

病理診断科・病理部

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Ikeda T, Okano S, Hashimoto N, Kimura K, Kudo K, Tsutsumi R, Sasaki S, Kawasaki J, Miyashita Y, Wada H: Histomorphological investigation of intrahepatic connective tissue for surgical anatomy based on modern computer imaging analysis. *Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences* 28(1): 76-85,2021. (IF: 3.149) *
- 2 . Kawashita S, Matsuda K, Matsuwaki T, Kurohama H, Ito M, Kishikawa M, Miura K, Nakashima M: Cervical Superficially Invasive Squamous Cell Carcinoma With Supraclavicular Lymph Node Metastasis: A Case Report. *International Journal of Gynecological Pathology* 40(1): 78-83,2021. (IF: 3.326) *
- 3 . Akagi K, Matsutake T, Fukushima K, Mukae H, Kurohama H, Matsumoto H: A refractory pleural effusion caused by a pleural capillary hemangioma. *Respiratory medicine case reports* 33: 101384,2021. (IF: 1.069) *
- 4 . Kurohama H, Matsuda K, Kishino M, Yoshino M, Yamaguchi Y, Matsuo-Matsuyama M, Kondo H, Mitsutake N, Kinoshita A, Yoshiura KI, Nakashima M: Comprehensive analysis for detecting radiation-specific molecules expressed during radiation-induced rat thyroid carcinogenesis. *Journal of Radiation Research* 62((Suppl 1)): i78-i87,2021. (IF: 2.438) *
- 5 . Luong TMH, Matsuda K, Niino D, Kurohama H, Ito M, Nakashima M: Significance of abnormal 53BP1 expression as a novel molecular pathologic parameter of follicular-shaped B-cell lymphoid lesions in human digestive tract. *Scientific Reports* 11: 3074,2021. (IF: 4.997) *
- 6 . Ohnita K, Higashi S, Hirai S, Kuwahara A, Kakigao K, Nakashiki S, Inoue K, Kurohama H, Nakashima M, Nakao K: Esophageal metastasis of renal cell carcinoma resected by endoscopic submucosal dissection: a case report. *BMC Gastroenterology* 21: 348,2021. (IF: 3.848) *
- 7 . Imaizumi T, Matsuda K, Tanaka K, Kondo H, Ueki N, Kurohama H, Otsubo C, Matsuoka Y, Akazawa Y, Miura S, Nakashima M: Detection of Endogenous DNA Double-strand Breaks in Oral Squamous Epithelial Lesions by P53-binding Protein 1. *Anticancer Research* 41(10): 4771-4779,2021. (IF: 2.435) *
- 8 . Tominaga T, Nonaka T, Fukuda A, Moriyama M, Oyama S, Ishii M, Sawai T, Okano S, Nagayasu T: Pathological complete response to pembrolizumab in patients with metastatic ascending colon cancer with microsatellite instability. *Clinical journal of gastroenterology* 15(1): 134-139,2021. (IF: 1.375) *
- 9 . Horai Y, Nakamura H, Shimizu T, Nishihata S, Iwamoto N, Kuroki T, Okano S, Kawakami A: Increased Expression of the lncRNA NRON Along With NFATc1/PIM-1 in Labial Salivary Glands of Sjögren's Syndrome Patients. *Applied immunohistochemistry & molecular morphology* : AIMM 29(10): 734-740,2021. (IF: 1.992) *

B 邦文

B-a

- 1 . 忽那史也, 山下魁理, 金本 正, 松岡隆太郎, 林 信孝, 平山拓朗, 太田理絵, 島 智秋, 長岡篤志, 吉村俊祐, 宮崎禎一郎, 黒濱大和, 中島正洋, 松永祐希, 堀江信貴, 出雲 剛, 立石洋平, 辻野 彰: 感染性心内膜炎による脳梗塞への脳血栓回収術が奏功しなかった1剖検例. *臨床神経学* 61(1): 70, 2021.
- 2 . 黒濱大和, 松田勝也, 本山高啓, ムサジャノワ・ジャンナ, 大坪智恵子, 松岡優毅, 進藤久和, 山下弘幸, 中島正洋: 腫瘍内不均一性のみられる甲状腺Well-differentiated carcinoma(WDC), NOSの1例. *日本病理学会会誌* 110(1): 326-327, 2021.
- 3 . 浦野佳奈, 松田勝也, 清水智貴, 高田奈美, 黒濱大和, ムサジャノワ・ジャンナ, Sailaubekova Yerkezhan, 佐藤伸也, 山下弘幸, 中島正洋: 結節内結節型良性甲状腺結節の分子病理学的特徴解析. *日本病理学会会誌* 110(1): 375, 2021.
- 4 . 大坪智恵子, 松岡優毅, 黒濱大和, 上木 望, 松田勝也, ムサジャノワ・ジャンナ, 赤澤祐子, 谷岡真司, 山根裕介, 中島正洋: 腎Clear cell sarcomaの鑑別に難渋した腎malignant rhabdoid tumorの1例. *日本病理学会会誌* 110(1): 345, 2021.
- 5 . 森本美智, 新井英之, 戸村秀志, 桑野克久, 鳥越健太, 溝田貴光, 溝上明成, 黒濱大和, 中島正洋, 太田祐樹, 西野友哉: 可逆性後頭葉白質脳症, 血栓性微小血管障害症ならびに腎機能障害で発症した高血圧緊急症の経過中に尿細管間質性腎炎を認めた1例. *日本内科学会雑誌* 110(3): 605-612, 2021.
- 6 . 清水智貴, 松田勝也, 高田奈美, 黒濱大和, Mussazhanova Zhanna, Sailaubekova Yerkezhan, 大坪千恵子, 佐藤伸也, 山下弘幸, 中島正洋: 結節内結節を伴う甲状腺良性結節の53BP1発現による分子病理学的特徴解析. *日本内分泌学会雑誌* 96(4): 1170, 2021.
- 7 . 宮下 優, 池田哲夫, 岡野慎士, 神藤英二, 是久翔太郎, 沖 英次, 上野秀樹, 小田義直, 森 正樹: 大腸癌神経周囲侵襲病巣における浸潤形態の3次元元的検討. *日本大腸肛門病学会雑誌* 74(5): 344, 2021.
- 8 . 大館拓真, 平山三国, 今泉利信, 田中 圭, 山田明希, 山形真祐美, 穴見正信, 立花由梨, 岸川正大, 岡野慎士: 腹水中に見られたPlasmablastic lymphomaの一例. *日本臨床細胞学会雑誌* 60(Suppl.1): 237, 2021.

- 9 . 溝口太郎, 平山三国, 今泉利信, 山田明希, 田中 圭, 大館拓真, 山形真祐美, 岡野慎士 : 各種脱灰液がFISH法に及ぼす影響. 日本医学検査学会抄録集 70回: 210, 2021.
- 10 . 宮崎優美, 平山三国, 今泉利信, 山田明希, 田中 圭, 大館拓真, 黒濱大和, 岡野慎士 : 診断に苦慮した腎ラブドイド腫瘍の1例. 日本医学検査学会抄録集 70回: 226, 2021.
- 11 . 藤瀬悠太, 富永哲郎, 野中 隆, 濱崎景子, 荒井淳一, 黒濱大和, 永安 武 : 5-FU単剤化学療法にて12カ月PR維持中の虫垂goblet cell carcinoid再発の1例. 日本臨床外科学会雑誌 82(9): 1704-1708, 2021.
- 12 . 福本将之, 原 貴信, 曾山明彦, 足立智彦, 田中貴之, 松島 肇, 日高匡章, 金高賢悟, 岡野慎士, 江口 晋 : HCCと併存した肝原発MALTリンパ腫の1例. 日本消化器外科学会総会 76回: P088-5, 2021.
- 13 . 岩野佑介, 筒井 伸, 上谷雅孝, 芦澤和人, 土谷智史, 永安 武, 岡野慎士 : 経過を追えたCiliated muconodular papillary tumorの2切除例. 日本医学放射線学会秋季臨床大会抄録集 57回: S448, 2021.
- 14 . 濱辺真奈, 中路啓太, 堀江一郎, 大坪竜太, 永安 武, 黒濱大和, 岡野慎士, 川上 純 : 先端巨大症に中毒性多結節性甲状腺腫を合併した1例. 日本内分泌学会雑誌 97(4): 1027, 2021.
- 15 . 忽那史也, 山下魁理, 金本 正, 黒濱大和, 立石洋平, 辻野 彰 : 血栓回収療法により再開通し得なかった感染性心内膜炎による脳梗塞の1剖検例. 臨床神経学 61(10): 671-675, 2021.
- 16 . 大坪竜太, 松本 恵, 馬場雅之, 田中 彩, 中路啓太, 堀江一郎, 黒濱大和, 岡野慎士, 永安 武 : 先端巨大症に中毒性多結節性甲状腺腫を合併した一例. 日本内分泌外科学会雑誌 38(Suppl.2): S287, 2021.
- 17 . 迫頭直子, 平山三国, 今泉利信, 田中 圭, 大館拓真, 山形真祐美, 山田明希, 穴見正信, 岸川正大, 岡野慎士 : 胸水セルブロックが診断に有用であった心臓血管肉腫の一例. 日本臨床細胞学会雑誌 60(Suppl.2): 578, 2021.
- 18 . 山田明希, 平山三国, 今泉利信, 田中 圭, 大館拓真, 山形真祐美, 迫頭直子, 穴見正信, 岸川正大, 岡野慎士 : 子宮体部腺肉腫の一例. 日本臨床細胞学会雑誌 60(Suppl.2): 559, 2021.
- 19 . 小池玄文, 筒井 伸, 福田 実, 岡野慎士, 松本桂太郎, 永安 武, 芦澤 和人 : 原発性肺腺癌術後症例の検討 heterogeneous GGNとpart solid noduleとの違いについて. 肺癌 61(6): 560, 2021.
- 20 . 新山侑生, 古本嵩文, 加藤丈晴, 藤岡真知子, 澤山 靖, 佐藤信也, 安東恒史, 芦田美輪, 太田祐樹, 石本裕士, 井川 敬, 新野大介, 今泉芳孝, 大島孝一, 岡野慎士, 宮崎泰司 : モガムリズマブ併用化学療法を施行した全身性強皮症合併成人T細胞白血病・リンパ腫. 長崎医学会雑誌 96(3): 168-173, 2021.
- 21 . 深水翔大, 福島真典, 吉良圭史, 小松直広, 佐々木 龍, 小澤栄介, 三馬 聡, 宮明寿光, 本田徹郎, 入江準二, 佐藤信也, 岡野慎士, 中尾一彦 : 初期像, 進行像を内視鏡で観察し得た十二指腸単形性上皮向性T細胞リンパ腫(MEITL)の1例. 日本消化器病学会九州支部例会・日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 118th-112th: 2021.
- 22 . 杉尾小百合, 橋口慶一, 濱崎俊輔, 岩永真太郎, 谷口育洋, 田中久也, 平 光寿, 永松雅朗, 峯 彩子, 猪股寛子, 塩田純也, 赤司太郎, 田淵真惟子, 北山 素, 南 ひとみ, 松島加代子, 赤澤祐子, 山口直之, 岡野慎士, 中尾一彦 : EMRにて切除された粘膜内癌を伴う十二指腸Peutz-Jeghers型ポリープの一例. 日本消化器病学会九州支部例会・日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 118回・112回: 155, 2021.

B-c

- 1 . 岡野慎士, 馬場秀夫, 牧山明資 : ビラフトビ・メクトビWebライブセミナー記録冊子. 小野薬品工業株式会社 : 2021.

B-d

- 1 . 岡野慎士 : 免疫チェックポイント阻害剤を用いたがん免疫複合療法の現状と展望. 長崎市医師会報 55(10): 86-89, 2021.

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2021	9	0	0	0	0	9	9	22	0	1	1	0	24	33

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2021	0	0	1	1	3	0	9	12	13

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2021	0.273	4.500	1.000	4.500

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2021	24.629	12.315	2.737