

人間科学 1 講座

Human Science 1

教授 金森 昌彦 Masahiko Kanamori

◆ 著 書

- 1) 金森昌彦. 看護学生のための人間科学-疾病の成り立ちと医療の方向性 第3版. 岡山: ふくろう出版; 2021 Feb 15.; p. 77.
- 2) 金森昌彦. 健康と看護のSDGs. 二川香里, 金森昌彦編. 名古屋: 三恵社; 2021 Apr 1. 第1章 健康と看護のSDGs序論; p. 1-8.
- 3) 金森昌彦. 健康と看護のSDGs. 二川香里, 金森昌彦編. 名古屋: 三恵社; 2021 Apr 1. 第2章第3節 看脚下-足を見る・診る・看る力; p. 32-8.
- 4) 金森昌彦. 健康と看護のSDGs. 二川香里, 金森昌彦編. 名古屋: 三恵社; 2021 Apr 1. 第6章第3節 大学院研究テーマのパラダイムシフト; p. 170-8.

◆ 原 著

- 1) Nagata T, Kanamori M, Sekine S, Arai M, Moriyama M, Fujii T. Clinical study of modulated electro-hyperthermia for advanced metastatic breast cancer. *Mol. Clin Oncol.* 2021; 14(5): 103.
- 2) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 川口善治. 悪性骨軟部腫瘍による神経障害性疼痛に対するガバペンチノイドの有効性の検討. *中部整災誌.* 2021; 64: 503-4.
- 3) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 村井悠太, 金森昌彦, 川口善治. 80歳以上の軟部肉腫の治療成績. *中部整災誌.* 2021; 64: 41-2.
- 4) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 天野 学, 川口善治. 転移性骨腫瘍の治療・四肢骨転移への手術的治療・上腕骨転移性骨腫瘍に対する再建法による患肢温存手術. *別冊整形外科.* 2021; 80: 174-9.
- 5) 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 川口善治. 血行再建術を併用した軟部肉腫切除術の成績. *中部整災誌.* 2021; 64: 51-2.
- 6) 渡邊健太, 安田剛敏, 鈴木賀代, 金森昌彦, 川口善治. 長管骨発生の軟骨形成性腫瘍の画像ツールの有用性と意義. *中部整災誌.* 2021; 64: 399-400.

◆ 症例報告

- 1) 佐藤菜々映, 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 川口善治. 下腿皮下組織に発生した骨外性骨肉腫の1例. *臨整外.* 2021; 72(3): 230-3.

◆ 総 説

- 1) 金森昌彦, 佐藤 勉, 島 友子, 齋藤淳一, Andocs Gabor, 近藤 隆. オンコサーミア(Modulated electro-hyperthermia)の現状と将来展望. *Thermal Medicine.* 2021; 37(1): 1-14.

◆ 学会報告

- 1) Yasuda T, Suzuki K, Watanabe K, Kanamori M, Kawaguchi Y. Effectiveness of cyber knife for oligometastatic lung lesions of musculoskeletal sarcoma. 33rd Annual Meeting, 21st EMSOS Nurse and Allied Professions Group Meeting; 2021 Dec 1-3; Graz.
- 2) Imai T, Kanamori M, Kawaguchi Y, Suzuki K, Watanabe K, Yasuda T. Risk factor related to local recurrence of myxofibrosarcoma and undifferentiated pleomorphic sarcoma by the adjacent tissue of the primary lesion. 33rd Annual Meeting, 21st EMSOS Nurse and Allied Professions Group Meeting; 2021 Dec 1-3; Graz.
- 3) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 関 庄二, 箭原康人, 牧野紘士, 金森昌彦, 川口善治. 第4腰椎すべり症に対する後方椎体間術後の隣接椎間障害の発症様式の特徴. 第50回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 2021 Apr 22-May 11; 京都 (オンライン).
- 4) 寒竹 司, 紺野慎一, 筑田博隆, 川上 守, 関口美穂, 橋爪 洋, 金山雅弘, 金森昌彦, 細野 昇, 竹内大作,

福井 充, 土井田稔, 佐藤公昭, 和田英二, 加藤 壮, 本郷道生. 単一腰椎椎間変性すべり症に対する手術術式の比較-患者立脚型評価を用いた他施設前向研究-. 第50回日本脊椎脊髄病学会学術集会; 2021 Apr 22-May 11; 京都 (オンライン).

- 5) 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 川口善治. 軟部肉腫の遠隔転移出現症例における臨床的特徴と生命予後. 第94回日本整形外科学会学術総会; 2021 May 20-21; 東京 (オンライン).
- 6) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 川口善治. 転移性上腕骨骨腫瘍に対する新規開発中の人工骨幹の有効性. 第54回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 2021 Jul 15-16; 広島.
- 7) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 川口善治. 悪性骨・軟部腫瘍による神経障害性疼痛に対するガバペンチノイドの有効性. 第54回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 2021 Jul 15-16; 広島.
- 8) 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 川口善治. 温熱処理自家骨移植による患肢温存手術の成績と課題. 第54回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 2021 Jul 15-16; 広島.
- 9) 渡邊健太, 安田剛敏, 鈴木賀代, 金森昌彦, 川口善治. 大腿軟部肉腫の発生部位による臨床成績. 第54回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 2021 Jul 15-16; 広島.
- 10) 金森昌彦, 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 川口善治. 染色体分析にてins(12;2)(q24.3;q21q31)を特徴とする多発性神経鞘腫の1例. 第54回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会; 2021 Jul 15-16; 広島.
- 11) 金森昌彦, 佐藤 勉, 島 友子, 齋藤淳一, 近藤 隆. オンコサーミア治療の臨床経験と将来展望. 日本ハイパーサーミア学会38回大会; 2021 Sep 3; オンライン. (招待講演)
- 12) 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 牧野紘士, 金森昌彦, 川口善治. 頭蓋頸椎移行部の転移性脊椎腫瘍に対する治療戦略. 第137回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会; 2021 Oct 8-9; 金沢 (オンライン).
- 13) 渡邊健太, 安田剛敏, 鈴木賀代, 箭原康人, 金森昌彦, 川口善治. びまん性特発性骨増殖症(DISH)における胸椎椎体前方の骨化形態と椎間関節と棘上靭帯の骨化の関連. 第137回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会; 2021 Oct 8-9; 金沢 (オンライン).
- 14) 金森昌彦, 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 川口善治. 染色体分析にてins(12;2)(q24.3;q21q31)を特徴とする多発性神経鞘腫の1例. 第137回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会; 2021 Oct 8-9; 金沢 (オンライン).

◆ その他

- 1) 金森昌彦, 近藤 隆. 進行性・高リスク軟部肉腫患者に対する領域加温併用サルベージ療法について. 学術報告45 (日本ハイパーサーミア学会ニュースNo. 110). 日本ハイパーサーミア学会; 2021 Jun 28.
- 2) 金森昌彦. 副作用が少ない新たな温熱療法オンコサーミア自由診療. がん治療の現場から2021. 富山大学附属病院 総合がんセンター. 2021; p18-19. 富山.
- 3) 金森昌彦. Message from Lovers (「Lovers」からのメッセージ). Lovers-Public Art for Urban Society. Studio M, New York, 2021; section 9. 富山.
- 4) 山田理絵, 金森昌彦. 眼球運動計測に基づく漢方専門医の視線行動の解明. アグリバイオ. 2021; 5(9): 782-3. 富山.
- 5) 金森昌彦. 福祉機器の活用促進開発と外国人看護師の定着による看護の人材・資源確保. 富山大学地域連携推進機構 地域医療・保健支援部門 地域包括ケアシステム推進事業<令和2年度報告>. 2021; 29-31. 富山.
- 6) 金森昌彦. 不可視の世界との接点. 心身健康科学の歩み (故久住武教授と心身健康科学の系譜). 日本心身健康科学会. 2021; p97.
- 7) 金森昌彦. 運動器人間科学と弓道との接点(11). 富山大学弓紀. 2021; 43: 4-5. 富山.
- 8) 金森昌彦. 足趾力測定・足育セミナー. 2021年度富山大学サテライト講座. 2021 Jun 16; 富山.
- 9) 金森昌彦. 第2回かけがえのない「いのち」を守る座談会. 富山大学杉谷キャンパス高大連携企画. 2021 Nov 14; 富山.
- 10) 金森昌彦. 富山大学の医薬系キャンパスで, 親子でみつめよう!. 富山大学杉谷キャンパス1日体験. 2021 Dec 12; 富山.