

Prof. Dr. Hayriye Arzu ERGEN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 33303

E-posta: aergen@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/aergen/>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Moleküler Tıp Anabilim Dalı, Çapa

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5736-8453

Publons / Web Of Science ResearcherID: P-6554-2019

ScopusID: 6603930564

Yoksis Araştırmacı ID: 25861

Eğitim Bilgileri

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İktisat Fakültesi, Kamu Yönetimi Bölümü, Türkiye 2011 - 2015

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Tıp Anabilim Dalı, Türkiye 2001 - 2006

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Tıp Anabilim Dalı, Türkiye 1998 - 2001

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1994 - 1998

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, ORPHEUS SÜRECİ VE DANIŞMANLIK EĞİTİMİ KURSU III, İstanbul Üniversitesi, 2022

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı Ve Güvenliği Eğitimi, İstanbul Üniversitesi, 2020

Diğer, Eğiticinin Eğitimi, İstanbul Üniversitesi, 2020

Sağlık ve Tıp, Deney hayvanları kullanım sertifikası, İ.Ü. DETAE, 2006

Yaptığı Tezler

Doktora, Hipercolesterolemik olgularda mevalonat kinaz V377I ve ABC1 gen polimorfizmlerinin incelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Tıp Anabilim Dalı, 2006

Yüksek Lisans, Diabetik Nefropatide Angiotensin Konverting Enzim (ACE) Gen Polimorfizmi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Tıp Anabilim Dalı, 2001

Araştırma Alanları

Tıp, Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik Bozuklıkların Moleküler Biyolojisi, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Ana Bilim Dalı, 2014 - Devam Ediyor
Doç. Dr., İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Ana Bilim Dalı, 2008 - 2014
Araştırma Görevlisi Dr., İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Ana Bilim Dalı, 2006 - 2008
Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Ana Bilim Dalı, 2001 - 2006

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor
İstanbul Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor
İstanbul Üniversitesi, 2008 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Biyokimyasal Mekanizmalar, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Genel Biyokimya, Doktora, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Hastalıkların Temel Mekanizmaları, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Klinik Araştırma Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Moleküler Genetçe Giriş, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Hastalıkların Moleküler Ve Hücresel Mekanizmaları-B, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Biyokimyada Temel Kavramlar-B, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Gelişim Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Biyokimyada Temel Kavramlar-A, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Hastalıkların Moleküler Ve Hücresel Mekanizmaları-A, Yüksek Lisans, 2014 - 2015
Metabolizmaya Giriş, Yüksek Lisans, 2013 - 2014
Biyokimyada Temel Kavramlar-A , Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010
Hastalıkların Moleküler Ve Hücresel Mekanizmaları-B, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010
Moleküler Genetçe Giriş, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Hastalıkların Moleküler Ve Hücresel Mekanizmaları-A , Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010
Biyokimyada Temel Kavramlar-B, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

Yönetilen Tezler

ERGEN H. A., Baş Boyun kanserli hastalarda RASSF4 geninin incelenmesi, Doktora, E.Hande(Öğrenci), 2019
ERGEN H. A., Böbrek Kanseri Hücre Hattında Betülinik Asidin Apoptoz ilişkili Genlerin Ekspresyonları Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, M.Nur(Öğrenci), 2019
ERGEN H. A., KOLON KANSERİ HASTALARINDA MACC1,FİLAMİN A VE FBXW7 GENLERİNİN EKSPRESYON SEVİYELERİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, F.YEŞİLKAYA(Öğrenci), 2018
ERGEN H. A., İnflamatuvardı barsak sendromunda FAS Gen varyantlarının rolü, Yüksek Lisans, A.Demir(Öğrenci), 2018
ERGEN H. A., Triple-Negatif Meme Kanseri Hastalarında RANK, RANKL ve OPG Genlerindeki Polimorfizmlerin Belirlenmesi ve Kemik Metastazı Üzerine Etkisinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, Ş.Yıldız(Öğrenci), 2018
ERGEN H. A., İNFLAMATUVAR BARSAK SENDROMUNDA IRAK-4 GEN VARYANTLARININ ROLÜ, Yüksek Lisans, G.Candan(Öğrenci), 2017
ERGEN H. A., Sepsiste TLR-9 Gen Polimorfizmlerinin ve Serum Düzeyinin İncelenmesi, Doktora, N.Atalan(Öğrenci), 2015

ERGEN H. A., Sepsite Nükleer Faktör Kappa B ve TNF-ALFA Gen Varyantlarının ve TNF-ALFA Serum Düzeyinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, L.Acar(Öğrenci), 2015

ERGEN H. A., Meme Kanseri Hastalarda ABCG2 Gen Polimorfizmleri ve Serum Düzeyinin İncelenmesi, Doktora, Y.Yıldız(Öğrenci), 2015

ERGEN H. A., Sepsite Toll Like Rezeptör-2'nin Rolünün İncelenmesi, Yüksek Lisans, E.Hande(Öğrenci), 2014

ERGEN H. A., TİP2 DİYABETLİ HASTALARDA MYELOPEROKSIDAZ VE GLUTAMAT-SİSTEİN LİGAZ KATALİTİK ALTBİRİM GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, Y.Emre(Öğrenci), 2012

ERGEN H. A., TİP2 DİYABET HASTALIĞINDA MDR1 GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, Ö.Karatoprak(Öğrenci), 2012

ERGEN H. A., Meme Kanseri Hastalarda E-Kaderin ve MMP-3 Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, A.Turan(Öğrenci), 2011

ERGEN H. A., OSTEOSARKOMDA MMP-3 GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, M.Adıgüzel(Öğrenci), 2011

ERGEN H. A., TİP 2 DİYABET HASTALIĞINDA ABCG5 VE ABCG8 GEN POLİMORFİZMİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, Ö.Gök(Öğrenci), 2011

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Nişantaşı Üniversitesi, Mayıs, 2023

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Üsküdar Üniversitesi, Mayıs, 2023

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2018

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma, İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, Yeditepe Üniversitesi, Haziran, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Nisan, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Mart, 2018

Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınav jürisi, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2017

Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınav jürisi, İstanbul Üniversitesi, Ekim, 2017

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, İstanbul Üniversitesi, Eylül, 2017

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, İstanbul Üniversitesi, Ağustos, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2017

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2017

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2016

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma, Yeditepe Üniversitesi, Ağustos, 2016

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2016

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2016

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik, İstanbul Üniversitesi, Kasım, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2015

Doktora Yeterlik Sınavı, nesibe yamak yılmaz yeterlik sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, münevver serdarogulları yeterlik sınavı, Yeditepe Üniversitesi, Haziran, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, güliz dirimen arıkan yeterlik sınavı, yeditepe üniversitesi, Haziran, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, ümit yılmaz yeterlik sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, nazlı uçunoğlu yeterlik sınavı, yeditepe üniversitesi, Haziran, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, öncü koç yeterlik sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, Mohanad Fatlawi yeterlik sınavı, yeditepe üniversitesi, Haziran, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, faruk çelik yeterlik sınavı, İstanbul Üniversitesi, Mayıs, 2014

Doktora Yeterlik Sınavı, cem horozoglu yeterlik sınavı, istanbul üniversitesi, Mayıs, 2014
Tez Savunma (Doktora), zeynep birsu çinçin doktora bitirme sınavı, istanbul üniversitesi, Nisan, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), arzu doğan y.lisans bitirme, istanbul üniversitesi, Mart, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), ihsan nalkiran y.lisans bitirme sınavı, istanbul üniversitesi, Mart, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, aysin sermen yeterlik sınavı, yeditepe üniversitesi, Şubat, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, gülsüm seda güleç yılmaz yeterlik sınavı, yeditepe üniversitesi, Şubat, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, Selvi Duman yeterlik sınavı, yeditepe üniversitesi, Şubat, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, Noor Hussain yeterlik sınavı, yeditepe üniversitesi, Şubat, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), emine hande karagedik y.lisans bitirme sınavı, istanbul üniversitesi, Ocak, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), nazlı ezgi özkan y.lisans bitirme, istanbul üniversitesi, Aralık, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), gurbet korkmaz y.lisans bitirme, istanbul üniversitesi, Kasım, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), abdullah özdemircan y.lisans bitirme, istanbul üniversitesi, Ağustos, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), selçuk daşdemir y.lisans bitirme, istanbul üniversitesi, Ağustos, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), akif arat tez bitirme, istanbul üniversitesi, Temmuz, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, osman fazlıogulları yeterlik sınavı, istanbul üniversitesi, Temmuz, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), saime turan tez bitirme, istanbul üniversitesi, Temmuz, 2013
Tez Savunma (Doktora), ramazan çelik bitirme sınavı, istanbul üniversitesi, Haziran, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, elif sinem bireller yeterlik sınavı, istanbul üniversitesi, Mayıs, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, beyza özçınar yeterlik sınavı, istanbul üniversitesi, Mayıs, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, funda pehlevan yeterlik sınavı, istanbul ünv., Mayıs, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, nazan atalan yeterlik sınavı, istanbul ünv., Mayıs, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, hilal eren yeterlik sınavı, istanbul üniversitesi, Mayıs, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), muhammed oğuz gökçe y.lisans bitirme, istanbul üniversitesi, Mart, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), hatice hümeyra gökçe y.lisans bitirme, istanbul üniversitesi, Mart, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, fikret kaan oran yeterlik sınavı, istanbul üniversitesi, Şubat, 2013
Tez Savunma (Doktora), bahar toptaş doktora bitirme , istanbul üniversitesi, Şubat, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Focusing on tumor and it's microenvironmental immune members for head and neck cancer patients**
Pamuk S., ERTUĞRUL B., Kasarci G., BİRELLER E. S., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B., Ulusan M.
Pathology Research and Practice, cilt.263, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Role of VDR gene polymorphisms and vitamin D levels in normal and overweight patients with PCOS**
İşık Sağlam Z. M., Bakır V. L., Ataş M. N., Ergen H. A.
JOURNAL OF GENETICS, cilt.103, ss.1-7, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **What if amoxicillin/clavulanic acid reduces the cisplatin anticancer impact on oral cancer treatment?**
Ulusan M., Bireller S., Ertugrul B., Kasarci G., Atas M. N., Aydemir L., Ergen A., Cakmakoglu B.
Journal of stomatology, oral and maxillofacial surgery, ss.101502, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Betulinic acid may modulate autophagy in renal cell carcinoma cells**
Atas M. N., ERTUĞRUL B., Iplik E. S., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A.
BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.124, sa.2, ss.104-108, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **The modulatory action of C-Vx substance on the immune system in COVID-19**
Tahralı I., Akdeniz N., Yilmaz V., Kucuksezer U. C., Oktelik F. B., Ozdemir O., Cetin-Aktas E., Ogutmen Y., Ergen A., Abaci N., et al.
EMERGING MICROBES & INFECTIONS, cilt.11, sa.1, ss.2698-2710, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Investigation of GHRL (RS4684677), FTO (RS8044769) and PGC1 Alpha (RS8192678) polymorphisms in type 2 diabetic Turkish population**
Oguz O., Gheybi A., Dogan Z., Akbas F., Zeybek U., Ergen A.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.47, sa.5, ss.564-570, 2022 (SCI-Expanded)

- VII. **The inhibitory effect of betulinic acid on epithelial-mesenchymal transition pathway in renal cell carcinoma**
Atas M. N., Ertugrul B., Iplik E. S., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A.
MEDICAL ONCOLOGY, cilt.39, sa.11, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of RASSF4 gene in head and neck cancers.**
Karagedik E. H., Pamuk S., Ataş M. N., Ulusan M., Aydemir L., Ergen H. A.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.47, sa.1, ss.97-101, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Association of Myeloperoxidase Gene Polymorphism With Iron Deficiency Anemia in Turkish Children.**
Ustabas Kahraman F., Çakir F. B., Buhur Pirimoglu M., Torun E., Ergen H. A., Doğan Demir A.
Journal of pediatric hematology/oncology, cilt.43, sa.7, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Levofloxacin might be safe to use for OSCC patients**
AYDEMİR L., Iplik E. S., ERTUĞRUL B., Kasarci G., Atas M. N., ULUSAN M., Ergen A., ÇAKMAKOĞLU B.
MEDICAL ONCOLOGY, cilt.38, sa.8, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **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, cilt.11, sa.1, ss.2316, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Association of paraoxonase (PON1) polymorphisms and activity with colorectal cancer predisposition**
Demirel T., Yayılm İ., Ergen H. A., Günay M. K., Tekant Y., İsbir T.
Biotechnology & Biotechnological Equipment, cilt.35, sa.1, ss.232-238, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **The role of FAS gene variants in inflammatory bowel disease**
Demir A., Kahraman R., Candan G., Ergen A.
TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, cilt.31, ss.356-361, 2020 (SCI-Expanded)
- XIV. **The role of miRNAs targeting K-ras and APC genes in colorectal cancer**
Yilmaz N., Yilmaz U., Tanbek K., Arikan S., Aksakal N., Zeybek U., Ergen A.
BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.121, sa.8, ss.554-557, 2020 (SCI-Expanded)
- XV. **A case-control study on effects of the ATM, RAD51 and TP73 genetic variants on colorectal cancer risk**
Yazici M., Yilmaz U., Yilmaz N., Celik F., Isikoren E. G., Celikel B., Ergen A., Keskin M., Zeybek U.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.44, sa.6, ss.778-786, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. **Serum sirtuin 1 protein as a potential biomarker for type 2 diabetes: Increased expression of sirtuin 1 and the correlation with microRNAs.**
Gok O., Karaali Z., Ergen A., Ekmekci S., Abaci N.
Journal of research in medical sciences : the official journal of Isfahan University of Medical Sciences, cilt.24, ss.56, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. **Irak-4 rs4251481 gene variant: as a risk factor on inflammatory bowel disease**
Candan G., Kahraman R., Ergen H. A.
Turkish Journal Of Medical Sciences, cilt.9, ss.478-482, 2019 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Toll-Like Receptor 2 (TLR-2) Gene Polymorphisms in Type 2 Diabetes Mellitus**
Ermiş Karaali Z., Candan G., Aktuğlu M. B., Veled M., Ergen H. A.
CELL JOURNAL, cilt.20, sa.4, ss.559-563, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **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, cilt.32, sa.4, ss.813-817, 2018 (SCI-Expanded)
- XX. **The importance of programmed death ligand 1 gene expression, epidermal growth factor receptor**

- gene mutations and serum epidermal growth factor receptor levels in Turkish non-small cell lung cancer patients**
Turna A., Horozoglu C., Erbasoglu O. K., Ercan S., Kucukhuseyin O., Turan S., Hakan M. T., Kara H. V., Hekimoglu E., Zeybek U., et al.
TURK GOGUS KALP DAMAR CERRAHISI DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, cilt.26, sa.3, ss.450-457, 2018 (SCI-Expanded)
- XXI. The Relationship Between Sepsis-induced Immunosuppression and Serum Toll-like Receptor 9 Level**
Atalan Özlen N., Acar L., Yapıcı N., Kudsioğlu T., Ergen H. A., Güleç Yılmaz S., İsbir T.
In Vivo, cilt.32, ss.1653-1658, 2018 (SCI-Expanded)
- XXII. Association between polymorphisms of DNA repair genes and risk of type 2 diabetes mellitus in the Turkish population**
Tokmak N., Yilmaz U., Yilmaz N., Yurdum L. M., Yigitbasi N., Ergen H. A., Karaali Z., Zeybek S. U.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.43, sa.2, ss.167-172, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIII. 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, sa.4, ss.78-82, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIV. Tumour Necrosis Factor-alpha and Nuclear Factor-kappa B Gene Variants in Sepsis**
Acar L., atalan N., Karagedik E. H., Ergen A.
BALKAN MEDICAL JOURNAL, cilt.35, sa.1, ss.30-35, 2018 (SCI-Expanded)
- XXV. The assessment of total antioxidant capacity and superoxide dismutase levels, and the possible role of manganese superoxide dismutase polymorphism in acromegaly**
Ilhan M., Turgut S., Turan S., Cekic S. D., Ergen H. A., Dursun G. K., Mezani B., KARAMAN Ö., Yaylim I., Apak M. R., et al.
ENDOCRINE JOURNAL, cilt.65, sa.1, ss.91-99, 2018 (SCI-Expanded)
- XXVI. A Strong Relationship Between Oral Squamous Cell Carcinoma and DNA Repair Genes**
Avci H., Ergen A., Bireller E. S., Ertugrul B., Cakmakoglu B.
BIOCHEMICAL GENETICS, cilt.55, ss.378-386, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVII. Expression Levels of Micrornas Related to Autophagy Pathway in Tumor and Adjacent Normal Tissues of Colorectal Cancer Patients**
YILMAZ Ü., Yilmaz N., Ergen A., Aksakal N., Zeybek U.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.36, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVIII. APC Gene Expression Levels in Tumor and Adjacent Normal Tissues of Colorectal Cancer Patients**
Yilmaz N., YILMAZ Ü., Ergen A., Aksakal N., Zeybek U.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.121, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIX. EFFECTS OF SHORT-TERM AND LONG-TERM OF OBESITY ON RETN, IAPP, and DRD5 mRNA LEVELS**
Kahraman O. T., Yilmaz U., Horozoglu C., Cevik A., Celik F., Gokce M. O., Ergen A., Melekoglu A., Zeybek U.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.138, 2017 (SCI-Expanded)
- XXX. IRAK-4 Variants in acute coronary syndrome patients**
Ergen A., fazlıoğlu O., başaran C., Celik F., Candan G., Timirci-Kahraman Ö., Zeybek U.
ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, sa.5, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXI. Analysis of Toll-like Receptor 9 Gene Polymorphisms in Sepsis**
Atalan N., Karagedik H., Acar L., Isbir S., Yilmaz S. G., Ergen A., Isbir T.
IN VIVO, cilt.30, sa.5, ss.639-643, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXII. MMP-3 gene polymorphisms and osteosarcoma**
Adiguzel M., Horozoglu C., Kilicoglu Ö. İ., Ozger H., Acar L., Ergen A.
Indian Journal of Experimental Biology, cilt.54, sa.3, ss.175-179, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIII. Are there possible associations between MnSOD and GPx1 gene variants for laryngeal cancer risk or disease progression?**
COSKUN C., VERIM A., FAROOQI A. A., Turan S., Mezani B., Kucukhuseyin Ö., Hakan M. T., Ergen A., Yaylim İ.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.62, sa.5, ss.25-30, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIV. Association between myeloperoxidase gene polymorphism and familial mediterranean fever in**

Turkish Children

Demir A. D., Goknar N., Oktem F., Ergen H. A., Dogan A. N., UZUNER S., Vehapoglu A., YAZICI M.

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.9, sa.11, ss.22856-22864, 2016 (SCI-Expanded)

- XXXV. **The effects of Advanced Glycation End Products (RAGE)-374T/A and Gly82Ser variants and soluble-RAGE levels to obesity in children**

Kucukhuseyin Ö., Ozgen T., Karagedik E. H., CESUR Y., Aydogan H., Yaylim İ., Ergen H. A.

CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.62, sa.5, ss.9-14, 2016 (SCI-Expanded)

- XXXVI. **Individual and Combined Effects of CTLA4-CD28 Variants and Oxidant-Antioxidant Status on the Development of Colorectal Cancer**

Kucukhuseyin O., Turan S., Yanar K., Arikan S., DUZKOYLU Y., Aydin S., Cakatay U., Mezani B., FAROOQI A. A., ISITMANGIL G. A., et al.

ANTICANCER RESEARCH, cilt.35, sa.10, ss.5391-5400, 2015 (SCI-Expanded)

- XXXVII. **ABCG5 and ABCG8 Gene Polymorphisms in Type 2 Diabetes Mellitus in the Turkish Population**

Gok O., KARAALI Z. E., Acar L., Kilic U., Ergen A.

CANADIAN JOURNAL OF DIABETES, cilt.39, sa.5, ss.405-410, 2015 (SCI-Expanded)

- XXXVIII. **Determination of Gene Expression and Serum Levels of MnSOD and GPX1 in Colorectal Cancer**

NALKIRAN I., Turan S., Arikan S., Kahraman O. T., Acar L., Yaylim I., Ergen A.

ANTICANCER RESEARCH, cilt.35, sa.1, ss.255-259, 2015 (SCI-Expanded)

- XXXIX. **Paraoxonase1 192 (PON1 192) Gene Polymorphism and Serum Paraoxonase Activity in Panic Disorder Patients**

Atasoy H., Gulec-Yilmaz S., Ergen A., Gormus U., Kucukhuseyin O., Dalan B., Ol K. K., OGUT D. B., GULEC H., CETIN B., et al.

IN VIVO, cilt.29, sa.1, ss.51-54, 2015 (SCI-Expanded)

- XL. **Distribution of monocyte chemoattractant protein-1 (MCP-1 A-2518G) and chemokine receptor (CCR2-V64.) gene variants in hyperbilirubinemic newborns**

narter F., Bireller E. S., Engin C., Catmakan T., narter F., Ergen A., Cakmakoglu B.

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.8, sa.8, ss.14075-14079, 2015 (SCI-Expanded)

- XLI. **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, ss.405-412, 2015 (SCI-Expanded)

- XLII. **Myeloperoxidase 463 G > A and superoxide dismutase Ala16Val gene polymorphisms in obese children**

ÖZGEN İ. T., TORUN E., Ergen A., CESUR Y., Karagedik H., Zeybek U., Aksu M. S., Oktem F.

TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.56, sa.5, ss.511-517, 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, cilt.124, sa.6, ss.443-449, 2014 (SCI-Expanded)

- XLIV. **Functional Genetic Variants in Apoptosis-associated FAS and FASL Genes and Risk of Bladder Cancer in a Turkish Population**

VERIM L., Timirci-Kahraman O., AKBULUT H., Akbas A., Ozturk T., Turan S., Yaylim I., Ergen A., Ozturk O., Isbir T.

IN VIVO, cilt.28, sa.3, ss.397-402, 2014 (SCI-Expanded)

- XLV. **MYELOPEROXIDASE AND GLUTAMATE-CYSTEINE LIGASE POLYMORPHISMS IN TYPE 2 DIABETES MELLITUS: A PRELIMINARY STUDY**

Eksi Y. E., KARAALI Z. E., Incekara K., Ergen H. A.

JOURNAL OF MEDICAL BIOCHEMISTRY, cilt.33, sa.2, ss.156-161, 2014 (SCI-Expanded)

- XLVI. **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, cilt.60, sa.2, ss.68-73, 2014 (SCI-Expanded)

- XLVII. 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, cilt.15, sa.24, ss.10697-10703, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVIII. An Association between MPO-463 G/A Polymorphism and Type 2 Diabetes**
Ergen A., Karagedik H., Karaali Z. E., Isbir T.
FOLIA BIOLOGICA, cilt.60, sa.3, ss.108-112, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIX. Tip 2 diyabette mdr1 gen polimorfizmlerinin rolü**
karatoprak ö., Ermiş Karaali Z., İncekara K., Çelik F., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., İsbir T.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.38, sa.2, ss.186-192, 2013 (SCI-Expanded)
- L. Effects of micro environmental factors on natural killer activity (NK) of Beta Thalassemia major patients**
Arslan B. A., Erdem-Kuruca S., Karakas Z., Erman B., Ergen A.
CELLULAR IMMUNOLOGY, cilt.282, sa.2, ss.93-99, 2013 (SCI-Expanded)
- LI. The role of mdr1 gene polymorphisms in type 2 Diabetes Mellitus**
Karatoprak O., Karaali Z. E., Incekara K., Celik F., Zeybek U., Ergen H. A., Isbir T.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.38, sa.2, ss.186-192, 2013 (SCI-Expanded)
- LII. Kisspeptin-54 Levels are increased in Patients with Colorectal Cancer**
Canbay E., Ergen A., Bugra D., Yamaner S., Eraltan I. Y., Buyukuncu Y., Bulut T.
WORLD JOURNAL OF SURGERY, cilt.36, sa.9, ss.2218-2224, 2012 (SCI-Expanded)
- LIII. Decreased IFN-gamma and IL-12 levels in panic disorder**
Tukel R., Arslan B. A., Ertekin B. A., Ertekin E., Oflaz S., Ergen A., Kuruca S. E., Isbir T.
JOURNAL OF PSYCHOSOMATIC RESEARCH, cilt.73, sa.1, ss.63-67, 2012 (SCI-Expanded)
- LIV. Investigation Of ABCA1 C69T Polymorphism In Patients With Diabetes Mellitus Type 2**
ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., gök ö., ermiş karaali z.
BIOCHEMIA MEDICA, cilt.22(1), 2012 (SCI-Expanded)
- LV. Paraoxonase 1 Polymorphisms in Patients With Primary Glomerulonephritis A Single-center Study in Turkey**
Eren Z., Kantarci G., Biyikli N., Arikan H., Tuglular S., Ergen A., Isbir T., Akoglu E.
IRANIAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES, cilt.6, sa.3, ss.181-185, 2012 (SCI-Expanded)
- LVI. Plasma Kisspeptin-54 levels in gastric cancer patients**
ERGEN H. A., canbay e., bugra d., ZEYBEK Ş. Ü., yamaner s., bulut t.
Int J Surg, cilt.10(9), ss.551-4, 2012 (SCI-Expanded)
- LVII. Investigation of ABCA1 C69T polymorphism in patients with type 2 diabetes mellitus.**
Ergen H. A., Zeybek U., Gok O., Karaali Z. E.
Biochemia medica, cilt.22, sa.1, ss.114-20, 2012 (SCI-Expanded)
- LVIII. Plasma Kisspeptin-54 levels in gastric cancer patients.**
Ergen A., canbay E., bugra D., Zeybek U., Yamaner S., Bulut T.
International journal of surgery (London, England), cilt.10, sa.9, ss.551-4, 2012 (SCI-Expanded)
- LIX. Paraoxonase 1 192 and 55 polymorphisms in osteosarcoma**
Ergen A., Kilicoglu O., Ozger H., Agachan B., Isbir T.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.38, sa.6, ss.4181-4184, 2011 (SCI-Expanded)
- LX. The effect of Elastin and Fibulin-5 gene expressions in carotid artery disease development**
Kurtoglu M., Sivrikoz E., Zeybek U., Ergen A., Timirci O., Aksoy M.
JOURNAL OF THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS, cilt.9, ss.482, 2011 (SCI-Expanded)
- LXI. Methylenetetrahydrofolate reductase C677T polymorphism in patients with Henoch-Schonlein purpura**
Emre S., Sirin A., Ergen A., Bilge I., Sucu A., Yilmaz A., Isbir T.
PEDIATRICS INTERNATIONAL, cilt.53, sa.3, ss.358-362, 2011 (SCI-Expanded)
- LXII. ASSOCIATION BETWEEN VITAMIN D RECEPTOR GENE POLYMORPHISM AND NON-SMALL CELL LUNG**

CANCER RISK AND SURVIVAL

- Turna A., Cacina C., Kaynak K., Yildiz Y., Ergen A., Erkisi Z., Eraltan I. Y.
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.6, sa.6, 2011 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Comparison of Lipid Profiles with AP0A1 MspI Polymorphism in Obese Children with Hyperlipidemia**
Toptas B., Gormus U., Ergen A., Gurkan H., Kelesoglu F., Darendeliler F. F., Bas F., Dalan A. B., Izbirak G., Isbir T.
IN VIVO, cilt.25, sa.3, ss.425-430, 2011 (SCI-Expanded)
- LXIV. **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, cilt.38, sa.2, ss.887-891, 2011 (SCI-Expanded)
- LXV. **Neonatal hyperbilirubinemia and G71R mutation of the UGT1A1 gene in Turkish patients.**
Narter F., Can G., Ergen A., Isbir T., Ince Z., Coban A.
The journal of maternal-fetal & neonatal medicine : the official journal of the European Association of Perinatal Medicine, the Federation of Asia and Oceania Perinatal Societies, the International Society of Perinatal Obstetricians, cilt.24, sa.2, ss.313-6, 2011 (SCI-Expanded)
- LXVI. **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, cilt.10, sa.4, ss.3157-3162, 2011 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Is there any correlation between TNF-related apoptosis-inducing ligand (TRAIL) genetic variants and breast cancer?**
Yildiz Y., Yaylim-Eraltan I., Arikan S., Ergen H. A., Kucucuk S., Isbir T.
ARCHIVES OF MEDICAL SCIENCE, cilt.6, sa.6, ss.932-936, 2010 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Association of Vitamin D Receptor Taq I Polymorphism and Susceptibility to Oral Squamous Cell Carcinoma**
Bektaş-Kayhan K., Unur M., Yaylim-Eraltan İ., Ergen H. A., Toptas B., Hafiz G., Karadeniz A., Isbir T.
IN VIVO, cilt.24, sa.5, ss.755-759, 2010 (SCI-Expanded)
- LXIX. **The Influence of Cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a turkish population**
Yaylm İ., Arikan S., Yildiz Y., Cacina C., Ergen H. A., Tuna G., Görmüş U., Zeybek Ş. Ü.
Anticancer Research, cilt.30, ss.2875-2880, 2010 (SCI-Expanded)
- LXX. **GENETIC POLYMORPHISMS DETERMINING HOST RESPONSE OF CHILDREN INFECTED WITH HELICOBACTER PYLORI**
Bucak F. T., Durmaz O., Gulluoglu M., Ergen A., Ozden T., Ongen B., Isbir T., Sokucu S.
JOURNAL OF PEDIATRIC GASTROENTEROLOGY AND NUTRITION, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Association of Adiponectin, Resistin and High Sensitive CRP Level with the Metabolic Syndrome in Childhood and Adolescence**
Cizmecioglu F. M., Etiler N., Ergen A., Gormus U., KESER A., HEKIM N., Hamzaoglu O., Hatun S.
EXPERIMENTAL AND CLINICAL ENDOCRINOLOGY & DIABETES, cilt.117, sa.10, ss.622-627, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Role of L-MYC Polymorphism in Oral Squamous Cell Carcinoma in Turkey**
Bektaş-Kayhan K., Unur M., Yaylim-Eraltan I., Ergen A., Hafiz G., Karadeniz A., Isbir T.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.29, sa.7, ss.2519-2524, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Apurinic/Apyrimidinic Endonuclease (APE1) Gene Polymorphisms and Lung Cancer Risk in Relation To Tobacco Smoking**
Ağaçhan B., Kucukhuseyin O., Aksoy P., Turna A., Yaylim I., Görmüş U., Ergen A., Zeybek U., Dalan B., Isbir T.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.29, sa.6, ss.2417-2420, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Effect of paraoxonase 1 gene polymorphisms on clinical course of Henoch-Schönlein purpura.**
Yilmaz A., Emre S., Çakmakoglu B., Bilge I., Yilmaz Aydoğan H., Ergen H. A., Isbir T., Şirin A.
Journal Of Nephrology, cilt.22, ss.726-732, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXV. **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, sa.4, ss.1389-1393, 2009 (SCI-Expanded)

- LXXVI. **Association of Paraoxonase 55 and 192 Gene Polymorphisms on Serum Homocysteine Concentrations in Preeclampsia**
Isbilen E., Yilmaz H., Ergen H. A., Unlucerci Y. M. Y., Isbir T., Gurdol F.
FOLIA BIOLOGICA, cilt.55, sa.2, ss.35-40, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **The effect of Paraoxonase 1 Gene Polymorphisms on the Clinical Course and Renal Involvement in the Patients with Henoch-Schönlein Purpura.**
Yilmaz A., EMRE S., AĞAÇHAN B., BİLGE İ., YILMAZ AYDOĞAN H., ERGEN H. A., İspir T., Şirin A.
JOURNAL OF NEPHROLOGY, cilt.22, sa.6, ss.726-732, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **The relationship of oral disturbances of diabetes mellitus patients with paraoxonase gene polymorphisms**
Unur M., Demirez E., Agachan B., Gormus U., Ergen A., Dalan B., Isbir T.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.26, sa.8, ss.870-873, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Manganese superoxide dismutase gene polymorphism, MnSOD plasma levels and risk of epithelial ovarian cancer**
Dalan A. B., Ergen A., Yilmaz H., KARATEKE A., Isbir T.
JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY RESEARCH, cilt.34, sa.5, ss.878-884, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXX. **XRCC3 GENE POLYMORPHISM IN BLADDER CANCER**
Narter K. F., Ergen A., Aguachan B., Zeybek U., Gormus U., Isbir T.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.28, ss.3298, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **SERUM MYELOPEROXIDASE LEVEL AND GENE POLYMORPHISM IN ENDOMETRIUM CANCER**
Kuran S. B., Ergen A., Gormus U., Agachan B., Zeybek U., Isbir T.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.28, ss.3298, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **The effect of NQO1 polymorphism on the inflammatory response in cardiopulmonary bypass.**
isbir s., ERGEN H. A., tekeli a., ZEYBEK Ş. Ü., görmiş u., arsan s.
Cell Biochem Funct, cilt.26(4), ss.534-8, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **< i >APE1</i > and < i >XRCC3</i > polymorphisms and myocardial infarction**
Tekel A., Isbir S., Ergen A., Goermues U., Bozkurt N., Timirci Ö., ARSAN S., Isbir T.
IN VIVO, sa.4, ss.477-479, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **L-myc polymorphism in head and neck nonmelanoma skin and lower lip cancers**
Goezue A., Ergen A., Dayicioglu D., Yaylim I., Ozsoy Z., Isbir T.
ARCHIVES OF OTOLARYNGOLOGY-HEAD & NECK SURGERY, cilt.134, sa.7, ss.725-728, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **Investigation of ABCA1 C69T and G-191C polymorphisms in coronary artery disease.**
Ergen H. A., Isbir S., Tekeli A., Isbir T.
In Vivo, cilt.22, ss.187-190, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Methylenetetrahydrofolate Reductase C677T Gene Polymorphism in Osteosarcoma and Chondrosarcoma Patients**
ÖZGER N. H., KILIÇOĞLU Ö. İ., YILMAZ AYDOĞAN H., ERGEN H. A., YAYLIM ERALTAN İ., ZEYBEK Ş. Ü., isbir t.
Folia Biol (Praha), cilt.54(2), ss.53-7, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **Effect of Ala16Val genetic polymorphism of MnSOD on antioxidant capacity and inflammatory response in open heart surgery**
Isbir S., Ergen A., Yilmaz H., Tekeli A., ARSAN S.
IN VIVO, cilt.22, sa.1, ss.147-151, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Investigation of NAD(P)H:quinone oxidoreductase 1 (NQO1) C609T polymorphism in prostate cancer.**
Ergen H. A., Gormus U., narter F., Zeybek U., Bulgurcuoglu S., Isbir T.
Anticancer research, cilt.27, ss.4107-10, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **Investigation of the VDR gene polymorphisms association with susceptibility to colorectal cancer**
Yaylim-Eraltan I., Ergen H. A., arikan S., okay E., Ozturk O., Bayrak S., isbir T.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.25, sa.6, ss.731-737, 2007 (SCI-Expanded)
- XC. **Genetic polymorphisms contribute to acute kidney injury after coronary artery bypass grafting.**
İsbir S., Tekeli A., Ergen H. A., Yilmaz Aydoğan H., Ak K., Civelek A., Zeybek Ş. Ü., Arsan S.

- Heart Surgery Forum, cilt.10, ss.439-444, 2007 (SCI-Expanded)
- XCI. **Methylenetetrahydrofolate reductase C677T polymorphism in patients with Henoch-Schonlein purpura**
Emre S., Sirin A., Ergen A., Bilge I., Sucu A., Yilmaz A., Isbir T.
PEDIATRIC NEPHROLOGY, cilt.22, sa.9, ss.1539, 2007 (SCI-Expanded)
- XCII. **Methylenetetrahydrofolate reductase C677T polymorphism in patients with gastric and colorectal cancer.**
Zeybek U., Yaylim I., Yilmaz H., Agachan B., Ergen A., Arikan S., Bayrak S., Isbir T.
Cell biochemistry and function, cilt.25, sa.4, ss.419-22, 2007 (SCI-Expanded)
- XCIII. **Presence of lipoprotein lipase S447X stop codon affects the magnitude of interleukin 8 release after cardiac surgery with cardiopulmonary bypass**
Ak K., Isbir S., Tekeli A., Ergen H. A., Atalan Özlen N., Doğan S., Civelek A., Arsan S.
Journal Of Thoracic And Cardiovascular Surgery, cilt.134, ss.477-483, 2007 (SCI-Expanded)
- XCIV. **Fas-1377 A/G polymorphism in lung cancer.**
Görmüş U., Ergen H. A., Yaylim I., Yilmaz Aydoğan H., Turna A., Bozkurt N., Isbir T.
In Vivo, cilt.21, ss.663-666, 2007 (SCI-Expanded)
- XCV. **Effects of manganese superoxide dismutase Ala-9Val polymorphism on prostate cancer:: A case-control study**
Ergen H. A., narter F., TIMIRCI Ö., İSBİR T.
ANTICANCER RESEARCH, sa.2, ss.1227-1230, 2007 (SCI-Expanded)
- XCVI. **No association between methylenetetrahydrofolate reductase C677T polymorphism and breast cancer.**
Hekim N., Ergen A., Yaylim I., Yilmaz H., Zeybek U., Ozturk O., Isbir T.
Cell biochemistry and function, cilt.25, sa.1, ss.115-7, 2007 (SCI-Expanded)
- XCVII. **Paraoxonase 192 gene polymorphism and serum paraoxonase activity in high grade gliomas and meningiomas**
Kafadar A. M., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü., Ağaçhan B., Kuday C., Isbir T.
Cell Biochemistry And Function, cilt.24(5), ss.455-460, 2006 (SCI-Expanded)
- XCVIII. **Effects of cholesteryl ester transfer protein TAQ1B polymorphism in renal transplant patients**
Zeybek U., Isbir T., Ergen H. A., YILMAZ H., HEKIM N., AKOGLU E.
TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, cilt.38, sa.5, ss.1382-1384, 2006 (SCI-Expanded)
- XCIX. **Paraoxonase 1 192 and 55 polymorphisms in nephrotic children.**
BIYIKLI N., ALPAY H., YILDIZ N., Agachan B., Ergen A., Zeybek U., BOZKURT N., ISPIR T.
Pediatric nephrology (Berlin, Germany), cilt.21, sa.5, ss.649-54, 2006 (SCI-Expanded)
- C. **C677T mutation of methylenetetrahydrofolate reductase gene and serum homocysteine levels in Turkish patients with coronary artery disease**
YILMAZ H., ISBIR S., Agachan B., Ergen A., FARSAK B., ISBIR T.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.24, sa.1, ss.87-90, 2006 (SCI-Expanded)
- CI. **N-Acetylcysteine attenuates bacterial translocation after partial hepatoectomy in rats.**
Okay İ. E., Karadenizli A., Müüzinoğlu B., Zeybek Ş. Ü., Ergen H. A., Isbir T.
Journal Of Surgical Research, cilt.127, ss.164-170, 2005 (SCI-Expanded)
- CII. **Paraoxonase (PON1) 55 and 192 polymorphism and its effects to oxidant-antioxidant system in Turkish patients with type 2 diabetes mellitus**
Agachan B., YILMAZ H., Ergen H. A., KARAALI Z., ISBIR T.
PHYSIOLOGICAL RESEARCH, cilt.54, sa.3, ss.287-293, 2005 (SCI-Expanded)
- CIII. **Angiotensin-I converting enzyme gene polymorphism in Turkish type 2 diabetic patients.**
Ergen H. A., Hatemi H., Çakmakoglu B., Çamlıca H., Isbir T.
Experimental And Molecular Medicine, cilt.36, ss.345-350, 2004 (SCI-Expanded)
- CIV. **Methylene tetrahydrofolate reductase C677T mutation and left ventricular hypertrophy in Turkish patients with type II diabetes mellitus**
YILMAZ H., Agachan B., Ergen A., KARAALIB Z., ISBIR T.

Düzen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Matrix Metalloproteinase-3 E45K Polymorphism is Associated with the Risk of Sepsis in the Turkish Population: A Preliminary Study**
Ataş M. N., Acar L., Yapıcı N., Atalan Özlen N., Ergen H. A.
Journal of Critical and Intensive Care, cilt.15, sa.1, ss.10-15, 2024 (ESCI)
- II. Effects of the genetic variants and serum levels of TIMP-1 and TIMP-2 on type 2 diabetes mellitus in the Turkish population**
Celik F., Yilmaz U., Yilmaz N., Ozyavuz K., Basaran C., Fazliogullari O., Ergen A., Zeybek Ş. Ü.
ANNALS OF CLINICAL AND ANALYTICAL MEDICINE, cilt.15, sa.2, ss.94-98, 2024 (ESCI)
- III. Histopathological and Serum Biomarkers Analyses in MRONJ due to Periodontal Disease in Rats: Comparison of Zoledronic Acid and Denosumab**
Coşkun C. D., Koca-Ünsal R. B., Soluk Tekkeşin M., Çelik F., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü., Kayhan K. B., Ünür M.
EXPERIMED, cilt.13, sa.1, ss.8-14, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. Effects of betulinic acid on AKT/mTOR pathway in renal cell carcinoma.**
Ataş M. N., Ertuğrul B., İplik E. S., Çakmakoglu B., Ergen A.
Turkish journal of urology, cilt.48, sa.1, ss.58-63, 2022 (ESCI)
- V. Betülinik Asit Ve Antikanser Etkileri**
Ataş M. N., Ergen H. A.
Experimed, cilt.10, sa.3, ss.128-134, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. Galectin-3 Expression in Thyroid Papillary Cancer**
Özçınar B., İplik E. S., Ertuğrul B., Ergen H. A., Çakmakoglu B.
Austin J Surg, cilt.6, sa.19, ss.1212-1215, 2020 (Hakemli Dergi)
- VII. Examination of the apoptotic effects of betulinic acid on renal cancer cell lines**
Ergen A., Iplik E. S., ERTUĞRUL B., Atas M. N., Kasarci G., ÇAKMAKOĞLU B.
MARMARA MEDICAL JOURNAL, cilt.33, sa.3, ss.113-118, 2020 (ESCI)
- VIII. Examination of the expression levels of MACC1, Filamin A and FBXW7 genes in colorectal cancer patients**
Yesilkaya F., Tastekin D., Al Saadoni H., Ergen A., Pence S.
NORTHERN CLINICS OF ISTANBUL, cilt.7, sa.1, ss.1-5, 2020 (ESCI)
- IX. Investigation of The Vitamin D Receptor (VDR) Gene Polymorphisms in Lumbar Disc Herniation in Turkish Patients**
TOPTAŞ B., ERALTAN H., SARI H., HAKAN M. T., SÖNMEZ D., HOROZOĞLU C., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., YAYLIM İ., İSBİR T.
Experimed, cilt.9, sa.3, ss.93-98, 2019 (Hakemli Dergi)
- X. Investigation of The Vitamin D Receptor (VDR) Gene Polymorphisms in Lumbar Disc Herniation in Turkish Patients.**
Toptaş Hekimoğlu B., Eraltan H., Sarı H., Hakan M. T., Sönmez D., Horozoglu C., Zeybek Ş. Ü., Ergen H. A., Yaylim İ., Isbir T.
Experimed, cilt.9, sa.3, ss.93-98, 2019 (Hakemli Dergi)
- XI. Evaluation of Tissue Factor -603 A/G Promoter Gene Polymorphism in Thrombotic Processes in Patients with Antiphospholipid Syndrome**
Kahraman R., Hancer V., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B., Diz K. R.
Experimed, cilt.9, sa.1, ss.1-6, 2019 (Hakemli Dergi)
- XII. Investigation of the IL-1 β Genotype and its Levels on Patients Treated with Osteointegrated Dental Implants.**
DİZEN F., GÖRMÜŞ U., ERGEN H. A., ÜNÜR M., İplik S., ÇAKMAKOĞLU B., İSBİR T.
EXPERIMED, cilt.9, sa.1, ss.11-15, 2019 (Hakemli Dergi)

- XIII. Thymosin beta-4 A/T polymorphism and acute coronary syndrome risk
Gezen M., Yılmaz Ü., Fazlıoğlu O., Yılmaz N., Horozoglu C., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
Arch Clin Exp Med, cilt.4, sa.1, ss.17-20, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIV. Antifosfolipid Sendromunda Doku Faktörü Düzeyi ve Doku Faktörü Promotor Bölge -603a/g Polimorfizminin Değerlendirilmesi
Kahraman R., Hancer V., Ergen H. A., Çakmakoglu B., Diz Küçükaya R.
EXPERIMED, cilt.9, sa.1, ss.1-6, 2019 (Hakemli Dergi)
- XV. Determination of Rank, Rankl and Opg Gene Polymorphisms in Triple-Negative Breast Cancer Patients and Investigation of its Effect on Bone Metastasis
Yıldız S., Al Saadoni H., ALIUSTAOGLU M., Ergen A., Pence S.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, cilt.9, sa.4, ss.316-320, 2019 (ESCI)
- XVI. Investigation of GPx1 Gene Expression, Serum Gpx1 and Selenium Levels on Colorectal Cancer.
İplik E. S., Nalkiran İ., Turan S., Arıkan S., Yaylım İ., Ergen H. A.
Clinical and Experimental Health Sciences, cilt.9, ss.65-70, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVII. The effect of L-carnitine on cardiac injury in an experimental aortic ischemia-reperfusion injury model
Umaroğlu Öztürk S., Tireli E., Yılmazbayhan D., Ergen H. A., Uğurlucan M.
Turkish journal of vascular surgery, cilt.27, sa.3, ss.142-149, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVIII. Prevalence of MMP-3 E45K polymorphism in Turkish patients with endometrial carcinoma.
BULGURCUOĞLU KURAN S., Karagedik H., İYİBOZKURT C., İplik S., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A.
MEDİCİNE SCİENCE, cilt.7, sa.4, ss.762-765, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIX. The role of COX-2 gene variants on the disease mechanism of inflammatory bowel disease in a Turkish population
İPLIK E. S., Kahraman R., ERTUĞRUL B., Candan G., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B.
Arch Clin Exp Med, cilt.3, sa.2, ss.45-48, 2018 (Hakemli Dergi)
- XX. Prevention of lung injury by iloprost following hind limb ischemia and reperfusion model in rats.
TEKELİ A., İSBİR S., Civelek A., Akgün S., ERGEN H. A., Yapıcıer O., Sav A., ARSAN S.
Turk J Clin Lab, cilt.9, sa.2, ss.76-80, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXI. Meme Kanseri Hastalarda ABCG2 G34A Gen Polimorfizminin İncelenmesi
Yıldız Y., Arıkan S., Candan G., Turan S., Yaylım İ., ERGEN H. A.
Lectio Scientific, cilt.1, sa.1, ss.8-17, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXII. Inflamatuar Barsak Hastalık Gelişimi Üzerinde Çevresel Faktörlerin Etkileşim Mekanizmalarının İncelenmesi
ÇEVİK A., Çelik F., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
Deneysel Tıp Araştırma Dergisi, cilt.7, sa.14, ss.34-38, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXIII. Inflamatuar 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.
Deneysel Tıp Dergisi, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXIV. Inflamatuar Barsak Hastalığı ile İlişkili Belirteçlerin Düzeylerinin Diyabet Hastalarında İncelenmesi
Çevik A., Çelik F., Bireller E. S., Çelikel B., Çetiner N. G., Arat A., Kahraman R., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü.
Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.6, sa.11, ss.90-93, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXV. Antibiyotiklerin Akılçıl Kullanımının Ebeveynler Üzerinde Araştırılması.
DİNÇ A., Bireller E. S., ŞAHİN E., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B.
Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.6, sa.12, ss.33-34, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVI. Antibiyotiklerin Akılçıl Kullanımının Ebeveynler Üzerinde Araştırılması
dinç a. b., Bireller E. S., Şahin E., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B.
Deneysel Tıp Dergisi, cilt.6, sa.12, ss.33-44, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVII. INFLAMATUAR BARSAK HASTALIĞI İLE İLİŞKİLİ BELİRTEÇLERİN DÜZEYLERİNİN DİYABET HASTALARINDA İNCELENMESİ
ÇEVİK A., Çelik F., Bireller E. S., Çelikel B., Çetiner N. G., Arat A., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.,

- Kahraman R.
Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.6, sa.11, ss.90-93, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Sepsiste Toll Like Rezeptör-2'nin Rolünün İncelenmesi**
KARAGEDİK E., ATALAN N., ACAR L., ERGEN H. A.
Deneysel Tip Dergisi, cilt.5, sa.10, ss.3-9, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Insulin signaling in prostate cancer cells: Tudor Tells About New Twists and Turns in the Story**
Yaylım Eraltan İ., Verim L., Küçük Hüseyin Ö., Ergen H. A., Zeybek Ü., Farooqi A. A.
Pakistan Journal of Clinical and Biochemical Research, cilt.1, sa.1, ss.6-11, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Mmp-3 ve E-kaderin Polimorfizmlerinin Meme Tümörlerindeki Rolü**
Turan A., ERGEN H. A., Arıkan S., YAYLIM ERALTAN İ., İSBİR T.
Deneysel Tip Dergisi, cilt.2, sa.4, ss.30-37, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Mmp-3 Ve E-Kaderin Polimorfizmlerinin Meme Tümörlerindeki Rolü-The Role Of Mmp-3 And E-Cadherin Polymorphisms İn Breast Tumours**
Turan N., ERGEN H. A., Arıkan S., YAYLIM İ., İşbir T.
Deneysel Tip Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.2, sa.4, ss.30-37, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Diyabetik nefropatide myeloperoksidaz gen polimorfizminin incelenmesi**
ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., GÖK Ö., KARATOPRAK Ö., İSBİR T.
Diabet Bilimi, cilt.8, ss.227-231, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **L-myc gene polymorphism and risk of thyroid cancer**
YAYLIM ERALTAN İ., Bozkurt N., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., ÖZTÜRK O., Arıkan S., ERBİL Y., Uslu I., Çamlıca H., İşbir T.
Exp Oncol, cilt.30(2), ss.117-20, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **L-myc gene polymorphism in cancer.**
YAYLIM ERALTAN İ., Bozkurt N., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., ÖZTÜRK O., Arıkan S., Erbil Y., Uslu I., Camlica H., Isbir T.
EXPERIMENTAL ONCOLOGY, cilt.1, ss.107-113, 2008 (Scopus)
- XXXV. **Paraoxonase-1 192 enzyme polymorphism in non-syndromic clefting: In patients and parents**
Turgut G., Özcan A., Çakmak E., Baş L., Tatlıdede S., ÖZTÜRK O., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A.
JOURNAL OF CELL AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.7, ss.67-74, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Interleukin 8 polymorphism has no effect on levels of IL-8 following coronary artery bypass grafting**
TEKELİ A., İSBİR S., ERGEN H. A., Bozkurt N., Görmüş U., ARSAN S.
adv mol med, cilt.3, sa.2, ss.77-83, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **VEGF-460T/C polymorphism and changes in serum VEGF levels after coronary artery bypass surgery**
İşbir S., Görmüş U., Tekeli A., Ergen A., Yiğit N., Yaylım Eraltan İ., Özsavcı D., Arsan S.
Adv Mol Med, cilt.3, ss.89-92, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **ABCA1 transporter membrane proteins and coronary artery disease**
ERGEN H. A.
adv mol med, cilt.2, sa.4, ss.157-60, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Angiotensin converting enzyme (ACE) gene polymorphism in children with primary vesicoureteral reflux**
Büyükkılı N., Alpay H., Gökcé İ., ERGEN H. A., İSBİR T.
adv mol med, cilt.2, sa.3, ss.127-130, 2006 (Hakemli Dergi)
- XL. **Is Paraoxonase 1 192 BB genotype risk factor for breast cancer?**
Ağaçhan B., Yaylım Eraltan İ., Ergen A., Arıkan S., Küçük S., Yılmaz Aydoğan H., Zeybek Ü., Bayrak S., Bozkurt N., Görmüş U., et al.
Adv Mol Med, cilt.2, ss.37-40, 2006 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Retinol, a-Tocopherol and Risk of Prostate Cancer: A Case-Control Study from Turkey,**
Özhan G., Ergen H. A., Alpertunga B., İşbir T.
Adv. Mol. Med., cilt.2(4), ss.175-179, 2006 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Aterosklerozda Apolipoprotein E, Okside-LDL ve lipid profili ilişkisinin araştırılması**

- AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., ERGEN H. A., İSBİR S.
 FIRAT ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ TIP DERGİSİ, cilt.19, sa.3, ss.193-197, 2005 (Hakemli Dergi)
- XLIII. Effects of endothelin (G8002A) gene polymorphism on serum endothelin levels in Turkish coronary artery disease patients.**
 AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., isbir s., ÖZTÜRK O., ZEYBEK Ş. Ü.
Adv Mol Med, cilt.1, ss.123-127, 2005 (Hakemli Dergi)
- XLIV. Aterosklerozda apolipoprotein E, okside-LDL ve lipid profili ilişkisinin araştırılması.**
 AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., Yilmaz Aydogan H., ÖZTÜRK O., ERGEN H. A., isbir s.
F.U. Sağlık Bil. Dergisi, cilt.19, ss.67-74, 2005 (Hakemli Dergi)
- XLV. No association between paraoxonase 192 and 55 polymorphism and increasing risk of oronary artery disease in Turkish patients**
 AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., YILMAZ AYDOĞAN H., YAYLIM ERALTAN İ., isbir s., ZEYBEK Ş. Ü., ÖZTÜRK O.
Adv Mol Med, cilt.1, ss.92-96, 2005 (Hakemli Dergi)
- XLVI. The role of free radicals in gastric carcinoma patients**
 Öztürk O., Ergen H. A., Bozkurt N., Yaylim İ., Çakmakoglu B., Yilmaz Aydogan H., Kalay E., Zeybek Ş. Ü., İsbir T.
Endokrinolojide Yönüşüler, cilt.12, sa.6, ss.203-204, 2003 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. Hücre Membranı Ve Transport**
 ERGEN H. A.
 Biyokimya Temel Ve Özel Konular, Yarat A., Tunalı Akbay T., Alturfan El., Editör, Akademisyen Kitapevi Yayınları, Ankara, ss.25-38, 2019
- II. Metabolizma Atlası- Bir Bakışta Metabolizma**
 Görmüş U., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
İstanbul Tip Kitapevi Yayımları, İstanbul, 2018
- III. 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.
Advances in DNA Repair, Clark C. Chen, Editör, Intech, San Diego, ss.405-411, 2015
- IV. Moleküler Tıp Laboratuvarı Yüksek Lisans, Doktora ve Stajyer Uygulama Kitaplığı**
 TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HEKİMOĞLU B., CACINA C., COSKUNPINAR E., İNAL GÜLTEKİN G., YAYLIM İ., İSBİR T., ÇAKMAKOĞLU B., PENÇE S., et al.
İstanbul Üniversitesi İstanbul Tip Fakültesi Basımevi, İstanbul, 2014
- V. Protein Yapısı Ve Fonksiyonları**
 ERGEN H. A.
Biyokimya, Engin Ulukaya, Editör, Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, ss.1-68, 2014
- VI. Zar lipidlerinin ve steroidlerin biyosentezi**
 ERGEN H. A.
Biyokimya, adil denizli, ayşe kevser özden, Editör, Palme Yayıncılık, Ankara, ss.759-790, 2014
- VII. Metabolizma Atlası- Bir Bakışta Metabolizma**
 Görmüş U., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
İstanbul Tip Kitabevi, İstanbul, 2012
- VIII. Metabolizma Atlası- Bir Bakışta Metabolizma**
 Görmüş U., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
İstanbul Tip Kitabevi, İstanbul, 2012

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Knock-down of Indoleamine 2,3-dioxygenase 1 (IDO-1) via RNAi Inhibits Proliferation and Clonogenicity of Human Breast Cancer Cells
Çınar V., Hamurcu Z., Bulut G., Hakan M. T., Sönmez Zor D., Kaleler I., Isayeva G., Küçük hüseyin Ö., Ergen H. A., Özsoy C., et al.
X. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2024, ss.113
- II. The Role of Branched Chain Aminoasit Transaminase-1 in Head And Neck Cancer Patients.
ATAŞ M. N., meydan ö., AYDEMİR L., PAMUK S., KARAGEDİK E. H., ERGEN H. A.
The 48th FEBS Congress, İtalya, 29 Haziran - 03 Temmuz 2024
- III. Role of Vitamin D Receptor Gene Polymorphisms on Normal and Overweight Patients with Polycystic Ovary Syndrome (PCOS).
İŞIK SAĞLAM Z. M., BAKIR V. L., ATAŞ M. N., YAYLIM İ., ERGEN H. A.
Uluslararası Biyokimya Kongresi 2023 / 34. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 29 Ekim - 01 Kasım 2023
- IV. Investigation of CD40, CD40L Gene, Variants and sCD40, sCD40L Serum Levels in Laryngeal Cancer
Gümüş A., Sönmez D., Demirkol Ş., Hakan M. T., Verim A., Süoğlu Y. H., Yaylim İ., Ergen H. A.
3rd International Multidisciplinary Cancer Research Congress, İstanbul, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2023, ss.86
- V. Obez Bireylerde Leptin (LEP) ve Leptin Reseptör (LEPR) Gen Varyasyonlarının Araştırılması.
durak ş., aksoyer sezgin s. b., ÇELİK F., DIRAMALI M., YAYLIM İ., ERGEN H. A., GÜROL A. O., ÇAKMAK R., ZEYBEK Ş. Ü.
Uluslararası Biyokimya Kongresi 2022 // 33. Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2022
- VI. Investigation of The Effect of Betulinic Acid on EMT Pathway in Renal Cancer Cells
ATAŞ M. N., ERTUĞRUL B., Kaşarcı G., İPLİK E. S., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A.
VIII. International Congress of Molecular Medicine, 09 Kasım 2021
- VII. Parkinson Hastalığı: SUMO Gen Varyantları Etiyopatojenezde Rol Oynuyor Mu?
Yüceer H., Küçükali C. İ., Tüzün E., Bilgiç B., Ergen H. A., Hanağası H. A.
31. Ulusal Biyokimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2020, ss.80
- VIII. 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.Uluslararası Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 19 Kasım 2019, ss.78
- IX. Investigation of Apoptotic Effect of Betulinic Acid in Renal Cancer Cells
Ataş M. N., ERTUĞRUL B., İPLİK E. S., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A.
1st International Multidisciplinary Cancer Research Congress, Diyarbakır, Türkiye, 18 - 22 Eylül 2019, ss.1
- X. The role of RASSF4 gene in head and neck cancer patients
KARAGEDİK E. H., PAMUK S., ATAŞ M. N., ULUSAN M., AYDEMİR L., ERGEN H. A.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019
- XI. Is the betulinic acid might be effective for renal cancer in apoptotic way?
ERGEN H. A., Ataş M. N., Kaşarcı G., ERTUĞRUL B., İPLİK E. S., ÇAKMAKOĞLU B.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1
- XII. Might the betulinic acid be effective for renal cancer in apoptotic way?
ERGEN H. A., Ataş M. N., Kaşarcı G., ERTUĞRUL B., İPLİK E. S., ÇAKMAKOĞLU B.
7. Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.8-10
- XIII. Evaluation of four novel multiplex real-time PCR panels for syndromic testing.
Kolukırık M., Kılıç S., Bayraktar F., Nar Öztürk S., Girgin Özgümüş G., Ketre Kolukırık C. Z., İstanbullu Tosun A., ZEYBEK Ş. Ü., Aygün G., Özyavuz M. K., et al.
7th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1
- XIV. What are the cytotoxic effects of amoclovine and cisplatin combination on head and neck cancer cell lines?
ERTUĞRUL B., Kaşarcı G., Ulusan M., Aydemir L., ERGEN H. A., İPLİK E. S., ÇAKMAKOĞLU B.
7. Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.10-14
- XV. A cost-effective real-time PCR panel for rapid assessment of genetic obesity risk
ZEYBEK Ş. Ü., Kolukırık M., Güneş E. O., Kirci M., Girgin Özgümüş G., ERGEN H. A., YAYLIM İ., GÜROL A. O., AKSAKAL

- N., YILMAZ M. T., et al.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.66-68
- XVI. **Expression Levels of Genes Associated with Toll-Like Receptor Signaling Pathway in Patients with Carotid Artery Disease.**
KARAGEDIK E. H., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., tunoğlu s., KURTOĞLU M. H.
44th FEBS Congress, Krakow, Polonya, 4 - 11 Temmuz 2019, ss.68
- XVII. **Determination of rank, rankl and opg gene polymorphisms in triple-negative breast cancer patients and investigation of its effect on bone metastasis**
Yıldız Ş., Alsaadoni H., Aliustaoğlu M., ZEYBEK Ş. Ü., PENÇE S., ERGEN H. A.
7. Multidisipliner Kanser Araştırma ve 1. Temel Onkoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2018, ss.203
- XVIII. **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, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018
- XIX. **Baş Boyun Kanserlerinde Oksidan-Antioksidan Enzim Düzeylerinin İncelenmesi**
İPLİK E. S., ERTUĞRUL B., CANDAN G., PAMUK S., AYDEMİR L., CELİK M., ULUSAN M., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B.
14. Türk Rinoloji Kongresi, 6.Uluslararası Nöroloji Kongresi, 2. Baş – Boyun Cerrahisi Kongresi, Türkiye, 28 Nisan - 01 Mayıs 2018
- XX. **Tiroid papiller kanserde Galaktin 3 gen anlatımı**
Özçınar B., İplik S., Ertuğrul B., Ergen H. A., Çakmakoglu B.
16.Medikal-Cerrahi Endokrinoloji Mezuniyet Sonrası Eğitim Kursu, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2017, ss.1
- XXI. **İnflamatuvar Barsak Sendromunda FAS -670A/G Gen Varyantının Rolü**
Demir A., Candan G., Kahraman R., ERGEN H. A.
Uluslararası Biyokimya Kongresi – 2017 / 28. Ulusal Biyokimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, ss.1
- XXII. **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, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.138
- 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, Avusturya, 13 - 15 Eylül 2017
- XXIV. **Expression Levels of Micrornas Related to Autophagy Pathway in Tumor and Adjacent Normal Tissues of Colorectal Cancer Patients**
yılmaz ü., Yamak N., ERGEN H. A., AKSAKAL N., ZEYBEK Ş. Ü.
43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2017, ss.36
- XXV. **APC Gene Expression Levels in Tumor and Adjacent Normal Tissues of Colorectal Cancer Patients**
Yamak N., yılmaz ü., ERGEN H. A., AKSAKAL N., ZEYBEK Ş. Ü.
43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2017, ss.36
- XXVI. **The Effects of Soluble-RAGE Plasma Levels to the Development of Childhood Obesity in Girls.**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KARAGEDİK E., torun e., OZGEN T., YAYLIM İ., YILMAZ AYDOĞAN H., ERGEN H. A.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.137
- XXVII. **Beclin-1 Gene Expression in Tumor and Adjacent Normal Tissues of Colorectal Cancer Patients.**
Yılmaz Ü., Yamak N., ERGEN H. A., YAYLIM İ., AKSAKAL N., ZEYBEK Ş. Ü.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.138
- XXVIII. **MiRNAs Expression Differences between Serum and Tumor Tissue of Colorectal Cancer Patients.**
yılmaz ü., Yamak N., ERGEN H. A., YAYLIM İ., AKSAKAL N., ZEYBEK Ş. Ü.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.138
- 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, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.84
- XXX. **K-ras Gene Expression in Tumor and Adjacent Normal Tissues of Colorectal Cancer Patients.**

- Yamak N., yılmaz ü., ERGEN H. A., YAYLIM İ., AKSAKAL N., ZEYBEK Ş. Ü.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.137
- XXXI. **Analysis of TLR-9 Gene Polymorphisms And Serum Levels In Sepsis.**
ATALAN N., Acar L., karagedik e. h., Candan G., ERGEN H. A.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.75
- XXXII. **IRAK-4 rs4251481 Gene Variant in Inflammatory Bowel Disease.**
Candan G., Kahraman R., Demir A., ERGEN H. A.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.88
- XXXIII. **Expression Levels of MicroRNAs Related to Autophagy Pathway in Serum of Colorectal Cancer Patients and Healthy Controls**
yılmaz ü., yılmaz n., ERGEN H. A., YAYLIM İ., Arıkan S., ZEYBEK Ş. Ü.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.137
- XXXIV. **Antibiyotiklerin Akılçıl Kullanımı ve Ebeveyn İlişkisinin Araştırılması**
Dinç A., ERTUĞRUL B., İplik S., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B.
8. ASDETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2016, ss.1
- XXXV. **Are there possible associations between MNSOD and GPX1 gene variants for laryngeal cancer risk or disease progression**
Coşkun C., Verim A., Farooqi A. A., Turan S., Mezani B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., ERGEN H. A., YAYLIM İ.
6. Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu (uluslararası katılımlı), Türkiye, 27 - 30 Ekim 2016
- XXXVI. **Oral Skuamoz Hücreli Karsinomun XRCC1 ve XRCC3 ile İlişkisinin Araştırılması**
ERTUĞRUL B., AVCI H., ERGEN H. A., İPLİK E. S., ÇAKMAKOĞLU B.
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016
- XXXVII. **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, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016, ss.1
- XXXVIII. **Koroner Arter Hastalığında Irak-4 İnflamatuar Faktörünün İncelenmesi.**
ERGEN H. A., başaran c., fazlıogulları o., akgün s., çelik f., atalan n., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., Görmüş U., YAYLIM İ., et al.
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016, ss.1
- XXXIX. **Oral Skuamoz Hücreli Karsinomun XRCC1 ve XRCC3 ile İlişkisinin Araştırılması**
Ertuğrul B., Avcı H., Ergen A., Bireller E. S., ÇAKMAKOĞLU B.
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016, ss.60
- XL. **Fototermal terapinin molt-4 ve reh hücre hatları üzerindeki sitotoksik etkisi**
ERGEN H. A., ERTUĞRUL B., İplik S., ÇAKMAKOĞLU B.
III. Uluslararası Katılımlı Deneysel Hematoloji Kongresi, Kayseri, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2016, ss.1
- XLI. **Meme Kanseri Hastalarında TGF B1 VE HER2 Gen Varyantları ve TGF B1 Serum Düzeyleri**
ERKİSİ 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, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015
- XLII. **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, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015, ss.1
- XLIII. **The effects of CTLA-4 CD28 Gene Variants on the Development of Colorectal Cancer**
Kiran B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Turan S., Arıkan S., Düzköylü Y., Yenilmez E. N., ERGEN H. A., Zeybek U., İşitmangil G., Kiran H., et al.
FOCIS, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 24 - 27 Temmuz 2015, ss.1
- XLIV. **Manganese Superoxide Dismutase and Glutathione Peroxidase Genotypes in Laryngeal Cancer Patients**
Turan S., Mezani B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERGEN H. A., Verim A., YAYLIM İ.

- Biochemistry, Physiology and Pharmacology of Oxidative Stress, Rome, İtalya, 2 - 04 Temmuz 2015, ss.1
- XLV. Mnsod And Gpx1 Gene Expressions In Colorectal Cancer**
Nalkran I., Turan S., Acar L., Arıkan S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., ERGEN H. A.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.57
- XLVI. Investigation of the influence of various gene variants on exercise performance**
Bayraktar B., İslkören E. G., ZEYBEK Ş. Ü., Çelik F., Tunoğlu S., Çelikel B., ERGEN H. A.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- XLVII. Investigation of gene polymorphisms and serum levels of TIMP-1 AND TIMP-2 in patients with type 2 diabetes mellitus**
Çelik F., Yılmaz Ü., Başaran C., Gökcé M. O., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- XLVIII. The Effects of CTLA4 -CD28 Genetic Variants and Serum Levels on the Development of Breast Cancer.**
İŞİTMANGİL G., GÜRLEYİK G., VARDAR AKER F., Arıkan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TURAN S., Meshediyava R., DEMİRBAĞ S., CACINA C., ERGEN H. A., et al.
V. International Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, cilt.5, sa.12, ss.19
- XLIX. Effects of toll like receptor-2 in septic coronary artery patients**
Karagedik E., ATALAN N., Acar L., İSBİR T., ERGEN H. A.
5th International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.56
- L. Research of the influence of Leptin, Resistin and PPAR-gamma gene variants to the proatherogenic/antiatherogenic lipid profile in obese patients with acute coronary syndrome**
Arat A., Çelikel B., ZEYBEK Ş. Ü., Çelik F., Başaran C., Akgün S., Fazlıogulları O., ERGEN H. A.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- LI. Investigation of gene polymorphisms of dna repair genes xrcc1 and xrcc3 in patient with type 2 diabetes mellitus**
Gökcé 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, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- LII. Investigation of serum adipokine levels in inflammatory bowel disease (IBD)**
Horozoglu C., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., Kahraman R., Çelik F.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- LIII. The effects of CTLA4-Cd 28 Genetic Variants and Serum Levels on The Development of Breast Cancer**
İşitmangil G., Gürleyik G., Vardar Aker F., Arıkan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Turan S., Mashadiyeva R., Demirbağ S., Cacina C., ERGEN H. A., et al.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.138
- LIV. The impact of serum EGFR levels on survival of resected patients with non-small cell lung cancer**
Hekimoğlu E., ÖZ A. B., YAYLIM İ., Turan S., ERGEN H. A., Zeybek U., Coşkunpinar E., Cacina C., Oltulu Y. M., Kaynak K., et al.
3rd Anticancer Agent Development Congress (EACR), İzmir, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, ss.70
- LV. Meme Kanserli Hastalarda ABCG2 Gen Polimorfizmleri Ve Serum Düzeyinin İncelenmesi.**
Yıldız Y., Arıkan S., ERGEN H. A.
DETAE Genç Araştırmacılar Toplantısı, İstanbul, Türkiye, 20 - 21 Ocak 2015, ss.1
- LVI. A possible association between manganese superoxide dismutase genotypes and antioxidants markers in acromegaly patients**
YAYLIM İ., Mezani B., İlhan M., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., DEMİRCİ ÇEKİÇ S., Turan S., Korkmaz G., Özkan N. E., Yasin A. İ., Yüce S., et al.
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014, ss.46
- LVII. A MNSOD Serum Levels And Genetic Variants Possible Associations Between The Risk Of Colorectal Cancer And Oxidant Antioxidant Status**
MEZANI B., TURAN S., ACAR L., MASHADİYEVA R., ARIKAN S., DÜZKÖYLÜ Y., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERGEN H. A., YAYLIM İ.

- Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014
- LVIII. **A MNDSOD Serum Levels And Genetic Variants: Possible Associations Between The Risk of Colorectal Cancer And Oxidant-Antioxidant Status**
Mezani B., Turan S., Acar L., Mashadiyeva R., Arıkan S., Düzköylü Y., Küçük hüseyin Ö., ERGEN H. A., YAYLIM İ.
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014, sa.9, ss.44
- LIX. **Sepsis Olgularında Antioksidan Enzim Düzeylerinin İncelenmesi**
Atalan N., Acar L., Turan S., Kudsioğlu T., Yapıcı N., Acarel M., İşbir T., YAYLIM İ., ERGEN H. A.
Türk Anesteziyoloji ve Reaminasyon Derneği 48. Ulusal Kongresi (TARK 2014)), Ankara, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2014, ss.1
- LX. **Association between ERCC2 gene polymorphism and primary ovarian cancer**
Yıldırım G., Attar R., Fıçıcioğlu C., Güleç Yılmaz S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Atasoy H., Kızılıkale Yıldırım Ö., İyibozkurt A. C., Büyükkören A., Dalan B., et al.
9th International Conference of Anticancer Research, Sithonia, Yunanistan, 6 - 10 Ekim 2014, ss.1
- LXI. **The individual and combined effects of CTLA4-Cd28 variants and oxidant-antioxidant status on the development of colorectal cancer**
Turan S., Yanar K., Arıkan S., Aydin S., Küçük hüseyin Ö., Cagatay U., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., Cacina C., Yıldız Y., et al.
5th international congress on cell membranes and oxidative stress: Focus on calcium signaling and TRP channels, Isparta, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2014, ss.327
- LXII. **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, Türkiye, 22 - 26 Haziran 2014, ss.1
- LXIII. **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, Türkiye, 22 - 26 Haziran 2014, ss.1
- LXIV. **The individual and Common Effect of Ctla4 Plasma Levels and Ctla4 -318C/T Variants On The Development Of Colorectal Cancer**
Turan S., Küçük hüseyin Ö., Yenilmez E. N., Arıkan S., Düzköylü Y., Cacina C., ERGEN H. A., YAYLIM ERALTAN İ.
EACR-sponsored 2nd Anticancer Agents Congress, Muğla, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2014, ss.38
- LXV. **Leptin Gen ve Protein Ekspresyonlarının Deneysel Obezite Modeli Oluşturulan Farelerde İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., Çelik F., Gökcé M. O., Yurdum L. M., Yozgatlı N., Çevik A.
XIII. Ulusal Tibbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013, ss.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, Yunanistan, 3 - 05 Ekim 2013, ss.43-44
- LXVII. **Obez çocuklarda myeloperoksidaz 463G>A ve manganez superoksit dismutaz ala16val gen polimorfizmleri**
özgen i. t., torun e., ERGEN H. A., cesur y., karagedik h., ZEYBEK Ş. Ü., aksu m. ş., öktem f.
XVII.Uluslararası Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, Edirne, Türkiye, 1 - 05 Ekim 2013, ss.161
- LXVIII. **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., Gökcé M. O., Çevik A.
Laboratuar Hayvanları Bilimi, 3. Ulusal Kongresi, Kayseri, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2013, ss.1
- LXIX. **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., Duzköylü Y., Yenilmez E. N., Arıkan S., YAYLIM İ.
The 5th EMBO Meeting, Amsterdam, Hollanda, 21 - 23 Eylül 2013, ss.1
- LXX. **The effects of Receptor for Advanced Glycation End products (RAGE) Gly82Ser variants on the formation of FRAP oxidant parameteres in laryngeal cancer patients**

- Küçük Hüseyin Ö., Yanar K., Aygün E., Verim A., Turan S., Özkan N. E., Karagedik E. H., Seyhan F., ERGEN H. A., Öztürk O., et al.
The 5th EMBO Meeting, Advancing the Life Sciences, Amsterdam, Hollanda, 21 - 24 Eylül 2013, ss.171
- LXXI. **Myeloperoxidase G-463A polymorphism in obese children with metabolic syndrome**
özgen i. t., torun e., ERGEN H. A., cesur y., öktem f., aksu m. ş., ZEYBEK Ş. Ü., karagedik h.
9th joint meeting of paediatric endocrinology, Milano, İtalya, 19 - 22 Eylül 2013, ss.111
- LXXII. **Manganese superoxide dismutase ala16val gene polymorphism in obese children with metabolic syndrome**
özgen i. t., Torun E., ERGEN H. A., karagedik h., cesur y., aksu m. ş., öktem f., ZEYBEK Ş. Ü.
9th joint meeting of paediatric endocrinology, Milano, İtalya, 19 - 22 Eylül 2013, ss.111
- LXXIII. **NOS3 Glu298Asp gen varyantları ve akciğer kanser riski arasında olası bir ilişkinin araştırılması**
TURNA A., turan s., ERGEN H. A., korkmaz g., özkan n. e., cacina c., coşkunpinar e., MÜŞTERİ OLTULU Y., YAYLIM ERALTAN İ., ZEYBEK Ş. Ü.
XXV.Uluslararası Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.1
- LXXIV. **MDR1 gen polimorfizmlerinin tip2 diyabette rolü**
karatoprak ö., karagedik h., ERMİŞ KARAALİ Z., ERGEN H. A.
XXV.Uluslararası Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.1
- LXXV. **Tip2 diyabette myeloperoksidad gen polimorfizminin rolü**
ERGEN H. A., ERMİŞ KARAALİ Z., ZEYBEK Ş. Ü., karagedik h., YAYLIM ERALTAN İ.
XXV.Uluslararası Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.1
- LXXVI. **Akif Turna, Saime Turan, Arzu Ergen, Gurbet Korkmaz, Nazlı Ezgi Özkan, Canan Cacina, Ender Coşkunpinar, Yasemin Musteri Oltulu, Umit Zeybek, İlhan Yayılmı. Nos3 Glu298asp Gen Varyantları Ve Akciğer Kanser Riski Arasında Olası Bir İlişkinin Araştırılması.**
TURNA A., Turan S., ERGEN H. A., Korkmaz G., CACINA C., Özkan N. E., Coşkunpinar E., Oltulu Y. M., Zeybek U., YAYLIM İ.
25.Uluslararası Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, cilt.25, sa.52, ss.87
- LXXVII. **A possible association between manganese, superoxide dismutase genotypes and antioxidants markers in acromegaly patients**
YAYLIM ERALTAN İ., Mezani B., İlhan M., toptaş b., Demirci S., turan s., korkmaz g., özkan n. e., Yasin A., Yüce S., et al.
12th international congress on oxidative stress, redox states and antioxidants, Paris, Fransa, 3 - 04 Temmuz 2013, ss.1
- LXXVIII. **Alterations in Key Cellular Regulator Genes and their Combined Effects on Colorectal Cancer.**
Ozkan N. E., Turan S., Korkmaz G., CACINA C., KARAGEDİK H., ARIKAN S., Saglam E. K., Tuna G., ERGEN H. A., Yaylim I.
International Conference on the Systems Biology of Human Disease, Heidelberg, Almanya, 12 - 14 Haziran 2013, cilt.17, sa.97, ss.112
- LXXIX. **ABCA1 Gene Polymorphisms in Coronary Artery Disease**
ERGEN H. A., İSBİR S., karagedik h., İsbir T.
81th European Atherosclerosis Society Congress, Lyon, Fransa, 2 - 05 Haziran 2013, ss.1
- 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 Çalışayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.55-56
- LXXXI. **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., Topcu H., Hussain N., isbir s., isbir t., ERGEN H. A.
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 23 Aralık 2012, ss.1
- LXXXII. **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, Türkiye, 19 - 23 Aralık 2012, ss.1

- LXXXIII. **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, Türkiye, 19 - 23 Aralık 2012, ss.1
- LXXXIV. **ABC gen ailesi ve Kanser**
ERGEN H. A.
IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bursa, Türkiye, 13 - 16 Aralık 2012, ss.1
- LXXXV. **Beyin tümörlü hastalarda b3 integrin ve ICAM-1 gen varyasyonlarının incelenmesi**
Gezen M., Yılmaz Ü., Zeybek Ü., Çelik F., Yurdum L. M., Yiğitbaşı N., Kafadar A. M., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ.
IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.25
- LXXXVI. **Tip2 Diyabetli Hastalarda Myeloperoksidaz Ve Glutamat-Sistein Ligaz Katalitik Altbirim Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
ekşi y. e., ERMIŞ KARAALİ Z., nalkırın i., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A.
24.Uluslararası Biyokimya Kongresi, Konya, Türkiye, 25 - 28 Eylül 2012, ss.1
- LXXXVII. **MMP-3 and E-Cadherin polymorphisms in breast cancer**
Ergen A., Turan N., Arıkan S., Yaylim I., Isbir T.
22nd IUBMB Congress/37th FEBS Congress, Sevilla, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, cilt.279, ss.538
- LXXXVIII. **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.Uluslararası Biyokimya Kongresi, Adana, Türkiye, 29 Kasım - 02 Aralık 2011, ss.1
- LXXXIX. **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.Uluslararası Biyokimya Kongresi, Adana, Türkiye, 29 Kasım - 02 Aralık 2011, ss.1
- XC. **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.Uluslararası Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2011, ss.1
- XCI. **Analysis Of NOS3 (Glu298Asp) Gene Variation in Patients With Laryngeal Carcinoma.**
Verim A., CACINA C., Tuna G., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., ADIGÜZEL M., ÇELİK F., Yaylim I.
Anticancer Agents Research Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2011, cilt.37, sa.53, ss.35
- XCII. **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, Türkiye, 27 Eylül - 01 Ekim 2011, ss.1
- XCIII. **Endotelyal lipaz düzeyi, 584 C>T polimorfizmi ve ateroskleroz ilişkinin araştırılması**
Dalan B., Buğra Z., TOPTAS B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Kaspar Ç., ERGEN H. A., İSBİR S., isbir t.
Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği 7.Uluslararası Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 Eylül - 01 Ekim 2011, ss.1
- XCIV. **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, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2011, ss.1
- XCV. **Polymorphisms of vitamin D receptor and susceptibility to meningioma formation**
Toptaş B., Kafadar A. M., Cacina C., Kafadar D., Yıldız Y., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.
IV.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, cilt.35, ss.51
- XCVI. **Kolorektal Kanserli Hastalarda Serum Metastin Düzeyleri**
Canbay E., Ergen A., Buğra D., Ağaçhan B., Yamaner S., YAYLIM ERALTAN İ., Büyükkuncu Y., Güllüoğlu M., Bulut T.
XIII. Ulusal Kolon ve Rektum Cerrahisi Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2011, ss.62
- XCVII. **Molecular Medicine Doctorate Programme At İstanbul University**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., CACINA C., TOPTAS B., Coşkunpınar E., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., Çakmakoglu B., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., et al.
6th ORPHEUS Conference in the Dokuz Eylül University, İzmir, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2011, ss.1

- XCVIII. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserlerinde Vitamin D Rezeptör Gen Polimorfizminin Araştırılması**
TURNA A., CACINA C., KAYNAK M. K., Yıldız Y., ERGEN H. A., ERKİŞİ Z., Yaylim I.
19. ULUSAL KANSER KONGRESİ (20-24 Nisan 2011), Antalya, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2011, cilt.12, sa.10, ss.90
- XCIX. Elastin and fibulin-5 protein level analysis in atherosclerotic symptomatic carotid plaques**
Sivrikoz E., Aksoy M., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Kurtoğlu M.
Association of International Vascular Surgeons 29 th Annual Meeting, Andorra, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 19 Mart 2011, ss.1
- C. Glial Tümörlerde Siklin D1 A870G Gen Varyasyonunun İncelenmesi**
Cacina C., Tuna G., Kafadar D., Kafadar A. M., Turan N., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.
II.DETAЕ GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2010, ss.16
- CI. 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, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2010, ss.1
- CII. 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, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2010, ss.1
- CIII. 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, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2010, ss.1
- CIV. Klinisyenler Genel Moleküler Yöntemler-I**
ERGEN H. A.
İ.Ü.DETAЕ Klinisyenler için Uygulamalı Moleküler Genetik Kursu, İstanbul, Türkiye, 26 - 30 Nisan 2010, ss.1
- CV. XRCC1 ve XRCC3 Gen Polimorfizmlerinin Miyokard İnfarktüsündeki Rolünün İncelenmesi**
Gök Ö., cacina c., karatoprak ö., ERGEN H. A., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., İSBİR S., İşbir T.
I.DETAЕ Günleri, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2009, ss.1
- CVI. Investigation Of Mthfr C677T Gene Polymorphism In Patient With Lung Cancer**
kurulgan demirci E., ERGEN H. A., YILMAZ AYDOĞAN H., aksoy p., İSBİR T.
III.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, ss.1
- CVII. Association of IL-1 beta Gene Polymorphism with Endometriosis**
Attar R., Agachan B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Toptaş B. T., ERGEN H. A., Attar E., Isbir T.
III. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, ss.1
- CVIII. Breast Cancer And Cyclin D1 Gene Polymorphism In Turkish Women**
YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., Arıkan S., küçük s., ZEYBEK Ş. Ü., yıldız y., BOZKURT N., İSBİR T.
III.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, ss.1
- CIX. Possible Role Of Survivin In The Intracranial Aneurysms**
Kafadar D., Kafadar A. M., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Kaynar M., İşbir T.
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, cilt.61, ss.320
- CX. VDR Taq I Polymorphism in Oral Squamous Cell Carcinoma: A Report from Turkey**
ÜNÜR M., YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A.
III. International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009
- CXI. Endometrium Kanserli Hastalarda Serum Süperoksid Dismutaz Düzeyleri Ve MnSOD Gen Polimorfizmleri**
BULGURCUOĞLU KURAN S., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B., GÖRMÜŞ U., BOZKURT N., İSBİR T.
XX.Uluslararası Biyokimya Kongresi,, Nevşehir, Türkiye, 27 Ekim - 01 Kasım 2008, cilt.1, ss.1
- CXII. XRCC3 Gene Polymorphism in Bladder Cancer**
Narter F., ERGEN H. A., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., görmüş u., İSBİR T.
The 8th International Conference of Anticancer Research, Kos, Yunanistan, 17 - 22 Ekim 2008, ss.1
- CXIII. Serum Myeloperoxidase Level and Gene Polymorphism in Endometrium Cancer**
bulgurcuoğlu kuran s., ERGEN H. A., Görmüş U., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., İSBİR T.
The 8th International Conference of Anticancer Research, Kos, Yunanistan, 17 - 22 Ekim 2008, ss.1

- CXIV. **Kök Hücre Çalıştayı**
ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A.
İTÜ 2. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Genetik Öğrenci Kongresi, İstanbul, Türkiye, 28 - 31 Ağustos 2008, ss.1
- CXV. **Tip2 diyabetli hastalarda ABCA1 gen polimorfizmlerinin incelenmesi**
ERGEN H. A., İSBİR S., TEKELİ A., İSBİR T.
10.Uluslararası Tıbbi Biyoloji Ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2007, ss.1
- CXVI. **"Vitamin D reseptör (VDR) geni Apa1 gen polimorfizmi ve kolorektal kansere yatkınlığın araştırılması**
YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Bozkurt N., Zeybek Ü., Kaytan Sağlam E., Toptaş B., İşbir T.
10.Uluslararası Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2007, ss.205
- CXVII. **Investigation of paraoxonase 55/192 gene polymorphisms and serum homocysteine concentrations in women with pre-eclampsia**
işbilen e., ERGEN H. A., YILMAZ AYDOĞAN H., İSBİR T., gürdöl f.
2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, ss.1
- CXVIII. **ABCA1 polymorphisms and coronary artery disease**
ERGEN H. A.
2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, ss.1
- CXIX. **Search of gene polymorphisms of Paraoxonase (PON 55 and PON 192) and interaction with serum paraoxonase activity and their relationship with destruction of oral tissues in type II diabetic patients**
demirez e., ERGEN H. A., ÜNÜR M., İSBİR T.
2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, ss.1
- CXX. **ABCA1 polymorphisms in Type 2 diabetes mellitus**
ERGEN H. A., TEKELİ A., İSBİR S., Akadam B., Yıldız Y., İSBİR T.
2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, ss.1
- CXXI. **Methylenetetrahydrofolate Reductase C677t Gene Polymorphism In Osteosarcoma And Chondrosarcoma Patients**
ÖZGER N. H., KILIÇOĞLU Ö., ERGEN H. A., AYDOĞAN H. Y., KARABUCAK T., İSBİR T.
2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Mart 2007, ss.53
- CXXII. **Manganese superoxide dismutase (Mn-SOD) plasma levels and risk of epithelial ovarian cancer**
Dalan B., ERGEN H. A., YILMAZ AYDOĞAN H., İSBİR T.
2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, ss.1
- CXXIII. **Investigation of the VDR gene polymorphisms association with susceptibility to breast cancer**
YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., ERGEN H. A., toptaş b., ERKİŞİ Z., cacina c., küçükük s., İSBİR T.
2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, ss.1
- CXXIV. **L-myc polymorphism in oral squamous cell carcinoma: A report from Turkey**
Bektaş Kayhan K., Ünür M., İşbir T., Yaylim Eraltan İ., Ergen H. A., Hafız G., Karadeniz A.
8th Biennial Congress of European Association of Oral Medicine, Zagreb, Hırvatistan, 1 - 04 Ağustos 2006, ss.1
- CXXV. **. Interleukin 6 and interleukin 8 polymorphisms: Are they associated with an increase in inflammatory cytokines following coronary artery bypass graft?.**
TEKELİ A., ZEYBEK Ş. Ü., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., AK K., İSBİR S., ARSAN S.
16th world congress of the world society of cardio-thoracic surgeons, Kanada, ss.1
- CXXVI. **Angiotensin converting enzyme gene polymorphism and acute renal dysfunction after coronary artery bypass grafting.**
İSBİR S., TEKELİ A., AK K., ERGEN H. A., YILMAZ AYDOĞAN H., ATADEMİR T., CİVELEK A., ATALAN N., ARSAN S.
16th world congress of the world society of cardio-thoracic surgeons., Kanada, ss.1
- CXXVII. **Taq1B polymorphism in renal transplant patients**
ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., YILMAZ AYDOĞAN H., bozkurt n., akoğlu e., İSBİR T.
The 31st FEBS Meeting, Türkiye, ss.1
- CXXVIII. **Esansiyel Hipertansiyonda Renin-Angiotensin Sistemi Komponentlerine Ait Kritik Polimorfizmlerin İncelenmesi.**

- AĞAÇHAN B., Ergen A., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O., Zeybek Ü., İsbir T.
VI. Ulusal Tromboz, hemostaz ve anjioloji kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2006, ss.30
- CXXIX. **Primer Beyin Tümörlü (Glioma Ve Meningioma) Hastalarda Paraoksonaz (PON1) 192 Gen Polimorfizmi Ve PON1 Aktivitesinin İncelenmesi.**
Kafadar A. M., Ergen A., Zeybek Ü., AĞAÇHAN B., Kuday C., İsbir T.
Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Mart 2006, ss.29
- CXXX. **Kolorektal kanserli hastalarda vitamin D reseptör (VDR) Gen polimorfizmi ve 25-hidroksi vitamin D3 düzeyleri**
YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Okay E., Bayrak S., İsbir T.
Multidisipliner kanser araştırma sempozyumu, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Mart 2006, ss.3
- CXXXI. **Sıçan Dalağında T- Lenfositlerin Manyetik Hücre Ayırma Yöntemi ile Saflaştırılması ve Mezenkimal Hücrelerin Periferik Kandan Eldesi ile Fibroblast Kültürü**
ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A.
I. Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2005, ss.1
- CXXXII. **DNA dizileme**
ERGEN H. A.
I. Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2005, ss.1
- CXXXIII. **MTHFR C677T polimorfizmi ve meme kanseri**
YILMAZ AYDOĞAN H., YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., Arıkan S., küçükük s., ZEYBEK Ş. Ü., İSBİR T.
1.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2005, ss.1
- CXXXIV. **Renal transplant hastalarında CETP Taq1B polimorfizminin etkisi**
ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., YILMAZ AYDOĞAN H., hekim n., Akoglu E., İSBİR T.
1.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2005, ss.1
- CXXXV. **Paraoksanaz 192 ve 55 polimorfizmlerinin koroner arter hastlığı ile ilişkisi.**
İsbir S., AĞAÇHAN B., Yılmaz Aydoğan H., Ergen A., Zeybek Ü., İsbir T.
1.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.106
- CXXXVI. **Türk koroner arter hastalarında endotelin (G8002A) gen polimorfizminin serum endotelin seviyelerine etkisi.**
AĞAÇHAN B., İsbir S., Yılmaz Aydoğan H., Ergen A., Zeybek Ü., İsbir T.
1.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.105
- CXXXVII. **Do head and neck carcinomas have correlation with L-myc gene**
Gözü A., Dayicioğlu D., Özsoy Z., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., İsbir T.
1.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.85
- CXXXVIII. **Kondrosarkoma ve osteosarkoma hastalarında Metilentetrahidrofolat redüktaz C677T gen polimorfizmi**
Özger H., Kılıçoğlu O., Ergen A., Zeybek Ü., Hekim N., Yılmaz Aydoğan H., YAYLIM ERALTAN İ., İsbir T.
1.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.68
- CXXXIX. **Metilen tetrahidrofolat redüktaz C677T polimorfizmi ve mide kanseri**
YAYLIM ERALTAN İ., Yılmaz Aydoğan H., Ergen A., Zeybek Ü., İsbir T., Arıkan S., Kaytan Sağlam E.
1.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.56
- CXL. **Tümör Belirleyicileri**
ERGEN H. A.
18. Ulusal Biyokimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 20 - 21 Mayıs 2004, ss.1
- CXLI. **Türk Koroner Arter Hastalarında Metilentetrahidrofolatredüktaz C677T Mutasyonu Ve Serum Homosistein Düzeylerinin Düzenlenmesi**
YILMAZ AYDOĞAN H., İSBİR S., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., Farsak B., İSBİR T.
18.Uluslararası Biyokimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 15 - 21 Mayıs 2004, ss.1
- CXLII. **“Türk koroner arter hastalarında plazma endotelin-1 düzeylerinin incelenmesi”**
Ergen A., İsbir S., AĞAÇHAN B., İsbir T.
18. Ulusal Biyokimya Kongresi, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2004, ss.56
- CXLIII. **ACE gen Polimorfizmi**

- ERGEN H. A.
Kalitsal Hastalıklara Moleküler Tıp Açısından Bakış Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2003, ss.1
- CXLIV. **Ilik Naklinda Kimerik Analiz**
BOZKURT N., YILMAZ AYDOĞAN H., ERGEN H. A., Döner B., İSBİR T.
1. Ulusal Tanıda Moleküler Tıp Sempozyumu, Diyarbakır, Türkiye, 5 - 08 Haziran 2003, ss.1
- CXLV. **Investigation of Serum Malondialdehyde, Dien Conjugate, Paraoxanase Levels and Paraoxanase Gene Polymorphism in Pancreatic Carcinoma**
Tekant Y., Demirel T., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B., Aydogan H. Y., Bilge O., ZEYBEK Ş. Ü., Arıoglu O., İşbir T.
5th European Congress of the IHPBA, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2003, cilt.75, ss.174-175
- CXLVI. **Paraoxanase Levels And Paraoxanase Gene Polymorphism In Pancreatic Carcinoma**
TEKANT Y., DEMİREL T., ERGEN H. A., BOZKURT N., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZDEN İ.,
ARIOĞUL O., İSBİR T.
5th European Congress of the IHPBA, İstanbul, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2003, ss.1
- CXLVII. **MTHFR C677T mutation and hypercholesterolemia in elderly CAD patients**
YILMAZ H., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ERMIŞ KARAALİ Z., ERGEN H. A., İSBİR S., İSBİR T.
NATO Advanced Research Workshop. Frontiers in neurodegenerative disorders and aging: Fundamental aspects, clinical perspectives and new insights., Türkiye, ss.1
- CXLVIII. **Correlation between L-myc gene polymorphism and pancreatic adenocarcinoma**
Tekand Y., Demirel T., Ergen A., Bozkurt N., YAYLIM ERALTAN İ., Bilge O., Öztürk O., Arıoglu O., İşbir T.
The Official Journal of the International Hepato Pancreato Biliary Association, 5th European Congress of the IHPBA, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2003, ss.74-75
- CXLIX. **Tiroïd kanserli olgularda serum paraoksanaz düzeyleri ve gen polimorfizminin incelenmesi**
İşbir T., Ergen A., Ağaçhan B., YAYLIM ERALTAN İ., Zeybek Ü., Arıkan S.
XV.Uluslararası Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2003, ss.40
- CL. **Meme ve mide kanserli olgularda lipid peroksidasyonu**
Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., Zeybek Ü., Kalay E., Arıkan S., Küçük S., Bozkurt N., İşbir T.
XV.Uluslararası Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2003, ss.322
- CLI. **Nitric Oxide Levels In Breast And Gastric Cancer**
aydin m., ERGEN H. A., ÖZTÜRK O., YAYLIM ERALTAN İ., arıkan s., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., YILMAZ AYDOĞAN H., işbir t.
28th FEBS Meeting, Türkiye, ss.2
- CLII. **Angiotensin Converting Enzyme Gene Polymorphism in Diabetic Nephropathy.**
ERGEN H. A., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., hatemi h., işbir t.
The 28th FEBS Meeting, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2002, ss.1
- CLIII. **Meme Kanserinde Oksidatif Stres**
YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., attar r., Alpdemir F., bozkurt n., İSBİR T.
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2002, ss.12
- CLIV. **Mide Kanserinde Glutatyon, Dien Konjugat Ve Malondialdehit Düzeylerinin İncelenmesi**
ERGEN H. A., YAYLIM ERALTAN İ., attar r., Aydın m., narsisoğlu n., koç e., İSBİR T.
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2002, ss.1
- CLV. **Akut Myokard Infarktüsünün Oksidan Ve Antioksidan Sistemler Üzerine Etkisi**
ERGEN H. A., attar r., koray a., uyar n., Aydın m., İSBİR T.
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2002, ss.1
- CLVI. **Diabetes Mellitus Tip2'li Hastalarda Vücut Kitle İndeksi, Lipid Profilleri Ve ACE Gen Polimorfizminin Koroner Arter Hastalığı Gelişimindeki Rolünün İncelenmesi**
ERGEN H. A., Hatemi H., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ÖZTÜRK O., İSBİR T.
XVII. Ulusal Kardiyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2001, ss.1
- CLVII. **Sıçanlarda Oluşturulan Akciğer İskemi Reperfüzyon Modelinde Lipid Peroksidasyonunun Rolü**
Zeybek Ü., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Aydın M.
7. Ulusal Tibbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2001, ss.28
- CLVIII. **Obez ve Sağlıklı Bireylerde Serum Çinko (Zn) Düzeylerinin İncelenmesi**

- Öztürk O., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Emekli E., Küçükgezer U., Attar R., İşbir T.
I.Uluslararası Obesite Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2001, ss.21
- CLIX. **Tip 1 ve Tip II diabetiklerde angiotensin konverting enzim (ACE) gen polimorfizmi'**
Ergen A., Hatemi H., AĞAÇHAN B., İşbir T.
1. Ulusal Obezite Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2001, ss.28
- CLX. **The Late Effect of Ischemia-Reperfusion on oxidant and antioxidant system**
Aydın m., ÖZTÜRK O., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., ak k., isbir s.
Turkish-Italian joint meeting on hypertension and atherosclerosis, Türkiye, ss.1

Desteklenen Projeler

- Ergen H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme kanserli hastalarda kinurenin yolağında rol alan kritik enzimleri kodlayan gen polimorfizmlerinin ve serum düzeylerinin incelenmesi, 2022 - 2024
- ERGEN H. A., ÖZDEMİR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İNFLAMATUVAR BAĞIRSAK HASTALIĞINDA RNF186 GEN VARYANTI VE ZONULİN DÜZEYİNİN İNCELENMESİ, 2021 - 2024
- ERGEN H. A., GÜMÜŞ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Larinks Kanserinde CD40,CD40L Gen Varyantları ve sCD40L Serum Düzeylerinin İncelenmesi, 2019 - 2023
- ERGEN H. A., ERTUĞRUL B., ATAŞ M. N., İPLİK E. S., ÇAKMAKOĞLU B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Betülinik asidin renal kanserlerde EMT ve otofaji yolağı üzerine etkilerinin incelenmesi, 2019 - 2021
- TÜZÜN E., ULUSOY C. A., ŞANLI E., YÜCEER H., ERGEN H. A., DENİZ G., ABACI N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Moleküler Hayvan Modelleme ve Davranış Laboratuvar Birimi Oluşturulması, 2018 - 2020
- ERGEN H. A., ATAŞ M. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Böbrek Kanseri Hücre Hattında Betülinik Asidin Apoptoz ilişkili Genlerin Ekspresyonları Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi, 2018 - 2019
- ERGEN H. A., KARAGEDİK E. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Baş Boyun kanserli hastalarda RASSF4 geninin incelenmesi, 2018 - 2019
- AYDEMİR L., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., BİRELLER E. S., ERTUĞRUL B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Baş Boyun Kanseri Hücre Hatlarında Antibiyotik ve Kemoterapötik Ajan Kombinasyonlarının Hücre Ölümü Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2017 - 2019
- AYDEMİR L., ERTUĞRUL B., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., ULUSAN M., BİRELLER E. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Levofloksasinin Oral Skuamoz Hücreli Karsinoma Karakterli Dil Kanseri Hücre Hattı Üzerindeki Antikanser Etkinliğinin Araştırılması, 2017 - 2019
- KESKİN M., ÇELİK F., ZEYBEK Ş. Ü., ESENER O. B. B., ARMUTAK E. İ., ERGEN H. A., YAYLIM İ., ÇAKMAKOĞLU B., ULUKAYA E., GÜREL GÜREVİN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mide ve Kolorektal Kanserli Hastalarda Hastaya Özgü İlaç Seçiminde ITRT (ATP-Tümör Kemosensitivite) Yönteminin Etkinliğinin İmmünohistokimyasal İnceleme ile Birlikte Araştırılması, 2014 - 2019
- ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnfamatuvar hastalıklarda gen polimorfizmlerinin rolü, 2018 - 2018
- ERGEN H. A., GÖK Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SIRT1 VE TİP 2 DİYABET ARASINDAKİ İLİŞKİİN İNCELENMESİ, 2016 - 2018
- ERGEN H. A., DEMİR A., KAHRAMAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnfamatuvar barsak sendromunda FAS Gen varyantlarının rolü, 2016 - 2018
- ERGEN H. A., ALSAADONİ H. H. S., YILDIZ Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Triple-Negatif Meme Kanseri Hastalarında RANK, RANKL ve OPG Genlerindeki Polimorfizmlerin Belirlenmesi ve Kemik Metastazı Üzerine Etkisinin İncelenmesi, 2016 - 2018
- ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., YILMAZ Ü., AKSAKAL N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otofaji Yolağıyla İlişkili mikro RNA (miRNA)'ların Kolorektal Kanserdeki Rolünün Araştırılması, 2016 - 2018
- ÇAKMAKOĞLU B., ULUSAN M., ERGEN H. A., BİRELLER E. S., ÇELİK M., PAMUK S., ERTUĞRUL B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Baş Boyun kanserlerinde oksidanantioksidan enzim düzeylerinin hücre ölüm tipleri üzerine etkisinin incelenmesi, 2016 - 2017
- GÜLEÇ YILMAZ S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., İSBİR T., ATTAR R., GORMUS U., ATASOY H.,

DALAN A. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanserde PON1 polimorfizmi ve aktivitesinin araştırılması, 2016 - 2017

ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., AKSAKAL N., YILMAZ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal Kanser Hastalarında APC ve Kras Genleri ile İlişkili miRNA Ekspresyonlarının İncelenmesi, 2016 - 2017

KURTOĞLU M. H., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., ÇELİK F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PROTEZ ÇEVRESİ İNFEKSİYONLARININ AYIRICI TANISINDA MİKROARRAY YÖNTEMİNİN ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2013 - 2017

YÜCESİR İ., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., BAYRAKTAR B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atletik Performansla İlişkili Çeşitli Gen Varyantlarının İncelenmesi, 2012 - 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanser ve Vasküler Hastalıklar ile İlişkili Aday Genlerin İncelenmesi, 2016 - 2016

ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, METABOLİK HASTALIKLarda OKSIDAN-ANTİOKSIDAN SİSTEMİN ROLÜ, 2015 - 2016

YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERGEN H. A., KURUCA D. S., ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, D vitamininin kolon kanseri hücre hatları üzerine olası apoptotik veya anti-proliferatif etkilerinin incelenmesi, 2014 - 2016

ERGEN H. A., GÜRE A. O., HANAĞASI H. A., ULUSOY C. A., KÜÇÜKALİ C. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PARKINSON HASTALIĞI VE HUZURSUZ BACAKLAR SENDROMUNDA YATKINLIK GEN VARYASYONLARININ ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2016

KURTOĞLU M. H., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KAROTİS ARTER GELİŞİMİNDE MMP-9 GEN EKSPRESYON SEVİYESİNİN İNCELENMESİ, 2013 - 2016

KURTOĞLU M. H., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Koroner Arter hastalığında IRAK-4 inflamatuar faktörünün incelenmesi, 2013 - 2016

KURTOĞLU M. H., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karotis Endarterektomisi ile Çıkarılan Plaklarda Gen İfadeleri Düzenleniminin, Protein İfadeleri Düzenlenimi ile İlişkilendirilmesi, 2011 - 2016

ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tip 2 diyabette oksidan antioksidan sistem ve ilaç transportunun rolü, 2014 - 2015

ERGEN H. A., ATALAN N., ACAR L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sepsiste Nükleer Faktör Kappa B ve TNF-alfa Gen Varyantlarının ve TNF-alfa Serum Düzeyinin İncelenmesi, 2014 - 2015

ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, kolon kanserinde GPX1 ve MnSOD düzeylerinin incelenmesi, 2014 - 2015

ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SEPSİS HASTALIĞINDA TLR9 GEN POLİMORFİZMLERİNİN VE SERUM DÜZEYİNİN İNCELENMESİ, 2013 - 2015

ERGEN H. A., YAYLIM İ., ARIKAN S., YILDIZ Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanserli Hastalarda ABCG2 Gen Polimorfizmleri ve Serum Düzeyinin İncelenmesi, 2011 - 2015

ZEYBEK Ş. Ü., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnflamatuar Barsak Hastalık Gelişimi Üzerinde Çevresel Faktörlerin Etkileşim Mekanizmalarının İncelenmesi, 2013 - 2014

ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sepsiste Toll Like Rezeptör-2'nin Rolünün İncelenmesi, 2013 - 2014

ERGEN H. A., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İleri Glikozilasyon Son Ürün Rezeptör (RAGE) Varyantları ve plazma çözünmüş RAGE (sRAGE) düzeylerinin obezite ile ilişkisinin Araştırılması, 2013 - 2014

ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolon kanserinde MnSOD ve GPX1 gen anlatımlarının incelenmesi, 2012 - 2014

ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ABCA1 Gene Polymorphisms in Coronary Artery Disease, 2013 - 2013

ERGEN H. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Koroner Arter hastalığı ve osteosarkomada oksidan antioksidan sistemin rolü, 2012 - 2013

YAYLIM İ., SARI H., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lomber disk hernisinde kritik gen polimorfizmlerinin incelenmesi, 2009 - 2012

ERGEN H. A., TÜBİTAK Projesi, Safenöz Venlerde Varis Oluşum Mekanizmalarının Araştırılması, 2007 - 2009

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

MOKAD, Üye, 2019 - Devam Ediyor

Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2013 - Devam Ediyor

Türk Moleküler Tıp Derneği, Üye, 2001 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

LABORATORY MEDICINE, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2024

HUMAN IMMUNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF DENTISTRY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

BIOCHEMIA MEDICA, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

EUROPEAN JOURNAL OF INFLAMMATION, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024

FETAL AND PEDIATRIC PATHOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024

European Journal of Biology, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2024

arabian Journal of Gastroenterology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

EXPERIMED, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024

BMC ENDOCRINE DISORDERS, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024

CANCER IMMUNOLOGY, IMMUNOTHERAPY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024

BALKAN MEDICAL JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024

BMC Rheumatology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Marmara Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2023

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, TUBITAK, Türkiye, Aralık 2023

BMC GASTROENTEROLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023

IMMUNOLOGICAL INVESTIGATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023

FRONTIERS IN IMMUNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023

BMC PULMONARY MEDICINE, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023

TOXICOLOGY IN VITRO, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023

TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023

CANCER MEDICINE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2023

DISEASE MARKERS, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023

PATHOLOGY ONCOLOGY RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Ege Üniversitesi, Türkiye, Mart 2023

BMC MEDICAL GENOMICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023

JOURNAL OF DIABETES RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023

TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

DISEASE MARKERS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

BMC MEDICAL GENOMICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF HYPERTENSION, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022

PLOS ONE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022

HUMAN GENE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022
IMMUNOLOGICAL INVESTIGATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022
CHINESE MEDICAL JOURNAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
Journal of Gastroenterology and Hepatology, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018
Lectio Scientific, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2018
BMC Cancer, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2018
Cell Mol Biol, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018
Archives of Medical Research , SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2017
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2017
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2017
TÜBİTAK Projesi, Ağustos 2017
TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2017
BMC Cancer, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
Cell Mol Biol, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
BMC Cancer, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
journal of biochemical and molecular toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2015
TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2014
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2014

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Ergen H. A., Ertuğrul B., X. International Congress of Molecular Medicine 2024, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Eylül 2024
Ergen H. A., XV. AZİZ SANCAR DETAЕ GÜNLERİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2023
Ergen H. A., XIV. AZİZ SANCAR DETAЕ GÜNLERİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2022

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Nörodejeneratif Ve Nöroinflamatuvar Hastalıklar Araştırma Birimi - Nörodiab, İstanbul Üniversitesi, Turkey,
<https://avesis.istanbul.edu.tr/arastirma-grubu/norodiab>, 2020 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 318
Atıf (WoS): 1135

Atif (Scopus): 1180
H-İndeks (WoS): 20
H-İndeks (Scopus): 20

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- X. International Congress of Molecular Medicine, Çalışma Grubu, İzmir, Türkiye, 2024
INTERNATIONAL BIOCHEMISTRY CONGRESS 2023 34th NATIONAL BIOCHEMISTRY CONGRESS, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2023
3rd International Multidisciplinary Cancer Research Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2023
TBS INTERNATIONAL BIOCHEMISTRY CONGRESS 2022 33RD NATIONAL BIOCHEMISTRY CONGRESS, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2022
7.International Congress of Molecular Medicine, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019
1st International Multidisciplinary Cancer Research Congress., Katılımcı, Diyarbakır, Türkiye, 2019
6th International Congress of Molecular Medicine, Katılımcı, Türkiye, 2017
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016
3.Uluslararası Katılımlı Deneysel Hematoloji Kongresi, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2016
5th International Congress of Molecular Medicine, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015
EACR sponsored 2nd anticancer research congress & 5th multidisciplinary cancer research congress, Katılımcı, Türkiye, 2014
XXV.Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2013
81th European Atherosclerosis Society Congress, Katılımcı, Lyon, Fransa, 2013
IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2012
22nd IUBMB and 37th FEBS Congress, Katılımcı, Türkiye, 2012
XXIV. Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2012
XXIII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2011
IV. International Congress of Molecular Medicine, Katılımcı, Türkiye, 2011
6th ORPHEUS Conference-PhD Quality Indicators for Biomedicine and Health Sciences, Katılımcı, Türkiye, 2011
6. Nanobilim Ve Nanoteknoloji Konferansı (Nanotr-VI), Katılımcı, Türkiye, 2010
III. International Congress of Molecular Medicine, Katılımcı, Türkiye, 2009
XX. Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2008
10.Ulusal Tibbi Biyoloji Ve Genetik Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2007
2. Congress of Molecular Medicine, Katılımcı, Türkiye, 2007
VI. Ulusal Tromboz,hemostaz ve anjioloji kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2006
1. Multidisciplinary Cancer Research Symposium (with international participation), Katılımcı, Türkiye, 2006
1. Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2005
18.Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2004
1.Ulusal Klinik Pratikte Kök Hücre Ve Gen Tedavisi Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2004
Kalitsal Hastalıklara Moleküler Tıp Açısından Bakış Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 2003
XV. Ulusal Kanser Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2003
The 28th FEBS Meeting, Katılımcı, Türkiye, 2002
XVII. Ulusal Kardiyoloji Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2001
1.Ulusal Obezite Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2001

Ödüller

Yüceer H., Küçükali C. İ., Tüzün E., Bilgiç B., Ergen H. A., Hanağıası H. A., Poster Birincilik Ödülü, Türk Biyokimya Derneği, Aralık 2020
ERGEN H. A., 16. MEDİKAL CERRAHİ ENDOKRİNOLOJİ MEZUNIYET SONRASI EĞİTİM KURSU SÖZLÜ BİLDİRİ 2.LİK ÖDÜLÜ,

Endokrinolojide diyalog Derneği, Kasım 2017

ERGEN H. A., Deneysel obezite modeli oluşturulan C57BL/6J soyu farelerde ghrelin gen ekspresyonları ve protein düzeylerinin incelenmesi, Laboratuvar hayvanları bilimi 3.Uluslararası Kongresi, Eylül 2013

ERGEN H. A., 24.Uluslararası Biyokimya Kongresi Poster Ödülü, Türk Biyokimya Derneği, Eylül 2012

ERGEN H. A., XXIII.Uluslararası Biyokimya Kongresi, Övgüye Değer Çalışma Ödülü, Türk Biyokimya Derneği, Kasım 2011

Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri

Kurumsal Temsil, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, İstanbul, 2023 - 2023

Kurumsal Temsil, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, İstanbul, 2023 - 2023