

光野芳樹, 戸口田淳也, 他.
滑膜肉腫の上皮構造形成における CLD7、ELF3 および Snail の関連性について. 第 22 回日本整形外科学会基礎学術集会 (2007.10.26 浜松)

Abe S.

MRI of extra-abdominal desmoid: Sign of extracompartmental extension and invasion to natural barriers of fascia and tendon
14th International Symposium on Limb Salvage (2007.9.11-14 Hamburg, Germany)

阿部哲士, 他.

低悪性度骨・軟部肉腫における手術切除縁 - 診断と治療について問題点-
第 40 回日本整形外科学会 骨軟部腫瘍学術集会 (2007.7.12-13 山梨)

Hatori M., et al.

The two-stage ipsilateral fibular transfer for tibial defect following tumour excision.
14th International symposium on limb salvage, (2007.9.11-14 Hamburg, Germany)

Hosaka M, Hatori M., et al.

Treatment for lung metastasis of giant cell tumor.
14th International symposium on limb salvage, (2007.9.11-14 Hamburg, Germany)

Dohi O, Hatori M., et al.

A case of adamantinoma in lower leg operated with specially-devised prosthesis and pasteurized affected bone graft.
14th International symposium on limb salvage, (2007.9.11-14 Hamburg, Germany)

Hosaka M, Hatori M., et al.

Multinucleated giant cell formation through fusion of the cell cultured cell derived from a human giant cell tumor of tendon sheath.
14th International symposium on limb salvage, (2007.9.11-14 Hamburg, Germany)

土肥修, 羽鳥正仁, 他.

ヒト骨肉腫組織における性ステロイドホルモンの作用 第 2 回特定非営利活動法人東北内分泌研究会 (第 14 回日本内分泌学会東北地方会、旧第 59 回東北内分泌研究会) (2007.4.28 仙台)

Dohi O, Hatori M., et al.

Sex Steroids and human osteosarcoma - Hormone dependent cell proliferation and its clinicopathological significance
第 6 回日本癌学会 (2007.10.3-5 横浜)

土肥修, 羽鳥正仁, 他.

ヒト骨肉腫組織における性ステロイドホルモンの作用 第 1 5 回日本ステロイドホルモン学会 (2007.11.24 仙台)

吉川秀樹. 骨軟部腫瘍診断のポイントとピットフォール: 第 108 回中部日本整形外科災害外科学術集会 (教育研修講演) (2007.4.10 広島)

吉川秀樹. 骨軟部腫瘍診断のポイントとピットフォール: 第 35 回東海地区整形外科教育研修会(特別講演): (2007.6.9 名古屋)

吉川秀樹. 良性骨腫瘍—診断のピットフォールと治療法の新展開: 第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (甲斐セミナー): (2007.7.12 甲府)

吉川秀樹. 小児骨腫瘍の診断と最新治療: 第 18 回日本小児整形外科学会(ヌーンタイムレクチャー): (2007.11.2 神戸)

吉川秀樹. 日常診療における骨軟部腫瘍の診かた: 吹田市臨床懇話会(特別講演): (2007.11.17 吹田)

吉川秀樹. 外来における骨軟部腫瘍の診断と対応: 北海道医師会生涯教育講座学術講演会(特別講演): (2007.11.22 滝川)

加谷光規, 和田卓郎, 他.

広範囲組織欠損補填の工夫,
第 40 回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会, (2007.7.13 甲府市)

和田卓郎.

JMOG 共同研究 滑膜肉腫に対するペプチドワクチン療法の第 1 相臨床試験—経過報告—,

合田猛俊, 井須和男, 他.

神経線維腫症に併発した MPNST の治療成績、
第 112 回北海道整形災害外科学会 (2007.1.27-28)

井須和男, 他.

骨軟部腫瘍を疑われて紹介された患者の検討
第 113 回北海道整形災害外科学会
(2007.6.23-24)

平賀博明, 井須和男, 他.

NECO スタディーにおける治療中止と治療遅延
第 113 回北海道整形災害外科学会
(2007.6.23-24)

井須和男, 他.

悪性軟部腫瘍の組織学的悪性度と手術療法、
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7.12-13)

米本司, 館崎慎一郎, 他.

骨肉腫の長期生存者の QOL 評価。
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13, 甲府)
[日本整形外科学会雑誌, 81: S742, 2007.]

米本司, 館崎慎一郎, 他.

骨肉腫の長期生存者における結婚と生殖能。
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13, 甲府)
[日本整形外科学会雑誌, 81: S741, 2007.]

米本司, 館崎慎一郎, 他.

骨肉腫の長期生存者における就学と就職。
第 23 回日本小児がん学会 (2007.12.15-16, 仙台)
[プログラム・総会号, 244, 2007.]

Matsumoto S.

Therapeutic Strategy for Desmoid Tumor、
The 9th Chinese National Congress of Bone and
Soft-tissue Tumors (2007.10.19-20 中国・上海)

Matsumoto S.

Surgical treatment of bone and soft tissue sarcoma
15th Triennial Congress of Asia Pacific Orthopaedic
Association (2007.9. 9-13, Korea)

松本誠一.

骨軟部肉腫の手術療法
第 38 回東医・東邦・昭和 3 大整形外科合同談話会
(2007.9.14 東京)

松本誠一.

整形外科医のための骨・軟部腫瘍の診断と治療
第 80 回日本整形外科学会学術総会
(2007.5.24-27 神戸)

五木田茶舞, 松本誠一, 他.

当科における脂肪系腫瘍の染色体解析
第 80 回日本整形外科学会学術総会
(2007.5.24-27 神戸)

谷澤泰介, 松本誠一, 他.

小児に発生した大腿巨大脱分化型軟部肉腫の 1 例
第 39 回日本骨軟部腫瘍研究会 (2007.6.2 札幌)

松本誠一, 他.

遺伝子発現解析による早期大腸癌のリンパ節転移
危険度診断 第 65 回日本癌学会学術総会
(2007.9.28-30 横浜)

阿江啓介, 松本誠一, 他.

繊維性骨異形成症の治療成績
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

下地尚, 松本誠一, 他.

包括的遺伝子発現解析を応用した骨軟部肉腫にお
ける個別化医療の確立
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

五木田茶舞, 松本誠一, 他.

デスモイドの治療成績
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

三森和美, 松本誠一, 他.

分化型脂肪肉腫のコンポーネントを有する横紋筋
肉腫の 1 例、
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

重光俊男, 松本誠一, 他.

環指軟部肉腫に対し指動脈皮弁と ISP を用いた指温
存手術の経験、第 40 回日本整形外科学会骨・軟部
腫瘍学術集会 (2007.7.12-13 甲府市)

小柳広高, 松本誠一, 他.

軟部肉腫再発手術における切除縁の検討

第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

石川雄一, 松本誠一, 他.
術中病理診断の役割-癌研での経験から-
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

谷澤泰介, 松本誠一, 他.
滑膜肉腫の治療成績 第 40 回日本整形外科学会
骨・軟部腫瘍学術集会 (2007.7.12-13 甲府市)

蛭田啓之, 松本誠一, 他.
浸潤性発育を示す低悪性肉腫の組織学的検討-高悪
性例との対比および切除縁との関連について-
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

重光俊男, 松本誠一, 他.
指軟部肉腫に対する指温存的治療経験
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

澤泉雅之, 松本誠一, 他.
軟部組織再建法の選択
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

眞鍋淳, 松本誠一, 他.
低悪性軟部肉腫に対する安全な切除縁
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

眞鍋淳, 松本誠一, 他.
転移性骨腫瘍に対する効率的診断治療システムと
しての骨転移 Cancer Board の試み
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

眞鍋淳, 松本誠一, 他.
骨・軟部腫瘍手術の診療報酬は適正か?
第 40 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2007.7.12-13 甲府市)

平成 18 年度

Nakamura T, Tanaka K, Iwamoto Y, et al.
A proteasome inhibitor PS-341 inhibits the growth of
Ewing's family tumor cells.

The 52nd Annual Meeting of the Orthopaedic Research
Society (2006.3.19-22 Chicago, USA)

Sakamoto A, Iwamoto Y, et al.
Expression of UV-induced molecule of Gadd45 in
atypical fibroxanthoma.
The American Society for Biochemistry and Molecular
Biology 2006 (2006.4.1-5 San Francisco, USA)

Tanaka K, Iwamoto Y, et al.
The possible role of EWS-Flil in the evasion of
senescence in Ewing's sarcoma cells.
The 12th Annual Connective Tissue Oncology Society
Meeting (2006.11.2-4 Chicago Venice, Italy)

Sakimura R, Tanaka K, Iwamoto Y, et al.
The effects of histone deacetylase inhibitors on the
induction of differentiation in chondrosarcoma cells.
The 12th Annual Connective Tissue Oncology Society
Meeting (2006.11.2-4 Chicago Venice, Italy)

細川哲, 岩本幸英, 他.
Glomus 腫瘍の検討
第 27 回九州手の外科研究会 (2006.2.4 北九州市)

細川哲, 岩本幸英, 他.
手の腫瘍症例の検討
第 49 回日本手の外科学会学術集会
(2006.4.20-21 浜松市)

前田健, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.
胸壁合併切除を要した脊椎・傍脊椎悪性腫瘍の検討
第 79 回日本整形外科学会学術総会
(2006.5.18-21 横浜市)

岡田貴充, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.
ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤 SAHA の多剤
耐性骨肉腫細胞に対する効果: オートファージを介
する細胞死の誘導
第 10 回がん分子標的治療研究会総会
(2006.6.15-16 東京)

田仲和宏, 岩本幸英, 他.
滑膜肉腫の治療成績
第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7.6-7 札幌)

崎村陸, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

軟骨肉腫に対するヒストン脱アセチル化酵素阻害剤による分化誘導療法 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

中村幸之, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

Ewing 肉腫に対するプロテアソーム阻害剤の効果 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

岡田貴充, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤 SAHA の多剤耐性 Ewing 肉腫細胞に対する抗腫瘍効果 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

松田秀一, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

骨・軟部腫瘍切除後における KMFTR および HMR System を用いた大腿骨遠位端置換術 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

細川哲, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

腱鞘巨細胞腫の画像的検討 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

小田義直, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

骨肉腫の原発巣と肺転移巣における CXCR4 および VEGF 発現の比較 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

坂本昭夫, 岩本幸英, 他.

異型繊維黄色腫における Gadd45 発現 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

的野浩士, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

デスモイドの浸潤能と MMP-7 の発現の関連について 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

佐藤太志, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

白血球増多症、G-CSF 値上昇を来した骨・軟部腫瘍 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

芳田辰也, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

下腿に発生した悪性骨・軟部腫瘍に対する機能的再建 第39回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

芳田辰也, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

骨軟部腫瘍切除後マイクロサージャリーによる再建術の治療成績 第44回日本癌治療学会総会 (2006.10.18-20 東京都)

中村幸之, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

多剤耐性 Ewing 肉腫細胞に対する Velcade の交叉耐性とその克服 第44回日本癌治療学会総会 (2006.10.18-20 東京都)

芳田辰也, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

巨細胞修復性肉芽腫に対する補助療法 第112回西日本整形・災害外科学会 (2006.11.18-19 米子市)

比留間徹, 櫛田和義, 他.

脛骨近位部骨肉腫の治療成績. 第39回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会. (2006.7.6)

上條晃, 比留間徹, 他.

骨巨細胞腫に対する電気メス焼灼法の治療成績. 第39回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会. (2006.7.7)

竹山昌伸, 櫛田和義, 比留間徹, 他.

胸椎転移性脊椎腫瘍に対する palliative surgery 後方固定の有無による比較. 第79回日本整形外科学会学術総会 (2006.5.20)

武田健, 尾崎敏文, 他. 滑膜肉腫細胞株に対する

ATX-S 10 Na(II)を用いた光線力学的治療. 日本整形外科学会雑誌. 80:S946, 2006

沼本邦彦, 尾崎敏文, 他. 滑膜肉腫細胞株 SYO-1 に

おける脱メチル化剤 5-aza-2-deoxycytidine の抗腫瘍効果. 日本整形外科学会雑誌 80:S843, 2006

森本裕樹, 尾崎敏文, 他. 骨肉腫に関する基礎的研究:

臨床応用への関門 骨肉腫におけるゲノム解析と臨床応用. 日本整形外科学会雑誌. 80:S1031, 2006

- 吉田晶, 尾崎敏文. 他. ChI-CGH 法の基礎的検討. 日本整形外科学会雑誌. 80:S949, 2006
- 尾崎敏文. 軟部腫瘍の診断と治療. 日本整形外科学会雑誌 80:S548, 2006
- 沼本邦彦, 尾崎敏文. 他. 術後 QOL・装具 DASH・SF-36 を用いた上腕骨悪性骨腫瘍切除後の機能評価. 日本整形外科学会雑誌.80:S677, 2006
- 杉原進介, 尾崎敏文. 他. 悪性骨・軟部腫瘍治療における術後感染の問題点と対策 骨・軟部腫瘍広範切除後の創部感染. 日本整形外科学会雑誌 80:S661, 2006
- 国定俊之, 尾崎敏文. 他. 融合遺伝子を用いた骨・軟部腫瘍診断. 日本整形外科学会雑誌 80:S639, 2006
- 伊原公一郎, 尾崎敏文. 他. 上肢遠位部発生 Ewing 肉腫の治療成績. 日本整形外科学会雑誌 80:S635, 2006
- 川上直明, 尾崎敏文. 他. タリウムシンチを用いた軟部腫瘍の良悪性診断. 日本整形外科学会雑誌 80:S691, 2006
- 国定俊之, 尾崎敏文. 他. タリウムシンチおよび DMSA シンチによる軟骨系腫瘍の悪性度分類と治療方針. 日本整形外科学会雑誌 80:S223, 2006
- 杉原進介, 尾崎敏文. 他. 転移性脊椎腫瘍 転移性脊椎腫瘍の外科的治療について. 日本整形外科学会雑誌 80:S621, 2006
- 吉田晶, 尾崎敏文. 他. Metaphase-Comparative Genomic Hybridization(CGH)における悪性線維性組織球腫(MFH)の各亜型の特徴. 日本整形外科学会雑誌 80:S709, 2006
- 武田健, 尾崎敏文. 他. 骨・軟部腫瘍に対する経皮的針生検法の有用性と限界. 日本整形外科学会雑誌 80:S718, 2006
- 米田泰史, 尾崎敏文. 他. 遺伝子解析で診断が確定した膝関節内滑膜肉腫の 2 例. 日本整形外科学会雑誌 80:S775, 2006
- 中西徹, 尾崎敏文. 他. 網羅的プロテオーム解析による疾患早期診断新規バイオマーカーの探索. 日本薬学会 126 年会講演要旨集:152, 2006
- 三澤治夫, 尾崎敏文. 他. hTERT-TK を用いた ES 細胞由来の奇形腫形成の抑制. Organ Biology13:389, 2006
- 尾崎敏文. 悪性骨腫瘍の治療 最近の進歩. 岡山医学会雑誌 118:185, 2006
- 尾崎敏文. 転移性骨腫瘍への対応. 運動療法と物理療法. 17:81, 2006
- 尾崎敏文. 最近行っている腫瘍再建治療について. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌. 春季学会:19, 2006
- 尾崎敏文, 他. 悪性骨軟部腫瘍切除後の再建法の適応 血管柄付き骨軟部肉腫を用いて再建した骨軟部肉腫の治療経験. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌. 春季学会:33, 2006
- 門田康孝, 尾崎敏文. 他. 当科における原発性骨軟部肉腫手術例の年齢分布構成の変化. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌. 秋季学会 :61, 2006
- 中田英二, 尾崎敏文. 他. 術中アルコール処理にて患肢温存を行った再発 MFH の 1 例. 中部日本整形外科災害外科学会雑誌. 秋季学会:156, 2006
- 田中雅人, 尾崎敏文. 他. 頸椎神経鞘腫の手術成績. 日本脊椎脊髄病学会雑誌. 17:644, 2006
- 瀧川朋亨, 尾崎敏文. 他. 神経鞘腫 86 例の手術成績. 日本脊椎脊髄病学会雑誌:17:628, 2006
- 吉田行弘. 他. 腫瘍型人工関節術後感染症とその対策. 第 39 回日本整形外科学会学骨軟武腫瘍術集会、札幌、2006, 7 (パネルディスカッション)
- 杉田秀幸, 吉田行弘. 他. 肋骨合併切除を行った背部再発性脱分化型脂肪肉腫の 1 例. 第 39 回日本整形外科学会学骨軟武腫瘍術集会、札幌、2006, 7
- Morita T, et al.
Operative management of metastatic spinal diseases from the viewpoint of prognosis and quality of life. 6th meeting of the Asia Pacific Musculoskeletal Tumor

Society, (2006.1.18, Chiang Mai, Thailand)

Segawa H, Morita T, et al.

Proximal femoral replacement for metastatic bone tumor : influence of pathological fracture.

73rd Annual Meeting of the American Academy of Orthopaedic Surgeons, (2006.3.22-24, Chicago, USA)

Segawa H, Morita T, et al.

Proximal femoral replacement for metastatic bone tumor : influence of estimated survival.

73rd Annual Meeting of the American Academy of Orthopaedic Surgeons, (2006.3.22-24, Chicago, USA)

Hotta T, Morita T, et al.

Post Operative Radiation Therapy after Conservative Surgery of Soft Tissue Sarcomas.

73rd Annual Meeting of the American Academy of Orthopaedic Surgeons, (2006.3.22-24, Chicago, USA)

小林宏人, 守田哲郎, 他.

前腕骨・軟部肉腫に対する治療.

第9回新潟骨軟部腫瘍研究会. (2006.3.11, 新潟市)

島野宏史, 守田哲郎, 他. 骨肉腫患者のMTX大量療法における尿中 carbonic anhydrase II の検出.

第9回新潟骨軟部腫瘍研究会. (2006.3.11, 新潟市)

島野宏史, 守田哲郎, 他.

原発不明癌骨転移の原発巣検索.

第39回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会, (2006.7.6-7, 札幌市)

生越章, 守田哲郎, 他.

腫瘍用人工関節術後感染の検討.

第39回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会, (2006.7.6-7, 札幌市)

島野宏史, 守田哲郎, 他.

右上腕骨近位部骨腫瘍. 第13回東北地区骨軟部腫瘍研究会, (2006.10.28, 仙台市)

守田哲郎

転移性骨腫瘍の治療選択. 一予後予測と手術適応一, 第10回多摩骨軟部腫瘍研究会, (2007.1.27, 三鷹市)

Nakatani F, Chuman H, et al.

Surgical management of soft tissue sarcomas of the groin

The 13th International Symposium on Limb Salvage (2005.9.7-10, Seoul, Korea)

Endo M, Chuman H, et al.

Concomitant use of vascularized fibular graft and pasteurized autologous bone graft in surgery for bone and soft tissue sarcoma of lower extremity

The 13th International Symposium on Limb Salvage (2005.9.7-10, Seoul, Korea)

Morimoto Y, Chuman H, et al.

Negative pressure dressing systems help management of chronic wound after bone and soft tissue tumor resection

The 13th International Symposium on Limb Salvage (2005.9.7-10, Seoul, Korea)

Yamaguchi U, Chuman H, et al.

Short-term outcome and complications of long fusions for patients with metastatic disease involving the spine

The 13th International Symposium on Limb Salvage (2005.9.7-10 Seoul, Korea)

Kawai A, Chuman H, et al.

Blood loss associated with musculoskeletal tumor surgery The 41st Annual Meeting of American Society of Clinical Oncology (2005.5.13-17, Orlando, USA)

Nakatani F, Chuman H, et al.

Surgical management of soft tissue sarcomas of the groin The 12th Annual Connective Tissue Oncology Society (2006.11.2-Venice, Italy)

中谷文彦, 中馬広一, 他.

血行再建を行った単径部軟部肉腫の治療成績

第39回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌市)

川井章, 中馬広一, 他.

原発性仙骨悪性腫瘍の治療成績

第39回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌市)

小林英介, 中馬広一, 他.

肺転移のない両側副腎転移の診断にPETが有用であった悪性線維性組織球症の1例

第 39 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7.6-7 札幌市)

森本裕樹, 中馬広一, 他.

骨軟部腫瘍術後における手術部位感染の傾向と対策 第 39 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会(2006.7.6-7 札幌市)

小林英介, 中馬広一, 他.

左股関節軟部腫瘍

第 39 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7.6-7 札幌市)

中山ロバート, 中馬広一, 他.

DNA 修復関連遺伝子の多型と悪性骨・軟部腫瘍の易罹患性との関連

第 39 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7.6-7 札幌市)

遠藤誠, 中馬広一, 他.

粘液／円形細胞型脂肪肉腫に対する化学療法の治療成績 第 39 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会(2006.7.6-7 札幌市)

中馬広一.

骨・軟部肉腫の化学療法について- ガイドライン

第 79 回日本整形外科学会学術総会
(2005.5.18-21 東京)

森本裕樹, 中馬広一, 他.

骨肉腫肺転移に対する手術療法の意義

第 79 回日本整形外科学会学術総会
(2005.5.18-21 東京)

中馬広一

骨軟部悪性腫瘍に対する化学療法の治療成績と今後の展開 第 44 回日本癌治療学会総会
(2006.10.18-20 東京)

中馬広一

骨転移に対する手術治療の位置付けと今後の展開

第 44 回日本癌治療学会総会
(2006.10.18-20 東京)

Matsumine A, Uchida A, et al.

Novel Hyperthermia for Metastatic Bone Tumor with Ferromagnetic Materials by Generating an Extracorporeal Electromagnetic Field

6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (2006 1, Chiang Mai)

Kusuzaki K, Uchida A, et al.

Clinical Outcome of a Novel Photodynamic Therapy Technique Using Acridine Orange for Synovial 6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society(2006 1, Chiang Mai)

Niimi R, Uchida A, et al.

Primary osteosarcoma of the lung

6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (2006 1, Chiang Mai)

Nakamura T, Uchida A, et al.

Four Cases of Foreign Body Granuloma Needed to Distinguish from Malignant Soft Tissue Tumors

6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (2006 1,Chiang Mai)

Nakazora S, Uchida A, et al.

Extraskelatal Myxoid Chondrosarcoma Arising at the Periosteum of the Clavicle

6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (2006 1, Chiang Mai)

Matsumine A, Uchida A, et al.

Expression of Decorin, a Small Leucine-Rich Proteoglycan, As a Biomarker of Outcome in Soft Tissue Tumor

6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (2006 1, Chiang Mai)

Shintani K, Uchida A, et al.

Decorin suppress lung metastases in murine osteosarcoma 52th Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society (2006 3, Chicago)

Asanuma K, Uchida A, et al.

Prevention of bone metastasis by the thrombin inhibitor 52th Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society (2006 3, Chicago)

Matsumine A, Uchida A, et al.

Calcium Phosphate Cement In Musculoskeletal Tumor Surgery

58th Annual International Congress of the Egyptian Orthopaedic Association (2006 12, Cairo)

Matsumie A, Uchida A, et al.
Novel hyperthermia for metastatic bone tumors with
magnetic materials by generating an alternating
electromagnetic field
58th Annual International Congress of the Egyptian
Orthopaedic Association (2006.12, Cairo)

松峯昭彦, 内田淳正, 他.
骨腫瘍切除後に用いた KLS system の早期治療成績
第 106 回中部日本整形外科学会災害外科学会
(2006.4 大阪)

新谷建, 内田淳正, 他.
軟骨肉腫における hypoxia-inducible factor (HIF)-1 α
発現と予後の検討 第 106 回中部日本整形外科学会災害
外科学会 (2006.4 大阪)

松原孝夫, 内田淳正, 他.
高悪性度軟部肉腫に対する光線および放射線力学
療法の治療効果 第 106 回中部日本整形外科学会災害外
科学会 (2006.4 大阪)

小畑秀司, 内田淳正, 他.
髄膜播種を来した軟部肉腫の 1 例
第 106 回中部日本整形外科学会災害外科学会
(2006.4 大阪)

松原孝夫, 内田淳正, 他.
アクリジンオレンジ光線力学的療法による骨肉腫
の患肢温存療法の試み
第 79 回日本整形外科学会学術集会
(2006.5 横浜)

笠井裕一, 内田淳正, 他.
乳癌と甲状腺癌の転移性脊椎腫瘍例における長期
生存例の臨床的特徴第 79 回日本整形外科学会学術
集会 (2006.5 横浜)

松峯昭彦, 内田淳正, 他.
針生検にて診断困難であった症例における Jaffe's
Triangle の重要性 第 39 回日本整形外科学会骨・軟
部腫瘍学術集会 (2006.7 札幌)

楠崎克之, 内田淳正, 他.
低侵襲性手術としてのアクリジンオレンジを用い
た光線および放射線力学的療法
第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7 札幌)

新美墨, 内田淳正, 他.
骨軟部腫瘍症例における包括診療導入による診療
報酬に対する影響についての検討 第 39 回日本整形
外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7 札幌)

松原孝夫, 内田淳正, 他.
悪性骨・軟部肉腫に対するアクリジンオレンジを用
いた光線および放射線力学的療法を補助療法とす
る低侵襲手術 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部
腫瘍学術集会 (2006.7 札幌)

里中東彦, 内田淳正, 他.
悪・軟部肉腫に対するアクリジンオレンジを用いた
光線力学的診断の試み 第 39 回日本整形外科学会
骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7 札幌)

新谷健, 内田淳正, 他.
マウス骨肉腫に対する Small Leucine-rich
Proteoglycan: Decorin の肺転移抑制効果の検討
第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7 札幌)

小畑秀司, 内田淳正, 他.
高 ALP 血症を契機に発見された無症候性播種性骨
髄癌症の一例 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部
腫瘍学術集会 (2006.7 札幌)

濱口貴彦, 内田淳正, 他.
臀部に発生した近位型類上皮肉腫の 2 例
第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7 札幌)

松原孝夫, 内田淳正, 他.
脛骨骨髓内浸潤を認めた硬化性類上皮線維肉腫に
対しアクリジンオレンジ光線力学療法を施行した
1 例 第 107 回中部日本整形外科学会災害外科学会
(2006.10 神戸)

濱口貴彦, 内田淳正, 他.
上腕骨遠位部転移性骨腫瘍に対する体外交流電磁
場発生装置を用いた磁性体温熱療法
第 107 回中部日本整形外科学会災害外科学会
(2006.10 神戸)

濱口貴彦, 内田淳正, 他.
距骨に発生した骨軟骨腫の 1 例
第 107 回中部日本整形外科学会災害外科学会
(2006.10 神戸)

倉田竜也, 内田淳正, 他.

Malignant Peripheral Nerve Sheath Tumor (MPNST)の
治療経験 第107回中部日本整形外科災害外科学会
(2006.10 神戸)

新谷健, 内田淳正, 他.

Decorin はマウス骨肉腫の肺転移を抑制する
第21回日本整形外科学会基礎学術集会
(2006.10 長崎)

里中東彦, 内田淳正, 他.

強力ストロボ光によるアクリジンオレンジ光線力
学的療法 of 殺腫瘍細胞効果の増強第21回日本整
形外科学会基礎学術集会 (2006.10 長崎)

Ishibe T, Toguchida J, et al.

Gene-expression pattern and differentiation potential of
synovial sarcoma suggests its cell-of-origin as neural
crest-derived cells. The Joint Symposium of the IVR
50th Anniversary Symposium and the 2nd International
Symposium of Institutes Network (2006.5.30 京都)

Shima Y, Toguchida J, et al.

Transformation of mesenchymal stem cells by oncogenic
H-rasVal12 associates with the induction of autophagy
and the loss of osteogenic property. 12th Annual Meeting
of CTOS (2006.11.2 Venice)

Kohno Y, Toguchida J, et al.

Expression of claudin7 is tightly associated with
epithelial structures in synovial sarcomas, and regulated
by a member of ets family transcription factor, ELF3.
12th Annual Meeting of CTOS (2006.11.2 Venice)

Shibata K. R, Toguchida J, et al.

Expression of p16INK4 in mesenchymal stem cells and
the effect on growth. 12th Annual Meeting of CTOS
(2006.11.2 Venice)

嶋靖子, 戸口田淳也, 他.

間葉系幹細胞初代培養系における癌化関連変異の
解析. 第19回日本軟骨代謝学会 (2006.3.4 横浜)

石部達也, 戸口田淳也, 他.

滑膜肉腫に対する分子標的治療の可能性. 第106回
中部日本整形外科災害外科学会 (2006.4.7 大阪)

保坂泰介, 戸口田淳也, 他.

ユーイング肉腫の治療成績. 第12回小児固形腫瘍
研究会 (2006.4.14 京都)

大塚聖視, 戸口田淳也, 他.

幹細胞研究からみた骨肉腫の多分化能. 第26回近
畿肉腫研究会 (2006.5.27 大阪)

中山富貴, 戸口田淳也, 他.

デスモイドの自然経過. 第39回日本整形外科学会
骨軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6 札幌)

嶋靖子, 戸口田淳也, 他.

間葉系幹細胞初代培養系における癌化関連遺伝子
の変異解析. 第39回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学
術集会(2006.7.6 札幌)

渡部基信, 戸口田淳也, 他

ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤は malignant
rhabdoid tumor に対して、AIF を介し autophagic cell
death を誘導する. 第39回日本整形外科学会骨軟部
腫瘍学術集会 (2006.7.6 札幌)

上島大輔, 戸口田淳也, 他.

新規癌関連遺伝子 C7orf24 の骨肉腫における発現お
よび機能解析. 第39回日本整形外科学会骨軟部腫
瘍学術集会 (2006.7.6 札幌)

中山富貴, 戸口田淳也, 他.

軟部悪性腫瘍の治療成績. 第39回日本整形外科学
会骨軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6 札幌)

保坂泰介, 戸口田淳也, 他.

5年以上無病期間を維持した後に再燃した骨肉腫の
3例. 第39回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会
(2006.7.6 札幌)

大塚聖視, 戸口田淳也, 他.

間葉系幹細胞様の多分化能をもつ骨肉腫培養細胞
系の樹立. 第39回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学
術集会 (2006.7.6 札幌)

保坂泰介, 戸口田淳也, 他

大腿骨遠位部骨腫瘍に対する K-MAX KNEE system
の使用経験. 第107回中部日本整形外科災害外科学
会 (2006.10.7 神戸)

光野芳樹, 戸口田淳也, 他.

滑膜肉腫における上皮構造形成に関するクローゼ

イン遺伝子群の解析. 日本分子生物学会 2006 フォーラム (2006.11.8 名古屋)

大塚聖視, 戸口田淳也, 他.
間葉系幹細胞様の分化特性をもつ骨肉腫培養細胞系の樹立. 日本分子生物学会 2006 フォーラム (2006.11.8 名古屋)

光野芳樹, 戸口田淳也, 他.
滑膜肉腫における上皮構造形成に関するクローディング遺伝子群の解析. 第 21 回日本整形外科学会基礎学術集会 (2006.11.19 長崎)

嶋靖子, 戸口田淳也, 他.
間葉系幹細胞初代培養における癌化関連遺伝子の変異解析. 第 21 回日本整形外科学会基礎学術集会 (2006.11.19 長崎)

保坂聖一, 森井健司, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
類表皮嚢胞から発生した扁平上皮癌の 2 例. 第 46 回関東整形災害外科学会 (2006.3.24-25 東京)

吉山晶, 森井健司, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
淡明細胞軟骨肉腫の 2 例. 第 46 回関東整形災害外科学会 (2006.3.24-25 東京)

松本守雄, 森岡秀夫, 矢部啓夫, 他.
仙骨悪性腫瘍に対する手術治療の成績と問題点. 日本脊椎脊髄病学会 (2006.4.20-23 東京)

伊原公一郎, 大井律子, 川井章, 矢部啓夫, 他.
肘以遠発生軟部肉腫の治療成績 多施設共同研究. 第 79 回日本整形外科学会学術総会 (2006. 5.18-21 横浜)

川井章, 森岡秀夫, 矢部啓夫, 他.
明細胞肉腫の治療成績に関する多施設共同研究. 第 79 回日本整形外科学会学術総会 (2006. 5.18-21 横浜)

森岡秀夫, 矢部啓夫, 他.
「運動器の 10 年」運動器移植・再生医療の現況と展望 全国アンケート調査を含めて 骨腫瘍切除後再建材料としての同種骨移植の意義と問題点. 第 79 回日本整形外科学会学術総会 (2006. 5.18-21 横浜)

吉山晶, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 森井健司, 他.
脚延長および骨切り術により矯正を行った Ollier 病の 1 例. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 旭川)

穴澤卯圭, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
MIS 関連 類骨骨腫に対する低侵襲手術の検討. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 旭川)

森岡秀夫, 矢部啓夫, 他.
骨・軟部腫瘍関係の保険点数は適正か否か 悪性骨・軟部腫瘍診療における包括医療の問題点 主に医療経済性について. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006. 7.6-7 旭川)

森岡秀夫, 矢部啓夫, 他.
悪性骨・軟部腫瘍治療における術後感染の問題点と対策 腫瘍用人工関節置換術後感染の現状と対策 原疾患と再建部位からみた危険因子. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006. 7.6-7 旭川)

森井健司, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
患肢温存・機能再建 肩甲上肢帯に発生した悪性骨・軟部腫瘍の治療成績. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006. 7.6-7 旭川)

矢部寛樹, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
Ewing 肉腫/PNET における腫瘍抗原の発現および予後との関連. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006. 7.6-7 旭川)

中山ロバート, 矢部啓夫, 他.
DNA 修復関連遺伝子の多型と悪性骨・軟部腫瘍の易罹患性との関連. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006. 7.6-7 旭川)

鈴木禎寿, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
当科における肺癌四肢骨転移手術例の検討. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006, 7.6-7 旭川)

吉山晶, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
甲状腺癌骨転移に対する外科的治療.

第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7.6-7 旭川)

竹内克仁, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
骨肉腫に対する抗血管新生療法としてのメトロノ
ーム化学療法を試み.

第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7.6-7 旭川)

須佐美知郎, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
骨移植・マイクロサージャリー 悪性骨・軟部腫瘍
広範切除後の長管骨骨欠損部に対する熱処理自
家・同種骨移植の有用性.

第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2006.7.6-7 旭川)

森井健司, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他.
骨巨細胞腫の治療戦略 保存骨移植を用いた骨巨
細胞腫の治療成績. 第 39 回日本整形外科学会骨・
軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 旭川)

竹内克仁, 森岡秀夫, 矢部啓夫, 他
高齢者の悪性腫瘍の治療 80 歳以上高齢者発生軟
部肉腫の治療成績. 第 55 回東日本整形災害外科学
会 (2006.9.15-16 東京)

鈴木禎寿, 森岡秀夫, 矢部啓夫, 他
悪性骨腫瘍切除後再建における同種骨移植の治療
成績. 第 55 回東日本整形災害外科学会
(2006.9.15-16 東京)

須佐美知郎, 森岡秀夫, 矢部啓夫, 他
低悪性度軟骨肉腫に対する外科的治療.
第 55 回東日本整形災害外科学会
(2006.9.15-16 東京)

吉山晶, 矢部啓夫, 森岡秀夫, 他
腎細胞癌骨転移に対する外科的治療.
第 55 回東日本整形災害外科学会
(2006.9.15-16 東京)

森井健司, 森岡秀夫, 矢部啓夫, 他
骨・軟部腫瘍における血管新生の制御 抗腫瘍血管
新生療法の臨床応用への関門.
第 20 回日本整形外科学会基礎学術集会
(2006.10.19-20 長崎)

阿部哲士, 他
腫瘍用人工関節深部感染
第 29 回日本骨・関節感染症学会 (2006.6.17 東京)

阿部哲士, 他
骨巨細胞腫における膝関節温存手術の術後長期成
績 第 39 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術
集会 (2006.7.6-7 札幌)

Tsuchiya H, et al.
Biological reconstruction
The 6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor
Society (2006.1.18-20 Chiang Mai, Thailand)

Tsuchiya H, et al.
Tumor surgery using distraction osteogenesis Jubilee
All-Russian Scientific-Practical Conference with
International Participation
Dedicated to the 100th Anniversary of Russian
Scientific-Research Institute of Traumatology and
Orthopaedics n.a. Prof. RR Vreden
(2006.9.20-22 St. Petersburg, Russia)

Tsuchiya H, et al.
#1 Reconstruction with tumor-bearing autograft treated
by liquid nitrogen
#2 Applications of external fixators in tumor surgery
51th Annual Meeting of Taiwan Orthopaedic
Association (2006.10.28-29 Taipei, Taiwan)

土屋弘行, 他.
骨腫瘍手術における工夫
第 8 回多摩骨軟部腫瘍研究会
(2006.1.28 三鷹市)

土屋弘行, 他.
転移性骨腫瘍の治療—四肢および骨盤
第 5 回癌と骨病変学術講演会 (2006.2.17 金沢)

土屋弘行, 他.
悪性骨軟部腫瘍の治療
日本薬剤師会薬剤師研修講義
(2006.11.1 金沢市)

土屋弘行, 他.
転移性骨腫瘍の診断と治療
白山市医師会講演会 (2006.11.28 白山市)

高比良知也, 横山良平, 他

非小円形細胞肉腫に対する化学療法 of 組織学的効果. 第39回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会、(札幌、2006.)

伊原公一郎, 横山良平, 他

上肢遠位部発生 Ewing 肉腫の治療成績. 第39回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会、(札幌、2006.)

横山良平, 他. 転移あるいは切除不能骨・軟部肉腫を有する患者の Management. 第39回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会、(札幌、2006.)

小田義直, 横山良平, 他.

骨肉腫の原発巣と肺転移巣における CXCR4 および VEGF 発現の比較. 第39回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会、(札幌、2006.)

芳田辰也, 横山良平, 他.

下腿に発生した悪性骨・軟部腫瘍に対する機能的再建. 第39回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会、(札幌、2006.)

芳田辰也, 横山良平, 他.

ワークショップ9「骨軟部腫瘍の集学的治療」: 骨軟部腫瘍切除後マイクロサージャリーによる再建術の治療成績. 第44回日本癌治療学会総会、(東京、2006)

横山良平, 他.

治療抵抗性あるいは再発骨盤ユーイング肉腫に対する外科的治療. 第44回日本癌治療学会総会、(東京、2006.)

磯村直子, 横山良平, 他.

両側上腕骨に発症した多発性(多中心性)骨肉腫の一例. 第22回日本小児がん学会、(大阪、2006)

高橋大二郎, 横山良平, 他.

肺原発ユーイング肉腫ファミリー腫瘍(ESFT)の一例. 第22回日本小児がん学会、(大阪、2006)

吉川秀樹

第3回秋田骨軟部腫瘍セミナー:
連通多孔体人工骨の開発と骨腫瘍治療への応用
(2006.2.18 秋田)

吉川秀樹

第25回滋賀県臨床整形外科医会学術講演会
(特別講演): 日常診療における骨軟部腫瘍診断のピットフォール (2006.3.4 大津)

吉川秀樹

第94回日本泌尿器科学会総会(指導医教育企画): 腫瘍関連緊急対策(オンコロジカルエマージェンシー) (2006.4.14 福岡)

吉川秀樹

第2回五稜郭セミナー: 外来での骨軟部腫瘍: 腫瘍 or 非腫瘍、良性 or 悪性 (2006.9.8 函館)

吉川秀樹

第22回日本小児がん学会(教育講演): 小児骨腫瘍に対する患肢温存手術 (2006.11.25 大阪)

吉川秀樹

第72回高知整形外科集談会: 骨軟部腫瘍の診断— 良性にみえた悪性病変、悪性にみえた良性病変 (2006.12.2 高知)

吉川秀樹

第8回 Latest Orthopedics 研究会: 骨・軟部腫瘍診断のピットフォール (2006.12.3 岡山)

Wada T.

Surgical management for bone and soft tissue sarcoma of the upper extremity (Invited).

3rd International Symposium on Hand Surgery and the Advances in Hand Therapy.
(2006.5.26 Bali, Indonesia.)

和田卓郎, 他. 手の腫瘍の診断・治療の進歩. 悪性腫瘍の治療(シンポ). 第49回日本手の外科学会学術集会. (2006.4.20 浜松市)

和田卓郎, 他.

骨・軟部肉腫に対するペプチドワクチン療法(シンポ). 第79回日本整形外科学会学術集会.
(2006.5.19 横浜市)

加谷光規, 和田卓郎, 他. Myxofibrosarcoma の治療における Jaffe's triangle の重要性(シンポ).
第39回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会.
(2006.7.6 札幌市)

合田猛俊, 井須和男, 他.

遊離複合組織移植における新しい皮弁血行モニタリング法の開発. 第 110 回北海道整形災害外科学会 (2006.1.28-29)

武田真太郎, 井須和男, 他.

中高齢骨肉腫患者に対する化学療法. 第 110 回北海道整形災害外科学会 (2006.1.28-29)

平賀博明, 井須和男, 他.

道内悪性骨軟部腫瘍症例登録の試み. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7)

平賀博明, 井須和男, 他.

中高齢骨肉腫患者に対する化学療法. 第 44 回日本癌治療学会 (2006.10.18-20)

石井猛, 舘崎慎一郎, 他.

当科における悪性骨・軟部腫瘍術後感染症と CDC ガイドラインに基づいた対策.

第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

[日本整形外科学会雑誌, 80: S661, 2006.]

石井猛, 舘崎慎一郎, 他.

骨・軟部悪性腫瘍手術に関する保険上の問題点. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

[日本整形外科学会雑誌, 80: S663, 2006.]

米本司, 舘崎慎一郎, 他.

難治性ニューイング肉腫ファミリー腫瘍(ESFT)に対する自家末梢血幹細胞移植(PBSCT)を併用した高用量化学療法の検討.

第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7, 札幌)

[日本整形外科学会雑誌, 80: S629, 2006.]

岩田慎太郎, 舘崎慎一郎, 他.

中高齢者骨肉腫に対する化学療法. 第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2006.7.6-7 札幌)

[日本整形外科学会雑誌, 80: S627, 2006.]

萩原洋子, 舘崎慎一郎, 他.

大腿骨転子下部に発生した悪性骨腫瘍に対する遊離血管柄付き腓骨移植を用いた再建術.

第 39 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会

(2006.7.6-7 札幌)

[日本整形外科学会雑誌, 80: S735, 2006.]

高橋満, 他.

骨・軟部肉腫再発後の生存期間の検討.

第 39 回 日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会: 札幌 :日整会誌 80(6) S719 2006

平成 17 年度

田仲和宏, 岩本幸英, 他.

非円形細胞軟部肉腫に対する化学療法の安全性と効果 第 78 回日本整形外科学会学術総会 (2005.5.12-15 横浜)

角田和信, 岩本幸英, 他.

神経線維腫症 I 型における傍脊柱発生悪性神経鞘腫瘍 第 109 回西日本整形・災害外科学会 (2005.6.18-19 久留米市)

泉貞有, 岩本幸英, 他.

上皮様分化を示す滑膜肉腫における細胞膜糖蛋白 “Dysadherin” の発現

第 38 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.21-22 横浜)

岡田貴充, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤 FK228 による多剤耐性骨肉腫・Ewing 肉腫細胞における多剤耐性因子 P-glycoprotein, MRP1 の発現増強

第 38 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.21-22 横浜)

花田麻須大, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.

FKA リン酸化によるマウス線維肉腫細胞の浸潤・転移の制御 (第 3 報) —FAK ドミナントネガティブ変異体 FRNK による機能阻害—

第 38 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.21-22 横浜)

小林周, 岩本幸英, 他.

悪性末梢神経鞘腫瘍 (MPNST) における CHFR の発現 第 38 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.21-22 横浜)

高比良知也, 岩本幸英, 他.

隆起性皮膚線維肉腫における COL1A1-PDGFB キメラ遺伝子と各遺伝子の発現量についての検討

第 38 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会

(2005.7.21-22 横浜)

岡田貴充, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.
ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤 FK228 による多
剤耐性骨肉腫・Ewing 肉腫細胞における多剤耐性因
子 P-glycoprotein, MRP1 の発現増強
第 64 回日本癌学会学術総会 (2005.9.14-16 札幌)

泉貞有, 岩本幸英, 他.
類上皮肉腫における hSNF5/INI1 遺伝子異常
第 64 回日本癌学会学術総会 (2005.9.14-16 札幌)

花田麻須大, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.
FAK リン酸化によるマウス繊維肉腫細胞の浸潤、転
移の制御(第 2 報) —FAK ドミナントネガティブ変
異体 FRNK による機能阻害—
第 64 回日本癌学会学術総会 (2005.9.14-16 札幌)

中村幸之, 田仲和宏, 岩本幸英, 他.
Ewing 肉腫細胞に対する Velcade の抗腫瘍効果
第 64 回日本癌学会学術総会 (2005.9.14-16 札幌)

田仲和宏, 岩本幸英 (シンポジウム)
Ewing ファミリー腫瘍における発がん分子機構
第 20 回日本整形外科学会基礎学術集会
(2005.10.20-21 三重県伊勢市)

田仲和宏, 岩本幸英
骨肉腫: 標準的化学療法と今後の課題
第 43 回日本癌治療学会総会
(2005.10.25-27 名古屋)

上條晃, 比留間徹, 櫛田和義 他
ヒト巣状軟部肉腫株 ASPS-KY の樹立
第 38 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21-22 横浜)

竹山昌伸, 比留間徹, 櫛田和義 他
頸椎部 Dumb-bell 型神経鞘腫に対する脊柱再建を必
要としない経孔側方アプローチ
第 38 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21-22 横浜)

比留間徹, 櫛田和義, 他.
四肢悪性骨軟部腫瘍に対するリン酸カルシウム骨
ペーストの臨床経験
第 38 回日本整形外科学会 骨軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21-22 横浜)

比留間徹, 櫛田和義, 他.
化学療法を施行した高齢者骨軟部肉腫の治療成績
第 54 回東日本整形災害外科学会学術集会
(2005.9.23)

吉田行弘, 他. 当科における骨肉腫の治療成績。
第 38 回日本整形外科学会学術集会、
(2005.5 東京)

吉田行弘, 他. 生育期における悪性骨腫瘍切除後
患肢再建法の選択基準。
第 38 回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会、
(2005.7 東京)(シンポジウム)

吉田行弘, 他. 高齢者の悪性軟部腫瘍の治療。第 53
回東日本整形災害外科学会、
(2005.9 東京)(シンポジウム)

Nakatani F, Chuman H, et al. Surgical management of
soft tissue sarcomas of the groin
The 13th International Symposium on Limb Salvage
(2005.9. 7-10 Seoul, Korea)

Endo M, Chuman H, et al.
Concomitant use of vascularized fibular graft and
pasteurized autologous bone graft in surgery for bone
and soft tissue sarcoma of lower extremity
The 13th International Symposium on Limb Salvage
(2005.9. 7-10 Seoul, Korea)

Morimoto Y, Chuman H, et al.
Negative pressure dressing systems help management of
chronic wound after bone and soft tissue tumor resection
The 13th International Symposium on Limb Salvage
(2005.9. 7-10 Seoul, Korea)

Yamaguchi U, Chuman H, et al.
Short-term outcome and complications of long fusions
for patients with metastatic disease involving the spine
The 13th International Symposium on Limb Salvage
(2005.9. 7-10 Seoul, Korea)

Kawai A, Chuman H, et al.
Blood loss associated with musculoskeletal tumor
surgery The 41st Annual Meeting of American Society
of Clinical Oncology (2005.5.13-17 Orlando, USA)

- 中谷文彦, 中馬広一, 他.
骨原発性悪性リンパ腫の臨床病理学的検討
第 38 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21-22 横浜)
- 遠藤誠, 中馬広一, 他.
骨・軟部腫瘍に対する重粒子線治療後の疼痛・神経障害の緩和方法
第 38 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21-22 横浜)
- 森本裕樹, 中馬広一, 他.隆起性線維肉腫の治療成績
第 38 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21-22 横浜)
- 川井章, 中馬広一, 他.原発性骨盤悪性骨腫瘍の治療成績
第 38 回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会(2005.7.21-22 横浜)
- 中馬広一, 他.
腫瘍専門医との共同治療現場での手術適応と支援的手術方法の実際
第 78 回日本整形外科学会学術総会
(2005.5.12-15 横浜)
- 芳田辰也、田仲和宏、中馬広一、岩本幸英, 他.
骨軟部腫瘍に対する複合組織移植術を用いた再建例の検討
第 78 回日本整形外科学会学術総会
(2005.5.12-15 横浜)
- 川崎元敬, 中馬広一, 他.四肢発生骨肉腫の予後因子と治療成績の変遷
第 43 回日本癌治療学会総会(2005.10.25-27 名古屋)
- 川井章, 中馬広一, 他.
上肢悪性骨軟部腫瘍治療後の患肢機能と QOL
第 54 回東日本整形災害外科学会 学術集会
(2005.9.23-24 東京)
- 石部達也, 戸口田淳也, 他.
滑膜肉腫の細胞起源および分化誘導療法の可能性について.
第 38 回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21 横浜)
- 嶋靖子, 戸口田淳也, 他.
骨髄間葉系幹細胞の癌化と分化の関連性について
第 38 回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21 横浜)
- 西庄功一, 戸口田淳也, 他.
骨肉腫における骨分化形質発現における Wnt/bcatenin 経路の役割.
第 38 回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21 横浜)
- 大塚聖視, 戸口田淳也, 他.骨肉腫細胞の分化能の可塑性とその制御機構について.
第 38 回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21 横浜)
- 中山富貴, 戸口田淳也, 他.
四肢骨肉腫に対する Etoposide を使用した化学療法
の成績. 第 38 回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術
集会 (2005.7.22 横浜)
- 坪山直生, 戸口田淳也, 他.
下肢悪性種横治療後長期生存者の自己健康評価.
第 38 回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会
(2005.7.22 横浜)
- 戸口田淳也
骨軟部腫瘍における遺伝子解析の臨床応用.
第 14 回近整会夏期研修会 (2005.8.27 淡路島)
- 戸口田淳也
骨軟部腫瘍：遺伝子診断と再生医療の応用.
第 33 回岡山県整形外科勤務医会 (2005.9.3 岡山)
- 保坂泰介, 戸口田淳也, 他.
転写因子 Foxo1 の生理的及び腫瘍新生血管にお
ける発現解析.
第 64 回日本癌学会総会 (2005.9.14 札幌)
- 福川千香子, 戸口田淳也, 他.
滑膜肉腫特異的に発現亢進が認められる遺伝子
FZD10 の機能解析およびその抗体治療としての可
能性の検討.
第 64 回日本癌学会総会 (2005.9.14 札幌)
- 大塚聖視, 戸口田淳也, 他.
SYT-SSX2 融合遺伝子の新規 variant.
第 64 回日本癌学会総会 (2005.9.14 札幌)
- 西庄功一, 戸口田淳也, 他.
p53 欠損骨芽細胞 MMC2 の脱分化過程における

Wnt/bcatenin 経路の役割.

第 64 回日本癌学会総会 (2005.9.14 札幌)

石部達也, 戸口田淳也, 他.

遺伝子発現と多分化能からみた滑膜肉腫細胞と神経堤細胞の類似性.

第 64 回日本癌学会総会 (2005.9.15 札幌)

嶋靖子, 戸口田淳也, 他.

骨髄間葉系幹細胞の癌化過程と分化能の関連性について.

第 64 回日本癌学会総会 (2005.9.15 札幌)

松原央, 戸口田淳也, 他.

Depsipeptide 耐性株の樹立と PI3K inhibitor による耐性克服. 第 64 回日本癌学会総会 (2005.9.16 札幌)

石部達也 戸口田淳也, 他.

滑膜肉腫細胞の多分化能は神経堤細胞起源を示唆する. 第 20 回日本整形外科学会基礎学術集会 (2005.10.20 伊勢)

嶋靖子, 戸口田淳也, 他.

骨髄間葉系幹細胞の癌化と分化の関連性について. 第 20 回日本整形外科学会基礎学術集会 (2005.10.20 伊勢)

中山富貴, 戸口田淳也

分子遺伝学的診断と今後の課題.

第 43 回日本癌治療学会総会 (2005.10.25 名古屋)

Ishibe T, Toguchida J, et al. Gene-expression pattern and differentiation potential of synovial sarcoma suggest its cellular origin as neural crest-derived cell.

11th CTOS (2005.11.29 Boca Raton)

Otsuka S, Toguchida J, et al.

Differentiation potency and plasticity as mesenchymal stem cells of osteosarcomas.

11th CTOS (2005.11.29 Boca Raton)

Nishijo K, Toguchida J, et al.

Involvement of Wnt-b-catenin pathway in the de-differentiation process of murine osteosarcomas.

11th CTOS (2005.11.29 Boca Raton)

光野芳樹, 戸口田淳也, 他.

滑膜肉腫における上皮構造形成に関するクローゼ

イン遺伝子群の解析.

第 28 回日本分子生物学会年会 (2005.12.7 福岡)

大塚聖視, 戸口田淳也, 他.

骨肉腫細胞の分化能の可塑性とその制御機構について.

第 28 回日本分子生物学会年会 (2005.12.7 福岡)

Matsumine A, et al.

Expression of Decorin, a Small Leucine-Rich Proteoglycan, as a Biomarker of Outcome in Soft Tissue Tumor. 6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (APMSTS), (January, Chiang Mai.)

Nakazora S, et al.

Extraskelatal Myxoid Chondrosarcoma Arising at the Periosteum of the Clavicle. 6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (APMSTS), (January, Chiang Mai.)

Nakamura T, et al.

Four Cases of Foreign Body Granuloma Needed to Distinguish from Malignant Soft Tissue Tumors. 6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (APMSTS), (January, Chiang Mai.)

Niimi R.

Primary osteosarcoma of the lung. 6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (APMSTS), (January, Chiang Mai.)

Kusuzaki K, et al.

Clinical outcome of a novel photodynamic therapy technique using acridine orange for synovial sarcomas. 6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (APMSTS), (January, Chiang Mai.)

Matsumine A, et al.

Novel Hyperthermia for Metastatic Bone Tumor with Ferromagnetic Materials by Generating an Extracorporeal Electromagnetic Field. 6th Meeting of Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society (APMSTS), (January, Chiang Mai.)

Matsumine A, et al.

Calcium phosphate cement in musculoskeletal tumor surgery. 13th International Symposium on Limb Salvage (ISOLS), (September, Seoul.)

Kusuzaki K, et al.

Photo and radiodynamic therapies with acridine orange for reduction surgery in musculoskeletal sarcoma. 13th International Symposium on Limb Salvage (ISOLS), (September, Seoul.)

Matsubara T, et al.

Relationship between acridine orange (photosensitizer) affinity and extracellular Ph in malignant musculoskeletal tumors. 51st Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society, (January, Washington,D.C.)

Miyazaki S, et al.

Selective chemotherapy targeting methylthioadenosine phosphorylase in osteosarcoma. 51st Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society, (January, Washington,D.C.)

Tomoda R, et al.

Low dose methotrexate inhibits lung metastasis and lengthens survival in rat osteosarcoma. 51st Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society, (January, Washington,D.C.)

Matsumine A, et al.

Expression of decorin, a small leucine-rich proteoglycan, as a biomarker of outcome in soft tissue tumor. 51st Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society, (January, Washington,D.C.)

松峯昭彦, 他.

骨腫瘍におけるリン酸カルシウム骨ペーストの有用性. 奈良バイオセラミックス研究会、(2月, 奈良)

楠崎克之, 他.

骨肉腫: 標準的外科治療法と今後の展望. 第43回日本癌治療学会、(10月, 名古屋)

松峯昭彦, 他.

体外交流磁場発生装置を用いた転移性骨腫瘍に対する磁性体温熱療法. 第43回日本癌治療学会、(10月, 名古屋)

新美壘, 他.

悪性顆粒細胞種の2例. 第38回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会、(7月, 横浜)

新美壘, 他.

悪性褐色脂肪肉腫が疑われた大腿部再発性軟部腫瘍の一例. 第38回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会、(7月, 横浜)

松原孝夫, 他.

横紋筋肉腫に対するアクリジンオレンジ光線力学的療法の有用性についての基礎的および臨床的研究. 第38回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会、(7月, 横浜)

松峯昭彦, 他.

神経線維腫と悪性末梢神経鞘腫の鑑別におけるMRIの有用性. 第38回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会、(7月, 横浜)

新谷健, 他.

骨・軟部腫瘍におけるBrachytherapy併用の有用性. 第38回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会、(7月, 横浜)

中村智樹, 他.

甲状腺癌骨転移症例の臨床像の検討. 第38回日本整形外科学会骨軟部腫瘍学術集会、(7月, 横浜)

奥山典孝, 他.

ヒト乳癌細胞(MDA-MB-231)の骨転移におけるMatrix Metalloproteinases(MMPs)の発現. 第20回日本整形外科学会基礎学術集会、(10月, 三重県伊勢市)

新谷健, 他.

軟部肉腫におけるHypoxia-inducible Factor(HIF)-1 α 発現の検討. 第20回日本整形外科学会基礎学術集会、(10月, 三重県伊勢市)

松原孝夫, 他.

軟部腫瘍における腫瘍組織pHと予後の検討. 第20回日本整形外科学会基礎学術集会、(10月, 三重県伊勢市)

松峯昭彦, 他.

骨・軟部腫瘍の分子標的としてのSmall Leucine-rich Proteoglycan; Decorinの同定. 第20回日本整形外科学会基礎学術集会、10月、三重県伊勢市.

中村智樹, 他.
悪性軟部腫瘍と鑑別を要した異物肉芽腫の4例. 第105回中部日本整形外科災害外科学会、(10月, 米子市)

中空繁登, 他.
鎖骨骨膜から発生した骨外性粘液軟骨肉腫の一例. 第105回中部日本整形外科災害外科学会、(10月, 米子市)

中村智樹, 他.
長期に持続する著名な高ビリルビン血症患者に生じた大腿骨病的骨折の成因についての臨床病理学的検討. 第105回中部日本整形外科災害外科学会、(10月, 米子市)

松峯昭彦, 他.
体外交流電磁場発生装置を用いた転移性骨腫瘍に対する磁性体温熱療法. 第43回日本癌治療学会、(10月, 名古屋)

中空繁登, 他.
術後インターフェロンの局所投与を試みた clear cell sarcoma の2例. 第104回中部日本整形外科災害外科学会、(4月, 大阪)

新美墨, 他.
自家骨移植による再建を行った第1中手骨軟骨肉腫の1例. 第104回中部日本整形外科災害外科学会、(4月, 大阪)

新谷健, 他.
多発性神経鞘腫に隆起性皮膚線維肉腫を合併した一例. 第104回中部日本整形外科災害外科学会、(4月, 大阪)

松峯昭彦, 他.
単純性骨嚢腫 (SBC) に対するステロイド注入法の術後長期治療成績. 第104回中部日本整形外科災害外科学会、(4月, 大阪)

松原孝夫, 他.
転移性骨腫瘍に対する低侵襲手術の開発. 第104回中部日本整形外科災害外科学会、(4月, 大阪)

濱田健一郎, 吉川秀樹, 他.
FDG-PET による悪性骨・軟部腫瘍の化学療法効果

判定 第38回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.21.)

上田孝文, 吉川秀樹, 他.
骨・軟部悪性腫瘍に対する術前化学療法効果判定の有用性と限界—日整会骨・軟部腫瘍委員会多施設共同研究— 第38回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.21.)

久田原郁夫, 吉川秀樹, 他.
四肢発生骨肉腫の長期治療成績 第38回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.21.)

名井陽, 吉川秀樹, 他.
ナビゲーションを利用した骨盤類骨骨腫の低侵襲切除術の試み 第38回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.21.)

竹中聡, 吉川秀樹, 他.
SYT-SSX Fusion Type は滑膜肉腫患者の予後と相關するか?—関西骨軟部腫瘍研究会多施設共同研究結果—第38回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会 (2005.7.22.)

中紀文, 吉川秀樹, 他.
SYT-SSX の SSX 部分は滑膜肉腫細胞株の造腫瘍能を抑制する 第20回日本整形外科学会 基礎学術集会 (2005.10.20.)

外堀司, 吉川秀樹, 他. マウス骨肉腫細胞における BMP Signaling の機能解析 第20回日本整形外科学会 基礎学術集会 (2005.10.20.)

橋本伸之, 吉川秀樹, 他.
Zoledronic Acid による Doxorubicin 抗腫瘍効果の増強作用—Dunn 骨肉腫細胞を用いて— 第20回日本整形外科学会基礎学術集会 (2005.10.20.)

大坪英則, 吉川秀樹, 他. Scaffold を用いてヒト滑膜由来幹細胞より作製した三次元培養組織における力学的特性の検討 第20回日本整形外科学会 基礎学術集会 (2005.10.20.)

名井陽, 吉川秀樹, 他.
骨肉腫高肺転移株 LM8 の肺転移能を規定する分子機構—VCP/NF κ B 経路 第20回日本整形外科学会基礎学術集会 (2005.10.21.)

岸田友紀、名井陽、吉川秀樹：

骨肉腫肺転移における NF κ B の役割と天然 NF κ B 抑制剤による抗転移療法の可能性 (第 20 回日本整形外科学会 基礎学術集会 (2005.10.21.)

海渡貴司、小島秀人、名井陽、上田孝文、吉川秀樹：
Ewing 肉腫に対する TK-HSV/GCV による新規遺伝子治療 (第 20 回日本整形外科学会 基礎学術集会 (2005.10.21.)

沼本邦彦、尾崎敏文, et al.

滑膜肉腫における Methylation Specific PCR 法による RASSF1A プロモーターメチル化の解析.
日本整形外科学会雑誌, 79: S768, 2005

尾崎敏文, et al.

骨・軟部腫瘍の分子生物学 骨軟部腫瘍の遺伝子・染色体変異.

日本整形外科学会雑誌, 79: S743, 2005

国定俊之, 尾崎敏文, et al.

前腕-手部悪性腫瘍の治療法 軟部組織再建を行った手,前腕の悪性骨・軟部腫瘍.
日本整形外科学会雑誌, 79: S569, 2005

井谷智, 尾崎敏文, et al.

重粒子線治療を行った骨・軟部腫瘍の 5 例.
日本整形外科学会雑誌, 79: S685, 2005.

中田英二, 尾崎敏文, 国定俊之, 井谷智.

悪性末梢神経鞘腫の治療成績.
日本整形外科学会雑誌, 79: S680, 2005.

沼本邦彦, 尾崎敏文, et al.

iVAC 療法が著効した成人手部発生胞巣型横紋筋肉腫の 2 例.
日本整形外科学会雑誌, 79: S674, 2005.

生熊久敬, 尾崎敏文, et al.

当科における頸髄腫瘍の手術成績.
日本整形外科学会雑誌, 79: S604, 2005.

国定俊之, 尾崎敏文, 他.

骨・軟部腫瘍に対する画像診断の現状と今後の展望
骨・軟部腫瘍に対する画像診断の有用性とその限界.
日本整形外科学会雑誌, 79: S557, 2005.

尾崎敏文, 他.

骨盤部悪性骨腫瘍に対する患肢温存手術 骨盤部悪性骨・軟部腫瘍の治療.
日本整形外科学会雑誌, 79: S551, 2005.

中田英二, 尾崎敏文, 国定俊之, 大畑範英
仙骨部の骨軟部腫瘍の治療成績.
日本整形外科学会雑誌, 79: S198, 2005.

沼本邦彦, 尾崎敏文, 他.

悪性軟部腫瘍に対する追加広範切除術.
日本整形外科学会雑誌, 79: S195, 2005.

国定俊之, 尾崎敏文, 沼本邦彦, 武田健, 井谷智.

術前放射線温熱化学療法を行った高悪性度軟部肉腫症例の長期成績.
日本整形外科学会雑誌, 79: S65, 2005.

杉本佳久, 生熊久敬, 田中雅人, 尾崎敏文.

胸髄に生じた軟膜下脂肪腫の 2 例.
中部日本整形外科災害外科学会雑誌,
48 Suppl.: 137, 2005.

武田健, 尾崎敏文, 他.

軟部腫瘍に類似した炎症型悪性線維性組織球腫の 4 例.
日本骨・関節感染症研究会, 28 回抄録集: 52, 2005.

米田泰史, 尾崎敏文, 他.

大腿骨病変を呈した SAPHO 症候群の 1 例.
中国・四国整形外科学会雑誌, 17: 397, 2005.

Wada T, et al.

10th Annual Meeting of Connective Tissue Oncology Society, (2005.11.19-21 Boca Raton, FL.)

Tsukahara T, Wada T, et al.

Identification of human autologous cytotoxic T-lymphocyte-defined osteosarcoma gene that encodes a transcriptional regulator, Papillomavirus Binding Factor.
In: 51st Annual Meeting of Orthopaedic Reserch Society: (2005.2.20-23 Washington DC, USA.)

Kawaguchi S, Wada T, et al.

Phase I vaccination trial of SYT-SSX junction peptide in patients with disseminated synovial sarcoma.
In: The 16th Japanese-Korean Combined Orthopaedic Symposium: (2005.7.7-9, Gifu, Japan.)

- Tsukahara T, Wada T, et al.:
Distribution and prognostic significance of papillomavirus binding factor and HLA-class I in osteosarcoma and other bone and soft tissue sarcomas.
In: 20th Annual Meeting of International Society for Biological Therapy of Cancer:
(2005.11.11-13, Alexandria, USA.)
- Kawaguchi S, Wada T, et al.
Phase I vaccination trial of SYT-SSX junction peptide and its HLA-A*2402 anchor substitute in patients with disseminated synovial sarcoma.
In: The 11th Annual Meeting of the Connective Tissue Oncology Society: (2005.11.19-21, Boca Raton, USA.)
- 和田卓郎, 他.
骨軟部肉腫に対する癌ワクチン療法 (シンポ: 新時代の癌免疫研究).
第 64 回日本癌学会学術総会.
(2005.9.16 札幌市)
- 川口 哲, 和田卓郎, 他.
HLA-A24 拘束性 SYT-SSX 転座遺伝子ペプチドを用いた滑膜肉腫患者への免疫療法: ペプチド単独使用による第一相臨床試験. (ワークショップ: がんワクチン療法臨床試験)
第 64 回日本癌学会: (2005.9.14-16 札幌市)
- 塚原智英, 和田卓郎, 他.
骨肉腫組織における新規腫瘍抗原 PBF と HLA-class I 分子の発現解析. (ワークショップ: エフェクター細胞の制御)
第 64 回日本癌学会: (2005.9.14-16 札幌市)
- 合田猛俊, 井須和男, 他.
上腕骨単発性骨嚢腫の治療.
第 108 回北海道整形災害外科学会
(2005.1.29-30)
- 平賀博明, 井須和男, 他.
Erdheim-Chester 病の 1 例.
第 109 回北海道整形災害外科学会
(2005.6.25-26)
- 合田猛俊, 井須和男, 他.
単発性骨嚢腫の治療その 2 - 大腿骨 -.
第 109 回北海道整形災害外科学会
(2005.6.25-26)
- Ishii T, Tatezaki S, et al.
Treatment of synovial sarcoma patients with pulmonary metastasis at the time of diagnosis.
13th International Symposium on Limb Salvage
(2005.9.7-10.2005 Seoul, Korea)
- Yonemoto T, Tatezaki S, et al.
The value of CT perfusion in the evaluation of preoperative chemotherapy of bone sarcoma.
13th International Symposium on Limb Salvage
(2005.9.7-10.2005 Seoul, Korea)
- Iwata S, Tatezaki S, et al.
Extensor mechanism reconstruction after endoprosthetic replacement of the proximal tibia.
13th International Symposium on Limb Salvage
(2005.9.7-10.2005 Seoul, Korea)
- 石井猛, 館崎慎一郎, 他.
当院における高悪性度骨肉腫患者の長期治療成績.
第 38 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21-22 横浜)
[日本整形外科学会雑誌.79: S578, 2005.]
- 米本司, 館崎慎一郎, 他.
骨原発肉腫における CT perfusion を用いた術前化学療法の効果判定.
第 38 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会
(2005.7.21-22, 横浜)
[日本整形外科学会雑誌, 79: S576, 2005.]
- 米本司, 館崎慎一郎, 他.
小児の骨肉腫患者における膝回転形成術の有用性.
第 21 回日本小児がん学会 (2005.11.25-26, 宇都宮)
[小児がん, 42: 558, 2005.]
- 岩田慎太郎, 館崎慎一郎, 他.
成長期小児の骨肉腫に対する延長型人工関節の成績.
第 21 回日本小児がん学会 (2005.11.25-26, 宇都宮) [小児がん, 42: 634, 2005.]
- 米本司, 館崎慎一郎, 他.
小児骨肉腫患者に対するインフォームド・コンセント.
第 13 回千葉県がんセンター例会
(2005.12.3, 千葉)
- 高橋満, 片桐浩久, 高木辰哉, 他.
骨肉腫に対する化学療法 - イフォマイドを追加