

Prof.Dr. Cüneyt TÜRKMEN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 33508

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 32963

Fax Telefonu: [+90 212 414 2056](tel:+902124142056)

E-posta: cturkmen@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/cturkmen/>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Nükleer Tıp Anabilim Dalı 34390 Çapa, Fatih, İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0912-8214

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-7890-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 6057

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Nükleer Tıp, Türkiye 1998 - 2002

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1986 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, ÜRİNER ENFEKSİYONLU ÇOCUKLARIN TANI VE TAKİBİNDE Tc-99m DMSA SİNTİGRAFİSİ, İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Nükleer Tıp, 2001

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji, İç Hastalıkları, Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları, Gastroenteroloji-(Hepatoloji)

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimler, 2008 - 2014

Verdiği Dersler

Radyonüklid Tedavi, Lisans, 2013 - 2014

Nükleer Tıbbı Giriş, Lisans, 2013 - 2014

Radyonüklid Tedavi, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Nükleer Tıbbı Giriş, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

Yönetilen Tezler

TÜRKMEN C., Primer ve metastatik karaciğer tümörlerinin selektif internal radyonüklid tedavisinde Y-90 mikroküre ve Tc-99m MAA SPECT görüntülerinin kantitatif karşılaştırılması ve erken dönem tedavi yanıtı ile ilişkisinin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, N.ARACI(Öğrenci), 2012

TÜRKMEN C., Myokard enfarktüsü sonrası enfarkt alanı ve zamana bağlı değişimin myokard perfüzyon sintigrafisi ile değerlendirilmesi:İki ayrı kantitatif yöntem., Tıpta Uzmanlık, E.YILMAZ(Öğrenci), 2010

Jüri Üyelikleri

Akademik Personel Sınavı, Uzmanlık Bilim Sınavı, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Temmuz, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **An anthropomorphic body phantom for the determination of calibration factor in radionuclide treatment dosimetry.**
Kovan B., Demir B., Işık E. G., Has Şimşek D., Özkan Z. G., Kuyumcu S., Türkmen C., Şanlı Y.
Radiation protection dosimetry, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **A global evaluation of advanced dosimetry in transarterial radioembolization of hepatocellular carcinoma with Yttrium-90: the TARGET study**
Lam M., Garin E., Maccauro M., Kappadath S. C., Sze D. Y., Turkmen C., Cantasdemir M., Haste P., Herrmann K., Alsuhaibani H. S., et al.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.49, sa.10, ss.3340-3352, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **An Analysis for Therapeutic Doses of Patients with Neuroendocrine Tumor Treated with Lutetium 177 (¹⁷⁷Lu)-DOTATATE.**
KOVAN B., ÖZKAN Z. G., DEMİR B., Tuncman D., IŞIK E. G., Simsek D., BÜYÜKKAYA F., TÜRKMEN C., ŞANLI Y.
Cancer biotherapy & radiopharmaceuticals, cilt.37, sa.1, ss.17-22, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **The EANM guideline for radiosynoviorthesis**
Kampen W. U., Boddenberg-Paetzold B., Fischer M., Gabriel M., Klett R., Konijnenberg M., Kresnik E., Lellouche H., Paycha F., Terslev L., et al.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.49, sa.2, ss.681-708, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **A Patient with Glucose Transporter Type 1 Deficiency Syndrome: Paroxysmal Choreoathetosis and Cerebral Positron-Emission Tomography Findings**
Yapici Z., Topaloglu P., Turkmen C., Eraksoy M., Zuberi S.
NEUROLOGICAL SCIENCES AND NEUROPHYSIOLOGY, cilt.39, sa.1, ss.53-55, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **The position of transarterial chemoembolization with drug-eluting beads and yttrium-90 transarterial radioembolization in patients with hepatocellular carcinoma: Consensus statements from a Delphi-method expert panel in Turkey**
AKARCA U. S., AKHAN O., Bilgic S., BOZKURT M. F., Cantasdemir M., Cermik T. F., Cakaloglu Y., Er O., ILGIT E. T., Kaya G. C., et al.
DIAGNOSTIC AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY, cilt.27, sa.6, ss.732-739, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Prognostic factors of radiosynovectomy in haemophilia patients with inhibitors: Survival analysis in a 19-year period**

Koc B., Kilicoglu O., Turkmen C., Zulfikar B.

HAEMOPHILIA, cilt.26, sa.5, ss.855-860, 2020 (SCI-Expanded)

- VIII. **Turkey's model for the formation of the hemophilic arthropathy council**
Koc B., Cetik G., Kilicoglu O., Turkmen C., Atalar A., Taser O., Ozcan H., Zulfikar B., Bezgal F.
HAEMOPHILIA, cilt.24, ss.124, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Regional hemophilia project in Turkey**
Zulfikar B., Buyukpunarbasulu Y., Kulucoglu O., Gulsum A. K., Basak K. O. C., BERBER E., Ozdemir N., Ovalu F., Turkmen C., Zulfikar H.
HAEMOPHILIA, cilt.22, ss.57, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **Outcomes of first-line long-acting octreotide treatment in non-functional, advanced gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors.**
Saglam S., Haciasahinogullari H., Ozturk N., Kapran Y., Gulluoglu M., Turkmen C., Adalet I., Bilge A. O., Balci N. C.
Journal of B.U.ON. : official journal of the Balkan Union of Oncology, cilt.20, sa.5, ss.1201-5, 2015 (SCI-Expanded)
- XI. **Long-term results of radiosynovectomy in the treatment of hemophilic synovitis: experience in Istanbul**
Zulfikar B., Turkmen C., Kilicoglu O., ÇAKIR F. B., Koc B., Dikici F., Bezgal F., Kizir A., Tozun R., Taser O.
HAEMOPHILIA, cilt.20, ss.68, 2014 (SCI-Expanded)
- XII. **Survival analysis of Y-90 radiosynovectomy in the treatment of haemophilic synovitis of the knee: a 10-year retrospective review**
Turkmen C., Kilicoglu Ö. İ., Dikici F., Bezgal F., Kuyumcu S., Gorgun O., Taser O., Zulfikar B.
HAEMOPHILIA, cilt.20, sa.1, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **Initial Outcome After Selective Intraarterial Radionuclide Therapy with Yttrium-90 Microspheres as Salvage Therapy for Unresectable Metastatic Liver Disease**
Turkmen C., Ucar A., Poyanli A., Vatankulu B., Ozkan G., Basaran M., Serin K. R., Sanli Y., Adalet I.
CANCER BIOTHERAPY AND RADIOPHARMACEUTICALS, cilt.28, sa.7, ss.534-540, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. **Microscopic polyangiitis on ¹⁸F-FDG PET/CT of a patient with fever of unknown origin presenting as isolated diffuse renal hypermetabolism.**
Kuyumcu S., Turkmen C., Ozluk Y., Kilicaslan I., Unal S. N.
European journal of nuclear medicine and molecular imaging, cilt.40, ss.1295-6, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **Long-term outcomes in haemophilic synovitis after radiosynovectomy using rhenium-186: a single-centre experience**
Zulfikar B., Turkmen C., Kilicoglu Ö. İ., Dikici F., BEZGAL F., Gorgun O., TASER O.
HAEMOPHILIA, cilt.19, sa.2, ss.275-280, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **Somatostatin receptor scintigraphy with In-111-octreotide in pulmonary carcinoid tumours correlated with pathological and (18)FDG PET/CT findings**
Kuyumcu S., Adalet I., Sanli Y., Turkmen C., Ozkan Z. G., Yilmazbayhan D.
ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.26, sa.9, ss.689-697, 2012 (SCI-Expanded)
- XVII. **The utility of FDG-PET/CT as an effective tool for detecting recurrent colorectal cancer regardless of serum CEA levels**
Sanli Y., Kuyumcu S., Ozkan Z. G., Kilic L., Balik E., Turkmen C., Has D., Isik G., Asoglu O., Kapran Y., et al.
ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.26, sa.7, ss.551-558, 2012 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Hepatic Adenomatosis May Mimic Metastatic Lesions of Liver With F-18-FDG PET/CT**
Sanli Y., Bakir B., Kuyumcu S., Ozkan Z. G., Gulluoglu M., Bilge O., Turkmen C., Mudun A.
CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.37, sa.7, ss.697-698, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. **Hepatic adenomatosis may mimic metastatic lesions of liver with 18F-FDG PET/CT.**
Şanlı Y., BAKIR B., Kuyumcu S., Özkan G., GÜLLÜOĞLU M., Bilge O., TÜRKMEN C., MUDUN A.
CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.37, sa.7, ss.697-698, 2012 (SCI-Expanded)
- XX. **The effect of additional delayed images for detection of peritoneal implants with (18)F-fluorodeoxyglucose (FDG) PET/CT**
Sanli Y., Kuyumcu S., Yilmaz E., Ozkan Z., Gungor F., Turkmen C., Unal S., Iyibozkurt C.
JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.53, 2012 (SCI-Expanded)

- XXI. **Diagnostic value of PET/CT is similar to that of conventional MRI and even better for detecting small peritoneal implants in patients with recurrent ovarian cancer**
Sanli Y., Turkmen C., Bakir B., Iyibozkurt C., Ozel S., Has D., Yilmaz E., Topuz S., Yavuz E., Unal S. N., et al.
NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, cilt.33, sa.5, ss.509-515, 2012 (SCI-Expanded)
- XXII. **Role of red blood cell scintigraphy for determining the localization of gastrointestinal bleeding**
Sanli Y., Ozkan Z. G., Kuyumcu S., Yanar H., Balik E., Tokmak H., Turkmen C., Adalet I.
ULUSAL TRAVMA VE ACIL CERRAHI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF TRAUMA & EMERGENCY SURGERY, cilt.18, sa.3, ss.225-230, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Increased FDG uptake in breast cancer is associated with prognostic factors**
Sanli Y., Kuyumcu S., Ozkan Z. G., Isik G., Karanlik H., Guzelbey B., Turkmen C., Ozel S., Yavuz E., Mudun A.
ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.26, sa.4, ss.345-350, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Increased FDG uptake in breast cancer is associated with prognostic factors.**
Şanlı Y., Kuyumcu S., Özkan G., İŞİK E. G., KARANLIK H., GÜZELBEY B., TÜRKMEN C., ÖZEL S., YAVUZ E., MUDUN A.
ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.26, sa.4, ss.345-350, 2012 (SCI-Expanded)
- XXV. **Diagnostic value of PET/CT is similar to that of conventional MRI and even better for detecting small peritoneal implants in patients with recurrent ovarian cancer.**
Şanlı Y., TÜRKMEN C., BAKIR B., İYİBOZKURT A. C., ÖZEL S., HAS D., Yılmaz E., TOPUZ S., YAVUZ E., MUDUN A., et al.
NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, cilt.33, sa.5, ss.509-515, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Evaluation of Discordance in Differentiated Thyroid Cancer Patients with Negative Radioiodine Scans and Positive Thyroglobulin Values at the Ablation Outcome Control**
Ozkan Z. G., Adalet I., Turkmen C., Issever H., Erbil Y., Boztepe H., Colak N., Aral F.
BALKAN MEDICAL JOURNAL, cilt.29, sa.1, ss.43-48, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Unusual presentation of adrenal lymphoma observed with PET-CT**
Ozkan Z. G., Turkmen C., Sanli Y., Yenerel M. N., Adalet I.
TURKISH JOURNAL OF HEMATOLOGY, cilt.28, sa.4, ss.337-338, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Accumulation of F-18 FDG in the infected pulmonary cyst in a patient with hydatid disease**
Ozkan Z. G., Turkmen C., Sanli Y., Ozkan B., Tanju S.
ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.25, sa.6, ss.451-453, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Metastasis of Malignant Melanoma to Common Biliary Duct Demonstrated With F-18 FDG PET/CT**
Sanli Y., Ozkan G., Yegen G., Turkmen C., Mudun A.
CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.36, sa.6, ss.470-472, 2011 (SCI-Expanded)
- XXX. **Is there a relationship between CEA levels and FDG-PET/CT findings in patients with recurrent colorectal cancer?**
Sanli Y., Kadioglu N., Turkmen C., Asoglu O., Unal S., Adalet I., Kuyumcu S., Mudun A.
JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.52, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Significance of increased scrotal Tc-99m MDP uptake in patients with prostate cancer**
Selcuk N. A., Sayman H. B., Kanmaz B., Turkmen C., Selçuk H., Nisli C., Uslu I.
NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, cilt.32, sa.2, ss.155-158, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Excision Efficiency of Radioguided Occult Lesion Localization in Reoperative Thyroid and Parathyroid Surgery**
Terzioğlu T., Senyurek Y., Tunca F., Turkmen C., Mudun A., Salmaslioglu A., Sanli S., Bircan H., Demirkol O., Tezelman S.
THYROID, cilt.20, sa.11, ss.1271-1278, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **¹⁸F-FDG PET/CT in a case of intravascular large B-cell lymphoma**
Sanli Y., Turkmen C., Saka B., Kilicaslan I., Dogan O., Erten N., Adalet I.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, sa.9, ss.1801, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Concurrent Microvascular and Infarct Remodeling After Successful Reperfusion of ST-Elevation Acute Myocardial Infarction**
Sezer M., Aslanger E. K., Cimen A. O., Yormaz E., Turkmen C., Umman B., Nisanci Y., Bugra Z., Adalet K., Umman S.
CIRCULATION-CARDIOVASCULAR INTERVENTIONS, cilt.3, sa.3, ss.208-215, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Should FDG-PET/CT be the first line imaging modality for restaging and/or evaluation of recurrence**

in patients with ovarian cancer?

Sanlı Y., Turkmen C., Mudun A., Adalet I., Unal S., Bakir B., Topuz S., Iyibozkurt C.

JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.51, 2010 (SCI-Expanded)

XXXVI. 18F-FDG PET/CT in a case of intravascular large B-cell lymphoma.

Şanlı Y., TÜRKMEN C., SAKA B., KILIÇASLAN I., ERTEN S. N., DOĞAN İ. Ö., ADALET I.

EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.37, sa.9, 2010 (SCI-Expanded)

XXXVII. Infarct Remodeling Process During Long-term Follow-up After Reperfused Acute Myocardial Infarction

Sezer M., Cimen A. O., Aslanger E. K., Yormaz E., Turkmen C., Umman B., Bugra Z., Adalet I., Nisanci Y., Adalet K., et al.

AMERICAN JOURNAL OF THE MEDICAL SCIENCES, cilt.338, sa.6, ss.465-469, 2009 (SCI-Expanded)

XXXVIII. Effect of Intracoronary Streptokinase Administered Immediately After Primary Percutaneous Coronary Intervention on Long-Term Left Ventricular Infarct Size, Volumes, and Function

Sezer M., Cimen A., Aslanger E., Elitok A., Umman B., Bugra Z., Yormaz E., Turkmen C., Adalet I., Nisanci Y., et al.

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY, cilt.54, sa.12, ss.1065-1071, 2009 (SCI-Expanded)

XXXIX. Effect of intracoronary streptokinase administered immediately after primary percutaneous coronary intervention on long-term left ventricular infarct size, volumes, and function.

SEZER M., Çimen A., Aslanger E., Elitok A., UMMAN B., BUĞRA M. Z., Yormaz E., TÜRKMEN C., ADALET I., Nişancı Y., et al.

AMERICAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.15, sa.54, ss.1065-1071, 2009 (SCI-Expanded)

XL. Comparison of different injection sites of radionuclide for sentinel lymph node detection in breast cancer - Single institution experience

Mudun A., Sanlı Y., Ozmen V., Turkmen C., OZEL S., Eroglu A., Igci A., Yavuz E., Tuzlali S., Muslumanoglu M., et al.

CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.33, sa.4, ss.262-267, 2008 (SCI-Expanded)

XLI. Technetium-99m 2-methoxy-isobutyl-isonitrile uptake scintigraphy in detection of the bone marrow infiltration in multiple myeloma: Correlation with MRI and other prognostic factors

Erten N., Saka B., Berberoğlu K., Türkmen C., Unal S. N., Bakır B., yekeler E., Besisik S.

Annals of Hematology, cilt.86, sa.11, ss.805-813, 2007 (SCI-Expanded)

XLII. The additional value of FDG PET imaging for distinguishing N0 or N1 from N2 stage in preoperative staging of non-small cell lung cancer in region where the prevalence of inflammatory lung disease is high

Türkmen C., SÖNMEZOĞLU K., TOKER A., YILMAZBAYHAN D., DİLEGE S., HALAÇ M., ERELEL M., ECE T., Mudun A.

CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.32, sa.8, ss.607-612, 2007 (SCI-Expanded)

XLIII. The genotoxic effects in lymphocyte cultures of children treated with radiosynovectomy by using yttrium-90 citrate colloid

Turkmen C., Ozturk Ş., Unal S. N., Zulrikar B., Taser O., Sanlı Y., Cefle K., Kilicoglu Ö. İ., Palanduz S.

CANCER BIOTHERAPY AND RADIOPHARMACEUTICALS, cilt.22, sa.3, ss.393-399, 2007 (SCI-Expanded)

XLIV. The value of Tc-99m tetrofosmin in the imaging of pituitary adenomas

KURTULMUŞ N., Türkmen C., YARMAN S., TOKMAK H., Mudun A.

JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION, cilt.30, sa.2, ss.86-90, 2007 (SCI-Expanded)

XLV. Monitoring the genotoxic effects of radiosynovectomy with Re-186 in paediatric age group undergoing therapy for haemophilic synovitis

Turkmen C., Ozturk Ş., Unal N., Zulfikar B., Taser O., Sanlı Y., Cefle K., Kilicoglu Ö. İ., Palanduz S., Ozel S.

HAEMOPHILIA, cilt.13, sa.1, ss.57-64, 2007 (SCI-Expanded)

XLVI. Sentinel lymph node biopsy for the staging of anal melanoma: Report of two cases

Şanlı Y., Turkmen C., Kurul S., Tas F., Mudun A., Cantez S.

ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.20, sa.9, ss.629-631, 2006 (SCI-Expanded)

XLVII. The value of combined peritumoral and subdermal injection techniques for lymphoscintigraphy in detection of sentinel lymph node in breast cancer

Sanlı Y., BERBEROĞLU K., Turkmen C., Ozmen V., Muslumanoglu M., Igci A., Asoglu O., Kecer M., TUZLALI S., CANTEZ S., et al.

CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.31, sa.11, ss.690-693, 2006 (SCI-Expanded)

- XLVIII. The role of peritoneal scintigraphy in the detection of continuous ambulatory peritoneal dialysis complications**
Tokmak H., MUDUN A., TÜRKMEN C., Şanlı Y., Cantez S., Bozfakioğlu S.
RENAL FAILURE, cilt.28, ss.709-713, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIX. Tc-99m Red Blood Cell Imaging of Multicentric Kaposiform Hemangioendothelioma**
TÜRKMEN C., ÜNAL S. N., Şanlı Y., KEBUDİ R.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.33, ss.232-233, 2006 (SCI-Expanded)
- L. The role of peritoneal scintigraphy in the detection of continuous ambulatory peritoneal dialysis complications**
Tokmak H., Mudun A., Turkmen C., Sanli Y., Cantez S., Bozfakioglu S.
RENAL FAILURE, cilt.28, sa.8, ss.709-713, 2006 (SCI-Expanded)
- LI. Role of Tc-99m-hexakis-2-methoxyisobutylisonitrile for detecting marrow metastases in childhood solid tumours**
Berberoglu K., Unal S. N., Kebudi R., Turkmen C., Cantez S.
NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, cilt.26, sa.12, ss.1075-1080, 2005 (SCI-Expanded)
- LII. Radiosynovectomy in hemophilic synovitis: Correlation of therapeutic response and blood-pool changes**
Türkmen C., Zulflkar B., Taşer Ö., Tokmak H., Kılıçoğlu Ö. İ., Mudun A., Unal S. N., Adalet I., Cantez S.
Cancer Biotherapy and Radiopharmaceuticals, cilt.20, sa.3, ss.363-370, 2005 (SCI-Expanded)
- LIII. Is furosemide administration effective in improving the accuracy of determination of differential renal function by means of technetium-99m DMSA in patients with hydronephrosis**
KABASAKAL L., TÜRKMEN C., Özmen Ö., Alan N., ÖNSEL Ç., USLU İ.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.29, sa.11, 2002 (SCI-Expanded)
- LIV. Usefulness of Tc-99m-Ciprofloxacin(INFECTON) scan in diagnosis of chronic orthopedic infections: Comparative study with Tc-99m-HMPAO leukocyte scintigraphy**
SONMEZOĞLU K., SONMEZOĞLU M., HALAÇ M., AKGÜN I., TÜRKMEN C., ÖNSEL Ç., KANMAZ B., SOLANKI K., BRITTON K., USLU İ.
The journal of nuclear medicine, cilt.42, sa.4, ss.567-574, 2001 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Quality Control Tests of SPECT- CT**
Tunçman Genç D., Kovan B., Demir B., Türkmen C.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ FEN DERGİSİ = SÜLEYMAN DEMİREL UNIVERSITY FACULTY OF ARTS AND SCIENCE JOURNAL OF SCIENCE, cilt.14, sa.1, ss.39-56, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. POST-THERAPY IMAGING AFTER RADIOACTIVE IODINE THERAPY FOR DIFFERENTIATED THYROID CANCER: THE CONTRIBUTION OF SPECT-CT IMAGING TO PLANAR IMAGING**
Has Simsek D., Sanli Y., Kuyumcu S., Yilmaz E., Ozkan Z. G., Turkmen C., Adalet I., Mudun A., Unal S. N.
JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.81, sa.4, ss.106-114, 2018 (ESCI)
- III. An Incidental Solitary Plasmacytoma of Bone Mimicking Neuroendocrine Tumor Metastasis on 68Ga-DOTATATE Positron Emission Tomography/Computed Tomography**
Has Şimşek D., Kuyumcu S., Bilgiç B., Işık E. G., Türkmen C., Adalet I.
Molecular Imaging and Radionuclide Therapy, cilt.25, sa.3, ss.147-149, 2016 (Hakemli Dergi)
- IV. Gamma radiation exposure of accompanying persons due to Lu-177 patients**
Kovan B., DEMİR B., Tunçman D., Çapalı V., TÜRKMEN C.
european physical journal web of conferences, cilt.100, ss.1-2, 2015 (Scopus)
- V. A systematic quality assurance study in bone densitometry devices**
Tunçman D., Kovan H., Kovan B., DEMİR B., TÜRKMEN C.

European Physical Journal Web of Conferences, cilt.100, ss.1-2, 2015 (Scopus)

- VI. **Toraks malignitelerinde tedavi yanıtının değerlendirilmesinde PET BT kullanımı**
ÖZKAN Z. G., TÜRKMEN C.
Toraks Cerrahisi Bülteni, cilt.6, sa.2, ss.207-216, 2015 (Hakemsiz Dergi)
- VII. **Gama Kameraların Kalite Kontrol Testleri**
Tunçman D., Kovan B., Poyraz L., Çapalı V., DEMİR B., TÜRKMEN C.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Dergisi (e-Dergi), cilt.10, sa.1, ss.75-84, 2015 (Hakemli Dergi)
- VIII. **The Value of Somatostatin Receptor Imaging with In-111 Octreotide and/or Ga-68 DOTATATE in Localizing Ectopic ACTH Producing Tumors**
ÖZKAN Z. G., KUYUMCU S., Balkose D., ÖZKAN B., AKSAKAL N., Yılmaz E., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., Aral F., Adalet I.
MOLECULAR IMAGING AND RADIONUCLIDE THERAPY, cilt.22, sa.2, ss.49-55, 2013 (ESCI)
- IX. **Application of positron emission tomography in gynecological malignancies**
ALAN SELÇUK N., Selcuk H., Halac M., Turkmen C., SÖNMEZOĞLU K.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.27, sa.3, ss.150-162, 2012 (ESCI)
- X. **Neuroendocrine carcinoma of the breast: a case presenting with Octreoscan™ positive skin metastases**
Sadlam S., Ozbilen Kucucuk S., Dagoglu N., Turkmen C., Yavuz E., Ozturk N.
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.25, sa.2, ss.63-66, 2010 (ESCI)
- XI. **Renal Transplant Verici Adaylarında Tc-99m DTPA ile hesaplanan Glomerüler Filtrasyon Hızının Renal Fonksiyon Testleri ile İlişkisi**
ŞANLI Y., TÜRKMEN C., DAĞLAR A., ADAY H. S., CANTEZ S., MUDUN A.
Turk J Nucl Med, cilt.15, ss.85-93, 2006 (Hakemli Dergi)
- XII. **THE RELATIONSHIP BETWEEN THE LOCALIZATION OF MYOCARDIAL PERFUSION DEFECTS AND RISK FACTORS FOR CORONARYARTERY DISEASE IN PATIENTS WITH NORMAL CORONARY ANGIOGRAPHY**
ŞANLI Y., TÜRKMEN C., Tokmak H., MUDUN A., Oflaz H., UMMAN B., Cantez S.
JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.68, sa.4, ss.97-101, 2005 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Travmada Nükleer Tıbbın Yeri**
TÜRKMEN C., IŞIK E. G.
Travma, Cemalettin Ertekin, Editör, EMA Tıp Kitapevi, İstanbul, ss.448-458, 2022
- II. **Nuclear medicine in the diagnosis and treatment of breast cancer**
Türkmen C., Özkan Z. G.
Breast Disease, Diagnosis and Pathology, Volume 1, Aydın A, Işık E, Soran A, Editör, Springer Nature, Chur, ss.95-108, 2019
- III. **History of the Turkish Society of Nuclear Medicine**
TÜRKMEN C.
Nuclear Medicine: Fusing the ideas of Democritus and Hippocrates, 25 years of the EANM, Bombardieri E, Frangos S, Editör, European Association Of Nuclear American Society Of Tropical Medicine And Hygiene (Astmh), Oberndorf, ss.241-246, 2012
- IV. **Haemangioendothelioma: Whole-body 99mTc Red Blood Imaging- Magnetic Resonance Imaging**
TÜRKMEN C., rozanes i.
Cancer Imaging: Instrumentation and Applications Vol 2, HAYAT MA, Editör, Elsevier Science/Academic Press, California, ss.281-289, 2009

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Long-term Results of Repeated Radiosynovectomy in Haemophilia Patients**
KOÇ ŞENOL S. B., KILIÇOĞLU Ö. İ., TÜRKMEN C., ZÜLFİKAR O. B.
18th International Hemophilia Congress of Turkey, 19 - 22 Eylül 2021
- II. **Radyoembolizasyon tedavi planlanmasında hepatic arter perfüzyon görüntüleme zamanının dozimetrik yaklaşıma etkisi**
Kovan B., HAS ŞİMŞEK D., IŞIK E. G., BÜYÜKKAYA F., ÖZKAN Z. G., DEMİR B., POYANLI A., ŞANLI Y., TÜRKMEN C.
32. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, 20 Kasım 2020, cilt.6, ss.44
- III. **Düzenli Takip ve Tedavi ile Hemofilik Artropati İlişkisi 20 yıllık Deneyim**
ZÜLFİKAR O. B., KOÇ ŞENOL S. B., TÜRKMEN C., Çetik G., KILIÇOĞLU Ö. İ.
16. International Hemophilia Congress, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2019
- IV. **Hepatosellüler Karsinomda Ga-PSMA PET/BT'nin Rolü**
HAS ŞİMŞEK D., KUYUMCU S., İLİAZ R., ŞANLI Y., BÜYÜKKAYA F., AKYÜZ F., TÜRKMEN C.
31. ULUSAL NÜKLEER TIP KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2019, cilt.1, ss.21
- V. **Transarterial Radioembolization With Yttrium-90Microspheres for Treatment of Pediatric HepatocellularCarcinoma**
ENGİN M. N., HAS ŞİMŞEK D., YILMAZ E., KOVAN B., KEBUDİ R., POYANLI A., TÜRKMEN C.
8th BALKAN CONGRESS OF NUCLEAR MEDICINE, 10 - 14 Nisan 2019, cilt.1, ss.59
- VI. **The Effect Of Spillover Artefact And Pulmonary Movement To The Calculation Of Hepatopulmonary Shunt Ratio**
KOVAN B., ÖZKAN Z. G., KARABACAK M. N., Yılmaz E., POYRAZ L., DEMİR B., TÜRKMEN C., POYANLI A., MUDUN A.
31st Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine (EANM), 13 - 17 Ekim 2018
- VII. **People with Hemophilia A and B with Regular Care and Long-Term Follow-up Results.**
KOÇ ŞENOL S. B., ZÜLFİKAR O. B., KILIÇOĞLU Ö. İ., TÜRKMEN C., Çetik G., Özcan H., Büyükpınarbaşı Y.
15th International Hemophilia Congress of Turkey, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2018
- VIII. **Çocuk ve Genç Hemofilide Cerrahi: Tek Merkez Sonuçları.**
ZÜLFİKAR O. B., İşcan Z., KILIÇOĞLU Ö. İ., KOÇ ŞENOL S. B., TÜRKMEN C., KARAMAN M. İ., ATALAR A. C.
15th International Hemophilia Congress of Turkey, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2018
- IX. **Ga-68 DOTA-Peptid PET/BT'de Saptanan Serebral-Serebellar Tutulumların Değerlendirilmesi**
ENGİN M. N., HAS ŞİMŞEK D., YILMAZ E., TÜRKMEN C., ADALET I., MUDUN A.
30.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2018, cilt.4, ss.7-8
- X. **Küçük hücre dışı akciğer kanserlerinde cerrahi sonrası bölgesel nüksleri belirlemede FDG PET/BT'nin katkısı**
Özkan B., Özkan Z. G., Bingöl Z., Demir A., Türkmen C., Toker A.
30. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya, Türkiye, 11 Nisan 2018, ss.51
- XI. **Radiation doses to pediatric patients originated from adult patients in nuclear medicine waiting room**
Bilal K., DEMİR B., Çapalı V., Tunçman Genç D., TÜRKMEN C.
TESNAT-2017, Adana, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2017, ss.184
- XII. **Lu-177 PSMA ile prostat kanseri tedavisinde kritik organ dozlarının karşılaştırılması**
Kovan B., Yılmaz E., Kovan H., Özkan Z. G., Poyraz L., Büyükkaya F., Demir B., Mudun A., Türkmen C.
29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya, Türkiye, 10 Mayıs 2017, ss.12-13
- XIII. **QUALITY CONTROL TESTS OF DOSE CALIBRATORS USED IN NUCLEAR MEDICINE.**
Tunçman Genç D., Poyraz L., DEMİR B., Kovan B., TÜRKMEN C.
Turkish Physical Society 32. International Physics Congress, Muğla, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2016, ss.437
- XIV. **Radiation Dosimetry in Treatment of Neuroendocrine Tumors with Lu-177**
Kovan B., DEMİR B., Tunçman D., Poyraz L., TÜRKMEN C.
International Conference on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technolog (TESNAT), Hatay, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2016, ss.64
- XV. **Radiation Protection Effects of Syringe Shielding and Syringe Carrier During a Pet Study.**
Çepni T., DEMİR B., Kovan B., Poyraz L., TÜRKMEN C.
International Conference on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technolog

(TESNAT), Hatay, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2016, ss.114

- XVI. **Quality Control Tests of a Single Photon Emission Computed Tomography-Computer Tomography Imaging Device**
Tunçman D., DEMİR B., Poyraz L., Kovan B., TÜRKMEN C.
International Conference on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology (TESNAT), Hatay, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2016, ss.63
- XVII. **Bölgesel Hemofili Sempozyumları**
ZÜLFİKAR O. B., BÜYÜKPINARBAŞILI Y., KILIÇOĞLU Ö. İ., AK G., KOÇ B., BERBER E., ÖZDEMİR G. N., OVALI H. F., TÜRKMEN C., ZÜLFİKAR H.
13. ULUSLARARASI TÜRKİYE HEMOFİLİ KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Nisan 2016, cilt.2, ss.302-303
- XVIII. **Hemophilic Arthropathy in Inhibitor Positive Hemophilia Patients**
ZÜLFİKAR O. B., KILIÇOĞLU Ö. İ., ATALAR A. C., KOÇ ŞENOL S. B., Bezgl F., Özcan H., ÖZDEMİR G., TÜRKMEN C.
EAHAD 2016, İsveç, 03 Şubat 2016, cilt.22, ss.85-86
- XIX. **Nurse Exposure Doses Resulted From Bone Scintigraphy Patient**
Tuncman D., Kovan B., Poyraz L., ÇAPALI V., Demir B., Turkmen C.
9th International Physics Conference of the Balkan-Physical-Union (BPU), İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Ağustos 2015, cilt.1722
- XX. **Miyokard perfüzyon sintigrafisi bulguları ile koroner arter anjiyografi bulgularının karşılaştırılması GATED çekimin etkisi**
ALÇIN G., IŞIK E. G., ÖZKAN Z. G., KUYUMCU S., TÜRKMEN C.
27. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Nisan 2015, cilt.1, ss.22-23
- XXI. **Alzheimer tanısında vizüel F 18 FDG PET BT değerlendirmesi sırasında karşılaşılabilecek prezentasyon şekilleri**
ÖZKAN Z. G., MUDUN A., KUYUMCU S., TÜFEKÇİOĞLU Z., ŞANLI Y., TÜRKMEN C.
27. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Nisan 2015, cilt.1, ss.31-32
- XXII. **Primer odak arama ve metabolik karakterizasyon amacıyla yapılan Ga 68 DOTA TATE NOC PET BT nin değerlendirilmesi**
IŞIK E. G., ALÇIN G., KUYUMCU S., ÖZKAN Z. G., TÜRKMEN C., ADALET I.
27. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Nisan 2015, cilt.1, ss.5
- XXIII. **Tc-99m MAA sintigrafisi ile Y-90 mikroküre tedavi planlanmasında hepatopulmoner şant oranının hesaplanması için planar ve SPECTBT görüntüleme yöntemlerinin karşılaştırılması**
Kovan B., Özkan Z. G., Kovan H., Yılmaz E., Poyraz L., Büyükkaya F., Demir B., Mudun A., Turkmen C.
29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Adana, Türkiye, 01 Nisan 2015, ss.48
- XXIV. **Gamma radiation exposure of accompanying persons due to Lu-177 patients**
Kovan B., Demir B., Tuncman D., ÇAPALI V., Turkmen C.
International Workshop on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology (TESNAT), Osmaniye, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2015, cilt.100
- XXV. **A systematic quality assurance study in bone densitometry devices**
Tuncman D., Kovan H., Kovan B., Demir B., Turkmen C.
International Workshop on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology (TESNAT), Osmaniye, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2015, cilt.100
- XXVI. **The evaluation of Ga68-peptide PET/CT and F18-FDG PET/CT findings in imaging the primary tumors and metastases of gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors**
HAS ŞİMŞEK D., KUYUMCU S., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., AYKAN N. F., ÜNAL S. N., ADALET I.
27. European Association of Nuclear Medicine, Göteborg, İsveç, 18 - 22 Ekim 2014, cilt.41, ss.355-356
- XXVII. **Detection of unknown distant metastases in restaging of NSCLC patients with F 18 FDG PET CT changes patients management significantly**
ÖZKAN Z. G., ÖZKAN B., ALÇIN G., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., TOKER S. A., ÜNAL S. N.
27. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, 18 - 22 Ekim 2014, cilt.41, ss.484
- XXVIII. **Long-term results of radiosynovectomy in the treatment of hemophilic synovitis: experience in Istanbul**

ZÜLFİKAR O. B., TÜRKMEN C., KILIÇOĞLU Ö. İ., ÇAKIR F. B., KOÇ ŞENOL S. B., DİKİCİ F., Bezgal F., KİZİR A., Tozun R., Taşer Ö.

WFH 2014 World Congress, Avustralya, 11 Mayıs 2014

- XXIX. **Gastroenteropankreatik nöroendokrin tümörlerin 68Ga DOTapeptid ve 18F FDG PET BT ile değerlendirilmesi**
HAS ŞİMŞEK D., KUYUMCU S., TÜRKMEN C., ÖZKAN Z. G., YILMAZ E., ŞANLI Y., AYKAN N. F., ADALET I.
26. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 16 - 20 Nisan 2014, ss.14
- XXX. **Mantle hücreli lenfomada periferik sinir tutulumunun F18 FDG PET/BT ile gösterilmesi**
IŞIK E. G., YILMAZ E., HAS ŞİMŞEK D., KUYUMCU S., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., ÜNAL S. N.
26. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Nisan 2014, ss.82
- XXXI. **Operative management and outcomes in haemophilia with inhibitor**
ZÜLFİKAR O. B., KOÇ ŞENOL S. B., KILIÇOĞLU Ö. İ., TÜRKMEN C., DİKİCİ F., AK G., KARAMAN M. İ., Çelik A., Bezgal F., GÖRGÜN Ö. N. H., et al.
EAHAD 2014, Belçika, 28 Şubat 2014
- XXXII. **The evaluation of Grade 1 and Grade 2 gastroenteropancreatic neuro-endocrine tumors with Ga68-DOTATATE PET/CT**
HAS ŞİMŞEK D., KUYUMCU S., GEÇER M. F., ÖZKAN Z. G., YILMAZ E., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., BÜYÜKKAYA F., ADALET I.
26th European Association of Nuclear Medicine congress, Lyon, Fransa, 19 - 23 Ekim 2013, cilt.40, ss.377
- XXXIII. **Comparison of different scintigraphic methods in determination of recurrence in medullary thyroid carcinoma patients**
Geçer M. F., Özkan Z. G., Kuyumcu S., Alçın G., Yılmaz E., Kubat Üzüm A., Şanlı Y., Türkmen C., Aral F., Adalet I.
EANM 2013, Lyon, Fransa, 19 Ekim 2013, ss.488
- XXXIV. **The evaluation of grade 1 and grade 2 gastroenteropancreatic neuro endocrine tumors with Ga 68 DOTATATE PET BT**
HAS D., KUYUMCU S., GEÇER F., ÖZKAN Z., YILMAZ E., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., BÜYÜKKAYA F., ADALET I.
26. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, 19 - 23 Ekim 2013, cilt.40, ss.377
- XXXV. **Papiller tiroid kanserinde PTK tüm vücut I 131 sintigrafisinde planar görüntülemeye izlenen şüpheli tutulumların değerlendirilmesinde SPECT BT yönteminin katkısı**
HAS D., KUYUMCU S., YILMAZ E., ÖZKAN Z. G., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., ADALET I.
25. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2013, ss.22
- XXXVI. **Major cerrahi öncesi değerlendirme amaçlı yapılan miyokard perfüzyon sintigrafisinin kliniğe etkisi**
ALÇIN G., ÖZKAN Z. G., KUYUMCU S., GEÇER M. F., YILMAZ E., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., ÖZDEN İ., ADALET I.
25. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2013, ss.77
- XXXVII. **Ektopik ACTH Sendromu nda In 111 Oktreotid Sintigrafisi ve Ga 68 DOTATATE PET BT nin Katkısı**
ÖZKAN Z. G., KUYUMCU S., BALKÖSE D., ÖZKAN B., AKSAKAL N., YILMAZ E., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., ARAL F., ADALET I.
25. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2013, ss.14
- XXXVIII. **Papiller tiroid kanserinde tüm vücut I-131sintigrafisinde planar görüntülemeye izlenen şüpheli tutulumların değerlendirilmesinde SPECT/BT yönteminin katkısı**
HAS ŞİMŞEK D., KUYUMCU S., YILMAZ E., ÖZKAN Z. G., ŞANLI Y., TÜRKMEN C., ADALET I.
25. ULUSAL NÜKLEER TIP KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2013
- XXXIX. **The effect of additional delayed images for detection of peritoneal implants with 18 F fluorodeoxyglucose FDG PET CT**
ŞANLI Y., KUYUMCU S., YILMAZ E., ÖZKAN Z. G., GÜNGÖR UĞURLUCAN F., TÜRKMEN C., ÜNAL S. N., İYİBOZKURT C.
SNM 2012 Annual Meeting, 9 - 13 Haziran 2012, cilt.53, ss.279
- XL. **Hepatosellüler karsinom hastalarında Yttrium 90 mikroküre ile yapılan selektif internal radyonüklid tedavi**
ÖZKAN Z. G., UÇAR A., KUYUMCU S., AKYÜZ F., POYANLI A., KESKİN S., SERİN K. R., YILMAZ E., KARACA Ç., TÜRKMEN C.
25. Ulusal Nükleer Tıp kongresi, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2013, ss.8

- XLI. Malign Mezotelyoma Ön Tanısıyla Metabolik Karakterizasyon Amaçlı PET BT Yapılan Olgularda FDG Tutulumunun Histopatolojik Bulgular ile İlişkisi**
HAS D., KUYUMCU S., ŞANLI Y., ÖZKAN Z. G., ÖZKAN B., TÜRKMEN C., YILMAZBAYHAN E. D., MUDUN A.
24. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 4 - 08 Nisan 2012, ss.26-27
- XLII. The Value of 18F FDG PET CT in the Diagnosis of Pulmonary Carcinoid Tumours Correlation with Ki 67 Indexes**
KUYUMCU S., ŞANLI Y., ÖZKAN Z. G., ÖZKAN B., TÜRKMEN C., YILMAZBAYHAN E. D., TOKER S. A., ADALET I.
1. Balkan Congress of Nuclear Medicine, 4 - 08 Nisan 2012, ss.18
- XLIII. F18-FDG PET/BT görüntülemeye retroperitoneal fibrozis olgu sunumu**
KUYUMCU S., ŞANLI Y., HAS ŞİMŞEK D., TÜRKMEN C., ADALET I.
4. PET/BT sempozyumu, Konya, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2011
- XLIV. Vaskülit Değerlendirmesinde F 18 FDG PET BT Görüntüleme**
ÖZKAN Z. G., KADIOĞLU N., ŞANLI Y., ERER S. B., SAKA B., TÜRKMEN C., ADALET I.
4. PET-BT Sempozyumu, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2011, ss.32-33
- XLV. Kronik Hemofilik Sinovit Tedavisinde Re 186 Kolloid ile Yapılan Radyosinovektomi Sonrası Eklem İçi Radyofarmasötik Dağılımının Tedavi Yanıtı ile İlişkisinin Karşılaştırılması**
IŞIK E. G., ŞANLI Y., KUYUMCU S., YILMAZ E., ÖZKAN Z. G., BEZGAL F., KILIÇOĞLU Ö. İ., DİKİCİ F., ZÜLFİKAR O. B., TÜRKMEN C.
24. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 4 - 08 Nisan 2012, ss.15
- XLVI. Rekürrens Şüpheli Serviks Kanseri Olgusunda Over Transpozisyonu Kaynaklı Yalancı Pozitif FDG Tutulumu**
ŞANLI Y., KUYUMCU S., ÖZKAN Z. G., TÜRKMEN C., ÜNAL S. N.
4. PET-BT Sempozyumu, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2011, ss.44
- XLVII. FDG PET BT nin Kolorektal Kanser Rekürrensini Belirlenmesinde Serum CEA Düzeylerinden Bağımsız Etkinliği**
ŞANLI Y., KUYUMCU S., ÖZKAN Z. G., ÖZER L., BALIK E., TÜRKMEN C., HAS D., IŞIK G., ASOĞLU O., KAPRAN Y., et al.
24. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 4 - 08 Nisan 2012, ss.16
- XLVIII. Koroidal melanomda evreleme ve yeniden evrelemede PET/BT'nin rolü**
KUYUMCU S., ŞANLI Y., HAS ŞİMŞEK D., TÜRKMEN C., KESKİN S., TAŞ F., MUDUN A.
23. ULUSAL NÜKLEER TIP KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 27 Nisan - 01 Mayıs 2011
- XLIX. Renal hastalık hikayesi olmayan Geriatrik ileri yaş kadınlar ile böbrek donör adayları orta yaş, genç kadınlardan oluşan iki farklı grup arasında Tc99m-DTPA ile ölçülen glomerüler filtrasyon değerlerinin 24 saatlik değerleri ile Cockcroft-Gault (C-G) denklemine serum kreatinin, yaş, ağırlık değerleri ile karşılaştırılması**
ADAY H. S., ŞANLI Y., BAHAT-ÖZTÜRK G., ADAY A., TÜRKMEN C.
23. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, İzmir, Türkiye, 27 Nisan - 01 Mayıs 2011
- L. Clinical Importance of Tc99m DMSA Scans in Pediatric Urinary Tract Infections**
ÖĞRENDİL Ö., TUĞRUL Z. G., GÖKALP S., AKSOY D., BİLGE I., EMRE S., TÜRKMEN C., MUDUN A., ŞİRİN A.
13. International Symposium On Radionuclides in Nephrourology, 9 - 13 Mayıs 2007, ss.54
- LI. The use of PET/CT for staging and restaging purpose in malignant melanoma: Preliminary results**
ŞANLI Y., HAS ŞİMŞEK D., GEÇER M. F., YILMAZ E., EKMEKÇİ Ş., TÜRKMEN C., ADALET I., ÜNAL S. N., KAYTAN SAĞLAM E., TAŞ F., et al.
23. Annual Congress of European Association of Nuclear Medicine, Viyana, Avusturya, 9 - 13 Ekim 2010, cilt.37, ss.443
- LII. How Efficient is PET CT in Metabolic Characterization of Lung Lesions**
ÖZKAN Z. G., TÜRKMEN C., ŞANLI Y., ÖZKAN B., TOKER S. A., ERELEL M., ADALET I.
23. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, 9 - 13 Ekim 2010, cilt.37, ss.423
- LIII. The Role of 18F FDG PET CT in Identification of Thymic Epithelial Tumours Correlated with Histopathological Data An Emphasis on Local Recurrence**
KUYUMCU S., ŞANLI Y., ÖZKAN Z. G., ÖZKAN B., TÜRKMEN C., TOKER S. A., MUDUN A.
1. Balkan Congress of Nuclear Medicine, 4 - 08 Nisan 2012, ss.14

- LIV. **Kliniği Belirsiz Hastaların Yönetiminde PET BT nin Yeri**
ÖZKAN Z. G., ADALET I., ŞANLI Y., EKMEKÇİ Ş., YILMAZ E., TÜRKMEN C., TUFAN F.
22. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Türkiye, 25 - 29 Nisan 2010, cilt.19, ss.21-22
- LV. **Foliküler B hücreli Lenfomalı Hastalarda Y-90 İle İşaretli İbritumomab Tiuksetan'ın İşaretlenme Veriminin Zevalin Yol Haritası Kullanılarak Kromatografik Yolla Araştırılması**
ADAY H. S., ADAY A., TÜRKMEN C.
Muğla Üniversitesi, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu. X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Muğla, Türkiye, 6 - 09 Ekim 2009, sa.63
- LVI. **Polisitemia Veralı Hastalarda Cr-51 ile Eritrosit Kitle İndekslerinin (EKİ) Klinik Parametrelerle Karşılaştırılması**
ADAY H. S., ADAY A., TÜRKMEN C., AKTAN M.
21. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2009, sa.18
- LVII. **Önerilenin üzerinde TC99M'le işaretlenen HMPAO kitinde kalite kontrolün kromatografik değerlendirilmesi**
ADAY H. S., ADAY A., TÜRKMEN C., ÜNAL S. N.
19. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Adana, Türkiye, 25 - 29 Nisan 2007, sa.42, ss.22
- LVIII. **Doğumsal Hipotiroidi Etiyolojik Tanısında Nükleer Tıp Yöntemleri ve ultrasonografinin Rolü**
ÖNER TAMAM M., ADALET I., ŞANLI Y., DARENDELİLER F. F., BAŞ F., BAKIR B., TÜRKMEN C., KUYUMCU S., CANTEZ S.
7. International Congress of Nuclear Oncology 18. National Congress of the Turkish Society of Nuclear Medicine, Türkiye, 13 - 17 Mayıs 2006
- LIX. **Böbrek verici adaylarında Tc-99m DTPA tek kan örneği metodu ile hesaplanan GFR değerlerinin tekrarlanan ölçümleri arasındaki uyumun araştırılması**
ADAY A., ŞANLI Y., ADAY H. S., TÜRKMEN C., MUDUN A.
7th International Congress of Nuclear Oncology & 18th National Congress of the Turkish Society of Nuclear Medicine, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Mayıs 2006, cilt.15, sa.1
- LX. **Metilen mavisi ile stabilize edilmiş HMPAO kitinin bölünmüş dozlardaki işaretleme verimliliği ve kararlılık süresinin kromatografik yolla incelenmesi**
ADAY H. S., OCAK DEMİRCİ E. M., ADAY A., TÜRKMEN C., KABASAKAL L., ÜNAL S. N.
7th International Congress of Nuclear Oncology & 18th National Congress of the Turkish Society of Nuclear Medicine, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Mayıs 2006, cilt.15, sa.1
- LXI. **Üretici firma tarafından önerilen maksimum aktiviteden daha yüksek dozda Tc99m ile işaretlenen Tetrofosmin miyokard perfüzyon kitinin radyofarmösötik saflık ve stabilizasyonunun kağıt kromatografisi ile belirlenmesi**
ADAY H. S., ADAY A., TÜRKMEN C., MUDUN A., CANTEZ S.
IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2005, sa.226
- LXII. **Nükleer tıp personelinin maruz kaldığı etkin radyoaktivite doz oranlarının belirlenmesi**
POYRAZ L., ADAY H. S., ADAY A., TÜRKMEN C., CANTEZ S.
IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2005, sa.190
- LXIII. **Hamile nükleer tıp personelinin özel koşullar altında çalışırken maruz kaldığı gama radyasyon dozunun belirlenmesi**
ADAY A., ADAY H. S., TAMAM M., TÜRKMEN C., POYRAZ L., CANTEZ S.
IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2005, sa.209
- LXIV. **Hemofililerin Eklem Sorunlarında Artroskopik ve Radyoaktif Sinevektominin Farmako-Ekonomik Karşılaştırılması**
ZÜLFİKAR O. B., Taşer ö., ZÜLFİKAR H., TÜRKMEN C.
31. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 28 Eylül 2004
- LXV. **The Results of Quality Control of HMPAO kit labeled with Tc99m**
ADAY H. S., ADAY A., KUYUMCU S., TÜRKMEN C., ÜNAL S. N., ADALET I., MUDUN A., CANTEZ S.
International Congress of Radiopharmacy & Radiopharmaceutical Chemistry (World J Nucl Med), İstanbul, Türkiye, 24 - 29 Eylül 2004, cilt.3, sa.251

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Türk Onkoloji Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2013 - Devam Ediyor

Molecular Imaging and Radionuclide Therapy, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2005 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Torasik Onkoloji Derneği, Üye, 2006 - Devam Ediyor

Türkiye Hemofili Derneği, Üye, 2003 - Devam Ediyor

Türkiye Nükleer Tıp Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 2008 - 2014

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Pediyatri ve Nefroüroloji Çalışma Grubu, Türkiye Nükleer Tıp Derneği, Turkey, <http://www.tntd.org>, 2002 - Devam Ediyor

Endokrinoloji ve Radyonüklid Tedavi Çalışma Grubu, Türkiye Nükleer Tıp Derneği, Turkey, <http://www.tntd.org>, 2002 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 135

Atf (WoS): 567

Atf (Scopus): 616

H-İndeks (WoS): 16

H-İndeks (Scopus): 16

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

SNMI 2013 Annual Meeting, Katılımcı, Vancouver, Kanada, 2013

33. Ulusal Radyoloji Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012

EANM Annual Congress, Katılımcı, Milano, İtalya, 2012

24. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012