplazmik retikulum stresi ve sonik hedgehog ifadesinin araştırılması, 2018 - 2019

ŞAHİNTÜRK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Silimarin ile tedavi edilen tiyoasetamid indüklü kronik hepatikensefalopati sıçanlarda miRNAprofilinin belirlenmesi, 2017 - 2019

ŞAHİNTÜRK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farelerde Oluşturulmuş Alkolik Olmayan Yağlı Karaciğer Hastalığına Azoramide'nin Etkisi, 2017 - 2019

KAÇAR S., ŞAHİNTÜRK V., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda akrilamid kaynaklı karaciğer toksisitesinde karnozik asidin etkisi, 2017 - 2018

ŞAHİNTÜRK V., KAÇAR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AKRİLAMİTİN NIH/3T3 FİBROBLAST HÜCRELERİ ÜZERİNDEKİ SİTOTOKSİK, ANTI-PROLİFERATİF VE APOPTOTİK ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2016 - 2017

ŞAHİNTÜRK V., KÖSE N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gümüş İyon Katkılı Kalsiyum Fosfat Seramiklerin Kronik Osteomyelit Deney Modelinde Etkinliğinin Araştırılması Hayvanlarda Deneysel Çalışma, 2014 - 2016

Güneş S., Uyar R., Musmul A., Uslu S., Şahintürk V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siklofosfamid Nedenli Doku Hasarı ve Oksidatif Stres Üzerine Selenyumun Etkisi, 2014 - 2016

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Histoloji ve Embriyoloji Derneği Eğitim Programlarını Geliştirme Komisyonu, Üye, 2021 - Devam Ediyor , Türkiye

TÜRK ELEKTRON MİKROSKOPİ DERNEĞİ, Üye, 1993 - Devam Ediyor , Türkiye

TÜRK HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ DERNEĞİ, Üye, 1993 - Devam Ediyor , Türkiye

ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ MEZUNLAR DERNEĞİ, Üye, 2002 - 2015, Türkiye

ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ MEZUNLAR DERNEĞİ, Başkan Yardımcısı, 2003 - 2005, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2023

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mart 2023

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2023

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2022

TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2022

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2022

HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2022

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2022

FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
TOXICOLOGY RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
LIFE SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
LIFE SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2022
LIFE SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
PHARMACEUTICAL BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2022
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2022
Life Sciences, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2021
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2021
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
LIFE SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2021
COMPUTATIONAL AND STRUCTURAL BIOTECHNOLOGY JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
EPIGENOMICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021
TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2021
osmangazi tıp dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
Osmangazi Tıp Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2021
BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mart 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mart 2021
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021

HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

SYSTEMS BIOLOGY IN REPRODUCTIVE MEDICINE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2021

British Journal Of Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020

Osmangazi Tıp Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2020

TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2020

SYSTEMS BIOLOGY IN REPRODUCTIVE MEDICINE, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2020

HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2020

ANATOMICAL RECORD-ADVANCES IN INTEGRATIVE ANATOMY AND EVOLUTIONARY BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020

HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2020

Türk Tıp Öğrencileri Araştırma Dergisi, Diğer Dergiler, Mayıs 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2020

HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mart 2020

Journal of Toxicology, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020

BOSNIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020

SAUDI PHARMACEUTICAL JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020

Biomedical Reports, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2020

BIOSCIENCE REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019

HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019
BIOSCIENCE REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2019
BIOSCIENCE REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
TOXICOLOGY RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2019
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018
BIOSCIENCE REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
ARTIFICIAL CELLS NANOMEDICINE AND BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
SYSTEMS BIOLOGY IN REPRODUCTIVE MEDICINE, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2016

Metrikler

Yayın: 254

Atıf (WoS): 904

Atıf (Scopus): 1036

H-İndeks (WoS): 19

H-İndeks (Scopus): 20

Akademi Dışı Deneyim

SAĞLIK BAKANLIĞI