

2025 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.  
Epithelioid Mesenchymal Tumors with SMARCB1 Alteration.  
2025 ONE-DAY ISS INTERDISCIPLINARY MUSCULOSKELETAL COURSE  
Members Meeting of the 51<sup>st</sup> International Skeletal Society(ISS)Annual Meeting  
2025.9.14-19, Lisbon, Portugal
2. Oda Y.  
Keynote lecture: Updated concepts in soft tissue and bone tumors.  
The 77<sup>th</sup> Annual Fall Meeting of the Korean Society of Pathologists  
2025.10.30-31, Seoul, Korea
3. Oda Y.  
Bone & soft tissue: SMARCB1-deficient sarcomas.  
The14<sup>th</sup> Asia Pacific International Academy of Pathology Congress (AP-IAP 2025) (Invited lecture)  
2025.11.5-7, Bangkok, Thailand
4. Oda Y.  
JDIAP session: Invitation to IAP 2026 Fukuoka Congress.  
The14<sup>th</sup> Asia Pacific International Academy of Pathology Congress (AP-IAP 2025)  
2025.11.5-7, Bangkok, Thailand

## 国際学会（一般演題）

5. Iwasaki T, Masunaga M, Oda Y.  
Comprehensive analysis of m6A RNA methylation regulators in soft tissue leiomyosarcoma.  
The 37<sup>th</sup> European Congress of Pathology  
2025.9.6-10, Vienna, AUT
6. \*Yamamoto H, Hara H, Kuga R, Yamamoto T, Taniguchi M, Manako T, Oda Y.  
MTAP loss correlates with favorable prognosis in HPV-independent, p16-negative oropharyngeal squamous cell carcinoma.  
The 37<sup>th</sup> European Congress of Pathology  
2025.9.6-10, Vienna, AUT
7. Shiraishi S, Mori T, Fujiwara T, Oda Y.  
A 69-year-old female underwent total hip arthroplasty and presented with left thigh pain 14 years after surgery.  
Members Meeting of the 51<sup>st</sup> International Skeletal Society(ISS)Annual Meeting  
2025.9.14-19, Lisbon, Portugal
8. \*Kato M, Ban Y, Shimono T, Kohashi K, Oda Y.  
A 16-year-old male presents with knee pain and a large mass of the upper thigh for 2 months duration.  
Members Meeting of the 51<sup>st</sup> International Skeletal Society(ISS)Annual Meeting  
2025.9.14-19, Lisbon, Portugal
9. Miyamoto T, Kiyozawa D, Kohashi K, Fukuchi G, Iwasaki T, Yamamoto T, Eto M, Oda Y.  
The expressions of the switch/sucrose non-fermentable complex, mismatch-repair proteins and epithelial-mesenchymal transition markers in the plasmacytoid morphology of invasive urothelial carcinoma.  
The14<sup>th</sup> Asia Pacific International Academy of Pathology Congress (AP-IAP 2025)  
2025.11.5-7, Bangkok, Thailand

## 国内講演・シンポジウム

10. 岩崎健  
シンポジウム：治療方針決定のための骨軟部腫瘍病理診断  
骨軟部腫瘍の分子病理診断・治療の Up to date  
第 114 回日本病理学会総会, 2025.4.17-19, 仙台
11. 小田義直  
シンポジウム：日本内科学会との共同シンポジウム「病理解剖に求められること・課題」  
本邦における病理解剖数減少に対する方策  
第 114 回日本病理学会総会, 2025.4.17-19, 仙台
12. 小田義直  
シンポジウム：「すべての病理診断を医療機関で」－病理診断料は病理医の技術料評価・学会としてこれから歩むべき道－  
診療報酬改定の歴史と今後の進め方  
第 114 回日本病理学会総会, 2025.4.17-19, 仙台
13. 橋迫美貴子  
シンポジウム：[症例解説] 膠原病・自己免疫疾患の関連が示唆される間質性肺疾患の 2 症例  
第 114 回日本病理学会総会, 2025.4.17-19, 仙台
14. \*相島慎一、山本猛雄  
シンポジウム：胆嚢のポリープ状隆起性病変の組織学的特徴  
第 114 回日本病理学会総会, 2025.4.17-19, 仙台
15. 小田義直  
教育講演：整形外科的疾患における病理診断の有用性および重要性  
第 98 回日本整形外科学会学術総会, 2025.5.22-25, 東京
16. 仲正喜、毛利太郎、岩崎健、野上美和子、山口知彦、小田義直  
ワークショップ：細胞診で多形脂肪芽細胞が観察された多形型脂肪肉腫の 1 例  
第 66 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2025.6.27-29, 東京
17. 並河真美、野上美和子、仲正喜、山口知彦、山本猛雄、相島慎一、小田義直  
シンポジウム：九州大学病院における ENPD 留置下複数回臍液細胞診 (SPACE)  
第 66 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2025.6.27-29, 東京
18. 野上美和子、山元英崇、仲正喜、山口知彦、中附加奈子、木村理恵、並河真美、梶原大雅、岩崎健、小田義直  
教育講演：唾液腺細胞診－アプローチとピットフォールー  
第 66 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2025.6.27-29, 東京
19. 岩崎健  
学術研究賞講演：メルケル細胞癌をモデルとした腫瘍病態の体系的研究  
第 71 回日本病理学会秋期特別総会, 2025.11.13-14, 名古屋
20. 小田義直  
日本サルコーマ治療研究学会ジョイントシンポジウム：小児/AYA 世代の NRSTS の病理：SMARCB1 発現欠失腫瘍と Kinase 異常を伴う紡錘形細胞腫瘍  
第 67 回日本小児血液・がん学会学術集会, 2025.11.19-21, 福岡
21. 上原俊貴、仲正喜、野上美和子、山口知彦、渡邊壽美子、加来恒壽、岩崎健、小田義直  
細胞検査士会要望教育シンポジウム：細胞診断と AI～基礎から将来展望～ AI の基礎から細胞診断への応用例の概説  
第 64 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2025.11.29-30, 広島
22. 仲正喜、山元英崇、岩崎健、野上美和子、山口知彦、小田義直  
シンポジウム：骨軟部細胞診 modified ミラノシステム－特に意義不明な異型 (AUS) について－  
第 64 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2025.11.29-30, 広島
23. 野上美和子、山元英崇、山口知彦、仲正喜、木村理恵、赤嶺舜、山本猛雄、岩崎健、小田義直  
ワークショップ：VS 症例検討会－失敗から学ぶ唾液腺細胞診 症例 7、症例 8  
第 64 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2025.11.29-30, 広島

24. 山本猛雄、相島慎一、並河真美、大久保文彦、野上美和子、山口知彦、島田有貴、藤森尚、中村雅史、  
小田義直  
ワークショップ：胆管内乳頭状腫瘍の組織像と細胞診  
第 64 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2025.11.29-30, 広島
25. \*藤本翔大、今村彰吾、田口健一、孝橋賢一、山元英崇、小田義直  
ワークショップ：KIT 陰性 Extragastrointestinal stromal tumor(EGIST)の一例  
第 64 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2025.11.29-30, 広島
26. \*山元英崇、仲正喜  
シンポジウム：肉腫のコミュニケーションツールとしての細胞診レポーティングシステムの有用性  
第 64 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2025.11.29-30, 広島

## 学会発表（一般演題）

### = 日本病理学会総会 =

27. 川床慎一郎、山元英崇、大城由美、田宮貞史、西山憲一、米田玲子、藤原美奈子、本下潤一、岩崎健、  
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新しい分類の提唱  
第 114 回, 2025.4.17-19, 仙台
28. 島田有貴、山本猛雄、中西芳之、松本昂、野口彰子、相島慎一、中村雅史、小田義直  
胃型 IPNB における臨床病理学的特徴と遺伝学的変化  
第 114 回, 2025.4.17-19, 仙台
29. 中島京、岩崎健、駒水美慧、遠矢雅人、片山由大、小田義直  
悪性卵巣胚細胞腫瘍における腫瘍微小環境の多様性の解明  
第 114 回, 2025.4.17-19, 仙台
30. 原大貴、山元英崇、久我亮介、谷口緑、岩崎健、木田裕太郎、真子知美、小田義直  
HPV 陰性中咽頭癌における CDKN2A と MTAP 欠失の臨床病理学的意義  
第 114 回, 2025.4.17-19, 仙台
31. 水野洋輔、岩崎健、毛利太郎、小田義直  
脱分化型脂肪肉腫における MTAP と p16 の発現、および MDM2 の増幅に対する臨床病理学的影響  
第 114 回, 2025.4.17-19, 仙台

### = 日本癌学会学術総会 =

32. 白石さくら、岩崎健、滝川健、園田裕樹、毛利太郎、宮脇恒太、下茂雅俊、遠藤誠、中島康晴、  
小田義直  
隆起性皮膚線維肉腫の線維肉腫成分における腫瘍微小環境と血管新生からみた病態解析  
第 84 回, 2025.9.25-27, 金沢
33. 松本昂、山本猛雄、箆島哲、中西芳之、野口彰子、相島慎一、中村雅史、小田義直  
p62 は腓神経内分泌腫瘍における有用な治療標的バイオマーカーとなりうる  
第 84 回, 2025.9.25-27, 金沢
34. \*中村聡、柴原大典、田中謙太郎、岸川泰之、橋迫美貴子、中富啓太、中垣憲明、河野幹寛、東公一、  
指宿立、大坪孝平、米嶋康臣、岩間映二、小田義直、岡本勇  
空間トランスクリプトーム解析による EGFR 遺伝子変異陽性肺癌の治療耐性に関わる腫瘍微小環境の  
解明  
第 84 回, 2025.9.25-27, 金沢
35. \*安田洋子、古賀友紹、立石悠基、水野晋一、中尾光善  
胃がん細胞において TGF- $\beta$ 1 誘導性の Vasorin/slit-like2 は細胞遊走を増強する  
第 84 回, 2025.9.25-27, 金沢

## ＝日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会＝

36. 佐藤ちあ紀、岩崎健、白石さくら、園田裕樹、古川寛、赤嶺舜、朝永匠、毛利太郎、孝橋賢一、小田義直  
Myxoepithelioid tumor with chordoid features (METC) 分子遺伝学的特徴の検討  
第 58 回, 2025.7.17-18, 奈良
37. 白石さくら、岩崎健、園田裕樹、毛利太郎、遠藤誠、中島康晴、小田義直  
隆起性皮膚線維肉腫の線維肉腫成分における腫瘍微小環境と血管新生からみた病態解析  
第 58 回, 2025.7.17-18, 奈良
38. 増本陽介、毛利太郎、高森聖人、松尾芳雄、小田義直  
肺動脈腫瘍の 1 例  
第 58 回, 2025.7.17-18, 奈良  
第 73 回日本骨軟部腫瘍研究会, 2025.7.17, 奈良
39. \*平井利英、片山琴絵、白石友一、川井章、小林寛、吉田新一郎、比留間徹、大津敬、菊田一貴、松原大祐、吉田朗彦、元井亨、小田義直、市川仁、近藤格、柴田龍弘、井元清哉、松田浩一、平田真  
隆起性皮膚線維肉腫の全ゲノム、トランスクリプトーム解析  
第 58 回, 2025.7.17-18, 奈良

## ＝日本小児血液・がん学会学術集会＝

40. \*鴨打周、川久保尚徳、福原雅弘、石本健太、日野祐子、馬庭淳之介、孝橋賢一、小田義直、田尻達郎  
外傷を契機に発見された腸間膜に発生した Extraskelatal Ewing sarcoma の一例  
第 67 回, 2025.11.19-21, 福岡
41. \*福原雅弘、川久保尚徳、鴨打周、山口修輝、日野祐子、馬庭淳之介、松浦俊治、孝橋賢一、小田義直、田尻達郎  
小児の後腹膜奇形腫における術前画像と術中癒着所見との関連  
第 67 回, 2025.11.19-21, 福岡

## ＝日本頭頸部癌学会＝

42. 原大貴、山元英崇、久我亮介、木田裕太郎、真子知美、中川尚志、小田義直  
HPV 陰性中咽頭扁平上皮癌における CDKN2A と MTAP 欠失の臨床病理学的意義  
第 49 回, 2025.6.13-14, 札幌

## ＝日本消化器内視鏡学会地方会＝

43. \*後藤伸太郎、佐藤大晃、唐千暁、谷口義章、立石悠基、今津愛介、川床慎一郎、井原勇太郎、長末智寛、松野雄一、川崎啓祐、森山智彦、梅野淳嗣、吾郷哲朗  
直腸神経内分泌腫瘍 (NET) との鑑別が困難だった反応性リンパ濾胞過形成の一例  
第 120 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会, 2025.11.28-29, 大分

## ＝日本臨床細胞学会総会春期大会＝

44. 上原俊貴、中附加奈子、野上美和子、山口知彦、牟田口淳、福地源司郎、岩崎健、小田義直  
MiT family 転座型腎細胞癌の 1 例  
第 66 回, 2025.6.27-29, 東京
45. \*安永昌史、山口知彦、蜂須賀一寿、矢幡秀昭、小田義直、加藤聖子  
子宮頸部擦過細胞診 AGC 症例における分葉状腺管過形成と胃型腺癌の鑑別  
第 66 回, 2025.6.27-29, 東京

## = 日本臨床細胞学会秋期大会 =

46. 中附加奈子、山口知彦、野上美和子、大久保文彦、梶原大雅、並河真美、上原俊貴、清澤大裕、岩崎健、小田義直  
CTガイド下生検における淡明細胞型腎細胞癌の捺印細胞像の検討  
第64回, 2025.11.29-30, 広島
47. \*園田顕三、宇藤満昭、瓜生泰恵、新貝妙子、村上孟司、細田有香里、小松由明、東保太郎  
子宮体部腫瘍に対する術中迅速細胞診断の有用性に関する後方視的解析  
第64回, 2025.11.29-30, 広島

## = その他の学会研究会 =

48. \*鴨打周、川久保尚徳、吉丸耕一郎、玉城昭彦、石本健太、福原雅弘、濱田洋、日野祐、馬庭淳之介、岩崎健、孝橋賢一、小田義直、田尻達郎  
定量的な Isolated Hypoganglionosis の病理診断基準の生検検体における有用性の検討  
第62回日本小児外科学会学術集会, 2025.6.5-7, 東京
49. 福原雅弘、鴨打周、孝橋賢一、小田義直  
診断に苦慮した Anaplastic variant を呈した Clear cell sarcoma of the kidney の一例  
2025年度小児腫瘍症例検討会, 2025.9.6, 宮崎
50. 松本昂、山本猛雄、箆島哲、中西芳之、野口彰子、渡邊雄介、相島慎一、中村雅史、小田義直  
腓体尾部脂肪置換を呈した腓神経内分泌腫瘍の1例  
第79回日本消化器画像診断研究会, 2025.9.19-20, 久留米