

Dr.Öğr.Üyesi EMEL HACIİSLAMOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 377 5596](tel:+904323775596)

E-posta: emel.haciislamoglu@ktu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Nükleer Fizik, Türkiye 2007 - 2013

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Radyasyon Onkolojisi Ad., Türkiye 2002 - 2004

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Fizik, Türkiye 1994 - 1998

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

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

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

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Radyasyon Onkolojisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Uzman, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik, 2006 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik, 1999 - 2006

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 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**
HACIİSLAMOĞLU E., Cinar Y., Eren M., CANYILMAZ E., GÜRCAN F., Serdar L., Yoney A.
CANCER MANAGEMENT AND RESEARCH, cilt.12, ss.2513-2521, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Secondary cancer risk after whole-breast radiation therapy: field-in-field versus intensity modulated radiation therapy versus volumetric modulated arc therapy.**

Hacıislamoglu E, CINAR Y, GURCAN F, CANYILMAZ E, GUNGOR G, YONEY A.

The British journal of radiology, cilt.92, ss.20190317, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- III. **Effect of dose constraint on the thyroid gland during locoregional intensity-modulated radiotherapy in breast cancer patients.**
Hacıislamoglu E, CANYILMAZ E, GEDIK S, AYNACI O, SERDAR L, YONEY A.
Journal of applied clinical medical physics, cilt.20, ss.135-141, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **The choice of multi-beam IMRT for whole breast radiotherapy in early-stage right breast cancer**
HACIİSLAMOĞLU E, COLAK F., CANYILMAZ E, ZENGİN A., YILMAZ A. H. , Yoney A., BAHAT Z.
SPRINGERPLUS, cilt.5, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **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, cilt.6, sa.4, ss.316-323, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **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, cilt.31, sa.4, ss.360-367, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **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, cilt.4, sa.1, ss.1-7, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **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, cilt.90, sa.3, ss.562-569, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 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, ss.398-404, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Nazofarenks kanseri lokal yinelemelerinde tekrar ışınlama**
CANYILMAZ E, HACIİSLAMOĞLU E.
Urologic Clinics Of North America, cilt.7, sa.2, ss.71-77, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Brakiterapide 2B'den 3B'ye Doz Volüm Kavramları**
YARAY K., SAĞLAM Y., HACIİSLAMOĞLU E.
Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.37-47, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ RADYASYON ONKOLOJİSİ**
HACIİSLAMOĞLU E.
medfizonline, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- 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 MÜNGAN S., HACIİSLAMOĞLU E, MENTEŞE A., Yoney A.
BIOMEDICAL REPORTS, cilt.4, sa.1, ss.45-50, 2016 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- 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, cilt.14, sa.2, ss.74-79, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- VII. **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, cilt.13, sa.2, ss.72-78, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **MADDENİN YAPISI**
HACIİSLAMOĞLU E.
RADYOTERAPİ FİZİĞİ, HATİCE BİLGE BECERİR, FADİME ALKAYA, Editör, NOBEL AKADEMİK YAYINCILIK EĞİTİM DANIŞMANLIK TİC. LTD. ŞTİ., ss.3-15, 2020
- II. **ENDOMETRİUM KANSERİNDE RADYOTERAPİ**
CANYILMAZ E., HACIİSLAMOĞLU E.
TÜRKİYE KLİNİKLERİ, FEYYAZ ÖZDEMİR, Editör, DİJİTAL AKADEMİ, Ankara, ss.13-19, 2019
- III. **PANKREAS KANSERİNİN DEFINİTİF TEDAVİSİ**
CANYILMAZ E., HACIİSLAMOĞLU E.
TÜRKİYE KLİNİKLERİ /RADYASYON ONKOLOJİSİ, ADNAN YÖNEY, Editör, DİJİTAL AKADEMİ, Ankara, ss.50-53, 2018
- IV. **PANKREAS KANSERİNİN POSTOPERATİF TEDAVİSİ**
CANYILMAZ E., HACIİSLAMOĞLU E.
TÜRKİYE KLİNİKLERİ /RADYASYON ONKOLOJİSİ, ADNAN YÖNEY, Editör, DİJİTAL AKADEMİ, Ankara, ss.45-48, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Nazofarenks Kanseri Tedavisinde Uygulanan Farklı Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi Tekniklerine Bağlı Sekonder Kanser Risklerinin Karşılaştırılması**
HACIİSLAMOĞLU E.
VI. Multidisipliner Baş Boyun Kanseri Kongresi, Türkiye, 5 - 08 Mart 2020
- II. **Kranyospinal Işınlamalar**
HACIİSLAMOĞLU E.
XVII. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Türkiye, 18 - 19 Ekim 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, Türkiye, 17 - 21 Nisan 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, Türkiye, 17 - 21 Nisan 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, Türkiye, 27 Nisan - 01 Mayıs 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, Türkiye, 27 Nisan - 01 Mayıs 2018

- VII. **Supraklavikuler Işınlama Yapılan Meme Kanserli Hastalarda Tiroid Dozunun Farklı Teknikler ile Karşılaştırılması**
HACİİSLAMOĞLU E., CANYILMAZ E., GEDİK S., YILDIZ F., AYNACI Ö., YILMAZ A. H.
XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 27 Nisan - 01 Mayıs 2018
- VIII. **Nazal Kavite Epiteloid Hemanjioendotelyoma: Nadir Görülen Bir Olgu Sunumu**
CANYILMAZ E., GÜLER O. C. , HACİİSLAMOĞLU E., BAHADIR O., YÖNEY A.
XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 27 Nisan - 01 Mayıs 2018
- IX. **Prediction of Prognosis After Radiotherapy in Non-Small Cell Lung Carcinoma Using SVM**
ÜNSAL S., Çakmak I., HACİİSLAMOĞLU E., Demir A., YÖNEY A., TURHAN K.
18th National and 1st International Biostatistics Congress, Antalya, Türkiye, 26 Ekim - 29 Aralık 2016, ss.29
- X. **Farklı Klinik Vakalar için 4D Tedavi Planlama ve Uygulamaları**
HACİİSLAMOĞLU E.
XII. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016
- XI. **Meme IMRT Planlarında Fluence Smoothing Parametresinin Etkisi**
HACİİSLAMOĞLU E., YILDIZ F., CANYILMAZ E., GÜLER O. C. , YÖNEY A.
XII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016
- XII. **Farklı Klinik Vakalar için 4D Tedavi Planlama ve Uygulamaları /Gating**
HACİİSLAMOĞLU E.
XII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016
- XIII. **Meme IMRT Planlarında "Fluence Smoothing"**
Hacıislamoğlu E., Çolak F., Canyılmaz E., Güler O. C. , YÖNEY A.
XII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016, ss.74
- XIV. **THE IMPOSSIBILITY OF PRODUCING I-131 FROM ITS DAUGHTER Xe-131 BY PHOTONUCLEAR REACTIONS**
Bayram T., AKKOYUN S., Celik N., HACİİSLAMOĞLU E., Uruk S., Senturk S.
4th International Conference on Radiation and Applications in Various Fields of Research (RAD), Nis, SERBIA, 23 - 27 Mayıs 2016, ss.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., HACİİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., YÖNEY A.
XV. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015
- XVI. **Yoğunluk Ayarlı Prostat Radyoterapisinde PBC ve AAA Algoritmaları için Portal Dozimetri Karşılaştırması.**
HACİİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., CANYILMAZ E., AYNACI O., YÖNEY A.
XV. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Trabzon,, Trabzon, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015, ss.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., HACİİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., YÖNEY A.
XV. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Trabzon, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015, ss.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, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015, ss.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, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015, ss.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, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015, ss.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, Türkiye, 22 - 26 Nisan 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, Türkiye, 22 - 26 Nisan 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, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015, ss.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, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015, ss.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., MEMİS Y. H. , HACİİSLAMOĞLU E., KANDAZ M., BAHAT Z., et al.
XXI. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015, ss.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, Türkiye, 23 - 27 Nisan 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, Türkiye, 22 - 26 Nisan 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, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2014, ss.280
- XXIX. **Erken evre endometriyum 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, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2014, ss.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, Türkiye, 21 - 24 Kasım 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. , Kozanlılar B., DIRİCAN B., YÖNEY A.
XIV. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Türkiye, 21 - 24 Kasım 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, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2012
- XXXIII. **Akciğer Parankiminde Snovyal Sarkom**

- AYNACI Ö., CANYILMAZ E., HANEDAN USLU G., BAHAT Z., HACIİSLAMOĞLU E., AYDIN F.
IV. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi, Antalya, Türkiye, 10 - 14 Kasım 2010
- XXXIV. **Erken Evre (I-II) Larenks Karsinomunda Radyoterapi Sonuçlarımız**
SEZEN O., SERDAR L., BAHAT Z., CANYILMAZ E., HACIİSLAMOĞLU E., AYNACI Ö., BAHADIR O., ERSÖZ Ş.
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Nisan 2010
- XXXV. **Radyoterapi Merkezi Nasıl Kurulur?**
KÜÇÜKTÜLÜ E., ATAHAN L., YILDIZ F., DOĞAN A., HACIİSLAMOĞLU E.
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Nisan 2010
- XXXVI. **Memede Sistosarkoma Filloides Tümör Tanılı İki Olgu Sunumu**
CANYILMAZ E., BAHAT Z., Sezen O., USLU G. H. , HACIİSLAMOĞLU E., SOYDEMİR G., ÇOBANOĞLU Ü.
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), 20 - 24 Nisan 2010, ss.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., HACIİSLAMOĞLU E., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F., ZORLU A. F.
VIII. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Türkiye, 19 - 23 Nisan 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., HACIİSLAMOĞLU E., DOĞAN A., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F., ZORLU A. F.
VIII.ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2008
- XXXIX. **Serviks Küçük Hücreli Nöroendokrin Karsinomu Vaka Sunumu**
Küçüktülü E., ÇOBANOĞLU Ü., Yıldız B., HACIİSLAMOĞLU E., YILDIZ K., AYDIN F., CANYILMAZ E.
8. Uludağ Jinekoloji ve Obstetrik Kış Kongresi, Bursa, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2006, ss.21
- XL. **Tüm Vücut Işınlamalarında TVI Kobalt 60 ve 6 MV Foton Enerjileri ile Değişik Tedavi Pozisyonlarının Doz Dağılımı Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması**
HACIİSLAMOĞLU E., LALE A., GURDALLI S., YAVUZ M. N. , ÇOLAK F., YAVUZ A. A.
VII.ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2006
- XLI. **"Karadeniz Teknik Üniversitesi Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı Brakiterapi Uygulamaları**
Küçüktülü E., HACIİSLAMOĞLU E., Yavuz A. A. , ÇOLAK F., CANYILMAZ E., ZENGİN A. Y. , YAVUZ M. N.
XVI. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 25 Nisan 2005, ss.178
- XLII. **Testis seminomunda paraaortik radyoterapi sonuçlarımız**
ZENGİN A. Y. , CANYILMAZ E., HACIİSLAMOĞLU E., ÇOLAK F., YAVUZ M. N. , Yavuz A. A. , Küçüktülü E.
XVI. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 25 Nisan 2005, ss.921

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):67

h-indeksi (WOS):4