

# HALUK AĞUŞ

Prof. Dr.

haluk.agus@sbu.edu.tr



## Öğrenim Bilgisi

Tıpta Uzmanlık 1979 - 1984	ANKARA ÜNİVERSİTESİ ANKARA TIP FAKÜLTESİ/ ANKARA TIP PR. Tez Adı : Gonarrozon yüksek tibial osteotomi ile tedavisi (1984) Tez Danışmanı : (NACİ ERTAN MERGEN)
Lisans 1973 - 1979	EGE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/ TIP PR.

## Görevler

PROFESÖR 2018	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / İZMİR TEPECİK SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ / CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI
------------------	--

## Yönetilen Tezler

### Tıpta Uzmanlık

2025

- 1 . AKYOL AHMET,(2025). Medial girişimle doğuştan kalça çıkığı tedavisinin uzun dönem sonuçlarının değerlendirilmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İZMİR TEPECİK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI

2017

- 2 . FİLİBELİ MERT,(2017). Gelişimsel kalça displazisi nedeniyle arthrografi yapılan çocuklarda kemik asetabüler indeks ve arthrografik kırıkda asetabüler indeks farkının kalça gelişimine etkisi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İZMİR TEPECİK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI

2010

- 3 . BOZOĞLAN MUHAMMET,(2010). Aynı seansta her iki kalçayaradikal redüksiyon uyguladığımıziki taraflı gelişimsel kalça displazisi olan hastalarda sonuçlarımız, SAĞLIK BAKANLIĞI -> İZMİR TEPECİK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI

2009

- 4 . HANÇERLİ ÇAFER ÖZGÜR,(2009). Çocuk femur kırıklarının tedavisinde kanal içi tek titanyum elastik çivinin etkinliği, SAĞLIK BAKANLIĞI -> İZMİR TEPECİK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI

1999

- 5 . REİSOĞLU ALİ,(1999). Tibia ve femur kırıklarında oymasız kilitli intramedüller çivi uygulamalarımız ve kliniğimiz sonuçları, SAĞLIK BAKANLIĞI -> İZMİR TEPECİK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI

## İdari Görevler

Anabilim Dalı Başkanı 2021	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
-------------------------------	-------------------------------

## Eserler

**Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1 . AĞUŞ HALUK (2023). Avascular necrosis of the third metatarsal head:a case report.. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, 38(2), 156-157. , (Yayın No : 8589382)
- 2 . AĞUŞ HALUK (2021). Can titanium elastic nail be safely used for paediatric subtrochanteric femur fractures?. Journal of pediatric orthopedics. Part B, 30(1), 1-5. , Doi: 10.1097/BPB.0000000000000766 (Yayın No : 7281522)
- 3 . AĞUŞ HALUK (2020). Viewing arthrography images affects treatment preferences for Legg-Calvé-Perthes disease among medical professionals. Journal of orthopaedics, 25(21), 94-99. , Doi: 10.1016/j.jor.2020.03.012 (Yayın No : 7281543)
- 4 . AĞUŞ HALUK (2020). Pediatric forearm fracture with intramedullary nail bending in situ:. Cureus, 12(1), (Yayın No : 8590444)
- 5 . kaçmaz eralp,basa can doruk,zhamilov vadim,REİSOĞLU ALİ,akan ihsan,AĞUŞ HALUK (2019). Is open reduction necessary for pediatric T-condylar fractures of the humerus?. Journal of Pediatric Orthopaedics B, 28(6), 515-519. , Doi: 10.1097/BPB.0000000000000620 (Yayın No : 5498122)
- 6 . AĞUŞ HALUK (2018). Optimum Screw Configuration for the Fixation of Sanders Type IIC Tongue-Type Fractures?. Journal of the American Podiatric Medical Association, 108(1), 20-26. , Doi: 10.7547/16-140 (Yayın No : 4285878)
- 7 . AĞUŞ HALUK (2017). Are the Appropriate Use Criteria for the management of pediatric supracondylar humerus fractures useful in clinical practice?. Journal of Pediatric Orthopaedics B, 26(5), 395-399. , Doi: 10.1097/BPB.0000000000000402 (Yayın No : 4285886)
- 8 . AĞUŞ HALUK (2017). Is pin configuration the only factor causing loss of reduction in the management of pediatric type III supracondylar fractures?. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, 51(1), 34-38. , Doi: 10.1016/j.aott.2016.11.003 (Yayın No : 4285891)
- 9 . AĞUŞ HALUK (2016). How safe is the semi-sterile technique in the percutaneous pinning of the supracondylar humerus fractures?. Turkish Journal of Trauma and Emergency Surgery, 22(5), 477-482. , Doi: 10.5505/tjtes.2016.31614 (Yayın No : 4285895)
- 10 . AĞUŞ HALUK (2016). Which factor is most important for occurrence of cutout complications in patients treated with proximal femoral nail antirotation? Retrospective analysis of 298 patients. Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery, 136(5), 623-630. , Doi: 10.1007/s00402-016-2410-3 (Yayın No : 4285900)
- 11 . AĞUŞ HALUK (2015). Flexion type supracondylar humerus fractures: 12 year experience of a pediatric orthopedics clinic. Joint Diseases and Related Surgery, 26(3), 151-157. , Doi: 10.5606/ehc.2015.31 (Yayın No : 4285913)
- 12 . AĞUŞ HALUK (2015). Debridement, Antibiotics, Irrigation, and Retention (DAIR) of the Prosthesis after Hip Hemiarthroplasty Infections. Does it Work?. The International Journal of Artificial Organs, 38(8), 454-460. , Doi: 10.5301/ijao.5000430 (Yayın No : 4285902)
- 13 . AĞUŞ HALUK (2015). Medial percutaneous hemi-epiphysiodesis improves the valgus tilt of the femoral head in developmental dysplasia of the hip (DDH) type-II avascular necrosis. Acta Orthopaedica, 86(4), 506-510. , Doi: 10.3109/17453674.2015.1037222 (Yayın No : 4285911)
- 14 . AĞUŞ HALUK (2014). How are outcomes affected by performing a one-stage combined procedure simultaneously in bilateral developmental hip dysplasia?. International Orthopaedics, 38(6), 1219-1224. , Doi: 10.1007/s00264-014-2330-1 (Yayın No : 4285917)
- 15 . AĞUŞ HALUK (2014). Fixation of intertrochanteric femur fractures using Proximal Femoral Nail Antirotation (PFNA) in the lateral decubitus position without a traction table. ACTA ORTHOPAEDICA et TRAUMATOLOGICA TURCICA, 48(5), 513-520. , Doi: 10.3944/AOTT.2014.14.0098 (Yayın No : 4285921)
- 16 . AĞUŞ HALUK (2012). Clinical and radiological results in distal tibial physeal injuries. Turkish Journal of Trauma and Emergency Surgery, 18(6), 495-500. , Doi: 10.5505/tjtes.2012.46548 (Yayın No : 4285922)
- 17 . AĞUŞ HALUK (2012). Radiological analysis of closed-wedge high tibial osteotomy.. Eklem hastalıkları ve cerrahisi = Joint diseases related surgery, 23(2), 82-7. , (Yayın No : 4285942)
- 18 . AĞUŞ HALUK (2012). Evaluation of Experienced Surgeons' Decisions Regarding the Need for Secondary Surgery in Developmental Dysplasia of the Hip. Journal of Pediatric Orthopaedics, 32(1), 58-63. , Doi: 10.1097/BPO.0b013e31823db06b (Yayın No : 4285945)
- 19 . AĞUŞ HALUK (2012). Surgical tearment of symtomatic discoid meniscus in childhood.A case report.. J pediater orthop B, 21(14), 359-360. , (Yayın No : 8589761)
- 20 . AĞUŞ HALUK (2011). Post traumatic heterotopic ossification of crus. A case study.. ACTA CHIRURGIAE ORTHOPAEDICAE ET TRAUMATOLOGIAE CECHOSLOVACA, 13(3), 299-301. , (Yayın No : 8591172)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 21 . AĞUŞ HALUK (2010). Is Kalamchi and MacEwen Group I avascular necrosis of the femoral head harmless in developmental dysplasia of the hip?. *Hip international : the journal of clinical and experimental research on hip pathology and therapy*, 20(2), 156-62. , (Yayın No : 4286034)
- 22 . AĞUŞ HALUK (2009). Operative management of type III extension supracondylar fractures in children. *International Orthopaedics*, 33(4), 1089-1094. , Doi: 10.1007/s00264-008-0605-0 (Yayın No : 4286037)
- 23 . AĞUŞ HALUK (2009). How should open tibia fractures be treated? A retrospective comparative study between intramedullary nailing and biologic plating.. *Ulusal travma ve acil cerrahi dergisi = Turkish journal of trauma emergency surgery : TJTES*, 15(3), 243-8. , (Yayın No : 4286040)
- 24 . AĞUŞ HALUK (2009). Overlooked posterior shoulder dislocation:postoperative and preoperative CT studies.. *Ortopedia, Traumatologia, Rehabilitacja*, 10(2), 177-182. , (Yayın No : 8590318)
- 25 . AĞUŞ HALUK (2008). Evaluation of clinical and radiographic outcomes of complete subtalar release in clubfoot treatment.. *Journal of the American Podiatric Medical Association*, 98(6), 451-6. , (Yayın No : 4287392)
- 26 . AĞUŞ HALUK (2008). Arthroscopically assisted percutaneous osteosynthesis of lateral tibial plateau fractures.. *Canadian journal of surgery. Journal canadien de chirurgie*, 51(5), 378-82. , (Yayın No : 4287395)
- 27 . AĞUŞ HALUK (2008). The effectiveness of distal soft tissue procedures in hallux valgus. *Journal of Orthopaedics and Traumatology*, 9(3), 117-121. , Doi: 10.1007/s10195-008-0017-3 (Yayın No : 4287396)
- 28 . AĞUŞ HALUK (2008). Complications of internally fixed femoral neck fractures.. *Ulusal travma ve acil cerrahi dergisi = Turkish journal of trauma emergency surgery : TJTES*, 14(3), 226-30. , (Yayın No : 4287397)
- 29 . AĞUŞ HALUK (2008). How should one treat iatrogenic ulnar injury after closed reduction and percutaneous pinning of paediatric supracondylar humeral fractures?. *Injury*, 39(4), 463-6. , (Yayın No : 4287403)
- 30 . AĞUŞ HALUK (2008). Posteromedial Limited Surgery in Developmental Dysplasia of the Hip. *Clinical Orthopaedics and Related Research*, 466(4), 847-855. , Doi: 10.1007/s11999-008-0127-5 (Yayın No : 4287402)
- 31 . AĞUŞ HALUK (2008). No Detectable Major Changes in Gait Analysis After Soft Tissue Release in DDH. *Clinical Orthopaedics and Related Research*, 466(4), 856-861. , Doi: 10.1007/s11999-008-0146-2 (Yayın No : 4287400)
- 32 . AĞUŞ HALUK (2008). The role of biological fixation with bridge plating for comminuted subtrochanteric fractures of the femur.. *Ulusal travma ve acil cerrahi dergisi = Turkish journal of trauma emergency surgery : TJTES*, 14(1), 53-8. , (Yayın No : 4287404)
- 33 . AĞUŞ HALUK (2008). Similtaneous bilateral quadriceps tendon rupture in a patient on chronic hemodialysis.(Short term results of treatment with transpateller sutures augmented with quadriceps flap).. *ACTA CHIRURGIAE ORTHOPAEDICAE ET TRAUMATOLOGIAE CECOSLOVACA*, 10(3), 286-291. , (Yayın No : 8590367)
- 34 . AĞUŞ HALUK (2007). The efficacy of paracetamol in the treatment of ankle sprains in comparison with diclofenac sodium.. *Saudi medical journal*, 28(12), 1836-9. , (Yayın No : 4287405)
- 35 . AĞUŞ HALUK (2007). Successful results of minimally invasive surgery for comminuted supracondylar femoral fractures with LISS: comparative study of multiply injured and isolated femoral fractures. *Journal of Orthopaedic Science*, 12(5), 458-465. , Doi: 10.1007/s00776-007-1156-8 (Yayın No : 4287407)
- 36 . AĞUŞ HALUK (2007). Acetabular development in developmental dysplasia of the hip. A radiographic study in anatomically reduced and uncomplicated hips.. *Bulletin of the NYU hospital for joint diseases*, 65(4), 276-9. , (Yayın No : 4287410)
- 37 . AĞUŞ HALUK (2006). Treatment for unstable intertrochanteric fractures in elderly patients: internal fixation versus cone hemiarthroplasty.. *Journal of orthopaedic surgery (Hong Kong)*, 14(3), 240-4. , (Yayın No : 4287411)
- 38 . AĞUŞ HALUK (2006). [The frequency and distribution of fractures in children presenting to the emergency service].. *Acta orthopaedica et traumatologica turcica*, 40(5), 384-7. , (Yayın No : 4287412)
- 39 . AĞUŞ HALUK (2006). Tam subtalar gevşetme ve cerrahisi uygulanan doğuştan çarpık ayaklarda tarsal kemiklerin yapısal değişiklikler açısından değerlendirilmesi. *Eklemler Hastalıkları ve Cerrahisi-Joint Diseases and Related Surgery*, 16(1), 31-35. , (Yayın No : 7285507)
- 40 . AĞUŞ HALUK (2005). Treatment of infected defect pseudoarthrosis of the tibia by in situ fibular transfer in children.. *Injury*, 36(12), 1476-9. , (Yayın No : 4287414)
- 41 . AĞUŞ HALUK (2005). Nonoperative treatment of burst-type thoracolumbar vertebra fractures: clinical and radiological results of 29 patients.. *European spine journal : official publication of the European Spine Society, the European Spinal Deformity Society, and the European Section of the Cervical Spine Research Society*, 14(6), 536-40. , (Yayın No : 4287415)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 42 . AĞUŞ HALUK (2005). The importance of surgeons'xx experience on intraobserver and interobserver reliability of classifications used for Perthes disease.. Journal of pediatric orthopedics, 25(4), 460-4. , (Yayın No : 4287417)
- 43 . AĞUŞ HALUK (2004). [Combination of direct and indirect reduction techniques in periarticular complex knee fractures].. Ulusal travma ve acil cerrahi dergisi = Turkish journal of trauma emergency surgery : TJTES, 10(4), 232-8. , (Yayın No : 4287418)
- 44 . AĞUŞ HALUK (2004). Intraobserver and interobserver reliability of Catterall, Herring, Salter-Thompson and Stulberg classification systems in Perthes disease.. Journal of pediatric orthopedics. Part B, 13(3), 166-9. , (Yayın No : 4287419)
- 45 . AĞUŞ HALUK (2004). [The effects of arthrographically detected femoral head lateralization and soft tissue interposition during closed reduction of developmental dislocation of the hip on mid-term results].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica, 38(1), 1-7. , (Yayın No : 4287421)
- 46 . AĞUŞ HALUK (2003). Six years of experience with a new surgical algorithm in developmental dysplasia of the hip in children under 18 months of age.. Journal of pediatric orthopedics, 23(6), 693-8. , (Yayın No : 4287422)
- 47 . AĞUŞ HALUK (2003). Biological internal fixation of comminuted femur shaft fractures by bridge plating in children.. Journal of pediatric orthopedics, 23(2), 184-9. , (Yayın No : 4287424)
- 48 . AĞUŞ HALUK (2003). [Correlation of clinical and radiologic results of complete subtalar release in congenital clubfoot].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica, 37(5), 368-73. , (Yayın No : 4287425)
- 49 . AĞUŞ HALUK (2003). [The results of primary repair and early passive rehabilitation in zone II flexor tendon injuries in children].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica, 37(3), 249-53. , (Yayın No : 4287426)
- 50 . AĞUŞ HALUK (2002). Analysis of a radiographic assessment method of acetabular cover in developmental dysplasia of the hip.. Archives of orthopaedic and trauma surgery, 122(6), 334-7. , (Yayın No : 4287427)
- 51 . AĞUŞ HALUK (2002). Skeletal traction and delayed percutaneous fixation of complicated supracondylar humerus fractures due to delayed or unsuccessful reductions and extensive swelling in children.. Journal of pediatric orthopedics. Part B, 11(2), 150-4. , (Yayın No : 4287428)
- 52 . AĞUŞ HALUK (2002). How should the acetabular angle of Sharp be measured on a pelvic radiograph?. Journal of pediatric orthopedics, 22(2), 228-31. , (Yayın No : 4287429)
- 53 . AĞUŞ HALUK (2002). [Treatment of intraarticular comminuted supracondylar femoral fractures by indirect plate osteosynthesis].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica, 36(5), 384-9. , (Yayın No : 4287430)
- 54 . AĞUŞ HALUK (2002). [Simultaneous ipsilateral humerus and forearm fractures in children].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica, 36(2), 117-23. , (Yayın No : 4287431)
- 55 . AĞUŞ HALUK (2002). [Open reduction and intramedullary fixation through minimal incision with Ender nails in femoral fractures of children aged from 6 to 16 years].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica, 36(4), 303-9. , (Yayın No : 4287432)
- 56 . AĞUŞ HALUK (2002). Evaluation of the risk factors of avascular necrosis of the femoral head in developmental dysplasia of the hip in infants younger than 18 months of age.. Journal of pediatric orthopedics. Part B, 11(1), 41-6. , (Yayın No : 4287433)
- 57 . AĞUŞ HALUK (2002). Measurement of center-edge angle in developmental dysplasia of the hip: a comparison of two methods in patients under 20 years of age.. Skeletal radiology, 31(1), 25-9. , (Yayın No : 4287434)
- 58 . AĞUŞ HALUK (1999). Intraobserver and interobserver reliability of Kalamchi and Macewen'xxs classification system for evaluation of avascular necrosis of the femoral head in developmental hip dysplasia.. Bulletin (Hospital for Joint Diseases (New York, N.Y.)), 58(4), 194-6. , (Yayın No : 4287436)
- 59 . AĞUŞ HALUK (1999). Patlama tipi torakolomber vertebra kırıklarında tedavi seçimi. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, 33(), 295-304. , (Yayın No : 7285644)

## B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildirimler

- 1 . AĞUŞ HALUK (2015). Can we alter the natural history of type II avascular necrosis with medial percutaneous hemiepiphysestesis ?. AAOS 2015 Annual meeting, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7281646)
- 2 . AĞUŞ HALUK (2014). Can intertrochanteric fractures be nailed properly in lateral decubitus position without traction table:retrospective analysis 207 patients.. 11th congress of european hip society, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7281677)

- 3 . AĞUŞ HALUK (2009). Klamchi and McEven group I AVN has adverse effects on radiographic aoutcome of DDH.. 28th Annual meeting of EPOS, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7281686)
- 4 . AĞUŞ HALUK (2007). Minimally invasive surgery for comminuted supracondylar femur fractures with liss:Comparative study with multiple injured and isolated frmur fractures.. 8th Efort congress, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7281725)
- 5 . AĞUŞ HALUK (2007). The efficacy of acetaminofen in the treatment ankle sprams: Comparision with diclofenac sodium.. 8th Effort congress, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7281718)
- 6 . AĞUŞ HALUK (2005). Developement of acetabulum in DDH. A prospective controlled study in anatomically reduced and uncomplicated hips treated surgically under 18 months of age.. Annual meeting of POSNA, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7281764)
- 7 . AĞUŞ HALUK (2005). Should all femoral fractures in children be fixed by two intramedullay elastic nals ?. 24th meeting of european orthopaedic society, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282232)
- 8 . AĞUŞ HALUK (2004). Treatment choice for low energy tibial plateau fractures: Arthrotomy or arthroscopic assisted percutaneous assisted osteosynthesis.. 7th congress of TSYADCD and The 3rd congress of APKS, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282241)
- 9 . AĞUŞ HALUK (2004). Biomechanical problems after lateral butress plate application of complex tibia plateau fractures. 7th congress of Turkish sports Traumatology Arthroscopy and knee surgery combined with The 3rd congress of asia pasific knee society, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282236)
- 10 . AĞUŞ HALUK (2004). Talonavicular relationship of clubfoot cases treated by complete subtalar cases. EPOS annual meeting, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282244)
- 11 . AĞUŞ HALUK (2003). Mid term follow up prognostic radiographic prognostic indicators in unilateral developementel dysplasia of the hip. Annual meeting of POSNA, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282250)
- 12 . AĞUŞ HALUK (2002). Biological osteosynthesis of comminuted femoral shaft fractures by bridge plating in children. Annual meeting of POSNA, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282271)
- 13 . AĞUŞ HALUK (2002). Assesment of the improvement in acetabular index angle during the first five postoperative years in D.D.H treated under 18 months of age. 21th annual meeting of EPOS, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282258)
- 14 . AĞUŞ HALUK (2002). The role of minimal invasive plating and intramedullary elastic nailing in the surgical treatment of femoral fractures in children aged between 6-14 years. Annual meeting of EPOS, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282263)
- 15 . AĞUŞ HALUK (1999). How should the thoracolumbar vertebral burst fracrues be treated: surgically or conservatively ?. 5th international congress on spine surgery, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282290)
- 16 . AĞUŞ HALUK (1999). Intraobserver and interobserver reliability of Kalamcmhi and McEven's classification system for the avascular necrosis of the femoral head in developemental hip dysplasia. Annual meeting of POSNA, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282278)
- 17 . AĞUŞ HALUK (1999). The evaluation of the early prognostic factors of surgical treatment of DDH after prewalking age. 8th world triennial congress, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282305)
- 18 . AĞUŞ HALUK (1999). Developement of acetabulum in DDH treated by limited medial approach. 8th world triennial congress, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282312)
- 19 . AĞUŞ HALUK (1998). Çocuk femur kırıklarında biyolojik fiksasyonun yeri. 2,German Turkish congress of pediatric orthopaedics, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283517)
- 20 . AĞUŞ HALUK (1886). Surgical treatment of DDH after walking age. 1,German Turkish congress of pediatric orthopaedics, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283535)

### C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

#### C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Çocuk Ortopedisi, Bölüm adı: (Çocuklarda alt ekstremite kırıkları) (2012). ,AĞUŞ HALUK, Bayçınar Tıbbi yayıncılık, Editör: Çullu Emre, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-88789-2-1, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7281610)
- 2 . Ortopedi ve Travmatoloji'de Komplikasyonlar, Bölüm adı: (Çocuklarda Gelişimsel Kalça Displazisinde Komplikasyonlar) (2016). ,AĞUŞ HALUK, Eflal Matbaacılık, Editör: Kalenderer Önder, Güven Melih, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-6600-75-3, Türkçe (Ders Kitabı), (Yayın No: 7281600)
- 3 . Ortopedik Travmada Yumuşak Doku Problemlerinin Tedavisi, Bölüm adı: (Yaralanmaya bağlı komplikasyonlar) (2013). ,AĞUŞ HALUK, Palme, Editör: Yalım Ateş, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-355-152-2, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7281573)

### D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

#### D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

1. AĞUŞ HALUK (2022). Does cartilaginous index affect acetabular developemental dysplasia of the hip ?A radiological study on patients with long follow - up. JOURNAL OF DR BEHCET UZ CHILDRENS HOSPITAL, 12(1), 13-19. (Kontrol No : 8591110)
2. AĞUŞ HALUK (2021). Çocuk femur kırıkları. Türkiye Klinikleri (Kontrol No : 7285501)
3. AĞUŞ HALUK (2021). Ortopedi ve Travmatoloji Odalarında Hekim Dışı Çalışanların Radyasyon Konusundaki Bilgi Düzeylerinin Değerlendirilmesi.. Tepecik Eğitim ve Araştırma Dergisi, 31(1), 41-45. (Kontrol No : 8590642)
4. AĞUŞ HALUK (2021). Remodelling of patientswith in situ fixation for slipped capital femora epiphysis. Forbes tıp dergisi (Online), 2(22), 99-107. (Kontrol No : 8590951)
5. AĞUŞ HALUK (2021). Functional outcomes of soft tissue release surgery in advanced Perthes disease. Turk J Hip surg, 1(3), 84-89. (Kontrol No : 8591064)
6. AĞUŞ HALUK (2006). Çocuk tibia kırıkları. türkiye klinikleri86-88. (Kontrol No : 7285495)
7. AĞUŞ HALUK (2005). Tam subtalar gevşetme uygulanan doğuştan çarpık ayaklarda tarsal kemiklerin yapısal değişiklikler açısından incelenmesi. Eklem Hastalıkları ve Cerrahisi, 16(1), 31-35. (Kontrol No : 4287443)
8. AĞUŞ HALUK (2003). Primer artrozlu olgularda total kalça artroplastisi uygulamalarımız. İzmir Tepecik Eğitim Hastanesi Dergisi, 12(3), 87-90. (Kontrol No : 7285520)
9. AĞUŞ HALUK (2002). Çocuk önkol çift kırıklarında sınırlı kesiden açık redüksiyon ve intramedüller çivileme. Artroplastik Artroskopik Cerrahi, 13(3), 164-168. (Kontrol No : 4287441)
10. AĞUŞ HALUK (2002). Çocuk önkol çift kemik kırıklarında sınırlı kesiden açık redüksiyon ve intramedüller çivileme. Eklem Hastalıkları ve Cerrahisi-Joint Diseases and Related Surgery, 13(3168), 164-. (Kontrol No : 7285527)
11. AĞUŞ HALUK (2001). Gelişimsel kalça displazisi radyolojik izlemde asetabulum ve proksimal femurun değerlendirilmesi. Eklem Hastalıkları ve Cerrahisi-Joint Diseases and Related Surgery, 12(2), 120-124. (Kontrol No : 7285565)
12. AĞUŞ HALUK (2001). Pes ekinovarus cerrahisinde tam subtalar gevşetme ameliyatı sonuçları. İzmir Tepecik Eğitim Hastanesi Dergisi, 11(2), 59-63. (Kontrol No : 7285570)
13. AĞUŞ HALUK (2001). Radyus distal parçalı kırıklarında eksternal fiksator uygulamalarımız. İzmir Tepecik Eğitim Hastanesi Dergisi, 11(1), 26-31. (Kontrol No : 7285571)
14. AĞUŞ HALUK (2001). Asetabulum arka dudak kırıklarında cerrahi tedavi sonuçlarımız. İzmir Tepecik Eğitim Hastanesi Dergisi, 11(1), 18-25. (Kontrol No : 7285574)
15. AĞUŞ HALUK (2001). Fleksor tendon yaralanmalarında primer onarım ve cerrahi tedavi sonuçlarımız. İzmir Tepecik Eğitim Hastanesi Dergisi, 11(1), 14-17. (Kontrol No : 7285579)
16. AĞUŞ HALUK (2000). Uzun kemiklerde oymasız kilitli intramedüller çivi uygulama sonuçlarımız. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica260-266. (Kontrol No : 7285586)
17. AĞUŞ HALUK (2000). Açık tibia kırıklarının biyolojik internal tespitle tedavisi. Eklem Hastalıkları ve Cerrahisi-Joint Diseases and Related Surgery, 11(1), 24-31. (Kontrol No : 7285592)
18. AĞUŞ HALUK (1999). Yürüme sonrası gelişimsel kalça çıkığının cerrahi tedavisinde erken prognostik faktörlerin değerlendirilmesi. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, 33(), 35-39. (Kontrol No : 7285598)
19. AĞUŞ HALUK (1999). Çocuk suprakondiler humerus kırıklarında kapalı redüksiyon ve perkütan çivileme sonuçlarımız. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica18-22. (Kontrol No : 7285607)
20. AĞUŞ HALUK (1999). Distal tibia kırıklarının biyolojik plaklama yöntemi ile tedavisi. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, 33(), 173-179. (Kontrol No : 7285612)

#### E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

1. AĞUŞ HALUK (2017). Titanyum elastik çivi (TEN) ile tedavi edilen ön kol çift kırığı olgusunda implant eğilmesiyle oluşan yeniden kırık olgu sunumu. 27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282329)
2. AĞUŞ HALUK (2017). Çocuklardaki eklem içi uzanımlı humerus suprakondiler t kırıklarında açık redüksiyon şart mı?. 27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282338)
3. AĞUŞ HALUK (2017). Dil tipi kalkaneus kırıklarının tespitinde vida konfigürasyonunun stabilite üzerine etkisi (biyomekanik çalışma). 27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282348)
4. AĞUŞ HALUK (2017). Yumuşak doku gevşetme ameliyatları ileri evre Perthes hastalarında fonksiyonel sonuçları etkiler mi?. 27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282353)

- 5 . AĞUŞ HALUK (2017). Pediatrik subtrokanterik femur kırıklarında titanyum elastik çivisi (TEN) güvenle uygulanabilir mi?. 27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282331)
- 6 . AĞUŞ HALUK (2017). GKD tanısıyla artrografi yapılan çocuklarda kemik asetabüler indeks ve artrografik kırıkta kıkırdak asetabüler indeks farkının kalça gelişimine etkisi. 27. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282320)
- 7 . AĞUŞ HALUK (2016). Pediatrik suprakondiler humerus kırıkları için aaos'un belirlemiş olduğu "uygun kullanım kriterleri" klinik uygulamada faydalı mıdır? Dersler ve gözlemler. 26. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282361)
- 8 . AĞUŞ HALUK (2016). Çocuklarda Radius Boyun Kırıklarında Cerrahi ve Konservatif Tedavi Sonrası Fonksiyonel ve Radyolojik Sonuçlar Arasında Fark Var mı?. 1.Çocuk Ortopedi Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282379)
- 9 . AĞUŞ HALUK (2016). Çocuklarda Konservatif Takip Edilen Deplase Radius Distal Metafiz ve Epifiz Kırıkları Normal Dizilimde İyileşebilir Mi?. 1.Çocuk Ortopedi Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282385)
- 10 . AĞUŞ HALUK (2015). PFNA ile tedavi edilen intertrokanterik kırık tanılı olgularda "cut-out" komplikasyonu oluşumunda en önemli faktör nedir?. 25. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282391)
- 11 . AĞUŞ HALUK (2015). Açık redüksiyon ve internal fiksasyon uygulanan eklem içi kalkaneus kırıklarında orta ve uzun dönem klinik sonuçları etkileyebilecek faktörlerin değerlendirilmesi. 25. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282396)
- 12 . AĞUŞ HALUK (2014). Redüksiyonları literatüre göre kabul sınırları içinde ve dışında olan çocuk önkol kırıklarının konservatif tedavi sonuçlarının radyolojik ve fonksiyonel açıdan karşılaştırılması. 24. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282413)
- 13 . AĞUŞ HALUK (2014). Dinamik kalça vidalarındaki 25 milimetre tip-apex mesafesi kuralı proksimal rotasyon önleyici femur çivileri için geçerlimidir?. 24. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282429)
- 14 . AĞUŞ HALUK (2014). Çocuklarda radiusulna diyafiz kırıklarının tedavisinde retrograd kanal içi esnek çivilemenin etkinliği. 24. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282433)
- 15 . AĞUŞ HALUK (2014). Çocuklarda yüzen diz ve tedavi yöntemleri. 24. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282435)
- 16 . AĞUŞ HALUK (2014). Parmak ucunun nadir yerleşimli tümörü: Malign kondroid syringoma. 24. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282436)
- 17 . AĞUŞ HALUK (2014). Uzun kemik kırıklarında implant yetmezliği: Hemen ameliyat etmeli miyiz?. 24. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282443)
- 18 . AĞUŞ HALUK (2014). Aksayan çocukta nadir bir tanı: Asetabuler ekinokok kist hidatiği. 24. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282448)
- 19 . AĞUŞ HALUK (2014). Pediatrik humerus suprakondiler kırıklarının perkütan tespitinde hızlı ve güvenilir bir yöntem: Lokal povidinyot uygulaması. 8.Türk omuz cerrahisi kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282503)
- 20 . AĞUŞ HALUK (2014). Kronik öne kilitli omuz için kombine cerrahi. 8.Türk omuz cerrahisi kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282509)
- 21 . AĞUŞ HALUK (2014). Çocuk interkondiler kırıklı supra kondiler humerus kırıklarını kapalı redüksiyon ve perkütan fiksasyonu. 8.Türk omuz cerrahisi kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282514)
- 22 . AĞUŞ HALUK (2014). İntertrokanterik femur kırıkları lateral pozisyonda uygun şekilde çivilenebilir mi ? 207 hastanın retrospektif analizi.. TOTDER İstanbul Buluşması, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282481)
- 23 . AĞUŞ HALUK (2013). Çocuklar>n subtrokanterik femur kır>klar> kanal içi titanyum esnek çivileme ile tedavi edilebilir mi?. 23. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282521)
- 24 . AĞUŞ HALUK (2013). Milch Tip 2 ayr>lmam>fl ya da k>smi ayr>lm>fl lateral kondil kır>klar>n>n tedavisinde perkütan telleme ve aç>k redüksiyon yöntemlerinin karşılaştırılması. 23. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282528)
- 25 . AĞUŞ HALUK (2013). Çocuklarda radius ve ulnan>n 1/3 distal ve proksimal diyafizin dengesiz kır>klar>n>n kanal içi esnek çivileme ile tedavisi. 23. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282531)
- 26 . AĞUŞ HALUK (2013). İnstabil femur intertrokanterik bölge kırıklarında PFN-A ve DHS tespit yöntemlerinin karşılaştırılması ve sonuca etki eden faktörler. 23. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282537)
- 27 . AĞUŞ HALUK (2013). Çocuklar>n ayr>flm>fl radius distal metafiz ve epifiz kır>klar>nda yeniden flekillenmenin önemi. 23. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282542)

- 28 . AĞUŞ HALUK (2013). Geliflmsel kalça displazisinde yumuflak doku cerrahisi iflemi k>skaç tipi femoroasetabular s>k>flma riskini art>rabilir. 23. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282547)
- 29 . AĞUŞ HALUK (2013). Çocukluk çağında görülen pelvis yaralanmalar>nda demografik inceleme. 23. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282548)
- 30 . AĞUŞ HALUK (2012). Sanders tip II ve tip III kalkaneus k>r>klarında cerrahi tedavi sonuçlar>. 22. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282587)
- 31 . AĞUŞ HALUK (2012). Fleksiyon tipi suprakondiler humerus k>r>klar>nda tedavi seçenekler. 22. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282589)
- 32 . AĞUŞ HALUK (2012). Fleksiyon tipi suprakondiler humerus k>r>klar>nda tedavi seçenekler. 22. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282617)
- 33 . AĞUŞ HALUK (2012). Çocuklarda femur başı epifiz kaymas>nda tek kanüle vida ile tedavi sonuçlar>. 22. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282623)
- 34 . AĞUŞ HALUK (2012). Medial girişlim uygulanan geliflmsel kalça displazili kalçalarda femur bafı avasküler nekrozu ve seyri. 22. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282626)
- 35 . AĞUŞ HALUK (2009). Çocuklarda suprakondiler humerus kırıklarında kapalı redüksiyon perkütan telleme yönteminde cerrahi deneyimin skopi sürelerine etkisi . 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282635)
- 36 . AĞUŞ HALUK (2009). Çocuklarda talonaviküler uyum. 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282644)
- 37 . AĞUŞ HALUK (2009). Çarpık ayakların tedavisinde &t;&t;&t;ponseti yöntemi ile açılma ve a la kart cerrahi yaklaşım. 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282656)
- 38 . AĞUŞ HALUK (2009). Femur proksimal bölge kırıklarında iki farklı biyolojik tespit yönteminin karşılaştırılması. 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282732)
- 39 . AĞUŞ HALUK (2009). Gelişimsel kalça displazisinde Klamchi ve McEven tip I AVN gerçekten masum mudur ?. 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282746)
- 40 . AĞUŞ HALUK (2009). İzole distal tibia eklem dışı kırıklarında kanal içi çivileme ve köprülü plaklama yöntemlerinin karşılaştırılması. 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282767)
- 41 . AĞUŞ HALUK (2009). Çocuklarda femur başı epifiz kaymasında tek kanüle vida ile tedavinin sonuçları. 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282780)
- 42 . AĞUŞ HALUK (2009). Çocuk femur kırıklarının tedavisinde paslanmaz çelik ve titanyum kanal içi çivi yöntemlerinin etkinliği. 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282796)
- 43 . AĞUŞ HALUK (2009). Çocuk femur kırıklarının cerrahi tedavisinde biyolojik plaklama ve esnek kanal içi çivilemenin uygulanabilirliği. 21. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282814)
- 44 . AĞUŞ HALUK (2008). How one should treat iatrogenic ulnar injury after closed reduction and percutaneous pinning of pediatric supracondylar humeral fracture ?. 24th Annual meeting of OTA, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7281695)
- 45 . AĞUŞ HALUK (2008). Gözden kaçırılmış posterior omuz çıkığı: Ameliyat öncesi ve sonrası BT çalışması. .Türk spor yaralanmaları artroskopi ve diz cerrahisi kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283313)
- 46 . AĞUŞ HALUK (2008). Kronik hemodiyalizli bir olguda eşzamanlı bilateral kuadriseps tendon kopması (kuadriseps tendon flebi ile güçlendirilmiş transpateller dikilerle tedavi edilen olgunun kısa dönem sonuçları ). 9.Türk spor yaralanmaları artroskopi ve diz yaralanmaları cerrahisi kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283320)
- 47 . AĞUŞ HALUK (2006). Suprakondiler femur cisim kırıklarında Liss ile sınırlı girişimsel cerrahi tedavi. 8.Türk spor yaralanmaları artroskopi ve diz yaralanmaları cerrahisi kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283337)
- 48 . AĞUŞ HALUK (2006). GKD nedeni ile dörtlü osteotomi uygulanmış olguların uzun dönem sonuçları. 3.Ortopedi buluşması, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283326)
- 49 . AĞUŞ HALUK (2006). Ayak bileği epşfz yaralanmalarında kapalı ve açık redüksiyon ve perkütan fiksasyonun sonuçlarının karşılaştırılması. 3.Ortopedi buluşması, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283329)
- 50 . AĞUŞ HALUK (2005). Gelişimsel kalça displazinde tedavi sonrası kalçanın doğal gelişimi. 19. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283345)
- 51 . AĞUŞ HALUK (2005). Çoklu yaralanmalı olguların suprakondiler femur kırıklarının sınırlı cerrahi girişim ile tedavisi. 19. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283349)
- 52 . AĞUŞ HALUK (2005). Çocukların yer değitirmiş humerus iç epikondil kırıklarının konservatif tedavisi. 19. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283351)

- 53 . AĞUŞ HALUK (2005). Kanal içi tespit gerektiren tüm çocuk femur kırıklarında 2 adet esnek çivi gereklidir ?. 19. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283356)
- 54 . AĞUŞ HALUK (2003). Konservatif olarak tedavi edilen patleme tipi omurga kırıklarında ttulan kolon sayısı ile sonuç ilişkisi. 18. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283362)
- 55 . AĞUŞ HALUK (2003). Diz içi parçalı femur ve tibia kırıklarının inidrekt plaklama yöntemi ile tedavisi. 18. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283369)
- 56 . AĞUŞ HALUK (2003). Kırık iyileşmesine klinik yaklaşımlar. 18. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283371)
- 57 . AĞUŞ HALUK (2003). Çocuklarda diskoid menisküs sorunu. 18. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283374)
- 58 . AĞUŞ HALUK (2003). Tam subtalar gevşetme uygulanan doğuştan çarpık ayaklarda radyolojik açısal değerlerin 3 boyutlu tomografi ile karşılaştırılması. 18. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283377)
- 59 . AĞUŞ HALUK (2003). Tam subtalar gevşetme ile tedavi edilen dopuştan çarpık ayak olgularında talonaviküler gelişim. 18. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283382)
- 60 . AĞUŞ HALUK (2003). Distal tibia kırıklarının cerrahi tedavisinde biyolojik yaklaşımlar. 18. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi,, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283383)
- 61 . AĞUŞ HALUK (2002). Diz içi femur ve tibia parçalı kırıklarının indirekt plaklama yöntemi ile tedavisi. 6.türk spor yaralanmalarıve diz cerrahisi kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283388)
- 62 . AĞUŞ HALUK (2002). Perthes hastalığında interobserver ve intraobserver uyum. Ortopedi ve Travmatoloji buluşması, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283395)
- 63 . AĞUŞ HALUK (2002). Perthes hastalığında kullanılan sınıflamalarda 3 farklı grup arasında uyum. Ortopedi ve Travmatoloji buluşması, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283397)
- 64 . AĞUŞ HALUK (2002). Tam subtalar gevşetme uygulanan olgularda orta dönem izlem sonuçları. Ortopedi ve Travmatoloji buluşması, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283402)
- 65 . AĞUŞ HALUK (2002). Gelişimsel kalça displazisinin posteromedial yaklaşımla açık redüksiyon her zaman gereklimi ?. Ortopedi ve Travmatoloji buluşması, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283407)
- 66 . AĞUŞ HALUK (2002). Siyatik sinir hasarı oluşturan cut-out komplikasyonu. TOTDER İstanbul Buluşması, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7282497)
- 67 . AĞUŞ HALUK (2001). Asetabulum arka duvar kırıklarında cerrahi tedavi sonuçlarımız. 17.Ulusal ortopedi ve Travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283421)
- 68 . AĞUŞ HALUK (2001). Çocuk femur ve tibia kırıklarının esnek kanal içi çivilerle tedavisi. 17.Ulusal ortopedi ve Travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283425)
- 69 . AĞUŞ HALUK (2001). Çocuk önkol çift kemik kırıklarının intramedüller çivileme ile tedavisi. 17.Ulusal ortopedi ve Travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283430)
- 70 . AĞUŞ HALUK (2001). Çocuklarda komplike tip III suprakondiler humerus kırıklarının tedavisinde geciktirilmiş perkütan çivilemenin önemi. 17.Ulusal ortopedi ve Travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283437)
- 71 . AĞUŞ HALUK (2001). Sorunlu çocuk femur kırıklarının indirekt plaklama ile tedavisi. 17.Ulusal ortopedi ve Travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283442)
- 72 . AĞUŞ HALUK (2001). Çocuklarda eşzamanlı humerus ve önkol kırıklarına yaklaşım. 17.Ulusal ortopedi ve Travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283444)
- 73 . AĞUŞ HALUK (2001). Biyolojik tespitinin önemi ve temel kurallar. 17.Ulusal ortopedi ve Travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283449)
- 74 . AĞUŞ HALUK (2000). Tretament of comminuted supracondylar frmur fractures by indierect plate osteosynthesis. 5.Türk spor yaralanmaları,artroskopi ve diz cerrahisi kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283504)
- 75 . AĞUŞ HALUK (1999). Distal tibia kırıklarının biyolojik tespit yöntemi ile tedavisi. 16.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283508)
- 76 . AĞUŞ HALUK (1999). Geliimsel kalça displazisinde yeni bir radyolojik değerlendirme sistemi. 16.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283510)
- 77 . AĞUŞ HALUK (1998). Fergüson yöntemi uygulanan yürüme çağı öncesi kalça çıkıklı hastalarda uzun süreli tekip sonuçlarımız. 2,German Turkish congress of pediatric orthopaedics, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283515)
- 78 . AĞUŞ HALUK (1997). Uzun kemiklerin açık ve kapalı kırıklarının kanalları genişletilmeden intramedüller çivileme ile tedavisi. 15.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283521)

- 79 . AĞUŞ HALUK (1997). Uzun kemiklerin açık kırıklarında erken internal fiksasyon. 15.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283527)
- 80 . AĞUŞ HALUK (1997). Uzun kemik kırıklarının plakla biyolojik tespiti. 15.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283531)
- 81 . AĞUŞ HALUK (1995). Kırık tedavisinde biyolojik tespitin yeri. 14.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283556)
- 82 . AĞUŞ HALUK (1991). Doğmalık kalça çıkığının cerrahi yöntemle tedavisinde stabilite sorunu. 12.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283565)
- 83 . AĞUŞ HALUK (1987). Vertebra kırıklarında konservatif tedavinin yeri. 10.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283572)
- 84 . AĞUŞ HALUK (1987). Doğuştan kalça çıkığının cerrahi tedavisinde traksiyon ve femoral kısaltmanın etkilerinin karşılaştırılması. 10.Milli Türk ortopedi ve travmatoloji kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:7283583)

### **Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.**

- 1 . Vaka Takdimi, AĞUŞ HALUK (2012). Heterotopic ossification in quadratus femoris muscle in a haemophilic patient. Haemophilia (Uluslararası), 18 (1) , 13-14. , Doi: 10.1111/j.1365-2516.2011.02637.x (Yayın No : 4285944)
- 2 . Vaka Takdimi, AĞUŞ HALUK (2012). Surgical treatment of symptomatic discoid medial meniscus in childhood. Journal of Pediatric Orthopaedics B (Uluslararası), 21 (4) , 359-360. , Doi: 10.1097/BPB.0b013e328347a411 (Yayın No : 4285923)
- 3 . Vaka Takdimi, AĞUŞ HALUK (2009). Overlooked posterior shoulder dislocation: preoperative and postoperative CT studies (a case report).. Ortopedia, traumatologia, rehabilitacja (Uluslararası), 11 (2) , 177-82. (Yayın No : 4287391)
- 4 . Vaka Takdimi, AĞUŞ HALUK (2008). Simultaneous bilateral quadriceps tendon rupture in a patient on chronic haemodialysis. (Short-term results of treatment with transpatellar sutures augmented with a quadriceps tendon flap).. Ortopedia, traumatologia, rehabilitacja (Uluslararası), 10 (3) , 286-91. (Yayın No : 4287398)
- 5 . Derleme Makale, AĞUŞ HALUK (2007). [Surgical treatment of hip dysplasia through the medial approach].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica (Uluslararası), 411, 31-6. (Yayın No : 4287409)
- 6 . Derleme Makale, AĞUŞ HALUK (2007). [When should secondary procedures be performed in residual hip dysplasia? ].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica (Uluslararası), 411, 60-7. (Yayın No : 4287408)
- 7 . Vaka Takdimi, AĞUŞ HALUK (2004). [Avascular necrosis of the third metacarpal head: a case report].. Acta orthopaedica et traumatologica turcica (Uluslararası), 38 (2) , 154-6. (Yayın No : 4287420)

### **Editörlük**

- 1 . Kırık Tedavisinde AO Kuralları , Editör, Nobel Tıp Kitabevleri , 01/11/2020