

Prof.Dr. MUSTAFA ÜNLÜ

Kişisel Bilgiler

E-posta: munlu@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/munlu>

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Ege Üniversitesi, Ege Tıp Fakültesi, Türkiye 1977 - 1983

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Yönetilen Tezler

ÜNLÜ M., Soliter pulmoner nodüllerin PET/BT ile değerlendirilmesinde tüm vücut BT gerekli midir?, Tıpta Uzmanlık, E.ŞAHİN(Öğrenci), 2011

ÜNLÜ M., Radyoterapi sonrası gelişen miyokard hasarının tespitinde, 18F-FDG PET/BT'nin ve miyokard perfüzyon sintigrafisinin yeri, Tıpta Uzmanlık, K.ÜNAL(Öğrenci), 2008

ÜNLÜ M., RADYOTERAPİ SONRASI GELİŞEN MİYOKARD HASARININ TESPİTİNDE, 18F-FDG PET/BT'İNİN VE MİYOKARD PERFÜZYON SİNTİGRAFİSİNİN YERİ, Tıpta Uzmanlık, K.ÜNAL(Öğrenci), 2008

ÜNLÜ M., 99m TcMIBI gated spect'in sol ventrikül hacim ve fonksiyonlarının belirlenmesindeki etkinliğinin çeşitli yazılım yöntemleriyle ve blood pool gated spect yöntemi ile karşılaştırmalı olarak değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, N.YILDIRIM(Öğrenci), 2004

ÜNLÜ M., Tip 2 diyabeti olan hastalarda kardiyak sempatik innervasyonun iyot-123 meta-iyoda-benzil-guanidin ile değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, S.İNANIR(Öğrenci), 1996

ÜNLÜ M., Koroner arter hastalığı olgularında, aynı gün, istirahat-dobutamin farmakolojik stres miyokard perfüzyon SPECT görüntülemesi: 99m Tc ile işaretli katyonik komplekslerin karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, B.TURGUT(Öğrenci), 1996

ÜNLÜ M., Meme kanserlerinde talyum-201 (201 TI) sintigrafisi ve 99m Tc-nanokolloid lenfosintigrafisinin rolü mammografi ve ultrasonografi ile karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, G.VURAL(Öğrenci), 1995

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Laboratory and Imaging Evaluation of Cardiac Involvement in Patients with Post-Acute COVID-19**
Saricam E., Dursun A. D. , Sariyildiz G. T. , Can N., Bozkurt E., Gonullu U., Basay N., Turkmen M., Denli A., ÜNLÜ M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF GENERAL MEDICINE, cilt.14, ss.4977-4985, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Right Ventricular and Septal Function in Patients with Pulmonary Hypertension**
Ulus A. T. , Poyraz N. Y. , Arat N., Babaroglu S., Parlar A. I. , Yavas S., ÜNLÜ M.
HEART LUNG AND CIRCULATION, cilt.22, sa.12, ss.1003-1010, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Quantitative evaluation improves specificity of myocardial perfusion SPECT in the assessment of functionally significant intermediate coronary artery stenoses: a comparative study with fractional flow reserve measurements**
Sahiner I., AKDEMİR Ü. Ö. , Kocaman S. A. , ŞAHİNARSLAN A., Timurkaynak T., ÜNLÜ M.

ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.27, sa.2, ss.132-139, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- IV. **Incidental Detection of Pericardial Effusion on Bone Scan**
ÜNAL K., ÜNLÜ M., Guner L.
CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.38, sa.1, ss.56-57, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Value of F-18-fluorodeoxyglucose uptake in positron emission tomography/computed tomography in predicting survival in multiple myeloma**
Haznedar R., Aki S. Z. , Akdemir O. U. , ÖZKURT Z. N. , Celeni O., Yagci M., Sucak G. T. , ÜNLÜ M.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.38, sa.6, ss.1046-1053, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **F-18 FDG Avid Primary CNS Lymphoma Located in the Ventricles**
Can N., Ulubay H., Yakupoglu H., Celasun B., ÜNLÜ M.
CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.36, sa.2, ss.138-140, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Comparison of diagnostic performances of three different software packages in detecting coronary artery disease**
Guner L. A. , KARABACAK N., Cakir T., Akdemir O. U. , Kocaman S. A. , Cengel A., ÜNLÜ M.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.37, sa.11, ss.2070-2078, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Proposal for standardization of I-123-metaiodobenzylguanidine (MIBG) cardiac sympathetic imaging by the EANM Cardiovascular Committee and the European Council of Nuclear Cardiology**
Flotats A., Carrio I., Agostini D., Le Guludec D., Marcassa C., Schaffers M., Somsen G. A. , ÜNLÜ M., Verberne H. J.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.37, sa.9, ss.1802-1812, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **An open-source framework of neural networks for diagnosis of coronary artery disease from myocardial perfusion SPECT**
Guner L. A. , KARABACAK N., Akdemir O. U. , KARAGÖZ P., Kocaman S. A. , Cengel A., ÜNLÜ M.
JOURNAL OF NUCLEAR CARDIOLOGY, cilt.17, sa.3, ss.405-413, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Could the simplified C-14 urea breath test be a new standard in noninvasive diagnosis of Helicobacter pylori infection?**
ÖZDEMİR E., KARABACAK N., Degertekin B., Cirak M., DURSUN A., Engin D., Unal S., ÜNLÜ M.
ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.22, sa.7, ss.611-616, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **I-123-mIBG myocardial imaging for assessment of risk for a major cardiac event in heart failure patients: insights from a retrospective European multicenter study**
Agostini D., Verberne H. J. , Burchert W., Knuuti J., Povinec P., Sambuceti G., ÜNLÜ M., Estorch M., Banerjee G., Jacobson A. F.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.35, sa.3, ss.535-546, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Whole Body 18F-FDG PET/CT Imaging in the Detection of Primary Tumours in Patients with a Metastatic Carcinoma of Unknown Origin**
Kaya A. O. , Coskun U., ÜNLÜ M., AKDEMİR Ü. Ö. , ÖZDEMİR N., Zengin N., Benekli M., YILDIZ R., Yaman E., Ozturk B., et al.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.9, sa.4, ss.683-686, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **The role of 18F-FDG PET/CT in follow up of advanced stage breast cancer**
Can N., Kapucu O., ÜNER A., ÜNLÜ M.
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.18, sa.1, ss.9-15, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. "Sağ Ventrikül Apikal Pacing İle Ortaya Çıkan Ventriküler Aktivasyon Sekansı Değişikliğinin, Her İki Ventrikülün Sistolik Ve Diyastolik Fonksiyonları Üzerine Olan Akut Etkisinin Ekokardiyografi Ve Radyonüklid Ventrikülografi İle Değerlendirilmesi"

TOPAL S., BAŞARA M., AÇIKGÖZ S. K. , SEZENÖZ B., ALSANCAK Y., ÜNLÜ M., ÖZDEMİR H. M.
6. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, Ankara, Türkiye, 10 Nisan 2021

II. **Scintimammography with Tc-99m MDP in breast cancer.**

KİTAPÇI M. T. , ÜNER A., ATASEVER T., İNANIR S., GÖKÇORA N., GÜNEL N., ÜNLÜ M.
6th Asia Oceania Congress of Nuclear Medicine and Biology, 30 Eylül - 04 Ekim 1996

Desteklenen Projeler

ÜNLÜ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lenfomalarda Değişik Tedavi Yaklaşımlarının Hastalığın Seyri Üzerine Etkisinin ve Tedavi PET / BT ile Değerlendirilmesi, 2004 - Devam Ediyor

ÜNLÜ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pediatrik ve yetişkin olgularda malignitenin saptanması evrelendirilmesi ve tedavi yanıtının değerlendirilmesinde F-18 Flouro-2-Deoxyglucose ile pozitron Emisyon tomografisinin rolü, 2003 - Devam Ediyor

ÜNLÜ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çeşitli Kanser Tiplerinde Malignitenin Saptanması, Evrelendirilmesi ve Tedavi Yanıtının Değerlendirilmesinde, F-18-Flouro-2-Deoxyglucose ile Pozitron Emisyon Tomografisinin Rolü ve Tanısal Değerinin Bilgisayarlı Tomografi (BT)-Manyetik Rezonans Görüntü..., 2003 - Devam Ediyor

ÜNLÜ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Açık kalp cerrahisinde operasyon kararı ve prognozyon değerlendirilmesinde kardiyak adrenerjik fonksiyonun görüntülenmesinin önemi, 1993 - Devam Ediyor

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):509

h-indeksi (WOS):8