

## Assoc. Prof. EMEL HACIİSLAMOĞLU

### Personal Information

Office Phone: [+90 462 377 5601](tel:+904623775601)

Email: [emel.haciislamoglu@ktu.edu.tr](mailto:emel.haciislamoglu@ktu.edu.tr)

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/emel.haciislamoglu>

Address: [emel.haciislamoglu@ktu.edu.tr](mailto:emel.haciislamoglu@ktu.edu.tr)

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-3411-2142

Yoksis Researcher ID: 200327

### Education Information

Doctorate, Karadeniz Technical University, Fizik, Nükleer Fizik, Turkey 2007 - 2013

Postgraduate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Radyasyon Onkolojisi Ad., Turkey 2002 - 2004

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Fizik, Turkey 1994 - 1998

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Doctorate, Tüm Meme Radyoterapisinde 3DKRT, for-IMRT, inv-IMRT, Volümetrik Ark Terapi ve Helikal Tomoterap ile Oluşan Doz Dağılımları ve Riskli Organ Dozlarının Karşılaştırılması, Karadeniz Technical University, Fen-Fakültesi / Fizik, Nükleer Fizik, 2013

Postgraduate, Tüm Vücut Işınlamalarında Kobalt-60 ve 6 MV Foton Enerjileri ile Değişik Tedavi Pozisyonlarının Doz Dağılımı Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Radyasyon Onkolojisi Ad., 2004

### Research Areas

Medicine, Health Sciences, Internal Medicine Sciences, Radiation Oncology

### Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Karadeniz Technical University, Fen Fakültesi, Fizik, 2019 - Continues

Expert, Karadeniz Technical University, Fen Fakültesi, Fizik, 2006 - 2019

Research Assistant, Karadeniz Technical University, Fen Fakültesi, Fizik, 1999 - 2006

### Courses

## Postgraduate

FOTON ELEKTRON DOZİMETRİSİ, Postgraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020

RADYOTERAPİ FİZİĞİ, Postgraduate, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Postgraduate, 2019 - 2020, 2017 - 2018

RADYOTERAPİ FİZİĞİ-II, Postgraduate, 2019 - 2020

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

- I. **Current practices of craniospinal irradiation techniques in Turkey: a comprehensive dosimetric analysis**  
ŞENKESEN Ö., Tezcanlı E., Alkaya F., İspir B., Çatlı S., Yeşil A., Bezirganoglu E., Turan S., KÖKSAL AKBAŞ C., Güray G., et al.  
Radiation Oncology, vol.19, no.1, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Estimation of secondary cancer risk after radiotherapy in high-risk prostate cancer patients with pelvic irradiation**  
Hacıslamoğlu E., Gungor G., Aydın G., Canyılmaz E., Guler O. C., Zengin A. Y., Yenice K. M.  
JOURNAL OF APPLIED CLINICAL MEDICAL PHYSICS, vol.21, no.9, pp.82-89, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Comparison of Radiation-Induced Secondary Malignancy Risk Between Sequential and Simultaneous Integrated Boost for the Treatment of Nasopharyngeal Carcinoma: Intensity-Modulated Radiotherapy versus Volumetric-Modulated Arc Therapy**  
Hacıslamoğlu E., Cinar Y., Eren M., Canyılmaz E., Gürcan F., Serdar L., Yoney A.  
CANCER MANAGEMENT AND RESEARCH, vol.12, pp.2513-2521, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Secondary cancer risk after whole-breast radiation therapy: field-in-field versus intensity modulated radiation therapy versus volumetric modulated arc therapy.**  
Hacıslamoğlu E., Cinar Y., Gurcan F., Canyılmaz E., Gungor G., Yoney A.  
The British journal of radiology, vol.92, pp.20190317, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Effect of dose constraint on the thyroid gland during locoregional intensity-modulated radiotherapy in breast cancer patients.**  
Hacıslamoğlu E., Canyılmaz E., Gedik S., Aynacı O., Serdar L., Yoney A.  
Journal of applied clinical medical physics, vol.20, pp.135-141, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Corrigendum to "Long-term results of a concomitant boost radiotherapy technique for elderly patients with muscle-invasive bladder cancer" [J Geriatr Oncol 6 (4) (July 2015) 316-323].**  
Canyılmaz E., Yoney A., Serdar L., Uslu G. H., Aynacı O., Hacıslamoğlu E., Yavuz M. N.  
Journal of geriatric oncology, vol.8, pp.148, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **The choice of multi-beam IMRT for whole breast radiotherapy in early-stage right breast cancer**  
Hacıslamoğlu E., Colak F., Canyılmaz E., Zengin A., Yılmaz A. H., Yoney A., Bahat Z.  
SPRINGERPLUS, vol.5, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Long-term results of a concomitant boost radiotherapy technique for elderly patients with muscle-invasive bladder cancer**  
CANYILMAZ E., Yoney A., SERDAR L., USLU G. H., AYNACI O., HACIİSLAMOĞLU E., BAHAT Z., Yavuz M. N.  
JOURNAL OF GERIATRIC ONCOLOGY, vol.6, no.4, pp.316-323, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **Dosimetric comparison of left-sided whole-breast irradiation with 3DCRT, forward-planned IMRT, inverse-planned IMRT, helical tomotherapy, and volumetric arc therapy**  
HACIİSLAMOĞLU E., Colak F., CANYILMAZ E., DIRICAN B., GURDALLI S., YILMAZ A. H., Yoney A., BAHAT Z.  
PHYSICA MEDICA-EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL PHYSICS, vol.31, no.4, pp.360-367, 2015 (SCI-Expanded)
- X. **Comparison of dose distributions hippocampus in high grade gliomas irradiation with linac-based imrt and volumetric arc therapy: a dosimetric study**  
CANYILMAZ E., USLU G. D. H., Colak F., Hazeral B., HACIİSLAMOĞLU E., ZENGİN A. Y., SARI A., Yoney A.  
SpringerPlus, vol.4, no.1, pp.1-7, 2015 (SCI-Expanded)
- XI. **Long-term Outcomes in Treatment of Invasive Bladder Cancer With Concomitant Boost and**

### **Accelerated Hyperfractionated Radiation Therapy**

CANYILMAZ E., Yavuz M. N., SERDAR L., USLU G. H., ZENGİN A. Y., AYNACI O., HACIİSLAMOĞLU E., BAHAT Z., Yoney A.

INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol.90, no.3, pp.562-569, 2014 (SCI-Expanded)

- XII. **Accelerated superfractionated radiotherapy with concomitant boost for invasive bladder cancer.**  
Yavuz A., Yavuz M., Ozgur G., Colak F., Ozyavuz R., Cimsitoglu E., Ilis E.  
International journal of radiation oncology, biology, physics, vol.56, no.3, pp.734-45, 2003 (SCI-Expanded)
- XIII. **Radiotherapy results in adult glial tumors Retrospective analysis of patients**  
YAVUZ M. N., YAVUZ A. A., GENÇ M., KÜÇÜKTÜLÜ E., ÇOLAK F., BAHAT Z., HACIİSLAMOĞLU E.  
Uhd-Uluslararası Hematoloji-Onkoloji Dergisi, vol.13, no.2, pp.72-78, 2003 (SCI-Expanded)

### **Articles Published in Other Journals**

- I. **Comparison of Radiation-induced Secondary Malignancy Risk Between Intensity Modulated Radiotherapy and Volumetric Modulated Arc Therapy with Simultaneous Integrated Boost in the Treatment of Nasopharyngeal Carcinoma**  
HACIİSLAMOĞLU E.  
ACTA ONCOLOGICA TURCICA, pp.398-404, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Nazofarenks kanseri lokal yinelemelerinde tekrar ışınlama**  
Canyılmaz E., Hacıslamoğlu E.  
Kanser Gündemi, vol.7, no.2, pp.71-77, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Brakiterapide 2B'den 3B'ye Doz Volüm Kavramları**  
YARAY K., SAĞLAM Y., HACIİSLAMOĞLU E.  
Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi, vol.3, no.1, pp.37-47, 2017 (Scopus)
- IV. **KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ RADYASYON ONKOLOJİSİ**  
HACIİSLAMOĞLU E.  
medfizonline, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Comparison of the effects of melatonin and genistein on radiation-induced nephrotoxicity: Results of an experimental study**  
CANYILMAZ E., Uslu G. H., BAHAT Z., KANDAZ M., AYDIN MUNGAN S., HACIİSLAMOĞLU E., MENTEŞE A., Yoney A.  
BIOMEDICAL REPORTS, vol.4, no.1, pp.45-50, 2016 (ESCI)
- VI. **Our radiotherapy results in soft tissue sarcomas**  
GENÇ M., BAHAT Z., YAVUZ M. N., HACIİSLAMOĞLU E., KÜÇÜKTÜLÜ E., ÇOLAK F., YAVUZ A. A.  
International Journal of Hematology and Oncology, vol.14, no.2, pp.74-79, 2004 (Peer-Reviewed Journal)

### **Papers Published in Refereed Scientific Meetings**

- I. **Nazofarenks Kanseri Tedavisinde Uygulanan Farklı Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi Tekniklerine Bağlı Sekonder Kanser Risklerinin Karşılaştırılması**  
HACIİSLAMOĞLU E.  
VI. Multidisipliner Baş Boyun Kanseri Kongresi, Turkey, 5 - 08 March 2020
- II. **Kranyospinal Işınlamalar**  
HACIİSLAMOĞLU E.  
XVII. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Turkey, 18 - 19 October 2019
- III. **Tüm Meme Radyoterapisi Sonrası İkincil Kanser Riski: FiF, IMRT ve VMAT Tekniklerinin Karşılaştırılması**  
HACIİSLAMOĞLU E., ÇINAR Y., GÜRCAN F., CANYILMAZ E., GÜNGÖR G., YÖNEY A.  
XXIII. Ulusal Kanser Kongresi, Turkey, 17 - 21 April 2019

- IV. **Pelvik ışınlama yapılan ve yapılmayan yüksek risk prostat kanseri radyoterapisi sonrası ikincil kanser riskinin tahmini**  
HACIİSLAMOĞLU E., GÜNGÖR G., AYDIN G., CANYILMAZ E., YÖNEY A.  
XXIII. Ulusal Kanser Kongresi, Turkey, 17 - 21 April 2019
- V. **Aksilla ve Göğüs Duvarı Radyoterapisinde Humerus Başı Dozunun farklı Teknikler ile Karşılaştırılarak Değerlendirilmesi**  
AYNACI Ö., HACIİSLAMOĞLU E., CANYILMAZ E., YÖNEY A.  
XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 27 April - 01 May 2018
- VI. **Yoğunluk Ayarlı Baş Boyun Radyoterapisinde Brakial Pleksus Dozunun Dozimetrik Analizi**  
HACIİSLAMOĞLU E., CANYILMAZ E., YILDIZ F., YÖNEY A.  
XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 27 April - 01 May 2018
- VII. **Supraklavikuler Işınlama Yapılan Meme Kanseri Hastalarda Tiroid Dozunun Farklı Teknikler ile Karşılaştırılması**  
HACIİSLAMOĞLU E., CANYILMAZ E., GEDİK S., YILDIZ F., AYNACI Ö., YILMAZ A. H.  
XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 27 April - 01 May 2018
- VIII. **Nazal Kavite Epiteloid Hemanjiyöendotelyoma: Nadir Görülen Bir Olgu Sunumu**  
CANYILMAZ E., GÜLER O. C., HACIİSLAMOĞLU E., BAHADIR O., YÖNEY A.  
XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 27 April - 01 May 2018
- IX. **Prediction of Prognosis After Radiotherapy in Non-Small Cell Lung Carcinoma Using SVM**  
ÜNSAL S., Çakmak I., HACIİSLAMOĞLU E., Demir A., YÖNEY A., TURHAN K.  
18th National and 1st International Biostatistics Congress, Antalya, Turkey, 26 October - 29 December 2016, pp.29
- X. **Farklı Klinik Vakalar için 4D Tedavi Planlama ve Uygulamaları**  
HACIİSLAMOĞLU E.  
XII. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 24 April 2016
- XI. **Meme IMRT Planlarında Fluence Smoothing Parametresinin Etkisi**  
HACIİSLAMOĞLU E., YILDIZ F., CANYILMAZ E., GÜLER O. C., YÖNEY A.  
XII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 20 - 24 April 2016
- XII. **Farklı Klinik Vakalar için 4D Tedavi Planlama ve Uygulamaları /Gating**  
HACIİSLAMOĞLU E.  
XII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 20 - 24 April 2016
- XIII. **Meme IMRT Planlarında "Fluence Smoothing"**  
Hacıislamoğlu E., Çolak F., Canyılmaz E., Güler O. C., YÖNEY A.  
XII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Turkey, 20 - 24 April 2016, pp.74
- XIV. **THE IMPOSSIBILITY OF PRODUCING I-131 FROM ITS DAUGHTER Xe-131 BY PHOTONUCLEAR REACTIONS**  
Bayram T., AKKOYUN S., Celik N., HACIİSLAMOĞLU E., Uruk S., Senturk S.  
4th International Conference on Radiation and Applications in Various Fields of Research (RAD), Nis, SERBIA, 23 - 27 May 2016, pp.26-28
- XV. **PROSTAT KANSERİNDE POSTOPERATİF RADYOTERAPİDE 3 BOYUTLU KONFORMAL RADYOTERAPİ YOĞUNLUK AYARLI RADYOTERAPİ VE VOLUMETRİK ARK TERAPİ TEKNİKLERİNİN DOZİMETRİK KARŞILAŞTIRILMASI**  
AYNACI Ö., CANYILMAZ E., ÇOLAK F., AYDEMİR A., HACIİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., YÖNEY A.  
XV. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Turkey, 16 - 19 May 2015
- XVI. **Yoğunluk Ayarlı Prostat Radyoterapisinde PBC ve AAA Algoritmaları için Portal Dozimetri Karşılaştırması.**  
HACIİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., CANYILMAZ E., AYNACI O., YÖNEY A.  
XV. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Trabzon,, Trabzon, Turkey, 16 - 19 May 2015, pp.154
- XVII. **Yüksek Risk Grubu Prostat Kanseri Radyoterapisinde Üç Boyutlu Konformal Radyoterapi, Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi ve Volumetrik Ark Terapi Tekniklerinin Dozimetrik Karşılaştırılması.**  
AYNACI O., CANYILMAZ E., ÇOLAK F., AYDEMİR A., HACIİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., YÖNEY A.  
XV. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Trabzon, Turkey, 16 - 19 May 2015, pp.153

- XVIII. **Yoğunluk Ayarlı Meme Radyoterapisinde Tedavi Öncesi Plan Verifikasyonu: PBC ve AAA Karşılaştırması.**  
HACİİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., CANYILMAZ E., YÖNEY A., BAHAT Z.  
XV.Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Antalya, Turkey, 16 - 19 May 2015, pp.131
- XIX. **Orta Risk Grubu Prostat Kanseri Radyoterapisinde Üç Boyutlu Konformal Radyoterapi, Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi ve Volumetrik Ark Terapi Tekniklerinin Dozimetrik Karşılaştırılması.**  
AYNACI O., CANYILMAZ E., ÇOLAK F., AYDEMİR A., HACİİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., YÖNEY A.  
XV.Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Antalya, Turkey, 16 - 19 May 2015, pp.147
- XX. **Prostat Kanserinde Postoperatif Radyoterapide Üç Boyutlu Konformal Radyoterapi, Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi ve Volumetrik Ark Terapi Tekniklerinin Dozimetrik Karşılaştırılması.**  
AYNACI O., CANYILMAZ E., ÇOLAK F., AYDEMİR A., HACİİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., YÖNEY A.  
XV. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Trabzon, Turkey, 16 - 19 May 2015, pp.155
- XXI. **POSTOPERATİF KEMORADYOTERAPİ UYGULANAN MİDE KANSERLİ HASTALARDA GENEL SAĞKALIM VE PROGNOSTİK FAKTÖRLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ**  
CANYILMAZ E., SOYDEMİR G. P., SERDAR L., USLU G. H., ŞAHBAZ A., AYNACI Ö., MEMİŞ Y., HACİİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., et al.  
21.ULUSAL KANSER KONGRESİ, Antalya, Turkey, 22 - 26 April 2015
- XXII. **Meme Radyoterapisinde Cilt Toksisitesini Predikte Etmede Sistemik İnflamatuvar Yanıtın Rolü**  
CANYILMAZ E., BAHAT Z., HANEDAN USLU G., SERDAR L., HACİİSLAMOĞLU E., YÖNEY A.  
XXI. Ulusal Kanser Kongresi, Turkey, 22 - 26 April 2015
- XXIII. **Meme Radyoterapisinde Cilt Toksisitesini Predikte Etmede Sistemik İnflamatuvar Yanıtın Rolü**  
CANYILMAZ E., KAYA V., YILDIRIM M., USLU G. H., SAHBAZ A., SERDAR L., HACİİSLAMOĞLU E., YÖNEY A.  
XXI. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 22 - 26 April 2015, pp.598
- XXIV. **Postoperatif Kemoradyoterapi Uygulanan Mide Kanserli Hastalarda Genel Sağkalım ve Prognostik Faktörlerin Değerlendirilmesi**  
CANYILMAZ E., SOYDEMİR G., SERDAR L., HANEDAN USLU G., ŞAHBAZ A., AYNACI Ö., MEMİŞ Y., HACİİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., et al.  
XI.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 22 - 26 April 2015, pp.559-560
- XXV. **Postoperatif Kemoradyoterapi Uygulanan Mide Kanserli Hastalarda Genel Sağkalım Ve Prognostik Faktörlerin Değerlendirilmesi**  
CANYILMAZ E., SOYDEMİR G., SERDAR L., USLU G. H., SAHBAZ A., AYNACI O., MEMİŞ Y. H., HACİİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., et al.  
XXI. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 22 - 26 April 2015, pp.559-560
- XXVI. **Farklı Tekniklerle Sağ Meme Işınlamalarında Riskli Organların Aldığı Dozlar**  
HACİİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., CANYILMAZ E., YILMAZ A. H., DİRİCAN B., YÖNEY A.  
XI.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Turkey, 23 - 27 April 2014
- XXVII. **Farklı Tekniklerle Sağ Meme Işınlamalarında Riskli Organlarının Aldığı Dozlar**  
HACİİSLAMOĞLU E., YILDIZ F., CANYILMAZ E., YILMAZ A. H., DİRİCAN B., YÖNEY A.  
XI.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 22 - 26 April 2014
- XXVIII. **Yüksek gradlı gliomaların radyoterapisinde hipokampusun aldığı dozun YART ve VMAT teknikleri kullanılarak dozimetrik olarak karşılaştırılması**  
CANYILMAZ E., Hanedan Uslu G., ÇOLAK F., Hazeral B., HACİİSLAMOĞLU E., Zengin A. Y., Şahbaz A., SARI A., YÖNEY A.  
XI.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Turkey, 23 - 27 April 2014, pp.280
- XXIX. **Erken evre endometrium kanseri adjuvan tedavisinde 4 farklı radyoterapi tekniğinin dozimetrik olarak karşılaştırılması**  
CANYILMAZ E., ÇOLAK F., Aydemir A., HACİİSLAMOĞLU E., Aynacı Ö., Hanedan Uslu G., YÖNEY A.  
XI.Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Turkey, 23 - 27 April 2014, pp.320-21
- XXX. **Tüm meme radyoterapisinde 3BKRT for IMRT inv IMRT Volümetrik Ark terapi ve helikal Tomoterapi ile oluşan doz dağılımları ve riskli organ dozlarının karşılaştırılması**  
HACİİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., CANYILMAZ E., Kozanlılar B., DIRİCAN B., GURDALLI S., YILMAZ A. H., YÖNEY A.

XIV.ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Turkey, 21 - 24 November 2013

- XXXI. **Tüm Meme Radyoterapisinde Ters Planlama Teknikleri Kullanıldığında Sağlıklı Dokuların Maruz Kaldığı Dozların Değerlendirilmesi**  
HACİİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., CANYILMAZ E., GURDALLI S., YILMAZ A. H., KOZANLILAR B., DIRİCAN B., YÖNEY A.  
XIV. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Turkey, 21 - 24 November 2013
- XXXII. **Tüm Meme Radyoterapisinde 3 DCRT FOR IMRT INV IMRT ve Helikal Tomoterapi ile Oluşan Doz Dağılımları ve Riskli Organ Dozlarının Karşılaştırılması Doktora Tezi Ön Sonuçları**  
HACİİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., CANYILMAZ E., YILMAZ A. H., KOZANLILAR B., BAHAT Z., DİRİCAN B., KÜÇÜKTÜLÜ E.  
X. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Turkey, 19 - 23 April 2012
- XXXIII. **Akciğer Parankiminde Snovyal Sarkom**  
AYNACI Ö., CANYILMAZ E., HANEDAN USLU G., BAHAT Z., HACİİSLAMOĞLU E., AYDIN F.  
IV. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi, Antalya, Turkey, 10 - 14 November 2010
- XXXIV. **Erken Evre (I-II) Larenks Karsinomunda Radyoterapi Sonuçlarımız**  
SEZEN O., SERDAR L., BAHAT Z., CANYILMAZ E., HACİİSLAMOĞLU E., AYNACI Ö., BAHADIR O., ERSÖZ Ş.  
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 21 - 25 April 2010
- XXXV. **Radyoterapi Merkezi Nasıl Kurulur?**  
KÜÇÜKTÜLÜ E., ATAHAN L., YILDIZ F., DOĞAN A., HACİİSLAMOĞLU E.  
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 21 - 25 April 2010
- XXXVI. **Memede Sistosarkoma Filloides Tümör Tanılı İki Olgu Sunumu**  
CANYILMAZ E., BAHAT Z., Sezen O., USLU G. H., HACİİSLAMOĞLU E., SOYDEMİR G., ÇOBANOĞLU Ü.  
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Lefkoşa, Cyprus (Kktc), 20 - 24 April 2010, pp.249
- XXXVII. **Serviks Kanserinin İntrakaviter Brakiterapi Tedavisinde ICRU 38 Referans Noktalarının İki Farklı Tedavi Pozisyonundaki Doz Dağılımının İncelenmesi**  
ÇOLAK F., CENGİZ M., YILDIZ D., AYDIN G., HACİİSLAMOĞLU E., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F., ZORLU A. F.  
VIII. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Turkey, 19 - 23 April 2008
- XXXVIII. **Serviks Kanserinin İntrakaviter Brakiterapi Tedavisinde 3 Boyutlu Tedavi Planlamalarının ICRU 38 Referans Noktası ve Volüm Optimizasyonuna Göre Doz Dağılımlarının Karşılaştırılması**  
ÇOLAK F., CENGİZ M., YAPICI B., GÜNGÖR G., HACİİSLAMOĞLU E., DOĞAN A., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F., ZORLU A. F.  
VIII.ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Turkey, 19 - 23 April 2008
- XXXIX. **Serviks Küçük Hücreli Nöroendokrin Karsinomu Vaka Sunumu**  
Küçüktülü E., ÇOBANOĞLU Ü., Yıldız B., HACİİSLAMOĞLU E., YILDIZ K., AYDIN F., CANYILMAZ E.  
8. Uludağ Jinekoloji ve Obstetrik Kış Kongresi, Bursa, Turkey, 15 - 18 October 2006, pp.21
- XL. **Tüm Vücut Işınlamalarında TVI Kobalt 60 ve 6 MV Foton Enerjileri ile Değişik Tedavi Pozisyonlarının Doz Dağılımı Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması**  
HACİİSLAMOĞLU E., LALE A., GURDALLI S., YAVUZ M. N., ÇOLAK F., YAVUZ A. A.  
VII.ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Turkey, 19 - 23 April 2006
- XLI. **"Karadeniz Teknik Üniversitesi Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı Brakiterapi Uygulamaları**  
Küçüktülü E., HACİİSLAMOĞLU E., Yavuz A. A., ÇOLAK F., CANYILMAZ E., ZENGİN A. Y., YAVUZ M. N.  
XVI. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 21 - 25 April 2005, pp.178
- XLII. **Testis seminomunda paraaortik radyoterapi sonuçlarımız**  
ZENGİN A. Y., CANYILMAZ E., HACİİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., YAVUZ M. N., Yavuz A. A., Küçüktülü E.  
XVI. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 21 - 25 April 2005, pp.921

## Metrics

Publication: 66

Citation (WoS): 183

Citation (Scopus): 195

H-Index (WoS): 7

H-Index (Scopus): 6

### **Non Academic Experience**

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ ONKOLOJİ HASTANESİ RADYASYON ONKOLOJİSİ AD, SAĞLIK FİZİKÇİSİ