

Dr.Öğr.Üyesi OĞUZHAN EKREM TURAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 5379](tel:+904623775379)

E-posta: oguzhanekrem@ktu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi/Dahili Tıp, Kardiyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2009 - 2013

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, ANTRASİKLİN KEMOTERAPİSİNİN ARTERYEL STİFFNESS ÜZERİNE ETKİSİ, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Dahili Tıp, Kardiyoloji Anabilim Dalı, 2013

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Kardiyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp, 2018 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Relationship between epicardial fat tissue and left ventricular synchronicity: An observational study**
Kiris A., Kiris G., Turan O. E. , Ozturk M., Sahin M., Ilter A., Bektas O., KUTLU M., Kaplan S., GEDİKLİ Ö.
ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.15, sa.12, ss.990-994, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Relationship between epicardial fat tissue thickness and frequent ventricular premature beats.**
KIRIŞ A., İlter A., Kiriş G., KUTLU M., Öztürk M., KAPLAN Ş., Turan O. E. , Aydın M., GEDİKLİ Ö.
Kardiol Pol, cilt.3, ss.3-8, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Relationship between epicardial fat tissue and left ventricular synchronicity: An observational study.**
KIRIŞ A., İlter A., KIRIS G., KUTLU M., Öztürk M., Şahin M., Turan O. E. , KAPLAN Ş., Bektaş O., GEDİKLİ Ö.
Anatol J Cardiol, cilt.3, ss.12-18, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Assessment of total cardiac repolarization's spatial distribution among patients with aortic sclerosis**
Turan O. E. , Ozturk M., Ilter A., Inc M., KARAMAN K., Kiris G., KUTLU M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.8, sa.3, ss.4045-4051, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **The relationship between epicardial fat tissue thickness and frequent ventricular premature beats**

Kiris A., TURAN O. E., KIRIS G., ILTER A., OZTURK M., Aydin M., Kaplan S., KUTLU M., GEDİKLİ Ö.
KARDIOLOGIA POLSKA, cilt.73, sa.7, ss.527-532, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- VI. **Carbonic Anhydrase IX in the Prediction of Right Ventricular Dysfunction in Patients With Hemodynamically Stable Acute Pulmonary Embolism**
Abul Y., Ozsu S. S., MENTEŞE A., DURMUŞ İ., BEKTAS H., PEHLIVANLAR M., TURAN O. E., SUMER A., ÖREM A., ÖZLÜ T.
CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.20, sa.8, ss.838-843, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Epicardial adipose tissue thickness is increased in patients with cardiac syndrome X. I**
GEDİKLİ Ö., Öztürk M., Turan O. E., İlter A., HOŞOĞLU Y., Kırış G.
Int J Clin Exp Med, cilt.7, ss.194-198, 2014 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Epicardial adipose tissue thickness is increased in patients with cardiac syndrome X**
GEDİKLİ Ö., Ozturk M., Turan O. E., Ilter A., Hosoglu Y., Kiris G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.7, sa.1, ss.194-198, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Correction of right to left shunt by transcatheter treatment of pulmonary stenosis and atrial septal defect: a case report**
DURMUŞ İ., TURAN O. E., Hosoglu Y., ÖREM C., KUTLU M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.7, sa.5, ss.1465-1467, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Carbonic anhydrase IX in the prediction of right ventricular dysfunction in patients with hemodynamically stable acute pulmonary embolism**
Abul Y., Ozsu S., MENTEŞE A., DURMUŞ İ., Bektas H., Pehlivanlar M., TURAN O. E., Sumer A., ÖREM A., ÖZLÜ T.
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, cilt.42, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Left ventricular synchronicity is impaired in patients with active acromegaly**
Kiris A., Erem C., TURAN O. E., Civan N., Kiris G., NUHOĞLU İ., Ilter A., Ersoz H. O., KUTLU M.
ENDOCRINE, cilt.44, sa.1, ss.200-206, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Right coronary artery originated from the left anterior descending artery in a patient with congenital pulmonary valvular stenosis.**
HOŞOĞLU Y., OEREM C., Turan O. E., Öztürk M., GEDİKLİ Ö., Hoşoğlu A., Şahin M.
Case Rep Cardiol, cilt.413961, ss.1-4, 2013 (AHCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Effect of Anthracycline Chemotherapy on Arterial Stiffness**
TURAN O. E., YILMAZ M., ŞAHİN M.
Sakarya Tıp Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.191-196, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Effects of Inappropriate Acetylsalicylic Acid Use on Non-fatal Bleedings**
Ozturk M., TURAN O. E.
HASEKI TIP BULTENI-MEDICAL BULLETIN OF HASEKI, cilt.57, sa.4, ss.396-404, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **İskemik Mitral Yetmezliği Olan Hastalarda Sol Ventrikül Senkronizasyonunun Değerlendirilmesi**
GEDİKLİ Ö., Öztürk M., Turan O. E., HOŞOĞLU Y.
MN KARDİYOLOJİ, cilt.3, ss.114-119, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Tirofiban İnfüzyonunun Koroner Trombüs Yükü Üzerine Etkisi: Kırk Hastanın Retrospektif Analizi**
GEDİKLİ Ö., Öztürk M., Turan O. E., HOŞOĞLU Y.
MN KARDİYOLOJİ, cilt.3, ss.135-139, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **THE EFFECT OF ANTHRACYCLINE CHEMOTHERAPY ON ARTERIAL STIFFNESS**
TURAN O. E.
15th International Congress of Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery, 27 - 30 Mart 2019
- II. **The Effect of Inappropriate Use of Acetylsalicylic Acid to Non-Fatal Bleeding**
TURAN O. E. , ÖZTÜRK M.
Europrevent 2018, 19 - 21 Nisan 2018
- III. **Migren atağı sırasında ventriküler repolarizasyon parametrelerindeki değişiklikler**
ÖZTÜRK M., TURAN O. E. , KARAMAN K., BİLGE N.
2018 uluslararası katılımlı aritmi toplantısı, 13 - 15 Nisan 2018
- IV. **Koroner Bypass Ameliyatı Olan Hastalarda Greft Açıklığı İle Arterial Stiffness Arasındaki İlişki**
GEDİKLİ Ö., İLTER A., Öztürk M., Şahin M., Turan O. E. , KAPLAN Ş., HOŞOĞLU Y.
30.Ulusal Kardiyoloji kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Ekim 2014, cilt.48, ss.352

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):21

h-indeksi (WOS):3