

Prof. ALI TAYYAR AKPINAR

Personal Information

Office Phone: [+90 224 295 3450](tel:+902242953450)

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/atakpinar>

Address: Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Nükleer Tıp Anabilim Dalı 16059 Nilüfer BURSA

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-3601-9980

Yoksis Researcher ID: 3301

Education Information

Expertise In Medicine, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 1991 - 1995

Undergraduate, Istanbul University, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Turkey 1980 - 1986

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Research Areas

Nuclear medicine

Academic Titles / Tasks

Professor, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ, 2007 - Continues

Associate Professor, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ, 2000 - 2007

Assistant Professor, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ, 1999 - 2000

Expert, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, DAHİLİ TIP BİLİMLERİ, 1995 - 1999

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - 2016

Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2009 - 2012

Advising Theses

AKPINAR A. T., Neoadjuvan kemoterapi alan akciğer kanserli olgularda PET/BT bulgularının histopatolojik verilerle karşılaştırılması ve prognostik değeri, Expertise In Medicine, B.SEVİLMİŞ(Student), 2014

AKPINAR A. T., İleri evre küçük hücreli dışı akciğer kanserlerinde erken tedavi yanıtının PET/CT ile değerlendirilmesi ve PET/CT'nin tedavi yönetimine katkısı, Expertise In Medicine, Ü.ÖĞÜR(Student), 2012

AKPINAR A. T., Küçük hücreli dışı akciğer kanserlerinde radyoterapi hedef volümlerini belirlemede PET/BT'nin katkısı,

Expertise In Medicine, S.GÖNÜL(Student), 2011

AKPINAR A. T., Erken evre meme kanserli hastalarda PET/BT nin rolünün değerlendirilmesi, Expertise In Medicine, N.AYDIN(Student), 2010

AKPINAR A. T., Meme kanseri varlığı/şüphesi olan olgularda sintimamografinin hasta yönetimine etkisinin araştırılması, Expertise In Medicine, N.GÜNEŞ(Student), 2006

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **A simple method to increase the diagnostic efficiency of gastroesophageal scintigraphy using the knee-chest position.**
Akbnar A. T., Alper E., Nak S., Konuk N., Erkal B., Tamgac F.
Clinical nuclear medicine, vol.24, no.11, pp.842-4, 1999 (SCI-Expanded)
- II. **Visualization of papillary thyroid carcinoma and its metastatic lymph nodes. Images with Tc-99m pertechnetate, Tl-201, and Tc-99m sestamibi.**
Alper E., Akbnar T., Tamgac F.
Clinical nuclear medicine, vol.21, no.10, pp.815-6, 1996 (SCI-Expanded)
- III. **TC-99M HMPAO BRAIN SPECT COMPARED TO CT AND EEG AFTER SEIZURES IN CHILDHOOD**
ALPER E., KOKSAL N., HACIMUSTAFAOGLU M. K., AKBUNAR T., ERALP O.
CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, vol.20, no.9, pp.803-806, 1995 (SCI-Expanded)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **NEOAJUVAN KEMOTERAPİ ALAN AKCİĞER KANSERLİ OLGULARDA PET/BT BULGULARININ HİSTOPATOLOJİK VERİLERLE KARŞILAŞTIRILMASI**
SEVİLMİŞ B., AKPINAR A. T., DELİGÖNÜL A., GEBİTEKİN C.
TÜRK SOLUNUM ARAŞTIRMALARI DERNEĞİ 41. ULUSAL KONGRESİ, Muğla, Turkey, 26 October 2019
- II. **Value of FDG PET/CT in non-small-cell lung cancer for prediction of histopathologic response after neoadjuvant chemotherapy**
Sevilmiş B., Sen F., Akpınar A. T., Guler E., Gebitekin C., Yerci O.
Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine (EANM), Gothenburg, Sweden, 18 - 22 October 2014, vol.41
- III. **Hodgkin ve agresif Hodgkin dışı lenfomaların takibinde FDG-PET/BT'nin yeri: Yanlış pozitiflik ve gerçek pozitiflikler**
ACAR C., ÖZKOCAMAN V., ALKIŞ N., ÖZKALEMKAŞ F., ALI R., AKPINAR A. T., IRMAK G., TUNALI A.
38. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 31 October 2012, pp.10
- IV. **Pet/Ct in the Evaluation of Early Treatment Response and Its Contribution to Patient Management in Advanced Stage Non Small Cell Lung Cancer**
Ogur U., Sen F., Akpınar A. T., ÖZKAYA G., Aygun D. K., Sevilmiş B.
25th Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine (EANM), Milan, Italy, 27 - 31 October 2012, vol.39
- V. **Analysis of Pet/Ct Imaging Findings at the Time of Diagnosis and Initial Staging of Lung Cancer in Women**
Sen F., Akpınar A. T., Kumtepe D., Sevilmiş B., Alper E.
25th Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine (EANM), Milan, Italy, 27 - 31 October 2012, vol.39

Metrics

Publication: 28

Citation (WoS): 170

Citation (Scopus): 210

H-Index (WoS): 6

H-Index (Scopus): 6