

# Prof. HÜSEYİN BORA

## Personal Information

Office Phone: [+90 312 202 6588](tel:+903122026588)

Email: [hbora@gazi.edu.tr](mailto:hbora@gazi.edu.tr)

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

## International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-9825-1638

Yoksis Researcher ID: 1536

## Education Information

Expertise In Medicine, Erciyes University, Tıp Fakültesi, Turkey 1991 - 1994

Undergraduate, Istanbul University, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Cerrahpaşa Tıp Pr., Turkey 1978 - 1984

## Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

## Research Areas

Medicine, Health Sciences, Internal Medicine Sciences, Radiation Oncology

## Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - Continues

Associate Professor, Gazi University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2007 - 2012

Assistant Professor, Gazi University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2000 - 2007

## Academic and Administrative Experience

Head of Department, Gazi University, 2020 - Continues

## Courses

Pediatric SSS RT Side Effects, Undergraduate, 2017 - 2018

## Advising Theses

BORA H., Definition of the pelvic structure in computerized tomography and magnetic resonance imaging by using image fusion in radiotherapy planning for prostate cancer, Expertise In Medicine, H.ŞEN(Student), 2013

BORA H., GLİOBLASTOMA'LI HASTALARDA EŞ ZAMANLI VE ADJUVAN TEMOZOLOMİD TEDAVİSİNİN TEK BAŞINA RADYOTERAPİ İLE RETROS-PEKTİF KARŞILAŞTIRILMASI, Expertise In Medicine, E.KEVEN(Student), 2010

BORA H., Glioblastoma'lı hastalarda eş zamanlı ve adjuvan Temozolomid tedavisinin tek başına radyoterapi ile retrospektif karşılaştırılması, Expertise In Medicine, E.KEVEN(Student), 2010

BORA H., Retrospective analysis of effects of radiotherapy with concomitant and adjuvant Temozolomide versus radiotherapy alone in patients with Glioblastoma, Expertise In Medicine, E.Keven(Student), 2010

BORA H., Pelvik radyoterapi uygulanan ratlarda radyasyona bağlı gelişen kolorektal toksisite üzerinde intrarektal amifostin ve prednizolonun etkisi, Expertise In Medicine, E.TUNÇ(Student), 2007

BORA H., İnoperabl beyin metastazlı kanser olgularında tüm beyin radyoterapisine, cyclooxygenase-2 inhibitörü ilavesinin tümör yanıtı üzerine etkisi, Expertise In Medicine, H.METİN(Student), 2005

## Jury Memberships

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, September, 2022

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, August, 2022

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, June, 2022

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, Gazi Üniversitesi, February, 2022

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, February, 2022

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, January, 2022

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Evaluation of therapeutic use of a combination of pentoxifylline and vitamin E in radiation-induced renal fibrosis**  
Demircan V., GÜZEL Ç., Saribas G. S., ÇATLI DİNÇ S., ÇETİN S., GÜLBAHAR Ö., ERPOLAT Ö. P., ELMAS Ç., BORA H.  
SCIENTIFIC REPORTS, vol.14, no.1, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **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, vol.33, no.5, pp.870-886, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **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, vol.15, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **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, vol.65, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **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, vol.16, no.3, pp.332-338, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **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, vol.36, pp.60-65, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **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, vol.63, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **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, vol.31, no.1, pp.43-49, 2014 (SCI-Expanded)

- IX. **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, vol.15, no.19, pp.8215-8219, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **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, vol.99, no.4, pp.469-473, 2013 (SCI-Expanded)
- XI. **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, vol.14, no.4, pp.2557-2561, 2013 (SCI-Expanded)
- XII. **Institutional experience of paediatric high-grade central nervous system tu ours: 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, vol.16, no.1, pp.26-33, 2012 (SCI-Expanded)
- XIII. **THYROID ABNORMALITIES IN SURVIVORS OF CHILDHOOD CANCER**  
Oguz A., Caglar A. A., BİDEÇİ A., KARADENİZ C., PINARLI F. G., Kocaks U., BORA H., OKUR A., Sarac A.  
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, vol.57, no.5, pp.831, 2011 (SCI-Expanded)
- XIV. **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, vol.21, no.3, pp.147-152, 2011 (SCI-Expanded)
- XV. **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, vol.53, no.5, pp.827, 2009 (SCI-Expanded)
- XVI. **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, vol.53, no.5, pp.785-786, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **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, vol.95, no.2, pp.191-7, 2009 (SCI-Expanded)
- XVIII. **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, vol.25, no.3, pp.269-273, 2008 (SCI-Expanded)
- XIX. **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, vol.18, no.1, pp.22-31, 2008 (SCI-Expanded)
- XX. **Recurrent anaesthetic management at ten children under radiotherapy: Medical education**  
IŞIK B., Bora H., Yilmaz Z., Dogan A. T., Tan E. D., Karaca G., Arpacı H., Kurtipek O., Akmansu M.  
TURKIYE KLİNİKLERİ TIP BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.27, no.6, pp.883-888, 2007 (SCI-Expanded)
- XXI. **Long-term pulmonary function in survivors of childhood Hodgkin disease and non-Hodgkin lymphoma**  
Oguz A., Tayfun T., Citak E. C., Karadeniz C., Tatlicioglu T., Boyunaga Ö. L., Bora H.  
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, vol.49, no.5, pp.699-703, 2007 (SCI-Expanded)
- XXII. **The effect of vitamin E on acute skin reaction caused by radiotherapy**

- Dirier A., Akmansu M., Bora H., Gurer M.  
CLINICAL AND EXPERIMENTAL DERMATOLOGY, no.5, pp.571-573, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Serum ubiquitin levels and antioxidant system in patients with solid tumors treated with radiotherapy**  
Bilgilhan A., Guney Y., Akmansu M., Bora H., Aybars C.  
EJC SUPPLEMENTS, vol.3, no.2, pp.316, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIV. **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, vol.45, no.5, pp.670-675, 2005 (SCI-Expanded)
- XXV. **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, vol.31, no.1, pp.41-45, 2005 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Plasma level of lipid peroxidation, total sulphhydryl 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, vol.27, pp.76-80, 2005 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Plasma level of lipid peroxidation, total sulphhydryl 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, no.1, pp.76-80, 2005 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Results of chemoradiation after curative resection of locally advanced gastric cancer**  
Bora H., Unsal D., Akmansu M.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol.58, no.5, pp.451-456, 2004 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Bilateral renal artery stenosis after abdominal radiotherapy for Hodgkin's disease**  
Unsal D., Bora H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol.57, no.10, pp.923-924, 2003 (SCI-Expanded)
- XXX. **Evaluation of standard tangential irradiation versus breast ring technique using three-dimensional tools in cancerous large breasts**  
Bora H., Akmansu M., Gurel O.  
TUMORI, vol.89, no.5, pp.510-513, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXI. **The risk of radiation-induced carcinogenesis after external beam radiotherapy of Graves' orbitopathy**  
Akmansu M., Dirican B., Bora H., Gurel O.  
OPHTHALMIC RESEARCH, vol.35, no.3, pp.150-153, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Large breast irradiation with a simple technique**  
Akmansu M., Bora H., Gurel O.  
EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, vol.38, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **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, vol.51, no.2, pp.507-513, 2001 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **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, vol.15, no.3, pp.247-250, 1999 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **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.  
International Journal of Computational and Experimental Science and Engineering (IJCESEN), 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **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, vol.38, pp.45-51, 2023 (ESCI)
- III. **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., Özet A., Günel N., Akyürek N., Yazıcı O., Özdemir N.  
Journal of oncological sciences, vol.9, no.1, pp.23-32, 2023 (Scopus)
- IV. **The Use of Complementary and Alternative Medicine Among Cancer Patients Treated with Radiotherapy**  
Kanyılmaz G., AKMANSU M., BORA H., Yirmisbesoglu Erkal E.  
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, vol.37, no.1, pp.74-82, 2021 (ESCI)
- V. **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 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **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, vol.26, no.9, pp.1852, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **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.  
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, vol.33, no.2, pp.48-53, 2018 (ESCI)
- VIII. **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 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **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, vol.24, no.3, pp.74-77, 2013 (ESCI)
- X. **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)
- XI. **Erişkin ependimomlu hastalarda radyoterapi sonuçlarımız**  
ERPOLAT Ö. P., BORA H., KARAHACIOĞLU E., KANYILMAZ G., AKMANSU M., KILIÇ D.  
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, 2012 (Scopus)
- XII. **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, vol.15, no.6, pp.165-171, 2010 (Scopus)
- XIII. **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., Kanyılmaz G., Coskun U., BORA H.  
CASE REPORTS IN ONCOLOGY, vol.3, no.3, pp.480-488, 2010 (ESCI)

- XIV. **POSTOPERATIVE ADJUVANT RADIATION THERAPY IN MALE BREAST CANCER: RETROSPECTIVE EVALUATION**  
Iren S., Yirmibesoglu E., BORA H., AKMANSU M., Pak Y.  
JOURNAL OF BREAST HEALTH, vol.6, no.1, pp.22-25, 2010 (ESCI)
- XV. **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 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **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, vol.53, no.2, pp.139-147, 2005 (ESCI)
- XVII. **Pankreas kanserinde radyoterapinin rolü: Retrospektif değerlendirme**  
UNSA D., AKMANSU M., BORA H., ÜNER A., ERPOLAT Ö. P., PAK Y.  
Turkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **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 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Radyasyon Güvenliği**  
BORA H.  
Ankara Üniversitesi Dikimevi Sağlık Hizmetleri Meslek, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **Intracerebral malignant fibrous histiocytoma in a 5-year-old girl**  
BORA H., öztürk b., AKMANSU M., yenidoğru s.  
radiation medicine, vol.17, no.5, pp.355-358, 1999 (Scopus)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, Turkey, 31 August - 04 September 2023
- II. **Evaluation of a clinical acceptability of Artificial Intelligence Automatic Contouring: An example of the use of artificialintelligence 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, Montenegro, 19 June 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, Turkey, 3 - 05 February 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 November 2021
- V. **Endometrium Kanseri Tedavisinde Hibrit Planlamanın 3D-Konformal, IMRT, VMAT ile Dozimetrik Olarak Karşılaştırılması**  
ÇATLI DİNÇ S., DEMİRCAN N. V., ŞENTÜRK M. E., AKYOL O., KARAHACIOĞLU E., BORA H.  
14. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 26 November 2021
- VI. **Rektum Kanserlerinde radyoterapi yaklaşımı**  
BORA H.

TTOD Gastrointestinal Sistem Kanser Kursu, Diyarbakır, Turkey, 16 May 2020

- VII. **Tüm Vücut Işınlamada 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, Turkey, 17 - 21 April 2019
- VIII. **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 November 2018, vol.65
- IX. **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 November 2018, vol.65, pp.518
- X. **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, Turkey, 27 - 01 April 2018
- XI. **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 October 2017, vol.64, pp.464
- XII. **Prognostic Importance of Ki-67 Labeling Index in WHO Grade II Glial Tumors**  
Kanyılmaz 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, United States Of America, 24 - 27 September 2017, vol.99
- 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, Turkey, 19 - 22 April 2017
- XIV. **Çocuk Hastalarda Tüm Vücut Işınlaması Sonuçlarımız**  
BORA H., ÇATLI DİNÇ S., KAYA Z., KOÇAK Ü., KARAHACIOĞLU E.  
22.Ulusal Kanser Kongresi, Turkey, 19 - 23 April 2017
- XV. **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, Turkey, 19 - 23 April 2017
- XVI. **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 September 2019 - 22 September 2016
- XVII. **Kemik ve yumuşak doku sarkomlarında radyoterapi**  
BORA H.  
TPOG Eğitim toplantıları -2 Kemik ve yumuşak doku sarkomları, Turkey, 24 October 2016
- XVIII. **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.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 23 - 27 April 2014
- XIX. **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 Pediatrik Kanser Kongresi, İzmir, Turkey, 4 - 08 May 2016
- XX. **Tüm Vücut Işınlaması Sırasında Oluşan Nötron Dozunun Ölçülmesi**  
ÇATLI DİNÇ S., AŞLAR E., ERPOLAT Ö. P., KELEŞ Ş. K., MERİÇ N., BORA H.  
12.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 20 - 24 April 2016
- XXI. **TÜM VÜCUT IŞINLAMASI 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, Turkey, 20 - 24 April 2016
- XXII. **Kemik İliği Nakli Öncesi Tüm Vücut Işınlaması: Üç boyutlu Tedavi Planlaması, Mosfet Dozimetre Kullanımı ve Klinik Tecrube**  
ÇATLI DİNÇ S., BORA H., YEĞİN A., SUCAK G. T., HANÇER C., AKYOL O., KARAHACIOĞLU E.  
XV.Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Turkey, 16 - 19 May 2015
- XXIII. **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, Canada, 22 - 25 October 2014, vol.61, pp.105-433
- XXIV. **Wilms tümörlü Olguların Değerlendirilmesi**  
OĞUZ A., PINARLI F. G., KARADENİZ C., OKUR A., POYRAZ A., BORA H.  
XVIII. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, BODRUM, Turkey, 13 - 17 May 2014
- XXV. **Gazi Üniversitesi Çocuk Onkoloji Bölümünde İzlenen Relaps ya da Progresif Hodgkin Lenfomalı Olguların Değerlendirilmesi**  
KARADENİZ C., OĞUZ A., OKUR A., PINARLI F. G., IŞIK M., TEKKEŞİN F., AKYÜREK N., BORA H.  
XVIII. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, BODRUM, Turkey, 13 - 17 May 2014
- XXVI. **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, Turkey, 19 - 23 April 2013
- XXVII. **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, Turkey, 1 - 05 May 2012
- XXVIII. **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.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 19 - 23 April 2012
- XXIX. **Meme Kanserin Periferik Lenfatik Işınlamasında Üç Boyutlu Konformal Radyoterapi Ve Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi ile Karotis Arterinin Dozunun Belirlenmesi**  
ERPOLAT Ö. P., AKMANSU M., ÇATLI DİNÇ S., BORA H.  
10.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 19 - 23 April 2012
- XXX. **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.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 20 - 24 April 2011
- XXXI. **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, Turkey, 18 - 22 May 2010
- XXXII. **Eclipse Tedavi Planlama Sisteminin Akciğer İnhomojenite Düzeltme Algoritmalarının Mosfet Dedektörlerle Karşılaştırılması**  
HANÇER C., ÇATLI DİNÇ S., BORA H., DEMİRCİ T., AKMANSU M.  
XII.Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Turkey, 22 - 24 October 2009
- XXXIII. **Üç Boyutlu Konformal Alt Ekstremitte Işınlamasında Bolus Olarak Pirinç Kullanımının Doz Dağılımına Etkisinin Mosfet Dedektörlerle Ölçülmesi**  
HANÇER C., ÇATLI DİNÇ S., BORA H., DEMİRCİ T., GÖKTAY İ., AKMANSU M.  
XII.Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Turkey, 22 - 24 October 2009
- XXXIV. **Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Onkoloji Bilim Dalı nda izlenen çocukluk çağı 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, Turkey, 21 - 26 April 2009



- XXXV. **Bir olgu nedeni ile intrakraniyal maliyn 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, Turkey, 21 - 26 April 2009
- XXXVI. **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, United States Of America, 1 - 05 November 2009, vol.75
- XXXVII. **Üç Boyutlu Prostat Kanseri Radyoterapisinde 4 Alan, 5 Alan ve 7 Alan Tedavi Tekniklerinin Karşılaştırılması**  
HANÇER C., ÇATLI DİNÇ S., DEMİRCİOĞLU F., DEMİRCİ T., BORA H.  
8. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 19 - 23 April 2008
- XXXVIII. **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, Chile, 28 October - 01 November 2007, vol.69
- XXXIX. **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 October 2006
- XL. **Radiation therapy for extramedullary plasmocytoma: 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, Germany, 8 - 12 October 2006, vol.81
- XLI. **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, Germany, 8 - 12 October 2006, vol.81
- XLII. **Tüm Vücut Işınlamasında Üç Boyutlu Doz Dağılımları Kullanılarak Doz Kompansasyonu ve Mosfet Dedektörlerle Verifikasyonu**  
SÖNMEZ A., BUCURGAT M., ÇATLI DİNÇ S., HANÇER C., DEMİRCİ T., BORA H., AKMANSU M., PAK Y.  
VII.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 19 - 23 April 2006
- XLIII. **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, Turkey, 19 - 23 April 2006
- XLIV. **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, United States Of America, 5 - 09 November 2006, vol.66
- XLV. **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, , Kobenhavn, Denmark, 21 September 2003, pp.159

## Supported Projects

BORA H., ÇATLI DİNÇ S., ERPOLAT Ö. P., GÜLBAHAR Ö., ÇETİN S., ELMAS Ç., GÜZEL Ç., SARIBAŞ G. S., DEMİRCAN N. V.,

Project Supported by Higher Education Institutions, Pentoksifilin ve Vitamin E Kombinasyonunun Radyoterapiye Bağlı B6brek Fibrozisi zerindeki Terap6tik Etkinliđinin Araştırılması, 2020 - 2023

BORA H., Project Supported by Higher Education Institutions, Spinal cerrahiden sonra skar dokusu oluřumuna radyoterapinin etkisi: deneysel alıřma., 1999 - 1999

## **Metrics**

Publication: 101

Citation (WoS): 271

Citation (Scopus): 319

H-Index (WoS): 9

H-Index (Scopus): 10

## **Refereeing Duties**

2022 Türkiye Golf Federasyonu Yerel Yıldızlar Turu ANKARA 1. Ayak Turnuvası -Organized Competitions, 2022 Türkiye Golf Federasyonu Yerel Yıldızlar Turu ANKARA 5. Ayak Turnuvası -Organized Competitions, 2022