



整形外科学講座

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2024-06-25 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001540

小島隆生. 脳血管内治療における薬物療法の役割. 二本松薬剤師会 第19回疾患と薬物治療カンファレンス; 20221201; 二本松.

〔招待講演〕

小島隆生. 非心原性脳梗塞に対する薬物治療の課題と展望. 脳卒中連携 UPDATE Web Seminar; 20220311; Web.

小島隆生. 脳血管内治療：準備と実践. CERENOVUS ハンズオンセミナー; 20220402; 仙台.

小島隆生. 脳梗塞急性期における機械的血栓回収療法：地域における普及と実践. 福島脳卒中病病・病診連携 WEB フォーラム; 20220519; Web.

小島隆生. 脳卒中急性期における脳神経外科治療. 第3回ふくしま健康づくり Web セミナー; 20220905; Web.

小島隆生. 脳卒中を知ろう：脳卒中は予防できる病気です. いきいき健康づくりフォーラム in 田村; 20221113; 田村.

整形外科学講座

論 文

〔原 著〕

Kobayashi H, Otani K, Nikaido T, Watanabe K, Kato K, Kobayashi Y, Yabuki S, Konno S. Development of a Novel Diagnostic Support Tool for Degenerative Cervical Myelopathy Combining 10-s Grip and Release Test and Grip Strength: A Pilot Study. *Diagnostics*. 202208; 12(9):2108.

Kobayashi H, Tominaga R, Otani K, Sekiguchi M, Nikaido T, Watanabe K, Kato K, Yabuki S, Konno S. Lumbar spinal stenosis is a risk factor for the development of dementia: locomotive syndrome and health outcomes in the Aizu cohort study. *European Spine Journal*. 202208; 32(2):488-494.

Sonobe T, Hakozaki M, Kaneuchi Y, Yamada H, Hasegawa O, Yamada S, Konno S. Radiological and pathological characteristics of synovial hemangioma of the knee. *Experimental and Therapeutic Medicine*. 202211; 25(1):23.

Shirado O, Arai Y, Iguchi T, Imagama S, Kawakami M, Nikaido T, Ogata T, Orita S, Sakai D, Sato K, Takahata M, Takeshita K, Tsuji T, Ando K, Endo T, Fukuda H, Goto M, Hashidume H, Hino M, Ide Y, Inoue H, Inoue T, Ishimoto Y, Ito K, Ito S, Iwabuchi M, Iwashita S, Iwasaki H, Kagotani R, Kanbara S, Kato K, Kimura A, Kitagawa T, Kobayashi H, Kobayashi K, Komatsu J, Koshimizu H, Machino M, Matsubara T,

Matsukura Y, Minamide A, Minetama M, Mizokami K, Morino T, Morozumi M, Nagata K, Nakae I, Nakagawa M, Nakagawa Y, Ota K, Sakai K, Saruwatari R, Sasaki S, Shimazaki T, Shiraishi Y, Takami M, Tanaka S, Teraguchi M, Tominaga R, Tomori M, Torigoe I, Tsushima M, Tsutsui S, Watanabe K, Yamada H, Yamada K, Yamaguchi H, Yokosuka K, Yoshida T, Yoshida T, Yuasa M, Yugawa Y. Formulation of Japanese Orthopaedic Association (JOA) clinical practice guideline for the management of low back pain- the revised 2019 edition. *Journal of Orthopaedic Science*. 202201; 27(1):3-30.

Kato K, Otoshi KI, Tominaga R, Kaga T, Igari T, Sato R, Konno S. The prevalence and clinical characteristics of sacroiliac joint dysfunction in adolescent baseball players. *Journal of Orthopaedic Science*. 202203; 27(2):335-341.

Kato K, Otoshi K, Tominaga R, Kaga T, Igari T, Sato R, Konno S. Influences of limited flexibility of the lower extremities and occurrence of low back pain in adolescent baseball players: A prospective cohort study. *Journal of Orthopaedic Science*. 202203; 27(2):355-359.

Watanabe Y, Kato K, Otoshi K, Tominaga R, Kaga T, Igari T, Sato R, Oi N, Konno S. Associations between core stability and low back pain in high school baseball players: A cross-sectional study. *Journal of Orthopaedic Science*. 202209; 27(5):965-970.

Kato K, Otoshi K, Kobayashi K, Kaneko Y, Nakazawa S, Konno S. Clinical characteristics of early-stage lumbar spondylolysis detected by magnetic resonance imaging in male adolescent baseball players. *Journal of Orthopaedic Science*. 20221114; S0949-2658(22)00302-5.

Kaneuchi Y, Yoshida S, Fujiwara T, Evans S, Abudu A. Limb Salvage Surgery has a Higher Complication Rate than Amputation but is Still Beneficial for Patients Younger than 10 Years Old with Osteosarcoma of an Extremity. *Journal of Pediatric Surgery*. 202211; 57(11):702-709.

Otoshi K, Kikuchi S, Kato K, Kaneko Y, Mashiko R, Sato R, Igari T, Kaga T, Konno S. The influence of chronic medial epicondylar apophysitis on medial ulnar collateral ligament insufficiency-: a retrospective cohort study. *JSES International*. 202205; 6(3):539-544.

Nikaido T, Konno S. Usefulness of Lateral Lumbar Interbody Fusion Combined with Indirect Decompression for Degenerative Lumbar Spondylolisthesis: A Systematic Review. *Medicina (Kaunas, Lithuania)*. 202203; 58(4):492.

Konno S, Nikaido T, Markman JD, Ohta M, Machida T, Isogawa N, Yoshimatsu H, Viktrup L, Brown MT, West CR, Verburg KM. Tanezumab for chronic low back pain: a long-term, randomized, celecoxib-controlled Japanese Phase III safety study. *Pain Management*. 202204; 12(3):323-335.

Matsumoto H, Ohashi H, Fujita Y, Yoshida S, Yokose K, Temmoku J, Matsuoka N, Shinden Y, Kusano K, Sonobe T, Nakamoto Y, Yashiro-Furuya M, Asano T, Sato S, Suzuki E, Yago T, Watanabe H, Migita K. Total Hip Joint Replacement in a Patient with Colchicine-Resistant Familial Mediterranean Fever under Canakinumab Treatment. *Tohoku Journal of Experimental Medicine*. 202202; 256(2):169-174.

加藤欽志, 伊藤紀治, 野澤一貴, 菊地臣一, 紺野慎一. 腰痛と坐骨神経痛に対する薬物療法に関するナラティブレビュー. *Journal of Spine Research*. 202202; 13(2):67-86.

小林洋. 自宅でできるリハビリテーション(第12回) 自宅でできる肩こりのリハビリテーション. *Loco Cure*. 202211; 8(4):364-368.

加藤欽志, 紺野慎一. 【痛みの精密医療の展開に向けて】重症慢性疼痛患者の臨床的特徴. *Precision Medicine*. 202202; 5(2):131-134.

二階堂琢也. 【外傷再建 いま、何ができるのか、どこまでできるのか】慢性期への介入 慢性疼痛に対する薬物療法. *救急医学*. 202206; 46(6):734-740.

兼子陽太, 二階堂琢也, 大谷晃司, 紺野慎一. 【整形外科画像診断・評価の進歩】X線検査 腰痛とX線学的指標. *整形外科*. 202205; 73(6):502-507.

二階堂琢也. *Vocabulary Tanezumab*. *整形外科*. 202207; 73(8):866-866.

二階堂琢也. 【患者さんのケアのポイントが満載！整形外科ならではの鎮痛薬】アセトアミノフェン. *整形外科看護*. 202209; 27(9):869-871.

加藤欽志. 【患者さんのケアのポイントが満載！整形外科ならではの鎮痛薬】ワクシニアウイルス接種家兎炎症皮膚抽出液. *整形外科看護*. 202209; 27(9):879-880.

小林洋. 【患者さんのケアのポイントが満載！整形外科ならではの鎮痛薬】プレガバリン. *整形外科看護*. 202209; 27(9):881-882.

加藤欽志, 紺野慎一. 【医工連携と腰痛】心理的要因と腰痛 運動制御の観点から. *脊椎脊髄ジャーナル*. 202209; 35(5):343-346.

草野敬悟, 畑下智, 佐藤俊介, 三澤友誉, 伊藤雅之. 踵骨嘴状骨折術後にアキレス腱付着部骨折を来した症例. *東北整形災害外科学会雑誌*. 202206; 65(1):145-151.

園部樹, 兼子陽太, 小林賢司, 茂呂貴知, 鈴木幹夫. アキレス腱断裂と足関節内果骨折を合併した1例. *東北整形災害外科学会雑誌*. 202206; 65(1):152-156.

村上和也, 佐藤法義, 横田武尊, 大竹飯豊. 膝単顆置換術(UKA)の長期成績 UKAは膝OAの最終手術になり得るか. *東北膝関節研究会会誌*. 202207; 30:49-53.

二階堂琢也, 日本整形外科学会脊椎脊髄病委員会. 脊椎内視鏡下手術の現状 2020年1月～12月手術施行状況調査・インシデント報告集計結果. *日本整形外科学会雑誌*. 202201; 96(1):63-71.

金内洋一, 箱崎道之, 山田仁, 紺野慎一. 私の考える骨・軟部腫瘍分野の魅力. *東日本整形災害外科学会雑誌*. 202203; 34(1):53-55.

國島麻実子, 山田仁, 渡邊一男, 荒文博, 紺野慎一. 超高齢者に発症した脱分化型骨外性粘液性軟骨肉腫の1例. 臨床整形外科. 202208; 57(8):1033-1037.

〔症例報告〕

Sasaki N, Kawakami R, Toshiki N, Yamada H, Hakozaki M, Konno S. Fibulo-scapho-lunate arthrodesis with free vascularized fibular graft for a Japanese Kyudo archer with osteosarcoma of the left distal radius: a case report. Cancer Diagnosis & Prognosis. 202207; 2(4):489-495.

Yokota T, Otani K, Handa J, Nikaido T, Kojima T, Sato N, Konno S. Bow hunter's syndrome: temporary obstruction of blood flow in the affected vertebral artery during posterior occipitocervical fusion. Illustrative case. Journal of Neurosurgery. Case Lessons. 202212; 4(24):CASE22428.

Kaneuchi Y, Iwabuchi M, Hakozaki M, Yamada H, Konno S. Pregnancy and Lactation-Associated Osteoporosis Successfully Treated with Romosozumab: A Case Report. Medicina (Kaunas, Lithuania). 202212; 59(1):19.

Yoshida K, Hakozaki M, Kobayashi H, Kimura M, Konno S. Surgical treatment for a combined anterior cruciate ligament and posterior cruciate ligament avulsion fracture: a case report. World Journal of Clinical Cases. 202204; 10(12):3879-3885.

佐藤俊介, 畑下智, 川前恵史, 伊藤雅之, 紺野慎一. 距骨の解剖学的位置の整復と保持に創外固定が有用であった足関節内変形治癒骨折の1例. 日本四肢再建・創外固定学会雑誌. 202204; 33:67-73.

佐藤俊介, 畑下智, 増子遼介, 水野洋佑, 川上亮一, 伊藤雅之. 伸筋群挫滅欠損を伴う前腕開放骨折の1例. 日本マイクロサージャリー学会会誌. 202212; 35(4):144-150.

横田武尊, 安永亨. マラソンを契機に生じた疲労骨折が関与した可能性がある大腿骨転子部骨折の一例. 日本臨床スポーツ医学会誌. 202208; 30(3):769-774.

書籍等出版物

二階堂琢也. LIF+PPS (腰椎変性すべり症). In: 石井賢. 整形外科医のための脊椎のアドバンスト手術. 東京: 日本医事新報社; 202210. p.100-113.

小林賢司, 加藤欽志. 脊椎の機能解剖. In: 加藤欽志 編. 整形外科医のための脊椎のスポーツ診療のすべて. 東京: 日本医事新報社; 202202. p.2-24.

加藤欽志. 脊椎のバイオメカニクス. In: 加藤欽志 編. 整形外科医のための脊椎のスポーツ診療のすべて. 東京: 日本医事新報社; 202202. p.25-45.

加藤欽志, 四家卓也. 胸椎黄色靭帯骨化症, 胸椎椎間板ヘルニア. In: 加藤欽志 編. 整形外科医のための脊椎のスポーツ診療のすべて. 東京: 日本医事新報社; 202202. p.197-215.

加藤欽志. 脊椎のバイオメカニクス. In: 加藤欽志 編. 脊椎のスポーツリハビリテーション. 東京: 日本医事新報社; 202203. p.25-45.

加藤欽志, 四家卓也. 胸椎黄色靭帯骨化症, 胸椎椎間板ヘルニア. In: 加藤欽志 編. 脊椎のスポーツリハビリテーション. 東京: 日本医事新報社; 202203. p.96-104.

加藤欽志. 椎間関節性腰痛. In: 青木保親, 杉浦史郎. フルカラーでやさしくわかる! 腰痛の理学療法: 医師と理学療法士のタッグで腰痛患者を治す! 東京: 日本医事新報社; 202208. p.128-137.

研究発表等 (講演・口頭発表等)

〔研究発表〕

新田夢鷹, 青田恵郎, 山岸栄紀, 紺野慎一. 後方系筋腱温存アプローチにおける大腿骨頸部骨切りにおける安全域の検討 解剖遺体と CT による比較検討. 第 52 回日本人工関節学会; 20220225; 京都/Web.

佐藤俊介, 畑下智, 千葉紀之, 川前恵史, 伊藤雅之. 橈骨遠位端骨折の背側骨片に着目し, 伸筋腱皮下断裂のリスクを予測する. 第 65 回日本手外科学会学術集会; 20220414; 小倉/Web.

金内洋一, 山田仁, 紺野慎一, 岩淵真澄. 妊娠授乳関連骨粗鬆症に対するロモソブマブの使用経験 1 例報告. 第 119 回東北整形災害外科学会; 20220603; 仙台.

園部樹. 膝関節にロッキングを生じた鷲足部骨軟骨腫の一例. 第 119 回東北整形災害外科学会; 20220603; 仙台.

関敬大, 金内洋一, 箱崎道之, 山田仁, 平井亨, 山田匠希, 長谷川靖, 紺野慎一. 鼠径部に発生した富細胞型血管線維腫の 3 例. 第 119 回東北整形災害外科学会; 20220604; 仙台.

佐藤俊介, 川前恵史, 新田夢鷹, 渡邊剛広, 反町光太郎, 千葉紀之, 伊藤雅之, 畑下智. 大腿骨インプラント周囲骨折に対する Whole Span Plating は術後新規インプラント周囲骨折を予防できる. 第 48 回日本骨折治療学会学術集会; 20220624; 横浜/Web.

金内洋一, 箱崎道之, 山田仁, 鈴木丈夫, 紺野慎一. 低悪性度と高悪性度の脱分化像が併存した脱分化型脂肪肉腫: 1 例報告. 第 55 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20220714; 東京.

鈴木丈夫, 箱崎道之, 山田仁, 金内洋一, 紺野慎一. 神経線維腫症 1 型の高齢者に生じた多形型横紋筋肉腫の 1 例. 第 55 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20220714; 東京.

田地野崇宏, 山田仁, 箱崎道之, 金内洋一, 紺野慎一. 福島県立医科大学で過去 30 年間に診療した高悪性度骨・軟部肉腫の罹患率と福島県内地域分布の経年的変化についての検討. 第 55 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20220714; 東京.

箱崎道之, 金内洋一, 山田仁, 紺野慎一. 福島県内の整形外科医による四肢転移性骨腫瘍診療の現状. 第 55 回

日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20220714; 東京.

山田仁, 箱崎道之, 金内洋一, 田地野崇宏, 渡辺慎哉, 紺野慎一. ドキソルピシン+イホスファミド療法で完全奏効を呈した軟部悪性腫瘍. 第 55 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20220714; 東京.

渡邊孝祐, 荒文博, 山田仁, 金内洋一, 紺野慎一. 大腿骨骨巨細胞腫術後 27 年の経過で人工関節再置換術を施行した 1 例. 第 55 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20220714; 東京.

金内洋一, 岩渕真澄, 山田仁, 紺野慎一. 妊娠授乳関連骨粗鬆症に対しロモソズマブを投与した 1 例. 第 24 回日本骨粗鬆症学会; 20220903; 大阪.

亀田拓哉, 江尻荘一, 横田武尊, 佐々木信幸, 紺野慎一. 舟状骨偽関節に対する遊離腸骨移植と血管柄付き第 2 中手骨基部骨移植術 (牧野法) の併用による DISI 矯正効果の検討. 第 71 回東日本整形災害外科学会; 20220916; 東京.

新田夢鷹, 青田恵郎, 大橋寛憲, 荒文博, 山岸栄紀, 佐藤法義, 草野敬悟, 菅原崇寛, 紺野慎一. Direct superior approach(DSA) THA おけるインプラント設置精度の検討. 第 49 回日本股関節学会; 20221029; 山形.

恩田啓, 高槻梢, 高橋直人, 本幸枝, 谷本真実, 二瓶健司, 笠原諭, 矢吹省司. 慢性疼痛患者に対する集学的診療の治療効果 QOL の変化に着目して. 第 15 回日本運動器疼痛学会; 20221119; Web.

佐藤俊介, 畑下智, 反町光太郎, 川前恵史, 伊藤雅之, 紺野慎一. 重度四肢外傷での遊離皮弁において、超音波エコーパルスドプラモードによる recipient 血管評価は有用である. 第 49 回日本マイクロサージャリー学会学術集会; 20221201; 浜松.

[シンポジウム]

本幸枝, 谷本真実, 恩田啓, 笠原諭, 矢吹省司. 慢性疼痛治療における看護師の役割 チーム医療における看護師の役割. 第 51 回日本慢性疼痛学会; 20220225-26; Web. プログラム・抄録集. 66.

加藤欽志. 心理社会的要因が腰痛増悪と遷延化に与える影響. 第 12 回スポーツメディシンフォーラム; 20220313; Web.

金内洋一, 箱崎道之, 山田仁, 紺野慎一. 術後感染症に対する治療戦略 悪性骨軟部腫瘍手術における手術部位感染の対策と治療 福島県立医科大学附属病院での取り組み. 第 119 回東北整形災害外科学会; 20220604; 仙台.

加藤欽志. 野球選手における腰椎分離症のマネジメント. JOSKAS-JOSSM 2022; 20220616; 札幌.

藤原智洋, 金内洋一, 津田祐輔, Stevenson Jonathan, Parry Michael, Grimer Robert, Jeys Lee, 中田英二, 国定俊之, 尾崎敏文. ナビゲーション支援手術は補助療法の効果を期待しにくい骨盤軟骨肉腫の腫瘍学的予後を改善させるか. 第 55 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20220716; 東京.

亀田拓哉, 江尻荘一, 横田武尊, 佐々木信幸, 紺野慎一. 舟状骨偽関節に対する血管柄付き第 2 中手骨基部骨移植術 (牧野法) と遊離腸骨移植併用の有用性. 第 49 回日本マイクロサージャリー学会学術集会; 20221201; 浜

松.

〔特別講演〕

加藤欽志. 野球選手の脊椎疾患に対するマネジメント 腰椎分離症から黄色靭帯骨化症まで. 第33回日本臨床スポーツ医学会; 20221113; 札幌.

加藤欽志. S&C コーチが知っておきたい野球選手の脊椎障害 分離症から黄色靭帯骨化症まで. プロ野球ストレンクス&コンディショニング研究会; 20221217; Web.

〔招待講演〕

加藤欽志. 胸椎黄色靭帯骨化症. 第59回日本プロ野球トレーナー協会研究会; 20221201; 仙台.

〔その他〕

佐藤俊介. 外傷性肘不安定症&Terrible Triad Injury. レジランド Vol.5; 20220304; Web.

佐藤俊介. 橈骨頭・頸部骨折. 3rd. Academy of Orthopaedic Trauma in Tohoku (AOTT); 20220319; Web.

佐藤俊介. 高齢者の上腕骨近位部骨折. レジランド Vol.14; 20220715; Web.

佐藤俊介, 畑下智, 伊藤雅之. 脛骨神経断裂を合併した Gustilo IIIB 下腿開放骨折に対し, Acute shortening & Lengthening で治療した1例. 日本重度四肢外傷 Peer Review Web Meeting; 20220829; Web.

佐藤俊介, 畑下智, 反町光太郎, 川前恵史, 伊藤雅之. 重度四肢外傷に対する遊離皮弁において, 超音波エコーのパルスドプラモードを用いた recipient 血管評価は有用である. 第8回日本重度四肢外傷シンポジウム; 20220930; 札幌/Web.

中野優, 加藤欽志, 大歳憲一, 紺野慎一. アスリートに生じた胸椎黄色靭帯骨化症:4例報告. 第33回日本臨床スポーツ医学会学術集会; 20221113; 札幌.

佐藤俊介, 畑下智. 外傷性膝関節脱臼に伴う膝窩動脈損傷の1例. 第11回重度四肢外傷 microsurgery meeting; 20221203; Web.

佐藤俊介, 畑下智. 後脛骨動脈損傷を放置した, Gustilo IIIB 脛骨開放性ピロン骨折の1例. 東北重度四肢外傷「初期治療」Peer Review Web Meeting; 20221211; Web.