

Prof. ALİ SAZCI

Personal Information

Office Phone: [+90 262 303 7538](tel:+902623037538)

Fax Phone: [+90 262 303 7003](tel:+902623037003)

Email: alisazci@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/2386>

Address: Tibbi Biyoloji Anabilim Dalı Tıp Fakültesi Kocaeli Üniversitesi Umuttepe 41380

Education Information

Doctorate, The University of Leeds, Genetik Bölümü, United Kingdom 1980 - 1983

Postgraduate, University of Newcastle Upon Tyne, Moleküler Genetik, United Kingdom 1978 - 1980

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Research Areas

Medicine, Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Kocaeli University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1997 - Continues

Academic and Administrative Experience

Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1997 - 2011

Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1998 - 1999

Director of The Institution, Kocaeli University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1997 - 1999

Advising Theses

Sazçı A., Mental retardasyonlu olgularda kromozomal anomalilerin array temelli karşılaştırmalı genomik hibridizasyon (ACGH) tekniği ile araştırılması, Doctorate, E.PERİM(Student), 2016

Sazçı A., Şizofreni ve bipolar bozuklukta genom bağlantı analizi ile ilişkili genlerin araştırılması, Doctorate, M.DENİZ(Student), 2015

Sazçı A., Nonalkolik steatohepatitis (nash) hastalığında rol oynayan genlerin araştırılması, Postgraduate, E.ECE(Student), 2014

Sazçı A., Süperoksit dismutaz genlerinin amyotrofik lateral skleroz hastalığının oluşumundaki rolünün anlaşılması, Postgraduate, M.YILMAZ(Student), 2008

- Sazçı A., Şizofreni ve bipolar hastalıklarında rol oynayan genlerin araştırılması, Postgraduate, M.DENİZ(Student), 2008
Sazçı A., Kolon kanserinde apolipoprotein E (APO E) gen polimorfizminin araştırılması, Doctorate, G.AKPINAR(Student), 2006
Sazçı A., Meme kanserinde mangan-superoksit dismutaz (Mn-SOD) gen polimorfizminin araştırılması, Doctorate, E.ERGÜL(Student), 2006

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **A novel missense mutation in the UBE2A gene causes intellectual disability in the large X-linked family**
Arslan Satılmış S. B., Kurt E. E., Akçay E. P., SAZCI A., Ceylan A. C.
JOURNAL OF GENE MEDICINE, vol.23, no.2, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Nigella sativa and Cancer: A Review Focusing on Breast Cancer, Inhibition of Metastasis and Enhancement of Natural Killer Cell Cytotoxicity**
KORAK T., ERGÜL E., SAZCI A.
CURRENT PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY, vol.21, no.12, pp.1176-1185, 2020 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Pregnancy in Parkinson's Disease with PARK2 mutations**
SAZCI A., İDRİSOĞLU H. A.
Clinical Parkinsonism and Related Disorders, vol.1, pp.52-53, 2019 (Scopus)
- II. **TP53 (rs1042522) Polymorphism in Breast Cancer**
ÜREN N., KORAK T., ALTINOK D., ERGÜL E., GÜLLÜOĞLU M. B., ŞİMŞEK T., CANTÜRK N. Z., UTKAN N. Z., SAZCI A., ÇABUK D.
Journal of Health Sciences of Kocaeli University, vol.2, no.1, pp.28-31, 2016 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **CCND1- G870A and TP53 Pro72Arg Polymorphisms in Breast Cancer**
Altınok D., ÜREN N., ERGÜL E., KORAK T., SAZCI A., GÜLLÜOĞLU M. B.
FEBS 2018, ADVANCED COURSE, Emerging issues of breast cancer research: tumour heterogeneity, immunotherapy and cellular metabolism, 4 - 06 April 2018
- II. **Contribution of FokI polymorphism to disease development and risk prediction values in bladder cancer cases**
BAYKAN Ö., AKGÜL H. M., ÜREN N., Gerin F., TİNAY İ., ERGÜL E., SAZCI A., Türkeli L., HAKLAR G.
2014 AAC Annual Meeting/Clinical Lab Expo, 27 - 31 July 2014
- III. **ASSOCIATION OF SAITOGENE RS62063857 VARIANT WITH DEMENTIA**
Sonmez E., ÖZEL M. B., SAZCI A., ERGÜL E., Idrisoglu H. A.
6th International Conference on Alzheimers Disease and Related Disorders in the Middle East, İstanbul, Turkey, 25 - 27 October 2013, vol.35, pp.718-719
- IV. **Vitamin D reseptörü polimorfizmlerinin meme kanserindeki rolü**
ERGÜL E., SAZCI A., ŞİMŞEK T., CANTÜRK N. Z., UTKAN N. Z., DÜLGER M., CANTÜRK Z.
11. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi, Antalya, Turkey, 5 - 08 October 2011
- V. **Apolipoprotein E gene polymorphisms in patients with breast cancer.**
Sazçı A., Ergül E., Canturk Z., Utkan Z.
Annual Meeting of the American-Society-of-Human-Genetics, Los-Angeles, Chile, 4 - 08 November 2003, pp.248
- VI. **MTHFR polymorphism in patients with vascular dementia**

- Eker E., Ertan T., Engin F., Sazci A., Ergul E., Akpinar G., Kaya G., Kara I.
Annual Meeting of the American-Society-of-Human-Genetics, Los-Angeles, Chile, 4 - 08 November 2003, vol.73,
pp.374
- VII. **Association of the C677T and A1298C polymorphisms in the MTHFR gene with breast cancer risk in Turkish women.**
Sazci A., Ergul E., Utkan Z., Canturk Z., Muslumanoglu M., Igci A.
52nd Annual Meeting of the American-Society-of-Human-Genetics, BALTIMORE, MARYLAND, 15 - 19 October 2002,
pp.240

Supported Projects

SAZCI A., Project Supported by Higher Education Institutions, *Şizofreni ve Bipolar Hastalıklarında Genom Bağlantı Analizi ile İlişkili Genlerin Araştırılması*, 2011 - 2013
SAZCI A., Project Supported by Higher Education Institutions, *Mental Retardasyonlu Olgularda Kromozomal Anomalilerin Array Temelli Karşılaştırmalı Genomik Hibridizasyonu (aCGH) Tekniği İle Araştırılması*, 2011 - 2013
UTKAN N. Z., SAZCI A., CANTÜRK N. Z., ERGÜL E., AKPINAR G., Project Supported by Higher Education Institutions, *Meme kanserlerinde Mnган Süreoksit Dismütaz gen polimorfizminin araştırılması*, 2005 - 2007
CANTÜRK N. Z., AKPINAR G., ERGÜL E., SAZCI A., UTKAN N. Z., HÜLAGÜ S., ŞENTÜRK Ö., AYGÜN C., Project Supported by Higher Education Institutions, *Kolon Kanserinde Apolipoprotein Gen Polimorfizminin Araştırılması*, 2005 - 2007

Metrics

Publication: 63
Citation (WoS): 994
Citation (Scopus): 1080
H-Index (WoS): 18
H-Index (Scopus): 19

Awards

Sazçı A., Oversea Fellow, The Royal Society Of Medicine Of The Uk, July 2017
Sazçı A., Membership, New York Academy Of Sciences, January 2000