

Prof.Dr. ESER KAYA

Kişisel Bilgiler

E-posta: Eser.Kaya@acibadem.edu.tr

Web: <https://avesis.acibadem.edu.tr/Eser.Kaya>

Yönetilen Tezler

KAYA E., DNA polimeraz γ proteinine bağlanan yeni moleküllerin belirlenmesi ve kanser hücresi üzerine etkilerinin araştırılması, Yüksek Lisans, İ.ECE(Öğrenci), 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Can Laws Be a Potential PET Image Texture Analysis Approach for Evaluation of Tumor Heterogeneity and Histopathological Characteristics in NSCLC?**
Karacavus S., YILMAZ B., Tasdemir A., Kayaalti Ö., KAYA E., İÇER S., AYYILDIZ O.
JOURNAL OF DIGITAL IMAGING, cilt.31, sa.2, ss.210-223, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Prognostic significance of the texture features determined using three dimensional 18F-FDG PET images: new potential biomarkers**
Karacavus S., YILMAZ B., Kayaalti O., Tasdemir A., KAYA E., İÇER S., AYYILDIZ O., Eset K., VARDARELİ E., Asyali M.
JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.57, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Colonic Malignant Melanoma: F-18-FDG PET/CT Findings**
KAYA E., Aksoy T., GÜNER A. L., Temiz H., VARDARELİ E.
MOLECULAR IMAGING AND RADIONUCLIDE THERAPY, cilt.27, sa.3, ss.144-145, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Colonic malignant melanoma: 18F-FDG PET/CT findings Kolonda malign melanoma: 18F-FDG PET/BT bulguları**
KAYA E., Aksoy T., GÜNER A. L., Temiz H., VARDARELİ E.
Molecular Imaging and Radionuclide Therapy, cilt.27, sa.3, ss.144-145, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Performance of PSMA PET for Staging of Prostate Cancer**
GÜNER A. L., ÜNAL K., Temiz H., KAYA E., VARDARELİ E., Tuna M., Doganca T.
32nd Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine (EANM), Barcelona, İspanya, 12 - 16 Ekim 2019, cilt.46

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):11

h-İndeksi (WOS):1