

Arş.Gör. Lezgin MERT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000)

E-posta: lezginmert@istanbul.edu.tr

Posta Adresi: istanbul universitesi tıp fakültesi ortopedi ve travmatoloji anabilim dalı

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3602-6694

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAT-8394-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 249538

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, İstanbul Üniversitesi, Tıp Fakültesi , Ortopedi Ve Travmatoloji , Türkiye 2016 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 2006 - 2013

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, USKUDAR UNIVERSITESI, TIBBI HIPNOZ DERNEGI, 2015

Araştırma Alanları

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

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., İstanbul Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Ortopedi Ve Travmatoloji, 2016 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Symptomatic osteonecrosis of the hip and knee in patients with systemic lupus erythematosus: Prevalence, pattern, and comparison of natural course**
Ersin M., Demirel M., Ekinci M., Mert L., cetin C., Artim Esen B., Inanc M., Kilicoglu o.
LUPUS, cilt.30, ss.1603-1608, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- MULTIPLE FRACTURES IN A SINGLE UPPER EXTREMITY: HUMERAL SHAFT, OLECRANON, DISTAL RADIUS AND FOURTH METACARPAL BONE FRACTURES IN AN ELDERLY PATIENT AFTER A FALL: A CASE REPORT**
Bayram S., Mert L., Ekinci M., Akgul T., Ozturk I.
JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESI DERGISI, cilt.84, sa.3, ss.443-447, 2021

(ESCI)

- II. **An Analysis of the Potential Relationship between Crowe Type and Lower Extremity Morphology in Patients with Developmental Dysplasia of the Hip.**
Ergin Ö. N. , Bayram S., Anarat F. B. , Ekinci M., Mert L., Özmen E., Öztürk İ.
Hip & Pelvis, cilt.32, sa.2, ss.85-92, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **A Newborn With Multiple Fractures in Osteogenesis Imperfecta: A Case Report**
Bayram S., Mert L., Anarat F. B. , Chodza M., Ergin Ö. N.
Journal of Orthopaedic Case Reports, cilt.8, sa.3, ss.71-73, 2018 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Asistanlar neden ortopedi ve travmatoloji uzmanlık eğitiminden ayrılıyorlar? Ulusal anket çalışması**
Akgül T., Mert L., Demirel M., Kendirci A. Ş.
30. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi ve 5. Fizyoterapi-Ortopedi ve Travmatoloji Ortak Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 9 - 14 Kasım 2021, ss.68-69
- II. **Total kalça artroplastisinde femurda çatlak oluşması durumunda uygulanan kablolar femoral stemde çökmeyi engeller mi?**
Kendirci A. Ş. , Yıldırım A. M. , Anarat F. B. , Mert L., Bayram S., Balcı H. İ.
I. SANAL TOTBİD KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 07 Kasım 2021, ss.32-33
- III. **Gelişimsel Kalça Displazisi zemininde koksartroz tanısıyla bilateral total kalça artroplastisi uygulanan hastaların kalçalarının Crowe derecesinin femur uzunluğu ve kısaltma miktarı ile ilişkisi.**
Ergin Ö. N. , Ekinci M., Öztürk İ., Bayram S., Anarat F. B. , Mert L., Tözün R.
27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 24 Ekim 2017, ss.15
- IV. **Bilateral Subtrokanterik Femur Kırığı; Nadir Bir Travma**
Bayram S., Mert L., Şentürk F., Ekinci M., Altan M., Polat G.
27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 24 Ekim 2017, ss.194-195
- V. **Basit Düşme Sonrası Yaşlı Hastada Aynı Taraf Ekstremitede Multipl Kırık; Humerus Şaft, Olecranon, Distal Radius ve Dördüncü Metakarpal Kemik Kırığı**
Bayram S., Ekinci M., Mert L., Akgül T., Öztürk İ.
27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 24 Ekim 2017, ss.155
- VI. **Uzun Sureli Alendronat kullanan ve Patolojik femur kırığı gelişen olguların uzun dönem takip sonuçları**
Salduz A., Mert L., Şentürk F., Bayram S., Eralp İ. L.
27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 Ekim 2017, ss.207-208
- VII. **Gelişimsel Kalça Displazisi zemininde koksartroz tanısıyla bilateral total kalça artroplastisi uygulanan hastaların kalçalarının Crowe derecesinin femur uzunluğu ve kısaltma miktarı ile ilişkisi**
Ergin Ö. N. , Ekinci M., Öztürk İ., Bayram S., Anarat F. B. , Mert L., Tözün R.
10. Ulusal Artroplasti Kongresi , Antalya, Türkiye, 30 Mart 2017, ss.20

Metrikler

Yayın: 11

Atif (WoS): 2

Atif (Scopus): 2

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1