

Dr. Öğr. Üyesi İRFAN ATİK

Kişisel Bilgiler

E-posta: irfanatik@cumhuriyet.edu.tr
Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/546>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9026-2076
Yoksis Araştırmacı ID: 250033

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of the relationship between Knee Osteoarthritis and Meniscus Pathologies**
ATİK İ., GÜL E., ATİK S.
Malawi Medical Journal, cilt.36, sa.1, ss.48-52, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Evaluation of the contralateral hemisphere with DWI in pediatric patients with Dyke-Davidoff-Masson syndrome**
GÜL E., ATALAR M. H., ATİK İ.
Acta Neurologica Belgica, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Diagnostic value of Achilles tendon shear wave elastography in patients with ankylosing spondylitis: A case-control study**
ATİK İ., ATİK S., GÜL E.
Journal of Clinical Ultrasound, 2024 (SCI-Expanded)

Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Diagnostic Contribution of Hematological Parameters in Patients with Lung Involvement in Rheumatoid Arthritis**
Apalan D., Atik S., Atik İ.
Cumhuriyet Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.56-60, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Transient perivascular inflammation of the carotid artery: Ultrasonography and magnetic resonance imaging findings**
ATİK İ., Atalar M.
Sonography, cilt.11, sa.1, ss.23-25, 2024 (ESCI)
- III. **Subclinical atherosclerosis in fibromyalgia syndrome**
GÜL E., YILDIZ B., ATİK İ., ŞAHİN Ö.
Sonography, cilt.11, sa.1, ss.15-22, 2024 (ESCI)
- IV. **Contribution of Lumbar Vertebral Magnetic Resonance Imaging to Diagnosis in Women with Osteoporosis Osteoporozlu Kadınlarda Lomber Spinal Manyetik Rezonans Görüntülemenin Taniya Katkısının Değerlendirilmesi**
Atik İ., Atik S., Güll E., BULUT S.
Turk Osteoporoz Dergisi, cilt.28, sa.2, ss.77-82, 2022 (Scopus)
- V. **Canavan Disease as a Rare Cause of Leukodystrophy: MRI and MRS Findings**
ATALAR M. H., GÜL E., ATİK İ., KAYIM YILDIZ Ö.
TÜRK NOROLOJİ DERGİSİ, cilt.27, ss.459-460, 2021 (ESCI)

Metrikler

Yayın: 8