

## 外科学第二

### 論文

#### A 欧文

##### A-a

1. Kobayashi K, Yamaguchi S, Fujita T, Ikeda T, Ishii A, Murakami S, Kanetaka K, Fujita F, Yamanouchi K, Hayashida N, Sakimura C, Kuba S, Kawakami F, Kosaka T, Kitasato M, Hidaka M, Soyama A, Oono S, Inoue Y, Kobayashi S, Kuroki T, Eguchi S, Tanaka T, Kinoshita N: DCF(DOC+CDDP+5-FU) Therapy led to Curative Resection in a Patient with Advanced Esophageal Carcinoma after the failure of CF Therapy. *J Oncol Res Treat* 2(1), 2018 (IF: 1.494) \*
2. Kobayashi K, Fujita F, Inoue Y, Sakimura C, Kuba S, Kosaka T, Yamanouchi K, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: Bevacizumab(Bmab)+Dihydropyrimidine Dehydrogenase(DPD) Inhibitory Fluoropyrimidine(DIF) Combined Chemotherapy for the Treatment of Late-stage Elderly Patients with Advanced/Recurrent Colorectal Cancer(ARCC). *Adv Oncol Res Treat* 2(1), 2018 (IF: 1.494) \*
3. Miura S, Hidaka M, Takatsuki M, Natsuda K, Soyama A, Miyaaki H, Kanda Y, Tamada Y, Shibata H, Ozawa E, Taura N, Eguchi S, Nakao K: Current characteristics of hemophilia patients co-infected with HIV/HCV in Japan. *Exp Ther Med* 15(2): 2148-2155, 2018 (IF: 1.410) \*
4. Miyaaki H, Miura S, Taura N, Shibata H, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Eguchi S, Nakao K: PNPLA3 as a liver steatosis risk factor following living-donor liver transplantation for hepatitis C. *Hepatol Res* 48(3): E335-E339, 2018 (IF: 3.418) \*
5. Koga Y, Soyama A, Kitasato A, Takatsuki M, Eguchi S: Fishbone Migration in the Intrahepatic Bile Duct after Pancreaticoduodenectomy. *ACG Case Rep J* 5: e18, 2018 \*
6. Yoshimoto T, Kobayashi S, Kanetaka K, Kobayashi K, Nagata Y, Morita M, Isagawa Y, Kinoshita N, Takatsuki M, Eguchi S: Preoperative chemotherapy with docetaxel, cisplatin, and 5-fluorouracil for locally advanced esophageal carcinosarcoma: a case report and review of the literature. *Surg Case Rep* 4(1): 18, 2018 \*
7. Imamura H, Adachi T, Kin T, Ono S, Sakai Y, Adachi T, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Shapiro AMJ, Eguchi S: An engineered cell sheet composed of human islets and human fibroblast, bone marrow-derived mesenchymal stem cells, or adipose-derived mesenchymal stem cells: An in vitro comparison study. *Islets* 10(3): e1445948, 2018 (IF: 1.677) \*○
8. Huang Y, Takatsuki M, Soyama A, Hidaka M, Ono S, Adachi T, Hara T, Okada S, Hamada T, Eguchi S: Living Donor Liver Transplantation for Wilson's Disease Associated with Fulminant Hepatic Failure: A Case Report. *Am J Case Rep* 19: 304-308, 2018 \*
9. Sakai Y, Koike M, Kawahara D, Hasegawa H, Murai T, Yamanouchi K, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Fujita F, Kuroki T, Eguchi S: Controlled cell morphology and liver-specific function of engineered primary hepatocytes by fibroblast layer cell densities. *J Biosci Bioeng* 126(2): 249-257, 2018 (IF: 2.015) \*★
10. Kobayashi S, Kanetaka K, Nagata Y, Nakayama M, Matsumoto R, Takatsuki M, Eguchi S: Predictive factors for major postoperative complications related to gastric conduit reconstruction in thoracoscopic esophagectomy for esophageal cancer: a case control study. *BMC Surg* 18(1): 15, 2018 (IF: 1.692) \*
11. Shirabe K, Eguchi S, Okajima H, Hasegawa K, Marubashi S, Umehita K, Kawasaki S, Yanaga K, Shimada M, Kaido T, Kawagishi N, Taketomi A, Mizuta K, Kokudo N, Uemoto S, Maehara Y; Japanese Liver Transplantation Society: Current status of surgical incisions used in donors during living related liver transplantation - a nationwide survey in Japan. *Transplantation* 102(8): 1293-1299, 2018 (IF: 3.960) \*
12. Satake H, Sunakawa Y, Miyamoto Y, Nakamura M, Nakayama H, Shinozawa M, Makiyama A, Kobayashi K, Kubota Y, Mori M, Kotaka M, Takagane A, Gotoh M, Takeuchi M, Fujii M, Ichikawa W, Sekikawa T: A phase II trial of 1st-line modified-FOLFOXIRI plus bevacizumab treatment for metastatic colorectal cancer harboring RAS mutation: JACCRO CC-11. *Oncotarget* 9(27): 18811-18820, 2018 (IF: 5.168)
13. Hara T, Soyama A, Hidaka M, Natsuda K, Adachi T, Ono S, Okada S, Hamada T, Takatsuki M, Eguchi S: Pretransplant serum procalcitonin level for prediction of early post-transplant sepsis in living donor liver transplantation. *Hepatol Res* 48(5): 383-390, 2018 (IF: 3.418) \*○
14. Eguchi S, Soyama A, Hara T, Natsuda K, Okada S, Hamada T, Kosaka T, Ono S, Adachi T, Hidaka M, Takatsuki M: Standardized Hybrid Living Donor Hemihepatectomy in Adult-to-Adult Living Donor Liver Transplantation. *Liver Transpl* 24(3): 363-368, 2018 (IF: 3.756) \*
15. Inoue Y, Fujita F, Yamaguchi I, Kinoe H, Kawahara D, Sakai Y, Kuroki T, Eguchi S: Improvement of Anal Function by Adipose-Derived Stem Cell Sheets. *Dig Surg* 35(1): 64-69, 2018 (IF: 1.664) \*★
16. Hamada T, Adachi T, Matsushima H, Moriuchi H, Iwata T, Eguchi S: Evaluation of chronic pain after transabdominal preperitoneal hernia repair. *International Surgery Journal* 5(3): 778-783, 2018 (IF: 0.576)

17. Toyama S, Shioyama Y, Suefuji H, Shinoto M, Matsumoto K, Terashima K, Hidaka M, Eguchi S, Abe K, Irie H, Eguchi Y: A case of the cirrhotic patient performed living donor liver transplantation after carbon-ion radiotherapy for hepatocellular carcinoma. *International Cancer Conference Journal* 7(2): 65-70, 2018 \*
18. Aibara N, Ohyama K, Hidaka M, Kishikawa N, Miyata Y, Takatsuki M, Eguchi S, Kuroda N: Immune complexome analysis of antigens in circulating immune complexes from patients with acute cellular rejection after living donor liver transplantation. *Transpl Immunol* 48: 60-64, 2018 (IF: 1.655) \*
19. Takatsuki M, Soyama A, Eguchi S: The appropriate Pringle maneuver procedure in laparoscopic and robotic hepatectomies. *Laparosc Surg* 2(38): 1-2, 2018
20. Huang Y, Hidaka M, Takatsuki M, Soyama A, Adachi T, Ono S, Kugiyama T, Hara T, Okada S, Yoshimoto T, Hamada T, Eguchi S: Surgical findings and technical knacks to performing living donor liver transplantation for hepatocellular carcinoma recurrence after carbon ion radiotherapy. *Journal of Surgical Case Reports* (8): rjy228: 2018 \*
21. Aiba Y, Harada K, Ito M, Suematsu T, Aishima S, Hitomi Y, Nishida N, Kawashima M, Takatsuki M, Eguchi S, Shimoda S, Nakamura H, Komori A, Abiru S, Nagaoka S, Migita K, Yatsuhashi H, Tokunaga K, Nakamura M: Increased expression and altered localization of cathepsin Z are associated with progression to jaundice stage in primary biliary cholangitis. *Sci Rep* 8(1): 11808, 2018 (IF: 4.122) \*
22. Hibi T, Eguchi S, Egawa H: Evolution of living donor liver transplantation: a global perspective. *J Hepatobiliary Pancreat Sci* 25(8): 388-389, 2018 (IF: 2.877) \*
23. Miuma S, Miyaaki H, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Shibata H, Taura N, Eguchi S, Nakao K: Utilization and efficacy of elbasvir/grazoprevir for treating hepatitis C virus infection after liver transplantation. *Hepatol Res* 48(12): 1045-1054, 2018 (IF: 3.418) \*
24. Yamashima M, Ozawa E, Ohnita K, Tabata K, Natsuda K, Ono S, Hidaka M, Eguchi S, Nakao K: Hepatobiliary and Pancreatic: Pancreatic mixed serous neuroendocrine neoplasm in von Hippel-Lindau disease. *J Gastroenterol Hepatol* 33(11): 1821, 2018 (IF: 3.483) \*
25. Nishida N, Aiba Y, Hitomi Y, Kawashima M, Kojima K, Kawai Y, Ueno K, Nakamura H, Yamashiki N, Tanaka T, Tamura S, Mori A, Yagi S, Soejima Y, Yoshizumi T, Takatsuki M, Tanaka A, Harada K, Shimoda S, Komori A, Eguchi S, Maehara Y, Uemoto S, Kokudo N, Nagasaki M, Tokunaga K, Nakamura M: NELFCD and CTSZ loci are associated with jaundice-stage progression in primary biliary cholangitis in the Japanese population. *Sci Rep* 8(1): 8071, 2018 (IF: 4.122) \*
26. Kaido T, Shinoda M, Inomata Y, Yagi T, Akamatsu N, Takada Y, Ohdan H, Shimamura T, Ogura Y, Eguchi S, Eguchi H, Ogata S, Yoshizumi T, Ikegami T, Yamamoto M, Morita S, Uemoto S: Effect of herbal medicine daikenchuto on oral and enteral caloric intake after liver transplantation: A multicenter, randomized controlled trial. *Nutrition* 54: 68-75, 2018 (IF: 3.734) \*
27. Kamei H, Komagome M, Kurata N, Ogiso S, Onishi Y, Hara T, Takatsuki M, Eguchi S, Ogura Y: Brain death organ donor supported by a left ventricular assist device showing unexpected congestive liver fibrosis: A case report. *Int J Surg Case Rep* 47: 57-60, 2018 \*
28. Kuba S, Maeda S, Matsumoto M, Yamanouchi K, Yano H, Morita M, Sakimura C, Hatachi T, Tokai Y, Takatsuki M, Fujioka H, Hayashida N, Nagayasu T, Eguchi S: Adherence to adjuvant endocrine therapy in women with breast cancer: a prospective observational study in Japanese women. *Clinical Breast Cancer* 18(2): 150-156, 2018 (IF: 2.703) \*
29. Baimakhanov Z, Sakai Y, Yamanouchi K, Hidaka M, Soyama A, Takatsuki M, Eguchi S: Spontaneous hepatocyte migration towards an endothelial cell tube network. *J Tissue Eng Regen Med* 12(3): e1767-e1771, 2018 (IF: 4.089) \*
30. Mine Y, Fujita F, Kinoe H, Inoue Y, Yamanouchi K, Kanetaka K, Kobayashi K, Takatsuki M, Eguchi S: High incidence of recess formation at myopectineal orifice during laparoscopic surgery. *Asian Journal of Surgery* 41(5): 427-430, 2018 (IF: 1.895) \*
31. Fujii M, Yamanouchi K, Sakai Y, Baimakhanov Z, Yamaguchi I, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Kuroki T, Eguchi S: In vivo construction of liver tissue by implantation of a hepatic non-parenchymal/adipose-derived stem cell sheet. *J Tissue Eng Regen Med* 12(1): e287-e295, 2018 (IF: 4.089) \*★
32. Sakai Y, Koike M, Yamanouchi K, Soyama A, Hidaka M, Kuroki T, Eguchi S: Time-dependent structural and functional characterization of subcutaneous human liver tissue. *J Tissue Eng Regen Med* 12(12): 2287-2298, 2018 (IF: 4.089) \*★
33. Hanada M, Kanetaka K, Hidaka S, Taniguchi K, Oikawa M, Sato S, Eguchi S, Kozu R: Effect of early mobilization on postoperative pulmonary complications in patients undergoing video-assisted thoracoscopic surgery on the esophagus. *Esophagus* 15(2): 69-74, 2018 (IF: 0.991) \*
34. Kugiyama T, Ogino H, Nitanda T, Okamura G, Mori T, Ogata N, Tamura Y, Udo E, Nonomura S, Hidaka M, Eguchi S, Fukuoka J: Ultra-High-Density Pile-Up Array: A Handy Method for Composing a High-Throughput Tissue Microarray Without Coring Blocks. *Journal of Biomaterials and Tissue Engineering* 8(4): 545-552, 2018 (IF: 1.41) \*○

#### A-b

1. Kanetaka K, Kobayashi S, Eguchi S: Regenerative medicine for the esophagus. *Surg Today* 48(8): 739-747, 2018 (IF: 2.501) \*
2. Yamaguchi S, Kosaka T, Eguchi S: Hepatic resection for hepatocellular carcinoma. *hepatoma Res* 4: 1-10, 2018

#### A-e

1. Takagi K, Miura K, Nakanuma S, Sakamoto S, Yamamoto H, Yagi T, Eguchi S, Ohta T, Wakai T, Ohtsuka M, Uemoto S, Kasahara M, Inomata Y: Six National University Consortium in Liver Transplant Professionals Training (SNUC-LT) Program in Japan. *Transplant Proc* 50(1): 168-174, 2018 (IF: 0.806) \*

### B 邦文

#### B-a

1. 藤田文彦, 井上悠介, 松本 亮, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 腹腔鏡下に修復した食道癌手術歴のある外傷性横隔膜ヘルニアの1例. *日本内視鏡外科学会雑誌* 23(1): 45-49, 2018
2. 山之内孝彰, 久芳さやか, 崎村千香, 森田 道, 山田雅史, 小林和真, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 林田直美, 江口 晋: 乳癌手術での腋窩リンパ節に対するアプローチの現状と今後の課題. *長崎医学会雑誌* 93(1): 1-6, 2018
3. 堀裕輔、江口晋: 細胞シートによる消化器の創傷治癒と機能性臓器の作製. *MEMBRANE* 43(2): 34-39, 2018
4. 橋本慎太郎, 山根裕介, 池辺 純, 井上悠介, 谷川和好, 進 誠也, 江口 晋, 江石清行, 永安 武: 長崎大学病院外科専門医育成ハブセンターにおける若手外科医師および所属関連施設に対する鼠経ヘルニア手術（鼠径部切開法）に関するアンケート. *長崎医学会雑誌* 93(3): 182-188, 2018
5. 中尾優風子, 金高賢悟, 小林慎一朗, 米田 晃, 井上悠介, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 石山綾乃, 高槻光寿, 江口 晋: 術前に絞扼性イレウスと診断し、乳糜腹水を伴う小腸捻転の1例. *長崎医学会雑誌* 93(3): 229-236, 2018
6. 曽山明彦, 江口 晋: III 肝・胆・脾・脾の鏡視下手術 腹腔鏡補助下肝グラフト採取術（ハイブリッド肝グラフト採取術）. *消化器外科* 41(5): 799-808, 2018
7. 伊藤信一郎, 江口 晋: 吻合 開腹手術. *消化器外科* 41(6): 469-479, 2018
8. 足立智彦, 江口 晋: 腹腔鏡下総胆管結石症手術. *手術* 72(4): 519-525, 2018
9. 前川恭一郎, 高槻光寿, 江口 晋: 肝縫合術. 5年でマスター 消化器標準手術 消化器専門医への道 第2版: 304-308, 2018
10. 高槻光寿, 江口 晋: 胆管吻合法（左葉グラフト）. *消化管吻合法バイブル* 第1版: 219-222, 2018
11. 久芳さやか, 永田康浩, 西野文子, 松坂雄亮, 野口郁恵, 江口 晋: 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, 2018

#### B-b

1. 濱田隆志, 曽山明彦, 江口 晋: II.各論 7. 成人脳死肝移植の現状と展望. *外科* 80(2): 149-156, 2018
2. 江口 晋: 生涯教育セミナー記録「医療安全」によせて. *日本外科学会雑誌* 119(2): 218, 2018
3. 金高賢悟, 江口 晋: 肥満症と視床下部とくにNeuropeptideYの作用について. *BIO Clinica 肥満症 update* 33(5): 61-63, 2018

#### B-c

1. 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 2018, 株式会社メディックメディア, 東京 pp.A129-A135, 2018)
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 2018, 株式会社メディックメディア, 東京 pp.B65-B67, 2018)

#### 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29年度総括・分担研究報告書 pp. 1-5, 2018
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, 高槻光寿, 塚田訓久, 中尾一彦, 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, 総括研究報告書 pp. 66-69, 2018

#### B-e

1. 日高匡章, 井上悠介, 猪熊孝実, 曽山明彦, 足立智彦, 大野慎一郎, 原 貴信, 伊藤信一郎, 高槻光寿, 田崎 修, 江口 晋: 地方大学救命センターで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* 38巻2号: 328, 2018

2. 原 貴信, 曽山明彦, 日高匡章, 大野慎一郎, 足立智彦, 岡田怜美, 濱田隆志, 前川恭一郎, 高槻光寿, 江口 晋: 生体肝移植術後早期合併症に対して再手術を要した症例の検討. 日本腹部救急医学会雑誌 38巻2号: 329, 2018
3. 井上悠介, 伊藤信一郎, 中山正彦, 山口 泉, 原 貴信, 小林和真, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 長崎大学病院における急性虫垂炎の現状と今後の対策. 日本腹部救急医学会雑誌 38巻2号: 387, 2018
4. 三好敬之, 日高匡章, 濱田隆志, 岡田怜美, 大野慎一郎, 足立智彦, 曽山明彦, 日高匡章, 江口 晋: 生体肝移植後に食事性イレウスを発症した一例. 日本腹部救急医学会雑誌 38巻2号: 408, 2018
5. 江口 晋: 脳死肝移植グラフト損傷に対する術中一時的タンポナーデ法. 日本腹部救急医学会雑誌 38巻2号: 410, 2018
6. 吉田拓哉, 篠原彰太, 藤田拓郎, 鉢尾智幸, 山根裕介, 田浦康明, 小坂太一郎, 高槻光寿, 江口 晋, 永安 武: 放射線療法後の繰り返す腸閉塞に対し, GB ジェジュナルボタンを留置し QOL 改善が得られた 1 例. 日本小児外科学会雑誌 54巻3号: 755, 2018
7. 山根裕介, 田浦康明, 篠原彰太, 鉢尾智幸, 吉田拓哉, 小坂太一郎, 高槻光寿, 江口 晋, 永安 武: 子宮外分娩時治療 (EXIT) による気管切開術を施行した先天性上気道閉塞症候群 (CHAOS) の 1 例. 日本小児外科学会雑誌 54巻3号: 596, 2018
8. 古賀洋一, 小坂太一郎, 藤田拓郎, 吉田拓哉, 山根裕介, 田浦康明, 高槻光寿, 永安 武, 江口 晋: 腹腔内リンパ管奇形に対する腹腔鏡下外科手術の検討. 日本小児外科学会雑誌 54巻3号: 757, 2018
9. 小坂太一郎, 藤田拓郎, 古賀洋一, 吉田拓哉, 山根裕介, 田浦康明, 高槻光寿, 永安 武, 江口 晋: 小児希少難治性肝疾患に対する生体肝移植の経験. 日本小児外科学会雑誌 54巻3号: 806, 2018
10. 藤田拓郎, 小坂太一郎, 崎村千香, 吉田拓哉, 山根祐介, 田浦康明, 高槻光寿, 永安 武, 江口 晋: 尿膜管遺残に対して腹膜外アプローチによる鏡視下手術を施行した 2 例. 日本小児外科学会雑誌 54巻3号: 826, 2018
11. 田浦康明, 山根裕介, 吉田拓哉, 鉢尾智幸, 篠原彰太, 小坂太一郎, 高槻光寿, 江口 晋, 稲村幸雄, 徳永隆幸, 大畠雅之, 永安 武. 修練医が執刀した小児鼠径ヘルニアに対する LPEC 法の関連合併症の検討. 日本小児外科学会雑誌 54巻3号: 832, 2018
12. 篠原彰太, 山根裕介, 鉢尾智幸, 吉田拓哉, 田浦康明, 小坂太一郎, 高槻光寿, 江口 晋, 永安 武: 再発形式不明な女児鼠径ヘルニアの 1 例. 日本小児外科学会雑誌 54巻3号: 901, 2018
13. 高槻光寿, 江口 晋, 玄田拓哉: 血液製剤による HIV/HCV 重複感染に対する肝移植—緊急度に関する考察—「肝臓」第 59巻臨時増刊号 (1): A237, 2018
14. 宮明寿光, 江口 晋, 中尾一彦: 肝移植後の体重変化と脂肪肝発生に関する因子の検討. 「肝臓」第 59巻臨時増刊号 (1): A240, 2018
15. 崎村千香, 林田直美, 山之内孝彰, 森田 道, 久芳さやか, 高槻光寿, 橋迫美貴子, 新野大介, 中島正洋, 江口 晋: 細胞診にて乳頭癌の否定が困難であった非浸潤性甲状腺濾胞腫瘍の一例. 日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌第 35巻増刊号: S140, 2018
16. 山之内孝彰, 久芳さやか, 森田 道, 崎村千香, 金高賢悟, 高槻光寿, 林田直美, 江口 晋: バセドウ病術前甲状腺機能の検討. 日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌第 35巻増刊号: S150, 2018
17. 足立智彦, 大野慎一郎, 松島 肇, 足立利幸, 山下万平, 曽山明彦, 日高匡章, 高槻光寿, 江口 晋: 当科治療成績を基とした IPMN ガイドラインの妥当性の検討. 日本膵臓学会誌 第 33巻3号: 371:553, 2018
18. 高槻光寿, 夏田孔史, 日高匡章, 足立智彦, 大野慎一郎, 岡田尚子, 金高賢悟, 宮明寿光, 中尾一彦, バッカラニーウンベルト, リサリティ アンドレア, 江口 晋: HIV/HCV 重複感染者における肝線維化マーカーとしての micro RNA 測定とその意義. 日本国門脈圧亢進症学会雑誌 24巻3号: 63, 2018
19. 足立智彦, 大野慎一郎, 山下万平, 松村尚美, 田渕 聰, 夏田孔史, 日高匡章, 飛永修一, 高槻光寿, 江口 晋: 胆道再建を伴う肝葉以上切除での成績検討. 胆道 第 32巻第3号: 293:615, 2018
20. 蔵満 薫, 繩田 寛, 陳 豊史, 江口 晋, 伊藤泰平, 市丸直嗣, 上野豪久, 劍持 敬, 河地茂行, 横田裕行, 江川 裕人: メディカルコンサルタント制度の現状; 2018 年. 日本移植学会雑誌 53巻第 54 回日本移植学会総会臨時号: 217, 2018
21. 高槻光寿, 江口 晋, 梅下浩司, 大段秀樹: 維持透析症例に対する生体肝移植の成績: 本邦における後方視的多施設共同研究. 日本移植学会雑誌 53巻第 54 回日本移植学会総会臨時号: 255, 2018
22. 江口 晋, 松島 肇, 江川裕人: 移植医負担軽減のための互助制度導入に関するアンケート結果-肝移植の立場から- 日本移植学会雑誌 53巻第 54 回日本移植学会総会臨時号: 259, 2018

23. 辻 あゆみ, 川浪幸子, 日高匡章, 足立智彦, 大野慎一郎, 夏田孔史, 丸屋安広, 濱田隆志, 三好敬之, 高槻光寿, 江口 晋: 当院におけるレシピエント移植コーディネーターの介入～肝移植を中心に～ 日本移植学会雑誌 53巻第54回日本移植学会総会臨時号: 263, 2018
24. 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, 山口 峻, 前川恭一郎, 三好敬之, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 生体肝移植ドナーの短期、長期成績—ハイブリッド肝採取導入と脂肪肝ドナーのフォローアップ— 日本移植学会雑誌 53巻第54回日本移植学会総会臨時号: 290, 2018
25. 濱田隆志, 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, 前川恭一郎, 三好敬之, 山口 峻, 黄 宇, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 肝移植後に発症した血栓性微小血管症 (TMA) の検討. 日本移植学会雑誌 53巻第54回日本移植学会総会臨時号: 354, 2018
26. 丸屋安広, 日高匡章, 大野慎一郎, 曽山明彦, 夏田孔史, 足立智彦, 岡田怜美, 山口 峻, 濱田隆志, 三好敬之, 安倍邦子, 赤澤祐子, 高槻光寿, 江口 晋: 生体肝移植術後に発症した de novo IBD の 1 例. 日本移植学会雑誌 53巻第54回日本移植学会総会臨時号: 440, 2018
27. 山口 峻, 日高匡章, 濱田隆志, 丸屋安広, 夏田孔史, 大野慎一郎, 高槻光寿, 江口 晋: 生体肝移植レシピエントにおいて免疫グロブリン G (IgG) 値が術後感染症、短期成績に与える影響. 日本移植学会雑誌 53巻第54回日本移植学会総会臨時号: 484, 2018
28. 岡田怜美, 高槻光寿, 日高匡章, 足立智彦, 大野慎一郎, 夏田孔史, 長井一浩, 武富紹信, 奥村 康, 大段秀樹, 江川裕人, 奥田康司, 藤堂 省, 江口 晋: 免疫寛容導入を目指した制御性 T 細胞 (T-reg) 輸注療法を施行した成人生体肝移植の 1 例. 日本移植学会雑誌 53巻第54回日本移植学会総会臨時号: 505, 2018
29. 大野慎一郎, Yi-Ming Shyr, Shin-E Wang, 足立智彦, 江口 晋: Taipei veterans general hospital における臍臓移植成績. 日本移植学会雑誌 53巻第54回日本移植学会総会臨時号: 520, 2018
30. 伊藤信一郎, 井上悠介, 虎島泰洋, 小林慎一朗, 米田 晃, 山之内孝彰, 小林和真, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 当科における Stage IV 大腸癌に対する手術成績. 日本大腸肛門病会誌 第 71 卷抄録号: A114, 2018
31. 山根裕介, 田浦康明, 鎌尾智幸, 吉田拓哉, 小坂太一郎, 高槻光寿, 江口 晋, 永安 武: Common disease に対する安全かつ確実な腹腔鏡手術を施行するために-肥厚性幽門狭窄症に対する手術を中心に-日本臨床外科学会雑誌第 79巻増刊号: 386, 2018
32. 金高賢悟, 南ひとみ, 米田 晃, 小林慎一朗, 岡田怜美, 井上悠介, 夏田孔史, 大野慎一郎, 足立智彦, 日高匡章, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 高槻光寿, 中尾一彦, 江口 晋: 食道粘膜下腫瘍に対する胸腔鏡-内視鏡合同手術. 日本臨床外科学会雑誌第 79巻増刊号: 402, 2018
33. 哲翁華子, 井上悠介, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 小林和真, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒田揮志夫, 二口 充, 福岡順也, 江口 晋: 腹部腫瘍として発見された腸間膜滑膜肉腫の一例. 日本臨床外科学会雑誌第 79巻増刊号: 681, 2018
34. 足立智彦、夏田孔史、田渕 聰、飛永修一、丸屋安広、大野慎一郎、日高匡章、高槻光寿、江口 晋: 腹腔鏡下脾切除の安全性に関する検討. 日本国際外科学会雑誌第 23巻 7 号: 71, 2018
35. 夏田孔史、日高匡章、足立智彦、大野慎一郎、濱田隆志、伊藤信一郎、金高賢悟、高槻光寿、江口 晋: 術後疼痛からみた腹腔鏡下肝切除における臍上下正中切開・恥骨上切開の比較. 日本国際外科学会雑誌第 23巻 7 号: 129, 2018
36. 濱田隆志、大野慎一郎、井上悠介、伊藤信一郎、崎村千香、足立利幸、金高賢悟、高槻光寿、江口 晋: 高次臨床実習生に対して dry box トレーニングを用いた医学教育実習の成果. 日本国際外科学会雑誌第 23巻 7 号: 131, 2018
37. 吉田拓哉、山根裕介、田浦康明、高槻光寿、江口 晋、永安 武: 当科の腹腔鏡下腸回転異常症手術の検討. 日本国際外科学会雑誌第 23巻 7 号: 130, 2018
38. 金高賢悟、米田 晃、小林慎一朗、岡田怜美、井上悠介、夏田孔史、大野慎一郎、足立智彦、日高匡章、伊藤信一郎、高槻光寿、江口 晋: 腹腔鏡下スリープ状胃切除術の導入初期での“ヒヤリ”. 日本国際外科学会雑誌第 23巻 7 号: 136, 2018
39. 伊藤信一郎、井上悠介、小林慎一朗、米田 晃、小林和真、金高賢悟、高槻光寿、江口 晋: 超音波凝固切開装置の先端を意識した使用法. 日本国際外科学会雑誌第 23巻 7 号: 190, 2018
40. 井上悠介、池辺 純、伊藤信一郎、小林和真、金高賢悟、高槻光寿、江口 晋: 腹腔鏡下手術における皮下気腫形成の検討. 日本国際外科学会雑誌第 23巻 7 号: 198, 2018
41. 米田 晃、金高賢悟、小林慎一朗、岡田怜美、井上悠介、伊藤信一郎、小林和真、高槻光寿、江口 晋: 胸腔鏡下食道切除における Systemic Inflammatory Score の術後合併症及び長期予後との関連性についての解析. 日本国際外科学会雑誌第 23巻 7 号: 225, 2018

42. 野田恵佑、山根裕介、吉田拓哉、田浦康明、鍼尾智幸、小坂太一郎、高槻光寿、江口 晋、永安 武: 先天性表皮水疱症を合併した先天性幽門閉鎖症に対する腹腔鏡下胃十二指腸吻合術. 日本国際外科学会雑誌第 23 卷 7 号: 231, 2018
43. 江口 晋: 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植. 日本エイズ学会誌第 20 卷第 4 号: 412(182), 2018
44. 高槻光寿、夏田孔史、江口 晋: 血液製剤による HIV/HCV 重複感染者に対する肝移植: 本邦の現状. 日本エイズ学会誌第 20 卷第 4 号: 439(209), 2018
45. Bakkarani U, Bulfoni M, Cesselli D, Lorenzin D, Marzinotto S, Cherchi V, Adani G.L, Praviani R, Turetta M, Neltrami A.P, Righi E, Terrosu G, Okada N, Bassetti M, Di Loreto C, Takatsuki M, Eguchi S, Risaliti A: Different miRNA expression in transplanted livers of HCV mono-infected and HCV/HIV co-infected recipients. 日本エイズ学会誌第 20 卷第 4 号: 440(210), 2018

#### 研究業績集計表

教室等名 : 308 外科学第二（移植・消化器）

##### 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
2018	34	2	0	0	1	37	35	11	3	2	2	45	63	100

##### 学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2018	7	0	28	35	10	2	174	186	221

##### 論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)		SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2018	0.37	2.313		0.946	2.188

##### Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2018	77.726	4.858	2.221