

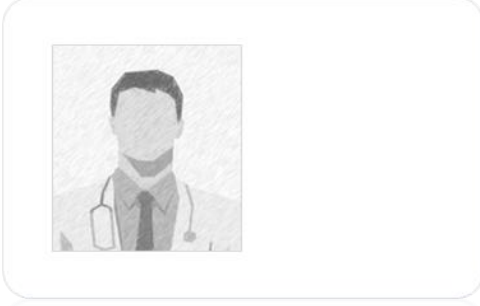


Life and Medical Sciences

Yayın Kurulu Üyesi [Editorial Board Member]

Dr. Ferhat CÜCE [ID]

Radyoloji [Radiology]



DOÇENT

Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Radyoloji Anabilim Dalı [→]

2001 Tıp Fakültesi: Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Askeri Tıp Fakültesi.

2002 Tıp Fakültesi: Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Askeri Tıp Fakültesi.

2010 Tıpta Uzmanlık: Gülhane Askeri Tıp Akademisi, GATA Haydarpaşa Eğitim Hastanesi, Radyoloji Servisi. Tez Adı: MR Difüzyon Ağırlıklı Görüntüleme ile Memede Malign-Benign Kitle Ayrımı (2010).

2018 Doktor Öğretim Üyesi: Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Radyoloji Anabilim Dalı.

2020 Doçent: Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Gülhane Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Radyoloji Anabilim Dalı.

Kurumsal CV (Institutional CV) için bağlantıya gidiniz: [→]

Bilimsel Araştırma Projeleri [Scientific Research Projects]

1. A Multicenter, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Parallel-Group Study to Evaluate The Efficacy and Safety of Padsevonil as Adjunctive Treatment Of Focal-Onset Seizures in Adult Subjects With Drug-Resistant Epilepsy, Diğer (Uluslararası), Araştırmacı, 01/03/2019, (Uluslararası)

2. Karaciğer Naklinde Safra Anastomozu İçin Biyouyumlu Ve Biyobozunur Nanokompozit Malzemelerden Stent Üretimi Ve Klinik Uygulaması, TÜBİTAK Projesi, Araştırmacı, 01/10/2018, (Ulusal)

Araştırma ve Makaleler [Research and Articles]

1. Sönmez Güner, Öztürk Ersin, Sildiroğlu Hüseyin Onur, Mutlu Hakan, Cüce Ferhat, Şenol Mehmet Güney, Kutlu Ali, Başekim Cihat Çınar, Kizilkaya Eşref (2008). MRI findings of intracranial tuberculomas. Clinical Imaging. 2008;32(2):88-92. SCI-Expanded, Özgün Makale [Crossref]

2. Sönmez Güner, Cüce Ferhat, Mutlu Hakan, Incedayi Mehmet, Öztürk Ersin, Sildiroğlu Hüseyin Onur, Velioğlu Murat, Başekim Cihat Çınar, Kizilkaya Eşref. Value of diffusion weighted MRI in the differentiation of benign and malignant breast lesions. Wiener klinische Wochenschrift 2011, 655-661. SCI-Expanded, Özgün Makale [Crossref]

3. Sildiroğlu Onur, Cüce Ferhat, Işılak Zafer, Muzaffer Sağlam, Incedayi Mehmet, Kara Kemal, Öztürk Ersin (2013). Does Myocardial Bridging Affect Coronary Hemodynamics. Archives of Clinical and Experimental Surgery (ACES). Alan endeksleri, Original Article [Crossref]

- 4.** Demiray Özay, Cüce Ferhat, Kalemci Serdar Mustafa, Vusal Ahmedov, Eskidemir Ümit (2015). Varikoselli Hastalarda Testis Hacmini Etkileyebilecek Olası Faktörler. *Cukurova Medical Journal* 2015;40(2):233-238. [ESCI](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 5.** Cengiz Kaplan, Ozgur Dandin, Erkan Kaya, Ferhat Cuce, Muzaffer Durmus, Ugur Karapinar, Tuncer Ergin. A rare complication of spinal anesthesia: Intracranial subdural hemorrhage. *Archives of Clinical and Experimental Surgery (ACES)*. 2015; 4(1): 54-56. [Alan endeksleri](#), [Vaka Takdimi \[Crossref\]](#)
- 6.** Sildiroğlu Hüseyin Onur, Sivrioğlu Ali Kemal, Kemal Kara, Salihoğlu Murat, Sönmez Güner, Öztürk Ersin, Cüce Ferhat, Sağlam Muzaffer, Mutlu Hakan. Variations of the sphenoid sinus in Turkish population and importance in surgical planning a CT study. *Gulhane Medical Journal* 2015;57: 339-342. [TR Dizin](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 7.** Sağlam Muzaffer, Kafadar Cahit, Tutar Süleyman, Öztürk Ersin, Sönmez Güner, Cüce Ferhat, Ak Mehmet, Saygın Hasan, Arıbal Serkan. An alternative imaging modality to scintigraphy innoninvasive diagnosis of splenosis in patients with posttraumatic splenectomy: Diffusion weighted imaging. *Gulhane Medical Journal* 2016;58(4):377-380. [TR Dizin](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 8.** Timucin Ozgur Bulent, Arabacı Muhammed, Cüce Ferhat, Karataş Boran, Önalın Şükrü, Yaşar Muhterem, Yıldırım Serkan, Karadağ Fatih (2016). The effects of light sources with different spectral structures on ocular axial length in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*). *Experimental Eye Research* 2016 Oct;151:212-21. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 9.** Küçük Uğur, Küçük Hilal Olgun, Cüce Ferhat, Balta Sevkett (2016). Relationship between Neck Circumference and Epicardial Fat Thickness in a Healthy Male Population. *Arquivos Brasileiros de Cardiologia* 2016 Sep; 107(3): 266–270. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 10.** Demiray Özay, Çevik Erdem, Cüce Ferhat. Association Between Complete Blood Count Parameters and Urinary Stone Disease. *Iran Red Crescent Med J*. 2016;18(7):e24319. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 11.** Demiray Ö, Cüce F, Çevik E, Çataloğlu B, Kalemci S. Could spot urine analysis of calcium and uric acid help predict density of urinary stone in computerized tomography? A preliminary study. *Minerva Urol Nefrol*. 2016;68(4):342-347. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[PMED\]](#)
- 12.** Cüce Ferhat, Demiray Özay, Küçük Uğur, Küçük Hilal Olgun (2015). Varicocele: Tissue Stress in The Etiology. *Turkish Journal Of Medical Sciences* (2016) 46: 1014-1017. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 13.** Eroglu Ahmet, Sarı Enes, Cüce Ferhat, Atabey Cem, Tok Fatih, Düz Bülent (2017). The investigation of the role of the facet joint angle in the development of L5-S1 spondylolysis in young men. *Turkish Journal of Physical Medicine and Rehabilitation*. *Turk J Phys Med Rehab* 2017;63(3):253-258. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 14.** Cüce Ferhat, Arıbal Serkan, Çevik Erdem (2018). Individualized radiation dose control: could neckcircumference be a new somatometric parameter to adjusttube current for thorax CT?. *Nuclear Medicine and Biomedical Imaging*. [Alan endeksleri](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 15.** Teomete Uygur, Tulum Gökalp, Ergin Tuncer, Cüce Ferhat, Köksal Murathan, Dandin Özgür, Osman Onur. Automated computer-aided diagnosis of splenic lesions due to abdominal trauma. *Hippokratia*. 2018;22(2):80-85. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[PMED\]](#)
- 16.** Tulum Gökalp, Uygur Teomete, Cüce Ferhat, Ergin Tuncer, Köksal Murathan, Dandin Özgür, Osman Onur (2019). Automated segmentation of the injured kidney due to abdominal trauma. *Journal of Medical Systems* 2019; 44(1):5. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 17.** Cüce Ferhat (2019). Could the thorax CT protocol be designed based on neckcircumference?. *Annals of Medical Research* 2019;26(7):1235-41. [ESCI](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 18.** Cüce Ferhat, Tulum Gökalp, Dandin Özgür, Ergin Tuncer, Karadaş Ömer, Osman Onur (2019). A New Practical Method for Intracerebral Hematoma Volume Calculation and its Comparison to the simple ABC/2 method. *Turkish Neurosurgery*, 1-7. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 19.** Özgökçe Mesut, Havan Nuri, Cüce Ferhat, Durmaz Fatma, Sakıcı Zakir (2019). The Comparison of Diffusion Weighted Imaging (DWI) with Other Breast MRI Parameters in the diagnosis of Breast Masses. *Eastern Journal of Medicine* 24(3): 271-275, 2019. [Alan endeksleri](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)
- 20.** Cüce Ferhat, Sari Oktay (2019). The Determination of Knowledge, Attitudes and Behaviors of Primary Health Care Assistants About the Evaluation of Chest X-ray: A Cross-Sectional Study. *Ankara Medical Journal Ankara Med J*, 2019;(3):488-97. [TR Dizin](#), [Özgün Makale \[Crossref\]](#)

21. Bilge Sedat, Tezel Onur, Acar Yahya Ayhan, Cüce Ferhat, Karadaş Ömer, Taşar Mustafa (2020). Investigation of the Value of T peak to T end and QTc Intervals as Electrocardiographic Arrhythmia Susceptibility Markers in Acute Ischemic Stroke. Archives of Neuropsychiatry. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale](#) [[Crossref](#)]

22. Cüce Ferhat, Genç Hakan, Sari Oktay, Satar Bülent (2020). Diagnosis of Cholesteatoma by the b1000 Value DWI MRI According to the Signal Intensity. Medical Science and Discovery, 7(3), 431-438. [Alan endeksleri](#), [Özgün Makale](#) [[Crossref](#)]

23. Bilge Sedat, Tezel Onur, Acar Yahya Ayhan, Cüce Ferhat, Karadaş Ömer, Taşar Mustafa (2020). Investigation of the Value of T peak to T end and QTc Intervals as Electrocardiographic Arrhythmia Susceptibility Markers in Acute Ischemic Stroke. Noropsikiyatri Arsivi-Archives of Neuropsychiatry. [SCI-Expanded](#), [Özgün Makale](#) [[Crossref](#)]

Kitap Bölümleri [Book Chapters]

1. Abdomen Pelvis MR Görüntülemesi, Bölüm adı: (İntraabdominal Lenfnodları) (2012). Ak Mehmet, Cüce Ferhat, Habitat, Editör: Güner Sönmez, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-4084-45-6, Türkçe (Kitap Tercümesi).

2. Abdomen Pelvis MR Görüntülemesi, Bölüm adı: (Dalak) (2012). Sıldıroğlu Onur, Cüce Ferhat, Habitat, Editör: Güner Sönmez, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-4084-45-6, Türkçe (Kitap Tercümesi).

Bildiriler [Conference Proceedings]

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan bildiriler: 14 bildiri.

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiriler: 21 bildiri.