

Dr.Öğr.Üyesi MÜNEVVER BARAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 28032

Fax Telefonu: [+90 +90 352 437 9169](tel:+90903524379169)

E-posta: munevverbaran@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/munevverbaran>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0369-1022

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAP-2345-2021

ScopusID: 55871681600

Yoksis Araştırmacı ID: 228121

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, --, Türkiye 2007 - 2011

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, --, Türkiye 2000 - 2004

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1996 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Diffüz büyük B-hücreli lenfomarda P16, P53 VE KI-67'nin prognostik öneminin immünohistokimyasal araştırılması, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, --, 2011

Yüksek Lisans, Çevresel Olarak Asbeste Maruz Kalan Kişilerin Lenfositlerindeki Sitogenetik Değişikliklerin İncelenmesi, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2004

Araştırma Alanları

Tıp, Tıbbi Biyoloji, Yaşam Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2018 - Devam Ediyor

Uzman Dr., Erciyes Üniversitesi, Halil Bayraktar S.H.M.Y.O., Tıbbi Hizmetler ve Teknikler, 2015 - 2018

Verdiği Dersler

Farmakogenetik, Lisans, 2021 - 2022

Moleküler Biyolojide Güncel Teknikler, Doktora, 2021 - 2022
Moleküler Biyoloji, Lisans, 2021 - 2022
Tıbbi Biyoloji ve Genetik II, Lisans, 2020 - 2021
Kanser Genetiği ve Biyolojisi, Doktora, 2020 - 2021
Moleküler Hücre Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Tıbbi Biyoloji ve Genetik-I, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Klinik Sitoloji, Ön Lisans, 2017 - 2018

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Haziran, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Protective effects of melatonin on female rat ovary treated with nonylphenol**
Goktepe Ö., Balcioglu E., Baran M., Cengiz O., Ceyhan A., Suna P. A., Bolat D., Yalcin B., Yay A.
BIOTECHNIC & HISTOCHEMISTRY, cilt.98, sa.1, ss.13-19, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Beyond the colors: enhanced deep learning on invasive ductal carcinoma**
Öztürk M., Baran M., Latifoğlu F.
NEURAL COMPUTING & APPLICATIONS, cilt.34, sa.21, ss.18953-18973, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **A new lightweight convolutional neural network for radiation-induced liver disease classification**
Alici-Karaca D., Akay B., Yay A. H., Suna P., Nalbantoğlu Ö. U., Karaboğa D., Baştürk A., Balcıoğlu E., Baran M.
BIOMEDICAL SIGNAL PROCESSING AND CONTROL, cilt.73, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Impact of K-ras Mutation and C-myc Overexpression on the Prognosis of Diffuse Large B-Cell Lymphomas**
Ertas S. K., ÜNAL A., Akalin H., BARAN M., CANÖZ Ö., KONTAŞ O., ÖZKUL Y., KEKLİK M., Sivgin S., Eser B., et al.
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.32, sa.1, ss.16-22, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Evaluation of the neuroprotective effect of quercetin against damage caused by gamma radiation (Kabul edildi-Basım aşamasında).**
BARAN M., BAŞARAN K. E., ÖZ GERGİN Ö., CENGİZ MAT Ö., YILDIZ O. G., YAY A. H.
JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND THERAPEUTICS, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Hepatotoxicity and renal toxicity induced by radiation and the protective effect of quercetin in male albino rats**
Baran M., Yay A. H., Önder G. Ö., Cantürk Tan F., Yalçın B., Balcıoğlu E., Yıldız O. G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION BIOLOGY, cilt.98, sa.9, ss.1473-1483, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **The different doses of radiation therapy-induced damage to the ovarian environment in rats**
ÖNDER G. Ö., BALCIOĞLU E., BARAN M., CEYHAN A., cengiz Ö., alıšan suna p., YILDIZ O. G., YAY A. H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION BIOLOGY, cilt.97, sa.3, ss.367-375, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Use of selenium to ameliorate doxorubicin induced hepatotoxicity by targeting pro-inflammatory cytokines**
Cengiz Ö., Baran M., Balcıoğlu E., Suna P. A., Bilgici P., Göktepe Ö., Önder G. Ö., Göç R., Yay A. H.
BIOTECHNIC & HISTOCHEMISTRY, cilt.96, sa.1, ss.67-75, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **The effects of apoptosis and apelin on lymph node metastasis in invasive breast carcinomas**
Baran M., Öztürk F., Canöz Ö., Önder G. Ö., Yay A.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.20, ss.507-514, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **The Effects of Leptin on Rat Brain Development; An Experimental Study**
Yay A. H., Önder G. Ö., Ozdamar S., Bahadır A., Aytekin M., Baran M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PEPTIDE RESEARCH AND THERAPEUTICS, cilt.25, ss.1605-1616, 2019 (SCI-

Expanded)

- XI. **Progesterone decreases the extent of ovarian damage caused by cisplatin in an experimental rat model**
Özdamar S., Taskın M. I., Önder G. Ö., Kaymak E., Baran M., Yay A. H.
ADVANCES IN CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.28, ss.25-33, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **The chondrotoxic and apoptotic effects of levobupivacaine and bupivacaine on the rabbit knee joint**
Cevik O., Gergin O. O., Yıldız K., Bayram A., Canöz Ö., Halıcı M., Baran M., Yay A. H., Polat S.
REVISTA BRASILEIRA DE ANESTESIOLOGIA, cilt.68, ss.605-612, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **Assessment of markers expressed in human hair follicles according to different skin regions**
Yay A. H., GÖKTEPE Ö., Bahadır A., ÖZDAMAR S., ÖKTEM I. S., ÇORUH A., BARAN M.
ADVANCES IN CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.27, sa.7, ss.929-939, 2018 (SCI-Expanded)
- XIV. **Immunohistochemical investigation of P16, P53 and Ki-67's prognostic values in diffuse large B-Cell lymphomas**
Baran M., Canöz Ö., Altuntaş H., Sıvgın S., Çetin M., Yay A. H., Ketenci S.
BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.118, sa.10, ss.602-608, 2017 (SCI-Expanded)
- XV. **Intermediate filament protein nestin is expressed in developing meninges**
Yay A. H., Özdamar S., Canöz Ö., Baran M., Tucer B., Sonmez M. F.
BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.115, ss.718-722, 2014 (SCI-Expanded)
- XVI. **Prognostic Value of SPARC Expression in Unresectable NSCLC Treated with Concurrent Chemoradiotherapy**
Kurtul N., EROĞLU C., Unal D., Tasdemir E. A., ORHAN O., ZARARSIZ G., BARAN M., Kaplan B., KONTAŞ O.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.20, ss.8911-8916, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. **ERCC1 as a Biological Marker Guiding Management in Malignant Pleural Mesothelioma**
Cihan Y. B., ÖZTÜRK A., Arslan A., DENİZ K., Baran M., Karaca H.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.10, ss.4117-4123, 2014 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Nestin Expression in Meningiomas of Different Grades**
Yay A. H., Özdamar S., Canöz Ö., Tucer B., Baran M.
JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES-TURKISH, cilt.30, ss.532-540, 2013 (SCI-Expanded)
- XIX. **Investigation of micronucleus frequencies in lymphocytes of inhabitants environmentally exposed to chrysotile asbestos**
DONMEZ-ALTUNTAS H., Baran M., OYMAK F. S., Hamurcu Z., İMAMOĞLU N. N., Ozesmi M., Demirtas H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH, cilt.17, sa.1, ss.45-51, 2007 (SCI-Expanded)
- XX. **ÇEVRESEL OLARAK ASBESTE MARUZ KALAN KİŞİLERİN LENFOSİTLERİNDEKİ NÜKLEER BÖLÜNME İNDEKSİ NDI DEĞERLERİNİN İNCELENMESİ Investigation of Uclear Division Index NDI in lymphocytes of People who are Environmentally Exposed to Asbestos**
BARAN M., ALTUNTAŞ H., OYMAK F. S., HAMURCU Z., İMAMOĞLU ŞİRVANLI N. N., Demirtaş H.
Journal of Health Science, cilt.13, ss.21-24, 2004 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Kuersetinin İnsan Meme Kanseri Hücre Hattı Üzerine Etkisinin İncelenmesi**
Baran M., Göktepe Ö., Önder G. Ö., Gönen Z. B., Yay A. H.
Ahi Evran Medical Journal, cilt.6, sa.3, ss.261-269, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Diyabetik Sıçan Böbrek ve Karaciğer Dokularında Karnozinin Tedavi Edici Etkilerinin DNA Hasarı Açısından Değerlendirilmesi**
BALCIOĞLU E., BARAN M., CANTÜRK TAN F., ÖZKUL T., YAY A. H., ÜLGER M., YALÇIN B., BOLAT D.
Ahi Evran Medical Journal, cilt.6, sa.3, ss.248-254, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **The Effect of Streptozotocin-Induced Diabetes on Renal Development in Different Development Periods**

BOLAT D., BARAN M., YAY A. H.

International Journal of Academic Medicine and Pharmacy, cilt.4, sa.2, ss.1-6, 2022 (Hakemli Dergi)

- IV. **The Protective Effect of Melatonin on Nonylphenol-Induced Heart Damage; an Experimental Study**
GÖKTEPE Ö., ÜLGER M., GÖÇ R., BARAN M., BALCIOĞLU E., BOLAT D., YAY A. H.
International Journal of Academic Medicine and Pharmacy, cilt.4, sa.2, ss.94-98, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Evaluation of Genotoxic and Cytotoxic Activity of Ganoderma Lucidum in Rat Bone Marrow Induced By Lipopolysaccharide**
BARAN M., BİTGEN N., KALKAN K. T., GÖKTEPE Ö., VAROL S., YAY A. H.
Dicle Tıp Dergisi, cilt.49, sa.1, ss.36-44, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Effect of Melissa officinalis L. on human breast cancer cell line via apoptosis and autophagy**
Bitgen N., Baran M., Önder G. Ö., Suna P. A., Gürbüz P., Yay A. H.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.47, sa.2, ss.765-775, 2022 (ESCI)
- VII. **Lung injury aggravated in Streptozotocin-induced diabetes: an experimental study**
Bolat D., ÜLGER M., BARAN M., TURAN I. T., YAY A. H.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.47, sa.1, ss.175-182, 2022 (ESCI)
- VIII. **Derin Öğrenme Teknikleri Kullanarak İkili ve Çok Etiketli Sınıflandırma İle Enzimatik Fonksiyon Tahmini**
Baran M., Öztürk M., Latifoğlu F.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.32, ss.262-267, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **İyonize Radyasyonun Karaciğer ve Böbrek Dokusu Üzerine Etkisi**
Baran M., Önder G. Ö., Balcioğlu E., Yıldız O. G., Yay A. H.
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.1, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Ionizing Radiation Effects In Vitro Study; Using The Rat Whole Embryo Culture Model**
BALCIOĞLU E., BARAN M., NİSARİ M., GÖKTEPE Ö., BİLGİCİ P., BOLAT D., Alişan P., AL Ö., YILDIZ O. G., YAY A. H.
Gevher Nesibe Journal IESDR, cilt.6, sa.13, ss.91-100, 2021 (Hakemli Dergi)
- XI. **FARKLI HASTA GRUPLARINDA SPERM MORFOLOJİSİ VE DNA HASARI ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ THE DETERMINATION OF SPERM MORPHOLOGY AND DNA DAMAGE IN THE DIFFERENT PATIENT GROUPS**
Caner B. C., Cantürk Tan F., Balcioğlu E., Baran M., Önder G. Ö., Yay A. H.
Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.29, ss.84-90, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. **NORMAL, FAZLA KİLOLU VE OBEZ BİREYLERDE IZUMO-1 SPERM YÜZEY RESEPTÖRÜNÜN EKSPRESYON DÜZEYİNİN KARŞILAŞTIRILMASI THE CONTRAST OF THE EXPRESSION LEVEL IN IZUMO-1 SPERM RECEPTORS**
seymenoğlu v. c., ÖNDER G. Ö., CANTÜRK TAN F., BARAN M., EKMEKÇİOĞLU O., Şatır başaran g., YAY A. H.
Sağlık Bilimleri Dergisi, 2020 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **THE EFFECT OF MELISSA OFFICINALIS L. ON MDA-MB-231 BREAST CANCER CELL LINE**
BİTGEN N., BARAN M., ÖNDER G. Ö., GÜRBÜZ P., YAY A. H.
9. INTERNATIONAL GEVHER NESIBE HEALTH SCIENCES CONFERENCE, Kayseri, Türkiye, 10 Haziran 2022
- II. **GAITA MİKROBİYOTASININ HASTALIKLARLA İLİŞKİSİNDE ÖĞRENME MODELLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**
BARAN M., ÖZTÜRK M., LATİFOĞLU F.
MAS INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURAL&MEDICAL SCIENCES-XV September 7-8, 2021 ADANA, Adana, Türkiye, 07 Eylül 2021, ss.68-80
- III. **Effect of quersetın on colon damage caused by radiation.**
YALÇIN B., GÖKTEPE Ö., BARAN M., Ülger M., CANTÜRK TAN F., YAY A. H.
Middle East International Conference on Contemporary Scientific Studies-VI Saint Joseph University of Beirut, Faculty of Educational Sciences, Beyrut, Lübnan, 20 Eylül 2021

- IV. **LİPOLİSAKKARİDİN OVARYUM VE UTERUS DOKULARINDA OLUŞTURACAĞI DNA HASARINA GANODERMA LUCİDUM'UN KORUYUCU ETKİLERİ: DENEYSEL SIÇAN MODELİ**
ÜLGEN M., KALKAN K. T., GÖKTEPE Ö., BARAN M., CANTÜRK TAN F., YAY A. H.
INTERNATIONAL GEVHER NESİBE HEALTH SCIENCES CONFERENCE-VIII, İstanbul, Türkiye, 19 Kasım 2021, ss.401-411
- V. **MDA MB-231 MEME KANSERİ HÜCRE HATTINDA KUERSETİN'İN APOPTOZ VE OTOFAJİ ÜZERİNE ETKİLERİ:**
BARAN M., ÖNDER G. Ö., GÖKTEPE Ö., YAY A. H.
CUKUROVA 7TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Adana, Türkiye, 7 - 08 Eylül 2021, ss.187-199
- VI. **RADYASYONUN NEDEN OLDUĞU DALAK VE PANKREAS DNA HASARINA KARŞI QUERCETİN ROLÜNÜN COMET ASSAY İLE BELİRLENMESİ**
ÖNDER G. Ö., BARAN M., CANTÜRK TAN F., ALIŞAN SUNA P., ÖZYAZGAN T. M., YILDIZ O. G., YAY A. H.
VI. ULUSLARARASI BATTALGAZİ BİLİMSEL ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Malatya, Türkiye, 20 - 09 Mayıs 2021, ss.46-55
- VII. **Radyasyonun neden olduğu dalak ve pankreas DNA hasarına karşı quercetin rolünün comet assay ile belirlenmesi.**
ÖNDER G. Ö., BARAN M., CANTÜRK TAN F., Alişan Suna P., Özyazgan T. M., YILDIZ O. G., YAY A. H.
VI. International Battalgazi Scientific Studies Congress, Malatya, Türkiye, 08 Mayıs 2021
- VIII. **RADYASYONUN NEDEN OLDUĞU GÖZ HASARI ÜZERİNE QUERSETİNİN ETKİSİ; HİSTOMORFOMETRİK BİR ÇALIŞMA**
ALIŞAN SUNA P., ÖNDER G. Ö., BARAN M., BALCIOĞLU E., YILDIZ O. G., YAY A. H.
INTERNATIONAL GEVHER NESİBE HEALTH SCIENCES CONFERENCE-VII, Kayseri, Türkiye, 16 - 17 Nisan 2021, ss.368-375
- IX. **STREPTOZOTOSİN İLE DENEYSEL DİYABET OLUŞTURULAN SIÇANLARDA OVARYUM DOKUSUNUN İNCELENMESİ**
BOLAT D., BİLGİCİ P., GÖKTEPE Ö., BARAN M., YAY A. H.
INTERNATIONAL GEVHER NESİBE HEALTH SCIENCES CONFERENCE-VII, Kayseri, Türkiye, 16 - 17 Nisan 2021, ss.429-437
- X. **Radyasyona Bağlı İnce Bağırsak Hasarına Karşı Quersetin'in Koyuruyucu ve İyileştirici Etkisi**
GÖKTEPE Ö., BARAN M., CANTÜRK TAN F., YALÇIN B., ÖZYAZGAN M. T., BALCIOĞLU E., YILDIZ O. G., YAY A. H.
Middle East International Conference On Contemporary Scientific Studies-V, Ankara, Türkiye, 27 - 28 Mart 2021
- XI. **Protecting and therapeutic effect of quersetin against small intestine damage due to radiation. March 27-28, 2021 / Ankara, Turkey**
GÖKTEPE Ö., BARAN M., CANTÜRK TAN F., Özyazgan T. M., BALCIOĞLU E., YILDIZ O. G., YAY A. H.
Middle East International Conference on Contemporary Scientific Studies-V, Ankara, Türkiye, 27 Mart 2021
- XII. **LİPOLİSAKKARİT İLE OLUŞTURULAN AKCİĞER HASARI ÜZERİNE GANODERMA LUCİDUM'UN KORUYUCU ETKİSİ**
Baran M., Alişan Suna P., Cengiz Ö., Kalkan K. T., Önder G. Ö., Göktepe Ö., Balcioğlu E., Yay A. H.
5.Uluslararası Gevher Nesibe Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 - 25 Nisan 2020, ss.115-122
- XIII. **DOXORUBİCİNE BAĞLI AKCİĞER HASARI ÜZERİNE FARKLI DOZ SELENYUMUN ETKİLERİ**
Cengiz Ö., Alişan Suna P., Baran M., Önder G. Ö., Göktepe Ö., Balcioğlu E., Yay A. H.
5.Uluslararası Gevher Nesibe Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 - 25 Nisan 2020, ss.124-132
- XIV. **DENEYSEL DİYABETİN SIÇAN KARACİĞER DOKUSU ÜZERİNE ETKİSİ**
Alişan Suna P., Bolat D., BARAN M., ÖNDER G. Ö., BALCIOĞLU E., YAY A. H.
MAS INTERNATIONAL CONFERENCEON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICALSCIENCES-XI, 13 - 15 Mart 2020
- XV. **DOXORUBİCİNE BAĞLI KARDİYOTOKSİSİTE ÜZERİNE FARKLI DOZ SELENYUMUN ETKİLERİ**
Cengiz Ö., Alişan Suna P., BARAN M., Göktepe Ö., ÖNDER G. Ö., BALCIOĞLU E., YAY A. H.
MAS INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCEON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-XI, 13 - 15 Mart 2020

- XVI. **NONYLPHENOL'ÜN KEMİK GELİŞİMİ ÜZERİNE TOKSİK ETKİSİNE KARŞI CURCUMİN'İN KORUYUCU ROLÜ**
Alişan Suna P., ÖNDER G. Ö., Cengiz Ö., BARAN M., CEYHAN A., YAY A. H.
IX. UMTEB INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL TECHNICAL SCIENCES, 7 - 08 Şubat 2020
- XVII. **NONILFENOL İLE OLUŞTURULAN KARACIĞER HASARI ÜZERİNE MELATONİN'İN KORUYUCU ETKİSİ**
Ceyhan A., Göktepe Ö., Baran M., Suna P. A., Kalkan K. T., Cengiz Ö., Balcıoğlu E., Yay A. H.
ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Gaziantep, Türkiye, 7 - 08 Şubat 2020, ss.256-269
- XVIII. **Doxorubicine Bağlı Ototoksisite Üzerine Selenyumun Etkisi**
Cengiz Ö., Balcıoğlu E., Yay A. H., Bilgici P., Ceyhan A., Bolat D., Baran M., Öz Gergin Ö.
I. AHİ EVRAN ULUSLARARASI TIP VE SAĞLIK BİLİMLER KONGRESİ, Kırşehir, Türkiye, 11 - 14 Nisan 2019
- XIX. **Deneysel diyabet oluşturulan sıçanlarda HNGF6A'xxnın dalak dokusu ve apoptozu üzerine etkisi**
ÖNDER G. Ö., BALCIOĞLU E., ÖZKUL T., YAY A. H., GÖKTEPE Ö., BARAN M., AYDOĞAN S.
International science and academic congress 18, 8 - 09 Aralık 2018
- XX. **IMPACT ON PROGNOSIS OF K-RAS MUTATION AND C-MYC OVEREXPRESSION AT DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMAS**
ERTAS S. K., İNAL A., KEKLIK M., ÖZKUL Y., AKALIN H., CANOZ I., KONTAŞ O., BARAN M., CIVGIN S., KAYNAR L., et al.
5th International Eurasian Hematology Congress, Antalya, Türkiye, 15 - 19 Ekim 2014, cilt.38
- XXI. **Farklı Gelişim Dönemlerindeki İnsan Meninklerinde Nestin Ekspresyonu**
YAY A. H., ÖZDAMAR S., CANÖZ Ö., BARAN M., SÖNMEZ M. F., BALCIOĞLU E., KARABULUT D.
XI. National Histology and Embryology Congress, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012

Desteklenen Projeler

- ÖNDER G. Ö., BİTGEN N., BARAN M., İPEK E. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Thymus vulgaris ve Dosetakselin Prostat Kanseri Proliferasyonuna Etkisinin AgNOR Ölçümü İle Belirlenmesi, 2022 - Devam Ediyor
- YAY A. H., ÖZ GERGIN Ö., BARAN M., ÖNDER G. Ö., GÖKTEPE Ö., CANTÜRK TAN F., SUNA P., CENGİZ MAT Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Dozlarda Uygulanan Nonylphenol'ün Testis Dokusu Üzerine Etkisi, 2021 - Devam Ediyor
- BARAN M., ÖZTÜRK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Dosetakselin neden olduğu testis hasarına karşı Salvia officinalis etkisinin değerlendirilmesi, 2021 - Devam Ediyor
- BALCIOĞLU E., GÖNEN Z. B., BARAN M., BİLGİCİ P., YALÇIN B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel diyabet oluşturulmuş sıçanlarda kemik iliği kaynaklı mezenşimal kök hücre insülin ve stevioside etkilerinin histopatolojik ve biyokimyasal olarak karşılaştırılması, 2020 - Devam Ediyor
- BARAN M., BİTGEN N., ZERZECATCI C., ÖNDER G. Ö., AHIN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SW 480 kolon kanseri hücre hattında Thymus vulgarisin antiproliferatif ve apoptotik etkisinin değerlendirilmesi, 2022 - 2022
- BARAN M., AHIN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Melissa officinalis'in kolon kanseri hücre hattında antiproliferatif etkisinin değerlendirilmesi, 2021 - 2022
- BARAN M., ÖNDER G. Ö., GÖKTEPE Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Folik asitin insan meme kanseri hücre hatları üzerine etkisi, 2020 - 2022
- ÖNDER G. Ö., GÖKTEPE Ö., BARAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hesperidinin MCF-7 ve MDA-MB-231 insan meme kanseri hücre hatları üzerine etkisinin incelenmesi, 2020 - 2022
- BARAN M., CANTÜRK TAN F., YILDIZ O. G., BALCIOĞLU E., ÖNDER G. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Radyasyona maruz kalan sıçanlarda Quersetinin radyoprotektif etkisinin değerlendirilmesi, 2020 - 2021
- BARAN M., ÖZTÜRK F., CANÖZ Ö., YAY A. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lenf nodu metastazının invaziv meme karsinomlarında apoptoz ve apelin ekspresyonuna etkisi, 2018 - 2019

Bilimsel Hakemlikler

TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020

International Journal of Radiation Biology , SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020
Archives of Gynecology and Obstetrics , SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020
ERCIYES MEDICAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019

Metrikler

Yayın: 55

Atıf (WoS): 63

Atıf (Scopus): 65

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 5

Akademi Dışı Deneyim

Üniversite, Tıp Fakültesi, Tıbbi Patoloji