

## 整形外科学分野

### 論文

#### A 欧文

##### A-a

1. Ritsu Tsujimoto, Yasuyo Abe, Kazuhiko Arima, Takayuki Nishimura, Masato Tomita, Akihiko Yonekura, Takashi Miyamoto, Shohei Matsubayashi, Natsumi Tanaka, Kiyoshi Aoyagi, Makoto Osaki : Prevalence of lumbar spondylosis and its association with low back pain among community-dwelling Japanese women. *BioMed Central musculoskelet Disord.* 2016 17(1):493, 2016 (IF: 1.684)
2. Tatsuya Fukushima, Akira Hozumi, Masato Tomita, Akihiko Yonekura, Noriaki Miyata, Takashi Miyamoto, Kenji Taguchi, Hisataka Goto, Keiichi Tsuda, and Makoto Osaki : Steroid changes adipokine concentration in the blood and bone marrow fluid. *Biomed Research* 37(3):215-220, 2016 (IF: 2.134)
3. Narihiro Okazaki, Andrew J Burghardt, Ko Chiba, Anne L Schafer, Sharmila Majumdar: Bone microstructure in men assessed by HR-pQCT: Associations with risk factors and differences between men with normal, low, and osteoporosis-range areal BMD. *Bone Reports* 5; 312-319, 2016
4. Masahiro Izumi, Tatsuya Sakai, Atsunori Shirakawa, Hideko Kozuru, Yuka Jiuchi, Yasumori Izumi, Tomohiko Asahara, Kenji Kumagai, Masaaki Mawatari, Makoto Osaki, Satoru Motokawa, Kiyoshi Migita : Reduced induction of anti-PF4/heparin antibody in RA patients after total knee arthroplasty. *Arthritis Research & Therapy* 18:191, 2016 (IF 3.979)
5. Tatsuya Sakai, Masahiro Izumi, Kenji Kumagai, Kenichi Kidera, Takayuki Yamaguchi, Tomohiko Asahara, Hideko Kozuru, Yuka Jiuchi, Masaaki Mawatari, Makoto Osaki, Satoru Motokawa, Kiyoshi Migita : Effects of a Foot Pump on the Incidence of Deep Vein Thrombosis After Total Knee Arthroplasty in Patients Given Edoxaban: A Randomized Controlled Study. *Medicine (Baltimore)*. 95(1):e2247, 2016 (IF: 2.133)
6. Yohei Tateishi, Atsushi Tagami, Hideo Baba, Makoto Osaki, Atsushi Kawakami, Akira Tsujino : Duplex Ultrasonography-Detected Positional Vertebral Artery Occlusion in Upper Cervical Rheumatoid Arthritis. *Spine* 41(1):26-31, 2016 (IF: 2.139)
7. Tomoaki Mori, Robert Nakayama, Makoto Endo, Hiroaki Hiraga, Masato Tomita, Naomasa Fukase, Eisuke Kobayashi, Akira Kawai, Takafumi Ueda, Hideo Morioka : Forty-eight cases of leiomyosarcoma of bone in Japan: A multicenter study from the Japanese musculoskeletal oncology group. *J Surg Oncol.* 114(4):495-500, 2016. (IF: 3.151)

#### B 邦文

##### B-a

1. 富田雅人, 宮田倫明, 尾崎 誠 : 胞巣状軟部肉腫の治療経験. *整形外科と災害外科* 65(1) : 82-87, 2016
2. 富田雅人, 宮田倫明, 尾崎 誠 : HMRS システムを用いて脛骨全置換を行った軟骨肉腫の1例. *整形外科と災害外科* 65(4) : 636-640, 2016
3. 小関弘展, 堀内英彦, 野口智恵子, 中野智春, 田中聡行, 尾崎 誠 : スパンレース不織布と新型複合素材不織布の発塵性比較. *臨床整形外科* 51(12) : 1161-1166, 2016
4. 宮田倫明, 富田雅人, 尾崎 誠 : 鼠経部軟部組織悪性腫瘍切除に伴う血行再建術後に MRSA 感染を生じた1例. *整形外科と災害外科* 65(1) : 75-77, 2016
5. 宮田倫明, 富田雅人, 尾崎 誠 : 当科における股関節回転形成術 (hip rotationplasty) の経験. *整形外科と災害外科* 65(4) : 645-648, 2016
6. 梶山史郎, 松尾洋昭, 米倉暁彦, 宮本 力, 尾崎 誠 : 野球肘検診における肩甲帯柔軟性と超音波・診察所見の関連. *日本整形外科学スポーツ医学会雑誌* 36(3) : 258-261, 2016
7. 後藤久貴, 前田純一郎, 穂積 晃, 尾崎 誠, 土井口祐一 : JHEQ による CPO 術後評価. *Hip Joint* 42(1) : 270-273, 2016
8. 後藤久貴, 千葉 恒, 前田純一郎, 穂積 晃, 尾崎 誠 : 寛骨臼形成不全における恥骨結合の関節症性変化片側例における検討. *Hip Joint* 42(1) : 208-211, 2016
9. 千葉 恒, 入来 隼, 中田朋子, 田上廣成, 米倉暁彦, 金丸由美子, 岡崎成弘, 尾崎 誠 : 膝関節単純 X 線撮影における SynaFlexere の有用性. *JOSKAS* 41(3) : 1020-1024, 2016
10. 前田純一郎, 穂積 晃, 千葉 恒, 尾崎 誠 : JHEQ を用いた寛骨臼回転骨切り術後治療成績の検討. *Hip Joint* 42(1) : 129-133, 2016
11. 金丸由美子, 米倉暁彦, 小関弘展, 千葉 恒, 尾崎 誠 : 前十字靭帯二束再建術後の大腿骨および脛骨骨孔位置の評価 レムナント温存群と郭清群の比較. *JOSKAS* 41(3) : 788-793, 2016

12. 黒木綾子, 米倉暁彦, 金丸由美子, 富田雅人, 尾崎 誠: 外側型変形性膝関節症に対する大腿骨遠位部骨切り術の経験. 整形外科と災害外科 65(4): 686-691, 2016
13. 竹内 潤, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 水光正裕, 米倉暁彦, 富田雅人, 尾崎 誠: 当院における大腿骨近位部骨折の治療. 整形外科と災害外科 65(3): 515-517, 2016
14. 杉原祐介, 米倉暁彦, 小関弘展, 金丸由美子, 尾崎 誠: 内側型変形性膝関節症を伴う前十字靭帯再断裂に対し靭帯再々建術と高位脛骨骨切り術を一期的に施行した一例. 整形外科と災害外科 65(1): 182-186, 2016
15. 徳永敬介, 宮田倫明, 富田雅人, 鶴 展寿, 新見龍士, 尾崎 誠: 下腿難治性皮膚潰瘍に対して大腿部四肢切断術を施行した McCune-Albright 症候群の 1 例. 整形外科と災害外科 65(1): 71-74, 2016
16. 新見龍士, 田上敦士, 野口智恵子, 津田圭一, 安達信二, 尾崎 誠: 脊柱高度後彎変形に対して XLIF を用いて矯正固定術を行った 1 例. 整形外科と災害外科 65(1): 165-169, 2016
17. 西 亜紀, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠: 整形外科医の意識改革で、脆弱性骨折後の骨粗鬆症治療の新規導入率は上がるか. 骨折 38(3): 779-781, 2016
18. 水光正裕, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 竹内 潤, 米倉暁彦, 富田雅人, 尾崎 誠: 上腕骨骨幹部骨折に対する前方アプローチによる MIPO 法での治療成績. 整形外科と災害外科 65(4): 744-747, 2016
19. 青木龍克, 前田純一郎, 千葉 恒, 穂積 晃, 宮本 力, 米倉暁彦, 富田雅人, 尾崎 誠: 誘因なく生じた S-ROM スタム遠位部破損の 1 例. 整形外科と災害外科 65(3): 471-473, 2016

#### B-b

1. 千葉 恒, 尾崎 誠: 【脆弱性骨折のすべて】骨折の臨床、画像診断の進歩 MDCT、HR-pQCT による骨構造、骨脆弱性の新しい画像評価. Orthopaedics 29(12): 15-21, 2016
2. 岡崎成弘, 米倉暁彦, 千葉 恒, 富田雅人, 尾崎 誠: 【知っておきたい膝関節の MRI】十字靭帯断裂の手術療法. 画像診断 36(7): 631-642, 2016

#### B-d

1. 千葉 恒, 岡崎成弘, 黒木綾子, 磯部優作, 佐藤俊太郎, 佐田 潔, 尾崎 誠: HR-pQCT による骨粗鬆症の新しい画像評価 再現性の調査. 日本骨粗鬆症学会雑誌 2(1): 36-37, 2016

#### B-e

1. 尾崎 誠, 穂積 晃, 前田純一郎: セメントレス THA の機種選択. 日本整形外科学会雑誌 90(3): S562, 2016
2. 富田雅人, 宮田倫明, 野村賢太郎, 尾崎 誠: 当科に於ける硬化型、炎症型高分化脂肪肉腫の治療成績. 整形外科と災害外科 65(Suppl.1): 169, 2016
3. 富田雅人, 宮田倫明, 尾崎 誠: 硬化型、炎症型高分化脂肪肉腫の臨床的特徴 脂肪腫様高分化脂肪肉腫と比較して. 日本整形外科学会雑誌 90(6): S1315, 2016
4. 富田雅人, 宮田倫明, 野村賢太郎, 尾崎 誠: 当科における転移再発を生じた軟部肉腫症例における化学療法. 整形外科と災害外科 65 (Suppl.2) : 128, 2016
5. 米倉暁彦, 金丸由美子, 黒木綾子, 千葉 恒, 小関弘展, 尾崎 誠: 伝承と革新 高位脛骨骨切り術 各術式の利点 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 90(2): S308, 2016
6. 米倉暁彦, 岡崎成弘, 千葉 恒, 尾崎 誠, 小関弘展, 中添悠介, 岩永 斉, 進藤裕幸: 変形性膝関節症に対する膝関節周囲骨切り術の最新の話 進行した内側型変形性膝関節症に対する TCVO. JOSKAS 41(4): 307, 2016
7. 米倉暁彦, 金丸由美子, 黒木綾子, 千葉 恒, 尾崎 誠, 小関弘展, 岩永 斉, 岡崎成弘, 進藤裕幸: TCVO 単独で十分な荷重線外方化が得られなかった症例の検討. 整形外科と災害外科 65(4): 856, 2016
8. 米倉暁彦, 岡崎成弘, 千葉 恒, 木寺健一, 中添悠介, 尾崎 誠: 脛骨顆外反骨切り術 (TCVO) 施行症例の Deformity analysis. 整形外科と災害外科 65 (Suppl.2) : 163, 2016
9. 小関弘展, 堀内英彦, 野口智恵子, 尾崎 誠: スパンレース不織布と複合素材不織布の発塵性比較. 日本骨・関節感染症学会プログラム・抄録集 39 回: 155, 2016
10. 小関弘展, 野口智恵子, 堀内英彦, 尾崎 誠: 低出力超音波パルスによる酸化チタンの抗バイオフィルム効果. 日本骨・関節感染症学会プログラム・抄録集 39 回: 73
11. 小関弘展, 松林昌平, 尾崎 誠: 歩行能力を改善し得た重度内側型変形性膝関節症に対する脛骨顆外反骨切り術の 2 例. The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine : 139, 2016
12. 小関弘展, 松林昌平, 尾崎 誠: 肘関節肢位が握力と手関節可動域に与える影響. The Japanese Journal of Rehabilitation

Medicine :120, 2016

13. 小関弘展, 松林昌平, 尾崎 誠:  $\mu$ CT を用いた不動性骨萎縮の 3 次元微細構造評価. *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine* :119, 2016
14. 小関弘展, 依田 周, 堀内英彦, 野口智恵子, 迫田秀行, 柳原克己, 尾崎 誠: 低濃度抗菌薬のバイオフィルム誘導能. *日本整形外科学会雑誌* 90(8): S1718, 2016
15. 小関弘展, 本田祐一郎, 堀内英彦, 尾崎 誠, 坂本淳哉, 沖田 実: 外固定による不動性骨萎縮は骨幹端から進行する. *日本整形外科学会雑誌* 90(8): S1479, 2016
16. 小関弘展, 堀内英彦, 野口智恵子, 尾崎 誠: 手術室内動作における不織布からの発塵性. *日本関節病学会誌* 35(3): 390, 2016
17. 宮田倫明, 富田雅人, 尾崎 誠: 診断に難渋した手に発生した平滑筋肉腫の 1 例. *整形外科と災害外科* 65(Suppl.1): 167, 2016
18. 宮田倫明, 富田雅人, 尾崎 誠: 股関節回転形成術 (hip rotationplasty) の経験. *日本整形外科学会雑誌* 90(6): S1351, 2016
19. 宮田倫明, 富田雅人, 野村賢太郎, 田上敦士, 尾崎 誠: 第 2 仙骨神経根から発生した巨大後腹膜腫瘍を形成した砂時計型神経鞘腫の 1 例. *整形外科と災害外科* 65(Suppl.2): 203, 2016
20. 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度下腿開放骨折の治療. *日本創外固定・骨延長学会雑誌* 27: 104, 2016
21. 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠, 田崎 修: わが国における外傷センターとは? 長崎大学病院における外傷センターの役割. *日本外傷学会雑誌* 30(2): 134, 2016
22. 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 尾崎 誠: 足関節果部骨折におけるシンデスモーシスの再建 足関節果部骨折におけるシンデスモーシス損傷をいかに診断するか? *骨折 (Supple.)* : S56, 2016
23. 梶山史郎, 松尾洋昭, 尾崎 誠: 肩甲下筋腱損傷と術前 3D-CT 所見の関連. *日本肩関節学会抄録集* 43 回: 217, 2016
24. 松林昌平, 吹上謙一, 原田有樹, 太田英吾, 丸木 仁, 板倉 慎, 二見 徹, 尾崎 誠, 岡野邦彦: 成長期の関節周囲変形に対する治療法. *日本創外固定・骨延長学会雑誌* 27: 110, 2016
25. 松林昌平, 尾崎 誠: 陳旧性腓骨筋腱断裂の治療経験. *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine* : 181, 2016
26. 松林昌平, 竹内 潤, 尾崎 誠: Calcaneo-stop Procedure の経験. *日本小児科学会雑誌* 120(6): 1043, 2016
27. 松林昌平, 尾崎 誠: 下腿外捻変形の治療経験. *日本小児科学会雑誌* 120(11): 1701, 2016
28. 田上敦士, 尾崎 誠, 津田圭一, 安達信二, 矢部嘉浩, 依田 周: 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* 7(3): 414, 2016
29. 田上敦士, 尾崎 誠, 安達信二, 津田圭一, 山田周太, 矢部嘉浩, 野口智恵子, 横田和明, 上園春仁, 寺山 星, 大堀靖夫, 須藤 梓: 腰椎外側病変に対する内視鏡下手術の治療成績. *整形外科と災害外科* 65(Suppl.2): 117, 2016
30. 福島達也, 宮本俊之, 田口憲士, 竹内 潤, 尾崎 誠: 化膿性脊椎炎・感染性偽関節に対する治療成績の検討. *整形外科と災害外科* 65(Suppl.1): 81, 2016
31. 福島達也, 宮本俊之, 田口憲士, 尾崎 誠: 骨盤輪骨折の合併損傷についての検討. *骨折 38 (Supple.)* : S173, 2016
32. 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大腿骨骨幹部骨折における呼吸器合併症について. *骨折 38(Suppl.)* : S308, 2016
33. 千葉 恒, 岡崎成弘, 黒木綾子, 磯部優作, 佐藤俊太郎, 佐田 潔, 尾崎 誠: HR-pQCT による骨粗鬆症の新しい画像評価 再現性の調査. *日本骨形態計測学会雑誌* 26(1): S145, 2016
34. 千葉 恒, 岡崎成弘, 黒木綾子, 末利良一, 新井竜雄, 河尻武志, 佐藤俊太郎, 尾崎 誠: 皮質骨を対象とした新しい QUS 法 HR-pQCT による検証. *日本骨形態計測学会雑誌* 26(1): S138, 2016
35. 千葉 恒, Majumdar Sharmila, 伊東昌子, 尾崎 誠: HR-pQCT を用いた骨微細構造の評価. *日本骨形態計測学会雑誌* 26(1): S90, 2016
36. 千葉 恒, 岡崎成弘, 黒木綾子, 江良 允, 西野雄一郎, 宮本俊之, 尾崎 誠: HR-pQCT による骨折治療の in vivo 骨微細構造解析. *日本骨代謝学会学術集会プログラム抄録集* 34 回: 191, 2016
37. 千葉 恒, 岡崎成弘, 伊東昌子, 尾崎 誠: 臨床画像 HR-pQCT を用いた生体における骨粗鬆症の骨の微細構造の

- 分析. Chiba Ko, Okazaki Narihiro, Ito Masako, Osaki Makoto : Clinical Imaging In vivo Bone Microstructure Analysis of Osteoporosis Using HR-pQCT. 日本骨代謝学会学術集会プログラム抄録集 34 回 : 156, 2016
38. 千葉 恒, 岡崎成弘, 黒木綾子, 佐田 潔, Sharmila Majumdar, 伊東昌子, 尾崎 誠 : 骨粗鬆症の画像評価 : 基礎から最前線まで. 第 29 回日本臨床整形外科学会学術集会抄録集, 2016
  39. 千葉 恒 : HR-pQCT による骨粗鬆症の新しい画像評価. 第 18 回日本骨粗鬆症学会プログラム抄録号 : 181, 2016
  40. 千葉 恒, 岡崎成弘, 黒木綾子, 末利良一, 新井竜雄, 河尻武士, 佐藤俊太郎, 尾崎 誠 : 皮質骨を対象とした新しい QUS 法 : HR-pQCT による検証試験. 第 18 回日本骨粗鬆症学会プログラム抄録号 : 253, 2016
  41. 岡崎成弘, 千葉 恒, 黒木綾子, 磯部優作, 佐藤俊太郎, 佐田 潔, 尾崎 誠 : HR-pQCT による骨粗鬆症の新しい画像評価 日本人基準値の調査. 日本骨形態計測学会雑誌 26(1) : S144, 2016
  42. 津田圭一, 田上敦士, 安達信二, 尾崎 誠 : 胸椎部における破壊性脊椎関節症の検討. Journal of Spine Research 7(3) : 629, 2016
  43. 津田圭一, 田上敦士, 安達信二, 尾崎 誠 : 頸椎症性脊髄症に対して椎弓切除術を施行し術後比較的早期に遠位隣接椎間で脊髄症を呈した 2 例. 整形外科と災害外科 65(Suppl.1) : 101, 2016
  44. 津田圭一, 田上敦士, 安達信二, 尾崎 誠, 馬場秀夫 : CT 再構築画像を用いた胸椎における破壊性脊椎関節症の検討. 日本整形外科学会雑誌 90(8) : S1690, 2016
  45. 島内誠一郎, 富田雅人, 下川 功, 尾崎 誠 : 神経ペプチド Y (NPY) の高齢マウスの骨代謝における影響について. 日本整形外科学会雑誌 90(8) : S1570, 2016
  46. 野村賢太郎, 富田雅人, 宮田倫明, 熊谷謙治, 尾崎 誠 : 当科におけるパズール法の治療成績. 整形外科と災害外科 65(Suppl.2) : 276, 2016
  47. 西野雄一郎, 宮本俊之, 千葉 恒, 岡崎成弘, 尾崎 誠 : HR-pQCT による骨折治癒の骨微細構造解析. 骨折 38 (Suppl.) : S371, 2016
  48. 森 圭介, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 上木智博, 中村郁也, 三溝和貴, 尾崎 誠 : 当院での高齢者の大腿骨近位部骨折に治療及び大腿神経ブロックによる術前疼痛管理の有効性. 整形外科と災害外科 65(Suppl.2) : 259, 2016
  49. 竹内 潤, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 米倉暁彦, 富田雅人, 尾崎 誠 : トシリズマブ使用中に壊死性筋膜炎を発症した一例. 整形外科と災害外科 65(Suppl.1) : 94, 2016
  50. 青木龍克, 梶山史郎, 松尾洋昭, 尾崎 誠 : 転位した陳旧性上腕骨大結節骨折に対し suturebridge 法による鏡視下骨接合術を行った 1 例. 整形外科と災害外科 65 (Suppl.1) : 224
  51. 池永 仁, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 竹内 潤, 米倉暁彦, 富田雅人, 尾崎 誠 : 左上前腸骨棘剥離骨折の 1 例. 整形外科と災害外科 65(Suppl.1) : 161, 2016
  52. 池永 仁, 梶山史郎, 松尾洋昭, 中山宗郎, 尾崎 誠 : Neviaser ポータルを用いた鏡視下鎖骨遠位端切除術の小経験. 整形外科と災害外科 65(Suppl.2) : 190, 2016
  53. 朝永 育, 松林昌平, 穂積 晃, 辻本 律, 尾崎 誠 : ペルテス病遺存変形に対し, salvage 手術を行った 1 例. 整形外科と災害外科 65 (Suppl.2) : 267, 2016
  54. 中村智治, 米倉暁彦, 岡崎成弘, 千葉 恒, 木寺健一, 中添悠介, 尾崎 誠 : 高度に変形した内側型変形性膝関節症に対して Triple osteotomy を施行した 1 例. 整形外科と災害外科 65 (Suppl.2) : 162, 2016
  55. 中村郁也, 宮本俊之, 田口憲士, 森 圭介, 上木智博, 尾崎 誠 : 髄内釘を行った非定型大腿骨骨折の 2 例. 整形外科と災害外科 65(Suppl.2) : 215, 2016
  56. 中山宗郎, 田上敦士, 津田圭一, 安達信二, 山田周太, 池永 仁, 尾崎 誠 : 破壊性脊椎骨関節症術後に非閉塞性腸間膜虚血 (NOMI) を発症し救命できなかった 1 例. 整形外科と災害外科 65(Suppl.2) : 232, 2016
  57. 三溝和貴, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 森 圭介, 上木智博, 中村郁也, 尾崎 誠 : 橈骨神経麻痺を合併した上腕骨骨幹部骨折に対する前方 MIPO 法による治療経験. 整形外科と災害外科 65 (Suppl.2) : 151, 2016
  58. 上木智博, 森 圭介, 田口憲士, 福島達也, 宮本俊之, 尾崎 誠 : 抗血小板・抗凝固薬内服中のハイリスク患者に対する大腿骨近位部骨折への早期手術の検討. 整形外科と災害外科 65(Suppl.2) : 258, 2016
  59. 中川皓一郎, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 森 圭介, 上木智博, 中村郁也, 三溝和貴, 尾崎 誠 : 墜落外傷による踵骨骨折に脊椎椎体骨折を合併した 2 例. 整形外科と災害外科 65(Suppl.2) : 288, 2016

## 学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	11	1	10	63

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
尾崎 誠・教授	代議員	日本整形外科学会
尾崎 誠・教授	代議員	日本整形外科スポーツ学会
尾崎 誠・教授	評議員	日本バイオメカニクス学会
尾崎 誠・教授	評議員	日本股関節学会
尾崎 誠・教授	評議員	西日本整形外科・災害外科学会
尾崎 誠・教授	幹事	日本小児股関節研究会
尾崎 誠・教授	幹事	九州小児整形外科集談会
尾崎 誠・教授	運営委員	九州・山口スポーツ医・科学研究会
尾崎 誠・教授	安全推進委員会・委員長	日本整形外科学会
尾崎 誠・教授	スポーツ医部会・部会長	長崎県医師会
尾崎 誠・教授	特定疾患対策協議会委員	長崎県
尾崎 誠・教授	論文査読委員	日本整形外科学会
尾崎 誠・教授	編集委員	Journal of Orthopaedic Science
尾崎 誠・教授	編集委員	西日本整形外科・災害外科学会
尾崎 誠・教授	選考委員	日本股関節研究振興財団
富田雅人・准教授	代議員	日本整形外科学会
富田雅人・准教授	論文査読委員	日本整形外科学会
富田雅人・准教授	日本整形外科学会専門医試験 口頭試験委員	日本整形外科学会
富田雅人・准教授	論文査読委員	Journal of Orthopaedic Science
富田雅人・准教授	論文査読委員	Journal of Bone and Mineral Metabolism
富田雅人・准教授	編集委員	西日本整形・災害外科学会
富田雅人・准教授	長崎県がんのリハビリテーション研修会 実行委員長	長崎県
富田雅人・准教授	長崎労働保険診療指導委員会委員	長崎労働局
富田雅人・准教授	長崎市社会福祉審議会委員	長崎市
米倉暁彦・講師	代議員	日本整形外科スポーツ医学会
米倉暁彦・講師	評議員	日本バイオメカニクス学会
米倉暁彦・講師	世話人	日本 Knee Osteotomy フォーラム
米倉暁彦・講師	世話人	九州膝関節研究会
米倉暁彦・講師	世話人	九州 Knee Osteotomy 研究会
米倉暁彦・講師	世話人	長崎スポーツ医科学研究会
米倉暁彦・講師	世話人	長崎運動器疼痛研究会
辻本 律・講師	世話人	長崎手外科研究会
宮本 力・講師	長崎県サッカー協会スポーツ医科学委員会委員	長崎県サッカー協会

宮本 力・講師	V・ファーレン長崎チームドクター	V・ファーレン長崎
宮本 力・講師	長崎県国民健康保険診療報酬審査委員	長崎県
宮本 力・講師	対馬いづはら病院リウマチ外来	対馬いづはら病院
宮本俊之・講師	評議員	日本骨折治療学会
宮本俊之・講師	整形外科外傷治療成績向上のための委員会委員	日本骨折治療学会
宮本俊之・講師	国際委員会委員	日本骨折治療学会
宮本俊之・講師	教育委員	AO Trauma Japan
宮本俊之・講師	医科学委員会委員	一般財団法人長崎県バスケットボール協会
宮本俊之・講師	競技力委員	公益財団法人長崎県体育協会
宮本俊之・講師	帯同スポーツドクター	公益財団法人長崎県体育協会
梶山史郎・助教	長崎市社会福祉審議会・臨時委員	長崎市
梶山史郎・助教	骨・関節術後感染予防ガイドライン策定委員会委員	日本整形外科学会
田上敦士・助教	長崎大学教育学部附属学校校医	長崎大学
千葉 恒・助教	評議員	日本骨形態計測学会
千葉 恒・助教	世話人	九州沖縄骨粗鬆症リエゾンサービス (OLS)

#### 競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
尾崎 誠・教授	厚生労働省	分担	厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班「特発性大腿骨頭壊死症の疫学調査・診断基準・重症度分類の改訂と診療ガイドライン策定を目指した大規模他施設研究」
松林昌平・講師	長崎医学同窓会	代表	平成 28 年度長崎医学同窓会医学研究助成金 「神経性食欲不振症における橈骨遠位部の骨微細構造の解析」
千葉 恒・助教	日本学術振興会	代表	若手研究 (B) 「シンクロトロン CT および有限要素解析を用いた骨梁微細骨折の発生メカニズムの研究」
尾崎 誠・教授	東京大学大学院医学研究科 京セラメディカル株式会社		人工股関節全置換術における Aquala ライナーの有効性と安全性を評価する多施設共同研究
尾崎 誠・教授	古野電機株式会社		超音波皮質骨音速測定装置の HR-pQCT による検証試験
尾崎 誠・教授	旭化成ファーマ		原発性骨粗鬆症におけるテリパラチド連日投与、ビスホスホネート製剤の骨微細構造に及ぼす効果の比較：HR-pQCT による解析

## その他

### 非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
松林昌平・講師	医療福祉科	長崎玉成高等学校

### ○特筆すべき事項

- ① 尾崎 誠・教授 THE CORAIL® LEARNING CENTRE 講師「Experience Of Corail Line Extension in Japan」, 3/12, 神奈川県川崎市, 2016
- ② 尾崎 誠・教授 第20回整形外科アップデートセミナー 講師「THAの機種選択」4/9, 東京都, 2016
- ③ 尾崎 誠・教授 第89回日本整形外科学会学術集会 教育研修講演 講師「セメントレス THAの機種選択」5/14, 神奈川県横浜市, 2016
- ④ 尾崎 誠・教授 リウマチ医療講演会 講師「人工股関節の治療と耐用年数について」6/12, 長崎市, 2016
- ⑤ 尾崎 誠・教授 第43回日本股関節学会学術総会 ランチョンセミナー 講師「日本人の大腿骨髄腔形状とセメントレスシステム」11/4, 大阪市, 2016
- ⑥ 尾崎 誠・教授 第17回徳島整形外科フォーラム 講師「変形性股関節症の治療戦略」12/3, 徳島市, 2016
- ⑦ 富田雅人・准教授 平成28年度労働行政協力者 表彰, 11/29, 2016
- ⑧ 辻本 律・講師 長崎県の健康情報番組 週刊健康マガジン「【手のしびれ】手のしびれの原因」, 10/14 放送, 2016
- ⑨ 辻本 律・講師 長崎県の健康情報番組 週刊健康マガジン「【手のしびれ】手根管症候群」, 10/21 放送, 2016
- ⑩ 辻本 律・講師 長崎県の健康情報番組 週刊健康マガジン「【手のしびれ】肘部管症候群」, 10/28 放送, 2016
- ⑪ 宮本俊之・講師 AO Trauma Combined Course (Local faculty) 講師, 2/17-20, 富山県, 2016
- ⑫ 宮本俊之・講師 富山国際整形外科セミナー 講師「大腿骨近位部骨折の外科治療」, 3/25, 富山県, 2016
- ⑬ 宮本俊之・講師 3<sup>rd</sup> Foot & Ankle Master Course 講師・ファシリテーター「足関節周囲骨折治療及び足部骨折治療・再建術」, 4/23, 東京都, 2016
- ⑭ 宮本俊之・講師 平成28年度長崎県公立学校新規採用養護教諭研修(第2期校外研修) 講師「学校における外傷及び障害の予防と処置」, 5/25, 長崎県, 2016
- ⑮ 宮本俊之・講師 産業医科大学いつのまにか骨折カンファレンス～STOP AT ONEのために～ 講師「大腿骨近位部骨折の治療」, 5月, 福岡県北九州市, 2016
- ⑯ 宮本俊之・講師 第26回メディアレクチャー 「医療従事者の安全を守る」レクチャーシリーズ第2回 講師「医療現場における放射線の影響と最新技術による被曝量低減策」7/21, 一般社団法人米国医療機器・IVD工業会メディアレクチャー, 2016
- ⑰ 宮本俊之・講師 ALPS Foot & Ankle Bioskill Course 講師「足関節周囲骨折治療」, 7/23, タイ, 2016
- ⑱ 宮本俊之・講師 第5回壇ノ浦外傷研究会 特別講師「トラブルから学ぶ骨折治療」, 8/20, 福岡県, 2016
- ⑲ 宮本俊之・講師 AO Trauma Course 講師, 8/27-29, 神奈川県横浜市, 2016
- ⑳ 宮本俊之・講師 ALPS Foot & Ankle Bioskill Course 講師「足関節周囲骨折治療および側部骨折治療」, 9/24, タイ, 2016
- ㉑ 宮本俊之・講師 4<sup>th</sup> Foot & Ankle Master Course 講師, 10/15, 福岡市, 2016
- ㉒ 宮本俊之・講師 平成28年度「看護師研修会」講師, 10/28, (開催地), 2016
- ㉓ 松林昌平・講師 第59回社会保険指導者講習会伝達講習 講師「ロコモティブシンドロームのすべてーロコモの概念と注目される理由」, 1/15, 長崎市, 2016
- ㉔ 松林昌平・講師 平成27年度地域包括ケアに質する地域リハビリテーション専門職認定研修会 講師「ロコモティブシンドロームの考え方とその実践」, 長崎市, 2016
- ㉕ 松林昌平・講師 上五島地域リハビリテーション広域支援センター研修会 講師「高齢者運動器疾患について」, 南松浦郡新上五島町, 長崎県, 2016
- ㉖ 松林昌平・講師 「ロコモティブ・シンドローム予防」講演会 講師, 12/17, 長崎市, 2016
- ㉗ 梶山史郎・助教 長崎手外科研究会 講師「腱板断裂と腱板断裂関連関節症ー手術療法の進歩ー」, 4/5, 長崎市, 2016
- ㉘ 梶山史郎・助教 佐世保整形外科医会 特別講演会 講師「周術期感染対策と肩関節外科」, 11/17, 長崎県佐世保市, 2016
- ㉙ 梶山史郎・助教 Global Shoulder Seminar 講師, 12/3, 大阪市, 2016
- ㉚ 田上敦士・助教 第20回佐賀整形外科懇話会 講師, 2/5, 佐賀市, 2016
- ㉛ 田上敦士・助教 長崎大学脳神経外科市民公開講座 講師「脊椎疾患がもたらす“しびれ”とその治療」, 5/28, 長崎市, 2016
- ㉜ 田口憲士・助教 AO Trauma Course (Table Instructor) 講師, 8/27-29, 神奈川県横浜市, 2016

- ③③ 千葉 恒・助教 第 13 回 Orthopaedics Bone and Mineral Metabolism Group 講師「HR-pQCT を用いた骨粗鬆症の新しい画像評価」, 1/9, 東京都, 2016
- ③④ 千葉 恒・助教 武雄杵島地区・鹿島藤津地区医師会学術集会 講師「骨粗鬆症の治療:基礎から最前線まで」, 1/12, 佐賀県武雄市, 2016
- ③⑤ 千葉 恒・助教 第 26 回長崎関節外科懇話会 講師「HR-pQCT による骨研究の最前線:長崎大学における取り組み」, 2/17, 長崎市, 2016
- ③⑥ 千葉 恒・助教 島原市医師会学術講演会 講師「骨粗鬆症の診断と治療:基礎から最前線まで」, 4/21, 長崎県島原市, 2016
- ③⑦ 千葉 恒・助教 第 36 回日本骨形態計測学会イブニングセミナー 講師「HR-pQCT を用いた骨微細構造の評価」, 6/24, 新潟市, 2016
- ③⑧ 千葉 恒・助教 長崎県中央整形外科懇話会(第 37 回学術講演会) 講師「骨粗鬆症の診断と治療:基礎から最前線まで」, 9/7, 長崎県大村市, 2016
- ③⑨ 千葉 恒・助教 第 18 回日本骨粗鬆症学会ランチョンセミナー 講師「HR-pQCT による骨粗鬆症の新しい画像評価」, 10/8, 宮城県仙台市, 2016
- ④⑩ 千葉 恒・助教 Nagasaki Bone Health Seminar 講師「骨粗鬆症の治療:基礎から最前線まで」, 10/12, 長崎市, 2016
- ④⑪ 千葉 恒・助教 リウマチ治療セミナーin Nagasaki 講師「HR-pQCT による骨粗鬆症、関節リウマチの画像診断」, 11/22, 長崎市, 2016
- ④⑫ 岡崎成弘・助教 岡崎成弘・助教 第 12 回長崎骨粗鬆症セミナー特別講演会 講師「骨粗鬆症における骨微細構造解析の重要性」, 4/25, 長崎市, 2016
- ④⑬ 津田圭一・助教 ヤンセンファーマ株式会社社内勉強会 講師, 6/8, 長崎市, 2016