

## 附属病院／病理部

## 1. 領域構成教職員・在職期間

診療教授（科長／部長）	今村 好章	平成2年4月～（平成17年12月～現職）
医員	樋口 翔平	平成29年4月～
医員	伊藤 知美	平成30年4月～
医員	山口 愛奈	平成30年4月～平成31年3月
特命職員	小林 英理子	平成27年4月～平成31年3月

## 2. 研究概要

## 研究概要

昭和58年10月に附属病院が開院と同時に検査部内に病理検査部門が設置されたが、平成14年4月より検査部から独立し、病理部として新設された。学内定員の振り替えによる技官2名のみでのスタートとなったが、平成14年6月には副部長兼助教授が、平成14年7月には部長（第一病理学講座福田優教授兼任）が決定した。また、平成15年10月には福井大学と福井医科大学の統合により福田優教授が副学長に就任したため、分子病理学講座内木宏延教授が部長に就任した。また、平成17年12月には副部長が部長に就任した。平成15年11月には非常勤事務職員を採用した。平成20年4月には太田諒先生が特命助教として入局し、さらに非常勤技官1名を採用した。平成22年4月からは太田諒先生は福井赤十字病院病理部常勤医師として勤務している。平成23年4月には堀江直世先生が、平成26年4月には酒井康弘先生と小上瑛也先生が入局した。平成27年度には小林英理子先生が特命職員として採用となり、平成27年10月からは病理診断科を標榜した。平成27年度には酒井康弘先生が病理専門医と細胞診専門医を取得した。平成29年度には樋口翔平先生が入局し、平成30年度には伊藤知美先生と山口愛奈先生が入局した。平成30年4月現在では病理診断業務は病理部の病理医5名と技官5名および両病理学講座の協力の下で行っている。

ルーチンワークとしては、病理診断業務その他により院内各科あるいは関連病院各科の診療支援に加え、学会発表および論文発表をサポートしている。また、院内各科とのカンファレンスも積極的に進めている。特に消化器内視鏡カンファレンスと皮膚病理カンファレンスには毎週参加している。また、月1回の整形外科とのカンファレンスにも参加している。さらに両病理学講座と診断カンファレンスを隔週開催し、病理診断能力向上に努めている。一方、テレパソロジー（遠隔病理診断）を舞鶴共済病院との間で実践しつつ、その現状と問題点についての検討を行い、本学の理念にある先端医療の推進と地域医療への貢献を視野に入れている。研究課題としては、甲状腺腫瘍特に乳頭癌と濾胞性腫瘍の鑑別に有用な客観的診断基準の確立とその細胞診断への応用、甲状腺低分化癌のマーカーに関する研究、甲状腺・唾液腺の腫瘍マーカーに関する研究、乳癌の予後因子に関する検討などを扱っている。また、液状処理細胞診標本の簡便な作製法やバーチャルスライドを用いたテレパソロジーについても検討している。

## キーワード

腫瘍病理診断、甲状腺腫瘍、唾液腺腫瘍、細胞診断、テレパソロジー

## 業績年の進捗状況

子宮内膜細胞診の新しい報告様式が有用性かどうかの検討と唾液腺に発生する Warthin 腫瘍と多形腺腫の MRI 所見と組織所見の相関に関する検討について英文で論文報告した。また、下顎転移によって発見された潜在肺腺癌例・ダブルバルーン内視鏡で発見された回腸の duplication cyst・乳腺原発脂腺癌の病理組織学的特徴・液状化細胞診で診断できた Langerhans cell sarcoma および Unicystic ameloblastoma の 3 次元的解析についても英文論文で報告した。

「病理診断ブレイクスルー 内分泌腫瘍」の腫瘍様甲状腺腫について執筆し、「内分泌・糖尿病・代謝内科」の総説に IgG4 と甲状腺疾患について依頼執筆した。また、「病理と臨床」に福井県・福井大学医学部病理専門研修プログラムを特徴のある専門医プログラムとして紹介した。さらに、研究論文 2 編と症例報告論文 3 編を和文掲載した。

子宮内膜細胞診の新しい報告様式が有用性かどうかの検討と唾液腺に発生する Warthin 腫瘍と多形腺腫の MRI 所見と組織所見の相関に関する検討について英文で論文報告した。また、下顎転移によって発見された潜在肺腺癌例・ダブルバルーン内視鏡で発見された回腸の duplication cyst・乳腺原発脂腺癌の病理組織学的特徴・液状化細胞診で診断できた Langerhans cell sarcoma および Unicystic ameloblastoma の 3 次元的解析についても英文論文で報告した。

## 特色等

附属病院内の病理診断・細胞診断の際に得られた材料を用いて研究および学会発表が可能であること。また、開院以来すべての過去のパラフィンブロックが使用可能である。

## 本学の理念との関係

テレパソロジー（遠隔病理診断）を舞鶴共済病院と公立小浜病院との間で実践しつつ、その現状と問題点についての検討を行い、本学理念にある先端医療の推進と地域医療への貢献を視野に入れている。また、バーチャルスライドシステムを用いたテレパソロジーも行っている。

## 3. 研究実績

区分	総数		
	2018年分	インパクトファクター（うち原著のみ）	
和文原著論文	6	2018年分	
英文論文	ファーストオーサー	1	1.402 (1.402)
	コレスポンディングオーサー	0	0 (0)
	その他	6	8.83 (8.83)
	合計	7	10.232 (10.232)

## (A) 著書・論文等

## (1) 英文：著書等

## a. 著書

## b. 著書（分担執筆）

## c. 編集・編集・監修

## (2) 英文：論文等

## a. 原著論文（審査有）

1875001

S. Matsuda, H. Yoshimura, H. Yoshida, Y. Umeda, Y. Imamura, K. Sano: Mandibular metastasis as the first clinical indication of occult lung adenocarcinoma with multiple metastases: A case report., *Medicine (Baltimore)*, 97(15), e0296, 201804, DOI: 10.1097/MD.000000000010296 (症例報告), #1.87

1875002

A. Shinagawa, T. Kurokawa, M. Yamamoto, T. Onuma, H. Tsuyoshi, Y. Chino, K. Iwasaki, M. Mori, Y. Imamura, Y. Yoshida: Evaluation of the benefit and use of the new terminology in endometrial cytology reporting system, *Diagn Cytopathol*, 46(4), 314-319, 201804, DOI: 10.1002/dc.23901, #1.402

1875003

Y. Takegawa, K. Hiramatsu, Y. Murata, Y. Akazawa, Y. Saito, Y. Ozaki, K. Takahashi, T. Naito, K. Ofuji, H. Matsuda, M. Ohtani, T. Nemoto, H. Suto, T. Goi, Y. Imamura, Y. Nakamoto: Duplication cyst of the ileum presenting with severe anemia detected by double-balloon endoscopy, *Endosc Int Open*, 6(4), E395-E398, 201804, DOI: 10.1055/s-0043-125142 (症例報告)

1875004

Y. Sakai, M. Ohta, Y. Imamura: Sebaceous carcinoma of the breast: Histological, cytological, and ultrastructural features, *Breast J*, 24(4), 656-657, 201807, DOI: 10.1111/tbj.13017 (症例報告), #2.433

1875005

T. Yamamoto, H. Kimura, K. Hayashi, Y. Imamura, M. Mori: Pseudo-continuous arterial spin labeling MR images in Warthin tumors and pleomorphic adenomas of the parotid gland: qualitative and quantitative analyses and their correlation with histopathologic and DWI and dynamic contrast enhanced MRI findings, *Neuroradiology*, 60(8), 803-812, 201808, DOI: 10.1007/s00234-018-2046-9, #2.504

1875006

K. Iwasaki, Y. Sakai, M. Mori, Y. Imamura: Liquid-based cytology in the diagnosis of Langerhans cell sarcoma: A case report, *Diagn Cytopathol*, 46(9), 782-785, 201809, DOI: 10.1002/dc.23953 (症例報告), #1.402

1875007

S. Matsuda, H. Yoshimura, H. Yoshida, Y. Imamura, T. Ueno, K. Sano: Three-dimensional volumetric analysis of unicystic ameloblastoma before and after marsupialization using OsiriX software., *J Hard Tissue Biol.*, 28(2), 233-236, 20190115 (症例報告), #0.621

業績一覧

- b. 原著論文 (審査無)
- c. 原著論文 (総説)
- d. その他研究等実績 (報告書を含む)
- e. 国際会議論文
- (3) 和文: 著書等
  - a. 著書
  - b. 著書 (分担執筆)  
**1875008** 今村 好章: 腺腫様甲状腺腫: 病理診断プラクティス 内分泌腫瘍 甲状腺, 副腎, 中山書店, 201807
  - c. 編集・編集・監修
- (4) 和文: 論文等
  - a. 原著論文 (審査有)  
**1875009** 津森 太亮, 木戸 尚治, 平野 靖, 森 正樹, 稲井 邦博, 今村 好章: Faster R-CNNを用いた子宮頸部細胞診における悪性細胞の検出, 日本医用画像工学会大会予稿集, 37, 366-373, 201807
  - 1875010** 川村 祐子, 腰地 孝昭, 森岡 浩一, 田邊 佐和香, 山田 就久, 高森 督, 今村 好章: 出血による心タンポナーデをきたした心外膜原発滑膜肉腫の1例, 日本臨床外科学会雑誌, 79(10), 2032-2036, 201810
  - 1875011** 塚谷 才明, 加瀬 希奈, 米山 達也, 辻 志郎, 横山 邦彦, 道岸 隆敏, 吉崎 智一, 丹羽 秀樹, 今村 好章: 術前にNIFTPを予想した甲状腺腫瘍の一例, 日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌, 35(3), 208-213, 201809
  - 1875012** 清水 加奈子, 西島 浩二, 河原 和美, 坂野 陽通, 吉村 芳修, 柳原 格, 今村 好章, 黒川 哲司, 吉田 好雄: オウム病による国内初の妊産婦死亡例, 産婦人科の実践, 67(4), 445-450, 201804
  - 1875013** 加藤 栄一, 黒川 哲司, 折坂 誠, 吉田 好雄, 今村 好章, 平井 康夫, 丸山 健: 同時併用乳癌検診におけるカテゴリー3に対し、穿刺吸引細胞診 (FNAC) は針生検 (CNB) 減少につながるかの研究, 乳癌医学会誌, 2(1), 36-39, 201902
  - b. 原著論文 (審査無)  
**1875014** 今村 好章: 【病理医育成の新时代】特徴のある専門医研修プログラム【中部支部】福井県・福井大学医学部病理専門研修プログラム, 病理と臨床, 37(1), 34-37, 201901
  - c. 総説  
**1875015** 酒井 康弘, 今村 好章: IgG4と甲状腺疾患, 内分泌・糖尿病・代謝内科, 48(1), 52-59, 201901
  - d. その他研究等実績 (報告書を含む)
  - e. 国際会議論文
- (B) 学会発表等
  - (1) 国際学会
    - a. 招待・特別講演等
    - b. シンポジスト・パネリスト等
    - c. 一般講演 (口演)
    - d. 一般講演 (ポスター)
    - e. 一般講演
    - f. その他
  - (2) 国内学会 (全国レベル)
    - a. 招待・特別講演等
    - b. シンポジスト・パネリスト等  
**1875016** 今村 好章: 症例から学ぶ唾液腺穿刺吸引細胞診の基本 ワルチン腫瘍の細胞診断, 第57回日本臨床細胞学会秋期大会, 横浜市, 20181117, 日本臨床細胞学会雑誌, 57(Suppl. 2), 516, 201810
    - 1875017** 品川 明子, 黒川 哲司, 大沼 利通, 津吉 秀昭, 知野 陽子, 岩崎 和美, 森 正樹, 今村 好章, 吉田 好雄: 子宮内膜領域におけるLBCの免疫細胞化学的应用 免疫染色を用いた内膜細胞診判定精度向上 臨床経過との対比, 第59回日本臨床細胞学会総会春期大会, 札幌市, 20180602, 日本臨床細胞学会雑誌, 57(Suppl. 1), 161, 201804
    - 1875018** 森 正樹, 津森 太亮, 稲井 邦博, 岩崎 和美, 今村 好章, 木戸 尚治: デジタルサイトロジーのフロンティアと課題 Deep Learningを用いた細胞診検査における細胞画像認識についての基礎的検討, 第59回日本臨床細胞学会総会春期大会, 札幌市, 20180602, 日本臨床細胞学会雑誌, 57(Suppl. 1), 150, 201804
    - 1875019** 前田 浩幸, 東 瑞穂, 河野 紘子, 横井 繁周, 呉林 秀崇, 藤本 大裕, 森川 充洋, 小練 研司, 村上 真, 廣野 靖夫, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲: 遺伝性乳癌患者と血縁者におけるサーベイランスによる早期癌発見の試み, 第118回日本外科学会定期学術集会, がんの早期診断に向けて, 東京都, 20180405
  - c. 一般講演 (口演)  
**1875020** 伊藤 知美, 山口 愛奈, 米元 菜採, 樋口 翔平, 今村 好章: 術前診断が困難であった多発甲状腺癌の1例, 第6回日本甲状腺病理学会総会・学術集会, 東京都, 20180707
  - 1875021** 津森 太亮, 木戸 尚治, 平野 靖, 森 正樹, 稲井 邦博, 今村 好章: Faster R-CNNを用いた子宮頸部細胞診における悪性細胞の検出, 第37回日本医用画像工学会大会, つくば市, 20180725
  - 1875022** T. Yoshikawa, A. Tanizawa, K. Suzuki, M. Shimada, Y. Nakabayashi, A. Yamaguchi, Y. Imamura, K. Inai, T. Shimizu, A. Kumano, Y. Ohshima: Large B-cell lymphoma in a 14-year-old girl with ataxia-telangiectasia., 第60回日本小児血液・がん学会学術集会, 京都市, 20181114, 日本小児血液・がん学会雑誌, 55(4), 228, 201810
  - 1875023** 伊藤 尚弘, 村井 宏生, 川崎 亜希子, 鈴木 孝二, 平松 活志, 今村 好章, 大嶋 勇成: 胃腸炎を契機にFood protein-induced enterocolitis syndrome (FPIES) を発症した4歳女児例, 第55回小児アレルギー学会, 岡山市, 20181020, 32(3), 613
  - 1875024** 馬場 夏希, 飯野 志郎, 加藤 卓浩, 尾山 徳孝, 長谷川 稔, 樋口 翔平, 今村 好章, 石黒 和守: 左踵の皮下結節, 第34回日本皮膚病理解組織学会, 東京都, 20180421

## 業績一覧

- 1875025** 飯野 志郎, 馬場 夏希, 長谷川 巧, 清水 千尋, 尾山 徳孝, 長谷川 稔, 小林 英理子, 今村 好章: 右頬部の腫瘍, 第34回日本皮膚病理解剖学会, 東京都, 20180421
- 1875026** 前田 浩幸, 東 瑞穂, 河野 紘子, 横井 繁周, 小練 研司, 畑 郁江, 米田 誠, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲: 遺伝性乳癌卵巣癌患者に対するmultiple gene panel 検査導入の試み, 第26回日本乳癌学会学術総会, 京都市, 20180516, 日本乳癌学会総会プログラム抄録集26回, 351, 201805
- 1875027** 東 瑞穂, 前田 浩幸, 河野 紘子, 横井 繁周, 呉林 秀崇, 森川 充洋, 小練 研司, 村上 真, 廣野 靖夫, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲: 切除断端陽性/近接にて追加切除を施行した標本に癌の遺残を認めた3例, 第43回日本外科系連合学会学術集会, 東京都, 20180621, 日本外科系連合学会誌, 43(3), 514, 201805
- 1875028** 松田 有左, 根本 朋幸, 翠 洋平, 吉田 祐未, 齊藤 恭志, 田中 知子, 野阪 拓人, 内藤 達志, 大藤 和也, 松田 秀岳, 大谷 昌弘, 平松 活志, 今村 好章, 中本 安成: 肺原発巣の診断より先行した転移性肝神経内分泌癌の一例, 第54回日本肝臓学会, 福岡市, 20180629
- 1875029** 土田 千賀, 岩崎 俊子, 折坂 早苗, 竹内 謙, 八代 憲司, 津吉 秀昭, 品川 明子, 吉田 好雄, 今村 好章: 既存の子宮漿膜下筋腫の悪性転化と考えられた子宮平滑筋肉腫の1例, 第32回日本腹部放射線学会, 鎌倉市, 20180525

### d. 一般講演 (ポスター)

- 1875030** 大場 恵, 村田 由美子, 吉野 敦子, 白鳥 絢, 丹羽 秀樹, 今村 好章: リンパ節穿刺吸引細胞診にて推定し得た化膿性肉芽腫性リンパ節炎の1例, 第57回日本臨床細胞学会秋期大会, 横浜市, 20181117, 日本臨床細胞学会雑誌, 57(Suppl.2), 634, 201810
- 1875031** 岩崎 和美, 森 正樹, 中嶋 茜, 鈴木 佑梨, 前川 秀樹, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 木下 (小林) 英理子, 今村 好章: 術前診断が困難であった多発甲状腺癌の1例, 第57回日本臨床細胞学会秋期大会, 横浜市, 20181117, 日本臨床細胞学会雑誌, 57(Suppl.2), 623, 201810
- 1875032** 山口 愛奈, 伊藤 知美, 八田 聡美, 樋口 翔平, 今村 好章, 丹羽 秀樹: 紡錘細胞型異型線維黄色腫の2例, 第107回日本病理学会総会, 札幌市, 20180621, 日本病理学会誌, 107(1), 467, 201804
- 1875033** 星野 瞳, 吉田 寿人, 今村 好章, 吉村 仁志, 佐野 和生, 小林 基弘: Role of 6-sulfo sialyl Lewis X in anti-tumor immunity against oral squamous cell carcinoma, 第107回日本病理学会総会, 札幌市, 20180621, 日本病理学会誌, 107(1), 460-461, 201804
- 1875034** 伊藤 知美, 山口 愛奈, 八田 聡美, 樋口 翔平, 今村 好章, 丹羽 秀樹: ESDが施行されたEBV関連早期胃癌の3例, 第107回日本病理学会総会, 札幌市, 20180621, 日本病理学会誌, 107(1), 436, 201804
- 1875035** 樋口 翔平, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 木下 (小林) 英理子, 大越 忠和, 今村 好章: 芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍の3例, 第64回日本病理学会秋期特別総会, 呉市, 20181122, 日本病理学会誌, 107(2), 103, 201810
- 1875036** 山口 愛奈, 伊藤 知美, 樋口 翔平, 木下 (小林) 英理子, 今村 好章: Plasmablastic lymphomaの2例, 第64回日本病理学会秋期特別総会, 呉市, 20181122, 日本病理学会誌, 107(2), 103, 201810
- 1875037** 鈴木 佑梨, 岩崎 和美, 森 正樹, 前川 秀樹, 中嶋 茜, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 酒井 康弘, 今村 好章: Stroma-poor Warthin tumorの1例, 第59回日本臨床細胞学会総会春期大会, 札幌市, 20180602, 日本臨床細胞学会雑誌, 57(Suppl.1), 285, 201804
- 1875038** 吉野 敦子, 村田 由美子, 丹羽 秀樹, 今村 好章: 腹水中に出現し、腺癌と鑑別を要した血管肉腫の1例, 第59回日本臨床細胞学会総会春期大会, 札幌市, 20180602, 日本臨床細胞学会雑誌, 57(Suppl.1), 355, 201804
- 1875039** 出淵 雄哉, 小林 英理子, 今村 好章, 小練 研司, 村上 真, 伊藤 秀明, 佐々木 正人, 峯岸 芳樹, 中井 國博, 松峯 昭彦: 複数の診療科と協力し手術治療を行った腹腔および後腹膜に存在した軟部肉腫の一例, 第2回日本サルコーマ治療研究会学術集会, 東京都, 20190223
- 1875040** 伊藤 尚弘, 村井 宏生, 川崎 亜希子, 安富 素子, 岡本 昌之, 今村 好章, 大嶋 勇成: 経過中に耳下腺部無菌性嚢胞と反復するガマ腫を合併したSjögren症候群の1女児例, 第28回小児リウマチ学会, 東京都, 20181026
- 1875041** 東 瑞穂, 前田 浩幸, 河野 紘子, 横井 繁周, 小練 研司, 辻川 哲也, 岡沢 秀彦, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲: ホルモン受容体陽性転移再発乳癌症例の内分療法効果予測における18F-FES PET と18F-FDG PET の有用性, 第26回日本乳癌学会学術総会, 京都市, 20180516, 日本乳癌学会総会プログラム抄録集26回, 395, 201805
- 1875042** 河野 紘子, 前田 浩幸, 東 瑞穂, 横井 繁周, 小練 研司, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲: 当院におけるステレオガイド下マンモトーム生検症例の検討, 第26回日本乳癌学会学術総会, 京都市, 20180516, 日本乳癌学会総会プログラム抄録集26回, 650, 201805
- 1875043** 前田 浩幸, 東 瑞穂, 河野 紘子, 横井 繁周, 玉村 千代, 井川 正道, 畑 郁江, 浦井 真友美, 小林 美貴, 大田 浩司, 伊藤 朋子, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲, 米田 誠: 遺伝性乳癌卵巣癌患者に対するmultiple gene panel検査導入の試み, 遺伝性乳癌卵巣癌患者に対するmultiple gene panel検査導入の試み, 第26回日本乳癌学会学術総会, 京都市, 20180516, 日本乳癌学会総会プログラム抄録集26回, 381, 201805
- 1875044** 東 瑞穂, 前田 浩幸, 河野 紘子, 成瀬 貴之, 西野 拓磨, 呉林 秀崇, 横井 繁周, 森川 充洋, 小練 研司, 玉木 雅人, 村上 真, 廣野 靖夫, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲: BRCA1発現低下を伴うトリプルネガティブ乳癌の治療選択におけるTop2A免疫染色の有用性, 第56回日本癌治療学会学術集会, 横浜市, 20181018, 日本癌治療学会学術集会抄録集56回, 65-5, 201810

### e. 一般講演

- 1875045** 加藤 栄一, 笠原 善郎, 堀田 幸次郎, 木村 雅代, 今村 好章, 塚尾 麻由, 黒川 哲司, 折坂 誠, 知野 陽子, 吉田 好雄: 妊娠関連性乳がん(PABC)早期発見を目指して, 妊婦乳房超音波検査 (BUS) カテゴリー-3の扱いに関する考察, 第26回日本乳癌学会学術総会, 京都市, 20180516, 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 26回, 381, 201805
- 1875046** 品川 明子, 黒川 哲司, 大沼 利通, 津吉 秀昭, 知野 陽子, 岩崎 和美, 森 正樹, 今村 好章, 吉田 好雄: 免疫染色を用いた内膜細胞診判定精度向上-臨床経過との対比-, 第59回日本臨床細胞学会総会 (春期大会), 札幌市, 20180601, 日本臨床細胞学会雑誌, 57(1), 45, 201804
- 1875047** 山内 貴寛, 北井 隆平, 東野 芳史, 荒井 大志, 常俊 顕三, 松田 謙, 有島 英孝, 小寺 俊昭, 菊田 健一郎, 今村 好章: WHO2016分類におけるMidline Gliomaの予後及び病理学的検討, 第36回日本脳腫瘍病理学会学術集会, 東京, 20180925, Brain Tumor Pathology, 35, 135, 201809
- 1875048** 田井 克英, 山内 貴寛, 北井 隆平, 樋口 翔平, 福井 邦博, 今村 好章, 菊田 健一郎: 肥厚性硬膜炎を伴ったリンパ球性下垂体の1例, 第36回日本脳腫瘍病理学会学術集会, 東京都, 20180925, Brain Tumor Pathology, 35, 171, 201809

### f. その他

## (3) 国内学会（地方レベル）

## a. 招待・特別講演等

## b. シンポジスト・パネリスト等

## c. 一般講演（口演）

1875049

鈴木 佑梨, 岩崎 和美, 森 正樹, 中嶋 茜, 前川 秀樹, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 小林 (木下) 英理子, 今村 好章: 肺転移巣で診断されたホジキンリンパ腫の1例, 第35回日本臨床細胞学会北陸連合会学術集会, 吉田郡, 20180909

1875050

鈴木 孝二, 巨田 元礼, 吉川 利英, 谷澤 昭彦, 山内 貴寛, 北井 隆平, 今村 好章, 池田 和美, 谷口 義弘, 津田 英夫, 柴田 哲志, 玉村 裕保, 大嶋 勇成: 大脳半球に発生した退形成性上皮腫の2歳5か月男児に対する陽子線治療の経験, 第48回北陸小児がん講演会, 金沢, 20180915

1875051

伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 小林 (木下) 英理子, 今村 好章: 診断に難渋した synovial sarcoma の1例, 第30回北陸病理集談会, 金沢市, 201810

1875052

樋口 翔平, 山口 愛奈, 伊藤 知美, 今村 好章: 右鼠径部腫瘍, 第82回日本病理学会中部支部標本交見会, 名古屋, 20181215

1875053

樋口 翔平, 森 正樹, 今村 好章: Deep Learning による婦人科頸部細胞診で認められる細胞分類の検討, 第36回福井県臨床細胞学会総会並びに学術集会, 福井市, 20190303

1875054

中嶋 茜, 岩崎 和美, 森 正樹, 鈴木 佑梨, 前川 秀樹, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 今村 好章: 癌性胸水と癌性腹水を伴った両側乳癌の1例, 第36回福井県臨床細胞学会総会並びに学術集会, 福井市, 20190303

1875055

松尾 星弥, 鈴木 孝二, 巨田 元礼, 出口 沙知, 吉川 利英, 大嶋 勇成, 谷澤 昭彦, 山口 愛奈, 小林 (木下) 英理子, 今村 好章, 小練 研司, 岡本 竜弥, 小川 絵里, 上本 伸二, 岡島 英明: 化学療法後も肝臓内病変が残存した乳児中間リスク神経芽腫に対する治療経験, 第49回北陸小児癌講演会, 金沢市, 20190209

1875056

出淵 雄哉, 大木 央, 今村 好章, 松峯 昭彦: 大腿部に発生したPEComaの一例, 第130回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会, 松山市, 20180420, 中部整災誌, 61(春期学会号), 163, 201803

1875057

出淵 雄哉, 本定 和也, 中嶋 秀明, 小林 英理子, 今村 好章, 松峯 昭彦: 特徴的な分化傾向を示した脱分化型脂肪肉腫の2例, 第131回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会, 倉敷市, 20181005, 中部整災誌, 61(秋期学会号), 147, 201809

1875058

出淵 雄哉, 廣野 靖夫, 今村 好章, 松峯 昭彦: 下腿軟部転移を生じたGISTの1例, 第209回北陸整形外科集談会, 富山市, 20181028

1875059

伊藤 尚弘, 村井 宏生, 川崎 亜希子, 安富 素子, 岡本 昌之, 今村 好章, 大嶋 勇成: 経過中に耳下腺部無菌性嚢胞と反復するガマ腫を合併したSjögren症候群の1女児例, 北陸小児リウマチ研究会, 金沢市, 20190302

1875060

出口 沙知, 山田 健太, 村井 宏生, 鈴木 孝二, 伊藤 知美, 今村 好章, 福井 玲芽, 長谷川 稔, 谷澤 昭彦, 大嶋 勇成: 難治性尋常性痤瘡として加療されていた種痘様水疱症の思春期前男子, 第324回日本小児科学会北陸地方会, 河北郡, 20181209

1875061

岡田 晃斉, 左近 佳代, 佐々木 正人, 品川 明子, 今村 好章: 原発性肺癌切除断端に転移した子宮癌の1例, 第73回日本肺癌学会北陸支部学術集会, 金沢市, 20180707

1875062

岩村 晃, 松田 秀岳, 山本 有紗, 吉田 祐未, 田中 知子, 齊藤 恭志, 野阪 拓人, 内藤 達志, 大藤 和也, 大谷 昌弘, 平松 活志, 根本 朋幸, 今村 好章, 中本 安成: ESDを施行したEpstein-Barr virus (EBV) 関連リンパ球浸潤胃癌 (GCLS) の3例, 第111回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会, 福井, 20180624, ENDOSCOPIC FORUM for digestive disease (0912-0505), 34(2), 214, 201812

1875063

松田 有左, 根本 朋幸, 翠 洋平, 吉田 祐未, 齊藤 恭志, 田中 知子, 野阪 拓人, 内藤 達志, 大藤 和也, 松田 秀岳, 大谷 昌弘, 平松 活志, 今村 好章, 中本 安成: 慢性リンパ性白血病の経過中に食道静脈瘤破裂をきたした一例, 第126回日本消化器病学会北陸支部例会, 福井市, 20180610

1875064

伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 木下 英理子, 今村 好章: 診断に難渋した Synovial sarcoma の一例, 第30回北陸病理集談会, 金沢市, 20181020

## d. 一般講演（ポスター）

## e. 一般講演

1875065

河野 紘子, 前田 浩幸, 東 瑞穂, 呉林 秀崇, 横井 繁周, 片山 外大, 森川 充洋, 小練 研司, 玉木 雅人, 村上 真, 廣野 靖夫, 片山 寛次, 五井 孝憲, 今村 好章: 十二指腸神経内分泌腫瘍とHer2陽性乳癌が同時重複した1例, 第126回日本消化器病学会北陸支部例会, 福井市, 20180610

1875066

東 瑞穂, 前田 浩幸, 河野 紘子, 横井 繁周, 小練 研司, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲: 急速な増大を契機に診断された乳房原発びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の1例, 第15回日本乳癌学会中部地方会, 津市, 20180908

1875067

前田 浩幸, 高橋 瑞穂, 河野 紘子, 横井 繁周, 村上 真, 廣野 靖夫, 畑 郁江, 今村 好章, 片山 寛次, 五井 孝憲: Carboplatinを投与したHB0C症候群の2例, 第70回北陸乳癌懇話会, 金沢市, 20181215

1875068

出淵 雄哉, 中嶋 秀明, 本定 和也, 松峯 昭彦, 津川 伸哉, 今村 好章: 髄膜播種性硬膜内腫瘍の治療経験, 第131回中部日本整形外科災害外科学会, 倉敷市, 20181005, 中部日本整形外科災害外科学会雑誌, 61(4), 920, 201807

## f. その他

## (4) その他の研究会・集会

## a. 招待・特別講演等

## b. シンポジスト・パネリスト等

## c. 一般講演（口演）

1875069

出淵 雄哉, 松峯 昭彦, 今村 好章: 左大腿軟部腫瘍の1例, 第88回東海骨軟部腫瘍研究会, 名古屋, 20180407

1875070

吉川 利英, 谷澤 昭彦, 鈴木 孝二, 島田 舞子, 中林 結子, 山口 愛奈, 今村 好章, 福井 邦博, 清水 達人, 熊野 麻美, 大嶋 勇成: ひまん性大細胞型B細胞性リンパ腫を発症したAtaxia-telangiectasia女子の治療経験, 第13回京都地区小児血液腫瘍研究会, 京都市, 20180728

1875071

鈴木 孝二, 巨田 元礼, 吉川 利英, 谷澤 昭彦, 山内 貴寛, 北井 隆平, 今村 好章, 池田 和美, 谷口 義弘, 津田 英夫, 柴田 哲志, 玉村 裕保, 大嶋 勇成: 大脳半球に発生した退形成性上衣腫の2歳5か月男児に対する陽子線治療の経験, 第48回北陸小児癌講演会, 金沢市, 201809

1875072

吉川 利英, 谷澤 昭彦, 鈴木 孝二, 島田 舞子, 中林 結子, 山口 愛奈, 今村 好章, 福井 邦博, 清水 達人, 熊野 麻美, 大嶋 勇成: 気管支喘息様症状を契機に大細胞型B細胞性リンパ腫の診断に至ったAtaxia-telangiectasia女子例の治療経験, 第8回北陸免疫不全症セミナー, 金沢市, 201903

1875073

松尾 星弥, 鈴木 孝二, 巨田 元礼, 出口 沙知, 吉川 利英, 谷澤 昭彦, 山口 愛奈, 小林 英理子, 今村 好章, 小練 研司, 五井 孝憲, 村上 真, 岡本 竜弥, 小川 絵里, 上本 伸二, 岡島 英明, 大嶋 勇成: 化学療法後も肝臓内病変が残存した乳児中間リスク神経芽腫に対する治療経験, 第49回北陸小児癌講演会, 金沢市, 20190209

- d. 一般講演（ポスター）  
e. 一般講演  
f. その他

## (G) 特許等

区分	内容（発明の名称）	発明者又は考案者
----	-----------	----------

## (D) その他業績

## 4. グラント取得

## (A) 科研費・研究助成金等

区分	プロジェクト名	研究課題名	代表者名	分担者名	期間（年度）	金額（配分額）
----	---------	-------	------	------	--------	---------

区分	研究種目	課題名	代表者名	分担者名	期間（年度）	金額（配分額）
----	------	-----	------	------	--------	---------

## (B) 奨学寄附金

受入件数	0
受入金額	0

## 5. その他の研究関連活動

## (A) 学会開催等

区分	主催・共催の別	学会名	開催日	開催地
----	---------	-----	-----	-----

## (B) 学会の実績

学会の名称	役職	氏名
北陸小児痲疹例検討会	世話人（その他）	今村 好章
日本臨床検査医学学会	一般会員	今村 好章
北陸臨床病理集談会	幹事（その他）	今村 好章
日本臨床検査医学学会東海北陸支部	幹事（その他）	今村 好章
日本唾液腺学会	評議員	今村 好章
日本臨床細胞学会	編集委員	今村 好章
日本臨床細胞学会	代議員	今村 好章
国際細胞学会	一般会員	今村 好章
日本病理学会	評議員	今村 好章
日本臨床外科学会	一般会員	今村 好章
日本乳癌学会	一般会員	今村 好章
日本肺癌学会	一般会員	今村 好章
日本消化器病学会	一般会員	今村 好章
耳鼻咽喉科臨床学会	一般会員	今村 好章
日本頭頸部腫瘍学会	一般会員	今村 好章
日本臨床細胞学会	一般会員	今村 好章
日本組織細胞化学会	一般会員	今村 好章
日本癌学会	一般会員	今村 好章
日本病理学会	一般会員	今村 好章

## (C) 座長

国内学会	学会名	氏名
その他	第35回日本臨床細胞学会北陸連合会学術集会	今村 好章
一般講演（口演）	第6回日本甲状腺病理学会総会・学術集会	今村 好章
一般講演（ポスター）	第107回日本病理学会総会	今村 好章
その他	第36回福井県臨床細胞学会総会並びに学術集会	今村 好章

## (D) 学術雑誌等の編集

学術雑誌等の名称	委員長（主査）・委員	氏名
Pathology International	委員	今村 好章
日本臨床細胞学会雑誌	委員	今村 好章

## (E) その他