

## ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** Funda ULU ÖZTÜRK
2. **Doğum Tarihi:** 03.05.1984
3. **Unvanı:** Tıp doktoru
4. **Öğrenim Durumu:** Yüksek lisans

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Tıp Fakültesi	Gazi Üniversitesi	2008
Y. Lisans	Radyoloji	Başkent Üniversitesi	2012
Doktora			

### 5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı Doçentlik Tarihi :

Doçentlik Tarihi :

Profesörlük Tarihi :

### 6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

#### 6.1. Yüksek Lisans Tezleri

#### 6.2. Doktora Tezleri

### 7. Yayınlar

#### 7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

- 7.1.1. Arslan S, Uslu N, **Ozturk FU**, Akcay EY, Tezcaner T, Agildere AM. Can strain elastography combined with ultrasound breast imaging reporting and data system be a more effective method in the differentiation of benign and malignant breast lesions? *J Med Ultrason* (2001). 2017 Oct;44(4):289-296. doi: 10.1007/s10396-017-0772-y.
- 7.1.2. Tezcan S, **Ulu Ozturk F**, Uslu N, Nalbant M, Umit Yemisci O. Carpal Tunnel Syndrome: Evaluation of the Effects of Low-Level Laser Therapy With Ultrasound Strain Imaging. *J Ultrasound Med*. 2019 Jan;38(1):113-122. doi: 10.1002/jum.14669.
- 7.1.3. Turnaoğlu H, Haberal KM, Arslan S, Yavuz Çolak M, **Ulu Öztürk F**, Uslu N. Interobserver and intermethod variability in data interpretation of breast strain elastography in suspicious breast lesions. *Turk J Med Sci*. 2021 Apr 30;51(2):547-554. doi: 10.3906/sag-2006-257.
- 7.1.4. Tezcan S, **Ozturk FU**, Uslu N, Akcay EY. The Role of Combined Diffusion-Weighted Imaging and Dynamic Contrast-Enhanced MRI for Differentiating Malignant From Benign Breast Lesions Presenting Washout Curve. *Can Assoc Radiol J*. 2021 Aug;72(3):460-469. doi: 10.1177/0846537120907098.
- 7.1.5. Tezcan S, **Ulu Ozturk F**, Ayvazoğlu Soy E, Uslu N, Haberal M. Portal Venous Flow Alterations in Hepatic Artery Thrombosis Following Liver Transplant. *Exp Clin Transplant*. 2022 Apr;20(4):395-401. doi: 10.6002/ect.2018.0128.
- 7.1.6. Soudmand A, **Ulu Ozturk F**, Uslu N, Haberal N, Boyvat F, Moray G, Haberal M. Efficacy of the Sonoelastography Method for Diagnosis of Fibrosis in Renal Transplant Patients. *Exp Clin Transplant*. 2022 May;20(5):472-479. doi: 10.6002/ect.2017.0238.
- 7.1.7. **Ulu Öztürk F**, Tezcan Ş, Ayvazoğlu Soy EH, Uslu N, Haberal M. Effect of meal intake for evaluating hepatic artery by Doppler ultrasonography in liver transplants: Does fasting matter for screening hepatic artery due to hemodynamic changes in splanchnic circulation? *Clin Transplant*. 2022 Jul;36(7):e14674. doi: 10.1111/ctr.14674.
- 7.1.8. **Öztürk FU**, Turnaoğlu H, Uslu N. Preferred music lowers anxiety levels and pain perception while promoting patient satisfaction in women undergoing ultrasound-guided breast biopsy: randomized controlled study. *Acta Radiol*. 2022 Aug 7:2841851221116131. doi: 10.1177/02841851221116131.

- 7.1.9. **Öztürk FU**, Tezcan Ş, Soy EHA, Uslu N, Haberal M. Doppler ultrasonography blood flow changes of the hepatic artery in liver transplants complicated with cholangitis. *J Clin Ultrasound*. 2023 Apr 8. doi: 10.1002/jcu.23466. Epub ahead of print. PMID: 37029647.
- 7.1.10. Savran B, Göç MF, **Öztürk FU**, Duran AO, Ünal Ö. Diffusion restriction associated with bevacizumab treatment in recurrent glial tumors, evaluation of survival with ADC measurement. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2023 May;27(9):4153-4161. doi: 10.26355/eurrev\_202305\_32324.

## 7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- 7.2.1. Tezcan Ş, Uslu N, **Öztürk FU**, Akçay EY, Tezcaner T. Diffusion-Weighted Imaging of Breast Cancer: Correlation of the Apparent Diffusion Coefficient Value with Pathologic Prognostic Factors. *Eur J Breast Health*. 2019 Oct 1;15(4):262-267. doi: 10.5152/ejbh.2019.4860.
- 7.2.2. Öztürk E, Yıldız TN, Hamidi N, **Öztürk FU**, Selvi İ, Başar H. Stones Hounsfield Unit value and predictors of urinary leakage after PCNL. 2022; 28:12. AFJU. doi: 10.1186/s12301-022-00281-y.
- 7.2.3. Tezcan S, Ulu **Ozturk F**, Bekar U, Ozturk E. The impact of prostate imaging reporting and data system version 2.1 and prostate-specific antigen density in the prediction of clinically significant prostate cancer. *Urol Res Pract*, 2023;49(2):120-124.
- 7.2.4. Tezcan, Ş. , Bekar, Ü. , Ulu **Öztürk, F**. Diagnostic value of combined use of abbreviated breast MRI and diffusion-weighted MRI in the prediction of breast cancer . Cukurova Medical Journal. 48 (2023) : 153-160 <<https://dergipark.org.tr/en/pub/cumj/issue/75094/1185951>.

## 7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler

- 7.3.1. The efficacy of sonoelastography method for the diagnosis of fibrosis in renal transplant patients. 26<sup>th</sup> International Congress of The Transplantation Society. August 18-23, 2016, Hong Kong.
- 7.3.2. Hepatic artery Doppler flow changes during cholangitis in liver transplantation patients. 27<sup>th</sup> International Congress of The Transplantation Society June 30-July, 5 2018, Madrid.

## 7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

- 7.4.1. Prostat Kanseri Güncel Tanı ve Tedavi - Bölüm 8. Multiparametrik Manyetik Rezonans Görüntülemelerdeki Gelişmeler ve Üroloji Pratигine Etkisi. **Ulu Öztürk F.** , Tezcan Ş. Sağlık Bilimleri Üniversitesi.

## 7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- 7.5.1. Tezcan Ş, **Öztürk FU**, Uslu N, Akçay EY. Breast cancer or an insidious disease? Idiopathic granulomatous mastitis, its ultrasonographic, dynamic contrast-enhanced MR and diffusion MR characteristics with a literature review. *Acta Oncol Tur*. 2017 Eki. doi: 10.5505/aot.2017.97268.
- 7.5.2. Tezcan Ş, Özyer U, **Öztürk FU**, Akay HT, Boyvat F. Is endovascular therapy effective in acute femoropopliteal bypass graft failure? *Acta Oncol Tur*. 2019 Oca. doi:10.5505/aot.2019.03064.
- 7.5.3. **Öztürk FU**, Dönmez F, Tezcan Ş, Ağıldıre M. Value of ADC Thresholds to Diagnose Head and Neck Lesions: Can ADC Values Replace Biopsy? *Acta Oncol Tur*. 2022; 55: 58-67. doi: 10.5505/aot.2022.68442.
- 7.5.4. Tezcan Ş, **Öztürk FU**. The Evaluation of the Relationship Between ADC Values and Gleason Score in the Prostate Cancer. *Acta Oncol Tur*. 2022 Ağu.
- 7.5.5. **Ulu Öztürk F.** , Tezcan Ş. The evaluation of breast biopsy results before and after the inception of COVID-19 pandemic: Single center retrospective study. *Turk J Clin Lab*. 2023; 14(1): 12-17.
- 7.5.6. **Ulu Öztürk F.** , Tezcan Ş. Does intra-procedural enlightenment change the level of anxiety and pain in scheduled breast ultrasonography? *Turk J Clin Lab*. 2023; 2: 352-358.

## 7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

- 7.6.1. Radyoloji kliniğinde COVID-19 pandemisinin meme görüntüleme endikasyonlarına etkileri. 4. Uluslararası 5. Ulusal Onkoloji Hemşireliği Kongresi. 12-14 Ekim 2022, Ankara.
- 7.6.2. Çocuk ve adolesan yaş grubunda meme hastalıklarının tek merkezde radyolojik bulguları. 10. Uluslararası Bilimsel Çalışmalar Kongresi. 28-30 Kasım 2022, çevrimiçi.

- 7.6.3. Bosniak sınıflaması 2019 versiyonu: Patolojisi doğrulanmış kistik renal kitlelerde eski versiyon ile karşılaştırma ve gözlemci içi uyum analizi. 24. Ulusal Kanser Kongresi. 9-13 Kasım 2022, çevrimiçi.
- 7.6.4. Kontrastlı meme MRG'de geç fazda tip 2 kontrastlanan lezyonların değerlendirmesinde difüzyon ağırlıklı görüntüleme ve erken faz kinetiklerinin yeri. 41. Ulusal Radyoloji Kongresi. 24 Ekim-1 Kasım 2020, çevrimiçi.
- 7.6.5. Meme kanserinde difüzyon ağırlıklı manyetik rezonans görüntülemenin aksiller tutuklum işaretine dair katkısı. 3. Ankara Hematoloji ve Onkoloji Günleri. 3-5 Şubat 2023, Ankara.
- 7.6.6. Diagnostic performance of computed tomography in the differentiation of oncocytoma and renal cell carcinoma in small renal masses. 15. Ulusal Endoüroloji Kongresi. 5-8 Mayıs 2022, Girne.
- 7.6.7. Kısaltılmış meme MRG'de premalign ve preinvazif malign lezyonların görüntülenebilirliği: tek merkezli retrospektif çalışma. Türk Manyetik Rezonans Derneği 26. Yıllık Bilimsel Toplantısı. 26-28 Mayıs 2022, Ankara.
- 7.6.8. Magnetic resonance based texture analysis and machine-learning model in differentiation of adrenal metastases from lipid poor adenomas. Türk Manyetik Rezonans Derneği 27. Yıllık Bilimsel Toplantısı. 26-28 Mayıs 2023, Ankara.

## 7.7. Diğer yayınlar

- 7.7.1. Ulu Ozturk F, Uslu N, Yilmaz Akcay E, Haberal M. Doppler Ultrasonography Findings During Recovery Period of Transplanted Kidney After Infarction and Necrosis Due to Renal Vein Thrombosis: A Case Report. Exp Clin Transplant. 2017 Feb;15(Suppl 1):244-246. doi: 10.6002/ect.mesot2016.P117.
- 7.7.2. Hekimoglu K, Bayrak A, Ulu F, Coskun M. 4.2.4.3.. J Dig Dis. 2010 Apr;11(2):115-8. doi: 10.1111/j.1751-2980.2010.00426.x.
- 7.7.3. Öztürk FU, Tezcan Ş, Uslu N. Is re-biopsy necessary for benign breast cytology? – a case report of an occult rare malignancy: marginal zone lymphoma of the breast. Acta Oncol Tur. 2017 Eyl. doi:10.5505/aot.2017.84856.

## 8. Projeler

## 9. İdari Görevler

## 10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

European Society of Radiology (ESR)  
 European Society of Breast Imaging (EUSOBI)  
 Türk Radyoloji Derneği (TRD)  
 Türk Manyetik Rezonans Derneği (TMRD)  
 Ankara Meme Hastalıkları Derneği  
 Akademik Gelişimi Destekleme Derneği  
 Ankara Tabip Odası

## 11. Ödüller

## 12. Son iki yılda verdığınız lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2021-2022	Güz	Birinci Trimestre Obstetrik USG Görüntüleme	1 saat		8
		İkinci ve Üçüncü Trimestre Obstetrik USG Görüntüleme	1 saat		8
2021-2022	İlkbahar	Pediatrik Radyograflar	1 saat		20
		Ultrasongrafi Cihazı	1 saat		20
		Abdominal Ultrasongraflar	1 saat		20
		Ultrasongrafi Teknik ve Cihazları	1 saat		20