

外科学第二

A 欧 文

A-a

1. Hayashida N, Sekitani Y, Takahashi J, Kozlovsky AA, Gutevych OK, Saiko AS, Nirova NV, Petrova AA, Rafalskiy RM, Chorny SA, Daniliuk VV, Anami M, Yamashita S, Takamura N: Prognosis of thyroid nodules in individuals living in the zhitomir region of ukraine. *PLoS One* 7(11): e50648, 2012 (IF:4.092) *
2. Teraoka S, Hayashida N, Shinkawa T, Taira Y, Nagai-Sekitani Y, Irie S, Kamasaki T, Nakashima-Hashiguchi K, Yoshida K, Orita M, Morishita M, Clancey G, Takamura N: Good stress management capability is associated with lower body mass index and restful sleep in the elderly. *Tohoku J Exp Med.* 229(1): 5-10, 2012 (IF:1.244) *
3. Sekitani Y, Hayashida N, Ikeoka T, Yoshida A, Nakazato M, Wada M, Fujita A, Matsuo A, Miyamura T, Obama M, Nakashima K, Maeda T, Masuzaki H, Takamura N: Determinants of homocysteine concentrations in mother and neonatal girl pairs. *Clin Chem Lab Med.* 9: 1-4, 2012 (IF:2.150) *
4. Taira Y, Hayashida N, Yamaguchi H, Yamashita S, Endo Y, Takamura N: Evaluation of environmental contamination and estimated radiation doses for the return to residents' homes in Kawauchi Village, Fukushima prefecture. *PLoS One.* 7(9): e45816, 2012 (IF:4.092) *
5. Orita M, Hayashida N, Shinkawa T, Kudo T, Koga M, Togo M, Katayama S, Hiramatsu K, Mori S, Takamura N: Monitoring the autonomic nervous activity as the objective evaluation of music therapy for severely and multiply disabled children. *Tohoku J Exp Med.* 227(3): 185-189, 2012 (IF:1.244) *
6. Taira Y, Hayashida N, Yamashita S, Kudo T, Matsuda N, Takahashi J, Gutevitch A, Kazlovsky A, Takamura N: Environmental contamination and external radiation dose rates from radionuclides released from the Fukushima Nuclear Power Plant. *Radiat Prot Dosimetry.* 151(3): 537-545, 2012 (IF:0.822) *
7. Inokuma T, Haraguchi M, Fujita F, Torashima Y, Eguchi S, Kanematsu T: Suppression of reactive oxygen species develops lymph node metastasis in colorectal cancer. *Hepatogastroenterology.* 59(120): 2480-3, 2012 (IF:0.658) *
8. Ito S, Nagata Y, Susumu S, Yoneda A, Matsuo M, Yui K, Uono H, Eguchi S, Kanematsu T: Phenotypic analysis of monocyte-derived dendritic cells loaded with tumor antigen with heat-shock cognate protein-70. *Anticancer Res.* 32(11): 4897-4904, 2012 (IF:1.725) *
9. Inoue Y, Soyama A, Takatsuki M, Hidaka M, Muraoka I, Kanematsu T, Eguchi S: Acute kidney injury following living donor liver transplantation. *Clin Transplant.* 26(5): E530-535, 2012 (IF:1.667) *
10. Mochizuki K, Obatake M, Taura Y, Inamura Y, Kinoshita A, Fukuda A, Kosaka T, Takatsuki M, Nagayasu T, Eguchi S: A modified Foker's technique for long gap esophageal atresia. *Pediatr Surg Int.* 28(8): 851- 854, 2012 (IF:1.253) *
11. Mochizuki K, Obatake M, Taura Y, Inamura Y, Takatsuki M, Nagayasu T, Eguchi S: Yolk sac tumor of the vulva: a case report with recurrence after long-term follow-up. *Pediatr Surg Int.* 28(9): 931-934, 2012 (IF:1.253) *
12. Hidaka M, Takatsuki M, Soyama A, Tanaka T, Muraoka I, Hara T, Kuroki T, Kanematsu T, Eguchi S. Intraoperative portal venous pressure and long-term outcome after curative resection for hepatocellular carcinoma. *Br J Surg.* 99(9): 1284-1289, 2012 (IF:4.606) *
13. Kanetaka K, Enjoji A, Furui J, Nagata Y, Fujioka H, Shiogama T, Miyata A, Kishikawa H, Matsuo S, Iwata T, Kanematsu T, Eguchi S: Nagasaki Study Group for Digestive Organ Cancer Chemotherapy. Effects of intermittent 5-fluorouracil and low-dose cisplatin therapy on advanced and recurrent gastric cancer. *Anticancer Res.* 32(8): 3495-3499, 2012 (IF:1.725) *
14. Tajima Y, Kohara N, Maeda J, Inoue K, Kitasato A, Natsuda K, Irie J, Adachi T, Kuroki T, Eguchi S, Kanematsu T: Peritoneal and nodal recurrence 7 years after the excision of a ruptured solid pseudopapillary neoplasm of the pancreas: report of a case. *Surg Today.* 42(8): 776-80, 2012 (IF:1.224) *
15. Yamanouchi K, Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Miyazaki K, Inokuma T, Muraoka I, Kanematsu T, Eguchi S: Changes in quality of life after hepatectomy and living donor liver transplantation. *Hepatogastroenterology.* 59(117): 1569-1572, 2012 (IF:0.658) *
16. Kuroki T, Adachi T, Shinichiro O, Tanaka T, Kitasato A, Takatsuki M, Eguchi S: Surgical Strategy for Main Pancreatic Duct-Type Intraductal Papillary Mucinous Neoplasm of the Pancreas. *Hepatogastroenterology.* 59(120): 2631-2634, 2012 (IF:0.658) *
17. Yoneda A, Ito S, Susumu S, Matsuo M, Taniguchi K, Tajima Y, Eguchi S, Kanematsu T, Nagata Y: Immunological milieu in the peritoneal cavity at laparotomy for gastric cancer. *World J Gastroenterol.* Apr 7; 18(13): 1470-1478, 2012 (IF:2.471) *
18. Mochizuki K, Takatsuki M, Soyama A, Hidaka M, Obatake M, Eguchi S: The usefulness of a high-speed 3D-image analysis system in pediatric living donor liver transplantation. *Ann Transplant.* 17(1): 31-34, 2012 (IF:2.020) *
19. Kinoshita A, Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Eguchi S, Kanematsu T: Prevention of gastric stasis by omentum patching after living donor left hepatectomy. *Surg Today.* 42(8): 816-818, 2012 (IF:1.224) *

20. Ichikawa T, Taura N, Miyaaki H, Matsuzaki T, Ohtani M, Eguchi S, Takatsuki M, Soyama A, Hidaka M, Okudaira S, Usui T, Mori S, Kamihira S, Kanematsu T, Nakao K: Human T-cell leukemia virus type 1 infection worsens prognosis of hepatitis C virus-related living donor liver transplantation. *Transpl Int.* 25(4): 433-438, 2012 (IF:2.921) *
21. Mishima T, Kohara N, Tajima Y, Maeda J, Inoue K, Ohno T, Kitasato A, Watanabe T, Irie J, Adachi T, Kuroki T, Eguchi S, Kanematsu T: Gastric rupture with necrosis following acute gastric dilatation: report of a case. *Surg Today.* 42(10): 997-1000, 2012 (IF:1.224) *
22. Soyama A, Takatsuki M, Hidaka M, Muraoka I, Tanaka T, Yamaguchi I, Kinoshita A, Hara T, Eguchi S. Standardized less invasive living donor hemihepatectomy using the hybrid method through a short upper midline incision. *Transplant Proc.* 44(2): 353-355, 2012 (IF:1.005) *
23. Soyama A, Eguchi S, Hamada T, Takatsuki M, Kamohara Y, Kawashita Y, Hidaka M, Tokai H, Mochizuki S, Nagayoshi S, Kanematsu T: The impact of hepatic denervation on the accumulation of hepatic progenitor cells during liver regeneration in rats. *Hepatology.* 59(117): 1577-1579, 2012 (IF:0.658) *
24. Yamanouchi K, Eguchi S, Takatsuki M, Kamohara Y, Hidaka M, Miyazaki K, Inokuma T, Tajima Y, Kanematsu T. Management of cytomegalovirus infection after living donor liver transplantation. *Hepatology.* 59(113): 231-234, 2012 (IF:0.658) *
25. Inoue S, Eguchi S, Takatsuki M, Hidaka M, Soyama A, Tomonaga T, Muraoka I, Kanematsu T: Are there any similarities in the hepatic vascular anatomy among blood relatives? *Hepatology.* 59(113): 187-189, 2012 (IF:0.658) *
26. Eguchi S, Hidaka M, Soyama A, Takatsuki M, Miyaaki H, Ichikawa T, Nakao K, Kanematsu T: Is liver-targeted FOXP3 staining beneficial after living-donor liver transplantation? *Transpl Infect Dis.* 14(2): 156-162, 2012 (IF:2.216) *
27. Mochizuki K, Obatake M, Takatsuki M, Nakatomi A, Hayashi T, Okudaira S, Eguchi S. Partial internal biliary diversion for patients with progressive familial intrahepatic cholestasis type 1. *Pediatr Surg Int.* 28(1): 51-54, 2012 (IF:1.253) *
28. Eguchi S, Takatsuki M, Soyama A, Hara T, Hidaka M, Muraoka I, Kanematsu T. Is preservation of middle hepatic vein tributaries during right hemi-hepatectomy beneficial for live donor liver transplantation? *Hepatology.* 59(115): 818-819, 2012 (IF:0.658) *
29. Eguchi S, Takatsuki M, Soyama A, Hidaka M, Muraoka I, Kanematsu T: Use of stepwise versus straightforward clamping of biliary drainage tubes after living-donor liver transplantation: a prospective, randomized trial. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 19(4): 379-381, 2012 (IF:2.099) *
30. Sakamoto A, Hayashi H, Sakamoto I, Isomoto I, Eguchi S, Takatsuki M, Kanematsu T, Abe K, Hayashi T, Uetani M. Multiple hepatocellular adenomas in a patient with glycogen storage disease type I: various enhancement patterns in MRI with Gd-EOB-DTPA. *Abdom Imaging.* 37(2): 239-243, 2012 (IF:1.725) *

A-b

1. Takatsuki M, Soyama A, Muraoka I, Hara T, Kinoshita A, Yamaguchi I, Tanaka T, Adachi T, Ohno S, Fujita F, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: Prospective study of the safety and efficacy of intermittent inflow occlusion (Pringle's maneuver) in living donor hepatectomy. *Liver transpl* 18(5): S158, 2012
2. Soyama A, Takatsuki M, Muraoka I, Hara T, Kinoshita A, Yamaguchi I, Tanaka T, Adachi T, Ohno S, Fujita F, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: Chronological evaluation of immune status by immune function assay (ImmuKnow®) for weaning of immunosuppression in living donor liver transplantation recipients. *Liver transpl* 18(5): S201, 2012
3. Kinoshita A, Takatsuki M, Soyama A, Muraoka I, Hara T, Kinoshita A, Yamaguchi I, Tanaka T, Adachi T, Ohno S, Fujita F, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: The optimal timing and treatment for hepatic arterial complications after living donor liver transplantation. *Liver transpl* 18(5): S282, 2012
4. Eguchi S: Minimally Invasive Techniques. *Liver transpl* 18(5): S44, 2012

A-c

1. Kanetaka K: Prognostic significance of CD44 expression in patients with advanced T3/4 gastric adenocarcinoma. 7th ASC, Las Vegas, 2012
2. Kanetaka K, Ito S, Yamanouchi K, Fujita F, Takatsuki M, Kuroki T, Eguchi S: The Effect of a Vessel Sealing System on the Outcome of Laparoscopic Gastrectomy. SAGES, San Diego, Program: 191, 2012
3. Kanetaka K, Susumu S, Ito S, Yamanouchi K, Fujita F, Adachi T, Soyama A, Takatsuki M, Kuroki T, Eguchi S: Prognostic significance of carcinoembryonic antigen in peritoneal lavage in gastric cancer patients. 98th ACS, Chicago, Program: 156, 2012
4. Fujita F: Laparoscopic Surgery Symposium for Cancer Disease. 4th Japanese-Mongolian International Cancer Joint Symposium, Program: 7, 2012
5. Sakai Y, Takatsuki M, Yamanouchi K, Soyama A, Muraoka I, Utoh R, Ohashi K, Okano T, Kuroki T, Eguchi S: Development of a multilayered fibroblast/hepatocyte sheet for regenerative medicine. 3rd TERMIS World Congress, Vienna, Program: 123, 2012

6. Yamanouchi K, Yamaguchi I, Sakai Y, Soyama A, Fujita F, Takatsuki M, Kanetaka K, Kuroki T, Guha C, Eguchi S: Construction of liver tissue in vivo with preparative hepatic irradiation and growth stimuli: lower invasive techniques and progenitor cells. 3rd TERMIS World Congress, Vienna, Program: 124, 2012
7. Yamaguchi I, Fujita F, Yamanouchi K, Kawahara D, Sakai Y, Ito S, Kanetaka K, Takatsuki M, Kuroki T, Eguchi S: Reproductive animal model for the study of anal sphincter dysfunction for regenerative medicine. 3rd TERMIS World Congress, Vienna, Program: 396, 2012
8. Takatsuki M, Soyama A, Hara T, Muraoka I, Kinoshita A, Yamaguchi I, Tanaka T, Ohno S, Adachi T, Ito S, Yamanouchi K, Fujita F, Kanetaka K, Kuroki T, Ichikawa T, Nakao K, Eguchi S: The outcome of esophageal varices after adult living donor liver transplantation. 98thACS, Chicago, Program: 169, 2012
9. Soyama A, Takatsuki M, Hara T, Muraoka I, Kinoshita A, Yamaguchi I, Tanaka T, Ohno S, Adachi T, Ito S, Yamanouchi K, Fujita F, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: Hybrid method of laparoscopic-assisted open liver resection through short upper midline laparotomy can be applied for all types of hepatectomies. 98thACS, Chicago, Program: 158, 2012
10. Takatsuki M, Soyama A, Torashima Y, Kinoshita A, Yamaguchi I, Tanaka T, Adachi T, Kitasato A, Fujita F, Kanetaka K, Kuroki T, Eguchi S: A hybrid procedure of laparoscopic-assisted open liver resection in living donor hepatectomy. Japan Korea Transplantation Forum, Incheon, Program: 244, 2012
11. Matsushima H, Soyama A, Takatsuki M, Torashima Y, Adachi T, Kitasato A, Kuroki T, Eguchi S: The outcomes of patients with severe hyperbilirubinemia following living donor liver transplantation. Japan Korea Transplantation Forum, Incheon, Program: 215, 2012
12. Mochizuki K, Obatake M, Takatsuki M, Kosaka T, Taura Y, Inamura Y, Yamane Y, Eguchi S: Single-incision laparoscopic or laparoscopically assisted surgery using a new access port device (EZ Access) in pediatric surgery. 45th Annual meeting of PAPS, Shanghai, Program: 70, 2012
13. Eguchi S: New Aspects of Live Donor Liver Transplantation. III Congress of Surgeons of Kazakhstan with International Participation (INNOVATION IN SURGERY) , Almaty, Program 39,2012

B 邦 文

B-a

1. 高槻光寿, 江口 晋, 曾山明彦, 兼松隆之, 中尾一彦, 白阪琢磨, 山本政弘, 瀧永博之, 立川夏夫, 釘山有希, 八橋弘, 市田隆文, 國土典宏: 血液製剤による HIV-HCV 重複感染者の予後 肝移植適応に関する考察. 肝臓 53(10): 586- 590, 2012
2. 曾山明彦, 江口 晋, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 兼松隆之: HIV-HCV 重複感染患者における肝予備能評価の重要性. 肝臓 53 巻7 号: 403-408, 1012
3. 丸屋安広, 曾山明彦, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 高崎賢治, 高橋晴雄, 兼松隆之, 江口 晋: 生体肝移植後長期経過中に認めたアスペルギルスによる副鼻腔真菌症の1例. 移植 47(2-3): 219-223, 2012
4. 今村一步, 金高賢悟, 伊藤信一郎, 平原正隆, 黒木 保, 江口 晋: 腸瘻造設術が原因と考えられた腸重積症の1例. 日本臨床外科学会雑誌 73 巻8 号: 1979-1982, 2012
5. 望月響子, 大畠雅之, 高槻光寿, 山下 文, 森内浩幸, 谷川輝美, 増崎英明, 木下史子, 小形 勉, 青木幹弘, 上玉利彰, 江口 晋: 13・18 トリソミー新生児外科疾患に対する管理と問題点. 長崎医学会雑誌 87(1): 8-11, 2012

B-b

1. 高槻光寿, 江口 晋: 生体肝移植レシピエントの周術期管理. 外科 74(10): 1080-1084, 2012
2. 高槻光寿, 曾山明彦, 夏田孔史, 岡田怜美, 藤井美緒, 足立智彦, 北里 周, 藤田文彦, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 生体肝移植後外来通院患者におけるプログラムからグラセプタへの変更の安全性と変更前後での免疫能の解析. 移植 47 巻総会臨時:239, 2012
3. 足立智彦, 金 達也, 大野慎一郎, 田中貴之, 黒木 保, 江口 晋: 脳死ドナー臍の配分に関して臍島移植からの考察. 移植 47 巻総会臨時:234, 2012
4. 辻 あゆみ, 高槻光寿, 曾山明彦, 夏田孔史, 岡田怜美, 藤井美緒, 足立智彦, 北里 周, 江口 晋: 生体肝移植後の再移植をめぐるドナー・家族の苦悩とコーディネーター(RTC)の役割. 移植 47 巻総会臨時:272, 2012
5. 原村智子, 高槻光寿, 曾山明彦, 足立智彦, 辻 あゆみ, 市川辰樹, 黒木 保, 江口 晋: 生体肝移植後de novo 癌の検討. 移植 47 巻総会臨時:216, 2012
6. 曾山明彦, 高槻光寿, Wojciech Polak, 古川博之, 江口 晋: 臓器移植法改正後の肝移植 脳死肝移植ドナー手術における教育システムの確立に向けて. 移植 47 巻総会臨時:141, 2012
7. 南 恵樹, 崎村千香, 林田直美, 木下綾華, 平原正隆, 川原大輔, 金高賢悟, 江口 晋: 乳癌骨転移下肢病的骨折に対し骨接合術を行いADL 改善が得られた2例. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 20:383, 2012
8. 小林慎一郎, 南 恵樹, 崎村千香, 林田直美, 境 徹也, 江口 晋: 乳房切除後疼痛症候群(PMPS)に対するプレガバリン(PGB)の投与経験. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 20:383, 2012

9. 平原正隆, 南 恵樹, 崎村千香, 林田直美, 金高賢悟, 江口 晋, 中島正洋: 若年者に発症した巨大 pseudoangiomatous stromal hyperplasia(PASH)の1例. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 20:359, 2012
10. 黒木 保(長崎大学 大学院移植・消化器外科), 田中貴之, 江口 晋: 粘液産生性胆管腫瘍の現況と外科治療方針当科における粘液産生性胆管腫瘍の検討と外科治療の留意点. 胆道 26(3): 347, 2012
11. 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 田中貴之, 曾山明彦, 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: 腹腔鏡下膵手術の現況 当科における腹腔鏡下膵手術の現況 膵頭十二指腸切除術から膵縮小, 単孔式膵手術まで. 膵臓 27(3): 315, 2012
12. 望月響子, 江口 晋, 兼松隆之, 大島雅之, 徳永隆幸: 小腸瘻の管理・ヒルシスプルング病類縁疾患患児に対する段階的小腸瘻閉鎖. 日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会誌 28(2): 36, 2012
13. 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 原 貴信, 木下綾華, 田中貴之, 山口 泉, 大野慎一郎, 足立智彦, 藤田文彦, 金高賢悟, 黒木 保, 瀧永博之, 立川夏夫, 白阪琢磨, 山本政弘, 江口 晋: HIV/HCV 重複感染患者は Child-A でも脳死肝移植適応とすべき症例が相当数存在する. 肝臓 53 Suppl.1: A495, 2012
14. 堺 裕輔, 高槻光寿, 山之内孝彰, 曾山明彦, 村岡いづみ, 大橋一夫, 江口 晋: ヒト肝細胞シートによる肝再生を目指して ヒト肝細胞シート作製技術の確立. 肝臓 53 Suppl.1: A443, 2012
15. 日高匡章, 曾山明彦, 高槻光寿, 原 貴信, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 足立智彦, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 接着分子発現に基づいた肝細胞癌の悪性度評価術後早期再発と移植摘出肝からの考察. 肝臓 53 Suppl.1: A385, 2012
16. 小林慎一郎, 曾山明彦, 高槻光寿, 原 貴信, 木下綾華, 山口 泉, 田中貴之, 村岡いづみ, 堺 裕輔, 山之内孝彰, 江口 晋: Immuknow assay を用いた生体肝移植における周術期細胞性免疫能推移の検討. 肝臓 53 Suppl.1: A314, 2012
17. 木下綾華, 高槻光寿, 曾山明彦, 原 貴信, 村岡いづみ, 田中貴之, 山口 泉, 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: 生体肝移植における高齢レシピエント(65歳以上)の治療成績. 肝臓 53 Suppl.1: A312, 2012
18. 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, 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, 木下直江, 林 徳真吉, 林 秀行, 坂本 一郎, 江口 晋: 胆管細胞癌胆管細胞癌における潜在的細胆管癌成分の検索. 肝臓 53 Suppl.1: A280, 2012
19. 望月響子, 大島雅之, 高槻光寿, 田浦康明, 稲村幸雄, 江口 晋, 永安 武, 木下直江: 重複門脈を疑わせる不明静脈を伴ったo型胆道閉鎖症の1例. 日本小児外科学会雑誌 48(4): 805, 2012
20. 翁 傑鋒, 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, 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: 大腸癌肝転移症例における腫瘍周囲微小癌病変の局在に関する検討. 日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集 24: 484, 2012
21. 木下綾華, 高槻光寿, 藤田文彦, 曾山明彦, 田中貴之, 大野慎一郎, 足立智彦, 山之内孝彰, 黒木 保, 江口 晋: 肝臓手術における周術期酸化ストレス測定の意義. 日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集 24: 394, 2012
22. 曾山明彦, 高槻光寿, 日高匡章, 村岡いづみ, 山口 泉, 田中貴之, 大野慎一郎, 足立智彦, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: アシアロ肝シンチLHL15値を加えた新肝切除選択基準の妥当性. 日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集 24: 270, 2012
23. 足立智彦, 黒木 保, 大野慎一郎, 田中貴之, 曾山明彦, 山之内孝彰, 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の難易度に影響を及ぼす因子の検討 開腹術との比較. 日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集 24: 256, 2012.
24. 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 今村一步, 原 貴信, 木下綾華, 田中貴之, 山口 泉, 大野慎一郎, 足立智彦, 黒木 保, 江口 晋: 生体肝移植における手術手技の工夫 生体肝移植ドナーにおける上腹部正中切開によるHALSハイブリッド手術. 日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集24: 234, 2012
25. 望月響子, 大島雅之, 高槻光寿, 田浦康明, 稲村幸雄, 江口 晋: 小児腸重積症長崎大学病院における診療状況. 日本小児外科学会雑誌 48(3): 693, 2012
26. 望月響子, 大島雅之, 高槻光寿, 田浦康明, 稲村幸雄, 江口 晋: long gap 食道閉鎖に対するmodified Foker 法我々の工夫. 日本小児外科学会雑誌 48(3): 599, 2012
27. 望月響子, 大島雅之, 高槻光寿, 田浦康明, 稲村幸雄, 江口 晋: 鎖肛術後長期経過症例における排便状況、泌尿生殖器的合併症についてのアンケート調査. 日本小児外科学会雑誌 48(3): 530, 2012
28. 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: 血清中酸化ストレス値は手術侵襲の程度を反映しうるか? 日本外科学会雑誌 113 巻臨増2: 764, 2012
29. 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, 山ノ内孝彰, 藤田文彦, 高槻光寿, 南 恵樹, 黒木 保, 江口 晋: 当科における、腹腔鏡下胃切除後膵液瘻の危険因子と治療方針に関する検討. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 746, 2012
30. 足立智彦, 黒木 保, 大野慎一郎, 田中貴之, 望月響子, 曾山明彦, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 南 恵樹, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 膵液瘻の重症化予防における当科の工夫. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増2: 700, 2012

31. 大野慎一郎, 黒木 保, 足立智彦, 田中貴之, 望月響子, 曾山明彦, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 南 恵樹, 江口 晋: 慢性膵炎に対する治療成績 外科的治療vs内科的治療. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増2: 696, 2012.
32. 山之内孝彰, 藤田文彦, 山口 泉, 大野慎一郎, 望月響子, 曾山明彦, 足立智彦, 伊藤信一郎, 林田直美, 南 恵樹, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 直腸癌切除後縫合不全に対する治療の検討 ストーマは常に必要か. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 659, 2012
33. 猪熊孝実, 長谷敦子, 中嶋秀樹, 泉野浩生, 山野修平, 馬場史郎, 野崎義宏, 山下和範, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 田崎 修, 江口 晋: 地方三次救急病院におけるacute care surgery の現状と問題点. 日本外科学会雑誌113 巻臨増 2: 578, 2012
34. 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, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 南 恵樹, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 移植摘出肝からみた肝細胞癌の拡がりから考える肝細胞癌外科治療戦略. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 551, 2012
35. 今村一步, 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, 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: 生体肝移植ドナーの術創に関するアンケート調査. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 545, 2012
36. 平原正隆, 望月響子, 大野慎一郎, 足立智彦, 曾山明彦, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 南 恵樹, 金高賢悟, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋, 林徳眞吉, 奥平定之, 下川 功: 肝移植後の免疫抑制剤離脱と肝線維化の機序. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 544, 2012
37. 夏田孔史, 高槻光寿, 曾山明彦, 村岡いづみ, 木下綾華, 山口 泉, 田中貴之, 川原大輔, 峯 由華, 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 金高賢悟, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 南 恵樹, 望月響子, 林田直美, 江口 晋: HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植適応判定のためのスクリーニングImmuKnow による免疫活性測定の意義. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 543, 2012
38. 金高賢悟, 伊藤信一郎, 小林慎一郎, 大野慎一郎, 曾山明彦, 足立智彦, 山之内孝彰, 藤田文彦, 望月響子, 南 恵樹, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 腹腔鏡下噴門側胃切除術における再建法としての食道断端牽引と、Synapse Vincent を用いた体脂肪率評価. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 461, 2012
39. 林田直美, 関谷悠以, 穴見正信, Kozlovsky Alexander, Gutevich Alexander, Saiko Aleksey, Nirova Nina, 南 恵樹, 江口 晋, 山下俊一, 高村 昇: チェルノブイリ周辺地区における小児良性甲状腺腫瘍のフォローアップ調査. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 446, 2012
40. 山口 泉, 曾山明彦, 高槻光寿, 村岡いづみ, 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: 肝コンプライアンスを考慮した生体肝移植ドナーの肝容量評価と予後に関する検討. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 399, 2012
41. 北里 周, 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 望月響子, 曾山明彦, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 南 恵樹, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 選択的COX2 阻害剤による胆道発癌化学予防 ハムスター胆道再建モデルを用いた検討. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 389, 2012
42. 木下綾華, 高槻光寿, 曾山明彦, 原 貴信, 山口 泉, 田中貴之, 村岡いづみ, 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, 南 恵樹, 金高賢悟, 黒木 保, 江口 晋: 生体肝移植における肝動脈合併症の治療 再手術の適応とタイミング. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 383, 2012
43. 村岡いづみ, 高槻光寿, 堺 祐輔, 曾山明彦, 大野慎一郎, 足立智彦, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 南 恵樹, 金高賢悟, 黒木 保, 大橋一夫, 江口 晋: Cell sheet engineering 技術を用いた肝前駆細胞の分化・誘導とそのorigin. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 379, 2012
44. 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, 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: 肝臓外科手術後の合併症対策の進歩 病態に基づく新たな治療戦略 腹腔鏡補助下生体肝ドナー手術は安全に施行できる. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 228, 2012
45. 黒木 保, 足立智彦, 大野慎一郎, 田中貴之, 望月響子, 曾山明彦, 伊藤信一郎, 山之内孝彰, 藤田文彦, 南 恵樹, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 膵の縮小手術 その適応と問題点低侵襲と定型化を目指した腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 170, 2012
46. 江口 晋, 高槻光寿, 曾山明彦, 原 貴信, 村岡いづみ, 田中貴之, 山口 泉, 大野信一郎, 望月響子, 足立智彦, 伊藤信一郎, 藤田文彦, 金高賢悟, 南 恵樹, 黒木 保: 温存自己肝静脈を用いた生体肝移植右葉グラフトでの中肝静脈分枝再建手技. 日本外科学会雑誌 113 巻臨増 2: 91, 2012
47. 小林慎一郎, 望月響子, 大島雅之, 小坂太一郎, 高槻光寿, 田浦康明, 稲村幸雄, 江口 晋: 長崎大学病院小児外科における小児腸重積症の検討. 日本小児救急医学会雑誌 11(2): 247, 2012
48. 赤司沙織, 林 秀行, 坂本一郎, 磯本一郎, 上谷雅孝, 木下直江, 日高匡章, 高槻光寿, 江口 晋, 兼松隆之: 肝細胞癌との鑑別が困難であった肝炎症性偽腫瘍の1例. Japanese Journal of Radiology 30 Suppl I: 87, 2012
49. 望月響子, 大島雅之, 高槻光寿, 田浦康明, 稲村幸雄, 江口 晋: Posterior sagittal anorectoplasty(PSARP) 術後左肛門挙筋萎縮の1例. 日本小児外科学会雑誌 48(1):151-152, 2012
50. 崎村千香, 南 恵樹, 山之内孝彰, 林田直美, 黒木 保, 江口 晋, 木下直江, 林 徳眞吉, 磯本一郎: MMG 検診にて発見された硬化性腺症を伴う両側DCIS の一例. 日本乳癌検診学会誌 21(3): 532, 2012

51. 伊藤信一郎, 金高賢悟, 山之内孝彰, 藤田文彦, 南 恵樹, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 咽喉頭食道全摘術後の遊離空腸を付加した胃管再建. 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 66: 232, 2012
52. 金高賢悟, 伊藤信一郎, 及川真人, 花田匡利, 山之内孝彰, 藤田文彦, 南 恵樹, 高槻光寿, 黒木 保, 江口 晋: 当科におけるチーム医療のかたち外科医と理学療法士で術後合併症を減少させる. 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 66: 186, 2012

B-d

1. 兼松隆之: (血液製剤による)HIV/HCV 重複感染の実態 感染者数、死因、肝機能検査の結果.Guideline 血液製剤によるHIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植の診療ガイドライン 平成21年度厚生労働科学研究費補助金エイズ対策事業, pp. 16-21,2012
2. 兼松隆之: 肝移植の適応.Guideline 血液製剤によるHIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植の診療ガイドライン 平成 21 年度厚生労働科学研究費補助金エイズ対策事業, pp. 38-41,2012
3. 江口 晋: 移植後の免疫抑制療法. Guideline 血液製剤によるHIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植の診療ガイドライン 平成 21 年度厚生労働科学研究費補助金エイズ対策事業, pp. 68-71,2012
4. 江口 晋: HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植の報告例ー脳死肝移植ー. Guideline 血液製剤によるHIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植の診療ガイドライン 平成21年度厚生労働科学研究費補助金エイズ対策事業, pp. 94-101,2012
5. 兼松隆之: 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23年度 総括・分担研究報告書, pp. 1-12,2012
6. 江口 晋: HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植の治療成績.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23年度 総括・分担研究報告書, pp. 130-133,2012
7. 江口 晋: 臓器移植医療の半世紀長崎県医師会報 799 号, pp. 68-71, 2012
8. 南 恵樹, 江口 晋: 臨床でよく遭遇する甲状腺結節・腫瘍長崎市医師会報 46 号, pp. 25-27, 2012

論文数一覧

| | A-a | A-b | A-c | A-d | 合計 | SCI | B-a | B-b | B-c | B-d | 合計 | 総計 |
|------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 2012 | 30 | 4 | 13 | 0 | 47 | 30 | 5 | 52 | 0 | 8 | 65 | 112 |

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 | | |
| 2012 | 0 | 1 | 19 | 20 | 6 | 25 | 128 | 159 | 179 |

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) |
|------|----------------|------------------|---------------------|----------------------|
| 2012 | 0.42 | 3.357 | 0.638 | 2.143 |

Impact factor値一覧

| | Impact factor | 教員当たり Impact factor | 論文当たり Impact factor |
|------|---------------|---------------------|---------------------|
| 2012 | 49.861 | 3.562 | 1.662 |