

Doç. Dr.
Seyhan
KARAÇAVUŞ
Nükleer Tıp Uzmanı

ÖĞRENİM DURUMU

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Tıp Fakültesi	Erciyes Üniversitesi- KAYSERİ	1997
Doktora/S.Yeterlik/ Tıpta Uzmanlık	Nükleer Tıp	Erciyes Üniversitesi- KAYSERİ	2010
İkinci Üniversite	Sağlık Kurumları İşletmeciliği	Anadolu Üniversitesi- ESKİŞEHİR	2014
Yüksek Lisans	Biyomedikal Mühendisliği	Erciyes Üniversitesi- KAYSERİ	2015
Doktora	Biyomedikal Mühendisliği	Erciyes Üniversitesi- KAYSERİ	2015-

Uzmanlık Tezi-NükleerTıp

“Akut göğüs ağrısı ile başvuran hastalarda GATED miyokard perfüzyon sintigrafisinin değeri: Anjiyografik SYNTAX skoru ile karşılaştırma”
(Tez Danışmanı: Prof Dr. Ahmet TUTUŞ)

Yüksek Lisans Tezi- Biyomedikal Mühendisliği

“Akciğer PET/BT görüntülerinden kanser tanısına yönelik öz nitelik çıkarma ve klinik pratikte kullanılabilirliği” (Tez Danışmanı: Doç. Dr. Semra İÇER)

YABANCI DİL

İngilizce

MESLEKİ DENEYİM

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Pratisyen Dr.	S.B. Yıldırım Beyazıt Sağlık Ocağı- Melikgazi/ KAYSERİ	1997-2005
Arş. Gör. Dr.	Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Nükleer Tıp AD- KAYSERİ	2006-2010
Öğr. Gör. Dr.	Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi Nükleer Tıp AD- YOZGAT	2011-2012
Yrd. Doç. Dr.	Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi Nükleer Tıp AD- YOZGAT	2012-2016
Doç. Dr.	Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi Nükleer Tıp AD- YOZGAT	2016-2017
Doç. Dr.	Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Nükleer Tıp AD- KAYSERİ	2017-

BULUNDUĞU GÖREVLER

*Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Kayseri SUAM, Nükleer Tıp Kl., Eğitim ve İdari Sorumlusu 2017-

*Bozok Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyon Üyeliği- 2014-2017

*Bozok Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdür Yardımcılığı- 2014-2017

*Bozok Üniversitesi Nükleer Tıp AD Anabilim Dalı Başkanlığı 2011-2017

*Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi Etik Kurul Üyeliği 2013-2016

*Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi;

- Radyasyon Güvenliği Komitesi Başkanlığı 2012-2017
- Fatura İnceleme-Tahakkuk Komisyonu Başkanlığı 2011-2013
- Talep-Ön İnceleme Komisyon Başkanlığı 2011-2013
- Kalite Yönetim Komisyonu Üyeliği 2013-2017
- Çalışan Güvenliği Komitesi Üyeliği 2013-2017

*S.B. Yıldırım Beyazıt Sağlık Ocağı Başhekimliği 2001-2005/ KAYSERİ

Görev Aldığı Projeler:

TÜBİTAK 3501-Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı (Yürütücü)- Pozitron emisyon tomografisi görüntülerinden doku analizi yöntemiyle elde edilen parametrelerin tümör metabolizması ve evresiyle ilişkisinin incelenmesi (2013-2016)

TÜBİTAK-2237 (Koordinatör) -Temel ve Tıbbi Bilimlerde Araştırma Projesi Hazırlama ve Yürütme Eğitimi- Eylül 2017.

TÜBİTAK-2237 (Koordinatör) -Temel ve Tıbbi Bilimlerde Araştırma Projesi Hazırlama ve Yürütme Eğitimi- Eylül 2014.

TÜBİTAK-2237 (Eğitimci) - Temel ve Uygulamalı Bilimlerde Araştırma Projesi Hazırlama ve Yürütme Eğitimi- Kasım 2016.

TÜBİTAK- 2237(Bursiyer)-Akademik Düzeyde Araştırma Projesi Hazırlama Eğitimi.Mayıs 2013

TÜBİTAK-Çeşitli proje değerlendirmelerinde hakemlik

Bozok Üniversitesi-BAP (Yürütücü)- Romatoid artritli hastalarda osteoprotegerin düzeyi, myokard perfüzyon sintigrafisi ve kemik mineral yoğunluğu kullanarak kardiyovasküler risk tayini.

Bozok Üniversitesi-BAP (Araştırmacı)- Helicobakter Pylori pozitif olan hasta grubunda B12 vitamin eksikliği ve otoimmün tiroid hastalıklarının görülme sıklığı.

Bozok Üniversitesi-BAP (Araştırmacı)- Aktif veya pasif sigara içenler ile sigara içmeyi bırakmış kişilerde Technetium-99m-DTPA radyo aerosol sintigrafisi ile alveolar klerensin değerlendirilmesi.

Bozok Üniversitesi-BAP (Araştırmacı)- Gama Radyasyonu Zırlamasında Alternatif Bir Madde Olarak Vermikülitin İncelenmesi.

Tez Danışmanlığı (Eş Danışmanlık)

Doktora Tezi

1- Miyokard Perfüzyon Sintigrafisinde Doku Engellemelerinin Sinyal İşleme Yöntemleriyle Giderilmesi - Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü- Elektrik Elektronik Mühendisliği (Mahmut Büyükbaş)

2- Makine Görü Teknikleri Kullanılarak Beyin Hastalıklarının Tespiti- Bozok Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü-Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalı (Emre Ölmez)

Yüksek Lisans Tezi

1- Rutin Nükleer Tıp Uygulamalarında Eksternal Dozimetri - Bozok Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü- Fizik Bölümü (Murat Köse)

2- Gama Kamera Sistemlerinde Kalite Kontrol Yöntemleri - Bozok Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü- Fizik Bölümü (Burak Kamalak)

3- Nükleer Tıp Uygulamalarında SPECT Tekniği ile Organlarda Absorblanan Radyasyon Dozlarının Hesaplanması ve MIRD Değerleriyle Karşılaştırılması - Bozok Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü- Fizik Bölümü (Nimet Ekelik)

4- Radyoaktif İyot Tedavisi Verilen Diabetes Mellituslu Hastaların Kullandığı İlaçların Gama Işınları İle Etkileşimi - Bozok Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü- Fizik Bölümü (Lütfiye Çınar)

Ödüller

-**Suphi Artunkal Ödülü** 2014 - Türkiye Nükleer Tıp Derneği

* Pozitron emisyon tomografisi görüntülerinden doku analizi yöntemiyle elde edilen

parametrelerin tümör metabolizması ve evresiyle ilişkisi

-**Proje Teşvik Ödülü** 2014 - Bozok Üniversitesi Rektörlüğü

-**Bilimsel Yayın Ödülü** 2016- Molecular Imaging Radionuclide Therapy Journal

-Yayın Teşvik Ödülü - TÜBİTAK (4 adet)

Yurtdışı tecrübesi

*Wuerzburg University, Nuclear Medicine Department (Observer),
GERMANY, 2011

Sertifikalar

1. Yeterlilik Sertifikası
 1. The European Board Certificate in Nuclear Medicine-
FEBNM
 2. Türkiye Nükleer Tıp Derneği Yeterlilik Sertifikası
2. İyi Klinik Uygulamalar Kursu Sertifikası
3. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası
4. Eğiticilerin Eğitimi Kursu Sertifikası

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

* European Association of Nuclear Medicine (Member)

* Türkiye Nükleer Tıp Derneği (Üye)

-Klinik Öncesi Görüntüleme Çalışma Grubu-Çekirdek Yönetimi

-Endokrin, Onkoloji, Kardiyoloji Çalışma Grupları-Üye

*Vasküler Anomaliler Derneği (Üye)

*Anadolu Lenfödem Derneği (Üye)

Bilimsel Dergilerdeki Görevler

-Journal of Anatolian Medical Research- Editör 2017-Halen

-International Journal of Diagnostic Imaging- Editorial Review Board
2016-Halen

-International Journal of Biomedical Science- Editorial Review Board
2016-Halen

-Bozok Tıp Dergisi-Yardımcı Editör 2013-2016

-Bozok Tıp Dergisi-Danışma Kurulu 2011-Halen

-Ordu Üniversitesi Tıp Dergisi-Yazı İnceleme ve Danışma Kurulu-2014-
Halen

-İstanbul Kuzey Klinikleri Dergisi-Bilimsel Komite Üyeliği-2014-Halen

Görev Aldığı Kurs, Kongre ve Çalıştaylar

1-Klinik Öncesi Görüntüleme Çalıştayı 2014 -Davetli Konuşmacı

-Nükleer Tıpta Veri Elde Etme ve İşleme

2-IV. Bozok Bilim Çalıştayı 2014 -Davetli Konuşmacı

- İlk Yapay Element Teknesyum ve Tıpta Kullanım Alanları.

3-25 ve 26. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 2013 ve 2014; Teknisyen Kursu-Eğitici

-Radyasyonun Biyolojik Etkileri

-Kemik Sintigrafisi: Ne İçin ve Nasıl Yapıyoruz?

-Akciger Perfüzyon/ Ventilasyon Sintigrafisi: Ne İçin ve Nasıl Yapıyoruz?

-Ürogenital Sistem Sintigrafileri: Ne için ve Nasıl Yapıyoruz?;

-Hematolojik Sistem: Ne İçin ve Nasıl Yapıyoruz?

4- TÜBİTAK-BİDEB-2237-Temel ve Tıbbi Bilimlerde Proje Hazırlama Eğitimi 2014-Koordinatör ve Eğitici

5- Deneysel Modeller ve Görüntüleme: Kanser ve Enfeksiyon Kursu 2015- Davetli Konuşmacı

-Kök Hücre Görüntüleme

6- TÜBİTAK-BİDEB-2237-Temel ve Uygulamalı Bilimlerde Proje Hazırlama Eğitimi 2016-Eğitici

7- TÜBİTAK-BİDEB-2237-Temel ve Tıbbi Bilimlerde Proje Hazırlama Eğitimi 2017-Koordinatör ve Eğitici

Katıldığı Kurs ve Seminerler

- Nükleer Tıp Okulu-Kardiyoloji Semineri 24-25 Kasım 2007
- Nükleer Tıp Okulu-Enstrümantasyon, Kalite Kontrol ve Radyasyon Güvenliği Semineri 01-02 Aralık 2007
- Nükleer Tıp Okulu-Nefroüroloji Semineri 19-20 Ocak 2008
- Nükleer Tıp Okulu-Radyofarmasi Semineri 29-30 Mart 2008
- Nükleer Tıp Okulu-PET/BT Sintigrafisi Semineri 05-06 Nisan 2008
- Nükleer Tıp Okulu-Endokrin Terapi ve Radyonüklid Tedavi (Tiroid Hastalıkları) Semineri 24-25 Mayıs 2008
- Nükleer Tıp Okulu-Nöropsikiyatri Semineri 30-31 Mayıs 2009
- Tiroid Ultrasonografi Kursu 17-20 Nisan 2008
- Kardiyopulmoner Resusitasyon Kursu 25-26 Aralık 2008
- III. Çok Kesitli BT Kursu 5-6 Haziran 2009
- Korelatif Görüntüleme ve Raporlama Kursu 19-21 Şubat 2010
- IV. Çok Kesitli BT Kursu 29-30 Mayıs 2010
- Nükleer Tıp Uzmanlarına Yönelik BT Kursu 27 Nisan-01 Mayıs 2011
- Kemik Dansitometrisi Kursu 27 Nisan-01 Mayıs 2011
- Biyoistatistik Kursu-Veri Madenciliği ve Uygulamaları 4-7 Eylül 2012
- ERSEM-Araştırmacılar için Deney Hayvanları Kullanım Kursu 15-25 Mart 2013
- Nöroendokrin Tümörlerde Görüntüleme ve Tedavi Kursu 16 Nisan 2014
- Klinik Öncesi Görüntüleme Çalıştayı 27-30 Nisan 2014
- Deneysel Modeller ve Görüntüleme: Kanser ve Enfeksiyon Kursu 26-28 Ekim 2015
- 4. Uygulamalı Hücre Kültürü Teknikleri Kursu-GENKÖK 2016
- Eğiticilerin Eğitimi Kursu- 2017

Katıldığı Kongre ve Sempozyumlar

- 19. Nükleer Tıp Kongresi 2007-ADANA
- 3. Türkiye Tiroid Hastalıkları Kongresi 2008-TRABZON
- 8. International Nuclear Oncology Congress - 20. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 2008-İSTANBUL
- 21. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi (Sözel sunum, poster bildiri) 2009-ANTALYA
- PET-BT Sempozyumu 2009-ERZURUM
- 22. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi (Sözel sunum) 2010-ANTALYA
- Radyasyon Onkolojisinde PET/BT Kullanımı Sempozyumu 2010-ANKARA
- 23. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi (Sözel sunum) 2011- İZMİR
- Vasküler Anomali Derneği 1. Ulusal Kongresi (Sözel sunum) 2011- KAPADOKYA
- 1st World Congress on Ga-68 and PRRNT Bad Berka, 2011- GERMANY
- Tiroid kanseri tanı ve tedavisi sempozyumu 2011-ANKARA
- 1. Balkan Kongresi ve 24. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi (Sözel sunum) 2012-ANTALYA
- Uluslararası Katılımlı XIV. Ulusal Biyoistatistik Kongresi 2012 KAYSERİ
- 25. Annals European Association of Nuclear Medicine 2012- ITALY
- Korelatif Görüntüleme Sempozyumu 2012-ANKARA
- 25. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 2013-ANTALYA
- 3. Bozok Bilim Çalıştayı 2012-YOZGAT
- IV. Bozok Bilim Çalıştayı 2013-YOZGAT
- 26. Annals European Association of Nuclear Medicine 2013- FRANCE
- 26. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 2014-ANTALYA
- Klinik Öncesi Görüntüleme Çalıştayı 2014-EDİRNE
- 27. Annals European Association of Nuclear Medicine 2014- SWEDEN
- Nükleer Kardiyoloji Sempozyumu 2014-İSTANBUL
- 2. Multidisipliner Tiroid Kanseri Sempozyumu 2015-ANKARA
- 27. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 2015-ADANA

- 28. Annals European Association of Nuclear Medicine 2015- GERMANY
- Pediatrik Nükleer Tıp Sempozyumu 2015- EDİRNE
- 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 2016-İZMİR
- Society of Nuclear Medicine and Molecular Imaging (SNMMI) Annual Meeting 2016-San Diego/USA (**Oral presentation**)
- 29. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 2017- ANTALYA
- Ga-68-PSMA PET Görüntülemesi ve Hedefe Yönelik Sistemik Radyonüklid Tedavilerin (Ra-223 ve Lu-177 PSMA)Güncel Prostat Kanseri Pratiğine Adaptasyonu 2018-İSTANBUL
- 30. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 2018 – ANTALYA

YAYIN LİSTESİ

A. Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler :

A1. Kula M, **Karacavus S**, Deniz K, Demir H. Reperfusion injury to skeletal muscle on bone scan, Clin Nucl Med 2009; 34: 909-910.

A2. Kula M, **Karacavus S**, Baskol M, Deniz K, Abdulrezzak U, Tutus A. Hepatobiliary function assessed by 99mTc-mebrofenin cholescintigraphy in the evaluation of fibrosis in chronic hepatitis: Histopathological correlation. Nucl Med Commun 2010; 31(4): 280-285.

A3. Celik A, Kalay N, Korkmaz H, Dogdu O, Sahin O, Elcik D, **Karacavus S**, Dogan A, Inanc T, Ozdogru I, Oguzhan A, Topsakal R. Short-Term Left Ventricular Remodeling After Revascularization in Subacute Total and Subtotal Occlusion With the Infarct-Related Left Anterior Descending Artery. Cardiol Res 2011; 2(5):229-235.

A4. Okur A, Ozkiriş M, Kapusuz Z, **Karacavus S**, Saydam L. Characteristics of articular fossa and condyle in patients with temporomandibular joint complaint. Eur Rev Med Pharmacol Sci 2012;16(15):2131-5.

A5. **Karacavus S**, Kula M, Karaca ZC, Unluhızarıcı K, Tutus A, Bayram F, Coban G. Octreotide uptake in parathyroid adenoma. MIRT. 2012; 21(2): 77-9 .

A6. Kara M, Aydın T, Türktekin N, **Karacavus S**. Efficacy of the local endometrial injury in patients who had previous failed IVF-ICSI outcome. Iran J Reprod Med 2012; 10: 567-570.

A7. Ozkiriş M, **Karaçavuş S**, Kapusuz Z, Balbaloğlu O, Saydam L. Does bone mineral density have an effect on hearing loss in postmenopausal patients? Ann Otol Rhinol Laryngol. 2013; 122(10):648-52.

A8. Korkmaz M, Karaaslan F, Erdogan Y, Bolat E, **Karacavus S**, Kizilkaya H, Gunaydin I. Efficacy of treatment with glucosamine sulfate in patients with knee effusion due to osteoarthritis. Pak J Med Sci. 2013; 29(3):847-50.

A9. Kalender E, Elboga U, Celen YZ, Demir HD, Sahin E, Karaçavuş S, Basibuyuk M, Yilmaz M. Stimulated Tg level measurements may be avoided in differentiated thyroid carcinoma patients who have undetectable basal Tg levels. Internal Medicine Inside. 2013;doi.org /10.7243 /2052-6954-1-5.

A10. Okur A, Ozkırış M, Serin HI, Gencer ZK, **Karaçavuş S**, Karaca L, Kantarcı M, Saydam L. Is there a relationship between symptoms of patients and tomographic characteristics of styloid process? Surg Radiol Anat. 2013 Oct 26.

A11. Gencer ZK, Özkırış M, Okur A, **Karaçavus S**, Saydam L. The possible associations of septal deviation on mastoid pneumatization and chronic otitis. Otol Neurotol. 2013; 34(6):1052-7.

A12. Kapusuz Gencer Z, Ozkırış M, Okur A, **Karaçavuş S**, Saydam L. [The effect of nasal septal deviation on maxillary sinus volumes and development of maxillary sinusitis.](#) Eur Arch Otorhinolaryngol. 2011; 270(12):3069-73.

A13. Okur A, Küçük Ö, Karacavus S, Yıldırım A, Erkoç MF, Erdogan Y, Serin HI. A novel index in healthy infants and children - subarachnoid space: ventricle ratio. Folia Morphol (Warsz). 2013; 72(2), 142-146.

A14. Ozkırış M, **Karaçavus S**, Kapusuz Z, Saydam L. The impact of unilateral concha bullosa on mucociliary activity: An assessment by rhinoscintigraphy. Am J Rhinol Allergy 2013;27(1):54-7.

A15. Ozkırış M, Kapusuz Z, **Karaçavus S**, Saydam L. The effects of lycopene on cisplatin-induced ototoxicity. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2013; 6:29.

A16. Ozkırış M, **Karaçavus S**, Kapusuz Z, Saydam L. Comparison of two different adenoidectomy techniques with special emphasize on postoperative nasal mucociliary clearance rates: Coblation technique vs. cold curettage. Int J Pediatr Otorhinolaryngol 2013;77(3):389-93.

A17. **Karacavus S**, Celik A, Tutus A, Kula M, Oguzhan A, Kalay N. Can left ventricular parameters examined by gated myocardial perfusion scintigraphy and strain echocardiography be prognostic factors for major adverse cardiac events?. Hell J Nucl Med. 2014; 17(1):10-1.

A18. Sarıkaya S, Safak S, Akyol L, Börekci E, Yilmaz YK, Altunkas F, Kayihan K, **Karacavus S**, Erbay AR. Mean platelet volume is associated with myocardial perfusion defect in diabetic patients: cardiovascular topic. Cardiovascular Journal Of Africa. 2014;25(3), 110-113.

A19. Karacavus S, Intepe YS. The role of Tc-99m DTPA aerosol scintigraphy in the differential diagnosis of COPD and asthma. Clin Respir J. 2015;9:189-195.

A20. Kiyak Çağlayan Emel, Kara Mustafa, Karacavus Seyhan, Erdogan Yalçın, ÜstünYaprak Engin. Vitamin and iron utilization rates and the related affecting factors in pregnant living in Central Anatolia. Turkish Journal of Obstetrics and Gynecology 2014;11(2): 94-97., Doi: 10.4274/tjod.27880.

A21. Kalender E, Elboga U, Celen YZ, Demir HD, Sahin E, Karacavuş S. Empiric 131I Treatment of high thyroglobulin levels in differentiated thyroid carcinoma after remnant ablation. Acta Medica Mediterranea. 2014; 30 (2):503-7.

A22. Colgecen E, Özyurt K, Intepe YS, Gencer ZK, Ozkırış M, Ede G, Karacavus S. Skin prick test results in patients with atopic symptoms in Yozgat district. J Clin Exp Invest. 2014; 5(1):64-68.

A23. Okur A, Serin HI, Zengin K, Erkoç MF, Tanık S, Yıldırım U, Karacavus S, Akyol L. Relationship between kidney volume and body indexes in the Turkish population determined using ultrasonography. Int Braz J Urol 2014; 40(6): 816-22.

A24. Karacavus S, Celik A, Tutus A, Kula M, Ozdogru I, Oguzhan A, Kalay N. A comparison between quantitative gated myocardial perfusion scintigraphy and strain echocardiography as indicators of ventricular functions in patients with anterior myocardial infarction. WJNM. 2014;13(3):184-9.

A25. Karacavus S, Tutus A, Topsakal R, Kula M, Celik A, Abdülrezzak U, Durukan P. Evaluation of the prognostic and diagnostic use of gated myocardial perfusion SPECT in patients with acute chest pain: Comparison with SYNTAX score. Nucl Med Comm 2015;36(9):945-51

A26. Karacavus S, Yılmaz YK, Ekim H. Clinical significance of lymphoscintigraphic findings in the evaluation of lower extremity lymphedema. MIRT 2015; 24(2): 80-84.

A27. Çağlayan EK, Ustun YE, Sari N, Karacavus S, Seckin L, Kara M. Evaluation of Bone Density Measurement in Type 2 Diabetic Postmenopausal Women with Hypertension and Hyperlipidemia. Menopausal Med. 2015;21:1-5.

A28. Karacavus S, Ede H, Sarıkaya S, Delibas N, Kaya E, Erbay AR. The important of incidental thyroid gland uptake during Tc-99m MIBI myocardial perfusion scintigraphy. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2015 Aug;19(15):2781-5.

A29. Ede H, Karacavus S, Göçmen AY, Yaylak B, Akkaya S, Açıkgöz B, Çilek N, Kılıç M, Erbay AR. Serum copeptin level can be helpful

biomarker in evaluation of myocardial perfusion scintigraphy results. *Cardiol J.* 2015 Jun 23. doi: 10.5603/CJ.a2015.0036.

A30. Erkok MF, Okur A, Kara M, Caglayan E, Serin HI, Erturk SM, Gundogdu F, **Karacavus S.** Hepatic vein and portal vein Doppler ultrasound of maternal liver in normal pregnancy. *J Matern Fetal Neonatal Med.* 2015; 23:1-4.

A31. Gundogdu F, Okur A, Atalay T, Tanik N, **Karacavus S.** Multiple vertebral metastasis with fluid-fluid level from a pleomorphic lobular breast carcinoma. *Spine J.* 2016;16(5):e303-4. doi: 10.1016/j.spinee.2015.

A32. Turan Y, Sarıkaya S, Okur A, **Karacavus S,** Akgün O. Anomalous origin of right coronary artery from mid-left anterior descending artery leading to coronary steal phenomenon and ischemia. *Adv Interv Cardiol* 2016; 12, 1 (43): 55–56.

A33. Mermerkaya MU, Doral MN, Karaaslan F, Huri G, **Karacavus S,** Kaymaz B, Alkan E. Scintigraphic evaluation of the osteoblastic activity of rabbit tibial defects after HYAFF11 membrane application. *J Orthopaedic Surgery and Research.* 2016; 3;11(1):57.

A34. Ede H, Yaylak B, Akkaya S, **Karacavus S,** Göçmen AY, Erbay AR. Can ischemia-modified albumin help in differentiating myocardial perfusion scintigraphy results?. *Turk Kardiyol Dern Ars.* 2016;44(5):380-8.

A35. **Karacavus S,** Yılmaz B, Tasdemir A, Kayaaltı Ö, Kaya E, İçer S, Ayyıldız O. Can Laws Be a Potential PET Image Texture Analysis Approach for Evaluation of Tumor Heterogeneity and Histopathological Characteristics in NSCLC? *J Digit Imaging.* 2018;31(2):210-23.

A36. Silov G, Erdoğan Z, Erdoğan M, Özdal A, Gençer H, Akalın T, **Karaçavuş S.** Tc-99m MDP Bone SPECT/CT Findings of a Patient Detected with a New Mutation in LEMD3 Gene: A Case of Osteopoikilosis. *Mol Imaging Radionucl Ther.* 2018;27(1):48-51.

B. Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında (Proceedings) Basılan Bildiriler :

B1. Kula M, Baskol M, Deniz K, **Karacavus S,** Tutus A. Hepatobiliary function assessed by Tc-99m mebrofenin cholescintigraphy in the evaluation of severity of fibrosis in chronic hepatitis: preliminary results. Annual Congress of the EANM 2008, Munich, Germany, *Eur J Nucl Med* 2008;31(suppl 2): S377-P714

B2. Kula M, **Karacavus S**, Baskol M, Deniz K, Abdülrezzak U, Tutus A., "Hepatobiliary function assessed by Tc-99m mebrofenin cholescintigraphy in the evaluation of severity of fibrosis in chronic hepatitis: Histopathological correlation" Annual Congress of the EANM 2009, Barcelona, Spain, Eur J Nucl Med Mol imaging, **36**: S442 P679

B3. Karacavus S, Tutus A, Topsakal R, Kula M, Çelik A, Abdulrezzak U, Durukan P. Akut göğüs ağrısı ile acil servise başvuran hastalarda miyokard perfüzyon sintigrafisinin tanısal ve prognostik değeri: Anjiografik SYNTAX Skoru ile karşılaştırma. 9th International Nuclear Oncology Congress & 22. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi. 2010;19(1), 13-14. **(Oral presentation)**

B4. Tutus A, **Karacavus S**, Topsakal R, Kula M, Celik A, Abdulrezzak U, Durukan P. "The role of myocardial perfusion scintigraphy with gated SPECT technique in the diagnostic and prognostic evaluation of patients with suspected or known acute coronary syndrome: Comparison with an angiographic tool grading Syntax Score" Annual Congress of the EANM 2010, Vienna, Austria, Eur J Nucl Med Mol Imaging, **37**: S322 PW053

B5. Karacavus S, Celik A, Kula M, Ozdogru I, Tutus A, Oguzhan A. Comparison of GATED myocardial perfusion scintigraphy with strain echocardiography for evaluating left ventricular functions in patients with myocardial infarction. Annual Congress of the EANM 2011, Birmingham, UK, Eur J Nucl Med Mol Imaging, **38**: S122 P230

B6. Kula M, Akcali Y, **Karacavus S**, Mavili E, Abdulrezzak U, Tutus A. Lymphoscintigraphic staging in the evaluation of lymphedema. Annual Congress of the EANM 2011, Birmingham, UK, Eur J Nucl Med Mol Imaging, **38**: S412 P658

B7. Intepe Yavuz Selim, **Karacavus S**. Assessment of alveolar clearance with technetium-99m-DTPA radio-aerosol in patients who are active, passive and former smokers; preliminary study. European Respiratory Society (ERS) 2012 Annual Congress, 40(56), 4513.

B8. Karacavus S, Intepe YS. The role of Tc-99m DTPA aerosol scintigraphy in the differential diagnosis of asthma and COPD. Annual Congress of the EANM 2012, Milan/ITALY

B9. Karacavus S, Ede H, Delibas N, Kaya E, Erbay A. The important of incidental thyroid gland uptake during Tc-99m MIBI myocardial perfusion SPECT. Annual Congress of the EANM 2013, Lyon/ FRANCE

B10. Karacavus S, Gunaydin I, Sarikaya S, Gocmen AY, Korkmaz M, Erbay AR, Delibas N. Myocardial perfusion scintigraphy, osteoprotegerin, and bone mineral density to determine cardiovascular risk in rheumatoid arthritis: Preliminary results, Annual Congress of the EANM 2013, Lyon/ FRANCE

B11. Kayaalti O, **Karacavus S**, Yilmaz B, Sengezer T, Ilgan S, Asyali HM. Usefulness of ultrasonographic texture features in discriminating metastatic from benign lymph nodes. ICBBE 2014 Suzhou/CHINA.

B12. S. Karacavus, B. Yilmaz, A. Tasdemir, O. Kayaalti, E. Kaya, S. Icer, O. Ayyıldız, E. Vardareli, HM. Asyali. Assessment of relationship between texture analysis parameters obtained from 18-F FDG-PET/CT images and tumor metabolism and histopathological findings in non-small cell lung cancer. EANM 2014, Gothenburg/ SWEDEN

B13. Karacavus S, Yilmaz YK, Ekim H. Clinical significance of lymphoscintigraphic findings in the evaluation of lower extremity lymphedema. EANM 2014 Gothenburg/SWEDEN.

B14. Karacavus S, Yilmaz B, Kayaalti O, Tasdemir A, Kaya E, Icer S, Ayyıldız O, Eset K, Vardareli E, Asyali MH. Comparison of 3D texture features and metabolic parameters obtained from 18-F FDG-PET/CT images for evaluating tumor stage and subtype in non-small cell lung cancer. EANM 2015, Hamburg, GERMANY.

B15. Karacavus S, Ucar M, Gecer MF, Balbaloglu O, Nas O, Sarp U. Bone scintigraphy, DAS 28 score and biochemical parameters in patients with Rheumatoid Arthritis. EANM 2015, Hamburg, GERMANY.

B16. Ede, Hüseyin, **Karacavus S**, Gocmen AY, Yaylak B, Çilek N, Kılıç M, Erbay AR. OP-182 The Role of Serum Copeptin in Evaluation of Myocardial Perfusion Scintigraphy. The American Journal of Cardiology 115 (2015): S82-S83.

B17. Ede, Hüseyin, **Karacavus S**, Vurgun V, Turan Y, Gültekin SS, Erbay AR. OP-177 The Role of Aortic Elasticity in Evaluation of Myocardial Perfusion Scintigraphy. The American Journal of Cardiology 115 (2015): S79-S80.

B18. Karacavus S, Yilmaz B, Kayaalti O, Tasdemir A, Kaya E, Icer S, Ayyıldız O, Eset K, Vardareli E, Asyali MH. Prognostic significance of the texture features determined using three dimensional 18F-FDG PET images: new potential biomarkers. SNMMI 2016 San Diego/USA (**Oral presentation**).

B19. Ayyıldız O, Yilmaz B, **Karacavus S**, Kayaalti O, Eset K, Gazeloglu C, Icer S, Kaya E. Fusion and Analysis of PET And CT Images of Patients with Non-Small Cell Lung Cancer. EANM 2016, Barcelona/ SPAIN.

B20. Karacavus S, Yilmaz B, Kayaalti Ö, İçer S, Tasdemir A, Ayyıldız O, Eset K, Kaya E. Automatic Staging and Subtype Determination for Non-Small Cell Lung Carcinoma Using PET Image Texture Analysis. WASET 2016

B21. Intepe YS, Yildirim E, Korkmaz M, **Karacavus S**, Gocmen AY. Relationship Between Serum Osteoprotegerin Levels and Bone Mineral Density Measurements in Patients with Obstructive Sleep Apnea Syndrome. American Thoracic Society International Conference 2017, USA

B22. Intepe YS, Metin B, **Karacavus S**, Yıldırım E, Yıldırım S. The effect of bronchoscopic lung volume reduction treatment on pulmonary ventilation and perfusion: comparison of valve and coil methods. European Respiratory Society International Congress 9-13 September 2017:A 9543

B23. Torun N, **Karacavus S**, Ayyıldız O, Kayaselçuk F, Nursal GN, Yılmaz B, Reyhan M, Yapar AF, Zararsız G. Prognostic value of FDG PET metabolic parameters and textural features in pancreatic adenocarcinoma The 12th Asia Oceania Congress of Nuclear Medicine and Biology 5-8 October 2017,C000348.

B24. Korkmaz M,Karacavus S, Balbaloğlu O. Ortalama trombosit hacmi kemik mineralizasyon kaybının bir belirteci olabilir mi? 2017 Uluslararası Kemik-Eklem Kongresi, Antalya.

B25. Gencer H, Silov G., Karacavus S. The clinical utility of lymphoscintigraphy in diagnosis of lymphedema. EANM 13-17 October 2018, Düsseldorf/ GERMANY.

C. Yazılan Ulusal-Uluslararası Kitaplardaki Bölümler

C1. Nükleer Tıp Teknisyen El Kitabı

-Radyasyonun Biyolojik Etkileri

-Kemik Sintigrafisi: Ne için ve nasıl yapıyoruz?

-Akciğer Perfüzyon/ Ventilasyon Sintigrafisi: Ne için ve nasıl yapıyoruz?

-Ürogenital Sistem Sintigrafisi: Ne için ve nasıl yapıyoruz?

C2. Küçük Deney Hayvanlarında Moleküler Görüntüleme

-Nükleer Tıpta Görüntüleme Sistemleri ve Veri Elde Etme

C3. Nükleer Tıp Görüntüleme Teknikleri

- Kardiyak PET

- Periferik Lenfosintigrafisi

D. Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler :

D1. Karaçavuş S, Bayram F, Tutuş A, Kula M, Karaca ZC, Ünlühızcı K. Tiroid Kanseri Rediferansiasyonunda Roziglitazonun Yeri Var mı?. Bozok Tıp Dergisi 2011; 1(2):7-12.

D2. Yazar H, Balcı M, Karacavuş S, Yayla M. Hemodiyaliz Hastalarında Etiyolojik Farklılıklar ve Sigara İçiciliği Dikkat Alınarak, Kan Fosfor düzeyi değerlendirmesi. Bozok Tıp Dergisi 2011; 1(2): 29-35.

D3. Elboğa U, Karacavuş S, Kalender E. Meme Kanserinde Pozitron Emisyon Tomografisi/ Bilgisayarlı Tomografi (PET/BT) Kullanımı. Bozok Tıp Dergisi. 2013;3 (1): 43-8.

D4. Karacavuş S, Yıldırım U, Okur A, Tekin G, Intepe YS. Incidental detection of Thymoma during Tc-99m MIBI Myocardial Perfusion Scintigraphy. Bozok Tıp Dergisi 2012 2(3): 67-70.

D5. Uçar M, Ümit S, Karaçavuş S, Alpaslan Y, Ömer N, Börekçi E, Balbaloglu O, Lütfi A. Romatoid Artritte Hastalık Aktivite Skorları ile Kemik Mineral Yoğunluğu Arasındaki İlişki. Bozok Tıp Dergisi 2014;4(3):1-6.

D6. Kara M, Çağlayan EK, **Karaçavuş S**, Erdoğan Y. Yozgat ilinde yaşayan gebelerin sosyoekonomik ve demografik faktörler açısından değerlendirilmesi. Cumhuriyet Tıp Dergisi 2012; 34(2): 158-63.

D7. Karaçavuş S, Çağlayan K, Şahin S, Sipahi M, Bal A, Arslan E, Seçkin S, Süher M. Yozgat Bölgesinde Diferansiye Tiroid Kanseri Nedeniyle Takip Edilen Hastaların Klinik Ve Demografik Özellikleri. Bozok Tıp Dergisi 2014;4(2):26-30.

D8. Gül AI, **Karaçavuş S**, Okur A, Ozkırıs M, Ucar M, Sarp U, Borekci E. Tanısal testlerin hastalarda oluşturduğu anksiyetenin ölçülmesi. Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 2014 (In print).

D9. Karaçavuş S, Kula M, Tutuş A. Lenfödemin Değerlendirilmesinde Radyonüklid Lenfosintigrafi. Bozok Tıp Dergisi 2014;4(2):45-52.

D10. Ede H, **Karaçavuş S**, Erbay AR. Miyokard Perfüzyon Sintigrafisinin Uygulanması ve Kardiyolojide Kullanımı. Bozok Tıp Dergisi 2015;5 (1): 59-65.

D11. Karacavuş S, Uçar M, Gecer MF, Sarp U, Nas Ö. Romatoid artritli hastalarda kemik sintigrafisi bulguları, DAS28 klinik skoru ve biyokimyasal parametrelerin karşılaştırılması. Harran Tıp Dergisi 2015;12(2):255-60.

D12. Sarı K, Börekçi H, Özdemir ZT, Yıldırım T, Gömeç M, Sipahi M, Gündoğdu F, Karacabey S, **Karaçavuş S**. Agensis of Thyroid Isthmus. Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası 2015;68(2): 87-9.

D13. İntepe YS, Yıldırım E, Metin B, **Karaçavuş S**, Balbaloğlu Ö, Korkmaz M. KOAH hastalarında kemik mineral yoğunluğunun değerlendirilmesi. Bozok Tıp Dergisi 2016; 6(1):20-6.

D14. Metin B, İntepe YS, Yıldırım Ş, Ede H, Erkoç F, **Karaçavuş S**. Büllöz amfizemlerde endobronşial valf uygulamalarımız. Bozok Tıp Dergisi 2016; 6(3): 21-5.

D15. Eren SK, Genç H, Silov G, **Karaçavuş S**, Arslan AE, Ertan T, Topuz Ö. Meme Kanserinde İntraoperatif Gama Prob ile Sentinel Lenf Nodu Örneklemesi: KEAH Deneyimimiz. Journal of Anatolian Medical Research 2017; 2(2):25-35.

D16. Karaçavuş S, Altun GD. Kalp Yetmezliği ve Aritmilerde Nükleer Kardiyoloji. Nucl Med Semin 2018;4:106-14.

E. Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitaplarında Basılan Bildiriler:

E1. Kula M, Baskol M, Deniz K, **Karacavus S**, Tutus A. "Hepatobiliary function assessed by Tc-99m Mebrofenin cholescintigraphy in the evaluation of severity of fibrosis in chronic hepatitis: Preliminary results". 20. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi&8th International Nuclear Oncology Congress, İstanbul 2008, *TJNM*, 17(1): 37 **(2008)**

E2. Kula M, **Karacavus S**, Baskol M, Deniz K, Tutus A. "Kronik hepatitli hastalarda fibrozisin derecesinin kantitatif hepatobilier sintigrafisi ile değerlendirilmesi: Histopatolojik korelasyon çalışması". 21. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya 2009, *TJNM*, 18(1): 22 **(2009) (Sözel sunum)**

E3. Kula M, **Karacavus S**, Deniz K, Demir H, Karaoğlu S, Özkan M. "Tc-99m MDP Tüm vucut kemik sintigrafisinde iskemi/reperfüzyon injurisine bağlı iskelet kası tutulumu". 21. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya 2009, *TJNM*, 18(1): 74 **(2009)**

E4. Kula M, **Karaçavuş S**, Akçalı Y, Mavili E, Dönmez H. "Vana cava superior sendromlu hastada, akciğer perfüzyon sintigrafisinde portokaval şanta bağlı karaciğer tutulumu". 21. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya 2009, *TJNM*, 18(1): 66 **(2009)**

E5. **Karaçavuş S**, Bayram F, Tutuş A, Kula M, Karaca ZC, Ünlühızarıcı K. "Tiroid kanseri rediferansiasyonunda rosigitazonun yeri var mı?". 4. Ulusal Tiroid Hastalıkları Kongresi, İstanbul **(2010)**.

E6. **Karacavus S**, Tutus A, Topsakal R, Kula M, Çelik A, Abdulrezzak U, Durukan P. "Akut göğüs ağrısı ile acil servise başvuran hastalarda miyokard perfüzyon sintigrafisinin tanısal ve prognostik değeri: Anjiyografik SYNTAX Skoru ile karşılaştırma" & 22. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya 2010, *TJNM*, 19(1): 13-14 **(2010) (Suphi Artunkal Ödül Adayı, Sözel sunum)**

E7. Celik A, **Karaçavuş S**, Kula M, Kalay N, Tutus A, Sahin O. Miyokardial fonksiyonların değerlendirilmesinde strain ekokardiyografi ve kantitatif gated miyokard perfüzyon sintigrafisi verilerinin karşılaştırılması. 23. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, İzmir *TJNM*, **(2011) (Sözel sunum)**

E8. **Karaçavuş S**, Kula M, Akçalı Y, Mavili E, Abdülrezzak U, Tutuş A. Lenfödemin değerlendirilmesinde lenfosintigrafik evreleme. Vasküler Anomali Derneği 1. Ulusal Kongresi Kapadokya Mayıs **(2011) (Sözel sunum)**

E9. **Karaçavuş S**, Kula M, Akçalı Y, Mavili E, Okur A. Sekonder lenfödem tanısında lenfosintigrafinin değeri. Vasküler Anomali Derneği 1. Ulusal Kongresi Kapadokya Mayıs **(2011)**

E10. İntepe YS, **Karaçavuş S.** Aktif sigara içen, pasif sigara dumanına maruz kalan ve eskiden sigara içen kişilerde Technetium-99m-DTPA radyo-aerosol ile alveolar klerens değerlendirilmesi: Ön çalışma. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongre (2012)

E11. Kara M, Çağlayan EK, **Karaçavuş S,** Erdoğan Y. Yozgat ilinde yaşayan gebelerin gebelik parametreleri ile sosyoekonomik faktörler arasındaki ilişki. 11. Ulusal Aile Hekimliği Kongresi Mayıs (2012).

E12. Çağlayan EK, Kara M, **Karaçavuş S,** Erdoğan Y. Orta Anadolu'da yaşayan gebelerdeki demir-vitamin kullanımının beslenme durumu, kişisel alışkanlıklar ve sosyoekonomik düzey ile ilişkisi. 11. Ulusal Aile Hekimliği Kongresi (2012).

E13. Erdoğan Y, Kara M, Çağlayan EK, **Karaçavuş S.** Gebelikteki bulantı-kusma ile demografik faktörler arasındaki ilişki. 11. Ulusal Aile Hekimliği Kongresi Mayıs (2012).

E14. Gülbiçim H, Türkan MN, Büyükata M, **Karaçavuş S.** Gama Işını ile Vermikülitin Etkileşimi. BSW 2012 Third Bozok Science Workshop: Computational Studies on Structure and Dynamics from Nuclei to Biological Molecules, Yozgat (2012)

E15. Özkırış M, **Karaçavuş S,** Kapusuz ZG, Saydam L. Tek taraflı konka büllozanın mukosilier aktivite üzerine etkisi: Rinosintigrafi ile değerlendirme. 34. Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Kongresi,10-14 Ekim 2012

E16. **Karaçavuş S,** İçer S, Kayaaltı Ö, Asyalı HM. Ultrasonografik doku özellikleri kullanılarak Graves Hastalığı ve Hashimoto tiroiditi ayırıcı tanısı. TIPTEKNO Kongresi Antalya (2012).

E17. Kader Ç, Karaçavuş S, Demir MI, Balcı M, Yılmaz N, Erbay A. Yozgat Bölgesinde Helicobacter Pylori Pozitifliği'nin Yaş Grupları ve Aylara Göre Dağılımı. XXXV.Türk Mikrobiyoloji Kongresi, 2012

E18. Okur A, Küçük Ö, Karacavuş S, Yıldırım A, Erdoğan Y, Serin HI, Yıldırım U. Sağlıklı İnfant Ve Çocuklarda Subaraknoid Mesafe Ve Ventrikül Genişliğinin Sonografik Ölçümleri: Subaraknoid Mesafe/Ventrikül Oranı. 33. Ulusal Radyoloji Kongresi,2012.

E19. Karaçavuş S. İntepe YS. Astım ve KOAH ayırıcı tanısında alveolar klerensin değeri. 24. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya (2012)

E20. Karaçavuş S, Köse M, Okuducu Ş. Nükleer Tıp Uygulamalarında Kullanılan Eksternal Işınlama Şiddetinin Mesafe ve Süre ile İlişkisi. 25. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 6-10 Nisan 2013 Antalya

E21. Okur A, Ozkırış M, Serin HI, Kapusuz GZ, Karaçavuş S. Stiloid çıkıntının tomografik özellikleri ile hasta semptomları arasında ilişki var mıdır?. 34.Ulusal Radyoloji Kongresi, 2013.

E22. Balbaloğlu H, Karacavus S, Caglayan K, Göcmen AY, Delibas N. H.Pylori enfeksiyonu olan hastalarda otoimmün tiroidit ve vitamin B12 birlikteliği. 19.Ulusal Cerrahi Kongresi, 2014.

E23. Karacavus S, Böyükata M. İlk Yapay Ele4ment Teknesyum ve Tıpta Kullanım Alanları. 4. Bozok Bilim Çalıltayı 16-17 Mayıs 2014- YOZGAT

E24. Karaçavuş S, Yılmaz B, Taşdemir A, Kayaaltı O, Altınkaynak M, Kaya E, İçer S, Acer Ç, Ayyıldız O, Vardareli E. Pozitron emisyon tomografisi görüntülerinden doku analizi yöntemiyle elde edilen parametrelerin tümör metabolizması ve evresiyle ilişkisi. 26. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 16-20 Nisan 2014 Antalya.

E25. Karaçavuş S, Şengezer T, Kayaaltı O, Yılmaz B, İlhan S. Ultrasonografik doku özellikleri kullanılarak benign/malign lenf nodları ayırıcı tanısı: Ön sonuçlar. 26. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 16-20 Nisan 2014 Antalya

E26. Karaçavuş S, Ekelik N, Köse M, Boyukata M. Nükleer Tıp uygulamalarında organlarda absorblanan radyasyon dozunun gama kamera aracılığı ile hesaplanması ve MIRD değerleriyle karşılaştırılması. 26. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 16-20 Nisan 2014 Antalya.

E27. Karaçavuş S, Yılmaz YK, Ekim H. Lenfosintigrafi sırasında gözlenen popliteal lenf nodlarının klinik önemi. 26. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 16-20 Nisan 2014 Antalya

E28. Karacavus Seyhan, Kayaaltı Ömer, Yılmaz Bülent, İçer Semra, Kaya Eser, Ayyıldız Oguzhan. PET/BT Görüntülerinden Doku Analizi Yöntemiyle Elde Edilen Parametrelerin Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Evrelemede Kullanılması. TIPTEKNO 2014 KAPADOKYA

E29. Kayaaltı Ö, Karacavus S, Yılmaz B, Ilgan S, Sengezer T, Asyalı MH. Ultrasonografide iyi huylu lenf düğümlerini metastazik lenf düğümlerinden doku özellikleriyle ayırt etme. TIPTEKNO 2014 KAPADOKYA

E30. Uçar M, Sarp U, Karacavus S, Börekçi E, Nas Ö, Akyol L. Romatoid artrit hastalık aktivite skorları ile kemik mineral yoğunluğu arasındaki ilişki. 5. Ulusal Osteoporoz Kongresi 5-9 Kasım 2014, KKTC.

E31. Karacavuş S, Ucar M, Gecer MF, Balbaloglu O, Nas O, Sarp U. Romatoid artritli hastalarda kemik sintigrafisi bulguları, DAS28 klinik skoru ve biyokimyasal parametrelerin karşılaştırılması. 27. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 1-5 Nisan 2015 Adana.

E32. Karacavuş S, Balbaloglu O, Gecer MF, Ucar M, Nas O, Sarp U. Ankilozan spondilitli hastalarda klinik skorlama ve kemik sintigrafisi bulgularının karşılaştırılması. 27. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 1-5 Nisan 2015 Adana.

E33. Karacavuş S, Intepe YS, Metin B, Erkoç MF. Endobronşial valf tedavisinin etkinliğinin değerlendirilmesinde akciğer perfüzyon sintigrafisinin değeri. 27. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 1-5 Nisan 2015 Adana.

E35. Eset K, İçer S, Karacavuş S, Yılmaz B, Kayaaltı Ö, Ayyıldız O, Kaya E. Comparison of lung tumor segmentation methods on PET images. TIPTEKNO 15-18 Ekim 2015 Muğla.

E34. Metin B, Yıldırım S, Intepe YS, Ede H, Erkoç MF, Karacavuş S. Dev bülleri olan üç olguda valf uygulamalarımız ve erken dönem sonuçlarımız. 8. Ulusal Göğüs Cerrahisi Kongresi 23-26 Nisan Antalya.

E35. Karacavuş S, Yılmaz B, Kayaaltı Ö, Tasdemir A, Kaya E, İçer S, Ayyıldız O, Eset K, Vardareli E, Asyalı MH. Üç boyutlu pozitron emisyon tomografisi görüntülerinden elde edilen doku analizi parametrelerinin prognostik değeri. 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 6-10 Nisan 2016, İzmir

E36. Geçer MF, Dağıstan H, Mermerkaya P, Yıldız BK, Kırboğa K, Karacavuş S. Epifora şikayeti olan hastalarda dakriosintigrafi bulguları ve görüntüleme sonuçlarının kliniğe etkisi. 28. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi 6-10 Nisan 2016, İzmir.

E37. Karacavuş S, Taşdemir A, Kaya E, Vardareli E. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarda PET Metabolik Parametreleri ve Tümör

Histopatolojisi Arasındaki İlişki. 29. Ulusal Nükler Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017, Antalya.

E38. Karaçavuş S, Sipahi M, Arslan E. Metastatik Görünüm Veren Brown Tümörlü Olgu. 29. Ulusal Nükler Tıp Kongresi 10-14 Mayıs 2017, Antalya.

E39. Intepe YS, Metin B, **Karaçavuş S**, Yıldırım E, Yıldırım S. Bronkoskopik akciğer hacim küçültme tedavisinin pulmoner ventilasyon ve perfüzyona etkisi: Valf ve coil yöntemlerinin karşılaştırılması. Türk Toraks Derneği 20. Yıllık Kongresi, 5-9 Nisan 2017, Antalya.

E40. Silov G, **Karaçavuş S**, Kaya E, Gencer H, Taşdemir A. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarda PET Metabolik Parametreleri ve Tümör MAD2 Overekspresyonu Arasındaki İlişki. 30. Ulusal Nükler Tıp Kongresi 11-15 Nisan Antalya.

E41. Gencer H, Eren SK, Silov G, **Karaçavuş S**. Meme Kanseri Hastalarda SPECT/BT ile Sentinel Lenf Nodu Görüntülemesi ve İntraoperatif Gama Prob Uygulaması: KEAH Deneyimiz. 30. Ulusal Nükler Tıp Kongresi 11-15 Nisan Antalya.

E42. Büyükbaş M, **Karaçavuş S**, Salor Ö. Miyokard Perfüzyon Sintigrafisinde Meme Atenuasyonunun Bilgisayar Destekli Bir Model ile Tespiti. 30. Ulusal Nükler Tıp Kongresi 11-15 Nisan Antalya.