

Prof. Dr. FUNDAGÜL ANDIÇ

Kişisel Bilgiler

E-posta: fandic@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//fandic>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0943-6284

Publons / Web Of Science ResearcherID: F-4577-2018

ScopusID: 23476753600

Yoksis Araştırmacı ID: 207540

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyasyon Onkolojisi Abd, Türkiye 1999 - 2004

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Instruments for determining clinically relevant fatigue in breast cancer patients during radiotherapy**
ANDIÇ F., Miller A. H., Brown G., Chu L., Lin J., Liu T., SERTDEMİR Y., Torres M. A.
BREAST CANCER, cilt.27, sa.2, ss.197-205, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Definitive external-beam radiotherapy versus radical prostatectomy in clinically localized high-risk prostate cancer: a retrospective study**
ANDIÇ F., İZOL V., Gokcay S., ARSLANTAŞ H. S., BAYAZIT Y., Coskun H., TANSUĞ M. Z., SERTDEMİR Y.
BMC UROLOGY, cilt.19, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **The protective role of jervine against radiation-induced gastrointestinal toxicity**
Yakan S., AYDIN T., Gulmez C., ÖZDEN Ö., ERDOĞAN K. E., DAĞLIOĞLU Y. K., ANDIÇ F., Atakisi O., ÇAKIR A.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.34, sa.1, ss.789-798, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Lycopene in the Prevention of Radiation-Induced Esophagitis**
COŞKUN H., ANDIÇ F., DAĞLIOĞLU Y. K., DORAN F., Sahin K., TUNALI C., Kucuk O.
NUTRITION AND CANCER-AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.69, sa.2, ss.319-329, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Breast reconstruction and post-mastectomy radiation practice**
CHEN S. A., Hiley C., Nickleach D., PETSUKSIRI J., ANDIÇ F., Riesterer O., Switchenko J. M., Torres M. A.
RADIATION ONCOLOGY, cilt.8, 2013 (SCI-Expanded)
- VI. **Treatment adherence and outcome in women with inflammatory breast cancer**
ANDIÇ F., GODETTE K., O'Regan R., Zelnak A., LIU T., Rizzo M., Gabram S., Torres M.
CANCER, cilt.117, sa.24, ss.5485-5492, 2011 (SCI-Expanded)
- VII. **Soy Isoflavones in Conjunction With Radiation Therapy in Patients With Prostate Cancer**
AHMAD I. U., FORMAN J. D., SARKAR F. H., HILLMAN G. G., HEATH E., VAISHAMPAYAN U., CHER M. L., ANDIÇ F., ROSSI P. J., Kucuk O.
NUTRITION AND CANCER-AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.62, sa.7, ss.996-1000, 2010 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Definitif Radyoterapi Uygulanan Serviks Kanserli Hastalarda Mesane Ve Rektum Dozlarının**

Brakiterapi Fraksiyonlarında Değişimi

Dalmaz G. M., ANDIÇ F., Kızıldağ A. Ü., Tunçel N., Tekeli E. E., Melahat G.
Türk Onkoloji Dergisi, 2001 (ESCI)

II. Treatment Delay In Breast Cancer Does It Really Have An Impact On Prognosis

Samur M., Bozcuk H. S., Dalmaz G., KARAVELİ F. Ş., ANDIÇ F., Çolak T., PEŞTERELİ H. E.
Turkish journal of cancer, 2000 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Instruments for Determining Clinically Relevant Fatigue in Breast Cancer Patients during Radiotherapy**
ANDIÇ F., Miller A. H., Brown G., Chu L., Lin J. Y., Liu T., SERTDEMİR Y., Torres M.
61st Annual Meeting of the American-Society-for-Radiation-Oncology (ASTRO), Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 18 Eylül 2019, cilt.105
- II. Postoperatif kemoradyoterapi uygulanan safrakesesi tümörlerinde prognostic faktörlerin analizi**
ARSLANTAŞ H. S., ANDIÇ F.
23. Ulusal Kanser Kongresi, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2019
- III. Pankreasın Solid Psödopapiller Tümöründe radyoterapi deneyimi**
ARSLANTAŞ H. S., ANDIÇ F.
Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 27 Nisan - 01 Mayıs 2018, cilt.33
- IV. Yüksek riskli prostat kanserinde küratif radyoterapiye kıyasla radikal prostatektomi tedavi sonuçları. XIII. Bildiri ve Konuşma Özetleri Kitabı, Kuzey Kıbrıs, Turkish Journal of Oncology 33 (1)**
ANDIÇ F., İZOL V., GÖKÇAY S., ARSLANTAŞ H. S., BAYAZIT Y., COŞKUN H., TANSUĞ M. Z.
Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Kıbrıs (Kktc), 27 Nisan - 01 Mayıs 2018, cilt.33
- V. Özefagus Kanserinin Yönetiminde Değişiklik var mı?**
ANDIÇ F.
Çukurova Gastro - İntestinal Hastalıklar ve Cerrahisi Sempozyumu, Türkiye, 23 - 25 Mart 2018

Desteklenen Projeler

ANDIÇ F., ÖZKAN A. K., ARSLANTAŞ H. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yoğunluk ayarlı radyoterapi (IMRT) uygulamalarında tümör kontrolünün artırılması ve yan etkilerinin en aza indirilmesi, 2018 - Devam Ediyor
ANDIÇ F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Radyasyona Bağlı Gelişen Özefajitte Likopenin Etkinliği, 2012 - 2014

Metrikler

Yayın: 14
Atıf (WoS): 82
Atıf (Scopus): 89
H-İndeks (WoS): 3
H-İndeks (Scopus): 3

Akademi Dışı Deneyim

Emory Üniversitesi Atlanta-GE-ABD
Emory Üniversitesi Atlanta-GE-ABD
Christie Hospital, Manchester-UK