

## 外科学第二

### A 欧文

#### A-a

1. Matsushima H, Soyama A, Takatsuki M, Hidaka M, Muraoka I, Kuroki T, Eguchi S: The outcomes of patients with severe hyperbilirubinemia following living donor liver transplantation. *Dig Dis Sci.* 58(5):1410-1414,2013(IF:2.26) \*
2. Kanetaka K, Ito S, Susumu S, Yoneda A, Fujita F, Takatsuki M, Kuroki T, Eguchi S: Clinical significance of carcinoembryonic antigen in peritoneal lavage from patients with gastric cancer. *Surgery.* 154(3):563-572,2013(IF:3.103) \*
3. Tanaka T, Kuroki T, Adachi T, Ono S, Hirabaru M, Soyama A, Kitasato A, Takatsuki M, Hayashi T, Eguchi S: Evaluation of SOX9 expression in pancreatic ductal adenocarcinoma and intraductal papillary mucinous neoplasm. *Pancreas.* 42(3):488-493,2013(IF:2.953) \*
4. Eguchi S, Takatsuki M, Soyama A, Torashima Y, Tsuji A, Kuroki T: False positivity for the human immunodeficiency virus antibody after influenza vaccination in a living donor for liver transplantation. *Liver Transpl.* 19(6):666,2013(IF:3.944) \*
5. Eguchi S: Is low central venous pressure effective for postoperative care after liver transplantation? *Surg Today.* 43(7):828-829,2013(IF:1.224) \*
6. Sakimura C, Minami S, Hayashida N, Uga T, Inokuchi N, Eguchi S: Can the use of intraoperative intact parathyroid hormone monitoring be abandoned in patients with hyperparathyroidism? *Am J Surg.* 206(4):574-577,2013(IF:2.516) \* ○
7. Miyazaki K, Yamanouchi K, Sakai Y, Yamaguchi I, Takatsuki M, Kuroki T, Guha C, Eguchi S: Construction of liver tissue in vivo with preparative partial hepatic irradiation and growth stimulus: investigations of less invasive techniques and progenitor cells. *J Surg Res.* 185(2):889-895,2013(IF:2.018) \*
8. Kuroki T, Kitasato A, Adachi T, Ono S, Tanaka T, Hirabaru M, Takatsuki M, Eguchi S: Combined resection for multifocal lesions of the pancreas. *Hepatogastroenterology.* 60(124):854-857,2013(IF:0.774) \*
9. Muraoka I, Soyama A, Takatsuki M, Tomonaga T, Hidaka M, Kanematsu T, Eguchi S: Transition of serum alkaline phosphatase isoenzymes during liver regeneration in humans. *Hepatogastroenterology.* 60(126):1476-1478,2013(IF:0.774) \*
10. Tanaka T, Takatsuki M, Hidaka M, Hara T, Muraoka I, Soyama A, Adachi T, Kuroki T, Eguchi S: Is a fluorescence navigation system with indocyanine green effective enough to detect liver malignancies? *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 43(7):715-719,2013(IF:2.148) \*
11. Tanaka T, Takatsuki M, Soyama A, Torashima Y, Kinoshita A, Yamaguchi I, Adachi T, Kitasato A, Kuroki T, Eguchi S: Evaluation of immune function under conversion from Prograf to Advagraf in living donor liver transplantation. *Ann Transplant.* 14;18:293-298,2013(IF:0.815) \*
12. Hamasaki K, Eguchi S, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Fujita F, Kanetaka K, Minami S, Kuroki T: Chronological changes in the liver after temporary partial portal venous occlusion. *World J Gastroenterol.* 2013 Sep 14;19(34):5700-5705(IF:2.471) \*
13. Hidaka M, Takatsuki M, Okudaira S, Soyama A, Muraoka I, Tanaka T, Yamaguchi I, Hara T, Miyaaki H, Ichikawa T, Hayashi T, Sakamoto I, Nakao K, Kuroki T, Kanematsu T, Eguchi S: The expression of transporter OATP2/OATP8 decreases in undetectable hepatocellular carcinoma by Gd-EOB-MRI in the explanted cirrhotic liver. *Hepatology International.* 7(2): 655-661, 2013(IF:2.642) \*
14. Tanaka T, Kuroki T, Adachi T, Ono S, Kitasato A, Hirabaru M, Takatsuki M, Eguchi S: Development of a novel rat model with pancreatic fistula and the prevention of this complication using tissue-engineered myoblast sheets. *J Gastroenterol.* 48(9):1081-1089,2013(IF:3.788) \* ○
15. Yamanouchi K, Minami S, Hayashida N, Sakimura C, Hayashi T, Kinoshita N, Ueki I, Kuroki T, Eguchi S: Carcinomas in the remnant thyroid after thyroidectomy for Graves' disease: report of a case. *Acta Medica Nagasakiensia.* 58(2):63-66,2013
16. Tanaka T, Kuroki T, Kitasato A, Adachi T, Ono S, Hirabaru M, Matsushima H, Takatsuki M, Eguchi S: Endoscopic transpapillary pancreatic stenting for internal pancreatic fistula with the disruption of the pancreatic ductal system. *Pancreatol.* 13(6):621-624,2013(IF:1.987) \*
17. Imamura H, Soyama A, Takatsuki M, Muraoka I, Hara T, Yamaguchi I, Tanaka T, Kinoshita A, Kuroki T, Eguchi S: Self-assessment of postoperative scars in living liver donors. *Clin Transplant.* 27(6):E605-610,2013(IF:1.667) \*
18. Yamaguchi I, Fujita F, Yamanouchi K, Mishima T, Kawahara D, Sakai Y, Ito S, Kanetaka K, Takatsuki M, Kuroki T, Eguchi S: A novel animal model of long-term sustainable anal sphincter dysfunction. *J Surg Res.* 184(2):813-818,2013(IF:2.247) \* ○
19. Kuroki T, Adachi T, Ono S, Tanaka T, Kitasato A, Eguchi S: Pancreatic islet autotransplantation with total pancreatectomy for chronic pancreatitis. *Surg Today.* 43(7):715-719,2013(IF:1.224) \*
20. Sakai Y, Koike M, Hasegawa H, Yamanouchi K, Soyama A, Takatsuki M, Kuroki T, Ohashi K, Okano T, Eguchi S: Rapid fabricating technique for multi-layered human hepatic cell sheets by forceful contraction of the fibroblast monolayer. *PLoS One.* 8(7): e70970,2013(IF:3.730) \*
21. Imamura H, Kawashita Y, Koga N, Sanada Y, Azuma T, Matsuo S, Eguchi S: A large Hepatic Cyst with Obstructive Jaundice Successfully Treated with Single-Incision Laparoscopic Deroofing. *Case Rep Gastroenterol.* 7(3): 503-510,2013
22. Kuroki T, Tanaka T, Kitasato A, Adachi T, Ono S, Hirabaru M, Takatsuki M, Eguchi S: Decreased Expression of SOX9 in Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms of the Bile Duct. *Hepatogastroenterology.* 60(127):1573-1576,2013

#### A-e-1

1. Takatsuki M, Soyama A, Torashima Y, Ohno S, Kinoshita A, Natsuda K, Fujii M, Adachi T, Kitasato A, Kuroki T, Eguchi S: Weaning of Immunosuppression in Living Donor Liver Transplant Recipients. *Liver transpl.* 19(6):S90,2013
2. Eguchi S: Right lobe for adult liver transplantation. 4th Biennial Congress of the Asian-Pacific Hepato-Pancreato-Biliary Association. p.32,2013
3. Eguchi S: Laparoscopic donor hepatectomy. 4th Biennial Congress of the Asian-Pacific Hepato-Pancreato-Biliary Association. p.33,2013
4. Eguchi S: Recurrence of autoimmune hepatitis and cholestatic liver disease after living donor liver transplantation: current status in Japan. The 38th Congress of The Korean Association of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery. p.64,2013
5. Eguchi S: Technical Aspects of Living Donor Liver Transplantation. IV Congress of Surgeons of Kazakhstan with International Participation NEW TECHNOLOGIES IN SURGERY. p41,2013
6. Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Adachi T, Kitasato A, Fujita F, Minami S, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: Elective Living Donor Liver Transplantation by Hybrid Hand-assisted Laparoscopic Surgery with Short Upper Midline Laparotomy. The 13th Congress of the Asian Society of Transplantation. p.65,2013
7. Eguchi S, Takatsuki M, Soyama A, Kitasato A, Adachi T, Ono S, Hidaka M, Torashima Y, Kuroki T: Evaluation of portal hypertension and prognosis of patients with HIV/HCV co-infection through contaminated blood product in Japan-timing for liver transplantation- The 13th Congress of the Asian Society of Transplantation. p90,2013
8. Ono S, Eguchi S, Shry Yi-Ming, Wang Shin-E: Hepatic veno-occlusive disease related to tacrolimus after pancreas transplantation. The 13th Congress of the Asian Society of Transplantation. p144,2013
9. Natsuda K, Soyama A, Takatsuki M, Hidaka M, Kitasato A, Adachi T, Kuroki T, Eguchi S: Comprehensive evaluation for selecting appropriate treatment including liver transplantation in HIV/HCV co-infected patients. The 13th Congress of the Asian Society of Transplantation. p152,2013
10. Hidaka M, Takatsuki M, Soyama A, Adachi T, Kitasato A, Kinoshita A, Natsuda K, Fujita F, Minami S, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: The outcome of elderly donor for living donor liver transplantation-In the light of Kupffer Cell- The 13th Congress of the Asian Society of Transplantation. p.152,2013
11. Soyama A, Takatsuki M, Yamaguchi I, Hidaka M, Kitasato A, Adachi T, Kinoshita A, Natsuda K, Kuroki T, Eguchi S: A correlation between graft volume evaluation and prognosis in consideration of liver "compliance" in living donor liver transplantation. The 13th Congress of the Asian Society of Transplantation. p.155,2013
12. Soyama A, Takatsuki M, Kinoshita A, Torashima Y, Kitasato A, Adachi T, Yamaguchi I, Kuroki T, Eguchi S: Effect of nutritional management on immunological status in living donor liver transplantation. 16th congress of the European Society for Organ Transplantation. 2013
13. Soyama A, Takatsuki M, Adachi T, Torashima Y, Kitasato A, Yamaguchi I, Kinoshita A, Kuroki T, Eguchi S: Utility of 3-D volume analyzer (synapse vincent) for evaluation of the partial graft in living donor liver transplantation. 16th congress of the European Society for Organ Transplantation. 2013
14. Kobayashi K, Kanetaka K, Yoneda A, Minami S, Takatsuki M, Fujita F, Kuroki T, Eguchi S: Restrospective study of the patients with unresectable gastric cancer(UNGC) who underwent a gastrectomy after receiving S-1 or S-1 combination chemotherapy(S-1+ $\alpha$ ). 1st International Conference of FACO, 16th Annual Meeting of CSCO. p.59,2013
15. Matsushima H, Kuroki T, Tanaka T, Adachi T, Kitasato A, Hirabaru M, Soyama A, Hidaka M, Kanetaka K, Takatsuki M, Kinoshita N, Eguchi S: Analysis of SOX9 expression in multistep carcinogenesis of biliary tract. 1st International Conference of FACO, 16th Annual Meeting of CSCO. p79,2013
16. Hirabaru M, Adachi T, Kitasato A, Soyama A, Hidaka M, Fujita F, Kanetaka K, Takatsuki M, Kuroki T, Eguchi S: Perioperative risk assessments of pancreaticoduodenectomy in the elderly. 1st International Conference of FACO, 16th Annual Meeting of CSCO. p84,2013
17. Takatsuki M, Soyama A, Hidaka M, Kinoshita A, Adachi T, Kitasato A, Fujita F, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: The Technical Inventions of Hepatic Vein Reconstruction to Overcome the Small-For Size Syndrome in Living Donor Liver Transplantation Using Left Liver Graft. The ACS 2013 Annual Clinical Congress. p.149,2013
18. Tanaka T, Kuroki T, Adachi T, Ono S, Kitasato A, Hirabaru M, Kanetaka K, Takatsuki M, Eguchi S: Development of a Novel Rat Model with Pancreatic Fistula and the Preventive Effect of Tissue Engineered Myoblast Sheets. The ACS 2013 Annual Clinical Congress. p.155,2013
19. Kuroki T, Kitasato A, Adachi T, Ono S, Tanaka T, Hirabaru M, Torashima Y, Soyama A, Takatsuki M, Eguchi S: Single-Incision Laparoscopic Distal Pancreatectomy. The ACS 2013 Annual Clinical Congress. p.157,2013
20. Inoue Y, Fujita F, Torashima Y, Kawahara D, Yoneda A, Adachi T, Soyama A, Hidaka M, Kitasato A, Kobayashi K, Takatsuki M, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: Is Laparoscopic Anterior Resection Safe for Rectal Neoplasms? The 11th Asia Pacific Congress of Endoscopic and Laparoscopic Surgery. p.65,2013

#### B 邦文

##### B-a

1. 小林慎一郎, 南 恵樹, 崎村千香, 山之内孝彰, 林田直美, 江口 晋: 乳房切除後疼痛症候群に対してプレガバリンが著効をみた2例. *日本臨床外科学会雑誌* 74巻1号:23-26,2013
2. 宮崎健介, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 腹腔鏡下に整復・切除した腸重積を伴う回腸inflammatory fibroid polypの1例. *日本臨床外科学会雑誌* 74巻1号:100-104,2013
3. 森田 道, 曾山明彦, 高槻光寿, 黒木 保, 安倍邦子, 林 徳真吉, 兼松隆之, 江口 晋: 肝腫瘍で発見された消化

管外アニサキス症の1例. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻 2 号:483-487,2013

4. 三島壯太, 藤田文彦, 岡田怜美, 林 徳真吉, 黒木 保, 江口 晋: 横行結腸癌根治術後に孤立性直腸転移をきたした1例. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻 5 号:1336-1340,2013
5. 今村一步, 曾山明彦, 高槻光寿, 村岡いづみ, 原 貴信, 山口 泉, 田中貴之, 木下綾華, 黒木 保, 江口 晋: 異時性に切除を行い長期生存が得られている原発性肝癌の頭蓋骨転移、肋骨転移の1例. 日本消化器外科学会雑誌 46 巻 1 号:58-63,2013
6. 今村一步, 藤田文彦, 川上悠介, 川原大輔, 三島壯太, 井上悠介, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: Surgical site infection の観点からみた臍切開法の検討 日本消化器外科学会雑誌 46 巻 4 号:237-242,2013
7. 田中貴之, 藤田文彦, 三島壯太, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 長期ステロイド常用患者に発症した白線ヘルニアの1例. 日本外科系連合学会誌 38 巻 4 号:916-919,2013
8. 今村一步, 川下雄丈, 古賀直樹, 東 尚, 江口 晋: 腹腔鏡下に摘出し得た魚骨胃穿通の1例 長崎医学会雑誌 88 巻 2 号:119-123,2013
9. 原村智子, 曾山明彦, 高槻光寿, 虎島泰洋, 足立智彦, 北里 周, 木下綾華, 夏田孔史, 松島 肇, 井上悠介, 黒木 保, 江口 晋: 生体部分肝移植後 de novo 悪性腫瘍の検討. 日本移植学会雑誌 48 巻 6 号:395-399,2013
10. 川原大輔, 曾山明彦, 高槻光寿, 藤田文彦, 黒木 保, 江口 晋: 腹腔鏡補助下に一次的に生体部分肝移植と付属器切除を施行した1例. 日本内視鏡外科学会雑誌 18 巻 2 号:245-249,2013

#### B-b

1. 日高匡章, 高槻光寿, 曾山明彦, 足立智彦, 北里 周, 黒木 保, 江口 晋: Liver、Pancreas、Biliary Tract Cancer 肝・胆・膵癌 肝胆膵癌の新展開 肝細胞癌 肝細胞癌に対する診断・治療. 癌と化学療法 40(10):1297-1300,2013
2. 小坂太一郎, 黒木 保, 江口 晋: 私達の研究 Helicobacter bilis と胆道発がん. 化学療法の領域 29(11):2334-2339,2013
3. 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 【肝切除をめぐる最近の話題】最新のドナー肝切除 ハイブリッド手技を用いた上腹部正中切開による生体肝移植ドナー手術. 外科 75(11):1213-1218,2013
4. 高槻光寿, 江口 晋: 【最新の肝胆膵脾手術アトラス】肝臓 肝部分切除術. 手術 67(6):705-709,2013
5. 曾山明彦, 高槻光寿, 虎島泰洋, 北里 周, 足立智彦, 黒木 保, 江口 晋: 【最近の肝細胞癌の診断と治療】肝細胞癌に対する外科的治療 種々の機器による肝切除術. コンセンサス癌治療 12(2):83-86,2013
6. 虎島泰洋, 江口 晋: 【新人ナースの押さえてどころはココ!術式ごとの違いが分かる消化器外科術後アセスメント】肝臓切除術後のアセスメントに特有の注意点. 消化器外科 Nursing18(5):422-429,2013

#### B-c

1. 江口 晋: 肝癌術後長期生存の条件. (高山忠利, 泉 並木 (編): 診療ガイドラインに沿った肝癌治療の要点と盲点, 文光堂, 東京, pp.75-77 所収) 2013
2. 江口 晋, 堺 裕輔: 肝胆膵外科医からみた再生医療. (天願ルイス (企画編集): 再生医療における臨床研究と製品開発, 株式会社 技術情報協会, 東京, pp.8-12) 2013

#### 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適応に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金(エイズ対策研究事業) 平成 25 年度 総括・分担研究報告書, pp.1-5,2013.3

#### B-e-1

1. 江口 晋, 崎村千香, 伊東昌子: これからの消化器外科—女性消化器外科医のパワー— 日本消化器病学会雑誌 110 巻臨増:A17,2013
2. 崎村千香, 江口 晋, 伊東昌子: 女性外科医の希望と展望—まだまだ未熟な医師経験の中で— 日本消化器病学会雑誌 110 巻臨増:A17,2013
3. 堺 裕輔, 小池真章子, 長谷川英子, 山之内孝彰, 曾山明彦, 高槻光寿, 黒木 保, 鶴頭理恵, 大橋一夫, 岡野光夫, 江口 晋: ヒト初代肝細胞/線維芽細胞複合シートによる異所性肝組織構築. 日本再生医療学会雑誌 12 巻増刊号:173,2013
4. 小林慎一郎, 金井信雄, 大和雅之, 細井孝洋, 田中信行, 竹田一礼, 高木 亮, 岡野光夫, 江口 晋: 他家表皮細胞シートを用いた食道 ESD 後再生治療. 日本再生医療学会雑誌 12 巻増刊号:239,2013
5. 江口 晋: これからの外科医教育のために—地方大学の新米外科教授の考え— 日本外科学会雑誌 114 号臨増 2:80,2013
6. 高槻光寿, 曾山明彦, 虎島泰洋, 足立智彦, 北里 周, 木下綾華, 田中貴之, 山口 泉, 藤田

- 文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 種々の工夫により安全性を担保した上腹部正中切開による HALS ハイブリッド生体肝移植ドナー手術. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:149,2013
7. 黒木 保, 北里 周, 足立智彦, 田中貴之, 平原正隆, 三島壯太, 曾山明彦, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 当科における腹腔鏡下膵切除術の現況と今後の展望. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:206,2013
  8. 足立智彦, 黒木 保, 北里 周, 田中貴之, 平原正隆, 虎島泰洋, 曾山明彦, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 膵瘻高危険群へのリカバリーショット:術翌日排液 amy 高値例への即日投薬治療の有用性. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:246,2013
  9. 曾山明彦, 高槻光寿, 虎島泰洋, 北里 周, 足立智彦, 小林慎一郎, 小坂太一郎, 三島壯太, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 金高賢悟, 南恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 免疫能からみた生体肝移植周術期栄養管理の重要性. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:250,2013
  10. 平原正隆, 足立智彦, 北里 周, 田中貴之, 三島壯太, 曾山明彦, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 南恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 超高齢者への膵頭十二指腸切除術におけるリスク評価. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:324,2013
  11. 三島壯太, 藤田文彦, 小坂太一郎, 足立智彦, 曾山明彦, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 北里 周, 山之内孝彰, 南恵樹, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 外科的静脈幹に対する平行操作を軸とした腹腔鏡下右結腸切除術～当科におけるリンパ節郭清の工夫～ 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:456:2013
  12. 北里 周, 黒木 保, 足立智彦, 田中貴之, 平原正隆, 三島壯太, 曾山明彦, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 術後膵瘻回避のための膵管空腸粘膜吻合の工夫－膵斜め切離法の有用性について－日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:474,2013
  13. 木下綾華, 高槻光寿, 曾山明彦, 虎島泰洋, 山口 泉, 田中貴之, 小坂太一郎, 三島壯太, 足立智彦, 北里 周, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: レシピエント肝動脈が使用できない症例に対する肝動脈再建: 当科の方針と成績. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:495,2013
  14. 川原大輔, 藤田文彦, 三島壯太, 小坂太一郎, 曾山明彦, 虎島泰洋, 足立智彦, 北里 周, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 金高賢悟, 南恵樹, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 大腸癌術後の血清 p53 抗体の経時的変化と長期予後に関する検討. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:626,2013
  15. 田中貴之, 黒木 保, 足立智彦, 北里周, 平原正隆, 三島壯太, 曾山明彦, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 膵液瘻ラットモデル構築と再生医療を応用した細胞シートによる膵液瘻防止の試み. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:682,2013
  16. 小坂太一郎, 大畠雅之, 田浦康明, 稲村幸雄, 高槻光寿, 江口 晋: 当科における気管軟化症に対する外科的治療の現状. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:687,2013
  17. 藤井美緒, 南 恵樹, 山之内孝彰, 崎村千香, 川上総子, 林田直美, 小坂太一郎, 三島壯太, 曾山明彦, 足立智彦, 北里周, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: バセドウ病および良性甲状腺腫に対する内視鏡補助下頸部手術(VANS)199 例の検討. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:696,2013
  18. 山之内孝彰, 南 恵樹, 林田直美, 崎村千香, 小坂太一郎, 三島壯太, 曾山明彦, 足立智彦, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: バセドウ病手術時の出欠量に関連する因子の検討. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:696,2013
  19. 南 恵樹, 山之内孝彰, 林田直美, 崎村千香, 川上総子, 小坂太一郎, 三島壯太, 曾山明彦, 足立智彦, 虎島泰洋, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 甲状腺手術後頸部ドレーン排液量の検討～留置期間.ドレーン留置適応の考察～ 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:697,2013
  20. 虎島泰洋, 山之内孝彰, 堺 裕輔, 曾山明彦, 足立智彦, 三島壯太, 小坂太一郎, 伊藤信一郎, 北里周, 林田直美, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, Tracy Grikscheit, 江口 晋: Tissue Engineered Small Intestine の実用化を目指して－Fgf10 の関与を中心に－日本

外科学会雑誌 114 巻臨増 2:771,2013

21. 猪熊孝実, 長谷敦子, 泉野浩生, 山野修平, 田島吾郎, 平尾朋仁, 山下和範, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 田崎 修, 江口 晋: 外傷患者における深部静脈血栓/肺血栓塞栓に対する D ダイマーを用いたスクリーニング基準の有用性についての検討. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:866,2013
22. 崎村千香, 南 恵樹, 山之内孝彰, 林田直美, 川上総子, 黒木 保, 江口 晋: センチネルリンパ節生検陽性であった乳癌患者の検討. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:898,2013
23. 伊藤信一郎, 金高賢悟, 小坂太一郎, 三島壯太, 足立智彦, 曾山明彦, 虎島泰洋, 北里 周, 山之内孝彰, 藤田文彦, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 超高齢胃癌患者に対する腹腔鏡手術の有用性に関する検討. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:932,2013
24. 山口 泉, 藤田文彦, 山之内孝彰, 三島壯太, 川原 大輔, 小坂太一郎, 足立智彦, 曾山明彦, 伊藤信一郎, 北里 周, 虎島泰洋, 金高賢悟, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 長期肛門内圧低下を伴う肛門機能不全動物モデル作成の試み. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:989,2013
25. 日高匡章, 高槻光寿, 曾山明彦, 虎島泰洋, 田中貴之, 山口泉, 木下綾華, 夏田孔史, 足立智彦, 北里 周, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 南 恵樹, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 肝細胞癌症例および生体部分肝移植症例における門脈圧の影響. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:989,2013
26. 井上悠介, 曾山明彦, 高槻光寿, 虎島泰洋, 足立智彦, 北里 周, 小坂太一郎, 三島壯太, 伊藤信一郎, 林田直美, 山之内孝彰, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 生体肝移植後の長期的腎機能保持に向けて~chronic kidneydisease と acute kidney injury の関連~ 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:992,2013
27. 松島 肇, 足立智彦, 北里 周, 田中貴之, 平原正隆, 虎島泰洋, 曾山明彦, 三島壯太, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 脾動脈切除を伴う脾温存脾体尾部切除(Warshaw 手術)の安全性に関する検討. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:1029,2013
28. 田中史朗, 金高賢悟, 伊藤信一郎, 堺 裕輔, 小坂太一郎, 三島壯太, 足立智彦, 曾山明彦, 虎島泰洋, 北里 周, 山之内孝彰, 藤田文彦, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 消化管穿孔動物モデルを用いた細胞シートの創傷治癒効果の検討. 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2:1056,2013
29. 曾山明彦, 高槻光寿, 虎島泰洋, 北里 周, 足立智彦, 小坂太一郎, 三島壯太, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 脳死下臓器提供数増加を目指したシステムづくり—諸外国の制度を参考にして— 肝臓 54(1):A105,2013
30. 高槻光寿, 曾山明彦, 虎島泰洋, 井上悠介, 夏田孔史, 藤井美緒, 木下綾華, 足立智彦, 北里 周, 藤田文彦, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: HIV/HCV 重複感染者における Acoustic Radiation Force Impulse(ARFI)を用いた肝機能評価の意義. 肝臓 54(1):A367,2013
31. 小坂太一郎, 大島雅之, 山根祐介, 田浦康明, 稲村幸雄, 高槻光寿, 永安 武, 江口 晋: 腹腔鏡内臓器損傷を伴った小児腹部外傷の検討. 日本小児外科学会雑誌 49(3):594,2013
32. 小坂太一郎, 大島雅之, 山根祐介, 田浦康明, 稲村幸雄, 高槻光寿, 永安 武, 江口 晋: 当科における小児慢性便秘症治療の検討. 日本小児外科学会雑誌 49(3):835,2013
33. 小坂太一郎, 大島雅之, 山根祐介, 田浦康明, 稲村幸雄, 高槻光寿, 永安 武, 江口 晋, 木原敏晴, 杠葉美樹, 酒井英樹: 交叉精巣転移 (Transverse Testicular Ectopia) の 1 例. 日本小児外科学会雑誌 49(3):875,2013
34. 黒木 保, 北里 周, 足立智彦, 田中貴之, 平原正隆, 曾山明彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 慢性膵炎に対する腹腔鏡補助下膵管空腸側々吻合術の手術手技と今後の展望. 膵臓 28(3):331,2013
35. 足立智彦, 長井一浩, 黒木 保, 北里 周, 大野慎一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 宮崎泰司, 江口 晋: 切除不能・転移性膵癌に対する WT1 ペプチド樹状細胞ワクチン療法の成

- 績. 膵臓 28(3):407,2013
36. 曾山明彦, 高槻光寿, 小倉靖弘, 日高匡章, 大西康晴, 亀井秀弥, 山口尚子, 坪井千里, 黒木 保, 江口 晋: 脳死ドナー手術の標準化による regional organ procurement 導入の可能性. 移植 48 巻総会臨時号:205,2013
  37. 高槻光寿, 日高匡章, 曾山明彦, 北里 周, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 開腹と鏡視下双方の利点を生かした生体肝移植ドナーにおける上腹部正中切開 HALS ハイブリッド手術. 移植 48 巻総会臨時号:234,2013
  38. 日高匡章, 高槻光寿, 曾山明彦, 市田隆文, 國土典宏, 古川博之, 永野浩昭, 江口 晋: HIV/HCV 重複感染患者の肝機能障害と肝移植適応について. 移植 48 巻総会臨時号:322,2013
  39. 大野慎一郎, 江口 晋, Shyr Yi-Ming, Wang Shin-E: タクロリムスが原因と考えられる膵移植後 Hepatic Venocclusive disease(HVOD)の一例. 移植 48 巻総会臨時号:338,2013
  40. 堺 裕輔, 高槻光寿, 江口 晋: ヒト初代肝細胞/線維芽細胞複合シートが創造する第二の肝臓. 肝臓 54(2):A466,2013
  41. 曾山明彦, 高槻光寿, 日高匡章, 北里 周, 足立智彦, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 海外留学経験をもとに"Think globally, Act locally"を実践する外科医へ. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:310,2013
  42. 江口 晋: 外科医の減少を食い止める! - 地方大学の新任外科教授の考え ver.2-日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:314,2013
  43. 南 恵樹, 山之内孝彰, 久芳さやか, 川上総子, 崎村千香, 林田直美, 藤田文彦, 高槻光寿, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 甲状腺手術例後方視検討による年齢層別甲状腺疾患の特徴. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:338,2013
  44. 藤田文彦, 松本 亮, 崎村千香, 虎島泰洋, 井上悠介, 川原大輔, 米田 晃, 金高賢悟, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 下部直腸癌に対する内視鏡下手術:腹腔鏡操作と会陰操作を手際よく進めるために. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:348,2013
  45. 黒木 保, 北里 周, 足立智彦, 曾山明彦, 平原正隆, 松島 肇, 日高匡章, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 内視鏡下膵切除術の手術手技一縮小手術から悪性病変に対する手術手技まで一 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:354,2013
  46. 高槻光寿, 日高匡章, 曾山明彦, 釘山統太, 原村智子, 木下綾華, 足立智彦, 北里 周, 辻 あゆみ, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 肝移植後グラフト不全に対し再肝移植適応とされた症例の転帰: 脳死臓器移植の現況をふまえて. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:364,2013
  47. 藤田文彦, 松本 亮, 崎村千香, 虎島泰洋, 井上悠介, 川原大輔, 米田 晃, 金高賢悟, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 当科における腹壁癒痕ヘルニアの治療戦略; 腹腔鏡下ヘルニア根治術が有効な症例とは? 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:465,2013
  48. 山之内孝彰, 南 恵樹, 久芳さやか, 崎村千香, 林田直美, 川上総子, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 工藤 崇, 林 徳眞吉, 安倍邦子, 木下直江, 江口 晋: 乳癌腋窩リンパ節転移評価に対する FDG-PET/CT の有用性の検討. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:535,2013
  49. 虎島泰洋, 藤田文彦, 崎村千香, 前川恭一郎, 森田 道, 南 恵樹, 金高賢悟, 高槻光寿, 日高匡章, 北里 周, 足立智彦, 曾山明彦, 米田 晃, 黒木 保, 江口 晋: 腸管外嚢胞性腫瘍に対する腹腔鏡下切除の工夫. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:573,2013
  50. 原村智子, 南 恵樹, 山之内孝彰, 久芳さやか, 林田直美, 崎村千香, 川上総子, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 中山敏幸, 安倍邦子, 林 徳眞吉: intactPTH 著名高値を示し、副甲状腺癌を疑った副甲状腺腺腫の 2 例. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:668,2013
  51. 足立利幸, 金高賢悟, 猪熊孝実, 藤田文彦, 江口 晋, 黒木 保: トイレ用酸性洗剤服用による腐食性消化管損傷をきたした一例. 日本臨床外科学会雑誌 74 巻増刊号:789,2013
  52. 黒木 保, 北里 周, 足立智彦, 曾山明彦, 平原正隆, 松島 肇, 日高匡章, 藤田文彦, 金高賢

悟, 高槻光寿, 江口 晋: 腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術における新知見. 日本内視鏡外科学会雑誌 18(7):294,2013

53. 藤田文彦, 虎島泰洋, 崎村千香, 井上悠介, 川原大輔, 米田 晃, 金高賢悟, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 体内吻合および細径鉗子を用いた完全腹腔鏡下大腸切除術～さらなる低侵襲の追及～日本内視鏡外科学会雑誌 18(7):432,2013
54. 金高賢悟, 米田 晃, 虎島泰洋, 足立智彦, 曾山明彦, 北里 周, 日高匡章, 藤田文彦, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 細径鉗子を用いた腹腔鏡下幽門側胃切除術—定型化と整容性の両立を目指して—日本内視鏡外科学会雑誌 18(7):561,2013
55. 虎島泰洋, 藤田文彦, 米田 晃, 金高賢悟, 井上悠介, 川原大輔, 北里 周, 足立智彦, 曾山明彦, 山之内孝彰, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 腹腔鏡下大腸切除におけるラーニングカーブ. 日本内視鏡外科学会雑誌 18(7):564,2013
56. 米田 晃, 井上啓爾, 金高賢悟, 藤田文彦, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 完全内臓逆位症を伴った胃癌に対して腹腔鏡補助下幽門側胃切除術を施工した1例. 日本内視鏡外科学会雑誌 18(7):662,2013
57. 北里 周, 黒木 保, 足立智彦, 平原正隆, 松島 肇, 米田 晃, 曾山明彦, 日高匡章, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 術前に早期胆嚢癌と診断された症例に対する腹腔鏡下胆嚢床切除術. 日本内視鏡外科学会雑誌 18(7):682,2013
58. 高槻光寿, 堺 裕輔, 江口 晋: 肝移植の代替または再生補助療法としてのヒト肝細胞シートを用いた再生医療デバイスの開発. 肝臓 54(3):A663,2013
59. 日高匡章, 高槻光寿, 曾山明彦, 北里 周, 足立智彦, 釘山統太, 藤田文彦, 金高賢悟, 黒木 保, 田浦直太, 市川辰樹, 中尾一彦, 江口 晋: 高度脈管侵襲を伴う肝細胞癌に対する手術成績. 肝臓 54(3):A734,2013

#### 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
2013	22	0	0	0	20	42	19	10	6	2	1	59	78	120

#### 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		
2013	5	1	17	23		6	4	143	153	176

#### 論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数	教員生産係数 (欧文論文)		SCI 掲載論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2013	0.345	2.733		0.463	1.267

#### Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2013	42.285	2.819	2.226