

## Arş. Gör. Dr. EMRE ACAR

### Kişisel Bilgiler

E-posta: emre.acar@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/emre.acar>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0177-8343

Yoksis Araştırmacı ID: 292400

### Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2018 - Devam Ediyor  
Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 2011 - 2017

### Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, AOTrauma Course – Basic Principles of Fracture Management, AO , 2023

Sağlık ve Tıp, 31. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Türk Ortopedi ve Travmatoloji Birliği Derneği, 2022

Sağlık ve Tıp, 30th SECEC-ESSSE Congress, SECEC-ESSSE , 2022

Sağlık ve Tıp, 22. İlizarov Eksternal Fiksasyon Uygulamalı Eğitim Toplantısı , Ekstremitte Rekonstrüksiyonu ve İlizarov Yöntemleri Uygulama Geliştirme Derneği, 2022

Sağlık ve Tıp, Advanced Trauma Life Support, Emergency Physicians Association of Turkey, 2022

Sağlık ve Tıp, XIV. Uluslararası Türk Omurga Kongresi, Türk Omurga Derneği, 2022

Sağlık ve Tıp, 12. Omuz ve Dirsek Cerrahisi Kongresi, Omuz ve Dirsek Cerrahisi Derneği, 2022

Sağlık ve Tıp, Pediatrik Travma Kursu, Çocuk Ortopedisi Derneği , 2021

Sağlık ve Tıp, 14. İleri Artroplasti Kursu, Kalça Diz Artroplasti Derneği, 2021

Sağlık ve Tıp, 1. Sanal TOTBİD Kongresi, Türk Ortopedi ve Travmatoloji Birliği Derneği, 2020

Sağlık ve Tıp, Gelişimsel Kalça Displazisi ve Pes Ekinovarus Kursu, Çocuk Ortopedisi Derneği, 2019

Sağlık ve Tıp, 18. Ege Diz Cerrahisi ve Artroskopi Günleri, Türkiye Spor Yaralanmaları Artroskopi ve Diz Cerrahisi Derneği, 2019

### Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, CERRAHİ UYGULANAN FEMOROASETABULAR İMPİNGEMENT TANILI HASTALARDA KLİNİK VE RADYOLOJİK SONUÇLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2022

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

**I. Effect of cam resection depth on clinical outcomes after primary hip arthroscopy**

Acar E., Hapa O., Gürsan O., Balcı A., Aydemir S., Mukat A., Ağca S., Çeltik M., Gedik G.  
HIP International, cilt.34, sa.2, ss.228-234, 2024 (SCI-Expanded)

**II. Minimal clinically important difference values in distal metaphyseal ulnar shortening for ulnar impaction syndrome and assessment of the relationship between level of the osteotomy and bone union time**

Özcan M., ACAR E., BAŞCI O., Özkan M. H.

Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, cilt.58, sa.1, ss.27-33, 2024 (SCI-Expanded)

## **Metrikler**

Yayın: 2