

Prof. Dr. Ümmügülsüm BAYRAKTUTAN

Kişisel Bilgiler

Fax Telefonu: [+90 442 236 1301](tel:+904422361301)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/gbayraktutan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: K_ugJgsAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8473-9106

Yoksis Araştırmacı ID: 113730

Biyografi

27.08.1978 tarihinde Erzurum'da doğdu.

İlk, orta ve lise öğrenimini Erzurum'da tamamladı.

Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi'nden 2002 yılında mezun oldu.

22.11.2002 tarihinde Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyodiagnostik Anabilim Dalı'nda araştırma görevlisi olarak Uzmanlık Eğitimine başladı. Uzmanlık Eğitimini 04.02.2008 tarihinde tamamladı.

2008-2010 yılları arasında Erzurum Numune Hastanesi'nde ve Erzurum Bölge Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nde Radyoloji bölümünde mecburi hizmetini tamamladı.

15.12.2010 tarihinde Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyodiagnostik Anabilim Dalı'nda Yardımcı Doçent kadrosuna atandı.

22.09.2014 tarihinde Doçent ünvanını aldı.

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji, Türkiye 2002 - 2008

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1996 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Kardiyovasküler görüntüleme yeterlik belgesi, Türk Radyoloji Derneği, 2019

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Koroner arter bypass greftlerinin patensinin belirlenmesinde 16 dedektörlü bilgisayarlı tomografi ile

konvansiyonel anjiyografinin karşılaştırılması, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji, 2007

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Radyodiagnostik

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2019 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2014 - 2019

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2010 - 2014

Verdiği Dersler

Travmaya acil yaklaşım, Tıpta Uzmanlık, 2023 - 2024, 2021 - 2022

Kardiyak görüntüleme yöntemleri, Tıpta Uzmanlık, 2023 - 2024, 2021 - 2022

Obstetrik doppler ultrasonografi, Tıpta Uzmanlık, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Hepatobiliyer sistemin US ile değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, 2023 - 2024, 2021 - 2022

GENITOURINARY AND ENDOCRINOLOGY SYSTEM RADIOLOGY, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Bone Tumors and tumor-like lesions, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Farinks ve larinks patolojilerinde BT bulguları, Tıpta Uzmanlık, 2023 - 2024, 2021 - 2022

BT FİZİĞİ, Tıpta Uzmanlık, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Kadın Genital Sistemi ve Obstetrik Radyoloji hastalıklarında sınıflama-evreleme, lezyonu tanımlama ve bilgi ve yorumları kanıta dayandırarak yapma, Tıpta Uzmanlık, 2022 - 2023

Genitoüriner sistem radyolojisinde normal varyasyonlar, çeşitli durumlarda kullanılan radyolojik işaretler ve benzetmeler, radyolojik bulgularlar klinik tablo arasında ilişki kurabilme, Tıpta Uzmanlık, 2022 - 2023

Acil radyolojide Temel Fizyolojik Bilgiler, multi organ sistemlerine ait travmalara ait genel klinik özellikler ve Acil Radyolojide ortaya çıkan radyolojik bulgular, Tıpta Uzmanlık, 2022 - 2023

Abdominal hastalıklarda sınıflama-evreleme, lezyonu tanımlama ve bilgi ve yorumları kanıta dayandırarak yapma, Tıpta Uzmanlık, 2022 - 2023

Radiology physics, GIS radiology, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Abdomenin radyoanatomisi, temel fizyolojik bilgiler, Abdomene ait genel klinik özellikler ve ilgili sistem hastalıklarında ortaya çıkan radyolojik lezyonlar, Tıpta Uzmanlık, 2022 - 2023

Radyoloji fiziği, GİS radyolojisi, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Yönetilen Tezler

Bayraktutan Ü., Tiroid kartilaj varyasyonlarının 3 boyutlu tomografi ile değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, E.İZGİ(Öğrenci), 2019

BAYRAKTUTAN Ü., Jinekolojik kitlelerde malign ve benign ayrımında difüzyon ağırlıklı mrg (dag) ve adc değerlerinin tanıdaki yeri, Tıpta Uzmanlık, A.ÖNEM(Öğrenci), 2018

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Eylül, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2023
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Mayıs, 2023
Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Atatürk Üniversitesi, Mart, 2023
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Şubat, 2023
Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Üniversitelerarası kurul, Ekim, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Unusual inguinal mass: Ectopic seminal vesicle**
Akkus A. T., BAYRAKTUTAN Ü.
Journal of Pediatric Urology, cilt.20, sa.2, ss.338-339, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **The value of dual-energy computed tomography in the evaluation of myocarditis**
KANTARCI M., Bayraktutan U., ULUÇAM A., GÜVEN F., OĞUL H., TAYDAŞ O., CEVİZ N., AYDIN S.
Diagnostic and Interventional Radiology, cilt.29, sa.2, ss.276-282, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Median arcuate ligament syndrome in association with celiomesenteric trunk**
Akkus A. T., Atalay S. A., Bayraktutan Ü.
DIAGNOSTIC AND INTERVENTIONAL IMAGING, cilt.103, sa.7-8, ss.381-382, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Effect of the reconstruction window obtained at the isovolumic relaxation period on the image quality in electrocardiographic-gated 16-multidetector-row computed tomography coronary angiography studies.**
Kantarci M., Ceviz N., Durur I., Bayraktutan Ü., Karaman A., Alper F., Onbas O., Okur A.
Journal of computer assisted tomography, cilt.30, sa.2, ss.258-61, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Diagnostic Magnetic Resonance Imaging of the Breast**
Kilic F., Ogul H., BAYRAKTUTAN Ü., Gumus H., Unal O., KANTARCI A., YILMAZ M.
EURASIAN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.44, sa.2, ss.106-114, 2012 (ESCI)
- II. **Stereological Evaluation of Tumor Regression Rates in Lung Cancer Using CT Via the Cavalieri Method**
AKGÜN M., KANTARCI A., Cayir K., BAYRAKTUTAN Ü., Doganay S., ARAZ Ö., Altunkaynak E., BİLİCİ M., Unal B., Gorguner M.
EURASIAN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.40, sa.3, ss.109-114, 2008 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Kardiyovasküler Sistem Anatomisi**
KANTARCI A., YÜCE İ., BAYRAKTUTAN Ü.
Temel Radyoloji, İbrahim Tanzer Sancak, Editör, Güneş Tıp Kitabevleri, 2015
- II. **Edinsel Kalp Hastalıkları**
KANTARCI A., YÜCE İ., BAYRAKTUTAN Ü.
Temel Radyoloji, İbrahim Tanzer Sancak, Editör, Güneş Tıp Kitabevleri, 2015
- III. **Vasküler Sistem Radyolojisi**
KANTARCI A., YÜCE İ., BAYRAKTUTAN Ü.
Temel Radyoloji, İbrahim Tanzer Sancak, Editör, Güneş Tıp Kitabevleri, 2015

- IV. **Konjenital Kalp Hastalıkları**
KANTARCI A., YÜCE İ., BAYRAKTUTAN Ü.
Temel Radyoloji, İbrahim Tanzer Sancak, Editör, Güneş Tıp Kitabevleri, 2015
- V. **Kardiyak Görüntüleme Teknikleri**
KANTARCI A., YÜCE İ., BAYRAKTUTAN Ü.
Temel Radyoloji, İbrahim Tanzer Sancak, Editör, Güneş Tıp Kitabevleri, 2015
- VI. **Kontrast Madde Dozu ve Uygulanışı**
BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A., KARAMAN A.
MDBT Koroner Anjiyografi, Okur A, Kantarcı M, Editör, Aktif Yayınevi, İstanbul, ss.35-42, 2006
- VII. **MDBT Koroner Anjiyografi. Multidedektör BT Koroner Anjiyografi, sonuçların güvenilirliği Ve Radyasyon Dozu (Bölüm 1)**
BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A., KARAMAN A., OKUR A.
MDBT Koroner anjiyografi, Adnan Okur, Mecit Kantarcı, Editör, Aktif Yayınevi, İstanbul, ss.1-12, 2006
- VIII. **MDBT Koroner Anjiyografinin Yorumlanması ve Örnek Raporlar**
KANTARCI A., BAYRAKTUTAN Ü., Fil F.
MDBT Koroner Anjiyografi, Adnan Okur, Mecit Kantarcı, Editör, Aktif Yayınevi, ss.93-129, 2006
- IX. **Koroner Ateroskleroz ve Plakların Tomografik Morfolojisi**
ALPER F., KARAMAN A., BAYRAKTUTAN Ü.
MDBT Koroner Anjiyografi, Okur A, Kantarcı M, Editör, Aktif Yayınevi, İstanbul, ss.95-102, 2006

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A New Perspective to Myocarditis with Dual-Energy CT**
KANTARCI A., BAYRAKTUTAN Ü., AKBULUT A., TAYDAŞ O., CEVİZ N., OĞUL H., LEVENT A.
Radiological Society of North America (RSNA) 2019 Scientific Assembly and Annual Meeting, CHICAGO, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 06 Aralık 2019
- II. **Konjenital Diyafragma Hernisinin Antenatal Ultrasonografi Bulguları**
BAYRAKTUTAN Ü., OĞUL H., PİRİMOĞLU R. B., ÖZGÖKÇE M., ŞENER SORGUN M., EREN S., KANTARCI A.
33. ULUSAL RADYOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 7 - 11 Kasım 2018
- III. **A RARE LOCALIZATION: PRIMARY PLEOMORPHIC UNDIFFERENTIATED SARCOMA**
SADE R., KARACA L., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A., PİRİMOĞLU R. B., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, 10 - 12 Mayıs 2018
- IV. **SKROTAL LEIOMYOMA: MRI FINDINGS**
BAYRAKTUTAN Ü., KAYA S., OĞUL H., SADE R., KANTARCI A., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.1
- V. **TESTICULAR ABSCESS: MRI FINDINGS**
BAYRAKTUTAN Ü., Kızıloğlu H. A., OĞUL H., SADE R., KANTARCI A., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.1-3
- VI. **KNEE SYNOVIAL SARCOMA: MRI FINDINGS**
BAYRAKTUTAN Ü., OĞUL H., SADE R., KANTARCI A., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 Mayıs 2018, ss.1
- VII. **BLADDER LEIOMYOMA: MRI FINDINGS**
BAYRAKTUTAN Ü., OĞUL H., SADE R., KANTARCI A., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.49
- VIII. **TAKAYASU ARTERİTİS: MR ANGIOGRAPHY FINDINGS**
BAYRAKTUTAN U., Kızıloğlu H. A., OĞUL H., SADE R., KANTARCI A., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.1-4
- IX. **A RARE NONOBSTRUCTIVE MASS OF THE URETER: NON-HODGKIN'S LYMPHOMA**
POLAT G., KANTARCI A., LEVENT A., OĞUL H., EREN S., BAYRAKTUTAN U.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.1

- X. **A RARE LOCATION: ISOLATED MULTIPLE PSAMMOMATOUS MENINGIOMAS**
SADE R., KARACA L., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.1
- XI. **GASTROINTESTINAL STROMAL TUMOR: CT AND MRI FINDINGS**
BAYRAKTUTAN Ü., OĞUL H., Kızıloğlu H. A., SADE R., KANTARCI A., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, cilt.1, ss.2
- XII. **A RARE NONOBSTRUCTIVE MASS OF THE URETER: NON-HODGKIN'S LYMPHOMA**
POLAT G., BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A., OĞUL H., EREN S., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.77
- XIII. **TAKAYASU ARTERITIS: MR ANGIOGRAPHY FINDINGS**
BAYRAKTUTAN Ü., KIZILOĞLU A., OĞUL H., SADE R., KANTARCI A., LEVENT A.
Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.64-65
- XIV. **The CTP for detection of primary oesophageal carcinoma**
Kantarci A., Levent A., Sade R., Eren S., Oğul H., Güven F., Bayraktutan Ü.
European Society of Radiology, Vienna, Avusturya, 28 Şubat - 04 Mart 2018, ss.335
- XV. **Computed Tomography Perfusion Imaging in Liver Neoplasm**
KANTARCI A., SADE R., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., EREN S., LEVENT A.
103rd Scientific Assembly and Annual Meeting (RSNA2017), 26 Kasım - 01 Aralık 2017
- XVI. **The feasibility of dual energy CT in cardiac contusion imaging**
SADE R., KANTARCI A., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., UZKESER M., AKSAKAL E., BECİT N.
The 73rd Korean Congress of Radiology and Annual Delegate Meeting of The Korean Society of Radiology, 25 - 28 Kasım 2017
- XVII. **The feasibility of dual-energy CT in differentiation of vertebral compression fractures**
KARACA L., yüceler z., KANTARCI A., ÇAKIR M., SADE R., ÇALIKOĞLU Ç., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü.
The 73rd Korean Congress of Radiology and Annual Delegate Meeting of The Korean Society of Radiology, 25 - 28 Ekim 2017
- XVIII. **The feasibility of dual energy CT in cardiac contusion imaging**
SADE R., KANTARCI A., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., UZKESER M., aslan s., AKSAKAL E., BECİT N.
The 73rd Korean Congress of Radiology and Annual Delegate Meeting of The Korean Society of Radiology, 25 - 28 Ekim 2017
- XIX. **The feasibility of dual-energy CT in differentiation of vertebral compression fractures,**
Sade R., Kantarci A., Oğul H., Bayraktutan Ü., Uzkeser M., Aksakal E., Becit N.
European Congress of Radiology, Vienna, Avusturya, 1 - 05 Mart 2017, ss.45
- XX. **The Value of Superb Microvascular Imaging in Determining the Hepatic Artery Pathologies in Liver Donor Liver Transplantation**
Karaca L., Kantarci A., Öztürk N., Sade R., Oğul H., Bayraktutan Ü.
European Congress of Radiology, Vienna, Avusturya, 1 - 05 Mart 2017, ss.89
- XXI. **The Value of Superb Microvascular Imaging in Determining the Hepatic Artery Pathologies in Living Donor Liver Transplantation**
KARACA L., KANTARCI A., ÖZTÜRK G., SADE R., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü.
ECR 2017, 1 - 05 Mart 2017
- XXII. **Comparison of the Superb Microvascular Imaging Technique (SMI) and the Color-Doppler Techniques in Evaluating the Blood Flow in Testicles in Children**
KARACA L., KANTARCI A., ORAL A., SADE R., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., OKUR A., YÜCE İ.
ECR 2017, 1 - 05 Mart 2017
- XXIII. **Unusual Spinal Masses MRI Findings and Key Points**
KANTARCI A., SADE R., GÜVEN F., BAYRAKTUTAN Ü., LEVENT A.
Scientific Assembly and Annual Meeting RSNA 2016, 27 Kasım - 02 Aralık 2016
- XXIV. **The Feasibility of Dual Energy Computed Tomography in Cardiac Contusion Imaging**
SADE R., KANTARCI A., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., UZKESER M., aslan s., AKSAKAL E., BECİT N.
Scientific Assembly and Annual Meeting RSNA 2016, 27 Kasım - 02 Aralık 2016

- XXV. **Evaluation of Malignant and Benign Lesions Using Real time Elastography and Strain Ratio in Patients with Parotid Mass**
KARACA L., EREN S., KANTARCI A., SADE R., OĞUL H., BAYRAKTUTAN ü. g., YÜCE İ.
RSNA 2016, 27 Kasım - 02 Aralık 2016
- XXVI. **Evaluation of Malignant and Benign Lesions Using Real time Elastography and Strain Ratio in Patient with Parotid Mass**
KARACA L., EREN S., KANTARCI A., SADE R., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., YÜCE İ.
Scientific Assembly and Annual Meeting RSNA 2016, 27 Kasım - 02 Aralık 2016
- XXVII. **Giant immature teratoma**
KARACA L., SADE R., KANTARCI A., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., YÜCE İ.
14th Balkan Congress of Radiology, 13 - 15 Ekim 2016
- XXVIII. **Endometrial cancer metastasis mimicking spondylodiscitis and psoas abscess**
BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A., YÜCE İ., SADE R., OĞUL H., KARACA L.
14th Balkan Congress of Radiology, 13 - 15 Ekim 2016
- XXIX. **Intraosseous lipoma of sacrum**
KARACA L., SADE R., YÜCE İ., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A.
14th Balkan Congress of Radiology, 13 - 15 Ekim 2016
- XXX. **Karaciğer Alveolar Ekinokok Lezyonlarının Primer Karaciğer Malignitelerinden Ayrimında Difüzyon MR ve ADC Değerlerinin Etkinliği**
SADE R., KANTARCI A., BAYRAKTUTAN Ü.
Türk Manyetik Rezonans Derneği 21. Bilimsel Yıllık Toplantısı, Ankara, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2016
- XXXI. **Tüberküloza Bağlı Psoas Absesi Olgusu**
PARLAK E., PARLAK M., BAYRAKTUTAN Ü., KARACA L.
6. Türkiye EKMUD Kongresi, Türkiye, 11 - 15 Mayıs 2016
- XXXII. **One-Stop-Shop Imaging Evaluation for Living Liver Donors with 3T MRI**
Kantarci M., ÖZTÜRK G., SADE R., GÖZGEÇ E., OĞUL H., Yuce I., BAYRAKTUTAN Ü., POLAT G., PIRIMOĞLU B.
22nd Annual International Congress of the International-Liver-Transplantation-Society (ILTS), Seoul, Güney Kore, 4 - 07 Mayıs 2016, cilt.100
- XXXIII. **Role of apparent diffusion coefficient values using 3T magnetic resonance imaging in differentiation of hepatic alveolar echinococcosis from primary hepatic tumours**
OĞUL H., KARACA L., SADE R., KANTARCI A., BAYRAKTUTAN Ü.
European Congress of Radiology ECR 2016, 2 - 06 Mart 2016
- XXXIV. **Coronary lesion complexity assessed by SYNTAX score in 256 slice dual source MDCT angiography**
yüceler z., KANTARCI A., TANBOĞA İ. H., SADE R., KIZRAK Y., PİRİMOĞLU R. B., BAYRAKTUTAN Ü., OĞUL H., AKSAKAL E.
European Congress of Radiology ECR 2016, 2 - 06 Mart 2016
- XXXV. **Can dual energy computer tomography start a new era in cardiac contusion imaging**
SADE R., KANTARCI A., OĞUL H., KARACA L., BAYRAKTUTAN Ü., UZKESER M., EMET M., ASLAN S., AKSAKAL E.
European Congress of Radiology ECR 2016, 2 - 06 Mart 2016
- XXXVI. **The Feasibility of Dual Energy CT Detection of Vertebral Compression Fractures**
KARACA L., YÜCELER Z., KANTARCI A., ÇAKIR M., SADE R., ÇALIKOĞLU Ç., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü.
RSNA 2015, 29 Kasım - 04 Aralık 2015
- XXXVII. **MR Spectroscopy Findings of Common Cerebral Masses and Lesions Key Points Artifacts Pearls**
SADE R., OĞUL H., KARACA L., BAYRAKTUTAN Ü., YÜCE İ., KANTARCI A., EREN S., LEVENT A.
RSNA 2015, 29 Kasım - 04 Aralık 2015
- XXXVIII. **Advanced Fat and Iron Quantification with Multi-Echo 3D Acquisition: Sekansının Karaciğer Demir Birikimini Gösterme Etkinliği**
BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A., OĞUL H., SADE R., GÖZGEÇ E., YILDIRIM Z.
36. Ulusal Radyoloji Kongresi TURKRAD 2015, 21 Ekim 2015
- XXXIX. **Nadir Bir Olgu: Mesane Divertikülüne Sekonder Vezikoenterik Fistül MRG Bulguları**
YÜCE İ., OĞUL H., EREN S., BAYRAKTUTAN Ü.

34.Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Kasım 2013

- XL. **The Efficiency of Gd-EOB-DTPA Enhanced MR Cholangiography in Living Donor Liver Transplantation.**
Kantarci M., PIRIMOĞLU B., Aydınli B., ÖZTÜRK G., BAYRAKTUTAN Ü., OĞUL H., KIZRAK Y., Kisaoglu A.
19th Annual International Congress of the International-Liver-Transplantation-Society (ILTS), Sydney, Avustralya, 12 - 15 Haziran 2013, cilt.19
- XLI. **Liver Hydatid Disease: Imaging Features Can Biliary-Cyst Communication Be Predicted By Gd-EOB-DTPA-enhanced MR Cholangiography before Treatment for Hepatic Hydatid Disease?**
KANTARCI A., PİRİMOĞLU R. B., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., EREN S., AYDINLI B., ÖZTÜRK G.
Istanbul Liver Imaging Meeting, 7 - 10 Nisan 2013
- XLII. **Diyabetik Olguda Amfizematöz kolesistit ve Karaciğer Absesi: BT Bulguları**
BAYRAKTUTAN Ü., OĞUL H., UYANIK A., YILMAZ ÇANKAYA B., KANTARCI A.
33. Ulusal Radyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 07 Kasım 2012
- XLIII. **Diyabetik kardiyomyopati şüphesi olan hastalarda sol ventrikül diyastolik fonksiyon belirlenmesinde kardiyak MR'nin yeri**
Yuce I., Tanboğa H. İ., Bayraktutan Ü., AKSAKAL E., Oğul H., YALÇIN A., Kızrak Y., Kantarci M.
33. ULUSAL RADYOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 7 - 11 Kasım 2012
- XLIV. **İnterventriküler Septum Yerleşimli Kist Hidatik Olgusu Kardiyak MRG Bulguları**
YÜCE İ., OĞUL H., EREN S., BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A.
Türk Manyetik Rezonans Derneği 17. Yıllık Toplantısı, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2012
- XLV. **Nöro Behçet in Kraniyal MRG Bulguları Olgu Sunumu**
YÜCE İ., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., EREN S.
Türk Manyetik Rezonans Derneği 17. Yıllık Toplantısı, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2012
- XLVI. **İntraventriküler Trombüs Tanısında Kardiyak MRG**
YÜCE İ., OĞUL H., EREN S., BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A.
Türk Manyetik Rezonans Derneği 17. Yıllık Toplantısı, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2012
- XLVII. **Wilms Tümörü Tanılı Olgularımızın Klinik Bulgularının ve Tedavi Sonuçlarının Değerlendirilmesi**
KESKİN YILDIRIM Z., SALMAN A., DEMİRCİ E., BAYRAKTUTAN Ü., SEZEN O., BÜYÜKAVCI M.
17. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Mayıs 2012
- XLVIII. **İntraventriküler Trombüs Tanısında Kardiyak MRG'nin Yeri : Olgu Sunumu**
YÜCE İ., YILMAZ ÇANKAYA B., KANTARCI A., BAYRAKTUTAN Ü.
32. Ulusal Radyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 28 Ekim 2011

Diğer Yayınlar

- I. **A Multicystic, Malrotated Pancreas in a Patient With Wandering Spleen A Multicystic, Malrotated Pancreas in a Patient With Wandering Spleen**
TAYDAS O., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A.
Diğer, ss.16-17, 2018
- II. **A Multicystic, Malrotated Pancreas in a Patient With Wandering Spleen A Multicystic, Malrotated Pancreas in a Patient With Wandering Spleen**
TAYDAS O., OĞUL H., BAYRAKTUTAN Ü., KANTARCI A.
Diğer, ss.16-17, 2018

Metrikler

Yayın: 142

Atf (WoS): 496

Atf (Scopus): 518

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 11

Akademi Dışı Deneyim

ERZURUM BÖLGE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ