

## Doç. Dr. Cihan Adanaş

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065)

E-posta: [cadanas@yyu.edu.tr](mailto:cadanas@yyu.edu.tr)

Diğer E-posta: [cihanadanas@hotmail.com](mailto:cihanadanas@hotmail.com)

Web: <http://avesis.yyu.edu.tr/c.adanas/>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3652-6077

Yoksis Araştırmacı ID: 223351

### Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, İzmir Katip Çelebi Üniversitesi, Tıp Fakültesi/Sağlık Bilimleri Enstitüsü/Ortopedi, Ortopedi/ Ortopedi Ve Travmatoloji, Türkiye 2003 - 2009

Lisans, Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1995 - 2001

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Cerrahi Tıp Bilimleri, Ortopedi ve Travmatoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi/Ortopedi Ve Travmatoloji, Ortopedi Ve Travmatoloji, 2018 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Tıp Fakültesi/Ortopedi Ve Travmatoloji, Ortopedi Ve Travmatoloji, 2015 - 2018

Araştırma Görevlisi Dr., İzmir Katip Çelebi Üniversitesi, Tıp Fakültesi/Ortopedi Ve Travmatoloji, Ortopedi Ve Travmatoloji, 2003 - 2009

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- The impact of early weight-bearing on results following anterior cruciate ligament reconstruction**  
Kaya Ş., Ünal Y. C., Güven N., Ozcan C., Dundar A., Türközü T., Özkan S., Adanaş C., Gökalp M. A.  
BMC Musculoskeletal Disorders, cilt.25, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- Comparative Effects of Focused and Radial Extracorporeal Shock Wave Therapies on Lateral Epicondylitis: A Randomised Sham-controlled Trial**  
Kaplan Ş., Şah V., Özkan S., Adanaş C., Delen V.

- Journal of the College of Physicians and Surgeons--Pakistan : JCPSP, cilt.33, sa.5, ss.554-559, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Comparison between radial and focused types of extracorporeal shock-wave therapy in plantar calcaneal spur: A randomized sham-controlled trial**  
Şah V., Kaplan Ş., Özkan S., Adanaş C., Toprak M.  
PHYSICIAN AND SPORTSMEDICINE, cilt.51, sa.1, ss.82-87, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **The levels of 25-hydroxy vitamin D, parathyroid hormone, calcitonin and lipid profiles in patients with calcaneal spur**  
Adanaş C., Özkan S., Alp H. H.  
TURKISH JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION, cilt.68, ss.55-61, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Is ischaemia-modified albumin a biomarker in wagner classification in diabetic foot ulcers?**  
Özkan S., Adanaş C., Alp H. H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.75, sa.12, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **The levels of oxidative DNA damage and some antioxidants in chronic osteomyelitis patients: A cross-sectional study**  
Özkan S., Adanaş C., Demir C., Hakan H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.75, sa.11, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Is ischaemic modified albumin a marker in osteomyelitis patients?**  
Adanaş C., Özkan S., Demir C.  
JOURNAL OF THE PAKISTAN MEDICAL ASSOCIATION, cilt.71, sa.2, ss.461-464, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **A rare case: sclerosing osteomyelitis of the frontal bone**  
Adanaş C., Özkan S., Aycan A., Erten R.  
Child's Nervous System, cilt.35, sa.8, ss.1419-1422, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **A rare case: sclerosing osteomyelitis of the frontal bone.**  
Adanaş C., Özkan S., Aycan A., Erten R.  
Childs Nervous System, cilt.35, sa.8, ss.1419-1422, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **DO HbA1c, LDL AND HDL LEVELS DETERMINE THE LEVEL OF AMPUTATION?**  
Özkan S., Adanaş C.  
ACTA MEDICA MEDITERRANEA, cilt.35, sa.5, ss.2481-2485, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **Comparison of femur intertrochanteric fracture fixation with hemiarthroplasty and proximal femoral nail systems**  
Gormeli G., KORKMAZ M. F., GÖRMELİ C. A., Adanas C., KARATAŞ T., ŞİMŞEK S. A.  
ULUSAL TRAVMA VE ACIL CERRAHI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF TRAUMA & EMERGENCY SURGERY, cilt.21, sa.6, ss.503-508, 2015 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Determination of oxidative stress level (malondialdehyde), some antioxidant activities (catalase and reduced glutathione) and IMA (Ischemia Modified Albumin) in gout patients**  
Mohsin N. Y., DEMİR H., ÖZKAN S., ADANAŞ C., DEMİR C.  
International Target Medicine Journal, cilt.1, sa.2, ss.34-38, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Reliability of YouTube videos on knee injection**  
Özkan S., Adanaş C., Kaplan Ş., Şah V.  
EASTERN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.26, sa.3, ss.362-366, 2021 (Scopus)
- III. **Does the causative microorganism and etiology of trauma affect the duration of treatment in chronic tibia osteomyelitis?**  
Özkan S., Adanaş C.  
CHIRURGIA-ITALY, cilt.33, sa.4, ss.189-192, 2020 (ESCI)
- IV. **Intramedullary Nailing at 36 Weeks of Gestation: An Effective Surgical Option for Tibial Fracture**  
ÖZKAN S., ADANAŞ C., arık h. o., KARAMAN E.  
Türkiye Klinikleri Journal of Case Reports, cilt.27, sa.1, ss.38-42, 2019 (Hakemli Dergi)

- V. **Pre-operative mean corpuscular volume, red cell distribution width and neutrophil-to-lymphocyte ratio in patients with enchondroma**  
Özkan S., Adanaş C., Danişman F.  
Eastern Journal of Medicine, cilt.22, sa.4, ss.167-171, 2017 (Scopus)
- VI. **Comparison of plaque and distal-wedge tibial nail in the treatment of extra-articular distal tibia fractures**  
Adanaş C., Uymur Y. E., Özkan S., Kaya Ş.  
Eastern Journal of Medicine, cilt.22, sa.3, ss.91-96, 2017 (Scopus)
- VII. **Synovial Hemangioma in the Knee: MRI Findings**  
Arslan H., İSLAMOĞLU N., AKDEMİR Z., ADANAŞ C.  
JOURNAL OF CLINICAL IMAGING SCIENCE, cilt.5, 2015 (ESCI)
- VIII. **A Rare Case: Primary Cyst Hydatid Localized to the Biceps Femoris**  
Arslan H., Adanaş C., Akdeniz H., Ağlamış S.  
JOURNAL OF CLINICAL AND ANALYTICAL MEDICINE, cilt.3, ss.335-337, 2014 (Hakemli Dergi)
- IX. **A Rare Case: Primary Cyst Hydatid Localized to the Biceps Femoris**  
Arslan H., Adanaş C., Akdeniz H., Ağlamış S.  
JOURNAL OF CLINICAL AND ANALYTICAL MEDICINE, cilt.3, ss.335-337, 2014 (Hakemli Dergi)
- X. **A Rare Case: Primary Cyst Hydatid Localized to the Biceps Femoris**  
Arslan H., Adanaş C., Akdeniz H., Ağlamış S.  
JOURNAL OF CLINICAL AND ANALYTICAL MEDICINE, cilt.3, ss.335-337, 2014 (Hakemli Dergi)

### **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **DOĞU VE GÜNEYDOĞU ANADOLU'DAKİ YÜKSEK KİNETİK ENERJİLİ SİLAH YARALANMALARI ANALİZ ÇALIŞMASININ NÖROŞİRÜRJİ AÇISINDAN SONUÇLARI:ÇOK MERKEZLİ YKE-SİLAH YARALANMALARI ÇALIŞMA GRUBU**  
Aycan A., Çelik S., Akyol M. E., Adanaş C., Eryılmaz M.  
Türk Nöroşirürji Derneği 31.Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 29 Mart - 02 Nisan 2017, cilt.27, sa.1, ss.53
- II. **DOĞU VE GÜNEYDOĞUDA YÜKSEK KİNETİK ENERJİLİ SİLAH YARALANMALARININ ANALİZİ VE ORTOPEDİK HASTALARIN EPİDEMİYOLOJİK İNCELEMESİ**  
Adanaş C., Çelik S., Pekşen C., dursun r., Gönüllü H., Aycan A., Gönüllü e., MEHMEY E.  
15. ULUSAL TÜRK EL VE ÜST EKSTREMİTE CERRAHİSİ KONGRESİ, Muğla, Türkiye, 11 - 15 Mayıs 2016, ss.34
- III. **Güneydoğu ve Doğu Anadolu Bölgelerindeki yüksek kinetik enerjili silah yaralanmaları analizi çalışmasının beyin cerrahisi yönünden erken dönem sonuçları: Çok merkezli YKE-Silah Yaralanmaları Çalışma Grubu**  
AYCAN A., ÇELİK S., GÖNÜLLÜ H., DURSUN R., ADANAŞ C., AKYOL M. E., GÖNÜLLÜ E., ERYILMAZ M.  
Türk Nöroşirürji Derneği 30. Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Nisan 2016, cilt.26, ss.61
- IV. **GÜNEYDOĞU VE DOĞU ANADOLU BÖLGELERİNDEKİ YÜKSEK KİNETİK ENERJİLİ SİLAH YARALANMALARI ANALİZİ ÇALIŞMASININ BEYİN CERRAHİSİ YÖNÜNDEN ERKEN DÖNEM SONUÇLARI:ÇOK MERKEZLİ YKE-SİLAH YARALANMALARI ÇALIŞMA GRUBU**  
Aycan A., Çelik S., Gönüllü H., dursun r., Adanaş C., Akyol M. E., Gönüllü E., Eryılmaz M.  
Türk Nöroşirürji Derneği 30.Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Nisan 2016, cilt.26, sa.2, ss.61
- V. **DOĞU VE GÜNEYDOĞU ANADOLU'DA Kİ YÜKSEK KİNETİK ENERJİLİ SİLAH YARALANMALARININ ANALİZİ ÇALIŞMASININ ERKEN DÖNEM SONUÇLARI.**  
Aycan A., Çelik S., dursun r., Gönüllü H., Adanaş C., pekşen Ç., aktan S., Melek M., Gönüllü E., Eryılmaz M.  
Türk Nöroşirürji Derneği 30. Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Nisan 2016, cilt.26, ss.61

## **Diğer Yayınlar**

### **I. Renal Osteodistrofiye Sekonder Gelişen Bilateral Femur Boyun Kırığı: Olgu Sunumu**

Adanaş C., Arslan A.

Sunum, ss.7-0, 2014

## **Metrikler**

Yayın: 30

Atıf (WoS): 4

Atıf (Scopus): 10

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 2

## **Akademi Dışı Deneyim**

VAN BÖLGE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

VAN İPEKYOU DEVLET HASTANESİ

SAĞLIK BAKANLIĞI

VAN ERCİŞ DEVLET HASTANESİ

Diğer Kamu Kurumu, Erçiş Devlet Hastanesi, Ortopedi Ve Travmatoloji

İZMİR ATATÜRK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

MANİSA KULA SANDAL SAĞLIK OCAĞI