

Arş.Gör. FURKAN ÇALIŞKAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: furkan.caliskan@kocaeli.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4305-6197

Publons / Web Of Science ResearcherID: G-5951-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 268185

Eğitim Bilgileri

Lisans, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Türkiye 2010 - 2016

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Radyoloji Kış Okulu, Türk Radyoloji Derneği, 2020

Sağlık ve Tıp, 40. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türk Radyoloji Derneği, 2019

Sağlık ve Tıp, Toraks Radyolojisi Sempozyumu, Türk Toraks Radyolojisi Derneği, 2019

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Ekstremiteler

AKANSEL G., ALPARSLAN B., ALTINTAŞ TAŞLIÇAY C., ASADULLAYEVA M., ÇALIŞKAN F., DEMİREL E., DERVİŞOĞLU E., DİLEK O., İNAN İ., KARA M., et al.

KAS İSKELET MRG, Cengiz Yılmaz, Ömer Kaya, Editör, Dünya Tıp Kitabevi, Ankara, ss.1104-1218, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. KUADRAT LOBDA "HOT SPOT SİGN" BULGUSU

Çalışkan F., Atış S., Tosun M., Uslu H.

42. Ulusal Radyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 31 Ekim 2021, ss.384

II. KAVERNÖZ SİNÜS HEMANJİYOMU OLGU SUNUMU

Çalışkan F., Kara M., Devrim E., Alparslan B.

42. Ulusal Radyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 31 Ekim 2021, ss.481-482

III. CORONAVAC (SİNOVAC) AŞISI SONRASINDA REAKTİF AKSİLLER LENFADENOPATİ GELİŞEN İKİ MEME KARSİNOMU OLGUSU

Şahin E., Kaypak M. A. , Yaprak Bayrak B., Çalışkan F., Arslan A. S. , Seyyar M., Çakmak Y., Çabuk D., Kefeli U., Uygun K.

8. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 07 Kasım 2021, sa.186, ss.111

IV. Can We Predict Brain Metastases Primary Site by Using Deep Learning Algorithms, Even in Small Datasets?

ALPARSLAN B., ÇUŞKUN Y., KAPLAN K., ÇALIŞKAN F., TAVAS O., DERVİŞOĞLU E., ERTUNÇ H. M. , SİVRİOĞLU A. K.

ECR 2020, 11 - 15 Mart 2020

Metrikler

Yayın: 5