

YÜCEL ERBİLGİN

DOÇ. DR.

E-posta : yucel.erbilgin@istanbul.edu.tr

İş Telefonu : +90 212 414 2000 Dahili: 33313

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6969-6649

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAC-4769-2020

ScopusID: 35106992700

Yoksis Araştırmacı ID: 104236

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2008 - 2015	İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Genetik Ad, Türkiye
Yüksek Lisans 2005 - 2008	İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Genetik Ad., Türkiye
Lisans 2001 - 2005	İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyolojik Bilimler, Türkiye

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Lenfoma Akademisi, Türk Hematoloji Derneği, 2017

Diğer, EU Project Manager 2012, Avrupa Birliği, 2013

Yaptığı Tezler

Doktora, Nüks Akut Lenfoblastik Lösemi Hastalarında Tüm Genom Analizleri, İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Genetik Ad., 2015

Yüksek Lisans, T-ALL Hastalarında NOTCH1 Mutasyonunun Araştırılması, İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Genetik Ad., 2008

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırmacı 2020 - 2022	INSERM , U1310
----------------------------	----------------

Burslar

2219-Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı. 1059B191802277, TÜBİTAK, 2020 - 2022

İleri Üyelikleri

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases**
Qipa E., Acar M., Bozkurt S., Buyukdogan M., Sonmez H. B., Sayitoglu M., Erbilgin Y., Karakaş Z., Hancer V. S.
MEDITERRANEAN JOURNAL OF HEMATOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
2. **Perception and management of cancer predisposition in pediatric cancer centers: A European-wide questionnaire-based survey**
Lazic J., Haas O. A., Özbek U., Ripperger T., Byrjalsen A., Te Kronnie G., Sayitoğlu M., Ng O. H., Agaoglu N. B., Erbilgin Y., et al.
Pediatric Blood and Cancer, cilt.70, sa.5, 2023 (SCI-Expanded)
3. **Impact of TP53 gene variants on prognosis and survival of childhood acute lymphoblastic leukemia.**
Firtina S., Erbilgin Y., Hatirnaz Ng O., Karaman S., Karakas Z., Celkan T. T., Gelen S. A., Yildirmak Y., Ozbek U., Sayitoglu M.
Scandinavian journal of clinical and laboratory investigation, cilt.83, sa.3, ss.187-193, 2023 (SCI-Expanded)
4. **Modeling Blast Crisis Using Mutagenized Chronic Myeloid Leukemia-Derived Induced Pluripotent Stem Cells (iPSCs)**
Imeri J., Desterke C., Marcoux P., Telliam G., Sanekli S., Barreau S., ERBİLGİN Y., Latsis T., Hugues P., Sorel N., et al.
Cells, cilt.12, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)
5. **Obstacles and expectations of rare disease patients and their families in Türkiye: ISTisNA project survey results**
HATIRNAZ NG Ö., Sahin I., ERBİLGİN Y., ÖZDEMİR Ö., YÜCESAN E., Erturk N., Yemenici M., AKGÜN DOĞAN Ö., UĞUR İŞERİ S. A., SATMAN İ., et al.
FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH, cilt.10, 2023 (SCI-Expanded)
6. **Zinc finger protein 384 (<i>ZNF384</i>) impact on childhood mixed phenotype acute leukemia and B-cell precursor acute lymphoblastic leukemia.**
Sudutan T., Erbilgin Y., Hatirnaz Ng O., Karaman S., Karakas Z., Kucukcankurt F., Celkan T., Timur C., Ozdemir G. N., Hacsalihoglu S., et al.
Leukemia & lymphoma, cilt.63, sa.12, ss.2931-2939, 2022 (SCI-Expanded)
7. **Prognostic evidence of LEF1 isoforms in childhood acute lymphoblastic leukemia**
Erbilgin Y., Hatirnaz Ng O., Can I., Firtina S., Kucukcankurt F., Karaman S., Karakas Z., Celkan T. T., Zengin E., Aylan Gelen S., et al.
INTERNATIONAL JOURNAL OF LABORATORY HEMATOLOGY, cilt.43, sa.5, ss.1093-1103, 2021 (SCI-Expanded)
8. **HighTUBB2Aexpression in childhood T-ALL is correlated with the clinical outcome**
Khodzhaev K., Ng O. H., Tuğcu D., Erbilgin Y., Ng Y. Y., Celkan T., Timur C., Karakaş Z., Ozdemir G. N., Yildirmak Y., et al.
INTERNATIONAL JOURNAL OF LABORATORY HEMATOLOGY, cilt.42, sa.5, ss.581-588, 2020 (SCI-Expanded)
9. **Lymphoma Predisposing Gene in an Extended Family: CD70 Signaling Defect**
Khodzhaev K., Bay S., Kebudi R., Altindirek D., Kaya A., Erbilgin Y., Ng O., Kiykim A., Erol F., Zengin F., et al.
JOURNAL OF CLINICAL IMMUNOLOGY, cilt.40, sa.6, ss.883-892, 2020 (SCI-Expanded)
10. **PTEN and AKT1 Variations in Childhood T-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia**
Küçükçankurt F., Erbilgin Y., Firtina S., Hatirnaz N., Karakaş Z., Celkan T., Ünüvar A., Özbek U., Sayitoğlu M.
TURKISH JOURNAL OF HEMATOLOGY, cilt.37, sa.2, ss.98-103, 2020 (SCI-Expanded)
11. **Prognostic gene alterations and clonal changes in childhood B-ALL**
Erbilgin Y., Firtina S., Mercan S., Ng O. H., Karaman S., Tasar O., Karakas Z., Celkan T. T., Zengin E., Sarperg N., et al.
LEUKEMIA RESEARCH, cilt.83, 2019 (SCI-Expanded)
12. **Deep sequencing of BCR-ABL1 kinase domain mutations in chronic myeloid leukemia patients with resistance to tyrosine kinase inhibitors**
Erbilgin Y., Eskazan A. E., Ng O. H., Salihoglu A., Elverdi T., Firtina S., Tasar O., Mercan S., Sisko S., Khodzhaev K., et al.

LEUKEMIA & LYMPHOMA, cilt.60, ss.200-207, 2019 (SCI-Expanded)

13. **Third-line treatment with second-generation tyrosine kinase inhibitors (dasatinib or nilotinib) in patients with chronic myeloid leukemia after two prior TKIs: real-life data on a single center experience along with the review of the literature.**
Ongoren S., Eskazan A. E., Suzan V., Savci S., Ozunal I. E., Berk S., Yalniz F. F., Elverdi T., Salihoglu A., Erbilgin Y., et al.
Hematology (Amsterdam, Netherlands), cilt.23, sa.4, ss.212-220, 2018 (SCI-Expanded)
14. **Prevalence and effect evaluation of FLT3 and NPM1 mutations in acute myeloid leukemia patients in eastern Algeria**
Ayachi O. S., Rezgoun M. L., Sayitoglu M., Altindirek D., Erbilgin Y., Abadi N., Satta D.
UHOD - Uluslararası Hematoloji-Onkoloji Dergisi, cilt.28, sa.3, ss.169-179, 2018 (SCI-Expanded)
15. **Dysregulation of the DKK1 gene in pediatric B-cell acute lymphoblastic leukemia.**
Firtina S., Hatirnaz N. O., Erbilgin Y., Özbek U., Sayitoğlu M.
Turkish journal of medical sciences, cilt.47, ss.357-363, 2017 (SCI-Expanded)
16. **Aberrant Hypermethylation of APC Tumor Suppressor Gene in Acute Leukemia Patients**
Hatirnaz O. N. G., Firtina S., Erbilgin Y., Özbek U., Sayitoglu M.
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.27, ss.1-7, 2017 (SCI-Expanded)
17. **Dysregulation of the DKK1 gene in pediatric B cell acute lymphoblastic leukemia**
Firtina S., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., ÖZBEK U., SAYITOĞLU M.
Turkish Journal of Medical Sciences, cilt.47, sa.1, ss.357-363, 2016 (SCI-Expanded)
18. **Local Renin-Angiotensin system in normal hematopoietic and multiple myeloma-related progenitor cells.**
Uz B., Tatonyan S. C., Sayitoglu M., Erbilgin Y., Hatirnaz O., AKSU S., BÜYÜKAŞIK Y., SAYINALP N., GÖKER H., ÖZCEBE O. İ., et al.
Turkish journal of haematology : official journal of Turkish Society of Haematology, cilt.31, sa.2, ss.136-42, 2014 (SCI-Expanded)
19. **Deregulated WNT signaling in childhood T-cell acute lymphoblastic leukemia.**
Ng O. H., Erbilgin Y., Firtina S., Celkan T., Karakas Z., Aydogan G., Turkkan E., Yildirmak Y., Timur C., Zengin E., et al.
Blood cancer journal, cilt.4, 2014 (SCI-Expanded)
20. **Local hematopoietic renin-angiotensin system in myeloid versus lymphoid hematological neoplastic disorders.**
Uz B., Tatonyan S. C., Sayitoglu M., Erbilgin Y., Ng O. H., BÜYÜKAŞIK Y., SAYINALP N., AKSU S., GÖKER H., ÖZCEBE O. İ., et al.
Journal of the renin-angiotensin-aldosterone system : JRAAS, cilt.14, sa.4, ss.308-14, 2013 (SCI-Expanded)
21. **Parallel Visualization of Multiple Protein Complexes in Individual Cells in Tumor Tissue**
Leuchowius K., Clausson C., Grannas K., Erbilgin Y., Botling J., Zieba A., Landegren U., Soderberg O.
MOLECULAR & CELLULAR PROTEOMICS, cilt.12, sa.6, ss.1563-1571, 2013 (SCI-Expanded)
22. **Upregulation of T-Cell-Specific Transcription Factor Expression in Pediatric T-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia (T-ALL).**
Sayitoglu M., Erbilgin Y., Ng O. H., Yildiz I., Celkan T., Anak S., Devcioglu O., AYDOGAN G., Karaman S., SARPER N., et al.
Turkish journal of haematology : official journal of Turkish Society of Haematology, cilt.29, sa.4, ss.325-33, 2012 (SCI-Expanded)
23. **Elevated TRIB2 with NOTCH1 activation in paediatric/adult T-ALL.**
Hannon M. M., Lohan F., Erbilgin Y., Sayitoglu M., O'hagan K., Mills K., Ozbek U., Keeshan K.
British journal of haematology, cilt.158, sa.5, ss.626-34, 2012 (SCI-Expanded)
24. **Genetic alterations in members of the Wnt pathway in acute leukemia**
Erbilgin Y., Ng O. H., Mavi N., Ozbek U., Sayitoglu M.
LEUKEMIA & LYMPHOMA, cilt.53, ss.508-510, 2012 (SCI-Expanded)
25. **Evaluation of PAX5 gene in the early stages of leukemic B cells in the childhood B cell acute lymphoblastic leukemia.**
Firtina S., Sayitoglu M., Hatirnaz O., Erbilgin Y., Oztunc C., Cinar S., Yildiz I., Celkan T., Anak S., Unuvar A., et al.

- Leukemia research, cilt.36, sa.1, ss.87-92, 2012 (SCI-Expanded)
26. **Chronic myeloid leukemia patients with F317L BCR-ABL kinase domain mutation are resistant to dasatinib: Is that true for all the patients?**
Eskazan A. E., Soysal T., Erbilgin Y., Ozbek U., Ferhanoglu B.
LEUKEMIA RESEARCH, cilt.35, sa.9, 2011 (SCI-Expanded)
27. **ABL gene kinase domain mutation scanning by denaturing high performance liquid chromatography sequencing method**
Erbilgin Y., Catal S., Eskazan A. E., Hatirnaz O., Soysal T., Ozbek U.
TURKISH JOURNAL OF HEMATOLOGY, cilt.28, sa.2, ss.97-102, 2011 (SCI-Expanded)
28. **Prognostic significance of NOTCH1 and FBXW7 mutations in pediatric T-ALL**
Erbilgin Y., Sayitoglu M., Hatirnaz O., Dogru O., Akçay A., TUYSUZ G., Celkan T., AYDOGAN G., SALCIOGLU Z., Timur C., et al.
DISEASE MARKERS, cilt.28, sa.6, ss.353-360, 2010 (SCI-Expanded)
29. **Effects of imatinib mesylate on renin-angiotensin system (RAS) activity during the clinical course of chronic myeloid leukaemia.**
Sayitoglu M., Haznedaroğlu İ. C., Hatirnaz O., Erbilgin Y., Aksu S., Koca E., Adiguzel C., Bayık M., Akalin I., Guelbas Z., et al.
The Journal of international medical research, cilt.37, sa.4, ss.1018-28, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Differential Expression of LEF1 Isoforms in Adult Lymphoid and Myeloid Malignancies**
FIRTINA S., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., HAZNEDAROĞLU İ. C., SAYİTOĞLU M.
Experimed, cilt.11, 2021 (Hakemli Dergi)
2. **Çocukluk Çağ ı Akut Lenfoblastik Lösemide Genetik Belirteçler**
ERBİLGİN Y., ÖZBEK U.
Türkiye Klinikleri J Pediatr Sci, cilt.12, sa.4, 2016 (Hakemli Dergi)
3. **Akut lösemi hücre serilerinde beta-katenin sirna uygulamaları**
HATIRNAZ O., ERBİLGİN Y., ÖZBEK U., SAYİTOĞLU M.
DeneySEL Tıp Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.16-22, 2012 (Hakemli Dergi)
4. **Akut Lösemi Hücre Serilerinde Beta-Katenin siRNA Uygulamaları**
HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., AKTAŞ E., DENİZ G., ÖZBEK U., SAYİTOĞLU M.
DeneySEL Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.16-22, 2012 (Hakemli Dergi)
5. **BETA KATENİN VE AXIN2 PROTEİNLERİ ETKİLEŞİMLERİNİN PROKSİMİTİ LİGASYON ASSAY YAKINSAL BAĞLANMA TESPİTİ İLE GÖRÜNTÜLENMESİ**
ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., SAYİTOĞLU M., SÖDERBERG O., ÖZBEK U.
DENEYSEL TIP DERGİSİ, cilt.1, sa.2, ss.24-27, 2011 (Hakemli Dergi)
6. **β Katenin ve Axin2 proteinleri etkileşimlerinin Proksimiti Ligasyon Assay Yakınsal Bağlanma Tespiti ile görüntülenmesi**
ERBİLGİN Y., SAYİTOĞLU M., SÖDERBERG O., HATIRNAZ NG Ö., ÖZBEK U.
DeneySEL Tıp Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.24-27, 2011 (Hakemli Dergi)
7. **Allografting for Bosutinib, Imatinib, Nilotinib, Dasatinib, and Interferon Resistant Chronic Myeloid Leukemia without ABL Kinase Mutation**
Uz B., Bektas O., Eliacik E., GÖKER H., ERBİLGİN Y., SAYİTOĞLU M., SAYINALP N., AKSU S., BÜYÜKAŞIK Y., ÖZCEBE O. İ., et al.
CASE REPORTS IN HEMATOLOGY, 2011 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

- Biyobankalar**
Erbilgin Y., Uğur İşeri S. A., Özbek U.
Tıp Bilişimi, Nilgün Bozbuğa,Sevinç Gülseçen, Editör, Istanbul University, İstanbul, ss.159-169, 2021
- Biyobankalamada Protokol ve Kalite Kılavuzu**
ERBİLGİN Y., UĞUR İŞERİ S. A., Khodzhaev K., Haryanyan G.
İstanbul Medikal Sağlık ve Yayıncılık Hiz. Tic. Ltd. Şti., İstanbul, 2017
- Chapter 7 Epigenetics, Inflammation and Inflammation-Associated Diseases: A General Look**
SAYİTOĞLU M., ERBİLGİN Y.
Epigenetics Mechanisms and Clinical Perspectives, Yildiz Dincer, Editör, NOVA Science Publishers, ss.175-210, 2016
- Epigenetics, Inflammation and Inflammation Associated Diseases**
SAYİTOĞLU M., ERBİLGİN Y.
Epigenetics, Yıldız Dinçer, Editör, NOVA Publications , New York, ss.175-211, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Nadir Bir Anemi: Konjenital Diseritropoetik Anemi Tip1'de De Novo CDIN1 Gen Varyasyonu ve Birleşik Heterozigotluk**
Altındirek D., TUĞCU D., ERBİLGİN Y., KARAMAN S., SAYİTOĞLU M., TANYILDIZ H. G., ÜNÜVAR A., KARAKAŞ Z.
49. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2023
- Çocukluk Çağı Lenfoma Hastalarında Germline Varyasyonlar ve Genetik Yatkınlık**
Khodzhaev K., SUDUTAN T., ERBİLGİN Y., Ocak S., KIYKIM A., Altındirek D., TUĞCU D., Tanyıldız H. G., KEBUDİ R., CELKAN T. T., et al.
49. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 01 Kasım 2023
- Foliküler Lenfomalı Hastalarda Foliküler Sitotoksik T Hücre Alt Grupları ve Fonksiyonları**
Akboğa F., Kuyaş M. İ., HİNDİLERDEN F., YÖNAL HİNDİLERDEN İ., Gültürk E., ERBİLGİN Y., SAYİTOĞLU M., NALÇACI M., DENİZ G., GELMEZ M. Y.
49. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 01 Kasım 2023
- Çocukluk Çağı Lenfoma Hastalarında Germline Varyasyonlar ve Genetik Yatkınlık**
Khozhaev K., Sudutan T., Erbilgin Y., Ocak S., Kıykım A., Altındirek D., Tuğcu D., Tanyıldız H. G., Kebudi R., Sayitoğlu M.
49. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2023, ss.1-2
- Makine Öğrenmesi Temelli Transkriptom Modeli Kullanarak Ph-Benzeri ALL Hastalarının Tespiti**
Sun E., ULUCAN AÇAN Ö., ERBİLGİN Y., EŞKAZAN A. E., KARAKAŞ Z., SAYİTOĞLU M.
49. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 01 Kasım 2023
- Nadir Bir Anemi: Konjenital Diseritropoetik Anemi Tip1'de De Novo CDIN1 Gen Varyasyonu ve Birleşik Heterozigotluk**
Altındirek D., Tuğcu D., Erbilgin Y., Karaman S., Sayitoğlu M., Tanyıldız H. G., Ünüvar A., Karakaş Z.
49. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2023
- Characterization of Hereditary Hemolytic Anemia cases in Turkey by Whole Exome Sequencing**
Altındirek D., Tuğcu D., Karaman S., Erbilgin Y., Sayitoğlu M., Karakaş Z.
EHA-SWG Scientific Meeting on Red Cell and Iron Metabolism Defects: From Basic Science to Clinical Case Application, Budapest, Macaristan, 12 - 14 Ekim 2023
- BCL11b Mutasyonuna Bağlı Kombine İmmün Yetmezliği Olan Bir Hastada Kazanılmış Hemofili**
ŞAHİN Ş., KARAMAN S., ERBİLGİN Y., ASLANGER A. D., GEZDİRİCİ A., TUĞCU D., TÜYSÜZ B., YILMAZ Y., KARAKAŞ Z., ÜNÜVAR A.
14. Ulusal Pediatrik Hematoloji Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 Mayıs 2023
- The Anti-HIV Drug Nelfinavir Exhibits Synergistic Activity with Tyrosine Kinase Inhibitors and Circumvents TKI-Resistance Conferred By T315I-Mutated BCR-ABL**
ERBİLGİN Y., Desterke C., Bennaceur Griscelli A., TURHAN A.
64th American Society of Hematology Meeting, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 10 - 13 Aralık 2022,

10. **Modeling Progression of CML Using Mutagenized Patient-Derived Induced Pluripotent Stem Cells (iPSCs): Potential Tool for Discovering Novel Therapeutic Targets**
Imeri J., Desterke C., Telliam G., Marcoux P., Sorel N., Sanekli S., Barreau S., ERBİLGİN Y., Latsis T., Hugues P., et al.
64th American Society of Hematology Meeting, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 10 Aralık - 13 Kasım 2022, ss.12173-12174
11. **ÇOCUKLUK ÇAĞI BİFENOTİPİK AKUT LÖSEMİ HASTALARINDA MOLEKÜLER BELİRTEÇLER VE PROGNOSTİK ÖNEMİ**
KÜÇÜKCANKURT F., ERBİLGİN Y., Sudutan T., KARAKAŞ Z., KARAMAN S., ÖZDEMİR G. N., TİMUR Ç., CELKAN T. T., SAYITOĞLU M.
48. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2022
12. **KONJENİTAL HEMOLİTİK ANEMİ HASTALARINDA TÜM EKZOM DİZİLEME İLE ADAY VARYANTLARIN BELİRLENMESİ**
ALTINDİREK D., TUĞCU D., BİLİCİ M., KARAMAN S., ERBİLGİN Y., ÜNAL CANGÜL Ş., YILMAZ Y., SAYITOĞLU M., KARAKAŞ Z.
48. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 01 Kasım 2022
13. **Kronik Miyeloid Lösemi Hastalarında Farklı BCR::ABL1 Transkriptlerinin Klinik Yansımaları**
Ordu M., ERBİLGİN Y., YILMAZ U., EŞKAZAN A. E., UĞUR İŞERİ S. A., HATIRNAZ NG Ö., ÖZBEK U., SOYSAL T., SAYITOĞLU M.
48. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2022
14. **KRONİK MİYELOİD LÖSEMİ HASTALARINDA FARKLI BCR::ABL1 TRANSKRİPTLERİNİN KLİNİK YANSIMALARI**
Ordu M., Erbilgin Y., Yılmaz U., Eşkazan A. E., Altındirek D., Uğur İşeri S. A., Hatırnaz Ng Ö., Özbek U., Sayitoğlu M.
48. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2022, ss.126-127
15. **Lenfoma ve Immünyetmezliğe Sahip İndeks Olguda Somatik ve Germline Varyasyonların Ekzom Dizi Analizi ile Analizi**
Khodzhaev K., SARITAŞ M., ERBİLGİN Y., TUĞCU D., SAYITOĞLU M.
XIII. AZİZ SANCAR DENEYSEL TIP ARAŞTIRMA ENSTITUSU GÜNLERİ Yaşam Bilimlerinde Omik Teknolojileri: Genomdan Tedaviye, İstanbul, Türkiye, 21 - 22 Aralık 2021, cilt.12
16. **A Novel Candidate Gene for Predisposition of Hodgkin Lymphoma; Pregnan X Receptor (PXR)**
KEBUDİ R., ERBİLGİN Y., Khodzhaev K., Saritaş M., BOZKURT C., SAYITOĞLU M.
63RD ASH ANNUAL MEETING, Amerika Birleşik Devletleri, 11 Aralık 2021
17. **Prognostic evidence of LEF1 isoforms in childhood acute lymphoblastic leukemia**
ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., FIRTINA S., Küçükçankurt F., KARAKAŞ Z., CELKAN T. T., AYLAN GELEN S., Khodzhaev K., SAYITOĞLU M.
European Human Genetics Virtual Conference 2021, Avusturya, 28 - 31 Ağustos 2021
18. **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
19. **Gen Ekspresyon Verilerinin Meta-Analizi ile Pediatrik Akut Lenfoblastik Lösemi'xxde Nükse Özgü Belirteçlerin Tespiti**
ERBİLGİN Y., Khodzhaev K., SAYITOĞLU M.
45. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2019
20. **Akut Lösemili Hastalarda 'xx'xx Zinc Finger Protein 384'xx'xx (ZNF384) Geni Füzyonlarının Tespiti**
Sudutan T., ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., KARAMAN S., SARPEN N., CELKAN T. T., TİMUR Ç., Aydoğan G., KARAKAŞ Z., SAYITOĞLU M.
45. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2019
21. **CD70 mutations in a family with affected CID individuals**
Khodzhaev K., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., SAYITOĞLU M.
Highlights of Bertinoro, Predisposition to hereditary Leukemia and Lymphoma Training School, 11 - 12 Ekim 2019
22. **Whole Genome Expression Profiling at Diagnosis Predicts Relapse in Childhood Acute Lymphoblastic**

Leukemia

ERBİLGİN Y., Khodzhaev K., SAYİTOĞLU M.

7th International Congress on Leukemia Lymphoma Myeloma, 3 - 04 Mayıs 2019

23. **Determination of Zinc Finger Protein 384 (ZNF384) Gene Fusion in Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia Patients**
Sudutan T., ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., KARAKAŞ Z., SARPER N., CELKAN T. T., TİMUR Ç., Aydoğan G., Aydoğan G., SAYİTOĞLU M.
13th Balkan Congress of Human Genetics, 17 - 20 Nisan 2019
24. **T-akut lenfoblastik lösemi (T-ALL) Hastalarında Yüksek TUBB2A Gen Anlatımı ve siRNA Aracılı Modülasyonu**
Khodzhaev K., HATIRNAZ NG Ö., TUĞCU D., Ng Y. Y., ERBİLGİN Y., CELKAN T. T., KARAMAN S., SARPER N., Aydoğan G., Timur Ç., et al.
13. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Türkiye, 7 Kasım - 11 Ekim 2018
25. **Kanda serbest dolaşan tümör cDNA'larının lenfoma alt gruplarının tanımlanmasında ve hastalık takibinde kullanımının araştırılması**
ERBİLGİN Y.
44.Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2018
26. **Comprehensive analysis of transcriptomic portrait of T-cell acute lymphoblastic leukemia by RNA sequencing**
Sun E., Ng O. H., Erbilgin Y., Firtina S., Sayitoglu M.
9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018, cilt.73
27. **A translational perspective on diffuse large B-cell lymphoma**
Erbilgin Y.
9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018, cilt.73
28. **Nörogenetik verinin analizi: İnteraktif eğitim ve uygulama- ACMG Klavuzu**
ERBİLGİN Y.
Nadir Görülen Hastalıklar Sempozyumu ve Nörogenetik Kursu, Türkiye, 31 Mayıs 2018
29. **AccessDistribution of Biospecimens: Practical Issues**
ERBİLGİN Y.
International Workshop on Biobanking for Rare Diseases, 2 - 03 Mayıs 2018
30. **IKZF1 Deletions at Diagnose and Relapse of Childhood B-ALL**
Erbilgin Y., Firtina S., NG O. H., CELKAN T., Karakas Z., Anak S. S., SARPER N., ZENGİN E., ESKAZAN A., Sayitoglu M., et al.
59th Annual Meeting of the American-Society-of-Hematology (ASH), Georgia, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 12 Aralık 2017, cilt.130
31. **T-Akut Lenfoblastik Lösemi'de Transkriptom Dizileme Analizleri**
Sun e., HATIRNAZ N. Ö., FIRTINA S., ERBİLGİN Y., SAYİTOĞLU M.
43. Ulusal hematoloji kongresi, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017
32. **Çocukluk Çağı B-ALL Hastalarında IKZF1 Delesyonlarının Araştırılması**
ERBİLGİN Y., FIRTINA S., khodzhaev k., HATIRNAZ N. Ö., KARAKAŞ Z., CELKAN T. T., SARPER N., ÜNÜVAR A., ZENGİN E., aydoğan g., et al.
43. Ulusal hematoloji kongresi, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017
33. **Çocukluk Çağı B-All Gelişiminde Kanonik Olmayan Wnt Yolağı Prognoz ve Sağ Kalım İle İlişkili Olabilir**
HATIRNAZ N. Ö., FIRTINA S., AKGÜN E., TAKA E., ERBİLGİN Y., CELKAN T. T., KARAKAŞ Z., TUĞCU D., SARPER N., ZENGİN E., et al.
43. Ulusal hematoloji kongresi, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017
34. **T-AKUT LENFOBLASTİK LÖSEMİ'DE TRANSKRİPTOM DİZİLEME ANALİZLERİ**
Sun E., HATIRNAZ NG Ö., Firtina S., ERBİLGİN Y., SAYİTOĞLU M.
50. Ulusal Hematoloji KONGresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017, ss.12
35. **ÇOCUKLUK ÇAĞI B-ALL HASTALARINDA TANI VE NÜKS ANINDAKİ MOLEKÜLER DEĞİŞİMLERİN DİNAMİĞİ**

Firtina S., Erbilgin Y., Taşar O., Mercan S., Hatirnaz Ng Ö., Şişko S., Küçükçankurt F., Celkan T., Karakaş Z., Tuğcu D., et al.

42. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017, ss.10

36. **Çocukluk Çağı T Hücreli Akut Lenfoblastik Lösemi Hastalarında Artmış TUBB2A Anlatımı Tedavi Yanıtını Belirler**

KHODZHAEV K., HATIRNAZ NG Ö., TUĞCU D., ERBİLGİN Y., CELKAN T. T., KARAKAŞ Z., SARPER N., ZENGİN E., AYDOĞAN G., ATAY D., et al.

43. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017

37. **C,OCUKLUK C,AG^I B-ALL HASTALARINDA IKZF1 DELESYONLARININ ARAS,TIRILMASI**

ERBİLGİN Y., Firtina S., Khodzhaev K., HATIRNAZ NG Ö., KARAKAŞ Z., CELKAN T., SARPER N., ÜNÜVAR A., ZENGİN E., AYDOĞAN G., et al.

43 Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017, ss.13

38. **Çocukluk Çağı B-ALL Hastalarında IKZF1 Delesyonlarının Araştırılması**

ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., SAYİTOĞLU M., ÖZBEK U.

43. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2017

39. **Research Biobank for Leukemia**

ERBİLGİN Y., HATIRNAZ N. Ö., FIRTINA S., khodzhaev k., ÖZBEK U., SAYİTOĞLU M.

Towards Harmony in Biobanking, 13 - 15 Eylül 2017

40. **Outcomes of a Biobanking Initiative from Turkey: 'Investing in the Future: BIOBANK**

ERBİLGİN Y., TUNCER F. N., UĞUR İŞERİ S. A., Khodzhaev K., ÖZBEK U.

Global Biobank Week, 13 - 15 Eylül 2017

41. **Towards an Epilepsy Biobank**

Haryanyan G., Özdemir Ö., Yücesan E., TUNCER F. N., Kesim F. Y., ERBİLGİN Y., Khodzhaev K., UĞUR İŞERİ S. A., ÖZKARA Ç., BAYKAL B., et al.

Global Biobank Week, 13 - 15 Eylül 2017

42. **PTEN AND AKT1 GENE VARIATIONS IN CHILDHOOD T-ALL PATIENTS**

Küçükçankurt F., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., ÖZBEK U., KARAKAŞ Z., CELKAN T. T., SAYİTOĞLU M.

6th International Congress on Leukemia – Lymphoma – Myeloma, 11 - 13 Mayıs 2017

43. **Does TUBB2A expression have a prognostic effect in childhood T-ALL patients**

Khodzhaev K., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., TUĞCU D., SAYİTOĞLU M.

6th International Congress on Leukemia Lymphoma Myeloma, 11 - 16 Mayıs 2017

44. **Comparative analysis of regenerative potential of dental pulp and dental follicle derived stem cells cultured on polycaprolactone scaffolds for bone tissue engineering approaches**

Özcan E., ERBİLGİN Y.

23rd International Conference on Oral and Maxillofacial Surgery, 31 Mart - 03 Nisan 2017

45. **Pediatric T ALL hastalarında regulator mikroRNA ların yolak analizleri ile belirlenmesi**

HATIRNAZ NG Ö., Khodzhaev K., ERBİLGİN Y., ÖZBEK U., SAYİTOĞLU M.

42 Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2016

46. **General quality management system requirements for European biobanks focus on formalin fixed and paraffin embedded tissues**

Bonin S., Stumptner C., Caboux E., wilde A. D., ERBİLGİN Y., Goethals S., Gundersen A., Huppertz B., Linsen L., Meinung B., et al.

European Biobank Week 2016, 13 - 16 Eylül 2016

47. **Improve human derived sample quality grade in European biobanks focus on snap frozen tissues on behalf of BBMRI ERIC Working Group 1 in the Work plan Quality**

Daidone M., Baldacchio S., Barros F., Becker K., Caboux E., wilde M. D., ERBİLGİN Y., Goethals S., Hu X., Huppertz B., et al.

European Biobank Week 2016, 13 - 16 Eylül 2016

48. **Investing in the Future BIOBANK**

ERBİLGİN Y., TUNCER F. N., Haryanyan G., Khodzhaev K., UĞUR İŞERİ S. A., ÖZBEK U.

European Biobank Week 2016, 13 - 16 Eylül 2016

49. **Pre examination process requirements for European biobanks focus on venous whole blood**
Linsen L., Baber R., Caboux E., Daidone M., ERBİLGİN Y., wilde A. D., Ericsson I., Goethals S., Huppertz B., Kirsten R., et al.
European Biobank Week 2016, 13 - 16 Eylül 2016
50. **Biyobankalarda Pre Analitik Süreçler ve Standartlar**
ERBİLGİN Y.
Biyobankada Laboratuvar Süreçleri Kursu, Türkiye, 27 Mayıs - 28 Haziran 2016
51. **Pathway Analizi Enrichment Analizi**
ERBİLGİN Y.
Biyobankalamada Veri Analizi Yöntemleri Kursu, Türkiye, 30 - 31 Mayıs 2016
52. **Gen expression patterns in relapsed B cell acute lymphoblastic leukemia and potential therapeutic targets**
ERBİLGİN Y., İŞLEK B., FIRTINA S., HATIRNAZ NG Ö., İNAL A., DOĞAN P., CELKAN T. T., KARAKAŞ Z., SARPER N., SAYITOĞLU M., et al.
ESHG, 24 - 27 Mayıs 2016
53. **Gene expression patterns in relapsed B cell acute lymphoblastic leukemia and potential therapeutic targets**
ERBİLGİN Y., İşlek B., Firtına S., HATIRNAZ NG Ö., İnal A., Doğan P., CELKAN T. T., KARAKAŞ Z., SARPER N., SAYITOĞLU M., et al.
European Society of Human Genetics 2016, Barselona, İspanya, 21 - 24 Nisan 2016
54. **Gene expression pattern in relapsed B cell acute lymphoblastic leukemia and potential therapeutic targetss**
ERBİLGİN Y., İşlek B., Firtina S., HATIRNAZ NG Ö., Inal A., Dogan P., CELKAN T. T., KARAKAŞ Z., SARPER N., SAYITOĞLU M., et al.
ESHG, Barselona, İspanya, 20 - 22 Mayıs 2016
55. **Prognostic significance of IKZF1 Deletionsin Childhood B ALL**
ERBİLGİN Y., Firtına S., HATIRNAZ NG Ö., KARAKAŞ Z., CELKAN T. T., SARPER N., Aydogan G., Khodzaev K., SAYITOĞLU M., ÖZBEK U.
10.th Biennial Childhood Leukemia Sypmosium, 24 - 26 Nisan 2016
56. **PROGNOSTIC SIGNİFİCANCE OF IKZF1 DELETİONS İN CHİLDHOOD B ALL**
ERBİLGİN Y., FIRTINA S., HATIRNAZ NG Ö., CELKAN T. T., ANAK S. S., KARAKAŞ Z., SARPER N., ZENGİN E., TÜRKKAN E., YALÇIN D., et al.
Bİ ANNUAL CHILDHOOD LEUKEMIA SYMPOSIUM, 25 Nisan - 27 Mayıs 2016
57. **Geleceğe Yatırım BİYOBANKA Projesi kapsamında Biyobankalama Protokolleri**
ERBİLGİN Y.
Biyobankada Protokol ve Kalite Çalıştayı, Türkiye, 06 Nisan 2016
58. **Hematolojik malignitelerde genetik belirteçler**
ERBİLGİN Y., ÖZBEK U.
Ulusal Çocuk Genetik Sempozyumu, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2015
59. **Sensitivity Reproducibility and Clinical Utility Of Next Generation Sequencing NGS for BCR ABL1 Kinase Domain Mutation Screening Results From The CML Work Package Of The Iron II Interlaboratory ROBustness Of Next Generation Sequencing International Study**
SOVERINI S., ERNST T., KOHLMANN A., DE BENEDITTIS C., ALIKIAN M., FORONI L., POLOVAKA K., BROUCKOVA A., ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., et al.
55.th ASH Meeting 2013, 7 - 10 Aralık 2013, cilt.122
60. **Pediyatrik T ALL hastalarında regülatör mikroRNA ların yolak analizleri ile belirlenmesi**
HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., ÖZBEK U., SAYITOĞLU M.
14 Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
61. **Pathways associated with relapse and high risk in childhood ALL**
ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., Burak İ., Sinem F., Tiraje C., ANAK S. S., KARAKAŞ Z., SARPER N., ZENGİN E., Emine T., et al.

European Society of Human Genetics Meeting, Glasgow, İngiltere, 6 - 09 Haziran 2015

62. **Pathways associated with relapse and high risk in childhood acute lymphoblastic leukemia**
ERBİLGİN Y.
European Society of Human Genetics, Glasgow, Birleşik Krallık, 6 - 09 Haziran 2015, ss.445
63. **Pathways associated with relapse and high risk in childhood acute lymphoblastic leukemia**
ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., CELKAN T. T., ANAK S. S., KARAKAŞ Z., SARPER N., ZENGİN E., SAYITOĞLU M., ÖZBEK U.
ESHG 2015, 6 - 09 Haziran 2015
64. **Down regulation of SnoN SKIL gene in T cell acute lymphoblastic leukemia**
HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., SAYITOĞLU M., ÖZBEK U.
ESHG 2015, 6 - 09 Haziran 2015
65. **PATHWAYS ASSOCIATED WITH RELAPSE AND HIGH RISK CHILDHOOD ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA**
ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG O., ISLEK B., FIRTINA S., CELKAN T. T., ANAK S. S., KARAKAS Z., SARPER N., ZENGİN E., TURKKAN E., et al.
EUROPEAN HUMAN GENETICS CONFERENCE 2015 GLASGOW, SCOTLAND, UK, 6 - 09 Haziran 2015, cilt.23
66. **Nüks Akut Lenfoblastik Lösemi Hastalarında Tüm Genom Analizleri**
ERBİLGİN Y.
DETAE Genç Araştırmacılar Toplantısı, Türkiye, 19 - 20 Ocak 2015
67. **İÜ DETAE MOLEKÜLER HEMATOLOJİ ÇALIŞMA GRUBU 1996 2014 YILLARI LÖSEMİLERİN MOLEKÜLER MONİTORİZASYONU**
SAYITOĞLU M., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., ALTINDİREK D., SERBEST E., SIRMA EKMEKÇİ S., GÜLEÇ Ç., YÜCESAN E., ÇAKIRIS A., EMRENCE Z., et al.
6. DETAE GÜNLERİ, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2014
68. **Pediyatrik Akut Lösemi Hastalarında LEF1 Mutasyon Analizi**
TOZAN F., ERBİLGİN Y., CAN İ., HATIRNAZ N. Ö., TAŞAR O., MERCAN S., ŞİŞKO S., ÇAKMAK D., FIRTINA S., KARAKAŞ Z., et al.
6. DETAE Günleri, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2014
69. **Pediyatrik ALL Hastalarında LEF1 Mutasyon Analizi**
KÜÇÜKCANKURT F., ERBİLGİN Y., CAN İ., HATIRNAZ N. Ö., MERCAN S., ŞİŞKO S., ÇAKMAK D., FIRTINA S., KARAKAŞ Z., CELKAN T. T., et al.
40. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 22 - 25 Ekim 2014
70. **Epigenetic profile of early relapsed Childhood ALL**
ERBİLGİN Y., AYDOĞAN G., CELKAN T., SAYITOĞLU M., HATIRNAZ N. Ö., KARAKAŞ Z., ÖZBEK U.
40 Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 - 25 Ekim 2014, ss.20
71. **ÇOCUKLUK ÇAĞI NÜKS AKUT LÖSEMİDE GENOM BOYU METİLASYON ANALİZLERİ**
ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., FIRTINA S., CELKAN T. T., ANAK S. S., KARAKAŞ Z., ÖZGÜVEN A. A., SARPER N., ZENGİN E., TÜRKKAN E., et al.
40. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 22 Ekim 2014
72. **Next-Generation Sequencing Of The BCR-ABL1 Domain May Be Beneficial In Decision Making Among Chronic Myeloid Leukemia Patients With Tyrosine Kinase Inhibitor Resistance**
Erbilgin Y., Eskazan A. E., NG O. H., Salihoglu A., Elverdi T., Firtina S., TATONYAN S. C., AYDIN S. O., Ar M. C., Baslar Z., et al.
55th Annual Meeting of the American-Society-of-Hematology, Louisiana, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 10 Aralık 2013, cilt.122
73. **Çocuk Çağı Nüks Akut Lösemi Hastalarının Genetik ve Epigenetik Karakterizasyonu**
ERBİLGİN Y., HATIRNAZ N. Ö., FIRTINA S., CELKAN T. T., ANAK S. S., KARAKAŞ Z., ÖZGÜVEN A. A., SARPER N., ZENGİN E., TÜRKKAN E., et al.
39. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 23 - 26 Ekim 2013
74. **Derin Dizi Analizi ile Pediyatrik Akut Lenfoblastik Lösemi Hastalarında TP53 Gen Mutasyonlarının Saptanması ve Prognostik Önemi**

FIRTINA S., ERBİLGİN Y., HATIRNAZ N. Ö., CAN İ., KARAKAŞ Z., CELKAN T. T., aydoğan g., TİMUR Ç., SARPER N., YILDIRMAK Z. Y., et al.

39. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 23 - 26 Ekim 2013

75. **TIROZİN KINAZ INHİBİTORLERİNE DİRENÇLİ KRONİK MİYELOİD LÖSEMİ HASTALARINDA YENİ NESİL DİZİLEME TEKNİĞİ İLE BCR-ABL1 KINAZ BÖLGESİ MUTASYONLARININ TESPİTİ**

ERBİLGİN Y., EŞKAZAN A. E., HATIRNAZ NG Ö., SALİHOĞLU A., ELVERDİ T., FIRTINA S., Çatal S., ÖNGÖREN Ş., AR M. C., BAŞLAR Z., et al.

39. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 Ekim 2013

76. **Whole genome methylation profile of relapsed childhood leukemia, Translating Epigenomes into Function: a Next-Generation Challenge for Human Disease**

ERBİLGİN Y., HATIRNAZ N. Ö., FIRTINA S., CELKAN T. T., ANAK S. S., KARAKAŞ Z., ÖZGÜVEN A. A., SARPER N., ZENGİN E., TÜRKKAN E., et al.

FEBS Workshop, Almanya, 13 - 16 Ekim 2013

77. **Normalization methods and analysis packages for 450k data analysis**

ERBİLGİN Y.

High-Throughput Methylation Analysis & Its Impact on Human Health and Disease Workshop, İstanbul, Türkiye, 31 Mayıs 2013

78. **Yeni nesil dizileme yöntemi ile tanı ve nüks akut lösemi hastalarında Tp53 Mutasyonlarının araştırılması**

FIRTINA S., CAN İ., HATIRNAZ N. Ö., ERBİLGİN Y., KARAKAŞ Z., CELKAN T. T., aydoğan g., TİMUR Ç., YILDIRMAK Z. Y., SARPER N., et al.

9. Ulusal Pediatrik Hematoloji Kongresi, Türkiye, 24 - 28 Mayıs 2013

79. **Çocukluk Çağı Nüks Akut Lenfoblastik Lösemi Hastalarında Tüm Genom SNP Array Analizi**

ERBİLGİN Y., HATIRNAZ NG Ö., CELKAN T. T., FIRTINA S., Can İ., ÜNÜVAR A., AĞAOĞLU ÜLGÜR F. L., APAK H., ZENGİN E., TÜRKKAN E., et al.

9 Ulusal Pediatrik Hematoloji Kongresi, Van, Türkiye, 24 Mayıs 2013, ss.8

80. **Elevated Trib2 with Notch1 activation in pediatric adult T ALL**

ERBİLGİN Y., ÖZBEK U., M Hannon M., Lohan F., O Hagan K., Mills K., Keeshan K.

BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY, Glasgow, İngiltere, 2 - 04 Aralık 2012, cilt.157, ss.6

81. **Çocukluk Çağı Nüks Akut Lösemi Hastalarında Tüm Genom Analizleri Ön Bulgular**

ERBİLGİN Y., SAYITOĞLU M., HATIRNAZ N. Ö., FIRTINA S., ÖZGÜVEN A. A., AĞAOĞLU L., CELKAN T. T., ANAK S. S., ÜNÜVAR A., KARAKAŞ Z., et al.

38. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2012

82. **ÇOCUKLUK ÇAĞI NÜKS AKUT LÖSEMİ HASTALARINDA TÜM GENOM ANALİZLERİ; ÖN BULGULAR**

ERBİLGİN Y., SAYITOĞLU M., HATIRNAZ NG Ö., FIRTINA S., ÖZGÜVEN A. A., AĞAOĞLU ÜLGÜR F. L., CELKAN T. T., ANAK S. S., ÜNÜVAR A., KARAKAŞ Z., et al.

38 Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ekim 2012

83. **Evaluation of PAX5 gene in the early stages of leukemic B cells in the childhood B cell acute lymphoblastic leukemia**

FIRTINA S., SAYITOĞLU M., HATIRNAZ N. Ö., ERBİLGİN Y., ÖZTUNÇ C., ÇINAR S., KARAKAŞ Z., CELKAN T. T., DEVECİOĞLU Ö., TİMUR Ç., et al.

Molecular Immunology Immunogenetics Congress, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2012

84. **BCR-ABL TRANSKRİPTİNİN KANTİTATİF TAYİNİNDE ULUSLARARASI SKALAYA GEÇİŞ**

HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., Çatal S., Öztunç C., Uğurel E., KARABULUT A., EŞKAZAN A. E., GÜLTÜRK E., SOYSAL T., AYDIN D., et al.

37. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011

85. **Mutations in AXIN1, APC and B-catenin Genes in T-cell Acute Leukemia Patients**

SAYITOĞLU M., ÖZBEK U., ERBİLGİN Y.

T-cell Acute Lymphoblastic Leukemia (T-ALL) Meets Normal T-cell Development, Mandelieu, Fransa, 7 - 09 Mayıs 2010, ss.28

86. **B HÜCRELİ AKUT LENFOBLASTİK LÖSEMİ HASTALARINDA PAX5 GENİ MOLEKÜLER ANALİZLERİ**

ÖZDEMİRLİ S., SAYITOĞLU M., HATIRNAZ NG Ö., ERBİLGİN Y., MAVİ N., TİMUR Ç., AYDOĞAN G., İNCİ Y., ANAK S. S., PEKUN F., et al.

35.ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2009

87. **T-ALL OLGULARINDA NOTCH1 VE FBXW7 GEN MUTASYONLARININ ARAŞTIRILMASI**

ERBİLGİN Y., SAYITOĞLU M., HATIRNAZ NG Ö., AR M. C., DOĞRU Ö., Aydoğan G., TİMUR Ç., Yüksel Soycan L., Yüksel Soycan L., ANAK S. S., et al.

35. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 07 Ekim 2009

88. **WNT pathway mutations in acute leukemia patients**

Sayitoglu M., HATIMAZ O., ATALAR F., ERBILGIN Y., OZBEK U.

12th Congress of the European-Hematology-Association, Vienna, Avusturya, 7 - 10 Haziran 2007, cilt.92, ss.55

89. **WNT5A gene expression and promoter methylation in acute leukemia patients**

HATIMAZ O., Sayitoglu M., ATALAR F., ERBILGIN Y., OZBEK U.

12th Congress of the European-Hematology-Association, Vienna, Avusturya, 7 - 10 Haziran 2007, cilt.92, ss.55

90. **Increased level of B-catenin mRNA and mutational alterations in APC gene are present in acute leukemia**

ATALAR F., Sayitoglu M., HATIMAZ O., ERBILGIN Y., OZBEK U.

12th Congress of the European-Hematology-Association, Vienna, Avusturya, 7 - 10 Haziran 2007, cilt.92, ss.62

91. **Methylation status of the wnt antagonist DICKKOPF-1 gene in acute leukemias**

ATALAR F., HATIRNAZ O., Sayitoglu M., ERBILGIN Y., OZBEK U.

12th Congress of the European-Hematology-Association, Vienna, Avusturya, 7 - 10 Haziran 2007, cilt.92, ss.403

92. **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

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

Atalar F., Hatirnaz 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

94. **Yüksek FZ5 Ekspresyonu Beta-Catenin/TCF-LEF Kompleksinin Atipik Ekspresyonunu Arttırarak Akut Myeloid Lösemi Gelişiminde Rol Oynar**

Atalar F., Sayitoğlu M., Hatirnaz Ng Ö., Erbilgin Y., Özbek U.

XXXII. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Kasım 2006, ss.76

Verdiği Dersler

Proje Yazımı ve Yönetimi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

İnsan Populasyon Genetiği, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Yönetilen Tezler

Sayitoğlu M., Erbilgin Y., AKUT LÖSEMI HASTALARINDA "ZINC FINGER PROTEIN 384" (ZNF384) GENİ FÜZYONLARININ TESPİTİ, Yüksek Lisans, T.Sudutan(Öğrenci), 2019

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

İ.Ü. Deneysel Tıp Dergisi, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2014 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Tıbbi Genetik Derneği, Üye, 2019 - Devam Ediyor
Türk Hematoloji Derneği, Üye, 2016 - Devam Ediyor
Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2013 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

PLOS ONE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022
Türk Hematoloji Derneği Kongresi, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022
BMC CANCER, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022
CANCER INVESTIGATION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022
Oncology and Therapy, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2019
Medicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019
Oncology and Therapy, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
Medicine, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Doktora Sonrası Araştırma, Doktora Sonrası Araştırma, Université Paris-Sud: Paris XI, Fransa, 2020 - 2022

Metrikler

Yayın: 134
Atıf (WoS): 262
Atıf (Scopus): 274
H-İndeks (WoS): 8
H-İndeks (Scopus): 9

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

7 th. International Congress on Leukemia Lymphoma Myeloma, Katılımcı, Türkiye, 2019
13 Balkan Congress of Human Genetics, Katılımcı, Edirne, Türkiye, 2019
IX. International Eurasian Hematology-Oncology Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
International Workshop and Symposium on Biobanks, Istanbul, Turkey, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2018
10th International Symposium on Health Informatics and Bioinformatics, Katılımcı, Türkiye, 2017
6th International Congress on Leukemia Lymphoma Myeloma, Katılımcı, --Seçiniz--, Türkiye, 2017
European Leukemia Network Meeting, Katılımcı, Mannheim, Almanya, 2017

Davetli Konuşmalar

Hematolojide Tüm Ekzom (WES) Kullanımı ve WES Sonuçlarını Okuma ve Anlama, Konferans, Türkiye, Kasım 2023

Araştırma Alanları

Tıp, Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kanser Moleküler Biyolojisi, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri,

