

## 論文数の年次推移

### ●英文論文数

－Impact factorの推移－

	欧文論文数A	欧文論文数B	欧文論文数合計	impact factor 計算論文数	impact factor 合計A	impact factor 合計B	impact factor 合計A+B	一論文あたりの impact factor
1995	8	3	11	8	10.4	15.44	25.84	3.23
1996	15	0	15	7	10.03	0	10.03	0.67
1997	10	6	22	16	22.9	26.8	49.7	2.26
1998	8	6	16	14	15.02	16.76	31.78	1.99
1999	8	7	15	14	6.05	26.91	32.96	2.2
2000	7	5	12	9	8.41	6.53	14.94	1.24
2001	13	6	19	13	11.16	13.75	24.91	1.31
2002	23	7	30	22	30.21	4.23	34.44	1.15
2003	22	10	32	29	28.52	26.99	55.51	1.73
2004	36	5	41	33	45.85	15.23	61.08	1.49
2005	33	5	38	35	45.95	14.9	60.85	1.6
2006	30	4	34	34	71.36	4.85	76.21	2.24
2007	32	2	34	32	102.36	3.85	106.21	3.12
2008	30	3	33	29	62.3	2.41	64.71	2.15
2009	26	4	30	28	56.65	9.68	66.35	2.37
2010	13	3	16	12	26.72	6.71	33.43	2.79
2011	26	3	29	17	38.29	4.24	42.53	2.5
2012	22	10	32	27	37.69	52.722	90.412	3.35
2013	32	11	43	39	71.683	50.502	122.185	3.13
2014	31	3	34	32	95.28	3.29	98.57	3.08
2015	26	3	29	28	80.35	3.95	84.3	3.01
2016	38	7	45	44	125.895	35.497	161.392	3.67
2017	32	26	58	55	84.937	86.016	170.953	3.11

A：消化器・腫瘍外科学で完成した研究論文

B：消化器・腫瘍外科学以外の施設で作成した研究論文

### ●2017年 Impact factor ランキング

(2017年12月現在)

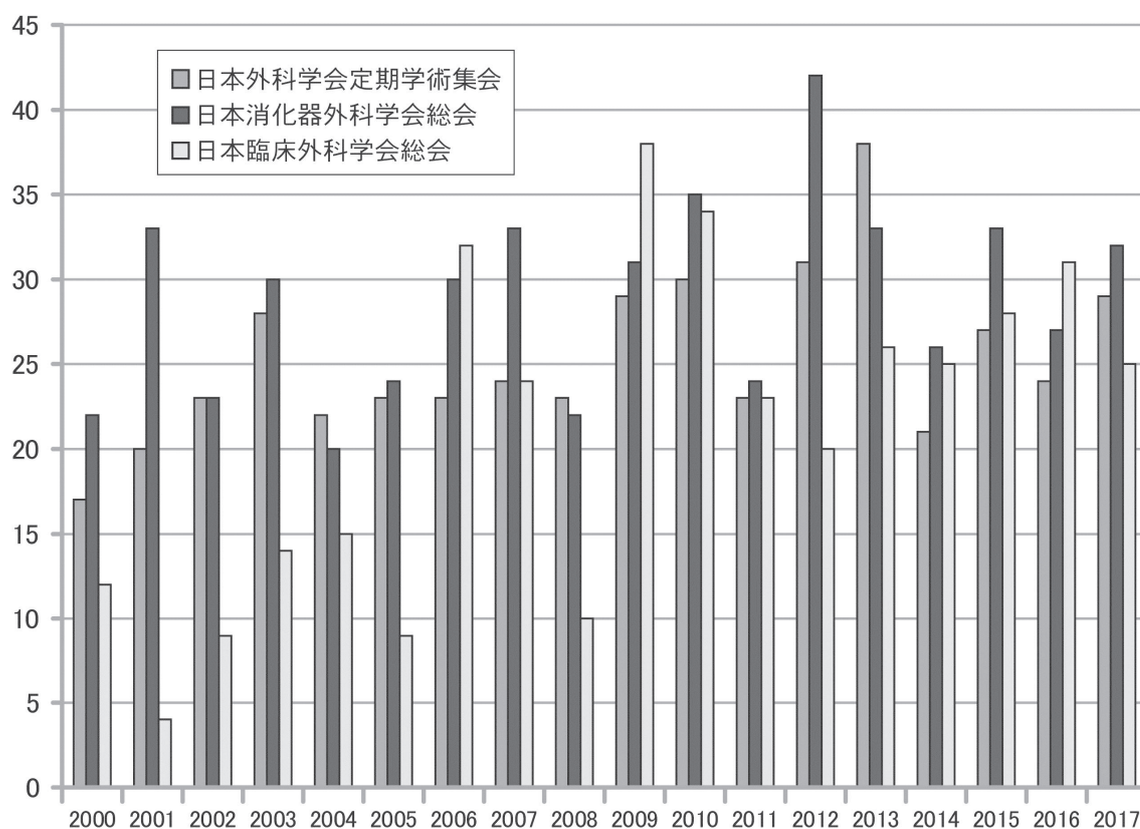
	Journal			年間総 impact factor
1	Tanaka Kuniya	Ann Surg.	8.98	1 Murakami Takashi 25.411
2	Tsuchiya Nobuhiro	Oncoimmunology.	7.719	2 Tsuchiya Nobuhiro 15.438
3	Murakami Takashi / Miyake Kentaro	Oncotarget.	5.168	3 Tanaka Kuniya 11.183

### ●和文論文数

－日本消化器外科学会業績基準－  
学会機関紙，学術雑誌，該当論文

	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
和文論文数	32	52	65	55	42	54	78	52	60	84	66	55	39	39	22	39	15	31	37	20	34	24	33

## 大学の主要学会発表数の年次推移



	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
日本外科学会 定期学術集会	17	20	23	28	22	23	23	24	23	29	30	23	31	38	21	27	24	29
日本消化器外科 学会総会	22	33	23	30	20	24	30	33	22	31	35	24	42	33	26	33	27	32
日本臨床外科 学会総会	12	4	9	14	15	9	32	24	10	38	34	23	20	26	25	28	31	25

## 論文発表

### ◆ 英文論文

1. Kunisaki C, Tanaka Y, Kosaka T, Miyamoto H, Sato S, Suematsu H, Yukawa N, Sato K, Izumisawa Y, Akiyama H, Taguri M, Yamanaka T, Endo I : A Comparative Study of Intravenous Injection Form and Oral Jelly Form of Alendronate Sodium Hydrate for Bone Mineral Disorder after Gastrectomy. **Digestion**, **95** (2) : 162-171, 2017.
2. Kawaguchi Y, Honda G, Endo I, Cherqui D, Kokudo N : Current Technical Issues for Surgery of Primary Liver Cancer. **Liver Cancer**, **6** (1) : 51-58, 2016. Epub, 2016. Review.
3. Endo I, Takada T, Hwang TL, Akazawa K, Mori R, Miura F, Yokoe M, Itoi T, Gomi H, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Kiriya S, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Optimal treatment strategy for acute cholecystitis based on predictive factors : Japan-Taiwan multicenter cohort study. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (6) : 346-361, 2017.
4. Endo I, Kumamoto T, Matsuyama R : Postoperative complications and mortality : Are they unavoidable?. **Ann Gastroenterol Surg**, **1** : 160-163, DOI : 10.1002/ags3.12045, 2017.
5. Takada Y, Kaido T, Shirabe K, Nagano H, Egawa H, Sugawara Y, Taketomi A, Takahara T, Wakabayashi G, Nakanishi C, Kawagishi N, Kenjo A, Gotoh M, Toyoki Y, Hakamada K, Ohtsuka M, Akamatsu N, Kokudo N, Takeda K, Endo I, Takamura H, Okajima H, Wada H, Kubo S, Kuramitsu K, Ku y, Ishiyama K, Ohdan H, Ito E, Maehara Y, Honda M, Inomata Y, Furukawa H, Uemoto S, Yamaue H, Miyazaki M, Takada T : Significance of preoperative fluorodeoxyglucose-positron emission tomography in prediction of tumor recurrence after liver transplantation for hepatocellular carcinoma patients : a Japanese multicenter study. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** : 49-57, 2017.
6. Sasaki K, Margonis GA, Andreatos N, Bagante F, Weiss M, Barbon C, Popescu I, Marques HP, Aldrighetti L, Maithe SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Aucejo FN, Pawlik TM : Preoperative Risk Score and Prediction of Long-Term Outcomes after Hepatectomy for Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **J Am Coll Surg**, pii : S1072-7515(17)32150-6. doi : 10. 1016/j.jamcollsurg, [Epub ahead of print], 2017.
7. Iwashita Y, Hibi T, Ohyama T, Umezawa A, Takada T, Strasberg SM, Asbun HJ, Pitt HA, Han HS, Hwang TL, Suzuki K, Yoon YS, Choi IS, Yoon DS, Huang WS, Yoshida M, Wakabayashi G, Miura F, Okamoto K, Endo I, de Santibañes E, Giménez ME, Windsor JA, Garden OJ, Gouma DJ, Cherqui D, Belli G, Dervenis C, Deziel DJ, Jonas E, Jagannath P, Supe AN, Singh H, Liau KH, Chen XP, Chan ACW, Lau WY, Fan ST, Chen MF, Kim MH, Honda G, Sugioka A, Asai K, Wada K, Mori Y, Higuchi R, Misawa T, Watanabe M, Matsumura N, Rikiyama T, Sata N, Kano N, Tokumura H, Kimura T, Kitano S, Inomata M, Hirata K, Sumiyama Y, Inui K, Yamamoto M : Delphi consensus on bile duct injuries during laparoscopic cholecystectomy : an evolutionary cul-de-sac or the birth pangs of a new technical framework?. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (11) : 591-602, 2017.
8. Bagante F, Spolverato G, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithe SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM. Defining Long-Term Survivors Following Resection of Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **J Gastrointest Surg**, **21** (11) : 1888-1897, 2017.
9. Zhang XF, Bagante F, Chakedis J, Moris D, Beal EW, Weiss M, Popescu I, Marques HP, Aldrighetti L, Maithe SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Perioperative and Long-Term Outcome for Intrahepatic Cholangiocarcinoma : Impact of Major Versus Minor Hepatectomy. **J Gastrointest Surg**, **21** (11) : 1841-1850, 2017.
10. Reames BN, Bagante F, Ejaz A, Spolverato G, Ruzzenente A, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithe SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Impact of adjuvant chemotherapy on survival in patients with intrahepatic cholangiocarcinoma : a multi-institutional analysis. **HPB (Oxford)**, **19** (10) : 901-909, 2017.
11. Bagante F, Spolverato G, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithe SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Impact of Morphological Status on Long-Term Outcome Among Patients Undergoing Liver Surgery for Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **Ann Surg Oncol**, **24** (9) : 2491-2501, 2017.
12. Bagante F, Spolverato G, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithe SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Assessment of the Lymph Node Status in Patients Undergoing Liver Resection for Intrahepatic Cholangiocarcinoma : the New Eighth Edition AJCC Staging System. **J Gastrointest Surg**, **22** (1) : 52-59, 2018. doi : 10.1007/s11605-017-3426-x. Epub, 2017.
13. Yokoe M, Takada T, Hwang TL, Endo I, Akazawa K, Miura F, Mayumi T, Mori R, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Itoi T, Gomi H, Kiriya S, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Validation of TG13 severity grading in acute cholecystitis : Japan-Taiwan collaborative study for acute cholecystitis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24**

- (6) : 338-345, 2017.
14. Kiriya S, Takada T, Hwang TL, Akazawa K, Miura F, Gomi H, Mori R, Endo I, Itoi T, Yokoe M, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Clinical application and verification of the TG13 diagnostic and severity grading criteria for acute cholangitis : an international multicenter observational study. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (6) : 329-337, 2017.
  15. Itoi T, Takada T, Hwang TL, Endo I, Akazawa K, Miura F, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Gomi H, Yokoe M, Kiriya S, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Percutaneous and endoscopic gallbladder drainage for acute cholecystitis : international multicenter comparative study using propensity score-matched analysis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (6) : 362-368, 2017.
  16. Gomi H, Takada T, Hwang TL, Akazawa K, Mori R, Endo I, Miura F, Kiriya S, Matsunaga N, Itoi T, Yokoe M, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Updated comprehensive epidemiology, microbiology, and outcomes among patients with acute cholangitis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (6) : 310-318, 2017.
  17. Yokoe M, Takada T, Hwang TL, Endo I, Akazawa K, Miura F, Mayumi T, Mori R, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Itoi T, Gomi H, Kiriya S, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Descriptive review of acute cholecystitis : Japan-Taiwan collaborative epidemiological study. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (6) : 319-328, 2017.
  18. Iwashita Y, Hibi T, Ohyama T, Honda G, Yoshida M, Miura F, Takada T, Han HS, Hwang TL, Shinya S, Suzuki K, Umezawa A, Yoon YS, Choi IS, Huang WS, Chen KH, Watanabe M, Abe Y, Misawa T, Nagakawa Y, Yoon DS, Jang JY, Yu HC, Ahn KS, Kim SC, Song IS, Kim JH, Yun SS, Choi SH, Jan YY, Shan YS, Ker CG, Chan DC, Wu CC, Lee KT, Toyota N, Higuchi R, Nakamura Y, Mizuguchi Y, Takeda Y, Ito M, Norimizu S, Yamada S, Matsumura N, Shindoh J, Sunagawa H, Gocho T, Hasegawa H, Rikiyama T, Sata N, Kano N, Kitano S, Tokumura H, Yamashita Y, Watanabe G, Nakagawa K, Kimura T, Yamakawa T, Wakabayashi G, Mori R, Endo I, Miyazaki M, Yamamoto M. An opportunity in difficulty : Japan-Korea-Taiwan expert Delphi consensus on surgical difficulty during laparoscopic cholecystectomy. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (4) : 191-198, 2017.
  19. Spolverato G, Bagante F, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maitzel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Comparative performances of the 7th and the 8th editions of the American Joint Committee on Cancer staging systems for intrahepatic cholangiocarcinoma. **J Surg Oncol**, **115** (6) : 696-703, 2017.
  20. Ishibashi H, Ishibashi H, Shimada M, Kamisawa T, Fujii H, Hamada Y, Kubota M, Urushihara N, Endo I, Nio M, Taguchi T, Ando H : Japanese Study Group on Congenital Biliary Dilatation (JSCBD) : Japanese clinical practice guidelines for congenital biliary dilatation. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (1) : 1-16, 2017.
  21. Hibi T, Iwashita Y, Ohyama T, Honda G, Yoshida M, Takada T, Han HS, Hwang TL, Shinya S, Suzuki K, Umezawa A, Yoon YS, Choi IS, Huang WS, Chen KH, Miura F, Watanabe M, Abe Y, Misawa T, Nagakawa Y, Yoon DS, Jang JY, Yu HC, Ahn KS, Kim SC, Song IS, Kim JH, Yun SS, Choi SH, Jan YY, Sheen-Chen SM, Shan YS, Ker CG, Chan DC, Wu CC, Toyota N, Higuchi R, Nakamura Y, Mizuguchi Y, Takeda Y, Ito M, Norimizu S, Yamada S, Matsumura N, Shindoh J, Sunagawa H, Gocho T, Hasegawa H, Rikiyama T, Sata N, Kano N, Kitano S, Tokumura H, Yamashita Y, Watanabe G, Nakagawa K, Kimura T, Yamakawa T, Wakabayashi G, Endo I, Miyazaki M, Yamamoto M. The "right" way is not always popular : comparison of surgeons' perceptions during laparoscopic cholecystectomy for acute cholecystitis among experts from Japan, Korea and Taiwan. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (1) : 24-32, 2017.
  22. Kawaguchi Y, Honda G, Endo I, Cherqui D, Kokudo N : Current Technical Issues for Surgery of Primary Liver Cancer. **Liver Cancer**, **6** (1) : 51-58, 2016 Epub, 2016 Review.
  23. Kobayashi N, Shimamura T, Tokuhisa M, Goto A, Endo I, Ichikawa Y : Effect of FOLFIRINOX as second-line chemotherapy for metastatic pancreatic cancer after gemcitabine-based chemotherapy failure. **Medicine (Baltimore)**, **96** (19) : e6769. doi : 10.1097/MD.0000000000006769, 2017.
  24. Sakamoto Y, Kokudo N, Watadani T, Shibahara J, Yamamoto M, Yamaue H : Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery. Proposal of size-based surgical indication criteria for liver hemangioma based on a nationwide survey in Japan. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (7) : 417-425, 2017.
  25. Fukata S, Kawabata Y, Fujishiro K, Kitagawa Y, Kuroiwa K, Akiyama H, Takemura M, Ando M, Hattori H : Haloperidol prophylaxis for preventing aggravation of postoperative delirium in elderly patients : a randomized, open-label prospective trial. **Surg Today**, **47** (7) : 815-826, 2017.
  26. Kimura H, Suwa H, Takahashi T, Watanabe K, Sugae S, Saito S, Kubota T, Koganei K, Sugita A, Fujii S, Ota M, Ichikawa Y, Endo I : Long-Term outcomes after colectomy in patients with Familial Adenomatous Polyposis. **Int Surg**, **101** : 400-405, 2016 (Published in 2017).
  27. Hasegawa S, Kobayashi N, Tokuhisa M, Goto A, Takano S, Takada Y, Kaneta T, Mori R, Matsuyama R, Endo I, Yamanaka S, Nakajima A, Inoue T, Ichikawa Y : Clinical Usefulness of Somatostatin Receptor Scintigraphy in Japanese Patients with Gastroenteropancreatic Neuroendocrine Tumors. **Digestion**, **96** (1) : 13-20, 2017.
  28. Yoshida K, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Matsuo K, Takeda K, Sugita M, Fujii Y, Tanaka K, Shimada H, Endo I :

- Immunohistochemical Comparison of Malignancy Between Radial Invasion and Mucosal Extension in Hilar Cholangiocarcinoma. **Anticancer Res**, **37** (10) : 5805-5812, 2017.
29. Imoto S, Yamauchi C, komoike Y, Tsugawa K, Yotsumoto D, Wada N, Ueno T, Oba S Mari, Shien T, Sugae S, Tsuda H, Yoneyama K : Trends in axillary treatment for breast cancer patients undergoing sentinel lymph node biopsy as determined by a questionnaire from the Japanese Breast Cancer Society. **Breast Cancer**, **24** : 427-432, 2017.
  30. Noritake M, Narui K, Kaneta T, Sugae S, Sakamaki K, Inoue T, Ishikawa T : Evaluation of the Response to Breast Cancer Neoadjuvant Chemotherapy Using 18F-FDG Positron Emission Mammography Compared With Whole-Body 18F-FDG PET : A Prospective Observational Study. **Clin Nucl Med**, **42** (3) : 169-175, 2017.
  31. Shibuya M, Satake T, Nakasone R, Ogawa M, Muto M, Narui K, Yasumura K, Ishikawa T, Maegawa J. Breast reconstruction using free medial circumflex artery perforator flaps : intraoperative anatomic study and clinical results. **Breast Cancer**, **24** (3) : 458-464, 2017.
  32. Ishibe A, Ota M, Fujii S, Suwa Y, Suzuki S, Suwa H, Momiyama M, Watanabe J, Watanabe K, Taguri M, Kunisaki C, Endo I : Midterm follow-up of a randomized trial of open surgery versus laparoscopic surgery in elderly patients with colorectal cancer. **Surg Endosc**, **31** (10) : 3890-3897, 2017.
  33. Watanabe J, Ota M, Suwa Y, Suzuki S, Suwa H, Momiyama M, Ishibe A, Watanabe K, Akiyama H, and Endo I : The safety of preoperative amino acid (Elental®) loading in colon cancer surgery : prospective cohort study. **Int Surg In-Press**, 2017.
  34. Kimura J, Kunisaki C, Takagawa R, Makino H, Ueda M, Ota M, Oba M, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : Is Routine Prophylactic Cholecystectomy Necessary During Gastrectomy for Gastric Cancer? Reply. **World J Surg**, **41** (10) : 2643. doi : 10.1007/s00268-017-4045-0, 2017.
  35. Nakagawa K, Tanaka K, Nojiri K, Sawada Y, Kumamoto T, Ueda M, Minami Y, Mochizuki Y, Morioka D, Kubota T, Kamiya N, Yoshida K, Yonemoto N, Endo I : Predictive factors for bile leakage after hepatectomy for hepatic tumors : a retrospective multicenter study with 631 cases at Yokohama Clinical Oncology Group (YCOG). **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (1) : 33-41, 2017.
  36. Sato K, Kunisaki C, Kosaka T, Takagawa R, Takahashi M, Izumisawa Y, Miyamoto H, Sato S, Tanaka Y, Yamaguchi N, Kimura J, Hidetaka A, Ono, Makino H, Akiyama H, Endo I : Multicenter phase II study of capecitabine plus cisplatin as first-line therapy for human epidermal growth factor receptor 2-negative advanced gastric cancer : Yokohama Clinical Oncology Group Study YCOG1107. **Cancer Chemother Pharmacol**, DOI 10.1007/s00280-017-3430-6.
  37. Murakami T, Murata T, Kawaguchi K, Kiyuna T, Igarashi K, Hwang HK, Hiroshima Y, Hozumi C, Komatsu S, Kikuchi T, Lwin TM, DeLong JC, Miyake K, Zhang Y, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Cervical Cancer Patient-Derived Orthotopic Xenograft (PDOX) Is Sensitive to Cisplatin and Resistant to Nab-paclitaxel. **Anticancer Res**, **37** : 61-5, 2017.
  38. Murakami T, Hiroshima Y, Miyake K, Hwang H K, Kiyuna T, DeLong J C, Lwin T M, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Chishima T, Tanaka K, Ichikawa Y, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Color-coded intravital imaging demonstrates atransforming growth factor- $\beta$  (TGF- $\beta$ ) antagonist selectively targets stromal cell in a human pancreatic-cancer orthotopic mouse model. **CELL CYCLE**, **0** (0) : 1-7, 2017.
  39. Murakami T, Hiroshima Y, Zhang Y, Zhao M, Kiyuna T, Hwang HK, Miyake K, Homma Y, Mori R, Matsuyama R, Chishima T, Ichikawa Y, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Tumor-Targeting Salmonella typhimurium A1-R Promotes Tumoricidal CD8+ T Cell Tumor Infiltration and Arrests Growth and Metastasis in a Syngeneic Pancreatic-Cancer Orthotopic Mouse Model. **J Cell Biochem**. 2017. doi : 10.1002/jcb.26224. [Epub ahead of print]
  40. Murakami T, Homma Y, Matsuyama R, Mori R, Miyake K, Tanaka Y, Den K, Nagashima Y, Nakazawa M, Hiroshima Y, Ueda M, Tanaka K, Hoffman RM, Bouvet M, Endo I : Neoadjuvant chemoradiotherapy of pancreatic cancer induces a favorable immunogenic tumor microenvironment associated with increased major histocompatibility complex class I-related chain A/B expression. **J Surg Oncol**, **116** (3) : 416-426, 2017.
  41. Murakami T, Li S, Han Q, Tan Y, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Hwang HK, Miyake K, Singh AS, Nelson SD, Dry SM, Li Y, Hiroshima Y, Lwin TM, DeLong JC, Chishima T, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Recombinant methioninase effectively targets a Ewing's sarcoma in a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude-mouse model. **Oncotarget**, **8** (22) : 35630-35638, 2017.
  42. Murakami T, Kiyuna T, Kawaguchi K, Igarashi K, Singh AS, Hiroshima Y, Zhang Y, Zhao M, Miyake K, Nelson SD, Dry SM, Li Y, DeLong JC, Lwin TM, Chishima T, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : The irony of highly-effective bacterial therapy of a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) model of Ewing's sarcoma, which was blocked by Ewing himself 80 years ago. **Cell Cycle**, **16** (11) : 1046-1052, 2017.
  43. Murakami T, Igarashi K, Kawaguchi K, Kiyuna T, Zhang Y, Zhao M, Hiroshima Y, Nelson SD, Dry SM, Li Y, Yanagawa J, Russell T, Federman N, Singh A, Elliott I, Matsuyama R, Chishima T, Tanaka K, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Tumor-targeting Salmonella typhimurium A1-R regresses an osteosarcoma in a patient-derived xenograft model resistant to a molecular-targeting drug. **Oncotarget**, **8** (5) : 8035-8042, 2017.
  44. Yabushita Y, Mori R, Taniguchi K, Matsuyama R, Kumamoto T, Sakamaki K, Kubota K, Endo I : Combined Analyses of

- hENT1, TS, and DPD Predict Outcomes of Borderline-resectable Pancreatic Cancer. **Anticancer Res**, **37** (5) : 2465-2476, 2017.
45. Inoue E, Hata K, Kimura H, Yamaguchi K, Nojima M, Endo I, Shinozaki M : Altered expression of microRNAs in patients with pouchitis after restorative proctocolectomy. **Surg Today**, doi : 10.1007/s00595-017-1550-6, [Epub ahead of print] 2017.
46. Suwa Y, Matsuyama R, Goto K, Kadokura T, Sato M, Mori R, Kumamoto T, Taguri M, Miyasho T, Endo I : IL-7 and procalcitonin are useful biomarkers in the comprehensive evaluation of the severity of acute cholangitis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **24** (2) : 81-88, 2017.
47. Shima H, Yamada A, Ishikawa T, Endo I : Are breast cancer stem cells the key to resolving clinical issues in breast cancer therapy?. **Gland Surgery**, **6** (1) : 82-88, 2017.
48. Tsuchiya N, Yoshikawa T, Fujinami N, Saito K, Mizuno S, Sawada Y, Endo I, Nakatsura T : Immunological efficacy of glypican-3 peptide vaccine in patients with advanced hepatocellular carcinoma. **Oncoimmunology**, **6** (10) : e1346764. doi : 10.1080/2162402X.2017.1346764. eCollection, 2017.
49. Yoshida K, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Matsuo K, Takeda K, Sugita M, Fujii Y, Tanaka K, Shimada H, Endo I : Immunohistochemical Comparison of Malignancy Between Radial Invasion and Mucosal Extension in Hilar Cholangiocarcinoma. **Anticancer Res**, **37** (10) : 5805-5812, 2017.
50. Oshi M, Kunisaki C, Miyamoto H, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : Risk Factors for Anastomotic Leakage of Esophagojejunostomy after Laparoscopy-Assisted Total Gastrectomy for Gastric Cancer. **Dig Surg**, **35** (1) : 28-34, 2018. doi : 10.1159/000464357. Epub, 2017.
51. Shimizu Y, Suzuki T, Yoshikawa T, Tsuchiya N, Sawada Y, Endo I, Nakatsura T : Cancer immunotherapy-targeted glypican-3 or neoantigens. **Cancer Sci**, doi : 10.1111/cas.13485. [Epub ahead of print] Review, 2017.
52. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Miyake M, Li Y, Nelson SD, Dry SM, Bouvet M, Elliott IA, Russell TA, Singh AS, Eckardt MA, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : The combination of temozolomide-irinotecan regresses a doxorubicin-resistant patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude-mouse model of recurrent Ewing's sarcoma with a FUS-ERG fusion and CDKN2A deletion : Direction for third-line patient therapy. **oncotarget**, 20789, DOI : 10. 18632, 2017.
53. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Li Y, Singh AS, Dry SM, Eckardt MA, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Eribulin regresses a doxorubicin-resistant Ewing's sarcoma with a FUS-ERG fusion and CDKN2A-deletion in a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude mouse model. **Journal of Cellular Biochemistry**, doi : 10.1002/jcb.26263, 2017. [Epub ahead of print]
54. Miyake K, Mori R, Homma Y, Matsuyama R, Okayama A, Murakami T, Hirano H, Endo I : MZB1 in borderline resectable pancreatic cancer resected after neoadjuvant chemoradiotherapy. **Journal of Surgical Research**, **220** : 391-401, 2017.
55. Kikuchi Y, Hiroshima Y, Matsuo K, Murakami T, Kawaguchi D, Endo I, Yamazaki K, Ishida Y, Tanaka K : Remnant Liver Tumor Growth Activity During Treatment Associating Liver Partition and Portal Vein Occlusion for Staged Hepatectomy (ALPPS). **J Gastrointest Surg**, **21** (11) : 1851-1858. doi : 10.1007/s11605-017-3523-x. Epub, 2017.

## ◆ 和文論文

1. 國崎 主税, 小坂 隆司, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格 : reduced-port 腹腔鏡下胃全摘術. **臨床外科**, **72** (5) : 557-561, 2017.
2. 遠藤 格, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 土屋 伸宏, 澤田 雄, 熊本 宜文 : 胆道癌取扱い規約とUICC分類からみた規約改定のポイント : 胆嚢癌・十二指腸乳頭部癌. **胆道**, **31** (5) : 880-886, 2017.
3. 遠藤 格, 藪下 泰宏, 村上 崇, 三宅 謙太郎, 本間祐樹, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山隆生 : 胆膵腫瘍に対する術前治療との効果判定法の問題点. **胆と膵**, **38** (5) : 421-423, 2017.
4. 遠藤 格, 松山隆生, 熊本宜文 : 術後重大合併症と手術死亡. **臨床外科**, **72** (6) : 656-659, 2017.
5. 石川 孝, 山田 顕光, 成井 一隆, 山田 公人, 海瀬 博史 : 【乳癌学—最新の診断と治療—】 乳癌の治療 乳癌の薬物療法と支持療法 内分泌療法. **日本臨床乳癌**, **75** (3) : 309-314, 2017.
6. 仲野 明, 中堤 啓太, 上田 倫夫, 牧野 洋知, 山岸 茂, 遠藤 格 : 外傷性肝・胆道損傷. **消化器外科**, **40** (2) : 207-216, 2017.
7. 木村 英明 : 小児, 高齢者, 周産期におけるIBD治療と医療連携. **Pharma Medica**, **35** (4) : 75-79, 2017.
8. 木村 英明, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : 【潰瘍性大腸炎・クローン病手術のすべて】 潰瘍性大腸炎 回腸囊肛門管吻合術 (IACA). **手術**, **71** (7) : 977-981, 2017.
9. 松山 隆生, 菊地 祐太郎, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 肝門板の微細解剖—肝門板, 胆嚢板, Arantius板. **手術**, **71** (4) : 587-597, 2017.
10. 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 進行胆嚢癌に対する拡大肝切除術. **消化器外科**, **40** (5) : 804-811, 2017.
11. 松山 隆生, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 胆道癌の術前シミュレーション. **胆道**, **31** (2) : 221-227, 2017.
12. 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 遠藤 格 : 胆膵進行癌画像診断のポイント. **外科**, **79** (8) : 701-707,

- 2017.
13. 松山 隆生, 森 隆太郎, 遠藤 格: 胆嚢床切除±胆管切除. **臨床外科**, **72** (11): 257-261, 2017.
  14. 菅江 貞亨, 島 秀栄, 成井 一隆, 江中 牧子, 市川 靖史, 遠藤 格: 浸潤性微小乳頭癌と診断された男性乳癌の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **78** (7), 2017.
  15. 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 縦山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 英語抄録作成のコツ. **消化器外科**, **40** (12): 1643-1646, 2017.
  16. 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 縦山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: ICG蛍光法を利用した側方郭清術. **消化器外科**, **40** (13): 1791-1799, 2017.
  17. 縦山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 市川 靖史, 遠藤 格: 結腸癌手術における Enhanced recovery after surgery (ERAS) の導入と現状. **癌の臨床**, **63** (1): 19-25, 2017.
  18. 澤田 雄, 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格: 膵がん診療の最前線—外科的治療. **臨床と研究**, **94** (6): 37-42, 2017.
  19. 澤田 雄, 松山 隆生, 遠藤 格: 膵臓の治療とケア はやわかり. **消化器外科NURSING 肝胆膵の治療とケアQ&A, 秋季増刊**: 180-193, 2017.
  20. 佐藤 圭, 秋山 浩利, 小暮 悠, 諏訪 雄亮, 縦山 将士, 石部 敦士, 遠藤 格: A Case of Rhabdomyolysis Related to SOX Therapy for Liver Metastasis of Gastric Cancer. **癌と化学療法**, **44** (4): 329-331, 2017.
  21. 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 澤田 雄, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 本間 祐樹, 遠藤 格: Liver, Pancreas, Biliary Tract Cancer 肝・胆・膵癌 進行膵がんの最新治療ストラテジーⅢ 動脈合併切除再建術を併施した膵頭十二指腸切除術. **癌と化学療法**, **44** (10): 849-853, 2017.
  22. 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 澤田 雄, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 松木 裕輝, 遠藤 格: 胆道癌における術前・術後胆管炎対策. **臨外**, **72** (13): 1472-1476, 2017.
  23. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格: 胆嚢がんの外科治療. **最新医学 別冊 診断と治療のABC121**, 157-163, 2017.
  24. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 廣島 幸彦, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 小林 規俊, 市川 靖史, 遠藤 格: 膵癌 切除不能膵癌に対するConversion Surgery. **臨床外科**, **72** (10): 1222-1227, 2017.
  25. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 清水 康博, 平谷 清吾, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格: 膵癌術前抗腫瘍療法の実際. **消化器・肝臓内科**, **1** (6): 606-612, 2017.
  26. 井上 英美, 松山 隆生, 森 隆太郎, 武田 和永, 秋山 浩利, 遠藤 格: 安全に胆嚢摘出術を施行した胆道走行異常の1例. **日本臨床外科学会**, **78** (12): 2723-2728, 2017.
  27. 中山 岳龍, 森 隆太郎, 大田 洋平, 熊本 宜文, 武田 和永, 松山 隆生, 遠藤 格: 胆管非拡張型膵・胆管合流以上に合併した急性膵炎を伴う胆嚢穿孔の1例. **日本胆道学会**, **31** (5): 874-879, 2017.
  28. 原田 郁, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 進行胆道癌に対する術前化学(放射線)療法とその意義. **消化器外科**, **40** (6): 925-931, 2017.
  29. 堀井 伸利, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹腔鏡補助下胃全摘術後にPetersens herniaをきたした2例. **日本腹部救急医学会雑誌**, **37** (3): 427-430, 2017.
  30. 山本 淳, 石部 敦士, 諏訪 宏和, 縦山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 下部直腸・肛門管腺癌に対する鼠径リンパ節郭清の治療成績. **日本消化器外科学会雑誌**, **50** (2): 95-103, 2017.
  31. 佐原 康太, 松山 隆生, 村上 崇, 遠藤 格: 胆道切除を含む肝切除術. **消化器外科NURSING**, **22** (12): 32-37, 2017.
  32. 岡野 泰子, 市川 靖史, 遠藤 格: 多様な新ニーズに対応する「がん専門医療人材(がんプロフェッショナル)」養成プラン横浜市立大学の展望 多職種教育を可能にするがん専門教育のための方策. **横浜医学**, **68**: 563-576, 2017.
  33. 宮永 美幸, 平野 祉江, 成井 一隆, 山田 顕光, 石川 孝, 遠藤 格: マンモトーム生検用自作ファントムの開発. **日本乳癌検診学会誌**, **26** (2): 189-194, 2017.
- (その他)
1. 遠藤 格: 膵がんの治療法 外科治療 Q16. 患者さん・ご家族・一般市民のための膵がん治療ガイドライン2016の解説, 47-48, 2017.
  2. 遠藤 格: 肝臓がん. **全国の頼りになるいいドクター**, 44-45, 2017.
  3. 遠藤 格: NCDで変わり始めた外科手術. **日経メディカル**, (5) 22-24, 2017.
  4. 成井 一隆, 宮城 悦子: 5手術をされる患者さんに知っていただきたいこと 3手術による後遺症を克服する手立て ③乳癌の手術後の痛みはこうやって乗り越えましょう. 女性の癌の治療, 65-66, 2017.
  5. 佐武 利彦, 成井 一隆: 第3章 脂肪注入による再建 2応用編 5) 一次再建への応用. 乳房オンコプラスチックサージェリー2 症例から学ぶ手術手技, 84-86, 2017.

# 学会発表

## ◆ 国際学会

### 2nd Eastern&Western Association Liver Tumors, Miyagi, 2017/1/27~28

1. Endo I, Hiratani S, Kikuchi Y, Yabushita Y, Sawada Y, Mori R, Kumamoto N, Matsuyama R : Preoperative and post-operative chemotherapy for patients with intrahepatic cholangiocarcinoma. Symposium.

### Academic Surgical Congress 2017, Las Vegas, 2017/2/7~9

1. Miyake K, Mori R, Matsuyama R, Homma Y, Okayama A, Oya Y, Taniguchi K, Hirano H, Endo I : Stromal MZB1 is a Prognostic Factor of Pancreatic Cancer Resected After Chemoradiotherapy. Oral.

### The Korea International Gastric Cancer Week 2017, Seoul, 2017/3/23~25

1. Sato K, Kunisaki C, Sato S, Tanaka Y, Miyamoto H, Kosaka T, Kimura J, Takagawa R, Ono A H, Makino H, Akiyama H, Endo I : Outcomes of surgical resection after endoscopic mucosal dissection for early gastric cancer. Poster Presentation.

### HBP Surgery Week 2017 & The 46th Annual Congress of the Korean Association of HBP Surgery, Jeju, Korea, 2017/3/31~4/1

1. Endo I : How to Educate Young Surgeons. Education Lecture.
2. Endo I : Extensive surgical approach for colorectal liver metastasis (including ALPPS). Liver Symposium.

### 2017 Sixth Annual UCSD Department of Surgery Surgical Sciences Symposium, Sun Diego, 2017/5/3

1. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Li Y, Bouvet M, Singh A, Dry S, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chisima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : High efficacy of eribulin on doxorubicin-resistant Ewing's sarcoma patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude mouse model. Poster Presentation.
2. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Li Y, Bouvet M, Singh A, Dry S, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chisima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : A patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) model of recurrent Ewing's sarcoma identifies effective therapy. Poster Presentation.

### 2017 ASCO annual meeting, Chicago, 2017/6/2~5

1. Narui K, Yamashita T, Kitada M, Kawaguchi H, Hattori M, Yoshinami T, Matsunami N, Yanagihara K, Kawasoe T, Nagashima T, Bando H, Yano H, Hasegawa Y, Nakamura R, Kashiwaba M, Masuda N, Morita S, Ohno S, Toi M, Japan Breast Cancer Research Group (JBCRG) : Eribulin in combination with pertuzumab plus trastuzumab for HER2-positive advanced or recurrent breast cancer (JBCRG-M03). Poster.
2. Yamada M, Ishikawa T, Sugae S, Narui K, Arita E, Tonellato P, Endo I, Chishima T : Preliminary analysis and assessment of breast cancer risk in Japanese women. Publication-only.

### IASGO Advanced Postgraduate Course, Yokohama, 2017/6/7

1. Murakami T, Kumamoto T, Sawada Y, Matsuyama R, Endo I : Functional liver volume measurement using 99mTc-galactosyl human serum albumin scintigraphy single-photon emission computed tomography predicts liver failure. Poster.

### 6th A-PHPBA/29th JSHPBS, Yokohama, 2017/6/7~10

1. Endo I : Symposium20 Enhanced parenchyma sparing surgery for colorectal liver metastases. Chair.
2. Endo I : Plenary Session Loss of Fbxw7 expression is a predictor of recurrence in colorectal liver metastasis. Chair.
3. Endo I : Luncheon Seminar 1. Symposium Author.
4. Endo I, Yokoe M, Akazawa K, Takada T : Best Practice for Acute Cholangitis Based on the Japan-Taiwan collaboration Study. Symposium Author.
5. Endo I : Acute and Chronic Cholecystitis Including TG13. Author.
6. Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Murakami T, Homma Y, Kumamoto T, Endo I : Incidental gallbladder cancer diagnosed after cholecystectomy - a retrospective multicenter study. Oral.
7. Kumamoto T, Sawada Y, Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Tanaka K, Endo I : Usefulness of measuring functional liver volume by using 99mTc galactosyl human serum albumin scintigraphy single-photon emission computed tomography. Oral.
8. Sawada Y, Kumamoto T, Yago S, Takahashi T, Yamaguchi K, Shimizu Y, Horii N, Hiratani S, Yabushita Y, Minami Y, Mori R, Matsuyama R, Tanaka K, Endo I : Outcomes of liver resection for colorectal metastases in presence of extrahepatic disease. Poster.

9. Yabushita Y, Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Sawada Y, Kumamoto T, Kohn A, Schenk A, Endo I : iPad guided right hemihepatectomy with a new application designed specifically for navigation surgery. Oral.
10. Kikuchi Y, Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Maekawa J, Endo I : Limited hepatectomy and pancreato duodenectomy with RHA reconstruction is useful option for diffuse perihilar cholangiocarcinoma. Symposium.
11. Kubo H, Mori R, Matsuyama R, Yabushita Y, Hiratani S, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Prognostic factors for patients with borderline resectable pancreatic cancer treated with neoadjuvant chemoradiotherapy. Poster.
12. Horii N, Sawada Y, Kumamoto T, Takahashi T, Shimizu Y, Oshi M, Yabushita Y, Hiratani S, Mori R, Matsuyama R, Endo I : Outcome of ALPPS and two-stage hepatectomy for colorectal liver metastasis. Poster.
13. Oshi M, Matsuyama R, Mori R, Goto K, Harada F, Hiratani S, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Surgical technique and outcome of perihilar cholangiocarcinoma by hepatopancreatoduodenectomy with revascularization. Oral.
14. Shimizu Y, Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Effectivity of neoadjuvant chemotherapy for hilar cholangiocarcinoma. Symposium.
15. Takahashi T, Mori R, Matsuyama R, Hiratani S, Yabushita Y, Sawada Y, Ota Y, Kumamoto T, Endo I : Significance of skeletal muscle mass in neoadjuvant chemotherapy for pancreatic cancer. Poster.

**The American Society of Colon and Rectal Surgeons Annual Scientific Meeting, Seattle, 2017/6/10~14**

1. Kimura H, Kunisaki R, Tatsumi K, Koganei K, Sugita A, Endo I : The site of recurrence and the management plan for postoperative Crohn's disease in the biologic era. Poster.

**The 63rd Annual Congress of International College of Surgeons Japan Section, Tokyo, 2017/6/17**

1. Yamaguchi K, Momiyama M, Suwa Y, Nakagawa K, Suwa H, Watanabe J, Ishibe A, Watanabe K, Ota M, Endo I : Modified ERAS protocol in colon cancer surgery for gaining better fast-track surgery. Oral.

**ANNUAL CONGRESS OF KSS 2017, Seoul, 2017/11/2~4**

1. Endo I : ONE ASIA IN HBP SURGERY (E). Chair.
2. Endo I : Multi-center (-national) Studies and Nation-wide Registration System for Pancreas/Biliary Cancer Surgery in Japan. Oral.

**KDDW 2017, Seoul, 2017/11/23~25**

1. Matsuyama R : Symposium3. Aggressive Surgical Strategy for Klatskin Tumor. Chair.
2. Matsuyama R : Combined Resection of Hepatic Artery and Portal Vein in Surgery for Klatskin Tumor. Symposium.

**2017 San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, 2017/12/5~9**

1. Narui K, Ishikawa T, Hasegawa Y, Kaise H, Kawate T, Yamada K, Suzuki Y, Niikura N, Kohno N, Kimoto T, Sugae S, Yamada A, Kosaka Y, Miyashita M, Okamura T, Shimizu D, Tanino H, Sakamaki K, Tokuda Y : Feasibility study to diagnose pathological complete response by neoadjuvant chemotherapy in breast cancer adding core needle biopsy (KBOG1301 supported by JONIE). Poster.
2. Yamada A, Nagahashi M, Aoyagi T, Huang W-C, Lima S, Miyazaki H, Narui K, Ishikawa T, Endo I, Waters MR, Milstien S, Spiegel S, Takabe K : Sphingosine-1-phosphate produced by sphingosine kinase 1 and exported via ABCB1 shortens survival of mice and humans with breast cancer. Poster.
3. Shima H, Kida K, Yamada A, Sugae S, Narui K, Miyagi Y, Ryo A, Ichikawa Y, Ishikawa T, Endo I : Long non-coding RNA H19 promotes cancer stemness and worsen breast cancer survival. Symposium.
4. Kawaguchi H, Yamashita T, Masuda N, Kitada M, Narui K, Hattori M, Yoshinami T, Matsunami N, Yanagihara K, Kawasoe T, Nagashima T, Bando H, Yano H, Hasegawa Y, Nakamura R, Kashiwaba M, Morita S, Ohno S, Toi M : Phase II study of eribulin in combination with pertuzumab plus trastuzumab for human epidermal growth factor receptor 2 (HER2)-positive advanced or metastatic breast cancer. Poster.
5. Nishimura R, Yamamoto Y, Narui K, Kijima Y, Hozumi Y, Ikeda M, Takao S, Ohtani S, Iwase H : A randomized phase II trial of toremifene (120mg) versus fulvestrant (500mg) after prior non-steroidal aromatase inhibitor in postmenopausal women with hormone receptor-positive metastatic breast cancer (Hi-FAIR fx study). Poster.
6. Miura D, Hasegawa Y, Ishikawa T, Tachibana A, Horiguchi J, Hayashi M, Miyashita M, Kubota T, Narui K, Suzuki M, Akazawa K, Kohno N : Randomized controlled trial of neoadjuvant eribulin mesylate versus paclitaxel in women with operable breast cancer (JONIE-3 study). Poster.

## ◆ 国内学会

### 第13回日本消化管学会総会学術集会, 愛知, 2017/2/17

1. 木村 英明, 井上 英美, 小柏 剛, 大竹 はるか, 西尾 匡史, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: 再手術例からみたクローン病手術後の問題点. シンポジウム.

### 第53回日本腹部救急医学会総会, 神奈川, 2017/3/2~3

1. 堀口 明彦, 遠藤 格: 術後合併症 (胆道・膵). 座長・司会.
2. 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 絞扼性イレウス診断に有用な判別式の検討. 一般演題.
3. 後藤 晃紀, 松山 隆生, 森 隆太郎, 森 康一, 有坂 早香, 諏訪 雄亮, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 遠藤 格: 化学療法中胆管炎の重症化予測. 一般演題.
4. 森 康一, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格: 急性胆管炎の重症度予測としてのEndotoxin Activity Assay (EAA) 測定の有用性の検討. 一般演題.
5. 押 正徳, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 原田 郁, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 遠藤 格: 切除困難な出血性肝嚢胞に対しIVR治療で制御可能であった1例. 一般演題.
6. 山口 和哉, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: StageIV閉塞性大腸癌の治療成績. 一般演題.

### 第89回日本胃癌学会総会, 広島, 2017/3/8~10

1. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: Siewert type-II 接合部腺癌に対するリンパ節郭清範囲の検討. ポスター.
2. 佐藤 渉, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腹腔鏡下幽門側胃切除におけるBillroth I法 Converse $\Omega$ 吻合の安全性と有用性. ポスター.
3. 田中 優作, 國崎 主税, 末松 秀明, 宮本 洋, 小坂 隆司, 佐藤 渉, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 田栗 正隆, 山中 竹春, 遠藤 格: 胃癌術後骨粗鬆症症例に対するアレンドロネート点滴静注製剤と経口ゼリー剤の安全性・有用性比較試験. 一般演題.
4. 宮本 洋, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 佐藤 渉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 堀井 伸利, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌Docetaxel+TS-1 (DS) 療法における骨格筋量の臨床的意義. 一般演題.

### 第103回日本消化器病学会総会, 東京, 2017/4/20~22

1. 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 渡部 顕, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 大腸神経内分泌腫瘍の臨床病理学的検討. 一般演題.
2. 宮本 洋, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 佐藤 渉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌Docetaxel+TS-1療法における化学療法前の骨格筋量の臨床的意義. ポスター.

### 第117回日本外科学会定期学術集会, 神奈川, 2017/4/27~29

1. 遠藤 格: パネルディスカッション (12) 大腸癌肝転移に対する集学的治療としての肝切除の役割. 座長・司会.
2. 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: リスクを伴う肝門部胆管癌症例に対する残肝容量確保を目的とした縮小手術の実際. サージカルフォーラム.
3. 熊本 宜文, 澤田 雄, 松山 隆生, 有坂 由香, 中山 岳龍, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 森 隆太郎, 秋山 浩利, 遠藤 格: 術後肝不全の早期予測因子の検討. ポスター.
4. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: clinical stage III胃癌に対する術前TS-12+DOC療法 (NAC-DS) の検討. フォーラム.
5. 菅江 貞亨, 島 秀栄, 鈴木 千穂, 石井 祥子, 山田 顕光, 成井 一隆, 嶋田 和博, 山本 晋也, 原田 郁, 千鳥 隆司, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: センチネルリンパ節転移陽性症例におけるpN2の予測因子の検討 (YCOG1303). ポスター.
6. 石部 敦士, 大田 貢由, 渡邊 純, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 樺山 将士, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 下部直腸癌に対する側方郭清の治療成績. パネルディスカッション.
7. 渡邊 純, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 木村 準, 野尻 和典, 舛井 秀宣, 長堀 薫, 遠藤 格: 進行下部直腸癌に対する側方郭清を伴う腹腔鏡手術の手技と成績. サージカルフォーラム.
8. 渡邊 純: ICG蛍光法を用いた腹腔鏡下大腸癌手術~合併症低減と根治性向上の追及~. 講演・ランチョン.
9. 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 渡部 顕, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 大腸神経内分泌腫瘍の臨床病理学的検討. フォーラム.
10. 諏訪 宏和, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 菅野 伸洋, 虫明 寛行, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 直腸癌術後の局所再発に対する治療戦略. ポスター.
11. 泉澤 祐介, 國崎 主税, 田中 優作, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 小野 隆司, 小野 秀高, 大田 貢由, 高橋 正純, 秋山 浩利, 遠藤 格: 進行度 III 胃癌に対する術前化学療法 (bi-weekly docetaxel/cisplatin/S1療法) の第 I / II 相試験. ワークショップ.
12. 澤田 雄, 熊本 宜文, 矢後 彰一, 高橋 智昭, 山口 和哉, 清水 康博, 堀井 伸利, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 南 裕太, 森 隆太郎, 松山 隆

- 生, 遠藤 格: 術前化学療法を施行した大腸癌肝転移切除症例の検討. ポスター.
13. 中川 和也, 大田 貢由, 諏訪 宏和, 菅野 伸洋, 虫明 寛行, 諏訪 雄亮, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 湯川 寛夫, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: ポスター.
  14. 宮本 洋, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 佐藤 涉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 高齢者進行胃癌手術症例における骨格筋量の臨床的意義. ポスター.
  15. 平谷 清吾, 松山 隆生, 森 隆太郎, 原田 郁, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, Kohn A, Schenk A, 遠藤 格: 安全な肝切除のための術前3D-CTを用いた iPad Guided Hepatectomyの有用性. ポスター.
  16. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 当院における肝内胆管癌の治療成績および予後因子の検討. ワークショップ.
  17. 井上 英美, 木村 英明, 大竹 はるか, 西尾 匡史, 小柏 剛, 國崎 玲子, 遠藤 格: 大腸全摘回腸囊肛門(管)吻合後に広範な小腸炎を発症した潰瘍性大腸炎の症例の検討. ポスター.
  18. 佐藤 涉, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: 非切除進行食道癌の治療成績からみた治療戦略. ポスター.
  19. 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 大腸癌における BRAF・PIK3CA・KRAS遺伝子の検討. ポスター.
  20. 島 秀栄, 喜多 久美子, 山田 顕光, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 原田 郁, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 遠藤 格: 乳癌におけるH19遺伝子の予後予測因子としての有用性の検討. ポスター.
  21. 有坂 早香, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 澤田 雄, 大田 洋平, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格: 術前PT-INRと術後MCP-1値による肝切除後肝不全の予測. フォーラム.
  22. 後藤 晃紀, 森 隆太郎, 松山 隆生, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 遠藤 格: 教室における切除例からみたIPMN国際診療ガイドラインの有用性と課題. ポスター.
  23. 堀井 伸利, 秋山 浩利, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 諏訪 雄亮, 樺山 将士, 石部 敦士, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行胃癌に対する術前化学療法とSkeletal muscle indexの関連に関する検討. フォーラム.
  24. 押 正徳, 森 隆太郎, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 原田 郁, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 膵癌に対する膵頭十二指腸切除術後膵空腸吻合の治療成績と課題. ポスター.
  25. 清水 康博, 森 隆太郎, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: Borderline resectable膵癌に対する就学的治療. ワークショップ.
  26. 高橋 智昭, 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 森岡 大介, 遠藤 格: 超高齢者における胆道癌手術の検討. ポスター.
  27. 山口 和哉, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: StageIV閉塞性大腸癌の治療成績. ポスター.
  28. 矢後 彰一, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 高橋 智昭, 清水 康博, 山口 和哉, 押 正徳, 堀井 伸利, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格: 予後因子からみた遠位胆管癌に対する塩酸ゲムシタピンを用いた術後化学療法の有用性. ポスター.
  29. 平井 公也, 中川 和也, 井口 健太, 諏訪 宏和, 菅野 伸洋, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 肥満症例における大腸癌に対する開腹手術・腹腔鏡下手術の治療成績の検討. ポスター.
  30. 田辺 美樹子, 岩下 広道, 澤住 知枝, 千葉 佐和子, 大谷 方子, 成井 一隆, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 稲山 嘉明: 乳腺solid papillary carcinomaの検討. ポスター.
  31. 遠藤 格: サテライトセミナー2 胆膵癌診断のニューフロンティアーJapan and Global Perspective-. 座長・司会.
  32. 佐藤 圭, 國崎 主税, 佐藤 涉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 高齢者食道癌に対する放射線治療の検討. 一般演題.

#### 第25回日本乳癌学会学術総会, 福岡, 2017/7/13~15

1. 成井 一隆, 石川 孝, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 田辺 美樹子, 市川 靖史, 遠藤 格: エリブリン単独療法においてDay8の投与ができなかった症例に対する隔週投与スケジュールの検討. 厳選口演.
2. 足立 祥子, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 石川 孝, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 田辺 美樹子, 粒来 拓, 善方 裕美, 榎原 秀也, 市川 靖史, 遠藤 格: 当院における乳がん術後患者に対する女性ヘルスケア外来の現状. ポスター.
3. 鈴木 千穂, 成井 一隆, 足立 祥子, 原田 郁, 島 秀栄, 門倉 俊明, 山田 顕光, 嶋田 和博, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 当院における進行再発乳癌に対するエベロリムス投与の検討. ポスター.
4. 戸田 宗治, 成井 一隆, 石川 孝, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 益戸 功彦, 田辺 美樹子, 中山 博貴, 利野 靖, 遠藤 格, 益田 宗孝: 当院における男性乳癌10例の検討. ポスター.
5. 島 秀栄, 山田 顕光, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 原田 郁, 喜多 久美子, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 遠藤 格: 乳癌におけるH19遺伝子の予後予測因子としての有用性の検討. ポスター.
6. 山田 顕光, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 喜多 久美子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 清水 大輔, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: トリプルネガティブアポクリン癌の臨床病理学的特徴. ポスター.
7. 佐武 利彦, 武藤 真由, 渋谷 麻衣, 成井 一隆, 黄 聖琥, 前川 二郎: 健側の乳房縮小術とその減量組織を用いた乳癌術後の乳房再建術. ポスター.
8. 浅岡 真理子, 海瀬 博史, 川井 沙織, 上中 奈津希, 寺岡 冴子, 河合 佑子, 河手 敬彦, 細永 真理, 山田 公人, 佐藤 永一, 成井 一隆.

山田 顕光, 千島 隆司, 石川 孝: 初発・再発乳癌に対する化学療法(単独および併用療法)の新たな展開 手術省略のための術前化学療法の臨床研究 コホートおよびプロスペクティブ試験. ポスター.

9. 山本 豊: AI抵抗性の進行・再発乳癌を対象とした高用量トレミフェンとフルベストラントの無作為化第二相試験. ポスター.
10. 山田 公人, 海瀬 博史, 細永 真理, 田口 哲也, 堀口 淳, 高尾 信太郎, 鈴木 正人, 窪田 智行, 三浦 大周, 成井 一隆, 依矢 香苗, 赤澤 宏平, 河野 範男, 石川 孝: 有痛性乳癌骨転移に対するゾレドロン酸・ストロンチウム89併用療法のゾレドロン酸単剤投与群との比較試験. ポスター.

#### 第48回日本膵臓学会大会, 京都, 2017/7/14~15

1. 遠藤 格: 膵癌手術4. 座長・司会.

#### 第72回日本消化器外科学会総会, 石川, 2017/7/20~22

1. 遠藤 格: ランチョンセミナー 腸内フローラとBacterial translocation. 座長・司会.
2. 遠藤 格: ワークショップ9 切除可能膵癌に対する術前治療戦略の意義. 座長・司会.
3. 木村 英明: 短腸症候群に向き合う, 短腸症候群の現状と展望. 講演・ランチョン.
4. 木村 英明, 井上 英美, 國崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: 潰瘍性大腸炎の回腸囊肛門管吻合術における残存大腸粘膜増加の危険因子. 一般演題.
5. 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 遠藤 格: 局所進行胆嚢癌に対する治療戦略. シンポジウム.
6. 熊本 宜文, 澤田 雄, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 森 隆太郎, 松山 隆生, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 遠藤 格: 4個以上の他発肝細胞癌に対する肝切除の有効性. ポスター.
7. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 大田 貢由, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: pStage II 胃癌症例に対する腹腔鏡補助下幽門側胃切除術の治療成績. パネルディスカッション.
8. 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 遠藤 格: 左側横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の定型化と郭清範囲の検討. 要望演題.
9. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 舛井 秀宣, 長堀 薫, 遠藤 格: 単孔式腹腔鏡下結腸切除術は腹壁癒痕ヘルニアを増加させるか~ランダム化比較試験の結果から~. 要望演題.
10. 渡邊 純: 大腸癌における機能温存を考える~IR観察システムを用いた腹腔鏡下大腸癌手術~. ランチョンセミナー.
11. 渡邊 純: 腹腔鏡下右半および横行結腸を極め ~Real-time ICG fluorescence imaging guided CME~. ランチョンセミナー.
12. 南 裕太, 川口 大輔, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当院における高難度肝胆膵手術に対するVTE対策の現状. 一般演題.
13. 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 大腸癌における腹腔鏡下大腸切除の検討. ポスター.
14. 諏訪 宏和, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹膜播種を伴う大腸癌の治療戦略. 要望演題.
15. 澤田 雄, 熊本 宜文, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 南 裕太, 森 隆太郎, 松山 隆生, 田中 邦哉, 遠藤 格: 大腸癌肝転移に対する術前化学療法施行後の肝切除例の検討. ワークショップ.
16. 宮本 洋, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 湯川 寛, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当院の胃GISTに対する腹腔鏡・内視鏡合同手術(Laparoscopy and Endoscopy Cooperative Surgery)の治療成績. ポスター.
17. 中川 和也, 大田 貢由, 諏訪 宏和, 諏訪 雄亮, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 國崎 主税, 遠藤 格: 局所進行直腸癌に対するFOLFOXを用いた周術期化学療法の安全性と有用性. パネルディスカッション.
18. 佐藤 圭, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌ESD後追加切除症例の病理学的検討. 一般演題.
19. 平谷 清吾, 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 槇山 和秀, 長坂 学, 菊川 孝明, 窪田 吉信, 遠藤 格: 患者特異的腹腔鏡手術シミュレーターの開発と臨床応用. ワークショップ.
20. 佐藤 渉, 國崎 主税, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腹腔鏡下幽門側胃切除におけるBillroth I法 Converse吻合の安全性と有用性. 要望演題.
21. 諏訪 雄亮, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 抗血小板薬・抗凝固薬内服中の大腸切除術周術期取り扱いについての検討. 一般演題.
22. 田 鐘寛, 森 隆太郎, 松山 隆生, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 小林 規俊, 市川 靖史, 遠藤 格: 神経内分泌腫瘍肝転移に対する治療成績と課題. ポスター.
23. 堀井 伸利, 熊本 宜文, 澤田 雄, 矢後 彰一, 高橋 智昭, 山口 和哉, 清水 康博, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 森 隆太郎, 松山 隆生, 遠藤 格: 肝細胞癌に対する肝切除術前PET-CT撮影の意義. ポスター.
24. 押 正徳, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 原田 郁, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 広範囲胆管癌に対する右肝動脈再建術を併施した縮小肝切除+膵頭十二指腸切除術. 要望演題.
25. 小暮 悠, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡辺 一輝, 渡邊 純, 大田 貢由, 遠藤 格: 高齢者における直腸癌に対する腹腔鏡手術の短期成績. ポスター.
26. 高橋 智昭, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 大田 洋平, 熊本 宜文, 遠藤 格: 抹消型肝内胆管癌と肝門型肝内胆管癌の臨床病理学的異同. ワークショップ.

27. 平井 公也, 南澤 恵佑, 井口 健太, 佐藤 渉, 宮本 洋, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 臨床病理学的検討からみた残胃癌における至適リンパ節郭清. ポスター.
28. 南澤 恵佑, 國崎 主税, 宮本 洋, 平井 公也, 田中 優作, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 遠藤 格: Reduced-port laparoscopic total gastrectomy (RPLTG) の工夫と治療成績. 要望演題.
29. 大矢 浩貴, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 縦山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 榎井 秀宣, 長堀 薫: 癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の手術成績の検討. 一般演題.
30. 矢後 彰一, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 石部 敦士, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 消化器癌腹膜播種に対する治療戦略 1. 要望演題.
31. 小林 侑華子: 卵管癌 S 状結腸転移の 1 切除例. ポスター.
32. 木下 魁, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 浅野 史雄, 澤田 雄, 本間 祐樹, 大田 洋平, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胆道癌切除症例におけるmodified Glasgow Prognostic Score (mGPS) の有用性. ポスター.

#### 第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 北海道, 2017/9/8~9

1. 松山 隆生, 森 康一, 後藤 晃紀, 有坂 早香, 諏訪 雄亮, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格: 急性胆管炎による敗血症DICに対するリコンビナント・トロンボモジュリンの治療成績. ポスター.
2. 森 康一, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 縦山 将士, 石部 敦士, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格: 血中エンドトキシン吸着療法 (PMX-DHP) の有用性の検討. ポスター.

#### 第53回日本胆道学会学術集会, 山形, 2017/9/28~29

1. 遠藤 格: シンポジウム 5 高難度胆管結石治療の極意を求めて. 座長・司会.
2. 松山 隆生, 森 隆太郎, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 広範囲胆管癌に対する残肝容量確保を目的とした縮小肝切除+臍頭十二指腸切除術. 一般演題.
3. 松山 隆生: ポスター20 胆管癌1. 座長・司会.
4. 村上 崇, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 上田 倫夫, 望月 康久, 本間 祐樹, 亀田 久仁郎, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: HMGB1発現を用いた十二指腸乳頭部癌治癒切除例の悪性度解析 YCOG1205. 一般演題.
5. 原田 郁, 松山 隆生, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 胆管内乳頭状腫瘍 (IPNB) の臨床病理学的特徴. 一般演題.
6. 田 鐘寛, 松山 隆生, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 村上 崇, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格: 予後因子からみた遠位胆管癌に対する術後化学療法の適応. シンポジウム.
7. 菊地 祐太郎, 松山 隆生, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格: 肝門浸潤型肝内胆管癌に対する肝門部胆管癌との臨床病理学的異同から検討した治療戦略. シンポジウム.

#### 第57回日本核医学会学術総会, 神奈川, 2017/10/5~7

1. 遠藤 格: Modification of functional liver volume using 99mTc-galactosyl human serum albumin scintigraphy single-photon emission computed tomography is useful for safe liver resection. 講演・ランチョン.
2. 菅江 貞亨, 成井 一隆, 鳥居 郁雄, 立石 宇貴秀, 井上 登美夫, 市川 靖史, 遠藤 格: 座位型乳房専用PET装置の使用経験. ポスター.

#### JDDW2017, 福岡, 2017/10/12~15

1. 遠藤 格: ワークショップ17: 脾疾患における腹腔鏡手術は有用か?. 座長・司会.
2. 木村 英明, 井上 英美, 小柏 剛, 大竹 はるか, 西尾 匡史, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: クロウン病術後再手術例の現状と対策. ポスター.
3. 松山 隆生, 森 隆太郎, 遠藤 格: 脾癌に対する動脈合併切除再建術の意義. ポスター.
4. 熊本 宜文, 松山 隆生, 澤田 雄, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 森 隆太郎, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 遠藤 格: 化学療法により画像上完全奏功を示した大腸癌転移巣の治療戦略について. ポスター.
5. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 大田 貢由, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: Long term survival of preoperative Docetaxel and S-1 Chemotherapy in patients with clinical stage III gastric cancer. ポスター.
6. 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 縦山 将士, 渡邊 純, 小坂 隆司, 渡辺 一輝, 竹下 朱美, 坪井 宏之, 木塚 里子, 岡 秀悟, 田栗 正隆, 松山 隆生, 秋山 浩利, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 排便時ガス分析による新規大腸癌診断法のpilot研究. ポスター.
7. 渡邊 純, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 縦山 将士, 石部 敦士, 木村 準, 野尻 和典, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 直腸癌手術時のICG蛍光法を用いた吻合部口側腸管血流評価. ポスター.
8. 南 裕太, 川口 大輔, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当院における単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の工夫. ポスター.
9. 縦山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 遠藤 格: Surgical outcomes of lateral pelvic lymph node dissection in low rectal cancer patients. ポスター.
10. 佐藤 渉, 國崎 主税, 井口 健太, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌術後縫合不全に対するEDチューブを用いた経腸栄養の有用性. ポスター.
11. 田中 優作, 國崎 主税, 佐藤 渉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 進行胃癌に対する術前化

学療法施行症例における好中球リンパ球数比 (NLR) の意義. ポスター.

12. 宮本 洋, 國崎 主税, 末松 秀明, 佐藤 涉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌Docetaxel+TS-1 (DS) 療法における骨格筋量の変化と治療効果の関係. ポスター.
13. 川口 大輔, 田中 邦哉, 南 裕太, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸癌Marginally resectable肝転移に対する切除前化学療法の意義. ポスター.
14. 大矢 浩貴, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 小笠原 康夫, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 榊井 秀宣, 長堀 薫: 癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡手術の手術成績の検討. ポスター.

#### 第55回日本癌治療学会学術集会, 神奈川, 2017/10/20~22

1. 遠藤 格: 臓器別シンポジウム3 それぞれの癌: 診断・治療の現状と展望-胆道癌-. 座長・司会.
2. 石川 孝, 成井 一隆, 菅沼 伸康, 千鳥 隆司, 菅江 貞亨, 寺岡 冴子, 山田 顕光, 海瀬 博史, 山田 公人, 浅岡 真理子, 佐藤 永一: 手術省略のための術前化学療法の臨床研究Cohort およびFeasibility Study. パネルディスカッション.
3. 成井 一隆: デジタルポスター71 乳腺 患者支援2. 座長・司会.
4. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 涉, 田中 優作, 末松 秀明, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: 切除不能進行・再発胃癌に対するRamucirumabの使用経験. ポスター.
5. 石部 敦士, 渡邊 一輝, 渡邊 純, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 坂巻 顕太郎, 大田 貢由, 市川 靖史, 遠藤 格: 大腸癌化学療法に伴う悪心・嘔吐リスク因子探索のための前向きコホート研究 (YCOG1301). ポスター.
6. 渡邊 純: 進行再発大腸癌患者に対して抗EGFR治療薬を長期的に使用するために必要なこと. イブニングセミナー.
7. 中川 和也, 渡邊 純, 渡邊 一輝, 斎藤 修治, 諏訪 宏和, 諏訪 雄亮, 樺山 将士, 石部 敦士, 大場 真梨, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: XELOX療法の血管痛に対するCelecoxibの有用性を検討する無作為化第II相試験 (YCOG1205). 一般演題.
8. 北田 正博, 山下 年成, 川口 英俊, 成井 一隆, 服部 正也, 吉波 哲大, 松並 展輝, 柳原 一広, 長谷川 善枝, 中村 力也, 増田 慎三, 森田 智視, 大野 真司, 戸井 雅和: 陽性転移性乳癌に対するtrastuzumab, pertuzumab, eribulin併用療法 (JBCRG-M03). ワークショップ.
9. 徳丸 隼平, 成井 一隆, 山田 顕光, 川上 佳那子, 上手 真梨子, 半田 智子, 橋本 真也, 加藤 裕久: 乳癌高度催吐性化学療法におけるQOLへの影響に関する前向き観察研究. ポスター.

#### Cancer varies. Lifestyles do too, 神奈川, 2017/10/20~22

1. 佐藤 圭, 石川 孝: Conversion surgeryを施行したStage IV胃癌の治療成績の検討. ポスター.

#### 第27回日本シミュレーション外科学会, 神奈川, 2017/11/4

1. 松山 隆生, 熊本 宜文, 遠藤 格: 肝門部胆管癌切除における3D-CTを用いた肝動脈再建術前シミュレーションと術中応用の実際. シンポジウム.

#### 第22回日本外科病理学会学術集会, 栃木, 2017/11/10~11

1. 遠藤 格: 一般演題3 肝胆膵1. 座長・司会.
2. 田 鐘寬, 石部 敦士, 関澤 健太郎, 樺山 将士, 渡邊 純, 加藤 生真, 大田 貢由, 市川 靖史, 遠藤 格: 直腸癌において術前化学療法が腫瘍微小環境に与える影響についての検討. シンポジウム.

#### 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 福岡, 2017/11/10~11

1. 木村 英明, 高橋 弘毅, 西尾 匡史, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: 潰瘍性大腸炎の術後長期経過における合併症の検討. パネルディスカッション.
2. 木村 英明: 要望演題19 術後腸管合併症. 座長・司会.
3. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 一輝, 遠藤 格: ICG蛍光法を術中ナビゲーションとした腹腔鏡下大腸癌手術. パネルディスカッション.
4. 樺山 将士, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡邊 一輝, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: StageIV閉塞性大腸癌の予後因子の検討. 一般演題.
5. 中川 和也, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 一輝, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸癌術前における深部静脈血栓症の予測因子に関する検討. 一般演題.
6. 佐原 康太, 石部 敦士, 矢後 彰一, 諏訪 雄亮, 佐藤 圭, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 樺山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 直腸手術における一時的人工肛門造設に伴うOutlet Obstructionのリスク因子検討. 一般演題.

#### 第27回日本乳癌検診学会学術総会, 徳島, 2017/11/10~11

1. 平野 祉江, 宮永 美幸, 成井 一隆, 島 秀栄, 木村 万里子: ステレオガイド下マンモトームで検査時間が延長した要因の検討. 一般演題.

#### 第28回日本消化器癌発生学会総会, 熊本, 2017/11/17~18

1. 田中 優作, 國崎 主税, 須藤 友奈, 末松 秀明, 佐藤 涉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格:

術前化学療法を施行した胃癌切除症例における末梢結好中球リンパ球数比（NLR）の予後規定因子としての意義。ポスター。

#### 第79回日本臨床外科学会総会，東京，2017/11/23～25

1. 遠藤 格：パネルディスカッション19 転移性肝癌の治療限界 [手術 VS 化学療法]。座長・司会。
2. 木村 英明：ワークショップ26. 炎症性腸疾患の治療戦略。ワークショップ。
3. 松山 隆生，森 隆太郎，平谷 清吾，藪下 泰宏，村上 崇，澤田 雄，熊本 宜文，田中 邦哉，遠藤 格：肝門部胆管癌切除における3D-CTを用いた肝動脈再建術前シミュレーションと術中応用の実際。ワークショップ。
4. 成井 一隆，佐武 利彦，武藤 真由，島 秀栄，木村 万里子，足立 祥子，山田 顕光，嶋田 和博，田辺 美樹子，菅江 貞亨，石川 孝，市川 靖史，遠藤 格：乳癌診療の観点からみた自家組織一次再建の成績とその最前線。パネルディスカッション。
5. 石部 敦士，大田 貢由，鈴木 紳祐，諏訪 雄亮，諏訪 宏和，中川 和也，小澤 真由美，樺山 将士，渡邊 純，渡辺 一輝，秋山 浩利，市川 靖史，遠藤 格：局所再発からみた直腸癌そく側方郭清の意義。パネルディスカッション。
6. 渡邊 純：Harmonicを利用したワンランク上の超繊細大腸癌手術。講演・ランチョン。
7. 渡邊 純，大田 貢由，諏訪 雄亮，中川 和也，諏訪 宏和，樺山 将士，石部 敦士，田中 邦哉，舩井 秀宣，長堀 薫，國崎 主税，遠藤 格：腹腔鏡下直腸癌手術におけるICG蛍光法を用いた吻合部口側腸管血流評価～propensity score matchingによる解析～。パネルディスカッション。
8. 渡邊 純，大田 貢由，諏訪 雄亮，中川 和也，諏訪 宏和，樺山 将士，石部 敦士，虫明 寛行，國崎 主税，遠藤 格：ICG蛍光法を術中ナビゲーションとした彎曲部癌に対する腹腔鏡手術。ワークショップ。
9. 樺山 将士，石部 敦士，大田 貢由，諏訪 雄亮，中川 和也，諏訪 宏和，渡邊 純，渡辺 一輝，秋山 浩利，市川 靖史，遠藤 格：進行大腸癌における腹腔鏡下大腸切除の検討 回復手術との長期成績の比較。シンポジウム。
10. 澤田 雄，熊本 宜文，武田 和永，豊田 純哉，大矢 浩貴，中崎 佑介，松木 裕輝，荒木 謙太郎，土屋 伸広，村上 崇，藪下 泰宏，松山 隆生，田中 邦哉，遠藤 格：肝静脈根部に浸潤を伴う大腸癌肝転移に対するバイオポンプ併用下の拡大肝切除例。一般演題。
11. 中川 和也，渡邊 純，諏訪 雄亮，樋口 晃生，虫明 寛行，諏訪 宏和，樺山 将士，石部 敦士，湯川 寛夫，大田 貢由，田中 邦哉，國崎 主税，遠藤 格：腹腔鏡下側方リンパ節郭清時の出血に対する止血法の工夫。ビデオシンポ。
12. 佐藤 圭，秋山 浩利，矢後 彰一，佐藤 渉，田中 優作，宮本 洋，小坂 隆司，木村 準，高川 亮，小野 秀高，牧野 洋知，國崎 主税，遠藤 格：StageⅢ胃癌におけるリンパ節転移陽性率の再発予測能についての検討。特別演題。
13. 佐藤 渉，國崎 主税，末松 秀明，田中 優作，宮本 洋，小坂 隆司，湯川 寛夫，佐藤 圭，秋山 浩利，遠藤 格：StageⅣ胃癌のカテゴリリー分類からみたConversion therapyの位置づけ。一般演題。
14. 村上 崇，松山 隆生，森 隆太郎，藪下 泰宏，澤田 雄，平谷 清吾，菊地 祐太郎，熊本 宜文，遠藤 格：肝門部胆管癌に対する術前化学療法の有用性の検討。シンポジウム。
15. 藪下 泰宏，松山 隆生，清水 康博，押 正徳，高橋 智昭，後藤 晃紀，土屋 伸広，三宅 謙太郎，平谷 清吾，村上 崇，澤田 雄，熊本 宜文，森 隆太郎，遠藤 格：Borderline resectable 膵癌に対する術前化学放射線の治療成績。ワークショップ。
16. 諏訪 雄亮，渡邊 純，中川 和也，諏訪 宏和，樺山 将士，石部 敦士，樋口 晃生，虫明 寛行，湯川 寛夫，大田 貢由，田中 邦哉，市川 靖史，國崎 主税，遠藤 格：超音波凝固切開装置を用いた下腸間膜動脈切離と253リンパ節郭清手技の定型化。一般演題。
17. 土屋 伸広，松山 隆生，村上 崇，藪下 泰宏，澤田 雄，熊本 宜文，森 隆太郎，遠藤 格：Borderline resectable 膵癌に対するSMA oriented pancreaticoduodenectomy。一般演題。
18. 松木 裕輝，松山 隆生，大矢 浩貴，豊田 純哉，中崎 佑介，荒木 謙太郎，土屋 伸広，村上 崇，藪下 泰宏，澤田 雄，熊本 宜文，遠藤 格：教室における広範囲胆管癌に対する肝臓同時切除時の胃腸吻合術。一般演題。
19. 鳥谷 建一郎，樺山 将士，矢後 彰一，諏訪 雄亮，佐藤 圭，中川 和也，小澤 真由美，渡邊 純，石部 敦士，大田 貢由，秋山 浩利，國崎 主税，遠藤 格：StageⅡ大腸癌症例における再発危険因子の検討。パネルディスカッション。
20. 中崎 佑介，松山 隆生，藪下 泰宏，土屋 伸広，村上 崇，澤田 雄，熊本 宜文，遠藤 格：Ex vivo手術により切除し得た肝内胆管癌の一例。ワークショップ。
21. 大矢 浩貴，澤田 雄，熊本 宜文，豊田 純哉，鳥谷 建一郎，中崎 佑介，佐原 康太，松木 裕輝，荒木 謙太郎，土屋 伸広，村上 崇，藪下 泰宏，松山 隆生，遠藤 格：4個以上の多発肝細胞癌に対する肝切除術の治療成績に関する検討。ワークショップ。
22. 豊田 純哉，藪下 泰宏，土屋 伸広，村上 崇，澤田 雄，熊本 宜文，松山 隆生，遠藤 格：Bio-Pumpによる体外循環と肝冷却灌流を併施して肝右葉+尾状葉切除術，門脈，左肝静脈-下大静脈合併切除・再建術を施行した進行肝内胆管癌の一例。ワークショップ。
23. 矢後 彰一，秋山 浩利，佐藤 圭，佐藤 渉，田中 優作，宮本 洋，小坂 隆司，木村 準，高川 亮，小野 秀高，牧野 洋知，國崎 主税，遠藤 格：教室におけるSiewert type2食道浸潤胃癌の治療成績。一般演題。
24. 荒木 謙太郎，澤田 雄，熊本 宜文，大矢 浩貴，豊田 純哉，中崎 佑介，土屋 伸広，村上 崇，藪下 泰宏，松山 隆生，川口 大輔，田中 邦哉，遠藤 格：術前化学療法を施行した大腸癌肝転移切除症例の検討。一般演題。
25. 佐原 康太，澤田 雄，大矢 浩貴，豊田 純哉，中崎 佑介，鳥谷 建一郎，松木 裕輝，荒木 謙太郎，土屋 伸広，村上 崇，藪下 泰宏，熊本 宜文，松山 隆生，田中 邦哉，遠藤 格：術前化学療法が不応であった大腸癌肝転移切除例における予後不良因子の検討。ワークショップ。

#### 第30回日本外科感染症学会総会，東京，2017/11/29～30

1. 澤田 雄，松山 隆生，熊本 宜文，豊田 純哉，大矢 浩貴，中崎 佑介，松木 裕輝，荒木 謙太郎，土屋 伸広，村上 崇，藪下 泰宏，遠藤 格：肝胆膵外科周術期におけるカルバペネム耐性腸内細菌科細菌（CRE）検出例の検討。ポスター。

### 第30回日本内視鏡外科学会総会, 京都, 2017/12/7~9

1. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 田中 邦哉, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術の有用性. 一般演題.
2. 石部 敦士, 大田 貢由, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 遠藤 格: 腹腔鏡下側方リンパ節郭清の手技の定型化と短期成績. 一般演題.
3. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格: 超音波凝固切開装置のメカニズムと安全な使用法. パネルディスカッション.
4. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格: ICG蛍光法によるリンパ流評価に基づいた腹腔鏡下側方郭清術. ワークショップ.
5. 渡邊 純: 直腸癌手術に対する理論と実践~1588 AIM Platformが切り開くVisualization~講演・ランチョン.
6. 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 遠藤 格: 下行結腸癌に対する腹腔鏡下結腸切除術. 一般演題.
7. 佐藤 渉, 國崎 主税, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: Reduced Port Laparoscopic Distal Gastrectomyの治療成績から見た有用性. ポスター.
8. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 中川 和也, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格: 左側横行結腸癌に対するCMEを意識した手術手技. 一般演題.
9. 宮本 洋, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 湯川 寛, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃GISTに対する腹腔鏡・内視鏡合同手術 (Laparoscopy and Endoscopy Cooperative Surgery) の検討. ポスター.
10. 佐原 康太, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 樺山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹腔鏡下低位前方切除術における吻合部補強の有用性の検討. 一般演題.

### ◆国内学会、研究会

#### 第86回大腸癌研究会, 岩手, 2017/1/20

1. 石部 敦士, 大田 貢由, 渡邊 純, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 樺山 将士, 渡辺 一輝, 市川 靖史, 遠藤 格: 下部直腸癌に対する腹腔鏡下直腸切断術の手術主技と短期成績. ポスター.

#### 第26回日本乳癌画像研究会, 神奈川, 2017/2/5

1. 鈴木 千穂, 成井 一隆, 足立 祥子, 原田 郁, 島 秀栄, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 手術検体で浸潤癌の確定診断を得た嚢胞内腫瘍の1例. 一般演題.
2. 足立 祥子, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 原田 郁, 島 秀栄, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 田辺 美樹子, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 針生検で悪性葉状腫瘍であった紡錘細胞癌の一例. 一般演題.

#### 第14回日本免疫治療学研究会学術集会, 神奈川, 2017/2/11

1. 遠藤 格: がん免疫療法の可能性~基礎から臨床まで~. 座長・司会.

#### 第66回日本消化器画像診断研究会, 東京, 2017/2/25

1. 遠藤 格: 隣1. 座長・司会
2. 高橋 智昭, 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 小林 規俊, 遠藤 格, 山中 正二: 分岐型IPMNの経過観察中に膵管拡張を認め, 術前診断が困難であったIgG4関連自己免疫性膵炎の1例. 一般演題.

#### クローン病の肛門病変への診療アプローチ BIOによる治療最適化を考える会, 東京, 2017/3/11

1. 木村 英明: クローン病に対するヒュミラの増量 どんな患者に, どのタイミングが最適か?. 一般演題.

#### 第50回制癌剤適応研究会, 徳島, 2017/3/17

1. 遠藤 格, 石岡 千加史: 癌免疫の温故知新. 座長・司会.
2. 高橋 智昭, 森 隆太郎, 松山 隆生, 原田 郁, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 大田 洋平, 熊本 宜文, 遠藤 格: 切除不能膵癌に対する長期化学放射線療法後切除の意義. 一般演題.

#### 弘前ビデオカンファランス, 弘前, 2017/5/13

1. 渡邊 純: Lateral Pelvic Node Dissection ~ understanding the anatomy. 特別講演.

#### 第38回癌免疫外科研究会, 岡山, 2017/5/25~26

1. 遠藤 格: 一般演題 (口演) 1「基礎研究」. 座長・司会.
2. 田 鐘寛, 村上 崇, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 松山 隆生, 森 隆太郎, 岡山 明子, 熊本 宜文, 平野 久, 長嶋 洋治, 遠藤 格: 術前放射線化学療法が膵癌局所免疫に及ぼす影響. 要望演題.

#### 第71回手術手技研究会, 愛知, 2017/5/26~27

1. 石部 敦士, 小暮 悠, 諏訪 雄亮, 佐藤 圭, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格: ロボット支援下直腸がん手術の導入と短期成績 ~当院での工夫~. 一般演題.
2. 村上 崇, 熊本 宜文, 松山 隆生, 森 隆太郎, 澤田 雄, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 遠藤 格: 近赤外線蛍光内視鏡 (PINPOINT) を用いた肝嚢胞開窓術の1例. 一般演題.

#### 第26回日本癌病態治療研究会, 神奈川, 2017/6/1

1. 遠藤 格: パネルディスカッション1 「進行再発癌に対する薬物治療」. 座長・司会.
2. 矢澤 慶一, 中村 史雄, 佐藤 渉, 廣島 幸彦, 森 隆太郎, 加藤 生真, 五嶋 良郎, 秋山 浩利, 遠藤 格: CRMP4発現は腓上皮内腫瘍性病変 (PanIN) の進行を促進させる. ポスター.

#### 第27回骨盤外科機能温存研究会, 東京, 2017/6/10

1. 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 國崎 主税, 遠藤 格: 直腸癌術後排尿障害の危険因子の検討. 一般演題.

#### 第34回日本胆膵病態・生理研究会, 福井, 2017/6/17

1. 遠藤 格: 主題2 膵: 胆道癌の病理・生理に着目した集学的治療. 座長・司会.
2. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 平谷 清吾, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格: 教室における膵全摘術施行症例の治療成績. 一般演題.

#### The 6th SUMMER SEMINAR, 沖縄, 2017/6/30~7/1

1. 遠藤 格: ナビゲーションセッション・ミニレクチャー. コメンテーター.
2. 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格: ICG fluorescence image guided surgery. ミニレクチャー.

#### 第87回大腸癌研究会, 三重, 2017/7/7

1. 木村 英明: 示説 I-1 Colitis associated cancer. 座長・司会.
2. 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 肥満症例に対する腹腔鏡下大腸切除術の長期成績に関する検討. ポスター.

#### 第24回外科侵襲とサイトカイン研究会, 新潟, 2017/7/7

1. 遠藤 格: 口演2. 座長・司会.
2. 森 康一, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 樺山 将士, 石部 敦士, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格: 血中エンドトキシン吸着療法 (PMX-DHP) の有用性の検討. 一般演題.

#### 京滋奈和若手大腸外科医のためのビデオクリニック, 京都, 2017/7/15

1. 渡邊 純: 解剖学的理解を深めて 腹腔鏡下 S状結腸切除を極めよう講演・ランチョン.

#### South Tokyo CRC expert meeting, 東京, 2017/8/25

1. 渡邊 純: 腹腔鏡下側方郭清のすべて~リンパ流, 解剖, 手術手技~. 特別講演.

#### 第44回日本膵切研究会, 神奈川, 2017/8/25~26

1. 遠藤 格: ランチョンセミナー2. 座長・司会.
2. 遠藤 格: アンケート報告. 座長・司会.

#### 第26回消化器疾患病態治療研究会, 神奈川, 2017/9/8~9

1. 田中 優作, 國崎 主税, 須藤 友奈, 末松 秀明, 佐藤 渉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 術前化学療法を施行した進行胃癌症例における末梢結好中球リンパ球数比 (NLR) の意義. 一般演題.

#### 第40回日本膵・胆管合流異常研究会, 福岡, 2017/9/9

1. 遠藤 格: 要望演題 (4) 「トランジション」. 座長・司会.

#### 第34回IBDクラブジュニアウエスト, 大阪, 2017/9/9

1. 木村 英明: IBD外科治療, 素朴な疑問. 特別講演.

#### 第67回日本消化器画像診断研究会, 北海道, 2017/9/15~16

1. 中崎 佑介, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 山中 正二, 遠藤 格: 広範な主膵管進展を伴う遠位胆管

癌の1例。ポスター。

#### 第12回膵癌術前治療研究会, 広島, 2017/10/28

1. 遠藤 格: 要望演題 術前治療後どのような症例に外科的切除は有用か?。座長・司会。
2. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 押 正徳, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格: 術前化学放射線療法施行後に非切除となったBorderline resectable膵癌の検討。要望演題。
3. 土屋 伸広, 松山 隆生, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格: 術前化学放射線療法を施行したBorderline resectable膵癌短期再発例の検討。要望演題。

#### 第8回HALS Group Meeting, 東京, 2017/10/28

1. 木村 英明, 高橋 弘毅, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: 直腸操作における, 直視下操作に対するHALSの長所と短所。要望演題。

#### TAMA CRC surgery seminar, 立川, 2017/11/16

1. 渡邊 純: 近赤外光観察を用いた腹腔鏡下大腸癌手術～リンパ流評価がもたらす至適リンパ節郭清～。特別講演。

#### CRC Network meeting, 大阪, 2017/11/18

1. 渡邊 純: 近赤外光観察を用いた腹腔鏡下大腸癌手術～リンパ流評価がもたらす至適リンパ節郭清～。特別講演。

#### 第3回GI Cancer Seminar, 大分, 2017/11/22

1. 渡邊 純: 大腸癌治療の最前線～腹腔鏡手術手技から化学療法まで～。特別講演。

#### 第9回膵臓内視鏡外科研究会, 京都, 2017/12/6

1. 遠藤 格: シンポジウム 胆管空腸吻合の工夫～腹腔鏡下再建or小切開～。座長・司会。
2. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 膵頭十二指腸切除術の際に考慮しなければならないreplaced hepatic arteryから分岐する膵頭枝の検討。フォーラム。

#### 岩手県大腸がん治療を考える会, 岩手, 2017/12/15

1. 渡邊 純: 近赤外光観察を用いた腹腔鏡下大腸癌手術～リンパ流評価がもたらす至適リンパ節郭清～。講演・ランチオン。

### ◆ 地方会

#### 第8回神奈川ヘルニア研究会, 神奈川, 2017/1/14

1. 押 正徳, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹腔鏡下大腸癌術後臍部創における腹壁癒着ヘルニアの検討。一般演題。

#### 日本消化器病学会関東支部第343回例会, 埼玉, 2017/2/4

1. 矢後 彰一, 森 隆太郎, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 古谷 充子, 清水 道生, 遠藤 格: 診断に苦慮したmedullary carcinoma of the pancreasの一例。一般演題。

#### 第46回神奈川肝談話会, 神奈川, 2017/2/18

1. 堀井 伸利: 肝細胞癌手術症例に対する術前PET-CTの臨床的意義に関する検討。一般演題。

#### 第148回神奈川県臨床外科医学会集談会, 神奈川, 2017/2/25

1. 渡部 衛, 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 中山 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: Pseudo-Meigs症候群呈した上行結腸癌異時性卵巣転移の1例。一般演題。

#### 第844回外科集談会, 東京, 2017/3/11

1. 秋山 浩利: 研修医演題2 食道・胃。座長・司会。
2. 榎本 義久, 佐藤 圭, 小暮 悠, 諏訪 雄亮, 樺山 将士, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格: 食道癌術後縫合不全治療中に発症し診断に苦慮した薬剤アレルギーの1例。一般演題。

#### 日本消化器病学会関東支部第344回例会, 東京, 2017/5/27

1. 遠藤 格: 肝胆膵外科における術前治療の現状と今後の展望。要望演題。
2. 小暮 悠, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 佐藤 圭, 樺山 将士, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腹腔鏡下手術を施行した仙骨全面骨髄脂肪種の1例。一般演題。
3. 大矢 浩貴, 野尻 和典, 榎井 秀宣, 小笠原 康夫, 木村 準, 渡邊 純, 茂垣 雅俊, 津浦 幸夫, 平林 健一, 長堀 薫: 消化管通過障害を契

機に発見された破骨型多核巨細胞を伴う退形成膵癌の1例。一般演題。

4. 矢後 彰一, 澤田 雄, 熊本 宜文, 清水 康博, 押 正徳, 高橋 智昭, 堀井 伸利, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 森 隆太郎, 松山 隆生, 日比谷 孝志, 山中 正二, 遠藤 格: 細胆管細胞癌の肝内再発に対し再切除を施行した一例。一般演題。

#### 第845回外科集団会, 東京, 2017/7/1

1. 鳥谷 建一郎, 樺山 将士, 矢後 彰一, 佐藤 圭, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格: Tailgut cyst の父娘発生例。一般演題。

#### 第62回神奈川県消化器病研究会, 神奈川, 2017/7/1

1. 大矢 浩貴, 澤田 雄, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 上行結腸癌術後異時性巨大肝転移に対して肝動注療法を施行し病理学的完全奏功が得られた1例。ポスター。

#### 日本消化器病学会関東支部第345回例会, 東京, 2017/7/15

1. 豊田 純哉, 藪下 泰宏, 大矢 浩貴, 中崎 佑介, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 広範囲動脈浸潤を伴うBorderline resectable膵癌に対しNAC施行後, 治癒切除術し得た一例。一般演題。

#### 第846回外科集談会, 東京, 2017/9/30

1. 松木 裕輝, 松山 隆生, 豊田 純哉, 鳥谷 建一郎, 中崎 佑介, 佐原 康太, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: FOLFIRINOX療法によるdown-staging後にPDを試行し, R0手術を施行し得た膵癌の1例。一般演題。

#### 日本消化器病学会関東支部第346回例会, 東京, 2017/9/30

1. 佐原 康太, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 鳥谷 建一郎, 松木 裕輝, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 術前診断が困難であったHepatic peribiliary cystsの一切除例。一般演題。

#### YOKOHAMA IBD Clinical Forum, Yokohama, 2017/11/13

1. Kimura H: Case study, Exploring optimal clinical approaches. Discussant.

#### 第24回神奈川IBD研究会, 神奈川, 2017/11/16

1. 高橋 弘毅: 炎症性腸疾患における在宅経静脈栄養療法の現状と問題点。一般演題。

#### 平成29年日本炎症性腸疾患学会教育セミナー, 東京, 2017/12/2

1. 木村 英明: IBD治療選択の考え方と実際(外科)。座長・司会。

#### 第50回神奈川県消化器病医学会総会, 神奈川, 2017/12/16

1. 豊田 純哉, 土屋 伸広, 熊本 宜文, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 松山 隆生, 遠藤 格: 術後門脈閉塞による求肝性側副血行路からの消化管出血に対しRex shuntを造設した1例。一般演題。

#### 第150回神奈川県臨床外科医学会集談会, 神奈川, 2017/12/16

1. 菅原 拓哉, 樺山 将士, 石部 敦士, 矢後 彰一, 佐藤 圭, 小澤 真由美, 秋山 浩利, 山中 正二, 遠藤 格: 術前化学療法後に切除しえた下部直腸GISTの1例。レジデントプレゼンテーション。