

滋賀医科大学外科学講座（消化器・乳腺・一般外科）

【著書】

谷 眞至

肝胆膵高難度外科手術 第2版

日本肝胆膵外科学会高度技能専門医制度委員会編集(5)膵切離 医学書院；84-88, 2016

【論文】

〈英文学術論文〉

Takebayashi K, Sonoda H, Shimizu T, Ohta H, Mitsuaki M, Mekata E, Endo Y, Tani T, Tani M.

Pyomyositis at the surgical site in a patient with chronic myeloid leukemia a case report and literature review.

World J Surg Oncol. 14; 116, 2016

Tuy H D, Shiomi H, Mukai K I, Naka S, Shimizu T, Sonoda H, Mekata E, Endo Y, Kurumi Y, Sugihara H, Tani M, Tani T.

ABCG2 expression in colorectal adenocarcinomas may predict resistance to irinotecan.

Oncol Lett. 12(4); 2752-2760, 2016

Yamamoto H, Maeda K, Arima H, Sonoda H, Shimizu T, Mekata E, Kaida S, Yamaguchi T, Murata S, Miura K, Kadowaki M, Tani M.

Perioperative Adiponectin Measurement is Useful for Prediction of Postoperative Infection in Patients with Colorectal Cancer.

Ann Surg Oncol. 23(Suppl 4); 540-545, 2016

Murata S, Yamamoto H, Yamaguchi T, Kaida S, Ishida M, Kodama H, Takebayashi K, Shimizu T, Miyake T, Tani T, Kushima R, Tani M.

Viable Cancer Cells in the Remnant Stomach are a Potential Source of Peritoneal Metastasis after Curative Distal Gastrectomy for Gastric Cancer.

Ann Surg Oncol. 23(9); 2920-7, 2016

Inoue A, Ohta S, Nitta N, Yoshimura M, Shimizu T, Tani M, Kushima R, Murata K.

MRI can be used to assess advanced T-stage colon carcinoma as well as rectal carcinoma.

Jpn J Radiol. 34(12); 809-819, 2016

Umeda T, Ishida M, Murata S, Mori T, Kawai Y, Itoi N, Tomida K, Tanaka A, Sakai S, Kitamura M, Kubota Y, Kushima R, Tani M.

Immunohistochemical analyses of CD44 variant isoforms in invasive micropapillary carcinoma of the breast; comparison with a concurrent conventional invasive carcinoma of no special type.

Breast Cancer. 23(6); 869-875, 2016

Maehira H, Shiomi H, Murakami K, Akabori H, Naka S, Ishida M, Tani M.

Lymphoepithelial cyst with sebaceous glands of the pancreas; a case report.

Surg Case Rep. 2(1); 98, 2016

Maehira H, Itoh A, Kawasaki M, Ogawa M, Imagawa A, Mizumura N, Okumura S, Kameyama M.

Use of dynamic CT attenuation value for diagnosis of acute gangrenous cholecystitis.

Am J Emerg Med. 34(12); 2306-2309, 2016

Eguchi H, Yamaue H, Unno M, Mizuma M, Hamada S, Igarashi H, Kuroki T, Satoi S, Shimizu Y, Tani M,

Tanno S, Hirooka Y, Fujii T, Masamune A, Mizumoto K, Itoi T, Egawa S, Kodama Y, Tanaka M, Shimosegawa T.

Committee of Clinical Research, Japan Pancreas Society. Clinicopathological Characteristics of Young Patients With Pancreatic Cancer: An Analysis of Data From Pancreatic Cancer Registry of Japan Pancreas Society.

Pancreas 45(10); 1411-1417, 2016

Kodama H, Murata S, Ishida M, Yamamoto H, Yamaguchi T, Kaida S, Miyake T, Takebayashi K, Kushima R, Tani M. Prognostic impact of CD44-positive cancer stem-like cells at the invasive front of gastric cancer. Br J Cancer. 116(2); 186-194, 2017

Nagasawa Y, Okauchi H, Kojima M, Setoyama H, Hasegawa M, Mizuta H, Tsujikawa T, Tani M, Kurumi Y. Laparoscopic-endoscopic cooperative surgery for a duodenal neuroendocrine tumor; A case report. Asian J Endosc Surg. 2017

Iida H, Kaibori M, Matsui K, Ishizaki M, Kon M. Assessing the feasibility of clinicopathological features of hepatic resection for hepatocellular carcinoma in patients over 80 years of age. Mol Clin Oncol. 6(1); 29-38, 2017

Iida H, Matsui Y, Kaibori M, Matsui K, Ishizaki M, Hamada H, Kon M. Single-Center Experience with Subvesical Bile Ducts (Ducts of Luschka). Am Surg. 83(2); 43-45, 2017

〈和文学術論文〉

北村直美, 清水智治, 坂井幸子, 三宅 亨, 赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 山口 剛, 森 毅, 田畑貴久, 江口 豊, 谷 眞至

当院における腹部緊急手術の現状
滋賀医大誌 29(1); 40-45, 2016

今井勇伍, 井上明星, 大田信一, 高木 海, 中川達也, 友澤裕樹, 渡辺尚武, 新田哲久, 村田喜代史, 貝田佐知子, 山口 剛, 山本 寛, 谷 眞至
絞扼性小腸閉塞により Congestive Radiculopathy をきたしたと考えられる1例
日本腹部救急学会雑誌 36(4); 807-811, 2016

前平博充, 谷 眞至
特集消化器外科 術後観察&対応ポイント スグわかりイラスト+Q&A
消化器外科NURSIN(7); 90-92, 2016

竹林克士, 村田 聡, 谷 眞至
胃癌腹膜播種に対する腹腔内温熱化学療法
消化器外科 39(10); 1395-1403, 2016

谷 眞至, 赤堀浩也
早期十二指腸乳頭部粘膜内癌に対する手術術式に何を選択するか②膵頭十二指腸切除術を選択する立場から
膵・胆道癌FRONTIER 6(1); 18-21, 2016

森 毅, 北村美奈, 富田 香, 河合由紀, 坂井幸子, 貝田佐知子, 三宅 亨, 北村直美, 赤堀浩也, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
リンパ行性転移が示唆されたエクリン汗孔癌乳房転移の1例
癌と化学療法 43(12); 2016-2018, 2016

貝田佐知子, 村田 聡, 山口 剛, 大竹玲子, 竹林克士, 山本 寛, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也, 赤堀浩也, 園田寛道, 森 毅, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
化学放射線療法後サルベージ手術を行いpCRと診断され初回 治療後5年6か月無再発生存中である進行食道癌の1例
癌と化学療法 43(12); 2007-2009, 2016

太田裕之, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 目片英治, 遠藤善裕, 山口 剛, 貝田佐知子, 竹林克士, 村田 聡, 山本 寛, 赤堀浩也, 仲成幸, 谷 眞至
腹膜播種再発の高リスク因子を有する進行大腸癌に対する腹腔内温熱化学療法の有効性についての検討
癌と化学療法 43(12): 1440-1442, 2016

太田裕之, 清水智治, 園田寛道, 谷 眞至
胃癌および大腸癌術後に発症したClostridium difficile感染症の検討—関連病院におけるアンケート調査の結果から—
滋賀医大誌 29(1): 27-31, 2016

生田大二, 園田寛道, 太田裕之, 植木智之, 三宅 亨, 北村直美, 清水智治, 谷 眞至
mapping biopsyで適切な肛門皮膚切除範囲が決定できたPagetoid spreadを伴う肛門管癌の2例
日本大腸肛門病学会雑誌 69(8): 441-447, 2016

平山尚史, 西田淳史, 新谷修平, 大崎理英, 園田文乃, 稲富 理, 馬場重樹, 北村直美, 園田寛道, 杉本光繁,
清水智治, 谷 眞至, 安藤 朗
症例に学ぶ 術前診断が可能であった盲腸後窩ヘルニア嵌頓の1例
日本消化器病学会雑誌 113(9): 1594-1599, 2016

竹林克士, 村田 聡, 谷 眞至
胃癌腹膜播種に対する腹腔内温熱化学療法
消化器外科 39(10): 1395-1403, 2016

山本 寛, Nguyen Trung Vo, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 谷 眞至
【肥満手術が代謝に及ぼす影響】ブドウ糖負荷に対する糖代謝ホルモン動態の消化管の部位による違い
外科と代謝・栄養 50(4): 199-204, 2016

谷 眞至, 赤堀浩也
誌上ディベート 早期十二指腸乳頭部粘膜内癌に対する手術術式に何を選択するか
膵頭十二指腸切除術を選択する立場から
膵・胆道癌Frontier 6(1): 18-21, 2016

坂井幸子, 久保田良浩, 加藤久尚, 森 毅, 清水智治, 梅田朋子, 谷 眞至
創傷被覆保護材を用いて臍帯を上皮化しcomponents separation techniqueにて
腹壁閉鎖を行った巨大臍帯ヘルニアの1例
日本小児外科学会雑誌 52(4): 970-976, 2016

前平博充, 谷 眞至
【“これも知りたい!”+4術式の術後観察対応スグわかりポイント】膵中央部切除術(Q&A/特集)
消化器外科Nursing 21(7): 658-660, 2016

清水智治, 園田寛道, 太田裕之, 植木智之, 三宅 亨, 森 毅, 梅田朋子, 河合由紀, 富田 香, 谷 眞至
異時性4重複悪性腫瘍(男性乳癌, 肺癌, 結腸癌, 胃間葉型腫瘍)の1例
滋賀医科大学雑誌 29(1): 32-35, 2016

北村直美, 清水智治, 坂井幸子, 三宅 亨, 赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 山口 剛, 森 毅, 田畑貴久, 江口 豊,
谷 眞至
当院における腹部緊急手術の現状
滋賀医科大学雑誌 29(1): 40-45, 2016

井内武和, 児玉泰一, 清水智治, 蔦本慶裕, 三宅 亨, 望月慶子, 佐藤浩一郎, 東田宏明, 谷 眞至
豊郷病院における腹腔鏡下大腸癌手術の現状と課題
滋賀医科大学雑誌 29(1): 46-50, 2016

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 村田 聡, 山本 寛, 植木智之, 三宅 亨, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 清水智治, 塩見尚礼, 目片英治, 遠藤善裕, 仲 成幸, 安 炳九, 飯田洋也, 井内武和, 池添清彦, 一瀬真澄, 宇治祥隆, 籠 洋三, 貝塚真知子, 柿原直樹, 神谷純広, 川崎誠康, 熊野公東, 小林知恵, 佐藤浩一郎, 龍田 健, 田中彰恵, 東田宏明, 土橋洋史, 中村一郎, 西村彰一, 生内一夫, 長谷川 均, 林 直樹, 藤田益嗣, 藤野光廣, 水野 文, 八木俊和, 矢澤武史, 山口智弘, 横田 徹, 谷 眞至
原発性胃癌に対する術後抗凝固療法 関連病院におけるアンケート結果報告
滋賀医科大学雑誌 29(1): 51-54, 2016

三宅 亨, 清水智治, 園田寛道, 太田裕之, 植木智之, 目片英治, 井内武和, 東田宏明, 遠藤善裕, 谷 眞至
当院における結腸癌に対する腹腔鏡手術の長期成績
滋賀医科大学雑誌 29(1): 64-67, 2016

大竹玲子, 山口 剛, 村田 聡, 貝田佐知子, 山本 寛, 竹林克士, 赤堀浩也, 園田寛道, 森 毅, 清水智治, 仲 成幸, 馬場重樹, 辻川知之, 安藤 朗, 谷 眞至
神経線維腫症1型に伴う小腸多発GISTの外科的治療後長期に経過観察できている3例
癌と化学療法 43(12): 1687-1689, 2016

山口 剛, 村田 聡, 貝田佐知子, 大竹玲子, 竹林克士, 山本 寛, 三宅 亨, 赤堀浩也, 園田寛道, 森 毅, 清水智治, 仲 成幸, 森谷鈴子, 九嶋亮治, 谷 眞至
CY1またはP1 Stage IV胃癌に腹腔内温熱化学療法(HIPEC)を行い長期生存を得られている2例
癌と化学療法 43(12): 1954-1956, 2016

田中智基, 園田寛道, 橋本賢吾, 宮武秀光, 藤井恵美, 山根哲信, 辻田靖之, 高橋 完, 谷 眞至, 江口 豊
S状結腸癌穿孔腹膜炎術後に対してPMX-DHPとAN69ST/PMMA-CHDFを施行した1症例
日本急性血液浄化学会雑誌 7(2): 130-133, 2016

前平博充, 川崎誠康, 小川雅生, 今井敦夫, 水村直人, 山本堪介, 豊田 翔, 亀山雅男
腹腔鏡下に切除した虫垂結石を伴った急性虫垂炎の1例
日本外科系連合学会誌 41(5): 781-785, 2016

森 治樹(大垣市民病院 外科), 金岡祐次, 前田敦行, 高山祐一, 深見保之, 尾上俊介
腹腔鏡下膵体尾部切除を施行したグルカゴン産生成成分を伴う膵インスリノーマの1例
膵臓 31(2): 145-149, 2016

森 治樹(大垣市民病院 外科), 金岡祐次, 前田敦行, 高山祐一, 深見保之, 尾上俊介
イマチニブ投与中に2回 の緊急開腹止血術を行った胃GIST腹膜播種破裂の1例
日本臨床外科学会雑誌 77(5): 1083-1087, 2016

園田寛道

大腸がんの早期発見、治療等について～滋賀医科大学における先端治療～
大津市医師会誌 40N(1): 16-1, 2017

生田大二, 西村彰一, 園田寛道, 清水智治, 渡邊信介, 谷 眞至
腹腔鏡下大腸癌手術に日本内視鏡外科学会技術認定医の指導が及ぼす影響
滋賀医大誌 30(1): 18-21, 2017

植木智之, 園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 生田大二, 竹林克士, 貝田佐知子, 飯田洋也, 山口 剛, 谷 眞至
腹腔鏡手術を施行した直腸S状部子宮内膜症の1例
日本外科系連合学会誌 42(1), 78-84, 2017

【学会発表】

〈国際学会〉

- Murata S, Kaida S, Kodama H, Yamamoto H, Yamaguchi T, Ohtake R, Tani M.
A propensity-matched analysis comparing hepatic recurrence after curative gastrectomy followed by adjuvant HIPEC to surgery alone for advanced gastric cancer. American Society of Clinical Oncology(ASCO) Annual Meeting.
Macormick Palace, 2016, Chicago, IL, USA Chicago
- Shimizu T, Obata T, Sonoda H, Miyake T, Akabori H, Tabata T, Eguchi Y, Endo Y, Tani T, Tani M.
DIAGNOSTIC POTENTIAL OF NOVEL ENDOTOXIN DETECTION METHOD FOR SEPSIS AND SEPTIC SHOCK.
The 8th Congress of The International Federation of Shock Societies, 2016, Tokyo
- Naka S, Yamada A, Tani S, Murakami K, Tokuda J, Hata N, Morikawa S, Tani T.
MR Image Guided Surgical System with MR Compatible High Definition Flexible Endoscope—Initial Animal Study—.
Interventional MRI Symposium, 2016, Baltimore
- Naka S, Dang TK, Tani S, Yamada A, Murakami K, Tani M, Tani T.
Initial Assessment of Microwave Scissors in an Animal Model.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto
- Murata S, Yamaguchi Y, Kaida S, Takebayashi K, Akabori H, Iida H, Sonoda H, Miyake T, Shimizu T, Yamamoto H, Tani M.
Adjuvant Hyperthermic Intraperitoneal Chemotherapy (HIPEC) Prevents Hepatic Recurrence after Curative Gastrectomy for Advanced Gastric Cancer.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto
- Mori T, Tomida K, Kitamura M, Sakai S, Akabori H, Kawai Y, Yamaguchi T, Sonoda H, Shimizu T, Tani M.
Magnetic resonance imaging shrinkage patterns following neoadjuvant chemotherapy for breast carcinomas with an emphasis on the radiopathological correlations.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto
- Sonoda H, Shimizu T, Miyake T, Ueki T, Ohta H, Takebayashi K, Iida H, Kaida S, Akabori H, Yamaguchi T, Tani M.
Is oxaliplatin-containing adjuvant chemotherapy necessary for Japanese stage IIIb patients?
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto
- Miyake T, Sonoda H, Ueki T, Kaida S, Iida H, Akabori H, Ohta H, Mekata E, Endo Y, Tani M.
The Clinical Implication of Procalcitonin In Colorectal Cancer.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto
- Shimizu T, Obata T, Sonoda H, Miyake T, Akabori H, Tabata T, Eguchi Y, Kaida S, Yamaguchi T, Iida H, Tani M.
Diagnostic significance of endotoxin scattering photometry (ESP) for sepsis and septic shock following emergency gastrointestinal surgery.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto
- Iida H, Tani M, Akabori H, Maehira H, Kitamura N, Sonoda H, Miyake T, Kaida S, Shimizu T, Shiomi H, Naka S.
Prediction of Pancreas Fistula after Pancreatoduodenectomy by using CT imaging.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto
- Sakai S, Kato H, Kaida S, Miyake T, Iida H, Akabori H, Yamaguchi T, Sonoda H, Mori T, Shimizu T, Tani M.
Successful Management of a Large Lingual Foregut Cyst with an Ex Utero Intrapartum Procedure (EXIT).
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto

Sakai S, Kato H, Kubota Y, Tomida K, Kawai Y, Mori T, Umeda T, Shimizu T, Tani M.
Successfully management of a large lingual foregut duplication cyst with an ex utero intrapartum procedure.
The 49th Annual Meeting of the Pacific Association of Pediatric Surgeons, 2016, Koloa, Hawaii

Takebayashi K, Murata S, Kaida S, Yamaguchi T, Miyake T, Ueki T, Sonoda H, Iida H, Shimizu T, Tani M.
Surgery-induced peritoneal cancer cells in gastric cancer patients.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto

Kaida S, Yamaguchi T, Ohtake R, Takebayashi K, Murata S, Miyake T, Iida H, Sonoda H, Shimizu T, Naka S, Tani M.
A trial for classification of the shape of remnant stomach after Billroth-I(B-I) reconstruction following distal gastrectomy for gastric cancer and long term nutritional evaluation.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto

Akabori H, Kojima K, Mobley AJ, Grizzle EW, Bland IK, Chaudry HI.
Estrogen modulates cellular prosurvival pathway in the hypothalamus following traumahemorrhage.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto

Yamamoto H, Murata S, Kaida S, Yamaguchi T, Tani M.
Presence of cancer cells in periarterial tissue from patients with advanced gastric cancer.
40th World Congress of the International College of Surgeons, 2016, Kyoto

Mori T, Aburagi J, Terada T, Tomida K, Kato H, Sakai S, Miyake T, Kaida S, Iida H, Akabori H, Yamaguchi T, Sonoda H, Shimizu T, Tani M.
Tendency of inguinal hernia treatment in Shiga prefecture over the past 6 years.
The 12th International Congress of the Asia Pacific Hernia Society, 2016, Tokyo

Murata S, Kaida S, Kodama H, Yamaguchi T, Takebayashi K, Ohtake R, Yamamoto H, Tani M.
Intraoperative Adjuvant HIPEC Prevents Hepatic Recurrence As Well As Peritoneal Recurrence After Curative Gastrectomy For An Advanced Gastric Cancer.
10th International Congress on Peritoneal Surface Malignancies, 2016, Washington DC

Iida H, Akabori H, Kitamura N, Mori H, Maehira H, Naka S, Tani M.
Significance of serum procalcitonin after pancreaticoduodenectomy as early prediction of postoperative infectious complications.
Kobe University Graduate School of Medicine, 2017, Kobe

Mori H, Iida H, Akahori H, Kitamura N, Maehira H, Naka S, Tani M.
Significance of muscle mass decreasing on prognosis after pancreatic cancer surgery.
Kobe University Graduate School of Medicine, 2017, Kobe

Murata S, Kodama H, Kaida S, Yamaguchi T, Takebayashi K, Ohtake R, Yamamoto H, Tani M.
Survival benefit of patients with adjuvant HIPEC after curative surgery for advanced gastric cancer.
89th Annual Meeting of the Japanese Gastric Cancer Association, 2017, Hiroshima

Kodama H, Murata S, Ishida M, Yamamoto H, Yamaguchi T, Kaida S, Miyake T, Takebayashi K, Kushima R, Tani M.
Prognostic impact of CD44-positive cancer stem-like cells at the invasive front of gastric cancer.
89th Annual Meeting of the Japanese Gastric Cancer Association, 2017, Hiroshima

〈全国学会・地方会〉

山口 剛, 大竹玲子, 貝田佐知子, 村田 聡, 山本 寛, 赤堀浩也, 園田寛道, 森 毅, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

森 毅, 富田 香, 加藤久尚, 坂井幸子, 植木智之, 貝田佐知子, 三宅 亨, 村上耕一郎, 北村直美, 河合由紀, 赤堀浩也, 太田裕之, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 村田 聡, 山本 寛, 梅田朋子, 仲 成幸, 谷 眞至
術前非浸潤性乳管癌と診断した症例におけるセンチネルリンパ節生検の検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

山本 寛, 貝田佐知子, 三宅 亨, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 太田裕之, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 村田 聡, 仲 成幸, 谷 眞至
肥満患者に対する消化管手術のマネジメントと血中アディポネクチン測定: 食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

大竹玲子, 山口 剛, 貝田佐知子, 村田 聡, 山本 寛, 赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
高度肥満症に対する腹腔鏡下胃袖状切除術における術前減量と糖尿病寛解に関する検討: 食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

太田裕之, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 目片英治, 遠藤善裕, 山口 剛, 赤堀浩也, 貝田佐知子, 谷 眞至
腹膜播種を伴う原発性大腸癌に対する術中温熱化学療法の有効性についての検討
食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 三宅 亨, 村田 聡, 山本 寛, 森 毅, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
胃癌に対する幽門側胃切除術Billroth I法再建後の残胃形態分類の試みと縫合不全との関連性についての検討: 食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

植木智之, 清水智治, 園田寛道, 太田裕之, 三宅 亨, 目片英治, 遠藤善裕, 山口 剛, 赤堀浩也, 谷 眞至
当院において治療した大腸癌Stage IV M1a・M1b症例の病理組織学的因子・予後の検討: 食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

油木純一, 村田 聡, 山本 寛, 山口 剛, 貝田佐知子, 三宅 亨, 横井俊浩, 新田信人, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
胃癌腹膜播種性転移に対する, 髄腔内化学療法の経験: 食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

村田 聡, 山本 寛, 山口 剛, 貝田佐知子, 仲 成幸, 赤堀浩也, 村上耕一郎, 北村直美, 三宅 亨, 児玉泰一, 油木純一, 新田信人, 清水智治, 園田寛道, 太田裕之, 植木智之, 梅田朋子, 森 毅, 河合由紀, 竹林克士, 谷 眞至
消化器癌治療手術後の再発メカニズムと再発予防に関する研究: 食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

塩見尚礼, Hoang Dinh Tuy, 赤堀浩也, 村上耕一郎, 太田裕之, 園田寛道, 清水智治, 目片英治, 仲 成幸, 谷 徹, 谷 眞至
Kol43によるABCG2の阻害が大腸癌細胞におけるイリノテカンの効果を増強する: 食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

村上耕一郎, 仲 成幸, 山田篤史, 赤堀浩也, 北村直美, 三宅 亨, 貝田佐知子, 太田裕之, 園田寛道, 山口 剛, 清水智治, 谷 徹, 谷 眞至
レイトレース法に基づく3D標的シミュレータの肝癌症例への使用経験: 食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討
第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

清水智治, 仲成幸, 赤堀浩也, 村上耕一郎, 谷眞至, 山田篤史, 谷徹

携帯型マイクロ波エネルギーデバイスと抗焦げ付き表面加工の開発：食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討

第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

梅田朋子, 石田光明, 森毅, 河合由紀, 村田聡, 児玉泰一, 坂井幸子, 富田香, 山口剛, 園田寛道, 赤堀浩也, 三宅亨, 清水智治, 仲成幸, 谷眞至

Invasive micropapillary carcinoma(IMPC)(混合型)におけるCD44s, CD44v6, v9の発現—リンパ節転移の有無に関連する統報—：食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討

第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

赤堀浩也, 仲成幸, 村上耕一郎, 水野文, 前平博充, 北村直美, 塩見尚礼, 新田信人, 園田寛道, 山口剛, 清水智治, 谷眞至

膵頭十二指腸切除術における周術期血糖値と術後経過：食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討

第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

北村直美, 仲成幸, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 新田信人, 油木純一, 貝田佐知子, 三宅亨, 太田裕之, 園田寛道, 山口剛, 清水智治, 村田聡, 山本寛, 谷眞至, 田畑貴久, 松下美季子, 江口豊

当院における鈍的肝損傷の検討：食道癌のFP療法に伴う急性腎不全と糖尿病・高血圧等に関する検討

第116回 日本外科学会定期学術集会, 2016年4月, 大阪

園田寛道

術前化学療法と経肛門的腹腔鏡手術(TAMIS)により臓器温存手術を行った前立腺浸潤が疑われた直腸GISTの1例

第70回 手術手技研究会, 2016年5月, 東京

園田寛道, 清水智治, 三宅亨, 植木智之, 貝田佐知子, 飯田洋也, 赤堀浩也, 山口剛, 仲成幸, 谷眞至

術前化学療法後に機能温存手術を施行した直腸癌局所再発の1例

第26回 骨盤外科機能温存研究会, 2016年5月, 東京

坂井幸子, 加藤久尚, 久保田良浩, 森毅, 梅田朋子, 清水智治, 谷眞至

当院における新生児期消化管穿孔症例についての検討

第53回 日本小児外科学会学術集会, 2016年5月, 福岡

加藤久尚, 坂井幸子, 久保田良浩, 森毅, 梅田朋子, 清水智治, 谷眞至

当院にてプロプラノロール療法を行った乳幼児血管腫症例の検討

第53回 日本小児外科学会学術集会, 2016年5月, 福岡

谷眞至

基本的手術手技に学ぶ挑戦的な膵切除術を目指してBasic operation hand skill for advanced pancreatectomy

第28回 日本肝胆膵外科学会・学術集会, 2016年6月, 大阪

仲成幸

外科治療領域での最新医療機器が未来を拓く

第28回 日本肝胆膵外科学会・学術集会, 2016年6月, 大阪

仲成幸, グエンビン, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 貝田佐知子, 村田聡, 寺本和雄, 小笠原一誠, 谷徹, 谷眞至

肝切除周術期におけるTransforming Growth Factor b1 吸着療法による肝癌再発抑制効果の検討

第28回 日本肝胆膵外科学会・学術集会, 2016年6月, 大阪

赤堀浩也, 仲成幸, 村上耕一郎, 前平博充, 塩見尚礼, 谷眞至

胆管原発リンパ上皮腫様癌の2例

第28回 日本肝胆膵外科学会・学術集会, 2016年6月, 大阪

村上耕一郎, 赤堀浩也, 仲成幸, 前平博充, 塩見尚礼, 谷眞至
肝切除術後のSSI予防における皮下ドレーンの必要性
第28回 日本肝胆膵外科学会・学術集会, 2016年6月, 大阪

森毅, 北村美奈, 富田香, 加藤久尚, 坂井幸子, 植木智之, 貝田佐知子, 三宅亨, 村上耕一郎, 北村直美,
河合由紀, 赤堀浩也, 太田裕之, 山口剛, 園田寛道, 清水智治, 梅田朋子, 仲成幸, 谷眞至
リンパ行性転移が示唆されたエクリン汗孔癌乳房転移の1例
第38回 日本癌局所療法研究会, 2016年6月, 東京

山口剛, 貝田佐知子, 村田聡, 大竹玲子, 山本寛, 竹林克士, 油木純一, 三宅亨, 植木智之, 北村直美,
河合由紀, 赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 森毅, 清水智治, 仲成幸, 谷眞至
CY1またはP1Stage IV胃癌に腹腔内温熱化学療法(HIPEC)を行い長期生存を得られている2例
第38回 日本癌局所療法研究会, 2016年6月, 東京

貝田佐知子, 山口剛, 村田聡, 大竹玲子, 山本寛, 竹林克士, 油木純一, 三宅亨, 植木智之, 北村直美,
河合由紀, 赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 森毅, 清水智治, 仲成幸, 谷眞至
化学放射線療法後サルベージ手術でpCRと診断し初回治療後5年無再発の進行食道癌の1例
第38回 日本癌局所療法研究会, 2016年6月, 東京

大竹玲子, 山口剛, 村田聡, 貝田佐知子, 山本寛, 竹林克士, 三宅亨, 植木智之, 北村直美, 河合由紀,
赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 森毅, 清水智治, 仲成幸, 馬場重樹, 辻川知之, 安藤朗, 谷眞至
神経線維腫症1型に伴う小腸多発GISTの外科的治療後, 長期に経過観察できている3例
第38回 日本癌局所療法研究会, 2016年6月, 東京

太田裕之, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 三宅亨, 生田大二, 目片英治, 遠藤善裕, 山口剛, 貝田佐知子,
竹林克士, 村田聡, 山本寛, 赤堀浩也, 飯田洋也, 仲成幸, 谷眞至
腹膜播種再発の高リスク因子を有する大腸癌に対する術中温熱化学療法の有効性の検討
第38回 日本癌局所療法研究会, 2016年6月, 東京

清水智治, 園田寛道, 三宅亨, 植木智之, 山口剛, 貝田佐知子, 赤堀浩也, 飯田洋也, 北村直美, 谷眞至
大腸穿孔に対するPMX治療の導入基準に関する検討
第41回 日本外科系連合学会学術集会, 2016年6月, 大阪

園田寛道, 清水智治, 太田裕之, 植木智之, 三宅亨, 目片英治, 遠藤義裕, 谷眞至
当科における進行直腸癌に対する治療戦略—術前化学療法の有用性
第41回 日本外科系連合学会学術集会, 2016年6月, 大阪

山口剛, 貝田佐知子, 山本寛, 大竹玲子, 村田聡, 竹林克士, 植木智之, 三宅亨, 北村直美, 赤堀浩也,
園田寛道, 森毅, 清水智治, 仲成幸, 谷眞至
十二指腸潰瘍穿孔の治療と初診時腹部CTにおける腹水評価の検討
第41回 日本外科系連合学会学術集会, 2016年6月, 大阪

貝田佐知子, 山口剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田聡, 山本寛, 栗原美香, 植木智之, 三宅亨, 赤堀浩也, 森毅,
園田寛道, 清水智治, 仲成幸, 谷眞至
腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後2型糖尿病が完全寛解した1例
第41回 日本外科系連合学会学術集会, 2016年6月, 大阪

大竹玲子, 山口剛, 貝田佐知子, 竹林克士, 村田聡, 山本寛, 園田寛道, 清水智治, 仲成幸, 谷眞至
Stage IV胃癌化学療法中の腫瘍出血に対し動脈塞栓術を施行した3例
第41回 日本外科系連合学会学術集会, 2016年6月, 大阪

三宅亨, 清水智治, 植木智之, 太田裕之, 山口剛, 貝田佐知子, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 園田寛道, 谷眞至
当科における左側閉塞性大腸癌に対する治療成績の検討
第41回 日本外科系連合学会学術集会, 2016年6月, 大阪

飯田洋也, 海堀昌樹, 廣川文鋭, 田中肖吾, 和田浩志, 中居卓也, 江口英利, 林道廣, 久保正二
肝切除術後の腹壁癒痕ヘルニアに対する危険因子の検討
第41回 日本外科系連合学会学術集会, 2016年6月, 大阪

生田大二, 三宅亨, 審良静男, 谷眞至
2本鎖RNAであるPoly I:CはCD8 α 陽性樹状細胞を介してNK細胞を活性化し, 抗腫瘍効果を増強する
第25回 日本癌病態治療研究会, 2016年6月, 千葉

貝田佐知子, 山口剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田聡, 山本寛, 植木智之, 三宅亨, 飯田洋也, 赤堀浩也,
園田寛道, 森毅, 清水智治, 仲成幸, 谷眞至
食道損傷3例の経験
第109回 滋賀県外科医会, 2016年6月, 滋賀

清水智治, 遠藤善裕, 服部聖子, 木浦由梨, 長谷川千晶, 森井博朗, 千葉幹夫, 森田幸代, 醍醐弥太郎
切除不能再発膀胱癌の化学療法後に発症した難治性膀胱瘻に伴う皮膚炎びらんに対して陰圧閉鎖療法が著効した1症例
第21回 日本緩和医療学会学術大会, 2016年6月, 京都

河合由紀, 石田光明, 森毅, 富田香, 北村美奈, 糸井尚子, 北村直美, 田中彰恵, 坂井幸子, 村上耕一郎,
赤堀浩也, 太田裕之, 山口剛, 梅田朋子, 清水智治, 森谷鈴子, 村田聡, 九嶋亮治, 谷眞至
乳腺Encapsulated papillary carcinomaの臨床病理学的検討
第24回 日本乳癌学会学術総会, 2016年6月, 東京

北村美奈, 富田香, 坂井幸子, 貝田佐知子, 村上耕一郎, 三宅亨, 北村直美, 河合由紀, 赤堀浩也, 田中彰恵,
太田浩之, 山口剛, 園田寛道, 森毅, 清水智治, 梅田朋子, 谷眞至
当院で経験した乳腺アポクリン癌15例の臨床病理学的検討
第24回 日本乳癌学会学術総会, 2016年6月, 東京

梅田朋子, 石田光明, 森毅, 河合由紀, 村田聡, 糸井尚子, 坂井幸子, 加藤久尚, 田中彰恵, 北村直美,
北村美奈, 村上耕一郎, 三宅亨, 園田寛道, 植木智之, 貝田佐知子, 清水智治, 森谷鈴子, 九嶋亮治, 谷眞至
乳腺浸潤性微小乳頭癌における原発巣と転移巣でのCD44s, CD44v6, CD44v9発現の免疫組織化学的比較
第24回 日本乳癌学会学術総会, 2016年6月, 東京

田中彰恵, 山田篤史, 梅田朋子, 富田香, 北村美奈, 河合由紀, 金子智亜紀, 清水智治, 村上耕一郎, 貝田佐知子,
植木智之, 糸井尚子, 北村直美, 園田寛道, 三宅亨, 赤堀浩也, 太田裕之, 大竹玲子, 森毅, 谷眞至
乳房MRI検出病変のSecond look USにおける検出予測範囲の検証
第24回 日本乳癌学会学術総会, 2016年6月, 東京

富田香, 石田光明, 梅田朋子, 北村美奈, 坂井幸子, 河合由紀, 糸井尚子, 北村直美, 田中彰恵, 貝田佐知子,
村上耕一郎, 赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 山口剛, 森毅, 清水智治, 森谷鈴子, 九嶋亮治, 谷眞至
乳癌術前化学療法後の縮小パターンについての画像病理学的検討
第24回 日本乳癌学会学術総会, 2016年6月, 東京

森毅, 北村美奈, 富田香, 坂井幸子, 田中彰恵, 三宅亨, 貝田佐知子, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 北村直美,
河合由紀, 太田裕之, 山口剛, 園田寛道, 清水智治, 村田聡, 梅田朋子, 谷眞至
当院におけるセンチネルリンパ節転移陽性例の検討
第24回 日本乳癌学会学術総会, 2016年6月, 東京

糸井尚子, 梅田朋子, 石田光明, 森毅, 村田聡, 河合由紀, 徳田彩, 北村美奈, 富田香, 田中彰恵, 村上耕一郎,
北村直美, 坂井幸子, 大竹玲子, 貝田佐和子, 清水智治, 森谷鈴子, 九嶋亮治, 花澤一芳, 谷眞至
術前化学療法施行による腫瘍内リンパ球浸潤の変化とトラスツマブ療法の関連
第24回 日本乳癌学会学術総会, 2016年6月, 東京

北村直美, 河合由紀, 富田 香, 北村美奈, 坂井幸子, 貝田佐知子, 植木智之, 村上耕一郎, 糸井尚子, 赤堀浩也, 太田裕之, 田中彰恵, 園田寛道, 森 毅, 梅田朋子, 清水智治, 谷 眞至, 森谷鈴子, 石田光明, 九嶋亮治
多彩な組織像を示し乳癌卵巣転移の診断に難渋した1例
第24回 日本乳癌学会学術総会, 2016年6月, 東京

飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 仲 成幸, 谷 眞至
肝切除における, アシアロ-3D-Fusionシミュレーションを用いた機能的予後得点式の有用性
第11回 肝癌治療シミュレーション研究会, 2016年6月, 大阪

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, 稲富 理, 馬場重樹, 安藤 朗, 九嶋亮治, 谷 眞至
当院での胆膵手術症例における術前細胞診・組織診の現状
第77回 滋賀消化器研究会, 2016年6月, 大津

山本 寛, 大竹玲子, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 小幡 徹, 卯木 智, 前川 聡, 門脇 真, 古川 顕, 仲 成幸, 谷 眞至
スリーブ状胃切除術後の糖尿病改善機序におけるメタボリックエンドトキセミアの関与
第34回 日本肥満症治療学会学術集会, 2016年7月, 東京

大竹玲子, 山口 剛, 貝田佐知子, 村田 聡, 山本 寛, 清水智治, 大脇成広, 清水猛史, 仲 成幸, 谷 眞至
当院における遊離空腸再建術の検討
第70回 日本食道学会学術集会, 2016年7月, 東京

山口 剛, 大竹玲子, 貝田佐知子, 村田 聡, 山本 寛, 伴 宏充, 安藤 朗, 石田光明, 九嶋亮治, 谷 眞至
AFP 産生食道癌の1 例
第70回 日本食道学会学術集会, 2016年7月, 東京

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 村田 聡, 山本 寛, 九嶋亮治, 大塚武人, 安藤 朗, 神明英明, 谷 眞至
食道fibrovascular polypに対し集学的治療を行った1例
第70回 日本食道学会学術集会, 2016年7月, 東京

竹林克士, 坪佐恭宏, 新原正大, 坊岡英祐, 島田理子
頸部食道癌における領域リンパ節と病期分類の妥当性
第70回 日本食道学会学術集会, 2016年7月, 東京

竹林克士, 坪佐恭宏, 新原正大, 坊岡英祐, 島田理子
ルビエールリンパ節転移をきたした頸部食道癌の4例
第70回 日本食道学会学術集会, 2016年7月, 東京

清水智治, 園田寛道, 太田裕之, 三宅 亨, 植木智之, 山本 寛, 赤堀浩也, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
The clinical significance of procalcitonin and microbial factors following gastrointestinal surgery
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

北村直美, 清水智治, 赤堀浩也, 村上耕一郎, 太田裕之, 園田寛道, 山口 剛, 仲 成幸, 谷 眞至
緊急手術を施行したイレウス症例の検討
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

山本 寛, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 井上明星, 古川 顕, 門脇 真, 小幡 徹, 谷 眞至
大建中湯による腸管運動亢進と血中エンドトキシン値低下—メタボリック症候群に対する新規治療戦略の可能性—
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

児玉泰一, 村田 聡, 石田光明, 山本 寛, 山口 剛, 貝田佐知子, 大竹玲子, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
CD44 陽性癌幹細胞の胃癌原発巣における局在と臨床的意義について
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 村田 聡, 山本 寛, 三宅 亨, 太田裕之, 園田寛道, 清水智治, 谷 眞至
原発性胃癌に対する術後抗凝固療法の検討—フォンダバリヌクスとエノキサパリンの比較—
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

油木純一, 村田 聡, 貝田佐知子, 横井俊宏, 山口 剛, 山本 寛, 森 毅, 清水智治, 三宅 亨, 谷 眞至
胃癌の髄膜播種における髄腔内化学療法の経験
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

村上耕一郎, 仲 成幸, 徳田淳一, 山田篤史, 赤堀浩也, 三宅 亨, 園田寛道, 清水智治, 谷 徹, 谷 眞至
肝臓局所療法における3D治療誘導システムの導入
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

仲 成幸, 村上耕一郎, 山田篤史, 貝田佐知子, 赤堀浩也, 片岡一則, 森川茂廣, 谷 徹, 谷 眞至
Development of MR-NOTES system using real-time MRI navi-gation and nano-micelle contrast media,
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

山本 寛, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 井上明星, 古川 顕, 門脇 真, 小幡 徹, 谷 眞至
Changes of bacterial flora, circulating endotoxin level and in-testinal motility after LSG
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

森 毅, 貝田佐知子, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 太田裕之, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
What is the advantage of anterior approach to inguinal hernia repair for general surgeon?
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

山口 剛, 大竹玲子, 貝田佐知子, 村田 聡, 山本 寛, 赤堀浩也, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
Laparoscopic sleeve gastrectomy の減量効果とABCD スコアを用いた2型糖尿病改善効果の検討
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

赤堀浩也, 仲 成幸, 村上耕一郎, 油木純一, 新田信人, 前平博充, 北村直美, 塩見尚礼, 清水智治, 谷 眞至
肝切除術における周術期血糖値と術後経過
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

三宅 亨, 園田寛道, 植木智之, 太田裕之, 清水智治, 貝田佐知子, 山口 剛, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 谷 眞至
大腸癌手術症例における血中プロカルシトニンの意義
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

太田裕之, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 山口 剛, 貝田佐知子, 赤堀浩也, 村上耕一郎, 谷 眞至
消化器癌術後に発症したClostridium difficile感染症の検討
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

金尾 亮
腹腔鏡補助下手術を行ったシートベルト損傷による小腸穿孔の1例
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

大岡直哉
状結腸に発症した異所性子宮内膜症に対して腹腔鏡下結腸切除術を施行した1例
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

伊藤貴優
上腸間膜動脈瘤破裂による出血性ショックに対し血管内治療を行い, 手術を回避した1例
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

高橋昂佑
手術的に切除し得た後腹膜未分化多形肉腫の1例
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
Stage II-III大腸癌におけるNDの意義
第85回 大腸癌研究会, 2016年7月, 大阪

園田寛道, 清水智治, 太田裕之, 三宅 亨, 植木智之, 園田文乃, 稲富 理, 河合由紀, 谷 眞至
再発直腸癌に対してセツキシマブ単剤治療中に発症した腸管気腫症の1例
第14回 臨床腫瘍学会, 2016年7月, 京都

園田寛道
開腹手術の経験を腹腔鏡手術に活かす～技術認定取得から先端手術の導入まで～
京滋奈和若手大腸外科医のためのビデオクリニック, 2017年7月, 京都

飯田洋也, 赤堀浩也, 前平博充, 村上耕一郎, 塩見尚礼, 仲 成幸, 谷 眞至
CT画像から見た臍頭十二指腸切除後, 臍液ろうの危険因子の検討
第43回 日本臍切研究会, 2016年8月, 東京

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 村田 聡, 山本 寛, 三宅 亨, 植木智之, 飯田洋也, 赤堀浩也, 園田寛道,
清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
胃粘膜下腫瘍に対し腹腔鏡・内視鏡合同胃局所切除を施行した5例の検討
第29回 近畿内視鏡外科研究会, 2016年8月, 京都

加藤久尚, 坂井幸子, 久保田良浩, 森 毅, 梅田朋子, 清水智治, 谷 眞至
卵巣腫瘍が疑われた巨大尿管管嚢胞の1例
第52回 日本小児外科学会近畿地方会, 2016年8月, 大阪

北村直美, 清水智治, 大竹玲子, 山口 剛, 谷 眞至, 田畑貴久, 江口 豊
当院における非閉塞性腸管虚血,
第8回 日本Acute Care Surgery学会学術集会, 2016年9月, 大阪

清水智治, 仲 成幸, 山口 剛, 北村直美, 大竹玲子, 谷 眞至, 谷 徹
当院における非閉塞性腸管虚血
第8回 日本Acute Care Surgery学会学術集会, 2016年9月, 大阪

村田 聡, 山口 剛, 貝田佐知子, 竹林克士, 大竹玲子, 河合由紀, 醍醐弥太郎, 谷 眞至
HIPECの殺細胞メカニズムについて
第33回 日本ハイパーサーミア学会, 2016年9月, つくば

飯田洋也, 仲 成幸, 赤堀浩也, 北村直美, 前平博充, 貝田佐知子, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 三宅 亨,
塩見尚礼, 谷 眞至
腹腔鏡の視野の優位性を用い、グリソン処理を考する亜区域以下の系統的腹腔鏡下肝切除
第29回 近畿内視鏡外科研究会, 2016年9月, 京都

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 生田大二, 徳田 彩, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
当科における腹腔鏡下括約筋間直腸切除におけるTAMISの導入
第29回 近畿内視鏡外科研究会, 2016年9月, 京都

飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 仲 成幸, 谷 眞至
肝切除における, アシアロ-3D-Fusionシミュレーションを用いた機能的予後得点式の有用性
第11回 肝癌治療シミュレーション研究会, 2016年10月, 大阪

児玉泰一, 村田 聡, 石田光明, Ngoc Pham Minh, 三宅 亨, 梅田朋子, 北村直美, 河合由紀, 山口 剛,
貝田佐知子, 竹林克士, 山本 寛, 谷 眞至
胃癌浸潤最深部におけるCD44陽性癌幹細胞の存在と臨床的意義
第75回 日本癌学会学術総会, 2016年10月, 横浜

貝田佐知子, 仲成幸, Vinh Nguyen, Cabral Horacio, 植木智之, 三宅亨, 飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 山口剛, 園田寛道, 清水智治, 片岡一則, 谷徹, 谷眞至
抗癌剤・MRI造影剤内包高分子ミセルによるvisible-DDSの開発
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

児玉泰一, 村田聡, 石田光明, Ngoc Pham Minh, 三宅亨, 梅田朋子, 北村直美, 河合由紀, 山口剛, 貝田佐知子, 大竹玲子, 山本寛, 谷眞至
胃癌浸潤最深部におけるCD44陽性癌幹細胞の存在と臨床的意義
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

三宅亨, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷眞至
当院における結腸癌に対する腹腔鏡手術の長期成績
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

村田聡, 貝田佐知子, 児玉泰一, 山本寛, 山口剛, 大竹玲子, 清水智治, 赤堀浩也, 三宅亨, 園田寛道, 北村直美, 森毅, 河合由紀, 仲成幸, 谷眞至
進行胃癌治療切除時のAdjuvant HIPECによる肝転移抑制効果
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

赤堀浩也, 村上耕一郎, 三宅亨, 北村直美, 河合由紀, 山口剛, 森毅, 園田寛道, 清水智治, 村田聡, 仲成幸, 谷眞至
術後仮性動脈瘤を認めた術前化学療法後に隣全摘出術を施行した局所進行腺癌の1例
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

園田寛道, 清水智治, 三宅亨, 植木智之, 太田裕之, 竹林克士, 貝田佐知子, 赤堀浩也, 山口剛, 森毅, 目片英治, 遠藤善裕, 谷眞至
直腸癌局所再発に対する術前化学療法の取り組み
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

貝田佐知子, 山口剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田聡, 寺田好孝, 植木智之, 三宅亨, 飯田洋也, 赤堀浩也
腹腔鏡下幽門側胃切除術における術後早期肝障害に関する検討
第46回 胃外科・術後障害研究会, 2016年10月, 米子

飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 仲成幸, 谷眞至
肝切除における, アシアロ-3D-Fusionシミュレーションを用いた機能的予後得点式の有用性
第11回 肝癌治療シミュレーション研究会, 2016年10月, 大阪

児玉泰一, 村田聡, 石田光明, Ngoc Pham Minh, 三宅亨, 梅田朋子, 北村直美, 河合由紀, 山口剛, 貝田佐知子, 竹林克士, 山本寛, 谷眞至
胃癌浸潤最深部におけるCD44陽性癌幹細胞の存在と臨床的意義
第75回 日本癌学会学術総会, 2016年10月, 横浜

貝田佐知子, 仲成幸, Vinh Nguyen, Cabral Horacio, 植木智之, 三宅亨, 飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 山口剛, 園田寛道, 清水智治, 片岡一則, 谷徹, 谷眞至
抗癌剤・MRI造影剤内包高分子ミセルによるvisible-DDSの開発
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

児玉泰一, 村田聡, 石田光明, Ngoc Pham Minh, 三宅亨, 梅田朋子, 北村直美, 河合由紀, 山口剛, 貝田佐知子, 大竹玲子, 山本寛, 谷眞至
癌浸潤最深部におけるCD44陽性癌幹細胞の存在と臨床的意義
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

三宅亨, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷眞至
当院における結腸癌に対する腹腔鏡手術の長期成績
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

村田 聡, 貝田佐知子, 児玉泰一, 山本 寛, 山口 剛, 大竹玲子, 清水智治, 赤堀浩也, 三宅 亨, 園田寛道,
北村直美, 森 毅, 河合由紀, 仲 成幸, 谷 眞至
進行胃癌治療時切除時のAdjuvant HIPECによる肝転移抑制効果
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

赤堀浩也, 村上耕一郎, 三宅 亨, 北村直美, 河合由紀, 山口 剛, 森 毅, 園田寛道, 清水智治, 村田 聡, 仲 成幸,
谷 眞至
術後仮性動脈瘤を認めた術前化学療法後に膝全摘出術を施行した局所進行膝癌の1例
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 太田裕之, 竹林克士, 貝田佐知子, 赤堀浩也, 山口 剛, 森 毅,
目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
直腸癌局所再発に対する術前化学療法の取り組み
第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田 聡, 寺田好孝, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也, 赤堀浩也
腹腔鏡下幽門側胃切除術における術後早期肝障害に関する検討
第46回 胃外科・術後障害研究会, 2016年10月, 米子

清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 植木智之, 吉岡豊一, 北村直美, 田畑貴久, 山根哲信, 江口 豊, 遠藤善裕, 谷 眞至
大腸穿孔症例での急性血液浄化療法の役割
第27回 日本急性血液浄化学会学術集会, 2016年10月, 東京

森 毅, 油木純一, 清水智治, 東田宏明, 丹後泰久, 安田誠一, 一瀬真澄, 西村彰一, 八木俊和, 内藤弘之,
原田英樹, 平野正満, 神田雄史, 来見良誠, 谷 眞至
滋賀ヘルニア研究会参加施設における成人鼠径ヘルニア手術症例の検討
第14回 日本ヘルニア学会学術集会, 2016年10月, 東京

油木純一, 森 毅, 坂井幸子, 加藤久尚, 寺田好孝, 富田 香, 河合由紀, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
ヘルニア嚢内にVPシャントチューブが迷入した1例
第14回 日本ヘルニア学会学術集会, 2016年10月, 東京

山本 寛, 門脇 真, 谷 眞至
スリーブ状胃切除術によるメタボリックエンドトキセミアの改善
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

山本 寛, 村田 聡, 谷 眞至
胃癌再建法と術後メタボリックプロファイルの検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

山口 剛, 貝田佐知子, 大竹玲子, 村田 聡, 山本 寛, 竹林克士, 油木純一, 新田信人, 植木智之, 三宅 亨,
坂井幸子, 北村直美, 赤堀浩也, 園田寛道, 森 毅, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
十二指腸潰瘍穿孔の保存的治療の限界に関する後ろ向き研究
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

太田裕之, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 目片英治, 山本 寛, 村田 聡, 山口 剛, 貝田佐知子,
大竹玲子, 赤堀浩也, 村上耕一郎, 北村直美, 飯田洋也, 竹林克士, 仲 成幸, 谷 眞至
関連病院へのアンケート調査による胃癌および大腸癌術後に発症したClostridium difficile感染症の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

三宅 亨, 清水智治, 植木智之, 太田裕之, 園田寛道, 山口 剛, 赤堀浩也, 貝田佐知子, 村上耕一郎, 谷 眞至
当院における潰瘍性大腸炎手術症例の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

清水智治, 園田寛道, 太田裕之, 三宅 亨, 生田大二, 目片英治, 遠藤善裕, 山口 剛, 貝田佐知子, 赤堀浩也, 飯田洋也, 北村直美, 山本 寛, 村田 聡, 仲 成幸, 馬場重樹, 安藤 朗, 谷 眞至
炎症性腸疾患におけるcolitic cancer・dysplasia合併症例の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

植木智之, 清水智治, 三宅 亨, 太田裕之, 園田寛道, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
当院における大腸癌Stage IV M1a・M1b症例の臨床病理組織学的因子の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 竹林克士, 飯田洋也, 貝田佐知子, 赤堀浩也, 谷 眞至
組織学的リンパ節転移陽性下部直腸癌症例の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

仲 成幸, 谷 徹, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 三宅 亨, 貝田佐知子, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 村田 聡, 山本 寛, 谷 眞至
マイクロ波凝固切開装置による肝切除術の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

大竹玲子, 山口 剛, 山本 寛, 貝田佐知子, 村田 聡, 竹林克士, 油木純一, 新田信人, 植木智之, 三宅 亨, 北村直美, 赤堀浩也, 園田寛道, 森 毅, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
ABCD scoreとDSSを用いた腹腔鏡下袖状胃切除後の2型糖尿病改善効果予測の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田 聡, 山本 寛, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也, 赤堀浩也, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 九嶋亮治, 谷 眞至
進行胃癌に対する術前化学療法症例の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

村田 聡, 貝田佐知子, 山本 寛, 山口 剛, 児玉泰一, 大竹玲子, 清水智治, 園田寛道, 太田裕之, 赤堀浩也, 北村直美, 村上耕一郎, 三宅 亨, 植木智之, 油木純一, 仲 成幸, 谷 眞至
腹腔内温熱化学療法(HIPEC)による胃癌治療手術後の肝再発抑制効果
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

北村直美, 清水智治, 貝田佐知子, 植木智之, 三宅 亨, 村上耕一郎, 赤堀浩也, 太田裕之, 園田寛道, 山口 剛, 山本 寛, 村田 聡, 仲 成幸, 谷 眞至, 田畑貴久, 江口 豊
非閉塞性腸管虚血の検討
第24回 日本消化器関連学会週間(JDDW2016), 2016年11月, 神戸

清水智治, 仲 成幸, 三宅 亨, 北村直美, 山根哲信, 藤野和典, 田畑貴久, 辻田靖之, 江口 豊, 谷 眞至, 谷 徹
携帯型マイクロ波手術機器の開発
第44回 日本救急医学会総会, 2016年11月, 東京

北村直美, 山根哲信, 藤野和典, 田畑貴久, 辻田靖之, 江口 豊, 清水智治, 三宅 亨, 谷 眞至
非閉塞性腸管虚血の予後予測スコアの検討
第44回 日本救急医学会総会, 2016年11月, 東京

三宅 亨, 園田寛道, 植木智之, 清水智治, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
当院における直腸癌に対する腹腔鏡下直腸固定術の検討
第71回 日本大腸肛門病学会学術集会, 2016年11月, 伊勢

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 徹, 谷 眞至
当科における低位直腸癌に対するTAMIS LAP ISR の導入
第71回 日本大腸肛門病学会学術集会, 2016年11月, 伊勢

植木智之, 清水智治, 三宅 亨, 園田寛道, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
腹腔鏡手術にて治療し得たクローン病に合併した横行結腸膀胱瘻の1例
第71回 日本大腸肛門病学会学術集会, 2016年11月, 伊勢

清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 植木智之, 生田大二, 目片英治, 太田裕之, 生内一夫, 遠藤善裕, 谷 眞至
潰瘍性大腸炎重症度の指標としての新しいエンドトキシン測定法の可能性
第71回 日本大腸肛門病学会学術集会, 2016年11月, 伊勢

太田裕之, 水黒知行, 橋本京三, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 植木智之, 生田大二, 油木純一, 遠藤善裕,
若林正人, 生内一夫, 小島正継, 目片英治, 谷 眞至
分娩外傷による直腸腔瘻に対して会陰体修復術を施行した2例
第71回 日本大腸肛門病学会学術集会, 2016年11月, 伊勢

生内一夫, 清水智治, 園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 生田大二, 谷 眞至, 目片英治, 太田裕之, 遠藤善裕
回 盲弁より脱出して発見された小腸癌の1例
第71回 日本大腸肛門病学会学術集会, 2016年11月, 伊勢

瀬古安由美, 永谷幸裕子, 大谷秀司, 村上陽子, 井上明星, 北原 均, 新田哲久, 村田喜代史, 村田 聡
進行胃癌の術前FDG集積と病理組織の対比検討
第56回 日本核医学会学術総会, 2016年11月, 名古屋

飯田洋也

腹腔鏡下肝葉切除, 肝区域切除の新規導入経験—いかにして安全に脈管処理を行い, 切離面の止血を行うか—
第10回 肝臓内視鏡外科研究会, 2016年11月, 東京

山本 寛, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 谷 眞至
腹部外科手術周術期アディポネクチン測定の意義—手術翌日に術後感染症のハイリスク患者を抽出する—
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

山本 寛, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 谷 眞至
メタボリックサージェリーの手術適応について
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 太田裕之, 飯田洋也, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
炎症性腸疾患に対する腹腔鏡手術の有用性と限界
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

飯田洋也, 仲 成幸, 赤堀浩也, 前平博充, 塩見尚礼, 北村直美, 清水智治, 三宅 亨, 園田寛道, 山口 剛,
竹林克士, 谷 眞至
腹腔鏡の視野の優位性を用いた亜区域以下の系統的腹腔鏡下肝切除の経験
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

赤堀浩也, 谷 眞至, 飯田洋也, 前平博充, 塩見尚礼, 北村直美, 清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 仲 成幸
当科における脾全摘術の検討
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

三宅 亨, 園田寛道, 植木智之, 清水智治, 太田裕之, 目片英治, 貝田佐知子, 竹林克士, 山口 剛, 飯田洋也,
赤堀浩也, 油木純一, 寺田好孝, 遠藤善裕, 谷 眞至
人工肛門閉鎖術に対する予防的局所陰圧閉鎖療法(NPWT)の有効性
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

仲 成幸, 村上耕一郎, 飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 竹林克士, 三宅 亨, 植木智之, 貝田佐知子, 山口 剛,
園田寛道, 清水智治, 山本 寛, 谷 眞至, 谷 徹
新規マイクロ波手術デバイスによる肝胆脾手術手技の基礎的検討
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

油木純一, 森 毅, 富田 香, 加藤久尚, 竹林克士, 坂井幸子, 三宅 亨, 貝田佐知子, 飯田洋也, 河合由紀,
北村直美, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 谷 眞至
当院におけるCT による鼠径ヘルニア術前診断
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

北村直美, 清水智治, 貝田佐知子, 三宅 亨, 飯田洋也, 赤堀浩也, 園田寛道, 山口 剛, 谷 眞至, 田畑貴久
非閉塞性腸管虚血の予後を予測する新たなスコアの検討
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

村田 聡, 児玉泰一, 山本 寛, 山口 剛, 貝田佐知子, 竹林克士, 大竹玲子, 赤堀浩也, 北村直美, 清水智治,
園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 仲 成幸, 谷 眞至
胃癌術中治療による進行胃癌の再発抑制効果
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田 聡, 山本 寛, 寺田好孝, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也,
赤堀浩也, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
腹腔鏡・内視鏡合同胃(十二指腸)局所切除(LECS)を施行した7例の検討
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

竹林克士, 村田 聡, 貝田佐知子, 山口 剛, 山本 寛, 三宅 亨, 植木智之, 園田寛道, 清水智治, 大竹玲子,
飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 仲 成幸, 谷 眞至
胃癌術後洗浄腹水中の癌細胞検出方法の検討
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

寺田好孝, 園田寛道, 植木智之, 三宅 亨, 清水智治, 山口 剛, 赤堀浩也, 貝田佐知子, 飯田洋也, 竹林克士,
谷 眞至
腹腔鏡手術にて切除した腸管子宮内膜症の2例
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

生田大二, 西村彰一, 向所賢一, 園田寛道, 渡邊信介, 谷 眞至
待機的虫垂切除術と虫垂粘液嚢胞腺腫の関連性の検討
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

植木智之, 清水智治, 三宅 亨, 園田寛道, 谷 眞至
腹腔鏡下回 盲部切除術後に再発した吻合部回 腸側の狭窄に対して腹腔鏡手術を施行したクローン病の1例
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

富田 香, 油木純一, 北村美奈, 加藤久尚, 坂井幸子, 河合由紀, 森 毅, 梅田朋子, 清水智治, 谷 眞至
12歳女兒に発症した乳腺葉状腫瘍の1例
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

北村美奈, 森 毅, 富田 香, 河合由紀, 坂井幸子, 竹林克士, 貝田佐知子, 三宅 亨, 赤堀浩也, 北村直美,
飯田洋也, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 谷 眞至
乳腺扁平上皮癌の1例
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

森 毅, 富田 香, 河合由紀, 坂井幸子, 清水智治, 三宅 亨, 貝田佐知子, 北村直美, 山口 剛, 園田寛道, 竹林克士,
飯田洋也, 谷 眞至
副甲状腺癌の1例
第78回 日本臨床外科学会総会, 2016年11月, 東京

清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 植木智之, 山口 剛, 貝田佐知子, 竹林克士, 赤堀浩也, 北村直美, 飯田洋也,
田畑貴久, 江口 豊, 太田裕之, 塩見尚礼, 谷 眞至
大腸穿孔の治療におけるSOFAスコアの意義と治療戦略
第29回 日本外科感染症学会総会学術集会, 2016年11月, 東京

三宅 亨, 園田寛道, 植木智之, 清水智治, 飯田洋也, 貝田佐知子, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
人工肛門閉鎖術後における予防的局所陰圧閉鎖療法の使用経験
第29回 日本外科感染症学会総会学術集会, 2016年11月, 東京

園田寛道

大腸がんの早期発見、治療等について～滋賀医科大学における先端治療
大津市医師会 大津市議会議員との懇談会, 2016年11月, 大津

飯田洋也, 赤堀浩也, 前平博充, 仲 成幸, 北村直美, 村上耕一郎, 清水智治, 園田寛道, 貝田佐知子, 三宅 亨,
竹林克士, 山口 剛, 谷 眞至
膵頭十二指腸切除後の感染性合併症早期予測に血清プロカルシトニン値は有用か?
第29回 日本外科感染症学会総会学術集会, 2016年11月, 東京

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 貝田佐知子, 飯田洋也, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
直腸癌術前化学療法が術後感染に与える影響
第29回 日本外科感染症学会総会学術集会, 2016年11月, 東京

清水智治, 園田寛道, 三宅 亨, 貝田佐知子, 飯田洋也, 竹林克士, 遠藤善裕, 馬場重樹, 安藤 朗, 谷 眞至
潰瘍性大腸炎重症度の指標としての新しいエンドトキシン測定法の可能性
第22回 日本エンドトキシン・自然免疫研究会, 2016年12月, 鹿児島

山本 寛, 大竹玲子, 竹林克士, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 谷 眞至
減量手術による費用対効果を検証する取り組みについて
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

塩見尚礼, 丹後泰久, 東口貴之, 長門 優, 谷口正展, 張 弘富, 中村一郎, 中村誠昌, 下松谷 匠, 仲 成幸, 谷 眞至
当院における腹腔鏡下肝膵手術の導入における問題点と対策
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年, 12月, 横浜

園田寛道, 清水智治, 太田裕之, 植木智之, 三宅 亨, 貝田佐知子, 飯田洋也, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
進行下行結腸癌に対する腹腔鏡手術の標準化
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

飯田洋也, 仲 成幸, 赤堀浩也, 北村直美, 前平博充, 貝田佐知子, 山口 剛, 園田寛道, 清水智治, 三宅 亨,
塩見尚礼, 谷 眞至
腹腔鏡の視野の優位性を用い, グリソン処理を先行する亜区域以下の系統的腹腔鏡下肝切除
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

山口 剛, 貝田佐知子, 山本 寛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田 聡, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也, 北村直美,
赤堀浩也, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
肥満・糖尿病に対する内視鏡下手術の現状と展望(当院における成績)
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12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, 植木智之, 三宅 亨, 飯田洋也, 赤堀浩也,
園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
腹腔鏡下胃切除術における術後早期肝障害に関する検討
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

仲 成幸, 谷 総一郎, 赤堀浩也, 村上耕一郎, 山田篤史, 谷 眞至, 谷 徹
腹腔鏡下肝切除術における新しいマイクロ波凝固切開デバイスの応用
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

塩見尚礼, 後藤彰彦, 高井由佳, 村上耕一郎, 太田裕之, 飯田洋也, 北村直美, 赤堀浩也, 清水智治, 仲成幸, 濱田泰以, 谷真至

内視鏡外科手術指導における効率的学習システムの構築～内視鏡手術シミュレーターを用いた指導から
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

北村直美, 清水智治, 貝田佐知子, 植木智之, 三宅亨, 飯田洋也, 赤堀浩也, 園田寛道, 山口剛, 仲成幸, 谷真至, 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現状
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

植木智之, 清水智治, 竹林克士, 三宅亨, 園田寛道, 太田裕之, 目片英治, 谷真至

腹腔鏡手術を施行した腸管子宮内膜症の3例
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

大竹玲子, 山口剛, 山本寛, 貝田佐知子, 竹林克士, 村田聡, 三宅亨, 植木智之, 飯田洋也, 北村直美, 赤堀浩也, 園田寛道, 清水智治, 仲成幸, 谷真至

肥満外科死亡リスクスコア(OS-MRS)を用いた当院における腹腔鏡下肥満外科症例の検討
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

三宅亨, 園田寛道, 植木智之, 清水智治, 太田裕之, 貝田佐知子, 山口剛, 飯田洋也, 赤堀浩也, 竹林克士, 仲成幸, 谷真至

腹腔鏡補助下に切除した成人回腸重複腸管の1例
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

村上耕一郎, 仲成幸, 飯田洋也, 前平博充, 北村直美, 赤堀洋也, 塩見尚礼, 谷真至, 谷徹

3Dシミュレーションによる腹腔鏡下肝部分切除術におけるアプローチ法決定の試み
第29回 日本内視鏡外科学会総会, 2016年12月, 横浜

園田寛道, 清水智治, 三宅亨, 植木智之, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷真至

当科における腹腔鏡下側方リンパ節郭清術の継承
第86回 大腸癌研究会, 2017年1月, 盛岡

清水智治, 園田寛道, 三宅亨, 植木智之, 北村直美, 田畑貴久, 山根哲信, 辻田靖之, 江口豊, 遠藤善裕, 谷徹, 谷真至

大腸穿孔症例における予後因子と急性血液浄化療法の検討
第21回 エンドトキシン血症救命治療研究会, 2017年2月, 東京

飯田洋也, 谷真至, 赤堀浩也, 北村直美, 前平博充, 竹林克士, 清水智治, 貝田佐知子, 園田寛道, 山口剛, 仲成幸, 馬場重樹, 佐々木雅也

腫瘍進行度別に見た, 膵がんに対する術前サルコペニアの意義
第32回 日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2017年2月, 岡山

清水智治, 園田寛道, 三宅亨, 植木智之, 田畑貴久, 森治樹, 山口剛, 竹林克士, 貝田佐知子, 飯田洋也, 前平博充, 北村直美, 江口豊, 遠藤善裕, 谷真至

大腸穿孔症例における予後予測因子の検討
第53回 日本腹部救急医学会総会, 2017年3月, 横浜

貝田佐知子, 山口剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田聡, 加藤隆之, 植木智之, 三宅亨, 飯田洋也, 北村直美, 赤堀浩也, 園田寛道, 清水智治, 仲成幸, 森谷鈴子, 谷真至

外傷性脾出血後の脾真性嚢胞内への出血により発症した遅発性脾破裂の治療経験
第53回 日本腹部救急医学会総会, 2017年3月, 横浜

三宅亨, 園田寛道, 清水智治, 植木智之, 竹林克士, 貝田佐知子, 飯田洋也, 赤堀浩也, 山口剛, 谷真至

保存的加療により軽快した魚骨穿通によると思われる限局性腹膜炎の2例
第53回 日本腹部救急医学会総会, 2017年3月, 横浜

竹林克士, 佐々木雅也, 松井宏樹, 飯田洋也, 貝田佐知子, 山口 剛, 赤堀浩也, 北村直美, 植木智之, 三宅 亨, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
 脳室腹腔シヤントをもつ患者に発症した胃瘻造設部の腹壁・胃壁離開による穿孔性腹膜炎の1
 第53回 日本腹部救急医学会総会, 2017年3月, 横浜

北村直美, 清水智治, 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, 仲 成幸, 谷 眞至, 田畑貴久, 藤野和典, 江口 豊
 急性胆嚢炎に対する治療の検討
 第53回 日本腹部救急医学会総会, 2017年3月, 横浜

園田寛道, 清水智治, 三宅 亨, 植木智之, 太田裕之, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 眞至
 瘻孔, 膿瘍形成を伴うクローン病手術における術後合併症の予測
 第53回 日本腹部救急医学会総会, 2017年, 横浜

貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 竹林克士, 村田 聡, 山本 寛, 寺田好孝, 三宅 亨, 植木智之, 飯田洋也, 赤堀浩也, 園田寛道, 清水智治, 仲 成幸, 谷 眞至
 胃十二指腸粘膜下腫瘍に対するLECSの有用性の検討
 第89回 日本胃癌学会総会, 2017年, 広島

竹林克士, 村田 聡, 貝田佐知子, 山口 剛, 大竹玲子, 三宅 亨, 植木智之, 園田寛道, 清水智治, 飯田洋也, 北村直美, 赤堀浩也, 仲 成幸, 谷 眞至, 谷 眞至
 胃癌における胃切除後腹腔内洗浄液の癌特異的遺伝子検出
 第89回 日本胃癌学会総会, 2017年, 広島

飯田洋也, 赤堀浩也, 北村直美, 森 治樹, 仲 成幸, 谷 眞至
 3cm³個以内の大腸癌肝転移に対する切除とAblation療法の比較
 第19回 関西肝癌局所療法研究会, 2017年3月, 大阪

滋賀医科大学外科学講座（心臓血管外科）

【論 文】

〈英文学術論文〉

Kinoshita T, Naito S, Suzuki T, Asai T.

Valve Phenotype and Risk Factors of Aortic Dilatation After Aortic Valve Replacement in Japanese Patients With Bicuspid Aortic Valve.

Circulation Journal Circ J. 80(6): 1356-61, 2016/5/25

Kinoshita T, Tawa M, Suzuki T, Aimi Y, Asai T, Okamura T MDb.

Endothelial dysfunction of internal thoracic artery graft in patients with chronic kidney disease.

The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery 153(2): 317-324, 2016/9/23

Asai T, Suzuki T, Kinoshita T, Sakakura R, Minamidate N, Vigers P.

The direct aortic cannulation for acute type A aortic dissection.

Ann Cardiothorac Surg 5(4): 401-403, 2016

Tawa M, Kinoshita T, Asai T, Suzuki T, Imamura T, Okamura T.

Impact of type 2 diabetes on vascular reactivity to cGMP generators in human internal thoracic arteries.

Vascular Pharmacology 91: 36-41, 2017/5/14

〈和文学術論文〉

寺田真也, 田淵正樹, 山内昭彦

コイル塞栓術1年7カ月後に破裂をきたした嚢状腕頭動脈瘤の1例

胸部外科 69(11): 959-962