

(A) 原著論文

- 1) 池田恵理子, 菅野 敦, 坂口美織, 安藤梢, 櫻井祐輔, 田中朗嗣, 長井洋樹, 横山健介, 福嶋敬宜, 山本博徳: 内視鏡的乳頭切除術の病理組織評価における検体浮遊固定法の有用性. 胆道 37(3) 562, 2023.
- 2) 小河原昇, 五味 玲, 小熊啓文, 白井克幸, 福田友紀子, 福嶋敬宜, 平戸純子, 市村幸一, 川合謙介: 小児ラブドイド髄膜腫の 1 例, 小児の脳神経. 48(4) 362-367, 2023.
- 3) Akahoshi K, Kanno A, Miwata T, Nagai H, Yokoyama K, Ikeda E, Ando K, Tamada K, Fukushima N, Lefor AK, Yamamoto H.: Cholangiocarcinoma Resembling IgG4-related Sclerosing Cholangitis. Intern Med 21: 1144-22, 2023.
- 4) Ikeda E, Shinozaki S, Sakaguchi M, Sano N, Kabasawa S, Kanno A, Ando K, Yokoyama K, Tamada K, Onodera H, Yamamoto H, Fukushima N.: The Ki67 index evaluation of pancreatic neuroendocrine tumors using 3D immunohistochemistry in small tissue specimens. Pancreatology 23(5): 537-542, 2023.
- 5) Kagaya T, Miki A, Mito K, Fukushima N, Lefor AK, Sata N.: Large Cell Neuroendocrine Carcinoma of the Ampulla of Vater With Long-Term Survival. Am Surg. May 22: 31348231157812, Online ahead of print, 2023.
- 6) Kihara A, Amano Y, Fukushima N, Fujiwara H, Niki T.: H3K27me3 deficiency in dedifferentiated carcinoma and carcinosarcoma of the endometrium. Virchows Arch 483: 885-890, 2023.
- 7) Koshu K, Muramatsu K, Maru T, Kurokawa Y, Mizobe Y, Yamagishi H, Matsubara D, Yokoyama K, Jimbo E, Kumagai H, Sanada Y, Sakuma Y, Fukushima N, Narita A, Yamagata T, Osaka H.: Neonatal onset of Niemann-Pick disease type C in a patient with cholesterol re-accumulation in the transplanted liver and inflammatory bowel disease. Brain Dev 45(9): 517-522, 2023.
- 8) Tanabe K, Yokoyama K, Kanno A, Ikeda E, Ando K, Nagai H, Koyanagi T, Sakaguchi M, Nakaya T, Tamada K, Niki T, Fukushima N, Lefor AK, Yamamoto H.: Immune Checkpoint Inhibitor-induced Pancreatitis with Pancreatic Enlargement Mimicking Autoimmune Pancreatitis: A Case Report and Review of the Literature. Intern Med. 1943-23, 2023.

(B)学会発表

- 1) 天野雄介, 長谷川雅世, 木原 淳, 三浦珠希, 松原大祐, 福嶋敬宜, 仁木利郎: 口腔扁平上皮癌における腫瘍間質細胞の p16,p53 の発現検討. 第 112 回日本病理学会総会, 下関, 2023 年 4 月 13 日~15 日.
- 2) 池田恵理子, 菅野 敦, 安藤 梢, 丹波美織, 佐野直樹, 櫻井祐輔, 田中朗嗣, 長井洋樹, 横山健介, 山本博徳, 福嶋敬宜: 消化器内科医の病理診断研修における臨床と病理の連携構築のベネフィット. 第 54 回日本膵臓学会大会, 福岡, 2023 年 7 月 21 日.
- 3) 青木裕一, 笹沼秀紀, 下平健太郎, 木村有希, 目黒由行, 田口昌延, 森 嶋計, 三木 厚, 兼田裕司, 池田恵理子, 菅野 敦, 福嶋敬宜, 佐田尚弘: 顆粒細胞腫に対して膵中央切除術を施行した 1 例. 第 54 回日本膵臓学会大会, 福岡, 2023 年 7 月 21 日.
- 4) 横澤 森, 辻賢太郎, 坂口美織, 佐野直樹, 五味 玲, 福嶋敬宜: 脳室内播種再発を繰り返す中で細胞質に顕著な好酸性顆粒状変化を呈した退形成性上衣腫の一例. 第 112 回日本病理学会総会, 下関市, 2023 年 4 月 14 日.
- 5) 菅野 敦, 福嶋敬宜, 佐田尚宏: SPN および腺房細胞癌の最新の診断と治療 膵腺房細胞癌の現状. 第 54 回日本膵臓学会大会, 福岡, 2023 年 7 月 21 日.
- 6) 菅野 敦, 福嶋敬宜, 佐田尚宏: 膵腺房細胞癌の実態調査 多施設共同研究. 第 54 回日本膵臓学会大会, 福岡, 2023 年 7 月 21 日.

- 7) 坂口美織, 佐野直樹, 樺澤 森, 池田恵理子, 三浦義正, 河田浩敏, 福嶋敬宜: 粘膜下層への内反構造を伴う表在性非乳頭部十二指腸腫瘍 12 例の検討. 第 112 回日本病理学会総会, 下関, 2023 年 4 月 13 日~15 日.
- 8) 佐藤沙弥香, 佐野直樹, 織田智博, 鈴木智子, 柳田美樹, 三浦珠希, 坂口美緒, 高橋詳史, 藤原寛行, 福嶋敬宜: バルトリン腺原発の腺様囊胞癌の 1 例. 第 64 回日本臨床細胞学会総会春期大会, 名古屋, 2023 年 6 月 10 日.
- 9) 佐野直樹, 福嶋敬宜: 消化器領域の病理と細胞像 胆汁細胞診の診断困難例への挑戦. 第 62 回日本臨床細胞学会秋期大会, 福岡, 2023 年 11 月 5 日.
- 10) 田中晴祥, 平林健一, 藤井努, 大池信之, 上野 誠, 水井崇浩, 石田晶玄, 江川新一, 古川 徹, 永川裕一, 糸井隆夫, 北川裕久, 真杉洋平, 谷 真至, 福嶋敬宜, 羽鳥 隆, 里井壯平, 海野倫明, 竹山宣典: 転移性脾癌に対する治療戦略 脾癌切除例における腹腔細胞診疑陽性の臨床的意義 脾癌取扱い規約検討委員会研究. 第 54 回日本脾臓学会大会, 福岡, 2023 年 7 月 21 日.
- 11) 福嶋敬宜: 胆脾領域の細胞診の現状と未来像 ~病理医の立場から~. 第 37 回関東臨床細胞学会, 高崎, 2023 年 9 月 16 日.
- 12) 福嶋敬宜: 胆管内腫瘍の分類と臨床病理学的特徴. 第 23 回臨床消化器病研究会, 東京, 2023 年 7 月 15 日.
- 13) 福嶋敬宜: WHO2019 時代の脾腫瘍診断の現状と今後; WHO 脾胆細胞診レポートシステム 2022. 第 112 回日本病理学会総会, 下関, 2023 年 4 月 14 日.
- 14) 福嶋敬宜: 病理医の学びをつなぐサイバーコミュニティ PathPort の試み "どこでも"で、いつでも、誰でも、誰とでも. 第 69 回日本病理学会 秋期特別総会, 久留米, 2023 年 11 月 9 日.
- 15) 三浦珠希, 木原 淳, 天野雄介, 坪地宏嘉, 藤田一喬, 萩原弘一, 松原大祐, 福嶋敬宜, 仁木利郎: TTF-1 陰性肺腺癌の臨床病理学的ならびに遺伝子の特徴について. 第 112 回日本病理学会総会, 下関, 2023 年 4 月 14 日.
- 16) 矢野雄太, 内藤嘉紀, 能登原憲司, 福嶋敬宜, 佐野直樹, 池田恵理子, 太田 聰, 加藤誠也, 西田直代, 矢野博久: 自己免疫性脾炎併存の脾管内乳頭状粘液性腫瘍 5 例の臨床病理学的検討. 第 69 回日本病理学会 秋期特別総会, 久留米, 2023 年 11 月 9 日.
- 17) 横山健介, 菅野 敦, 福嶋敬宜: 自己免疫性脾炎の非典型例の取り扱い 主脾管不整狭細像の評価困難な限局型自己免疫性脾炎診断における内視鏡的検査の有用性. 第 54 回日本脾臓学会大会, 福岡, 2023 年 7 月 21 日.

(C)著書・総説

- 1) 福嶋敬宜: 脾癌取扱い規約第 8 版~変更の要点~; 術前薬物・放射線治療後の組織学的効果判定基準, 胆と脾 2023, 44(10) 975-979.
- 2) 福嶋敬宜: 鑑別の森(第 25 回) 脾臓生検での 1 型自己免疫性脾炎と浸潤性脾管癌 Answer(2) , 病理と臨床 41(10) : 1093-1098, 2023.
- 3) 福嶋敬宜: 脾疾患 限局性脾萎縮・脂肪化と PanIN , 胆と脾 44(8) : 779-782, 2023.
- 4) 福嶋敬宜, 常木雅之, 飯塚統: AI による画像評価-基礎と臨床 【AI による病理画像評価-基礎・応用と将来展望】月刊細胞 55(13) : 1023-1026 , 2023.
- 5) Pitman MB, Centeno BA, Reid MD, Saeig M, Siddiqui MT, Layfield LJ, Perez-Machado M, Weynand B, Stelow EB, Lozano MD, Fukushima N, Cree IA, Mehrotra R, Schmitt FC, Field AS: A brief review of the WHO reporting system for pancreaticobiliary cytopathology. J Am Soc Cytopathol 12(4): 243-250, 2023.

(D) 特許: なし

(E) その他

- 1) 福嶋敬宜：膵疾患の病理診断 update 第 57 回 Radiology Update Fukuoka 学術講演会.福岡, 2023 年 10 月 7 日.
- 2) 福嶋敬宜：膵胆道疾患にアプローチするための病理・細胞診断のポイント Trend review & beyond blue. 日本臨床細胞学会主催, 第 83 回細胞検査士教育セミナー(web 開催), 2023 年 9 月 15 日～10 月 2 日.
- 3) 福嶋敬宜：“早期”膵癌の解明と診断のために。病理医から見た早期診断のためのポイント. 沖縄県肝胆膵疾患研究会, web, 2023 年 3 月 16 日.
- 4) 福嶋敬宜: 2035 年, どうなる日本のがん医療！- 病理医がいま社会に伝えるべきこと. PathPort 明日の医療を考えるシンポジウム, 東京 & web, 2023 年 1 月 28 日.
- 5) 福嶋敬宜: 病理トレンド(第 1 回) クラウド上の病理診断室!?「PathPort どこでも病理ラボ」の立ち上げ. 病理と臨床 41(1): 96-99, 2023.