

## Prof. İlhan YAYLIM

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Extension: 33329

**Email:** [iyaylim@istanbul.edu.tr](mailto:iyaylim@istanbul.edu.tr)

**Web:** <http://aves.istanbul.edu.tr/2496/>

**Address:** İ.Ü.DETAE 34280 Capa Istanbul

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-2615-0202

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAB-1154-2020

Yoksis Researcher ID: 12545

### Education Information

Doctorate, Istanbul University, Health Sciences Institute, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Moleküler Tıp Abd, Turkey  
1998 - 2000

Postgraduate, Istanbul University, Health Sciences Institute, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü İmmünoloji Abd. , Turkey  
1992 - 1995

Undergraduate, Istanbul University, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyolojik Bilimler Bölümü, Turkey 1986 - 1991

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Doctorate, İnsan Normal ve Kanserli Akciğer Dokusunda, Kazein Kinaz II (CKII) Enziminin Myc Onkoproteinini Substrat olarak Kullanarak Kinetik Karakterizasyonu ve L-myc onkogeninin Restriction Fragment Length Polimorfizm (RFLP)

Analizi , Istanbul University, Health Sciences Institute, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Moleküler Tıp Abd., 2000

Postgraduate, Tip 1 Diabetli Hasta Serumlarından High Performance Liquid Chromatography (HPLC) Yöntemiyle

İmmünoglobulinlerin Saflaştırılması, Istanbul University, Health Sciences Institute, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü

İmmünoloji Abd. , 1995

### Research Areas

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Biochemistry

### Academic Titles / Tasks

Professor, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department of Molecular Medicine, 2010 -  
Continues

Associate Professor, Istanbul University, Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine, Department of Molecular  
Medicine, 2003 - 2010

## Academic and Administrative Experience

İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, 2009 - Continues

İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, 2009 - Continues

## Courses

Kanser Biyolojisine Giriş- B, Postgraduate, 2015 - 2016, 2012 - 2013

Kanser Biyolojisine Giriş-A, Postgraduate, 2015 - 2016, 2012 - 2013

MOLEKÜLER GENETİK VE KLİNİK UYGULAMALARI-A , Doctorate, 2015 - 2016

kanser biyolojisi, Doctorate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2010 - 2011

MOLEKÜLER GENETİK VE KLİNİK UYGULAMALARI B, Doctorate, 2015 - 2016

moleküler genetik ve klinik uygulamaları a, Doctorate, 2014 - 2015, 2013 - 2014

moleküler genetik ve klinik uygulamaları b, Doctorate, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

kanser biyolojisine giriş a, Postgraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

kanser biyolojisine giriş b, Postgraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Moleküler Genetik ve Klinik Uygulamalar A, Doctorate, 2012 - 2013

Enstrümental analiz, Postgraduate, 2013 - 2014

Enstrümental Analiz , Postgraduate, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2007 - 2008, 2004 - 2005

Kanser Biyolojisi, Doctorate, 2011 - 2012, 2009 - 2010, 2007 - 2008, 2006 - 2007

Enstrümental Analiz -B, Postgraduate, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2007 - 2008

BİYOKİMYADA TEMEL KAVRAMLAR B, Postgraduate, 2006 - 2007, 2005 - 2006

Moleküler Genetik ve Klinik Uygulamalar- B, Doctorate, 2006 - 2007

Moleküler Genetik ve Klinik Uygulamaları -A, Doctorate, 2007 - 2008, 2006 - 2007

Hastalıkların Moleküler ve Hücresel Mekanizmaları B, Doctorate, 2005 - 2006

Hastalıkların Moleküler ve Hücresel Mekanizmaları A, Doctorate, 2005 - 2006

BİYOKİMYADA TEMEL KAVRAMLAR, Postgraduate, 2006 - 2007, 2004 - 2005, 2003 - 2004

TEDAVİDE KLİNİK LABORATUVAR YÖNTEMLERİ, Doctorate, 2005 - 2006, 2004 - 2005

Moleküler Tıp- A, Postgraduate, 2004 - 2005

MOLEKÜLER TIP- B, Doctorate, 2004 - 2005

GENEL BİYOKİMYA VE BİYOKİMYASAL REAKSİYON MEKANİZMALARI- B, Doctorate, 2004 - 2005

Moleküler Tıp, Postgraduate, 2003 - 2004

## Advising Theses

YAYLIM İ., İNSAN KEMİK İLİĞİ KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İNSAN MEME KANSERİ HÜCRE HATTI ÜZERİNE İMMÜNOLOJİK ETKİLERİNİN İN VİTRO ORTAMDA ARAŞTIRILMASI, Postgraduate, E.Nurdan(Student), 2014

YAYLIM İ., Akciğer Kanserinde Süperoksit Dismutaz, katalaz ve glutatyon peroksidaz gen polimorfizmlerinin oksidan ve antioksidan sistem ile ilişkisinin incelenmesi, Postgraduate, B.Mezani(Student), 2013

YAYLIM İ., Küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında HSP90 gen varyantlarının araştırılması, Postgraduate, N.Akkaya(Student), 2013

YAYLIM İ., Kolorektal kanserli hastalarda Konneksin 43 ve E-cadherin Gen Anlatımlarının ve Selenyum Düzeyinin İncelenmesi, Postgraduate, S.Turan(Student), 2013

YAYLIM İ., Robo1, Robo-2 ve TGM-3 Gen anlatım düzeyleri ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması, Postgraduate, A.Eren(Student), 2013

YAYLIM İ., Küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında RRM1, RRM2 ve ERCC2 gen polimorfizmleri ve serum 8-OHG ve LDH düzeylerinin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması, Doctorate, E.Coşkunpınar(Student), 2013

YAYLIM İ., Meme kanserinde TGF-B1 geni kodon 10 T29C ve HER2 geni Ile655 Val polimorfizmlerinin risk faktörü olarak

değerlendirilmesi ve TGF-B1 serum düzeyi ile ilişkisinin saptanması, Doctorate, Z.Erkşi(Student), 2013

YAYLIM İ., Mide Kanseri Hastalarda EGF Gen Polimorfizminin ve Serum EGF Düzeyinin İncelenmesi, Doctorate, C.Cacina(Student), 2012

YAYLIM İ., TCF7L2 Geni ve 8q24 Bölgesi Varyantlarının c-myc Gen Anlatımı ve Kolorektal Kanseri Riski Üzerindeki Olası Etkilerinin İncelenmesi, Postgraduate, N.Ezgi(Student), 2012

YAYLIM İ., Kolorektal kanserli hastalarda axin 1 ve galektin 3 gen varyantlarının incelenmesi ve galektin 3 serum düzeylerinin belirlenmesi, Postgraduate, G.Korkmaz(Student), 2012

YAYLIM İ., Küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında serum bazı MIR-221 MIR-222'nin biobelirteç olarak kullanımının araştırılması, Doctorate, Y.Müşteri(Student), 2011

YAYLIM İ., Küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında NF-KB1 ve NFKB1a (IKB alfa) gen polimorfizmlerinin rolünün araştırılması, Postgraduate, G.Özkan(Student), 2010

YAYLIM İ., Mide ve Kolorektal Kanseri Hastalarda p16, MDM2 Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, Postgraduate, G.Tuna(Student), 2010

YAYLIM İ., TRAIL-DR4 Reseptörü ve Kaspaz-8 Gen Polimorfizmlerinin Meme Kanseriyle İlişkisinin İncelenmesi, Postgraduate, Ö.Öztop(Student), 2010

YAYLIM İ., Beyin Tümörlü Hastalarda Sürvivin Gen Polimorfizmi ve Serum Sürvivin Düzeylerinin İncelenmesi, Doctorate, D.Kafadar(Student), 2009

YAYLIM İ., Meme Kanseri Hastalarda TRAIL ve Bax Gen Polimorfizmlerinin Araştırılması, Postgraduate, Y.Yıldız(Student), 2009

YAYLIM İ., 'Kolorektal Kanseri Hastalarda Siklin Bağımlı Kinaz İnhibitör Ailesinden CDKN1A ve CDKN1B Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, Postgraduate, C.Cacina(Student), 2008

YAYLIM İ., Endometriyozis olgularında Serum Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) Düzeyleri ve gen polimorfizmlerinin incelenmesi, Doctorate, E.Attar(Student), 2008

YAYLIM İ., Akciğer Kanseri Hastalarda Epoxide Hidrolaz His139/Arg ve Tyr113/His Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, Postgraduate, Z.Erkşi(Student), 2007

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **An application of raman spectroscopy in combination with machine learning to determine gastric cancer spectroscopy marker**  
Guleken Z., Jakubczyk P., Paja W., Pancierz K., Wosiak A., YAYLIM İ., İnal Gültekin G., Tarhan N., HAKAN M. T., Sönmez D., et al.  
Computer Methods and Programs in Biomedicine, vol.234, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **lncRNA NORAD, soluble ICAM1 and their correlations may be related to the regulation of the tumor immune microenvironment in laryngeal squamous cell carcinoma (LSCC)**  
Horozoglu C., Bal G., Kabadayı B., HAKAN M. T., Sönmez D., Nacarkahya G., Verim A., YAYLIM İ.  
Pathology Research and Practice, vol.246, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **The influence of CASP8 D302H gene variant in colorectal cancer risk and prognosis**  
Cacina C., Turan Sürmen S., Arıkan S., Pençe S., Yaylım İ.  
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, vol.48, no.3, pp.1-5, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **The Investigation of MAPK7 Gene Variations in Colorectal Cancer Risk**  
CACINA C., Ulu E., Arıkan S., Surmen S. T., YAYLIM İ.  
In Vivo, vol.37, no.2, pp.644-648, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Correlation between human colon cancer specific antigens and Raman spectra. Attempting to use Raman spectroscopy in the determination of tumor markers for colon cancer**  
Depciuch J., Jakubczyk P., Paja W., Pancierz K., Wosiak A., Kula-Maximenko M., YAYLIM İ., Gültekin G. İ., Tarhan N., HAKAN M. T., et al.  
Nanomedicine: Nanotechnology, Biology, and Medicine, vol.48, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Interplay between Non-Coding RNAs and NRF2 in Different Cancers: Spotlight on MicroRNAs and Long Non-Coding RNAs**

YAYLIM İ., Farooqi A. A., Telkoparan-Akillilar P., Saso L.

The Journal of pharmacology and experimental therapeutics, vol.384, no.1, pp.28-34, 2023 (SCI-Expanded)

- VII. **Predicting the predisposition to colorectal cancer based on SNP profiles of immune phenotypes using supervised learning models**  
Çakmak A., Ayaz H., Arıkan S., İbrahimzade A. R., Demirkol S., Sonmez D., Hakan M. T., Surmen S. T., Horozoglu C., Dogan M. B., et al.  
MEDICAL & BIOLOGICAL ENGINEERING & COMPUTING, vol.61, no.1, pp.243-258, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Vitamin D increases the efficacy of cisplatin on bladder cancer cell lines**  
Ozgen O., Eroglu G. O., Kucukhuseyin O., Akdeniz N., Özsoy C., Kuruca S., Yaylim I.  
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.50, no.1, pp.697-706, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **Evaluation of advanced protein oxidation and RAGE gene variants in the risk of laryngeal cancer**  
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Yanar K., HAKAN M. T., Verim A., Suoglu Y., Atukeren P., Aydin S., Cakatay U., YILMAZ AYDOĞAN H., YAYLIM İ.  
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, vol.36, no.1, pp.256-267, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **The role of cytokeratin 19 levels in the determination of endometriosis stages**  
YILDIZ Ç., Caner A., Oksasoglu B., MISIR S., YAYLIM İ., Hepokur C.  
GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY, vol.38, no.10, pp.879-884, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Ribosome-Directed Therapies in Cancer**  
Temaj G., Chichiarelli S., Eufemi M., Altieri F., Hadziselimovic R., Farooqi A. A., Yaylim I., Saso L.  
BIOMEDICINES, vol.10, no.9, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **EFFECTS OF GENETIC VARIATIONS OF MLCK2, AMPD1, AND COL5A1 ON MUSCLE ENDURANCE**  
Horozoglu C., Aslan H. E., Karaagac A., Kucukhuseyin O., Bilgic T., Himmetoglu S., Gheybi A., YAYLIM İ., Zeybek U.  
REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE, vol.28, no.4, pp.261-266, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **Investigation of possible associations between tryptophan/kynurenine status and FOXP3 expression in colorectal cancer**  
Ay E. N., Demirkol S., Hakan M. T., Horozoglu C., Arıkan S., Dogan M. B., Akyuz F., Hepokur C. O., Yaylim İ.  
SCANDINAVIAN JOURNAL OF CLINICAL & LABORATORY INVESTIGATION, vol.82, no.3, pp.185-191, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **Investigation of Long Non-coding RNAs H19 and LINC00675 in Colorectal Cancers in Terms of Histopathological Features and Correlations With Plasma Markers**  
Nacarkahya G., Borazan E., Horozoglu C., Yaylim I.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.42, no.3, pp.1301-1306, 2022 (SCI-Expanded)
- XV. **Potential role of immune cell genetic variants associated with tumor microenvironment response in laryngeal squamous cell carcinoma (LSCC) in terms of clinicopathological features**  
Horozoglu C., Sonmez D., Demirkol S., Hakan M. T., Kaleler I., Hepokur C., Verim A., Yaylim I.  
PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE, vol.228, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **The evaluation of PIK3CA gene variation and serum PI3K level in breast cancer risk and prognosis in Turkish population**  
Ulu E., Yaylim İ., Arıkan S., Cicina C.  
Turkish Journal Of Biochemistry-Türk Biyokimya Dergisi, vol.47, no.2, pp.1-8, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **The effect of survivin gene in breast cancer risk and prognosis**  
Mashadiyeva R., CACINA C., Arıkan S., Surmen S., Demirkol S., AKSAKAL N., YAYLIM İ.  
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, 2021 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Assessment of structural protein expression by FTIR and biochemical assays as biomarkers of metabolites response in gastric and colon cancer**  
Guleken Z., Bulut H., Gultekin G. I., Arıkan S., Yaylim I., Hakan M. T., Sonmez D., Tarhan N., Depciuch J.  
TALANTA, vol.231, 2021 (SCI-Expanded)
- XIX. **Is there any relationship between LGALS3 gene variations and histopathological criteria in laryngeal squamous cell carcinoma (LSCC)?**  
Horozoglu C., Demirkol S., Verim A., Sönmez D., Sürmen S., Küçüküseyin Ö., Zeybek Ş. Ü., Yaylim İ.  
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, vol.46, no.6, pp.703-708, 2021 (SCI-Expanded)

- XX. **The importance of sPD-1, sOX40L and sGITR in terms of clinicopathology and histopathology in gastric cancer**  
Horozoglu C., Sonmez D., Kucukhuseyin O., Demirkol S., Hakan M. T., Arıkan S., Yaylım I.  
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, vol.46, no.3, pp.273-279, 2021 (SCI-Expanded)
- XXI. **Determining the expression levels of circulating tumour cell markers in canine mammary tumours**  
Timirci Kahraman Ö., İnal Gültekin G., Günay Uçmak Z., Değirmencioğlu S., Yaylım İ., Güvenç K.  
Acta Veterinaria Brno, vol.90, no.2, pp.191-200, 2021 (SCI-Expanded)
- XXII. **Association of the kynurenine pathway metabolites with clinical, cognitive features and IL-1 $\beta$  levels in patients with schizophrenia spectrum disorder and their siblings**  
Noyan H., ERDAĞ E., TÜZÜN E., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., Gülöksüz S., Rutten B. P., SAKA M. C., Atbaşoğlu C., et al.  
Schizophrenia Research, vol.229, pp.27-37, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The role of galectin-3 and its genetic variants in tumor risk and survival of patients with surgically resected early-stage non-small cell lung cancer**  
Terzioğlu Uşak Ş., Horozoğlu C., Demirkol Ş., Turna A., Yaylım İ.  
TURK GOGUS KALP DAMAR CERRAHISI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, vol.29, no.2, pp.212-222, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Association of paraoxonase (PON1) polymorphisms and activity with colorectal cancer predisposition**  
Demirel T., Yaylım İ., Ergen H. A., Günay M. K., Tekant Y., İsbir T.  
Biotechnology & Biotechnological Equipment, vol.35, no.1, pp.232-238, 2021 (SCI-Expanded)
- XXV. **Impact of calcitriol and an AKT inhibitor, AT7867, on survival of rat C6 glioma cells**  
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ÇAKIRIS A., HAKAN M. T., Horozoglu C., TÜZÜN E., YAYLIM İ.  
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, vol.35, no.1, pp.730-738, 2021 (SCI-Expanded)
- XXVI. **evaluation of antioxidant and anti-cancer effects of thymra sintenisii subsp.isaurica extract**  
Hepokur C., Mısır S., Çiçek M., Yaylım İ., Zeybek Ş. Ü.  
Journal Of Cancer Research And Therapeutics, vol.1, pp.1-8, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Circulating miR-155, let-7c, miR-21, and PTEN levels in differential diagnosis and prognosis of idiopathic granulomatous mastitis and breast cancer**  
Aksan H., PAPILA KUNDAKTEPE B., Sayili U., VELİDEDEOĞLU M., ŞİMŞEK G., Koksall S., GELİŞGEN R., Yaylım I, UZUN H.  
BIOFACTORS, vol.46, no.6, pp.955-962, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **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., Yaylım I.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.40, no.10, pp.5641-5647, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Synthesis, structural, cytotoxic and pharmacokinetic evaluation of some thiosemicarbazone derivatives.**  
Süleymanoğlu M., Erdem-Kuruca S., Bal-Demirci T., Özdemir N., Ülküseven B., Yaylım İ.  
Journal of biochemical and molecular toxicology, vol.34, 2020 (SCI-Expanded)
- XXX. **Is there any possibility that selenium and homocysteine play a role in metastatic ability of colorectal tumors?**  
Horozoglu C., Rajab B. M. M., Turan S., Erbasoglu O. K., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Hakan M. T., Kiran B., Dogan M. B., Arıkan S., YAYLIM İ.  
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, vol.37, no.2, pp.55-62, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Realizing the Potential of Blueberry as Natural inhibitor of Metastasis and Powerful Apoptosis Inducer: Tapping the Treasure Trove for Effective Regulation of Cell Signaling Pathways.**  
Fayyaz S., Attar R., Sabitaliyevich U., Adylova A., Fares M., Qureshi Z., Yaylım İ., Alaaeddine N., Xu B.  
Anti-cancer agents in medicinal chemistry, vol.20, pp.1780-1786, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Gene Variants of TGF7L2 are Histopathologically Important in Colorectal Cancers But Do Not Have Direct Association with MYC eXPRESSION**

- Ozkan N. E., Horozoğlu C., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Arikan S., Farooqi A. A., Sürmen S., Korkmaz G., Kelten Talu E. C., Sabitaliyevich U. Y., YAYLIM İ.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.65, no.8, pp.1-6, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **The effects of serum levels, and alterations in the genes of binding protein and receptor of vitamin D on gastric cancer**  
Durak S., Gheybi A., Demirkol S., Arikan S., Zeybek S. U., Akyuz F., Yaylim I., Kucukhuseyin O.  
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.46, no.6, pp.6413-6420, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **MicroRNA regulation of TRAIL mediated signaling in different cancers: Control of micro steering wheels during the journey from bench-top to the bedside**  
FAYYAZ S., JAVED Z., Attar R., FAROOQI A. A., Yaylim I., Ahmad A.  
SEMINARS IN CANCER BIOLOGY, vol.58, pp.56-64, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Gene Variants and Expressions of Galectin-3 Is Associated with Non Small Cell Lung Cancer and Vascular Invasion of the Tumor**  
Usak S. T., Demirkol S., Horozoglu C., Sonmez D., Yaylim I., TURNA A.  
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, vol.14, no.10, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Intercellular Adhesion Molecule-1 Lys469Glu Polymorphism, Systemic Redox Homeostasis and Gestational Diabetes Mellitus in Pregnant Women**  
Yanar K., Aydin S., Simsek B., Yaylim I., Turan S., Sitar M. E., Cacina C., Kucukhuseyin Ö., Tuten A., Cakatay U., et al.  
CANADIAN JOURNAL OF DIABETES, vol.43, no.3, pp.173-179, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Effect of trail C1595T variant and gene expression on the pathogenesis of non-small cell lung cancer**  
Erbasoglu O. K., Horozoglu C., Ercan S., Kara H. V., Turna A., FAROOQI A. A., Yaylim I.  
LIBYAN JOURNAL OF MEDICINE, vol.14, no.1, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Zinc, copper, and selenium levels in babies with congenital heart disease**  
Sahin K., Elevli M., Pence S., Alsaadoni H., Yaylim I., Kucukhuseyin O., Cacina C., Duru H. N. S., Hatipoglu H. U., Civilibal M.  
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, vol.36, no.3, pp.156-162, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **NEDD4 Family of E3 Ubiquitin Ligases in Breast Cancer: Spotlight on SMURFs, WWP5 and NEDD4**  
Butt G., YAYLIM İ., Attar R., Aras A., Azalea Romero M., Qureshi M. Z., Purenovic J., Farooqi A. A., Farooqi A.  
BREAST CANCER METASTASIS AND DRUG RESISTANCE: CHALLENGES AND PROGRESS, 2ND EDITION, vol.1152, pp.365-375, 2019 (SCI-Expanded)
- XL. **Quercetin-mediated regulation of signal transduction cascades and microRNAs: Natural weapon against cancer**  
Farooqi A. A., Jabeen S., Attar R., Yaylim I., Xu B.  
JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY, vol.119, no.12, pp.9664-9674, 2018 (SCI-Expanded)
- XLI. **Investigation of Survivin Gene Polymorphism and Serum Survivin Levels in Patients with Brain Tumors**  
Kafadar D., Yaylim I., Kafadar A. M., Cacina C., Ergen A., Kaynar M. Y., İSBİR T.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.38, no.10, pp.5991-5998, 2018 (SCI-Expanded)
- XLII. **Bitter gourd (Momordica charantia) as a rich source of bioactive components to combat cancer naturally: Are we on the right track to fully unlock its potential as inhibitor of deregulated signaling pathways**  
Farooqi A. A., Khalid S., Tahir F., Sabitaliyevich U. Y., Yaylim I., Attar R., Xu B.  
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol.119, pp.98-105, 2018 (SCI-Expanded)
- XLIII. **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 DERGISI-TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, vol.26, no.3, pp.450-457, 2018 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Preliminary report: one of the PD-1 gene variants may be a valuable marker for colorectal cancer**

- Lamami Y, Meshediyeva R, Arikan S, Ercan Ş, Fındık Kıyan H, Tatar C, Naycı A. E., Farooqi A, YAYLIM İ, Kiran B. ARCHIVES OF MEDICAL SCIENCE, vol.3, pp.34-40, 2018 (SCI-Expanded)
- XLV. **Interplay of long non-coding RNAs and TGF/SMAD signaling in different cancers**  
Farooqi A. A., Attar R., Qureshi M. Z., Fayyaz S., Sohail M. I., Sabitaliyevich U. Y., Nurmurzayevich S. B., Yelekenova A., Yaylim I., Alaaeddine N.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.64, no.15, pp.1-6, 2018 (SCI-Expanded)
- XLVI. **The assessment of total antioxidant capacity and superoxide dismutase levels, and the possible role of manganese superoxide dismutase polymorphism in acromegaly**  
Ilhan M., Turgut S., Turan S., Cekic S. D., Ergen H. A., Dursun G. K., Mezani B., KARAMAN Ö., Yaylim I., Apak M. R., et al.  
ENDOCRINE JOURNAL, vol.65, no.1, pp.91-99, 2018 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Piperlongumine as anticancer agent: The story so far about killing many birds with one stone**  
Farooqi A. A., Attar R., Yaylim I., Qureshi M. Z., Todorovska M., ŞEKER KARATOPRAK G., Najafi S., Sabitaliyevich U. Y., Zhenisovna T. G., de Sousa D. P., et al.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.64, no.11, pp.102-107, 2018 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **The effect of CTLA-4 and CD28 gene variants and circulating protein levels in patients with gastric cancer**  
Arikan S., Gumus A., Kucukhuseyin O., Coskun C., Turan S., Cacina C., Talu C. K., Akyuz F., Farooqi A. A., KIRAN B., et al.  
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, vol.42, no.5, pp.551-558, 2017 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Relationship of CTLA4 and CD28 polymorphisms with lung involvement, HRCT findings and pulmonary function tests in Turkish patients with ankylosing spondylitis**  
OKYALTIRIK F., Rezvani A., Turan S., UYSAL Ö., Yakar F., Sozgen H., Ozkan N. E., Akkoyunlu M. E., Bayram M., Ozcelik H. K., et al.  
CLINICAL RESPIRATORY JOURNAL, vol.11, no.5, pp.593-601, 2017 (SCI-Expanded)
- L. **The Role of p16 and MDM2 Gene Polymorphisms in Prolactinoma: MDM2 Gene Polymorphisms May Be Associated with Tumor Shrinkage**  
Turgut S., Ilhan M., Turan S., KARAMAN Ö., Yaylim I., Kucukhuseyin O., TAŞAN E.  
IN VIVO, vol.31, no.3, pp.357-363, 2017 (SCI-Expanded)
- LI. **Expression of miR-373 and its predicted target genes E-cadherin and CD44 in patients with laryngeal squamous cell carcinoma**  
Timirci-Kahraman O., Verim A., Farooqi A. A., Turan S., Ozkan N. E., Yaylim I.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.63, no.12, pp.29-33, 2017 (SCI-Expanded)
- LII. **Signaling networks in TMPRSS2-ERG positive prostate cancers: Do we need a Pied Piper or sharpshooter to deal with "at large" fused oncoprotein**  
Lin X., Qureshi M. Z., Romero M. A., Yaylim I., Arif S., Ucak I., Fayyaz S., Farooqi A. A., Mansoor Q., Ismail M.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.63, no.2, pp.1-8, 2017 (SCI-Expanded)
- LIII. **Novel type ketone-substituted metallophthalocyanines: synthesis, spectral, structural, computational and anticancer studies**  
HEPOKUR C., Günsel A., Yarasir M. N., Bilgicli A. T., TÜZÜN B., Tuzun G., Yaylim İ.  
RSC ADVANCES, vol.7, no.89, pp.56296-56305, 2017 (SCI-Expanded)
- LIV. **Antioxidant and Anti-inflammatory Activities of a Commercial Noni Juice revealed by Carrageenan-induced Paw Edema.**  
Yilmazer N., Coskun C., Gurel-Gurevin E., Yaylim I., Eraltan E. H., Ikitimur-Armutak E. I.  
Polish journal of veterinary sciences, vol.19, no.3, pp.589-595, 2016 (SCI-Expanded)
- LV. **Association of CTLA4 and CD28 Gene Variants and Circulating Levels of Their Proteins in Patients with Breast Cancer**  
Isitmangil G., Gurleyik G., Aker F. V., Coskun C., Kucukhuseyin O., Arikan S., Turan S., Talu C. K., Dogan M. B., Farooqi A. A., et al.  
IN VIVO, vol.30, no.4, pp.485-493, 2016 (SCI-Expanded)
- LVI. **Apoptosis-inducing Effect of a Palladium(II) Complex-[PdCl(terpy)](sac).2H<sub>2</sub>O on Ehrlich Ascites Carcinoma (EAC) in Mice**

Ikitimur-Armutak E., Ulukaya E., Gurel-Gurevin E., Yaylim İ., Isbilen-Basok B., Sennazli G., Yuzbasioglu-Ozturk G., Sonmez K., Celik F., Kucukhuseyin Ö., et al.

In vivo (Athens, Greece), vol.30, no.4, pp.457-464, 2016 (SCI-Expanded)

- LVII. Is miR-34a a Well-equipped Swordsman to Conquer Temple of Molecular Oncology?**  
FAROOQI A. A., FAYYAZ S., SHATYNSKA-MYTSYK I., JAVED Z., JABEEN S., Yaylim I., GASPARRI M. L., PANICI P. B.  
CHEMICAL BIOLOGY & DRUG DESIGN, vol.87, no.3, pp.321-334, 2016 (SCI-Expanded)
- LVIII. LGALS3 and AXIN1 gene variants playing role in the Wnt/beta-catenin signaling pathway are associated with mucinous component and tumor size in colorectal cancer**  
Korkmaz G., Horozoglu C., Arıkan S., GÜRAL Z., Sağlam E. K., Turan S., Ozkan N. E., Kahraman O. T., Yenilmez E. N., Duzkoylu Y., et al.  
BOSNIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, vol.16, no.2, pp.108-113, 2016 (SCI-Expanded)
- LIX. Targeting of BCR-ABL: Lessons learned from BCR-ABL inhibition**  
Lin X., Qureshi M. Z., Attar R., Khalid S., Tahir F., Yaquub A., Aslam A., Yaylim I., de Carlos Back L. K., Farooqi A. A., et al.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.12, pp.129-137, 2016 (SCI-Expanded)
- LX. Relation between Endothelial Nitric Oxide Synthase Genotypes and Oxidative Stress Markers in Larynx Cancer**  
Yanar K., Cakatay U., Aydjn S., Verim A., Atukeren P., Ozkan N. E., Karatoprak K., Cebe T., Turan S., Ozkok E., et al.  
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, vol.2016, 2016 (SCI-Expanded)
- LXI. Are there possible associations between MnSOD and GPx1 gene variants for laryngeal cancer risk or disease progression?**  
COSKUN C., VERIM A., FAROOQI A. A., Turan S., Mezani B., Kucukhuseyin Ö., Hakan M. T., Ergen A., Yaylim İ.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.5, pp.25-30, 2016 (SCI-Expanded)
- LXII. Investigation of some DNA repair genes association in non small cell lung cancer**  
Coşkunpınar E., Yildiz P., Aynaci E., TURNA A., Müşteri Oltulu Y., Hekimoğlu E., İşbir T., YAYLIM İ.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, no.8, pp.57-62, 2016 (SCI-Expanded)
- LXIII. VEGF mediated signaling in oral cancer**  
Lin X., Khalid S., Qureshi M. Z., Attar R., Yaylim I., Ucak I., Yaquub A., Fayyaz S., Farooqi A. A., Ismail M.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.14, pp.64-68, 2016 (SCI-Expanded)
- LXIV. The effects of Advanced Glycation End Products (RAGE)-374T/A and Gly82Ser variants and soluble-RAGE levels to obesity in children**  
Kucukhuseyin Ö., Ozgen T., Karagedik E. H., CESUR Y., Aydogan H., Yaylim İ., Ergen H. A.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.5, pp.9-14, 2016 (SCI-Expanded)
- LXV. Signaling landscape of prostate cancer**  
Lin X., Aslam A., Attar R., Yaylim I., Qureshi M. Z., Hasnain S., Qadir M. I., Farooqi A. A.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.62, no.1, pp.45-50, 2016 (SCI-Expanded)
- LXVI. Investigation of some DNA repair genes association in non small cell lung cancer.**  
Coskunpınar E. M., YILDIZ P., AYNACI E., Turna A., Oltulu Y. M., Hekimoglu E., Isbir T., Yaylim İ.  
Cellular and molecular biology (Noisy-le-Grand, France), vol.61, no.8, pp.57-62, 2015 (SCI-Expanded)
- LXVII. Does DRD2 polymorphism influence the clinical characteristics of prolactinoma?**  
Ilhan M., Kahraman O. T., Turan S., Turgut S., KARAMAN Ö., Zeybek U., Shukurov S., Yaylim I., TAŞAN E.  
ANNALES D ENDOCRINOLOGIE, vol.76, no.5, pp.614-619, 2015 (SCI-Expanded)
- LXVIII. 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, vol.35, no.10, pp.5391-5400, 2015 (SCI-Expanded)
- LXIX. The Impact of Serum EGFR Levels on Survival of Resected Patients with Non-Small Cell Lung Cancer**  
Hekimoglu E., Oltulu Y., Yaylim I., Kaynak K., Turna A.  
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, vol.10, no.9, 2015 (SCI-Expanded)
- LXX. Study on Anti-inflammatory Effects of Noni (Morinda citrifolia) in Paw Edema Model Induced by**



## **Carrageenan**

Armutak E. I. I., Coskun C., YILMAZER N., Yaylim I., Eraltan H., Gurevin E. G.  
ACTA PHYSIOLOGICA, vol.215, pp.88-89, 2015 (SCI-Expanded)

- LXXI. **Analysis of CASP8 D302H Gene Variants in Patients with Primary Brain Tumors**  
Cacina C., Pence S., Turan S., Genç F., Özdemir H., Kafadar A., Kaynar M. Y., Yaylim I.  
IN VIVO, vol.29, no.5, pp.601-604, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Reduced serum vitamin D levels in neuromyelitis optica**  
Tuzun E., Kucukhuseyin Ö., Kurtuncu M., TURKOGLU R., Yaylim I.  
NEUROLOGICAL SCIENCES, vol.36, no.9, pp.1701-1702, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Possible relationship between the resistin gene C-420G polymorphism and colorectal cancer in a Turkish population**  
Düzköylü Y., Arıkan S., Turan S., Yaylim I., Doğan M. B., Sarı S., Ersoz F., Zeybek U., Kahraman O. T., Celikel B., et al.  
TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol.26, no.5, pp.392-396, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Relationship of CTLA4 and CD28 polymorphisms with lung involvement, HRCT findings and pulmonary function tests in Turkish patients with ankylosing spondylitis.**  
Karaköse Okyaltırık F., Rezvani A., Turan S., Uysal Ö., Yakar F., Sozgen H., Ozkan N., Akkoyunlu M., Bayram M., Kutbay Özçelik H., et al.  
CLINICAL RESPIRATORY JOURNAL, vol.29, pp.309-321, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXV. **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, vol.35, no.7, pp.3933-3942, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Distribution and Effects of CDKN2 p16 540 C&gt;G and 580 C&gt;T, and MDM2 SNP309 T&gt;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, vol.35, no.7, pp.3933-42, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **Genetic Variants in the Tumor Necrosis Factor-Related Apoptosis-Inducing Ligand and Death Receptor Genes Contribute to Susceptibility to Bladder Cancer**  
Timirci-Kahraman O., Ozkan N. E., Turan S., FAROOQI A. A., Verim L., Ozturk T., Inal-Gultekin G., Isbir T., Ozturk O., Yaylim I.  
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, vol.19, no.6, pp.309-315, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Analyses of EGF A61G Gene Variation and Serum EGF Level on Gastric Cancer Susceptibility and Clinicopathological Parameters**  
Cacina C., Arıkan S., Düzköylü Y., Doğan M. B., Okay E., Turan S., Yaylim I., Isbir T.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.35, no.5, pp.2709-2713, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Determination of Gene Expression and Serum Levels of MnSOD and GPX1 in Colorectal Cancer**  
NALKIRAN I., Turan S., Arıkan S., Kahraman O. T., Acar L., Yaylim I., Ergen A.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.35, no.1, pp.255-259, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Natural products are the future of anticancer therapy: Preclinical and clinical advancements of Viscum album phytometabolites**  
Attar R., TABASSUM S., FAYYAZ S., AHMAD M. S., NOGUEIRA D. R., Yaylim I., Timirci-Kahraman O., Kucukhuseyin Ö., Cacina C., FAROOQI A. A., et al.  
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, vol.61, no.6, pp.62-68, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Investigation of the Vitamin D Receptor Polymorphisms in Acromegaly Patients**  
Ilhan M., TOPTAS-HEKIMOGLU B., Yaylim I., Turgut S., Turan S., KARAMAN Ö., TAŞAN E.  
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, 2015 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **Restoring TRAIL Mediated Signaling in Ovarian Cancer Cells**  
FAROOQI A. A., Yaylim I., Ozkan N. E., ZAMAN F., HALIM T. A., CHANG H.  
ARCHIVUM IMMUNOLOGIAE ET THERAPIAE EXPERIMENTALIS, vol.62, no.6, pp.459-474, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **Hepatocellular carcinoma: targeting of oncogenic signaling networks in TRAIL resistant cancer cells**

- FAYYAZ S., Yaylim I., Turan S., KANWAL S., FAROOQI A. A.  
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.41, no.10, pp.6909-6917, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **THE TRAIL C1595T POLYMORPHISM IS A POTENTIAL GENETIC MARKER OF SUSCEPTIBILITY TO BLADDER CANCER: A CASE-CONTROL STUDY**  
Kahraman O. T., Yaylim I., Turan S., Ozkan N. E., Verim L., Ozturk T., Cakalir C., Yenilmez E. N., Gultekin G. I., İSBİR T.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.34, no.10, pp.6209, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **RRM1 AND RRM2 GENE POLYMORPHISMS IN PATIENTS WITH PRIMARY OVARIAN CANCER**  
Attar R., YILDIRIM G., Ficicioglu C., Gulec-Yilmaz S., Timirci-Kahraman O., Atasoy H., Yildirim O. K., Iyibozkurt C., Buyukoren A., Dalan A. B., et al.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.34, no.10, pp.5966-5967, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **The significance of HSP90AA1, HSP90AB1 and HSP90B1 gene polymorphisms in a Turkish population with non-small cell lung cancer**  
Coskunpinar E., Akkaya N., Yildiz P., Oltulu Y. M., Aynaci E., Isbir T., Yaylim I.  
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, vol.44, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **A Possible Relation Between Survivin Gene Polymorphism and Acromegaly**  
Ilhan M., Turan S., Turgut S., Korkmaz G., Ozkan N. E., KARAMAN Ö., Yaylim I., TAŞAN E.  
ENDOCRINE REVIEWS, vol.35, no.3, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Association between FAS and FASL Genetic Variants and Risk of Primary Brain Tumor**  
Dalan A. B., Timirci-Kahraman O., Turan S., Kafadar A. M., Yaylim I., Ergen A., Gormus U., Gulec-Yilmaz S., Kaspar C., Isbir T.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, vol.124, no.6, pp.443-449, 2014 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **Investigation of the Vitamin D Receptor Polymorphisms in Acromegaly Patients**  
Ilhan M., Toptas-Hekimoglu B., Yaylim I., Turgut S., Turan S., KARAMAN Ö., TAŞAN E.  
ENDOCRINE REVIEWS, vol.35, no.3, 2014 (SCI-Expanded)
- XC. **Functional Genetic Variants in Apoptosis-associated FAS and FASL Genes and Risk of Bladder Cancer in a Turkish Population**  
VERIM L., Timirci-Kahraman O., AKBULUT H., Akbas A., Ozturk T., Turan S., Yaylim I., Ergen A., Ozturk O., Isbir T.  
IN VIVO, vol.28, no.3, pp.397-402, 2014 (SCI-Expanded)
- XCI. **Investigation of Biomarker in Laryngeal Carcinomas**  
Kanliada D., Coskunpinar E., Orhan K. S., Oltulu Y. M., Celik M., Eren A., Yaylim I., Deger K.  
JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS, vol.28, no.3, pp.186-190, 2014 (SCI-Expanded)
- XCII. **The Significance of HSP90AA1, HSP90AB1 and HSP90B1 Gene Polymorphisms in a Turkish Population with Non-small Cell Lung Cancer**  
Coskunpinar E., Akkaya N., Yildiz P., Oltulu Y. M., Aynaci E., Isbir T., Yaylim I.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.34, no.2, pp.753-757, 2014 (SCI-Expanded)
- XCIII. **TRAIL Mediated Signaling in Pancreatic Cancer**  
NOGUEIRA D. R., Yaylim I., AAMIR Q., Kahraman O., FAYYAZ S., NAQVI S. K., FAROOQI A. A.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.15, no.15, pp.5977-5982, 2014 (SCI-Expanded)
- XCIV. **Ovarian Cancer: Interplay of Vitamin D Signaling and miRNA Action**  
Attar R., Gasparri M. L., Di Donato V., Yaylim I., Halim T. A., Zaman F., Farooqi A. A.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.15, no.8, pp.3359-3362, 2014 (SCI-Expanded)
- XCV. **miR-421, miR-155 and miR-650: Emerging Trends of Regulation of Cancer and Apoptosis**  
FAROOQI A. A., QURESHI M. Z., Coskunpinar E., NAQVI S. K., Yaylim I., ISMAIL M.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.15, no.5, pp.1909-1912, 2014 (SCI-Expanded)
- XCVI. **Investigation of NF-kappa B1 and NF-kappa BIA Gene Polymorphism in Non-Small Cell Lung Cancer**  
Oltulu Y. M., Coskunpinar E., Özkan G., Aynaci E., Yildiz P., Isbir T., Yaylim I.  
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, 2014 (SCI-Expanded)
- XCVII. **Association between Laryngeal Squamous Cell Carcinoma and Polymorphisms in Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Induce Ligand (TRAIL), TRAIL Receptor and sTRAIL Levels**  
Verim A., Turan S., FAROOQI A. A., Kahraman O. T., TEPE-KARACA C., Yildiz Y., NAİBOĞLU B., Ozkan N. E., Ergen A., ISITMANGİL G. A., et al.

ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.15, no.24, pp.10697-10703, 2014 (SCI-Expanded)

- XCVIII. **Investigation of the common paraoxonase 1 variants with paraoxonase activity on bone fragility in Turkish patients**  
Toptas B., Kurt O., Aydoğan H., Yaylım I., Zeybek U., Can A., Ağaçan B., Uyar M., Özyavuz M. K., İsbir T.  
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.40, no.11, pp.6519-6524, 2013 (SCI-Expanded)
- XCIX. **CK2 enzyme affinity against c-myc(424-434) substrate in human lung cancer tissue**  
Yaylım I., Özkan N. E., İsitmangil T., İsitmangil G., Turna A., İSBİR T.  
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, vol.42, 2013 (SCI-Expanded)
- C. **Do CDKN2 p16 540 C > G, CDKN2 p16 580 C > T, and MDM2 SNP309 T > G Gene Variants Act on Colorectal Cancer Development or Progression?**  
Tuna G., Kucukhuseyin Ö., Arıkan S., Sağlam E. K., Güler E., Cacina C., Öztop O., Turan S., Korkmaz G., Yaylım I.  
DNA AND CELL BIOLOGY, vol.32, no.7, pp.400-408, 2013 (SCI-Expanded)
- CI. **Investigation of ICAM-1 and beta 3 Integrin Gene Variations in Patients with Brain Tumors**  
Yılmaz U., Zeybek U., Kahraman O. T., Kafadar A. M., Toptas B., Yamak N., Celik F., Yaylım I.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.14, no.10, pp.5929-5934, 2013 (SCI-Expanded)
- CII. **Cyclin D1 Gene G870A Variants and Primary Brain Tumors**  
Zeybek U., Yaylım I., Özkan N. E., Korkmaz G., Turan S., Kafadar D., Cacina C., Kafadar A. M.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.14, no.7, pp.4101-4106, 2013 (SCI-Expanded)
- CIII. **Possible Relation between the NOS3 Gene GLU298ASP Polymorphism and Bladder Cancer in Turkey**  
Verim L., Toptas B., Özkan N. E., Cacina C., Turan S., Korkmaz G., Yaylım I.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.14, no.2, pp.665-668, 2013 (SCI-Expanded)
- CIV. **Identification of a Novel BRCA2 and CHEK2 A-C-G-C Haplotype in Turkish Patients Affected with Breast Cancer**  
Haytural H., Yalcinkaya N., Akan G., ARIKAN S., Özkök E., Cakmakoglu B., Yaylım I., Aydın M., Atalar F.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.14, no.5, pp.3229-3235, 2013 (SCI-Expanded)
- CV. **Association of the Cylin D1 G870A Polymorphism with Laryngeal Cancer: Are they Really Related?**  
Verim A., Özkan N., Turan S., Korkmaz G., Cacina C., Yaylım I., İsbir T.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.14, no.12, pp.7629-7634, 2013 (SCI-Expanded)
- CVI. **Association between survivin gene promoter-31G/C and-644C/T polymorphisms and non-small cell lung cancer**  
Aynacı E., Coskunpinar E., Eren A., Kum O., Oltulu Y. M., Akkaya N. N., Turna A., Yaylım I., Yıldız P.  
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, vol.12, no.3, pp.3975-3982, 2013 (SCI-Expanded)
- CVII. **Investigation of survivin gene polymorphism in non-small cell lung cancer patients (NSCLC)**  
Aynacı E., Coskunpinar E., Eren A., Kum O., Oltulu Y. M., Akkaya N., Turna A., Aynacı A., Yaylım I., Yıldız P.  
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, vol.40, 2012 (SCI-Expanded)
- CVIII. **Association of Vitamin D Receptor Gene Polymorphisms with Colon Cancer**  
Gunduz M., Cacina C., Toptas B., Yaylım-Eraltan I., Tekand Y., İsbir T.  
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, vol.16, no.9, pp.1058-1061, 2012 (SCI-Expanded)
- CIX. **Investigation of a relationship between NF-KB1A gene polymorphism and non small cell lung cancer (NSCLC)**  
Ghodrati F., Özkan G., Aynacı E., Oltulu Y. M., Coskunpinar E., Yıldız P., Yaylım I.  
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, vol.40, 2012 (SCI-Expanded)
- CX. **Is MMP-7 Gene Polymorphism a Possible Risk Factor for Chronic Obstructive Pulmonary Disease in Turkish Patients**  
Moğulkoç U., Coskunpinar E., Aynacı E., CAGLAR E., ORTAKOYLU M. G., Özkan G., Oltulu Y. M., Eraltan I. Y.  
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, vol.16, no.6, pp.519-523, 2012 (SCI-Expanded)
- CXI. **Investigation of a Possible Relationship Between EPHX1 Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer in Turkish Society**  
Sahin O., Arıkan S., Oltulu Y. M., Coşkunpinar E., Eren A., Cacina C., Güler E., Yaylım I.  
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, vol.16, no.5, pp.423-428, 2012 (SCI-Expanded)
- CXII. **The effects of NOS3 Glu298Asp variant on colorectal cancer risk and progression in Turkish**

## population

Arikan S., Cacina C., Güler E., CULCU S., Tuna G., Yaylim-Eraltan I.

MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.39, no.3, pp.3245-3249, 2012 (SCI-Expanded)

- CXIII. **Genetic variants of SDF-1 and CXCR4 genes in endometrial carcinoma**  
Cacina C., Bulgurcuoglu-Kuran S., Iyibozkurt A. C., Yaylim-Eraltan İ., Cakmakoglu B.  
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol.39, no.2, pp.1225-1229, 2012 (SCI-Expanded)
- CXIV. **The effect of season of operation on the survival of patients with resected non-small cell lung cancer**  
Turna A., Pekçolaklar A., Metin M., Yaylim I., Gurses A.  
INTERACTIVE CARDIOVASCULAR AND THORACIC SURGERY, vol.14, no.2, pp.151-155, 2012 (SCI-Expanded)
- CXV. **CK2 Enzyme Affinity Against c-myc(424-434) Substrate in Human Lung Cancer Tissue**  
Yaylim I., Ozkan N. E., Işıtmangil T., ISITMANGIL G., Turna A., Isbir T.  
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, vol.13, no.10, pp.5233-5236, 2012 (SCI-Expanded)
- CXVI. **Cyclooxygenase-2 gene and lung carcinoma risk**  
Coskunpinar E., Eraltan I. Y., Turna A., Agachan B.  
MEDICAL ONCOLOGY, vol.28, no.4, pp.1436-1440, 2011 (SCI-Expanded)
- CXVII. **ASSOCIATION BETWEEN VITAMIN D RECEPTOR GENE POLYMORPHISM AND NON-SMALL CELL LUNG CANCER RISK AND SURVIVAL**  
Turna A., Cacina C., Kaynak K., Yildiz Y., Ergen A., Erkisi Z., Eraltan I. Y.  
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, vol.6, no.6, 2011 (SCI-Expanded)
- CXVIII. **Is there any correlation between TNF-related apoptosis-inducing ligand (TRAIL) genetic variants and breast cancer?**  
Yildiz Y., Yaylim-Eraltan I., Arikan S., Ergen H. A., Kucucuk S., Isbir T.  
ARCHIVES OF MEDICAL SCIENCE, vol.6, no.6, pp.932-936, 2010 (SCI-Expanded)
- CXIX. **Polymorphisms in the microsomal epoxide hydrolase gene: role in lung cancer susceptibility and prognosis**  
Erkisi Z., Yaylim-Eraltan I., Turna A., Gormus U., Camlica H., Isbir T.  
TUMORI J, vol.96, no.5, pp.756-763, 2010 (SCI-Expanded)
- CXX. **Association of Vitamin D Receptor Taq I Polymorphism and Susceptibility to Oral Squamous Cell Carcinoma**  
Bektas-Kayhan K., Unur M., Yaylim-Eraltan İ., Ergen H. A., Toptas B., Hafiz G., Karadeniz A., Isbir T.  
IN VIVO, vol.24, no.5, pp.755-759, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXI. **The influence of cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a Turkish population.**  
Yaylim-Eraltan I., Arikan S., Yildiz Y., Cacina C., Ergen H. A., Tuna G., Gormus U., Zeybek U., Isbir T.  
Anticancer research, vol.30, no.7, pp.2875-80, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXII. **The Influence of Cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a turkish population**  
Yaylim İ., Arikan S., Yıldız Y., Cacina C., Ergen H. A., Tuna G., Görmüş U., Zeybek Ş. Ü.  
Anticancer Research, vol.30, pp.2875-2880, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXIII. **Association between CDKN1A Ser31Arg and C20T Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer Risk and Prognosis**  
Cacina C., Yaylim-Eraltan İ., Arikan S., Sağlam E. K., Zeybek U., İşbir T.  
IN VIVO, vol.24, no.2, pp.179-183, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXIV. **Breast Cancer and Cyclin D1 Gene Polymorphism in Turkish Women**  
Yaylim-Eraltan I., Ergen A., Gormus U., Arikan S., Kucucuk S., Sahin O., Yigit N., Yildiz Y., Isbir T.  
IN VIVO, vol.23, no.5, pp.767-772, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXV. **Role of L-MYC Polymorphism in Oral Squamous Cell Carcinoma in Turkey**  
Bektas-Kayhan K., Unur M., Yaylim-Eraltan I., Ergen A., Hafiz G., Karadeniz A., Isbir T.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.29, no.7, pp.2519-2524, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXVI. **Apurinic/Apyrimidinic Endonuclease (APE1) Gene Polymorphisms and Lung Cancer Risk in Relation To Tobacco Smoking**

- Ağaçhan B., Kucukhuseyin O., Aksoy P., Turna A., Yaylim I., Görmüş U., Ergen A., Zeybek U., Dalan B., Isbir T.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.29, no.6, pp.2417-2420, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXVII. **INVESTIGATION OF CRITICAL POLYMORPHISMS OF VITAMIN D RECEPTOR (VDR) AND ESTROGEN RECEPTOR (ER) GENES IN COLON CANCER**  
Gunduz M., Tekant Y., Yaylim-Eraltan I., Isbir T., Akyuz A.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.359, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXVIII. **BREAST CANCER AND CYCLIN D1 GENE POLYMORPHISM IN TURKISH WOMEN**  
Yaylim-Eraltan I., Ergen H. A., Arika S., Kucucuk S., Zeybek U., Yildiz Y., Yigit N., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.353, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXIX. **ASSOCIATION OF APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASE (APE1) GENE POLYMORPHISMS WITH LUNG CANCER IN MALES**  
Agachan B., Kucukhuseyin Ö., Aksoy P., Yaylim-Eraltan I., Turna A., Gormus U., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.330, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXX. **ASSOCIATION OF VITAMIN D RECEPTOR GENE POLYMORPHISM WITH NON-SMALL CELL LUNG CANCER IN TURKISH PATIENTS**  
Yaylim-Eraltan I., Turna A., Gormus U., Yigit N., Agachan B., Yildiz Y., Toptas B., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.353, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXI. **INVESTIGATION OF TNF-RELATED APOPTOSIS INDUCING LIGAND AND BCL-2 ASSOCIATED X PROTEIN GENE POLYMORPHISMS IN BREAST CANCER PATIENTS**  
Yildiz Y., Yaylim-Eraltan I., Arikan S., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.322, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXII. **IS THERE ANY RELATIONSHIP BETWEEN NOS POLYMORPHISM AND COLORECTAL CANCER**  
Yaylim-Eraltan I., Arikan S., Cacina C., Gormus U., Zeybek U., Yigit N., Agachan B., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.352-353, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXIII. **IS THERE ANY CORRELATION BETWEEN CYCLIN D1 G870A POLYMORPHISM AND GASTRIC CANCER RISK IN TURKISH PATIENTS**  
Yaylim-Eraltan I., Ergen H. A., Arikan S., Agachan B., Yildiz Y., Gormus U., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.352, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXIV. **VDR TAQ I POLYMORPHISM IN ORAL SQUAMOUS CELL CARCINOMA: A REPORT FROM TURKEY**  
Bektas-Kayhan K., Unur M., Yaylim-Eraltan I., Ergen H. A., Hafiz G., Karadeniz A., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.355, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXV. **ASSOCIATION BETWEEN P21, P27 GENE POLYMORPHISMS AND COLORECTAL CANCER RISK AND PROGNOSIS**  
Cacina C., Yaylim-Eraltan I., Arikan S., Kaytan-Saglam E., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.320, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXVI. **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, vol.61, no.3, pp.322-323, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXVII. **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, vol.61, no.3, pp.327, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXVIII. **A POSSIBLE ROLE OF SURVIVIN IN THE INTRACRANIAL ANEURYSMS**  
Kafadar D., Kafadar A. M., Yaylim-Eraltan I., Ergen H. A., Kaynar M. Y., Isbir T.  
IUBMB LIFE, vol.61, no.3, pp.320, 2009 (SCI-Expanded)
- CXXXIX. **L-myc polymorphism in head and neck nonmelanoma skin and lower lip cancers**  
Goezue A., Ergen A., Dayicioglu D., Yaylim I., Ozsoy Z., Isbir T.  
ARCHIVES OF OTOLARYNGOLOGY-HEAD & NECK SURGERY, vol.134, no.7, pp.725-728, 2008 (SCI-Expanded)
- CXL. **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, vol.54, no.2, pp.53-7, 2008 (SCI-Expanded)

- CXLI. **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), vol.54(2), pp.53-7, 2008 (SCI-Expanded)
- CXLII. **Investigation of the VDR gene polymorphisms association with susceptibility to colorectal cancer**  
Yaylim-Eraltan I, Ergen H. A., Arıkan S., okay E., Ozturk O., Bayrak S., isbir T.  
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, vol.25, no.6, pp.731-737, 2007 (SCI-Expanded)
- CXLIII. **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., İşbir T.  
Cell biochemistry and function, vol.25, no.4, pp.419-22, 2007 (SCI-Expanded)
- CXLIV. **Fas-1377 A/G polymorphism in lung cancer**  
Gormus U., Ergen A., Yaylim-Eraltan I., Yilmaz H., Turna A., Bozkurt N., İşbir T.  
IN VIVO, vol.21, no.4, pp.663-666, 2007 (SCI-Expanded)
- CXLV. **Relationship between interleukin-8 and the oxidant-antioxidant system in end-stage renal failure patients**  
Aydin M., Ozkok E., Ozturk O., Agachan B., Yilmaz H., Yaylim I., Kebabcioglu S., Ispir T.  
EXPERIMENTAL AND CLINICAL TRANSPLANTATION, vol.5, no.1, pp.610-613, 2007 (SCI-Expanded)
- CXLVI. **Fas-1377 A/G polymorphism in lung cancer.**  
Görmüş U., Ergen H. A., Yaylım İ., Yılmaz Aydoğan H., Turna A., Bozkurt N., İşbir T.  
In Vivo, vol.21, pp.663-666, 2007 (SCI-Expanded)
- CXLVII. **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, vol.25(1), pp.115-117, 2007 (SCI-Expanded)
- CXLVIII. **No association between methylenetetrahydrofolate reductase C677T polymorphism and breast cancer.**  
Hekim N., Ergen A., Yaylim I., Yilmaz H., Zeybek U., Ozturk O., İşbir T.  
Cell biochemistry and function, vol.25, no.1, pp.115-7, 2007 (SCI-Expanded)
- CXLIX. **Analysis of L-MYC gene polymorphism in patients with renal failure outcome to renal transplant**  
Yiğit B., Bozkurt N., Yaylim I., Titiz İ., İşbir T.  
TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, vol.38, no.5, pp.1267-1269, 2006 (SCI-Expanded)
- CL. **FK506 to prevent lung injury after hindlimb ischemia and reperfusion in a rat model: An electron microscopic study**  
AKGUN S., TEKELI A., ISBIR S., CIVELEK A., AK K., SIRVanci S., ARBAK S., Yaylim I., ARSAN S.  
SURGERY TODAY, vol.34, no.8, pp.678-684, 2004 (SCI-Expanded)
- CLI. **GST M1 and CYP1A1 gene polymorphism and daily fruit consumption in Turkish patients with non-small cell lung carcinomas**  
Ozturk O., Isbir T., Yaylım İ., Kocaturk C., Gurses A.  
IN VIVO, vol.17, no.6, pp.625-632, 2003 (SCI-Expanded)
- CLII. **The apolipoprotein E epsilon 4 allele is not a risk factor for Turkish breast cancer patients**  
Yaylim İ., Bozkurt N., Yilmaz H., Isbir T., Isik N., Arıkan S.  
CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS, vol.146, no.1, pp.86-87, 2003 (SCI-Expanded)
- CLIII. **Association between Apo B signal peptide gene polymorphism and NIDDM**  
Isbir T., Yaman A., Yaylim I., Yilmaz H., Ozturk O.  
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, vol.21, no.2, pp.189-190, 2003 (SCI-Expanded)
- CLIV. **Increased frequency of the S-allele of the L-myc oncogene in breast cancer**  
ISBIR T., YAYLIM I., ARIKAN S., KUCUCUK S., CAMLICA H.  
MOLECULAR MEDICINE, vol.8, no.9, pp.521-524, 2002 (SCI-Expanded)
- CLV. **Is there any correlation between restriction fragment length polymorphism of the L-MYC gene and metastasis of human nonsmall cell lung cancer?**

- Yaylim I., Isbir T., Ozturk O., Turna A., Isitmangil T., Zonuza F., Camlica H.  
CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS, vol.134, no.2, pp.118-122, 2002 (SCI-Expanded)
- CLVI. **Enhanced casein kinase II (CK II) activity in human lung tumours**  
Yaylim I., ISBIR T.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.22, pp.215-218, 2002 (SCI-Expanded)
- CLVII. **Close correlation between restriction fragment length polymorphism of L-myc gene and susceptibility to gastric cancer**  
ISBIR T., Yaylim I., ARIKAN S., KAYTAN E., KARSIDAG T., BAYRAK S., CAMLICA H.  
CANCER DETECTION AND PREVENTION, vol.26, no.6, pp.454-457, 2002 (SCI-Expanded)
- CLVIII. **Aprotinin reduces the IL-8 after coronary artery bypass grafting**  
Isbir C., Dogan R., Demircin M., Yaylim I., Pasaoglu I.  
CARDIOVASCULAR SURGERY, vol.9, no.4, pp.403-406, 2001 (SCI-Expanded)
- CLIX. **Increased plasma levels of interleukin-6 and interleukin-8 in beta-thalassaemia major**  
Ozturk O., YAYLIM T., AYDIN M., YILMAZ H., Agachan B., DEMIRALP E., ISBIR T.  
HAEMATOLOGIA, vol.31, no.3, pp.237-244, 2001 (SCI-Expanded)
- CLX. **Trace element alterations before and after cardiopulmonary bypass in patients undergoing coronary artery bypass grafting**  
Yaylim I., ISBIR C., TAYLOR A., MERCAN S.  
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, vol.18, no.1, pp.16-19, 2001 (SCI-Expanded)
- CLXI. **The effects of Brassica oleraceae var capitata on epidermal glutathione and lipid peroxides in DMBA-initiated-TPA-promoted mice**  
Isbir T., Yaylim İ., Aydın M., Ozturk O., Koyuncu H., Zeybek U., Agachan B., Yilmaz H.  
ANTICANCER RESEARCH, vol.20, pp.219-224, 2000 (SCI-Expanded)
- CLXII. **Complement dependent antibody mediated cytotoxicity in type 1 diabetes: What's happening under the iceberg?**  
Kiran B., Akis N., Yaylim I., Gurok A., Ozdemir A., Karadeniz S., Satman I., Yilmaz M.  
DIABETOLOGIA, vol.40, pp.299, 1997 (SCI-Expanded)
- CLXIII. **The significance of human IgG1 kappa in prediction for autoimmune activation in Type 1 diabetes**  
Yaylim I., Guvener B., Ozkok E., Satman I., Yilmaz M.  
DIABETOLOGIA, vol.39, pp.352, 1996 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Six potential biomarkers for bladder cancer: key proteins in cell-cycle division and apoptosis pathways**  
Inal Gültekin G., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İşbilen M., Durmuş S., Çakir T., YAYLIM İ., YILMAZ AYDOĞAN H.  
Journal of the Egyptian National Cancer Institute, vol.34, no.1, 2022 (ESCI)
- II. **Assessing E-cadherin and Connexin-43 Gene Expressions in Colorectal Cancer**  
süren s., ARIKAN S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., SÜRMEYEN M. G., CACINA C., YAYLIM İ.  
Experimed, vol.119, no.124, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Cell-free methylation of RASSF1 and CDKN2AIP genes in the diagnosis of hepatocellular carcinoma associated with hepatitis B virus cirrhosis**  
Telli P., Ozturk N. B., Hakan M. T., Cavus B., Ormeci A. C., Yakut A., Senkal V., Imanov Z., Poyanli A., Isik E. G., et al.  
HEPATOLOGY FORUM, vol.3, no.3, pp.77-81, 2022 (ESCI)
- IV. **Mitophagy and Obesity**  
Durak Ş., Aksoyer S. B., Çelik F., Çevik A., Yaylım İ., Zeybek Ş. Ü.  
Journal of Health Services and Education, vol.6, no.2, pp.55-60, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Investigation of CD40 -1C>T Genetic Variant and sCD40 Levels in Colorectal Cancer**  
HOROZOĞLU C., Karadağ H., Sönmez D., DEMİRKOL Ş., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., ARIKAN S., YAYLIM İ.

Kocaeli Tıp Dergisi, vol.11, no.2, pp.67-73, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

- VI. **MDR1 C3435T POLYMORPHISM: A PRELIMINARY STUDY ON ITS RELATIONSHIP WITH THE RISK OF COLORECTAL CANCER**  
Ozkara G., Yaylim I., Arıkan S., İSBİR T., Aydoğan H. Y.  
JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGİSİ, vol.84, no.4, pp.531-536, 2021 (ESCI)
- VII. **Investigation of Survivin Promoter -31 G/C Polymorphism and Survivin Levels in Acromegaly**  
İlhan M., Turan S., Turgut S., Korkmaz G., Ozkan N. E., KARAMAN Ö., Yaylim I., TAŞAN E.  
TURKISH JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM, vol.25, no.1, pp.46-53, 2021 (ESCI)
- VIII. **Investigation of Critical Genetic Variations of Vitamin D Metabolism and Vitamin D Serum Levels in Brain Cancer**  
Özdemir M., Hakan M. T., Sönmez D., Kafadar A. M., Yaylım İ., Küçükhüseyin Ö.  
Experimed, vol.10, no.1, pp.16-24, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Investigation of Critical Genetic Variations of Vitamin D Metabolism and Vitamin D Serum Levels in Brain Cancer-D Vitamini Serum Düzeyleri ile D Vitamini Metabolizmasındaki Kritik Genlere Ait Varyasyonların Beyin Kanserinde İncelenmesi**  
Özdemir M., HAKAN M. T., Sönmez D., KAFADAR A. M., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö.  
Experimed, vol.10, no.1, pp.16-24, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **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, vol.9, no.3, pp.93-98, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **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., Horozoğlu C., Zeybek Ş. Ü., Ergen H. A., Yaylım İ., İsbir T.  
Experimed, vol.9, no.3, pp.93-98, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Investigation of variants of critically important antioxidant enzyme genes in patients with polycystic ovary syndrome**  
Aslan A. O., ÇELİK F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Duran B., Dıramalı M., ZEYBEK Ş. Ü., Düzenli S., YAYLIM İ.  
Exp Biomed Res, vol.2, no.1, pp.8-19, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Investigation of GPx1 Gene Expression, Serum Gpx1 and Selenium Levels on Colorectal Cancer.**  
İplik E. S., Nalkıran İ., Turan S., Arıkan S., Yaylım İ., Ergen H. A.  
Clinical and Experimental Health Sciences, vol.9, pp.65-70, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Assessment of the rs2645424 C/T single nucleotide polymorphisms in the FDFT1 gene, hepatic expression, and serum concentration of the FDFT patients with nonalcoholic fatty liver disease**  
Çolak Y., Coskunpınar E. M., Senates E., Oltulu Y. M., Yaylim I., Gomleksiz O. K., Tiryakioglu N. O., Hasturk B., Ekmekci C. G., Aydoğan H.  
META GENE, vol.18, pp.46-52, 2018 (ESCI)
- XV. **An Investigation of Anticancer Effects of Doxorubicin and Calcitriol Combination on MCF-7 Cells**  
Bildiren O., Cevatemre B., AY E. N., Ozen G., HEPOKUR C., Erkisa M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ULUKAYA E., KURUCA D. S., YAYLIM İ.  
EXPERIMED, pp.41-46, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **An Investigation of Anticancer Effects of Doxorubicin and Calcitriol on MCF-7 Cells**  
ÖZGEN Ö., Cevatemre B., Ay E. N., Özen G., Hepokur C., Erkisa M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Ulukaya E., Kuruca S., YAYLIM İ.  
Experimed, vol.8, no.2, pp.41-46, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Is there any relationship between TRPV5 and TRPV6 gene variants and colorectal cancer risk?**  
YAYLIM İ., Tunoğlu S., Yenilmez E. N., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Lule C., ZEYBEK Ş. Ü.  
EBSCO, vol.10, no.2, pp.10-12, 2018 (Peer-Reviewed Journal)



- XVIII. **Expression of roundabout receptor family members 1 and 2 in laryngeal squamous cell carcinoma and correlation with clinical and pathological parameters**  
Eren A., Coşkunpinar E., Orhan K. S., KANLIADA D., ŞAHİN Ö., Köse M. Ö., İsbir T., YAYLIM İ.  
THE TURKISH JOURNAL OF EAR NOSE AND THROAT, vol.28, no.1, pp.26-33, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN MEME KANSERİ TEDAVİSİNDE GÜNCEL KATKILARI**  
terzioğlu uşak s., genç d., yenilmez e. n., zibandeh n., fındık h., akkoç t., YAYLIM İ.  
DENEYSEL TIP DERGİSİ, vol.7, no.12, pp.109-117, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **A Preliminary Report on p16 540C>G, p16 580C>T and MDM2 SNP309 Gene Variants in Bladder Cancer**  
Yenilmez E. N., Ercan Ş., İNAL GÜLTEKİN G., VERİM L., TURAN S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Korkmaz G., CACINA C., Fındık H., ÖZGEN Ö., et al.  
Global Journal of Pathology and Microbiology, vol.5, pp.1-7, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **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, vol.2, no.2, pp.136, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **Mide Kanseri ve Epidermal Büyüme Faktör Sinyal İletim Yolağı**  
CACINA C., YAYLIM İ.  
Deneysel Tıp, vol.5, no.5, pp.37-41, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Dengue Virus Mediated Signaling: Entry of The Trouble Monger in The Town**  
Javed Iqbal M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ.  
Journal of Rashid Latif Medical College, vol.2015, pp.1-13, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Insulin signaling in prostate cancer cells: Tudor Tells About New Twists and Turns in the Story**  
YAYLIM ERALTAN İ., Küçük hüseyin Ö., Verim L., Ergen A., Zeybek Ü., Farooqi A. A.  
Pakistan Journal of Clinical and Biomedical Research, no.1, pp.6-11, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Plateletten Zengin Plazmanın Kullanım Alanları**  
İNAL GÜLTEKİN G., İsbir T., YAYLIM ERALTAN İ.  
Deneysel Tıp Dergisi, vol.3, no.6, pp.17-22, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **Nitrik Oksit Sentaz 3 (Nos3) Glu298asp Gen Varyasyonunun Meme Kanseri Hastalarında İncelenmesi**  
Cacina C., Arıkan S., Yıldız Y., Toptaş B., Turan S., Ozkan N. E., Korkmaz G., küçücük s., YAYLIM İ., İsbir T.  
Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, vol.3, no.5, pp.1-5, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. **Endothelial Nitric Oxide Synthase Genetic Polymorphisms and Their Potential Involvement in Cancer**  
Özkan N. E., YAYLIM İ.  
Journal of Rashid Latif Medical College, no.2, pp.22-24, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVIII. **Insulin signaling in prostate cancer cells: Tudor Tells About New Twists and Turns in the Story**  
Yaylım Eraltan İ., Verim L., Küçük hüseyin Ö., Ergen H. A., Zeybek Ü., Farooqi A. A.  
Pakistan Journal of Clinical and Biochemical Research, vol.1, no.1, pp.6-11, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. **Bax promoter G(-248)A polymorphism in a Turkish clinical breast cancer patients: A case-control study**  
Yıldız Y., YAYLIM İ., Özkan N. E., Arıkan S., Turan S., küçücük s., ÇOŞKUNPINAR E. M.  
American Journal of Molecular Biology, no.3, pp.10-16, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- XXX. **Mmp-3 ve E-kaderin Polimorfizmlerinin Meme Tümörlerindeki Rolü**  
Turan A., ERGEN H. A., Arıkan S., YAYLIM ERALTAN İ., İSBİR T.  
Deneysel Tıp Dergisi, vol.2, no.4, pp.30-37, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **sTRAIL Serum Levels and TRAIL 1595 Genotypes: Associations with Progress and Prognosis of Colorectal Carcinoma.**  
YAYLIM ERALTAN İ., Özkan N. E., Turan S., Korkmaz G., Yıldız Y., Cacina C., Toptaş B., Arıkan S.  
Journal of Cancer Therapy, vol.3, pp.941-947, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **Mmp-3 Ve E-Kaderin Polimorfizmlerinin Meme Tümörlerindeki Rolü-The Role Of Mmp-3 And E-Cadherin Polymorphisms İn Breast Tumours**  
Turan N., ERGEN H. A., Arıkan S., YAYLIM İ., İsbir T.  
Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, vol.2, no.4, pp.30-37, 2012 (Peer-Reviewed Journal)

- XXXIII. **Relationship of Podoplanin and Glutathione S-transferases T1 Expression with Laryngeal Cancer**  
Kanlıada D., Coşkunpınar E., Serkan Orhan K., Müşteri Oltulu Y., Çelik M., Eren A., YAYLIM İ., Değer K.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR AND CELLULAR MEDICINE, vol.4, no.3, pp.217-224, 2012 (ESCI)
- XXXIV. **Relationship of Podoplanin and Glutathione S-transferases T1 Expression with Laryngeal Cancer**  
Kanlıada D., Coskunpınar E., ORHAN K. S., Oltulu Y. M., ÇELİK M., Eren A., YAYLIM İ., DEĞER K.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR AND CELLULAR MEDICINE, vol.1, no.4, pp.217-224, 2012 (ESCI)
- XXXV. **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, vol.1, pp.107-113, 2008 (Scopus)
- XXXVI. **Changes in oxidative stress in Wistar albino rats during senescence**  
Aydın M., ÖZKÖK E., Cengiz S., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., YAYLIM ERALTAN İ.,  
Isbir T.  
Adv Mol Med, vol.3, pp.171-175, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVII. **VEGF-460T/C polymorphism and changes in serum VEGF levels after coronary artery bypass surgery**  
İşbir S., Görmüş U., Tekeli A., Ergen A., Yiğit N., Yaylım Eraltan İ., Özşavcı D., Arsan S.  
Adv Mol Med, vol.3, pp.89-92, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVIII. **Is Paraoxonase 1 192 BB genotype risk factor for breast cancer?**  
Ağaçhan B., Yaylım Eraltan İ., Ergen A., Arıkan S., Küçüçük S., Yılmaz Aydoğan H., Zeybek Ü., Bayrak S., Bozkurt N.,  
Görmüş U., et al.  
Adv Mol Med, vol.2, pp.37-40, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIX. **L-myc gene polymorphism in cancer**  
YAYLIM İ.  
Adv Mol Med, vol.1, no.3, pp.107-113, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XL. **No association between paraoxonase 192 and 55 polymorphism and increasing risk of coronary 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, vol.1, pp.92-96, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XLI. **The role of free radicals in gastric carcinoma patients**  
Öztürk O., Ergen H. A., Bozkurt N., Yaylım İ., Çakmakoglu B., Yılmaz Aydoğan H., Kalay E., Zeybek Ş. Ü., İşbir T.  
Endokrinolojide Yönelişler, vol.12, no.6, pp.203-204, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XLII. **Kronik Hipokside Enalapril ve Nifedipinin Akciğer ve Miyokard Doku Hasarı Üzerine Etkisi**  
İşbir S., Ak K., Zeybek Ü., Akgün S., YAYLIM ERALTAN İ., Civelek A., Tekeli A., Aydın M., Çobanoğlu A.  
TÜRK KARDİYOLOJİ DERNEĞİ ARŞİVİ, vol.30, pp.229-232, 2002 (Scopus)
- XLIII. **Alt ekstremitte iskemi reperfüzyonu sonucunda gelişen akciğer hasarının önlenmesinde farklı bir ajan: FK 506 (takrolimus)**  
Tekeli A., Akgün S., Civelek A., İşbir S., Ak K., Demirtaş G., Şirvancı S., Arbak S., YAYLIM İ., Çobanoğlu A.  
Türk Göğüs Kalp Damar Cer Derg, vol.9, no.4, pp.242-246, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XLIV. **Increased Plasma Levels of Interleukin-6 and Interlukin-8 in  $\beta$ -thalassemia Major**  
Öztürk O., YAYLIM ERALTAN İ., Aydın M., Yılmaz Aydoğan H., Ağaçhan B., Demiralp E., İşbir T.  
Hematologia, vol.31, pp.237-44, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XLV. **Wistar Albino Sıçanlarda Ileal Anastomoz iyileşmesinde Piroksikamın Etkisi**  
ÖZKÖK E., Kızmaz A. N., Ağaçhan Çakmakoglu B., Yılmaz Aydoğan H., YAYLIM İ., ÖZTÜRK O., Aydın M.  
DENEYSEL TIP ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, vol.1, no.2, pp.20-23, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XLVI. **Prevention of Lung Injury by FK506 Following Hind Limb Ischemia and Reperfusion Model in Rats**  
Tekeli A., Akgün S., İşbir S., Civelek A., Demirtaş G., Şirvancı S., Arbak S., YAYLIM ERALTAN İ., Çobanoğlu A.  
Revista Portuguesa de Cirurgia Cardio-Toracica E Vascul, vol.8, pp.20-25, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XLVII. **Akciğer Kanserli Olguların Bronkoalveolar Lavaj Sıvısında Sialik Asid Düzeyleri**  
İşıtmangil G., İşıtmangil T., Budak Y., YAYLIM ERALTAN İ., Aydılek R.  
Heybeliada Tıp Bülteni, vol.7, pp.39-41, 2001 (Peer-Reviewed Journal)

- XLVIII. **Laringeal squamöz hücreli karsinoma ve klinik ve patolojik parametreleri ile roundabout reseptör ailesi 1 ve 2 ekspresyonu arasındaki ilişki**  
Eren A., Coskunpinar E., Orhan K. S., Kanlıada D., Şahin Ö., Ömür Köse M., İşbir T., YAYLIM İ.  
KULAK BURUN BOĞAZ İHTİSAS DERGİSİ, vol.7, pp.100-107, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- XLIX. **Lipid Peroxidation, Zinc and Magnesium Concentrations in Hypertensive Patients**  
Aydın M., Yılmaz Aydoğan H., Ağaçhan B., Öztürk O., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.  
ENDOKRİNOLOJİDE YÖNELİŞLER, vol.9, pp.82-84, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- L. **Inhibition of skin tumorigenesis by brassica oleracea var. capitata.**  
İşbir T., YAYLIM ERALTAN İ., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O.  
Journal of Balkan Union Oncology, vol.4, pp.411-415, 1999 (Peer-Reviewed Journal)
- LI. **Application of peroxidase-labeled protein A method in the diagnosis of type I diabetes mellitus TIP I**  
**DIYABETİN TESHİSİNDE PEROKSİDAZ-ISARETLİ PROTEİN A (POPA) YONTEMINİN UYGULANMASI**  
İSİTMANGİL G., KUSCU İ., İSİTMANGİL T., YAYLIM İ., DOĞAN H. F., SATMAN İ., BUYUKDEVİRİM A.  
İstanbul Tıp Fakültesi Mecmuası, vol.59, no.3, pp.14-19, 1996 (Scopus)
- LII. **Tip 1 Diabetin Teşhisinde Peroksidaz -İşaretli Protein A (POPA) Yönteminin Uygulanması**  
İşıtmangil G., Kuşçu İ., İşıtmangil T., YAYLIM ERALTAN İ., Doğan H., Satman İ., Büyükdevrim S.  
İst.Tıp Fak.Mecmuası, vol.59, pp.14-19, 1996 (Peer-Reviewed Journal)

## Books & Book Chapters

- I. **NEDD4 Family of E3 Ubiquitin Ligases in Breast Cancer: Spotlight on SMURFs, WWP1 and NEDD4**  
Butt G., Yaylım İ., Attar R., Aras Perk A., Romero M. A., Qureshi M. Z., Purenovic J., Farooqi A. A.  
in: Breast Cancer Metastasis and Drug Resistance, Aamir Ahmad, Editor, Springer, London/Berlin , Zug, pp.365-375, 2019
- II. **NEDD4 Family of E3 Ubiquitin Ligases in Breast Cancer: Spotlight on SMURFs, WWP1 and NEDD4**  
Butt G., YAYLIM İ., Attar R., Romero M. A., Qureshi M. Z., Purenovic J., Farooqi A. A.  
in: Breast Cancer Metastasis and Drug Resistance, Aamir Ahmad, Editor, Springer-Verlag , Cham, pp.365-375, 2019
- III. **Egzersiz Performansı Üzerinde Etkili Olan Genetik ve Metabolik Özellikler**  
ZEYBEK Ş. Ü., Hakan M. T., YAYLIM İ.  
in: Sporcu Sağlığı ve Performans, Mehmet Ünal, Editor, İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul, pp.429-440, 2019
- IV. **Egzersiz Performansı Üzerinde Etkili Olan Genetik ve Metabolik Özellikler**  
HAKAN M. T., Zeybek Ü., YAYLIM İ.  
in: Sporcu Sağlığı ve Performans, Prof. Dr. Mehmet Ünal, Editor, İstanbul Kitabevi, İstanbul, pp.429-440, 2019
- V. **Role of CEACAM in Different Cancers,**  
YAYLIM İ., Ghazala B., Sumbul K., Farooqi A. A.  
in: Recent Trends in Cancer Biology: Spotlight on Signaling Cascades and microRNAs, Fayyaz S, Farooqi AA, Editor,  
Springer, Heidelberg, pp.319-327, 2017
- VI. **Role of TRAIL and miR-34a as Therapeutic Agents in Prostate Cancer: Increasing the Armory of Micro-Musketeers**  
Sobczak-Kupiec A., Javed Iqbal ., Zahid Qureshi M., Mansoor ., Nabavi S. M., Purenovic J., Yaylım İ., Farooqi A. A., İsmail M.  
in: Molecular Oncology: Underlying Mechanisms and Translational Advancements, Farooqi AA, İsmail M, Editor,  
Springer, London/Berlin , Zug, pp.293-302, 2017
- VII. **Translation of Natural Products into Clinically Effective Drugs: How Far We Have Gone**  
Farooqi A., YAYLIM İ., Attar R., Qureshi M. Z., Yasmen F., TABASSUM S.  
in: Cancer Preventive and Therapeutic Compounds: Gift From Mother Nature, Sahdeo Prasad, Amit Kumar Tyagi ,  
Editor, Bentham E-Books, Huston, pp.182-193, 2017
- VIII. **Colon Cancer Models**  
Arıkan S., YAYLIM İ.  
in: Animal Use in The Experimental Cancer Research, Chapter : Colon Cancer Models. OMICS. 2015., Elif İlkey

İkitimur Armutak, Editor, Omics International E-Books, E-Book, pp.1-9, 2016

- IX. **Critical Molecular and Genetic Markers in Primary Brain Tumors with Their Clinical Importance**  
Yaylım İ., Azam S., Farooqi A. A., Küçüküseyin Ö., İsmail M., Kafadar A. M.  
in: Neurooncology - Newer Developments, Agrawal A, Editor, In Tech, Rijeka, pp.146-163, 2016
- X. **Chapter 6**  
YAYLIM İ., azam s., farooqi a. a., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ismail m., KAFADAR A. M.  
in: Critical Molecular and Genetic Markers in Primary Brain Tumors with Their Clinical Importance, 978-953-51-2426-9, Editor, Intech, Rijeka, pp.145-163, 2016
- XI. **Chapter 6**  
YAYLIM İ., azam s., farooqi a. a., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ismail m., KAFADAR A. M.  
in: Critical Molecular and Genetic Markers in Primary Brain Tumors with Their Clinical Importance, 978-953-51-2426-9, Editor, Intech, Rijeka, pp.145-163, 2016
- XII. **Gliomal Tümörlerde Önemli Moleküler Mekanizmalar**  
YAYLIM İ., Kafadar D.  
in: Düşük Dereceli Gliomalar ve Tedavileri, Emin Özyurt, Editor, Nobel Yayın Dağıtım, İstanbul, pp.271-281, 2015
- XIII. **Biyoteknoloji ve İnsan Hastalıkları**  
YAYLIM İ.  
in: Lippincott Görsel Anlatımlı Çalışma Kitapları:Biyo kimya, Ulukaya E, Editor, Lippincott Williams & Wilkins , İstanbul, pp.465-488, 2015
- XIV. **Protein Sentezi**  
YAYLIM İ.  
in: Lippincott Görsel Anlatımlı Çalışma Kitapları:Biyo kimya, Ulukaya E, Editor, Lippincott Williams & Wilkins , İstanbul, pp.431-448, 2015
- XV. **Gen Anlatımının Düzenlenmesi**  
YAYLIM İ.  
in: Lippincott Görsel Anlatımlı Çalışma Kitapları:Biyo kimya, Ulukaya E, Editor, Lippincott Williams & Wilkins , İstanbul, pp.449-466, 2015
- XVI. **Moleküler Tıp Laboratuvarı Yüksek Lisans, Doktora ve Stajyer Uygulama Kitapçığı**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HEKİMOĞLU B., CACINA C., COSKUNPINAR E., İNAL GÜLTEKİN G., YAYLIM İ., İSBİR T., ÇAKMAKOĞLU B., PENÇE S., et al.  
İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Basımevi, İstanbul, 2014
- XVII. **miRNA Regulation of VEGF/VEGFR Signaling**  
Farooqi A. A., YAYLIM İ.  
in: MicroRNA Targeted Cancer Therapy, Fazlul H. Sarkar, Editor, Springer, London/Berlin , Londra, pp.309-325, 2014
- XVIII. **PCR-RFLP and Real-Time PCR Techniques in Molecular Cancer Investigations**  
Görmüş U., Selvi N., YAYLIM ERALTAN İ.  
in: INTECH JOURNALS, Hernandez-Rodriguez P, Ramirez AP, Editor, Intech, Croatia, pp.555-566, 2012

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Bazı Kritik İmmün Kontrol Noktası Proteinlerinin Düzeylerinin Kolorektal Kanseri Riski İle İlişkinin Araştırılması**  
Sönmez D., Demirkol Ş., Uzunoğlu S. A., Horozoğlu C., Hakan M. T., Küçüküseyin Ö., Arıkan S., Yaylım İ.  
33. Ulusal Biyo kimya Kongresi, İzmir, Turkey, 26 October - 30 November 2022
- II. **Effects of Doxorubicin on In Vitro Breast Cancer Model with Lymphocyte and Monocyte Cells**  
ÖZEN EROĞLU G., EROL A., YAYLIM İ., KURUCA D. S.  
VIII. International Congress of Molecular Medicine, 9 - 12 November 2021
- III. **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., Horozoğlu C., Hakan M. T., Küçüküseyin Ö., Zeybek Ş. Ü., Arıkan S., Kıran B., Yaylım İ.

VIII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 9 - 12 November 2021, pp.1

**IV. Investigation Of CD27 And CD40 Gene Variants As A Potential Biomarkers For Colorectal Cancer In Turkish Population**

YAYLIM İ., DEMİRKOL Ş., Sönmez D., HAKAN M. T., HOROZOĞLU C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., FAROOQİ A., DOĞAN M. B., ARIKAN S.

8.Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi-MOKAD, Turkey, 16 - 19 January 2021

**V. Investigation Of CD27 And CD40 Gene Variants As A Potential Biomarkers For Colorectal Cancer In Turkish Population -Türk Popülasyonunda Kolorektal Kanserinin Potansiyel Biyobelirteçleri Olarak CD27 Ve CD40 Gen Varyantlarının Araştırılması**

Yaylım İ., Demirkol Ş., Sönmez D., Hakan M. T., Horozoğlu C., Küçüküseyin Ö., Ammad Farooqi A., Doğan M. B., Arıkan S.

8.Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi-MOKAD, İstanbul, Turkey, 16 - 19 January 2021, pp.1

**VI. Mide Kanserli Hastalarda Triptofan ve Metabolitlerinin Serum Düzeylerinin İncelenmesi.**

Hakan M. T., Sönmez D., Kaleler İ., Küçüküseyin Ö., Arıkan S., Yaylım İ.

31. Ulusal Biyokimya Kongresi, İstanbul, Turkey, 18 - 20 December 2020, pp.40

**VII. Hücre Döngüsü Yolağı ile İlişkili Genlerin Biyoinformatik Analiz ile Over Kanserinde Belirlenmesi**

Timirci Kahraman Ö., İnal Gültekin G., Bayralı E., İşbilen M., Durmuş S., Çakır T., Yaylım İ., İsbir T.

3. Ulusal Proteomik Kongresi, Koç Üniversitesi, İstanbul, Turkey, 27 - 29 February 2020, pp.1

**VIII. Proactive Approach to Occupational Cancer**

HAKAN M. T., KAŞARCI HAKAN A., YAYLIM İ.

IOHS EXPO International Occupation and Health Safety Congress, 13 - 15 December 2018

**IX. Mide Kanserinde Kullanılabilecek IDO Metabolik Yolağını Hedefleyen Etkin Bir Kemoimmunonanopartikül Kombinasyonu Etkisinin Araştırılması**

YAYLIM İ., Bilici K., Yağcı H. F., Genel M., SÖNMEZ D., HAKAN M. T., DEMİRKOL Ş., Ay E. N., HOROZOĞLU C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., et al.

Onkolojide İz Bırakanlar Kongresi, Antalya, Turkey, 14 - 17 November 2019, pp.1

**X. Mide Kanserli Türk Hastalarda PD-1 Gen Polimorfizminin (PD-15 C T) İncelenmesi**

KIRAN B., ERCAN Ş., ARIKAN S., SÖNMEZ D., AY E. N., LAMAMI Y., FINDIK H., HAKAN M. T., YILDIZ Y., YAYLIM İ. Uluslararası Biyokimya Kongresi, 19 - 23 September 2018

**XI. 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., Fındık Kıyan H., ZEYBEK Ş. Ü., Kara V., TURNA A.

VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 07 September 2019

**XII. Polymorphism ICAM-1 and Beta-3 Integrin Are Associated with the Development of Non-Small Cell Lung Cancer and the Prognostic Role of ICAM-1.**

Fındık H., YAYLIM İ., DEMİRKOL Ş., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Sarbay I., TURNA A.

IASLC 2019 World Conference on Lung Cancer, Journal of Thoracic Oncology, Barcelona, Spain, 7 - 10 September 2019, vol.14, no.10, pp.706

**XIII. 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, Turkey, 5 - 07 September 2019, pp.1

**XIV. Predicting the Predisposition to Colorectal Cancer based on SNP Profiles of Immune Checkpoints using Supervised Learning Models.**

Çakmak A., İbrahimzade A. R., arıkan s., Ayaz H., Demirkol Ş., SÖNMEZ D., HAKAN M. T., Turan Sürmen S., HOROZOĞLU C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., et al.

VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 07 September 2019, pp.1

**XV. Identification of differentially expressed genes and pathways between low and high grade ovarian cancer**

- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., BAYRALI E., İŞBİLEN M., DURMUŞ S., ÇAKIR T., YAYLIM İ., İSBİR T.  
7th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 08 September 2019, pp.1
- XVI. **The Importance of CTLA-4, CD28 Genetic Variants in the Risk of Non-Small Cell Lung Cancer**  
DEMİRKOL Ş., İŞENLİK B., TURNA A., KARA V., SÖNMEZ D., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., HOROZOĞLU C.,  
KALELER İ., CACINA C., et al.  
VII. ULUSLARARASI MOLEKÜLER TIP KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 5 - 07 September 2019, pp.20
- XVII. **Bioinformatic analysis of differentially expressed genes for bladder cancer**  
İNAL GÜLTEKİN G., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İŞBİLEN M., DURMUŞ S., ÇAKIR T., YAYLIM İ., İSBİR T.  
7th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 08 September 2019, pp.2
- XVIII. **The Importance of CTLA4,CD28 Genetic Variants in the Risk of Non -Small Cell Lung Cancer**  
Demirkol S., İsenlik B., Turna A., Kara V., Sönmez D., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., Kaleler İ., CACINA C., YAYLIM  
İ.  
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 07 September 2019, pp.46
- XIX. **A cost-effective real-time PCR panel for rapid assessment of genetic obesity risk**  
ZEYBEK Ş. Ü., Kolukırcık M., Güneş E. O., Kırıcı 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, Turkey, 5 - 07 September 2019, pp.66-68
- XX. **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, Turkey, 5 - 07 September 2019, pp.1
- XXI. **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, Turkey, 5 - 07 September 2019, pp.156
- XXII. **Proactive Approach to Occupational Cancer/ Mesleki Kanserler Proaktif Yaklaşım**  
HAKAN M. T., KAŞARCI HAKAN A., YAYLIM İ.  
IOHS EXPO International Occupation and Health Safety Congress, İstanbul, Turkey, 13 - 15 December 2018, pp.1
- XXIII. **A First Preliminary Report: Potential Role of Soluble GITR, OX40L and CD40L As Inflammatory  
Biomarker in Gastric Cancer Patients**  
Horozoğlu C., SÖNMEZ D., Ercan Ş., Arıkan S., KELTEN TALU C., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ.  
ISMS-International Symposium on Multidisciplinary Studies - V Uluslararası Multidisipliner Çalışma Sempozyumu,  
Antalya, Turkey, 16 - 18 November 2018, pp.1
- XXIV. **Siklooksijenaz-2 Gen Polimorfizmi Ve Oral Skuamöz Hücreli Karsinom Duyarlılığı**  
CACINA C., Kaşaracı G., BEKTAŞ KAYHAN K., ÜNÜR M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ.,  
ÇAKMAKOĞLU B.  
Uluslararası Biyokimya Kongresi - 2018, XXIX. Ulusal Biyokimya Kongresi, Muğla, Turkey, 26 - 30 October 2018,  
pp.1
- XXV. **PD-1/PD-L1 genetic variants and soluble PD-1 levels in gastric cancer**  
SÖNMEZ D., Ercan Ş., Ay E. n., Arıkan S., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Horozoğlu C., Yıldız Y., Tatar C., Kıran B., et  
al.  
7. Multidisipliner Kanser Araştırma & 1. Temel Onkoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 11 - 14 October 2018, pp.1
- XXVI. **CD40 gene variant may be a possible risk factor for colorectal cancer**  
SÖNMEZ D., Ercan Ş., Arıkan s., HAKAN M. T., Mesediyeva R., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ.  
2nd International Congress of Oncological Sciences, Antalya, Turkey, 20 - 23 September 2018, pp.1
- XXVII. **An Example for Clinical Data Usage in Polymorphism Studies. Galectin-3 and ICAM-1 Gene Variations  
in Laryngeal Cancer**  
Ercan Ş., Horozoğlu C., Verim A., Sönmez D., Küçük hüseyin Ö., Hakan M. T., Turan S., Zeybek Ü., Yiğit T., Yaylım İ.  
Investigator-Initiated Clinical Research and Data Symposium, İstanbul, Turkey, 12 - 13 September 2018, pp.9
- XXVIII. **The Importance of PDL1-PD1 Genetic Variants in The Risk of Colorectal Cancer**

- SÖNMEZ D., Ercan Ş., Arıkan S., Lamami Y., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Karakuş O., Kiran B., YAYLIM İ.  
2th Global Cancer Meet 2018, Roma, Italy, 27 - 28 August 2018, pp.20
- XXIX. **Identification of the association between BHMT, CHDH and PEMT polymorphisms and rectal cancer in a Turkish population**  
ALTIPARMAK ÜLBEGİ G., ERDENAY A., KAYTAN SAĞLAM E., YAYLIM İ., AKSOY SAĞIRLI P.  
2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB), 26 - 30 June 2018, pp.43
- XXX. **Possible prognostic significance of TIM1 Gene Variant in Laryngeal Cancer.**  
Ercan Ş., Sönmez D., Rajab B., Verim A., HAKAN M. T., KIRAN B., YAYLIM İ.  
7th Annual Meeting of the Middle-Eastern Association for Cancer Research, 21 - 22 December 2017
- XXXI. **"Cancer" As An Occupational Disease**  
HAKAN M. T., KAŞARCI HAKAN A., YAYLIM İ.  
International Occupational Health And Safety Congress, 6 - 07 December 2017
- XXXII. **MESLEK HASTALIĞI OLARAK "KANSER" / "CANCER" AS OCCUPATIONAL DISEASE**  
HAKAN M. T., KAŞARCI HAKAN A., YAYLIM İ.  
Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi, İstanbul, Turkey, 6 - 07 December 2017, pp.267
- XXXIII. **The Effects Of P16 540 C>G, P16 580 C>T And Mdm2 Snp309 Gene Variants In Bladder Cancer Risk And Progression**  
VERİM L., Yenilmez E. N., Turan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Kumsar S., YAYLIM İ.  
13. Üroonkoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 8 - 12 November 2017, pp.1
- XXXIV. **Distribution of PD-1.5 gene variants in patients with bladder cancer.**  
VERİM L., SÖNMEZ D., Kadihasanoğlu M., Ercan Ş., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., Lamami Y., Kiran B., YAYLIM İ.  
13. Üroonkoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 8 - 12 November 2017, pp.1
- XXXV. **Larinks kanserli türk hastalarda PD-1 gen polimorfizminin (PD-1.5 C/T) incelenmesi**  
KIRAN B., ercan ş., lamami y., sönmez d., HAKAN M. T., VERİM A., YAYLIM İ.  
Ulusal Tıbbi biyoloji ve genetik kongresi, Turkey, 26 - 29 October 2017
- XXXVI. **Investigation of PD-1 Gene Polymorphism (PD-1.5 C/T) in Turkish Patients with Gastric Cancer**  
KIRAN B., Ercan Ş., Arıkan S., Sönmez D., AY E. N., Lamami Y., Fındık Kıyan H., HAKAN M. T., YILDIZ Y., YAYLIM İ.  
International Biochemistry Congress - 2017 / 28 Th National Biochemistry Congress, 19 - 23 September 2017
- XXXVII. **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., Işıtmangil G., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ.  
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.149-150
- XXXVIII. **Investigation of the Cytotoxic Effects of Arum Conophalloides Extract**  
Hepokur C., mısır S., Ay E. n., HAKAN M. T., YAYLIM İ.  
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.150
- XXXIX. **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, Turkey, 22 May - 25 July 2017, pp.136
- XL. **The PDL-1 Gene Expression Levels and Histopathological Characteristics of Non-Small Lung Carcinomas With EGFR Gene Mutations**  
TURNA A., Horozoğlu 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, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.143
- XLI. **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, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.137
- XLII. **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, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.138
- XLIII. **Investigation of PD-1 Gene Polymorphism (PD-1.5 C/T) in Turkish Patients with Colorectal Cancer**

- lamami y., Mesediyeva R., Arıkan S., fındık h., YAYLIM İ., tatar c., naycı a. e., kiran b.  
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.150
- XLIV. **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, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.137
- XLV. **The Effects of Soluble-RAGE Plasma Levels to the Development of Childhood Obesity in Girls.**  
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KARAGEDİK E., torun e., OZGEN T., YAYLIM İ., YILMAZ AYDOĞAN H., ERGEN H. A.  
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.137
- XLVI. **Trail is Associated With Tumor Progression on Non-Small Cell Lung Cancer**  
erbaşoğlu ö. k., Horozoğlu C., Ercan Ş., kara h. v., TURNA A., YAYLIM İ.  
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.149
- XLVII. **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, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.104
- XLVIII. **Effect of Vitamin D on Cell Growth in Gastric Cancer Cell Line**  
YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Temuçin O., Süleymanoğlu M., Çelik D., Farooqi A. A., Hepokur C., Özen G., Ay E. n., Bilge E., et al.  
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.144
- XLIX. **Effect of Vitamin D on Cell Growth in Gastric Cancer and Bladder Cancer Cell Lines**  
YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Temuçin O., Süleymanoğlu M., Çelik D., AHMAD FARROQI A., Hepokur C., Özen G., Bilge E., Kuruca S.  
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.132
- L. **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, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.138
- LI. **Investigation of CTLA4 Gene Variation in Patients With Brain Tumors**  
Demirbağ S., Mesediyeva R., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KAFADAR A. M., Kafadar D., YAYLIM İ.  
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017, pp.148
- LII. **Ekstrasellüler Matriks Ve Metallo Proteinazlar Kolorektal Kanserli Hastalarda Konneksin Ve E-Kaderin Gen Anlatımlarının Ve Serum Selenyum Düzeyinin İncelenmesi.**  
Turan S., arıkan s., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Ergen A., Korkmaz G., Ozkan N. E., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Nalkıran İ., Sürmen M., Alsadooni H., et al.  
II. Türkiye in vitro Diyagnostik (IVD) Sempozyumu, İzmir, Turkey, 10 - 12 May 2017, pp.1
- LIII. **ŞİZOFRENİ HASTALARI VE KARDEŞLERİNDE KİNÜRENİN YOLAĞI METABOLİTLERİ, VİTAMİN D VE İNFLAMASYON BELİRTEÇLERİNİN KOGNİSYON VE KLİNİK BELİRTİLERLE İLİŞKİSİ**  
Noyan H., TÜZÜN E., Erdağ E., HAKAN M. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ., ÜÇOK V. A.  
II. Türkiye in vitro Diyagnostik(IVD)Sempozyumu, İzmir, Turkey, 10 - 22 May 2017, pp.1
- LIV. **INVESTIGATING CONNEXIN 43 AND E-CADHERIN GENE EXPRESSION AND SERUM SELENIUM LEVELS IN COLORECTAL CANCER PATIENTS**  
YAYLIM İ., Ergen A., Özkan N. E., KUCUKHUSEYIN O., Timirci-Kahraman O., ARIKAN S.  
DE GRUYTER- II.TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY Türkiye in vitro Diyagnostik Sempozyumu“  
Biyobelirteçler”, İzmir, Turkey, 10 - 12 May 2017, pp.88
- LV. **Distribution of VDR Gene Variants in Head and Neck Cancer**  
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., Mesediyeva R., Verim A., YAYLIM İ.  
International DNA Day and Genome Congress 2017, Kırşehir, Turkey, 24 - 28 April 2017, pp.234
- LVI. **Getasyonel Diabetes Mellituslu Olgularda İntrasellüler Adezyon Molekülleri Polimorfizminin İntravasküler Redoks Homeostasisi İle İlişkisi**  
Yanar K., Aydın S., Çakatay U., Yaylım İ., Turan S., Tuna O., Erinç S., Cacna C., Küçükhüseyin Ö., Benian A.  
II. Yaşam Bilimleri Kongresi, Kayseri, Turkey, 23 - 25 February 2017, pp.1
- LVII. **MİDE KANSER RİSKİ VE PROGRESYONU ÜZERİNE CTLA-4, CD28 GEN VARYANTLARI VE DÜZEYLERİNİN ETKİSİNİN İNCELENMESİ**



- Arikan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Coşkun C., Turan S., CACINA C., AHMAD FARROQI A., YAYLIM İ.  
Türk Biyokimya Derneği Sivas Biyokimya Günleri 2016, Sivas, Turkey, 2 - 06 November 2016, pp.1
- LVIII. **Are there possible associations between mnsod and gpx1 gene variants for laryngeal cancer risk or disease progression?**  
Coşkun C., Verim A., AHMAD FARROQI A., Turan S., Mezani B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., Ergen A., YAYLIM İ.  
6. Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu (uluslararası katılımlı), Konya, Turkey, 27 - 30 October 2016, pp.65
- LIX. **Are there possible associations between MNSOD and GPX1 gene variants for laryngeal cancer risk or disease progression**  
Coşkun C., Verim A., Farooqi A. A., Turan S., Mezani B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., ERGEN H. A., YAYLIM İ.  
6. Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu (uluslararası katılımlı), Turkey, 27 - 30 October 2016
- LX. **The distribution and effects of CDKN2 p16 540 C>G and 580 C>T, and MDM2 SNP309 T>G polymorphisms on laryngeal cancer**  
Coşkun C., Meshediyeva R., Verim A., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T., YAYLIM İ.  
6. Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu, Konya, Turkey, 27 - 30 October 2016, pp.58
- LXI. **Koronar Arter Hastalığında Irak-4 İnflamatuar Faktörünün İncelenmesi.**  
ERGEN H. A., başaran c., fazlıoğulları o., akgün s., çelik f., atalan n., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü., Görmüş U., YAYLIM İ., et al.  
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 1 - 03 June 2016, pp.1
- LXII. **Vitamin D3 ve Doksorubisin Kombinasyonunun Meme Kanseri Hücreleri Üzerine Olası Antikanser Etkilerinin Araştırılması.**  
ÖZGEN Ö., Cevatemre B., Ulukaya E., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Ay E. N., YAYLIM İ.  
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, Moleküler Bakıştan Kliniğe, İstanbul, Turkey, 1 - 03 June 2016, pp.1
- LXIII. **Mide Kanseri Riski Ve Progresyonu Üzerine Ctl4 Cd28 Gen Varyantları Ve Düzeylerinin Etkisinin İncelenmesi**  
Arikan S., Gümüş A., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Coşkun C., Turan S., CACINA C., Kelten Talu C., Akyüz F., Farooqi A. A., YAYLIM İ.  
Sivas Biyokimya Günleri, Sivas, Turkey, 2 May - 05 June 2016
- LXIV. **Glioma gelişiminde hücre döngüsünü kontrol eden kritik gen varyantlarının etkisi.**  
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KAFADAR A. M., ÖZGEN Ö., Demirbağ S., Kafadar D., Zeybek Ü., KEMERDERE R., Sanus G. Z., YAYLIM İ.  
7. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 11 - 12 November 2015, pp.1
- LXV. **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, Turkey, 11 - 12 November 2015
- LXVI. **miR-373 ve Hedef Transkript E-Cadherin ekspresyon seviyelerinin larinks kanserinde incelenmesi**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Verim A., Turan S., Ozkan N. E., Korkmaz G., YAYLIM İ.  
VII. DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 11 - 12 November 2015, no.36, pp.1
- LXVII. **Meme Kanseri Hastalarında TGF-B1 ve HER2 Gen Varyantları ve TGF-B1 Serum Düzeyleri**  
Erkisi Z., Arikan S., Turan S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Cacina C., ERGEN H. A., Doğan M. B., İşbir T., YAYLIM İ.  
27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 06 November 2015, pp.1
- LXVIII. **Meme Kanseri Hastalarında TGF B1 VE HER2 Gen Varyantları ve TGF B1 Serum Düzeyleri**  
ERKİŞİ KARDAŞ E. Z., ARIKAN S., TURAN S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., CACINA C., ERGEN H. A., DOĞAN M. B., İSBİR T., YAYLIM İ.  
XXVII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Belek-Antalya, Turkey, 3 - 06 November 2015
- LXIX. **D vitamininin ECV, mesane karsinoma hücre proliferasyonu üzerine etkilerinin incelenmesi**  
Küçükhüseyin Ö., Onur T., Turan S., Süleymanoğlu M., Çelik D., Bilge E., Cevatemre B., Ulukaya E., Kuruca S., YAYLIM İ.  
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 27 - 30 October 2015, no.1049, pp.228-229

- LXX. **Apoptotic Effects of Mesenchymal Stem Cells via IFN $\gamma$  on MCF-7**  
Yenilmez E. N., YAYLIM İ., Tunoglu S., Genç D., Akkoç T.  
2 nd International Congress on Stem Cell and Cellular Therapies, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2015, pp.192
- LXXI. **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, United States Of America, 26 - 30 September 2015, pp.1
- LXXII. **Karregenan ile Oluşturulan Pençe Modelinde Noni (Morinda Citrifolia)'nin Antienflamatuvar Etkilerinin Araştırılması**  
ARMUTAK E. İ., Coskun C., Yilmazer N., YAYLIM İ., Eraltan H., GÜREL GÜREVİN E.  
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Turkey, 9 - 13 September 2015, no.168, pp.208-209
- LXXIII. **The effects of CTLA-4 CD28 Gene Variants on the Development of Colorectal Cancer**  
Kıran B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Turan S., Arıkan S., Düzköylü Y., Yenilmez E. N., ERGEN H. A., Zeybek U., Işıtmangil G., Kıran H., et al.  
FOCIS, San Diego, United States Of America, 24 - 27 July 2015, pp.1
- LXXIV. **Manganese Superoxide Dismutase and Glutathione Peroxidase Genotypes in Laryngeal Cancer Patients**  
Turan S., Mezani B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERGEN H. A., Verim A., YAYLIM İ.  
Biochemistry, Physiology and Pharmacology of Oxidative Stress, Rome, Italy, 2 - 04 July 2015, pp.1
- LXXV. **Expression of potential target genes regulated by miR-373 in patients with laryngeal squamous cell carcinoma**  
Kahraman O. T., Turan S., Verim A., Ozkan N. E., Korkmaz G., Yaylim I.  
40th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS) - The Biochemical Basis of Life, Berlin, Germany, 4 - 09 July 2015, vol.282, pp.214
- LXXVI. **Is Vitamin D-3 has any effect on the proliferation of colorectal cancer (HCT116) cells?**  
Kucukhuseyin Ö., Temocin O., Turan S., Ersez M. S., Celik D., Cevatemre B., Ulukaya E., Kuruca S., Yaylim I.  
40th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS) - The Biochemical Basis of Life, Berlin, Germany, 4 - 09 July 2015, vol.282, pp.247-248
- LXXVII. **Is there any correlation between CDKN2 p16 and MDM2 variants and prognosis in lung cancer patients?**  
Turna A., Hekimoğlu E., Yenilmez E. N., Turan S., Küçüküseyin Ö., Kaynak K., Yaylım İ.  
23rd European Conference on General Thoracic Surgery, Lisbon, Portugal, 31 May - 03 June 2015, pp.1
- LXXVIII. **Mnsod And Gpx1 Gene Expressions In Colorectal Cancer**  
Nalkıran I., Turan S., Acar L., Arıkan S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., ERGEN H. A.  
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.57
- LXXIX. **Anti-oxidant and Anti-Inflammatory Effects of Noni (Morinda citrifolia) on Carrageenan-Induced Inflammation Model in Rats**  
Armutak E. İ., Coskun C., Yilmazer N., Yaylım İ., Eraltan H., Gürel Gürevin E.  
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.1
- LXXX. **The effects of CTLA4-Cd 28 Genetic Variants and Serum Levels on The Development of Breast Cancer**  
Işıtmangil G., Gürleyik G., Vardar Aker F., Arıkan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Turan S., Mashadiyeva R., Demirbağ S., Cacna C., ERGEN H. A., et al.  
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.138
- LXXXI. **The Effects of p16 540 C>G, 580 C>T and MDM2 SNP309Gene Variants in Bladder Cancer Risk and Progression.**  
Yenilmez E. N., Turan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., CACINA C., VERİM L., AHMAD FARROQI A., ÖZGEN Ö., KOÇ Ö., YAYLIM İ.  
V. International Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, vol.5, no.12, pp.19
- LXXXII. **The Effects of CTLA4 –CD28 Genetic Variants and Serum Levels on the Development of Breast**

## Cancer.

İŞİTMANGİL G., GÜRLEYİK G., VARDAR AKER F., Arıkan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TURAN S., Meshediyava R., DEMİRBAĞ S., CACINA C., ERGEN H. A., et al.

V. International Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, vol.5, no.12, pp.19

**LXXXIII. The effects of p16 540 C/G, p16 580 C/T and MDM2 SNP309 gene variants in bladder cancer risk and progression**

Yenilmez E. N., Turan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Verim L., Farooqi A. A., YAYLIM İ.

V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Turkey, 20 - 22 May 2015, pp.137

**LXXXIV. 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, Turkey, 18 - 19 May 2015, vol.1, no.1, pp.127

**LXXXV. The effects of Calcitriol on Cell Survival Ratios In Colorectal HCT116 Gastric AGS and Urinary Bladder carcinoma ECV cell lines**

YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TURAN S., TEMOÇİN O., SÜLEYMANOĞLU M., ÇELİK D., BİLGE E., CEVATEMRE B., ULUKAYA E., KURUCA D. S.

EACR-sponsored III. Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Turkey, 18 - 19 May 2015

**LXXXVI. The effects of Calcitriol on Cell Survival Ratios İn Colorectal(HCT116, Gastric (AGS) and Urinary Bladder Carcinoma (ECV) cell lines**

YAYLIM İ., Küçükhüseyin Ö., Turan S., Temuçin O., Süleymanoğlu M., Çelik D., Bilge E., Cevatemre B., Ulukaya E., Kuruca S.

3rd Anticancer Agent Development Congress (EACR), İzmir, Turkey, 18 - 19 May 2015, pp.70

**LXXXVII. 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., ŞENNAZLI G., YÜZBAŞIOĞLU-ÖZTÜRK G., SÖNMEZ K., ÇELİK F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KORKMAZ G., et al.

3rd Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Turkey, 18 - 19 May 2015, pp.88

**LXXXVIII. Apoptosis-inducing effect of a palladium(II) complex-[PdCl(terpy)](sac).2H2O] on ehrlich ascites carcinoma (EAC) in mice**

Ikitimur-Armutak E. I., Ulukaya E., YAYLIM İ., Isbilen-Basok B., Sennazli G., Yuzbasioglu-Ozturk G., Sonmez K., Celik F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Korkmaz G., et al.

EACR-sponsored III. Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Turkey, 18 - 19 May 2015, pp.1

**LXXXIX. The impact of serum EGFR levels on survival of resected patients with non-small cell lung cancer**  
Hekimoğlu E., ÖZ A. B., YAYLIM İ., Turan S., ERGEN H. A., Zeybek U., Coşkunpınar E., Cacina C., Oltulu Y. M., Kaynak K., et al.

3rd Anticancer Agent Development Congress (EACR), İzmir, Turkey, 18 - 19 May 2015, pp.70

**XC. Weight loss with bariatric surgery improves ischemia modified albumin levels and oxidative status in morbidly obese patients**

Yay A., İlhan M., Turan S., Zeybek Ü., Karaman O., YAYLIM İ., Tasan E.

17th European Congress of Endocrinology, Dublin, Ireland, 16 - 20 May 2015, pp.1

**XCI. Obezlerde Bariatrik Cerrahi Sonrası Kilo Vermenin Anti-Müllerian Hormon Düzeyi Üzerine Etkisi**  
Büyükbaba M., Karaman O., İlhan M., Turan S., Yay A., Zeybek Ü., YAYLIM İ., Tasan E.

37. TÜRKİYE ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI KONGRESİ, Antalya, Turkey, 6 - 10 May 2015, no.242, pp.1

**XCII. Reduced serum vitamin D levels in neuromyelitis optica**

TÜZÜN E., Küçükhüseyin Ö., KÜRTÜNCÜ M., TURKOGLU R., YAYLIM İ.

EACR Neurological Sciences, İzmir, Turkey, 25 April 2015, pp.1-2

**XCIII. P16 ve MDM2 Genlerine Ait Kritik Polimorfizmlerin Mesane Kanseri Riski ve Progresyonuna Etkisi**

Yenilmez E. N., Turan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Verim L., Cacina C., Kaya B., Özgen Ö., YAYLIM İ.

VI. DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 24 - 25 November 2014, pp.1

**XCIV. Diyabet Hastalarında Büyüme Hormonu, IGF-1 ve IGFBP-3 Serum Düzeylerinin İncelenmesi**

KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAS B., CACINA C., İNAL GÜLTEKİN G., Karşıdağ K., YAYLIM İ., isbir t.

6.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 24 - 25 November 2014, pp.1

- XCV. **Galektin-3 Genine ait rs4644 ve rs4652 Polimorfizmlerinin Larinks Kanseri Gelişimi ve Prognozu Üzerine Etkisinin İncelenmesi**  
Turan S., Verim A., Korkmaz G., Mashadiyeva R., Demirbağ S., Timirci-Kahraman O., Mezani B., YAYLIM İ.  
VI. DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 24 - 25 November 2014, pp.1
- XCVI. **A MNDSD Serum Levels And Genetic Variants: Possible Associations Between The Risk of Colorectal Cancer And Oxidant-Antioxidant Status**  
Mezani B., Turan S., Acar L., Mashadiyeva R., Arıkan S., Düzköylü Y., Küçükhüseyin Ö., ERGEN H. A., YAYLIM İ.  
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Turkey, 27 - 28 October 2014, no.9, pp.44
- XCVII. **A possible association between manganese superoxide dismutase genotypes and antioxidants markers in acromegaly patients**  
YAYLIM İ., Mezani B., İlhan M., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., DEMİRCİ ÇEKİÇ S., Turan S., Korkmaz G., Özkan N. E., Yasin A. İ., Yüce S., et al.  
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Turkey, 27 - 28 October 2014, pp.46
- XCVIII. **A MNSOD Serum Levels And Genetic Variants Possible Associations Between The Risk Of Colorectal Cancer And Oxidant Antioxidant Status**  
MEZANİ B., TURAN S., ACAR L., MASHADİYEVA R., ARIKAN S., DÜZKÖYLÜ Y., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERGEN H. A., YAYLIM İ.  
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Turkey, 27 - 28 October 2014
- XCIX. **Sepsis Olgularında Antioksidan Enzim Düzeylerinin İncelenmesi**  
Atalan N., Acar L., Turan S., Kudsioğlu T., Yapıcı N., Acarel M., İşbir T., YAYLIM İ., ERGEN H. A.  
Türk Anesteziyoloji ve Reaminasyon Derneği 48. Ulusal Kongresi (TARK 2014)), Ankara, Turkey, 25 - 29 October 2014, pp.1
- C. **CTLA4 VE CD28 Polimorfizmi Ankilozan Spondilit Hastalarında Akciğer Tutulumunu Etkiler mi?**  
Karaköse F., Rezvani A., Turan S., Akkoyunlu M. E., Özkan N. E., Bayram M., Sözgen H., Sezer M., Güler M., YAYLIM İ., et al.  
TÜSAD 36. Ulusal Kongresi-Solunum, İzmir, Turkey, 15 - 19 October 2014, pp.1
- CI. **RRM1 and RRM2 gene polymorphisms in patients with primary ovarian cancer**  
Attar R., Yıldırım G., Fıçıcıoğlu C., GULEC-YILMAZ S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Atasoy H., Kızılkale Yıldırım Ö., İyibozkurt A. C., Büyükören A., Dalan B., et al.  
9th International Conference of Anticancer Research, Sithonia, Greece, 6 - 10 October 2014, pp.1
- CII. **Investigation of survivin gene expression in non small cell lung cancer**  
Aynaci E., Kamat S., Oltulu Y. M., Yıldız P., Coşkunpınar E., Akanil N., Kum O., YAYLIM İ.  
European Respiratory Journal 22. Annual Meeting, Munich, Germany, 6 - 10 October 2014, vol.44, no.58, pp.2710
- CIII. **The value of miR221 and miR222 as a biomarker in non small cell lung cancer**  
Oltulu Y. M., Coşkunpınar E., Aynaci E., Yıldız P., YAYLIM İ.  
European Respiratory Journal 22nd Annual Congress, Munich, Germany, 6 - 10 October 2014, vol.44, pp.510
- CIV. **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., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ÇAKATAY U., Ergen A., Zeybek U., Cacina C., Yıldız Y., et al.  
5. International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Turkey, 9 - 12 September 2014, pp.1
- CV. **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., Aydın S., Küçükhüseyin Ö., Çagatay 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, Turkey, 9 - 12 September 2014, pp.327

- CVI. THE TRAIL C1595T POLYMORPHISM IS A POTENTIAL GENETIC MARKER OF SUSCEPTIBILITY TO BLADDER CANCER: A CASE-CONTROL STUDY**  
Timirci-Kahraman O., YAYLIM İ., Turan S., Özkan N. E., Verim L., Ozturk T., Cakalir C., Yenilmez E. N., İSBİR T.  
9th International Conference of Anticancer Research, Sithonia, Greece, 6 - 10 September 2014, pp.1
- CVII. The Trail C1595T polymorphism is potential genetic marker of susceptibility to bladder cancer: a case-control study**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., TURAN S., Özkan N. E., VERİM L., Çakalır C., ÖZTÜRK T., Yenilmez E. N., isbir t.  
9th International Conference of Anticancer Research, Sithonia, Greece, 6 - 10 September 2014, pp.1
- CVIII. Is there any relation between CDKN2 p16 and MDM2 variants and the development of primary brain tumors?**  
Kafadar A., Kucukhuseyin Ö., Cacina C., Yenilmez E. N., Turan S., Kafadar D., Ozkok E., Yaylim I.  
FEBS EMBO 2014 Conference, Paris, France, 30 August - 04 September 2014, vol.281, pp.76
- CIX. Investigation of EGF A61G gene variation and serum EGF level on gastric cancer susceptibility and clinicopathological parameters**  
Cacina C., Arikan S., Duzkoylu Y., Okay E., Turan S., Isbir T., Yaylim I.  
FEBS EMBO 2014 Conference, Paris, France, 30 August - 04 September 2014, vol.281, pp.75
- CX. Does CTLA-4 and CD-28 polymorphism affect the lung involvement in Turkish ankylosing spondylitis patients?**  
Karaköse Okyaltırık F., Rezvani A., Turan S., Uysal Ö., Akkoyunlu M., Ozkan N. E., Bayram M., Sözgen H., Yakar F., Ozçelik H., et al.  
ERJ, Münih, Germany, 01 September 2014, vol.44, no.4505, pp.1
- CXI. A Possible Relation Between Survivin Gene Polymorphism and Acromegaly**  
Ilhan M., Turan S., Turgut S., Korkmaz G., Özkan N. E., Karaman O., YAYLIM İ., Tasan E.  
16th International Congress of Endocrinology, Endocrine Society's 96th Annual Meeting and Expo, Chicago, United States Of America, 21 - 24 July 2014, pp.1
- CXII. A Preliminary Study: The effect of Vitamin D3 on mitotic index of SH-SY5Y Neuroblastoma Cells"**  
YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ÇAKIRİS A., Haytural H., ÜSTEK D., TÜZÜN E.  
17. Workshop on Vitamin D, Chicago, United States Of America, 17 - 20 June 2014, pp.1
- CXIII. NOS3 Glu298Asp and VDR Taq1 Genetic Variants: Associations, with risk and progression of breast carcinoma**  
Attar R., Arikan S., Turan S., Yılmaz Y., YAYLIM İ.  
17.th Workshop, Chicago, United States Of America, 17 - 20 June 2014, pp.45
- CXIV. The individual and Common Effect of Ctl4 Plasma Levels and Ctl4 -318C/T Variants On The Development Of Colorectal Cancer**  
Turan S., Küçüküseyin Ö., Yenilmez E. N., Arikan S., Düzköylü Y., Cacina C., ERGEN H. A., YAYLIM ERALTAN İ.  
EACR-sponsored 2nd Anticancer Agents Congress, Muğla, Turkey, 23 - 27 April 2014, pp.38
- CXV. The individual and Common Effect of Ctl4 Plasma Levels and Ctl4 -318C/T Variants On The Development Of Colorectal Cancer.**  
Turan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Yenilmez E. N., Arikan S., Düzköylü Y., CACINA C., ERGEN H. A., YAYLIM İ.  
EACR-sponsored 2nd Anticancer Agents Congress, Muğla, Turkey, 23 - 25 April 2014, vol.17, no.29, pp.39
- CXVI. Hücre Ölümünde Real Time -PCR Sistemleri, Hastalıkların Moleküler Mekanizmaları**  
YAYLIM İ.  
Hücre Ölümü ve Yöntemleri Araştırmaları Kursu Sertifika Programı II, İÜ Uzaktan Eğitim Merkezi, İstanbul, Turkey, 12 February 2014, pp.1
- CXVII. Akciğer Kanseri Riski ile p16 ve mdm2 Gen Varyantlarının İncelenmesi**  
Turan S., Yenilmez E. N., Turna A., Özkan N. E., Korkmaz G., Hekimoğlu E., Coskunpinar E., Oltulu Y. M., Kaynak K., YAYLIM ERALTAN İ.  
1. Hücre Ölümü Araştırma Kongresi, İzmir, Turkey, 30 October - 03 November 2013, pp.15
- CXVIII. Larinks Skuamöz Hücre Karsinomlu Hastalarda miR-373 Ekspresyonu**

- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Verim A., TURAN S., Özkan N. E., Korkmaz G., YAYLIM İ.  
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 27 - 30 October 2013, pp.1
- CXIX. **DNA tamir genlerinin küçük hücreli dışı akciğer kanseri gelişim riski ile ilişkisinin araştırılması**  
Araz T., Coşkunpınar E., Aynacı E., Oltulu Y. M., Yıldız P., YAYLIM İ., TURNA A., İSBİR T.  
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Aydın, Turkey, 27 - 30 October 2013, no.139, pp.167-169
- CXX. **ROBO-1, ROBO-2 ve TGM-3 gen anlatım düzeyleri ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması**  
Eren A., Orhan K. S., Coşkunpınar E., Oltulu Y. M., Kanlıada D., ŞAHİN Ö., YAYLIM İ.  
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Aydın, Turkey, 27 - 30 October 2013, no.137, pp.164-166
- CXXI. **Küçük hücreli dışı akciğer kanserinde miR221 ve miR222'nin biyomarker olarak kullanımının araştırılması**  
Oltulu Y. M., Coşkunpınar E., Yıldız P., Aynacı E., YAYLIM İ.  
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Aydın, Turkey, 27 - 30 October 2013, no.138, pp.166-167
- CXXII. **The effects of Receptor for Advanced Glycation End products (RAGE) Gly82Ser variants on the formation of FRAP oxidant parameteres in laryngeal cancer patients**  
Küçükhüseyin Ö., Yanar K., Aygün E., Verim A., Turan S., Özkan N. E., Karagedik E. H., Seyhan F., ERGEN H. A., Öztürk O., et al.  
The 5th EMBO Meeting, Advancing the Life Sciences, Amsterdam, Netherlands, 21 - 24 September 2013, pp.171
- CXXIII. **Haplotype effects of Galectin-3 gene variants on colorectal cancer**  
Korkmaz G., Özkan N. E., TURAN S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A., Kaytan Sağlam E., Duzkoğlu Y., Yenilmez E. N., Arıkan S., YAYLIM İ.  
The 5th EMBO Meeting, Amsterdam, Netherlands, 21 - 23 September 2013, pp.1
- CXXIV. **Akif Turna, Saime Turan, Arzu Ergen, Gurbet Korkmaz, Nazlı Ezgi Ozkan, Canan Cacina, Ender Coşkunpınar, Yasemin Musteri Oltulu, Umit Zeybek, İlhan Yaylım. Nos3 Glu298asp Gen Varyantları Ve Akciğer Kanseri Riski Arasında Olası Bir İlişkinin Araştırılması.**  
TURNA A., Turan S., ERGEN H. A., Korkmaz G., CACINA C., Ozkan N. E., Coskunpınar E., Oltulu Y. M., Zeybek U., YAYLIM İ.  
25.Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, vol.25, no.52, pp.87
- CXXV. **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., coşkunpınar e., MÜŞTERİ OLTULU Y., YAYLIM ERALTAN İ., ZEYBEK Ş. Ü.  
XXV.Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.1
- CXXVI. **Tip2 diyabette myeloperoksidaz gen polimorfizminin rolü**  
ERGEN H. A., ERMİŞ KARAALİ Z., ZEYBEK Ş. Ü., karagedik h., YAYLIM ERALTAN İ.  
XXV.Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.1
- CXXVII. **Investigation of Myosin Heavy Chain Gene 11 (MYH11) Ala1234Thr, TGF-?1 C-509T Polymorphisms and TGF- ?1 Levels on Coronary Artery Disease and Diabetes Mellitus Development in The Turkish Population**  
TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., Bireller E. S., CACINA C., Mezani B., Karşıdağ K., isbir s., YAYLIM İ., et al.  
5th Anniversary of International Society of Antioxidants-World Congress, Paris, France, 4 - 05 July 2013, pp.1
- CXXVIII. **A possible association between manganese, superoxide dismutase genotypes and antioxidants markers in acromegaly patients**  
YAYLIM ERALTAN İ., Mezani B., İlhan M., toptaş b., Demirci S., turan s., korkmaz g., özkan n. e., Yasin A., Yüce S., et al.  
12th international congress on oxidative stress, redox states and antioxidants, Paris, France, 3 - 04 July 2013, pp.1
- CXXIX. **Is there any association between the variants of receptor for advanced glycation end products (RAGEs) and obesity?**  
Yaylım I., Kucukhuseyin Ö., Karagedik E. H., Torun E., Ozgen T., Yilmaz-Aydoğan H., Ergen H. A.  
38th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), Saint Peter, Guernsey And Alderney, 6 - 11 July 2013, vol.280, pp.291
- CXXX. **Relation of eNOS/NOS3 genotypes and oxidative stress markers in larynx cancer patients**  
Cakatay U., Ozkan N. E., Yanar K., Aydın S., Turan S., Korkmaz G., Cacina C., Karatoprak K., Verim A., Yaylım I.

38th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), Saint Peter, Guernsey And Alderney, 6 - 11 July 2013, vol.280, pp.380

- CXXXI. **Investigation of the Vitamin D Receptor Polymorphisms in Acromegaly Patients**  
İLHAN M., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., YAYLIM İ., Turgut S., Turan S., Karaman O., Tasa E.  
16th. International Congress of Endocrinology (ICE-ENDO), Chicago, United States Of America, 21 - 24 June 2013, pp.1
- CXXXII. **A Possible Association Between Manganese Superoxide Dismutase Genotypes and Antioxidants Markers in Acromegaly Patients**  
YAYLIM ERALTAN İ., Mezani B., Metin M., Toptaş B., Demirci Çekiç S., Turan S., Korkmaz G., Özkan N. E., Yasin A. İ., Yüce S., et al.  
12th International Conference on Oxidative Stress, Redox States & Antioxidants, France, 1 - 04 June 2013, vol.25, pp.620
- CXXXIII. **Alterations in Key Cellular Regulator Genes and Their Combined Effects on Colorectal Cancer**  
Özkan N. E., Turan S., Korkmaz G., Cacina C., Karagedik E. H., Arıkan S., Kaytan Sağlam E., Tuna G., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ.  
Systems Biology of Human Disease, Germany, 1 - 04 June 2013, vol.15, pp.257
- CXXXIV. **TRAIL GENE POLYMORPHISM IS ASSOCIATED WITH THE RISK OF NON-SMALL CELL LUNG CANCER IN STAGE IIB-IIIB PATIENTS**  
Turna A., Cacina C., Turan S., Ozkan N. E., Toptaş B., Küçük hüseyin Ö., Hekimoğlu E., Kaynak K., Yaylım İ.  
Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery, Birmingham, United Kingdom, 26 - 29 May 2013, no.138, pp.138
- CXXXV. **Trail Gene Polymorphism Is Associated With The Risk Of Non Small Cell Lung Cancer In Stage IIB IIIB Patients**  
TURNA A., CACINA C., TURAN S., ÖZKAN N. E., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HEKİMOĞLU H., KAYNAK M. K., YAYLIM İ.  
21st European Conference on General Thoracic Surgery, Birmingham, England, 26 - 29 May 2013
- CXXXVI. **Lomber disk hernisinde klinik gen polimorfizmlerinin incelenmesi**  
YAYLIM ERALTAN İ., toptaş b., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., sarı h., eraltan h., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., cacina c., küçük hüseyin ö., timirci kahraman Ö., et al.  
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayi'ye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Turkey, 16 - 17 May 2013, pp.1
- CXXXVII. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**  
Yaylım İ., Toptas B., Çakmak oğlu B., Sarı H., Eraltan H., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü., Cacina C., Küçük hüseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., et al.  
Sağlıkta İnovasyon Eğitimden Sanayiye-Eğitim Çalıştayı, İzmir, Turkey, 16 - 17 May 2013, pp.1
- CXXXVIII. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi.**  
YAYLIM İ., Toptaş B., ÇAKMAKOĞLU B., Sarı H., Eraltan H., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., CACINA C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., et al.  
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayiye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Turkey, 16 - 17 May 2013, pp.55-56
- CXXXIX. **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, Turkey, 16 - 17 May 2013, pp.1
- CXL. **Hücre Ölümünde Real Time- PCR Sistemleri**  
YAYLIM İ.  
Hücre Ölümü Yöntemleri Kursu Sertifika Programı I, İÜ Uzaktan Eğitim Merkezi, İstanbul, Turkey, 6 - 17 May 2013, pp.1
- CXLI. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**  
YAYLIM ERALTAN İ., Toptaş B., Ağa çhan B., Sarı H., Eraltan E., Ergen A., Zeybek Ü., Cacina C., Küçük hüseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., et al.  
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayiye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Turkey, 1 - 04 May 2013, pp.32
- CXLII. **Kromotografi Teknikleri ve Güncel Kullanımları**  
YAYLIM İ.  
Hücre Kültürü ve Protein Araştırmaları Kursu Sertifika Programı- İÜ Uzaktan Eğitim Merkezi, İstanbul, Turkey, 4 -

15 March 2013, pp.1

- CXLIII. **Mesane Kanseri Riski ve Prognozu Üzerinde Apoptoz İlişkili Fas -1377 G/A ve Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantlarının Kombine Etkisinin İncelenmesi**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Korkmaz G., TURAN S., Özkan N. E., ZEYBEK Ş. Ü., VERİM L., YAYLIM İ., isbir t.  
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Turkey, 19 - 23 December 2012, pp.1
- CXLIV. **Larinks Kanseri Riski ve Prognozu Üzerinde Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TURAN S., Özkan N. E., Korkmaz G., Verim A., YAYLIM İ.  
IV. Multidisipliner Kanser Kongresi, Bursa, Turkey, 13 - 16 December 2012, pp.1
- CXLV. **Beyin tümörlü hastalarda b3 integrin ve ICAM-1 gen varyasyonlarının incelenmesi**  
Gezen M., Yılmaz Ü., Zeybek Ü., Çelik F., Yurdum L. M., Yiğitbaşı N., Kafadar A. M., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ.  
IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, Bursa, Turkey, 1 - 04 December 2012, pp.25
- CXLVI. **Kolorektal Kanserli Hastalarda EGF A61G Gen Varyasyonunun Araştırılması**  
Cacina C., Arıkan S., Turan S., Özkan N. E., Korkmaz G., Yiğitbaşı N., Zeybek Ü., YAYLIM ERALTAN İ.  
IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bursa, Turkey, 1 - 04 December 2012, pp.18
- CXLVII. **p27 Val109Gly Gen Polimorfizminin Over Kanseri ile İlişkisinin Araştırılması**  
Cacina C., Dalan B., İyibozkurt A. C., YAYLIM ERALTAN İ., Yılmaz Aydoğan H., İşbir T.  
IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bursa, Turkey, 1 - 04 December 2012, pp.10
- CXLVIII. **Kanserde c-my Onkoproteinlerine Genel Bakış ” Moleküler Tıp Paneli**  
YAYLIM ERALTAN İ.  
IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, Bursa, Turkey, 1 - 04 December 2012, pp.10
- CXLIX. **Over Kanserli Hastalarda Siklin D1 A870G Gen Varyasyonunun İncelenmesi.**  
Cacina C., Dalan A. B., İyibozkurt A. C., YAYLIM ERALTAN İ., Yılmaz Aydoğan H., İşbir T.  
IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bursa, Turkey, 1 - 04 December 2012, pp.25
- CL. **İleri Glikozilasyon Son Ürün Reseptörü RAGE -374 T/A Gen Polimorfizminin Larinks Kanseri Gelişimi Üzerine Etkisinin Araştırılması**  
Küçüküseyin Ö., Verim A., Turan S., Korkmaz G., Özkan N. E., YAYLIM ERALTAN İ., Yılmaz Aydoğan H.  
IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, Bursa, Turkey, 1 - 04 December 2012, pp.23
- CLI. **Mesane Kanseri Prognozu Üzerinde Fas Ligand 844 T C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÖZKAN N. E., KORKMAZ G., TURAN S., CACINA C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., İNAL GÜLTEKİN G., VERİM L., YAYLIM İ., et al.  
4. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2012
- CLII. **Larinks Kanseri Gelişiminde TRAIL C1595T Gen Varyantı ve Serum Düzeyi Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TURAN S., Özkan N. E., Korkmaz G., Verim A., YAYLIM İ.  
IV.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2012, pp.1
- CLIII. **Mesane Kanseri Prognozu Üzerinde Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Özkan N. E., Korkmaz G., TURAN S., CACINA C., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., isbir t., İNAL GÜLTEKİN G.  
IV.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2012, pp.1
- CLIV. **Survivin Geni 3' UTR Bölgesi Gen Polimorfizminin (rs17878624) Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Oluşumundaki Rolünün Araştırılması**  
Özdemir H., Aynacı E., Müşteri-Oltulu Y., Kahraman K., Ghodrati F., AlQassem D., YAYLIM ERALTAN İ., Coşkunpınar E., Kum O., Yıldız P.  
4. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2012, pp.6
- CLV. **Transglutaminaz-3 (TGM-3) Gen Anlatım Düzeyi ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması**  
Müşteri-Oltulu Y., Kanlıada D., Eren A., Coşkunpınar E., YAYLIM ERALTAN İ., Orhan K. S.  
4. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2012, pp.5
- CLVI. **ROBO-1 ve ROBO-2 Gen Anlatım Düzeyleri ile Larinks Kanseri Arasında İlişkinin Araştırılması**  
Eren A., Coşkunpınar E., Orhan K. S., Müşteri-Oltulu Y., Kanlıada D., YAYLIM ERALTAN İ.  
4. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2012, pp.9
- CLVII. **Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri (KHDAK) Hastalarında ERRC2 gen polimorfizmlerinin hastalığın**



**riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması.**

Ghodrati F., Aynacı E., Coşkunpınar E., Müşteri-Oltulu Y., Yıldız P., Turna A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.  
IV. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2012, pp.10

**CLVIII. TRAIL 1595 C/T Polimorfizminin Mesane Kanseri Gelişimine Etkisinin İncelenmesi**

Küçük hüseyin Ö., Toptaş B., Cacina C., Turan S., Korkmaz G., Özkan N. E., Verim L., YAYLIM ERALTAN İ.  
IV. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2012, pp.13

**CLIX. KHDAK Hastalarında RRM1 ve RRM2 Gen Polimorfizleri ve Serum 8-OHG Düzeylerinin Hastalığın Riski ve Prognozu Üzerine Etkilerinin Araştırılması**

Coşkunpınar E., Aynacı E., Müşteri-Oltulu Y., Yıldız P., Ghodrati F., Turna A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.  
4. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 October 2012, pp.10

**CLX. TRAIL gene polymorphism and the risk of non-small cell lung cancer in Turkish patients.**

CACINA C., Turan S., Ozkan N. E., TURNA A., Toptaş B. T., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Kaynak K., YAYLIM İ.  
37th FEBS Congress, Sevilla, Spain, 4 - 09 September 2012, pp.1

**CLXI. Investigation of a relationship between NF-KB1A gene polymorphism and non small cell lung cancer**

Ghodrati F., Özkan G., Aynacı E., Müşteri-Oltulu Y., Coşkunpınar E., Yıldız P., YAYLIM ERALTAN İ.  
European Respiratory Society Annual Congress, Austria, 1 - 04 September 2012, vol.5, pp.255

**CLXII. Investigation of survivin gene polymorphism in non-small cell lung cancer patients (NSCLC)**

Aynacı E., Coşkunpınar E., Eren A., Kum O., Müşteri Oltulu Y., Akkaya N., TURNA A., Aynacı A., YAYLIM İ.  
European Respiratory Journal, Vienna, Australia, 01 September 2012, vol.40, no.4211, pp.1

**CLXIII. TRAIL Gene Polymorphism and the risk of Non-Small Cell Lung Cancer in Turkish patients**

Cacina C., Turan S., Özkan N. E., Turna A., Toptaş B., Küçük hüseyin Ö., Kaynak K., YAYLIM ERALTAN İ.  
IUBMB FEBS Seville, Spain, 1 - 04 September 2012, vol.2, pp.230

**CLXIV. Investigation of a relationship between NF-KB1A gene polymorphism and non small cell lung cancer (NSCLC)**

Ghodrati F., Özkan G., Aynacı E., Oltulu Y. M., Coşkunpınar E., Yıldız P., YAYLIM İ.  
ERJ, Vienna, Austria, 1 - 05 September 2012, vol.40, pp.4216

**CLXV. MMP-3 and E-Cadherin polymorphisms in breast cancer**

Ergen A., Turan N., Arikani S., Yaylim I., Isbir T.  
22nd IUBMB Congress/37th FEBS Congress, Sevilla, Spain, 4 - 09 September 2012, vol.279, pp.538

**CLXVI. TRAIL gene polymorphism and the risk of non-small cell lung cancer in turkish patients**

Cacina C., Turan S., Ozkan N. E., Turna A., Toptas B., Kucukhuseyin Ö., Kaynak K., Yaylim I.  
22nd IUBMB Congress/37th FEBS Congress, Sevilla, Spain, 4 - 09 September 2012, vol.279, pp.55

**CLXVII. Investigation of the association of survivin gene -625G/C polymorphism in non-small cell lung cancer**

Aynacı E., Coşkunpınar E., Eren A., Kum O., Müşteri-Oltulu Y., Akkaya N., Turna A., YAYLIM ERALTAN İ., Yıldız P.  
Journal of Cell and Molecular Biology 2012, İstanbul, Turkey, 1 - 04 June 2012, pp.27-32

**CLXVIII. Is There Any Relationship Between CASP-8 D302H Gene Variation and Colorectal Cancer Risk**

PENÇE S., cacina c., genç f., turan s., YAYLIM ERALTAN İ.  
Experimental Biology, San Diego, United States Of America, 21 - 25 April 2012, pp.154

**CLXIX. NF-KB1A gen polimorfizmi ile küçük hücreli dışı akciğer kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması**

Ghodrati F., Özkan G., Aynacı E., Müşteri-Oltulu Y., Coşkunpınar E., Yıldız P., YAYLIM ERALTAN İ.  
Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2012, pp.18

**CLXX. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında NF-Kappa B1 Gen Polimorfizminin Rolünün Araştırılması**

Müşteri-Oltulu Y., Özkan G., Aynacı E., Coşkunpınar E., Yıldız P., YAYLIM ERALTAN İ.  
Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 April 2012, pp.32

**CLXXI. MMP-7 gen polimorfizmi Kronik obstrüktif akciğer hastalığında Türk popülasyonunda olası bir risk faktörü müdür?**

Moğulkoç Ü., Coşkunpınar E., Aynacı E., Çağlar E., Ortaköylü G., Özkan G., Müşteri-Oltulu Y., YAYLIM ERALTAN İ.  
Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 April 2012, pp.12

**CLXXII. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında Survivin Gen Polimorfizmlerinin Araştırılması**

- Aynacı E., Coşkunpınar E., Eren A., Kum O., Müşteri-Oltulu Y., Akkaya N., Turna A., YAYLIM ERALTAN İ., Yıldız P. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 April 2012, pp.15
- CLXXIII. **CASP-8 D302H gene polymorphism and susceptibility to primary brain tumors**  
Pence S., Cacina C., Turan S., Genc F., Kafadar A., Kaynar M. Y., Eraltan I. Y.  
Experimental Biology Meeting, California, United States Of America, 21 - 25 April 2012, vol.26
- CLXXIV. **Allerjik Rinit Hastalığında Lökotrien C4 Sentaz A-444C Polimorfizminin Etkisinin İncelenmesi**  
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Yıldız Y., Kaya D., YAYLIM İ., isbir t.  
III.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 17 - 18 November 2011, pp.1
- CLXXV. **p27 , C-79T Gen Varyasyonunun Meme Kanserli Hastalarda İncelenmesi.**  
CACINA C., Turan S., Arıkan S., YAYLIM İ.  
III.DETAE GÜNLERİ (17-18 Kasım 2011), İstanbul, İstanbul, Turkey, 17 - 18 November 2011, vol.20, no.25, pp.51
- CLXXVI. **p27 gen varyasyonlarının meme kanserli hastalarda incelenmesi.**  
Cacina C., Turan S., Arıkan S., YAYLIM ERALTAN İ.  
III. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2011, pp.29
- CLXXVII. **HRRM1 ve p53R2 Gen polimorfizmlerinin baş-boyun kanserleri ile ilişkisinin araştırılması.**  
Müşteri-Oltulu Y., Kanlıda D., Coşkunpınar E., Orhan K. S., Çakmakoğlu B., YAYLIM ERALTAN İ., Yazıcıoğlu E.  
III. DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2011, pp.8
- CLXXVIII. **Endometriozis Olgularında Vasküler Endotelyal Büyüme Faktörü düzeyleri ve Gen Polimorfizmleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması**  
Attar R., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAS B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., DALAN A. B., YAYLIM İ., isbir t.  
XII.Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 30 October 2011, pp.1
- CLXXIX. **Levent Verim, Canan Cacina, Gülay Tuna, Oğuz Ozturk, Ümit Zeybek, Nihal Yiğitbaşı, Muhammed Gökçe, İlhan Yaylım Eraltan. Genetic Polymorphism in NOS3 Gene and Susceptibility to Bladder Carcinoma.**  
VERİM L., CACINA C., Tuna G., ÖZTÜRK O., ZEYBEK Ş. Ü., YIGITBASİ N., GOKCE M. O., YAYLIM İ.  
Anticancer Agents Research Congress, Antalya, Turkey, 13 - 16 October 2011, vol.37, no.45, pp.49
- CLXXX. **Genetic Polymorphism in NOS3 Gene ana susceptibility to bladder carcinoma**  
Verim L., Cacina C., Tuna G., Öztürk O., Zeybek Ü., Yiğitbaşı N., Gökçe M. O., YAYLIM ERALTAN İ.  
EACR-Anticancer Agents Research Congress, Turkey, 1 - 04 October 2011, vol.45, pp.50
- CLXXXI. **P53R2 DNA tamir geninin baş ve boyun kanseri ile ilişkisinin araştırılması**  
Kanlıda D., Müşteri-Oltulu Y., Coşkunpınar E., Eren A., Orhan K. S., YAYLIM ERALTAN İ., Yazıcıoğlu E.  
XII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 October 2011, pp.229
- CLXXXII. **Sağlam E, Güler E, Zeybek Ü, Coşkunpınar E, Turan S, Yurdum M, Yaylım Eraltan I. Investigation of p16 gene variants in patients with colorectal cancer**  
Tuna G., Arıkan S., Öztop Ö., Cacina C., Kaytan Sağlam E., Güler E., Zeybek Ü., Coşkunpınar E., Turan S., Yurdum L. M., et al.  
EACR-Anticancer Agents Research Congress, Turkey, 1 - 04 October 2011, vol.32, pp.48
- CLXXXIII. **Analysis of NOS3 (Glu298Asp) Gene Variation in Patients with laryngeal carcinoma**  
Verim A., Cacina C., Tuna G., Ergen A., Zeybek Ü., Adıgüzel M., Çelik F., YAYLIM ERALTAN İ.  
EACR-Anticancer Agents Research Congress, Turkey, 1 - 04 October 2011, vol.45, pp.49
- CLXXXIV. **TRAIL gene polymorphism and the risk of non-small cell lung cancer in turkish patients**  
Cacina C., Turan S., Ozkan N. E., TURNA A., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., Küçük hüseyin Ö., Kaynak K., YAYLIM İ.  
FEBS, Seville, Spain, 1 - 04 September 2011, vol.279, pp.55
- CLXXXV. **Matrix metalloproteinase-7 gene polymorphism and the risk of chronic obstructive pulmonary disease in Turkish population**  
Coşkunpınar E., Moğulkoç Ü., Çağlar E., Ortaköylü G., Özkan G., Aynacı E., YAYLIM ERALTAN İ.  
.International Congress of Molecular Medicine,, Turkey, 1 - 04 June 2011, pp.29
- CLXXXVI. **Effect of Survivin Promoter (-31 G/C) Gene Variation in Oral Carcinoma**  
ÜNÜR M., CACINA C., YAYLIM ERALTAN İ.  
4th International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 June 2011
- CLXXXVII. **Investigation of EPHX1 gene polymorphisms in colorectal cancer patients**

Müşteri-Oltulu Y., Coşkunpınar E., Arıkan S., Erkişi Z., Cacina C., Eren A., Akkaya N., Özkan G., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.

IV.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 June 2011, vol.45, pp.89

**LXXXVIII. Polymorphisms of vitamin D receptor and susceptibility to meningioma formation**

Toptaş B., Kafadar A. M., Cacina C., Kafadar D., Yıldız Y., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.

IV.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 June 2011, vol.35, pp.51

**CLXXXIX. CUDA-MEDUSA A GPU Parallelized Computational Approach To FastMedusa**

Diñçcelik M., Saygılı N., Kısakesen H. İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ., ÖZTÜRK O.

The International Congress on Bioinformatics and Biomics, Muğla, Turkey, 18 - 22 May 2011, pp.1

**CXC. Kolorektal Kanserli Hastalarda Serum Metastin Düzeyleri**

Canbay E., Ergen A., Buğra D., Ağaçhan B., Yamaner S., YAYLIM ERALTAN İ., Büyükuncu Y., Güllüoğlu M., Bulut T.

XIII. Ulusal Kolon ve Rektum Cerrahisi Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 May 2011, pp.62

**CXCI. Molecular Medicine Doctorate Programme at Istanbul University**

Küçük hüseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., Cacina C., Toptaş B., Coşkunpınar E., Ergen H. A., Zeybek Ş. Ü., Çakmakoglu B., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O., et al.

Orpheus, Organization For PhD Education in Biomedicine and Health Sciences, İzmir, Turkey, 28 - 30 April 2011, pp.1

**CXCII. Molecular Medicine Doctorate Programme At Istanbul University**

KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., CACINA C., TOPTAS B., Coşkunpınar E., ERGEN H. A., ZEYBEK Ş. Ü., Çakmakoglu B., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., et al.

6th ORPHEUS Conference in the Dokuz Eylül University, İzmir, Turkey, 27 - 30 April 2011, pp.1

**CXCIII. Küçük Hücreli Dışı akciğer Kanseri Gelişiminde Vitamn D Reseptörü Gen Polimorfizminin Rolü**

Turna A., Cacina C., Kaynak K., Yıldız Y., Ergen A., Erkişi Z., YAYLIM ERALTAN İ.

19.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 April 2011, pp.12

**CXCIV. Ateroskleroza Giriş**

YAYLIM ERALTAN İ.

Hastalıkların Moleküler Mekanizmaları Kursu Sertifika Programı - Uzaktan Eğitim Merkezi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 December 2010, vol.1, pp.15-17

**CXCV. Investigation of Possible Relationship Between EPHX1 Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer in Turkish Society**

Oltulu Y. M., Coşkunpınar E., Arıkan S., Erkişi Z., YAYLIM İ.

9th National Medical Genetics Congress, İstanbul, Turkey, 1 - 05 December 2010, vol.78, pp.68

**CXCVI. Investigation of Possible Relationship Between Survivin Gene Promoter Polymorphisms and Lung Cancer.**

Eren A., Coşkunpınar E., Kelten C., Aynacı E., Yıldız P., TURNA A., YAYLIM İ.

9th National Medical Genetics Congress, İstanbul, Turkey, 1 - 05 December 2010, vol.78, pp.72

**CXCVII. KB1A NF-(IKB Alpha) Gene Polymorphism in Non-Small Cell Lung Cancer Patients**

Özkan G., Coşkunpınar E., Aynacı E., Yıldız P., TURNA A., YAYLIM İ.

9th National Medical Genetics Congress, İstanbul, Turkey, 1 - 05 December 2010, vol.78, pp.68

**CXCVIII. Siklin D1 A870G Gen Polimorfizminin Larenks Kanserli Olgularda İncelenmesi.**

Tuna G., CACINA C., TOKMAK N., ÇELİK F., Verim A., YILMAZ Ü., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ.

II.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 8 - 09 November 2010, vol.5, no.5, pp.35

**CXCIX. Türk toplumunda EPHX1 Gen Polimorfizmlerinin ile Kolorektal Kanser Arasındaki Olası İlişkilerin Araştırılması**

Müşteri-Oltulu Y., Coşkunpınar E., Akkaya N., Eren A., Özkan G., Arıkan S., YAYLIM ERALTAN İ.

II.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 8 - 09 November 2010, pp.11

**CC. Siklin D1 A870G Gen Polimorfizminin Larenks Kanserli Olgularda İncelenmesi**

Tuna G., Cacina C., Tokmak N., Çelik F., Yılmaz Ü., Zeybek Ü., Verim A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.

II.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2010, pp.18

**CCI. Survivin Geni 3'UTR Bölgesi Polimorfizmleri ve Promotör (31G/C) Bölgesi Polimorfizmleri ile Akciğer Kanseri Arasındaki Olası İlişkinin Araştırılması**

- Coşkunpınar E., Aynacı E., Eren A., Akkaya N., Müşteri-Oltulu Y., Özkan G., Yıldız P., Turna A., YAYLIM ERALTAN İ.  
II.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2010, pp.25
- CCII. **Glial Tümörlerde Siklin D1 A870G Gen Varyasyonunun İncelenmesi**  
Cacna C., Tuna G., Kafadar D., Kafadar A. M., Turan N., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.  
II.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Turkey, 1 - 04 November 2010, pp.16
- CCIII. **Mide Kanseri Riski ve Prognozu ile APE-1 ve HOGG1 Polimorfizminin İlişkisi**  
Canbay E., Ağaçhan B., Güllüoğlu M., İşbir T., Balık E., Yamaner S., Bulut T., Sözen Ş., Cacna C., YAYLIM ERALTAN İ.,  
et al.  
17.Ulusal Cerrahi Kongresi, Ankara, Turkey, 1 - 04 May 2010, pp.35
- CCIV. **Mide Kanserli Hastalarda NOS3 Glu298Asp Gen Polimorfizminin İncelenmesi**  
Cacna C., Arıkan S., Tuna G., Erkişi Z., Tokmak N., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.  
I.DETAE Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 October 2009, pp.15
- CCV. **Is There Any Relationship Between Nos Polymorphism And Colorectal Cancer**  
YAYLIM İ., Arıkan S., CACINA C., GÖRMÜŞ U., İSBİR T.  
III. International Congress of Molecular Medicine. 5-8 Mayıs 2009, İstanbul, İstanbul, Turkey, 5 - 08 May 2009,  
vol.12, no.12, pp.1
- CCVI. **Vitamin D Rceptor (Fok-1) Gene Polymorphism in Turkish Patients With Myocardial Infarction**  
TEKELİ A., Gormus U., Aydoğan H. Y., YAYLIM İ., Zeybek U., CACINA C., İSBİR T.  
III. International Congress of Molecular Medicine. 5-8 Mayıs 2009, İstanbul, İstanbul, Turkey, 5 - 08 May 2009,  
vol.12, no.12, pp.11
- CCVII. **Association of Apurinic/Apyrimidinic Endonuclease (APE1) Gene Polymorphisms with Lung Cancer  
in Males**  
Ağaçhan B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Aksoy P., YAYLIM İ., TURNA A., Gormus U., Isbir T.  
III. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 08 May 2009, pp.1
- CCVIII. **Breast Cancer And Cyclin D1 Gene Polymorphism In Turkish Women**  
YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., Arıkan S., küçücük s., ZEYBEK Ş. Ü., yıldız y., BOZKURT N., İSBİR T.  
III.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 08 May 2009, pp.1
- CCIX. **ASSOCIATION OF VITAMIN D RECEPTOR GENE POLYMORPHISM WITH NON-SMALL CELL LUNG  
CANCER IN TURKISH PATIENTS**  
YAYLIM İ., TURNA A., Görmüş U., Yigit N., Ağaçhan Cakmakoglu B., Yıldız Y., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., Isbir T.,  
AĞAÇHAN B.  
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 5 - 08 May 2009, vol.61, no.3,  
pp.353
- CCX. **Association Of Apurinic/Apyrimidinic Endonuclease (Ape1) Gene Polymorphisms With Lung Cancer  
In Males**  
Ağaçhan B., Küçükhüseyin Ö., Aksoy P., YAYLIM ERALTAN İ., Turna A., Görmüş U., İşbir T.  
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, vol.61, pp.330
- CCXI. **Breast Cancer And Cyclin D1 Gene Polymorphism In Turkish Women**  
YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Küçücük S., Zeybek Ü., Yıldız Y., Yiğit N., İşbir T.  
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, vol.61, pp.353
- CCXII. **Vitamin-D Receptor (Fok-I) Gene Polymorphism In Turkish Patients With Myocardial Infarction**  
Tekeli A., Görmüş U., Yılmaz Aydoğan H., İşbir S., Zeybek Ü., Cacna C., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.  
IUBMB LIFE,III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, vol.61, pp.327
- CCXIII. **Association Between P21, P27 Gene Polymorphisms And Colorectal Cancer Risk And Prognosis**  
Cacna C., YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., Kaytan Sağlık E., İşbir T.  
III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, pp.320
- CCXIV. **Possible Role Of Survivin In The Intracranial Aneurysms**  
Kafadar D., Kafadar A. M., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Kaynar M., İşbir T.  
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, vol.61, pp.320
- CCXV. **Investigation Of TNF-Related Apoptosis Inducing Ligand And Bcl-2 Associated X Protein Gene  
Polymorphisms In Breast Cancer Patients.**

Yıldız Y., YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., İşbir T.

IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, pp.322

**CCXVI. Molecular Medicine and Diagnostic Applications**

İşbir T., YAYLIM ERALTAN İ., Öztürk O., Ağaçhan B., Yılmaz Aydoğan H., Zeybek Ü., Ergen A., Görmüş U., Klentze M.  
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, pp.322-323

**CCXVII. Investigation Of Vasoactive Endothelial Growth Factor (VEGF) Gene Polymorphism And Serum Concentration In Endometriosis**

Attar R., Attar E., YAYLIM ERALTAN İ., Yılmaz Aydoğan H., Ağaçhan B., İşbir T.

IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, vol.61, pp.371-372

**CCXVIII. Is There any Relationship Between NOS Polymorphism and Colorectal Cancer**

YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., Cacna C., Görmüş U., Zeybek Ü., Yiğit N., Ağaçhan B., İşbir T.

IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, vol.61, pp.352-353

**CCXIX. Investigation Of Critical Polymorphisms Of Vitamin D Receptor (VDR) And Estrogen Receptor (ER) Genes In Colon Cancer**

Gündüz M., Tekand Y., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Akyüz A.

IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009, vol.61, pp.359

**CCXX. VDR Taq I Polymorphism in Oral Squamous Cell Carcinoma: A Report from Turkey**

ÜNÜR M., YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A.

III. International Congress of Molecular Medicine, Turkey, 1 - 04 May 2009

**CCXXI. NOS3 Glu298Asp polimorfizmi ile meme kanseri arasında olası ilişkinin araştırılması**

YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., Ergen A., Küçüçük S., Görmüş U., Cacna C.

II. Multidisipliner Kanser sempozyumu, Bursa, Turkey, 1 - 04 February 2008, pp.66

**CCXXII. "Vitamin D reseptör (VDR) geni Apa1 gen polimorfizmi ve kolorektal kansere yatkınlığın araştırılması**

YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Bozkurt N., Zeybek Ü., Kaytan Sağlam E., Toptaş B., İşbir T.

10.Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 September 2007, pp.205

**CCXXIII. Investigation of the VDR gene polymorphisms association with susceptibility to breast cancer**

YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., ERGEN H. A., toptaş b., ERKİŞİ Z., cacna c., küçüçük s., İSBİR T.

2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 24 - 26 March 2007, pp.1

**CCXXIV. The importance of L-myc gene in cancer**

YAYLIM ERALTAN İ.

II.Congress of Molecular Medicine from cell to bedside, İstanbul, Turkey, 1 - 04 March 2007, vol.1, pp.74-77

**CCXXV. Investigation of VDR gene polymorphisms association with susceptibility to breast cancer**

YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., Ergen A., Toptaş B., Erkişi Z., Cacna C., Küçüçük S., İşbir T.

II.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 March 2007, pp.303

**CCXXVI. L-myc polymorphism in oral squamous cell carcinoma: A report from Turkey**

Bektaş Kayhan K., Ünür M., İşbir T., Yaylım Eraltan İ., Ergen H. A., Hafız G., Karadeniz A.

8th Biennial Congress of European Association of Oral Medicine, Zagreb, Croatia, 1 - 04 August 2006, pp.1

**CCXXVII. L-myc polymorphism in oral squamous cell carcinoma:A report from Turkey,'Oral Diseases-head and neck sciences**

Bektaş-Kayhan K., Ünür M., İşbir T., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Hafız G., Karadeniz A.

8th Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, Croatia, 1 - 04 August 2006, pp.33-34

**CCXXVIII. Onkogenetik**

YAYLIM ERALTAN İ.

III.Ulusal Moleküler Biyoloji ve Genetik Öğrenci Kış Okulu, İstanbul, Turkey, 1 - 04 March 2006, vol.2, pp.25-26

**CCXXIX. Kolorektal kanserli hastalarda vitamin D reseptör (VDR) Gen polimorfizmi ve 25-hidroksi vitamin D3 düzeyleri**

YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Okay E., Bayrak S., İşbir T.

Multidisipliner kanser araştırma sempozyumu, Bursa, Turkey, 1 - 04 March 2006, pp.3

**CCXXX. Meme kanserli hastalarda (PON1) 192 BB gen polimorfizmi**

Zeybek Ü., Ağaçhan B., Arıkan S., Küçüçük S., YAYLIM ERALTAN İ., Bayrak S., İşbir T.

Uluslararası Katılımlı Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu, Bursa, Turkey, 1 - 04 March 2006, pp.82

- CCXXXI. **MTHFR C677T polimorfizmi ve meme kanseri**  
YILMAZ AYDOĞAN H., YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., Arıkan S., Küçücük S., ZEYBEK Ş. Ü., İŞBİR T.  
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 16 - 19 April 2005, pp.1
- CCXXXII. **Metilen tetrahidrofolat redüktaz C677T polimorfizmi ve mide kanseri**  
YAYLIM ERALTAN İ., Yılmaz Aydoğan H., Ergen A., Zeybek Ü., İşbir T., Arıkan S., Kaytan Sağlam E.  
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2005, pp.56
- CCXXXIII. **Renal transplant ile sonlanan renal yetmezlik hastalarında L-myc gen polimorfizmi incelenmesi**  
Yiğit B., Bozkurt N., YAYLIM ERALTAN İ., Titiz İ., İşbir T.  
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2005, pp.16
- CCXXXIV. **No association between MTHFR C677T polymorphism and breast cancer**  
Yılmaz Aydoğan H., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Küçücük S., Zeybek Ü., İşbir T.  
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2005, pp.85
- CCXXXV. **Kalıtıl Hastalıkların Hücresel ve Moleküler Temelleri**  
YAYLIM ERALTAN İ.  
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2005, vol.10, pp.230-235
- CCXXXVI. **Kondrosarkoma ve osteosarkoma hastalarında Metilentetrahidrofolat redüktaz C677T gen polimorfizmi**  
Özger H., Kılıçoğlu O., Ergen A., Zeybek Ü., Hekim N., Yılmaz Aydoğan H., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.  
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2005, pp.68
- CCXXXVII. **Do head and neck carcinomas have correlation with L-myc gene**  
Gözü A., Dayıcioğlu D., Özsoy Z., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., İşbir T.  
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2005, pp.85
- CCXXXVIII. **Türk toplumunda tiroid kanserlerinde L-myc gen polimorfizm analizi**  
YAYLIM ERALTAN İ., Öztürk O., Bozkurt N., Zeybek Ü., Arıkan S., Erbil Y., Uslu I., İşbir T.  
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2005, pp.70
- CCXXXIX. **Kalıtıl Hastalıkların Hücresel ve Moleküler Temelleri**  
YAYLIM ERALTAN İ.  
Kalıtıl Hastalıkların Moleküler Tıp Açısından Değerlendirilmesi Kursu, Trabzon, Turkey, 1 - 04 May 2004, vol.2, pp.15-20
- CCXL. **L-myc gen polimorfizmi açısından çeşitli kanserlere yaklaşım**  
YAYLIM ERALTAN İ.  
Moleküler Kanser Sempozyumu, İzmir, Turkey, 1 - 04 April 2004, pp.125
- CCXLI. **Gen Tedavi**  
YAYLIM ERALTAN İ.  
Kalıtıl Hastalıklara Moleküler Tıp Açısından Bakış Sempozyumu, Elazığ, Turkey, 1 - 04 September 2003, vol.20, pp.227-256
- CCXLII. **Akciğer, mide ve meme kanserli hastalarda L-myc gen polimorfizminin incelenmesi**  
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Öztürk O., Arıkan S., Kaytan Sağlam E., Küçücük S., Çamlıca H.  
Tanıda Moleküler Tıp Sempozyumu, Diyarbakır, Turkey, 1 - 04 June 2003, pp.53
- CCXLIII. **Correlation between L-myc gene polymorphism and pancreatic adenocarcinoma**  
Tekand Y., Demirel T., Ergen A., Bozkurt N., YAYLIM ERALTAN İ., Bilge O., Öztürk O., Arıoğul O., İşbir T.  
The Official Journal of the International Hepato Pancreato Biliary Association, 5th European Congress of the IHPBA, Turkey, 1 - 04 May 2003, pp.74-75
- CCXLIV. **Mide kanserine yakınlık ile L-myc gen polimorfizmi arasındaki yakın ilişki**  
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Arıkan S., Çamlıca H.  
XV.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 April 2003, no.74, pp.161
- CCXLV. **Meme kanserli hastalarda L-myc S-alleli ve kansere yakınlıkla ilişkisi**  
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Küçücük S., Çamlıca H.  
XV.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 April 2003, pp.320
- CCXLVI. **Tiroid kanserli olgularda serum paraoksanaz düzeyleri ve gen polimorfizminin incelenmesi**

- İşbir T., Ergen A., Ağaçhan B., YAYLIM ERALTAN İ., Zeybek Ü., Arıkan S.  
XV.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 April 2003, pp.40
- CCXLVII. **Meme ve mide kanserli olgularda lipid peroksidasyonu**  
Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., Zeybek Ü., Kalay E., Arıkan S., Küçücük S., Bozkurt N., İşbir T.  
XV.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 April 2003, pp.322
- CCXLVIII. **Nitric Oxide Levels In Breast And Gastric Cancer**  
aydın m., ERGEN H. A., ÖZTÜRK O., YAYLIM ERALTAN İ., arıkan s., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., YILMAZ AYDOĞAN H., işbir t  
28th FEBS Meeting, Turkey, pp.2
- CCXLIX. **Mide Kanserinde Glutasyon, Dien Konjugat Ve Malondialdehit Düzeylerinin İncelenmesi**  
ERGEN H. A., YAYLIM ERALTAN İ., attar r., Aydın m., narsisoğlu n., koç e., İSBİR T.  
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Turkey, 24 - 27 June 2002, pp.1
- CCL. **Meme Kanserinde Oksidatif Stres**  
YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., attar r., Alpdemir F., bozkurt n., İSBİR T.  
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Turkey, 24 - 27 June 2002, pp.12
- CCLI. **Investigation of Glutathione, malondialdehyde, diene conjugate levels in gastric cancer.**  
Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., Attar R., Aydın M., Narsioğlu N., Koç E., İşbir T.  
XVIIth National Meeting of Biochemistry, Ankara, Turkey, 1 - 04 June 2002, pp.62
- CCLII. **Mide ve meme kanserli hastalarda L-myc gen polimorfizminin incelenmesi**  
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Arıkan S., Küçücük S., Kaytan Sağlam E., Karşıdağ T., Çamlıca H., Yasasever V., Dalay N.  
17.Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Turkey, 1 - 04 June 2002, pp.34
- CCLIII. **Investigation of Relationship Between Plasma Levels of IL-6 and MDA, Mg, Zn and Whole Blood GSH in  $\beta$ -Thalassemia Major and  $\beta$ -Thalassemia Minor Patients**  
ÖZTÜRK O., Aydın M., YAYLIM ERALTAN İ., YILMAZ AYDOĞAN H., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., İSBİR T.  
Thiol Metabolism and Redox Cell Regulation, New Evidence, Insights and Speculation (NATO Advance Research Workshop), Pisa, Italy, 10 - 13 April 2002, pp.19
- CCLIV. **Is there any association between restriction fragment length polymorphism of L-myc gene and susceptibility to breast cancer**  
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Küçücük S., Arıkan S., Yasasever V., Dalay N.  
FEBS Forum for Young Scientists, Turkey, 1 - 04 January 2002, vol.40, pp.91
- CCLV. **The Effects of Brassica Oleraceae var Capitata on Epidermal Glutathione and Lipid Peroxides in DMBA- Initiated - TPA - Promoted Mice**  
İşbir T., YAYLIM İ., Aydın M., Öztürk O., Koyuncu H., Zeybek Ü., Ağaçhan B., Yılmaz Aydoğan H.  
7. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Turkey, 18 - 21 September 2001, pp.1
- CCLVI. **Sıçanlarda Oluşturulan Akciğer İskemi Reperfüzyon Modelinde Lipid Peroksidasyonunun Rolü**  
Zeybek Ü., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Aydın M.  
7. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Turkey, 1 - 04 September 2001, pp.28
- CCLVII. **Küçük Hücreli Olmayan Akciğer Kanserli Hastalarda L-myc Gen Polimorfizminin İncelenmesi**  
İşbir T., YAYLIM ERALTAN İ., Aydın M., Öztürk O., Koyuncu H., Zeybek Ü., Ağaçhan B., Yılmaz Aydoğan H.  
7. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Turkey, 1 - 04 September 2001, pp.35
- CCLVIII. **Enhanced Casein Kinase II (CK II ) Activity in Human Lung Tumours**  
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.  
Anticancer Research International Journal of Cancer Research and Treatment, Invasion and Metastasis, Greece, 1 - 04 June 2001, vol.275, pp.1663
- CCLIX. **Obez ve Sağlıklı Bireylerde Serum Çinko (Zn) Düzeylerinin İncelenmesi**  
Öztürk O., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Emekli E., Küçükgezer U., Attar R., İşbir T.  
I.Ulusal Obesite Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2001, pp.21
- CCLX. **Nitrik Oksit İlave Edilmiş Euro-Collins Solüsyonunun Kalp Preservasyonu Üzerine Olan Etkisi**  
İşbir S., Ak K., Akgün S., YAYLIM ERALTAN İ., Zeybek Ü., Civelek A., Tekeli A., Çobanoğlu A.  
VI. Ulusal Göğüs Kalp Damar Cerrahisi Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 October 2000, pp.23
- CCLXI. **Kronik Hipokside Enalapril ve Nifedipine'in Akciğer ve Myokard Doku Hasarı Üzerine Olan Etkileri**

- İşbir S., Ak K., Akgün S., Zeybek Ü., YAYLIM ERALTAN İ., Aydın M., Çobanoğlu A.  
VI. Ulusal Göğüs Kalp Damar Cerrahisi Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 04 October 2000, pp.18
- CCLXII. **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, Turkey, pp.1
- CCLXIII. **Akciğer Kanserinde Sialik Asid Düzeyleri**  
Işıtmangil G., Budak Y., Işıtmangil T., YAYLIM ERALTAN İ., Aydilek R.  
Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği XXV.Ulusal Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 June 1999, pp.35
- CCLXIV. **Interleukin-6 (IL-6) Secretion in Patients with in  $\beta$ -Thalassemia Major and Thalassemia Minor**  
ÖZTÜRK O., YAYLIM İ., Aydın M., İSBİR T.  
The First International Biosciences Days, Antalya, Turkey, 20 - 24 April 1999, pp.636
- CCLXV. **Increased plasma levels of Interleukin-8 in  $\beta$ -thalassemia major.**  
YAYLIM ERALTAN İ., ÖZTÜRK O., Aydın M., İSBİR T.  
The First International Biosciences Days, Antalya, Turkey, 20 - 24 April 1999, pp.648
- CCLXVI. **Inhibition of Skin Tumorigenesis by Brassica Oleracea Var. Capitata**  
İşbir T., Koyuncu H., YAYLIM ERALTAN İ., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., Aydın M., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., Araslı M.  
2nd Balkan Congress of Oncology, İzmir, Turkey, 10 - 14 October 1998, pp.296
- CCLXVII. **Talasemi Majörlü Hastalarda Plazma IL-6 Düzeylerindeki Artışın Klinik ve Hematolojik Parametrelerle İlişkisi**  
YAYLIM ERALTAN İ., Demiralp E., İşbir T.  
XXVI. Ulusal Hematoloji Kongresi ve III. Mezuniyet Sonrası Hematoloji Kursu, Ankara, Turkey, 1 - 04 October 1998, pp.121
- CCLXVIII. **Brassica Oleracea Var Capitata Ekstraktının Lipid Peroksidasyonu ve Glutasyon Düzeyine Olan Etkisi**  
İşbir T., Aydın M., Koyuncu H., YAYLIM ERALTAN İ., Ağaçhan B., Yılmaz Aydoğan H., Zeybek Ü., Öztürk O.  
17.Ulusal Dermatoloji Kongresi, İzmir, Turkey, 1 - 04 October 1998, pp.210
- CCLXIX. **Açık Kalp Cerrahisinde Aprotinin Uygulamasının Myokard İskemi-Reperfüzyon Hasarı Üzerine Etkisi**  
Aydın M., YAYLIM ERALTAN İ., Öztürk O., İşbir T., Özer M.  
XIV.Ulusal Biyokimya Kongresi ve Klinik Laboratuvarlarda Otomasyon Sempozyumu, İzmir, Turkey, 1 - 04 October 1997, pp.349
- CCLXX. **Complement Dependent Antibody Mediated Cytotoxicity in Type 1 Diabetes:What's Happening Under the Iceberg?**  
Kıran B., Akış N., YAYLIM ERALTAN İ., Güro A. O., Özdemir A. O., Karadeniz Ş., Satman İ., Yılmaz M. T.  
16th IDF Congress, Helsinki, Finland, 1 - 04 July 1997, vol.40, pp.299
- CCLXXI. **The Significance of Human IgG, Kappa in Prediction for Autoimmune Activation in Type 1 Diabetes**  
YAYLIM ERALTAN İ., Güvener B., Özkök E., Satman İ., Yılmaz M. T.  
32nd Annual Meeting of the European association for the Study of Diabetes, Austria, 1 - 04 September 1996, vol.39, pp.352
- CCLXXII. **Serum Vitamin E, Vitamin A and Malondialdehyde Levels in Breast Cancer Patients**  
Erkişi M., İşbir T., Kaleağasıoğlu F., Tamer L., Yücebilgiç G., Seyrek E., YAYLIM ERALTAN İ., Yılmaz Aydoğan H.  
XIIIth Meeting of the International Society of Haematology (European & African Division), Turkey, 1 - 04 September 1995, pp.812

## Other Publications

- I. **INVESTIGATING CONNEXIN 43 AND E-CADHERIN GENE EXPRESSION AND SERUM SELENIUM LEVELS IN COLORECTAL CANCER PATIENTS, TURKISH JOURNAL OF BIOCHEM**  
YAYLIM İ., TURAN S., Ergen A., Nalkıran I., OZKAN N. E., KUCUKHUSEYİN Ö., Timirci-Kahraman O., Pençe S., Korkmaz G.  
Other, pp.88, 2017



- II. **sTRAIL Serum Levels and TRAIL 1595 Genotypes: Associations with Progress and Prognosis of Colorectal Carcinoma**  
YAYLIM İ., Ozkan N. E., Turan S., Korkmaz G., CACINA C., Yildiz Y., TOPTAS B., Arıkan S.  
Other, pp.941-947, 2012
- III. **Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında HSP90 Gen Varyantlarının Araştırılması**  
YAYLIM İ., Akkaya N.  
Other, pp.1-100, 2012
- IV. **Beyin Tümörlü Hastalarda Survivin Gen Polimorfizmi ve Serum Survivin Düzeylerinin İncelenmesi**  
YAYLIM İ., KAFADAR D.  
Other, pp.110, 2009

## Supported Projects

- YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HEPOKUR C., MISIR S., ERSEZ M., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Origanum Hypericifolium Delik Mercan Ekstraktlarının Fibroblast Hücrelerinde t Bhp İle İndüklenmiş Oksidatif Hasar Üzerine Koruyucu Etkisinin Araştırılması, 2016 - 2020
- 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Mide ve Kolorektal Kanseri Hastalarda Hastaya Özgü İlaç Seçiminde İTTRT (ATP-Tümör Kemosenitivite) Yönteminin Etkinliğinin İmmünohistokimyasal İnceleme ile Birlikte Araştırılması, 2014 - 2019
- ÜÇOK V. A., YAYLIM İ., TÜZÜN E., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Şizofreni Hastaları ve Kardeşlerinde Kinürenin Yolağı Metabolitleri Vitamin D ve İnflamasyon Belirteçlerinin Kognisyon ve Klinik Belirtilerle İlişkisi, 2016 - 2017
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., İNAL GÜLTEKİN G., ŞEKER H., İSBİR T., İYİBOZKURT A. C., GÜLEÇ YILMAZ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Kemoterapötik İlaç Dirençliliği Olan İleri Evre Over Kanseri Hastalarında Biyoinformatik Analiz ile Aday Biyomarkerların Belirlenmesi, 2015 - 2017
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ŞEKER H., YAYLIM İ., İSBİR T., İNAL GÜLTEKİN G., GÜLEÇ-YILMAZ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Mesane kanseri ile ilişkili aday biyomarkerların biyoinformatik analiz ile belirlenmesi, 2015 - 2017
- KILIÇOĞLU Ö. İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÇAĞATAY A. A., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ., ERGEN H. A., BALCI H. İ., Project Supported by Higher Education Institutions, PROTEZ ÇEVRESİ İNFEKSİYONLARININ AYIRICI TANISINDA MİKROARRAY YÖNTEMİNİN ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2013 - 2017
- BENİAN A., YANAR K., AYDIN S., ÇAKATAY U., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Değişik ICAM Gen Varyantlarına Sahip Gestasyonel Diabetes Mellituslu Gebelerde İntravasküler Protein Oksidasyonunun Endotel Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi, 2012 - 2017
- TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ÖZKAN N. E., GÖRMÜŞ U., GÜLEÇ YILMAZ S., GÜLEÇ H., DALAN A. B., ÇETİN B., ÖĞÜT D. B., ATASOY H., DİRİMEN ARIKAN G., et al., Project Supported by Higher Education Institutions, Kanseri ve Vasküler Hastalıklar ile İlişkili Aday Genlerin İncelenmesi, 2016 - 2016
- KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ., ÇAKIRIS A., Project Supported by Higher Education Institutions, GLİOMA GELİŞİMİNDE D VİTAMİNİNİN AKT YOLUNDAKİ BAZI SAĞKALIM VE APOPTOZ GENLERİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN BELİRLENMESİ, 2014 - 2016
- Yaylım İ., Project Supported by Other Official Institutions, Akromegali Hastalarında Kardiyak Fonksiyon ve Aterosklerozun Galaktin-3, Survivin, Nitrik oksid sentetaz ve BNP ile ilişkisi, 2014 - 2016
- Yaylım İ., Project Supported by Other Official Institutions, Graves Oftalmopatisi İle Galaktin-3, Fibronektin ve TNF alfa Düzeylerinin İlişkisi, 2014 - 2016
- CACINA C., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, MAPK Gen Varyasyonlarının Kolorektal Kanseri Risk ve Prognozu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2013 - 2016
- ERGEN H. A., YAYLIM İ., ZEYBEK Ş. Ü., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Project Supported by Higher Education Institutions,

Koroner Arter hastalığında IRAK-4 inflamatuvar faktörünün incelenmesi, 2013 - 2016

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

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Larinks Skuamöz Hücre Karsinomlu Hastalarda miR-373 ve Hücre Adezyonu ile İlişkili Hedef Transkriptlerin Ekspresyon Seviyelerinin İncelenmesi, 2014 - 2015

YAYLIM İ., Project Supported by Other Official Institutions, Prolaktinomali hastalarda Dopamin-2 reseptör polimorfizminin hastalık gidişatı üzerine etkisi, 2014 - 2015

YAYLIM İ., Project Supported by Other Official Institutions, Obezlerde bariatrik cerrahi sonrası kilo vermenin Anti-müllerian Hormon düzeyi üzerine etkisi, 2014 - 2015

YAYLIM İ., Project Supported by Other Official Institutions, Obez Hastalarda Bariatrik Cerrahi Sonrasında İskemi Modifiye Albümin Düzeyi ve Oksidatif Kapasitenin Değerlendirilmesi, 2014 - 2015

ERGEN H. A., YAYLIM İ., ARIKAN S., YILDIZ Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Meme Kanseri Hastalarda ABCG2 Gen Polimorfizmleri ve Serum Düzeyinin İncelenmesi, 2011 - 2015

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, NOS3 Glu298Asp AND VDR Taq1 GENETIC VARIANTS: ASSOCIATIONS WITH RISK AND PROGRESSION OF BREAST CARCINOMA, 2014 - 2014

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, TCF7L2 Geni ve 8q24 Bölgesi Varyantlarının c-myc Gen Anlatımı ve Kolorektal Kanser Riski Üzerindeki Olası Etkilerinin İncelenmesi, 2013 - 2014

YAYLIM İ., Project Supported by Other Official Institutions, Akromegali Hastalığında Vitamin D Reseptör Polimorfizmi Değerlendirilmesi, 2013 - 2014

YAYLIM İ., Project Supported by Other Official Institutions, Prolaktinomali Hastalarda Mdm2 Ve P16 Gen Polimorfizminin Rolü, 2013 - 2014

YAYLIM İ., CACINA C., Project Supported by Higher Education Institutions, LARİNK KANSERİ GELİŞİMİ VE PROGNOZU ÜZERİNDE miR-373 EKSPRESYON ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, 2012 - 2014

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, FARKLI CTLA4 ve CD28 VARYANTLI KOLOREKTAL KANSERLİ HASTALARDA ESER ELEMENT VE LİPİD PEROKSİDASYONU ARASINDAKİ DEĞİŞİMLERİN İNCELENMESİ, 2012 - 2014

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Robo-1, Robo-2 ve TGM-3 Gen Anlatım Düzeyleri ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması, 2012 - 2014

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri hastalarında serum bazı miR-221 ve miR-222 nin biobelirteç olarak kullanımının araştırılması, 2012 - 2014

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Is there any association between the variants of receptor for advanced glycation end products (RAGEs) and Obesity ?, 2013 - 2013

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Kolorektal Kanseri Hastalarda Konneksin 43 ve E-Kaderin Gen Anlatımlarının ve Selenyum Düzeyinin İncelenmesi, 2012 - 2013

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri hastalarında RRM1,RRM2 ve ERCC2 gen polimorfizmleri ve serum 8-OHG ve LDH düzeylerinin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması, 2011 - 2013

YAYLIM İ., Project Supported by Other Official Institutions, CTLA-4 ve CD28 genetik varyant ve serum düzeylerinin Ankilozan Spondilitli hastalarda akciğer tutulumu ve primer hastalık aktivitesine olan etkilerinin araştırılması', 2011 - 2013

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Survivin gen polimorfizmleri ile akciğer kanseri arasında, hastalık gelişimi, prognozu ve sağ kalımla ilgili olası ilişkilerin moleküler genetik ve immünohistokimyasal yöntemlerle araştırılması, 2010 - 2013

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında HSP90A Gen Varyantlarının Araştırılması, 2012 - 2012

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında NF-KB1 ve NF-KB1a (IKB alfa) gen polimorfizmlerinin rolünün araştırılması, 2010 - 2012

YAYLIM İ., CACINA C., Project Supported by Higher Education Institutions, Mide Kanseri Hastalarda EGF Gen Polimorfizminin ve Serum EGF Düzeyinin İncelenmesi, 2010 - 2012

YAYLIM İ., SARI H., ERGEN H. A., ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü., Project Supported by Higher Education Institutions, Lomber disk hernisinde kritik gen polimorfizmlerinin incelenmesi, 2009 - 2012

YAYLIM İ., CACINA C., Project Supported by Higher Education Institutions, Kanser Hastalarında L-myc, Siklin D1 ve Siklin Bağımlı Kinaz İnhibitör (CDKN1A) Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, 2010 - 2011

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Beyin Tümörlü Hastalarda Survivin Gen Polimorfizmi ve Serum Survivin Düzeylerinin İncelenmesi, 2007 - 2011

YAYLIM İ., CACINA C., Project Supported by Higher Education Institutions, MİDE KANSERLERİNDE CCND1 ve NOS GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ, 2009 - 2010

YAYLIM İ., CACINA C., Project Supported by Higher Education Institutions, Kolorektal Kanserli Hastalarda Siklin Bağımlı Kinaz İnhibitör Ailesinden CDKN1A ve CDKN1B Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, 2007 - 2009

YAYLIM İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Meme Kanserli Hastalarda TNF-related apoptosis inducing ligand ve Bcl-2 associated X protein Gen Polimorfizmlerinin Araştırılması, 2007 - 2009

ÖZTÜRK O., YAYLIM İ., TUBITAK Project, Türk Toplumunda Tiroid Kanserlerinde L-myc gen polimorfizminin Araştırılması, 2001 - 2004

### **Activities in Scientific Journals**

Global Journal of Pathology and Microbiology, Committee Member, 2014 - Continues

Pakistan Journal of Clinical and Biomedical Research, Committee Member, 2014 - Continues

DeneySEL Tıp Dergisi , Publication Committee Member, 2011 - Continues

Journal of Rashid Latif Medical College, Publication Committee Member, 2013 - 2013

### **Memberships / Tasks in Scientific Organizations**

Moleküler Tıp Derneği, Board Member, 2007 - Continues

The Biochemical Society (U.K.), Member, 2007 - Continues

European Association for Cancer Research (EACR), Member, 2006 - Continues

Moleküler Kanser Araştırma Derneği, Member, 2005 - Continues

Türk Biyokimya Derneği, Member, 2005 - Continues

### **Scientific Refereeing**

Project Supported by Higher Education Institutions, November 2014

Project Supported by Higher Education Institutions, May 2014

Project Supported by Higher Education Institutions, February 2013

Project Supported by Higher Education Institutions, September 2007

Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi , National Scientific Refreed Journal, May 2006

Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, May 2006

### **Metrics**

Publication: 509

Citation (WoS): 1004

Citation (Scopus): 1117

H-Index (WoS): 18

H-Index (Scopus): 19

### **Congress and Symposium Activities**

VII. DETAE GÜNLERİ SAĞLIKLI YAŞAM OTURUMU, Attendee, İstanbul, Turkey, 2015

IV. MOLEKÜLER TIP LABORATUAR TEKNİKLERİ KURSU, MOLEKÜLER TIP ANABİLİM DALI Real Time PCR Analizi, Kromatografik Analizler ve Uygulama Alanları, Attendee, İstanbul, Turkey, 2015

3. İLERİ YAŞAM BİLİMLERİ KURSU RCR-RT-PCR, REAL TIME PCR, Attendee, Turkey, 2015

3. İLERİ YAŞAM BİLİMLERİ KURSU-real time PCR, Attendee, Turkey, 2015

BIOCHEMISTRY, PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY OF OXIDATIVE STRESS, Attendee, Roma, Italy, 2015

3RD ANTICANCER AGENT DEVELOPMENT CONGRESS (EACR), Attendee, İzmir, Turkey, 2015

III. MOLEKÜLER TIP LABORATUAR TEKNİKLERİ KURSU miRNAlar ve miRNA ların Klinikte Kullanımı, Real-Time PCR., Attendee, İstanbul, Turkey, 2015

V. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, Attendee, İzmir, Turkey, 2015

II. MOLEKÜLER TIP LABORATUAR TEKNİKLERİ KURSU, Attendee, Turkey, 2014

VI. DETAE GÜNLERİ, Attendee, İstanbul, Turkey, 2014

İLERİ YAŞAM BİLİMLERİ KURSU RCR-RT- HÜCRE ÖLÜMÜNDE REAL TIME PCR KULLANIMI, Attendee, İstanbul, Turkey, 2014

2.YAŞAM BİLİMLERİ KURSU, Attendee, İstanbul, Turkey, 2014

5TH INTERNATIONAL CONGRESS ON CELL MEMBRANES AND OXIDATIVE STRESS: FOCUS ON CALCIUM SIGNALING AND TRP CHANNELS,, Attendee, Isparta, Turkey, 2014

EACR-SPONSORED 2ND ANTICANCER AGENTS CONGRESS, Attendee, Turkey, 2014

V. MULTİDİSİPLİNER KANSER ARAŞTIRMA KONGRESİ, Attendee, Turkey, 2014

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

FEDERATION OF EUROPEAN BIOCHEMICAL SOCIETIES CONGRESS 2013 "MECHANISMS IN BIOLOGY", Attendee, Turkey, 2013

12TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON OXIDATIVE STRESS, REDOX STATES & ANTIOXIDANTS, Attendee, France, 2013

IV. MULTİDİSİPLİNER KANSER ARAŞTIRMA KONGRESİ, Attendee, Turkey, 2012

IV. DETAE GÜNLERİ, Attendee, Turkey, 2012

ARI ÜRÜNLERİNİN SAĞLIK ÜZERİNE ETKİLERİ, Attendee, Turkey, 2012

TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRESİ, Attendee, Turkey, 2012

ACCREDITATION FOR BEGINNERS , HOW TO IMPLEMENT ISO 15189, Attendee, Turkey, 2012

ISO 15189 TÜRKİYE'DE TIBBİ LABORATUVARLARIN AKREDİTASYONU, Attendee, Turkey, 2012

ISO 15189 TÜRKİYE'DE TIBBİ LABORATUVARLARIN AKREDİTASYONU TOPLANTISI, Attendee, Turkey, 2012

III.DETAE GÜNLERİ, Attendee, Turkey, 2011

HÜCRE ÖLÜMÜ ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ TEORİK KURSU, Attendee, Turkey, 2011

12. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, Attendee, Turkey, 2011

MOLECULAR MECHANISM OF DISEASES, Attendee, Turkey, 2011

İLERİ MOLEKÜLER HÜCRE BİYOLOJİSİ TEKNİKLERİ, Attendee, Turkey, 2011

1.KÖK HÜCRE ARAŞTIRMALARI KONGRESİ (MEZENKİMAL KÖKHÜCRE UYGULAMALI KURSU), Attendee, Turkey, 2011

IV. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, Attendee, Turkey, 2011

KANSER BİYOLOJİSİNDE GÜNCEL KONULAR, Attendee, Turkey, 2011

THE INTERNATIONAL CONGRES ON BIOINFORMATICS AND BIOMICS, Attendee, Turkey, 2011

19. ULUSAL KANSER KONGRESİ, Attendee, Turkey, 2011

TS ISO 10002 MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ, Attendee, Turkey, 2010

PROSESLERİN YÖNETİMİ ETKİLEŞİMİ VE İYİLEŞTİRME TEKNİKLERİ EĞİTİMİ, Attendee, Turkey, 2010

TS EN ISO 9001 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ DÖKÜMANTASYON EĞİTİMİ, Attendee, Turkey, 2010

II.DETAE GÜNLERİ, Attendee, Turkey, 2010

FREE RADICALS IN CHEMICAL BIOLOGY "RADICAL STRESS AND DEFENSES" INTER WORKING GROUP SCIENTIFIC MEETING, Attendee, Turkey, 2010

METABOLOMİK LİSANSÜSTÜ YAZ OKULU, Attendee, Turkey, 2010

TS EN ISO 9001 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ İÇ KALİTE TETKİK EĞİTİMİ, Attendee, Turkey, 2010

TS EN ISO 9001 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ, Attendee, Turkey, 2010

I.DETAE GÜNLERİ, Attendee, Turkey, 2009

III. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, Attendee, Turkey, 2009

## Awards

YAYLIM İ., MİDE KANSER RİSKİ VE PROGRESYONU ÜZERİNE CTLA-4, CD28 GEN VARYANTLARI VE DÜZEYLERİNİN ETKİSİNİN İNCELENMESİ, Cumhuriyet Üniversitesi, Biyokimya Günleri, November 2016

YAYLIM İ., TÜSAD 36. Ulusal Kongresi Poster Birincilik Ödülü, TÜSAD, October 2014

YAYLIM İ., XVII. Dermatoloji Kongresinde Poster Birincilik Ödülü, XVII. Dermatoloji Kongresi, November 1999