



Title	東白川整形外科アカデミー(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 4: 346-348
Issue Date	2024-03-21
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2352
Rights	©2024 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-06-30T20:04:06Z

T, Fukuhara S, Ishibashi Y, Shimada C, Norisue Y, Ogino M, Higuchi N, Yamagishi A, Miura Y, Yamamoto Y. Culturally Adapted Consensus Definition and Action Guideline: Japan's Advance Care Planning. *Journal of Pain and Symptom Management*. 2022;64(6):602-613.

Geersing GJ, Takada T, Klok FA, Büller HR, Courtney DM, Freund Y, Galipienzo J, Le Gal G, Ghanima W, Kline JA, Huisman MV, Moons KGM, Perrier A, Parpia S, Robert-Ebadi H, Righini M, Roy PM, van Smeden M, Stals MAM, Wells PS, de Wit K, Kraaijpoel N, van Es N. Ruling out pulmonary embolism across different healthcare settings: A systematic review and individual patient data meta-analysis. *PLOS Medicine*. 2022;19(1):e1003905.

東白川整形外科アカデミー

論 文

〔原 著〕

Hirai T, Kobayashi H, Kobayashi E, Saito M, Akiyama T, Kikuta K, Nakai T, Endo M, Tsukamoto S, Hakozaki M, Takenaka S, Nishimura S, Kawashima H, Tanzawa Y, Kawano H, Tanaka S. Dedifferentiation in low-grade osteosarcoma: a Japanese Musculoskeletal Oncology Group (JMOG) study. *International Journal of Clinical Oncology*. 2022;27(11):1758-1766.

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. 2022;34(1):53-55.

〔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*. 2022;27(2):489-495.

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*. 2022;10(12):3879-3885.

研究発表等（講演・口頭発表等）

〔研究発表〕

Hakozaki M, Yamada H, Tajino T, Kaneuchi Y, Hasegawa O, Watanabe K, Konno S. 18F-FDG PET/MRI for evaluating the efficacy of neoadjuvant chemotherapy for osteosarcoma: a preliminary study. 23rd European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology (EFORT) Annual Congress 2022; 20220622-25; Lisbon, Portugal.

閑敬大, 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; 20220603-04; 仙台.

園部樹, 松尾洋平, 高橋洋二郎, 吉田勝浩, 箱崎道之, 紺野慎一. 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; 20220603-04; 仙台.

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変化についての検討 第2報. 第55回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 20220714-15; 東京. 日本整形外科学会雑誌. 96(6):S1318.

山田仁, 箱崎道之, 金内洋一, 田地野崇宏, 渡辺慎哉, 紺野慎一. ドキソルビシン+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; 20220714-15; 東京. 日本整形外科学会雑誌. 96(6):S1360.

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; 20220714-15; 東京. 日本整形外科学会雑誌. 96(6):S1443.

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; 20220714-15; 東京. 日本整形外科学会雑誌. 96(6):S1468.

鈴木丈夫, 箱崎道之, 山田仁, 金内洋一, 紺野慎一. 神經線維腫症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; 20220714-15; 東京. 日本整形外科学会雑誌. 96(6):S1476.

箱崎道之, 新田夢鷹, 山田仁, 金内洋一, 鈴木丈夫, 田地野崇宏. 病的骨折を伴った大腿骨近位部骨肉腫の1例. 第22回骨軟部腫瘍サマーセミナー; 20220820; あわら.

畠利彰, 藤原智洋, 吉田晶, 近藤彩奈, 近藤宏也, 佐藤浩平, 桶平将太, 中田英二, 国定俊之, 箱崎道之, 尾崎敏文. 腫瘍随伴マクロファージの浸潤割合および予後を予測する血中バイオマーカーの特定 浸潤性軟部肉腫患者における検討. 第37回日本整形外科学会基礎学術集会; 20221014; 宮崎. 日本整形外科学会雑誌. 96(8):S1766.

小川到, 箱崎道之, 金内洋一, 山田仁, 山田匠希, 岡佑香, 長谷川靖. 右大腿部軟部腫瘍. 第29回東北地区骨軟部腫瘍研究会; 20221112; 福島.

[シンポジウム]

金内洋一, 箱崎道之, 山田仁, 紺野慎一. 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; 20220603-04; 仙台.

〔特別講演〕

箱崎道之. 四肢転移性骨腫瘍のマネージメント 変形性関節症合併症例の治療、疼痛管理も含めて. 福島県臨床整形外科医会学術講演会; 20220528; 郡山.

箱崎道之. 四肢転移性骨腫瘍のマネージメント. 第1回福島県 Orthopaedic Expert Lecture; 20220905; Web.

箱崎道之. 切除と再建 骨・軟部腫瘍「非定型」手術の醍醐味. 第12回名古屋運動器腫瘍セミナー; 20221210; 名古屋.

疼痛医学講座

論 文

〔原 著〕

Kasahara S, Matsudaira K, Sato N, Niwa S. Attention-Deficit/hyperactivity disorder and centralized pain: A review of the case of John F. Kennedy. Clinical Case Reports. 202210; 10(10):e6422.

Yabuki S, Takatsuki K, Ouchi K. Psychologic distress and QOL in medical staff after a disaster: A longitudinal 4-year study. Fukushima Journal of Medical Science. 202204; 68(1):25-35.

Takahashi N, Takatsuki K, Kasahara S, Yabuki S. Characteristics of patients who dropped out after multidisciplinary pain management in Japan: A prospective cohort study. Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation. 202207; 35:793-802.

Kasahara S, Takahashi N, Matsudaira K, Oka H, Takatsuki K, Yabuki S. Psychometric Properties of the Multidimensional Pain Inventory: Japanese Language Version (MPI-J). Pain Physician. 202201; 25(1):E105-E112.

高橋直人, 高楓梢, 笠原諭, 矢吹省司. ICD-11 分類別でみた運動器慢性疼痛に対する集学的入院プログラムの治療効果. PAIN RESEARCH. 202210; 37(3):141-148.

〔総説等〕

高橋直人. 慢性疼痛のリハビリテーション(第7回) 運動器慢性疼痛に対するリハビリテーション医療. Journal of Clinical Rehabilitation. 202210; 31(11):1114-1120.