

Arş. Gör. BETÜL AYÇA YAMAK

Kişisel Bilgiler

E-posta: betulaycayamak@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/10522>

Araştırma Alanları

Kardiyoloji

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. The effect of body weight on left atrial function determined by longitudinal strain analysis in young adults**
SEZENÖZ B., ÜNLÜ S., YALÇIN Y., YAMAK B. A., YAZGAN E., TÜRKOĞLU S., TAÇOY G.
International Journal of Cardiovascular Imaging, cilt.40, sa.2, ss.407-414, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Left atrial contractile longitudinal strain determines intrinsic left atrial function regardless of load status and left ventricular deformation**
ÜNLÜ S., YAMAK B. A., SEZENÖZ B., ŞAHİNARSLAN A., ARINSOY S. T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOVASCULAR IMAGING, cilt.37, ss.3245-3253, 2021 (SCI-Expanded)
- III. Anakinra for the Treatment of COVID-19-Associated Pericarditis: A Case Report**
KARADENİZ H., Yamak B. A., ÖZGER H. S., Sezenoz B., TUFAN A., Emmi G.
CARDIOVASCULAR DRUGS AND THERAPY, cilt.34, sa.6, ss.883-885, 2020 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Evaluation of Post-Stenotic Aortic Dilatation in Patients with Structurally Normal (Tricuspid) Aortic Valve Stenosis**
ÜNLÜ S., YAMAK B. A., ŞAHİNARSLAN A.
GAZI MEDICAL JOURNAL, cilt.32, sa.4A, ss.632-637, 2021 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. The Effect of Body Weight on Left Atrial Function Determined By Longitudinal Strain Analysis In Young Adults**
SEZENÖZ B., ÜNLÜ S., YALÇIN Y., YAMAK B. A., YAZGAN E., TÜRKOĞLU S., TAÇOY G.
39. Ulusal Kardiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 08 Kasım 2023
- II. The Relationship Between Vitamin D Deficiency And The Severity Of Coronary Artery Disease In Obese Patients**
CANDEMİR M., CANDEMİR B., YAMAK B. A.
International Anatolian Congress on Multidisciplinary Scientific Research, Türkiye, 12 Ağustos 2022
- III. Protein C ve S eksikliğine bağlı intrakardiyak trombüs ve sekundum tip ASD vakası**
SEZENÖZ B., YAMAK B. A., ÜNLÜ S.
37. Uluslararası Katılımlı Türk Kardiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Kasım 2021

- IV. **Komplikasyonlarla seyreden infektif endokardit vakası**
ABATAŞ P., YAMAK B. A., ÜNLÜ S.
37. Uluslararası Katılımlı Türk Kardiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Kasım 2021
- V. **Chronic Q fever endocarditis**
YAMAK B. A., ÜNLÜ S., ZOR M. H.
37. Uluslararası Katılımlı Türk Kardiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Kasım 2021
- VI. **Huge myxoma; a cause of syncope**
YAMAK B. A., ÖZER A., GÜLCAN M. B., ÜNLÜ S.
37. Uluslararası Katılımlı Türk Kardiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 Kasım 2021
- VII. **SİSTEMİK İMMUN İNFLAMASYON İNDEKSİ İLE KORONER YAVAŞ AKIM FENOMENİ ARASINDAKİ İLİŞKİ**
CANDEMİR M., KIZILTUNÇ E., YAMAK B. A.
5.Uluslararası Hoca Ahmet Yesevi Sağlık Bilimleri Kongresi, Azerbaycan, 5 - 06 Kasım 2021
- VIII. **Relationship between systemic immune inflammation index (SII) and coronary slow flow**
Candemir M., Kızıltunç E., Yamak B. A.
HODJA AKHMET YASSAWI 5th International Conference on Scientific Research, Nakhchivan, Azerbaycan, 5 - 06 Kasım 2021, ss.119-122
- IX. **Masif pulmoner tromboembolide erken dönem aritmi prediktörü: Kalp Hızı Türbülansı**
CANDEMİR M., YAMAK B. A., KIZILTUNÇ E.
PAH AKADEMİ/Pulmoner Vasküler Hastalıklar Toplantısı, 8 - 10 Ekim 2021
- X. **36. Uluslararası Katılımlı Türk Kardiyoloji Kongresi**
Yalçın Y., Yamak B. A., ÜNLÜ S., KAYA E. E.
36. Uluslararası Katılımlı Türk Kardiyoloji Kongresi, Türkiye, 3 - 06 Aralık 2020
- XI. **Dev intrakardiyak trombusün trombolitik ajan ile başarılı tedavisi**
YALÇIN Y., YAMAK B. A., ÜNLÜ S., KAYA E. E.
36. Uluslararası Katılımlı Türk Kardiyoloji Kongresi, Türkiye, 3 - 06 Aralık 2020
- XII. **TROMBÜS MÜ, MIYOKARD MI?**
yamak B. A., ÜNLÜ S.
7. KARDİYOLOJİ BAHAR GÜNCELLEMESİ TOPLANTISI, Türkiye, 5 - 08 Mart 2020
- XIII. **İYATROJENİK PSEUDOANEVRİZMA**
Yamak B. A., ÜNLÜ S., SEZENÖZ B.
7. KARDİYOLOJİ BAHAR GÜNCELLEMESİ TOPLANTISI, Türkiye, 5 - 08 Mart 2020

Metrikler

Yayın: 17

Atıf (WoS): 14

Atıf (Scopus): 20

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2