

Prof. Dr. ÖZGE PETEK ERPOLAT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 6595](tel:+903122026595)

Fax Telefonu: [+90 0533 348 5950](tel:+9005333485950)

E-posta: petekerpolat@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/petekerpolat>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6793-8157

Yoksis Araştırmacı ID: 136321

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2002 - 2007

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2010 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

ERPOLAT Ö. P., Glioblastom hastalarında tedavi sonuçlarımızın ve prognostik faktörlerin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, N.VOLKAN(Öğrenci), 2020

ERPOLAT Ö. P., Göğüs duvarı ışınlamalarında meme onarımı için kullanılan geçici doku genişleticinin doz dağılımına etkisinin incelenmesi, Yüksek Lisans, S.CİBİCELİ(Öğrenci), 2018

ERPOLAT Ö. P., Glioblastom tanılı hastaların radyoterapisinde yoğunluk ayarlı radyoterapi, helikal tomoterapi ve üç boyutlu konformal radyoterapi planlamalarında eşzamanlı ve ardışık boost tekniklerinin dozimetrik olarak karşılaştırılması, Yüksek Lisans, E.GÜNAY(Öğrenci), 2018

Desteklenen Projeler

KAYMAZ A. M., BÖRCEK A. Ö., EMMEZ Ö. H., DAĞLI Ö., ERPOLAT Ö. P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gamma Knife Kullanılarak Yapılan Fraksiyonel Tedavilerin Standart Tek Seans Tedavilerle Karşılaştırılması, 2021 - 2024

BORA H., ÇATLI DİNÇ S., ERPOLAT Ö. P., GÜLBAHAR Ö., ÇETİN S., ELMAS Ç., GÜZEL Ç., SARIBAŞ G. S., DEMİRCAN N. V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pentoksifilin ve Vitamin E Kombinasyonunun Radyoterapiye Bağlı Böbrek Fibrozisi Üzerindeki Terapötik Etkinliğinin Araştırılması, 2020 - 2023

DÜZLÜ M., KESER İ., ERPOLAT Ö. P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Baş Boyun Kanselerinde Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulamalarının Etkisinin İncelenmesi, 2018 - 2019

ERPOLAT Ö. P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek Doz Stereotaktik Radyocerrahi Sonrası Gelişen Beyin

Nekrozunda ACE İnhibitörünün ve Bevacizumabın Profilaktik ve Terapötik Etkinliklerinin Karşılaştırılması, 2018 - 2019
GÜLBAHAR Ö., ELMAS Ç., BÖRCEK A. Ö., ERPOLAT Ö. P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek doz stereotaktik radyocerrahi sonrası gelişen beyin nekrozunda ACE inhibitörünün ve Bevacizumabın profilaktik ve terapötik etkinliklerinin karşılaştırılması, 2018 - 2019

ELMAS Ç., ÇATLI DİNÇ S., ŞENTÜRK M. E., GÜLBAHAR Ö., ERPOLAT Ö. P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ACE inhibitörlerinin radyoterapi sonrası implant çevresindeki kapsüler değişiklikler üzerine etkisi, 2017 - 2019

Metrikler

Yayın: 78

Atf (WoS): 276

Atf (Scopus): 342

H-İndeks (WoS): 10

H-İndeks (Scopus): 12

Akademi Dışı Deneyim

Kütahya Evliya Çelebi Devlet Hastanesi