

ELİFE AKGÜN

Doç. Dr.



Öğrenim Bilgisi

Tıpta Uzmanlık 2015 - 2019	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ/ DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI Tez Adı : Ga-68 PSMA PET/MR'ın Glial Beyin Tümörlerinin Gradelemesindeki Doğruluğu (2019) Tez Danışmanı : (Haluk Burçak Sayman)
Lisans 2008 - 2014	NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ/ TIP PR.

Görevler

DOÇENT 2024	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / İSTANBUL BAŞAKŞEHİR ÇAM VE SAKURA ŞEHİR SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI
DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2022	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / İSTANBUL BAŞAKŞEHİR ÇAM VE SAKURA ŞEHİR SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2015 - 2019	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA / CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Ga-68 PSMA PET/MR ın Glial Beyin Tümörlerinin Gradelemesindeki Doğruluğu, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 15/12/2017 - 16/05/2019, (ULUSAL)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . Nükleer Tıp Derneği, Üye, 2016

Dersler *

	Öğrenim Dili	Ders Saati
2023-2024		
Tıpta Uzmanlık		
Vaskülit Kliniğinde FDG PET'in Yeri	Türkçe	1
Yüksek Lisans		
Nükleer Tıpta Kullanılan Radyofarmasötikler, Cihazlar ve Çalışma Prensipleri	Türkçe	1
Nükleer Tıp Fiziği	Türkçe	1
Radyasyon, Radyasyonun Biyolojik Etkileri ve Korunma	Türkçe	1
Radyasyona Akıl Katmak, Görüntüleme ve Tedavide Nükleer Tıp	Türkçe	1
2022-2023		
Tıpta Uzmanlık		
Radyasyonun Canlı Sistemler Üzerindeki Etkileri, Dozimetri Kavramı	Türkçe	1
PET/BT Görüntüleme Prensipleri	Türkçe	1
Demansta Nükleer Tıp Uygulamaları	Türkçe	1

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. KABASAKAL LEVENT, AKÇAY KAAAN, ALAN NALAN, BEYDAĞI GAMZE, AKGÜN ELİFE, AKYEL REŞİT, TOKLU TÜRKAY, TÜRKAY RÜŞTÜ, Eskiçorapçı Saadettin, ESEN AKKAŞ BURCU, ELBOĞA UMUT, KÖMEK HALİL, Özdemir Elif Çıngı, ŞAHİN ONUR ERDEM, KURAL ALİ RIZA (2025). Istanbul PSMA PET/CT criteria (IPPC): an imaging-based approach to patient selection for active surveillance. *European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging* Doi: 10.1007/s00259-025-07645-w (Yayın No : 10046251)
2. TOSUNOĞLU ZEHRANUR, TOKSÖZ YILDIRIM AYŞE NUR, ARSLAN ESRA, ALÇİN GÖKSEL, AKGÜN ELİFE (2025). Rare Acute Polyarticular Gout Disease Detected with 18F-FDG PET/CT. *Molecular Imaging and Radionuclide Therapy*, 34(3), 249-251. , Doi: 10.4274/mirt.galenos.2025.03764 (Yayın No : 10045799)
3. TOSUNOĞLU ZEHRANUR, ALÇİN GÖKSEL, AKGÜN ELİFE, GÜLTÜRK İLKAY, ARSLAN ESRA (2025). 68Ga PSMA PET/CT and 18F FDG PET/CT Findings in Osteonecrosis of the Jaw Induced by Denosumab. *Clinical Nuclear Medicine*, 50(9), 568-569. , Doi: 10.1097/RLU.00000000000005751 (Yayın No : 10044734)
4. ERDİM ÇAĞRI, AKGÜN ELİFE, GÜZELBEY TEVFİK, YILMAZ GÜLŞAH, TÜRKCANOĞLU MEHMET HAMZA, DABLAN ALİ, ESEN AKKAŞ BURCU, KILIÇKESMEZ NURİ ÖZGÜR (2025). Usefulness of multiphasic MRI in assessing suitability for SIRT in treatment of liver malignancies. *Abdominal Radiology*, 50(9), 4212-4223. , Doi: 10.1007/s00261-025-04875-2 (Yayın No : 10045480)
5. BEYTUR MUHAMMET FATİH, YARIKKAYA ENVER, Koca Sevim Baykal, ALÇİN GÖKSEL, AKGÜN ELİFE, ERKAN ERKAN, ARSLAN ESRA (2025). Detection of extremely rare testicular cancer metastasis to the duodenum with 18F-FDG PET/CT. *Revista Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (English Edition)*, 500230(), Doi: 10.1016/j.remnie.2025.500230 (Yayın No : 10045952)
6. DABLAN ALİ, Bayrak Osman Nuri, MUTLU İLHAN NAHİT, Barut Hamit Yücel, AKGÜN ELİFE, BAĞBUDAR SİDAR, KILIÇKESMEZ NURİ ÖZGÜR (2025). Factors influencing diagnostic yield in ultrasound-guided omental biopsies: insights from a retrospective study. *Abdominal Radiology*, 50(8), 3635-3646. , Doi: 10.1007/s00261-025-04797-z (Yayın No : 10044120)
7. Öztürk Ahmet Ertuğrul, AKGÜN ELİFE, ALÇİN GÖKSEL, GÜLTÜRK İLKAY, Barut Saime Gül, ARSLAN ESRA (2025). 18F-FDG PET/CT Findings Mimicking Gallbladder Metastasis From a Rectal Adenocarcinoma: Rare Synchronous Gallbladder and Rectal Cancer. *Clinical Nuclear Medicine*, 50(8), 798-799. , Doi: 10.1097/RLU.00000000000005812 (Yayın No : 10045022)
8. ESEN AKKAŞ BURCU, Şin Cihan, AKGÜN ELİFE, GÜZELBEY TEVFİK, ERDİM ÇAĞRI, VURAL TOPUZ ÖZGE, Birol Emrah, KILIÇKESMEZ NURİ ÖZGÜR, KAYA MERYEM (2025). Tumorcidal dosing approach with parenchymal sparing using voxel-based dosimetry in 90Y glass microspheres treatment of hepatocellular carcinoma. *Nuclear Medicine Communications*, 46(8), 692-699. , Doi: 10.1097/MNM.0000000000001991 (Yayın No : 10045642)
9. AKGÜN ELİFE, ERDİM ÇAĞRI, İbicioğlu Burcu, GÜZELBEY TEVFİK, ESEN AKKAŞ BURCU, KILIÇKESMEZ NURİ ÖZGÜR (2025). Is there any effect of hcc location on selective internal radiation therapy with 90yttrium response?. *Annals of Nuclear Medicine*, 39(5), 527-534. , Doi: 10.1007/s12149-025-02028-5 (Yayın No : 10044565)
10. ARSLAN ESRA, Baloğlu Mehmet Can, Özkan İrem Aylın, ALÇİN GÖKSEL, AKGÜN ELİFE, ÇERMİK TEVFİK FİKRET (2025). 18F-FDG PET/CT Positive and 68Ga-DOTA-Bombesin PET/CT Negative Focus of Benign Apocrine Metaplasia Mimicking Malignancy. *Clinical Nuclear Medicine*, 50(5), 300-302. , Doi: 10.1097/RLU.00000000000005709 (Yayın No : 10044912)
11. AKÇAY KAAAN, BEYDAĞI GAMZE, ŞAHİN ONUR ERDEM, AKYEL REŞİT, AKGÜN ELİFE, EKMEKÇİOĞLU ÖZGÜL, ALAN NALAN, TOKLU TÜRKAY, DOĞAN EKİCİ ASİYE İŞİN, Kapran Kayra, KABASAKAL LEVENT (2025). Improved Accuracy and Reliability of PRIMARY Scoring Using Delayed [68Ga] Ga-PSMA PET/CT Imaging. *Molecular Imaging and Radionuclide Therapy*, 34(1), 1-9. , Doi: 10.4274/mirt.galenos.2025.16023 (Yayın No : 10044367)
12. AKGÜN ELİFE, ŞAHİN ÖMER FARUK, Baloğlu Mehmet Can, ALÇİN GÖKSEL, YARIKKAYA ENVER, ARSLAN ESRA (2024). Rare Gastric Metastasis of Lobular Type Breast Cancer Detected With 68Ga-FAPI-46 PET/CT. *Clinical Nuclear Medicine*, 49(12), 718-720. , Doi: 10.1097/RLU.00000000000005542 (Yayın No : 10046322)
13. SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, ABUQBEITAH MOHAMMAD, Nazari Azizullah, YEYİN NAMİ, KARAYEL EMRE, PEHLİVANOĞLU HÜSEYİN, Aygün Aslan, SAYMAN HALUK BURÇAK (2024). US-guided percutaneous ablation of thyroid nodules with 177LU-MAA (LUTMA) - Feasibility study. *Revista Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (English Edition)*, 43(4), 500023-. , Doi: 10.1016/j.remnie.2024.500023 (Yayın No : 10046500)
14. AKGÜN ELİFE, AKYEL REŞİT, KOÇ AYSU SİNEM, DEMİRKOL BARIŞ, AKIN KABALAK PINAR, ÖZMEN ÖZLEM, BAYDİLİ KÜRŞAD NURİ, BATUR ŞEBNEM, ÖZ AYŞİM BÜGE, YILMAZ ÜLKÜ, DEMİRAĞ FUNDA, AKYÜREK NALAN, ÇETİNKAYA ERDOĞAN (2023). PD-L1 expression correlation with metabolic parameters of 18F-FDG PET/CT in nonsmall cell lung cancer. *Medecine Nucleaire* Doi: 10.1016/j.mednuc.2023.09.008 (Yayın No : 8855602)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 15 . AKGÜN ELİFE, SAĞER MUHAMMET SAİT, BEYTUR MUHAMMET FATİH, NAZARİ AZİZULLAH, ÖZTÜRK TULİN, TEKSÖZ SERKAN, SÖNMEZOĞLU KERİM (2023). Synchronous Occurrence of Medullary and Papillary Thyroid Cancer and Survival Rates. *Indian Journal of Cancer*, 60(4), Doi: 10.4103/ijc.IJC_9_21 (Yayın No : 8514625)
- 16 . DEMİRKOL BARIŞ, TANRIVERDİ ELİF, GÜL ŞULE, KOÇ AYSU SİNEM, AKGÜN ELİFE, YARDIMCI AYTÜL HANDE, BAYDİLİ KÜRŞAD NURİ, ÇETİNKAYA ERDOĞAN (2023). The Role of Endobronchial Ultrasonography Elastography in the Diagnosis of Hilar and Mediastinal Lymph Nodes. *Turkish Journal Of Medical Sciences*, 53(3), 712-720. , Doi: 10.55730/1300-0144.5634 (Yayın No : 8514705)
- 17 . ŞAHİN MERVE, AKGÜN ELİFE, ŞİROLU SABRİ, CAN GÜNAY, SAYMAN HALUK BURÇAK, DİNÇBAŞ HİDAYET FAZİLET (2022). Is There Any Additional Benefit of 68Ga-PSMA PET on Radiotherapy Target Volume Definition in Patients with Glioblastoma?. *The British Journal of Radiology*, 95(1139), Doi: 10.1259/bjr.20220049 (Yayın No : 8034190)
- 18 . AKGÜN ELİFE, AKGÜN MEHMET YİĞİT (2022). The Effectiveness of Bone Scintigraphy in the Management of Low Back Pain. *Clinical Neurology and Neurosurgery*, 222(107440), Doi: 10.1016/j.clineuro.2022.107440 (Yayın No : 8505632)
- 19 . AKYEL REŞİT, AKGÜN ELİFE, AKOVALI BURAK, ŞAHİN ONUR ERDEM, SAĞER MUHAMMET SAİT, AÇIKGÖZ ABDULLAH SERDAR, KAYA DÖNER ZÜBEYDE RANA, SÖNMEZOĞLU KERİM (2022). Investigation of 18F-FDG PET/CT Findings and CA-125 Levels in Ovarian Cancer Staging. *Turkish Journal of Oncology*, 37(2), 174-181. , Doi: 10.5505/tjo.2022.3431 (Yayın No : 7711516)
- 20 . SAĞER SAFİYE GÜNEŞ, AKGÜN ELİFE, ABUQBEİTAH MUHAMMED, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, ASA SERTAÇ, AKGÜN MEHMET YİĞİT, BEYTUR MUHAMMET FATİH, BAYDİLİ KÜRŞAD NURİ, SAĞER MUHAMMET SAİT (2021). Comparison of Brain F-18 FDG PET/MRI with PET/CT Imaging in Pediatric Patients. *Clinical Neurology and Neurosurgery*, 206 (106669), Doi: 10.1016/j.clineuro.2021.106669 (Yayın No : 7493723)
- 21 . AKGÜN ELİFE, AKGÜN MEHMET YİĞİT, SELÇUK HATEM HAKAN, UZAN MUSTAFA, SAYMAN HALUK BURÇAK (2020). 68Ga PSMA PET/MR in the differentiation of low and high grade gliomas: Is 68Ga PSMA PET/MRI useful to detect brain gliomas?. *European Journal of Radiology*, 130(109199), Doi: 10.1016/j.ejrad.2020.109199 (Yayın No : 6855801)
- 22 . AKGÜN ELİFE, AKGÜN MEHMET YİĞİT, SAĞER MUHAMMET SAİT, KAFADAR ALİ METİN (2020). The Contribution of SPECT/CT in Patients with Radionuclide Shuntography Through Shunt Dysfunction. *Clinical Neurology and Neurosurgery*, 196(105958), Doi: 10.1016/j.clineuro.2020.105958 (Yayın No : 8505585)
- 23 . USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, SÖNMEZOĞLU KERİM, TEKSÖZ SERKAN, AKGÜN ELİFE, KARAYEL EMRE, PEHLİVANOĞLU HÜSEYİN, KHOSROSHAHI BARESH RAZAVİ, OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM, KABASAKAL LEVENT, SAĞER MUHAMMET SAİT, BÜKEY YUSUF (2020). Performance of F-18 Fluorocholine PET/CT for Detection of Hyperfunctioning Parathyroid Tissue in Patients with Elevated Parathyroid Hormone Levels and Negative or Discrepant Results in Conventional Imaging. *Korean Journal of Radiology*, 21(2), 236-247. , Doi: 10.3348/kjr.2019.0268 (Yayın No : 6997082)
- 24 . SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, ASA SERTAÇ, AKOVALI BURAK, ŞAHİN ONUR ERDEM, YEYİN NAMİ, DEMİR MUSTAFA, ABUQBEİTAH MOHAMMED, GÜLŞEN FATİH, SAYMAN HALUK BURÇAK, SÖNMEZOĞLU KERİM (2019). Comparison of PERCIST and RECIST Criteria for Evaluation of Therapy Response After Yttrium-90 Microsphere Therapy in Patients with Hepatocellular Carcinoma and Those with Metastatic Colorectal Carcinoma. *Nuclear Medicine Communications*, 40(5), 461-468. , Doi: 10.1097/MNM.0000000000001014 (Yayın No : 5340744)
- 25 . ALIZADA ORKHAN, AKGÜN ELİFE, AKGÜN MEHMET YİĞİT, KEMERDERE RAHŞAN, YENİ SEHER NAZ, TANRIVERDİ TANER (2019). What Happens to Temporal Hypometabolism Contralateral to Side of Surgery in Patients with Bilateral Temporal Hypometabolism?. *Clinical Neurology and Neurosurgery*, 178(), 7-12. , Doi: 10.1016/j.clineuro.2019.01.008 (Yayın No : 8514602)
- 26 . DEMİRCİ EMRE, KABASAKAL LEVENT, ŞAHİN ONUR ERDEM, AKGÜN ELİFE, GÜLTEKİN MEHMET HAMZA, DOĞANCA TÜNKUT, TUNA MUSTAFA BİLAL, ÖBEK CAN, KILIÇ MERT, ESEN TARIK, KURAL ALİ RIZA (2019). Can SUVmax Values of Ga-68-PSMA PET/CT Scan Predict the Clinically Significant Prostate Cancer?. *Nuclear Medicine Communications*, 40 (1), 86-91. , Doi: 10.1097/MNM.0000000000000942 (Yayın No : 7992231)
- 27 . USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, ASA SERTAÇ, ŞAHİN ONUR ERDEM, DEMİRDAĞ ÇETİN, KHOSROSHAHI SEYED BARESH, GÜNER EKREM, KARAYEL EMRE, PEHLİVANOĞLU HÜSEYİN, AYĞÜN ASLAN, USLU İLHAMİ, TALAT ZÜBEYR, SÖNMEZOĞLU KERİM (2019). Comparison of Ga-68 PSMA Positron Emission Tomography/Computerized Tomography with Tc-99m MDP Bone Scan in Prostate Cancer Patients. *Turkish Journal Of Medical Sciences*, 49(1), 301-310. , Doi: 10.3906/sag-1807-4 (Yayın No : 5341330)

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

- 1 . GÜLŞAH YILMAZ, ESEN AKKAŞ BURCU, KAYA MERYEM, AKGÜN ELİFE, VURAL TOPUZ ÖZGE (2023). The Role of Tumor FDG Metabolism and AFP Level in Predicting Treatment Response In HCC Patients Treated with 90Y Microspheres. *Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine* , 662-662, (Özet bildiri) (Yayın No:8541362)

- 2 . AKSU ÜMİT, AKGÜN ELİFE, YARAN SELİN GÜL, AYER MESUT, GÜLER ARDA, BABUR GÜLER GAMZE, TÜRKVATAN CANSEVER AYSEL, KAYA MERYEM, ESEN AKKAŞ BURCU (2023). The Relationship of Tc-99m Pyp Scintigraphy Parameters with Prognosis and Life Expectation in Cardiac Amiloidosis. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 616-617, (Özet bildiri) (Yayın No:8541267)
- 3 . AKGÜN ELİFE (2023). Is There Any Afect Of Tumor Location On Radioembolisation Treatment Response In Hepatocellular Carcinoma?. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 659-659, (Özet bildiri) (Yayın No:8541334)
- 4 . AKGÜN ELİFE (2023). Correlation Of Y90-Absorbed Radiation Dose To Albi Scores In Liver Malignancies: Is It Safe Over 500 Gy Tumor Absorbed Dose With Voxel Based Dosimetric Approach?. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 657-657, (Özet bildiri) (Yayın No:8541282)
- 5 . DERE AYŞE BETÜL, AKGÜN ELİFE, BOZKURT HATİCE KÜBRA, ARMUTLU BURCU, ESEN AKKAŞ BURCU, KAYA MERYEM (2023). Correlation of 90y Microsphere Dose Planned with Voxel Based Dosimetry with Actual Absorbed Tumor Dose. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 658-658, (Özet bildiri) (Yayın No:8541311)
- 6 . ŞİN CİHAN, ESEN AKKAŞ BURCU, KAYA MERYEM, AKGÜN ELİFE (2023). Tumorcidal Dosing Approach with Parenchymal Sparing Using Voxel-based Dosimetry in the Y90 Glass Microspheres Treatment of Liver Lesions. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 661-661, (Özet bildiri) (Yayın No:8541346)
- 7 . AKGÜN ELİFE (2023). Hepatoselüler Karsinomda Tümör Lokasyonunun Radyoembolizasyon Tedavi Cevabına Etkisinin Araştırılması. 13. International Medicine and Health Science Researches Congres , 1480-1482, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8515669)
- 8 . AKGÜN ELİFE (2023). Y90 Tedavisi Verilen Karaciğer Malignitelerinde Absorbe Radyasyon Dozunun Albi Skoru İle İncelenmesi: Voksel Tabanlı Dozimetrik Yaklaşım İle 500 Gy Üzeri Tümör Absorbe Doz Güvenli Mi?. 13. International Medicine and Health Science Researches Congres , 1483-1485, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8515680)
- 9 . AKGÜN ELİFE, AKYEL REŞİT (2022). Value Of F-18 FDG PET/CT In Symptomatic And Asymptomatic Tuberculosis Cases. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 315-316, (Özet bildiri) (Yayın No:8541123)
- 10 . AKGÜN ELİFE, AKYEL REŞİT, KOÇ AYSU SİNEM, DEMİRKOL BARIŞ, AKIN KABALAK PINAR, ÖZMEN ÖZLEM, BAYDİLİ KÜRŞAD NURİ, BATUR ŞEBNEM, AYŞİN BÜGE ÖZ, ÜLKÜ YILMAZ, FUNDA DEMİRBAĞ, NALAN AKYÜREK, ÇETİNKAYA ERDOĞAN (2022). PD-L1 Expression Correlation With Metabolic Parameters Of 18F FDG PET/CT And Clinipathological Characteristics In Nonsmall Cell Lung Cancer. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 379-380, (Özet bildiri) (Yayın No:7979422)
- 11 . SAYMAN HALUK BURÇAK, GÜLŞEN FATİH, SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, YEYİN NAMİ, BİLGİÇ SEÇKİN, TOPLUTAŞ KÜBRA NÜR, BEYTUR MUHAMMET FATİH, OKLU RAHMİ, ARAS ÖZGÜR (2020). Selective Intraarterial Lu-177 PSMA Therapy for Castration Resistant Prostate Cancer: Preliminary Results of a Pilot Study. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 425-425, (Özet bildiri) (Yayın No:8527846)
- 12 . USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, YILMAZ RAVZA SÜMEYYE, VELİDEDEOĞLU MEHMET, ŞAHİN ONUR ERDEM, AKGÜN ELİFE, SAĞER MUHAMMET SAİT, SAYMAN HALUK BURÇAK, SÖNMEZOĞLU KERİM (2019). Value Of Hybrid F-18 FDG PET/MRI In BIRADS 4 And 5 Breast Lesions: Preliminary Results Of An On-Going Study. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 536-537, (Özet bildiri) (Yayın No:5349159)
- 13 . AKGÜN ELİFE, AKGÜN MEHMET YİĞİT, İŞLER CİHAN, UZAN MUSTAFA, SAYMAN HALUK BURÇAK (2019). 68Ga PSMA PET/MRI in The Differentiation of Low and High Grade Gliomas. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 263-263, (Özet bildiri) (Yayın No:5932637)
- 14 . AKGÜN ELİFE, BALKANAY OZAN ONUR, SAYMAN HALUK BURÇAK (2019). Comprehensive Analysis of Clinical Parameters used in Breast Cancer with F-18 FDG PET/CT Standardized Uptake Values. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 535-535, (Özet bildiri) (Yayın No:5932184)
- 15 . BİLGİÇ SEÇKİN, SAĞER MUHAMMET SAİT, AKOVALI BURAK, ŞAHİN ONUR ERDEM, AKGÜN ELİFE, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, ASA SERTAÇ, KABASAKAL LEVENT, SAYMAN HALUK BURÇAK, SÖNMEZOĞLU KERİM (2019). Survival Analysis of Advanced HCC Treated with Yttrium-90 Radioembolization: A 10-year single-center experience. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 258-258, (Özet bildiri) (Yayın No:5349180)
- 16 . ŞAHİN ONUR ERDEM, AKGÜN ELİFE, DEMİRCİ EMRE, GÜLTEKİN MEHMET HAMZA, Doğanca Tünkut, TUNA MUSTAFA BİLAL, Öbek Can, Kılıç Mert, ESEN TARIK, KURAL ALİ RIZA (2018). Can SUVmax Values of 68Ga-PSMA PET/CT scan Predict the Clinically Significant Prostate Cancer. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 525-526, (Özet bildiri) (Yayın No:6973039)
- 17 . ŞAHİN ONUR ERDEM, BİLGİÇ SEÇKİN, SAĞER MUHAMMET SAİT, AKOVALI BURAK, AKGÜN ELİFE, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, ASA SERTAÇ, Razavikhosroshahi Seyedbaresh, AYGÜN ASLAN, KARAYEL EMRE, PEHLİVANOĞLU HÜSEYİN, SAYMAN HALUK BURÇAK, SÖNMEZOĞLU KERİM (2018). Contribution of 68Ga-PSMA-11 PET/CT imaging in Gleason Score 3+3=6 Prostate Cancer. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 525-525, (Özet bildiri) (Yayın No:5351494)

- 18 . KHOSROSHAHI BARIŞ, SAYMAN HALUK BURÇAK, ŞAHİN ONUR ERDEM, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, SAĞER MUHAMMET SAİT, ASA SERTAÇ, AKGÜN ELİFE, DEMİR MUSTAFA, USLU İLHAMİ, SÖNMEZOĞLU KERİM (2018). Is Low-dose Radioiodine Treatment Sufficient for a Successful Remnant Tissue Ablation in Low-moderate Risk Thyroid Cancer Patients?. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 129-130, (Özet bildiri) (Yayın No:4673505)
- 19 . AKOVALI BURAK, AKGÜN ELİFE, ŞAHİN ONUR ERDEM, YEYİN NAMİ, ABUQBEİTAH MOHAMMAD, TANYILDIZI HANDAN, TOKLU TÜRKAY, ALAN SELÇUK NALAN, KABASAKAL LEVENT (2018). Selective Internal Radiation Therapy (SIRT) for Liver Metastasis of Chemoresistant Breast Cancer: Overall Survival and Dose - Response Relationship. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 363-363, (Özet bildiri) (Yayın No:4584577)
- 20 . USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, SÖNMEZOĞLU KERİM, AKGÜN ELİFE, TEKSÖZ SERKAN, Karayel Emre, Pehlivanoğlu Hüseyin, OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM, Öztürk T, SAĞER MUHAMMET SAİT, KABASAKAL LEVENT, BÜKEY YUSUF (2017). Comparison of F-18 Choline PET/CT with 99mTc MIBI and USG for Detection of Parathyroid Adenomas in Patients with Elevated Parathyroid Hormone Levels: Preliminary Results. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 153-153, (Özet bildiri) (Yayın No:3729629)
- 21 . AKGÜN ELİFE, ŞAHİN ONUR ERDEM, Demirci Emre, AKOVALI BURAK, OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM, Akgün Aslan, Pehlivanoglu Hüseyin, Karayel Emre, KURAL ALİ RIZA, KABASAKAL LEVENT (2017). The Importance Of Ga-68 PSMA PET CT In Detection Of Recurrence Metastasis Prostate Cancer Without Biochemical Recurrence. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 369-369, (Özet bildiri) (Yayın No:3729406)
- 22 . ASA SERTAÇ, SÖNMEZOĞLU KERİM, AKGÜN ELİFE, Khosroshahi Baresh Razavi, TOKSÖZ SERKAN, Pehlivanoğlu Hüseyin, Karayel Emre, OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM, KABASAKAL LEVENT, BÜKEY YUSUF (2017). Comparison of F-18 DOPA and Ga-68 DOTA TATE indetection of recurrences or metastasis of medullary thyroid cancer. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 322-322, (Özet bildiri) (Yayın No:3729338)
- 23 . ŞAHİN ONUR ERDEM, AKGÜN ELİFE, DEMİRCİ EMRE, OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM, aygün aslan, Pehlivanoğlu Hüseyin, Karayel Emre, KURAL ALİ RIZA, KABASAKAL LEVENT (2017). Extracting More Information From 68Ga-PSMA-11 PET/CT Performed for Primary Staging of Prostate Cancer. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 720-720, (Özet bildiri) (Yayın No:4378955)
- 24 . SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, ASA SERTAÇ, ŞAHİN ONUR ERDEM, AKOVALI BURAK, GÜLŞEN FATİH, ABUQBEİTAH MOHAMMAD, DEMİR MUSTAFA, SAYMAN HALUK BURÇAK, SÖNMEZOĞLU KERİM (2017). Comparison of Therapy Response Between PERCIST and RECIST Criteria After Yttrium-90 Therapy in HCC Patients . Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 801-802, (Özet bildiri) (Yayın No:3986128)
- 25 . ŞAHİN ONUR ERDEM, AKGÜN ELİFE, Demirci Emre, OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM, Akgün Aslan, AKOVALI BURAK, Karayel Emre, Pehlivanoğlu Hüseyin, KABASAKAL LEVENT (2017). Efficacy and Safety of 177Lu-PSMA-617 Treatment in Castration Resistant Prostate Cancer with Organ Metastasis. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 237-237, (Özet bildiri) (Yayın No:3729264)
- 26 . VATANKULU BETÜL, AKGÜN ELİFE, VELİDEDEOĞLU MEHMET, SAĞER MUHAMMET SAİT, HALAÇ METİN, SÖNMEZOĞLU KERİM (2016). Comparison of First Day and Second Day Imaging in Evaluating Sentinel Lymph Node With SPECT/CT in Breast Cancer. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 353-353, (Özet bildiri) (Yayın No:3173571)
- 27 . VATANKULU BETÜL, AKGÜN ELİFE, OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM, DEMİRCİ EMRE, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, SAĞER MUHAMMET SAİT, HALAÇ METİN, KABASAKAL LEVENT, SÖNMEZOĞLU KERİM (2016). 68Ga-PSMA HBED-CC PET/CT Imaging May be Useful in Detection of Differentiated Thyroid Cancer: A Comparative Study with 68Ga-DOTA-TATE PET/CT and 18F-FDG PET/CT Imaging.. Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine , 70-70, (Özet bildiri) (Yayın No:4374299)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Onkolojide Görüntüleme ve Nükleer Tıp Temelli Tedaviler, Bölüm adı: (Akciğer Kanserinde Metabolik Evreleme) (2020). , AKGÜN ELİFE, Akademisyen Kitabevi, Editör: Sedef Ali Murat, Akkuş Yıldırım Berna, Kötek Sedef Ayşe, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-258-948-9, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8514767)
- 2 . Gebelikte Onkolojik Yaklaşımlar, Bölüm adı: (Gebelikte Nükleer Tıp Yöntemlerinin Kullanımı) (2021). , AKGÜN ELİFE, Akademisyen Kitabevi, Editör: Sedef Ali Murat, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-7679-62-6, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8514734)
- 3 . Psikiyatri ve Laboratuvar, Bölüm adı: (Psikiyatride Nükleer Görüntüleme) (2020). , SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, Türkiye Klinikleri, Editör: Savrun Bayram Mert, Basım sayısı: 1, ISBN: 2146-9040, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8514863)
- 4 . Nükleer Tıp ve Moleküler Görüntüleme, Bölüm adı: (Progresif Dediferansiye ve Medüller Tiroit Kanserlerinde Radyonüklit Tedavi) (2023). , AKGÜN ELİFE, SAĞER MUHAMMET SAİT, Akademisyen Kitabevi, Editör: Mustafa KİBAR, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786253994716, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8867934)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . AKGÜN ELİFE, ALÇIN GÖKSEL, KELTEN TALU ESRA CANAN, ÇERMİK TEVFİK FİKRET, AKKURT SOYLEMEZ TUÇE, ŞEN EBRU, ARSLAN ESRA (2023). Investigation of Clinical Histopathologic Features and Metabolic Parameters of 18F-FDG PET/CT in Invasive Breast Carcinoma with a Micropapillary Component. Molecular Imaging and Radionuclide Therapy, 32(3), 221-225. (Kontrol No : 8578047)
- 2 . AKGÜN ELİFE, AKYEL REŞİT (2023). Value of Fluoro-2-Deoxy-D-Glucosefluoro-2-Deoxy-D-Glucose Positron Emission Tomography/Computed Tomography in Symptomatic and Asymptomatic Tuberculosis. Cerrahpaşa Medical Journal, 47 (2), 141-149. (Kontrol No : 8525330)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . TOSUNOĞLU ZEHRANUR,ŞAHİN ÖMER FARUK,Öztürk Ahmet Ertuğrul,ALÇIN GÖKSEL,AKGÜN ELİFE,ARSLAN ESRA (2025). Meme Kanserinde Ga-68-DOTA-cyclo(RGDfK)[Integrin αvβ3 inhibitör] PET/BT Görüntülemenin Evreleme ve Yeniden Evrelemeye Katkısı: Ön Bulgular. 37. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10047079)
- 2 . Öztürk Ahmet Ertuğrul,ŞAHİN ÖMER FARUK,TOSUNOĞLU ZEHRANUR,ÇERMİK TEVFİK FİKRET,ALÇIN GÖKSEL,AKGÜN ELİFE,SEVİNÇ MERT MAHSUNİ,USUL AFŞAR ÇİĞDEM,ARSLAN ESRA (2025). Pankreas Adenokarsinomu Evreleme ve Yeniden Evrelemede Ga-68-Trivehexin (Integrin αvβ6) Pozitron Emisyon Tomografi/Bilgisayarlı Tomografi Etkinliğinin Değerlendirilmesi: Ön Bulgular. 37. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10047128)
- 3 . ŞAHİN ÖMER FARUK,TOSUNOĞLU ZEHRANUR,Öztürk Ahmet Ertuğrul,AKGÜN ELİFE,ALÇIN GÖKSEL,ÇERMİK TEVFİK FİKRET,ARSLAN ESRA (2025). Benign Fonksiyonel Adrenal Kortikal Kitlelerin Tanısında Ga68-Dota-Pentixafor Pozitron Emisyon Tomografi/Bilgisayarlı Tomografi Görüntülemenin Yeri: Ön Sonuçlar. 37. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10047194)
- 4 . BEYTUR MUHAMMET FATİH,ALÇIN GÖKSEL,AKGÜN ELİFE,SEVİNÇ MERT MAHSUNİ,TOSUNOĞLU ZEHRANUR,Öztürk Ahmet Ertuğrul,ŞAHİN ÖMER FARUK,ARSLAN ESRA (2025). Periapuller Adenokanserlerde F-18 FDG PET/BT Parametrelerinin Nodal Evrelemedeki Rolü ve Sağkalımı Öngörmedeki Katkısı. 37. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:10047274)
- 5 . YILMAZ GÜLŞAH, AKGÜN ELİFE, VURAL TOPUZ ÖZGE, KAYA MERYEM, ESEN AKKAŞ BURCU (2023). Y-90 Mikroküre Tedavisi Verilen HCC Olgularında Tedavi Yanıtını Öngörmede Tümör FDG Metabolizması ve AFP Düzeyinin Rolü. 35.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 64-64, (Özet bildiri) (Yayın No:8515714)
- 6 . AKGÜN ELİFE (2023). Akciğer Şant Fraksiyonun Erken ve Geç Hepatik Arter Perfüzyon Sintigrafisi Görüntülerinde Değerlendirilmesi. 35. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 113-114, (Özet bildiri) (Yayın No:8516159)
- 7 . ŞİN CİHAN, AKGÜN ELİFE, İBİCİOĞLU BURCU, BİROL EMRAH, KAYA MERYEM, ESEN AKKAŞ BURCU (2023). Y-90 Cam Mikroküre Tedavisinde Voksel Tabanlı Dozimetri ile Tümöre Toksik, Parankime Dost Yaklaşım Mümkün Mü?. 35.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 105-105, (Özet bildiri) (Yayın No:8516145)
- 8 . AKGÜN ELİFE, SAYMAN HALUK BURÇAK, YEYİN NAMİ, DEMİRKOL BARIŞ, ÇETİNKAYA ERDOĞAN (2023). Pulmoner Alveolar Proteinoziste Ventilasyon Sintigrafisi İle Alveolar Bazal Membran Permeabilitesinin Değerlendirilmesi. 35.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 8-8, (Özet bildiri) (Yayın No:8515528)
- 9 . OMAK ÖZGÜR, AKGÜN ELİFE, VURAL TOPUZ ÖZGE, BAYRAM SEFA, KAYA MERYEM, ESEN AKKAŞ BURCU (2023). Y-90 Mikroküre Tedavi Yanıtını Öngörmede Küre Yoğunluk Oranları Yeni Bir Parametre Olabilir Mi?. 35.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 85-85, (Özet bildiri) (Yayın No:8516068)
- 10 . DERE AYŞE BETÜL, AKGÜN ELİFE, BOZKURT KÜBRA, ARMUTLU BURCU, KAYA MERYEM, ESEN AKKAŞ BURCU (2023). Voksel Tabanlı Dozimetri ile Planlanan Y-90 Mikroküre Dozunun Uygulanan Gerçek Absorbe Tümör Dozu ile Korelasyonu. 35.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 85-85, (Özet bildiri) (Yayın No:8516081)
- 11 . AKÇAY KANAN, AKGÜN ELİFE, BEYDAĞI GAMZE, ÇİVİ AKGÜLOĞLU ÖZLENER GONCA, ALAN SELÇUK NALAN, DEMİRCİ EMRE, TOKLU TÜRKAY, SÖNMEZ ÖMER, KARAÇAM DİLAN, YÜCEL MEHMET ALİ, KABASAKAL LEVENT (2023). Radikal Prostatektomi Sonrası Biyokimyasal Nüks Gelişmiş Olguların PSMA PET/BT Sonuçları ve Uygulanan Tedaviye Etkisi. 35.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 101-101, (Özet bildiri) (Yayın No:8516126)
- 12 . AKSU ÜMİT, AKGÜN ELİFE, YARAN SELİN GÜL, AYER MESUT, GÜLER ARDA, BABUR GÜLER GAMZE, TÜRKVATAN CANSEVER AYSEL, KAYA MERYEM, ESEN AKKAŞ BURCU (2023). Kardiyak Amiloidozda 99mTc-PYP Kemik Sintigrafisi Parametrelerinin Prognoz ve Yaşam Beklentisi ile İlişkisi. 35. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 47-47, (Özet bildiri) (Yayın No:8408742)
- 13 . DEMİRKOL BARIŞ, TANRIVERDİ ELİF, AKGÜN ELİFE, YARDIMCI AYTÜL HANDE, YILDIRIM BİNNAZ ZEYNEP, BAYDİLİ NURİ KÜRŞAT, ÇETİNKAYA ERDOĞAN (2021). Hiler ve Mediastinal Lenf Nodlarının Tanısında Endobronşiyal Ultrasonografi Elastografisinin Rolü. Ulusal Akciğer Sağlığı Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7516418)

- 14 . AKGÜN ELİFE, AKYEL REŞİT, DAĞ ZEDEF (2020). Akciğer Adenokanser Subtipleri ile 18 F-FDG/PET Parametrelerinin İlişkinin Araştırılması. 32.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 8-8, (Özet bildiri) (Yayın No:8515493)
- 15 . AKGÜN ELİFE, AKOVALI BURAK, AKGÜN MEHMET YİĞİT, SAĞER MUHAMMET SAİT, KAFADAR ALİ METİN, SÖNMEZOĞLU KERİM (2019). Şant Disfonksiyon Nedeniyle Radyonüklid Şantografi Yapılan Vakalarda SPECT/BT nin Katkısı. 31. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi & 8. Balkan Nükleer Tıp Kongresi , 4-4, (Özet bildiri) (Yayın No:8515088)
- 16 . AKOVALI BURAK,SAĞER MUHAMMET SAİT,BİLGİÇ SEÇKİN,ŞAHİN ONUR ERDEM,AKGÜN ELİFE,USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ,ASA SERTAÇ,KABASAKAL LEVENT,SAYMAN HALUK BURÇAK,SÖNMEZOĞLU KERİM (2019). Kemoterapiye Dirençli Metastatik Kolorektal Kanserde Y-90 Tedavisinin Sağkalıma Etkisi: Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Deneyimi. 31. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 12-12, (Özet bildiri) (Yayın No:5346223)
- 17 . BİLGİÇ SEÇKİN,SAĞER MUHAMMET SAİT,AKOVALI BURAK,ŞAHİN ONUR ERDEM,AKGÜN ELİFE,USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ,ASA SERTAÇ,KABASAKAL LEVENT,SAYMAN HALUK BURÇAK,SÖNMEZOĞLU KERİM (2019). HCC Hastalarında Yttrium-90 Sırt Tedavisinin Sağkalıma Etkisi: Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Deneyimi. 31. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 5-6, (Özet bildiri) (Yayın No:5346675)
- 18 . RAZAVİ KHOSROSHAHI SEYED BARESH, ŞAHİN ONUR ERDEM, SAĞER MUHAMMET SAİT, ASA SERTAÇ, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, AKGÜN ELİFE, AKOVALI BURAK, SAYMAN HALUK BURÇAK, USLU İLHAMİ, SÖNMEZOĞLU KERİM (2018). Düşük Doz Radyoaktif I-131 Tedavisi Ablasyonda Beklentileri Karşılıyor Mu?. 30.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 21-21, (Özet bildiri) (Yayın No:8527694)
- 19 . AKOVALI BURAK, AKGÜN ELİFE, ŞAHİN ONUR ERDEM, YEYİN NAMİ, ABUQBEİTAH MOHAMMEAD, TANYILDIZI KÖKKÜLÜNK HANDAN, TOKLU TÜRKAY, ALAN SELÇUK NALAN, KABASAKAL LEVENT (2018). SIRT'nin Karaciğer Metastazı Olan Meme Kanseri Hastalarında Sağkalıma Etkisi. 30.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 20-20, (Özet bildiri) (Yayın No:8527739)
- 20 . ŞAHİN ONUR ERDEM,AKGÜN ELİFE,DEMİRCİ EMRE,gültekin mehmet hamza,Doğanca Tünkut,tuna mustafa bilal,Öbek Can,kılıç mert,ESEN TARIK,KURAL ALİ RIZA,KABASAKAL LEVENT (2018). PSMA PET/BT SUVmax Değerleri Klinik Olarak Önemli Prostat Kanseri Öngörebilir Mi?. 30. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 3-3, (Özet bildiri) (Yayın No:4374981)
- 21 . ASA SERTAÇ,SÖNMEZOĞLU KERİM,AKGÜN ELİFE,razavi Barış,TEKSÖZ SERKAN,Pehlivanoğlu Hüseyin,Karayel Emre,OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM,KABASAKAL LEVENT,BÜKEY YUSUF (2018). Medüller Tiroit Kanseri Nüksü veya Metastazı Saptanmasında F-18 DOPA ve Ga-68 DOTA-TATE'nin Karşılaştırılması. 30. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 8-8, (Özet bildiri) (Yayın No:4649016)
- 22 . AKGÜN ELİFE,AKOVALI BURAK,ŞAHİN ONUR ERDEM,ASA SERTAÇ,USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ,SAĞER MUHAMMET SAİT,SÖNMEZOĞLU KERİM (2018). Erkek Hastalarda Tc-99m Miyokard Perfüzyon Sintigrafisinde İzlenen Minimal İskeminin Koroner Arter Anjiyografi Bulguları ile Korelasyonu. 30. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 55-55, (Özet bildiri) (Yayın No:5351624)
- 23 . AKGÜN ELİFE,AKOVALI BURAK,NİŞLİ CAVİT,ŞAHİN ONUR ERDEM,BİLGİÇ SEÇKİN,USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ,ASA SERTAÇ,SÖNMEZOĞLU KERİM (2018). Miyokard Perfüzyon Sintigrafisinde Ölçülen Stres ve İstirahat ejeksiyon Fraksiyon ve Toplam Perfüzyon Skor Farkının karşılaştırılması. 30. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 32-32, (Özet bildiri) (Yayın No:5351572)
- 24 . ŞAHİN ONUR ERDEM,BİLGİÇ SEÇKİN,SAĞER MUHAMMET SAİT,AKOVALI BURAK,AKGÜN ELİFE,USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ,ASA SERTAÇ,Razavikhosroshahi Seyedbareh,AYGÜN ASLAN,KARAYEL EMRE,PEHLİVANOĞLU HÜSEYİN,SAYMAN HALUK BURÇAK,SÖNMEZOĞLU KERİM (2018). Gleason Skor 3+3=6 Olan Prostat Kanseri Ga-68 PSMA PET/BT Görüntülemesinin Katkısı. 30. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 3-3, (Özet bildiri) (Yayın No:5345704)
- 25 . SÖNMEZOĞLU KERİM,ŞAHİN ONUR ERDEM,AKOVALI BURAK,AKGÜN ELİFE,USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ,SAĞER MUHAMMET SAİT,SAYMAN HALUK BURÇAK,USLU İLHAMİ,KABASAKAL LEVENT (2017). SPECT Miyokardiyal Perfüzyon Sintigrafisi Çalışmasında Supin, Sol Lateral ve Prone Pozisyonlarında Alınan Görüntülerin Karşılaştırılması. 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 41-42, (Özet bildiri) (Yayın No:4135659)
- 26 . ŞAHİN ONUR ERDEM,AKGÜN ELİFE,DEMİRCİ EMRE,AKOVALI BURAK,OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM,KABASAKAL LEVENT (2017). Organ Metastazı Bulunan Kastrasyona Dirençli Prostat Karsinomu Tanılı Olgularda Lu-PSMA Tedavisinin Sağkalıma Katkısı. 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 26-26, (Özet bildiri) (Yayın No:4375483)
- 27 . AKGÜN ELİFE,SAĞER MUHAMMET SAİT,ASA SERTAÇ,USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ,ŞAHİN ONUR ERDEM,AKOVALI BURAK,KARAYEL EMRE,PEHLİVANOĞLU HÜSEYİN,AYGÜN ASLAN,SAYMAN HALUK BURÇAK,SÖNMEZOĞLU KERİM (2017). Prostat Kanseri Ga-68 PSMA PET/BT'nin Nüks/ Metastatik Hastalık Açısından Önemi: İskelet Tutulumlarının Tc-99m MDP Kemik Sintigrafisi ile Karşılaştırılması. 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 3-3, (Özet bildiri) (Yayın No:5352536)
- 28 . Razavikhosroshahi Seyedbareh,ŞAHİN ONUR ERDEM,SAĞER MUHAMMET SAİT,AKGÜN ELİFE,USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ,ASA SERTAÇ,KABASAKAL LEVENT,SAYMAN HALUK BURÇAK,USLU İLHAMİ,SÖNMEZOĞLU KERİM (2017). Düşük Riskli İyi Diferansiye Tiroid Kanseri Hastalarında Düşük ve Yüksek Doz Radyoaktif İyot Tedavisinin Ablasyon Başarısının Karşılaştırılması. 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 40-41, (Özet bildiri) (Yayın No:5425272)

- 29 . AKGÜN ELİFE, SAĞER MUHAMMET SAİT, PEHLİVANOĞLU HÜSEYİN, KARAYEL EMRE, AKOVALI BURAK, ŞAHİN ONUR ERDEM, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, ASA SERTAÇ, SÖNMEZOĞLU KERİM (2017). Ektopik Yerleşimli Paratiroid Adenomunun F-18-Kolin PET/BT ile Görüntülenmesi. 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 69-70, (Özet bildiri) (Yayın No:5425297)
- 30 . DİRLİK SERİM BURCU, SİNAN ÜMİT YAŞAR, VATANKULU BETÜL, AKGÜN ELİFE, HALAÇ METİN, KÜÇÜKOĞLU MEHMET SERDAR (2016). Aort Koarktasyonlu Olguda FDG PET/BT ile Endarterit Lokalizasyonu. 28.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 108-108, (Özet bildiri) (Yayın No:8515998)
- 31 . DİRLİK SERİM BURCU, VATANKULU BETÜL, AKGÜN ELİFE, HALAÇ METİN, SÖNMEZOĞLU KERİM (2016). Metastatik Epitelioid Sarkom Olgusunun F-18 FDG PET/BT ile Görüntülenmesi. 28.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 60-61, (Özet bildiri) (Yayın No:8515917)
- 32 . ŞAHİN ONUR ERDEM, YEYİN NAMİ, AKOVALI BURAK, AKGÜN ELİFE, NEMATYAZAR JAMAL, KHOSROSHAHI SEYED BARESH RAZAVİ, SAĞER MUHAMMET SAİT (2016). Lu-177 DOTA-TATE Tedavi Sonrası Görüntülemelerinin Tedavi Yanıt Değerlendirmesinde Yeri. 28.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 77-78, (Özet bildiri) (Yayın No:8515957)
- 33 . DİRLİK SERİM BURCU, VATANKULU BETÜL, AKGÜN ELİFE, HALAÇ METİN (2016). FDG PET/BT ile İzole Orbital Tutulumu İzlenen Yüksek Grade Non-Hodgkin Lenfoma Olgusu. 28.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 43-43, (Özet bildiri) (Yayın No:8515879)
- 34 . AKGÜN ELİFE, KABASAKAL LEVENT, VATANKULU BETÜL (2016). Malign İnsulinoma Tanılı Hastada Yaygın Karaciger Metastazlarının GA 68 DOTA TATE PET BT Görüntülemesi. 28.Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 64-65, (Özet bildiri) (Yayın No:8515932)
- 35 . SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, VATANKULU BETÜL, ŞAHİN ONUR ERDEM, AYGÜN ASLAN, KARAYEL EMRE, PEHLİVANOĞLU HÜSEYİN, USLU İLHAMİ, OCAK DEMİRCİ EMİNE MELTEM, HALAÇ METİN, SAYMAN HALUK BURÇAK, SÖNMEZOĞLU KERİM (2016). Prostat Kanserinde Ga-68 PSMA PET/BT'nin Nüks/Metastatik Hastalık Açısından Önemi: İskelet Tutulumlarının Tc-99m MDP Kemik Sintigrafisi ile Karşılaştırılması. 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 5-5, (Özet bildiri) (Yayın No:3215003)
- 36 . SAĞER MUHAMMET SAİT, NİŞLİ CAVİT, VATANKULU BETÜL, ŞAHİN ONUR ERDEM, AKYEL REŞİT, AKGÜN ELİFE, AKOVALI BURAK, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, HALAÇ METİN, SAYMAN HALUK BURÇAK, USLU İLHAMİ, SÖNMEZOĞLU KERİM (2016). İyi Diferansiye Tiroid Kanserli Hastalarda Radyoaktif Iyot Tedavisi veya 5 mCi I-131 Tüm Vücut Taraması için Kullanılan Rekombinant İnsan Thyrogen'i Sonrası 3. Gün ve 5. Gün Alınan Kan Değerlerinin Karşılaştırılması. 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 96-96, (Özet bildiri) (Yayın No:5353315)
- 37 . AKGÜN ELİFE, VATANKULU BETÜL, VELİDEDEOĞLU MEHMET, ŞAHİN ONUR ERDEM, HALAÇ METİN, SÖNMEZOĞLU KERİM (2016). Meme Kanserinde SPECT/BT ile Sentinel Lenf Nodunun Değerlendirilmesinde 1. Gün ve 2. Gün Görüntülemenin Karşılaştırılması. 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 22-23, (Özet bildiri) (Yayın No:6973556)
- 38 . AKGÜN ELİFE, SAĞER MUHAMMET SAİT, VATANKULU BETÜL, ŞAHİN ONUR ERDEM, AKYEL REŞİT, AKOVALI BURAK, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, HALAÇ METİN, SAYMAN HALUK BURÇAK, SÖNMEZOĞLU KERİM (2016). Hepatosellüler Kanserli Hastalarda Intraarteryal Y-90 tedavisinde F-18 FDG PET/BT ile Metabolik Tedavi Cevabı Değerlendirmesi. 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi , 74-75, (Özet bildiri) (Yayın No:6973586)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- 1 . Vaka Takdimi, AKGÜN ELİFE, KAYA MERYEM (2025). An Unexpected Mediastinal Fibrosis Case Detected and Evaluated of Treatment Response With 18F-FDG PET/CT. Clinical Nuclear Medicine (Uluslararası), 50 (1) , 59-61. , Doi: 10.1097/RLU.0000000000005568 (Yayın No : 10013820)
- 2 . Vaka Takdimi, AKGÜN ELİFE, AKGÜN MEHMET YİĞİT, UĞURLAR DOĞA, SÖNMEZOĞLU KERİM (2024). An Unusual Distant Metastases of Epithelioid Glioblastoma Detected by 18-F FDG PET/CT. Médecine Nucléaire (Uluslararası), Doi: 10.1016/j.mednuc.2023.08.003 (Yayın No : 8509327)
- 3 . Vaka Takdimi, AKGÜN ELİFE, GÜR FURKAN, YILMAZ BURÇAK (2022). Diffuse Bone Marrow Involvement of Langerhans Cell Histiocytosis Detected with F-18 FDG PET/CT. Cam ve Sakura Medical Journal (Ulusal), 2 (2) , 80-81. , Doi: 10.4274/csmedj.galenos.2022.2022-4-1 (Yayın No : 8525316)
- 4 . Vaka Takdimi, AKGÜN ELİFE, AKYEL REŞİT (2022). Unexpected Septic Pulmonary Embolism Imaging with 18-F FDG PET/CT in an Infective Endocarditis Case: Case Report. Egyptian Journal of Radiology and Nuclear Medicine (Uluslararası), 53, 230-230. , Doi: 10.1186/s43055-022-00914-w (Yayın No : 8514672)
- 5 . Vaka Takdimi, DENİZ GÜLHAN İPEK, AKYEL REŞİT, AKGÜN ELİFE, TAŞKIN ORHUN ÇİĞ, KAPRAN YERSU (2022). Neuroendocrine Tumor of Tailgut Cyst with Unexpected Metastases. Nuclear Medicine and Molecular Imaging (Uluslararası), 56 (6) , 323-327. , Doi: 10.1007/s13139-022-00775-1 (Yayın No : 8514648)
- 6 . Vaka Takdimi, AKGÜN ELİFE, HALAÇ METİN, UĞURLU SERDAL, SÖNMEZOĞLU KERİM (2022). An Unusual Sacral Joint Localization of Granulomatosis with Polyangiitis Detected by 18F-FDG PET/CT. Revista Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (Engl Ed) (Uluslararası), 41 (4) , 261-263. , Doi: 10.1016/j.remnie.2021.04.005 (Yayın No : 8069742)

- 7 . Derleme Makale, SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE (2022). Hybrid Radionuclide Imaging in Chronic Low Back Pain and Traumatic/Sports Injury. Nükleer Tıp Seminerleri (Ulusal), 8 (1) , 32-42. , Doi: 10.4274/nts.galenos.2022.0005 (Yayın No : 8035266)
- 8 . Editöre Mektup, SAYMAN HALUK BURÇAK, GÜLŞEN FATİH, SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, YEYİN NAMİ, BİLGİÇ SEÇKİN, TOPLUTAŞ KÜBRA NUR, AN FEİFEİ, BEYTUR MUHAMMET FATİH, OKLU RAHMİ, ARAS ÖMER (2022). Selective Intra-Arterial Lutetium-177-Labeled Prostate-Specific Membrane Antigen Therapy for Castration-Resistant Prostate Cancer: Initial Results. Journal of Vascular and Interventional Radiology (Uluslararası), 33 (3) , 342-345. , Doi: 10.1016/j.jvir.2021.10.016 (Yayın No : 7503839)
- 9 . Vaka Takdimi, ERHAMAMCI SEVAL, SAĞER MUHAMMET SAİT, ASA SERTAÇ, USLU BEŞLİ RABİA LEBRİZ, AKGÜN ELİFE, SÖNMEZOĞLU KERİM (2020). Malignant Insulinoma: 18F-DOPA and 68Ga-DOTATATE PET/CT and Treatment with 177Lu-DOTATATE. Revista Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (English Edition) (Uluslararası), 39 (6) , 383-386. , Doi: 10.1016/j.remnie.2019.12.004 (Yayın No : 6915044)
- 10 . Vaka Takdimi, ÇOKGEZER SİMAY, CENGİZ MAHİR, YAVUZER SERAP, AKGÜN ELİFE, SAĞER MUHAMMET SAİT, BAVUNOĞLU İŞİL, YILDIRAN ADNAN LEVENT (2018). Paraneoplastik Limbik Ensefalit ile Başvuran Küçük Hücreli Akciğer Kanseri. Türkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences (Ulusal), 38 (3) , 298-302. , Doi: 10.5336/medsci.2018-60415 (Yayın No : 4732453)
- 11 . Vaka Takdimi, SAĞER MUHAMMET SAİT, AKGÜN ELİFE, ŞAHİN ONUR ERDEM, AKOVALI BURAK, SÖNMEZOĞLU KERİM (2017). Superscan Imaging on Ga-68 PSMA PET/CT in Prostate Cancer Patient. Journal of Nuclear Medicine Radiation Therapy (Uluslararası), 8 (1) , Doi: 10.4172/2155-9619.1000320 (Yayın No : 4079564)
- 12 . Vaka Takdimi, AKSOY YILMAZ SABİRE, VATANKULU BETÜL, AKGÜN ELİFE, HALAÇ METİN, KABASAKAL LEVENT, SÖNMEZOĞLU KERİM (2016). Breast Uptake of Ga 68 DOTA TATE in a Nursing Woman with Net Diagnosis. Gazi Medical Journal (Uluslararası), 27 (3) , 176-177. , Doi: 10.12996/gmj.2016.55 (Yayın No : 3172023)

Üniversite Dışı Deneyim

2020 - 2022	Uzman Doktor	Kırıkkale Yüksek İhtisas Hastanesi , ()
2014 - 2015	Hekim-Pratisyen	Erzincan Dr. Fahrettin Uğur Refahiye Devlet Hastanesi , ()

Sertifika

- 1 . Deney Hayvanları İnvivo Görüntüleme Kursu-1: Mikro PET/BT ve SPECT/BT, Deney Hayvanları İnvivo Görüntüleme Kursu-1: Mikro PET/BT ve SPECT/BT Sertifikası, Ankara Üniversitesi, Sertifika, 17/11/2022-18/11/2022, (Ulusal)
- 2 . Nükleer Tıp Sempozyumu: Girişimsel Nükleer Tıp, Nükleer Tıp Sempozyumu: Girişimsel Nükleer Tıp sertifikası, Nevşehir/TÜRKİYE, Sertifika, 28/10/2022-29/10/2022, (Ulusal)
- 3 . Ga-68-PSMA PET Görüntülemesi ve HEdefe Yönelik Sistemik Radyonüklit Tedavilerin (Ra-223 ve Lu-177 PSMA) Güncel Prostat Kanseri Pratiğine Adaptasyonu, Ga-68-PSMA PET Görüntülemesi ve HEdefe Yönelik Sistemik Radyonüklit Tedavilerin (Ra-223 ve Lu-177 PSMA) Güncel Prostat Kanseri Pratiğine Adaptasyonu kursu sertifikası, İstanbul/TÜRKİYE, Sertifika, 09/03/2018-09/03/2018, (Ulusal)
- 4 . Türkiye Nükleer Tıp Derneği 5. PET-MR Kursu, Türkiye Nükleer Tıp Derneği 5. PET-MR Kursu Sertifikası, İstanbul/TÜRKİYE, Sertifika, 17/11/2017-17/11/2017, (Ulusal)
- 5 . PET-MR Kursu, PET-MR Kursu Sertifikası, 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi İzmir/TÜRKİYE, Sertifika, 06/10/2016-06/10/2016, (Ulusal)
- 6 . Nükleer Tıp PET-MR Kursu, Nükleer Tıp PET-MR Kursu Sertifikası, İstanbul/TÜRKİYE, Sertifika, 28/05/2016-28/05/2016, (Ulusal)
- 7 . Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, İstanbul Üniversitesi Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu, Sertifika, 06/06/2022-, (Ulusal)
- 8 . Eğiticinin Eğitimi Sertifikası, Eğiticinin Eğitimi Sertifikası, İstanbul Üniversitesi, Sertifika, 01/07/2022-, (Ulusal)
- 9 . Nükleer Tıp Yeterlilik, Nükleer Tıp Yeterlilik Sınavından Başarı ile Geçildiğine Dair Sertifika, 34. Nükleer Tıp Kongresi Antalya/TÜRKİYE, Sertifika, 29/03/2022-, (Ulusal)
- 10 . Avrupa Nükleer Tıp Yeterlilik, Avrupa Nükleer Tıp Yeterlilik Sınavından Başarı ile Geçildiğine Dair Sertifika, Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine Vienna/AUSTRIA, Sertifika, 09/09/2023-, (Uluslararası)