

MOLEKÜLER TIP ANABİLİM DALI 2012 EĞİTİM YILI FAALİYETLERİ

ULUSLAR ARASI YAYINLAR

1. Yaylim I, Ozkan NE, Turan S, Korkmaz G, Yildiz Y, Cacina C, Topbas B, Arikan S. sTRAIL Serum Levels and TRAIL 1595 Genotypes: Association with Progress and Prognosis of Colorectal Carcinoma. *Journal of Cancer Therapy* 2012 3:941-947.
2. Yaylim I, Ozkan NE, Isitmangil T, Isitmangil G, Turna A, Isbir T. CK2 Enzyme Affinity Against c-myc424-434 Substrate in Human Lung Cancer Tissue. *Asian Pac J Cancer Prev.* 2012;13(10):5233-6.
3. Yılmaz-Aydoğan H, Kucukhuseyin O, Kurnaz O, Akadam-Teker B, Kurt O, Tekeli A, Ozturk O, Isbir T. Investigation of polymorphic variants of PPARD and APOE genes in Turkish coronary heart disease patients. *DNA Cell Biol.* 2012 May;31(5):867-75. doi: 10.1089/dna.2011.1464. Epub 2012 Jan 25.
4. Dağlar-Aday A, Toptaş B, Oztürk T, Seyhan F, Saygılı N, Eronat AP, Akadam-Teker B, Yılmaz-Aydoğan H, Aksoy F, Oztürk O. Investigation of BRAF V600E Mutation in Papillary Thyroid Carcinoma and Tumor-Surrounding Nontumoral Tissues. *DNA Cell Biol.* 2013 Jan;32(1):13-8. doi: 10.1089/dna.2012.1776. Epub 2012 Nov 16.
5. Ergen HA, Zeybek Ü, Gök Ö, Ermis Karaali Z. Investigation Of ABCA1 C69T Polymorphism In Patients With Diabetes Mellitus Type 2. *Biochemia Medica* 2012;22(1):114–20. (Impact Factor: 1,343)
6. Turna A, Pekçolaklar A, Metin M, Yaylim I, Gurses A. The effect of season of operation on the survival of patients with resected non-small cell lung cancer. *Interact Cardiovasc Thorac Surg.* 2012 Feb;14(2):151-5.
7. Bektas-Kayhan K, Kucukhuseyin O, Karagoz G, Unur M, Ozturk O, Unuvar A, Devecioglu O, Yilmaz-Aydoğan H. Is the MDR1 C3435T Polymorphism Responsible for Oral Mucositis in Children with Acute Lymphoblastic Leukemia? *Asian Pac J Cancer Prev.* 2012;13(10):5251-5.
8. Ö. Gül, E. Öztürk, M G Uğur, F B Cebesoy, N Kurtul, S Peñçe, S Pehlivan, Ö Balat. Preeklampitik Gebelerde Serum Total Sialik Asit Seviyeleri ve Sialik Asit Esteraz Gen Varyasyonu. *J Turk Soc Obstet Gynecol.* 9(2),99-105. (2012).
9. Colak Y, Senates E, Yesil A, Yilmaz Y, Ozturk O, Doganay L, Coskunpinar E, Kahraman OT, Mesci B, Ulasoglu C, Tuncer I. Assessment of endothelial

- function in patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Endocrine*. 2012 Jun 3. [Epub ahead of print] PMID:22661277 (Impact factor; 1,416)
10. Senateş E, Colak Y, Yeşil A, Coşkunpinar E, Sahin O, Kahraman OT, Erkalma Şenateş B, Tuncer I. Circulating resistin is elevated in patients with non-alcoholic fatty liver disease and is associated with steatosis, portal inflammation, insulin resistance and nonalcoholic steatohepatitis scores. *Minerva Med*. 2012 Oct;103(5):369-76.
 11. Canbay E, Kurnaz O, Canbay B, Bugra D, Cakmakoglu B, Bulut T, Yamaner S, Sokucu N, Buyukuncu Y, Yilmaz-Aydogan H. PPAR-Gamma Pro12Ala Polymorphism and Gastric Cancer Risk in a Turkish Population. *Asian Pac J Cancer Prev*. 2012;13(11):5875-8.
 12. Gündüz M, Cacina C, Toptaş B, Yaylım-Eraltan I, Tekand Y, Isbir T. Association of vitamin d receptor gene polymorphisms with colon cancer. *Genet Test Mol Biomarkers*. 2012 Sep;16(9):1058-61. Epub 2012 Aug 1
 13. Dağlar-Aday A, Toptaş B, Oztürk T, Seyhan F, Saygılı N, Eronat AP, Akadam-Teker B, Yilmaz-Aydoğan H, Aksoy F, Oztürk O. Investigation of BRAF V600E Mutation in Papillary Thyroid Carcinoma and Tumor-Surrounding Nontumoral Tissues. *DNA Cell Biol*. 2013 Jan;32(1):13-8. doi: 10.1089/dna.2012.1776. Epub 2012 Nov 16.
 14. Kucukhuseyin O, Yilmaz-Aydogan H, Isbir CS, Isbir T, "Is there any association between GLY82 ser polymorphism of rage gene and Turkish diabetic and non diabetic patients with coronary artery disease?", *Mol Biol Rep*. 2012; 39:4423–4428
 15. Engin Aynaci, Ender Coskunpinar, Ayse Eren, Onur Kum, Yasemin Musteri Oltulu, Nergiz Akkaya, Akif Turna, İlhan Yaylim and Pinar Yildiz. Association between survivin gene promoter -31G/C and -644C/T polymorphisms and non-small cell lung cancer. *Genetics and Molecular Research*, 2012 (in press)
 16. Ender Coşkunpinar, Sema Anak, Leyla Ağaoğlu, Ayşegül Ünüvar, Ömer Devecioğlu, Gönül Aydoğan, Çetin Timur, Ahmet Faik Öner, Yıldız Yıldırım, Tiraje Celkan, İnci Yıldız, Nazan Sarper, Uğur Özbek. Analysis of Chromosomal Aberrations and FLT3 gene Mutations in Childhood Acute Myelogenous Leukemia Patients *Turk J Hematol* 2012; 29 (3) : 225-232 doi: 10.5505/tjh.2012.24392

17. Engin Aynacı, Ender Coşkunpınar, Ayşe Eren, Onur Kum, Yasemin Müşteri Oltulu, Nergiz Akkaya, Akif Turna, İlhan Yaylım, Pınar Yıldız. Investigation of the association of survivin gene -625G/C polymorphism in non-small cell lung cancer. *Journal of Cell and Molecular Biology* 2012, 10(1):27-32, Haliç University.
18. Eraltan H, Cacina C, Kahraman OT, Kurt O, Aydoğan HY, Uyar M, Can A, Cakmaköğlü B. MCP-1 and CCR2 gene variants and the risk for osteoporosis and osteopenia. *Genet Test Mol Biomarkers*. 2012 Apr;16(4):229-33. Epub 2011 Nov 14. PMID:22081934
19. Akbas F, Coskunpınar E, Aynacı E, Oltulu YM, Yıldız P. Analysis of serum miRNAs as potential biomarker in COPD. *Exp Lung Res*. 2012 2012 Aug;38(6):286-94.
20. Colak Y, Senates E, Ozturk O, Doganay HL, Coskunpınar E, Oltulu YM, Eren A, Sahin O, Ozkanli S, Enc FY, Ulasoglu C, Tuncer I. Association of serum lipoprotein-associated phospholipase A2 level with nonalcoholic fatty liver disease. *Metab Syndr Relat Disord*. 2012 Apr;10(2):103-9.
21. Senateş E, Colak Y, Erdem ED, Yeşil A, Coşkunpınar E, Sahin O, Altunöz ME, Tuncer I, Kurdaş Övünç AO. Serum anti-Müllerian hormone levels are lower in reproductive-age women with Crohn's disease compared to healthy control women. *J Crohns Colitis*. 2012 Apr 1. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22472089
22. Mogulkoc U., Coskunpınar E., Caglar E., Ortaköylü G., Ozkan G., Musteri Oltulu Y., Yaylim-Eraltan I. Is MMP-7 Gene Polymorphism A Possible Risk Factor For Copd In Turkish Patients. *Genet Test Mol Biomarkers*. 2012 Jun;16(6):519-23. Epub 2012 Mar 14.
23. Sahin O, Arikan S, Musteri Oltulu Y, Coskunpınar E, Eren A, Cacina C, Guler E, Yaylim I. Investigation of a Possible Relationship Between EPHX1 Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer in Turkish Society. *Genet Test Mol Biomarkers*. 2012 Feb 21. [Epub ahead of print].
24. Gurdol F, Cakmakoglu B, Dasedemir S, Isbilen E, Bekpınar S, Isbir T. -765 G→C and -1195 A→G Promoter Variants of the Cyclooxygenase-2 Gene Decrease the Risk for Preeclampsia. *Genet Test Mol Biomarkers*. 2012 Jan 6. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22224631.

25. Bektas-Kayhan K, Unur M, Boy-Metin Z, Cakmakoglu B. MCP-1 and CCR2 gene variants in oral squamous cell carcinoma. *Oral Dis.* 2012 Jan;18(1):55-9. doi: 10.1111/j.1601-0825.2011.01843.x. Epub 2011 Aug 24. PMID:21883707
26. Inal Gultekin G, Raj K, Lehman S, Hillström A, Giger U. Missense mutation in PFKM associated with muscle-type phosphofructokinase deficiency in the Wachtelhund dog. *Mol Cell Probes.* 2012 Mar 16. [Epub ahead of print] PMID:22446493 Impact Factor: 2,078.
27. Inal Gultekin G, Raj K, Foureman P, Lehman S, Manhart K, Abdulmalik O, Giger U. Erythrocytic Pyruvate Kinase Mutations Causing Hemolytic Anemia, Osteosclerosis, and Secondary Hemochromatosis in Dogs. *J Vet Intern Med.* 2012 Jul 13. doi: 10.1111/j.1939-1676.2012.00958.x. [Epub ahead of print] PMID:22805166 Impact Factor: 1.992.
28. Kurt O, Yilmaz-Aydogan H, Uyar M, Isbir T, Seyhan MF, Can A. Evaluation of ERa and VDR gene polymorphisms in relation to bone mineral density in Turkish postmenopausal women. *Mol Biol Rep.* 2012 Jun;39(6):6723-30. Epub 2012 Feb 7.
29. Yilmaz-Aydogan H, Kucukhuseyin O, Kurnaz O, Akadam-Teker B, Kurt O, Tekeli A, Ozturk O, Isbir T. Investigation of Polymorphic Variants of PPARD and APOE Genes in Turkish Coronary Heart Disease Patients. *DNA Cell Biol.* 2012 May;31(5):867-75. Epub 2012 Jan 25. PMID:22277050
30. Aydoğan HY, Küçüküseyin O, Tekeli A, Isbir T. Associations of Receptor For Advanced Glycation End Products (RAGE) -374 T/ A and Gly82 Ser and Peroxisome Proliferator-Activated Receptor Gamma (PPAR-γ) Pro12Ala Polymorphisms In Turkish Coronary Artery Disease Patients. *Genet Test Mol Biomarkers.* 2012 Feb;16(2):134-7. Epub 2011 Aug 23. PMID:21861709
31. Yildiz I, Unuvar E, Zeybek U, Toptas B, Toprak SK, Cacina C, Kilic A, Aydin S. The role of vitamin D in children with recurrent Tonsillopharyngitis. *Ital J Pediatr.* 2012 Jun 8;38(1):25. [Epub ahead of print]. PMID:22682426 Impact Factor:
32. Baş F, Darendeliler F, Aycan Z, Cetinkaya E, Berberoğlu M, Sıklar Z, Ocal G, Timirci O, Cetinkaya S, Darcan S, Gökşen Şimşek D, Bideci A, Cinaz P, Böber E, Demir K, Bereket A, Turan S, Atabek ME, Tütüncüler F, Isbir T, Bozkurt N, Kabataş Eryılmaz S, Uzunhan O, Küçükemre Aydın B, Bundak R. The exon 3-deleted/full-length growth hormone receptor polymorphism and response to

- growth hormone therapy in growth hormone deficiency and turner syndrome: a multicenter study. *Horm Res Paediatr.* 2012;77(2):85-93. Epub 2012 Mar 23. PMID:22456308 (Impact factor; 2,48)
33. Colak Y, Senates E, Yesil A, Yilmaz Y, Ozturk O, Doganay L, Coskunpinar E, Kahraman OT, Mesci B, Ulasoglu C, Tuncer I. Assessment of endothelial function in patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Endocrine.* 2012 Jun 3. [Epub ahead of print] PMID:22661277 (Impact factor; 1,416)
34. Ergen HA, Zeybek Ü, Gök Ö, Ermis Karaali Z. Investigation Of ABCA1 C69T Polymorphism In Patients With Diabetes Mellitus Type 2. *Biochem Med (Zagreb).* 2012;22(1):114-20. PMID:22384526
35. Canbay E, Ergen A, Bugra D, Yamaner S, Eraltan IY, Buyukuncu Y, Bulut T. Kisspeptin-54 Levels are increased in Patients with Colorectal Cancer. *World J Surg.* 2012 May 3. [Epub ahead of print] PMID:22552499
36. Eren Z, Kantarci G, Biyikli N, Arikan H, Tuglular S, Ergen A, Isbir T, Akoglu E. Paraoxonase 1 polymorphisms in patients with primary glomerulonephritis: a single-center study in Turkey. *Iran J Kidney Dis.* 2012 May;6(3):181-5. PMID:22555481
37. Tükel R, Arslan BA, Ertekin BA, Ertekin E, Oflaz S, Ergen A, Kuruca SE, Isbir T. Decreased IFN- γ and IL-12 levels in panic disorder. *J Psychosom Res.* 2012 Jul;73(1):63-7. Epub 2012 May 20. PMID: 22691562
38. Cincin ZB, Iyibozkurt AC, Kuran SB, Cakmakoglu B. DNA repair gene variants in endometrial carcinoma. *Med Oncol.* 2012 Jan 22. [Epub ahead of print] PMID:22271435
39. Gurdol F, Yurdum LM, Ozturk U, Isbilen E, Cakmakoglu B. Association of the CC chemokine receptor 5 (CCR5) polymorphisms with preeclampsia in Turkish women. *Arch Gynecol Obstet.* 2012 Feb 5. [Epub ahead of print] PMID: 22314435
40. Eraltan H, Cacina C, Timirci Kahraman O, Kurt O, Yilmaz Aydogan H, Uyar M, Can A, Cakmakoglu B. MCP-1 and CCR-2 gene variants and the risk for osteoporosis and osteopenia. *Genet Test Mol Biomarkers.* 2012 Apr;16(4):229-33. 2012 Apr;16(4):229-33. Epub 2011 Nov 14. PMID: 22081934
41. Kucukgergin C, Isman FK, Cakmakoglu B, Sanli O, Seckin S. Association of Polymorphisms in MCP-1, CCR2, and CCR5 Genes with the Risk and

- Clinicopathological Characteristics of Prostate Cancer. DNA Cell Biol. 2012 May 21. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22612293.
42. Gencer M, Dasedemir S, Cakmakoglu B, CetinkayaY, Varlibas F, Tireli H, Kucukali CI, Ozkok E, Aydin M. DNA repair genes in parkinson's disease. Genet Test Mol Biomarkers. 2012 Jun;16(6):504-7. Epub 2012 Jan 6. PMID: 22224629
43. Kurnaz O, Akadam-Teker A.B, Yilmaz- Aydogan H, Tekeli A, İsbir T. LOX-1 3'UTR188CT Polymorphism and coronary artery disease in Turkish patients .Mol Biol Rep. 2012 Apr;39(4):4351-8. Epub 2011 Sep 7. PMID:21901421
44. Arıkan S, Cacina C, Guler E, Çulcu S, Tuna G, Yaylım-Eraltan I. The effects of NOS3 Glu298Asp variant on colorectal cancer risk and progression in Turkish population. . Mol Biol Rep. 2012 Mar;39(3):3245-9. doi: 10.1007/s11033-011-1092-8.

ULUSAL YAYINLAR

1. Engin Aynacı, Ender Coşkunpınar, Ayşe Eren, Onur Kum, Yasemin Müşteri Oltulu, Nergiz Akkaya, Akif Turna, İlhan Yaylım, Pınar Yıldız. Investigation of the association of survivin gene -625G/C polymorphism in non-small cell lung cancer. Journal of Cell and Molecular Biology 2012, 10(1):27-32, Haliç University.
2. Nazlı Turan, Arzu Ergen, Soykan Arıkan, İlhan Yaylım, Turgay İsbir. Mmp-3 ve E-kaderin Polimorfizmlerinin Meme Tümörlerindeki Rolü. Deneysel Tıp Dergisi 2(4):30-37, (2012).
3. Ender Coşkunpınar, Sema Anak, Leyla Ağaoğlu, Ayşegül Ünüvar, Ömer Devecioğlu, Gönül Aydoğan, Çetin Timur, Ahmet Faik Öner, Yıldız Yıldırım, Tiraje Celkan, İnci Yıldız, Nazan Sarper, Uğur Özbek. Analysis of Chromosomal Aberrations and FLT3 gene Mutations in Childhood Acute Myelogenous Leukemia Patients Turk J Hematol 2012; 29 (3) : 225-232 doi: 10.5505/tjh.2012.24392
4. A.B. Akadam-Teker, T. İsbir, H. Y. Aydoğan. ProProtein Konvertaz Subtilisin/Keksin-9 (PCSK9) Enzim Genindeki Varyasyonlar ve Ateroskleroz. Tıp Araştırmaları Dergisi. 2012 Basımda

5. Ö. Gül, E. Öztürk, M G Uğur, F B Cebesoy, N Kurtul, S Pençe, S Pehlivan, Ö Balat. Preeklampitik Gebelerde Serum Total Sialik Asit Seviyeleri ve Sialik Asit Esteraz Gen Varyasyonu. J Turk Soc Obstet Gynecol. 9(2),99-105. (2012).

ULUSLAR ARASI SUNULAN POSTERLER

1. Arzu Ergen, A.Nazlı Turan, Soykan Arıkan, İlhan Yaylım, Turgay Isbir. MMP-3 and E-Cadherin Polymorphisms In Breast Cancer. 22nd IUBMB and 37th FEBS Congress, 4-9 September 2012, Seville-Spain.
2. Canan Cacina, Saime Turan, Nazlı Ezgi Ozkan, Akif Turna, Bahar Toptas, Ozlem Kucukhuseyin, Kamil Kaynak, İlhan Yaylım. TRAIL Gene Polymorphism and the risk of Non-Small Cell Lung Cancer in Turkish patients. 4-9 Eylül 2012 IUBMB FEBS Sevilla
3. Aydin, B.; Coskunpinar, E.; Gazioglu, S.; Agachan B, Deniz G, Yılmaz MT, Gurol AO. Investigation of possible relations of SDF-1 and CXCR-4 polymorphisms and CD55 and CD59 markers with etiopathogenesis and prognosis in Type 2 diabetes. European Congress of Immunology; Glasgow, SCOTLAND, SEP 05-08, 2012
Source: IMMUNOLOGY Volume: 137 Special Issue:
SI Supplement: 1 Pages: 542-542 Published: SEP 2012
4. S. Seckin, C. Küçükgergin, Ö. Sanlı, C. Gökkuşu, B. Çakmakoğlu. The effect of CC chemokine receptor (CCR5) 59029 gene polymorphism on the occurrence and clinicopathological status of prostate cancer. AACC MEETING, july 15-19 2012 Los Angeles, California. Clinical Chemistry 58;S10, p:A98,2012
5. CASP-8 D302H gene polymorphism and susceptibility to primary brain tumors. Sadrettin Pence¹, Canan Cacina¹, Saime Turan, Feyza Genc, Ali Kafadar, Mehmet Yasar Kaynar, İlhan Yaylım Eraltan. 2012 USA
6. Is There Any Relationship Between CASP-8 D302H Gene Variation and Colorectal Cancer Risk Sadrettin Pence, Canan Cacina, Soykan Arıkan, Saime Turan, Esad Pence, Feyza Genc, İlhan Yaylım. 2012 USA
7. O. Timirci-Kahraman, U. Gormus, H. Arzu Ergen, A. Tekeli, S. Isbir and T. Isbir. mRNA expression levels of elastin, fibulin-5, LOXL-1, MMP-2 and MMP-9 in patients with varicose vein. 22nd IUBMB-37th FEBS, 4-9 September 2012, Sevilla, Spain.

8. Mete Bora Tuzuner, Ozlem Timirci-Kahraman, Neslihan Saygili, Halil Ibrahim Kisakesen, Eren Yilmaz, Hulya Yilmaz-Aydogan, Sema Bilgic, Tulin Ozturk, Mehmet Fatih Seyhan, Allison Pinar Eronat, Oguz Ozturk. The Effect of Apis Mellifera's Propolis on Cell Cycle Pathway in MCF7 Breast Cancer Cell Line. Miami 2013 Winter Symposium: The Molecular Basis of Metabolism and Nutrition. February 10-13, 2013, Miami, FL, USA. (Kabul edildi).
9. Kurtul, N., Y. Tekkes and S. Pençe, "The Effects of Aspirin and Vitamin E on Antioxidant Systems in Heart of Streptozotocin-Induced Diabetic Rats", 10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-10), Ankara, 2012.
10. Ghodrati F., Özkan G., Aynacı E., Oltulu Müşteri Y., Coşkunpınar E., Yıldız P., Yaylım İ. Investigation of a relationship between NF-KB1A gene polymorphism and non-small cell lung cancer. European Respiratory Society Annual Congress, september 1-5, 2012, Vienna, Austria.

ULUSAL SUNULAN POSTERLER

1. Canan Cacina, Altay Burak Dalan, Ahmet Cem İyibozkurt, İlhan Yaylım, Hülya Yılmaz Aydoğan, Turgay İsbir. p27 Val109Gly Gen Polimorfizminin Over Kanseri ile İlişkinin Araştırılması. IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi Uludağ Üniversitesi-Bursa 13-16 Aralık 2012 .
2. Canan Cacina, Altay Burak Dalan, Ahmet Cem İyibozkurt, İlhan Yaylım, Hülya Yılmaz Aydoğan, Turgay İsbir. Over Kanserli Hastalarda Siklin D1 A870G Gen Varyasyonunun İncelenmesi. IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi Uludağ Üniversitesi-Bursa 13-16 Aralık 2012 .
3. Canan Cacina, Soykan Arıkan, Saime Turan, N. Ezgi Özkan, Gurbet Korkmaz, Nihal Yiğitbaşı Yozgatlı, Ş. Ümit Zeybek, İlhan Yaylım. Kolorektal Kanserli Hastalarda EGF A61G Gen Varyasyonunun Araştırılması. IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi Uludağ Üniversitesi-Bursa 13-16 Aralık 2012 .
4. Ender Coşkunpınar, Yasemin Müşteri Oltulu, Deniz Kanlıada, Fahri Akbaş, Kadriye Kahraman, Kadir Serkan Orhan. Hücre adezyonunda rol alan genlerin larinks kanseri prognozuna etkilerinin araştırılması. 10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 19-23 Aralık 2012, Bursa
5. Farangiz Ghodrati, Engin Aynacı, Ender Coşkunpınar, Yasemin Müşteri Oltulu, Pinar Yıldız, Akif Turna, İlhan Yaylım, Turgay İsbir. Küçük Hücreli Dışı

Akciğer Kanseri (KHDAK) Hastalarında ERCC2 gen polimorfizminin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması. 4. DETAE Günleri, 14-15 Kasım, 2012, İstanbul

6. Melike Gezen, Ümit Yılmaz, Ümit Zeybek, Faruk Çelik, Melis Yurdum, Nihal Yozgatlı, Ali Kafadar, Arzu Ergen, İlhan Yaylım. Beyin tümörlü hastalarda b3 integrin ve ICAM-1 gen varyasyonlarının incelenmesi. IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, 13-16 Aralık 2012, Bursa.
7. Özlem Küçük hüseyin, Ayşegül Verim, Saime Turan, Gurbet Korkmaz, Nazlı Ezgi Özkan, İlhan Yaylım, Hülya Yılmaz-Aydoğan. İleri Glikozilasyon Son Ürün Reseptörü RAGE -374 T/A Gen Polimorfizminin Larinks Kanseri Gelişimi Üzerine Etkisinin Araştırılması. IV: Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bursa, Aralık 2012.
8. Özlem Küçük hüseyin, Bahar Toptaş, Canan Cacina, Saime Turan, Gurbet Korkmaz, Nazlı Ezgi Özkan, Levent Verim, İlhan Yaylım. TRAIL 1595 C/T Polimorfizminin Mesane Kanseri Gelişimine Etkisinin İncelenmesi. 4.DETAE Günleri, İstanbul, Kasım 2012.
9. Özlem Küçük hüseyin, Kıvanç Bektaş-Kayhan, Zeynep Boy-Metin, Meral Ünür, Hülya Yılmaz-Aydoğan. Oral Squamöz Hücreli Karsinom Hastalarında MTHFR A1298C Gen Polimorfizminin Etkisinin Araştırılması. 4. DETAE Günleri, İstanbul, Kasım 2012
10. Özlem Timirci Kahraman, Burak Dalan, Bahar Toptaş, Özlem Küçük hüseyin, Güldal İnal Gültekin, Seda Güleç Yılmaz, Arzu Ergen, Selim İsbir, Turgay İsbir. Koroner arter hastalığında faktör V G1692A varyasyon etkisinin incelenmesi ve Türk toplumundaki dağılımlarının belirlenmesi. 10.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 19-23 Aralık 2012, Bursa, p197.
11. Özlem Timirci Kahraman, Gurbet Korkmaz, Saime Turan, Nazlı Ezgi Özkan, Ümit Zeybek, Levent Verim, İlhan Yaylım, Turgay İsbir, "Mesane Kanseri Riski ve Prognozu Üzerinde Apoptoz İlişkili Fas-1377 G/A ve Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantlarının Kombine Etkisinin İncelenmesi", 10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, p159, s211, 19-23 Aralık 2012, Bursa.
12. Özlem Timirci Kahraman, Özlem Küçük hüseyin, Burak Dalan, Bahar Toptaş, Güldal İnal Gültekin, Hande Topçu, Noor Hussain, Arzu Ergen, Selim İsbir, Turgay İsbir. MTHFR 677C>T ve 1298 A>C polimorfizmlerinin Türk

- toplumundaki koroner arter hastalarındaki dağılımlarının incelenmesi. 10.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 19-23 Aralık 2012, Bursa, p158.
13. Özlem Timirci Kahraman, Ümit Zeybek, Arzu Ergen, Leman Melis Yurdum, Fatih Yanar, Mehmet Kurtoğlu. Endarterektomi Uygulanan Karotis Arter Hastalarında MMP-2 Gen Ekspresyon Seviyesinin İncelenmesi. 10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 19-23 Aralık 2012, Bursa.
14. Özlem Timirci-Kahraman, Bahar Toptaş, Burak Dalan, Özlem Küçük hüseyin, Güldal İnal Gültekin, Deniz Kıracı, Selim İsbir, Turgay İsbir. Türk Koroner Arter Hastalarında Protrombin G20210A Varyasyonunun İncelenmesi. 10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 19-23 Aralık 2012, Bursa.
15. Özlem Timirci-Kahraman, Burak Dalan, Bahar Toptaş, Özlem Küçük hüseyin, Güldal İnal Gültekin, Seda Güleç Yılmaz, Arzu Ergen, Selim İsbir, Turgay İsbir. Koroner Arter Hastalığında Faktör V G1692A Varyasyon Etkisinin İncelenmesi ve Türk Toplumundaki Dağılımlarının Belirlenmesi. 10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 19-23 Aralık 2012, Bursa.
16. Özlem Timirci-Kahraman, Nazlı Ezgi Özkan, Gurbet Korkmaz, Saime Turan, Canan Cacina, Özlem Küçük hüseyin, Bahar Toptaş, Güldal İnal Gültekin, Levent Verim, İlhan Yaylım, Turgay İsbir. Mesane Kanseri Prognozu Üzerinde Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi. IV.DETAE Günleri, 14-15 Kasım 2012, İstanbul.
17. Özlem Timirci-Kahraman, Saime Turan, Nazlı Ezgi Özkan, Gurbet Korkmaz, Ayşegül Verim, İlhan Yaylım. Larinks Kanseri Gelişiminde TRAIL C1595T Gen Varyantı ve Serum Düzeyi Arasındaki İlişkinin İncelenmesi. IV.DETAE Günleri, 14-15 Kasım 2012, İstanbul.
18. Özlem Timirci-Kahraman, Saime Turan, Nazlı Ezgi Özkan, Gurbet Korkmaz, Ayşegül Verim, İlhan Yaylım. Larinks Kanseri Riski ve Prognozu Üzerinde Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi. IV. Multidisipliner Kanser Kongresi, 13-16 Aralık 2012, Bursa-İstanbul
19. Sema Sırma Ekmekçi, Ender Coşkunpınar, Neslihan Abacı, Cumhuriyet Gökhan Ekmekçi, Çağrı Güleç, Zeynep Karakakaş, Gülyüz Öztürk, Sema Anak, Ömer Devocioğlu, Duran Üstek, Gerard Grosveld, Uğur Özbek. Akut myeloid lösemide Meningioma 1 geni ekspresyonu ve promoter metilasyonu. 10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 19-23 Aralık 2012, Bursa

20. Yunus Emre Ekşi, Zeynep Ermiş Karaali, İhsan Nalkıran, Ümit Zeybek, Arzu Ergen. Tip2 Diyabetli Hastalarda Myeloperoksidaz Ve Glutamat-Sistein Ligaz Katalitik Altbirim Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi. 24.Ulusal Biyokimya Kongresi. 25-28 Eylül 2012, Konya.

ULUSAL SÖZLÜ BİLDİRİ SUNUMLARI

1. Çincin ZB, Kıran B, Baran Y, Çakmakoğlu B: Kersitrin'in antiproliferatif ve apoptotik etkilerinin ccl-221 kolon kanseri hücre hattı üzerinde incelenmesi.(Sözlü bildiri) IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, 13 – 16 Aralık 2012 Bursa
2. Kozanoğlu İ, Kartal Yandım M, Cincin ZB, Özdoğu H, Çakmakoğlu B, Baran Y: Eski Bir İlaç, Yeni Bir Yaklaşım: Dideral'in Multipl Miyelom Hücrelerin Üzerine Apoptotik Etkileri Ve Nf-Kb Sinyal Yolağı Üzerine Etkileri.(Sözlü bildiri) IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, 13 – 16 Aralık 2012
3. Coskunpinar E, Akbas F, Aynaci E, Oltulu YM, Yıldız P. Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığında miRNA'ların Biyomarker Olarak Rolünün Araştırılması. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, 11-15 Nisan, 2012, Antalya
4. Ghodrati F., Özkan G., Aynacı E., Oltulu Müşteri Y., Coşkunpinar E., Yıldız P., Yaylım İ. NF-κBIA gen polimorfizmi ile küçük hücreli dışı akciğer kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, 11-15 Nisan, 2012, Antalya
5. Aysun Aynacı, Akif Turna, Engin Aynacı, Halide Nur Ürer, Ender Coşkunpinar, Figen Karadal, Atilla Gürses, Veysel Yılmaz. Opere olan Küçük hücreli dışı akciğer kanserli olgularda adjuvan tedavinin etkisi: ERCC-1 ve EGFR ifadeleri bu etki ile ilişkilidir. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, 11-15 Nisan, 2012, Antalya
6. Moğulkoç Ü., Coşkunpinar E., Aynacı E., Çağlar E., Ortaköylü Gönenç M., Özkan G., Oltulu Müşteri Y., Yaylım İ. MMP-7 gen polimorfizmi kronik obstrüktif akciğer hastalığında Türk popülasyonunda olası bir risk faktörümüzdür? Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, 11-15 Nisan, 2012, Antalya
7. Oltulu Müşteri Y., Özkan G., Aynacı E., Coşkunpinar E., Yıldız P., Yaylım İ. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında NF-KappaB1 gen

- polimorfizminin rolünün araştırılması. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, 11-15 Nisan, 2012, Antalya
8. Aynacı E., Coşkunpınar E., Eren A., Kum O., Oltulu Müşteri Y., Akkaya N., Turna A., Yaylım İ. Yıldız P. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri hastalarında Survivin gen polimorfizminin araştırılması. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, 11-15 Nisan, 2012, Antalya
 9. Ayşe Eren, Ender Coşkunpınar, Kadir Serkan Orhan, Yasemin Müşteri Oltulu, Deniz Kanlıada, İlhan Yaylım. ROBO-1 ve ROBO-2 gen anlatım düzeyleri ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması, 4. DETAE Günleri, 14-15 Kasım, 2012, İstanbul
 10. Ender Coşkunpınar, Engin Aynacı, Yasemin M. Oltulu, Pınar Yıldız, Farangiz Ghodrati, Akif Turna, İlhan Yaylım, Turgay İsbir. KHDAK hastalarında RRM1 ve RRM2 gen polimorfizmleri ve serum 8-OHG düzeylerinin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması. 4. DETAE Günleri, 14-15 Kasım, 2012, İstanbul
 11. Yasemin Müşteri Oltulu, Deniz Kanlıada, Ayşe Eren, Ender Coşkunpınar, İlhan Yaylım, Kadir Serkan Orhan. Transglutaminaz-3 (TGM-3) Gen Anlatım Düzeyi ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması. 4. DETAE Günleri, 14-15 Kasım, 2012, İstanbul
 12. Hülya Özdemir, Engin Aynacı, Yasemin Müşteri Oltulu, Kadriye Kahraman, Farangiz Ghodrati, Dalal AlQassem, İlhan Yaylım, Ender Coşkunpınar, Onur Kum, Pınar Yıldız. Survivin Geni 3' UTR Bölgesi Gen Polimorfizminin (rs17878624) Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Oluşumundaki Rolünün Araştırılması. 4. DETAE Günleri, 14-15 Kasım, 2012, İstanbul
 13. Hülya Yılmaz Aydoğan, "Koroner kalp hastalığı'nda PPAR gen varyasyonları: Tip 2 Diyabet varlığında lipid kompozisyonunda farklı etkiler", VI.DETAE Günleri 14-15 Kasım 2012, İstanbul.
 14. Ozlem Timirci Kahraman, Neslihan Saygılı, Halil İbrahim Kısakesen, Eren Yılmaz, Hülya Yılmaz Aydoğan, Sema Bilgiç, Tülin Öztürk, Mehmet Fatih Seyhan, Allison Pınar Eronat, Mete Bora Tüzüner, Oğuz Öztürk. MCF7 Meme Kanseri Hücre Soyunda Tüm Genom Ekspresyonu Üzerinde Farklı Coğrafik Orijinli Propolislerin Etkisinin Araştırılması. 10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi. 19-23 Aralık 2012

15. Neslihan Saygılı, Ozlem Timirci Kahraman, Halil İbrahim Kısakesen, Eren Yılmaz, Hülya Yılmaz Aydoğan, Sema Bilgiç, Tülin Öztürk, Mehmet Fatih Seyhan, Allison Pınar Eronat, Mete Bora Tüzüner, Oğuz Öztürk. "Farklı coğrafik orijinli propolislerin MCF7 meme kanseri hücrelerindeki miRNA ekspresyon propolisine etkileri" Multidisipliner kanser kongresi 13-16 Aralık 2012

ULUSAL SÖZLÜ KONFERANS SUNUMLARI

1. Arzu Ergen. ABC gen ailesi ve kanser. IV. Multidisipliner Kanser Araştırmaları Kongresi, 13-16 Aralık 2012, Bursa.
2. Ümit Zeybek, "Obezite ve Kanser İlişkisine Deneysel Yaklaşım", Moleküler Tıp Paneli, 4. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi , 13-16 Aralık 2012, Bursa.
3. İlhan Yaylım, "Kanserde c-my Onkoproteinlerine Genel Bakış " Moleküler Tıp Paneli, 4. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi , 13-16 Aralık 2012, Bursa.
4. Çakmakoğlu B : Kanser Oluşumunda DNA Tamir Mekanizmalarının Önemi . IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, 13 – 16 Aralık 2012