

Prof. Özlem TİMİRCİ KAHRAMAN

Personal Information

Office Phone: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Extension: 33326

Email: ozlemtk@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/ozlem.timirci/>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-2641-5613

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-7958-2020

Yoksis Researcher ID: 167477

Education Information

Doctorate, Istanbul University, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Anabilim Dalı, Turkey 2008 - 2012

Postgraduate, Istanbul University, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Anabilim Dalı, Turkey 2006 - 2008

Undergraduate, Istanbul University, Faculty Of Science, Biyoloji, Turkey 2001 - 2005

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Workshop on Data Processing in Molecular Medicine, VII.INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, 2019

Occupational Health and Safety, İş Sağlığı ve Güvenliği, İstanbul Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2018

Education Management and Planning, İyi Laboratuvar Uygulamaları (GLP) Eğitimi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi ve İLAM, 2018

Education Management and Planning, Genom Biyolojisi ve Uygulamalı Biyoinformatik Kursu, İstanbul Üniversitesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, 2016

Education Management and Planning, Klinik Laboratuvarlarda Kütle Spektrometre Kullanımı, Türk Biyokimya Derneği, XXVII. Ulusal Biyokimya Kongresi, 2015

Education Management and Planning, Onkolojik Araştırmalarda Güncel Yaklaşımlar, Türk Biyokimya Derneği, XXVII. Ulusal Biyokimya Kongresi, 2015

Education Management and Planning, Hücre Ölümüne Biyoinformatik Yaklaşım Kursu, Dokuz Eylül Üniversitesi, 2015

Education Management and Planning, Sağlık bilimleri alanında proje teklifi hazırlama teknikleri eğitimi ve proje yönetimi, Gaziantep Üniversitesi ve Hücre Ölümü Derneği, 2014

Education Management and Planning, Uygulamalı Yüksek Basınçlı Sıvı Kromatografisi (HPLC) Analist Sertifikası Programı, Acıbadem Üniversitesi-ASEGEM, 2013

Education Management and Planning, II. Hücre Ölümü Araştırma Teknikleri Teorik Kursu, Osmangazi Üniversitesi, 2012

Education Management and Planning, New Perspectives in Molecular Life Sciences Education, Türk Biyokimya Derneği Organizasyonu, Boğaziçi Üniversitesi, 2012

Education Management and Planning, Proteom Analiz Teknikleri Kursu, TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi, Gen

Mühendisliği ve Biyoteknoloji Enstitüsü, 2011

Education Management and Planning, Moleküler Biyolojide Yeni Teknolojiler Kursu, XII.Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kursu, 2011

Education Management and Planning, II. Proteomiks Kursu, Kocaeli Üniversitesi Klinik Araştırmalar Birimi ve KOUSEM, Kocaeli, 2011

Education Management and Planning, XIV. Temel Kök Hücre Teknikleri ve Moleküler Biyoloji Kursu, Kocaeli Üniversitesi, Kök Hücre ve Gen Tedavileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (KÖGEM), 2011

Education Management and Planning, Flow Sitometri Eğitimi, Kocaeli Üniversitesi, Kök Hücre ve Gen Tedavileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (KÖGEM), 2011

Education Management and Planning, "Moleküler Genetik Tanıda İnteraktif Yaklaşımlar" Kursu, 9. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 2010

Health&Medicine, "Kanserli Hastaya Yaklaşım" Kursu, Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 2010

Education Management and Planning, "Mikroarray Çeşitleri, Array CGH ve CNVs Taramalar" Kursu,, 9. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 2010

Education Management and Planning, Western Blot Kursu, Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 6. Ulusal Kongresi, 2010

Education Management and Planning, Metabolomik Yaz Okulu, Ege Üniversitesi ve Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2010

Education Management and Planning, Proje Yönetimi Eğitimi, Tübitak-Tüside, 2010

Education Management and Planning, Hücre Kültürü Kursu, 3.Uluslararası Hücre Zarları ve Oksidatif Stres Kongresi; Kalsiyum Sinyali ve TRP Kanalları, 2010

Health&Medicine, Genetics and Statistics, Quality Control, III. International Congress of Molecular Medicine, 2009

Education Management and Planning, School of Molecular Medicine, III. International Congress of Molecular Medicine, 2009

Health&Medicine, Stem Cells: From Analysis to Clinical Applications, III. International Congress of Molecular Medicine, 2009

Health&Medicine, DNA hasarı ve onarımı kursu, Dokuz Eylül Üniversitesi, 2007

Education Management and Planning, Proteomik "Protein Yapı ve Fonksiyon " Çalıştayı, Akdeniz Üniversitesi, 2006

Education Management and Planning, Uygulamalı Deney Hayvanları Kursu, İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, 2006

Health&Medicine, Koruyucu Genetik Tanı Eğitimi-III, Amerikan Hastanesi, 2006

Health&Medicine, Moleküler Tıpta Temel Kavramlar Kursu, I.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, 2005

Health&Medicine, Embriyo Manuplasyonu ve Temel Hücre Kültür Teknikleri Kursu, I.Ulusal Klinik Pratikte Kök Hücre ve Gen Tedavisi Kongresi, 2004

Dissertations

Doctorate, COX-1 Enzimi C50T Gen Polimorfizminin ve İnflamasyon Mediyatörlerinin Tip 2 Diyabet ile Koroner Arter Hastalığı Üzerindeki Etkisi, Istanbul University, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Anabilim Dalı, 2012

Postgraduate, Hiperlipidemi Olan Obez Çocuklarda Denatüre Gradient Jel Elektroforez (DGGE) Yöntemi ile APO B-100 EcoRI Polimorfizmi ile Lipid Profillerinin Karşılaştırılması, Istanbul University, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Anabilim Dalı, 2008

Research Areas

Life Sciences, Biochemistry, Molecular Biochemistry, Proteomics, Bioinformatics, Molecular Biology and Genetics, Molecular Biology of Cancer, Neurobiology, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Istanbul University, Aziz Sancar Institute Of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2023 - Continues
Associate Professor, Istanbul University, Aziz Sancar Institute Of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2018 - 2023
Lecturer PhD, Istanbul University, Aziz Sancar Institute Of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2012 - 2018
Expert, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department of Molecular Medicine, 2006 - 2012

Academic and Administrative Experience

Akademik Yükseltme ve Atama Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Istanbul University, Aziz Sancar Institute Of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2024 - Continues
Tıbbi Atık Çalışma Grubu, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2023 - 2023
Çevre Yönetim Birimi Komite Üyesi, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2022 - 2023
XIII.Aziz Sancar DETAE Günleri Düzenleme Komitesi Üyesi, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2021 - 2021
Kalite ve Standardizasyon Komitesi Üyesi, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2017 - 2019
Aziz Sancar DETAE Hücre Kültürü Laboratuvarı Sorumlu Yardımcısı, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2017 - 2019
Mal ve Hizmet Alımı Muayene ve Kabul Komisyonu , Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2017 - 2019
Eğitim Komisyonu Üyesi, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2016 - 2019
X. Aziz Sancar DETAE Günleri Organizasyon Komitesi Üyesi, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2018 - 2018
DETAE Hücre Kültürü Laboratuvarı Sorumlu Yardımcısı, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2013 - 2017
Müfredat Komisyonu, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2015 - 2016
Değer, Tespit, Sayım ve İmha Komisyon Üyesi, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2014 - 2015
Alet Alımı ve Bakım, Onarım Sorumlusu, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2014 - 2015
DETAE Tıbbi Tanı Laboratuvarının Moleküler Tıp Laboratuvarı Birim Sorumlusu, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2014 - 2015
VI.DETAE Günleri Düzenleme Komitesi Üyesi, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department Of Molecular Medicine, 2014 - 2014

Courses

Nörobiyokimya, Postgraduate, 2022 - 2023
Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği , Postgraduate, 2022 - 2023
Moleküler Genetiğe Giriş, Postgraduate, 2020 - 2021, 2018 - 2019
Proteomik, Doctorate, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Enstrümental Analize Giriş, Postgraduate, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Advising Theses

Timirci Kahraman Ö., Klinik İzole Sendrom'dan Multiple Skleroza Dönüşümde Kompleman Sistem ile İlişkili Aday Genlerin ve miRNA'ların İncelenmesi, Postgraduate, A.Türk(Student), 2023

Timirci Kahraman Ö., Ergen H. A., Investigation of CD40,CD40L Gene Variants and sCD40L Serum Levels in Laryngeal Cancer, Doctorate, A.Gümüş(Student), 2023

Timirci Kahraman Ö., Yaylım İ., Mide Kanseri Olgularında TRAIL, TRAIL Reseptörü (TRAIL-DR4) Gen Varyantlarının ve Serum TRAIL Düzeylerinin Araştırılması, Doctorate, N.Caner(Student), 2021

Timirci Kahraman Ö., Curcumin ve Analoglarının Direnç Mekanizmaları ile İlişkili Aday Genler ve miRNA Üzerine Etkilerinin Over Kanseri Hücrelerinde İncelenmesi, Postgraduate, E.Bayralı(Student), 2020

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Kolorektal kanser hastalarında APC ve K-Ras genleri ile ilişkili miRNA Ekspresyonlarının İncelenmesi, Doctorate, N.Yılmaz(Student), 2017

ÇAKMAKOĞLU B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Nöroblastoma Hücre Hattı üzerinde Hesperidin'in Antikarsinojenik Etkisinin İncelenmesi, Postgraduate, T.Çatmakaş(Student), 2016

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Kolorektal Kanseri Olgularında TRPV5, TRPV6 Genetik Varyasyonlarının İncelenmesi, Postgraduate, S.Tunoğlu(Student), 2016

Jury Memberships

Doctoral Examination, Doctoral Examination, İstanbul Üniversitesi, January, 2023

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Yeditepe Üniversitesi, June, 2022

Post Graduate, Post Graduate, İstanbul Üniversitesi, June, 2022

Post Graduate, Post Graduate, Yeditepe Üniversitesi, June, 2022

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, İstanbul Üniversitesi, May, 2022

Doctorate, Doctorate, İstanbul Üniversitesi, May, 2022

Doctorate, Doktora Tez Savunması, Yeditepe Üniversitesi, November, 2019

Doctorate, Doktora Tez Savunması, İstanbul Üniversitesi/Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü/Moleküler Tıp ABD, September, 2019

Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik Sınavı, İstanbul Üniversitesi/Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü/Moleküler Tıp ABD, August, 2019

Doctorate, Doktora Tez Savunması, İstanbul Üniversitesi Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Moleküler Tıp ABD, July, 2019

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunması, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi/Ziraat Fakültesi/Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü, April, 2019

Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik Sınavı, İstanbul Üniversitesi/Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü/Moleküler Tıp ABD, December, 2018

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Whole Genome Expression Analysis Identifies Multiple Targeted Integrative Effects of Polyphenol-Rich Propolis on HER-2-Positive Breast Cancer Cell Line**
Seyhan M. F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Eronat A. P., YILMAZ B. E., Ceviz A. B., Kisakesen H. I., ÖZTÜRK T., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O.
Records of Natural Products, vol.18, no.2, pp.201-211, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Chloride intracellular channel protein-1 (CLIC1) antibody in multiple sclerosis patients with predominant optic nerve and spinal cord involvement**

KARAASLAN Z., Şengül-Yediel B., Yüceer-Korkmaz H., ŞANLI E., GEZEN AK D., DURSUN E., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., BAYKAL A. T., YILMAZ V., Türkoğlu R., et al.

MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, vol.78, 2023 (SCI-Expanded)

- III. **Reduced expression of inflammasome complex components in cluster headache.**
Şahin E., Karaaslan Z., Şanlı E., Timirci Kahraman Ö., Ulusoy C., Kocasoy Orhan E., Ekizoğlu E., Küçükali C. İ., Tüzün E., Baykan B.
Headache, vol.62, no.8, pp.967-976, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Cerebrospinal fluid level of neurofilament light chain is associated with increased disease activity in neuro-Behcet's disease**
Karaaslan Z., Şanlı E., Timirci-Kahraman Ö., Yılmaz V., Akbayır E., Koral G., İçöz S., Gündüz T., Küçükali C. İ., Kürtünvü M., et al.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.52, no.4, pp.1266-1273, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Inflammation and regulatory T cell genes are differentially expressed in peripheral blood mononuclear cells of Parkinson's disease patients.**
Karaaslan Z., Kahraman Ö. T., Şanlı E., Ergen H. A., Ulusoy C., Bilgiç B., Yılmaz V., Tüzün E., Hanağası H. A., Küçükali C. İ.
Scientific reports, vol.11, no.1, pp.2316, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Determining the expression levels of circulating tumour cell markers in canine mammary tumours**
GÜNAY UÇMAK Z., Kahraman O. T., Gultekin G. I., Degirmencioglu S., YAYLIM İ., Guvenc K.
ACTA VETERINARIA BRNO, vol.90, no.2, pp.191-200, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Peripheral blood expression levels of inflammasome complex components in two different focal epilepsy syndromes**
Ulusoy C., Vanlı-Yavuz E., Şanlı E., Timirci-Kahraman Ö., Yılmaz V., Bebek N., Küçükali C., Baykan B., Tüzün E.
Journal of Neuroimmunology, vol.347, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **POTENTIAL PROTECTIVE ROLE OF SDF-1 AND CXCR4 GENE VARIANTS IN THE DEVELOPMENT OF DEMENTIA**
Dalan B., Timirci-Kahraman O., Gulec-Yilma S., Altinkilic E. M., Duman S., Ayhan H., İSBİR T.
PSYCHIATRIA DANUBINA, vol.32, no.1, pp.92-96, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Gene Variants of TGF7L2 are Histopathologically Important in Colorectal Cancers But Do Not Have Direct Association with MYC eXPRESSION**
Ozkan N. E., Horozoğlu C., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Arıkan S., Farooqi A. A., Sürmen S., Korkmaz G., Kelten Talu E. C., Sabitaliyevich U. Y., YAYLIM İ.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.65, no.8, pp.1-6, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Different propolis samples, phenolic content, and breast cancer cell lines: Variable cytotoxicity ranging from ineffective to potent**
Seyhan M. F., Yılmaz E., Timirci-Kahraman Ö., Saygılı N., Kısakesen H. İ., Gazioğlu S., Gören A., Eronat A. P., Begüm C., Öztürk T., et al.
IUBMB LIFE, no.5, pp.619-631, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **The Evaluation of Proteoglycan Levels and the Possible Role of <i>ACAN</i> Gene (c.6423T\rightarrowC) Variant in Patients with Lumbar Disc Degeneration Disease.**
YALTIRIK C., Timirci-Kahraman Ö., GULEC-YILMAZ S., OZDOĞAN S., ATALAY B., İSBİR T.
In vivo (Athens, Greece), vol.33, pp.413-417, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Identification of candidate biomarkers in converting and non-converting clinically isolated syndrome by proteomics analysis of cerebrospinal fluid**
Timirci-Kahraman O., Karaaslan Z., Tuzun E., Kurtuncu M., Baykal A. T., Gunduz T., Tuzuner M. B., Akgun E., Gurel B., Eraksoy M., et al.
ACTA NEUROLOGICA BELGICA, no.1, pp.101-111, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **Gene variants of TCF7L2 are histopathologically important in colorectal cancers but do not have direct association with MYC expression**
Ozkan Kucuk N. E., Horozoglu C., Timirci Kahraman Ö., Arıkan S., Farooqi A. A., Turan S., Korkmaz G., Kelten Talu E. C., Sabitaliyevich U. Y., Yaylim İ.

CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, no.8, pp.1-6, 2019 (SCI-Expanded)

- XIV. **A Study of Short- and Long-term mRNA Levels of the Retn, Iapp, and Drd5 Genes in Obese Mice Induced with High-fat Diet**
Timirci-Kahraman O., Yilmaz U., Yilmaz N., Cevik A., Horozoglu C., Celik F., Gokce M. O., Ergen A., Melekoglu A., Zeybek U.
IN VIVO, vol.32, no.4, pp.813-817, 2018 (SCI-Expanded)
- XV. **Identification of candidate biomarkers in converting and non-converting clinically isolated syndrome by proteomics analysis of cerebrospinal fluid.**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KARAASLAN Z., TÜZÜN E., KÜRTÜNCÜ M., Baykal A., Gündüz T., Tüzüner M., Akgün E., Gürel B., ERAKSOY M., et al.
ACTA NEUROLOGICA BELGICA, vol.1, 2018 (SCI-Expanded)
- XVI. **Relation of MPO, MnSOD, NQO1 gene variants in endometrial carcinoma in the line of PCR-RFLP methods**
Kuran S., Iplik E. S., Cakmakoglu B., Kahraman Ö., Iyibozkurt A. C., KOC A., Ergen A., Yilmaz S. G., Isbir T.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, no.4, pp.78-82, 2018 (SCI-Expanded)
- XVII. **Preliminary Results of GPX-1 Gene C.C599T/P.Pro198Leu Variation in Turkish Patients with Coronary Artery Disease**
Gultekin G. I., Kahraman O. T., Hekimoglu B. T., Kucukhuseyin O., Ceviz B., Kasarci G., Dalan A. B., Isbir S., İSBİR T.
ACTA PHYSIOLOGICA, vol.221, pp.44-45, 2017 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Role of Caspase-9 Gene Ex5+32 G > A (rs1052576) Variant in Susceptibility to Primary Brain Tumors**
Ozdogan S., Kafadar A., Yilmaz S. G., Timirci-Kahraman O., Gormus U., İSBİR T.
ANTICANCER RESEARCH, vol.37, no.9, pp.4997-5000, 2017 (SCI-Expanded)
- XIX. **Anatolian Honey Is Not Only Sweet but Can Also Protect from Breast Cancer: Elixir for Women from Artemis to Present**
Seyhan M. F., Yilmaz E., Timirci-Kahraman O., Saygili N., Kisakesen H. I., Eronat A. P., Ceviz A. B., Gazioglu S., Yilmaz-Aydogan H., Ozturk O.
IUBMB LIFE, no.9, pp.677-688, 2017 (SCI-Expanded)
- XX. **IRAK-4 Variants in acute coronary syndrome patients**
Ergen A., fazloğulları O., başaran C., Celik F., Candan G., Timirci-Kahraman Ö., Zeybek U.
ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, no.5, 2017 (SCI-Expanded)
- XXI. **Expression of miR-373 and its predicted target genes E-cadherin and CD44 in patients with laryngeal squamous cell carcinoma**
Timirci-Kahraman O., Verim A., Farooqi A. A., Turan S., Ozkan N. E., Yaylim I.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.63, no.12, pp.29-33, 2017 (SCI-Expanded)
- XXII. **How sesquiterpenes modulate signaling cascades in cancers**
Jabeen S., Qureshi M. Z., Attar R., Aslam A., Kanwal S., Khalid S., Qureshi J. M., Perk A., Farooqi A. A., Ismail M.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.7, pp.110-117, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Expression of *Egfl7* and miRNA-126-5p in Symptomatic Carotid Artery Disease**
Sezer Zhmurov C., Timirci-Kahraman Ö., Amadou F. Z., Fazloğulları O., BASARAN C., Catal T., Zeybek U., Bermek H.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, no.3, pp.125-129, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Signaling landscape of prostate cancer**
Lin X., Aslam A., Attar R., Yaylim I., Qureshi M. Z., Hasnain S., Qadir M. I., Farooqi A. A.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.1, pp.45-50, 2016 (SCI-Expanded)
- XXV. ***LGALS3* and *AXIN1* gene variants playing role in the Wnt/ β -catenin signaling pathway are associated with mucinous component and tumor size in colorectal cancer**
Korkmaz G., Horozoglu C., arıkan S., GÜRAL Z., Saglam E. K., Turan S., Ozkan N. E., Kahraman Ö., Yenilmez E. N., Duzkoylu Y., et al.
BOSNIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, no.2, pp.108-113, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVI. **VEGF mediated signaling in oral cancer**
Lin X., Khalid S., Qureshi M. Z., Attar R., Yaylim I., Ucak I., Yaquub A., Fayyaz S., Farooqi A. A., Ismail M.

- CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.14, pp.64-68, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Targeting of BCR-ABL: Lessons learned from BCR-ABL inhibition**
Lin X., Qureshi M. Z., Attar R., Khalid S., Tahir F., Yaqub A., Aslam A., Yaylim I., de Carlos Back L. K., Farooqi A. A., et al.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.12, pp.129-137, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Does DRD2 polymorphism influence the clinical characteristics of prolactinoma?**
Ilhan M., Kahraman O. T., Turan S., Turgut S., KARAMAN Ö., Zeybek U., Shukurov S., Yaylim I., TAŞAN E.
ANNALES D ENDOCRINOLOGIE, vol.76, no.5, pp.614-619, 2015 (SCI-Expanded)
- XXIX. **The CYBA A649G Polymorphism Frequency in Coronary Heart Disease Patients**
Gultekin G. I., Kahraman O. T., Hekimoglu B. T., Kucukhuseyin O., Ceviz A. B., Dalan A. B., Isbir S., İSBİR T.
ACTA PHYSIOLOGICA, vol.215, pp.100, 2015 (SCI-Expanded)
- XXX. **Possible relationship between the resistin gene C-420G polymorphism and colorectal cancer in a Turkish population**
Düzköylü Y., Arıkan S., Turan S., Yaylim I., Doğan M. B., Sarı S., Ersoz F., Zeybek U., Kahraman O. T., Celikel B., et al.
TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol.26, no.5, pp.392-396, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Polymorphisms of MMP9 and TIMP2 in Patients with Varicose Veins**
KUNT A. T., Isbir S., Gormus U., Kahraman O. T., ARSAN S., Yilmaz S. G., Isbir T.
IN VIVO, vol.29, no.4, pp.461-465, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Genetic Variants in the Tumor Necrosis Factor-Related Apoptosis-Inducing Ligand and Death Receptor Genes Contribute to Susceptibility to Bladder Cancer**
Timirci-Kahraman Ö., Ozkan N. E., Turan S., FAROOQI A. A., Verim L., Ozturk T., Inal-Gultekin G., Isbir T., Ozturk O., Yaylim I.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, no.6, pp.309-315, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **The Effect of GHR/exon-3 Polymorphism and Serum GH, IGF-1 and IGFBP-3 Levels in Diabetes and Coronary Heart Disease**
Kucukhuseyin O., Toptas B., Timirci-Kahraman O., Isbir S., Karsidag K., Isbir T.
IN VIVO, vol.29, no.3, pp.371-378, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **The Effects of PON1 Gene Q192R Variant on the Development of Uterine Leiomyoma in Turkish Patients**
Attar R., Atasoy H., Inal-Gultekin G., Timirci-Kahraman O., Gulec-Yilmaz S., Dalan A. B., Yildirim G., Ergen A., Isbir T.
IN VIVO, vol.29, no.2, pp.243-246, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Gene Expression Levels of Elastin and Fibulin-5 According to Differences Between Carotid Plaque Regions**
Sivrikoz E., Timirci-Kahraman O., Ergen A., Zeybek U., Aksoy M., Yanar F., Isbir T., Kurtoglu M.
IN VIVO, vol.29, no.2, pp.229-235, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Determination of Gene Expression and Serum Levels of MnSOD and GPX1 in Colorectal Cancer**
NALKIRAN I., Turan S., Arıkan S., Kahraman O. T., Acar L., Yaylim I., Ergen A.
ANTICANCER RESEARCH, vol.35, no.1, pp.255-259, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Natural products are the future of anticancer therapy: Preclinical and clinical advancements of *Viscum album* phytometabolites**
Attar R., TABASSUM S., FAYYAZ S., AHMAD M. S., NOGUEIRA D. R., Yaylim I., Timirci-Kahraman O., Kucukhuseyin Ö., Cacina C., FAROOQI A. A., et al.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.61, no.6, pp.62-68, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **DNA Repair Based Therapy in Oncology and Neurodegeneration**
İSBİR T., GÖRMÜŞ U., Timirci-Kahraman O., Ergen A., Dalan A. B., Gulec-Yilmaz S., Atasoy H.
ADVANCES IN DNA REPAIR, pp.405-412, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **ASSOCIATION BETWEEN ERCC2 GENE POLYMORPHISM AND PRIMARY OVARIAN CANCER**
Yildirim G., Attar R., Ficicioglu C., Gulec-Yilmaz S., Timirci-Kahraman O., Atasoy H., Yildirim O. K., Iyibozkurt C., Buyukoren A., Dalan A. B., et al.
ANTICANCER RESEARCH, vol.34, no.10, pp.5966, 2014 (SCI-Expanded)
- XL. **RRM1 AND RRM2 GENE POLYMORPHISMS IN PATIENTS WITH PRIMARY OVARIAN CANCER**

- Attar R, YILDIRIM G., Ficicioglu C., Gulec-Yilmaz S., Timirci-Kahraman O., Atasoy H., Yildirim O. K., Iyibozkurt C., Buyukoren A., Dalan A. B., et al.
ANTICANCER RESEARCH, vol.34, no.10, pp.5966-5967, 2014 (SCI-Expanded)
- XL1. **THE TRAIL C1595T POLYMORPHISM IS A POTENTIAL GENETIC MARKER OF SUSCEPTIBILITY TO BLADDER CANCER: A CASE-CONTROL STUDY**
Kahraman O. T., Yaylim I., Turan S., Ozkan N. E., Verim L., Ozturk T., Cakalir C., Yenilmez E. N., Gultekin G. I., İSBİR T.
ANTICANCER RESEARCH, vol.34, no.10, pp.6209, 2014 (SCI-Expanded)
- XLII. **The Relationship Between ACE Polymorphism and Panic Disorder**
Gulec-Yilmaz S., GULEC H., Dalan A. B., CETIN B., Timirci-Kahraman O., OGUT D. B., Atasoy H., Dirimen G. A., Gultekin G. I., Isbir T.
IN VIVO, vol.28, no.5, pp.885-889, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Association between FAS and FASL Genetic Variants and Risk of Primary Brain Tumor**
Dalan A. B., Timirci-Kahraman O., Turan S., Kafadar A. M., Yaylim I., Ergen A., Gormus U., Gulec-Yilmaz S., Kaspar C., Isbir T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, vol.124, no.6, pp.443-449, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Leptin (LEP) and Leptin Receptor (LEPR) Polymorphisms are related to Body Mass Index (BMI) in Turkish Population**
GÖRMÜŞ U., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAŞ B., İSBİR T., ÇİFTÇİ C., Berkkan H., DALAN A. B., Karatay C.
Turkish Journal of Medical Sciences, vol.44, no.5, pp.809-813, 2014 (SCI-Expanded)
- XLV. **Functional Genetic Variants in Apoptosis-associated FAS and FASL Genes and Risk of Bladder Cancer in a Turkish Population**
VERİM L., Timirci-Kahraman O., AKBULUT H., Akbas A., Ozturk T., Turan S., Yaylim I., Ergen A., Ozturk O., Isbir T.
IN VIVO, vol.28, no.3, pp.397-402, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Association between Laryngeal Squamous Cell Carcinoma and Polymorphisms in Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Induce Ligand (TRAIL), TRAIL Receptor and sTRAIL Levels**
Verim A., Turan S., FAROOQI A. A., Kahraman O. T., TEPE-KARACA C., Yildiz Y., NAİBOĞLU B., Ozkan N. E., Ergen A., ISITMANGİL G. A., et al.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.15, no.24, pp.10697-10703, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVII. **TRAIL Mediated Signaling in Pancreatic Cancer**
NOGUEIRA D. R., Yaylim I., AAMIR Q., Kahraman O., FAYYAZ S., NAQVI S. K., FAROOQI A. A.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.15, no.15, pp.5977-5982, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Leptin and leptin receptor polymorphisms are related to body mass index in a Turkish population**
Gormus U., Timirci Kahraman O., Toptas B., Isbir T., Ciftci C., Berkkan H. H., Dalan A. B., Karatay M. C.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.44, no.5, pp.809-813, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Expression Levels of Elastin and Related Genes in Human Varicose Veins**
Gormus U., Timirci-Kahraman O., Ergen A., KUNT A. T., Isbir S., Dalan A. B., Isbir T.
FOLIA BIOLOGICA, vol.60, no.2, pp.68-73, 2014 (SCI-Expanded)
- L. **Increased Gastric Cancer Risk with PTEN IVS4 Polymorphism in a Turkish Population**
Canbay E., Kahraman O. T., BUĞRA D., Caykara B., Seyhan M. F., Bulut T., Yamaner S., Ozturk O.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, vol.17, no.3, pp.249-253, 2013 (SCI-Expanded)
- LI. **Assessment of endothelial function in patients with nonalcoholic fatty liver disease**
ÇOLAK Y., ŞENATEŞ E., YEŞİL A., YILMAZ Y., ÖZTÜRK O., DOĞANAY L., Coskunpinar E., Kahraman O. T., MESCİ B., ULAŞOĞLU C., et al.
ENDOCRINE, vol.43, no.1, pp.100-107, 2013 (SCI-Expanded)
- LII. **HER2 Ile655Val and PTEN IVS4 polymorphisms in patients with breast cancer**
Ozturk O., Canbay E., Kahraman O. T., Seyhan M. F., Aydogan F., Celik V., Uras C.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.40, no.2, pp.1813-1818, 2013 (SCI-Expanded)
- LIII. **Association between PTEN IVS4 polymorphism and development of colorectal cancer in a Turkish population**
Canbay E., Kahraman O. T., BUĞRA D., Caykara B., Seyhan M. F., Bulut T., Yamaner S., Ozturk O.
EXPERT OPINION ON THERAPEUTIC TARGETS, vol.17, no.1, pp.1-6, 2013 (SCI-Expanded)

- LIV. **Investigation of ICAM-1 and beta 3 Integrin Gene Variations in Patients with Brain Tumors**
Yilmaz U., Zeybek U., Kahraman O. T., Kafadar A. M., Toptas B., Yamak N., Celik F., Yaylim I.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.14, no.10, pp.5929-5934, 2013 (SCI-Expanded)
- LV. **Circulating resistin is elevated in patients with non-alcoholic fatty liver disease and is associated with steatosis, portal inflammation, insulin resistance and nonalcoholic steatohepatitis scores**
Senates E., COLAK Y., YESIL A., Coskunpinar E., Şahin O. A., Kahraman O. T., SENATES B. E., TUNCER I.
MINERVA MEDICA, vol.103, no.5, pp.369-376, 2012 (SCI-Expanded)
- LVI. **MCP-1 and CCR2 Gene Variants and the Risk for Osteoporosis and Osteopenia**
Eraltan H., Cacina C., Kahraman O. T., Kurt Ö., Aydoğan H., Uyar M., Can A., Cakmakoglu B.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, vol.16, no.4, pp.229-233, 2012 (SCI-Expanded)
- LVII. **The Exon 3-Deleted/Full-Length Growth Hormone Receptor Polymorphism and Response to Growth Hormone Therapy in Growth Hormone Deficiency and Turner Syndrome: A Multicenter Study**
Bas F., Darendeliler F., AYCAN Z., ÇETİNKAYA E., Berberoglu M., Siklar Z., Ocal G., Timirci O., ÇETİNKAYA S., DARCAN Ş., et al.
HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS, vol.77, no.2, pp.85-93, 2012 (SCI-Expanded)
- LVIII. **Plasma Fibrinogen-Like Protein 2 Levels in Patients with Non-Alcoholic Fatty Liver Disease**
COLAK Y., SENATES E., ÖZTÜRK O., YILMAZ Y., Coskunpinar E., Kahraman O. T., Sahin O., ZEMHERİ E., ENC F. Y., ULAŞOĞLU C., et al.
HEPATO-GASTROENTEROLOGY, vol.58, no.112, pp.2087-2090, 2011 (SCI-Expanded)
- LIX. **The Distribution of Exon 3-Deleted/Full-Length Growth Hormone Receptor Polymorphism in the Turkish Population**
Bas F., Kelesoglu F., Timirci O., Eryilmaz S. K., Bozkurt N., Aydin B. K., Bundak R., Isbir T., Darendeliler F.
JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, vol.3, no.3, pp.126-131, 2011 (SCI-Expanded)
- LX. **The Effect of CYP1A1 and GSTM1 Gene Polymorphisms in Bladder Cancer Development in a Turkish Population**
Ozturk T., Kahraman O. T., TOPTAŞ B., Kısakesen H. I., Cakalir C., Verim L., Ozturk O., Isbir T.
IN VIVO, vol.25, no.4, pp.663-668, 2011 (SCI-Expanded)
- LXI. **Cyclooxygenase-2 gene and epithelial ovarian carcinoma risk**
Cakmakoglu B., Attar R., Kahraman O. T., Dalan A. B., Iyibozkurt A. C., KARATEKE A., Attar E.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.38, no.5, pp.3481-3486, 2011 (SCI-Expanded)
- LXII. **MMP2 Gene Polymorphisms and MMP2 mRNA Levels in Patients with Superficial Varices of Lower Extremities**
GÖRMÜŞ U., Kahraman O. T., Isbir S., Tekeli A., İSBİR T.
IN VIVO, vol.25, no.3, pp.387-391, 2011 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Effects of myeloperoxidase-463 G/A gene polymorphism and plasma levels on coronary artery disease**
Ergen A., Isbir S., Timirci O., tekeli A., Isbir T.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.38, no.2, pp.887-891, 2011 (SCI-Expanded)
- LXIV. **XPD and hOGG1 gene polymorphisms in reperfusion oxidative stress**
Isbir O., Gormus U., Ergen H. A., Cakmakoglu B., Kahraman O. T., Baykan N.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, vol.10, no.4, pp.3157-3162, 2011 (SCI-Expanded)
- LXV. **Comparison of Lipid Profiles in Relation to APOB EcoRI Polymorphism in Obese Children with Hyperlipidemia**
Timirci O., Darendeliler F., Bas F., Arzu E. H., Umit Z., Isbir T.
IN VIVO, vol.24, no.1, pp.65-69, 2010 (SCI-Expanded)
- LXVI. **Bladder Cancer and Polymorphisms of DNA Repair Genes (XRCC1, XRCC3, XPD, XPG, APE1, hOGG1)**
Narter K. F., Ergen A., Agachan B., Gormus U., Timirci O., Isbir T.
ANTICANCER RESEARCH, no.4, pp.1389-1393, 2009 (SCI-Expanded)
- LXVII. **COMPARISON OF LIPID PROFILE WITH APO B-100 ECORI POLYMORPHISM ON OBESE CHILDREN WITH HYPERLIPIDEMIA BY USING DENATURATING GRADIENT GEL ELECTROPHORESIS**
Timirci O., Darendeliler F. F., Bas F., Isbir T.

IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.322, 2009 (SCI-Expanded)

- LXVIII. **The distribution of exon 3-deleted/full-length growth hormone receptor polymorphism in Turkish population**
Bas F., Kelesoglu F., Eryilmaz S. K., Darendeliler F. F., Aydin B. K., Timirci O., Bozkurt N., Bundak R., Saka N. H., Gunoz H., et al.
HORMONE RESEARCH, vol.72, pp.87, 2009 (SCI-Expanded)
- LXIX. **<i>APE1</i> and <i>XRCC3</i> polymorphisms and myocardial infraction**
Tekel A., Isbir S., Ergen A., Goermues U., Bozkurt N., Timirci Ö., ARSAN S., Isbir T.
IN VIVO, no.4, pp.477-479, 2008 (SCI-Expanded)
- LXX. **Effects of manganase superoxide dismutase Ala-9Val polymorphism on prostate cancer:: A case-control study**
Ergen H. A., narter F., TIMIRCI Ö., İSBİR T.
ANTICANCER RESEARCH, no.2, pp.1227-1230, 2007 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Six potential biomarkers for bladder cancer: key proteins in cell-cycle division and apoptosis pathways**
Inal Gültekin G., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Işbilen M., Durmuş S., Çakir T., YAYLIM İ., YILMAZ AYDOĞAN H.
Journal of the Egyptian National Cancer Institute, vol.34, no.1, 2022 (ESCI)
- II. **Assessing E-cadherin and Connexin-43 Gene Expressions in Colorectal Cancer**
süren s., ARIKAN S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., SÜRMEYEN M. G., CACINA C., YAYLIM İ.
Experimed, vol.119, no.124, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Is there any relationship between TRPV5 and TRPV6 gene variants and colorectal cancer risk?**
YAYLIM İ., Tunoğlu S., Yenilmez E. N., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Lule C., ZEYBEK Ş. Ü.
EBSCO, vol.10, no.2, pp.10-12, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **İnflamatuvar Barsak Hastalık Gelişimi Üzerinde Çevresel Faktörlerin Etkileşim Mekanizmalarının İncelenmesi**
ÇEVİK A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Çelik F., Çelikel B., Çetiner G., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü.
Deneyisel Tıp Dergisi, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Lack of influence of the ACE1 gene I/D polymorphism on the formation and growth of benign uterine leiomyoma in Turkish patients**
İNAL GÜLTEKİN G., Güleç Yılmaz S., Timirci Kahraman Ö., Atasoy H., Dalan A. B., Attar R., BÜYÜKÖREN A., Ucuoğlu N., İsbir T.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.16, no.3, pp.1123-1127, 2015 (Scopus)
- VI. **COX-1 Enzimi ve Endotel Disfonksiyon Arasındaki İlişki**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAŞ B., İSBİR T.
Deneyisel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, vol.3, no.5, pp.1-5, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Diyabetik nefropatide myeloperoksidaz gen polimorfizminin incelenmesi**
ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., GÖK Ö., KARATOPRAK Ö., İSBİR T.
Diabet Bilimi, vol.8, pp.227-231, 2010 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Biyokimya, Mikrobiyoloji ve Moleküler Genetik Uygulamalarının Klinik Laboratuvarlarda Kullanımı**
Timirci Kahraman Ö.
in: Laboratuvar Dünyası, Uzay Görmüş, Editor, Nobel Tıp Kitapevi, İstanbul, pp.1-648, 2019
- II. **DNA Repair Based Therapy Oncology and Neurodegeneration**
İSBİR T., GÖRMÜŞ U., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., DALAN A. B., GÜLEÇ YILMAZ S., ATASOY H.

in: Advances in DNA Repair, Clark C. Chen, Editor, Intech, San Diego, pp.405-411, 2015

III. Moleküler Tıp Laboratuvarı Yüksek Lisans, Doktora ve Stajyer Uygulama Kitapçığı

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HEKİMOĞLU B., CACINA C., COSKUNPINAR E., İNAL GÜLTEKİN G., YAYLIM İ., İSBİR T., ÇAKMAKOĞLU B., PENÇE S., et al.

Istanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Basımevi, İstanbul, 2014

IV. Moleküler Genetik Uygulamaları

GÖRMÜŞ U., İNAN N., SÖĞÜT İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö.

in: Laboratuvar Dünyası "Biyokimya, Mikrobiyoloji ve Moleküler Genetik Uygulamalarının Klinik Laboratuvarlarda Kullanımı", Görmüş U., Editor, Nobel Yayın Dağıtım, İstanbul, pp.237-305, 2014

V. Arı ürünlerinin sağlık üzerindeki etkileri

Öztürk O., YILMAZ AYDOĞAN H., Timirci-Kahraman Ö., Işık Saygılı N., Yılmaz E., Eronat A. P.

in: Arı Ürünleri ve Sağlığımız, Öztürk O., Editor, Türkmenler Matbaacılık, İstanbul, pp.19-183, 2012

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Assesment of Pathological Variations Associated with Autoimmunity and Inflammation through Whole Exome Sequencing in Granulomatous Mastitis Disease

Timirci Kahraman Ö.

IX. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 18 - 20 December 2023

II. Otoimmün Demiyelizan Hastalıkların Ayrıcı Tanısında CCL4L2'nin B Hücre Temelli Biyobelirteç Olarak Değeri

Koral G., Akpunar F., Şanlı E., Karaaslan Z., Yüceer H., Özkan E., Timirci Kahraman Ö., Gündüz T., Kürtüncü M., Tuncer M. A., et al.

59. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 13 - 18 December 2023, pp.89

III. Possible Diagnostic Biomarkers in The Differential Diagnosis of Autoimmune Demyelinating Central Nervous System Diseases: Sorcin and CLIC1

Karaaslan Z., Şengül Yediel B., Şanlı E., Yüceer H., Dursun E., Gezen Ak D., Timirci Kahraman Ö., Baykal A. T., Akgün E., Gündüz T., et al.

9th Joint ECTRIMS-ACTRIMS Meeting, Milan, Italy, 11 - 13 October 2023, vol.29, no.3, pp.574-575

IV. Otoimmün demiyelinizan santral sinir sistemi hastalıkları ayrıcı tanısında olası biyobelirteçler: Sorcin, CLIC1 ve Src substrate cortactin

Karaaslan Z., Şengül Yediel B., Şanlı E., Yüceer H., Dursun E., Gezen Ak D., Timirci Kahraman Ö., Baykal A. T., Akgül E., Gündüz T., et al.

58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 18 - 24 November 2022, pp.200

V. B cell gene expression profile in different demyelinating diseases

Karaaslan Z., Şanlı E., Yüceer H., Timirci Kahraman Ö., Gündüz T., Kürtüncü M., Yılmaz V., Küçükali C. İ., Tüzün E. International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress V (MIMIC V), İzmir, Turkey, 20 - 22 October 2022

VI. Diagnostic and Therapeutic Autoantibody Discovery Studies for Brain Tumors

Topçu O., Timirci Kahraman Ö., Sabancı P. A., Aras Y., Yetimler B., Mohr T., Tüzün E., Karakaş N.

5th Annual Meeting New Diagnostic and Therapeutic Tools Against Multidrug Resistance Tumors, Coimbra, Portugal, 29 June - 01 July 2022, pp.50-51

VII. Investigation of Immune Mechanisms Associated with Narcolepsy by Microarray Method

Yüceer H., Timirci Kahraman Ö., Benbir Şenel G., Karadeniz D., Tüzün E., Küçükali C. İ.

57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 27 November - 01 December 2021, pp.77

VIII. Periferik Kan İmmünfenotiplemesi OSMS'yi NMOSH'den Ayırabilir mi?

KARAASLAN Z., ŞANLI E., YÜCEER H., ULUSOY C. A., KÜÇÜKALİ C. İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERAKSOY M., GÜNDÜZ T., KÜRTÜNCÜ M., YILMAZ V., et al.

57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 27 November - 01 December 2021

IX. Can OSMS be differentiated from NMOSH and MS by peripheral blood immunophenotyping?

Şanlı E., Karaaslan Z., Yüceer H., Ulusoy C. A., Küçükali C. İ., Timirci Kahraman Ö., Gündüz T., Kürtüncü M., Yılmaz V., Tüzün E.

15th International Society of Neuroimmunology (ISNI) Congress, Nice, France, 8 - 12 November 2021

- X. **Investigation of the Effects of Bisdemethoxycurcumin on Candidate Genes and miRNA associated with Resistance Mechanism in Ovarian Cancer Cells**
Bayralı Ülker E., Çetin E., Timirci Kahraman Ö.
VIII. International Molecular Medicine Congress, İstanbul, Turkey, 9 - 12 November 2021, pp.25
- XI. **EFFECT OF CURCUMIN AND ITS ANALOGUES ON MIR-133B AND THEIR CORRELATION WITH GSTP-1 EXPRESSION IN CISPLATIN RESISTANCE OF OVARIAN CANCER CELLS**
Bayralı E., Timirci Kahraman Ö., Çetin E.
32. Ulusal Biyokimya Kongresi, Gaziantep, Turkey, 27 - 30 October 2021, pp.46
- XII. **Hücre Döngüsü Yolağı ile İlişkili Genlerin Biyoinformatik Analiz ile Over Kanserinde Belirlenmesi**
Timirci Kahraman Ö., İnal Gültekin G., Bayralı E., İşbilen M., Durmuş S., Çakır T., Yaylım İ., İsbir T.
3. Ulusal Proteomik Kongresi, Koç Üniversitesi, İstanbul, Turkey, 27 - 29 February 2020, pp.1
- XIII. **Hippokampal Sklerozla İlişkili Mezyl Temporal Lob Epilepsisi ve Nedeni Bilinmeyen Fokal Epilepsilerde İnflamazom ve İnflamatuvar Faktörlerin Rolü**
Küçükali C. İ., Ulusoy C. A., Şanlı E., Timirci Kahraman Ö., Yılmaz V., Bebek N., Tüzün E., Baykal B.
55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 16 - 21 November 2019
- XIV. **Glioblastoma Multiforme Erken Tanı ve Tedavisine İmkan Sağlayabilecek Otoantikörlerin Tanımlanması**
Timirci Kahraman Ö., Topçu O., Sabancı P. A., Aras Y., Bilgiç M. B., Ünverengil G., Tüzün E., Karakaş N.
55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 15 - 21 November 2019, pp.1
- XV. **Parkinson Hastalığı Patogenezinde Rol Alan Olası Moleküler Mekanizmalar: PI3K-Akt ve P53 Sinyal Yolakları**
Karaaslan Z., Şanlı E., Timirci Kahraman Ö., Ergen H. A., Bilgiç B., Tüzün E., Hanağası H. A., Küçükali C. İ.
55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 15 - 19 November 2019, pp.78
- XVI. **Identification of differentially expressed genes and pathways between low and high grade ovarian cancer**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., BAYRALI E., İŞBİLEN M., DURMUŞ S., ÇAKIR T., YAYLIM İ., İSBİR T.
7th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 08 September 2019, pp.1
- XVII. **Bioinformatic analysis of differentially expressed genes for bladder cancer**
İNAL GÜLTEKİN G., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İŞBİLEN M., DURMUŞ S., ÇAKIR T., YAYLIM İ., İSBİR T.
7th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 08 September 2019, pp.2
- XVIII. **Expression Levels of Genes Associated with Toll-Like Receptor Signaling Pathway in Patients with Carotid Artery Disease.**
KARAGEDİK E. H., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., tunoğlu s., KURTOĞLU M. H.
44th FEBS Congress, Krakow, Poland, 4 - 11 July 2019, pp.68
- XIX. **Siklooksijenaz-2 Gen Polimorfizmi Ve Oral Skuamöz Hücreli Karsinom Duyarlılığı**
CACINA C., Kaşarcı G., BEKTAŞ KAYHAN K., ÜNÜR M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., ÇAKMAKOĞLU B.
Uluslararası Biyokimya Kongresi – 2018, XXIX. Ulusal Biyokimya Kongresi, Muğla, Turkey, 26 - 30 October 2018, pp.1
- XX. **Parkinson Hastalığında Mikroarray Ekspresyon Verilerinin Biyoinformatik Yöntemlerle İncelenmesi**
Küçükali C. İ., Timirci Kahraman Ö., Tüzün E., Ulusoy C. A., Ergen H. A.
Nörodejenerasyon / Nörorejenerasyon Çalıştayı, İstanbul, Turkey, 4 - 05 May 2018
- XXI. **Multipl skleroz gelişiminde aday biyomarkerlerin proteomiks analiz yöntemi ile belirlenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KARAASLAN Z., KÜÇÜKALİ C. İ., TÜZÜN E., BAYKAL A. T., KÜRTÜNCÜ M., GÜNDÜZ T., ERAKSOY M.
53. ulusal nöroloji kongresi, Turkey, 24 - 30 November 2017
- XXII. **HoxB3, a novel biomarker that predicts conversion to multiple sclerosis**
Tuzun E., Karaaslan Z., Timirci-Kahraman O., Ulusoy C., Kucukali C. I., Gunduz T., Kurtuncu M., Eraksoy M.

7th Joint European-Committee-for-Treatment-and-Research-in-Multiple-Sclerosis (ECTRIMS)-Americas-Committee-for-Treatment-and-Research-in-Multiple-Sclerosis (ACTRIMS), Paris, France, 25 - 28 October 2017, pp.428-429

- XXIII. **Effects of Short-Term and Long-Term of Obesity on RETN, IAAP and DRD5 mRNA Levels.**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., HOROZOĞLU C., ÇEVİK A., ÇELİK F., YILMAZ Ü., GÖKÇE M. O., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
FEPS 2017, VİYANA, Austria, 13 - 15 September 2017
- XXIV. **Effects of Short-Term and Long-Term of Obesity on RETN, IAPP, and DRD5 mRNA Level**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YILMAZ Ü., HOROZOĞLU C., ÇEVİK A., ÇELİK F., GÖKÇE M. O., ERGEN H. A., MELEKOĞLU A., ZEYBEK Ş. Ü.
FEPS 2017, İstanbul, Turkey, 13 - 15 September 2017, pp.138
- XXV. **Expression Levels Of microRNA 126-3p, Spred1 and Pik3r2 in Human Carotid Artery Plaques**
SEZER ZHMUROV Ç., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ü., FAZLIOĞULLARI O., BAŞARAN C., BERMEK H.
VI.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.81-82
- XXVI. **The Relationship Between 5-HTT gene and Neuropsychiatric Disorders in Athletes**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TARI CÖMERT İ., AYDIN M., TUNOĞLU S., ZEYBEK Ş. Ü., BAYRAKTAR B., KURTOĞLU M. H.
VI.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.151
- XXVII. **Investigation of Novel Genes Associated with Endurance and Strength in Athlete**
ÇELİK F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., TUNOĞLU S., YÜCESİR İ., BAYRAKTAR B., KORKMAZ O., KURTOĞLU M. H.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017
- XXVIII. **G6dp, Gpx-1 And Cyba Gene Variation Frequencies In Type 2 Diabetes Patients From Istanbul.**
GULTEKİN G. İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Ceviz A., Kaşarçı G., DALAN A. B., İsbir S., İsbir T.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.1
- XXIX. **A Candidate Novel Marker for Carotid Artery Disease: Visfatin**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TUNOĞLU S., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., KURTOĞLU M. H.
VI.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.84
- XXX. **Ekstrasellüler Matriks Ve Metallo Proteinazlar Kolorektal Kanserli Hastalarda Konneksin Ve E-Kaderin Gen Anlatımlarının Ve Serum Selenyum Düzeyinin İncelenmesi.**
Turan S., Arıkan S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Ergen A., Korkmaz G., Ozkan N. E., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Nalkıran İ., Sürmen M., Alsadooni H., et al.
II. Türkiye in vitro Diyagnostik (IVD) Sempozyumu, İzmir, Turkey, 10 - 12 May 2017, pp.1
- XXXI. **Çam içerikli Ballar Çiçek Ballarına göre daha mı Antikarsinojenik?**
CEVİZ A. B., YILMAZ E., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., SAYGILI N., KISAKESEN H. İ., ERONAT A. P., BİLGİÇ GAZİOĞLU S., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., SEYHAN M. F.
IVEK, 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, İstanbul, Turkey, 26 - 29 April 2017, pp.692
- XXXII. **Türkiye'de Koroner Arter hastaları ile Gpx-1 geni c.C599T polimorfizmi ilişkisi.**
GULTEKİN G. İ., Timirci Kahraman Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAS B., Ceviz A., Kaşarçı G., Dalan B., İsbir T.
VIII. ASDETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 15 - 16 December 2016, pp.1
- XXXIII. **Oxaliplatin and erectile dysfunction**
Dal P., DİNCER M., YILDIZ B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Canhoroz M., ARIK D., Baseskioglu B., Yilmaz H.
41st Annual Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Copenhagen, Denmark, 7 - 11 October 2016, vol.27
- XXXIV. **Detection Of Biomarkers in Cerebrospinal Fluid of Multiple Sclerosis Patients By Liquid Chromatography-Tandem Mass Spectrometry (LC-MS/MS)**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKALİ C. İ., TÜZÜN E., KÜRTÜNCÜ M., BAYKAL A. T., ERAKSOY M.
X. Annual Congress of the European Proteomics Association, İstanbul, Turkey, 22 - 25 June 2016, pp.1-2
- XXXV. **İnsan Karotis Arter Aterosklerotik Plaklarında mikroRNA 126-3p, Spred1 ve Pik3r2 Gen Anlatım Seviyelerinin Araştırılması**
Zhmurov Ç. S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., FAZLIOĞULLARI O., BAŞARAN C., ÇATAL T., TUNOĞLU S., İŞİKÖREN E. G., BERMEK H.

- Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, Moleküler Bakıştan Kliniğe, İstanbul, Turkey, 1 - 03 June 2016, pp.1
- XXXVI. **Karotis Arterde Plak Gelişimi ve CAMP (LL-37) Gen Ekspresyon Seviyesi Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., TUNOĞLU S., ERGEN H. A., KURTOĞLU M. H.
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, Moleküler Bakıştan Kliniğe, İstanbul, Turkey, 1 - 03 June 2016, pp.1
- XXXVII. **Koronar Arter Hastalığında Irak-4 İnflamatuar Faktörünün İncelenmesi.**
ERGEN H. A., başaran c., fazlıoğulları o., akgün s., çelik f., atalan n., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., Görmüş U., YAYLIM İ., et al.
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 1 - 03 June 2016, pp.1
- XXXVIII. **The Potential Effects of Propolis on Apoptosis and Cell Cycle Pathways in HER2-Positive Breast Cancer Cells**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., SEYHAN M. F., SAYGILI N., Kısakesen H. İ., ERONAT A. P., YILMAZ AYDOĞAN H., BİLGİÇ GAZİOĞLU S., ÖZTÜRK O.
1st International Cell Death Research Congress, İstanbul, Turkey, 4 - 07 May 2016, pp.1
- XXXIX. **Investigation of anticarcinogenic effect of polyphenol combinations as a drug on MCF-7 and MCF-10A cell line**
SEYHAN M. F., YILMAZ AYDOĞAN H., DİREN A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÖZTÜRK O.
1st International Cell Death Research Congress, İzmir, Turkey, 4 - 07 May 2016, pp.1
- XL. **Turkish Honey is not only sweet yet also anti carcinogenic Prominent effects of nonfloral honey with respect to floral honey on breast cancer cell line**
SEYHAN F. M., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KISAKESEN H. İ., YILMAZ E., ÖZTÜRK T., BİLGİÇ GAZİOĞLU S., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O.
IVEC ULUSLARARASI ECZACILIK KONGRESİ, 27 - 29 November 2015
- XLI. **Turkish Honey Is Not Only Sweet, Yet Also Anti-carcinogenic: Prominent Effects of Nonfloral Honey with Respect to Floral Honey on Breast Cancer Cell Lines**
Seyhan M. F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Kısakesen H. İ., Ünal E., Eronat A. P., Yılmaz E., Saygılı N., BİLGİÇ GAZİOĞLU S., ÖZTÜRK O., YILMAZ AYDOĞAN H.
2. IVEK Uluslar arası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Turkey, 27 - 29 November 2015, pp.238
- XLII. **miR-373 ve Hedef Transkript E-Cadherin ekspresyon seviyelerinin larinks kanserinde incelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Verim A., Turan S., Ozkan N. E., Korkmaz G., YAYLIM İ.
VII. DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 11 - 12 November 2015, no.36, pp.1
- XLIII. **Propolisin Antikarsinojenik Etkilerinin Hücre Siklusu Yolağı Üzerinde Metastatik Meme Kanseri Hücrelerinde İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Seyhan M. F., Kısakesen H. İ., Eronat A. P., Diren A., Saygılı N., Yılmaz E., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O.
27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 06 November 2015, vol.40, no.1, pp.282
- XLIV. **Meme Kanseri Hastalarında TGF B1 VE HER2 Gen Varyantları ve TGF B1 Serum Düzeyleri**
ERKİŞİ KARDAŞ E. Z., ARIKAN S., TURAN S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., CACINA C., ERGEN H. A., DOĞAN M. B., İSBİR T., YAYLIM İ.
XXVII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Belek-Antalya, Turkey, 3 - 06 November 2015
- XLV. **Meme Kanseri Hastalarında TGF-B1 ve HER2 Gen Varyantları ve TGF-B1 Serum Düzeyleri**
Erkisi Z., Arıkan S., Turan S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Cacina C., ERGEN H. A., Doğan M. B., İşbir T., YAYLIM İ.
27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 06 November 2015, pp.1
- XLVI. **Koronar Arter Hastalığı Olan Bireylerde CYBA A640G Polimorfizm Frekansı**
GULTEKİN G. İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Toptaş B. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Ceviz A., DALAN A. B., İsbir S., İşbir T.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Turkey, 9 - 13 September 2015, pp.1
- XLVII. **An angiogenic cooperation: Epidermal growth factor like domain 7 (EGFL7) and microRNA-126**
Sezer Zhmurov Ç., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., Fazlıoğulları O., Çatal T., Tunoğlu S., Işıkören E. G., Bermek H.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.1

- XLVIII. Investigation of gene polymorphisms of dna repair genes xrcc1 and xrcc3 in patient with type 2 diabetes mellitus**
Gökçe M. O., Çelik F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Yavuz H. H., Yurdum L. M., ERGEN H. A., Çakmakoglu B., ZEYBEK Ş. Ü.
International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.1
- XLIX. Investigation of serum adipokine levels in inflammatory bowel disease (IBD)**
Horozoğlu C., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., Kahraman R., Çelik F.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.1
- L. Investigation of gene polymorphism and serum levels of MMP-3 and MMP-12 in patient with Type 2 Diabetes Mellitus.**
Yurdum L. M., Yozgatlı N., Seyhan M. F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Çakmakoglu B., ZEYBEK Ş. Ü.
International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.1
- LI. Investigation of the novel genes which related with athletic performance.**
Çelik F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Tunoğlu S., ZEYBEK Ş. Ü., Yücesir I., Bayraktar B., Korkmaz O., Kurtoğlu M.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.1
- LII. Mnsod And Gpx1 Gene Expressions In Colorectal Cancer**
Nalkıran I., Turan S., Acar L., Arıkan S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., ERGEN H. A.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.57
- LIII. Diyabet Hastalarında Büyüme Hormonu, IGF-1 ve IGFBP-3 Serum Düzeylerinin İncelenmesi**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAS B., CACINA C., İNAL GÜLTEKİN G., Karşıdağ K., YAYLIM İ., isbir t
6.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 24 - 25 November 2014, pp.1
- LIV. Endometrium Kanseri ile PON-1 55 Polimorfizmi İlişkinin Türk Popülasyonunda Araştırılması**
Yıldırım G., Attar R., Altınkılıç M., Atasoy H., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Güleç Yılmaz S., Kızılkaya Yıldırım Ö., Dalan B., Kök E., Öztunç C., et al.
40. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 22 - 25 October 2014, pp.1
- LV. Myoma Uteri Gelişimi ile PON1 Q192R VE L55M Polimorfizmleri Arasındaki İlişkinin Türk Populasyonunda İncelenmesi**
Attar R., Atasoy H., Yıldırım G., Topçu H., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Güleç Yılmaz S., Kızılkale Yıldırım Ö., Dalan B., isbir t
40. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 22 - 25 October 2014, pp.1
- LVI. RRM1 and RRM2 gene polymorphisms in patients with primary ovarian cancer**
Attar R., Yıldırım G., Fıçıcıoğlu C., GULEC-YILMAZ S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Atasoy H., Kızılkale Yıldırım Ö., İyibozkurt A. C., Büyükören A., Dalan B., et al.
9th International Conference of Anticancer Research, Sithonia, Greece, 6 - 10 October 2014, pp.1
- LVII. Association between ERCC2 gene polymorphism and primary ovarian cancer**
Yıldırım G., Attar R., Fıçıcıoğlu C., Güleç Yılmaz S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Atasoy H., Kızılkale Yıldırım Ö., İyibozkurt A. C., Büyükören A., Dalan B., et al.
9th International Conference of Anticancer Research, Sithonia, Greece, 6 - 10 October 2014, pp.1
- LVIII. The Trail C1595T polymorphism is potential genetic marker of susceptibility to bladder cancer: a case-control study**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., TURAN S., Özkan N. E., VERİM L., Çakalır C., ÖZTÜRK T., Yenilmez E. N., isbir t
9th International Conference of Anticancer Research, Sithonia, Greece, 6 - 10 September 2014, pp.1
- LIX. Nesfatin-1 levels in polycystic ovary syndrome**
Alp E., Gormus U., Guducu N., Kahraman O. T., Bozkurt S.
FEBS EMBO 2014 Conference, Paris, France, 30 August - 04 September 2014, vol.281, pp.146-147
- LX. Evaluation of Circulating Adipokine Levels in High Fat Diet-Induced C57BL/6J Obese Mice with Luminex System**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Çelik F., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., Çevik A.
IFCC WorldLab, İstanbul, Turkey, 22 - 26 June 2014, pp.1
- LXI. Effects of TLR-2 Polymorphisms on Sepsis**
Karagedik H., Atalan N., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Acar L., Tunoğlu S., Çelikel B., isbir t, ERGEN H. A.

IFCC WorldLab, İstanbul, Turkey, 22 - 26 June 2014, pp.1

- LXII. Evaluation Of Circulating Adipokine Levels In High Fat Diet-Induced C57BL/6J Obese Mice With Luminex System**
Timirci Kahraman Ö., Çelik F., Zeybek Ş. Ü., Ergen H. A., Çevik A.
IFCC WorldLab Istanbul 2014, İstanbul, Turkey, 22 - 26 June 2014, vol.52, no.7, pp.1392
- LXIII. Propolisin Apoptoz İlişkili Yolaklar Üzerindeki Etkilerinin ER+ Meme Kanseri Hücre Soyunda İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Işık Saygılı N., Kısakesen H. İ., Yılmaz E., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK T., Seyhan M. F., Eronat A. P., Tüzüner M. B., ÖZTÜRK O.
Uluslararası Katılımlı 1. Hücre Ölümü Araştırma Kongresi, İzmir, Turkey, 30 October - 03 November 2013, pp.1
- LXIV. Larinks Skuamöz Hücre Karsinomlu Hastalarda miR-373 Ekspresyonu**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Verim A., TURAN S., Özkan N. E., Korkmaz G., YAYLIM İ.
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 27 - 30 October 2013, pp.1
- LXV. Leptin Gen ve Protein Ekspresyonlarının Deneysel Obezite Modeli Oluşturulan Farelerde İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., Çelik F., Gökçe M. O., Yurdum L. M., Yozgatlı N., Çevik A.
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 27 - 30 October 2013, pp.1
- LXVI. The role of MMP-2, MMP-9 and TIMP-1 gene expression on symptomatic carotid plaque development**
Sivriköz E., Yanar F., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Aksoy M., KURTOĞLU M. H.
XXIII MLAVS 2013, Volos, Greece, 3 - 05 October 2013, pp.43-44
- LXVII. Deneysel Obezite Modeli Oluşturulan C57BL/6J Soyu Farelerde Ghrelin Gen Ekspresyonları ve Protein Düzeylerinin İncelenmesi**
Gezen M., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Çelik F., Gökçe M. O., Çevik A.
Laboratuar Hayvanları Bilimi, 3. Ulusal Kongresi, Kayseri, Turkey, 26 - 28 September 2013, pp.1
- LXVIII. Deneysel Obezite Modeli Oluşturulan Farelerde Resistin Gen Ekspresyonu ve Protein Düzeylerinin İncelenmesi**
Çelik F., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., Yozgatlı N., Çevik A.
Laboratuar Hayvanları Bilimi, 3. Ulusal Kongresi, Kayseri, Turkey, 26 - 28 September 2013, pp.1
- LXIX. Investigation of CYP1A2*F and CYP1A2*D gene polymorphisms in Turkish breast cancer patients**
Seyhan M. F., Kurt Ö., Yurdum L. M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Eronat A. P., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Tüzüner M. B., ÖZTÜRK O.
The 5th EMBO Meeting, Amsterdam, Netherlands, 21 - 23 September 2013, pp.1
- LXX. Haplotype effects of Galectin-3 gene variants on colorectal cancer**
Korkmaz G., Özkan N. E., TURAN S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., Kaytan Sağlam E., Duzkoylu Y., Yenilmez E. N., Arıkan S., YAYLIM İ.
The 5th EMBO Meeting, Amsterdam, Netherlands, 21 - 23 September 2013, pp.1
- LXXI. Investigation of CYP1A2 F and CYP1A2 D gene polymorphisms in Turkish breast cancer patients**
SEYHAN F., KURT ŞİRİN Ö., YURDUM L. M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERONAT A. P., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TÜZÜNER M. B., ÖZTÜRK O.
The 5th EMBO Meeting / Advancing the Life Sciences, Amsterdam, Netherlands, 21 - 24 September 2013
- LXXII. Koroner Arter Hastalığında COX-1 A-842G/C50T Gen Varyasyonu ve COX-1 Serum Düzeyinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., isbir s., Karşıdağ K., isbir t.
XXV. Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.1
- LXXIII. Koroner Arter Hastalığında COX 1 A 842G C50T Gen Varyasyonu ve Serum Düzeyinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., İSBİR C. S., KARŞIDAĞ K., İSBİR T.
XXV. Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013
- LXXIV. Panik Bozukluk Hastalığı ile ACE I/D Polimorfizmi Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
Güleç Yılmaz S., GULEC H., Dalan B., Çetin B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Ögüt D. B., Topçu H., Kışla G., Uğurel B., isbir t.
XXV. Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.1
- LXXV. Kronik Lenfositik Lösemi Olgularında Flt3-İtd Mutasyonu Ve 17p13 Delesyonunun Araştırılması**
Sarı G., Uçunoğlu N., Gürkan H., Güleç Yılmaz S., Yazar M., Dalan B., Topçu H., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., isbir t.

- XXV. Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.1
- LXXVI. **Effects of Specific Cyclooxygenase 1 A 842G C50T Gene Variation on Type 2 Diabetes Mellitus**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., İSBİR C. S., KARŞIDAĞ K., İSBİR T.
38th FEBS Congress, Saint Peter, Guernsey And Alderney, 6 - 11 July 2013
- LXXVII. **Investigation of Myosin Heavy Chain Gene 11 (MYH11) Ala1234Thr, TGF- β 1 C-509T Polymorphisms and TGF- β 1 Levels on Coronary Artery Disease and Diabetes Mellitus Development in The Turkish Population**
TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., Bireller E. S., CACINA C., Mezani B., Karşıdağ K., isbir s., YAYLIM İ., et al.
5th Anniversary of International Society of Antioxidants-World Congress, Paris, France, 4 - 05 July 2013, pp.1
- LXXVIII. **Effects of specific cyclooxygenase-1 A-842G/ C50T gene variation on type 2 diabetes mellitus**
Timirci-Kahraman O., Kucukhuseyin Ö., Toptas B., Isbir S., Karsidag K., Isbir T.
38th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), Saint Peter, Guernsey And Alderney, 6 - 11 July 2013, vol.280, pp.292-293
- LXXIX. **The effect of growth hormone receptor (GHR) exon-3 polymorphism on diabetes and coronary heart disease**
Kucukhuseyin Ö., Toptas B., Timirci-Kahraman O., Isbir S., Karsidag K., Isbir T.
38th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), Saint Peter, Guernsey And Alderney, 6 - 11 July 2013, vol.280, pp.349
- LXXX. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi.**
YAYLIM İ., Toptaş B., ÇAKMAKOĞLU B., Sarı H., Eraltan H., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., CACINA C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayiye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Turkey, 16 - 17 May 2013, pp.55-56
- LXXXI. **Lomber disk hernisinde klinik gen polimorfizmlerinin incelenmesi**
YAYLIM ERALTAN İ., toptaş b., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., sarı h., eraltan h., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., cacina c., küçükhuseyin ö., timirci kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayi'ye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Turkey, 16 - 17 May 2013, pp.1
- LXXXII. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
Yaylım İ., Toptas B., Çakmakolu B., Sarı H., Eraltan H., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü., Cacina C., Küçükhuseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Eğitimden Sanayiye-Eğitim Çalıştayı, İzmir, Turkey, 16 - 17 May 2013, pp.1
- LXXXIII. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
YAYLIM ERALTAN İ., Toptaş B., Ağaçhan B., Sarı H., Eraltan E., Ergen A., Zeybek Ü., Cacina C., Küçükhuseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayiye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Turkey, 1 - 04 May 2013, pp.32
- LXXXIV. **The Effect of Apis Mellifera's Propolis on Cell Cycle Pathway in MCF7 Breast Cancer Cell Line**
Tüzüner M. B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Işık Saygılı N., Kısakesen H. İ., Yılmaz E., YILMAZ AYDOĞAN H., Bilgiç S., ÖZTÜRK T., Seyhan M. F., Eronat A. P., et al.
Miami 2013 Winter Symposium: The Molecular Basis of Metabolism and Nutrition, Miami, FL, United States Of America, 10 - 13 February 2013, pp.1
- LXXXV. **The Effect Of Apis Mellifera s Propolis On Cell Cycle Patway in Mcf7 Breast Cancer Line**
TUZUNER M., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., SAYGILI N., KISAKESEN H., YILMAZ E., YILMAZ AYDOĞAN H., BİLGİÇ GAZİOĞLU S., OZTURK T., SEYHAN M., ERONAT P., et al.
The Molecukar Basis of Metabolism and Nutrition, 10 - 13 February 2013
- LXXXVI. **MCF7 Meme Kanseri Hücre Soyunda Tüm Genom Ekspresyonu Üzerinde Farklı Coğrafik Orijinli Propolislerin Etkisinin Araştırılması**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Işık Saygılı N., Kısakesen H. İ., Yılmaz E., YILMAZ AYDOĞAN H., Bilgiç S., ÖZTÜRK T., Seyhan M. F., Eronat A. P., Tüzüner M. B., et al.
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Turkey, 19 - 23 December 2012, pp.1
- LXXXVII. **Mesane Kanseri Riski ve Prognozu Üzerinde Apoptoz İlişkili Fas -1377 G/A ve Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantlarının Kombine Etkisinin İncelenmesi**

- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Korkmaz G., TURAN S., Özkan N. E., ZEYBEK Ş. Ü., VERİM L., YAYLIM İ., isbir t.
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Turkey, 19 - 23 December 2012, pp.1
- LXXXVIII. **Endarterektomi Uygulanan Karotis Arter Hastalarında MMP-2 Gen Ekspresyon Seviyesinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., Yurdum L. M., Yanar F., Kurtoğlu M.
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Turkey, 19 - 23 December 2012, pp.1
- LXXXIX. **MTHFR 677C>T ve 1298A>C Polimorfizmlerinin Türk Toplumundaki Koroner Arter Hastalarındaki Dağılımlarının İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Dalan B., TOPTAS B., İNAL GÜLTEKİN G., Topçu H., Hussain N., isbir s., isbir t., ERGEN H. A.
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Turkey, 19 - 23 December 2012, pp.1
- XC. **Türk Koroner Arter Hastalarında Protrombin G20210A Varyasyonunun İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAS B., Dalan B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., Kırac D., isbir s., isbir t.
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Turkey, 19 - 23 December 2012, pp.1
- XCI. **Koroner Arter Hastalığında Faktör V G1692A Varyasyon Etkisinin İncelenmesi ve Türk Toplumundaki Dağılımlarının Belirlenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Dalan B., TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., GULEC-YILMAZ S., ERGEN H. A., isbir s., isbir t.
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Turkey, 19 - 23 December 2012, pp.1
- XCII. **Larinks Kanseri Riski ve Prognozu Üzerinde Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TURAN S., Özkan N. E., Korkmaz G., Verim A., YAYLIM İ.
IV. Multidisipliner Kanser Kongresi, Bursa, Turkey, 13 - 16 December 2012, pp.1
- XCIII. **Farklı Coğrafik Orijinli Propolislerin MCF7 Meme Kanseri Hücrelerindeki miRNA Ekspresyon Profiline Etkileri**
Işık Saygılı N., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Kısakesen H. İ., Yılmaz E., YILMAZ AYDOĞAN H., Bilgiç S., ÖZTÜRK T., Seyhan M. F., Eronat A. P., Tüzüner M. B., et al.
IV. Multidisipliner Kanser Kongresi, Bursa, Turkey, 13 - 16 December 2012, pp.1
- XCIV. **Larinks Kanseri Gelişiminde TRAIL C1595T Gen Varyantı ve Serum Düzeyi Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TURAN S., Özkan N. E., Korkmaz G., Verim A., YAYLIM İ.
IV.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2012, pp.1
- XCV. **Mesane Kanseri Prognozu Üzerinde Fas Ligand 844 T C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÖZKAN N. E., KORKMAZ G., TURAN S., CACINA C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., İNAL GÜLTEKİN G., VERİM L., YAYLIM İ., et al.
4. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2012
- XCVI. **Mesane Kanseri Prognozu Üzerinde Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Özkan N. E., Korkmaz G., TURAN S., CACINA C., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., isbir t., İNAL GÜLTEKİN G.
IV.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2012, pp.1
- XCVII. **The distribution of exon 3-deleted/full-length growth hormone receptor polymorphism in Turkish population**
Baş F., Keleşoğlu F., Kabataş Eryılmaz S., Darendeliler F., Aydın B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Bozkurt N., Bundak R., Saka N., Gunoz H., et al.
LWPES/ESPE 8th Joint Meeting Global Care in Pediatric Endocrinology in collaboration with APEG, APPEP, JSPE and SLEP, Newyork, United States Of America, 9 - 12 September 2012, pp.1
- XCVIII. **mRNA expression levels of elastin, fibulin-5, LOXL-1, MMP-2 and MMP-9 in patients with varicose vein**
Timirci-Kahraman O., Gormus U., Ergen H. A., Tekeli A., Isbir S., Isbir T.
22nd IUBMB Congress/37th FEBS Congress, Sevilla, Spain, 4 - 09 September 2012, vol.279, pp.484
- XCIX. **Koroner Arter Hastalığında Myeloperoksidaz Gen Polimorfizmi ve Plazma Düzeyleri Arasındaki İlişki**
ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KUNT A. T., isbir s., Turan N., Adıgüzel M., Ekşi Y. E., isbir t.

XXIII.Ulusal Biyokimya Kongresi, Adana, Turkey, 29 November - 02 December 2011, pp.1

- C. **Aterosklerotik Koroner Arter Hastalığında Myeloperoksidaz Gen Polimorfizmi Ve Plazma Düzeyleri Arasındaki İlişki**
ERGEN H. A., timirci kahraman Ö., TEKELİ A., İSBİR S., Turan A., ekşi y. e., adıgüzel m., İSBİR T.
XXIII.Ulusal Biyokimya Kongresi, Adana, Turkey, 29 November - 02 December 2011, pp.1
- CI. **Allerjik Rinit Hastalığında Lökotrien C4 Sentaz A-444C Polimorfizminin Etkisinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Yıldız Y., Kaya D., YAYLIM İ., isbir t.
III.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 17 - 18 November 2011, pp.1
- CII. **Variköz Ven Hastalarında TIMP-2 Gen polimorfizminin Etkisinin Araştırılması**
KUNT A. T., isbir s., Görmüş U., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAS B., DALAN B., isbir t.
XII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 30 October 2011, pp.1
- CIII. **MMP-9 gen polimorfizminin variköz ven hastalığına etkisinin araştırılması**
KUNT A. T., isbir s., ERGEN H. A., Görmüş U., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAS B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., DALAN B., isbir t.
XII.Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 30 October 2011, pp.1
- CIV. **Endometriozis Olgularında Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü düzeyleri ve Gen Polimorfizmleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması**
Attar R., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAS B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., DALAN A. B., YAYLIM İ., isbir t.
XII.Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 30 October 2011, pp.1
- CV. **İnterlökin -1, -6, -8 Düzeyleri ile Ateroskleroz Arasındaki İlişki**
Dalan B., Buğra Z., TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., isbir t.
Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 7.Ulusal Kongresi, Muğla, Turkey, 27 September - 01 October 2011, pp.1
- CVI. **Endotelial lipaz düzeyi, 584 C>T polimorfizmi ve ateroskleroz ilişkisinin araştırılması**
Dalan B., Buğra Z., TOPTAS B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Kaspar Ç., ERGEN H. A., İSBİR S., isbir t.
Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 7.Ulusal Kongresi, Muğla, Turkey, 27 September - 01 October 2011, pp.1
- CVII. **Examination of plasma myeloperoxidase levels in myocardial infarction**
ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KUNT A. T., Turan N., Ekşi Y. E., Adıgüzel M., isbir s., isbir t.
IV.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 27 September - 01 October 2011, pp.1
- CVIII. **Her2 Ile655val Polymorphism and Risk of Breast Cancer in Turkish Women**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Seyhan M. F., Uras C., Canbay E., Ünal H., ÖZTÜRK O., isbir t.
IV. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 27 - 30 June 2011, pp.1
- CIX. **Relationship Between PON1 Gene Q192R Polymorphism and Oxidative Stress of Reperfusion**
İsbir O., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Görmüş U., ERGEN H. A.
IV. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 27 - 30 June 2011, pp.1
- CX. **PTEN ve HER2 Polimorfizmlerinin Kolorektal Kanser Riski ve Prognozuna Etkileri**
Canbay E., ÖZTÜRK O., Buğra D., Yamaner S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Seyhan M. F., Çaykara B., Balık E., Güllüoğlu M., Büyükuncu Y., et al.
XIII. Ulusal Kolon ve Rektum Cerrahisi Kongresi, Antalya, Turkey, 18 - 22 May 2011, pp.1
- CXI. **Molecular Medicine Doctorate Programme at Istanbul University**
Küçüküseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., Cacına C., Toptas B., Coşkunpınar E., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü., Çakmaköğlü B., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O., et al.
Orpheus, Organization For PhD Education in Biomedicine and Health Sciences, İzmir, Turkey, 28 - 30 April 2011, pp.1
- CXII. **Molecular Medicine Doctorate Programme At Istanbul University**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., CACINA C., TOPTAS B., Coşkunpınar E., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., Çakmaköğlü B., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., et al.
6th ORPHEUS Conference in the Dokuz Eylül University, İzmir, Turkey, 27 - 30 April 2011, pp.1
- CXIII. **Elastin and fibulin-5 protein level analysis in atherosclerotic symptomatic carotid plaques**
Sivriköz E., Aksoy M., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Kurtoğlu M.
Association of International Vascular Surgeons 29 th Annual Meeting, Andorra, United States Of America, 12 - 19 March 2011, pp.1

- CXIV. **SOD, MPO, NQO1 Gen Polimorfizmi ile Enzim Düzeylerinin Endometrium Kanseri ile İlişkisi**
Bulgurcuoğlu S., Çakmakçoğlu B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., isbir t.
II. Detae Günleri, İstanbul, Turkey, 8 - 09 November 2010, pp.1
- CXV. **Meme Kanserinde Pten Polimorfizmlerinin Rolü**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Seyhan M. F., Canbay E., Uras C., Ünal H., ÖZTÜRK O.
II. Detae Günleri, İstanbul, Turkey, 8 - 09 November 2010, pp.1
- CXVI. **Variköz Ven Hastalarında MMP-2 1306 Gen Polimorfizminin Etkisinin Araştırılması**
TOPTAS B., Görmüş U., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERGEN H. A., isbir t.
Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 6. Ulusal Kongresi, İzmir, Turkey, 22 - 25 September 2010, pp.1
- CXVII. **Safenöz Venlerde Varis Oluşumunda Matriksmetalloproteinaz-2 (MMP-2) Ekspresyonunun Rolü**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Görmüş U., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAS B., ERGEN H. A., isbir t.
Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 6. Ulusal Kongresi, İzmir, Turkey, 22 - 25 September 2010, pp.1
- CXVIII. **Variköz Ven Hastalarında MMP-2 -735 Gen Polimorfizminin Etkisinin Araştırılması**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Görmüş U., TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERGEN H. A., isbir t.
Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 6. Ulusal Kongresi, İzmir, Turkey, 22 - 25 September 2010, pp.1
- CXIX. **Polymorphisms of matrix metalloproteinase-9 and tissue inhibitors of matrix metalloproteinase-2 in patients with varicose veins**
tekeli a., isbir s., Görmüş U., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Arsan S., isbir t.
. Kardiyoloji ve Kardiyovasküler Cerrahide Yenilikler Kongresi, İzmir, Turkey, 15 - 18 April 2010, pp.1
- CXX. **Comparison of Lipid Profile With APO B-100 EcoRI Polymorphism on Obese Children With Hyperlipidemia By Using Denaturing Gradient Gel Electrophoresis**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Darendeliler F., Baş F., isbir t.
III. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 08 May 2009, pp.1

Other Publications

- I. **Multipl Skleroz Gelişiminde Aday Biyomarkerların Proteomiks Analiz Yöntemi ile Belirlenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKALİ C. İ., KARAASLAN Z., TÜZÜN E., BAYKAL A. T., KÜRTÜNCÜ M., GÜNDÜZ T., ERAKSOY M.
Presentation, pp.1-2, 2017
- II. **Investigation of Novel Genes Associated with Endurance and Strength in Athlete**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÇELİK F., ZEYBEK Ş. Ü., TUNOĞLU S., YÜCESİR İ., BAYRAKTAR B., KORKMAZ O., KURTOĞLU M. H.
Presentation, pp.1-2, 2017

Supported Projects

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TÜRK A., Project Supported by Higher Education Institutions, Klinik İzole Sendrom'dan Multipl Skleroza Dönüşümde Kompleman Sistem ile İlişkili Aday Genlerin ve miRNA'ların İncelenmesi, 2022 - Continues

Timirci Kahraman Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Narkolepsi Patofizyolojisinde Nötrofillerin Rolü, 2024 - 2027

Timirci Kahraman Ö., Çakmakçoğlu B., Özçınar B., Project Supported by Higher Education Institutions, Granüloamatöz Mastit Hastalığında Ekom Analizi ile Patolojik Varyasyonların Analizi, 2022 - 2024

Timirci Kahraman Ö., Project Supported by Other Official Institutions, Otizm Spektrum Bozukluğu Olan Bireylerde Postural Değişiklikler, Fiziksel Aktivite Seviyesi ve Beden Kitle İndeksi ile Obezite Yatkınlık Genleri Arasındaki İlişkinin Moleküler Açından Değerlendirilmesi, 2022 - 2024

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., BAYRALI E., Project Supported by Higher Education Institutions, Curcumin ve Analoglarının Direnç Mekanizmaları ile İlişkili Aday Genler ve miRNA Üzerine Etkilerinin Over Kanseri Hücrelerinde İncelenmesi, 2019 - 2021

Küçükali C. İ., Karabudak R., Özpınar A., Özdemir Y., Eraksoy M., Tuncer M. A., Timirci Kahraman Ö., Baykal A. T., Kürtüncü M., TUBITAK Project, Multiple Skleroz Hastalığında Perisitlerin Rolünün Hastalık Alt Tiplerinde Araştırılarak Klinik Tarama Sistemi Geliştirilmesi, 2017 - 2021

Karakaş N., Timirci Kahraman Ö., Aras Y., TUBITAK Project, Glioblastoma multiforme beyin tümörünün erken tanı ve tedavisine imkan sağlayabilecek anti-GBM otoantikörlerin araştırılması, 2017 - 2019

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., ÇETİN E., DEMİRCİOĞLU B., KARTAL M., BAHADORİ F., Project Supported by Higher Education Institutions, Curcuma Longa Ekstreleri ve Curcuminoidlerin Kemoterapötik Etkilerinin Cisplatin Dirençli Over Kanseri Hücrelerinde İncelenmesi, 2016 - 2019

ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., Project Supported by Higher Education Institutions, İnflamatuvar hastalıklarda gen polimorfizmlerinin rolü, 2018 - 2018

KÜÇÜKALİ C. İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜRTÜNCÜ M., BAYKAL A. T., ULUSOY C. A., YETİMLER B., Project Supported by Higher Education Institutions, RelapsingRemitting Multipl Skleroz ile Klinik İzole Sendromunda Belirleyici Olabilecek Moleküllerin Kütle Spektrometre İle Belirlenmesi, 2017 - 2018

İNAL GÜLTEKİN G., GÜLEÇ YILMAZ S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., İSBİR T., ATTAR R., GORMUS U., ATASOY H., DALAN A. B., Project Supported by Higher Education Institutions, Kanserde PON1 polimorfizmi ve aktivitesinin araştırılması, 2016 - 2017

ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., AKSAKAL N., YILMAZ N., Project Supported by Higher Education Institutions, Kolorektal Kanser Hastalarında APC ve Kras Genleri İle İlişkili miRNA Ekspresyonlarının İncelenmesi, 2016 - 2017

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., İNAL GÜLTEKİN G., ŞEKER H., İSBİR T., İYİBOZKURT A. C., GÜLEÇ YILMAZ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Kemoterapötik İlaç Dirençliliği Olan İleri Evre Over Kanseri Hastalarında Biyoinformatik Analiz ile Aday Biyomarkerların Belirlenmesi, 2015 - 2017

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ŞEKER H., YAYLIM İ., İSBİR T., İNAL GÜLTEKİN G., GÜLEÇ-YILMAZ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Mesane kanseri ile ilişkili aday biyomarkerların biyoinformatik analiz ile belirlenmesi, 2015 - 2017

İNAL GÜLTEKİN G., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., DALAN A., İSBİR T., İSBİR S., Project Supported by Higher Education Institutions, Türk topluluğunda G6DP, GPx-1 ve CYBA gen mutasyonlarının tip 2 diyabet ve ateroskleroz hastalarında yaygınlığının araştırılması, 2014 - 2017

KURTOĞLU M. H., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., ÇELİK F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Sporcu Performansı ile İlişkili Olabilecek Yeni Aday Genlerin Belirlenmesi, 2013 - 2017

KILIÇOĞLU Ö. İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÇAĞATAY A. A., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ., ERGEN H. A., BALCI H. İ., Project Supported by Higher Education Institutions, PROTEZ ÇEVRESİ İNFEKSİYONLARININ AYIRICI TANISINDA MİKROARRAY YÖNTEMİNİN ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2013 - 2017

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÖZKAN N. E., GÖRMÜŞ U., GÜLEÇ YILMAZ S., GÜLEÇ H., DALAN A. B., ÇETİN B., ÖĞÜT D. B., ATASOY H., DİRİMEN ARIKAN G., et al., Project Supported by Higher Education Institutions, Kansere ve Vasküler Hastalıklar ile İlişkili Aday Genlerin İncelenmesi, 2016 - 2016

KÜÇÜKALİ C. İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ULUSOY C. A., ÇAKMAKOĞLU B., Project Supported by Higher Education Institutions, Nedeni Bilinmeyen Epilepside Otoimmunité, 2015 - 2016

KURTOĞLU M. H., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., Project Supported by Higher Education Institutions, KAROTİS ARTER GELİŞİMİNDE MMP-9 GEN EKSPRESYON SEVİYESİNİN İNCELENMESİ, 2013 - 2016

KURTOĞLU M. H., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., Project Supported by Higher Education Institutions, ATEROSKLEROTİK PLAK GELİŞİMİNDE MMP-2, MMP-9 VE TIMP-1 GEN EKSPRESYON DÜZEYLERİNİN İNCELENMESİ, 2013 - 2016

ERGEN H. A., YAYLIM İ., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Koroner Arter hastalığında IRAK-4 inflamatuvar faktörünün incelenmesi, 2013 - 2016

EROĞLU ÖZKAN E., SEYHAN M. F., YILMAZ E., KURT ŞİRİN Ö., ÖZTÜRK O., YILMAZ AYDOĞAN H., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye'de Yetişen Farklı Kültürlere Ait Punica granatum (Nar) Meyvelerinden Hazırlanan Ekstrelerin Meme Kanseri Hücreleri Üzerine Etkileri, 2012 - 2016

KURT ŞİRİN Ö., YILMAZ E., SEYHAN M. F., EROĞLU ÖZKAN E., ÖZTÜRK O., CAN A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YILMAZ AYDOĞAN H., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Polifenolik Bileşiklerin Meme Kanseri Üzerine Etkisinin İncelenmesi, 2012 - 2016

KURTOĞLU M. H., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions,

Karotis Endarterektomisi ile Çıkarılan Plaklarda Gen İfadesi Düzenleniminin, Protein İfadesi Düzenlenimi ile İlişkilendirilmesi, 2011 - 2016

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Expression of potential target genes regulated by miR-373 in patients with laryngeal squamous cell carcinoma, 2015 - 2015

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Nesfatin-1 levels in Polycystic Ovary Syndrome, 2014 - 2014

ZEYBEK Ş. Ü., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, İnflamatuvar Barsak Hastalık Gelişimi Üzerinde Çevresel Faktörlerin Etkileşim Mekanizmalarının İncelenmesi, 2013 - 2014

İSBİR T., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Cox-1 Enzimi C50T Gen Polimorfizminin ve İnflamasyon Mediyatörlerinin Tip 2 Diyabet ile Koroner Arter Hastalığı Üzerindeki Etkisi, 2010 - 2013

Öztürk O., Yılmaz Aydoğan H., Timirci Kahraman Ö., Development Agency, Bal ve Diğer Arı Ürünleri ile Sağlıklı Yaşam Platformu” kapsamında “ Bal ve Propolis Etkisinin Meme Kanseri Hücre Soylarında miRNA Profili ve Genomik Ekspresyon Üzerinde Araştırılması, 2011 - 2012

Patent

Tüzün E., Sabancı P. A., Timirci Kahraman Ö., Aras Y., Topçu O., Karakaş N., GLİOMA BEYİN TÜMÖRÜNÜN HASTA SERUMLARINDAN TESPİTİNE YÖNELİK ANTI-SLC3A2 OTOANTİKORLARININ VE SLC3A2'NİN KULLANILDIĞI YÖNTEMLER, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Registration Number: 2020/21768 , Standard Registration, 2022

Metrics

Publication: 204

Citation (WoS): 604

Citation (Scopus): 576

H-Index (WoS): 14

H-Index (Scopus): 14

Congress and Symposium Activities

9. Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, Moderator, İstanbul, Turkey, 2023

1. Ulusal Epigenetik Sempozyumu, Invited Speaker, Düzce, Turkey, 2023

II. Uluslararası Epigenetik Kongresi, Invited Speaker, İstanbul, Turkey, 2023

X.III Aziz Sancar DETAE Günleri “Yaşam Bilimlerinde Omik Teknolojileri: Genomdan Tedaviye”, Attendee, İstanbul, Turkey, 2021

8th International Congress of Molecular Medicine, Attendee, İstanbul, Turkey, 2021

7th International Congress of Molecular Medicine, Attendee, İstanbul, Turkey, 2019

VII.International Congress of Molecular Medicine, Attendee, İstanbul, Turkey, 2019

Klinisyenler İçin Nöroimmünolojide Kullanılan Araştırma Yöntemleri, Attendee, İstanbul, Turkey, 2019

Uluslararası Katımlı Nörodejenerasyon ve Nörorejerasyon Çalıştayı, Attendee, İstanbul, Turkey, 2018

3. Biyoinformatik Forumu, Attendee, İstanbul, Turkey, 2018

9. ASDETAE Günleri “Deneysel Tıpta Yenilikler”, Attendee, İstanbul, Turkey, 2017

53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Attendee, Turkey, 2017

VI.International Congress of Molecular Medicine, Attendee, İstanbul, Turkey, 2017

X. Annual Congress of the European Proteomics Association, Attendee, Turkey, 2016

Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, Moleküler Bakıştan Kliniğe, Attendee, İstanbul, Turkey, 2016

1st International Cell Death Research Congress, Attendee, İzmir, Turkey, 2016

7.DETAE Günleri, Attendee, İstanbul, Turkey, 2015

XXVII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2015

II. Uluslararası Katılımlı Kök Hücre Çalıştayı: Kanser ve Kanser Kök Hücreleri Kontrolü, Attendee, Manisa, Turkey, 2015

1st International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Attendee, İstanbul, Turkey, 2015

40th Congress of the Federation of the European Biochemical Societies (FEBS), Attendee, Berlin, Germany, 2015

5th International Congress of Molecular Medicine, Attendee, İzmir, Turkey, 2015

International Symposium on Advances in Preventive&Personalized Medicine, Attendee, İstanbul, Turkey, 2015

I. DETAE Genç Araştırmacı Toplantısı, Attendee, İstanbul, Turkey, 2015

9th International Conference of Anticancer Research, Attendee, Sithonia, Porto Carras, Turkey, 2014

The FEBS EMBO 2014 Conference, Attendee, Paris, Turkey, 2014

IFCC WorldLab, Attendee, İstanbul, Turkey, 2014

Uluslararası Katılımlı 1. Hücre Ölümü Araştırma Kongresi, Attendee, İzmir, Turkey, 2013

XXV. Ulusal Biyokimya Kongresi, Attendee, İzmir, Turkey, 2013

38th FEBS Congress "Mechanisms in Biology", Attendee, St.Petersburg, Turkey, 2013

10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Attendee, Bursa, Turkey, 2012

IV. Multidisipliner Kanser Kongresi, Attendee, Bursa, Turkey, 2012

IV.DETAE Günleri, Attendee, İstanbul, Turkey, 2012

Arı Ürünlerinin Sağlık Üzerine Etkileri Sempozyumu, Attendee, İstanbul, Turkey, 2012

Arı Ürünlerinin Sağlık Üzerine Etkileri Semineri, Attendee, İstanbul, Turkey, 2012

III.DETAE Günleri, Attendee, İstanbul, Turkey, 2011

XII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2011

Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Attendee, Dalaman, Turkey, 2011

New Trends in Clinical Proteomics Symposium, Attendee, İstanbul, Turkey, 2011

4th International Congress of Molecular Medicine, Attendee, İstanbul, Turkey, 2011

9. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2010

II. DETAE Günleri, Attendee, İstanbul, Turkey, 2010

Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 6. Ulusal Kongresi, Attendee, İzmir, Turkey, 2010

3.Uluslararası Hücre Zarları ve Oksidatif Stres Kongresi; Kalsiyum Sinyali ve TRP Kanalları, Attendee, Isparta, Turkey, 2010

Proteomik Araştırmaları Temel Bilgiler ve Uygulama Örnekleri, Türk Biyokimya Derneği, Attendee, İstanbul, Turkey, 2009

I. DETAE Günleri, Attendee, İstanbul, Turkey, 2009

III. International Congress of Molecular Medicine, Attendee, İstanbul, Turkey, 2009

II. İstanbul Uluslararası Toplum Sağlığı Genombilim Sempozyumu Kronik Kompleks Hastalıklar ve Genetik, Attendee, İstanbul, Turkey, 2009

The 8th International Conference of Anticancer Research, Attendee, Kos, Greece, 2008

3.Klinik Pratikte Kök Hücre ve Gen Tedavisi Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2008

Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Attendee, Çanakkale, Turkey, 2008

Gene Therapy Symposium, Attendee, İstanbul, Turkey, 2007

X.Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 2007

Oksidatif Stres ve Antioksidantlar Konferansı, Attendee, İstanbul, Turkey, 2007

II.International Congress of Molecular Medicine, Attendee, İstanbul, Turkey, 2007

Ateroskleroz (Koroner, Serebral, Periferik Arter Tutulumu) Sempozyumu, Attendee, İstanbul, Turkey, 2006

Amerikan Hastanesi, Genetik Hastalıklar Tanı Merkezi, Koruyucu Genetik Tanı Eğitimi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2006

T.C TEB İstanbul Eczacı Odası Meslek İçi Sürekli Eğitim Programı (MİSEP XL), Attendee, İstanbul, Turkey, 2006

I.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2005

I.Ulusal Klinik ve Pratikte Kök Hücre ve Gen Tedavisi Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 2004

I.Ulusal Moleküler Biyoloji ve Genetik Öğrenci Kış Okulu, Attendee, İstanbul, Turkey, 2004

Kalıtsal Hastalıklara Moleküler Tıp Açısından Bakış Sempozyumu, Attendee, Elazığ, Turkey, 2003

Ulusal Moleküler Biyoloji ve Genetik Öğrenci Kongresi, Attendee, İzmir, Turkey, 2003

Awards

- Timirci Kahraman Ö., Koral G., Tüzün E., Otoimmün Demiyelizan Hastalıkların Ayırıcı Tanısında CCL4L2'nin B Hücre Temelli Biyobelirteç Olarak Değeri, 59. Ulusal Nöroloji Kongresi, December 2023
- Timirci Kahraman Ö., Turk A., Investigation of Candidate Genes and miRNAs Associated with the Complement System in Conversion from Clinically Isolated Syndrome to Multiple Sclerosis, Ix. International Congress Of Molecular Medicine, December 2023
- Koral G., Akpunar F., Şanlı E., Karaaslan Z., Yüceer H., Özkan E., Timirci Kahraman Ö., Gündüz T., Kürtüncü M., Tuncer M. A., et al., Sözel Bildiri İkincilik Ödülü, Türk Nöroloji Derneği, December 2023
- Karaaslan Z., Şengül Yediel B., Şanlı E., Yüceer H., Dursun E., Gezen Ak D., Timirci Kahraman Ö., Baykal A. T., Akgül E., Gündüz T., et al., Sözel Bildiri Birincilik Ödülü, Türk Nöroloji Derneği, November 2022
- Timirci Kahraman Ö., Karaaslan Z., Şengül Yediel B., Şanlı E., Yüceer Korkmaz H., Dursun E., Gezen Ak D., Baykal A. T., Tüzün E., Küçükali C. İ., et al., Otoimmün Demiyelinizan Santral Sinir Sistemi Hastalıkları Ayırıcı Tanısında Olası Biyobelirteçler: SORCİN, CLIC1 ve SRC SUBSTRATE CONTRACTİN, 58. Ulusal Nöroloji Kongresi, November 2022
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi BAP, January 2017
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Multiple Skleroza Dönüşümü Tahmin Eden Yeni Bir Biyobelirteç: HOXB3, 52. Ulusal Nöroloji Kongresi, November 2016
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Investigation of anticarcinogenic effect of polyphenol combinations as a drug on MCF-7 and MCF-10A cell line, 1st International Cell Death Research Congress, May 2016
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi BAP, December 2015
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi BAP, January 2014
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Propolisin Apoptoz İlişkili Yolaklar Üzerindeki Etkilerinin ER+ Meme Kanseri Hücre Soyunda İncelenmesi, Uluslararası Katılımlı 1. Hücre Ölümü Araştırma Kongresi, November 2013
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Deneysel Obezite Modeli Oluşturulan C57BL/6J Soyu Farelerde Ghrelin Gen Ekspresyonları ve Protein Düzeylerinin İncelenmesi, Laboratuar Hayvanları Bilimi, 3. Ulusal Kongresi, September 2013
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi BAP, January 2013
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi BAP, January 2012
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Aterosklerotik Koroner Arter Hastalığında Myeloperoksidaz Gen Polimorfizmi ve Plazma Düzeyleri Arasındaki İlişki, XXIII.Ulusal Biyokimya Kongresi, December 2011
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Elastin and fibulin-5 protein level analysis in atherosclerotic symptomatic carotid plaques, Association of International Vascular Surgeons 29 th Annual Meeting, March 2011
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi BAP, January 2011
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Variköz Ven Hastalarında MMP-2 -735 Gen Polimorfizminin Etkisinin Araştırılması, Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 6. Ulusal Kongresi, September 2010
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Büyüme Hormon Reseptörlerinin İzofomlarının Türk Toplumundaki Dağılımı, 31. Pediatri Günleri ve 10. Pediatri Hemşireliği Günleri, April 2009
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yürütücü Sekreterliği Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi BAP, January 2009