

## Lect. ALİ DOĞAN

### Personal Information

Email: alidogan@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/alidogan>

### Education Information

Postgraduate, Ataturk University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 1997 - 2000

### Academic Titles / Tasks

Expert, Hacettepe University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2000 - Continues

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

- I. **Treatment options in primary mediastinal B cell lymphoma patients, retrospective multicentric analysis; a Turkish oncology group study**  
Acar R., PAYDAŞ S., Yıldırım M., Kılıçarslan E., Sahin U., DOĞAN A., Guven D., Ekinci O., Tiglioglu M., Erdogan I., et al.  
Journal of Cancer Research and Therapeutics, vol.19, no.8, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Evaluation of human interferon adsorption performance of Cibacron Blue F3GA attached cryogels and interferon purification by using FPLC system**  
Dogan A., Ozkara S., Sari M. M., UZUN L., DENİZLİ A.  
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES, vol.893, pp.69-76, 2012 (SCI-Expanded)
- III. **Comparison of intracavitary brachytherapy and stereotactic body radiotherapy dose distribution for cervical cancer**  
CENGİZ M., DOĞAN A., ÖZYİĞİT G., Erturk E., YILDIZ F., SELEK U., ÜLGER Ş., Colak F., Zorlu F.  
BRACHYTHERAPY, vol.11, no.2, pp.125-129, 2012 (SCI-Expanded)
- IV. **Is Sparing the Deep Lobes of Parotid Gland Necessary on Intensity Modulated Radion Therapy of Head and Neck Cancers?**  
Cetin E., Ozturk A. S., Orhun H., Baycan D., DOĞAN A.  
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJI-ONKOLOJI DERGİSİ, vol.22, no.2, pp.73-76, 2012 (SCI-Expanded)
- V. **SALVAGE REIRRADIATION WITH STEREOTACTIC BODY RADIOTHERAPY FOR LOCALLY RECURRENT HEAD-AND-NECK TUMORS**  
CENGİZ M., ÖZYİĞİT G., YAZICI G., DOĞAN A., YILDIZ F., Zorlu F., Gurkaynak M., GÜLLÜ İ. H., Hosai S., Akyol F.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol.81, no.1, pp.104-109, 2011 (SCI-Expanded)
- VI. **Change in Blood Coagulation Parameters After Total Body Irradiation**  
CENGİZ M., GOEKER H., Yazici G., ZORLU F., BUEYUEKASIK Y., KIRAZLI S., AKMAN U., YILDIZ F., DOĞAN A., HAZNEDAROĞLU İ. C.  
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJI-ONKOLOJI DERGİSİ, vol.18, no.3, pp.135-140, 2008 (SCI-Expanded)

## **Articles Published in Other Journals**

- I. **The effect of leg position on the dose distribution of intracavitary brachytherapy for cervical cancer: 3D computerised tomography plan evaluation and in vivo dosimetric study**  
CENGİZ M., Colak F., YILDIZ D., DOĞAN A., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F., Gurkaynak M.  
JOURNAL OF RADIOTHERAPY IN PRACTICE, vol.15, no.4, pp.341-345, 2016 (ESCI)
- II. **Dosimetric and Mechanical Stability of CyberKnife Robotic Radiosurgery Unit: 5 Years' Clinical Experience**  
BİLTEKİN F., YAZICI G., CENGİZ M., DOĞAN A., Ünlü B., YEĞİNER M., ÖZYİĞİT G.  
Turkish Journal of Oncology, vol.31, pp.45-50, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Dosimetric and Mechanical Stability of CyberKnife Robotic Radiosurgery Unit: 5 Years'xx Clinical Experience**  
BİLTEKİN F., YAZICI G., CENGİZ M., dogan a., ÜNLÜ b., YEĞİNER M., ÖZYİĞİT G.  
Türk Onkoloji Dergisi, vol.31, pp.45-50, 2016 (Scopus)
- IV. **Gynecologic Brachytherapy Protocols at Hacettepe University Faculty of Medicine Department of Radiation Oncology**  
YAZICI G., YILDIZ F., DOĞAN A.  
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, vol.27, no.1, pp.29-30, 2012 (ESCI)
- V. **Comparison of IAEA absorbed dose protocols TRS 277 and TRS 398 for different photon energies**  
Acar H., Gurdalli S., Yapıcı B., DOĞAN A.  
TÜRK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, vol.21, no.3, pp.137-142, 2006 (ESCI)

## **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

- I. **HDR Brakiterapi Cihazının Mekanik Kontrol Testlerinde 2D Array İyon Odasının Kullanabilirliğinin Test Edilmesi**  
BİLTEKİN F., YEĞİNER M., DOĞAN A., Ünlü B., GÜLTEKİN M., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F.  
12. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 20 April 2016
- II. **GAMMAMED Plus HDR Brakiterapi Cihazında Gün İçerisindeki Aktivite Değişiminin Tedavi Dozuna Etkisinin İncelenmesi**  
BİLTEKİN F., DOĞAN A., YEĞİNER M., Ünlü B., GÜLTEKİN M., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F.  
12. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 20 April 2016
- III. **3 Boyutlu Brakiterapi Uygulamalarında Aplikatör Pozisyon Farklılıklarının Tedavi Planlamasına Etkisinin İncelenmesi**  
BİLTEKİN F., GÜLTEKİN M., Ünlü B., YEĞİNER M., DOĞAN A., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F.  
12. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 20 April 2016
- IV. **Cyberknife Robotik Cerrahi Ünitesinin Mekanik Stabilitesinin Analiz Edilmesi**  
BİLTEKİN F., Eken S., Yücel H., YEĞİNER M., HÜRMÜZ P., DOĞAN A., AKYOL H. F., GÜRKAYNAK H. M.  
11. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Turkey, 23 - 27 April 2014, vol.29, pp.334
- V. **Medikal Lineer Hızlandırıcıların Uzun Dönem Output Stabilitelerinin Değerlendirilmesi**  
BİLTEKİN F., Eken S., Yücel H., CENGİZ M., YEĞİNER M., DOĞAN A., GÜRKAYNAK H. M.  
11. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Turkey, 23 - 27 April 2014, vol.29, pp.333-334
- VI. **Cyberknife Robotik Cerrahi Ünitesinin Output Stabilitesi 5 Yıllık Klinik Deneyim**  
BİLTEKİN F., CENGİZ M., Yücel H., Eken S., DOĞAN A., YEĞİNER M., GÜRKAYNAK H. M.  
11. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Turkey, 23 - 27 April 2014, vol.29, pp.330-331
- VII. **EP-1470: The output stability of CyberKnife robotic radiosurgery unit: 5 years clinical experience**  
BİLTEKİN F., CENGİZ M., Yücel H., Eken S., DOĞAN A., YEĞİNER M., GÜRKAYNAK H. M.  
ESTRO 33, Viyana, Austria, 4 - 08 April 2014, vol.111, pp.149-150
- VIII. **INVESTIGATING THE EFFECT OF DOSE RATE ON THE DURATION OF IMRT QA PROCEDURE**  
Canbolat A., KIVANÇ H., YEDEKİÇİ F. Y., DOĞAN A., Yolcu T., YEĞİNER M., YILDIZ D.  
Radiotherapy and Oncology, 01 May 2012, vol.103, pp.523

## **Metrics**

Publication: 19

Citation (WoS): 128

Citation (Scopus): 112

H-Index (WoS): 3

H-Index (Scopus): 3

## **Non Academic Experience**

ataturk universitesi