

Dr.Öğr.Üyesi FARUK SAYDAM

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 212 3009](tel:+904642123009) Dahili: 3317

Fax Telefonu: [+90 464 212 3015](tel:+904642123015)

E-posta: faruk.saydam@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/faruk.saydam>

Posta Adresi: Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, İslampaşa Mahallesi, Merkez/Rize

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2358-8719

Yoksis Araştırmacı ID: 153881

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Tıp Bilimleri/Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2008 - 2014

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi/Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İngilizce Öğretmenliği Sertifikası, Yıldız Teknik Üniversitesi/Fen-Edebiyat Fakültesi/Eğitim Bilimleri Bölümü, 2003

Yaptığı Tezler

Doktora, Perkütan Koroner Girişim Sonrası Klopidoğrel Direncinin CYP2C19, CYP3A4, CYP2B6, ABCB1, ITGB3 ve PON1 Genlerindeki Varyasyonlar ile İlişkisi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri/Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, 2014

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Tıbbi Biyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - 2018

Araştırma Görevlisi Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2014 - 2017
Araştırma Görevlisi Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2014 - 2014
Araştırma Görevlisi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2009 - 2014
Araştırma Görevlisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2009 - 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Relationship between Parkinson's Disease and TRP Channels; Possible Therapeutic Effects of Carvacrol**
Koca T., AYDIN Y., Korkmaz T., ULUPINAR E., SAYDAM F.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.237, ss.70, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Association between I/D polymorphism in the ACE gene and sarcoidosis in Turkish patients**
SARI G., Kurt E., Saydam F., Degirmenci I., Gunes H. V.
CYTOTECHNOLOGY, cilt.67, sa.6, ss.1067-1072, 2015 (SCI-Expanded)
- III. **INVESTIGATION OF THE CYP3A4 AND PON1 GENE VARIANTS IN TURKISH PATIENTS WITH FAMILIAL CORONARY ARTERY DISEASE**
Saydam F., Degirmenci I., Birdane A., Ozdemir M., Ozbayer C., Ata N., Gunes H. V.
JOURNAL OF HYPERTENSION, cilt.33, 2015 (SCI-Expanded)
- IV. **Is the 1254T > C polymorphism in the DMT1 gene associated with Parkinson's disease?**
Saadat S. M., Degirmenci I., Ozkan S., Saydam F., Koroglu Z. O., Colak E., Gunes H. V.
NEUROSCIENCE LETTERS, cilt.594, ss.51-54, 2015 (SCI-Expanded)
- V. **Impact of tannic acid on blood pressure, oxidative stress and urinary parameters in L-NNA-induced hypertensive rats**
Cosan D. T., Saydam F., Ozbayer C., Doganer F., Soyocak A., Gunes H. V., Degirmenci I., Kurt H., Ustuner M. C., Bal C.
CYTOTECHNOLOGY, cilt.67, sa.1, ss.97-105, 2015 (SCI-Expanded)
- VI. **ASSOCIATION OF CLOPIDOGREL RESISTANCE WITH VARIATIONS IN CYP3A4, CYP2B6, ABCB1, ITGB3 AND PON1 GENES AFTER PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION**
Saydam F., Degirmenci I., Ozdemir M., Birdane A., Ulus T., Ozbayer C., Gunes H.
BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY, cilt.115, ss.255-256, 2014 (SCI-Expanded)
- VII. **Is there a genetic predisposition for Turkish patients with sarcoidosis in the 329-bp region containing the BTNL2 rs2076530 polymorphism?**
Ozdemir M., Saydam F., Kurt E., Degirmenci I., Tuncel T., Cilingir O., Gunes H. V., Artan S.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.44, sa.4, ss.590-594, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Association and Haplotype Analysis of the PON1, ITGB3 and CYP3A4 Genes, Strong Candidates for Familial Coronary Artery Disease Susceptibility**
SAYDAM F., DEĞİRMENCİ İ., BİRDANE A., ÖZBAYER C., ULUS T., ÖZDEMİR M., ATA N., GÜNEŞ H. V.
Online Türk Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.81-88, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Sequencing of a 306 bp Region of the ANXA11 Gene Containing the rs1049550 Polymorphism for Sarcoidosis Susceptibility in Turkish Patients**
Degirmenci İ., OZDEMİR M., KURT E., Tuncel T., SAYDAM F., CILINGIR O., Güneş H. V., ARTAN S.
Gene Technology, cilt.4, ss.131, 2015 (Hakemli Dergi)
- III. **DNA Metiltransferaz-3b ve Metil Bağlayan Bölge Proteini-1'i Hedefleyen Mirna Gen Polimorfizmlerinin Akciğer Kanseri İle İlişkisinin Belirlenmesi**
OZBAYER C., DEĞİRMENCİ İ., USTUNER D., AK G., SAYDAM F., COLAK E., GUNES H. V., METINTAS M.
Osmangazi Tıp Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.16-26, 2014 (Hakemli Dergi)
- IV. **DNA METİLTRANSFERAZ 3B VE METİL BAĞLAYAN BÖLGE PROTEİNİ 1 İ HEDEFLEYEN MİRNA GEN**

POLİMORFİZMLERİNİN AKCİĞER KANSERİ İLE İLİŞKİSİNİN BELİRLENMESİ

ÖZBAYER C., DEĞİRMENCI İ., ÜSTÜNER D., AK G., SAYDAM F., ÇOLAK E., GÜNEŞ H. V., METİN TAŞ M.
Osmangazi Tıp Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.16-26, 2014 (Hakemli Dergi)

V. MikroRNA'lar ve kanser

Saydam F., Güneş H. V., Değirmenci İ.

DİCLE TIP DERGİSİ, cilt.38, sa.1, ss.113-120, 2011 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Kanser Sitogenetiği

SAYDAM F.

Kanser Genetiği ve Moleküler Biyolojisi, Değirmenci İrfan, Editör, NOBEL AKADEMİK YAYINCILIK EĞİTİM DANIŞMANLIK TİC. LTD. ŞTİ., Ankara, ss.145-164, 2022

II. MikroRNA'lar ve Kanser İlişkisi

SAYDAM F.

Kanser Genetiği ve Moleküler Biyolojisi, Değirmenci İrfan, Editör, NOBEL AKADEMİK YAYINCILIK EĞİTİM DANIŞMANLIK TİC. LTD. ŞTİ., Ankara, ss.201-214, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Effects of Immune-Related Gene Polymorphisms on Dental Caries Systematic Review and Meta-Analysis

HATİPOĞLU Ö., SAYDAM F.

Türk Dişhekimleri Birliği 25. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2019

II. Effects of Amelogenin-X Gene Polymorphisms on Dental Caries: A Meta-Analysis

HATİPOĞLU Ö., SAYDAM F.

Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi (UTSAK), 11 - 14 Temmuz 2019

III. Effects of Mineralisation-Related Gene Polymorphisms on Dental Caries: A Systematic Review and Meta-Analysis

HATİPOĞLU Ö., SAYDAM F., YILDIZ TELATAR G.

INTERNATIONAL MOLECULAR MEDICINE SYMPOSIUM by the Bosphorus, 16 - 18 Mayıs 2019

IV. Menopoz Modeli Aşırı Kilolu Sıçanlarda Kan Lipid Profili ve Serum NF-kB p105 Seviyesi Üzerine Kronik Beyaz Çay Tüketimini Rolü

SARAL S., TÜMKAYA L., DOKUMACIOĞLU E., SAYDAM F., UYDU H. A.

3. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 29 Kasım - 01 Aralık 2018, cilt.12

V. Haplotype analyses of CYP2C19*2 and CYP2C19*17 genetic polymorphisms in clopidogrel non-responsiveness after percutaneous coronary intervention with stent implantation

Saydam F., Değirmenci İ., Birdane A., Ozdemir M., Ozbayer C., Ata N., Güneş H. V.

50th European-Society-of-Human-Genetics (ESHG) Conference, Copenhagen, Danimarka, 27 - 30 Mayıs 2017, cilt.26, ss.683

VI. VIP, VPAC-1 AND VPAC-2 EXPRESSION IN ADIPOCYTES CELLS OF INTERSCAPULAR AND SUBCUTANEOUS TISSUE: EFFECTS OF COLDEXPOSURE

DEMİRBAŞ B., KORKMAZ O. T., SAYDAM F., CHALDAKOV G., TUNÇEL A. N.

13. International Symposium on VIP, PACAP and Related Peptides, 3 - 07 Aralık 2017

VII. Y CHROMOSOME MICRODELETIONS IN 102 CASES: IS THE INCIDENCE OF ACQUIRED NON-OBSTRUCTIVE AZOOSPERMIA INCREASING?

UZUN H., SEVİM NALKIRAN H., AKÇA N., EREN H., NALKIRAN İ., SAYDAM F., GÜZEL A. İ.

ESAU Meeting Bodrum Turkey, Muğla, Türkiye, 21 Mayıs 2017, ss.84

VIII. Y CHROMOSOME MICRODELETIONS IN 102 CASES: IS THE INCIDENCE OF ACQUIRED NON-

OBSTRUCTIVE AZOOSPERMIA INCREASING?

UZUN H., NALKIRAN H. S., AKÇA N., EREN H., NALKIRAN İ., SAYDAM F., GÜZEL A. İ.

ESAU Meeting Bodrum Turkey, 21 Mayıs 2017

- IX. **Y CHROMOSOME MICRODELITIONS IN 102 CASES: IS THE INCIDENCE OF ACQUIRED NON-OBSTRUCTIVE AZOOSPERMIA INCREASING?**
UZUN H., SEVİM NALKIRAN H., AKÇA N., EREN H., NALKIRAN İ., SAYDAM F., GÜZEL A. İ.
ESAU Meeting Bodrum Turkey, Muğla, Türkiye, 21 Mayıs 2017, ss.84
- X. **Y CHROMOSOME MICRODELITIONS IN 102 CASES: IS THE INCIDENCE OF ACQUIRED NON-OBSTRUCTIVE AZOOSPERMIA INCREASING?**
UZUN H., SEVİM NALKIRAN H., AKÇA N., EREN H., NALKIRAN İ., SAYDAM F., GÜZEL A. İ.
ESAU Meeting Bodrum Turkey, Muğla, Türkiye, 21 Mayıs 2017, ss.84
- XI. **Y CHROMOSOME MICRODELITIONS IN 102 CASES: IS THE INCIDENCE OF ACQUIRED NON-OBSTRUCTIVE AZOOSPERMIA INCREASING?**
UZUN H., SEVİM NALKIRAN H., AKÇA N., EREN H., NALKIRAN İ., SAYDAM F., GÜZEL A. İ.
ESAU Meeting Bodrum Turkey, Muğla, Türkiye, 21 Mayıs 2017, ss.84
- XII. **Y CHROMOSOME MICRODELITIONS IN 102 CASES: IS THE INCIDENCE OF ACQUIRED NON-OBSTRUCTIVE AZOOSPERMIA INCREASING?**
UZUN H., SEVİM NALKIRAN H., AKÇA N., EREN H., NALKIRAN İ., SAYDAM F., GÜZEL A. İ.
ESAU Meeting Bodrum Turkey, Muğla, Türkiye, 21 Mayıs 2017, ss.84
- XIII. **Y CHROMOSOME MICRODELITIONS IN 102 CASES: IS THE INCIDENCE OF ACQUIRED NON-OBSTRUCTIVE AZOOSPERMIA INCREASING?**
UZUN H., SEVİM NALKIRAN H., AKÇA N., EREN H., NALKIRAN İ., SAYDAM F., GÜZEL A. İ.
ESAU Meeting Bodrum Turkey, Muğla, Türkiye, 21 Mayıs 2017, ss.84
- XIV. **Alteration of VIP VPAC1 and VPAC2 gene expression in brown and white adipose tissues of the rats during cold exposure**
KORKMAZ O. T., DEMİRBAŞ B., SAYDAM F., DEĞİRMENCİ İ., CHALDAKOV G., TUNCEL N.
RegPep 2016, 12 - 14 Temmuz 2016
- XV. **Association of miR 200b 3p and miR 1274a expressions in peripheral blood mononuclear cells with lung cancer**
ÖZBAYER C., DEĞİRMENCİ İ., ÜSTÜNER D., AK G., SAYDAM F., ÇOLAK E., GÜNEŞ H. V., METİN TAŞ M.
European Human Genetics Conference 2016, 21 - 24 Mayıs 2016
- XVI. **Determination of the Association between Polymorphisms of miRNA Genes that Target DNA Methyltransferases and Methyl Binding Proteins and Lung Cancer**
ÖZBAYER C., DEĞİRMENCİ İ., ÜSTÜNER D., AK G., SAYDAM F., ÇOLAK E., GÜNEŞ H. V., METİN TAŞ M.
3rd Annual Congress of the European Society for Translational Medicine (EUSTM-2015), Viyana, Avusturya, 1 - 03 Eylül 2015
- XVII. **THE CYP 2C19*2 AND CYP2C19*17 POLYMORPHISMS PLAY A VITAL ROLE IN PLATELET RESPONSIVENESS TO CLOPIDOGREL AFTER PERCUTANEOUS CORONARY INTERVENTION: A PHARMACOGENOMIC STUDY**
Saydam F., Degirmenci I., Birdane A., Ozdemir M., Ulus T., Ozbayer C., Colak E., Ata N., GUNES H. V.
12th Congress of the European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics, Madrid, İspanya, 27 - 30 Haziran 2015, cilt.37
- XVIII. **PP.28.22: A PROMOTER POLYMORPHISM IN THE PON1 GENE IS ASSOCIATED WITH ESSENTIAL HYPERTENSION.**
SAYDAM F., COSAN D. T., COLAK E., YAZICI H. U.
The 25th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection, Milano, İtalya, 12 - 15 Haziran 2015, cilt.33

SEVİM NALKIRAN H., NALKIRAN İ., SAYDAM F., GÜZEL A. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mesane kanseri hücrelerinin standart kemoterapi rejimi ve inhibitör içeren kombine terapiye karşı cevabının araştırılması, 2017 - 2020
SARAL S., UYDU H. A., SAYDAM F., DOKUMACIOĞLU E., TÜMKAYA L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DENEYSEL OVEREKTOMİ İNDÜKLÜ MENOPOZ MODELİ SIÇANLARDA VÜCUT AĞIRLIĞININ DÜZENLENMESİNDE KRONİK BEYAZ ÇAY TÜKETİMİNİN ROLÜ, 2017 - 2019
YILDIZ TELATAR G., GÜZEL A. İ., SAYDAM F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TAT ALMA BAĞIŞIKLIK TÜKÜRÜK VE MİNERALİZASYONDA AKTİF OLAN GENLERDEKİ VARYANTLARIN DIŞ ÇÜRÜĞÜ İLE İLİŞKİSİ, 2017 - 2019
GÜZEL A. İ., SAYDAM F., NALKIRAN İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Moleküler Genetik Laboratuvarı Altyapısının İyileştirilmesi, 2016 - 2017

Metrikler

Yayın: 48

Atf (WoS): 122

Atf (Scopus): 131

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6

Ödüller

SAYDAM F., Conference Fellowships for European Countries, The European Society of Human Genetics, Mayıs 2017

SAYDAM F., The scholarship covers conference registration, The 17th World Congress of Basic and Clinical Pharmacology, Temmuz 2014