

移植・消化器外科学分野

A 欧文

A-a

1. Eguchi S, Kanematsu T, Arai S, Omata M, Kudo M, Sakamoto M, Takayasu K, Makuuchi M, Matsuyama Y, Monden M ; for the Liver Cancer Study Group of Japan: Recurrence-free survival more than 10 years after liver resection for hepatocellular carcinoma. *Br J Surg.* 98(4): 552-557,2011. (IF:4.444) *
2. Eguchi S, Takatsuki M, Soyama A, Hidaka M, Tomonaga T, Muraoka I, Kanematsu T: Elective living donor liver transplantation by hybrid hand-assisted laparoscopic surgery and short upper midline laparotomy. *Surgery.* 150(5):1002-5, 2011 (IF:3.406) *
3. Eguchi S, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Muraoka I, Tomonaga T, Kanematsu T: Liver transplantation for patients with human immunodeficiency virus and hepatitis C virus coinfection with special reference to hemophiliac recipients in Japan. *Surg Today.* 41(10):1325-1331, 2011 (IF:1.057) *
4. Eguchi S, Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Muraoka I, Tomonaga T, Shimokawa I, Kanematsu T: Lack of grafted liver rejuvenation in adult-to-pediatric liver transplantation. *Dig Dis Sci.* 56(8) : 1542-1547, 2011. (IF:2.060) *
5. Eguchi S, Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Ichikawa T, Kanematsu T: Perioperative synbiotic treatment to prevent infectious complications in patients after elective living donor liver transplantation : a prospective randomized study. *Am J Surg.* 201(4): 498-502, 2011 (IF:2.680) *
6. Eguchi S, Soyama A, Mergental H, van den Berg AP, Scheenstra R, Porte RJ, Slooff MJH: Honoring the contract with our patients: outcome after repeated re-transplantation of the liver. *Clin Transplant.* 25(2): E211-218, 2011 (IF:1.751) *
7. Eguchi S, Takatsuki M, Nakashima M, Kanematsu T: Living-donor liver transplantation from second generation children for atomic bomb survivors. *Hepatol Res.* 39(11) : 1150- 1152,2011 (IF:1.857) *
8. Kamohara Y, Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Kanematsu T, Eguchi S: 99mTc-Galactosyl Sialyl Albumin (GSA) Scintigram Adjusts Hepatic Resection Range in ICG Based Estimation. *Hepatogastroenterology.* 58(112): 2058-2061,2011 (IF:0.677) *
9. Miyazaki K, Soyama A, Hidaka M, Hamasaki K, Yamanouchi K, Takatsuki M, Kanematsu T, Eguchi S: Ex vivo hepatic venography for hepatocellular carcinoma in livers explanted for liver transplantation. *World J Surg Oncol.*9:111,2011 (IF:1.116) *
10. Soyama A, Eguchi S, Takatsuki M, Hidaka M, Tomonaga T, Yamanouchi K, Miyazaki K, Inokuma T, Tajima Y, Kanematsu T. Hemophagocytic syndrome after liver transplantation: report of two cases. *Surg Today.* 41(11):1524-1530,2011 (IF:1.057) *
11. 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* 58(110-111):1436-1438,2011 (IF:0.677) *
12. Soyama A, Eguchi S, Yanaga K, Takatsuki M, Hidaka M, Kanematsu T: Living donor liver transplantation with extensive caval thrombectomy for acute-on-chronic Budd-Chiari syndrome. *Surg Today.* 41(7):1026-1028,2011 (IF:1.057) *
13. Soyama A, Eguchi S, Takatsuki M, Hidaka M, Muraoka I, Tomonaga T, Kanematsu T: Tumor thrombectomy via a surgically reopened umbilical vein combined with right hemihepatectomy in a patient with hepatocellular carcinoma. *Dig Surg.* 28(3):222-225,2011 (IF:1.266) *
14. Yamanouchi K, Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Kanematsu T, Eguchi S: Significance of serum β -D-glucan levels in recipients of living donor liver transplantation. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 18(3):432-435,2011 (IF:1.963) *
15. Takatsuki M, Eguchi S, Yamanouchi K, Hidaka M, Soyama A, Kanematsu T: Technical refinements of bile duct division in living donor liver surgery. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 18(2):170-175,2011 (IF:1.963) *
16. Miyazaki K, Eguchi S, Tomonaga T, Inokuma T, Hamasaki K, Yamanouchi K, Takatsuki M, Kamohara Y, Tajima Y, Kanematsu T: The impact of the intra-abdominal space on liver regeneration after a partial hepatectomy in rats. *J Surg Res.*171(1):259-265,2011 (IF:2.239) *
17. Kuroki T, Tajima Y, Kitasato A, Adachi T, Kanematsu T: Stenting Versus Non-Stenting in Pancreaticojejunostomy: A Prospective Study Limited to a Normal Pancreas Without Fibrosis Sorted by Using Dynamic MRI. *Pancreas.* 40(1): 25-29, 2011 (IF:2.607) *
18. Kuroki T, Kitasato A, Adachi T, Okamoto T, Ohno S, Kanematsu T: Marionette method for transumbilical single-incision, two-trocar laparoscopic cholecystectomy: A new, simple technique. *Hepatogastroenterology.* 58(107-108): 729-731, 2011 (IF:0.677) *
19. Kuroki T, Adachi T, Okamoto T, Kanematsu T: Single-incision laparoscopic distal pancreatectomy. *Hepatogastroenterology.* 58(107-108):1022-1024, 2011 (IF:0.677) *
20. Kitasato A, Tajima Y, Kuroki T, Adachi T, Kanematsu T. Hand-assisted laparoscopic total pancreatectomy for a main duct intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas. *Surg Today.* 41(2): 306-310, 2011 (IF:1.057) *
21. Okamoto T, Kuroki T, Adachi T, Ono S, Hayashi T, Tajima Y, Eguchi S, Kanematsu T: Effect of zinc on early graft failure following intraportal islet transplantation in rat recipients. *Ann Transplant.* 16(3):114-20, 2011 (IF:0.975) *
22. Tajima Y, Kuroki T, Kitasato A, Adachi T, Kosaka T, Okamoto T, Fujita F, Kanetaka K, Susumu S, Mochizuki S, Torashima Y, Kanematsu T: Prediction and management of a low-lying costal arch which restricts the operative working space during laparoscopic cholecystectomy. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 18(11):60-66, 2011 (IF:1.963) *

23. Ono S, Kuroki T, Adachi T, Okamoto T, Tanaka T, Takatsuki M, Kanematsu T, Eguchi S : The effect of selective neutrophil elastase inhibitor on pancreatic islet yields and functions in rat with hypercytokinemia. *Ann Transplant.* 16(4):99-106, 2011 (IF:0.975) *
24. Baba H, Hayashi N, Emi Y, Kakeji, Egashira A, Oki E, Toyama T, Ouga T, Yamamoto M, Hasegawa H, Kohakura F, Higashi H, Niwa K, Fujita F, Ogata Y, Kohnoe S, Inomata M, Samura H, Tokunaga S, Maehara Y, Kyusyu Study Group of Clinical Cancer: A Muticenter Phase II Clinical Study of Oxaliplatin, Folinic Acid and 5-fluorouracil Combination Chemotherapy (FOLFOX4) as First-line Treatment for Advanced Colorectal Cancer: A Japanese Experience. *Surg Today.* 41(12): 1610-1616, 2011 (IF:1.057) *
25. Mochizuki K, Eguchi S, Hirose R, Kosaka T, Takatsuki M, Kanematsu T: Hemi-hepatectomy in pediatric patients using two-surgeon technique and a liver hanging maneuver. *World Journal of Gastroenterology.* 17(10): 1237-1382, 2011 (IF:2.240) *
26. Kuba S, Ohtani H, Yamaguchi J, Hayashi H, Uga T, Kanematsu T, Shimokawa I: Incomplete inside-out growth pattern in invasive breast carcinoma: association with lymph vessel invasion and recurrence-free survival. *Virchows Arch.* 458(2): 159-169, 2011 (IF:2.336) *

A-b

1. Hidaka M, Takatsuki M, Soyama A, Miyaaki H, Ichikawa T, Nakao K, Kanematsu T, Eguchi S: Living donor liver transplantation from a donor previously treated with interferon for hepatitis C virus: a case report. *J Med Case Reports.* 5:276,2011 *
2. Minami S, Matsuo S, Azuma T, Uga T, Hayashi T, Eguchi S, Kanematsu T: Parenchymal Leiomyoma of the Breast: A case report with special reference to magnetic resonance imaging findings and an update review of literature. *Breast Cancer.* 18(3):231-236, 2011 (IF:1.888) *
3. Tanaka T, Minami S, Tsutsumi R, Azuma T, Matsuo S, Hayashi T, Eguchi S, Kanematsu T: Gastric perforation caused by Candida infection: Report of a cas. *Acta Med Nagasaki.* 56: 23-26, 2011
4. Tanaka T, Minami S, Tsutsumi R, Azuma T, Matsuo S, Abe K, Hayashi T, Eguchi S: A metastatic jejuna tumor from squamous cell carcinoma of the lung found in an intestinal perforation. *5(3):636-641, 2011 Case Rep Gastroenterol*
5. Suzuki K, Mitsutake N, Vladimir Saenko, Suzuki M, Matsuse M, Ohtsuru A, Kumagai A, Uga T, Yano H, Nagayama Y, Yamashita S: Dedifferentiation of Human Primary Thyrocytes into Multilineage Progenitor Cells without Gene Introduction. *PLoS ONE.* 6(4): e19354, 2011

A-c

1. Fujita F, Eguchi S, Tajima T, and Kanematsu T: Liver: Nonanatomical Resection. *Minimally Invasive Surgical Oncology.* Ronald Matteotti, Stanley W. Ashley; Chap21; 263-271 2011
2. Eguchi S, Takatsuki M, Soyama A, Hidaka M, Muraoka I, Kanematsu T: Elective living donor liver transplantation with splenectomy by hybrid hand-assisted laparoscopic surgery and small upper midline laparotomy. 97th Annual College of Surgeons Clinical Congress, Program: 140, video-based education sessions, 2011
3. Eguchi S, Takatsuki M, Soyama A, Hara T, Muraoka I: Elective living donor liver transplantation by hybrid hand-assisted laparoscopic surgery and short upper midline laparotomy. 12th CAST, Seoul, Korea Abstract book 418, 2011
4. Takatsuki M, Eguchi S, Hidaka M, Soyama A, Muraoka I, Kuroki T, Adachi T, Kanetama K, Kanematsu T: The outcome of ABO-incompatible living donor liver transplantation : A single center experience in Japan. 97th Annual College of Surgeons Clinical Congress, Program: 98, 2011
5. Takatsuki M, Eguchi S, Hidaka M, Soyama A, Tomonaga T, Muraoka I, Kanematsu T: Impact of peripheral blood CD4+ adenosine triphosphate activity in long-term living donor liver transplantation under weaning of immunosuppression. 17th ILTS, Valencia, Spain, (Liver Transplantation.17(6):236)2011
6. Takatsuki M, Soyama A, Hidaka M, Muraoka I, Kuroki T, Ichikawa T, Nakao K, Eguchi S :Long-term outcome of endoscopic stent placement for biliary stricture after living donor liver transplantation.112th CAST, Seoul, Korea, Abstract book 376,2011
7. Soyama A, Takatsuki M, Muraoka I, Ohno S, Adachi T, Kuroki T, Eguchi S: Standardized less invasive living donor hemihepatectomy by the hybrid method through short upper midline incision 12th CAST, Seoul, Korea, Abstract book 418, 2011
8. Hidaka M, Eguchi S, Takatsuki M, Okudaira S, Soyama A, Muraoka I, Tomonaga T, Adachi T, Kanetaka K, Kuroki T, Hayashi T, Sakamoto I, Uetani M, Matsuzaki T, Miyaaki H, Ichikawa T, Nakao K, Kanematsu T: The detectability and the expression of transporter OATP2/OATP8 of Hepatocellular carcinoma by Gd-EOB-MRI in the explanted cirrhotic liver. The 3rd JCA-ACCR Special Joint Conference, Chiba, Japan, 2011
9. Hidaka M, Takatsuki M, Soyama A, Okudaira S, Muraoka I, Adachi T, Kuroki T, Kanematsu T, Eguchi S: Expression of E-cadherin in hepatocellular carcinoma with previously local therapies in the explanted cirrhotic liver for liver transplantation. 5th ILCA. Hong Kong, China, 2011
10. Muraoka I, Soyama A, Takatsuki M, Tomonaga T, Hidaka M, Kanetaka K, Eguchi S: Induction of hepatic progenitor cells by transplanted rat dermal fibroblast allograft sheet on an incised rat liver. 12th European Transplant Fellow Workshop, Rotterdam, Netherland. 2011.
11. Muraoka I, Soyama A, Takatsuki M, Tomonaga T, Hidaka M, Kanematsu T, Hishikawa Y, Koji T, Utoh R, Ohashi K, Eguchi S: Induction of hepatic progenitor cells by transplanted rat dermal fibroblast allograft sheet on an incised rat liver. 62nd AASLD, SF, USA. 2011.
12. Hara T, Takatsuki M, Soyama A, Muraoka I, Shinichiro Ono, Kyoko Mochizuki, Tomohiko Adachi, Naomi Hayashida, Shinichiro Ito, Kosho Yamanouchi, Fumihiko Fujita, Shigeki Minami, Kengo Kanetaka, Tamotsu Kuroki, Susumu Eguchi:

- Pretransplant infections in living-donor liver transplantation recipients. 21st IASGO, Tokyo, Japan, 2011
13. Tanaka T, Kuroki T, Adachi T, Ono S, Mochizuki K, Soyama A, Ito S, Yamanouchi K, Fujita F, Kanetaka K, Takatsuki M, Minami S, Abiru N, Kawakami A, Eguchi S: Evaluation of the incidence of pancreatic islet cell transplantation in Nagasaki. 21st IASGO, 2011 Tokyo Japan
 14. Kyoko Mochizuki, Masayuki Obatake, Takayuki Tokunaga, Susumu Eguhi, Takashi Kanematsu: Partial internal biliary diversion for patients with progressive familial intrahepatic cholestasis. 44th PAPS meeting Cancun Mexico, display poste, 2011
 15. Kyoko Mochizuki, Mitsuhsa Takatsuki, Akihiko Soyama, Masaaki Hidaka, Masayuki Obatake, Susumu Eguchi: The usefulness of a high-speed 3D-image analysis system in pediatric living donor liver transplantation. ISW 2011, Congress Handbook : 135, 2011.
 16. Fumihiko Fujita, Shinichiro Ito, Shinichiro Kobayashi, Daisuke Kawahara, Kosho Yamanouchi, Kengo Kanetaka, Mitsuhsa Takatsuki, Tamotsu Kuroki, Susumu Eguchi: Laparoscopic intracorporeal anastomosis techniques for the small intestinal disorders. 23rd Conference of the Society for Medical Innovation and Technology. 2011
 17. Hayashida N, Sekitani N, Takahashi J, Alexander Kozlovsky, Alexander Gutevich, Aleksey Saiko, Nina Nirova, Anjelika Petrova, Ruslan Rafalskiy, Sergey Chorny, Valery Daniliuk, Anami M, Yamashita S and Takamura N: Long-term risk of cancer development with thyroid nodules in irradiated individuals around Chernobyl Nuclear Power Plant. Meeting of the Mainz-Nagasaki Radiation Research-Initiative, Mainz September 26-29, 2011

B 邦文

B-a

1. 高槻光寿, 江口 晋, 兼松隆之: 生体肝移植における門脈血行異常. 日本門脈圧亢進症学会雑誌 17(1):6-10,2011
2. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 兼松隆之: ヨーロッパにおける脳死臓器移植ドナー手術に対する教育事情—ヨーロッパ・ドナー手術認定資格取得経験をもとに—. 移植 46(1):52-57,2011
3. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 朝長哲生, 村岡いづみ, 兼松隆之: 生体肝移植ドナーにおける右季肋下小切開による右葉グラフト採取術—その利点と欠点—. 小切開・鏡視外科学会雑誌 2(1): 97-100, 2011
4. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 兼松隆之: 心停止ドナーからの肝移植. 肝胆膵 63(1):163-169,2011
5. 曾山明彦: Japan Exchange Traveling Fellow として ACS に参加して. 日外会誌. 112(2):143-146,2011
6. 藤田文彦, 井上悠介, 江口 晋, 関野元裕, 兼松隆之: Non-occlusive mesenteric ischemia (NOMI). 消化器外科 34(11): 1621-1627, 2011
7. 藤田文彦, 江口 晋, 兼松隆之: 腹腔鏡下直腸癌手術～安全に手術を進めるために必要な解剖の理解と手術手順～. 昭和医会誌 71(1):25-29,2011
8. 望月響子, 大島雅之, 徳永隆幸, 高槻光寿, 江口 晋, 永安 武, 兼松隆之: 誤嚥性肺炎に対する喉頭気管分離術. 小児外科 43(9): 941-945, 2011
9. 林田直美, 高村 昇: チェルノブイリ周辺地域における放射性セシウムの内部被曝線量と健康影響評価. 医学のあゆみ 239(10): 1007-11, 2011
10. 林田直美, 高村 昇: チェルノブイリから学ぶ放射線被害. 産婦人科の実際 60 (13): 2091-95, 2011
11. 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 原 貴信, 兼松隆之: 後天性免疫不全症候群(AIDS). 外科 73(12):1282-1287,2011
12. 西田聖剛, 江口 晋, 曾山明彦, 日高匡章, 高槻光寿, 高橋正浩, Andreas G. Tzakis, 兼松隆之: マイアミ大学での HIV 陽性患者に対する肝移植. 日本エイズ学会誌 13(3):137-144,2011

B-b

1. 伊藤信一郎, 進誠也, 釘山統太, 田中史朗, 望月聡之, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木保, 江口 晋, 兼松隆之: 診断に難渋した腹空鏡補助下胃全摘 Roux-en-Y 再建術後 Petersen's hernia の 1 例. 長崎醫學會雑誌 85(4): 363-368, 2011
2. 原 貴信, 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 日高匡章, 兼松隆之: サルベージ生体肝移植を含めた集学的治療により初発後 24 年間長期生存している肝細胞癌の 1 例. 日本臨床外科学会雑誌 72(6):1516-1520,2011
3. 猪熊孝実, 黒木保, 足立智彦, 兼松隆之: 幽門輪温存臍頭十二指腸切除術 7 年後に消化管出血を呈した肝動脈瘤胆道穿破の 1 例. 胆道 25(2):209-213, 2011
4. 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 曾山明彦, 朝長哲生, 村岡いづみ, 足立智彦, 黒木 保, 金高賢悟, 兼松隆之: 上腹部正中切開での肝移植レシピエント手術 —腹腔鏡補助と血管吻合の工夫—. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) : 484, 2011
5. 江口 晋, 高槻光寿, 兼松隆之: 腹腔鏡補助での新しい取り組み: 上腹部正中切開でのハイブリッド生体肝移植ドナー&レシピエント手術. 日本消化器病学会雑誌 第 108 巻臨時増刊号: A693, 2011
6. 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 日高匡章, 木下綾華, 原 貴信, 村岡いづみ, 足立智彦, 黒木 保, 兼松隆之: ハイブリッド手技を用いた生体ドナー、レシピエント肝移植手術. 移植 第 46 号 総会臨時号: 171, 2011
7. 高槻光寿, 江口 晋, 曾山明彦, 村岡いづみ, 原 貴信, 木下綾華, 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 金高賢悟, 兼松隆之: 生体肝移植ドナー手術における Pringle 法の効果: ランダム化前向き比較試験. 日本移植学会雑誌 移植 第 46 号 総会臨時号: 163, 2011

8. 曾山明彦, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 木下綾華, 原 貴信, 大野慎一郎, 望月響子, 足立智彦, 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: 血液製剤による HIV/HCV 重複感染者に対する肝移植適応に関する考察. 日本移植学会雑誌 移植 第 46 号 総会臨時号: 231, 2011
9. 江口 晋, 高槻光寿, 兼松隆之: 腹腔鏡補助での新しい取り組み: 上腹部正中切開でのハイブリッド生体肝移植ドナー&レシピエント手術. 肝臓 52 supplement(2):A 558, 2011
10. 高槻光寿, 江口 晋, 日高匡章, 曾山明彦, 朝長哲生, 村岡いづみ, 黒木 保, 足立智彦, 金高賢悟, 兼松隆之: HIV/HCV 重複感染患者の死因: 肝移植の適応とタイミングに関する考察. 肝臓 52(supplement 1): A154, 2011
11. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 朝長哲生, 村岡いづみ, 足立智彦, 黒木 保, 兼松隆之: 3D 高速画像診断システムを用いた生体肝移植におけるグラフト評価. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) 545, 2011
12. 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 曾山明彦, 安田茂雄, 兼松隆之: 障害肝に発生した肝細胞癌に対し外科切除と重粒子線の組み合わせ治療が奏効した 1 例. 長崎医学会雑誌 86(2):64-68,2011
13. 日高匡章, 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 朝長哲生, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 兼松隆之: HCC 切除後の経過と移植摘出肝の全肝病理学的検索からみた salvage liver transplantation strategy. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) : 618, 2011
14. 曾山明彦, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 大野慎一郎, 金高賢悟, 足立智彦, 黒木 保, 江口 晋: 新しい標準術式としての上腹部正中切開によるハイブリッド肝切除-複数部分切除から移植肝全摘まで-. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号: 349, 2011
15. 日高匡章, 高槻光寿, 曾山明彦, 原 貴信, 田中貴之, 山口 泉, 村岡いづみ, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 上腹部正中切開アプローチによる腹腔鏡補助ハイブリッド肝切除術. 小切開・鏡視外科学会雑誌: 18, 2011
16. 日高匡章, 江口 晋, 高槻光寿, 奥平定之, 曾山明彦, 朝長哲生, 村岡いづみ, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 松崎寿久, 宮明寿光, 市川辰樹, 中尾一彦, 兼松隆之: 末期硬変肝における EOB-MRI の肝細胞癌検出能とトランスポーター発現の検討 -移植摘出肝での検討-. 肝臓 52(supplement 1): A223, 2011
17. 高槻光寿, 江口 晋, 曾山明彦, 原 貴信, 村岡いづみ, 黒木 保, 大野慎一郎, 金高賢悟, 兼松隆之: HIV/HCV 重複感染患者は思った以上に肝障害が進行している: 肝移植のタイミングに関する考察. 日本エイズ学会誌 13(4):382, 2011
18. 村岡いづみ, 江口 晋, 日高正章, 高槻光寿, 山之内孝彰, 曾山明彦, 小坂太一郎, 朝長哲生, 黒木 保, 金高賢悟, 兼松隆之: 大建中湯の門脈血流への影響; ラット肝での検討: 大建中湯の門脈血流への影響; ラット肝での検討. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) : 365, 2011
19. 原 貴信, 高槻光寿, 曾山明彦, 木下綾華, 村岡いづみ, 大野慎一郎, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 肝移植術前に抗菌薬治療を要した症例の検討. 日本移植学会雑誌 移植 第 46 号 総会臨時号: 233, 2011
20. 木下綾華, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 原 貴信, 山口 泉, 田中貴之, 大野慎一郎, 足立智彦, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 生体肝移植後に発症し救命し得た脾摘後重症感染症の 1 例. 日本移植学会雑誌 移植 第 46 号 総会臨時号: 278, 2011
21. 今村一步, 高槻光寿, 曾山明彦, 原 貴信, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 大野慎一郎, 望月響子, 足立智彦, 林田直美, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 南 恵樹, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 異時性に切除を行い長期生存を得られている原発性肝細胞癌の頭蓋骨転移、肋骨転移の一例. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号: 811, 2011
22. 黒木 保, 足立智彦, 岡本辰哉, 大野慎一郎, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術の手術手技と今後の展望. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) : 254, 2011
23. 黒木 保, 足立智彦, 岡本辰哉, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 腹腔鏡補助下膵頭十二指腸切除術の現状と今後の展望. 膵臓 26 (3) , 2011
24. 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 田中貴之, 高槻光寿, 金高賢悟, 曾山明彦, 江口 晋: 単孔式腹腔鏡下膵尾側切除術-ここまで出来る SILS. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号:426, 2011
25. 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 田中貴之, 金高賢悟, 曾山明彦, 高槻光寿, 江口 晋: 単孔式膵体尾部切除への適応拡大は可能である. 日本内視鏡外科学会雑誌 16(7):217, 2011
26. 足立智彦, 黒木 保, 大野慎一郎, 田中貴之, 高槻光寿, 金高賢悟, 曾山明彦, 江口 晋: 分枝優位型 IPMN に対する切除適応の再検討. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号: 508, 2011
27. 足立智彦, 黒木 保, 岡本辰哉, 大野慎一郎, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 主膵管型 IPMN に対する膵全摘術の適応. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) : 869, 2011
28. 大野慎一郎, 黒木 保, 足立智彦, 岡本辰哉, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: シベレスタットナトリウム添加による膵島細胞保護の検討. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) , 337, 2011
29. 大野慎一郎, 黒木 保, 足立智彦, 田中貴之, 高槻光寿, 金高賢悟, 曾山明彦, 江口 晋: 早期胆嚢癌・胆嚢癌疑診例に対する腹腔鏡下手術. 日本内視鏡外科学会雑誌 6(7): 275, 2011
30. 大野慎一郎, 黒木 保, 足立智彦, 岡本辰哉, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 限局性良性主膵管狭窄の 3 切除例. 膵臓 26 (3) : 179, 2011

31. 金高賢悟, 進 誠也, 田中貴之, 伊藤信一郎, 望月聡之, 藤田文彦, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 食道癌術後の包括的管理により合併症率は低下するか? 当科での試み. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) :522, 2011
32. 進 誠也, 金高賢悟, 田中貴之, 伊藤信一郎, 望月聡之, 藤田文彦, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 胃癌患者の腹腔内CEA値と生命予後 当科症例における検討. 日本外科学会雑誌 第 112巻臨時増刊号(1.2): 844, 2011
33. 金高賢悟, 伊藤信一郎, 井上 諭, 川原大輔, 山之内孝彰, 藤田文彦, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 安全、確実な Overlap 吻合法を目指して-エンドループを用いた食道断端牽引法について. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号: 448, 2011.
34. 伊藤信一郎, 井上 諭, 金高賢悟, 山之内孝彰, 藤田文彦, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 林 徳眞吉: 他臓器合併切除を要した進行胃癌手術症例の検討. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号: 537, 2011
35. 金高賢悟, 伊藤信一郎, 進 誠也, 山之内孝彰, 藤田文彦, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 腹腔鏡胃切除術におけるエンドマキシリトラクトを用いた肝挙上操作の検討. 日本内視鏡外科学会雑誌 16(7): 311, 2011
36. 山之内孝彰, 藤田文彦, 川原大輔, 小林慎一郎, 山口 泉, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 左側結腸直腸切除後の縫合不全治療に関する検討. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号: 828, 2011
37. 猪熊孝実, 藤田文彦, 川原大輔, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 長谷敦子, 田崎 修, 江口 晋: septic shock、呼吸不全を併発したが救命しえた S 状結腸捻転症の 1 例. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号: 605, 2011
38. 川原大輔, 藤田文彦, 山之内孝彰, 山口 泉, 虎島泰洋, 江口 晋: 腹腔鏡下横行結腸切除術における臍基点網囊アプローチ法一特に肝・脾彎曲部脱転法. 日本大腸肛門病会誌第 64 巻第 9 号: 729, 2011
39. 南 恵樹, 宇賀達也, 渡海由貴子, 林田直美, 江口 晋, 兼松隆之: パセドウ病術後に症状を呈する低 Ca 血症を来す症例の検討. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) : 633, 2011
40. 宇賀達也, 渡海由貴子, 林田直美, 南 恵樹, 江口 晋, 兼松隆之: 原発性副甲状腺機能亢進症手術における術中 intact PTH 測定の意義. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) : 636, 2011
41. 渡海由貴子, 南 恵樹, 宇賀達也, 林田直美, 江口 晋, 兼松隆之: 3D-CT 画像支援ソフトを用いた甲状腺 volumetry の意義 ~パセドウ病手術を中心に~. 日本外科学会雑誌 第 112 巻臨時増刊号 (1.2) : 633, 2011
42. 川上悠介, 南 恵樹, 平原正隆, 崎村千香, 林田直美, 江口 晋: Basedow 病術前に Wolff-Chaikoff 効果のエスケープをきたした一例. 日本臨床外科学会雑誌 第 72 巻増刊号: 74, 2011

B-c

1. 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 曾山明彦, 村岡いづみ, 足立智彦, 黒木 保, 兼松隆之: 腹腔鏡アプローチによる上腹部正中切開での生体肝移植レシピエント手術. 第 23 回日本肝胆膵外科学会抄録: 137, 2011
2. 江口 晋, 曾山明彦, 日高匡章, 高槻光寿, 朝長哲生, 村岡いづみ, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 兼松隆之: 腹腔鏡アプローチによる上腹部正中切開での生体肝移植レシピエント手術. 第 66 回日本消化器外科学会総会抄録集: 289, 2011
3. 高槻光寿, 江口 晋, 日高匡章, 曾山明彦, 村岡いづみ, 黒木 保, 足立智彦, 金高賢悟, 田浦直太, 市川辰樹, 中尾一彦, 兼松隆之: 生体肝移植後胆管吻合部狭窄に対する内視鏡的ステント治療の長期成績. 第 29 回日本肝移植研究抄録集:46,2011
4. 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 木下綾華, 川原大輔, 峯 由華, 黒木 保, 大野慎一郎, 金高賢悟, 南 恵樹, 藤田文彦, 山之内孝彰, 伊藤信一郎, 江口 晋: 血液型不適合生体肝移植: 当科の戦略と成績. 第 98 回日本消化器病学会九州支部例会抄録集: 124,2011
5. 高槻光寿, 江口 晋, 曾山明彦, 木下綾華, 原 貴信, 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 市川辰樹, 中尾一彦, 兼松隆之: 成人生体肝移植後の食道静脈瘤の検討. 第 18 回日本門脈圧亢進症学会抄録: 54,2011
6. 高槻光寿, 曾山明彦, 原 貴信, 村岡いづみ, 足立智彦, 大野慎一郎, 黒木 保, 金高賢悟, 藤田文彦, 江口 晋: 種々の肝切除に対する上腹部正中切開による HALS ハイブリッド手術. 第 21 回九州内視鏡下外科手術研究会抄録集: 23,2011
7. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 朝長哲生, 村岡いづみ, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 兼松隆之: 生体肝移植レシピエントにおける小腸絨毛活性の術後推移. 第 66 回日本消化器外科学会抄録集: 54,2011
8. 曾山明彦, 高槻光寿, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 木下綾華, 原 貴信, 大野慎一郎, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: Vp4、Vv3 の高度進行肝癌に対する外科治療を含めた治療戦略. 第 98 回日本消化器病学会九州支部例会抄録集: 116, 2011
9. 日高匡章, 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 朝長哲生, 足立智彦, 黒木 保, 金高賢悟, 兼松隆之: 上腹部正中切開による HALS ハイブリッド肝切除術. 第 66 回日本消化器外科学会プログラム: 253, 2011
10. 日高匡章, 高槻光寿, 曾山明彦, 奥平定之, 村岡いづみ, 田中貴之, 原 貴信, 足立智彦, 黒木 保, 宮明寿光, 林 徳眞吉, 市川辰樹, 中尾一彦, 江口 晋: 肝細胞癌前治療部位の治療効果と接着分子発現一移植摘出肝からの考察一. JDDW , A708, 2011
11. 日高匡章, 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 朝長哲生, 金高賢悟, 足立智彦, 黒木 保, 兼松隆之: Gasless HALS 手技を用いたハイブリッド系統的肝切除術は安全に施行できる. 第 23 回日本肝胆膵外科学会抄録: 175, 2011

12. 高槻光寿, 江口 晋, 日高匡章, 曾山明彦, 朝長哲生, 村岡いづみ, 黒木 保, 足立智彦, 金高賢悟, 兼松隆之: Vp4、Vv3 の高度進行肝癌に対する肝切除の手術手技. 第 23 回日本肝胆膵外科学会抄録: 242, 2011
13. 高槻光寿, 江口 晋, 曾山明彦, 日高匡章, 朝長哲生, 村岡いづみ, 黒木 保, 足立智彦, 金高賢悟, 兼松隆之: 生体肝右葉移植における自己中肝静脈を用いたグラフト中肝静脈分枝再建: SYNAPSE VINCENT による灌流域評価. 第 66 回日本消化器外科学会抄録: 439, 2011
14. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 金高賢悟, 足立智彦, 黒木 保, 宮明寿光, 林 徳真吉, 兼松隆之: 肝内胆管癌における潜在的細胆管癌成分の検索. 第 47 回日本肝癌研究会抄録集: 234, 2011
15. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 朝長哲生, 金高賢悟, 足立智彦, 黒木 保, 兼松隆之: 3D 画像解析システム SYNAPSE VINCENT を用いた血管支配領域を考慮した生体肝移植グラフト評価. 第 23 回日本肝胆膵外科学会抄録: 263, 2011
16. 曾山明彦, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 足立智彦, 黒木 保, 兼松隆之, 江口 晋: HIV/HCV 重複感染者に特異的な非肝硬変性門脈圧亢進症に関する検討. 第 18 回日本門脈圧亢進症学会抄録: 94, 2011
17. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 朝長哲生, 藤田文彦, 金高賢悟, 足立智彦, 黒木 保, 兼松隆之: 腹腔鏡アプローチによるハイブリッド生体肝移植レシピエント手術. 第 17 回長崎内視鏡外科研究会プログラム・抄録集: 13, 2011
18. 日高匡章, 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 兼松隆之: Rapid turnover protein からみた生体肝移植後早期経腸栄養の有効性. 第 36 回九州代謝・栄養研究会抄録集: 13, 2011
19. 村岡いづみ, 江口 晋, 朝長哲生, 曾山明彦, 日高正章, 高槻光寿, 兼松隆之, 小路武彦, 大橋一夫, 岡野輝夫: 肝における再生医療一同種線維芽細胞シートによる肝創傷治癒・組織再生促進効果— . 第 66 回日本消化器外科学会プログラム: 753, 2011
20. 村岡いづみ, 高槻光寿, 曾山明彦, 日高正章, 朝長哲生, 足立智彦, 黒木 保, 金高賢吾, 江口 晋, 兼松隆之: 多発肝転移を伴った直腸カルチノイドに対し一期的に原発巣切除・生体肝移植を施行した症例. 第 29 回日本肝移植研究会プログラム・抄録集: 91, 2011
21. 村岡いづみ, 江口 晋, 朝長哲生, 曾山明彦, 日高正章, 高槻光寿, 足立智彦, 黒木 保, 金高賢吾, 兼松隆之, 小路武彦, 鶴頭理恵, 大橋一夫, 岡野輝夫: ラットにおける肝損傷部位への同種線維芽細胞シート貼付の影響第. 第 10 回日本再生医療学会 プログラム・抄録集: 11, 2011
22. 原 貴信, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 木下綾華, 大野慎一郎, 望月響子, 足立智彦, 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, 安倍邦子, 林 徳真吉, 市川辰樹, 中尾一彦: 多発肝転移をきたした神経内分泌腫瘍に対し、生体肝移植を施行した 1 例. 第 98 回日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集: 167, 2011
23. 田中史朗, 森田 道, 曾山明彦, 日高匡章, 高槻光寿, 江口 晋, 兼松隆之: 生体肝移植レシピエントにおける術後腹壁ヘルニアに関する検討. 肝切除例に対する Fluorescence navigation system は有用か? 第 19 回 JDDW , 10 2011
24. 山口 泉, 高槻光寿, 村岡いづみ, 朝長哲生, 曾山明彦, 日高匡章, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 生体肝移植術を施行したカロリー病の 2 例. 第 48 回 九州外科学会プログラム・抄録集: 59, 2011
25. 山口 泉, 曾山明彦, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 朝長哲生, 足立智彦, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 3D 画像解析システム SYNAPSE VINCENT を用いた肝のふくらみややすさ (コンプライアンス) に関する検討. 第 66 回 日本消化器外科学会総会プログラム: 887, 2011
26. 川原大輔, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 木下綾華, 原 貴信, 大野慎一郎, 足立智彦, 黒木 保, 江口 晋: 腹腔鏡補助下に一期的に生体部分肝移植、付属器切除を施行した 1 例. 第 5 回肝臓内視鏡外科研究会プログラム・抄録集: 37, 2011
27. 丸屋安広, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 曾山明彦, 田中貴之, 朝長哲生, 村岡いづみ, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 兼松隆之: 生体肝移植レシピエントに発生した門脈合併症に対する治療戦略. 第 66 回日本消化器外科学会プログラム: 891, 2011
28. 丸屋安広, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 曾山明彦, 田中貴之, 朝長哲生, 村岡いづみ, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 兼松隆之: 生体肝移植ドナー手術中に急性膵炎を発症した 1 例. 第 29 回日本肝移植研究会プログラム・抄録集: 102, 2011
29. 今村一歩, 曾山明彦, 高槻光寿, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 大野慎一郎, 足立智彦, 黒木 保, 江口 晋: ハイブリッド生体肝移植ドナー手術に関するアンケート調査. 第 5 回肝臓内視鏡外科研究会プログラム・抄録集: 29, 2011
30. 峯 由華, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 木下綾華, 川原大輔, 大野慎一郎, 望月響子, 足立智彦, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 木下直江, 林 徳真吉, 市川辰樹, 中尾一彦, 江口 晋: 糖原病Ⅲ型に対して脳死肝移植術を施行した 1 例. 第 98 回日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集: 195, 2011
31. 花田匡利, 神津 玲, 及川真人, 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 本田純久, 千住秀明: 生体部分肝移植において手術時間が術後理学療法に与える影響について. 第 29 回日本肝移植研究会プログラム・抄録集: 78, 2011
32. 黒木 保, 足立智彦, 岡本辰哉, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 2 トロッカー単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術. 第 23 回日本肝胆膵外科学会プログラム・抄録: 207, 2011

33. 黒木 保, 足立智彦, 岡本辰哉, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 臍縮小手術の臍液瘻防止策. 第 66 回日本消化器外科学会総会プログラム: 291, 2011
34. 黒木 保, 足立智彦, 江口 晋: マリオネット法を用いた 2 本のトロッカーのみで行う単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術. 第 47 回日本胆道学会プログラム・抄録集: 9, 2011
35. 足立智彦, 黒木 保, 岡本辰哉, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 尾側臍切除における臍温存の選択 —Warshaw 手術の位置づけ—. 第 66 回日本消化器外科学会総会プログラム: 261, 2011
36. 足立智彦, 黒木 保, 大野慎一郎, 田中貴之, 金高賢悟, 曾山明彦, 高槻光寿, 江口 晋: 胆管癌に対する腹腔鏡下幽門輪温存臍頭十二指腸切除. 第 47 回日本胆道学会プログラム・抄録集: 9, 2011
37. 足立智彦, 黒木 保, 大野慎一郎, 田中貴之, 金高賢悟, 曾山明彦, 高槻光寿, 江口 晋: IPMN の手術適応における問題点とその対策. 第 23 回日本肝胆膵外科学会プログラム・抄録: 215, 2011
38. 足立智彦, 黒木 保, 岡本辰哉, 大野慎一郎, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 腹腔鏡下臍体尾部切除における、臍動静脈・臍温存手術と Warshaw 手術. 第 17 回長崎内視鏡外科研究会プログラム・抄録: 8, 2011
39. 大野慎一郎, 黒木 保, 足立智彦, 岡本辰哉, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: シベレスタットナトリウムによる臍島細胞保護の検討. 第 38 回臍・臍島移植研究会プログラム・抄録集: 61, 2011
40. 猪熊孝実, 黒木 保, 岡本辰哉, 足立智彦, 日高匡章, 高槻光寿, 江口 晋, 兼松隆之: 臍癌に対する MRI 拡散強調画像の有用性についての検討. 第 97 回日本消化器病学会プログラム・抄録: A325, 2011
41. 田中貴之, 黒木 保, 足立智彦, 岡本辰哉, 大野慎一郎, 日高匡章, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋, 兼松隆之, 阿比留教生, 川上 純: 臍島移植適応患者発生率の推移からみた臍島移植の必要性和問題. 第 66 回日本消化器外科学会総会プログラム: 894, 2011
42. 岡本辰哉, 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 高槻光寿, 金高賢悟, 日高匡章, 江口 晋, 兼松隆之: 単孔式腹腔鏡下総胆管切石術の手術手技. 第 17 回長崎内視鏡外科研究会プログラム・抄録集: 4-5, 2011
43. 金高賢悟, 進 誠也, 伊藤信一郎, 望月聡之, 藤田文彦, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 75 歳以上の高齢者に対する腹腔鏡下胃切除術後の合併症発生予測は可能か? 第 66 回日本消化器外科学会総会プログラム: 810, 2011
44. 進 誠也, 伊藤信一郎, 望月聡之, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 腹腔鏡補助下幽門側胃切除術後の Billroth I 法再建 当科における工夫. 第 66 回日本消化器外科学会総会プログラム: 411, 2011
45. 伊藤信一郎, 金高賢悟, 小林慎一郎, 村岡いづみ, 大野慎一郎, 望月響子, 足立智彦, 曾山明彦, 林田直美, 山之内孝彰, 藤田文彦, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 南 ひとみ, 山口直之, 中尾一彦, 江口 晋: 難治性食道癌術後吻合部狭窄に対して、ステロイド局注が著効した 1 例. 第 92 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集: 127, 2011
46. 藤田文彦, 虎島泰洋, 望月聡之, 伊藤信一郎, 川原大輔, 山口 泉, 進 誠也, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 大腸癌手術周術期における血中酸化ストレス値の検討. 第 7 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集: 261, 2011
47. 藤田文彦, 峯 由華, 川原大輔, 山之内孝彰, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 早期大腸癌に対する完全腹腔鏡下大腸切除術. 日本内視鏡外科学会雑誌 16(7): 295, 2011
48. 藤田文彦, 望月聡之, 伊藤信一郎, 川原大輔, 山口 泉, 進 誠也, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 完全直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術とその治療成績. 第 66 回日本消化器外科学会総会プログラム・抄録集: 604, 2011
49. 伊藤信一郎: 人工肛門閉鎖法と合併症に関する検討. 第 66 回日本消化器外科学会総会プログラム・抄録集: 325, 2011
50. 藤田文彦, 川上悠介, 山口 泉, 平原正隆, 山之内孝彰, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 大野慎一郎, 望月響子, 曾山明彦, 足立智彦, 林田直美, 南 恵樹, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 肛門周囲膿瘍を伴う炎症性腸疾患に発生した colitic cancer の 3 例. 第 98 回日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集: 119, 2011
51. 藤田文彦, 伊藤信一郎, 望月聡之, 朝長哲生, 森田 道, 進 誠也, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 兼松隆之: 内視鏡画像システムの発展と腹腔鏡下直腸癌手術. 第 17 回長崎内視鏡外科研究会 , プログラム・抄録集: 14-15, 2011
52. 伊藤信一郎: 小腸腫瘍に対して HD5mm 硬性鏡を用いて腹腔鏡下小腸切除術を施行した一例. 小腸腫瘍に対して HD5mm 硬性鏡を用いて腹腔鏡下小腸切除術を施行した一例. 第 17 回長崎内視鏡外科研究会, プログラム・抄録集: 7, 2011
53. 藤田文彦, 川上悠介, 平原正隆, 山之内孝彰, 伊藤信一郎, 金高賢悟, 曾山明彦, 高槻光寿, 大野慎一郎, 望月響子, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 低電圧ヘラ型モノポーラーを使用した腹腔鏡補助下低位前方切除術. 第 21 回九州内視鏡下外科手術研究会プログラム・抄録集: 17, 2011
54. 南 恵樹, 宇賀達也, 渡海由貴子, 崎村千香, 林田直美, 江口 晋, 兼松隆之: 温存術後同側乳房再発に対し蛍光法で対側腋窩センチネルリンパ節を同定しえた 1 例. 第 8 回日本乳癌学会九州地方会プログラム・抄録集: 25, 2011
55. 渡海由貴子, 南 恵樹, 宇賀達也, 江口 晋, 兼松隆之: 乳腺症背景の DCIS のため切除範囲設定が広範囲となった一症例. 第 8 回日本乳癌学会九州地方会プログラム・抄録集: 25, 2011

56. 林田直美, Olga Vasilkova, Tatiana Mokhort, Igor Sanec, Tamara Sharshakova, 高村 昇: ラルーシの2型糖尿病男性における骨密度とテストステロン. 第84回日本内分泌学会学術総会プログラム・抄録集: 2011
57. 崎村千香, 南 恵樹, 宇賀達也, 渡海由貴子, 林田直美, 江口 晋, 兼松隆之: 逆行性感染を来した術後乳び漏合併甲状腺癌の一例. 第23回日本内分泌外科学会総会プログラム・抄録集:114, 2011
58. 崎村千香, 南 恵樹, 渡海由貴子, 林田直美, 宇賀達也, 兼松隆之: Drop finger を契機に発症した神経浸潤乳癌の一例. 第19回日本乳癌学会学術総会プログラム・抄録集: 487, 2011
59. 釘山統太, 南 恵樹, 宇賀達也, 林田直美, 渡海由貴子, 金高賢悟, 江口 晋, 兼松隆之: 化学療法中に薬剤過敏反応を起こした際に治療を中断すべきか. 第19回日本乳癌学会学術総会プログラム・抄録集: 350, 2011
60. 渡海由貴子, 南 恵樹, 宇賀達也, 江口 晋, 兼松隆之: 若年性線維腺腫11症例の検討. 第19回日本乳癌学会学術総会プログラム・抄録集: 461, 2011
61. 崎村千香, 南 恵樹, 林田直美, 江口 晋, 木下直江: 長期経過観察中に他の乳頭癌により判明した甲状腺低分化癌の一例. 第44回日本甲状腺外科学会プログラム・抄録集:74, 2011
62. 林田直美, 関谷悠以, 穴見正信, カズロフスキー・アレクサンダー, グテビッチ・アレクサンダー, サイコ・アレクセイ, ニロワ・ニーナ, ペトロワ・アンジェリカ, ラファルスキー・ルスラン, チョールヌイ・セルゲイ, ダニールク・ワレリー, 山下俊一, 高村 昇: チェルノブイリ周辺地区における甲状腺結節の長期的予後についての臨床疫学研究. 第54回日本放射線影響学会プログラム・抄録集: 2011

B-d

1. 江口 晋: マイアミ大学での HIV 陽性患者に対する肝移植. 厚生労働科学研究費補助金 (エイズ対策研究事業) 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植のための組織構築, 平成22年度 総括・分担研究報告書, pp 75-81, 2011
2. 兼松隆之, 濱崎幸司, 曾山明彦, 江口 晋: 一時的門脈血行閉塞および再灌流後の肝組織の変化に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業) 門脈血行異常症調査研究班, 平成 21 年度 研究報告書, pp 69-73, 2011
3. 兼松隆之, 曾山明彦, 高槻光寿, 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のための肝機能検査. 厚生労働科学研究費補助金 (エイズ対策研究事業) HIV・HCV 重複感染血友病患者の長期療養に関する参加型研究. 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, pp 127-130, 2011
4. 兼松隆之, 曾山明彦, 高槻光寿, 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のための組織構築. 厚生労働科学研究費補助金 (エイズ対策研究事業) 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植のための組織構築, 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, pp 1-70, 2011

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	3	11	14	28	88

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
江口 晋・教授	代議員	日本外科学会
江口 晋・教授	評議員	日本肝胆膵外科学会
江口 晋・教授	評議員	日本肝臓学会
江口 晋・教授	評議員	九州外科学会
江口 晋・教授	評議員	日本消化器病学会九州支部会
江口 晋・教授	評議員	日本肝臓学会西部会
江口 晋・教授	評議員	小切開・鏡視外科学会
江口 晋・教授	評議員	日本移植学会
江口 晋・教授	Associate Editor	Surgery Today (日本外科学会英文誌)
江口 晋・教授	Editor Board	Hepatology Research (日本肝臓学会英文誌)
江口 晋・教授	Editor Board	Investigative Medicine and Applied Science
江口 晋・教授	英文誌編集委員	日本外科学会

江口 晋・教授	専門医試験作成委員	日本肝臓学会
江口 晋・教授	世話人	長崎肝癌研究会
江口 晋・教授	世話人	九州肝臓外科研究会
江口 晋・教授	世話人	長崎肝胆膵外科研究会
江口 晋・教授	世話人	長崎障害者支援再生医療研究会
江口 晋・教授	世話人	肝臓内視鏡外科研究会
江口 晋・教授	世話人	日本膵・膵島移植研究会
江口 晋・教授	世話人	九州代謝・栄養研究会
江口 晋・教授	世話人	長崎 DOCC フォーラム
江口 晋・教授	世話人	日本異種移植研究会
江口 晋・教授	世話人	日本肝臓内視鏡外科研究会
江口 晋・教授	世話人	長崎肝・胆道・膵外科研究会
江口 晋・教授	世話人	長崎乳腺研究会
江口 晋・教授	代表世話人	長崎手術手技研究会
江口 晋・教授	代表世話人	長崎 Digestive organ cancer chemotherapy
江口 晋・教授	幹事	先端医療開発特区「細胞シートによる再生医療実現プロジェクト」(スーパー特区)
江口 晋・教授	高度技能医技術認定小委員会委員	日本肝胆膵外科学会
江口 晋・教授	委員	長崎県特定疾患対策協議会
江口 晋・教授	委員	こども・女性・障害者支援センター
江口 晋・教授	診療報酬検討委員	長崎県国民健康保険団体連合会
黒木 保・講師	世話人	長崎内視鏡外科研究会
黒木 保・講師	世話人	九州膵研究会
黒木 保・講師	評議員	日本肝胆膵外科学会
黒木 保・講師	評議員	九州外科学会
黒木 保・講師	評議員	日本内視鏡外科学会
高槻光寿・講師	評議員	日本肝胆膵外科学会
高槻光寿・講師	評議員	九州外科学会
藤田文彦・助教	世話人	長崎内視鏡外科研究会
藤田文彦・助教	世話人	九州ヘルニア研究会
藤田文彦・助教	世話人	長崎県 NST 研究会
藤田文彦・助教	世話人	長崎炎症性腸疾患研究会
藤田文彦・助教	世話人	長崎胃疾患研究会
足立智彦・助教	評議員	日本肝胆膵外科学会
足立智彦・助教	評議員	日本内視鏡外科学会
望月響子・助教	評議員	日本小児外科学会
望月響子・助教	教育委員会委員	日本小児外科学会

競争的資金獲得状況(共同研究を含む)

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
------	-------	-------	------

江口 晋・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) ヒト肝再構築シートを用いた肝再生医療の前臨床研究
江口 晋・教授	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究補助金(エイズ対策研究事業) 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植のための組織構築
江口 晋・教授	日本学術振興会	分担	挑戦的萌芽 肝細胞と幹細胞により構築される可移植性自己再生型肝組織の開発
江口 晋・教授	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究補助金(難治性疾患克服研究事業) 門脈結構異常症に関する調査研究
江口 晋・教授	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究補助金(肝炎等克服緊急対策研究事業) ゲノムワイド関連解析を用いた革新的な肝移植後肝炎ウイルス再感染予防・治療法の確立
黒木 保・講師	厚生労働省	分担	厚生労働省科学研究費補助金(医療技術実用化総合研究事業) 消化器外科手術における合成吸収糸使用の手術部位感染抑制効果に関する多施設共同並行群間無作為化比較試験
黒木 保・講師	公益財団法人 武田科学振興財団	代表	医学研究奨励(臨床) 細胞シート工学による術後瘻液瘻防止法の開発
金高賢悟・講師	日本学術振興会	代表	若手研究 テーラーメイド医療への展開を視野に入れたマウス癌性腹膜炎モデルの開発
藤田文彦・助教	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究補助金(医療技術実用化総合研究事業) 大腸癌におけるオキサリプラチンの抹消神経障害に対する漢方薬:牛車腎気丸の有用性に関する多施設共同二重盲検ランダム化比較検証試験(臨床第Ⅲ相試験)
伊藤信一郎・助教	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究補助金(難病・がん等の疾患分野の医療の実用化研究事業) CHP/NY-ESO-1 ポリペプチドがんワクチンの術後食道癌症例を対象とした多施設共同前期第Ⅱ相臨
林田直美・助教	長崎県医師会	代表	PET-CT における関節への FDG 集積の検討
林田直美・助教	公益財団法人 武田科学振興財団	代表	医学系研究奨励 チェルノブイリ原子力発電所事故後の小児甲状腺結節は、がん発症のリスクとなるか?
林田直美・助教	上原記念生命科学財団	代表	チェルノブイリ周辺地域での放射性セシウムによる健康影響評価
足立智彦・助教	長崎県医師会	代表	細胞工学を利用した縫合不全防止の試み
曾山明彦・助教	医学同窓会	代表	生体肝移植後、免疫抑制剤減量に向けての ImmuKnow®値測定の意義

大野慎一郎・助教	文部科学省	代表	科学研究費補助金 細胞シート工学を利用した歯髄幹細胞と フタ髒島細胞の共移植
----------	-------	----	--

その他

学術賞受賞

氏名・職	賞の名称	授与機関名	授賞理由、研究内容等
黒木 保 准教授	研究奨励賞	武田科学振興財団	細胞シート工学による術後膵液 瘻防止法の開発
曾山 明彦 助教	平成 23 年度 長崎医学同窓会医学研究 助成金 受賞	長崎医学同窓会	
望月 響子 助教	日本小児外科学会年間優秀論文賞	日本小児外科学会	第 48 回日本小児外科学会学術集 会

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
江口 晋・教授	移植と再生	長崎新聞	2011 年 9 月 15 日	肝移植 150 例を記録し、肝移植について と再生医療について述べた。
曾山明彦・助教	HIV/HCV 重複感染者にお ける肝機能フォローアッ プの重要性	長崎エイズ診 療ネットワー ク	2011 年	HIV/HCV 重複感染者における肝機能フ ォローアップの重要性を述べた。