

Doç.Dr. Fatmahan ATALAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: atalarf@istanbul.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Johannes Kepler Universitaet Linz, Engineering And Natural Sciences, Avusturya 2007 - 2008

Post Doktora, Université Louis-Pasteur: Strasbourg I, Inserm Unite 424, Fransa 2001 - 2002

Post Doktora, University Of Essex, Faculty Of Sciences And Health, School Of Biological Sciences, İngiltere 2000 - 2001

Doktora, University Of Essex, Faculty Of Science And Health, School Of Biological Sciences, İngiltere 1994 - 1997

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Fransızca, C1 İleri

İspanyolca, B1 Orta

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik , Genetik Bozuklukların Moleküler Biyolojisi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Çocuk Sağlığı Enstitüsü, Temel Pediatrik Bilimler, 2001 - Devam Ediyor

Prof.Dr., Muhimbili University Of Health And Allied Sciences, Temel Bilimler, Biyokimya, 2014 - 2017

Mesleki Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, İstanbul Üniversitesi, 2017 - 2018

Merkez Müdürü, Muhimbili University Health And Allied Sciences, 2014 - 2017

Yönetilen Tezler

ATALAR F., Genetic Screening for Hereditary Breast Cancer in Females and their First-Degree Relatives in Tanzania, Doktora, L.Rweyemamu(Öğrenci), Devam Ediyor

ATALAR F., Investigation of 9p21.3 region in African Tanzanian Coronary Artery Disease Patients, Doktora, G.Akan(Öğrenci), Devam Ediyor

ATALAR F., Investigation of clinical implication of soluble HLA-G and immunogenetic influence of HLA-G 3142G/C polymorphism in cervical and breast cancer development among patients attending ORCI in Tanzania, Yüksek Lisans, I.Adolf(Öğrenci), 2018

ATALAR F., Regulation of PI3K/Akt Signalling Pathway in AML: A Novel Tumor-Supressor PHLPP, Yüksek Lisans, A.Tuççe(Öğrenci), 2007

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Relationships between visceral/subcutaneous adipose tissue FABP4 expression and coronary atherosclerosis in patients with metabolic syndrome.**
 GORMEZ S., ERDIM R., AKAN G., CAYNAK B., DURAN C., GUNAY D., Sozer V., Atalar F.
 Cardiovascular pathology : the official journal of the Society for Cardiovascular Pathology, cilt.46, ss.107192, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Implication of Soluble HLA-G and HLA-G +3142G/C Polymorphism in Breast Cancer Patients Receiving Adjuvant Therapy in Tanzania.**
 ADOLF I., AKAN G., MSELLE T., DHARSEE N., NAMKINGA L., Atalar F.
 Asian Pacific journal of cancer prevention : APJCP, cilt.20, ss.3465-3472, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- Common SNP-based haplotype analysis of the 9p21.3 gene locus as predictor coronary artery disease in Tanzanian population**
 Akan G., Kisenge P., Sanga T. S. , Mbugi E., Adolf I., Turkcan M. K. , Janabi M., Atalar F.
 CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.65, ss.33-43, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Therapeutic potential of cyclooxygenase-3 inhibitors in the management of glioblastoma**
 Oksuz E., Atalar F., Tanirverdi G., Bilir A., Shahzadi A., Yazici Z.
 JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY, cilt.126, ss.271-278, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- PAI-1 and TNF- α profiles of adipose tissue in obese cardiovascular disease patients**
 BİLGİÇ GAZİOĞLU S., ATALAR F., Erten G.
 INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL PATHOLOGY, cilt.8, ss.15919-15915, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- herg1b Expression as a Potential Specific Marker in Pediatric Acute Myeloid Leukemia Patients with HERG 897K/K Genotype**
 Erdem M., Tekiner T. A. , Fejzullahu A., Akan G., Anak S., Saribeyoglu E. T. , Ozbek U., Atalar F.
 PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY, cilt.32, ss.182-192, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- PAI-1 and TNF- α profiles of adipose tissue in obese cardiovascular disease patients**
 Gazioglu S. B. , Akan G., Atalar F., Erten G.
 INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL PATHOLOGY, cilt.8, ss.15919-15925, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Mediastinal adipose tissue expresses a pathogenic profile of 11 beta-hydroxysteroid dehydrogenase Type 1, glucocorticoid receptor, and CD68 in patients with coronary artery disease**
 Atalar F., Gormez S., Caynak B., Akan G., Tanriverdi G., Bilgic-Gazioglu S., Gunay D., Duran C., Akpınar B., Ozbek U., et al.
 CARDIOVASCULAR PATHOLOGY, cilt.22, ss.183-188, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Identification of a Novel BRCA2 and CHEK2 A-C-G-C Haplotype in Turkish Patients Affected with Breast Cancer**
 Haytural H., Yalcinkaya N., Akan G., ARIKAN S., Ozkok E., Cakmakoglu B., Yaylim I., Aydin M., Atalar F.
 ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, ss.3229-3235, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- OPN gene polymorphism (Ala250) and lower serum OPN levels are associated with urolithiasis**
 TUGCU V., SIMSEK A., Tarhan T., Atalar F., BITKIN A., TASCIA I. , Kural A. R. , Altug T.
 RENAL FAILURE, cilt.35, ss.825-829, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Growth Hormone/Insulin-Like Growth Factor-1 Axis as Related to Body Mass Index in Patients with Idiopathic Short Stature**
 Cengiz P., Bas F., Atalar F., Ucar A., Darendeliler F., Akan G., Tarhan T., Bundak R.
 JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, cilt.5, ss.13-19, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- The role of mediastinal adipose tissue 11 beta-hydroxysteroid d ehydrogenase type 1 and glucocorticoid expression in the development of coronary atherosclerosis in obese patients with ischemic heart disease**
 Atalar F., Gormez S., Caynak B., Akan G., Tanriverdi G., Bilgic-Gazioglu S., Gunay D., Duran C., Akpınar B., Ozbek U., et al.
 CARDIOVASCULAR DIABETOLOGY, cilt.11, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **THE ASSOCIATION BETWEEN SERUM OSTEOPONTIN LEVELS AND OPN ALA 250 POLYMORPHISM IN UROLITHIASIS**
Tarhan T., Tugcu V., Atalar F., Bitkin A., Sonmezay E., ALTUĞ T., Tacsı A. I. , Kural A. R.
JOURNAL OF ENDOUROLOGY, cilt.26, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **11 beta-hydroxysteroid dehydrogenase type 1 gene expression is increased in ascending aorta tissue of metabolic syndrome patients with coronary artery disease**
Atalar F., Vural B., Ciftci C., Demirkan A., Akan G., Susleyici-Duman B., GUNAY D., Akpınar B., Sagbas E., Ozbek U., et al.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.11, ss.3122-3132, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Adipose Tissue Gene Expression of Adiponectin, Tumor Necrosis Factor-alpha and Leptin in Metabolic Syndrome Patients with Coronary Artery Disease**
GORMEZ S., DEMIRKAN A., Atalar F., Caynak B., ERDIM R., SÖZER V., GUNAY D., Akpınar B., Ozbek U., Buyukdevrim A. S.
INTERNAL MEDICINE, cilt.50, ss.805-810, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Two four-marker haplotypes on 7q36.1 region indicate that the potassium channel gene HERG1 (KCNH2, Kv11.1) is related to schizophrenia: a case control study**
Atalar F., Acuner T. T. , ÇİNE N., ONCU F., YESILBURSA D., Ozbek U., TURKCAN S.
BEHAVIORAL AND BRAIN FUNCTIONS, cilt.6, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **A study on the prevalence of metabolic syndrome and the relation with polymorphism of a leptin receptor gene Gln223Arg in schizophrenia inpatients with and without treatment resistance**
Oncu F., Atalar F., Acuner T. T. , Turkcan S., Yesilbursa D., Uygur N.
KLINIK PSIKOFARMAKOLOJİ BULTENİ-BULLETIN OF CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.19, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **CYP21A2 gene mutations in congenital adrenal hyperplasia: genotype-phenotype correlation in Turkish children.**
Baş F., Kayserili H., Darendeliler F., Uyguner O., Günöz H., Yüksel A., Atalar F., Bundak R., Wilson R., New M., et al.
Journal of clinical research in pediatric endocrinology, cilt.1, ss.116-28, 2009 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Localization of the ergtoxin-1 receptors on the voltage sensing domain of hERG K⁺ channel by AFM recognition imaging**
CHTCHEGLOVA L. A. , Atalar F., Ozbek U., WILDLING L., EBNER A., HINTERDORFER P.
PFLUGERS ARCHIV-EUROPEAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY, cilt.456, ss.247-254, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Bioactive coatings based on a polyelectrolyte multilayer architecture functionalized by embedded proteins**
JESSEL N., Atalar F., LAVALLE P., MUTTERER J., DECHER G., SCHAAP P., VOEGEL J., OGIER J.
ADVANCED MATERIALS, cilt.15, ss.692-695, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **CYP21A2 gene mutations in congenital adrenal hyperplasia: Genotype-phenotype correlation in Turkish children**
BAŞ F., Kayserili H., DARENDELİLER F. F. , BUNDAK R., UYGUNER Z. O. , GÜNÖZ H., Yüksel-Apak M., ATALAR F., Wilson R. C. , New M. I. , et al.
JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, cilt.1, ss.116-128, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Genomik Uygulamalar**
ATALAR F.
General laboratory safety regulations, Özalpan A., Ünsal NP., Editör, T.C. İstanbul Kültür Üniversitesi Yayınları,

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Kronik Lenfoblastik Lösemi Olgularında ZAP-70 Gen Ekspresyonunun RQ-PCR Yöntemi ile Tesbiti ve Prognostik Önemi**
Coskunpınar E., Ure U., Baslar Z., SAYITOĞLU M., HATIRNAZ NG Ö., ATALAR F., Ar C., Öngören S., Soysal T., Ferhanoglu B., et al.
XXXII. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.78
- **Alteration of HERG1 Isoform Expressions in Pediatric Acute Myeloid Leukemia and Solid Tumors: Expression Studies**
ERDEM M., TEKINER T. A. , FEJZULLAHU A., Anak S., ÖZBEK U., ATALAR F.
European Society of Human Genetics Conference (ESHG) 2009, Avusturya, ss.205
- **Konjenital Adrenal Hiperplazi Vakalarında LEP ve LEPR Gen Polimorfizmlerinin İnsülin Direnci ile İlişkilendirilmesi**
BAŞ F., TARHAN T., ATALAR F., AKAN G., Demir G., DARENDELİLER F., BUNDAK R., GÜNÖZ H., SAKA N.
XIII. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.103
- **PPAR Gamma Gene Expression is Positively Correlated with Leptin and MC4R Expressions in Congenital Adrenal Hyperplasia**
ATALAR F., BAŞ F., TARHAN T., AKAN G., DARENDELİLER F., BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H.
50th Annual Meeting of the European Society of Pediatric Endocrinology (ESPE), İskoçya, ss.172
- **Bir Eğitim ve Araştırma Hastanesinde Genetik Çalışmak, Biyobankalamanın Örnek-İşlem Sürecinin Tasarlanması ve Deneyimler**
ATALAR F.
45.Ulusal Psikiyatri Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.179
- **Wnt Sinyal İleti Yolunun T-Hücreli ve B-Hücreli Akut Lenfoblastik Lösemilerde Farklı Aktivasyonları**
SAYITOĞLU M., HATIRNAZ O., ATALAR F., ERBİLGİN Y., ÖZBEK U.
XXXII. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.75
- **The Critical Roles of STAMP2 and Proinflammatory Factor CD68 in Cardiometabolic Syndrome- Comparison of Genomic Findings with Clinical and Phenotypic Parameters”**
ATALAR F., BILGIC-GAZIOĞLU S., AKAN G., DEMIRKAN A., CAYNAK B., SAGBAS E., DURAN C., GUNAY D., AKPINAR B., BUYUKDEVİRİM A. S.
3rd ESF Functional Genomics Conference (ESFFG), Avusturya, ss.98
- **Increased Level of B-Catenin mRNA and Mutational Alterations in APC Gene Are Present in Acute Leukemia**
SAYITOĞLU M., ATALAR F., HATIRNAZ NG Ö., ÖZBEK U., ERBİLGİN Y.
12th Congress of European-Hematology-Association (EHA), Avusturya, ss.62
- **Dysregulation Of Epicardial, Pericardial and Subcutaneous Adipokines in Obesity and Coronary Artery Disease**
ATALAR F., GORMEZ S., CAYNAK B., GUNAY D., AKPINAR B., ÖZBEK U., BUYUKDEVİRİM A. S.
European Human Genetics Conference (ESHG) 2011, Hollanda, ss.468
- **Decreased WNT5A and FZ5 mRNA Levels contributes to Acute Lymphoblastic Leukemia (ALL)**
SAYITOĞLU M., HATIRNAZ O., ATALAR F., ÖZBEK U.
30th World Congress of the International Society of Hematology, İstanbul, Türkiye, ss.196
- **The prevalence of schizophrenia patients resistant and non-resistant to treatment Tedaviye Dirençli Olan ve Olmayan Şizofreni Hastalarında Metabolik Sendrom Sıklığı ve Leptin Reseptörü Geni Gln223arg Polimorfizmi ile İlişkisi**
ONCU F., ATALAR F., ACUNER T. T. , TURKCAN S., YESILBURSA D., Uygur N.
Bulletin of Clinical Psychopharmacology, Antalya, Türkiye, ss.295
- **Altered expression of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor Gamma 2 and Serum Leptin Levels in Schizophrenia**
AKAN G., Özgen Ö., ACUNER T. T. , ONCU F., YESILBURSA D., TURKCAN S., ATALAR F.
European Human Genetics Conference (ESHG) 2011, Hollanda, ss.319

- **Correlation of Leptin, Leptin Receptor Gene Polymorphism and Expression with Insulin Resistance in Congenital Adrenal Hyperplasia**
BAŞ F., ATALAR F., DARENDELİLER F., TARHAN T., AKAN G., AYDIN B. K. , BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H.
49th Annual Meeting of the European Society of Pediatric Endocrinology (ESPE), Çek Cumhuriyeti, ss.118
- **Proinflatuvar Bir Mediatör Olan Osteopontin ve Obezite**
TARHAN T., ATALAR F., BAŞ F., AKAN G., Demir G., DARENDELİLER F., BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H.
Endokrin Hastalıklar ve Genetik Sempozyumu, Bolu, Türkiye, ss.113
- **Methylation Status of the WNT Antagonist DICKKOPF-1 Gene in Acute Leukemias**
SAYITOĞLU M.
12th Congress of European-Hematology-Association (EHA), Avusturya, ss.403
- **Association study of the DIO2 gene as a susceptibility candidate for schizophrenia in the Turkish population; a case-control study**
Colak A., AKAN G., ONCU F., Yanbay H., Acar S., YESILBURSA D., TURKCAN S., ATALAR F.
21st European Congress of Psychiatry, Fransa, ss.196
- **İdiyopatik Boy Kısalığı Etiyopatogenezinde IGF-1 Gen Polimorfizmi Araştırılması**
TEKCAN D., BAŞ F., ATALAR F., AKAN G., TARHAN T., DARENDELİLER F.
33. Pediatri Günleri ve 12. Pediatri Hemşireliği Günleri, İstanbul, Türkiye, ss.13
- **IGF-1 and IGFBP-3 Levels and Distribution of IGF-1 Gene Polymorphisms in Idiopathic Short Stature**
TEKCAN D., BAŞ F., ATALAR F., AKAN G., TARHAN T., DARENDELİLER F.
European Society For Paediatric Endocrinology (ESPE), İskoçya, ss.694
- **Obez Çocuklarda IGFBP-3 -202A/C Polimorfizmlerinin Serum IGFBP-3 ve IGF-1 Düzeyleri ile İlişkisi**
ATALAR F., AKAN G., BAŞ F., TARHAN T., Demir G., BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H., DARENDELİLER F.
Endokrin Hastalıklar ve Genetik Sempozyumu, Bolu, Türkiye, ss.116
- **TNF-? ile İndüklenen PAI-1 mRNA Ekspresyonu ve Serum Seviyesinin Metabolik Sendrom Üzerine Etkisi**
BILGIC-GAZIOĞLU S., AKAN G., ATALAR F., GORMEZ S., CAYNAK B., Sozer V., Deniz G.
22. Ulusal İmmünoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, ss.120
- **Yüksek FZ5 Ekspresyonu Beta-Catenin/TCF-LEF Kompleksinin Atipik Ekspresyonunu Arttırarak Akut Myeloid Lösemi Gelişiminde Rol Oynar**
ATALAR F., SAYITOĞLU M., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., ÖZBEK U.
XXXII. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.76
- **Antipsikotik İlaç Kullanımına Bağlı QTc Aralığının Uzamasında HERG Kanallarının Genetik ve Fonksiyonel Yönlerinin Araştırılması**
ATALAR F., ONCU F., Chtceglöva L., TURKCAN S., YESILBURSA D., Hinterdorfer P., ÖZBEK U.
Katılımlı VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, ss.124
- **A Significant Loss of Leucine Rich Repeat Domain in A Novel Candidate Tumour Suppressor Gene PHLPP in Cancer: Expression Studies**
TEKİNER T. A. , ATALAR F., Karabay A., Anak S., ÖZBEK U.
European Society of Human Genetics Conference (ESHG) 2009, Avusturya, ss.181
- **Expression of obesity related genes and leptin serum levels are decreased in Turkish schizophrenia patients, case-control study**
AKAN G., Özgen Ö., Colak A., Acar S., ONCU F., YESILBURSA D., ATALAR F.
21st European Congress of Psychiatry, Fransa, ss.172
- **Çocukluk Çağı Obezitesinde IGF-1 Ve IGFBP-3 Genleri ile Lepin Gen Ekspresyonlarının Korelasyonunun Araştırılması**
ATALAR F., BAŞ F., AKAN G., TARHAN T., DARENDELİLER F., BUNDAK R., AYDIN B. K. , SAKA N., GÜNÖZ H.
XIV.Ulusal Pediatrik Endokrin ve Diyabet Kongresi, Muğla, Türkiye, ss.122
- **Leptin ve Leptin Reseptör Polimorfizmlerinin Çocukluk Çağı Obezitesi ile İlişkisi**
AKAN G., ATALAR F., BAŞ F., Demir G., TARHAN T., DARENDELİLER F., BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H.
XIII. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.160
- **11β HSD-1 and PAI-1 Gene Expression Fructose Induced Metabolic Syndrome in Rats**
AKAN G., İnan O., ATALAR F., Gormus U., Bilir A., Ozdilli K., Ciftci C., ALTUĞ T.
12th FELASA SECAL Congress, İspanya, ss.109
- **Crosstalk Between T-Cadherin and Wnt/B-Catenin Pathways in Cancer**

FEJZULLAHU A., TEKINER T. A. , ERDEM M., Anak S., ÖZBEK U., ATALAR F.

European Society of Human Genetics Conference (ESHG) 2009, Avusturya, ss.166

- **The Association Between The Serum Osteopontin Levels and OPN Ala250 Polymorphism in Urolithiasis**
TARHAN T., ATALAR F., TUGCU V., KURAL A. R. , BITKIN A., ALTUĞ T.
European Human Genetics Conference (ESHG) 2011, Hollanda, ss.178
- **Çocukluk Çağı Obez ve Erişkin Metabolik Bozuklukları olan Hastalarda Leptin ve Leptin Reseptörü Polimorfizmlerinin Serum Leptin Seviyeleri ile Karşılaştırılması**
AKAN G., ATALAR F., BAŞ F., Demir G., TARHAN T., BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H., DARENDELİLER F.
Endokrin Hastalıklar ve Genetik Sempozyumu, Bolu, Türkiye, ss.112
- **Increased Expression of Vascular Endothelial Factor Receptor-1 and The Loss of Estrogen Receptor beta in Pediatric Acute Myeloid Leukemia Patients**
ATALAR F., TEKINER T. A. , ÖZBEK U.
3rd ESF Functional Genomics Conference (ESFFG), Avusturya, ss.98
- **Akut Miyeloid Lösemi'de Leptin Reseptör Geni İzoformlarının Ekspresyonu ve GLN223ARG Polimorfizmi**
ATALAR F., Özgen Ö., ÖZBEK U.
VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, ss.230
- **The prevalence of metabolic syndrome in schizophrenia patients using single versus multiple antipsychotic drugs**
ONCU F., ACUNER T. T. , ATALAR F., TURKCAN S., YESILBURSA D., Uygur N.
Bulletin of Clinical Psychopharmacology, Antalya, Türkiye, ss.292
- **CYP21 Gene Mutations in Congenital Adrenal Hyperplasia due To 21-Hydroxylase Deficiency: Genotype-Phenotype Correlation in Turkish Children**
ATALAR F., WOLLNIK B., DARENDELİLER F., BAŞ F., GÜNÖZ H., KAYSERİLİ H., SAKA N., BUNDAK R.
43rd Annual Meeting European Society for Paediatric Endocrinology, İsviçre, ss.109
- **Konjenital Adrenal Hiperplazide Pro12Ala ve Val103 Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
TARHAN T., ATALAR F., BAŞ F., AKAN G., Demir G., DARENDELİLER F., BUNDAK R., GÜNÖZ H., SAKA N.
XIII. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.124
- **Abberant expression of the obesity hormone leptin and its receptor in epicardial adipose tissue of obese and CAD patients**
AKAN G., GORMEZ S., CAYNAK B., YAZICI Z., GUNAY D., DURAN C., AKPINAR B., ÖZBEK U., BUYUKDEVRİM A. S. , ATALAR F.
Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, (MIMIC2012), Antalya, Türkiye, ss.136
- **WNT Pathway Mutations in Acute Leukemia Patients**
SAYITOĞLU M., ATALAR F., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., ÖZBEK U.
12th Congress of European-Hematology-Association (EHA), Avusturya, ss.55
- **Comparison Of Adipose Tissue Gene Expression Of Adiponectin, Tumor Necrosis Factor-A and Leptin In Patients With And Without Metabolic Syndrome**
GORMEZ S., DEMIRKAN A., CAYNAK B., ATALAR F., GUNAY D., AKPINAR B., ÖZBEK U., AYTEKİN V., YAZICIOĞLU N., BUYUKDEVRİM A. S.
78th Congress of the European-Atherosclerosis-Society, Almanya, ss.20
- **The Crosstalk Between the Insulin-Like Growth Factor (IGF)-IGF Binding Proteins Axis and Leptin: Differential Impact of Childhood Obesity in IGF-1, IGFBP-3 and Leptin**
ATALAR F., BAŞ F., AKAN G., TARHAN T., DARENDELİLER F., BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H.
European Society For Paediatric Endocrinology (ESPE), İskoçya, ss.553
- **Investigation of CYP21 gene mutations in congenital adrenal hyperplasia due to steroid 21 Hydroxylase Deficiency-old vs new diagnostic methods**
ATALAR F., Tükel T., YÜKSEL APAK M., UYGUNER O., KAYSERİLİ H., WOLLNIK B.
VI. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.53
- **Gene Expression of HERG1, HERG2, HERG3 Isoforms in Peripheral Blood Mononuclear Cells of Schizophrenia Patients**
ATALAR F., ACUNER T. T. , Colak A., AKAN G., TEKINER T. A. , ONCU F., YESILBURSA D.
3rd. European Conference on Schizophrenia Research-Facts and Visions, Almanya, ss.60
- **“Leptin, Leptin Receptor, MC4R, PPAR Gamma and Osteopontin Gene Polymorphisms in Obese and**

Overweight Children”

ATALAR F., BAŞ F., AKAN G., TARHAN T., DARENDELİLER F., AYDIN B. K. , BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H.
49th Annual Meeting of the European Society of Pediatric Endocrinology (ESPE), Çek Cumhuriyeti, ss.79

- **Pediyatrik Akut Myeloid Lösemi Progresyonunda Yeni Bir Tümör Süppressör: PHLPP**
TEKİNER T. A. , ATALAR F., Karabay A., Anak S., ÖZBEK U.
VIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, ss.124
- **Intraserebellar Siçan C6 Glioblastomada COX1, COX2 ve COX3 Düzeyleri Üzerine Asetaminofen, Metamizol ve İndometasinin Etkileri**
Öksüz E., Köse A., Kula M., ATALAR F., Celik H., YAZICI Z.
19. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, ss.220
- **The Combinatory effect of KCNH2/hERG1 K897T and DIO2 Thr92Ala in the Susceptibility to Schizophrenia**
Colak A., AKAN G., ONCU F., YESILBURSA D., TURKCAN S., ATALAR F.
Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, (MIMIC2012), Antalya, Türkiye, ss.135
- **FLT3-Receptor Thyrosine Kinase Activation Mediates Its Leukomogenic Effect Through WNT Signaling Pathway in AML patients**
SAYITOĞLU M.
30th World Congress of the International Society of Hematology, İstanbul, Türkiye, ss.195
- **Erken Obezite Tedavisi için Marker olan Pro12ALA Ppar? Ve VAL103ILE MC4R Polimorfizmlerinin Obez Çocuklardaki Sıklıklarının Araştırılması**
Demir G., ATALAR F., BAŞ F., AKAN G., TARHAN T., DARENDELİLER F., BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H.
Endokrin Hastalıklar ve Genetik Sempozyumu, Bolu, Türkiye, ss.90
- **İdiyopatik Boy Kısalığı Hastalarında IGF-1, IGFBP-3 Düzeyleri ve Gen Ekspresyonlarının İlişkisi**
Cengiz P., ATALAR F., BAŞ F., BUNDAK R., DARENDELİLER F., AKAN G., SAKA N., GÜNÖZ H.
XIII. Ulusal Pediyatrik Endokrinoloji ve Diyabet Kongresi, Antalya, Türkiye, ss.135
- **“Expression of IGF-1, IGFBP-3, IGF-1R Genes in Idiopathic Short Stature**
CENGİZ P., BAŞ F., BUNDAK R., ATALAR F., DARENDELİLER F., AYDIN B. K. , AKAN G., TARHAN T., SAKA N., GÜNÖZ H.
49th Annual Meeting of the European Society of Pediatric Endocrinology (ESPE), Çek Cumhuriyeti, ss.198
- **Epicardial Adipose Tissue Fatty Acid Binding Protein 4 Expression Is Correlated With Extension Of Coronary Atherosclerosis In Patients With Metabolic Syndrome**
GORMEZ S., DEMIRKAN A., ATALAR F., CAYNAK B., GUNAY D., AKPINAR B., ÖZBEK U., AYTEKİN V., YAZICIOĞLU N., BUYUKDEVRİM A. S.
78th Congress of the European-Atherosclerosis-Society, Almanya, ss.207
- **PHLPP Gene is Mutated in Pediatric Acute Myeloid Leukemia Patients and Might Act as A Tumor Suppressor Gene**
TEKİNER T. A. , ATALAR F., Karabay A., Anak S., ÖZBEK U.
European Society of Human Genetics (ESHG), İspanya, ss.214
- **Leptin Ve Leptin Regülatörlerinin Çocukluk Çağı Obezitesindeki Rollerinin Araştırılması**
AKAN G., TARHAN T., ATALAR F., BAŞ F., DARENDELİLER F., BUNDAK R., SAKA N., GÜNÖZ H.
XIV.Ulusal Pediyatrik Endokrin ve Diyabet Kongresi, Muğla, Türkiye, ss.207
- **Evaluation of Association Between Common SNPs on 9p21.3 Region and Coronary Artery Disease in Tanzanian Population.**
ATALAR F., Mbugi E., Akan G., Janabi M., Kisenge P., Sanga T.
5th World Congress on Epigenetics and Chromosome, İstanbul, Türkiye, 15 November - 16 October 2018, ss.74-75
- **Association of Chromosome 9p21.3 Region with Increased Risk of Coronary Artery Disease in Northern Tanzanian Patients.**
Akan G., Mbugi E., Janabi M., Kisenge P., Sanga T., ATALAR F.
34th Turkish Cardiology Congress with International Participation, Antalya, Türkiye, 20 - 23 October 2018, ss.145-147
- **Polymorphisms on Chromosome 9p21.3 Modify Susceptibility to Coronary Artery Disease and the Severity of Coronary Atherosclerosis in Tanzanian Population.**

Akan G., Mbugi E., Janabi M., Kisenge P., Sanga T., ATALAR F.

11th Conference of the AfSHG - African Society of Human Genetics., Darüsselam, Tanzania, 19 - 21 September 2018, ss.19-20

- **Association of 9p21.3 With The Risk of Coronary Artery Disease in Tanzanian Patients**

Akan G., Kisenge P., Mbugi E., Sanga T., Janabi M., ATALAR F.

The Sixth MUHAS Scientific Conference., Darüsselam, Tanzania, 2 - 03 July 2018, ss.114-116

- **Polymorphisms in 9p21.3 locus are associated with coronary artery disease in Northern Tanzanian patients.**

Akan G., Mbugi E., Janabi M., Kisenge P., Sanga T., ATALAR F.

The Sixth MUHAS Scientific Conference., Darüsselam, Tanzania, 2 - 03 July 2018, ss.114-116

- **Upregulation of FZ5 results in aberrant expression of beta-catenin and LEF/TCF complex in acute myeloid leukemia.**

Atalar F., Hatimaz O., Erbilgin Y., Ozbek U., Sayitoglu M., Ozbek U.

48th Annual Meeting of the American-Society-of-Hematology, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 12 Aralık 2006, cilt.108

- **Different activation of WNT signaling pathway in B-cell and T-cell acute leukemias.**

Sayitoglu M., HATIRNAZ O., Erbilgin Y., Atalar F., Ozbek U.

48th Annual Meeting of the American-Society-of-Hematology, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 12 Aralık 2006, cilt.108

- **11 beta-HSD type 1 is responsible for low plasma hdl-cholesterol and abdominal obesity in metabolic syndrome patients**

Atalar F., VURAL B., CIFTCI C., DEMIRKAN A., SUSLEYIC-DUMAN B., CAGATAY P., GUNAY D., SAGBAS E., AKPINAR B., OZBEK U., et al.

31st Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), İstanbul, Türkiye, 24 - 29 Haziran 2006, cilt.273, ss.203

- **Quantitative expression analysis of glucocorticoid receptor (GcR) gene in metabolic syndrome**

DEMIRKAN A., Atalar F., VURAL B., DUMAN B. S. , CIFTCI C., GUNAY G., CAGATAY P., SAGBAS E., AKPINAR B., OZBEK U., et al.

31st Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), İstanbul, Türkiye, 24 - 29 Haziran 2006, cilt.273, ss.204

- **Acylation stimulating protein and complement c3 mRNA expression in metabolic syndrome**

DUMAN B. S. , CIFTCI C., Atalar F., DEMIRKAN A., VURAL B., CAGATAY P., GUNAY D., SAGBAS E., AKPINAR B., OZBEK U., et al.

31st Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), İstanbul, Türkiye, 24 - 29 Haziran 2006, cilt.273, ss.205

- **The role of FABP4 gene expression in metabolic syndrome patients with previous myocardial infarction**

VURAL B., Atalar F., DEMIRKAN A., CIFTCI C., DUMAN B. S. , CAGATAY P., GUNAY D., SAGBAS E., AKPINAR B., OZBEK U., et al.

31st Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), İstanbul, Türkiye, 24 - 29 Haziran 2006, cilt.273, ss.204

Desteklenen Projeler

ATALAR F., TÜBİTAK Projesi, Akut Myeloid Lösemide Akt Sinyal İleti Yolunun Öneminin Belirlenmesi, Tümör Süpresör PHLPP ve PTEN ile Regülasyonunun Gösterilmesi, 2008 - 2009

ATALAR F., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Akut Myeloid Lösemi'de IGF Sisteminin Komponentlerini Oluşturan Genlerin IGF-1 ve 2 (Insulin-Like Growth Factor 1 ve 2) İle Reseptörlerinin Ekspresyonu: Apoptoz İle İlişkileri,, 2006 - 2007

ATALAR F., AB Çerçeve Programları Destekli Proje, "MedGeNet; EURO-MEDITERRANEAN NETWORK FOR GENETIC SERVICES Network, 2004 - 2007

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):375

h-indeksi (WOS):8

Burslar

Araştırma Bursu, Yabancı Ülkelerin Resmi Kurumları, 1999 - Devam Ediyor

Doktora Bursu, NATO, 1997 - Devam Ediyor