

整形外科学

A 欧文

A-a

- 1 Okano K, Ito M, Aoyagi K, Osaki M, Enomoto H, Yamaguchi K: Discrepancy in bone mineral densities at different skeletal sites in hip osteoarthritis patients. *Mod Rheumatol* 24(2):340-2, 2014(IF 2.21)*
- 2 Okano K, Aoyagi K, Enomoto H, Osaki M, Chiba K, Yamaguchi k : Bone mineral density in patients with destructive arthrosis of the hip joint. *J Bone Miner Metab.* 32(3):312-316, 2014(IF 2.11)*
- 3 Koseki H, Yonekura A, Shida T, Yoda I, Horiuchi H, Morinaga Y, Yanagihara K, Sakoda H, Osaki M, Tomita M : Early staphylococcal biofilm formation on solid orthopaedic implant materials: in vitro study. *PLOS ONE* 9(10), 2014(IF 3.53)*
- 4 Miyamoto T, Tomita M, Koseki H, Hozumi A, Goto H, Shindo H, Osaki M: Morphology of the femoral neck in Japanese persons : Analysis using CT data. *Acta Medica Nagasakiensia* 58(4):194-124, 2014○
- 5 Chiba K, Burghardt AJ, Osaki M, Majumdar S: Three-dimensional analysis of subchondral cysts in hip osteoarthritis: an ex vivo HR-pQCT study. *Bone* 66:140-145, 2014 (IF 4.46)*
- 6 Okazaki N, Chiba K, Taguchi K, Nango N, Kubota S, Ito M, Osaki M : Trabecular microfractures in the femoral head with osteoporosis: analysis of microcallus formations by synchrotron radiation micro CT. *Bone* 64:82-87, 2014(IF 4.46)*
- 7 Imamura T, Saiki K, Okamoto K, Maeda J, Matsuo H, Wakebe T, Ogami K, Manabe Y, Koseki H, Tomita M, Tagami A, Osaki M, Shindo H, Tsurumoto T: Characterization of individuals with sacroiliac joint bridging in a skeletal population: analysis of degenerative changes in spinal vertebrae. *BioMed Research International* 2014; Article ID 879645, 9 pages (<http://dx.doi.org/10.1155/2014/879645>), 2014(IF 2.71)*○
- 8 Yoda I, Koseki H, Tomita M, Shida T, Horiuchi H, Sakoda H, Osaki M: Effect surface roughness of biomaterials on *Staphylococcus epidermidis* adhesion. *BMC Microbiology* 14(1):234, 2014(IF 2.98)*
- 9 Mori K, Suzuki K, Hozumi A, Goto H, Tomita M, Koseki H, Yamashita S, Osaki M: Potentiation of osteoclastogenesis by adipogenic conversion of bone marrow-derived mesenchymal stem cells. *Biomedical Research* 35(2):153-159, 2014(IF 1.10)*○
- 10 Miysui T, Kim OH, Hall CM, Offish A, Johnson D, Jin DK, Toh TH, Soneda S, Keino D, Matsubayashi S, Ishii T, Nishimura G, Hasegawa T. Acroscyphodysplasia as a phenotypic variation of pseudohypoparathyroidism and acrodysostosis type 2. *Am J Med Genet A.* 64A (10): 2529-2534, 2014(IF 2.05)*

B 邦文

B-a

- 1 岡野邦彦, 松林昌平, 二宮義和 : イリザロフ創外固定器を用いて変形矯正を行った両側 Blount 病の 1 例. *日本創外固定・骨延長学会雑誌* 25 : 127-130, 2014
- 2 富田雅人, 宮田倫明, 山口健太郎, 有吉貴美代, 尾崎 誠 : 軟部肉腫に対する化学療法における新しい制吐療法の有効性. *整形外科と災害外科* 63(1) : 149-151, 2014
- 3 富田雅人, 宮田倫明, 馬場秀夫, 米倉暁彦, 小関弘展, 小林恭介, 白石和輝, 尾崎 誠 : 当科における重複悪性腫瘍患者の検討. *整形外科と災害外科* 63(4) : 682-684, 2014
- 4 小関弘展, 志田俊之, 依田 周, 堀内英彦, 尾崎 誠, 迫田秀行 : 生体人工材料表面への表皮ブドウ球菌付着性の比較. *日本関節病学会誌* 33(1) : 79-83, 2014
- 5 宮田倫明, 富田雅人, 松尾洋昭, 近藤超子, 小林恭介, 白石和輝, 馬場秀夫, 林 徳眞吉, 木下直江, 尾崎 誠 : 当科における Solitary fibrous tumor (SFT) の予後調査. *整形外科と災害外科* 63(4) : 685-687, 2014

- 6 梶山史郎, 古川敬三, 松尾洋昭, 尾崎 誠: 結節間溝形態と上腕二頭筋長頭腱所見
—3D-CTと鏡視所見の検討—. 肩関節 38(2), 637-640, 2014
- 7 松林昌平, 岡野邦彦, 二宮義和: 外反膝変形を伴った恒久性膝蓋骨脱臼の1例. 日本創外固定・骨延長学会雑誌 25 : 135-141, 2014
- 8 松林昌平, 岡野邦彦, 二宮義和, 宮本俊之: Taylor Spatial Frame を用いて治療した Popliteal Pterygium Syndrome の1例. 日本創外固定・骨延長学会雑誌 25 : 27-31, 2014
- 9 松林昌平, 宮本 力, 穂積 晃, 千葉 恒, 米倉暁彦, 小関弘展, 黒木綾子, 金丸由美子, 新見龍士, 西 紘太郎, 尾崎 誠, 岡野邦彦, 二宮義和, 山口和正, 近藤久義: 先天性股関節脱臼に対するリーメンビューゲルの整復率とペルテス病様変化の発生率. 長崎医学会雑誌 89(3) : 157-160, 2014
- 10 田上敦士, 馬場秀夫, 津田圭一, 依田 周, 尾崎 誠: 頸部脊髄症に対する内視鏡下椎弓切除術の治療成績 棘突起縦割式椎弓形成術との比較. Journal of Spine Research 5(8) : 1208-1211, 2014
- 11 後藤久貴, 穂積 晃, 木寺健一, 尾崎 誠, 和田大志, 西野衆文, 三島 初, 秋山慶輔, 中田活也: 大腿骨髄腔形状とテーパードウェッジ型ステム ANTHOLOGY の初期固定様式 多施設共同研究. Hip Joint 40 : 612-615, 2014
- 12 後藤久貴, 穂積 晃, 木寺健一, 前田純一郎, 尾崎 誠: 50歳未満の特発性大腿骨頭壊死症に対する人工骨頭置換術の長期成績 20年以上経過例の検討. Hip Joint 40:386-389, 2014
- 13 崎村俊之, 古川敬三, 梶山史郎, 尾崎 誠: 全身麻酔下関節可動域制限例における鏡視下腱板修復術の治療成績. 肩関節 37(2):783-785, 2014
- 14 前田純一郎, 穂積 晃, 後藤久貴, 尾崎 誠: 寛骨臼回転骨切り術におけるトラネキサム酸経静脈投与の有効性. Hip Joint 40 : 344-347, 2014]
- 15 志田崇之, 小関弘展, 依田 周, 尾崎 誠, 迫田秀行: チタン系人工材料の表面粗さと表皮ブドウ球菌付着量の関係. 日本骨・関節感染症学会雑誌 27 : 91-94, 2014
- 16 松尾洋昭, 古川敬三, 宮本俊之, 梶山史郎, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠: Staged management を行った重度軟部組織損傷を伴う前腕開放骨折の2例. 整形外科と災害外科 63(1) : 38-40, 2014
- 17 松尾洋昭, 古川敬三, 梶山史郎, 尾崎 誠: 結節間溝内水腫と肩甲下筋腱断裂との関係. 肩関節 38(2), 613-616, 2014
- 18 黒木綾子, 穂積 晃, 宮本 力, 木寺健一, 前田純一郎, 尾崎 誠: 大腿骨頭すべり症とスポーツ活動. 九州・山口医・科学研究会誌 26:70-73, 2014
- 19 内山迪子, 宮田倫明, 富田雅人, 松尾洋昭, 前原史朋, 竹内 潤, 尾崎 誠: 悪性転帰をたどった Solitary fibrous tumor の治療経験. 整形外科と災害外科 63(1) : 166-169, 2014
- 20 桑野洋輔, 米倉暁彦, 岡崎成弘, 尾崎 誠: 中高年の大腿骨滑車部軟骨欠損に対する骨穿孔術の一例. 整形外科と災害外科 63(2) : 284-287, 2014
- 21 竹内 潤, 富田雅人, 宮田倫明, 安倍邦子, 尾崎 誠: 左前腕に発生した稀な血管芽腫の一例. 整形外科と災害外科 63(1) : 141-144, 2014
- 22 荒木貴士, 米倉暁彦, 岡崎成弘, 小関弘展, 千葉 恒, 馬場秀夫, 富田雅人, 小林恭介, 尾崎 誠: プレートを抜去せず、沈静化が得られた脛骨骨切り術後感染の2例. 整形外科と災害外科 63(3):463-468, 2014
- 23 小林恭介, 宮本 力, 米倉暁彦, 小関弘展, 穂積 晃, 木寺健一, 前田純一郎, 黒木綾子, 荒木貴士, 尾崎 誠: 慢性再発性多発性骨髄炎の1男児例. 整形外科と災害外科 63(4) : 849-851, 2014

24 小林恭介, 穂積 晃, 宮本 力, 木寺健一, 後藤久貴, 前田純一郎, 黒木綾子, 尾崎 誠:THA 成績. 初回 THA における S-ROM-A スタムの短期成績. 日本人工関節学会誌 44: 511-512, 2014

25 滝田裕之, 馬場秀夫, 富田雅人, 米倉暁彦, 小関弘展, 田上敦士, 津田圭一, 依田 周, 根井吾郎, 尾崎 誠:軸椎歯突起後方偽腫瘍に対する後方固定術の治療経験. 整形外科と災害外科 63(3):524-527, 2014

26 根井吾郎, 梶山史郎, 松尾洋昭, 古川敬三, 馬場秀夫, 富田雅人, 米倉暁彦, 小関弘展, 滝田裕之, 尾崎 誠:変形性肘関節症に対する鏡視下手術の治療成績. 整形外科と災害外科 63(3): 567-569, 2014

27 佐々木陽一, 松林昌平, 岡野邦彦, 二宮義和, 山口和正:Taylor Spatial Frame の下腿骨への Reference Ring 装着手順と X 線撮影方法について. 日本創外固定・骨延長学会雑誌 25:89-94, 2014

28 江上美紀, 桑原直子, 松林昌平:両大腿部にリング型創外固定をした女性患者のトイレ介助の取り組み. 日本創外固定・骨延長学会雑誌 25:27-31, 2014

B-b

1 千葉 恒, 尾崎 誠:【関節疾患の画像診断:変形性関節症(OA)と関節リウマチ(RA)】変形性関節症における骨変化の評価. 映像情報 Medical 46(1):20-28, 2014

B-c

1 尾崎 誠, 菅野伸彦, 久保俊一:人工股関節一覧表(国内で使用可能な機種):股関節学, 金芳堂, pp.1169-1204, 2014

B-e

1 馬場秀夫, 田上敦士, 津田圭一, 依田 周, 尾崎 誠:破壊性脊椎関節症の発生部位の検討. 日本整形外科学会雑誌 88(2):S195, 2014

2 馬場秀夫, 田上敦士, 津田圭一, 依田 周, 尾崎 誠:透析性脊椎関節症再手術例の検討:日本整形外科学会雑誌 88(3):S737, 2014

3 小関弘展, 志田崇之, 依田 周, 堀内英彦, 渡邊郁哉, 白石孝信, 馬場恒明, 尾崎 誠:炭素イオン注入チタン合金の耐腐食性. 日本整形外科学会雑誌 88(8):S1630, 2014

4 小関弘展, 志田崇之, 依田 周, 堀内英彦, 迫田秀行, 森永芳智, 柳原克紀, 尾崎 誠:表皮ブドウ球菌バイオフィルム形成に対する固体表面自由エネルギーの影響. 日本骨・関節感染症学会プログラム・抄録集 37 回:75, 2014

5 小関弘展, 尾崎誠:股関節周囲の筋活動時期の調整によって跛行を改善し得た変形性股関節症骨切り術後の 1 例. The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine 51(Suppl.):S337, 2014

6 小関弘展, 堀内英彦, 依田 周, 志田崇之, 野口智恵子, 白石孝信, 渡邊郁哉, 馬場恒明, 尾崎 誠:炭素イオン注入金属表面の耐腐食性評価. 日本関節病学会誌 33(3):387, 2014

7 富田雅人, 宮田倫明, 野崎義弘, 安倍邦子, 林 徳眞吉, 尾崎 誠:骨外性通常型軟骨肉腫の 1 例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.1):74, 2014

8 富田雅人, 宮田倫明, 熊谷謙治, 尾崎 誠:当科における腫瘍用人工膝関節再置換術における工夫. 日本整形外科学会雑誌 88(6):S1290, 2014

9 富田雅人, 宮田倫明, 尾崎 誠:当科にて診療を行った重複悪性腫瘍患者の解析. 日本整形外科学会雑誌 88(6):S1308, 2014

10 富田雅人, 宮田倫明, 杉原祐介, 西 紘太郎, 林 徳眞吉, 尾崎 誠:下腿三頭筋内に発生した良性線維性組織球腫の 1 例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2):152, 2014

- 11 米倉暁彦, 小関弘展, 木寺健一, 千葉 恒, 尾崎 誠: 高位脛骨骨切りの適応と工夫 進行した変形性膝関節症に対する脛骨顆外反骨切り術 (TCVO). 日本整形外科学会雑誌 88(2): S333, 2014
- 12 米倉暁彦, 小関弘展, 千葉 恒, 岡崎成弘, 尾崎 誠: 不安定性を伴う内反型変形性膝関節症に対する関節形成を併用した高位脛骨切り術の治療成績. 整形外科と災害外科 63(4): 917, 2014
- 13 米倉暁彦, 小関弘展, 千葉 恒, 尾崎 誠: 脛骨顆外反骨切り術前後における近位脛骨関節面の形状変化の検討. JOSKAS 39(4): 461, 2014
- 14 辻本 律, 前田純一郎, 安部恵代, 有馬和彦, 富田雅人, 小関弘展, 杉山正泰, 貝田英二, 青柳 潔, 尾崎 誠: 日本の地域在住中高年女性における kienboeck 病の有病率と ulnar variance との関係 community-based study. 日本整形外科学会雑誌 88(3): S514, 2014
- 15 宮田倫明, 富田雅人, 松尾洋昭, 飯田 健, 荒木貴士, 尾崎 誠: 小児の足関節に発生した滑膜肉腫の1例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.1): 78, 2014
- 16 宮田倫明, 富田雅人, 杉原祐介, 西 紘太郎, 尾崎 誠: 当科における粘液/円形細胞型脂肪肉腫の治療成績. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2): 157, 2014
- 17 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠: 長崎大学病院における重症多発外傷患者の治療. 日本整形外科学会雑誌 88(2): S106, 2014
- 18 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠: 下腿開放骨折の初期治療 病巣搔爬の範囲決定についてのこだわり. 日本創外固定・骨延長学会雑誌 25: 215, 2014
- 19 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠: 整形外科医は骨粗鬆症治療に真摯に取り組んでいるか. 骨折 36(Suppl.): S184, 2014
- 20 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠: 外傷治療の進歩 外傷センターにおける外傷治療. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2): 77, 2014
- 21 宮本 力, 米倉暁彦, 木寺健一, 穂積 晃, 前田純一郎, 黒木綾子, 尾崎 誠: 関節リウマチ患者に対する人工膝関節置換術 セメントレス CR type の臨床成績. 整形外科と災害外科 63(4): 923, 2014
- 22 梶山史郎, 松尾洋昭, 古川敬三, 尾崎 誠: Staged Management を行い人工関節で治療した銃創による肘関節部開放骨折の1例. 日本肘関節学会雑誌 21(1): S70, 2014
- 23 梶山史郎, 小関弘展, 依田 周, 尾崎 誠, 崎村俊之: 吸引ドレーン留置にて術後管理を行った化膿性肩関節炎の治療成績. 日本骨・関節感染症学会プログラム・抄録集 37回: 80, 2014
- 24 穂積 晃, 宮本 力, 松林昌平, 千葉 恒, 尾崎 誠: 変形性関節症に対する手術後のアクティビティ 当院における外反骨切り術併用キアリ骨盤骨切り術の治療成績 JHEQ を用いた患者調査からみた検討. 日本関節病学会誌 33(3): 301, 2014
- 25 松林昌平, 岡野邦彦, 二宮義和, 宮本俊之: Taylor Spatial Frame を用いて治療した Popliteal Pterygium Syndrome の1例. 日本創外固定・骨延長学会雑誌 25: 27-31, 2014
- 26 松林昌平, 岡野邦彦, 二宮義和, 山口和正, 弦本敏行: 今日の瘻性尖足の治療選択 エコーガイド下のボツリヌストキシン注射の実際. 日本脳性麻痺の外科研究会誌 24: 15-20, 2014
- 27 安達信二, 矢部嘉浩, 田上敦士, 津田圭一, 野口智恵子, 尾崎 誠: 胸腰椎圧迫骨折および破裂骨折の保存的治療画像についての検討. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2): 165, 2014

- 28 田上敦士, 尾崎 誠, 馬場秀夫, 津田圭一, 依田 周: Keegan 型頸椎症の治療成績. 日本整形外科学会雑誌 88(2): S208, 2014
- 29 田上敦士, 尾崎 誠, 馬場秀夫, 津田圭一, 依田 周: 頸部神経根症に対する内視鏡下 key hole foraminotomy の治療成績. 日本整形外科学会雑誌 88(3): S749, 2014
- 30 田上敦士, 尾崎 誠, 馬場秀夫, 津田圭一, 依田 周: 腰椎外側病変に対する内視鏡下手術の治療成績 術後 2 年以上経過観察可能であった症例の臨床成績の検討. Journal of Spine Research 5(3): 642, 2014
- 31 田上敦士, 尾崎 誠, 津田圭一, 安達信二, 野口智恵子, 富田雅人, 宮田倫明, 梶山史郎, 松尾洋昭, 近藤超子, 米倉暁彦, 小関弘展, 宮本俊之, 宮本 力, 穂積 晃: 脊椎内視鏡下硬膜縫合術. 整形外科と災害外科 63(Suppl.1): 32, 2014
- 32 田上敦士, 尾崎 誠, 安達信二, 津田圭一, 野口智恵子, 富田雅人, 横田和明, 梶山史郎, 松尾洋昭, 西 紘太郎, 杉原祐介: 化膿性脊椎炎に対する PPS の有効性の検討. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2): 106, 2014
- 33 福島達也, 宮本俊之, 田口憲士, 尾崎 誠: ピロン骨折に対する治療成績の検討. 骨折 36(Suppl.): S370, 2014
- 34 福島達也, 宮本俊之, 田口憲士, 高橋国宏, 尾崎 誠: 組織欠損の再建 軟部組織再建を要した重度四肢外傷の治療経験. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2): 74, 2014
- 35 田口憲士, 宮本俊之, 福島達也, 尾崎 誠: 高エネルギー外傷に伴う鎖骨骨折症例の特徴. 骨折 36(Suppl.): S230, 2014
- 36 田口憲士, 宮本俊之, 福島達也, 尾崎 誠: 鎖骨骨折を有する高エネルギー外傷の特徴. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2): 191, 2014
- 37 千葉 恒, Burghardt Andrew, Majumdar Sharmila, 尾崎 誠: HR-p QCT による新しい骨粗鬆症評価 in vivo 骨梁構造解析と皮質骨多孔化. 日本整形外科学会雑誌 88(3): S601, 2014
- 38 千葉 恒, Burghardt Andrew, 岡崎成弘, Majumda Sharmila, 伊東昌子, 尾崎 誠: HR-p QCT による新しい骨粗鬆症評価 海綿骨と皮質骨の微細構造の相関. 日本骨形態計測学会雑誌 24(2): S137, 2014
- 39 千葉 恒, Burghardt Andrew, Majumdar Sharmila, 伊東昌子, 尾崎 誠: HR-pQCT による新しい骨粗鬆症評価 皮質骨多孔性に関与する因子. 日本骨代謝学会学術集会プログラム抄録集 32 回 41, 2014
- 40 志田崇之, 小関弘展, 依田 周, 堀内英彦, 森永芳智, 柳原克紀, 迫田秀行, 尾崎 誠: 生体金属材料の表面特性がバイオフィーム形成に与える影響. 日本整形外科学会雑誌 88(8): S1666, 2014
- 41 津田圭一, 馬場秀夫, 田上敦士, 依田 周, 尾崎 誠: CT を用いた健常日本人の頸椎椎弓根の解剖学的解析 reconstruction CT を用いた検討. Journal of Spine Research 5(3): 673, 2014
- 42 津田圭一, 田上敦士, 安達信二, 野口智恵子, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠: 不安定型骨盤輪骨折に対して S2-alar-iliac screw や LSIT を用いて後方固定を行った小経験. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2): 207, 2014
- 43 依田 周, 馬場秀夫, 田上敦士, 津田圭一, 尾崎 誠: びまん性特発性骨増殖症の有病率と後縦靭帯、黄色靭帯骨化症との合併について. Journal of Spine Research 5(3): 295, 2014
- 44 依田 周, 小関弘展, 志田崇之, 堀内英彦, 迫田秀行, 尾崎 誠: 表皮ブドウ球菌付着に影響する表面粗さの最小限界域. 日本骨・関節感染症学会プログラム・抄録集 37 回: 74, 2014
- 45 依田 周, 小関 弘展, 志田崇之, 堀内英彦, 森永芳智, 柳原克紀, 迫田秀行, 尾崎 誠: 表皮ブドウ球菌付着に影響する表面粗さの最小限界域. 日本整形外科学会雑誌 88(8): S1501, 2014
- 46 島内誠一郎, 富田雅人, 下川 功, 尾崎 誠: ラットにおけるカロリー制限の骨代謝に対する影響と成長ホルモン

系の役割の検討. 日本整形外科学会雑誌 88(8) : S1478, 2014

47 松尾洋昭, 梶山史郎, 尾崎 誠 : 右上腕骨近位端小結節部変形治療に対し矯正骨切り術を行った一例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2) : 171, 2014

48 黒木綾子, 穂積 晃, 宮本 力, 木寺健一, 前田純一郎, 尾崎 誠 : 大腿骨頭すべり症とスポーツ活動. 九州・山口スポーツ医・科研究会誌 26 : 70-73, 2014

49 野口智恵子, 小関弘展, 志田崇之, 依田 周, 堀内英彦, 森永芳智, 柳原克紀, 迫田秀行, 尾崎 誠 : 初期バイオフィルム形成に影響する表面粗さ以外の材料特性. 日本関節病学会誌 33(3) : 388, 2014

50 野口智恵子, 田上敦士, 安達信二, 津田圭一, 尾崎 誠 : 当科における脊椎手術症例の術後合併症についての検討. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2) : 102, 2014

51 荒木貴士, 梶山史郎, 松尾洋昭, 尾崎 誠, 古川敬三 : Acnes 菌による鏡視下腱板修復術後感染の1例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.1) : 63, 2014

52 飯田 健, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠 : 上膝蓋アプローチによる脛骨髄内釘の治療成績. 骨折 36(Suppl.) : S127, 2014

53 白石和輝, 宮本俊之, 福島達也, 尾崎 誠 : 高エネルギー外傷に伴う鎖骨骨折症例の特徴. 骨折 36(Suppl.) : S230, 2014

54 白石和輝, 穂積 晃, 宮本 力, 木寺健一, 前田純一郎, 黒木綾子, 根井吾郎, 尾崎 誠 : 人工股関節置換術後に非外傷性ステム周囲骨折を生じた一例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.1) : 41, 2014

55 白石和輝, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠 : 髄内釘固定術後の大腿骨骨幹部偽関節に対する治療法の検討. 骨折 36(Suppl.)S315, 2014

56 根井吾郎, 米倉暁彦, 小関弘展, 千葉 恒, 白石和輝, 尾崎 誠 : 50歳以上の中高年者における膝前十字靭帯再建術の治療成績. 整形外科と災害外科 63(Suppl.1) : 105, 2014

57 杉原祐介, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠 : 長崎大学病院外傷センター・救命救急センターにおける壊死性軟部組織感染症の治療経験. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2) : 191, 2014

58 徳永敬介, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 鶴 展寿, 杉原祐介, 尾崎 誠 : Bosworth 型足関節脱臼骨折の1例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2) : 237, 2014

59 新見龍士, 米倉暁彦, 小関弘展, 宮本 力, 千葉 恒, 金丸由美子, 西 紘太郎, 尾崎 誠 : 大腿骨遠位外反変形を伴う内反型変形性膝関節症に対し double osteotomy を行った一例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2) : 118, 2014

60 西 亜紀, 富田雅人, 宮田倫明, 飯田 健, 尾崎 誠 : 腸骨翼に発生した骨巨細胞腫切除後に骨セメントで腸骨翼を再建した1例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2) : 146, 2014

61 西 紘太郎, 宮本 力, 新見龍士, 千葉 恒, 松林昌平, 穂積 晃, 尾崎 誠, 辻本 律 : 多中心性細網組織球症に生じた手指変形に対し関節固定術を行った一症例. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2) : 226, 2014

62 鶴 展寿, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 杉原祐介, 徳永敬介, 尾崎 誠 : 外傷治療の進歩 偽関節・骨髄炎に対する RIA(Reamer Irrigator Aspirator)の使用経験. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2) : 75, 2014

63 中田活也, 秋山慶輔, 後藤久貴, 穂積 晃, 木寺健一, 尾崎 誠, 和田大志, 西野衆文, 三島 初 : テーパーウェッジ型ステム ANTHOLOGY の初期固定様式に関する三次元的解析 多施設共同研究. 日本整形外科学会雑誌 88(3) : S806, 2014

64 生田 太, 米田 佳, 宮路剛史, 木寺健一, 米倉暁彦, 蒲田和芳 : 一次性内側型変形性膝関節における端坐位膝屈

伸運動中の異常キネマティクスの進行過程. JOSKAS 39(4): 165, 2014

65 花谷拓也, 松林昌平, 宮本 力, 穂積 晃, 千葉 恒, 米倉暁彦, 小関弘展, 黒木綾子, 金丸由美子, 新見龍士, 西 紘太郎, 尾崎 誠, 岡野邦彦, 榎本 寛: 当院における広範囲展開法の治療成績. 整形外科と災害外科 63(Suppl.2): 210, 2014

研究業績集計表 教室等名: 309 整形外科

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2014	10	0	0	0	0	10	9	28	1	1	0	65	95	105

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2014	0	2	12	14	1	11	77	89	103

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2014	0.095	0.714	0.9	0.643

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2014	25.61	1.829	2.846