

ÖZGEÇMİŞ

UZM. DR. MEHMET TARIK TATOĞLU

NÜKLEER TIP

Doğum tarihi: 1973

Öğrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Mezuniyet Yılı
Lisans	Tıp Fakültesi	Gazi Üniversitesi	1998
Tıpta Uzmanlık	Nükleer Tıp	T.C.S.B. Okmeydanı Eğitim ve Araştırma Hastanesi	2013

Görevler:

Görev Ünvanı	Görev yeri	Yıl
Doktor	T.C.S.B. Mardin Dargeçit Merkez Sağlık Ocağı	1998
Doktor	Özel Kağıthane Polikliniği ve Özel Çağlayan Polikliniği	1999-2000
Tabip Yedek Subay	Osmaniye Garnizonu	2000-2002
Danışman Doktor	CMC Organizasyon Çağrı Merkezi	2002-2003
Acil Servis Doktoru - Anlaşmalı Kurumlar Yetkilisi	Özel Okmeydanı Hastanesi	2003-2004
Danışman Doktor	Koç Allianz Sigorta A.Ş.	2004-2006
Doktor	T.C.S.B. Fikirtepe Sağlık Ocağı	2006-2007
Acil Servis Doktoru	T.C.S.B. Pendik Devlet Hastanesi	2007-2009
Asistan Doktor	T.C.S.B. Okmeydanı Eğitim ve Araştırma Hastanesi	2009-2013
Uzman Doktor	İ.M.Ü. Göztepe Eğitim ve Araştırma Hastanesi Nükleer Tıp Kliniği	2013-

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1-Türkiye Nükleer Tıp Derneği

Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışmanı :

“Tiroid Kanseri Hastalarında Radyoaktif İyot 131 Ablasyon Tedavisi Sonrası Yapılan Tüm Vücut Tarama Testinde SPECT/BT Görüntüleme Yönteminin Planar Görüntüleme Yöntemine Katkısı” T.C.S.B.Okmeydanı Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 2013.

Danışman: Uzm. Dr. Mehmet Mülazımoğlu

Yayın Listesi

A- Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1- Tc-MDP bone scintigraphy in a case with sporodical tumoral calcinosis.
TK Guveli, M Mulazimoglu, MO Tamam, C Tamam, **T Tatoglu**, T Ozpacaci. Indian journal of nuclear medicine: Indian Journal of Nuclear Medicine, 2010 Jan;25(1):27-8.
- 2- Subcutaneous fatty tissue metastasis from renal cell carcinoma detected with fluorine-18 fluorodeoxyglucose positron emission tomography/computed tomography and magnetic resonance imaging.
M T Tatoğlu, T Özüiker, H Deđirmenci, AT Sayulgan. Indian Journal of Nuclear Medicine, 2011 Jan;26(1):27-30.
- 3-Evaluation of response to therapy in a patient with lung cancer: correlation of sclerotic bone lesions with F 18 FDG PET/CT and bone scintigraphy.
T Özüiker, F Özüiker, AK Uzun, **T Tatoğlu**, T Özpaçacı - Molecular imaging and radionuclide therapy, 2011:20(1),9.
- 4-Unusual F-18 FDG Uptake at the Ears of a Patient with Discoid Lupus Erythematosus
Diskoid Lupus Eritamatozus.
T Ozüiker, F Ozüiker, F Cebeci, A Somay, **M T Tatoğlu**, T Ozpaçacı. Molecular imaging and radionuclide therapy, 2012:21(1):29-31.
- 5-Visualization of Gallbladder with In-111 Octreotide Scan.
F Özüiker, T Özüiker, **M T Tatoğlu**, AK Uzun. Molecular imaging and radionuclide therapy 2015: 24 (2), 87.
- 6-The diagnosis and response to treatment of an extrapulmonary sarcoidosis on F 18-FDG PET/CT: A case report Ekstrapulmoner sarkoidozda tanı ve tedavide F 18 FDG PET/BT: Bir olgu.
HS Uslu, Hı Yakar, A Kanbay, **M T Tatoğlu**, S Güngör. Journal of Clinical and Analytical Medicine, 2017: 8 (suppl 3),199-201.

B-Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1-Gastroözefagial Reflü Sintigrafı Sonuçları Pozitif Olan Çocuklarda Gastroözefagial Reflü Şiddetinin Yaş, Cinsiyet ve Alt Solunum Yolu Enfeksiyonu Nedeniyle Hospitalizasyon ile İlişkisinin Retrospektif Olarak İstatistiksel Analizi.
M T Tatoğlu, F Yerdelen Tatoğlu, M Mülazımoğlu, T Özpaçacı ve ark. Turk J Nucl Med 2010;19(3):138-47.
- 2-Mc-Cune Albright Sendromlu Erkek Hastada Kemik Sintigrafisi. M Öner Tamam, **M T Tatoglu**, C Tamam, M Mülazimoglu, T Özpacaci. Anatolian Journal of Clinical Investigation Anatol J Clin Investig, 2010: 4 (3): 165-167).

3-Tiroglobulin Seviyesi Yüksek, İyot-131 Tüm Vücut Tarama Sintigrafisi Negatif Diferansiyel Tiroid Kanseri Olgularında F-18 FDG PET/BT Görüntülemenin Rolü.
R Uslu, S Karyavaş, S Karyavaş, T Özpaçacı, T Özülker, E Uyanık, Ö Eker, **M T Tatoğlu**. Okmeydanı Tıp Dergisi, 2011;27(3) 153-160.

4-The Role of 18F-FDG PET/CT in Determination of Local Recurrence, Intraabdominal, and/or Distant Metastases in Patients with Recurrent Ovarian Cancer: Comparison with Serum CA-125 Assay and Conventional Radiological Modalities.
T Kaçar Güveli, A Küçüköz Uzun, M S Aygün, M Öner Tamam, M Mülazımoğlu, **M T Tatoğlu**, T Özpaçacı. Türkiye Klinikleri Journal of Gynecology and Obstetrics, 2012;24(4), 205-2011.

5-Radyosinovektomi Sonrası SPECT/BT ve Planar Görüntülemenin Karşılaştırılması.
F Özülker, M Adaş, **M T Tatoğlu**, E Özgönenel, T Özülker. Okmeydanı Tıp Dergisi 2016;32(3):121-124.

6-Comparison of SPECT/CT and Planar Imaging Following Radiosynovectomy.
F Özülker, M Adaş, **M T Tatoğlu**, E Özgönenel, T Özülker. Okmeydanı Tıp Dergisi, 2016;32(3); 121-124.

C. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler:

1-Atlas of PET-CT Imaging in Oncology, A Case-Based Guide to Image Interpretation.
T Özülker, F Özülker, **M T Tatoğlu**. Springer International Publishing, 2015.

D-Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler :

1-18F-FDG PET/CT delayed images retrograde filling with sterile saline for staging bladder cancer.
O Eker, MO Tamam, M Mülazımoğlu, T Aliskan, T Özülker, F Özülker, **T Tatoğlu**. European Journal Of Nuclear Medicine And Molecular Imaging 38, S363-S363 2011.

2- Use of benzodiazepines before F-18-FDG-PET/CT dual-phase imaging does not decrease the efficacy of the study.
T Özülker, F Özülker, O Eker, **T Tatoğlu**, T Özpaçacı. European Journal Of Nuclear Medicine And Molecular Imaging 38, S275-S275 2011.

3- Investigation of intraarticular radionuclide distribution with SPECT-CT in the patients treated with yttrium-90 and rhenium-186 for haemophilic arthropathy.
T Özülker, F Özülker, **T Tatoğlu**, M Altun, T Özpaçacı. European Journal Of Nuclear Medicine And Molecular Imaging 38, S438-S439 2011.

4-The relationship between PET-CT images and histopathological features of thyroid incidentaloma, detected during follow-up of primary malignancy.
A Bilici B B Öven Ustaalioglu, Zeynep G Kilicoglu, S Canberk, **M T Tatoğlu**, E Yildirim. J Clin Oncol 34, 2016, suppl; abstr e17565.

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

1- Akciğer Dışı Tüberkülozda PET/BT'nin Faydası: Olgu Sunumu.

E İbişoğlu, H Sınav Uslu, **M T Tatoğlu**, S Güngör, Y Çağ. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

2-FDG PET/BT'de İnsidental Olarak Saptanan Ekstrahepatik Safra Kanalı İntraduktal Papiller Müsinöz Neoplazisi.

S Güngör, **M T Tatoğlu**, E İbişoğlu, H Sınav Uslu. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

3-Nadir Olgu: Dil Kanseri Tanılı Olguda FDG PET/BT'de Miyokardiyal Tutulum.

S Güngör, Y Yılmaz, H Sınav Uslu, **M T Tatoğlu**, E İbişoğlu. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

4-Retroperitoneal Fibrozis Tanısı ve Tedaviye Yanıtının Değerlendirilmesinde F-18 FDG PET/BT'nin Yeri.

H Uslu, **M T Tatoğlu**, E İbişoğlu, Ö Pehlivan, S Güngör. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

5-Opere Sağ El Üçüncü Parmak Skuamöz Hücreli Karsinom Tanısı ile Takip Edilen Hastada, F-18 FDG PET/BT ile İnsidental Olarak Saptanan, Böbrek Tümörünü Taklit Eden Renal İndiferansiye Pleomorfik Sarkom Olgusu.

M T Tatoğlu, E İbişoğlu, H Uslu, S Güngör. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

6-Ekstrapulmoner Sarkoidoz Tanısı ve Tedaviye Yanıtın Değerlendirilmesinde F-18 FDG PET/BT'nin Yeri.

H Uslu, S Güngör, E İbişoğlu, H İ Yakar, **M T Tatoğlu**, A Kanbay. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

7-F-18 FDG PET/BT'de Yalancı Pozitiflik Sebebi: Kostada Destrüksiyona Neden Olan Göğüs Duvarı Yerleşimli Sellüler Schwannoma.

S Güngör, **M T Tatoğlu**, E İbişoğlu, H Uslu. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

8-Sfenoid Kanat Meningiomu'nun FDG PET/BT ve Kemik Sintigrafisi Bulguları.

S Güngör, H Uslu, **M T Tatoğlu**, E İbişoğlu. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

9-F-18 FDG PET/BT'de Massif Deri Altı Amfizem Görünümü.

M T Tatoğlu, S Güngör, E İbişoğlu, H Uslu. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA

10-Multipl Kemik Metastazı ile Prezente Olan Okkült Taşlı Yüzük Hücreli Karsinom Olgusu.

M T Tatoğlu, H Uslu, E İbişoğlu, S Güngör. Nükleer Tıp Seminerleri 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017 Belek- ANTALYA