

# 人間科学 1 講座

## Human Science 1

教授 金森 昌彦 Masahiko Kanamori

### ◆ 原著

- 1) Andocs G, Rehman MU, Zhao Q-L, Tabuchi Y, Kanamori M, Kondo T. Comparison of biological effects of modulated electro-hyperthermia and conventional heat treatment in human lymphoma U937 cells. *Cell Death Discov.* 2016; 2: 16039. doi: 10.1038/cddiscovery.2016.39.
- 2) 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 堀 岳史, 金森昌彦, 木村友厚. 軟部肉腫における遠隔転移の出現期間に影響を及ぼす臨床的因子. *整形外科.* 2016 ; 67(6) : 519-22.

### ◆ 症例報告

- 1) Suzuki K, Yasuda T, Watanabe K, Kanamori M, Kimura T. Association between intraosseous schwannoma occurrence and the position of the intraosseous nutrient vessel: A case report. *Oncol Lett.* 2016; 11(5): 3185-8.
- 2) 大西慎太郎, 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 膀胱癌の梨状筋転移により下垂足を呈した 1 例. *整形外科.* 2016 ; 67(4) : 343-6.
- 3) 二川隼人, 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 病的骨折を伴った大腿骨遠位軟骨肉腫に対し膝関節包外切除を施行した 1 例. *整形外科.* 2016 ; 67(9) : 955-8.
- 4) 田村 嵩, 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 腓腹筋筋膜内に進展したガングリオンの 1 例. *整形外科.* 2016 ; 67(5) : 446-9.
- 5) 鷺塚寛子, 金森昌彦, 長谷奈緒美, 市村真穂, 西谷美幸. 足趾力・下肢力とバランス感覚との関連性について. *Toyama Med J.* 2016 ; 26(1) : 25-32.

### ◆ 総説

- 1) Kanamori M, Yoshii M, Hatashima K, Mitsuhashi Y. Green tea service and traditional nursing practice. *Toyama Med J.* 2016; 26(1): 1-6.

### ◆ 学会報告

- 1) Kanamori M, Yasuda T, Suzuki K, Kawaguchi Y. Can JOABPEQ reflect the symptom in preoperative patients with degenerative lumbar disorder?. 37th SICOT Orthopaedic World Congress; 2016 Sep 8-10; Rome.
- 2) Kanamori M, Yasuda T, Suzuki K, Watanabe K. A rare case of brain metastasis from a primary myxofibrosarcoma. 37th SICOT Orthopaedic World Congress; 2016 Sep 8-10; Rome.
- 3) Kawaguchi Y, Nakano M, Yasuda T, Seki S, Suzuki K, Hori T, Makino H, Kanamori M, Kimura T. Life expectancy after cervical en bloc laminoplasty: Analysis of data following more than 20 years. 89th Annual Meeting of the Japanese Orthopaedic Association; 2016 May 12-15; Yokohama.
- 4) Kawaguchi Y, Nakano M, Yasuda T, Seki S, Hori T, Suzuki K, Makino H, Kanamori M, Kimura T. Causes of fatal prognosis at an early stage after cervical laminoplasty: Anysis of date following more than 20 years. 89th Annual Meeting of the Japanese Orthopaedic Association; 2016 May 12-15; Yokohama.
- 5) Yasuda T, Suzuki K, Watanabe K, Hori T, Kanamori M, Kimura T. Prevention of chemotherapy-induced nausea and vomiting in patients with soft tissue sarcoma. 17th EMSOS nurse and allied professions group meeting; 2016 May 25-27; Nantes.
- 6) Yasuda T, Suzuki K, Watanabe K, Kanamori M, Kimura T. Clinical results of reconstruction using hydroxyapatite granule and hydroxyapatite particles/poly L-lactide mesh plate for bone defects after bone tumor curettage. 17th EMSOS nurse and allied professions group meeting; 2016 May 25-27; Nantes.
- 7) Suzuki K, Yasuda T, Watanabe K, Kanamori M, Kimura T. Efficacy and safety of anthracycline-based regimen for soft tissue sarcomas in elderly patients. 17th EMSOS nurse and allied professions group meeting; 2016 May 25-27; Nantes.
- 8) Suzuki K, Yasuda T, Watanabe K, Kanamori M, Kimura T. Myxoid liposarcoma with cartilaginous differentiation showing DDIT3 rearrangement. 17th EMSOS nurse and allied professions group meeting; 2016 May 25-27; Nantes.

- 9) Watanabe K, Yasuda T, Suzuki K, Kanamori M, Kimura T. Combination effects of hyperthermia and pazopanib for mouse undifferentiated pleomorphic sarcoma and osteosarcoma. 17th EMSOS nurse and allied professions group meeting; 2016 May 25-27; Nantes.
- 10) 安田剛敏, 鈴木賀代, 川口善治, 関 庄二, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 腰椎硬膜外脂肪腫症の病態解明—特に染色体分析と硬膜外腔圧の変化に着目して—. 第 45 回日本脊椎脊髄病学会・学術集会; 2016 Apr 14-16; 千葉.
- 11) 安田剛敏, 川口善治, 関 庄二, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. びまん性特発性骨増殖症 (DISH) を合併した腰椎変性疾患に対する手術戦略. 第 45 回日本脊椎脊髄病学会・学術集会; 2016 Apr 14-16; 千葉.
- 12) 鈴木賀代, 安田剛敏, 川口善治, 関 庄二, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 手術を施行した腰椎硬膜外脂肪腫症の臨床的特徴. 第 45 回日本脊椎脊髄病学会・学術集会; 2016 Apr 14-16; 千葉.
- 13) 鈴木賀代, 安田剛敏, 川口善治, 関 庄二, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 転移性脊椎腫瘍に対する手術療法が生命予後に与える影響. 第 45 回日本脊椎脊髄病学会・学術集会; 2016 Apr 14-16; 千葉.
- 14) 箭原康人, 安田剛敏, 川口善治, 関 庄二, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 腰椎変性疾患を合併したびまん性特発性骨増殖症 (DISH) の仙腸関節の変化. 第 45 回日本脊椎脊髄病学会・学術集会; 2016 Apr 14-16; 千葉.
- 15) 渡邊健太, 安田剛敏, 川口善治, 関 庄二, 中野正人, 鈴木賀代, 金森昌彦, 木村友厚. 骨粗鬆症性椎体偽関節後の遅発性神経麻痺に対する後方手術の限界と対策—再手術例の検討から—. 第 45 回日本脊椎脊髄病学会・学術集会; 2016 Apr 14-16; 千葉.
- 16) 金森昌彦, 安田剛敏, 川口善治, 関 庄二, 鈴木賀代, 木村友厚. 下肢痛を主訴とする腰椎変性疾患患者において JOABPEQ はそれを反映できるか. 第 45 回日本脊椎脊髄病学会・学術集会; 2016 Apr 14-16; 千葉.
- 17) 鈴木賀代, 安田剛敏, 川口善治, 関 庄二, 渡邊健太, 牧野紘士, 金森昌彦, 木村友厚. 手術を施行した腰椎硬膜外脂肪腫症の発症と発生病態の解明. 第 89 回日本整形外科学会学術総会; 2016 May 12-15; 横浜.
- 18) 金森昌彦, 安田剛敏, 川口善治, 関 庄二, 鈴木賀代, 木村友厚. 腰椎手術患者における JOABPEQ の各ドメインは何を反映しているか. 第 89 回日本整形外科学会学術総会; 2016 May 12-15; 横浜.
- 19) 川口善治, 中野正人, 安田剛敏, 関 庄二, 堀 岳史, 鈴木賀代, 牧野紘士, 金森昌彦, 木村友厚. 頸髄症の病態と治療—Life span を視野に入れた治療法選択の基準—頸椎椎弓形成術の長期成績から得られた知見. 第 89 回日本整形外科学会学術総会; 2016 May 12-15; 横浜.
- 20) 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. DDIT3 遺伝子の再構成を有する軟骨分化領域を伴った粘液型脂肪肉腫の 1 例. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 21) 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 転移性骨腫瘍に対する手術療法が生命予後に与える影響. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 22) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 原発性胸壁腫瘍の治療の現状と成績. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 23) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 転移性胸椎腫瘍に対する手術療法の生命予後に与える影響. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 24) 廣川達郎, 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 大西慎太郎, 金森昌彦, 木村友厚. 縦隔胚細胞腫瘍の治療後、11 年で発症した骨未分化高悪性度多形肉腫の 1 例. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 25) 渡邊健太, 安田剛敏, 鈴木賀代, 金森昌彦, 木村友厚. 遠隔転移を有する高齢者軟部肉腫に対する化学療法の意義. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 26) 渡邊健太, 安田剛敏, 鈴木賀代, 関 庄二, 野上真紀子, 箭原康人, 金森昌彦, 木村友厚. マウス悪性骨軟部腫瘍に対するパゾパニブと温熱療法の併用効果. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 27) 金森昌彦, 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 木村友厚. 胞巣状軟部肉腫の肺転移に対してオンコサーミア治療を施行した 1 例. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 28) 金森昌彦, 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 木村友厚. A rare case of brain metastasis from a primary myxofibrosarcoma. 第 49 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会; 2016 Jul 14-15; 東京.
- 29) 安田剛敏, 鈴木賀代, 渡邊健太, 長田龍介, 金森昌彦, 木村友厚. 原発性胸壁悪性腫瘍の診断と治療成績. 第 127 回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会; 2016 Sep 30-Oct 1; 松本.
- 30) 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 高齢者における紡錘細胞軟部肉腫に対する MAID 療法の投

与工夫. 第127回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会; 2016 Sep 30-Oct 1; 松本.

- 31) 上嶋 亮, 鈴木賀代, 安田剛敏, 渡邊健太, 金森昌彦, 木村友厚. 上腕骨および大腿骨の転移性骨腫瘍に対する手術療法の成績と問題点. 第127回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会; 2016 Sep 30-Oct 1; 松本.

#### ◆ その他

- 1) 金森昌彦. ロコモティブシンドローム (運動器症候群) の改善について. 土合いきいきサロン (1月度). 富山福祉短期大学地域づくりかえ講座; 2016 Jan 21; 射水.
- 2) 金森昌彦. ロコモ予防してみませんか!! 富山福祉短期大学地域づくりかえ講座; 2016 May 21; 射水.
- 3) 金森昌彦. ロコモを知らう、ロコトレ運動について. 富山福祉短期大学地域づくりかえ講座; 2016 Aug 21; 立山.
- 4) 金森昌彦. 北陸路に棗 (なつめ) ありて (続). 第5回ナツメ研究会; 2016 Sep 1; 富山.
- 5) 金森昌彦. ロコモティブシンドローム対策:ロコトレのススメ. 富山福祉短期大学地域づくりかえ講座; 2016 Oct 20; 立山.
- 6) 四十竹美千代, 安保裕子, 久田智未, 佐藤亜澄, 金森昌彦, 堀 悦郎. 温熱手袋における中枢神経への影響. 第2回富山大学ロコモ懇話会 (産学連携ロコモ・カフェ); 2016 Nov 9; 富山.
- 7) 金森昌彦, 川口 誠. 腰下肢症状に対する天然岩盤石の臨床効果 (中間報告). 第2回富山大学ロコモ懇話会 (産学連携ロコモ・カフェ); 2016 Nov 9; 富山.
- 8) 富永真礼, 中村汐梨, 濱向莉絵美, 横田弥友, 若林千香, 炭谷乃莉, 金森昌彦. 転倒予防に対する足趾の機能に関する文献研究. 第2回富山大学ロコモ懇話会 (産学連携ロコモ・カフェ); 2016 Nov 9; 富山.
- 9) 金森昌彦. 看護と人間科学. 平成28年度富山県立高岡南高校キャリアデザインプロジェクトS (大学連携講座); 2016 Nov 15; 高岡.
- 10) 金森昌彦. 看護と人間科学. 平成28年度富山県立大門高等学校模擬授業 (富山大学看護学科出前講座); 2016 Nov 15; 高岡.
- 11) 金森昌彦. ロコモティブシンドローム対策:ロコトレのススメ. 高岡あっさり福祉事業-にぎやか広場. 富山福祉短期大学地域づくりかえ講座; 2016 Nov 17; 高岡.
- 12) 金森昌彦. 運動器人間科学と弓道との接点 (6). 富山大学弓紀. 2016; 38: 4-5.