

Prof.Dr. CUMHUR CEVDET KESEMENLİ

Kişisel Bilgiler

E-posta: ccevdet.kesemenli@kocaeli.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1998 - Devam Ediyor

Tıpta Uzmanlık, Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

Tıpta Uzmanlık, Dicle Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2007 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

KESEMENLİ C. C. , Femur kondiler hipoplazisi olan hastalarda total diz artroplastisi sonrası femoral komponent rotasyonlarının değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, Ç.PAMUK(Öğrenci), 2017

KESEMENLİ C. C. , Femoroasetabuler sıkışmanın femur intertrokanterik bölge kırıkları ile ilişkisi, Tıpta Uzmanlık, R.MUSAOĞLU(Öğrenci), 2013

KESEMENLİ C. C. , Medial menisektomi sonrası yapılan proksimal tibial valgus osteotomisinin kırıldak üzerinde oluşan yüklenmeye etkisi: Model çalışması, Tıpta Uzmanlık, H.ATMACA(Öğrenci), 2010

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Humeral fractures sustained during arm wrestling**
KARADENİZ E., DEMİRÖZ S., ÖKTEM F., MEMİŞOĞLU K., KESEMENLİ C. C.
EUROPEAN JOURNAL OF TRAUMA AND EMERGENCY SURGERY, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Skeletal muscle patch engineering on synthetic and acellular human skeletal muscle originated scaffolds**
Ay B., Karaoz E., KESEMENLİ C. C. , KENAR H.
JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH PART A, cilt.105, sa.3, ss.879-890, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Arthroscopic fixation with intra-articular button for tibial intercondylar eminence fractures in skeletally immature patients**
MEMİŞOĞLU K., Muezzinoglu U. S. , Atmaca H., Sarman H., KESEMENLİ C. C.
JOURNAL OF PEDIATRIC ORTHOPAEDICS-PART B, cilt.25, sa.1, ss.31-36, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Treatment of Femur Fractures in Preschool Children with Double Pin Technique: Immediate Incorporated Hip Spica Casting by Two K-Wires**

MEMİŞOĞLU K., Atmaca H., KESEMENLİ C. C.

INDIAN JOURNAL OF SURGERY, cilt.77, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

V. **Treatment of Calcaneal Fractures with Closed Reduction and the Endobutton-Assisted Technique Short-Term Analysis**

Atmaca H., MEMİŞOĞLU K., Baran T., KESEMENLİ C. C.

JOURNAL OF THE AMERICAN PODIATRIC MEDICAL ASSOCIATION, cilt.105, sa.1, ss.33-41, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

VI. **Isolated avulsion fracture of lesser tuberosity of the humerus: Review of the literature and report of two cases**

TOSUN B., KESEMENLİ C. C.

INTERNATIONAL JOURNAL OF SHOULDER SURGERY, cilt.5, sa.2, ss.50-53, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

VII. **Reply to: Comments on Memisoglu et al.: Does the technique of lateral cross-wiring (Dorgan's technique) reduce iatrogenic ulnar nerve injury?**

MEMİŞOĞLU K., KESEMENLİ C. C. , Atmaca H.

INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS, cilt.35, sa.3, ss.459, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

VIII. **Treatment of intertrochanteric femur fractures with 95A degrees fixed-angle blade plate in elderly patients**

KESEMENLİ C. C. , MEMİŞOĞLU K., Necmioglu S., Kayikci C.

EUROPEAN JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SURGERY AND TRAUMATOLOGY, cilt.20, sa.8, ss.629-634, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

IX. **Untitled - Response**

Kesemenli C. C.

JOURNAL OF ORTHOPAEDIC TRAUMA, cilt.22, sa.4, ss.291, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diđer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **A comparison of intramedullary nailing and plate-screw fixation in the treatment for ipsilateral fracture of the hip and femoral shaft**

KESEMENLİ C. C. , TOSUN B., kim n.

MUSCULOSKELETAL SURGERY, cilt.96, sa.2, ss.117-124, 2012 (Diđer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **TEK TARAFLI KLAVİKULA KIRIĐI SONRASI KONSERVATİF TEDAVİ EDİLEN KISALIKLA HASTALARDA AKSİLLER BÖLGEDE ALAN VE HACİM DEĐİŐİKLİKLERİNİN İNCELENMESİ**

GÜLNAHAR K., MEMİŞOĞLU K., KARADENİZ E., KESEMENLİ C. C. , ÇAKIR Ö.

29. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2019

II. **Çocuk Suprakondiler Humerus Kırığında Lateral Çapraz Tellemenin Biyomekanik Analizi**

MEMİŞOĞLU K., MUSAOĞLU R., CENGİZ A., KESEMENLİ C. C.

V. Ulusal Biyomekanik Kongresi, İzmir, Türkiye, 23 - 25 Eylül 2009

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):13

h-indeksi (WOS):3