

2024 年（令和 6 年）

*は他教室への協力

国際学会講演・シンポジウム

1. Oda Y, Aoki T, Nishida J.
Spindled Savivors - What is New in Spindle Cell Sarcoma
ONE-DAY ISS INTERDISCIPLINARY
RADIOLOGY-PATHOLOGY-SURGERY MUSCULOSKELETAL COURSE
Members Meeting of the 50th International Skeletal Society(ISS)Annual Meeting
2024.9.15-20, Montreal, Quebec, Canada
2. Oda Y.
Soft Tissue Tumors of the Thoracic Cavity.
Soft Tissue Symposium: Distinctive Soft Tissue Tumors of Selective Anatomic Sites
XXXVth Congress of the International Academy of Pathology (Invited speaker)
2024.10.27-31, Cancun, Mexico
3. Oda Y.
Myoepithelioid tumor with chordoid features
Slide Seminar/ Bone and Soft Tissue
XXXVth Congress of the International Academy of Pathology (Invited speaker)
2024.10.27-31, Cancun, Mexico

国際学会（一般演題）

4. *Wang L, Ichiki T, Kuma Y, Ohno F, Ito T, Oda Y, Nakahara T.
A Subcutaneous Nodule Arising on the Upper Arm.
5th Annual Meeting of Asian Society of Dermatopathology
2024.1.26-27, Osaka, Japan
5. Hazama H, Mori T, Oda Y.
Tumor of the sacrum
The 8th Japan-Taiwan Conjoint Slide Conference
2024.4.21, Kyoto, Japan

6. Hamada H, Kawakubo N, Tomonaga T, Kakazu M, Yoshioka H, Shibui Y, Tamaki A, Hino Y, Fukuhara M, Taguchi T, Kohashi K, Oda Y, Tajiri T.
Pediatric cancer medical cooperation with Japan Heart Children's Medical Center: A Retrospective Review of Pathological Diagnosis Cases
27th Congress of the Asian Association of Pediatric Surgeons
2024.4.29-31, Hong Kong
7. Sonoda H, Mori T, Fujiwara M, Bekki H, Oda Y.
A 69-year-old male presents with intense left thigh pain.
Members Meeting of the 50th International Skeletal Society(ISS)Annual Meeting
2024.9.15-20, Montreal, Quebec, Canada
8. Tomonaga T, Oda Y, Shiraishi S, Endo M.
A 49-year-old male presents with two years duration of a painless mass at the distal edge of right fibula.
Members Meeting of the 50th International Skeletal Society(ISS)Annual Meeting
2024.9.15-20, Montreal, Quebec, Canada
9. Hashisako M, Iwasaki T, Matsumoto T, Miyamoto T, Taniguchi M, Oishi C, Oda Y.
Comparison of akt/mammalian target of rapamycin/4e-binding protein1 pathway signal activation in round stromal and surface cells in patients with sclerosing pneumocytoma.
XXXVth Congress of the International Academy of Pathology
2024.10.27-31, Cancun, Mexico
10. Taniguchi M, Hamada H, Fukuhara M, Tomonaga T, Akiyama Y, Ejima S, Kakazu M, Kojiro M, Yoshioka H, Kohashi K, Tajiri T, Oda Y.
Pathological diagnostic cooperation of pediatric cancer with Japan heart children's medical center in kingdom of Cambodia: a retrospective review.
XXXVth Congress of the International Academy of Pathology
2024.10.27-31, Cancun, Mexico
11. Yamamoto H, Kawatoko S, Oshiro Y, Iwasaki T, Oda Y.
Noninvasive duodenal neoplasm of gastric phenotype: reappraisal of clinicopathological and molecular features and a proposal of novel classification.
XXXVth Congress of the International Academy of Pathology
2024.10.27-31, Cancun, Mexico

12. Yamamoto T, Noguchi S, Matsumoto T, Shimada Y, Aishima S, Oda Y.

Histological classification of the desmoplastic reaction is a predictor of patient prognosis in pancreatic ductal adenocarcinoma.

XXXVth Congress of the International Academy of Pathology

2024.10.27-31, Cancun, Mexico

国内講演・シンポジウム

13. 橋迫美貴子

シンポジウム：ILA/無症候性間質性肺炎を考える

ILA の病理像とは

第 43 回日本画像医学会, 2024.2.23-24, 東京

14. 小田義直

シンポジウム：病理学の変遷：基礎部門から診療科へ 将来に向けて

診療科として日本病理学会の目指すところ

第 113 回日本病理学会総会, 2024.3.28-30, 名古屋

15. 大久保文彦、山口知彦、野上美和子、仲正喜、中附加奈子、木村理恵、山本猛雄、岩崎健、相島慎一、小田義直

教育講演：EUS-FNA の細胞診断、異型の弱い通常型膵癌、十二指腸癌とピットフォール

第 65 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2024.6.7-9, 大阪

16. 大久保文彦、山口知彦、野上美和子、中附加奈子、木村理恵、仲正喜、山本猛雄、岩崎健、相島慎一、小田義直

スキルアップ企画：EUS-FNA の細胞診断、膵領域と周辺臓器の小型円形細胞性腫瘍の鑑別

第 65 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2024.6.7-9, 大阪

17. 野上美和子、山元英崇、大久保文彦、小田義直

シンポジウム：唾液腺細胞診・「鑑別困難」を考えるーそれって AUS? それとも SUMP?ー

AUS・SUMP の効果的な使用について

第 65 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2024.6.7-9, 大阪

18. *船内雄生、筑紫聡、平賀博明、川井章、町田龍之介、佐野裕亮、福田治彦、小田義直、尾崎敏文、田仲和宏

シンポジウム：軟部肉腫治療における手術と化学療法最適化を目指して：JCOG2102 の紹介

第 57 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会, 2024.7.11-12, 福井

19. 小田義直

特別講演：骨軟部腫瘍における分子病理学的知見の update

第 1 回大阪腫瘍病理セミナー, 2024.10.18, 大阪

20. 小田義直
シンポジウム：骨軟部腫瘍における分子遺伝学的新規疾患概念
第 60 回日本医学放射線学会秋季臨床大会, 2024.10.18-20, 福岡
21. 仲正喜、山元英崇、孝橋賢一、岩崎健、毛利太郎、野上美和子、山口知彦、大久保文彦、小田義直
教育講演：骨軟部細胞診における新しい報告様式
第 63 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2024.11.16-17, 東京
22. *藤本翔大、田口健一、孝橋賢一、小田義直
ワークショップ：私の経験した間葉系腫瘍－細胞診現場と専門家による新しいハイブリッドワークショップⅡ
【ラブドイド細胞が出現する腫瘍】
特徴的な細胞像を呈した骨外性粘液型軟骨肉腫 (cellular variant) の 1 例
第 63 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2024.11.16-17, 東京
23. 小田義直
シンポジウム：小児がん診断の中央病理診断とエキスパート育成の問題点
第 66 回日本小児血液・がん学会学術集会・第 22 回日本小児がん看護学会学術集会・第 29 回がんの子どもを守る会公開シンポジウム, 2024.12.13-15, 京都

学会発表（一般演題）

= 日本病理学会総会 =

24. 秋山優里、谷口緑、江島俊、増永真理、清澤大裕、孝橋賢一、小田義直
生前に Cushing 症候群の原因が特定できず、剖検にて ACTH 産生性の肺定型カルチノイドを認めた 1 例
第 113 回, 2024.3.28-30, 名古屋
25. 梅北慎也、清澤大裕、孝橋賢一、谷口義章、小田義直
胃充実型低分化腺癌におけるミスマッチ修復、CXCR2 発現及び MDSC に関する検討
第 113 回, 2024.3.28-30, 名古屋
26. 江島俊、山本猛雄、秋山優里、成富文哉、孝橋賢一、小田義直
心筋アスペルギルス症を来した STAT1 変異による原発性免疫不全症の 1 例
第 113 回, 2024.3.28-30, 名古屋
27. 清澤大裕、岩崎健、高松大、孝橋賢一、宮本拓海、江藤正俊、山下倫史、小田義直
逆極性乳頭型腎腫瘍における染色体異常は低頻度である
第 113 回, 2024.3.28-30, 名古屋

28. 古川寛、岩崎健、川口健悟、園田裕樹、孝橋賢一、山元英崇、小田義直
軟骨肉腫における DNA メチル化異常と予後予測因子の解析
第 113 回, 2024.3.28-30, 名古屋
29. *綾田善行、溝渕光一、守都敏晃、大原信哉、小田義直、山元英崇
悪性 Triton 腫瘍様の組織像と H3K27me3 発現消失を呈する脱分化軟骨肉腫の一部検例
第 113 回, 2024.3.28-30, 名古屋
30. *宮本拓海、岩崎健、北園貴文、坪内和哉、原田大志、本下潤一、小田義直
微小乳頭型浸潤性尿路上皮癌に起因した肺腫瘍血栓性微小血管症 (PTTM) の一部検例
第 113 回, 2024.3.28-30, 名古屋

= 日本癌学会学術総会 =

31. 川口健悟、岩崎健、毛利太郎、朝永匠、園田裕樹、佐藤ちあ紀、白石さくら、中島康晴、小田義直
粘液線維肉腫における組織学的グレードによる分子遺伝学的差異の解明
第 83 回, 2024.9.19-21, 福岡
32. 園田裕樹、岩崎健、白石さくら、佐藤ちあ紀、古川寛、川口健悟、毛利太郎、小田義直
未分化多形肉腫における 3 次リンパ様構造と T 細胞疲弊を含む腫瘍微小環境
第 83 回, 2024.9.19-21, 福岡
33. 濱田洋、孝橋賢一、福原雅弘、橋迫美貴子、田尻達郎、小田義直
先天性間葉芽腎腫瘍における病理組織学的分類の補助診断ツール
第 83 回, 2024.9.19-21, 福岡
34. *小林英介、田仲和宏、町田龍之介、小西直美、野島孝之、長谷川匡、小田義直、福田治彦、尾崎敏文
悪性軟部腫瘍における施設判定と中央判定における病理診断一致率の検討 (JCOG130 の副次的解析)
第 83 回, 2024.9.19-21, 福岡
35. *土橋賢司、西依慧、楠本洋太、吉弘知恭、有水耕平、三月田祐平、小宗徳孝、久野修、吉武忠正、
間敬邦、毛利太郎、吉本幸司、小田義直、赤司浩一、馬場英司
BRAF V600E 変異陽性の頭蓋骨原発悪性腫瘍の一例
第 83 回, 2024.9.19-21, 福岡

= 日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会 =

36. 白石さくら、遠藤誠、朝永匠、横山信彦、毛利太郎、鍋島央、藤原稔史、中島康晴、小田義直
右足関節腫瘍
第 57 回, 2024.7.11-12, 福井

37. 毛利太郎、岩崎健、園田裕樹、川口健悟、朝永匠、古川寛、佐藤ちあ紀、白石さくら、小田義直
MDM2 増幅を伴わない DDIT3 増幅肉腫 10 症例の臨床病理学および免疫組織化学的検討
第 57 回, 2024.7.11-12, 福井
38. *角田優子、河田卓也、伊藤鑑、佐竹遼、村田秀樹、和佐潤志、片桐浩久、高橋満、毛利太郎、小田義直
左足関節軟部腫瘍
第 57 回, 2024.7.11-12, 福井
39. *川口健悟、遠藤誠、藤原稔史、鍋島央、廣瀬毅、小田義直、中島康晴
非転座関連骨・軟部肉腫における遺伝子再構成：公開 NGS データ解析から得た臨床的知見
第 57 回, 2024.7.11-12, 福井
40. *川口健悟、遠藤誠、藤原稔史、鍋島央、廣瀬毅、松本嘉寛、川井章、小田義直、中島康晴
染色体転座の視点からみた悪性骨・軟部腫瘍：全国骨・軟部腫瘍登録を用いた包括的記述疫学研究
第 57 回, 2024.7.11-12, 福井
41. *白石さくら、藤原稔史、鍋島央、遠藤誠、小田義直、中島康晴
体幹部発生の悪性骨・軟部腫瘍における GNRI による術後感染の予測評価
第 57 回, 2024.7.11-12, 福井
42. *星子圭介、鍋島央、遠藤誠、藤原稔史、廣瀬毅、小田義直、中島康晴
慢性拡張性血腫の術中術後出血の予測因子に関する検討
第 57 回, 2024.7.11-12, 福井

＝日本婦人科腫瘍学会学術講演会＝

43. 中島京、成富文哉、遠矢雅人、朝永匠、片山由大、曲淵直未、大石善丈、小田義直
分子病理学的解析が診断に有用であった子宮内膜間質肉腫の 1 例
第 66 回, 2024.7.18-7.20, 鹿児島
44. *安武伸子、山元英崇、久我亮介、次郎丸梨那、本郷貴大、片山由大、園田顕三、矢幡秀昭、
加藤聖子、小田義直
子宮頸部腺癌における p16 及び Rb 免疫組織化学染色の診断的有用性
第 66 回, 2024.7.18-7.20, 鹿児島

＝日本小児血液・がん学会学術集会＝

45. *鴨打周、川久保尚徳、福原雅弘、濱田洋、玉城昭彦、馬庭淳之介、大場詩子、孝橋賢一、小田義直、大賀正一、田尻達郎
骨盤内 BCOR-CCNB3 肉腫の一例から考える小児悪性腫瘍の治療における小児外科の役割
第 66 回, 2024.12.13-15, 京都
46. *濱田洋、川久保尚徳、福原雅弘、鴨打周、日野祐子、馬庭淳之介、孝橋賢一、小田義直、田尻達郎
Myxoid variant of angiomatoid fibrous histiocytoma の 2 小児例
第 66 回, 2024.12.13-15, 京都
47. *福原雅弘、川久保尚徳、鴨打周、濱田洋、日野祐子、馬庭淳之介、大場詩子、孝橋賢一、大賀正一、小田義直、田尻達郎
小児腹部悪性リンパ腫における初期外科治療の役割と診断アプローチ法の検討
第 66 回, 2024.12.13-15, 京都

＝日本消化器癌発生学会総会＝

48. 谷口義章、清澤大裕、孝橋賢一、川床慎一郎、山本猛雄、鳥巢剛弘、吉住朋晴、中村雅史、北園孝成、小田義直
腫瘍内における肝様腺癌成分の量と腫瘍浸潤 M2 マクロファージ数は、肝様腺癌の患者の予後予測因子として有用である
第 35 回, 2024.11.29-30, 東京

＝日本消化器内視鏡学会総会＝

49. 川床慎一郎、山元英崇、鳥巢剛弘、大城由美、蔵原晃一、西山憲一、藤原美奈子、米田玲子、田宮貞史、本下潤一、山元範昭、三浦修、高橋俊介、河内修司、保利喜史、小田義直
非浸潤性十二指腸胃型腫瘍の分子病理学的特徴と再分類
第 108 回, 2024.10.31-11.3, 神戸

＝日本消化器病学会九州支部例会＝

50. *王佳雄、進藤幸治、堀岡宏平、大内田研宙、山田裕、橋迫美貴子、間敬邦、藤本崇聡、田村公二、永吉絹子、水内祐介、池永直樹、仲田興平、小田義直、中村雅史
胃神経内分泌腫瘍術後リンパ節再発が疑われたが腸間膜炎性癒痕であった一例
第 123 回 (第 117 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会), 2024.6.21-22, 北九州

=その他の学会研究会=

51. *隈有希、一木稔生、木下伊寿美、伊東孝通、小田義直、中原剛士
右鼠径部の皮下結節
第 40 回日本皮膚病理組織学会総会・学術大会, 2024.1.28, 大阪
52. *徳重一雄、都築伸介、南村鎌三、小林聡、日高幸宏、近藤竜史、田中雄一郎、相田久美、川崎朋範、小田義直
脳梗塞で発症し自然退縮を呈した中頭蓋窩孤立性繊維性腫瘍の 1 例
第 42 回日本脳腫瘍病理学会, 2024.5.24-25, 広島
53. *白井剛、玉城昭彦、梶原啓資、内田康幸、前田翔平、鳥井ヶ原幸博、高橋良彰、孝橋賢一、松浦俊治、小田義直、田尻達郎
先天性胆道拡張症と嚢胞型胆道閉鎖症における嚢胞胆管の組織学的変化と臨床所見
第 61 回日本小児外科学会学術集会, 2024.5.29-31, 福岡
54. *玉城昭彦、川久保尚徳、馬庭淳之介、福原雅弘、濱田洋、近藤琢也、高橋良彰、福田篤久、永田公二、松浦俊治、小田義直、田尻達郎
経皮的針生検で診断を行った腎腫瘍の 4 例の検討
第 61 回日本小児外科学会学術集会, 2024.5.29-31, 福岡
55. *村上正俊、藤森尚、平昌啓介、山本猛雄、小田義直、植田圭二郎、坂本竜一、伊藤鉄英、小川佳宏
再発を契機に異所性 ACTH 症候群を発症した膵神経内分泌腫瘍の 2 例
第 97 回日本内分泌学会学術総会, 2024.6.6-8, 横浜
56. *隈有希、中原真希子、冬野洋子、猪口淳一、小田義直、江藤正俊、中原剛士
Enfortumab vedotin による皮膚障害
第 123 回日本皮膚科学会総会, 2024.6.6-9, 京都
57. *宮里太朗、名嘉眞健太、添田麻莉、嘉多山絵理、武藤一考、加来洋、橋川恵子、石井文人、小田義直、
名嘉眞武國
Superficial CD34-positive fibroblastic tumor の 1 例
第 123 回日本皮膚科学会総会, 2024.6.6-9, 京都
58. 島田有貴、山本猛雄、松本昴、野口彰子、山田裕、仲田興平、相島慎一、小田義直、中村雅史
IPNB の組織分類(Type 1, Type 2)に関する検討
第 79 回日本消化器外科学会総会, 2024.7.17-19, 下関

59. *松本昂、仲田興平、山本猛雄、阿部俊也、渡邊雄介、井手野昇、池永直樹、小田義直、中村雅史
FOLFIRINOX 療法により病理組織学的完全奏功が得られた BRCA 遺伝子変異を有する局所進行切除不能膵癌の 1 例
第 79 回日本消化器外科学会総会, 2024.7.17-19, 下関
60. *荒木大幸、井手野昇、谷口隆之、三浦峻、山本真大、中房智樹、東島亘宏、山本猛雄、中村聡、
田村公二、阿部俊也、渡邊雄介、池永直樹、仲田興平、小田義直、大塚隆生、中村雅史
膵癌早期診断における十二指腸液由来の細胞外小胞内 miRNA の有用性
第 55 回日本膵臓学会大会, 2024.7.25-26, 宇都宮
61. *久保顕博、岩本千佳、仲田興平、小山虹輝、堤親範、島田有貴、山田裕、伊達聡美、東島亘宏、
廣高健斗、松吉隆仁、阿部俊也、渡邊雄介、井手野昇、池永直樹、大内田研宙、小田義直、中村雅史
PanCAN Award : 術前化学療法施行後の膵癌組織内グラム陰性菌が癌微小環境に与える影響の解明
第 55 回日本膵臓学会大会, 2024.7.25-26, 宇都宮
62. *梅木真由子、川本真帆、轟木麻子、波多野豊、上原幸、清水史明、西田陽登、岩崎健、小田義直
小児臀部巨細胞性線維芽細胞腫の 1 例
日本皮膚科学会山陰地方会, 2024.9.2-3, 米子
63. 鴨打周、福原雅弘、濱田洋、朝永匠、孝橋賢一、小田義直
盲腸腫瘍 : Infantile fibrosarcoma
2024 年度日本病理学会小児腫瘍組織分類委員会症例検討会, 2024.9.6, 札幌
64. *大藪慶吾、朝日達也、中西芳之、木下郁彦、赤嶺貴紀、河野幹寛、姫路大輔、別府樹一郎、丸塚浩介、
小田義直、竹中朋祐、中村雅史
胸腔内原発滑膜肉腫 6 症例の検討
第 77 回日本胸部外科学会定期学術集会, 2024.11.1-4, 金沢
65. 山口知彦、野上美和子、中附加奈子、仲正喜、木村理恵、大久保文彦、岩崎健、小田義直
当院における病理報告書未読管理の取り組み
第 58 回日臨技九州支部医学検査学会, 2024.11.9-10, 鹿児島
66. 戸田雄、孝橋賢一、山元英崇、森本忠嗣、小田義直
骨巨細胞腫におけるデノスマブ投与による組織学的変化と腫瘍微小環境変化
第 148 回西日本整形・災害外科学会学術集会, 2024.12.21-22, 鹿児島
67. *木村敦、戸田雄、松本嘉寛、遠藤誠、福士純一、戸次大史、田丸哲弥、原正光、櫻庭康司、小原伸夫、
小田義直、中島康晴
骨巨細胞腫の骨芽細胞分化における β -カテニン核内移行の重要性
第 148 回西日本整形・災害外科学会学術集会, 2024.12.21-22, 鹿児島

68. *白石さくら、藤原稔史、毛利太郎、佐々木良、濱井敏、横山信彦、鍋島央、遠藤誠、小田義直、
中島康晴

大腿骨インプラント周囲に発生した骨原発平滑筋肉腫の1例

第148回西日本整形・災害外科学会学術集会, 2024.12.21-22, 鹿児島

69. *村山弘和、鍋島央、遠藤誠、藤原稔史、横山信彦、小田義直、中島康晴

骨に接する悪性軟部腫瘍に対する局所治療の検討

第148回西日本整形・災害外科学会学術集会, 2024.12.21-22, 鹿児島