

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～令和4年9月
医員	伊藤 知美	平成30年4月～令和4年3月
医員	山口 愛奈	令和2年4月～
医員	八田 聡美	平成31年4月～
医員	米元 菜採	平成31年4月～
医員	村元 暁文	令和2年4月～
医員	木村 純也	令和2年4月～
医員	今村 昌駿	令和3年10月～令和5年3月
医員	河合 帆奈	令和2年4月～令和3年6月
医員	石川 樹美	令和3年4月～令和3年9月
	その他の職員（病理部）	

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、平成31年度（令和1年度）には八田聡美先生と米元菜採先生が入局、令和2年度には村元暁文先生、木村純也先生、河合帆奈先生が入局、令和3年度には4～9月まで石川樹美先生、同年10月～今村昌駿先生が入局した。令和3年度には樋口翔平先生と山口愛奈先生が病理専門医と細胞診専門医を取得した。令和3年4月現在では病理診断業務は病理部の病理医9名と技官6名および両病理学講座の協力の下で行っている。¥n

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行っている。特に消化器内視鏡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。さらに病理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パーチャルスライドを用いたテレパソロジー、人工知能（AI）の病理診断・細胞診断への応用等にも検討している。

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、人工知能（AI）

業績年の進捗状況

乳癌の 18F-Fluoroestradiol の取り込みに関する検討と腎臓明細胞癌における E-selectin ligands 糖鎖の発現と予後に関する検討について英文原著論文で報告した。甲状腺癌取扱い規約第 8 版に関して総説として英文論文化した。また、皮膚病変を伴わない好酸球性筋膜炎・全身性強皮症患者の特異性門脈圧亢進症・免疫チェックポイント阻害剤による腸炎・晩期肺転移をきたした顎下腺原発腺様嚢胞癌・小細胞癌成分を伴った肝原発扁平上皮癌・慢性腎盂腎炎に続発した胃腸管AAアミロイドーシス、および肺癌患者のベンプロリスマブ副作用による大腸腸炎に関して英文論文で症例報告した。¥n 紡錘細胞型異型線維黄色腫の2例・上顎骨に発生したエナメル上皮癌・乳頭癌と合併した甲状腺内胸腺癌・右尿管原発肉腫様型浸潤性尿路上皮癌および肝転移巣に対し無治療経過観察が可能であった乳児神経芽腫に関する症例報告論文 5 編を和文掲載した。

特色等

附属病院内の病理診断・細胞診の際に得られた材料を用いて研究・論文発表および学会発表が可能である。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

パーチャルスライドシステムを用いたテレパソロジー（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。

3. 研究実績

区分		総数		インパクトファクター（うち原著のみ）	
		2015～2020年分	2021年分	2015～2020年分	2021年分
和文原著論文		25	6	—	—
	ファーストオーサー	1	0	1.402(1.402)	0(0)
英文論文	コレスポンディングオーサー	0	0	0(0)	0(0)
	その他	30	11	50.489(49.05)	22.204(22.204)
	合計	31	11	51.891(50.452)	22.204(22.204)

(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）

2175053

H. Kamma, K. Kameyama, T. Kondo, Y. Imamura, M. Nakashima, T. Chiba, M. Hirokawa: Pathological diagnosis of general rules for the description of thyroid cancer by Japanese Society of Thyroid Pathology and Japan Association of Endocrine Surgery, ENDOCRINE JOURNAL, 69(2), 139-154, 20220228, DOI: 10.1507/endocrj.EJ21-0388, #2.349

2175054

T. Tanaka, T. Naito, Y. Midori, T. Nosaka, K. Takahashi, K. Ofuji, H. Matsuda, M. Ohtani, K. Hiramatsu, Y. Imamura, O. Yokoyama, H. Naiki, Y. Nakamoto: Gastrointestinal AA amyloidosis secondary to chronic pyelonephritis presenting with refractory diarrhea and severe hypoalbuminemia, CLINICAL JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, 14(6), 1642-1648, 202112, DOI: 10.1007/s12328-021-01508-1 (症例報告), #0.24

2175055

K. Ofuji, K. Hiramatsu, T. Nosaka, T. Naito, K. Takahashi, H. Matsuda, M. Ohtani, Y. Imamura, T. Ishizuka, Y. Nakamoto: Pembrolizumab-induced autoimmune side effects of colon and pancreas in a patient with lung cancer, Clinical Journal of Gastroenterology, 14(6), 1692-1699, 202112, DOI: 10.1007/s12328-021-01499-z (症例報告), #0.24

2175056

K. Ohta, S. Matsuda, A. Okada, M. Sasaki, Y. Imamura, H. Yoshimura: Adenoid cystic carcinoma of the sublingual gland developing lung metastasis 20 years after primary treatment: A case report and literature review, Medicine (Baltimore), 100(49), e28098, 20211210, DOI: 10.1097/MD.00000000028098 (症例報告), #1.889

業績一覧

- 2175057** M. Takahashi, H. Maeda, T. Tsujikawa, H. Kono, T. Mori, Y. Kiyono, H. Okazawa, S. Noriki, Y. Imamura, T. Goi: 18F-Fluoroestradiol Tumor Uptake Is Influenced by Structural Components in Breast Cancer, CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, 46(11), 884-889, 202111, DOI: 10.1097/RLU.0000000003835, #7. 794
- 2175058** Tateishi Y, Yamada Y, Katsuki M, Nagata T, Yamamoto H, Kohashi K, Koga Y, Hashisako M, Kiyozawa D, Mori T, Kuboyama Y, Kakinokizono A, Miyazaki Y, Yamaguchi A, Tsutsui H, Ninomiya T, Naiki H, Oda Y.: Pathological review of cardiac amyloidosis using autopsy cases in a single Japanese institution., Pathol Res Pract, 227, 153635, 202111, DOI: 10.1016/j.prp.2021.153635, #3. 25
- 2175059** T. Nosaka, M. Ohtani, S. Namikawa, K. Takahashi, T. Naito, K. Ofuji, H. Matsuda, K. Hiramatsu, Y. Imamura, Y. Nakamoto: Advanced primary adenosquamous carcinoma of the liver with a small cell carcinoma component: an autopsy case report., Clinical Journal of Gastroenterology, 14(5), 1496-1502, 202110, DOI: 10.1007/s12328-021-01474-8, #0. 24
- 2175060** T. Naito, T. Nosaka, K. Takahashi, K. Ofuji, H. Matsuda, M. Ohtani, K. Hiramatsu, Y. Imamura, T. Ishizuka, Y. Nakamoto: A case of immune checkpoint inhibitor-related colitis with a distinctive endoscopic finding of colonic pseudolipomatosis, Clinical Journal of Gastroenterology, 14(5), 1431-1436, 202110, DOI: 10.1007/s12328-021-01459-7 (症例報告), #0. 24
- 2175061** A. Yamamoto, H. Matsuda, K. Hiramatsu, A. Tsuji, Y. Midori, Y. Murata, T. Tanaka, G. Tohda, T. Nosaka, K. Takahashi, T. Naito, K. Ofuji, M. Ohtani, Y. Imamura, Y. Nakamoto: A case of idiopathic portal hypertension accompanying multiple hepatic nodular regenerative hyperplasia in a patient with systemic sclerosis, Clinical Journal of Gastroenterology, 14(3), 820-826, 202106, DOI: 10.1007/s12328-021-01348-z (症例報告), #0. 1
- 2175062** K. Asaoka, Y. Watanabe, K. Itoh, N. Hosono, T. Hirota, M. Ikawa, T. Yamaguchi, S. Hatta, Y. Imamura, I. Nishino, T. Yamauchi, H. Iwasaki: A case of eosinophilic fasciitis without skin manifestations: a case report in a patient with lupus and literature review, Clin Rheumatol, 40(6), 2477-2483, 202106, DOI: 10.1007/s10067-020-05416-6 (症例報告), #2. 98
- 2175063** M. Tanio, A. Muramoto, H. Hoshino, M. Murahashi, Y. Imamura, O. Yokoyama, M. Kobayashi: Expression of functional E-selectin ligands on the plasma membrane of carcinoma cells correlates with poor prognosis in clear cell renal cell carcinoma., Urol Oncol, 39(5), e9-302-e18, 202105, DOI: 10.1016/j.urolonc.2021.02.013, #2. 882
- 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
- 2175064** Y. Izubuchi, A. Kubota, Y. Imamura, T. Nakamura, K. Asanuma, A. Sudo, A. Matsumine: Histological analysis of the anti-tumor effect of pazopanib on proximal-type epithelioid sarcoma, The 13th Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting (APMSTS 2021), 102-102, 202104
- (3) 和文: 著書等
- a. 著書
- b. 著書 (分担執筆)
- c. 編集・編集・監修
- (4) 和文: 論文等
- a. 原著論文 (審査有)
- 2175065** 松尾 星弥, 鈴木 孝二, 吉川 利英, 山口 愛奈, 今村 好章, 小川 絵里, 岡本 竜弥, 谷澤 昭彦, 大嶋 勇成: 病理組織学的に残存した肝転移巣に対し無治療経過観察が可能であった乳児神経芽腫の治療経験, 日本小児血液・がん学会雑誌, 58(3), 301-305, 202111, DOI: 10.11412/jspho.58.301 (症例報告)
- 2175066** 八田 聡美, 米元 菜採, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 古市 和美, 森 正樹, 今村 好章: 右尿管原発肉腫様型浸潤性尿路上皮癌の1例, 日本臨床細胞学会雑誌, 60(6), 344-352, 20211122, DOI: 10.5795/jjsc.60.344 (症例報告)
- 2175067** 伊藤 知美, 古市 和美, 森 正樹, 八田 聡美, 米元 菜採, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 今村 好章: 乳頭癌と合併した甲状腺内胸腺癌の1例, 日本臨床細胞学会雑誌, 60(6), 324-330, 20211122, DOI: 10.5795/jjsc.60.324 (症例報告)
- 2175068** 一氏 良仁, 間普 真吾, 八田 聡美, 稲井 邦博, 木戸 尚治: CycleGANを用いた甲状腺組織画像のドメイン変換と識別システムへの応用, 日医画像工学会予稿集 40回, 111-118, 202110
- 2175069** 大田 圭一, 糸井 勇人, 領家 崇, 山本 哲嗣, 吉田 寿人, 松田 慎平, 今村 好章, 吉村 仁志: 上顎骨に発生したエナメル上皮癌の1例, 日本口腔腫瘍学会誌, 33(3), 127-135, 202109, DOI: 10.5843/jsot.33.127 (症例報告)
- 2175070** 山口 愛奈, 伊藤 知美, 樋口 翔平, 丹羽 秀樹, 今村 好章: 紡錘細胞型異型線維黄色腫の2例, 診断病理, 38(3), 261-268, 20210715 (症例報告)
- b. 原著論文 (審査無)
- c. 総説
- 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)
- 2175071** Y. Izubuchi, A. Kubota, Y. Imamura, T. Nakamura, K. Asanuma, A. Sudo, A. Matsumine: Histological analysis of the anti-tumor effect of pazopanib on proximal-type epithelioid sarcoma, The 13th Asia Pacific Musculoskeletal Tumor Society Meeting (APMSTS 2021), ハイライト開催 現地: 岡山, 20210423, PROGRAM & ABSTRACTS, 102, 202103
- 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

- 2175072** 今村 好章: WSI(Whole slide image)でみる甲状腺腫瘍の診断 低分化癌, 第54回日本内分泌外科学会学術大会, パネルディスカッション「WSI(Whole slide image)でみる甲状腺腫瘍の診断, web, 20211028, 日本内分泌外科学会雑誌, 38(suppl.2), S237, 202110
- 2175073** 品川 明子, 黒川 哲司, 大沼 利通, 松川 遥佳, 森 正樹, 今村 好章, 吉田 好雄: 子宮内膜細胞診における独自の問題性 細胞採取の観点から, 第60回日本臨床細胞学会秋期大会, 米子市, 202111, 日本臨床細胞学会雑誌, 60(suppl.2), 419, 202110
- 2175074** 品川 明子, 黒川 哲司, 大沼 利通, 松川 遥佳, 前川 秀樹, 森 正樹, 今村 好章, 吉田 好雄: 子宮体癌検出における内膜細胞診と内膜吸引組織診の臨床的役割と有用性 内膜細胞診と内膜吸引組織診の実際の運用と臨床対応について, 第62回日本臨床細胞学会総会春期大会, 子宮体癌検出における内膜細胞診と内膜吸引組織診の臨床的役割と有用性, ハイブリッド開催 現地: 千葉市, 20210606, 日本臨床細胞学会雑誌, 60(1), 133, 202105

c. 一般講演(口演)

- 2175075** 出淵 雄哉, 瀧田 俊介, 丹澤 義一, 小松原 将, 藤田 郁夫, 今西 淳博, 小柳 広高, 嶋谷 彰芳, 田中 太晶, 今村 好章, 福島 万奈, 小林 基弘, 上田 孝文, 河野 博隆, 松峯 昭彦: 骨・軟部発生PEComaの全国調査—JMOG 多施設共同研究—, 第54回日本整形外科学会骨・軟部腫瘍学術集会, ハイブリッド開催 広島市, 20210716, 日本整形外科学会雑誌, 95(6), S1328, 202106
- 2175076** 松川 遥佳, 森 正樹, 木戸 尚治, 平野 靖, 樋口 翔平, 稲井 邦博, 今村 好章: Deep learningによるwhole slide image化細胞診からのkoiocyteの検出について, 第62回日本臨床細胞学会総会春期大会, ハイブリッド(現地発表) 現地: 千葉市, 20210606, 日本臨床細胞学会雑誌, 60(1), 203, 202105
- 2175077** 森 正樹, 松川 遥佳, 木戸 尚治, 平野 靖, 樋口 翔平, 稲井 邦博, 今村 好章: Deep learningによるwhole slide image(WSI)からのHSILの検出について, 第62回日本臨床細胞学会総会春期大会, ハイブリッド(現地発表) 現地: 千葉市, 20210606, 日本臨床細胞学会雑誌, 60(1), 204, 202105
- 2175078** 翠 洋平, 松田 秀岳, 山下 順貴, 木村 剛徳, 村田 陽介, 赤澤 悠, 野阪 拓人, 高橋 和人, 内藤 達志, 大藤 和也, 大谷 昌弘, 平松 活志, 今村 好章, 中本 安成: 増大の経過を追えた肝Lipomatous Angiomyolipomaの1例, 第57回日本肝臓研究会, 問題症例検討会1 診断, ハイブリッド(web発表) 現地: 鹿児島市, 20210723, プログラム・抄録集, 125
- 2175079** 西村 健太郎, 飯野 志郎, 岡村 咲由莉, 笠松 宏至, 馬場 夏希, 尾山 徳孝, 長谷川 稔, 木村 純也, 樋口 翔平, 今村 好章, 福島 万奈: 右下眼瞼の孤立性腫瘍, 第37回日本皮膚病理組織学会, web, 202104, 抄録集, 29, 2021
- 2175080** 草深 公秀, 上田 佳緒璃, 稲垣 宏, 板倉 淳哉, 大月 寛郎, 伊藤 以知郎, 今村 好章, 村松 彩, 新井 一守, 鈴木 誠: 唾液腺導管癌(SDC)106例におけるp62(sequestosome-1)とGATA3の発現とその意義, 第110回日本病理学会総会, ハイブリッド(web発表) 現地: 東京, 202104, 日本病理学会誌, 110(1), 239, 202103

d. 一般講演(ポスター)

- 2175081** 辻川 哲也, 高橋 瑞穂, 前田 浩幸, 河野 敏子, 森 哲也, 清野 泰, 岡沢 秀彦, 法木 左近, 今村 好章, 五井 孝憲: 乳癌の間質成分がエストロゲン受容体PETの集積に影響する, 第61回日本核医学会学術総会, 腫瘍2, 名古屋市, 20211104, 核医学, 58(suppl), S228, 202110
- 2175082** 米元 菜採, 八田 聡美, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 福島 万奈, 細野 奈穂子, 松峯 昭彦, 今村 好章: 胸骨に発生した高度の好酸球浸潤を伴うALK陽性未分化大細胞リンパ腫の一例, 第67回日本病理学会秋期特別総会, リンパ造血器①, 岡山市, 20211104, 日本病理学会誌, 110(2), 87, 202110
- 2175083** 鎌田 公美子, 松川 遥佳, 森 正樹, 古市 和美, 前川 秀樹, 田辺 経子, 木村 純也, 八田 聡美, 米元 菜採, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 今村 好章: 左上内深頸領域に発生したLangerhans cell sarcoma(LCS)の1例, 第60回日本臨床細胞学会秋期大会, 頭頸部3, 米子市, 202111, 日本臨床細胞学会雑誌, 60(suppl.2), 479, 202110
- 2175084** 鈴木 孝二, 有賀 謙, 吉川 利英, 田中 佳代, 巨田 元礼, 矢野 啓太, 岡島 英明, 樋口 翔平, 今村 好章, 大嶋 勇成: 腹痛を初発症状とした未分化大細胞型リンパ腫の経験, 第63回日本小児血液・がん学会学術集会, 大阪市, 20211125, 日本小児血液・がん学会雑誌, 58(4), 275, 20211025
- 2175085** 永野 秀樹, 戸川 保, 渡邊 剛史, 大西 顕司, 木村 俊久, 飯田 敦, 法木 左近, 今村 好章, 佐藤 保則, 五井 孝憲: 直腸癌切除後異時性右腋窩リンパ節転移巣に異所性骨化を生じた1例, 第76回日本消化器外科学会総会, ハイブリッド開催 京都市, 202107, プログラム
- 2175086** 河野 敏子, 前田 浩幸, 高橋 瑞穂, 横井 繁周, 五井 孝憲, 今村 好章: 乳癌骨髄癌症5例の検討, 第29回日本乳癌学会学術総会, ハイブリッド開催 横浜市, 202107, プログラム
- 2175087** 矢尾 祥子, 横井 繁周, 上藤 聖子, 前田 浩幸, 五井 孝憲, 今村 好章: Watchful waitingを選択した乳房デスモイド型線維腫症の1例, 第29回日本乳癌学会学術総会, ハイブリッド開催 横浜市, 202107, プログラム
- 2175088** 前田 浩幸, 高橋 瑞穂, 河野 敏子, 浦井 真友美, 矢尾 祥子, 横井 繁周, 今村 好章, 五井 孝憲: 乳癌再発症例の検討, 第29回日本乳癌学会学術総会, ハイブリッド開催 横浜市, 202107, プログラム
- 2175089** 山口 愛奈, 河合 帆奈, 木村 純也, 村元 暁文, 八田 聡美, 伊藤 知美, 樋口 翔平, 福島 万奈, 今村 好章, 野島 孝之: 特異なFISHの結果を示した腎のEwing肉腫の一例, 第110回日本病理学会総会, ハイブリッド(web発表) 現地: 東京, 202104, 日本病理学会誌, 110(1), 351, 202103
- 2175090** 米元 菜採, 村元 暁文, 木村 純也, 河合 帆奈, 八田 聡美, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 今村 好章: 消化管と皮膚に多発した顆粒細胞腫, 第110回日本病理学会総会, ハイブリッド(web発表) 現地: 東京, 202104, 日本病理学会誌, 110(1), 261, 202103
- 2175091** 木村 純也, 岡崎 新太郎, 西田 公一, 木下 一之, 稲井 邦博: 病理解剖とAi-CTにより、終末期の急速な心筋灰化が推定された7ヶ月Turner症候群女児の剖検例, 第110回日本病理学会総会, ハイブリッド(web発表) 現地: 東京, 202104, 日本病理学会誌, 110(1), 280, 202103
- 2175092** 村元 暁文, 木村 純也, 河合 帆奈, 八田 聡美, 米元 菜採, 山口 愛奈, 伊藤 知美, 樋口 翔平, 今村 好章: Pseudo-Meigs症候群を伴った巨大卵巣未熟奇形腫の一例, 第110回日本病理学会総会, ハイブリッド(web発表) 現地: 東京, 202104, 日本病理学会誌, 110(1), 341, 202103

e. 一般講演

f. その他

- 2175093** 前田 浩幸, 高橋 瑞穂, 河野 敏子, 田海 統之, 成瀬 貴之, 田中 麻奈美, 呉林 秀崇, 澤井 利次, 森川 充洋, 小練 研司, 玉木 雅人, 村上 真, 廣野 靖夫, 今村 好章, 五井 孝憲: 乳癌病期3における再発症例の検討, 第46回日本外科系連合学会学術集会, ハイブリッド開催 東京, 202106, 日外科系連合誌, 46(3), 361, 202105
- 2175094** 高橋 瑞穂, 前田 浩幸, 河野 敏子, 呉林 秀崇, 澤井 利次, 森川 充洋, 小練 研司, 玉木 雅人, 村上 真, 廣野 靖夫, 塩浦 宏樹, 今村 好章, 五井 孝憲: 当院における乳癌病期IIIC症例の検討, 第121回日本外科学会定期学術集会, web, 202104, プログラム, 87, 202104

業績一覧

(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）

2175095

田中 周, 大藤 和也, 野阪 拓人, 高橋 和人, 内藤 達志, 松田 秀岳, 大谷 昌弘, 平松 活志, 中本 安成, 今村 好章: ペムプロリズムマブ長期投与後の閉塞性黄疸を伴うirAE肺炎の1例, 日本内科学会北陸地方会, 富山・ハイリッド開催, 20220306, 演題要旨, 20, 202203

2175096

荻野 新, 高橋 和人, 山下 順貴, 並川 正一, 山本 有紗, 翠 洋平, 村田 陽介, 菅田 亮太郎, 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, 木村 純也, 今村 好章, 中本 安成: Nivolumab投与後の5-Fluorouracil+Cisplatin再開が奏功した神経内分泌癌併食道低分化扁平上皮癌の1例, 第132回日本消化器病学会北陸支部, 食道・胃, 金沢市, 20211024, プログラム・抄録集, 132, 39, 202110

2175097

田中 梨乃, 山田 健太, 鈴木 孝二, 安富 素子, 大嶋 勇成, 八田 聡美, 福島 万奈, 今村 好章, 矢野 啓太, 岡島 英明: 血球貪食症候群を合併した亜急性壊死性リンパ節炎の女児例, 第332回日本小児科学会北陸地方会/第23回日本小児科学会福井地方会, web 福井大学, 20210613

2175098

木村 純也, 福島 万奈, 今村 好章: 耳下腺Sialolipomaの1例, 第25回日本病理学会中部支部スライドセミナー, web, 20220312, プログラム

2175099

村元 暁文, 平野 かおり, 横川 伊都子, 今村 好章: ectopic hamartomatous thymoma(biphenotic branchioma)の1例, 第37回日本臨床細胞学会北陸連合会学術集会, web, 20210905

2175100

石川 樹美, 木村 純也, 村元 暁文, 米元 菜探, 八田 聡美, 山口 愛奈, 伊藤 知美, 樋口 翔平, 今村 好章: ectopic hamartomatous thymoma, 第86回日本病理学会中部支部交見会, web, 20210717

2175101

村元 暁文, 樋口 翔平, 今村 好章: 甲状腺低分化癌の1例, 第32回北陸病理集談会, web, 20211023

2175102

鎌田 公美子, 松川 遥佳, 森 正樹, 田辺 経子, 北山 安博, 前川 秀樹, 今村 昌駿, 木村 純也, 村元 暁文, 米元 菜探, 八田 聡美, 伊藤 知美, 山口 愛奈, 樋口 翔平, 今村 好章: 胸水中に腫瘍細胞を認めた腺様嚢胞癌を癌腫成分とする多形腺腫由来癌の一例, 第38回福井県臨床細胞学会, web, 20220327, プログラム

d. 一般講演（ポスター）

e. 一般講演

2175103

大久保 温, 兜 貴史, 小林 久人, 福島 正人, 青木 芳隆, 伊藤 秀明, 横山 修, 木村 純也, 樋口 翔平, 今村 好章: 腎大細胞神経内分泌癌に対し、イピリムマブ・ニボルマブが奏功した一例, 第469回日本泌尿器科学会北陸地方会, Web開催, 20210731

2175104

谷尾 信, 村元 暁文, 星野 瞳, 村橋 将崇, 今村 好章, 横山 修, 小林 基弘: 腎淡明細胞癌におけるE-セレクトインリガンド糖鎖の発現と予後の検討, 第469回日本泌尿器科学会北陸地方会, Web開催, 20210731

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）

2175105

鈴木 孝二, 林 泰平, 吉川 俊英, 有賀 謙, 大嶋 勇成, 山内 貴寛, 今村 好章: 新生児期に発症した非定型奇形腫様ラブドイド腫瘍(AT/RT)の治療経験, 第54回北陸小児癌症例検討会, web, 20210918

2175106

鈴木 孝二, 田中 梨乃, 山田 健太, 有賀 謙, 吉川 利英, 今村 好章, 矢野 啓太, 廣谷 太一, 岡島 英明, 大嶋 勇成: 回盲部に発生し早期治療介入が必要となった未分化大細胞リンパ腫の一例, 第7回北陸小児血液研究会, 20210703

2175107

鈴木 孝二, 伊藤 尚弘, 有賀 謙, 吉川 利英, 安富 素子, 大嶋 勇成, 石川 樹美, 樋口 翔平, 今村 好章, 矢野 啓太, 廣谷 太一, 安井 良亮, 中村 清那, 田村 亮, 岡島 英明, 熊谷 泉那, 山田 壮亮, 原 慶和: 持続する発熱を機に診断に至った肝芽腫の1例, 第55回北陸小児癌症例検討会, 20220219

d. 一般講演（ポスター）

e. 一般講演

2175108

今村 好章: 甲状腺の肉眼観察と切出し法および組織像の見方, 第11回病理技術向上講座・第7回びわ湖細胞病理テュートリアル, web, 20220204, プログラム

f. その他

(C) 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	研究期間	金額（配分額）
区分	研究種目	課題名	代表者名	分担者名	研究期間	金額（配分額）
区分	機関名	課題名	研究者名	研究期間	契約金額	
区分	機関名	課題名	研究者名	研究期間	契約金額	

(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) 学会の委嘱

学会の名称	役職	氏名
国際細胞学会	一般会員	今村 好章
日本臨床外科学会	一般会員	今村 好章
日本臨床検査医学学会	一般会員	今村 好章
日本内分泌外科学会	甲状腺病理委員会委員	今村 好章
日本甲状腺病理学会	監事	今村 好章
日本肺癌学会	一般会員	今村 好章
日本乳癌学会	一般会員	今村 好章
日本頭頸部腫瘍学会	一般会員	今村 好章
日本臨床細胞学会	編集委員	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	代議員	今村 好章
日本臨床検査医学会東海北陸支部	幹事	今村 好章
北陸臨床病理集談会	幹事	今村 好章
北陸小児癌症例検討会	世話人	今村 好章
日本消化器病学会	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	評議員	今村 好章

(C) 座長

国内学会 (全国レベル)	学会名	氏名
その他	第38回福井県臨床細胞学会	今村 好章
招待・特別講演等	第60回日本臨床細胞学会秋期大会	今村 好章

(D) 学術雑誌等の編集

学術雑誌等の名称	査読・編集	委員長(主査)・委員の別	氏名	査読編数
日本臨床細胞学会雑誌	査読	委員	今村 好章	1

(E) その他