

論文(国内)

1. 原 則行 鈴木孝治 三上 将 川村大介 松野誠夫
人工膝関節術の深部静脈血栓症予防に使用した低用量エドキサバン（15mg /日）の効果.
日本人工関節学会誌 43 : 185-186, 2013
2. 織田 格
Instrumentation 併用の椎体形成術.
関節外科 32 (7) : 92-99, 2013
3. 織田 格 藤谷正紀 室田栄宏 竹内宏仁 大嶋茂樹
<誌上シンポジウム>リウマチ性頸椎変形の診断と治療.
北海道整災外 54 (2) : 215-21, 2013
4. 織田 格 藤谷正紀
環椎外側塊スクリューと軸椎椎弓スクリューの併用.
脊椎脊髄 16 (10) : 981-6, 2013
5. 西尾泰彦
母指 CM 関節症に対する tendon suspension sling arthroplasty.
整形外科最小侵襲手術ジャーナル 67 : 47-53, 2013
6. 室田栄宏 織田 格 竹内宏仁 大嶋茂樹 藤谷正紀
最新の骨粗鬆症学—骨粗鬆症の最新知見—VIII. 骨粗鬆症による骨折の予防・治療 手術療法 骨粗鬆症性椎体骨折に対する手術療法.
日本臨床 71 巻 : 増刊号 2, 2013
7. 片山直行 大浦久典
Exeter stem と Elite plus stem の XP 的相違点（術後 10 年時の比較）.
日本人工関節学会誌 44 : 123-124, 2014
8. 鈴木孝治 原 則行 三上 将 川村大介 松野誠夫 富田哲也 清水憲政 菅本一臣
外反変形膝に対する TKA 後の動態解析.
日本人工関節学会誌 44 : 121-122, 2014

9. 原 則行 鈴木孝治 三上 将 川村大介 松野誠夫 佐藤勝彦
人工膝関節置換術にエドキサバンを使用した症例における深部静脈血栓症の発生率—駆血帯使用時間の違いによる検討—.
日本人工関節学会誌 44 : 843, 2014
10. 三上 将 鈴木孝治 原 則行 川村大介 松野誠夫
アンチバイオグラムによる人工膝関節置換術後感染予防抗菌薬の選択.
日本人工関節学会誌 44 : 141-142, 2014
11. 織田 格
頸椎の運動機能診断の基礎.
関節外科 33 (10) : 1052-6, 2014
12. 織田 格 藤谷正紀 室田栄宏 竹内宏仁 大嶋茂樹 鈴木 勝
RA 頸椎病変に対する Polyaxial Screw を用いた後方固定術の成績.
JSR 2014 脊椎脊髄病学会特集号, 2014
13. 織田 格
椎体形成を併用した後方除圧固定術.
Bone Joint Nerve 5 (2) , 2014
14. 大浦久典 片山直行
破損ステム抜去 7 例の経験.
日本人工関節学会誌 44 : 603-604, 2014
15. 三上 将 鈴木孝治 原 則行 松野誠夫
人工膝関節置換術予定患者における MRSA および MRSE 鼻腔保菌調査について.
日本人工関節学会誌 45, 2015
16. 原 則行 鈴木孝治 三上 将 松野誠夫 佐藤勝彦
駆血帯使用時間の違いが人工膝関節置換術後の深部静脈血栓症発生に与える影響.
日本人工関節学会誌 45, 2015
17. 織田 格
上位頸椎固定術における各種アンカーの設置法と適応.
整形災害外科 58 (4) : 409-16, 2015

18. 室田栄宏 織田 格 竹内宏仁 大嶋茂樹 藤谷 正紀
RA 頰椎における C2 椎弓根形態と動脈走行の評価：垂直亜脱臼例と非垂直亜脱臼例の比較.
Journal of Spine Research 6(9) : 1438-41, 2015
19. 織田 格
椎体形成を併用した後方除圧固定術.
Bone Joint Nerve 5(2) : 317-25, 2015
20. 片山直行
ハイブリッド THA.
Bone Joint Nerve 5(4) : 725-731, 2015
21. 三上 将
人工膝関節置換術予定患者における MRSA および MRSE 鼻腔保菌調査とアンチバイオグラムについて.
日本骨・関節感染症学会誌 38(suppl) : 65 -65, 2015
22. 川村澄人 (小林病院整形外科) 三浪三千男
関節リウマチにおける関節液バイオマーカーの検討.
関節の外科 43, No.3&4, 2016
23. 片山直行
「大腿骨ステムのセメント固定手技」 Surgical Technique Books 人工股関節置換術[THA・BHA].
人工関節の基礎知識、基本テクニック、合併症対策 74-80, 2016
24. 原 則行
深部静脈血栓症に対する検査 (超音波画像検査・血液検査) .
整形外科看護 21 (8), 2016
25. 織田 格 室田栄宏 竹内宏仁 大嶋茂樹 鈴木 勝 藤谷正紀
骨粗鬆症性椎体骨折による神経障害の原因. - 神経症状・画像・術中所見からの分析 - .
北整・外傷研誌 32 : 1-5, 2016
26. 織田 格
脊椎疾患理解のための機能解剖.
整形外科看護 21 (12): : 10-3, 2016

27. 大嶋茂樹
桐田一宮崎法の手術手技.
整形外科サージカルテクニック 6 (1) : 4-10, 2016
28. 百貫亮太 高畑雅彦 織田 格 大嶋茂樹 金山雅弘 岩崎倫政
非リウマチ性歯突起後方偽腫瘍の疫学と発症要因.
別冊整形外科 36 (72) : 74-77, 2017
29. 織田 格 大嶋茂樹 藤谷正紀
骨粗鬆症性椎体骨折における神経障害の原因. 神経症状・画像・術中所見からの分析.
日本脊髄障害医学会誌 60 : 42-44, 2017
30. 三上 将 渡辺浩彰 原 則行 鈴木孝治
MRSA および MRSE 術前鼻腔保菌者に対する菌別の人工膝関節周囲感染予防対策について.
日本人工関節学会誌 47 : 209-210, 2017
31. 百貫亮太 高畑雅彦 織田 格 大嶋茂樹 金山雅弘 岩崎倫政
非リウマチ性歯突起後方偽腫瘍の疫学と発症要因.
別冊整形外科 36 (72) : 74-77, 2017
32. 竹内宏仁 織田 格 大嶋茂樹 鈴木 勝 藤谷正紀
創部バンコマイシン散布は有効か? -創部ドレーンチューブ培養による検討-.
Journal of Spine Research 9 : 137-141, 2018
33. 近藤 真
スポーツによる尺骨神経障害に対する手術法.
OS Nexus スポーツ復帰のための手術 肩・肘 11 : 100-105, 2018