

Prof. Dr. Hülya YAZICI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2434](tel:+902124142434) Dahili: 34210

E-posta: hy2188@istanbul.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8919-0482

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-7232-2012

Yoksis Araştırmacı ID: 1292

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji, Kanser Moleküler Biyolojisi, Türkiye 1991 - 1997

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji, Kanser Moleküler Biyolojisi, Türkiye 1988 - 1991

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Edebiyat, Biyoloji(İngilizce), Türkiye 1984 - 1988

Yaptığı Tezler

Doktora, Non- Hodgkin Lenfomalarda Gen Düzenlenmelerinin Araştırılması, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri, Temel Onkoloji, 1991

Yüksek Lisans, Restriksiyon Fragmanları Uzunluğu Polimorfizminin Kanser Hücrelerinde Araştırılması, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Onkoloji, 1988

Araştırma Alanları

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

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Entitüsü, Temel Onkoloji, 2010 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- High Expression of miR-218-5p in the Peripheral Blood Stream and Tumor Tissues of Pediatric Patients with Sarcomas**
Yazıcı H.
BIOCHEMICAL GENETICS, cilt.62, sa.3, ss.1-16, 2024 (SCI-Expanded)
- miR-3653-3p Expression in PBMCs: Unveiling the Diagnostic Potential for Ovarian Cancer.**
Delek F. S. P., Tunçer Ş. B., Ödemiş D. A., Erciyas S. K., Erdoğan Ö., Saip P., Yazıcı H.
Biochemical genetics, 2024 (SCI-Expanded)
- Exploring of miR-155-5p, miR-181b-5p, and miR-454-3p Expressions in Circulating Cell-Free RNA: Insights from Peripheral Blood of Uveal Malignant Melanoma Patients**

Yazıcı H.

BIOCHEMICAL GENETICS, cilt.62, sa.3, ss.1-11, 2024 (SCI-Expanded)

- IV. **Aberrant miR-3135b and miR-1273g-3p expression in the peripheral blood samples of BRCA1/2 (\pm) ovarian cancer patients**
TUNÇER Ş. B., Celik B., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., PASİN Ö., Avsar M., Kurt Gultaslar B., Adamnejad Ghafour A., Uyaroglu G., Akdeniz Odemis D., et al.
Heliyon, cilt.10, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **RB1 gene mutations and genetic spectrum in retinoblastoma cases**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KEBUDİ R., Bayramova J., KILIÇ ERCİYAS S., Kuru Turkcan G., TUNÇER Ş. B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., ÇELİK B., Kurt Gultaslar B., BÜYÜKKAPU BAY S., et al.
Medicine, cilt.102, sa.36, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **DNA methylation of KIFC1 gene in determination of histological diagnosis, prognosis and metastasis of lung cancer.**
ÇELİK B., PASİN Ö., Sen S., TUNÇER Ş. B., Kayım Z., KILIÇ ERCİYAS S., Erdogan O. S., Gultaslar B. K., Ghafour A. A., Yazıcı H., et al.
Pathology, research and practice, cilt.249, ss.154742, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Breast cancer in East Africa: Prevalence and spectrum of germline SNV/indel and CNVs in BRCA1 and BRCA2 genes among breast cancer patients in Tanzania**
Rweyemamu L. P., Gultaslar B. K., Akan G., Dharsee N., Namkinga L. A., Lyantagaye S. L., Yazici H., Atalar F.
CANCER MEDICINE, cilt.12, sa.3, ss.3395-3409, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Is Breast Conserving Surgery Efficacious in Breast Cancer Patients with BRCA1 or BRCA2 Germline Mutation?**
Emiroglu S., Özkurt E., Cabioğlu N., Iğci A., Saip P., YAZICI H., Ozmen T., Ozmen V., Muslumanoglu M., Tukenmez M.
Breast Cancer: Targets and Therapy, cilt.15, ss.163-173, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **RB1 GENE MUTATIONS IN TURKISH PATIENTS WITH RETINOBLASTOMA**
Odemis D. A., Kebudi R., Erciyas S. K., Turkcan G. K., Tuncer S., Erdogan O. S., Bayramova J., Celik B., Gultaslar B. K., Buyukkapu S. B., et al.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.69, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Evaluation of BRCA1/2 gene mutations in patients with high-risk breast and/or ovarian cancer in Turkey**
Akdeniz Odemis D., Celik B., Kilic Erciyas S., Sukruoglu Erdogan O., Tuncer S. B., Kurt Gultaslar B., Adamnejad Ghafour A., Saip P., Yazici H.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.47, sa.5, ss.588-594, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **RB1 gene mutations in Turkish retinoblastoma patients.**
Kebudi R., Akdeniz D., Bayramova J., Erciyas S. K., Turkcan G. K., Tuncer B. S., Sukruoglu O., Celik B., Gultaslar B. K., Buyukkapu S. B., et al.
JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, cilt.40, sa.16, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **Identification of candidate genes in a family with cancer overload by whole-exome sequencing**
Odemis D. A., KEBUDİ R., Hassani M., ÇELİK B., TUNÇER Ş. B., KILIÇ ERCİYAS S., Erdogan Ö., Bay S. B., YAZICI H.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.64, sa.3, ss.451-465, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **New biomarkers in peripheral blood of patients with ovarian cancer: high expression levels of miR-16-5p, miR-17-5p, and miR-638**
Saral M. A., Tuncer Ş. B., Odemis D., Erdogan Ö., Erciyas S., Saip P., Ozel S., Yazici H.
ARCHIVES OF GYNECOLOGY AND OBSTETRICS, cilt.305, sa.1, ss.193-201, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **miRNA Sequence Analysis in Patients With Kaposi's Sarcoma-Associated Herpesvirus**
TUNÇER Ş. B., ÇELİK B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., Avsar M., Kuru Turkcan G., Yazici H.
PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH, cilt.28, 2022 (SCI-Expanded)
- XV. **From Probands to Relatives Communication of Genetic Risk for Hereditary Breast-Ovarian Cancer and Its Influence on Subsequent Testing**
Seven M., Shah L. L., Yazici H., Daack-Hirsch S.

- CANCER NURSING, cilt.45, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- XVI. **High expression level of miR-1260 family in the peripheral blood of patients with ovarian carcinoma**
Ghafour A. A., Odemis D., Tuncer Ş. B., Kurt B., Saral M. A., Erciyas S., Erdogan Ö., Celik B., Saip P., Yazici H.
JOURNAL OF OVARIAN RESEARCH, cilt.14, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **Clinical and pathologic characteristics of Turkish breast cancer (BC) patients screened with BRCA1, BRCA2 or 26-gene inherited cancer panel testing: Single institution experience**
Isiklar A., Soyder A., Yararbas K., Ekmekci C., Yazici H., BAŞARAN G.
CANCER RESEARCH, cilt.81, sa.4, 2021 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Comparison of clinicopathological features in BRCA-wild type and -mutated male breast cancer patients**
Dogan I., Aydin E., Yazici H., Saip P.
CANCER RESEARCH, cilt.81, sa.4, 2021 (SCI-Expanded)
- XIX. **Downregulation of Forkhead Transcription Factor (FOXO3a) Contributes to Tumorigenesis of Acute Myeloid Leukemia and Chronic Myeloid Leukemia**
Odemis D. A., Yazici H., Gurbuz O., Tuncer S. B., Erdogan O. S., Erciyas S., Celik B., Avsar M., Turkcan G. K., Dalay N.
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.31, sa.1, ss.28-35, 2021 (SCI-Expanded)
- XX. **CHALLENGES AND SPECIFIC STRATEGIES FOR CONSTITUTIONAL MISMATCH REPAIR DEFICIENCY SYNDROME IN LOW RESOURCE SETTINGS. ON BEHALF OF THE INTERNATIONAL RRD CONSORTIUM IN LOW RESOURCE SETTINGS PANEL**
KEBUDİ R., Amayiri N. N., Abedalthagafi M., Rana A. N., Kirmani S., Musthaq N., Al Lamki Z., El Houdzi J., YAZICI H., El-Naggar S., et al.
NEURO-ONCOLOGY, cilt.22, ss.454, 2020 (SCI-Expanded)
- XXI. **New Approach for Risk Estimation Algorithms of BRCA1/2 Negativeness Detection with Modelling Supervised Machine Learning Techniques**
YAZICI H., Odemis D., AKSU D., Erdogan Ö., TUNÇER Ş. B., Avsar M., Kilic S., Turkcan G. K., ÇELİK B., AYDIN M. A.
DISEASE MARKERS, cilt.2020, 2020 (SCI-Expanded)
- XXII. **Genome-wide methylation profiles in monozygotic twins with discordance for ovarian carcinoma**
Erdogan O. S., Tuncer S. B., Kilic S., Odemis D. A., Turkcan G. K., Celik B., Avsar M., Yazici H.
ONCOLOGY LETTERS, cilt.20, sa.6, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Position paper: Challenges and specific strategies for constitutional mismatch repair deficiency syndrome in low-resource settings**
Kebudi R., Amayiri N., Abedalthagafi M., Rana A. N., Kirmani S., Musthaq N., Al Lamki Z., El Houdzi J., Yazici H., El-Naggar S., et al.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.67, sa.8, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIV. **miRNA expression profile changes in the peripheral blood of monozygotic discordant twins for epithelial ovarian carcinoma: potential new biomarkers for early diagnosis and prognosis of ovarian carcinoma**
TUNÇER Ş. B., Erdogan Ö., Erciyas S., Saral M. A., ÇELİK B., Odemis D., Turkcan G. K., YAZICI H.
JOURNAL OF OVARIAN RESEARCH, cilt.13, sa.1, 2020 (SCI-Expanded)
- XXV. **High levels of global genome methylation in patients with retinoblastoma.**
Yazici H., Wu H., Tigli H., Yilmaz E., Kebudi R., Santella R.
Oncology letters, cilt.20, ss.715-723, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVI. **EXPERIENCES OF BRCA1/2 GENE MUTATION-POSITIVE WOMEN WITH CANCER IN COMMUNICATING GENETIC RISK TO THEIR RELATIVES**
Seven M., Shah L., Daack-Hirsch S., Yazici H.
ONCOLOGY NURSING FORUM, cilt.47, sa.2, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVII. **The expression level of fibulin-2 in the circulating RNA (ctRNA) of epithelial tumor cells of peripheral blood and tumor tissue of patients with metastatic lung cancer**
Avsar M., Tambas M., Yalniz Z., Akdeniz D., Tuncer S., Kilic S., Sukruoglu E., Ciftci R., Dagoglu N., Vatansever S., et al.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, sa.4, ss.4001-4008, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **The expression levels of miRNA-15a and miRNA-16-1 in circulating tumor cells of patients with**

diffuse large B-cell lymphoma.

Tuncer S. B., Akdeniz D., Celik B., Kilic S., Sukruoglu Ö., Avsar M., Ozer L., Ekenel M., Ozel S., Yazici H.
Molecular biology reports, cilt.46, sa.1, ss.975-980, 2019 (SCI-Expanded)

- XXIX. **Methylation Changes of Primary Tumors, Monolayer, and Spheroid Tissue Culture Environments in Malignant Melanoma and Breast Carcinoma**
Erdogan O. S., Erciyas S., Bilir A., Tuncer S. B., Odemis D. A., Kurul S., Karanlik H., Cabioglu N., Yazici H.
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, cilt.2019, 2019 (SCI-Expanded)
- XXX. **Selection of BRCA1/2 negative cases using data mining analytical approach for hereditary breast cancer prediction in high risk breast cancer patients**
KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVSAR M., TUNÇER Ş. B., AYSEVER Ş., GÜRELİ S., ÜNEY YÜKSEKTEPE F., AKTİN T., YAZICI H.
CANCER RESEARCH, cilt.75, sa.15, ss.3741, 2015 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Global DNA methylation levels in white blood cell DNA from sisters discordant for breast cancer from the New York site of the breast cancer family registry**
Delgado-Cruzata L., Wu H., Perrin M., Liao Y., Kappil M. A., Ferris J. S., Flom J. D., Yazici H., Santella R. M., Terry M. B.
EPIGENETICS, cilt.7, sa.8, ss.868-874, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Global hypomethylation in hepatocellular carcinoma and its relationship to aflatoxin B(1) exposure.**
ZHANG Y., WU H., Yazici H., YU M., LEE P., SANTELLA R.
World journal of hepatology, cilt.4, ss.169-75, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **ARLTS1, MDM2 and RAD51 gene variations are associated with familial breast cancer**
Akisik E., Yazici H., Dalay N.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.38, sa.1, ss.343-348, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Investigation of the miR16-1 (C > T) + 7 Substitution in Seven Different Types of Cancer from Three Ethnic Groups**
YAZICI ÖZBEK H., ZIPPRICH J., PENG T., AKIŞIK E., TIĞLI H., IŞIN M., YÖRÜKER E. E., TERRY B., SENIE R., PENG M., et al.
JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.37, sa.7, ss.3217-3226, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Aberrant Promoter Hypermethylation and Genomic Hypomethylation in Tumor, Adjacent Normal Tissues and Blood from Breast Cancer Patients**
Cho Y. H., Yazici H., Wu H., Terry M. B., Gonzalez K., QU M., Dalay N., Santella R. M.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.30, sa.7, ss.2489-2496, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **A twin study in Behcet's syndrome**
Masatlioglu S., Seyahi E., Turanli E. T., FRESKO İ., GÖĞÜŞ F. N., Senates E., OĞUZ F., YAZICI H.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY, cilt.28, sa.4, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Aberrant Methylation of RASSF1A in Plasma DNA Before Breast Cancer Diagnosis in the Breast Cancer Family Registry**
Yazici H., Terry M. B., Cho Y. H., Senie R. T., Liao Y., Andrulis I., Santella R. M.
CANCER EPIDEMIOLOGY BIOMARKERS & PREVENTION, cilt.18, sa.10, ss.2723-2725, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Detection of Human Papillomavirus DNA by PCR and Southern Blot Hybridization in Colorectal cancer Patients**
SALEPCİ T., YAZICI ÖZBEK H., DANE F., Topuz E., DALAY M. N., ONAT H., AYKAN N. F., SEKER M., AYDINER A.
JOURNAL OF BUON, cilt.14, sa.3, ss.495-499, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Detection of human papillomavirus DNA by polymerase chain reaction and southern blot hybridization in colorectal cancer patients**
SALEPCİ T., Yazici H., DANE F., Topuz E., Dalay N., Onat H., Aykan F., SEKER M., Aydiner A.
JOURNAL OF BUON, cilt.14, sa.3, ss.495-499, 2009 (SCI-Expanded)
- XL. **Detection of bone marrow micrometastases by reverse-transcriptase polymerase chain reaction (RT-PCR) in patients with early breast cancer Erken evre meme kanserinde revers transkriptaz polimeraz zincir reaksiyonu (RT-PCR) tekniği ile kemik iliği mikrometastazlarının araştırılması**
Cabioglu N., Yildirim E. O., Bitişik Ö., Yazici H., Müslümanoğlu M., Dalay N., Iğci A., Özmen V., Dağoğlu T., Keçer M.
Turk Onkoloji Dergisi, cilt.23, sa.2, ss.55-62, 2008 (SCI-Expanded)

- XXI. A novel mutation in the NF1 gene in two siblings with neurofibromatosis type 1 and bilateral optic pathway glioma**
Kebudi R., Tuncer S., Upadhyaya M., Peksayar G., Spurlock G., Yazici H.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.50, sa.3, ss.713-715, 2008 (SCI-Expanded)
- XLII. Are CYP17 genotypes a biomarker for ovarian cancer in patients with cancer history in their family?**
Yazici H., TIGLI H., KADEHCI Z., Kucucuk S., Saip P., Issever H., OZCELIK H., Dalay N.
ONCOLOGY RESEARCH, cilt.16, sa.1, ss.43-47, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIII. p53 gene mutations are rare in human papillomavirus-associated colon cancer**
BUYRU N., BUDAK M., Yazici H., DALAY N.
ONCOLOGY REPORTS, cilt.10, sa.6, ss.2089-2092, 2003 (SCI-Expanded)
- XLIV. Individual and family characteristics associated with protein truncating BRCA1 and BRCA2 mutations in an Ontario population based series from the Cooperative Family Registry for Breast Cancer Studies**
OZCELIK H., KNIGHT J., GLENDON G., Yazici H., CARSON N., AINSWORTH P., TAYLOR S., FEILOTTTER H., CARTER R., BOYD N., et al.
JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.40, sa.8, 2003 (SCI-Expanded)
- XLV. Cyp17 genetic polymorphism in prostate cancer and benign prostatic hyperplasia.**
TIGLI H., Yazici H., DALAY N.
Research communications in molecular pathology and pharmacology, ss.307-14, 2003 (SCI-Expanded)
- XLVI. Investigation of microsatellite instability in Turkish breast cancer patients.**
DEMOKAN İSHAKOĞLU S., MÜSLÜMANOĞLU M. E., YAZICI ÖZBEK H., İÇÇİ A., DALAY M. N.
PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH, cilt.8, sa.2, ss.138-141, 2002 (SCI-Expanded)
- XLVII. BRCA1 and BRCA2 mutations in Turkish familial and non-familial ovarian cancer patients: a high incidence of mutations in non-familial cases**
YAZICI ÖZBEK H., GLENDON G., YAZICI H., BURNIE S., SAİP P. M., BUYRU H. F., BENGİSU E., ANDRULIS I., DALAY M. N., ÖZÇELİK H.
HUMAN MUTATION, cilt.20, sa.1, ss.28-34, 2002 (SCI-Expanded)
- XLVIII. BRCA1 and BRCA2 mutations in Turkish familial and non-familial and non-familial ovarian cancer patients: a high incidence of mutations in non-familial cases**
Yazici H., Glendon G., Yazici H., Burnie S., Saip P., Buyru F., Bengisu E., Andrulis I., Dalay N., Ozcelik H.
HUMAN MUTATION, cilt.20, sa.1, ss.28-34, 2002 (SCI-Expanded)
- XLIX. Investigation of microsatellite instability in Turkish breast cancer patients**
DEMOKAN S., müslümanoğlu M., YAZICI H., İgci A., DALAY N.
Pathology and Oncology Research, cilt.8, sa.2, ss.138-141, 2002 (SCI-Expanded)
- L. Serum and tissue c-erb B2, bcl-2, and mutant p53 oncoprotein levels in nasopharyngeal cancer**
Yazici H., Altun M., Hafiz G., Dalay N.
CANCER INVESTIGATION, cilt.19, sa.8, ss.773-778, 2001 (SCI-Expanded)
- LI. P53 codon 72 genotypes in colon cancer. Association with human papillomavirus infection**
SAYHAN N. Ş., Yazici H., BUDAK M., BITISIK O., DALAY N.
RESEARCH COMMUNICATIONS IN MOLECULAR PATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.109, ss.25-34, 2001 (SCI-Expanded)
- LII. BRCA1 and BRCA2 mutations in Turkish breast/ovarian families and young breast cancer patients**
Yazici H., BITISIK O., AKISIK E., CABIOGLU N., SAIP P. M., MUSLUMANOGLU M. E., GLENDON G., BENGİSU E., OZBİLEN S., DINCER M., et al.
BRITISH JOURNAL OF CANCER, cilt.83, sa.6, ss.737-742, 2000 (SCI-Expanded)
- LIII. c-erbB-2 gene amplification in nasopharyngeal carcinoma**
Yazici H., ALTUN M., ALATLI C., DOĞAN O., DALAY N.
CANCER INVESTIGATION, cilt.18, sa.1, ss.6-10, 2000 (SCI-Expanded)
- LIV. Utility of c-erbB-2 expression in tissue and sera of ovarian cancer patients**
Yazici H., DOLAPCIOĞLU K., BUYRU F., DALAY N.
CANCER INVESTIGATION, cilt.18, sa.2, ss.110-114, 2000 (SCI-Expanded)

- LV. Bcl-2 gene rearrangements and apoptosis rates in patients with non-Hodgkin's lymphoma during chemotherapy**
Yazici H., YALCINKAYA L., INANC S., ONAT H., SAIP P. M., DALAY N.
CLINICAL BIOCHEMISTRY, cilt.32, sa.1, ss.45-49, 1999 (SCI-Expanded)
- LVI. Germline mutations of the p53 gene in children with malignant solid tumors**
AYAN İ., LUCA J., JAFFE N., Yazici H., EKMEKCIOĞLU S., HANSEN M.
JOURNAL OF EXPERIMENTAL & CLINICAL CANCER RESEARCH, cilt.17, sa.4, ss.497-502, 1998 (SCI-Expanded)
- LVII. A new method for the detection of bcr/abl sequences amplified by Polymerase Chain Reaction (PCR) following bone marrow transplantation**
Yazici H., KALAYOĞLU S., DALAY N.
Research Communications in Molecular Pathology and Pharmacology, cilt.101, sa.3, ss.297-306, 1998 (SCI-Expanded)
- LVIII. Investigation of the molecular changes during chemotherapy in non-Hodgkin's lymphoma**
Yazici H., SAIP P. M., INANC S., ONAT H., DALAY N.
RESEARCH COMMUNICATIONS IN MOLECULAR PATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.100, sa.3, ss.301-311, 1998 (SCI-Expanded)
- LIX. Clinical use of the bcr/abl probe test in the evaluation of chronic myeloid leukemia patients**
YAZICI ÖZBEK H., ŞENGÜN Z., AKTAN M., AKTUĞLU G., ÜSKENT N., DALAY M. N.
JOURNAL OF EXPERIMENTAL & CLINICAL CANCER RESEARCH, cilt.16, sa.1, ss.105-109, 1997 (SCI-Expanded)
- LX. Clinical use of the bcr/abl probe test in the evaluation of chronic myeloid leukemia patients**
Yazici H., SENGUN Z., AKTAN M., AKTUĞLU G., USKENT N., DALAY N.
JOURNAL OF EXPERIMENTAL & CLINICAL CANCER RESEARCH, cilt.16, sa.1, ss.105-109, 1997 (SCI-Expanded)
- LXI. Investigation of the loss of heterozygosity and familial segregation by PCR in retinoblastoma**
Yazici H., KIR N., TAS S., AYAN İ., KEBİDİ R., PEKSAYAR G., DALAY N.
CLINICAL BIOCHEMISTRY, cilt.29, sa.6, ss.595-598, 1996 (SCI-Expanded)
- LXII. Amplification in tumors and benign tissue of breast cancer patients**
Yazici H., Muslumanoglu M. E., Guzey D., Yasasever V., Ozbek U., Dalay N.
CANCER LETTERS, cilt.107, sa.2, ss.235-239, 1996 (SCI-Expanded)
- LXIII. Detection of HPV 16 and HPV 18 infection in patients with cervical neoplasia**
DURANYILDIZ H. D., YAZICI ÖZBEK H., ALATLI F. C., AĞAOĞLU F., ASLAY I., ONAT H., DALAY M. N.
EUROPEAN JOURNAL OF GYNAECOLOGICAL ONCOLOGY, cilt.17, sa.4, ss.296-298, 1996 (SCI-Expanded)
- LXIV. Cancer Associated Marker Proteins in Benign and Tumor Tissue of Breast Cancer Patients**
YASASEVER F. V., DURANYILDIZ H. D., YAZICI ÖZBEK H., OLGAÇ N. V., DALAY M. N.
JOURNAL OF TUMOR MARKER ONCOLOGY, cilt.8, sa.4, ss.33-38, 1993 (SCI-Expanded)
- LXV. C 35 Seven years follow-up of neurological involvement in Behçet's syndrome**
Akman-Demir G., Baykan-Kurt B., Serdaroglu P., GÜRVİT İ. H., YAZICI H., Yurdakul S., Bahar S., Aktin E.
La Revue de medecine interne, cilt.14, 1993 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. SARKOM PATOGENEZİNDE ETKİLİ OLABİLECEK YENİ ADAY GENLERİN ARAŞTIRILMASI**
Akdeniz Odemis D., KEBUDİ R., YILDIZ OZDENOGU F., Çelik B., TUNÇER Ş. B., KILIÇ ERCİYAS S., SUKRUOĞLU ERDOĞAN O., BAY S. B., YAZICI H.
Sabiad , cilt.6, sa.1, ss.23-32, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. Thyroid hormone resistance with succinate dehydrogenase-B gene mutation.**
Erel C., Cakmak R., Hacısahinogullari H., Artan S., Kubat Uzum A., Aral F., Tanakol R., Yazici H.
Minerva endocrinology, cilt.47, sa.2, ss.137-139, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. Epigenetics in Bladder Cancer: A Review of the Literature**
Dogan T., Yazici H.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.37, ss.83-92, 2022 (ESCI)

- IV. **Metastatik Akciğer Kanseri Hastaların Periferik Kanında Yeni Aday Biyomarker: Yüksek DICER1 Ekspresyon Düzeyi**
Avşar M., Çırak N., Türkcan G. K., Akdeniz Ödemiş D., Tunçer Ş. B., Kılıç Erciyas S., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Tambaş M., Yazıcı H.
Aydın Sağlık Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.123-138, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **The Association of Pancreatic Cancer and PALB2 Gene Mutations in the Turkish Population**
Türkcan G. K., Odemiş D., Avşar M., Tuncer S. B., Erciyas S., Erdoğan Ö., Tastekin D., Karabulut S., Kaytan E., Yazıcı H.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.34, sa.4, ss.283-290, 2019 (ESCI)
- VI. **Genetics of Osteosarcomas**
Özdenoğlu F. Y., Yazıcı H.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.34, sa.2, ss.124-132, 2019 (ESCI)
- VII. **Relationship Between PTEN Gene Pathway and Breast Cancer**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., YAZICI H.
ANKARA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ MECMUASI, cilt.71, sa.2, ss.105-110, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **PTEN Gen Yolağı ve Meme Kanseri Arasındaki İlişki**
Akdeniz Ödemiş D., Tunçer Ş. B., Yazıcı H.
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, cilt.71, sa.2, ss.105-110, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. **Frequency of Rearrangements Versus Small Indels Mutations in BRCA1 and BRCA2 Genes in Turkish Patients with High Risk Breast and Ovarian Cancer**
Yazıcı H., Kılıç S., Akdeniz D., Sukruoğlu Ö., Tuncer Ş. B., Avşar M., Kuru G., Çelik B., Kucucuk S., Saip P.
EUROPEAN JOURNAL OF BREAST HEALTH, cilt.14, sa.2, ss.93-99, 2018 (ESCI)
- X. **Kalıtısal Meme ve Yumurtalık Kanseri Çoğu Gen Testleri ve Klinik Yönetimi**
YAZICI H., ÇELİK B., KURU G.
, Türkiye Klinikleri J Med Genet-Special Topics, cilt.3, ss.205-212, 2017 (Hakemli Dergi)
- XI. **Molecular Biomarkers in Ovarian Carcinoma**
Yazıcı H., Sukruoğlu Ö., Kılıç S.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.31, sa.4, ss.149-159, 2016 (ESCI)
- XII. **Retinoblastoma gene pathway and cancer**
Akdeniz D., Tuncer S. B., Yazıcı H.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.30, sa.3, ss.158-165, 2015 (ESCI)
- XIII. **Retinoblastoma Gen Yolağı ve Kanseri**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., YAZICI H.
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.29, sa.4, ss.173-180, 2014 (Scopus)
- XIV. **BRCA1 ve BRCA2 Genleri**
YAZICI H.
Menekşe & Yaşam Dergisi, cilt.1, ss.11-14, 2014 (Hakemli Dergi)
- XV. **Retinoblastoma (RB) gene pathway and cancer**
Akdeniz D., TUNÇER Ş. B., YAZICI H.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.29, sa.4, ss.173-180, 2014 (ESCI)
- XVI. **Investigation of the miR16-1 (C > T)**
Yazıcı H., ZIPPRICH J., PENG T., AKISIK E., TIGLİ H., İSİN M., AKISIK E. E., TERRY M., SENİE R., LI L., et al.
JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.2009, 2009 (ESCI)
- XVII. **Erken Evre Meme Kanseri Revers Transkriptaz Polimeraz Zincir Reaksiyonu Tekniği ile Kemik İliği Mikrometastazlarının Araştırılması**
CABİOĞLU N., YILDIRIM O., Bitişik Ö., YAZICI ÖZBEK H., MÜSLÜMANOĞLU M. E., DALAY M. N., İĞCİ A., ÖZMEN V., DAĞOĞLU T., KEÇER M.
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.23, sa.2, ss.55-62, 2008 (Scopus)
- XVIII. **Detection of bone marrow micrometastases by reverse-transcriptase polymerase chain reaction (RT-PCR) in patients with early breast cancer**
Cabioalu N., Yildirim E. O., Bitişik O., YAZICI H., Muslumanoğlu M., Dalay N., İgci A., ÖZMEN V., Dagoglu T., Keçer M.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.23, sa.2, ss.55-62, 2008 (ESCI)

- XIX. **Over kanserinin Moleküler Biyolojisi**
YAZICI H.
TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.3, ss.124-137, 2005 (Hakemli Dergi)
- XX. **DNA Metilasyonu, İmprinting ve Kanser**
YAZICI ÖZBEK H., DALAY M. N.
KLİNİK LABORATUAR, cilt.2, sa.2, ss.5-14, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Mitokondrial Kalıtım ve Kanser**
YAZICI ÖZBEK H., DALAY M. N.
KLİNİK LABORATUAR, cilt.1, sa.2, ss.15-24, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXII. **BRCA1 ve BRCA2 Genlerinin Bugün için Bilinen Fonksiyonları**
YAZICI ÖZBEK H., DALAY M. N.
KLİNİK LABORATUAR, cilt.1, sa.1, ss.26-33, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Hodgkin Dışı Lenfomalı Hastalarda t(14;18) Translokasyonunun Moleküler Analizi**
YAZICI ÖZBEK H., BAVBEK S., AKTAN M., AKTUĞLU G., DALAY M. N.
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.15, sa.1, ss.24-28, 2000 (ESCI)
- XXIV. **Nazofarenks Kanserlerinde c-erbB2 Gen Amplifikasyonunun ve Onkoprotein Düzeyinin Araştırılması**
ALTUN M., YAZICI ÖZBEK H., HAFIZ G., DALAY M. N.
TÜRK OTOLARENKOLOJİ DERGİSİ, cilt.36, ss.85-90, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Hematolojik Malignitelerde Minimal Rezidüel Hastalık ve Polimeraz Zincir Reaksiyonu**
YAZICI H.
TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.11, ss.60-66, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Retinoblastomlu Çocuklarda XbaI RFLP Analizi ile Tümör Dokusunda Allel Kaybının Belirlenmesi**
YAZICI ÖZBEK H., KIR N., TAŞ Ş., AYAN İ., KEBUDİ R., PEKSAYAR G., DALAY M. N.
MEDİKAL BİYOTEKNOLOJİ VE MOLEKÜLER TIP, cilt.1, sa.2, ss.72-76, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Kronik Miyeloid Lösemi Tanısında p115/bcr Gen Düzenlenmeleri**
YAZICI ÖZBEK H., ŞENGÜN Z., AKTAN M., AKTUĞLU G., ÜSKENT N., DALAY M. N.
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.11, sa.2, ss.27-30, 1996 (ESCI)
- XXVIII. **Çocukluk Çağı Kanserlerinde p53 Kalıtsal Mutasyonlarının Sıklığı**
AYAN İ., YAZICI H., EKMEKÇIOĞLU S.
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ, sa.19, ss.15-19, 1995 (ESCI)
- XXIX. **Serum neoprotein Levels in Breast Cancer**
YASASEVER F. V., DURANYILDIZ H. D., YAZICI ÖZBEK H., ONAT H., DALAY M. N.
JOURNAL OF TUMOR MARKER ONCOLOGY, cilt.7, sa.2, ss.33-43, 1992 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Recent Advances in Health Sciences

Yazıcı H., Akdeniz Ödemiş D.

Gece Kitaplığı, Doç. Dr. Mehmet Dalkılıç, Arş. Gör. H. Banu Keskinçaya, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.225-234, 2020

II. Wilms Tümörü (Nefroblastom)

Akdeniz Ödemiş D., Yazıcı H.

Güncel Tıbbi Biyoloji ve Genetik Çalışmaları, H.Ümit Lüleya, Editör, Akademisyen Yayınevi, Ankara, ss.67-76, 2020

III. Akut Lenfoblastik Lösemi'de Genetik Yaklaşım

Akdeniz Ödemiş D., Yazıcı H.

Güncel Hematoloji Onkoloji Çalışmaları, Ahmet Kürşad Güneş, Ali Murat Sedef, Editör, Akademisyen Yayınevi, Ankara, ss.29-38, 2020

IV. : Functions of miRNAs in the Development, Diagnosis, and Treatment of Ovarian Carcinoma

YAZICI H.

Current Trends in Cancer Management, Liliana Streba, Editör, Intechopen, Londra, ss.1-18, 2019

- V. **Sıvı Biyopsilerin Klinik UygulamalarıDolaşımdaki Tümör Hücreleri (CTC) Ve Tümör DNA'sı (ctDNA)**
YAZICI H., TUNÇER Ş. B., GÜRBÜZ O.
Sitopatolojide Teknikler Kitabı, Binnur Ö., Editör, Nobel Tıp Kitabevi, İstanbul, ss.8, 2019
- VI. **Sıvı Biyopsilerin Klinik UygulamalarıDolaşımdaki Tümör Hücreleri (CTC) Ve Tümör DNA'sı (ctDNA)**
YAZICI H., TUNÇER Ş. B.
Sitopatolojide Teknikler Kitabı, Binnur Ö., Editör, Nobel Tıp Kitabevi, İstanbul, ss.8, 2019
- VII. **Molecular Genetics of Metastatic Breast Cancer**
YAZICI H., AKIN B.
Tumor Progression and Metastasis, Alba Fabiola Costa Torres, Editör, Intechopen, Londra, ss.1-19, 2019
- VIII. **Bölüm 25: Meme Kanserinin Moleküler Genetiği**
Yazıcı H., Şükrüoğlu Erdoğan Ö.
Meme Hastalıkları Kitabı, Abdullah İğci, Mahmut Müslümanoğlu, Editör, Güneş Kitabevi, Ankara, ss.1, 2019
- IX. **Kanserde Genetik Risk, Genetik Testler ve Genetik Danışma**
YAZICI H.
Onkoloji Hemşireliği, Gülbeyaz C., Editör, Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, ss.20-25, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Prevalence and Spectrum of Germline SNV/indel and CNVs in BRCA1 and BRCA2 Genes among Breast Cancer Patients in Tanzania.**
Rweyemamu L. P., Kurt Gültaşlar B., Akan G., Dharsee N., Namkinga L., Lyantagaye S., Yazici H., Atalar F.
National Institute for Medical Research (NIMR) 31 st Annual Joint Scientific Conference, Dar-Es-Salaam, Tanzania, 6 - 08 Mayıs 2022, ss.324
- II. **KLİNİKTE KULLANILAN BRCA1/2 NEGATİVİTESİNİ TAHMİN ALGORİTMASININ DOĞRULUĞUNUN GERÇEK DENEYSSEL VERİLERLE KARŞILAŞTIRILARAK BELİRLENMESİ**
Akdeniz Ödemiş D., Tunçer Ş. B., Kurt B., Kılıç Erciyas S., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Çelik B., Yazıcı H.
II. Tıpta Bilişim Kongresi, İstanbul, Türkiye, 30 Eylül - 01 Ekim 2021, ss.52
- III. **YUMURTALIK KANSERLİ HASTALARIN PERİFERİK DOLAŞIMINDA YÜKSEK MİR-27A-3P DÜZEYİ**
Yazıcı H., Kılıç Erciyas S., Tunçer Ş. B., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Akdeniz Ödemiş D., Çelik B., Kurt B., Uyaroğlu G.
CUKUROVA 7TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Adana, Türkiye, 7 - 08 Eylül 2021, ss.191-193
- IV. **KOLOREKTAL KANSERLERİNDE GENETİĞİN ROLÜ**
Akdeniz Ödemiş D., Yazıcı H.
2nd INTERNATIONAL CONGRESS OF MULTIDISCIPLINARY STUDIES IN MEDICAL SCIENCES, Ankara, Türkiye, 13 - 14 Şubat 2021, ss.221-222
- V. **MEME VE OVER KANSERİNE GENETİK YAKLAŞIM**
Akdeniz Ödemiş D., Yazıcı H.
6th INTERNATIONAL CONGRESS ON WOMAN AND CHILD HEALTH AND EDUCATION, İstanbul, Türkiye, 26 - 27 Aralık 2020, ss.190-195
- VI. **Clinicopathologic features and prognostic factors in male breast cancer: A single centre experience**
DOĞAN İ., AYDIN E. M., AK N., İBİŞ K., Sukruoglu Ö., Erciyas S., YAZICI H., AYDINER A., SAİP P. M.
ESMO Asia Virtual Congress, ELECTR NETWORK, 20 - 22 Kasım 2020, cilt.31
- VII. **Lims1 Gene and Risk of T-Cell Mediated Rejection in Kidney Transplant Recipients**
Caliskan Y., Karahan G., Mirioglu S., Ozluk Y., Ouseph R., YAZICI H., Randall H., OĞUZ F., TÜRKMEN A., SEVER M. Ş., et al.
American Transplant Congress (ATC), ELECTR NETWORK, 30 Mayıs - 01 Haziran 2020, cilt.20, ss.994-995
- VIII. **Kidney Transplantation in Inherited Kidney Diseases**
Caliskan Y., YAZICI H., Ouseph R., Ozluk Y., Randall H., DEMİR E., OĞUZ F., TÜRKMEN A., SEVER M. Ş., Lentine K.
American Transplant Congress (ATC), ELECTR NETWORK, 30 Mayıs - 01 Haziran 2020, cilt.20, ss.688
- IX. **EVALUATING THE METHYLATION STATUS OF RB1 GENE PATIENTS WITH RETINOBLASTOMA**

Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Çelik B., Tunçer Ş. B., Kılıç Erciyas S., Akdeniz Ödemiş D., Büyükkapu Bay S., Tuncer S., Kebudi R., Yazıcı H.

2. uluslararası kanser ve iyon kanalları kongresi, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2019, cilt.44, sa.2, ss.39

- X. **HEREDİTER MEME KANSERLİ HASTALARDA MAKİNE ÖĞRENME TEKNİĞİ KULLANILARAK BRCA1/2 NEGATİF VAKA SEÇİMİNE ANALİTİK BİR YAKLAŞIM**
Yazıcı H., Akdeniz Ödemiş D., Aksu D., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Tunçer Ş. B., Avşar Sarali M., Kılıç Erciyas S., Türkcan G. K., Çelik B., Aydın M. A.
2. Temel Onkoloji Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2019, ss.33
- XI. **OVER KANSERLERİNDE MİR-1260 MİKORNA AİLESİNİN ARAŞTIRILMASI**
Adamnejad Ghafour A., Akdeniz Ödemiş D., Avşar M., Tunçer Ş. B., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Kılıç Erciyas S., Kurt B., Çelik B., Türkcan G. K., Saip P. M., et al.
2. Temel Onkoloji Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2019, ss.42
- XII. **AİLESEL VE SPORADİK OVER KANSERLİ HASTALARDA MİR-423-5P VE MİR- 664B-5P'NİN EKSPRESYON DÜZEYLERİNİN ARAŞTIRILMASI**
Kurt B., Avşar M., Tunçer Ş. B., Adamnejad Ghafour A., Türkcan G. K., Kılıç Erciyas S., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Akdeniz Ödemiş D., Çelik B., Saip P. M., et al.
2. Temel Onkoloji Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2019, ss.41
- XIII. **OVER KANSERLİ HASTALARDA MİR-16-5P, MİR-17-5P VE MİR-638 EKSPRESYON DÜZEYLERİNİN ARAŞTIRILMASI**
Avşar Sarali M., Tunçer Ş. B., Akdeniz Ödemiş D., Kılıç Erciyas S., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Çelik B., Türkcan G. K., Adamnejad Ghafour A., Kurt B., Saip P. M., et al.
2. Temel Onkoloji Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2019, ss.32
- XIV. **New candidate gene that may be effective in aggressive tumor progression in retinoblastoma**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., KEBUDİ R., ÇELİK B., KURU TÜRKCAN G., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AVŞAR M., BÜYÜKKAPU BAY S., TUNCER S., et al.
2. International cancer and ion channel congress, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2019, ss.42
- XV. **CHEK2 Mutation in Breast/Ovarian Cancer**
TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., ÇELİK B., KURU TÜRKCAN G., GIDER Y., AVŞAR M., YAZICI H.
2. ULUSLARARASI KANSER VE İYON KANALLARI KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2019, ss.41
- XVI. **Investigation of Mutations of DICER1 and BAFF Genes in B-cell Non-Hodgkin's Lymphoma**
ÇIRAK N., TUNÇER Ş. B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ ERCİYAS S., ÇELİK B., KURU G., YAZICI H.
2. ULUSLARARASI KANSER VE İYON KANALLARI KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2019, ss.69
- XVII. **The Investigation of Expression Levels of miR 16-5p, miR-17-5p, miR-638 in Patients With Ovarian Cancer**
AVŞAR M., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., KURT B., ADAMNEJAD GHAFOUR A., KURU TÜRKCAN G., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., ÇELİK B., SAİP P. M., et al.
2. International cancer and ion channel congress, İzmir, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2019, ss.43
- XVIII. **The Investigation of RB1 Promoter Methylation in Patients with Retinoblastoma**
ÇELİK B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ ERCİYAS S., BÜYÜKKAPU BAY S., TUNCER S., KEBUDİ R., YAZICI H.
50th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) Kyoto, Japan , Kyoto, Japonya, 16 - 19 Kasım 2018, ss.646-647
- XIX. **Using data mining approach for detecting BRCA negative cases without genetic testing in hereditary breast and ovarian cancer syndrome**
YAZICI H., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVŞAR M., TUNÇER Ş. B., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., YÜKSEKTEPE F., YILDIZ F., AKTİN A. T.
7. Multidisipliner kanser araştırma ve 1. temel onkoloji kongresi, İzmir, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2018, ss.122
- XX. **Characteristics And Distribution Of BRCA1 / BRCA2 Gene Mutations In Ovarian Patients With Hereditary Ovarian Cancer Syndromes**

Yıldız F., Kurt B., Gider Y., Tunçer Ş. B., Akdeniz Ödemiş D., Türkcan G. K., Avşar M., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Kılıç Erciyas S., Yazıcı H.

7. Multidisipliner kanser araştırma ve 1. temel onkoloji kongresi, İzmir, Türkiye, 11 - 14 Ekim 2018, ss.158

- XXI. **KALITSAL RETİNOBLASTOMA'DA YENİ BİR ADAY GEN: FGFR4 GENİ**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVSAR M., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., KURU G., ÇELİK B., KEBUDİ R., BÜYÜKKAPU BAY S., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.17, ss.55
- XXII. **BİLATERAL RETİNOBLASTOMALI BİR ÇOCUKTA RB1, DLEU1 VE PCDH8 GENLERİNİN BİRLİKTE DELESYONU**
ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., ÇELİK B., KILIÇ ERCİYAS S., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., BÜYÜKKAPU BAY S., TUNCER S., KEBUDİ R., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.22, ss.60
- XXIII. **RETİNOBLASTOMALI HASTALARDA RB1 PROMOTOR METİLASYONUNUN ARAŞTIRILMASI**
ÇELİK B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., KILIÇ ERCİYAS S., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., BÜYÜKKAPU BAY S., TUNCER S., KEBUDİ R., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.23, ss.61
- XXIV. **BRCA POZİTİF HASTALARDA MUTASYON TİPLERİNİN VE KLİNİK ÖZELLİKLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
KURT B., ÖZDENOĞLU F., KURU G., AVSAR M., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., KILIÇ ERCİYAS S., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.8, ss.46
- XXV. **AİLESEL OVER KANSERİNE YATKINLIĞI BELİRLEMEDE KULLANILABİLECEK MİRNA'LAR**
TUNÇER Ş. B., KURU G., KILIÇ ERCİYAS S., ÇELİK B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AVSAR M., SAİP P. M., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.6, ss.44
- XXVI. **ÇOKLU GEN PANEL TESTİ UYGULAMASININ ÖNEMİ VE KLİNİĞE KATKISI**
KILIÇ ERCİYAS S., TUNÇER Ş. B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., ÇELİK B., AVSAR M., KURU G., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.19, ss.57
- XXVII. **BRCA1 İLİŞKLİ OVER KANSERİNDE YÜKSEK EKSPRESYON DÜZEYİ GÖSTEREN MİRNA'LAR**
TUNÇER Ş. B., ÇELİK B., KURU G., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVSAR M., SAİP P. M., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.5, ss.43
- XXVIII. **TİROİD KANSERLİ HASTALARDA ÇOKLU GEN ANALİZİ SONUÇLARI**
ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., GÜL N., KILIÇ ERCİYAS S., KURU G., AVSAR M., ÇELİK B., KUBAT ÜZÜM A. K., TANAKOL R., et al.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.12, ss.50
- XXIX. **YÜKSEK RİSKLİ MEME VE YUMURTALIK KANSERİNDE BRCA1 VE BRCA2 GENLERİNDE BULUNAN BÜYÜK DELESYON VE DUPLİKASYONLARIN FREKANSI**
AVSAR M., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KURU G., ÇELİK B., SAİP P. M., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.2, ss.40
- XXX. **KALITSAL RETİNOBLASTOMA ONKOGENEZİNDE ETKİLİ OLABİLECEK YENİ ADAY GENLER**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KURU G., AVSAR M., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., ÇELİK B., KEBUDİ R., BÜYÜKKAPU BAY S., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.18, ss.56
- XXXI. **RETİNOBLASTOMA HASTALARINDA RB1 GEN MUTASYONLARININ VE MLPA PROFİLLERİNİN ARAŞTIRILMASI**
KILIÇ ERCİYAS S., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVSAR M., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., KURU G., ÇELİK B., KEBUDİ R., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.7, ss.45

- XXXII. **PARAGANGLİOMA İLE İLİŞKİLİ OLABİLECEK YENİ ADAY GENLER**
ÇELİK B., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., GÜL N., TUNÇER Ş. B., KUBAT ÜZÜM A. K., TANAKOL R., BERKER F., YAZICI H.
1. TEMEL ONKOLOJİ SEMPOZYUMU, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, sa.13, ss.51
- XXXIII. **miRNAs leading to increase susceptibility of hereditary ovarian cancer**
Çelik B., Türkcan G. K., Tunçer Ş. B., Kılıç Erciyas S., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Akdeniz Ödemiş D., Avsar Saral M., Saip P. M., Yazıcı H.
4th World Congress on Human Genetics & Genetic Diseases and 3rd International Conference on Molecular Medicine & Diagnostics, Dubai, Birleşik Arap Emirlikleri, 19 - 20 Nisan 2018, cilt.12, ss.85
- XXXIV. **Frequency of rearrangements versus small indels mutations in BRCA1 and BRCA2 genes in Turkishspace patients with high risk breast and ovarian cancer**
Çelik B., Kuru G., Tunçer Ş. B., Kılıç S., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Avsar M., Akdeniz Ödemiş D., Saip P. M., Yazıcı H.
Joint Meeting on 4th World Congress on Human Genetics & Genetic Diseases and 3rd International Conference on Molecular Medicine & Diagnostics, Dubai, Birleşik Arap Emirlikleri, 19 - 20 Nisan 2018, cilt.12, ss.86
- XXXV. **The high expression levels of miRNAs in BRCA1 related hereditary ovarian cancer**
ÇELİK B., KURU G., TUNÇER Ş. B., KILIÇ S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVSAR M., SAİP P. M., YAZICI H.
Joint Meeting on 4th World Congress on Human Genetics & Genetic Diseases and 3rd International Conference on Molecular Medicine & Diagnostics, Dubai, Birleşik Arap Emirlikleri, 19 - 20 Nisan 2018, cilt.12, ss.84
- XXXVI. **miRNAs leading to increase susceptibility of hereditary ovarian cancer**
ÇELİK B., KURU G., TUNÇER Ş. B., KILIÇ S., ŞÜKRÜOĞLU Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVSAR M., SAİP P. M., YAZICI H.
Joint Meeting on 4th World Congress on Human Genetics & Genetic Diseases and 3rd International Conference on Molecular Medicine & Diagnostics, Dubai, Birleşik Arap Emirlikleri, 19 - 20 Nisan 2018, cilt.12, ss.85
- XXXVII. **Changing Strategies in the approach to treatment of bilateral retinoblastoma, demographics, genetics, outcome: 26 years experience**
KEBUDİ R., TUNCER S., BÜYÜKKAPU BAY S., SENCER N. S., GÖRGÜN Ö. N. H., YAZICI H., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., AĞAOĞLU F., AYAN İ., et al.
49th Congress of the International Society of Pediatric Oncology (SIOP), Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 15 Ekim 2017, ss.273
- XXXVIII. **Whole genome mirna profiles in patients with high risk ovarian carcinoma**
TUNÇER Ş. B., AVSAR M., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KURU G., KILIÇ ERCİYAS S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., YAZICI H.
International Congress on Oncological Sciences, Antalya, Türkiye, 28 Eylül - 01 Kasım 2017, ss.1
- XXXIX. **The Changes of Whole Genome Methylation Profiles in Mutation Carriers of BRCA1 Gene**
ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AVSAR M., TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ ERCİYAS S., KURU G., YAZICI H.
International Congress on Oncological Sciences, Antalya, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2017, ss.1
- XL. **THE COMPARISON OF WHOLE GENOME miRNA EXPRESSION LEVELS IN BRCA1 MUTATION CARRIERS**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., ÇELİK B., avşar m., YAZICI H.
6.INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINEMOLECULAR MEDICINE, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2017, ss.283
- XLI. **FREQUENCY OF BRCA1 AND BRCA2 MUTATIONS IN PATIENTS WITH UNSELECTED TRIPLE-NEGATIVE BREAST CANCER**
Avşar M., TUNÇER Ş. B., SAİP P. M., YAZICI H.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 Mayıs - 25 Eylül 2017, ss.282
- XLII. **Regional Distribution And Frequency Of Brca1 And Brca2 Gene Mutations In Turkish Population Including Balkan Turks**
AVŞAR M., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ S., TUNÇER Ş. B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., KURU G., ALTUNDAĞ K., SAİP P. M., YAZICI H.
International Breastanbul Conference, İstanbul, Türkiye, 10 - 12 Kasım 2016, ss.51
- XLIII. **Frequency of ER,PR,HER2 and Triple Negative Hormone Receptors in BRCA1/BRCA2 Gene Mutation Positive Breast Cancer Cases**
TUNÇER Ş. B., KILIÇ S., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AVŞAR M., KURU G., SAİP P. M., YAZICI H.,

KÜÇÜCÜK N. S.

International Breastanbul Conference, İstanbul, Türkiye, 10 - 12 Kasım 2016, ss.60

- XLIV. **Frequency of Large Deletions and Duplications in the BRCA1/2 Genes in Turkish High Risk Breast and Ovarian Cancer Cases**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., KILIÇ S., TUNÇER Ş. B., AVŞAR M., KURU G., ALTUNDAĞ K., KILIÇ L., ÇİFTÇİ R., KARABULUT S., et al.
International Breastanbul Conference, İstanbul, Türkiye, 10 - 12 Kasım 2016, ss.7
- XLV. **REGIONAL DISTRIBUTIONS of BRCA1 AND BRCA2 GENE MUTATIONS IN TURKISH HEREDITARY OVARIAN CANCER PATIENTS INCLUDING BALKAN TURKS**
KILIÇ S., KURU G., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AVŞAR M., ALTUNDAĞ K., SAİP P. M., YAZICI H.
ESGO 2016: Prevention in gynaecological malignancies, Antalya, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2016, ss.1
- XLVI. **BRCA1 AND BRCA2 GENE MUTATION FREQUENCY OF HIGH RISK OVARIAN CANCER CASES IN TURKISH POPULATION INCLUDING BALKAN TURKS**
KURU G., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ S., TUNÇER Ş. B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AVŞAR M., ALTUNDAĞ K., SAİP P. M., YAZICI H.
ESGO 2016: Prevention in gynaecological malignancies, Antalya, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2016, ss.2
- XLVII. **Novel miRNAs in HIV Negative Kaposi's Sarcoma Patients**
TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVŞAR M., KILIÇ S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., KURU G., SAİP P. M., ŞEN F., YAZICI H.
The 43rd ISOBM Annual Congress, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 06 Eylül 2016, sa.210, ss.54
- XLVIII. **WHOLE GENOME EXPRESSION LEVELS OF miRNA IN HIV NEGATIVE KAPOSI'S SARCOMA**
TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ S., AVŞAR M., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., KURU G., SAİP P. M., ŞEN F., YAZICI H.
The 43rd ISOBM Annual Congress, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 06 Eylül 2016, sa.212, ss.56
- XLIX. **Panel Gene Testing For High Risk Early Age Breast Cancer Patients in Turkey**
ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., KILIÇ S., TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., AVŞAR M., KURU G., SAİP P. M., YAZICI H.
The 43rd ISOBM Annual Congress, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 06 Eylül 2016, sa.211, ss.55
- L. **"Kalıtsal Meme Kanseri Tahmini için bir Karar Destek Sistemi"**
Kartal B., Fettahoğlu E., Edalı., Üney-Yüksektepe F., Aktin T., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ S., ŞÜKRÜOĞLU Ö., TUNÇER Ş. B., AVŞAR M., et al.
Yöneylem Araştırması Endüstri Mühendisliği 36. Ulusal Kongresi, İzmir, Türkiye, 13 - 15 Temmuz 2016, ss.85
- LI. **NEXT GENERATION SEQUENCING (YENİ NESİL DİZİLEME) VE KLİNİKONKOLOJİDE KULLANIMI**
Yazıcı H., Kılıç S., Şükrüoğlu Erdoğan Ö., Tunçer Ş. B., Akdeniz Ödemiş D., Avşar M., Kuru G.
6.Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mart 2016, ss.48
- LII. **KSHV POZİTİF VE KSHV NEGATİF KAPOSI SARKOMLU HASTALARIN ETİYOLOJİSİNDE YENİ MİRNA'LARIN SAPTANMASI**
TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ S., AVŞAR M., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., KURU G., SAİP P. M., KURUL S., ŞEN F., YAZICI H.
6.Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mart 2016, sa.245, ss.508
- LIII. **ERKEN YAŞ MEME KANSER HASTALARINDA ÇOKLU GEN ANALİZİ**
ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., KILIÇ S., AVŞAR M., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., KURU G., SAİP P. M., YAZICI H.
6.Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mart 2016, sa.31, ss.238
- LIV. **KAPOSI SARKOMUNDA GENOM DÜZEYİNDE MİRNA EKSPRESYONLARININ ARAŞTIRILMASI**
TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KILIÇ S., AVŞAR M., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., KURU G., SAİP P. M., KURUL S., ŞEN F., YAZICI H.
6.Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mart 2016, sa.241, ss.505
- LV. **YÜKSEK RİSKLİ TÜRK MEME KANSERLİ HASTALARDA BRCA1 VE BRCA2 GENLERİNDE GÖRÜLEN SNP/VUS'LARIN DAĞILIMI**
KILIÇ S., AVŞAR M., TUNÇER Ş. B., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., KURU G., SAİP P. M., YAZICI H.
6.Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Mart 2016, sa.246, ss.509

- LVI. **AKCİĞER KANSERLİ HASTALARDA DICER1 GENİNİN ARAŞTIRILMASI**
AVSAR M., Çırak N., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., KILIÇ S., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., YAZICI H.
21. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015, ss.1
- LVII. **Retinoblastomlu Monozigotik İkizlerde Heterozigotluk Kaybının (LOH) Gösterilmesi**
TUNÇER Ş. B., avşar m., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., şükrüoğlu ö., kılıç S., kuru g., çırak n., tuncer s., kebudi R., görgün ö., et al.
21.Ulusal Kanser Kongresi (UKK), Antalya, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015, ss.437
- LVIII. **YÜKSEK RİSKLİ MEME KANSERLİ AİLELERDE VERİ MADENCİLİĞİ YÖNTEMİ İLE BRCA1 VE BRCA2 MUTASYONU AÇISINDAN NEGATİF VAKALARIN SEÇİMİ**
KILIÇ S., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., TUNÇER Ş. B., YAZICI H.
21. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015, ss.1
- LIX. **Retinoblastomlu Hastalarda RB1 Genindeki Mutasyonların İncelenmesi, Tedavi Seçenekleri Açısından Değerlendirilmesi ve Hastalığın Gelecek Kuşaklarda Oluşum Riskinin Belirlenmesi**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., avşar m., kılıç S., şükrüoğlu ö., kuru g., çırak n., tuncer s., kebudi R., görgün ö., et al.
21.Ulusal Kanser Kongresi (UKK), Antalya, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015, ss.279-280
- LX. **PANKREAS KANSERİNDE PALB2 GEN MUTASYONLARININ ARAŞTIRILMASI**
kuru g., avşar m., TUNÇER Ş. B., KILIÇ S., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., YAZICI H.
21. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015, ss.1
- LXI. **Distribution and frequency of BRCA gene mutations in Turkish population including Balkan Turks**
AKDENİZ D., Tuncer B. S., kılıç S., şükrüoğlu O., Kilic L., ALTUNDAĞ K., Ciftci R., Ozel S., Karabulut S., Ekenel M., et al.
AACR Special Conference on Cancer Susceptibility and Cancer Susceptibility Syndromes, California, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Ocak - 01 Şubat 2014, cilt.74
- LXII. **AKCİĞER KANSERLİ HASTALARDA FİBULİN-2 GENİNİN ARAŞTIRILMASI**
avşar m., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., çiftçi r., DAĞOĞLU R. N., ahmedova a., TAMBAŞ M., POYRAZ K., VATANSEVER S., YAZICI H.
6. ulusal akciğer kanser kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXIII. **Investigation of mir-15a/mir-16-1 expression levels in B-cell non-Hodgkin lymphomas.**
Yazici H., kılıç S., avşar M., Sukruoglu O., AKDENİZ D., Ekenel M., Kilic L., Aydinler A., Tuncer B.
50th Annual Meeting of the American-Society-of-Clinical-Oncology, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 30 Mayıs - 03 Haziran 2014, cilt.32
- LXIV. **The different roles on metastasis of fibulin-2 gene in lung cancer.**
Yazici H., avşar M., Sukruoglu O., Kilic S., AKDENİZ D., Tuncer B., Ciftci R., ahmedova A., Vatansever S., Tambas M.
50th Annual Meeting of the American-Society-of-Clinical-Oncology, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 30 Mayıs - 03 Haziran 2014, cilt.32
- LXV. **Kalıtısal meme kanseri hastalarında saptanan BRCA1/2 gen mutasyonlarının bölgesel ve etnik dağılımları ile klinik özellikleri**
AKDENİZ D., TUNCER B. S., KILIC S., SUKRUOĞLU O., ALTUNDAG K., KILIÇ L., ÇİFTÇİ R., OZEL S., KARABULUT S., EKENEL M., et al.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.285
- LXVI. **KALITSAL MEME KANSER HASTALARINDA SAPTANAN BRCA1/2 GEN MUTASYONLARININ BÖLGESEL VE ETNİK DAĞILIMI İLE KLİNİK ÖZELLİKLERİ**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., kılıç S., şükrüoğlu ö., altundağ k., kılıç l., çiftçi r., ÖZEL YILDIZ S., karabulut s., EKENEL M., et al.
5. türk tıbbi onkoloji kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014
- LXVII. **B-Hücreli Hodgkin Dışı Lenfomada miR-15a / miR-16-1 Genlerinin İfade Düzeylerinin Araştırılması**
TUNÇER Ş. B., kılıç l., EKENEL M., YAZICI H.
20.Ulusal Kanser Kongresi, İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Nisan 2013, ss.709
- LXVIII. **Türk Toplumundaki Meme Kanserli Hastalarda BRCA Mutasyon Dağılımlarının Klinik Faktörlerle İlişkisi**
kılıç l., ŞEN F., Yıldız i., keskin s., KARANLIK H., EKENEL M., TUNÇER Ş. B., YAZICI H., TAŞ F.

- 20.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 23 Nisan 2013
- LXIX. **2008-2012 Yılları Arasında Kanser Genetiği Polikliniğine Başvuran Yüksek Riskli Meme/Over Kanser Sendromlu Vakalarının Dağılımı**
AKDENİZ ÖDEMİŞ D., TUNÇER Ş. B., altundağ k., şükrüoğlu ö., kılıç S., kılıç l., SAİP P. M., DALAY M. N., YAZICI H.
20. ULUSAL KANSER KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2013
- LXX. **2008-2012 yılları arasında kanser genetiği polikliniğine başvuran yüksek riskli meme/over kanser sendromlu vakaların dağılımı**
AKDENİZ D., ALTUNDAG K., EKENEL M., SUKRUOĞLU O., KILIC S., KILIÇ L., SAİP P., DALAY N., YAZICI H., TUNÇER Ş. B.
20. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2013, ss.381
- LXXI. **Malign Melanomlu Hastalara Ait Primer Tümör Dokusundaki Metilasyon Değişikliklerinin 2 ve 3 Boyutlu Doku Kültür Ortamında Araştırılması**
ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., BİLİR A., KURUL S., DALAY M. N., YAZICI H.
20. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 Nisan - 23 Mart 2013, ss.394
- LXXII. **B-Hücreli Hodgkin dışı lenfomada MİR-15A/MİR-16-1 genlerinin ifade düzeylerinin araştırılması**
TUNCER B. S., KILIC L., EKENEL M., DALAY N., YAZICI H.
20. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2013, ss.381
- LXXIII. **Türk toplumunda meme kanserli hastalarda BRCA mutasyonlarının dağılımı ve sağkalımla ilişkisi**
KILIC L., KILIC S., SUKRUOĞLU O., TUNCER B. S., EKENEL M., YAZICI H., SAİP P.
4. Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 25 Mart 2012, ss.215
- LXXIV. **Clinicopathological characteristics and survival rate in patients with BRCA1/2 linked ovarian cancer in Turkey**
KESKİN S., EKENEL M., KILIC S., SUKRUOĞLU O., AYDINER A., ERALP Y., TOPUZ E., DALAY N., SAİP P., YAZICI H.
2nd Mediterranean Multidisciplinary Oncology Forum, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2011
- LXXV. **HIV-Negatif Kaposi Sarkomlu Hastalarda Serum Human Herpes Virus 8 DNA Pozitiflik Oranı**
ŞEN F., TUNÇER Ş. B., YAZICI H., KURUL S., KARANLIK H., AYDINER A.
19.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Nisan 2011, ss.311
- LXXVI. **Kaposi Sarkomlu Hastalarda E-Cadherin Gen Mutasyonlarının Araştırılması**
TUNÇER Ş. B., ŞEN F., kılıç S., KURUL S., AYDINER A., YAZICI H., DALAY M. N.
19.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Nisan 2011, ss.502
- LXXVII. **Meme Kanserli Hastalara Ait Primer Tümör Dokusundaki Metilasyon Değişikliklerinin 2 ve 3 Boyutlu Doku Kültür Ortamında Araştırılması**
ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., YAZICI H., DALAY M. N., BİLİR A., KURUL S., KARANLIK H.
19. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2011, ss.485
- LXXVIII. **Serum Her2 extracellular domain (ECD) levels, pAkt and pMAPK expressions as potential markers for response to trastuzumab(T)-based therapy in metastatic breast cancer (MBC) patients (PTS). A Turkish oncology group study**
Basaran G. A., Guney N., Saip P., Iyikesici S., Kaya H., Yazici H., Serdar T. N.
31st Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology, İstanbul, Türkiye, 29 Eylül - 03 Ekim 2006, cilt.17, ss.90-91
- LXXIX. **Metilentetrahidrofolat redüktaz (MTHFR) gen polimorfizmi ve meme kanseri riski**
GEZER U., YAZICI ÖZBEK H., YASASEVER F. V., DALAY M. N.
XV. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2003, ss.186-187

Desteklenen Projeler

YAZICI H., TÜBİTAK Projesi, Okul öncesi dönemde obeziteye etki eden fakörler, 2019 - Devam Ediyor
KEBUDİ R., CAN G., YAZICI H., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., ÖZDEMİR G. N., GÖRGÜN Ö. N. H., KURU G., ŞÜKRÜOĞLU ERDOĞAN Ö., AVŞAR M., YEKELER E., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Retinoblastomalı Hastalarda RB1 Gen Mutasyonlarının Araştırılması, 2016 - 2017

YAZICI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MALİGN MELANOMLU ve MEME KANSERLİ HASTALARA AİT PRİMER TÜMÖR DOKUSUNDAKİ METİLASYON DEĞİŞİKLİKLERİNİN 2 ve 3 BOYUTLU DOKU KÜLTÜR ORTAMINDA ARAŞTIRILMASI, 2009 - 2011

YAZICI H., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Characterization of BRCA1 and BRCA2 gene Mutations in Turkish Breast and Ovarian Cancer Families by the Protein Truncation Test, 1999 - 2000

YAZICI H., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Using Low Dose Arabinoside-C with IFN-Alpha in Chronic Myeloid Leukemia, 1994 - 1996

YAZICI H., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Using of Molecular Biology Technics in Oncology, 1994 - 1995

YAZICI H., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, DNA Analysis of Gene Arrangement in Hematologic Neoplasia, 1992 - 1994

Metrikler

Yayın: 182

Atf (WoS): 583

Atf (Scopus): 640

H-İndeks (WoS): 15

H-İndeks (Scopus): 15

Ödüller

YAZICI H., 25 BEST PAPERS, 2cd International cancer and ion Channels Congress, Eylül 2019

YAZICI H., Third Prize-The Basic Oncology research Award, 1st Basic Oncology Symposia "Turkish Association of Cancer Research and War Institutions", Mayıs 2018

YAZICI H., TUNÇER Ş. B., AKDENİZ ÖDEMİŞ D., En İyi Çalışma Birincilik Ödülü, 5 Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Mart 2014

YAZICI H., The Best Research Award, The European Association of Urology, Ekim 2008

YAZICI H., Avon-AACR International Scholar Award in Breast Cancer Research, Breast Cancer Research Scholarship, Mart 2005

YAZICI H., The Sucsesfull Scientist Award, İstanbul Üniversitesi Bap Birimi, Haziran 2003

YAZICI H., Avon-AACR International Scholar in Training Award" to Attend the Congress as an Award, 94th Annual AACR Meeting, Nisan 2003

YAZICI H., NATO Collaborative Grant and Shcolarship, NATO, Ekim 2000

YAZICI H., The Best Poster Award, 9th National Biophysics Congress, Eylül 1997

YAZICI H., The Best Poster Award, 6thNational Cancer Congress, Haziran 1995

YAZICI H., Prof. Dr. Bedii Gorbon Research Award, Turkish Cancer Foundation, Mayıs 1995

YAZICI H., The Scholarship to Attend the Congress as an Award, SIOP XXVI, Eylül 1994

YAZICI H., The Best Poster Award, Turkish Biochemistry Society, 11th National Biochemistry Congress, Ekim 1992