福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	肝胆膵・移植外科学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 4: 146-155
Issue Date	2024-03-21
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2305
Rights	©2024 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-07-18T06:14:28Z

鏡外科学会総会; 20221209; 名古屋.

産本洋平,岩田亜弓,鈴木博也,肥田樹,井ノ上鴻太郎,林嗣博,萩尾浩太郎,水谷知央,絹田俊爾,柳田佳嗣,三宅和恵,石丸哲也,川嶋寛. 内視鏡外科技術認定医取得までの私の取り組み,さらなる小児内視鏡外科の進歩に向けて、第35回日本内視鏡外科学会総会;20221209;名古屋.

鈴木博也,絹田俊爾,岩田亜弓,井ノ上鴻太郎,林嗣博,産本洋平,萩尾浩太郎,水谷知央. 超高齢者の術前に診断し得た胆嚢捻転症に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例. 第35回日本内視鏡外科学会総会;20221209;名古屋.

松井田元,大関篤,山口大輝,上野智史,宮澤正紹,又吉一仁,武藤淳.腹腔鏡補助下幽門側胃切除術を施行した分類不能な動脈走行破格を伴う早期胃癌の1例.第35回日本内視鏡外科学会総会;20221209;名古屋.

岩田亜弓, 鈴木博也, 井ノ上鴻太郎, 産本洋平, 林嗣博, 萩尾浩太郎, 絹田俊爾, 水谷知央. S 状結腸膀胱瘻の診断に難渋するもある方法で確定診断に至り腹腔鏡下 S 状結腸切除術を施行した一例. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会; 20221210; 名古屋.

絹田俊爾,岩田亜弓,鈴木博也,井ノ上鴻太郎,林嗣博,産本洋平,萩尾浩太郎,水谷知央. 当院の胃癌におけるロボットと腹腔鏡の住み分け~ロボット vs 腹腔鏡のデータに基づく現在の着地点~. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会; 20221210; 名古屋.

林嗣博, 絹田俊爾, 岩田亜弓, 鈴木博也, 井ノ上鴻太郎, 産本洋平, 萩尾浩太郎, 水谷知央. 当院におけるロボット支援下 B·I Δ 吻合手技と成績. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会; 20221210; 名古屋.

[その他]

松井田元, 大関篤, 山口大輝, 上野智史, 石井恒, 平井文子, 宮澤正紹, 又吉一仁, 武藤淳. 保存的治療非奏 功例の検討から考える複雑性虫垂炎に対する治療方針. 第84回日本臨床外科学会総会;20221126; 福岡.

肝胆膵·移植外科学講座

論 文

[原 著]

Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Ishizaki Y, Akatsuka H, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Yanagita T, Marubashi S, Hikichi T, Ohira H. Efficacy of a novel large-cell Niti-S stent with a slim delivery system for hilar biliary obstruction: a preliminary study.

Annals of Medicine. 202212; 54(1):953-961.

Kofunato Y, Takahashi A, Gotoh M, Kakeji Y, Seto Y, Konno H, Kumamaru H, Miyata H, Marubashi S. Geriatric Risk Prediction Models for Major Gastroenterological Surgery using the National Clinical Database in Japan: A Multicenter Prospective Cohort Study. Annals of Surgery. 202206; 275(6):1112-1120.

Yoshimoto-Haramura T, Hidaka M, Hasegawa K, Suzumura K, Takemura N, Hama N, Mizuno T, Nomi T, Kobayashi T, Sano K, Yokomizo H, Nitta H, Kurata M, Hasegawa Y, Nagayama M, Tani M, Fukumoto T, Ohta M, Hayashi H, Taniguchi H, Ishino S, Aihara T, Murase T, Tsuchida A, Shimamura T, Marubashi S, Kaneko J, Hara T, Matsushima H, Soyama A, Endo T, Eguchi S. National survey of hepatobiliary and pancreatic surgery in hemophilia patients in Japan. Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences. 202203; 29(3):385-393.

Kumamaru H, Kakeji Y, Fushimi K, Benjamin Ishikawa K, Yamamoto H, Hashimoto H, Ono M, Iwanaka T, Marubashi S, Gotoh M, Seto Y, Kitagawa Y, Miyata H. Cost of postoperative complications of lower anterior resection for rectal cancer: a nationwide registry study of 15,187 patients. Surgery Today. 202212; 52(12):1766-1774.

Sato N, Marubashi S. How is transfusion-associated graft-versus-host disease similar to, yet different from, organ transplantation-associated graft-versus-host disease? Transfusion and Apheresis Science. 202204; 61(2):103406.

Takagi T, Sugimoto M, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Yanagita T, Hashimoto Y, Marubashi S, Hikichi T, Ohira H. Screening for hilar biliary invasion in ampullary cancer patients. World Journal of Gastrointestinal Endoscopy. 202209; 14(9):536-546.

岡田良, 石亀輝英, 丸橋繁. 手術手技 膵空腸吻合における Open up 法. 手術. 202203; 76(3):323-328.

千葉裕仁, 佐藤佳宏, 石山真弓, 原島諒, 芳賀淳一郎, 橋本敏夫, 菅野博隆, 東孝泰. 当院における過去 10年の腹部臓器損傷症例の検討. 米沢市立病院医学雑誌. 202203; 41(1):2-8.

伊勢元晴, 佐藤佳宏, 石山真弓, 千葉裕仁, 芳賀淳一郎, 橋本敏夫, 菅野博隆, 東孝泰. COVID-19 感染拡大期下での当科外科手術と消化器癌の変化についての検討. 米沢市立病院医学雑誌. 202203; 41(1):24-28.

伊勢元晴, 佐藤佳宏, 千葉裕仁, 芳賀淳一郎, 橋本敏夫, 菅野博隆. CT/MRI と EUS で異なる画像所見を示し 術式選択に苦慮した早期胆嚢癌の一例. 米沢市立病院医学雑誌. 202203; 41(1):29-32.

石井芳樹, 千葉裕仁, 佐藤佳宏, 東孝泰, 芳賀淳一郎, 橋本敏夫, 菅野博隆. 救急搬送された急性出血性胃潰瘍患者の来院後早期ショックを予測する因子についての検討. 米沢市立病院医学雑誌. 202203; 41(1):33-37.

過年業績

Hoshino N, Endo H, Hida K, Kumamaru H, Hasegawa H, Ishigame T, Kitagawa Y, Kakeji Y, Miyata H, Sakai Y. Laparoscopic Surgery for Acute Diffuse Peritonitis Due to Gastrointestinal Perforation: A Nationwide

Epidemiologic Study Using the National Clinical Database. Annals of Gastroenterological Surgery. 202112; 6(3):430-440.

[総説等]

Sato N, Marubashi S. What is the optimal surgical treatment for hepatocellular carcinoma beyond the debate between anatomical versus non-anatomical resection? Surgery Today. 202206; 52(6):871-880.

〔症例報告〕

Akamatsu N, Hasegawa K, Nojiri K, Muto K, Shimizu J, Soeda E, Kawagishi N, Marubashi S, Mizuta K, Kaido T, Taketomi A, Ohdan H, Uemoto S, Kokudo N. Long-term quality of life of living liver donors: A Japanese nationwide survey. Liver Transplantation. 202211; 28(11):1800-1803.

Endo Y, Sekino H, Ishii S, Okada R, Kofunato Y, Nakano H, Watanabe Y, Marubashi S, Kono K, Ito H. Two cases of pancreaticoduodenal aneurysm with median arcuate ligament syndrome treated with coil embolization and median arcuate ligament incision. Radiology Case Reports. 202208; 17(10):3663-3668.

國分希美, 岡田良, 西間木淳, 月田茂之, 武藤亮, 鈴志野聖子, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 肝移植後に橋中心髄鞘崩壊症を発症した患者に対する包括的ケアにおけるレシピエントコーディネーターの役割. 移植. 202205; 57(1):119-124.

西間木淳, 佐藤直哉, 武藤亮, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 鏡視下に切除した胆嚢管原発神経鞘腫の 1 例. 日本内 視鏡外科学会雑誌. 202203; 27(2):78-84.

東孝泰, 木暮道彦, 岡田良, 丸橋繁, 寺島信也. 胆嚢皮膚瘻を伴う重症胆嚢炎に対し, 保存的治療後に待機的腹腔鏡下胆嚢摘出術で治療しえた1例. 日本内視鏡外科学会雑誌. 202207; 27(4):155-163.

東孝泰, 佐藤佳宏, 千葉裕仁, 芳賀淳一郎. WHO 第5 版で新規に提唱された appendiceal goblet cell adenocarcinoma O1 例. 日本臨床外科学会雑誌. 202206; 83(6):1103.

岡田良, 石亀輝英, 小船戸康英, 佐藤直哉, 渡邊淳一郎, 武藤亮, 鈴志野聖子, 月田茂之, 西間木淳, 東孝泰, 小鹿山陽介, 土佐太朗, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 腹腔鏡補助下膵切除により完全切除できた若年性多発膵インスリノーマの1例. 福島医学雑誌. 202204; 72(1):23-29.

東孝泰, 木暮道彦. 虫垂神経内分泌腫瘍の一例 WHO 分類による診断の変遷と本邦の症例の検討. 福島医学雑誌. 202212; 72(3):127-133.

[その他]

丸橋繁, 掛地吉弘, 上野秀樹, 北川雄光, 瀬戸泰之, 遠藤格, 宮田裕章, 今野弘之, 後藤満一. NCD データから紡ぐ外科学の進歩 肝胆膵領域における NCD データ解析研究と ACS-NSQIP から学ぶ外科医療成績向上へのステップ. 日本外科学会雑誌. 202211; 123(6):592-595.

千葉裕仁, 佐藤佳宏, 石山真弓, 原島諒, 芳賀淳一郎, 橋本敏夫, 菅野博隆, 東孝泰. 外傷診療における近年の話題. 米沢市立病院医学雑誌, 202203; 41(1):9-16.

研究発表等(講演・口頭発表等)

〔研究発表〕

Nishimagi A, Sato N, Tsukida S, Muto M, Haga J, Kofunato Y, Ishigame T, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S. Metachronous Double De Novo Malignancy After Living Donor Liver Transplantation: A Case Report. Transplantation ScienceSymposium Asian Regional Meeting 2022; 20221125-26; Kyoto.

Sato N, Nishimagi A, Kenjo A, Kofunato Y, Kofunato T, Haga J, Muto M, Tsukida S, Marubashi S. Central Pontine Myelinolysis After Liver Transplantation; A Case Report. Transplantation ScienceSymposium Asian Regional Meeting 2022; 20221125-26; Kyoto.

土佐太朗,石亀輝英,小鹿山陽介,西間木淳,月田茂之,小林拓史,渡邊淳一郎,阿左見亜矢佳,佐藤直哉,小船戸康英,岡田良,鈴木伸康,木村隆,佐藤値,見城明,阿部幹,寺西寧,丸橋繁. 膵 Solid-pseudopapillary neoplasm の2例. 第56回東北膵臓研究会;20220204; Web.

東孝泰,渡辺智,木暮道彦,寺島信也. 当院における閉鎖孔へルニア治療の取り組み. 日本消化器病学会東北支部第212回例会;20220204-05; 仙台/Web.

石亀輝英,岡田良,木村隆,見城明,丸橋繁. 肝胆膵移植外科における若手医師育成の課題と当講座の取り組み. 日本消化器病学会東北支部第 212 回例会; 20220204-05; 仙台/Web.

大関篤, 岡田良, 西間木淳, 月田茂之, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 膵 ACTHoma の一切除例. 日本消化器病学会東北支部第212回例会; 20220204-05; 仙台/Web.

小鹿山陽介, 土屋貴男. 血清 CA19-9 高値であった小腸原発消化管重複症の一例. 日本消化器病学会東北支部第 212 回例会; 20220204-05; 仙台/Web.

見城明, 岡田良, 石亀輝英, 小船戸康英, 木村隆, 丸橋繁. 医師の働き方改革: 消化器領域における特定看護師 との協働の可能性について. 日本消化器病学会東北支部第 212 回例会; 20220204-05; 仙台/Web.

土佐太朗,石亀輝英,西間木淳,渡邊淳一郎,佐藤直哉,小船戸康英,岡田良,木村隆,見城明,丸橋繁. 大腸癌肝転移の染色パターンを呈した肝内胆管粘液癌の一例.日本消化器病学会東北支部第212回例会; 20220204-05; 仙台/Web.

森友輔, 佐藤直哉, 西間木淳, 月田茂之, 渡邊淳一郎, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 出血制御を目的とした術前動脈塞栓を用いて安全に切除し得た巨大小腸 GIST の1 例切除 日本消化器病学会東北支部第212 回例会; 20220204:05; 仙台/Web.

掛地吉弘, 丸橋繁, 上野秀樹, 北川雄光, 瀬戸泰之, 宮田裕章, 今野弘之, 後藤満一. 消化管領域における

NCD 研究の利活用. 第 122 回日本外科学会定期学術集会; 20220414-16; 熊本/Web.

見城明, 丸橋繁, 遠藤俊吾, 鈴木弘行. 特定行為研修修了者に関する医師・看護師を対象とした院内意識調査ータスク・シフトの促進にむけた課題と対応策の検討ー. 第122回日本外科学会定期学術集会; 20220414-16; 熊本/Web.

佐藤直哉, 鈴志野聖子, 岡田良, 石亀輝英, 小船戸康英, 渡邊淳一郎, 月田茂之, 西間木淳, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 解剖学的肝切除における術中残肝 ICG クリアランス測定を用いた術後肝不全予測. 第 122 回日本外科学会定期学術集会; 20220414·16; 熊本/Web.

月田茂之, 岡田良, 西間木淳, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 膵癌に対する膵頭十二指腸切除術後の胆管炎発症リスクの検討. 第 122 回日本外科学会定期学術集会; 20220414-16; 熊本/Web.

丸橋繁, 掛地吉弘, 上野秀樹, 北川雄光, 瀬戸泰之, 遠藤格, 宮田裕章, 今野弘之, 後藤満一. 肝胆膵領域に おける NCD データ解析研究と ACS-NSQIP から学ぶ外科医療成績向上へのステップ. 第 122 回日本外科学会定期 学術集会; 20220414·16; 熊本/Web.

渡邊淳一郎, 西間木淳, 月田茂之, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 切除可能・切除可能境界膵癌に対する術前治療における治療前 CA19-9 の意義. 第 122 回日本外科学会定期学術集会; 20220414-16; 熊本/Web.

山口大輝, 佐藤直哉, 土佐太朗, 西間木淳, 渡邊淳一郎, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 脾転移を伴った肝細胞癌の切除例. 第58回日本肝癌研究会; 20220512·13; 東京/Web.

石亀輝英, 武藤亮, 西間木淳, 月田茂之, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 小船戸康英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 悪性褐色細胞腫肝転移に対し水圧式ナイフを用いて安全に肝切除を行った 1 例. 第 76 回手術手技研究会; 20220520・21; 佐賀/Web.

東孝泰,渡辺智,木暮道彦.経鼻胃管を契機に発症した門脈気腫合併胃壁内気腫症に対し保存的加療を施行した一例.第8回日本臨床外科学会 福島支部学術集会;20220528;Web.

伊藤愛, 二見徹, 小鹿山陽介, 齋藤敬弘, 大谷聡, 伊東藤男, 土屋貴男, 三浦純一. SMA 塞栓症により腸癌壊死を来した一例. 第8回日本臨床外科学会 福島支部学術集会; 20220528; Web.

木暮道彦, 東孝泰. 横行結腸の腺・神経内分泌細胞癌術後、化学療法を行い4年8ヶ月で再発をきたした1例. 第 8回日本臨床外科学会 福島支部学術集会;20220528; Web.

土佐太朗,小船戸康英,西間木淳,月田茂之,鈴志野聖子,武藤亮,佐藤直哉,石亀輝英,岡田良,木村隆,見城明,丸橋繁.1cm以下の非機能性 NET の治療方針. 第8回日本臨床外科学会 福島支部学術集会; 20220528; Web.

西間木淳,小船戸康英,渡邊淳一郎,佐藤直哉,石亀輝英,岡田良,木村隆,見城明,丸橋繁. 転移性胆膵腫瘍に対する外科的切除の有用性,第8回日本臨床外科学会 福島支部学術集会;20220528; Web.

二見徹, 土屋貴男, 岡田良, 草間大輔, 小鹿山陽介, 齋藤敬弘, 大谷聡, 伊東藤男, 三浦純一. 大腸癌患者における術前免疫、栄養状態と予後および病理学的因子との関連. 第8回日本臨床外科学会 福島支部学術集会; 20220528; Web.

東孝泰, 木暮道彦. W-ED チューブによる栄養管理を行った 3 症例. 第 37 回日本臨床栄養代謝学会学術集会; 20220531-0601; 横浜/Web.

東孝泰, 木暮道彦. 経鼻胃管が原因と思われた胃壁内気腫症と門脈気腫に対し保存的加療で軽快した一例. 第37回日本臨床栄養代謝学会学術集会;20220531-0601; 横浜/Web.

渡邊淳一郎, 西間木淳, 月田茂之, 武藤亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 芳賀淳一郎, 石亀輝英, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 再発肝癌に対して腹腔鏡下再肝切除術を行った 4 例. 福島肝胆膵外科セミナー; 20220604; Web.

Ishigame T, Nishimagi A, Tsukida S, Watanabe J, Sato N, Kofunato Y, Okada R, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S. The relationship between perioperative nutritional indicators and prognosis in pancreatic head region cancer. 第 34 回日本肝胆膵外科学会学術集会; 20220610-11; 松山.

Kenjo A, Nishimagi A, Tsukita S, Muto M, Suzushino S, Watanabe J, Sato N, Kofunato Y, Ishigame T, Okada R, Kimura T, Marubashi S. An institutional experience of simultaneous pancreas-kidney transplantation. 第 34 回日本肝胆膵外科学会学術集会; 20220610-11; 松山.

Kofunato Y, Nishimagi A, Tsukida S, Suzushino S, Muto M, Watanabe J, Sato N, Ishigame T, Okada R, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S. Mixed neuroendocrine-non-neuroendocrine neoplasms in pancreas: A report of two cases. 第 34 回日本肝胆膵外科学会学術集会; 20220610-11; 松山.

Kusama D, Ishigame T, Nishimagi A, Tsukida S, Watanabe J, Sato N, Kofunato Y, Okada R, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S. Intracholecystic papillary neoplasm with pancreaticobiliary maljunction: a case report. 第34回日本肝胆膵外科学会学術集会; 20220610-11; 松山.

Nishimagi A, Kenjo A, Watanabe J, Sato N, Kofunato Y, Ishigame T, Okada R, Kimura T, Marubashi S. Peripheral intrahepatic cholangiocarcinoma with biliary tumor thrombus extending into the common bile duct; a case report. 第34回日本肝胆膵外科学会学術集会; 20220610-11; 松山.

Sato N, Okada R, Ishigame T, Kofunato Y, Nishimagi A, Tsukida S, Watanabe J, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S. Construction of tissue-engineered islet cell sheet supplemented with adipose-derived stem cells. 第34回日本肝胆膵外科学会学術集会; 20220610-11; 松山.

Watanabe J, Tosa T, Nishimagi A, Sato N, Kofunato Y, Ishigame T, Okada R, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S. Evaluation of adjuvant chemotherapy after curative resection for extrahepatic bile duct cancer. 第 34 回日本肝胆膵外科学会学術集会; 20220610-11; 松山.

芳賀淳一郎, 見城明, 木村隆, 石亀輝英, 小船戸康英, 佐藤直哉, 佐藤佳宏, 渡邊淳一郎, 武藤亮, 月田茂之, 西間木淳. 腹腔鏡下手術を施行した未破裂脾動脈瘤の2例. 日本消化器病学会東北支部第213回例会;

20220701; 山形/Web.

佐藤直哉,見城明,西間木淳,石亀輝英,小船戸康英,渡辺淳一郎,武藤亮,月田茂之,木村隆,丸橋繁. MR elastography を用いた移植肝グラフトの線維化診断. 第 40 回日本肝移植学会学術集会; 20220707-08; 東京/Web.

西間木淳, 佐藤直哉, 見城明, 渡邊淳一郎, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 丸橋繁. 生体肝移植術後 de novo 上皮内有棘細胞癌の1例. 第40回日本肝移植学会学術集会; 20220707-08; 東京/Web.

佐藤直哉, 渡邊淳一郎, 西間木淳, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 土佐太郎, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 1型糖尿病に対する膵島移植 update〜実施に向けた福島医大の取り組み〜. 福島糖尿病 UPDATE セミナー; 20220715; Web.

石亀輝英, 西間木淳, 月田茂之, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 小船戸康英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 膵癌における脈管侵襲度 (Vessel Invasion Severity) 評価の有用性の検討. 第 77 回日本消化器外科学会総会; 20220720-22; 横浜/Web.

岡田良, 石亀輝英, 小船戸康英, 佐藤直哉, 渡邊淳一郎, 西間木淳, 土佐太朗, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 膵体尾部神経内分泌腫瘍に対する低侵襲手術の有用性. 第77回日本消化器外科学会総会; 20220720-22; 横浜/Web.

見城明,西間木淳,鈴志野聖子,渡邊淳一郎,佐藤直哉,小船戸康英,石亀輝英,岡田良,木村隆,丸橋繁. 膵頭十二指腸切除後の合併症の発症及び重症化予測因子の解析. 第77回日本消化器外科学会総会;20220720-22; 横浜/Web.

小船戸康英, 西間木淳, 渡邉淳一郎, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 肝内胆管癌における術後補助化学療法の意義. 第77回日本消化器外科学会総会; 20220720-22; 横浜Web.

佐藤直哉,渡邊淳一郎,西間木淳,小船戸康英,石亀輝英,岡田良,土佐太郎,木村隆,見城明,丸橋繁. 当科における切除可能/切除境界膵癌に対する術前化学放射線治療の成績. 第77回日本消化器外科学会総会; 20220720:22; 横浜/Web.

菅原良太, 佐藤直哉, 丸橋繁. 外傷性膵損傷 6 例の検討. 第 77 回日本消化器外科学会総会; 20220720-22; 横浜 /Web.

土佐太朗, 石亀輝英, 丸橋繁. 大腸癌肝転移の染色パターンを呈した肝内胆管粘液癌の一例. 第77回日本消化器外科学会総会;20220720-22; 横浜/Web.

西間木淳, 佐藤直哉, 渡邊淳一郎, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 腹腔鏡下再肝切除の短期成績. 第77回日本消化器外科学会総会; 20220720-22; 横浜/Web.

長谷川誠, 佐藤直哉, 丸橋繁. 門脈喫状切除を要した肝門部領域胆管癌に対し, IMV patch graft を用いた再建を行い、5年無再発を得た1例. 第77回日本消化器外科学会総会;20220720-22; 横浜/Web.

森友輔, 佐藤直哉, 丸橋繁. 腫瘍内出血を来しコントロールに難渋した巨大空腸 GIST を切除した 1 例. 第77 回

日本消化器外科学会総会; 20220720-22; 横浜/Web.

山口大輝, 佐藤直哉, 丸橋繁. 同時性単発性脾転移を来した再発肝細胞癌の1切除例. 第77回日本消化器外科学会総会;20220720・22; 横浜Web.

渡邊淳一郎, 土佐太朗, 西間木淳, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 当科における十二指腸乳頭部癌 RO 切除症例の検討. 第77回日本消化器外科学会総会; 20220720-22; 横浜/Web.

石亀輝英. 肝胆膵外科領域における MIS への取り組み(当講座の経験より). 福島消化器疾患セミナー; 20220916; Web.

草間大輔, 岡田良, 二見徹, 齋藤敬弘, 伊藤藤男, 土屋貴男. 当院での大腸癌における budding の予後規定因子としての検討. 第 182 回東北外科集談会; 20220924; 郡山/Web.

菅原良太, 佐藤直哉, 西間木淳, 渡邊淳一郎, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 当院における外傷性膵損傷 6 例の検討. 第 182 回東北外科集談会; 20220924; 郡山/Web.

高間明,岩館学,月田茂之,大平広道. 化学療法が奏効した原発不明癌の1例. 第182回東北外科集談会;20220924; 郡山/Web.

二見徹, 岡田良, 草間大輔, 齋藤敬弘, 伊東藤男, 土屋貴男. 脳性麻痺患者に生じた上行結腸軸捻転の一例. 第 182 回東北外科集談会; 20220924; 郡山/Web.

森友輔,佐藤直哉,西間木淳,月田茂之,武藤亮,芳賀淳一郎,小船戸康英,石亀輝英,木村隆,見城明, 丸橋繁. 腫瘍出血で Oncologic emergency を呈し、術前動脈塞栓を行い切除した巨大小腸 GIST の 1 例. 第 182 回東北外科集談会; 20220924; 郡山/Web.

山口大輝, 佐藤直哉, 要知輝, 土佐太朗, 西間木淳, 渡邊淳一郎, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 脾転移を伴った再発肝細胞癌の1切除例. 第182回東北外科集談会; 20220924; 郡山/Web.

武藤亮,石亀輝英,西間木淳,月田茂之,渡邊淳一郎,佐藤直哉,芳賀淳一郎,小船戸康英,木村隆,見城明,丸橋繁. 胆管癌における microRNA-X による腫瘍増殖抑制と UHRF1 発現変化の解析. 第81回日本癌学会学 術総会; 20220929-1001; 横浜.

丸橋繁, 小船戸康英, 髙橋新, 後藤満一, 上野秀樹, 掛地吉弘, 北川雄光, 瀬戸康之, 今野弘之, 隈丸拓, 宮田裕章. 高齢者に対する消化器外科手術成績と、高齢者アウトカム予測モデルの確立. 第 44 回日本臨床栄養学会総会・第 43 回日本臨床栄養協会総会・第 20 回大連合大会; 20221007-09; 盛岡.

石亀輝英, 西間木淳, 月田茂之, 武藤亮, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 芳賀淳一郎, 小船戸康英, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 胆管切離断端に組織的癌遺残 (R1) を認めた症例における術前検査の後方視的検討. 第 58 回日本胆道学会学術集会; 20221013·14; 横浜.

見城明, 西間木淳, 月田茂之, 鈴志野聖子, 武藤亮, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 小船戸康英, 芳賀淳一郎, 石 亀輝英, 岡田良, 木村隆, 丸橋繁. 成人生体肝移植における術後胆管狭窄に関する検討一胆道再建法変更による 効果-. 第58回日本移植学会総会;20221013-15;名古屋.

佐藤直哉,見城明,西間木淳,小船戸康英,石亀輝英,渡邊淳一郎,武藤亮,月田茂之,芳賀淳一郎,木村隆,丸橋繁. 脂肪由来幹細胞 (ADSC) を付加は、膵島細胞シートの移植効率を改善する. 第58回日本移植学会総会;20221013・15;名古屋.

鈴志野聖子, 佐藤直哉, 武藤亮, 渡邊淳一郎, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 脂肪由来幹細胞と肝細胞の二層化における細胞間接着の検討, 第58回日本移植学会総会; 20221013-15; 名古屋,

田中秀明, 滝口和暁, 南洋輔, 清水裕史, 西間木淳, 佐藤直哉, 丸橋繁. 肝移植後の創離開に対しPICO®7 創傷治療システムが有効であった一小児例. 第58回日本移植学会総会; 20221013-15; 名古屋.

鈴志野聖子, 佐藤直哉, 武藤亮, 小船戸康英, 芳賀淳一郎, 石亀輝英, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 脂肪由来幹細胞と肝細胞の二層化における細胞間接着の効果, 第48回日本臓器保存生物医学会学術集会;20221104:05; 広島.

武藤亮. 胆道癌に対する術後補助化学療法の検討. 第35回東北膵・胆道癌研究会;20221105;Web.

武藤亮. 胆管癌に対する術後補助化学療法の検討. うつくしま肝胆膵外科フォーラム 2022; 20221112; 郡山/Web.

石亀輝英, 西間木淳, 月田茂之, 武藤亮, 佐藤直哉, 芳賀淳一郎, 小船戸康英, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 成人発症の肝間葉性過誤腫が疑われる肝腫瘍の1切除例. 第26回日本外科病理学会学術集会;20221118-19; 富山.

小船戸康英, 西間木淳, 月田茂之, 武藤亮, 佐藤直哉, 石亀輝英, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 導入時期におけるロボット支援下膵体尾部切除術の短期成績. 第14回 脚臓内視鏡外科研究会; 20221123; 福岡.

芳賀淳一郎,石亀輝英,小船戸康英,佐藤直哉,武藤亮,月田茂之,西間木淳,木村隆,見城明,丸橋繁. ICG 蛍光法が有用であった再発巨大肝嚢胞の対する腹腔鏡下天蓋切除の一例。第 16 回肝臓内視鏡外科研究会; 20221123; 福岡.

石亀輝英,見城明,丸橋繁. 高度脈管侵襲を伴う進行肝細胞癌における外科治療の意義. 第 44 回日本肝臓学会東部会; 20221125-26; 仙台/Web.

東孝泰, 木暮道彦, 寺島信也. 横行結腸, 脾臓, 膵体尾部が嵌入した食道裂孔ヘルニアに対し腹腔鏡下に胃壁固定を行い修復した一例. 第35回日本内視鏡外科学会総会; 20221208-10; 名古屋.

月田茂之,小船戸康英,西間木淳,武藤亮,渡邊淳一郎,佐藤直哉,芳賀淳一郎,石亀輝英,木村隆,見城明,丸橋繁. 当科における腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術の短期・中期成績. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会; 20221208·10; 名古屋.

[シンポジウム]

佐藤直哉,渡邊淳一郎,小船戸康英,岡田良,丸橋繁. 当科における切除可能/切除境界膵癌に対する術前化学放射線治療の成績. 日本消化器病学会東北支部第212回例会;20220204-05; 仙台/Web.

小船戸康英, 高橋新, 後藤満一, 掛地吉弘, 瀬戸泰之, 今野弘之, 隈丸拓, 宮田裕章, 丸橋繁. 高齢者の外科 医療品質向上に向けた高齢者リスクモデルの構築. 第122回日本外科学会定期学術集会; 20220414·16; 熊本/Web.

小船戸康英, 西間木淳, 月田茂之, 鈴志野聖子, 武藤亮, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 当教室での腹腔鏡下肝S8 亜区域切除術. 第47回日本外科系連合学会学術集会; 20220615-17; 盛岡.

月田茂之, 佐藤直哉, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 当科における局所進行切除不能膵癌に対する Conversion Surgery の成績. 日本消化器病学会東北支部第 213 回例会; 20220701; 山形/Web.

[特別講演]

小船戸康英, 岡田良, 木村隆, 見城明, 丸橋繁. 腹腔鏡下肝切除術の課題~安全性を重視した教育の面から~. 日本消化器病学会東北支部第212回例会; 20220204-05; 仙台/Web.

丸橋繁. 肝移植医療に取り組んだ20年と、福島での奮闘. 第4回山口肝移植診療検討会;20220310; 宇部.

丸橋繁. 肝胆膵・移植外科におけるパラダイムシフトと福島での取り組み. 第2回信州消化器外科手術手技セミナー; 20220425; Web.

丸橋繁. 肝胆膵・移植外科におけるパラダイムシフトと福島での取り組み. 5th Toyama Surgical Seminar; 20220701; Web.

丸橋繁.健康長寿に向けたフレイル・ロコモ対策~各領域内および領域横断的取り組みの現状・課題と展望~. 第 31 回日本医学会公開フォーラム; 20220716; Web.

[招待講演]

見城明. 臓器移植とチーム医療、医療系出前講座 福島県立磐城高等学校;20220916; いわき.

[その他]

芳賀淳一郎. 消化器外科の縫合のコツ〜運針を究める〜. 消化器外科専門医をめざすセミナー; 20220617; Web.

丸橋繁. 外科系科・癌診療の立場から. 第31回日本医学会公開フォーラム; 20220716; Web.

佐藤直哉. 手術記録のすすめ. 消化器外科専門医をめざすセミナー; 20220930; Web.

小船戸康英. 外科患者の高齢化と新たな試み~高齢者に対する消化器外科手術診療指針の要点と ePRO アプリ~. 日本消化器病学会東北支部第24回教育講演会; 20221002; Web.

岡田良. 当院のがん性疼痛への取り組み. がん患者さんのトータルケアを考える会 in 須賀川; 20221129; 須賀川 / Web.