

Prof. Dr. NİL TOKGÖZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: nil.tokgoz@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/nil.tokgoz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 8Md504MAAAAJ

ORCID: 0000-0003-2812-1528

Publons / Web Of Science ResearcherID: AFL-0588-2022

ScopusID: 8683638700

Yoksis Araştırmacı ID: 133860

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1994 - 1999

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Pr., Türkiye 1985 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2013 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2007 - 2013

Yrd. Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2005 - 2007

Öğretim Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2002 - 2005

Uzman, Fatih Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 1999 - 2002

Yönetilen Tezler

TOKGÖZ N., Lumbosakral transizyonel vertebrada MRG ile psoas kası ve nörovasküler yapıların anatomik değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, M.ALİ(Öğrenci), 2019

TOKGÖZ N., MR görüntüleme ayak-ayak bileği anatomik varyasyonları ve peroneal tendon patolojileri ile ilişkisinin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, E.ERSÖZ(Öğrenci), 2017

TOKGÖZ N., Yumuşak doku tümöral lezyonlarında dinamik MR perfüzyon görüntülemenin etkinliğinin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, İ.ÖZDAŞ(Öğrenci), 2015

TOKGÖZ N., Vertebra kemik iliği patolojilerinde RS-EPI difüzyon ağırlıklı MR görüntülemenin tanıya katkısının değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, S.KESEN(Öğrenci), 2014

TOKGÖZ N., Osteoporoz tanılı ve osteoporoz riski olan postmenopozal kadınlarda kantitatif MR görüntülemenin tanıya katkısının değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, M.AKDENİZ(Öğrenci), 2011

TOKGÖZ N., Kemik ve yumuşak doku tümörlerinde benign ve malign lezyon ayırımında dinamik manyetik rezonans görüntülemenin etkinliğinin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, H.NAHİT(Öğrenci), 2011

TOKGÖZ N., Menisküs yırtığı tanısında diz manyetik rezonans görüntüleme (MRG) ile artroskopi bulgularının

karşılaştırılması: MRG'de pozitif ve negatif öngörü sebeplerinin araştırılması, Tıpta Uzmanlık, A.COŞKUN(Öğrenci), 2011
TOKGÖZ N., Temporal lob epilepsisinde manyetik rezonans spektroskopinin tanıya katkısı, Tıpta Uzmanlık,
Z.RUKEN(Öğrenci), 2007

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Aralık, 2023
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Hacettepe Üniversitesi,
Eylül, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Bursa Uludağ Üniversitesi, Mayıs, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Gazi Üniversitesi, Mart, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Gazi Üniversitesi, Mart, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Hacettepe Üniversitesi, Şubat, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Ocak, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Ocak, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Gazi Üniversitesi, Ocak, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Gazi Üniversitesi, Eylül, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Mayıs, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Gazi Üniversitesi, Mayıs, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Ocak, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Echo-planar DWI variants: A comparative study in vertebral marrow pathology**
KESEN ÖZBEK S., TOKGÖZ N.
JOURNAL OF CLINICAL ULTRASOUND, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **A comprehensive MRI analysis of osteoid osteomas in patients with diverse radiological features across various regions**
YAZOL M., Ozer H., Asfuroğlu U., TOKGÖZ N.
Journal of Clinical Ultrasound, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Efficacy of radiological depth of invasion measurements on magnetic resonance images acquired at different magnetic field strengths and imaging sequences in predicting cervical lymph node metastasis and other outcomes in tongue cancer**
Cebeci S., Tokgöz N., Pula D., Yazol M., Ögüt B., Şahin M. M., Karamert R., Düzlü M.
Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology and Oral Radiology, cilt.136, sa.6, ss.731-740, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Association between abdominal muscle activity and lumbar muscle morphology, and their role in the functional assessment of patients with low back pain: A cross-sectional study**
POLAT M., Demirsoy N., TOKGÖZ N.
JOURNAL OF MUSCULOSKELETAL & NEURONAL INTERACTIONS, cilt.22, sa.3, ss.375-384, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Irregularity in Plantar Fascia, Muscle Edema and Tendon Thickness in Patients with High-Risk for Diabetic Foot**
Korkmaz B. Y., Akturk M. Y., UÇAR M., EROĞLU ALTINOVA A., Can M. A., Arslan E., TOKGÖZ N., Toruner F. S.
EXPERIMENTAL AND CLINICAL ENDOCRINOLOGY & DIABETES, cilt.130, sa.08, ss.525-531, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Which one is better for predicting extraprostatic extension on multiparametric MRI: ESUR score, Likert scale, tumor contact length, or EPE grade?**
Asfuroğlu U., Asfuroğlu B. B., Özer H., Gönül İ. I., TOKGÖZ N., İNAN M. A., UÇAR M.
European Journal of Radiology, cilt.149, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Fracture Detection in Wrist X-ray Images Using Deep Learning-Based Object Detection Models**

HARDALAÇ F., UYSAL F., Peker O., ÇİÇEKLİDAĞ M., TOLUNAY T., TOKGÖZ N., KUTBAY U., Demirciler B., Mert F.
SENSORS, cilt.22, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)

- VIII. **Posterior Circulation Alberta Stroke Program Early Computed Tomography Score (pc-ASPECT) for the Evaluation of Cerebellar Infarcts.**
Altıparmak T., Nazlıel B., Batur Çağlayan H. Z., Tokgoz N., Akyol Gurses A., Ucar M.
The neurologist, cilt.27, ss.304-308, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Shear Wave Elastography Evaluation of Meniscus Degeneration with Magnetic Resonance Imaging Correlation**
Gurun E., AKDULUM İ., Akyuz M., TOKGÖZ N., ÖZHAN OKTAR S.
ACADEMIC RADIOLOGY, cilt.28, sa.10, ss.1383-1388, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **COMPARISON OF MAGNETIC RESONANCE IMAGING-TRANSRECTAL ULTRASOUND FUSION PROSTATE BIOPSY WITH STANDARD SYSTEMATIC BIOPSY: A SINGLE CENTER EXPERIENCE**
Koparal M. Y., Bulut E. C., ÇETİN S., Cosar U., BUDAK F. Ç., UÇAR M., TOKGÖZ N., Senturk A. B., ŞEN İ., SÖZEN T. S.
ARCHIVOS ESPAÑOLES DE UROLOGIA, cilt.74, sa.8, ss.790-795, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Diagnostic accuracy of Ga-68-PSMA PET/MRI and multiparametric MRI in detecting index tumours in radical prostatectomy specimen**
Coşar U., Şen İ., Aydos U., Koparal M. Y., Uçar M., Tokgöz N., Gönül İ. I., Akdemir Ü. Ö., Atay L. Ö., Sözen T. S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.75, sa.8, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Headache features of cerebellar ischemic strokes: Clinical and radiological-experiences of a single center.**
Altıparmak T., Nazlıel B., Batur Çağlayan H. Z., Tokgöz N., Akyol Gürses A., Uçar M.
Journal of clinical neuroscience : official journal of the Neurosurgical Society of Australasia, cilt.88, ss.173-177, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **Short-latency afferent inhibition remains intact without cortical somatosensory input: Evidence from a patient with isolated thalamic infarct**
Alaydin H. C., Ataoglu E. E., Çağlayan H. Z. B., Tokgoz N., Nazlıel B., Cengiz B.
BRAIN STIMULATION, cilt.14, sa.4, ss.804-806, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **Classification of Shoulder X-ray Images with Deep Learning Ensemble Models**
UYSAL F., HARDALAÇ F., Peker O., TOLUNAY T., TOKGÖZ N.
APPLIED SCIENCES-BASEL, cilt.11, sa.6, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Evaluation of schwannoma using the 3D-SPACE sequence: comparison with the 3D-CISS sequence in 3T-MRI**
Gürün E., Akdulum İ., Kiliç P., Tokgöz N., Uçar M.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.51, sa.3, ss.1129-1135, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **Treatment-related alterations of imaging findings in osteoid osteoma after percutaneous radiofrequency ablation.**
Erbaş G., Sendur H. N., Kılıç H. K., Cindil E., Öner A. Y., Tokgöz N., Ilgıt E. T.
Skeletal radiology, cilt.48, sa.11, ss.1697-1703, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. **Magnetic Resonance Imaging of Idiopathic Intracranial Hypertension: Before and After Treatment**
BATUR ÇAĞLAYAN H. Z., UÇAR M., Hasanreisoglu M., NAZLIEL B., TOKGÖZ N.
JOURNAL OF NEURO-OPHTHALMOLOGY, cilt.39, sa.3, ss.324-329, 2019 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Assessing the risk of asymptomatic dysplasia in parents of children with developmental hip dysplasia**
Ayanoglu T., ATAÖĞLU M. B., TOKGÖZ N., Ersoz E., ATALAR H., TURANLI S.
ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, cilt.53, sa.5, ss.346-350, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **Anatomical variations related to pathological conditions of the peroneal tendon: evaluation of ankle MRI with a 3D SPACE sequence in symptomatic patients**
Ersoz E., Tokgöz N., Kaptan A. Y., Ozturk A. M., Uçar M.
Skeletal Radiology, cilt.48, sa.8, ss.1221-1231, 2019 (SCI-Expanded)
- XX. **Effects of isokinetic, isometric, and aerobic exercises on clinical variables and knee cartilage volume using magnetic resonance imaging in patients with osteoarthritis**

Kucuk E. B., Taskiran O. O., TOKGÖZ N., MERAY J.

TURKISH JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION, cilt.64, sa.1, ss.8-16, 2018 (SCI-Expanded)

- XXI. **Epidural patch with autologous platelet rich plasma: a novel approach**
Gunaydin B., Acar M., EMMEZ G., Akcali D. T., TOKGÖZ N.
JOURNAL OF ANESTHESIA, cilt.31, sa.6, ss.907-910, 2017 (SCI-Expanded)
- XXII. **Juvenile Nasopharyngeal Angiofibroma: Magnetic Resonance Imaging Findings.**
Alimli A. G., UÇAR M., Öztunali C., Akkan K., Boyunaga O., Damar C., Derinkuyu B. E., TOKGÖZ N.
Journal of the Belgian Society of Radiology, cilt.100, sa.1, ss.63, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Juvenile Nasopharyngeal Angiofibroma Magnetic Resonance Imaging Findings**
ALIMLI A., UÇAR M., ÖZTUNALI Ç., AKKAN M. K., BOYUNAGA Ö. L., DAMAR C., DERİNKUYU B. E., TOKGÖZ N.
Journal of the Belgian Society of Radiology, cilt.100, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Diagnostic performance of heavily T2-weighted techniques in obstructive hydrocephalus: comparison study of two different 3D heavily T2-weighted and conventional T2-weighted sequences**
UÇAR M., TOKGÖZ N., Damar C., Alimli A. G., Oncu F.
JAPANESE JOURNAL OF RADIOLOGY, cilt.33, sa.2, ss.94-101, 2015 (SCI-Expanded)
- XXV. **Sacral and pubic insufficiency fractures due to bisphosphonate treatment**
Ayanaoglu T., Atik O. S., TOKGÖZ N., UÇAR M.
EKLEM HASTALIKLARI VE CERRAHISI-JOINT DISEASES AND RELATED SURGERY, cilt.26, sa.2, ss.120-123, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Assessment of 3D T2-weighted high-sampling-efficiency technique (SPACE) for detection of cerebellar tonsillar motion: new useful sign for Chiari I malformation**
UÇAR M., TOKGÖZ N., Koc A. M., Kilic K., BÖRCEK A. Ö., ÖNER A. Y., Kalkan G., Akkan K.
CLINICAL IMAGING, cilt.39, sa.1, ss.42-50, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Evaluation of Aqueductal Patency in Patients with Hydrocephalus: Three-Dimensional High-Sampling-Efficiency Technique (SPACE) versus Two-Dimensional Turbo Spin Echo at 3 Tesla**
UÇAR M., Guryildirim M., TOKGÖZ N., Kilic K., BÖRCEK A. Ö., Oner Y., Akkan K., Tali T.
KOREAN JOURNAL OF RADIOLOGY, cilt.15, sa.6, ss.827-835, 2014 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **An approach to objective analysis of cerebrospinal fluid flow dynamics with phase-contrast magnetic resonance imaging**
UÇAR M., TOKGÖZ N.
ACTA NEUROCHIRURGICA, cilt.156, sa.11, ss.2207-2208, 2014 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Are Spinal or Paraspinal Anatomic Markers Helpful for Vertebra Numbering and Diagnosing Lumbosacral. Transitional. Vertebrae?**
TOKGÖZ N., UÇAR M., Erdogan A. B., Kilic K., Ozcan C.
KOREAN JOURNAL OF RADIOLOGY, cilt.15, sa.2, ss.258-266, 2014 (SCI-Expanded)
- XXX. **Determination of lowest possible contrast volume in computed tomography pulmonary angiography by using pulmonary transit time**
Kilic K., ERBAŞ G., UÇAR M., Akkan K., TOKGÖZ N., ARAÇ M., Isik S.
JAPANESE JOURNAL OF RADIOLOGY, cilt.32, sa.2, ss.90-97, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXI. **T2-weighted vs. intrathecal contrast-enhanced MR cisternography in the evaluation of CSF rhinorrhea**
Ecin G., ÖNER A. Y., TOKGÖZ N., UÇAR M., AYKOL Ş., Tali T.
ACTA RADIOLOGICA, cilt.54, sa.6, ss.698-701, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Do periarticular dense bone islands cause cartilage destruction?**
Atik O. S., Tokgoz N.
EKLEM HASTALIKLARI VE CERRAHISI-JOINT DISEASES AND RELATED SURGERY, cilt.24, sa.1, ss.39-40, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Is quantitative magnetic resonance imaging valuable in the assessment of trabecular bone structure in osteoporosis?**
TOKGÖZ N., Akdeniz M., UÇAR M., Kilic K., Celik A.
EKLEM HASTALIKLARI VE CERRAHISI-JOINT DISEASES AND RELATED SURGERY, cilt.24, sa.1, ss.2-6, 2013 (SCI-

Expanded)

- XXXIV. **Radiological and Histopathological Comparison of Microporous Polysaccharide Hemospheres and Oxidized Regenerated Cellulose in the Rabbit Brain: A Study of Efficacy and Safety**
Emmez H., Tonge M., TOKGÖZ N., Durdag E., IŞIK GÖNÜL İ., Ceviker N.
TURKISH NEUROSURGERY, cilt.20, sa.4, ss.485-491, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Osteochondritis dissecans with subchondral bone cyst of the femoral condyle: a novel surgical technique of treatment**
Atik O. S., ESEN E., TOKGÖZ N., ATAÖĞLU M. B., Taskesen A.
EKLEM HASTALIKLARI VE CERRAHISI-JOINT DISEASES AND RELATED SURGERY, cilt.20, sa.3, ss.174-177, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Familiar Mediterranean fever mimicking septic arthritis: distinguishing with diffusion weighted imaging.**
Oner A. Y., Ucar M., Akpek S., Tokgoz N.
Skeletal radiology, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **The relationship of glenoid and humeral version with supraspinatus tendon tears**
Tokgoz N., KANATLI U., Voyvoda N. K., Gultekin S., Bolukbasi S., Tali E. T.
SKELETAL RADIOLOGY, cilt.36, sa.6, ss.509-514, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Central nervous system aspergillosis: Magnetic resonance imaging, diffusion-weighted imaging, and magnetic resonance spectroscopy features**
Oner A., Celik H., Akpek S., Tokgoz N.
ACTA RADIOLOGICA, cilt.47, sa.4, ss.408-412, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Experimental MR imaging of the rabbit brain: How to perform it better**
Tokgoz N., Kaymaz M., Oner A., Emmez H.
AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY, cilt.27, sa.4, ss.725, 2006 (SCI-Expanded)
- XL. **Blood-flow volume quantification in internal carotid and vertebral arteries: Comparison of 3 different ultrasound techniques with phase-contrast MR imaging**
Oktar S., Yucel C., Karaosmanoglu D., Akkan K., Ozdemir H., Tokgoz N., Tali T.
American Journal of Neuroradiology, cilt.27, sa.2, ss.363-369, 2006 (SCI-Expanded)
- XLI. **Seven distinct coexistent cranial and spinal anomalies**
Emmez H., Tokgoz N., Dogulu F., Yilmaz M. B., Kale A., Baykaner M. K.
PEDIATRIC NEUROSURGERY, cilt.42, sa.5, ss.316-319, 2006 (SCI-Expanded)
- XLII. **Imaging meningiomas: Is there a need for post-contrast FLAIR?**
Oner A., Tokgoz N., Tali E., Uzun M., Isik S.
CLINICAL RADIOLOGY, cilt.60, sa.12, ss.1300-1305, 2005 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Cerebral amebiasis: MRI, DWI, perfusion and MRS features**
Celik H., Karaosmanoglu D., Gultekin S., Tokgoz N., Tali T.
RIVISTA DI NEURORADIOLOGIA, cilt.18, ss.559-563, 2005 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Primary intraosseous meningioma: CT and MRI appearance**
TOKGÖZ N., Oner Y. A., KAYMAZ A. M., UÇAR M., Yilmaz G., Tali T. E.
AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY, cilt.26, sa.8, ss.2053-2056, 2005 (SCI-Expanded)
- XLV. **Progression of a lumbar spinal osteoblastoma - Case report**
Emmez H., Kaymaz M., Tokgoz N., Yilmaz G., Kurt G.
NEUROLOGIA MEDICO-CHIRURGICA, cilt.45, sa.7, ss.379-383, 2005 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Radiological and histopathological examination of early tissue reactions to absorbable hemostatic agents in the rabbit brain**
Kaymaz M., Tokgoz N., Kardes O., Ozkose Z., Ozogul C., Orbay T.
Journal of Clinical Neuroscience, cilt.12, sa.4, ss.445-448, 2005 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Isolated true anterior thoracic meningocele**
Oner A., Uzun M., Tokgoz N., Tali E.
AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY, cilt.25, sa.10, ss.1828-1830, 2004 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Magnetic resonance imaging findings of simultaneous double pituitary adenoma - A case report and**

review of the literature

Oner A., Tokgoz N., Erbas G., Tali E.

RIVISTA DI NEURORADIOLOGIA, cilt.17, sa.1, ss.113-115, 2004 (SCI-Expanded)

XLIX. Variations and vessel diameters of circle of Willis detected with 3D TOF MRA in children

Konus Ö. L., Kosar S., Tokgoz N., Ozdemir A., Tali T.

RADIOLOGY, cilt.221, ss.148, 2001 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Can the prognosis be predicted according to the localization of cerebellar ischemic lesions?**
ALTIPARMAK T., Nazlıel B., Batur Çağlayan H., TOKGOZ N.
Türk Beyin Damar Hastalıkları Dergisi, cilt.29, sa.2, ss.59-67, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Spondylodiscitis and Septic Sacroiliitis**
Yazol M., Tokgöz N.
Türk Radyoloji Seminerleri, cilt.11, sa.2, ss.139-150, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Giant Cell Tumor of the L1 Vertebra with a Large Soft Tissue Component: A Case Report**
BAYMURAT A. C., DALDAL İ., YILMAZ B. K., TOKGÖZ N., ATAÖĞLU Ö., ŞENKÖYLÜ A.
Traumatology and Orthopaedics of Kazakhstan, cilt.69, sa.4, ss.19-23, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Evaluation of Risk Factors, Clinical Characteristics, and Prognosis in Cerebral Venous Thrombosis: A Single Tertiary Center Experience**
Mutlucan H. M., Batur Çağlayan H. Z., Nazlıel B., Tokgöz N., Uçar M.
MEANDROS MEDICAL AND DENTAL JOURNAL, cilt.23, sa.3, ss.355-360, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Kemik Tümörlerinde Radyolojik Değerlendirme**
TOKGÖZ N.
Türk Radyoloji Seminerleri, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Magnetic Resonance Imaging of Upper Airway Soft Tissue Structures in Obstructive Sleep Apnea**
YILMAZ M., DÜZLÜ M., UÇAR M., TUTAR H., KARAMERT R., ULUKAVAK ÇİFTÇİ T., TOKGÖZ N., KÖKTÜRK O.
Gazi Medical Journal, cilt.32, sa.2, ss.166-170, 2021 (ESCI)
- VII. **The Role of Diffusion-Weighted Imaging in Predicting the Histologic Subtypes of Hepatocellular Carcinoma**
CİNDİL E., Cerit M. N., DİKMEN K., Dag N., Sendur H. N., TOKGÖZ N.
GAZI MEDICAL JOURNAL, cilt.32, sa.1, ss.94-97, 2021 (ESCI)
- VIII. **The value of magnetic resonance imaging in diagnosing meniscal tears: A retrospective cohort study**
bilge a., TOKGÖZ N., dur h., UÇAR M.
Journal of Surgery and Medicine, cilt.3, sa.1, ss.64-69, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **Does Dynamic Contrast Enhanced Magnetic Resonance Imaging Contribute to Differentiation of Benign and Malignant Bone Tumors?**
Sendur H. N., TOKGÖZ N., Sendur A. B., Cerit M. N., CİNDİL E., UÇAR M., Simsek A.
GAZI MEDICAL JOURNAL, cilt.30, sa.4, ss.345-348, 2019 (ESCI)
- X. **Dokuzuncu gebelikte siyam ikizi: Genel anestezi altında sezaryenle doğum**
GÜNAYDIN D. B., Kılıçaraslan G., TORUK S., BAYRAM M., EMMİZ G., TOKGÖZ N., KURTİPEK Ö.
TURKISH JOURNAL of CLINICS and LABORATORY, cilt.9, ss.351-352, 2018 (Hakemli Dergi)
- XI. **Cause of Paraparesia in Childhood: Spinal Chondrosarcoma**
Damar C., Koc A. M., Alimli A. G., Derinkuyu B. E., BÖRCEK A. Ö., Tokgoz N.
ISTANBUL MEDICAL JOURNAL, cilt.19, sa.2, ss.172-175, 2018 (ESCI)
- XII. **Ectopic Thyroid in the Adrenal Presenting as an Adrenal Incidentaloma**
Yilmaz B. A., Akturk M. Y., Kan E., POYRAZ A., TOKGÖZ N., Cakir N., Arslan M.
TURKISH JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM, cilt.20, sa.4, ss.136-139, 2016 (ESCI)
- XIII. **Omurga Acilleri**
TOKGÖZ N., UÇAR M.

Türk Radyoloji Seminerleri, cilt.4, sa.2, ss.313-322, 2016 (Hakemli Dergi)

- XIV. **Fetüs kesitsel anatomisinde MR ve orcein picroindigocarmine boyama yönteminin karşılaştırılması**
Peker T. V., Gülekon İ. N., Tokgöz N., Ömeroğlu S., Anıl A., Turgut H. B.
Pamukkale Tıp Dergisi, cilt.1, sa.7, ss.33-40, 2014 (Hakemli Dergi)
- XV. **The role of radiological subacromial distance measurements in the subacromial impingement syndrome**
KANATLI U., GEMALMAZ H. C., BURAK YAĞMUR Ö., NURAY K. V., TOKGÖZ N., BÖLÜKBAŞI S.
European Journal Of Orthopaedic Surgery And Traumatology, cilt.23, sa.3, ss.317-322, 2013 (Scopus)
- XVI. **Is there a role for apparent diffusion coefficients in the differential diagnosis of brain tumors?**
TOKGÖZ N., Celik H., GÜLTEKİN S., Voyvoda N., Oner A., TALI E. T.
Neuroradiology Journal, cilt.19, sa.3, ss.322-329, 2006 (Scopus)
- XVII. **Magnetic Resonance Imaging Findings of Simultaneous Double Pituitary Adenoma A Case Report and Review of the Literature**
ÖNER A. Y., TOKGÖZ N., ERBAŞ G., TALI E. T.
rivista di neuroradiologica, cilt.17, ss.113-115, 2004 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Spinal Enfeksiyöz ve İnflamatuvar Hastalıklarının Görüntülenmesi**
Tokgöz N.
Türkiye Klinikler Radyoloji-Özel Konular, Ahmet Akgül, Editör, Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, ss.50-55, 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Unilateral paresis after safe triangle approach for transforaminal epidural steroid injection**
GÜLEÇ KILIÇ A., Çelik G., SAVAŞ G., Özdemir A. M., TOKGÖZ N., AKÇALI D. T.
6th World Congress on Regional Anaesthesia & Pain Medicine, Fransa, 06 Eylül 2023
- II. **MİDE ADENOKARSİNOMU TANILI GENÇ BİR HASTADA İSKEMİK SEREBROVASKÜLER OLAY**
CEREN AKGÖR M. H., ALTIPARMAK T., BATUR ÇAĞLAYAN H. Z., TOKGÖZ N., NAZLIEL B.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 Kasım 2022
- III. **ORAL KONTRASEPTİF KULLANIMI VE SJÖGREN SENDROMU İLİŞKİLİ GENİŞ HEMORAJİK ENFARKTLI SEREBRAL VENÖZ TROMBOZ OLGUSU**
ERTURUL E., ALTIPARMAK T., BATUR ÇAĞLAYAN H. Z., ÖNCÜ F., KÜÇÜK H., TOKGÖZ N., UÇAR M., NAZLIEL B.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 Kasım 2022
- IV. **Serebellar İskemik Lezyon Lokalizasyonuna Göre Prognoz Öngörüsü Yapılabilir mi?**
Altıparmak T., Nazhel B., Batur Çağlayan H. Z., Tokgöz N.
Uluslararası 6. Türkiye İnme Akademisi ve Kurslar Kongresi, İzmir, Türkiye, 6 - 09 Ekim 2022, cilt.28, ss.27-28
- V. **Büyük Yumuşak Doku Komponentli L1 Vertebranın Dev Hücreli Tümörü: Olgu Sunumu**
Baymurat A. C., Daldal I., Yılmaz B. K., Tokgöz N., Ataoğlu Ö., Şenköylü A.
XIV ULUSLARARASI TÜRK OMURGA KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2022, ss.1-2
- VI. **YÜKSEK GRADELİ GLİAL TÜMÖRLERDE PRELOAD DSC MR PERFÜZYON GÖRÜNTÜLEME İLE ELDE EDİLEN PARAMETRELERİN İDH MUTASYONUNU ÖNGÖRMEDEKİ TANISAL YERİ**
GÜLTEKİN İ. İ., CİNDİL E., ÇELTİKÇİ E., TOKGÖZ N.
TMRD 26. YILLIK BİLİMSEL TOPLANTISI, Ankara, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2022, ss.34
- VII. **POSTERIOR CIRCULATION ALBERTA STROKE PROGRAM EARLY COMPUTED TOMOGRAPHY SCORE (PC-ASPECT) FOR THE EVALUATION OF CEREBELLAR INFARCTS**
Altıparmak T., Nazhel B., Batur Çağlayan H. Z., Tokgöz N., Akyol Gürses A., Uçar M.
8th European Stroke Organisation Conference (ESOC), Lyon, Fransa, 4 - 06 Mayıs 2022, cilt.7, ss.265
- VIII. **Coxiella Burnetii Enfektif Endokarditi İlişkili Genç İskemik İnme Olgusu**

ERTURUL E., ALTIPARMAK T., BATUR ÇAĞLAYAN H. Z., ÜNLÜ S., AKKAN M. K., ÖNAL A. B., UÇAR M., TOKGÖZ N., NAZLIEL B.

57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 Kasım 2021

- IX. **COXIELLA BURNETII ENFEKTİF ENDOKARDİTİ İLİŞKİLİ GENÇ İSKEMİK İNME OLGUSU**
Erturul E., Altıparmak T., Batur Çağlayan H. Z., Ünlü S., Akkan K., Önal A. B., Uçar M., Tokgöz N., Nazliel B.
57.Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 Kasım - 01 Aralık 2021, ss.325
- X. **ATIPIK YERLEŞİMLİ MYOZİTİS OSSİFİKANS**
ÇALIŞKAN GÜNEŞ K., İNAN M. A., ESENDAĞLI G., TOKGÖZ N., SELEK H. Y.
30. Ulusal Patoloji Kongresi, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2021, cilt.5, ss.333
- XI. **Is Lumbosacral Transitional Vertebrae Associated with Increased Risk of Spondylolisthesis, Vertebral Osteochondrosis and Disc Pathologies?**
TOKGÖZ N., KARAKURT KILIÇ P.
European Congress of Radiology (ECR) 2020, Viyana, Avusturya, 15 - 19 Temmuz 2020
- XII. **SEREBELLAR ENFARKTI OLAN HASTALARDA ETYOLOJİ, BAŞVURU ESNASINDAKİ NÖROLOJİK MUAYENE VE İSKEMİK LEZYON PATERNLERİNİN PROGNOZ VE SAĞ KALIMA ETKİSİ**
ALTIPARMAK T., NAZLIEL B., BATUR ÇAĞLAYAN H. Z., TOKGÖZ N.
55.Ulusal Nöroloji Kongresi, Türkiye, 15 - 21 Kasım 2019
- XIII. **PRİMER PERİKARDİYAL MEZOTELYOMA/ PRIMARY PERICARDIAL MEZOTHELIOMA**
DAĞ N., TOKGÖZ N., YÜCEL C.
40. Uluslararası Katılımlı Radyoloji Kongresi, Türkiye, 6 - 09 Kasım 2019
- XIV. **mÜLTİPARAMETRİK MR VE GA68 PSMA PET/MR IN RADİKAL PROSTATEKTOMİ SPESMENİNDEKİ İNDEKS TÜMÖRÜN YERİNİ ÖN GÖRMEDEKİ BAŞARISI**
COŞAR U., ŞEN İ., AYDOS U., KOPARAL M. Y., UÇAR M., TOKGÖZ N., IŞIK GÖNÜL İ., AKDEMİR Ü. Ö., ATAY L. Ö., SÖZEN T. S.
14. ÜROONKOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2019, cilt.18, ss.76-77
- XV. **EVALUATION OF EARLY AND LATE GALLBLADDER MRI FINDINGS AFTER TRANSARTERIAL CHEMOEMBOLIZATION**
ERDOĞAN N., UÇAR M., CİNDİL E., AKKAN M. K., TOKGÖZ N.
TMRD 24. ULUSLARARASI KATILIMLI BİLİMSEL TOPLANTI, Ankara, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2019, ss.9
- XVI. **Fetal MRI Experience in a single centre investigation of fetal MRI indications and case studies**
KILIÇ P., TOKGÖZ N., UÇAR M.
ECR 2019, 27 Şubat - 03 Mart 2019
- XVII. **Evaluation of schwannoma using 3D-SPACE sequence: comparison with 3D-CISS sequence in 3T-MRI**
GÜRÜN E., KILIÇ P., UÇAR M., TOKGÖZ N.
ECR 2019, 27 Şubat - 03 Mart 2019
- XVIII. **ROLE OF MRCP IN EVALUATION OF PATIENTS WITH POSTCHOLECYSTECTOMY SYNDROME**
GEYLAN DURGUN D. E., UÇAR M., ERDOĞAN N., YALÇIN A. C., TOKGÖZ N.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, 10 - 12 Mayıs 2018
- XIX. **CHARCOT SHOULDER: A DIFFERENTIAL DIAGNOSIS TO BE KEPT IN MIND**
UÇAR M., BARUTCU B., ASFUROĞLU U., TOKGÖZ N.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, 10 - 12 Mayıs 2018
- XX. **UNUSUAL CEREBELLOPONTINE ANGLE MASS: MRI FINDINGS GUIDE**
ERDOĞAN N., UÇAR M., TOKGÖZ N.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, 10 - 12 Mayıs 2018
- XXI. **Effectiveness of pituitary MRI and the necessity of contrast administration in pre-, post-operative and late period follow-up of pituitary adenomas**
senedova a., UÇAR M., TOKGÖZ N., Ersöz E.
ECR 2018, viyana, Avusturya, 28 Şubat - 04 Mart 2018
- XXII. **Assessment of cholesteatoma using readout-segmented echoplanar diffusion-weighted imaging: Comparison with single-shot echo-planar diffusion-weighted sequences**
UÇAR M., BARUTCU B., ASFUROĞLU U., TOKGÖZ N., KARAMERT R.

ESR 2018, Viyana, Avusturya, 28 Şubat - 04 Mart 2018

XXIII. Evaluation of foot and ankle anatomical variations and relationships with peroneal tendon pathologies on ankle MRI

ERSÖZ E., TOKGÖZ N., ÖZTÜRK A. M., KAPTAN A. Y., UÇAR M.

ECR 2018, 28 Şubat - 04 Mart 2018

XXIV. Preoperative and long term follow-up imaging characteristics of osteoid osteoma of treated with CT-guided radiofrequency ablation.

ERBAŞ G., KILIÇ H. K., ÖNER A. Y., ARAÇ M., TOKGÖZ N., ÖZTÜRK A. M., ILGIT E. T.

CIRSE 2017, Kopenhag, Danimarka, 16 - 20 Eylül 2017

XXV. Application of High Field Intraoperative Magnetic Resonance Imaging in Pediatric Low Grade Glial Tumors

BÖRCEK A. Ö., UÇAR M., İNAN G., KUZUCU P., TOKGÖZ N., EMMEZ Ö. H., AYKOL Ş.

17th World Congress of Neurosurgery, İstanbul, Türkiye, 20 - 25 Ağustos 2017

XXVI. Septik emboli ile karışan nörotüberküloz olgusu

NAZLIEL B., BATUR ÇAĞLAYAN H. Z., ÇETİNKAYA R., ALTIPARMAK T., ERDEM A., HIZEL K., TOKGÖZ N.

52.Ulusal Nöroloji Kongresi, Türkiye, 25 Kasım - 01 Aralık 2016

XXVII. Could epidural patch with autologous platelet rich plasma be a solution for postural puncture headache refractory to epidural blood patch

GÜNAYDIN D. B., ACAR M., EMMEZ G., AKÇALI D. T., TOKGÖZ N.

48th ANNUAL MEETING CARE COORDINATION IN OSTETRIC ANESTHESIA, BOSTON, Amerika Birleşik Devletleri, 18 - 22 Mayıs 2016

XXVIII. Toraman Alkurt M Can B Tokgöz N Peker İ Baş ve boyunda manyetik rezonans görüntüleme ile incelenen bölgeler ve inceleme nedenleri İzmir Türkiye 19 21 Mayıs 2016

TORAMAN ALKURT M., CAN B., TOKGÖZ N., PEKER İ.

TDB 22. Uluslararası Dişhekimliği Kongresi, 19 - 21 Mayıs 2016

XXIX. Baş ve boyunda manyetik rezonans görüntüleme ile incelenen bölgeler ve inceleme nedenleri

TORAMAN ALKURT M., CAN B., TOKGÖZ N., PEKER İ.

TDA TDB 22. Uluslararası Diş Hekimliği Kongresi, 19 - 21 Mayıs 2016

XXX. Could epidural patch with autologous platelet rich plasma be a solution for postdural puncture headache refractory to epidural blood patch

GÜNAYDIN D. B., ACAR M., EMMEZ G., AKÇALI D. T., TOKGÖZ N.

48TH Society of Obstetric Anesthesia and Perinatology (SOAP), Boston, USA, 2016., 18 - 22 Mayıs 2016

XXXI. Role of magnetic resonance cholangiopancreatography in the evaluation of patients with post cholecystectomy syndrome

GEYLAN D. E., YALÇIN A. C., UÇAR M., ÖNCÜ F., TOKGÖZ N.

ESGAR 2015, 9 - 12 Haziran 2015

XXXII. Tümör Benzeri Parankimal Tutulum Gösteren Nöro Behçet Sendromu: Uzun Dönem Manyetik Rezonans Görüntüleme Bulguları

Özer H., Uçar M., Yazol M., Öztunalı Ç., Tokgöz N.

TÜRK MANYETİK REZONANS DERNEĞİ 20. YILLIK BİLİMSEL TOPLANTISI, Antalya, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015

XXXIII. Juvenil Nazofarengeal Anjiofibromun Manyetik RezonansGörüntüleme Bulguları

ALIMLI A. G., UÇAR M., ÖZTUNALI Ç., DERİNKUYU B. E., DAMAR Ç., BOYUNAĞA Ö., TOKGÖZ N.

TÜRK MANYETİK REZONANS DERNEĞİ 20. YILLIK BİLİMSEL TOPLANTISI, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015

XXXIV. Benign ve malign kemik tümörlerinin ayırımında 3T MRG'de kontrastlı dinamik manyetik rezonans görüntülemenin etkinliğinin değerlendirilmesi

UÇAR M., CİNDİL E., TOKGÖZ N., ŞENDUR H. N., POLATTAŞ SOLAK E.

33. Ulusal Radyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 11 Kasım 2012

XXXV. Benign ve malign yumuşak doku tümörlerinde ayırıcı tanıda 3T MRG'de kontrastlı dinamik manyetik rezonans görüntülemenin etkinliğinin değerlendirilmesi

UÇAR M., POLATTAŞ SOLAK E., ŞENDUR H. N., TOKGÖZ N., CİNDİL E.

33. Ulusal Radyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 11 Kasım 2012

- XXXVI. **Comparison of MR Imaging and Orcein Picroindigocarmine Staining Method in Fetal Sectional Anatomy**
GÜLEKON İ. N., PEKER T. V., TOKGÖZ N., ÖMEROĞLU S., ANIL A., TURGUT H. B.
Uluslararası Katılımlı XI. Ulusal Anatomi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2007, ss.72
- XXXVII. **Yedi farklı kranyal ve spinal anomalinin saptandığı bir spina bifida olgusu**
EMMEZ Ö. H., TOKGÖZ N., DOĞULU F. H., YILMAZ M. B., KALE A., BAYKANER K.
TND 20. Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 Nisan - 02 Mayıs 2006
- XXXVIII. **Akut solunum yolu obstrüksiyonu ile ortaya çıkan erişkin larengeal hamartom olgusu**
TOKGÖZ N., KARABÖRK KILIÇ A. C., KOŞAR Ş., ÇELİK H., GÜLTEKİN S., BURSALI A., AKKAN M. K., TALİ E. T.
23. Ulusal Radyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 08 Kasım 2002, cilt.8, ss.132

Bilirkişi Raporları

- I. **PREDICTION ALGORITHM OF THE CAT SPINAL SEGMENTSLENGTHS AND POSITIONS IN RELATION TO THE VERTEBRAE**
TOKGÖZ N.
2018
- II. **MALİGN SOLİD TÜMÖRLERİN İNTRAKRANİYAL LEPTOMENİNGEAL METASTAZLARI KLİNİK VE MANYETİK REZONANS GÖRÜNTÜLEME BULGULARI**
TOKGÖZ N.
2018

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Current Research in MRI, Editör, 2022 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

European Society of Radiology, Üye, 2023 - Devam Ediyor , Avusturya
Türk Manyetik Rezonans Derneği, Bilim Kurulu Üyesi, 2020 - Devam Ediyor , Türkiye
Türk Radyoloji Derneği, Üye, 1995 - 1995, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

TURKISH NEUROSURGERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
TÜBİTAK Projesi, 2224 - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2023
Bilimsel Yayın/Eser, Van Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2023
FRONTIERS IN ONCOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
TÜBİTAK Projesi, 2224 - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı, Mersin Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2023
TURKISH NEUROSURGERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023
TÜBİTAK Projesi, 2224 - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2023
TÜBİTAK Projesi, 2224 - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı, Hacettepe Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2023
TÜBİTAK Projesi, 2224 - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı, Gaziantep Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2023
Bilimsel Yayın/Eser, UAK Sağlık ve Spor bilimleri bilimsel araştırma ve yayın etiği komisyonu, Sanko Üniversitesi, Türkiye,

Temmuz 2023

TÜBİTAK Projesi, 2224 - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı, Gazi Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2023

Bilimsel Yayın/Eser, İSÜ Medical Park Gaziosmanpaşa Hastanesi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2023

TURKISH NEUROSURGERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

TÜBİTAK Projesi, 2224 - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı, İnönü Üniversitesi, Türkiye, Mart 2023

DIAGNOSTIC AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023

TÜBİTAK Projesi, 2224 - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı, Marmara Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2023

TURKISH NEUROSURGERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

ERCIYES MEDICAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022

TURKISH NEUROSURGERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022

ACTA RADIOLOGICA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022

TURKISH NEUROSURGERY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Tokgöz N., Kantarcı A., Eren S., Alkan A., Balcı A., Karaosmanoğlu A. D., 27. Türk Manyetik Rezonans Derneği Yıllık Bilimsel Toplantısı, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Mayıs 2023

Tokgöz N., Kantarcı A., Alkan A., Balcı A., Eren S., Türk Manyetik Rezonans Derneği 26. Yıllık Bilimsel Toplantısı, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Mayıs 2022

Metrikler

Yayın: 107

Atf (WoS): 551

Atf (Scopus): 719

H-İndeks (WoS): 13

H-İndeks (Scopus): 15

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

TURKRAD 2023 44. Ulusal Radyoloji Kongresi, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2023

TURKRAD 2023 44. Ulusal Radyoloji Kongresi, Panelist, Antalya, Türkiye, 2023

TURKRAD 2023 44. Ulusal Radyoloji Kongresi, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2023

TURKRAD 2023 44. Ulusal Radyoloji Kongresi, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2023

TURKRAD 2023 44. Ulusal Radyoloji Kongresi, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2023

TOTBID Tümör Kursu, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023

TOTBID Tümör Kursu, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023

27. Türk Manyetik Rezonans Derneği Yıllık Bilimsel Toplantısı, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2023

27. Türk Manyetik Rezonans Derneği Yıllık Bilimsel Toplantısı, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023

27. Türk Manyetik Rezonans Derneği Yıllık Toplantısı, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023

Türk Radyoloji Derneği Ankara Şube Radyoloji Okulu, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023

Türk Radyoloji Derneği Ankara Şubesi Nöroradyoloji Acil Görüntüleme Sempozyumu, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2023

TURKRAD 2022 43. Ulusal Radyoloji Kongresi, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2022

TURKRAD 2022 43. Ulusal Radyoloji Kongresi, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2022

Kas-İskelet Radyolojisi Eğitim ve Bilimsel Araştırma Grubu, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2022

Konya Selçuk Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyoloji Bölümü-Kas-İskelet Radyolojisi Toplantısı, Davetli Konuşmacı, Konya, Türkiye, 2022

Türkiye, 2022

Konya Selçuk Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyoloji Bölümü-Kas-İskelet Radyolojisi Toplantısı, Davetli Konuşmacı, Konya, Türkiye, 2022

Türk Radyoloji Derneği Ankara Şubesi Nöroradyoloji Sempozyumu, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2022

Türk Manyetik Rezonans Derneği 26. Yıllık Bilimsel Toplantısı, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2022

Türk Manyetik Rezonans Derneği 26. Yıllık Bilimsel Toplantısı, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2022

Türk Manyetik Rezonans Derneği 26. Yıllık Bilimsel Toplantısı, Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2022

Türk Manyetik Rezonans Derneği 26. Yıllık Bilimsel Toplantısı, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2022

Türk Manyetik Rezonans Derneği 26. Yıllık Bilimsel Toplantısı, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2022

Akademi Dışı Deneyim

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ RADYOLOJİ A.D.

MASSACHUSETTS GENERAL HOSPITAL, BOSTON, USA

SAINT LOUIS UNIVERSITY, USA

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ RADYOLOJİ A.D.

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ RADYOLOJİ A.D.

FATİH ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ RADYOLOJİ A.D.

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ RADYOLOJİ A.D.

ANKARA DR. MUHİTTİN ÜLKER ACİL YARDIM VE TRAFİK HASTANESİ RADYOLOJİ A.D.

SAĞLIK BAKANLIĞI KASTAMONU DEVREKANİ DEVLET HASTANESİ

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ PEDIATRİ A.D.

SAĞLIK BAKANLIĞI KASTAMONU ELYAKUT MERKEZ SAĞLIK OCAĞI