

## Prof. Dr. YUSUF ÖZKUL

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 13601

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 20197

E-posta: ozkul@erciyes.edu.tr

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

Posta Adresi: Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Tibbi Genetik AD 38039 Kayseri

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-4212-5763

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAT-3574-2021

ScopusID: 6701497879

Yoksis Araştırmacı ID: 9270

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Tibbi Genetik Anabilim Dalı , Tibbi Genetik Anabilim Dalı , Türkiye 1990 - 1994

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Tibbi Biyoloji Anabilim Dalı, Tibbi Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1988 - 1990

Lisans, Fırat Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1981 - 1985

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, 1st International Practical and Theoretical Training Workshop on Mice Transgenesis, National Institute of Genetic Engineering and Biotechnology, Tehran- Iran, 2011

### Yaptığı Tezler

Doktora, Investigation of BCR-ABL and ABL-BCR Hybride Genes by RT-PCR and Southern Blotting Methods in Chronic Myeloid Leukemia, Erciyes Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Moleküler Genetik, 1994

Yüksek Lisans, Comparition of Different G-banding Methods of Human Chrosome and Their Establishment, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Tibbi Biyoloji, 1990

### Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Tibbi Genetik, Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik , Genetik Bozukluklarının Moleküler Biyolojisi, Genomiks, Kanser Moleküler Biyolojisi, Sitogenetik, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

## Akademik İdari Deneyim

Erciyes Üniversitesi, 2017 - Devam Ediyor

2011 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, Tıp Fakültesi Dekanlığı, 2004 - 2010

Erciyes Üniversitesi, 2004 - 2010

Erciyes Üniversitesi, 2002 - 2004

Erciyes Üniversitesi, 2002 - 2004

Emory University, 1996 - 1997

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

- I. **Experimentally altering microRNA levels in embryos alters adult phenotypes**  
Sukranli Z. Y., Bayram K. K., TAHERİ S., Cuzin F., ÖZKUL Y., HASSANZADEH FAALASLI M.  
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.14, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Evaluation of HOXA10, HOXD8, HOXD9, HOXD11 gene expression levels in Turkish patients with acute and chronic myeloid leukemia: A single center experience.**  
Saraymen E., Erdem Y., Akalın H., Taşçıoğlu N., Saraymen B., Çelik S., Özdemir Y., Kaynar L., Çetin M., Özkul Y.  
Cellular and molecular biology (Noisy-le-Grand, France), cilt.70, sa.11, ss.39-45, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Frequency of Genetic Mutations in Patients With Chronic Lymphocytic Leukemia and Their Effects on Survival**  
GÖLBAŞI M., ÜNAL A., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., Sanlı N. M., AKYOL G., KEKLİK M.  
CLINICAL LYMPHOMA MYELOMA & LEUKEMIA, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Trans Species RNA Activity: Sperm RNA of the Father of an Autistic Child Programs Glial Cells and Behavioral Disorders in Mice**  
Yilmaz Sukranli Z., Korkmaz Bayram K., Mehmetbeyoglu E., DOĞANYİĞİT Z., BEYAZ F., ŞENER E. F., TAHERİ S., ÖZKUL Y., Rassoulzadegan M.  
Biomolecules, cilt.14, sa.2, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Deciphering the host genetic factors conferring susceptibility to severe COVID-19 using exome sequencing**  
Uslu K., Ozcelik F., Zararsiz G., Eldem V., Cephe A., Sahin I. O., Yuksel R. C., Sipahioglu H., Ozer Simsek Z., Baspinar O., et al.  
GENES AND IMMUNITY, cilt.25, sa.1, ss.14-42, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. **Nano-based drug delivery systems in hepatocellular carcinoma**  
Abtahi M. S., Fotouhi A., Rezaei N., AKALIN H., ÖZKUL Y., Hossein-Khannazer N., Vosough M.  
JOURNAL OF DRUG TARGETING, cilt.32, sa.9, ss.977-995, 2024 (SCI-Expanded)
- VII. **<i>ABCA4</i> variant screening in a Turkish cohort with Stargardt disease**  
KAHRAMAN N. S., Ozguc caliskan B., Kandemir N., Oner A., DÜNDAR M., ÖZKUL Y.  
OPHTHALMIC GENETICS, cilt.45, sa.2, ss.133-139, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. **A retrospective study on the clinical and molecular outcomes of calpainopathy in a Turkish patient cohort**  
Şahin İ. O., KARATAŞ E., DEMİR M., TAN B., PER H., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
Turkish Journal of Medical Sciences, cilt.54, sa.1, ss.86-98, 2024 (SCI-Expanded)
- IX. **A case of autoimmune lymphoproliferative syndrome with a novel de novo FAS variant**  
Özçelik F., Aslan K., Gök V., Ari M. B., Özcan A., Eken A., Ünal E., Özkul Y., Dündar M.  
Pediatric Hematology and Oncology, cilt.41, sa.4, ss.301-309, 2024 (SCI-Expanded)
- X. **Evaluation of chromosomal abnormalities in the postnatal cohort: A single-center study on 14,242**

**patients**

- Sahin I. O., Akalin H., Paskal S., Tan B., Yalcinkaya E., Demir M., Yakubi M., Caliskan B. O., Ekinci O. G., Ercan M., et al.  
JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS, cilt.38, sa.1-2, 2024 (SCI-Expanded)
- XI. **From Data to Insights: Machine Learning Empowers Prognostic Biomarker Prediction in Autism.**  
Mehmetbeyoglu E., Duman A., Taheri S., Ozkul Y., Rassoulzadegan M.  
Journal of personalized medicine, cilt.13, sa.12, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. **Unexpectedly high mutation rate of cyp11b1 compared to cyp21a2 in randomly-selected turkish women: a large screening study**  
POLAT S., KARABURGU S., ÜNLÜHİZARCI K., DÜNDAR M., ÖZKUL Y., ARSLAN Y. K., KARACA Z. C., Kelestimur F.  
JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION, cilt.46, sa.11, ss.2367-2377, 2023 (SCI-Expanded)
- XIII. **Heterozygous Cc2d1a mice show sex-dependent changes in the Beclin-1/p62 ratio with impaired prefrontal cortex and hippocampal autophagy**  
Şener E. F., Dana H., Tahtasakal R., Hamurcu Z., Taheri S., Delibasi N., Mehmetbeyoglu E., Sukranli Z. Y., Dal F., Tufan E., et al.  
Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry, cilt.125, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. **Safety and efficacy of mesenchymal stromal cell therapy for multi-drug-resistant acute and late-acute graft-versus-host disease following allogeneic hematopoietic stem cell transplantation**  
Keklik M., Deveci B., Celik S., Deniz K., Gonen Z. B., Zararsiz G., Saba R., Akyol G., Ozkul Y., Kaynar L., et al.  
ANNALS OF HEMATOLOGY, cilt.102, sa.6, ss.1537-1547, 2023 (SCI-Expanded)
- XV. **PPM1K defects cause mild maple syrup urine disease: The second case in the literature**  
ÖZÇELİK F., ARSLAN S., Ozguc Caliskan B., KARDAŞ F., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
American Journal of Medical Genetics, Part A, cilt.191, sa.5, ss.1360-1365, 2023 (SCI-Expanded)
- XVI. **A Case of Short Stature Caused by a Mutation in the ACAN Gene**  
KARATAŞ E., DEMİR M., ÖZÇELİK F., KARA L., Akyurek E., BERBER U., HATİPOĞLU N., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
MOLECULAR SYNDROMOLOGY, cilt.14, sa.2, ss.123-128, 2023 (SCI-Expanded)
- XVII. **EVs vs. EVs: MSCs and Tregs as a source of invisible possibilities**  
Heydari Z., Peshkova M., GÖNEN Z. B., Coretchi I., Eken A., YAY A. H., Dogan M. E., GÖKÇE N., AKALIN H., Kosheleva N., et al.  
Journal of Molecular Medicine, cilt.101, sa.1-2, ss.51-63, 2023 (SCI-Expanded)
- XVIII. **A pilot study for treatment of severe COVID-19 pneumonia by aerosolized formulation of convalescent human immune plasma exosomes (ChipEXO™)**  
GÜL F., GÖNEN Z. B., Jones O. Y., Taşlı N. P., ZARARSIZ G., ÜNAL E., ÖZDARENDELİ A., Şahin F., EKEN A., YILMAZ S., et al.  
FRONTIERS IN IMMUNOLOGY, cilt.13, 2022 (SCI-Expanded)
- XIX. **Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium**  
DÜNDAR M., FAHRİOGLU U., Yıldız S. H., Bakır-Gungor B., TEMEL Ş. G., AKIN H., ARTAN S., Cora T., ŞAHİN F. İ., DURSUN A., et al.  
FUNCTIONAL & INTEGRATIVE GENOMICS, cilt.22, sa.3, ss.291-315, 2022 (SCI-Expanded)
- XX. **Mouse neuronal cells outperform in a novel galactonamide molecular gel rather than in neurosphere; comparison of neurogenesis and neuronal differentiation mRNA markers**  
KORKMAZ BAYRAM K., Fitremann J., Bayram A., Yilmaz Z., Mehmetbeyoglu E., ÖZKUL Y., Rassoulzadegan M.  
EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS, cilt.30, sa.SUPPL 1, ss.259, 2022 (SCI-Expanded)
- XXI. **Preclinical Studies on Convalescent Human Immune Plasma-Derived Exosome: Omics and Antiviral Properties to SARS-CoV-2.**  
Taşlı N. P., Gönen Z. B., Kirbaş O. K., Gökdemir N. S., Bozkurt B. T., Bayrakçı B., Sağraç D., Taşkan E., Demir S., Ekimci Gürcan N., et al.  
FRONTIERS IN IMMUNOLOGY, cilt.13, ss.1-15, 2022 (SCI-Expanded)
- XXII. **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 HEMATOLOJI-ONKOLOJI DERGİSİ, cilt.32, sa.1, ss.16-22, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Assessment of genes involved in behavior, learning, memory, and synaptic plasticity following status epilepticus in rats**  
Gol M. F., ERDOĞAN F. F., Bayramov K. K., Mehmetbeyoglu E., ÖZKUL Y.  
EPILEPSY & BEHAVIOR, cilt.98, ss.101-109, 2019 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Comprehensive genotyping of Turkish women with hirsutism.**  
Polat S., Karaburgu S., Ünlühizarci K., Dündar M., Özkul Y., Arslan Y., Karaca Z. C., Kelestimur F.  
Journal of endocrinological investigation, cilt.42, sa.9, ss.1077-1087, 2019 (SCI-Expanded)
- XXV. **The molecular basis and genotype-phenotype correlations of congenital adrenal hyperplasia (CAH) in Anatolian population.**  
DÜNDAR A., BAYRAMOV R., ÖNAL M. G., AKKUŞ M., DOĞAN M. E., KENANOĞLU S., Gunes M. C., KAZIMLI U., ÖZBEK M. N., ERCAN O., et al.  
Molecular biology reports, cilt.46, sa.4, ss.3677-3690, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVI. **FOXM1 plays a role in autophagy by transcriptionally regulating Beclin-1 and LC3 genes in human triple-negative breast cancer cells**  
Hamurcu Z., Delibaşı N., Nalbantoglu U., Şener E. F., Nurdinov N., Taşçı B., Taheri S., Özkul Y., Donmez-Altuntas H., Canatan H., et al.  
JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE-JMM, cilt.97, sa.4, ss.491-508, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Altered Global mRNA Expressions of Pain and Aggression Related Genes in the Blood of Children with Autism Spectrum Disorders**  
Şener E. F., Taheri S., Şahin M., Bayramov K. K., Maraşlı M. K., Zararsız G., Mehmetbeyoglu E., Öztop D. B., Canpolat M., Canatan H., et al.  
JOURNAL OF MOLECULAR NEUROSCIENCE, cilt.67, sa.1, ss.89-96, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Targeting LC3 and Beclin-1 autophagy genes suppresses proliferation, survival, migration and invasion by inhibition of Cyclin-D1 and uPAR/Integrin beta 1/ Src signaling in triple negative breast cancer cells**  
HAMURCU Z., DELIBASI N., GECENE S., ŞENER E. F., DONMEZ-ALTUNTAS H., ÖZKUL Y., CANATAN H., OZPOLAT B.  
JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY, cilt.144, sa.3, ss.415-430, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIX. **NF1 gene variant allele frequencies comparison of Turkish population with databases**  
BAYRAMOV R., DOĞAN M. E., CERRAH GÜNEŞ M., ÖNAL M. G., BOZ M., ADA Y., ERYILMAZ H. N., KORKMAZ K., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., et al.  
Journal Of Biotechnology, 2017 (SCI-Expanded)
- XXX. **INHERITED PROTHROMBOTIC RISK FACTORS IN TURKISH CHILDREN WITH HEREDITARY ANJIOEDEMA. SINGLE CENTER EXPERIENCE**  
PATIROĞLU T., CANSEVER M., ÖZCAN A., TAHAN F., ÖZKUL Y.  
HLA, cilt.89, sa.6, ss.475, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Serum micro-rna profiles in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease according to hypertension and renal function**  
KOÇYİĞİT I., TAHERİ S., ŞENER E. F., EROĞLU E., Ozturk F., ÜNAL A., KORKMAZ K., ZARARSIZ G., SİPAHİOĞLU M. H., ÖZKUL Y., et al.  
BMC NEPHROLOGY, cilt.18, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Effect of sodium benzoate on DNA breakage, micronucleus formation and mitotic index in peripheral blood of pregnant rats and their newborns**  
SAATÇİ Ç., Erdem Y., BAYRAMOV R., Akalin H., Tascioglu N., ÖZKUL Y.  
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.30, sa.6, ss.1179-1183, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Dendritic Cell Production from Allogeneic Donor Cd34+ Stem Cells and Mononuclear Cells; Cancer Vaccine Ali Unal, Ayse Birekul, Mehmet Cagri Unal, Esen Karakus, Yavuz Köker, Yusuf Ozkul ve Faruk Metin Comu**  
ÜNAL A., BİREKUL A., ÜNAL M. Ç., KÖKER M. Y., ÖZKUL Y., KARAKUŞ E., COMU F. M.  
BLOOD, cilt.128, sa.225723, ss.5723, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Subretinal adipose tissue-derived mesenchymal stem cell implantation in advanced stage retinitis**

- pigmentosa: a phase I clinical safety study**  
ÖNER A., GÖNEN Z. B., Sinim N., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
STEM CELL RESEARCH & THERAPY, cilt.7, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXV. **The Impact of Epigenetics on Mesenchymal Stem Cell Biology**  
ÖZKUL Y., Galderisi U.  
JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, cilt.231, sa.11, ss.2393-2401, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Investigation of the promoter polymorphisms of the growth hormone (GH1), growth hormone receptor (GHR), insulin-like growth factor (IGF-I), and prolactin (PRL) genes and the correlation between gene expression and milk**  
ARSLAN K., TAHERİ S., ŞENER E. F., AKYÜZ B., AKÇAY A., ÖZKUL Y., İŞCAN K. M.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.40, ss.1-7, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **The roles of CC2D1A and HTR1A gene expressions in autism spectrum disorders**  
ŞENER E. F., UYTUN M. C., BAYRAMOV K. K., ZARARSIZ G., Oztop D. B., CANATAN H., ÖZKUL Y.  
METABOLIC BRAIN DISEASE, cilt.31, sa.3, ss.613-619, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Recent Advances in Autism Spectrum Disorders: Applications of Whole Exome Sequencing Technology.**  
Sener E. F., Canatan H., Ozkul Y.  
Psychiatry investigation, cilt.13, ss.255-64, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Expression of Glutamate Transporters in Alcohol Withdrawal**  
DEMİREL-ÖZSOY S., ASDEMİR A., KARAASLAN Ö., Akalin H., ÖZKUL Y., EŞEL E.  
Pharmacopsychiatry, cilt.49, ss.14-17, 2016 (SCI-Expanded)
- XL. **Investigation of the promoter polymorphisms of the growth hormone (GH1), growth hormone receptor (GHR), insulin-like growth factor (IGF-I), and prolactin (PRL) genes and the correlation between gene expression and milk yields in Holstein cattle raised in Central Anatolia**  
ARSLAN K., TAHERİ S., ŞENER E. F., AKYÜZ B., AKÇAY A., ÖZKUL Y., İŞCAN K. M.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.40, sa.5, ss.609-615, 2016 (SCI-Expanded)
- XLI. **mRNA Expression Level of Interleukin Genes in the Determining Phases of Behcet's Disease**  
Taheri S., BORLU M., EVEREKLİOĞLU C., Ozdemir S. Y., ÖZKUL Y.  
ANNALS OF DERMATOLOGY, cilt.27, sa.3, ss.291-297, 2015 (SCI-Expanded)
- XLII. **Otistik spektrum bozukluklarında SLC6A4 geni ekspresyonunun araştırılması**  
ŞENER E. F., Korkmaz K., ÖZTOP D. B., ÖZKUL Y.  
Journal of Clinical and Experimental Investigations (Eski Adı: Klinik ve Deneysel Araştırmalar Dergisi), cilt.6, sa.2, ss.165-169, 2015 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Does the Level of WT1 Expression Predict the Outcome in Philadelphia-Negative Myeloproliferative Neoplasms?**  
Tasdemir S., ŞENER E. F., Akalin H., Keklik M., Kaynar L., ÖZKUL Y.  
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.19, sa.4, ss.222-224, 2015 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Erythropoietin improves brain development in short-term hypoxia in rat embryo cultures**  
TORUN Y. A., Ozdemir M. A., ÜLGER H., NİSARİ M., AKALIN H., PATIROĞLU T., ÖZKUL Y., ONAL M. G., KARAKÜCÜ M.  
BRAIN & DEVELOPMENT, cilt.36, sa.10, ss.864-869, 2014 (SCI-Expanded)
- XLV. **Association of TNF-alpha 2308 G > A and ACE I/D gene polymorphisms in hemodialysis patients with arteriovenous fistula thrombosis**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., Korkmaz K., ZARARSIZ G., Serhatlioglu F., ÜNAL A., EMİROĞULLARI Ö. N., ÖZKUL Y.  
INTERNATIONAL UROLOGY AND NEPHROLOGY, cilt.46, sa.7, ss.1419-1425, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Identification of Mycobacterium Species from BACTEC MGIT (TM) Positive Cultures with Oligo-FISH and PNA-FISH Methods**  
Borekci G., Aslan G., Aydin E., Fiandaca M. J., Stender H., Lee N. M., ÖZKUL Y., Emekdas G.  
MIKROBIYOLOJİ BULTENI, cilt.48, sa.3, ss.385-401, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVII. **The role of endothelial nitric oxide synthase gene G894T and intron 4 VNTR polymorphisms in hemodialysis patients with vascular access thrombosis**  
ŞENER E. F., EMİROĞULLARI Ö. N., Serhatlioglu F., ÖZKUL Y.

- ANADOLU KARDIYOLOJİ DERGİSİ-THE ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.14, sa.3, ss.239-243, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Anthrax Lethal Factor as an Immune Target in Humans and Transgenic Mice and the Impact of HLA Polymorphism on CD4(+) T Cell Immunity**  
Ascough S., Ingram R. J., Chu K. K., Reynolds C. J., Musson J. A., DOĞANAY M., Metan G., ÖZKUL Y., Baillie L., Sriskandan S., et al.  
PLOS PATHOGENS, cilt.10, sa.5, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Diagnosis of allergic rhinitis: inter-rater reliability and predictive value of nasal endoscopic examination: a prospective observational study**  
Eren E., Aktas A., Arslanoglu S., Kopar A., Ciger E., ÖZKUL Y., Onal K., Katilmis H.  
CLINICAL OTOLARYNGOLOGY, cilt.38, sa.6, ss.481-486, 2013 (SCI-Expanded)
- L. **Mutations in IDH1, IDH2, PON1 genes in patients with diffuse large b-cell lymphoma**  
AKALIN H., Ertas S., AKBAROVA Y., ÖZKUL Y., Unal A.  
CURRENT OPINION IN BIOTECHNOLOGY, sa.24, ss.98, 2013 (SCI-Expanded)
- LI. **The Role of Endothelial Nitric Oxide Synthase Gene G894T and Intron 4 VNTR Polymorphisms In Hemodialysis Patients With Vascular Access Thrombosis: An Observational Study.**  
ŞENER E. F., TAHİRİ S., ZARARSIZ G., SERHATLIOĞLU F., ÜNAL A., EMİROĞULLARI Ö. N., ÖZKUL Y.  
ANADOLU KARDIYOLOJİ DERGİSİ-THE ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.1, 2013 (SCI-Expanded)
- LII. **The prevalence of primary hereditary hemochromatosis in central Anatolia**  
Karaca H., GÜVEN K., Onal M., GÜRSOY Ş., BAŞKOL M., ÖZKUL Y.  
TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, cilt.24, sa.1, ss.43-50, 2013 (SCI-Expanded)
- LIII. **The effect of levetiracetam therapy on the autonomous nervous system in epilepsy patients**  
Ekmekci K., Altun Y., Tumay Y., ÖZKUL Y.  
EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY, sa.19, ss.138, 2012 (SCI-Expanded)
- LIV. **Do thrombophilic gene mutations have a role on thromboembolic events in cancer patients?**  
ÖZKAN M., Sivgin S., KOÇYİĞİT I., Emirogullari F., Dikilitas M., KAYNAR L., ÖZKUL Y., Er O.  
ASIA-PACIFIC JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, cilt.8, sa.3, 2012 (SCI-Expanded)
- LV. **A molecular analysis of familial Mediterranean fever disease in a cohort of Turkish patients**  
DÜNDAR M., Kiraz A., Emirogullari E. F., SAATÇİ Ç., Taheri S., BAŞKOL M., Polat S., ÖZKUL Y.  
ANNALS OF SAUDI MEDICINE, cilt.32, sa.4, ss.343-348, 2012 (SCI-Expanded)
- LVI. **Comment on "Frequency of Epitope-Specific Naive CD4(+) T Cells Correlates with Immunodominance in the Human Memory Repertoire"**  
ASCOUGH S., INGRAM R. J., Metan G., MAILLERE B., DOĞANAY M., ÖZKUL Y., KIM L. U., Ballie L., MOORE S., HUWAR T. B., et al.  
JOURNAL OF IMMUNOLOGY, cilt.188, sa.11, ss.5205-5206, 2012 (SCI-Expanded)
- LVII. **Radioprotective Effects of Melatonin on Bone Marrow Cells in Total Body Irradiated Mice**  
Kaplan B., EROĞLU C., ÖZKUL Y., HALICI M.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.24, sa.5, ss.1945-1948, 2012 (SCI-Expanded)
- LVIII. **Inherited Prothrombotic Risk Factors in Turkish Children With Acute Lymphoblastic Leukemia: Significance of Concomitant Genetic Mutation**  
TORUN Y. A., PATIROĞLU T., Ozdemir M. A., ÖZKUL Y., Ekici A., KARAKÜCÜ M.  
CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.18, sa.2, ss.218-221, 2012 (SCI-Expanded)
- LIX. **Association Between Apolipoprotein E Polymorphism and Subclinic Atherosclerosis in Patients with Type 1 Diabetes Mellitus**  
Atabek M. E., Özkul Y., Eklioglu B. S., Kurtoglu S., Baykara M.  
JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, cilt.4, sa.1, ss.8-13, 2012 (SCI-Expanded)
- LX. **KARYOLOGICAL COMPARISONS OF THE EUROPEAN HARE (LEPUS EUROPAEUS PALLAS, 1778) FROM THE ASIAN PART OF TURKEY, WITH MORPHOLOGICAL CONTRIBUTIONS**  
Tez C., Özkul Y., İbiş O.  
ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.64, ss.935-942, 2012 (SCI-Expanded)
- LXI. **Idiopathic hirsutism: local and peripheral expression of aromatase (CYP19A) and 5 alpha-reductase**

- genes (SRD5A1 and SRD5A2)**  
Caglayan A. O., DÜNDAR M., TANRIVERDİ F., Baysal N. A., ÜNLÜHİZARCI K., Ozkul Y., BORLU M., BATUKAN C., Kelestimur F.  
FERTILITY AND STERILITY, cilt.96, sa.2, ss.479-482, 2011 (SCI-Expanded)
- LXII. Identification of Candida Species from Blood Cultures with Fluorescent In Situ Hybridization (FISH), Polymerase Chain Reaction-Restriction Fragment Length Polymorphism (PCR-RFLP) and Conventional Methods**  
Borekci G., Ersoz G., Otag F., Ozturhan H., Sen S., Soylemez F., Akalin H., ÖZKUL Y., Emekdas G.  
TRAKYA UNIVERSITESI TIP FAKULTESI DERGİSİ, cilt.27, sa.2, ss.183-191, 2010 (SCI-Expanded)
- LXIII. Kan Kültürü Örneklerinden Candida Türlerinin Floresan In Situ Hibridizasyon (FISH), Polimeraz Zincir Reaksiyonu-Restriksiyon Fragment Uzunluk Polimorfizmi (PCR-RFLP) ve Konvansiyonel Yöntemlerle İdentifikasiyonu**  
Borekci G., Ersoz G., Otag F., Ozturhan H., Sen S., Soylemez F., AKALIN H., ÖZKUL Y., Emekdas G.  
TRAKYA UNIVERSITESI TIP FAKULTESI DERGİSİ, ss.183-191, 2010 (SCI-Expanded)
- LXIV. An Epitope of Bacillus anthracis Protective Antigen That Is Cryptic in Rabbits May Be Immunodominant in Humans**  
Ingram R. J., Chu K. K., Metan G., Maillere B., DOĞANAY M., ÖZKUL Y., Dyson H., Williamson E. D., Baillie L., Kim L. U., et al.  
INFECTION AND IMMUNITY, cilt.78, sa.5, ss.2353, 2010 (SCI-Expanded)
- LXV. Natural Exposure to Cutaneous Anthrax Gives Long-Lasting T Cell Immunity Encompassing Infection-Specific Epitopes**  
INGRAM R. J., METAN G., MAILLERE B., DOĞANAY M., ÖZKUL Y., KIM L. U., BAILLIE L., DYSON H., WILLIAMSON E. D., CHU K. K., et al.  
JOURNAL OF IMMUNOLOGY, cilt.184, sa.7, ss.3814-3821, 2010 (SCI-Expanded)
- LXVI. GnRH-II mRNA expression in tumor tissue and peripheral blood mononuclear cells (PBMCs) in patients with malignant and benign ovarian tumors**  
SERİN I. S., TANRIVERDİ F., Ata C. D., Akalin H., ÖZÇELİK B., ÖZKUL Y., Kelestimur F.  
EUROPEAN JOURNAL OF OBSTETRICS & GYNECOLOGY AND REPRODUCTIVE BIOLOGY, cilt.149, sa.1, ss.92-96, 2010 (SCI-Expanded)
- LXVII. Expression of WT1 gene in multiple myeloma patients at diagnosis: is WT1 gene expression a useful marker in multiple myeloma?**  
SAATÇİ Ç., Caglayan A. O., KOÇYİĞİT I., Akalin H., KAYNAR L., Altuntas F., ESER B., Demir M., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
HEMATOLOGY, cilt.15, sa.1, ss.39-42, 2010 (SCI-Expanded)
- LXVIII. In Vitro Genotoxic Effects of Four Helichrysum Species in Human Lymphocytes Cultures**  
Eroglu E. H., Hamzaoglu E., Aksoy A., Budak U., ÖZKUL Y.  
BIOLOGICAL RESEARCH, cilt.43, sa.2, ss.177-182, 2010 (SCI-Expanded)
- LXIX. Detection of p16 promotor hypermethylation in "Maras powder" and tobacco users**  
SAATÇİ Ç., Çağlayan A. O., ÖZKUL Y., Tahiri S., Turhan A. B., DÜNDAR M.  
CANCER EPIDEMIOLOGY, cilt.33, sa.1, ss.47-50, 2009 (SCI-Expanded)
- LXX. Frank-ter Haar syndrome with unusual clinical features**  
DÜNDAR M., SAATÇİ Ç., Taşdemir S., AKÇAKUŞ M., ÇAĞLAYAN A. O., ÖZKUL Y.  
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.52, sa.4, ss.247-249, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXI. Down syndrome like appearance with a novel de novo translocation t(6;21)(q21;q13)**  
DÜNDAR M., ÇAĞLAYAN A. O., SAATÇİ Ç., ARSLAN K., ÖZKUL Y.  
INDIAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH, cilt.128, sa.5, ss.666-668, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXII. Apolipoprotein E3/E3 Genotype Decreases the Risk of Pituitary Dysfunction after Traumatic Brain Injury due to Various Causes: Preliminary Data**  
TANRIVERDİ F., TAHİRİ S., ULUTABANCA H., Caglayan A. O., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., SELÇUKLU A., ÜNLÜHİZARCI K., Casanueva F. F., Kelestimur F.  
JOURNAL OF NEUROTRAUMA, cilt.25, sa.9, ss.1071-1077, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXIII. Methylation status of CpG islands at sites-59 to +96 in exon 1 of the BRCA2 gene varies in mammary**

- tissue among women with sporadic breast cancer**  
 CÜCER N., TAHERİ S., Ok E., ÖZKUL Y.  
 JOURNAL OF GENETICS, cilt.87, sa.2, ss.155-158, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Holt-Oram syndrome in two generations with translocation t(9;15)(p12;q11.2)**  
 Çağlayan A., Köklü E., Saatci C., GÜNEŞ T., ÖZKUL Y., NARİN N., BAYKAN A., DÜNDAR M., Büyükkayhan D.  
 ANNALS OF SAUDI MEDICINE, cilt.28, sa.3, ss.209-212, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXV. **CAN THE CLASSICAL EUCHROMATIC VARIANTS OF 9q12/qh+ CAUSE RECURRENT ABORTIONS?**  
 Duadar M., Caglaian A. O., SAATÇİ Ç., Batukan C., BAŞBUĞ M., ÖZKUL Y.  
 GENETIC COUNSELING, cilt.19, sa.3, ss.281-286, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **The effect of maras powder on DNA methylation and micronucleus formation in human buccal tissue**  
 SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., Tahiri S., Çağlayan A. O., Turhan A. B., DÜNDAR M.  
 JOURNAL OF TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL HEALTH-PART A-CURRENT ISSUES, cilt.71, sa.6, ss.396-404, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **How the I1307K adenomatous polyposis coli gene variant contributes in the assessment of risk of colorectal cancer, but not stomach cancer, in a Turkish population**  
 Dundar M., Caglayan A. O., Saatci C., Karaca H., Baskol M., Tahiri S., Ozkul Y.  
 CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS, cilt.177, sa.2, ss.95-97, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Prenatal Diagnosis of Unique Translocation t (7;15)(q11. 23;q26. 3) in a Fetus.**  
 Saatci C., Caglayan A., ÖZKUL Y., Dundar M.  
 Egyptian Journal of Medical Human Genetics, sa.8, ss.105-110, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Thrombosis and cancer: Clinical, laboratory and genetic evaluation.**  
 ÖZKAN M., Dikilitas M., KOÇYİĞİT İ., Er O., SARI İ., Dogu G., ESER B., ÖZKUL Y., Unal A., Altınbas M.  
 ANNALS OF ONCOLOGY, sa.17, ss.301, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Genotoxic potential of Turkish propolis in peripheral blood lymphocytes**  
 Ozkul Y., Eroglu H. E., Ok E.  
 PHARMAZIE, cilt.61, sa.7, ss.638-640, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Circulating testosterone regulates the local GnRH-II expression in peripheral lymphocytes: An in vivo interaction in patients with idiopathic hypogonadotropic hypogonadism (IHH).**  
 Tanrıverdi F., Demirkoparan U., Akalın H., ÇAĞLAYAN O., ÖZKUL Y., Dundar M., Bayram F., Kelestemur F.  
 FRONTIERS IN NEUROENDOCRINOLOGY, sa.27, ss.107, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **5,10-Methylenetetrahydrofolate reductase C677T gene polymorphism in Behcet's patients with or without ocular involvement**  
 Ozkul Y., Evereklioglu C., Borlu M., Taheri S., Calis M., Dundar M., İlhan O.  
 BRITISH JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY, cilt.89, sa.12, ss.1634-1637, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **The anticarcinogenic effect of propolis in human lymphocytes culture**  
 OZKUL Y., Silici S., EROGLU E.  
 PHYTOMEDICINE, cilt.12, sa.10, ss.742-747, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **Desflurane anaesthesia increases sister chromatid exchanges in human lymphocytes.**  
 Akin A., Ugur F., Ozkul Y., Esmaoglu A., Gunes I., Ergul H.  
 Acta anaesthesiologica Scandinavica, cilt.49, sa.10, ss.1559-61, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **An epidermoid carcinoma case developed on old surgical scar in an epidermolytic verruciformis patient**  
 OZYAZGAN İ., Kontas O., GOKAHMETOGLU S., OZKUL Y.  
 JOURNAL OF THE EUROPEAN ACADEMY OF DERMATOLOGY AND VENEREOLOGY, cilt.19, sa.5, ss.640-642, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Radioprotective and radiocoverage effects of melatonin on bone marrow cells in total body irradiated mice.**  
 ÖZKUL Y.  
 CHROMOSOME RESEARCH, sa.13, ss.106, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **The effects of brucella, Levafloxacin and Doxycycline on mitotic index and micronucleus.**  
 ÖZKUL Y., Oguzkaya M., Artan C., Tekin S., AKALIN H.

- Hamdard Medicus, sa.48, ss.145-147, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. No effects of long-term sildenafil treatment on ocular functions**  
 Oguz H., Verit A., ÖZKUL Y., Gurkan T., Ciftci H.  
 ANNALS OF OPHTHALMOLOGY, cilt.37, sa.2, ss.85-90, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. Evaluation of the nucleolar organizer regions in Alzheimer's disease**  
 Donmez-Altuntas H., AKALIN H., Karaman Y., Demirtas H., Imamoglu N. N., Ozkul Y.  
 GERONTOLOGY, cilt.51, sa.5, ss.297-301, 2005 (SCI-Expanded)
- XC. Localization of C04107 marker, CTR1 and Wilson (ATP7B) BAC clones on dog chromosomes**  
 Ozkul Y.  
 TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.29, sa.4, ss.945-949, 2005 (SCI-Expanded)
- XCI. Triple-X syndrome accompanied by congenital adrenal hyperplasia: case report**  
 Kurtoglu S., Atabek M., Akçakuş M., Özkul Y., Saatçi C.  
 TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.46, sa.4, ss.377-379, 2004 (SCI-Expanded)
- XCII. Asymmetric crying facies associated with congenital hypoparathyroidism and 22q11 deletion**  
 Akçakuş M., Güneş T., Kurtoglu S., Çetin N., Özkul Y., Narin N., Atabek M., Ugras R.  
 TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.46, sa.2, ss.191-193, 2004 (SCI-Expanded)
- XCIII. "Trichorhinophalangeal syndrome type I": A Turkish case**  
 KENDİRCİ M., Keskin M., ARSLAN D., COŞKUN A., ÖZKUL Y.  
 Turkish Journal of Medical Sciences, cilt.33, sa.4, ss.259-263, 2003 (SCI-Expanded)
- XCIV. Non-myeloablative stem cell transplantation for the treatment of hematologic malignancies and metastatic solid tumors: a single center experience**  
 Cetin M., Unal A., ESER B., ALTUNTAŞ F., Er O., PATIROĞLU T., Canoz O., ÖZKUL Y., Kaplan B.  
 BONE MARROW TRANSPLANTATION, sa.31, ss.158-159, 2003 (SCI-Expanded)
- XCV. Associated anomalies in asymmetric crying facies and 22q11 deletion**  
 Akçakuş M., Ozkul Y., Gunes T., Kurtoglu S., Çetin N., KISAARSLAN A. F., Dundar M.  
 GENETIC COUNSELING, cilt.14, sa.3, ss.325-330, 2003 (SCI-Expanded)
- XCVI. A Turner patient with a 45,X,t(1;2) (q41;p11.2) karyotype**  
 Ozkul Y., ATABEK M. E., Dundar M., Kurtoglu S., Saatci C.  
 ANNALES DE GENETIQUE, cilt.45, sa.4, ss.181-183, 2002 (SCI-Expanded)
- XCVII. A family with two different chromosomal translocations**  
 Ozkul Y., Dundar M.  
 ANNALES DE GENETIQUE, cilt.45, sa.4, ss.185-187, 2002 (SCI-Expanded)
- XCVIII. Genotoxic effects of formaldehyde on the cultured human lymphocytes**  
 Liman B. C., Liman N., Ozkul Y., Hamurcu Z.  
 INDIAN VETERINARY JOURNAL, cilt.79, sa.7, ss.661-664, 2002 (SCI-Expanded)
- XCIX. A case with adducted thumb and club foot syndrome**  
 Dundar M., Kurtoglu S., ELMAS B., DEMİRYILMAZ F., CANDEMİR Z., Ozkul Y., Durak A. C.  
 CLINICAL DYSMORPHOLOGY, cilt.10, sa.4, ss.291-293, 2001 (SCI-Expanded)
- C. A novel acropectoral syndrome maps to chromosome 7q36**  
 Dundar M., Gordon T., Ozyazgan I., Oguzkaya F., Ozkul Y., Cooke A., Wilkinson A., Holloway S., Goodman F., Tolmie J.  
 JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.38, sa.5, ss.304-309, 2001 (SCI-Expanded)
- CI. A case with Waardenburg syndrome presenting with two separate translocations - one reciprocal and one complex**  
 Dundar M., Lowther G., Colgan J., Ozkul Y., Candemir Z., Saatci C., Kurtoglu S., Watt J., Morrison N.  
 CLINICAL DYSMORPHOLOGY, cilt.10, sa.1, ss.65-66, 2001 (SCI-Expanded)
- CII. Female-to-male transsexual with 47,XXX karyotype**  
 TURAN M. T., ESEL E., DUNDAR M., CANDEMİR Z., Basturk M., SOFUOGLU S., OZKUL Y.  
 BIOLOGICAL PSYCHIATRY, cilt.48, sa.11, ss.1116-1117, 2000 (SCI-Expanded)
- CIII. A locus for preaxial polydactyly with sternal abnormalities maps to chromosome 7q36**  
 Gordon T., Dundar M., Cooke A., Ozyazgan I., Oguzkaya F., ÖZKUL Y., Holloway J., Tolmie J., Goodman F.  
 JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, sa.37, ss.81, 2000 (SCI-Expanded)

- CIV. **The effect of medroxyprogesterone acetate on bone marrow and testis during cytotoxic chemotherapy**  
Cetin M., Ozkul Y., Unal A., Eser B., Ozturk O., Kutlubay R., Er O., Burakgazi H.  
CELL BIOLOGY AND TOXICOLOGY, cilt.16, sa.6, ss.385-390, 2000 (SCI-Expanded)
- CV. **A case with two separate complex translocations 46,XY,t(1;8)(q32.3;q24.1), t(4;7)->(7ter -> p13 :: 7q34 -> q31.2 :: 4p15.2 -> qter), (7qter -> q34 :: 7p13 -> q31.2 :: 4p15.2 -> pter)**  
ÖZKUL Y., DÜNDAR M., Candemir Z., SAATÇİ Ç., Colgan J., Lowther G., Watt J., Morrison N.  
CYTOGENETICS AND CELL GENETICS, sa.85, ss.159, 1999 (SCI-Expanded)
- CVI. **Localization of C04107 marker CTR1 and Wilson ATP7B BAC clones on dogs chromosomes**  
ÖZKUL Y.  
Cytogenetics and Cell Genetics, cilt.85, 1999 (SCI-Expanded)
- CVII. **The detection of bcr-abl and abl-bcr mRNA transcripts in Philadelphia-positive, Philadelphia-negative and variant Philadelphia chronic myeloid leukemia**  
ÖZKUL Y., Tuszyński A., Menevse A., Lillington D., Dhut S., Lister T., Ohatiner A., Amess J., Young B.  
TURKISH JOURNAL OF HEMATOLOGY, sa.15, ss.33-38, 1998 (SCI-Expanded)
- CVIII. **Increased sister chromatid exchanges in workers exposed to occupational lead and zinc**  
Donmez H., Dursun N., Ozkul Y., Demirtas H.  
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.61, sa.1, ss.105-109, 1998 (SCI-Expanded)
- CIX. **Induction of micronuclei by smokeless tobacco on buccal mucosa cells of habitual users**  
Ozkul Y., Donmez H., Erenmemisoglu A., Demirtas H., Imamoglu N. N.  
MUTAGENESIS, cilt.12, sa.4, ss.285-287, 1997 (SCI-Expanded)
- CX. **Increased frequency of sister chromatid exchange in Helicobacter pylori infection**  
ÖZKUL Y., ALTUNTAŞ H., GÜVEN K.  
Infection, cilt.25, ss.53-54, 1997 (SCI-Expanded)
- CXI. **Increased frequency of sister chromatid exchange in Helicobacter pylori infection**  
Ozkul Y., Guven K., Donmez H.  
INFECTION, cilt.25, sa.1, ss.53-54, 1997 (SCI-Expanded)
- CXII. **Induction of micronuclei by smokeless tobacco on buccal mucosa cells of habitual users**  
ERENMEMİŞOĞLU A., ÖZKUL Y., ALTUNTAŞ H., Demirtaş H., İMAMOĞLU ŞIRVANLI N. N.  
CYTOGENETICS AND CELL GENETICS, cilt.77, ss.64, 1997 (SCI-Expanded)
- CXIII. **Induction of micronuclei by smokeless tobacco on buccal mucosa cells of habitual users**  
Erenmemisoglu A., Ozkul Y., Donmez H., Demirtas H., Imamoglu N.  
CYTOGENETICS AND CELL GENETICS, cilt.77, 1997 (SCI-Expanded)
- CXIV. **Sister chromatid exchange in lymphocytes after to occupational exposure to lead and zinc**  
Donmez H., Dursun N., Ozkul Y., Demirtas H.  
CYTOGENETICS AND CELL GENETICS, cilt.77, 1997 (SCI-Expanded)
- CXV. **Sister chromatid exchange frequency in inhabitants exposed to asbestos in Turkey**  
Donmez H., Ozkul Y., Ucak R.  
MUTATION RESEARCH-ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS AND RELATED SUBJECTS, cilt.361, ss.129-132, 1996  
(SCI-Expanded)
- CXVI. **Effect of zinc deficiency on chromosomal abnormalities in mice**  
Ozkul Y., Dursun N., Erenmemisoglu A., Suer C., Saatci C.  
TOHOKU JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.179, sa.4, ss.247-251, 1996 (SCI-Expanded)
- CXVII. **Do non-steroidal anti-inflammatory drugs induce sister chromatid exchanges in T lymphocytes?**  
Ozkul Y., Erenmemisoglu A., Ekecik A., Saatci C., Özdamar S., Demirtas H.  
JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH, cilt.24, sa.1, ss.84-87, 1996 (SCI-Expanded)
- CXVIII. **SISTER-CHROMATID EXCHANGE INDUCING EFFECT OF SMOKELESS TOBACCO USING ON T-LYMPHOCYTE CHROMOSOMES**  
OZKUL Y., ERENMEMİŞOĞLU A., CUCER N., Menevse A., SAATÇİ C.  
MUTATION RESEARCH-ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS AND RELATED SUBJECTS, cilt.334, sa.2, ss.209-212, 1995  
(SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Evaluation of HOTAIR, HOXD8, HOXD9, HOXD11 Gene Expression Levels in Turkish Patients with Acute Myeloid Leukemia and Chronic Myeloid Leukemia: A Single Center Experience**  
Saraymen E., Erdem Y., Akalın H., Taşçıoğlu N., Saraymen B., Çelik S., Özdemir Y., Kaynar L., Çetin M., Özkul Y.  
medRxiv, ss.1-19, 2023 (Hakemsiz Dergi)
- II. **An overview of the genetic aspects of hair loss and its connection with nutrition**  
GÖKÇE N., Basgoz N., Kenanoglu S., AKALIN H., ÖZKUL Y., Ergoren M. C., Beccari T., Bertelli M., DÜNDAR M.  
Journal of preventive medicine and hygiene, cilt.63, sa.2, 2022 (Scopus)
- III. **Diagnosing Alström syndrome in a patient followed up with syndromic obesity for years**  
Yakubi M., Çiçek D., Demir M., Yıldırım A., Hatipoğlu N., Özkul Y., Dündar M.  
Intractable & Rare Diseases Research, cilt.11, sa.2, ss.1-3, 2022 (ESCI)
- IV. **Otizm Spektrum Bozukluğu Olan Hastalarda Öğrenme ve Hafıza Bozukluklarının NEURL1 ve RGS14 Genleri ile İlişkisi**  
ECİROĞLU H., ŞENER E. F., ÖZTOP D. B., ÖZMEN S., KAAN D., ÖZKUL Y.  
ACTA MEDICA ALANYA, cilt.6, sa.2, ss.207-213, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **The Effect of Gene Mutations on Metastasis and Overall Survival in Metastatic and Nonmetastatic Colon Cancers.**  
Ozdemir Y., Cag M., Colak E., Coskun N., Başgöz N., Sarici H., Kaan D., Dogan M., Deniz K., İnanc M., et al.  
Asian Pacific journal of cancer prevention : APJCP, cilt.22, sa.12, ss.3839-3846, 2021 (Scopus)
- VI. **Polymorphisms that affect propofol metabolism and their clinical effects**  
ÜLGEY A., ŞENER E. F., GÜNEY CANPOLAT D., ÇAPAR A., PEHLİVAN S. S., ÖZKUL Y.  
Advance Research Journal of Medical and Clinical Sciences, cilt.5, sa.12, ss.39-45, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Increased EGFR mRNA Expression Levels in Non-Small Cell Lung Cancer**  
Tasdemir S., TAHİRİ S., AKALIN H., KONTAŞ O., ÖNAL Ö., ÖZKUL Y.  
EURASIAN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.51, sa.2, ss.177-185, 2019 (ESCI)
- VIII. **Inherited prothrombotic risk factors in children with hereditary angioedema**  
CANSEVER M., ÖZCAN A., ÖZKUL Y., PATIROĞLU T.  
Annals of Medical Research, cilt.26, ss.1700-1703, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **Investigation of Interleukin 1 Alpha GenePromoter Polymorphism in hemodialysis patientswith arteriovenous fistula thrombosi**  
EMİROĞULLARI Ö. N., TUNÇAY A., ŞENER E. F., TAHİRİ S., ÜNAL A., ÖZKUL Y.  
Erciyes Tıp Dergisi/Erciyes Med J, 2018 (Hakemli Dergi)
- X. **Investigation of Interleukin 1 Alpha Gene Promoter Polymorphism in Hemodialysis Patients with Arteriovenous Fistula Thrombosis**  
EMİROĞULLARI Ö. N., TUNÇAY A., ŞENER E. F., TAHİRİ S., ÜNAL A., ÖZKUL Y.  
ERCIYES MEDICAL JOURNAL, ss.18-22, 2018 (ESCI)
- XI. **THE INVESTIGATION OF PARP1 AND DNA POL β mRNAEXPRESSIONS ON ALZHEIMER'S DISEASE**  
Kenanoğlu S., Akalın H., Göl M. F., Bayramov R., KÖSEOĞLU E., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
Erciyes Medical Journal, 2018 (Hakemli Dergi)
- XII. **47,XXX, 48,XXXX, 49,XXXXX: DIFFERENCES ANDSIMILARITIES**  
Bayramov R., DOĞAN M. E., Korkmaz Bayramov K., Cerrah Güneş M., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
Erciyes Medical Journal, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIII. **A CASE OF SEVERE HYPOCHROMIC ANEMIA: TRISOMY 10p**  
Cerrah Güneş M., DOĞAN M. E., Bayramov R., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
Erciyes Medical Journal, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Cytogenetic Features of Elderly Turkish Myelodysplastic Syndrome Patients**  
Keklik M., Buyukoglan R., Sivgin S., ESER B., KAYNAR L., ÇETİN M., ÜNAL A., Keklik E., ÖZKUL Y.  
ERCIYES MEDICAL JOURNAL, cilt.38, sa.3, ss.95-98, 2016 (ESCI)
- XV. **MTHFR gene C677T polymorphism in autism spectrum disorders**  
ŞENER E. F., Oztop D. B., ÖZKUL Y.

- Genetics Research International, cilt.2014, 2014 (Scopus)
- XVI. **Otizmin Genetik Temelleri**  
ŞENER E. F., ÖZKUL Y.  
Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi (Journal of Health Sciences), ss.86-92, 2013 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Tümör Nekrosis Faktör? -308(A/G) Gen Polimorfizminin Behçet Hastalığının Aktif ve İnaktif Fazlarında Araştırılması**  
TAHERİ S., BORLU M., TAŞDEMİR Ş., EVEREKLİOĞLU C., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.  
SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.21, ss.75-81, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Tümör Nekrosis Faktör alfa 308 A G Gen Polimorfizminin Behçet Hastalığının Aktif ve İnaktif Fazlarında Araştırılması**  
TAHERİ S., BORLU M., TAŞDEMİR Ş., EVEREKLİOĞLU C., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.  
SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.21, sa.2, ss.75-81, 2012 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Tıbbi Genetiğin Günüümüz Yaşamındaki Uygulama Alanı**  
ÖZKUL Y.  
Melikşah Üniversitesi Hukuk Fakültesi Dergisi Gen Hukuku Özel Sayısı, ss.1-4, 2012 (Hakemli Dergi)
- XX. **Nekrosis Faktör 308 A G Gen Polimorfizminin Behçet Hastalığının Aktif Ve İnaktif Fazlarında Araştırılması**  
ÖZKUL Y.  
Sağlık Bilimleri Dergisi (Journal of Health Sciences), cilt.21, ss.75-81, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Prothrombin Factor V Leiden and Plasminogen Activator Inhibitor Type 1 Gene Polymorphisms in Hemodialysis Patients with without Arteriovenous Fistula Thrombosis**  
ÖZKUL Y.  
Nephro Urol Mon, cilt.2, ss.314-319, 2010 (Scopus)
- XXII. **Prothrombin, factor-V Leiden, and plasminogen activator inhibitor type 1 gene polymorphisms in hemodialysis patients with/without arteriovenous fistula thrombosis**  
EMİROĞULLARI E. F., SAATÇİ Ç., ÜNAL A., ÖZKUL Y.  
Nephro-Urology Monthly, cilt.2, sa.2, ss.314-319, 2010 (Scopus)
- XXIII. **İnvazif Prenatal Tanı Yöntemleri Uygulanan 2295 Olgunun Retrospektif Analizi**  
Saatci C., ÖZKUL Y., TAŞDEMİR Ş., KIRAZ A., Müderris İ., Taşcioğlu N., Caglayan A., Dundar M.  
PERİNATOLOJİ DERGİSİ, ss.116-119, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Parental karyotype and genetic markers for thrombophilia in recurrent miscarriage**  
Saatci C., Öner G., TAŞDEMİR Ş., KIRAZ A., ÖZKUL Y., Dundar M., Caglayan A., Müderris İ.  
J Turkish German Gynecol Assoc, ss.139-143, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Amenoreli Hastaların Sitogenetik Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi**  
Saatci C., ÖZKUL Y., Müderris İ., KIRAZ A., TAŞDEMİR Ş., Caglayan A., Öner G., Dundar M.  
Türkiye Klinikleri Dergisi, sa.18, ss.83-87, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **A case of partial trisomy 13 with features similar to 'C' Syndrome. Bulguları C sendromuna benzeyen parsiyel trizomi**  
Caglayan A., Koklu E., Saatci C., KURTOĞLU S., ÖZKUL Y., Dundar M.  
ERCİYES TIP DERGİSİ, ss.159-163, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Arteriyo-Venöz Fistül Trombozu Gelişen Ve Gelişmeyen Kronik Böbrek Yetmezliği Olan Hastalarda Metilentetrahidrofolat Redüktaz Polimorfizmlerinin Araştırılması.**  
ŞENER E. F., SAATÇİ Ç., ÜNAL A., ÖZKUL Y.  
Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.16, sa.3, ss.121-128, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Frequency of the common G985A mutation in the medium-chain acyl-coa dehydrogenase gene in Turkish population**  
DÜNDAR M., TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., ÇAĞLAYAN O.  
SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.29, ss.263-267, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Gastrointestinal sistem kanserlerinde Metilentetrahidrofolat Redüktaz Geni 677C/T Polimorfizmlerinin İncelenmesi**  
TAŞÇIOĞLU N., TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.

- SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.15, ss.41-45, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXX. **The karyotype of the Goitred Gazelle, *Gazella subgutturosa*, from Turkey**  
 TEZ C., ÖZKUL Y., Yıldız H., Dursun M., Gündüz I.  
 ZOOLOGY IN THE MIDDLE EAST, sa.36, ss.105-107, 2005 (Scopus)
- XXXI. **Mesane kanserli doku kültürlerindeki mikronükleus üzerine propolis ve Mitomisin-C'nin etkileri**  
 eroğlu h., TATLIŞEN A., ÖZKUL Y.  
 Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, sa.13, ss.15-20, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Determination of the genotoxic activity of Furazolidone by micronuclei test**  
 Liman B. C., ÖZKUL Y., Liam N., Hamurcu Z.  
 Erciyes University Journal of Health Sciences, ss.57-60, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Variable expression and hypermethylation of p16 gene in patients with T-ALL and cell lines Leukemia**  
 ÖZKUL Y., Jurickoc I., Gu L., Fındley H.  
 Turk J Haematol, ss.391-397, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Helikobakter Pilori İnfeksiyonu ve Artmış Kardeş Kromatid Değişimi (Helicobacter pylori infection and increased sister chromatid exchange)**  
 ÖZKUL Y., GÜVEN K., ALTUNTAŞ H.  
 Turkiye Klinikleri J Gastroenterohepatol, cilt.7, sa.1, ss.10-12, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **HELICOBACTER PYLORI INFECTION AND INCREASED SISTER CHROMATID EXCHANGE Helikobakter Pilori İnfeksiyonu ve Artmış Kardeş Kromatid Değişimi**  
 ÖZKUL Y., GÜVEN K., ALTUNTAŞ H.  
 Turkiye Klinikleri Journal of Gastroenterohepatology, cilt.7, ss.10-12, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **22q+ varyant ph1 kromozomlu bir kronik miyeloid lösemi olgusu.**  
 Ceylaner S., CÜCER N., ÜNAL A., Özyazgan I., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.  
 Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.4, ss.42-45, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Effects of radiation on the bone marrow and germinative tissue chromosomes in mice.**  
 ÖZKUL Y., CÜCER N., Temuçin K., ÖZDAMAR S., Yaray K., Öztürk S.  
 Tr J Of Medical Sciences, cilt.17, sa.3, ss.271-274, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Çeşitli antiseptik maddelerin değişik sürelerde cild florası üzerinde anti-mikrobiyal etkileri**  
 Saatci C., Beyatlı Y., Sumerkan B., ÖZKUL Y., Özcan M.  
 ERCİYES TIP DERGİSİ, ss.246-249, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Philadelphia kromozomu pozitif lösemilerin moleküler analizleri**  
 ÖZKUL Y.  
 Gaziantep Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, ss.219-226, 1995 (Hakemli Dergi)
- XL. **22q+ Variant kromozomlu bir kronik miyeloid lösemi olgusu**  
 Ceylaner S., CÜCER N., Unal A., Ozyazgan I., Saatci C., ÖZKUL Y.  
 Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, ss.42-45, 1995 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Fankoni anemisinde sitogenetik ve klinik bulgular.**  
 ÖZKUL Y., PATIROĞLU T., CÜCER N.  
 Türk Hematoloji-Onkoloji Dergisi, cilt.5, ss.91-96, 1994 (Hakemli Dergi)
- XLII. **İnsan kromozomlarında farklı G-bandlama yöntemlerinin denenmesi ve karşılaştırılması**  
 ÖZKUL Y., Demirtas H.  
 Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, ss.5-11, 1994 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **Mobilya boyacılığında çalışanlar üzerinde kardeş kromatid değişim sıklığının incelenmesi**  
 ÖZKUL Y., Şaylı A., Menevse A.  
 ERCİYES TIP DERGİSİ, ss.483-485, 1992 (Scopus)

## Kitap & Kitap Bölümleri

### I. Yoğun Bakım Genomiği

ÖZKUL Y., DOĞAN M. E.

YOĞUN BAKIM, PROF.DR. İŞİL ÖZKOÇAK TURAN, PROF.DR. VOLKAN HANCI, Editör, AKADEMİSYEN KİTAP EVİ  
(LANGE), Ankara, ss.1067-1084, 2018

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A cleft palate with 49, XXXXY karyotype: A case report**  
Ekinci Ö. G., Kenanoğlu S., Küçük T. Y., Özgür B., Tan B., Babacan S., Öztürk M. A., Saatçi Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
6.Uluslararası Erciyes Tıp Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2021, ss.27-28
- II. **Two novel KMT2D variants in a series of 7 patients with Kabuki syndrome**  
Özçelik F., Duman N., KIRAZ A., Öz Ö., GÖKÇE N., Çiçek D., Per H., Özkul Y., DÜNDAR M.  
6.Uluslararası Erciyes Tıp Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 16 Eylül 2021, ss.24-25
- III. **A case of rare CYP26B1-related craniosynostosis in a Turkish female patient**  
DEMİR M., Özgür B., ÖZTÜRK M. A., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 16 Eylül 2021, ss.29
- IV. **Molecular evaluation of patients with pre-diagnosed Dravet Syndrome**  
GÖKÇE N., MERMER D. B., MAMMADOVA N., AKALIN H., BAŞGÖZ N., AKYÜREK E., CANPOLAT M., GÜMÜŞ H., PER H., DÜNDAR M., et al.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2021, ss.36-37
- V. **Evaluation of chimerism test and genetic translocation results in ALL, AML and CML patients**  
TAN B., ŞAHİN İ. O., EKİNCİ Ö. G., YILMAZ E., ÖZCAN A., KARAKÜCÜ M., KEKLİK M., ÖZKUL Y., ÜNAL A., DÜNDAR M.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 15 Aralık 2021, ss.30
- VI. **A novel homozygous variant in SUOX gene causes classic isolated sulfite oxidase deficiency: a case report**  
USLU K., GÜLEÇ A., ARSLAN S., BAŞGÖZ N., KARADAŞ F., PER H., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 16 Eylül 2021, ss.30
- VII. **A case report of Alstrom syndrome in a Turkish girl with syndromic obesity**  
YAKUBİ M., DEMİR M., ÇİÇEK D., HATİPOĞLU N., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 15 Eylül 2021, ss.30
- VIII. **6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ**  
ŞAHİN İ. O., KARATAŞ E., DEMİR M., GÖKÇE N., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2021, ss.35
- IX. **Short stature caused by ACAN gene mutation; a case report**  
KARATAŞ E., ÖZÇELİK F., DEMİR M., KARA L., AKYÜREK E., HATİPOĞLU N., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2021, ss.36
- X. **A novel homozygous mutation in CYP11A1 gene in 46, XX patient with P450scC deficiency**  
KULAK ABAY H., HATİPOĞLU N., GÜL ŞIRAZ Ü., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
6.Uluslararası Erciyes Tıp Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 16 Eylül 2021, ss.29
- XI. **Novel variant detected in the FAS gene of a patient with Autoimmune Lymphoproliferative Syndrome**  
ARI M. B., YAMAN T., ÇALIŞKAN Ç., ÖZÇELİK F., ÖZCAN A., ÖZKUL Y., ÜNAL E., DÜNDAR M.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2021, ss.56
- XII. **Molecular investigation of patients diagnosed with Crouzen Syndrome by next-generation sequencing method**  
MERMER D. B., GÖKÇE N., ÖZÇELİK F., AKALIN H., CANPOLAT M., GÜMÜŞ H., PER H., DÜNDAR M., ÖZKUL Y.  
6.ULUSLARARASI ERCİYES TIP TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Kayseri, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2021, ss.55
- XIII. **A novel variant in the EFTUD2 gene is associated with mandibulofacial dysostosis with microcephaly in a Turkish patient and her mother**  
KIRANATLIOĞLU K., DOĞAN M. E., Kazaklı U., Akyürek E., CANPOLAT M., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
V. Uluslararası Erciyes Tıp Genetik Günleri, 20 - 22 Şubat 2020, cilt.31
- XIV. **genome variation and precision medicine**

- ÖZKUL Y.  
usmf.md / congres.usmf.md, Moldova, 21 - 23 Ekim 2020
- XV. **Familial Mediterranean fever looking into ten years'xx experience**  
BAYRAMOV R., DOĞAN M. E., AYNEKİN B., EMEKLİ R., YAVUZ F., CERRAH GÜNEŞ M., YILMAZ A. Z., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
51st European Society of Human Genetics Conference, Milan, İtalya, 16 - 19 Haziran 2018, cilt.27, ss.903
- XVI. **Assessment of genes involved in behavior, learning, memory and synaptic plasticity following status epilepticus in rats**  
Gol M. F., ERDOĞAN F. F., Bayramov K. K., Mehmetbeyoglu E., ÖZKUL Y., Deconinck N.  
5th Congress of the European-Academy-of-Neurology (EAN), Oslo, Norveç, 29 Haziran - 02 Temmuz 2019, ss.413
- XVII. **Familial Mediterranean fever; looking into ten years' experience**  
BAYRAMOV R., DOĞAN M., Aynekin B., Emekli R., Yavuz F., Gunes M. C., YILMAZ A., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
51st Conference of the European-Society-of-Human-Genetics (ESHG) in conjunction with the European Meeting on Psychosocial Aspects of Genetics (EMPAG), Milan, İtalya, 16 - 19 Haziran 2018, cilt.27, ss.903
- XVIII. **A novel missense variant in the homogentisate 1,2-dioxygenase (HGD) gene in a patient with clinical symptoms of alkaptonuria.**  
KAZIMLI U., DOĞAN M. E., BAYSAL K., ÖZKUL Y., ŞENEL S., DÜNDAR M.  
13th Balkan Congress of Human Genetics, Edirne, Türkiye, 17 - 20 Nisan 2019, cilt.22, ss.166
- XIX. **Can long non-coding RNA HOTAIR be a novel biomarker in the diagnosis of CML**  
BENTLİ E., AKBAROVA Y., AKALIN H., TAŞCIOĞLU N., SARAYMEN B., ÇETİN M., KAYNAR L., ÖZDEMİR S. Y., ÇELİK S., ÖZKUL Y.  
VI.Uluslararası Katılımlı Deneysel Hematoloji Kongresi, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2019
- XX. **Identification and frequency of CFTR gene variants**  
KENANOĞLU S., BOZ M., NESLİHAN B., COŞKUN N., BADUR MERMER D., ÖNAL M. G., DOĞAN M. E., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., EKMEÇİOĞLU O., et al.  
International Participated Erciyes Medical Genetics Days, Kayseri, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2019
- XXI. **Molecular pathological evaluationof Alport syndrome**  
BAŞGÖZ N., DOĞAN M. E., COŞKUN N., ÖNAL M. G., SİPAHİOĞLU M. H., DURSUN İ., SAATÇİ Ç., DÜNDAR M., ÖZKUL Y.  
International Participated Erciyes Medical Genetics Days, Kayseri, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2019
- XXII. **Beta Talesemili Hastalarda C282Y ve H63D Gen Mutasyonları Arasındaki İlişki**  
Seyhan Sınıksaran B., Başgöz N., Akalın H., GÖKÇE N., KAYNAR L., KARAKÜCÜ M., ÖZKUL Y.  
44. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 31 Ekim - 04 Kasım 2018, cilt.1, ss.1
- XXIII. **GVHH Hastalarında Steroid Cevabı ve Kortikosteroid Direnci Arasındaki İlişkinin Araştırılması**  
GÖKÇE N., Badur Mermer D., ERMİŞ TURAK E., KARAKÜCÜ M., KAYNAR L., GALDERİSİ U., ÖZKUL Y.  
44. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 31 Ekim - 04 Kasım 2018, cilt.1, ss.1
- XXIV. **ULK1 geninin agresif meme kanser hücrelerinde rolü**  
HAMURCU Z., Delibaşı N., ŞENER E. F., ÖZKUL Y., ALTUNTAŞ H., CANATAN H., Özpolat B.  
7. Multidisipliner Kanser Araştırma ve 1. Temel Onkoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2018
- XXV. **Oner A, Gonen ZB, Sevim DG, Sinim N, Cetin M, Ozkul Y. First year results of subretinal adipose tissue derived mesenchymal stem cell implantation in advanced stage retinitis pigmentosa. 18th Euretina Congress, 20-23**  
ÖNER A., GÖNEN Z. B., GÜLMEZ SEVİM D., Sinim N., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
Euretina, 20 - 23 Eylül 2018
- XXVI. **First year results of subretinal adipose tissue derivedmesenchymal stem cell implantation in advanced stage retinitis pigmentosa**  
ÖNER A., GÖNEN Z. B., GÜLMEZ SEVİM D., ÇETİN M., ÖZKUL Y., sinim n.  
Euretina, 20 - 23 Eylül 2018
- XXVII. **Complications may occur in stem cell based therapies of retinitis pigmentosa.**  
ÖNER A., GÖNEN Z. B., GÜLMEZ SEVİM D., Sinim N., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
European Vitreoretinal Surgery, Prag, Çek Cumhuriyeti, 30 Ağustos - 02 Eylül 2018, ss.92
- XXVIII. **Oner A, Gonen ZB, Sevim DG, Sinim N, Cetin M, Ozkul Y. Complications may occur in stem based**

- therapies of retinitis pigmentosa. European Vitreoretinal Society (EVRS) Meeting, 30 August- 2 September 2018, Prague, Czech Republic. (Sözlü Bildiri).**  
ÖNER A., GÖNEN Z. B., GÜLMEZ SEVİM D., Sinim N., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
EVRS, 30 Ağustos - 02 Eylül 2018
- XXIX. Gene variants of Congenital Adrenal Hyperplasia in Anatolian population**  
BAYRAMOV R., DÜNDAR A., DOĞAN M. E., AKKUŞ M., POLAT S., HATİPOĞLU N., ÜNLÜHİZARCI K., CERRAH GÜNEŞ M., KORKMAZ BAYRAMOV K., ÖZKUL Y., et al.  
European Biotechnology Congress 2018, Atina, Yunanistan, 26 - 28 Nisan 2018, cilt.280, ss.21
- XXX. SIÇANLarda STATUS EPİLEPTİKUS SONRASI DAVRANIŞ, ÖĞRENME, HAFIZA VE SİNAPTİK PLASTİSİTEDE ROL ALAN GEN EKSPRESYONLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ**  
GÖL M. F., ERDOĞAN F. F., ÖZKUL Y.  
11. ULUSAL EPİLEPSİ KONGRESİ, Muğla, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2018, ss.33
- XXXI. RATLARDA STATUS EPİLEPTİKUS SONRASI SİNAPTİK PLASTİSİTE VE DAVRANIŞ, ÖĞRENME, HAFIZANIN DEĞERLENDİRİLMESİ**  
GÖL M. F., ERDOĞAN F. F., ÖZKUL Y.  
53. ULUSAL NÖROLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 24 - 30 Kasım 2017, ss.14
- XXXII. İleri evre retinitis pigmentosalı olgularda kök hücre uygulaması: 1 yıllık sonuçlar.**  
ÖNER A., GÖNEN Z. B., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
TOD 51. Ulusal Kongresi, Antalya, Türkiye, 24 - 29 Ekim 2017
- XXXIII. Association of the thrombophilia factors with breast and/or ovarian cancer risk**  
Badur Mermer D., COŞKUN N., Akalın H., Bayramov R., ÖNAL M. G., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, Dubrovnik, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017
- XXXIV. Frequency of chromosome variants in families with recurrent pregnancy loss and statistical analysis of infertility**  
GUNSILI B., BAYRAMOV R., KENANOGLU S., DOĞAN M. E., GUNES M. C., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.256
- XXXV. Prenatal diagnosis of a foetus with partial monosomy 4p and partial trisomy 13q**  
DOĞAN M. E., Kutuk M. S., BAYRAMOV R., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.256
- XXXVI. NF1 gene variant allele frequencies comparison of Turkish population with databases**  
BAYRAMOV R., DOĞAN M. E., GUNES M. C., UNAL M. G., BOZ M., ADA Y., ERYILMAZ H. N., BAYRAMOV K. K., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., et al.  
European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.256
- XXXVII. The correlation of genotype-phenotype of FMF disease and its review of statistical data**  
YAVUZ F., BAYRAMOV R., KENANOGLU S., DOĞAN M. E., GUNES M. C., BOZ M., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.256
- XXXVIII. Retrospective results of 18 years prenatal diagnosis cases and its evaluation**  
BAYRAMOV R., Kutuk M. S., KENANOGLU S., GUNES M. C., DOĞAN M. E., ÖZKUL Y., SAATÇİ Ç., DÜNDAR M.  
European Biotechnology Congress, Dubrovnik, Hırvatistan, 25 - 27 Mayıs 2017, cilt.256
- XXXIX. GENERAL REVIEW OF STATISTICAL DATA IN FMF DISEASE AND GENOTYPE-PHENOTYPE CORRELATION**  
YAVUZ F., BAYRAMOV R., DOĞAN M. E., CERRAH GÜNEŞ M., BOZ M., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
ERCİYES MEDİCAL GENETİCS DAYS 2017, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XL. INHERITED PROTHROMBOTIC RISK FACTORS IN TURKISH CHILDREN WITH HEREDITARY ANGIOEDEMA. SINGLE CENTER**  
PATIROĞLU T., Cansever M., ÖZCAN A., TAHAN F., ÖZKUL Y.  
22nd Congress of the European-Hematology-Association, Madrid, İspanya, 22 - 25 Haziran 2017, cilt.102, ss.584
- XLI. INHERITED PROTHROMBOTIC RISK FACTORS IN TURKISH CHILDREN WITH HEREDITARY ANGIOEDEMA:SINGLE CENTER**  
PATIROĞLU T., CANSEVER M., ÖZCAN A., ÖZKUL Y.  
22ND CONGRESS OF THE EUROPEAN HEMATOLOGY ASSOCIATION, 22 - 25 Haziran 2017

- XLII. INHERITED PROTHROMBOTIC RISK FACTORS IN TURKISH CHILDREN WITH HEREDITARY ANJIOEDEMA. SINGLE CENTER EXPERIENCE**  
PATIROĞLU T., CANSEVER M., ÖZCAN A., TAHAN F., ÖZKUL Y.  
Abstracts for the 31st European Immunogenetics and Histocompatibility Conference (EFI) 25th Annual Meeting of the German Society for Immunogenetics (DGI) Mannheim/Heidelberg, Germany 30 May-2 June 2017, 30 Mayıs - 02 Haziran 2017
- XLIII. The osteogenic differentiation via conditioned medium of human dental pulp mesenchymal stem cell: an experimental study**  
ERGEN E., GÖNEN Z. B., SALKIN H., ÖZKUL Y.  
European Human Genetics Conference, Denmark, Kopenhag, Danimarka, 27 - 30 Mayıs 2017
- XLIV. NCAH prevalance with novel CYP21A2 and CYP11B1 mutations in hirsut turkish women**  
POLAT S., karaburgu s., ÜNLÜHİZARCI K., DÜNDAR M., ÖZKUL Y., ÖZDAMAR KARACA Z. C., Keleştimur F.  
19th European Congress of Endocrinology, 20 - 23 Mayıs 2017
- XLV. CIRCADIAN CLOCK-REGULATED DNA REPAIR GENE XPA IS DOWNREGULATED IN METASTATIC OF LUNG CANCER**  
YILMAZ S., ATAR E., CANÖZ Ö., GÜNDÖĞ M., ÖZKUL Y., SEZER G.  
ERCİYES TIP GENETİK GÜNLERİ, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XLVI. CIRCADIAN CLOCK-REGULATED DNA REPAIR GENE XPA ISDOWNREGULATED IN METASTATIC OF LUNG CANCER**  
YILMAZ S., ATAR E., CANÖZ Ö., GÜNDÖĞ M., ÖZKUL Y., SEZER G., ÖZTÜRK N.  
ERCİYES MEDİCAL GENETİCS DAYS 2017, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XLVII. HEREDİTER ANGİOÖDEMİ OLAN ÇOCUKLarda HEREDİTER PROTROMBOTİK RİSK FAKTORLERİ. TEK MERKEZ DENEYİMİ**  
PATIROĞLU T., CANSEVER M., ÖZCAN A., ÖZKUL Y.  
11.ULUSAL PEDIATRİK HEMATOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2017
- XLVIII. Ratlarda kırık kaynaması ve non-union modellerinde RANK, RANKL ve OPG gen ekspresyon düzeylerinin karşılaştırılması**  
OLÇAR H. A., KAFADAR İ. H., HALICI M., ÖZKUL Y.  
KemikEklem 2017 (Uluslararası katılımlı), 27 Nisan - 01 Mayıs 2017
- XLIX. Dendritic Cell Production from Allogeneic Donor Cd34+Stem Cells and Mononuclear Cells; Cancer Vaccine**  
ÜNAL A., BİREKUL A., ÜNAL M. Ç., Karakus E., Koker Y., ÖZKUL Y., Comu F. M.  
58th Annual Meeting and Exposition of the American-Society-of-Hematology (ASH), California, Amerika Birleşik Devletleri, 3 - 06 Aralık 2016, cilt.128
- L. Evaluation of microRNA profiles in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease**  
KOÇYİĞİT I., TAHİRİ S., ŞENER E. F., EROĞLU E., ÖZTÜRK F., ÜNAL A., ZARARSIZ G., SİPAHİOĞLU M. H., ÖZKUL Y., TOKGÖZ B., et al.  
Kidneyweek 2016, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 20 Kasım 2016
- LI. Dendritic Cell Production from Allogeneic Donor Cd34 Stem Cells and Mononuclear Cells Cancer Vaccine**  
ÜNAL A., ÜNAL M. Ç., BİREKUL A., KÖKER M. Y., ÖZKUL Y., COMU F. M., Karakuş E.  
ESMO Symposium on Immuno-Oncology 2016, 4 - 06 Kasım 2016
- LII. Dendritic cell production from allogenetic donor Cd34 stem cells and mononuclear cells Cancer vaccine**  
ÜNAL A., birekul a., MC Ü., karakuş e., KÖKER M. Y., ÖZKUL Y., comu F.  
ESMO Symposium on Immuno-Oncology 2016, 05 Kasım 2016
- LIII. Dendritic cell production from allogenetic donor Cd34+stem cells and mononuclear cells: Cancer vaccine**  
ÜNAL A., BİREKUL A., ÜNAL M. Ç., KARAKUŞ E., Koker Y., ÖZKUL Y., Comu F. M.  
ESMO Symposium on Immuno-Oncology, Lausanne, İsviçre, 4 - 06 Kasım 2016, cilt.27
- LIV. Subretinal adipose tissue derived mesenchymal stem cell implantation in advanced stage retinitis**

**pigmentosa A Phase I clinical safety study**

ÖNER A., GÖNEN Z. B., SİNİM N., ÇETİN M., ÖZKUL Y.

16th Euretina Congress, 8 - 12 Eylül 2016

- LV. **The role of circadian clock genes in metastatic lung cancer: the potential of per1 for early diagnosis**  
YILMAZ S., Atar E., CANÖZ Ö., ÖZKUL Y., SEZER G., Sercin O., Ozturk N.  
41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016,  
cilt.283, ss.46
- LVI. **Lack of amplification in next generation sequencing? Check for deletions.**  
Bayramov R., DOĞAN M. E., CERRAH GÜNEŞ M., Korkmaz Bayramov K., ADA Y., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
European Conference of Human Genetics 2016, Barselona, İspanya, 21 - 24 Mayıs 2016, cilt.24, ss.475-476
- LVII. **Otistik Spektrum Bozukluğunda DRD4 Gen Ekspresyonunun Saldırganlık İle İlişkisinin Araştırılması.**  
ŞENER E. F., TAHİRİ S., Şahin M., Topaloğlu T., Korkmaz Bayramov K., ZARARSIZ G., CANPOLAT M., ÖZTOP D. B.,  
CANATAN H., ÖZKUL Y.  
14. Sinir Bilim Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Mayıs 2016, cilt.10, sa.1
- LVIII. **CAN WE USE PIWIL2 GENE IN SCREENING PROSTATE CANCER ASA NEW MARKER**  
tosun H., akalın H., ÖZKUL Y., DEMİRTAŞ A.  
CAN WE USE PIWIL2 Medical Genetics and Clinical Applications (with International Participation) 11-13 February,  
2016, Kayseri, Turkey, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016
- LIX. **EVALUATION OF PON1 GENE L55M POLYMORPHISM IN ABORTED FETUSES**  
BADUR MERMER D., AKALIN H., KILIK Z. F., COŞKUN N., ÇÖMERTMAN A., ÜNAL N., KÜTÜK M. S., HEJAZİ N., SAATÇİ  
Ç., DÜNDAR M., et al.  
ULUSLARARASI KATKILI GEVHER NESİBE TIP GÜNLERİ 2016, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016
- LX. **FREQUENCY OF MVK GENE MUTATIONS IN MEVALONATE KINASE DEFICIENCY**  
KILIK Z. F., ÖNAL M. G., AKALIN H., COŞKUN N., BADUR MERMER D., BAYRAMOV R., POYRAZOĞLU M. H., SAATÇİ Ç.,  
ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
ULUSLARARASI KATKILI GEVHER NESİBE TIP GÜNLERİ 2016, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016
- LXI. **POLYMORPHISMS IN THE METHYLENETETRAHYDROFOLATE REDUCTASE GENE MTHFR ARE  
ASSOCIATED WITH ACUTE MYELOID LEUKEMIA IN A TURKISH POPULATION**  
KENANOĞLU S., TAŞÇIOĞLU N., AKALIN H., ÜNAL A., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
ULUSLARARASI KATKILI GEVHER NESİBE TIP GÜNLERİ 2016, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016
- LXII. **A CASE OF HABITUAL ABORTION WITH 46 XX T 12 22 Q13 2 Q13 3 TRANSLOCATION**  
HEJAZİ N., GÜNDÜZ C., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
ULUSLARARASI KATKILI GEVHER NESİBE TIP GÜNLERİ 2016, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016
- LXIII. **DETERMINATION OF DELETIONS WITH LACK OF AMPLIFICATION IN NEXT GENERATION  
SEQUENCING**  
BAYRAMOV R., DOĞAN M. E., CERRAH GÜNEŞ M., KORKMAZ BAYRAMOV K., ADA Y., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR  
M.  
ULUSLARARASI KATKILI GEVHER NESİBE TIP GÜNLERİ 2016, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016
- LXIV. **Evaluation Of Laboratory Results In Cystic Fibrosis Patients**  
KILIK Z. F., ÖNAL M. G., AKALIN H., COŞKUN N., BADUR MERMER D., BAYRAMOV R., POYRAZOĞLU H., SAATÇİ Ç.,  
ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
Medical Genetics and Clinical Applications (with International Participation), Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016
- LXV. **EVALUATION OF LABORATORY RESULTS IN CYSTIC FIBROSIS PATIENTS**  
COŞKUN N., KILIK Z. F., CERRAH GÜNEŞ M., BADUR MERMER D., ÇÖMERTMAN A., BAYRAMOV R., ÖNAL M. G.,  
AKALIN H., SAATÇİ Ç., DÜNDAR M., et al.  
ULUSLARARASI KATKILI GEVHER NESİBE TIP GÜNLERİ 2016, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016
- LXVI. **A RARE CASE OF 14Q31 DELETION LOSS OF NRXN3 GENE IN PATIENT DIAGNOSED WITH AUTISM  
SPECTRUM DISORDER**  
KARADUMAN N., BAYRAMOV R., DOĞAN M. E., CERRAH GÜNEŞ M., HEJAZİ N., BÜYÜKOĞLAN R., GÜNDÜZ C., SAATÇİ  
Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
ULUSLARARASI KATKILI GEVHER NESİBE TIP GÜNLERİ 2016, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016

- LXVII. **Evaluation Of PON1 Gene L55M Polymorphism In Aborted Fetuses**  
Badur Mermer D., Akalın H., Kılık Z. F., GÖKÇE N., Çömertman A., Ünal N., KÜTÜK M. S., KANDEMİR N., SAATÇİ Ç., DÜNDAR M., et al.  
Medical Genetics and Clinical Applications (with International Participation) 11-13 February, 2016, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016, cilt.1, ss.1
- LXVIII. **Evaluation Of Laboratory Results In Cystic Fibrosis Patients**  
GÖKÇE N., Kılık Z. F., CERRAH GÜNEŞ M., Badur Mermer D., Çömertman A., Bayramov R., ÖNAL M. G., Akalın H., SAATÇİ Ç., DÜNDAR M., et al.  
Medical Genetics and Clinical Applications (with International Participation) 11-13 February, 2016, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2016, cilt.1, ss.1
- LXIX. **Otizmde Dil ve Konuşma Gelişiminde FOXP2 Geninin Rolü.**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., Korkmaz K., ÖZTOP D. B., ZARARSIZ G., Topaloğlu T., Şahin M., ÖZKUL Y.  
14. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.320
- LXX. **Otizmli hastalarda neuralized 1 (NEURL1) ve RGS14 Genlerinin Hafıza ve Öğrenme ile İlişkileri.**  
Eciroğlu H., ÖZKUL Y., ÖZTOP D. B., ŞENER E. F., Kurt F., Korkmaz K.  
14. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.337
- LXXI. **Ağrıya Duyarsızlık ile İlişkili Genlerin Otistik Spektrum Bozukluklarında Araştırılması.**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., Şahin M., Korkmaz K., Topaloğlu T., Şahin F., ZARARSIZ G., ÖZTOP D. B., YILMAZ R., CANPOLAT M., et al.  
14. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.367-368
- LXXII. **Otizmde mikroRNA Profili.**  
TAHERİ S., ŞENER E. F., ZARARSIZ G., Korkmaz K., Özdemir F., HASSANZADEH FAALASLI M., ÖZKUL Y.  
14. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.153
- LXXIII. **Otizmde mikroRNA Profili Sözlü Bildiri**  
TAHERİ S., ŞENER E. F., ZARARSIZ G., KORKMAZ K., ÖZDEMİR F., RASSOULZADEGAN M., ÖZKUL Y.  
14. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.154
- LXXIV. **Otizmde ve PTEN Geninin İlişkisinin Araştırılması.**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., Korkmaz K., ÖZTOP D. B., ZARARSIZ G., Topaloğlu T., Şahin M., ÖZKUL Y.  
14. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.336
- LXXV. **Investigation of Relationship Between Autism and PTEN gene**  
ÖZKUL Y.  
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
- LXXVI. **Investigation of Genes Related to Insensitivity to Pain in the Autism Spectrum Disorders**  
ÖZKUL Y.  
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
- LXXVII. **The relationships between learning memory and neuralized1 NEURL1 and RGS14 genes in patients with autism**  
ÖZKUL Y.  
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
- LXXVIII. **Otizm ve PTEN Geninin İlişkisinin Araştırılması**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., KORKMAZ K., ÖZTOP D. B., ZARARSIZ G., ŞAHİN F., ERBEN E., MARAŞLI M. K., ÖZKUL Y.  
Uluslararası Katılımlı 14. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.336-337
- LXXIX. **The Role of FOXP2 Gene in the Speech and Language Development of Autism**  
ÖZKUL Y.  
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
- LXXX. **Otizmde Dil ve Konuşma Gelişiminde FOXP2 Geninin Rolü**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., KORKMAZ K., ÖZTOP D. B., ZARARSIZ G., TOPALOĞLU T., ŞAHİN M., ÖZKUL Y.  
Uluslararası Katılımlı 14. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.336
- LXXXI. **microRNA profiles in autism**  
ÖZKUL Y.

- XIV. Ulusal Tibbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
- LXXXII. **Effect of PRP on Human Adipose Derived Mesenchymal Stem Cells**  
ERGEN E., SALKIN H., GÖNEN Z. B., ÖZKUL Y.  
2nd International Congress on Stem Cell and Cellular Therapies, 15 - 18 Ekim 2015
- LXXXIII. **Therapeutic Cancer Vaccine Producing Dendritic Cell from Allogeneic Donor Stem Cells**  
ÜNAL A., AYŞE b., ÜNAL M. Ç., KARAKUŞ e., KAYNAR L., ERMİŞ TURAK E., ÖZKUL Y., ÇETİN M., HA ç., KÖKER M. Y., et al.  
4th European Congress of Immunology, 6 - 09 Eylül 2015, ss.51
- LXXXIV. **The percentages of endothelial progenitor cell with expression of CD133+, CD309+, CD34+ at 6. hour after both artery laceration and 20 years tooth extraction procedure in peripheral blood samples**  
ÜNAL A., BIREKUL A., AKYOL G., ÖZÇOBAN Ö., ÇELİKZENCİR H., ERMİŞ TURAK E., KAYNAR L., ÖZKUL Y., ÇETİN M., KÖKER M. Y., et al.  
4th European Congress of Immunology, Viyana, Avusturya, 6 - 09 Eylül 2015, cilt.1, ss.51
- LXXXV. **Investigation of BAP1 and ANAPC7 genes expression in patients with acute myeloid leukemia**  
Erdem Y., KORKMAZER M. E., Akalın H., Ozdemir M. A., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
European Biotechnology Congress, Bucharest, Romania, 7 - 09 Mayıs 2015, cilt.208
- LXXXVI. **THE INFLUENCE OF METHYLENETETRAHYDROFOLATEREDUCTASE MTHFR POLYMORPHISMS ON THE SIDE EFFECTS OF MEDIUM DOSE METHOTREXATE INFUSION IN CHILDREN WITH ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA**  
KARAKÜKCÜ M., ÜNAL E., FT M., ÖZDEMİR M. A., PATIROĞLU T., ÖZKUL Y.  
XXVIIth International Symposium on Technological Innovations in Laboratory Hematology., 19 - 21 Mayıs 2015
- LXXXVII. **MDS Hastalarında Kompleks Karyotiplerin Belirlenmesi**  
Kılık Z. F., Ünal N., Akalın H., GÖKÇE N., Taşçıoğlu N., ERMİŞ TURAK E., ÜNAL A., ÖZKUL Y.  
2. Uluslararası Katılımlı Deneysel Hematoloji Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 19 Nisan 2015, cilt.1, ss.1
- LXXXVIII. **Kronik Miyeloid Lösemide MTHFR Polimorfizminin Araştırılması**  
GÖKÇE N., Akalın H., Kılık Z. F., Ada Y., Taşçıoğlu N., Boz M., ERMİŞ TURAK E., ÜNAL A., ÖZKUL Y.  
2. Uluslararası Katılımlı Deneysel Hematoloji Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 19 Nisan 2015, cilt.1, ss.1
- LXXXIX. **Türk (Kayseri-Türkiye) Popülasyonunun Somatik STR Lokuslarındakı Alel Frekansları**  
Ada Y., GÖKÇE N., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
1.Uluslararası Adli Biyoloji ve Genetik Kongresi, Ankara, Türkiye, 27 - 28 Kasım 2014, cilt.1, ss.1
- XC. **IMPACT ON PROGNOSIS OF K-RAS MUTATION AND C-MYC OVEREXPRESSION AT DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMAS**  
ERTAŞ S. K., İNAL A., KEKLİK 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
- XCI. **Behçet Hastalığında ACE Polimorfizminin Araştırılması.**  
TAHERİ S., ŞENER E. F., Önal M. G., ZARARSIZ G., BORLU M., ÖZKUL Y.  
11. Ulusal Tibbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2014, ss.1
- XCII. **Otizmde CC2D1A Gen Ekspresyonunun Araştırılması.**  
ŞENER E. F., ÖZTOP D. B., ÇIKILI UYTUN M., ZARARSIZ G., CANATAN H., ÖZKUL Y.  
11. Ulusal Tibbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2014, ss.1
- XCIII. **Behçet Hastalığında AE Polimorfizminin Araştırılması**  
TAHERİ S., ŞENER E. F., GÜLCİHAN ÖNAL M., ZARARSIZ G., BORLU M., ÖZKUL Y.  
11. Ulusal Tibbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2014, ss.166
- XCIV. **Akut Miyeloid Lösemide JAK2 V617F Mutasyon Sıklığı Nedir?**  
GÖKÇE N., Akalın H., Taşçıoğlu N., YILDIZHAN E., ECİROĞLU H., Ada Y., ÖZKUL Y.  
11. Ulusal Tibbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2014, cilt.1, ss.1
- XCV. **Repair of Alveolar Clefts through Dental Pulp Derived Mesenchymal Stem Cell Application: An Experimental Study**  
ALKAN A., GÖNEN Z. B., EKİZER A., ÖZCAN S., TAHERİ S., SÖNMEZ M. F., ÖZKUL Y.  
AÇBİD 2014 8. INTERNATIONAL CONGRESS, Antalya, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014, ss.351

- XCVI. **Hipoksik embriyo kültüründe eritropoietin uygulamasının embriyo gelişimi ve beyin vgef reseptör ekspresyonu üzerine etkisi**  
Torun Y., Özdemir M. A., ÜLGER H., NİSARİ M., Akalın H., AYYILDIZ N., PATIROĞLU T., KARAKÜCÜ M., ÖZKUL Y., Önal M.  
XXXIV. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 8 - 11 Ekim 2008
- XCVII. **Toll-like Receptor-2 (-196 to -174del) ve Toll-like Receptor-4 (Asp299Gly) Polimorfizmlerinin ve mRNA Ekspresyonlarının Behcet Hastalığında Araştırılması**  
TAHERİ S., ŞENER E. F., Korkmaz K., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.  
Erişkin Yaşa Görülen Genetik Hastalıklar Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Aralık 2013, ss.41
- XCVIII. **Toll-like Receptor-2 (-196 to -174 del) ve Toll-like Receptor-4 (Asp299Gly) Polimorfizmlerinin ve mRNA ekspresyonlarının Behcet Hastalığında Araştırılması**  
TAHERİ S., ŞENER E. F., KORKMAZ K., BORLU M., EVEREKLİOĞLU C., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.  
Eriskin Yasta Gorulen Genetik Hastalıklar Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Aralık 2013
- XCIX. **Toll-Like Receptor 2 (-196-174del) ve Toll- Like Receptor 4 (Asp299Gly) Polimorfizmlerinin ve mRNA Ekspresyonlarının Behcet Hastalığında Araştırılması (Sözel Bildiri).**  
TAHERİ S., ŞENER E. F., Korkmaz K., BORLU M., EVEREKLİOĞLU C., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.  
Erişkin Yaşa Görülen Genetik Hastalıklar Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2013, ss.1
- C. **TLR-2 Gen Polimorfizminin Otizmdeki Rolü**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., ÖZTOP D. B., ÖZKUL Y.  
Konya Otizm Günleri, Konya, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2013, ss.58
- CI. **Otizmde Slc6a4 Geni Ekspresyonunun Araştırılması**  
ŞENER E. F., ÖZTOP D. B., ÇIKILI UYTUN M., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.  
1.Konya Otizm Günleri, Konya, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2013, ss.56
- CII. **TLR-2 Gen Polimorfizminin Otizmdeki Rolü (Sözel Bildiri).**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., ÖZTOP D. B., ÇIKILI UYTUN M., ÖZKUL Y.  
Konya Otizm Günleri, Konya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2013, ss.1
- CIII. **Otizmde SLC6A4 Geni Ekspresyonunun Araştırılması (Sözel Bildiri).**  
ŞENER E. F., ÖZTOP D. B., ÇIKILI UYTUN M., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.  
Konya Otizm Günleri, Konya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2013, ss.1
- CIV. **The Association of TNF-alpha and NOS3 Gene Expressions in Autism.**  
ŞENER E. F., ÖZTOP D. B., Korkmaz K., ZARARSIZ G., TAHERİ S., ÇIKILI UYTUN M., ÖZKUL Y.  
5th International Congress on Psychopharmacology & International Symposium on Child and Adolescent Psychopharmacology., Türkiye, 1 - 04 Ekim 2013
- CV. **Alkol bağımlısı hastalarda erken ve geç yoksunluk döneminde serotonin ve glutamat transporter mRNA ekspresyonu**  
DEMİREL-ÖZSOY S., AKALIN H., ASDEMİR A., KARAASLAN Ö., ÖZKUL Y., EŞEL E.  
49. Ulusal Psikiyatri Kongresi, İzmir, Türkiye, 24 - 28 Eylül 2013, ss.98
- CVI. **Kolorektal kanserlerde K-Ras mutasyon analizlerinin değerlendirilmesi**  
ÖNAL M. G., AKALIN H., ADA Y., POLAT İNANÇ M., ÖZKAN M., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
10. ULUSAL TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Bursa, Türkiye, 19 Aralık 2010 - 23 Aralık 2012
- CVII. **Kronik Böbrek Yetmezliği Olan Hastalarda Tromboz ve IL1 Geni Promotor Polimorfizminin İlişkisinin Araştırılması**  
ŞENER E. F., EMİROĞULLARI Ö. N., TAHERİ S., ÖZDEMİR S. Y., KORKMAZ K., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.  
10. Ulusal Tibbi Genetik Kongresi, 19 - 23 Aralık 2012
- CVIII. **AML Hastalarında MDM2 SNP309 Polimorfizminin Değerlendirilmesi**  
AKALIN H., ÖNAL M. G., AKBAROVA Y., SAR Ş., ÜNAL E., KAYNAR L., ÖZKUL Y., SAATÇİ Ç., DÜNDAR M.  
10. ULUSAL TİBBİ GENETİK KONGRESİ, Bursa, Türkiye, 13 Ekim - 23 Aralık 2012
- CIX. **Ailevi Akdeniz Ateşi nde MEFV Geninde M680V Mutasyonunun Tanımlanması**  
ÖZDEMİR S. Y., ŞENER E. F., BOZ M., KORKMAZ K., DEĞİRMENÇİ B., SAATÇİ Ç., DÜNDAR M., ÖZKUL Y.  
10. Ulusal Tibbi Genetik Kongresi, Türkiye, 19 - 23 Aralık 2012
- CX. **Kronik Böbrek Yetmezliği Olan Hastalarda Tromboz ve IL1 $\alpha$  Geni Promotor Poliformizminin**

**İlişkisinin Araştırılması**

ŞENER E. F., EMİROĞULLARI Ö. N., TAHERİ S., ÖZDEMİR S. Y., KORKMAZ K., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 23 Aralık 2012, ss.138

**CXI. Otistik Bozukluk ve Anormal Karyotip İlişkisinin Araştırılması.**

ŞENER E. F., Özdemir S. Y., Korkmaz K., ÖZTOP D. B., Tekin M., ÖZKUL Y.

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012

**CXII. McKusick-Kaufman Sendromlu Bir Olgu Sunumu.**

Özdemir S. Y., ŞENER E. F., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012

**CXIII. Ekzom Sekans İle Otizm-Nonssendromik Mental Retardasyonlu Bir Ailede Yeni Bir Mutasyon Tanımlanması.**

ŞENER E. F., Bademci G., Tekin M., Diken H. İ., ÖZKUL Y.

1. Uluslararası Katılımlı Otizm Kongresi (Sözel Bildiri), Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.1

**CXIV. MEFV Geninde Yeni Bir Mutasyonun Tanımlanması: R717H.**

Özdemir S. Y., ŞENER E. F., Korkmaz K., DÜNDAR M., ÖZKUL Y.

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012

**CXV. Otizmin 19p13 Bağlantısı ve Ekzom Sekansın Başarısı.**

ŞENER E. F., Bademci G., Tekin M., Diken H. İ., ÖZKUL Y.

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012

**CXVI. Exome Sequencing Reveals a Novel Deletion in CC2D1A Gene in a Family with Autism and Non-Syndromic Mental Retardation.**

ŞENER E. F., Bademci G., Tekin M., Diken H. İ., ÖZKUL Y.

Uluslararası Katılımlı 1. Otizm Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.1-2

**CXVII. Türk Toplumunda MEFV Geninde M694K Mutasyonunun Tanımlanması.**

ŞENER E. F., Korkmaz K., DÜNDAR M., Özdemir S. Y., ÖZKUL Y.

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012

**CXVIII. Kronik Böbrek Yetmezliği Olan Hastalarda Tromboz ve IL1a Geni Promotor Poliformizminin İlişkisinin Araştırılması**

ŞENER E. F., EMİROĞULLARI Ö. N., TAHERİ S., KARABULUT S. Y., Korkmaz K., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.138

**CXIX. Otizm Vakalarında MTHFR Geni C677T Polimorfizminin Etkisinin Araştırılması.**

ŞENER E. F., ÖZTOP D. B., Özdemir S. Y., Korkmaz K., Tekin M., ÖZKUL Y.

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012

**CXX. Analyzing High-Throughput Genomic Data with R/Bioconductor**

ZARARSIZ G., ÖZTÜRK A., ELMALI F., ERTÜRK G., KALINLI A., ÖZKUL Y.

1st ISCB-RSG Turkey Student Symposium on Computational Biology and Bioinformatics, Nevşehir, Türkiye, 19 Nisan 2012

**CXXI. Analyzing High-Through Genomic Data with R/BIOCONDUCTOR**

ZARARSIZ G., ÖZTÜRK A., ELMALI F., ERTÜRK G., KALINLI A., ÖZKUL Y.

ISCB-RSG 7th International Symposium on Health Informatics and Bioinformatics, Nevşehir, Türkiye, 19 Nisan 2012

**CXXII. K Ras pozitif metastatik kolorektal kanserli hastalarda klinikopatolojik özellikleri 4 Ulusal Gastrointestinal Onkoloji Kongresi**

İNANÇ M., KARACA H., BERK V., BOZKURT O., OCAK DURAN A., ÖZKAN M., ADA Y., ÖZKUL Y.

4.Uluslararası Gastrointestinal Onkoloji Kongresi, 11-15 Nisan /Papillon Zeugma Otel, Antalya, (2012), Türkiye, 11 - 15 Nisan 2012

**CXXIII. Metastatik Kolorektal Kanserli Hastalarda K-Ras Mutasyonu: Tek Merkez Deneyimi**

İNANÇ M., KARACA H., BERK V., BOZKURT O., OCAK DURAN A., ÖZKAN M., ADA Y., ÖZKUL Y.

Metastatik Kolorektal Kanserli Hastalarda K-Ras Mutasyonu: Tek Merkez Deneyimi, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2012

**CXXIV. Allojenik hematopoietik kök hücre nakli yapılan lösemi hastalarında tanı anı periferik kan survivin mRNA ekspresyon düzeylerinin nakıl sonrası prognozla ilişkisi**

- Şıvgın S., Şıvgın H., ÖZKUL Y., Baldane S., KAYNAR L., Kurnaz F., Eser B., Ünal A., Çetin M.  
7.Uluslararası Kemiği Transplantasyonu ve Kök Hücre Tedavileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Mart 2012, ss.144
- CXXV. **A case of 46, XX, t(217)(q37.1q25) with recurrent miscarriage**  
ÇOLAK F., DOĞAN M. E., SUBAŞIOĞLU A., ERDOĞAN M., ÖZDEMİR S. Y., BALTA B., BAHADIR O., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
European Biotechnology Congress 2011, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2011, cilt.22, ss.107
- CXXVI. **Investigation of The Role of Piwil2 on Transition of Tumorigenic Mammary Epithelial Cells (MCF7 Cell Line) to The Breast Cancer Stem Cells**  
DİNÇ G., ÖZCAN S., TOPRAK G., DABANLI D., TAHERİ S., AKALIN H., AKBAROVA Y., ÖZBİLGE H., ÖZKUL Y., ÇETİN M., et al.  
1st International Conference/Workshop on Stem Cell Research and Application, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.55
- CXXVII. **The Role of Piwil2 In Reprogramming of Human Mesenchymal Stem Cells**  
ÖZCAN S., DABANLI D., ŞAHİN F. S., TOPRAK G., DİNÇ G., AKALIN H., ÖZKUL Y., ÇETİN M., NAYERNİA K.  
1st International Conference/Workshop on Stem Cell Research and Application, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.52
- CXXVIII. **Investigation of The Role of Piwil2 on Transition of Human Prostate Epithelial Cells to Cancer Stem Cells in a LnCap Cell Lines**  
CANATAN H., YILMAZ S., BİTİGEN N., AKALIN H., ÖZCAN S., ÇETİN M., ÖZKUL Y., NAYERNİA K.  
1st International Conference/Workshop on Stem Cell Research and Application, 7-9 October 2011, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2011, ss.58
- CXXIX. **Inherited prothrombotic risk factors in children with acute lymphoblastic leukemia**  
PATIROĞLU T., ALTUNER TORUN Y., ÖZDEMİR M. A., ÖZKUL Y., YIKILMAZ A., KARAKÜCÜ M.  
ISTH congress, Kyoto, Japonya, 23 - 28 Temmuz 2011, ss.25-27
- CXXX. **MEFV Gene Mutations Screening In Turkish Population.**  
DÜNDAR M., POLAT S., ŞENER E. F., TAHERİ S., Kiraz A., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.  
IX. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2010
- CXXXI. **Investigation of PAI-1 4G/5G Polymorphism In Turkish FMF Patients.**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., POLAT S., ZARARSIZ G., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
IX. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2010
- CXXXII. **Survivin (BIRC-5) gen ekspresyonunun minimal rezidüel hastalık (MRH) takibindeki önemi.**  
ÖZKUL Y., Sıvgın H., Pehlivan M., ŞİVGİN S.  
36. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 07 Kasım 2010, sa.45, ss.55
- CXXXIII. **Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanelerinde Görev Yapın Çalışanların İş Memnuniyeti**  
YENİSU M., ÖZTÜRK A., BORLU M., ELMALI F., ZARARSIZ G., KÖPRÜ M., ÖZKUL Y.  
VII. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2010
- CXXXIV. **Referans Yüzdelik Eğrilerinin Düzleştirilmesinde 2 3 ve 4 Parametreli Dağılımların Karşılaştırılması**  
ÖZTÜRK A., ZARARSIZ G., ELMALI F., ÇOLAK E., BAL C., KÖPRÜ M., YENİSU M., ÖZKUL Y.  
VII. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2010
- CXXXV. **Survivin (BIRC5) Gen Ekspresyonunun Minimal Rezidüel Hastalık (MRH) Takibindeki Önemi**  
ÖZKUL Y., ŞİVGİN H., PEHLİVAN M., ŞİVGİN S., ÖNAL M. G., KAYNAR L., KURNAZ F., ESER B., PEHLİVAN S., DÜNDAR M.  
36. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 3 - 07 Ekim 2010
- CXXXVI. **Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanelerinde Görev Yapan Çalışanların İş Memnuniyeti**  
YENİSU M., ÖZTÜRK A., BORLU M., ELMALI F., ZARARSIZ G., KÖPRÜ M., ÖZKUL Y.  
VII. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Ekim 2010, ss.165
- CXXXVII. **Tek İnsizyonlu Laparoskopik Kolesistektomi ile Standart Laparoskopik Kolesistektominin Prospektif Olarak Karşılaştırılması**  
ÖZTÜRK A., ZARARSIZ G., ELMALI F., Çolak E., Bal C., KÖPRÜ M., YENİSU M., ÖZKUL Y.  
VII. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Ekim 2010, ss.158
- CXXXVIII. **Association Between Polymorphisms of Interleukins and Pathogenesis of Pituitary Deficiency caused by Head Trauma**  
DÜNDAR M., POLAT S., ŞENER E. F., TAHERİ S., KİRAZ A., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.

Clinical Genetics, 5 - 07 Mayıs 2010

- CXXXIX. **Behçet hastalığının Aktif ve İnaktif Fazlarında IL2 Gen Polimorfizmi ve mRNA Ekspresyonunun Karşılaştırılması**  
TAHERİ S., BORLU M., AKALIN H., TAŞDEMİR Ş., EVEREKLİOĞLU C., ÖZKUL Y.  
XIX Prof.Dr. Lütfü Tat Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Kasım 2009, ss.14
- CXL. **Classification of Children with Abdominal Obesity: Comparison of CART, Multi-Layer Neural Network, Flexible Discriminant Analysis and Logistic Regression**  
ÖZTÜRK A., ÇİÇEK B., Asyalı M., TOKMAKÇI M., ZARARSIZ G., KÖPRÜ M., YENİSU M., BORLU M., DEMİR H., ÖZKUL Y.  
TurkMIA Medical Informatics'09, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2009, ss.373-374
- CXLI. **Lösemilerde Moleküler Analiz**  
ŞENER E. F., Akalın H., Önal M. G., Taşdemir Ş., KAYNAR L., ESER B., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
XXXV. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009
- CXLII. **BCR-ABL Negatif, JAK2(V617F) Pozitif Myeloproliferatif Hastalıklarda Periferik Kanda Her2neu ve WT1 Geni mRNA Seviyeleri.**  
Taşdemir Ş., Akalın H., ŞENER E. F., ÖZKUL Y., ÜNAL A.  
XXXV. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009
- CXLIII. **Myeloproliferatif Hastalıkların JAK2 V617F Mutasyonu ile İlişkisi.**  
Akalın H., ŞENER E. F., Önal M. G., KAYNAR L., ESER B., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
XXXV. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009
- CXLIV. **The analyze of azospermia factor and cystic fibrosis gene mutations in male infertile individuals with congenital unilateral or bilateral vas deferens agenesis.**  
ÖNAL M. G., KARABULUT Y., EKMEKÇİOĞLU O., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
8th Balkan Meeting on Human Genetics, 14 - 17 Mayıs 2009
- CXLV. **Partial trisomy of 14q resulting from balanced maternal translocation**  
UZAK A., KARABULUT Y., AKALIN H., ARSLAN K., TAŞDEMİR Ş., KIRAZ A., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
8th Balcan Meeting on Human genetics, 14 - 17 Mayıs 2009, ss.101
- CXLVI. **Hipoksik Embriyo Kültüründe Eritropoietin Uygulamasının Embriyo Gelişimi Ve Beyin Vegf Rezeptör Ekspresyonu Üzerine Etkisi.**  
ALTUNER TORUN Y., ÖZDEMİR M. A., ÜLGER H., HACIALIOĞULLARI M., AKALIN H., PATIROĞLU T., KARAKÜCÜ M., ÖZKUL Y., ÖNAL M. G.  
34. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 8 - 11 Ekim 2008
- CXLVII. **Kanserli Hastalarda Tromboz Gelişimine Genetik Polimorfizmlerin Etkisi**  
ÖZKAN M., KOÇYİĞİT İ., ÖZKUL Y., DİKİLITAŞ M., EMİROĞULLARI F., SARI İ., ESER B., ER Ö., ÜNAL A.  
5. Ulusal Tıbbi Onkoloji Kongresi, 25 - 29 Haziran 2008
- CXLVIII. **Kronik Miyeloid Lösemi'li Hastaların Tanı Ve Takibinde RT-PCR Kantitatif PCR Ve FISH Yöntemlerinin Analizi.**  
AKALIN H., ÖNAL M. G., TAŞDEMİR Ş., SAATÇİ Ç., ALTUNTAŞ F., KAYNAR L., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
8. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, Çanakkale, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2008
- CXLIX. **Spinal Musküler Atrofi Ön Tanısı İle Gelen Hastaların Moleküler Analiz Sonuçları**  
TAHERİ S., EMİROĞULLARI E. F., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 6 - 09 Mayıs 2008
- CL. **Hematolojik Malignensilere Moleküler Yaklaşım.**  
ÖNAL M. G., AKALIN H., SAATÇİ Ç., ESER B., ALTUNTAŞ F., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
8. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, Çanakkale, Türkiye, 8 - 09 Mayıs 2008
- CLI. **Tromboz Eğilimi Olan Hastalarda Faktör V (G1691A), Protrombin (G20210A) ve MTHFR (C677T) Gen Mutasyonlarının Sıklığı.**  
Taşdemir Ş., ŞENER E. F., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., SAATÇİ Ç.  
VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2008
- CLII. **Kronik Böbrek Yetmezlikli Hastalarda PAI-1 Gen Polimorfizminin Araştırılması.**  
ŞENER E. F., ÜNAL A., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.  
VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2008

- CLIII. Ailesel Akdeniz Ateşi Olgularında Mutasyon Taranması.**  
ŞENER E. F., TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
VIII. Ulusal Tibbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2008
- CLIV. No significant expression of Wt1 gene in multiple myeloma patients at diagnosis: Is Wt1 gene expression useful marker for minimal residual disease in multiple myeloma?**  
Ozkul Y., CAGLAYAN A. O., Kocyigit I., Saatci C., Akalin H., Demir M., Altuntas F., Cetin M., Eser B., Kaynar L.  
49th Annual Meeting of the American-Society-of-Hematology, Georgia, Amerika Birleşik Devletleri, 8 - 11 Aralık 2007, cilt.110
- CLV. Hangi İnfertil Olgularda AZF Gen Delesyonu ve Kromozom Anomalisi Varlığı Araştırılmalı?**  
EKMEKÇİOĞLU O., ŞİVGİN H., DEMİRTAŞ A., ŞAHİN N., ÖZKUL Y., saatçi ç.  
7. Ulusal Androloji Kongresi, Ankara, Türkiye, 6 - 09 Haziran 2007, ss.64
- CLVI. Tromboz Eğilimi Olan Hastalarda Faktör V (G1691A), Protrombin (G20210A) ve MTHFR (C677T) Gen Mutasyonlarının Sıklığı-Tek Merkez Deneyimi.**  
Taşdemir Ş., TAHERİ S., KAYNAR L., ŞENER E. F., ESER B., ÇETİN M., ÖZKUL Y.  
XXXII. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2006, ss.1-2
- CLVII. Kronik Miyeloid Lösemili Hastaların Takibinde RT-PCR Kantitatif PCR ve FISH Yöntemlerinin Analizi**  
AKALIN H., ŞAHİN A., ALTUNTAŞ F., ÖNAL M. G., TAŞDEMİR Ş., SAATÇİ Ç., KAYNAR L., VURAL Ö., ESER B., ÜNAL A., et al.  
32. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Kasım 2006
- CLVIII. Kistik Fibrosis Hastalarının Mutasyon Analiz Sonuçları**  
SAATÇİ Ç., TAHERİ S., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., ERÖZ R.  
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 20 Mayıs 2006, ss.90
- CLIX. Tibbi Genetik Anabilim Dalı nda Duchenne Becker Muscular Distrofi Hastalarında Polimeraz Zincir Reaksiyonu ile Delesyon Analizi Sonuçları**  
TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ERÖZ R., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006
- CLX. Screening Gene Mutation In FMF Disease**  
ŞİVGİN H., TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.93
- CLXI. Duchenne/Becker Muscular Distrofi Hastalarında Polimeraz Zincir Reaksiyonu ile Delesyon Analizi Sonuçları**  
TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ERÖZ R., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.72
- CLXII. Spinal Müsküler Atrofi Ön Tanısıyla Gelen Hastalarda Moleküler Analiz Sonuçları**  
TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ERÖZ R., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.94
- CLXIII. Tibbi Genetik Anabilim Dalı nda Kistik Fibrosis Hastalarının Mutasyon Analiz Sonuçları**  
TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ERÖZ R., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tibbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006
- CLXIV. Down syndrome like apperance with a novel denovo translocation t 6 21 p21 13**  
ÇAĞLAYAN A. O., SAATÇİ Ç., ARSLAN K., ÖZKUL Y., VURAL Ö., DÜNDAR M.  
VII.Uluslararası Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.163
- CLXV. A novel denovo translocation t 4 7 p 15 p22**  
ÇAĞLAYAN A. O., SAATÇİ Ç., ARSLAN K., ÖZKUL Y., VURAL Ö., DÜNDAR M.  
VII.Uluslararası Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.163
- CLXVI. Fetusta prenatal olarak tesbit edilmiş t 7 15 q11 23 q26 3**  
SAATÇİ Ç., ÇAĞLAYAN A. O., ARSLAN K., ÖZKUL Y., TAŞCIOĞLU N., DÜNDAR M.  
VII.Uluslararası Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.135
- CLXVII. Gastrointestinal (GİS) Kanserlerinde MTHFR 677C-T, 1298A-G ve MTR 2756A-G Polimorfizmlerinin İncelenmesi**  
TAŞCIOĞLU N., ER Ö., TEKİN S., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.

- I. Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 29 Mart - 02 Nisan 2006, ss.98
- CLXVIII. **Desfluran Anestezisinin Genotoksik Etkisi**  
Akin A., Uğur F., Özkul Y., Esmaoglu A., Güneş I., TOSUN Z., Ergül H., Boyacı A.  
TARD XXXVIII. Ulusal ve III. Uluslar arası Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2004, ss.158
- CLXIX. **Lepus europaeus (Mammalia: Lagomorpha)'un karyolojisi üzerine bir çalışma**  
TEZ C., Gündüz İ., Özkul Y.  
XVII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2004
- CLXX. **Kayseri - Beş Tepeler dinlenme parkındaki Gazella subgutturosa (Guldenstaedt, 1780)'nın karyolojik özellikleri.**  
TEZ C., Dursun M., Özkul Y., Gündüz İ.  
XVII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2004
- CLXXI. **Maraş Otu Kullanan Kişilerde P15 ve VHL(Von Hippel-Lindau)Geni Metilasyonunun Araştırılması**  
TEKİN S., ÖZKUL Y., SAATÇİ Ç., DÜNDAR M.  
VI. Ulusal Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Nisan 2004, ss.34
- CLXXII. **Maraş otunun P16 Geni DNA Metilasyonuna Etkisinin İncelenmesi**  
SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., TEKİN S., DÜNDAR M.  
VI. Ulusal Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Nisan 2004, ss.35
- CLXXIII. **Non-myeloablative stem cell transplantation for the treatment of hematologic malignancies and metastatic solid tumours: a single-centre experience**  
Cetin M., Altuntas F., Sari I., Eser B., Er O., Canoz O., Kaplan B., Ozkan M., Albayrak E., Bahar S., et al.  
30th Annual Meeting of the European-Group-for-Blood-and-Marrow-Transplantation/20th Meeting of the EBMT-Nurses-Group/3rd Meeting of the EBMT-Data-Management-Group, Barcelona, İspanya, 28 - 31 Mart 2004, cilt.33
- CLXXIV. **Periferal Kan Lenfositlerinde Türk Propolisinin Mitotik İndeks ve Mikronükleus Üzerine Etkisi**  
SİLİMİ S., ÖZKUL Y., Eroğlu E.  
VI. Ulusal Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 01 Ocak 2004, ss.127
- CLXXV. **Kronik miyeloid lösemi Sitogenetik ve moleküler yaklaşımlar**  
AKALIN H., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., ÇETİN M., TAHERİ S.  
XXX.Uluslararası Hematoloji Kongresi, Türkiye, 10 - 14 Ekim 2003
- CLXXVI. **The effect of Maras powder on DNA methylation and micronucleus in blood lymphocyte and buccal tissues**  
ÖZKUL Y., SAATÇİ Ç., TAHERİ S., TURHAN A. B., DÜNDAR M.  
European Human Genetics Conference, 4 - 06 Eylül 2003
- CLXXVII. **K Ras Codon 12 Mutations in Colorectal Cancer Patients**  
ER Ö., ÖZKUL Y., ALTINBAŞ M., GÜRSOY Ş., COŞKUN H., ÖZKAN M., TAHERİ S., AKALIN H.  
American Society of Clinical Oncology, 31 Mayıs - 03 Haziran 2003
- CLXXVIII. **Duchhene/Becker Musküler Distrofi Hastalarında Polimeraz Zincir Reaksiyonu ile Delesyon Analizi**  
TAHERİ S., ŞENER E. F., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.  
VIII. Ulusal Tibbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2003
- CLXXIX. **The Effect of Turkish propolis on Micronucleus and Mitotic index in Peripheral Blood Lymphocytes**  
SİLİMİ S., ÖZKUL Y., Eroğlu E., DÜNDAR M.  
2. Internationalen Deutschen Kongress für Bienenprodukte und Apitherapie, Passau, Almanya, 28 - 30 Mart 2003, ss.23
- CLXXX. **Non-myeloablative stem cell transplantation for the treatment of hematologic malignancies and metastatic solid tumors: a single center experience**  
Cetin M., Unal A., Eser B., Altuntas F., Er O., Patiroglu T., Canoz O., ÖZKUL Y., Kaplan B.  
29th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation/19th Meeting of the EBMT Nurses Group/2nd Meeting of the EBMT Data Management Group, İstanbul, Türkiye, 23 - 26 Mart 2003, cilt.31
- CLXXXI. **Kistik Fibrozis Mutasyon Dağılımı**  
DÜNDAR M., TEKİN S., ÖZKUL Y.  
V.Uluslararası Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.8
- CLXXXII. **46,XX,t(1;16)(p22;p13) ve 46,XY,t(1;16)(q24;q24) Kromozom Anomalili Bir Çiftin Aile Araştırması**

- ÖZKUL Y., DÜNDAR M., SAATÇİ Ç., AKALIN H., TEKİN S.  
V. Ulusal Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.14
- CLXXXIII. **Kronik Miyeloid Lösemide Sitogenetik ve Moleküler Yaklaşımlar**  
AKALIN H., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., ÇETİN M., TEKİN S.  
V. Ulusal Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.8
- CLXXXIV. **Orta Zincir Acil -KoA Dehidrogenaz Enzim Eksikliğinin Türk Toplumundaki İnsidansı**  
TEKİN S., DÜNDAR M., ÖZKUL Y., AKALIN H.  
V.Uluslararası Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.27
- CLXXXV. **Adenomatous Polipozis Coli'de 3920TA(13307K) Mutasyon Analizleri**  
DÜNDAR M., ÖZKUL Y., ÖZBAKIR Ö., BAŞKOL M., TEKİN S., KARACA H.  
V.Uluslararası Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.40
- CLXXXVI. **Maraş Otunun DNA Metilasyonu ve Mikronükleus Üzerine Olan Etkisinin Araştırılması**  
SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., TEKİN S., TURHAN A., DÜNDAR M.  
V. Ulusal Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.33
- CLXXXVII. **Apolipoprotein -E Lokus Allel Profili**  
DÜNDAR M., ÖZKUL Y., ÖZTOPRAK S., BAŞKOL M., ÖZBAKIR Ö., TEKİN S.  
V.Uluslararası Prenatal Tanı ve Tibbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.23
- CXXXVIII. **Asimetrik ağılama, konjenital hipoparatiroidi ve 22q11 delesyon birlikteliği**  
Akçakuş M., Güneş T., KURTOĞLU S., Çetin N., Özkul Y., Atabek M. E., Ugras R., Keskin M.  
7. Ulusal Pediatric Endocrinology Kongresi, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2002, ss.136
- CLXXXIX. **Report of the family with Fanconi anemia and ataxia-telangiectasia**  
Patiroglu T., MURATALDI S. S., ÖZKUL Y., KOKLU E.  
7th Annual Meeting of the European-Haematology-Association, Florence, İtalya, 6 - 09 Haziran 2002, ss.367-372
- CXC. **Localization of CO4107 marker, CTR1 and Wilson (ATP7B) BAC clones on dogs chromosomes.**  
ÖZKUL Y., ÜLGER H.  
Abstracts of the Second European Cytogenetic Conferance,Cytogenetics and Cell Genetics, 1 - 03 Ocak 1999
- CXCI. **Klinefelter sendromu : bir 48XXYY varyantı vakası**  
Kendirci M., Dündar M., Özkul Y., KURTOĞLU S., Gündüz Z.  
3. Ulusal Pediatric Endocrinology Kongresi, Adana, Türkiye, 1 - 04 Ekim 1998, ss.306
- CXCII. **Co-60 Teletekerpi Ünitesinde, Penumra Alanındaki Radyasyonun Fare Kemik İliği ve Germinativ Doku Hücreleri Kromozomlarının Etkilerinin Araştırılması**  
ÖZKUL Y., CÜCER N., Temuçin K., Özdamar S., KARAHACIOĞLU E., YARAY K., YILDIRIM S.  
XII. Gevher Nesibe Tıp Günleri, Kayseri, Türkiye, 11 - 14 Mayıs 1994, ss.92

## Diger Yayınlardır

- I. **The Association of TNF-? and NOS3 Gene Expressions in Autism. 5th International Congress on Psychopharmacology & International Symposium on Child and Adolescent Psychopharmacology**  
ŞENER E. F., Oztop D. B., Korkmaz K., ZARARSIZ G., TAHİRİ S., ÖZKUL Y., Cikili M.  
Diğer, 2013
- II. **A case of 46, XX, t(2;17)(q37.1;q25) with recurrent miscarriage. Current Opinion in Biotechnology, Volume 22, Supplement 1, European Biotechnology Congress**  
Colak F., Dogan M., Uzak A., Erdogan M., Karabulut S., Balta B., Bahadir O., ÖZKUL Y., Dundar M.  
Diğer, ss.107, 2011
- III. **A Patient With an Isodicentric Y Chromosome, Mediterranean Medical Genetics Meeting, Bilkent-Ankara, Turkey**  
TAŞDEMİR Ş., AKALIN H., Saatci C., ÖZKUL Y., Dundar M.  
Diğer, ss.49, 2009
- IV. **No relationship among aromatase and 5-alpha reductase genes polymorphisms and idiopathic hirsutism. 8th Balkan Meeting On Human Genetics Dubrovnik Croatia**

- Dundar M., Caglayan A., Baysal N. A., Tanriverdi F., ÖZKUL Y., Unluhizarci K., BORLU M., Kelestemur F.  
Diğer, ss.62, 2009
- V. The analyze of azospermia factor and cystic fibrozis gene mutations in male infertile individuals with congenital unilateral or bilateral vas deferens agenesis. 8th Balkan Meeting On Human Genetics, Dubrovnik Croatia  
Onal M. G., Karabulut S., Ekmekcioglu O., Saatci C., ÖZKUL Y., Dundar M.  
Diğer, ss.72, 2009
- VI. Partial trisomy of 14q resulting from balanced maternal translocation. 8th Balkan Meeting On Human Genetics, Dubrovnik Croatia  
Uzak A., Karabulut S., AKALIN H., Arslan K., TAŞDEMİR Ş., KİRAZ A., Saatci C., ÖZKUL Y., Dundar M.  
Diğer, ss.101, 2009
- VII. Quantitative determination of aromatase and 5?-reductase mRNA and polymorphisms in the aromatase and 5?-reductase genes in idiopathic hirsutism. 1ÜÜEndocrine Abstracts  
Dundar M., Caglayan A., Baysal N. A., Tanriverdi F., ÖZKUL Y., Unluhizarci K., Kelestemur F.  
Diğer, ss.610, 2008
- VIII. Normalization of serum testosterone level alters local GnRH-II and IL-2R mRNA expression in peripheral lymphocytes in patients with idiopathic hypogonadotropic hypogonadism (IHH). European Congress of Endocrinology  
Tanriverdi F., AKALIN H., Caglayan A., Demirkoparan U., ÖZKUL Y., Dundar M., Bayram F., Kelestemur F.  
Diğer, ss.10, 2007
- IX. Variable expression and hypermethylation of p16 gene in patients with T-ALL and cell lines. 7th European Hematology meeting  
ÖZKUL Y., Jurickova I., Findley H.  
Diğer, ss.6-9, 2002
- X. Report of the family with Fanconi anemia and Ataxia telangiectasia. 7th European Hematology meeting  
PATIROĞLU T., Muratalı S. S., ÖZKUL Y., Koklu E.  
Diğer, ss.6-9, 2002
- XI. A locus for preaxial polydactyly with sternal abnormalities Maps to chromosome 7q36. (Abstract and programme). Journal of Medical Genetics  
Gordon T., Dundar M., Cooke A., Ozyazgan I., Oguzkaya F., ÖZKUL Y., Holloway J., Tolmie J., Goodman F.  
Diğer, ss.11-13, 2000
- XII. Female-to-male transsexual with 47, XXX karyotype: A case report. Abstracts from the XXIIInd CINP Congress Brussels  
Turan M., Esel E., Dundar M., Candemir Z., Basturk M., Sofuoğlu S., ÖZKUL Y.  
Diğer, ss.17-22, 2000
- XIII. A case with two separate complex translocations 46,XY, t(1;8)(q32.3;q24.1), t(4;7) (7ter->pl3::7q34->q31.2::4pl5.2->qter), (7qter->q 34::7pl3->q31.2::4pl5.2->pter). Abstrcts of the second European Cytogenetics Conference.  
ÖZKUL Y., Dundar M., Candemir Z., Saatci C., Colgan J., Lowther G., Watt J., Morrison N.  
Diğer, ss.670, 1999
- XIV. Sister chromatid exchange in lymphocytes after occupational exposure to lead and zinc. 1st European Cytogenetics Conferance  
Donmez H., Dursun N., ÖZKUL Y., Demirtas H.  
Diğer, ss.22-25, 1997
- XV. Induction of micronuclei by smokeless tobacco on buccal mucosa cells of habitual users. 1st European Cytogenetics Conferance  
Erenmemisoglu A., ÖZKUL Y., Donmez H., Demirtas H., Imamoglu N.  
Diğer, ss.22-25, 1997

## **Desteklenen Projeler**

ÖZKUL Y., ÜNAL A., SARIÖZKAN S., ÖZCAN S., DİNÇ G., URAL A. U., NAYERNİA K., ÇETİN M., KELEŞTEMUR H. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 1st International Conference/Workshop on Stem Cell Research an Applications, 2011 - Devam Ediyor

ÖZKUL Y., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, ERBİOTEK, 2009 - Devam Ediyor

ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TÜRK TOPLUMUNDA KÜCÜK HÜCRELİ OLmayan AKTİĞER KANSERLİ HASTALARDA EPİDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR (EGFR) GENİNDEKİ EN SIK MUTASYONLARININ SRSŞTIRILMASI mRNA EXPRESYON VE PROTEİN DÜZEYİNİN BELİRLENMESİ, Devam Ediyor

HAMURCU Z., İNANÇ M., AYDIN Ö., ULUTABANCA H., AKYILDIZ H. Y., ÖZKUL Y., ÖZ A. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ortotopik Ksenograft (Zenograf) Üçlü Rezeptör Negatif Meme Kanser Fare Modellerinde Serotonin ve Metergolinin Rollerinin Araştırılması, 2020 - 2024

BAYDEMİR R., ERDOĞAN F. F., GÖL M. F., ÖZKUL Y., KORKMAZ BAYRAMOV K., SOYSAL B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ASETİAMİNOFEN KULLANIMININ GELİŞMEKTE OLAN BEYİNDE GABA NMDA VE SINAPTIK PLASTİSİTE ÜZERİNE ETKİSİ, 2019 - 2023

ERDOĞAN F. F., ÖZKUL Y., GÖL M. F., AKALIN H., SOYSAL B., KORKMAZ BAYRAMOV K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, VALPROİK ASİT OTİZM İLİŞKİSİNİN İMMATÜR VE MATÜR FARELERDE İNCELENMESİ, 2018 - 2023

SAATÇİ Ç., AYNEKİB., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endometrium Kanserinde GRP78 Geninin Ekspresyonunun Sıvı Biyopside Biyobelirteç Olup Olamayacağının Araştırılması, 2019 - 2021

ÖZKUL Y., KARADUMAN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mir-124ün GH-IGF-1 yolağı üzerindeki etkisinin araştırılması, 2018 - 2021

ÖZCAN S., ACAR M. B., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MKH MUSE VE İPS (EPİZOMAL GERİ PROGRAMLANMIŞ) HÜCRELERİNİN GENOTOKSİK STRES DİRENCİNİN SHOTGUN PROTEOMİK METOTLARLA İNCELENMESİ, 2018 - 2020

ÖZKUL Y., HUTANU E. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GRAFTVERSUSHOST HASTALARINDA NR3C1 GENİ VE PROMOTOR BÖLGESİ İLE GLUKOKORTİKOID RESEPTÖR DIRENCİ ARASINDAKI OLASI İLİŞKİNİN ARAŞTIRILMASI, 2018 - 2020

ŞENER E. F., DOĞANYİĞİT Z., TAHERİ S., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otistik Fare Beyin Dokularında LC3, Beclin ve p62 Ekspresyon Düzeylerinin Araştırılması, 2018 - 2020

ÖZKUL Y., BADUR MERMER D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otizmde telomer bölgeleri ne kadar etkilidir, 2018 - 2020

ULUTABANCA H., TÜMTÜRK A., ÖZKUL Y., TOPALOĞLU T., KORKMAZ K., KURTSOY A., ZARARSIZ G., ERGEN E., YÜCEER A., TAHERİ S., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beyin Travması Uygulanmış Sığanların Hipofiz Hipotalamus ve Adrenal Dokularından Nöronal Hasar ve Nöronal Kök Hücre Yenilenmesi ile İlişkili Genlerin Araştırılması, 2017 - 2019

ÖZKUL Y., ÇETİN M., PINARBAŞI M. B., KARADAŞ İBİŞ E., GÖNEN Z. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERCİYES KORDON KANI VE DOKU BANKASI, 2017 - 2019

ÖZKUL Y., KORKMAZ BAYRAMOV K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, miR124ün Beyin Gelişimi Üzerine Olan Etkisinin Araştırılması, 2017 - 2019

HAMURCU Z., ŞENER E. F., ALTUNTAŞ H., ÖZKUL Y., DELİBAŞI N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanser Hücre Hatlarında FOXM1siRNA ile baskılanmış FOXM1 geninin mikro RNA Profilleri Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2017 - 2019

ÖZKUL Y., CERRAH GÜNEŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akustik Travma Oluşturulan Farelerde Kohleadaki Glutamat GABA ve Nörosteroid Yolaklarındaki Gen Ekspresyonlarının İncelenmesi, 2017 - 2018

ÜNAL A., ÖZKUL Y., KAYNAR L., AVCILAR H., GÖNEN Z. B., ÇELİKZENCİR H., BUĞDAY G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Multipl Miyelom Hücrelerine Karşı Otolog Kök Hücre ve Mononükleer Hücrelerinden Dendritik Hücre Üretilmesi (Tümör Aşısı Üretimi), 2016 - 2018

ERDOĞAN F. F., GÖL M. F., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RATLarda STATUS EPILEPTİKUS SONRASI SINAPTIK PLASTİSTE VE DAVRANIŞ ÖĞRENME HAFIZANIN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2016 - 2018

ÖZKUL Y., AKALIN H., ÇETİN M., TAŞÇIOĞLU N., BENTLİ E., AKBAROVA (ERDEM) Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, HEMATOLOJİK HASTALIKLARDA UZUN KODLAMAYAN RNA HOTAIR IN PROGNOSTİK ÖNEMİ, 2016 - 2018

ÖZKUL Y., ŞENER E. F., KORKMAZ K., ŞAHİN F., ÖZDEMİR F., HASSANZADEH FAALASLI M., TAHERİ S., DOLU N.,

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cc2d1a Heterozigot Farelerde Neurl1 ve 5Htr1a Genleri ile miR-19a-1 ve miR-19b-1 Ekspresyon Seviyelerinin İncelenmesi, 2015 - 2018

ÜNAL A., KEKLİK M., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klasik ve Lenfosit Hakimiyeti olan Nodüler Hodgkin Hastalığı'nda NPAT ve KLHDC8 mutasyonları, 2013 - 2018

HAMURCU Z., ÖZKUL Y., ŞENER E. F., ALTUNTAŞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme kanser hücre hatlarında transkripsiyon faktör proteini olan FOXM1in otofajı sinyal yolunda rolünün araştırılması, 2016 - 2017

İBİŞ O., TANRIVERDİ K., SÜMER ÇELEBİ H., BAHAR D., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanseri Tedavisi İçin miRNA Temelli İlaç Hedefleri, 2015 - 2017

ÖZKUL Y., BAHAR D., YILMAZ S., ÖNAL Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserlerinde Plevral Efüzyon Kaynaklı Kanser Kök Hücrelerinin Moleküler Tiplendirilmesi, 2015 - 2017

ÖZKUL Y., GÖNEN Z. B., ERGEN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mezenkimal Kök Hücrelerin Koşullu Besiyeri Aracılığıyla Osteojenik Olarak Farklılaştırılması: Deneysel Çalışma, 2015 - 2017

ÖZKUL Y., ÖZCAN S., ÖZTÜRK A. R., ZARARSIZ G., GÖNEN Z. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İç Anadolu Bölgesi'nde Yeni Nesil Sekanslama Teknolojisiyle Kalitsal Tek Gen Hastalıklarının Tespit, 2014 - 2017

ÜLGEY A., ÖZKUL Y., ŞENER E. F., GÜNAY CANPOLAT D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Propofol Metabolizmasında Etkili Olan Polimorfizmlerin Belirlenmesi, 2013 - 2017

ÖZKUL Y., AKALIN H., DOĞAN M. E., AKBAROVA Y. Y., ÖZTOP D. B., İnce Doğan B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dikkat Eksikliği Hiperaktivite Bozukluğu olan Çocuk Hastalarda Aday Genlerin Expressyonlarının Araştırılması, 2012 - 2017

ÖNER A., ŞAHİNER M., KARACA Ç., GÖNEN Z. B., ÖZKUL Y., BAHAR D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RETİNA PİGMENT EPİTEL HÜCRE KÜLTÜRÜNE ANTİ-VEGFLERİN ETKİSİ, 2015 - 2016

HALICI M., CERRAH M., BAŞKOL G., ÖZTÜRK A., DOĞAN S., GÖNEN Z. B., OLÇAR H. A., LEKESİZCAN A., ÖZDAMAR S., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel diyabetik rat femur nonunion modelinde lokal uygulanan kök hücre tedavisinin etkileri, 2015 - 2016

DÜNDAR M., KELEŞTEMUR H. F., POLAT S., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PREMENAPOZAL HİRSUT/HİPERANDROJENİZMLİ KADINLARDA CYP21A2, CYP11B1, HSD3B2 VE NR3C4 (AR) LOKUSLARINA AİT GENETİK DEĞİŞİKLİKLERİN ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2016

DEMİR H., ŞENER E. F., ÖZKUL Y., LÜY H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diz Osteoartritli Hastalarda Matrilin-3 (MATN3) Gen Ekspresyonu ve Polimorfizmi, 2014 - 2016

ŞENER E. F., ÖZKUL Y., ÖZTOP D. B., ÇIKILI M., CANATAN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otizm Aday Genlerinden CC2D1A'nın Mutasyonlarının ve Gen Ekspresyonunun Araştırılması, 2013 - 2016

AYCAN K., EMİROĞULLARI E. F., AKPINAR N., ÖZKUL Y., TAHERİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yoğun Egzersizlerin Dayanıklılık, Oksidatif Stress, İmmün Sistem ve Enerji Metabolizmasındaki Genlerin Ekspresyonu Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2012 - 2016

KELEŞTEMUR H. F., ARIBAŞ S., DÜNDAR M., ÖZDAMAR KARACA Z. C., POLAT S., ÖZKUL Y., ÜNLÜHİZARCI K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hirsut/Hiperandrojenemili Kadın Hastalarda Fenotip-Genotip İlişkisinin Araştırılması, 2014 - 2015

DEMİRTAŞ A., TOSUN H., AKALIN H., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Prostat kanserli olgularda kan PSA düzeyi ile Piwil2 kök hücre proteini korelasyonu ve kök Hücre proteini Piwil2 gen ifadesi düzeylerin insan kanı ve prostat doku (normal ve kanserli doku) örneklerinde araştırılması, 2014 - 2015

ŞAKALAR Ç., SEZEN S., CANATAN H., SÖNMEZ M. F., COLLOMBAT P., AKSU H., ÇAKIR M., TURAN A., ÖZKUL Y., İZGİ K., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, G Maddesi ve Thymoquinone'nun Diyabet Fare Modelinde Pankreas Beta Hücrelerinin Yenilenmesi Üzerine Etkilerinin Histolojik Olarak ve Gen Ekspresyon Düzeyinde İncelenmesi, 2014 - 2015

ÖZKUL Y., TUCER B., CANÖZ Ö., BAHADIR O., AKALIN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Primer Beyin Tümörlerinin etiyolojisinde KLF4, KLF4a, OCT3/4, SOX2, NANOG ve c-Myc genlerinin rolünün araştırılması, 2014 - 2015

DÜNDAR M., AKBAROVA Y., KORKMAZER M. E., AKALIN H., ÖZKUL Y., ÖZDEMİR M. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akut Myeloid Lösemi Hastalarında BAP1 ve ANAPC7 Gen Ekspresyonlarının Araştırılması, 2013 - 2015

KOÇYİĞİT İ., ŞENER E. F., ÖZKUL Y., TAHERİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otozomal Dominant Polistik Böbrek Hastalığında (ODPBH) MicroRNA Seviyelerinin Hastalığın Seyrine Olan Etkisi, 2013 - 2015

ÖZKUL Y., ÖZTOP D. B., ECİROĞLU H., ŞENER E. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, OTİZMLİ HASTALARDA NEURALİZED-1 (NEURL-1) VE RGS14 GENLERİ HAFIZA VE ÖĞRENME İLE İLİŞKİLERİ, 2013 - 2015

ALTUNTAŞ H., YAŞAR D., ÖZYAZGAN İ., ÖZKUL Y., BİTGEN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ADİPOZ DOKU KAYNAKLı MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERDEN KONDROSİT FARKLILAŞMASI, 2013 - 2015

İŞCAN K., AKYÜZ B., ARSLAN K., TAHERİ S., EMİROĞULLARI E. F., AKÇAY A., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Holştayn Irkı Sığırlarda Süt Verimi İle İlgili Olduğu Düşünülen Markir Genlerinin Promotor Polimorfizmleri Ve Gen Ekspresyonlarının Araştırılması, 2012 - 2015

GÜRSOY Ş., ELVE R., ÖZKUL Y., TAHERİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KARACĞERGN KRONGK PARANKGM HASTALIKLARINDA VE PRGMER MALGGN TÜMÖRLERGNDE EGF KODON 61 A/G GEN POLGMORFGZMGNGN PREDGKTGF DEĞERG VAR MIDIR?, 2013 - 2014

ÜNAL A., KEKLİK M., ÖZKUL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KML Hastalarında BCR-ABL mutasyonları ve Tedaviye cevap ile ilişkisi, 2013 - 2014

ALKAN B. A., ALKAN A., GÖNEN Z. B., EKİZER A., ÖZCAN S., ÖZKUL Y., TAHERİ S., SÖNMEZ M. F., ARSLAN K., TOPRAK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alveoler Yarıkların Onarımında Kök Hücre Uygulamaları: Deneysel Çalışma, 2012 - 2014

ÖZKUL Y., ÖZCAN S., SAATÇİ E., BOLAK HİSARLIGİL B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erciyes Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi (ERBİOTEK) Güdümlü Projesi, 2011 - 2014

ÜNAL A., KONTAŞ O., CANÖZ Ö., ÖZKUL Y., ŞIVGIN S., KETENCİ Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİFFÜZ BÜYÜK B HÜCRELİ LENFOMALARDA K-RAS MUTASYONU VE C-MYC AŞIRI EKSPRESYONUNUN PROGNOZA ETKİSİ, 2011 - 2014

SUNGUR M., GÜVEN M., COŞKUN R., AVŞAROĞULLARI Ö. L., ALTUNYURT G., DURUKAN P., AKALIN H., ÖZKUL Y., AKALIN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, High Mobility Group Box 1 (HMGB1) ile İleri Sepsis Arasındaki Korelasyon, 2011 - 2014

KAHRAMAN H. C., KAYA M., TUNÇAY A., ÖZKUL Y., EMİROĞULLARI Ö. N., EMİROĞULLARI E. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ENFEKTİF ENDOKARDİT VE YAPAY KAPAK TROMBAZLARİNİN GENETİK POLİMORFİZMLERLE İLİŞKİSİ, 2009 - 2014

ÖZKUL Y., ESER B., SİVGİN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, WİLM S TÜMOR , VASKÜLER ENDOTELYAL BÜYÜME FAKTÖR , VASKÜLER ENDOTELYAL BÜYÜME FAKTÖR RESEPTÖRÜ 2 , NEUROPİLİN VE SURVİVIN GENLERİNİN EKSPRESYONUNUN MİNİMAL RESİDUEL HASTALIK TAKİBİNDE KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2009 - 2014

ÖZKUL Y., KARABULUT S. Y., ÖZTÜRK F., TAHERİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme kanserinde PIWIL-2, PIWIL-1, DDX4, DICER1 gen düzeylerinin araştırılması, 2012 - 2013

KARAKÜCÜ M., SEÇİLMİŞ Y., CANÖZ Ö., ÖZKUL Y., ÖZDEMİR M. A., MUTLU F. T., PATIROĞLU T., ÜNAL E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇOCUKLUK ÇAĞI SOLİD TÜMÖRLERİNDE KANSER KÖK HÜCRE BELİRTECİ OLARAK PİWİL2 EXPRESYONUNUN ARAŞTIRILMASI VE PİWİL2?NİN BİYOMARKER OLARAK KULLANILABILECEĞİNİN GöSTERİLMESİ, 2012 - 2013

AKTAŞ E., ÖZKUL Y., TAHERİ S., GÜLER E., ÇETİNKAYA N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Psöriazisli hastaların kanlarında TNF alfa gen ekspresyonunun araştırılması ve klinik iyileşme ve şiddetle ilişkisi, 2011 - 2013

CANATAN H., SOFIKERİM M., YILMAZ S., ÇETİN M., ÖZKUL Y., ALTUNTAŞ H., HAMURCU Z., BİTGEN N., CANTÜRK F., ŞAHİN F., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kök Hücre Proteini Piwil2?nin Prostat Epitel Hücrelerinin Kanser Kök Hücrelerine Geçişindeki Rolünün LNCaP Hücre Hattında Araştırılması, 2011 - 2013

ÖZCAN S., Şahin F. S., ÜNAL A., CANÖZ Ö., DİNÇ G., ŞİVGİN S., DABANLI D., URAL A. U., ÇETİN M., ÖZKUL Y., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan Mezenkimal Kök Hücrelerinin Kanser Kök Hücrelerine Dönüşümünde Piwil2'nin Rolü, 2011 - 2013

DİNÇ G., ÖZBİLGE H., EKİZER A., ÖZCAN S., ÖZKUL Y., ÇETİN M., ALTUNOK Ş., GÖNEN Z. B., KÖKER M. Y., AKBAROVA Y. Y., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan Meme Epitel Hücrelerinin, Göğüs Kanseri Kök Hücrelerine Transisyonunda Piwil2 Rolünün Araştırılması, 2011 - 2013

ÖZKUL Y., KURTOĞLU S., KİRAZ A., AKIN L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Konjenital Hipotiroidizmli Türk Çocuklarında TSHR Geni İnaktivatör Mutasyonu Genetik Araştırması, 2010 - 2012

ÖZKUL Y., KAPLAN N., GÜRSOY Ş., TAŞDEMİR Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, HELİCOBACTER PYLORİ POZİTİF VAKALARDA İNTERLÖKİN-2 GEN VE İNTERLÖKİN-2 RESEPTÖR POLİMORFİZMLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2008 - 2010

DÜNDAR M., BORLU M., ÇAĞLAYAN A., ÖZKUL Y., TANRIVERDİ F., ÜNLÜHİZARCI K., TÜBİTAK Projesi, İdiopatik Hirşutizmli Vakalarda CYP19 Geni ve SRD5A2 Geni Polimorfizmlerinin ve Bunların Lokal Olarak Androjene Duyarlı

## Metrikler

Yayın: 405

Atıf (WoS): 1286

Atıf (Scopus): 1528

H-İndeks (WoS): 20

H-İndeks (Scopus): 20

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

1st International Conference on Stem Cell Research and Applications., Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2011

## Akademi Dışı Deneyim

erciyes üniversitesi Genom ve Kök hücre araştırma merkezi

Ultrech University Human Genetics Department, Holland.

Emory Üniversitesi

Imperial College (ICRF London)