

Prof. ÖZGE PETEK ERPOLAT

Personal Information

Office Phone: [+90 312 202 6595](tel:+903122026595)

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

Email: petekerpolat@gazi.edu.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-6793-8157

Yoksis Researcher ID: 136321

Education Information

Expertise In Medicine, Gazi University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 2002 - 2007

Research Areas

Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2010 - Continues

Advising Theses

ERPOLAT Ö. P., The Assessment Of Clinical Outcomes And Prognostic Factors In Glioblastoma Patients, Expertise In Medicine, N.VOLKAN(Student), 2020

ERPOLAT Ö. P., Göğüs duvarı ışınlamalarında meme onarımı için kullanılan geçici doku genişleticinin doz dağılımına etkisinin incelenmesi, Postgraduate, S.CİBİCELİ(Student), 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, Postgraduate, E.GÜNAY(Student), 2018

Supported Projects

KAYMAZ A. M., BÖRCEK A. Ö., EMMEZ Ö. H., DAĞLI Ö., ERPOLAT Ö. P., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Pentoksifilin ve Vitamin E Kombinasyonunun Radyoterapiye Bağlı Böbrek Fibrozisi Üzerindeki Terapötik Etkinliğinin Araştırılması, 2020 - 2023

DÜZLÜ M., KESER İ., ERPOLAT Ö. P., Project Supported by Higher Education Institutions, Baş Boyun Kanserlerinde Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Uygulamalarının Etkisinin İncelenmesi, 2018 - 2019

ERPOLAT Ö. P., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, ACE inhibitörlerinin radyoterapi sonrası implant çevresindeki kapsüler değişiklikler üzerine etkisi, 2017 - 2019

Metrics

Publication: 78

Citation (WoS): 276

Citation (Scopus): 342

H-Index (WoS): 10

H-Index (Scopus): 12

Non Academic Experience

Kütahya Evliya Çelebi Devlet Hastanesi