



肝胆膵・移植外科学講座

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2021-06-17 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001062

渡辺洋平. 2次治療における nab-PTX+RAM の現状. UTSUKUSHIMA G・I SEMINAR 2019; 20191004; 郡山.

河野浩二. 消化器癌における最新の薬物治療. 相馬郡医師会学術講演会; 20191106; 南相馬.

大須賀文彦. 大腸癌の治療法 (外科的治療) . 第 80 回日本消化器病学会東北支部市民公開講座; 20191110; 福島.

佐瀬善一郎. 胃癌の最近の治療法 (外科的治療) . 第 80 回日本消化器病学会東北支部市民公開講座; 20191110; 福島.

河野浩二. 消化器癌にもっとがん免疫療法を効かせるには? 第 17 回日本消化器外科学会大会(JDDW); 20191121-24; 神戸.

河野浩二. 消化器癌免疫療法の最前線. The 8th Chugai Oncology Seminar in SHINANOMACHI; 20191125; 東京.

〔その他〕

河野浩二. 胃癌化学療法における Clinical Question (術後早期再発、MSI-High) . Gastric cancer Meeting 2019 in TOHOKU; 20190803; 仙台.

河野浩二. 胃癌における免疫療法の位置づけ. オプジーボ WEB ライブセミナー; 20190820; 福島.

肝胆膵・移植外科学講座

論 文

〔原 著〕

Marubashi S, Ichihara N, Kakeji Y, Miyata H, Taketomi A, Egawa H, Takada Y, Umeshita K, Seto Y, Gotoh M. "Real-time" risk models of postoperative morbidity and mortality for liver transplants. *Annals of Gastroenterological Surgery*. 201901; 3(1):75-95.

Marubashi S, Liu JY, Miyata H, Cohen ME, Ko CY, Seto Y, Gotoh M. Surgical quality improvement programs in Japan and USA: Report from the collaborative projects between Japanese Society of Gastroenterological Surgery and American College of Surgeons National Surgical Quality Improvement Program. *Annals of Gastroenterological Surgery*. 201904; 3(4):343-351.

Hasegawa H, Takahashi A, Kakeji Y, Ueno H, Eguchi S, Endo I, Sasaki A, Takiguchi S, Takeuchi H, Hashimoto M, Horiguchi A, Masaki T, Marubashi S, Yoshida K, Konno H, Gotoh M, Miyata H, Seto Y. Surgical outcomes of gastroenterological surgery in Japan: Report of the National Clinical Database 2011-2017. *Annals of Gastroenterological Surgery*. 201904; 3(4):426-450.

Soeda S, Watanabe T, Nomura S, Kojima M, Furukawa S, Endo H, Saze Z, Ozeki T, Nishiyama H, Kenjo A, Takahashi T, Yamada H, Fujimori K,. Surgical management of recurrent gynecological cancer: Complete resection is the key to longer survival. *European Journal of Gynaecological Oncology*. 201901; 40(1):28-35.

Fujita M, Okai K, Hayashi M, Abe K, Takahashi A, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S, Hashimoto Y, Ohira H. Huge Hepatocellular Carcinoma Treated with Radical Hepatectomy after Drug-eluting Bead Transarterial Chemoembolization. *Internal Medicine*. 201904; 58(8):1103-1110.

Ashizawa M, Okayama H, Ishigame T, Thar Min AK, Saito K, Ujiie D, Murakami Y, Kikuchi T, Nakayama Y, Noda M, Tada T, Endo H, Fujita S, Sakamoto W, Saito M, Saze Z, Momma T, Ohki S, Mimura K, Kono K. miRNA-148a-3p Regulates Immunosuppression in DNA Mismatch Repair-Deficient Colorectal Cancer by Targeting PD-L1. *Molecular Cancer Research*. 201906; 17(6):1403-1413.

Suzuki R, Takagi T, Hikichi T, Sugimoto M, Konno N, Asama H, Watanabe K, Nakamura J, Marubashi S, Ohira H. An observation study of the prognostic effect of waiting times in the management of pancreatic ductal adenocarcinoma. *Oncology Letters*. 201901; 17(1):587-593.

Kanaji S, Takahashi A, Miyata H, Marubashi S, Kakeji Y, Konno H, Gotoh M, Seto Y. Initial verification of data from a clinical database of gastroenterological surgery in Japan. *Surgery Today*. 201904; 49(4):328-333.

Sato N, Shimura T, Kenjo A, Kimura T, Watanabe J, Muto M, Marubashi S. Pancreaticobiliary maljunction diagnosed long after laparotomy in the neonatal period for annular pancreas: report of a case. *Surgical Case Reports*. 201902; 5(1):16.

Matsumoto K, Noda T, Eguchi H, Iwagami Y, Akita H, Asaoka T, Gotoh K, Kobayashi S, Marubashi S, Umeshita K, Mori M, Doki Y. Atrophy of the Rectus Abdominis After Left-Side Donor Hepatectomy: Comparison of Upper Abdominal Midline vs Mercedes Incision. *Transplantation Proceedings*. 201906; 51(5):1496-1501.

石亀輝英, 木村 隆, 月田茂之, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 岡田 良, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 高リスク UGT1A1 遺伝子多型を有する治癒切除不能膵癌に対し FOLFIRINOX 療法を施行した 2 例. *癌と化学療法*. 201904; 46(4):754-756.

見城 明, 丸橋 繁. 肝腫瘍および肝機能診断の進歩. *日本外科学会雑誌*. 201905; 120(3):347-349.

木村 隆, 横山 斉, 鈴木眞一, 河野浩二, 丸橋 繁, 鈴木弘行, 大竹 徹, 田中秀明. 外科医となる自信を涵養する外科臨床実習 時代にマッチした外科医のリクルート. *日本外科学会雑誌*. 201911; 120(6):713-715.

佐藤 哲, 見城 明, 吉田宗平, 菊池節夫, 津浦幸夫, 丸橋 繁. 軸捻転による腸閉塞で発見された小腸 GIST の 1 例. *福島医学雑誌*. 201904; 69(1):13-18.

研究発表等

〔研究発表〕

Kofunato Y, Marubashi S, Miyata H, Ko CY, Cohen M, Kakeji Y, Seto Y, Gotoh M. Collaborative Projects of NCD and American College of Surgeons National Surgical Quality Improvement Program (ACS NSQIP) for Quality Improvement in the Field of Gastroenterological Surgery. ACS Quality and Safety Conference; 20190719-22; Washington, DC, USA.

Ishigame T, Nishimagi A, Suzushino S, Muto M, Sato N, Kofunato Y, Okada R, Kimura T, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. Strategy for advanced laparoscopic hepatectomy (ALH); an initial experience of three ALH cases. 7th Biennial Congress of the Asian-Pacific Hepato-Pancreato-Biliary Association(A-PHPBA2019); 20190904-07; Seoul, Korea.

佐藤直哉, 月田茂之, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 術前胆道ドレナージと術後早期腹腔内感染症について. 第 53 回東北膵臓研究会; 20190208; 仙台.

鈴木野聖子, 月田茂之, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 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 についての検討. 第 53 回東北膵臓研究会; 20190208; 仙台.

西間木淳, 土屋貴男, 塩 功貴, 齋藤敬弘, 大谷 聡, 伊藤藤男, 三浦純一. Stage IA 膵癌に対して腹腔鏡下膵体尾部切除術を施行した 1 例. 第 53 回東北膵臓研究会; 20190208; 仙台.

渡邊淳一郎, 阿部 幹, 鈴木優也, 金田晃尚, 阿佐見亜矢佳, 鈴木伸康, 佐藤 直, 寺西 寧. 術後膵液瘻による仮性肝動脈瘤に対しステントを留置した 2 例. 第 53 回東北膵臓研究会; 20190208; 仙台.

小船戸康英, 町野 翔, 月田茂之, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 転移性膵癌 4 症例の検討. 日本消化器病学会東北支部第 206 回例会; 20190209; 仙台.

月田茂之, 小船戸康英, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 渡邊淳一郎, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 腸回転異常を伴った膵癌に対し膵全摘術を施行した 1 例. 日本消化器病学会東北支部第 206 回例会; 20190209; 仙台.

武藤 亮, 小船戸康英, 月田茂之, 鈴木野聖子, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 腎細胞癌胆嚢転移に対して胆嚢摘出術を施行した 1 例. 日本消化器病学会東北支部第 206 回例会; 20190209; 仙台.

岡田 良, 月田茂之, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 肝癌・肝切除の取り組みについて. 生活習慣病と消化器疾患フォーラム; 20190215; 福島.

石亀輝英, 月田茂之, 岡田 良, 見城 明, 丸橋 繁. 肝胆膵外科領域における遺伝子組み換えトロンボモジュリンの有用性に関する検討. 第 55 回日本腹部救急医学会総会; 20190307-08; 仙台.

岡田 良, 石亀輝英, 月田茂之, 見城 明, 丸橋 繁. 肝動脈塞栓術後に腹腔鏡下肝切除術を施行した破裂肝細胞癌の2例. 第55回日本腹部救急医学会総会; 20190307-08; 仙台.

月田茂之, 岡田 良, 石亀輝英, 見城 明, 丸橋 繁. EST 後十二指腸穿孔により生じた後腹膜膿瘍に1例. 第55回日本腹部救急医学会総会; 20190307-08; 仙台.

楡井 東, 月田茂之, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 脂肪由来幹細胞(ADSC)および臍島細胞の積層化シート移植の効果. 第46回日本臍・臍島移植研究会; 20190308-09; 名古屋.

月田茂之, 小船戸康英, 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, 志村龍男, 丸橋 繁. 低用量CDDPの長期投与により、著明な抗腫瘍効果を示した再発MiNENの1例. 第52回制癌剤適応研究会; 20190315; 神戸.

田中秀明, 後藤悠大, 清水裕史, 見城 明, 桃井伸緒. 先天性門脈大循環シャントに対する絞扼術—当院における2例の経験. 第30回東北小児肝胆膵消化管研究会; 20190316; 仙台.

月田茂之. 臍頭十二指腸切除後の栄養管理における高力価パンクレリパーゼ製剤の有用性の検討. 福島市医師会学会術講演会; 20190412; 福島.

石亀輝英, 木村 隆, 月田茂之, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 岡田 良, 見城 明, 丸橋 繁. 胆嚢癌縮小手術の功罪に関する検討. 第119回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

岡田 良, 石亀輝英, 小船戸康英, 佐藤直哉, 武藤 亮, 鈴志野聖子, 月田茂之, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 河野浩二, 丸橋 繁. インスリンノーマ手術における術中インスリン値・血糖値モニタリング. 第119回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

木村 隆, 鈴木眞一, 横山 斉, 河野浩二, 鈴木弘行, 大竹 徹, 丸橋 繁, 田中秀明. 時代にマッチした外科医の育成 (特別企画). 第119回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

見城 明, 丸橋 繁, 遠藤俊吾, 鈴木弘行. 外科医にとっての働き方改革とは (特別企画). 第119回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

佐藤直哉, 岡田 良, 石亀輝英, 小船戸康英, 武藤 亮, 鈴志野聖子, 月田茂之, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 膵癌に対する術前化学放射線治療の忍容性と安全性に関する検討. 第119回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

塩 功貴, 土屋貴男, 大谷 聡, 斎藤敬弘, 西間木淳, 伊東藤男, 三浦純一. 早期診断膵癌に対し腹腔鏡下膵体尾部切除術を施行した1例. 第119回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

月田茂之, 小船戸康英, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 楡井 東, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆. 肝切除症例における術後呼吸器合併症の危険因子の検討. 第119回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

武藤 亮, 木村 隆, 月田茂之, 鈴志野聖子, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 見城 明, 志

村龍男, 丸橋 繁. 膵頭十二指腸切除術後における晩期胆道合併症の危険因子解析. 第 119 回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

鈴志野聖子, 佐藤直哉, 月田茂之, 武藤 亮, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 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 実施 4 例の検討. 第 119 回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

石亀輝英, 木村 隆, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 岡田 良, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. AIS コーディングに基づく腹部外傷アウトカム評価の検討. 日本臨床外科学会第 6 回福島県支部学術集会東北支部会; 20190427; 福島.

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, 志村龍男, 丸橋 繁. IPMN における至適術式の検討. 日本臨床外科学会第 6 回福島県支部学術集会東北支部会; 20190427; 福島.

武藤 亮. ウォータージェットメスを用いて完全に肝切除を施行しえた悪性褐色細胞腫肝転移の 1 例. 2019 年度第 1 回県北肝・代謝疾患研究会; 20190514; 福島.

岡田 良, 石亀輝英, 小船戸康英, 佐藤直哉, 武藤 亮, 鈴志野聖子, 西間木淳, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. WHO 分類改訂により診断・治療方針を再考した膵神経内分泌腫瘍の一例. 第 11 回 Tohoku-NET WORK; 20190518; 仙台.

田中秀明, 後藤悠大, 清水裕史, 見城 明, 桃井伸緒. 尾状葉の実質内を走行する門脈大循環シャントに対する絞扼術を施行した 1 例. 第 56 回日本小児外科学会学術集会; 20190523-25; 久留米. 日本小児外科学会雑誌. 55(3):508.

青木剛志, 渡邊淳一郎, 鈴木優也, 金田晃尚, 阿左見垂矢佳, 鈴木伸康, 佐藤 値, 阿部 幹, 寺西 寧. Meckel 憩室の捻転・壊死により腸閉塞を来した 1 例. 第 177 回東北外科集談会; 20190608; 仙台.

及川 孔, 後藤悠大, 滝口和暁, 三森浩太郎, 清水裕史, 高木忠之, 見城 明, 田中秀明. 腹腔鏡下ドレナージ術により膵温存が可能であった主膵管損傷を伴う小児膵外傷の 1 例. 第 92 回日本小児外科学会東北地方会; 20190608; 仙台.

Ishigame T, Kimura T, Tsukita S, Suzushino S, Muto M, Sato N, Kofunato Y, Okada R, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. Clinical Significance of Assessment on Lymphatic and Blood Vessel invasion in Ampullary Cancer. 第 31 回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Kakuta K, Sato N, Tsukida S, Suzushino S, Muto M, Ishigame T, Okada R, Kimura T, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. A case of teicoplanin-induced hemophagocytic syndrome after pancreaticoduodenectomy. 第 31 回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Kenjo A, Tsukita S, Suzushino S, Muto M, Sato N, Kofunato Y, Ishigame T, Okada R, Kimura T, Shimura T, Marubashi S. Treatment Outcomes for Patients with Recurrent Intrahepatic Cholangiocarcinoma. 第 31 回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Kimura T, Tsukita S, Suzushino S, Muto M, Sato N, Kofunato Y, Ishigame T, Okada R, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. A Simple and Low-cost Surgery Training Simulator for Pancreaticojejunostomy. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Kofunato Y, Kimura T, Nishimagi A, Tsukida S, Suzushino S, Muto M, Sato N, Ishigame T, Okada R, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. The size of mural nodule is associated with malignant alteration and lymph node metastasis in IPMN. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Muto M, Kimura T, Tsukida S, Suzushino S, Sato N, Kofunato Y, Ishigame T, Okada R, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. Treatment strategy for type III pancreatic injury; 3 case reports of children. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Nishimagi A, Tsuchiya T, Saito T, Ohtani S, Ito F, Miura J. A case of neuroendocrine carcinoma of the gallbladder. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Okada R, Ishigame T, Kofunato Y, Sato N, Muto M, Suzushino S, Tsukida S, Kimura T, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. Optimal range of lymph node dissection for pancreatic neuroendocrine tumor. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Sato N, Kimura T, Okada R, Ishigame T, Kofunato Y, Muto M, Suzushino S, Tsukida S, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. Comparison of diagnostic performance in detecting liver fibrosis between MR elastography and novel serum fibrosis markers. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Suzushino S, Sato N, Tsukida S, Muto M, Kofunato Y, Ishigame T, Okada R, Kimura T, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. Evaluation of real-time ICG clearance meter for predicting postoperative liver dysfunction after major hepatectomy. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Tsukida S, Kofunato Y, Suzushino S, Muto M, Sato N, Ishigame T, Okada R, Kimura T, Kenjo A, Shimura T, Marubashi S. An adult case of pancreatotomy for pancreatic cancer with intestinal malrotation. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

Watanabe J, Abe T, Suzuki N. Two cases in which a stent was placed in a pseudoaneurysm due to postoperative pancreatic fistula. 第31回日本肝胆膵外科学会・学術集会; 20190613-15; 高松.

木村 隆, 佐藤直哉, 見城 明, 岡田 良, 石亀輝英, 小船戸康英, 武藤 亮, 鈴木野聖子, 志村龍男, 丸橋 繁. 切除可能膵癌に対する術前放射線化学療法の免疫学的側面の検討. 第74回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

見城 明, 佐藤直哉, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 志村龍男, 丸橋 繁. 生体肝移植後の胆道合併症の低減に向けた Open-up 法の有用性に関する検討. 第74回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

後藤悠大, 滝口和暁, 三森浩太郎, 尾形誠弥, 清水裕史, 高木忠之, 見城 明, 田中秀明. 小児重症膵外傷に

おける保存的療法の有用性と外科的介入の必要性. 第 33 回日本小児救急医学会学術集会; 20190621-22; さいたま.

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, 志村龍男, 丸橋 繁. 肝内胆管癌の予後予測マーカーとしての Lymphocyte-to-Monocyte Ratio の有用性. 第 55 回日本肝癌研究会; 20190704-05; 東京.

鈴志野聖子, 佐藤直哉, 武藤 亮, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 当科における pStage I の検討. 第 74 回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

月田茂之, 岡田 良, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 膵頭十二指腸切除術後の栄養管理における高力価バンクレリパーゼ製剤の有用性. 第 74 回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

土屋貴男, 西間木淳, 齋藤敬弘, 大谷 聡, 伊東藤男, 塩 功貴, 三浦純一. 慢性膵炎に対する外科治療の問題点. 第 74 回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

西間木淳, 土屋貴男, 齋藤敬弘, 大谷 聡, 伊東藤男, 三浦純一. 集学的治療により根治術が得られた多発肝転移を伴う若年性 AFP 産生胃癌の一切除例. 第 74 回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

武藤 亮, 木村 隆, 鈴志野聖子, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 肝細胞癌に対する肝切除における 1mm 以下の切除断端距離と術後再発に関する解析. 第 74 回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

西間木淳, 見城 明, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 岡田 良, 木村 隆, 志村龍男, 丸橋 繁. 生体肝移植術後 de novo 膀胱・食道異時性重複癌の 1 例. 第 37 回日本肝移植学会; 20190725-26; 京都.

石亀輝英. 膵仮性嚢胞・Walled-off Necrosis(WON)に対する外科治療の検討. 福島消化器疾患セミナー; 20190910; 福島.

土佐太朗, 角田圭一, 渡邊淳一郎, 平井文子, 平井 恒, 宮澤正紹, 又吉一仁, 武藤 淳. 義歯誤飲による小腸異物に対し腹腔鏡補助下小腸部分切除術を施行した 1 例. 第 178 回東北外科集談会; 20190914; 青森.

武藤 亮, 木村 隆, 西間木淳, 鈴志野聖子, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 腹腔鏡下肝外胆管切除術を実施した先天性胆道拡張症の 2 例. 第 55 回日本胆道学会学術集会; 20191003-04; 名古屋.

石亀輝英. 当院における膵癌薬物療法の使用経験. うつくしま肝胆膵外科フォーラム 2019; 20191005; 福島.

岡田 良, 西間木淳, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 膵移植後に生じたグラフト血栓症に対して保存的治療を行った症例. 第 55 回日本移植学会総会; 20191010-12; 広島.

田中秀明, 角田圭一, 町野 翔, 尾形誠弥, 三森浩太郎, 後藤悠大, 清水裕史, 佐藤晶論, 木村 隆, 見城 明, 丸橋 繁. 小児肝移植患者における PCR 法を用いた human herpes virus 6 のモニタリング. 第 55 回日本移

植学会総会; 20191010-12; 広島. 移植. 54:255.

西間木淳, 見城 明, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 志村龍男, 後藤悠大, 清水裕史, 田中秀明, 丸橋 繁. 当科における肝移植後 de novo 悪性腫瘍に関する検討. 第55回日本移植学会総会; 20191010-12; 広島.

岡田 良, 石亀輝英, 小船戸康英, 佐藤直哉, 武藤 亮, 鈴志野聖子, 西間木淳, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 膝全摘術の治療成績. 第57回日本癌治療学会学術集会; 20191024-26; 福岡.

小船戸康英. BR/UR 膝癌の治療成績向上を目指して. 福島消化器病セミナー; 20191029; 福島.

小船戸康英, 木村 隆, 塩 功貴, 滝口千晶, 西間木淳, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. BR/UR 膝癌に対する治療戦略および治療成績. 第32回東北膝・胆道癌研究会; 20191102; 仙台.

石亀輝英. 当科における膝脾領域疾患に対する腹腔鏡下手術の現状. 第367回福島消化器病研究会; 20191108; 福島.

鈴志野聖子, 小船戸康英, 西間木淳, 武藤 亮, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 外傷性主膝管損傷による膝液瘻にて重症膝炎を発症し緊急手術にて救命しえた一例. 第81回日本臨床外科学会総会; 20191114-16; 高知.

松石 彬, 小船戸康英, 見城 明, 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, 志村龍男, 丸橋 繁. エタノール注入法が有効であった有症状の難治性腹腔内嚢胞の一例. 第81回日本臨床外科学会総会; 20191114-16; 高知.

石亀輝英, 木村 隆, 月田茂之, 鈴志野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 岡田 良, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 切除不能膝癌に対する FOLFIRINOX 療法および GnP 療法の意義. JDDW2019 KOBE; 20191121-24; 神戸.

入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 引地拓人, 田中秀明, 丸橋 繁, 大平弘正. 外傷性膝損傷における ERP の有用性に関する検討. JDDW2019 KOBE; 20191121-24; 神戸.

岡田 良, 石亀輝英, 小船戸康英, 佐藤直哉, 武藤 亮, 鈴志野聖子, 月田茂之, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 腹腔鏡下肝切除術において術前フレイルが術後栄養状態に与える影響. JDDW2019 KOBE; 20191121-24; 神戸.

小船戸康英, 木村 隆, 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, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. Lymphocyte-to-Monocyte Ratio を用いた肝内胆管癌の予後予測. JDDW2019 KOBE; 20191121-24; 神戸.

月田茂之, 小船戸康英, 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, 志村龍男, 丸橋 繁. 膝癌根治切除後症例における早期再発予測マーカーの検討. JDDW2019 KOBE; 20191121-

24; 神戸.

武藤 亮, 小船戸康英, 月田茂之, 鈴木野聖子, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 腎細胞癌胆嚢転移に対して胆嚢摘出術を施行した1例. JDDW2019 KOBE; 20191121-24; 神戸.

石亀輝英, 岡田 良, 西間木淳, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. EUS-FNA で診断された若年男性の膵 solid-pseudopapillary neoplasm の1例. 第11回膵臓内視鏡外科研究会; 20191204; 横浜.

岡田 良, 西間木淳, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 腹腔鏡下分流手術を行った肝動脈走行異常を伴った成人先天性胆道拡張症の1例. 第32回日本内視鏡外科学会総会; 20191205-07; 横浜.

西間木淳, 小船戸康英, 木村 隆, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 石亀輝英, 岡田 良, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 肝嚢胞に対し ICG を用いた腹腔鏡下開窓術及び大網充填術が有効であった1例. 第32回日本内視鏡外科学会総会; 20191205-07; 横浜.

〔シンポジウム〕

丸橋 繁, 木村 隆, 見城 明. 我が国における肝移植の現状と課題. 日本消化器病学会東北支部第206回例会; 20190209; 仙台.

佐藤直哉, 岡田 良, 石亀輝英, 小船戸康英, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 肝胆膵外科手術における術中偶発する血行障害・再建について. 第55回日本腹部救急医学会総会; 20190307-08; 仙台.

小船戸康英, 丸橋 繁, 宮田裕章, Ko Clifford, 掛地吉弘, 瀬戸泰之, 後藤満一. Collaborative projects of NCD and NSQIP for quality improvement of gastroenterological surgery. 第119回日本外科学会定期学術集会; 20190418-20; 大阪.

Kofunato Y, Marubashi S, Miyata H, Kakeji Y, Seto Y, Gotoh M. Study of morbidity and mortality in pancreaticoduodenectomy: Collaborative projects of NCD and NSQIP. 第74回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

石亀輝英, 木村 隆, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 岡田 良, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 非大腸癌肝転移に対する肝切除の現状とその意義. 第74回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

丸橋 繁, 見城 明, 木村 隆, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 岡田 良, 志村龍男, 江口英利, 永野浩昭. 肝移植における挑戦と達成: 肝移植術後死亡リスク因子の検討と, 術後成績の向上をめざした手術手技の工夫. 第74回日本消化器外科学会総会; 20190717-19; 東京.

丸橋 繁, 木村 隆, 見城 明. 肝細胞癌に対する肝移植の腫瘍条件の再考: ミラノ基準からの適応拡大の是非. 第81回日本臨床外科学会総会; 20191114-16; 高知.

岡田 良, 西間木淳, 鈴木野聖子, 武藤 亮, 佐藤直哉, 小船戸康英, 石亀輝英, 木村 隆, 見城 明, 志村龍男, 丸橋 繁. 腹腔鏡下肝切除における若手外科医執刀に向けての取り組み. 第13回肝臓内視鏡外科研究会; 20191205-07; 横浜.

〔特別講演〕

丸橋 繁. 膵臓移植と、保険収載を目指した膵臓移植の現況. 第13回移植治療研究会; 20190424; 京都.

丸橋 繁. 肝胆膵外科における腹腔内感染症の診断と治療. 福島腹腔内感染症懇話会; 20190626; 福島.

岡田 良. 膵神経内分泌腫瘍治療のupdate. 膵・消化管神経内分泌腫瘍セミナー in いわき; 20191108; いわき.

〔招待講演〕

丸橋 繁. 消化器外科ってどんなところ? 福島赤十字病院 研修医レクチャー; 20190125; 福島.

〔その他〕

丸橋 繁. 安全な腹腔鏡下肝切除を目指した取り組みと工夫 (学術共催セミナー). 第55回日本腹部救急医学会総会; 20190307-08; 仙台.

木村 隆. 肝葉切除で肝胆膵高度技能医を獲得するためのコツとピットホール. 日本肝胆膵外科学会地域教育セミナー東北地区; 20190608; 仙台.

岡田 良. みんなで学ぼう胃癌・大腸癌・肝臓癌 ～最近の治療方法～ 「肝臓癌の外科的治療」. 日本消化器病学会東北支部第80回市民公開講座; 20191110; 福島.

呼吸器外科学講座

論 文

〔原 著〕

Takahashi N, Hoshi H, Higa A, Hiyama G, Tamura H, Ogawa M, Takagi K, Goda K, Okabe N, Muto S, Suzuki H, Shimomura K, Watanabe S, Takagi M. An In Vitro System for Evaluating Molecular Targeted Drugs Using Lung Patient-Derived Tumor Organoids. *Cells*. 201905; 8(5):481.

Shimura T, Shibata M, Inoue T, Owada-Ozaki Y, Yamaura T, Muto S, Hasegawa T, Shio Y, Suzuki H. Prognostic impact of serum transthyretin in patients with non-small cell lung cancer. *Molecular and Clinical Oncology*. 201906; 10(6):597-604.