

大学業績（論文発表）

◆ 英文論文

1. Kunisaki C, Miyamoto H, Sato S, Tanaka Y, Sato K, Izumisawa Y, Yukawa N, Kosaka T, Akiyama H, Saigusa Y, Sakamaki K, Yamanaka T, Endo I : Surgical Outcomes of Reduced-Port Laparoscopic Gastrectomy Versus Conventional Laparoscopic Gastrectomy for Gastric Cancer : A Propensity-Matched Retrospective Cohort Study. **Ann Surg Oncol**, **25** (12) : 3604-3612, 2018.
2. Endo I, Yokoe M : Re : Acute calculus cholecystitis : commentary on Tokyo Guidelines 2018. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (3) : E3-E4, 2018.
3. Iguchi K, Kunisaki C, Sato S, Tanaka Y, Miyamoto H, Kosaka T, Akiyama H, Endo I, Rino Y, Masuda M : Evaluation of Optimal Lymph Node Dissection in Remnant Gastric Cancer Based on Initial Distal Gastrectomy. **Anticancer research**, **38** (3) : 1677-1683, 2018.
4. Yamada A, Nagahashi M, Aoyagi T, Huang WC, Lima S, Hait NC, Maiti A, Kida K, Terracina KP, Miyazaki H, Ishikawa T, Endo I, Waters MR, Qi Q, Yan L, Milstien S, Spiegel S, Takabe K : ABCC1-Exported Sphingosine-1-phosphate, Produced by Sphingosine Kinase 1, Shortens Survival of Mice and Patients with Breast Cancer. **Molecular cancer research**, **16** (6) : 1059-1070, 2018.
5. Shibata W, Kinoshita H, Hikiba Y, Sato T, Ishii Y, Sue S, Sugimori M, Suzuki N, Sakitani K, Ijichi H, Mori R, Endo I, Maeda S : Overexpression of HER2 in the pancreas promotes development of intraductal papillary mucinous neoplasms in mice. **Scientific Reports**, **18** : **8** (1) : 6150, 2018.
6. Shima H, Kida K, Adachi S, Yamada A, Sugae S, Narui K, Miyagi Y, Nishi M, Ryo A, Murata S, Taniguchi H, Ichikawa Y, Ishikawa T, Endo I : Lnc RNA H19 is associated with poor prognosis in breast cancer patients and promotes cancer stemness. **Breast Cancer Research and Treatment**, **170** (3) : 507-516, 2018.
7. Kimura M, Hanamura T, Tsuboi K, Kaneko Y, Yamaguchi Y, Niwa T, Narui K, Endo I, Hayashi S : Acquired resistance to everolimus in aromatase inhibitor-resistant breast cancer. **Oncotarget**, **9** (30) : 21468-21477, 2018.
8. Fujii S, Ishibe A, Ota M, Suwa H, Watanabe J, Kunisaki C, Endo I : Short-term and long-term results of a randomized study comparing high tie and low tie inferior mesenteric artery ligation in laparoscopic rectal anterior resection : subanalysis of the HTLT (High tie vs. low tie) study. **Surg Endoscopy**, **33** (4) : 1100-1110, 2018.
9. Matsuyama R, Morioka D, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Ota Y, Kumamoto T, Taniguchi K, Endo I : Single-institution experience with gemcitabine-cisplatin combination therapy as a second-line treatment for patients with unresectable biliary tract cancer after failure of gemcitabine-S-1 combination therapy : a prospective feasibility study. **Cancer Chemotherapy and Pharmacology**, **81** (5) : 949-955, 2018.
10. Matsuyama R, Morioka D, Mori R, Yabushita Y, Hiratani S, Ota Y, Kumamoto T, Endo I : Our Rationale of Initiating Neoadjuvant Chemotherapy for Hilar Cholangiocarcinoma : A Proposal of Criteria for, "Borderline Resectable" in the Field of Surgery for Hilar Cholangiocarcinoma. **World Journal of Surgery**, **43** (4) : 1094-1104, 2018.
11. Ito Y, Tsuda T, Minatogawa H, Kano S, Sakamaki K, Ando M, Tsugawa K, Kojima Y, Furuya N, Matsuzaki K, Fukuda M, Sugae S, Ohta I, Arioka H, Tokuda Y, Narui K, Tsuboya A, Suda T, Morita S, Boku N, Yamanaka T, Nakajima TE : Placebo-Controlled, Double-Blinded Phase III Study Comparing Dexamethasone on Day 1 With Dexamethasone on Days 1 to 3 With Combined Neurokinin-1 Receptor Antagonist and Palonosetron in High-Emetogenic Chemotherapy. **Journal of Clinical Oncology**, **36** (10) : 1000-1006, 2018.
12. Ishibe A, Ota M, Takeshita A, Tsuboi H, Kizuka S, Oka H, Suea Y, Suzuki S, Nakagawa K, Suwa H, Momiyama M, Watanabe J, Taguri M, Kunisaki C, Endo I : Detection of components as a novel diagnostic method for colorectal cancer. **Ann Gastroenterol Surg**, **2** (2) : 147-153, 2018.
13. Watanabe J, Ishibe A, Suwa Y, Suwa H, Momiyama M, Ota M, Endo I : Surgical Techniques for Identification of the Prostate Gland Using the Autonomic Nerve as a Landmark During Transanal Total Mesorectal Excision : Secure Dissection of the Male Rectourethral Muscle. **Diseases of the colon and rectum**, **61** (8) : 999-1000, 2018.
14. Watanabe J, Ishibe A, Suwa Y, Suwa H, Ozawa M, Momiyama M, Ota M, Endo I : Real-Time Indocyanine Green Fluorescence Imaging-Guided Laparoscopic Right Hemicolectomy in Hepatic Flexural Colon Cancer. **Diseases of the Colon & Rectum**, **61** (11) : 1333-1334, 2018.
15. Homma Y, Satake T, Narui K, Tamanoi Y, Muto M, Komiya T, Kobayashi S, Ishikawa T, Maegawa J : Salvage mastectomy for local recurrence and second ipsilateral autologous breast reconstruction using a perforator flap from a different donor site. **Case Reports Plast Surg Hand Surg**, **5** (1) : 54-58, 2018.
16. Sato K, Mori R, Hiroshima Y, Oba MS, Matsuyama R, Bouvet M, Hoffman RM, Endo I : RT-PCR of peritoneal washings predicts peritoneal pancreatic cancer recurrence. **Journal of Surgical Research**, **226** : 122-130, 2018.
17. Sato S, Kunisaki C, Suematsu H, Tanaka Y, Miyamoto H, Kosaka T, Yukawa N, Tanaka K, Sato K, Akiyama H, Endo I : Impact of Sarcopenia in Patients with Unresectable Locally Advanced Esophageal Cancer Receiving Chemoradiotherapy. **In Vivo**, **32** (3) : 603-610, 2018.
18. Suzuki S, Nagasaki T, Akiyoshi T, Konishi T, Fujimoto Y, Nagayama S, Fukunaga Y, Fukuoka H, Ushigome H,

- Murahashi S, Miyanari S, Minami H, Ueno M : Laparoscopic right hemicolectomy for a colon cancer patient with an ileal conduit. **Asian J Endosc Surg**, **12** (1) : 114-117, 2018.
19. Goto K, Matsuyama R, Suwa Y, Arisaka S, Kadokura T, Sato M, Mori R, Kumamoto T, Taguri M, Endo I : The maximum chemiluminescence intensity predicts severe neutropenia in gemcitabine-treated patients with pancreatic or biliary tract cancer. **Cancer Chemotherapy and Pharmacology**, **82** (6) : 953-960, 2018.
 20. Tsuchiya N, Kunisaki C, Makino H, Kimura J, Takagawa R, Sato S, Tanaka Y, Sato K, Miyamoto H, Kosaka T, Akiyama H, Endo I, Sakamaki K, Yamanaka T : Feasibility of Laparoscopy-assisted Gastrectomy for Gastric Cancer in Elderly Patients : A Case-Control Study. **Surgical Laparoscopy, Endoscopy & Percutaneous Techniques**, **28** (2) : 102-107, 2018.
 21. Harada F, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Morioka D, Taguri M, Yamanaka S, Endo I : Outcomes of surgery for 2010 WHO classification-based intraductal papillary neoplasm of the bile duct : Case-control study of a single Japanese institution's experience with special attention to mucin expression patterns. **Eur J Surg Oncol**, **45** (5) : 761-768, 2018.
 22. Onishi H, Udagawa C, Kubo M, Nakamura S, Akashi-Tanaka S, Kuwayama T, Watanabe C, Takamaru T, Takei H, Ishikawa T, Miyahara K, Matsumoto H, Hasegawa Y, Momozawa Y, Low SK, Kutomi G, Shima H, Satomi F, Okazaki M, Zaha H, Onomura M, Matsukata A, Sagara Y, Baba S, Yamada A, Shimada K, Shimizu D, Tsugawa K, Shimo A, Hartman M, Chan CW, Lee SC, Endo I, Zembutsu H : A genome-wide association study identifies three novel genetic markers for response to tamoxifen : A prospective multicenter study. **PLoS One**, **13** (8) : e0201606, 2018.
 23. Shimizu Y, Suzuki T, Yoshikawa T, Tsuchiya N, Sawada Y, Endo I, Nakatsura T : Cancer immunotherapy-targeted glypican-3 or neoantigens. **Cancer Science**, **109** (3) : 531-541, 2018.
 24. Miyake K, Kiyuna T, Miyake M, Kawaguchi K, Yoon Nam S, Zhang Z, Igarashi K, Razmjooei S, Wangsiricharoen S, Murakami T, Li Y, D Nelson S, A. Russell T, S. Singh A, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Ram Singh S, Endo I, C Eilber F, M. Hoffman R : Patient-derived orthotopic xenograft models for cancer of unknown primary precisely distinguish chemotherapy, and tumor-targeting S. typhimurium A1-R is superior to first-line chemotherapy. **Signal Transduction and Targeted Therapy**, **3** : 12. doi : 10.1038/s41392-018-0016-7. eCollection 2018.
 25. Miyake K, Kawaguchi K, Kiyuna T, Miyake M, Igarashi K, Zhang Z, Murakami T, Li Y, Nelson SD, Elliott I, Russell T, Singh A, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Regorafenib regresses an imatinib-resistant recurrent gastrointestinal stromal tumor (GIST) with a mutation in exons 11 and 17 of c-kit in a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude mouse model. **CELL CYCLE**, **17** (6) : 722-727, 2018.
 26. Miyake K, Kawaguchi K, Miyake M, Zhao M, Kiyuna T, Igarashi K, Zhang Z, Murakami T, Li Y, Nelson SD, Bouvet M, Elliott I, Russell TA, Singh AS, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Ram SS, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Tumor-targeting Salmonella typhimurium A1-R suppressed an imatinib-resistant gastrointestinal stromal tumor with c-kit exon 11 and 17 mutations. **Heliyon**, **4** (6) Article e00643, 2018.
 27. Miyake K, Kiyuna T, Miyake M, Zhao M, Wangsiricharoen S, Kawaguchi K, Zhang Z, Higuchi T, Razmjooei S, Li Y, Nelson SD, Russell T, Singh A, Murakami T, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Singh SR, Chawla SP, Eilber FC, Endo I, Hoffman RM : Tumor-targeting Salmonella typhimurium A1-R overcomes partial carboplatin-resistance of a cancer of unknown primary (CUP). **Tissue and Cell**, **54** : 144-149, 2018.
 28. Yago A, Furuya M, Mori R, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Matsuyama R, Shimizu M, Endo I : Medullary carcinoma of the pancreas radiologically followed up as a cystic lesion for 9 years : a case report and review of the literature. **Surgical Case Reports**, **4** (1) : 80. doi : 10.1186/s40792-018-0487-3, 2018.
 29. Kawaguchi D, Hiroshima Y, Kumamoto T, Mori R, Matsuyama R, Ichikawa Y, Inayama Y, Endo I : Effect of Portal Vein Ligation Plus Venous Congestion on Liver Regeneration in Rats. **Annals of hepatology**, **18** (1) : 89-100, 2019.
 30. Sato S, Kunisaki C, Tanaka Y, Sato K, Miyamoto H, Yukawa N, Fujii Y, Kimura J, Takagawa R, Takahashi M, Kosaka T, Akiyama H, Saigusa Y, Taguri M, Yamanaka T, Endo I : A Phase II Study of Tri-weekly Low-dose Nab-paclitaxel Chemotherapy for Patients with Advanced Gastric Cancer. **Anticancer Res**, **38** (12) : 6911-6917, 2018.
 31. Kubo H, Shimizu T, Sekido H, Matsuda G, Takeda K, Watanabe A, Sakamoto R, Yamamoto Y, Toyoda J, Niino H : Isolated breast metastasis from gastric cancer in a male patient. **Clinical Journal of Gastroenterology**, **11** (2) : 138-144, 2018.
 32. Tanaka Y, Kunisaki C, Izumisawa Y, Makino H, Kimura J, Sato S, Miyamoto H, Kosaka T, Ono HA, Takahashi M, Sato K, Akiyama H, Endo I : A Phase I/II Study of NAC with Docetaxel, Cisplatin, and S-1 for Stage III Gastric Cancer. **Anticancer research**, **38** (10) : 6015-6021, 2018.
 33. Fujii Y, Nanashima A, Hiyoshi M, Imamura N, Yano K, Hamada T : Risk factors for hepatic insufficiency after major hepatectomy in non-cirrhotic patients. **Asian Journal of Surgery**, **42** (1) : 251-255, 2018.
 34. Fujii Y, Nanashima A, Hiyoshi M, Imamura N, Yano K, Hamada T : Significance of bile duct resection for advanced gallbladder cancer without biliary infiltration. **American journal of surgery**, **216** (6) : 1122-1126, 2018.
 35. Nagahashi M, Yamada A, Katsuta E, Aoyagi T, Huang WC, Terracina KP, Hait NC, Allegood JC, Tsuchida J, Yuza K,

- Nakajima M, Abe M, Sakimura K, Milstien S, Wakai T, Spiegel S, Takabe K : Targeting the SphK1/S1P/S1PR1 Axis That Links Obesity, Chronic Inflammation, and Breast Cancer Metastasis. **Cancer research**, **78** (7) : 1713-1725, 2018.
36. Zembutsu H, Nakamura S, Akashi-Tanaka S, Kuwayama T, Watanabe C, Takamaru T, Takei H, Ishikawa T, Miyahara K, Matsumoto H, Hasegawa Y, Kutomi G, Shima H, Satomi F, Okazaki M, Zaha H, Onomura M, Matsukata A, Sagara Y, Baba S, Yamada A, Shimada K, Shimizu D, Tsugawa K, Shimo A, Tan EY, Hartman M, Chan CW, Lee SC, Nakamura Y : Significant Effect of Polymorphisms in CYP2D6 on Response to Tamoxifen Therapy for Breast Cancer ; a Prospective Multicenter Study. **Clinical cancer research**, **23** (8) : 2019-2026, 2018.
 37. Jumpei TOKUMARU, Kazutaka NARUI, Akimitsu YAMADA, Kanako KAWAKAMI, Mariko KAMITE, Satoko HANDA, Shinya HASHIMOTO, Yasuhisa KATO, Takashi ISHIKAWA : The Impact on Quality of Life of Highly Effective Antiemetic Therapy among Breast Cancer Patients Receiving Anthracycline Plus Cyclophosphamide-based Regimen. **Showa Univ J Med Sci**, **30** (2) : 285-296, 2018
 38. Suwa Y, Watanabe J, Ota M, Suzuki S, Suwa H, Watanabe K, Saito S, Nagamine K, Momiyama M, Ishibe A, Saigusa Y, Yamanaka T, Endo I : Randomized phase II trial of the prophylactic use of celecoxib for the prevention of oxaliplatin-related peripheral vascular pain in Capeox (YCOG1205). **Cancer Chemother Pharmacol**, **83** (3) : 419-424, 2019
 39. 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. **J Cell Biochem**, **119** (1) : 967-972, 2018.
 40. 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**, **119** (1) : 634-639, 2018.
 41. 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.
 42. Wakabayashi G, Iwashita Y, Hibi T, Takada T, Strasberg SM, Asbun HJ, Endo I, Umezawa A, Asai K, Suzuki K, Mori Y, Okamoto K, Pitt HA, Han HS, Hwang TL, Yoon YS, Yoon DS, Choi IS, WeiHuang WS, Gimenez ME, Garden OJ, Gouma DJ, Belli G, Dervenis C, Jagannath P, Chan ACW, Lau WY, Liu KH, Su CH, Misawa T, Nakamura M, Horiguchi A, Tagaya N, Fujioka S, Higuchi R, Shikata S, Noguchi Y, Ukai T, Yokoe M, Cherqui D, Honda G, Sugioka A, Santibanes ED, Supe AN, Tokumura H, Kimura T, Yoshida M, Mayumi T, Kitano S, Inomata M, Hirata K, Sumiyama Y, Inui K, Yamamoto M : Tokyo Guidelines 2018 : surgical management of acute cholecystitis : safe steps in laparoscopic cholecystectomy for acute cholecystitis (with videos). **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (1) : 73-86, 2018.
 43. Mayumi T, Okamoto K, Takada T, Strasberg SM, Solomkin JS, Schlossberg D, Pitt HA, Yoshida M, Gomi H, Miura F, Garden OJ, Kiriya S, Yokoe M, Endo I, Asbun HJ, Iwashita Y, Hibi T, Umezawa A, Suzuki K, Itoi T, Hata J, Han HS, Hwang TL, Dervenis C, Asai K, Mori Y, Huang WS, Belli G, Mukai S, Jagannath P, Cherqui D, Kozaka K, Baron TH, de Santibañes E, Higuchi R, Wada K, Gouma DJ, Deziel DJ, Liau KH, Wakabayashi G, Padbury R, Jonas E, Supe AN, Singh H, Gabata T, Chan ACW, Lau WY, Fan ST, Chen MF, Ker CG, Yoon YS, Choi IS, Kim MH, Yoon DS, Kitano S, Inomata M, Hirata K, Inui K, Sumiyama Y, Yamamoto M : Tokyo Guidelines 2018 : management bundles for acute cholangitis and cholecystitis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (1) : 96-100, 2018.
 44. Gomi H, Solomkin JS, Schlossberg D, Okamoto K, Takada T, Strasberg SM, Ukai T, Endo I, Iwashita Y, Hibi T, Pitt HA, Matsunaga N, Takamori Y, Umezawa A, Asai K, Suzuki K, Han HS, Hwang TL, Mori Y, Yoon YS, Huang WS, Belli G, Dervenis C, Yokoe M, Kiriya S, Itoi T, Jagannath P, Garden OJ, Miura F, de Santibañes E, Shikata S, Noguchi Y, Wada K, Honda G, Supe AN, Yoshida M, Mayumi T, Gouma DJ, Deziel DJ, Liau KH, Chen MF, Liu KH, Su CH, Chan ACW, Yoon DS, Choi IS, Jonas E, Chen XP, Fan ST, Ker CG, Giménez ME, Kitano S, Inomata M, Mukai S, Higuchi R, Hirata K, Inui K, Sumiyama Y, Yamamoto M : Tokyo Guidelines 2018 : antimicrobial therapy for acute cholangitis and cholecystitis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (1) : 3-16, 2018.
 45. Okamoto K, Suzuki K, Takada T, Strasberg SM, Asbun HJ, Endo I, Iwashita Y, Hibi T, Pitt HA, Umezawa A, Asai K, Han HS, Hwang TL, Mori Y, Yoon YS, Huang WS, Belli G, Dervenis C, Yokoe M, Kiriya S, Itoi T, Jagannath P, Garden OJ, Miura F, Nakamura M, Horiguchi A, Wakabayashi G, Cherqui D, de Santibañes E, Shikata S, Noguchi Y, Ukai T, Higuchi R, Wada K, Honda G, Supe AN, Yoshida M, Mayumi T, Gouma DJ, Deziel DJ, Liau KH, Chen MF, Shibao K, Liu KH, Su CH, Chan ACW, Yoon DS, Choi IS, Jonas E, Chen XP, Fan ST, Ker CG, Giménez ME, Kitano S, Inomata M, Hirata K, Inui K, Sumiyama Y, Yamamoto M : Tokyo Guidelines 2018 : flowchart for the management of acute cholecystitis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (1) : 55-72, 2018.
 46. Yokoe M, Hata J, Takada T, Strasberg SM, Asbun HJ, Wakabayashi G, Kozaka K, Endo I, Deziel DJ, Miura F, Okamoto K, Hwang TL, Huang WS, Ker CG, Chen MF, Han HS, Yoon YS, Choi IS, Yoon DS, Noguchi Y, Shikata S, Ukai T, Higuchi R, Gabata T, Mori Y, Iwashita Y, Hibi T, Jagannath P, Jonas E, Liau KH, Dervenis C, Gouma DJ, Cherqui D, Belli G, Garden OJ, Giménez ME, de Santibañes E, Suzuki K, Umezawa A, Supe AN, Pitt HA, Singh H, Chan ACW, Lau

- WY, Teoh AYB, Honda G, Sugioka A, Asai K, Gomi H, Itoi T, Kiriyaama S, Yoshida M, Mayumi T, Matsumura N, Tokumura H, Kitano S, Hirata K, Inui K, Sumiyama Y, Yamamoto M : Tokyo Guidelines 2018 : diagnostic criteria and severity grading of acute cholecystitis (with videos). **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (1) : 41-54, 2018.
47. Kiriyaama S, Kozaka K, Takada T, Strasberg SM, Pitt HA, Gabata T, Hata J, Liau KH, Miura F, Horiguchi A, Liu KH, Su CH, Wada K, Jagannath P, Itoi T, Gouma DJ, Mori Y, Mukai S, Giménez ME, Huang WS, Kim MH, Okamoto K, Belli G, Dervenis C, Chan ACW, Lau WY, Endo I, Gomi H, Yoshida M, Mayumi T, Baron TH, de Santibañes E, Teoh AYB, Hwang TL, Ker CG, Chen MF, Han HS, Yoon YS, Choi IS, Yoon DS, Higuchi R, Kitano S, Inomata M, Deziel DJ, Jonas E, Hirata K, Sumiyama Y, Inui K, Yamamoto M : Tokyo Guidelines 2018 : diagnostic criteria and severity grading of acute cholecystitis (with videos). **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (1) : 17-30, 2018.
48. Miura F, Okamoto K, Takada T, Strasberg SM, Asbun HJ, Pitt HA, Gomi H, Solomkin JS, Schlossberg D, Han HS, Kim MH, Hwang TL, Chen MF, Huang WS, Kiriyaama S, Itoi T, Garden OJ, Liau KH, Horiguchi A, Liu KH, Su CH, Gouma DJ, Belli G, Dervenis C, Jagannath P, Chan ACW, Lau WY, Endo I, Suzuki K, Yoon YS, de Santibañes E, Giménez ME, Jonas E, Singh H, Honda G, Asai K, Mori Y, Wada K, Higuchi R, Watanabe M, Rikiyama T, Sata N, Kano N, Umezawa A, Mukai S, Tokumura H, Hata J, Kozaka K, Iwashita Y, Hibi T, Yokoe M, Kimura T, Kitano S, Inomata M, Hirata K, Sumiyama Y, Inui K, Yamamoto M : Tokyo Guidelines 2018 : initial management of acute biliary infection and flow-chart for acute cholangitis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (1) : 31-40, 2018.
49. Mori Y, Itoi T, Baron TH, Takada T, Strasberg SM, Pitt HA, Ukai T, Shikata S, Noguchi Y, Teoh AYB, Kim MH, Asbun HJ, Endo I, Yokoe M, Miura F, Okamoto K, Suzuki K, Umezawa A, Iwashita Y, Hibi T, Wakabayashi G, Han HS, Yoon YS, Choi IS, Hwang TL, Chen MF, Garden OJ, Singh H, Liau KH, Huang WS, Gouma DJ, Belli G, Dervenis C, de Santibañes E, Giménez ME, Windsor JA, Lau WY, Cherqui D, Jagannath P, Supe AN, Liu KH, Su CH, Deziel DJ, Chen XP, Fan ST, Ker CG, Jonas E, Padbury R, Mukai S, Honda G, Sugioka A, Asai K, Higuchi R, Wada K, Yoshida M, Mayumi T, Hirata K, Sumiyama Y, Inui K, Yamamoto M : Tokyo Guidelines 2018 : management strategies for gall-bladder drainage in patients with acute cholecystitis (with videos). **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (1) : 87-95, 2018.
50. Zhang XF, Chakedis J, Bagante F, Beal EW, Lv Y, Weiss M, Popescu I, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Itaru E, Pawlik TM : Implications of Intrahepatic Cholangiocarcinoma Etiology on Recurrence and Prognosis after Curative-Intent Resection : a Multi-Institutional Study. **World J Surg**, **42** (3) : 849-857, 2018.
51. Bagante F, Spolverato G, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Itaru E, 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.
52. Sasaki K, Morioka D, Conci S, Margonis GA, Sawada Y, Ruzzenente A, Kumamoto T, Iacono C, Andreatos N, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : The Tumor Burden Score : A New "Metro-ticket" Prognostic Tool For Colorectal Liver Metastases Based on Tumor Size and Number of Tumors. **Ann Surg**, **267** (1) : 132-141, 2018.
53. Kakeji Y, Takahashi A, Udagawa H, Unno M, Endo I, Kunisaki C, Taketomi A, Tangoku A, Masaki T, Marubashi S, Yoshida K, Gotoh M, Konno H, Miyata H, Seto Y : National Clinical Database, Surgical outcomes in gastroenterological surgery in Japan : Report of National Clinical database 2011-2016. **Ann Gastroenterol Surg**, **23** : 2 (1) : 37-54, 2018.
54. Bagante F, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Long-term outcomes of patients with intraductal growth sub-type of intrahepatic cholangiocarcinoma. **HPB**, **20** (12) : 1189-1197, 2018.
55. Sasaki K, Margonis GA, Andreatos Nikolaos, Bagante F, Weiss M, Barbon C, Popescu I, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp G, Guglielmi A, Endo I, Aucejo FN, Pawlik TM : Preoperative Risk Score and Prediction of Long-Term Outcomes after Hepatectomy for Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **Journal of the American College of Surgeon**, **226** (4) : 393-403, 2018.
56. Sasaki K, Margonis GA, Andreatos N, Chen Q, Barbon C, Bagante F, Weiss M, Popescu I, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SH, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Aucejo FN, Pawlik TM : Serum tumor markers enhance the predictive power of the AJCC and LMSGJ staging systems in resectable intrahepatic cholangiocarcinoma. **HPB**, **20** (10) : 956-965, 2018.
57. Fabio B, Spolverato G, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Ruzzenente A, Pawlik TM : Surgical Management of Intrahepatic Cholangiocarcinoma in Patients with Cirrhosis : Impact of Lymphadenectomy on Peri-Operative Outcomes. **World journal of surgery**, **42** : 2551-2560, 2018.
58. Fabio B, Katuscha M, Malcolm HS, Matthes W, Sorin A, Hugo PM, Luca A, Shishir KM, Carlo P, Todd WB, Feng S, George AP, Olivier S, Guillaume M, Groot BK, Alfredo G, Endo I, Timothy MP : The Limitations of Standard Clinicopathologic Features to Accurately Risk-Stratify Prognosis after Resection of Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **Journal of**

Gastrointestinal Surgery, **22** (3) : 477-485, 2018.

59. Xu-Fengz, Bagante F, Merath K, Squires MH, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maitheil SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, It Endo I, Pawlik TM : Perioperative and long-term outcome of intrahepatic cholangiocarcinoma involving the hepatic hilus after curative-intent resection : comparison with peripheral intrahepatic cholangiocarcinoma and hilar cholangiocarcinoma. **Surgery**, **163** (5) : 1114-1120, 2018.
60. Akgül Ö1, Bagante F, Olsen G, Cloyd JM, Weiss M, Merath K, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maitheil SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Preoperative prognostic nutritional index predicts survival of patients with intrahepatic cholangiocarcinoma after curative resection. **J Surg Oncol**, **118** (3) : 422-430, 2018.
61. Kim HS, Park JW, Kim H, Han Y, Kwon W, Kim SW, Hwang YJ, Kim SG, Kwon HJ, Vinuela E, Járufe N, Roa JC, Han IW, Heo JS, Choi SH, Choi DW, Ahn KS, Kang KJ, Lee W, Jeong CY, Hong SC, Troncoso A, Losada H, Han SS, Park SJ, Yanagimoto H, Endo I, Kubota K, Wakai T, Ajiki T, Adsay NV, Jang JY : Optimal surgical treatment in patients with T1b gallbladder cancer : An international multicenter study. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (12) : 533-543, 2018.
62. Sano K, Yamamoto M, Mimura T, Endo I, Nakamori S, Konishi M, Miyazaki M, Wakai T, Nagino M, Kubota K, Unno M, Sata N, Yamamoto J, Yamaue H, Takada T : Outcomes of 1,639 hepatectomies for non-colorectal non-neuroendocrine liver metastases : a multicenter analysis. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (11) : 465-475, 2018.
63. Bagante F, Merath K, Squires MH, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maitheil SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Itaru E, Pawlik TM : The Limitations of Standard Clinicopathologic Features to Accurately Risk-Stratify Prognosis after Resection of Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **J Gastrointest Surg**, **22** (3) : 477-485, 2018.
64. Sakamoto K, Honda G, Beppu T, Kotake K, Yamamoto M, Takahashi K, Endo I, Hasegawa K, Itabashi M, Hashiguchi Y, Kotera Y, Kobayashi S, Yamaguchi T, Morita S, Miyazaki M, Sugihara K; Joint Committee for Nationwide Survey on Colorectal Liver Metastasis : Comprehensive data of 3,820 patients newly diagnosed with colorectal liver metastasis between 2005 and 2007 : report of a nationwide survey in **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **25** (2) : 115-123, 2018.

◆ 和文論文

1. 木村 英明, 国崎 玲子, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : 炎症性腸疾患のがん化 クロウン病に合併した肛門部癌の診断と治療. **日本臨床**, **76** (増刊3) : 560-565, 2018.
2. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 土屋 伸広, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 胆嚢癌の疫学. **胆と膵**, **39** (3) : 191-194, 2018.
3. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 本間 祐樹, 澤田 雄, 熊本 宜文, 藤井 義郎, 遠藤 格 : 胆管癌術中十二指腸側陽性時の追加切除の工夫. **胆と膵**, **39** (7) : 643-646, 2018.
4. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 土屋 伸広, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 肝門部領域胆管癌に対する肝左葉尾状葉切除. **手術**, **72** (10) : 1473-1479, 2018.
5. 石部 敦士, 樺山 将士, 渡邊 純, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 大田 貢由, 遠藤 格 : ロボット支援下直腸側方郭清に必要な局所解剖. **臨床外科**, **73** (11) : 101-105, 2018.
6. 本間 祐樹, 本田 五郎, 大目 祐介, 土井 愛美, 山本 淳 : 腹腔鏡下膵体尾部切除術 膵癌に対するD2郭清, 腹腔鏡下RAMPS膵体尾部切除. **臨床外科**, **73** (8) : 983-988, 2018.
7. 本間 祐樹, 松山 隆生, 熊本 宜文, 藪下 泰宏, 遠藤 格 : 遠位胆管癌 (乳頭部癌以外). **消化器外科**, **41** (10) : 1385-1391, 2018.
8. 本間 祐樹, 松山 隆生, 熊本 宜文, 藪下 泰宏, 遠藤 格 : Liver, Pancreas, Biliary Tract Cancer 肝・胆・膵癌 外科切除における Surgical Margin, R0・R1の臨床的課題 Ⅲ. 膵癌外科切除における切除標本評価の問題点とR1の臨床的意義. **癌と化学療法**, **45** (10) : 1428-1430, 2018.
9. 澤田 雄, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 治療アルゴリズムー2013年版との相違一. **肝胆膵**, **76** (3) : 373-378, 2018.
10. 佐藤 圭, 樺山 将士, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 術中ICG蛍光法による血流評価が有用であった非閉塞性腸管虚血症の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **79** (5) : 1016-1021, 2018.
11. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 藤井 義郎, 遠藤 格 : 膵頭十二指腸切除後の幽門輪温存および亜全胃温存. **臨床外科**, **73** (4) : 494-468, 2018.
12. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 膵癌手術エキスパートへの道. **臨床外科**, **73** (9) : 1128-1132, 2018.
13. 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 大田 貢由, 遠藤 格 : 腹腔鏡下径腹経仙骨的切除を施行したtailgut cystの1例. **日本内視鏡外科学会雑誌**, **23** (1) : 63-69, 2018.
14. 土屋 伸広, 松山 隆生, 大西 宙, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 藤井 義郎, 遠藤 格 : 胆道癌. **消化器外科**, **41** (11) : 1561-1569, 2018.
15. 森 康一, 松山 隆生, 後藤 晃輝, 諏訪 雄亮, 細野 邦広, 窪田 賢輔, 遠藤 格 : 胆管空調吻合後の胆管炎におけるシングルバルーン内視

- 鏡を用いたアプローチによる診断と治療の有用性の検討. **日本外科感染症学会雑誌**, **15** (4) : 276-280, 2018.
16. 小暮 悠, 石部 敦士, 諏訪 宏和, 佐藤 圭, 樺山 将士, 小嶋 結, 秋山 浩利, 遠藤 格: 直腸肛門部悪性黒色腫に対して局所切除を施行した1例. **神奈川医学会雑誌**, **45** (2) : 135-139, 2018.
 17. 鳥谷 建一郎, 國崎 主税, 佐藤 涉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 遠藤 格: 肺腺癌を合併した脾 littoral cell angioma の1例. **神奈川医学会雑誌**, **45** (2) : 146-149, 2018.
 18. 鳥谷 建一郎, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 樺山 将士, 渡邊 純, 松山 隆生, 秋山 浩利, 大田 貢由, 遠藤 格, 大橋健一: Currarino 症候群との関与が疑われたtailgut cystの家庭内発生例. **日本消化器外科学会雑誌**, **51** (12) : 800-805, 2018.
 19. 森 政樹, 三好 範克, 島田 英昭, 遠藤 格, 瀬戸 泰之: 消化器外科の臨床研究: "Annals of Gastroenterological Surgery"の創刊. **日本外科学会雑誌**, **119** (6) : 721-723, 2018.
 20. 本多 靖, 結束 貴臣, 日下部 明彦, 松浦 哲也, 吉見 明香, 後藤 歩, 吉田 晴久, 助川 明子, 畑 千秋, 齋藤 幸枝, 宮下 陽子, 屋代 涼子, 小森 智也, 荒井 幸子, 鎌田 要平, 清水 智子, 光藤 健司, 小泉 敏之, 藤内 祝, 中島 淳, 市川 靖史: 局所進行口腔癌に対する超選択的動注化学放射線療法後の胃瘻除去が可能な患者因子の検討 後方視的研究. **癌と化学療法**, **45** (Suppl. I) : 104-106, 2018.
 21. 結束 貴臣, 日下部 明彦, 松浦 哲也, 本多 靖, 吉見 明香, 後藤 歩, 吉田 晴久, 助川 明子, 畑 千秋, 齋藤 幸枝, 宮下 陽子, 屋代 涼子, 小森 智也, 荒井 幸子, 鎌田 要平, 清水 智子, 光藤 健司, 小泉 敏之, 藤内 祝, 中島 淳, 市川 靖史: 口腔癌に対する超選択的動注化学放射線療法治療後のオピオイド中止が可能な患者因子の検討 後方視的研究. **癌と化学療法**, **45** (Suppl. I) : 95-97, 2018.
 22. 結束 貴臣 (横浜市立大学附属病院 緩和医療部), 日下部 明彦, 松浦 哲也, 本多 靖, 吉見 明香, 後藤 歩, 吉田 晴久, 助川 明子, 畑 千秋, 齋藤 幸枝, 宮下 陽子, 屋代 涼子, 小森 智也, 荒井 幸子, 中島 淳, 市川 靖史: 入院中に睡眠障害を有したががん患者に合併したせん妄に対するSuvorexantの有用性の検討. **癌と化学療法**, **45** (Suppl. I) : 92-94, 2018.
 23. 結束 貴臣 (横浜市立大学附属病院 緩和医療部), 日下部 明彦, 松浦 哲也, 本多 靖, 吉見 明香, 後藤 歩, 吉田 晴久, 助川 明子, 畑 千秋, 齋藤 幸枝, 宮下 陽子, 屋代 涼子, 小森 智也, 荒井 幸子, 中島 淳, 市川 靖史: アカシジアに対してフェンタニルクエン酸塩舌下錠が症状緩和に有効であった1例. **癌と化学療法**, **45** (Suppl. I) : 89-91, 2018.
 24. 松浦 哲也 (横浜市立大学附属病院 緩和医療学部), 日下部 明彦, 結束 貴臣, 本多 靖, 吉見 明香, 後藤 歩, 吉田 晴久, 助川 明子, 中島 淳, 市川 靖史: 乳がん骨転移による難治性疼痛に対してオキシコドンとタペンタドールの併用療法が有効であった1例. **癌と化学療法**, **45** (Suppl. I) : 89-91, 2018.

大学業績（学会発表）

◆ 国際学会

1. Kunisaki C, Miyamoto H, Sato K, Sato S, Tanaka Y, Yukawa N, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : Impact of conversion surgery for stageIV gastric cancer. **23rd China-Japan Academic on Digestive Surgery, Nanjing**, 2018, 3.
2. Endo I : Regional difference : Pathogenesis and epidemiology. **IASGO ICUR & KSGC JOINT SYMPOSIUM, Seoul**, 2018, 3.
3. Endo I : Experts Videos. **HBP Surgery Week, Busan**, 2018, 3.
4. Matsuyama R, Yabushita Y, Murakami T, Tsuchiya N, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : THE AVAILABILITY OF LIMITED HEPATECTOMY WITH PD FOR DIFFUSE PERIHILAR CHOLANGIOCARCINOMA. **HBP Surgery Week, Busan**, 2018, 3.
5. Narui K : Can we diagnose pathological complete response by neoadjuvant chemotherapy accurately and omit surgery for breast cancer?. **2018 Kaohsiung International Cancer Symposium, Kaohsiung**, 2018, 3.
6. Sawada Y, Kumamoto T, Tsuchiya N, Kawaguchi D, Murakami T, Yabushita Y, Matsuyama R, Tanaka K, Endo I : The study of conversion to open surgery in laparoscopic liver resection. **HBP Surgery Week 2018, Busan**, 2018, 3.
7. Yabushita Y, Matsuyama R, Tsuchiya N, Murakami T, Sawada Y, Mori R, Kumamoto T, Endo I : Clinical significance of neoadjuvant chemoradiotherapy for borderline resectable pancreatic cancer. **HBP Surgery Week 2018, Busan**, 2018, 3.
8. Tsuchiya N, Murakami T, Yabushita Y, Sawada Y, Mori Y, Kumamoto T, Nakatsura T, Endo I : Risk factors associated with early recurrence of BR-PC after NACRT. **HBP Surgery Week 2018, Busan**, 2018, 3.
9. Kunisaki C, Miyamoto H, Sato K, Sato S, Tanaka Y, Yukawa N, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : 2-Port Surgery—Advantages & Tip. **Korea International Gastric Cancer Week 2018 (KINGCA Week 2018), Seoul**, 2018, 4.
10. Watanabe J, Ishibe A, Endo I : Long-term outcome of patients with para-aortic lymph node dissection in left-sided colorectal cancer. **The 9th Asian Pacific Topic Conference, Tokyo**, 2018, 4.
11. Yago A, Akiyama H, Sato K, Sato S, Tanaka Y, Miyamoto H, Kosaka T, Kunisaki C, Endo I : Prognostic Factor and Treatment Strategy for POCY1 Gastric Cancer. **IASGO CME, Tokyo**, 2018, 4.
12. Watanabe J : Real-time indocyanine green fluorescence imaging guided laparoscopic colorectal surgery. **The 2018 Shanghai Lujiazui China-Japan Laparoscopic Colorectal Surgery Workshop, Shanghai**, 2018, 5.
13. Murakami T, Matsuyama R, Homma Y, Miyake K, Tsuchiya N, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Immunological modification by neoadjuvant chemoradiotherapy for pancreatic cancer. **The 8th Congress of the Chinese Chapter of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association, Wuhan**, 2018, 5.
14. Watanabe J : Lateral pelvic lymph node dissection for locally advanced rectal cancer. **Update of Laparoscopic surgery in rectal cancer, Taipei**, 2018, 6.
15. Endo I : Principals of Surgical Management. **13th IHPBA World Congress, Geneva**, 2018, 9.
16. Endo I : Talking Poster Session 7 - Liver : Primary Tumours. **13th IHPBA World Congress, Geneva**, 2018, 9.
17. Yago A, Akiyama H, Sato K, Sato S, Tanaka Y, Miyamoto H, Kosaka T, Kunisaki C, Endo I : Therapeutic Strategy for Adenocarcinoma of Esophago-Gastric Junction. **16th World Congress of the ISDE in Vienna 2018, Vienna**, 2018, 9.
18. Watanabe J, Suwa Y, Suwa H, Momiyama M, Ishibe A, Ota M, Endo I : Evaluation of lymph flow patterns in splenic flexural colon cancers using laparoscopic real-time indocyanine green fluorescence imaging. **ESCP NICE 2018, Nice**, 2018, 9.
19. Endo I : Recent therapeutic outcomes of intrahepatic cholangiocarcinoma. **2018 Xinhua International Surgical Forum, Shanhai**, 2018, 10.
20. Endo I : Best practice for malignant biliary obstruction : a surgeons viewpoint. **Asian Pacific Digestive Week APDW 2018, Seoul**, 2018, 11.
21. Watanabe J : Bundle approach to reduce anastomotic leak. **14th Endoscopic & Laparoscopic Surgeons of Asia Con-gress (ELSA 2018), Kuala Lumpur**, 2018, 11.
22. Watanabe J : Clinical Anatomy for Laparoscopic Lateral Pelvic Lymph Node Dissection. **2018 Lateral Lymph Node Dissection Cadaveric Workshop, Taipei**, 2018, 12.
23. Ishikawa T, Asaoka M, Narui K, Yamada A, Suganuma N, Chishima T, Takabe K, Ichikawa Y : Clinical studies to treat without surgery for breast cancer cases who achieved clinical complete response by neoadjuvant chemotherapy. **AACR Annual Meeting2018, Shicago**, 2018, 4.
24. Ichikawa Y, Kobayashi N, Goto A, Tokuhisa M, Hiroshima Y, Ishikawa T, Takano S, Inoue T, Endo I : Pilot Study of Immune Status of GEP-NETs in Tumor Microenvironment. **AACR Annual Meeting2018, Shicago**, 2018, 4.
25. Hiroshima Y, Yabushita Y, Kikuchi Y, Kawaguchi D, Murakami T, Ichikawa Y, Endo I, Tanaka K : Preoperative supplementation of branched-chain amino acids suppresses Osteopontin expression in patients with hepatocellular carcinoma : a prospective study. **AACR Annual Meeting2018, Shicago**, 2018, 4.

26. Sho Sato, Chikara Kunisaki, Hideaki Suematsu, Yusaku Tanaka, Hiroshi Miyamoto, Takashi Kosaka, Norio Yukawa, Kuniya Tanaka, Kei Sato, Hirotohi Akiyama, Itaru Endo : Outcome of conversion surgery for Stage IV gastric cancer patients. **Gastric Cancer Week 2018 (KINGCA Week 2018)**, Seoul, 2018, 4.

◆ 国内学会

1. 渡邊 純：IR観察を用いた腹腔鏡下大腸切除術～合併症低減と根治性向上の追求～. **筑後地区鏡視下手術手技セミナー**, 講演, 久留米, 2018, 1.
2. 澤田 雄, 松山 隆生, 日比谷 孝志, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 遠藤 格：術前診断に苦慮した若年性膵癌の1例. **第65回東京膵癌研究会**, 一般演題, 東京, 2018, 2.
3. 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, 日比谷 孝志, 奥寺 康司, 遠藤 格：胆嚢転移を認めた肝内胆管癌の1例. **第68回日本消化器画像診断研究会**, ポスター, 東京, 2018, 2.
4. 大矢 浩貴, 土屋 伸広, 村松 舞依, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 田中 淑恵, 佐原 康太, 荒木 謙太郎, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格：術前診断に苦慮した膵内副脾に発生した類上皮嚢胞Epidermoid Cyst in an Intrapancreatic Accessory Spleen : (ECIAS) の一切除例. **日本消化器病学会 関東支部第348回例会**, 一般演題, 東京, 2018, 2.
5. 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～. **Cancer VTEと大腸がんを考える会**, 講演, 大阪, 2018, 2.
6. 渡邊 純：蛍光観察が切り開く腹腔鏡下大腸癌手術の新展開. **第1回横浜大腸セミナー**, 講演, 横浜, 2018, 2.
7. 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～. **第5回 若鯨会 ビデオクリニック**, 講演, 名古屋, 2018, 2.
8. 渡邊 純：大腸癌治療のBest Practice～腹腔鏡手術から化学療法まで～. **広島北部地区大腸癌講演会**, 講演, 広島, 2018, 2.
9. 佐藤 圭, 秋山 浩利, 矢後 彰一, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 木村 準, 高川 亮, 小坂 隆司, 小野 秀高, 牧野 洋知, 國崎 主税, 遠藤 格：高齢者胃癌患者に対する胃切除術後の短期および長期リスク因子に関する検討. **第90回日本胃癌学会総会**, 一般演題, 神奈川, 2018, 3.
10. 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：Outcome of conversion surgery for Stage IV Gastric cancer. **第90回日本胃癌学会総会**, ポスター, 神奈川, 2018, 3.
11. 宮本 洋, 國崎 主税, 末松 秀明, 佐藤 渉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 矢後 彰一, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格：Therapeutic strategy for Siewert type II adenocarcinoma Siewert type II 食道胃接合部腺癌の治療の検討. **第90回日本胃癌学会総会**, ポスター, 神奈川, 2018, 3.
12. 笠原 康平, 佐藤 圭, 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, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格：大弯浸潤を伴う上部進行胃癌における脾臓摘出の有用性. **第90回日本胃癌学会総会**, ポスター, 神奈川, 2018, 3.
13. 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：胃癌の予後因子と治療戦略. **第90回日本胃癌学会総会**, ポスター, 神奈川, 2018, 3.
14. 遠藤 格：特別企画 急性胆嚢炎における腹腔鏡下胆嚢摘出術—いかに胆道損傷を防ぐか：理論と実践— . **第54回日本腹部救急医学会総会**, 司会、座長, 東京, 2018, 3.
15. 松山 隆生：要望演題5 急性胆道炎. **第54回日本腹部救急医学会総会**, 司会、座長, 東京, 2018, 3.
16. 小澤 真由美, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 縦山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格：絞扼性イレウスの早期診断に有用な判別式の検討. **第54回日本腹部救急医学会総会**, シンポジウム, 東京, 2018, 3.
17. 澤田 雄, 熊本 宜文, 武田 和永, 土屋 伸広, 川口 大輔, 村上 崇, 藪下 泰宏, 松山 隆生, 田中 邦哉, 遠藤 格：肝切除術後に発症した医源性横隔膜ヘルニア嵌頓の1例. **第54回日本腹部救急医学会総会**, 一般口演, 東京, 2018, 3.
18. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格：膵切除術後の腹腔内出血に対する治療経験. **第54回日本腹部救急医学会総会**, 要望演題, 東京, 2018, 3.
19. 土屋 伸広, 豊田 純哉, 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異所性静脈瘤からの出欠に対してRex shuntを増設した1例. **第54回日本腹部救急医学会総会**, ミニオーラル, 東京, 2018, 3.
20. 森 康一, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格：DIC合併急性胆管炎におけるリコンビナント・トロンボモジュリンの有用性の検討. **第54回日本腹部救急医学会総会**, 一般口演, 東京, 2018, 3.
21. 大矢 浩貴, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 佐藤 高光, 窪田 賢輔, 遠藤 格：胆管ステント門脈迷入に対して内視鏡的に抜きし得た1例. **第54回日本腹部救急医学会総会**, 一般口演, 東京, 2018, 3.
22. 豊田 純哉, 澤田 雄, 熊本 宜文, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 松山 隆生, 遠藤 格：心肺蘇生法による肝・胆嚢損傷のため低温療法中に出血性ショックを来した1例. **第54回日本腹部救急医学会総会**, 一般口演, 東京, 2018, 3.
23. 佐原 康太, 熊本 宜文, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 松山 隆生, 遠藤 格：当教室における遺伝子組み換えアンチトロンピン製剤の使用経験. **第54回日本腹部救急医学会総会**, 要望演題, 東京, 2018, 3.
24. 石部 敦士：一般演題5 大腸. **第848回外科集談会**, 司会、座長, 東京, 2018, 3.
25. 矢後 彰一, 縦山 将士, 佐藤 圭, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 立石 陽子, 遠藤 格：腸重複症を契機に発見された上行結腸腫瘍の一例. **第848回外科集談会**, 一般演題, 東京, 2018, 3.
26. 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～. **知多半島大腸癌講演会**, 講演, 知多, 2018, 3.

27. 渡邊 純：最新の大腸癌に対する低侵襲手術治療. **第113回消化器の知識を増やす会, 講演, 横浜, 2018, 3.**
28. 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～. **Colorectal Cancer Seminar in 北九州, 講演, 北九州, 2018, 3.**
29. 福岡 宏倫：2019年度版大腸癌治療ガイドライン改訂のポイント. **神奈川大腸疾患腹腔鏡下手術セミナー第20回学術集会, 口演, 2018, 3.**
30. 渡邊 純：解剖学的視点で直腸癌手術を考える. **北陸消化器臨床課題研究会, 講演, 金沢, 2018, 3.**
31. 遠藤 格：ディベート3 ALPPS手術の意義ーありVSなしー. **第118回日本外科学会定期学術集会, 司会、座長, 東京, 2018, 4.**
32. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 土屋 伸広, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格：肝門部領域胆管癌における結構再建術の意義. **第118回日本外科学会定期学術集会, フォーラム, 東京, 2018, 4.**
33. 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 樺山 将士, 渡邊 純, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格：直腸癌に対する側方郭清の治療成績と限界. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
34. 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：尿道損傷を防ぐためのTaTMEにおける前壁剥離の解剖学的ランドマークと手術手技. **第118回日本外科学会定期学術集会, フォーラム, 東京, 2018, 4.**
35. 渡邊 純：最適な大腸がん治療を考える～最適な大腸癌に対する腹腔鏡手術とは？～. **第118回日本外科学会定期学術集会, ランチオン, 東京, 2018, 4.**
36. 樺山 将士, 大田 貢由, 石部 敦士, 松田 悟郎, 榊井 秀宣, 渡辺 一輝, 杉田 光秀, 望月 康久, 山岸 茂, 長谷川 誠司, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 秋山 浩利, 田栗 正隆, 遠藤 格：大腸癌肝転移切除後に対するS-1/oxaliplatin併用補助化学療法の無作為化臨床第Ⅱ相試験 YCOG1001. **第118回日本外科学会定期学術集会, フォーラム, 東京, 2018, 4.**
37. 小澤 真由美, 石部 敦士, 有坂 早香, 渡邊 純, 小坂 隆司, 菅江 貞亨, 熊本 宜文, 松山 隆生, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格：教室におけるキャリアパスの在り方～女性外科医の立場から. **第118回日本外科学会定期学術集会, フォーラム, 東京, 2018, 4.**
38. 山田 顕光, 成井 一隆, 佐武 利彦, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 島 秀栄, 門倉 俊明, 木村 万里子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格：原発性乳癌に対する穿通枝皮弁による一次一期再建術後の放射線療法についての検討. **第118回日本外科学会定期学術集会, フォーラム, 東京, 2018, 4.**
39. 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：肛門部扁平上皮癌8例の治療成績. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
40. 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, 國崎 主税, 遠藤 格：T4食道癌化学放射線療法奏効後の治療方針に関する検討. **第118回日本外科学会定期学術集会, ワークショップ, 東京, 2018, 4.**
41. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格：肝臓同時切除時の脾胃吻合の手技と治療成績. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
42. 佐藤 渉, 國崎 主税, 須藤 友奈, 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：切除不能局所進行食道癌におけるサルコペニアの重要性. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
43. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 大田 貢由, 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：直腸癌に対するMRI診断の役割. **第118回日本外科学会定期学術集会, シンポジウム, 東京, 2018, 4.**
44. 中山 岳龍, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 澤田 雄, 浅野 史雄, 大田 洋平, 本間 祐樹, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 武田 和永, 遠藤 格：胆道再建を伴う胆道癌の肝切除後肝不全の予測因子. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
45. 宮本 洋, 國崎 主税, 矢後 彰一, 佐藤 渉, 田中 優作, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 遠藤 格：進行食道胃接合部癌の治療戦略. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
46. 足立 祥子, 成井 一隆, 山田 顕光, 田辺 美樹子, 島 秀栄, 木村 万里子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格：針生検でDCISと診断された乳癌症例の病理組織学的分類 (van Nuys分類) に関する検討. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
47. 田 鍾寛, 森 隆太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格：教室における非機能性膵神経内分泌腫瘍の治療成績. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
48. 川口 大輔, 田中 邦哉, 田中 淑恵, 村川 正明, 湯川 寛夫, 國崎 主税, 幸田 圭史, 遠藤 格：肝切除後低分子ヘパリン投与の安全性と門脈血栓予防効果. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
49. 高橋 弘毅, 木村 英明, 國崎 玲子, 遠藤 格：小児潰瘍性大腸炎手術例の検討. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
50. 鳥谷 建一郎, 澤田 雄, 熊本 宜文, 大矢 浩貴, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 佐原 康太, 松木 裕輝, 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：4個以上の多発肝細胞癌に対する肝切除術の予後規定因子の検討. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
51. 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：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. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
52. 大矢 浩貴, 樺山 将士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 渡邊 純, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格：大腸癌根治切除後の腹膜播種再発症例に関する予後規定因子の検討. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
53. 須藤 友奈, 國崎 主税, 田中 優作, 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：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。第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.
54. 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: Siewert type2 食道胃接合部癌の治療成績の検討。第118回日本外科学会定期学術集会, フォーラム, 東京, 2018, 4.
 55. 荒木 謙太郎, 澤田 雄, 熊本 宜文, 大矢 浩貴, 豊田 純哉, 鳥谷 建一郎, 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, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当教室における胃癌肝転移切除例の検討。第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.
 56. 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: 当教室における進行胆嚢癌に対する集学的治療成績。第118回日本外科学会定期学術集会, ワークショップ, 東京, 2018, 4.
 57. 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～。第28回中国四国消化管内視鏡手術勉強会, 講演, 広島, 2018, 4.
 58. 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～。第3回 名古屋消化器外科セミナー, 講演, 名古屋, 2018, 4.
 59. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 土屋 伸広, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 胆管癌手術における脾胃吻合の安全性と有用性。第72回手術手技研究会, フォーラム, 徳島, 2018, 5.
 60. 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: 当科における腹腔鏡下胃全摘出のOverlap法による食道空調吻合。第72回手術手技研究会, フォーラム, 徳島, 2018, 5.
 61. 石部 敦士, 樺山 将士, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 血管variationに左右されない腹腔鏡下結腸右半切除術。第72回手術手技研究会, フォーラム, 徳島, 2018, 5.
 62. 佐藤 渉, 國崎 主税, 高橋 弘毅, 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: 当院における腹腔鏡下幽門側胃切除における体腔内Billroth I 法吻合の安全性と有用性。第72回手術手技研究会, フォーラム, 徳島, 2018, 5.
 63. 澤田 雄, 熊本 宜文, 武田 和永, 中崎 佑介, 松木 裕輝, 佐原 康太, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 松山 隆生, 遠藤 格: 肝右葉グラフトを用いた生体肝移植手術におけるModified venous patchを用いた肝静脈再建法。第72回手術手技研究会, フォーラム, 徳島, 2018, 5.
 64. 成井 一隆, 石川 孝, 菅沼 伸康, 千島 隆司, 菅江 貞亨, 浅岡 真理子, 寺岡 冴子, 山田 顕光, 海瀬 博史, 山田 公人, 佐藤 永一, 遠藤 格: 術前療法の治療計画 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。第26回日本乳癌学会学術総会, シンポジウム, 京都, 2018, 5.
 65. 山田 顕光, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 島 秀栄, 門倉 俊明, 木村 万里子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: T1-2リンパ節転移1-3個の症例に対する乳房切除後放射線治療に関する後ろ向き研究。第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 66. 遠藤 格: 主題II Precision Medicineの幕開け。第39回癌免疫外科研究会, 司会、座長, 岐阜, 2018, 5.
 67. 田 鍾寛, 村上 崇, 本間 祐樹, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 膵癌における術前放射線化学療法が免疫栄養状態に及ぼす影響。第39回癌免疫外科研究会, 一般演題, 岐阜, 2018, 5.
 68. 佐藤 渉, 國崎 主税, 高橋 弘毅, 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: 陰性再発・進行胃癌に対する1st line SOX 療法の現状。第27回癌病態治療研究会, シンポジウム, 千葉, 2018, 5.
 69. 渡邊 純: 技術認定取得のための腹腔鏡下S状結腸切除術。大腸手術手技勉強会, 講演, 浜松, 2018, 5.
 70. 渡邊 純: 私が歩んできた、歩んでゆく Laparoscopic Surgeon～若手外科医へのメッセージ～。第29回内視鏡外科フォーラム in Akita, 講演, 秋田, 2018, 5.
 71. Takamura H, Kayahara M, Otsubo T, Endo I, Katayama K, Takata K, Takami Y, Yoshida H, Ohta T: Medical ethics of research and submission。第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, セッション, 神奈川, 2018, 6.
 72. 遠藤 格: ランチョンセミナー20。第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, 司会、座長, 神奈川, 2018, 6.
 73. Morioka D, Ohyama N, Togo S. Reasonable resectability/unresectability criteria for hepatectomy for patients with colorectal cancer liver metastasis。第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, 一般演題, 神奈川, 2018, 6.
 74. 松尾 憲一, 川口 大輔, 熊本 宜文, 菊地 祐太郎, 村上 崇, 廣島 幸彦, 小杉 千弘, 遠藤 格, 幸田 圭史, 田中 邦哉: Prehepatectomy chemotherapy using circadian chrono hepatic artery infusion chemotherapy for liver metastases from colorectal cancer。第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 6.
 75. 松山 隆生, 菊地 祐太郎, 藪下 泰宏, 村上 崇, 土屋 伸広, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: Surgical anatomy of the hilar plate and Glisson capsule。第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, 一般演題, 神奈川, 2018, 6.
 76. 渡邊 純: How to Use Energy Devices for Hepato-Biliary-Pancreatic Surgeries? ～Beyond Fundamental Use of Surgical Energy FUSE～。第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ランチョン, 神奈川, 2018, 6.
 77. 澤田 雄, 堀井 伸利, 熊本 宜文, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 松山 隆生, 遠藤 格: The study of intramuscular adipose tissue in patients undergoing hepatocellular carcinoma resection within Milano criteria。第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ワークショップ, 神奈川, 2018, 6.
 78. 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 土屋 伸広, 押 正徳, 後藤 晃紀, 熊本 宜文, 遠藤 格: Pancreaticoduodenectomy followed by neoadjuvant chemoradiotherapy for BR-A pancreatic cancer。第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 6.
 79. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: The outcome and future prospects of

- neoadjuvant chemotherapy for perihilar cholangiocarcinoma. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, シンポジウム, 神奈川, 2018, 6.**
80. 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: Surgical technique and outcome of left hepatic trisectionectomy for hilar cholangiocarcinoma. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 6.**
81. Yazawa K, Nakamura F, Sato S, Hiroshima Y, Mori R, Kato I, Goshima Y, Endo I: CRMP4 promotes progression of pancreatic intraepithelial neoplasia lesions in gene engineered mice model. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 6.**
82. 田 鍾寛, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格: Prognostic significance of ductal negative margin with intraoperative frozen section examination in hilar cholangiocarcinoma. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, 一般演題, 神奈川, 2018, 6.**
83. 菊地 祐太郎, 松山 隆生, 森岡 大介, 村上 崇, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: Basic anatomical study using adult cadaver livers regarding true boundary of hepatic hilar plate system. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 6.**
84. 田中 淑江, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: Strategy for improving surgical outcome of advanced gallbladder cancer with the hepatoduodenal ligament infiltration. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ワークショップ, 神奈川, 2018, 6.**
85. 中崎 佑介, 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: A therapeutic experience against intraperitoneal bleeding followed by pancreatotomy. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ワークショップ, 神奈川, 2018, 6.**
86. 大矢 浩貴, 藪下 泰宏, 豊田 純哉, 佐原 康太, 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: Usefulness and issues of international guideline for IPMN following outcomes after surgery in our department. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, パネルディスカッション, 神奈川, 2018, 6.**
87. 豊田 純哉, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 村上 崇, 土屋 伸広, 熊本 宜文, 遠藤 格: The availability of limited hepatectomy concomitant with pancreaticoduodenectomy for diffuse perihilar cholangiocarcinoma. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ビデオ, 神奈川, 2018, 6.**
88. 荒木 謙太郎, 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: Operation for pancreaticobiliary malfunction and long-term outcome. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, パネルディスカッション, 神奈川, 2018, 6.**
89. 佐原 康太, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: Outcome of biliary tract surgery for super-elderly patients. **第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 6.**
90. 松山 隆生: 一般演題 膝4 「興味ある症例」. **第40回日本癌局所療法研究会, 司会、座長, 東京, 2018, 6.**
91. 佐藤 渉, 國崎 主税, 高橋 弘毅, 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: 高齢者切除不能局所進行食道癌に対する放射線化学療法への工夫と治療成績. **第40回日本癌局所療法研究会, 主題演題, 東京, 2018, 6.**
92. 佐藤 圭, 國崎 主税, 矢後 彰一, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 木村 準, 小野 秀高, 牧野 洋知, 秋山 浩利, 遠藤 格: 教室における高齢者胃癌手術成績. **第40回日本癌局所療法研究会, 一般演題, 東京, 2018, 6.**
93. 大矢 浩貴, 澤田 雄, 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: 切除困難・不能大腸癌肝転移症例に対する術前肝動注クロノセラピー療法の成績. **第40回日本癌局所療法研究会, 一般演題, 東京, 2018, 7.**
94. 久保 博一, 藪下 泰宏, 松山 隆生, 大西 宙, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 膵癌における膵頭十二指腸切除術後脂肪肝の検討. **第35回日本胆膵病態・生理研究会, 一般演題, 愛知, 2018, 6.**
95. Fukuoka H, Watanabe J, Ikeda T, Chida K, Asari M, Watanabe T, Kakizoe M, Suwa H, Momiyama M, Ishibe A, Mushiake H, Yukawa N, Ota M, Kunisaki C, Endo I: Outcomes of laparoscopic surgery for super-old colorectal cancer. **神奈川県消化器外科研究会, 口演, 神奈川, 2018, 6.**
96. 石部 敦士: V. セッション4. **第47回神奈川県消化器外科研究会, 司会、座長, 神奈川, 2018, 6.**
97. 木下 颯花, 小澤 真由美, 鈴木 紳祐, 柿添 学, 福岡 宏倫, 渡邊 純, 石部 敦士, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 85歳以上高齢者における直腸癌に対する腹腔鏡手術の検討. **第47回神奈川県消化器外科研究会, 一般演題, 神奈川, 2018, 6.**
98. 佐藤 圭, 國崎 主税, 矢後 彰一, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 木村 準, 小野 秀高, 牧野 洋知, 秋山 浩利, 遠藤 格: 高齢者胃癌手術成績の検討. **第43回日本外科学系連合学会学術集会, ワークショップ, 東京, 2018, 6.**
99. 宮本 洋, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腹腔鏡下胃全摘後のOverlap法による食道空腸吻合の工夫. **第43回日本外科学系連合学会学術集会, ビデオシンポジウム, 東京, 2018, 6.**
100. 有泉 俊一, 伴 大輔, 阿部 雄太, 熊本 宜文, 小泉 哲, 田邊 稔, 板野 理, 遠藤 格, 大坪 毅人, 山本 雅一: EOB-MRI肝細胞相で高信号な肝細胞癌は肝細胞癌の一亜型である. **第54回日本肝癌研究会, ワークショップ, 福岡, 2018, 6.**
101. 澤田 雄, 熊本 宜文, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 松山 隆生, 日比谷 孝志, 江中 牧子, 山中 正二, 遠藤 格: 細胆管細胞癌術後再発症例の治療経験. **第54回日本肝癌研究会, 一般演題, 福岡, 2018, 6.**
102. 堀井 伸利, 澤田 雄, 熊本 宜文, 中崎 佑介, 豊田 純哉, 大矢 浩貴, 松木 裕輝, 田中 淑江, 佐原 康太, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 肝切除施行肝細胞癌患者におけるIntramuscular adipose tissue content (IMAC) の意義に関する検討. **第54回日本肝癌研究会, ポスター, 福岡, 2018, 6.**
103. 宮本 洋, 國崎 主税, 田中 優作, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 遠藤 格: 食道胃接合部癌の治療の検討. **第72回日本食道学会学術集会, ポスター, 栃木, 2018, 6.**

104. 田中 優作, 國崎 主税, 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: 鏡腔鏡下食道切除術におけるリンパ節郭清. **第72回日本食道学会学術集会, ポスター, 栃木, 2018, 6.**
105. 佐藤 渉, 國崎 主税, 高橋 弘毅, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 田中 邦哉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 高齢者切除不能局所進行食道癌に対する放射線化学療法の工夫と治療成績. **第72回日本食道学会学術集会, ポスター, 栃木, 2018, 6.**
106. 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, 國崎 主税, 遠藤 格: 教室におけるSiewert type 2 食道胃接合部腺癌の治療成績とリンパ節郭清範囲の検討. **第72回日本食道学会学術集会, ポスター, 栃木, 2018, 6.**
107. 遠藤 格: 特別企画1 International Session, Strategy of treatment for locally advanced pancreatic cancer in the world; surgery vs. chemotherapy vs. radiochemotherapy. **第49回日本膵臓学会大会, 司会, 座長, 和歌山, 2018, 6.**
108. 遠藤 格: モーニングセミナー周術期を切り拓くデバイス. **第49回日本膵臓学会大会, 司会, 座長, 和歌山, 2018, 6.**
109. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 土屋 伸広, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 膵癌に対する動脈合併切除再建術を併施した膵頭十二指腸切除術の意義. **第49回日本膵臓学会大会, 一般演題, 和歌山, 2018, 6.**
110. 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 土屋 伸広, 押 正徳, 後藤 晃紀, 熊本 宜文, 遠藤 格: BR-A膵癌に対する術前放射線化学療法後の膵頭十二指腸切除術施行例の治療成績. **第49回日本膵臓学会大会, 一般演題, 和歌山, 2018, 6.**
111. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 田 鍾寛, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格: 教室におけるPNETの治療成績. **第49回日本膵臓学会大会, 一般演題, 和歌山, 2018, 6.**
112. 松木 裕輝, 松山 隆生, 土屋 伸広, 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膵癌の再発規定因子の検討. **第49回日本膵臓学会大会, 一般演題, 和歌山, 2018, 6.**
113. 渡邊 純: 大腸癌に対する腹腔鏡手術の定型化に必要なこと. **第19回南大阪で内視鏡手術を極める会, 講演, 大阪, 2018, 6.**
114. 渡邊 純: 自律神経をメルクマールとした腹腔鏡TMEとtaTMEの手術手技. **28回骨盤外科機能温存研究会, ランチョン, 幕張, 2018, 6.**
115. 渡邊 純: 直腸癌手術を腹腔鏡で行うための骨盤内解剖の理解. **第24回北海道内視鏡外科研究会, ランチョン, 札幌, 2018, 6.**
116. 渡辺 卓央, 渡邊 純, 池田 孝秀, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 利野 靖, 國崎 主税, 益田 宗孝, 遠藤 格: pT1 結腸癌内視鏡治療後、追加切除適応症例の検討. **第89回大腸癌研究会, 一般演題, 新潟, 2018, 7.**
117. 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 小澤 真由美, 福岡 宏倫, 柿添 学, 樺山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: pT1 (SM) 直腸癌における浸潤距離と予後との相関. **第89回大腸癌研究会, ポスター, 新潟, 2018, 7.**
118. 近藤 裕樹, 澤田 雄, 熊本 宜文, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 大腸癌肝転移に対して左右肝静脈合併切除再建を伴う肝切除を施行した一例. **第849回外科集談会, 一般演題, 東京, 2018, 7.**
119. 田中 優作, 國崎 主税, 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: 胸部食道癌患者の周術期チーム医療. **第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.**
120. 武田 和永, 土屋 伸広, 堀井 伸利, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 田中 邦哉, 遠藤 格: Sepsis-3に基づいた生体肝移植後の敗血症発生危険因子および予後不良因子の検討. **第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.**
121. 松山 隆生, 村上 崇, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 肝門部胆管癌に対する塩酸ゲムシタピン+S1療法による術前化学療法の有用性. **第73回日本消化器外科学会総会, ワークショップ, 鹿児島, 2018, 7.**
122. 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, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: P1/CY1胃癌症例の治療成績. **第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.**
123. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格: TaTME's surgica technique performed with landmark autonomic nerve. **第73回日本消化器外科学会総会, ワークショップ, 鹿児島, 2018, 7.**
124. 渡邊 純: あるあるから学ぶ腹腔鏡下大腸手術. **第73回日本消化器外科学会総会, イブニングセミナー, 鹿児島, 2018, 7.**
125. 渡邊 純: “必然” の選択 MIS for Rectal Cancer. **第73回日本消化器外科学会総会, ランチョン, 鹿児島, 2018, 7.**
126. 中川 和也, Jun Watanabe, Akio Higuchi, Hiroyuki Mushiake, Atsushi isibe, Norio Yukawa, Mitsuyoshi Ota, Kuniya Tanaka, Chikara Kunisaki, Itaru Endo: Devices for hemostasis at laparoscopic lateral pelvic lymph node dissection. **第73回日本消化器外科学会総会, シンポジウム, 鹿児島, 2018, 7.**
127. 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, 國崎 主税, 遠藤 格: 胃癌ESD後追加切除症例の臨床病理学的検討. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
128. 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 教室における膵癌に対する動脈合併切除再建を併施した膵頭十二指腸切除術. **第74回日本消化器外科学会総会, シンポジウム, 鹿児島, 2018, 7.**
129. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格: 局所進行膵癌に対する術前加療による治療成績. **第73回日本消化器外科学会総会, シンポジウム, 鹿児島, 2018, 7.**
130. 久保 博一, 熊本 宜文, 澤田 雄, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 村上 崇, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 術後肝不全の術前予測因子についての検討. **第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.**
131. 田 鍾寛, 土屋 伸広, 松山 隆生, 小林 規俊, 藪下 泰宏, 村上 崇, 熊本 宜文, 市川 靖史, 遠藤 格: 神経内分泌腫瘍(NET)におけるリンパ球と免疫関連蛋白の発現に関する検討. **第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.**
132. 菊地 祐太郎, 松山 隆生, 村上 崇, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 広範囲胆管癌に対する縮小肝臓同時切除の適応と手技. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
133. 菊地 祐太郎, 松山 隆生, 村上 崇, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 卒後9年目外科医の現状と今後の展望. **第73回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.**
134. 松木 裕輝, 村上 崇, 松山 隆生, 本間 祐樹, 田 鍾寛, 土屋 伸広, 三宅 謙太郎, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: Neoadjuvant

- chemoradiotherapy modulates local antitumor immunity of pancreatic cancer. **第73回日本消化器外科学会総会, ワークショップ, 鹿児島, 2018, 7.**
135. 田中 淑江, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 松山 隆生, 遠藤 格: 局所進行胆嚢癌に対する治療戦略. **第73回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.**
136. 鳥谷 建一郎, 佐藤 渉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 國崎 主税, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 切除不能局所進行食道癌におけるサルコペニア患者の栄養投与について. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
137. 中崎 佑介, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 松山 隆生, 遠藤 格: 尾側膵切除術における器械縫合器を用いた膵断端処理の成績. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
138. 大矢 浩貴, 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 胆管癌手術における膵胃吻合の安全性と有用性. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
139. 須藤 友奈, 田中 邦哉, 村川 正明, 川口 大輔, 湯川 寛夫, 遠藤 格, 益田 宗孝, 國崎 主税: 遠隔 (肝外) 転移並存大腸癌肝転移例における遠隔部位別にみた手術治療の意義. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
140. 豊田 純哉, 澤田 雄, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格: Borderline resectable 膵癌に対するSMA oriented pancreaticoduodenectomyによる神経叢郭清. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
141. 矢後 彰一, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 石部 敦士, 國崎 主税, 遠藤 格: HALS-VATS胸管合併食道切除における術後乳糜胸の検討. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
142. 荒木 謙太郎, 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 肝内胆管癌に対する術前化学療法の治療成績の検討. **第73回日本消化器外科学会総会, ワークショップ, 鹿児島, 2018, 7.**
143. 佐原 康太, 澤田 雄, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 肝門部領域胆管癌の術後再発に対する再切除例の検討. **第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.**
144. 川崎 千瑛, 中山 岳龍, 佐久嶋 優衣, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 村上 崇, 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SOFA scoreの有用性について. **第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.**
145. 齋藤 学, 土屋 伸広, 酒井 淳, 佐藤 清哉, 近藤 裕樹, 武井 将伍, 大西 宙, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 術前・術中診断が困難であった膵頭部癌の1例. **日本消化器病学会関東支部第350回例会, 一般演題, 東京, 2018, 7.**
146. 遠藤 格: 特別講演. **第16回神奈川胆膵癌研究会, 司会、座長, 神奈川, 2018, 7.**
147. 松山 隆生: 肝門部領域胆管癌に対する術前化学療法の検討. **第16回神奈川胆膵癌研究会, 一般演題, 神奈川, 2018, 7.**
148. 渡邊 純: 大腸癌に対する腹腔鏡手術の定型化に必要なこと. **2nd Endoscopic Surgery Set Up Seminar, 講演, 北九州, 2018, 7.**
149. 渡邊 純: 外側アプローチ、直腸授動. **第47回腹腔鏡下大腸切除講習会~Lap-Sの徹底解説~, 講演, 川崎, 2018, 7.**
150. 渡邊 純: 横行結腸癌の郭清へのアプローチ. **第5回 Colorectal Oncology Conference, 講演, 東京, 2018, 7.**
151. 渡邊 純: 近赤外光観察を用いた腹腔鏡下大腸癌手術. **CR LEONs Lilly Expert Oncology Seminar, 講演, 札幌, 2018, 7.**
152. 遠藤 格: シンポジウム1 膵癌集学的治療時代におけるPLsma郭清のベストプラクティス. **第45回日本膵切研究会, 司会、座長, 北海道, 2018, 8.**
153. 松山 隆生: ポスター発表24 膵臓・NET・転移性膵腫瘍その他. **第45回日本膵切研究会, 要望演題, 北海道, 2018, 8.**
154. 本間 祐樹, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 教室における膵頭十二指腸切除後ドレーン抜去の現状と問題点. **第45回日本膵切研究会, ポスター, 北海道, 2018, 8.**
155. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 膵頭十二指腸切除門脈合併切除時の門脈バイパス使用経験. **第45回日本膵切研究会, ポスター, 北海道, 2018, 8.**
156. 遠藤 格: 肝. **第69回日本消化器画像診断研究会, 司会、座長, 石川, 2018, 8.**
157. 佐藤 清哉, 藪下 泰宏, 奥寺 康司, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 膵癌の合併が疑われた Vater乳頭部癌リンパ節転移の1例. **第69回日本消化器画像診断研究会, ポスター, 石川, 2018, 8.**
158. 渡邊 純, 石部 敦士, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 鈴木 紳祐, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 虫明 寛行, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 自律神経をメルクマールとした腹腔鏡TMEとtaTMEの手術手技. **7th Reduced Port Surgery Forum 2018 in Sapporo, シンポジウム, 札幌, 2018, 8.**
159. 渡邊 純: 腹腔鏡下大腸癌手術での高画質が導くHigh Quality手術. **7th Reduced Port Surgery Forum 2018 in Sapporo, ランチョン, 札幌, 2018, 8.**
160. 福岡 宏倫, 渡邊 純, 鈴木 紳祐, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 藤井 正一, 國崎 主税, 遠藤 格: Long-term outcomes of randomized clinical trial of single-incision versus multiport laparoscopic colectomy (SIMPL study) **7th Reduced Port Surgery Forum 2018 in Sapporo, 口演, 札幌, 2018, 8.**
161. 武井 将伍, 本間 祐樹, 近藤 裕樹, 齋藤 学, 大西 宙, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 膵神経内分泌腫瘍、膵漿液性嚢胞腺腫、腎細胞癌が併存したvon-Hippel-Lindau病の一例. **第6回日本神経内分泌腫瘍研究会学術集会, ポスター, 京都, 2018, 9.**
162. 布施 匡啓, 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 小澤 真由美, 柿添 学, 樺山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸神経内分泌腫瘍の臨床病理学的検討. **第6回日本神経内分泌腫瘍研究会学術集会, ポスター, 京都, 2018, 9.**

163. 大西 宙, 澤田 雄, 松山 隆生, 酒井 淳, 佐藤 清哉, 近藤 裕樹, 齋藤 学, 武井 将伍, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 非拡張型膵・胆管合流異常に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の治療成績. **第41回日本膵・胆管合流異常研究会, 一般演題, 東京, 2018, 9.**
164. 宮本 洋, 國崎 主税, 佐藤 涉, 田中 優作, 佐藤 圭, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 第弯にかかる上部進行胃癌に対するNO.10リンパ節郭清のための脾摘の意義. **第27回消化器疾患病態治療研究会, ポスター, 高知, 2018, 9.**
165. 松山 隆生: 胆道癌に対する肝膵同時切除: 在院死亡・合併症発生防止のための実際. **第13回TKB in 湘南, 一般演題, 神奈川, 2018, 9.**
166. 石部 敦士: 大腸1. **日本消化器病学会関東支部第351回, 司会、座長, 東京, 2018, 9.**
167. 佐藤 清哉, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 出血性ショックを呈し術後早期再発を来した膵癌の一例. **日本消化器病学会関東支部第351回, 一般演題, 東京, 2018, 9.**
168. 山根 裕則, 石部 敦士, 神田 智希, 木下 楓花, 布施 匡啓, 鈴木 紳祐, 小澤 真由美, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 直腸癌側方郭清術後の腸閉塞に対して腸閉塞解除術と大網充填を施行した一例. **第152回神奈川県臨床外科医学会集談会, レジデントプレゼンテーション, 神奈川, 2018, 9.**
169. 遠藤 格: パネルディスカッション2 肝門部領域胆管癌に対する適切な術前ドレナージ方法と術式決定. **第54回日本胆道学会学術集会, 司会、座長, 千葉, 2018, 9.**
170. 松山 隆生, 窪田 賢輔, 遠藤 格: 術前化学療法を行う肝門部領域胆管癌における胆道ドレナージの検討. **第54回日本胆道学会学術集会, パネルディスカッション, 千葉, 2018, 9.**
171. 澤田 雄, 松山 隆生, 熊本 宜文, 武田 和永, 大西 宙, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 山内 栄五郎, 遠藤 格: 胆嚢摘出術後の胆道狭窄に対する治療. **第54回日本胆道学会学術集会, ワークショップ, 千葉, 2018, 9.**
172. 藪下 泰宏, 遠藤 格, 熊本 宜文: 当教室における肝内結石の治療成績. **第54回日本胆道学会学術集会, シンポジウム, 千葉, 2018, 9.**
173. 布施 匡啓, 小澤 真由美, 石部 敦士, 鈴木 紳祐, 福岡 宏倫理, 柿添 学, 樺山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹腔鏡下直腸切断術後の傍ストーマヘルニアと鑑別を要した5mmポートサイトヘルニア. **第850回外科集談会, 一般演題, 東京, 2018, 9.**
174. 渡邊 純: 最新の大腸癌に対する低侵襲手術治療. **アービタックス発売10周年記念講演会 in 東北, 講演, 仙台, 2018, 9.**
175. 渡邊 純: 近赤外光観察を用いた腹腔鏡下大腸癌手術. **第9回川崎大腸癌化学療法セミナー, 講演, 川崎, 2018, 9.**
176. 渡邊 純: ビデオで見る各疾患別チーフが示す現在の横浜市大消化器・腫瘍外科の到達点⑦大腸. **第20回横浜サージカルビデオフォーラム LOOK & LEARN, 講演, 横浜, 2018, 9.**
177. 福岡 宏倫: laparoscopic anterior resection **第1回ビデオクリニック Gateway to become professionals, 口演, 神奈川, 2018, 9.**
178. 遠藤 格: 膵癌周術期支持療法の必要性と方策. **第13回膵癌術前治療研究会, コメンテーター, 九州, 2018, 10.**
179. 本間 祐樹, 松山 隆生, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 教室における膵癌術前化学放射線療法. **第13回膵癌術前治療研究会, 要望演題, 九州, 2018, 10.**
180. 土屋 伸広, 松山 隆生, 大西 宙, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格: Unresectable膵癌に対する長期化学放射線療法後切除例の検討. **第13回膵癌術前治療研究会, 要望演題, 九州, 2018, 10.**
181. 久保 博一, 澤田 雄, 熊本 宜文, 大西 宙, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 松山 隆生, 秋山 浩利, 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. **第56回日本癌治療学会学術集会, 一般演題, 神奈川, 2018, 10.**
182. 遠藤 格: 初診時切除不能膵癌に対するConversion Surgery. **第56回日本癌治療学会学術集会, 司会、座長, 神奈川, 2018, 10.**
183. 小坂 隆司, 秋山 浩利, 宮本 洋, 佐藤 圭, 佐藤 涉, 田中 優作, 國崎 主税, 遠藤 格: cT4食道癌化学放射線療法後部分奏功 (PR) 例に対するサルベージ手術の意義について. **第56回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 10.**
184. 矢澤 慶一, 中村 史雄, 佐藤 涉, 廣島 幸彦, 加藤 生真, 五嶋 良郎, 遠藤 格: CRMP4は膵上皮腫瘍性病変 (PanIN) の進行を促進させる. **第23回日本外科病理学会学術集会, シンポジウム, 神奈川, 2018, 10.**
185. 池田 孝秀, 矢澤 慶一, 渥美 陽介, 渡邊 純, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 國崎 主税, 大谷 方子, 稲山 嘉明, 遠藤 格: 術後病理検査より肝粘性性嚢胞腫瘍と診断した1例. **第23回日本外科病理学会学術集会, シンポジウム, 神奈川, 2018, 10.**
186. 千田 圭悟, 國崎 主税, 佐藤 涉, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 平澤 欣吾, 大佛 智彦, 藤井 義郎, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌ESD後非治癒切除症例におけるeCura systemの妥協性の検討. **第23回日本外科病理学会学術集会, シンポジウム, 神奈川, 2018, 10.**
187. 村上 崇, 松山 隆生, 本間 祐樹, 田 鍾寛, 三宅 謙太郎, 松木 裕輝, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 放射線化学療法後の膵癌局所免疫が予後に与える影響. **第23回日本外科病理学会学術集会, シンポジウム, 神奈川, 2018, 10.**
188. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 藤井 義郎, 遠藤 格: 切除不能膵癌に対するConversion surgery. **第56回日本癌治療学会学術集会, 一般口演, 神奈川, 2018, 10.**
189. 池田 孝秀, 虫明 寛行, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 湯川 寛夫, 大田 正真, 國崎 主税, 遠藤 格: StageIV大腸がんにおける原発巣の左側・右側の違いによる予後の検討. **第56回日本癌治療学会学術集会, 一般口演, 神奈川, 2018, 10.**
190. 千田 圭悟, 渡邊 純, 池田 孝秀, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: NET G1/G2 の外科的切除基準の妥協性に関する臨床病理学的検討. **第56回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 10.**
191. 柿添 学, 渡邊 純, 池田 孝秀, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛

- 夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 切除不能・進行再発大腸癌に対するAfliber-cept+FOLFIRI療法の治療成績. **第56回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 10.**
192. 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 小澤 真由美, 福岡 宏倫, 柿添 学, 樺山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: stage II大腸癌における腫瘍局在と予後との相関. **第56回日本癌治療学会学術集会, 一般演題, 神奈川, 2018, 10.**
193. 渡邊 純: 最新の近赤外光を用いた腹腔鏡下大腸癌手術. **第25回近畿内視鏡下大腸手術手技研究会-腹腔鏡下大腸がん手術の最前線-1, 講演, 神戸, 2018, 10.**
194. 渡邊 純: 最新の腸癌に対する低侵襲手術治療. **Cancer-Seminar in 久喜, 講演, 久喜, 2018, 10.**
195. 渡邊 純: 最新の腸癌に対する低侵襲手術治療. **第6回大腸がん治療カンファレンス, 講演, 浜松, 2018, 10.**
196. 渡邊 純: Embryologyに基づく腹腔鏡下手術. **第14回次世代の消化管内視鏡手術セミナー, 講演, 鹿児島, 2018, 10.**
197. 渡邊 純: 最新の腸癌に対する低侵襲手術治療. **CRC Oncology Seminar In Shinjuku, 講演, 新宿, 2018, 10.**
198. 渡邊 純: Fundamental Use of Surgical Energy in Yokosuka ~今まで知らなかった, エネルギーデバイスに関する 安全で効果的な使用法~. **Fundamental Use of Surgical Energy in Yokosuka, 講演, 横須賀, 2018, 10.**
199. 渡邊 純: 蛍光観察が切り開く腹腔鏡下大腸癌手術の新展開~蛍光観察を用いた腹腔鏡下結腸右半切除術~リンパ流/血流評価. **OLYMPUS Laparoscopic Video Forum, 講演, 東京, 2018, 10.**
200. 渡邊 純: 最新の近赤外光を用いた腹腔鏡下大腸癌手術 real-time indocyanine green fluorescence imaging. **Colorectal Cancer Conference (CRCC)-北摂-1, 講演, 北摂, 2018, 10.**
201. 渡邊 純: 技術認定医取得のPOINT & 大腸癌における2次化学療法について. **Lillyインターネット講演会, 講演, 横浜, 2018, 10.**
202. 渡邊 純: 最新の腸癌に対する低侵襲手術治療. **2nd Expert discussion on metastatic colorectal cancer in KITASATO, 講演, 相模原, 2018, 10.**
203. 遠藤 格: 大腸癌肝転移 限界への挑戦 (What the limit? Tackling liver metastasis of colorectal cancer). **第26回日本消化器関連学会週間, 司会, 座長, 兵庫, 2018, 11.**
204. 石部 敦士, 樺山 将士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 渡邊 純, 熊本 宜文, 松山 隆生, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格: ロボット支援下直腸癌手術の導入と短期成績. **第26回日本消化器関連学会週間, ポスター, 兵庫, 2018, 11.**
205. 渡邊 純: めざましセミナー 朝から伝授 超簡単! 直腸癌手術のコツ. **第26回日本消化器関連学会週間, ランチョン, 兵庫, 2018, 11.**
206. 渡邊 純, 遠藤 格: taTME施行時のIRIS (Infrared Illumination System) を用いた尿道の可視化. **第26回日本消化器関連学会週間, ワークショップ, 兵庫, 2018, 11.**
207. 澤田 雄, 熊本 宜文, 豊田 純哉, 大矢 浩貴, 中崎 佑介, 佐原 康太, 田中 淑恵, 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: 右側肝円索を伴う大腸癌肝転移患者に対し, 肝左葉切除・中肝静脈合併切除再建を施行した1例. **第26回日本消化器関連学会週間, ポスター, 兵庫, 2018, 11.**
208. 中川 和也, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 渡部 颯, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 山岸 茂, 上向 伸幸, 森岡 大介, 神谷 紀之, 長谷川 誠司, 亀田 久仁郎, 望月 康久, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸癌に対する術後補助化学療法の成績. **第26回日本消化器関連学会週間, ポスター, 兵庫, 2018, 11.**
209. 鳥谷 建一郎, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 渡部 颯, 柿添 学, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 山岸 茂, 上向 伸幸, 森岡 大介, 神谷 紀之, 長谷川 誠司, 亀田 久仁郎, 望月 康久, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸がんにおける縫合不全発症例の長期予後の検討. **第26回日本消化器関連学会週間, ポスター, 兵庫, 2018, 11.**
210. 石部 敦士, 渡邊 純, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 福岡 宏倫, 柿添 学, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 樺山 将士, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 長期成績からみた進行下部直腸癌に対する側方郭清の位置づけ. **第73回大腸肛門病学会学術集会, シンポジウム, 東京, 2018, 11.**
211. 渡邊 純, 石部 敦士, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 鈴木 紳祐, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 自律神経をランドマークとしたtaTMEの手術手技. **第73回大腸肛門病学会学術集会, シンポジウム, 東京, 2018, 11.**
212. 渡邊 純: エキスパートからの提言! 結腸・直腸癌の最新腹腔鏡手術 Embryological planeに基づいたLaparoscopic Complete Mesocolic Excision. **第73回大腸肛門病学会学術集会, ランチョン, 東京, 2018, 11.**
213. 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 鈴木 紳祐, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 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 開腹手術との長期成績の比較. **第73回大腸肛門病学会学術集会, シンポジウム, 東京, 2018, 11.**
214. 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 小澤 真由美, 福岡 宏倫, 柿添 学, 樺山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: stage II大腸癌における郭清リンパ節個数と予後に関する検討. **第73回大腸肛門病学会学術集会, 要望演題, 東京, 2018, 11.**
215. 柿添 学, 渡邊 純, 池田 孝秀, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸癌におけるMRIを用いたCRM予測距離の検討. **第73回大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 東京, 2018, 11.**
216. 鳥谷 建一郎, 渡邊 純, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 遠藤 格: DTS症例における肛門側切離長に関する検討. **第73回大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 東京, 2018, 11.**
217. 池田 孝秀, 福岡 宏倫, 千田 圭悟, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 坐骨直腸窩に発生したsolitary fibrous tumorの1例. **第73回大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 東京, 2018, 11.**
218. 千田 圭悟, 渡邊 純, 池田 孝秀, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛

- 夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: NET G1/G2 の外科的切除基準の妥協性に関する臨床病理学的検討. **第73回大腸肛門病学会学術集会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 11.**
219. 福岡 宏倫, 渡邊 純, 池田 孝秀, 千田 圭悟, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 当科における超高齢者に対する腹腔鏡手術成績の検討. **第73回大腸肛門病学会学術集会, 要望演題, 東京, 2018, 11.**
220. 佐藤 圭, 國崎 主税, 佐藤 涉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 秋山 浩利, 遠藤 格: 進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除の安全性に関する検討. **第48回胃外科・術後障害研究会, 要望演題, 石川, 2018, 11**
221. 田中 優作, 國崎 主税, 佐藤 涉, 佐藤 圭, 宮本 洋, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 進行胃癌に対する術前補助化学療法NACの意義. **第48回胃外科・術後障害研究会, 一般演題, 石川, 2018, 11**
222. 遠藤 格: 日本肝胆膵外科学会としての国際共同研究推進の取り組み. **第80回日本臨床外科学会総会, 特別演題, 東京, 2018, 11.**
223. 遠藤 格: 特別発言 進行胆嚢癌の術式選択と治療成績: いかにして根治を得るか. **第80回日本臨床外科学会総会, 司会、座長, 東京, 2018, 11.**
224. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 土屋 伸広, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 局所進行胆嚢癌に対する治療戦略. **第80回日本臨床外科学会総会, シンポジウム, 東京, 2018, 11.**
225. 松山 隆生: 胆嚢: 良性1. **第80回日本臨床外科学会総会, 司会、座長, 東京, 2018, 11.**
226. 小坂 隆司, 秋山 浩利, 佐藤 涉, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 國崎 主税, 遠藤 格: P1胃癌症例に対するConversion Surgeryの治療成績. **第80回日本臨床外科学会総会, 一般口演, 東京, 2018, 11.**
227. 渡邊 純, 石部 敦士, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 鈴木 紳祐, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 虫明 寛行, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 超音波凝固切開装置を用いた腹腔鏡下側方郭清の手術手技. **第80回日本臨床外科学会総会, シンポジウム, 東京, 2018, 11.**
228. 佐藤 圭, 國崎 主税, 村上剛之, 渡邊勇人, 佐藤 涉, 田中優作, 宮本 洋, 小坂隆司, 大佛智彦, 湯川寛夫, 藤井義郎, 秋山浩利, 遠藤 格: 進行再発胃癌に対する消化管ステント留置症例の検討. **第80回日本臨床外科学会総会, 要望演題, 東京, 2018, 11.**
229. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 藤井 義郎, 遠藤 格: 広範囲胆管癌に対する肝臓同時切除術の治療成績. **第80回日本臨床外科学会総会, シンポジウム, 東京, 2018, 11.**
230. 田中 優作, 國崎 主税, 佐藤 涉, 佐藤 圭, 宮本 洋, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 術前DCS療法を施行した進行胃癌症例における末梢血好中球リンパ球数比 (NLR) の意義. **第80回日本臨床外科学会総会, 一般口演, 東京, 2018, 11.**
231. 土屋 伸広, 松山 隆生, 大西 宙, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格: 局所進行切除不能膵癌に対する化学放射線療法後切除例の検討. **第80回日本臨床外科学会総会, ワークショップ, 東京, 2018, 11.**
232. 宮本 洋, 國崎 主税, 佐藤 涉, 田中 優作, 佐藤 圭, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 大弯にかかる上部進行胃癌に対するNO.10リンパ節郭清のための脾合併切除の意義. **第80回日本臨床外科学会総会, ポスター, 東京, 2018, 11.**
233. 大西 宙, 澤田 雄, 佐藤 清哉, 酒井 淳, 近藤 裕樹, 齋藤 学, 武井 将伍, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 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安全性と予後の評価. **第80回日本臨床外科学会総会, ワークショップ, 東京, 2018, 11.**
234. 柿添 学, 渡邊 純, 池田 孝秀, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 直腸腔瘻根治術の治療成績. **第80回日本臨床外科学会総会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 11.**
235. 村上 剛之, 國崎 主税, 佐藤 涉, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌患者の予後規定因子. **第80回日本臨床外科学会総会, 要望演題, 東京, 2018, 11.**
236. 池田 孝秀, 渡邊 純, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 一時的回腸人工肛門の合併症と安全性の検討. **第80回日本臨床外科学会総会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 11.**
237. 酒井 淳, 本間 祐樹, 佐藤 清哉, 近藤 裕樹, 齋藤 学, 武井 将伍, 大西 宙, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 当院におけるIPMNに対する局所切除の手術手技と短期成績の検討. **第80回日本臨床外科学会総会, 一般口演, 東京, 2018, 11.**
238. 布施 匡啓, 小坂 隆司, 宮本 洋, 佐藤 涉, 田中 優作, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 噴門側胃切除後の再建方法の検討. **第80回日本臨床外科学会総会, ポスター, 東京, 2018, 11.**
239. 堀内 真樹, 藤井 義郎, 渥美 陽介, 村川 正明, 矢澤 慶一, 田中 邦哉, 國崎 主税, 秋山 浩利, 遠藤 格: 大腸癌肝転移に対し3か月を要してALPPS手術を完遂した1例. **第80回日本臨床外科学会総会, 一般口演, 東京, 2018, 11.**
240. 近藤 裕樹, 藪下 泰宏, 酒井 淳, 佐藤 清哉, 齋藤 学, 武井 将伍, 大西 宙, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: BR-A膵癌に対する術前放射線化学療法施行例の治療成績と安全性. **第80回日本臨床外科学会総会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 11.**
241. 齋藤 学, 本間 祐樹, 松山 隆生, 酒井 淳, 佐藤 清哉, 近藤 裕樹, 武井 将伍, 大西 宙, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 胆管癌手術における膵胃吻合の安全性と有用性. **第80回日本臨床外科学会総会, 特別演題, 東京, 2018, 11.**
242. 武井 将伍, 藪下 泰宏, 酒井 淳, 佐藤 清哉, 近藤 裕樹, 齋藤 学, 大西 宙, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: リスクを伴う肛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. **第80回日本臨床外科学会総会, シンポジウム, 東京, 2018, 11.**
243. 千田 圭悟, 渡邊 純, 池田 孝秀, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛

- 夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 直腸DTS吻合における近赤外光観察を用いた吻合部口側腸管血流評価. **第80回日本臨床外科学会総会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 11.**
244. 福岡 宏倫, 渡邊 純, 池田 孝秀, 千田 圭悟, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 左側横行結腸癌に対する腹腔鏡下complete mesocolic excisionの手術手技. **第80回日本臨床外科学会総会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 11.**
245. 渡邊 純: 直腸癌に対する腹腔鏡手術~TMEからtaLPLNDまで~. **第2回大腸癌化学療法講演会, 講演, 相模大野, 2018, 11.**
246. 渡邊 純: 最新の大腸癌に対する低侵襲手術治療 直腸癌に対する腹腔鏡手術~TMEからtaLPLNDまで~. **Fukuoka Colorectal Cancer Meeting, 講演, 福岡, 2018, 11.**
247. 渡邊 純: S状結腸切除術. **横浜市立大学消化器・腫瘍外科学METHOD, 講演, 東京, 2018, 11.**
248. 渡邊 純: taTME. **横浜市立大学消化器・腫瘍外科学METHOD, 講演, 東京, 2018, 11.**
249. 渡邊 純: Laparoscopic Colorectal Surgery ~リンパ流評価がもたらす至適リンパ節郭清~. **諏訪大腸癌治療セミナー, 講演, 諏訪, 2018, 11.**
250. 渡邊 純: 最新の近赤外光を用いた腹腔鏡下大腸癌手術 real-time indocyanine green fluorescence imaging. **Colorectal Cancer Conference, 講演, 広島, 2018, 11.**
251. 井上 菜, 成井 一隆, 島 秀栄, 木村 万里子, 田辺 美樹子, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 遠藤 格: 右乳房に発生した隆起性皮膚線維肉腫の1例. **第15回日本乳癌学会関東地方会, 口演, 埼玉, 2018, 12**
252. 小林 侑華子, 菅江 貞亨, 浜之上 はるか, 成井 一隆, 梅田 茂明, 山中 正二, 遠藤 格: 乳癌を契機に診断されたLi-Fraumeni症候群の一例. **第15回日本乳癌学会関東地方会, 口演, 埼玉, 2018, 12**
253. 遠藤 格: 急性胆嚢炎の手術のタイミングと成績. **第31回日本内視鏡外科学会総会, 司会, 福岡, 2018, 12.**
254. 木下 颯花, 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 福岡 宏倫, 柿添 学, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 樺山 将士, 秋山 浩利, 遠藤 格: 低肺機能直腸癌症例に対して, 脊髄くも膜下および硬膜外麻酔下にtaTEM併用ハルトマン手術を施行した1例. **第31回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 福岡, 2018, 12.**
255. 堀内 真樹, 渡邊 純, 村上 剛史, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 國崎 主税, 遠藤 格: DAPT療法下に緊急手術を施行した魚骨による上部消化管穿孔の一例. **日本消化器病学会関東支部第352回例会, 一般口演, 東京, 2018, 12.**
256. 齋藤 学, 土屋 伸広, 酒井 淳, 佐藤 清哉, 近藤 裕樹, 武井 将伍, 大西 宙, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 総胆管に発生した混合型腺神経内分泌癌の1例. **日本消化器病学会関東支部第352回例会, 特別演題, 東京, 2018, 12.**
257. 木下 颯花, 神田 智希, 布施 匡啓, 鈴木 紳祐, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格: 子宮広間膜裂孔ヘルニアによる絞扼性イレウスに対し腹腔鏡下で修復を行った1例. **第10回神奈川ヘルニア研究会, 一般演題, 神奈川, 2018, 12.**
258. 石部 敦士, 樺山 将士, 鈴木 紳祐, 小澤 真由美, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格: ロボット支援下直腸癌手術の導入と短期成績の検討. **第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.**
259. 渡邊 純: 骨盤内手術の最前線~解剖から手術手技まで~ 電気メスによる骨盤内自律神経温存の極み~. **第31回日本内視鏡外科学会総会, ランチョン, 福岡, 2018, 12.**
260. 渡邊 純: ICG・IRISを用いた近赤外光観察で創造する新たな直腸癌手術. **第31回日本内視鏡外科学会総会, ランチョン, 福岡, 2018, 12.**
261. 渡邊 純: シンポジウム: ICG蛍光法を用いた内視鏡手術. **第31回日本内視鏡外科学会総会, 座長・司会, 福岡, 2018, 12.**
262. 渡邊 純, 石部 敦士, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 鈴木 紳祐, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 虫明 寛行, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 脾湾曲部癌における副中結腸動脈を含めたリンパ流とリンパ節転移領域の検討. **第31回日本内視鏡外科学会総会, ワークショップ, 福岡, 2018, 12.**
263. 渡邊 純, 石部 敦士, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 鈴木 紳祐, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 虫明 寛行, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 自律神経をランドマークとしたtaTMEの手術手技. **第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般口演, 福岡, 2018, 12.**
264. 佐藤 圭, 國崎 主税, 村上 剛之, 渡邊 勇人, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 秋山 浩利, 遠藤 格: 進行胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の短期治療成績. **第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.**
265. 佐藤 渉, 國崎 主税, 村上 剛之, 渡邊 隼人, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当院の腹腔鏡下幽門胃切除における体腔内Billroth-吻合の安全性と有用性. **第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.**
266. 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 福岡 宏倫, 柿添 学, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 樺山 将士, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 下行結腸癌に対する腹腔鏡下結腸切除術. **第31回日本内視鏡外科学会総会, ワークショップ, 福岡, 2018, 12.**
267. 田中 優作, 國崎 主税, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 宮本 洋, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 高齢者食道癌に対する胸腔鏡手術の長期治療成績. **第31回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 福岡, 2018, 12.**
268. 宮本 洋, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 佐藤 圭, 大佛 智彦, 湯川 寛夫, 藤井 義郎, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腹腔鏡下胃切除術回復移行例の検討. **第31回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 福岡, 2018, 12.**
269. 柿添 学, 渡邊 純, 池田 孝秀, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 抗血小板薬継続下の腹腔鏡下大腸切除の短期成績の検討. **第31回日本内視鏡外科学会総会, ワークショップ, 福岡, 2018, 12.**

270. 池田 孝秀, 渡邊 純, 千田 圭悟, 福岡 宏倫, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹腔鏡下手術で切除した坐骨神経由来の後腹膜神経鞘腫の一例. **第31回日本内視鏡外科学会総会, デジタルポスター, 福岡, 2018, 12.**
271. 福岡 宏倫, 渡邊 純, 池田 孝秀, 千田 圭悟, 浅利 昌大, 渡辺 卓央, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 低電圧設定での電気メスの使用方法の工夫. **第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.**
272. 近藤 裕樹, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 領域リンパ節にも病理所見を認めた肝エキノコックス症の一例. **第851回外科集談会, 一般演題, 東京, 2018, 12.**
273. 酒井 淳, 小澤 真由美, 神田 智希, 南澤 恵佑, 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 小坂 隆司, 菅江 貞亨, 浜之上 はるか, 秋山 浩利, 遠藤 格: Noonan症候群に関連した遺伝子変異の関与が疑われた多発性固形腫瘍の1例. **第153回神奈川県臨床外科医学会集談会, 一般演題, 神奈川, 2018, 12.**
274. 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, 遠藤 格: CRMP4は腓上皮内腫瘍性病変 (PanIN) の進行を促進させる. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
275. 田中 邦哉, 川口 大輔, 菊地 祐太郎, 村上 崇, 廣島 幸彦, 松尾 憲一, 村川 正明, 田中 淑江, 国崎 主税, 遠藤 格, 幸田 圭史: 安全性の向上を目指したModified ALPPS手術術式Annals of Surgery. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
276. 加藤 真吾, 市川 靖史, 中島 淳: がんクリニカルシーケンス検査の実際と課題. **第104回日本消化器病学会総会, シンポジウム, 東京, 2018, 4.**
277. 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 純, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 下部進行直腸癌に対する術前化学療法 of the 局所制御効果. **第118回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 東京, 2018, 4.**
278. 菅江 貞亨, 足立 祥子, 島 秀栄, 木村 万里子, 山田 顕光, 成井 一隆, 嶋田 和博, 山本 晋也, 千島 隆司, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: Z0011適応症例におけるセンチネルリンパ節転移陽性症例の検討. **第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.**
279. 廣島 幸彦, 田中 邦哉, 徳久 元彦, 後藤 歩, 小林 規俊, 熊本 宣史, 松山 隆生, 遠藤 格, 市川 靖史: 大腸癌両葉多発肝転移の治療. **第16回日本臨床腫瘍学会学術集会, ポスター, 神戸, 2018, 7.**
280. 岡野 泰子, 市川 靖史, 林崎 良英, 宮城 洋平: NRF2遺伝子多型 乳癌発症に関与する新規バイオマーカー (SNP (-617G>A) in ARE-like loci of the NRF2 gene: A new biomarker for prognosis of breast cancer). **第77回日本癌学会総会, 大阪, 2018, 9.**
281. 佐野 大佑, 徳久 元彦, 市川 靖史, 折館 伸彦: プラチナ不応再発・転移性頭頸部扁平上皮癌に対するEXTREMEレジメンの治療効果. **第56回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 神奈川, 2018, 10.**
282. 小林 貴, 結束 貴臣, 日下部 明彦, 松浦 哲也, 本多 靖, 吉見 明香, 助川 明子, 畑 千秋, 齋藤 幸枝, 宮下 陽子, 荒井 幸子, 土屋 佳世, 中島 淳, 市川 靖史: コントロール不能な高カルシウム血症を合併した悪性エナメル上皮腫の1例. **第29回日本在宅医療学会学術集会, 一般演題, 神奈川, 2018, 11.**
283. 竹田 雄馬, 日下部 明彦, 金成 正浩, 徳久 元彦, 廣島 幸彦, 後藤 歩, 小林 規俊, 市川 靖史: 病院のがん治療医と在宅医の考え方の相違について. **第29回日本在宅医療学会学術集会, 一般演題, 神奈川, 2018, 11.**
284. 高野 祥子, 小林 規俊, 市川 靖史, 上村 博司, 中村 元紀, 堀江 慧一, 安田 尚史, 安藤 賢一, 金田 朋洋, 幡多 政治: Radio-theranosticsを志向した放射性医薬品開発の現状と展開 Radio-theranosticsの臨床展開 世界情勢と国内の現状. **第58回日本核医学会学術総会, 一般講演 一般演題, 沖縄, 2019, 11.**
285. 樺山 将士, 渡邊 純, 石部 敦士, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 大田 貢由, 市川 靖史, 遠藤 格: 腹腔鏡下進行右側結腸癌手術におけるSurgical trunk郭清の定型化. **第80回日本臨床外科学会総会, 主題関連演題, 東京, 2018, 11.**