

Asst. Prof. MÜNEVVER BARAN

Personal Information

Office Phone: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Extension: 28032

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

Email: munevverbaran@erciyes.edu.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-0369-1022

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

ScopusID: 55871681600

Yoksis Researcher ID: 228121

Education Information

Doctorate, Erciyes University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, --, Turkey 2007 - 2011

Postgraduate, Erciyes University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, --, Turkey 2000 - 2004

Undergraduate, Erciyes University, Fen Fakültesi, Biyoloji, Turkey 1996 - 2000

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Immunohistochemical Investigation of P16, P53 and Ki-67's Prognostic Values in Diffuse Large B-Cell Lymphomas, Erciyes University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, --, 2011

Postgraduate, Çevresel Olarak Asbeste Maruz Kalan Kişilerin Lenfositlerindeki Sitogenetik Değişikliklerin İncelenmesi, Erciyes University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2004

Research Areas

Medicine, Medical Biology, Life Sciences, Fundamental Medical Sciences

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Erciyes University, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2018 - Continues

Expert PhD, Erciyes University, Halil Bayraktar S.H.M.Y.O., Tıbbi Hizmetler ve Teknikler, 2015 - 2018

Courses

Farmakogenetik, Undergraduate, 2021 - 2022

Moleküler Biyolojide Güncel Teknikler, Doctorate, 2021 - 2022
Molecular Biology, Undergraduate, 2021 - 2022
Tıbbi Biyoloji ve Genetik II, Undergraduate, 2020 - 2021
Kanser Genetiği ve Biyolojisi, Doctorate, 2020 - 2021
Moleküler Hücre Biyolojisi, Postgraduate, 2020 - 2021
Tıbbi Biyoloji ve Genetik-I, Undergraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Klinik Sitoloji, Associate Degree, 2017 - 2018

Jury Memberships

Post Graduate, Post Graduate, Erciyes Üniversitesi, June, 2020
Post Graduate, Post Graduate, Erciyes Üniversitesi, December, 2019

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- 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, vol.98, no.1, pp.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, vol.34, no.21, pp.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, vol.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, vol.32, no.1, pp.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, vol.98, no.9, pp.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, vol.97, no.3, pp.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, vol.96, no.1, pp.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, vol.20, pp.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, vol.25, pp.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, vol.28, pp.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, vol.68, pp.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, vol.27, no.7, pp.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, vol.118, no.10, pp.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, vol.115, pp.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, vol.15, no.20, pp.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, vol.15, no.10, pp.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, vol.30, pp.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, vol.17, no.1, pp.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, vol.13, pp.21-24, 2004 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- 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, vol.6, no.3, pp.261-269, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.6, no.3, pp.248-254, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.4, no.2, pp.1-6, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

- 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, vol.4, no.2, pp.94-98, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.49, no.1, pp.36-44, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.47, no.2, pp.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, vol.47, no.1, pp.175-182, 2022 (ESCI)
- VIII. **Enzymatic Function Estimation with Binary and Multilabel Classification Using Deep Learning Techniques**
Baran M., Öztürk M., Latifoğlu F.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, vol.32, pp.262-267, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **İyonize Radyasyonun Karaciğer ve Böbrek Dokusu Üzerine Etkisi**
Baran M., Önder G. Ö., Balcıoğlu E., Yıldız O. G., Yay A. H.
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, vol.18, no.1, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.6, no.13, pp.91-100, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- 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., Balcıoğlu E., Baran M., Önder G. Ö., Yay A. H.
Sağlık Bilimleri Dergisi, vol.29, pp.84-90, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- 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 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, Turkey, 10 June 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, Turkey, 07 September 2021, pp.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, Beirut, Lebanon, 20 September 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, Turkey, 19 November 2021, pp.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, Turkey, 7 - 08 September 2021, pp.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, Turkey, 20 - 09 May 2021, pp.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, Turkey, 08 May 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, Turkey, 16 - 17 April 2021, pp.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, Turkey, 16 - 17 April 2021, pp.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, Turkey, 27 - 28 March 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, Turkey, 27 March 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, Turkey, 24 - 25 April 2020, pp.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, Turkey, 24 - 25 April 2020, pp.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 March 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 March 2020

- XVI. **NONYLPHENOL'ÜN KEMİK GELİŞİMİ ÜZERİNE TOKSİK ETKİSİNEKARŞI 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 February 2020
- XVII. **THE PROTECTİVE EFFECT OF MELATONIN ON NONYLPHENOL INDUCED TO LİVER DAMAGE**
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, Turkey, 7 - 08 February 2020, pp.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, Turkey, 11 - 14 April 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., AYDOĐAN S.
İnternational science and academic congress 18, 8 - 09 December 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, Turkey, 15 - 19 October 2014, vol.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, Turkey, 16 - 19 May 2012

Supported Projects

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

Scientific Refereeing

TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, Journal Indexed in SCI-E, December 2020

International Journal of Radiation Biology , Journal Indexed in SCI-E, September 2020

Archives of Gynecology and Obstetrics , Journal Indexed in SCI-E, September 2020

ERCIYES MEDICAL JOURNAL, Journal Indexed in ESCI, December 2019

Metrics

Publication: 55

Citation (WoS): 63

Citation (Scopus): 65

H-Index (WoS): 6

H-Index (Scopus): 5

Non Academic Experience

University, Tıp Fakültesi, Tıbbi Patoloji