**Doktor Öğretim Üyesi** kıyafet içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

**PINAR ÇAKMAK**

**İletişim**

[pcakmak@pau.edu.tr](mailto:pcakmak@pau.edu.tr)

0-258-2964853

**Öğrenim Bilgisi**

Lisans ( 1998-2003 ): AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/TIP PR.

Tıpta Uzmanlık ( 2004-2009 ) : PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/RADYODİAGNOSTİK ANABİLİM DALI

*Tez adı:* Diyabetik nefropatinin renal difüzyon ağırlıklı manyetik rezonans görüntüleme ile değerlendirilmesi (2009)

**Üniversite Dışı Deneyim**

2010-2013 SAĞLIK BAKANLIĞI Kütahya KHB. Tavşanlı Devlet Hastanesi

2013-2017SAĞLIK BAKANLIĞI Antalya Finike Devlet Hastanesi

**Akademik Görevler**

**Araştırma Görevlisi (2004-2010) :** PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/RADYODİAGNOSTİK ANABİLİM DALI)

**Doktor Öğretim Üyesi (2017- halen) :** PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/RADYOLOJİ ANABİLİM DALI)

**Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler**

Türk Radyoloji Derneği (TRD), Üye, 2004

Tıbbi Ultrasonografi Derneği, Üye, 2008

Türk Manyetik Rezonans Derneği, Üye, 2010

Türk Nöroradyoloji Derneği, Üye, 2017

Türk Radyoloji Derneği Baş-Boyun Radyolojisi Alt Çalışma Grubu, Üye, 2018

European Society of Radiology, Üye, 2010

**Sertifika**

**TRD YETERLİLİK BELGESİ**

Türk radyoloji derneği yeterlilik belgesi, İzmir, 03.11.2010-03.11.2020

**TÜRK NÖRORADYOLOJİ DİPLOMASI**

Türk nöroradyoloji diploması, İstanbul, 21.02.2021

**Araştırma/İlgi alanları**

Baş- Boyun Radyolojisi

Nöroradyoloji

Ultrasonografi, Doppler Ultrasonografi

Bilgisayarlı Tomografi, Manyetik Rezonans Görüntüleme

**Yayınlar/ Eserler**

***Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanan Araştırma Makaleler***

**ÇAKMAK PINAR**, HEREK DUYGU, YAĞCI AHMET BAKİ, SAĞTAŞ ERGİN, UFUK FURKAN, ÇAKMAK VEFA (2021). Efficiency of Fat Suppression in T1-Weighted Inner Ear Magnetic Resonance Imaging: Multipoint Dixon Method Versus Hybrid Techniques. Current Medical Imaging, 17(7), 884-888., Doi: 10.2174/1573405617666210114141300

**ÇAKMAK PINAR**, UFUK FURKAN, YAĞCI AHMET BAKİ, SAĞTAŞ ERGİN, ARSLAN MUHAMMET (2019). Emissary veins prevalence and evaluation of the relationship between dural venous sinus anatomic variations with posterior fossa emissary veins: MR study. Radiologia Medica, 124(7), 620-627., Doi: 10.1007/s11547-019-01010-2

**ÇAKMAK PINAR**, YAĞCI AHMET BAKİ, DURSUN BELDA, HEREK DUYGU, FENKCİ SEMİN MELAHAT (2014). Renal diffusion-weighted imaging in diabetic nephropathy: correlation with clinical stages of disease. Diagnostic and Interventional Radiology, 20(5), 374-378., Doi: 10.5152/dir.2014.13513

**ÇAKMAK PINAR**, HEREK DUYGU, UFUK FURKAN, SAĞTAŞ ERGİN, ARSLAN MUHAMMET (2019). Posterior fossa emissary venous canal prevelance and visibility on standart computed tomography. Medicine Science International Medical Journal, 8(3), 569-572., Doi: 10.5455/medscience.2019.08.9014

**ÇAKMAK PINAR**, AKGÜN ÇAĞLIYAN GÜLSÜM, UFUK FURKAN (2019). Extranodal lymphoma of the head and neck: a pictorial essay. Radiologia Brasileira, 52(4), 268-271., Doi: 10.1590/0100-3984.2017.0232

ÇAKMAK VEFA, **ÇAKMAK PINAR** (2021). Does otosclerosis affect the dimensions of the facial canal and cochlear aquaduct?. European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 278(6), 1845-1852., Doi: 10.1007/s00405-021-06655-2

UFUK FURKAN, **ÇAKMAK PINAR**, SAĞTAŞ ERGİN, ÇOBANKARA VELİ, YAĞCI AHMET BAKİ (2019). Extra-Parenchymal Chest HRCT Findings in Patients with Systemic Sclerosis at the Time of Initial Diagnosis. Bezmialem Science, 7(2), 101-106., Doi: 10.14235/bas.galenos.2018.2427

UFUK FURKAN, **ÇAKMAK PINAR**, SAĞTAŞ ERGİN, HEREK DUYGU, ARSLAN MUHAMMET, YAĞCI AHMET BAKİ (2019). Diaphragm Thickness Measurement in Computed Tomography: Intra- and Inter-Observer Agreement. Istanbul Medical Journal, 20(2), 101-106., Doi: 10.4274/imj.galenos.2018.65471

ARDIÇ FAZIL NECDET, TÜMKAYA FUNDA, **ÇAKMAK PINAR**, MENGİ ERDEM, ŞENTÜRK MURAT, KARA CÜNEYT ORHAN (2021). Cost Analysis of Contrast Enhancement in Magnetic Resonance Imaging for Screening Retrocochlear Pathologies in Asymmetric Hearing Loss. ENT Updates, 11(1), 27-31., Doi: 10.5152/entupdates.2021.875434

ÇAKMAK VEFA, HEREK DUYGU, **ÇAKMAK PINAR** (2021). Diagnostic Performance Of Radiology Residents In Thoracic Ct Imaging In Emergency Radiology During The Covid-19 Pandemic. Current Medical Imaging, Doi: 10.2174/1573405617666210702161433

ARSLAN MUHAMMET, ASLAN HALİL SERDAR, **ÇAKMAK PINAR**, ALPUA MEHMET, Harkti Esra, Göktaş Hatice İrem, YALÇIN NAGİHAN (2021). The Effect of Needle Sizes for Sample Adequacy in Thyroid Nodule Fine-Needle Biopsies. Journal of Contemporary Medicine, 11(4), 506-509., Doi: 10.16899/jcm.803436

ÇAKMAK VEFA, TÜRKOĞLU SEFA, ÖZEN MERT, **ÇAKMAK PINAR** (2020). Widening of sternoclavicular joint distances in blunt chest trauma. Cukurova Medical Journal, 45(4), 1713-1719., Doi: 10.17826/cumj.779481

ÇAKMAK VEFA, YILMAZ ATAKAN, SARI TUĞBA, **ÇAKMAK PINAR**, ÖZEN MERT, HEREK DUYGU, OSKAY ALTEN (2021). Evaluation of the chest computed tomography and hemogram data in patients with COVID-19: the importance of thymus. TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, 51(3), 991-1000., Doi: 10.3906/sag-2007-306

SAĞTAŞ ERGİN,Guneyli Serkan,Akyilmaz Dincer Aydin,YAVAŞ HÜSEYİN GÖKHAN,**ÇAKMAK PINAR**,UFUK FURKAN (2020). Multiparametric MRI Evaluation of Developmental Venous Anomalies in the Brain: Association with Signal Changes on FLAIR in Patients with Multiple Sclerosis. Current Medical Imaging, 16(7), 928-935., Doi: 10.2174/1573405616666200516172759

UFUK FURKAN, KAYA FURKAN, HEREK DUYGU, SAĞTAŞ ERGİN, **ÇAKMAK PINAR**, YAĞCI AHMET BAKİ (2019). Pulmonary Vein Sign on Unenhanced-MRI as a Sign of Severe Pulmonary Embolism. Iranian Journal of Radiology, 16(3), 1-8., Doi: 10.5812/iranjradiol.85998

***Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler***

**ÇAKMAK PINAR** (2021). Otosklerozlu hastalarda süperior semisirküler kanal dehissansının sıklığının araştırılması. Pamukkale Tıp Dergisi, 14(1), 95-101., Doi: 10.31362/patd.781361

SAĞTAŞ ERGİN, FENKCİ SEMİN MELAHAT, TOPSAKAL ŞENAY, UFUK FURKAN, **ÇAKMAK PINAR**, Alparslan Osman (2019). Elastografinin benign ve malign tiroid nodüllerinin ayırımındaki rolü. Pamukkale Tıp Dergisi, 12(1), 7-12., Doi: 10.31362/patd.401988

UFUK FURKAN, YAVAŞ HÜSEYİN GÖKHAN, SAĞTAŞ ERGİN, **ÇAKMAK PINAR**, YAĞCI AHMET BAKİ (2018). Bilgisayarlı tomografi kılavuzluğunda yapılan kesici iğne akciğer biyopsilerindeki komplikasyonlar ve risk faktörleri. Pamukkale Tıp Dergisi, 11(3), 195-201., Doi: 10.31362/patd.399675

***Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu***

**ÇAKMAK PINAR** (2018). Left Gastric Artery Aneurysm Rupture: Case Report. Journal of Emergency Medicine Case Reports, 9(4), 68-70., Doi: 10.5152/jemcr.2018.2211

**ÇAKMAK PINAR**, SAYIN KUTLU SELDA (2019). Neurotoxoplasmosis in a patient with acquired immunodeficiency syndrome: magnetic resonance and magnetic resonance spectroscopy findings. Istanbul Medical Journal, 20(2), 159-162., Doi: 10.4274/imj.galenos.2018.02170

A. SABİR AKKOYUNLU NURAN, **ÇAKMAK PINAR**, YILMAZ NESLİHAN, YÜKSEL SELÇUK (2021). Osteochondrosis of Ischiopubic Synchondrosis: Van Neck–Odelberg Disease. The Journal of Pediatrics, 229(2), 307-308., Doi: 10.1016/j.jpeds.2020.09.027

Polat Meltem,Parlakay Aslınur Özkaya,TAPISIZ ANIL,**ÇAKMAK PINAR** (2020). Pulmonary disease due to rifampin-resistant mycobacterium kansasii in an adolescent. Journal of Paediatrics and Child Health, 56(3), 489-489., Doi: 10.1111/jpc.14822

UFUK FURKAN, **ÇAKMAK PINAR** (2018). Safra taşı ileusu: Bilgisayarlı tomografi bulguları. Pamukkale Tıp Dergisi, 11(2), 161-163., Doi: 10.5505/ptd.2018.89166

ÇAKMAK VEFA, Karabulut Nevzat, **ÇAKMAK PINAR**, ÖZARI NURGÜL, Kıroğlu Yılmaz (2008). Primer amenore araştırmasında manyetik rezonans görüntülemenin yeri. Pamukkale Tıp Dergisi, 1(3), 132-136.

***Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler***

*ÇAKMAK VEFA*, **ÇAKMAK PINAR** (2021). OTOSCLEROSIS THE DIMENSIONS OF THE COCHLEAR AQUEDUCT AND THE VESTIBULAR AQUEDUCT. 30. YIL ULUSLARARASI KATILIMLI TANISAL ve GİRİŞİMSEL NÖRORADYOLOJİ, BAŞ-BOYUN RADYOLOJİSİ KONGRESİ, 1(1), 40-41., Doi: 10.1007/s00234-021-02654-6 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

UFUK FURKAN, YAĞCI AHMET BAKİ, KAYA FURKAN, SAĞTAŞ ERGİN, **ÇAKMAK PINAR**, ASLAN HALİL SERDAR, HEREK DUYGU, A. SABİR AKKOYUNLU NURAN (2019). Imaging Features of Nonthrombotic Pulmonary Arterial Embolism. RSNA2019:105th Scientific Assembly and Annual Meeting (Özet Bildiri/Poster)

A. SABİR AKKOYUNLU NURAN, **ÇAKMAK PINAR**, HASBEY İBRAHİM (2019). EVALUATION OF THE RELATIONSHIP BETWEENSARCOPENIA AND OSTEOPOROSIS IN PATIENTS WITH LOW BACK PAIN. Türk Manyetik Rezonans Derneği 24. Yıllık Uluslararası Katılımlı Bilimsel Toplantısı, 60-61. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

**ÇAKMAK PINAR** (2019). Kronik sinüzitli Hastalarda Sinonazal Varyasyon Sıklığı. UBAK 2019 4th International Scientific Research Congress, 1(1), 800-800. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

SAĞTAŞ ERGİN, **ÇAKMAK PINAR**, UFUK FURKAN (2019). MRI FINDINGS IN CAVERNOUS VENOUS MALFORMATIONS OF CENTRAL NERVOUS SYSTEM. TÜRK NÖRORADYOLOJİ DERNEĞİ ULUSLARARASI KATILIMLI 28. YIL YILLIK TOPLANTISI NÖRORADYOLOJİ VE BAŞ-BOYUN RADYOLOJİSİ, 61(2), 229-239., Doi: 10.1007/s00234-018-2143-9 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

UFUK FURKAN, **ÇAKMAK PINAR**, YAĞCI AHMET BAKİ (2018). Diaphragm thickness measurements on computed tomography. ESTI-ESCR 2018 Joint Meeting (Tam Metin Bildiri/Poster)

UFUK FURKAN, KAYA FURKAN, **ÇAKMAK PINAR**, SAĞTAŞ ERGİN, YAĞCI AHMET BAKİ (2018). “PULMONARY VEIN SIGN” INPATIENTS WITH SUSPECTEDPULMONARY EMBOLISM ONMAGNETIC RESONANCE IMAGING. Turkish Society of Magnetic Resonance 23rd Annual Meeting, 50(1), 45-45., Doi: 10.5152/eurasianjmed.2018.02052018 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

YAĞCI AHMET BAKİ, UFUK FURKAN, SAĞTAŞ ERGİN, **ÇAKMAK PINAR**, HEREK DUYGU, ZÜMRÜTBAŞ ALİ ERSİN, ŞEN TÜRK NİLAY (2018). Multiparametric MRI for detection of extracapsular extensionin prostate cancer: combined use of PIRADSv2 criteria,biopsy Gleason score, and prostate-specific antigen density. European Congress of Radiology, Doi: 10.1594/ecr2018/C-0800 (Tam Metin Bildiri/Poster)

UFUK FURKAN, YAĞCI AHMET BAKİ, **ÇAKMAK PINAR**, SAĞTAŞ ERGİN, ARSLAN MUHAMMET (2018). Chest high resolution computed tomography findings in scleroderma at the time of initial diagnosis. European Congress of Radiology, Doi: 10.1594/ecr2018/C-0238 (Tam Metin Bildiri/Poster)

YAĞCI AHMET BAKİ, SAĞTAŞ ERGİN, TUNCAY ÖMER LEVENT, ŞEN TÜRK NİLAY, **ÇAKMAK PINAR**, TURAN TAHİR (2017). PI-RADS v2for detection of prostate cancer: Use of a 1.5 T MRI System with a Torso Coil. 24TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON UROGENITAL RADIOLOGY (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

***Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve basılan sözel bildiriler***

**ÇAKMAK PINAR**, UFUK FURKAN (2018). TRANSVERS SINUS VARYASYONLARI İLE MASTOİD VE OKSİPİTAL EMİSSER VENLERİN İLİŞKİSİ. 27. TNRD YILLIK TOPLANTISI NÖRORADYOLOJİ VE BAŞ-BOYUN RADYOLOJİSİ (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

UFUK FURKAN, YAVAŞ HÜSEYİN GÖKHAN,**ÇAKMAK PINAR**, SAĞTAŞ ERGİN, YAĞCI AHMET BAKİ (2018). TRANSTORASİK AKCİĞER BİYOPSİLERİNDE KOMPLİKASYONLAR VE PATOLOJİ SONUÇLARIMIZ. 13. Girişimsel Radyoloji Yıllık Toplantısı (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)

**ÇAKMAK PINAR**, Karabulut Nevzat, ÖZARI NURGÜL, ÇAKMAK VEFA (2008). TORAKS İÇİ TEKSTİLOMALARDA RADYOLOJİK BULGULAR. 29. ULUSAL RADYOLOJİ KONGRESİ (Özet Bildiri/Poster)

A. SABİR AKKOYUNLU NURAN, ÇAKMAK VEFA, **ÇAKMAK PINAR**, Kıroğlu Yılmaz (2008). SPİNAL KORD YERLEŞİMLİ KAVERNÖZ ANJİYOM OLGUSUNUN GÖRÜNTÜLEME BULGULARI. 29. ULUSAL RADYOLOJİ KONGRESİ (Özet Bildiri/Poster)

ÇAKMAK VEFA, Karabulut Nevzat, **ÇAKMAK PINAR**, ÖZARI NURGÜL, Kıroğlu Yılmaz (2008). PRİMER AMENORE ARAŞTIRMASINDA MRG’NİN YERİ. 29. ULUSAL RADYOLOJİ KONGRESİ (Özet Bildiri/Poster)

ÇAKMAK VEFA, YAĞCI AHMET BAKİ, **ÇAKMAK PINAR**, Aydoğan Atiye (2007). İlyak arter orjinli masif alt gastrointestinal kanaması. 28. ULUSAL RADYOLOJİ KONGRESİ, 13(1) (Özet Bildiri/Poster)

***Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler***

Radyoloji Başucu Serisi Abdomen, Bölüm adı:(Özefagus Hastalıkları) (2020)., **ÇAKMAK PINAR**, Akademisyen Kitapevi, Editör:Mehmet Ali GEDİK, Şahinde ATLANOĞLU, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 273, ISBN:978-625-727-528-6, İngilizce(Bilimsel Kitap),

Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrehisi Uzmanlık Eğitimi Kaynak kitap 2, Bölüm adı:(KBB ve BBC Radyolojisini Değerlendirme) (2019)., **ÇAKMAK PINAR**, LOGOS yayıncılık, Editör:YiİĞİT Özgür, KARA Orhan Cüneyt, ALKAN Zeynep, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 652, ISBN:978-975-349-098-6, Türkçe(Bilimsel Kitap)

**Yabancı Dil:** İngilizce

**ORCID NO:** 0000-0003-4652-6748