

Doç. Dr. MUSTAFA KAYA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 5151](tel:+903122025151)

E-posta: mustafaka@gazi.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 9FivH_IAAAAJ

ORCID: 0000-0002-1949-4392

Publons / Web Of Science ResearcherID: AEQ-5825-2022

ScopusID: 57198376681

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Ayak bileği travmalarında magnetik rezonans görüntüleme, Ankara Üniversitesi, 2002

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2018 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Radyolojik İnceleme Teknikleri, Ön Lisans, 2022 - 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- A Radioanatomical Evaluation of the Plantaris Tendon with Magnetic Resonance Imaging Method and a Review of the Literature in the Light of Our Findings**
Çankal F., Altıntaş H. M., Patat D., KAYA M.
Journal of the Anatomical Society of India, cilt.73, sa.2, ss.172-177, 2024 (SCI-Expanded)
- Sternum Age Estimation with Dual Channel Fusion CNN Model**
Turk F., Kaya M., Akhan B. M., Cayiroz S., Ilgıt E. T.
COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION SYSTEMS, cilt.29, sa.1, ss.215-228, 2023 (SCI-Expanded)
- Do deep inspiration breath-holds and free-breathing affect pancreatic tissue stiffness in shear wave**

elastography?

KAYA M., Gurun E.

ABDOMINAL RADIOLOGY, cilt.47, sa.7, ss.2390-2396, 2022 (SCI-Expanded)

- IV. **Bone dehiscences of medial orbital wall on computed tomography and assessment of terminological errors in literature**
Kaya M., Cankal F., Tekdemir I.
Folia Morphologica (Poland), cilt.81, sa.1, ss.175-182, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **The relationship between ethmoidal foramina and orbital fat herniation**
Cankal F., KAYA M., TEKDEMİR İ.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.52, sa.2, ss.370-379, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Role of Anatomic Variations of Paranasal Sinuses on the Prevalence of Sinusitis: Computed Tomography Findings of 350 Patients**
Kaya M., Cankal F., Gumusok M., Apaydin N., Tekdemir I.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.20, sa.11, ss.1481-1488, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **A New Measurement Method in Graf Technique: Prediction of Future Acetabular Development Is Possible in Physiologically Immature Hips**
Yavuz O. Y., Uras I., Tasbas B. A., Ozdemir M. H., Kaya M., Komurcu M.
JOURNAL OF PEDIATRIC ORTHOPAEDICS, cilt.34, sa.6, ss.591-596, 2014 (SCI-Expanded)
- VIII. **Value of anatomic landmarks in carpal tunnel surgery**
Yavuz O. Y., Uras I., Tasbas B., Kaya M., Ozay R., Komurcu M.
JOURNAL OF HAND SURGERY-EUROPEAN VOLUME, cilt.38, sa.6, ss.641-645, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. **Evaluation of the anterior and posterior ethmoidal canal by computed tomography**
Cankal F., Apaydin N., Acar H., Elhan A., Tekdemir I., Yurdakul M., Kaya M., Esmer A.
CLINICAL RADIOLOGY, cilt.59, sa.11, ss.1034-1040, 2004 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Turkish validity and reliability study of the recovery process inventory in individuals with mental illness**
KAYA M., Gürhan N.
Journal of Psychiatric Nursing, cilt.15, sa.2, ss.141-148, 2024 (ESCI)
- II. **Magnetic Resonance Appearance and Clinical Significance of Anterior Suprapatellar Fat Pad in Anterior Knee Pain**
Çankal F., Patat D., Kaya M., Gürün E.
LOKMAN HEKİM HEALTH SCIENCES, cilt.2, sa.3, ss.117-123, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Agenesis of infrarenal abdominal aorta**
Yaylı N., Kaya M.
European journal of medical case reports, cilt.6, sa.7, ss.116-118, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Measurement of 0 to 2 age normal eyeball volume by the use of multidetector computed tomography**
Kaya M., Gürün E., Akdulum İ.
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES AND MEDICINE, cilt.5, sa.3, ss.826-830, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Volumetric study of tracheal diverticulum: a retrospective analysis in computed tomography**
GÜRÜN E., AKDULUM İ., KAYA M.
Journal of Health Sciences and Medicine, cilt.4, sa.6, ss.840-844, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Evaluation of Celiac Trunk, Hepatic Artery Variations, and Their Collateral Arteries by Multi-Slice Computed Tomography**
Cankal F., KAYA M., Guner M. A.
MEDICAL BULLETIN OF SISLI ETFAL HOSPITAL, cilt.55, sa.2, ss.217-223, 2021 (ESCI)
- VII. **Evaluation of Normal Adrenal Gland Volume and Morphometry and Relationship with Waist Circumference in an Adult Population Using Multidetector Computed Tomography**

Gurun E., KAYA M., Gurun K. H.

MEDICAL BULLETIN OF SISLI ETFAK HOSPITAL, cilt.55, sa.3, ss.333-338, 2021 (ESCI)

VIII. **MELKERSSON-ROSENTHAL SYNDROME: A CASE REPORT**

BAŞMAN A., Gumusok M., Degerli S., Kaya M., TORAMAN ALKURT M.

JOURNAL OF ISTANBUL UNIVERSITY FACULTY OF DENTISTRY, cilt.51, sa.1, ss.42-45, 2017 (ESCI)

IX. **The role of magnetic resonance imaging in diagnosis of ankle lateral collateral ligament injuries and management of the treatment.**

KAYA M., Yavuz O. Y., Şanverdi T. Ş., Çankal F., Köksal A.

Journal of Contemporary Medicine, cilt.5, sa.2, 2015 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Abdominal Ultrasonografi Tanımı ve Üst Abdomen Ultrasonografilerde Sık Tanımlanan Benign Lezyonlar**

KAYA A., KAYA M.

BÜTÜNCÜL TIP, Aydın Çifci, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevi, Ankara, ss.1570-1573, 2020

II. **Sık Rastlanılan Vasküler Hastalıklarda Doppler US İle Değerlendirme**

KAYA M., PENÇE M. C.

BÜTÜNCÜL TIP, Aydın Çifci, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevi, Ankara, ss.1589-1599, 2020

III. **INTRATEMPORAL FACIAL NERVEPATHOLOGIES AND MIDDLE EAR-MASTOIDINNER EAR REAL TUMORS**

AKSAKAL M., KAYA M.

DIAGNOSTIC IMAGING OF TEMPORAL BONE, Adnan Özdemir, Mustafa Kaya, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevi, Ankara, ss.33-40, 2020

IV. **Meme Görüntüleme ve Risk Gruplarına Göre Uygun Tetkik Seçimi**

GÜRÜN E., KAYA M.

BÜTÜNCÜL TIP, Aydın Çifci, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevi, Ankara, ss.1585-1588, 2020

V. **Hematürinin Temel Radyolojik Değerlendirmesi**

AKSAKAL M., KAYA M.

BÜTÜNCÜL TIP, Aydın Çifci, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevi, Ankara, ss.1574-1577, 2020

VI. **Karın Ağrısının Temel Radyolojik Değerlendirmesi**

GÜRÜN E., KAYA M.

BÜTÜNCÜL TIP, Aydın Çifci, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevi, Ankara, ss.1578-1580, 2020

VII. **Bel ve Sırt Ağrılarında Temel Radyolojik Değerlendirme**

AKYÜZ M., KAYA M.

BÜTÜNCÜL TIP, Aydın Çifci, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevi, Ankara, ss.1581-1584, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Çift kanallı füzyon CNN model ile yetişkin sternum MDCT görüntülerinden kronolojik yaş tahmini**

KAYA M., TÜRK F., AKHAN B. M., KESEN ÖZBEK S., KARABÖRK KILIÇ A. C., ERBAŞ G.

Türk Toraks Radyolojisi Derneği Ulusal Kongresi (23-25 Eylül, 2022), Ankara, Türkiye, 23 Eylül 2022

II. **Size changes with aging in the level II lymph nodes of the neck**

KAYA M.

Size changes with aging in the level II lymph nodes of the neck, İzmir, Türkiye, 17 Aralık 2020

III. **The relationship between autoantibody levels and size of perithyroidal lymph nodes in patients with chronic thyroiditis**

KAYA M.

2nd International Congress on Sports, Anthropology, Nutrition, Anatomy and Radiology (SANAR, July 20-23,

2020), Nevşehir, Türkiye, 20 Temmuz 2020

Bilirkişi Raporları

- I. Vedia Orhan' a ait radyolojik incelemeler
Kaya M.
T.C Kızılcahamam Başsavcılığı, ss.1, Ankara, 2023

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of medicine and palliative care (Online), Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2023 - Devam Ediyor
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES AND MEDICINE, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2023 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

ACTA RADIOLOGICA, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES AND MEDICINE, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2023
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES AND MEDICINE, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2023
RADIOLOGIA MEDICA, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES AND MEDICINE, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2023
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES AND MEDICINE, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2022
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES AND MEDICINE, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2022

Metrikler

Yayın: 29
Atf (WoS): 81
Atf (Scopus): 73
H-İndeks (WoS): 4
H-İndeks (Scopus): 3