

2021 年（令和 3 年）

*は他教室への協力

国際学会講演・シンポジウム

1.Oda Y.

RAD-PATH-SURG Correlation Course: Select Soft Tissue Tumors, Novel Concepts

INTERDISCIPLINARY VIRTUAL BONE, SOFT TISSUE & JOINT COURSE

Members Meeting of the 48th International Skeletal Society(ISS)Annual Meeting

2021.10.17-22, Web

2.Oda Y.

Chair:Soft tissue and bone Symposium

Recent advances in soft tissue tumor pathology - Our experiences in East and South Asia

The 12th Asia Pacific IAP Congress (chair)

2021.11.1-14, Web

3.Yamamoto H.

Symposium: Head and Neck

Novel Classification of Sinonasal Carcinomas

The 12th Asia Pacific IAP Congress

2021.11.1-14, Web 11.11-12 Live Discussion

国際学会（一般演題）

4.Iwasaki T, Matsushita M, Hayashi K, Nonaka D, Kohashi K, Yamada Y, Kuwamoto S, Umekita Y, Oda Y.

Merkel Cell Polyomavirus–Negative Merkel Cell Carcinoma is Associated with JAK-STAT and MEK-ERK Pathway Activation

The 110th United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting

2021.3.13-18, Broadcasting World-Wide from Palm Springs, CA, USA

5.Mori T, Yamada Y, Kinoshita I, Kohashi K, Yamamoto H, Oda Y.

Clinicopathological Prognostic Factors of Dedifferentiated Liposarcoma: A Study of 127 Primary Resected Cases

The 110th United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting

2021.3.13-18, Broadcasting World-Wide from Palm Springs, CA, USA

6.Kinoshita I, Yamada Y, Kohashi K, Yamamoto H, Oda Y.

Case 1. Fibrocartilaginous dysplasia

International Skeletal Society (ISS)Rad-Path-Surg Lecture Series

2021.6.10, Web

7.Takamatsu D, Kohashi K, Kiyozawa D, Kinoshita F, Shiota M, Oda Y, Eto M.

Clinicopathological and prognostic significance of TFE3 in papillary renal carcinoma

The 36th European Association of Urology Meeting

2021.7.8-12, European Association of Urology 21, Web

8.Hashisako M, Kohashi K, Yamada Y, Yamamoto H, Oda Y.

Case 46: Low-grade central osteosarcoma with dedifferentiation

Members Meeting of the 48th International Skeletal Society(ISS)Annual Meeting

2021.10.17-22, Web

国内講演・シンポジウム

9.小田義直

座長：2020年骨軟部腫瘍 WHO 分類における新規疾患概念

第110回日本病理学会総会, 2021.4.22-24, 東京

10.小田義直

ランチョンセミナー：骨軟部腫瘍病理診断における分子病理学的アプローチの有用性

ゲノム時代における希少がんの病理診断と治療のための遺伝子診断

第110回日本病理学会総会, 2021.4.22-24, 東京

11.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：SWI/SNF 関連肉腫

第110回日本病理学会総会, 2021.4.22-24, 東京

12.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：小児骨軟部腫瘍のトピックス

第110回日本病理学会総会, 2021.4.22-24, 東京

13.橋迫美貴子

ワークショップ：間質性肺炎診断の実際

第110回日本病理学会総会, 2021.4.22-24, 東京

14.*松浦俊治、梶原啓資、鳥井ヶ原幸博、白井剛、河野雄紀、武本淳吉、川久保尚徳、吉丸耕一郎、玉城昭彦、渋井勇一、孝橋賢一

シンポジウム：肝芽腫に対する外科治療選択－移植か？肝切か？

第 58 回日本小児外科学会学術集会, 2021.4.28-30, 横浜

15.*遠藤誠、松本嘉寛、薛宇孝、藤原稔史、飯田圭一郎、中川亮、木村敦、廣瀬毅、島田英二郎、金堀将也、小田義直、中島康晴

シンポジウム：進行軟部肉腫に対するセカンドライン薬物療法の現状と展望

第 94 回日本整形外科学会学術総会, 2021.5.20-23, 東京

16.小田義直

座長：WHO 分類第 5 版で整理された未分化円形細胞肉腫の疾患概念

第 62 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

17.孝橋賢一

座長：骨・軟部

第 62 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

18.仲正喜、山元英崇、野上美和子、山口知彦、大久保文彦、小田義直

ワークショップ：新 WHO 分類に対応できる骨軟部細胞診報告様式の提言－紡錘形細胞腫瘍を例に－
骨軟部腫瘍の最新 WHO 分類における疾患概念の変化と細胞診

第 62 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

19.野上美和子、山元英崇、大久保文彦、小田義直

ワークショップ：唾液腺細胞診断－ミラノシステムの適用と解説－症例提示

第 62 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

20.山元英崇

座長：唾液腺腫瘍細胞病理の新展開－基礎から臨床まで－

第 62 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

21.*樋口佳代子、浦野誠、長尾俊孝、山元英崇、秋葉純、谷川真希、加藤拓

班研究報告：唾液腺細胞診ミラノシステムの有用性を検証する先駆的な多施設共同研究

第 62 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

22.*渡辺寿美子、上原俊貴、岩崎遥菜、細山田理葉、加藤聖子、小田義直、加来恒壽、岩坂剛

シンポジウム：細胞形態のメッセージを読む：次世代の細胞診の目指すもの

次世代の細胞診

第 62 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

23.山元英崇

シンポジウム：HPV 関連腫瘍と非関連腫瘍の臨床病理像

第 45 回日本頭頸部癌学会, 2021.6.17-18, 浦安

24.*中平光彦、加藤智美、山元英崇、中黒匡人

シンポジウム：臨床現場と共有したい頭頸部

腫瘍の病理学的考察

第 45 回日本頭頸部癌学会, 2021.6.17-18, 浦安

25.小田義直

教育研修講演：2020 年骨・軟部腫瘍 WHO 分類における新疾患概念

第 54 回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会, 2021.7.15-16, 広島

26.小田義直

座長：腫瘍 4

第 36 回日本整形外科学会基礎学術集会, 2021.10.14-15, 伊勢

27.橋迫美貴子

シンポジウム：びまん性肺疾患～各領域の最新の知見～

間質性肺疾患における病理診断の現状

第 87 回日本呼吸器学会・日本結核非結核性抗酸菌症学会

日本サルコイドーシス／肉芽腫性疾患学会

九州支部秋期学術講演会, 2021.10.22-23, 熊本+Web

28.小田義直

座長：分子基盤に基づく病理診断（WHO 分類）

第 67 回日本病理学会秋期特別総会, 2021.11.4-5, 岡山

29.孝橋賢一

座長：骨軟部

第 67 回日本病理学会秋期特別総会, 2021.11.4-5, 岡山

30.大久保文彦、野上美和子、山口知彦、中附加奈子、仲正喜、木村理恵、山元英崇、古賀裕、藤森尚、大野隆真、仲田興平、中村雅史、小田義直

ワークショップ：胆管上皮内腫瘍の細胞診断（IPNB と BiIIN について）

第 60 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2021.11.20-21, 米子

31.仲正喜、山元英崇、孝橋賢一、山口知彦、大久保文彦、小田義直

シンポジウム：多形性を示す軟部腫瘍の細胞診とその役割

第 60 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2021.11.20-21, 米子

32.山元英崇

基礎講座シリーズ「正常組織」2

唾液腺

第 60 回日本臨床細胞学会秋期大会, 2021.11.20-21, 米子

33.小田義直

座長：分子機構からの展開

第 17 回日本病理学会カンファレンス, 2021.11.25-27, Web

34.孝橋賢一、木下伊寿美、岩崎健、山元英崇、小田義直

シンポジウム：NTRK 融合遺伝子陽性腫瘍の病理診断

第 63 回日本小児血液・がん学会学術集会, 2021.11.25-27, 11.25-12.17 オンデマンド, Web

学会発表（一般演題）

= 日本病理学会総会 =

35.伊東良広、孝橋賢一、山田裕一、薄陽祐、川口健悟、木下伊寿美、遠藤誠、山元英崇、中島康晴、小田義直

MPNST における H3K27me3 および H3K27me2 発現：臨床病理学的特徴と免疫染色との関連性

第 110 回, 2021.4.22-24, 東京

36.崎濱久紀子、古賀裕、山田裕、河田純、山本猛雄、進藤幸治、中村雅史、小田義直

腭粘液性嚢胞腫瘍（MCN）の悪性化に関する分子生物学的解析

第 110 回, 2021.4.22-24, 東京

37.毛利太郎、山田裕一、木下伊寿美、孝橋賢一、山元英崇、小田義直

脱分化型脂肪肉腫の予後因子：原発症例 127 例の検討

第 110 回, 2021.4.22-24, 東京

38.*草深公秀、山元英崇、馬場聡、村上明紀、村松彩、新井一守、鈴木誠

頭頸部原発ラブドイド型扁平上皮癌(RSCC)の 2 症例

第 110 回, 2021.4.22-24, 東京

39.*鈴木エリ奈、川名聡、北條洋、義岡孝子、大喜多肇、孝橋賢一、木下伊寿美、橋本優子

乳児直腸に発生した NTRK-rearranged spindle cell neoplasm の症例

第 110 回, 2021.4.22-24, 東京

＝日本癌学会学術総会＝

40.川床慎一郎、孝橋賢一、佐々木泰介、小田義直

胃充実型低分化腺癌における PD-L1, IDO1 の発現と腫瘍浸潤リンパ球についての検討

第 80 回, 2021.9.30-10.2, 横浜

41.高松大、孝橋賢一、清澤大裕、武内在雄、猪口淳一、江藤正俊、小田義直

乳頭型腎細胞癌における TFE3 の臨床病理学的検討及び予後の検討

第 80 回, 2021.9.30-10.2, 横浜

42.*塩田真己、藤本直浩、関野陽平、塚原茂大、永川祥平、高松大、阿部立郎、木下史生、上田翔平、松元崇、

柏木英志、武内在雄、猪口淳一、内海健、小田義直、江藤正俊

前立腺癌における HSD3B1 遺伝子多型と HSD3B1 ゲノム異常

第 80 回, 2021.9.30-10.2, 横浜

＝日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会＝

43.一木稔生、山田裕一、古江増隆、小田義直

血管肉腫の形態学のおよび遺伝学的解析

第 54 回, 2021.7.15-16, 広島

44.薄陽祐、山田裕一、中島康晴、小田義直

軟骨肉腫の臨床病理学的検討

第 54 回, 2021.7.15-16, 広島

45.*木村敦、戸田雄、松本嘉寛、山元英崇、八尋健一郎、島田英二郎、金堀将也、福島俊、中川亮、

薛宇孝、遠藤誠、藤原敏史、松延知哉、小田義直、中島康晴

骨巨細胞腫における denosumab の治療効果に対するバイオマーカー α - β カテニン染色による骨巨細胞腫の骨形成予測

第 54 回, 2021.7.15-16, 広島

46.*瀬戸山優、藤原稔史、飯田圭一郎、薛宇孝、遠藤誠、花田麻須大、松本嘉寛、小田義直、中島康晴

肘関節周囲の骨・軟部腫瘍に対する治療成績の検討

第 54 回, 2021.7.15-16, 広島

＝日本整形外科学会学術総会＝

47.*八尋健一郎、松本嘉寛、山田久方、遠藤誠、薛宇孝、藤原稔史、中川亮、木村敦、島田英二郎、岡田誠司、小田義直、中島康晴

講演：TLR4 シグナルの活性化は CD8⁺T 細胞を介して骨肉腫の進行を抑制する

第 94 回, 2021.5.20-23, 東京

＝日本小児血液・がん学会学術集会＝

48.玉城昭彦、川久保尚徳、日野祐子、武本淳吉、孝橋賢一、松浦俊治、小田義直

診断に難渋した神経線維腫 1 型に発生した後腹膜悪性 Triton 腫瘍の一例

第 63 回, 2021.11.25-27, 11.25-12.17 オンデマンド, Web

49.*川久保尚徳、武本淳吉、日野祐子、玉城昭彦、孝橋賢一、小田義直、松浦俊治

小児腫瘍患者における経皮的針生検の有用性

第 63 回, 2021.11.25-27, 11.25-12.17 オンデマンド, Web

50.*後藤洋徳、古賀友紀、孝橋賢一、横山智美、小野宏彰、大場詩子、武本淳吉、松浦俊治、小田義直、大賀正一

新規 IQSEC1-RAF1 融合遺伝子異常を伴った小児膝芽腫

第 63 回, 2021.11.25-27, 11.25-12.17 オンデマンド, Web

51.*宗崎良太、吉丸耕一朗、孝橋賢一、小田義直、松浦俊治

左鎖骨上の類皮嚢胞の感染が疑われた第 4 咽頭溝由来の側頸瘻の一例

第 63 回, 2021.11.25-27, 11.25-12.17 オンデマンド, Web

52.*武本淳吉、川久保尚徳、永田公二、玉城昭彦、古賀友紀、孝橋賢一、林田真、小田義直、大賀正一、松浦俊治

小児精巣腫瘍の 7 例

第 63 回, 2021.11.25-27, 11.25-12.17 オンデマンド, Web

53.*日野祐子、武本淳吉、川久保尚徳、玉城昭彦、孝橋賢一、小田義直、松浦俊治、田尻達郎

腫瘍破裂による出血性ショックに対し、摘出術を施行した腎芽腫の乳児例

第 63 回, 2021.11.25-27, 11.25-12.17 オンデマンド, Web

＝日本頭頸部癌学会＝

54.本郷貴大、山元英崇、次郎丸梨那、野崎優衣、安松隆治、益田宗幸、中川尚志、小田義直
鼻副鼻腔扁平上皮癌における PD-L1 発現と TIL の予後への影響及び免疫チェックポイント阻害薬との関係
第 45 回, 2021.6.17-18, 浦安

55.*瓜生英興、嬉野悠太、内龍太郎、本郷貴大、河内茂人、山元英崇、中島虎彦
HPV 由来の扁平上皮癌、神経内分泌癌による中咽頭複合癌の 1 例
第 45 回, 2021.6.17-18, 浦安

56.*草深公秀、鈴木健介、岩井大、河田了、高橋秀聡、上田佳緒璃、稲垣宏、山元英崇、佐藤洋子、
中谷英仁
多施設共同大規模コホートにおける唾液腺導管癌(SDC)304 例の臨床的予後因子の検討
第 45 回, 2021.6.17-18, 浦安

57.*次郎丸梨那、山元英崇、安松隆治、本郷貴大、野崎優衣、中川尚志
中咽頭扁平上皮癌における転写活性を有するハイリスク型 HPV 感染と p16 過剰発現及び Rb 欠失の関係
第 45 回, 2021.6.17-18, 浦安

58.*橋本和樹、安松隆治、松尾美央子、若崎高裕、次郎丸梨那、真子知美、山元英崇、久我亮介、
益田宗幸、倉富勇一郎、瓜生英興、玉江昭裕、田浦政彦、竹内寅之進、吉田崇正、中川尚志
唾液腺癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の臨床効果に関する検討
第 45 回, 2021.6.17-18, 浦安

＝日本臨床細胞学会総会春期大会＝

59.*澤口芽生、鈴木理樹、山元英崇、杉山加奈、那須隆二、酒井麻衣、岩撫成子、蓮本智美、北村和久、
横瀬智之
ETV6-NTRK3 融合遺伝子を有する肺原発炎症性筋線維芽細胞性腫瘍の一例
第 62 回, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

60.*藤本翔大、浅川拓也、小嶋健太、山本将義、野中修一、藤田綾、田口健一、横山信彦、孝橋賢一、
小田義直
細胞像から組織型を推定し得た筋肉内粘液腫の 1 例
第 62 回, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

61.*矢幡秀昭、奥川馨、安永昌史、大久保文彦、山口知彦、野上美和子、山田裕一、山元英崇、小田義直、加藤聖子
子宮体癌における腹水細胞診単独陽性例の予後の検討

第 62 回, 2021.6.4-6, 千葉 Web2021.6.18-7.11

= 日本臨床細胞学会秋期大会 =

62.*安部拓也、立岩友美、井手圭一郎、奥菌学、豊嶋憲子、立石悠基、岩崎健、本下潤一
甲状舌管嚢胞に合併した甲状腺乳頭癌の一例

第 60 回, 2021.11.20-21, 米子

63.*藤本翔大、山本将義、浅川拓也、平川萌絵、杉井梓、藤田綾、古賀裕、田口健一、孝橋賢一、小田義直
CIC-rearranged sarcoma の 1 例

第 60 回, 2021.11.20-21, 米子

64.*安永昌史、矢幡秀昭、奥川馨、仲正喜、大久保文彦、山田裕一、山元英崇、小田義直、加藤聖子
採卵針を用いた腹水細胞診が診断確定に有用であった子宮頸癌 IA1 期再発の一例

第 60 回, 2021.11.20-21, 米子

= その他の学会研究会 =

65.*渋井勇一、玉城昭彦、孝橋賢一、川久保尚徳、松浦俊治
悪性ラブドイド腫瘍における FOXM1 の発現と FOXM1 阻害による抗腫瘍効果

第 58 回日本小児外科学会学術集会, 2021.4.28-30, 横浜

66.*玉城昭彦、川久保尚徳、日野祐子、渋井勇一、武本淳吉、孝橋賢一、松浦俊治
小児固形腫瘍における経皮的針生検の安全性および有用性について

第 58 回日本小児外科学会学術集会, 2021.4.28-30, 横浜

67.*日野祐子、玉城昭彦、大森淳子、渋井勇一、武本淳吉、川久保尚徳、吉丸耕一朗、孝橋賢一、小田義直、松浦俊治

肝切除後早期の残肝再発から腹腔内出血を来たし、緊急肝移植を行なった肝芽腫の 1 例

第 58 回日本小児外科学会学術集会, 2021.4.28-30, 横浜

68.*吉丸耕一朗、松浦俊治、小幡聡、梶原啓資、大森淳子、入江敬子、日野祐子、玉城昭彦、渋井勇一、孝橋賢一、小田義直、田口智章

Immaturity of Ganglia における Palisading like pattern -HE 染色における新規病理所見-

第 58 回日本小児外科学会学術集会, 2021.4.28-30, 横浜

69.*永田公二、宗崎良太、川久保尚徳、武本淳吉、小幡聡、古賀友紀、玉城昭彦、孝橋賢一、小田義直、大賀正一、松浦俊治
小児精巣腫瘍の7例

第30回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 2021.7.2-4, 大阪

70.岩崎健、林一彦、松下倫子、野中大輔、孝橋賢一、桑本聡史、梅北善久、小田義直

Merkel Cell Polyomavirus–Negative Merkel Cell Carcinoma is associated with JAK-STAT and MEK/ERK pathway activation.

第17回日本病理学会カンファレンス, 2021.8.20-21, Web

71.高松大、孝橋賢一、清澤大裕、木下史生、長沼英和、松元崇、李賢、門司恵介、柏木英志、武内在雄、塩田真己、猪口淳一、小田義直、江藤正俊

TFE3 高発現乳頭型腎細胞癌の臨床病理学的意義の検討

第109回日本泌尿器科学会総会, 2021.12.7-10, 横浜

その他

72.橋迫美貴子

講演：間質性肺炎の病理入門：線維化の種類と分布

間質性肺炎北九州 Network, 2021.3.3. Web

73.橋迫美貴子

バーチャルスライドセッション：ドライバー遺伝子検査のプレアナリシスを体験してみよう

肺がんの病理検体を考える～適正な検体の選定について～

病理セミナー九州, 2021.7.6, Web

74.山元英崇

講演：臓器横断的ゲノム診療における分子病理診断

WEB Conference/ Bayer Medical Dialogue Oncology, 2021.7.15, Web

75.橋迫美貴子

講演：皮膚筋炎の病理診断

間質性肺炎北九州 Network, 2021.7.29. Web

76.山元英崇

講演：遺伝子検査成功に向けた検体選択と結果判定の実際～病理医の立場から～

希少肺癌セミナー in Kyoto, 2021.10.15, Web

77.山元英崇

講演：病理診断講習会 教育講演 1 軟部腫瘍病理診断における新展開

国際病理アカデミー (IAP) 日本支部 病理学教育セミナー, 2021.11.16-12.5, Web

78.大久保文彦

講演：遺伝子検査成功に向けた検体取扱いと運用の実際～検査技師の立場から～

遺伝子パネル広島病理 Web セミナー, 2021.12.14, Web

79.山元英崇

講演：遺伝子検査成功に向けた検体選択と結果判定の実際～病理医の立場から～

遺伝子パネル広島病理 Web セミナー, 2021.12.14, Web

80.橋迫美貴子

教育講演：肺の線維化 病理

第 16 回若手のためのびまん性肺疾患勉強会, 2021.12.19, 大阪・Web