

## 学会発表

2017年（平成29年）

\*は他教室への協力

### 日本病理学会総会

阿部 立郎、孝橋 賢一、木下 史生、武本 淳吉、杉本 昌顕、江藤 正俊、小田 義直

精巣腫瘍における MPHOSPH1 の発現について

第106回,2017.4.27-29, 東京

大塚 洋、孝橋 賢一、吉本 昌人、戸次 大史、山田 裕一、山元 英崇、中島 康晴、小田 義直

悪性末梢神経鞘腫瘍における H3K27me3 欠失の検討

第106回,2017.4.27-29, 東京

木下 伊寿美、山田 裕一、孝橋 賢一、小田 義直

リン酸塩尿性間葉系腫瘍の小児多発例と成人発症例の比較

第106回,2017.4.27-29, 東京

古賀 裕、山元 英崇、中野 佳余子、渋谷 秀徳、脇坂 英治、新居 裕章、大城 由美、小田 義直

外科手術後の剖検について 出血点検索の工夫

第106回,2017.4.27-29, 東京

齋藤 剛、赤池 慶祐、高阪 真路、林 大久生、孝橋 賢一、小田 義直、八尾 隆史

LMNA-NTRK1 融合遺伝子を有する小児軟部腫瘍

第106回,2017.4.27-29, 東京

堤 寛、塩竈 和也、寺本 英巳、相島 慎一、小田 義直、大橋 瑠子、味噌 洋一、内藤 眞

C型肝炎ウイルスは日本にいつから存在したか？

第106回,2017.4.27-29, 東京

安武 伸子、大石 善丈、阿萬 紫、田口 健一、大城 由美、佛淵 由佳、峰 真理、小田 義直  
子宮平滑筋肉腫における Rb と IMP3 発現の予後解析

第 106 回,2017.4.27-29, 東京

日本癌学会学術総会

仲田興平、遠藤翔、大内田研宙、水元一博、小田義直、橋爪誠、中村雅史

オートファージは睥星細胞の活性化に関与しており、その抑制は睥癌の進展を制御する

第 76 回,2017.9.28-30, 横浜

中野佳余子、山元英崇、藤原美奈子、小田義直

同時多発大腸癌の臨床病理学的検討

第 76 回,2017.9.28-30, 横浜

持留直希、大石善丈、宮崎哲之、宮坂義浩、古賀裕、佐伯潔、松田諒太、田中雅夫、中村雅史、  
小田義直

浸潤性胆嚢癌の予後はその前癌病変部のタイプによって異なる

第 76 回,2017.9.28-30, 横浜

日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会

大塚洋、山元英崇、孝橋 賢一、山田裕一、吉本昌人、松本嘉寛、薛宇孝、中島康晴、

小田義直

左下腿腫瘍

第 50 回,2017.7.13-14, 東京

\*角田優子、山下享子、伊藤以知郎、本多洋介、村田秀樹、保坂聖一、和佐潤志、片桐浩久、

高橋満、山田裕一、孝橋 賢一、小田義直

右大腿軟部腫瘍

第 50 回,2017.7.13-14, 東京

\*福島俊、松本嘉寛、八尋健一郎、中川亮、横山信彦、飯田圭一郎、薛宇孝、遠藤誠、  
吉本昌人、山元英崇、小田義直、中島康晴  
抗 RANKL 抗体投与後の骨巨細胞腫初代培養の特徴

第 50 回,2017.7.13-14, 東京

日本小児血液・がん学会学術集会

\*宗崎良太、木下義晶、川久保尚徳、小幡聡、古賀友紀、孝橋賢一、武本淳吉、小田義直、  
大賀正一、橋爪誠、田口智章  
当科における小児固形悪性腫瘍手術に対する術中手術支援システムの開発

第 59 回,2017.11.9-11, 松山

武本淳吉、孝橋賢一、渋井勇一、宗崎良太、木下義晶、古賀友紀、大賀正一、田口智章、  
小田義直  
腎明細胞肉腫における BCOR 遺伝子内縦列重複

第 59 回,2017.11.9-11, 松山

\*木下義晶、古賀友紀、宗崎良太、川久保尚徳、石井生、大場詩子、高田英俊、渋井勇一、  
武本淳吉、孝橋賢一、小田義直、大賀正一、田口智章  
1990 年~2017 年に治療を行った横紋筋肉腫 50 例の治療成績:単一施設からの発表

第 59 回,2017.11.9-11, 松山

渋井勇一、武本淳吉、久田正昭、宗崎良太、木下義晶、石井加奈子、都研一、孝橋賢一、  
大賀正一、田口智章、小田義直  
小児精巣 Leydig cell tumor の 1 例

第 59 回,2017.11.9-11, 松山

日本外科学会定期学術集会

\*川副徹郎、福澤謙吾、吉村淳郎、伊藤謙作、川崎貴秀、田川哲三、岩城堅太郎、寺師貴啓、岡  
本正博、白水章夫、本廣昭、前原喜彦  
多発肝転移を有する消化管神経内分泌腫瘍に対し ALPPS を施行した 2 例

第 117 回,2017.4.27-29, 横浜

日本消化器癌発生学会総会

\*王歆林、吉住朋晴、孝橋賢一、副島雄二、池上徹、播本憲史、原田昇、伊藤心二、小田義直、前原喜彦

肝細胞癌における SALL4、HDAC1 および HDAC2 発現の生物学的意義に関する研究

第 28 回,2017.11.17-18, 熊本

藤原美奈子、小田義直

腫瘍・非腫瘍鑑別困難な胃異型上皮における adipophilin 発現の意義

第 28 回,2017.11.17-18, 熊本

\*城後友望子、沖英次、工藤健介、中西良太、久保信英、安藤幸滋、中島雄一郎、梶島章、佐伯浩司、小田義直、前原喜彦

胃癌における CD44v9 の発現と化学療法感受性バイオマーカーとしての意義についての検討

第 28 回,2017.11.17-18, 熊本

\*湯川恭平、吉住朋晴、藤本侑希子、井口詔一、川崎淳司、坂田一仁、下川雅弘、大平将史、間野洋平、本村貴志、戸島剛男、伊藤心二、原田昇、池上徹、副島雄二、相島慎一、前原喜彦  
肉腫様間質を伴う肝内胆管癌（癌肉腫）の 1 切除例

第 28 回,2017.11.17-18, 熊本

日本消化器内視鏡学会総会

山元英崇、樋田理沙、平橋美奈子、小田義直

胃型十二指腸腫瘍の臨床病理学的特徴ならびに遺伝子変異と新たな分類方法の提唱

第 93 回,2017.5.11-13, 大阪

日本臨床細胞学会総会春期大会

\*江島一志、大久保文彦、渡辺寿美子、平橋美奈子、山元英崇、小田義直、高山浩一、岡本龍郎、江島有美香、杉山節夫

気管支擦過細胞診標本上での EGFR 遺伝子変異陽性肺腺癌の細胞学的検討

第 58 回,2017.5.26-28, 大阪

日本臨床細胞学会総会秋期大会

大石祐未、大久保文彦、清松桂子、寺戸信芳、野上美和子、仲 正喜、中附加奈子、  
木村理恵、伊地知佳世、山元英崇、岩間映二、岡本 勇、田川哲三、小田義直

肺がん診療における効率的な病理検体の取扱いの工夫

第 56 回,2017.11.18-19, 福岡

木村理恵、大久保文彦、山元英崇、寺戸信芳、仲 正喜、野上美和子、中附加奈子、  
清松桂子、杉島節夫、蘆田健二、安松隆治、三好 圭、小田義直

甲状腺細胞診にて「濾胞性腫瘍疑い」症例の後方視的検討

第 56 回,2017.11.18-19, 福岡

\*臼井美奈、渡邊壽美子、藤原美奈子、久保 真、山下奈真、大久保文彦、山元英崇、  
小田義直、杉島節夫

乳腺細胞診におけるセンチネルリンパ節への転移の有無と細胞像の比較検討

第 56 回,2017.11.18-19, 福岡

\*高岡久美子、椎葉満、大塚亮子、藤本久美子、辻雅子、飯田直之、乙成満里子、綿野由美子、  
藤順子、大石善丈、山元英崇

乳腺相似分泌癌(MASC)の一例

第 56 回,2017.11.18-19, 福岡

\*遠峰由希恵、渡邊壽美子、杉島節夫、園田顕三、小田義直、加藤聖子、加来恒壽、  
子宮内膜癌症例における化生性変化を示す細胞の共存と病理学的特徴との関連性の検討

第 56 回,2017.11.18-19, 福岡

\*濱砂優加、芦田拓未、竹山朋希、牟田正一、大石善丈、吉河康二

穿刺細胞診において多数の Michaelis-Gutmann 小体が観察された腎マラコプラキアの一例

第 56 回,2017.11.18-19, 福岡

## その他

\*大津香奈絵、矢野 誠一、蘆田健二、武市幸奈、坂本昌平、野村政壽、小川 佳宏、  
山元範昭、山田 裕一、小田 義直

チアノーゼ性先天性心疾患に合併した副腎外褐色細胞腫の一例

HIF-1 による褐色細胞腫誘発機構

第 90 回日本内分泌学会学術集会,2017.4.20-22, 京都

\*生野久美子、橋本佳子、増田吉朗、生野猛、吉丸耕一郎、田口智章、孝橋賢一

直腸肛門奇形に巨大結腸を伴った oligoanglionosis の一例

第 54 回日本小児外科学会学術集会,2017.5.11-13, 仙台

\*久田正昭、武本淳吉、宗崎良太、孝橋賢一、木下義晶、小田義直、田口智章

思春期早発徴を呈した小児精巣 Leydig 細胞腫の 1 例

第 54 回日本小児外科学会学術集会,2017.5.11-13, 仙台

\*宗崎良太、川久保尚徳、石井生、三好きな、木下義晶、小幡聡、武本淳吉、孝橋賢一、  
小田義直、田口智章

胸腔鏡下良性縦隔腫瘍摘出術における腋窩皺切開併用の有用性

第 54 回日本小児外科学会学術集会,2017.5.11-13, 仙台

\*福島俊、松本嘉寛、八尋健一郎、中川亮、横山信彦、飯田圭一郎、薛宇孝、遠藤誠、  
福士純一、小田義直、中島康晴

悪性末梢神経鞘腫瘍において低酸素誘導因子 HIF-1 $\alpha$  の発現は予後不良と相関する

第 90 回日本整形外科学会学術総会,2017.5.18-21, 仙台

佐藤方宣、山元 英崇、西嶋利光、中島寅彦、田口健一、益田宗幸、中川尚志、小田義直  
唾液腺基底細胞腫瘍には Wnt/ $\beta$ -catenin シグナル異常が高頻度に存在する

第 41 回日本頭頸部癌学会, 2017.6.8-9, 京都

孝橋賢一、木下伊寿美、小田義直

Fontan 術後 27 年目の肝病変の 1 例

第 77 回関西小児病理研究会,2017.6.10, 大阪

山元英崇

病理・細胞診セミナー（スライドカンファレンス）：症例4 唾液腺

第33回日本臨床細胞学九州連合会学会, 2017.7.15-16, 沖縄

渋井勇一、木下 伊寿美、武本淳吉、孝橋 賢一、小田 義直

Fontan 術後 27 年目の肝病変の 1 例

2017 年度日本病理学会小児腫瘍分類委員会症例検討会, 2017.9.15, 福島

\*永田豊、梅野淳嗣、真鍋達也、樋田理沙、藤原美奈子、小林広幸、江崎幹宏

拡大内視鏡観察を施行した直腸 carcinoma with lymphoid stroma の一例

第72回日本大腸肛門病学会学術集会 2017.11.10-11, 福岡

\*岩崎健、原田 哲仁、吉岡潔志、田口裕之、謝炎、小野悠介、胡桃坂仁志、大川恭行

新規ヒストン H3 バリエント H3mm13 は骨格筋分化・再生に必要である

第40回日本分子生物学会年会, 2017.12.6-9, 神戸

## 国際学会

Yamamoto H, Hida R, Hirahashi M, Gi T, Oda Y.

Duodenal neoplasm of gastric phenotype: an immunohistochemical and genetic study with a practical approach to the classification.

The 106th United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting

2017.3.4-10 San Antonio, TX, USA

\*Yamashita K, Kohashi K, Yamada Y, Oda Y, Toyokuni S.

Clinicopathological and molecular features of dedifferentiated liposarcoma with ossification: A comparative study with dedifferentiated liposarcoma without ossification and extraskeletal osteosarcoma

The 106th United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting

2017.3.4-10 San Antonio, TX, USA

## 講演・シンポジウム

2017年（平成29年）

\*は他教室への協力

山元英崇

講演：「GISTの悪性度評価と鑑別診断のupdate」

第12回日北陸GIST・NET研究会,2017.2.10, 富山

大石善丈

講演：卵巣癌の組織亜型とその病理診断

第33回熊本県臨床細胞学会学術集会・総会,2017.2.26, 熊本

小田義直

ランチョンセミナー(座長): 肺癌における新しい molecular testing guideline

第106回日本病理学会総会,2017.4.27-29, 東京

孝橋 賢一、木下 伊寿美、小田 義直

コンパニオンミーティング：小児軟部腫瘍における病理診断の進め方

第106回日本病理学会総会,2017.4.27-29, 東京

\*鍋島 一樹、木下 義晃、松本 慎二、樋田 知之、佐藤 鮎子、辻村 亨、河原 邦光、廣島 健三、亀井 敏昭、小田 義直

コンパニオンミーティング：中皮腫の細胞診 update

第106回日本病理学会総会,2017.4.27-29, 東京

\*蛭田 啓之、野島 孝之、廣瀬 隆則、長谷川 匡、山口 岳彦、小田 義直、久岡 正典、石川 雄一、阿江 啓介

ワークショップ：悪性骨・軟部腫瘍の組織学的治療効果判定について

第106回日本病理学会総会,2017.4.27-29, 東京

\*鍋島一樹、木下義晃、松本慎二、樋田知之、佐藤鮎子、辻村亨、河原邦光、廣島健三、  
亀井敏昭、小田義直

シンポジウム：中皮腫の早期診断に役立つ p16FISH と BAP1, MTAP 免疫染色

第 58 回日本臨床細胞学会総会春期大会,2017.5.26-28, 大阪

小田義直

座長：一般演題・口演「骨・軟部 1」

第 58 回日本臨床細胞学会総会春期大会,2017.5.26-28, 大阪

\*大久保文彦、仲正喜、寺戸信芳、野上美和子、古賀裕、大石善丈、小副川敬、麻生暁、  
中村雅史、小田義直

ワークショップ：隣領域の小型円形細胞よりなる腫瘍の鑑別

第 58 回日本臨床細胞学会総会春期大会,2017.5.26-28, 大阪

小田義直、山元英崇、孝橋 賢一、山田裕一

シンポジウム：軟部肉種の分子病理学的解析と治療への応用

第 50 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会,2017.7.13-14, 東京

孝橋 賢一、山元英崇、山田裕一、木下伊寿美、小田義直

パネルディスカッション：SMARCB1/INI1-deficient tumor の鑑別診断

第 50 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会,2017.7.13-14, 東京

小田義直

講演：学生・研修医のための病理学セミナー～＜医療の中の病理学＞いま、そしてこれから～

第 14 回日本病理学会北海道支部病理夏の学会,2017.7.22, 札幌

大石善丈

シンポジウム:Precancerous lesions of gynecologic cancers

「Precursor lesion of endometrioid carcinoma」

第 59 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会,2017.7.27-29, 熊本

小田義直

講演：「小児軟部腫瘍における 分子病理とその治療へ応用」

第 23 回小児血液・がんセミナー in 九州・山口 2017.9.10, 福岡

小田義直

講演：ヒト病理検体からのゲノム診断と研究

第 11 回ゲノム病理標準化センター講習会,2017.9.23, 東京

小田義直

シンポジウム：がんゲノム医療における病理組織検体の適切な取扱

第 71 回国立病院総合医学会,2017.11.10-11, 高松

奥村幸彦 圓若 修一

座長：一般演題 セッション 肝 5

第 110 回日本消化器病学会九州支部例会, 2017.11.17-18, 沖縄

大石善丈

講演：卵巣腫瘍の免疫染色

第 56 回 日本臨床細胞学会秋期大会,2017.11.18-19, 福岡

小田義直

講演：軟部腫瘍の WHO 分類と新たな疾患概念

第 56 回日本臨床細胞学会総会秋期大会,2017.11.18-19, 福岡

小田義直

座長：バイオマーカーに基づいた非小細胞肺癌の最新治療戦略

第 56 回日本臨床細胞学会総会秋期大会,2017.11.18-19, 福岡

孝橋賢一、山元英崇、山田裕一、木下伊寿美、小田義直

ワークショップ：骨軟部腫瘍の病理組織分類の現状と基盤となる遺伝子異常

第 56 回日本臨床細胞学会総会秋期大会,2017.11.18-19, 福岡

\*麻生 暁、蓑田洋介、小森圭司、後藤綾子、岩佐 勉、荻野治栄、大久保文彦、伊原栄吉、小田義直、小川佳宏

シンポジウム：検体の見える化から学んだことー内視鏡医の立場から

第 56 回日本臨床細胞学会総会秋期大会,2017.11.18-19, 福岡

\*大塚隆生、大久保文彦、小田義直、中村雅史

講演：膀胱癌早期診断における細胞診の役割

第 56 回日本臨床細胞学会総会秋期大会,2017.11.18-19, 福岡

\*寺戸信芳、大久保文彦、仲 正喜、野上美和子、中附加奈子、木村理恵、杉島節夫、久保 真、山下奈真、藤原美奈子、山元英崇、小田義直

ワークショップ：乳腺細胞診の現状と新知見

当院における乳腺細胞診の現状と免疫染色について

第 56 回日本臨床細胞学会総会秋期大会回,2017.11.18-19, 福岡

\*仲 正喜、大石善丈、杉島節夫、加来恒壽、渡辺寿美子、田宮貞史、大久保文彦、加藤聖子、小田義直

ワークショップ：卵巣明細胞腺癌の細胞像ー核内封入体の診断学的意義ー

第 56 回日本臨床細胞学会総会秋期大会,2017.11.18-19, 福岡