

Prof. Dr. SERPİL TAHERİ

Kişisel Bilgiler

E-posta: staheri@erciyes.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5806-8241

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAL-8870-2021

ScopusID: 24725733300

Yoksis Araştırmacı ID: 101623

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2003 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Behçet Hastalarında İnterlökin-1alfa, İnterlökin-1beta, İnterlökin-2, İnterlökin-8 ve Tümör Nekrosis Faktör-alfa Gen Polimorfizmlerinin Belirlenmesi ve Bu Genlerin Behçet hastalığının aktif ve İnaktif fazlarındaki Expresyonlarının Karşılaştırılması , Erciyes Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, 2009
Yüksek Lisans, Meme Kanseri Hastalarda DNA Metilasyon Faktörünün BRCA2 Gen Bölgesi Üzerinden Bisülfid Yöntemi ile Araştırılması. , Erciyes Üniversitesi, Temel Tıp Bilimleri, Tıbbi Biyoloji, 2003

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik , Genetik Bozuklukların Moleküler Biyolojisi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Erciyes Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2013 - 2017

Akademik İdari Deneyim

Erciyes Üniversitesi, 2017 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Moleküler Biyoloji, Yüksek Lisans, 2023 - 2024
EPIGENETİK VE RNA DÜNYASI, Doktora, 2023 - 2024
EPIGENETİK VE RNA DÜNYASI, Doktora, 2023 - 2024
EPIGENETİK KALITIM, Yüksek Lisans, 2023 - 2024
İLERİ MOLEKÜLER HÜCRE BİYOLOJİSİ, Doktora, 2023 - 2024
Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2012 - 2013
Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2012 - 2013
Hücre Farklılaşması, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Ön Lisans, 2010 - 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Experimentally altering microRNA levels in embryos alters adult phenotypes**
Sukranlı Z. Y., Bayram K. K., TAHERİ S., Cuzin F., ÖZKUL Y., HASSANZADEH FAALASLI M.
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.14, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Psoriatic skin transcript phenotype: androgen/estrogen and cortisone/cortisol imbalance with increasing DNA damage response.**
Başar Kılıç Ş., Taheri S., Mehmetbeyoğlu Duman E., Öksüm Solak E., Yılmaz Şükranlı Z., Rassoulzadegan M., Borlu M.
Molecular biology reports, cilt.51, sa.1, ss.933, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Cardiovascular evaluation and endothelial dysfunction in Cushing syndrome following remission: a prospective study**
Hacıoğlu A., Fırat S. T., Çağlar A. S., Karaca Z. C., Kalay N., Taheri S., Tanrıverdi F., Selçuklu A., Unluhızarcı K., Keleştimur F.
JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION, cilt.47, sa.3, ss.645-653, 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**
Yılmaz Sukranlı Z., Korkmaz Bayram K., Mehmetbeyoğlu E., DOĞANYİĞİT Z., BEYAZ F., ŞENER E. F., TAHERİ S., ÖZKUL Y., Rassoulzadegan M.
Biomolecules, cilt.14, sa.2, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **From Data to Insights: Machine Learning Empowers Prognostic Biomarker Prediction in Autism.**
Mehmetbeyoğlu E., Duman A., Taheri S., Ozkul Y., Rassoulzadegan M.
Journal of personalized medicine, cilt.13, sa.12, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Alterations in Serum miR-126-3p Levels over Time: A Marker of Pituitary Insufficiency following Head Trauma**
Tufan E., Taheri S., Karaca Z. C., Mehmetbeyoğlu E., Yılmaz Sukranlı Z., Korkmaz Bayram K., Ulutabanca H., Tanrıverdi F., Unluhızarcı K., Rassoulzadegan M., et al.
NEUROENDOCRINOLOGY, cilt.114, sa.4, ss.315-330, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Can endoplasmic reticulum stress observed in the PTZ-kindling model seizures be prevented with TUDCA and 4-PBA?**
DOĞANYİĞİT Z., OKAN OFLAMAZ A., Akyüz E., YILMAZ S., ATEŞ Ş., TAHERİ S., Yılmaz Z., Shaikh M. F.
European Journal of Pharmacology, cilt.960, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Evaluation of linagliptin and insulin combined therapy on unfolded protein response in type 1 diabetic mouse heart**
DOĞANYİĞİT Z., Okan A., TAHERİ S., Yılmaz Z., Akyüz E., Demir N.
Chemical Biology and Drug Design, cilt.102, sa.5, ss.1085-1096, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **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., Mehmetbeyoğlu E., Sukranlı Z. Y., Dal F., Tufan E., et al.
Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry, cilt.125, 2023 (SCI-Expanded)

- X. **Male- and female-specific microRNA expression patterns in a mouse model of methanol poisoning.**
Günay N., Taheri S., Memiş M., Şükranlı Z. Y., Şahin T., Demiryürek Ş., Günay N., Aslan Y. E., Demiyürek A. T.
Food and chemical toxicology : an international journal published for the British Industrial Biological Research Association, cilt.174, ss.113666, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **Idiopathic hirsutism: Is it really idiopathic or is it misnomer?**
ÜNLÜHİZARCI K., HACIOĞLU A., TAHERİ S., Karaca Z. C., Kelestimur F.
World journal of clinical cases, cilt.11, sa.2, ss.292-298, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of adriamycin on cell differentiation and proliferation in rat testis**
KARAYOL AKIN A., TOLUK A., Ozdamar S., TAHERİ S., KAYMAK E., Mehmetbeyoglu E.
Biotechnic and Histochemistry, cilt.98, sa.7, ss.523-533, 2023 (SCI-Expanded)
- XIII. **Comparison of Cardioplegic Solutions in Coronary Bypass Surgery Over Autophagy and Apoptosis Mechanisms**
ŞENER E. F., HAMURCU Z., TAHERİ S., Tahtasakal R., Delibas N., ELÇİK D., Mehmetbeyoglu E., TUNÇAY A., Dal F., KORKMAZ BAYRAM K., et al.
ARQUIVOS BRASILEIROS DE CARDIOLOGIA, cilt.120, sa.7, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. **The Role of Apoptosis and Autophagy in the Hypothalamic-Pituitary-Adrenal (HPA) Axis after Traumatic Brain Injury (TBI)**
Taheri S., Karaca Z. C., Mehmetbeyoglu E., Hamurcu Z., Yilmaz Z., Dal F., Çınar V., Ulutabanca H., Tanriverdi F., Unluhizarci K., et al.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, cilt.23, sa.24, 2022 (SCI-Expanded)
- XV. **EFFECT OF ELAMIPRETIDE ON MITOCHONDRIAL FUNCTIONS IN MICE WITH OXALATE NEPHROPATHY**
DURŞUN İ., Guven E. T., Guven C., DOĞANYIĞİT Z., Guvenilir E., Memis M., TAHERİ S., HAMURCU Z., ŞENTÜRK M., ALTUNTAŞ H.
PEDIATRIC NEPHROLOGY, cilt.37, sa.11, ss.2830, 2022 (SCI-Expanded)
- XVI. **Predicting Progression of Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease by Changes in the Telomeric Epigenome**
Koçyiğit İ., Taheri S., Uysal C., Memiş M., Özyaytürk S. G., Zararsız G., Rassoulzadegan M.
CELLS, cilt.11, sa.20, ss.1-15, 2022 (SCI-Expanded)
- XVII. **The Characterization of Sex Differences in Hypoglycemia-Induced Activation of HPA Axis on the Transcriptomic Level**
Taheri S., Karaca Z., Rassoulzadegan M., Mehmetbeyoglu E., Zararsız G., Şener E. F., Bayram K. K., Tufan E., Sahin M. C., Marasli M. K., et al.
CELLULAR AND MOLECULAR NEUROBIOLOGY, cilt.42, sa.5, ss.1523-1542, 2022 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Mouse Paternal RNAs Initiate a Pattern of Metabolic Disorders in a Line-Dependent Manner**
Satir-Basaran G., Kianmehr L., Mehmetbeyoglu E., Korkmaz Bayram K., Memis M., Yilmaz Z., Tufan E., Taheri S., Kelestimur F., Rassoulzadegan M.
FRONTIERS IN GENETICS, cilt.13, 2022 (SCI-Expanded)
- XIX. **Decrease in RNase HII and Accumulation of lncRNAs/DNA Hybrids: A Causal Implication in Psoriasis?**
Mehmetbeyoglu E., Kianmehr L., BORLU M., Yilmaz Z., Kılıç S. B., Rajabi-Maham H., TAHERİ S., Rassoulzadegan M.
Biomolecules, cilt.12, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)
- XX. **The stimulatory effects of glucagon on cortisol and GH secretion occur independently from FGF-21.**
AKKAR İ., Karaca Z. C., TAHERİ S., ÜNLÜHİZARCI K., HACIOĞLU A., Kelestimur F.
Endocrine, cilt.75, sa.1, ss.211-218, 2022 (SCI-Expanded)
- XXI. **EFFECT OF ELAMIPRETIDE (SS-31) ON INFLAMMASOME FORMATION IN MICE MODEL WITH OXALATE NEPHROPATHY**
DURŞUN İ., HAMURCU Z., TAHERİ S., Tufan E., Mehmetbeyoglu E., Delibas N., DOĞANYIĞİT Z., ALAN A., KUYUCU Y., POLAT S., et al.
PEDIATRIC NEPHROLOGY, sa.10, ss.3317-3318, 2021 (SCI-Expanded)
- XXII. **MicroRNA profiling identifies Forkhead box transcription factor M1 (FOXM1) regulated miR-186 and**

miR-200b alterations in triple negative breast cancer

Hamurcu Z., Sener E. F., Taheri S., Nalbantoglu U., Kokcu N. D., Tahtasakal R., Cinar V., Guler A., Ozkul Y., Dönmez-Altuntas H., et al.

CELLULAR SIGNALLING, cilt.83, 2021 (SCI-Expanded)

- XXIII. **The effect of chloroquine on the TRPC1, TRPC6, and CaSR in the pulmonary artery smooth muscle cells in hypoxia-induced experimental pulmonary artery hypertension**
KAYMAK E., AKIN A. T., Tufan E., BAŞARAN K. E., TAHERİ S., Ozdamar S., YAKAN B.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.35, sa.2, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Molecular skin changes in Cushing syndrome and the effects of treatment**
Karaca Z. C., Taheri S., Firat S. T., Borlu M., Zararsiz G., Mehmetbeyoglu E., Caglar A. S., Hacıoglu A., Tanriverdi F., Unluhizarci K., et al.
JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION, cilt.44, sa.1, ss.153-163, 2021 (SCI-Expanded)
- XXV. **Blood mRNA Expression Profiles of Autophagy, Apoptosis, and Hypoxia Markers on Blood Cardioplegia and Custodiol Cardioplegia Groups**
Elcik D., Tuncay A., Sener E. F., Taheri S., Tahtasakal R., Mehmetbeyoğlu E., Gunes I., Emirogullari Ö. N.
BRAZILIAN JOURNAL OF CARDIOVASCULAR SURGERY, sa.3, ss.331-337, 2021 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Epigenetic Programming Through Breast Milk and Its Impact on Milk-Siblings Mating**
Ozkan H., Tuzun F., TAHERİ S., Korhan P., Akokay P., Yilmaz O., Duman N., Ozer E., Tufan E., Kumral A., et al.
FRONTIERS IN GENETICS, cilt.11, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVII. **A heritable profile of six miRNAs in autistic patients and mouse models.**
Ozkul Y., Taheri S., Bayram K., Sener E. F., Mehmetbeyoglu E., Öztıp D., Aybuga F., Tufan E., Bayram A., Dolu N., et al.
Scientific reports, cilt.10, sa.1, ss.9011, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Association of OSR-1 With Vascular Dysfunction and Hypertension in Polycystic Kidney Disease**
Kocyyigit I., Taheri S., Eroglu E., Zararsiz G., Sener E. F., Uzun I., Imamoglu H., Mehmetbeyoglu E., Unal A., Korkmaz K., et al.
THERAPEUTIC APHERESIS AND DIALYSIS, cilt.24, sa.1, ss.64-71, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Systemic Succinate, Hypoxia-Inducible Factor-1 Alpha, and IL-1 beta Gene Expression in Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease with and without Hypertension**
Kocyyigit İ., Taheri S., Eroglu E., Sener E. F., Zararsız G., Uzun I., Tufan E., Mehmetbeyoglu E., Korkmaz B., Sipahioglu M. H., et al.
CARDIORENAL MEDICINE, cilt.9, sa.6, ss.370-381, 2019 (SCI-Expanded)
- XXX. **Effects of combination TGF-B1 transfection and platelet rich plasma (PRP) on three-dimension chondrogenic differentiation of rabbit dental pulp-derived mesenchymal stem cells**
Salkın H., Gönen Z. B., Özcan S., Bahar D., Lekeşizcan A., Taheri S., Kütük N., Alkan A.
CONNECTIVE TISSUE RESEARCH, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Can microsomal RNA be a biomarker in pulmonary hypertension secondary to bronchopulmonary dysplasia?**
Guler E., Narin N., PAMUKÇU Ö., TAHERİ S., Tufan E., Guler Y., Tunca A., BAYKAN A.
JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXII. **The relationship between the prognosis of children with acute arterial stroke and polymorphisms of CDKN2B, HDAC9, NINJ2, NAA25 genes**
Bozpolat A., Unal E., Topaloglu T., Taheri S., Bayram A., Ozcan A., Karakukcu M., Ozdemir M., Per H.
JOURNAL OF THROMBOSIS AND THROMBOLYSIS, cilt.47, sa.4, ss.578-584, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **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)
- XXXIV. **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., Mehmetbeyoğlu E., Öztıp D. B., Canpolat

M., Canatan H., et al.

JOURNAL OF MOLECULAR NEUROSCIENCE, cilt.67, sa.1, ss.89-96, 2019 (SCI-Expanded)

- XXXV. **Genetic Polymorphism of VKORC1-1639 in Children With Intracranial Hemorrhage Due to Vitamin K Deficiency**
Berber U, Ozdemir M. A., ÜNAL E., TAHERİ S., Yildiz S., Bayramov K. K., Guler Y., PER H.
CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.24, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Increased vitamin D receptor gene expression and rs11568820 and rs4516035 promoter polymorphisms in autistic disorder**
Balta B., GÜMÜŞ H., BAYRAMOV R., Bayramov K. K., Erdogan M., Oztop D. B., DOĞAN M. E., TAHERİ S., DÜNDAR M.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.45, sa.4, ss.541-546, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Role of circulating microRNAs in acute appendicitis.**
SEYHAN A., Şener E. F., BOL O., Taheri S., TOPALOĞLU T., TUFAN E., TAHTASAKAL R., Ekici G., KARABULUT H., Günay N.
Ulusal travma ve acil cerrahi dergisi = Turkish journal of trauma & emergency surgery : TJTES, cilt.24, ss.211-215, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Dynamic evaluation of the hypothalamic-pituitary-adrenal and growth hormone axes and metabolic consequences in chronic insomnia a case-control study**
İSMAİLOĞULLARI S., BOLATTÜRK Ö. F., ÖZDAMAR KARACA Z. C., TAHERİ S., korkmaz k., KELEŞTEMUR F., AKSU M.
Sleep And Biological Rhythms, cilt.15, ss.317-326, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Serum micro-rna profiles in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease according to hypertension and renal function**
KOÇYİĞİT İ., 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)
- XL. **A preliminary study of the genes related to aggression and insensitivity to pain in autism spectrum disorders**
ŞENER E. F., ŞAHİN M. C., TAHERİ S., BAYRAMOV K. K., MARAŞLI M. K., ZARARSIZ G., CANPOLAT M., Sahin N., Oztop D. B.
PSYCHIATRY AND CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.27, sa.1, ss.24-29, 2017 (SCI-Expanded)
- XLI. **Toll-Like Receptors in the Progression of Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease**
Kocycigit İ., ŞENER E. F., TAHERİ S., EROĞLU E., Ozturk F., ÜNAL A., ZARARSIZ G., UZUN İ., İMAMOĞLU H., SİPAHİOĞLU M. H., et al.
THERAPEUTIC APHERESIS AND DIALYSIS, cilt.20, sa.6, ss.615-622, 2016 (SCI-Expanded)
- XLII. **Circulating MicroRNAs as Potential Biomarkers for Traumatic Brain Injury-Induced Hypopituitarism**
TAHERİ S., TANRIVERDİ F., ZARARSIZ G., Elbuken G., ULUTABANCA H., KARACA Z., SELÇUKLU A., ÜNLÜHİZARCI K., TANRIVERDİ K., KELESTİMUR F.
JOURNAL OF NEUROTRAUMA, cilt.33, sa.20, ss.1818-1825, 2016 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Circulating MicroRNAs as Potential Biomarkers for Traumatic Brain Injury Induced Hypopituitarism**
TAHERİ S., TANRIVERDİ F., ZARARSIZ G., ELBÜKEN G., ULUTABANCA H., ÖZDAMAR KARACA Z. C., SELÇUKLU A., ÜNLÜHİZARCI K., TANRIVERDİ K., KELEŞTEMUR H. F.
Journal Of Neurotrauma, 2016 (SCI-Expanded)
- XLIV. **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)
- XLV. **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)

- XLVI. Prevalence of AIP mutations in a series of Turkish acromegalic patients: are synonymous AIP mutations relevant?**
Karaca Z. C., TAHERİ S., TANRIVERDİ F., ÜNLÜHİZARCI K., Kelestimur F.
PITUITARY, cilt.18, sa.6, ss.831-837, 2015 (SCI-Expanded)
- XLVII. Is idiopathic hirsutism (IH) really idiopathic? mRNA expressions of skin steroidogenic enzymes in women with IH**
Taheri S., Zararsız G., Karaburgu S., Borlu M., Özgün M. T., Karaca Z. C., Tanrıverdi F., Dündar M., Kelestimur F., Ünlühizarcı K.
EUROPEAN JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY, cilt.173, sa.4, ss.447-454, 2015 (SCI-Expanded)
- XLVIII. Retreatment of Chronic Hepatitis C Infection with Telaprevir: Preliminary Results in Turkey**
AYGEN B., YILDIZ O., AKHAN S., Celen M. K., Ural O., Koruk S. T., Kose S., Korkmaz F., Kuruuzum Z., Tuna N., et al.
BALKAN MEDICAL JOURNAL, cilt.32, sa.3, ss.266-272, 2015 (SCI-Expanded)
- XLIX. mRNA Expression Level of Interleukin Genes in the Determining Phases of Behcet's Disease**
Taheri S., BORLU M., EVEREKLIÖĞLU C., Ozdemir S. Y., ÖZKUL Y.
ANNALS OF DERMATOLOGY, cilt.27, sa.3, ss.291-297, 2015 (SCI-Expanded)
- L. Characterization of the Interleukin-28B Gene rs12979860 C/T Polymorphism in Turkish Chronic Hepatitis C Patients and Healthy Individuals**
TAHERİ S., AYGEN B., KORKMAZ K., YILDIZ O., ZARARSIZ G., CANATAN H.
BALKAN MEDICAL JOURNAL, cilt.32, sa.2, ss.147-155, 2015 (SCI-Expanded)
- LI. Genetic polymorphism in sex hormone metabolism and prostate cancer risk**
Ersekerici E., Sofikerim M., TAHERİ S., DEMİRTAŞ A., Halis F.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.14, sa.3, ss.7326-7334, 2015 (SCI-Expanded)
- LII. Circulating microRNAs in patients with non-alcoholic fatty liver disease.**
Çelikbilek M., BAŞKOL M., TAHERİ S., ZARARSIZ G., GÜRSOY Ş., ÖZBAKIR Ö., DÜNDAR M.
World J Hepatol, cilt.27, sa.6, ss.613-620, 2014 (SCI-Expanded)
- LIII. 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)
- LIV. Circulating microRNAs in patients with non-alcoholic fatty liver disease**
Celikbilek M., BAŞKOL M., TAHERİ S., DENİZ K., Dogan S., ZARARSIZ G., GÜRSOY Ş., GÜVEN K., ÖZBAKIR Ö., DÜNDAR M., et al.
World Journal of Hepatology, cilt.6, sa.8, ss.613-620, 2014 (SCI-Expanded)
- LV. Endothelial Nitric Oxide Synthase Gene Expression Is Associated with Hypertension in Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease**
Kocycigit I., TAHERİ S., ŞENER E. F., ÜNAL A., EROĞLU E., Ozturk F., KORKMAZ K., ZARARSIZ G., İMAMOĞLU H., SİPAHİOĞLU M. H., et al.
CARDIORENAL MEDICINE, cilt.4, ss.269-279, 2014 (SCI-Expanded)
- LVI. 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., TAHERİ S., ZARARSIZ G., SERHATLIOĞLU F., ÜNAL A., EMİROĞULLARI Ö. N., ÖZKUL Y.
ANADOLU KARDIOLOJİ DERGİSİ-THE ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.1, 2013 (SCI-Expanded)
- LVII. A molecular analysis of familial Mediterranean fever disease in a cohort of Turkish patients**
DÜNDAR M., Kiraz A., Emirogullari E. F., SAATÇI Ç., Taheri S., BAŞKOL M., Polat S., ÖZKUL Y.
ANNALS OF SAUDI MEDICINE, cilt.32, sa.4, ss.343-348, 2012 (SCI-Expanded)
- LVIII. Common Familial Mediterranean Fever gene mutations in a Turkish cohort**
DÜNDAR M., Emirogullari E. F., Kiraz A., TAHERİ S., BAŞKOL M.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.38, sa.8, ss.5065-5069, 2011 (SCI-Expanded)
- LIX. Apolipoprotein E3/E3 Genotype Decreases the Risk of Pituitary Dysfunction after Traumatic Brain Injury due to Various Causes: Preliminary Data**
TANRIVERDİ F., TAHERİ 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)

- LX. **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)
- LXI. **Sexing Greater Flamingo chicks from feather bulb DNA**
Balkiz O., Danol S., BARBRAUD C., Tekin S., Oezasmi U., Duendar M., BECHET A.
WATERBIRDS, cilt.30, sa.3, ss.450-453, 2007 (SCI-Expanded)
- LXII. **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)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of valproic acid on transcript levels in neurotrophin signaling pathway in mice hippocampus according to the implementation period**
Gok D. K., ERDOĞAN F. F., Gol M. F., TAHERİ S., ÖNAL M. G., Sukranli Z. Y., Guvenilir E., Yora S.
EUROBIOTECH JOURNAL, cilt.8, sa.3, ss.103-114, 2024 (ESCI)
- II. **A Transgenerational Genetic Marker of the Autism Spectrum Disorder**
Rassoulzadegan M., Taheri S., Cuzin F., Özkul Y.
ERCIYES MEDICAL JOURNAL, cilt.43, sa.3, ss.214-220, 2021 (ESCI)
- III. **The Effect of different programs of exercise on the expression of genes associated with endurance and energy metabolism.**
AKPINAR KOCAKULAK N., TAHERİ S., ŞENER E. F., ÖZKUL Y., AYCAN K.
Journal of Sport Sciences Reseraches, cilt.6, sa.2, ss.482-490, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **The Effect Of Different Workout Programs On The Expression Of The Genes Related To Oxidative Stress And Immune System**
AKPINAR KOCAKULAK N., TAHERİ S., ŞENER E. F., AYCAN K., ÖZKUL Y.
Natural and Applied Sciences Journal, cilt.3, sa.1, ss.40-46, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Increased EGFR mRNA Expression Levels in Non-Small Cell Lung Cancer**
Tasdemir S., TAHERİ S., AKALIN H., KONTAŞ O., ÖNAL Ö., ÖZKUL Y.
EURASIAN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.51, sa.2, ss.177-185, 2019 (ESCI)
- VI. **Investigation of Interleukin 1 Alpha GenePromoter Polymorphism in hemodialysis patientswith arteriovenous fistula thrombosi**
EMİROĞULLARI Ö. N., TUNÇAY A., ŞENER E. F., TAHERİ S., ÜNAL A., ÖZKUL Y.
Erciyes Tıp Dergisi/Erciyes Med J, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **Investigation of Interleukin 1 Alpha Gene Promoter Polymorphism in Hemodialysis Patients with Arteriovenous Fistula Thrombosis**
EMİROĞULLARI Ö. N., TUNÇAY A., ŞENER E. F., TAHERİ S., ÜNAL A., ÖZKUL Y.
ERCIYES MEDICAL JOURNAL, ss.18-22, 2018 (ESCI)
- VIII. **Telaprevir combination therapy in patients infected with hepatitis C virus genotype 4**
AYGEN B., YILDIZ O., GÖKAHMETOĞLU S., TAHERİ S., TÜRE Z.
J Immunol Clin Microbiol, cilt.2, sa.1, ss.1, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **The effects of NOS3 -786 T/C polymorphism and HBB -551 C/T polymorphism and the expression levels of these genes on alpine skiing performance**
POLAT M., ÇOKSEVİM B., TAHERİ S., DÜNDAR M.
Gazetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche, cilt.174, ss.391-398, 2015 (Hakemli Dergi)
- X. **The effects of NOS3-786 T/C polymorphism and HBB-551 C/T polymorphism and the expression**

levels of these genes on alpine skiing performance

Polat M., Coksevim B., TAHERİ S., DÜNDAR M.

Gazzetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche, cilt.174, sa.9, ss.381-389, 2015 (Scopus)

- XI. **Effects of ACE expression and I/D polymorphism on alpine skiing performance**
POLAT M., ÇOKSEVİM B., TAHERİ S., DÜNDAR M.
Gazzetta Medica Italiana, cilt.173, sa.12, ss.593-600, 2014 (Hakemli Dergi)
- XII. **Impact of Interleukin 28B Genotype on the Virological Responses in Chronic Hepatitis C Treatment**
AYGEN B., YILDIZ O., AKHAN S., Gunal O., TAHERİ S., ZARARSIZ G., SAYAN M., Rustemoglu A., Altinok E. S.
GASTROENTEROLOGY RESEARCH, cilt.7, sa.5-6, ss.123-130, 2014 (ESCI)
- XIII. **ACE EXPRESION I/D POLYMORPHISM IN ALPINE SKIING**
POLAT M., Çoksevim B., TAHERİ S., DÜNDAR M.
Gazzetta Medica Italiana-Archivio Per Le Scienze Mediche, cilt.173, sa.12, ss.593-600, 2014 (Scopus)
- XIV. **Tümör Nekrosis Faktör-? -308(A/G) Gen Polimorfizminin Behçet Hastalığının Aktif ve İnaktif Fazlarında Araştırılması**
TAHERİ S., BORLU M., TAŞDEMİR Ş., EVEREKLİOĞLU C., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y.
SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.21, ss.75-81, 2012 (Hakemli Dergi)
- XV. **Tümör Nekrosis Faktör alfa 308 A G Gen Polimorfizminin Behçet Hastalığının Aktif ve İnaktif Fazlarında Araştırılması**
TAHERİ S., BORLU M., TAŞDEMİR Ş., EVEREKLİOĞLU C., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y.
SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.21, sa.2, ss.75-81, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Frequency of the common G985A mutation in the medium-chain acyl-coa dehydrogenase gene in Turkish population**
DÜNDAR M., TAHERİ S., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y., ÇAĞLAYAN O.
SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.29, ss.263-267, 2007 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Gastrointestinal sistem kanserlerinde Metilentetrahidrofolat Redüktaz Geni 677C/T Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
TAŞÇIOĞLU N., TAHERİ S., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y.
SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.15, ss.41-45, 2006 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **DNA Metilasyon Faktörünün Meme Kanseri Oluşumundaki Rolünün Araştırılması**
TAHERİ S., OK E., CÜCER N.
SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.12, sa.3, ss.35-43, 2003 (Hakemli Dergi)
- XIX. **DNA METİLASYON FAKTÖRÜNÜN MEME KANSERİ OLUŞUMUNDAKİ ROLÜNÜN ARAŞTIRILMASI**
TAHERİ S., OK E., CÜCER N.
J Health Sci, cilt.12, sa.3, ss.35-43, 2003 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Kronik Rinosinüzit/Nazal Polipliti Geç Başlangıçlı Eozinofilik Astımın T Hücre İmmün Fenotipleri, Periostin ve Fibrinolitik Sistem ile İlişkisi**
Taheri S., Yılmaz İ., Eken A., Erdem Ş., Paçacı Çetin G., Arslan B., Türk M., Tutar N., Yılmaz Z., Dal F.
29. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 29 Kasım - 03 Aralık 2023
- II. **Mikroplastik Maruziyeti ve Davranış**
Akbeay B., Yılmaz Şükranlı Z., Taheri S.
International Young Researchers Student Congress, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2023, ss.1
- III. **Neonatal Dönem Hipoksi Maruziyetinin Davranış ve Moleküler Fenotip Üzerine Etkisi**
Güvenilir E., Yılmaz Şükranlı Z., Okan Oflamaz A., Başaran K. E., Doğanıyigit Z., Dolanbay M., Özkul Y., Taheri S.
11. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 - 25 Aralık 2022
- IV. **İnsülin ile indüklenen tekrarlayan hipogliseminin karaciğer üzerine etkileri**
İbiloğlu Z., Altuntaş H., Yılmaz-Şükranlı Z., Yora S., Memiş M., Güvenilir E., Akbeay B., Taheri S.
7.Uluslararası Akademik Öğrenci Çalışmaları Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 Kasım 2022, ss.1

- V. **EFFECT OF ELAMIPRETIDE ON MITOCHONDRIAL FUNCTIONS IN MICE WITH OXALATE NEPHROPATHY**
DURŞUN İ., TAŞKIN GÜVEN E., GÜVEN C., DOĞANYİĞİT Z., GÜVENİLİR E., MEMİŞ M., TAHERİ S., HAMURCU Z., ŞENTÜRK M., ALTUNTAŞ H.
54th ESPN Annual Meeting, Ljubljana, Slovenya, 22 - 25 Haziran 2022, cilt.37, ss.2830
- VI. **Can microsomal RNA be a biomarker in PHT secondary to BPD?**
PAMUKÇU Ö., NARİN N., BAYAT E., TAHERİ S., ÜZÜM K., SUNKAK S., TAŞCI O., BAYKAN A.
52nd Annual Meeting of the Association for European Paediatric and Congenital Cardiology, Atina, Yunanistan, 9 - 12 Mayıs 2018, cilt.28, sa.1, ss.17
- VII. **THE ASSOCIATION OF OSR-1 BETWEEN VASCULAR DYSFUNCTION AND HYPERTENSION IN POLYCYSTIC KIDNEY DISEASE**
EROĞLU E., KOÇYİĞİT İ., TAHERİ S., ZARARSIZ G., ŞENER E. F., UZUN İ., İMAMOĞLU H., MEHMETBEYOĞLU E., ÜNAL A., KORKMAZ K., et al.
55th Congress of the European-Renal-Association (ERA) and European-Dialysis-and-Transplantation-Association (EDTA), Copenhagen, Danimarka, 24 - 27 Mayıs 2018
- VIII. **CIRCULATING MICRORNAS IN ACUTE APPENDICITIS**
SEYHAN A. U., ŞENER E. F., BOL O., TAHERİ S., Topaloglu T., Tufan E., Tahtasakal R., Günay N. E., Karabulut H., GÜNAY N.
5. İntercontinental Emergency Medicine Congress, 5. İnternational Critical Care and emergency medicine, 14. ulusal acil tıp kongresi, 19 - 22 Nisan 2018
- IX. **BRONKOPULMONER DİPLAZİYE SEKONDER GELİŞEN PULMONER HİPERTANSİYONDA miRNA'xxLAR BİYOBELİRTEÇ OLABİLİR Mİ**
PAMUKÇU Ö., NARİN N., GÜLER E., TAHERİ S., BAYKAN A., TAŞCI O., ÜZÜM K., TUNÇAY A.
17. ULUSAL PEDİYATRİK KARDİYOLOJİ VE KALP CERRAHİSİ KONGRESİ, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2018
- X. **THE PROGNOSTIC EFFECT OF CDKN2B-AS, HDAC9, NINJ2, NAA25 POLYMORPHISMS IN CHILDREN WITH ACUTE ARTERIAL ISCHEMIC STROKE: RESULTS IN A REFERENCE CENTER AT MIDDLE ANATOLIA, TURKEY**
bozbolat a., ÜNAL E., topaloğlu t., TAHERİ S., bayram kaçar a., ÖZCAN A.
erciyes medical journal, 16 - 19 Mayıs 2017
- XI. **Otozomal Dominant Polikistik Böbrek Hastalığının İlerlemesinde Toll-Benzeri Reseptörlerin Etkisi**
KOÇYİĞİT İ., ŞENER E. F., TAHERİ S., EROĞLU E., ÖZTÜRK F., ÜNAL A., ZARARSIZ G., UZUN İ., İMAMOĞLU H., SİPAHİOĞLU M. H., et al.
19. Ulusal Hipertansiyon ve Böbrek Hastalıkları Kongresi, Girne, Kıbrıs (Kktc), 10 - 14 Mayıs 2017
- XII. **OTOZOMAL DOMİNANT POLİKİSTİK BÖBREK HASTALIĞININ İLERLEMESİNDE TOLL-BENZERİ RESEPTÖRLERİN ETKİSİ**
KOÇYİĞİT İ., ŞENER E. F., TAHERİ S., EROĞLU E., ÖZTÜRK F., ÜNAL A., ZARARSIZ G., UZUN İ., İMAMOĞLU H., SİPAHİOĞLU M. H., et al.
19. Ulusal Hipertansiyon ve Böbrek Hastalıkları Kongresi, Girne, Kıbrıs (Kktc), 10 - 14 Mayıs 2017
- XIII. **Telaprevirli veya boseprevirli kombinasyon tedavisine virolojik yanıt alınamayan genotip 4d ile infekte kronik hepatit C hastalarında sofosbuvir/ledipasvir tedavisi**
AYGEN B., YILDIZ O., GÖKAHMETOĞLU S., TAHERİ S., BALTACI S.
XVIII. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi, İstanbul, Türkiye, 22 - 26 Mart 2017, ss.127
- XIV. **Telaprevir veya Boceprevirli Kombinasyon Tedavisine Virolojik Yanıt Alınamıyan Genotip 4d ile infekte kronik C Hepatit hastalarında Sofosbuvir/Ledipasvir Tedavisi**
AYGEN B., YILDIZ O., GÖKAHMETOĞLU S., TAHERİ S., BALTACI S.
KLİMİK-2017, Türkiye, 22 - 26 Mart 2017
- XV. **ledipasvir plus sofosbuvir treatment in patients with hepatitis C genotype 4d infection:preliminary study**
AYGEN B., TAHERİ S., GÖKAHMETOĞLU S., YILDIZ O., BALTACI S.
hepatol international 2017, 15 - 19 Şubat 2017
- XVI. **Ledipasvir plus sofosbuvir treatment in patients with hepatitis C genotype 4d infection: preliminary**

results in Turkey

AYGEN B., YILDIZ O., GÖKAHMETOĞLU S., TAHERİ S., BALTACI S.

APASL2017, 15 - 19 Şubat 2017

- XVII. **Evaluation of microRNA profiles in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease**
KOÇYİĞİT İ., TAHERİ 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
- XVIII. **Toll Like Receptors in the Progression of Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease**
KOÇYİĞİT İ., ŞENER E. F., TAHERİ S., EROĞLU E., ÖZTÜRK F., ÜNAL A., ZARARSIZ G., özbay i., İMAMOĞLU H., SİPAHİOĞLU M. H., et al.
Kidney Week, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 20 Kasım 2016
- XIX. **Otistik Spektrum Bozukluğunda DRD4 Gen Ekspresyonunun Saldırganlık İle İlişkinin Araştırılması.**
ŞENER E. F., TAHERİ 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
- XX. **Kafa Travması Oluşturulan Sıçanlarda Pentoksifilin ve 2 metoksiestradiolün HIF1 Alfa TNF Alfa Apoptozis ve Telomeraz Aktivitesi ile İlişkili Genler Üzerine Etkilerinin Araştırılması Deneysel Çalışma Sözlü Bildiri**
ULUTABANCA H., YÜCEER A., TAHERİ S., KÜÇÜK A., ŞENER E. F., BİLGEN M., KURTSOY A.
Türk Nöroşirurji Derneği 30. Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Mayıs 2016, cilt.26, ss.63-64
- XXI. **Kafa Travması Oluşturulan Sıçanlarda Pentoksifilin ve 2 metoksiestradiolün HIF1 Alfa TNF Alfa Apoptozis ve Telomeraz Aktivitesi ile İlişkili Genler Üzerine Etkilerinin Araştırılması**
ULUTABANCA H., Yüceer A., TAHERİ S., KÜÇÜK A., ŞENER E. F., BİLGEN M., KURTSOY A.
Türk Nöroşirurji Derneği 30. Bilimsel Kongresi, Türkiye, 8 - 12 Nisan 2016
- XXII. **KAFA TRAVMASI OLUŞTURULAN SIÇANLARDA PENTOKSİFİLİN VE 2 METOKSİESTRADIOLÜN HIF 1 ALFA TNF ALFA APOPİTOZ VE TELOMERAZ AKTİVİTESİ İLE İLİŞKİLİ GENLER ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI DENEYSEL ÇALIŞMA**
ULUTABANCA H., yüceer a., TAHERİ S., KÜÇÜK A., ŞENER E. F., BİLGEN M., KURTSOY A.
TÜRK NÖROŞİRÜRJİ DERNEĞİ 30. BİLİMSEL KONGRESİ, Türkiye, 8 - 12 Nisan 2016, cilt.26, ss.63-64
- XXIII. **KAFA TRAVMASI OLUŞTURULAN SIÇANLARDAPENTOKSİFİLİN VE 2 METOKSİÖSTRADIOLÜN HIF 1 ALFA TNF ALFA APOPİTOZ VETELOMERAZ AKTİVİTESİ İLE İLİŞKİLİ GENLER ÜZERİNE ETKİLERİ**
ULUTABANCA H., YÜCEER A., TAHERİ S., KÜÇÜK A., BİLGEN M., KURTSOY A.
Türk Nöroşirurji Derneği Bilimsel Kongresi, Türkiye, 8 - 12 Nisan 2016, cilt.26
- XXIV. **Telaprevir combination therapy in patients infected with hepatitis C virus genotype 4**
AYGEN B., YILDIZ O., GÖKAHMETOĞLU S., TAHERİ S., TÜRE Z.
Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL), 20 - 24 Şubat 2016
- XXV. **EFFECT LOW LEVEL LASER THERAPY ON ADİPOSE DERIVED hMSCs**
GÖNEN Z. B., BAHAR D., TAHERİ S., SALKIN H., EKİZER A., KORKMAZ K., ÇETİN M.
2ND INTERNATIONAL CONGRESS ON STEM CELL AND CELLULAR THERAPIES, 15 - 18 Kasım 2015
- XXVI. **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
- XXVII. **Otizmde ve PTEN Geninin İlişkinin 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
- XXVIII. **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
- XXIX. **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

- XXX. **Ağrıya Duyarsızlık İle 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
- XXXI. **Otizimde Dil ve Konuşma Gelisiminde 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
- XXXII. **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
- XXXIII. **TGF- β 1 transfection and PRP on chondrogenic differentiation of DP-MSCs**
SALKIN H., GÖNEN Z. B., BAHAR D., TAHERİ S., ÖZCAN S., KÜTÜK N.
2nd International Congress on Stem Cell and Cellular Therapies, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2015, ss.192
- XXXIV. **Effect of Low-level laser therapy on Adipose Derived hMSCs**
BAHAR D., TAHERİ S., GÖNEN Z. B., SALKIN H., EKİZER A., ÇETİN M., KORKMAZ K.
2nd International Congress on Stem Cell and Cellular Therapies, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2015, ss.194
- XXXV. **TGF-B1 Transfection and PRP on Chondrogenic Differentiation of DP-MSCs**
SALKIN H., GÖNEN Z. B., BAHAR D., TAHERİ S., ÖZCAN S., KÜTÜK N.
2nd International Congress on Stem Cell and Cellular Therapies, 15 - 18 Ekim 2015
- XXXVI. **Impact of interleukin 28B genotype on the virological responses in chronic hepatitis C treatment**
AYGEN B., YILDIZ O., AKHAN S., GUNAL O., TAHERİ S., ZARARSIZ G., SAYAN M., RUSTEMOĞLU A., ALTINOK E.
15th International Symposium on Viral Hepatitis and Liver Diseases (ISVHLD), Berlin, Almanya, 26 - 28 Haziran 2015, cilt.22, ss.87-88
- XXXVII. **Endothelial Nitric Oxide Synthase Gene Expression Is Associated With Hypertension In Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease**
KOÇYİĞİT İ., TAHERİ S., ŞENER E. F., ÜNAL A., EROĞLU E., ÖZTÜRK F., KORKMAZ K., SİPAHİOĞLU M. H., TOKGÖZ B., OYMAK O.
Kidney Week, 11 - 14 Kasım 2014
- XXXVIII. **Behçet Hastalığında ACE Polimorfizminin Araştırılması.**
TAHERİ S., ŞENER E. F., ÖNAL M. G., ZARARSIZ G., BORLU M., ÖZKUL Y.
11. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2014, ss.1
- XXXIX. **Behçet Hastalığında AE Polimorfizminin Araştırılması**
TAHERİ S., ŞENER E. F., GÜLCİHAN ÖNAL M., ZARARSIZ G., BORLU M., ÖZKUL Y.
11. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2014, ss.166
- XL. **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
- XLI. **Investigation of HIF1 α Gene Expression In Mineworkers.**
MARAŞLI M. K., ŞAHİN M., KORKMAZ K., ZARARSIZ G., ŞENER E. F., TAHERİ S.
24th International Medical Sciences Student Congress, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2014, ss.120
- XLII. **ARNTL2 Gene Expression In Autism Spectrum Disorders (Oral Presentation).**
ŞAHİN M., MARAŞLI M. K., KORKMAZ K., ŞAHİN N., ÖZTOP D. B., ZARARSIZ G., TAHERİ S., ŞENER E. F.
24th International Medical Sciences Student Congress, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2014, ss.54
- XLIII. **Investigation of HIF1 α Gene Expression in Mineworkers**
MARAŞLI M. K., ŞAHİN M., KORKMAZ K., ZARARSIZ G., ŞENER E. F., TAHERİ S.
24th International Medical Sciences Student Congress, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2014, ss.120
- XLIV. **ARNTL2 Gene Expression in Autism Spectrum Disorders**
ŞAHİN M., MARAŞLI M. K., KORKMAZ K., ŞAHİN N., ÖZTOP D. B., ZARARSIZ G., TAHERİ S., ŞENER E. F.
24th International Medical Sciences Student Congress, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2014, ss.54

- XLV. Interleukin 28B gene rs12979860 C T polymorphism in Turkish Patients with Chronic Hepatitis C and Healthy Individuals**
TAHERİ S., AYGEN B., KORKMAZ K., YILDIZ O., ZARARSIZ G., CANATAN H.
Asian Pacific association for the Study of The liver, 12 - 15 Mart 2014
- XLVI. Otistik Spektrum Bozukluğu Olan Hastalarda Saldırganlık Öfke ve Ağrıya Duyarsızlıkla İlgili Genlerin Araştırılması**
SAHİN M., ŞENER E. F., TAHERİ S., MARAŞLI M.
Cerrahpaşa Tıp Fakültesi 3. Bilim Günleri, Türkiye, 8 - 10 Mart 2014
- XLVII. Kronik Stres Altındaki Maden işçilerinde Telomeraz Aktivitesinin Araştırılması Sözlü bildiri**
MARAŞLI M. K., TAHERİ S., ŞENER E. F., ŞAHİN M.
Cerrahpaşa Tıp Fakültesi 3. Bilim Günleri, Türkiye, 8 - 09 Mart 2014
- XLVIII. Kronik Stres Altındaki Maden işçilerinde Telomeraz Aktivitesinin Araştırılması**
MARAŞLI M., TAHERİ S., ŞENER E. F., ŞAHİN M.
İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Türkiye, 8 - 09 Mart 2014
- XLIX. Otistik Spektrum Bozukluğu Olan Hastalarda Saldırganlık Öfke ve Ağrıya Duyarsızlıkla İlgili Genlerin Araştırılması Sözlü Bildiri**
ŞAHİN M., ŞENER E. F., TAHERİ S., MARAŞLI M. K.
Cerrahpaşa Tıp Fakültesi 3. Bilim Günleri, Türkiye, 8 - 09 Mart 2014
- L. Kronik Stres Altındaki Maden işçilerinde Telomeraz Aktivitesinin Araştırılması (Sözlü Sunum).**
Maraşlı M. K., TAHERİ S., ŞENER E. F., Şahin M.
Cerrahpaşa Tıp Fakültesi 3. Bilim Günleri, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Mart 2014
- LI. Otistik Spektrum Bozukluğu Olan Hastalarda Saldırganlık, Öfke ve Ağrıya Duyarsızlıkla İlgili Genlerin Araştırılması (Sözlü Sunum).**
Şahin M., ŞENER E. F., TAHERİ S., Maraşlı M. K.
Cerrahpaşa Tıp Fakültesi 3. Bilim Günleri, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Mart 2014
- LII. Toll-like Reseptör-2(-196 to-174del) ve Toll-like Reseptör-4(Asp299Gly) Polimorfizimlerinin ve mRNA Ekspresyonlarının Behçet Hastalığında Araştırılması**
TAHERİ S., ŞENER E. F., Korkmaz K., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.
Erişkin Yaşta Görülen Genetik Hastalıklar Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Aralık 2013, ss.41
- LIII. Toll-like Reseptör--2 (--196 to --174 del)" ve Toll-like Reseptör--4 (Asp299Gly) Polimorfizimlerinin ve mRNA ekspresyonlarının Behçet Hastalığında Araştırılması**
TAHERİ S., ŞENER E. F., KORKMAZ K., BORLU M., EVEREKLİOĞLU C., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.
Erişkin Yaşta Görülen Genetik Hastalıklar Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Aralık 2013
- LIV. Toll-Like Reseptör 2 (-196-174del) ve Toll- Like Reseptör 4 (Asp299Gly) Polimorfizimlerinin ve mRNA Ekspresyonlarının Behçet Hastalığında Araştırılması (Sözel Bildiri).**
TAHERİ S., ŞENER E. F., Korkmaz K., BORLU M., EVEREKLİOĞLU C., ZARARSIZ G., ÖZKUL Y.
Erişkin Yaşta Görülen Genetik Hastalıklar Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2013, ss.1
- LV. 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
- LVI. 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
- LVII. 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
- LVIII. 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 Tıbbi Genetik Kongresi, 19 - 23 Aralık 2012

- LIX. **Kronik Böbrek Yetmezliği Olan Hastalarda Tromboz ve IL1 α 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
- LX. **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
- LXI. **The Investigation of Relation Between Alpine Skiing Success and ACE, NOS3, HBB Gene Polymorphisms and Expression Levels**
POLAT M., ÇOKSEVİM B., TAHERİ S., DÜNDAR M.
XXXII WORLD CONGRESS of SPORTS MEDICINE, Sports Medicine, the challenge for global health: Quo Vadis?, Roma, İtalya, 27 - 30 Eylül 2012, sa.59, ss.54
- LXII. **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
- LXIII. **MEFV Gene Mutations Screening In Turkish Population.**
DÜNDAR M., POLAT S., ŞENER E. F., TAHERİ S., KIRAZ A., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y.
IX. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2010
- LXIV. **Investigation of PAI-1 4G/5G Polymorphism In Turkish FMF Patients.**
ŞENER E. F., TAHERİ S., POLAT S., ZARARSIZ G., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
IX. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2010
- LXV. **Association Between Polymorphisms of Interleukins and Pathogenesis of Pituitary Deficiency caused by Head Trauma**
DÜNDAR M., POLAT S., ŞENER E. F., TAHERİ S., KIRAZ A., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y.
Clinical Genetics, 5 - 07 Mayıs 2010
- LXVI. **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
- LXVII. **Spinal Musküler Atrofi Ön Tanısı İle Gelen Hastaların Moleküler Analiz Sonuçları**
TAHERİ S., EMİROĞULLARI E. F., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 6 - 09 Mayıs 2008
- LXVIII. **Ailesel Akdeniz Ateşi Olgularında Mutasyon Taranması.**
ŞENER E. F., TAHERİ S., SAATÇI Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2008
- LXIX. **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
- LXX. **Duchenne/Becker Muscular Distrofi Hastalarında Polimeraz Zincir Reaksiyonu ile Delesyon Analizi Sonuçları**
TAHERİ S., SAATÇI Ç., ERÖZ R., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.72
- LXXI. **Kistik Fibrosis Hastalarının Mutasyon Analiz Sonuçları**
SAATÇI Ç., TAHERİ S., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., ERÖZ R.
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 20 Mayıs 2006, ss.90
- LXXII. **Spinal Musküler Atrofi Ön Tanısıyla Gelen Hastalarda Moleküler Analiz Sonuçları**
TAHERİ S., SAATÇI Ç., ERÖZ R., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.

- VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.94
- LXXXIII. **Tıbbi 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 Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006
- LXXXIV. **Screening Gene Mutation In FMF Disease**
ŞIVGIN H., TAHERİ S., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
VII. Ulusal Prenatal Tanı Ve Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006, ss.93
- LXXXV. **Tıbbi 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 Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2006
- LXXXVI. **Gastrointestinal (GİS) Kanserlerinde MTHFR 677C-T, 1298A-G ve MTR 2756A-G Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
TAŞÇIOĞLU N., ER Ö., TEKİN S., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y.
I. Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 29 Mart - 02 Nisan 2006, ss.98
- LXXXVII. **Maraş otunun P16 Geni DNA Metilasyonuna Etkisinin İncelenmesi**
SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., TEKİN S., DÜNDAR M.
VI. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Nisan 2004, ss.35
- LXXXVIII. **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 Tıbbi Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Nisan 2004, ss.34
- LXXXIX. **Kronik miyoloid lösemi Sitogenetik ve moleküler yaklaşımlar**
AKALIN H., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., ÇETİN M., TAHERİ S.
XXX.Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 10 - 14 Ekim 2003
- LXXX. **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
- LXXXI. **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
- LXXXII. **Duchhene/Becker Musküler Distrofi Hastalarında Polimeraz Zincir Reaksiyonu İle Delesyon Analizi**
TAHERİ S., ŞENER E. F., SAATÇİ Ç., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2003
- LXXXIII. **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 Tıbbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.14
- LXXXIV. **Adenomatous Polipozis Coli'de 3920TA(13307K) Mutasyon Analizleri**
DÜNDAR M., ÖZKUL Y., ÖZBAKIR Ö., BAŞKOL M., TEKİN S., KARACA H.
V.Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.40
- LXXXV. **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 Tıbbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.33
- LXXXVI. **Kronik Miyoloid Lösemide Sitogenetik ve Moleküler Yaklaşımlar**
AKALIN H., ÖZKUL Y., DÜNDAR M., ÇETİN M., TEKİN S.
V. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.8
- LXXXVII. **Orta Zincir Acil -KoA Dehidrogenaz Enzim Eksikliğinin Türk Toplumundaki İnsidansı**
TEKİN S., DÜNDAR M., ÖZKUL Y., AKALIN H.
V.Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.27
- LXXXVIII. **Kistik Fibrozis Mutasyon Dağılımı**
DÜNDAR M., TEKİN S., ÖZKUL Y.

V.Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.8

LXXXIX. Apolipoprotein -E Lokus Allel Profili

DÜNDAR M., ÖZKUL Y., ÖZTOPRAK S., BAŞKOL M., ÖZBAKIR Ö., TEKİN S.

V.Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Ekim 2002, ss.23

Diğer Yayınlar

- The Association of TNF- α 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., TAHERİ S., ÖZKUL Y., ÇIKILI M.
Diğer, 2013

Desteklenen Projeler

- TAHERİ S., HATİPOĞLU N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Büyüme Hormonu Eksikliğinin Genom Stabilizasyonu Üzerine Etkisi, 2020 - Devam Ediyor
- ŞENER E. F., TAHERİ S., HASSANZADEH FAALASLI M., DANA H., TAHTASAKAL R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cc2d1a Genotiplerinin Otizm Fare Modellerinde Genom Çapında DNA/RNA Hibrid R-loop Profilleri, 2021 - 2024
- AYDIN Ö., HAMURCU Z., ULUTABANCA H., ERTAŞ Y. N., DENİZ K., DANIŞMAN K., YÜKSEL DURMAZ Y., TAHERİ S., ÖZPOLAT B., ÖZDEMİR A. T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lipozom siRNA ve TMZ İekli Tedavisinin Geliştirilmesi ve İn Vivo Fare Glioblastoma Modelinde Odaklanmış Ultrason (FUS) Aracılı İletimi ve Etkilerinin Araştırılması, 2020 - 2024
- Taheri S., Özkul Y., Başaran K. E., Doğanıyğit Z., Dolanbay M., Hassanzadeh Faalası M., TÜBİTAK Projesi, NEONATAL DÖNEM HİPOKSİ MARUZİYETİNİN DAVRANIŞ VE MOLEKÜLER FENOTİP ÜZERİNE ETKİSİ, 2022 - 2023
- TAHERİ S., DAL F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tekrarlayan Hipogliseminin HipotalamusHipofizAdrenal Aksında DNA Metilasyon Paternine Etkisi, 2021 - 2023
- HASSANZADEH FAALASLI M., ÖZKUL Y., TAHERİ S., YILMAZ Z., KABDULLİNA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Expression profile in exosomes of autism associated microRNAs in experimental mice models, 2021 - 2023
- TAHERİ S., YILMAZ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kronik rinosinüzitnazal polipli geç başlangıçlı eozinofilik astımın T hücre immün fenotipleri periostin ve fibrinolitik sistem ile ilişkisi, 2021 - 2023
- GÜNAY N., TAHERİ S., MEMİŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Metanol Zehirlenmesinde mikroRNA Profilinin İncelenmesi, 2021 - 2023
- BAŞARAN K. E., DOĞANYIĞIT Z., ŞATIR BAŞARAN G., KIRDÖK S. B., ULUTABANCA H., SELÇUKLU A., KORKMAZ BAYRAMOV K., TAHERİ S., YAVUZ F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Serotonin ve Adenozin Bağlımlı Respiratuar Plastisite Oluşumunda Hipoksik ve İnflamatuar Cevapların Karşılaştırılması, 2018 - 2023
- TAHERİ S., MEMİŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Travmatik Beyin Hasarı (TBH)'nın Paternal Genom Üzerine Etkisi, 2021 - 2022
- TAHERİ S., YORA S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsülin ile İndüklenen Tekrarlayan Hipogliseminin Hipotalamus-Hipofiz-Adrenal (HPA)Aks Üzerine Olan Etkisi, 2021 - 2021
- TAHERİ S., KOÇYIĞIT İ., DOĞAN M. E., EROĞLU E., ÇETİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otozomal Dominant Polikistik Böbrek Hastalığı (ODPBH) 'nda Polikistin 1 (PKD1) ve Polikistin 2 (PKD2) Geni Mutasyonlarının Genom stabilizasyonu Üzerine Etkisi, 2020 - 2021
- TAHERİ S., GÜLSU S. M., KÖKENEK ÜNAL T. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farelerde Travmatik Beyin Hasarının Akut Ve Kronik Dönemde Periferik Dokular Üzerine Olan Etkisinin Araştırılması, 2020 - 2021
- BAŞARAN K. E., TAHERİ S., HAMURCU Z., ŞAHİN M. İ., TÜBİTAK Projesi, Şiddetli Kronik Hipoksi Boyunca Medullar Solunum Merkezleri Üzerinde İnflamatuar Sinyallerinin ve HIF-1 alpha Cevapları İle İnflamasyon Etkileşiminin Moleküler Mekanizmalarının Sıçanlarda Araştırılması, 2018 - 2021
- BORLU M., BAŞAR KILIÇ Ş., TAHERİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Psoriasis etyopetogenezinde epidermal moleküler tetikleyicilerle fenotipin belirlenmesi, 2019 - 2020

TAHERİ S., GÜLTEKİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akromegali Hastalarında Görülen Obstrüktif Uyku Apnesi Sendromu OUAS'nda Sürekli Pozitif Hava Yolu Basıncı CPAP Tedavisinin Hücre Yaşlanma Genleri Üzerine Etkisi, 2017 - 2019

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 Sıçanların Hipofiz Hipotalamus ve Adrenal Dokularından Nöronal Hasar ve Nöronal Kök Hücre Yenilenmesi ile İlişkili Genlerin Araştırılması, 2017 - 2019

TAHERİ S., ÜNLÜHİZARCI K., KALAY N., FIRAT S. T., ÖZDAMAR KARACA Z. C., TANRIVERDİ F., KELEŞTEMUR H. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cushing sendromlu hastalarda kardiovasküler dermatolojik değişikliklerin belirlenmesi ve tedavi ile değişimi, 2016 - 2019

EMİROĞULLARI Ö. N., ŞENER E. F., TAHERİ S., TUNÇAY A., HAMURCU Z., GÜNEŞ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Açık Kalp Ameliyatlarında Otofaji Myokard Korunmasındaki Bir Belirteç midir?, 2016 - 2019

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

İSMAİLOĞULLARI S., TAHERİ S., ÜNLÜEL H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, iskemik serebrovasküler hastalıkta uyku apnesinin prokoagülan faktörler ve klinik üzerine etkisi, 2015 - 2018

KOÇYİĞİT İ., TAHERİ S., EROĞLU E., UZUN İ., TOPALOĞLU T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otozomal Dominant Polikistik Böbrek Hastalarında HIF1 ve IL1 Genlerinin Ekspresyonu ile Hipertansiyon Gelişimi Arasındaki İlişkinin Araştırılması, 2017 - 2017

GÜNAY N., TAHERİ S., ŞENER E. F., SEYHAN A. U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akut Apendisit hastalığında mikro RNA profilinin ve bu profilin hastalığın tanısında kullanılabilirliğinin belirlenmesi, 2016 - 2017

TAHERİ S., CANATAN H., ÖZDAMAR KARACA Z. C., KELEŞTEMUR H. F., TANRIVERDİ F., ÜNLÜHİZARCI K., ÖZTÜRK F., YÜCEL D., ŞENER E. F., TÜBİTAK Projesi, İnsüline Bağlı Oluşturulan Hipogliseminin Hipotalamus-Hipofiz-Adrenal Aks Üzerine Etkilerinin Mekanizması, 2014 - 2017

ÜNAL E., BOZPOLAT A., ÖZCAN A., TAHERİ S., ÖZDEMİR M. A., PER H., KAÇAR BAYRAM A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnfarkt ile İlişkili Genetik Mutasyonların Araştırılması, 2016 - 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

ŞENER E. F., CANATAN H., TAHERİ S., CANPOLAT M., ÖZTOP D. B., TÜBİTAK Projesi, Otizm Spektrum Bozukluklarında Saldırganlık, Öfke Ve Ağrıya Duyarsızlık İle İlişkili Genlerin Araştırılması, 2014 - 2015

KURTSOY A., ULUTABANCA H., YÜCEER A., TAHERİ S., ŞENER E. F., KÜÇÜK A., BİLGİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel kafa travması oluşturulan sıçanlarda pentoksifilin ve 2-metoksiestradiol'ün HIF-1alfa, TNF-alfa, apoptozis ve telomeraz aktivitesi ile ilişkili genler üzerine etkilerinin araştırılması, 2014 - 2015

AYGEN E. M., TAHERİ S., KORKMAZ K., ÜLKER F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Düşük doz ve Yüksek Doz Gonadotropinler ile Ovulasyon İndüksiyonu Yapılan Kötü Over Yanıtlı Hastalarda Luteinize Granüloza Hücrelerinde Survivin Gen Ekspresyonunun, Embriyo Kalitesi ve Gebelik Oranlarına Etkilerinin Araştırılması, 2013 - 2015

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

TAHERİ S., TANRIVERDİ F., ÖZDAMAR KARACA Z. C., ÜNLÜHİZARCI K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TRAVMATİK BEYİN HASARI GEÇİREN HASTALARDA AKUT VE KRONİK DÖNEMDE PERİFERİK KANDAN mikroRNA PROFİLİNİN BELİRLENMESİ ve HİPOFİZ YETMEZLİĞİ PATOGENEZİNDEKİ ROLÜ, 2013 - 2015

ÜNLÜHİZARCI K., TAHERİ S., ÖZGÜN M. T., BORLU M., TANRIVERDİ F., ÖZDAMAR KARACA Z. C., DÜNDAR M., KELEŞTEMUR H. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İdiyopatik Hirsutizmli hastalarda Östrojen ve Androjen Metabolizmasında Görevli Genlerin mRNA Ekspresyonlarının Araştırılması, 2012 - 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 Markır Genlerinin Promotor Polimorfizmleri Ve Gen Ekspresyonlarının Araştırılması, 2012 - 2015

ÖZDAMAR KARACA Z. C., TAHERİ S., KELEŞTEMUR H. F., TANRIVERDİ F., TÜBİTAK Projesi, Akromegali Hastalarında DNA Dizi Analizi ile aryl hydrocarbon receptor (AHR)-interacting protein (AIP) Geni Mutasyonlarının Türkiye'deki Prevalansının Araştırılması ve Klinik Etkilerinin İncelenmesi, 2013 - 2014

GÜRSOY Ş., ELVE R., ÖZKUL Y., TAHERİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KARACĞĞERGN KRONK PARANKGM HASTALIKLARINDA VE PRGMR MALGGN TÖMÖRLERGNDE EGF KODON 61 A/G GEN POLGMORFGZMGNGN PREDGKTGF DEĞERG VAR MIDIR?, 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

SAATÇI Ç., ÖRENAY S., ÖNAL M. G., TAŞKIN D., KORKMAZ K., KAYNAR L., TAHERİ S., AÇMAZ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AKUT LÖSEMİLİ HASTALARDA 06-METİLGUANİN DNA TARNFERAZ VE MULT HOMOLOG 1 DNA TAMİR GENLERİNİN PROMTOR METİLSAYONUNUN ARAŞTIRILMASI, 2009 - 2014

DÜNDAR M., TAHERİ S., GÜMÜŞ H., BALTA B., ÖZTOP D. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otistik Bozukluklu Çocuk Hastalarda VDR Gen Polimorfizmi, VDR Gen Ekspresyonu ve VDR Geni Promotor Metilasyonunun Araştırılması, 2012 - 2013

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

SUNGUR M., TAHERİ S., DÜNDAR M., KARAKAŞ S., GÜNDOĞAN K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SEPSİSTE TLR-2, TLR-4 GEN POLİMORFİZMLERİ VE mRNA EKSPRESYONU, 2011 - 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

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

BAŞKOL M., ÇELİKBİLEK M., DÜNDAR M., TAHERİ S., DENİZ K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NON-ALKOLİK YAĞLI KARACİĞER HASTALARINDA SERUM MİKRO RNA DÜZEYLERİ, 2010 - 2012

Metrikler

Yayın: 173

Atıf (WoS): 454

Atıf (Scopus): 481

H-İndeks (WoS): 12

H-İndeks (Scopus): 12

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Eurobiotech 2012 Agriculture Symposium, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2012

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

IX. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

I. Ulusal Genetik ve Biyoteknoloji Çalıştayı, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2010

XIX. Prof. Dr. Lütfü Tat Sempozyumu, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2009

VI. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2004

II. Ulusal Tıbbi Genetik Sempozyumu, Katılımcı, Sivas, Türkiye, 2003

6. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi XXI. Gevher Nesibe Tıp Günleri 7. VI.Deneysel Ve Klinik Araştırma Kongresi, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2003

V. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2002

Erciyes University Faculty Of Medicine XIX. Gevher Nesibe Medical Days, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2001

Akademi Dışı Deneyim

