

外科学第二

論文

A 欧文

A-a

1. Adachi T, Ono S, Matsushima H, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Eguchi S: Efficacy of triple-drug therapy to prevent pancreas fistulas in patients with high drain amylase levels after pancreaticoduodenectomy. *Journal of Surgical Research* 234: 77-83, 2019 (IF:1.872) *
2. Eguchi S, Ono S, Soyama A, Fukui-Araki S, Isagawa-Takayama Y, Hidaka M, Adachi T, Hamada T, Huang Y, Kanetaka K, Takatsuki M: One-step reconstruction of IVC and right hepatic vein using reversed auto IVC and left renal vein graft. *Int J Surg Case Rep* 57: 57-59, 2019 *
3. Hanada M, Soyama A, Hidaka M, Nagura H, Oikawa M, Tsuji A, Kasawara KT, Mathur S, Reid WD, Takatsuki M, Eguchi S, Koza R: Effects of quadriceps muscle neuromuscular electrical stimulation in living donor liver transplant recipients: phase-II single-blinded randomized controlled trial. *Clin Rehabil* 33(5): 875-884, 2019 (IF:2.738) *
4. Sato Y, Hara T, Takami Y, Wada Y, Ryu T, Sasaki S, Yoshitomi M, Momosaki S, Murakami M, Hijioka M, Kaku T, Kawabe K, Saitsu H: Conversion surgery for initially unresectable carcinoma of the ampulla of Vater following pathological complete response to chemotherapy: a case report. *Surg Case Rep* 5(1): 122, 2019 *
5. Hirayama T, Nagata Y, Nishida M, Matsuo M, Kobayashi S, Yoneda A, Kanetaka K, Udono H, Eguchi S: Metformin Prevents Peritoneal Dissemination via Immune-suppressive Cells in the Tumor Microenvironment. *Anticancer Res* 33(9): 4699-4709, 2019 (IF:1.935) *○
6. Huang Y, Sakai Y, Hara T, Katsuda T, Ochiya T, Adachi T, Hidaka M, Gu W, Eguchi S: Development of Bifunctional Three-Dimensional Cysts from Chemically Induced Liver Progenitors. *Stem Cells International* 2019: 1-13, 2019 (IF:3.902) *☆
7. Huang Y, Yamanouchi K, Sakai Y, Kuba S, Sakimura C, Morita M, Kanetaka K, Takatsuki M, Eguchi S: Fabrication of Functional Cell Sheets with Human Thyrocytes from Non-Tumorous Thyroid Tissue. *Tissue Eng Regen Med* 16(5): 491-499, 2019 (IF:2.272) *☆
8. Imamura H, Haraguchi M, Isagawa Y, Morita M, Hirabaru M, Kawahara D, Tokai H, Noda K, Minami S, Inoue K, Irie J, Eguchi S: Acute appendicitis associated with the presence of schistosome eggs in a sailor: a case report. *Surg Case Rep* 5(1): 1-4, 2019 *
9. Imamura H, Haraguchi M, Minami S, Isagawa Y, Morita M, Hirabaru M, Kawahara D, Tokai H, Noda K, Inoue K, Eguchi S: The Impact of Low Muscle Mass in Patients Undergoing Emergency Surgery for Colonic Perforation - A Single-center Experience. *In Vivo* 33(2): 523-528, 2019 (IF:1.609) *
10. Kinoshita A, Hayashi H, Kusano N, Inoue S, Komatsu T, Mori R, Park S, Takatsuki M, Eguchi S, Shimokawa I: Neuropeptide Y inhibits hepatocarcinogenesis in overnutrition in mice. *Acta Med. Nagasaki* 63(1):11-25, 2019 *○
11. Kobayashi S, Inoue Y, Fujita F, Ito S, Yamaguchi I, Nakayama M, Kanetaka K, Takatsuki M, Eguchi S: Extent of intraluminal exfoliated malignant cells during surgery for colon cancer: Differences in cell abundance ratio between laparoscopic and open surgery. *Asian J Endosc Surg* 12(2): 145-149, 2019 (IF:0.54) *
12. Kobayashi S, Okudaira S, Kobayashi K, Kanetaka K, Eguchi S: Peripheral hepatic sinusoidal obstruction syndrome due to oxaliplatin-based chemotherapy. *Clin Case Rep* 7(2): 394-396, 2019 *
13. Kosaka T, Eguchi S, Hidaka M, Adachi T, Yoshino K, Kanetaka K, Takatsuki M, Ito S: IVC angioplasty using an autologous vascular graft for IVC stenosis due to metallic stent in a pediatric liver transplant. *Pediatric Transplantation* 23(5): e13475, 2019 (IF:1.326) *
14. Kurahara H, Shinchi H, Ohtsuka T, Miyasaka Y, Matsunaga T, Noshiro H, Adachi T, Eguchi S, Imamura N, Nanashima A, Sakamoto K, Nagano H, Ohta M, Inomata M, Chikamoto A, Baba H, Watanabe Y, Nishihara K, Yasunaga M, Okuda K, Natsugoe S, Nakamura M: Significance of neoadjuvant therapy for borderline resectable pancreatic cancer: a multicenter retrospective study. *Langenbecks Arch Surg* 404(2): 167-174, 2019 (IF:2.093) *
15. Meng X, Yamanouchi K, Kuba S, Sakimura C, Morita M, Matsuguma K, Kanetaka K, Takatsuki M, Abe K, Eguchi S: Giant fibroadenoma of the breast: A rare case in a mature woman. *Int J Surg Case Rep* 63: 36-39, 2019 *
16. Mine Y, Fujita F, Murase T, Ito S, Takatsuki M, Ikematsu K, Eguchi S: Heat Shock Protein 70 Messenger RNA in Rat Leukocytes Elevates After Severe Intestinal Ischemia-Reperfusion. *242: 342-348, 2019 (IF:1.872) *○*
17. Miyaaki H, Miura S, Taura N, Shibata H, Sasaki R, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Eguchi S, Nakao K: Risk factors and clinical course for liver steatosis or nonalcoholic steatohepatitis after living donor liver transplantation. *Transplantation* 103(1): 109-112, 2019 (IF:3.96) *

18. Miyata T, Yamashita YI, Yoshizumi T, Shiraishi M, Ohta M, Eguchi S, Aishima S, Fujioka H, Baba H: CXCL12 expression in intrahepatic cholangiocarcinoma is associated with metastasis and poor prognosis. *Cancer Sci* 49(10): 3197-3203, 2019 (IF:4.751) *
19. Morinaga Y, Sawayama Y, Hidaka M, Mori S, Taguchi J, Takatsuki M, Eguchi S, Miyazaki Y, Yanagihara K: Diagnostic Utility of Cytomegalovirus Nucleic Acid Testing during Antigenemia-Guided Cytomegalovirus Monitoring after Hematopoietic Stem Cell Transplantation or Liver Transplantation. *Tohoku J Exp Med* 247(3): 179-187, 2019 (IF:1.584) *
20. Myssayev A, Myssayev A, Ideguchi R, Eguchi S, Adachi T, Sumida Y, Tobinaga S, Uetani M, Kudo T: Usefulness of FDG PET/CT derived parameters in prediction of histopathological finding during the surgery in patients with pancreatic adenocarcinoma. *PLoS One* 14(1): e0210178, 2019 (IF:2.776) *
21. Ono S, Adachi T, Hidaka M, Natsuda K, Maruya Y, Pravisani R, Mochizuki Y, Sekino M, Kanetaka K, Takatsuki M, Eguchi S: Simultaneous pancreas-kidney transplantation: Initial experience of a center in Japan. *Transplantation Reports* 4: 100029, 2019
22. Poudel S, Hirano S, Kurashima Y, Stefanidis D, Akiyama H, Eguchi S, Fukui T, Hagiwara M, Hashimoto D, Hida K, Izaki T, Iwase H, Kawamoto S, Otomo Y, Nagai E, Saito M, Takami H, Takeda Y, Toi M, Yamaue H, Yoshida M, Yoshida S, Kodera Y: A snapshot of surgical resident training in Japan: results of a national-level needs assessment survey. *Surg Today* 49(10): 870-876, 2019 (IF:2.077) *
23. Pravisani R, Soyama A, Isola M, Sadykov N, Takatsuki M, Hidaka M, Adachi T, Ono S, Hara T, Hamada T, Baccarani U, Risaliti A, Eguchi S: Chronological changes in skeletal muscle mass following living-donor liver transplantation: An analysis of the predictive factors for long-term post-transplant low muscularity. *Clin Transplant* 17: e13495, 2019 (IF:1.667) *
24. Pravisani R, Soyama A, Takatsuki M, Hidaka M, Adachi T, Ono S, Hara T, Hamada T, Kanetaka K, Eguchi S: Relationship Between Venous Drainage Patterns and Regeneration of Segments 5 and 8 in Right Lobe Grafts in Adult Living-Donor Liver Transplant Recipients. *Experimental and Clinical Transplantation* 17(4): 529-535, 2019 (IF:0.754) *
25. Pravisani R, Soyama A, Takatsuki M, Hidaka M, Adachi T, Ono S, Hara T, Hamada T, Eguchi S: Impact of the Inferior Right Hepatic Veins on Right Liver Lobe Regeneration in Living-Donor Liver Transplant: 3-Dimensional Computed Tomography Scan Analyses in Donors and Recipients. *Exp Clin Transplant* 17(6): 768-774, 2019 (IF:0.754) *
26. Sakai Y, Koike M, Murai T, Hidaka M, Soyama A, Takatsuki M, Eguchi S: In vitro and in vivo fabrication of stable human hepatocyte tissue in combination with normal fibroblasts derived from donors of various ages. *J Biosci Bioeng* 128(6): 766-772, 2019 (IF:2.032) *★
27. Shiroshita H, Inomata M, Bandoh T, Uchida H, Akira S, Hashizume M, Yamaguchi S, Eguchi S, Wada N, Takiguchi S, Ieiri S, Endo S, Iwazaki M, Tamaki Y, Tabata M, Kanayama H, Mimata H, Hasegawa T, Onishi K, Yanaga K, Morikawa T, Terachi T, Matsumoto S, Yamashita Y, Kitano S, Watanabe M: Endoscopic surgery in Japan: The 13th national survey (2014-2015) by the Japan Society for Endoscopic Surgery. *Asian J Endosc Surg* 12(1): 7-18, 2019 (IF:0.54) *
28. Soyama A, Kugiyama T, Hara T, Hidaka M, Hamada T, Okada S, Adachi T, Ono S, Takatsuki M, Eguchi S: Efficacy of an artificial pancreas device for achieving tight perioperative glycemic control in living donor liver transplantation. *Artif Organs* 43(3): 270-277, 2019 (IF:2.379) *
29. Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Hara T, Okada S, Ono S, Adachi T, Eguchi S: A prospective single-institute study of the impact of Daikenchuto on the early postoperative outcome after living donor liver transplantation. *Asian J Surg* 42(1): 126-130, 2019 (IF:1.56) *
30. Tanaka A, Matsuse M, Saenko V, Nakao T, Yamanouchi K, Sakimura C, Yano H, Nishihara E, Hirokawa M, Suzuki K, Miyauchi A, Eguchi S, Yoshiura KI, Yamashita S, Nagayasu T, Mitsutake N: TERT mRNA Expression as a Novel Prognostic Marker in Papillary Thyroid Carcinomas. *Thyroid* 29(8): 1105-1114, 2019 (IF:7.786) *
31. Yoshihiro T, Kusaba H, Makiyama A, Kobayashi K, Uenomachi M, Ito M, Doi Y, Mitsugi K, Aikawa T, Takayoshi K, Esaki T, Shimokawa H, Tsuchihashi K, Ariyama H, Akashi K, Baba E: Efficacy and safety of ramucirumab plus modified FOLFIRI for metastatic colorectal cancer. *Int J Clin Oncol* 24(5): 508-515, 2019 (IF:2.503) *
32. Yoshimoto T, Eguchi S, Natsuda K, Hidaka M, Adachi T, Ono S, Hamada T, Huang Y, Kanetaka K, Takatsuki M: Relationship between various hepatic function scores and the formation of esophageal varices in patients with HIV/HCV coinfection due to contaminated blood products for hemophilia. *Hepatol Res* 49(2): 147-152, 2019 (IF:3.440-) *
33. Zhakubayev M, Maruya Y, Takatsuki M, Baimakhanov Z, Soyama A, Hidaka M, Adachi T, Sakamoto I, Eguchi S: Stent treatment for huge aneurysm of the common hepatic artery: A case report. *Radiology Case Reports* 14(1): 44-47, 2019 *

A-b

1. Pravisani R, Baccarani U, Eguchi S: In search of a pathogenesis for impaired liver regeneration after major hepatectomy with extrahepatic bile duct resection: The plot thickens! *Hepatol Res* 49(10): 1091-1093, 2019 (IF:3.44) *

A-e

1. Huang Y, Miyoshi T, Sakai Y, Hara T, Gu WL, Eguchi S: Role of HGF for reprogramming human liver progenitor cells: Non-essential but stimulative supplement. *J Hepatol* 71(2): 438-439, 2019 (IF:18.946) *

B 邦文

B-a

1. 本郷涼子, 堀江一郎, 金高賢悟, 安井佳世, 古谷順也, 廣佐古裕子, 高島美和, 花田浩和, 富永玲子, 野崎彩, 二里哲朗, 中村 剛, 伊藤文子, 原口 愛, 相良郁子, 赤澤 諭, 森 良孝, 安藤隆雄, 世羅至子, 中道聖子, 江口 晋, 川上 純, 阿比留教生: 2 型糖尿病合併高度肥満症に対する腹腔鏡下スリーブ状胃切除手術前後の栄養素摂取量および食嗜好の変化. 日本糖尿病学会誌 62(3): 143-154, 2019
2. 田浦康明, 篠原彰太, 鎌尾智幸, 吉田拓哉, 山根裕介, 小坂太一郎, 高槻光寿, 江口 晋. 大島雅之, 福田大輔, 永安 武: 当院における小児 *Helicobacter pylori* 感染症例の検討. 長崎医学会雑誌 93(4): 385-390, 2019
3. 藤田文彦, 伊藤信一郎, 井上悠介, 虎島泰洋, 小林和真, 小林慎一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 最近 10 年間の当科における下部消化管手術の変遷と成績. 長崎医学会雑誌 93(4): 391-397, 2019
4. 砂河由理子, 金高賢悟, 小林慎一郎, 伊藤信一郎, 高槻光寿, 江口 晋: 難治性食道アカラシア術後、内ヘルニアを発症した 1 例. 長崎医学会雑誌 93(4): 403-409, 2019
5. 森内博紀, 岩田 亨, 江口 晋: Dense breast 例への臨床対応の現状 -長崎県北部医療圏アンケートからの検討- 長崎医学会雑誌 94(1): 1-5, 2019
6. 三好敬之, 高槻光寿, 日高匡章, 曾山明彦, 濱田隆志, 江口 晋: 当科における門脈圧亢進症に対する脾臓摘出術の効果の検討. 日本門脈圧亢進症学会雑誌 25(2): 128-131, 2019
7. 佐藤彩香, 崎村千香, 山之内孝彰, 久芳さやか, 井上悠介, 伊藤信一郎, 木下直江, 安倍邦子, 新野大介, 金高賢悟, 高槻光寿, 林田直美, 江口 晋: 原発性甲状腺癌を疑った直腸癌甲状腺転移の一例. 日本内分泌外科学会雑誌 36(2): 112-117, 2019
8. 山根裕介, 橋本慎太郎, 篠原彰太, 吉田拓哉, 田浦康明, 小坂太一郎, 高槻光寿, 江口 晋, 永安 武, 大島雅之: 当科の単孔式腹腔鏡下虫垂切除術における体内結紮による根部処理の検討. 日本小児外科学会雑誌 55(1): 42-46, 2019
9. 久芳さやか, 永田康浩, 西野文子, 松坂雄亮, 野口郁恵, 江口 晋: 女性外科医のキャリアパス 大学 1 年生へのキャリア教育における短期的効果の検討. 日本外科学会雑誌 120(1): 120-122, 2019
10. 矢野 洋, 松本 恵, 大坪竜太, 山之内孝彰, 久芳さやか, 崎村千香, 稲益英子, 森田 道, 福嶋絢子, 吉本 浩, 田中克己, 江口 晋, 永安 武: 当院におけるティッシュエキスパンダーによる一次二期乳房再建術についての検討. 長崎医学会雑誌 94(2): 114-118, 2019
11. 伊藤信一郎, 井上悠介, 虎島泰洋, 川口雄太, 岡田怜美, 砂河由理子, 丸屋安広, 米田 晃, 曾山明彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 経肛門的小腸脱出を伴う特発性直腸穿孔の 1 例. 長崎医学会雑誌 94(2): 130-134, 2019
12. 山口 峻, 小坂太一郎, 吉田拓哉, 山根裕介, 田浦康明, 高槻光寿, 江口 晋: 腹腔鏡併用下に病変切除を行った小児腸間膜リンパ管奇形の 2 例. 日本小児外科学会雑誌 55(6), 1099-1105, 2019
13. 白石斗士雄, 山根裕介, 篠原彰太, 吉田拓哉, 田浦康明, 小坂太一郎, 高槻光寿, 江口 晋, 永安 武: 腹腔鏡手術中に多発狭窄と診断し得た先天性十二指腸狭窄症の 1 例. 日本小児外科学会雑誌 55(6): 1118-1122, 2019
14. 猪熊孝実, 足立智彦, 夏田孔史, 大野慎一郎, 井上悠介, 日高匡章, 高槻光寿, 江口 晋, 田崎 修: III b 型臍体部損傷に対して脾動脈切除を伴った脾温存臍体尾部切除 (Warshaw 手術) を行った 1 例. 日本 Acute Care Surgery 学会雑誌 9(2): 263-266, 2019

B-b

1. 砂河由理子, 曾山明彦, 大野慎一郎, 日高匡章, 足立智彦, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 肝胆道外科領域における ICG 蛍光イメージングの実際 -有用性と課題について- 臨床と研究 96(3): 99-103, 2019
2. 江口 晋: 外科にも迫りくる AI の影. 日本外科系連合学会誌 44(2): 338, 2019
3. 日高匡章, 井上悠介, 猪熊孝実, 濱田隆志, 夏田孔史, 大野慎一郎, 釘山統太, 足立智彦, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 田崎 修, 江口 晋: 地方大学救命センターでの腹部外傷に対する消化器外科医の取り組み. 日本腹部救急医学会雑誌 39(5): 851-854, 2019
4. 釘山統太, 江口 晋: 生体肝移植ドナー手術における腹腔鏡の役割 ハイブリッド肝グラフト採取術. 外科 81(12): 1225-1231, 2019

B-c

1. 江口 晋: 肝移植. (福井次矢・高木誠・小室一成(編): 今日の治療指針 2019 年版, 株式会社 医学書院, 東京, 61 巻 pp: 559-560 所収) 2019
2. 江口 晋: 消化器疾患の手術. (岡庭 豊, 荒瀬康司, 三角和雄(編) イヤーノート 2019, 株式会社メディックメディア, 東京 pp.A129-A132 所収, 2019

3. 江口 晋：肝疾患—門脈圧亢進症—。（岡庭 豊，荒瀬康司，三角和雄（編）イヤーノート 2019，株式会社メディックメディア，東京 pp.B65-B67 所収，2019

B-d

1. 江口 晋：血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者の肝移植に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 エイズ対策事業 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者の肝移植に関する研究，平成 30 年度総括・分担研究報告書 pp. 1-7, 2019
2. 江口 晋，江川裕人，江口英利，上平朝子，遠藤知之，玄田拓哉，國土典宏，嶋村 剛，篠田昌宏，高槻光寿，塚田訓久，中尾一彦，長谷川 潔，八橋 弘，四柳 宏：血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者の肝移植に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 エイズ対策研究事業 エイズ対策研究事業の企画と評価に関する研究，平成 30 年度 総括研究報告書 pp. 93-96, 2019
3. 藤谷順子，四柳 宏，江口 晋，三田英治，瀧永博之，藤谷順子，遠藤智之，今井公文，柿沼章子，大金美和，竹谷英之，石原美和：非加熱血液凝固因子製剤による HIV 感染血友病等患者の長期療養体制の構築に関する患者参加型研究. 厚生労働行政推進調査事業費補助金エイズ対策政策研究事業 非加熱血液凝固因子製剤による HIV 感染血友病等患者の長期療養体制の構築に関する患者参加型研究，平成 30 年度 総括・分担研究報告書 pp. 8-13, 2019
4. 江口 晋，高槻光寿，三馬 聡：治療により HCV が排除された HIV/HCV 重複感染症例の肝機能推移. 厚生労働行政推進調査事業費補助金エイズ対策政策研究事業 非加熱血液凝固因子製剤による HIV 感染血友病等患者の長期療養体制の構築に関する患者参加型研究，平成 30 年度 総括・分担研究報告書 pp: 22-24, 2019

B-e

1. 井上悠介，伊藤信一郎，虎島泰洋，日高匡章，山之内孝彰，金高賢悟，高槻光寿，江口 晋：急性腹症と Damage-associated molecular patterns (DAMPs) . 日本腹部救急医学会雑誌 39 巻 2 号: 312, 2019
2. 井上悠介，伊藤信一郎，虎島泰洋，小林和真，日高匡章，山之内孝彰，金高賢悟，高槻光寿，江口 晋：潰瘍性大腸炎に対する適切な術式選択と予後. 日本腹部救急医学会雑誌 39 巻 2 号: 327, 2019
3. 日高匡章，夏田孔史，足立智彦，大野慎一郎，丸屋安広，岡田怜美，濱田隆志，前川恭一郎，山口 峻，金高賢悟，高槻光寿，江口 晋：術前 ICU 管理を要した急性肝不全に対する生体肝移植の短期予後とリスク因子の検討. 日本腹部救急医学会雑誌 39 巻 2 号: 328, 2019
4. 平岡 淳，道堯浩二郎，熊田 卓，泉本並木，角谷眞澄，國土典宏，久保正二，松山 裕，中島 収，坂元亨宇，高山忠利，國土貴嗣，柏原康佑，江口 晋，山下達也，工藤正俊：腫瘍マーカースコアによる肝予備能良好な BCLC-B 肝細胞癌に対する TACE 予後予測：肝癌研究会データベース解析. 日本消化器病学会雑誌 第 116 巻臨時増刊号: A286, 2019
5. 高槻光寿，濱田隆志，日高匡章，夏田孔史，釘山統太，田中貴之，吉元智子，三好敬之，村上俊介，大野慎一郎，足立智彦，伊藤信一郎，金高賢悟，江口 晋：生体肝移植における門脈圧亢進症に伴う側副血行路処理：当科の方針. 日本門脈圧亢進症学会雑誌 25 巻 3 号: 92, 2019
6. 日高匡章，夏田孔史，宮明寿光，三馬 聡，釘山統太，濱田隆志，北村峰昭，足立智彦，大野慎一郎，田中貴之，三好敬之，西野友哉，高槻光寿，江口 晋：肝移植後、長期合併症とその対策—定期スクリーニング (de novo 悪性腫瘍) の重要性と腎障害の影響— 日本移植学会雑誌 54 巻臨時号: 136, 2019
7. 濱田隆志，中村アンナ，曾山明彦，堺 裕輔，三好敬之，山口 峻，日高匡章，夏田孔史，釘山統太，大野慎一郎，足立智彦，高槻光寿，紙谷聡英，中山功一，江口 晋：細胞のみで構成される管腔構造体を用いたバイオ人工胆管の作製. 日本移植学会雑誌 54 巻臨時号: 142, 2019
8. 黒木 保，山下万平，足立利幸，足立智彦，大野慎一郎，高槻光寿，江口 晋：安全かつ有効な臍島細胞 / 脂肪組織由来幹細胞複合シートの皮下パッチ技術の開発. 日本移植学会雑誌 54 巻臨時号: 144, 2019
9. 夏田孔史，濱田隆志，日高匡章，北村峰昭，釘山統太，足立智彦，大野慎一郎，田中貴之，高槻光寿，西野友哉，江口 晋：長崎大学の肝移植症例におけるエベロリムスの使用経験 ～導入前の腎機能評価の重要性～日本移植学会雑誌 54 巻臨時号: 177, 2019
10. 宮明寿光，三馬 聡，日高匡章，高槻光寿，江口 晋，中尾一彦：生体肝移植ドナーの肝移植後の脂肪肝発生の検討. 日本移植学会雑誌 54 巻臨時号: 254, 2019
11. 井上悠介，伊藤信一郎，虎島泰洋，金高賢悟，高槻光寿，江口 晋：直腸脱に対する術式と予後. 日本大腸肛門病学会雑誌 72 巻 9 号: A95, 2019
12. 伊藤信一郎，井上悠介，虎島泰洋，小林慎一郎，米田 晃，足立智彦，日高匡章，山之内孝彰，小林和真，高槻光寿，江口 晋：当科における回腸人工肛門造設時 outlet syndrome の発生状況と対策. 日本大腸肛門病学会雑誌 72 巻 9 号: A100, 2019
13. 江口 晋，井上悠介，猪熊孝実，日高匡章，田崎 修：消化器外科医に必要な Acute care surgery. Japanese Journal of

Acute Care Surgery 9 卷 1 号: 84, 2019

14. 井上悠介, 伊藤信一郎, 虎島泰洋, 猪熊孝実, 日高匡章, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 879 回の経験を元に、当科が目指す M&M カンファレンス. *Japanese Journal of Acute Care Surgery* 9 卷 1 号: 107, 2019
15. 川口雄太, 井上悠介, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 猪熊孝実, 日高匡章, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 経肛門的小腸脱出を伴う直腸穿孔の 1 例. *Japanese Journal of Acute Care Surgery* 9 卷 1 号: 148, 2019
16. 猪熊孝実, 立川温子, 上村恵理, 泉野浩生, 山野修平, 田島吾郎, 平尾朋仁, 野崎義宏, 山下和範, 井上悠介, 米田 晃, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 谷村政道, 小森由紀子, 柴田久美, 江口 晋, 田崎 修: REBOA を挿入後に止血手術を行った消化器外科手術後の出血性ショックの 1 例. *Japanese Journal of Acute Care Surgery* 9 卷 1 号: 191, 2019
17. 江口 晋: 外科医は大人の知識と子供の感性の両方を持つべきである. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 383, 2019
18. 江口 晋: 肝移植外科医のプロフェッショナルリズム考. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 321, 2019
19. 山根裕介, 吉田拓哉, 田浦康明, 小坂太一郎, 江口 晋, 永安 武: 小児先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡手術において膵胆管合流部を視覚化するために. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 387, 2019
20. 小坂太一郎, 井上悠介, 足立智彦, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: AI を用いた内視鏡手術ナビゲーションシステムとロボット型腹腔鏡操作支援システムの高度化. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 408, 2019
21. 右田一成, 小坂太一郎, 吉田拓哉, 山根裕介, 田浦康明, 高槻光寿, 永安 武, 江口 晋: 術前・術中診断に苦慮した、穿孔性虫垂炎大網穿通・大網内膿瘍の一例. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 798, 2019
22. 濱田隆志, 日高匡章, 釘山統太, 夏田孔史, 田中貴之, 大野慎一郎, 足立智彦, 三好敬之, 村上俊介, 金高賢悟, 江口 晋: 生体肝移植術後早期合併症に対し、再手術を行った症例の検討. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 509, 2019
23. 田中貴之, 足立智彦, 大野慎一郎, 濱田隆志, 釘山統太, 夏田孔史, 日高匡章, 高槻光寿, 江口 晋: 当院における膵頭部癌に対する門脈合併膵頭十二指腸切除症例の検討. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 655, 2019
24. 曾山明彦, 釘山統太, 日高匡章, Pecquenard Florian, 夏田孔史, 濱田隆志, 足立智彦, 大野慎一郎, 田中貴之, 江口 晋: 肝移植周術期血糖管理における人工膵臓の有用性. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 392, 2019
25. 伊藤信一郎, 井上悠介, 虎島泰洋, 岡田怜美, 米田 晃, 小坂太一郎, 足立智彦, 日高匡章, 小林和真, 藤田文彦, 高槻光寿, 金高賢悟, 永田康浩, 江口 晋: 当科 15 年間のキッズセミナーの試みと今後の展望. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 381, 2019
26. 川口雄太, 砂河由理子, 丸屋安広, 米田 晃, 足立智彦, 日高匡章, 伊藤信一郎, 虎島泰洋, 小林和真, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 生体肝移植・脾摘後の胃癌手術において、術中 ICG による血流評価が有用であった症例. *日本臨床外科学会雑誌* 第 80 卷増刊号: 830, 2019
27. 金高賢悟, 中尾一彦, 江口 晋: 十二指腸 ESD 後穿孔予防を目的とした細胞シート医療の開発. *日本消化器外科学会雑誌* 第 116 卷臨時増刊号: A716, 2019
28. 山下万平, 足立智彦, 江口 晋: 高齢者に対する膵頭十二指腸切除術の意義は? *日本消化器外科学会雑誌* 第 116 卷臨時増刊号: A721, 2019
29. 山根裕介, 田浦康明, 吉田拓哉, 江口 晋, 永安 武: 当科の小児先天性胆道拡張に対する腹腔鏡手術—胆道系・肝動脈系の破格への工夫— *日本内視鏡外科学会雑誌* 第 24 卷 7 号: 64, 2019
30. 米田 晃, 金高賢悟, 砂河由理子, 丸屋安広, 井上悠介, 伊藤信一郎, 高槻光寿, 江口 晋: 病的肥満に対する腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の効果と問題点. *日本内視鏡外科学会雑誌* 第 24 卷 7 号: 123, 2019
31. 井上悠介, 伊藤信一郎, 砂河由理子, 丸屋安広, 米田 晃, 金高賢悟, 江口 晋: EZ アクセスを使用した、頭側アプローチ先行右半結腸切除術. *日本内視鏡外科学会雑誌* 第 24 卷 7 号: 150, 2019
32. 伊藤信一郎, 井上悠介, 砂河由理子, 米田 晃, 足立智彦, 日高匡章, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 当科における T4 b 結腸癌に対する腹腔鏡下手術の治療成績. *日本内視鏡外科学会雑誌* 第 24 卷 7 号: 152, 2019
33. 田中貴之, 足立智彦, 大野慎一郎, 濱田隆志, 夏田孔史, 日高匡章, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 江口 晋: 腹腔鏡膵体尾部切除症例における開腹移行症例の検討. *日本内視鏡外科学会雑誌* 第 24 卷 7 号: 183, 2019
34. 夏田孔史, 日高匡章, 濱田隆志, 足立智彦, 大野慎一郎, 田中貴之, 金高賢悟, 江口 晋: 長崎大学における腹腔鏡下系統的肝切除の手技と手術成績. *日本内視鏡外科学会雑誌* 第 24 卷 7 号: 240, 2019
35. 大野田 貴, 山根裕介, 吉田拓哉, 田浦康明, 高槻光寿, 江口 晋, 永安 武: 腹腔鏡下に確認し摘出した自然離

断後の卵巣嚢腫の 1 例. 日本内視鏡外科学会雑誌 第 24 卷 7 号: 262, 2019

36. 丸屋安広, 金高賢悟, 砂河由理子, 米田 晃, 井上悠介, 足立智彦, 日高匡章, 伊藤信一郎, 高槻光寿, 江口 晋 : 右 aberrantV2 を伴う食道癌に対して腹臥位胸腔鏡下食道切除術を施行した 1 例. 日本内視鏡外科学会雑誌 第 24 卷 7 号: 277, 2019
37. 小坂太郎, 井上悠介, 足立智彦, 江口 晋, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿 : AI を用いた手術ナビゲーションとロボット型腹腔鏡操作支援システムの高度化. 日本内視鏡外科学会雑誌 第 24 卷 7 号: 317, 2019
38. 原 貴信, 田村浩章, 大菊正人, 宮崎真一郎, 原田 岳, 林 忠毅, 金井俊和, 西脇由朗 : 当院における胆嚢摘出術中胆道造影の検証. 日本内視鏡外科学会雑誌 第 24 卷 7 号: 300, 2019
39. 濱田隆志, 日高匡章, 釘山統太, 夏田孔史, 大野慎一郎, 足立智彦, 江口 晋 : 回結腸動静脈シャントによる門脈動脈化が有効であった生体肝移植の一例. 肝臓 第 60 卷臨時増刊号(3): 73, 2019

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2019	33	1	0	0	1	35	34	14	4	3	4	39	64	99

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-a シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2019	1	6	22	29	20	2	189	211	240

論文総数に係る教員生産係数一覧

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)	$\frac{\text{SCI 掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2019	0.354	2.333	0.971	2.267

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2019	77.668	5.178	2.284