

## Prof.Dr. Kıvanç ÇEFLE

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 414 200 0329](tel:+904142000329) Dahili: 19

İş Telefonu: [+90 414 200 0313](tel:+904142000313) Dahili: 71

E-posta: [ceflek@istanbul.edu.tr](mailto:ceflek@istanbul.edu.tr)

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

Posta Adresi: Prof. Dr. Kıvanç Çefle İstanbul Tıp Fakültesi İç Hastalıkları Anabilim Dalı 34093 Çapa İstanbul

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9420-4543

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-9976-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 24573

### Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları, Türkiye 1987 - 1993

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Türkiye 1980 - 1987

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Cancer Genetics, European School of Medical Genetics, 1999

### Yaptığı Tezler

Doktora, Parafin içinde saklanan malign melanom biyopsi örneklerinde p53 geninin DGGE ve dizi analizi; p16, retinoblastoma ve CDK4 genlerinin FISH yöntemi ile incelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İç Hastalıkları Anabilim Dalı, 2002

Tıpta Uzmanlık, PROPAFENON'UN VENTRİKÜLER ARİTMİLER VE SİNYAL ORTALAMALI EKG PARAMETRELERİ ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları, 1993

### Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Tıbbi Genetik

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 1996 - Devam Ediyor

## Yönetilen Tezler

- ÇEFLE K., Kronik Lenfositik Lösemide Kromozomal Aberasyonlar ve p53 Yolağındaki Gen Ekspresyonları Arasındaki İlişki, Doktora, G.ÖZTAN(Öğrenci), Devam Ediyor
- ÇEFLE K., AML' de APAF-1 Promotör Metilasyonu, Kardeş Kromatid Değişimi, Kromozomal Anomaliler ile Klinik ve Laboratuvar Parametreleri Arasındaki İlişki, Yüksek Lisans, Ö.Özgen(Öğrenci), 2012
- ÇEFLE K., Kronik Lenfositik Lösemili Hastalarda XRCC1 (X-Ray Cross Complementing Group 1) Geninde Arg399Gln ve Arg194Trp Polimorfizmlerinin ve Kardeş Kromatid Değişimi Sıklığı ile Korelasyonlarının Araştırılması, Doktora, N.Duman(Öğrenci), 2008

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effect of Anzer honey on X-ray induced genotoxicity in human lymphocytes: An in vitro study**  
Bagatir G., Kaya M., Suer İ., Çefle K., Palanduz A., Palanduz Ş., Becerir H. B., Koçyiğit Avcı M., Öztürk Ş.  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, cilt.85, sa.6, ss.2241-2250, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **OCT-1 Expression in Patients with Chronic Myeloid Leukemia: A Comparative Analysis with Respect to Response to Imatinib Treatment**  
Bozkurt Bulakçı B., Aday A., Gürtekin B., Yavuz A. S., Öztürk Ş., Çefle K., Palanduz A., Palanduz Ş.  
INDIAN JOURNAL OF HEMATOLOGY AND BLOOD TRANSFUSION, cilt.1, sa.1, ss.1-7, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Clinical Characteristics and Mutation Spectrum of Neurofibromatosis Type 1 in 27 Turkish Families**  
Sharifi S., Kalayci T., Palanduz S., Ozturk S., Cefle K.  
BALKAN MEDICAL JOURNAL, cilt.38, sa.6, ss.365-373, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Skeletal and molecular findings in 51 Cleidocranial dysplasia patients from Turkey**  
Berkay E. G., Elkanova L., Kalayci T., ULUDAĞ ALKAYA D., Altunoglu U., Cefle K., Mihci E., NUR B., Tasdelen E., Bayramoglu Z., et al.  
AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A, cilt.185, sa.8, ss.2488-2495, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Dysregulation of MS4A3 and PRDX5 Gene Expression in Multiple Myeloma Patients**  
Suer İ., Aday A., Sariman M., Ayer M., Hindilerden I. Y., Ekmekci S. S., Abacı N., Palanduz Ş., Çefle K., Öztürk Ş.  
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.31, sa.4, ss.205-213, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **RELATIONSHIP BETWEEN CHROMOSOMAL ABERRATIONS AND GENE EXPRESSIONS IN THE p53 PATHWAY IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA**  
ÖZTAN G., Aktan M., Palanduz Ş., İŞSEVER H., ÖZTÜRK Ş., Nikerel E., Ucur A., Bagatir G., BAYRAK A. G., ÇEFLE K.  
BALKAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.23, sa.1, ss.15-23, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **DNA damage effects of inhalation anesthetics in human bronchoalveolar cells**  
ÇUKUROVA Z., Cetingok H., Ozturk S., Gedikbasi A., HERGÜNSEL O., Ozturk D., Don B., Cefle K., Palanduz S., Ertem D. H.  
MEDICINE, cilt.98, sa.32, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of Gene Expressions of Myeloma Cells in the Bone Marrow of Multiple Myeloma Patients by Transcriptome Analysis**  
Sariman M., Abacı N., Ekmekci S., Cakiris A., Pacal F., Ustek D., Ayer M., Yenerel M. N., Besisik S., Cefle K., et al.  
Balkan medical journal, cilt.36, sa.1, ss.23-31, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Clinical features and molecular genetic analysis in a Turkish family with oral white sponge nevus.**  
Kurklu E., Ozturk S., Cassidy A. J., Ak G., Koray M., Cefle K., Palanduz S., Gulluoglu M., Tanyeri H., McLean W.  
Medicina oral, patologia oral y cirugia bucal, cilt.23, sa.2, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **REST Final-Exon-Truncating Mutations Cause Hereditary Gingival Fibromatosis**  
BAYRAM Y., WHITE J. J., Elcioglu N., CHO M. T., ZADEH N., Gedikbasi A., Palanduz S., Ozturk Ş., Cefle K., Kasapcopur O., et al.  
AMERICAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS, cilt.101, sa.1, ss.149-156, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **WRN Mutation Update: Mutation Spectrum, Patient Registries, and Translational Prospects**  
Yokote K., Chanprasert S., Lee L., EIRICH K., Takemoto M., Watanabe A., Koizumi N., LESSEL D., Mori T., Hisama F. M., et al.

HUMAN MUTATION, cilt.38, sa.1, ss.7-15, 2017 (SCI-Expanded)

- XII. **The frequency of C609T polymorphism in the NQO1 gene and its relation to cytogenetic abnormalities in patients with myelodysplastic syndrome.**  
Bagatır G., Sirma S. Ö., Palanduz S., Ozturk S., Cefle K., Ozbek U., Yenerel M. N., Nalcacı M.  
Cellular and molecular biology (Noisy-le-Grand, France), cilt.62, ss.61-5, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Mutations in RAD21 Disrupt Regulation of APOB in Patients With Chronic Intestinal Pseudo-Obstruction**  
BONORA E., BIANCO F., Cordeddu L., Bamshad M., Francescatto L., Dowless D., STANGHELLINI V., COGLIANDRO R. F., Lindberg G., Mungan Z., et al.  
GASTROENTEROLOGY, cilt.148, sa.4, ss.771-793, 2015 (SCI-Expanded)
- XIV. **Evaluation of micronuclear frequencies in both circulating lymphocytes and buccal epithelial cells of patients with oral lichen planus and oral lichenoid contact reactions**  
Saruhanoglu A., Ergun S., Kaya M. O., Warnakulasuriya S., Erbagci M., Öztürk S., Deniz E., Ozel S., Cefle K., Palanduz S., et al.  
ORAL DISEASES, cilt.20, sa.5, ss.521-527, 2014 (SCI-Expanded)
- XV. **Genotoxicity of fixation devices analyzed by the frequencies of sister chromatid exchange**  
Aydil B. A., Kocak Berberoglu H., Ozturk S., Cefle K., Palanduz S., Erkal H.  
ULUSAL TRAVMA VE ACIL CERRAHI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF TRAUMA & EMERGENCY SURGERY, cilt.19, sa.4, ss.299-304, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **A Turkish trichothiodystrophy patient with homozygous XPD mutation and genotype-phenotype relationship**  
Pehlivan D., Cefle K., Raams A., Ozturk Ş., Baykal C., Kleijer W. J., Palanduz S., Jaspers N. G. J.  
JOURNAL OF DERMATOLOGY, cilt.39, sa.12, ss.1016-1021, 2012 (SCI-Expanded)
- XVII. **Prostaglandin transporter mutations cause pachydermoperiostosis with myelofibrosis**  
Diggle C. P., Parry D. A., Logan C. V., Laissue P., Rivera C., Martin Restrepo C., Fonseca D. J., Morgan J. E., Allanore Y., Fontenay M., et al.  
HUMAN MUTATION, cilt.33, sa.8, ss.1175-1181, 2012 (SCI-Expanded)
- XVIII. **A novel two bases deletion in the albumin gene causes analbuminaemia in a young Turkish man**  
CARIDI G., DAGNINO M., Di D., AKYÜZ F., BOZTAS G., BESISIK F., DEMIR K., ORMECI A., GOKTURK S., CEFLE K., et al.  
Clinica Chimica Acta, cilt.413, ss.950-951, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. **A novel two bases deletion in the albumin gene causes analbuminaemia in a young Turkish man.**  
ÇEFLE K.  
CLINICA CHIMICA ACTA, cilt.413, ss.950-1, 2012 (SCI-Expanded)
- XX. **Investigation of Arg399Gln and Arg194Trp Polymorphisms of the XRCC1 (X-Ray Cross-Complementing Group 1) Gene and Its Correlation to Sister Chromatid Exchange Frequency in Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia**  
Duman N., Aktan M., Ozturk S., Palanduz S., Cakiris A., Ustek D., Ozbek U., Nalcaci M., Cefle K.  
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.16, sa.4, ss.287-291, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. **A novel frameshift deletion in the albumin gene causes analbuminemia in a young Turkish woman**  
Dagnino M., Caridi G., Aydin Z., Ozturk S., Karaali Z., Kazancioglu R., Cefle K., Gursu M., Campagnoli M., Galliano M., et al.  
Clinica Chimica Acta, cilt.411, ss.1711-1715, 2010 (SCI-Expanded)
- XXII. **WRN mutations in Werner syndrome patients: genomic rearrangements, unusual intronic mutations and ethnic-specific alterations**  
Friedrich K., Lee L., Leistritz D. F., Nuernberg G., Saha B., Hisama F. M., Eyman D. K., Lessel D., Nuernberg P., Li C., et al.  
HUMAN GENETICS, cilt.128, sa.1, ss.103-111, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIII. **NILOTINIB EFFICACY IN 21 IMATINIB-RESISTANT OR-INTOLERANT T (9;22) POSITIVE CHRONIC MYELOID LEUKEMIA PATIENTS WITH AND WITHOUT ADDITIONAL CHROMOSOMAL CHANGES**  
Yavuz A. S., Elcioglu O. C., Akpınar T. S., Cosan F., Ucur A., Bayrak A., Cefle K., Oeztuerk S., Palanduz S., Yenerel M. N., et al.

- NOBEL MEDICUS, cilt.6, sa.2, ss.57-62, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIV. **A POSSIBLE DELETERIOUS EFFECT OF INCREASED SERUM COPPER ON MYOCARDIAL FUNCTION IN PATIENTS WITH DILATED CARDIOMYOPATHY AWAITING TRANSPLANTATION**  
Cefle K., Ercag E., Gezertas S., Uzer A., Oeztuerk Ş., Cefle A., Palanduz S., Gueler K.  
NOBEL MEDICUS, cilt.6, sa.2, ss.32-36, 2010 (SCI-Expanded)
- XXV. **TRANSPLANTASYON BEKLEYEN DİLATE KARDİYOMİYOPATİLİ HASTALARDA YÜKSEK SERUM BAKIR DÜZEYİNİN MİYOKARD İŞLEVİ ÜZERİNDEKİ MUHTEMEL KÖTÜ ETKİSİ**  
PALANDUZ Ş., ÇEFLE K.  
NOBEL MEDICUS, sa.6, ss.32-36, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVI. **İMATİNİBE DİRENÇLİ VEYA ENTOLERANS GÖSTEREN, KROMOZOMAL DEĞİŞİKLİKLERİ OLAN VE OLMAYAN T(9;22) POZİTİF KRONİK MYELOİD LÖSEMİLİ 21 HASTADA NİLOTİNİB'İN ETKİNLİĞİ**  
PALANDUZ Ş., ÇEFLE K.  
NOBEL MEDICUS, sa.6, ss.57-62, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Cytogenetic Analysis and Examination of SOS1 Gene Mutation in a Turkish Family with Hereditary Gingival Fibromatosis**  
Pehlivan D., Abe S., Ozturk S., Kayhan K., Gunduz E., Cefle K., Bayrak A. G., Ark N., Gunduz M., Palanduz S.  
JOURNAL OF HARD TISSUE BIOLOGY, cilt.18, sa.3, ss.131-134, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Micronuclear and sister chromatid exchange analyses in peripheral lymphocytes of patients with oral lichen planus - a pilot study**  
Ergun S., Warnakulasuriya S., Duman N., Saruhanoglu A., Sevinc B., Öztürk S., Ozel S., Cefle K., Palanduz S., Tanyeri H.  
ORAL DISEASES, cilt.15, sa.7, ss.499-504, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Comparison of the Cytogenetic and Molecular Analyses in the Assessment of Imatinib Response in Chronic Myelocytic Leukemia**  
Palanduz S., Bayrak A., Sirma S., Vural B., Cefle K., Ucur A., Ozturk Ş., Yenerel M. N., Besisik S., Yavuz S., et al.  
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.13, sa.5, ss.599-602, 2009 (SCI-Expanded)
- XXX. **Left Ventricular Thickness Is Increased in Nonhypertensive Turner's Syndrome**  
Sozen A. B., Cefle K., Kudat H., Ozturk Ş., Oflaz H., Akkaya V., Palanduz S., Demirel S., Özcan M., Goren T., et al.  
ECHOCARDIOGRAPHY-A JOURNAL OF CARDIOVASCULAR ULTRASOUND AND ALLIED TECHNIQUES, cilt.26, sa.8, ss.943-949, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXI. **ALTERATIONS IN LYMPHOCYTE MEMBRANE PROTEIN CONTENT AND INCREASED LYMPHOCYTE RIGIDITY IN CATS WITH DIABETES MELLITUS**  
ÇEFLE K.  
JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, sa.59, ss.505, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXII. **The effect of parental consanguinity on the clinical and laboratory findings of rheumatoid arthritis**  
Cefle K., ÇEFLE A., YAZICI A., SELEK A.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.63, sa.7, ss.1056-1060, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **ALTERATIONS IN LYMPHOCYTE MEMBRANE PROTEIN CONTENT AND INCREASED LYMPHOCYTE RIGIDITY IN CATS WITH DIABETES MELLITUS**  
Tamer S. A., Cefle K., Kaymaz A. A., Albeniz I.  
JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, cilt.59, ss.505, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **The effects of etodolac, nimesulid and naproxen sodium on the frequency of sister chromatid exchange after enclused third molars surgery.**  
Koeseoglu B., Oeztuerk Ş., Kocak H., Palanduz S., Cefle K.  
Yonsei medical journal, cilt.49, sa.5, ss.742-7, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Effect of Cyclosporin A and Tacrolimus on sister chromatid exchange frequency in renal transplant patients**  
Ozturk Ş., Ayna T. K., Cefle K., Palanduz S., Ciftci H. S., Kaya Ş., Diler A. S., Turkmen A., Gurtekin M., Sever M. S., et al.  
GENETIC TESTING, cilt.12, sa.3, ss.427-430, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Atrial and ventricular arrhythmogenic potential in Turner syndrome**  
Sozen A. B., Cefle K., Kudat H., Ozturk Ş., Oflaz H., Pamukcu B., Akkaya V., Isguven P., Palanduz S., Özcan M., et al.  
PACE-PACING AND CLINICAL ELECTROPHYSIOLOGY, cilt.31, sa.9, ss.1140-1145, 2008 (SCI-Expanded)

- XXXVII. **A novel locus for syndromic chronic idiopathic intestinal pseudo-obstruction maps to chromosome 8q23-q24**  
Deglincerti A, De Giorgio R, Cefle K, Devoto M, Pippucci T, Castegnaro G, Panza E, Barbara G, Cogliandro R. F., Mungan Z., et al.  
EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS, cilt.15, sa.8, ss.889-897, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **The genotoxic effects in lymphocyte cultures of children treated with radiosynovectomy by using yttrium-90 citrate colloid**  
Turkmen C., Ozturk Ş., Unal S. N., Zulrikar B., Taser O., Sanfi Y., Cefle K., Kilicoglu Ö. İ., Palanduz S.  
CANCER BIOTHERAPY AND RADIOPHARMACEUTICALS, cilt.22, sa.3, ss.393-399, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Definition of C282Y mutation in a hereditary hemochromatosis family from Turkey**  
Yoenal O., Hatirnaz O., Akyuez F., KOROGLU G., Ozbeik U., Cefle K., Mungan Z.  
TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, cilt.18, sa.1, ss.53-57, 2007 (SCI-Expanded)
- XL. **Comparison of rheological parameters in patients with post hepatic and alcoholic cirrhosis**  
Tamer S., Cefle K., Gokkusu C., Ademoglu E., Ozturk Ş., Vatansever S., Palanduz S., Guler K.  
CLINICAL HEMORHEOLOGY AND MICROCIRCULATION, cilt.36, sa.3, ss.247-252, 2007 (SCI-Expanded)
- XL1. **Initial maternal meiotic I error leading to the formation of a maternal i(2q) and a paternal i(2p) in a healthy male**  
Baumer A., Basaran S., Taralczak M., Cefle K., Ozturk S., Palanduz S., Schinzel A.  
CYTOGENETIC AND GENOME RESEARCH, cilt.118, sa.1, ss.38-41, 2007 (SCI-Expanded)
- XLII. **Monitoring the genotoxic effects of radiosynovectomy with Re-186 in paediatric age group undergoing therapy for haemophilic synovitis**  
Turkmen C., Ozturk Ş., Unal N., Zulfikar B., Taser O., Sanli Y., Cefle K., Kilicoglu Ö. İ., Palanduz S., Ozel S.  
HAEMOPHILIA, cilt.13, sa.1, ss.57-64, 2007 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Lens opacities in Bloom syndrome: Case report and review of the literature**  
Cefle K., Ozturk Ş., Gozum N., Duman N., Mantar F., Guler K., Palanduz S.  
OPHTHALMIC GENETICS, cilt.28, sa.3, ss.175-178, 2007 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Increased sister chromatid exchange frequency in young women with breast cancer and in their first-degree relatives.**  
Cefle K., Ucur A., Guney N., Ozturk S., Palanduz S., Tas F., Asoglu O., Bayrak A. G., Muslumanoglu M. E., Aydinler A.  
Cancer genetics and cytogenetics, cilt.171, ss.65-7, 2006 (SCI-Expanded)
- XLV. **A case of progressive pseudorheumatoid arthropathy of 'childhood' with the diagnosis delayed to the fifth decade**  
Cefle A., Cefle K., Tunaci M., Ozturk S., Palanduz S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.60, sa.10, ss.1306-1309, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVI. **The genotoxic effects in lymphocyte cultures of infants treated with radiosynovectomy by using Yttrium-90 citrate colloid.**  
ÇEFLE K.  
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, sa.33, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVII. **A different approach to telomere analysis with ddPRINS in chronic lymphocytic leukemia**  
Palanduz S., Serakinci N., Cefle K., Aktan M., Tutkan G., Ozturk S., Bozkurt G., Dincol G., Pekcelen Y., Koch J.  
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.49, sa.1, ss.63-69, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Two siblings with distal pachydermodactyly**  
Saka B., Mezdegi A., Ozturk A., Erten N., Cefle K., Palanduz S.  
CLINICAL AND EXPERIMENTAL DERMATOLOGY, cilt.30, sa.6, ss.707-709, 2005 (SCI-Expanded)
- XLIX. **A solitary calvarial lytic lesion with typical histopathological findings of juvenile hyaline fibromatosis.**  
BAS N., GÜZEY F., EMEL E., CEFLE K., TURGUT H. Z., ALATAS I., SEL B., PALANDUZ S., Ozturk S., BAS S.  
Journal of neurosurgery, cilt.103, ss.285-8, 2005 (SCI-Expanded)
- L. **Clinical and molecular characterization of two adults with autosomal recessive Robinow syndrome**  
Tufan F., Cefle K., Turkmen S., Turkmen A., Zorba U., Dursun M., Ozturk S., Palanduz S., Ecdet T., Mundlos S., et al.  
AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A, sa.2, ss.185-189, 2005 (SCI-Expanded)

- LI. **Genotoxicity and sister chromatid exchange in patients with myelodysplastic disorders.**  
Oztürk S., PALANDUZ S., CEFLE K., TUTKAN G., UCUR A., DINCOL G., NALÇACI M., AKTAN M., YAVUZ S., KÜÇÜKKAYA R.  
Cancer genetics and cytogenetics, cilt.159, ss.148-50, 2005 (SCI-Expanded)
- LII. **Alterations in rheological properties and erythrocyte membrane proteins in cats with diabetes mellitus.**  
KAYMAZ A., TAMER S., ALBENİZ I., CEFLE K., PALANDUZ S., Ozturk S., SALMAYENLI N.  
Clinical hemorheology and microcirculation, cilt.33, ss.81-8, 2005 (SCI-Expanded)
- LIII. **In vitro effects of selective and non-selective nonsteroidal anti-inflammatory drugs on the frequency of sister chromatid exchanges.**  
PALANDUZ Ş., ÇEFLE K.  
Drugs R D, sa.5, ss.327-30, 2004 (SCI-Expanded)
- LIV. **Peutz-Jeghers syndrome: report of 6 cases in a family and management of polyps with intraoperative endoscopy.**  
ÇEFLE K.  
TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, sa.15, ss.164-8, 2004 (SCI-Expanded)
- LV. **A case of mandibuloacral dysplasia presenting with features of scleroderma**  
Cefle A., Cefle K.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.58, sa.6, ss.635-638, 2004 (SCI-Expanded)
- LVI. **In vitro effects of selective and non-selective nonsteroidal anti-inflammatory drugs on the frequency of sister chromatid exchanges.**  
Oztürk S., Köseoglu B., Koçak H., Palanduz S., Cefle K., Erkal H.  
Drugs in R&D, cilt.5, ss.327-30, 2004 (SCI-Expanded)
- LVII. **Sister chromatid exchange and mitotic index in patients with cirrhosis related to hepatitis B and C viruses and in chronic carriers**  
Ucur A., Palanduz S., Cefle K., Ozturk S., Tutkan G., Vatansever S., Erden S., Karan M., Erten N., Guler K., et al.  
HEPATO-GASTROENTEROLOGY, cilt.50, sa.54, ss.2137-2140, 2003 (SCI-Expanded)
- LVIII. **Acute wood or coal exposure with carbon monoxide intoxication induces sister chromatid exchange**  
ÇEFLE K.  
JOURNAL OF TOXICOLOGY-CLINICAL TOXICOLOGY, sa.40, ss.115-120, 2002 (SCI-Expanded)
- LIX. **Relationship between insulin-like growth factor-I and bone mineral density in men aged over 65 years**  
ÇEFLE K.  
OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL, sa.13, 2002 (SCI-Expanded)
- LX. **Molecular diagnosis of analbuminemia: a novel mutation identified in two Amerindian and two Turkish families.**  
GALLIANO M., CAMPAGNOLI M., ROSSI A., Wirsing v., LYON A., CEFLE K., YILDIZ A., PALANDUZ S., Ozturk S., MINCHIOTTI L.  
Clinical chemistry, cilt.48, ss.844-9, 2002 (SCI-Expanded)
- LXI. **Acute wood or coal exposure with carbon monoxide intoxication induces sister chromatid exchange.**  
Oztürk S., VATANSEVER S., CEFLE K., PALANDUZ S., GÜLER K., ERTEN N., ERK O., KARAN M. A., TAŞCIOĞLU C.  
Journal of toxicology. Clinical toxicology, cilt.40, ss.115-20, 2002 (SCI-Expanded)
- LXII. **Rheological properties of blood in patients with chronic liver disease**  
Tamer S., Cefle K., Palanduz S., Vatansever S.  
CLINICAL HEMORHEOLOGY AND MICROCIRCULATION, cilt.26, sa.1, ss.9-14, 2002 (SCI-Expanded)
- LXIII. **The effect of atorvastatin on hemorheological parameters in rabbits fed on a normal diet**  
Cefle K., Tamer S., Kaymaz A., Balci M., Ahmetov S., Palanduz S., Ozturk S., Salmayenli N., Onar V.  
CLINICAL HEMORHEOLOGY AND MICROCIRCULATION, cilt.26, sa.4, ss.265-271, 2002 (SCI-Expanded)
- LXIV. **Sister chromatid exchange frequency in B-cells stimulated by TPA in chronic lymphocytic leukemia**  
Ozturk S., Palanduz S., Aktan M., Cefle K., Serakinci N., Perkcelen Y.  
CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS, cilt.123, sa.1, ss.49-51, 2000 (SCI-Expanded)

- LXV. **A case of turner syndrome with a rare reciprocal translocation between an autosome and the X chromosome**  
PALANDUZ Ş., ÖZTÜRK Ş., ÇEFLE K., KARAMAN B., ÜSTEK D., BAŞARAN S.  
BALKAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.3, ss.45-48, 2000 (AHCI)
- LXVI. **A case of Noonan syndrome with pulmonary and abdominal lymphangiectasia**  
Ozturk S., Cefle K., Palanduz S., Erten N., Karan M., Tascioglu C., Umman S., Falay O., Vatansever S., Guler K., et al.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.54, sa.4, ss.274-276, 2000 (SCI-Expanded)
- LXVII. **A case of chronic lymphocytic leukemia with a constitutional pericentric inversion of chromosome 1**  
Palanduz S., Cefle K., Aktan M., Tutkan G., Ozturk S., Pekcelen Y.  
CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS, cilt.118, sa.1, ss.62-64, 2000 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **A case of mental retardation associated with a partial tetrasomy of chromosome 15**  
PALANDUZ Ş., ÇEFLE K.  
CYTOGENETICS AND CELL GENETICS, sa.85, 1999 (SCI-Expanded)
- LXIX. **A case of Turner syndrome with a rare reciprocal translocation between an autosome and the X chromosome**  
ÇEFLE K.  
CYTOGENETICS AND CELL GENETICS, sa.85, 1999 (SCI-Expanded)
- LXX. **Rheological properties of blood in patients with ischaemic heart disease**  
Palanduz S., Tamer S., Vatansever S., Karan M., Cefle K., Ozturk Ş., Guler K., Kudat H., Kayserilioglu A.  
MEDICAL SCIENCE RESEARCH, cilt.27, sa.5, ss.327-329, 1999 (SCI-Expanded)
- LXXI. **A case of McCune-Albright syndrome mimicking Paget's disease of bone**  
Palanduz S., Cefle K., Ozturk S., Tanakol R., Tascioglu C., Koldas T., Erten N., Karan M.  
BONE, cilt.24, sa.2, ss.157-158, 1999 (SCI-Expanded)
- LXXII. **47,YYY karyotype in acute myeloid leukemia**  
Palanduz S., Aktan M., Ozturk S., Tutkan G., Cefle K., Pekcelen Y.  
CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS, cilt.106, sa.1, ss.76-77, 1998 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **ERAP1 Gen İfadesinin Plazma Hücre Diskrazilerinde İncelenmesi**  
Sarıman M., Karaçam B., Ayer M., Sırma Ekmekci S., Suer İ., Çefle K., Palanduz Ş., Öztürk Ş., Nalçacı M., Abacı N.  
İstanbul Kanuni Sultan Süleyman Tıp Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.120-124, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **A Rare Variant Translocation (t(5;9;22)(q13;q34;q11.2)) In A Case With Chronic Myeloid Leukemia**  
ERKAL M. H., ÖZTÜRK Ş., YÜCEL S., ÇEFLE K., Bağatr G., Bayrak A. G., KARAMAN B., BAŞARAN S., Aydın D., PALANDUZ Ş.  
Tıp Fakültesi Klinikleri Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.35-38, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **Investigation of ErbB and Insulin Signaling Pathways in the Pathogenesis of Multiple Myeloma**  
Ozturk D., Coskunpinar E. M., Osmanbasoglu E., ÇETİN G., Yenerel M. N., Ayer M., Ekmekci C. G., Ustek D., Cefle K., Palanduz S., et al.  
HASEKI TIP BULTENI-MEDICAL BULLETIN OF HASEKI, cilt.56, sa.2, ss.109-113, 2018 (ESCI)
- IV. **THE PROGNOSTIC EFFECT OF GENES IN THE P53 PATHWAY IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA**  
Oztan G., Palanduz S., Cefle K.  
NOBEL MEDICUS, cilt.14, sa.2, ss.5-16, 2018 (ESCI)
- V. **Could the ENPP1 p.D85H Mutation be Associated with Hypophosphatemic Rickets?**  
Coskunpinar E., Tekin S., Palanduz S., Avci H., Cefle K., Tiryakioglu N. O., Uzum A. K., Tanakol R., Satman I.  
BEZMIALEM SCIENCE, cilt.6, sa.2, ss.126-129, 2018 (ESCI)
- VI. **Molecular Diagnosis Experience in Familial Mediterranean Fever: The Most Frequent Mutations in the MEFV Gene**  
Coskunpinar E., Ozvarnali A., Cefle K., Palanduz A., Gül A., Ozturk D., Ozturk Ş., Palanduz S.  
HASEKI TIP BULTENI-MEDICAL BULLETIN OF HASEKI, cilt.56, sa.1, ss.42-49, 2018 (ESCI)

- VII. **Diabetes Mellituslu Kedilerde Lenfosit Membran Protein İçeriğinde Değişiklikler ve Artmış Lenfosit Rijiditesi**  
ÇEFLE K.  
Türkiye Klinikleri J Med Sci, sa.31, ss.816-822, 2011 (Hakemli Dergi)
- VIII. **ARTERIAL OBSTRUCTION IN A KLINEFELTER SYNDROME PATIENT WITH RARE KARYOTYPE (48, XXYY)**  
Pehlivan D., Cefle K., Ozturk S., Akbulut M. F., Palazduz S.  
TURKISH JOURNAL OF UROLOGY, cilt.34, sa.4, ss.491-494, 2008 (ESCI)
- IX. **Investigation of Genomic Instability in Patients with Sjögren's Syndrome by Using Sister Chromatid Exchange Analysis**  
ERGÜN S., TANYERİ H., ÖZTÜRK Ş., Duman N., KAMALI S., GÜL A., Küçükkaya R., ÖZEL S., ÇEFLE K., PALANDUZ Ş.  
ACTA STOMATOLOGICA CROATICA, cilt.42, sa.4, ss.318-325, 2008 (ESCI)
- X. **MULTİPL EKZOSTOZ SENDROMLU İKİ KARDEŞ**  
ÇEFLE K.  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ DERGİSİ, sa.71, ss.14-18, 2008 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Güncel Tanı ve Tedavi**  
Medetalibeyoğlu A., Güler K. (Editör), Çefle K. (Editör)  
İstanbul Tıp Kitapevi, İstanbul, 2020

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Phenotypic Effect of X;Autosome Balanced Chromosomal Translocations: A Case with Premature Ovarian Failure and Familial t(X;9)(q22;q34)**  
Abuaisha A., Kaya M., Suer İ., Çefle K., Palanduz Ş., Öztürk Ş.  
7. Uluslararası Erciyes Tıp Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2022, ss.42-43
- II. **miR-16-5p/CCNE1 Relation in AML Cells**  
Teomete Ş., Kaya M., Suer İ., Çefle K., Palanduz Ş., Öztürk Ş.  
VIII. INSAC International Congress on Health Sciences (ICHES-2022), Konya, Türkiye, 18 - 20 Mart 2022, ss.116-122
- III. **Miyeloid maligniteli hastalarda TET2 gen varyasyonları**  
Aday A., Sırma Ekmekci S., Bayrak A. G., Çefle K., Öztürk Ş., Nalçacı M., Palanduz Ş.  
XVII. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, 28 - 31 Ekim 2021, cilt.52, ss.242-243
- IV. **Investigation Of Some Candidate Genes Determined From Multiple Myeloma Whole Genome Transcriptome Data**  
Sariman M., Karaçam B., Ayer M., Sırma Ekmekci S., Suer İ., Çefle K., Palanduz Ş., Öztürk Ş., Nalçacı M., Abacı N.  
8th Multidisciplinary Cancer Research Congress, İstanbul, Türkiye, 16 - 17 Ocak 2021, ss.123-124
- V. **CEBPA c.584589dup p.His195Pro196dup variant in myeloid malignancies**  
Suer İ., Sırma Ekmekci S., Aday A., Bayrak A. G., Çefle K., Öztürk Ş., Nalçacı M., Palanduz Ş.  
The Virtual Conference on Current Challenges in Hematology (C-HEM2021), 18 - 19 Mart 2021
- VI. **Steroide duyarlı kronik anemisi ve osteosklerozu olan erişkin olguda moleküler tanının klinik izleme etkisi**  
Sharifi S., Kalaycı T., Kaya M., Suer İ., Öztürk Ş., Çefle K., Yenerel M. N., Palanduz Ş.  
14. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi (Uluslararası katılımlı), İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Kasım 2020, ss.37
- VII. **Overexpression of FUS and PRDX5 Genes In Multiple Myeloma Patients**  
Suer İ., Aday A., Sariman M., Ayer M., Yönel Hindilerden İ., Sırma Ekmekci S., Abacı N., Palanduz Ş., Çefle K., Öztürk Ş.  
14. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi (Uluslararası katılımlı), İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Kasım 2020, ss.23



- VIII. **46,XX,t(8;9)(q12;q12) translokasyon taşıyıcısı tekrarlayan gebelik kayıp öykülü olgu sunumu**  
Suer İ., Kaya M., Sharifi S., Kalaycı T., Öztürk Ş., Çefle K., Palanduz Ş.  
14. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi (Uluslararası katılımlı), İstanbul, Türkiye, 20 Kasım - 22 Aralık 2020, ss.89
- IX. **Investigation of miR-145 target genes in multiple myeloma cell lines**  
Kaya M., Suer İ., Karataş Ö. F., Özgür E., Gezer U., Çefle K., Öztürk Ş., Palanduz Ş.  
V.Uluslararası Katılımlı Erciyes Tıp Genetik Günleri Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 20 - 22 Şubat 2020, cilt.2584, ss.37
- X. **Investigation of TMD-ERAP1 Candidate Gene Expressions Obtained from Multiple Myeloma Transcriptome Data by RT-PCR**  
Sarıman M., Karaçam B., Ayer M., Sırma Ekmekci S., Suer İ., Çefle K., Palanduz Ş., Öztürk Ş., Abacı N.  
1.International Multidisciplinary Cancer Research Congress, Diyarbakır, Türkiye, 18 - 22 Eylül 2019, ss.96
- XI. **Investigation of miR-34a target genes in multiple myeloma cell lines**  
Suer İ., Kaya M., Karataş Ö. F., Özgür E., Gezer U., Çefle K., Öztürk Ş., Palanduz Ş.  
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.141
- XII. **A Case of a Variant Philadelphia Translocation Involving Chromosomes (7;9;22)(q22;q34;q11) in Chronic Myeloid Leukemia**  
BAYRAK A. G., ADAY A., UÇUR A., ÖZBALAK M. M., NALÇACI M., ÇEFLE K., ÖZTÜRK Ş., PALANDUZ Ş.  
13th Balkan Congress of Human Genetics, Edirne, Türkiye, 17 - 20 Nisan 2019, cilt.BJMG, sa.39, ss.76
- XIII. **KML Hastalarında Moleküler Monitorizasyon-Klinik Seyir İlişkisinin ve SLC22A1 MRNA Ekspresyonunun Araştırılması**  
Bulakçı B., Dağlar Aday A., YAVUZ A. S., Gürtekin B., ÇEFLE K., ÖZTÜRK Ş., PALANDUZ Ş.  
44. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 21 Ekim - 03 Kasım 2018
- XIV. **Akut Myeloid Lösemi ve 3q Kromozomal Yeniden Düzenlenmeleri**  
Bağatır Ozan G., Kaya M., Dön B., Suer İ., Nalçacı M., Yenerel M. N., Çefle K., Uçur A., Bayrak A. G., Öztürk Ş., et al.  
3.Ulusal Uygulamalı Biyolojik Bilimler Kongresi (UBBK), Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.35
- XV. **idic(Y)(q11.2) ABNORMALITY IN CASES WITH MIXT GONADAL DYSGENESIS AND INFERTILITY**  
Kaya M., Suer İ., Kalaycı T., Karaman B., Dön B., Bağatır Ozan G., Uçur A., Öztan G., Bayrak A. G., Çefle K., et al.  
Erciyes Medical Genetics Days, Kayseri, Türkiye, 7 - 10 Mart 2018, ss.16
- XVI. **A Novel Insertional Translocation in a Patient with Infertility and Undiagnosed Mild Intellectual Disability**  
Suer İ., Kaya M., Bağatır Ozan G., Karaman B., Çefle K., Öztürk Ş., Palanduz Ş.  
Erciyes Medical Genetics Days, Kayseri, Türkiye, 7 - 10 Mart 2018, ss.32
- XVII. **Multiple Myeloma hastalarının Myeloma hücrelerinde RNA dizileme ve insilico analizler.**  
Sarıman M., Sırma Ekmekci S., Abacı N., Çakiris A., Paçal F., Üstek D., Ayer M., Yenerel M. N., Çefle K., Palanduz Ş., et al.  
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi , Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017, ss.108-109
- XVIII. **Investigation of gene expression of myeloma cells in bone marrow of multiple myeloma patients by transcriptome analysis**  
Sarıman M., SIRMA EKMEKÇİ S., ABACI N., ÇAKİRİS A., PAÇAL F., ÜSTEK D., AYER M., YENEREL M. N., BEŞİŞİK S., ÇEFLE K., et al.  
ESHG 2016, Barcelona, İspanya, 21 - 24 Mayıs 2016, ss.153
- XIX. **Sistemik Lupus Eritematozus ve Romatoid Artritin Eşlik Ettiği Klinefelter Sendromu Olgusu**  
Gedikbaşı A., ÇEFLE K., Bayrak A., Tutkan G., Uçur A., Kamalı S., Öztan G., Öztürk Ş., Palanduz Ş.  
10. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 23 Aralık 2012, ss.314
- XX. **“No Difference in Micronuclear Scores in both Circulating Lymphocytes and Buccal Epithelial Cells between Patients with Oral Lichen Planus and Oral Lichenoid Stomatitis”**  
ERGUN S., SARUHANOĞLU A., ÇEFLE K., Warnakulasuriya S., ÖZTÜRK Ş., PALANDUZ Ş.  
10th Biennial Congress European Association of Oral Medicine (EAOM), Londra, Birleşik Krallık, 23 - 25 Eylül 2010, ss.524-525
- XXI. **“Micronucleus and Sister Chromatid Exchange Analyses in Peripheral Lymphocytes of Patients with Oral Leukoplakia – A Pilot Study”**  
SARUHANOĞLU A., Tanyeri H., ERGUN S., ÇEFLE K., ÖZTÜRK Ş., PALANDUZ Ş.

10th Biennial Congress European Association of Oral Medicine (EAOM), Londra, Birleşik Krallık, 23 - 25 Eylül 2010, ss.518-519

- XXII. **Variant philadelphia translocations in patients with chronic myeloid leukemia**  
Satkın B. N., PALANDUZ Ş., KARAMAN B., ÖZTÜRK Ş., ÇEFLE K., Bağatır G., Uçur A., Bayrak A. G., Yenerer M.  
European Cytogenetic Conference (7th), Stockholm, İsveç, 4 - 07 Temmuz 2009, ss.161-162
- XXIII. **Determination of genomic instability of patients with oral lichen planus''**  
ERGUN S., SARUHANOĞLU A., TANYERİ H., ÇEFLE K., DUMAN N., ÖZEL YILDIZ S., ÖZTÜRK Ş., PALANDUZ Ş.  
9th Biennial Congress European Association of Oral Medicine (EAOM), Salzburg, Avusturya, 18 - 20 Eylül 2008, ss.35
- XXIV. **''Ligneous Periodontitis with Conjunctival Involvement: A Case Report''**  
kürklü e., ERGUN S., TANYERİ H., ÇEFLE K., Mete Ö., ÖZTÜRK Ş., PALANDUZ Ş.  
1st International Congress of Oral and Maxillofacial Surgery Society, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Mayıs 2007, ss.42
- XXV. **. Is there any relation between the NQ01 C609T polymorphism and cytogenetics abnormalities in MDS?**  
Bağatır G., Sırma Ekmekçi S., Palandüz Ş., Özbek U., Nalçacı M., Öztürk Ş., Çefle K., Candan S.  
7th Balkan Meeting on Human Genetics konferansı, Skopje, Makedonya, 20 Eylül 2008, cilt.9, sa.3, ss.75
- XXVI. **'Investigation of Genomic Instability of Patients with Sjögren's Syndrome by Using Sister Chromatid Exchange Analysis'**  
ERGUN S., TANYERİ H., ÇEFLE K., DUMAN N., PALANDUZ S., Özel S., ÖZTÜRK Ş.  
8th Biennial Congress European Association of Oral Medicine (EAOM, Zagreb, Hırvatistan, 31 Ağustos - 02 Eylül 2006, ss.24
- XXVII. **Primer Hiperparatroidizm ile İlgili Polioyotik Fibröz Displazi: Olgu Sunumu**  
Kocaelli H., Emes Y., Günhan Ö., Bilgiç M. B., Çefle K., Yalçın S.  
Türk Oral ve Maksillofasiyal Cerrahi Derneği 12. Uluslararası Bilimsel Kongresi, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Ekim 2004, ss.135
- XXVIII. **A Novel Mutation in Keratin 13 Gene in a Turkish Family with White Sponge Nevus**  
KÜRKLÜ E., CASSIDY A., ÖZTÜRK Ş., KORAY M., AK G., ÇEFLE K., PALANDUZ Ş., MCLEAN W., TANYERİ H.  
7th Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine & 26th Annual Scientific Meeting of the Academy of Oral Pathology and Oral Medicine (AKOPOM), Almanya, ss.29
- XXIX. **GÖMÜK 20 YAŞ AMELİYATLARINDAN SONRA KULLANILAN ETODOLAC(ETOL), NİMESULİD (MESULİD), NAPROKSEN SODYUM (APRANAX)'IN KARDEŞ KROMATİD DEĞİŞİKLİK(KKD) SIKLIĞI ÜZERİNE ETKİSİ**  
AYDİL B. A., KOÇAK BERBEROĞLU H., GÜRKAN KÖSEOĞLU B., KOÇAK BERBEROĞLU H., ÇEFLE K., ÖZTÜRK Ş., PALANDUZ Ş.  
7. ANKEM KLİNİKLER VE TIP BİLİMLERİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 26 - 30 Mayıs 2002, ss.76
- XXX. **THE IN VITRO EFFECTS OF SELECTIVE AND NON-SELECTIVE NON-STEROIDAL ANTI-INFLAMMATORY DRUGS ON THE FREQUENCY OF SISTER CHROMATID EXCHANGES**  
AYDİL B. A., KOÇAK BERBEROĞLU H., PALANDUZ Ş., ÇEFLE K.  
10TH INTERNATIONAL CONGRESS OF HUMAN GENETICS, Viyana, Avusturya, 15 - 19 Mayıs 2001, ss.161
- XXXI. **Hallerman-Streff sendromlu bir olgu**  
PALANDUZ Ş., ÖZTÜRK Ş., ÇEFLE K., KATİPOĞLU A. B., KIR MERCÜL N., AKKAYA V. A.  
3.Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 26 - 30 Nisan 1998, ss.97
- XXXII. **The effect of propafenone on signal averaged electrocardiogram**  
ÇEFLE K., Koylan N., ADALET K.  
36th Annual World Congress, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 09 Temmuz 1994, ss.76-77

## Diğer Yayınlar

1. **Case Report: a novel chromosomal insertion, 46, XY, inv ins(18;2)(q11.2;q13q22), in a patient with infertility and mild intellectual disability**

Kaya M., Suer İ., Öztürk Ş., Çefle K., Karaman B., Palanduz Ş.

Diğer, ss.1-12, 2019

II. **AML' DE APAF-1 PROMOTÖR METİLASYONU, KARDEŞ KROMATİD DEĞİŞİMİ, K ROMOZOMAL ANOMALİLER İLE KLİNİK VE LABORATUVAR PARAMETRELERİ ARASINDAKİ İLİŞKİ**

Özgen Ö., Bağatır G., Bayrak A., Uçur A., Öztürk Ş., Palanduz Ş., ÇEFLE K.

Diğer, ss.1-93, 2012

## Desteklenen Projeler

KARAMAN B., UYGUNER Z. O., PALANDUZ Ş., TÜYSÜZ B., BAŞARAN S., ÇEFLE K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dengesiz genomik yeniden düzenlenmelerin tanısında SNP mikro-array teknolojisinin katkıları, 2013 - 2016

ÇEFLE K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sistemik lupus eritematozus ve romatoid artrit eşlik ettiği Klinefelter sendromu olgusu, 2012 - 2013

ÇEFLE K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AML'de APAF-1 Promotör Metilasyonu, Kardeş Kromatid Değişimi, Kromozomal Anomaliler ile Klinik ve Laboratuar Parametreleri Arasındaki İlişki, 2011 - 2013

ÇEFLE K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, The effect of parental consanguinity on the clinical and laboratory findings of rheumatoid arthritis, 2010 - 2011

ÇEFLE K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, THE IMPORTANCE OF DURAL ECTASIA IN THE DIAGNOSIS OF MARFAN SYNDROME, 2010 - 2010

ÇEFLE K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A case of progressive pseudorheumatoid arthropathy of 'childhood' with the diagnosis delayed to the fifth decade, 2007 - 2010

ÇEFLE K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A novel locus for syndromic chronic idiopathic intestinal pseudo-obstruction maps to chromosome 8q23-q24, 2007 - 2010

## Metrikler

Yayın: 117

Atf (WoS): 627

Atf (Scopus): 713

H-İndeks (WoS): 14

H-İndeks (Scopus): 14

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi /Diskeratozis Konjenita: Olgu Sunumu, Katılımcı, Türkiye, 2014

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi /46, XY,t(4;6) (p15.3;q23) Kriptik Dengeli Resiprokal Translokasyonunu Taşıyan İnfertil Olgu, Katılımcı, Türkiye, 2014

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi /İnhalasyon Anestezisi İle Oluşan Genotoksik Etkilerin Bronkoalveoler Lavaj Sıvısında Tek Hücre Jel Elektoroforezi, Komet Yöntemi İle İncelenmesi, Katılımcı, Türkiye, 2014

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi /mos 46, XX/ 47, XXX/ 48,XXXX Karyotipli Cinsel Kimlik Bozukluğu Tanılı Olgu, Katılımcı, Türkiye, 2014

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi/ Büyük Yq delesyonlu 46,X,del (Yq) İnfertil Olguda Sadece AZFc Delesyonu, Katılımcı, Türkiye, 2014

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi /Akut Lökoz Tanılı Bir Olguda i(11)(q10), i(11)(p10),+11 Bulgusu, Katılımcı, Türkiye, 2014

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi /Erkek İnfertilitesinde AZF, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi/ Kleidokranial Displazi: Olgu Sunumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2014

11.Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi /47,XXY,inv(12) (q15q24) Karyotip Özelliği Gösteren Klinefelter Sendromlu Bir Olgu,

Katılımcı, Türkiye, 2014