

RİFAT ÖZPAR

DOÇ. DR.

E-posta : rifatozpar@uludag.edu.tr

İş Telefonu : [+90 224 295 3341](tel:+902242953341)

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: WxGtiaAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6649-9287

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAH-5062-2021

ScopusID: 56548983600

Yoksis Araştırmacı ID: 188679

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr.

2023 - Devam Ediyor

Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ

Dr. Öğr. Üyesi

2022 - 2023

Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ

Öğretim Görevlisi Dr.

2019 - 2022

Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Maxillofacial trauma in geriatric patients in an aging country**
ÇEÇEN S., ÖZGENEL G. Y., ÖZBEK S., AKIN S., KAHVECİ R., ÖZPAR R.
Journal of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery, cilt.95, ss.161-169, 2024 (SCI-Expanded)
- Prognostic factors of tumefactive demyelinating lesions and differential features for multiple sclerosis in etiology**
SARIDAŞ F., MESUT G., Ceylan C. Y., ÖZPAR R., ÖZŞEN M., KOÇ E. R., TOLUNAY Ş., HAKYEMEZ B., TURAN Ö. F.
Multiple Sclerosis and Related Disorders, cilt.85, 2024 (SCI-Expanded)
- Characteristics of Cerebral Venous Sinus Thrombosis Due to Autoimmune Diseases**
SARIDAŞ F., MESUT G., DİNÇ Y., KOÇ E. R., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., TURAN Ö. F.
NEUROLOGIST, sa.3, ss.152-157, 2024 (SCI-Expanded)
- Efficacy of fat quantification methods used in MRI to distinguish between normal, benign, and malignant bone marrow pathologies in children**
Tonkaz D. E., ÖZPAR R., Tonkaz M., YAZICI Z.
ACTA RADIOLOGICA, 2024 (SCI-Expanded)
- Multimodal ultrasonography evaluation in thyroid nodule characterization: what is the ideal algorithm?**
Gürsel B. E., ÇAĞLAR B., ÖZPAR R., SARAYDAROĞLU Ö., GÖKALP G., Topal N. B.
Medical ultrasonography, cilt.26, sa.1, ss.41-49, 2024 (SCI-Expanded)
- CLIPPERS Syndrome**
SARIDAŞ F., KOÇ E. R., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., TURAN Ö. F.
Neurological Sciences and Neurophysiology, cilt.41, sa.2, ss.115-117, 2024 (SCI-Expanded)
- Evaluation of intracranial atherosclerotic disease risk factors in patients with acute ischemic stroke**

Dinc Y., Özpar R., Mesut G., Hojjati F., Hakyemez B., Bakar M.

NEUROLOGY ASIA, cilt.28, sa.4, ss.809-816, 2023 (SCI-Expanded)

8. **Examination of the Development and Asymmetry of the Cerebellum and Its Lobules in Individuals Aged 1–18 Years: A Retrospective MRI Study**
IŞIKLAR S., DEMİR İ., ÖZDEMİR S., ÖZPAR R.
Brain Topography, cilt.36, sa.6, ss.901-925, 2023 (SCI-Expanded)
9. **The association between the CT severity index and the pulmonary artery area in COVID-19 pneumonia**
ÖNGEN G., GÖKALP G., NAS Ö. F., ÖZPAR R., Candan S.
ACTA RADIOLOGICA, cilt.64, sa.7, ss.2238-2244, 2023 (SCI-Expanded)
10. **Arterial transit artifacts observed on arterial spin labeling perfusion imaging of carotid artery stenosis patients: What are counterparts on symptomatology, dynamic susceptibility contrast perfusion, and digital subtraction angiography?**
ÖZPAR R., DİNÇ Y., NAS Ö. F., İNECİKLİ M. F., Parlak M., HAKYEMEZ B.
Journal of Neuroradiology, cilt.50, sa.4, ss.407-414, 2023 (SCI-Expanded)
11. **Identifying the risk factors for intracranial herniation in patients with cerebral venous thrombosis.**
Dinç Y., Ozpar R., Hakyemez B., Bakar M.
Arquivos de neuro-psiquiatria, cilt.81, sa.5, ss.426-432, 2023 (SCI-Expanded)
12. **Three dimensional development and asymmetry of the corpus callosum in the 0-18 age group: A retrospective magnetic resonance imaging study**
IŞIKLAR S., Ozdemir S., ÖZKAYA G., ÖZPAR R.
CLINICAL ANATOMY, cilt.36, sa.4, ss.581-598, 2023 (SCI-Expanded)
13. **Comparison of severity and complication rates of acute cholecystitis during pandemic and pre-pandemic periods?**
Ongen G., Nas O. F., Aksoy F., Candan S., Dundar H. Z., Özpar R., Inecikli M. F., Gursel B., Tasar P., Savci G.
ACTA RADIOLOGICA, cilt.64, sa.4, ss.1363-1370, 2023 (SCI-Expanded)
14. **Morphological evaluation of the normal and hydrocephalic third ventricle on cranial magnetic resonance imaging in children: a retrospective study**
IŞIKLAR S., Ozdemir S., ÖZKAYA G., ÖZPAR R., PARLAK M.
PEDIATRIC RADIOLOGY, cilt.53, ss.282-296, 2023 (SCI-Expanded)
15. **Normal or elevated prolactin is a good indicator to show pituitary stalk interruption syndrome in patients with multiple pituitary hormone deficiency**
EREN E., DENKBOY ÖNGEN Y., ÖZGÜR T., ÖZPAR R., DEMİRBAŞ Ö., YAZICI Z., TARIM Ö. F.
JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM, cilt.35, sa.11, ss.1394-1400, 2022 (SCI-Expanded)
16. **Hypothalamic volume and asymmetry in the pediatric population: a retrospective MRI study**
Işıklar S., Ozdemir S., Özkaya G., Özpar R.
BRAIN STRUCTURE & FUNCTION, cilt.227, sa.7, ss.2489-2501, 2022 (SCI-Expanded)
17. **Pituitary Involvement as a Primary Manifestation of Granulomatosis with Polyangiitis**
KOÇ E. R., GÜLLÜ G., GÜNER A., Tolunay S., ÖZPAR R., DALKILIÇ H. E.
NEUROLOGY INDIA, cilt.70, sa.3, ss.1251-1253, 2022 (SCI-Expanded)
18. **Can The Fracture Line of Type II Odontoid Fractures Come to A Neutral Position After Anterior Odontoid Screw Fixation without a Manipulation?**
Kuytu T., Karaoglu A., Celik M., Aydemir F., Ozpar R., Tuzun Y.
Turkish Neurosurgery, cilt.32, sa.5, ss.793-801, 2022 (SCI-Expanded)
19. **Reliability of CT angiography scoring systems used for brain death and the effect of cranial interventions on the results**
Ozpar R., Tonkaz M., Girgin N., Bodur M., Dinc Y., Kocaeli H., Hakyemez B.
CLINICAL IMAGING, cilt.79, ss.142-147, 2021 (SCI-Expanded)
20. **Non-contrast magnetic resonance venography with Inhance 3D Velocity: diagnostic performance for intracranial venous thrombosis**
ÖZPAR R., TONKAZ M., ERKAL D., ÖNGEN G., HAKYEMEZ B.

- NEURORADIOLOGY, cilt.63, sa.11, ss.1853-1861, 2021 (SCI-Expanded)
21. **Leptomeningeal pneumocephalus and pneumorrhachis: Signs of pneumothorax in case of syringopleural shunting.**
Tonkaz M., Ozpar R., Erkal D., Dogan S., Bayram A. S., Gokce S., Hakyemez B.
Clinical neurology and neurosurgery, cilt.209, ss.106933, 2021 (SCI-Expanded)
 22. **Statistical shape analysis of putamen in early-onset Parkinson's disease**
Sigirli D., Ozdemir S., Erer S., Sahin I., Ercan İ., Ozpar R., Orun M. O., Hakyemez B.
Clinical Neurology and Neurosurgery, cilt.209, 2021 (SCI-Expanded)
 23. **Vertebral artery hypoplasia as an independent risk factor of posterior circulation atherosclerosis and ischemic stroke**
DİNÇ Y., ÖZPAR R., Emir B., HAKYEMEZ B., Bakar M.
MEDICINE, cilt.100, sa.38, 2021 (SCI-Expanded)
 24. **The relationship between early neurological deterioration, poor clinical outcome, and venous collateral score in cerebral venous sinus thrombosis**
DİNÇ Y., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., Bakar M.
NEUROLOGICAL SCIENCES AND NEUROPHYSIOLOGY, cilt.38, sa.3, ss.158-165, 2021 (SCI-Expanded)
 25. **Reply: "Spinal nerve pathology in Guillain-Barre syndrome associated with COVID-19 infection"**
Oguz-Akarsu E., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., Karli N.
MUSCLE & NERVE, cilt.62, sa.5, 2020 (SCI-Expanded)
 26. **Guillain-Barre Syndrome in a Patient With Minimal Symptoms of COVID-19 Infection**
Oguz-Akarsu E., ÖZPAR R., Mirzayev H., ACET ÖZTÜRK N. A., HAKYEMEZ B., EDİGER D., Karli N.
MUSCLE & NERVE, cilt.62, sa.3, 2020 (SCI-Expanded)
 27. **Endovascular treatment of intracranial arteriovenous malformations using detachable-tip microcatheters and Onyx 18 (R)**
Ozpar R., Nas O. F., Hacikurt K., Taskapilioglu M. Ö., Kocaeli H., Hakyemez B.
DIAGNOSTIC AND INTERVENTIONAL IMAGING, cilt.100, sa.6, ss.353-361, 2019 (SCI-Expanded)
 28. **Anatomical correlation between existence of concha bullosa and maxillary sinus volume**
DEMİR U. L., Akca M. E., Ozpar R., Albayrak C., Hakyemez B.
SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, cilt.37, sa.9, ss.1093-1098, 2015 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Evaluation of risk factors and clinical and radiological characteristics in cortical vein thrombosis accompanying cerebral venous sinus thrombosis**
DİNÇ Y., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., Bakar M.
Turk Noroloji Dergisi, cilt.30, sa.2, ss.102-107, 2024 (ESCI)
2. **Comparative retrospective analysis of patients with idiopathic normal pressure hydrocephalus and aqueductal web-related aqueductal stenosis.**
Turkkan A., Eser P., Altunyuva O., Sönmez B., Ozpar R., Bekar A.
The European Research Journal, cilt.9, sa.6, ss.1464-1473, 2023 (Hakemli Dergi)
3. **Pediatric Yaş Grubundaki Normal ve Atrofik Beyinlerde Global Beyin Atrofi İndeksinin Kranial MR Görüntüleri ile Değerlendirilmesi: Retrospektif MRG Çalışması**
IŞIKLAR S., ÖZKAYA G., ÖZDEMİR S., ÖZPAR R.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.49, ss.255-261, 2023 (Hakemli Dergi)
4. **Corpus Callosum İndeksinin Pediatric Yaş Grubundaki Normatif Verilerinin Atrofi ve Hidrosefali Hastalarını Ayırt Edebilirliğinin Araştırılması: Retrospektif MRG Çalışması**
IŞIKLAR S., ÖZPAR R.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.49, sa.1, ss.77-87, 2023 (Hakemli Dergi)
5. **Central venous sampling and magnetic resonance imaging in the diagnosis of ACTH-dependent Cushing's syndrome**

- Aydogan unsal Y., z Gul z., Ate C. k., AYDEMİR E., CANDER S., ERSOY C., Zpar R., HAKYEMEZ B., ERTÜRK E.
NEURORADIOLOGY JOURNAL, cilt.36, sa.3, ss.341-345, 2023 (ESCI)
6. **EFFECTIVENESS OF CT ANGIOGRAPHY AND CT PERFUSION IMAGING PERFORMED ON 16-SLICE CT SCANNER IN PREDICTION OF ACUTE INTRACRANIAL PARENCHYMAL HEMATOMA PROGRESSION: A RETROSPECTIVE STUDY**
ÖZPAR R., KOCAELİ H., HAKYEMEZ B.
Annals of Medical Research, cilt.29, 2022 (Hakemli Dergi)
7. **Identifying the Risk Factors of Early Neurological Deterioration After Thrombolysis in Patients with Acute Ischemic Stroke**
DİNÇ Y., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., BAKAR H. M.
TURK NOROLOJI DERGISI, cilt.28, 2022 (ESCI)
8. **Contribution of THRIVE Sequence in Magnetic Resonance Myelography with Intrathecal Gadolinium**
ÖZPAR R., NAS Ö. F., İNECİKLİ M. F., ÖNGEN G., OĞUZ AKARSU E., HAKYEMEZ B.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.48, sa.2, ss.249-254, 2022 (Hakemli Dergi)
9. **Evaluation of Clinical, Radiological, and Demographic Characteristics of Juxtacortical Hemorrhages in Cerebral Venous Thrombosis**
DİNÇ Y., ÖZPAR R., Bakar M., HAKYEMEZ B.
TURKISH JOURNAL OF NEUROLOGY, cilt.27, sa.4, ss.371-376, 2021 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. **İSKEMİK İNME Lİ HASTALARDA BAZİLLER ARTERİN ATEROSKLEROTİK STENOZUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ, SEMPTOMATOLOJİ, İNME MEKANİZMALARI VE İNME REKÜRRENSİ RİSK FAKTÖRLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
DİNÇ Y., mesut g., hojjati f., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., BAKAR H. M.
Uluslararası 7. Türkiye İnme Akademisi ve Uygulamalı Kurslar, Aydın, Türkiye, 04 Kasım 2023, ss.10-11
2. **ÇOCUKLARDA 1.5 T MRG İLE KEMİK İLİĞİ YAĞ FRAKSİYONUNUN BELİRLENMESİ VE YAĞ FRAKSİYONUNUN KEMİK İLİĞİ MALİGNİTELERİNİN AYIRT EDİLMESİNDEKİ YERİ: RETROSPEKTİF BİR ÇALIŞMA**
ERKAL TONKAZ D., ÖZPAR R., TONKAZ M., YAZICI Z.
TÜRKRAD 2022 43. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 01 Kasım 2022
3. **Akut iskemik inme hastalarında intravenöz trombolitik tedavi sonrası erken nörolojik kötüleşme risk faktörlerinin belirlenmesi**
DİNÇ Y., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., BAKAR H. M.
Uluslararası 6. Türkiye İnme Akademisi ve Uygulamalı Kurslar, Türkiye, 06 Ekim 2022
4. **Akut iskemik inme hastalarında intravenöz trombolitik tedavi sonrası erken nörolojik kötüleşme risk faktörlerinin belirlenmesi**
DİNÇ Y., ÖZPAR R., HAKYEMEZ B., BAKAR H. M.
6. türkiye inme akademisi ve uygulamalı kurslar, İzmir, Türkiye, 06 Ekim 2022
5. **CHLOROMA OF THE NECK IN A CASE OF ACUTE MYELOIDLEUKEMIA: CONVENTIONAL AND DIFFUSIONAL MAGNETIC RESONANCE IMAGING FINDINGS**
ÖZPAR R.
INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENCES-VI May 27-29, 2022 Van, Turkey Face to Face/ Virtual Participation, 27 Mayıs 2022
6. **Tek Taraflı T2 Hiperintens Transvers - Sigmoid Sinüs: Görünüm Paterni ve Kısa Aks Oranı Tromboz Hakkında Fikir Verebilir Mi?**
ÖZPAR R., HAKYEMEZ B.
Türk Manyetik Rezonans Derneği 26. Yıllık Bilimsel Toplantısı, 26 Mayıs 2022
7. **Kombine Spinal - Epidural Anestezi Girişimini Takiben İntraoperatif Nörolojik Kötüleşme Nedeni: Leptomeningeal Pnömoşefali**

ÇETİNKAYA ÖZPAR S., ÖZPAR R., AKESEN S.

18. Uluslararası Katılımlı Ulusal Rejyonel Anestezi Kongresi - RADKON 2022, 19 Mayıs 2022

8. **LİPODİSTROFİDE HANGİ RADYOLOJİK YÖNTEM: TÜM VÜCUT MR? COLORMAN DEXA?**

ÖNGEN G., DENKBOY ÖNGEN Y., ÖZPAR R., EREN E.

18. Ulusal Uludağ Pediatri Kış Kongresi, 13 Mart 2022

9. **RELATIONSHIP BETWEEN PRESENCE AND LOCATION OF ARTERIAL TRANSIT ARTIFACTS SEEN ON ARTERIAL SPIN LABELING AND DIGITAL SUBTRACTION ANGIOGRAPHY STENOSIS PERCENTAGE IN PATIENTS WITH INTERNAL CAROTID ARTERY STENOSIS**

ÖZPAR R., DİNÇ Y., ÖNGEN G., HAKYEMEZ B.

31th Year Annual Meeting of Turkish Society of Neuroradiology with International Participation, 17 Şubat 2022

10. **MİNÖR İSKEMİK İNME Lİ HASTALARDA İNME REKÜRRENSİ İLE İLİŞKİ RİSK FAKTÖRLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

DİNÇ Y., ÖZPAR R., BAKAR H. M., HAKYEMEZ B.

ULUSLARARASI KATILIMLI 57. ULUSAL NÖROLOJİ KONGRESİ, 27 Aralık 2021

11. **PEKOMA TANISINDA PERİFERAL BOYANMA BİZİ DOĞRU TANIYA GÖTÜRÜR MÜ? 5 FARKLI OLGUNUN RETROSPEKTİF DEĞERLENDİRİLMESİ**

ÖNGEN G., UĞRAŞ N., ÖZPAR R., YALÇINKAYA Ü., NAS Ö. F., SAVCI G.

TÜRKRAD 2021 42. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 26 Ekim 2021

12. **Comparative retrospective analysis of patients with normal pressure hydrocephalus and aqueductal web-associated aqueductal stenosis**

ALTUNYUVA O., OCAK P., ÖZPAR R., BEKAR A.

European Association of Neurosurgical Societies (EANS) 2021 - Neurosurgery in Translation, 03 Ekim 2021

13. **Temporal Lobe Perivascular Spaces: Radiologic Morphology and Follow-Up Findings**

ÖZPAR R., ÖNGEN G., PARLAK M., HAKYEMEZ B.

30th Year Annual Meeting of Turkish Society of Neuroradiology with International Participation, 17 Şubat 2021

14. **RISK FACTORS FOR EXTRASINUSOIDAL EXTENSION IN ACUTE INVASIVE FUNGAL SINUSITIS**

KORKMAZ B., ÖZPAR R., PARLAK M.

30th Year Annual Meeting of Turkish Society of Neuroradiology with International Participation, 17 Şubat 2021

15. **İntrakranial arteriovenöz malformasyonlarda bırakılabilir uçlu mikrokateter ve onyx 18 ile yapılan endovasküler tedavilerin etkinliği.**

Özpar R., NAS Ö. F., HACIKURT K., Taşkapılıoğlu M. Ö., KOCAELİ H., HAKYEMEZ B.

38. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ekim - 04 Kasım 2017

Metrikler

Yayın: 53

Atıf (WoS): 94

Atıf (Scopus): 105

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 5

Araştırma Alanları

Radyodiagnostik