

一般演題（ポスター）

2月24日（金）

ポスター会場（3F レセプションホール）

18:15 ~ 19:00

1. 基礎・Translational

- P1-1 Ewing肉腫におけるslow-cycling cellsの同定
神戸大学大学院医学研究科 整形外科 八尋 俊輔
- P1-2 CSF-1/CSF-1R阻害は肉腫の微小環境の免疫細胞構成成分画を変化させ
抗腫瘍効果を発揮する
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 整形外科 藤原 智洋
- P1-3 滑膜肉腫に対するBET阻害薬の抗腫瘍効果
大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学（整形外科） 小谷 悠貴
- P1-4 Ewing肉腫細胞株におけるskp2によるp27発現抑制と腫瘍増殖能の解析
大分大学 整形外科 河野 正典
- P1-5 NY-ESO-1特異的 $\alpha\beta$ TCR遺伝子導入 $\gamma\delta$ T細胞の機能とエネルギー代謝特性
三重大学医学部附属病院 がんセンター 石原 幹也
- P1-6 PI3K阻害剤の染色体転座陽性肉腫に対する細胞死誘導メカニズムの解析
公益財団法人がん研究会 がん化学療法センター 分子薬理部 礒山 翔
- P1-7 CIC-DUX4肉腫の治療法の開発：三次元患者由来肉腫モデルでの
薬剤スクリーニングとpharmacoproteomicsを用いて
国立がん研究センター研究所 希少がん研究分野 野口 玲

2. 病理・診断

- P2-1 骨肉腫の紹介状のReview
大阪公立大学大学院医学研究科 整形外科 星 学
- P2-2 診断に難渋し悪性の転帰を辿ったchondroid lipoma類似の組織像と
融合遺伝子ZFTA::RELAを有する脂肪肉腫の1例
徳島大学医歯薬学研究部 運動機能外科学 土岐 俊一
- P2-3 当院における骨原発平滑筋肉腫7例の画像学的特徴の解析
慶應義塾大学医学部 整形外科 森 智章
- P2-4 骨軟部発生PEComa の臨床・病理学的特徴(JMOG 053 study)
福井大学 整形外科 出淵 雄哉

- P2-5 診断に難渋した左上腕骨近位発生Giant cell-rich osteosarcomaの一例
東海大学医学部外科学系 整形外科 野村 祥
- P2-6 後腹膜脂肪肉腫の脱分化成分の検出能の比較検討－CT vs MRI vs FDG-PET－
名古屋大学大学院 腫瘍外科 中島 悠
- P2-7 病勢進行に伴う腫瘍随伴性低血糖の増悪が示唆されたIGF-II陽性の
胸腔巨大孤在性線維腫瘍の一例
大崎市民病院 腫瘍内科 山田 英晴

3. 外科治療

- P3-1 Compressによる腫瘍用人工関節置換術後インプラント折損の2例
名古屋大学医学部附属病院 整形外科 小池 宏
- P3-2 橈骨遠位端骨巨細胞腫再発に対しデノスマブ投与後en bloc切除と
vascularized ulna transpositionによる関節固定を行った1例
鹿児島大学大学院 整形外科 佐々木裕美
- P3-3 高齢者軟部肉腫に対する補助放射線療法を併用したR1切除の治療成績
東北大学大学院医学系研究科 整形外科科学分野 吉田新一郎
- P3-4 大腿骨骨幹部浸潤を伴う粘液線維肉腫切除後に人工骨幹を用いて再建した1例
愛媛大学大学院医学系研究科 整形外科科学 木谷 彰岐
- P3-5 腹壁骨軟部肉腫の治療経験
愛媛大学大学院医学系研究科 整形外科科学 藤渕 剛次
- P3-6 大腿神経を合併切除した後腹膜腫瘍の治療成績
国立がん研究センター中央病院 骨軟部腫瘍・リハビリテーション科 福島 俊
- P3-7 白蓋破綻により腸管穿孔を生じた骨盤周囲肉腫の術後長期臨床像
がん研有明病院 整形外科 有賀 茜
- P3-8 高齢者の腸骨骨肉腫切除後に創外固定を用いたhip transposition法で
再建した1例
鳥取大学医学部 整形外科 赤堀 圭一
- P3-9 再発性悪性軟部腫瘍の手術加療による局所制御率 浸潤型と非浸潤型との比較
がん研究会 有明病院、東京医科歯科大学 黒澤 紀雄
- P3-10 大腿骨遠位骨肉腫に対する液体窒素処理骨と血管柄付き腓骨移植による再建術
－3Dプリンターによる腓骨モデルを用いて－
東海大学 整形外科 丹澤 義一
- P3-11 当科における脂肪系腫瘍治療の現状
岩手医科大学 形成外科 櫻庭 実
- P3-12 骨端線閉鎖前の小児に対する血管柄付き腓骨吊り下げ術 (sling procedure)
国立がん研究センター中央病院 骨軟部腫瘍・リハビリテーション科 小林 英介

- P3-13** 軟部肉腫切除における大腿神経合併切除例の術後機能評価
鳥取大学 整形外科 山家 健作
- P3-14** 下大静脈原発後腹膜平滑筋肉腫に対して複数診療科が協力して開胸開腹下に切除を行った2例
名古屋大学大学院医学系研究科 腫瘍外科学 梶原 聖実
- P3-15** 上腕骨近位部発生の軟骨肉腫に対してリバーズ型人工肩関節と術中体外照射処理骨のComposite graftで再建を行った1例
がん・感染症センター 都立駒込病院 骨軟部腫瘍科 岡嶋 晃一
- P3-16** 後腹膜発生平滑筋肉腫に対する外科的切除療法の意義
名古屋大学医学部附属病院 腫瘍外科学講座、
名古屋大学大学院医学系研究科 外科周術期管理学講座 余語孝乃助
- P3-17** 当院における後腹膜筋脂肪肉腫切除例の検討
埼玉県立がんセンター 消化器外科 松平 慎一
- P3-18** 立位歩行不能の転移性脊椎腫瘍患者に対する手術治療介入で立位歩行再獲得した場合の生存期間に与える影響
北海道がんセンター 岩田 玲

4. 放射線治療

- P4-1** 耳下腺領域に発生した肉腫に対して重粒子線治療を施行し良好な予後を得た一例
兵庫県立粒子線医療センター 高端 大希
- P4-2** 脱分化型脂肪肉腫に対する粒子線治療成績
神戸陽子線センター 放射線治療科 窪田 光

5. 薬物・細胞治療

- P5-1** 高齢者骨肉腫患者に対し根治治療の一環としてアドリマイシン+シスプラチン併用療法を施行した5例
神戸大学 腫瘍・血液内科 今村 善宣
- P5-2** 軟部肉腫でペグフィルグラスチムを使用した症例は偽性低血糖を生じうる
三重大学 整形外科 中村 知樹
- P5-3** 進行期子宮肉腫に対する化学療法の検討
千葉県がんセンター 整形外科 萩原 洋子
- P5-4** デノスマブ関連高カルシウム血症に関する系統的文献レビュー調査
防衛医科大学校 整形外科講座 堀内 圭輔
- P5-5** Gemcitabine + Docetaxel併用療法により長期にわたり良好なQOLが維持できた再発粘液線維肉腫の1例
杏林大学 整形外科 田島 崇

- P5-6 進行性悪性骨腫瘍に対するパゾパニブの使用経験
静岡県立静岡がんセンター 整形外科 和佐 潤志
- P5-7 頭頸部領域における平滑筋肉腫に対する当院での治療経験の報告
神戸大学医学部附属病院 腫瘍・血液内科 能勢 拓
- P5-8 再発・難治性成人ユーイング肉腫ファミリー腫瘍の予後因子の検討
がん研究会有明病院 総合腫瘍科 須藤 洋崇
- P5-9 高齢者高悪性度骨軟部肉腫術後の初回肺転移に対する治療成績
東北大学病院 整形外科 岩津 潤
- P5-10 進行骨軟部腫瘍におけるがん遺伝子パネル検査の有用性に関する後方視的検討
神戸大学医学部附属病院 腫瘍・血液内科 金原 史朗
- P5-11 前縦隔発生NTRK融合遺伝子陽性腫瘍の1例
大分大学医学部 整形外科 久保田悠太

6. 集学的治療

- P6-1 当院の希少がん診療における整形外科の関わり
—院内がん登録を用いた後方視的調査—
名古屋大学医学部附属病院 希少がんセンター、名古屋大学医学部 整形外科 酒井 智久
- P6-2 当院における後腹膜軟部肉腫25例の検討
久留米大学医学部 整形外科学講座 中島帆奈美
- P6-3 術前化学放射線療法が著効したCIC-DUX4 sarcomaの1例
防衛医科大学校 整形外科学講座 水野 司
- P6-4 小児骨軟部腫瘍診療に関する栃木県の取り組み 「栃木小児骨軟部腫瘍ネットワーク」の紹介
自治医科大学附属病院 小児科 吉成 裕紀
- P6-5 BRAF/MEK阻害剤に著効を示した大腿軟部原発悪性末梢神経鞘腫瘍肺転移の1例
宮城県立がんセンター 整形外科 鈴木 一史
- P6-6 後腹膜脱分化型脂肪肉腫の治療成績
新潟県立がんセンター新潟病院 山岸 哲郎
- P6-7 AYA世代、日本在住外国籍の患者への横紋筋肉腫治療について
福井大学医学部器官制御医学講座 整形外科学領域 渡邊裕美子

7. 良性腫瘍

- P7-1 皮下脂肪腫：小皮膚切開（1インチ）切除術の部位別検討
京都大学 整形外科 坂本 昭夫
- P7-2 晩期に局所再発した骨巨細胞腫において悪性転化のリスクが上昇する
奈良県立医科大学 整形外科 塚本 真治
- P7-3 神経鞘腫に対する断片的核出を許容した顕微鏡下手術
京都大学医学部附属病院 整形外科 野口 貴志
- P7-4 腱滑膜巨細胞腫におけるFDG-PET/CTのSUVmax値に関する後方視的解析
琉球大学大学院医学研究科 整形外科学講座 水田 康平

8. その他

- P8-1 本邦における骨盤発生悪性骨軟部腫瘍の臨床成績の検討
兵庫県立がんセンター 整形外科、神戸大学大学院医学研究科 整形外科 竹森 俊幸
- P8-2 進行性骨肉腫の治療成績
久留米大学 整形外科 濱田 哲矢
- P8-3 初診時に脈管奇形が疑われた軟部肉腫症例の検討
神戸大学大学院医学研究科 形成外科学 野村 正
- P8-4 脂肪系腫瘍に対する¹⁸F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography
におけるmaximum standardized uptake valueの解析
琉球大学大学院医学研究科 整形外科学講座 大城 裕理
- P8-5 肝転移を生じた肉腫症例の検討
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 整形外科 富田 雅人
- P8-6 血清栄養指標による化学療法中の血液毒性は予想可能か
～進行軟部肉腫におけるトラベクテジン療法における検討～
横浜市立大学 整形外科 竹山 昌伸
- P8-7 高齢者に発生したCIC再構成肉腫の1例
徳島大学 整形外科 西庄 俊彦
- P8-8 がん専門病院での肉腫における遺伝子パネル検査の現状
がん研究会有明病院 総合腫瘍科 佐藤 靖祥
- P8-9 当院において過去20年間で照射後肉腫と診断された9例の検討
新潟大学医歯学総合病院 整形外科 宮崎 友宏
- P8-10 軟部転移を繰り返す大腿原発粘液型脂肪肉腫の1例
浜松医科大学 整形外科 紫藤 洋二
- P8-11 再発乳房原発血管肉腫の2例
公益財団法人がん研究会有明病院 総合腫瘍科 浦崎 哲也

- P8-12** 腫瘍随伴症状を呈したG-CSFおよびIL-6産生大腿脱分化型脂肪肉腫の1例
九州労災病院 整形外科 松延 知哉
- P8-13** 腫瘍用人工関節術後感染に対してCLAPを用いて治療した2例
山形大学医学部 整形外科 菅原 正登
- P8-14** 有限要素法を用いた片側皮質骨切除の形態と部位による応力変化の検討
弘前大学 小川 哲也
- P8-15** 四肢軀幹発生肉腫における補助化学療法後の腹部脂肪面積変化の検討
九州労災病院 整形外科 前川 啓