

白鳥琢也, 藤田琢也
 肺癌との鑑別を要したメトトレキサート関連リンパ増殖性肺疾患の1例
 第57回 日本肺癌学会総会 2016年12月, 福岡

社会医療法人天神会 古賀病院21

【論文】

〈和文学術論文〉

山口方規, 池添清彦, 宇治祥隆 他
 スtent併用コイル塞栓術を施行した肝切除後胃十二指腸仮性動脈瘤の1例
 日本臨床外科学会雑誌 77(4), 2016

山口方規, 池添清彦他
 幽門側胃切除後, Roux-Y再建術後に内ヘルニアを発症した2例
 臨床と研究 93(9), 2016

【学会発表】

〈全国学会・地方会・その他〉

山口方規, 池添清彦, 宇治祥隆 他
 臍頭十二指腸切除術におけるソマトスタチンアナログ術後予防投与の効果についての検討
 第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

社会医療法人誠光会 草津総合病院 一般外科・消化器外科

【論文】

〈英文学術論文〉

Yamamoto H, Maeda K, Arima H, Sonoda H, Shimizu T, Mekata M, 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, 2016/8

Haruta H, Kasama K, Ohta M, Sasaki A, Yamamoto H, Miyazaki Y, Oshiro T, Naitoh T, Hosoya Y, Togawa T, Seki Y, Alan Kawarai Lefor, Tani T.
 Long-Term Outcomes of Bariatric and Metabolic Surgery in Japan: Results of a Multi-Institutional Survey
 Obes Surg. 27(3); 754-762, 2017/3

〈和文学術論文〉

山本 寛
 巻頭トピックス 3.高度肥満症に対する治療
 消化器疾患最新の治療; 2017-2018, 編集・小池和彦・山本博徳・瀬戸泰之・南江 堂

山本 寛, 佐々木 章
 第4章 治療と管理・指導 1.治療法総論 5.外科療法/3.高度肥満症 5.外科療法
 肥満症診療ガイドライン; 編集・日本肥満学会, 2016

山本 寛
 外科治療の効果とそのメカニズム—メタボリックサージェリーへの期待—
 月刊糖尿病 肥満を伴う2型糖尿病のマネージメント; 医学出版, 2016

山本 寛, Trung Vo Nguyen, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 谷 眞至
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

【学会発表】

〈国際学会〉

Yamamoto H.

Medical cost and insurance system for bariatric surgery in Japan.
International congress on obesity and metabolic syndrome, 2016, Seoul

Yamamoto H, Sonoda H, Shimizu T, Mekata M, Kaida S, Yamaguchi T, Murata S, Tani M.

Perioperative adiponectin measurement is useful for prediction of postoperative infection in patients with colorectal cancer.

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

Yamamoto H, Inoue A, Furukawa A, Kaida S, Yamaguchi T, Murata S, Tani M.

Daikenchuto enhances intestinal motility and reduces endotoxin levels.—A novel strategies for the treatment of metabolic syndrome—

DDW 2016, 2016, San Diego

〈全国学会・地方会・その他〉

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ージメントと血中アディポネクチン測定

第116回 日本外科学会, 2016年4月, 大阪

水本明良, 平野正満, 高尾信行, 一瀬真澄, 野口耕右, 米村 豊

大腸癌腹膜播種に対する腹膜切除術と温熱化学療法後の術後成績

第116回 日本外科学会, 2016年4月, 大阪

水本明良, 平野正満, 高尾信行, 一瀬真澄, 野口耕右, 米村 豊

腹膜偽粘液腫に対する腹膜切除と温熱化学療法の手術成績

第102回 日本消化器病学会, 2016年4月, 東京

Yamamoto H, Kaida S, Yamaguchi T, Murata S, Inoue A, Furukawa A, Kadowak Mi, Obata T, Tani M.

Daikenchuto enhances intestinal motility—Possible strategies for the treatment of metabolic syndrome—

第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

水本明良, 平野正満, 高尾信行, 一瀬真澄, 野口耕右, 米村 豊

P3 大腸癌腹膜播種に対する腹膜切除術の術後成績の検討

第71回 日本消化器外科学会, 2016年7月, 徳島

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, 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シミアの関与

第34回 日本肥満症治療学会, 2016年7月, 東京

Yamamoto H, Kaida S, Yamaguchi T, Murata S, Inoue A, Furukawa A, Kadowak Mi, Obata T, Tani M.

Changes of bacterial flora, circulating endotoxin level and intestinal motility after laparoscopic sleeve gastrectomy.

第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

水本明良, 平野正満, 高尾信行, 一瀬真澄, 野口耕右, 米村 豊
 腹膜切除と温熱化学療法術後合併症
 日本ハイパーサーミア学会 第33回大会, 2016年9月, 筑波

一瀬真澄, 米村 豊, 平野正満, 水本明良, 高尾信行, 野口耕右, 森河内 豊
 腹腔鏡下HIPEC
 日本ハイパーサーミア学会 第33回大会, 2016年9月, 筑波

山本 寛, 戸川 剛, 小座本雄軌, 貝田佐知子, 山口 剛, 村田 聡, 関根 理, 森野勝太郎, 卯木 智, 前川 聡, 谷 眞至
 本邦におけるメタボリックサージェリーの手術適応について
 第37回 日本肥満学会, 2016年10月, 東京

Yamamoto H, Murata S, Tani M.
 Changes of metabolic profile and reconstruction methods of GI tract after gastric cancer surgery.
 JDDW 2016 日本消化器病学会, 2016年11月, 神戸

Yamamoto H, Kadowaki M, Tani M.
 Improvement of metabolic endotoxemia after laparoscopic sleeve gastrectomy.
 JDDW 2016 日本消化器病学会, 2016年11月, 神戸

水本明良, 平野正満, 高尾信行, 一瀬真澄, 野口耕右, 米村 豊
 大腸癌腹膜播種に対する腹膜切除術の術後成績
 JDDW 2016 日本消化器病学会, 2016年11月, 神戸

一瀬真澄, 米村 豊, 平野正満, 水本明良, 高尾信行, 野口耕右, 森河内 豊
 進行再発胃癌に対する集学的治療—腹腔鏡下温熱化学療法後の外科治療の展望—
 第14回 日本消化器外科学会大会, 2016年11月, 神戸

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, 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, 2016年11月, 東京

水本明良, 平野正満, 高尾信行, 一瀬真澄, 野口耕右, 森河内 豊, 米村 豊
 大腸癌腹膜播種に対する完全切除群と減量手術群の比較検討
 第78回 日本臨床外科学会, 2016年11月, 東京

山本 寛, 小座本雄軌, 戸川 剛, 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, 2016年12月, 横浜

一瀬真澄, 野口耕右, 島本和己, 中村文泰, 境 佐知子, 吉田 敦, 西山順博
 消化器癌終末期の腸閉塞症例に緩和目的にPTEGを施行した4例
 第32回 日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2017年2月, 岡山

山本 寛, 貝田佐知子, 山口 剛, 小幡 徹, 古川 顕, 林 周作, 村田 聡, 谷 眞至
 腹部外科手術周術期における大建中湯の効果—大建中湯のメタボリックエンドトキセミアに対する新規治療薬としての可能性—
 平成28年度 富山大学和漢医薬学総合研究所共同研究報告セミナー, 2016年3月, 富山

山本 寛

費用対効果について

肥満・糖尿病外科セミナー，2016年9月，東京

山本 寛

高度肥満症に対する外科治療

第48回 大垣市外科連合会学術講演会，2016年10月，大垣

山本 寛

糖尿病改善にエンドトキシンの低下が関与か—スリーブ状胃切除術による2型糖尿病改善の機序を検討—
Medical Tribune, 2016年11月

山本 寛，貝田佐知子，山口 剛，谷 眞至，小座本雄軌，戸川 剛，萩原明於
メタボリックエンドトキセミアの関与

第10回 日本内視鏡下肥満・糖尿病外科研究会，2016年12月

山本 寛

胃がん切除の術式と再建法で術後に違いメタボリックプロファイルの検討
Medical Tribune, 2017年1月

平野正満

地域包括ケアにおける取り組みについて

平成27年度滋賀県病院大会，滋賀

平野正満

地域におけるがん治療の課題

第26回 滋賀がん化学療法研究会，滋賀

山本 寛

肥満2型糖尿病に対する外科治療

第9回 東播磨糖尿病教育セミナー，2017年3月，加古川

社会医療法人誠光会 草津総合病院 呼吸器外科

【論文】

〈英文学術論文〉

Y Kawaguchi, J Hanaoka, H Hayashi, N Mizusaki, H Iihara, Y Itoh, T Sugiyama.

Clinical efficacy of afatinib treatment for a patient with leptomeningeal carcinomatosis.

Chemotherapy 62; 147-150, 2017

【学会発表】

〈全国学会・地方会・その他〉

川口 庸，赤澤 彰，苗村祐樹，堀本かんな，片岡瑛子，五十嵐知之，大塩恭彦，橋本雅之，花岡 淳
臨床病期 2期～3A期の高齢者肺癌に対する手術療法

第116回 日本外科学会定期学術集会，2016年4月，大阪

川口 庸，赤澤 彰，苗村祐樹，堀本かんな，片岡瑛子，五十嵐知之，大塩恭彦，橋本雅之，花岡 淳
75歳以上の高齢者肺癌における術後PSに関する検討

第59回 関西胸部外科学会学術集会，2016年6月，三重

川口 庸，花岡 淳

自然気胸に対する単孔式手術症例の検討

第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会，2016年6月，愛知