

Dr. Öğr. Üyesi Ömer YAZICI

Kişisel Bilgiler

E-posta: oyazici@medipol.edu.tr

Web: <https://avesis.medipol.edu.tr/oyazici>

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2010 - 2014

Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Pr., Türkiye 2003 - 2009

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Yönetilen Tezler

Ömer Y., MR-linak cihazında yapılan tedavi planlarının arccheck® kalite kontrol sistemi ve iyon odası ile değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, H.SERTEL(Öğrenci), 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Bolus Effect of Immobilization Mask During CyberKnife Treatment**
ACAR DEMİR H., YAZICI Ö., ÜNAL D.
Journal of Medical and Biological Engineering, cilt.43, sa.4, ss.454-461, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Intra-operative partial breast irradiation versus external whole breast irradiation for early breast cancer**
Adaş Y. G., Uyar S., YAZICI Ö.
Journal of cancer research and therapeutics, cilt.19, sa.2, ss.165-168, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Dosimetric comparison of robotic- and LINAC-based treatment of spine stereotactic body radiotherapy**
Acar H., YAZICI Ö., ÜNAL D.
Medical Dosimetry, cilt.47, sa.4, ss.348-355, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Dosimetric phantom consistency of TMR-10 protocol in homogeneous and inhomogeneous regions in Gamma Knife radiosurgery planning**
TÖNGE M., YAZICI Ö., İPEK V., ACAR DEMİR H.
Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi, cilt.62, sa.4, ss.447-453, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. Palyatif bakım hastalarında beslenmenin önemi**
YAZICI Ö., ÜNAL D.
Turk Onkoloji Dergisi, cilt.35, sa.1, ss.86-89, 2020 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Effect of gamma knife radiosurgery on secondary trigeminal neuralgia**
TÖNGE M., YAZICI Ö.
Global Migraine and Pain Summit, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2021, cilt.38, ss.1
- II. **ÜÇÜNCÜ BASAMAK BİR MERKEZDE GAMMA KNIFE, CYBER KNIFE VE TRUEBEAM STEREOTAKTİK RADYOCERRAHI MODALİTELERİNİN HASTA DAĞILIMI VE MODALİTE SEÇİM KRİTERLERİ**
DENİZCİ Y., FİDAN U., MİRAT A. E., TAHTA A., YAZICI Ö., TÖNGE M.
Türk Nöroşirürji Derneği 34. Bilimsel Kongresi, Türkiye, 30 Eylül - 03 Ekim 2021
- III. **ÜÇÜNCÜ BASAMAK BİR MERKEZDE GAMMA KNİFE, CYBER KNİFE VE TRUEBEAM STEREOTAKTİK RADYOCERRAHI MODALİTELERİNİN HASTA DAĞILIMI VE MODALİTE SEÇİM KRİTERLERİ**
DENİZCİ Y., FİDAN U., MİRAT A. E., TAHTA A., YAZICI Ö., TÖNGE M.
Türk Nöroşirürji Derneği 34. Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Eylül - 03 Ekim 2021, cilt.31, ss.64
- IV. **GAMMA KNİFE RADYOCERRAHI PLANLAMADA TMR-10 PROTOKOLÜNÜN HOMOJEN VE İNHOMOJEN BÖLGELERDE DOZİMETRİK RANDOFANTOM TUTARLILIĞI**
TÖNGE M., YAZICI Ö., İPEK V., ACAR DEMİR H.
Türk Nöroşirürji Derneği 34 Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Eylül - 03 Ekim 2021, cilt.31, ss.65