

# HAKTAN BAĞIŞ ERDEM

Prof. Dr.

haktanbagis.erdem@sbu.edu.tr



## Öğrenim Bilgisi

Tıpta Uzmanlık 2013 - 2017	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/ DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ TIBBİ GENETİK ANABİLİM DALI Tez Adı : Ailevi Akdeniz ateşi hastalarında mitokondriyal DNA kopya sayısı değişikliklerinin amiloidozis gelişimi riski ile ilişkisinin değerlendirilmesi (2017) Tez Danışmanı : (ABDULGANİ TATAR)
Lisans 2007 - 2011	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ İKTİSAT FAKÜLTESİ/ SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ BÖLÜMÜ/ KAMU YÖNETİMİ PR. (AÇIKÖĞRETİM)
Lisans 2006 - 2012	ANKARA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/ TIP PR.

## Görevler

PROFESÖR 2026	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / TIBBİ GENETİK ANABİLİM DALI
DOÇENT 2023 - 2026	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / TIBBİ GENETİK ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2013 - 2017	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ / TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / TIBBİ GENETİK ANABİLİM DALI

## Yönetilen Tezler

### Yüksek Lisans

2024

- 1 . FIRAT ZEYNEP,(2024). Akut myeloid lösemi (AML) hastalarında T(8;21) ve FLT3 mutasyon sıklığı, SELÇUK ÜNİVERSİTESİ -> FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> BİYOKİMYA ANABİLİM DALI

### Tıpta Uzmanlık

2026

- 2 . ÖZDEMİR PEHLİVAN ZEYNEP,(2026). Prostat Kanseri Vakalarında Germline Kanser Yatkınlık Genlerinin Araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> ANKARA ETLİK ŞEHİR HASTANESİ -> TIBBİ GENETİK ANABİLİM DALI
- 3 . ÇEVİK DEMİR EZGİ,(2026). Li-Fraumeni sendromu hastalarının klinik ve moleküler profillemesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> ANKARA ETLİK ŞEHİR HASTANESİ -> TIBBİ GENETİK ANABİLİM DALI

## Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Yerli Herediter Kanser Paneli Geliştirilmesi, TÜSEB, Araştırmacı, 26/12/2025 - , (ULUSAL)
- 2 . Heterozigot PRKN Varyantı Saptanan Parkinson Hastalarında Yapısal Varyantların Optik Genom Haritalama Yöntemi ile Araştırılması, - Tüseb A GRUBU ACİL AR-GE PROJELERİ, Araştırmacı, 11/07/2025 - , (ULUSAL)
- 3 . Çocuklarda Angelman Sendromu: Sensiz As'La, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 22/05/2024 - , (ULUSAL)
- 4 . Hücre Dışı DNA (cfDNA) İzolasyon ve Yakalama Kiti - Safecap 2.0, Diğer Resmi Kurum ve Kuruluşlar, Araştırmacı, 01/06/2022 - 01/12/2024, (ULUSLARARASI)

- 5 . Alerjik Rinitli Hastalarda Serotonin Transporter Gen Polimorfizminin Varlığının Araştırılması, ARAŞTIRMA PROJESİ, Araştırmacı, 08/09/2016 - 03/06/2018, (ULUSAL)
- 6 . Ailevi Akdeniz Ateşi hastalarında mitokondriyal DNA kopya sayısı değişikliklerinin amiloidozis gelişimi riski ile ilişkisinin değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 04/06/2016 - 04/12/2018, (ULUSAL)
- 7 . Ailevi Akdeniz Ateşi Hastalarında, İnflamasyon ve Otoimmünite ile İlişkili Micro RNA ların Ekspresyon Düzeylerinin, Sık Görülen MEFV Mutasyon Grupları ve Bu Mutasyon Gruplarının Klinik Şiddet Skorları ile İlişkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 04/06/2016 - 04/09/2018, (ULUSAL)
- 8 . Obstruktif Uyku Apne Sendromlu Hastalarda Monosit Kemoatraktan Protein 1 Gen Polimorfizminin Sıklığı, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 30/12/2015 - 30/12/2016, (ULUSAL)

## Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . European Society of Human Genetics, Üye, 2020
- 2 . Tıbbi Genetik Derneği, Üye, 2013
- 3 . European Society for Medical Oncology, Üye, 2023
- 4 . International Society of Liquid Biopsy, Üye, 2025
- 5 . European Hematology Association, Üye, 2025
- 6 . Ankara Etlik Şehir Hastanesi Klinik Araştırmalar Etik Kurulu, Üye, 2024

## Dersler \*

	Öğrenim Dili	Ders Saati
<b>2024-2025</b>		
Lisans		
SBÜ İbn-i Sina Tıp Fakültesi (Buhara/Özbekistan) - Dönem 3 Tıbbi Genetik Teorik Dersleri	Türkçe	1
SBÜ İbn-i Sina Tıp Fakültesi (Buhara/Özbekistan) - Dönem 2 Tıbbi Genetik Teorik Dersleri	Türkçe	1
SBÜ İbn-i Sina Tıp Fakültesi (Buhara/Özbekistan) - Dönem 1 Tıbbi Genetik Teorik Dersleri	Türkçe	1
Tıpta Uzmanlık		
Tıbbi Genetik Tıpta Uzmanlık Eğitim Programı	Türkçe	2
<b>2023-2024</b>		
Tıpta Uzmanlık		
Tıbbi Genetik Tıpta Uzmanlık Eğitim Programı	Türkçe	3
<b>2020-2021</b>		
Lisans		
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Tıp Fakültesi - Dönem 3 Tıbbi Genetik Teorik Dersleri	Türkçe	1
<b>2019-2020</b>		
Lisans		
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Tıp Fakültesi - Dönem 3 Tıbbi Genetik Teorik Dersleri	Türkçe	1
Tıpta Uzmanlık		
Hematoloji Kliniği Eğitim Programı - Tıbbi Genetik Dersleri	Türkçe	1
Medikal Onkoloji Kliniği Eğitim Programı - Tıbbi Genetik Dersleri	Türkçe	1

## Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1 . ERTÜRKMEN ARU ESMA,BÜKE AFİFE,SAAT HANİFE,BAHSİ TAHA,SEZER ABDULLAH,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Monoallelic NTHL1 p.(Gln90) and Cancer Risk: Evidence From a Large Turkish Cohort. *Familial Cancer* Doi: 10.1007/s10689-026-00578-9 (Yayın No : 10322541)
- 2 . GÜNDOĞDU ÖĞÜTLÜ ÖZGE BEYZA,BAŞTAN FURKAN,SEVER ERDEM ZEYNEP,ÖĞÜTLÜ HAKAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Efficacy of risperidone and behavioral delineation in METTL5-related syndrome: a pooled analysis of literature and report of a novel variant. *Acta Neurologica Belgica* Doi: 10.1007/s13760-026-03084-y (Yayın No : 10304774)
- 3 . KABLAN AHMET,SEZER ABDULLAH,BAKIR ABDULLATİF,GÜNEŞ AHMET KÜRŞAD,TAŞDELEN ELİFCAN,DİNÇSOY BİR FİRDEVS,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,SAAT HANİFE,ERDAL HARUN,ALAY MUSTAFA TARIK,COŞKUN YUSUF (2026). Distribution of HFE Gene Variants in Patients Undergoing Genetic Testing in Türkiye: A Retrospective Analysis of 643 Cases. *The Eurasian Journal of Medicine*, 58(3), Doi: 10.5152/eurasianjmed.2026.261390 (Yayın No : 10293864)
- 4 . ALAY MUSTAFA TARIK,DENİZ ATAKAN,SAAT HANİFE,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Integrated Clinical, Molecular, and Machine Learning Assessment of Familial Hypercholesterolemia. *Life*, 16(4), 633-633. , Doi: 10.3390/life16040633 (Yayın No : 10263085)
- 5 . KÜÇÜKYURT KAYA SELİN,AFACAN ÖZTÜRK HACER BERNA,KOCA OĞUZHAN,AYDIN KAYNAR LALE,GÖRDÜK UFUK,DİKYAR ASENSA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ACAR KADİR,ALBAYRAK MURAT,GÜNEŞ AHMET KÜRŞAD (2026). Prognostic Impact of Serum Albumin Levels at Diagnosis in Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia. *Journal of Clinical Medicine*, 15(3), 1315-1315. , Doi: 10.3390/jcm15031315 (Yayın No : 10159638)
- 6 . ÖZGÜRLÜK İZZET,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ALAY MUSTAFA TARIK,OKTAR OKAN,ŞAHİN DURAN FİRDEVS,ÇEVİK DEMİR EZGİ,TEZCAN AYSU YEŞİM,KESKİN HÜSEYİN LEVENT (2026). Unveiling Mitochondrial DNA Copy Number Alterations: Insights into Progression from Cervical Intraepithelial Neoplasia to Cervical Cancer. *Oncology Letters*, 31(3), 117-117. , Doi: 10.3892/ol.2026.15470 (Yayın No : 10136536)
- 7 . BAKIR ABDULLATİF,SAAT HANİFE,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,SEZER ABDULLAH,TAŞDELEN ELİFCAN,DİNÇSOY BİR FİRDEVS,ÖNDER HALİL,ÇOMOĞLU SELİM SELÇUK,KAZAN HASAN HÜSEYİN (2025). Decoding Genomic Variants in a Turkish Cohort of Patients with Spasticity. *Bratislava Medical Journal*, 126(10), 2688-2697. , Doi: 10.1007/s44411-025-00296-1 (Yayın No : 9659929)
- 8 . TÜRKEL ALPER,DOĞAN MUTLU,BOZDOĞAN NAZAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,KARAÇİN CENGİZ,IRKKAN SULTAN ÇİĞDEM,BAHSİ TAHA (2025). Investigation of the prognostic impact of proline-rich protein 11 (PRR11) transcription levels in early-stage bladder cancer. *Annals of Medical Research*, 32(8), 350-354. , Doi: 10.5455/annalsmedres.2025.03.056 (Yayın No : 9682824)
- 9 . ÇELİK EKİN,GÜNER HANDE,KAYALI GİZEM,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA,KAZAN HASAN HÜSEYİN (2025). Design, Development, and Clinical Validation of a Novel Kit for Cell-Free DNA Extraction. *Diagnostics*, 15(15), 1897-1897. , Doi: 10.3390/diagnostics15151897 (Yayın No : 9654939)
- 10 . KABLAN AHMET,SEZER ABDULLAH,BAKIR ABDULLATİF,TAŞDELEN ELİFCAN,DİNÇSOY BİR FİRDEVS,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,SAAT HANİFE,ALAY MUSTAFA TARIK,KOLKIRAN ABDULKERİM,ATASEVEN KULALI MELİKE,GÜNEŞ HAKAN (2025). Multilocus Disease-Causing Genomic Variations for Genetic Disorders: Single Tertiary Centre Experience From Türkiye. *Clinical Genetics*, 108(3), 229-373. , Doi: 10.1111/cge.14740 (Yayın No : 9541088)
- 11 . BAKIR ABDULLATİF,SAAT HANİFE,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,TOLUNAY HATİCE,KAZAN HASAN HÜSEYİN (2025). Evaluation of Mutation Profiles of Cardiomyopathy Patients in the Turkish Cohort. *Bratislava Medical Journal*, 126(5), 811-817. , Doi: 10.1007/s44411-025-00080-1 (Yayın No : 9527363)
- 12 . TÜRKEL ALPER,DELİKTAŞ ONUR İLKNUR,ANIK HİCRAN,ÖNER İREM,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA,ÖZALP ÖZGE,ÇAKMAK ÖKSÜZOĞLU ÖMÜR BERNA,ATEŞ ÖZTÜRK,KARAÇİN CENGİZ (2024). Effects of BRCA variation on prognosis in patients with nonmetastatic breast cancer. *ANNALS OF HUMAN GENETICS* Doi: 10.1111/ahg.12577 (Yayın No : 9078509)
- 13 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ALAY MUSTAFA TARIK, ÖZDEMİR ZEYNEP, ÇEVİK EZGİ, ATEŞ ÖZTÜRK, KARAÇİN CENGİZ, ŞAHİN İBRAHİM, DOĞAN MUTLU, BAHSİ TAHA (2023). Higher TP53 somatic mutation prevalence from liquid biopsy analysis in ever smoker non-small-cell lung cancer patients. *Mutation Research/Fundamental and Molecular Mechanisms of Mutagenesis* Doi: 10.1016/j.mrfmmm.2023.111847 (Yayın No : 8665589)
- 14 . DÜZKALE NESLİHAN, KARAÇİN CENGİZ, YÖRÜBULUT SERAP, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ÖZ ÖZLEM, ALTINBAŞ MUSTAFA (2023). Investigation of BRCA2 Gene K3326X Variant in Patients with Breast and Ovarian Cancer by Next-Generation Sequencing Technique. *Acta Oncologica Turcica*, 56(2), 145-152. , (Yayın No : 8253942)
- 15 . ÖZDEMİR ZEYNEP, ÇEVİK EZGİ, ÇAKMAK ÖKSÜZOĞLU ÖMÜR BERNA, DOĞAN MUTLU, ATEŞ ÖZTÜRK, ESİN ECE, BİLGETEKİN İREM, DEMİRCİ UMUT, KÖSEOĞLU ÇAĞLAR, TOPAL ALPER, KARADURMUŞ NURİ, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHSİ TAHA (2023). Uncommon Variants Detected via Hereditary Cancer Panel and Suggestions for Genetic Counseling. *Mutation Research/Fundamental and Molecular Mechanisms of Mutagenesis*, 827(), 11831-11831. , Doi: 10.1016/j.mrfmmm.2023.111831 (Yayın No : 8381681)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 16 . YAMAN SAMET, BAŞCI SEMİH, Turan Gökhan, UNCU ULU BAHAR, YİĞENOĞLU TUĞÇE NUR, BAHSİ TAHA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, DAL MEHMET SİNAN, KIZIL ÇAKAR MERİH, ALTUNTAŞ FEVZİ (2022). Face masks and polycythemia is the standard hemoglobin cutoff valid in the pandemic?. *Iraqi Journal of Hematology*, 11(), Doi: 10.4103/ijh.ijh\_30\_22 (Yayın No : 8158371)
- 17 . SAAT HANİFE, ŞAHİN İBRAHİM, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ÖZGÜR SENEM, TOKGÖZ SEMİHA, BAHSİ TAHA (2022). Molecular Approach of Hereditary Arrhythmias, Long QT Syndrome, and Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy.. *Anatolian journal of cardiology*, 26(6), 460-465. , Doi: 10.5152/AnatolJCardiol.2022.1324 (Yayın No : 7850273)
- 18 . ŞAHİN İBRAHİM, SAAT HANİFE, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHSİ TAHA (2022). Non-Invasive Cancer Genotyping: A Single-Center Experience on the Challenges, Limitations, and Methods. *Gazi Medical Journal*, 33(), 146-150. , Doi: 10.12996/gmj.2022.34 (Yayın No : 7655413)
- 19 . ŞAHİN İBRAHİM, SAAT HANİFE, AKSOY SERCAN, DİZDAR ÖMER, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHSİ TAHA (2022). Liquid biopsy: Novel perspectives on the importance and spectrum of PIK3CA, PTEN and RET mutations in solid tumors. *MOLECULAR AND CLINICAL ONCOLOGY*, 16(1), Doi: 10.3892/mco.2021.2434 (Yayın No : 7620526)
- 20 . Mitani Tadahiro, IŞIKAY SEDAT, GEZDİRİCİ ALPER, YILMAZ GÜLEÇ ELİF, Punetha Jaya, Fatih Jawid M., Herman Isabella, AKAY GÜLSEN, Du Haowei, Calame Daniel G., AYAZ AKİF, TOS TÜLAY, YEŞİL SAYIN GÖZDE, AYDIN HATİP, GEÇKİNLİ BİLGİN, ELÇİOĞLU HURİYE NURSEL, CANDAN ŞÜKRÜ, SEZER ÖZLEM, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, GÜL DAVUT, DEMİRAL EMİNE, ELMAS MUHSİN, YEŞİLBAŞ OSMAN, KILIÇ BETÜL, GÜNGÖR SERDAL, CEYLAN AHMET CEVDET, TUĞ BOZDOĞAN SEVCAN, ÖZALP ÖZGE, ÇİÇEK SALİH, ASLAN HÜSEYİN, YALÇINTEPE SİNEM, TOPÇU VEHAP, BAYRAM YAVUZ, Grochowski Christopher M., Jolly Angad, Dawood Moez, Duan Ruizhi, Jhangiani Shalini N., Doddapaneni Harsha, Hu Jianhong, Muzny Donna M., for Mendelian Genomics Baylor-Hopkins Center, Marafi Dana, Coban Akdemir Zeynep, KARACA ENDER, Carvalho Claudia M.B., Gibbs Richard A., Posey Jennifer E., Lupski James R., PEHLİVAN DAVUT (2021). High prevalence of multilocus pathogenic variation in neurodevelopmental disorders in the Turkish population. *The American Journal of Human Genetics*, 108(10), 1981-2005. , Doi: 10.1016/j.ajhg.2021.08.009 (Yayın No : 7527261)
- 21 . CEYLAN AHMET CEVDET,ACAR ARSLAN ELİF,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,KAVUŞ HALUK,ARSLAN MUTLUAY,TOBALOĞLU HALUK (2021). Autosomal recessive spinocerebellar ataxia 18 caused by homozygous exon 14 duplication in GRID2 and review of the literature. *Acta Neurologica Belgica*, 121(), 1457-1462. , Doi: 10.1007/s13760-020-01328-z (Yayın No : 6203062)
- 22 . ÖĞÜTLÜ HAKAN, ESİN İBRAHİM SELÇUK, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, TATAR ABDULGANİ, DURSUN ONUR BURAK (2021). Mitochondrial DNA Copy Number may be Associated with Attention Deficit/Hyperactivity Disorder Severity in Treatment: a One-Year Follow-Up Study. *International Journal of Psychiatry in Clinical Practice*, 25(1), 37-42. , Doi: 10.1080/13651501.2021.1879158 (Yayın No : 8380080)
- 23 . ŞAHİN İBRAHİM, GÜNDOĞDU BETÜL, CEYLAN AHMET CEVDET, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, TATAR ABDULGANİ (2021). High Expression of Stem Cell-Related Genes in Polyps with Villous Features and High-Grade Dysplasia Support Malignant Phenotype and Colorectal Carcinogenesis. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 22(), Doi: 10.31557/APJCP.2021.22.8.2429 (Yayın No : 7620540)
- 24 . Dworschak Gabriel C, Punetha Jaya, Kalanithy Jeshurun C, Mingardo Enrico, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Akdemir Zeynep C, KARACA ENDER, Mitani Tadahiro, Marafi Dana, Fatih Jawid M, Jhangiani Shalini N, Hunter Jill V, Dakal Tikam Chand, Dhabhai Bhanupriya, Dabbagh Omar, Alsaif Hessa S, Alkuraya Fowzan S, Maroofian Reza, Houlden Henry, Efthymiou Stephanie, Dominik Natalia, Salpietro Vincenzo, Sultan Tipu, Haider Shahzad, Bibi Farah, Thiele Holger (2021). Biallelic and monoallelic variants in PLXNA1 are implicated in a novel neurodevelopmental disorder with variable cerebral and eye anomalies. *Genetics in Medicine*, 23(), Doi: 10.1038/s41436-021-01196-9 (Yayın No : 7719934)
- 25 . CEYLAN AHMET CEVDET,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,AGARWAL MEENAL (2020). SMN1 Gene Copy Number Analysis for Spinal Muscular Atrophy (SMA) in a Turkish Cohort by CODE-SEQ Technology, an Integrated Solution for Detection of SMN1 and SMN2 Copy Numbers and the "20" Genotype. *Neurological Sciences*, 41(9), 2575-2584. , Doi: 10.1007/s10072-020-04365-x (Yayın No : 6203066)
- 26 . ÖĞÜTLÜ HAKAN,ESİN İBRAHİM SELÇUK,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,DURSUN ONUR BURAK,TATAR ABDULGANİ (2020). Mitochondrial DNA Copy Number is Associated with Attention Deficit Hyperactivity Disorder. *Psychiatria Danubina*, 32 (2), 168-175. , Doi: 10.24869/psyd.2020.168 (Yayın No : 6206457)
- 27 . YİĞENOĞLU TUĞÇE NUR,BAHSİ TAHA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,DÜZKALE NESLİHAN,UNCU ULU BAHAR,İSKENDER DİCLE,KIZIL ÇAKAR MERİH,DAL MEHMET SİNAN,ALTUNTAŞ FEVZİ (2020). p210 Breakpoint is Associated with Less Minimal Residual Disease Compared to p190 Breakpoint in Acute Lymphoblastic Leukemia Patients with Philadelphia Chromosome. *Journal of Health Sciences and Medicine*, 3(3), 305-309. , Doi: 10.32322/jhsm.735979 (Yayın No : 6306159)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 28 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA (2020). Spectrum of Germline Cancer Susceptibility Gene Mutations in Turkish Colorectal Cancer Patients: A Single Center Study. Turkish Journal of Medical Sciences, 50(4), 1015-1021. , Doi: 10.3906/sag-2002-46 (Yayın No : 6248512)
- 29 . SEVER ERDEM ZEYNEP,ÇAYIR YASEMİN,KOŞAN ZAHİDE,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2020). IS THERE ANY RELATION BETWEEN RECURRENT MISCARRIAGE AND COMPLETE BLOOD COUNT VALUES? A CASE-CONTROL STUDY. Konuralp Medical Journal39-43. , Doi: 10.18521/ktd.518494 (Yayın No : 6202976)
- 30 . BAHSİ TAHA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2020). Spectrum of BRCA1/BRCA2 Variants in 1419 Turkish Breast and Ovarian Cancer Patients: a Single Center Study. Turkish Journal of Biochemistry, 45(1), 83-90. , Doi: 10.1515/tjb-2019-0424 (Yayın No : 6202868)
- 31 . BAKIRTAŞ MEHMET, BAHSİ TAHA, YİĞENOĞLU TUĞÇE NUR, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, KIZIL ÇAKAR MERİH, DAL MEHMET SİNAN, ALTUNTAŞ FEVZİ (2020). Genetic Alterations In Turkish Patients With Multiple Myeloma: A Single Center Experience. Acta Oncologica Turcica, 53(3), 458-462. , Doi: 10.5505/aot.2020.02439 (Yayın No : 8380061)
- 32 . BAHSİ TAHA,YİĞENOĞLU TUĞÇE NUR,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,KIZIL ÇAKAR MERİH,DAL MEHMET SİNAN,ALTUNTAŞ FEVZİ (2019). Evaluation of Clinical Outcome and Mixed Chimerism Follow-up after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation in Hematological Malignancies. Gazi Medical Journal, 31(1), 52-55. , Doi: 10.12996/gmj.2020.13 (Yayın No : 6202861)
- 33 . BAHSİ TAHA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2019). Comparison of RT-qPCR and RT-Digital PCR for Detection and Quantification of BCR-ABL1 Transcripts in Chronic Myeloid Leukemia. Gazi Medical Journal, 30(4A), 421-424. , Doi: 10.12996/gmj.2019.111 (Yayın No : 6202858)
- 34 . KERGET BUĞRA,ARAZ ÖMER,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,AKGÜN METİN (2019). The Frequency of Monocyte Chemoattractant Protein-1 Gene Polymorphism in Obstructive Sleep Apnea Syndrome. Lung, 197(5), 585-592. , Doi: 10.1007/s00408-019-00256-x (Yayın No : 6202845)
- 35 . SALCAN İSMAİL,SALCAN SARA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,MÜDERRİS SUPHİ (2019). An Investigation of Genetic Polymorphism In the rs35521 Serotonin Transporter Gene In Allergic Rhinitis. ENT Updates, 9(2), 107-114. , Doi: 10.32448/entupdates.595445 (Yayın No : 6202842)
- 36 . PEHLİVAN DAVUT,BAYRAM YAVUZ,GÜNEŞ NİLAY,ÇOBAN AKDEMİR ZEYNEP,SHUKLA ANJU,BIERHALS TATJANA,TABAĞ BURCU,ŞAHİN YAVUZ,GEZDİRİCİ ALPER,FATİH JAWID,YILMAZ GÜLEÇ ELİF,YEŞİL GÖZDE,PUNETHA JAYA,OCAK ZEYNEP,GROCHOWSKI CHRISTOPHER,KARACA ENDER,MUTLU ALBAYRAK HATİCE,RADHAKRISHNAN PERİYASAMY,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,YILDIRIM TİMUR,BAYHAN AVNİ İLHAN,BURSALI AYŞEGÜL,ELMAS MUHSİN,YÜKSEL ZAFER,ÖZDEMİR ÖZTÜRK,SILAN FATMA,YILDIZ ONUR,YEŞİLBAŞ OSMAN,İŞİKAY SEDAT,BALTA BURHAN,GU SHEN,JHANGIANI SHALINI,DODDAPANENI HARSHA,HU JIANHONG,MUZNY DONNA,BOERWINKLE ERIC,GIBBS RICHARD,TSIAKAS KOSTAS,HEMPEL MAJA,GIRISHA KATTA MOHAN,GÜL DAVUT,POSEY JENNIFER,ELÇİOĞLU HURİYE NURSEL,TÜYSÜZ BEYHAN,LUPSKI JAMES (2019). The Genomics of Arthrogryposis, a Complex Trait: Candidate Genes and Further Evidence for Oligogenic Inheritance. American Journal of Human Genetics, 105(1), 132-150. , Doi: 10.1016/j.ajhg.2019.05.015 (Yayın No : 6203050)
- 37 . CEYLAN AHMET CEVDET,ŞAHİN İBRAHİM,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,KAYHAN GÜLSÜM,ŞİMŞEK KİPER PELİN ÖZLEM,ÜTİNE GÜLEN EDA,PERÇİN FERDA EMRİYE,BODUROĞLU OSMAN KORAY,ALİKAŞİFOĞLU MEHMET (2019). An Eight-Case 1q21 Region Series: Novel Aberrations and Clinical Variability with New Features. Journal of Intellectual Disability Research, 63(6), 548-557. , Doi: 10.1111/jir.12592 (Yayın No : 6202839)
- 38 . CEYLAN AHMET CEVDET,ÇİTLİ ŞENOL,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,ACAR ARSLAN ELİF,ERDOĞAN MURAT (2018). Importance and Usage of Chromosomal Microarray Analysis in Diagnosing Intellectual Disability, Global Developmental Delay, and Autism and Discovering New Loci for These Disorders. Molecular Cytogenetics, 11(1), 54-54. , Doi: 10.1186/s13039-018-0402-4 (Yayın No : 6202836)
- 39 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,CEYLAN AHMET CEVDET,ŞAHİN İBRAHİM,SEVER ERDEM ZEYNEP,ÇİTLİ ŞENOL,TATAR ABDULGANİ (2018). Mitochondrial DNA Copy Number Alterations in Familial Mediterranean Fever Patients. Bratislava Medical Journal-Bratislavske Lekarske Listy, 119(07), 425-428. , Doi: 10.4149/BLL\_2018\_077 (Yayın No : 6202835)
- 40 . ŞAHİN İBRAHİM,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,TAN HÜSEYİN,TATAR ABDULGANİ (2018). Becker's Myotonia: Novel Mutations and Clinical Variability in Patients Born to Consanguineous Parents. Acta Neurologica Belgica, 118(4), 567-572. , Doi: 10.1007/s13760-018-0893-0 (Yayın No : 6202833)
- 41 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,TAŞDEMİR ŞENER,TATAR ABDULGANİ (2016). Partial Trisomy 5p12-q11.2 Resulting from a Marker Chromosome: A New Case Report with Attention Deficit Hyperactivity Disorder. Genetic Counseling, 27(3), 295-303. , (Yayın No : 3150274)
- 42 . TATAR ARZU,TAŞDEMİR ŞENER,ŞAHİN İBRAHİM,BOZOĞLU CEYDA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,YÖRÜK ÖZGÜR,TATAR ABDULGANİ (2016). Mitochondrial DNA Deletions in Patients with Chronic Suppurative Otitis Media. European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 273(9), 2473-2479. , Doi: 10.1007/s00405-015-3839-7 (Yayın No : 6248517)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 43 . TAŞDEMİR ŞENER,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,ÖZEL LÜTFİ,ÖZDEMİR GÖKHAN,ERÖZ RECEP,TATAR ABDULGANİ (2016). Correlation with Platelet Parameters and Genetic Markers of Thrombophilia Panel (Factor II g.20210GA, Factor V Leiden, MTHFR (C677T, A1298C), PAI-1, β-Fibrinogen, Factor XIIIa (V34L), Glycoprotein IIIa (L33P)) in Ischemic Strokes. *Neuromolecular Medicine*, 18(2), 170-176. , Doi: 10.1007/s12017-016-8386-x (Yayın No : 3149989)
- 44 . TAŞDEMİR ŞENER,ERÖZ RECEP,DOĞAN HASAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,KARA MURAT,ENGİN RAGİP İSMAİL,TÜRKEZ HASAN (2016). Association Between Human Hair Loss and the Expression Levels of Nucleolin, Nucleophosmin, and UBTF Genes. *Genetic Testing and Molecular Biomarkers*, 20(4), 197-202. , Doi: 10.1089/gtmb.2015.0246 (Yayın No : 6256730)

## B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildirimler

- 1 . GÜLER ALPEREN YILMAZ,TEKBAŞ UMUT CAN,SAAT HANİFE,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Limitations of Current Classification Frameworks in Interpreting BRCA1/2 Missense Variants. II. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:10263323)
- 2 . ÖZDEMİR PEHLİVAN ZEYNEP,BÜKE AFİFE,ÇEVİK DEMİR EZGİ,SAAT HANİFE,BAHSİ TAHA,YILDIRIM AHMET ÖZGEN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Applying the 2025 ACMG Clinical Practice Resource to RAD51C, RAD51D, and BRIP1: Insights from a Real-World Cohort. II. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:10263326)
- 3 . ÇEVİK DEMİR EZGİ,YEŞİL ŞULE,YILDIRIM FATMA TUBA,BÜKE AFİFE,SEZER ABDULLAH,TAŞDELEN ELİFCAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Germline Cancer Predisposition in Childhood Solid Tumors: Diagnostic Yield and Clinical Characteristics in a Single-Center Multigene Panel Cohort. II. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:10263329)
- 4 . ERTÜRKMEN ARU ESMA,BÜKE AFİFE,SAAT HANİFE,BAHSİ TAHA,SEZER ABDULLAH,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Is Cancer Risk of the NTHL1 p.(Gln90\*) Variant Zygosity-Dependent? Evidence From A Large Single-Center Turkish Cohort. II. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:10263330)
- 5 . TAŞDELEN ELİFCAN,SAAT HANİFE,SEZER ABDULLAH,TEKBAŞ UMUT CAN,ÇEVİK DEMİR EZGİ,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Neuroblastoma and Hereditary Cancer Predisposition: Two Case Reports. II. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:10263334)
- 6 . KAYA GÜNEŞ ÖZNER,ERKAN DİLSU DİCLE,ÖZDEMİR PEHLİVAN ZEYNEP,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). High-Frequency Detection of PMS2 rs1554294508 in Hereditary Cancer Panels: True Pathogenic Variant or Pseudogene Artifact?. II. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:10263341)
- 7 . TÜRKEL ALPER,DOĞAN MUTLU,IRKCAN SULTAN ÇİĞDEM,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BOZDOĞAN NAZAN,BAHSİ TAHA (2025). The relationship between PRR11 expression and prognosis in early ER+/HER2 low breast cancer. American Society of Clinical Oncology (ASCO) Annual Meeting, (Özet bildiri) (Yayın No:9593590)
- 8 . YALÇIN FATMA ZEHRA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,SAAT HANİFE,SEZER ABDULLAH,BAKIR ABDULLATİF,TAŞDELEN ELİFCAN (2025). Molecular diagnosis of hereditary optic neuropathy : retrospective next-generation sequencing study in 51 cases. 58th European Society of Human Genetics (ESHG) Conference, (Özet bildiri) (Yayın No:10260968)
- 9 . TEKBAŞ UMUT CAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,SAAT HANİFE,DENİZ ATAKAN (2025). Genetic profiling of myeloid malignancies: A single center study using myeloid panel testing. 58th European Society of Human Genetics (ESHG) Conference, (Özet bildiri) (Yayın No:10260960)
- 10 . DENİZ ATAKAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA (2025). Molecular characterization of solid tumors: A comprehensive analysis of fusion events. 58th European Society of Human Genetics (ESHG) Conference, (Özet bildiri) (Yayın No:10260949)
- 11 . ALAY MUSTAFA TARIK,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA,BÜKE AFİFE,SAAT HANİFE (2025). A novel ensemble tool for hereditary cancer genes variant detection HCSPred. 58th European Society of Human Genetics (ESHG) Conference, (Özet bildiri) (Yayın No:10261002)
- 12 . GANGAL SULTAN KEVSER,SEZER ABDULLAH,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). Attenuated Form of Nijmegen Breakage Syndrome: Case Report. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:9582080)
- 13 . ÖZDEMİR ZEYNEP,BAHSİ TAHA,SAAT HANİFE,ÇAKMAK ÖKSÜZOĞLU ÖMÜR BERNA,DEMİRCİ UMUT,SÜTCÜOĞLU OSMAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). Prevalence of germline pathogenic variantsin cancer predisposition genes among selected patients with lung adenocarcinoma. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:9582083)
- 14 . ÇEVİK DEMİR EZGİ,BÜKE AFİFE,SAAT HANİFE,KABLAN AHMET,SEZER ABDULLAH,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). The role of mitochondrial tumor suppressorsin hereditary cancersfrom a single-center perspective. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:9582085)

- 15 . BÜKE AFİFE,ÇEVİK DEMİR EZGİ,SAAT HANİFE,TAŞDELEN ELİFCAN,KABLAN AHMET,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). RET Variantsin Cancer Predisposition: Risk Management Lessonsfrom a Single-Center Cohort. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:9582087)
- 16 . ALAY MUSTAFA TARIK,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA,BÜKE AFİFE,SAAT HANİFE (2025). A Novel Integrative Mutli-Class Hereditary Cancer Classifier Performs Outstanding Performance. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:9582088)
- 17 . ERTÜRKMEN ARU ESMA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,SAAT HANİFE,BAHSİ TAHA (2025). Clinical and Molecular Evaluation of Patients Diagnosed with Lynch Syndrome Through Hereditary Cancer Panel. International Hereditary Cancer Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:9582091)
- 18 . ÇEVİK DEMİR EZGİ,BAHSİ TAHA,ÖZDEMİR ZEYNEP,ÖZGÜRLÜK İZZET,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2024). The importance of screening treatable congenital diseases in the context of three congenital sodium diarrhea cases. 57th European Society of Human Genetics (ESHG) Conference , 1361-1361, (Özet bildiri) (Yayın No:9501354)
- 19 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA (2019). Investigation of Genetic Screening Awareness in Family Members of Breast and Ovarian Cancer Patients with Mutations in BRCA1/BRCA2 Genes. 1st International 2nd National Oncology Nursing Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:6205568)
- 20 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2019). Genomic Instability. I. International Cancer Days, (Tam metin bildiri) (Yayın No:6205559)
- 21 . CEYLAN AHMET CEVDET,ACAR ARSLAN ELİF,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,KAVUŞ HALUK,ARSLAN MUTLUAY,TOPALOĞLU HALUK (2019). Autosomal Recessive Spinocerebellar Ataxia with First Homozygous Duplication in GRID2 and Review of the Literature. 52nd European Society of Human Genetics (ESHG) Conference , 1174-1813, (Özet bildiri) (Yayın No:6218441)
- 22 . ÖĞÜTLÜ HAKAN,DURSUN ONUR BURAK,ESİN İBRAHİM SELÇUK,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,TATAR ABDULGANİ (2019). Investigation of the Relationship Between Attention Deficit Hyperactivity Disorder and Mitochondrial DNA (mtDNA) Copy Number: One-year Follow Up Study. 11th International Congress on Psychopharmacology 7th International Symposium on Child and Adolescent Psychopharmacology , 1-112, (Özet bildiri) (Yayın No:6205588)
- 23 . ÖĞÜTLÜ HAKAN,DURSUN ONUR BURAK,ESİN İBRAHİM SELÇUK,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,TATAR ABDULGANİ (2018). Investigation of the Relationship Between Attention Deficit Hyperactivity Disorder and Mitochondrial DNA (mtDNA) Copy Number. 23rd World Congress of the International Association for Child and Adolescent Psychiatry and Allied Professions, (Özet bildiri) (Yayın No:6205741)
- 24 . BAYRAM YAVUZ, PEHLİVAN DAVUT, Alkaya Uludağ Dilek, Çoban Akdemir Zeynep, GEZDİRİCİ ALPER, YILMAZ GÜLEÇ ELİF, OCAK ZEYNEP, MUTLU ALBAYRAK HATİCE, ŞAHİN YAVUZ, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Şahin İbrahim, ELMAS MUHSİN, Yüksel Zafer, ÖZDEMİR ÖZTÜRK, SILAN FATMA, Yıldız Onur, KARACA ENDER, Jhangiani Shalini N., Muzny Donna M., Gibbs Richard A., TÜYSÜZ BEYHAN, ELÇİOĞLU HURİYE NURSEL, Lupski James R. (2017). Whole exome sequencing reveals potential oligogenic inheritance and candidate novel genes in patients with arthrogryposis.. ASHG 2017 Annual Meeting , 305-305, (Özet bildiri) (Yayın No:7841400)
- 25 . CEYLAN AHMET CEVDET, ÇİTLİ ŞENOL, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Sahin Ibrahim, Acar Arslan Elif (2016). Diagnostic yield of chromosomal microarray analysis in patients with intellectual disability and global developmental delay. American Society of Human Genetics Annual Meeting 2017, (Özet bildiri) (Yayın No:6969238)
- 26 . TAŞDEMİR ŞENER,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,TATAR ABDULGANİ (2016). Correlation with platelet parameters and genetic markers of thrombophilia panel (factor II g.20210G>A, factor V Leiden, MTHFR (C677T, A1298C), PAI-1, β-fibrinogen, factor XIIIa (V34L), glycoprotein IIIa (L33P)) in ischemic strokes. European Human Genetics Conference 2016, (Özet bildiri) (Yayın No:3196718)
- 27 . ŞAHİN İBRAHİM, TAŞDEMİR ŞENER, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Cayir Atila, TATAR ABDULGANİ (2013). Short syndrome: a case report. 6. ISTANBUL DYSMORPHOLOGY DAYS, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7639059)
- 28 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, TAŞDEMİR ŞENER, ŞAHİN İBRAHİM, YARALI OĞUZHAN, TATAR ABDULGANİ (2013). Variable Expressivity in a Family with Waardenburg Syndrome Type 1 and a Rare Finding Anal Atresia. 6. ISTANBUL DYSMORPHOLOGY DAYS, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7639065)

### C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

#### C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Her Yönüyle Kanser, Bölüm adı: (Kanser ve Genetik Ayrımcılık) (2020). ,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Cumhuriyet Üniversitesi Yayınları, Editör: Hilmi Ataseven, Koray Sayın, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-7902-34-4, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6312891)
- 2 . Baş Boyun ve Santral Sinir Sistemi Tümörleri, Bölüm adı: (Santral Sinir Sistemi Tümörlerinde Moleküler Değişiklikler) (2019). ,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Akademisyen Kitabevi, Editör: Sezer Ahmet, Sümbül Ahmet Taner, Sedef Ali Murat, Özdemir Yurday, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-258-553-5, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6203071)

- 3 . Genitoüriner Sistem Tümörleri, Bölüm adı: (Hereditör Renal Hücreli Kansere Sendromları) (2019). ,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Akademisyen Kitabevi, Editör: Köse Fatih, Beşen Ali Ayberk, Sedef Ali Murat, Güler Ozan Cem, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-258-552-8, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6203138)
- 4 . Güncel Genetik Tabanlı Tarama Testleri, Bölüm adı: (Prediktif ve Preseptomatik Tarama) (2020). ,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHŞİ TAHA, ERGÜN MEHMET ALİ, Türkiye Klinikleri, Editör: Akın Haluk, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-034-112-6, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8379995)
- 5 . Oküler Genetik, Bölüm adı: (Oküler Tümörler ve Genetik) (2021). ,YOLCU DEMET, BAHŞİ TAHA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Türkiye Klinikleri, Editör: Ergün Mehmet Ali, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-401-509-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8379992)
- 6 . Zihin Beden Tıbbı, Bölüm adı: (Zihin Beden Tıbbı ve Genetik/Epigenetik) (2022). ,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ERGÜN MEHMET ALİ, Türkiye Klinikleri, Editör: Demirsoy Ülkü Nesrin, Özyemişçi Taşkıran Özden, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-401-797-1, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8379980)
- 7 . İnsülin 100 Yıllık Mucize Hormon, Bölüm adı: (İnsülin Hormonunun Genetiği) (2021). ,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ERGÜN MEHMET ALİ, Akademisyen Kitabevi, Editör: Yetkin İlhan, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-8037-09-8, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8379985)
- 8 . Cancer Epigenetics, Bölüm adı: (Clinical Studies and Epi-Drugs in Various Cancer Types) (2023). ,BAHŞİ TAHA, ÇEVİK EZGİ, ÖZDEMİR ZEYNEP, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Springer, Editör: Kalkan Rasime, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-3-031-42364-2, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8665591)
- 9 . Alt Ekstremitte Ödemi, Bölüm adı: (Alt Ekstremitte Ödemi ve Genetik) (2024). ,ERGÜN MEHMET ALİ,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, IUC University Press, Editör: AKGÜL AHMET, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-7880-65-9, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9393026)
- 10 . İç Hastalıkları (Güncel Kılavuzlar Eşliğinde), Bölüm adı: (Hematolojide Temel Genetik) (2022). ,BOZAN ERSİN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, Hipokrat Yayıncılık, Editör: ÇİFCİ AYDIN, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-7399-57-9, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 10283359)

#### D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . ŞAHİN İBRAHİM, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2021). Molecular Characterization Reveals the Importance and Diversity of Germline and Somatic RET Mutations in Cancer. Acta Oncologica Turcica, 54(), (Kontrol No : 7620529)
- 2 . CEYLAN AHMET CEVDET, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2021). Nöropsikiyatrik Bozukluğu Olan Hastalarda Kopya Sayısı Değişikliklerinin Yeniden Değerlendirilmesi. Kocatepe Tıp Dergisi, 22(1), 35-41. (Kontrol No : 8380070)
- 3 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,CEYLAN AHMET CEVDET (2020). Beşinci Kromozom İlişkili Hastalıklarda Mikrodizin Analizinin Tanısal Önemi. Acta Oncologica Turcica, 53(1), 145-150. (Kontrol No : 6214665)
- 4 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHŞİ TAHA (2019). Multigene Panel Testing for Hereditary Breast Cancer: An Analysis of 70 BRCA-negative Turkish Patients. Cumhuriyet Tıp Dergisi, 41(3), 569-575. (Kontrol No : 6202854)
- 5 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,CEYLAN AHMET CEVDET,KAYA ABDULKADİR,BAHŞİ TAHA,SEVER ERDEM ZEYNEP,ŞAHİN İBRAHİM,TATAR ABDULGANİ (2018). Positive Correlation Between Platelet Parameters and Genetic Markers of Thrombophilia Panel in Recurrent Pregnancy Loss. Eurasian Journal of Family Medicine, 7(1), 19-28. (Kontrol No : 6202834)
- 6 . TAŞDEMİR ŞENER,YILMAZ MEHMET,ŞAHİN İBRAHİM,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,AL RAGİP ATAKAN,İNGEÇ METİN,TATAR ABDULGANİ (2014). Amniyosentez ve Kordosentez Yapılan 1429 Olgunun Retrospektif Analizi. Perinatoloji Dergisi, 22 (3), 138-141. (Kontrol No : 3121058)

#### E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . ALAY MUSTAFA TARIK,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHŞİ TAHA,SAAT HANİFE (2025). Burning The Ship: A Paradigm Shift From Single-Classifiers to the Alay Integrative Predictor in Hereditary Cancer . 3. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9886715)
- 2 . KAYA GÜNEŞ ÖZNR,SAAT HANİFE,TAŞDELEN ELİFCAN,ERTÜRKMEN ARU ESMA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). Nörofibromatozis-1 Nedeniyle Yönlendirilen Hastalarda Nf1-Mlpa Analizi ile Kopya Sayısı Değişikliklerinin Değerlendirilmesi: Tek Merkez Deneyimi. 3. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9886719)
- 3 . GANGAL SULTAN KEVSER,ÇAKMAK ÖKSÜZOĞLU ÖMÜR BERNA,DOĞAN LÜTFİ,DEMİRCİ UMUT,ATES ÖZTÜRK,KARADURMUŞ NURİ,GÜLÇELİK MEHMET ALİ,YILMAZ KERİM BORA,ŞENDUR MEHMET ALİ NAHİT,DOĞAN MUTLU,KÜLTÜROĞLU MAHMUT ONUR,BÜKE AFİFE,ÇEVİK DEMİR EZGİ,ÖZDEMİR PEHLİVAN ZEYNEP,SAAT HANİFE,BAHŞİ TAHA,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). Hereditör Kansere Yatkınlık Sendromlarında Kopya Sayısı Değişikliklerinin Yeni Nesil Dizileme Yöntemi ile Tespiti: Ankara Etlik Şehir Hastanesi Deneyimi. 3. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9886731)
- 4 . YALÇIN FATMA ZEHRA,SAAT HANİFE,TAŞDELEN ELİFCAN,SEZER ABDULLAH,BÜKE AFİFE,TEKBAŞ UMUT CAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). Nadir Dismorfik Sendromlarda Kansere Predispozisyonu: Sekiz Olgu Sunumu. 3. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9886744)

- 5 . CESUR BALTACI HANDE NUR, SERTESEN ELİF, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHSİ TAHA, YILDIZ FATİH, ÖZALP ÖZGE (2025). 3. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi. 3. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9886754)
- 6 . DENİZ ATAKAN, SAAT HANİFE, GÜNEŞ AHMET KÜRŞAD, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). KLL Tanılı Hastalarda NGS Sonuçları ve Genetik Testlerin Korelasyonu:IGHV Hipermutasyon ve FISH Analizleri. 3. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9886761)
- 7 . ÇEVİK DEMİR EZGİ, BAHSİ TAHA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2024). Mutational Spectrum And Clinical Characteristics of Breast Cancer Patients With TP53 Germline Variants: A Single-Center Experience. 16. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9501341)
- 8 . KAYA GÜNEŞ ÖZNUR, AVŞAR ERTÜRK FATMA, SEZER ABDULLAH, ERTÜRKMEN ARU ESMA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2024). TMEM237 İlişkili Joubert Sendromunda Normal Bilişsel Fenotip: Vaka Sunumu. 16. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9501344)
- 9 . DENİZ ATAKAN, BAHSİ TAHA, SAAT HANİFE, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2024). Novel Füzyonların Katkısıyla Solid Tümörlerin Moleküler Tanımlanması: Klinik Sonuçlar Üzerine Bakış. ON TARGED Master Oncology, (Özet bildiri) (Yayın No:9503613)
- 10 . BÜKE AFİFE, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, SAAT HANİFE, SEZER ABDULLAH, BAHSİ TAHA (2024). Biallelik ve Monoallelik NTHL1 Varyantlarına Yaklaşım: Tek Merkez Verileri. ON TARGED Master Oncology, (Özet bildiri) (Yayın No:9503616)
- 11 . SAAT HANİFE, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, DENİZ ATAKAN, TEKBAŞ UMUT CAN, BAKIR ABDULLATİF, SEZER ABDULLAH, TAŞDELEN ELİFCAN, DİNÇSOY BİR FİRDEVS, KABLAN AHMET (2024). Konjenital Miyotonilerde Varyant Dağılımı: Tek Merkez Deneyimi. VII. Nöromusküler Hastalıklar Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:9555177)
- 12 . ÖZDEMİR ZEYNEP, BİLGETEKİN İREM, ESİN ECE, ATEŞ ÖZTÜRK, DOĞAN MUTLU, ŞENDUR MEHMET ALİ NAHİT, ÜRÜN YÜKSEL, DEMİRCİ UMUT, AKSOY SERCAN, ÇAKMAK ÖKSÜZOĞLU ÖMÜR BERNA, KARADURMUŞ NURİ, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHSİ TAHA (2023). Kanser Dokularında Saptanan Somatik Varyantların Retrospektif Değerlendirilmesi: Tek Merkez Deneyimi. 2. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8383285)
- 13 . ERTÜRKMEN ESMA, ÇAKMAK ÖKSÜZOĞLU ÖMÜR BERNA, KARADURMUŞ NURİ, DEMİRCİ UMUT, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHSİ TAHA (2023). Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Tanılı Hastalarda EGFR T790M Mutasyonu Analizlerinin Değerlendirilmesi. 2. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8383261)
- 14 . ÇEVİK EZGİ, BİLGETEKİN İREM, BAHSİ TAHA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2023). Bir Birt-Hogg-Dubé Olgusu Örneğiyle Yapay Zekâ Temelli Bilgisayar Tahmin Algoritmalarının Önemi. 2. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8383259)
- 15 . TEKBAŞ UMUT CAN, DAL MEHMET SİNAN, GÜNEŞ AHMET KÜRŞAD, BAHSİ TAHA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2023). Akut Lösemi Ön Tanılı Hastalarda Kemik İliği ve Periferik Kan Örneklerinden Çalışılan FLT3 Mutasyon Analizi Sonuçlarının Değerlendirilmesi. 2. Ulusal HematoOnkoGenetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8383258)
- 16 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ALAY MUSTAFA TARIK, ÖZDEMİR ZEYNEP, ÇEVİK EZGİ, ATEŞ ÖZTÜRK, KARAÇİN CENGİZ, ŞAHİN İBRAHİM, BAHSİ TAHA (2023). Higher TP53 Somatic Mutation Prevalence from Liquid Biopsy Analysis in Ever Smoker Non-Small-Cell Lung Cancer Patients. 10. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8383301)
- 17 . ÖZDEMİR ZEYNEP, ÇEVİK EZGİ, ÇAKMAK ÖKSÜZOĞLU ÖMÜR BERNA, DOĞAN MUTLU, ATEŞ ÖZTÜRK, BİLGETEKİN İREM, DEMİRCİ UMUT, KÖSEOĞLU ÇAĞLAR, TOPAL ALPER, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, KARADURMUŞ NURİ, BAHSİ TAHA (2022). Uncommon Variants Detected via Hereditary Cancer Panel and Suggestions for Genetic Counseling. 15. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8383255)
- 18 . ÇEVİK EZGİ, BAHSİ TAHA, ÖZDEMİR ZEYNEP, ÖZGÜRLÜK İZZET, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2022). An Example For Importance Of Screening Treatable Congenital Diseases: Three Congenital Sodium Diarrhea Cases With Variable Expressivity In A Family. 15. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, 70, (Özet bildiri) (Yayın No:8383253)
- 19 . BASKIN AVNİYE KÜBRA, HASKOLOĞLU ZEHRA ŞULE, DEVECİ NAZLI, KAPAKLI HASAN, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHSİ TAHA, GURBANOV ANAR, KENDİRLİ TANIL, DOĞU ESİN FİGEN, İKİNCİOĞULLARI KAMİLE AYDAN (2021). Ardışık Gen Delesyon Sendromu: Kronik Granülomatöz Hastalık, McLeod Fenotipi, Duchenne Muskuler Distrofisi Birlikteliği . 7. KLİNİK İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7809309)
- 20 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2021). Hematolojik Hastalıklarda Genetiğin Önemi. Ankara Hematoloji ve Onkoloji Günleri, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8383250)
- 21 . KARADAĞ MEHMET FATİH, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, YALÇINDAĞ FATİME NİLÜFER (2020). Maküler kornea distrofilisi hastalarda ve ailelerinde diğer olası otozomal resesif hastalıkların araştırılması. TOD 2020 Sanal Ulusal Kongresi ve Canlı Cerrahi Bileşik Toplantısı, (Özet bildiri) (Yayın No:7568074)
- 22 . ŞAHİN DERYA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, DAL MEHMET SİNAN, ALTUNTAŞ FEVZİ (2020). Yeni Tanı B-Akut Lenfoblastik Lösemili Hastalarda Philadelphia Kromozomu Sıklığı. 14. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8385814)
- 23 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ALİMOĞULLARI MUSTAFA, DOĞAN LÜTFİ (2020). Familyal Adenomatozis Polipozis Tanılı Hastalarda APC Mutasyonlarının Dağılımı. 14. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8385817)

- 24 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA (2020). Next-generation Sequencing Based Panel Testing for Primary Myelofibrosis. V. Uluslararası Katılımlı Erciyes Tıp Günleri Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:6205833)
- 25 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA (2020). Genomic Changes Detected by Hereditary Cancer Panel in Malign Melanoma Patients. 1. Bursa Uluslararası Katılımlı Genetik Günleri Dermatogenetik Sempozyumu, (Özet bildiri) (Yayın No:6205513)
- 26 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,BAHSİ TAHA (2019). Aynı Ailede ATM Geninde Meme Kanseri ve Ataksi Telenjektaziye Neden Olan Mutasyon Araştırılması. 2. Genetikte Güncel Tedaviler Sempozyumu, (Tam metin bildiri) (Yayın No:6207669)
- 27 . SALCAN İSMAİL, SALCAN SARA, İNAN HAKKI CANER, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, MÜDERRİS SUPHİ (2018). Alerjik Rinitli Hastalarda Serotonin Transporter Gen Polimorfizminin Araştırılması. 40.Türk Ulusal Kulak Burun Bogaz ve Bas Boyun Cerrahisi Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:6834210)
- 28 . ÖZDEN AYŞE,ORBAK ZERRİN,KESER ÖZLEM,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2016). Hipokalsemiye uygunsuz normal PTH düzeyi ile tanı alan 22q11 delesyon sendromlu bir olgu. XX. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji & Diyabet Kongresi. Susesi/Belek, Antalya., (Poster) (Yayın No:3174272)
- 29 . ŞAHİN İBRAHİM,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,TAŞDEMİR ŞENER,TAN HÜSEYİN,TATAR ABDULGANİ (2016). Becker Miyotoni: Akraba Ailelerin Çocuklarında Görülen Yeni Mutasyonlar. 3. Nörometabolik Dismorfoloji Sempozyumu, (Özet bildiri) (Yayın No:6213972)
- 30 . TAŞDEMİR ŞENER,ERÖZ RECEP,DOĞAN HASAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,KARA MURAT,ENGİN RAGİP İSMAİL,TÜRKEZ HASAN (2016). Association Between Human Hair Loss and the Expression Levels of Nucleolin, Nucleophosmin and UBTF Genes. Medical Genetics and Clinical Applications (with International Participation), (Özet bildiri) (Yayın No:6240641)
- 31 . ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,TAŞDEMİR ŞENER,TATAR ABDULGANİ (2016). Partial Trisomy 5p12-q11.2 Resulting from Marker Chromosome: A New Case Report with Attention Deficit Hyperactivity Disorder. Medical Genetics and Clinical Applications (with International Participation), (Özet bildiri) (Yayın No:6240644)
- 32 . TAŞDEMİR ŞENER,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ŞAHİN İBRAHİM,ÖZEL LÜTFİ,ÖZDEMİR GÖKHAN,ERÖZ RECEP,TATAR ABDULGANİ (2016). Correlation with Platelet Parameters and Genetic Markers of Thrombophilia Panel in Ischemic Strokes. Medical Genetics and Clinical Applications (with International Participation), (Özet bildiri) (Yayın No:6240638)

#### **Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.**

- 1 . Editöre Mektup, ÖNDER HALİL,KABLAN AHMET,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2026). Dramatic Clonazepam Response in Dystonic Head Tremor Associated with PEX10-Related Peroxisomal Biogenesis Disorder. Neurological Sciences (Uluslararası), 47, 241-241. , Doi: 10.1007/s10072-026-08856-1 (Yayın No : 10162864)
- 2 . Editöre Mektup, ÖNDER HALİL,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,CEYLANER SERDAR,ÇOMOĞLU SELİM SELÇUK (2026). Spinocerebellar ataxia type 40 presenting with isolated cervical dystonia: expanding the phenotypic spectrum. Neurological Sciences (Uluslararası), 47, Doi: 10.1007/s10072-025-08755-x (Yayın No : 10074076)
- 3 . Vaka Takdimi, ÖNDER HALİL,YAVUZ ZEHRA,TAŞDELEN ELİFCAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ÇOMOĞLU SELİM SELÇUK,ÖZTEKİN MEHMET FEVZİ (2025). Oromandibular Dystonia as the First Reported Presentation of SCA43 Due to MME c.94\_95dup (p.Val33Argfs\*10). Neurology (Uluslararası), Doi: 10.1212/WNL.00000000021443 (Yayın No : 9850528)
- 4 . Vaka Takdimi, TAŞ AYGAR GAMZE,GÖNÜL MÜZEYYEN,SUNAR YAYLA EMİNE NUR,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,KARTAL SELDA PELİN (2025). Rare Coexistence of Hidradenitis Suppurativa and Hyper-IgD Syndrome With Homozygous MVKV377I and Compound Heterozygous MEFV (M680I/E148Q) Mutations. Pediatric Dermatology (Uluslararası), Doi: 10.1111/pde.70063 (Yayın No : 9737413)
- 5 . Vaka Takdimi, GANGAL SULTAN KEVSER,SEZER ABDULLAH,YAZICI OZAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2025). Attenuated Form of Nijmegen Breakage Syndrome: Case Report of the Oldest Patient. American Journal of Medical Genetics Part A (Uluslararası), Doi: 10.1002/ajmg.a.64170 (Yayın No : 9621456)
- 6 . Vaka Takdimi, DÜZKALE NESLİHAN,LAFCI OĞUZ,ARAZ REYHAN,ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,PANPALLI ATEŞ MEHLİKA,ÖNDER HALİL (2024). Report of a progressive leukoencephalopathy with ovarian failure (LKENP) case with compound heterozygous genotype and a novel variant: AARS2:c.2358\_2364+7dup. Neurology Asia (Uluslararası), 29 (4) , 1181-1185. , Doi: 10.54029/2024zvd (Yayın No : 9246530)
- 7 . Derleme Makale, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, BAHŞİ TAHA, ERGÜN MEHMET ALİ (2021). Function of Telomere in Aging and Age Related Diseases. Environmental Toxicology and Pharmacology (Uluslararası), 85 (1) , 103641-103641. , Doi: 10.1016/j.etap.2021.103641 (Yayın No : 8381210)
- 8 . Derleme Makale, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ,ÖZTÜRK KAYMAK AYŞEGÜL (2020). Kronik Miyeloid Lösemide Genetik Tanı. Gazi Medical Journal (Uluslararası), 31 (2) , 224-226. , Doi: 10.12996/gmj.2020.60 (Yayın No : 6203029)

- 9 . Kısa Makale, GÜRLEK GÖKÇEBAY DİLEK, AKPINAR TEKĞÜNDÜZ SİBEL, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, YARALI HÜSNİYE NEŞE (2019). A De Novo Heterozygous Variant (HBB: c.379delG, p.Val127Cysfs32) Associated with a Mild  $\beta$  -Thalassemia Intermedia Phenotype in a Turkish Child. Hemoglobin (Uluslararası), 43 (4-5) , 277-279. , Doi: 10.1080/03630269.2019.1660888 (Yayın No : 6202851)
- 10 . Derleme Makale, BAHSİ TAHA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ (2018). Herediter Pankreas Hastalıkları. Türkiye Klinikleri Gastroenterohepatoloji - Özel Konular (Ulusal), 11 (1) , 29-32. (Yayın No : 6202632)
- 11 . Vaka Takdimi, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ŞAHİN İBRAHİM, TATAR ABDULGANİ (2018). Myhre Syndrome with Novel Findings: Bilateral Congenital Cortical Cataract, Bilateral Papilledema, Accessory Nipple, and Adenoid Hypertrophy. Clinical Dysmorphology (Uluslararası), 27 (1) , 12-14. , Doi: 10.1097/MCD.000000000000188 (Yayın No : 6202622)
- 12 . Derleme Makale, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ŞAHİN İBRAHİM, TATAR ABDULGANİ (2017). Deri Hastalıklarında Genetik Temeller ve Yaklaşımlar. Türkiye Klinikleri Dermatoloji Özel Dergisi (Ulusal), 10 (1) , 81-88. (Yayın No : 3448168)
- 13 . Vaka Takdimi, BAYRAMOĞLU ATIF, SARITEMUR MURAT, TAŞDEMİR ŞENER, ÖMEROĞLU MEVLANA, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ŞAHİN İBRAHİM (2016). A Rare Cause of Dyspnea in Emergency Medicine: Keutel Syndrome. American Journal of Emergency Medicine (Uluslararası), 34 (5) , 935-935. , Doi: 10.1016/j.ajem.2015.09.020 (Yayın No : 3147516)
- 14 . Editöre Mektup, TAŞDEMİR ŞENER, ERDEM HAKTAN BAĞIŞ, ŞAHİN İBRAHİM, KARA MUSTAFA, TATAR ABDULGANİ (2015). Waardenburg Syndrome Type 1 and a Rare Finding of Anal Atresia. Genetic Counseling (Uluslararası), 26 (4) , 467-470. (Yayın No : 3149021)

## Editörlük

- 1 . Frontiers in Oncology (SCI-Expanded), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Frontiers , 15/02/2023
- 2 . Gazi Medical Journal (ESCI, Scopus), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi , 01/07/2020
- 3 . Acta Oncologica Turcica (DOAJ, EBSCO, TR DİZİN), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, GALENOS , 01/04/2021
- 4 . Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi (Scopus), Dergi, Yayın Kurulu Üyeliği, Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi , 15/04/2025

## Üniversite Dışı Deneyim

2022	Eğitim Görevlisi	ANKARA ETLİK ŞEHİR HASTANESİ , Klinik Eğitim ve İdari Sorumlusu (10.02.2026 - Halen), Klinik Eğitim Sorumlusu (16.11.2022 - 10.02.2026), Tıbbi Genetik Profesörü (09.01.2026) , ( )
2021 - 2022	Eğitim Görevlisi	ANKARA DR. ABDURRAHMAN YURTASLAN ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ , Tıbbi Genetik Doçenti , ( )
2019 - 2021	Uzman Tabip	ANKARA DR. ABDURRAHMAN YURTASLAN ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ , Tıbbi Genetik Uzmanı, Tıbbi Genetik Doçenti (18.11.2020) , ( )
2017 - 2019	Uzman Tabip	ANKARA DIŞKAPI YILDIRIM BEYAZIT EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ , Tıbbi Genetik Uzmanı , ( )
2012 - 2013	Tabip	BARTIN DEVLET HASTANESİ , Acil Hekimi , ( )

## Çalıştay

- 1 . The Path to Leading Innovation in Liquid Biopsy, International Society of Liquid Biopsy Workshop, Napoli / İTALYA, Çalıştay, 22/05/2026-23/05/2026, (Uluslararası)
- 2 . CRISPR-Cas9 Çalıştayı, Uygulamalı CRISPR/Cas9 eğitimi, Üsküdar Üniversitesi, Çalıştay, 11/06/2016-11/06/2016, (Ulusal)

## Kongre Düzenleme

- 3 . International Hereditary Cancer Congress, Kalıtsal Kanserler Derneği, Antalya/Türkiye, Kongre Düzenleme, 06/02/2025-08/02/2025, (Uluslararası)

## Konuşmalarım

- 4 . Türk Tıbbi Onkoloji Derneği Meme Kanseri Akademisi, Klinisyenler İçin Metastatik Meme Kanserinde Tümör Moleküler Profilleme ve Herediter Test Algoritmaları, İstanbul / Türkiye, Konuşmalarım, 13/06/2026-14/06/2026, (Ulusal)
- 5 . HR+ HER2- Metastatik Meme Kanserinde CDK4/6 İnhibitörü Sonrası Tedavi Yaklaşımı, Hangi Moleküler Testler?, Ankara/Türkiye, Konuşmalarım, 11/04/2026-11/04/2026, (Ulusal)
- 6 . Akciğer Kanserinde Temel Yaklaşımlar ve Yenilikler Sempozyumu, Metastatik KHDAK'de Moleküler Analiz Yöntemleri, Diyarbakır/Türkiye, Konuşmalarım, 04/04/2026-04/04/2026, (Ulusal)
- 7 . Klinisyenler İçin Genetik Okuryazarlık Kursu, Test Sonuçlarının Yorumlanmasında Dikkat Edilecekler, TÜSEB / ANKARA, Konuşmalarım, 07/03/2026-07/03/2026, (Ulusal)
- 8 . Türk Tıbbi Onkoloji Derneği - Moleküler Onkoloji Kursu, NGS Rapor Formatı (örnek rapor üzerinden açıklama); Tier Sınıflaması (AMP/ASCO/CAP), Çevrimiçi Toplantı, Konuşmalarım, 11/10/2025-12/10/2025, (Ulusal)
- 9 . International Hereditary Cancer Congress, Genetic Counseling in Pediatric Hereditary Cancer, Antalya/Türkiye, Konuşmalarım, 06/02/2025-08/02/2025, (Uluslararası)
- 10 . ON TARGED - Master Oncology, METASTATİK MEME KANSERİNDE KİŞİSELLEŞTİRİLMİŞ TEDAVİ - Hangi Biyobelirteçler ? Ne Zaman?, Dalaman/Muğla/Türkiye, Konuşmalarım, 26/09/2024-29/09/2024, (Ulusal)
- 11 . Ankara Meme Hastalıkları Sempozyumu, Yüksek ve Orta Penetrans Genlere Multidisipliner Yaklaşım: Genetik, Ankara, Konuşmalarım, 17/05/2024-18/05/2024, (Ulusal)
- 12 . Tıbbi Genetik Derneği - Tıbbi Genetik Bahar Okulu, Somatik Veri Tabanları ve Varyant Sınıflaması, Ankara/Türkiye, Konuşmalarım, 10/05/2024-12/05/2024, (Ulusal)
- 13 . ON TARGED - Master Oncology - Moleküler Onkoloji, NGS Ötesi Yeni Nesil Testler ve Pratiğe Yansımaları, Ankara/Türkiye, Konuşmalarım, 10/05/2024-11/05/2024, (Ulusal)
- 14 . XXIII. Türk Pediatrik Onkoloji Grubu (TPOG) Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Çocukluk Çağı Kanselerinde Herediter Yatkınlıklar, Kuşadası/Aydın/Türkiye, Konuşmalarım, 17/04/2024-21/04/2024, (Ulusal)
- 15 . 17. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi, Yüksek Riskli Hastalarda Genetik Patolojiler, Ankara/Türkiye, Konuşmalarım, 30/11/2023-03/12/2023, (Ulusal)
- 16 . Herediter Kanselerde Genetik Danışma Kursu, Herediter Gastrointestinal Kanselerde Genetik Danışma, Ankara Etlik Şehir Hastanesi, Konuşmalarım, 13/10/2023-13/10/2023, (Ulusal)
- 17 . Meme Kanseri Kursu, Herediter Meme Kanseri BRCA1-2 Ötesi, Ankara Etlik Şehir Hastanesi, Konuşmalarım, 11/07/2023-11/07/2023, (Ulusal)
- 18 . ON TARGED - Master Oncology - Moleküler Onkoloji, Likit Biyopsinin Optimal Kullanımı - Hangi Teste Başvurmalıyım?, Trabzon/Türkiye, Konuşmalarım, 19/05/2023-20/05/2023, (Ulusal)
- 19 . 3. Ankara Hematoloji ve Onkoloji Günleri, Herediter Meme Kanselerine Tıbbi Genetik Bakışı (BRCA, PALB2 ve ATM Özelinde), Ankara, Konuşmalarım, 03/02/2023-05/02/2023, (Ulusal)
- 20 . 24. Ulusal Kanser Kongresi, Moleküler Test Sonuçlarının Yorumlanması - Kanser Somatik Varyantların Adlandırma, Sınıflandırma ve Raporlanması - Klinik ve Moleküler Veri İçeren Açık Erişimli Veri Tabanları, Çevrimiçi, Konuşmalarım, 09/11/2022-13/11/2022, (Ulusal)
- 21 . 2. Ankara Hematoloji ve Onkoloji Günleri, MDS'de Genetik Algoritmalar, Ankara, Konuşmalarım, 04/02/2022-06/02/2022, (Ulusal)

## Kurs

- 22 . Childhood Cancer Causes: The Role of Genetic Predisposition in Development and Treatment of Paediatric Cancer, Role of genetic tests and their relevance for the clinicians in CPSS, SIOPE (the European Society for Paediatric Oncology), Kurs, 28/11/2025-29/11/2025, (Uluslararası)
- 23 . ESMO Advanced Course on Precision Oncology Across Tumours: Tumour-agnostic and Tumour-modulated, Understand the concept of tumour-agnostic therapeutics, Barselona / İSPANYA, Kurs, 19/11/2025-20/11/2025, (Uluslararası)
- 24 . 1. Kanser Genetik Kursu, Kanser somatik varyantlarının tıbbi uygulamadaki yeri, veri tabanları, in silico öngörü modelleri ve programları, varyant tanımlama ve isimlendirme, somatik varyantların kanıta dayalı sınıflandırılması için önerilen rehberler ve yorumlama-raporlama, Dr. Abdurrahman Yurtaslan Ankara Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Kurs, 30/11/2019-30/11/2019, (Ulusal)

- 
- 25 . Kök Hücre Nakil Kursu, Kök hücre nakli protokolleri, nakil sonrası hasta takibi, nakil sonrası gelişebilecek komplikasyonlar, kök hücre naklinde kullanılan moleküler genetik yöntemler, Dr. Abdurrahman Yurtaslan Ankara Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Kurs, 28/09/2019-28/09/2019, (Ulusal)
- 
- 26 . CRISPR/Cas9 Uygulama Kursu, CRISPR/Cas9 teknolojisi ile zebra balıkları üzerinde hastalık modellemesi, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, Kurs, 06/11/2016-10/11/2016, (Ulusal)
- 
- 27 . 2nd Course in Next Generation Sequencing, Genomik varyant analizine yönelik teorik-pratik eğitim, İstanbul Üniversitesi Baltalimanı Sosyal Tesisleri, Kurs, 17/05/2013-20/05/2013, (Uluslararası)

## Sertifika

- 
- 28 . TS EN ISO/IEC 15189:2023 Tıbbi Laboratuvarlar – Kalite ve Yeterlilik için Gereklilikler, TS EN ISO/IEC 15189:2023 Tıbbi laboratuvarlar – Kalite Ve Yeterlilik İçin Gereklilikler Eğitim Programı, ANKARA, Sertifika, 13/04/2026-15/04/2026, (Uluslararası)
- 
- 29 . İleri İyi Klinik Uygulamalar, İleri İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi, Online, Sertifika, 28/08/2024-29/08/2024, (Ulusal)
- 
- 30 . İyi Klinik Uygulamalar, İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi, Dr. Abdurrahman Yurtaslan Ankara Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Sertifika, 03/04/2021-04/04/2021, (Ulusal)