



Kişisel Bilgiler

E-posta: skahraman@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/skahraman>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

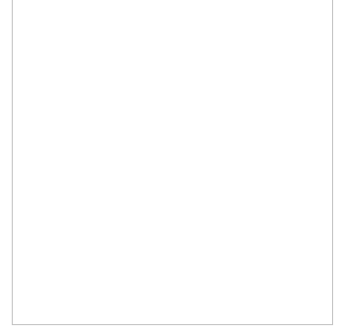
ScholarID: tcwCqKYAAAAJ

ORCID: 0000-0002-4483-9284

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAA-7047-2020

ScopusID: 6505881756

Yoksis Araştırmacı ID: 159613



Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü,
Türkiye 1995 - 2000

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Pr., Türkiye 1983 - 1990

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ, 2008 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ, 2000 - 2008

Uzman, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ, 1995 - 2000

Verdiği Dersler

KLİNİK RADYASYON ONKOLOJİSİ I, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Tıp 5058 Klinik Radyasyon Onkolojisi, Lisans, 2017 - 2018

TEMEL RADYOBİYOLOJİ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

RADYASYON ONKOJİSİ, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

radyoterapi, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

ÇETİNTAŞ S., Radyoterapide sol meme ışınlamalarında alan içinde alan (field in field) tedavi tekniğinde alan merkezindeki sapmaların çevre organ dozlarına etkisinin retrospektif olarak incelenmesi, Yüksek Lisans, İ.Hakkı(Öğrenci), 2017

ÇETİNTAŞ S., Metastatik vertebra radyoterapisinde 3b-krt, yart ve vmat planlama yöntemlerinin dozimetrik

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Low pan-immune-inflammation-value predicts better chemotherapy response and survival in breast cancer patients treated with neoadjuvant chemotherapy**
Şahin A. B., Cubukcu E., Ocak B., Deligonul A., Oyucu Orhan S., Tolunay S., Gokgoz M. S., Cetintas S., Yarbas G., Senol K., et al.
SCIENTIFIC REPORTS, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **The Ki-67 proliferation index predicts recurrence-free survival in patients with dermatofibrosarcoma protuberans.**
Adem D., Yazici S., Ozsen M., Cetintas S., Yalcinkaya U., Şahin A. B., Tanrıverdi O., Orhan S., Ocak B., Cubukcu E., et al.
Bosnian journal of basic medical sciences, cilt.21, ss.174-178, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Clinicopathologic features and genetic characteristics of the BRCA1/2 mutation in Turkish breast cancer patients**
ÇEÇENER G., Takanlou L. S., Takanlou M. S., EGELİ Ü., Eskiler G. G., AKSOY S., Unal U., Tezcan H., ERYILMAZ I. E., GÖKGÖZ M. Ş., et al.
CANCER GENETICS, cilt.240, ss.23-32, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Prediction of breast cancer metastasis risk using circulating tumor markers: A follow-up study**
ÇETİNTAŞ S., Tezcan G., TUNCA B., EGELİ Ü., GÖKGÖZ M. Ş., ÇEÇENER G.
BOSNIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, cilt.19, sa.2, ss.172-179, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Enhancer of zeste homologue 2 (EZH2) expression in synovial sarcomas as a promising indicator of prognosis**
YALÇINKAYA Ü., UĞRAŞ N., ÖZGÜN G., OCAKOĞLU G., DELİGÖNÜL A., ÇETİNTAŞ S., BİLGEN M. S.
BOSNIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, cilt.17, sa.4, ss.302-308, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **SECONDARY OSTEOSARCOMAS DIAGNOSED IN A SINGLE INSTITUTION: 7 CASES IN 10 YEARS**
YALÇINKAYA Ü., ÇETİNTAŞ S., BİLGEN M. S., YAZICI Z., SEVİNİR B. B., Aydınli U.
ACTA MEDICA MEDITERRANEA, cilt.31, sa.4, ss.875-881, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Radio-protective effect of cinnamic acid, a phenolic phytochemical, on genomic instability induced by X-rays in human blood lymphocytes in vitro**
ÇİNKİLİÇ N., Tuzun E., ÇETİNTAŞ S., VATAN Ö., YILMAZ D., ÇAVAŞ T., TUNÇ S., Ozkan L., Bilaloglu R.
MUTATION RESEARCH-GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS, cilt.770, ss.72-79, 2014 (SCI-Expanded)
- VIII. **The evaluation of bcl-2 expression as a prognostic marker in early Stage laryngeal cancer**
Gurlek U., DEMİRÖZ ABAKAY C., Ozkan L., SARAYDAROĞLU Ö., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
TUMORI J, cilt.99, sa.6, ss.682-688, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. **Radioprotection by two phenolic compounds: Chlorogenic and quinic acid, on X-ray induced DNA damage in human blood lymphocytes in vitro**
ÇİNKİLİÇ N., ÇETİNTAŞ S., Zorlu T., VATAN Ö., YILMAZ D., ÇAVAŞ T., TUNÇ S., Ozkan L., Bilaloglu R.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.53, ss.359-363, 2013 (SCI-Expanded)
- X. **CK19, CK20, EGFR and HER2 status of circulating tumor cells in patients with breast cancer**
Tunca B., Egeli Ü., Çeçener G., Tezcan G., Gokgoz S., Tasdelen L., Bayram Arlı N., Tolunay Ş., Umut G., Demirdogen E., et al.
TUMORI JOURNAL, cilt.98, sa.2, ss.243-251, 2012 (SCI-Expanded)
- XI. **GLIOSARCOMAS: ANALYSIS OF 9 CASES TREATED WITH RADIOTHERAPY**
Edincik C., Sarihan S., Yildirim S., KURT M., ÇETİNTAŞ S., Dogan S., Tolunay S.
RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, cilt.88, 2008 (SCI-Expanded)
- XII. **PROGNOSTIC FACTORS FOR THE PATIENTS WITH T1-2N0M0 BREAST CANCER**
ÇETİNTAŞ S., Ozkan L., KURT M., KURT M., Kartal C., Tasdelen I.
RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, cilt.88, 2008 (SCI-Expanded)

- XIII. **Comparison of protracted infusion 5-fluorouracil and capecitabine in adjuvant chemoradiotherapy for rectal cancer**
KURT M., Ozkan L., KURT M., ÇETİNTAŞ S., Aygun S., ERCAN İ., Yilmazlar T., Memik F.
HEPATO-GASTROENTEROLOGY, cilt.55, sa.85, ss.1158-1163, 2008 (SCI-Expanded)
- XIV. **Carcinoma originating from aberrant breast tissue. A case report and review of the literature**
Kahraman-Cetintas S., Turan-Ozdemir S., Topa U., KURT M., Gokgoz S., SARAYDAROĞLU Ö., Ozkan L.
TUMORI JOURNAL, sa.3, ss.440-443, 2008 (SCI-Expanded)
- XV. **Successful spontaneous pregnancy in a patient with rectal carcinoma treated with pelvic radiotherapy and concurrent chemotherapy: the unique role of laparoscopic lateral ovary transposition**
Kurt M., Uncu G., Cetintas S., Kucuk N., Guler S., Ozkan L.
EUROPEAN JOURNAL OF GYNAECOLOGICAL ONCOLOGY, cilt.28, sa.5, ss.408-410, 2007 (SCI-Expanded)
- XVI. **Phase II study of induction chemotherapy with gemcitabine plus 5-fluorouracil followed by gemcitabine-based concurrent chemoradiotherapy for unresectable locally advanced pancreatic cancer**
Kurt E., Kurt M., Kanat O., Cetintas S., Aygun S., Palazoglu J., Ozkan L., Evrensel T., Kaya E., Manavoglu O.
TUMORI, cilt.92, sa.6, ss.481-486, 2006 (SCI-Expanded)
- XVII. **Factors influencing axillary node metastasis in breast cancer**
Cetintas S., Kurt M., Ozkan L., Engin K., Gokgoz S., Tasdelen I.
TUMORI J, cilt.92, sa.5, ss.416-422, 2006 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Superior vena cava syndrome: Initial presentation of acute myeloid leukemia (AML-M-0) with near-tetraploidy (+)/TdT(+)/CD7(+)/CD34(+)/HLA-DR+**
Ali R., Ozkalemkas F., Yerci O., Ozcelik T., Gebitekin C., Ozkocaman V., Ozkan A., Budak F., Gulden T., Cetintas S., et al.
LEUKEMIA & LYMPHOMA, cilt.47, sa.5, ss.937-940, 2006 (SCI-Expanded)
- XIX. **Synchronous breast cancer in spouses**
Kahraman-Cetintas S., Kurt M., Gokgoz S., Ozkan L., Engin K., Tasdelen I.
TUMORI, cilt.92, sa.3, ss.244-245, 2006 (SCI-Expanded)
- XX. **Gastric metastasis of signet ring cell carcinoma of the breast**
Cetintas S., Kurt M., Ozkan L., Yerci O., Zorluoglu A., Turan-Ozdemir S., Engin K., Gurel S.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, sa.2, ss.259-261, 2006 (SCI-Expanded)
- XXI. **Analysis of prognostic factors in patients with glioblastoma multiforme treated with postoperative radiotherapy**
Sarihan S., Ercan I., Kurt M., Cetintas S.
EJC SUPPLEMENTS, cilt.3, sa.2, ss.145, 2005 (SCI-Expanded)
- XXII. **Evaluation of infections in non-small cell lung cancer patients treated with radiotherapy**
Sarihan S., Ercan İ., Saran A., Cetintas S., Akalin H., Engin K.
CANCER DETECTION AND PREVENTION, cilt.29, sa.2, ss.181-188, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Factors influencing cosmetic results after breast conserving management (Turkish experience)**
Cetintas S., Ozkan L., Kurt M., Saran A., Tasdelen I., Tolunay S., Topal U., Engin K.
BREAST, cilt.11, sa.1, ss.72-80, 2002 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Multicenter Study of Genotype Variation/Demographic Patterns in 2475 Individuals Including 1444 Cases With Breast Cancer in Turkey.**
Boga I., Ozemri Sag S., Duman N., Ozdemir S. Y., Ergoren M. C., Dalci K., Mujde C., Parsak C. K., Rencuzogullari C., Sonmezler O., et al.
European journal of breast health, cilt.19, sa.3, ss.235-252, 2023 (ESCI)
- II. **Parsiyel meme ışınlamasında CyberKnife sisteminde farklı kolimatörlerle elde edilen stereotaktik meme radyoterapisi sanal planlarının karşılaştırılması: Retrospektif çalışma**

- SARIBAŞ Ö., ÇETİNTAŞ S., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., Kahraman A., ALTAY A., KIRAY Z., Özbek T.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.48, sa.3, ss.293-299, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Volümetrik ark tedavi (VMAT) tekniği kullanarak tüm vücut ışınlaması ve tüm kemik iliği ışınlamasının dozimetrik karşılaştırılması**
Özbek T., DEMİRÖZ ABAKAY C., KURT M., ÇETİNTAŞ S., ALTAY A., Yeşil A., Kahraman A., SARIBAŞ Ö.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.48, sa.3, ss.271-277, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Improving locoregional outcome in high-intermediate-risk and high-risk stage I endometrial cancer with surgical staging followed by brachytherapy**
DEMİRÖZ ABAKAY C., Arslan S., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
RADIATION ONCOLOGY JOURNAL, cilt.40, sa.2, ss.103-110, 2022 (ESCI)
- V. **CyberKnife Sisteminde IRIS ve MLC Tabanlı Kolimatörler için Beyin Metastazlı Olgularda SRT Tedavi Planlarının Dozimetrik Karşılaştırması**
TOSUN M., ÇETİNTAŞ S., KILIÇ H. M., Zorlutuna M., Altay A., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.47, sa.3, ss.431-437, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **SERVİKS KANSERİNDE BRAKİTERAPİ VE SBRT PLANLARININ DOZİMETRİK PARAMETRELERİNİN RETROSPEKTİF OLARAK KARŞILAŞTIRILMASI**
Zorlutuna M., Demiröz Abakay C., Tosun M., Kılıç H. M., Kurt M., Çetintaş S., Sarihan S.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.47, sa.3, ss.381-387, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **Erken Evre Meme Kanseri Hastalarda Hızlandırılmış Kısmi Meme Işınlamasında VMAT-CyberKnife Sanal Tedavi Planlarının İncelenmesi**
KILIÇ H. M., ÇETİNTAŞ S., TOSUN M., Zorlutuna M., TUNÇ S., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.47, sa.3, ss.357-364, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Efficacy of Single-Dose Radiotherapy in Preventing Posttraumatic Tendon Adhesion**
ERMUTLU C., Kaleli T., YALÇINKAYA Ü., ÇETİNTAŞ S., ATICI T.
CUREUS, cilt.12, sa.6, 2020 (ESCI)
- IX. **Research of Prognostic Role of MSI in Endometrioid Adenocarcinoma Cases That Received Postoperative Radiotherapy**
ŞAHİNTÜRK K., ŞAHİNTÜRK S., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÖZ ATALAY F., CAN F. E., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
International Journal of Cancer and Clinical Research, cilt.6, sa.6, ss.128-133, 2019 (Hakemli Dergi)
- X. **SERVİKS KANSERİ RADYOTERAPİSİNDE KULLANILAN RADYOTERAPİ TEKNİKLERİNİN FARKLI FOTON ENERJİLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**
Turan A., Cura E. A., İbicioğlu B., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., KURT M., Kiray Z.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.45, sa.2, ss.163-168, 2019 (Hakemli Dergi)
- XI. **Mide Kanseri Olgularda İzlem**
ÇETİNTAŞ S.
Türkiye klinikleri Radyasyon Onkolojisi, ss.67-76, 2019 (Hakemli Dergi)
- XII. **Graves Oftalmopati Tanılı Olguların Yoğunluk Ayarlı ve Üçboyutlu Konformal Retro-Orbital Radyoterapi Planlarının Dozimetrik Olarak İncelenmesi**
BOLAT D., ÇETİNTAŞ S., TUNÇ S., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., AYDIN O., ALTAŞ H.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.2, ss.75-81, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Baş Boyun Kanseri (HN) Radyoterapisinde Üç Farklı Hacimsel Ayarlı Ark Terapi (VMAT) Tekniği İle Hedef Hacim ve Kritik Organ Dozlarının Retrospektif İncelenmesi**
AYDIN O., DEMİRÖZ ABAKAY C., TUNÇ S., ÇETİNTAŞ S., KURT M., BOLAT D., ALTAŞ H.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.2, ss.65-70, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Toraks Yerşimli Özofagus Kanseri Tanılı Olgularda 3 Boyutlu Konformal Radyoterapi (3BKRT) ve Hacimsel Ayarlı Ark Terapi (Vmat) Tekniğinin Dozimetrik Karşılaştırması: Retrospektif Çalışma**
ALTAŞ H., KURT M., TUNÇ S., ÇETİNTAŞ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., İBİCİOĞLU B., CURA E. A., TURAN A.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.2, ss.117-124, 2018 (Hakemli Dergi)
- XV. **Pankreas Kanseri Radyoterapisinde 3 Farklı Tedavi Tekniğinin Dozimetrik Karşılaştırılması: Retrospektif Çalışma**
İBİCİOĞLU B., KURT M., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., TURAN A., CURA E. A., ALTAŞ H.

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.2, ss.111-116, 2018 (Hakemli Dergi)

- XVI. **Endometrium, serviks ve larinks kanserlerinin yoğunluk ayarlı radyoterapi tekniğinde doz homojenite indeksinin kantitatif olarak değerlendirilmesi ve homojenite indeks değerlerinin karşılaştırılması**
cantürk E., Topgöl G., GÜRLER O., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.19, ss.135-140, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Evre I larinks kanseri tedavisinde 3 ve 5 Alan Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi (3A-YART, 5A-YART) tekniklerinde karotis arterin dozimetrik olarak karşılaştırılması**
cantürk E., Topgöl G., GÜRLER O., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.19, ss.141-146, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Modifiye Radikal Mastektomi Uygulanmış Sol MemeKanserli Olgularda İki Farklı Radyoterapi TekniğininDozimetrik Karşılaştırma ve Değerlendirilmesi**
Cinoğlu M., ÇETİNTAŞ S., TUNÇ S., Kalyoncu İ. h., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., Gedik S.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.43, sa.3, ss.97-102, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Metastatik Servikal Vertebra Radyoterapisinde Üç BoyutluKonformal Radyoterapi, Volümetrik Ark Terapi ve YoğunlukAyarlı Radyoterapi Tekniklerinin Dozimetrik AçıdanKarşılaştırılması: Fantom Çalışması**
gedik s., ÇETİNTAŞ S., TUNÇ S., kahraman a., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., kalyoncu i. h., cinoğlu m.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.43, sa.2, ss.67-73, 2017 (Hakemli Dergi)
- XX. **İki Farklı Volumetrik Ayarlı Ark Terapi Tekniğinin Tedavi Planlaması Ve Dozimetrik Karşılaştırılması**
OZDEN O., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., KURT M., ETİZ D., TUNÇ S.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.43, sa.2, ss.53-59, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi Tekniği Kullanılarak Tedavi Edilen Akciğer Kanserli Hastaların Tedavi Planlarının Dozimetrik Olarak İncelenmesi**
TOKSOY T., TUNÇ S., ALTAY A., KURT M., ÇETİNTAŞ S., OKUMUŞ D., KULA Z., kekili e., ÖZKAN L.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.39, sa.2, ss.83-87, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Tedavi planlama sisteminde hesaplanan doz dağılımlarının dozimetrik kontrolü**
Şahin s., GÜRLER O., Şahin s., TUNÇ S., KURT M., kansu ş., altay a., ÇETİNTAŞ S., özkan l.
Türk Onkoloji Dergisi, cilt.26, sa.4, ss.167-173, 2011 (Scopus)
- XXIII. **Elektron Işınlarının Farklı Kaynak Yüzey Mesafelerinde Dozimetrik Olarak İncelenmesi**
şengül k., ÇETİNTAŞ S., TUNÇ S., şahin s., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., gürlek ü., özkan l.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.37, sa.1, ss.17-20, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Elektron isinlamalarının farklı kaynak yüzey mesafelerinde dozimetrik olarak incelenmesi**
ŞENGÜL K., ÇETİNTAŞ S., TUNÇ S., ŞAHİN S., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., GÜRLEK Ü., ÖZKAN L.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.37, sa.1, ss.17-20, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Sol meme radyoterapisinde kaynak-cilt mesafeli yöntemle elde edilen dozların tedavi planlama sistemi ile dozimetrik olarak karşılaştırılması**
YEŞİL A., ÇETİNTAŞ S., KURT M., TUNÇ S., ALTAY A., ÖZKAN L.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.37, sa.2, ss.71-76, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Dosimetric control of dose distribution calculated in computerized treatment planning system**
şahin s., GÜRLER O., TUNÇ S., KURT M., şengül k., altay a., ÇETİNTAŞ S., Özkan L.
TURK ONKOLOGI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.26, sa.4, ss.167-173, 2011 (Scopus)
- XXVII. **Postoperatif Radyoterapi İle Eş Zamanlı KapesitabinUygulanan Lokal İleri Evre Rektum Kanserli OlgulardaEtkinlik ve Tolerabilite Değerlendirilmesi**
ÇETİNTAŞ S., KURT M.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Hodgkin Lenfoma İzleminde Pozitron Emisyon Tomografisi (Pet) Kullanımının Rolü**
KURT M., ÇETİNTAŞ S., Öztürk A., GÜNEŞ N., EDİNCİK Ç., ÖZKAN L., TAMGAÇ F.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.2, ss.51-54, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Effectiveness of exercise and compression garments in the treatment of breast cancer related lymphedema**

İRDESEL F. J., ÇETİNTAŞ S.

Türkiye Fiziksel Tıp Ve Rehabilitasyon Dergisi-Turkish Journal Of Physical Medicine And Rehabilitation, cilt.53, sa.1, ss.16-21, 2007 (Scopus)

- XXX. **Intrameduller yerleşimli glioblastoma multiforme Olgu sunumu**
Edincik Ç., Kurt S., Öztürk A., Çetintaş S., Kurt M., Sarihan S., Tolunay Ş., Doygun M.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.20, sa.4, ss.186-190, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Primer Santral Sinir Sistemi Lenfoması x000D Üç Olgu Sunumu**
KURT M., ÇETİNTAŞ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., Canki N., BERBER CEBELLİ G., KAYIŞOĞULLARI U., engin k.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.30, sa.3, ss.227-231, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Acquired lymphangiectasis after breast conservation treatment for breast cancer: report of a case.**
Taşdelen i., GÖKGÖZ M. Ş., Paksoy E., YERCI Ö., ÇETİNTAŞ S., Demiray M., Samsa V.
Dermatology online journal, cilt.10, sa.1, ss.9, 2004 (Scopus)
- XXXIII. **Bir Olgu Nedeniyle İkinci Primer Akciğer Karsinomlarının Değerlendirilmesi**
SARIHAN S., GEBİTEKİN C., YERCI Ö., KURT M., ÇETİNTAŞ S., Engin K.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.30, sa.1, ss.47-52, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Bir olgu nedeniyle ikinci primer akciğer karsinomlarının değerlendirilmesi**
Sarihan S., Gebitekin C., Kurt M., Çetintaş S., Engin K.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.30, sa.1, ss.47-52, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Akciğer karsinomlu olgularda radyoterapi sırasında görülen enfeksiyonların değerlendirilmesi**
Sarihan S., Saran A., Çetintaş S., Özkan L., Engin K.
Türkiye Klinikleri Akciğer Arşivi, cilt.1, sa.4, ss.195-200, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **E IIIB akciğer karsinomlu bir olguda eşzamanlı kemoradyoterapi ile patolojik tam yanıtın gösterilmesi**
Sarihan S., Çetintaş S., Kurt M., Engin K.
Türkiye Klinikleri Akciğer Arşivi, cilt.1, sa.1, ss.26-29, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **EIIIB akciğer karsinomlu bir olguda eşzamanlı kemoradyoterapi ile patolojik tam yanıtın gösterilmesi**
Sarihan S., Çetintaş S., Sözer N., Kurt M., Engin K.
Göğüs hastalıkları ve Tüberküloz Yıllığı, cilt.1, ss.54-57, 1998 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **simulation and patient fixation methods**
ÇETİNTAŞ S., özkan l, TUNÇ S., altay a.
principles and practice of modern radiotherapy techniques in breast cancer, ayfer haydaroğlu, gökhan ozyiğit,
Editör, springer, ss.175-182, 2013
- II. **Beyin tümörlerinin tedavisinde radyoterapinin rolü**
Sarihan S., Çetintaş S., Kurt M., Engin K.
Temel Nöroşirurji, Aksoy K, Editör, Türk Nöroşirurji derneği yayınları, Ankara, ss.830-835, 2005

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Nano Alfa-Sepiyolit A549 ve BEAS2B Hücreleri Üzerindeki In Vitro Sitotoksik ve Genotoksik Etkilerinin Araştırılması**
ÇAVAŞ T., ÇİNKİLİÇ N., VATAN Ö., AKÇA Ç., Huriyet H., ÇETİNTAŞ S., TUNÇ S., AYAS E., AĞIL A. A.
25. Ulusal Biyoloji Kongresi, 13 - 15 Temmuz 2023
- II. **SERVİKS KANSERİNDE BRAKİTERAPİ VE SBRT PLANLARININ DOZİMETRİK PARAMETRELERİNİN RETROSPEKTİF OLARAK KARŞILAŞTIRILMASI**
zorlutuna m., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., ASLAN G. G.
XIV. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 26 Kasım 2021

- III. **PONS GLİOMU TANISIYLA RADYOTERAPİ UYGULADIĞIMIZ PEDİATRİK OLGULARDA TEDAVİ SONUÇLARIMIZ**
ASLAN G. G., DEMİRÖZ ABAKAY C., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
XIV. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 26 Kasım 2021
- IV. **POSTOPERATİF BRAKİTERAPİ UYGULAMASINDA MESANE VE REKTUM HACİMLERİNİN CTV MİN VE CTV MAX DEĞERLERİ ÜZERİNE ETKİSİ**
Kıraner Z., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., KURT M., Gözcü Tunç S., Kılıç H. M., Sarıbaş Ö.
XIV. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 26 Kasım 2021
- V. **RADYOTERAPİ İLE EŞ ZAMANLI KAPESİTABİN UYGULANAN REKTUM KANSERLİ OLGULARIMIZIN 10 YILLIK SAĞKALIM SONUÇLARI**
İnan S., Öztürk H., Kurt M., Çetintaş S., Toluk Ö.
Türk Radyasyon Onkolojisi Derneği Sanal Kongresi, İstanbul, Türkiye, 20 - 22 Kasım 2020, ss.1
- VI. **SBRT-II Oturum Başkanlığı**
SAYNAK M., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
Stereotaktik Akciğer Radyoterapisi, Eskişehir, Türkiye, 15 Mayıs 2019
- VII. **Müldisipliner Olgu Tartışması**
TOLUNAY Ş., GÖKGÖZ M. Ş., EVRENSEL T., ARIBAL M. E., GÖKALP G., ÇETİNTAŞ S.
10.Ercan Tuncel Radyoloji Günleri, Bursa, Türkiye, 6 - 07 Nisan 2019
- VIII. **Meme Kanseri İnteraktif Olgu Sunumları**
GÖKGÖZ M. Ş., TOLUNAY Ş., SOYDER A., EVRENSEL T., ÇETİNTAŞ S., GÖKALP G., YILMAZ R. S.
8.Uludağ Genel Cerrahide Güncel Yaklaşımlar Toplantısı, Türkiye, 15 - 17 Mart 2019
- IX. **Sterotaktik radyoterapi**
ÇETİNTAŞ S.
Stereotaktik Radyoterapi Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 08 Şubat 2019
- X. **Meme Kanseri Lokorejyonel nüks oranlarımız**
ÇETİNTAŞ S., Paksoy E., EVRENSEL T., YALÇINKAYA Ü., Taşdelen İ., GÖKGÖZ M. Ş.
Türk Cerrahi Derneği, Ulusal Cerrahi Kongresi, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2018
- XI. **Endometrium, serviks ve larinks kanserlerinin yoğunluk ayarlı radyoterapi tekniğinde doz homojenite indeksinin kantitatif olarak değerlendirilmesi ve homojenite indeks değerlerinin karşılaştırılması**
Cantürk E., Topgöl G., GÜRLER O., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
Adım Fizik Günleri VI, 19 - 21 Temmuz 2017
- XII. **Evre I Larinks Kanseri Tedavisinde 3 Alan Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi (3-YART) ve 5 Alan Yoğunluk Ayarlı Radyoterapi (5-YART) Tekniklerinde Karotis Arterin Dozimetrik Olarak Karşılaştırılması**
Cantürk E., Topgöl G., GÜRLER O., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
Adım fizik günleri VI, 19 - 21 Temmuz 2017
- XIII. **Üç farklı radyoterapi tekniği kullanılarak yapılmış akciğer kanseri tedavi planlarının dozimetrik olarak incelenmesi**
Bolat D., TUNÇ S., Kıray Z., Aydın O., SARIHAN S., ÇETİNTAŞ S.
16. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Ekim 2017, ss.139-142
- XIV. **An investigation of Homogeneity Index of Patients Treated with Volumetric Modulated Arc Radiotherapy (VMAT) for Endometrium, Larynx, Breast and Nasopharynx Tumors**
topgöl g., cantürk e., GÜRLER O., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., KURT M.
4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL AND EXPERIMENTAL SCIENCE AND ENGINEERING, 4 - 08 Ekim 2017
- XV. **Nazofarenks kanseri vmat ile tedavi planlamasında masa açısının hedef doz ve kritik organ dolarına etkisi**
Ozden Ö., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., KURT M., ETİZ D.
22. Ulusal kanser kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2017
- XVI. **nazofarenks kanseri vmat ile tedavi planlamasında masa açısının hedef doz ve kritik organ dozlarına**

etkisi

özden ö., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., KURT M., ETİZ D.
22.ulusal kanser kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2017

- XVII. **40 yaş ve altı meme kanserli hastaların sağkalım analizi**
Turk A., ÇETİNTAŞ S., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., Ozkan L.
22. ukk, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2017
- XVIII. **Comparison of 3DCRT, VMAT and IMRT techniques in metastatic vertebra radiotherapy: A phantom Study**
Gedik S., TUNÇ S., Kahraman A., Kahraman Cetintas S., KURT M.
3rd International Conference on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology (TESNAT), Adana, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2017, cilt.154
- XIX. **Yoğunluk ayarlı radyoterapi planlarının kalite temininde iki ve üç boyuttaki doz ölçümlerinin gama histogram analizleri**
Korkmaz A. İ., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., KURT M., TUNÇ S., Kıray Z.
XII. UROK, Antalya, Türkiye, 10 - 24 Nisan 2016
- XX. **Evre IB grade 1 3 endometrium kanseri tanılı olgularda tek başına postoperatif brakiterapi sonuçlarımız**
DEMİRÖZ ABAKAY C., Öztürk Ş., YILMAZ A., TÜRK A., KURT M., ÇETİNTAŞ S., CAN F. E., OZAN H.
XII UROK, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016
- XXI. **Yoğunluk ayarlı radyoterapi planlarının kalite temininde 2 ve 3 boyuttaki doz ölçümlerinin gama histyogram analizleri**
KORKMAZ A. İ., ÇETİNTAŞ S., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., TUNÇ S., KIRAY Z.
17. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Nisan 2016
- XXII. **Endometrium adenokanserinde mikrosatellit instabilitesi varlığının prognostik öneminin araştırılması**
ŞAHİNTÜRK K., DEMİRÖZ ABAKAY C., Türe m., ÖZ ATALAY F., Yakut T., KURT M., ÇETİNTAŞ S.
XII UROK, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2016, ss.30
- XXIII. **Pelvik maligniteli Olgularda Alan İçindeki protezlerin Radyasyon Dozuna ve Tedaviye Etkisi**
ÇETİNTAŞ S., Özden H., Çetintaş M., KURT M., Özkan L., Altay A., TUNÇ S., DEMİRÖZ ABAKAY C.
21. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2015
- XXIV. **Ewing sarkomlu olgularda radyoterapi**
ÇETİNTAŞ S., DEMİRÖZ ABAKAY C., SEVİNİR B. B., özkan l.
20.Ulusal Kanser Kongresi 19-23 Nisan 2013, Türkiye, 19 - 23 Mayıs 2013
- XXV. **Statik YART yöntemine göre oluşturulan tedavi planlarının EPID ile dozimetrik doğrulanması**
TUNÇ S., ÇETİNTAŞ S., KURT M.
X. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Özet Kitabı, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2012
- XXVI. **The Effect Of HER-2/Neu Protein Overexpression on the Prognosis of Patients With Invasive Bladder Cancer Who Were Treated With Definitive Radiation Therapy**
KURT M., Yılmaz E., Aytac B., KURT M., ÇETİNTAŞ S., Ozkan L.
54th Annual Meeting of the American-Society-for-Radiation-Oncology (ASTRO), Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 28 - 31 Ekim 2012, cilt.84
- XXVII. **THE EFFICACY OF GEMCITABINE-BASED CHEMORADIOTHERAPY FOR THE DEFINITIVE TREATMENT OF LOCALLY-ADVANCED BLADDER CANCER**
KURT M., Ozturk H., ÇETİNTAŞ S., KURT M., Ozkan L.
37th Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology (ESMO), Vienna, Avusturya, 28 Eylül - 02 Ekim 2012, cilt.23, ss.291
- XXVIII. **Statik IMRT step and shot yöntemine göre oluşturulan IMRT planlarının dozimetrik doğrulanması**
TUNÇ S., ŞAHİN S., ALTAY A., ŞENGÜL K., KIRAY Z., DEMİRÖZ ABAKAY C., KURT M., ÇETİNTAŞ S., özkan l.
15. Uluslar arası katımlı Uludağ Onkoloji Sempozyumu, Türkiye, 6 - 09 Mart 2011
- XXIX. **mide kanseri randoterapisinde tedavi sonuçlarımız**
ÇETİNTAŞ S., GÖZCÜ S., kaplan Ş., KURT M., özkan l.

13. ulusal medikal fizik kongresi, İzmir, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2011

- XXX. **Meme kanserli hastaların periferik kanlarında dolaşan tümör hücrelerinde CK19 CK20 EGFR ve HER2 ekspresyonlarının değerlendirilmesi**
BERRİN T., ÜNAL E., ÇEÇENER G., TEZCAN G., GÖKGÖZ M. Ş., TAŞDELEN İ., BAYRAM ARLI N., TOLUNAY Ş., UMUT G., DEMİRÖREN E., et al.
XII. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011
- XXXI. **Sinnamik Cinnamic Asidin Radyasyondan Koruyucu Etkilerinin Sağlıklı İnsan Lenfosit Kültürlerinde COMET Testi İle Araştırılması**
ÇİNKİLİÇ N., Tüzün E., ÇETİNTAŞ S., ÇAVAŞ T., VATAN Ö., YILMAZ D., Özkan L.
12. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011
- XXXII. **Klorojenik Chlorogenic Asidin Rayokoruyucu Etkisinin İnsan Kan Lenfosit Kültürlerinde Comet Testi ile Belirlenmesi**
ÇİNKİLİÇ N., ÇETİNTAŞ S., TÜZÜN E., ÇAVAŞ T., VATAN Ö., GÖZCÜ S., YILMAZ D., Özkan L., Bilaloğlu R.
15. Uludağ Onkoloji Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2011
- XXXIII. **Kinik Quinic Asidin Radyokoruyucu etkisinin İnsan Kan Lenfosit Kültürlerinde Comet Testi ile Belirlenmesi**
ÇİNKİLİÇ N., ÇETİNTAŞ S., Zorlu T., ÇAVAŞ T., VATAN Ö., Gözcü S., YILMAZ D., ÖZKAN L., Bilaloğlu R.
15. Uludağ Onkoloji Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 6 - 08 Mart 2011
- XXXIV. **Postoperatif radyoterapi uygulanan serviks kanserli olgularda kaynak aktivitesinin sağkalım üzerine etkisi**
GÖZCÜ S., GÜRLEK Ü., ŞAHİN S., ÇETİNTAŞ S., özkan l.
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi / Bildiri Kitabı, Türkiye, 21 - 25 Nisan 2010
- XXXV. **Kemik metastazlı meme kanseri hastalarında sağkalımı etkileyen prognostik faktörler**
ÇETİNTAŞ S., kaplan Ş., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., TUNÇ S., özkan l.
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Bildiri Kitabı, Kıbrıs (Kktc), 21 - 25 Nisan 2010, ss.179-0
- XXXVI. **External radyoterapi ve brakiterapi uygulanan olgularda kaynak aktivitesinin etkisi**
Gürlek Ü., TUNÇ S., şahin s., okumus d., DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., özkan l.
IX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi / Bildiri Kitabı, Kıbrıs (Kktc), 21 - 25 Nisan 2010, ss.163-0
- XXXVII. **Evre I meme kanserli olgularda sağkalımı etkileyen prognostik faktörler**
ÇETİNTAŞ S., KURT M., DEMİRÖZ ABAKAY C., Taşdelen i., TOLUNAY Ş., kekili e.
XVIII. Ulusal Kanser Kongresi, Özet kitabı, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Nisan 2009
- XXXVIII. **Tiroid kanserli olgularımızın değerlendirilmesi**
DEMİRÖZ ABAKAY C., ÇETİNTAŞ S., KURT M.
14. Uludağ Onkoloji Sempozyumu, Türkiye, 01 Aralık 2009
- XXXIX. **Gliosarcomas: Analysis of 9 cases treated with radiotherapy**
Edincik Ç., Sarıhan S., Yıldırım S., Kurt M., Çetintaş S., Doğan Ş., Tolunay Ş.
27th Annual ESTRO Meeting, Gothenburg, İsveç, 14 - 18 Eylül 2008, ss.210
- XL. **Postoperatif RT uygulanan akciğer kanserli olgularımızın değerlendirilmesi**
Sarıhan S., Aygün S., Gebitekin C., Balaban Adım Ş., Ercan İ., Kartal C., Kurt M., Çetintaş S., Özkan L.
II. Ulusal Torasik Onkoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2006, ss.6
- XLI. **Brachytherapy alone in the postoperative treatment of stage I endometrial carcinoma**
Demiroz C., Yilmaz E. B., Cetintas S., Kurt S., Ozkan L.
31st Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology, İstanbul, Türkiye, 29 Eylül - 03 Ekim 2006, cilt.17, ss.177
- XLII. **Prognostic factors and radiotherapy resulst in the patients with Tis and T1-glottic cancer**
Demiroz C., Ozturk G. A., KURT M., ÇETİNTAŞ S., Coskun H., Ozkan L.
31st Congress of the European-Society-for-Medical-Oncology, İstanbul, Türkiye, 29 Eylül - 03 Ekim 2006, cilt.17, ss.186
- XLIII. **Serviks kanserlerinde postoperatif radyoterapi sonuçlarımız Sözlü sunum**
Kurt S., Güler S., Sarıhan S., Sığırlı D., Çetintaş S., Kurt M., Kartal C., Özkan L.
10. Uludağ Onkoloji Sempozyumu, Bursa, 2005, Bursa, Türkiye, 16 - 18 Aralık 2005, ss.10

- XLIV. **Analysis of prognostic factors in patients with glioblastoma multiforme**
Sarıhan S., Ercan İ., Kurt M., Çetintaş S.
ECCO 13-the European Cancer Conference, Paris, Fransa, 30 Ekim - 03 Kasım 2005, ss.145
- XLV. **Pediyatrik çağda Glioblastoma multiformeli 5 olgunun sunumu**
Güler S., Demiröz Abakay C., Sarıhan S., Çetintaş S., Kurt M., Engin K.
16. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2005, ss.599

Desteklenen Projeler

ÇETİNTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tıpta kullanılan protez materyallerinin doz dağılımına etkisinin doku eşdeğeri fantom içerisinde dozimetrik incelenmesi, 2014 - 2015

Metrikler

Yayın: 123
Atıf (WoS): 349
Atıf (Scopus): 398
H-İndeks (WoS): 11
H-İndeks (Scopus): 12

Akademi Dışı Deneyim

University of Kentucky
Balıkesir Milli Eğitim Sağlık merkezi