

Prof.Dr. HÜSEYİN BORA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 6588](tel:+903122026588)

E-posta: hbora@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/hbora>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9825-1638

Yoksis Araştırmacı ID: 1536

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Erciyes Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1991 - 1994

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Cerrahpaşa Tıp Pr., Türkiye 1978 - 1984

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Radyasyon Onkolojisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2007 - 2012

Yrd.Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2000 - 2007

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Gazi Üniversitesi, 2020 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Pediatri SSS RT Yan etkileri, Lisans, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

BORA H., Prostat kancerli pelvik radyoterapi planlanan hastalarda bilgisayarlı tomografi ve magnetik rezonans görüntülerinin çekilirmasının hedef hacimlerin tanımlanmasındaki katkısı, Tıpta Uzmanlık, H.ŞEN(Öğrenci), 2013

BORA H., GLİOBLASTOMA’ LI HASTALARDA EŞ ZAMANLI VE ADJUVAN TEMOZOLOMİD TEDAVİSİNİN TEK BAŞINA RADYOTERAPİ İLE RETROS-PEKTİF KARŞILAŞTIRILMASI, Tıpta Uzmanlık, E.KEVEN(Öğrenci), 2010

BORA H., Glioblastoma'lı hastalarda eş zamanlı ve adjuvan Temozolomid tedavisinin tek başına radyoterapi ile retrospektif karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, E.KEVEN(Öğrenci), 2010

BORA H., Glioblastoma’li hastalarda eş zamanlı ve adjuvan Temozolomid tedavisinin tek başına radyoterapi ile retrospektif karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, E.Keven(Öğrenci), 2010

BORA H., Pelvik radyoterapi uygulanan ratlarda radyasyona bağlı gelişen kolorektal toksisite üzerinde intrarektal amifostin ve prednizolonun etkisi, Tıpta Uzmanlık, E.TUNÇ(Öğrenci), 2007

BORA H., İnoperabl beyin metastazlı kanser olgularında tüm beyin radyoterapisine, cyclooxygenase-2 inhibitörü ilavesinin tümör yanıtını üzerine etkisi, Tıpta Uzmanlık, H.METİN(Öğrenci), 2005

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Eylül, 2022

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Ağustos, 2022

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Haziran, 2022

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Gazi Üniversitesi, Şubat, 2022

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Şubat, 2022

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Ocak, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Assessment of Clinical Outcomes and Prognostic Factors in Glioblastoma Patients**
DEMİRCAN N. V., ERPOLAT Ö. P., GÜZEL Ç., ŞENTÜRK M. E., BORA H., KARAHACIOĞLU E.
TURKISH NEUROSURGERY, cilt.33, sa.5, ss.870-886, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Adjuvant radiotherapy for Stage I seminoma: A Single-institutional experience**
KANYILMAZ G., Saricanbaz I., BORA H., KARAHACIOĞLU E., YİRMİBEŞOĞLU ERKAL E.
JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND THERAPEUTICS, cilt.15, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Non-Rhabdomyosarcoma Soft-Tissue Sarcomas in Children: Experience from a Single Centre**
Karamercan S., Okur A., Karadeniz C., Pinarli F. G., Poyraz A., Bora H., Oguz A.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Intensity-Modulated Radiation Therapy Improves the Target Coverage Over 3-D Planning While Meeting Lung Tolerance Doses for All Patients With Malignant Pleural Mesothelioma**
Ulger S., ÇETİN B. E., ÇATLI DİNÇ S., SARAÇ CANBOLAT H., Kilic D., BORA H.
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH & TREATMENT, cilt.16, sa.3, ss.332-338, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **The evaluation of the feasibility of carotid sparing intensity modulated radiation therapy technique for comprehensive breast irradiation**
ERPOLAT Ö. P., AKMANSU M., ÇATLI DİNÇ S., Akkan K., BORA H.
Physica Medica, cilt.36, ss.60-65, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **Neoadjuvant Chemotherapy Providing Resection of the Locally Invasive Large Cell Anaplastic Carcinoma of the Pancreas**
Okur A., Pinarli F. G., Karadeniz C., Dalgic A., Ozen O., Poyraz A., Bora H.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.63, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **Role of Vascular Endothelial Growth Factor in Clinically Localized Prostate Cancer Treated with Radiation Therapy**
YİRMİBEŞOĞLU ERKAL E., BORA H., Tepeoglu M., AKMANSU M.
BALKAN MEDICAL JOURNAL, cilt.31, sa.1, ss.43-49, 2014 (SCI-Expanded)
- VIII. **Prognostic Significance of Expression of CD133 and Ki-67 in Gastric Cancer**
Saricanbaz I., KARAHACIOĞLU E., EKİNCİ Ö., BORA H., Kilic D., AKMANSU M.

- ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.19, ss.8215-8219, 2014 (SCI-Expanded)
- IX. **Efficacy and safety of concurrent chemoradiotherapy with cisplatin and docetaxel in patients with locally advanced nasopharyngeal cancers**
Baykara M., Buyukberber S., Ozturk B., Coskun U., Kaplan M. A., Unsal D. K., Dane F., Demirci U., BORA H., Benekli M. TUMORI, cilt.99, sa.4, ss.469-473, 2013 (SCI-Expanded)
- X. **Efficacy and Safety of Concomitant Chemoradiotherapy with Cisplatin and Docetaxel in Patients with Locally Advanced Squamous Cell Head and Neck Cancers**
Baykara M., Buyukberber S., Ozturk B., Coskun U., Unsal D. K., Demirci U., Dane F., Kaplan M. A., BORA H., Benekli M. ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.4, ss.2557-2561, 2013 (SCI-Expanded)
- XI. **Institutional experience of paediatric high-grade central nervous system tumors: an analysis of 74 patients and review of the literature**
PINARLI F. G., Oguz A., Karadeniz C., Okur A., Sarac A., Baykaner K., Bora H., Poyraz A.
WSPOLCZESNA ONKOLOGIA-CONTEMPORARY ONCOLOGY, cilt.16, sa.1, ss.26-33, 2012 (SCI-Expanded)
- XII. **THYROID ABNORMALITIES IN SURVIVORS OF CHILDHOOD CANCER**
Oguz A., Caglar A. A., BİDECİ A., KARADENİZ C., PINARLI F. G., Kocaks U., BORA H., OKUR A., Sarac A.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.57, sa.5, ss.831, 2011 (SCI-Expanded)
- XIII. **The Palliative Radiotherapy of Classic Kaposi's Sarcoma of Foot Region: Retrospective Evaluation**
AKMANSU M., Goksel F., ERPOLAT Ö. P., Unsal D., KARAHACIOĞLU E., BORA H.
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.21, sa.3, ss.147-152, 2011 (SCI-Expanded)
- XIV. **MALIGNANT INTRACEREBRAL NERVE SHEATH TUMOR: TWO MORE CASES OF AN EXTREMELY RARE MALIGNANCY IN CHILDHOOD**
PINARLI F. G., Oguz A., KARADENİZ C., Uluoglu O., Baykaner K., BORA H., Sarac A., OKUR A.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.53, sa.5, ss.827, 2009 (SCI-Expanded)
- XV. **THE EVALUATION OF NON HODGKIN'S LYMPHOMA PATIENTS IN A PEDIATRIC ONCOLOGY CENTER**
KARADENİZ C., Oguz A., Pynarly F. G., Sarac A., OKUR A., Uluoglu O., BORA H.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.53, sa.5, ss.785-786, 2009 (SCI-Expanded)
- XVI. **Outcome of newly diagnosed glioblastoma patients treated by radiotherapy plus concomitant and adjuvant temozolomide: a long-term analysis.**
Erpolat Ö. P., AKMANSU M., Goksel F., BORA H., Yaman E., Buyukberber S.
Tumori, cilt.95, sa.2, ss.191-7, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **The results of three different treatment modalities in patients with locally advanced nasopharyngeal carcinoma**
Ozturk B., Buyukberber S., Akmansu M., Coskun U., Yamac D., Uner A., Yaman E., Yildiz R., Kaya A. O., Bora H., et al. MEDICAL ONCOLOGY, cilt.25, sa.3, ss.269-273, 2008 (SCI-Expanded)
- XVIII. **The postoperative radiotherapy results of patients with primitive neuroectodermal tumors in childhood**
Bora H., Erpolat O. P., Oguz A., Karadeniz C., Karahacioglu E., Akmansu M.
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.18, sa.1, ss.22-31, 2008 (SCI-Expanded)
- XIX. **Recurrent anaesthetic management at ten children under radiotherapy: Medical education**
İŞİK B., Bora H., Yilmaz Z., Dogan A. T., Tan E. D., Karaca G., Arpacı H., Kurtipek O., Akmansu M.
TÜRKİYE KLINIKLERİ TIP BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.27, sa.6, ss.883-888, 2007 (SCI-Expanded)
- XX. **Long-term pulmonary function in survivors of childhood Hodgkin disease and non-Hodgkin lymphoma**
Oguz A., Tayfun T., Citak E. C., Karadeniz C., Tatlicioğlu T., Boyunaga Ö. L., Bora H.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.49, sa.5, ss.699-703, 2007 (SCI-Expanded)
- XXI. **The effect of vitamin E on acute skin reaction caused by radiotherapy**
Dirier A., Akmansu M., Bora H., Gurer M.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL DERMATOLOGY, cilt.32, sa.5, ss.571-573, 2007 (SCI-Expanded)
- XXII. **Serum ubiquitin levels and antioxidan system in patients with solid tumors treated with radiotherapy**
Bilgilhan A., Guney Y., Akmansu M., Bora H., Aybars C.

- EJC SUPPLEMENTS, cilt.3, sa.2, ss.316, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIII. Prognostic factors and treatment outcome in childhood Hodgkin disease**
 Oguz A., Karadeniz C., Okur F., Citak E., PINARLI F. G., Bora H., Akyurek N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.45, sa.5, ss.670-675, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIV. Influence of locoregional radiation treatment on tumor necrosis factor-alpha and interleukin-6 in the serum of patients with head and neck cancer**
 Akmansu M., Unsal D., Bora H., Elbeg S.
CYTOKINE, cilt.31, sa.1, ss.41-45, 2005 (SCI-Expanded)
- XXV. Plasma level of lipid peroxidation, total sulphydryl groups and nitric oxide levels in cancer patients irradiated on different anatomic fields: a case-control study.**
 Unsal D., Akmansu M., Ozer Ç., Gonul B., Bora H.
Experimental oncology, cilt.27, ss.76-80, 2005 (SCI-Expanded)
- XXVI. Plasma level of lipid peroxidation, total sulphydryl groups and nitric oxide levels in cancer patients irradiated on different anatomic fields: A case-control study**
 Unsal D., Akmansu M., Ozer C., Gonul B., Bora H.
EXPERIMENTAL ONCOLOGY, cilt.27, sa.1, ss.76-80, 2005 (SCI-Expanded)
- XXVII. Results of chemoirradiation after curative resection of locally advanced gastric cancer**
 Bora H., Unsal D., Akmansu M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.58, sa.5, ss.451-456, 2004 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Bilateral renal artery stenosis after abdominal radiotherapy for Hodgkin's disease**
 Unsal D., Bora H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.57, sa.10, ss.923-924, 2003 (SCI-Expanded)
- XXIX. Evaluation of standard tangential irradiation versus breast ring technique using three-dimensional tools in cancerous large breasts**
 Bora H., Akmansu M., Gurel O.
TUMORI, cilt.89, sa.5, ss.510-513, 2003 (SCI-Expanded)
- XXX. The risk of radiation-induced carcinogenesis after external beam radiotherapy of Graves' orbitopathy**
 Akmansu M., Dirican B., Bora H., Gurel O.
OPHTHALMIC RESEARCH, cilt.35, sa.3, ss.150-153, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXI. Large breast irradiation with a simple technique**
 Akmansu M., Bora H., Gurel O.
EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, cilt.38, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXII. Inhibition of epidural scar tissue formation after spinal surgery: External irradiation vs. spinal membrane application**
 Bora H., Aykol S., Akyurek N., Akmansu M., Ataoglu O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, cilt.51, sa.2, ss.507-513, 2001 (SCI-Expanded)
- XXXIII. Research on the radioprotective effects of calcium antagonists on the jejunal mucosa of Swiss albino mice**
 Bora H., Akmansu M., Sonal S., Ozturk B.
BIOCHEMICAL ARCHIVES, cilt.15, sa.3, ss.247-250, 1999 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Dosimetric Investigation of FIF, VMAT, IMRT, H-VMAT, and H-IMRT Planning Techniques in Breast Cancer Radiotherapy**
 SARAÇ CANBOLAT H., DEMİRCAN N. V., ÇATLI DİNÇ S., ŞENTÜRK M. E., BORA H.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.38, ss.45-51, 2023 (ESCI)
- II. **Association of Immunoscore, CD73 Expression and 53BP1 Expression with Neoadjuvant**

- Chemoradiotherapy Efficacy in Patients with Locally Advanced Rectal Cancer**
Sütcüoğlu O., İnan M. A., Üner A., Savaş G., Bora H., Özçelik A., Günel N., Akyürek N., Yazıcı O., Özdemir N.
Journal of oncological sciences, cilt.9, sa.1, ss.23-32, 2023 (Scopus)
- III. The Use of Complementary and Alternative Medicine Among Cancer Patients Treated with Radiotherapy**
Kanyilmaz G., AKMANSU M., BORA H., Yirmibescoglu Erkal E.
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.37, sa.1, ss.74-82, 2021 (ESCI)
- IV. Dosimetric Evaluation of Two Different Total Body Irradiation Techniques Using Eclipse Treatment Planning System**
ÇATLI DİNÇ S., DEMİRCAN N. V., TURAN A. N., ŞENTÜRK M. E., KARAHACIOĞLU E., BORA H.
Selçuk Tıp Dergisi (Yayın kabul edildi basım aşamasında), 2020 (Hakemli Dergi)
- V. THE EVALUATION OF DOSE DISTRIBUTION OF VERTEBRAL GROWTH PLATES IN PEDIATRIC PATIENTS WHO UNDERWENT CRANIOSPINAL RADIOTHERAPY**
ÇATLI DİNÇ S., ŞENTÜRK M. E., TURAN ÜÇGÜL A. N., DEMİRCAN N. V., BORA H.
Annals of Medical Research, cilt.26, sa.9, ss.1852, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. Prognostic Importance of Ki-67 Labeling Index in Grade II Glial Tumors**
KANYILMAZ G., Onder H., AKTAN M., Koc M., BORA H., KARAHACIOĞLU E., ERKAL H. Ş., YİRMİBEŞOĞLU ERKAL E.
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.33, sa.2, ss.48-53, 2018 (ESCI)
- VII. Postoperatif radyoterapi uygulanan baş boyun bölgesi adenoid kistik karsinomlarında klinik ve patolojik faktörlerin tedavi sonuçlarına etkisi**
ERPOLAT Ö. P., BORA H., YAZICI Ö., AKMANSU M.
KBB FORUM, 2013 (Hakemli Dergi)
- VIII. The Relationship Between Hormone Receptor Status and C-erbB-2 Level with Treatment Results of 640 Breast Cancer Patients**
Demircioglu F., Pak Y., AKMANSU M., BORA H.
GAZI MEDICAL JOURNAL, cilt.24, sa.3, ss.74-77, 2013 (ESCI)
- IX. Concomitant application of cyclooxygenase-2 inhibitor and whole brain radiotherapy in patients with brain metastasis**
BORA H., AŞIKOĞLU H., AKMANSU M., ERPOLAT Ö. P.
GAZI MEDICAL JOURNAL, 2012 (Scopus)
- X. Erişkin ependimomlu hastalarda radyoterapi sonuçlarımız**
ERPOLAT Ö. P., BORA H., KARAHACIOĞLU E., KANYILMAZ G., AKMANSU M., KILIÇ D.
TÜRK ONKOLOGİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, 2012 (Scopus)
- XI. The histopathologic evaluation of soft tissue changes in rabbit extremity after different dose-fractionation schemes of interstitial high dose rate (HDR) brachytherapy**
ERPOLAT Ö. P., AKMANSU M., Dogan M., BORA H., Kurugol C., Uluoglu O.
Reports of Practical Oncology Radiotherapy, cilt.15, sa.6, ss.165-171, 2010 (Scopus)
- XII. Cetuximab Concomitant with Second-Line Radiation Therapy in Patients with Locally Advanced Recurrent Squamous Cell Head and Neck Cancer**
AKMANSU M., Buyukberber S., Iren S., Demirci U., Kanyilmaz G., Coskun U., BORA H.
CASE REPORTS IN ONCOLOGY, cilt.3, sa.3, ss.480-488, 2010 (ESCI)
- XIII. POSTOPERATIVE ADJUVANT RADIATION THERAPY IN MALE BREAST CANCER: RETROSPECTIVE EVALUATION**
Iren S., Yirmibesoglu E., BORA H., AKMANSU M., Pak Y.
JOURNAL OF BREAST HEALTH, cilt.6, sa.1, ss.22-25, 2010 (ESCI)
- XIV. Gazi Üniversitesi Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalında tedavi gören küçük hücreli akciğer kanseri tanılı hastaların retrospektif analizi**
ERPOLAT Ö. P., GÖKSEL F., BORA H., AKMANSU M., ÜNSAL D., ÖZTÜRK C., EGEHAN İ., AŞIKOĞLU H.
Tüberküloz ve Toraks Dergisi, 2005 (Hakemli Dergi)
- XV. Retrospective analysis of patients with small cell lung cancer treated at Gazi University Department of Radiation Oncology**

- ERPOLAT Ö. P., Goksel F., BORA H., AKMANSU M., Unsal D., ÖZTÜRK C., Egehan I., Asikoglu H.
TUBERKULOZ VE TORAK-TUBERCULOSIS AND THORAX, cilt.53, sa.2, ss.139-147, 2005 (ESCI)
- XVI. **Pankreas kanserinde radyoterapinin rolü: Retrospektif değerlendirme**
UNSAF D., AKMANSU M., BORA H., ÜNER A., ERPOLAT Ö. P., PAK Y.
Turkiye Klinikleri Tip Bilimleri Dergisi, 2004 (Hakemli Dergi)
- XVII. **THE ROLE OF RADIOTHERAPY IN PANCREATIC CANCER: RETROSPECTIVE EVALUATION**
KILIÇ D., AKMANSU M., BORA H., ÜNER A., ERPOLAT Ö. P., Pak Y.
Pankreas Kanserinde Radyoterapinin Rolü: Retrospektif Değerlendirme, 2004 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Radyasyon Güvenliği**
BORA H.
Ankara Üniversitesi Dikimevi Sağlık Hizmetleri Meslek, 2001 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Intracerebral malignant fibrous histiocytoma in a 5-year-old girl**
BORA H., öztürk b., AKMANSU M., yenidünya s.
radiation medicine, cilt.17, sa.5, ss.355-358, 1999 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Evaluating Target Coverage and Normal Tissue Sparing in The Artificial Intelligence-Based Prostate Radiation Therapy Planning.**
ÇATLI DİNÇ S., ÜÇGÜL A. N., BORA H.
Turkish Physical Society 39th International Physics Congress, Türkiye, 31 Ağustos - 04 Eylül 2023
- II. **Evaluation of a clinical acceptability of Artificial Intelligence Automatic Contouring: An example of the use of artificial intelligence in prostate radiotherapy.**
ÇATLI DİNÇ S., AKMANSU M., BORA H., ÜÇGÜL A. N., ÇETİN B. E., ERPOLAT Ö. P., KARAHACIOĞLU E., ŞENTÜRK M. E.
Eleventh International Conference on Radiation, Natural Sciences, Medicine, Engineering, Technology and Ecology,
Herceg Novi, Karadağ, 19 Haziran 2023
- III. **LOKAL İLERİ REKTUM KANSER TANILI HASTALARDA İMMÜNSKOR CD73 EKSPRESYONU VE 53BP1 EKSPRESYONUNUN NEOADJUVAN KEMORADYOTERAPİ ETKİNLİĞİ İLE İLİŞKİSİ**
SÜTCÜOĞLU O., İNAN M. A., ÜNER A., SAVAŞ G., BORA H., ÖZET A., GÜNEL N., AKYÜREK N., YAZICI O.
III. Ankara Hematoloji ve Onkoloji Günleri, Ankara, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2023
- IV. **Meme Kanseri Radyoterapisinde FİF, VMAT, IMRT, H-VMAT, H-IMRT Planlama Tekniklerinin Dozimetrik Olarak İncelenmesi**
SARAÇ CANBOLAT H., ÇATLI DİNÇ S., ŞENTÜRK M. E., DEMİRCAN N. V., BORA H.
14. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, 26 Kasım 2021
- V. **Rektum Kanserlerinde radyoterapi yaklaşımı**
BORA H.
TTOD Gastrointestinal Sistem Kanser Kursu, Diyarbakır, Türkiye, 16 Mayıs 2020
- VI. **Tüm Vücut İşinlemada Farklı Hasta Pozisyonlarının Tedavi Hacmi ve Kritik Organlar Üzerindeki Doz Dağılımına Etkisi**
DEMİRCAN N. V., ÇATLI DİNÇ S., TURAN A. N., ŞENTÜRK M. E., KARAHACIOĞLU E., BORA H.
23. Ulusal Kanser Kongresi, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2019
- VII. **Non-Rhabdomyosarcoma Soft-Tissue Sarcomas in Children: Experience from a Single Centre**
KARAMERCAN E. S., OKUR A., KARADENİZ C., PINARLI F. G., POYRAZ A., BORA H., oğuz a.
SIOP, 16 - 19 Kasım 2018, cilt.65
- VIII. **Non-Rhabdomyosarcoma Soft Tissue Sarcomas in Children: Experience from a single center**
KARAMERCAN E. S., OKUR A., KARADENİZ C., PINARLI F. G., POYRAZ A., BORA H., Oğuz A.
50th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) Pediatric Blood and Cancer, 16 - 19 Kasım
2018, cilt.65, ss.518
- IX. **Akciğer Radyoterapisinde Tedavi Alanı Doğruluk Kontrolünde Karina ve Vertebranın Karşılaştırılması**

- İLİ M., DEMİRCAN N. V., ÇATLI DİNÇ S., ŞENTÜRK M. E., BORA H.
13. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 27 - 01 Nisan 2018
- X. **Ependymomas in Children: A retrospective analysis of 22 cases**
PINARLI F. G., OKUR A., KARADENİZ C., BÖRCEK A. Ö., POYRAZ A., BORA H.
49th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP), 12 - 15 Ekim 2017, cilt.64, ss.464
- XI. **Prognostic Importance of Ki-67 Labeling Index in WHO Grade II Glial Tumors**
Kanyilmaz G., Onder H., Aktan M., Sr M. K., Bora H., Eray K., Yirmibesoglu E.
59th Annual Meeting of the American-Society-for-Therapeutic-Radiation-Oncology (ASTRO), California, Amerika Birleşik Devletleri, 24 - 27 Eylül 2017, cilt.99
- XII. **WHO GRAD II GLİAL TÜMÖRLERDE Kİ-67 PROLİFERASYON İNDEKSİNİN PROGNOSTİK ÖNEMİ**
KANYILMAZ G., ÖNDER H., AKTAN M., KOÇ M., BORA H., KARAHACIOĞLU E., YİRMİBEŞOĞLU ERKAL E.
22. ULUSAL KANSER KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2017
- XIII. **WHO Grad II Glial Tümörlerde Ki-67 Proliferasyon İndeksinin Prognostik Önemi**
KANYILMAZ G., ÖNDER H., AKTAN M., KOÇ M., BORA H., KARAHACIOĞLU E., YİRMİBEŞOĞLU ERKAL E.
22. Ulusal Kanser Kongresi, Türkiye, 19 - 22 Nisan 2017
- XIV. **Çocuk Hastalarda Tüm Vücut İşinlaması Sonuçlarımız**
BORA H., ÇATLI DİNÇ S., KAYA Z., KOÇAK Ü., KARAHACIOĞLU E.
22.Uluslararası Kanser Kongresi, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2017
- XV. **Neoadjuvant Chemotherapy Providing Resection of the Locally Invasive Large Cell Anaplastic Carcinoma of the Pancreas**
OKUR A., PINARLI F. G., KARADENİZ C., DALGIÇ A., ÖZEN İ. O., POYRAZ A., BORA H.
48th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP) Dublin, Ireland, 19 Eylül 2019 - 22 Eylül 2016
- XVI. **Kemik ve yumuşak doku sarkomlarında radyoterapi**
BORA H.
TPOG Eğitim toplantıları -2 Kemik ve yumuşak doku sarkomları, Türkiye, 24 Ekim 2016
- XVII. **Mezoelyomada Hemitorakal RT YART'ın 3B KRT'ye Dozimetrik Üstünlüğü**
ÜLGER Ş., ÇETİN B. E., ÇATLI DİNÇ S., SARAÇ H., KILIÇ D., BORA H.
11.Uluslararası Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2014
- XVIII. **Neoadjuvant kemoterapi sonrası cerrahi rezeksiyon sağlanabilen adolesan anaplastik büyük hücreli pankreas karsinomu olgusu**
OKUR A., KARADENİZ C., PINARLI F. G., DALGIÇ A., ÖZEN İ. O., POYRAZ A., ULUOĞLU Ö., BORA H.
- XIX. Ulusal Pediatric Kanser Kongresi, İzmir, Türkiye, 4 - 08 Mayıs 2016
- X. **TÜM VÜCUT İŞINLAMASI SIRASINDA OLUŞAN NÖTRON DOZUNUN ÖLÇÜLMESİ**
ÇATLI DİNÇ S., AŞLAR E., ERPOLAT Ö. P., KAYA KELEŞ Ş., MERİÇ N., BORA H.
12. ulusal radyasyon onkolojisi kongresi, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016
- XX. **Tüm Vücut İşinlaması Sırasında Oluşan Nötron Dozunun Ölçülmesi**
ÇATLI DİNÇ S., AŞLAR E., ERPOLAT Ö. P., KELEŞ Ş. K., MERİÇ N., BORA H.
12.Uluslararası Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016
- XXI. **Kemik İliği Nakli Öncesi Tüm Vücut İşinlaması: Üç boyutlu Tedavi Planlaması, Mosfet Dozimetre Kullanımı ve Klinik Tecrübe**
ÇATLI DİNÇ S., BORA H., YEĞİN A., SUCAK G. T., HANÇER C., AKYOL O., KARAHACIOĞLU E.
XV.Uluslararası Medikal Fizik Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015
- XXII. **Wilms tumor experience of 56 cases treated in a single centre**
OKUR A., PINARLI F. G., KARADENİZ C., OĞUZ A., POYRAZ A., BORA H.
The International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 46th Congress, Toronto, Kanada, 22 - 25 Ekim 2014, cilt.61, ss.105-433
- XXIII. **Gazi Üniversitesi Çocuk Onkoloji Bölümünde İzlenen Relaps ya da Progresif Hodgkin Lenfomalı Olguların Değerlendirilmesi**
KARADENİZ C., OĞUZ A., OKUR A., PINARLI F. G., İŞIK M., TEKKEŞİN F., AKYÜREK N., BORA H.
- XVIII. Ulusal Pediatric Kanser Kongresi, BODRUM, Türkiye, 13 - 17 Mayıs 2014

- XXIV. Wilms tümörlü Olguların Değerlendirilmesi**
OĞUZ A., PINARLI F. G., KARADENİZ C., OKUR A., POYRAZ A., BORA H.
XVIII. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, BODRUM, Türkiye, 13 - 17 Mayıs 2014
- XXV. Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Ewing sarkom deneyimi**
TEKKEŞİN F., KARADENİZ C., OĞUZ A., PINARLI F. G., OKUR A., AKDEMİR Ü. Ö., ULUOĞLU Ö., BORA H., GÖKÇORA N.
20. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2013
- XXVI. Gazi Üniversitesi Pediatrik Onkoloji Bilim Dalında izlenen rabdomyosarkom olgularının değerlendirilmesi**
KARADENİZ C., GÜNEŞ ODABAŞI S., OĞUZ A., PINARLI F. G., OKUR A., BOYUNAGA Ö. L., BORA H., POYRAZ A., SARAÇ A., TEKKEŞİN F.
XVII. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Bolu, Türkiye, 1 - 05 Mayıs 2012
- XXVII. Radyoterapi Planlamasında Magnetik Rezonans Görüntüleme Kılavuzluğunda Hipokampüs Tanımlaması: Gözlemciler Arasındaki Kontürleme Farklılıklarının Değerlendirilmesi**
ŞEN H., ERPOLAT Ö. P., ERYURT B., ÖZTÜRK H. F., ÖNDER H., YAZICI Ö., ÇATLI DİNÇ S., BORA H., AKMANSU M.
10.Uluslararası Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2012
- XXVIII. Meme Kanserinin Periferik Lenfatik İşinlemesinde Üç Boyutlu Konformal Radyoterapi Ve Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi ile Karotis Arterinin Dozunun Belirlenmesi**
ERPOLAT Ö. P., AKMANSU M., ÇATLI DİNÇ S., BORA H.
10.Uluslararası Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2012
- XXIX. Nazolakrimal kanal yerleşimli ekstranodal marginal zon B lenfoma olgusu**
PINARLI F. G., OĞUZ A., KARADENİZ C., AKYÜREK N., OKUR A., SARAÇ A., KONUK O., BORA H.
19.Uluslararası Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2011
- XXX. Yüksek dereceli santral sinir sistemi tümörlerinin klinik özellikleri ve sağkalım analizi**
OKUR A., PINARLI F. G., OĞUZ A., KARADENİZ C., SARAÇ A., BAYKANER M. K., BORA H., POYRAZ A.
XVI. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Samsun, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2010
- XXXI. Üç Boyutlu Konformal Alt Eksremite İşinlemesinde Bolus Olarak Pirinç Kullanımının Doz Dağılımına Etkisinin Mosfet Dedektörlerle Ölçülmesi**
HANÇER C., ÇATLI DİNÇ S., BORA H., DEMİRCİ T., GÖKTAY İ., AKMANSU M.
XII.Uluslararası Medikal Fizik Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2009
- XXXII. Eclipse Tedavi Planlama Sisteminin Akciğer İnhomojenite Düzeltme Algortimlarının Mosfet Dedektörlerle Karşılaştırılması**
HANÇER C., ÇATLI DİNÇ S., BORA H., DEMİRCİ T., AKMANSU M.
XII.Uluslararası Medikal Fizik Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2009
- XXXIII. Bir olgu nedeni ile intrakranial maliy periferik sinir kılıfı tümörü**
SARAÇ A., PINARLI F. G., KARADENİZ C., OĞUZ A., OKUR A., BORA H., BAYKANER M. K., ULUOĞLU Ö.
XVIII. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 26 Nisan 2009
- XXXIV. Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Onkoloji Bilim Dalı nda izlenen çocukluk çağında Hodgkin dışı lenfoma olgularının değerlendirilmesi**
OĞUZ A., KARADENİZ C., PINARLI F. G., SARAÇ A., OKUR A., ULUOĞLU Ö., BORA H.
XVIII. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 26 Nisan 2009
- XXXV. Role of Vascular Endothelial Growth Factor in the Treatment of Locally Advanced Prostate Cancer**
Bora H., Yirmibesoglu E., Demirel M., Akmansu M.
51st Annual Meeting of the American-Society-for-Radiation-Oncology, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 05 Kasım 2009, cilt.75
- XXXVI. Üç Boyutlu Prostat Kanseri Radyoterapisinde 4 Alan, 5 Alan ve 7 Alan Tedavi Tekniklerinin Karşılaştırılması**
HANÇER C., ÇATLI DİNÇ S., DEMİRCİ ÖGLU F., DEMİRCİ T., BORA H.
8. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2008
- XXXVII. Comparison of radioprotective effect of intrarectal amifostine and prednisolone on the colorectal mucosa in rats**
Tunc E. A., Bora H., Borcek P., Akmansu M.

49th Annual Meeting of the American-Society-for-Therapeutic-Radiology-and-Oncology, Los-Angeles, Şili, 28 Ekim - 01 Kasım 2007, cilt.69

XXXVIII. Outcome of newly diagnosed glioblastoma patients treated by radiotherapy plus concomitant and adjuvant temozolomide a long term analysis

ERPOLAT Ö. P., AKMANSU M., göksel f., BORA H., yaman e., büyükberber s.

25th Congress of the European-Society-for-Therapeutic-Radiology-and-Oncology, 8 - 12 Ekim 2006

XXXIX. Radiation therapy for extramedullary plasmacytoma: A retrospective evaluation

Yirmibesoglu E., Bora H., Akmansu M., Karahacioglu E., Pak Y., Unsal D.

25th Congress of the European-Society-for-Therapeutic-Radiology-and-Oncology, Leipzig, Almanya, 8 - 12 Ekim 2006, cilt.81

XL. Retrospective evaluation of newly diagnosed high grade glioma patients treated by radiotherapy, concomitant and/or adjuvant temozolomide: A single center study.

Akmansu M., Goksel F., Bora H., Unsal D., Buyukberber S., Yaman E., Karahacioglu E., Yamac D., Pak Y.

25th Congress of the European-Society-for-Therapeutic-Radiology-and-Oncology, Leipzig, Almanya, 8 - 12 Ekim 2006, cilt.81

XLI. Dose Compensation by Using 3 Dimensional Dose Distribution in Total Body Irradiation and Verification by MOSFET Detectors

SÖNMEZ A., BUCURGAT M., ÇATLI DİNÇ S., KURUGÖL C., DEMİRCİ T., BORA H., AKMANSU M., PAK Y.

VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Fethiye/Muğla, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2006

XLII. Tüm Vücut Işınlamasında Üç Boyutlu Doz Dağılımları Kullanılarak Doz Kompansasyonu ve Mosfet Dedektörlerle Verifikasiyonu

SÖNMEZ A., BUCURGAT M., ÇATLI DİNÇ S., HANÇER C., DEMİRCİ T., BORA H., AKMANSU M., PAK Y.

VII.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2006

XLIII. Concomittant cyclo-oxygenase-2 inhibitor and whole brain radiotherapy in patients with brain metastasis: Phase I/II randomized study

Bora H., Asikoglu H., Akmansu M., Unsal D.

48th Annual Meeting of the American-Society-for-Therapeutic-Radiology-and-Oncology, Pennsylvania, Amerika Birleşik Devletleri, 5 - 09 Kasım 2006, cilt.66

XLIV. Circulating lipid peroxide, glutathione and nitric oxide levels in cancer patients irradiated on different anatomic fields.

Ünsal D., Akmansu M., Özer Ç., Gönül B., Bora H.

The European Cancer Conference, , København, Danimarka, 21 Eylül 2003, ss.159

Desteklenen Projeler

BORA H., ÇATLI DİNÇ S., ERPOLAT Ö. P., GÜLBAHAR Ö., ÇETİN S., ELMAS Ç., GÜZEL Ç., SARIBAŞ G. S., DEMİRCAN N. V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pentoksifilin ve Vitamin E Kombinasyonunun Radyoterapiye Bağlı Böbrek Fibrozisi Üzerindeki Terapötik Etkinliğinin Araştırılması, 2020 - 2023

BORA H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Spinal cerrahiden sonra skar dokusu oluşumuna radyoterapinin etkisi: deneysel çalışma., 1999 - 1999

Metrikler

Yayın: 98

Atıf (WoS): 265

Atıf (Scopus): 310

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 10

Hakemlik Görevleri

2022 Türkiye Golf Federasyonu Yerel Yıldızlar Turu ANKARA 1. Ayak Turnuvası -Organize Müsabakalar, 2022 Türkiye Golf Federasyonu Yerel Yıldızlar Turu ANKARA 5. Ayak Turnuvası -Organize Müsabakalar, 2022