

## Prof. Dr. BİNNUR KARAYALÇIN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: bkarayalcin@akdeniz.edu.tr

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/bkarayalcin>

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Hepatoblastoma Mimicking Hemangioma in Labeled Red Blood Cell Scintigraphy  
Arcay A., Kintrup G., GELEN M. T., Arslan G., Karayalcin B.  
CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, cilt.44, sa.3, ss.229-231, 2019 (SCI-Expanded)
- II. Comparison of the Bone densitometry result of Norland XR-36 and XR-46 Dual X-ray Absorptiometry (DXA) scanners in the rat femurs  
DÖNMEZ B. Ö., karayalcin b., oğuz n.  
CURRENT MEDICAL IMAGING REVIEWS, cilt.11, ss.284-287, 2015 (SCI-Expanded)
- III. Is there any relation between PET-CT SUV<sub>max</sub> value and prognostic factors in locally advanced breast cancer?  
Tural D., Salim D. K., Mutlu H., ERKILIÇ M., GUNDUZ S., KARAKURT M., Musri F., TUNA S., BOZ A., AYDIN F., et al.  
JOURNAL OF BUON, cilt.20, sa.5, ss.1282-1286, 2015 (SCI-Expanded)
- IV. Comparison of the Bone Densitometry Results of Norland XR-36 and XR-46 Dual X Ray Absorptiometry (DXA) Scanners in the Rat Femurs  
Koc Z. P., Karayalcin B., YILDIZ M., Donmez B. O., OĞUZ N., OĞUZ N.  
CURRENT MEDICAL IMAGING REVIEWS, cilt.11, sa.4, ss.284-287, 2015 (SCI-Expanded)
- V. Yttrium-90 Radioembolization in Patients with Unresectable Liver Metastases: Determining the Factors that Lead to Treatment Efficacy  
Gunduz S., Özgür Ö., Bozuk H., Coşkun H. Ş., Ozdogan M., Erkiliç M., Sindel T., Yıldız A., Yılmaz S., Boz A., et al.  
HEPATO-GASTROENTEROLOGY, cilt.61, sa.134, ss.1529-1534, 2014 (SCI-Expanded)
- VI. Effect of angiotensin II type 1 receptor blocker on osteoporotic rat femurs  
Donmez B. Ö., ÖZDEMİR S., SARIKANAT M., YARAŞ N., Koc P., DEMİR N., Karayalcin B., OĞUZ N.  
PHARMACOLOGICAL REPORTS, cilt.64, sa.4, ss.878-888, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. Contractility evaluation by 2 dimensional echocardiography and gated SPECT myocardial perfusion scintigraphy in hypertensive patients with clinical presentation of atypical chest pain  
Yalcin H., Karayalcin B., BOZ A., TALAY B., Belgi A., Yalcin F.  
HIPPOKRATIA, cilt.15, sa.1, ss.64-68, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. Chyluria and Delayed Graft Function in Early Posttransplant Period in a Renal Transplant Patient  
YILMAZ V. T., Dinc B., Ay N., Karayalcin B., Kilicarslan B., Gurkan A., Suleymanlar G.  
AMERICAN JOURNAL OF THE MEDICAL SCIENCES, cilt.340, sa.2, ss.169-172, 2010 (SCI-Expanded)
- IX. Technetium-99m hexamethyl propylene amine oxime-labeled leukocyte scintigraphy at three different times in active ulcerative colitis: comparison with colonoscopy and clinico-biochemical parameters in the assessment of disease extension and severity  
AYDIN F., DİNÇER D., GUENGOER F., BOZ A., AKCA S., YILDIZ A., TOSUN O., Karayalcin B.  
ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE, cilt.22, sa.5, ss.371-377, 2008 (SCI-Expanded)
- X. Comparison of glomerular filtration rate measurements with the two plasma sample and single plasma sample, gamma camera Gates, creatinine clearance, and prediction equation methods in potential kidney donors with normal renal function  
AYDIN F., GUNGOR F., CENGİZ A. K., TUNCER M., MAHSEREKİ E., OZDEM S., CENKÇİ M., Karayalcin B.

- NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, cilt.29, sa.2, ss.157-165, 2008 (SCI-Expanded)
- XI. Differentiated thyroid carcinoma in children and adolescents - Clinical characteristics, treatment and outcome of 15 patients  
 ARICI C., Erdogan O., ALTUNBAS H. A., BOZ A., MELIKOGLU M., KARAYALCIN B., KARPUZOGLU T.  
 HORMONE RESEARCH, cilt.57, sa.5-6, ss.153-156, 2002 (SCI-Expanded)
- XII. The evaluation of sacroiliitis using Tc-99m-nanocolloid and Tc-99m-MDP scintigraphy  
 YILDIZ A., GUNGOR F., Tuncer T., KARAYALCIN B.  
 NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS, cilt.22, sa.7, ss.785-794, 2001 (SCI-Expanded)
- XIII. Quantitative sacroiliac joint scintigraphy in normal subjects and patients with sacroiliitis.  
 KAÇAR G., KACAR C., KARAYALCIN B., GUNGOR F., Tuncer T., ERKILIÇ M.  
 Annals of nuclear medicine, cilt.12, ss.169-73, 1998 (SCI-Expanded)

### **Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. Tc-99m MDP Bone Scan Findings in CKD-MBD: Could the "Superscan" Image be Useful in Excluding Adynamic Bone Disease?  
 SARI F., KARAYALÇIN B., SÜLEYMANLAR G., Akcicek F., Ataman R., Akpolat T., Bozfakioglu S., GÜLTEKİN M., Ersoy F.  
 TURKISH JOURNAL OF NEPHROLOGY, cilt.30, sa.4, ss.308-314, 2021 (ESCI)
- II. The Environmental Dose Measurements of High Dose Iodine 131 Treated Thyroid Cancer Patients during Hospitalization Period  
 TUNÇEL N., KARAYALÇIN B., KOCA ÖZKAN G., BUDAK E. S.  
 IJRRT, cilt.1, sa.2, ss.1-4, 2016 (Hakemli Dergi)
- III. The Calibration Process of OSL Detectors used for Staff and Patient Dosimetry in Hospital Environment  
 TUNÇEL N., KARAYALÇIN B., Koca G.  
 J Nucl Med Radiat Ther, cilt.6, sa.6, ss.1-3, 2015 (Hakemli Dergi)
- IV. Retroperitoneal paraganglioma mimicking lymph node metastasis in an endometrial cancer patient: Case report  
 Doğen S., TOPTAŞ T., ERDOĞAN G., OCAK G. A., ŞİMŞEK T., KARAYALÇIN B.  
 Türkiye klinikleri J Gynecol Obst, cilt.25(3), ss.209-212, 2015 (Hakemli Dergi)
- V. BİR ENDOMETRİYUM KANSERİ HASTASINDA LENF NODU METASTAZINI TAKLİT EDEN RETROPERİTONEAL PARAGANGLİYOM  
 DOĞAN S., TOPTAŞ T., ERDOĞAN G., OCAK G. A., ŞİMŞEK T., KARAYALÇIN B.  
 TÜRKİYE KLİNİKLERİ JİNEKOLOJİ VE OBSTETRİK DERGİSİ, 2015 (Hakemli Dergi)
- VI. Sacroiliac indicis increase the specificity of bone scintigraphy in the diagnosis of sacroiliitis.  
 Koç Z. P., Kin Cengiz A., Aydin F., Samancı N., Yazılız V., Koca S. S., Karayalçın B.  
 Molecular imaging and radionuclide therapy, cilt.24, ss.8-14, 2015 (ESCI)
- VII. Evaluation of cadmium nephrotoxicity with MAG3 renal scintigraphy: An experimental study.  
 Güngör F., ŞENTÜRK Ü. K., Karayalçın B., Erkiliç M.  
 Turkish Journal of Nuclear Medicine, cilt.2, ss.57-59, 1993 (Hakemli Dergi)

### **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. Biomechanical effectsof sodium tungstate treatment on diabetic rats femur.  
 DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., ÖZTÜRK ERBOĞA N., YARAŞ N., KARAYALÇIN B., DEMİR N., OĞUZ N., SARI R.  
 XX NATIONA CONGRESS OF THE BULGARIAN ANATOMICAL SOCIETYIX INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF CLINICAL ANATOMY, Bulgaristan
- II. Oral administration of sodium tungstate reversed diabetic induced oxidative stress in rat femur  
 DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., ÖZTÜRK ERBOĞA N., YARAŞ N., KARAYALÇIN B., DEMİR N., OĞUZ N., SARI R.

- XX NATIONA CONGRESS OF THE BULGARIAN ANATOMICAL SOCIETYIX INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF CLINICAL ANATOMY, Bulgaristan
- III. Biomechanical effects of sodium tungstate treatment on diabetic rats femur.  
DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., ÖZTÜRK ERBOĞA N., YARAŞ N., KARAYALÇIN B., DEMİR N., OĞUZ N., SARI R.  
XX NATIONA CONGRESS OF THE BULGARIAN ANATOMICAL SOCIETYIX INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF CLINICAL ANATOMY, Bulgaristan
- IV. Anjiotensin II tip 1 reseptör blokajının diyabetik sıçan femuru üzerindeki biyomekanik etkileri  
DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., YARAŞ N., ÖZTÜRK ERBOĞA N., DEMİR N., KARAYALÇIN B., SARI R., OĞUZ N.  
13. Ulusal Anatomi Kongresi, Kıbrıs (Kktc)
- V. Histomorphological analysis of sodium tungstate induced diabetic rat femur.  
DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., ÖZTÜRK ERBOĞA N., YARAŞ N., KARAYALÇIN B., DEMİR N., OĞUZ N., SARI R.  
XX NATIONA CONGRESS OF THE BULGARIAN ANATOMICAL SOCIETYIX INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF CLINICAL ANATOMY, Bulgaristan
- VI. Histomorphological analysis of sodium tungstate induced diabetic rat femur.  
DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., ÖZTÜRK ERBOĞA N., YARAŞ N., KARAYALÇIN B., DEMİR N., OĞUZ N., SARI R.  
XX NATIONA CONGRESS OF THE BULGARIAN ANATOMICAL SOCIETYIX INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF CLINICAL ANATOMY, Bulgaristan
- VII. Histomorphological analysis of sodium tungstate induced diabetic rat femur.  
DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., ÖZTÜRK ERBOĞA N., YARAŞ N., KARAYALÇIN B., DEMİR N., OĞUZ N., SARI R.  
XX NATIONA CONGRESS OF THE BULGARIAN ANATOMICAL SOCIETYIX INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF CLINICAL ANATOMY, Bulgaristan
- VIII. Anjiotensin II tip 1 reseptör blokajının diyabetik sıçan femuru üzerindeki biyomekanik etkileri  
DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., YARAŞ N., ÖZTÜRK ERBOĞA N., DEMİR N., KARAYALÇIN B., SARI R., OĞUZ N.  
13. Ulusal Anatomi Kongresi, Kıbrıs (Kktc)
- IX. Biomechanical effects of sodium tungstate treatment on diabetic rats femur.  
DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., ÖZTÜRK ERBOĞA N., YARAŞ N., KARAYALÇIN B., DEMİR N., OĞUZ N., SARI R.  
XX NATIONA CONGRESS OF THE BULGARIAN ANATOMICAL SOCIETYIX INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF CLINICAL ANATOMY, Bulgaristan
- X. 10 YEARS REVIEW OF RADIATION WORKERS' DOSE VALUES IN A NUCLEAR MEDICINE DEPARTMENT  
DEMİR Ş. G., TUNÇEL N., KARAYALÇIN B.  
RADKOR 2017, 24 - 26 Kasım 2017
- XI. THE CALIBRATION PROCESS OF OSL DETECTORS USED FOR STAFF AND PATIENT DOSIMETRY IN HOSPITAL ENVIRONMENT  
TUNÇEL N., KARAYALÇIN B., Koca G.  
RPM 2014, Varna, Bulgaristan, 30 Mayıs - 02 Haziran 2014, cilt.2, sa.1, ss.388
- XII. Lokal ileri meme kanserinde pet ct suvmax değeri ile prognostik faktörler arasında bir ilişiki var mı?  
TURAL D., BOZCUK H. Ş., KIVRAK SALİM D., ERKILIÇ M., GÜNDÜZ Ş., BOZ A., KARAKURT ERYILMAZ M., MUTLU H., KARAYALÇIN B., COŞKUN H. Ş.  
5. TÜRK TİBBİ ONKOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 20 - 25 Mart 2014, ss.0-241
- XIII. Lokal ileri meme kanserinde pet ct suvmax değeri ile prognostik faktörler arasında bir ilişiki var mı?  
TURAL D., BOZCUK H. Ş., KIVRAK SALİM D., ERKILIÇ M., GÜNDÜZ Ş., BOZ A., KARAKURT ERYILMAZ M., MUTLU H., KARAYALÇIN B., COŞKUN H. Ş.  
5. TÜRK TİBBİ ONKOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 20 - 25 Mart 2014, ss.0-241
- XIV. Nükleer Tıp Personeli için TLD ve OSL ile Toplam Vücut Dozları  
TUNÇEL N., KARAYALÇIN B., Koca G., SÜRER BUDAK E.  
XIV Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Kasım 2013, ss.271
- XV. Yüksek Doz I-131 ile Tedavi Edilen Tiroit Kanseri Hastalarının Hastane Yatış Periyotları Boyunca Çevresel Doz Ölçümleri  
TUNÇEL N., KARAYALÇIN B., Koca G., SÜRER BUDAK E.  
XIV Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Kasım 2013, ss.272
- XVI. THEWHOLE-BODY DOSE TO NUCLEAR MEDICINE STAFFBYUSING TLD AND OSL

- TUNÇEL N., KARAYALÇIN B., SÜRER BUDAK E., Koca G.  
ICMP 2013, Brighton, Birleşik Krallık, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.1, sa.2, ss.722
- XVII. **THE ENVIRONMENTAL DOSE MEASUREMENTS OF HIGH DOSE IODINE-131 TREATED THYROID CANCER PATIENTS DURING HOSPITALIZATION PERIOD**  
TUNÇEL N., KARAYALÇIN B., Koca G., SÜRER BUDAK E.  
International Conference on Radiation Protection in Medicine - Setting the Scene for the Next Decade (CN-192),  
Bonn, Almanya, 12 Mart - 12 Temmuz 2012
- XVIII. **Anjiotensin II tip 1 reseptör blokajının diyabetik sıçan femuru üzerindeki biyomekanik etkileri**  
DÖNMEZ B. Ö., ÖZDEMİR S., YARAŞ N., ÖZTÜRK ERBOĞA N., DEMİR N., KARAYALÇIN B., SARI R., OGUZ N.  
13. Ulusal Anatomi Kongresi, Girne, Kıbrıs (Kktc), 29 Ekim - 01 Kasım 2010, ss.1
- XIX. **Abdominal Hemanjioperisitoma'da F18-FDG PET/CT bulguları**  
TALAY N., AYDIN F., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B., BOZ A.  
PET-BT Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2009, cilt.18, ss.82
- XX. **Tc-99m labeled HMPAO white blood cell scintigraphy in pediatric patients**  
AYDIN F., GÜNGÖR A. F., BOZ A., YIDIZ A., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Barcelona, İspanya, 10 - 14 Ekim 2009, cilt.36,  
ss.436
- XXI. **Malign melanoma hastalarının değerlendirilmesinde F-18 FDG PET/CT'nin yeri**  
TALAY N., Kurt G. H., AYDIN F., BOZ A., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B.  
21. Ulusal Nükleer Tip Kongresi, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2009, cilt.18, ss.7
- XXII. **Prognostic value of Tc-99m methylene diphosphonate three-phase bone, Tc-99m labeled hexamethylpropylene amine oxime white blood cell, and bone marrow scintigraphy in the diabetic foot**  
Kurt G. H., AYDIN F., KOC Z. P., BOZ A., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B.  
14th Congress of the International Society of Radiolabeled Blood Elements, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Mart 2009,  
cilt.14, ss.14
- XXIII. **33. Diagnostic value of Tc-99m methylene diphosphonate three-phase bone, Tc-99m labeled hexamethylpropylene amine oxime white blood cell, and bone marrow scintigraphy in infected orthopedic prostheses**  
TALAY N., AYDIN F., KOC Z. P., BOZ A., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B.  
14th Congress of the International Society of Radiolabeled Blood Elements, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Mart 2009,  
cilt.14, ss.14
- XXIV. **Tc-99m labeled HMPAO white blood cell scintigraphy in pediatric patients**  
AYDIN F., GÜNGÖR A. F., BOZ A., YIDIZ A., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B.  
14th Congress of the International Society of Radiolabeled Blood Elements, Antalya, Türkiye, 26 - 28 Mart 2009,  
cilt.14, ss.14
- XXV. **Diagnostic efficiency of combined imaging of Tc-99m MIBI and ultrasonography versus ultrasonography alone in patients with primary hyperparathyroidism**  
KOC Z. P., YIDIZ A., BOZ A., AYDIN F., CENGİZ A., KARAYALÇIN B.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Munich, Almanya, 11 - 15 Ekim 2008, cilt.35,  
ss.370
- XXVI. **Diagnostic value of Tc-99m methylene diphosphonate three-phase bone, Tc-99m labeled hexamethylpropylene amine oxime white blood cell, and bone marrow scintigraphy in infected orthopedic prostheses**  
TALAY N., AYDIN F., KOC Z. P., BOZ A., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Munich, Almanya, 11 - 15 Ekim 2008, cilt.35,  
ss.380
- XXVII. **Prognostic value of Tc-99m methylene diphosphonate three-phase bone, Tc-99m labeled hexamethylpropylene amine oxime white blood cell, and bone marrow scintigraphy in the diabetic foot**  
TALAY N., AYDIN F., KOC Z. P., BOZ A., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B.

- Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Munich, Almanya, 11 - 15 Ekim 2008, cilt.35, ss.380
- XXVIII. **Diagnostic efficiency of combined imaging of Tc-99m MIBI and ultrasonography versus ultrasonography alone in patients with primary hyperparathyroidism**  
KOC Z. P., YIDIZ A., BOZ A., AYDIN F., CENGİZ A., KARAYALÇIN B.  
8th International Nuclear Oncology Congress, İstanbul, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2008, cilt.17, ss.26
- XXIX. **Tc-99m MIBI myokard perfüzyon sintigrafisinde revaskülarizasyon sonrası geç dönemde izlenen "reverse" redistribüsyon paterninin klinik önemi**  
AYDIN F., DEMİR İ., TALAY N., BOZ A., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., KARAYALÇIN B.  
20. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2008, cilt.17, ss.55
- XXX. **Ortopedik protez enfeksiyonu tanısında üç fazlı kemik, işaretli lökosit ve kemik iliği sintigraflerinin tanısal değerlendirmektedeki yeri**  
TALAY N., AYDIN F., KOC Z. P., BOZ A., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., ERKILIÇ M., KARAYALÇIN B.  
20. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2008, cilt.17, ss.48
- XXXI. **Comparison of glomerular filtration rate measurements with two plasma sample and single plasma sample methods in the patients with various degrees of renal dysfunction.**  
AYDIN F., USLU G., GÜNGÖR A. F., YAKUPOĞLU G., KARAYALÇIN B.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Copenhagen, Danimarka, 13 - 17 Ekim 2007, cilt.34, ss.265
- XXXII. **Comparison of therapy efficiency of fixed versus calculated dose approach of I-131 in patients with Graves disease**  
KOC Z. P., KARAYALÇIN B., BOZ A., CENGİZ A., AYDIN F., KARAYALÇIN Ü.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Copenhagen, Danimarka, 13 - 17 Ekim 2007, cilt.34, ss.377
- XXXIII. **Correlation of thyroid functions, urinary iodine excretion, Tc-99m Perchnetate and I-131 uptakes in patients with multinodular goiter after mandatory iodinization.**  
CENGİZ A., KARAYALÇIN B., SARI R., ÖZDEM S., BOZ A., KARAYALÇIN Ü.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, - European Journal of Nuclear - Nuclear Medicine and Molecular Imaging, 34, Suppl 2, EP32, Copenhagen/Denmark. October 13 - 17 (2007)., Copenhagen, Danimarka, 13 - 17 Ekim 2007, cilt.34, ss.32
- XXXIV. **Plasma homocysteine levels in postmenopausal osteoporosis and osteopenia: The relation with biochemical markers of bone-turnover. Clinical Chemistry Vol.53, Iss. S6; pg. D123, July 15-19 (2007).**  
ÖZDEM S., SAMANCI KARAMAN N., KARAYALÇIN B., BİLGİLİSOY M., GÜRBÜZ U., İLLEEZ O., GÜLTEKİN M.  
American Association for Clinical Chemistry (AACC) Annual Meeting, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 19 Temmuz 2007, cilt.53, ss.123
- XXXV. **Personelin radyasyon güvenliği açısından film badge ve TLD dozimetrelerinin karşılaştırılması**  
AYDIN F., BOZ A., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., KARAYALÇIN B.  
19. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Adana, Türkiye, 25 - 29 Nisan 2007, cilt.16, ss.10
- XXXVI. **Graves hastalarında tek doz radyoaktif iyot tedavisinin başarısı**  
KOC Z. P., CENGİZ A., AYDIN F., BOZ A., KARAYALÇIN Ü., KARAYALÇIN B.  
19. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Adana, Türkiye, 25 - 29 Nisan 2007, cilt.16, ss.5
- XXXVII. **Düşük renal fonksiyonlu olgularda optimum glomerüler filtrasyon hızı ölçüm yöntemi**  
AYDIN F., USLU G., GÜNGÖR A. F., YAKUPOĞLU G., KARAYALÇIN B.  
19. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Adana, Türkiye, 25 - 29 Nisan 2007, cilt.16, ss.8
- XXXVIII. **Comparison of glomerular filtration rate measurements with two plasma sample and single plasma sample methods in the patients with various degrees of renal dysfunction**  
AYDIN F., USLU G., GÜNGÖR A. F., YAKUPOĞLU G., KARAYALÇIN B.  
XIII. International Symposium on Radionuclide in Nephrourology, Antalya, Türkiye, 22 - 25 Mart 2007, cilt.44, ss.13
- XXXIX. **Can sacroiliac index increase the specificity of bone scintigraphy in the diagnosis of sacroileitis?**  
KOC Z. P., CENGİZ A., AYDIN F., SAMANCI KARAMAN N., YAZISIZ V., KARAYALÇIN B.

- Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Atina, Yunanistan, 30 Eylül - 04 Ekim 2006, cilt.33, ss.146
- XL. **Can sacroiliac index increase the specificity of bone scintigraphy in the diagnosis of sacroileitis?**  
p.290, Abstracts; European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging Volume 33 (Supplement 2), September 2006.  
MAKİNACI P., CENGİZ A., AYDIN F., SAMANCI KARAMAN N., YAZISIZ V., KARAYALÇIN B.  
Annual Congress of the EANM,, Atina, Yunanistan, 1 - 02 Eylül 2006, cilt.1, ss.290
- XLI. **Can sacroiliac index increase the specificity of bone scintigraphy in the diagnosis of sacroileitis?**  
p.290, Abstracts; European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging Volume 33 (Supplement 2), September 2006.  
MAKİNACI P., CENGİZ A., AYDIN F., SAMANCI KARAMAN N., YAZISIZ V., KARAYALÇIN B.  
Annual Congress of the EANM,, Atina, Yunanistan, 1 - 02 Eylül 2006, cilt.1, ss.290
- XLII. **Can sacroiliac index increase the specificity of bone scintigraphy in the diagnosis of sacroileitis?**  
p.290, Abstracts; European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging Volume 33 (Supplement 2), September 2006.  
MAKİNACI P., CENGİZ A., AYDIN F., SAMANCI KARAMAN N., YAZISIZ V., KARAYALÇIN B.  
Annual Congress of the EANM,, Atina, Yunanistan, 1 - 02 Eylül 2006, cilt.1, ss.290
- XLIII. **Can sacroiliac index increase the specificity of bone scintigraphy in the diagnosis of sacroileitis?**  
OP24,  
MAKİNACI P., CENGİZ A., AYDIN F., SAMANCI KARAMAN N., YAZISIZ V., KARAYALÇIN B.  
7th International Congress of Nuclear Oncology 18th National Congress of the Turkish Society of Nuclear Medicine,, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Mayıs 2006, cilt.1, ss.24
- XLIV. **Can sacroiliac index increase the specificity of bone scintigraphy in the diagnosis of sacroileitis?**  
KOC Z. P., CENGİZ A., AYDIN F., SAMANCI KARAMAN N., YAZISIZ V., KARAYALÇIN B.  
7th International Congress of Nuclear Oncology & 18th National Congress of the Turkish Society of Nuclear Medicine, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Mayıs 2006, cilt.15, ss.8
- XLV. **Can sacroiliac index increase the specificity of bone scintigraphy in the diagnosis of sacroileitis?**  
OP24,  
MAKİNACI P., CENGİZ A., AYDIN F., SAMANCI KARAMAN N., YAZISIZ V., KARAYALÇIN B.  
7th International Congress of Nuclear Oncology 18th National Congress of the Turkish Society of Nuclear Medicine,, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Mayıs 2006, cilt.1, ss.24
- XLVI. **Postmenopozal osteoporoz ve osteopenide plazma homosistein düzeyleri ile biyokimyasal kemik döngüsü belirteçleri arasındaki ilişki**  
ÖZDEM S., SAMANCI KARAMAN N., KARAYALÇIN B., BİLGİLİSOY M., GÜRBÜZ U., İLLEEZ O., GÜLTEKİN M.  
VI. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2006
- XLVII. **Postmenopozal osteoporoz ve osteopenide plazma homosistein düzeyleri ile biyokimyasal kemik döngüsü belirteçleri arasındaki ilişki**  
ÖZDEM S., SAMANCI KARAMAN N., KARAYALÇIN B., BİLGİLİSOY M., GÜRBÜZ U., İLLEEZ O., GÜLTEKİN M.  
VI. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2006
- XLVIII. **Postmenopozal osteoporoz ve osteopenide plazma homosistein düzeyleri ile biyokimyasal kemik döngüsü belirteçleri arasındaki ilişki**  
ÖZDEM S., SAMANCI KARAMAN N., KARAYALÇIN B., BİLGİLİSOY M., GÜRBÜZ U., İLLEEZ O., GÜLTEKİN M.  
VI. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2006
- XLIX. **Comparison of lateral versus anterior-posterior spine DXA in obese-postmenopausal women**  
bural g., KARAYALÇIN B., ÇERİ İ. O., AYDIN F., YIDIZ A., KARAYALÇIN Ü.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Viyana, Avusturya, 4 - 08 Eylül 2002, cilt.29, ss.339
- L. **Fixed or calculated dose for the treatment of Graves' Disease with Radioiodine (I-131)?**  
bural g., KARAYALÇIN B., BOZ A., ÇERİ İ. O., AYDIN F., yaylahı o., KARAYALÇIN Ü.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Viyana, Avusturya, 4 - 08 Eylül 2002, cilt.29, ss.305

- L.I. **The effect of Technetium-99m Methylenediphosphonate (Tc-99m MDP) on erythrocyte antioxidant enzyme activities**  
AYDIN F., BOZ A., GURBUZ N., AKSU A. A., KARAYALÇIN B., ALICIGUZEL Y.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Viyana, Avusturya, 4 - 08 Eylül 2002, cilt.29, ss.362
- L.II. **Evaluation of salivary gland functions with dynamic scintigraphy before and after fractionated low-dose (30 mCi) of I-131 ablative therapy in patients with differentiated thyroid carcinoma**  
bural g., BOZ A., ÇERİ İ. O., AYDIN F., yaylahı o., YIDIZ A., GÜNGÖR A. F., KARAYALÇIN B.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Viyana, Avusturya, 4 - 08 Eylül 2002, cilt.29, ss.312
- L.III. **Ablation and follow-up of well-differentiated thyroid cancer by low-dose fractionated radioiodine**  
KARAYALÇIN B., ÇERİ İ. O., bural g., AYDIN F., BOZ A., ARICI C., KARAYALÇIN Ü.  
Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, Viyana, Avusturya, 4 - 08 Eylül 2002, cilt.29, ss.309
- L.IV. **The effects of Tc-99m MIBI on erythrocyte antioxidant enzyme activities in coronary artery disease**  
GURBUZ N., AKSU A. A., BOZ A., AYDIN F., KARAYALÇIN B., ALICIGUZEL Y.  
XIth Meeting of the Society for Free Radical Research International, Paris, Fransa, 16 - 20 Temmuz 2002, cilt.33, ss.154
- LV. **1. Kanser hastalarında Technetium 99m-Metilendifosfanat'ın (Tc-99m-MDP) eritrosit antioksidan enzim aktivitesi üzerine etkisi.**  
GURBUZ N., AKSU A. A., BOZ A., AYDIN F., KARAYALÇIN B., ALICIGUZEL Y.  
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2002, cilt.1, ss.12
- LVI. **Followup of Graves' Disease patients after radioactive I-131 therapy**  
bural g., KARAYALÇIN B., BOZ A., ÇERİ İ. O., AYDIN F., yaylahı o., KARAYALÇIN Ü.  
5th International Congress of Nuclear Oncology and 15th National Congress of Turkish Society of Nuclear Medicine, Aydın, Türkiye, 1 - 05 Mayıs 2002, cilt.11, ss.6
- LVII. **The comparison of Tc-99m MIBI and magnetic resonance imaging in the evaluation of musculoskeletal tumors**  
AYDIN F., GÜNGÖR A. F., YIDIZ A., BOZ A., ŞENOL A. U., DEMİRAL A., ÖZUĞUR Ş., AYDIN A. T., KARAYALÇIN B., HAZAR V.  
5th International Congress of Nuclear Oncology and 15th National Congress of Turkish Society of Nuclear Medicine, Aydın, Türkiye, 1 - 05 Mayıs 2002, cilt.11, ss.40
- LVIII. **İdiopatik primer hiperaldosteronizm**  
AKÇURİN S., KARAYALÇIN B., GÜNGÖR F., AKMAN S., MIHÇI E., AKÇURİN G., SEMİZ S., BİRCAN İ., GÜR GÜVEN A.  
II.Uluslararası Endokrinoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 8 - 10 Ekim 1997, ss.45

## Metrikler

Yayın: 78  
Atıf (WoS): 147  
Atıf (Scopus): 155  
H-İndeks (WoS): 6  
H-İndeks (Scopus): 7