

油木純一, 小島正継, 太田裕之, 瀬戸山 博, 長谷川正人, 目片英治
当院における鼠径部・閉鎖孔ヘルニア緊急手術症例の検討
第15回 日本ヘルニア学会, 2017年6月, 東京

油木純一, 長谷川 均
急性虫垂炎の所見を呈した盲腸穿孔
琵琶湖外科医会, 2017年11月, 南草津

独立行政法人国立病院機構 東近江総合医療センター 外科

【著書】

赤堀浩也, 谷 眞至
ベーシック特集 消化器外科の疾患・手術34 ⑤肝・胆・膵の手術
OPE nursing 2017 32(8): 840-854, メディカ出版, 2017

【論文】

〈英文学術論文〉
Pham Minh N, Murata S, Kitamura N, Ueki T, Kojima M, Miyake T, Takebayashi K, Kodama H, Mekata E, Tani M.
In vivo antitumor function of tumor antigen-specific CTLs generated in the presence of OX40 co-stimulation in vitro.
Int J Cancer. 142(11): 2335-2343, 2018

〈和文学術論文〉
太田裕之, 園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 目片英治, 谷 眞至
腹腔鏡下横行結腸切除後12日目に腹腔内出血をきたした1例
日本腹部救急医学会雑誌 37(5): 759-761, 2017年12月

太田裕之, 小島正継, 赤堀浩也, 郭 翔志, 井上貴至, 目片英治
卵巣嚢腫を伴う小腸閉塞に対して腹腔鏡手術を施行した1例
滋賀医大誌 31(1): 1-3, 2018年2月

【学会発表】

〈国際学会〉
Yagi M, Morishita K, Taguchi K, Akabori H, Ueno A, Aiboshi J, Otomo Y.
Electrical vagus nerve stimulation improves the intestinal blood flow after trauma/hemorrhagic shock.
76th Annual Meeting of the American Association for the Surgery of Trauma and Clinical Congress of Acute Care Surgery, 2017 Sep 13, USA

〈全国学会・地方会・その他〉
生田大二, 三宅 亨, 徳田 彩, 植木智之, 貝田佐知子, 飯田洋也, 北村直美, 赤堀浩也, 山口 剛, 森 毅, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
ヒト大腸癌の組織型と線維化の関連性の検討
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

太田裕之, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 植木智之, 小島正継, 瀬戸山博, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
当科におけるMSI検査を施行した大腸癌症例の検討
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

山口 剛, 山本 寛, 貝田佐知子, 竹林克士, 大竹玲子, 村田 聡, 油木純一, 新田信人, 寺田好孝, 植木智之, 三宅 亨, 坂井幸子, 飯田洋也, 河合由紀, 北村直美, 赤堀浩也, 森 毅, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
肥満外科死亡リスクスコアと胃バイパスリスクスコアを用いた当院における腹腔鏡下肥満外科症例の検討
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

全 有美, 飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 仲 成幸, 園田寛道, 三宅 亨, 山口 剛, 清水智治, 九嶋亮治, 谷 眞至
術後早期に転移再発を認めた小型肉腫様肝細胞癌の1例
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

北村直美, 飯田洋也, 赤堀浩也, 貝田佐知子, 植木智之, 三宅 亨, 園田寛道, 山口 剛, 清水智治, 仲 成幸,
谷 眞至, 田畑貴久, 藤野和典, 江口 豊
当院における急性胆嚢炎に対する治療の検討
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

植木智之, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 竹林克士, 貝田佐知子, 飯田洋也, 赤堀浩也, 山口 剛, 森 毅,
太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 仲 成幸, 谷 眞至
腹部CT画像を利用した腹腔鏡下結腸切除術における手術時間に影響を与える指標の検討
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田 聡, 山本 寛, 坂井幸子, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也,
北村直美, 赤堀浩也, 園田寛道, 森 毅, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
腹腔鏡下胃切除術後脾液瘻に対するドレーンアミラーゼ値の測定意義
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

前平博充, 飯田洋也, 赤堀浩也, 塩見尚礼, 北村直美, 仲 成幸, 竹林克士, 貝田佐知子, 三宅 亨, 村上耕一郎,
山口 剛, 森 毅, 園田寛道, 清水智治, 谷 眞至
CT画像による膵頭十二指腸切除後脾液瘻の予知可能性
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

村田 聡, 児玉泰一, 貝田佐知子, 山本 寛, 山口 剛, 竹林克士, 大竹玲子, 三宅 亨, 北村直美, 植木智之, 赤堀浩也,
飯田洋也, 森 毅, 河合由紀, 坂井幸子, 加藤久尚, 生田大二, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
胃癌術後再発予防としての術中腹腔内温熱化学療法の評価
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

Mekata E, Tani T, Ohta H, Kojima M, Akabori H, Setoyama H, Kajiyama T, Takeshige H, Shimagaki M.
Development of the lightweight surgical instrument.
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

赤堀浩也, 飯田洋也, 北村直美, 油木純一, 寺田好孝, 大竹玲子, 竹林克士, 植木智之, 三宅 亨, 貝田佐知子,
山口 剛, 森 毅, 園田寛道, 清水智治, 村田 聡, 山本 寛, 仲 成幸, 谷 眞至
当科における脾原発悪性腫瘍に対する脾全摘術の検討
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 竹林克士, 貝田佐知子, 飯田洋也, 赤堀浩也, 山口 剛, 森 毅,
太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 仲 成幸, 谷 眞至
当科における下部直腸癌に対するISRの治療成績と肛門機能
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

仲 成幸, 山田篤史, 谷 総一郎, 村上耕一郎, 飯田洋也, 赤堀浩也, 森川茂廣, 谷 眞至, 谷 徹
高磁場MRI対応電子内視鏡によるMRI画像誘導手術システムの開発
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

竹林克士, 村田 聡, 貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 飯田洋也,
北村直美, 赤堀浩也, 森 毅, 油木純一, 寺田好孝, 生田大二, 仲 成幸, 谷 眞至
胃切除後腹腔内洗浄液中の癌特異的遺伝子検出の臨床的意義
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

寺田好孝, 森 毅, 北村美奈, 富田 香, 河合由紀, 加藤久尚, 坂井幸子, 梅田朋子, 竹林克士, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也, 貝田佐知子, 赤堀浩也, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 谷 眞至
当院における80歳以上の高齢者乳癌手術症例の検討
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

飯田洋也, 谷 眞至, 赤堀浩也, 北村直美, 前平博充, 清水智治, 三宅 亨, 園田寛道, 貝田佐知子, 山口 剛, 竹林克士, 仲 成幸
膵がん術後に筋肉量の低下が予後に与える影響
第117回 日本外科学会定期学術集会, 2017年4月, 横浜

赤堀浩也, 谷 眞至, 飯田洋也, 北村直美, 新田信人, 仲 成幸, 前平博充, 清水智治, 三宅 亨
Perioperative tight glycaemic control using an artificial pancreas is useful for pancreatectomized patient with impaired glucose tolerance.
第29回 日本肝胆膵外科学会学術集会, 2017年6月, 横浜

森 治樹, 谷 眞至, 飯田洋也, 前平博充, 赤堀浩也, 北村直美, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 山口 剛, 仲 成幸
Significance of muscle mass decreasing prognosis after pancreatic cancer surgery.
第29回 日本肝胆膵外科学会学術集会, 2017年6月, 横浜

仲 成幸, 谷 徹, Dang Tran Khiem, 谷 総一郎, 山田篤史, 村上耕一郎, 前平博充, 飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 谷 眞至
Microwave Surgical Device "Acrosurg." is a Cutting-Edge Technology of Liver Resection Surgery.
第29回 日本肝胆膵外科学会学術集会, 2017年6月, 横浜

飯田洋也, 谷 眞至, 前平博充, 赤堀浩也, 北村直美, 森 治樹, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 貝田佐知子, 仲 成幸
Significance of serum procalcitonin after pancreaticoduodenectomy as early prediction of postoperative infectious complications.
第29回 日本肝胆膵外科学会学術集会, 2017年6月, 横浜

前平博充, 飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 森 治樹, 貝田佐知子, 仲 成幸, 谷 眞至
Use of computed tomography for prediction of postoperative pancreatic fistula after pancreaticoduodenectomy.
第29回 日本肝胆膵外科学会学術集会, 2017年6月, 横浜

瀬戸山 博, 目片英治, 居松建司, 諏訪美雪, 松野和美, 横山京子, 北川史絵, 宮崎むつみ, 福井久枝, 長岡紀江, 西村慎悟
地域連携室を中心として稼働するがん地域医療連携活動
第10回 全国連携実務者ネットワーク連絡会, 2017年6月, 大阪

瀬戸山 博, 目片英治, 居松建司, 諏訪美雪, 松野和美, 横山京子, 宮崎むつみ, 福井久枝, 長岡紀江
包括的がん地域医療連携について～がん治療から在宅看取りまで～
第22回 日本緩和医療学会学術大会, 2017年6月, 横浜

瀬戸山 博, 目片英治, 坂野祐司, 朝日信一, 宮城暢子, 森田幸代
Narrative-based Medicineとしての術前がん化学療法
第22回 日本緩和医療学会学術大会, 2017年6月, 横浜

小島正継, 太田裕之, 岡内 博, 長谷川正人, 瀬戸山博, 赤堀浩也, 目片英治
十二指腸癌を合併したLynch症候群の1例
第111回 滋賀県外科医師会, 2017年6月, 大津

瀬戸山 博, 大野辰治, 加藤理史, 飛田美乃
滋賀県がん地域医療連携クリティカルパスの運用実績
第19回 日本医療マネジメント学会学術総会, 2017年7月, 仙台

瀬戸山 博, 植村明美

手指衛生遵守支援プログラムによる病院感染予防への取り組み
第19回 日本医療マネジメント学会学術総会, 2017年7月, 仙台

瀬戸山 博, 目片英治

進行再発がん患者の地域医療連携デザインに関する考察
第19回 日本医療マネジメント学会学術総会, 2017年7月, 仙台

目片英治, 太田裕之, 小島正継, 富田 香, 河合由紀, 太田悦子
クリニカルパス・連携

第25回 日本乳癌学会学術総会, 2017年7月, 福岡

赤堀浩也, 谷 眞至, 飯田洋也, 前平博充, 清水智治, 三宅 亨, 稲富 理, 安藤 朗, 九嶋亮治, 仲 成幸
非典型的画像所見を呈した非機能性膵神経内分泌腫瘍の検討

第48回 日本膵臓学会大会, 2017年7月, 京都

飯田洋也, 谷 眞至, 前平博充, 赤堀浩也, 森 治樹, 清水智治, 三宅 亨, 仲 成幸, 稲富 理, 安藤 朗
膵癌に対する術前腫瘍マーカー陽性率を用いた予後予測

第48回 日本膵臓学会大会, 2017年7月, 京都

前平博充, 飯田洋也, 森 治樹, 赤堀浩也, 塩見尚礼, 北村直美, 清水智治, 三宅 亨, 仲 成幸, 谷 眞至
膵癌術後における筋肉量変化と予後との関連性

第48回 日本膵臓学会大会, 2017年7月, 京都

大槻晋士, 稲富 理, 藤本剛英, 赤堀浩也, 飯田洋也, 西田淳史, 仲 成幸, 九嶋亮治, 杉本光繁, 谷 眞至, 安藤 朗
EUS-FNAで診断した膵内分泌腫瘍の一例

第48回 日本膵臓学会大会, 2017年7月, 京都

村上耕一郎, 仲 成幸, 飯田洋也, 山田 篤, 前平博充, 北村直美, 赤堀浩也, 龍田 健, 谷 徹, 谷 眞至
Ray-Trace法を用いた腹腔鏡下肝手術におけるポート位置選択3Dシミュレーションの開発

第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

仲 成幸, 谷 徹, 谷 総一郎, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 山口 剛, 園田寛道, 森 毅, 清水智治, 谷 眞至
新規マイクロ波手術デバイスAcrosurgの開発と初期臨床応用—日本発の新規エネルギーデバイス—

第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

目片英治, 谷 徹, 山田篤史, 太田裕之, 赤堀浩也, 小島正継, 田畑貴久, 清水智治, 梶山隆啓, 島垣昌明
鋼製手術器具にせまる樹脂製手術器具の開発

第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

小島正継, 油木純一, 太田裕之, 瀬戸山 博, 長谷川正人, 辻川知之, 目片英治
術前小腸内視鏡の有用性に関する検討

第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

瀬戸山 博, 目片英治, 太田裕之, 小島正継, 油木純一, 長谷川正人
地域包括的がん診療のために外科医は何をすべきか?

How surgeons Have to Work for Integrated Community Care of Digestive Malignancies?

第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

新田信人, 飯田洋也, 赤堀浩也, 前平博充, 仲 成幸, 北村直美, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 谷 眞至
大腸癌多発肝転移に対して, 脾摘と肝部分切除後に2期的肝切除を施行した1例

第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

前平博充, 谷 眞至, 飯田洋也, 赤堀浩也, 塩見尚礼, 北村直美, 仲 成幸, 清水智治, 三宅 亨, 貝田佐知子
膵頭十二指腸切除術における術後 CTと膵液瘦の関連
第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

寺田好孝, 園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 清水智治, 北村直美, 山口 剛, 赤堀浩也, 谷 眞至
75歳以上の高齢者に対するStage 2-3 大腸癌治療切除術後補助化学療法の検討
第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

北村直美, 清水智治, 飯田洋也, 赤堀浩也, 貝田佐知子, 三宅 亨, 園田寛道, 山口 剛, 仲 成幸, 谷 眞至
当院における大腸憩室出血の検討
第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

飯田洋也, 谷 眞至, 赤堀浩也, 北村直美, 前平博充, 三宅 亨, 園田寛道, 清水智治, 貝田佐知子, 仲 成幸
膵頭十二指腸切除後の感染性合併症予測における血清プロカルシトニン値の意義
第72回 日本消化器外科学会総会, 2017年7月, 金沢

赤堀浩也, 太田裕之, 小島正継, 長谷川正人, 目片英治
膵癌治療の現状
第36回 東近江総合医療センター臨床談話会, 2017年8月, 東近江

森 治樹, 飯田洋也, 赤堀浩也, 仲 成幸, 北村直美, 前平博充, 三宅 亨, 清水智治, 園田寛道, 貝田佐知子,
山口 剛, 稲富 理, 安藤 朗, 谷 眞至
戸谷Ia型先天性胆道拡張症・膵胆管合流異常に合併した胆嚢および膵同時性重複癌の1例
第53回 日本胆道学会学術集会, 2017年9月, 山形

村上耕一郎, 仲 成幸, 赤堀浩也, 塩見尚礼, 前平博充, 森 治樹, 飯田洋也, 谷 眞至
腹壁癒痕ヘルニア術後の胆石症に対し3Dシミュレーションを用いて最適なポート位置を予測し腹腔鏡下手術を施行
した症例
第53回 日本胆道学会学術集会, 2017年9月, 山形

塩見尚礼, 丹後泰久, 仲 成幸, 赤堀浩也, 北村直美, 飯田洋也, 前平博充, 稲富 理, 馬場弘道, 駒井康伸, 谷 眞至
十二指腸乳頭部癌に対する腹腔鏡補助下乳頭切除術後の長期成績(第3報)
第53回 日本胆道学会学術集会, 2017年9月, 山形

赤堀浩也
膵臓がんをご存知ですか?~今や膵臓がんは身近な病気のひとつです~
第26回 東近江総合医療センター市民公開講座, 2017年9月, 東近江

赤堀浩也, 飯田洋也, 北村直美, 前平博充, 仲 成幸, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 森 治樹, 稲富 理, 安藤 朗,
九嶋亮治, 谷 眞至
静脈侵襲を認めた非機能性膵神経内分泌腫瘍の悪性度に関する検討
第55回 日本癌治療学会学術集会, 2017年10月, 横浜

太田裕之, 小島正継, 赤堀浩也, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 植木智之, 遠藤善裕, 谷 徹, 谷 眞至, 目片英治
痔核に対する新規手術器具アクロサージ®の使用経験
第72回 日本大腸肛門病学会学術集会, 2017年11月, 福岡

太田裕之
閉塞性大腸癌における最新治療
第23回 病診連携フォーラム, 2017年11月, 近江八幡

太田裕之, 赤堀浩也, 小島正継, 目片英治
医学生に対する内視鏡手術教育の取り組み
第30回 日本内視鏡外科学会総会, 2017年12月, 京都

小島正継, 赤堀浩也, 太田裕之, 瀬戸山 博, 長谷川正人, 目片英治
カプセル内視鏡および小腸内視鏡を用いて術前に診断し, 腹腔鏡補助下に摘出した小腸平滑筋肉腫の1例
第30回 日本内視鏡外科学会総会, 2017年12月, 京都

太田裕之, 小島正継, 山根あゆみ, 辻川知之, 伊藤明彦
重度褥瘡を伴う飢餓状態の高齢者に対してrefeeding syndromeを念頭においた栄養管理が奏効した1例
第33回 日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2018年2月, 横浜

西村慎悟, 長岡紀江, 目片英治
地域医療連携室だより
第37回 東近江総合医療センター臨床談話会, 2018年2月, 東近江

赤堀浩也, 井上明星, 小島正継, 太田裕之, 目片英治
術前に脂肪腫と診断され外科的切除を行った成人回腸腫重積症の1例
第54回 日本腹部救急医学会, 2018年3月, 東京

井上明星, 小島正継, 赤堀浩也, 太田裕之, 目片英治
異なる経過を示した小腸軸捻転症の3例
第54回 日本腹部救急医学会, 2018年3月, 東京

小島正継, 太田裕之, 赤堀浩也, 目片英治
当院での技術認定医を目指した取り組み
第24回 近畿内視鏡下大腸手術研究会, 2018年3月, 京都

赤堀浩也
糖尿病が教えてくれる?!糖尿病と膵がんの関わりについて
滋賀医科大学地域医療教育研究拠点市民公開講座 第3回 医療セミナー, 2018年3月, 大津

【プロジェクト】

目片英治(副総括事業代表者)
研究開発課題名 日本医療研究開発機構委託 医工連携事業化推進事業「軽量樹脂製手術器具の開発・事業化」
2017年4月1日～2018年3月31日

独立行政法人国立病院機構 東近江総合医療センター 呼吸器外科

【論文】

〈英文学術論文〉

Ohuchi M, Inoue S, Ozaki Y, Ueda K.
systemic air embolism during pleural lavage for empyema.
Gen Thorac Cardiovasc Surg, 65: 602-604, 2017

〈和文学術論文〉

大内政嗣, 井上修平, 尾崎良智, 上田桂子
急速に進行した胸壁原発類上皮血管内皮腫の1例
日本呼吸器外科学会雑誌 31(4): 470-476, 2017

大内政嗣, 井上修平, 尾崎良智, 上田桂子, 藤田琢也
胸腔鏡下心膜開窓術とステロイドホルモン剤で治療を行った結核性心膜炎の1例
日本呼吸器外科学会雑誌 31(5): 621-627, 2017

和田 広, 坂下拓人, 井上修平, 尾崎良智, 大内政嗣, 上田桂子
多剤併用の治療が奏功した肺Mycobacterium fortuitum症の1例
日本呼吸器学会雑誌 6(5): 368-372, 2017