

### EK-3

## ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : Ali Özgen
2. Doğum Tarihi : 29-04-1968
3. Unvanı : Profesör
4. Çalıştığı Kurum : BAU Tıp Fakültesi, Medical Park Göztepe Hastanesi
5. Öğrenim Durumu :

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Tıp	Hacettepe Üniversitesi	1993
Y. Lisans			
Doktora	Radyodiagnostik	Hacettepe Üniversitesi	1999

### 5. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi : 01-06-2015  
Doçentlik Tarihi : 16-05-2018  
Profesörlük Tarihi : 09-2024

### 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 ÖZGEN A (2023). Use of gelatin sponge to seal the biliary tract after percutaneous transhepatic biliary drainage in patients with liver transplants. Diagn Interv Radiol. 31 August 2023 DOI: 10.4274/dir.2023.232344

7.1.2 ÖZGEN ALI (2017). The Value of the T2-Weighted Multipoint Dixon Sequence in MRI of Sacroiliac Joints for the Diagnosis of Active and Chronic Sacroiliitis. American Journal of Roentgenology, 208(3):603-608., Doi: 10.2214/AJR.16.16774

7.1.3 ÖZGEN ALI, TASDELEN NESLIHAN, FIRAT ZEYNEP (2017). A new MRI grading system for chondromalacia patellae. Acta Radiologica, 58(4):456-463., Doi: 10.1177/0284185116654332

7.1.4 SANİOĞLU SONER, YEREBAKAN HALİT, OZGEN ALI, OZDEMİR HUSEYİN ONUR, SANCAR NURCAN K, FARSAK MUSTAFA BORA (2017). Mid-calf level as a puncture site is not safe enough for thermal ablation of the small saphenous vein. SAGE Open Med. 2017 Sep 12;5. doi: 10.1177/2050312117731474

7.1.5 ÖZGEN ALI, SANIOGLU SONER, BINGÖL UGUR ANIL (2016). Intra-arterial Ultra-low-Dose CT Angiography of Lower Extremity in Diabetic Patients. CardioVascular and Interventional Radiology, 39(8), 1165-1169., Doi: 10.1007/s00270-016-1358-6

7.1.6 ÖZGEN ALI (2016). Effectiveness of single-session ultrasound-guided percutaneous ethanol sclerotherapy in simple breast cysts. Diagnostic and Interventional Radiology, 22(3), 220-223., Doi: 10.5152/dir.2015.15425

7.1.7 ÖZGEN ALI (2015). Comparison of fat-saturated T2-weighted and contrast-enhanced fatsaturated T1-weighted sequences in MR imaging of sacroiliac joints in diagnosing active sacroiliitis. *European Journal of Radiology*, 84(12), 2593-2596., Doi: 10.1016/j.ejrad.2015.08.021

7.1.8 ILHAN ERKAN, ÖZGEN ALI, GÜRSÜRER METİN (2013). Retroperitoneal hematoma counterpart of transradial coronary angiography; retropleural hematoma. *International Journal of Cardiology*, 169(3), 43-44., Doi: 10.1016/j.ijcard.2013.08.106

7.1.9 BAŞÇIL TÜTÜNCÜ NESLIHAN, TÜTÜNCÜ TANJU, ÖZGEN ALI, ERBAS AYSE TOMRIS (2006). Longterm outcome of Graves' disease patients treated in a region with iodine deficiency: relapse rate increases in years with thionamides.. *JOURNAL OF THE NATIONAL MEDICAL ASSOCIATION*, 98(6), 926-930

7.1.10 ÖZGEN ALI, DEMIRKAZIK FIGEN, ARAT ANIL, ARAT ALI RIZA (2001). Carcinoid Crisis Provoked by Mammographic Compression of Metastatic Carcinoid Tumour of the Breast. *Clinical Radiology*, 56(3), 250-251., Doi: 10.1053/crad.1999.0167

7.1.11 ALP MEHMET NUMAN, ÖZGEN ALI, CAN IZZET, ÇAKAR ÖZDAL MÜGE PINAR, GÜNALP IZZET (2000). Colour Doppler imaging of the orbital vasculature in Graves' disease with computed tomographic correlation.. *BRITISH JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY*, 84(9), 1027-1030

7.1.12 ÖZGEN ALI, CILA AYSENER (2000). Riedel's thyroiditis in multifocal fibrosclerosis: CT and MR imaging findings.. *AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY*, 21(2), 320-321

7.1.13 ÖZGEN ALI, AYDINGÖZ ÜSTÜN (2000). Normative measurements of orbital structures using MRI.. *JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED TOMOGRAPHY*, 24(3), 493-496

7.1.14 ÖZGEN ALI, CILA AYSENER (1999). Renal involvement in multifocal fibrosclerosis: CT and MRI.. *JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED TOMOGRAPHY*, 23(6), 937-938

7.1.15 ÖZGEN ALI, AKATA DENİZ, ARAT ANIL, ÖZDOĞAN MESUT, AKHAN OKAN, ÖZMEN MUSTAFA NASUH (1999). Gallbladder duplication: imaging findings and differential considerations. *ABDOMINAL IMAGING*, 24(3), 285-288

7.1.16 ÖZGEN ALI, ALP MEHMET NUMAN, ARIYÜREK ORHAN MACIT, BAŞÇIL TÜTÜNCÜ NESLIHAN, CAN IZZET, GÜNALP ILHAN (1999). Quantitative CT of the orbit in Graves' disease.. *The British Journal of Radiology*, 72(860), 757-762., Doi: 10.1259/bjr.72.860.10624341

7.1.17 YORDAM NURSEN, ÖZÖN ZEYNEP ALEV, ALIKASIFOĞLU AYFER, ÖZGEN ALI, CEREN N, ZAFER Y, SIMSEK ENVER (1999). Iodine deficiency in Turkey.. *EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS*, 158, 501-505

7.1.18 ÖZGEN ALI, AKATA DENİZ, AKHAN OKAN, TEZ MESUT, GEDİKOĞLU MUSTAFA GÖKHAN, ÖZMEN MUSTAFA NASUH (1998). Giant benign cystic peritoneal mesothelioma: US, CT, and MRI findings.. *ABDOMINAL IMAGING*, 23(5), 502-504

7.1.19 ÖZGEN ALI, ARIYÜREK ORHAN MACIT (1998). Normative measurements of orbital structures using CT.. *American Journal of Roentgenology*, 170(4), 1093-1096., Doi: 10.2214/ajr.170.4.9530066

7.1.20 ÖZGEN ALI, AKATA DENİZ, ARAT ANIL, ÖZDOĞAN MESUT, AKHAN OKAN, ÖZMEN MUSTAFA NASUH (1999). Splenic calcifications in heterozygote sickle cell patients. *ABDOMINAL IMAGING*, 24 (2), 188-190

7.1.21 ÖZGEN ALI, KAYA AYTEN, ÖZMEN MUSTAFA NASUH, AKATA DENİZ, AKHAN OKAN (1999). Interobserver and intraobserver variations in sonographic measurement of thyroid volume in children. *EUROPEAN JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY*, 140(4), 328-331

**7.2.** Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

**7.3.** Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.3.1 ARSLAN S, DONMEZ R, KARGI A, YAZAR S, ACAR A, BALAS S, KORUK I, KAVLAK E, OZGEN A, ARIKAN C (2017). Biliary Complications After Living Liver Transplantation. Joint International Congress of ILTS, ELITA and LICAGE (Poster)

7.3.2. ÖZGEN ALI, ALAN SELÇUK NALAN, TOKLU TÜRKAY (2016). Comparison of standard and superselective transarterial radioembolization in the treatment of primary and metastatic tumors of the liver in terms of safety, efficacy and technique.. 15. Euroasian Congress of Gastroenterology and Surgery (Sözlü Bildiri)

7.3.3. ÖZGEN ALI, ALAN SELÇUK NALAN, TOKLU TÜRKAY, ÖZDEMİR HÜSEYİN ONUR, KABASAKAL LEVENT (2016). Safety And Efficacy Of Radiation Segmentectomy. 29. European Association of Nuclear Medicine Congress, 43(S1), 1-734., Doi: 10.1007/s00259-016-3484-4 (Poster)

7.3.4 ALAN SELÇUK NALAN, TOKLU TÜRKAY, KARAASLAN SERIFE IPEK, ÖZGEN ALI, EREN ORHAN ÖNDER (2016). Dose-Response Relationship Evaluation in Selective Intraarterial Radionuclide Therapy. 29. European Association of Nuclear Medicine Congress, 43(S1), 1-734., Doi: 10.1007/s00259-016-3484-4 (Sözlü Bildiri)

7.3.5 ALAN SELÇUK NALAN, ÖZGEN ALI, KARAASLAN SERIFE IPEK, TOKLU TÜRKAY, SÖNMEZ ÖZLEM, EREN ORHAN ÖNDER (2016). Comparison of Standard and Superselective Transarterial Radioembolization. 29. European Association of Nuclear Medicine Congress, 43(S1), 1-734., Doi:10.1007/s00259-016-3484-4 (Poster)

7.3.6 AYDINGOZ USTUN, OZGEN ALI (2001). MR Imaging of the Orbit in Graves Disease: Comparison of Findings with Normative MR Measurements. *ASNR Annual Meeting* (Poster)

**7.4.** Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

**7.5.** Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.5.1 ÖZGEN ALI (2016). Talc Pleurodesis Through Very-Small-Bore Catheters in Patients with Recurrent Malignant Pleural Effusion. *Eurasian Journal of Pulmonology*, 18(1), 46-49., Doi:10.5152/ejp.2016.48569

7.5.2 ÖZGEN ALI, FIRAT ZEYNEP (2016). Quantitative Comparison of 2D and 3D MRI Techniques for the Evaluation of Chondromalacia Patellae in 3.0T MR Imaging of the Knee. *Acta Medica Anatolia*, 4(3), 118-123., Doi: 10.5505/actamedica.2016.81905

7.5.3 ÖZGEN ALI, ALAN SELÇUK NALAN, EREN ORHAN ÖNDER, SÖNMEZ ÖZLEM, ÖZKAN HASAN ATILLA, OYAN ULUÇ BASAK (2016). High Resolution T2-Weighted Dixon Based Whole Body Magnetic Resonance Imaging in Detecting Bone Metastasis; Initial Results. *Acta Medica Anatolia*, 4(4), 159-163., Doi: 10.5505/actamedica.2016.69885

7.5.4 FIRAT MURAT, ÖZGEN ALI, CILA AYSENUR, ARAT ANIL (1999). Nörosistiserkozis: BT ve MRG bulguları.. Tanısal ve Girişimsel Radyoloji, 5(3), 333-335

7.5.5 AHMETOĞLU ALI, ÖZGEN ALI, ASLAN ATILLA, AYDINGÖZ ÜSTÜN (1999). Tendon kılıfının dev hücreli tümörü: MRG bulguları.. Tanısal ve Girişimsel Radyoloji, 5(3), 375-377

7.5.6 ÖZGEN ALI, AKATA DENİZ, ÖZMEN MUSTAFA NASUH, AKHAN OKAN (1999). Multiseptalı safra kesesi.. Tanısal ve Girişimsel Radyoloji, 5(4), 496-498

7.5.7 ÖZGEN ALI, FIRAT MURAT, CILA AYSENUR, ARAT ANIL (1999). Disfaji ve konuşma güçlüğüne neden olan servikal schwannom: BT ve MRG.. Tanısal ve Girişimsel Radyoloji, 5(4), 493-495

7.5.8 ÖZGEN ALI, HALILOĞLU MITHAT (1999). Kum-saati safra kesesi: US, BT ve sintigrafi bulguları.. Tanısal ve Girişimsel Radyoloji, 5(3), 384-385

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

7.6.1 ÖZGEN ALI, YAZAR ŞERAFETTİN, KARGI AHMET, ASLAN SERDAR, DÖNMEZ RAMAZAN, POLAT KAMİL YALÇIN, YANKOL YÜCEL, MECİT NESİMİ, KANMAZ TURAN, ACARLI KORAY (2018). Karaciğer nakli olan hastalarda perkütan biliyer kateterizasyon sonrası traktın spongostan ile doldurulması. Girişimsel Radyoloji Yıllık Toplantısı

7.6.2 ÖZGEN ALI, POLAT KAMİL YALÇIN, KARGI AHMET, ASLAN SERDAR, YAZAR ŞERAFETTİN, DÖNMEZ RAMAZAN, KORUK İRFAN (2017). Karaciğer nakli sonrasında gelişen komplikasyonlar sonucu intrahepatik safra yolları ile koledok arasında bağlantı kalmayan hastalarda tipss seti ve kaplı stent kullanarak tekrar bağlantı sağlanması. Girişimsel Radyoloji Yıllık Toplantısı

7.6.3 ÖZGEN ALI, ALAN SELÇUK NALAN, TOKLU TÜRKAY, EREN ORHAN ÖNDER, SÖNMEZ ÖZLEM, OYAN ULUÇ BASAK (2016). Primer ve sekonder karaciger malign tumorlerinde yuksek doz superselektif radyoembolizasyon; 10 hastada erken sonuclar. 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi

7.6.4 SANIOĞLU SONER, YEREBAKAN HALİT, ÖZGEN ALI, ÖZDEMİR HÜSEYİN ONUR, SANCAK NURCAN, FARSAK MUSTAFA BORA (2016). Ultrasound imaging of the sural nerve prior to thermal ablation of the small saphenous vein. Türk Kalp Damar Cerrahisi Derneği 14. Ulusal Kongresi

7.6.5 EREN ORHAN ÖNDER, SÖNMEZ ÖZLEM, ÖZGEN ALI, OYAN ULUÇ BASAK (2016). Nörofibromatozis tip 2'li bir olguda saptanan malign peritoneal mezotelyoma. 6. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi

7.6.6 EREN ORHAN ÖNDER, SÖNMEZ ÖZLEM, ÖZGEN ALI, KOCAKOÇ ERCAN, ÖZKAN FERDA, OYAN ULUÇ BASAK (2016). Platin bazlı tedavi ile palyasyon saglanan primer periton orijinli hepatoid adenokarsinom olgusu. 6. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi

7.6.7 ERGÜN MELTEM, EREN ORHAN ÖNDER, OYAN ULUÇ BASAK, ÖZKAN FERDA, ÖZGEN ALI (2015). Endoskopik ultrason rehberliğinde biopsi ile tanı konan meme kanserinin surrenal metastazı. 12. Ulusal Hepato Gastroenteroloji Kongresi

## 7.7. Diğer yayınlar

HAKEMLİK : ÖZGEN ALI (2021).. Journal of Vascular and Interventional Radiology

HAKEMLİK : ÖZGEN ALI (2020).. Diagnostic and Interventional Radiology

HAKEMLİK : ÖZGEN ALI (2019).. Acta Radiologica

HAKEMLİK : ÖZGEN ALI (2019).. World Journal of Surgical Oncology

HAKEMLİK : ÖZGEN ALI (2016).. Diagnostic and Interventional Radiology

## 8. Projeler

## 9. İdari Görev

Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyoloji ABD Başkanlığı 2024-

## 10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

Türk Karaciğer Araştırmaları Derneği, Üye, 2022

Türk Girişimsel Radyoloji Derneği, Üye, 2014

Cardiovascular And Interventional Radiological Society of Europe, Üye, 2014

European Society of Radiology, Üye, 2014

Toraks Radyoloji Derneği, Üye, 1998

Türk Radyoloji Derneği, Üye, 1996

## 11. Ödüller

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

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2023-2024	Güz	Introduction to Radiology, Radiological Techniques	1	1	31
		Thoracic Radiology- Chest, CVS (Technique, Anatomy, Interpretation)	1	1	31
		Thoracic Radiology (Pathology )	1	1	31
		Neuroradiology	1	1	31
	İlkbahar	Introduction to Radiology, Radiological Techniques	1	1	30+
		Thoracic Radiology- Chest, CVS (Technique, Anatomy, Interpretation)	1	1	30+
		Thoracic Radiology (Pathology )	1	1	30+
		Neuroradiology	1	1	30+

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2024-2025	Güz	Introduction to Radiology, Radiological Techniques	1	1	30+
		Thoracic Radiology- Chest, CVS (Technique, Anatomy, Interpretation)	1	1	31
		Thoracic Radiology (Pathology )	1	1	31
		Interventional Neuroradiology	1	1	31

**Not:** Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.