

## 教室業績目録

(令和7年1月1日～令和7年12月31日)

### 社会貢献

1. 七島篤志:作成委員(外科系).  
編集:日本肝胆膵外科学会・胆道癌診療ガイドライン作成委員会.  
エビデンスに基づいた 胆道診療ガイドライン 改訂第4版, p110-111, p145-147, p156-159, p142-143, p150-152, (医学図書出版), 2025.
2. 今村直哉, 土持有貴, 濱田剛臣, 旭吉雅秀:協力委員(外科系).  
編集:日本肝胆膵外科学会・胆道癌診療ガイドライン作成委員会.  
エビデンスに基づいた 胆道診療ガイドライン 改訂第4版, p110-111, p145-147, p156-159, p142-143, p150-152, (医学図書出版), 2025.6.30.
3. 荒巻なほみ:協力者(文献検索).  
編集:日本肝胆膵外科学会・胆道癌診療ガイドライン作成委員会.  
エビデンスに基づいた 胆道診療ガイドライン 改訂第4版, p110-111, p145-147, p156-159, p142-143, p150-152, (医学図書出版), 2025.6.30.

### 原著

1. Nanashima, A., Hiyoshi, M., Imamura, N., Tsuchimochi, Y., Wada, T., Hamada, T., Suzuki, Y. and Araki, Y.: Surgical Outcomes and Diagnostic Concordance in Patients With Pancreatic Neuroendocrine Tumors Undergoing Pancreatectomy: A Retrospective Cohort Study.  
Cancer Diagnosis & Prognosis, 6(1): 52-61, 2026.
2. Nanashima A, Imamura N, Hiyoshi M, Tsuchimochi Y, Wada T, Hamada T, Suzuki Y, Araki Y, Hosokawa A, Kawakami H.: Postoperative Outcomes and Strategic Refinement in Intraductal Papillary Mucinous Neoplasm Management: A Single Academic Cancer Center Experience.  
Cancer Diagnosis & Prognosis, 6(2): 291-302, 2026.
3. Hiyoshi, M., Nanashima, A., Sakamoto, K., Hazemoto, T., Hara, D., Shimizu, I., Nagatomo, K. and Tashiro, K.: Suture pitch is important to prevent hepatolithiasis after pancreaticoduodenectomy: a cross-sectional study.  
International Journal of Surgery Open, 64(1): 2026.
4. Nanashima, A., Wada, T., Kawano, F., Hamada, K., Taniguchi, T. and Kawano, F.: Managing uncontrolled bleeding in elective surgery: the role of damage control techniques.  
International Journal of Surgery Case Reports, 128: 111040, DOI: 10.1016/j.ijscr.2025.111040, 2025.

5. Nanashima, A., Hiyoshi, M., Imamura, N., Hamada, T., Tsuchimochi, Y., Shimizu, I., Ochiai, T., Ichihara, A., Hamada, K., Ichiki, N., Kai, K. and Higuchi, K.: Relationship between survival outcomes in patients with colorectal liver metastasis undergoing hepatectomy and significance of fibrotic markers for liver injury assessment.  
Translational Cancer Research, 14(1): 461-472, 2025.
6. Nanashima, A., Arai, J., Hiyoshi, M., Imamura, N., Hamada, T., Tsuchimochi, Y., Shimizu, I., Ochiai, T., Kawakami, H., Sato, Y. and Takashi, W.: Clinical significance of para-aortic lymph node metastasis for prognosis in patients with pancreaticobiliary cancer who underwent radical surgical resections.  
Turkish Journal of Surgery, 41(1): 5-18, 2025.
7. Nanashima, A., Arai, J., Imamura, N., Hiyoshi, M., Tsuchimochi, Y. and Wada, T.: Impact of underlying liver etiology on post-hepatectomy survival outcomes in hepatocellular carcinoma patients.  
Translational Cancer Research, 14 (12): 8556-8566, 2025.
8. Nanashima, A., Arai, J., Imamura, N., Hiyoshi, M., Tsuchimochi, Y., Wada, T. and Hamada, T.: Comparison of postoperative results between types of ancreaticoenteral anastomosis after pancreaticoduodenectomy.  
Gland Surgery, 14(12):2440-2455, 2025.
9. Imamura, N., Nanashima, A, Tsuchimochi, Y., Hamada, T., Kawakami, H. and Hiyoshi, M.: Recent changes in surgical outcomes and preoperative biliary drainage with the increased use of neoadjuvant chemotherapy in pancreatic cancer patients undergoing pancreatoduodenectomy: a single-center retrospective study.  
Gland Surgery, 14(4):714-725, 2025.
10. Higuchi, K., Ikenoue, M., Ishizuka, T., Kai, K., Takahashi, N., Kubota, T., Shirouzu, S., Lkham-Erdene, B., Aung, K.M., Nakai, M., Sawaguchi, A., Nanashima, A. and Hishikawa, Y.: SETDB1-mediated chromatin regulation in intestinal epithelial cells during intestinal ischemia-reperfusion injury.  
Acta Histochemica et Cytochemica, 58(1): 9-18, 2025.
11. Maeda, R., Yamada, R., Inomata, M. and Kawano, F.: Treatment strategy for septic arthritis of the sternoclavicular joint with osteomyelitis, large abscesses, and mediastinitis: A case report.  
International Journal of Surgery Case Reports, 136:111986, 2025.
12. 旭吉雅秀, 七島篤志, 佐藤勇一郎: 術前に臍頭部癌と診断した遠位胆管癌の特徴.  
胆道, 39(2): 189-195, 2025.

13. Kinoshita, S., Nakaura, T., Yoshizumi T., Itoh, S., Ide, T., Noshiro, H., Hamada, T., Kuroki T., Takami, Y., Nagano, H., Nanashima, A., Endo, Y., Utsunomiya, T., Kajiwara, M., Miyoshi, A., Sakoda, M., Okamoto, K., Beppu, T., Takatsuki, M., Noritomi, T., Baba, H., Eguchi, S.: Real-world efficacy of radiomics versus clinical predictors for microvascular invasion in patients with hepatocellular carcinoma: Large cohort study.  
*Hepatology Research*, 55(4): 567–576, 2025.
14. Kato, H., Horiguchi, A., Ohtsuka, T., Nanashima, A., Unno, M., Wakai, T., Miura, F., Isayama, H., Hirooka, Y., Aoki, T., Yamamoto, H., Yasuda, I. and Endo, I.: Annual report of Japanese biliary tract cancer registry from 2021: Focus on the rate of R0 resection, postoperative complications, and site of lymph node metastasis.  
*Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences*, 32(5):339–349, 2025.
15. Yamamoto, Y., Sugiura, T., Higuchi, R., Hirano, S., Sho, M., Shimizu, Y., Ohtsuka, M., Kawai, M., Uemura, K., Gocho, T., Tajima, H., Amaya, K., Ishizu, H., Tanabe, M., Murase, K., Nanashima, A., Aono, T., Rikiyama, T., Marubashi, S., Murakami, M., Kitami, C., Yoshioka, I., Tani, M., Sakamoto, Y., Ishimine, T., Eguchi, H., Usuba, T., Takatsuki, M., Aoki, H., Yoshida, M., Nakanishi, K., Otsuji, E., Uesaka, K., Nakamura, M. and Endo, I.: Prognostic impact of pancreatic body/tail cancer involving the portal vein: a project study of the Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery.  
*Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences*, 32(9): 656–666, 2025.
16. 落合貴裕, 河野文彰, 池ノ上実, 武野慎祐, 七島篤志:  
非閉塞性腸間膜虚血症 (NOMI) の治療戦略—ICG蛍光造影法を用いた定型化を目指して—.  
*Japanese Journal of Acute Care Surgery*, 15: 36–41, 2025.
17. Kai, K., Ishizuka, T., Matsumoto, J., Shimamawari, K., Mori, R., Fidya, Lkham-Erdene, B., Kubota, T., Ikenoue, M., Higuchi, K., Nanashima, A. and Hishikawa, Y.: Non-Cytotoxic photodynamic therapy with talaporfin sodium reduces the expression of CXCR4 and enhances chemotherapeutic efficacy in undifferentiated.  
*Acta Histochemica et Cytochemica*, 58(2), 69–79, 2025.
18. Yano, K., Murakami, M., Onishi, S., Sugita, K., Harumatsu, T., Kawano, T., Baba, T., Kuda, M., Miyoshi, K., Koga, Y., Kuwabara, J., Masuya, R., Hayashida, M. Nakame, K., Shinyama, S., Tatsuta, K., Yanagi, Y., Hirose, R., Shono, T., Migita, M., Kaji, T., Takatsuki, M., Nanashima, A., Matsufuji, H. and Ieiri, S.: Does bile exposure during surgery affect the postoperative recovery and complications of pediatric patients with choledochal cysts treated by laparoscopic surgery?  
*Asian Journal of Endoscopic Surgery*, 18(1): e70168, DOI: 10.1111/ases.70168, 2025, 2025.

19. Umekita, Y., Kiwaki, T., Kawaguchia, M., Yamamoto, K., Ikenoue, M., Takeno, S., Fukushima, T., Sato, Y. and Kataoka, H.: Loss of tumor cell surface hepatocyte growth factor activator inhibitor-1 predicts worse prognosis in esophageal squamous cell carcinoma.  
Pathology, Research and Practice, 266: 155809, DOI: 10.1016/j.prp.2025.155809, 2025.
20. Matsui, H., Ikenaga, N., Nakamura, M., Tatsuguchi, T., Kozono, S., Okabe, H., Hayashi, H., Adachi, T., Eguchi, S., Hashimoto, K., Hisaka, T., Ide, T., Noshiro, H., Hirashita, T., Miyoshi, A., Nanashima, A., Kajiwara, M., Yoshizumi, T., Mori, Y. and Nagano, H.: Outcomes of resected cases of pancreatic ductal adenocarcinoma patients with unexpected postoperative uncovering noncurative factors: a multicenter retrospective study.  
Annals of Gastroenterological Surgery, 10(1): 251-262, 2025.

#### <その他分野>

21. Tate, M., Aoki, Y., Ochiai, K., Kodama, Y., Nakame, K., Kodama, Y. and Moritake, H.: Lymphatic dysplasia evaluated by indocyanine green lymphography in congenital myotonic dystrophy.  
Pediatrics International, 67(1): e70170 DOI:10.1111/ped.70170, 2025..

#### 症例報告

1. Kawano, F., Chiyotanda, T., Nakame, K., Meiri, S., Fukushima, T., Shirahama, K., Sato, Y., Yamaguchi, H., Ikenoue, M., Munakata, S., Higuchi, K., Takeno, T. and Nanashima, A.: Spindle epithelial tumor with thymus-like elements (SETTLE): a surgical case diagnosed preoperatively using fine-needle aspiration cytology.  
Endocrinology, Diabetes & Metabolism, 2025(2): e250014, DOI: 10.1530/EDM-25-0014, 2025.
2. 市原明子, 武野慎祐: 腹腔鏡下ISR後粘膜脱に対しDelorme手術を施行した1例.  
日本大腸肛門病学会雑誌, 78(6): 257-261, 2025.
3. 千代反田顕, 河野文彰, 末田秀人, 佐野浩一郎, 七島篤志, 木脇拓道: 化学療法を実施した虫垂 Goblet cell carcinoid の治療経験.  
宮崎県医師会医学会誌, 49(1): 35-40, 2025.
4. 原 大介, 旭吉雅秀, 樫本孝彦, 長友謙三, 田代耕盛, 甲斐真弘: 非観血的整復後, 待機的に腹腔鏡下手術を施行した閉鎖孔ヘルニアの2症例.  
宮崎県医師会医学会誌, 49(1): 23-28, 2025.
5. Masuya, R., Nakame, K., Munakata, S., Nanashima, A. and Ieiri, S.: An infant case of left-sided Amyand hernia with appendiceal perforation mimicking acute scrotum.  
Pediatrics International, 67(1): e70119, DOI:10.1111/ped.70119, 2025.

6. 清水一晃, 河野文彰, 池ノ上実, 宗像 駿, 武野慎祐, 七島篤志: 骨盤骨折を伴う外傷性会陰部損傷に起因した壊死性軟部組織感染症の1例.  
日本臨床外科学会雑誌, 86(8): 1095-1101, 2025.
7. Suzuki ,Y., Takeno, S., Kawano, F., Tashiro, K., Ikenoue, M., Yamada, K. and Nanashima, A.: Jejunal interposition with overlap esophago-jejunal anastomosis for an esophageal stricture due to repeated endoscopic dilation for esophageal achalasia: a case report.  
Surgical Case Reports, 11(1): 25-0033 DOI: 10.70352/scrj.cr.25-0033, 2025.
8. Araki, Y., Takeno, S., Ikenoue, M., Tashiro,, K. Kawano, F., Ochiai, T., Shimizu, I., Chiyotanda, T., Tahira, K., Ota, Y., Nakashima, K. and Nanashima, A.: Salvage esophagectomy after photodynamic therapy for secondary squamous cell carcinoma in a patient with a history of complete response to chemoradiotherapy for unresectable advanced esophageal neuroendocrine carcinoma.  
日本気管食道科学会会報, 76(3): 167-173, 2025.
9. 西田脩通, 日高秀樹, 濱田朗子, 目井孝典, 武田和樹, 丸塚浩助, 前川和也, 大内田次郎: リンパ節転移を伴った胃原発血管周囲類上皮腫瘍の1例.  
日本臨床外科学会雑誌, 86(9): 1178-1184, 2025.
10. Sakamoto, N., Takeno, S., Ikenoue, M., Kawano, F., Munakata, S., Shimizu, I., Kojima, R., Meiri, R., Iwasaki, A., Mori, K., Sakaguchi, S., Ishii, H., Furukawa, K. and Nanashima, A.: A case of esophageal penetration of a fish bone into the left atrium rescued by urgent surgery.  
Surgical Case Reports, 11(1):25-0445, DOI: 10.70352/scrj.cr.25-0445, 2025.
11. 中田恭真, 森田敏夫, 長嶺育弘, 白尾英仁: 機械式胸骨圧迫装置による内胸動脈損傷が疑われた1例.  
九州救急医学雑誌, 24(1): 61-65, 2025.
12. 日高秀樹: 胃全摘術後に診断の遅れにより汎血球減少症をきたしたビタミン B12 欠乏性貧血の1例: 経口療法の効果.  
JSPEN, 7(5): 237-241, 2025.
13. 都築 諒, 梅北佳子, 福島 剛, 木脇拓道, 千代反田頭, 山田和之介, 市原明子, 佐藤勇一郎: Squamoid morule を伴う上行結腸原発 Mixed neuroendocrine-non-neuroendocrine neoplasm (MiNEN) の1例.  
診断病理, 42(2): 150-155, 2025.
14. 尾上耕治, 山田浩己, 宮園 翔, 長友謙三, 甲斐眞弘, 浅田祐士郎: 検診で発見された胃底腺粘膜型腺癌の1例.  
日本消化器がん検診学会雑誌, 63(3): 389-396, 2025.

#### <その他分野>

15. 岩本和樹, 佐々木朗, 長野健彦, 松岡博史, 落合秀信: 抜管後に降圧薬による喉頭の薬剤性血管性浮腫が疑われた脳出血の1例.  
宮崎県医師会医学会誌, 49(2): 75-78, 2025.

16. Iwamoto, K., Furukawa, K., Meiri, R., Iwasaki A., Mori, K., Sakaguchi, S., Uehara, M., Isihi, H., Maekawa, K. and Yamashita, A.: Case Report: Surgery Experience with Calcified Amorphous Tumor of the Mitral Valve Complicated by Infective Endocarditis. Surgical Case Reports, 11(1):25-0682, DOI: 10.70352/scrj.cr.25-0682, 2025.

## 総説

1. 榎屋隆太, 中目和彦, 宗像 駿, 河野文彰, 武野慎祐, 七島篤志, 家入里志:特集 臓器損傷治療の工夫【手術手技】腹部開放創陰圧治療法システムによる open abdominal management. 小児外科, 57(2):231-235,2025.
2. 松久保眞, 緒方将人, 長野綾香, 村上雅一, 矢野圭輔, 杉田光士郎, 大西 峻, 山田耕嗣, 鳥飼源史, 家入里志:特集【最近の胃瘻の話題】逆流防止手術を伴った胃瘻造設後の胃の位置による胃排泄能. 小児外科, 57(4): 373-377, 2025.

## その他

1. 七島篤志:論説 シン・私の考える～医学教育に使えた名言・格言～Quotes and aphorisms that could be used in surgical and medical education. 宮崎県医師会医学会誌, 49(2): 117-123, 2025.
2. 河野文彰, 田代耕盛, 池ノ上実, 宗像 駿, 鈴木康人, 武野慎祐, 古川貢之, 落合秀信, 七島篤志: その他 地方都市施設におけるacute care surgeryのあり方とは?—当院の10年を振り返って見えてきた課題と対策—。 Japanese Journal of Acute Care Surgery, 15(1): 97-100, 2025.

## 全国学会

1. 竹入恵美, 篠田裕美, 甲斐健吾, 濱田剛臣:スコーマVRを用いた看護学生へのスコーマケア教育の取り組み. 第42回日本スコーマ・排泄リハビリテーション学会総会, 2025.2.7-2.8, 福島.
2. 市原明子, 山田和之介, 千代反田顕, 市来伸彦, 濱田朗子, 武野慎祐, 七島篤志:当科におけるロボット支援直腸手術導入後の取り組み. 第17回日本ロボット外科学会学術集会, 2025.3.7-3.8, 栃木県宇都宮.
3. 池ノ上実, 山田和之介, 市原明子, 濱田朗子, 宗像 駿, 樋口和弘, 清水一晃, 千代反田顕, 鈴木康人, 武野慎祐, 七島篤志:当院におけるロボット胃切除術の導入について. 第17回日本ロボット外科学会学術集会, 2025.3.7-3.8, 宇都宮.
4. 市来伸彦, 山田和之介, 市原明子, 濱田朗子, 千代反田顕, 武野慎祐, 七島篤志:領域診断シンポジウム4 ロボット手術の技術認定の今後:当施設におけるロボット手術による若手教育について. 第17回日本ロボット外科学会学術集会, 2025.3.7-3.8, 宇都宮.

5. 山田和之介, 武野慎祐, 市原明子, 濱田朗子, 市来伸彦, 千代反田颯, 古島理紗子, 坂元紀彦, 七島篤志: ロボット手術導入が修練医の手術執刀機会に与える影響と教育効果の検討.  
第17回日本ロボット外科学会学術集会, 2025.3.7-3.8, 宇都宮.
6. 清水一晃, 宗像 駿, 池ノ上実, 武野慎祐, 七島篤志, 佐藤勇一郎, 大栗伸行: SOX + Nivolumab療法が著効しConversion手術を施行した切除不能進行胃癌の2例.  
第97回日本胃癌学会総会, 2025.3.12-3.14, 名古屋.
7. 阪本倅規, 河野文彰, 池ノ上実, 宗像 駿, 千代反田颯, 樋口和宏, 清水一晃, 坂元紀彦, 武野慎祐, 七島篤志: 肺癌消化管転移が原因と考えられた胃穿孔の一例.  
第61回日本腹部救急医学会総会, 2025.3.20-3.21, 名古屋.
8. 中村 豪, 西田卓弘, 西 脩通, 山下さくら, 大内田次郎, 武田和樹, 目井孝典, 木村隆一郎, 中村 聡, 三浦敬史, 日高秀樹, 別府樹一郎, 村中貴浩, 川崎裕平, 福里幸子, 山口健一郎: NOMI疑いと診断された34例の検討.  
第61回日本腹部救急医学会総会, 2025.3.20-3.21, 名古屋.
9. 立石雅宏, 水野隆之, 麻田貴志, 枝川正雄, 落合隆志, 中村都英, 千代反田晋: 過去のCTとの対比で迅速な手術対応が出来た腸閉塞の一例.  
第61回日本腹部救急医学会総会, 2025.3.20-3.21, 名古屋.
10. 西田脩通, 中村 豪, 西田卓弘, 武田和樹, 山下さくら, 目井孝典, 木村隆一郎, 中村 聡, 三浦敬史, 大内田次郎, 日高秀樹, 米澤瑛美, 山路卓巳, 前川和也, 丸塚浩助, 別府樹一郎, 大友直樹: 緊急小腸内視鏡で止血し、準緊急的に切除し得た回腸脂肪腫の1例.  
第61回日本腹部救急医学会総会, 2025.3.20-3.21, 名古屋.
11. 濱田剛臣: VR映像によるオストメイトおよびその介助者のストーマケア体験を共有するトレーニングシステムの開発 (OSTrain-VR プロジェクト).  
第125回日本外科学会定期学術集会, 2025.4.10-4.12, 仙台.
12. 木村隆一郎, 大内田次郎, 西田脩通, 奥家壮太郎, 川島梨帆, 山下さくら, 武田和樹, 目井孝典, 平良彰浩, 中村 聡, 西田卓弘, 尾立西市, 三浦敬史, 中村 豪, 日高秀樹, 別府樹一郎, 大友直樹: 当科における膵管内乳頭粘液性腫瘍の治療実績.  
第125回日本外科学会定期学術集会, 2025.4.10-4.12, 仙台.
13. 植田雄一, 清原博史, 船ヶ山まゆみ, 池田奈央子, 加藤 彩, 林 透, 西村令喜: 臨床的腋窩リンパ節転移陽性乳癌に対する術前化学療法後 ypN0 予測スコアの開発と有用性に関する検証.  
第125回日本外科学会定期学術集会, 2025.4.10-4.12, 仙台.
14. 都築 諒, 梅北佳子, 福島 剛, 木脇拓道, 千代反田颯, 山田和之介, 市原明子, 佐藤勇一郎: Squamoid morule を伴う上行結腸原発 Mixed neuroendocrine-non-neuroendocrine neoplasm (MiNEN) の1例.  
第114回日本病理学会総会, 2025.4.17-4.19, 2025, 仙台.

15. 河野文彰, 千代反田颯, 樋口和宏, 池ノ上実, 宗像 駿, 武野慎祐, 山口秀樹, 七島篤志: 特殊な背景を有した家族性副甲状腺機能亢進症の1家系(家族性大腸腺腫症との関連について).  
第37回日本内分泌外科学会総会, 2025.5.22-5.24, 鎌倉.
16. 麻田貴志, 土田裕一: 腹腔鏡下手術で診断・治療した外膀胱上窩ヘルニアの1例.  
第23回日本ヘルニア学会学術集会, 2025.5.23-5.24, 岩手.
17. 川野正人, 中目和彦, 武野慎祐, 七島篤志: 当科における低位鎖肛手術後の排便機能についての検討.  
第62回日本小児外科学会学術集会, 2025.6.5-6.7, 東京.
18. 中目和彦, 川野正人, 榊屋隆太, 七島篤志, 家入里志: 膀胱頂部処理を先行した単孔式内視鏡下逆行性尿管摘除術の経験.  
第62回日本小児外科学会学術集会, 2025.6.5-6.7, 東京.
19. 西田卓弘: 食道亜全摘、自動吻合器を用いた胃管再建後の通過障害に対して再吻合手術を要した1例.  
第79回日本食道学会学術集会, 2025.6.26-6.27, 京都.
20. 池ノ上実, 河野文彰, 宗像 駿, 樋口和宏, 千代反田颯, 岩本和樹, 武野慎祐, 七島篤志: 食道狭窄をきたし食道切除術を要したプロトンポンプ阻害剤抵抗性胃食道逆流症の一例.  
第79回日本食道学会学術集会, 2025.6.26-6.27, 京都.
21. Soyama, A., Yamamoto, H., Nanashima, A., Kakeji, Y., Kitagawa, Y., Nakamura, M. and Endo, I.:  
Short-term outcomes after liver resection with vascular reconstruction: results from a study with the National Clinical Database for Japan.  
第37回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2025.6.13-6.14, 軽井沢.
22. Saiura, A., Mise, Y., Hirakawa, S., Tachimori, H., Kakeji, Y., Kitagawa, Y., Komatsu, S., Nanashima, A., Nakamura, M. and Endo, I.: Volume- and quality-controlled certification system promotes centralization of complex hepato-pancreatic-biliary surgery.  
第37回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2025.6.13-6.14, 軽井沢.
23. 中目和彦, 榊屋隆太, 楯真由美, 佐藤謙成, 落合佳代, 山下理絵, 後藤智子, 青木良則, 児玉由紀, 桂木真司: 胎児胸腔羊水腔シャントチューブ胸腔内迷入に対する外科治療.  
第61回日本周産期・新生児学会学術集会, 2025.7.13-7.15, 大阪.
24. 山崎泰司, 土持有貴, 七島篤志: 増大傾向を示した肝血管筋脂肪腫に対し腹腔鏡下切除を施行した1例.  
第80回日本消化器外科学会総会, 2025.7.16-7.18, 神戸.
25. 宗像 駿, 武野慎祐, 七島篤志: 食道癌術後患者の予後に対する住所の影響の研究 (A Study on the Impact of Residential Location on the Prognosis of Patients After Esophageal Cancer Surgery).  
第80回日本消化器外科学会総会, 2025.7.16-7.18, 神戸.

26. 清水一晃, 武野慎祐, 七島篤志: 外科的摘出を要した有鉤義歯誤飲の3例 (Three cases of accidental ingestion of hooked dentures requiring surgical removal).  
第80回日本消化器外科学会総会, 2025.7.16-7.18, 神戸.
27. 七島篤志: ランチョンセミナー: 肝胆膵外科領域における Open Abdominal Management の最近の経験.  
第17回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会, 2025.9.19-9.20, 佐賀.
28. 荒木裕介, 今村直哉, 河野文彰, 濱田剛臣, 土持有貴, 和田敬, 鈴木康人, 池ノ上実, 宗像駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 岩本和樹, 武野慎祐, 落合秀信, 七島篤志: 計画的二期的手術にて加療した外傷性膵十二指腸損傷の1例.  
第17回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会, 2025.9.19-9.20, 佐賀.
29. 岩本和樹, 宗像駿, 河野文彰, 千代反田顕, 樋口和宏, 池ノ上実, 武野慎祐, 七島篤志: 臍部からの出血を契機に発見された特発性大網出血の一例.  
第17回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会, 2025.9.19-9.20, 佐賀.
30. 落合貴裕, 中島政信, 吉松政樹, 上田裕, 井上昇, 滝瀬修平, 藤田純輝, 室井大人, 中川正敏, 森田信司, 小嶋一幸: 食道切除術における左手鉗子を駆使した左反回神経に平行に行う剥離操作.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
31. 吉松政樹, 中島政信, 滝瀬修平, 落合貴裕, 藤田純輝, 中川正敏, 森田信司, 小嶋一幸: 当科における食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術の短期成績の検討.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
32. 西田脩通, 池ノ上実, 宗像駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 中田恭真, 河野文彰, 市原明子, 山田和之介, 濱田朗子, 原大介, 岩本和樹, 内勢由佳子, 武野慎祐, 七島篤志: 右鎖骨下動脈基始部異常を伴う胸部食道癌に対して根治切除を行った一例.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
33. 池ノ上実, 宗像駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 中田恭真, 河野文彰, 武野慎祐, 七島篤志: 胸腔鏡下食道切除術の反回神経周囲リンパ節廓清における左側臥位の有用性.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
34. 富田もも, 中島政信, 上田裕, 吉松政樹, 滝瀬修平, 落合貴裕, 藤田純輝, 中川正敏, 森田信司, 小嶋一幸: 胸部食道癌術後に発症した Killian-Jamieson 憩室内の食道癌に対して化学放射線療法を施行した1例.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
35. 廣松昌平, 武野慎祐, 河野文彰, 池ノ上実, 宗像駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 七島篤志, 大栗伸行, 中村恵理子, 山下篤: JATS Case Presentation Awards 食道 食道外科: 術前確定診断にらず食道切除を施行した胸部上中部境界の食道高度狭窄の一例.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.

36. 上田 裕, 中島政信, 吉松政樹, 落合貴裕, 滝瀬修平, 藤田純輝, 中川正敏, 森田信司, 小嶋一幸: パネルディスカッション 食道1 縫合不全の対応と難治例に対する再建手技 食道癌術後の難治性縫合不全に対して胸鎖乳突筋弁被覆の成績.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
37. 中島政信, 上田 裕, 吉松政樹, 滝瀬修平, 落合貴裕, 藤田純輝, 中川正敏, 森田信司, 柴崎郁子, 手塚雅博, 福田宏嗣, 小嶋一幸: 他分野参加型ワークショップ 2 cT4(大動脈)胸部食道癌における大動脈ステント(TEVAR)の意義と有用性 食道癌手術におけるTEVARの適応と課題～食道外科の立場から～.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
38. 荒木裕介, 池ノ上実, 中田恭真, 千代反田顕, 樋口和宏, 宗像 駿, 河野文彰, 武野慎祐, 七島篤志: cStageIV 食道癌に対して術前に免疫チェックポイント阻害薬を導入した3例の経験.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
39. 鈴木康人, 武野慎祐, 田代耕盛, 池ノ上実, 河野文彰, 宗像 駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 七島篤志, 阿部純也, 澤田篤郎, 賀本敏行, 盛口清香, 山下 篤: 食道癌の術後1年目および6年目に孤立性腎転移を左右腎臓に認め腎摘出術を行った1症例.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
40. 樋口和宏: 日本組織細胞化学会若手研究者学術奨励賞受賞講演 マウス腸管虚血再灌流傷害におけるSETDB1による核クロマチン制御機構への関与.  
第66回日本組織細胞化学会総会・学術集会, 2025.10.25-10.26, なんば.
41. Aung, K.-M., Ishizuka, T., Kubota, T., Lkham-Erdene, B., Kai, K. and Hishikawa, Y.: マウス腸管虚血灌流傷害におけるSETDB1による核クロマチン制御機構への関与.  
第66回日本組織細胞化学会総会・学術集会, 2025.10.25-10.26, なんば.
42. 千代反田顕, 樋口和宏, 宗像 駿, 池ノ上実, 河野文彰, 武野慎祐, 七島篤志, 藤田 環, 伊東憲子, 鬼頭雄也, 伊東 大: 陰圧閉鎖療法により治療し得た鼠径部術後難治性リンパ漏の1例.  
第38回日本外科感染症学会, 2025.11.7-11.8, 山形.
43. 市原明子, 岩本和樹, 原 大介, 濱田朗子, 山田和之介, 武野慎祐, 七島篤志: 当院で経験した痔瘻癌の3例.  
第80回日本大腸肛門病学会学術集会, 2025.11.14-11.15, 台場.
44. 濱田朗子, 山田和之介, 武野慎祐, 市原明子, 市来伸彦, 千代反田顕, 坂元紀彦, 古島理紗子, 七島篤志: パネルディスカッション 5-1 直腸癌に対する術前治療の功罪 1: 直腸癌に対する術前治療の短期成績と適応症例の検討: 当院におけるCRT およびTNT の後ろ向き評価およびTNT の後ろ向き評価.  
第87回日本臨床外科学会学術集会, 2025.11.20-11.22, 東京.
45. 阪本倅規, 富永洋平, 藤村和代, 木脇巧道, 梅北佳子, 古川貢之: リードレスペースメーカー留置が有用であったジェネレーター浸潤を伴う乳癌の一例.  
第87回日本臨床外科学会学術集会, 2025.11.20-11.22, 東京.

46. 樋口和宏, 甲斐健吾, 濱田剛臣, 七島篤志: Virtual Realityは外科教育を変えるか?: 医学生に対する無菌手技および手術理解、心理状態に関する比較研究.  
第 87 回臨床外科学会学術集会, 2025.11.20-11.22, 東京.
47. 松久保眞, 杉田光士郎, 緒方将人, 長野綾香, 村上雅一, 矢野圭輔, 川野孝文, 鳥飼源史, 家入里志: 超極低出生体重児の鼠径ヘルニアに対する LPEC の導入と克服すべき課題.  
第 38 回日本内視鏡外科学会, 2025.12.11-12.13, 横浜.
48. 樋口和宏, 宗像 駿, 千代反田顕, 池ノ上実, 河野文彰, 武野慎祐, 七島篤志: 術前 CT にて脾静脈の走行異常を認識し、安全に腹腔鏡下胃切除術を施行した胃癌の1例.  
第 38 回日本内視鏡外科学会総会, 2025.12.11-13, 横浜.

#### <その他分野>

49. 小林 隆, 中目和彦, 大竹紗弥香, 古賀義法, 阪 龍太, 三藤賢志, 武之内史子, 森 大樹, 尾花和子, 加治 建: 外科疾患を有する児の成人期移行についてのガイドブック, 患者サマリー使用の実態調査.  
第 62 回日本小児外科学会学術集会, 2025.6.5-6.7, 東京.

#### 地方会

1. 加世田樹, 平良彰浩, 西田脩通, 川嶋梨帆, 山下さくら, 武田和樹, 落合昂一郎, 野間久紀子, 目井孝典, 木村隆一郎, 中村 聡, 西田卓弘, 三浦敬史, 尾立西市, 大内田次郎, 中村 豪, 日高秀樹, 別府樹一郎, 大友直樹: 胸郭動揺を伴う多発肋骨骨折に対して肋骨固定用プレートによる固定術を行った1例.  
第 61 回九州外科学会・第 61 回九州小児外科学会・第 60 回九州内分泌外科学会, 2025.2.8, 沖縄.
2. 中村拓哉, 山田和之介, 千代反田顕, 市来伸彦, 濱田朗子, 市原明子, 武野慎祐, 大栗伸行, 山下篤, 七島篤志: 回腸に発生した神経内分泌腫瘍の1切除例.  
第 61 回九州外科学会・第 61 回九州小児外科学会・第 60 回九州内分泌外科学会, 2025.2.8, 沖縄.
3. 北國良太, 中村 豪, 西田卓弘, 西田脩通, 武田和樹, 山下さくら, 目井孝典, 木村隆一郎, 中村 聡, 三浦敬史, 大内田次郎, 日高秀樹, 別府樹一郎, 大友直樹: 横行結腸双孔式ストーマから回盲部の脱出を認めた一例.  
第 61 回九州外科学会・第 61 回九州小児外科学会・第 60 回九州内分泌外科学会, 2025.2.8, 沖縄.
4. 廣松昌平, 武野慎祐, 千代反田顕, 山田隆盛, 池ノ上実, 宗像 駿, 樋口和宏, 河野文彰, 七島篤志: Upside down stomach を呈した巨大食道裂孔ヘルニアに起因する胃穿孔に対して緊急手術で救命し得た一例.  
第 61 回九州外科学会, 2025.2.8, 沖縄.
5. 山崎泰司, 七島篤志, 和田 敬, 土持有貴, 濱田剛臣, 今村直哉: 同時多発した2つの大型肝細胞癌を段階的に治療し2病変とも切除した1例.  
第61回九州外科学会, 2025.2.8, 沖縄.
6. 川野正人, 中目和彦, 武野慎祐, 七島篤志: 当科で経験した交叉性精巣転位症の一例.  
第 61 回九州小児外科学会, 2025.2.8, 沖縄.

7. 阪本倅規, 河野文彰, 池ノ上実, 宗像 駿, 千代反田颯, 樋口和宏, 清水一晃, 武野慎祐, 七島篤志: 胸腔鏡操作を併用した縦隔内甲状腺腫の手術症例.  
第60回九州内分泌外科学会, 2025.2.8, 沖縄.
8. 千代反田颯, 坂元紀彦, 樋口和宏, 宗像 駿, 池ノ上実, 河野文彰, 武野慎祐, 七島篤志, 内山尚美, 今田真希, 寺田珠沙, 細川 歩, 阿萬 紫, 佐藤勇一郎: 治療方針に考察を要した甲状腺乳頭癌再発、膵癌の重複症例.  
第60回九州内分泌外科学会, 2025.2.8, 沖縄.
9. 西田脩通, 中村 豪, 西田卓弘, 武田和樹, 山下さくら, 目井孝典, 木村隆一郎, 中村 聡, 三浦敬史, 大内田次郎, 日高秀樹, 別府樹一郎, 大友直樹: 救急外来で診断された「癒着性腸閉塞」から学んだ pitfalls.  
第61回宮崎救急医学会, 2025.3.1, 宮崎.
10. 藤原章登, 中島政信, 吉松正樹, 藤田純輝, 滝瀬修平, 落合貴裕, 中川正敏, 森田信司, 小嶋一幸: ESD後の狭窄予防治療後に穿孔を起こした食道癌の1手術例.  
第198回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2025.6.7, 東京.
11. 竹吉 俊, 中島政信, 上田 裕, 滝瀬修平, 吉松政樹, 落合貴裕, 藤田純輝, 中川正敏, 森田信司, 小嶋一幸: 食道癌に対するCF+Pembrolizumab療法により発症したirAE脳炎の1例.  
第198回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2025.6.7, 東京.
12. 西田脩通, 池ノ上実, 宗像 駿, 樋口和宏, 千代反田颯, 中田恭真, 河野文彰, 市原明子, 山田和之介, 濱田朗子, 原 大介, 岩本和樹, 内勢由佳子, 武野慎祐, 七島篤志: 切除不能進行食道癌に対してConversion Surgeryを行い、根治切除し得た一例.  
第58回日本胸部外科学会九州地方会, 2025.7.24-7.25, 福岡.
13. 武野慎祐: 胸部外科における食道外科～これまでの自身の経験から～.  
第58回日本胸部外科学会九州地方会, 2025.7.24-7.25, 福岡.
14. 水野隆之, 中村都英, 落合隆志, 枝川正雄, 立石雅宏, 麻田貴志, 千代反田晋: 虫垂子宮内膜症術後1ヶ月で回腸子宮内膜症による腸閉塞を来した1例.  
第62回宮崎救急医学会, 2025.8.23, 宮崎.
15. 平良彰浩, 林康太郎, 古島理紗子, 上田眞太郎, 奥家壮太郎, 武田和樹, 落合昂一郎, 野間久紀子, 目井孝典, 木村隆一郎, 白井 剛, 中村 聡, 西田卓弘, 三浦敬史, 尾立西市, 大内田次郎, 中村 豪, 日高秀樹, 別府樹一郎, 大友直樹: 多発肋骨骨折に対する外科治療の経験.  
第62回宮崎救急医学会, 2025.8.23, 宮崎.
16. 松久保眞, 杉田光士郎, 緒方将人, 長野綾香, 村上雅一, 矢野圭輔, 川野孝文, 春松敏夫, 鳥飼源史, 家入里志: 新生児期に腸瘻造設術を施行した超低出生体重児の長期フォローにおける問題点.  
第41回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 2025.11.1, 豊中.

18. 上田 裕, 中島政信, 富田もも, 藤原章登, 日引皐太郎, 吉松政樹, 落合貴裕, 滝瀬修平, 藤田純輝, 中川正敏, 森田信司, 小嶋一幸: 食道癌術後の再建胃管潰瘍穿孔に対して緊急手術を要した1例.  
第199回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2025. 11.15, さいたま.
19. 中目和彦, 川野正人, 永澤 俊, 中川 緑, 山田 愛, 後藤智子, 佐藤謙成, 村井侑奈, 落合佳代, 楯真由美, 青木良則, 児玉由紀, 桂木真司, 上村幸代, 盛武 浩, 七島篤志, 家入里志: 新生児仙尾部奇形腫術後に肝芽腫を発症した低出生体重児の1例.  
第67回日本血液・がん学会学術集会, 2025.11.19-11.21, 福岡.
20. 武野慎祐: 宮崎大学におけるSSIサーベイランスの導入と食道癌手術におけるSSI防止対策.  
第95回日本感染症学会西日本地方会学術集会, 2025.11.28-11.30, 福岡.
21. 西田脩通, 森 晃佑, 明利里彩, 岩崎あや香, 阪口修平, 石井廣人, 古川貢之: 心尖アプローチによる乳頭筋接合術が奏功した虚血性心不全、IMRの1例.  
第138回日本循環器学会九州地方会, 2025.6.28, 福岡.

#### 研究会・その他

1. 今村直哉, 七島篤志, 和田 敬, 土持有貴, 濱田剛臣: 腫瘍形成型肝内胆管癌における FDG-PET の有用性.  
第45回九州肝臓外科研究会学術集会, 2025.1.18, 福岡.
2. 濱田朗子: 第一部Vide Confer.  
宮崎低侵襲手術手技セミナー, 2025.2.14, 宮崎.
3. 阪本倅規, 樫本孝彦, 清水一晃, 田代耕盛, 旭吉雅秀: 閉鎖孔ヘルニアに対する当院での治療の取り組み.  
令和7年度宮崎県外科医会夏期講習会(日本臨床外科学会地方会), 2025.8.1, 宮崎.
4. 原 大介, 山田和之介, 市原明子, 濱田朗子, 中田恭真, 武野慎祐, 七島篤志: 直腸癌手術における神経血管束損傷と術後尿閉の関連に関する検討.  
令和7年度宮崎県外科医会夏期講習会(日本臨床外科学会地方会), 2025.8.1, 宮崎.
5. 荒木裕介, 今村直哉, 土持有貴, 和田 敬, 鈴木康人, 濱田剛臣, 河野文彰, 池ノ上実, 宗像 駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 岩本和樹, 武野慎祐, 落合秀信, 七島篤志: 2期的に臍頭十二指腸切除術を施行したウシ外傷の1例.  
令和7年度宮崎県外科医会夏期講習会(日本臨床外科学会地方会), 2025.8.1, 宮崎.
6. 鈴木康人, 武野慎祐, 田代耕盛, 池ノ上実, 河野文彰, 宗像 駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 七島篤志, 阿部純也, 澤田篤郎, 賀本敏行, 盛口清香, 山下 篤: 食道癌の術後1年目および6年目に孤立性転移を左右腎臓に認め腎摘出術を行った症例.  
第53回九州食道癌合併療法談話会, 2025.8.2, 福岡.

7. 西田脩通, 池ノ上実, 宗像 駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 中田恭真, 河野文彰, 市原明子, 山田和之介, 濱田朗子, 原 大介, 岩本和樹, 内勢由佳子, 武野慎祐: 右鎖骨下動脈基始部以上を伴う胸部食道癌に対して根治切除を行った一例.  
第53回九州食道癌合併療法談話会, 2025.8.2, 福岡.
8. 市原明子: 大腸がん(手術療法).  
令和7年度第2回宮崎大学がんセミナー, 2025.9.10, 宮崎.
9. 武野慎祐: 食道がん, 胃がん(手術療法).  
令和7年度第2回宮崎大学がんセミナー, 2025.9.12, 宮崎.
10. 麻田貴志: TAPP 法により修復した鼠径部膀胱ヘルニアの1例.  
第18回九州ヘルニア研究会, 2025.9.27, 鹿児島.
11. 河野文彰: アンチトロンビンIII製剤の臨床的使用.  
日本血液製剤機構社内勉強会, 2025.9.30, 宮崎.
12. 和田 敬: 胆道がん・膵がん(手術療法).  
令和7年度第9回宮崎大学がんセミナー, 2025.10.17, 宮崎.
13. 土持有貴: 肝がん(手術療法).  
令和7年度第12回宮崎大学がんセミナー, 2025.10.29, 宮崎.
14. 西田脩通: ビデオクリニック①.  
宮崎外科感染症セミナー～急性腹症と外科感染症領域に関する最新トピックス～, 2025.12.5, 宮崎.
15. 山崎泰司: ビデオクリニック②.  
宮崎外科感染症セミナー～急性腹症と外科感染症領域に関する最新トピックス～, 2025.12.5, 宮崎.

#### 一般講演

1. 旭吉雅秀: 肝胆膵外科—硬度技能専門医の役割.  
宮崎市郡外科医会春期講演会, 2025.3.3, 宮崎.
2. 池ノ上実: 食道癌治療における手術療法の位置づけと化学療法の役割  
薬剤師のためのがんセミナー, 2025.3.25, 宮崎.
3. 河野文彰: 進行甲状腺癌に対する外科の役割.  
宮崎県甲状腺がんセミナー, 2025.4.25, 宮崎.
4. 池ノ上実, 武野慎祐, 河野文彰, 宗像 駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 七島篤志: 当科における胃癌・食道癌に対するロボット支援下手術の導入.  
都城外科医会, 2025.8.22, 都城.

5. 河野文彰:外傷診療とAcute care surgeryの実践.  
第26回宮崎TAPP塾+  $\alpha$ , 2025.12.5, 宮崎.

### 教育講演

1. 千代反田顕:外科周術期におけるラチェッタによる体組成評価と今後の展望.  
第2回日本病態栄養学会九州地方会in宮崎, 2025.11.1-11.2, 宮崎.

### 学会受賞

1. 古島理紗子:JATS Case Persentation Awards 優秀演題 食道部門:Submucosal hemorrhage of the esophagus: a case report.  
第76回日本胸部外科学会定期学術集会, 2023.10.19-10.21, 仙台.
2. 坂元紀彦:若手奨励賞:集学的術前治療後に切除し、病理学的完全奏効を得た門脈腫瘍栓を伴う肝細胞癌の1例.  
令和5年度外科医会夏期講演会, 2023.8.4, 宮崎.
3. 坂元紀彦:JATS Case Presentation Awards 最優秀賞 食道部門:魚骨による食道穿孔・左心房穿孔に対して緊急手術により救命し得た1例.  
第57回日本胸部外科学会九州地方会総会, JATS Case Presentation Awards, 2024.8.1-8.2, 福岡.
4. 西田脩通:宮崎県外科医会若手奨励賞.  
第令和7年度宮崎県外科医会・日本臨床外科学会地方会, 2025.9.1, 宮崎.
5. 廣松昌平, 武野慎祐, 河野文彰, 池ノ上実, 宗像 駿, 樋口和宏, 千代反田顕, 七島篤志, 大栗伸行, 中村恵理子, 山下 篤:JATS Case Presentation Awards 食道 食道外科:術前確定診断に至らず食道切除を施行した胸部上中部境界の食道高度狭窄の一例.  
第78回日本胸部外科学会定期学術集会, 2025.10.23-10.25, 大阪.
6. 樋口和宏:日本組織細胞化学会若手研究者学術奨励賞受賞講演 マウス腸管虚血再灌流傷害におけるSETDB1による核クロマチン制御機構への関与.  
第66回日本組織細胞化学会総会・学術集会, 2025.10.25-10.26, なんば.