

- J Orthop Surg Res, 4:31-40,2009
- Matsuura S, Iwamoto Y, et al.:  
Overexpression of A disintegrin and metalloproteinase 28 is correlated with high histologic grade in conventional chondrosarcoma  
Hum Pathol, 41(3):343-351,2010
- Li Y, Iwamoto Y, et al.:  
Inhibition of the Transcriptional Function of p53 by EWS-Flil1 Chimeric Protein in Ewing Family Tumors  
Cancer Letters, 294:57-65,2010
- 上田孝文, 岩本幸英, 他:  
関節機能温存法—人工関節置換術か代替法か—  
臨整外, 44(6):555-565,2009
- 岩本幸英, 他:  
わが国における骨肉腫に対する術前補助化学療法の多施設共同第II相試験  
(NECO study: NECO-93J, NECO-95J)  
日整会誌, 83(9):623,2009
- 岩本幸英:  
骨肉腫の治療成績  
外保連ニュース, 第13号:3-4,2010
- Nishida Y, Isu K, et al.:  
Osteosarcoma in the Elderly Over 60 Years: A Multicenter Study by the Japanese Musculoskeletal Oncology Group  
J Surg Oncol, 100(1):48-54,2009
- Iwamoto Y, Isu K, et al.:  
A Multi-institutional Study of Neoadjuvant Chemotherapy for Osteosarcoma (NECO study) in Japan: NECO-93J and NECO-95J  
J Orthop Sci, 14(4):397-404,2009
- 井須和男:  
北海道における骨肉腫化学療法の歴史と課題  
北整災誌, 51(1):44-47,2009
- Kubo T, Araki N, et al.:  
Expression of HMGA2-LPP and LPP-HMGA2 fusion genes in lipoma  
Anticancer Res, 29(6):2357-60,2009
- Matsumine A, Araki N, et al.:  
Differentiation between neurofibromas and Malignant Peripheral Nerve Sheath Tumors in neurofibromatosis 1 evaluated by MRI  
J Cancer Res Clin Oncol, 135(7):891-900,2009
- Yamaguchi U, Chuman H, et al.:  
Functional genome screen for therapeutic targets of osteosarcoma.Cancer Sci, 100(12):2268-74,2009
- 中馬広一:  
がん骨転移、脊髄麻痺に関するエビデンスと新しい知見 Jpn J Cancer Chemother, 36(3):389-393,2009
- 中馬広一:  
骨転移 消化器外科, 32(5):968-972,2009
- 中馬広一:  
転移性脊椎腫瘍による脊髄麻痺  
新臨床腫瘍学, 第2版  
日本臨床腫瘍学会編, 南江堂, 東京, 797-800,2009
- Tanaka M, Ozaki T, et al.:  
Surgical Treatment of Metastatic Vertebral Tumors.  
Acta Med Okayama, 63(3):145-150,2009
- 佐々木剛, 尾崎敏文, 他:  
大腿骨遠位部骨腫瘍に対する腫瘍用人工関節の治療成績, 中部整災誌, 52(2):317-318,2009
- 沼本邦彦, 尾崎敏文, 他:  
前腕部に発生した浸潤型軟部肉腫の3例  
中四整会誌, 21(1):111-117,2009
- 国定俊之, 尾崎敏文, 他:  
小児(15歳以下)Ewing肉腫/PNETの治療成績  
中部整災誌, 52(4):839-840,2009
- 三宅由晃, 尾崎敏文, 他:  
踵骨に発生した動脈瘤様骨嚢腫  
中部整災誌, 52(4):971-972,2009
- 森本裕樹, 尾崎敏文, 他:  
オーダーメイド人工骨幹を利用した腫瘍切除後の下肢長管骨骨幹部の再建  
中部整災誌, 52(4):975-976,2009

- Morii T, Morioka H, et al.:  
Reconstruction modality based on the spare part concept for massive soft tissue defects following oncological hemipelvectomy.  
J Orthop Sci, 14(2):192-197,2009
- Kikuta K, Morioka H, et al.:  
Nucleophosmin as a Candidate Prognostic Biomarker of Ewing's Sarcoma Revealed by Proteomics.  
Clin Cancer Res, 15(8):2885-2894,2009
- Horiuchi K, Morioka H, et al.:  
Ectodomain shedding of FLT3 ligand is mediated by TNF-alpha converting enzyme.  
J Immunol, 182(12):7408-7414,2009
- Susa M, Morioka H, et al.:  
Alendronate inhibits growth of high-grade chondrosarcoma cells.  
Anticancer Res, 29(6):1879-1888,2009
- 森岡秀夫, 他:  
【手の腫瘍性病変の診断と治療】  
手の悪性骨・軟部腫瘍に対する治療方針  
PEPARS, 32:44-52,2009
- 池田達彦, 森岡秀夫, 他:  
胸骨の一部を含む胸壁 全層切除を行い titanium reconstruction による再建を行った 2 例  
日呼外会誌, 23(6):861-865,2009
- 森岡秀夫:  
専門医試験をめざす症例問題トレーニング  
骨・軟部腫瘍  
整形外科, 60(10):1115-1122,2009
- Yoshida Y, et al.:  
Clinical experience of novel interconnected porous hydroxyapatite ceramics for the revision of tumor prosthesis: a case report  
World Journal of Surgical Oncology, 7:76,2009
- Tsukahara T, Wada T, et al.:  
Scythe/BAT3 regulates apoptotic cell death induced by papillomavirus binding factor in human osteosarcoma  
Cancer Sci, 100(1):47-53,2009
- Kaya M, Wada T, et al.:  
The level of vascular endothelial growth factor as a predictor of a poor prognosis in osteosarcoma  
J Bone Joint Surg Br, 91(6):784-788,2009
- Murase M, Wada T, et al.:  
Side population cells have the characteristics of cancer stem-like cells/cancer-initiating cells in bone sarcomas  
Br J Cancer, 101(8):1425-1432,2009
- 加谷光規, 和田卓郎:  
手の原発性悪性腫瘍の診断と治療  
PEPARS, 32:62-65,2009
- 柏隆史, 和田卓郎, 他:  
骨 Paget 病に続発した二次性骨肉腫の一例  
北海道整災外, 51(1):80-82,2009
- 瀧村浩介, 和田卓郎, 他:  
手部に発生した蔓状線維組織球腫の一例  
北海道整災外, 51(1):83-85,2009
- Fukukawa C, Toguchida J, et al.:  
Activation of the non-canonical Dvl-Rac1-JNK pathway by Frizzled homologue 10 in human synovial sarcoma  
Oncogene, 28(8):1110-20,2009
- Matsubara H, Toguchida J, et al.:  
Involvement of ERK activation in human osteosarcoma cell resistance to the HDAC inhibitor FK228  
J. Pharmacol Exp Ther, 328(3):839-48,2009
- Nagayama S, Toguchida J, et al.:  
Inverse correlation of the up-regulation of FZD10 expression and the activation of beta-catenin in synchronous colorectal tumors  
Cancer Sci, 100(3):405-12,2009
- Katakura H, Toguchida J, et al.:  
Mediastinal synovial sarcoma  
Thorac Cardiovasc Surg, 57(3):183-5,2009
- Toguchida J, et al.:  
Molecular genetics of sarcomas: Applications to diagnoses and therapy  
Cancer Sci, 100(9):1573-80, 2009
- Okoshi K, Toguchida J, et al.:  
A case report of pathologically complete response of a

huge rectal cancer after systemic chemotherapy with mFOLFOX6. *Jpn J. Clin Oncol*, 39(8):528-33,2009

Morikawa H, Toguchida J, et al.:

A case of primary synovial sarcoma of the thorax with a variant SYT-SSX1 fusion transcript. *Ann Thorac Surg*, 88(1):297-300,2009

Chen F, Toguchida J, et al.:

Repeat resection of pulmonary metastasis is beneficial for patients with osteosarcoma of the extremities. *Interact. Cardiovasc Thorac Surg*, 9(4):649-53,2009

Araki K, Matsumine A, et al.:

Decorin suppresses bone metastasis in a breast cancer cell line, *Oncology*, 77(2):92-9,2009

Naito Y, Matsumine A, et al.:

Lumbar metastasis of choriocarcinoma *Spine*, 34(15): E538-43,2009

Nakamura T, Matsumine A, et al.:

Management of small pulmonary nodules in patients with sarcoma. *Clin Exp Metastasis*, 26(7):713-8,2009

Akeda K, Matsumine A, et al.:

Three-dimensional alginate spheroid culture system of murine osteosarcoma, *Oncol Rep*, 22(5):997-1003,2009

Niimi R, Matsumine A, et al.:

The expression of hDlg as a biomarker of outcome in malignant fibrous histiocytomas *Oncol Rep*, 23(3):631-8, 2010

Niimi R, Matsumine A, et al.:

Epithelioid hemangioendothelioma after radiotherapy for congenital hemangioma: a case report. *Med Oncol*, 27(1):130-3,2010

松峯昭彦, 他:

【骨軟部腫瘍診断のピットフォールー誤診とその要因ー】 骨・軟部腫瘍の生検診断のピットフォール, *関節外科*, 28(2):207-15,2009

濱口貴彦, 松峯昭彦, 他:

当院における小児骨肉腫の治療成績 *中部整災誌*, 52(4):837-8,2009

中村知樹, 松峯昭彦, 他:

急速な臨床経過を呈した多発性悪性黒色腫の1例 *整形外科*, 60(12):1277-80,2009

中村知樹, 松峯昭彦, 他:

内転筋群発生の軟部肉腫における治療成績 *整形外科*, 60(9):951-5,2009

松峯昭彦, 他:

入門腫瘍内科学, 骨軟部腫瘍 篠原出版新社, 東京, 214-7,2009

Oda Y, Yokoyama R, et al.:

Chemokine receptor CXCR4 expression is correlated with VEGF expression and poor survival in soft-tissue sarcoma, *Int J Cancer*, 124(8):1852-9,2009

横山良平:

骨悪性線維性組織球腫の臨床病理 *臨床と病理*, 27(2):132-6,2009

横山良平:

限局性ユーイング肉腫ファミリー腫瘍の外科治療 *小児がん*, 46(3):307-10,2009

森松克哉, 横山良平, 他:

Proximal type epithelioid sarcoma の1例 *診断病理*, 26(4):257-9,2009

Yonemoto T, Tatezaki S, et al.:

Recently intensified chemotherapy for high-grade osteosarcoma may affect fertility in long-term male survivors, *Anticancer Res*, 29(2):763-7,2009

Iwamoto Y, Tatezaki S, et al.:

Multiinstitutional phase II study of neoadjuvant chemotherapy for osteosarcoma (NECO study) in Japan: NECO-93J and NECO-95J *J Orthop Sci*, 14(4):397-404,2009

Yonemoto T, Tatezaki S, et al.:

Psychosocial outcomes in long-term survivors of high-grade osteosarcoma: A Japanese single-center experience, *Anticancer Res*, 29(10):4287-90,2009

Morii T, Mochizuki K, et al.:

Soft tissue reconstruction using vascularized tissue transplantation following resection of musculoskeletal

sarcoma: evaluation of oncologic and functional outcomes in 55 cases  
Ann Plast Surg, 62(3):252-7,2009

Morii T, Mochizuki K, et al.:  
Continuous decompression using a cannulated ceramic pin for simple bone cysts  
J Orthop Surg(Hong Kong), 17(1):62-6,2009

Morii T, Mochizuki K, et al.:  
Treatment outcome of enchondroma by simple curettage without augmentation, J Orthop Sci, 15(1):112-7,2010

Tajima T, Mochizuki K, et al.:  
Significance of LRP and PPAR- $\gamma$  Expression in Lipomatous Soft Tissue Tumors  
Open Orthop J., 3;4:48-55,2010

Fujino T, Mochizuki K, et al.:  
Sporadic osteogenesis imperfecta type V in an 11-year-old Japanese girl, J Orthop Sci, 15:589-93,2010

森井健司, 望月一男:  
見落とししやすい整形外科疾患—診かた治しかたのコツ—骨軟部悪性腫瘍—  
Monthly book orthopaedics, 22:121-127,2009

Hamada K, Yoshikawa H, et al.:  
Evaluation of chemotherapy response in osteosarcoma with FDG-PET, Ann Nucl Med, 23(1):89-95,2009

Kubo T, Yoshikawa H, et al.:  
Expression of HMGA2-LPP and LPP-HMGA2 fusion genes in lipoma: Identification of a novel type of LPP-HMGA2 transcript in four cases  
Anticancer Res, 29(6):2357-2360,2009

Morioka K, Yoshikawa H, et al.:  
Orphan receptor tyrosine kinase ROR2 as a potential therapeutic target for osteosarcoma  
Cancer Sci, 100(7):1227-1233,2009

Tomimaru Y, Yoshikawa H, et al.:  
Sclerosing epithelioid fibrosarcoma of the liver infiltrating the inferior vena cava.  
World J Gastroenterol, 15(33):4204-4208,2009

上田孝文, 吉川秀樹, 他:

骨肉腫に対する集学的治療体系の進歩と今後の治療戦略—化学療法を中心に  
小児がん, 46(2):175-180, 2009

松本誠一:  
骨肉腫 (巻頭言)  
日本小児がん学会雑誌, 46(2):169,2009

下地尚, 松本誠一, 他:  
インプラントと感染 1. 感染の状況 3) 腫瘍用インプラント, 整形外科, 60(8): 805-808,2009

古田則行, 松本誠一, 他:  
骨・軟部腫瘍の画像所見と細胞診  
クリエティブサイトロジー 3  
画像所見と細胞像, p96-120,2009

小柳広高, 松本誠一, 他:  
再発性軟部肉腫手術における安全な切除縁  
日整会誌, 83(1):22-27,2009

佐藤信吾, 松本誠一, 他:  
仙骨骨巨細胞腫に対する動脈塞栓術  
関節外科, 28(6):713-718,2009

松本誠一:  
骨肉腫の手術療法  
日本小児がん学会雑誌, 46(2):181-183,2009

Yamamoto T, Ohno T, et al.:  
Simultaneous inhibition of mitogen-activated protein kinase and phosphatidylinositol 3-kinase pathways augment the sensitivity to actinomycin D in Ewing sarcoma.  
J Cancer Res Clin Oncol, 135(8):1125-36,2009

平成 20 年度

Takenaka S, Iwamoto Y, et al.:  
Prognostic implication of SYT-SSX fusion type in synovial sarcoma: A multi-institutional retrospective analysis in Japan, Oncol Rep, 19(2): 467-76,2008

Oda Y, Iwamoto Y, et al.:  
Different expression profiles of Y-box-binding protein-1 and multidrug resistance-associated proteins between alveolar and embryonal rhabdomyosarcoma  
Cancer Sci, 99(4):726-32,2008

- Yamamoto S, Iwamoto Y, et al.:  
Suberoylamilide Hydroxamic acid(SAHA)induces apoptosis or autophagy-associated cell death in chondrosarcoma cell lines  
Anticancer Res, 28(3A):1585-92,2008
- Sakamoto A, Iwamoto Y, et al.:  
Nonossifying fibroma accompanied by pathological fracture in a 12-year-old runner. J Orthop Sports Phys Ther, 38(7):434-8,2008
- Ueda T, Iwamoto Y, et al.:  
Validation of radiographic response evaluation criteria of preoperative chemotherapy for bone and soft tissue sarcomas: Japanese Orthopaedic Association Committee on Musculoskeletal Tumors Cooperative Study  
J Orthop Sci, 13(4):304-12,2008
- Sakamoto A, Iwamoto Y, et al.:  
Epithelioid sarcoma with muscle metastasis detected by positron emission tomography  
World J Surg Oncol, 6:84-9,2008
- Sakamoto A, Iwamoto Y, et al.:  
Mutation analysis of the Gadd45 gene at exon 4 atypical fibroxanthoma, BMC Dermatology, 9:1-6,2009
- Tanaka K, Iwamoto Y, et al.:  
Preoperative and postoperative chemotherapy with ifosfamide and adriamycin for adult high-grade soft-tissue sarcomas in the extremities: Japan Clinical Oncology Group Study JCOG0304  
Jpn J Clin Oncol, 39(4):271-3,2009
- 松田秀一, 岩本幸英:  
四肢悪性軟部腫瘍, 医学と薬学, 59(2):151-7,2008
- 岩本幸英:  
V. 骨・軟部腫瘍, 整形外科, 59(7): 733-9,2008
- 岩本幸英 (分担執筆):  
骨腫瘍 小児整形外科の実際  
南山堂, 東京, 242-9,2008
- 岩本幸英 (分担執筆):  
軟部腫瘍 小児整形外科の実際  
南山堂, 東京, 250-4,2008
- Ueda T, Araki N, et al.:  
Validation of radiographic response evaluation criteria of preoperative chemotherapy for bone and soft tissue sarcomas: Japanese Orthopaedic Association Committee on Musculoskeletal Tumors Cooperative Study  
J Orthop Sci, 13(4): 304-12,2008
- Ishiguro N, Araki N, et al.:  
Expression of cardiac ankyrin repeat protein, CARP, in malignant tumors: diagnostic use of CARP protein immunostaining in rhabdomyosarcoma  
Hum Pathol, 39(11): 1673-9,2008
- Niimi R, Araki N, et al.:  
Usefulness of limb salvage surgery for bone and soft tissue sarcomas of the distal lower leg  
J Cancer Res Clin Oncol, 134(10): 1087-95,2008
- Hamada K, Araki N, et al.:  
FDG-PET evaluation of chondromyxoid fibroma of left ilium, Clin Nucl Med, 34(1): 15-7,2009
- 荒木信人:  
【他臓器癌の脊椎・脊髄への転移 その診断のコツと pitfall】疫学的考察ならびに診断のエッセンス 原発巣診断と各癌の特徴, 脊椎脊髄ジャーナル 21(7): 730-7,2008
- 荒木信人:  
【キーワードでカンタン理解 整形外科疾患の病態生理と術前術後ケア】骨腫瘍 整形外科看護 秋季増刊, 270-94,2008
- 荒木信人:  
悪性骨腫瘍切除後の再建法-放射線照射骨 Arthritis, 6(3):18-27,2008
- 南野勝彦, 荒木信人, 他:  
腫瘍用人工膝関節全置換術後 8 年で部品交換を行った大腿骨遠位悪性骨腫瘍の 1 例 整形外科, 59(1):50-4,2008
- 上田孝文, 荒木信人, 他:  
骨・軟部悪性腫瘍に対する集学的治療体系の進歩とその最前線 日本整形外科学会雑誌, 82(4):255-70,2008

高木麻里, 荒木信人, 他 :  
骨転移を有する肺癌患者に対する集学的治療の試  
み, 癌と化学療法, 35(10):1783-6,2008

濱田健一郎, 荒木信人, 他 :  
膝蓋骨の合併切除を要する悪性軟部肉腫に対する  
手術療法, 中部整災誌, 51(5):845-6,2008

木村勇人, 荒木信人, 他 :  
卵巣原発 primitive neuroectodermal tumor の 1 例  
診断病理, 25(2):129-31,2008

川田豊, 荒木信人, 他 :  
MRI 拡散強調像を施行したプロディ骨膿瘍の 1 例  
臨床放射線, 53(8):1029-33,2008

Katagiri H, Takahashi M, et al.:  
Osteosarcoma of the talus treated successfully with  
limb-sparing surgery, A case report  
J Bone Joint Surg Am, 90(4):869-74,2008

Mizumoto M, Takahashi M, et al.:  
Prognostic factors and a scoring system for survival  
after radiotherapy for metastases to the spinal column:  
a review of 544 patients at Shizuoka Cancer Center  
Hospital, Cancer, 113(10):2816-22,2008

村田秀樹, 高橋満, 他 :  
股関節近傍の石灰化病変で腫瘍が疑われた偽痛  
結節の 1 例, 中部整災誌, 51(1):91-2,2008

Yonemori K, Chuman H, et al.:  
Prediction of response and prognostic factors for Ewing  
family of tumors in a low incidence population  
J Cancer Res Clin Oncol, 134(3):389-95,2008

Nakayama R, Chuman H, et al.:  
Association of a missense single nucleotide  
polymorphism, Cys1367Arg of the WRN gene, with the  
risk of bone and soft tissue sarcomas in Japan  
Cancer Sci, 99(2):333-9,2008

中馬広一 :  
Current organ topic; 骨軟部腫瘍  
癌と化学療法, 35(3):406,2008

中馬広一 : (分担執筆)  
がん看護 実践シリーズ 12 骨軟部腫瘍

メジカルフレンド社, 東京, 104-15, 2008

中馬広一 :  
外科手術のトピックス Cancer Treatment Navigator  
メディカルビュー社, 東京, 70-1, 2008

Yamashita T, Hiruma T, et al.:  
Changes in physical function after palliative surgery for  
metastatic spinal tumor: association of the revised  
Tokuhashi score with neurologic recovery  
Spine, 33(21):2341-6,2008

Takenaka S, Ozaki T, et al.:  
Prognostic implication of SYT-SSX fusion type in  
synovial sarcoma: a multi-institutional retrospective  
analysis in Japan, Oncol Rep, 19(2):467-76,2008

Takeda K, Ozaki T, et al.:  
Photodynamic therapy with ATX-S10.Na(II) inhibits  
synovial sarcoma cell growth  
Clin Orthop Relat Res, 466(7):1726-33,2008

佐々木剛, 尾崎敏文, 他 :  
シスプラチン投与後に低 Na 血症 (SIADH) を  
きたした骨肉腫の 4 症例  
中部整災誌, 51(1):77-8,2008

杉本佳久, 尾崎敏文, 他 :  
MRI において転移性脊椎腫瘍と鑑別を要した再生  
不良性の貧血の 1 例  
整形外科, 59(5):489-96,2008

杉原進介, 尾崎敏文, 他 :  
ダイナミック MRI による骨・軟部腫瘍の診断  
関節外科, 27(10 月増刊号): 158-68,2008

国定俊之, 尾崎敏文, 他 :  
軟骨系骨腫瘍における悪性度評価 -タリウムシン  
チグラフィと DMSA シンチグラフィを用い  
て-, 関節外科, 27(10 月増刊号): 190-6,2008

国定俊之, 尾崎敏文, 他 :  
骨腫瘍 気をつける MRI 所見  
Monthly Book Orthopaedics, 21(9):20-4,2008

国定俊之, 尾崎敏文, 他 :  
類骨骨腫に対する経皮的 CT ガイド下ラジオ波焼灼  
術 (RFA) の治療経験

中部整災誌, 51(6):911-2,2008

米田泰史, 尾崎敏文, 他 :  
胸椎原発 Ewing 肉腫の 2 例  
中部整災誌, 51(6):1021-2,2008

佐々木剛, 尾崎敏文, 他 :  
無輸血治療を希望する骨肉腫患者の治療経験  
中部整災誌, 51(6):1083-4,2008

雑賀建多, 尾崎敏文, 他 :  
股関節滑膜性軟骨腫症の 1 例  
Hip Joint, 34:796-800,2008

森本裕樹, 尾崎敏文, 他 :  
大腿に発生した desmoplastic fibroblastoma の 2 例  
の経験, 中部整災誌, 51(5):851-2,2008

杉原進介, 尾崎敏文, 他 :  
見逃さないための骨軟部腫瘍診断 ABC  
転移性骨腫瘍を見逃さないために  
Monthly Book Orthopaedics, 21(9):75-82,2008

Yamaguchi T, Tsuchiya H, et al.:  
Distinguishing benign notochordal cell tumors from  
vertebral chordoma  
Skeletal Radiol, 37(4):291-9,2008

Taki J, Tsuchiya H, et al.:  
Prediction of final tumor response to preoperative  
chemotherapy by Tc-99m MIBI imaging at the middle  
of chemotherapy in malignant bone and soft tissue  
tumors: Comparison with Tl-201 imaging  
J Orthop Res, 26(3):411-8,2008

Yamauchi K, Tsuchiya H, et al.:  
Induction of cancer metastasis by cyclophosphamide  
pretreatment of host mice: an opposite effect of  
chemotherapy, Cancer Res, 68(2):516-20,2008

Hayashi K, Tsuchiya H, et al.:  
Functional outcome in patients with osteosarcoma  
around the knee joint treated by minimised surgery  
Int Orthop, 32(1):63-8,2008

Kanazawa Y, Tsuchiya H, et al.:  
Down-regulation of plakoglobin in soft tissue sarcoma  
is associated with a higher risk of pulmonary metastasis

Anticancer Res, 28(2A):655-64,2008

Ii S, Tsuchiya H, et al.:  
Identification of novel genes involved in the synergistic  
antitumor effect of caffeine in osteosarcoma cells using  
cDNA macroarray  
Anticancer Res, 28(2A):645-53,2008

Karita M, Tsuchiya H, et al.:  
The antitumor effect of liposome-encapsulated cisplatin  
on rat osteosarcoma and its enhancement by caffeine  
Anticancer Res, 28(3A):1449-57,2008

Tanzawa Y, Tsuchiya H, et al.:  
Histological examination of frozen autograft treated by  
liquid nitrogen removed 6 years after implantation  
J Orthop Sci, 13(3):259-64,2008

Tsuchiya H, et al.:  
Safety of external fixation during postoperative  
chemotherapy  
J Bone Joint Surg Br, 90(7):924-8,2008

Kawahara M, Tsuchiya H, et al.:  
Caffeine dose-dependently potentiates the antitumor  
effect of cisplatin on osteosarcomas  
Anticancer Res, 28(3A):1681-5,2008

Ueda T, Tsuchiya H, et al.:  
Validation of radiographic response evaluation criteria  
of preoperative chemotherapy for bone and soft tissue  
sarcomas: Japanese Orthopaedic Association Committee  
on Musculoskeletal Tumors Cooperative Study  
J Orthop Sci, 13(4):304-12,2008

Nishida H, Tsuchiya H, et al.:  
Re-implantation of tumour tissue treated by  
cryotreatment with liquid nitrogen induces anti-tumour  
activity against murine osteosarcoma  
J Bone Joint Surg Br, 90(9):1249-55,2008

木村浩明, 土屋弘行, 他 :  
肺転移出現期別に見た骨肉腫肺転移症例の検討  
中部整災誌, 51(1): 47-8,2008

武内章彦, 土屋弘行, 他 :  
骨延長術による骨腫瘍切除後の患肢機能温存手術  
の長期成績

中部整災誌, 51(1):69-70,2008

西田英司, 土屋弘行, 他 :  
悪性骨腫瘍に対する液体窒素処理骨再建後の免疫  
増強の臨床学的検討, 中部整災誌, 51(1):81-2,2008

白井寿治, 土屋弘行, 他 :  
悪性腫瘍と鑑別を要する ischemic fasciitis  
中部整災誌, 51(1):87-8,2008

武内章彦, 土屋弘行, 他 :  
単発性骨嚢腫に対するハイドロキシアパタイト製  
中空ピンを用いた小浸襲手術  
中部整災誌, 51(5):907-8,2008

高田宗知, 土屋弘行, 他 :  
骨盤腫瘍に対する液体窒素処理自家骨を用いた再  
建術の中期成績  
中部整災誌, 51(6):1081-2,2008

高木泰孝, 土屋弘行, 他 :  
ノバリスによる定位放射線治療が有用であった頸  
椎ユーイング肉腫の1例  
中部整災誌, 51(1):57-8,2008

木村浩明, 土屋弘行, 他 :  
整形外科疾患の治療 (2) 腫瘍, 骨軟骨腫  
内軟骨腫, 孤立性骨嚢腫  
医学と薬学, 59(2):137-42,2008

土屋弘行 :  
挑む医療—進歩を実感に—  
整形外科, 59(2):120,2008

土屋弘行, 他 :  
骨盤腫瘍に対する instrumented reconstruction  
OS NOW INSTRUCTION (整形外科の新標準) Spinal  
Instrumentation—最良のQOL向上をめざしたコツ&  
トラブルシューティング, Medical View, 164-76,2008

Hatano H, Morita T, et al.:  
Clinicopathological features of lipoma with gene fusions  
involving HMGA2  
Anticancer Res, 28(1B):535-8,2008

望月友晴, 守田哲郎, 他 :  
膝周囲骨腫瘍に対する膝関節固定術の術後長期成  
績, 整形・災害外科, 51(9): 1183-7,2008

Yoshida Y, et al.:

Current state of extendable prostheses for the lower limb  
in Japan, Surg Oncol, 17(2):65-71,2008

Yabe H, Morioka H, et al.:  
Overexpression of papillomavirus binding factor in  
Ewing's sarcoma family of tumors conferring poor  
prognosis, Oncol Rep, 19(1):129-34,2008

Morii T, Morioka H, et al.:  
Curettage and allograft reconstruction for giant cell  
tumours. J Orthop Surg (Hong Kong), 16(1):75-9,2008

Nakayama R, Morioka H, et al.:  
Association of a missense single nucleotide  
polymorphism, Cys1367Arg of the WRN gene, with the  
risk of bone and soft tissue sarcomas in Japan  
Cancer Sci, 99(2):333-9,2008

Fujita N, Morioka H, et al.:  
Vascular endothelial growth factor-A is a survival factor  
for nucleus pulposus cells in the intervertebral disc  
Biochem Biophys Res Commun,  
372(2): 367-372, 2008

Morii T, Morioka H, et al.:  
Clinical significance of magnetic resonance imaging in  
the preoperative differential diagnosis of calcifying  
aponeurotic fibroma, J Orthop Sci, 13(3):180-6,2008

Horiuchi K, Morioka H, et al.:  
Growth suppression and apoptosis induction in synovial  
sarcoma cell lines by a novel NF-kappaB inhibitor,  
dehydroxymethylepoxyquinomicin (DHMEQ)  
Cancer Lett, 272(2):336-44,2008

森岡秀夫, 他 :  
【整形外科疾患に対する最新画像診断】 MRI 悪  
性骨・軟部腫瘍に対する化学療法効果判定における  
DWI の有用性, 関節外科, 27(増刊): 169-75,2008

Kimura S, Wada T, et al.:  
Clonal T-cell response against autologous pleomorphic  
malignant fibrous histiocytoma antigen presented by  
retrieved HLA-A\*0206  
J Orthop Res, 26(2):271-8,2008

- Matsumura T, Wada T, et al.:  
 Advantage of FISH analysis using FKHR probes for an adjunct to diagnosis of rhabdomyosarcomas  
 Virchows Arch, 452(3):251-8,2008
- Tsukahara T, Wada T, et al.:  
 Prognostic impact and immunogenicity of a novel osteosarcoma antigen, papillomavirus binding factor, in patients with osteosarcoma  
 Cancer Sci, 99(2):368-75,2008
- Yabe H, Wada T, et al.:  
 Overexpression of papillomavirus binding factor in Ewing's sarcoma family of tumors conferring poor prognosis, Oncol Rep, 19(1):129-34,2008
- 塚原智英, 和田卓郎, 他 :  
 ペプチドワクチン療法, 整形外科, 59(11):1334,2008
- Aoyama T, Toguchida J, et al.:  
 Cell-specific epigenetic regulation of ChM-I gene expression: crosstalk between DNA methylation and histone acetylation  
 Biochem Biophys Res Commun, 365(1):124-30,2008
- Fukiage K, Toguchida J, et al.:  
 Expression of vascular cell adhesion molecule-1 indicates the differentiation potential of human bone marrow stromal cells  
 Biochem Biophys Res Commun, 365(3):406-12,2008
- Takenaka S, Toguchida J, et al.:  
 Prognostic implication of SYT-SSX fusion type in synovial sarcoma: A multi-institutional retrospective analysis in Japan. Oncol Rep, 19(2):467-76,2008
- Fukukawa C, Toguchida J, et al.:  
 Radioimmunotherapy of human synovial sarcoma using a monoclonal antibody against FZD10  
 Cancer Sci, 99(2):432-40,2008
- Nakayama T, Toguchida J, et al.:  
 Natural course of desmoid-type fibromatosis  
 J Orthop Sci, 13(1):51-5,2008
- Ishibe T, Toguchida J, et al.:  
 Neuronal differentiation of synovial sarcoma and its therapeutic application  
 Clin Orthop Relat Res, 466(9):2147-55,2008
- Ueda T, Toguchida J, et al.:  
 Validation of radiographic response evaluation criteria of preoperative chemotherapy for bone and soft tissue sarcomas: Japanese Orthopaedic Association Committee on Musculoskeletal Tumors Cooperative Study  
 J Orthop Sci, 13(4):304-12,2008
- Chen F, Toguchida J, et al.:  
 Prognostic factors of pulmonary metastasectomy for osteosarcomas of the extremities  
 Eur J Cardiothorac Surg, 34(6):1235-9,2008
- Nakamura T, Matsumine A, et al.:  
 A new limb salvage surgery in cases of high-grade soft tissue sarcoma using photodynamic surgery, followed by photo- and radiodynamic therapy with acridine orange  
 J Surg Oncol, 97(6):523-8,2008
- Hori K, Matsumine A, et al.:  
 Asymptomatic disseminated carcinomatosis of bone marrow presenting as hyperphosphatasia: report of a case, Acta Gastroenterol Belg, 71(1):271-4,2008
- Shintani K, Matsumine A, et al.:  
 Decorin suppresses lung metastases of murine osteosarcoma, Oncol Rep, 19(6): 1533-9, 2008
- Nakamura T, Matsumine A, et al.:  
 Foreign-body granulomas in the trunk and extremities may simulate malignant soft-tissue tumors: report of three cases, Acta Radiol, 49(1):80-3,2008
- Nakamura T, Matsumine A, et al.:  
 Histiocytic osteolysis secondary to hyperbilirubinaemia: a case report.  
 J Orthop Surg (Hong Kong), 16(2):263-6,2008
- Matsubara T, Matsumine A, et al.:  
 Methylene blue in place of acridine orange as a photosensitizer in photodynamic therapy of osteosarcoma, In Vivo, 22(3):297-303,2008
- Niimi R, Matsumine A, et al.:  
 Primary osteosarcoma of the lung: a case report and review of the literature, Med Oncol, 25(2):251-5,2008

Takenaka S, Matsumine A, et al.:  
Prognostic implication of SYT-SSX fusion type in synovial sarcoma: a multi-institutional retrospective analysis in Japan, *Oncol Rep*, 19(2):467-76,2008

Niimi R, Matsumine A, et al.:  
Usefulness of limb salvage surgery for bone and soft tissue sarcomas of the distal lower leg  
*J Cancer Res Clin Oncol*, 134(10):1087-95,2008

Okuyama N, Matsumine A, et al.:  
Matrix metalloproteinase-1 is a crucial bone metastasis factor in a human breast cancer-derived highly invasive cell line. *Oncol Rep*, 20(6):1497-504,2008

Matsubara T, Matsumine A, et al.:  
A new therapeutic modality involving acridine orange excitation by photon energy used during reduction surgery for rhabdomyosarcomas  
*Oncol Rep*, 21(1):89-94,2008

Matsumine A, et al.:  
Differentiation between neurofibromas and malignant peripheral nerve sheath tumors in neurofibromatosis 1 evaluated by MRI  
*J Cancer Res Clin Oncol*, 135(7):891-900,2009

Nakamura T, Matsumine A, et al.:  
Malignant melanoma with a rhabdoid phenotype exhibiting numerous solid tumor masses; A case report .  
*Oncol Rep*, 21(4):887-91,2009

Nakamura T, Matsumine A, et al.:  
Lung radiofrequency ablation in patients with pulmonary metastases from musculoskeletal sarcomas: An initial experience, *Cancer* 115(16):3774-81,2009

松峯昭彦, 他 :  
【整形外科疾患に対する最新画像診断】 シンチグラフィ 骨・軟部腫瘍診, 治療効果判定におけるタリウムシンチグラフィの有用性  
*関節外科*, 27(10月増刊号):197-204,2008

松峯昭彦, 他 :  
*Current Organ Topics* 骨軟部腫瘍 悪性骨軟部腫瘍における Minimally Invasive Surgery の話題  
*癌と化学療法*, 35:420-3,2008

新谷健, 松峯昭彦, 他 :  
分子レベルからみた整形外科疾患 Decorin による骨肉腫の肺転移抑制, *整形・災害外科*, 51: 372-3,2008

村田耕一郎, 松峯昭彦, 他 :  
非定型的な画像所見を示した骨肉腫の 2 例  
*中部整災誌*, 51(1):79-80,2008

濱口貴彦, 松峯昭彦, 他 :  
足関節に発生した骨形成を伴う色素性絨毛結節性滑膜炎の 1 例, *中部整災誌*, 51(3):551-2,2008

今西隆夫, 松峯昭彦, 他 :  
Plexiform schwannoma の 2 例  
*中部整災誌*, 51(5):853-4,2008

中村知樹, 松峯昭彦, 他 :  
【上肢の外科 最近の進歩】上肢悪性腫瘍に対する手術の成績と問題点, 上肢悪性腫瘍に対する治療の工夫, *別冊整形外科*, 54:226-30,2008

Yonemori K, Yokoyama R, et al.:  
Prediction of response and prognostic factors for Ewing family of tumors in a low incidence population  
*J Cancer Res Clin Oncol*, 134(3):389-95,2008

Matono H, Yokoyama R, et al.:  
Correlation between beta-catenin widespread nuclear expression and matrix metalloproteinase-7 overexpression in sporadic desmoid tumors  
*Hum Pathol*, 39(12):1802-8,2008

Iwai T, Abe S, et al.:  
A trapdoor procedure for chondroblastoma of the femoral head: a case report  
*Arch Orthop Trauma Surg*, 128(8):763-7,2008

Tsukahara T, Tatezaki S, et al.:  
Prognostic impact and immunogenicity of a novel osteosarcoma antigen, papillomavirus binding factor, in patients with osteosarcoma  
*Cancer Sci*, 99(2):368-375,2008

木村健司, 館崎慎一郎, 他 :  
診断および治療に混迷した上腕骨遠位端病的骨折の1例, *整形外科*, 59(4):371-4,2008

- Tajima T, Mochizuki K, et al.:  
CASE 1: 38-Year-Old Male, Chondrosarcoma of the  
Right Scapula, MODERN SURGICAL CHALLENGES  
FOR MUSCULOSKELETAL SARCOMA  
15: 2-15, 2008
- Ueda T, Mochizuki K, et al.:  
Validation of Radiographic Response Evaluation  
Criteria of Preoperative Chemotherapy for Bone and  
Soft-Tissue Sarcomas: Japanese Orthopaedic  
Association Committee on Musculoskeletal Tumors  
Cooperative Study, J Orthop Sci, 13(4):304-12,2008
- Morii T, Mochizuki K, et al.:  
Clinical significance of magnetic resonance imaging in  
the preoperative differential diagnosis of calcifying  
aponeurotic fibroma, J Orthop Sci, 13(3):180-6,2008
- Morii T, Mochizuki K, et al.:  
Perioperative D-dimer levels in patients with  
musculoskeletal tumors  
The Open Orthopaedics Journal, 2:130-2,2008
- Morii T, Mochizuki K, et al.:  
Occult myofibroblastic sarcoma detected on FDG-PET  
performed for cancer screening  
Ann Nucl Med, 22(9):811-5,2008
- Kishino T, Mochizuki K, et al.:  
Unusual sonographic appearance of synovial sarcoma  
arising from the anterior abdominal wall  
J Clin Ultrasound, 37(4):233-5,2009
- 藪並英夫, 望月一男, 他 :  
骨腫瘍と鑑別を要した慢性化膿性骨髄炎の 3 例  
東日本整災会誌. 20(1):1-7,2008
- 西川洋平, 望月一男, 他 :  
小児足関節に発生した滑膜性骨軟骨腫症の 1 例  
関東整災誌, 39(2):66-71,2008
- Hamada K, Yoshikawa H, et al.:  
18F-FDG-PET of musculoskeletal tumors:  
a correlation with the expression of glucose transporter  
1 and hexokinase II  
Ann Nucl Med, 22(8):699-705,2008
- Niimi R, Yoshikawa H, et al.:  
Usefulness of limb salvage surgery for bone and soft  
tissue sarcomas of the distal lower leg  
J Cancer Res Clin Oncol, 134(10):1087-95,2008
- Takenaka S, Yoshikawa H, et al.:  
Prognostic implication of SYT-SSX fusion type in  
synovial sarcoma: A multi-institutional retrospective  
analysis in Japan, Oncol Rep, 19(2):467-76,2008
- Tamura D, Yoshikawa H, et al.:  
Cadherin-11- mediated interactions with bone marrow  
stromal/osteoblastic cells support selective colonization  
of breast cancer cells in bone  
Int J Oncol, 33(1):17-24,2008
- Ueda T, Yoshikawa H, et al.:  
Validation of radiographic response evaluation criteria  
of preoperative chemotherapy for bone and soft tissue  
sarcomas: Japanese Orthopaedic Association Committee  
on Musculoskeletal Tumors Cooperative Study  
J Orthop Sci, 13(4):304-12,2008
- Hamada, K, Yoshikawa H, et al.:  
18F-FDG PET analysis of schwannoma: increase of  
SUVmax in the delayed scanis correlated with elevated  
VEGF/VPF expression in the tumors  
Skeletal Radiol, 38(3):261-6,2009
- 上田孝文, 吉川秀樹, 他 :  
骨軟部悪性腫瘍に対する集学的治療体系の進歩と  
その最前線, 日整会誌, 82(4):255-70,2008
- 名井陽, 吉川秀樹 :  
腫瘍による骨欠損に対する再生医療  
Clinical Calcium, 18(12):1767-73,2008
- Izawa N, Matsumoto S, et al.:  
A Japanese patient with Li-Fraumeni syndrome who had  
nine primary malignancies associated with a germline  
mutation of the p53 tumor-suppressor gene  
Int J Clin Oncol, 13(1):78-82,2008
- Machinami R, Matsumoto S, et al.:  
Carcinosarcomatous malignancy, osteosarcoma and  
squamous cell carcinoma, in giant cell tumor of the right  
distal femur, Pathol Res Pract, 204(8):583-8,2008

齋藤亮, 松本誠一:

下肢への遊離組織移植における抗凝固療法  
日本マイクロサージャリー学会誌  
21(4):380-387,2008

## 2. 学会発表

平成 22 年度

Iwamoto Y:

Recent advance in the treatment of bone and soft tissue sarcomas

The combined academic conference of 16th Asia-Pacific Orthopaedic Association (APOA) and the 59th Annual meeting of Taiwan Orthopaedic Association (TOA)  
(2010.11.4-7 Taipei, Taiwan)

Okada Y, Iwamoto Y, et al.:

Y-box binding protein-1 regulates cell proliferation and associates with clinical prognosis of osteosarcoma  
The Orthopaedic Research Society 2011 Annual Meeting (2011.1.13-16 Long Beach, US)

Kamura S, Iwamoto Y, et al.:

Basic Fibroblast Growth Factor in the bone microenvironment enhances the cell motility and invasion of Ewing's sarcoma by activating the FGFR1-PI3K-Rac1 pathway  
The Orthopaedic Research Society 2011 Annual Meeting (2011.1.13-16 Long Beach, US)

松本嘉寛, 松田秀一, 岩本幸英, 他:

Y-box binding protein-1 の核内発現と骨肉腫治療成績との相関解析  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

孝橋賢一, 松田秀一, 岩本幸英, 他:

滑膜肉腫における SMARCB1/INI1 蛋白発現  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

松本嘉寛, 松田秀一, 岩本幸英, 他:

骨肉腫進行例に対する second-line chemotherapy の検討  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

播広谷勝三, 松田秀一, 岩本幸英, 他:

部分的椎体合併切除を行った胸壁悪性骨・軟部腫瘍

の治療

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

嘉村聡志, 岩本幸英, 他:

Basic fibroblast growth factor による Ewing 肉腫細胞の転移・浸潤能亢進メカニズムの解明  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

藤原稔史, 岩本幸英, 他:

Ewing 肉腫における tumor associated macrophage(TAM)の役割  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

松浦傑, 松田秀一, 岩本幸英, 他:

淡明細胞軟骨肉腫および軟骨芽細胞腫における形質発現の検討  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

泉貞有, 岩本幸英, 他:

両手の指尖部のみに多発した tumoral calcinosis の 1 症例  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

芳田辰也, 松田秀一, 岩本幸英, 他:

骨・軟部腫瘍切除後の膝・下腿皮膚欠損に対する有茎皮弁による再建およびその限界  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

松田秀一, 岩本幸英, 他:

HMR system を用いた大腿骨遠位端置換術の中期成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

嘉村聡志, 岩本幸英, 他:

Basic fibroblast growth factor による Ewing 肉腫細胞の転移・浸潤能亢進メカニズムの解明  
第 69 回日本癌学会学術総会  
(2010.9.22-24 大阪)

遠藤誠, 松田秀一, 岩本幸英, 他:

悪性末梢神経鞘腫瘍における p 14,15,16 不活性化と

予後との関連についての包括的解析  
第 69 回日本癌学会学術総会  
(2010.9.22-24 大阪)

藤原稔史, 岩本幸英, 他:  
ユーイング肉腫における腫瘍関連マクロファージ  
の役割  
第 69 回日本癌学会学術総会  
(2010.9.22-24 大阪)

薛宇孝, 松田秀一, 岩本幸英, 他:  
軟部平滑筋肉腫における Akt/mTOR 経路の活性化  
第 69 回日本癌学会学術総会  
(2010.9.22-24 大阪)

岩本幸英:  
悪性骨・軟部腫瘍の治療成績改善を目指して: 基礎  
研究テーマの策定とその実績における指導  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

横田和也, 松田秀一, 岩本幸英, 他:  
脱分化型軟骨肉腫の治療成績  
第 120 回西日本整形・災害外科学会学術集会  
(2010.11.13-14 佐賀)

Naka N:  
Synovial sarcoma is a stem cell malignancy  
7<sup>th</sup> Combined meeting of the Orthopaedic Research  
Societies (2010.10.20 Kyoto)

城山晋, 荒木信人, 他:  
軟部肉腫の肺転移切除例での予後因子の検討  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術  
集会(2010.4.9-10 名古屋)

大森信介, 荒木信人, 他:  
術中体外照射処理自家骨幹骨に対する人工骨  
幹を用いたサルベージ手術  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術  
集会(2010.4.9-10 名古屋)

江森誠人, 荒木信人, 他:  
血行再建を行ったそけい部軟部肉腫症例の検  
討  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術  
集会(2010.4.9-10 名古屋)

橋本伸之, 荒木信人, 他:  
当科におけるデスモイドの治療成績  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

荒木信人, 他:  
骨転移に対する集学的診断治療の重要性  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

荒木信人, 他:  
腫瘍用人工関節置換術後の長期的問題とその  
対策  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

由井理洋, 中紀文, 他:  
骨肉腫肺転移における細胞運動様式の関与  
第 19 回日本がん転移学会学術集会・総会  
(2010.6.16-17 金沢)

中紀文, 荒木信人, 他:  
IL6 産生性ヒト淡明細胞肉腫細胞株の樹立  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

橋本伸之, 荒木信人, 他:  
滑膜肉腫と神経鞘腫における cystic change の MRI  
所見  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

角永茂樹, 荒木信人, 他:  
四肢原発骨肉腫に対する OOS-D 化学療法レジ  
メンの治療成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

荒木信人, 他:  
転移性骨腫瘍治療に対するビスフォスフォネート  
の有効性-ゾレドロン酸は整形外科医にとって骨転  
移の分子標的治療薬である-  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

吉岡潔子, 荒木信人, 他:  
骨・軟部腫瘍の肺転移に関与する分子標的 SSX  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会

(2010.7.15-16 東京)

濱田健一郎, 荒木信人, 他:

下肢に発生した転移性骨腫瘍に対する手術療法の  
検討

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

江森誠, 荒木信人, 他:

軟部肉腫の骨転移

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

大森信介, 荒木信人, 他:

心・大血管原発軟部肉腫の治療成績について

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

竹中聡, 荒木信人, 他:

悪性骨・軟部腫瘍の心転移症例

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

城山晋, 荒木信人, 他:

軟部肉腫肺転移例に対する肺切除の治療成績の推  
移と予後因子の検討

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

鈴木賀代, 荒木信人, 他:

脂肪性腫瘍における融合遺伝子発現の特異性の検  
討

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

中紀文:

肉腫と幹細胞：滑膜肉腫は幹細胞性疾患である

第 19 回大阪若手がん研究者の会

Frontier of Cancer Science(FOCS)

(2010.7.16 大阪)

中紀文:

肉腫と幹細胞：滑膜肉腫は幹細胞性疾患である

第 12 回なにわ骨代謝・骨腫瘍研究会

(2010.8.28 大阪)

中馬広一, 他:

悪性骨・軟部腫瘍の画像支援手術治療に関する研究

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

Itani S, Ozaki T, et al.:

Expression of microrRNAs in malignant peripheral  
nerve sheath tumors

The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual  
Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

Morimoto Y, Ozaki T, et al.:

SNP in FGFR4 at codon 388 is still correlated with  
overall survival in high-grade soft tissue sarcoma over  
five years followup

The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual  
Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

Joko R, Ozaki T, et al.:

Expression of neurotrophins and their receptors in  
neurofibromas and malignant peripheral nerve sheath  
tumors

The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual  
Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

Yoshida A, Ozaki T, et al.:

The differential diagnosis between well-differentiated  
liposarcoma and lipoma using molecular biological  
technique

The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual  
Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

藤原智洋, 尾崎敏文, 他:

骨盤腫瘍に関する創外固定を併用した hip  
transposition 法の治療経験

第 114 回中部日本整形外科災害外科学会  
(2010.4.9-10 名古屋)

国定俊之, 尾崎敏文, 他:

処理骨を用いて生物学的再建を行った骨・軟部腫瘍  
症例：20 年間の検討

第 83 回日本整形外科学会学術総会

(2010.5.27-30 東京)

国定俊之, 尾崎敏文, 他:

臼蓋部切除が必要であった骨盤部骨・軟部肉腫の術  
後機能評価

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会

(2010.7.15-16 東京)

長谷井嬢, 尾崎敏文, 他 :  
股関節に発生した滑膜骨軟骨腫症の治療成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

塩崎泰之, 尾崎敏文, 他 :  
転移性脊椎腫瘍に対する術前腫瘍塞栓術の有効性の検討  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

尾崎敏文 :  
小児の悪性骨・軟部腫瘍と鑑別を要する腫瘍類似疾患  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

森本裕樹, 尾崎敏文, 他 :  
脂肪肉腫の治療成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

佐々木剛, 尾崎敏文, 他 :  
OBP-405 の coxsackievirus-adenovirus receptor (CAR)  
陰性の骨・軟部腫瘍への応用  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

国定俊之, 尾崎敏文, 他 :  
仙骨脊索腫 : 1 施設での手術と重粒子線治療の比較検討  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

国定俊之, 尾崎敏文, 他 :  
骨・軟部腫瘍の診断と治療における融合遺伝子解析の有用性  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

金澤智子, 尾崎敏文, 他 :  
Subdeltoid approach が有用であった右肩に発生した軟部腫瘍  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

藤原智洋, 尾崎敏文, 他 :  
当科における滑膜肉腫の治療成績

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

尾崎敏文 :  
悪性骨腫瘍切除後の再建手術  
第 59 回東日本整形災害外科学会  
(2010.9.17-18 盛岡)

尾崎敏文 :  
骨・軟部腫瘍におけるこの 10 年の進歩と将来への展望  
第 115 回中部日本整形外科災害外科学会  
(2010.10.8-9 大阪)

国定俊之, 尾崎敏文, 他 :  
軟部腫瘍に対する良悪性診断 : タリウムシンチの有用性と注意点  
第 115 回中部日本整形外科災害外科学会  
(2010.10.8-9 大阪)

岡田芳樹, 尾崎敏文, 他 :  
肩甲骨切除を伴った骨軟部肉腫 2 例の治療経験  
第 115 回中部日本整形外科災害外科学会  
(2010.10.8-9 大阪)

井谷智, 尾崎敏文, 他 :  
悪性末梢神経鞘腫瘍における microRNA-125b の発現と機能解析  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

佐々木剛, 尾崎敏文, 他 :  
テロメラーゼ依存性腫瘍融解ウイルス製剤の骨・軟部腫瘍への応用  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

吉田晶, 尾崎敏文, 他 :  
分子生物学的手法を用いた脂肪腫と高分子型脂肪肉腫の鑑別の検討  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

比留間徹, 竹山昌伸, 他 :  
抗癌剤化学療法を施行した脊椎部原発骨・軟部肉腫の治療成績と予後関連因子の検討  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

亀田典章, 比留間徹, 他:  
悪性腫瘍との鑑別が困難な良性および腫瘍類似  
骨・軟部病変  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

竹山昌伸, 比留間徹, 他:  
悪性末梢神経鞘腫瘍の治療成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

比留間徹 :  
腫瘍領域において泌尿器科と整形外科・骨軟部腫瘍  
外科をつなぐもの一特に腎細胞がんの骨転移につ  
いて  
第 23 回横浜泌尿器科セミナー(2010.11.13 横浜)

Hotta T, Morita T, et al.:  
Accuracy and limitation of fine needle aspiration  
cytology of soft tissue tumors  
2011 Annual Meeting of the American Academy of  
Orthopaedic Surgeons  
(2011.2.15-19 San Diego, USA)

畠野宏史, 守田哲郎, 他:  
腫瘍型人工膝関節で再建した大腿骨遠位部骨腫瘍  
の中長期成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

畠野宏史, 守田哲郎, 他:  
若年齢の野球投手に発生した弾性線維腫  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

堀田哲夫, 守田哲郎, 他:  
仙骨脊索腫に対する手術療法の治療成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

畠野宏史, 守田哲郎, 他:  
腓骨骨腫瘍  
第 17 回東北地区骨軟部腫瘍研究会  
(2010.10.2 秋田)

Morioka H, et al.:  
Diffusion-Weighted Magnetic Resonance Image (DWI)  
In The Evaluation Of The Responses of Malignant Bone

And Soft Tissue Tumors To Chemotherapy  
8<sup>th</sup> Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting  
(2010.2.24-27 Cebu, Philippines)

Nakayama R, Morioka H, et al.:  
Survival after Surgical Treatment of Bone Metastasis  
from Thyroid Cancer  
8<sup>th</sup> Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting  
(2010.2.24-27 Cebu, Philippines)

Kobayashi E, Morioka H, et al.:  
Reduced argininosuccinate synthetase is a predictive  
biomarker for the development of pulmonary metastasis  
in patients with osteosarcoma  
8<sup>th</sup> Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting  
(2010.2.24-27 Cebu, Philippines)

Asano N, Morioka H, et al.:  
Myxoid Liposarcoma with extrapulmonary metastatic  
lesions  
The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual  
Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

増田秀輔, 森岡秀夫, 他:  
脛骨遠位に発生した淡明細胞軟骨肉腫の 1 例  
第 50 回関東整形災害外科学会  
(2010.3.19-20 東京)

有井大典, 森岡秀夫, 他:  
上腕に発生した乳児型線維肉腫の 1 例  
第 50 回関東整形災害外科学会  
(2010.3.19-20 東京)

横山和孝, 森岡秀夫, 他:  
上腕骨近位に発生した骨軟骨腫によって著明な肩  
関節内旋制限を生じた 1 例  
第 50 回関東整形災害外科学会  
(2010.3.19-20 東京)

奥山訓子, 森岡秀夫, 他:  
整形外科診察法習得における動画教材を収載した  
携帯デジタルプレイヤーの有用性  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

穴澤卯圭, 森岡秀夫, 他:  
類骨骨腫に対する電気メスを用いた CT ガイド下経  
皮的切除・焼灼術

第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

森岡秀夫,他:

甲状腺癌骨転移に対する外科的治療  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

鈴木禎寿, 森岡秀夫,他:

骨・軟部腫瘍診療における病院間連携  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

森岡秀夫,他:

悪性骨腫瘍に対する腫瘍用人工関節を用いた患肢  
温存手術の長期的問題  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

永井勝也, 森岡秀夫,他:

四肢、体幹部の深部組織に発生した多発性平滑筋腫  
の 1 例  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

鈴木禎寿, 森岡秀夫,他:

骨肉腫化学療法後の発熱性好中球減少症の検討  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

保坂聖一, 森岡秀夫,他:

過去 10 年間に切断を行った骨肉腫の予後  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

浅野尚文, 森岡秀夫,他:

大腿骨近位骨腫瘍に対する Kyocera limb  
salvage(KLS)システムを用いた再建  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

鈴木禎寿, 森岡秀夫,他:

後腹膜肉腫の検討  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

穴澤卯圭, 森岡秀夫,他:

骨・軟部胸壁腫瘍に対する胸壁切除および胸壁再建

法の検討

第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

森岡秀夫,他:

骨盤部骨・軟部腫瘍に対する切除法と複合移植による  
再建法骨盤部巨大悪性骨・軟部腫瘍に対する切断  
肢からの複合組織移植を併用した片側骨盤  
離断術  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

早乙女進一, 森岡秀夫,他:

骨のバイオマテリアルと医工連携 多孔質ハイドロ  
キシアパタイト・コラーゲン複合体(HAp/Col)の開  
発と臨床応用  
第 28 回日本骨代謝学会(2010.7.21-23 東京)

保坂聖一, 森岡秀夫,他:

腎細胞癌四肢骨転移の治療成績  
第 59 回東日本整形災害外科学会  
(2010.9.17-18 盛岡)

宮本健史, 森岡秀夫,他:

転写抑制因子 Blimp1-Bcl6 axis による破骨細胞分化  
および骨恒常性制御  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

宮本裕也, 森岡秀夫,他:

IRAK4-p38 シグナルは implant failure の治療に対す  
る分子標的である  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

戸山芳昭, 森岡秀夫,他:

臨床につながる基礎研究の策定とその実践指導  
五黄の寅シンポジウム 整形外科基礎研究の方向性  
と指導体制 基礎・臨床教室一体型研究  
体制の進め方、あり方  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

吉田進二, 森岡秀夫,他:

脛骨血管拡張型骨肉腫の 1 例  
第 21 回日本小児整形外科学会  
(2010.11.26-27 徳島)

吉田行弘:

悪性骨軟部腫瘍の患肢再建法の最近の考え方  
整形外科医会(2010.4 岩手)

吉田行弘, 他:

小児悪性骨腫瘍の集学的治療とその成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

吉田行弘:

下肢における悪性骨軟部腫瘍の再建方法  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

Tsukahara T, Wada T et al.:

Scythe/BAT3 regulates apoptotic cell death induced by  
the osteosarcoma antigen PBF in human osteosarcoma  
16th Annual Meeting of the Connective Tissue  
Oncology Society (2010.11.11-13 Paris, French)

Kawaguchi S, Wada T et al.:

Clinical and immunologic responses of synovial  
sarcoma patients treated with SYT-SSX fusion  
gene-derived peptide vaccines  
16th Annual Meeting of the Connective Tissue  
Oncology Society (2010.11.11-13 Paris, French)

川口哲, 和田卓郎 他:

SYT-SSX 転座融合遺伝子ペプチドを用いた滑膜肉  
腫患者への免疫療法臨床試験  
第 69 回日本癌学会学術総会 (2010.9.22-24 大阪)

Toguchida J, et al.:

In vivo tumor forming-signature of human osteosarcoma  
cells revealed by genome-wide expression profiling  
8<sup>th</sup> International Society for Stem Cell Research  
(2010.6.16-19 San Francisco, USA)

Tamaki S, Toguchida J, et al.:

Genetic and epigenetic regulation of synovial  
sarcoma-associated molecule, FZD10  
The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual  
Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

戸口田淳也:

肉腫の分子生物学  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

佐藤信吾, 戸口田淳也, 他:

iPS 細胞を用いた肉腫発生機構解析システムの構築  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

笠原崇, 戸口田淳也, 他:

網羅的発癌解析からの骨肉腫造腫瘍能の探索  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

戸口田淳也:

癌化と再生の接点としての組織幹細胞  
第 69 回日本癌学会学術総会  
(2010.9.22-24 大阪)

長山聡, 戸口田淳也, 他:

大腸癌進展における AFAP1L1 遺伝子の関与  
第 69 回日本癌学会学術総会  
(2010.9.22-24 大阪)

Chiba D, Hatori M, et al.:

Prediction of Pathological Fracture of the Femoral Shaft  
with osteolytic lesion using a CT-Based Nonlinear  
3-Dimensional Finite Element Method-Estimation of  
Torsional Strength  
The Orthopaedic Research Society 2011 Annual  
Meeting (2011.1.13-16 Long Beach, US)

Tanaka M, Hatori M, et al.:

The Induction of Myosin Heavy Chain in Myogenic  
Cells is regulated  
through Vitamin D Receptor Mediated Signal  
The Orthopaedic Research Society 2011 Annual  
Meeting (2011.1.13-16 Long Beach, US)

田中正彦, 羽鳥正仁, 他:

1,25-Dihydroxy-vitamin D3 による C2C12 筋芽細胞の  
筋管細胞への分化はビタミン D レセプターを介し  
たシグナル経路で調節される  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

千葉大介, 羽鳥正仁, 他:

大腿骨の回旋強度は溶骨性病変の拡大に伴って減  
少する  
- 三次元有限要素法による病的骨折の予測-  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

Hori K, Matsumine A, et al.:

Clinical outcome of Mie Osteosarcoma Study Protocol (MOS protocol) in the treatment of osteosarcoma patient  
8<sup>th</sup> Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting  
(2010.2.24-27 Cebu, Philippines)

Matsumine A, et al.:

Clinical Outcomes with the KYOCERA Physio Hinge Total Knee System Type III after the Resection of a bone and soft tissue tumor of the Distal Part of the Femur: from the Japanese Musculoskeletal Oncology Group  
8<sup>th</sup> Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting  
(2010.2.24-27 Cebu, Philippines)

Niimi R, Matsumine A, et al.:

Usefulness of prosthetic limb salvage surgery for the bone and soft tissue tumors around the knee  
8<sup>th</sup> Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting  
(2010.2.24-27 Cebu, Philippines)

Nakamura T, Matsumine A, et al.:

Lung radiofrequency ablation in patients with lung metastases from musculoskeletal sarcomas  
8<sup>th</sup> Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting  
(2010.2.24-27 Cebu, Philippines)

Matsumine A:

Minimal invasive therapy for metastatic bone tumors  
Symposium on Advanced Biotechnologies & Instrumentations (2010.10.23-24 Shanghai, China)

Matsubara T, Matsumine A, et al.:

New therapeutic limb salvage surgery using acridine orange in patients with high grade bone sarcoma  
The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

Matsumine A, et al.:

Novel hyperthermia for metastatic bone tumors with magnetic materials  
The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

Nakamura T, Matsumine A, et al.:

Lung radiofrequency ablation in patients with lung metastases from soft tissue sarcomas  
The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual

Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

Asanuma K, Matsumine A, et al.:

Inhibition of coagulation activity by warfarin down-regulates lung metastasis  
The Connective Tissue Oncology Society 16th Annual Meeting (2010.11.11-13, Paris, France)

松峯昭彦, 他:

骨巨細胞腫の治療  
第 83 回日本整形外科学会学術総会  
(2010.5.27-30 東京)

新美壘, 松峯昭彦, 他:

悪性骨軟部腫瘍の予後予測における血清可溶性 N-カドヘリンの有用性について  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会(2010.4.9-10 名古屋)

濱口貴彦, 松峯昭彦, 他:

下肢悪性骨腫瘍に対する患肢温存術の治療成績の検討  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会(2010.4.9-10 名古屋)

中村知樹, 松峯昭彦, 他:

骨外性粘液型軟骨肉腫の治療成績  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会(2010.4.9-10 名古屋)

堀和一郎, 松峯昭彦, 他:

脳神経膠腫を合併した Ollier 病の 1 例  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会(2010.4.9-10 名古屋)

中川太郎, 松峯昭彦, 他:

骨肉腫治療後に発生したユーイング肉腫の 1 例  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会(2010.4.9-10 名古屋)

中村知樹, 松峯昭彦, 他:

腫瘍用人工関節感染に対してリファンピシン併用投与が奏功した 4 例  
第 114 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会(2010.4.9-10 名古屋)

松峯昭彦, 他:

転移性骨腫瘍に対する新しい治療戦略－体外交流

電磁場発生装置を用いた磁性体温熱療法—  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

松峯昭彦, 他:  
術後感染症に対する抗菌薬充填ハイドロキシアパ  
タイトの有用性  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

濱口貴彦, 松峯昭彦, 他:  
MOS レジメを用いた小児骨肉腫の治療成績  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

中村知樹, 松峯昭彦, 他:  
低悪性度骨・軟部腫瘍肺転移症例に対する新たな治  
療戦略—ラジオ波焼灼術の応用—  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

中川太郎, 松峯昭彦, 他:  
急激な経過をたどった乳腺葉状腫瘍骨盤転移の 1  
例  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

三浦良浩, 松峯昭彦, 他:  
Li-Fraumeni 症候群が疑われた、卵巣腫瘍合併骨肉  
腫の 1 例  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

中村知樹, 松峯昭彦, 他:  
大腿骨遠位骨腫瘍に対する KLS システムの治療成  
績—骨軟部肉腫治療研究会多施設共同研究—  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

新美壘, 松峯昭彦, 他:  
血清可溶性 N カドヘリンは悪性骨, 軟部腫瘍の存在  
診断と予後予測に有用である  
第 43 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会  
(2010.7.15-16 東京)

松原孝夫, 松峯昭彦, 他:  
悪性骨軟部腫瘍における AO therapy と広範腫瘍切  
除術治療成績の比

第 2 回アクリジンオレンジ治療研究会  
(2010.12.4 京都)

中村知樹, 松峯昭彦, 他:  
自己多血小板血漿ゲルの作成と成長因子解析—整  
形外科手術への応用に向けて—  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

若林弘樹, 松峯昭彦, 他:  
正所性に移植したマウス骨肉腫高肺転移株 LM8 は  
高率に肺転移を来す  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

濱口貴彦, 松峯昭彦, 他:  
TNF- $\alpha$  阻害薬による乳癌の骨転移抑制効果  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

新美壘, 松峯昭彦, 他:  
骨・軟部腫瘍における CD155 の発現についての検  
討  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

里中東彦, 松峯昭彦, 他:  
アクリジンオレンジはマウス骨肉腫の肺転移を抑  
制する  
第 25 回日本整形外科学会基礎学術集会  
(2010.10.14-15 京都)

中村知樹, 松峯昭彦, 他:  
軟部肉腫における追加広範切除症例に対する MRI  
の有用性  
第 115 回中部日本整形外科災害外科学会  
(2010.10.8-9 大阪)

西村明展, 松峯昭彦, 他:  
足部軟部肉腫の初期治療が予後に与える影響  
第 115 回中部日本整形外科災害外科学会  
(2010.10.8-9 大阪)

渥美覚, 松峯昭彦, 他:  
肺転移に対してゲムシタピンが有効であった骨肉  
腫の 1 例  
第 115 回中部日本整形外科災害外科学会  
(2010.10.8-9 大阪)