

Prof.Dr. İlhan YAYLIM

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 33329

E-posta: iyaylim@istanbul.edu.tr

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

Posta Adresi: İ.Ü.DETAE 34280 Capa İstanbul

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Moleküler Tıp Abd, Türkiye 1998 - 2000

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü İmmünoloji Abd., Türkiye 1992 - 1995

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyolojik Bilimler Bölümü, Türkiye 1986 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, 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, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Moleküler Tıp Abd., 2000
Yüksek Lisans, Tip 1 Diabetli Hasta Serumlarından High Performance Liquid Chromatography (HPLC) Yöntemiyle İmmüoglobulinlerin Saflaştırılması, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü İmmünoloji Abd., 1995

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Ana Bilim Dalı, 2010 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Ana Bilim Dalı, 2003 - 2010

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, 2009 - Devam Ediyor

İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, 2009 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Kanser Biyolojisine Giriş- B, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2015 - 2016
Kanser Biyolojisine Giriş-A, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2015 - 2016
MOLEKÜLER GENETİK VE KLİNİK UYGULAMALARI-A , Doktora, 2015 - 2016
kanser biyolojisi, Doktora, 2010 - 2011, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
MOLEKÜLER GENETİK VE KLİNİK UYGULAMALARI B, Doktora, 2015 - 2016
moleküler genetik ve klinik uygulamaları a, Doktora, 2013 - 2014, 2014 - 2015
moleküler genetik ve klinik uygulamaları b, Doktora, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015
kanser biyolojisine giriş a, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015
kanser biyolojisine giriş b, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015
Moleküler Genetik ve Klinik Uygulamalar A, Doktora, 2012 - 2013
Enstrümental analiz, Yüksek Lisans, 2013 - 2014
Enstrümental Analiz , Yüksek Lisans, 2004 - 2005, 2007 - 2008, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012
Kanser Biyolojisi, Doktora, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2009 - 2010, 2011 - 2012
Enstrümental Analiz -B, Yüksek Lisans, 2007 - 2008, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012
BİYOKİMYADA TEMEL KAVRAMLAR B, Yüksek Lisans, 2005 - 2006, 2006 - 2007
Moleküler Genetik ve Klinik Uygulamalar- B, Doktora, 2006 - 2007
Moleküler Genetik ve Klinik Uygulamaları -A, Doktora, 2006 - 2007, 2007 - 2008
Hastalıkların Moleküler ve Hücresel Mekanizmaları B, Doktora, 2005 - 2006
Hastalıkların Moleküler ve Hücresel Mekanizmaları A, Doktora, 2005 - 2006
BİYOKİMYADA TEMEL KAVRAMLAR, Yüksek Lisans, 2003 - 2004, 2004 - 2005, 2006 - 2007
TEDAVİDE KLİNİK LABORATUVAR YÖNTEMLERİ, Doktora, 2004 - 2005, 2005 - 2006
Moleküler Tıp- A, Yüksek Lisans, 2004 - 2005
MOLEKÜLER TIP- B, Doktora, 2004 - 2005
GENEL BİYOKİMYA VE BİYOKİMYASAL REAKSİYON MEKANİZMALARI- B, Doktora, 2004 - 2005
Moleküler Tıp, Yüksek Lisans, 2003 - 2004

Yönetilen Tezler

YAYLIM İ., İNSAN KEMİK İLİĞİ KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İNSAN MEME KANSERİ HÜCRE HATTI ÜZERİNE İMMÜNOLOJİK ETKİLERİNİN İN VİTRO ORTAMDA ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, E.Nurdan(Öğrenci), 2014
YAYLIM İ., Akciğer Kanserinde Süperoksit Dismutaz, katalaz ve glutatyon peroksidaz gen polimorfizmlerinin oksidan ve antioksidan sistem ile ilişkisinin incelenmesi, Yüksek Lisans, B.Mezani(Öğrenci), 2013
YAYLIM İ., Küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında HSP90 gen varyantlarının araştırılması, Yüksek Lisans, N.Akkaya(Öğrenci), 2013
YAYLIM İ., Kolorektal kanserli hastalarda Konneksin 43 ve E-cadherin Gen Anlatımlarının ve Selenyum Düzeyinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, S.Turan(Öğrenci), 2013
YAYLIM İ., Robo1, Robo-2 ve TGM-3 Gen anlatım düzeyleri ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması, Yüksek Lisans, A.Eren(Öğrenci), 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, Doktora, E.Coşkunpınar(Öğrenci), 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, Doktora, Z.Erkşi(Öğrenci), 2013
YAYLIM İ., Mide Kanserli Hastalarda EGF Gen Polimorfizminin ve Serum EGF Düzeyinin İncelenmesi, Doktora, C.Cacina(Öğrenci), 2012
YAYLIM İ., TCF7L2 Geni ve 8q24 Bölgesi Varyantlarının c-myc Gen Anlatımı ve Kolorektal Kanser Riski Üzerindeki Olası Etkilerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, N.Ezgi(Öğrenci), 2012
YAYLIM İ., Kolorektal kanserli hastalarda axin 1 ve galektin 3 gen varyantlarının incelenmesi ve galektin 3 serum

düzeylerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, G.Korkmaz(Öğrenci), 2012

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

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

YAYLIM İ., Mide ve Kolorektal Kanserli Hastalarda p16, MDM2 Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, G.Tuna(Öğrenci), 2010

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

YAYLIM İ., Beyin Tümörlü Hastalarda Sürvinin Gen Polimorfizmi ve Serum Sürvinin Düzeylerinin İncelenmesi, Doktora, D.Kafadar(Öğrenci), 2009

YAYLIM İ., Meme Kanserli Hastalarda TRAIL ve Bax Gen Polimorfizmlerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, Y.Yıldız(Öğrenci), 2009

YAYLIM İ., 'Kolorektal Kanserli Hastalarda Siklin Bağımlı Kinaz İnhibitör Ailesinden CDKN1A ve CDKN1B Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, C.Cacina(Öğrenci), 2008

YAYLIM İ., Endometriozis olgularında Serum Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) Düzeyleri ve gen polimorfizmlerinin incelenmesi, Doktora, E.Attar(Öğrenci), 2008

YAYLIM İ., Akciğer Kanserli Hastalarda Epoxide Hidrolaz His139/Arg ve Tyr113/His Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, Z.Erkişi(Öğrenci), 2007

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **EFFECTS OF GENETIC VARIATIONS OF MLCK2, AMPD1, AND COL5A1 ON MUSCLE ENDURANCE**
REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE, cilt.28, sa.4, ss.261-266, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Evaluation of advanced protein oxidation and RAGE gene variants in the risk of laryngeal cancer**
Küçükhüseyin Ö., Yanar K., Hakan M. T. , Verim A., Süoğlu Y. H. , Atukeren P., Aydın S., Çakatay U., Yılmaz Aydoğan H., Yaylım İ.
BIOTECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.36, sa.1, ss.256-267, 2022 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- III. **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, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **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., Yaylım İ.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.42, sa.3, ss.1301-1306, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Potential role of immune cell genetic variants associated with tumor microenvironment response in laryngeal squamous cell carcinoma (LSCC) in terms of clinicopathological features**
PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE, cilt.228, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Meme kanseri risk ve prognozunda PIK3CA gen varyasyonu ve serum PI3K düzeyinin Türk toplumunda değerlendirilmesi]**
Ulu E., Yaylım İ., Arıkan S., Cacina C.
Turkish Journal Of Biochemistry-Türk Biyokimya Dergisi, cilt.47, sa.2, ss.1-8, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Meme kanseri risk ve prognozunda survivin geninin etkileri**
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.46, sa.2, ss.1-7, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **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. , Arikan S., Yaylim I., Hakan M. T. , Sonmez D., Tarhan N., Depciuch J.
TALANTA, cilt.231, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- IX. **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. , Arikan S., Yaylim I.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.46, sa.3, ss.273-279, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Is there any relationship between LGALS3 gene variations and histopathological criteria in laryngeal squamous cell carcinoma (LSCC)?**
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.46, sa.6, ss.703-708, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Determining the expression levels of circulating tumour cell markers in canine mammary tumours**
Timirci Kahraman Ö., İnal Gültekin G., Günay Uçmak Z., Değirmenciöğlü S., Yaylım İ., Güvenç K.
Acta Veterinaria Brno, cilt.90, sa.2, ss.191-200, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Association of the kynurenine pathway metabolites with clinical, cognitive features and IL-1 β levels in patients with schizophrenia spectrum disorder and their siblings**
Schizophrenia Research, cilt.229, ss.27-37, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Cerrahi rezeksiyon uygulanmış erken evre küçük hücreli dışı akciğer kanserli hastalarda galektin-3 ve genetik varyantlarının tümör riski ve sağkalım üzerindeki rolü**
TURK GOGUS KALP DAMAR CERRAHISI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, cilt.29, sa.2, ss.212-222, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Association of paraoxonase (PON1) polymorphisms and activity with colorectal cancer predisposition**
Biotechnology & Biotechnological Equipment, cilt.35, sa.1, ss.232-238, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Impact of calcitriol and an AKT inhibitor, AT7867, on survival of rat C6 glioma cells**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ÇAKİRİS A., HAKAN M. T. , Horozoglu C., TÜZÜN E., YAYLIM İ.
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.35, sa.1, ss.730-738, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **evaluation of antioxidant and anti-cancer effects of thymbra sintenisii subsp.isaurica extract**
Journal Of Cancer Research And Therapeutics, cilt.1, ss.1-8, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Mesenchymal Stem Cells Combined With IFN gamma Induce Apoptosis of Breast Cancer Cells Partially Through TRAIL**
ANTICANCER RESEARCH, cilt.40, sa.10, ss.5641-5647, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Circulating miR-155, let-7c, miR-21, and PTEN levels in differential diagnosis and prognosis of idiopathic granulomatous mastitis and breast cancer**
BIOFACTORS, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **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, cilt.34, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Is there any possibility that selenium and homocysteine play a role in metastatic ability of colorectal tumors?**
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.37, sa.2, ss.55-62, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **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., Yaylim İ., Alaaeddine N., Xu B.
Anti-cancer agents in medicinal chemistry, cilt.20, ss.1780-1786, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **The effects of serum levels, and alterations in the genes of binding protein and receptor of vitamin D on gastric cancer**
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.46, sa.6, ss.6413-6420, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XXIII. **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, cilt.65, sa.8, ss.1-6, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Gene Variants and Expressions of Galectin-3 Is Associated with Non Small Cell Lung Cancer and Vascular Invasion of the Tumor**
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.14, sa.10, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **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, cilt.58, ss.56-64, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **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, cilt.43, sa.3, ss.173-179, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Zinc, copper, and selenium levels in babies with congenital heart disease**
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.36, sa.3, ss.156-162, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **NEDD4 Family of E3 Ubiquitin Ligases in Breast Cancer: Spotlight on SMURFs, WWPs 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, cilt.1152, ss.365-375, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Effect of trail C1595T variant and gene expression on the pathogenesis of non-small cell lung cancer**
LIBYAN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.14, sa.1, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **Quercetin-mediated regulation of signal transduction cascades and microRNAs: Natural weapon against cancer**
JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY, cilt.119, sa.12, ss.9664-9674, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Investigation of Survivin Gene Polymorphism and Serum Survivin Levels in Patients with Brain Tumors**
ANTICANCER RESEARCH, cilt.38, sa.10, ss.5991-5998, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **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, cilt.119, ss.98-105, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **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**
TURK GOGUS KALP DAMAR CERRAHISI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, cilt.26, sa.3, ss.450-457, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **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, cilt.3, ss.34-40, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **The assessment of total antioxidant capacity and superoxide dismutase levels, and the possible role of manganese superoxide dismutase polymorphism in acromegaly**
İlhan M., Turgut S., Turan S., Demirci Çekiç S., Ergen H. A. , Korkmaz Dursun G., Mezani B., Karaman Ö., Yaylım İ., Apak M. R. , et al.
Endocrine Journal, cilt.65, ss.91-99, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **Interplay of long non-coding RNAs and TGF/SMAD signaling in different cancers**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.64, sa.15, ss.1-6, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVII. **The assessment of total antioxidant capacity and superoxide dismutase levels, and the possible role**

- of manganese superoxide dismutase polymorphism in acromegaly**
ENDOCRINE JOURNAL, cilt.65, sa.1, ss.91-99, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVIII. **Piperlongumine as anticancer agent: The story so far about killing many birds with one stone**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.64, sa.11, ss.102-107, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIX. **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, cilt.42, sa.5, ss.551-558, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XL. **Relationship of CTLA4 and CD28 polymorphisms with lung involvement, HRCT findings and pulmonary function tests in Turkish patients with ankylosing spondylitis**
CLINICAL RESPIRATORY JOURNAL, cilt.11, sa.5, ss.593-601, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLI. **The Role of p16 and MDM2 Gene Polymorphisms in Prolactinoma: MDM2 Gene Polymorphisms May Be Associated with Tumor Shrinkage**
IN VIVO, cilt.31, sa.3, ss.357-363, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLII. **Novel type ketone-substituted metallophthalocyanines: synthesis, spectral, structural, computational and anticancer studies**
HEPOKUR C., Gonsel A., Yarasir M. N. , Bilgicli A. T. , TÜZÜN B., Tuzun G., Yaylim İ.
RSC ADVANCES, cilt.7, sa.89, ss.56296-56305, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIII. **Signaling networks in TMPRSS2-ERG positive prostate cancers: Do we need a Pied Piper or sharpshooter to deal with "at large" fused oncoprotein**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.63, sa.2, ss.1-8, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIV. **Expression of miR-373 and its predicted target genes E-cadherin and CD44 in patients with laryngeal squamous cell carcinoma**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.63, sa.12, ss.29-33, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLV. **Antioxidant and Anti-inflammatory Activities of a Commercial Noni Juice revealed by Carrageenan-induced Paw Edema.**
Polish journal of veterinary sciences, cilt.19, sa.3, ss.589-595, 2016 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XLVI. **Association of CTLA4 and CD28 Gene Variants and Circulating Levels of Their Proteins in Patients with Breast Cancer**
IN VIVO, cilt.30, sa.4, ss.485-493, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVII. **Is miR-34a a Well-equipped Swordsman to Conquer Temple of Molecular Oncology?**
CHEMICAL BIOLOGY & DRUG DESIGN, cilt.87, sa.3, ss.321-334, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVIII. **Are there possible associations between MnSOD and GPx1 gene variants for laryngeal cancer risk or disease progression?**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.62, sa.5, ss.25-30, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIX. **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, sa.8, ss.57-62, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- L. **The effects of Advanced Glycation End Products (RAGE)-374T/A and Gly82Ser variants and soluble-RAGE levels to obesity in children**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.62, sa.5, ss.9-14, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LI. **Targeting of BCR-ABL: Lessons learned from BCR-ABL inhibition**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.62, sa.12, ss.129-137, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LII. **Relation between Endothelial Nitric Oxide Synthase Genotypes and Oxidative Stress Markers in Larynx Cancer**
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, cilt.2016, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LIII. **VEGF mediated signaling in oral cancer**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.62, sa.14, ss.64-68, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LIV. **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, cilt.16, sa.2, ss.108-113, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- LV. **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, cilt.62, sa.1, ss.45-50, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LVI. **Investigation of some DNA repair genes association in non small cell lung cancer.**
Coskunpinar E. M., YILDIZ P., AYNACI E., Turna A., Oltulu Y. M., Hekimoglu E., Isbir T., Yaylim I.
Cellular and molecular biology (Noisy-le-Grand, France), cilt.61, sa.8, ss.57-62, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- LVII. **Individual and Combined Effects of CTLA4-CD28 Variants and Oxidant-Antioxidant Status on the Development of Colorectal Cancer**
Kucukhuseyin O., Turan S., Yanar K., Arıkan S., DUZKOYLU Y., Aydin S., Cakatay U., Mezani B., FAROOQI A. A., ISITMANGIL G. A., et al.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.35, sa.10, ss.5391-5400, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LVIII. **Does DRD2 polymorphism influence the clinical characteristics of prolactinoma?**
Ilhan M., Kahraman O. T., Turan S., Turgut S., KARAMAN Ö., Zeybek U., Shukurov S., Yaylim I., TAŞAN E.
ANNALES D ENDOCRINOLOGIE, cilt.76, sa.5, ss.614-619, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LIX. **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 Ozçelik H., et al.
CLINICAL RESPIRATORY JOURNAL, cilt.29, ss.309-321, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- LX. **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, cilt.10, sa.9, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXI. **Reduced serum vitamin D levels in neuromyelitis optica**
Tuzun E., Kucukhuseyin Ö., Kurtuncu M., TURKOGLU R., Yaylim I.
NEUROLOGICAL SCIENCES, cilt.36, sa.9, ss.1701-1702, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXII. **Analysis of CASP8 D302H Gene Variants in Patients with Primary Brain Tumors**
IN VIVO, cilt.29, sa.5, ss.601-604, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXIII. **Possible relationship between the resistin gene C-420G polymorphism and colorectal cancer in a Turkish population**
TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, cilt.26, sa.5, ss.392-396, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXIV. **Study on Anti-inflammatory Effects of Noni (Morinda citrifolia) in Paw Edema Model Induced by Carrageenan**
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.215, ss.88-89, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXV. **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**
ANTICANCER RESEARCH, cilt.35, sa.7, ss.3933-3942, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXVI. **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.**
Anticancer research, cilt.35, sa.7, ss.3933-42, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- LXVII. **Genetic Variants in the Tumor Necrosis Factor-Related Apoptosis-Inducing Ligand and Death Receptor Genes Contribute to Susceptibility to Bladder Cancer**
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.19, sa.6, ss.309-315, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXVIII. **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, cilt.35, sa.5, ss.2709-2713, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- LXIX. **Investigation of the Vitamin D Receptor Polymorphisms in Acromegaly Patients**
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXX. **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., Yaylım I., Ergen A.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.35, sa.1, ss.255-259, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXI. **Natural products are the future of anticancer therapy: Preclinical and clinical advancements of *Viscum album* phytometabolites**
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.61, sa.6, ss.62-68, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXII. **Restoring TRAIL Mediated Signaling in Ovarian Cancer Cells**
FAROOQI A. A. , Yaylım I., Ozkan N. E. , ZAMAN F., HALİM T. A. , CHANG H.
ARCHIVUM IMMUNOLOGIAE ET THERAPIAE EXPERIMENTALIS, cilt.62, sa.6, ss.459-474, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXIII. **Hepatocellular carcinoma: targeting of oncogenic signaling networks in TRAIL resistant cancer cells**
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.41, sa.10, ss.6909-6917, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXIV. **RRM1 AND RRM2 GENE POLYMORPHISMS IN PATIENTS WITH PRIMARY OVARIAN CANCER**
ANTICANCER RESEARCH, cilt.34, sa.10, ss.5966-5967, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXV. **THE TRAIL C1595T POLYMORPHISM IS A POTENTIAL GENETIC MARKER OF SUSCEPTIBILITY TO BLADDER CANCER: A CASE-CONTROL STUDY**
ANTICANCER RESEARCH, cilt.34, sa.10, ss.6209, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXVI. **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. , Aynacı E., Isbir T., Yaylım I.
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, cilt.44, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXVII. **Investigation of the Vitamin D Receptor Polymorphisms in Acromegaly Patients**
ENDOCRINE REVIEWS, cilt.35, sa.3, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXVIII. **Association between FAS and FASL Genetic Variants and Risk of Primary Brain Tumor**
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, cilt.124, sa.6, ss.443-449, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXIX. **A Possible Relation Between Survivin Gene Polymorphism and Acromegaly**
ENDOCRINE REVIEWS, cilt.35, sa.3, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXX. **Investigation of Biomarker in Laryngeal Carcinomas**
JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS, cilt.28, sa.3, ss.186-190, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXXI. **Functional Genetic Variants in Apoptosis-associated FAS and FASL Genes and Risk of Bladder Cancer in a Turkish Population**
IN VIVO, cilt.28, sa.3, ss.397-402, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXXII. **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. , Aynacı E., Isbir T., Yaylım I.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.34, sa.2, ss.753-757, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXXIII. **miR-421, miR-155 and miR-650: Emerging Trends of Regulation of Cancer and Apoptosis**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.5, ss.1909-1912, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXXIV. **TRAIL Mediated Signaling in Pancreatic Cancer**
NOGUEIRA D. R. , Yaylım I., AAMIR Q., Kahraman O., FAYYAZ S., NAQVI S. K. , FAROOQI A. A.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.15, ss.5977-5982, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXXV. **Investigation of NF-kappa B1 and NF-kappa BIA Gene Polymorphism in Non-Small Cell Lung Cancer**
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXXVI. **Ovarian Cancer: Interplay of Vitamin D Signaling and miRNA Action**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.8, ss.3359-3362, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXXVII. **Association between Laryngeal Squamous Cell Carcinoma and Polymorphisms in Tumor Necrosis**

Factor Related Apoptosis Induce Ligand (TRAIL), TRAIL Receptor and sTRAIL Levels

ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.24, ss.10697-10703, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- LXXXVIII. **Investigation of the common paraoxonase 1 variants with paraoxonase activity on bone fragility in Turkish patients**
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.40, sa.11, ss.6519-6524, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXXIX. **CK2 enzyme affinity against c-myc(424-434) substrate in human lung cancer tissue**
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, cilt.42, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XC. **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?**
DNA AND CELL BIOLOGY, cilt.32, sa.7, ss.400-408, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XC.I. **Identification of a Novel BRCA2 and CHEK2 A-C-G-C Haplotype in Turkish Patients Affected with Breast Cancer**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.5, ss.3229-3235, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XCII. **Possible Relation between the NOS3 Gene GLU298ASP Polymorphism and Bladder Cancer in Turkey**
Verim L., Toptas B., Ozkan N. E. , Cacina C., Turan S., Korkmaz G., Yaylim I.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.2, ss.665-668, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XCIII. **Cyclin D1 Gene G870A Variants and Primary Brain Tumors**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.7, ss.4101-4106, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XCIV. **Investigation of ICAM-1 and beta 3 Integrin Gene Variations in Patients with Brain Tumors**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.10, ss.5929-5934, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XC.V. **Association of the Cylin D1 G870A Polymorphism with Laryngeal Cancer: Are they Really Related?**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.12, ss.7629-7634, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XCVI. **Association between survivin gene promoter-31G/C and-644C/T polymorphisms and non-small cell lung cancer**
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.12, sa.3, ss.3975-3982, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XC.VII. **Investigation of a relationship between NF-KB1A gene polymorphism and non small cell lung cancer (NSCLC)**
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, cilt.40, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XC.VIII. **Association of Vitamin D Receptor Gene Polymorphisms with Colon Cancer**
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.16, sa.9, ss.1058-1061, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XCIX. **Investigation of survivin gene polymorphism in non-small cell lung cancer patients (NSCLC)**
Aynaci E., Coskunpinar E., Eren A., Kum O., Oltulu Y. M. , Akkaya N., Turna A., Aynaci A., Yaylim I., Yildiz P.
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, cilt.40, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- C. **Is MMP-7 Gene Polymorphism a Possible Risk Factor for Chronic Obstructive Pulmonary Disease in Turkish Patients**
Moğulkoç U., Coskunpinar E., Aynaci E., CAGLAR E., ORTAKOYLU M. G. , Ozkan G., Oltulu Y. M. , Eraltan I. Y.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.16, sa.6, ss.519-523, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CI. **Investigation of a Possible Relationship Between EPHX1 Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer in Turkish Society**
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.16, sa.5, ss.423-428, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CII. **The effects of NOS3 Glu298Asp variant on colorectal cancer risk and progression in Turkish population**
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.39, sa.3, ss.3245-3249, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CIII. **Genetic variants of SDF-1 and CXCR4 genes in endometrial carcinoma**
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.39, sa.2, ss.1225-1229, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- CIV. **The effect of season of operation on the survival of patients with resected non-small cell lung cancer**
INTERACTIVE CARDIOVASCULAR AND THORACIC SURGERY, cilt.14, sa.2, ss.151-155, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CV. **CK2 Enzyme Affinity Against c-myc(424-434) Substrate in Human Lung Cancer Tissue**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.13, sa.10, ss.5233-5236, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CVI. **Cyclooxygenase-2 gene and lung carcinoma risk**
MEDICAL ONCOLOGY, cilt.28, sa.4, ss.1436-1440, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CVII. **ASSOCIATION BETWEEN VITAMIN D RECEPTOR GENE POLYMORPHISM AND NON-SMALL CELL LUNG CANCER RISK AND SURVIVAL**
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.6, sa.6, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CVIII. **Is there any correlation between TNF-related apoptosis-inducing ligand (TRAIL) genetic variants and breast cancer?**
ARCHIVES OF MEDICAL SCIENCE, cilt.6, sa.6, ss.932-936, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CIX. **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, cilt.96, sa.5, ss.756-763, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CX. **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, cilt.24, sa.5, ss.755-759, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXI. **The Influence of Cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a turkish population**
Anticancer Research, cilt.30, ss.2875-2880, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- CXII. **The influence of cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a Turkish population.**
Anticancer research, cilt.30, sa.7, ss.2875-80, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- CXIII. **Association between CDKN1A Ser31Arg and C20T Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer Risk and Prognosis**
IN VIVO, cilt.24, sa.2, ss.179-183, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXIV. **Breast Cancer and Cyclin D1 Gene Polymorphism in Turkish Women**
IN VIVO, cilt.23, sa.5, ss.767-772, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXV. **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, cilt.29, sa.7, ss.2519-2524, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXVI. **Apurinic/Apyrimidinic Endonuclease (APE1) Gene Polymorphisms and Lung Cancer Risk in Relation To Tobacco Smoking**
Ağaçhan B., Kucukhuseyin O., Aksoy P., Turna A., Yaylim I., Görmüş U., Ergen A., Zeybek U., Dalan B., Isbir T.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.29, sa.6, ss.2417-2420, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXVII. **ASSOCIATION OF APURINIC/APYRIMIDINIC ENDONUCLEASE (APE1) GENE POLYMORPHISMS WITH LUNG CANCER IN MALES**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.330, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXVIII. **IS THERE ANY CORRELATION BETWEEN CYCLIN D1 G870A POLYMORPHISM AND GASTRIC CANCER RISK IN TURKISH PATIENTS**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.352, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXIX. **BREAST CANCER AND CYCLIN D1 GENE POLYMORPHISM IN TURKISH WOMEN**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.353, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXX. **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, cilt.61, sa.3, ss.353, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXI. **ASSOCIATION BETWEEN P21, P27 GENE POLYMORPHISMS AND COLORECTAL CANCER RISK AND PROGNOSIS**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.320, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXII. **VITAMIN-D RECEPTOR (FOK-I) GENE POLYMORPHISM IN TURKISH PATIENTS WITH MYOCARDIAL INFARCTION**
Tekeli A., Gormus U., Yilmaz-Aydogan H., Isbir S., Zeybek U., Cacina C., Yaylim-Eraltan I., Isbir T.
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.327, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXIII. **IS THERE ANY RELATIONSHIP BETWEEN NOS POLYMORPHISM AND COLORECTAL CANCER**
Yaylim-Eraltan I., Arıkan S., Cacina C., Gormus U., Zeybek U., Yigit N., Agachan B., Isbir T.
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.352-353, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXIV. **INVESTIGATION OF CRITICAL POLYMORPHISMS OF VITAMIN D RECEPTOR (VDR) AND ESTROGEN RECEPTOR (ER) GENES IN COLON CANCER**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.359, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXV. **VDR TAQ I POLYMORPHISM IN ORAL SQUAMOUS CELL CARCINOMA: A REPORT FROM TURKEY**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.355, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXVI. **INVESTIGATION OF TNF-RELATED APOPTOSIS INDUCING LIGAND AND BCL-2 ASSOCIATED X PROTEIN GENE POLYMORPHISMS IN BREAST CANCER PATIENTS**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.322, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXVII. **MOLECULAR MEDICINE AND DIAGNOSTIC APPLICATIONS**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.322-323, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXVIII. **A POSSIBLE ROLE OF SURVIVIN IN THE INTRACRANIAL ANEURYSMS**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.320, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXIX. **L-myc polymorphism in head and neck nonmelanoma skin and lower lip cancers**
ARCHIVES OF OTOLARYNGOLOGY-HEAD & NECK SURGERY, cilt.134, sa.7, ss.725-728, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXX. **Methylenetetrahydrofolate Reductase C677T Gene Polymorphism in Osteosarcoma and Chondrosarcoma Patients**
ÖZGER N. H. , KILIÇOĞLU Ö. İ. , YILMAZ AYDOĞAN H., ERGEN H. A. , YAYLIM ERALTAN İ., ZEYBEK Ş. Ü. , isbir t.
Folia Biol (Praha), cilt.54(2), ss.53-7, 2008 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXI. **Methylenetetrahydrofolate reductase C677T gene polymorphism in osteosarcoma and chondrosarcoma patients.**
Folia biologica, cilt.54, sa.2, ss.53-7, 2008 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXII. **Investigation of the VDR gene polymorphisms association with susceptibility to colorectal cancer**
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.25, sa.6, ss.731-737, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXIII. **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, cilt.25, sa.4, ss.419-22, 2007 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXIV. **Fas-1377 A/G polymorphism in lung cancer**
IN VIVO, cilt.21, sa.4, ss.663-666, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXV. **Relationship between interleukin-8 and the oxidant-antioxidant system in end-stage renal failure patients**
EXPERIMENTAL AND CLINICAL TRANSPLANTATION, cilt.5, sa.1, ss.610-613, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXVI. **Fas-1377 A/G polymorphism in lung cancer.**
In Vivo, cilt.21, ss.663-666, 2007 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXVII. **No association between MTHFR C677T polymorphism and breast cancer.**
hekim n., ERGEN H. A. , YAYLIM ERALTAN İ., YILMAZ AYDOĞAN H., ZEYBEK Ş. Ü. , ÖZTÜRK O., isbir t.
Cell Biochem Funct, cilt.25(1), ss.115-117, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXVIII. **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, cilt.25, sa.1, ss.115-7, 2007 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- CXXXIX. **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, cilt.38, sa.5, ss.1267-1269, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXL. **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, cilt.34, sa.8, ss.678-684, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLI. **GST M1 and CYP1A1 gene polymorphism and daily fruit consumption in Turkish patients with non-small cell lung carcinomas**
Ozturk O., Isbir T., Yaylim İ., Kocaturk C., Gurses A.
IN VIVO, cilt.17, sa.6, ss.625-632, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLII. **The apolipoprotein E epsilon 4 allele is not a risk factor for Turkish breast cancer patients**
CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS, cilt.146, sa.1, ss.86-87, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLIII. **Association between Apo B signal peptide gene polymorphism and NIDDM**
Isbir T., Yaman A., Yaylim I., Yilmaz H., Ozturk O.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.21, sa.2, ss.189-190, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLIV. **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, cilt.8, sa.9, ss.521-524, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLV. **Is there any correlation between restriction fragment length polymorphism of the L-MYC gene and metastasis of human nonsmall cell lung cancer?**
CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS, cilt.134, sa.2, ss.118-122, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLVI. **Close correlation between restriction fragment length polymorphism of L-myc gene and susceptibility to gastric cancer**
CANCER DETECTION AND PREVENTION, cilt.26, sa.6, ss.454-457, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLVII. **Enhanced casein kinase II (CK II) activity in human lung tumours**
Yaylim I., ISBIR T.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.22, ss.215-218, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLVIII. **Aprotinin reduces the IL-8 after coronary artery bypass grafting**
CARDIOVASCULAR SURGERY, cilt.9, sa.4, ss.403-406, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CXLIX. **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, cilt.31, sa.3, ss.237-244, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CL. **Trace element alterations before and after cardiopulmonary bypass in patients undergoing coronary artery bypass grafting**
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.18, sa.1, ss.16-19, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CLI. **The effects of Brassica oleraceae var capitata on epidermal glutathione and lipid peroxides in DMBA-initiated-TPA-promoted mice**
ANTICANCER RESEARCH, cilt.20, ss.219-224, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CLII. **Complement dependent antibody mediated cytotoxicity in type 1 diabetes: What's happening under the iceberg?**
DIABETOLOGIA, cilt.40, ss.299, 1997 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- CLIII. **The significance of human IgG1 kappa in prediction for autoimmune activation in Type 1 diabetes**
DIABETOLOGIA, cilt.39, ss.352, 1996 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- MDR1 C3435T POLYMORPHISM: A PRELIMINARY STUDY ON ITS RELATIONSHIP WITH THE RISK OF**

COLORECTAL CANCER

JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.84, sa.4, ss.531-536, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

- II. **Investigation of Survivin Promoter -31 G/C Polymorphism and Survivin Levels in Acromegaly**
TURKISH JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM, cilt.25, sa.1, ss.46-53, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Investigation of Critical Genetic Variations of Vitamin D Metabolism and Vitamin D Serum Levels in Brain Cancer**
Experimed, cilt.10, sa.1, ss.16-24, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **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, cilt.9, sa.3, ss.93-98, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **Investigation of variants of critically important antioxidant enzyme genes in patients with polycystic ovary syndrome**
Aslan A. O. , ÇELİK F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Duran B., Diramali M., ZEYBEK Ş. Ü. , Düzenli S., YAYLIM İ.
Exp Biomed Res, cilt.2, sa.1, ss.8-19, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Investigation of GPx1 Gene Expression, Serum Gpx1 and Selenium Levels on Colorectal Cancer.**
Clinical and Experimental Health Sciences, cilt.9, ss.65-70, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **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, cilt.18, ss.46-52, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **An Investigation of Anticancer Effects of Doxorubicin and Calcitriol on MCF-7 Cells**
Experimed, cilt.8, sa.2, ss.41-46, 2018 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IX. **Is there any relationship between TRPV5 and TRPV6 gene variants and colorectal cancer risk?**
YAYLIM İ., Tunoğlu S., Yenilmez E. N. , TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Lule C., ZEYBEK Ş. Ü.
EBSCO, cilt.10, sa.2, ss.10-12, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Expression of roundabout receptor family members 1 and 2 in laryngeal squamous cell carcinoma and correlation with clinical and pathological parameters**
Eren A., Coşkunpınar E., Orhan K. S. , KANLIADA D., ŞAHİN Ö., Köse M. Ö. , İsbir T., YAYLIM İ.
THE TURKISH JOURNAL OF EAR NOSE AND THROAT, cilt.28, sa.1, ss.26-33, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **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, cilt.7, sa.12, ss.109-117, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XII. **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, cilt.5, ss.1-7, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Analysis of MAPK7 in colorectal cancer risk**
CACINA C., Arıkan S., Kaytan Sağlam E., ZEYBEK Ş. Ü. , Turan S., YAYLIM İ.
Turkish Journal Of Molecular Biology & Biotechnology, cilt.2, sa.2, ss.136, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Apoptosis-inducing Effect of a Palladium(II) Complex-[PdCl(terpy)](sac).2H2O] on Ehrlich Ascites Carcinoma (EAC) in Mice**
In vivo (Athens, Greece), cilt.30, sa.4, ss.457-464, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Mide Kanseri ve Epidermal Büyüme Faktör Sinyal İletim Yolağı**

- CACINA C., YAYLIM İ.
Deneyisel Tıp, cilt.5, sa.5, ss.37-41, 2015 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVI. **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, cilt.2015, ss.1-13, 2015 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVII. **Insulin signaling in prostate cancer cells: Tudor Tells About New Twists and Turns in the Story**
YAYLIM ERALTAN İ., Küçükhüseyin Ö., Verim L., Ergen A., Zeybek Ü., Farooqi A. A.
Pakistan Journal of Clinical and Biomedical Research, sa.1, ss.6-11, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVIII. **Plateletten Zengin Plazmanın Kullanım Alanları**
İNAL GÜLTEKİN G., İsbir T., YAYLIM ERALTAN İ.
Deneyisel Tıp Dergisi, cilt.3, sa.6, ss.17-22, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIX. **Nitrik Oksit Sentaz 3 (Nos3) Glu298asp Gen Varyasyonunun Meme Kanserli Hastalarda İncelenmesi**
Cacina C., Arıkan S., Yıldız Y., Toptaş B., Turan S., Ozkan N. E. , Korkmaz G., küçücük s., YAYLIM İ., İsbir T.
Deneyisel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.3, sa.5, ss.1-5, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XX. **Endothelial Nitric Oxide Synthase Genetic Polymorphisms and Their Potential Involvement in Cancer**
Özkan N. E. , YAYLIM İ.
Journal of Rashid Latif Medical College, sa.2, ss.22-24, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXI. **Insulin signaling in prostate cancer cells: Tudor Tells About New Twists and Turns in the Story**
Yaylım Eraltan İ., Verim L., Küçükhüseyin Ö., Ergen H. A. , Zeybek Ü., Farooqi A. A.
Pakistan Journal of Clinical and Biochemical Research, cilt.1, sa.1, ss.6-11, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXII. **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, sa.3, ss.10-16, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIII. **Mmp-3 ve E-kaderin Polimorfizmlerinin Meme Tümörlerindeki Rolü**
Turan A., ERGEN H. A. , Arıkan S., YAYLIM ERALTAN İ., İSBİR T.
Deneyisel Tıp Dergisi, cilt.2, sa.4, ss.30-37, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXIV. **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, cilt.3, ss.941-947, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXV. **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.
Deneyisel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.2, sa.4, ss.30-37, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXVI. **Relationship of Podoplanin and Glutathione S-transferases T1 Expression with Laryngeal Cancer**
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR AND CELLULAR MEDICINE, cilt.4, sa.3, ss.217-224, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXVII. **Relationship of Podoplanin and Glutathione S-transferases T1 Expression with Laryngeal Cancer**
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR AND CELLULAR MEDICINE, cilt.1, sa.4, ss.217-224, 2012 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **L-myc gene polymorphism in cancer.**
EXPERIMENTAL ONCOLOGY, cilt.1, ss.107-113, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIX. **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., İsbir T.
Adv Mol Med, cilt.3, ss.171-175, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXX. **VEGF-460T/C polymorphism and changes in serum VEGF levels after coronary artery bypass surgery**
İsbir S., Görmüş U., Tekeli A., Ergen A., Yiğit N., Yaylım Eraltan İ., Özsvacı D., Arsan S.

- Adv Mol Med, cilt.3, ss.89-92, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXI. **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., Görüş U., et al.
Adv Mol Med, cilt.2, ss.37-40, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXII. **L-myc gene polymorphism in cancer**
YAYLIM İ.
Adv Mol Med, cilt.1, sa.3, ss.107-113, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXIII. **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., İsbir s., ZEYBEK Ş. Ü. , ÖZTÜRK O.
Adv Mol Med, cilt.1, ss.92-96, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXIV. **The role of free radicals in gastric carcinoma patients**
Endokrinolojide Yönelişler, cilt.12, sa.6, ss.203-204, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXV. **Kronik Hipokside Enalapril ve Nifedipinin Akciğer ve Miyokard Doku Hasarı Üzerine Etkisi**
TÜRK KARDİYOLOJİ DERNEĞİ ARŞİVİ, cilt.30, ss.229-232, 2002 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXVI. **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, cilt.9, sa.4, ss.242-246, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXVII. **Wistar Albino Sıçanlarda İleal 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, cilt.1, sa.2, ss.20-23, 2001 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XXXVIII. **Increased Plasma Levels of Interleukin-6 and Interlukin-8 in β -thalassemia Major**
Öztürk O., YAYLIM ERALTAN İ., Aydın M., Yılmaz Aydoğan H., Ağaçhan B., Demiralp E., İşbir T.
Hematologia, cilt.31, ss.237-44, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXIX. **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, cilt.8, ss.20-25, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XL. **Akciğer Kanserli Olguların Bronkoalveolar Lavaj Sıvısında Sialik Asid Düzeyleri**
İşıtmangil G., İşıtmangil T., Budak Y., YAYLIM ERALTAN İ., Aydılek R.
Heybeliada Tıp Bülteni, cilt.7, ss.39-41, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XLI. **Laringeal squamöz hücreli karsinoma ve klinik ve patolojik parametreleri ile roundabout reseptör ailesi 1 ve 2 ekspresyonu arasındaki ilişki**
KULAK BURUN BOĞAZ İHTİSAS DERGİSİ, cilt.7, ss.100-107, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XLII. **Lipid Peroxidation, Zinc and Magnesium Concentrations in Hypertensive Patients**
ENDOKRİNOLOJİDE YÖNELİŞLER, cilt.9, ss.82-84, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XLIII. **Inhibition of skin tumorigenesis by brassica oleracea var. capitata.**
İsbir T., YAYLIM ERALTAN İ., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., ZEYBEK Ş. Ü. , YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O.
Journal of Balkan Union Oncology, cilt.4, ss.411-415, 1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XLIV. **Application of peroxidase-labeled protein A method in the diagnosis of type I diabetes mellitus TIP I DIYABETİN TESHİSİNDE PEROKSİDAZ-ISARETLİ PROTEİN A (POPA) YONTEMİNİN UYGULANMASI**
İSİTMANGİL G., KUSCU İ., İSİTMANGİL T., YAYLIM İ., DOĞAN H. F. , SATMAN İ., BÜYÜKDEVİRİM A.
İstanbul Tıp Fakültesi Mecmuası, cilt.59, sa.3, ss.14-19, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XLV. **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, cilt.59, ss.14-19, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **NEDD4 Family of E3 Ubiquitin Ligases in Breast Cancer: Spotlight on SMURFs, WWPs and NEDD4**
Butt G., Yaylım İ., Attar R., Aras Perk A., Romero M. A. , Qureshi M. Z. , Purenovic J., Farooqi A. A.
Breast Cancer Metastasis and Drug Resistance, Aamir Ahmad, Editör, Springer, London/Berlin , Zug, ss.365-375, 2019
- II. **NEDD4 Family of E3 Ubiquitin Ligases in Breast Cancer: Spotlight on SMURFs, WWPs and NEDD4**
Butt G., YAYLIM İ., Attar R., Romero M. A. , Qureshi M. Z. , Purenovic J., Farooqi A. A.
Breast Cancer Metastasis and Drug Resistance, Aamir Ahmad, Editör, Springer-Verlag , Cham, ss.365-375, 2019
- III. **Egzersiz Performansı Üzerinde Etkili Olan Genetik ve Metabolik Özellikler**
ZEYBEK Ş. Ü. , Hakan M. T. , YAYLIM İ.
Sporcu Sağlığı ve Performans, Mehmet Ünal, Editör, İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul, ss.429-440, 2019
- IV. **Egzersiz Performansı Üzerinde Etkili Olan Genetik ve Metabolik Özellikler**
HAKAN M. T. , Zeybek Ü., YAYLIM İ.
Sporcu Sağlığı ve Performans, Prof. Dr. Mehmet Ünal, Editör, İstanbul Kitabevi, İstanbul, ss.429-440, 2019
- V. **Role of CEACAM in Different Cancers,**
YAYLIM İ., Ghazala B., Sumbul K., Farooqi A. A.
Recent Trends in Cancer Biology: Spotlight on Signaling Cascades and microRNAs, Fayyaz S, Farooqi AA, Editör, Springer, Heidelberg, ss.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.
Molecular Oncology: Underlying Mechanisms and Translational Advancements, Farooqi AA, İsmail M, Editör, Springer, London/Berlin , Zug, ss.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.
Cancer Preventive and Therapeutic Compounds: Gift From Mother Nature, Sahdeo Prasad, Amit Kumar Tyagi , Editör, Bentham E-Books, Huston, ss.182-193, 2017
- VIII. **Colon Cancer Models**
Arıkan S., YAYLIM İ.
Animal Use in The Experimental Cancer Research, Chapter : Colon Cancer Models. OMICS. 2015., Elif İlkay İkitimur Armutak, Editör, Omics International E-Books, E-Book, ss.1-9, 2016
- IX. **Critical Molecular and Genetic Markers in Primary Brain Tumors with Their Clinical Importance**
Yaylım İ., Azam S., Farooqi A. A. , Küçük Hüseyin Ö., İsmail M., Kafadar A. M.
Neurooncology - Newer Developments, Agrawal A, Editör, In Tech, Rijeka, ss.146-163, 2016
- X. **Chapter 6**
YAYLIM İ., azam s., farooqi a. a. , KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ismail m., KAFADAR A. M.
Critical Molecular and Genetic Markers in Primary Brain Tumors with Their Clinical Importance, 978-953-51-2426-9, Editör, Intech, Rijeka, ss.145-163, 2016
- XI. **Chapter 6**
YAYLIM İ., azam s., farooqi a. a. , KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ismail m., KAFADAR A. M.
Critical Molecular and Genetic Markers in Primary Brain Tumors with Their Clinical Importance, 978-953-51-2426-9, Editör, Intech, Rijeka, ss.145-163, 2016
- XII. **Gliomal Tümörlerde Önemli Moleküler Mekanizmalar**
YAYLIM İ., Kafadar D.
Düşük Dereceli Gliomalar ve Tedavileri, Emin Özyurt, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, İstanbul, ss.271-281, 2015
- XIII. **Biyoteknoloji ve İnsan Hastalıkları**
YAYLIM İ.
Lippincott Görsel Anlatımlı Çalışma Kitapları: Biyokimya, Ulukaya E, Editör, Lippincott Williams & Wilkins , İstanbul, ss.465-488, 2015

- XIV. **Protein Sentezi**
YAYLIM İ.
Lippincott Görsel Anlatımlı Çalışma Kitapları:Biyo kimya, Ulukaya E, Editör, Lippincott Williams & Wilkins , İstanbul, ss.431-448, 2015
- XV. **Gen Anlatımının Düzenlenmesi**
YAYLIM İ.
Lippincott Görsel Anlatımlı Çalışma Kitapları:Biyo kimya, Ulukaya E, Editör, Lippincott Williams & Wilkins , İstanbul, ss.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.
MicroRNA Targeted Cancer Therapy, Fazlul H. Sarkar, Editör, Springer, London/Berlin , Londra, ss.309-325, 2014
- XVIII. **PCR-RFLP and Real-Time PCR Techniques in Molecular Cancer Investigations**
Görmüş U., Selvi N., YAYLIM ERALTAN İ.
INTECH JOURNALS, Hernandez-Rodriguez P, Ramirez AP, Editör, Intech, Croatia, ss.555-566, 2012

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **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. , Küçük hüseyin Ö., Zeybek Ş. Ü. , Arıkan S., Kıran B., Yaylım İ.
VIII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2021, ss.1
- II. **Investigation Of CD27 And CD40 Gene Variants As A Potential Biomarkers For Colorectal Cancer In Turkish Population -Türk Popülasyonunda Kolorektal Kanserin Potansiyel Biyobelirteçleri Olarak CD27 Ve CD40 Gen Varyantlarının Araştırılması**
Yaylım İ., Demirkol Ş., Sönmez D., Hakan M. T. , Horozoğlu C., Küçük hüseyin Ö., Ammad Farooqi A., Doğan M. B. , Arıkan S.
8.Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi-MOKAD, İstanbul, Türkiye, 16 - 19 Ocak 2021, ss.1
- III. **Mide Kanserli Hastalarda Triptofan ve Metabolitlerinin Serum Düzeylerinin İncelenmesi.**
Hakan M. T. , Sönmez D., Kaleler İ., Küçük hüseyin Ö., Arıkan S., Yaylım İ.
31. Ulusal Biyo kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2020, ss.40
- IV. **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, Türkiye, 27 - 29 Şubat 2020, ss.1
- V. **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, Türkiye, 14 - 17 Kasım 2019, ss.1
- VI. **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, İspanya, 7 - 10 Eylül 2019, cilt.14, sa.10, ss.706
- VII. **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, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.46

VIII. **A First Preliminary Report: Potential Role of Soluble CTLA4, GITR, OX40L, CD40, CD40L as Inflammatory Biomarkers in Non Small Cell Lung Cancer Patients**

Sönmez D., YAYLIM İ., Ercan S., HOROZOĞLU C., HAKAN M. T. , KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., FINDIK KIYAN H., ZEYBEK Ş. Ü. , KARA V., TURNA A.

VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.156

IX. **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, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.20

X. **Investigation Of Critical Antioxidant Enzyme Genes Variants In Polycystic Ovarian Syndrome Patients.**

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

VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1

XI. **The investigation of serum levels of Vitamin D in gastric cancer development.**

Durak Ş., Gheybi A., Arıkan S., ZEYBEK Ş. Ü. , YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö.

VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1

XII. **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, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2019, ss.1

XIII. **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, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1

XIV. **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, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2019, ss.2

XV. **A cost-effective real-time PCR panel for rapid assessment of genetic obesity risk**

ZEYBEK Ş. Ü. , Kolukırık 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, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.66-68

XVI. **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, Türkiye, 13 - 15 Aralık 2018, ss.1

XVII. **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, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2018, ss.1

XVIII. **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, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2018, ss.1

XIX. **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, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2018, ss.1

XX. **CD40 gene variant may be a possible risk factor for colorectal cancer**

- SÖNMEZ D., Ercan Ş., Arıkan S., HAKAN M. T., Mesediyeve R., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ.
2nd International Congress of Oncological Sciences, Antalya, Türkiye, 20 - 23 Eylül 2018, ss.1
- XXI. **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, Türkiye, 12 - 13 Eylül 2018, ss.9
- XXII. **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, İtalya, 27 - 28 Ağustos 2018, ss.20
- XXIII. **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 Haziran 2018, ss.43
- XXIV. **MESLEK HASTALIĞI OLARAK "KANSER" / "CANCER" AS OCCUPATIONAL DISEASE**
HAKAN M. T., KAŞARCI HAKAN A., YAYLIM İ.
Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Aralık 2017, ss.267
- XXV. **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, Türkiye, 8 - 12 Kasım 2017, ss.1
- XXVI. **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, Türkiye, 8 - 12 Kasım 2017, ss.1
- XXVII. **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, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.143
- XXVIII. **Is There Any Relationship Between The ICAM-1 +469 A/G Polymorphism and Larynx Cancer in a Turkish Population**
Ercan Ş., Mesediyeve 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, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.149-150
- XXIX. **Investigation of CTLA4 Gene Variation in Patients With Brain Tumors**
Demirbağ S., Mesediyeve R., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KAFADAR A. M., Kafadar D., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.148
- XXX. **Investigation of the Cytotoxic Effects of Arum Conophalloides Extract**
Hepokur C., Mısırs S., Ay E. N., HAKAN M. T., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.150
- XXXI. **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, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.132
- XXXII. **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, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.144
- XXXIII. **MiRNAs Expression Differences between Serum and Tumor Tissue of Colorectal Cancer Patients.**
Yılmaz Ü., Yamak N., ERGEN H. A., YAYLIM İ., AKSAKAL N., ZEYBEK Ş. Ü.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.138
- XXXIV. **Beclin-1 Gene Expression in Tumor and Adjacent Normal Tissues of Colorectal Cancer Patients.**

- Yılmaz Ü., Yamak N., ERGEN H. A. , YAYLIM İ., AKSAKAL N., ZEYBEK Ş. Ü.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.138
- XXXV. **Analysis of MAPK 7 in Colorectal Cancer Risk**
CACINA C., Arıkan S., KAYTAN SAĞLAM E., ZEYBEK Ş. Ü. , Turan S., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 Mayıs - 25 Temmuz 2017, ss.136
- XXXVI. **Expression Levels of MicroRNAs Related to Autophagy Pathway in Serum of Colorectal Cancer Patients and Healthy Controls**
yılmaz ü., yılmaz n., ERGEN H. A. , YAYLIM İ., Arıkan S., ZEYBEK Ş. Ü.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.137
- XXXVII. **Investigation Of Critical Antioxidant Enzyme Genes Variants In Polycystic Ovarian Syndrome Patients**
Arslan A. O. , Çelik F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Diramali M., ZEYBEK Ş. Ü. , Düzenli S., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.104
- XXXVIII. **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, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.149
- XXXIX. **K-ras Gene Expression in Tumor and Adjacent Normal Tissues of Colorectal Cancer Patients.**
Yamak N., yılmaz ü., ERGEN H. A. , YAYLIM İ., AKSAKAL N., ZEYBEK Ş. Ü.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.137
- XL. **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, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.150
- XLI. **The Effects of Soluble-RAGE Plasma Levels to the Development of Childhood Obesity in Girls.**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., KARAGEDİK E., torun e., OZGEN T., YAYLIM İ., YILMAZ AYDOĞAN H., ERGEN H. A.
6th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.137
- XLII. **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, Türkiye, 10 - 22 Mayıs 2017, ss.1
- XLIII. **INVESTIGATING CONNEXIN 43 AND E-CADHERIN GENE EXPRESSION AND SERUM SELENIUM LEVELS IN COLORECTAL CANCER PATIENTS**
YAYLIM İ., Ergen A., Özkan N. E. , KUCUKHUSEYİN O., Timirci-Kahraman O., ARIKAN S.
DE GRUYTER- IL.TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY Türkiye in vitro Diyagnostik Sempozyumu“
Biyobelirteçler”, İzmir, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2017, ss.88
- XLIV. **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, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2017, ss.1
- XLV. **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, Türkiye, 24 - 28 Nisan 2017, ss.234
- XLVI. **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., Cacina C., Küçükhüseyin Ö., Benian A.
II. Yaşam Bilimleri Kongresi, Kayseri, Türkiye, 23 - 25 Şubat 2017, ss.1
- XLVII. **MİDE KANSER RİSKİ VE PROGRESYONU ÜZERİNE CTLA-4, CD28 GEN VARYANTLARI VE DÜZEYLERİNİN ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
Arıkan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Coşkun C., Turan S., CACINA C., AHMAD FARROQI A., YAYLIM İ.
Türk Biyokimya Derneği Sivas Biyokimya Günleri 2016, Sivas, Türkiye, 2 - 06 Kasım 2016, ss.1
- XLVIII. **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, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2016, ss.58

- XLIX. **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, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2016, ss.65
- L. **Koroner Arter Hastalığında Irak-4 İnflamatuar Faktörünün İncelenmesi.**
ERGEN H. A. , başaran c., fazloğulları o., akgün s., çelik f., atalan n., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ZEYBEK Ş. Ü. , Görmüş U., YAYLIM İ., et al.
Ulusal Moleküler Tıp Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016, ss.1
- LI. **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, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2016, ss.1
- LII. **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, Türkiye, 11 - 12 Kasım 2015, ss.1
- LIII. **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, Türkiye, 11 - 12 Kasım 2015, sa.36, ss.1
- LIV. **Meme Kanseri Hastalarında TGF-B1 ve HER2 Gen Varyantları ve TGF-B1 Serum Düzeyleri**
Erkisi Z., Arıkan S., Turan S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Cacına C., ERGEN H. A. , Doğan M. B. , İşbir T., YAYLIM İ.
27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015, ss.1
- LV. **D vitamininin ECV, mesane karsinoma hücre proliferasyonu üzerine etkilerinin incelenmesi**
Küçük hüseyin 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, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, sa.1049, ss.228-229
- LVI. **Apoptotic Effects of Mesenchymal Stem Cells via IFN? 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, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2015, ss.192
- LVII. **Association of P16 540 C>G, p16 580 C>T and TGF beta 29 T>C polymorphisms in Primary Brain Tumors**
KAFADAR A. M. , KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ÖZGEN Ö., Demirbağ S., Kafadar D., ZEYBEK Ş. Ü. , KEMERDERE R., Sanus G. Z. , YAYLIM İ.
CNS Annual Meeting 2015, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 26 - 30 Eylül 2015, ss.1
- LVIII. **Karregenan ile Oluşturulan Pençe Modelinde Noni (Morinda Citrifolia)'nin Antienflamatuvar Etkilerinin Araştırılması**
ARMUTAK E. İ. , Coskun C., Yılmaz N., YAYLIM İ., Eraltan H., GÜREL GÜREVİN E.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 9 - 13 Eylül 2015, sa.168, ss.208-209
- LIX. **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, Amerika Birleşik Devletleri, 24 - 27 Temmuz 2015, ss.1
- LX. **Manganese Superoxide Dismutase and Glutathione Peroxidase Genotypes in Laryngeal Cancer Patients**
Turan S., Mezani B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERGEN H. A. , Verim A., YAYLIM İ.
Biochemistry, Physiology and Pharmacology of Oxidative Stress, Rome, İtalya, 2 - 04 Temmuz 2015, ss.1
- LXI. **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, Almanya, 4 - 09 Temmuz 2015, cilt.282, ss.214

- LXII. **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, Almanya, 4 - 09 Temmuz 2015, cilt.282, ss.247-248
- LXIII. **Akif Turna, E. Hekimoglu, E. Yenilmez, S. Turan, O. Kucukhuseyin, K. Kaynak, I. Yaylim. 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., Küçükhüseyin Ö., Kaynak K., Yaylım İ.
23rd European Conference on General Thoracic Surgery, Lisbon, Portekiz, 31 Mayıs - 03 Haziran 2015, ss.1
- LXIV. **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, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.57
- LXV. **Anti-oxidant and Anti-Inflammatory Effects of Noni (Morinda citrifolia) on Carrageenan-Induced Inflammation Model in Rats**
Armutak E. İ. , Coskun C., Yılmaz N., Yaylım İ., Eraltan H., Gürel Gürevin E.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.1
- LXVI. **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., Cacına C., ERGEN H. A. , et al.
V. International Congress of Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.138
- LXVII. **The Effects of p16 540 C>G, 580 C>T and MDM2 SNP309 Gene 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, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, cilt.5, sa.12, ss.19
- LXVIII. **The Effects of CTLA4 –CD28 Genetic Variants and Serum Levels on the Development of Breast Cancer.**
IŞİTMANGİL G., GÜRLEYİK G., VARDAR AKER F., ARIKAN S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TURAN S., Meshediyava R., DEMİRBAĞ S., CACINA C., ERGEN H. A. , et al.
V. International Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, cilt.5, sa.12, ss.19
- LXIX. **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, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.137
- LXX. **Apoptosis-Inducing Effect of Palladium(II) Complex-[PdCl(terpy)](sac).2H2O] on Ehrlich Ascites Carcinoma (EAC) in Mice**
İKİTİMUR-ARMUTAK E. İ. , 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, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, ss.88
- LXXI. **Apoptosis-inducing effect of a palladium(II) complex-[PdCl(terpy)](sac).2H2O] on ehrlich ascites carcinoma (EAC) in mice**
İkitimur-Armutak E. İ. , Ulukaya E., YAYLIM İ., İsbilen-Basok B., Sennazlı G., Yuzbasioglu-Ozturk G., Sonmez K., Celik F., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Korkmaz G., et al.
EACR-sponsored III. Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, ss.1
- LXXII. **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, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, ss.70
- LXXIII. **The Impact of serum EGFR levels on survival of resected patients with non- small cell lung cancer**
HEKİMOĞLU E., ÖZ A. B. , YAYLIM İ., ERGEN H. A. , ZEYBEK Ş. Ü. , ÇOŞKUNPINAR E. M. , CACINA C., Müşteri Oltulu Y., KAYNAK M. K. , TURNA A.
3rd Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, cilt.1, sa.1, ss.127
- LXXIV. **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, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, ss.70
- LXXV. **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, İrlanda, 16 - 20 Mayıs 2015, ss.1
- LXXVI. **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, Türkiye, 6 - 10 Mayıs 2015, sa.242, ss.1
- LXXVII. **Reduced serum vitamin D levels in neuromyelitis optica**
TÜZÜN E., Küçükhüseyin Ö., KÜRTÜNCÜ M., TURKOGLU R., YAYLIM İ.
EACR Neurological Sciences, İzmir, Türkiye, 25 Nisan 2015, ss.1-2
- LXXVIII. **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, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2014, ss.1
- LXXIX. **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, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2014, ss.1
- LXXX. **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, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2014, ss.1
- LXXXI. **A possible association between manganese superoxide dismutase genotypes and antioxidants markers in acromegaly patients**
YAYLIM İ., Mezani B., İlhan M., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., DEMİRCİ ÇEKİÇ S., Turan S., Korkmaz G., Özkan N. E. , Yasin A. İ. , Yüce S., et al.
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014, ss.46
- LXXXII. **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, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014, sa.9, ss.44
- LXXXIII. **Sepsis Olgularında Antioksidan Enzim Düzeylerinin İncelenmesi**
Atalan N., Acar L., Turan S., Kudsioğlu T., Yapıcı N., Acarel M., İşbir T., YAYLIM İ., ERGEN H. A.
Türk Anesteziyoloji ve Reaminasyon Derneği 48. Ulusal Kongresi (TARK 2014)), Ankara, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2014, ss.1
- LXXXIV. **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, Türkiye, 15 - 19 Ekim 2014, ss.1
- LXXXV. **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, Yunanistan, 6 - 10 Ekim 2014, ss.1

LXXXVI. The value of miR221 and miR222 as a biomarker in non small cell lung cancer

Oltulu Y. M. , Coşkunpınar E., Aynaci E., Yildiz P., YAYLIM İ.

European Respiratory Journal 22nd Annual Congress, Munich, Almanya, 6 - 10 Ekim 2014, cilt.44, ss.510

LXXXVII. Investigation of survivin gene expression in non small cell lung cancer

Aynaci E., Kamat S., Oltulu Y. M. , Yildiz P., Coşkunpınar E., Akanil N., Kum O., YAYLIM İ.

European Respiratory Journal 22. Annual Meeting, Munich, Almanya, 6 - 10 Ekim 2014, cilt.44, sa.58, ss.2710

LXXXVIII. 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, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2014, ss.1

LXXXIX. 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, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2014, ss.327

XC. 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, Yunanistan, 6 - 10 Eylül 2014, ss.1

XCI. 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, Yunanistan, 6 - 10 Eylül 2014, ss.1

XCII. 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, Almanya, 01 Eylül 2014, cilt.44, sa.4505, ss.1

XCIII. Investigation of EGF A61G gene variation and serum EGF level on gastric cancer susceptibility and clinicopathological parameters

Cacina C., Arıkan S., Duzkoşylu Y., Okay E., Turan S., Isbir T., Yaylim I.

FEBS EMBO 2014 Conference, Paris, Fransa, 30 Ağustos - 04 Eylül 2014, cilt.281, ss.75

XCIV. 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, Fransa, 30 Ağustos - 04 Eylül 2014, cilt.281, ss.76

XCV. 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, Amerika Birleşik Devletleri, 21 - 24 Temmuz 2014, ss.1

XCVI. 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, Amerika Birleşik Devletleri, 17 - 20 Haziran 2014, ss.1

XCVII. NOS3 Glu298Asp and VDR Taq1 Genetic Variants: Associations, with risk and progression of breast carcinoma

Attar R., Arıkan S., Turan S., Yılmaz Y., YAYLIM İ.

17.th Workshop, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 17 - 20 Haziran 2014, ss.45

- XCVIII. 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. , Arıkan S., Düzköylü Y., CACINA C., ERGEN H. A. , YAYLIM İ.
EACR-sponsored 2nd Anticancer Agents Congress, Muğla, Türkiye, 23 - 25 Nisan 2014, cilt.17, sa.29, ss.39
- XCIX. The individual and Common Effect of Ctl4 Plasma Levels and Ctl4 -318C/T Variants On The Development Of Colorectal Cancer**
Turan S., Küçükhüseyin Ö., Yenilmez E. N. , Arıkan S., Düzköylü Y., Cacina C., ERGEN H. A. , YAYLIM ERALTAN İ.
EACR-sponsored 2nd Anticancer Agents Congress, Muğla, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2014, ss.38
- C. 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, Türkiye, 12 Şubat 2014, ss.1
- CI. 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, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2013, ss.15
- CII. DNA tamir genlerinin küçük hücreli dışı akciğer kanseri gelişim riski ile ilişkisinin araştırılması**
Araz T., Coşkunpinar E., Aynacı E., Oltulu Y. M. , Yıldız P., YAYLIM İ., TURNA A., İSBİR T.
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Aydın, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013, sa.139, ss.167-169
- CIII. Küçük hücreli dışı akciğer kanserinde miR221 ve miR222'nin biyomarker olarak kullanımının araştırılması**
Oltulu Y. M. , Coşkunpinar E., Yıldız P., Aynacı E., YAYLIM İ.
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Aydın, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013, sa.138, ss.166-167
- CIV. ROBO-1, ROBO-2 ve TGM-3 gen anlatım düzeyleri ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması**
Eren A., Orhan K. S. , Coşkunpinar E., Oltulu Y. M. , Kanlıada D., ŞAHİN Ö., YAYLIM İ.
XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Aydın, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013, sa.137, ss.164-166
- CV. 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, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013, ss.1
- CVI. 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, Hollanda, 21 - 24 Eylül 2013, ss.171
- CVII. Haplotype effects of Galectin-3 gene variants on colorectal cancer**
Korkmaz G., Özkan N. E. , TURAN S., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERGEN H. A. , Kaytan Sağlam E., Duzkoylu Y., Yenilmez E. N. , Arıkan S., YAYLIM İ.
The 5th EMBO Meeting, Amsterdam, Hollanda, 21 - 23 Eylül 2013, ss.1
- CVIII. 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, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.1
- CIX. NOS3 Glu298Asp gen varyantları ve akciğer kanser riski arasında olası bir ilişkinin araştırılması**
TURNA A., turan s., ERGEN H. A. , korkmaz g., özkan n. e. , cacina c., coşkunpinar e., MÜŞTERİ OLTULU Y., YAYLIM ERALTAN İ., ZEYBEK Ş. Ü.
XXV.Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.1
- CX. Akif Turna, Saime Turan, Arzu Ergen, Gurbet Korkmaz, Nazlı Ezgi Ozkan, Canan Cacina, Ender Coşkunpinar, 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. , Coskunpinar E., Oltulu Y. M. , Zeybek U., YAYLIM İ.

25.Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, cilt.25, sa.52, ss.87

- CXI. Investigation of Myosin Heavy Chain Gene 11 (MYH11) Ala1234Thr, TGF- β 1 C-509T Polymorphisms and TGF- β 1 Levels on Coronary Artery Disease and Diabetes Mellitus Development in The Turkish Population**
TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., Bireller E. S. , CACINA C., Mezani B., Karşıdağ K., isbir s., YAYLIM İ., et al.
5th Anniversary of International Society of Antioxidants-World Congress, Paris, Fransa, 4 - 05 Temmuz 2013, ss.1
- CXII. A possible association between manganese, superoxide dismutase genotypes and antioxidants markers in acromegaly patients**
YAYLIM ERALTAN İ., Mezani B., İlhan M., toptaş b., Demirci S., turan s., korkmaz g., özkan n. e. , Yasin A., Yüce S., et al.
12th international congress on oxidative stress, redox states and antioxidants, Paris, Fransa, 3 - 04 Temmuz 2013, ss.1
- CXIII. Relation of eNOS/NOS3 genotypes and oxidative stress markers in larynx cancer patients**
Cakataş U., Ozkan N. E. , Yanar K., Aydın S., Turan S., Korkmaz G., Cacina C., Karatoprak K., Verim A., Yaylim I.
38th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), Saint Peter, Guernsey Ve Alderney, 6 - 11 Temmuz 2013, cilt.280, ss.380
- CXIV. Is there any association between the variants of receptor for advanced glycation end products (RAGEs) and obesity?**
Yaylim I., Kucukhuseyin Ö., Karagedik E. H. , Torun E., Ozgen T., Yilmaz-Aydogan H., Ergen H. A.
38th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), Saint Peter, Guernsey Ve Alderney, 6 - 11 Temmuz 2013, cilt.280, ss.291
- CXV. 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, Amerika Birleşik Devletleri, 21 - 24 Haziran 2013, ss.1
- CXVI. 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, Fransa, 1 - 04 Haziran 2013, cilt.25, ss.620
- CXVII. 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, Almanya, 1 - 04 Haziran 2013, cilt.15, ss.257
- CXVIII. 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., Küçükhüseyin Ö., Hekimoğlu E., Kaynak K., Yaylim İ.
Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery, Birmingham, İngiltere, 26 - 29 Mayıs 2013, sa.138, ss.138
- CXIX. 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, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.55-56
- CXX. Lomber Disk Hernisinde Klinik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
YAYLIM İ., TOPTAŞ B., ÇAKMAKOĞLU B., ERGEN H. A. , ZEYBEK Ş. Ü. , İSBİR T.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayi'ye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.1
- CXXI. Lomber disk hernisinde klinik gen polimorfizmlerinin incelenmesi**
YAYLIM ERALTAN İ., toptaş b., AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU B., sarı h., eraltan h., ERGEN H. A. , ZEYBEK Ş. Ü. , cacina c., küçükhuseyin ö., timirci kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayi'ye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.1

- CXXII. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
Yaylım İ., Toptas B., Çakmakolu B., Sarı H., Eraltan H., Ergen H. A. , Zeybek Ş. Ü. , Cacina C., Küçüküseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Eğitimden Sanayiye-Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.1
- CXXIII. **Hücre Ölümünde Real Time- PCR Sistemleri**
YAYLIM İ.
Hücre Ölümü Yöntemleri Kursu Sertifika Programı I, İÜ Uzaktan Eğitim Merkezi, İstanbul, Türkiye, 6 - 17 Mayıs 2013, ss.1
- CXXIV. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
YAYLIM ERALTAN İ., Toptas B., Ağaçhan B., Sarı H., Eraltan E., Ergen A., Zeybek Ü., Cacina C., Küçüküseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayiye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.32
- CXXV. **Kromotografi Teknikleri ve Güncel Kullanımları**
YAYLIM İ.
Hücre Kültürü ve Protein Araştırmaları Kursu Sertifika Programı- İÜ Uzaktan Eğitim Merkezi, İstanbul, Türkiye, 4 - 15 Mart 2013, ss.1
- CXXVI. **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, Türkiye, 19 - 23 Aralık 2012, ss.1
- CXXVII. **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, Türkiye, 13 - 16 Aralık 2012, ss.1
- CXXVIII. **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, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.23
- CXXIX. **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, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.10
- CXXX. **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, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.25
- CXXXI. **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, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.18
- CXXXII. **Kanserde c-my Onkoproteinlerine Genel Bakış " Moleküler Tıp Paneli**
YAYLIM ERALTAN İ.
IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.10
- CXXXIII. **Beyin tümörlü hastalarda b3 integrin ve ICAM-1 gen varyasyonlarının incelenmesi**
Gezen M., Yılmaz Ü., Zeybek Ü., Çelik F., Yurdum L. M. , Yiğitbaşı N., Kafadar A. M. , Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ.
IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2012, ss.25
- CXXXIV. **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, Türkiye, 14 - 15 Kasım 2012, ss.1
- CXXXV. **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, Türkiye, 14 - 15 Kasım 2012, ss.1
- CXXXVI. **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, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.6

CXXXVII. **Transglutaminaz-3 (TGM-3) Gen Anlatım Düzeyi ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması**
Müşteri-Oltulu Y., Kanhada D., Eren A., Coşkunpınar E., YAYLIM ERALTAN İ., Orhan K. S.

4. DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.5

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

Küçükhüseyin Ö., Toptaş B., Cacina C., Turan S., Korkmaz G., Özkan N. E. , Verim L., YAYLIM ERALTAN İ.

IV. DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.13

CXXXIX. **ROBO-1 ve ROBO-2 Gen Anlatım Düzeyleri ile Larinks Kanseri Arasında İlişkinin Araştırılması**

Eren A., Coşkunpınar E., Orhan K. S. , Müşteri-Oltulu Y., Kanhada D., YAYLIM ERALTAN İ.

4. DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.9

CXL. **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, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.10

CXLI. **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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2012, ss.10

CXLII. **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, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, ss.1

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

Ergen A., Turan N., Arıkan S., Yaylim I., Isbir T.

22nd IUBMB Congress/37th FEBS Congress, Sevilla, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, cilt.279, ss.538

CXLIV. **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., Küçükhüseyin Ö., Kaynak K., YAYLIM ERALTAN İ.

IUBMB FEBS Seville, İspanya, 1 - 04 Eylül 2012, cilt.2, ss.230

CXLV. **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, Avustralya, 01 Eylül 2012, cilt.40, sa.4211, ss.1

CXLVI. **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., Yildiz P., YAYLIM İ.

ERJ, Vienna, Avusturya, 1 - 05 Eylül 2012, cilt.40, ss.4216

CXLVII. **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, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, cilt.279, ss.55

CXLVIII. **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, Avusturya, 1 - 04 Eylül 2012, cilt.5, ss.255

CXLIX. **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, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2012, ss.27-32

CL. **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, Amerika Birleşik Devletleri, 21 - 25 Nisan 2012, ss.154

CLI. **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, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2012, ss.12

- CLII. **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, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2012, ss.32
- CLIII. **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, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2012, ss.15
- CLIV. **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, Amerika Birleşik Devletleri, 21 - 25 Nisan 2012, cilt.26
- CLV. **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, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2012, ss.18
- CLVI. **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, Türkiye, 17 - 18 Kasım 2011, ss.1
- CLVII. **p27 , C-79T Gen Varyasyonunun Meme Kanseri Hastalarda İncelenmesi.**
CACINA C., Turan S., Arıkan S., YAYLIM İ.
III.DETAE GÜNLERİ (17-18 Kasım 2011), İstanbul, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Kasım 2011, cilt.20, sa.25, ss.51
- CLVIII. **p27 gen varyasyonlarının meme kanserli hastalarda incelenmesi.**
Cacina C., Turan S., Arıkan S., YAYLIM ERALTAN İ.
III. DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.29
- CLIX. **HRRM1 ve p53R2 Gen polimorfizmlerinin baş-boyun kanserleri ile ilişkisinin araştırılması.**
Müşteri-Oltulu Y., Kanhada D., Coşkunpınar E., Orhan K. S. , Çakmaköğlü B., YAYLIM ERALTAN İ., Yazıcıoğlu E.
III. DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.8
- CLX. **Endometriozis Olgularında Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü düzeyleri ve Gen Polimorfizmleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması**
Attar R., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAS B., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., DALAN A. B. , YAYLIM İ., isbir t.
XII.Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2011, ss.1
- CLXI. **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.**
VERIM L., CACINA C., Tuna G., ÖZTÜRK O., ZEYBEK Ş. Ü. , YIGITBASI N., GOKCE M. O. , YAYLIM İ.
Anticancer Agents Research Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2011, cilt.37, sa.45, ss.49
- CLXII. **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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, cilt.45, ss.50
- CLXIII. **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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, cilt.45, ss.49
- CLXIV. **P53R2 DNA tamir geninin baş ve boyun kanseri ile ilişkisinin araştırılması**
Kanhada D., Müşteri-Oltulu Y., Coşkunpınar E., Eren A., Orhan K. S. , YAYLIM ERALTAN İ., Yazıcıoğlu E.
XII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.229
- CLXV. **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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, cilt.32, ss.48

- 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., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., Küçük hüseyin Ö., Kaynak K., YAYLIM İ.
FEBS, Seville, İspanya, 1 - 04 Eylül 2011, cilt.279, ss.55
- CLXVII. **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,, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.29
- CLXVIII. **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, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, cilt.45, ss.89
- CLXIX. **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, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011
- CLXX. **Polymorphisms of vitamin D receptor and susceptibility to meningioma formation**
Toptaş B., Kafadar A. M. , Cacina C., Kafadar D., Yıldız Y., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.
IV.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, cilt.35, ss.51
- CLXXI. **CUDA-MEDUSA A GPU Parallelized Computational Approach To FastMedusa**
Dinççelik M., Saygılı N., Kısakesen H. İ. , KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ., ÖZTÜRK O.
The International Congress on Bioinformatics and Biomics, Muğla, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011, ss.1
- CLXXII. **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, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2011, ss.62
- CLXXIII. **Molecular Medicine Doctorate Programme at Istanbul University**
Küçük hüseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., Cacina C., Toptas B., Coşkunpınar E., Ergen H. A. , Zeybek Ş. Ü. , Çakmaköğlu B., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O., et al.
Orpheus, Organization For PhD Education in Biomedicine and Health Sciences, İzmir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2011, ss.1
- CLXXIV. **Molecular Medicine Doctorate Programme At Istanbul University**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., CACINA C., TOPTAS B., Coşkunpınar E., ERGEN H. A. , ZEYBEK Ş. Ü. , Çakmaköğlu B., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., et al.
6th ORPHEUS Conference in the Dokuz Eylül University, İzmir, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2011, ss.1
- CLXXV. **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, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2011, ss.12
- CLXXVI. **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, Türkiye, 1 - 05 Aralık 2010, cilt.78, ss.72
- CLXXVII. **Ateroskleroza Giriş**
YAYLIM ERALTAN İ.
Hastalıkların Moleküler Mekanizmaları Kursu Sertifika Programı - Uzaktan Eğitim Merkezi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Aralık 2010, cilt.1, ss.15-17
- CLXXVIII. **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, Türkiye, 1 - 05 Aralık 2010, cilt.78, ss.68
- CLXXIX. **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, Türkiye, 1 - 05 Aralık 2010, cilt.78, ss.68
- CLXXX. **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, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2010, ss.11

- CLXXXI. **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, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2010, cilt.5, sa.5, ss.35
- CLXXXII. **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, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2010, ss.18
- CLXXXIII. **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, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2010, ss.25
- CLXXXIV. **Glial Tümörlerde Siklin D1 A870G Gen Varyasyonunun İncelenmesi**
Cacina C., Tuna G., Kafadar D., Kafadar A. M., Turan N., Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.
II.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2010, ss.16
- CLXXXV. **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., Cacina C., YAYLIM ERALTAN İ., et al.
17.Ulusal Cerrahi Kongresi, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.35
- CLXXXVI. **Mide Kanserli Hastalarda NOS3 Glu298Asp Gen Polimorfizminin İncelenmesi**
Cacina C., Arıkan S., Tuna G., Erkişi Z., Tokmak N., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.
I.DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009, ss.15
- CLXXXVII. **Association of Apurinic/Apyrimidinic Endonuclease (APE1) Gene Polymorphisms with Lung Cancer in Males**
Agachan B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Aksoy P., YAYLIM İ., TURNA A., Gormus U., Isbir T.
III. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, ss.1
- .LXXXVIII. **ASSOCIATION OF VITAMIN D RECEPTOR GENE POLYMORPHISM WITH NON-SMALL CELL LUNG CANCER IN TURKISH PATIENTS**
YAYLIM İ., TURNA A., Görmüş U., Yigit N., Agachan Cakmakoglu B., Yıldız Y., TOPTAŞ HEKİMOĞLU B., Isbir T., AĞAÇHAN B.
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, cilt.61, sa.3, ss.353
- CLXXXIX. **Vitamin D Rceceptor (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, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, cilt.12, sa.12, ss.11
- CXC. **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, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, cilt.12, sa.12, ss.1
- CXCI. **Breast Cancer And Cyclin D1 Gene Polymorphism In Turkish Women**
YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A., Arıkan S., küçüçük s., ZEYBEK Ş. Ü., yıldız y., BOZKURT N., İSBİR T.
III.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, ss.1
- CXCII. **VDR Taq I Polymorphism in Oral Squamous Cell Carcinoma: A Report from Turkey**
ÜNÜR M., YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A.
III. International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009
- CXCIII. **Is There any Relationship Between NOS Polymorphism and Colorectal Cancer**
YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., Cacina C., Görmüş U., Zeybek Ü., Yiğit N., Ağaçhan B., İşbir T.
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, cilt.61, ss.352-353
- CXCIV. **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, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, ss.322-323
- CXCV. **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, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, cilt.61, ss.359
- CXCVI. **Vitamin-D Receptor (Fok-I) Gene Polymorphism In Turkish Patients With Myocardial Infarction**
Tekeli A., Görmüş U., Yılmaz Aydoğan H., İşbir S., Zeybek Ü., Cacina C., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, cilt.61, ss.327
- CXCVII. **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, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, ss.322
- CXCVIII. **Possible Role Of Survivin In The Intracranial Aneurysms**
Kafadar D., Kafadar A. M. , YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Kaynar M., İşbir T.
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, cilt.61, ss.320
- CXCIX. **Association Between P21, P27 Gene Polymorphisms And Colorectal Cancer Risk And Prognosis**
Cacina C., YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., Kaytan Sağlam E., İşbir T.
III.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, ss.320
- CC. **Breast Cancer And Cyclin D1 Gene Polymorphism In Turkish Women**
YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Küçüçük S., Zeybek Ü., Yıldız Y., Yiğit N., İşbir T.
IUBMB LIFE, III.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, cilt.61, ss.353
- CCI. **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, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, cilt.61, ss.330
- CCII. **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, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, cilt.61, ss.371-372
- CCIII. **NOS3 Glu298Asp polimorfizmi ile meme kanseri arasında olası ilişkinin araştırılması**
YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., Ergen A., Küçüçük S., Görmüş U., Cacina C.
II. Multidisipliner Kanser sempozyumu, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Şubat 2008, ss.66
- CCIV. **"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, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2007, ss.205
- CCV. **Investigation of the VDR gene polymorphisms association with susceptibility to breast cancer**
YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., ERGEN H. A. , toptaş b., ERKİŞİ Z., cacina c., küçüçük s., İŞBİR T.
2. Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, ss.1
- CCVI. **Investigation of VDR gene polymorphisms association with susceptibility to breast cancer**
YAYLIM ERALTAN İ., Arıkan S., Ergen A., Toptaş B., Erkişi Z., Cacina C., Küçüçük S., İşbir T.
II.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Mart 2007, ss.303
- CCVII. **The importance of L-myc gene in cancer**
YAYLIM ERALTAN İ.
II.Congress of Molecular Medicine from cell to bedside, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Mart 2007, cilt.1, ss.74-77
- CCVIII. **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, Hırvatistan, 1 - 04 Ağustos 2006, ss.33-34
- CCIX. **L-myc polymorphism in oral squamous cell carcinoma: A report from Turkey**

- Bektaş Kayhan K., Ünür M., İsbir T., Yaylım Eraltan İ., Ergen H. A. , Hafız G., Karadeniz A.
8th Biennial Congress of European Association of Oral Medicine, Zagreb, Hırvatistan, 1 - 04 Ağustos 2006, ss.1
- CCX. **Meme kanserli hastalarda (PON1) 192 BB gen polimorfizmi**
Zeybek Ü., Ağaçhan B., Arıkan S., Küçüçük S., YAYLIM ERALTAN İ., Bayrak S., İsbir T.
Uluslararası Katılımlı Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Mart 2006, ss.82
- CCXI. **Onkogenetik**
YAYLIM ERALTAN İ.
III.Ulusal Moleküler Biyoloji ve Genetik Öğrenci Kış Okulu, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Mart 2006, cilt.2, ss.25-26
- CCXII. **Kolorektal kanserli hastalarda vitamin D reseptör (VDR) Gen polimorfizmi ve 25-hidroksi vitamin D3 düzeyleri**
YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Okay E., Bayrak S., İsbir T.
Multidisipliner kanser araştırma sempozyumu, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Mart 2006, ss.3
- CCXIII. **MTHFR C677T polimorfizmi ve meme kanseri**
YILMAZ AYDOĞAN H., YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A. , Arıkan S., küçüçük s., ZEYBEK Ş. Ü. , İSBİR T.
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2005, ss.1
- CCXIV. **Renal transplant ile sonlanan renal yetmezlik hastalarında L-myc gen polimorfizmi incelenmesi**
Yiğit B., Bozkurt N., YAYLIM ERALTAN İ., Titiz İ., İsbir T.
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.16
- CCXV. **Metilen tetrahidrofolat redüktaz C677T polimorfizmi ve mide kanseri**
YAYLIM ERALTAN İ., Yılmaz Aydoğan H., Ergen A., Zeybek Ü., İsbir T., Arıkan S., Kaytan Sağlam E.
I.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.56
- CCXVI. **Türk toplumunda tiroid kanserlerinde L-myc gen polimorfizm analizi**
YAYLIM ERALTAN İ., Öztürk O., Bozkurt N., Zeybek Ü., Arıkan S., Erbil Y., Uslu I., İsbir T.
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.70
- CCXVII. **Kondrosarkoma ve osteosarkoma hastalarında Metilentetrahidofolat redüktaz C677T gen polimorfizmi**
Özger H., Kılıçoğlu O., Ergen A., Zeybek Ü., Hekim N., Yılmaz Aydoğan H., YAYLIM ERALTAN İ., İsbir T.
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.68
- CCXVIII. **Kalıtısal Hastalıkların Hücresel ve Moleküler Temelleri**
YAYLIM ERALTAN İ.
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, cilt.10, ss.230-235
- CCXIX. **No association between MTHFR C677T polymorphism and breast cancer**
Yılmaz Aydoğan H., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Arıkan S., Küçüçük S., Zeybek Ü., İsbir T.
I.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.85
- CCXX. **Do head and neck carcinomas have correlation with L-myc gene**
Gözü A., Dayıcioğlu D., Özsoy Z., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., İsbir T.
1.Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, ss.85
- CCXXI. **Kalıtısal Hastalıkların Hücresel ve Moleküler Temelleri**
YAYLIM ERALTAN İ.
Kalıtısal Hastalıkların Moleküler Tıp Açısından Değerlendirilmesi Kursu, Trabzon, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2004, cilt.2, ss.15-20
- CCXXII. **L-myc gen polimorfizmi açısından çeşitli kanserlere yaklaşım**
YAYLIM ERALTAN İ.
Moleküler Kanser Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2004, ss.125
- CCXXIII. **Gen Tedavi**
YAYLIM ERALTAN İ.
Kalıtısal Hastalıklara Moleküler Tıp Açısından Bakış Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2003, cilt.20, ss.227-256
- CCXXIV. **Akciğer, mide ve meme kanserli hastalarda L-myc gen polimorfizminin incelenmesi**
YAYLIM ERALTAN İ., İsbir T., Öztürk O., Arıkan S., Kaytan Sağlam E., Küçüçük S., Çamlıca H.
Tanıda Moleküler Tıp Sempozyumu, Diyarbakır, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2003, ss.53

- CCXXV. **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, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2003, ss.74-75
- CCXXVI. **Mide kanserine yatkınlık ile L-myc gen polimorfizmi arasındaki yakın ilişki**
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Arıkan S., Çamlıca H.
XV.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2003, sa.74, ss.161
- CCXXVII. **Meme kanserli hastalarda L-myc S-alleli ve kansere yatkınlıkla ilişkisi**
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Kcck S., Çamlıca H.
XV.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2003, ss.320
- CCXXVIII. **Tiroid kanserli olgularda serum paraoksanaz düzeyleri ve gen polimorfizminin incelenmesi**
İşbir T., Ergen A., Ağaçhan B., YAYLIM ERALTAN İ., Zeybek ., Arıkan S.
XV.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2003, ss.40
- CCXXIX. **Meme ve mide kanserli olgularda lipid peroksidasyonu**
Ergen A., YAYLIM ERALTAN İ., Zeybek ., Kalay E., Arıkan S., Kcck S., Bozkurt N., İşbir T.
XV.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2003, ss.322
- CCXXX. **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., isbir t
28th FEBS Meeting, Türkiye, ss.2
- CCXXXI. **Meme Kanserinde Oksidatif Stres**
YAYLIM ERALTAN İ., ERGEN H. A. , attar r., Alpdemir F., bozkurt n., İSBİR T.
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2002, ss.12
- CCXXXII. **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, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2002, ss.1
- CCXXXIII. **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, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2002, ss.62
- CCXXXIV. **Mide ve meme kanserli hastalarda L-myc gen polimorfizminin incelenmesi**
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Arıkan S., Kcck S., Kaytan Sağlam E., Karşıdağ T., Çamlıca H., Yasasever V., Dalay N.
17.Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2002, ss.34
- CCXXXV. **Investigation of Relationship Between Plasma Levels of IL-6 and MDA, Mg, Zn and Whole Blood GSH in -Thalassemia Major and -Thalassemia Minor Patients**
ÖZTÜRK O., Aydın M., YAYLIM ERALTAN İ., YILMAZ AYDOĞAN H., AĞAÇHAN AKMAKOĞLU B., İSBİR T.
Thiol Metabolism and Redox Cell Regulation, New Evidence, Insights and Speculation (NATO Advance Research Workshop), Pisa, İtalya, 10 - 13 Nisan 2002, ss.19
- CCXXXVI. **Is there any association between restriction fragment length polymorphism of L-myc gene and susceptibility to breast cancer**
YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T., Kcck S., Arıkan S., Yasasever V., Dalay N.
FEBS Forum for Young Scientists, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2002, cilt.40, ss.91
- CCXXXVII. **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., ztrk O., Koyuncu H., Zeybek ., Agachan B., Yilmaz Aydogan H.
7. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2001, ss.1
- :CXXXVIII. **Kck Hücreli Olmayan Akciğer Kanserli Hastalarda L-myc Gen Polimorfizminin İncelenmesi**
İşbir T., YAYLIM ERALTAN İ., Aydın M., ztrk O., Koyuncu H., Zeybek ., Ağaçhan B., Yılmaz Aydoğan H.
7. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2001, ss.35
- CCXXXIX. **Sıçanlarda Oluşturulan Akciğer İskemi Reperfüzyon Modelinde Lipid Peroksidasyonunun Rolü**
Zeybek ., YAYLIM ERALTAN İ., Ergen A., Aydın M.
7. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2001, ss.28

- CCXL. **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, Yunanistan, 1 - 04 Haziran 2001, cilt.275, ss.1663
- CCXLI. **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, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2001, ss.21
- CCXLII. **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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2000, ss.23
- CCXLIII. **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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2000, ss.18
- CCXLIV. **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., işbir s.
Turkish-Italian joint meeting on hypertension and atherosclerosis, Türkiye, ss.1
- CCXLV. **Akciğer Kanserinde Sialik Asid Düzeyleri**
İşıtmangil G., Budak Y., İşıtmangil T., YAYLIM ERALTAN İ., Aydılek R.
Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği XXV.Ulusal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Haziran 1999, ss.35
- CCXLVI. **Increased plasma levels of Interleukin-8 in β -thalassemia major.**
YAYLIM ERALTAN İ., ÖZTÜRK O., Aydın M., İSBİR T.
The First International Biosciences Days, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 1999, ss.648
- CCXLVII. **Interleukin-6 (IL-6) Secretion in Patients with in β -Thalassemia Major and Thalassemia Minor**
ÖZTÜRK O., YAYLIM İ., Aydın M., İSBİR T.
The First International Biosciences Days, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 1999, ss.636
- CCXLVIII. **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, Türkiye, 10 - 14 Ekim 1998, ss.296
- CCXLIX. **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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 1998, ss.121
- CCL. **Brassica Oleracea Var Capitata Ekstraktının Lipid Peroksidasyonu ve Glutatyon 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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 1998, ss.210
- CCLI. **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, Türkiye, 1 - 04 Ekim 1997, ss.349
- CCLII. **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, Finlandiya, 1 - 04 Temmuz 1997, cilt.40, ss.299
- CCLIII. **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, Avusturya, 1 - 04 Eylül 1996, cilt.39, ss.352
- CCLIV. **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.

Diğer Yayınlar

- 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 O., Timirci-Kahraman O., Pençe S., Korkmaz G.
Diğer, ss.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.
Diğer, ss.941-947, 2012
- III. **Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında HSP90 Gen Varyantlarının Araştırılması**
YAYLIM İ., Akkaya N.
Diğer, ss.1-100, 2012
- IV. **Beyin Tümörlü Hastalarda Survivin Gen Polimorfizmi ve Serum Survivin Düzeylerinin İncelenmesi**
YAYLIM İ., KAFADAR D.
Diğer, ss.110, 2009

Desteklenen Projeler

- YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HEPOKUR C., MISIR S., ERSEZ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Equol Resveratrol ve D Vitaminin Kolon Kanseri Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2016 - 2020
- YAYLIM İ., MISIR S., ZEYBEK Ş. Ü. , HEPOKUR C., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T. , ÇİÇEK M., KURUCA D. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Origanum Hypericifolium Delik Mercan 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mide ve Kolorektal Kanseri Hastalarda Hastaya Özgü İlaç Seçiminde ITRT (ATP-Tümör Kemosenitivite) Yönteminin Etkinliğinin İmmünohistokimyasal İnceleme ile Birlikte Araştırılması, 2014 - 2019
- ÜÇOK V. A. , YAYLIM İ., TÜZÜN E., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 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. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PROTEZ ÇEVRESİ İNFEKSİYONLARININ AYIRICI TANISINDA MİKROARRAY YÖNTEMİNİN ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2013 - 2017
- BENİAN A., YANAR K., AYDIN S., ÇAKATAY U., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Değişik ICAM Gen Varyantlarına Sahip Gestasyonel Diabetes Mellituslu Gebelerde İntravasküler Protein Oksidasyonun 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., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanseri ve Vasküler Hastalıklar ile İlişkili Aday Genlerin İncelenmesi, 2016 - 2016

KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., YAYLIM İ., ÇAKIRİS A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GLİOMA GELİŞİMİNDE D VİTAMİNİNİN AKT YOLUNDAKİ BAZI SAĞKALIM VE APOPTOZ GENLERİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN BELİRLENMESİ, 2014 - 2016

Yaylım İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Akromegali Hastalarında Kardiyak Fonksiyon ve Aterosklerozun Galaktin-3, Survivin, Nitrik oksid sentetaz ve BNP ile ilişkisi, 2014 - 2016

Yaylım İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Graves Oftalmopatisi İle Galaktin-3, Fibronektin ve TNF alfa Düzeylerinin İlişkisi, 2014 - 2016

CACINA C., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MAPK Gen Varyasyonlarının Kolorektal Kanser Risk ve Prognozu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2013 - 2016

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

TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Expression of potential target genes regulated by miR-373 in patients with laryngeal squamous cell carcinoma, 2015 - 2015

YAYLIM İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Prolaktinomali hastalarda Dopamin-2 reseptör polimorfizminin hastalık gidişatı üzerine etkisi, 2014 - 2015

YAYLIM İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Obezlerde bariatrik cerrahi sonrası kilo vermenin Anti-müllerian Hormon düzeyi üzerine etkisi, 2014 - 2015

YAYLIM İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Obez Hastalarda Bariatrik Cerrahi Sonrasında İskemi Modifiye Albümin Düzeyi ve Oksidatif Kapasitenin Değerlendirilmesi, 2014 - 2015

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

YAYLIM İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Akromegali Hastalığında Vitamin D Reseptör Polimorfizmi Değerlendirilmesi, 2013 - 2014

YAYLIM İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Prolaktinomali Hastalarda Mdm2 Ve P16 Gen Polimorfizminin Rolü, 2013 - 2014

YAYLIM İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, CTLA-4 ve CD28 genetik varyant ve serum düzeylerinin Ankilozan Spondilitli hastalarda akciğer tutulumu ve primer hastalık aktivitesine olan etkilerinin araştırılması', 2011 - 2013

ÖZTÜRK O., YAYLIM İ., TÜBİTAK Projesi, Türk Toplumunda Tiroid Kanseri Hastalarında L-myc gen polimorfizminin Araştırılması, 2001 - 2004

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Global Journal of Pathology and Microbiology, Editörler Kurulu Üyesi, 2014 - Devam Ediyor

Pakistan Journal of Clinical and Biomedical Research, Editörler Kurulu Üyesi, 2014 - Devam Ediyor

Deneysel Tıp Dergisi , Yayın Kurul Üyesi, 2011 - Devam Ediyor

Journal of Rashid Latif Medical College, Yayın Kurul Üyesi, 2013 - 2013

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Moleküler Tıp Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 2007 - Devam Ediyor

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

European Association for Cancer Research (EACR), Üye, 2006 - Devam Ediyor

Moleküler Kanser Araştırma Derneği, Üye, 2005 - Devam Ediyor

Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2005 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kasım 2014
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2014
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şubat 2013
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eylül 2007
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi , Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2006
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2006

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

VII. DETAE GÜNLERİ SAĞLIKLI YAŞAM OTURUMU, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015
IV. MOLEKÜLER TIP LABORATUAR TEKNİKLERİ KURSU, MOLEKÜLER TIP ANABİLİM DALI Real Time PCR Analizi, Kromatografik Analizler ve Uygulama Alanları, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015
3. İLERİ YAŞAM BİLİMLERİ KURSU RCR-RT-PCR,REAL TIME PCR, Katılımcı, Türkiye, 2015
3. İLERİ YAŞAM BİLİMLERİ KURSU-real time PCR, Katılımcı, Türkiye, 2015
BIOCHEMISTRY, PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY OF OXIDATIVE STRESS, Katılımcı, Roma, İtalya, 2015
III. MOLEKÜLER TIP LABORATUAR TEKNİKLERİ KURSU miRNAlar ve miRNA ların Klinikte Kullanımı, Real-Time PCR,, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015
3RD ANTICANCER AGENT DEVELOPMENT CONGRESS (EACR), Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015
V. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015
II. MOLEKÜLER TIP LABORATUAR TEKNİKLERİ KURSU, Katılımcı, Türkiye, 2014
VI. DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014
İLERİ YAŞAM BİLİMLERİ KURSU RCR-RT- HÜCRE ÖLÜMÜNDE REAL TIME PCR KULLANIMI, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014
2.YAŞAM BİLİMLERİ KURSU, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014
5TH INTERNATIONAL CONGRESS ON CELL MEMBRANES AND OXIDATIVE STRESS: FOCUS ON CALCIUM SIGNALING AND TRP CHANNELS,, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2014
EACR-SPONSORED 2ND ANTICANCER AGENTS CONGRESS, Katılımcı, Türkiye, 2014
V. MULTİDİSİPLİNER KANSER ARAŞTIRMA KONGRESİ, Katılımcı, Türkiye, 2014
Uluslararası Katımlı 1. Hücre Ölümü Araştırma Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2013
FEDERATION OF EUROPEAN BIOCHEMICAL SOCIETIES CONGRESS 2013 "MECHANISMS IN BIOLOGY", Katılımcı, Türkiye, 2013
12TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON OXIDATIVE STRESS, REDOX STATES & ANTIOXIDANTS, Katılımcı, Fransa, 2013
IV. MULTİDİSİPLİNER KANSER ARAŞTIRMA KONGRESİ, Katılımcı, Türkiye, 2012
IV. DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, Türkiye, 2012
ARI ÜRÜNLERİNİN SAĞLIK ÜZERİNE ETKİLERİ, Katılımcı, Türkiye, 2012
TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRESİ, Katılımcı, Türkiye, 2012
ACCREDITATION FOR BEGINNERS , HOW TO IMPLEMENT ISO 15189, Katılımcı, Türkiye, 2012
ISO 15189 TÜRKİYE'DE TIBBİ LABORATUVARLARIN AKREDİTASYONU, Katılımcı, Türkiye, 2012
ISO 15189 TÜRKİYE'DE TIBBİ LABORATUVARLARIN AKREDİTASYONU TOPLANTISI, Katılımcı, Türkiye, 2012
HÜCRE ÖLÜMÜ ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ TEORİK KURSU, Katılımcı, Türkiye, 2011
III.DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, Türkiye, 2011
MOLECULAR MECHANISM OF DISEASES, Katılımcı, Türkiye, 2011
12. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, Katılımcı, Türkiye, 2011
İLERİ MOLEKÜLER HÜCRE BİYOLOJİSİ TEKNİKLERİ, Katılımcı, Türkiye, 2011
1.KÖK HÜCRE ARAŞTIRMALARI KONGRESİ (MEZENKİMAL KÖKHÜCRE UYGULAMALI KURSU), Katılımcı, Türkiye, 2011
IV. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, Katılımcı, Türkiye, 2011
THE INTERNATIONAL CONGRES ON BIOINFORMATICS AND BIOMICS, Katılımcı, Türkiye, 2011
KANSER BİYOLOJİSİNDE GÜNCEL KONULAR, Katılımcı, Türkiye, 2011
19. ULUSAL KANSER KONGRESİ, Katılımcı, Türkiye, 2011
TS EN ISO 9001 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ DÖKÜMANTASYON EĞİTİMİ, Katılımcı, Türkiye, 2010

TS ISO 10002 MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ, Katılımcı, Türkiye, 2010
PROSESLERİN YÖNETİMİ ETKİLEŞİMİ VE İYİLEŞTİRME TEKNİKLERİ EĞİTİMİ, Katılımcı, Türkiye, 2010
II.DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, Türkiye, 2010
FREE RADICALS IN CHEMICAL BIOLOGY "RADICAL STRESS AND DEFENSES" INTER WORKING GROUP SCIENTIFIC MEETING, Katılımcı, Türkiye, 2010
METABOLOMİK LİSANSÜSTÜ YAZ OKULU, Katılımcı, Türkiye, 2010
TS EN ISO 9001 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ İÇ KALİTE TETKİK EĞİTİMİ, Katılımcı, Türkiye, 2010
TS EN ISO 9001 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ TEMEL EĞİTİMİ, Katılımcı, Türkiye, 2010
I.DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, Türkiye, 2009
III. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, Katılımcı, Türkiye, 2009

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):969

h-indeksi (WOS):18

Ödüller

YAYLIM İ., MİDE KANSER RİSKİ VE PROGRESYONU ÜZERİNE CTLA-4, CD28 GEN VARYANTLARI VE DÜZEYLERİNİN ETKİSİNİN İNCELENMESİ, Cumhuriyet Üniversitesi, Biyokimya Günleri, Kasım 2016
YAYLIM İ., TÜSAD 36. Ulusal Kongresi Poster Birincilik Ödülü, TÜSAD, Ekim 2014
YAYLIM İ., XVII. Dermatoloji Kongresinde Poster Birincilik Ödülü, XVII. Dermatoloji Kongresi, Kasım 1999