

Araştırmacı HAYRİYE AKTAŞ DİNÇER

Kişisel Bilgiler

E-posta: haktas@metu.edu.tr
Web: <https://avesis.metu.edu.tr/haktas>

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyomedikal Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2009 - 2013
Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Investigation of age dependent contrast and t1 differences in MR images at 3.0 T: A study on MPRAGE, spin echo and flash protocols, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyomedikal Mühendisliği (YI) (Tezli), 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **T1 relaxation time is prolonged in healthy aging: a whole brain study**
AKTAŞ DİNÇER H., Ağıldıre A. M., GÖKÇAY D.
Turkish Journal of Medical Sciences, cilt.53, sa.3, ss.675-684, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **TIME BISECTION ABILITY IN SUPRA-SECONDS IS PRESERVED DURING HEALTHY AGING**
AKTAŞ DİNÇER H., GÖKÇAY D.
TURKISH JOURNAL OF GERIATRICS-TURK GERIATRI DERGİSİ, cilt.22, sa.3, ss.368-375, 2019 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **EVALUATION OF MRIS OF THE BRAIN WITH RESPECT TO SNR, CNR AND GWR IN YOUNG VERSUS OLD SUBJECTS**
AKTAŞ DİNÇER H., GÖKÇAY D.
22nd IEEE Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Trabzon, Türkiye, 23 - 25 Nisan 2014, ss.1079-1082

Metrikler

Yayın: 4
Atıf (WoS): 1
H-İndeks (WoS): 1