

## 業績:論文発表 (平成24年1月～平成24年12月)

### 英語論文

- |   |      |   |   |
|---|------|---|---|
| 1. Namikawa T, Oki T, Kitagawa H, Okabayashi T, Kobayashi M, Hanazaki K   | 2012 | Impact of jejunal pouch interposition reconstruction after proximal gastrectomy for early gastric cancer on quality of life: short- and long-term consequences                                | Am J Surg<br>204(2)Aug:203-209 (IF 2.776)                                 |
| 2. Hanazaki K, Sakurai A, Munekage M, Okabayashi T, Imamura M   | 2012 | Effective perioperative management of multiple endocrine neoplasia type 1-associated insulinomas  | Arch Surg<br>147(11)Nov:991-992 (IF 4.422)                                |
| 3. Tsukamoto Y, Kinoshita Y, Kitagawa H, Munekage M, Munekage E, Takezaki Y, Yatabe T, Yamashita K, Yamazaki R, Okabayashi T, Tarumi M, Kobayashi M, Mishina S, Hanazaki K  | 2012 | Evaluation of a novel artificial pancreas: closed loop glycemic control system with continuous blood glucose monitoring   | Artificial Organs (in press) (IF 2.000) (学位論文)                            |
| 4. Hanazaki K, Yatabe T, Kobayashi M, Tsukamoto Y, Kinoshita Y, Munekage M, Kitagawa H  | 2012 | Perioperative glycemic control using an artificial endocrine pancreas in patients undergoing total pancreatectomy: tight glycemic control may be justified in order to avoid brittle diabetes | Biomed Mater Eng (in press) (IF 1.225)                                    |
| 5. Sakurai A, Suzuki S, Kosugi S, Okamoto T, Uchino S, Miya A, Imai T, Kaji H, Komoto I, Miura D, Yamada M, Uruno T, Horiuchi K, Miyauchi A, Imamura M; MEN Consortium of Japan, Fukushima T, Hanazaki K, Hirakawa S, Igarashi T, Iwatani T, Kammori M, Katabami T, Katai M, Kikumori T, Kiribayashi K, Koizumi S, Midorikawa S, Miyabe R, Munekage T, Ozawa A, Shimizu K, Sugitani I, Takeyama H, Yamazaki M | 2012 | Multiple endocrine neoplasia type 1 in Japan: establishment and analysis of a multicentre database  | Clin Endocrinol (Oxf)<br>76(4)Apr:533-539 (IF 3.168)                      |
| 6. Namikawa T, Kobayashi M, Hanazaki K  | 2012 | Early neuroendocrine carcinoma of the stomach   | Clin Gastroenterol Hepatol. 2012 Oct 15. [Epub ahead of print] (IF 5.627) |
| 7. Ogata H, Mimura T, Hanazaki K  | 2012 | Validation study of the japanese version of the fecal incontinence quality of life scale  | Colorectal Dis<br>14(2)Feb:194-199. Epub 2011 Feb 2 (IF 2.580)            |
| 8. Namikawa T, Munekage E, Kitagawa H, Okabayashi T, Kobayashi M, Hanazaki K  | 2012 | Double tract reconstruction after gastrectomy facilitates endoscopic access to the biliary tree   | Digest Dis Sci. 2012 Nov 29. [Epub ahead of print] (IF 2.117)             |

## 業績:論文発表 (平成24年1月～平成24年12月)

- |  |      |   |   |
|--|------|---|---|
| 9. Sakurai A, Yamazaki M, Suzuki S, Fukushima T, Imai T, Kikumori T, Okamoto T, Horiuchi K, Uchino S, Kosugi S, Yamada M, Komoto I, Hanazaki K, Itoh M, Kondo T, Mihara M, Imamura M | 2012 | Clinical features of insulinoma in patients with multiple endocrine neoplasia type 1: analysis of the database of the MEN Consortium of Japan     | Endocr J 59(10)Oct:859-866. Epub 2012 Jun 16 (IF 2.027)                     |
| 10. Namikawa T, Iwabu J, Kitagawa H, Okabayashi T, Kobayashi M, Hanazaki K   | 2012 | Solitary gastric metastasis from a renal cell carcinoma, presenting 23 years after radical nephrectomy  | Endoscopy 44(Suppl 2)May:E177-E178. Epub 2012 May 23 (IF 5.210)             |
| 11. Namikawa T, Kobayashi M, Hanazaki K  | 2012 | Metastatic gastric tumor arising from ovarian cancer  | Gastrointest Endosc (in press) (IF 4.923)                                   |
| 12. Yang J, Ikezoe T, Nishioka C, Takezaki Y, Hanazaki K, Taguchi T, Yokoyama A  | 2012 | Long-term exposure of gastrointestinal stromal tumor cells to sunitinib induces epigenetic silencing of the PTEN gene                             | Int J Cancer 130(4)Feb:959-966. Epub 2011 Mar 28 (IF 5.444)                 |
| 13. Mibu K, Yatabe T, Hanazaki K   | 2012 | Blood glucose control using an artificial pancreas reduces the workload of ICU nurses   | J Artif Organs 15(1)Mar:71-76. Epub 2011 Sep 27 (IF 1.593)                  |
| 14. Hanazaki K, Munekage M, Ichikawa K, Okabayashi T   | 2012 | Ischemic preconditioning may reduce hyperglycemia associated with intermittent Pringle maneuver in hepatic resection                              | J Hepatobiliary Pancreat Sci. 2012 Jul 19. [Epub ahead of print] (IF 2.099) |
| 15. Nakatani H, Kumon T, Kumon M, Hamada S, Okanoue T, Kawamura A, Nakatani K, Hiroi M, Hanazaki K   | 2012 | High serum levels of both carcinoembryonic antigen and carbohydrate antigen 19-9 in a patient with sigmoid colon cancer without metastasis        | J Med Invest 59(3-4)Aug:280-283   |
| 16. Dabanaka K, Chung S, Nakagawa H, Nakamura Y, Okabayashi T, Sugimoto T, Hanazaki K, Furihata M  | 2012 | PKIB expression strongly correlated with phosphorylated Akt expression in the breast cancers and also with triple negative breast cancers subtype | Med Mol Morphol 45(4)Dec:229-233. Epub 2012 Dec 7 (IF 1.388) (学位論文)         |
| 17. Namikawa T, Oki T, Kitagawa H, Okabayashi T, Kobayashi M, Hanazaki K   | 2012 | Neuroendocrine carcinoma of the stomach: clinicopathological and immunohistochemical evaluation   | Med Mol Morphol (in press) (IF 1.388)                                       |
| 18. Ichikawa K, Okabayashi T, Shima Y, Iiyama T, Takezaki Y, Munekage M, Namikawa T, Sugimoto T, Kobayashi M, Mimura T, Hanazaki K   | 2012 | Branched-chain amino acid-enriched nutrients stimulate antioxidant DNA repair in a rat model of liver injury induced by carbon tetrachloride      | Mol Biol Rep 39(12)Dec:10803-10810. Epub 2012 Oct 9 (IF 2.929) (学位論文)       |

## 業績:論文発表 (平成24年1月～平成24年12月)

- |  |      |   |   |
|--|------|---|---|
| 19. Namikawa T, Shiga M, Ichikawa K, Kitagawa H, Kobayashi M, Hanazaki K   | 2012 | Metachronous liver and bone metastasis from small early gastric carcinoma without lymph node involvement: A case report   | Mol Clin Oncol. 2012 Dec 14. [Epub ahead of print]                    |
| 20. Namikawa T, Fukudome I, Kitagawa H, Okabayashi T, Kobayashi M, Hanazaki K  | 2012 | Plasma diamine oxidase activity is a useful biomarker for evaluating gastrointestinal tract toxicities during chemotherapy with oral fluorouracil anti-cancer drugs in patients with gastric cancer | Oncology 82(3)Mar:147-152. Epub 2012 Mar 15 (IF 2.355)                |
| 21. Namikawa T, Munekage M, Kitagawa H, Okabayashi T, Kobayashi M, Hanazaki K  | 2012 | Metastatic gastric tumors arising from renal cell carcinoma: Clinical characteristics and outcomes of this uncommon disease   | Oncology Letters 4(4)Oct:631-636. Epub 2012 Jul 17 (IF 0.108)         |
| 22. Namikawa T, Hokimoto N, Okabayashi T, Kumon M, Kobayashi M, Hanazaki K   | 2012 | Adult ileoileal intussusception induced by an ileal lipoma diagnosed preoperatively: Report of a case and review of the literature  | Surg Today 42(7)Jul:686-692. Epub 2011 Dec 14 (IF 1.224)              |
| 23. Ichikawa K, Okabayashi T, Maeda H, Namikawa T, Iiyama T, Sugimoto T, Kobayashi M, Mimura T, Hanazaki K                                   | 2012 | Oral supplementation of branched-chain amino acids reduces early recurrence after hepatic resection in patients with hepatocellular carcinoma: a prospective study                                  | Surg Today. 2012 Aug 14. [Epub ahead of print] (IF 1.224)             |
| 24. Yatabe T, Kitagawa H, Yamashita K, Hanazaki K, Yokoyama M  | 2012 | Comparison of the perioperative outcome of esophagectomy by thoracoscopy in the prone position with that of thoracotomy in the lateral decubitus position   | Surg Today. 2012 Oct 13. [Epub ahead of print] (IF 1.224)             |
| 25. Hanazaki K, Sakurai A, Munekage M, Ichikawa K, Namikawa T, Okabayashi T, Imamura M   | 2012 | Surgery for a gastroenteropancreatic neuroendocrine tumor (GEPNET) in multiple endocrine neoplasia type 1   | Surg Today. 2012 Oct 19. [Epub ahead of print] (IF 1.224)             |
| 26. Hanazaki K   | 2012 | Tight glycemic control using an artificial endocrine pancreas may play an important role in preventing infection after pancreatic resection   | World J Gastroenterol 18(29)Aug:3787-3789. Epub 2012 Aug 7 (IF 2.471) |
| 27. Kobayashi M, Hazama S, Takahashi K, Oba K, Okayama N, Nishioka M, Hinoda Y, Oka M, Okamoto K, Maeda H, Nakamura D, Sakamoto J, Mishima H | 2012 | Is there diversity among UGT1A1 polymorphism in Japan?  | World J Gastrointest Oncol 4(7)Jul:170-175. Epub 2012 Jul 15          |
| 28. Namikawa T, Okamoto K, Okabayashi T, Kumon M, Kobayashi M, Hanazaki K  | 2012 | Adult intussusception with cecal adenocarcinoma: successful treatment by laparoscopy assisted surgery following preoperative reduction  | World J Gastrointest Surg 4(5)May:131-134. Epub 2012 May 27           |

## 業績:論文発表 (平成24年1月～平成24年12月)

- |  |      |  |   |
|--|------|--|---|
| 29. Tsujii S, Okabayashi T, Shiga M, Takezaki Y, Sugimoto T, Kobayashi M, Hanazaki K | 2012 | The effect of the neutrophil elastase inhibitor sivelestat on early injury after liver resection | World J Surg<br>36(5)May:1122-1127.<br>Epub 2012 Feb 25 (IF<br>2.362) |
| <b>日本語論文</b>   |      |  |   |
| 1. 花崎和弘 (編集)   | 2012 | 臨床に役立つ最新血糖管理マニュアル  | 小川道雄・諏訪邦夫・門脇孝監修、医学図書出版  |
| 2. 花崎和弘、小川道雄   | 2012 | 外科領域 11外科周術期の血糖管理の意義   | 臨床に役立つ最新血糖管理マニュアル、小川道雄・諏訪邦夫・門脇孝監修、花崎和弘編集、医学図書出版、pp89-95               |
| 3. 岡林雄大、花崎和弘   | 2012 | 外科領域 13肝臓外科手術の血糖管理   | 臨床に役立つ最新血糖管理マニュアル、小川道雄・諏訪邦夫・門脇孝監修、花崎和弘編集、医学図書出版、pp105-113             |
| 4. 宗景匡哉、花崎和弘   | 2012 | 外科領域 14膵臓外科手術の血糖管理   | 臨床に役立つ最新血糖管理マニュアル、小川道雄・諏訪邦夫・門脇孝監修、花崎和弘編集、医学図書出版、pp114-120             |
| 5. 北川博之、花崎和弘   | 2012 | 外科領域 15食道外科手術の血糖管理   | 臨床に役立つ最新血糖管理マニュアル、小川道雄・諏訪邦夫・門脇孝監修、花崎和弘編集、医学図書出版、pp121-125             |
| 6. 花崎和弘、小川道雄   | 2012 | 外科領域 20人工膵臓を用いた外科周術期血糖管理   | 臨床に役立つ最新血糖管理マニュアル、小川道雄・諏訪邦夫・門脇孝監修、花崎和弘編集、医学図書出版、pp163-169             |

## 業績:論文発表 (平成24年1月～平成24年12月)

7. 花崎和弘	2012	肝癌肝切除における分岐鎖アミノ酸顆粒製剤投与の意義	肝がん・肝硬変に対する栄養療法の新時代、市田隆文・平野克治監修・編集、アークメディア、pp69-72
8. 市川賢吾、花崎和弘	2012	5 胆道疾患 3 .胆石・胆嚢炎	消化器外科学レビュー 2012 - 最新主要文献と解説 -、渡邊昌彦・国土典宏・土岐祐一郎監修、総合医学社、pp128-133
9. 岡林雄大、花崎和弘	2012	第12節 肝臓再生医療実用化の手ごたえと、臨床研究・治療に与えるインパクト	先端医療に関するニーズ・開発戦略と使わなくなる薬剤・製品の予測 第1章：再生医療の開発動向と臨床で使わなくなる(であろう)薬剤・機器、技術情報協会、pp140-150
10. 宗景絵里、竹崎由佳、花崎和弘	2012	マグネシウム～生体調節・薬剤としての重要性～ 糖尿病におけるマグネシウム代謝異常とその治療意義	Clin Calcium 22(8)8月:1235-1242
11. 花崎和弘	2012	理解を助けるトレーニング問題 糖尿病とマグネシウム(Mg)との関連について	Clin Calcium 22(8)8月:1259
12. 岡本 健、小林道也、前田広道、竹下篤範	2012	血液透析患者に対しテガフル・ウラシル/ホリナートカルシウム療法が有効であったStage 結腸癌の1例	癌と化学療法 39(7)7月:1151-1153
13. 甫喜本憲弘、杉本健樹、船越 拓、小河真帆、岡林雄大、花崎和弘	2012	副甲状腺癌の1例	外科 74(10)10月:1110-1113
14. 市川賢吾、花崎和弘	2012	人工膵臓を用いた周術期の血糖正常化	月刊糖尿病 4(1)1月:70-77
15. 並川 努、花崎和弘	2012	胃癌に対する幽門側胃切除術後Double tract再建	手術(印刷中)
16. 並川 努、花崎和弘	2012	IV 合併症を有する患者の術前・術後管理 4 . 消化器系肝硬変	消化器外科 35(5)4月臨時増刊:806-807

## 業績:論文発表 (平成24年1月～平成24年12月)

- |  |      |   |   |
|--|------|---|---|
| 17. 岡林雄大   | 2012 | あなたの「なぜ?」に答えます!消化器外科病棟での疑問20術前の臍処置や除毛で感染率が低下するって本当でしょうか?            | 消化器外科Nursing<br>17(4)4月:392-393             |
| 18. 坂本浩一、野口啓幸、内藤喜樹、徳久琢也、石原千詠、前出喜信、山本将功、上塘正人、加治建、松藤凡、茨聡         | 2012 | 片側低異形成腎を伴った重複膈・子宮、片側膈閉鎖の2新生児例                                       | 日本周産期・新生児医学会雑誌 (印刷中)                        |
| 19. 坂本浩一、野口啓幸、徳久琢也、前出喜信、石原千詠、桑原貴子、鳥飼源史、山下達也、松藤凡、茨聡             | 2012 | 超低出生体重児に発症した原発性小腸捻転の3例  | 日本小児外科学会雑誌<br>48(4)6月:766-769               |
| 20. 坂本浩一、野口啓幸、前出喜信、徳久琢也、石原千詠、樺山千佳、宮崎ももこ、中川映里子、中澤祐介、山下達也、松藤凡、茨聡 | 2012 | 一期的根治術を施行した18トリソミー合併食道閉鎖症(C型)の極・超低出生体重児の2例                          | 日本小児外科学会雑誌<br>48(4)6月:781-785               |
| 21. 坂本浩一、野口啓幸、徳久琢也、石原千詠、前出喜信、山下達也、向井基、松藤凡、茨聡                   | 2012 | 当科にて腸管ストーマ造設術を施行した極・超低出生体重児の検討                                      | 日本小児外科学会雑誌<br>48(7)12月:1007-1012            |
| 22. 味村俊樹、福留惟行、小林道也、倉本 秋  | 2012 | 直腸脱の総説 - 術式の歴史的背景とその選択方法 -  | 日本大腸肛門病学会雑誌<br>65(10)11月:827-832            |
| 23. 甫喜本憲弘、杉本健樹、船越 拓、小河真帆、花崎和弘                                  | 2012 | 長期にわたりインターロイキン-2を投与した原発性乳腺血管肉腫の1例                                   | 日本臨床外科学会雑誌<br>73(4)4月:786-791               |
| 24. 味村俊樹、福留惟行  | 2012 | 骨盤底筋協調運動障害を呈する便排出障害型便秘症に対する肛門筋電計と直腸バルーン排出訓練によるバイオフィードバック療法の効果に関する検討 | バイオフィードバック研究<br>39(1)4月:23-31               |
| 25. 花崎和弘   | 2012 | 人工臍臓を用いた周術期の血糖正常化   | 臨床栄養 121(6)11月:714-716                      |
| <b>その他</b>   |      |   |   |
| 1. 「多発性内分泌腫瘍症1型および2型の診療実態調査と診断治療指針の作成」 研究班 (研究分担者花崎和弘)         | 2012 | 多発性内分泌腫瘍症診断の手引き   | 平成22、23年度 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業、研究代表者櫻井晃洋 |

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

### 国際学会

- |  |         |   |  |
|--|---------|---|--|
| 1. Hanazaki K, Munekage M, Ichikawa K, Kitagawa H, Tsukamoto Y, Okabayashi T   | 2012.02 | Intensive insulin therapy using an artificial pancreas with closed-loop system: No hypoglycemia and improvement of surgical site infection            | 5th International Conference Advanced Technologies Treatments Diabetes, Barcelona, Spain |
| 2. Tsukamoto Y, Okabayashi T, Kitagawa H, Munekage M, Munekage E, Yatabe T, Yamashita K, Kinoshita Y, Tarumi M, Mishina S, Hirano H, Koshizuka M, Hanazaki K | 2012.02 | In-vivo experiments for novel closed-loop glycemic control system with continuous blood glucose monitoring and automatic insulin and glucose infusion | 5th International Conference Advanced Technologies Treatments Diabetes, Barcelona, Spain |
| 3. Mibu K, Yatabe T, Tsukamoto Y, Okabayashi T, Hanazaki K   | 2012.02 | Blood glucose control using an artificial pancreas reduces the workload of ICU nurses   | 5th International Conference Advanced Technologies Treatments Diabetes, Barcelona, Spain |
| 4. Kobayashi M, Sato T, Sugimoto T, Okamoto K, Dabanaka K, Namikawa T, Okabayashi T, Hanazaki K  | 2012.03 | Development of the hypereye medical system for endoscopic surgery   | SAGES2012, San Diego, USA  |
| 5. Kitagawa H, Namikawa T, Iwabu J, Kobayashi M, Hanazaki K  | 2012.03 | Efficacy of laparoscopic gastric mobilization for esophagectomy: comparison with open thoraco-abdominal approach                                      | SAGES2012, San Diego, USA  |
| 6. Iwabu J, Kitagawa H, Namikawa T, Kobayashi M, Hanazaki K  | 2012.03 | Hiatal hernia after the esophagectomy repaired by laparoscopic surgery  | SAGES2012, San Diego, USA  |
| 7. Sugimoto T, Nakauchi Y, Suehiro F, Okada Y, Funakoshi T, Hokimoto N, Ogawa M, Hanazaki K  | 2012.03 | Usefulness of Telemammography Using Soft-copy CR (computed Radiography) in Mammographic Screening in Japan  | 8th European Breast Cancer Conference, Vienna, Austria                                   |
| 8. Sakamoto K, Kosai K-i, Cin Khai N, Wang Y, Maezono R, Matsufuji H   | 2012.06 | HB-EGF and HGF inhibit bile duct ligated cholestatic liver injury in mice by different actions  | 59th Congress British Association Paediatric Surgeons, Rome, Italy                       |
| 9. Takezaki Y, Okabayashi T, Munekage M, Ichikawa K, Hanazaki K  | 2012.10 | Nafamostat mesilate, an inhibitor of nuclear factor-kappa B, limits oncogenic properties of pancreas carcinoma cells                                  | International Symposium Pancreas Cancer 2012 Kyoto, Kyoto, Japan                         |

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

10. Kobayashi M, Sato T, Sugimoto T, Okamoto K, Dabanaka K, Namikawa T, Okabayashi T, Hanazaki K	2012.10	Development and application of hypereye medical system for endoscopic surgery	5th Scientific Meeting Japan-Hungary Surgical Society (JHSS2012), Budapest, Hungary
11. Sugimoto T, Sato T, Ozaki S, Funakoshi T, Inoue M, Hanazaki K	2012.10	Sentinel node biopsy using “Hyper Eye Medical System (HEMS)” a color near-infrared camera in patients with breast cancer	5th Scientific Meeting Japan-Hungary Surgical Society (JHSS2012), Budapest, Hungary
12. Hanazaki K, Munekage M, Yatabe T, Ichikawa K, Kitagawa H, Tsukamoto Y, Kinoshita Y, Namikawa T, Takezaki Y, Okabayashi T	2012.11	Perioperative intensive insulin therapy using an artificial pancreas with closed-loop system in hepatectomized patients	12th Annual Diabetes Technology Meeting, Bethesda, USA
13. Tsukamoto Y, Kitagawa H, Munekage M, Munekage E, Okabayashi T, Yatabe T, Yamashita K, Kinoshita Y, Asano T, Hanazaki K	2012.11	Evaluation of a novel artificial pancreas: closed loop glycemic control system with continuous blood glucose monitoring	12th Annual Diabetes Technology Meeting, Bethesda, USA
14. Namikawa T, Munekage E, Kitagawa H, Okabayashi T, Tsuji K, Kobayashi M, Hanazaki K	2012.12	Clinical characteristics and therapeutic outcome of metastatic gastric tumors arising from renal cell carcinoma	Asian Pacific Digestive Week (APDW) 2012, Bangkok, Thailand
15. Namikawa T, Shiga M, Munekage E, Kitagawa H, Okabayashi T, Kobayashi M, Hanazaki K	2012.12	Clinicopathological and immunohistochemical features of the gastric neuroendocrine carcinoma	Asian Pacific Digestive Week (APDW) 2012, Bangkok, Thailand
16. Namikawa T, Munekage E, Kitagawa H, Okabayashi T, Tsuji K, Kobayashi M, Hanazaki K	2012.12	FDG-PET/CT has the potential to be able to reliably identify cancer cell populations that correlate with poorer prognosis of the patients with gastric cancer	22nd World Congress International Association Surgeons Gastroenterologists Oncologists (IASGO 2012), Bangkok, Thailand

### 国内学会 主題発表

1. 並川 努、岩部 純、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.02	胃癌に対する幽門側胃切除術後 Double tract 再建の機能および QOL 評価	第84回日本胃癌学会学術集会、パネルディスカッション、大阪
2. 岡林雄大	2012.04	肝硬変におけるBCAAの新しいTopics	第98回日本消化器病学会学術総会、ランチョンセミナー、東京

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

3. 花崎和弘	2012.04	ERASを目指した人工膵臓を用いた外科周術期血糖管理	第112回日本外科学会定期学術集会、ランチョンセミナー、千葉
4. 並川 努、小林道也、岩部 純、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、花崎和弘	2012.04	術後機能およびQOLからみた胃癌に対する幽門側胃切除術後再建法の検討	第112回日本外科学会定期学術集会、ビデオシンポジウム、千葉
5. 杉本健樹、佐藤隆幸、甫喜本憲弘、船越 拓、小河真帆、尾崎信三、花崎和弘	2012.06	Hyper Eye Medical System (HEMS) を用いたカラー蛍光法による乳癌センチネルリンパ節同定の現状と将来性	第20回日本乳癌学会学術総会、ビデオセッション、熊本
6. 福留惟行、小林道也、駄場中研、並川 努、岡本健、馬場良子、熊谷奈々、藤田 守、花崎和弘	2012.07	化学療法による小腸粘膜障害のバイオマーカー開発と小腸粘膜障害の形態学的観察	第21回日本癌病態治療研究会、ワークショップ、前橋
7. 杉本健樹	2012.07	遺伝性乳がん卵巣がん	第21回日本腎泌尿器疾患予防医学研究会、シンポジウム、高知
8. 岡林雄大	2012.07	肝臓領域におけるBCAAの最近のトピックス	第48回日本肝臓研究会、イブニングセミナー、金沢、
9. 花崎和弘、宗景匡哉、市川賢吾、岡林雄大	2012.07	下部胆管癌に対する膵頭十二指腸切除術 (PD) と周術期管理	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、教育ビデオシンポジウム、富山
10. 岡林雄大、市川賢吾、宗景匡哉、花崎和弘	2012.07	ERASを目指した肝切除周術期栄養管理の実践	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、シンポジウム、富山
11. 花崎和弘、北川博之、岩部 純、宗景匡哉、市川賢吾、竹崎由佳、岡林雄大、岡本 健、並川努、小林道也:	2012.07	大建中湯のADMEからみた消化管機能異常対策	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、ワークショップ、富山
12. 花崎和弘	2012.07	BCAAの新たなるエビデンス: 発癌抑制のメカニズムと肝臓外科治療への応用展開を中心に	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、ランチョンセミナー、富山
13. 岡林雄大	2012.07	肝移植における周術期栄養管理の重要性	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、ランチョンセミナー、富山

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

14. 花崎和弘	2012.08	人工臓臓を用いた外科周術期の血糖管理	第5回全国国立大学病院臨床工学士連絡協議会、基調講演、高知
15. 小林道也	2012.09	腫瘍外科医としての日常診療と Reverse Translational Research	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、会長講演、高知
16. 岡林雄大、志摩泰生、花崎和弘、小林道也	2012.09	骨髄由来幹細胞による肝再生のメカニズムの解明	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、若手研究者による教育講演、高知
17. 福留惟行、小林道也、駄場中研、並川 努、岡本健、大庭幸治、馬場良子、熊谷奈々、森本景之、藤田 守、花崎和弘	2012.09	化学療法による小腸粘膜障害のバイオマーカー開発と消化管毒性の新規予防法の確立	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、若手研究者シンポジウム、高知
18. 並川 努、志賀 舞、北川博之、市川賢吾、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.11	幽門側胃切除術後Roux-en-Y 再建の問題点と対策	第42回胃外科・術後障害研究会、パネルディスカッション東京
19. 北川博之、宗景匡哉、矢田部智昭、花崎和弘	2012.11	食道外科手術の周術期血糖管理における人工臓臓の有効性	第50回日本人工臓器学会大会、パネルディスカッション、福岡
20. 塚本雄貴、北川博之、宗景匡哉、宗景絵里、竹崎由佳、矢田部智昭、山下幸一、木下良彦、浅野拓司、村上元章、三科 卓、小林正樹、平野健一、越塚麻奈美、花崎和弘	2012.11	新型人工臓臓の評価 ～日本発の血糖管理エビデンス創出を目指して～	第50回日本人工臓器学会大会、パネルディスカッション、福岡
21. 福留惟行、味村俊樹、小林道也	2012.11	排便障害専門施設における便失禁に対する診療の現状	第67回日本大腸肛門病学会学術集会、パネルディスカッション、福岡
<b>一般演題</b>			
1. 福留惟行、小林道也、駄場中研、岡本 健、花崎和弘	2012.01	ミニラップ・アリゲーター™を用いた Needlescopic Surgery	第6回Needlescopic Surgery Meeting、福岡
2. 杉本健樹、船越 拓、小河真帆、甫喜本憲弘、執印太郎、花崎和弘	2012.01	家族性腫瘍診療における臨床遺伝診療部の役割	第40回中国四国甲状腺外科研究会、シンポジウム、高知
3. 小河真帆、杉本健樹、甫喜本憲弘、船越 拓、西山 充、花崎和弘	2012.01	残存甲状腺全摘術を施行したサイログロブリン遺伝子異常症の1例	第40回中国四国甲状腺外科研究会、シンポジウム、高知

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

4. 北川博之、並川 努、岩部 純、秋森豊一、小林道也、花崎和弘	2012.02	腹臥位胸腔鏡下食道切除術における工夫	第26回四国内視鏡外科研究会、高松
5. 杉本健樹、岡林雄大、伊與木美保、船越 拓、小河真帆、花崎和弘	2012.02	乳癌補助化学療法の内炎対策 - 口腔ケアとレバミドがん嗽の効果 -	第27回日本静脈経腸栄養学会学術集会、神戸
6. 岡林雄大、杉本健樹、伊與木美保、市川賢吾、花崎和弘	2012.02	周術期アミノレバンEN内服による肝臓切除後の患者QOLについての検討	第27回日本静脈経腸栄養学会学術集会、神戸
7. 矢田部智昭、北川博之、岡林雄大、杉本健樹	2012.02	ICUにおける栄養管理 食道癌術後超早期経腸栄養の有用性に関する検討	第27回日本静脈経腸栄養学会学術集会、神戸
8. 北川博之、岩部 純、並川 努、秋森豊一、小林道也、花崎和弘	2012.02	胸腔鏡下食道切除術のピットホール	第32回四国食道疾患研究会、松山
9. 岩部 純、北川博之、並川 努、秋森豊一、小林道也、花崎和弘	2012.02	食道気管支瘻の一例	第32回四国食道疾患研究会、松山
10. 並川 努、岩部 純、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.02	再発胃癌に対する二次化学療法で Trastuzumab/Capecitabine/Cisplatinが奏効した1例	第84回日本胃癌学会学術集会、大阪
11. 船越 拓、杉本健樹、小河真帆、花崎和弘	2012.04	当科における遺伝性乳がん卵巣がん(HBOC)に対する取り組み	第34回日本臨床外科学会高知県支部会、高知
12. 宗景匡哉、岡林雄大、市川賢悟、花崎和弘	2012.04	肝原発GIST(gastrointestinal stromal tumor)切除後3年無再発生存中の1例	第34回日本臨床外科学会高知県支部会、高知
13. 福留惟行、小林道也、駄場中研、岡本 健、花崎和弘	2012.04	Gelportとミニラップ・アリゲーター鉗子を用いた単孔式横行結腸切除術	第34回日本臨床外科学会高知県支部会、高知
14. 並川 努、小林道也、花崎和弘	2012.04	術後十二指腸への内視鏡的 approach を考慮した幽門側胃切除術後 double tract 再建の評価	第98回日本消化器病学会学術総会、東京
15. 杉本健樹、佐藤隆幸、甫喜本憲弘、船越 拓、小河真帆、岡林雄大、岡本 健、並川 努、小林道也、花崎和弘	2012.04	近赤外蛍光カラーカメラ Hyper Eye Medical System (HEMS) を利用した Sentinel Node Navigation Surgery 現状と展望	第112回日本外科学会定期学術集会、千葉
16. 岡林雄大、市川賢吾、宗景匡哉、並川 努、杉本健樹、小林道也、味村俊樹、花崎和弘	2012.04	ERAS を目指した SSI 対策のための周術期至適血糖濃度域の検討	第112回日本外科学会定期学術集会、千葉
17. 甫喜本憲弘、杉本健樹、船越 拓、小河真帆、花崎和弘	2012.04	当科で開発した Hyper Eye Medical System (HEMS) カラー蛍光法による乳癌センチネルリンパ節生検 (SLNB) の有用性: 145 例の検討	第112回日本外科学会定期学術集会、千葉

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

18. 市川賢吾、竹崎由佳、岡林雄大、宗景匡哉、花崎和弘	2012.04	膵臓癌における bortezomib による抗腫瘍効果の増強	第112回日本外科学会定期学術集会、千葉
19. 北川博之、並川 努、岩部 純、秋森豊一、沖豊和、小林道也、花崎和弘	2012.04	75 歳以上高齢者食道癌症例の検討	第112回日本外科学会定期学術集会、千葉
20. 宗景匡哉、福永賀子、岡林雄大、矢田部智昭、北川博之、竹崎由佳、塚本雄貴、花崎和弘	2012.04	肝虚血再灌流後の急激な血糖上昇に関わる因子に関する検討	第112回日本外科学会定期学術集会、千葉
21. 味村俊樹、福留惟行、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.04	低位前方切除術後の便失禁に対する仙骨神経刺激療法	第112回日本外科学会定期学術集会、千葉
22. 坂本浩一、小賤健一郎、Ngin Cin Khai、王 宇清、前園理恵、高松英夫、松藤 凡	2012.05	ヘパリン結合性EGF様増殖因子(HB-EGF)の小児肝/胆道系疾患モデルへの治療効果	第49回日本小児外科学会学術集会、横浜
23. 並川 努、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本健、小林道也、花崎和弘	2012.05	十二指腸浸潤早期胃癌の臨床病理学的検討	第83回日本消化器内視鏡学会総会、東京
24. 耕崎拓大、木岐 淳、麻植啓輔、和田邦彦、羽柴基、永田友梨、西原利治、西岡明人、小川恭弘、市川賢吾、岡林雄大、花崎和弘、中嶋絢子、松本学、弘井 誠	2012.05	ERCPにて主膵管との交通を認めたmucinous cystic neoplasm(MCN)の2例	第83回日本消化器内視鏡学会総会、東京
25. 花崎和弘	2012.06	GEP-NET に対する最新治療 ~MEN1由来の GEP-NET を中心に~	第5回Tohoku-NET Work、特別講演、福島
26. 杉本健樹、船越 拓、小河真帆、花崎和弘、執印太郎	2012.06	別個に受診した2人が同一家系であることが判明した家族性乳癌の1家系	第18回日本家族性腫瘍学会学術集会、大阪
27. 尾崎信三、杉本健樹、船越 拓、小河真帆、小林道也、花崎和弘	2012.06	乳癌手術の電子クリニカルパスの有用性と問題点	第20回日本乳癌学会学術総会、熊本
28. 小河真帆、杉本健樹、船越 拓、尾崎信三、執印太郎、花崎和弘	2012.06	当院における遺伝性乳がん卵巣がん診療の導入	第20回日本乳癌学会学術総会、熊本
29. 岡林雄大、市川賢吾、宗景匡哉、竹崎由佳、花崎和弘	2012.06	病理組織学的根拠に基づ く IPMN に対する手術適応と術式	第43回日本膵臓学会大会、山形
30. 竹崎由佳、宗景匡哉、岡林雄大、市川賢吾、花崎和弘	2012.06	膵臓癌に対するナファモスタットメシル酸塩とメシル酸イマチニブの抗腫瘍効果	第43回日本膵臓学会大会、山形
31. 櫻井晃洋、河本 泉、花崎和弘、内野眞也、岡本高宏、小杉眞司	2012.06	膵・消化管神経内分泌腫瘍の診療ガイドライン(案)MEN1に合併する膵消化管内分泌腫瘍の診療	第43回日本膵臓学会大会、シンポジウム、山形

## 業績：学会発表（平成24年1月～平成24年12月）

32. 北川博之、並川 努、岩部 純、秋森豊一、小林道也、花崎和弘	2012.06	Hyper Eye Medical System (HEMS) を用いた ICG 蛍光法による再建胃管の血流評価	第55回関西胸部外科学会学術集会
33. 北川博之、並川 努、岩部 純、秋森豊一、小林道也、花崎和弘	2012.06	高齢者食道癌症例の検討	第66回日本食道学会学術集会、軽井沢
34. 並川 努、福留惟行、宗景絵里、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.06	胃癌補助化学療法時における消化管毒性と Diamine oxidase 活性に関する検討	第97回日本消化器病学会四国支部例会、シンポジウム、徳島
35. 岡林雄大、市川賢吾、宗景匡哉、小林道也、並川努、岡本 健、駄場中研、北川博之、福留惟行、味村俊樹、岩崎信二、小野正文、高橋昌也、藤村靖子、廣瀬亨、小笠原光成、西原利治、花崎和弘	2012.06	肝臓外科周術期における栄養管理の実践	第97回日本消化器病学会四国支部例会、シンポジウム、徳島
36. 宗景絵里、並川 努、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.06	広範囲に十二指腸浸潤をきたした粘膜限局胃癌の1例	第97回日本消化器病学会四国支部例会、四国支部研修医奨励賞、徳島
37. 木岐淳、耕崎拓大、永田友梨、和田邦彦、西原利治、宗景匡哉、市川賢吾、岡林雄大、花崎和弘	2012.06	胆嚢癌による悪性大腸狭窄に対し大腸ステントが有効であった1例	第97回日本消化器病学会四国支部例会、徳島
38. 耕崎拓大、永田友梨、羽柴 基、木岐淳、和田邦彦、西原利治、宗景匡哉、市川賢吾、岡林雄大、花崎和弘	2012.06	胆嚢癌による閉塞性黄疸に対し超音波内視鏡下経胃経肝的胆管内金属ステント留置術が有効であった1例	第108回日本消化器内視鏡学会四国地方会、徳島
39. 並川 努、岩部 純、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.07	胃癌に対する噴門側胃切除後空腸嚢間置再建術の短期および長期成績の検討	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、富山
40. 駄場中研、福留惟行、岡林雄大、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.07	右側結腸癌に対する腹腔鏡下手術と単孔式腹腔鏡下手術の比較検討	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、富山
41. 北川博之、並川 努、岩部 純、秋森豊一、小林道也、花崎和弘	2012.07	腹臥位胸腔鏡下食道切除術における工夫	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、富山
42. 宗景匡哉、岡林雄大、市川賢吾、北川博之、駄場中研、並川 努、花崎和弘	2012.07	人工膵臓を用いた膵全摘周術期における血糖管理	第67回日本消化器外科学会定期学術総会、富山
43. 尾崎信三	2012.09	局所進行乳癌の治療：術前治療	第9回日本乳癌学会中国四国地方会、教育セミナー、出雲

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

44. 尾崎信三、杉本健樹、船越 拓、小河真帆、花崎和弘	2012.09	当院におけるHER2陰性乳癌に対する Bevacizumb, Paclitaxel 併用 (Bev+PTX) 療法の使用経験	第9回日本乳癌学会中国四国地方会、出雲
45. 船越 拓、杉本健樹、尾崎信三、甫喜本憲弘、小河真帆、花崎和弘	2012.09	当科における進行再発乳癌患者に対する Eribulin 治療の使用経験	第9回日本乳癌学会中国四国地方会、出雲
46. 杉本健樹、小河真帆、船越 拓、尾崎信三、西山充、弘井 誠、花崎和弘	2012.09	残存甲状腺全摘術を施行したサイログロブリン遺伝子異常症の1例	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、高知
47. 北川博之、並川 努、宗景絵里、秋森豊一、小林道也、花崎和弘	2012.09	ICG 蛍光法イメージングによる食道切除術における再建臓器の血流評価	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、高知
48. 志賀 舞、福留惟行、駄場中研、岡本 健、小林道也	2012.09	骨盤内 Solitary fibrous tumor の再発の1例	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、高知
49. 宗景匡哉、岡林雄大、志摩泰生、花崎和弘、小林道也	2012.09	骨髄由来幹細胞による肝再生のメカニズムの解明	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、高知
50. 小河真帆、杉本健樹、船越 拓、戸井 慎、弘井誠、花崎和弘	2012.09	腫瘍を形成した若年女性の乳腺 Pseudoangiomatous Stromal Hyperplasia (PASH) の1例	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、高知
51. 宗景絵里、北川博之、並川 努、小林道也、花崎和弘	2012.09	胃癌における HER2 発現状況とトラスツズマブの使用経験	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、高知
52. 藤田 守、熊谷奈々、馬場良子、森本景之、福留惟行、小林道也	2012.09	小腸粘膜上皮細胞の維持と交代に関する分子形態学	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、シンポジウム、高知
53. 中村大輔、小林道也	2012.09	これから医師になる立場で思うこと	第44回日本臨床分子形態学会学術集会、若手研究者シンポジウム、高知
54. 耕崎志乃、松村智子、中内昌仁、橋本浩三、山崎義一、耕崎拓大、岡林雄大、花崎和弘、松本学、大西剛直、野上宗伸	2012.09	Osteoclast-like giant cell tumor of the pancreasの一例	第48回日本医学放射線学会秋季臨床大会、長崎
55. 坂本浩一、杉本健樹、並川 努、岡林雄大、駄場中研、尾崎信三、北川博之、市川賢吾、船越拓、志賀 舞、宗景匡哉、小河真帆、福留惟行、宗景絵里、花崎和弘、小林道也、岡本 健、藤枝幹也、松浦喜美夫、緒方宏美	2012.09	当科における小児外科診療の現況	第82回日本小児科学会高知地方会、高知
56. 並川 努、宗景絵里、志賀 舞、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.09	胃癌の診断におけるFDG-PET/CTの有用性	第87回中国四国外科学会、米子

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

57. 並川 努、北川博之、市川賢吾、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.10	表層拡大型早期胃癌と通常型早期胃癌の比較検討	第10回日本消化器外科学会大会(JDDW2012)、神戸
58. 並川 努、福留惟行、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.10	胃癌化学療法時における消化管毒性とDiamine oxidase 活性に関する探索的検討	第50回日本癌治療学会学術集会、横浜
59. 福留惟行、小林道也、大庭幸治、駄場中研、岡本健、並川 努、馬場良子、熊谷奈々、森本景之、藤田 守、花崎和弘	2012.10	化学療法による小腸粘膜障害のバイオマーカー開発と消化管毒性の新規予防法の確立	第50回日本癌治療学会学術集会、横浜
60. 竹崎由佳、市川賢吾、北川博之、宗景匡哉、岡林雄大、花崎和弘	2012.10	膵臓癌におけるプロテアソーム阻害剤ボルテゾミブによる抗腫瘍効果の検討	第50回日本癌治療学会学術集会、横浜
61. 中谷 肇、川村明廣、岡上豊猛、花崎和弘	2012.10	血栓閉塞型解離性大動脈瘤を伴った横行結腸癌穿孔の一例	第50回日本癌治療学会学術集会、横浜
62. 山辻知樹、藤原康宏、羽藤慎二、松本英男、平井敏弘、並川 努、花崎和弘、宇野 太、西崎正彦、香川俊輔、二宮基樹、中島一毅、森田一郎、藤原俊義、猶本良夫	2012.10	S-1による胃癌術後補助化学療法のfeasibility 4週投与2週休薬法vs2週投薬1週休薬法	第50回日本癌治療学会学術集会、横浜
63. 西谷しのぶ、石崎園子、花崎和弘	2012.10	膵癌、胃癌でのBCAAによる化学療法剤の効果増強作用	第50回日本癌治療学会学術集会、横浜
64. 並川 努、北川博之、岡林雄大、和田邦彦、水田洋、小林道也、西原利治、花崎和弘	2012.10	腎細胞癌術後18年に膵転移、23年に胃転移をきたした1例	第54回日本消化器病学会大会(JDDW2012)、神戸
65. 味村俊樹、福留惟行、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.10	非便秘者におけるモサプリドクエン酸塩の大腸通過時間への影響に関する検討	第54回日本消化器病学会大会(JDDW2012)、神戸
66. 並川 努	2012.10	消化器がんのくすり 胃	第57回市民公開講座、日本消化器病学会 四国支部、高知
67. 岡本 健	2012.10	消化器がんのくすり 大腸	第57回市民公開講座、日本消化器病学会 四国支部、高知
68. 北川博之	2012.10	消化器がんのくすり 食道	第57回市民公開講座、日本消化器病学会 四国支部、高知
69. 並川 努、北川博之、岡林雄大、山岡 肇、水田洋、東谷芳史、岡本宣人、小林道也、花崎和弘	2012.10	幽門側胃切除術double tract再建後の内視鏡的膵胆道アプローチの評価	第84回日本消化器内視鏡学会総会(JDDW2012)、神戸

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

70. 杉本健樹、中内 優、末廣史恵、元木徳治、船越拓、小河真帆、尾崎信三、花崎和弘	2012.11	マンモグラフィ遠隔診断が任意型検診の精度管理に果たす役割	第22回日本乳癌検診学会学術総会、宜野湾
71. 小河真帆、杉本健樹、船越 拓、尾崎信三、花崎和弘	2012.11	精査施設からみたマンモグラフィ検診発見乳癌の特徴	第22回日本乳癌検診学会学術総会、宜野湾
72. 高橋 保、吉良佳那、高橋明日香、宮寄恵利子、大原栄二、中嶋絢子、戸井 慎、松本 学、弘井誠、船越 拓、杉本健樹	2012.11	ベッドサイド細胞診による乳腺穿刺吸引細胞診についてその有用性および組織診不一致例の検討	第22回日本乳癌検診学会学術総会、宜野湾
73. 竹崎由佳、小山内誠、宗景匡哉、岡林雄大、花崎和弘	2012.11	カルペリチドによる腫瘍抑制効果の検討	第23回日本消化器癌発生学会学術集会、鳴門
74. 花崎和弘、杉本健樹、並川 努、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也	2012.11	四国における若手外科医減少を食い止めるための外科医教育	第74回日本臨床外科学会総会、東京
75. 杉本健樹、船越 拓、小河真帆、尾崎信三、花崎和弘	2012.11	遺伝性乳がん卵巣がんの診療体制制作のための取り組み	第74回日本臨床外科学会総会、東京
76. 並川 努、宗景絵里、北川博之、岡林雄大、辻和彦、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.11	術後のQOL からみた胃癌に対する手術術式と再建法についての検討	第74回日本臨床外科学会総会、東京
77. 並川 努、宗景絵里、志賀 舞、北川博之、岡林雄大、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘	2012.11	胃癌の診断および治療におけるFDG-PET/CT の有用性と問題点	第74回日本臨床外科学会総会、東京
78. 岡本 健、小林道也、福留惟行、志賀 舞、駄場中研、花崎和弘	2012.11	直腸Rb進行癌に対する治療成績 - 術前補助療法は必要か -	第74回日本臨床外科学会総会、東京
79. 駄場中研、福留惟行、岡本 健、志賀 舞、小林道也、花崎和弘	2012.11	腹壁癒痕ヘルニア根治術に使用したメッシュが横行結腸に迷入した1例	第74回日本臨床外科学会総会、東京
80. 尾崎信三、杉本健樹、船越 拓、小河真帆、花崎和弘、上岡教人	2012.11	巨大乳腺悪性葉状腫瘍に合併した腋窩リンパ節転移を伴う小葉癌の1例	第74回日本臨床外科学会総会、東京
81. 北川博之、並川 努、宗景絵里、辻 和彦、秋森豊一、小林道也、花崎和弘	2012.11	腹臥位胸腔鏡下食道切除術の工夫	第74回日本臨床外科学会総会、東京
82. 船越 拓、杉本健樹、小河真帆、尾崎信三、花崎和弘	2012.11	乳癌中枢神経転移症例の検討	第74回日本臨床外科学会総会、東京
83. 志賀 舞、小河真帆、宗景絵里、宗景匡哉、福留惟行、岡本 健、駄場中研、船越 拓、北川博之、市川賢吾、岡林雄大、並川 努、小林道也、花崎和弘	2012.11	女性外科医の成長：地方大学こそウーマンパワーが必要である	第74回日本臨床外科学会総会、東京

## 業績:学会発表 (平成24年1月～平成24年12月)

- |  |         |  |                       |
|--|---------|--|-----------------------|
| 84. 宗景匡哉、市川賢吾、岡林雄大、花崎和弘  | 2012.11 | 肝原発小細胞癌の1例   | 第74回日本臨床外科学会総会、東京     |
| 85. 福留惟行、志賀 舞、駄場中研、岡本 健、小林道也、花崎和弘  | 2012.11 | 開腹術が必要であったPET ボトルによる直腸異物の1例                          | 第74回日本臨床外科学会総会、東京     |
| 86. 永田友梨、耕崎拓大、木岐 淳、寺尾美紗、麻植啓輔、西原利治、宗景匡哉、市川賢吾、岡林雄大、花崎和弘、濱田典彦、西岡明人、松本 学、弘井 誠、中城一男 | 2012.11 | 膵・胆管合流異常を伴わない先天性胆道拡張症の1例                             | 第98回日本消化器病学会四国支部例会、松山 |
| 87. 竹崎由佳、宗景匡哉、金子洋平、大山 聡、白瀬香子、二村雄介、花崎和弘   | 2012.12 | 肝臓癌ラットモデルを用いたカルペリチドの炎症性サイトカインおよび肝機能保護作用に及ぼす影響についての検討 | 第19回外科侵襲とサイトカイン研究会、神戸 |

## 業績: Grant (平成24年1月～平成24年12月)

### 科学研究費

研究代表者 花崎 和弘	研究分担者 北川 博之、矢田部 智昭、上原 良雄	研究種目 基盤研究(C)	研究課題 次世代型人工膵臓を用いた糖尿病患者に対する新しい周術期血糖管理法の確立	研究期間 H23.4.1～H26.3.31
----------------	-----------------------------	-----------------	---	--------------------------

### 科学研究費

研究代表者 北川 博之	研究分担者 山崎 文靖	連携研究者 佐藤 隆幸	研究種目 基盤研究(C)	研究課題 腹部術後早期の起立性低血圧の予測とその予防デバイスの開発	研究期間 H24.4.1～H27.3.31
----------------	----------------	----------------	-----------------	--------------------------------------	--------------------------

### 厚生労働科学研究費(共同研究)

研究分担者 花崎 和弘	研究代表者 櫻井 晃洋(信州大学)	研究題目 わが国における多発性内分泌腫瘍症の診療実態把握とエビデンスに基づく診療指針の作成	研究期間 H21.4.1～H24.3.31
----------------	----------------------	--	--------------------------

### 産学共同研究 日機装株式会社

研究代表者 花崎 和弘	本学研究担当者 北川博之、宗景匡哉、山下 幸一、矢田部 智昭	研究題目 大血管への採血アプローチによる血糖測定系の確立	研究期間 H22.9.27～H25.3.31
----------------	-----------------------------------	---------------------------------	---------------------------

### 産学共同研究 株式会社日本トリム

研究代表者 花崎 和弘	本学研究担当者 岡林 雄大、前田 広道	研究題目 電解還元水飲用による周術期の血糖及び感染制御への影響に関する研究	研究期間 H19.10.25～H25.3.31
----------------	------------------------	--	----------------------------

### 補助金 一般社団法人高知医療再生機構

補助事業者 花崎 和弘	補助事業名 平成24年度専門医等養成支援事業	事業対象者 市川賢吾、辻井茂宏、船越 拓、上村 直、志賀 舞、岩部 純、沖 豊和、金川俊哉、小河真帆、橋詰直樹、宗景匡哉、福留 惟行、宗景絵里	事業期間 H24.4.1～H25.3.31
----------------	---------------------------	--	--------------------------

### 高知大学 平成24年度医療学系長・医学部長裁量経費

対象者 宗景 匡哉	研究課題 肝細胞癌におけるカリペリチドの発癌抑制作用とそのメカニズムの解明
--------------	--