

臨床病理学(病理学第二)・病理部

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Murota M, Johkoh T, Lee KS, Franquet T, Kondoh Y, Nishiyama Y, Tanaka T, Sumikawa H, Egashira R, Yamaguchi N, Fujimoto K, Fukuoka J: Influenza H1N1 virus-associated pneumonia often resembles rapidly progressive interstitial lung disease seen in collagen vascular diseases and COVID-19 pneumonia; CT-pathologic correlation in 24 patients. European journal of radiology open 7: 100297, 2020. doi: 10.1016/j.ejro.2020.100297. *
- 2 . Fukuda M, Funaki S, Yamazaki T, Sato S, Mukae H, Takenoyama M, Fukuoka J, Nabeshima K, Tateyama H, Ashizawa K, Hara M, Seto T, Okumura M, Sugio K: S-1 plus cisplatin with concurrent radiotherapy for locally advanced thymic carcinoma: Study protocol of LOGIK1605/JART-1501. Thoracic cancer 11(3): 693-696, 2020. doi: 10.1111/1759-7714.13319. (IF: 3.5) *
- 3 . Fukihara J, Kondoh Y, Brown KK, Kimura T, Kataoka K, Matsuda T, Yamano Y, Suzuki A, Furukawa T, Sumikawa H, Takahashi O, Johkoh T, Tanaka T, Fukuoka J, Hashimoto N, Hasegawa Y: Probable usual interstitial pneumonia pattern on chest CT: is it sufficient for a diagnosis of idiopathic pulmonary fibrosis?. The European Respiratory journal 55(4): 1802465, 2020. doi: 10.1183/13993003.02465-2018. *
- 4 . Yamamoto K, Ando K, Tanaka M, Yura H, Sakamoto N, Zaizen Y, Ashizawa K, Fukuoka J, Miyazaki Y, Mukae H: A 71-Year-Old Man With Dyspnea and Cough During Chemotherapy. Chest 157(5): e165-e171, 2020. doi: 10.1016/j.chest.2019.12.008. (IF: 9.41) *
- 5 . Zaizen Y, Tabata K, Yamano Y, Hebisawa A, Kataoka K, Bychkov A, Johkoh T, Kondoh Y, Fukuoka J: Histology is critical but not always for the diagnosis of chronic hypersensitivity pneumonitis. Respiratory investigation 58(4): 285-290, 2020. doi: 10.1016/j.resinv.2020.02.006. (IF: 0.57) *
- 6 . Akagi K, Yamamoto K, Umemura A, Ide S, Hirayama T, Takazono T, Imamura Y, Miyazaki T, Sakamoto N, Shiraishi H, Takahata H, Zaizen Y, Fukuoka J, Morikawa M, Ashizawa K, Teruya K, Izumikawa K, Mukae H: Human immunodeficiency virus-associated vacuolar encephalomyopathy with granulomatous-lymphocytic interstitial lung disease improved after antiretroviral therapy: a case report. AIDS research and therapy 17(1): 38, 2020. doi: 10.1186/s12981-020-00295-y. (IF: 2.25) *
- 7 . Hwang I, Kim JW, Ylai K, Chung EJ, Kitano H, Perry C, Hanaoka J, Fukuoka J, Chung JY, Hewitt SM: Tumor-associated macrophage, angiogenesis and lymphangiogenesis markers predict prognosis of non-small cell lung cancer patients. Journal of translational medicine 18(1): 443, 2020. doi: 10.1186/s12967-020-02618-z. (IF: 5.531) *
- 8 . Smith ML, Hariri LP, Mino-Kenudson M, Dacic S, Attanoos R, Borczuk A, Colby TV, Cooper W, Jones KD, Leslie KO, Mahar A, Larsen BT, Cavazza A, Fukuoka J, Roden AC, Sholl LM, Tazelaar HD, Churg A, Beasley MB: Histopathologic Assessment of Suspected Idiopathic Pulmonary Fibrosis: Where We Are and Where We Need to Go. Archives of Pathology & Laboratory Medicine 144(12): 1477-1489, 2020. doi: 10.5858/arpa.2020-0052-ra. (IF: 5.534) *
- 9 . Suzuki A, Kondoh Y, Brown KK, Johkoh T, Kataoka K, Fukuoka J, Kimura T, Matsuda T, Yokoyama T, Fukihara J, Ando M, Tanaka T, Hashimoto N, Sakamoto K, Hasegawa Y: Acute exacerbations of fibrotic interstitial lung diseases. Respirology 25(5): 525-534, 2020. (IF: 6.424) *
- 10 . Ozawa Y, Harutani Y, Oyanagi J, Akamatsu H, Murakami E, Shibaki R, Hayata A, Sugimoto T, Tanaka M, Takakura T, Furuta K, Okuda Y, Sato K, Teraoka S, Ueda H, Tokudome N, Kitamura Y, Fukuoka J, Nakanishi M, Koh Y, Yamamoto N: CD24, not CD47, negatively impacts upon response to PD-1/L1 inhibitors in non-small-cell lung cancer with PD-L1 tumor proportion score < 50. Cancer Science 112(1): 72-80, 2020. (IF: 6.716) *
- 11 . Treekitkarnmongkol W, Hassane M, Sinjab A, Chang K, Hara K, Rahal Z, Zhang J, Lu W, Sivakumar S, McDowell TL, Kantrowitz J, Zhou J, Lang W, Xu L, Ochieng JK, Nunomura-Nakamura S, Deng S, Behrens C, Raso MG, Fukuoka J, Reuben A, Ostrin EJ, Parra E, Solis LM, Spira AE, McAllister F, Cascone T, istuba II, Moghaddam SJ, Scheet PA, Fujimoto J, Kadara H: Augmented Lipocalin-2 Is Associated with Chronic Obstructive Pulmonary Disease and Counteracts Lung Adenocarcinoma Development. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 203(1): 90-101, 2020. (IF: 21.405) *
- 12 . Takei R, Yamano Y, Kataoka K, Yokoyama T, Matsuda T, Kimura T, Johkoh T, Tabata K, Fukuoka J, Kondoh Y: Usefulness of new diagnostic criteria for chronic hypersensitivity pneumonitis established on the basis of a Delphi survey: A Japanese cohort study. Respiratory Investigation 58(1): 52-58, 2020. (IF: 0.57) *
- 13 . Han Y, Nakayama J, Hayashi Y, Jeong S, Futakuchi M, Ito E, Watanabe S, Semba K: Establishment and characterization of highly osteolytic luminal breast cancer cell lines by intracaudal arterial injection. Genes to cells 25(2): 111-123, 2020. (IF: 1.891) *

- 14 . Fukushima M, Miyaaki H, Sasaki R, Haraguchi M, Miuma S, Ishimaru H, Hidaka M, Okudaira S, Eguchi S, Futakuchi M, Kusano H, Kage M, Nakao K: Inferior Vena Cava Anomalies with Portal Vein System Continuation Presenting as Portal Hypertension with a Long-term Follow-up. Internal Medicine 59(22): 2897-2901, 2020. (IF: 1.271) *
- 15 . Nakamura M, Okamoto M, Fujimoto K, Shimizu S, Tominaga M, Tsuneyoshi S, Zaizen Y, Nouno T, Sakamoto S, Kawayama T, Hoshino T: A Case of Autoimmune Pulmonary Alveolar Proteinosis with Pulmonary Fibrosis and Asbestosis-Like Features.. Kurume Med J 1;66(1): 59-63, 2020.

A-b

- 1 . Laohawetwanit T, Tanaka K, Zaizen Y, Tabata K, Ando K, Ishimoto H, Mukae H, Miyazaki Y, Bychkov A, Fukuoka J: A case report of pulmonary amyloidosis recognized by detection of AA amyloid exclusively in alveolar macrophages. Respiratory medicine case reports 30: 101046, 2020. doi: 10.1016/j.rmc.2020.101046. *
- 2 . Rashid FA, Munkhdelger J, Fukuoka J, Bychkov A: Prevalence of BRAFV600E mutation in Asian series of papillary thyroid carcinoma-a contemporary systematic review. Gland surgery 9(5): 1878-1900, 2020. doi: 10.21037/gs-20-430. (IF: 2.953) *
- 3 . Oo ZW, Hlaing AM, Kyi KCS, Fukuoka J, Bychkov A: An overview of thyroid fine-needle aspiration practice in Myanmar. Gland surgery 9(5): 1747-1753, 2020. doi: 10.21037/gs-20-414. (IF: 2.953) *
- 4 . Sakamoto T, Furukawa T, Lami K, Pham HHH, Uegami W, Kuroda K, Kawai M, Sakanashi H, Cooper LAD, Bychkov A, Fukuoka J: A narrative review of digital pathology and artificial intelligence: focusing on lung cancer. Translational lung cancer research 9(5): 2255-2276, 2020. doi: 10.21037/tlcr-20-591. (IF: 6.498) *
- 5 . Hayashi F, Kido T, Sakamoto N, Zaizen Y, Ozasa M, Yokoyama M, Yura H, Hara A, Ishimoto H, Yamaguchi H, Miyazaki T, Obase Y, Ishimatsu Y, Eishi Y, Fukuoka J, Mukae H: Pneumoconiosis with a Sarcoid-Like Reaction Other than Beryllium Exposure: A Case Report and Literature Review. Medicina (Kaunas, Lithuania) 56(11): 2020. doi: 10.3390/medicina56110630. (IF: 2.43) *

A-c

- 1 . Zaizen Y, Fukuoka J: Pathology of Idiopathic Interstitial Pneumonias. Surgical pathology clinics 13(1): 91-118, 2020. doi: 10.1016/j.path.2019.11.006.

B 邦文

B-a

- 1 . 佐々木 理代,大園 恵梨子,橋本 邦生,森内 浩幸,松林 昌平,黒田 振志夫,田畠 和宏,福岡 順也: 発症早期に骨破壊像を認め、化膿性骨髄炎との鑑別を要した少関節型若年性特発性関節炎の1例. 長崎医学会雑誌 94(4): 238-244, 2020.
- 2 . 中尾 匠,山本 和子,田中 萌,平山 達郎,田代 将人,田中 健之,高園 貴弘,西條 知見,今村 圭文,宮崎 泰可,森本 浩之輔,森田 公一,有吉 紅也,迎寛,泉川 公一,今泉 芳孝,栗原 慎太郎,二口 充,井上 真吾,福岡 順也: 重症熱性血小板減少症候群に合併した血球貪食症候群の検討. 感染症学雑誌 94(3): 433, 2020.
- 3 . 藤原 勇輝,中尾 朋恵,堀江 一郎,相川 恵莉加,酒匂 あやか,中嶋 遥美,重野 里代子,伊藤 文子,原口 愛,夏田 昌子,赤澤 諭,二口 充,福岡 順也,金子 賢一,阿比留 教生,川上 純: 術前に側頸囊胞と思われた異所性甲状腺組織に発生した甲状腺乳頭癌の一例. 日本内分泌学会雑誌 95(4): 1343, 2020.
- 4 . 小松 菜穂子,原田 亜由美,阿部 修平,朝永 千春,長谷川 ゆり,二口 充,福岡 順也,三浦 清徳: 肺血栓塞栓症および右室内心栓を合併した卵巣明細胞腺癌の1例. 長崎医学会雑誌 94(4): 279-285, 2020.
- 5 . 藤澤 朋幸,近藤 康博,稻瀬 直彦,福岡 順也,小倉 高志,上甲 剛,井上 義一,長谷川 好規,本間 栄,須田 隆文: 最先端研究紹介(第3回) 特発性間質性肺炎におけるクラウド型臨床・画像・病理統合データベースを用いた遠隔MDDの有用性. 分子呼吸器病 24(1): 66-69, 2020.

B-b

- 1 . 上紙 航,坂元 太朗,黒田 振志夫,福岡 順也: 病理診断におけるデジタル化とAIの現状. 肺癌 60(2): 81-89, 2020.

B-e-2

- 1 . 西岡 謙仁,根本 祐宗,福岡 順也,青島 正大: 肺多発腫瘍を呈したHepatitis B関連血管炎の一例. 日本結核・非結核性抗酸菌症学会関東支部学会・日本呼吸器学会関東地方会合同学会プログラム・抄録集 177・238: 27, 2020.
- 2 . 米田 晃,金高 賢悟,砂河 由理子,丸屋 安広,井上 悠介,虎島 泰洋,小林 和真,伊藤 信一郎,江口 晋,福岡 順也: 当科における食道類基底細胞癌切除例の臨床病理組織学的検討. 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 74: 275, 2020.
- 3 . 二口 充,立花 由梨,クリス・ラミ,古川 雅大,福岡 順也: 骨微小環境における溶骨性変化、乳がん細胞の増殖率、がん幹細胞の誘導に対する組み換え型OPGの予防および治療効果の検索. 日本癌学会総会記事 79: OE16-2-6, 2020.

4. 二口 充, 立花 由梨, クリス・ラミ, 古川 昌大, 福岡 順也: 骨微小環境におけるがん幹細胞の誘導メカニズム TGF- β の関与. 日本癌学会総会記事 79: OE10-4-1, 2020.
5. 行徳 宏, 嶋田 緑, 山口 博之, 佐々木 大介, 須山 隆之, 本田 徳鷹, 梅山 泰裕, 道津 洋介, 谷口 寛和, 千住 博明, 賀来 敬仁, 竹本 真之輔, 土谷 智史, 福田 実, 早田 宏, 福岡 順也, 永安 武, 柳原 克紀, 迎 寛: 次世代シークエンサーを用いた胸腺上皮系腫瘍の遺伝子異常の解析. 肺癌 60(6): 619, 2020.
6. 小山 芳徳, 伊菅 大貴, 角田 敏一, 熊田 香織, 佐藤 奈緒美, 藤原 由佳梨, 乳井 美樹, 堀 隆, 大塚 喜人, 福岡 順: 体腔液セルブロックの現状と応用 当院におけるフィブリン・クロット法による体腔液セルブロックの有用性. 日本臨床細胞学会雑誌 59(Suppl.2): 468, 2020.
7. 岩野 佑介, 筒井 伸, 島本 綾, 土谷 智史, 永安 武, 小笹 瞳, 福岡 順也, 芦澤 和人, 上谷 雅孝: ブラ壁近傍に発生した末梢型粘表皮癌の1例. 日本医学放射線学会秋季臨床大会抄録集 56: S123, 2020.
8. 笹野 元, 山野 泰彦, 横山 俊樹, 松田 俊明, 片岡 健介, 木村 智樹, 福岡 順也, 上甲 剛, 近藤 康博: びまん性肺疾患に対するクライオバイオプシーの検討. 日本呼吸器学会誌 9: 294, 2020.
9. 財前 圭晃, 田畠 和宏, 莊子 万能, 片岡 健介, 近藤 康博, 福岡 順也: 病理診断補助AI構築を目的とした標準化病理組織写真の作成とその予後の解析. 日本呼吸器学会誌 9: 200, 2020.
10. 谷山 清己, 谷山 大樹, 倉岡 和矢, 斎藤 彰久, 在津 潤一, 山本 英喜, 石川 洸, 福岡 順也, 森 一郎: 我が国における病理業務量の過去推移と2030年予測(Pathology-related workload in Japan: the past and future in 2030). 日本病理学会会誌 109(1): 449-450, 2020.
11. 尹 漢勝, 黒田 揮志夫, 福岡 順也: 診断に苦慮したアーベバ性脳炎の2症例. 日本病理学会会誌 109(1): 384, 2020.
12. ラミ・クリス, 財前 圭晃, 田畠 和宏, 尹 漢勝, ライ・アウンミョー, ウー・ズンプワイン, ラオハウエートワニット・ティヤパット, 上紙 航, 大谷 恵子, 福岡 順也: 肺腺癌の組織亜型における診断者間一致率の比較検討 予備検討(Inter-observer variability of subtypes of lung adenocarcinomas: A pilot study). 日本病理学会会誌 109(1): 298, 2020.
13. 木谷 聰一郎, 谷口 大輔, 土谷 智史, 石田 佳央理, 福岡 順也, 永安 武: 肺結節で発見された切除12年目に生じた肺癌オリゴ転移の1切除例. 日本呼吸器外科学会雑誌 34(6): 661-665, 2020.
14. 鄭 曉剛, 宮崎 拓郎, 土谷 智史, 松本 桂太郎, 畑地 豪, 土肥 良一郎, 渡邊 洋之助, 中司 交明, 永安 武, 財前 圭晃, 北村 由香, 田畠 和宏, 福岡 順也: 胸腺MALTリンパ腫の3切除例. 肺癌 60(3): 239, 2020.
15. 宮下 律子, 城戸 貴志, 入来 隼, 奥野 大輔, 宮村 拓人, 由良 博一, 原 敦子, 山本 和子, 石本 裕士, 坂本 憲穂, 尾長谷 靖, 迎 寛, 財前 圭晃, 福岡 順也, 石松 祐二: 器質化像を呈し、ステロイドが有効であった石綿肺の1例. 肺癌 60(3): 237-238, 2020.
16. 財前 圭晃, Kris Lami, 小笹 瞳, 田畠 和宏, 尹 漢勝, 福岡 順也, 大谷 恵子: 肺腺癌の組織亜型における診断者間一致率の検討. 肺癌 60(3): 231, 2020.
17. 土肥 良一郎, 土谷 智史, 松本 桂太郎, 宮崎 拓郎, 畑地 豪, 渡邊 洋之助, 谷口 大輔, 中司 交明, 石丸 和英, 福岡 順也, 永安 武: 肺尖部胸壁浸潤肺癌への集学的治療と予後の検討. 日本外科学会定期学術集会抄録集 120: DP-173-2, 2020.
18. 宮下 律子, 城戸 貴志, 入来 隼, 奥野 大輔, 宮村 拓人, 由良 博一, 財前 圭晃, 原 敦子, 山本 和子, 石本 裕士, 坂本 憲穂, 尾長谷 靖, 石松 祐二, 福岡 順也, 迎 寛: 器質化像を呈し、ステロイドが有効であった石綿肺の1例. 気管支学 42(3): 287, 2020.
19. 田中 圭, 田畠 和宏, 平山 三国, 今泉 利信, シン 友喜, 大館 拓真, 山形 真祐美, 山田 明希, 二口 充, 福岡 順也: Cellprep導入後における婦人科細胞診の変化. 日本臨床細胞学会雑誌 59(Suppl.1): 182, 2020.
20. 堀 隆, 桧澤 容子, 小山 芳徳, 松本 信雄, 熊田 香織, 佐藤 奈緒美, 角田 敏一, 下岡 友子, 伊菅 大貴, 福岡 順也: デジタルサイトロジー、AI 細胞診のデジタル画像診断への取り組み. 日本臨床細胞学会雑誌 59(Suppl.1): 123, 2020.

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	SCI	合計	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2020	15	5	1	0	0	19	21	5	1	0	0	20	26	47

学会発表数一覧

	A-a 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
2020	2	0	3	5	0	17	22	27

論文総数に係る教員生産係数

	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)
2020	0.447	10.500	0.905	9.500

Impact Factor 値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2020	79.906	39.953	4.206