

## Arş. Gör. Yeşim YENİ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: yesim.yeni@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/yesim.yeni>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6719-7077

Yoksis Araştırmacı ID: 336882

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

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

- AuNPs with Cynara scolymus leaf extracts rescue arsenic-induced neurobehavioral deficits and hippocampal tissue toxicity in Balb/c mice through D1R and D2R activation**  
ÇİÇEK B., HACİMÜFTÜOĞLU A., Yeni Y., KUZUCU M., GENÇ S., Cetin A., YAVUZ E., DANIŞMAN B., LEVENT A., ÖZDOKUR K. V., et al.  
Environmental Toxicology and Pharmacology, cilt.107, 2024 (SCI-Expanded)
- Effect of fentanyl and remifentanyl on neuron damage and oxidative stress during induction neurotoxicity**  
Taghizadehghalehjoughi A., Naldan M. E., YENİ Y., Genc S., Hacimuftuoglu A., Isik M., Necip A., BOLAT İ., YILDIRIM S., Beydemir S., et al.  
JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE, cilt.28, sa.4, 2024 (SCI-Expanded)
- Chlorogenic Acid Attenuates Doxorubicin-Induced Oxidative Stress and Markers of Apoptosis in Cardiomyocytes via Nrf2/HO-1 and Dityrosine Signaling.**  
Cicek B., Hacimuftuoglu A., Yeni Y., Danisman B., Ozkaraca M., Mokhtare B., Kantarci M., Spanakis M., Nikitovic D., Lazopoulos G., et al.  
Journal of personalized medicine, cilt.13, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)
- Investigation of the subchronic effects of low-dose pesticide mixture on rat testes**  
ÖMÜR A. D., Sevim C., SAĞLAM Y. S., BOLAT İ., GENÇ S., YENİ Y., Aydın M. A., Sunar S., Kocak G., AKARSU S. A.  
JAPANESE JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH, cilt.15, sa.3, ss.82-94, 2023 (SCI-Expanded)
- Fe3O4 Nanoparticles in Combination with 5-FU Exert Antitumor Effects Superior to Those of the Active Drug in a Colon Cancer Cell Model**  
GENÇ S., TAGHIZADEHGHLEHJOUGHİ A., YENİ Y., Jafarizad A., HACİMÜFTÜOĞLU A., Nikitovic D., Docea A. O., Mezhuev Y., Tsatsakis A.  
Pharmaceutics, cilt.15, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- Artichoke (Cynara Scolymus) Methanolic Leaf Extract Alleviates Diethylnitrosamine-Induced Toxicity in BALB/c Mouse Brain: Involvement of Oxidative Stress and Apoptotically Related Klotho/PPARγ**

## Signaling

ÇİÇEK B., GENÇ S., YENİ Y., KUZUCU M., Cetin A., YILDIRIM S., BOLAT İ., Kantarci M., HACİMÜFTÜOĞLU A., Lazopoulos G., et al.

Journal of Personalized Medicine, cilt.12, sa.12, 2022 (SCI-Expanded)

- VII. **Cerebrolysin Alleviating Effect on Glutamate-Mediated Neuroinflammation Via Glutamate Transporters and Oxidative Stress**  
Avci S., Gunaydin S., KURTCAN N. S., Sulukoglu E. K., Polat O. E., Gecili I., YENİ Y., Yilmaz A., Genc S., HACİMÜFTÜOĞLU A., et al.  
JOURNAL OF MOLECULAR NEUROSCIENCE, cilt.72, ss.2292-2302, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Cytotoxic effect, enzyme inhibition, and in silico studies of some novel N-substituted sulfonyl amides incorporating 1,3,4-oxadiazol structural motif**  
Güleç Ö., Türkeş C., Arslan M., Demir Y., Yeni Y., Hacimüftüoğlu A., Ereminsoy E., Küfrevioğlu Ö. İ., Beydemir Ş.  
MOLECULAR DIVERSITY, cilt.26, sa.5, ss.2825-2845, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Deteriorated Vascular Homeostasis in Hypertension: Experimental Evidence from Aorta, Brain, and Pancreatic Vasculature**  
Taghizadeh H., TAGHIZADEHGHALEHJOUGHİ A., Yildirim S., ÖZKARACA M., Genc S., YENİ Y., Mokresh M. Y., HACİMÜFTÜOĞLU A., Tsatsakis A., Tsarouhas K.  
JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE, cilt.12, sa.10, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Effects of boric acid and potassium metaborate on cytokine levels and redox stress parameters in a wound model infected with methicillin-resistant Staphylococcus aureus**  
Çelebi D., Taghizadehghalehjoughi A., Baser S., Genc S., Yilmaz A., Yeni Y., Yesilyurt F., Yıldırım S., Bolat İ., Kordali S., et al.  
MOLECULAR MEDICINE REPORTS, cilt.26, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Potential Neurotoxic Effects of Glioblastoma-Derived Exosomes in Primary Cultures of Cerebellar Neurons via Oxidant Stress and Glutathione Depletion**  
Genc S., Pennisi M., Yeni Y., Yıldırım S., Gattuso G., Altinoz M. A., Taghizadehghalehjoughi A., Bolat İ., Tsatsakis A., Hacimüftüoğlu A., et al.  
ANTIOXIDANTS, cilt.11, sa.7, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **A Selective Histamine H4 Receptor Antagonist, JNJ7777120, Role on Glutamate Transporter Activity in Chronic Depression**  
YENİ Y., ÇAKIR Z., HACİMÜFTÜOĞLU A., TAGHIZADEHGHALEHJOUGHİ A., OKKAY U., Genc S., YILDIRIM S., SAĞLAM Y. S., Calina D., Tsatsakis A., et al.  
Journal of Personalized Medicine, cilt.12, sa.2, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **The Effects of Different Extracts of Angelica purpurascens (Ave-Lall.) Gilli in Human Prostate Cancer Cell Line (DU145)**  
YILMAZ TAŞCI Ş., YENİ Y., Genc S., Yesilkent E. N., KARAKAYA S., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.234, ss.66, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **The Effects of Different Extract of Peganum Harmala L. in Human Prostate Cancer Cell Line (DU145)**  
YENİ Y., YILMAZ TAŞCI Ş., Genc S., Yesilkent E. N., KARAKAYA S., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.234, ss.67, 2022 (SCI-Expanded)
- XV. **Investigation Of The Effect of Newly Developed Fe3O4 Nanoparticle-5-Fluorouracil Bioconjugate On Oxidative Stress And Inflammation in Neuroblastoma Cancer**  
YENİ Y., Genc S., Yilmaz A., TAGHIZADEHGHALEHJOUGHİ A., HACİMÜFTÜOĞLU A., Jafarizad A., Jaymand M.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.234, ss.19, 2022 (SCI-Expanded)
- XVI. **Investigation of the Cytotoxic Effect of Fe3O4-NPs-Temozolomide Bioconjugation and Changes in IL-10 Gene Level on Caco2 Cells**  
Genc S., YENİ Y., Yilmaz A., TAGHIZADEHGHALEHJOUGHİ A., HACİMÜFTÜOĞLU A., Jafarizad A., Jaymand M.  
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.234, ss.19, 2022 (SCI-Expanded)
- XVII. **Orally disintegrating tablet containing carbamazepine and levetiracetam: formulation and in vitro and in vivo characterization**  
Kandilli B., UĞUR KAPLAN A. B., ÇETİN M., Taspınar N., Genc S., YENİ Y., Ertugrul M. S., Aydin I. C., HACİMÜFTÜOĞLU

A.

DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY, cilt.47, sa.7, ss.1153-1165, 2021 (SCI-Expanded)

XVIII. **The Effect of CdS Nanoparticles on Neuroblastoma Cell Viability**

Yeni Y., Ertugrul S., Nadaroğlu H., Nadaroğlu H., Gungor A. A., Gungor A. A., Hacimüftüoğlu A.

ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.227, ss.69, 2019 (SCI-Expanded)

XIX. **Antitumor Effect of Combination Momordica and Melatonin on Prostate Cancer Pc-3 Cell Line**

Yeni Y., Taghizadehghalehjoughi A., Genc S., Hacimüftüoğlu A., Çakır Z.

ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.227, ss.71, 2019 (SCI-Expanded)

XX. **Green Synthesis of CeS Nanoparticles Using Plant Extract and Their Effects on Neuroblastoma Cells**

Genc S., Yeni Y., Nadaroğlu H., Alayli A., Hacimüftüoğlu A.

ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.227, ss.69, 2019 (SCI-Expanded)

XXI. **Does Picnogenol and Melatonin Combination Decrease Tumor Cells Viability in Comparison to Platin Base Anti-Cancer Drug?**

Genc S., Taghizadehghalehjoughi A., Yeni Y., Hacimüftüoğlu A., Çakır Z.

ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.227, ss.71, 2019 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Investigation of the effect of Moringa oleifera extract on fibroblast degeneration caused by disinfectants used at different pH levels in the COVID-19 pandemic**  
YENİ Y., GENÇ S., HACİMÜFTÜOĞLU A., TAGHİZADEHGHALEHJOUGHİ A.  
Türk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi, cilt.80, sa.2, ss.135-144, 2023 (Scopus)
- II. **Investigation of the Exosome-Based Drug Delivery System Potential in the Treatment of Glioblastoma in vitro Experimental Models**  
Genc S., ÇAKIR Z., TAGHİZADEHGHALEHJOUGHİ A., YENİ Y., Jalili K., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
International Journal of Life Sciences and Biotechnology, cilt.4, sa.3, ss.451-467, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **In Vitro Determination of Valproic Acid and Cisplatin Combination Antitumor Effect on Neuroblastoma Cancers Viability**  
TAGHİZADEHGHALEHJOUGHİ A., Genc S., YENİ Y., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.182-188, 2021 (Scopus)
- IV. **Investigation of Protective Effects of Graviola (Annona muricata) Plant against Disinfectants Used in Different PHs in Covid-19 Process**  
GENÇ S., YENİ Y., HACİMÜFTÜOĞLU A., TAGHİZADEHGHALEHJOUGHİ A.  
Acta Scientific Pharmaceutical Sciences, cilt.5, sa.5, ss.45-50, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Melatonin receptors increase Momordica's anticancer effects against PC-3 and HT-29**  
TAGHİZADEHGHALEHJOUGHİ A., YENİ Y., GENÇ S., WALLACE D. R., HACİMÜFTÜOĞLU A., ÇAKIR Z.  
Journal of Contemporary Medicine, cilt.11, sa.2, ss.166-173, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Combination of Pycnogenol and Melatonin Reduce PC-3 and HT29 Cell Migration: Comparison to the Actions of Cisplatin**  
Taghizadehghalehjoughi A., Yeni Y., Gnc S., R Wallace D., Hacimüftüoğlu A., Çakır Z.  
Acta Scientific Pharmaceutical Sciences, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. **Akıllı Telefon ve Tablet Kullanım Süresinin Kısa Süreli Hafıza Performansına Etkisi**  
Yeni Y., Nacar T.  
İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi , cilt.4, sa.2, ss.41-44, 2019 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Is Na channel blocker increase vincristine antitumor effect on neuroblastoma?**  
TAGHİZADEHGHALEHJOUGHİ A., YENİ Y., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
JOURNAL OF CLINICAL AND ANALYTICAL MEDICINE, 2019 (ESCI)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Angelica purpurascens (Avé-Lall.) Gilli'nin Farklı Ekstrelerinin İnsan Prostat Kanseri Hücre Hattı(DU145) Üzerine Etkileri**  
YILMAZ TAŞCI Ş., YENİ Y., Genc S., Yeşilkent E. N., KARAKAYA S., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 46. Ulusal Fizyoloji Kongresi, 8 - 10 Ekim 2021
- II. **Yeni Geliştirilen Fe3O4 Nanopartikül-5-Florourasil Biyokonjugatının Nöroblastoma Kanserinde Oksidatif Stres Ve İnflamasyon Üzerindeki Etkisinin Araştırılması**  
YENİ Y., Genc S., Yılmaz A., TAGHIZADEHGHAEHJOUGHİ A., HACİMÜFTÜOĞLU A., Jafarizad A., Jaymand M.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 46. Ulusal Fizyoloji Kongresi, 8 - 10 Ekim 2021
- III. **Peganum Harmala L.'nın Farklı Özütlerinin İnsan Prostat Kanseri Hücre Hattı (DU145) Üzerine Etkileri**  
YENİ Y., YILMAZ TAŞCI Ş., Genc S., Yeşilkent E. N., KARAKAYA S., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 46. Ulusal Fizyoloji Kongresi, 8 - 10 Ekim 2021
- IV. **Fe3O4-NPs-Temozolomid Biyokonjugasyonunun Caco2 Hücreleri Üzerinde Sitotoksik Etkisinin ve IL-10 Gen Düzeyindeki Değişikliklerin Araştırılması**  
Genc S., YENİ Y., Yılmaz A., TAGHIZADEHGHAEHJOUGHİ A., HACİMÜFTÜOĞLU A., Jafarizad A., Jaymand M.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 46. Ulusal Fizyoloji Kongresi, 8 - 10 Ekim 2021
- V. **Investigation of the Acute Toxicity Effects of Ht-29 Cell Line- Derived Exosome on Rat Testes Tissue**  
SEVİM Ç., TAGHIZADEHGHAEHJOUGHİ A., ÖMÜR A. D., AKSU E. H., ÖZKARACA M., Genc S., YENİ Y., KARA M.  
VII. INSAC International Congress on Health Sciences (ICHES-2021), 21 Ekim 2021
- VI. **Treating Neurotoxicity Developed in Triple Cocultures Created by Transwell Method with Graviola Plant**  
Genc S., TAGHIZADEHGHAEHJOUGHİ A., YENİ Y., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
BIO Türkiye-Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, 9 - 11 Eylül 2021
- VII. **Investigation of Protective and/or Therapeutic Effects of Cynara Scolymus Leaf on Diethylnitrosamine-Induced Cognitive Impairment Using Biochemical and Spatial Learning Data**  
YENİ Y., Genc S., ÇİÇEK B., KUZUCU M., Çetin A., ERTUĞRUL M. S., OKKAY U., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
BIO Türkiye-Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, 9 - 11 Eylül 2021
- VIII. **Investigation of the Effects of 5-Fluorouracil Combination of Fe3O4in Glioblastoma (U373) Cancer: an in vitro experiment**  
Yılmaz A., TAGHIZADEHGHAEHJOUGHİ A., Genc S., YENİ Y., HACİMÜFTÜOĞLU A., Jafarizad A., Jaymand M.  
BIO Türkiye-Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, 9 - 11 Eylül 2021
- IX. **Gold Nanoparticles Improve Locomotor Activity Rhythm and Alleviate Oxidative Stress in a Mice Model Nitrosamine-Mediated Degeneration**  
Genc S., YENİ Y., ÇİÇEK B., KUZUCU M., Çetin A., Özdokur K. V., OKKAY U., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
BIO Türkiye-Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, 9 - 11 Eylül 2021
- X. **Effects of Fe3O4on Cell Viability and Oxidative Stress in Combination with Temozolomide in Glioblastoma (U373) Cancer Line**  
Yılmaz A., TAGHIZADEHGHAEHJOUGHİ A., Genc S., YENİ Y., HACİMÜFTÜOĞLU A., Jafarizad A., Jaymand M.  
BIO Türkiye-Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, 9 - 11 Eylül 2021
- XI. **EFFECTS OF GANODERMA LUCIDUM IN DU-145 CELL LINE**  
YILMAZ TAŞCI Ş., YENİ Y., Genc S., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
3rd International Cancer and Ion Channels Congress, 16 - 18 Eylül 2021
- XII. **EFFECTS OF SPIRULINA Sp. in DU-145 CELL LINE**  
YILMAZ TAŞCI Ş., Genc S., YENİ Y., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
3rd International Cancer and Ion Channels Congress, 16 - 18 Eylül 2021
- XIII. **THE EFFECTS OF DIFFERENT PARTS EXTRACTS OF COLCHICUM SPECIOSUM STEVEN IN DU145 CELL LINE**  
YILMAZ TAŞCI Ş., KARAKAYA S., YENİ Y., Genc S., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
3rd International Cancer and Ion Channels Congress, 16 - 18 Eylül 2021

- XIV. **THE EFFECTS OF GANODERMA LUCIDUM IN THE CACO-2 CELL LINE**  
YENİ Y., YILMAZ TAŞCI Ş., Yesilkent E. N., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
3rd International Cancer and Ion Channels Congress, 16 - 18 Eylül 2021
- XV. **Investigation Of The Protective Effects Of Vitamin B12 Against Disinfectants Used In Different Ph's In The Covid-19 Process**  
Genç S., Yeni Y., Türkmen A., Taghizadehghalehjoughi A.  
International Symposium of Scientific Research and Innovative Studies, Balıkesir, Türkiye, 22 - 25 Şubat 2021, ss.2030-2038
- XVI. **Isolated Glioblastoma mediate exosomes induced strong neuroinflammation in cortexneuron: in vitro study**  
Genç S., Yeni Y., TAGHIZADEHGHALEHJOUGHİ A., HACİMÜFTÜOĞLU A.  
Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, 5 - 07 Mart 2020
- XVII. **Effects of Curcumin On Cell Proliferation In Neuroblastoma: An In Vitro Study**  
Yeni Y., Genç S., Balpınar Nalcı Ö., Ertuğrul M. S., Ferah Okkay I., Hacımüftüoğlu A.  
International Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.215
- XVIII. **Investigation of the anticancer activity of coenzyme Q10 on the neuroblastoma cell line**  
Balpınar Nalcı Ö., Ferah Okkay I., Genç S., Yeni Y., Ertuğrul M. S., Hacımüftüoğlu A.  
International Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 3 - 07 Mart 2020, ss.204
- XIX. **Can minocycline be used in the development of an alternative biomaterial to biodentine?**  
Yeni Y., Ferah Okkay I.  
International Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.83-91
- XX. **An effective agent for neuroblastoma cancer: Syringic acid**  
Balpınar Nalcı Ö., Okkay U., Yeni Y., Ertuğrul M. S., Genç S., Hacımüftüoğlu A.  
International Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.206
- XXI. **Investigation of anti-tumor activity of Bacopa monnieri, known to be a neuroprotective agent, on neuroblastoma**  
Genç S., Ertuğrul M. S., Yeni Y., Balpınar Nalcı Ö., Okkay U., Hacımüftüoğlu A.  
International Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.207
- XXII. **Instant examination of the effect of citicoline on the neuroblastoma cell line**  
Ertuğrul M. S., Yeni Y., Balpınar Nalcı Ö., Genç S., Ferah Okkay I., Hacımüftüoğlu A.  
International Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.208
- XXIII. **Investigation of Neuroprotective Effect of Genticic Acid Against Glutamate Excitotoxicity in Primary Cortical Neuron Culture**  
Gecili İ., Ferah Okkay I., Yeni Y., Yeşilyurt S., Altınöz M. A., Hacımüftüoğlu A.  
International Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.184
- XXIV. **Piknogenol ve Melatonin Kombinasyonu, Platin Bazlı Anti-Kanser İlacı ile Karşılaştırıldığında Tümör Hücrelerinin Canlılığını Azaltır Mı?**  
Genç S., TAGHIZADEHGHALEHJOUGHİ A., YENİ Y., HACİMÜFTÜOĞLU A., ÇAKIR Z.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 45. Ulusal Fizyoloji Kongresi, 31 Ekim - 03 Kasım 2019
- XXV. **Nöroblastoma Hücre Canlılığı Üzerine CdS Nanopartiküllerin Etkisi**  
Yeni Y., Ertuğrul M. S., Nadaroğlu H., Alaylı Güngör A., Hacımüftüoğlu A.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 45. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019, ss.74
- XXVI. **Momordika ve Melatonin Kombinasyonunun Prostat Kanseri Pc-3 Hücre Hattı Üzerindeki Antitümör Etkisi**  
Yeni Y., Taghizadehghalehjoughi A., Genç S., Hacımüftüoğlu A., Çakır Z.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 45. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019, ss.76
- XXVII. **Bitki Ekstrakti Kullanılarak Hazırlanan CeS Nanopartiklerin Yeşil Sentezi ve Nöroblastoma Hücreleri Üzerine Etkisi**  
Genç S., Yeni Y., Nadaroğlu H., Alaylı Güngör A., Hacımüftüoğlu A.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 45. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019, ss.74
- XXVIII. **SECOND BY SECOND RE-UPTAKE TIME CHANGINGS OF GLUTAMATE ON DEPRESSION INDUCED RATS**

Hacımüftüoğlu A., Nalcı K. A., Ertuğrul M. S., Aydın İ. ., Yeni Y., Yeşilyurt F., Nişancı B., Saraçođlu N., avuşoğlu B., Binnetođlu D., et al.

FENS Regional Meeting, Belgrade, Sırbistan, 10 - 13 Temmuz 2019, ss.623

**XXIX. Vitex Agnus Castus Combination Cds and 5-Fluorouracil Effectively Kill Prostate Cancer: In Vitro**

Gen S., Taghızadehghalehjoughı A., Bayram C., Yeni Y., Yeşilyurt F., Yılmaz A., Sezen S., Hacımüftüoğlu A.

International IVEK BIO Congress, İstanbul, Türkiye, 26 - 28 Kasım 2018, ss.219

**XXX. Temozolomide Cds NPs Combination Shows More Effectivity in Compare Pure Drug Against T98G Cells**

Yılmaz A., Taghızadehghalehjoughı A., Sezen S., Yeşilyurt F., Yeni Y., Gen S., Varmazyari A., Hacımüftüoğlu A.

International Ivek BIO Congress, İstanbul, Türkiye, 26 - 28 Kasım 2018, ss.214

**XXXI. Evaluation Neuroprotective Effects of Origanum Majorana Extract on Fe3O4@SiO2 NPs Induced Toxicity in Cortex Culture**

Sezen S., Taghızadehghalehjoughı A., Yeni Y., Gen S., Güllüce M., Hacımüftüoğlu A., Mavi A., Solak K.

International Ivek BIO Congress, İstanbul, Türkiye, 26 - 28 Kasım 2018, ss.211

**XXXII. Curcumin Increase Antitumor Effect of CDs+5-Fluorouracil Against Prostate Cancer**

Yeni Y., Taghızadehghalehjoughı A., Aydın İ. ., Gen S., Yılmaz A., Yeşilyurt F., Sezen S., Hacımüftüoğlu A.

International Ivek BIO Congress, İstanbul, Türkiye, 26 - 28 Kasım 2018, ss.210

**XXXIII. Na+ channel blockers and vincristine effect on neuroblastoma cell viability: cell culture test**

Yeni Y., Taghızadehghalehjoughı A., Hacımüftüoğlu A.

3RD INTERNATIONAL CONGRESS OF TURKISH NEUROENDOCRINOLOGY SOCIETY, Malatya, Türkiye, 29 Haziran - 01 Temmuz 2018, ss.106

## Metrikler

Yayın: 63

Atf (WoS): 113

Atf (Scopus): 131

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 7