

Prof.Dr. Şakir Ümit ZEYBEK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 33331

Fax Telefonu: [+90 212 532 4171](tel:+902125324171)

E-posta: uzeybek@istanbul.edu.tr

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

Posta Adresi: İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD İ.Ü. Tıp Fak. Kampüsü-Fatih/İst.

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8403-2939

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-2960-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 48369

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bil., Moleküler Tıp Ad, Türkiye 1997 - 2003

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bil., Den. Hayv. Biol. Ve Biomed. Uyg. Tek. Ad, Türkiye 1994 - 1997

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, TÜBİTAK Transgenik Uygulama Yöntemleri, TÜBİTAK MAM, 2005

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, İ.Ü. Hayvan Deneyleri Etik Kurulu, 2005

Sağlık ve Tıp, Eğitmenin Eğitimi Sertifikası, İstanbul Üniv., 2005

Yaptığı Tezler

Doktora, E.coli ile sepsis modeli oluşturulmuş sıçanlarda immün profil ve kompleman sistemindeki değişimlerin incelenmesi , İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Tıp Ad, 2003

Yüksek Lisans, En Uygun Ehrlich Ascites Tümör Modellerinin Farklı Soy ve Cinsiyettedeki Farelerde Gösterilmesi , İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bil., Den. Hayv. Bio. Ve Biom. Uyg. Tek., 1997

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya, Tibbi Biyoloji, Beslenme ve Dietetik, Yaşam Bilimleri, Biyoteknoloji, Mikrobiyal Biyoteknoloji, Nörobiyoloji, Nörokimya, 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, İ.Ü.Detae , Detae, 2003 - 2008

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, İ.Ü.Detae, Detae, 1994 - 2003

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Üniversitesi, İ.Ü. Detae, Detae, 2011 - Devam Ediyor
İstanbul Üniversitesi, İ.Ü. Detae, Detae, 2008 - Devam Ediyor
İstanbul Üniversitesi, İ.Ü. Detae, Detae, 2009 - 2012

Verdiği Dersler

Hormonlar ve Metabolik Kontrol-B, Doktora, 2014 - 2015, 2009 - 2010
Genel Biyokimya ve Biyokimyasal Mekanizmalar-B, Doktora, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Biyomedikal Mühendisliğinde İleri Konular, Yüksek Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
Hormonlar ve Metabolik Kontrol-A, Doktora, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Sinyal İletim Sistemlerine Giriş, Yüksek Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2010 - 2011
Hormonlar ve Metabolik Kontrol-B, Doktora, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
Tedavide Klinik Laboratuvar Yöntemleri-A, Doktora, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
Tedavide Klinik Laboratuvar Yöntemleri-B, Doktora, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
Sinyal İletim Sistemlerine Giriş, Yüksek Lisans, 2011 - 2012, 2009 - 2010
Enstrümental Analiz-A, Yüksek Lisans, 2011 - 2012
Hormonlar ve Metabolik Kontrol-A, Doktora, 2010 - 2011
Hücre Kültürü - A, Doktora, 2009 - 2010
Genel Biyokimya ve Biyokimyasal Reaksiyon Mekanizmaları-B, Doktora, 2009 - 2010
Tedavide Klinik Laboratuar Yöntemleri-A, Doktora, 2009 - 2010
Hormonlar ve Metabolik Kontrol-A, Doktora, 2009 - 2010
Genel Biyokimya ve Biyokimyasal Reaksiyon Mekanizmaları-A, Doktora, 2009 - 2010
Enstrümental Analiz-A, Yüksek Lisans, 2009 - 2010
Enstrümental Analiz, Lisans, 2008 - 2009
Genel Biyokimya ve Biyokimyasal Reaksiyon Mekanizmaları-B, Doktora, 2008 - 2009
Hastalıkların Moleküller ve Hücresel Mekanizmaları-B, Yüksek Lisans, 2008 - 2009
Biyokimyada Temel Kavramlar-A, Yüksek Lisans, 2008 - 2009

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD , Haziran, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Haziran, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Haziran, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD , Haziran, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ. Ü. DETAЕ Moleküller Tıp, Mayıs, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Mayıs, 2014
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Nisan, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Mart, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Kasım, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Temmuz, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ. Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Temmuz, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Temmuz, 2013
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Haziran, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD , Mart, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD , Mart, 2013
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD, Şubat, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküller Tıp AD , Kasım, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Temmuz, 2012
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Temmuz, 2012
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Temmuz, 2012
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Haziran, 2012
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Nisan, 2012
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunması, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD, Ocak, 2012
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Ağustos, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD, Haziran, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Haziran, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Haziran, 2011
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Haziran, 2011
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Mayıs, 2010
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Şubat, 2010
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Şubat, 2010
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, İ.Ü. DETAЕ Moleküler Tıp AD , Şubat, 2010

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Genetic Investigation of the Trail Mechanism in Diabetic and Non-diabetic Obese Patients**
Aksoyer Sezgin S. B., Durak S., Celik F., Gheybi A., Diramali M., Cakmak R., GÜROL A. O., YAYLIM İ., Zeybek U. Biochemical Genetics, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Development of a new multiplex real-time PCR assay for rapid screening of hospital-acquired infection agents**
Tosun A. I., Kolukirik M., Yilmaz M., Ötgün S. N., AYGÜN G., Kolukirik C. Z. K., Zeybek U., Ozgumus G. G., Turan M., KUŞKUCU M. A., et al. Journal of Microbiological Methods, cilt.206, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Tumor-derived CTF1 (cardiotrophin 1) is a critical mediator of stroma-assisted and autophagy-dependent breast cancer cell migration, invasion and metastasis**
Akkoc Y., DALCI K., Karakas H. E., Erbil-Bilir S., YALAV O., SAKMAN G., Celik F., Arikan S., Zeybek U., ERGİN M., et al. AUTOPHAGY, cilt.19, sa.1, ss.306-323, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Predicting the predisposition to colorectal cancer based on SNP profiles of immune phenotypes using supervised learning models**
Çakmak A., Ayaz H., Arikan S., Ibrahimzada A. R., Demirkol S., Sonmez D., Hakan M. T., Surmen S. T., Horozoglu C., Dogan M. B., et al. MEDICAL & BIOLOGICAL ENGINEERING & COMPUTING, cilt.61, sa.1, ss.243-258, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **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)
- VI. **Anti-Mullerian Hormone Levels Increase After Bariatric Surgery in Obese Female Patients With and Without Polycystic Ovary Syndrome**
Buyukkaba M., Turgut S., Ilhan M. M., Ekinci I., Zeybek S. U., Turan S., Tasan E., Karaman O. HORMONE AND METABOLIC RESEARCH, cilt.54, sa.03, ss.194-198, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Is there any relationship between LGALS3 gene variations and histopathological criteria in laryngeal squamous cell carcinoma (LSCC)?**
Horozoglu C., Demirkol S., Verim A., Sonmez D., Surmen S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ. TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.46, sa.6, ss.703-708, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Cross-Reactive Anti-Nucleocapsid Protein Immunity against Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus and Hazara Virus in Multiple Species**
Kalkan-Yazici M., Karaaslan E., Cetin N. S., Hasanoglu S., Guney F., Zeybek U., DOYMAZ M. Z.

- JOURNAL OF VIROLOGY, cilt.95, sa.7, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Investigation of the efficacy of paclitaxel on some miRNAs profiles in breast cancer stem cells**
ERTÜRK E., ARI F., Akgun O., Ulukaya E., KÜÇÜKALI C. İ., Zeybek U.
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.45, sa.5, ss.613-624, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Mesenchymal Stem Cells Combined With IFN gamma Induce Apoptosis of Breast Cancer Cells Partially Through TRAIL**
Yenilmez E. N., Genc D., Farooqi A. A., Tunoglu S., Zeybek U., AKKOÇ T., Yaylim I.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.40, sa.10, ss.5641-5647, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Evaluation of antioxidant and anticancer effects of Thymbra sintenisii subsp. isaurica extract.**
Hepokur C., Misir S., Çiçek M., Yaylim I., Zeybek U.
Journal of cancer research and therapeutics, cilt.16, sa.4, ss.822-827, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of Irisin Compared with Exercise on Specific Metabolic and Obesity Parameters in Female Mice with Obesity.**
Ozgor B. Y., Demiral I., Zeybek U., Celik F., Buyru F., Yeh J., BAŞTU E.
Metabolic syndrome and related disorders, cilt.18, sa.3, ss.141-145, 2020 (SCI-Expanded)
- XIII. **Silver nanoparticle/capecitabine for breast cancer cell treatment.**
Hepokur C., Kariper İ., Misir S., Ay E., Tunoğlu S., Ersez M., Zeybek Ü., Kuruca S., Yaylim İ.
Toxicology in vitro : an international journal published in association with BIBRA, cilt.61, ss.104600, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. **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)
- XV. **Expression levels of genes associated with Toll-Like Receptor signaling pathway in patients with carotid artery disease**
Karagedik E. H., Kahraman O. T., Zeybek U., Ergen A., Tunoglu S., Kurtoglu M.
FEBS OPEN BIO, cilt.9, ss.68, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. **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)
- XVII. **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)
- XVIII. **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)
- XIX. **Effects of Irisin and Exercise on Metabolic Parameters and Reproductive Hormone Levels in High-Fat Diet-Induced Obese Female Mice**
Bastu E., Zeybek U., Gurevin E., Ozgor B. Y., Celik F., Okumus N., Demiral I., Dural O., Celik C., Bulut H., et al.
REPRODUCTIVE SCIENCES, cilt.25, sa.2, ss.281-291, 2018 (SCI-Expanded)
- XX. **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)
- XXI. **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)
- XXII. **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)
- XXIII. **IRAK-4 Variants in acute coronary syndrome patients**
Ergen A., fazlıoğlu O., başarısan C., Celik F., Candan G., Timirci-Kahraman Ö., Zeybek U.
ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, sa.5, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Apoptosis-inducing Effect of a Palladium(II) Complex-[PdCl(terpy)](sac).2H₂O] on Ehrlich Ascites Carcinoma (EAC) in Mice**
ARMUTAK E. İ., Ulukaya E., GÜREL GÜREVİN E., İşbilen Başok B., ŞENNAZLI G., YÜZBAŞIOĞLU ÖZTÜRK G., SÖNMEZ K., ÇELİK F., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., et al.
IN VIVO, cilt.30, sa.4, ss.457-464, 2016 (SCI-Expanded)
- XXV. **Apoptosis-inducing Effect of a Palladium(II) Complex-[PdCl(terpy)](sac)center dot 2H₂O] on Ehrlich Ascites Carcinoma (EAC) in Mice**
Ikitimur-Armutak E. I., Ulukaya E., Gurel-Gurevin E., Yaylim I., İŞBİLEN-BAŞOK B., Sennazli G., Yuzbasioglu-Ozturk G., Sonmez K., Celik F., Kucukhuseyin Ö., et al.
IN VIVO, cilt.30, sa.4, ss.457-464, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Expression of <i>Egfl7</i> and miRNA-126-5p in Symptomatic Carotid Artery Disease**
Sezer Zhmurov C., Timirci-Kahraman Ö., Amadou F. Z., Fazlıoğlu O., BASARAN C., Catal T., Zeybek U., Bermek H.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, sa.3, ss.125-129, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVII. **<i>LGALS3</i> and <i>AXIN1</i> gene variants playing role in the Wnt/β-catenin signaling pathway are associated with mucinous component and tumor size in colorectal cancer**
Korkmaz G., Horozoglu C., arıkan S., GÜRAL Z., Saglam E. K., Turan S., Ozkan N. E., Kahraman Ö., Yenilmez E. N., Duzköylu Y., et al.
BOSNIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, sa.2, ss.108-113, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Individual and Combined Effects of CTLA4-CD28 Variants and Oxidant-Antioxidant Status on the Development of Colorectal Cancer**
Kucukhuseyin O., Turan S., Yanar K., Arıkan 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)
- XXIX. **Does DRD2 polymorphism influence the clinical characteristics of prolactinoma?**
Ilhan M., Kahraman O. T., Turan S., Turgut S., KARAMAN Ö., Zeybek U., Shukurov S., Yaylim I., TAŞAN E.
ANNALES D ENDOCRINOLOGIE, cilt.76, sa.5, ss.614-619, 2015 (SCI-Expanded)
- XXX. **Possible relationship between the resistin gene C-420G polymorphism and colorectal cancer in a Turkish population**
Düzköylü Y., Arıkan S., Turan S., Yaylim I., Doğan M. B., Sarı S., Ersoz F., Zeybek U., Kahraman O. T., Celikel B., et al.
TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, cilt.26, sa.5, ss.392-396, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Distribution and Effects of CDKN2 p16 540 C>G and 580 C>T, and MDM2 SNP309 T>G Polymorphisms in Patients with Primary Brain Tumors.**
KAFADAR A., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TURAN S., YENİLMEZ E. N., TUNOGLU S., ZEYBEK U., Kaynar M. Y., Kemerdere R., YAYLIM İ.
Anticancer research, cilt.35, sa.7, ss.3933-42, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Distribution and Effects of CDKN2 p16 540 C > G and 580 C > T, and MDM2 SNP309 T > G Polymorphisms in Patients with Primary Brain Tumors**
Kafadar A., Kucukhuseyin Ö., Turan S., Yenilmez E. N., Tunoglu S., Zeybek U., Kaynar M. Y., Kemerdere R., Yaylim I.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.35, sa.7, ss.3933-3942, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Gene Expression Levels of Elastin and Fibulin-5 According to Differences Between Carotid Plaque Regions**
Sivrikoz E., Timirci-Kahraman O., Ergen A., Zeybek U., Aksoy M., Yanar F., Isbir T., Kurtoglu M.

- IN VIVO, cilt.29, sa.2, ss.229-235, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **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)
- XXXV. **Investigation of the common paraoxonase 1 variants with paraoxonase activity on bone fragility in Turkish patients**
Toptas B., Kurt O., Aydogan H., Yaylim I., Zeybek U., Can A., Agachan B., Uyar M., Ozyavuz M. K., Isbir T.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.40, sa.11, ss.6519-6524, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **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)
- XXXVII. **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)
- XXXVIII. **Investigation of ICAM-1 and beta 3 Integrin Gene Variations in Patients with Brain Tumors**
Yilmaz U., Zeybek U., Kahraman O. T., Kafadar A. M., Toptas B., Yamak N., Celik F., Yaylim I.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.10, ss.5929-5934, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **The Vitamin D Receptor (VDR) Gene Polymorphisms in Turkish Brain Cancer Patients**
Toptas B., Kafadar A. M., Cacina C., Turan S., Yurdum L. M., Yigitbasi N., Gokce M. O., Zeybek U., Yaylim İ.
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, 2013 (SCI-Expanded)
- XL. **Cyclin D1 Gene G870A Variants and Primary Brain Tumors**
Zeybek U., Yaylim I., Ozkan N. E., Korkmaz G., Turan S., Kafadar D., Cacina C., Kafadar A. M.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.7, ss.4101-4106, 2013 (SCI-Expanded)
- XLI. **The role of vitamin D in children with recurrent Tonsillopharyngitis**
Yildiz I., Unuvar E., Zeybek U., Toptas B., Cacina C., Toprak S., Kılıç A., Aydin S.
ITALIAN JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.38, 2012 (SCI-Expanded)
- XLII. **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)
- XLIII. **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)
- XLIV. **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)
- XLV. **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)
- XLVI. **Effect of TNF- α and IL-1 β genetic variants on the development of myocardial infarction in Turkish population.**
Zeybek U., Toptas B., KARAALI Z. E., Kendir M., Cakmakoglu B.
Molecular biology reports, cilt.38, sa.8, ss.5453-7, 2011 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Association of APE1 and hOGG1 polymorphisms with colorectal cancer risk in a Turkish population**
Canbay E., Cakmakoglu B., Zeybek U., Sozen S., Cacina C., Gulluoglu M., Balik E., Bulut T., Yamaner S., Bugra D.
CURRENT MEDICAL RESEARCH AND OPINION, cilt.27, sa.7, ss.1295-1302, 2011 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **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)
- XLIX. **The Influence of Cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a turkish population**

- Yaylim İ., Arıkan S., Yıldız Y., Cacina C., Ergen H. A., Tuna G., Görmüş U., Zeybek Ş. Ü.
Anticancer Research, cilt.30, ss.2875-2880, 2010 (SCI-Expanded)
- L. **The influence of cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a Turkish population.**
Yaylim-Eraltan I., Arıkan S., Yıldız Y., Cacina C., Ergen H. A., Tuna G., Gormus U., Zeybek U., Isbir T.
Anticancer research, cilt.30, sa.7, ss.2875-80, 2010 (SCI-Expanded)
- LI. **Association between CDKN1A Ser31Arg and C20T Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer Risk and Prognosis**
Cacina C., Yaylim-Eraltan İ., Arıkan S., Saglam E. K., Zeybek U., İşbir T.
IN VIVO, cilt.24, sa.2, ss.179-183, 2010 (SCI-Expanded)
- LII. **Apurinic/Apyrimidinic Endonuclease (APE1) Gene Polymorphisms and Lung Cancer Risk in Relation To Tobacco Smoking**
Ağachan 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)
- LIII. **PARAOXONASE 55/192 GENE POLYMORPHISMS AND SERUM PARAOXONASE ACTIVITY IN TURKISH OSTEOPOROTIC PATIENTS**
Eraltan E. H., Toptas B., Uyar M., Agachan B., Yilmaz-Aydogan H., Zeybek U., Ozyavuz M. K., Isbir T.
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.336-337, 2009 (SCI-Expanded)
- LIV. **BREAST CANCER AND CYCLIN D1 GENE POLYMORPHISM IN TURKISH WOMEN**
Yaylim-Eraltan I., Ergen H. A., Arıka S., Kucukcuk S., Zeybek U., Yıldız Y., Yigit N., Isbir T.
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.353, 2009 (SCI-Expanded)
- LV. **MOLECULAR MEDICINE AND DIAGNOSTIC APPLICATIONS**
Isbir T., Yaylim-Eraltan I., Ozturk O., Agachan B., Yilmaz-Aydogan H., Zeybek U., Ergen H. A., Gormus U., Klentze M.
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.322-323, 2009 (SCI-Expanded)
- LVI. **METHYLENETETRAHYDROFOLATE REDUCTASE C677T GENE POLYMORPHISM IN TURKISH FEMALE RECURRENT APHTHOUS STOMATITIS PATIENTS**
Ofluoglu D., Zeybek U., Kucukhuseyin O., Tanyeri H., Isbir T.
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.336, 2009 (SCI-Expanded)
- LVII. **VITAMIN-D RECEPTOR (FOK-I) GENE POLYMORPHISM IN TURKISH PATIENTS WITH MYOCARDIAL INFARCTION**
Tekeli A., Gormus U., Yilmaz-Aydogan H., Isbir S., Zeybek U., Cacina C., Yaylim-Eraltan I., Isbir T.
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.327, 2009 (SCI-Expanded)
- LVIII. **IS THERE ANY RELATIONSHIP BETWEEN NOS POLYMORPHISM AND COLORECTAL CANCER**
Yaylim-Eraltan I., Arıkan S., Cacina C., Gormus U., Zeybek U., Yigit N., Agachan B., Isbir T.
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.352-353, 2009 (SCI-Expanded)
- LIX. **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)
- LX. **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)
- LXI. **The effect of NQO1 polymorphism on the inflammatory response in cardiopulmonary bypass.**
isbir s., ERGEN H. A., tekeli a., ZEYBEK Ş. Ü., görmüş u., arsan s.
Cell Biochem Funct, cilt.26(4), ss.534-8, 2008 (SCI-Expanded)
- LXII. **The effect of NQO1 polymorphism on the inflammatory response in cardiopulmonary bypass.**
Isbir C. S., Ergen A., Tekeli A., Zeybek U., GorrnuS U., ARSAN S.
Cell biochemistry and function, cilt.26, sa.4, ss.534-8, 2008 (SCI-Expanded)
- LXIII. **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)

- LXIV. **Methylenetetrahydrofolate reductase C677T gene polymorphism in osteosarcoma and chondrosarcoma patients.**
 Ozger H., Kilicoglu Ö. İ., Yilmaz H., Ergen H. A., Yaylim I., Zeybek U., Isbir T.
Folia biologica, cilt.54, sa.2, ss.53-7, 2008 (SCI-Expanded)
- LXV. **Genetic polymorphisms contribute to acute kidney injury after coronary artery bypass grafting**
 Isbir S. C., tekeli A., Ergen A., Yilmaz H., AK K., Civelek A., Zeybek U., ARSAN S.
HEART SURGERY FORUM, cilt.10, sa.6, 2007 (SCI-Expanded)
- LXVI. **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)
- LXVII. **Investigation of NAD(P)H:quinone oxidoreductase 1 (NQO1) C609T polymorphism in prostate cancer.**
 Ergen H. A., Görmüş U., Narter F., Zeybek Ş. Ü., Bulgurcuoğlu Kuran S., İsbir T.
Anticancer Research, cilt.27, ss.4107-4110, 2007 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **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)
- LXIX. **Methylenetetrahydrofolate reductase C677T polymorphism in patients with gastric and colorectal cancer.**
 Zeybek U., Yaylim I., Yilmaz H., Agachan B., Ergen A., Arıkan S., Bayrak S., İsbir T.
Cell biochemistry and function, cilt.25, sa.4, ss.419-22, 2007 (SCI-Expanded)
- LXX. **No association between MTHFR C677T polymorphism and breast cancer.**
 hekim n., ERGEN H. A., YAYLIM ERALTAN İ., YILMAZ AYDOĞAN H., ZEYBEK Ş. Ü., ÖZTÜRK O., isbir t.
Cell Biochem Funct, cilt.25(1), ss.115-117, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXI. **No association between methylenetetrahydrofolate reductase C677T polymorphism and breast cancer.**
 Hekim N., Ergen A., Yaylim I., Yilmaz H., Zeybek U., Ozturk O., İsbir T.
Cell biochemistry and function, cilt.25, sa.1, ss.115-7, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXII. **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., İsbir T.
Cell Biochemistry And Function, cilt.24(5), ss.455-460, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Paraoxonase 192 gene polymorphism and serum paraoxonase activity in high grade gliomas and meningiomas.**
 Kafadar A. M., Ergen A., Zeybek U., Agachan B., KUDAY C., İsbir T.
Cell biochemistry and function, cilt.24, sa.5, ss.455-60, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **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)
- LXXV. **C677T gene polymorphism of methylenetetrahydrofolate reductase (MTHFR) in meningiomas and high-grade gliomas.**
 Kafadar A. M., Yilmaz H., Kafadar D., Ergen A., Zeybek U., Bozkurt N., Kuday G., Isbir T.
Anticancer research, cilt.26, ss.2445-9, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **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)
- LXXVII. **N-acetylcysteine attenuates bacterial translocation after partial hepatectomy in rats.**
 Okay E., Karadenizli A., Muezzinoglu B., Zeybek U., Ergen H. A., Isbir T.
The Journal of surgical research, cilt.127, sa.2, ss.164-70, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **N-Acetylcysteine attenuates bacterial translocation after partial hepatoctemy in rats.**

- Okay İ. E., Karadenizli A., Müüzinoğlu B., Zeybek Ş. Ü., Ergen H. A., İsbir T.
 Journal Of Surgical Research, cilt.127, ss.164-170, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **SHARK CARTILAGE IMPROVES SURVIVAL IN TUMOR IMPLANTED MICE**
 Kiran B., Zeybek U., Lama A., Cabioglu N., Deniz G.
 ANTICANCER RESEARCH, cilt.24, ss.3536, 2004 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Ischemic preconditioning and nicotinamide in spinal cord protection in an experimental model of transient aortic occlusion**
 İsbir C., AK K., Kurtkaya Ö., Zeybek U., Akgün S., Scheitauer B., Sav A., Çobanoğlu A.
 EUROPEAN JOURNAL OF CARDIO-THORACIC SURGERY, cilt.23, sa.6, ss.1028-1033, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Population-based study of diabetes and risk characteristics in Turkey: results of the turkish diabetes epidemiology study (TURDEP).**
 Satman İ., Yilmaz T., Sengül A., Salman S., Salman F., Uygur S., Bastar I., Tütüncü Y., Sargin M., Dinççag N., et al.
 Diabetes care, cilt.25, sa.9, ss.1551-6, 2002 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **The effects of Brassica oleraceae var capitata on epidermal glutathione and lipid peroxides in DMBA-initiated-TPA-promoted mice**
 İsbir T., Yaylim İ., Aydin M., Ozturk O., Koyuncu H., Zeybek U., Agachan B., Yilmaz H.
 ANTICANCER RESEARCH, cilt.20, ss.219-224, 2000 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **Acarbose may not have a direct effect an GLP-1 induced insulin release in rat pancreas perfusion**
 Satman İ., Zeybek U., Gurol A., Tutuncu Y., Okten A., Yilmaz T.
 DIABETES, cilt.48, 1999 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **The effect of n-3 fatty acids on peripheric nerve in diabetic rats: a morphologic study.**
 Okar I., Ficicioglu C., Zeybek U.
 DIABETOLOGIA, cilt.40, ss.1516, 1997 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **The effect of n-3 fatty acids on the suppression of atherogenesis in the type 1 diabetic rats: Morphologic study.**
 Ficicioglu C., Okar I., Zeybek U., Altug T.
 DIABETOLOGIA, cilt.40, ss.1712, 1997 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Age-Related Changes in the Activities of Rat Erythrocyte Superoxide Dismutase**
 Bekce A., Gümüştaş M. K., ZEYBEK Ş. Ü., Altug T., Kökoğlu E.
 TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.20, sa.1, ss.9-14, 1995 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Exon Sequence Analysis of the ATG5, ATG12, ATG9B Genes in Colorectal Cancer Patients During Radiotherapy**
 Mehmetoğlu Gürbüz T., ORAL E. N., DAĞOĞLU SAKİN R. N., KARAMAN Ş., Durak Ş., Aksoyer Sezgin S. B., Keskin M., Çelik F., ZEYBEK Ş. Ü.
 Indian Journal of Clinical Biochemistry, 2024 (ESCI)
- II. **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)
- III. **Mitophagy and Obesity**
 Durak Ş., Aksoyer S. B., Çelik F., Çevik A., Yaylim İ., Zeybek Ş. Ü.
 Journal of Health Services and Education, cilt.6, sa.2, ss.55-60, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Investigation of CD40 -1C>T Genetic Variant and sCD40 Levels in Colorectal Cancer**
 HOROZOĞLU C., Karadağ H., Sönmez D., DEMİRKLÖL Ş., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ARIKAN S., YAYLIM İ.
 Kocaeli Tıp Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.67-73, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Effects of Leptin, Resistin, and PPAR-Gama Gene Variants on Obese Patients with Acute Coronary**

Syndrome in the Turkish Population

Arat A., Yılmaz Ü., Yılmaz N., Fazlıogulları O., Çelik F., Başaran C., Zeybek Ş. Ü.

J Acad Res Med, cilt.10, sa.2, ss.166-174, 2020 (ESCI)

VI. 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)

VII. 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., Yaylm İ., Isbir T.

Experimed, cilt.9, sa.3, ss.93-98, 2019 (Hakemli Dergi)

VIII. Examination of the Relationship between Certain Gene Variations and Psychological Factors with Physical Activity Level in the Individuals with the Diagnosis of Schizophrenia and Bipolar Disorders

Toy H., Tutkun E., ZEYBEK Ş. Ü., Tarı Cömert İ., Taymur İ.

Journal of Education and Training Studies, cilt.7, sa.4, ss.63-73, 2019 (Hakemli Dergi)

IX. Thymosin beta-4 A/T polymorphism and acute coronary syndrome risk

Gezen M., Yılmaz Ü., Fazlıogulları 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)

X. Investigation of variants of critically important antioxidant enzyme genes in patients with polycystic ovary syndrome

Aslan A. O., ÇELİK F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Duran B., Diramali M., ZEYBEK Ş. Ü., Düzenli S., YAYLIM İ.

Exp Biomed Res, cilt.2, sa.1, ss.8-19, 2019 (Hakemli Dergi)

XI. Alteration of inflammatory markers and adhesion molecules in women using oral contraceptives

Ozsurmeli M., BAŞTU E., Comba C., SUCU M., ARSLAN E., Misirlioglu S., Celik F., Zeybek S. U., Buyukoren A.

CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.44, sa.2, ss.561-565, 2019 (ESCI)

XII. Is there any relationship between TRPV5 and TRPV6 gene variants and colorectal cancer risk?

YAYLIM İ., Tunoğlu S., Yenilmez E. N., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Lule C., ZEYBEK Ş. Ü.

EBSCO, cilt.10, sa.2, ss.10-12, 2018 (Hakemli Dergi)

XIII. Association of the XRCC1 and XRCC3 Gene Variants with Type 2 Diabetes Mellitus

Gökçe M. O., YILMAZ Ü., Gökçe H. H., Yurdum L. M., YILMAZ N., ÇAKMAKOĞLU B., KARŞIDAĞ K., ZEYBEK Ş. Ü.

Turkish Journal of Molecular Biology & Biotechnology, sa.2, ss.1-8, 2017 (Hakemli Dergi)

XIV. Investigation of DNA repair genes XPD and hOGG1 in type 2 Diabetes mellitus

Yigitbaşı N., Yurdum L. M., YILMAZ Ü., ÇAKMAKOĞLU B., YILMAZ AYDOĞAN H., YILMAZ N., KARŞIDAĞ K., ZEYBEK Ş. Ü.

Medicine Science International Medical Journal, cilt.5455, ss.1-5, 2017 (Hakemli Dergi)

XV. İnflamatuar 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 Tip Dergisi, 2017 (Hakemli Dergi)

XVI. İnflamatuar Barsak Hastalık Gelişimi Üzerinde Çevresel Faktörlerin Etkileşim Mekanizmalarının İncelenmesi

ÇEVİK A., Çelik F., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.

Deneysel Tip Araştırma Dergisi, cilt.7, sa.14, ss.34-38, 2017 (Hakemli Dergi)

XVII. Analysis of MAPK7 in colorectal cancer risk

CACINA C., Arıkan S., Kaytan Sağlam E., ZEYBEK Ş. Ü., Turan S., YAYLIM İ.

Turkish Journal Of Molecular Biology & Biotechnology, cilt.2, sa.2, ss.136, 2017 (Hakemli Dergi)

XVIII. İnflamatuar Barsak Hastlığı 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 Tip Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.6, sa.11, ss.90-93, 2016 (Hakemli Dergi)

- XIX. **Şizofrenili olgularda COX2 765 C>G ve COX2 1195 G>A gen polimorfizmlerinin serum COX-2 düzeylerine etkisinin incelenmesi.**
ÖZYAVUZ K., ÇELİK F., İŞIKÖREN E. G., ÇELİKEL B., ÇETİNER N. G., ÇAKMAKOĞLU B., GÖKÇE M., ZEYBEK Ş. Ü.
DENEYSEL TIP DERGİSİ, cilt.6, sa.11, ss.52-63, 2016 (Hakemli Dergi)
- XX. **İNFLAMATUAR 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 Tip Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.6, sa.11, ss.90-93, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXI. **ŞİZOFRENİLİ OLGULARDA COX2 765 G>C VE 1195 G>A GEN POLİMORFİZMLERİNİN SERUM COX-2 DÜZEYLERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
Özyavuz M. K., Çelik F., Işıkören E. G., Çelikel B., Çetiner N. G., ÇAKMAKOĞLU B., Gökçe M. O., ZEYBEK Ş. Ü.
Deneysel Tip Dergisi, cilt.6, sa.11, ss.52-63, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXII. **KORONER ARTER HASTALIĞI BULUNAN OBEZ HASTALARDA ADIPOR1, ADIPOR2 VE ADIPOQ GENETİK VARYASYONLARIN ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
BAŞARAN C., ÇELİK F., AKGÜN S., FAZLIOĞULLARI O., ÇETİNER N. G., Yaylim I., ZEYBEK Ş. Ü.
AZİZ SANCAR DENEYSEL TIP ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.6, sa.11, ss.79-89, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Kanser Araştırmaları ve Deneysel Modeller**
ZEYBEK Ş. Ü.
Deneysel Tip Dergisi, cilt.3, sa.5, ss.1-12, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **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)
- XXV. **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., Camlica H., İsbir T.
Exp Oncol, cilt.30(2), ss.117-20, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **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)
- XXVII. **Paraoxonase-1 192 enzyme polymorphism in non-syndromic clefting: In patients and parents**
Turgut G., Özcan A., Çakmak E., Baş L., Tatlıdeme 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)
- XXVIII. **The hepatotoxic effects of deep-fried sunflower oil on rat livers**
GARİPAĞAOĞLU M., ZEYBEK Ş. Ü., ERDAMAR S., ÇEVİK A., ELMACIOĞLU F.
Advances in Molecular Medicine, cilt.3, sa.1, ss.35-40, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Is paraoxonase 1 192 BB genotype risk factor for breast cancer**
YILMAZ AYDOĞAN H., AGACHAN B., ERGEN H. A., YAYLIM I., Bozkurt N., BAYRAK S., ARIKAN S., ZEYBEK Ş. Ü., Isbir T., Görmüş U., et al.
Advaces in Molecular Medicine, cilt.2, sa.1, ss.37-40, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXX. **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)
- XXXI. **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)
- XXXII. **TURDEP Çalışması: Türkiye'de Diyabet Prevalansı ve Diyabet Gelişmesine Etkili Faktörler**

- SATMAN İ., YILMAZ M. T., ZEYBEK Ş. Ü., Grup T.
Endokrinoloji Forumu, cilt.1, sa.8, ss.56-64, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **The role of free radicals in gastric carcinoma patients**
Öztürk O., Ergen H. A., Bozkurt N., Yayılm İ., Çakmakoglu B., Yılmaz Aydoğan H., Kalay E., Zeybek Ş. Ü., İsbir T.
Endokrinolojide Yönelişler, cilt.12, sa.6, ss.203-204, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Inhibition of skin tumorigenesis by brassica oleracea var. capitola.**
İsbir T., YAYLIM ERALTAN İ., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O.
Journal of Balkan Union Oncology, cilt.4, ss.411-415, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Değişik Sürelerle Kızartılmış Yağların Ratlardaki Lipid Profilleri ve Toksik Etkileri Üzerine Bir Araştırma**
GARİPAĞAOĞLU M., KÜÇÜK M., ERDAMAR S., ZEYBEK Ş. Ü., ÇEVİK A.
Beslenme ve Diyet Dergisi / J Nutr and Diet, cilt.26, sa.2, ss.5-12, 1997 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Nükleik Asitlerin (Nükleotidlerin) Metabolizması**
ZEYBEK Ş. Ü., Aytekin M.
Biyokimyada Temel ve Özel Kavramlar, Ayşen Yarat, Tuğba Tunalı, Akbay, Ebru Işık Altırfan, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.415-424, 2019
- II. **Futbol ve Genetik**
ZEYBEK Ş. Ü.
Futbol Hekimliği, Ömer Taşer, Bülent Bayraktar, Hakan Gür, Editör, Nobel Tıp Kitabevi, İstanbul, ss.138-145, 2019
- III. **Metabolik Düzenlenim**
ZEYBEK Ş. Ü.
Lippincott's Biochemistry, Engin Ulukaya, Editör, Nobel Kitap Yayınevi, İstanbul, ss.307-410, 2019
- IV. **Egzersiz Performansı Üzerinde Etkili Olan Genetik ve Metabolik Özellikler**
ZEYBEK Ş. Ü., Hakan M. T., YAYLIM İ.
Sporcu Sağlığı ve Performans, Mehmet Ünal, Editör, İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul, ss.429-440, 2019
- V. **Metabolizma Atlası- Bir Bakışta Metabolizma**
Görmüş U., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
İstanbul Tıp Kitapevi Yayınları, İstanbul, 2018
- VI. **Dr. Aminoasit**
ZEYBEK Ş. Ü., Duygu A.
İstanbul Tıp Kitapevleri, İstanbul, 2017
- VII. **Açlık/Beslenme Döngüsü**
ZEYBEK Ş. Ü.
Lippincott Görsel Anlatımlı Çalışma Kitapları, Prof Dr. Engin Ulukaya, Editör, Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, ss.321-336, 2015
- VIII. **İnsülin ve Glukagonun Matabolik Etkileri**
ZEYBEK Ş. Ü.
Lippincott Görsel Anlatımlı Çalışma Kitapları, Ulukaya E., Editör, Nobel Yayın Dağıtım, İstanbul, ss.307-320, 2015
- IX. **Moleküler Tıp Laboratuvarı Yüksek Lisans, Doktora ve Stajyer Uygulama Kitaplığı**
TİMİRÇİ 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 Tıp Fakültesi Basımevi, İstanbul, 2014
- X. **Metabolizma Atlası- Bir Bakışta Metabolizma**
Görmüş U., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul, 2012
- XI. **Metabolizma Atlası- Bir Bakışta Metabolizma**
Görmüş U., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.

- İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul, 2012
- XII. **Deneysel Mide Kanseri Modelleri**
ZEYBEK Ş. Ü., Okay P. D. E.
Cerrahi Araştırma, Prof. Dr. Nuh Zafer Cantürk ve Prof. Dr. İskender Sayek, Editör, Nobel Tıp Kitabevi, İstanbul, ss.471-478, 2005
- XIII. **The Perfusion of the Rat Pancreas**
ZEYBEK Ş. Ü., Satman İ., V. L.
Metabolic and Immunologic Research Methodologies of Pancreatic Islet, Yilmaz T. , Satman I, Editör, Turkish Diabetes Foundation Publications, İstanbul, ss.59-63, 2001

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Investigation of The Relationship of Indoleamin 2,3 Dioxygenase-1 Gene with Foxm1 Pathway in Lung Cancer Cell Lines**
Çınar V., Sönmez Zor D., Hakan M. T., Kaleler İ., Iseyeva G., Demirkol Ş., Hepokur C., Küçük Hüseyin Ö., Horozoglu C., Turna A., et al.
IX. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2023, ss.1
- II. **Obez Bireylerde Leptin (LEP) ve Leptin Rezeptör (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
- III. **INVESTIGATION OF THE EFFECT OF PACLITAXEL ON MIR-221 EXPRESSION IN BREAST CANCER STEM CELLS**
Ertürk E., Arı F., Akgün O., Ulukaya E., Küçükali C. İ., Zeybek Ş. Ü.
VIII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2021, ss.40-41
- IV. **Investigation of CD27, CD28 and Gal-3 Serum Levels in Terms of Risk and Progression for Colorectal Cancer**
Sönmez D., Demirkol Ş., Uzunoğlu S. A., Horozoglu C., Hakan M. T., Küçük Hüseyin Ö., Zeybek Ş. Ü., Arıkan S., Kiran B., Yaylim İ.
VIII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2021, ss.1
- V. **A First Preliminary Report: Potential Role of Soluble CTLA4, GITR, Ox40L, CD40 and CD40L as Inflammatory Biomarkers in Non-Small Cell Lung Cancer Patients.**
Sönmez D., YAYLIM İ., ERCAN Ş., HOROZOĞLU C., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., FINDIK KIYAN H., ZEYBEK Ş. Ü., Kara V., TURNA A.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019
- VI. **The investigation of serum levels of Vitamin D in gastric cancer development.**
Durak Ş., Gheybi A., Arıkan S., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1
- VII. **Investigation Of Critical Antioxidant Enzyme Genes Variants In Polycystic Ovarian Syndrome Patients.**
Aslan A. O., ÇELİK F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Duran B., Diramali M., ZEYBEK Ş. Ü., Düzenli S., YAYLIM İ.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1
- VIII. **A First Preliminary Report:Potential Role of Soluble CTLA4, GITR,Ox40L,CD40,CD40L as Inflammatory Biomarkers in Non Small Cell Lung Cancer Patients**
Sönmez D., YAYLIM İ., Ercan S., HOROZOĞLU C., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., FINDIK KIYAN H., ZEYBEK Ş. Ü., KARA V., TURNA A.
VII.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.156
- IX. **Evaluation of four novel multiplex real-time PCR panels for syndromic testing.**
Kolukırık M., Kılıç S., Bayraktar F., Nar Ötgün 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
- X. **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
- XI. **Predicting the Predisposition to Colorectal Cancer based on SNP Profiles of Immune Checkpoints using Supervised Learning Models.**
Çakmak A., İbrahimzada A. R., arıkan s., Ayaz H., Demirkol Ş., SÖNMEZ D., HAKAN M. T., Turan Sürmən S., HOROZOĞLU C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., et al.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1
- XII. **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
- XIII. **Paklitaksel Tedavisinin Meme Kanseri Kanser Kök Hücrelerinde miRNA Ekspresyon Profiline Etkisi**
Ertürk E., Akgün O., Erkisa M., Aztopal N., Ulukaya E., Zeybek Ş. Ü., Küçükali C. İ., Arı F.
7. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, İzmir, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2018, ss.105-106
- XIV. **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
- XV. **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
- XVI. **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
- XVII. **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
- XVIII. **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
- XIX. **Effects of denosumab and bisphosphonates in prostate cancer rat models with chronic gingival inflammation**
Bektaş Kayhan K., Özbeğ Coşkun C. D., Zeybek Ş. Ü., Çelik F., Soluk Tekkeşin M., Olgaç N. V., Ünür M.
MASCC/ISOO Annual Meeting on Supportive Care in Cancer, District Of Columbia, Amerika Birleşik Devletleri, 22 - 24 Haziran 2017, ss.1
- XX. **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
- XXI. **The PDL-1 Gene Expression Levels and Histopathological Characteristics of Non-Small Lung Carcinomas With EGFR Gene Mutations**
TURNA A., Horozoglu C., Ercan Ş., erbaşoğlu ö. k., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., turan s., HAKAN M. T., kara h. v., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.143
- XXII. **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

- XXIII. Investigation Of Critical Antioxidant Enzyme Genes Variants In Polycystic Ovarian Syndrome Patients**
Arslan A. O., Çelik F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Diramali M., ZEYBEK Ş. Ü., Düzenli S., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.104
- XXIV. Is There Any Relationship Between The ICAM-1 +469 A/G Polymorphism and Larynx Cancer in a Turkish Population**
Ercan Ş., Mesediyeva R., Celik F., SÖNMEZ D., BALTAÇI S., EKİZ B. M., Verim A., İşitmangil G., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.149-150
- XXV. 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
- XXVI. Investigation of Novel Genes Associated with Endurance and Strength in Athlete**
ÇELİK F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., TUNOĞLU S., YÜCESİR İ., BAYRAKTAR B., KORKMAZ O., KURTOĞLU M. H.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017
- XXVII. The Relationship Between 5-HTT gene and Neuropsychiatric Disorders in Athletes**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TARI CÖMERT I., AYDIN M., TUNOĞLU S., ZEYBEK Ş. Ü., BAYRAKTAR B., KURTOĞLU M. H.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.151
- XXVIII. Analysis of MAPK 7 in Colorectal Cancer Risk**
CACINA C., Arıkan S., KAYTAN SAĞLAM E., ZEYBEK Ş. Ü., Turan S., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 Mayıs - 25 Temmuz 2017, ss.136
- XXIX. 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
- XXX. 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
- XXXI. Cloroquine improves the anticancer effects of doxorubicin in vitro and in vivo models on mouse mammary tumor ehrlich ascites**
Aydınlık S., ARMUTAK E. İ., ÜVEZ A., Arı F., SÖNMEZ K., ESENER O. B. B., ÜSTÜN ALKAN F., AKTAŞ A., ZEYBEK Ş. Ü., Ulukaya E., et al.
2. EACR-OECI CONFERENCE, Amsterdam, Hollanda, 13 - 16 Mart 2017, ss.1
- XXXII. AN IN VITRO AND IN VIVO EVALUATION OF THE EFFECTS OF DOXORUBICIN AND CHLOROQUINE COMBINATION ON MICE ERLICH ASCITES CARCINOMA EAC)**
Armutak E. İ., Aydınlık Ş., Üvez A., Arı F., Sönmez K., Esener O. B. B., Üstün Alkan F., Aktaş A., Zeybek Ş. Ü., Ulukaya E., et al.
6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Konya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2016, ss.210-211
- XXXIII. İnsan Karotis Arter Aterosklerotik Plaklarında mikroRNA 126-3p, Spred1 ve Pik3r2 Gen Anlatım Seviyelerinin Araştırılması**
Zhmurov Ç. S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., FAZLIOĞULLARI O., BAŞARAN C., ÇATAL T., TUNOĞLU S., IŞIKÖREN E. G., BERMEK H.
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, Moleküler Bakıştan Kliniği, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016, ss.1
- XXXIV. 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 Kliniği, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016, ss.1
- XXXV. 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
- XXXVI. Glioma gelişiminde hücre döngüsünü control eden kritik gen varyantlarının etkisi**

- KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KAFADAR A. M., ÖZGEN Ö., DEMİRBAĞ S., KAFADAR D., ZEYBEK Ş. Ü., KEMERDERE R., SANUS G. Z., YAYLIM İ.
7. DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 11 - 12 Kasım 2015
- XXXVII. **Association of P16 540 C>G, p16 580 C>T and TGF beta 29 T>C polymorphisms in Primary Brain TUMors**
KAFADAR A. M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ÖZGEN Ö., Demirbağ S., Kafadar D., ZEYBEK Ş. Ü., KEMERDERE R., Sanus G. Z., YAYLIM İ.
CNS Annual Meeting 2015, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 26 - 30 Eylül 2015, ss.1
- XXXVIII. **Reproductive and metabolic effects of exogenous administration of irisin versus physical activity in high-fat diet-fed female mouse model**
BAŞTU E., ZEYBEK Ş. Ü., DURAL Ö., Çelik F., Yüksel Özgör B., Okumuş N., Çelik C., BUYRU H. F.
31st Annual Meeting of the European Society of Human Reproduction and Embryology, Lizbon, Portekiz, 14 - 17 Haziran 2015
- XXXIX. **Reproductive and metabolic effects of exogenous administration of irisin versus physical activity in high-fat diet-fed female mouse model**
Bastu E., Zeybek U., Dural O., Celik F., Yuksel B., Okumus N., Celik C., Buyru F.
31st Annual Meeting of the European-Society-of-Human-Reproduction-and-Embryology (ESHRE), Lisbon, Portekiz, 14 - 17 Haziran 2015, cilt.30, ss.11-12
- XL. **Investigation of the novel genes which related with athletic performance.**
Çelik F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Tunoğlu S., ZEYBEK Ş. Ü., Yücesir I., Bayraktar B., Korkmaz O., Kurtoğlu M.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- XLI. **Investigation of gene polymorphims DNA repair genes XPD and hOGG1 in patients with Type 2 Diabetes Mellitus**
Yozgatlı N., YURDUM M., YILMAZ Ü., GÖKÇE M., ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü.
5th International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, cilt.1, ss.195
- XLII. **Investigation of gene polymorphism and serum levels of MMP-3 and MMP-12 in patient with Type 2 Diabetes Mellitus.**
Yurdum L. M., Yozgatlı N., Seyhan M. F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Çakmakoglu B., ZEYBEK Ş. Ü.
International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- XLIII. **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
- XLIV. **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., Gökçe M. O., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- XLV. **An angiogenic cooperation: Epidermal growth factor like domain 7 (EGFL7) and microRNA-126**
Sezer Zhmurov Ç., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., Fazlıoğlu O., Çatal T., Tunoğlu S., Işıkören E. G., Bermek H.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- XLVI. **Investigation of Effect of COX2 765 G>C and COX2 1195 G>A Polymorphisms on Serum COX2 Level in Patients with Schizophrenia**
Özyavuz K., Tunoğlu S., Çelikel B., Çelik F., ZEYBEK Ş. Ü., ÇAKMAKOĞLU B., KÜÇÜKALI C. İ.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- XLVII. **Investigation of the influence of various gene variants on exercise performance**
Bayraktar B., Işıkören 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
- XLVIII. **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., Fazlıoğlu O., ERGEN H. A.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1

- XLIX. Investigation of gene polymorphisms of dna repair genes xrcc1 and xrcc3 in patient with type 2 diabetes mellitus**
 Gökçe M. O., Çelik F., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Yavuz H. H., Yurdum L. M., ERGEN H. A., Çakmakoglu B., ZEYBEK Ş. Ü.
 International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- L. Investigation of Markers Associated with Inflammatory Bowel Disease in Diabetes Mellitus Patients**
 ÇEVİK A., YILMAZ N., ZEYBEK Ş. Ü., ÇELİK F., ÇELİKEL B., KAHRAMAN R., ÇAKMAKOĞLU B.
 5th International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.192
- LI. Apoptosis-Inducing Effect of Palladium(II) Complex-[PdCl(terpy)](sac).2H2O] on Ehrlich Ascites Carcinoma (EAC) in Mice**
 İKİTİMUR-ARMUTAK E. I., ULUKAYA E., YAYLIM İ., İŞBİLEN-BAŞOK B., SENNAZLI G., YÜZBAŞIOĞLU-ÖZTÜRK G., SÖNMEZ K., ÇELİK F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KORKMAZ G., et al.
 3rd Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, ss.88
- LII. Apoptosis-inducing effect of a palladium(II) complex-[PdCl(terpy)](sac).2H2O] on ehrlich ascites carcinoma (EAC) in mice**
 İkitimur-Armutak E. I., Ulukaya E., Yaylim İ., Isbilen-Basok B., Sennazli G., Yuzbasioglu-Ozturk G., Sonmez K., Celik F., Kücukhuseyin Ö., Korkmaz G., et al.
 EACR-sponsored III. Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, ss.1
- LIII. The Impact of serum EGFR levels on survival of resected patients with non- small cell lung cancer**
 HEKİMOĞLU E., ÖZ A. B., YAYLIM İ., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., ÇOŞKUNPINAR E. M., CACINA C., Müşteri Oltulu Y., KAYNAK M. K., TURNA A.
 3rd Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, cilt.1, sa.1, ss.127
- LIV. 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., Küçükhusseyin 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
- LV. The Individual And Combined Effects Of Ctla4-Cd28 Variants And Oxidant-Antioxidant Status On The Development Of Colorectal Cancer**
 TURAN S., YANAR K., ARİKAN S., AYDIN S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ÇAKATAY U., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., CACINA C., Yıldız Y., et al.
 5th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress,, Isparta, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2014, ss.3
- LVI. 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
- LVII. Evaluation Of Circulating Adipokine Levels In High Fat Diet-Induced C57BL/6J Obese Mice With Luminex System**
 Timirci Kahraman Ö., Çelik F., Zeybek Ş. Ü., Ergen H. A., Çevik A.
 IFCC WorldLab İstanbul 2014, İstanbul, Türkiye, 22 - 26 Haziran 2014, cilt.52, sa.7, ss.1392
- LVIII. Leptin Gen ve Protein Ekspresyonlarının Deneysel Obezite Modeli Oluşturulan Farelerde İncelenmesi**
 TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A., Çelik F., Gökçe M. O., Yurdum L. M., Yozgatlı N., Çevik A.
 XIII. Ulusal Tibbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013, ss.1
- LIX. 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 MLA VS 2013, Volos, Yunanistan, 3 - 05 Ekim 2013, ss.43-44
- LX. 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 Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, Edirne, Türkiye, 1 - 05 Ekim 2013, ss.161
- LXI. 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
- LXII. Deneysel Obezite Modeli Oluşturulan Farelerde Resistin Gen Ekspresyonu ve Protein Düzeylerinin İncelenmesi**
Çelik F., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., Yozgath N., Çevik A.
Laboratuar Hayvanları Bilimi, 3. Ulusal Kongresi, Kayseri, Türkiye, 26 - 28 Eylül 2013, ss.1
- LXIII. 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
- LXIV. 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
- LXV. 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 ERAKTAN İ., ZEYBEK Ş. Ü.
XXV.Uluslararası Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.1
- LXVI. Tip2 diyabette myeloperoksidaz gen polimorfizminin rolü**
ERGEN H. A., ERMİŞ KARAALİ Z., ZEYBEK Ş. Ü., karagedik h., YAYLIM ERAKTAN İ.
XXV.Uluslararası Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.1
- LXVII. Lomber Disk Hernisinde Klinik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
YAYLIM İ., TOPTAŞ B., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., İSBİR T.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayi'ye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.1
- LXVIII. 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 Sanayi'ye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.55-56
- LXIX. Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
Yaylim İ., Toptas B., Çakmakoglu B., Sarı H., Eraltan H., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü., Cacina C., Küçükhusseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayi-Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.1
- LXX. Lomber disk hernisinde klinik gen polimorfizmlerinin incelenmesi**
YAYLIM ERAKTAN İ., toptaş b., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., sarı h., eraltan h., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., cacina c., küçükhusseyin ö., timirci kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayi'ye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.1
- LXXI. 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
- LXXII. Mesane Kanseri Riski ve Prognozu Üzerinde Apoptoz İlişkili Fas -1377 G/A ve Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantlarının Kombine Etkisinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Korkmaz G., TURAN S., Özkan N. E., ZEYBEK Ş. Ü., VERIM L., YAYLIM İ., isbir t.
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 23 Aralık 2012, ss.1
- LXXIII. Tip2 Diyabetli Hastalarda Myeloperoksidaz Ve Glutamat-Sistein Ligaz Katalitik Altbirim Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
ekşi y. e., ERMİŞ KARAALİ Z., nalkırın i., ZEYBEK Ş. Ü., ERGEN H. A.
24.Uluslararası Biyokimya Kongresi, Konya, Türkiye, 25 - 28 Eylül 2012, ss.1
- LXXIV. Investigation of P16 Gene Variants in Patients With Colorectal Cancer.**
Tuna G., Arikhan S., OZTOP O., CACINA C., Saglam E. K., GÜLER E., ZEYBEK Ş. Ü., Coskunpinar E., Turan S., Yurdum M., et al.

- EACR - Anticancer Agents Research Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2011, cilt.45, sa.51, ss.57
- LXXV. Levent Verim, Canan Cacina, Gülay Tuna, Oğuz Ozturk, Ümit Zeybek, Nihal Yiğitbaşı, Muhammed Gökçe, İlhan Yaylim Eraltan. **Genetic Polymorphism in NOS3 Gene and Susceptibility to Bladder Carcinoma.**
VERIM L., CACINA C., Tuna G., ÖZTÜRK O., ZEYBEK Ş. Ü., YIGITBASI N., GOKCE M. O., YAYLIM İ.
Anticancer Agents Research Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2011, cilt.37, sa.45, ss.49
- LXXVI. **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
- LXXVII. **Does the Hemabloker Have an Anti-angiogenesis Effect on Tumor Implanted Mice?**
Yilmaz U., Çevik A., Tekeli F., Kalayci R., Zeybek Ş. Ü., Kiran B., Gökçe M., Kaymaz F. A.
3rd East Mediterranean ICLAS Symposium & XV. ICLAS General Assembly, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Haziran 2011, cilt.1, sa.1, ss.46-47
- LXXVIII. **Molecular Medicine Doctorate Programme at Istanbul University**
Küçükhusayin Ö., Timirci Kahraman Ö., Cacina C., Toptas B., Coşkunpinar E., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü., Çakmakoglu B., Yilmaz Aydogan H., Öztürk O., et al.
Orpheus, Organization For PhD Education in Biomedicine and Health Sciences, İzmir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2011, ss.1
- LXXIX. **Molecular Medicine Doctorate Programme At Istanbul University**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., CACINA C., TOPTAS B., Coşkunpinar 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
- LXXX. **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
- LXXXI. **Siklin D1 A870G Gen Polimorfizminin Larenks Kanseri Olgularda İncelenmesi.**
Tuna G., CACINA C., TOKMAK N., ÇELİK F., Verim A., YILMAZ Ü., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ.
II.DETAЕ GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2010, cilt.5, sa.5, ss.35
- LXXXII. **Research of Methylenetetrahydrofolate Reductase Gene Polymorphism in Recurrent Aphthous Stomatitis Patients.**
Oflupoglu D., ZEYBEK Ş. Ü., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Isbir T., Tanyeri H.
10th Biennial Congress of the European Association of Oral medicine, Londra, Birleşik Krallik, 1 - 04 Haziran 2010, ss.1
- LXXXIII. **ASSOCIATION OF COLORECTAL CANCER DEVELOPMENT AND PROGNOSIS WITH DNA REPAIR GENES**
CANBAY E., AGACHAN B., GULLUOGLU M., ISBIR T., BALIK E., YAMANER S., Bulut T., ZEYBEK U., SOZEN S., CACINA C., et al.
Annual Meeting of the American-Society-of-Colon-and-Rectal-Surgeons, Minnesota, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 19 Mayıs 2010, cilt.53, ss.657
- LXXXIV. **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., Isbir T.
I.DETAЕ Günleri, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2009, ss.1
- LXXXV. **Özlem Gök, Canan Cacina, Özlem Karatoprak, H. Arzu Ergen, Bedia Ağaçhan, Ş.Umit Zeybek, Selim Isbir, Turgay Isbir XRCC1 ve XRCC3 Gen Polimorfizmlerinin Miyokard İnfarktüsündeki Rolünün İncelenmesi**
GÖK Ö., CACINA C., KARATOPRAK Ö., ERGEN H. A., Agachan B., ZEYBEK Ş. Ü., İSBİR S., isbir t.
I.DETAЕ GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2009, cilt.3, sa.6, ss.15
- LXXXVI. **Methylenetetrahydrofolate reductase C677T gene polymorphism in Turkish Female Recurrent Aphthous Stomatitis Patients**
Oflupoglu D., ZEYBEK Ş. Ü., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Tanyeri H., Isbir T.
III. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, ss.1

- LXXXVII. **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
- LXXXVIII. **XRCC3 Gene Polymorphism in Bladder Cancer**
Narter F., ERGEN H. A., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., görmiş u., İSBİR T.
The 8th International Conference of Anticancer Research, Kos, Yunanistan, 17 - 22 Ekim 2008, ss.1
- LXXXIX. **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
- XC. **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
- XCI. **. 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
- XCII. **The effects of CETP Taq1B polymorphism in renal transplant patients**
Zeybek U., Ergen H. A., Yilmaz H., Bozkurt N., Akoglu E., Isbir T.
31st Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), İstanbul, Türkiye, 24 - 29 Haziran 2006, cilt.273, ss.211
- XCIII. **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
- XCIV. **Primer beyin tümörlü (Glioma ve Menengioma) hastalarda paraoksanaZ (PON1) 192 gen polimorfizmi ve PON1 aktivitesinin incelenmesi**
KAFADAR A. M., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., Kuday C., İSBİR T.
1.Multidisipliner Kanser Araştırmaları Sempozyumu (uluslar arası katılımlı), Bursa, Türkiye, 12 - 15 Mart 2006, ss.1
- XCV. **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
- XCVI. **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
- XCVII. **MTHFR C677T polimorfizmi ve meme kanseri**
YILMAZ AYDOĞAN H., YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., Arıkan S., küçük s., ZEYBEK Ş. Ü., İSBİR T.
1.Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2005, ss.1
- XCVIII. **Increased Survival After Cecal Ligation and Puncture in Rats Delivering Interleukin 12: The Role of Th1 and Th2 Cells**
Kiran B., ZEYBEK Ş. Ü., Lama A., Cabioğlu N., Deniz G.
12th International Congress of Immunology and 4th Annual Conference of FOCIS, Montreal, Kanada, 15 Eylül - 19 Mayıs 2004, cilt.217, ss.634-635
- XCIX. **Shark Cartilage Improves Survival in Tumor Implanted Mice**
Kiran B., ZEYBEK Ş. Ü., Lama A., Cabioğlu N., Deniz G.
7th International Conference of Anticancer Research, Corfu, Yunanistan, 20 - 24 Nisan 2004, cilt.4, ss.78-80
- C. **Investigation of Serum Malondialdehyde, Dien Conjugate, Paraoxonase Levels and Paraoxonase Gene Polymorphism in Pancreatic Carcinoma**
Tekant Y., Demirel T., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B., Aydogan H. Y., Bilge O., ZEYBEK Ş. Ü., Arioglu O., Isbir T.
5th European Congress of the IHPBA,, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2003, cilt.75, ss.174-175
- CI. **DETAE' de yetişirilen Wistar, Sprague Dawley ve Lewis Albino Soylarına ait Sıçanların Zooteknikal ve Biyokimyasal Verilerinin Değerlendirilmesi**

- ZEYBEK Ş. Ü., ÇEVİK A.
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 18 - 21 Haziran 2002, cilt.1, ss.148-149
- CII. 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
- CIII. Inhibition of Skin Tumorigenesis by Brassica Oleracea Var. Capitata
İsbir T., Koyuncu H., YAYLIM ERALTAN İ., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., Aydin M., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., Arash M.
2nd Balkan Congress of Oncology, İzmir, Türkiye, 10 - 14 Ekim 1998, ss.296
- CIV. Sıçanlarda Yaşlanmaya Bağlı CD4, CD8 Değişiminin Flow-Sitometri ile İncelenmesi
ALTUĞ T., GÜREL N., KAYGUSUZ A., ÇEVİK A., ZEYBEK Ş. Ü., BüYÜKDEVRİM S.
12. Uluslararası Tıp Kurultayı, İstanbul, Türkiye, 12 - 16 Ekim 1993, cilt.1, ss.144-145

Diğer Yayınlar

- I. Investigation of Novel Genes Associated with Endurance and Strength in Athlete
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÇELİK F., ZEYBEK Ş. Ü., TUNOĞLU S., YÜCESİR İ., BAYRAKTAR B., KORKMAZ O., KURTOĞLU M. H.
Sunum, ss.1-2, 2017

Desteklenen Projeler

- ZEYBEK Ş. Ü., ŞÜKÜR B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tekrarlayan gebelik kaybı olgularında immün disregülasyonda rol oynayan FOXP3 geni varyantlarının rolünün araştırılması, 2022 - Devam Ediyor
- ZEYBEK Ş. Ü., DURAK Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DENEYSEL OBEZİTE OLUŞTURULMUŞ FARE MODELLERİNDE EGZERSİZİN MİTOFAJİ YOLAĞI ÜZERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ, 2021 - Devam Ediyor
- ZEYBEK Ş. Ü., AKTAŞ V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİYABETİK VE OBEZİTELİ HASTALARDA PPAR ve TRHR GENLERİNİN GENETİK VARYASYONLARININ İNCELENMESİ, 2020 - Devam Ediyor
- ZEYBEK Ş. Ü., GÜMÜŞ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KOLOREKTAL KANSERLE İLİŞKİLİ OLABİLECEK FADS1 BDNF VE NPY GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ, 2020 - Devam Ediyor
- YAYLIM İ., DEMİRKOL Ş., HAKAN M. T., ZEYBEK Ş. Ü., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KURUCA D. S., HOROZOĞLU C., ÇINAR V., HEPOKUR C., HAMURCU Z., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Küçük Hücre Dışı Akciğer Kanserlerinde Triptofan Metabolizması ve İlgili Sinyal Yolaklarında Görevli Moleküller Arası İlişkinin İncelenmesi, 2020 - Devam Ediyor
- YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., ARIKAN S., HOROZOĞLU C., SÖNMEZ D., DEMİRKOL Ş., ZEYBEK Ş. Ü., AKTAŞ F. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gastrointestinal Sistem Tümörlü Olgularda Tümör Mikroçevresine İlişkin Antitümör Cevaba Etkili Biyobelirteç Moleküllerin ve Homosistein İlişkili Genetik Mekanizmaların Araştırılması, 2019 - Devam Ediyor
- ZEYBEK Ş. Ü., YURDUM L. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal Kanserli Hastalarda CHEK2 Gen Varyasyonlarının İncelenmesi, 2018 - Devam Ediyor
- ZEYBEK Ş. Ü., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Kanser Hastalarında Tümör Kemosensitivite Testi Kiti, 2014 - Devam Ediyor
- ZEYBEK Ş. Ü., AKSOYER SEZGİN S. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİYABETİK OBEZ VE DİYABETİK OLmayan KİŞİLERDE TRAIL MEKANİZMASININ GENETİK OLARAK İNCELENMESİ, 2020 - 2022
- ZEYBEK Ş. Ü., YOZGATLI N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KOLOREKTAL KANSERLİ HASTALARDA PALB2 GEN VARYASYONLARININ İNCELENMESİ, 2018 - 2022
- ZEYBEK Ş. Ü., ÇELİK F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİYET İLE İNDÜKLENMİŞ DENEYSEL OBEZİTE MODELİNDE OTOFAJİ İLE İLİŞKİLİ GENLERİN EKSPRESYON DÜZEYLERİNİN İNCELENMESİ, 2017 - 2022
- DOĞAN H. F., İŞSEVER H., TOKGÖZ M., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TÜRKER F., TEMEL E., İDİZ C., ÇELİK F., SATMAN İ., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TİP2 DIABETES MELLITUSLU HASTALARDA PROBİYOTİK

UYGULAMASININ, DİŞ ETİ SAĞLIĞI, DİŞETİ OLUĞU SIVISI SEROLOJİK GÖSTERGELERİ VE YAŞAM KALİTESİ ÜZERİNE ETKİLERİ, 2016 - 2022

ZEYBEK Ş. Ü., DOĞAN Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diyabetik Obez Ve Diyabetik Obez Olmayan Hastalarda Bazı Gen Polimorfizmleri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi, 2018 - 2021

YAYLIM İ., ZEYBEK Ş. Ü., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KIRAN B., HAKAN M. T., ARIKAN S., ERCAN Ş., SÖNMEZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal Kanserde İmmün Mekanizmaların Araştırılması, 2018 - 2020

YAYLIM İ., ERCAN Ş., HOROZOĞLU C., HAKAN M. T., FINDIK KIYAN H., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., SÖNMEZ D., TURNA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserli Olgularda Tümör Mikroçevresine İlişkin Antitümör Cevaba Etkili Biyobelirteç Moleküllerin Araştırılması, 2017 - 2020

YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HEPOKUR C., MISIR S., ERSEZ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Equol Resveratrol ve D Vitaminin Kolon Kanseri Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2016 - 2020

YAYLIM İ., MISIR S., ZEYBEK Ş. Ü., HEPOKUR C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., ÇİÇEK M., KURUCA D. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Origanum Hypericifolium Delik Mercan Ekstraklarının Fibroblast Hücrelerinde t Bhp İle İndüklenmiş Oksidatif Hasar Üzerine Koruyucu Etkisinin Araştırılması, 2016 - 2020

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİYABETİK OBEZ VE NON-DİYABETİK OBEZ HASTALARDA ADİPOZ DOKU KÖKENLİ VASPİN, VİSFATİN VE KEMERİN'İN GENETİK VARYASYONLARININ KARŞILAŞTIRILMASI, 2014 - 2020

ZEYBEK Ş. Ü., GHEYBI A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KOLOREKTAL KANSERLİ HASTALARDA TÜMOR SÜPRESOR GENLERİNİN GENETİK VARYASYONLARININ İNCELENMESİ, 2018 - 2019

ZEYBEK Ş. Ü., ÇETİNER N. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal Kanser Hastalarında TRIM33 Gen Ekspresyon Seviyeleri ve Bu Gene ait Varyantların Dizi Analizi ile İncelenmesi, 2017 - 2019

Zeybek Ş. Ü., KOSGB, Sportif Performans İle İlişkili Olabilecek Genetik Varyasyonların İncelenmesi ve Genetik Panelin Oluşturulması, 2017 - 2019

ALBENİZ I., TÜRKER ŞENER L., ZEYBEK Ş. Ü., SOLUK TEKKEŞİN M., ALBENİZ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Gebelik Döneminde Dietilheksil ve DiNButil Fitalat Maruziyetin Anne ve Fötal Gelişim Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi, 2017 - 2019

ZEYBEK Ş. Ü., MEHMETOĞLU GÜRBÜZ T., KESKİN M., ORAL E. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GASTROİNTESTİNAL SİSTEM TÜMÖRLERİNDE OTOFAJİ İLE İLİŞKİLİ GEN DİZİLERİİNİN İNCELENMESİ, 2016 - 2019

ZEYBEK Ş. Ü., İŞİKÖREN E. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal Kanser Olgularında Dizi Analizi ile TLR2 Geni GT Tekrarlarının İncelenmesi, 2015 - 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

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nörodejenaritif Hastalıkların Tedavisi Çalışmalarında Kullanılmak Üzere Huntington Hücre Hattı Modellerinin Üretilmesi, 2013 - 2019

ERGEN H. A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnflamatuvar hastalıklarda gen polimorfizmlerinin rolü, 2018 - 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

ZEYBEK Ş. Ü., KÜÇÜKKALİ C. İ., İŞİKÖREN E. G., ULUKAYA E., ARI F., ÇELİK F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanseri Kök Hücrelerinde Bazı miRNA'ların Etkinliklerinin Araştırılması, 2015 - 2018

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Koroner Arter Hastalığı Bulunan Obez Hastalarda AdipoR1, AdipoR2 ve AdipoQ Genetik Varyasyonlarının Etkisinin İncelenmesi, 2011 - 2018

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hipertansif ve Hipertansif Olmayan Koroner Arter Hastalarında Telomer Uzunlukları İle TERT Geni Promoter Dizisinin ve TERC Geni Ekzon Dizisinin İncelenmesi, 2015 - 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

BAYRAKTAR B., ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, EGZERSİZ PERFORMANSI ÜZERİNDE BELİRLİ GEN VARYANTLARININ ETKİSİNİN İNCELENMESİ, 2012 - 2017

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal Kanser Olgularında TRPV5, TRPV6 Genetik Varyasyonlarının İncelenmesi, 2015 - 2016

Armutak E. İ., Gürel Gürevin E., Arı F., Üstün Alkan F., Aktaş A., Ulukaya E., Zeybek Ş. Ü., TÜBİTAK Projesi, Doktorubisin ve Klorokin Kombinasyonunun Fare Meme Tümörü Erhlich Ascites Karsinoma (EAC) Üzerine Etkisinin In vitro ve In vivo Değerlendirilmesi, 2015 - 2016

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal Kanser Olgularında ATM, Rad51 ve TP73 Genetik Varyasyonlarının İncelenmesi, 2015 - 2016

Zeybek Ş. Ü., Kolukırık M., TÜBİTAK Projesi, Hastane enfeksiyonu etkenlerinin hızlı tespiti için otomatize moleküller analiz cihaz ve kitlerinin geliştirilmesi, 2014 - 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

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanseri Olgularında TGFBR1 ve Smad7 Genetik Varyasyonlarının İncelenmesi, 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

CACINA C., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MAPK Gen Varyasyonlarının Kolorektal Kanser Risk ve Prognozu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 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

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AKUT KORONER SENDROMU OLAN HASTALARDA TİMOZİN BETA-4 GENETİK VARYASYONLARININ İNCELENMESİ, 2013 - 2016

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AKUT KORONER SENDROMU BULUNAN OBEZ HASTALARDA LEPTİN, REZİSTİN VE PPAR-GAMA GENETİK VARYASYONLARININ ETKİSİNİN 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 İfadesi Düzenleniminin, Protein İfadesi Düzenlenimi ile ilişkilendirilmesi, 2011 - 2016

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ŞİZOFRENİLİ OLGULARDA COX2 765 G>C ve 1195 G>A GEN POLİMORFİZMLERİNİN SERUM COX-2 DÜZEYLERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ, 2010 - 2016

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
ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dopamin D2 Rezeptörü Taq1 ve Adiponektin (ADIPOQ) 45 T/G Gen Polimorfizmlerinin Obez Hasta Grubunda İncelenmesi, 2013 - 2014

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diyet ile indüklenmiş deneysel fare modelinde obezite ile inflamasyon belirteçlerinin ekspresyon ve serum seviyelerinin araştırılması, 2010 - 2014

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TIP2 DİYABETLİ OLGULARDA DNA TAMİR GENLERİNDEN XRCC1 VE XRCC3 GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ, 2010 - 2013

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BEYİN TÜMÖRLÜ HASTALARDA B3 INTEGRİN VE ICAM-1 GEN VARYASYONLARININ İNCELENMESİ, 2011 - 2012

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TIP 2 DİABETTE TIMP-1 VE TIMP-2 GENETİK VARYASYONLARININ ETKİSİ VE SERUM DÜZEYLERİNİN İNCELENMESİ, 2010 - 2012

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİYABET HASTALIĞINDA APE1 VE XPG GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ, 2010 - 2012

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

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TİP 2 DİYABET HASTALIĞINDA MMP-3 ve MMP-12 GEN POLİMORFİZMLERİNİN VE SERUM DÜZEYLERİNE OLAN ETKİSİNİN İNCELENMESİ, 2009 - 2011

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tip 2 Diabetli Olgularda DNA Tamir Genlerinden XPD ve hOGG1 Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, 2009 - 2011

ZEYBEK Ş. Ü., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mesane Kanserli Hastalarda MCP-1 Gen Polimorfizminin İncelenmesi, 2010 - 2010

ZEYBEK Ş. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gastrik ve kolorektal kanserli hastalarda MTHFR C677T mutasyonunun incelenmesi, 2009 - 2009

ZEYBEK Ş. Ü., TÜBİTAK Projesi, Türk Toplumunda tiroid kanserlerinde L-myc onkoprotein polimorfizminin araştırılması, 2002 - 2003

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2012 - Devam Ediyor

Deneysel Tıp Dergisi, Yayın Kurul Üyesi, 2010 - Devam Ediyor

Deneysel Tıp Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2010 - Devam Ediyor

Deneysel Tıp Dergisi, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2010 - Devam Ediyor

Deneysel Tıp Dergisi, Editör, 2010 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

TÜSEB, Danışma Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

Sportif Performans Koçları Derneği, Üye, 2017 - Devam Ediyor

Türk Moleküller Tıp Derneği, Başkan, 2014 - Devam Ediyor

European Association for Cancer Research (EACR), Üye, 2011 - Devam Ediyor

Moleküler Kanser Araştırma Derneği, Üye, 2010 - Devam Ediyor

The Biochemical Society (U.K.), Üye, 2007 - Devam Ediyor

Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2001 - Devam Ediyor

TÜBİTAK, Üye, 2017 - 2018

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, Ocak 2015

TÜBİTAK Projesi, Ocak 2015

Turkish Journal of Biology, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2014

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2014

Journal of Osteoporosis and Physical Activity, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2014

TÜBİTAK Projesi, Ocak 2014

Cancer Epidemiology , SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2013

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2013

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2013

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2013

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2013

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2013

Molecular Biology Reports, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2012

TÜBİTAK Projesi, Kasım 2012

TÜBİTAK Projesi, Ekim 2012

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2012

TÜBİTAK Projesi, Haziran 2012

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2012

Deneysel Tıp Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2012

TÜBİTAK Projesi, Nisan 2012

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2011

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2011

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2011

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2011

Molecular Biology Reports, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2011

Uludağ Tıp Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2010

Metrikler

Yayın: 239

Atıf (WoS): 1023

Atıf (Scopus): 1068

H-İndeks (WoS): 16

H-İndeks (Scopus): 16

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

V. International Congress of Molecular Medicine, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015

EACR- Anticancer Agents Research Congress, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015

EACR- Anticancer Agents Research Congress, Katılımcı, Bodrum, Türkiye, 2014

Hastalıkların Moleküler Mekanizmaları Sertifika Programı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

3. Ulusal Laboratuvar Hayvanları Bilimi Kongresi, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2013

XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Kuşadası, Türkiye, 2013

Hastalıkların Moleküler Mekanizmaları Sertifika Programı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

Hastalıkların Moleküler Mekanizmaları Sertifika Programı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

4. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2012

EACR- Anticancer Agents Research Congress, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2011

Deneysel Hayvan Modelleri Çalıştayı, Katılımcı, Gebze, Türkiye, 2011

3rd East Mediterranean ICLAS Symposium, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011

II. DETAE Günleri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

Hastalıkların Moleküler Mekanizmaları Sertifika Programı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

İ.Ü.DETAE Uygulamalı Moleküler Genetik Kursu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

I. DETAE Günleri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009

III. Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009

2. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Genetik Öğrenci Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2008

II. Moleküler Tıp Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007

31th FEBS Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2006

Multidisipliner Kanser Araştırmaları Sempozyumu, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2006

I. Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2005

7th International Conference of Anticancer Research,, Katılımcı, Corfu, Greece, Türkiye, 2004

Türkiye'de Kanser Araştırmalarında Yenilikler Sempozyumu, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2004

18.Uluslararası Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2004
II. Klinik Biyokimya ve Kanser Sempozyumu, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2004
XV. Ulusal Kanser Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2003
5th European Congress of the IHPBA, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2002
First International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1994
12. Uluslararası Tıp Kurultayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1993

Ödüller

ZEYBEK Ş. Ü., Ergen, Özlem Timirci Kahraman, Faruk Çelik, Muhammed Oğuz Gökçe, Aydin Çevik, " Deneysel Obesite Modeli Oluşturulan C57BL/6J Soyu Farelerde Ghrelin Gen Ekspresyonları ve Protein Düzeylerinin İncelenmesi", 3. Ulusal Laboratuvar Hayvanları Bilimi Kongresi, Eylül 2013
ZEYBEK Ş. Ü., Tip2 Diyabetli Hastalarda Myeloperoksidaz ve Glutamat-Sistein Ligaz Katalitik Altbirim Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, 24.Uluslararası Biyokimya Kongresi, Türk Biyokimya Derneği, Eylül 2012
ZEYBEK Ş. Ü., Elastin and fibulin-5 protein level analysis in atherosclerotic symptomatic carotid plaques, Association of International Vascular Surgeons, Mart 2011
ZEYBEK Ş. Ü., Shark Cartilage Sağkalım Süresi İçin Bir Umut Olabilir Mi? Sub-cutan Ehrlich- Lettre Asit Tümör Modelinde Shark Cartilage'in NK Aktivitesi ve Sağkalım Süresine Etkisi, II. Klinik Biyokimya ve Kanser Sempozyumu, Mart 2004
ZEYBEK Ş. Ü., Sıçan Pankreas Perfüzyonunda Akarbozun GLP-1'e Bağlı İnsülin Salınımına Etkisi, 35.Uluslararası Diyabet Kongresi, Mayıs 1999
ZEYBEK Ş. Ü., Brassica Oleracea Var. Capitata Ekstraktının Lipid Peroksidasyonu ve Glutatyon Düzeyine Olan Etkisi, 17. Ulusal Dermatoloji Kongresi, Eylül 1998

Akademi Dışı Deneyim

TÜBİTAK
TÜRKİYE SAĞLIK ENSTİTÜLERİ BAŞKANLIĞI
TÜSEB
TÜBİTAK