

ÖZGEÇMİŞ

1-Adı Soyadı: Ahmet Aslan

2-Doğum Tarihi: 04.02.1972

3-Ünvanı: Doç.Dr.

4-Ögrenim Durumu:



| Derece | Bölüm/Program | Üniversite | Bitirme Yılı |
|---------------------------------------|---|------------------------------------|--------------|
| Lisans | Tıp Fakültesi | Selçuk Üniversitesi | 1997 |
| Y. Lisans | Tıp Fakültesi | Selçuk Üniversitesi | 1997 |
| Doktora/S.Yeterlik/ Tİpta Uzmanlık | Tıp Fakültesi Ortopedi ve Travmatoloji | Süleyman Demirel Üniversitesi | 2008 |
| Doçent | Tıp Fakültesi Ortopedi ve Travmatoloji | Afyonkarahisar Devlet Hastanesi | 2014 |

TIPTA UZMANLIK TEZİ BAŞLIĞI VE DANIŞMANI:

Ahmet Aslan. Elektromanyetik Alanın Kırık İyileşmesine Etkisi: Ratlarda Deneysel Çalışma.

2008. Isparta. Danışman: Yrd. Doç. Dr. Tolga Atay.

GÖREVLER:

| Görev/Unvan | Görev Yeri | Yıl |
|-------------|---|-----------|
| Tıp Doktoru | Sağlık Bakanlığı.K.Maraş | 1997-1998 |
| Hv.Tbp.Tgm | Hava Eğitim Tugayı. Kütahya | 1998-2000 |
| Tıp Doktoru | Sağlık Bakanlığı. K.Maraş-Denizli | 2000-2003 |
| Arş.Gör.Dr. | Erciyes Üniversitesi,Tıp Fakültesi, Göğüs Cerrahisi | 2003-2003 |
| Arş.Gör.Dr. | S. Demirel Üni. Tıp Fakültesi, Ortopedi ve Travmatoloji | 2003-2008 |
| Uzm.Dr. | Dr. Münit İslamoğlu Kastamonu Devlet Hastanesi | 2009-2011 |
| Uzm.Dr. | Afyonkarahisar Devlet Hastanesi | 2011-2014 |
| Doç.Dr. | Afyonkarahisar Devlet Hastanesi | 2014-2016 |

PROJELERDE YAPTIĞI GÖREVLER:

1. **Proje Yürüttüsü. Ahmet Aslan.** (Süleyman Demirel Üniversitesi Araştırma Projeleri Yönetim Birimi, 1141-TU-05 nolu Tıpta Uzmanlık Tezi. projesi. 2005-2008. Isparta. [Elektromanyetik Alanın Kırık İyileşmesine Etkisi: Ratlarda Deneysel Çalışma. Danışman: Yrd. Doç. Dr. Tolga Atay].
2. **Proje Yardımcısı. Ahmet Aslan.** Osteoporotik kırıklarda yeni bir tespit yöntemi: Modifiye protez-çivi bileşmi (Moproc) , TOTBİD-TOAK proje no: 23 (Proje yürütütüsü: M.Nuri Konya). Onay tarihi: 05.02.2014.

İDARİ GÖREVLER :

1. TOTBİD Hekim Hakları Kurulu üyesi 2015-
2. Asistan Temsilcisi, SDÜ Tıp Fak. Mezuniyet sonrası eğitim koordinasyon kurulu üyesi,
3. SDÜ Hastane Danışma Kuru üyesi (2006-2008/Isparta)
4. Sorumlu Tabip-Sağlık Grup Başkanlığı (2002-Honaz/Denizli)

BİLİMSEL KURULUŞLARA ÜYELİKLER:

1. Türk Ortopedi ve Travmatoloji Eğitim Konseyi (TOTEK)
2. Türk Ortopedi ve Trvamatoloji Birliği Derneği (TOTBİD)
3. Türk Ortopedi ve Travmatoloji Derneği (TOTDER)
4. Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Derneği (UTACD)
5. Türk Geriatri Derneği (TGD)
6. Türk Tabipler Birliği (TTB)
7. Kemik ve Eklem Hastalıkları Cerrahisi Derneği (KECD)

ÖDÜLLER:

1. TOTBİD Ortopedik Travma Şubesi Yayın Teşvik Ödülü 2015 ("...Radiation exposure on fracture Healing,.. Arch Med Res." Çalışmayla.
2. En iyi makale ödülü 2013 JCAM. (Bone Mineral Density Value in Kastamonu and Area of Turkish Society Women). J Clin Anal Med 2013;4(3): 209-12. DOI: 10.4328/JCAM.1022
3. Araştırma Ödülü 2012. TEVAK.OSTEO2012. (Ahmet Aslan ve ark. Osteoporozun Ülkemizde Görülme Sıklığı konulu: KASTÜRKOS ÇALIŞMASI)
4. Prof.Dr.A.Sarpyener En iyi Uzmanlık Tezi 3.lük ödülü. TOTBİD 2009. (Elektromanyetik Alanın Kırık İyileşmesine Etkisi: Ratlarda Deneysel Çalışma. Tıpta Uzmanlık Tezi.2008 Isparta)
5. Prof.Dr.Mulazım Yıldırım En iyi Araştırma Ödülü, OSTEO2007 (No effects of 1800 MHz electromagnetic field emitted from cellular phone on bone mineral dansty in rats. Osteoporos Int.2007: 18:p 1147-9)
6. Erasmus Burs Ödülü: Training Agreement And Quality Commitment Erasmus Programme. (University of L'Aquila / Italy) 01.Octobre 2007-31 Decembre 2007 ITALY

A. ULUSLARARASI HAKEMLİ DERGİLERDE YAYIMLANAN MAKALELER:

AI. Science Station İndex/SCI-Expanded/SSCI/ESCI ve/veya İndex Medicus/ Medline/ PUBMED/PMC taranan dergilerde; Orjinal Araştırma Makaleleri:

1. Yorgancigil H, **Aslan Ahmet**. Comparison of the clinical and radiological outcomes of open reduction via medial and anterior approach in developmental dysplasia of the hip. *Eklem Hastalik Cerrahisi* 2016; 27(3):X-XX. Article in Press
2. Karakoyun Ö, Erol MF, **Aslan Ahmet**, Karıksız M, Günaydin B. Early clinical and radiological results of minimally invasive total hip replacement. *J Clin Orthop Trauma* 2016;x-xx *Articles in Press* <http://dx.doi.org/10.1016/j.jcot.2016.03.003>
3. Yorgancigil H, **Aslan Ahmet**, Demirci D, Atay T. [Effect of Age and Surgical Procedure on Clinical and Radiological Outcomes in Children with Developmental Dysplasia of the Hip: A Comparative Study]. *JAREM* 2016;-- DOI: 10.5152/jarem.2016.1024[Turkish], Article in Press
4. Atay İM, **Aslan Ahmet**, Burç H, Demirci D, Atay T. Is depression associated with functional recovery after hip fracture in the elderly? *J Orthop.* 2016;13(2):115-8. doi: 10.1016/j.jor.2015.02.001.
5. **Aslan Ahmet**, Konya MN, Ozdemir A, Yorgancigil H, Maralcan G, Uysal E. Open reduction and pinning for the treatment of Gartland extension type III supracondylar humeral fractures in children. *Strategies Trauma Limb Reconstr.* 2014;9(2):79-88. doi:10.1007/s11751-014-0198-7.
6. **Aslan Ahmet**, Kırdemir V, Kocak A, Atay T, Baydar ML, Özerdemoglu RA, Aydogan NH. Influence of 1800 MHz GSM-like Electromagnetic Radiation Exposure on Fracture Healing. *Arch Med Res.* 2014;45(2):125-31. doi:10.1016/j.arcmed.2014.01.006
7. **Aslan Ahmet**, Emin Uysal E and Özmeriç A. A Staged Surgical Treatment Outcome of Type 3 Open Tibial Fractures. *ISRN Orthopedics*, vol. 2014, Article ID 721041, 7 pages, 2014. doi:10.1155/2014/721041
8. **Aslan Ahmet**, Atay T, Gürle K, Kırdemir V, Ozden A, Çömlekçi S, Aydoğan NH. Effect of 900MHz electromagnetic fields emitted from cellular phones on fracture healing: an experimental study on rats. *Acta Orthop Traumatol Turc.* 2013;47(4):273-80. doi:10.3944/AOTT.2013.2854
9. Konya MN, Tuhanioğlu Ü, **Aslan Ahmet**, Yıldırım T, Bursali A, Şahin V, Demir B. [A comparison of short-term clinical and radiological results of Tönnis and Steel pelvic osteotomies in patients with acetabular dysplasia]. *Eklem Hastalik Cerrahisi.* 2013;24(2):96-101. doi: 10.5606/ehc.2013.22.
10. **Aslan Ahmet**, Karakoyun Ö, Güler E, Aydin S, Gök MV, Akkurt S. [Evaluation of bone mineral density, osteoporosis prevalence and regional risk factors in Turkish women living in Kastamonu: KASTÜRKOS study]. *Eklem Hastalık Cerrahisi.* 2012;23(2):62-7. PMID: 22765482
11. **Aslan Ahmet**, Özer Ö, Baydar ML, Yorgancigil H, Özerdemoglu RA, Aydogan NH. [Anterior cruciate ligament injuries: does surgical treatment with autograft versus allograft option affect the clinical results?]. *Ulus Travma Acil Cerrahi Derg.* 2012;18(2):153-161.
12. **Aslan Ahmet**, Kırdemir V, Atay T, Baykal YB, Aytekin Ö, Aydoğan FC. [The Efficacy of Intra-Articular Injection of Hyaluronic Acid With Supplemental Peroral Vitamin E Following Arthroscopic Debridement in the Treatment of Knee Osteoarthritis: A Prospective, Randomized, Controlled Study]. *Türk Fiz Tip Rehab Derg* 2012;58(3):199-203. DOI: 10.4274/tftr.36693
13. Atay İM, **Aslan Ahmet**, Atay T, Burç. H. [Prevalence of delirium, risk factors and cognitive functions in elderly hip fracture patients with general and spinal anesthesia]. *Turkish Journal of Geriatrics* 2012;15(3):273-278.
14. **Aslan Ahmet**, Ağar E, Aydoğan NH, Atay T, Baydar ML, Kırdemir V, Özden A. [Effect of bone cement application on the incidence of deep vein thrombosis in major joint arthroplasties]. *Eklem Hastalik Cerrahisi.* 2011;22(3):149-54. PMID: 22085350

15. Atay T, Yaman E, Baykal YB, Kırdemir V, Baydar ML, **Aslan Ahmet**. [Postoperative clinical and radiological length differences in elderly patients who underwent partial endoprosthesis surgery]. Turkish Journal of Geriatrics 2010;13(4):238-243.
16. Atay T, **Aslan Ahmet**, Heybeli N, Aydoğan NH, Baydar ML, Ermol C, Yıldız M. Effects of 1800 MHz Electromagnetic Field Emitted from Cellular Phones on Bone Tissue. Balkan Medical Journal. 2009;26(4):292-296.
17. Atay T, Baydar ML, **Aslan Ahmet**, Ceylan B, Baykal YB, Kırdemir V. [The efficacy of low- and high-molecular-weight hyaluronic acid applications after arthroscopic debridement in patients with osteoarthritis of the knee]. Acta Orthop et Traumatol Turc.2008;42(4):228-33. DOI: 10.3944/AOTT.2008.228

AII. Science Station İndex/SCI-Expanded/SSCI/ESCI ve/veya İndex Medicus/ Medline/ PUBMED/PMC taranan dergilerde; Olgu sunumu, editöre mektup vd makaleler:

1. **Aslan Ahmet**, Baykal YB, Uysal E, Atay T, Kırdemir V, Baydar ML, Aydoğan NH. Surgical treatment of osteopetrosis-related femoral fractures: two case reports and literature review. Case Reports in Orthopedics Volume 2014, Article ID 891963, 7 pages <http://dx.doi.org/10.1155/2014/891963>
2. Sargin S, Atik A, Meric G, **Aslan Ahmet**. Unusual Iatrogenic Complication of ACL Surgery: On the Cartilage Placement of Fixation Material. Orthop J Sports Med. 2014 November; 2(3 Suppl): 2325967114S00271. doi: 10.1177/2325967114S00271 PMC4597737
3. Konya MN, **Aslan Ahmet**, Sofu H, Yıldırım T. Biepicondylar fracture dislocation of the elbow joint concomitant with ulnar nerve injury. World J Orthop. 2013 Apr 18;4(2):94-7. doi: 10.5312/wjo.v4.i2.94.
4. **Aslan Ahmet**, Konya MN, Sargin S. Post-traumatic Median Nerve Neuroma in Wrist. A Case Report and brief review of Literature. Journal of Orthopaedic Case Reports 2013;3(3):38-41. doi:10.13107/jocr.2250-0685.114
5. **Aslan Ahmet**. [Letter to the editor: Comment on: The use of arthroscopic debridement and viscosupplementation in knee osteoarthritis].Acta Orthop Traumatol Turc. 2009;43(3):283-284; author reply 284-6. Turkish. DOI: 10.3944/AOTT.2008.283
6. Aydoğan NH, Ermol C, Atay T, **Aslan Ahmet**, Baydar ML. No effects of 1800 MHz electromagnetic field emitted from cellular phone on bone mineral dansty in rats. Osteoporos Int. 2007;18:1147-9 (OSTEO 2007 ABSTRACTS. 25-29 April 2007, Antalya, Turkey. OP). DOI 10.1007/s00198-007-0411-3

AIII. Uluslararası diğer indexlerde taranan dergilerde; orijinal araştırma makaleleri:

1. **Aslan Ahmet**, Özmeriç A, Bilal Ö, Doğar F, Özkaya Z and Uysal E. Comparative evaluation of clinical effectivity and side effects of two different parenteral agents used in the treatment of osteoporosis. J Rheumatol Orthop. 2014; 1:1. <http://dx.doi.org/10.7243/2055-7000-1-1>
2. **Aslan Ahmet**, Sargin S, Özmeriç A, Yağcı Ş. Treatments of patients with postmenopausal osteoporosis: A comparative study. OA Musculoskeletal Medicine 2014 Feb 01;2(1):4.
3. Aydoğan FC, **Aslan Ahmet**, Baykal YB. [The Effects of 900-1800 MHz Electromagnetic Fields on the Healing of Cartilage Tissue: Experimental Rat Study]. Turkiye Klinikleri J Med Sci 2013;33(1):81-90. DOI:10.5336/medsci.2012-28493

AIV: Uluslararası diğer indexlerde taranan dergilerde; olgu sunumu,derleme vd. makaleler:

1. **Aslan Ahmet**, Sofu H, Kırdemir V. Ankle ligament injury: Current concept. Review. OA Orthopaedics 2014 Mar 11;2(1):5.
2. **Aslan Ahmet**, Konya MN, Sargin S. Revision Surgery after percutaneous release of the A1 pulley for surgical treatment of trigger finger: An unusual case and brief review of literature. J Pharm Biomed Sci. 2013 December 37: 1960-63.

3. **Aslan Ahmet**, Uysal E, Atay T, Baykal YB, Kirdemir V, Baydar ML, Gürbüz Ö. Bilateral septic arthritis of knee joints. Case Study and Case Report 2013; 3(2): 75 - 78.
4. Sargin S, Atik A, Meric G, **Aslan Ahmet**, Konya MN. Ipsilateral posterolateral elbow dislocation and distal radial fracture: An unusual case. J Pharm Biomed Sci. 2013;31(31): 1086-88.
7. **Aslan Ahmet**, Atay T, Baykal YB, Kirdemir V, Konya MN, Sofu H, Baydar ML. Giant ganglion cyst at the posterior thigh. Diagnostic and Therapeutic Study 2013; 2(3): 36 - 40.

B. ULUSLARARASI BİLİMSEL TOPLANTILARDA SUNULAN VE BASILAN BİLDİRİLER:

1. Özkaya ZS, Özka S, Aslan Ahmet. Investigate the etiology and diagnosis methods of the craniocervical junction trauma. 11th international Turkish Spine Congress 29 April-3 May 2015 Çeşme-İzmir/Turkey.[P-36]
2. Atay T, Can R, Burc H, Kirdemir V, Demirci D, **Aslan Ahmet**. Surgical Treatment Results of Adult Femoral Trochanteric Fractures with Proksimal Femoral Nail. The 8th International Congress of Chinese Orthopaedic Association. Abstract No: 13173; November 7-10, 2013. Beijing / CHINA
3. Aydın S, Tüzüner MM, Özerdemoglu RA, **Aslan Ahmet**. Our Results in Surgical Treatment of Adolescent Idiopathic Scoliosis. 14th EFORT Congress 2013, 5-8 June 2013 İstanbul/Turkey. EFORT-13-3877 (Efot Wall Posters-Spine), p161
4. **Aslan Ahmet**, Aydogan NH, Atay T, Kirdemir V, Cesur G. Effects of 50 Hz electric field on bone tissue and fractures healing. Injury, Int. J. Care Injured 2013;44S2:S37-46 (PS5-S42) (Abstract from Osteosynthese International 2013, 14-17 February 2013, Çeşme-İzmir/Turkey.)
5. Atay T, **Aslan Ahmet**, Aydoğan NH, Baydar ML, Aydoğan FC. The Relationship of Risk Factors With Long-Term mortality in Elderly Patients With Hip Fractures. Hip International. 2006; 16(2):162-178 (Abstracts from the European Hip Society 2006 Domestic Meet 21-24 June 2006, Antalya, Turkey. P-039).

C. YAZILAN ULUSLARARASI KİTAPLAR VEYA KİTAPLarda BÖLÜMLER/ÇEVİRİLER :

1. Operative Techniques in Orthopaedic Surgery, Türkçe 2014 Baskı, Başbozkurt M, Yıldız C. (Eds). Bölüm 31. Esnek Çekiç Parmak Deformitesi Flex-Ekstansör Tendon Nakli. Çeviri: **Ahmet Aslan**
2. Operative Techniques in Orthopaedic Surgery, Türkçe 2014 Baskı, Başbozkurt M, Yıldız C. (Eds). Bölüm 32. Çekiç Parmak Düzeltmesi. **Çeviri: Ahmet Aslan**
3. Operative Techniques in Orthopaedic Surgery, Türkçe 2014 Baskı, Başbozkurt M, Yıldız C. (Eds). Bölüm 33. Küçük Metatarslar için Weil Kısaltma Osteotomisi. **Çeviri: Ahmet Aslan**
4. Operative Techniques in Orthopaedic Surgery, Türkçe 2014 Baskı, Başbozkurt M, Yıldız C. (Eds). Bölüm 34. Küçük Ayak Parmaklarının Angüler Deformiteleri. **Çeviri: Ahmet Aslan**

D. ULUSAL HAKEMLİ DERGİLERDE YAYIMLANAN MAKALELER :

DI. Türk Tıp Dizini ve diğer indexlerde taranan dergilerde; Orijinal Araştırma Makalesi:

1. Özka ZS, **Aslan Ahmet**, Özka S. Kranioservikal bileşke travmali 79 olgunun analizi: Demografik özellikler, tanısal bulgular ve tedavi sonuçları. Türk Nöroşirurji Dergisi 2016 26(3): -- Baskıda m.no: TND-1996R1
2. **Aslan Ahmet**, Konya MN, Yağcı Ş, Karakoyun Ö. FRAX® Türkiye modeli yeterli mi? Türk Toplumunda FRAX® ile osteoporotik kırık riski analizi. Türk Osteoporoz Dergisi 2014;20:1-5.
3. Sargin S, **Aslan Ahmet**, Konya MN, Atik A, Meric G. Kas iskelet sistemi yaralanmalarında Türk toplumunun sırıkçı tercihi ve etkileyen faktörler. JCEI 2013;4(4):477-482.

4. **Aslan Ahmet**, Uysal E, Karakoyun Ö. Kastamonu ve yöresi Türk Toplumu Kadınlarında kemik mineral yoğunluğu değerleri. Journal of Clinical and Analytical Medicine 2013;4(3):209-12.
5. **Aslan Ahmet**, Aslan İ, Özmeriç A, Atay A, Çaloğlu A, Konya MN. Acil El Yaralanmalarında Deneyimlerimiz:5 Yıllık Verilerin Epidemiyolojik Değerlendirmesi. TAF Prev Med Bull 2013; 12(5): 563-70.
6. Aydın S, Tüzüner MM, Özerdemoğlu RA, **Aslan Ahmet**. Adolesan idiopatik skolyozun cerrahi tedavisinde orta dönem sonuçlarımız. S.B Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi 2013; 46 (1):12-21.
7. **Aslan Ahmet**, Atay İM, Uysal E, Özmeriç A. Sivillerde Ekstremite Ateşli Silah Yaralanmalarında Fiziksel ve Ruhsal Morbiditeyi Etkileyen Faktörler. TAF Prev Med Bull. 2012; 11(4): 389-396.
8. **Aslan Ahmet**, Aydoğan NH, İlhan M, Özerdemoğlu RA, Altuntaş İ, Yorgancıgil H. Gonartrozda farklı eklem içi ilaç uygulamalarının antioksidan sistem ve lipid peroksidasyonu üzerine etkisi. Gaziantep Tıp Derg 2012;18(1):1-6. DOI: 10.5455/GMJ-30-2011-55
9. **Aslan Ahmet**, Özerdemoğlu RA, Aydoğan FC, Yorgancıgil H, Karakoyun Ö. Kalça Kırığı ve Koksartrozda Piyüri. Gaziantep Tıp Derg 2012;18(2):66-71. DOI: 10.5455/GMJ-30-2012-78
10. **Aslan Ahmet**, Aydoğan NH, Atay T, Kırdemir V, Cesur G. 50 Hz. Elektrik alanın kemik mineral yoğunluğu ve kırık iyileşmesine etkisi: sığanlarda deneysel çalışma. Ankara Eğitim Araştırmaları Tıp Dergisi. 2012;45:22-29.
11. **Aslan Ahmet**, Aydoğan NH, Atay T, Çömlekçi S. The effects of electromagnetic field exposure at short and long term of 900 mhz frequency emitted from mobile phones on rat bone tissue. Dicle Medical Journal 2011; 38 (4): 452-457. DOI: 10.5798/dicemedj.0921.2011.04.0065
12. Atay T, Aydoğan FC, Kırdemir V, Baykal YB, **Aslan Ahmet**, Baydar ML. Femur Diafiz Kırıklarında Genişleyebilir İntramedüller Çivi Sonuçlarımız. Kocatepe Tıp Dergisi 2008;9(2):9-13.
13. Aslan İ, **Aslan Ahmet**, Atay T, Aydoğan NH. Ayakbileği burkulmalarında gereksiz radyografi istemleri azaltılabilir mi? S.D.Ü. Tıp Fak. Derg. 2007;14(2):11-16.
14. **Aslan Ahmet**, Aslan İ, Özerdemoğlu RA. Tırnak batması; genel pratisyenlikte tedavi yaklaşımı. Sürekli Tıp Eğitimi Dergisi 2006;15(5):88-91.

DII. Türk Tıp Dizini ve diğer indexlerde taranan dergilerde; Olgu Sunumu, Derleme vd.

1. Özkaya ZS, **Aslan Ahmet**. [Diagnostic Methods of Craniocervical Junction Trauma]. Archives Medical Review Journal. 2016;25(3):-- Baskıda M.NO: AKTD-2015-12-061 ,doi: 10.17827/aktd. 5000169209
2. Konya MN, **Aslan Ahmet**. Dadı dirseği (Pulled Elbow). SB.Ankara Eğitim Araştırmaları Tıp Dergisi 2014;47(1):37-39.
3. Özmeriç A, **Aslan Ahmet**, Atay T. Kaynamış Opere Femur Kırıklı Hastada Refraktür ve İntramedüller Çivinin Eğilmesi. DOI: 10.4328/JCAM.1609. Published Online: 08.02.2013
4. **Aslan Ahmet**. Düşük ve Yüksek Frekans Elektromanyetik Alanların Kırık İyileşmesine Etkileri. Kafkas J Med Sci 2012; 2(1):34-42. DOI: 10.5505/kjms.2012.03522
5. **Aslan Ahmet**, Atay T, Baykal YB, Baydar ML, Uysal E. Bimalleoler Kırık Sonrası Travmatik Posterior Tendon Rüptürü: Olgu sunumu ve literatür derlemesi. AKATOS 2011;2(3):23-25.
6. Atay T, Aksoy OG, **Aslan Ahmet**. Kauda equina sendromlu çocukta, kronik kalkaneal aktinomiket osteomyeliti: Olgu sunumu. S.D.Ü. Tıp Fak. Derg. 2008;15(3):34-37.
7. Kırdemir V, **Aslan Ahmet**. Ayakbileği bağ yaralanmaları.Turkiye Klinikleri J Surg Med Sci.2007;3(39):22-7.

E. ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILARDA SUNULAN VE BASILAN BİLDİRİLER:

EI. Ulusal Sözlü Bildiri:

1. Konya MN, Maralcan G, Korkusuz F, **Aslan Ahmet**. Titanyum kalçaprotezi ile intramedüllerçivi kombinasyonu, implant üzerindekistress dağılımını nasıl etkiler? Kombine kalça ve femur kırıkları için yeni bir implant dizaynı. Acta Orthop et Traumatol Turc. 2014;47(Suppl.1) (XXIV. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 12-15 Kasım 2014; Antalya). [S24-4].
2. Demirci D, **Aslan Ahmet**, Yorgancıgil H, Özerdemoğlu RA. Isparta ilinde Serebral Palsi çalışması: Prevalans araştırması ve ortopedik cerrahi tedavi sonuçlarının değerlendirilmesi. 12. Osteoporoz- Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Sözel bildiri(SB-18), 18-22.04.2014 Lara/Antalya.
3. Konya MN, **Aslan Ahmet**, Özdemir A,sargin S, Maralcan G. Kalkaneus kırıklarında cerrahi tedavi etkilimidir? 12. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Sözel bildiri(SB-14), 18-22.04.2014 Lara/Antalya.
4. Konya MN, Tuhanioğlu Ü, **Aslan Ahmet**, Yıldırım T, Bursali A, Şahin V, Demir B. Erişkin asetabuler displazili hastalarda üçlü pelvik osteotomi sonuçlarımız: Tönnis ve Steel osteotomi tekniklerinin karşılaştırılması. 11. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Sözel bildiri (SB-1), 19-23.04.2013 Lara/Antalya.
5. Özdemir A, Maralcan G, Konya MN, **Aslan Ahmet**. Çocuklarda humerus suprakondiler kırıklarının cerrahi tedavi Sonuçları. 11. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Sözel bildiri(SB-3), 19-23.04.2013 Lara/Antalya.
6. Sargin S, Konya MN, **Aslan Ahmet**. Tırnak batması olgularında winograd ve elektrokoterizasyonun kombine tedavisi ne kadar etkili? 11. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Sözel bildiri(SB-34), 19-23.04.2013 Lara/Antalya.
7. **Aslan Ahmet**, Karakoyun Ö, Güler E, Aydın S, Gök MV, Akkurt S. Kastamonu ve Yöresi Türk Toplumu kadınlarda kemik mineral yoğunluğu değerleri ve osteoporoz sıklığı: bölgesel farklılıklar risk faktörü müdür? (KASTÜRKOS ÇALIŞMASI). 10. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Sözel bildiri, 20-24.04.2012 Lara/Antalya.
8. **Aslan Ahmet**, Karakoyun Ö, Güler E, Engin U, Tezen E, Aydın S. Postmenopozal osteoporozlu hastalarda farklı tedavilerin karşılaştırılması. 10. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Sözel bildiri, 20-24.04.2012 Lara/Antalya.
9. **Aslan Ahmet**, Baş M, Güler E. Osteoporozun parenteral tedavisinde erken dönem yan etkilerin değerlendirilmesi. 10. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerr. Kong. Sözel bildiri, 20-24.04.2012 .Antalya.
10. **Aslan Ahmet**, Karakoyun Ö, Engin U, Tezen E, Gök MV. Kastamonu ve yöresi Türk toplumu kadınlarda ortalama kemik mineral yoğunluğu değerleri. 9. Osteoporoz ve Osteoartrit Kong. SB,20-24.04.2011,Muğla.
11. **Aslan Ahmet**, Karakoyun Ö. Kastamonu ve yöresi Türk Toplumunda FRAX® ile osteoporotik kırık riski analizi. 9. Osteoporoz ve osteoartrit Kongresi, Sözel bildiri, 20-24.04.2011,Bodrum/Muğla.
12. **Aslan Ahmet**, Karakoyun Ö, Akkurt S, Aydın S, Güler E. Kastamonu ve yöresi Türk toplumunda Osteoporoz Prevalansı. 9. Osteoporoz ve osteoartrit Kongresi, Sözel bildiri, 20-24.04.2011,Bodrum/Muğla.
13. **Aslan Ahmet**, Atay T, Baykal YB, Kırdemir V, Baydar ML, Aydoğan FC. Diz osteoartritli Hastalarda Artroskopik Debritman Sonrası İntraartiküler Hyaluronik Asitle Birlikte Peroral E Vitaminini Uygulamasının Etkinliği. IX. Türk Spor Yaralanmaları Artroskopi ve Diz Cerrahisi Kongresi (14-18 Ekim 2008, İstanbul) kitabı. 2008; sf.202-3 Sözel Bildiri[SB-02].
14. Aydoğan NH, **Aslan Ahmet**, Atay T, Kapucuoğlu N, Aydoğan FC, Yeşildağ A. Cep telefonlarından yayılan 1800 Mhz.elektromanyetik alanın kırık iyileşmesine etkisi. Acta Orthop et Traumatol Turc. 2007; 41, Suppl.3 (XX. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi 23-28 Ekim 2007.Ankara): sf 25 [S-51].

EII. Ulusal Poster Bildiri:

1. Sargin S, Konya MN, **Aslan Ahmet**. Eklem içi kalkaneus kırıklarında, kırık tiplerinin ve uygulanan tedavi yöntemlerinin yaşam kalitesine ve fonksiyonel skorlara etkisi. Acta Orthop et Traumatol Turc. 2015;48(Suppl.1) (XXV. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 27 Ekim-1 Kasım 2015; Antalya). [TRA-P4].
2. Konya MN, **Aslan Ahmet**, Yilmaz K, Dogruoz F. Tetik parmağa neden olan A1 pulley yerleşimli ganglion kisti, iki olgu sunumu. Acta Orthop et Traumatol Turc. 2014;47(Suppl.1) (XXIV. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 12-15 Kasım 2014; Antalya). [P-114].
3. Konya MN, Erginoğlu SE, Kaya Y, **Aslan Ahmet**. İmplant seçimi için sadece röntgen yeterli mi? Bir retrospektif analiz. (XXIV. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 12-15 Kasım 2014; Antalya). [P-304].
4. Konya MN, **Aslan Ahmet**, Özdemir A, Kaya OA. Distal manyetik kilitlemeli intramedüller civileme alınan radyasyon dozunu etkiler mi? Acta Orthop et Traumatol Turc. 2014;47(Suppl.1) (XXIV. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 12-15 Kasım 2014; Antalya). [P-449].
5. **Aslan Ahmet**, Konya MN, Kırdemir V, Engin U. Yaşılı kalça kırıklı hastalarda insizyon boyutu klinik sonuçları etkiler mi? 12. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Poster bildiri(PB-7), 18-22.04.2014 Lara/Antalya.
6. Konya MN, Maralcan G, **Aslan Ahmet**. Osteoporotik bilateral kalça yetmezlik kırığı. 12. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Poster bildiri(PB-10), 18-22.04.2014 Lara/Antalya.
7. Sargin S, **Aslan Ahmet**, Atik A, Konya MN, Meric G. Lökomotor rahatsızılıktan dolayı kırıkçı-çıkıkçuya başvuran hastaların demografik ve klinik özellikleri. Acta Orthop et Traumatol Turc. 2013;47(Suppl.1) (XXIII. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 29 Ekim-3 Kasım 2013; Antalya) sf:213. [P-244].
8. Sargin S, Meric G, Atik A, **Aslan Ahmet**, Konya MN. İpsilateral posterior dirsek çıkışının radius distal kırığı birlaklılığı. Nadir vaka sunumu. Acta Orthop et Traumatol Turc. 2013;47(Suppl.1) (XXIII. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 29 Ekim-3 Kasım 2013; Antalya) sf:349. [P-663].
9. Konya MN, **Aslan Ahmet**, Sargin S. Komplet aksonal yaralanma sonrası gelişen nörinom. 11. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, Poster bildiri(PB-1), 19-23.04.2013 Lara/Antalya.
10. **Aslan Ahmet**, Aydoğan NH, Atay T, Kırdemir V, Çömlekçi S. Cep telefonlarından yayılan 900 MHz elektromanyetik alanlar kırık iyileşmesi etkiler mi? Acta Orthop et Traumatol Turc. 2011;45(Suppl.1) (XXII. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 31 Ekim-5 Kasım 2011; Antalya) sf:280. [EP-313].
11. **Aslan Ahmet**, Çaloğlu A, Atay T, Özdemir U, Yorgancıgil H. Gelişimsel kalça displazisinde 18 aydan sonraki cerrahi tedaviler avasküler nekroz ve revizyon girişim oranlarını artırır. Acta Orthop et Traumatol Turc. 2009;43 (Suppl.1) (XXI. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 3-8 Kasım 2009; Çeşme/İzmir): sf 200 [P-430].
12. **Aslan Ahmet**, Yılmaz S, Kara HY, Nayir T, Türkoğlu H, Çaloğlu A. Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi Asistanlarının Akademik ve İdari Sorunları: Anket Çalışması. XIV. Tıpta Uzmanlık Eğitimi Kurultayı (Kasım 2008; Ankara) Kitabı. 2008; sf 110.
13. Atay T, Baykal YB, **Aslan Ahmet**, Baydar ML. Bimalleolar Kırık Sonrası Travmatik Posterior Tibial Tendon Yırtığı. Poster Bildiri. 4. Ortopedi Buluşması 23-27 Nisan, 2008 Antalya.
14. **Aslan Ahmet**, Aslan İ, Çaloğlu A, Atay T. Acil el yaralanmalarında deneyimlerimiz: 5 yıllık verilerin epidemiyolojik değerlendirmesi. 13. Pratisyen Hekimlik Kong.(Ekim-Kasım 2008) Kitabı; sf.161 [PB-04].
15. Atay T, Aydoğan FC, Kırdemir V, Baykal YB, **Aslan Ahmet**. Femur diafiz kırıklarında genişleyebilir intramedüller çivi sonuçlarımız. Acta Orthop et Traumatol Turc. 2007; 41 Suppl.3 (XX. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi 23-28 Ekim 2007, Antalya): sf 166 [P-180].

16. Aydoğan NH, Atay T, Baydar ML, **Aslan Ahmet**, Yıldız M. The effect of electromagnetic field at 900 and 1800 Mhz frequency on bone tissue of rats. Joint Diasaeses&Related Surgery.2006; (4.Osteoporoz-Osteoartrit Kongresi. 23-27 Nisan, 2006 Antalya):17(3):167.[P-05]
17. Özerdemoğlu RA, **Aslan Ahmet**, Aydoğan NH, Baydar ML. Alt extremite amputasyonları. Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica.2005; 39 Suppl.2 (XIX. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi 14 – 19 Mayıs 2005, Belek/Antalya): sf 164 [P-146].
18. **Aslan Ahmet**, Aslan İ, Atay T. Birinci basamaktan Ayak-Ayak bileği yumuşak doku travmalarına yaklaşım. X. Pratisyen Hekimlik Kongresi (9-13 Kasım 2005. Beldibi /Antalya) Kitabı. 2005; sf.112-113 [PB].
19. **Aslan Ahmet**, Aslan İ, Özerdemoğlu RA. Tırnak batmasında konservatif-cerrahi yaklaşım ve pratisyen hekimlerin tutumu. 9.Pratisyen Hekimlik Kongresi (Aralık 2004 Antalya) Kitabı. 2004; sf. 157-159 [PB].
20. **Aslan Ahmet**, Ercan N, Aslan İ. Kronik hastalarda kontrol ve rpt sorunu. 8.Pratisyen Hekimlik Kongresi (15-19 Ekim 2003, Antalya) Kitabı.2003; sf 169-170 [P-13].

F. BİLİMSEL DERGİLERDE EDİTÖRLER KURULUGÖREVİ/HAKEMLİK/DANIŞMANLIK:

FI: Uluslararası ve Ulusal Bilimsel Tıp Dergilerinde yayın kurulu üyeliği

1. **Ahmet Aslan:** Editorial Board Member; International journal of Orthopaedic and Reh, 2015,2016
2. **Ahmet Aslan:** Editorial Board Member; Journal of Rheumatology and Orthopaedics.
3. **Ahmet Aslan:** Editorial Board Member; Edorium Orthopaedics Journal, 2015,2016
4. **Ahmet Aslan:** Editorial Board Member; Journal of Acute Disease,2016
5. **Ahmet Aslan:** Asistant Editor; Lawarence Press, 2016
6. **Ahmet Aslan:** Editorial Board Member; Journal of Clinical and Analytical Medicine,2014,205,2016
7. **Ahmet Aslan:** Danışman Kurulu Üyesi; Kafkas Tıp Bilimleri Dergisi, 2015

FII. Uluslararası dergilerde hakemlik

1. **Ahmet Aslan (peer review):** Ms.No. 2016-51490 "Partial calcanectomy with Ilizarov fixation for severe diabetic heel ulcers: retrospective evaluation" for Eklem Hastalik Cerrahisi (Joint Diseases & Related Surgery). 2016
2. **Ahmet Aslan (peer review):** Ms. ID. TBIH-2015-0134.R1 "Impaired heart morphology and biochemistry in 60-day-old male rats following exposure to long-term, continuous 900-MHz electromagnetic field throughout adolescence" for Biotechnic&Histochemistry Journal 2016.
3. **Ahmet Aslan (peer review):** Ms.No. OMJ-D-16-00016 "A modified decompression and bone graft technique for the treatment of avascular necrosis of the femoral head" for Oman Medical Journal 2016
4. **Ahmet Aslan (peer review):** Ms. No. AOTT-D-16-00009 "Total knee arthroplasty for moderate and severe varus deformity of knees: a retrospective analysis of 50 cases" for Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica 2016
5. **Ahmet Aslan (peer review):** Ms ID. balkMedJ-2015-1206 "Which one is more effective for the treatment of chronic Knee osteoarthritis pain? Radiofrequency neurotomy of the Genicular nerves or intra-articular injection" for Balkan Medical Journal 2015
6. **Ahmet Aslan (peer review):** Ms.No. CTDM-D-15-00109 "Relationships between serum Omentin-1 Levels and Bone Mineral Density in Older Men with Osteoporosis" doi:10.1016/j.ctdm.2016.02.003 for Chronic Diseases and Translational Medicine 2015
7. **Ahmet Aslan (peer review):** Ms.No.FMCH-2014-0040 ""Risk factors for post-operative delirium in elderly Chinese patients" <http://dx.doi.org/10.15212/FMCH.2014.0119> for the Family Medicine and Community Health 2015

8. **Ahmet Aslan (peer review):** Ms.No. JIMR-15-0446 "Incidence and Risk factors of postoperative delirium in elderly hip fracture patients" for Journal of International Medical Research 2015
9. **Ahmet Aslan (peer review):** Ref.: Ms. No. AOTT-D-14-00077 "How the combined trauma severity affects mortality in elderly" Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica, 2014.
10. **Ahmet Aslan (peer review):** "Neglected Foreign Body, the Cause of Navicular Osteomyelitis in A Paediatric Foot: A Case Report" by Chandrashekara CM et al. Journal of Orthopaedic Case Reports 2013;3(3):26-29 doi:10.13107/jocr.2250-0685.111
11. **Ahmet Aslan (Peer Review):** "Rare case of Isolated Aspergillus osteomyelitis of toe: Presentation and Management" by Pattanashetty OB et al. Journal of Orthopaedic Case Reports 2013;3(2): 29-31 doi:10.13107/jocr.2250-0685.098
12. **Ahmet Aslan (Peer Review):** 358-02-14-SCR;A Case of Rupture of Tibialis Posterior Tendon in Closed. For Journal of Orthopaedic Case Reports, 2013.
13. **Ahmet Aslan (Peer Review):** 305-02-02-SCR;Chondroblastoma of proximal tibia. For Journal of Orthopaedic Case Reports, 2013.
14. **Ahmet Aslan (Peer Review):** "Effects of power frequency electromagnetic fields on melatonin and sleep in the rat" by Jeff Dyche et al. Emerg Health Threats J 2012, 5: 10904 dx.doi.org/10.3402/ehtj.v5i0.10904
15. **Ahmet Aslan (Peer Review):** JMCS-72-13. "Epidemic before, endemic nowan autopsy based study of pattern of firearm injuries in Karachi, Pakistan" For Basic Research Journal of Medicine and Clinical Sciences.

FIII. Ulusal dergilerde hakemlik

1. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** JCAM-4493 "Ekstremité Boyunca Uzanim Gosteren Dev Fibrolipom: Nadir Bir Cocuk Olgu Sunumu" Journal of Clinical and Analytical Medicine, 2016
2. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** JCAM-4249 "Tibia Diafiz Kirıklarında Sisirilebilir Intrameduller Civilerle Tespit Sonuçları" Journal of Clinical and Analytical Medicine, 2015
3. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** JCAM-3921 "Klavikula Anevrizmal Kemik Kistinin Allograft Fibula ile Tedavisi: Olgu Sunumu" Journal of Clinical and Analytical Medicine, 2015
4. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** JCAM- 3251 " Farklı Aktivasyon Yöntemleriyle Hazırlanan Trombositten Zengin Plazma nın Diz Osteoartritli Hastalardaki Klinik Etkisi" Journal of Clinical and Analytical Medicine, 2015
5. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** JCAM-2325; Nadir gözlenen aksesuar kemik, os trigonum kırığı : Vaka sunumu. Klinik ve Analitik Tıp Dergisi, 2014.
6. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** JCAM-2389;Bilinci kapalı hastada çoklu seviyeli vertebra kırığı: Olgu sunumu. Klinik ve Analitik Tıp Dergisi, 2014.
7. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** JCAM-2415; Gram negatif Bakterilerin dağılımı ve direnç profillerinin incelenmesi. Klinik ve Analitik Tıp Dergisi,2014.
8. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** KJMS-02418; Akromiyoklaviküler eklem çıkıştı tedavisinde klavikula hook plağı yöntemi ve fonksiyonel sonuçlar. Kafkas Tıp Bilimleri Dergisi,2013-2014.
9. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** KJMS-00719; Gelişimsel Kalça Displazili Hastaların Tedavisinde Medial Yaklaşım. Kafkas Tıp Bilimleri Dergisi,2013.
10. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** KJMS-57441; Vertebra travmalı hastaların epidemiyolojik ve görüntüleme yöntemlerinin incelenmesi. Kafkas Tıp Bilimleri Dergisi,2012.

11. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** KJMS-85570; Sekonder Kubital Tuzak Nöropatisi Vakamızda Anterior Transpozisyon Cerrahi Metod Uygulamalarının, Dekompresyon Uygulanmasına Olan Üstünlüğü. Kafkas Tıp Bilimleri Dergisi,2013.
12. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** KJMS-30502; Tibianin Adamantinomu: Bir Olgu Sunumu ve Ayırıcı Tani Yansımaları. Kafkas Tıp Bilimleri Dergisi,2013.
13. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):** "Evaluation of routine radiographical necessity according to ottawa rules in patients with ankle trauma" Şişli Etfal Tıp Büllteni,2013.
14. **Ahmet Aslan (Hakem/Danışman):**"İntertrokanterik femur kırıklarının tedavisinde, proksimal femoral çivinin (veronail) radyografik ve fonksiyonel sonuçları" International Journal of Basic&Clinical Medicine,2013.

G. BİLİMSEL KONGRE VE TOPLANTILARDA GÖREV ALMA:

1. **Konuşmacı; Ahmet Aslan;** İntramedüller Çivileme Komplikasyonlar; Şimdi olsa yaparmıyorum? (Olgu tartışması, Webinar, 1.gün) VIII. Uluslar arası İntramedüller Çivileme Kursu, 31 Mart - 3 Nisan 2016, İzmir.
2. **Konuşmacı; Ahmet Aslan;** İntramedüller Çivileme Komplikasyonlar; Şimdi olsa yaparmıyorum? (Olgu tartışması, 2.gün), VIII. Uluslar arası İntramedüller Çivileme Kursu, 31 Mart - 3 Nisan 2016, İzmir.
3. **Oturum Başkanlığı;** Can Solakoğlu, **Ahmet Aslan,** Alt extremite travmasında tartışmalı konular (3.gün, Tartışmalı oturum-1, travma). 25. . Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 27 Ekim-1 Kasım 2015; Antalya
4. **Konuşmacı; Ahmet Aslan;** Bazoservikal kırık olgusu; DHS yaparım (3.gün, Tartışmalı oturum-1, travma). Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 27 Ekim-1 Kasım 2015; Antalya
5. **Konuşmacı; Ahmet Aslan;** Açık kırıklar (2.gün,1.oturum, son konuşma) VI. Çekirdek Eğitim Programı (ÇEP) Klinik bilgi yenileme kursu.4-6.9.2015. İstanbul
6. **Kongre Bilimsel Kurul Üyeliği;** Ahmet Aslan, Kemik Eklem 2015, 22-26.04.2014. Antalya.
7. **Oturum Başkanlığı; Ahmet Aslan;** Tüzüner S. Revizyon Diz Artroplastisi. (3.gün,3.oturum) Kemik Eklem 2015, 22-26.04.2014. Antalya.
8. **Konuşmacı;** Tartışmalı Oturum; Osteoprozda Tartışmalı Konular ve Güncel Yaklaşımlar. Yöneten: O. Şahap Atik, Konuşmacılar: **Ahmet Aslan**, Orkun Gül. 12. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, 18-22.04.2014 Lara/Antalya.
9. **Kongre Bilimsel Kurul Üyeliği; Ahmet Aslan,** 12. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, 18-22.04.2014 Lara/Antalya.
10. **Konuşmacı; Ahmet Aslan,** Travmatik Kalça çıkışları. Oturum başkanı; Prof.Dr. Vedat Şahin. KECD Afyon Bölgesel Toplantısı; 10-12 Ocak 2014, Afyonkarahisar
11. **Toplantı Düzenleme Kurulu Üyeliği; Ahmet Aslan,** KECD Afyon Bölgesel Toplantısı; 10-12 Ocak 2014, Afyonkarahisar
12. **Kongre Danışma Kurulu Üyeliği; Ahmet Aslan,** 23. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 29 Ekim-3 Kasım 2013; Belek/Antalya.
13. **Kongre Bilimsel Kurul Üyeliği; Ahmet Aslan,** 11. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, 19-23.04.2013 Lara/Antalya.
14. **Konuşmacı;** Tartışmalı Oturum; OSTEOPOROZ: Kimleri, nasıl, ne kadar süre tedavi edelim? Yöneten: O. Şahap Atik, Konuşmacılar: **Ahmet Aslan**, Nevres Aydoğan, Orkun Gül. 10. Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, 24.04.2012 Lara/Antalya.

H. ATIFLAR (BAŞKA YAZARLARIN MAKALELERİME YAPTIĞI ATIFLAR):

A1. Science Station Index/SCI-Expanded/SSCI/ESCI ve/veya Index Medicus/ Medline/ PUBMED/PMC taranan dergilerde; Orjinal Araştırma Makalelerime yapılan atıflar:

A1.5. Aslan Ahmet, Konya MN, Ozdemir A, Yorgancigil H, Maralcan G, Uysal E. Open reduction and pinning for the treatment of Gartland extension type III supracondylar humeral fractures in children. Strategies Trauma Limb Reconstr. 2014;9(2):79-88. doi:10.1007/s11751-014-0198-7.

Atıflar:

1. Ranade A, Oka G. Open reductions- When, How and, Risks. International Journal of Paediatric Orthopaedics July-Sep 2015;1(1):16-18.
2. Gorelick L, Gelman R et al. Preliminary view on new roentgenologic trochleocapitellar index for assessment accuracy of the reduction supracondylar fracture of the elbow in children to comparison Baumann's angle. Journal of Rheumatology and Orthopedics 2015;2(1): <http://dx.doi.org/10.7243/2055-7000-2-1>
3. Molina Mata María, and Jorge Gil Albarova. Complicaciones de las fracturas supracondileas del húmero en la infancia. Trabajo Fin de Grado. Universidad de Zaragoza. Curso Académico 2014-2015
4. Zhao Li et al. "两种入路术式治疗小儿肱骨髁上骨折的临床效果"Comparison of the clinical effects.....in supracondylar fracture of humerus in children. Med J West China 2015;27(8):1141-1143. Doi: 10.39.69/j.issn.1672-3511.2015.08.007

A1.6. Aslan Ahmet, Kirdemir V, Kocak A, Atay T, Baydar ML, Özerdemoglu RA, Aydogan NH. Influence of 1800 MHz GSM-like Electromagnetic Radiation Exposure on Fracture Healing. Arch Med Res. 2014;45(2):125-31. doi:10.1016/j.arcmed.2014.01.006

Atıflar:

1. Aydoğan NH, Özel İ, İltaç S, Kara T, Özmeriç A et al. The effect of vitamin D and bisphosphonate on fracture healing: An experimental study. Journal of Clinical Orthopaedics and Trauma 2016; doi: 10.1016/j.jcot.2016.01.003
2. Atalay Y, Güneş N, Güner MD et al. Pentoxifylline and electromagnetic field improved bone fracture healing in rats. Drug Design, Development and Therapy 2015;9:5195-5201.
3. Durgun M, Dasdağ S, Erbatur S, Yegin K et al. Effect of 2100 MHz mobile phone radiation on healing of mandibular fractures: an experimental study in rabbits. Biotechnology & Biotechnological Equipment (2015): 1-9. doi: 10.1080/13102818.2015.1102612

A1.7. Aslan Ahmet, Emin Uysal E and Özmeriç A. A Staged Surgical Treatment Outcome of Type 3 Open Tibial Fractures. ISRN Orthopedics, vol. 2014, Article ID 721041, 7 pages, 2014. doi:10.1155/2014/721041

Atıflar:

1. Xiang-yu M and Dong W. Open Fracture repair: 马翔宇王东. 创面感染. Chinese Journal of Tissue Engineering Research 2015;19(26): 4258-4264.
2. Panov AA, Kopysova VA, Kaplun VA et al. Osteosynthesis results for comminuted fractures of long tubular bones Гений ортопедии 2015;4: DOI 10.18019/1028-4427-2015-4-10-16
3. 韩愚弟, et al. 韩愚弟张里程郝明 张巍张立海吕厚辰尹鹏滨李明 唐佩福中华创伤骨科杂志Chinese Journal of Orthopaedic Trauma 2014;16(11): 930-934. |DOI: 10.3760/cma.j.issn.1671-7600.2014.11.003

A1.8. Aslan Ahmet, Atay T, Gölle K, Kirdemir V, Ozden A, Çömlekçi S, Aydoğan NH. Effect of 900MHz electromagnetic fields emitted from cellular phones on fracture healing: an experimental study on rats. Acta Orthop Traumatol Turc. 2013;47(4):273-80. doi:10.3944/AOTT.2013.2854

Atıflar:

1. Roda C and Perry P. Mobile phone infrastructure regulation in Europe: Scientific challenges and human rights protection. Environmental Science & Policy 2014;37:204-214.
2. Türedi S, Hancı H, Çolakoğlu S et al. Disruption of the ovarian follicle reservoir of prepubertal rats following prenatal exposure to a continuous 900-MHz electromagnetic field. International Journal of Radiation Biology 2016; doi:10.3109/09553002.2016.1152415
3. Ren L, Yang P, Wang Z, Zhang J et al. Biomechanical and biophysical environment of bone from the macroscopic to the pericellular and molecular level. Journal of the mechanical behavior of biomedical materials 2015;50:104-122.
4. Durgun M, Dasdağ S, Erbatur S, Yegin K et al. Effect of 2100 MHz mobile phone radiation on healing of mandibular fractures: an experimental study in rabbits. Biotechnology & Biotechnological Equipment (2015): 1-9. doi: 10.1080/13102818.2015.1102612

AI.9. Konya MN, Tuhanioğlu Ü, **Aslan Ahmet**, Yıldırım T, Bursalı A, Şahin V, Demir B. [A comparison of short-term clinical and radiological results of Tönnis and Steel pelvic osteotomies in patients with acetabular dysplasia]. *Eklem Hastalik Cerrahisi*. 2013;24(2):96-101. doi: 10.5606/ehc.2013.22.

Atıflar:

1. Konya MN, Aydın BK, Yıldırım T et al. "Does Previous Hip Surgery Effect the Outcome of Tönnis Triple Periacetabular Osteotomy? Mid-Term Results. *Medicine* 2016;95(10): e3050.
2. Özçelik A, Akalın Y, Çalışır C et al. Definition of a quantitative measurement method for acetabular version in a plain radiograph in the healthy adult hip. *Eklem Hastalik Cerrahisi* 2015;26(1):2-5. doi: 10.5606/ehc.2015.02
3. Çitlak A, Aslan C, Bulut T et al. "[Soft Tissue Procedures in Developmental Dysplasia of Hip]" *Medical Journal of Aegean Clinics* 2013;52(2):88-93.

AI.10. **Aslan Ahmet**, Karakoyun Ö, Güler E, Aydın S, Gök MV, Akkurt S. [Evaluation of bone mineral density, osteoporosis prevalence and regional risk factors in Turkish women living in Kastamonu: KASTÜRKOS study]. *Eklem Hastalik Cerrahisi*. 2012;23(2):62-7. PMID: 22765482

Atıflar:

1. Hosseini SR et al. Cohort profile: Chort Profil: The Amirkola health and ageing project (AHAP). *International journal of epidemiology* 2014;43(5):1393-1400.
2. Onat ŞŞ, Delialioğlu SÜ, Özel S. Osteoporoz Risk Faktörlerinin Kemik Mineral Yoğunluğuyla İlişkisi. *Türk Osteoporoz Dergisi* 2013;19(3):74-80.
3. Tunç G, Doğan SC ve ark. Sivas İli Kentsel Bölgede Cumhuriyet Üniversitesi Hastanesi Fiziksnel Tıp ve Rehabilitasyon Polikliniğine Başvuran Sağlıklı Kadınların Kemik Mineral Yoğunluğu Referans Değerlerinin Belirlenmesi. *Türk Osteoporoz Dergisi* 2014;20(3):104-9.
4. Uçar M, Sarık U, Kirboğa K ve ark. Postmenopozal Osteoporozda Kemik Mineral Yoğunluğu ve D Vitamini Düzeylerinin Göz İçi Basınç Değerleri ile İlişkisi. *Türk Osteoporoz Dergisi* 2015;21(1):1-4.
5. Yalbuzdağı SA, Sarıfakioğlu B ve ark. Yeni Tanı Alan Postmenopozal Osteoporozda Kemik Döngüsü Belirteğleri Kırık Riski ile İlişkili midir? Kesitsel, Klinik Çalışma. *Türk Osteoporoz Dergisi* 2015; 21: 58-62 doi:10.4274/tod.19483

AI.11. **Aslan Ahmet**, Özer Ö, Baydar ML, Yorgancıgil H, Özerdemoglu RA, Aydoğan NH. [Anterior cruciate ligament injuries: does surgical treatment with autograft versus allograft option affect the clinical results?]. *Uluslararası Travma Acil Cerrahi Derg*. 2012;18(2):153-161. DOI: 10.5505/tjes.2012.90767.

Atıflar:

1. Wasserstein D, Sheth U, Cabrera A, Spindler KP. A systematic review of failed anterior cruciate ligament reconstruction with autograft compared with allograft in young patients. *Sports Health: A Multidisciplinary Approach* 2015;7(3):2017-216.
2. Oryan A, Moshiri A, and Meimandi-Parizi A. Graft selection in ACL reconstructive surgery: past, present, and future. *Current Orthopaedic Practice* 2013;24(3):321-333.
3. Kılıç B, Yucel AS and Zekioglu A. Treatment results of arthroscopic Anterior Cruciate Ligament (ACL) rupture, 5-year follow-up. *Advances in Environmental Biology* 2015;9(2): 38-43.
4. Kılıç B, Zekioğlu A and Yücel AS. Ön çapraz bağ cerrahisinde kullanılan greftler ve uygulama sonuçlarının 5 yıllık süreçte değerlendirilmesi. *SSTB uluslararası hakemli akademik spor sağlık ve tıp bilimleri dergisi* 2014;13(4):13-24.
5. Demirkapı EB, Ercan S, Başkurt F, Çetin C. Ön çapraz bağ rekonstrüksiyonu geçiren hastalarda kinezyofobinin ve aktivite skorunun değerlendirilmesi. *SDÜ Sağlık Bilimleri Dergisi* 2013;6(3):116-120.

AI.12. **Aslan Ahmet**, Kırdemir V, Atay T, Baykal YB, Aytekin Ö, Aydoğan FC. [The Efficacy of Intra-Articular Injection of Hyaluronic Acid With Supplemental Peroral Vitamin E Following Arthroscopic Debridement in the Treatment of Knee Osteoarthritis: A Prospective, Randomized, Controlled Study]. *Türk Fiz Tıp Rehab Derg* 2012;58(3):199-203. DOI: 10.4274/tfr.36693

Atıflar:

15. Aydoğan NH, Gülden D, İltaç S, Özmeriç A et al. [The Clinical Effect of Platelet-Rich Plasma Prepared Through Different Activation Methods on Patients with Knee Osteoarthritis]. *Journal of Clinical and Analytical Medicine* 2015; doi:10.4328/JCAM.3251

AI.13. Atay İM, **Aslan Ahmet**, Atay T, Burç H. [Prevalence of delirium, risk factors and cognitive functions in elderly hip fracture patients with general and spinal anaesthesia]. *Turkish Journal of Geriatrics* 2012;15(3):273-278.

Atıflar:

1. Yeung J, Patel V, Champaneria R et al. Regional versus general anaesthesia in elderly patients undergoing surgery for hip fracture: protocol for a systematic review. *Systematic Reviews* 2016;5:66 doi: 10.1186/s13643-016-0246-0
2. Karakoyun Ö. Ve ark. İntertrokanterik Femur Kırıklarının Tedavisi İçin Proksimal Femur Çivisinin Kullanımı (Veronail İle Tedavi). *Int J Basic Clin Med* 2014;1(3):165-70
3. Karaman S. ve ark. Ortopedik Cerrahi Uygulanan Geriyatrik Hastalarda Anestezi Tekniklerinin Morbitite-Mortalite Üzerine Etkisinin İncelenmesi. *Çağdaş Tıp Dergisi* 2014;483):143-150.

AI.14. Aslan Ahmet, Ağar E, Aydoğan NH, Atay T, Baydar ML, Kırdemir V, Özden A. [Effect of bone cement application on the incidence of deep vein thrombosis in major joint arthroplasties]. *Eklem Hastalık Cerrahisi*. 2011;22(3):149-54. PMID: 22085350

Atıflar:

1. Tabrizi, Ali, et al. "Evaluation of molecular genetic variation associated with deep venous thrombosis in lower limb fractures in traumatic patients. *Indian journal of medical sciences* 2012;66(9): 207-213.
2. Ozmanevra R, Güran O et al. Total knee arthroplasty in ochronosis: a case report and critical review of the literature *Eklem Hastalık Cerrahisi* 2013;24(3):169-172.
3. Çift H, Deniz S and Ekşioğlu F. Kalkar defekti olan femur intertrokanterik kırıklarında diafizer çimento desteğinin femur üst uç yük dağılımına etkisinin sonlu element analizi ile tayini. *Eklem Hastalık Cerrahisi* 2013;24(3):163-168.

AI.15. Atay T, Yaman E, Baykal YB, Kırdemir V, Baydar ML, Aslan Ahmet. [Postoperative clinical and radiological length differences in elderly patients who underwent partial endoprosthesis surgery]. *Turkish Journal of Geriatrics* 2010;13(4):238-243.

Atıflar:

1. Karakoyun Ö. Ve ark. İntertrokanterik Femur Kırıklarının Tedavisi İçin Proksimal Femur Çivisinin Kullanımı (Veronail İle Tedavi). *Int J Basic Clin Med* 2014;1(3):165-70

AI.16. Atay T, Aslan Ahmet, Heybeli N, Aydoğan NH, Baydar ML, Ermol C, Yıldız M. Effects of 1800 MHz Electromagnetic Field Emitted from Cellular Phones on Bone Tissue. *Balkan Medical Journal*. 2009;26(4):292-296.

Atıflar:

1. Erkut A et al. The effect of prenatal exposure to 1800 MHz electromagnetic field on calcineurin and bone development in rats. *Acta Cirurgica Brasileira* 2016;31(2):74-83.
2. Erken G et al. The Effects of Electromagnetic Fields Generated from 1800 MHz Cell Phones on Erythrocyte Rheological Parameters and Zinc Level in Rats. *Balkan medical journal* 2012;29(2):139-143. doi: 10.5152/balkanmedj.2011.021

AI.17. Atay T, Baydar ML, Aslan Ahmet, Ceylan B, Baykal YB, Kırdemir V. [The efficacy of low- and high-molecular-weight hyaluronic acid applications after arthroscopic debridement in patients with osteoarthritis of the knee]. *Acta Orthop et Traumatol Turc.* 2008;42(4):228-33. DOI: 10.3944/AOTT.2008.228

Atıflar:

1. Rutjes AWS, Jüni P et al. Viscosupplementation for osteoarthritis of the knee: a systematic review and meta-analysis. *Annals of internal medicine* 2012;157(3):180-191.
2. Kon E, Filardo G, Drobnic M, Madry H, Jelic M. Non-surgical management of early knee osteoarthritis. *Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy* 2012;20(3):436-449.
3. Colen S et al. Hyaluronic Acid in the Treatment of Knee Osteoarthritis. *BioDrugs* 2012; 26(4): 257-268. doi: 10.1007/BF03261884
4. Junior APP, Fasolin RP, Sossa FAC et al. Avaliação dos resultados do uso do hialuronato de sódio intra-articular no pós-operatório da artroscopia do joelho. *Revista Brasileira de Ortopedia* 2015;49(1):37-43.
5. García N. Viscosupplementation: An Update. *Revista El Dolor* 2012;57: 34-38.
6. Bhuanantanondh P et al. Rheology of osteoarthritic synovial fluid mixed with viscosupplements: A pilot study. *Biomedical Engineering Letters* 2011;1(4): 213-219.
7. Benke M and Shaffer B. Viscosupplementation treatment of arthritis pain. Current pain and headache reports. 2009;13(6):440-446.
8. Maheu E and Bard H. Argumentaire en défense du Service Rendu par les Injections intra-articulaires d'Acide Hyaluronique dans la prise en charge de la gonarthrose symptomatique. *La Lettre du Rhumatologue* 2013;1-19.

9. Iannitti T et al. Intra-Articular Injections for the Treatment of Osteoarthritis. Drugs in R&D 2011: Supplemental Digital Content
10. Yang Xiao-Lian et al. Safety evaluation of intra-articular sodium hyaluronate for the treatment of chondromalacia patellae. Journal of clinical rehabilitative tissue engineering research 2009;13(8):1545-8.
11. Schneider S, Zahn T et al. M. Influence of post-arthroscopic intra-articular administered hyaluronic acid on parameters of function and pain in the knee. OUP 2014;7:333-339.
12. Ambroziak M, Skowronek P, and Małdyk P. Rola wiskosuplementacji w profilaktyce i leczeniu choroby zwyrodnieniowej stawu kolanowego-przegląd danych dotyczących hylanu GF 20. Engineering of Biomaterials 2014;17.127: 2-6.
13. Bhuanantanondh P. Rheology of synovial fluid with and without Viscosupplements in patients with osteoarthritis: A thesis of Master, The University of British Columbia, 2009.
14. 尚西亮, 陈世益, and 李云霞. "透明质酸在运动医学中的应用." 上海医药 15 (2012).
15. 梁克玉. "关节内注射透明质酸治疗骨性关节炎近3年研究进展." 中国骨伤 12 (2010): 962-964.
16. 雷智坚. "关节镜清理术配合中医药治疗膝关节骨性关节炎新进展." 深圳中西医结合杂志3 (2014): 190-192.

AII. Science Station Index/SCI-Expanded/SSCI/ESCI ve/veya Index Medicus / Medline/ PUBMED/PMC taranan dergilerde; Olgu sunumu,editöre mektup vb. yapılan atıflar:

AII.1. Aslan Ahmet, Baykal YB, Uysal E, Atay T, Kirdemir V, Baydar ML, Aydoğan NH. Surgical treatment of osteopetrosis-related femoral fractures: two case reports and literature review. Case Reports in Orthopedics Volume 2014, <http://dx.doi.org/10.1155/2014/891963>

Atıflar:

1. del Rocío Iñiguez-Rodríguez M and Vázquez-Lamadrid J. Osteopetrosis, la enfermedad de la vértebra sándwich: a propósito de un caso. An Med (Mex) 2014; 59(4): 285-290.
2. Ghasemi H, Lamm M, and Nielsen FAF. Collum femoris-fraktur hos en patient med osteopetrose. Ugeskrift for Laeger 2015; Vol 177, Issue V06140336
3. EL-Sobky TA, Sadek I, Elsayed SM et al. A case of infantile osteopetrosis: The radioclinical features with literature update. Bone Reports 2016;4: 11-16 doi:10.1016/j.bonr.2015.11.002

AII.3. Konya MN, Aslan Ahmet, Sofu H, Yıldırım T. Biepicondylar fracture dislocation of the elbow joint concomitant with ulnar nerve injury. World J Orthop. 2013 Apr 18;4(2):94-7. doi: 10.5312/wjo.v4.i2.94.

Atıflar:

1. Sofu H, Gürsu S, camurcu Y, Yıldırım T. Pure elbow dislocation in the paediatric age group. International orthopaedics 2015;40(3):541-45. doi: 10.1007/s00264-015-3074-2
2. Li Ma, Chua MS and So S (eds): World Clinical Case reports, 2014 Feb 8 First ed:1-1869

AII.5. Aslan Ahmet. [Letter to the editor: Comment on: The use of arthroscopic debridement and viscosupplementation in knee osteoarthritis].Acta Orthop Traumatol Turc. 2009;43(3):283-284. DOI: 10.3944/AOTT.2008.283

Atıflar:

1. Uluçay Ç. Author's Reply: Comment on: The use of arthroscopic debridement and viscosupplementation in knee osteoarthritis].Acta Orthop Traumatol Turc. 2009;43(3):284-6. Turkish. DOI: 10.3944/AOTT.2008.283

HIV. Uluslar arası diğer indexlerde taranan dergilerde; Olgu sunumu,editöre mektup vb. makalelerime yapılan atıflar:

AIV.1. Aslan Ahmet, Sofu H, Kirdemir V. Ankle ligament injury: Current concept. Review. OA Orthopaedics 2014 Mar 11;2(1):5.

Atıflar:

1. Singh V, Elamvazuthi I, Jeoti V et al. Impacting clinical evaluation of anterior talofibular ligament injuries through analysis of ultrasound images. Biomedical engineering online 2016; 15:13: DOI: 10.1186/s12938-016-0129-6

AIV.3. Aslan Ahmet, Uysal E, Atay T, Baykal YB, Kirdemir V, Baydar ML, Gürbüz Ö. Bilateral septic arthritis of knee joints. Case Study and Case Report 2013; 3(2): 75 - 78.

Atıflar:

1. Shobowale EO and Akinmokun I. Bilateral septic arthritis of the knee in a seven-year old sickle cell disease patient: a case report. International Journal of Medicine and Biomedical Research 2016;4(3):117-121.

Dİ.Türk Tıp Dizini ve diğer indexlerde taranan dergilerde; Orijinal araştırma makalelerime başka yazarlar tarafından yapılan atıflar:

DI.4. Aslan Ahmet, Uysal E, Karakoyun Ö. Kastamonu ve yöresi Türk Toplumu Kadınlarında kemik mineral yoğunluğu değerleri. *Journal of Clinical and Analytical Medicine* 2013;4(3):209-12.

Atıflar:

- Yalbuzdağ ŞA, Sarifakioğlu B ve ark. Yeni Tanı Alan Postmenopozal Osteoporozda Kemik Döngüsü Belirteçleri Kırık Riski ile İlişkili midir? Kesitsel, Klinik Çalışma. *Türk Osteoporoz Dergisi* 2015; 21: 58-62 doi:10.4274/tod.19483

DI.8. Aslan Ahmet, Aydoğan NH, İlhan M, Özerdemoğlu RA, Altuntaş İ, Yorgancıgil H. Gonartrozda farklı eklem içi ilaç uygulamalarının antioksidan sistem ve lipid peroksidasyonu üzerine etkisi. *Gaziantep Tıp Derg* 2012;18(1):1-6.

Atıflar:

- Aydoğan NH, Gül D, İlter S, Özmeriç A et al. [The Clinical Effect of Platelet–Rich Plasma Prepared Through Different Activation Methods on Patients with Knee Osteoarthritis]. *Journal of Clinical and Analytical Medicine* 2015; doi:10.4328/JCAM.3251

DI.9. Aslan Ahmet, Özerdemoğlu RA, Aydoğan FC, Yorgancıgil H, Karakoyun Ö. Kalça Kırığı ve Koksartrozda Piyürü. *Gaziantep Tıp Derg* 2012;18(2):66-71. DOI: 10.5455/GMJ-30-2012-78

Atıflar:

- Pamukçuoğlu S ve ark. Gram Negatif Bakterilerin Dağılımı ve Direnç Profillerinin İncelenmesi. *J Clin Anal Med* 2015;6(6): 742-5. DOI: 10.4328/JCAM.2415

DI.13. Aslan İ, Aslan Ahmet, Atay T, Aydoğan NH. Ayakbileği burkulmalarında gereksiz radyografi istemeleri azaltılabilir mi? *S.D.Ü. Tıp Fak. Derg*. 2007;14(2):11-16.

Atıflar:

- Yavuz U, Sökücü S, Demir B ve ark. Ayak bileği travmalı hastalarda rutin grafi gerekliliğinin Ottawa kuralları ile değerlendirilmesi. *Göztepe Tıp Dergisi* 2013;28(4):204-208.

DI.14. Aslan Ahmet, Aslan İ, Özerdemoğlu RA. Tırnak batması; genel pratisyenlikte tedavi yaklaşımı. *Sürekli Tıp Eğitimi Dergisi* 2006;15(5):88-91.

Atıflar:

- Sargin S. Tırnak Batması Tedavisi Sonuçlarımız. *Kocatepe Tıp Dergisi* 2013;14(2):89-93

DII.Türk Tıp Dizini ve diğer indexlerde taranan dergilerde; Olgu Sunumu, Derleme vd. makalelerime başka yazarlar tarafından yapılan atıflar:

DII.4. Aslan Ahmet. Düşük ve Yüksek Frekans Elektromanyetik Alanların Kırık İyileşmesine Etkileri. *Kafkas J Med Sci* 2012; 2(1):34-42. DOI: 10.5505/kjms.2012.03522

Atıflar:

- Bahar L, Eralp A ve ark. Elektromanyetik Alanın Prenatal Deri Gelişimi Üzerine Teratojenik Etkileri. *İnönü Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi* 2014; 3 (2):1-6.

DII.6. Atay T, Aksoy OG, Aslan Ahmet. Kauda equina sendromlu çocukta, kronik kalkaneal aktinomiçes osteomyeliti: Olgu sunumu. *SDÜ Tıp Fak. Derg*. 2008;15(3):34-37.

Atıflar:

- Ertürk C, Altay M A, Aşkar H. Osteomiyelitin farklı klinik şekilleri. *TOTBİD Dergisi* 2011;10(3):225-232
- Pattanashetty OB, Dayanand BB, Bhavi SB, Bami M. Rare case of Isolated Aspergillus osteomyelitis of toe: Presentation and Management. *Journal of Orthopaedic Case Reports* 2013 April-June;3(2): 29-31

DII.7. Kırdemir V, Aslan Ahmet. Ayakbileği bağ yaralanmaları. *Turkiye Klinikleri J Surg Med Sci*.2007;3(39):22-7.

Atıflar:

- Karanfilci M, Kabak B, hamamcılar O, Arslanoğlu E. Okçulukta spor yaralanmaları. Spor Genel Müd, Sağlık İşleri Daire Başk. Ankara 2014.

I.SERTİFİKALAR VE KATILIM BELGELERİ:

I1. ULUSLAR ARASI SERTİFİKA VE KATILIM BELGELERİ:

1. 14th EFORT Congress, 5-8 June 2013; İstanbul/TURKEY.
2. Osteosynthese İnternational 2013, 14-17 February 2013; Çeşme-İzmir/TURKEY.
3. ECCEO 11-IOF. European Congress on Osteop and Osteoarthritis. March 23 -26, 2011. Valencia/ SPAİN
4. AO Trauma Course. January 15-19, 2010. Ankara/TURKEY
5. 2 nd TSOT-AAOS Educational Program. 21-25 April,2010. Antalya/TURKEY
6. Erasmus Fellowship. Università degli Studi dell'Aquila Dipartimento di scienze chirurgiche. October 1, 2007- January 1, 2008. L'aquila and Pescara /ITALY
7. Fellowship Unita operativa di Ortopedia e Traumatologia. October-December 2007. L'Aquila/ITALIA
8. La Rottura Della Cuffia Dei Rotatori : Current Concepts. 21 Dicember 2007. Ortona/ ITALY
9. Arthroday. Knee. 24 Novembre 2007. Pescara/ ITALY
10. Fellowship. Willa Stuart Sports Klinik. November 2007. Roma/ITALY

I2.ULUSAL SERTİFİKA VE KATILIM BELGELERİ:

1. 12.Uludağ Ortopedi ve Travmatoloji günleri ve 13. Artroplasti Kış Toplantısı. 26-02/-01-03 2015/Bursa
2. 6.Bölgesel Ortopedik Onkolji Eğitim Toplantısı 6 Aralık 2014, Afyonkarahisar
3. 10.Temel Artroplasti Kursu, 18-19.09.2014; Ankara
4. XI.Temel Travma Eğitim Toplantısı, 12-13.09.2014; Ankara
5. V.Çekirdek Eğitim Programı (ÇEP) Toplantısı, 0-07.09.2014; İstanbul
6. XII.Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, 18-22.04.2014;Antalya
7. V.GATA Rıdvan Ege Ortopedi ve Travmatoloji Günleri 29 Mart 2014. Ankara
8. Şifa Ortopedi Günleri,14-15 Mart 2014; İzmir
9. Afyon bölgesel ortopedi toplantısı, 10-11 Ocak 2014; Ayonkarahisar
10. V.Pelvis-Asetebulum Kırıkları Uygulamalı Eğitim Toplantısı.18-21.12.2013.Antalya
11. XXIII. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, 29.11-3.12.2013;Antalya
12. XI.Osteoporoz-Osteoartrit ve Eklem Cerrahisi Kongresi, 19-23.04.2013;Antalya.
13. VII. İleri Ortopedik Travma kursu, 12-13 Nisan 2013;Ankara
14. Uzmanlarla Buluşma-Omuz Sorunları.9.4.2013,YBÜ.Atatürk Eğt-Arş. Hast. Ankara
15. III. TOTEK ÇEP Klinik Bilgi Yenileme Kursu. 28-30 Eylül 2012. İstanbul
16. Ortopedi ve Travmatoloji İstanbul Buluşması. 30 Mayıs-02 Haziran 2012. İstanbul
17. X.Osteoporoz Osteoartrit-Eklem Cerrahisi Kongresi 20-24 Nisan 2012. Antalya
18. X. Artroplasti Kış Toplantısı. 22-25 Mart 2012. Uludağ/ Bursa
19. TOTBİD-TOTEK Ortopedi ve Travmatoloji ÇEP Kursu. 22-24 Eylül 2011. İstanbul
20. IX. Osteoporoz ve Osteoartrit Kongresi. 20-24 Nisan 2011. Bodrum / Muğla
21. V.Uludağ Ortopedi ve Travmatoloji Günleri. 10-13 Mart 2011. Uludağ / Bursa
22. VIII. Ayak Bileği Temel Artroskopi Kursu 05 – 06 Mart 2010 Antalya
23. VIII. Ayak ve Ayak Bileği Hastalıkları Sempozyumu 04 Mart 2010 Antalya
24. V. Ortopedi Buluşması. 21-25 Nisan 2010. Antalya
25. VIII. Derviş Manizade Günleri. 11 -12 Aralık 2009. İstanbul
26. III. Uygulamalı Artroplasti Kursu. 04- 05 Aralık 2009. Adana
27. Omuz ve Dirsek Cerrahisi Derneği Çekirdek Müfredat Programı. 16-17 Ekim 2009. Ankara

28. Ortopedi Günleri -2009. Ankara Ün. 02-03 Ekim 2009. Ankara
29. X. İleri Cerrahi Artroskopi Kursu ve Spor Travma Çalışayı. 18-20 Haziran 2009. Ankara
30. Isakos Approved Teaching Center (SDÜ Sport Medicine&Artroscopy) Certificate. 2008.Isparta
31. II. Totbid - Totek Ortopedi ve Travmatoloji Eğitim Kurultayı. 21 Kasım 2008. Ankara
32. XIII. Pratisyen Hekimlik Kongresi. 29 Ekim-02 Kasım 2008. Antalya
33. IX. Türk Spor Yaralanmaları, Artroskopi ve Diz Cerrahisi Kongresi 14 – 18 Ekim 2008. İstanbul
34. I.Temel Omuz Artroskopisi Kursu. 08-09 Mayıs 2008. Antalya
35. XVII. Diz Ekleminde Temel Artroskopi Kursu. 03-05 Nisan 2008. Antalya
36. Biyoistatistik ve Araştırma Teknikleri Kursu. 16-17 Ocak 2008. Isparta
37. V.Osteoporoz ve Osteoartrit Kongresi .25-29 Nisan 2007. Antalya
38. XII. İlizarov Kursu. 04 -06 Mayıs 2007. Adana
39. I.İleri Ortopedik Travma Kursu. 30-31 Mart 2007. Ankara
40. VIII. Pediatrik Ortopedi Gezici İleri Eğitim Kursu. 20-25 Kasım 2006. Ankara
41. Kemik Hastalıkları Hast. 1.Milli kongre 40.yıl anı toplantısı. 10-11 Kasım 2006. Eğirdir/Isparta
42. Cerebral Palsy Sempozyumu. 20 Mayıs 2006. Isparta
43. Team Physician&New Horizons Symposium. 27-28 Nisan 2006. Isparta
44. XXV. Akif Şakir Şakar Günleri. 07-08 Nisan 2006. İstanbul
45. III. Monolateral Eksternal Fiksatör Uygulamaları Temel Kursu. 01 Nisan 2006. Konya
46. Prof.Dr. Rıdvan EGE Temel El Cerrahi Bilgi Kursu. 24-25 Şubat 2006. Ankara
47. III. Temel Epidemiyoloji ve Biyoistatistik Kursu. 01-03 Şubat 2006. Isparta
48. TOTBİD-TOTEK Temel Bilimler ve Araştırma Kış Okulu. 03-06 Şubat 2005. Isparta
49. X. Pratisyen Hekimlik Kongresi. 13 Kasım 2005. Antalya
50. I.Ortopedik Onkoloji Temel Eğitim Kursu. 11 Kasım 2005. Ankara
51. Temel Ortopedik Travma Kursu. 24-25 Eylül 2005. Ankara
52. Deney hayvanlarının Biyolojik araştırmalarda kullanılması kursu. 16-17 Haziran, 2005. Denizli
53. I.Artroplasti Temel Kursu. 11-12 Mart 2005. Ankara
54. Gelişimsel Kalça Displazisinde Tanı, Koruma ve Önleme Yöntemleri. 05 Mart 2005. Antalya
55. IX. Pratisyen Hekimlik Kongresi. 08-12 Aralık 2004. Antalya
56. TOTEK Temel Bilimler ve Araştırma Yaz Okulu. 21-24 Ağustos 2004. Konya
57. Konjenital Skolyoz Kursu. 17 Nisan 2004. Ankara
58. VIII. Pratisyen Hekimlik kongresi. 15-19 Ekim 2003. Antalya
59. Çocuklarda Büyüme ve Gelişmenin İzlenmesi. 13 Mayıs 2003. Denizli
60. Onkoloji Semineri. 04 Nisan 2003. Denizli
61. İşyeri Hekimliği sertifika Kursu. Nisan 2003. Uşak
62. Neonatal Resüsítasyon Kursu. 16-18 Ekim 2000. Kahramanmaraş

J.TİPTA UZMANLIK TEZİ VE DİĞER BELGELER:

1. Tipta Uzmanlık Tezi
2. Referans Mekt
3. Science Citation Index/Expanded/ESCI, Index Medicus/PUBMED/PMC,
ve Scopus ve Türk Tıp Dizininde kayıtlı kayıtlı makaleler
4. Totek Akademik Ölçütleri
5. Diğer