

# NEDİM CÜNEYT MURAT GÜLALDI

Prof. Dr.

nedim.gulaldi@sbu.edu.tr



## Öğrenim Bilgisi

Post-Doktora Johns Hopkins University  
2008 - 2009 / DEPARTMENT OF RADIOLOGY & NUCLEAR MEDICINE

Tıpta Uzmanlık HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ  
1992 - 1996 TIP FAKÜLTESİ/ DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI  
(1996) Tez Danışmanı : (PROF. DR. LALE KOSTAKOĞLU)

Tıpta Uzmanlık ANKARA ÜNİVERSİTESİ  
1985 - 1991 ANKARA TIP FAKÜLTESİ/ ANKARA TIP PR.  
Tez Danışmanı : (PROF. DR. LALE KOSTAKOĞLU)

## Görevler

PROFESÖR SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ /  
2023 NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI

DOÇENT SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / ANKARA ŞEHİR SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ /  
2019 - 2023 DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI

DOÇENT SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / ANKARA DR. SAMİ ULUS KADIN DOĞUM ÇOCUK SAĞLIĞI VE  
2015 - 2019 HASTALIKLARI SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ /  
NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI

UZMAN DİĞER (KURUMLAR, HASTANELER VB.) / HASTANELER / ANKARA DR. SAMİ ULUS KADIN DOĞUM  
2003 - 2015 ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ Johns Hopkins University / School of Medicine / Radiology and Radiological Science  
2008 - 2009

EĞT-ÖĞRT. PLAN. SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / ANKARA SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ / DAHİLİ  
2003 - 2003 TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI

UZMAN GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ / ASKERİ TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ /  
1998 - 1999 NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI

UZMAN BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ / TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / NÜKLEER TIP  
1996 - 1998 ANABİLİM DALI

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ / TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / NÜKLEER TIP  
1992 - 1996 ANABİLİM DALI

## Yönetilen Tezler

### Tıpta Uzmanlık

2024

- 1 . KARTAL AYŞENUR SİNEM,(2024). Pediyatrik yumuşak doku sarkomlarında PET/BT metabolik aktivite ve radyomik indekslerinin tedavi yanıtı, nüks ve sağkalım belirlemeye olan katkısının araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> ANKARA BİLKENT ŞEHİR HASTANESİ -> NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI
- 2 . KARTAL MEHMET OĞUZ,(2024). Pediyatrik klasik hodgkin lenfomada 18F-FDG PET/BT kantitatif ve semi-kantitatif parametrelerin tedavi yanıtı ve progresyonsuz sağkalım ile ilişkisi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> ANKARA BİLKENT ŞEHİR HASTANESİ -> NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI

## Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . CA22118 - Radionuclide theragnostics for personalised medicine (RATIONALE), COST, Yönetici, 01/11/2023 - , (ULUSLARARASI)
- 2 . IAEA-RER2020019 / RER6041-Enhancing and Harmonizing Nuclear Medicine and Diagnostic Imaging Capabilities, Diğer (Uluslararası), Yürütücü, 01/01/2022 - , (ULUSLARARASI)
- 3 . IAEA-PET IN OVARIAN CARCINOMA (POCA), Diğer (Uluslararası), Araştırmacı, 28/10/2021 - , (ULUSLARARASI)
- 4 . Enflamasyonlu dokuları sintigrafik olarak görüntüleyebilme amacıyla teknesyum 99m ile işaretli küçük metal komplekslerin hazırlanması ve deney hayvanlarında değerlendirilmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, (ULUSAL)
- 5 . Kanserde endotelin reseptör görüntülemesi ve renal iskemi reperfüzyon hasarının belirlenmesinde angiotensin Tip 1 reseptörünün C11 KR31173 ajanı ile PET görüntülemesi ve kinetik modellemesi, TÜBİTAK PROJESİ, Yürütücü, (ULUSAL)

## İdari Görevler

Kalite Komisyon Üyesi SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ  
2022

Satın Alma Muayene Komisyon DİĞER (KURUMLAR, HASTANELER VB.)  
Başkanı  
2013

Bölüm Başkanı DİĞER (KURUMLAR, HASTANELER VB.)  
2012

Döner Sermaye Etik Komisyon DİĞER (KURUMLAR, HASTANELER VB.)  
Üyesi  
2011

Radyasyon Güvenlik Komitesi DİĞER (KURUMLAR, HASTANELER VB.)  
Üyesi  
2009

## Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . DRSU Dr. Sami Ulus Kadın Doğum Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları EAH Süreli Yayın , Danışman, 2011
- 2 . Türkiye Nükleer Tıp Derneği, Üye, 1992
- 3 . European Association of Nuclear Medicine, Üye, 2020

## Dersler \*

### 2025-2026

Lisans

Onkolojik hastalıklarının tanı ve izleminde nükleer tıp yöntemleri-2

Öğrenim Dili

Türkçe

Ders Saati

1

Radyofarmasötikler ve sintigrafinin biyolojik prensipleri

Türkçe

1

Kas iskelet sistemi hastalıklarının tanı ve izleminde nükleer tıp yöntemleri

Türkçe

1

### 2024-2025

Lisans

Kardiyovasküler Hastalıkların Tanı ve İzleminde Nükleer Tıp

Türkçe

1

Endokrin Sistem Hastalıklarının Tanısında Nükleer Tıp

Türkçe

1

Nefroürolojik Patolojilerde Nükleer Tıp Yöntemleri

Türkçe

1

### 2022-2023

Yüksek Lisans

Nükleer Tıp Giriş, Onkolojik Nükleer Tıp ve Radyonüklid Tedaviler

Türkçe

19

## 2021-2022

Yüksek Lisans

Nükleer Tıp Giriş, Onkolojik Nükleer Tıp ve Radyonüklid Tedaviler Türkçe 7

## 2011-2012

Yüksek Lisans

Pediatric Case Reading Interactive Session Türkçe 1

Üriner Sistem Enfeksiyonları ve VUR Türkçe 1

## Eserler

### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, GÜLLEROĞLU NADİDE BAŞAK, ÇAKMAKCI SELMA, GÖRTAN FATMA ARZU, SARI NERİMAN (2025). Dilemma on Pancreatic Uncinate Process Uptake on Ga68-DOTA Peptide PET/CT in Pediatric Neuroblastoma: Physiologic or Metastases?. *Current Radiopharmaceuticals*, 18(), Doi: 10.2174/0118744710226018250206105536 (Yayın No : 9956500)
2. Kartal Ayşenur Sinem, Kartal Mehmet Oğuz, GÜLLEROĞLU NADİDE BAŞAK, SARI NERİMAN, ERGÜRHAN İLHAN İNCİ, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2025). Texture analysis and metabolic parameters of 18F-FDG PET/CT to predict primary tumour response and prognosis of paediatric soft tissue sarcomas. *European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging*, 52(), Doi: 10.1007/s00259-025-07359-z (Yayın No : 9956256)
3. KARTAL MEHMET OĞUZ, KARTAL AYŞENUR SİNEM, KURUCU BURÇAK, ÖZYÖRÜK DERYA, ŞAHİN GÜRSES, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2025). Prognostic Impact of Quantitative Changes Between Baseline and Interim 18F-FDG PET/CT in Pediatric Classic Hodgkin Lymphoma. *Clinical Nuclear Medicine*, 50(), Doi: 10.1097/RLU.0000000000005874 (Yayın No : 9956407)
4. KILINÇ UĞURLU AYLİN, BİTKAY ABDURRAHMAN, GÜRBÜZ FATİH, KARAKUŞ ESRA, İLİKAN GÜLAH BAYRAM, DAMAR ÇAĞRI, ŞAHİN SEDA, KIRAN MERVE MERYEM, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, AZILI MÜJDEM NUR, ŞENEL EMRAH, ERGÜRHAN İLHAN İNCİ, BOYRAZ MEHMET (2024). Evaluating Postoperative Outcomes and Investigating the Usefulness of EU-TIRADS Scoring in Managing Pediatric Thyroid Nodules Bethesda 3 and 4. *Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology*, 16(), Doi: 10.4274/jcrpe.galenos.2024.2023-8-12 (Yayın No : 10105056)
5. GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, CAGDAS BERKAY, GÖRTAN FATMA ARZU (2023). Optimization of SUV with Changing the Dose Amount in F18-FDG PET/CT of Pediatric Lymphoma Patients. *Current Radiopharmaceuticals*, 16 (2), 151-157. , Doi: 10.2174/1874471016666221118114726 (Yayın No : 7935901)
6. OKUDAN BERNA, SEVEN BEDRİ, KARCI ALPER ÇAĞRI, KILINÇKAYA MUHAMMED FEVZİ, ÇAPRAZ MUSTAFA, TURHAN TURAN, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2022). Parathyroid Hormone on Osteoprotegerin Levels in Patients with Primary Hyperparathyroidism.. *The Eurasian journal of medicine*, 54(3), 225-228. , Doi: 10.5152/eurasianjmed.2021.21197 (Yayın No : 7333186)
7. GÖRTAN FATMA ARZU, YÜKSEL ALPTUĞ ÖZER, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, COŞKUN NAZIM, KAPULU AKÇA CEREN DENİZ (2022). Dosimetric approach to (131)I ablation therapy for the differentiated thyroid cancer.. *Hellenic journal of nuclear medicine*, 25(3), 260-. , Doi: 10.1967/s002449912514 (Yayın No : 8070256)
8. Okudan Berna, SEVEN BEDRİ, Gülaldı Nedim Cüneyt Murat, ÇAPRAZ MUSTAFA, AÇIKGÖZ YUSUF (2022). The Value of 99mTc-MIBI SPECT/CT in the Postoperative Assessment of Patients with Differentiated Thyroid Carcinoma. *Current Medical Imaging*, 18(4), 404-408. , Doi: 10.2174/1573405617666211108154028 (Yayın No : 7483798)
9. FENG TAO, TSUI BENJAMIN M W, LI XIN, VRANESIC MELIN, LODGE MARTIN A, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, SZABO ZSOLT (2015). Image-derived and arterial blood sampled input functions for quantitative PET imaging of the angiotensin II subtype 1 receptor in the kidney. *Medical Physics*, 42(), 6736-6744. , Doi: 10.1118/1.4934375 (Yayın No : 10104411)
10. İPEK MEHMET ŞAH, AYDIN MUSTAFA, ZENCİROĞLU AYŞEGÜL, GÖKÇE SELİM, OKUMUŞ NURULLAH, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2013). Conjugated hyperbilirubinemia in the neonatal intensive care unit. *TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY*, 24(5), 406-414. , Doi: 10.4318/tjg.2013.0553 (Yayın No : 1221010)
11. GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, JINSONG XIA, FENG TAO, HONG KELVIN, MATHEWS WILLIAM B, RUBEN DAWN, KAMEL İHAB R, TSUI BENJAMIN MW, SZABO ZSOLT (2013). Modeling of the Renal Kinetics of the AT1 Receptor Specific PET Radioligand [C-11]KR31173. *BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL*, 2013(), Doi: 10.1155/2013/835859 (Yayın No : 8136778)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 12 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ARAS ÖMER, GORDON LEONIE L, STEENBURG SCOTT (2011). Ventriculoperitoneal shunt leakage into a breast implant demonstrated by radionuclide cisternography. CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, 36 (12), 1127-1128. , Doi: 10.1097/RLU.0b013e31821a2c37 (Yayın No : 1218939)
- 13 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, KOSTAKOĞLU LALE, UZAL DİLEK, HAYRAN KADİR MUTLU, ELAHI NAZENIN, UYSAL UĞUR, AKTAŞ AYŞE, ATAHAN LALE, BEKDİK COŞKUN (2000). Impact of radiotherapy on normal brain tissue: Semi-automated quantification of decrease in perfusion. ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, 14(1), 17-23. , Doi: 10.1007/BF02990474 (Yayın No : 1218940)
- 14 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, SHAHLAFAR JALAL, MAKHSOOSI MOJGAN, CANER BİRAY, ARAZ KENAN, ERBENGİ GÜNAYDIN (1998). Scintigraphic evaluation of healing response after heterograft usage for alveolar extraction cavity. ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTICS, 85(5), 520-525. , Doi: 10.1016/S1079-2104(98)90284-0 (Yayın No : 1218959)
- 15 . AKTAŞ AYŞE, IŞIKLAR İCLAL, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, DEMİRAĞ ALP, DEMİRHAN BEYHAN (1998). Sensitivity of radionuclide imaging, Doppler, and gray-scale ultrasound to detect acute rejection episodes, based on the pathologic grade of acute rejection.. TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, 30(3), 786-787. , Doi: 10.1016/s0041-1345 (98)00048-7 (Yayın No : 1221009)
- 16 . ERCAN MERAL T., GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, UYSAL UĞUR, ÜNSAL IŞIL S., AYDIN MEHMET, PEKSOY İRFAN, HASÇELİK HAMDİ ZAFER (1997). Accumulation of Tc 99m cysteine in experimental inflammatory lesions in comparison to Tc 99m glutamine and Tc 99m HIG. NUKLEARMEDIZIN, 36(8), 265-269. , (Yayın No : 1218958)
- 17 . UĞUR ÖMER, KOSTAKOĞLU LALE, CANER BİRAY, GÜLER NİLÜFER, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ÖZMEN MUSTAFA NASUH, UYSAL UĞUR, ELAHI NAZENIN, ERBENGİ GÜNAYDIN, BEKDİK COŞKUN (1996). Comparison of Tl 201 Tc 99 m MIBI and I 131 imaging in the follow up of patients with well differentiated thyroid carcinoma. NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, 17(5), 373-377. , (Yayın No : 1221008)
- 18 . UĞUR ÖMER, Kostakoğlu Lale, CANER BİRAY EMİNE, Güler Nilüfer, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ÖZMEN MUSTAFA, Uğur Uysal, Elahi Nazenin, Erbenği Günaydın, Bekdik Coşkun (1996). Comparison of 201Tl, 99Tcm-MIBI and 131I imaging in the follow-up of patients with well-differentiated thyroid carcinoma. Ovid Technologies (Wolters Kluwer Health), 17(), 373-377. , Doi: 10.1097/00006231-199605000-00004 (Yayın No : 8092408)
- 19 . ERCAN MERAL T., GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ÜNSAL IŞIL S., AYDIN MEHMET, PEKSOY İRFAN, HASÇELİK HAMD ZAFER (1996). Evaluation of Tc 99m v DMSA for imaging inflammatory lesions An experimental study. ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, 10(4), 419-423. , (Yayın No : 1218804)
- 20 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, BAYHAN HİKMET, ERCAN MERAL T., KİBAR MUSTAFA, ÖZTÜRK BERNA, ÖGRETENSOY MİHRİBAN, BEKDİK COŞKUN F. (1995). The Visualization of Pulmonary Tuberculosis With Tc-99m (V) DMSA and Tc-99m Citrate in Comparison to Ga-67 Citrate. CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, 20(11), 1012-1014. , Doi: 10.1097/00003072-199511000-00017 (Yayın No : 1221011)
- 21 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ELAHI NAZENIN, SASANI JALEDDİN, ERBENGİ GÜNAYDIN (1995). Tc-99m MDP Scanning in a Patient With Extensive Fibrodysplasia Ossificans Progressiva. CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, 20(2), 188-190. , Doi: 10.1097/00003072-199502000-00023 (Yayın No : 1221007)
- 22 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ERBAŞ BELKİS, ERBAŞ AYŞE TOMRİS, AKHAN OKAN, TELATAR FERZAN (1995). An unusual scintigraphic pattern of benign thyroid nodules The fish eye sign. CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, 20(1), 46-48. , Doi: 10.1097/00003072-199501000-00011 (Yayın No : 1221006)

## B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildirimler

- 1 . ASLAN ELİF REYHAN, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2025). Correlation of [18F]FDG PET/CT Metabolic Activity with Clinical Presentations and Outcomes in Children Diagnosed with Langerhans Cell Histiocytosis. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, October 4–8, 2025 | Barcelona, Spain , 284, (Özet bildiri) (Yayın No:10098769)
- 2 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, CAYHAN VELİHAN (2025). Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, October 4–8, 2025 | Barcelona, Spain. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, October 4–8, 2025 | Barcelona, Spain , 291-292, (Özet bildiri) (Yayın No:10098832)
- 3 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, KARACAN MEHMET AKİF (2025). Comparative Analysis of Diagnostic Efficacy: [68Ga] DOTATATE PET/CT Versus [123I]MIBG Scintigraphy in Paediatric Neuroblastoma Detection. 38th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 117-118, (Özet bildiri) (Yayın No:9989721)
- 4 . KODALOĞLU NUR, VURAL GÜLİN, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2023). Is It Reliable to Use NMQC-Toolkit as a Self-QC Software for Nuclear Medicine Departments?. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine September 9–13, 2023 Vienna, Austria , 696-696, (Özet bildiri) (Yayın No:8522873)

- 5 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, KARTAL MEHMET OĞUZ (2023). Can We Predict Future Relapsed Lymph Nodes on Staging PET/CT for Pediatric Hodgkin's Lymphoma?. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine September 9–13, 2023 Vienna, Austria, (Özet bildiri) (Yayın No:8522900)
- 6 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, CAGDAS BERKAY (2023). The Effect of Low Carbohydrate And High Fat-Protein Diet On Preventing Brown Adipose Tissue in Pediatric PET/CT. 11TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON PAEDIATRIC NUCLEAR MEDICINE, (Özet bildiri) (Yayın No:8522918)
- 7 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, KARTAL MEHMET OĞUZ, ERDOĞAN AYŞENUR SİNEM (2022). [ 18F]FDGPET/CT Parameters to Correlate with 5-Points Deauville Scoring in Multiple Myeloma Patients. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine October 15-19, 2022 Barcelona, Spain , 414, (Özet bildiri) (Yayın No:8522943)
- 8 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, CAGDAS BERKAY (2021). The Effect of Residual Counts from Medical Materials Used for 18F-FDG Injection on Quantitative Parameters of PET/CT Imaging in Pediatric Oncology Patients. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine October 20-23, 2021 Virtual , 257-258, (Özet bildiri) (Yayın No:8523043)
- 9 . GÖRTAN FATMA ARZU, COŞKUN NAZIM, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2021). Effect of cold intervention on 68Ga-PSMA uptake of salivary glands. 34th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, (Özet bildiri) (Yayın No:7773510)
- 10 . GÖRTAN FATMA ARZU, YÜKSEL ALPTUĞ ÖZER, COŞKUN NAZIM, KAPULU AKÇA CEREN DENİZ, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2021). Dosimetric approach to 131I remnant ablation in differentiated thyroid cancer. 3rd European Congress of Medical Physics, (Özet bildiri) (Yayın No:7767388)
- 11 . GÖRTAN FATMA ARZU, COŞKUN NAZIM, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2020). Relationship between histopathological parameters and 18F-FDG PET radiomic features in breast cancer patients. European Association of Nuclear Medicine October 22 – 30, 2020 Virtual , 333-333, (Özet bildiri) (Yayın No:7767062)
- 12 . AKSOY ÖZLEM YÜKSEL, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, BAYRAKÇI UMUT SELDA (2019). IPN11228-85 Pleuroperitoneal Communication Diagnosed With Tc-99m DTPA Scintigraphy In A Pediatric Patient. Abstracts of the 18th Congress of the International Pediatric Nephrology Association, Venice (Italy), October 2019, (Özet bildiri) (Yayın No:8523137)
- 13 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ALTUN YOLOĞLU NAZLI (2019). Comparison Of Visual Interpretation and Quantitative Assessment In Treatment Response Using 18F-FDG PET/CT in Childhood Lymphoma. 10th European Symposium on Paediatric Nuclear Medicine , 10-10, (Özet bildiri) (Yayın No:8523098)
- 14 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ALTUN YOLOĞLU NAZLI, ÖZYURT SİNEM (2016). Detecting More Reliable Time Period for the Calculation of Relative Renal Function in Assessing Response to Pyeloplasty in Children with Hydronephrosis. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine October 15 – 19, 2016 Barcelona, Spain , 172-172, (Özet bildiri) (Yayın No:8523889)
- 15 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ALTUN YOLOĞLU NAZLI, ÖZYURT SİNEM (2015). Importance of Vesicoureteral Reflux Detected During Routine 99mTc-MAG3 Renal Scintigraphy in Pediatric Patients. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine October 10 - 14, 2015 Hamburg, Germany , 771-772, (Özet bildiri) (Yayın No:8523892)
- 16 . Feng T, Tsui B, Li X, Lodge M, Gulaldi N, Szabo Z (2012). Evaluation of image derived and arterial blood sampled input functions for PET imaging of the angiotensin II subtype I receptor. 59th Annual Meeting of Society of Nuclear Medicine , 378, (Poster) (Yayın No:1225304)
- 17 . UZUNER ÖVSEV, CHAUDHRY MUHAMMAD, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, WAHL RICHARD (2010). Interobserver agreement of functional imaging of the paranasal sinuses with FDG PET. 57th Annual Meeting of Society of Nuclear Medicine , 1596, (Özet bildiri) (Yayın No:1225296)
- 18 . LI XIN, TSUI BENJAMIN, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, XIA JINSONG, LODGE MARTIN, SZABO ZSOLT (2010). Evaluation Of Image Derived And Arterial Blood Sampled Input Functions In A PET Angiotensin II Subtype 1 Receptor Kinetic Study. 57th Annual Meeting of Society of Nuclear Medicine, Salt Lake City, Utah, U.S.A. , 1300-1300, (Özet bildiri) (Yayın No:1225290)
- 19 . Szabo Z, Alachkar N, Gulaldi N, Vranesic M, Chalian M, Mathews W, Xia J, Rabb H (2010). PET imaging of the angiotensin subtype 1 receptor AT1R in human kidney transplants. 57th Annual Meeting of Society of Nuclear Medicine , 427, (Poster) (Yayın No:1225283)
- 20 . Gulaldi NCM, Xia J, Hong K, Mathews WB, Szabo Z (2009). In vivo PET studies of AT1R receptor expression in a porcine model of chronic renal artery stenosis treated by stent revascularization. 2009 World Molecular Imaging Congress , 412-413, (Poster) (Yayın No:1225241)
- 21 . Xia J, Mathews WB, Gulaldi NC, Szabo Z (2009). Small animal PET of AT1R expression in human pancreas and breast tumor xenografts. 2009 World Molecular Imaging Congress , 103-104, (Poster) (Yayın No:1225260)

- 22 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, XIA JINSONG, HONG KELVIN, RUBEN DAVID, VRANESIC MELIN, MATHEWS WILLIAM, SZABO ZSOLT (2009). AT1R receptor imaging with PET in renal acute ischemia reperfusion injury model. 56th Annual Meeting of Society of Nuclear Medicine , 1400, (Özet bildiri) (Yayın No:1225195)
- 23 . Xia J, Gulaldi NCM, Xiang Y, Szabo Z (2009). Differential expression of endothelin receptor subtypes in cancer. 56th Annual Meeting of Society of Nuclear Medicine , 1595, (Poster) (Yayın No:1225210)
- 24 . Gulaldi NCM, Gungor SA, Yologlu NA (2007). Exact framing of 1 minute integral for detecting relative kidney function using 99m Tc MAG3 in children with unilateral hydronephrosis. XIII. International Symposium on Radionuclides in Nephrourology, ISCORN 2007 , 67, (Poster) (Yayın No:1225172)
- 25 . Gulaldi NCM, Yologlu NA, Gungor SA (2007). Assesment of real relative renal function on 99mTc DMSA scintigraphy compared to 99mTc MAG3 scan. XIII. International Symposium on Radionuclides in Nephrourology, ISCORN 2007 , 60, (Poster) (Yayın No:1225161)
- 26 . Cimen OB, Gulaldi NCM, Ozisik S, Bagis S, Kanik A, Erdogan C (2003). Clinical and scintigraphic evaluation in intra articular hyaluronate therapy. Annual European Congress of Rheumatology EULAR 2003 , 489, (Poster) (Yayın No:1225135)
- 27 . Isiklar I, Aktas A, Senel F, Gulaldi NCM, Demirhan B, Niron EA, Haberal M (1997). Comparison of gray scale US Doppler US and radionuclide scintigraphy for the diagnosis of renal transplant rejection. 97th Annual Meeting of American Roentgen Ray Society , 95-96, (Poster) (Yayın No:1225094)
- 28 . Gulaldi NCM, Kostakoglu L, Uzal D, Uysal U, Elahi N, Hayran M, Atahan L, Bekdik CF (1996). Semi automated quantification of decrease in perfusion in normal brain tissues after radiotherapy. 9th European Association of Nuclear Medicine Congress , 1225, (Poster) (Yayın No:1225071)
- 29 . Kostakoglu L, Kiratli PO, Elahi N, Uysal U, Uzal D, Gulaldi NC, Baltali E, Ozyar E, Caner B, Aras T, Ugur O, Atahan L, Bekdik CF (1996). Diagnostic potential of Tc99m tetrofosmin tetro in the detection of malign tumors Comparison of the results with TI 201 imaging. 9th European Association of Nuclear Medicine Congress , 1214, (Poster) (Yayın No:1225043)
- 30 . Aktas A, Caner B, Uysal U, Gulaldi N, Sasani C (1996). Immediate thalium reinjection following stress imaging for detecting myocardial viability. 9th European Association of Nuclear Medicine Congress , 1161, (Poster) (Yayın No:1224942)
- 31 . Erbas B, Gulaldi N, Uysal U, Erdenli I, Calguner M (1996). Renal functional response to ACE inhibition in patients with scleroderma. 43rd Annual Meeting of the Society of Nuclear Medicine , 290, (Poster) (Yayın No:1224897)
- 32 . Kostakoglu L, Uzal D, Gulaldi N, Uysal U, Caner B, Aras T, Bekdik CF (1995). Detection of residual malignant brain tumors using Tc99m Tetrofosmin Comparison with TI 201 and Tc99m Sestamibi. 8th European Association of Nuclear Medicine Congress , 867, (Poster) (Yayın No:1224888)
- 33 . Gulaldi NCM, Ercan MT, Bekdik CF (1995). Accumulation of Tc99m V DMSA in experimental abscesses. 42nd Annual Meetings of Society of Nuclear Medicine , 147, (Poster) (Yayın No:1224824)
- 34 . Erbas B, Bakkaloglu A, Ozen S, Uysal U, Gulaldi NCM, Koray Z (1995). Renal functions and endothelin levels of adolescents with systemic lupus erythematosus. 9th International Symposium of Radionuclides in Nephro-Urology , 410-411, (Poster) (Yayın No:1224848)
- 35 . Ercan MT, Uysal U, Gulaldi NCM, Ünsal IS (1994). Evaluation of Tc 99m labelled amino acids for imaging inflammatory lesions. 7th International Pharmaceutical Technology Symposium , 38, (Poster) (Yayın No:1223576)
- 36 . Ercan MT, Gulaldi NCM, Ünsal IS, Ahmadi MK (1994). Ga67 DTPA versus Ga67 citrate for imaging inflammatory lesions. 7th European Association of Nuclear Medicine Congress , 885, (Poster) (Yayın No:1223468)

## C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

### C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . ÇOCUKLUK ÇAĞINDA MALİGN LENFOMALAR, Bölüm adı: (Çocukluk Çağı Malign Lenfomalarda Pet Değerlendirmenin Yeri) (2022). ,GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, TÜRKİYE KLİNİKLERİ, Editör: ERGÜRHAN İLHAN, İNCİ, Basım sayısı: 4, ISBN: 978-625-401-493-2, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7484194)
- 2 . PET ve PET BT Prensipler ve Uygulamalar, Bölüm adı: (8.18. Genitoüriner Maligniteler) (2011). ,GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, Rotatıp Kitabevi, Editör: Caner B, Ugur O, Bozkurt MF, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-4431-03-8, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 1223129)
- 3 . PET ve PET BT Prensipler ve Uygulamalar, Bölüm adı: (8.25. Kanser Görüntülemesinde Yeni Radyofarmasötikler) (2011). ,GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, Rotatıp Kitabevi, Editör: Caner B, Ugur O, Bozkurt MF, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-4431-03-8, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 1223170)

#### 4 . NÜKLEER TIP VE MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME

Metodoloji ve Klinik Uygulamalar, Bölüm adı: (NÖROENDOKRİN VE PERİFERİK NÖROEKTODERMAL KÖKENLİ PEDİYATRİK TÜMÖRLERDE RADYONÜKLİT TEDAVİ) (2023). ,GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, Akademisyen Yayınevi, Editör: Kibar, Mustafa, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-399-471-6, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8807676)

#### D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . EROĞLU NİLGÜN, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, YEŞİL ŞULE, FETTAH ALİ, KURUCU BİLGİN BURÇAK, ÇAPKINOĞLU EMRE, EREL ÖZCAN, ŞAHİN GÜRSES (2021). Thiol Disulfide Homeostasis of Pediatric Oncology Patients After the Positron Emission Tomography/Computerized Tomography Imaging: A Cross-Sectional Study. Medical Bulletin of Haseki, 59(), (Kontrol No : 7483892)
- 2 . GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2021). PET/CT in Evaluation of Treatment Response in Pediatric Cancers. Nuclear Medicine Seminars, 7(), (Kontrol No : 7483999)
- 3 . YAZILITAŞ FATMA, ÖZTEK ÇELEBİ FATMA ZEHRA, ÖZLÜ SARE GÜLFEM, KARGIN ÇAKICI EVRİM, ÇINAR HASİBE GÖKÇE, EKŞİOĞLU AYŞE SEÇİL, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, BÜLBÜL MEHMET (2019). İdrar Yolu Enfeksiyonu Tanılı Çocuklarda Ultrasonografi, Teknesyum-99m Dimerkaptosüksinik Asit Sintigrafisi ve Voiding Sistoüretrografi Bulgularının Uyumu. Turkish Journal of Pediatric Disease, 13(4), 277-282. (Kontrol No : 7155908)
- 4 . YAZILITAŞ FATMA, ÖZLÜ SARE GÜLFEM, ÖZTEK ÇELEBİ FATMA ZEHRA, KARGIN ÇAKICI EVRİM, ÇINAR HASİBE GÖKÇE, EKŞİOĞLU AYŞE SEÇİL, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, BÜLBÜL MEHMET (2019). Üriner sistem anomalisi tespit edilen çocukların klinik ve demografik özellikleri. HARRAN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DERGİSİ, 16(2), 197-201. (Kontrol No : 7155896)
- 5 . SİVRİ AYŞEN, KILINÇ ŞEHRİ, KUTSAL YEŞİM GÖKÇE, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, UYSAL UĞUR (1999). The effects of calcitonin in the treatment of reflex sympathetic dystrophy. ROMATOLOJİ VE TIBBİ REHABİLİTASYON DERGİSİ, 10(3), 123-126. (Kontrol No : 1222999)
- 6 . Ercan MT, Gulaldi NCM, Unsal IS, Ahmadi MK (1995). Accumulation of Gallium 67 DTPA in experimental abscesses. TURKISH JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE, 4(2), 82-86. (Kontrol No : 1221652)
- 7 . Saklar F, Topbas C, Gulaldi NCM, Sasani J (1995). Periapikal lezyonlu dislerin endodontik tedavi sonrası iyileşmesinin kemik sintigrafisi ile değerlendirilmesi. ANKARA ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DERGİSİ, 22(2), 189-193. (Kontrol No : 1222541)
- 8 . ERCAN MERAL T., GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ÜNSAL IŞIL S., ÜNLENEN ERKAN (1995). Accumulation of Tc99m dextrans in experimental abscesses in comparison to Ga 67 citrate. FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, 20(1), 7-11. (Kontrol No : 1221799)
- 9 . Ercan MT, Gulaldi NCM, Sasani J, Unlenen E, Unsal IS, Arıkan U (1993). Accumulation of Tc99m labelled renal agents in experimental abscesses. MEDICAL JOURNAL OF ISLAMIC WORLD ACADEMY OF SCIENCES, 6(4), 243-248. (Kontrol No : 1221581)
- 10 . Ercan MT, Unlenen E, Sasani J, Unsal IS, Gulaldi NCM, Arıkan U (1993). Evaluation of technetium 99m labeled dextran for the visualization of experimental abscesses A comparative study. MEDICAL JOURNAL OF ISLAMIC WORLD ACADEMY OF SCIENCES, 6(3), 179-184. (Kontrol No : 1221548)

#### E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . YILDIRIM ASLIHAN,GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2023). Multisentrik Castleman Hastalığında F-18 FDG PET/BT ile Metabolik Parametrelerin Değerlendirilmesi. 35. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 74-74, (Özet bildiri) (Yayın No:9989557)
- 2 . KILIÇASLAN AHMET, ŞAN HÜSEYİN, ÜNLÜ SERKAN, DEMİR ŞERİFE, YÜKSELTÜRK REFİA, ÇAĞDAŞ BERKAY, YILDIRIM ASLIHAN, TÜFEKÇİOĞLU OMAÇ, SERDENGEÇTİ MUSTAFA, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2023). Gated Miyokard Perfüzyon Sintigrafisi (gMPS) ve Faz Analizi Bulguları ile Enflamatuvar Parametrelerin Korelasyonu. 35. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 111-111, (Özet bildiri) (Yayın No:8368569)
- 3 . GÖRTAN FATMA ARZU, COŞKUN NAZIM, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2021). Prostat Kanseri Hastalarında Ga-68 PSMA PET/BT Tekstür Özellikleri ile Histopatolojik Parametrelerin İlişkisi. 33. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8285344)
- 4 . GÖRTAN FATMA ARZU, YÜKSEL ALPTUĞ ÖZER, COŞKUN NAZIM, KAPULU AKÇA CEREN DENİZ, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2020). Diferansiye Tiroid Kanseri 131-I Ablasyon Tedavisinde Dozimetrik Yaklaşım. 32. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:7767371)
- 5 . TALAY NAHİDE BELGİT, COŞKUN NAZIM, ÖZDEMİR ELİF (2020). Solid-State Kardiyak Gama Kamera ile MPS'de İskemi Yüzdesinin KAH'de Hasta Yönetimi ve Revaskülarizasyon Kararına Etkisi. 32. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:7767370)

- 6 . ÇULHA VİLDAN, TEKGÜNDÜZ AKPINAR SİBEL, ARMAN BİLİR ÖZLEM, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, EKŞİOĞLU EMEL, ÜNLÜ SERHAN, KARA ABDURRAHMAN, YARALI HÜSNIYE NEŞE, TUNÇ BAHATTİN (2014). Radyoaktif sinovektomi uygulanan hastalarımızın sonuçları. 4. Pediatrik Hematoloji Sempozyumu , 70, (Özet bildiri) (Yayın No:1225957)
- 7 . Demirceken FG, Eke H, Ertan U, Gulaldi N, Karacan CD (2006). Çocuklarda gastroözefageal reflü hastalığı. I. Ulusal Pediatrik Gastroözefageal Reflü Kongresi , 54, (Poster) (Yayın No:1225910)
- 8 . Yologlu NA, Gulaldi NCM, Atavci SG (2006). Scintigraphic findings of thyroid scan in Infancy with congenital hypothyroidism. 7th International congress of Nuclear Oncology and 18th National Congress of the Turkish Society of Nuclear Medicine , 48-49, (Poster) (Yayın No:1225937)
- 9 . Demirceken FG, Yıldırım I, Atavci S, Gulaldi N (2006). Çocuk gastroenteroloji bölümünde Aralık 2004 Eylül 2005 tarihleri arasında Helicobacter Pylori enfeksiyonu tanısı ile izlenen olguların değerlendirilmesi. 7. Ulusal Pediatrik Gastroenteroloji, Hepatoloji ve Beslenme Kongresi , 289, (Poster) (Yayın No:1225928)
- 10 . Gulaldi NCM, Ercan MT, Bekdik CF (1995). Deneysel abselerde Tc99m V DMSA nın tutulumu. IX. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 67, (Poster) (Yayın No:1225894)
- 11 . Ugur O, Kostakoglu L, Caner B, Güler N, Uysal U, Elahi N, Gulaldi N, Aras T, Bekdik C (1995). Medüller tiroid kanserli hastaların takibinde Tc99m V DMSA nın TI 201 ve Tc99m MIBI ile karşılaştırılması. IX. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 57, (Poster) (Yayın No:1225832)
- 12 . Ugur O, Kostakoglu L, Caner B, Güler N, Gulaldi N, Uysal U, Elahi N, Hamaloglu E, Erbeni G, Bekdik C (1995). Tiroid kanserli hastaların takibinde TI 201 Tc99m MIBI ve I 131 in ablasyon öncesi ve sonrası karşılaştırılması. IX. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 57, (Poster) (Yayın No:1225809)
- 13 . Kostakoglu L, Gulaldi NCM, Uzal D, Uysal U, Caner B, Aras T, Ugur O, Atahan L, Bekdik CF (1995). Rezidüel malign beyin tümörlerinin tesbitinde Tc99m tetrofosmin in rolü ve TI 201 ve Tc99m sestamibi ile karşılaştırılması. IX. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 47, (Poster) (Yayın No:1225785)
- 14 . Ercan MT, Gulaldi NCM, Uysal U, Ünsal IS (1995). Deneysel abselerin görüntülenmesinde Tc99m ile işaretli amino asitlerin incelenmesi. IX. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 66, (Poster) (Yayın No:1225881)
- 15 . Sasani J, Ercan MT, Sarand HH, Altuntaş A, Aslan A, Kaya S, Bekdik CF, Gulaldi NCM (1995). Baş ve boyun tümörlerinin Tc99m Sistein ile görüntülenmesi. IX. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 63, (Poster) (Yayın No:1225864)

#### **Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.**

- 1 . Derleme Makale, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2025). Conventional Nuclear Medicine Applications in Pediatric Endocrine System Diseases. Nuclear Medicine Seminars (Ulusal), 11 (2) , 81-91. , Doi: 10.4274/nts.galenos.2025.08208 (Yayın No : 10098680)
- 2 . Vaka Takdimi, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, ÖZLÜ SARE GÜLFEM, BAYRAKÇI UMUT SELDA (2025). Peritoneopleuropericardial leakage confirmed with peritoneal scintigraphy in a teenage girl. Peritoneal Dialysis International: Journal of the International Society for Peritoneal Dialysis (Uluslararası), Doi: 10.1177/08968608241312745 (Yayın No : 9956584)
- 3 . Vaka Takdimi, YÜKSELTÜRK REFİA, YILDIRIM ASLIHAN, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT (2023). PET/CT Imaging of Inflammatory Myofibroblastic Tumor of the Thigh. Molecular Imaging and Radionuclide Therapy (Ulusal), 32 (3) , 239-243. , Doi: 10.4274/mirt.galenos.2023.55798 (Yayın No : 8807799)
- 4 . Vaka Takdimi, AKSOY ÖZLEM YÜKSEL, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, BAYRAKÇI UMUT SELDA (2020). Hydrothorax in a pediatric patient on peritoneal dialysis: Answers. PEDIATRIC NEPHROLOGY (Uluslararası), 35, 1421-1423. , Doi: 10.1007/s00467-020-04473-y (Yayın No : 8569541)
- 5 . Vaka Takdimi, AKSOY ÖZLEM YÜKSEL, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, BAYRAKÇI UMUT SELDA (2020). Hydrothorax in a pediatric patient on peritoneal dialysis: Questions. PEDIATRIC NEPHROLOGY (Uluslararası), 35, 1419-1419. , Doi: 10.1007/s00467-020-04471-0 (Yayın No : 8569518)
- 6 . Vaka Takdimi, Altinel Açoğlu esma, Akçaboy Meltem, TAŞCI YILDIZ YASEMİN, GÜLALDI NEDİM CÜNEYT MURAT, SARI EYÜP, PELİN ZORLU, ŞENEL SALİHA (2019). Chronic recurrent multifocal osteomyelitis: a case report. Türk Pediatri Arşivi (Uluslararası), 54 (4) , 272-276. , Doi: 10.14744/TurkPediatriArs.2018.69379 (Yayın No : 7589149)

#### **Editörlük**

- 1 . International Journal of Pediatrics and Child Health (Google Scholar, Crossref), Dergi, Editör, Savvy Science Publisher , 01/12/2023

#### **Üniversite Dışı Deneyim**

---

2000 - 2003      Uzman Doktor      Mersin Özel Nükleer Tıp Merkezi , Kurucu ve işletmecisi olarak görev yaptı. , ( )

## **Jüri Üyelikleri**

---

- 1 . Doçentlik Jürisi, 'Bedriye Büşra Demirel Doçentlik Jürisi, Ankara, Jüri Üyelikleri, 01/12/2023-18/12/2023, (Ulusal)