

## 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
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
2018	34	30	64	58	93.615	110.329	203.944	3.516
2019	52	43	95	84	135.429	136.88	272.309	3.242
2020	75	32	107	100	244.072	120.355	364.427	3.644
2021	82	24	106	103	385.352	176.145	561.497	5.450
2022	56	30	86	84	243.461	131.232	374.693	4.460
2023	42	50	92	91	258.2	197.4	455.6	5.007
2024	33	32	65	64	112.0	173.2	285.2	4.456

A : 消化器・腫瘍外科学で完成した研究論文

B : 消化器・腫瘍外科以外の施設で完成した研究論文

### ●2024年 Impact factor ランキング

(2024年12月現在)

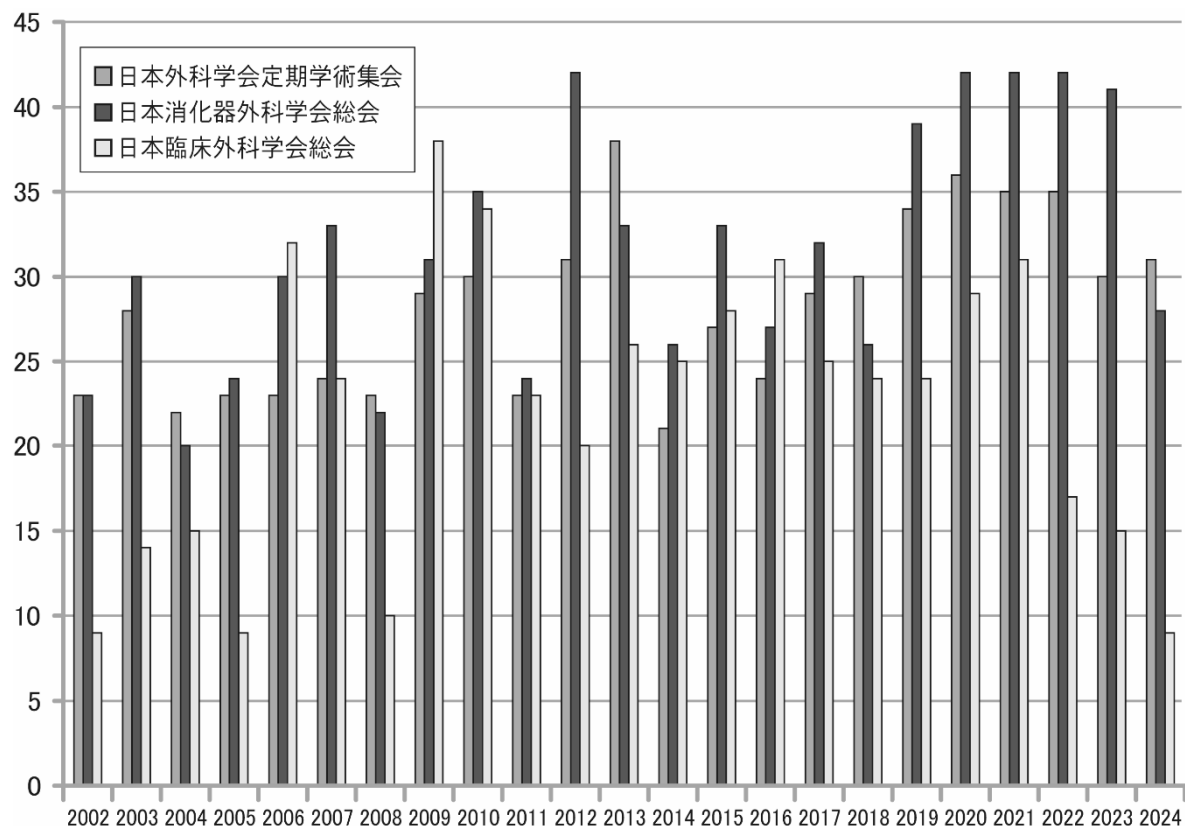
		Journal				年間総 impact factor
1	Takei Shogo	Journal for immunotherapy of cancer	10.3	1	Oshi Masanori	39.5
2	Oshi Masanori	Annals of surgery	7.9	2	Kawashima Jun	12.7
3	Sato Sho	Journal of gastroenterology	6.9	3	Takei Shogo	10.3

### ●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

	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
和文論文数	52	65	55	42	54	78	52	60	84	66	55	39	39	22	39	15	31	37	20	34	24	33	24	30	35	29	20	27	23

## 大学の主要学会発表数の年次推移



	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
日本外科学会定期学術集会	23	28	22	23	23	24	23	29	30	23	31	38	21	27	24	29	30	34	36	35	35	30	31
日本消化器外科学会総会	23	30	20	24	30	33	22	31	35	24	42	33	26	33	27	32	26	39	42	42	42	41	28
日本臨床外科学会総会	9	14	15	9	32	24	10	38	34	23	20	26	25	28	31	25	24	24	29	31	17	15	9

# 大学業績（論文発表）

## ◆ 英文論文

1. Kimura H, Toritani K, Endo I : Usefulness of Hand-assisted Laparoscopic Restorative Proctocolectomy for Ulcerative Colitis in the Era of Laparoscopic Surgery - A Single-center Observational Study. *J Anus Rectum Colon*, **8** (3) : 228-234, 2024.
2. Takeda K, Kikuchi Y, Sawada YU, Kumamoto T, Watanabe J, Woo T, Kunisaki C, Endo I : Simultaneously Detected Liver and Lung Metastases from Colorectal Carcinoma : A Potential Treatment Strategy. *Anticancer Res*, **4** (9) : 3945-3954, 2024.
3. Narui K, Satake T, Ishikawa T, Muto M, Tsunoda Y, Yamada A, Kawashima K, Uenaka N, Fujiwara Y, Oshi M, Adachi S, Suzuki C, Wada T, Yamamoto S, Tanabe M, Maegawa J, Endo I : Endoscopic mastectomy followed by immediate breast reconstruction with fat grafting for breast cancer. *Breast Cancer*, **31** (3) : 476-484, 2024.
4. Ozawa M, Watanabe J, Ishibe A, Goto K, Fujii Y, Nakagawa K, Suwa Y, Suwa H, Masui H, Sugita M, Mochizuki Y, Yamagishi S, Hasegawa S, Homma Y, Momiyama M, Kumamoto T, Matsuyama R, Takeda K, Taguri M, Endo I : Multicenter randomized phase II study on S-1 and oxaliplatin therapy as an adjuvant after hepatectomy for colorectal liver metastases (YCOG1001). *Cancer Chemother Pharmacol*, **93** (6) : 565-573, 2024.
5. Kida K, Yamada A, Shimada K, Narui K, Sugae S, Shimizu D, Doi T, Oba M, Endo I, Ishikawa T : A prospective comparison study utilizing patient-reported outcomes of taxane-related peripheral neuropathy between nab-paclitaxel and standard paclitaxel in patients with breast cancer. *Breast Cancer*, **31** (3) : 409-416, 2024.
6. Yabushita Y, Park JS, Yoon YS, Ohtsuka M, Kwon W, Choi GH, Imamura M, Matsumoto I, Mizuno S, Matsuyama R, Sakata J, Hayashi H, Takeda Y, Katagiri S, Sugawara T, Kobayashi S, Kawasaki Y, Nagano H, Murase K, Kim HS, Nah YW, Jang JY, Yamaue H, Yoon DS, Yamamoto M, Choi D, Nakamura M, Kim KH, Endo I : Conversion surgery for initially unresectable locally advanced biliary tract cancer : A multicenter collaborative study conducted in Japan and Korea. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*, **31** (7) : 481-491, 2024.
7. Sato S, Shimada H : Can Immune Checkpoint Inhibitors Pave the New Way for "Conversion Surgery" in Unresectable Esophageal Cancer? *Ann Surg Oncol*, **31** (10) : 6357-6358, 2024.
8. Sato S, Suzuki T, Chinen T, Yamaguchi H, Suzuki Y, Hokamura N, Saze Z, Kono K, Takahashi K, Yano F, Sato T, Kosaka T, Endo I, Ichikawa Y, Miyawaki Y, Sato H, Shimada H : Prognostic factors of second-line nivolumab monotherapy for unresectable or metastatic esophageal cancer : a multi-institutional cohort study for 184 cases. *J Gastroenterol*, **59** (11) : 979-985, 2024.
9. Sato S, Suzuki T, Chinen T, Yamaguchi H, Suzuki Y, Hokamura N, Saze Z, Kono K, Takahashi K, Yano F, Kunisaki C, Kosaka T, Endo I, Ichikawa Y, Miyawaki Y, Sato H, Shimada H : The real-world data of immune-checkpoint inhibitor combination therapy for unresectable or metastatic esophageal cancer : a multi-institutional cohort study. *Int J Clin Oncol*, **29** (7) : 994-1001, 2024.
10. Goto K, Watanabe J, Nagasaki T, Uemura M, Ozawa H, Kurose Y, Akagi T, Ichikawa N, Iijima H, Inomata M, Taketomi A, Naitoh T : Impact of the endoscopic surgical skill qualification system on conversion to laparotomy after low anterior resection for rectal cancer in Japan (a secondary analysis of the EnSSURE study). *Surg Endosc*, **38** (5) : 2454-2464, 2024.
11. Harada F, Miyake K, Matsuyama R, Furuta K, Kida M, Ohkawa S, Tanaka JL, Asakura T, Sugimori K, Kawaguchi Y, Mine T, Kubota K, Shimada H, Endo I : Therapeutic Outcome of Multidisciplinary Treatment in Unresectable Biliary Tract Cancer : A Multicenter Retrospective Analysis. *World J Oncol*, **15** (3) : 405-413, 2024.
12. Oshi M, Yamada A, Gandhi S, Wu R, Sasamoto M, Yamamoto S, Narui K, Ishikawa T, Takabe K, Endo I : Breast cancer in adolescents and young adults has a specific biology and poor patient outcome compared with older patients. *ESMO Open*, **9** (11) : 103737, 2024.
13. Oshi M, Roy AM, Yan L, Kinoshita S, Tamura Y, Kosaka T, Akiyama H, Kunisaki C, Takabe K, Endo I : Enhanced epithelial-mesenchymal transition signatures are linked with adverse tumor microenvironment, angiogenesis and worse survival in gastric cancer. *Cancer Gene Ther*, **31** (5) : 746-754, 2024.
14. Oshi M, Chida K, Roy AM, Mann GK, An N, Yan L, Endo I, Takabe K : Higher inflammatory response in hepatocellular carcinoma is associated with immune cell infiltration and a better outcome. *Hepatol Int*, **18** (4) : 1299-1309, 2024.
15. Oshi M, Wu R, Khouri T, Gandhi S, Yan L, Yamada A, Ishikawa T, Endo I, Takabe K : Infiltration of Common Myeloid Progenitor (CMP) Cells is Associated With Less Aggressive Tumor Biology, Lower Risk of Brain Metastasis, Better Response to Immunotherapy, and Higher Patient Survival in Breast Cancer. *Ann Surg*, **280** (4) : 557-569, 2024.
16. Chida K, Oshi M, Roy AM, Sato T, Takabe MP, Yan L, Endo I, Hakamada K, Takabe K : Enhanced cancer cell proliferation and aggressive phenotype counterbalance in breast cancer with high BRCA1 gene expression. *Breast Cancer Res Treat*, **208** (2) : 321-331, 2024.
17. Chida K, Oshi M, An N, Kanazawa H, Roy AM, Mann GK, Yan L, Endo I, Hakamada K, Takabe K : Gastric cancer with enhanced myogenesis is associated with less cell proliferation, enriched epithelial-to-mesenchymal transition and angio-

- genesis, and poor clinical outcomes. *Am J Cancer Res*, **14** (1) : 355-367, 2024.
18. Ramos-Santillan V, Oshi M, Nelson E, Endo I, Takabe K : High Ki67 Gene Expression Is Associated With Aggressive Phenotype in Hepatocellular Carcinoma. *World J Oncol*, **15** (2) : 257-267, 2024.
  19. Sarkar J, Oshi M, Satyananda V, Chida K, Yan L, Maiti A, Hait N, Endo I, Takabe K : Spinster Homologue 2 Expression Correlates With Improved Patient Survival in Hepatocellular Carcinoma Despite Association With Lymph-Angiogenesis. *World J Oncol*, **15** (2) : 181-191, 2024.
  20. Sato T, Oshi M, Huang JL, Chida K, Roy AM, Endo I, Takabe K : CD133 expression is associated with less DNA repair, better response to chemotherapy and survival in ER-positive/HER2-negative breast cancer. *Breast Cancer Res Treat*, **208** (2) : 415-427, 2024.
  21. Takei S, Tanaka Y, Lin YT, Koyama S, Fukuoka S, Hara H, Nakamura Y, Kuboki Y, Kotani D, Kojima T, Bando H, Mishima S, Ueno T, Kojima S, Wakabayashi M, Sakamoto N, Kojima M, Kuwata T, Yoshino T, Nishikawa H, Mano H, Endo I, Shitara K, Kawazoe A : Multiomic molecular characterization of the response to combination immunotherapy in MSS/pMMR metastatic colorectal cancer. *J Immunother Cancer*, **12** (2) : e008210, 2024.
  22. Takei S, Kawazoe A, Jubashi A, Komatsu M, Sato K, Mishima S, Kotani D, Yura M, Sakamoto N, Sakashita S, Kuwata T, Kojima T, Fujita T, Kinoshita T, Shitara K : Safety and efficacy of perioperative FLOT regimen in Japanese patients with gastric, esophagogastric junction, or esophageal adenocarcinoma : a single-institution experience. *ESMO Gastrointestinal Oncology*, **4** : 100050, 2024.
  23. Toritani K, Kimura H, Goto K, Matsubayashi M, Kunisaki R, Watanabe J, Ishibe A, Otani M, Endo I : Clinical and histological impact of diffuse inflammation at pouchoscopy. *Int J Colorectal Dis*, **39** (1) : 146, 2024.
  24. Toritani K, Kimura H, Maebashi M, Kurimura K, Haruyama S, Nakamori Y, Matsubayashi M, Kunisaki R, Tanaka R, Fujii S, Endo I : Massive bleeding and perforation due to post-colectomy pan-enteritis with a significant response to biologic in a patient with ulcerative colitis : a case report. *Surg Case Rep*, **10** (1) : 201, 2024.
  25. Ohya H, Miyake K, Fukuoka H, Oshi M, Ishibe A, Narita K, Kasahara K, Endo I : SLC7A11 and the glutathione pathway as novel prognostic markers in resectable pancreatic ductal adenocarcinoma : A metabolomics study of clinical specimens. *Pancreatology*, **24** (5) : 779-786, 2024.
  26. Daibo S, Homma Y, Ohya H, Fukuoka H, Miyake K, Ozawa M, Kumamoto T, Matsuyama R, Saigusa Y, Endo I : Novel machine-learning model for predicting lymph node metastasis in resectable pancreatic ductal adenocarcinoma. *Ann Gastroenterol Surg*, **9** (1) : 161-168, 2024.
  27. Daibo S, Watanabe J, Suwa H, Sato S, Suwa Y, Ozawa M, Ishibe A, Endo I : Short-term and Mid-term Outcomes of Indocyanine Green Fluorescence Imaging-Guided Laparoscopic Right-Sided Colectomy : A Propensity Score-Matched Cohort Study. *Dis Colon Rectum*, **67** (1) : 82-89, 2024.
  28. Kawashima J, Sahara K, Shen F, Guglielmi A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poulsides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Cauchy F, Koerkamp BG, Matsuyama R, Endo I, Pawlik TM : Predicting risk of recurrence after resection of stage I intrahepatic cholangiocarcinoma. *J Gastrointest Surg*, **28** (1) : 18-25, 2024.
  29. Kawashima J, Chatzipanagiotou OP, Tsilimigras DI, Khan MMM, Catalano G, Rashid Z, Khalil M, Altaf A, Munir MM, Endo Y, Woldesenbet S, Guglielmi A, Ruzzenente A, Aldrighetti L, Alexandrescu S, Kitago M, Poulsides G, Sasaki K, Aucejo F, Endo I, Pawlik TM : Preoperative and postoperative predictive models of early recurrence for colorectal liver metastases following chemotherapy and curative-intent one-stage hepatectomy. *Eur J Surg Oncol*, **50** (9) : 108532, 2024.
  30. Kawashima J, Endo Y, Woldesenbet S, Chatzipanagiotou OP, Tsilimigras DI, Catalano G, Khan MMM, Rashid Z, Khalil M, Altaf A, Munir MM, Guglielmi A, Ruzzenente A, Aldrighetti L, Alexandrescu S, Kitago M, Poulsides G, Sasaki K, Aucejo F, Endo I, Pawlik TM : Preoperative identification of early extrahepatic recurrence after hepatectomy for colorectal liver metastases : A machine learning approach. *World J Surg*, **48** (11) : 2760-2771, 2024.
  31. Kobayashi K, Toritani K, Kimura H, Kawashima J, Goto K, Suwa Y, Ozawa M, Ishibe A, Watanabe J, Endo I : Differences in Prognosis and Recurrence Patterns Between Ulcerative Colitis-Associated Colorectal Cancer and Sporadic Colorectal Cancer : A Matched-Pair Analysis. *Ann Surg Oncol*, **31** (12) : 7807-7819, 2024.
  32. Kobayashi K, Toritani K, Kimura H, Kawashima J, Goto K, Suwa Y, Ozawa M, Ishibe A, Watanabe J, Endo I : ASO Author Reflections : Different Recurrence Forms Contribute to Poor Prognosis in Advanced UC-CRC. *Ann Surg Oncol*, **31** (13) : 8534-8535, 2024.
  33. Kobayashi K, Nojiri K, Suwa H, Yoshida K, Masui H : Radical Resection of Small Bowel Adenocarcinoma With Multiple Liver Metastases Following Neoadjuvant Chemotherapy : A Case Report. *Cureus*, **16** (9) : e69776, 2024.
  34. Akahoshi K, Shindoh J, Tanabe M, Ariizumi S, Eguchi S, Okamura Y, Kaibori M, Kubo S, Shimada M, Taketomi A, Takemura N, Nagano H, Nakamura M, Hasegawa K, Hatano E, Yoshizumi T, Endo I, Kokudo N : Oncological Resectability Criteria for Hepatocellular Carcinoma in the Era of Novel Systemic Therapies : The Japan Liver Cancer Association and Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery Expert Consensus Statement 2023. *Liver Cancer*, **13** (6) : 0-10, 2024.
  35. Akahoshi K, Shindoh J, Tanabe M, Watanabe S, Takamizawa H, Eguchi S, Endo I, Kubo S, Taketomi A, Nagano H, Nakamura M, Hasegawa K, Hatano E, Yoshizumi T, Kokudo N : Questionnaire survey of Japanese board-certified

- expert hepatobiliary and pancreatic surgeons and instructors on the surgical indications for hepatocellular carcinoma. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **31** (3) : 143-151, 2024.
36. Alaimo L, Endo Y, Catalano G, Ruzzenente A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poulsides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Shen F, Cauchy F, Koerkamp BG, Endo I, Kitago M, Pawlik TM : Benchmarks in Liver Resection for Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **Ann Surg Oncol**, **31** (5) : 3043-3052, 2024.
  37. Altaf A, Munir MM, Endo Y, Khan MMM, Rashid Z, Khalil M, Guglielmi A, Aldrighetti L, Bauer TW, Marques HP, Martel G, Lam V, Weiss MJ, Fields RC, Poulsides G, Maithel SK, Endo I, Pawlik TM : Development of an artificial intelligence-based model to predict early recurrence of neuroendocrine liver metastasis after resection. **J Gastrointest Surg**, **28** (11) : 1828-1837, 2024.
  38. Altaf A, Endo Y, Munir MM, Khan MMM, Rashid Z, Khalil M, Guglielmi A, Ratti F, Marques H, Cauchy F, Lam V, Poulsides G, Kitago M, Popescu I, Martel G, Gleisner A, Hugh T, Shen F, Endo I, Pawlik TM : Impact of an artificial intelligence based model to predict non-transplantable recurrence among patients with hepatocellular carcinoma. **HPB (Oxford)**, **26** (8) : 1040-1050, 2024.
  39. Catalano G, Alaimo L, Chatzipanagiotou OP, Ruzzenente A, Aucejo F, Marques HP, Lam V, Hugh T, Bhimani N, Maithel SK, Kitago M, Endo I, Pawlik TM : Machine learning prediction of early recurrence after surgery for gallbladder cancer. **Br J Surg**, **111** (11) : znae297, 2024.
  40. Catalano G, Alaimo L, Chatzipanagiotou OP, Ruzzenente A, Aucejo F, Marques HP, Lam V, Hugh T, Bhimani N, Maithel SK, Kitago M, Endo I, Martel G, Pulitano C, Shen F, Popescu I, Koerkamp BG, Bauer TW, Cauchy F, Poulsides GA, Weiss M, Gleisner A, Pawlik TM : Prognostic value of the advanced lung cancer inflammation index in intrahepatic cholangiocarcinoma. **Eur J Surg Oncol**, **50** (12) : 108773, 2024.
  41. Chatzipanagiotou OP, Tsilimigras DI, Catalano G, Ruzzenente A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poulsides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Shen F, Cauchy F, Koerkamp BG, Endo I, Kitago M, Pawlik TM : Preoperative platelet count as an independent predictor of long-term outcomes among patients undergoing resection for intrahepatic cholangiocarcinoma. **J Surg Oncol**, **130** (5) : 1042-1050, 2024.
  42. Chatzipanagiotou OP, Tsilimigras DI, Catalano G, Ruzzenente A, Aucejo F, Marques HP, Lam V, Bhimani N, Maithel SK, Endo I, Kitago M, Pawlik TM : Prognostic utility of the modified Albumin-Bilirubin score among patients undergoing curative-intent surgery for gallbladder cancer. **J Gastrointest Surg**, **28** (12) : 2075-2083, 2024.
  43. Endo Y, Tsilimigras DI, Munir MM, Woldesenbet S, Guglielmi A, Ratti F, Marques HP, Cauchy F, Lam V, Poulsides GA, Kitago M, Alexandrescu S, Popescu I, Martel G, Gleisner A, Hugh T, Aldrighetti L, Shen F, Endo I, Pawlik TM : Machine learning models including preoperative and postoperative albumin-bilirubin score : short-term outcomes among patients with hepatocellular carcinoma. **HPB (Oxford)**, **26** (11) : 1369-1378, 2024.
  44. Endo Y, Tsilimigras DI, Munir MM, Woldesenbet S, Yang J, Guglielmi A, Ratti F, Marques HP, Cauchy F, Lam V, Poulsides GA, Kitago M, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Gleisner A, Hugh T, Aldrighetti L, Shen F, Endo I, Pawlik TM : Prognostic significance of postoperative complications for patients with hepatocellular carcinoma relative to alpha-feto protein and tumor burden score. **HPB (Oxford)**, **26** (8) : 998-1006, 2024.
  45. Endo Y, Tsilimigras DI, Munir MM, Woldesenbet S, Yang J, Katayama E, Guglielmi A, Ratti F, Marques HP, Cauchy F, Lam V, Poulsides GA, Kitago M, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Gleisner A, Hugh T, Aldrighetti L, Shen F, Endo I, Pawlik TM : Textbook outcome in liver surgery : open vs minimally invasive hepatectomy among patients with hepatocellular carcinoma. **J Gastrointest Surg**, **28** (4) : 417-424, 2024.
  46. Endo Y, Tsilimigras DI, Woldesenbet S, Marques HP, Cauchy F, Weiss M, Bauer TW, Poulsides GA, Maithel SK, Kitago M, Alexandrescu S, Martel G, Guglielmi A, Pulitano C, Gleisner A, Hugh T, Aldrighetti L, Shen F, Koerkamp BG, Endo I, Pawlik TM : The complication-overall survival (CompOS) risk tool predicts risk of a severe postoperative complications relative to long-term survival among patients with primary liver cancer. **J Gastrointest Surg**, **28** (2) : 132-140, 2024.
  47. Hasegawa S, Sato T, Shinoda S, Kurita Y, Ogata T, Nihei S, Yagi S, Hosono K, Endo I, Kobayashi N, Kubota K, Nakajima A : Braided-type stent versus laser-cut-type stent for patients with unresectable distal malignant biliary obstruction : a randomized controlled trial. **Gastrointest Endosc**, **99** (5) : 739-746, 2024.
  48. Hijioka S, Yamashige D, Esaki M, Honda G, Higuchi R, Masui T, Shimizu Y, Ohtsuka M, Kumamoto Y, Katanuma A, Gotohda N, Akita H, Unno M, Endo I, Yokoyama Y, Yamada S, Matsumoto I, Ohtsuka T, Hirano S, Yasuda H, Kawai M, Aoki T, Nakamura M, Hashimoto D, Rikiyama T, Horiguchi A, Fujii T, Mizuno S, Hanada K, Tani M, Hatori T, Ito T, Okuno M, Kagawa S, Tajima H, Ishii T, Sugimoto M, Onoe S, Takami H, Takada R, Miura T, Kurita Y, Kamei K, Mataki Y, Okazaki K, Takeyama Y, Yamaue H, Satoi S; Japan Pancreas Society Clinical Research Promotion Committee Group (Corporate Authorship) : Factors Affecting Nonfunctioning Small Pancreatic Neuroendocrine Neoplasms and Proposed New Treatment Strategies. **Clin Gastroenterol Hepatol**, **22** (7) : 1416-1426.e5, 2024.
  49. Hirono S, Higuchi R, Honda G, Nara S, Esaki M, Gotohda N, Takami H, Unno M, Sugiura T, Ohtsuka M, Shimizu Y, Matsumoto I, Kin T, Isayama H, Hashimoto D, Seyama Y, Nagano H, Hakamada K, Hirano S, Nagakawa Y, Mizuno S, Takahashi H, Shibuya K, Sasanuma H, Aoki T, Kohara Y, Rikiyama T, Nakamura M, Endo I, Sakamoto Y, Horiguchi A, Hatori T, Akita H, Ueki T, Idichi T, Hanada K, Suzuki S, Okano K, Maehira H, Motoi F, Fujino Y, Tanno S, Yanagisawa A,

- Takeyama Y, Okazaki K, Sato S, Yamaue H : Is multidisciplinary treatment effective for invasive intraductal papillary mucinous carcinoma? **Ann Gastroenterol Surg**, **8** (5) : 845-859, 2024.
50. IHPBA-APHPBA International Study Group of Gallbladder Cancer; Palepu J, Endo I, Chaudhari VA, Murthy GVS, Chaudhuri S, Adam R, Smith M, de Reuver PR, Lendoire J, Shrikhande SV, De Aretxabala X, Sirohi B, Kokudo N, Kwon W, Pal S, Bouzid C, Dixon E, Shah SR, Maroni R, Nervi B, Mengoa C, Patil S, Ebata T, Maithel SK, Lang H, Primrose J, Hirano S, Guevara OA, Ohtsuka M, Valle JW, Sharma A, Nagarajan G, Núñez Ju JJ, Arroyo GF, Torrez SL, Erdmann JL, Butte JM, Furuse J, Lee SE, Gomes AP, Park SJ, Jang JY, Oddi R, Barreto SG, Kijima H, Ciacio O, Gowda NS, Jarnagin W : 'IHPBA-APHPBA clinical practice guidelines' : international Delphi consensus recommendations for gallbladder cancer. **HPB (Oxford)**, **26** (11) : 1311-1326, 2024.
  51. Kurita Y, Utsunomiya D, Kubota K, Koyama S, Hasegawa S, Hosono K, Irie K, Suzuki Y, Maeda S, Kobayashi N, Ichikawa Y, Endo I, Nakajima A : Diagnostic Value of Contrast-Enhanced Dual-Energy Computed Tomography in the Pancreatic Parenchymal and Delayed Phases for Pancreatic Cancer. **Tomography**, **10** (10) : 1591-1604, 2024.
  52. Kurita Y, Kubota K, Fujita Y, Tsujino S, Sekino Y, Kasuga N, Iwasaki A, Iwase M, Izuka T, Kagawa K, Tanida E, Yagi S, Hasegawa S, Sato T, Hosono K, Kobayashi N, Ichikawa Y, Nakajima A, Endo I : IgG4-related pancreatobiliary diseases could be associated with onset of pancreatobiliary cancer : A multicenter cohort study. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **31** (3) : 173-182, 2024.
  53. Moazzam Z, Alaimo L, Endo Y, Lima HA, Woldesenbet S, Rueda BO, Yang J, Ratti F, Marques HP, Cauchy F, Lam V, Poulsides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Shen F, Endo I, Pawlik TM : A Prognostic Model To Predict Survival After Recurrence Among Patients With Recurrent Hepatocellular Carcinoma. **Ann Surg**, **279** (3) : 471-478, 2024.
  54. Ogata T, Kurita Y, Sato T, Yagi S, Hasegawa S, Hosono K, Kobayashi N, Endo I, Kubota K, Nakajima A : Thin Delivery Stents Can Obviate the Need for Additional Fistula Dilatation of Large Diameter in Endoscopic Ultrasound-Guided Hepaticogastrostomy. **J Clin Med**, **13** (21) : 6328, 2024.
  55. Oguchi A, Suzuki A, Komatsu S, Yoshitomi H, Bhagat S, Son R, Bonnal RJP, Kojima S, Koido M, Takeuchi K, Myouzen K, Inoue G, Hirai T, Sano H, Takegami Y, Kanemaru A, Yamaguchi I, Ishikawa Y, Tanaka N, Hirabayashi S, Konishi R, Sekito S, Inoue T, Kere J, Takeda S, Takaori-Kondo A, Endo I, Kawaoka S, Kawaji H, Ishigaki K, Ueno H, Hayashizaki Y, Pagani M, Carninci P, Yanagita M : ITEC Consortium : Parrish N, Terao C, Yamamoto K, Murakawa Y ; ITEC Consortium Members : An atlas of transcribed enhancers across helper T cell diversity for decoding human diseases. **Science**, **385** (6704) : eadd8394, 2024.
  56. Ota E, Watanabe J, Suwa H, Hirai T, Suwa Y, Nakagawa K, Ozawa M, Ishibe A, Endo I : Preoperative risk factors for ileostomy-associated kidney injury in colorectal tumor surgery following ileostomy formation. **Int J Colorectal Dis**, **39** (1) : 160, 2024.
  57. Rong Y, Kato I, Okubo N, Tsuyuki S, Katsuta E, Kobayashi N, Nakagawa K, Ozawa M, Watanabe J, Ishibe A, Yamanaka S, Fujii S, Endo I, Ichikawa Y : Potential neuroendocrine differentiation in poorly differentiated colorectal adenocarcinoma : A hidden trait? **Mol Clin Oncol**, **21** (6) : 91, 2024.
  58. Sadamori H, Hasegawa K, Oba A, Kato Y, Soejima Y, Monden K, Umeda Y, Abe Y, Ko S, Saiura A, Ohtsuka M, Kubo S, Shirabe K, Nagano H, Fujiwara T, Nakamura M, Endo I : Short- and long-term outcomes of liver resection with hepatic vein reconstruction for liver tumors : A nationwide multicenter survey. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **31** (12) : 863-875, 2024.
  59. Shimizu T, Aoki T, Ishizuka M, Sakamoto K, Beppu T, Honda G, Kotake K, Yamamoto M, Takahashi K, Endo I, Hasegawa K, Itabashi M, Hashiguchi Y, Kotera Y, Kobayashi S, Yamaguchi T, Natsume S, Tabuchi K, Kobayashi H, Yamaguchi K, Tani K, Morita S, Miyazaki M, Sugihara K, Ajioka Y : Evaluation of two-stage hepatectomy using portal vein embolization for colorectal liver metastasis : a retrospective nationwide cohort survey in Japan. **Int J Surg**, **110** (10) : 6691-6701, 2024.
  60. Soyama A, Yamamoto H, Eguchi S, Nanashima A, Kakeji Y, Kitagawa Y, Nakamura M, Endo I : Short-term outcomes after liver resection with vascular reconstruction : Results from a study with the National Clinical Database of Japan. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **31** (7) : 425-436, 2024.
  61. Suzuki K, Kurita Y, Kubota K, Fujita Y, Tsujino S, Koyama Y, Tsujikawa S, Tamura S, Yagi S, Hasegawa S, Sato T, Hosono K, Kobayashi N, Iwashita H, Yamanaka S, Fujii S, Endo I, Nakajima A : Endoscopic papillectomy could be rewarding to patients with early stage duodenal ampullary carcinoma? **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **31** (3) : 203-212, 2024.
  62. Tsilimigras DI, Han X, Guglielmi A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poulsides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Shen F, Cauchy F, Koerkamp BG, Endo I, Sasaki K, Aucejo F, Zhang XF, Zhu H, Pawlik TM : Early Onset Intrahepatic Cholangiocarcinoma : Clinical Characteristics, Oncological Outcomes, and Genomic/Transcriptional Features. **Ann Surg Oncol**, **31** (5) : 3087-3097, 2024.
  63. Tsilimigras DI, Endo Y, Ratti F, Marques HP, Cauchy F, Lam V, Poulsides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Kitago M, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Gleisner A, Shen F, Endo I, Pawlik TM : Perioperative Lymphopenia is

- Associated with Increased Risk of Recurrence and Worse Survival Following Hepatectomy for Hepatocellular Carcinoma. *Ann Surg Oncol*, **31** (4) : 2568-2578, 2024.
64. Tsilimigras DL, Endo Y, Guglielmi A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Popescu I, Poulsides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Shen F, Cauchy F, Koerkamp BG, Endo I, Pawlik TM : Recurrent Intrahepatic Cholangiocarcinoma : A 10-Point Score to Predict Post-Recurrence Survival and Guide Treatment of Recurrence. *Ann Surg Oncol*, **31** (7) : 4427-4435, 2024.
  65. Tsilimigras DL, Endo Y, Ratti F, Marques HP, Cauchy F, Lam V, Poulsides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Kitago M, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Gleisner A, Shen F, Endo I, Pawlik TM : The aMAP score predicts long-term outcomes after resection of hepatocellular carcinoma : a multi-institutional analysis. *HPB (Oxford)*, **26** (4) : 541-547, 2024.

## ◆ 和文論文

1. 國崎主税, 佐藤 涉, 遠藤 格, 田中利樹 : 若手消化器外科医を取り巻く労働環境改善に向けて－アンケート結果から－. *日本臨床外科学会雑誌*, **85** (11) : 1506-1514, 2024.
2. 松山隆生, 藤下泰宏, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 本間祐樹, 澤田 雄, 遠藤 格 : 胆道癌における切除可能性分類のこれから. *肝胆脾*, **89** (1) : 47-53, 2024.
3. 成井一隆 : 「乳房温存オンコプラスティックサージャリーのtips and pitfalls」によせて. *日本外科学会雑誌*, **125** (1) : 71-77, 2024.
4. 成井一隆 : 脂肪移植による乳房一次再建. *Oncoplastic Breast Surgery*, **9** (2) : 65-71, 2024.
5. 渡邊 純, 諏訪雄亮, 小澤真由美, 遠藤 格 : 結腸左半切除術に必要な解剖. *臨床外科*, **79** (6) : 610-614, 2024.
6. 小澤真由美, 石部敦士, 渡邊 純, 中川和也, 諏訪雄亮, 諏訪宏和, 遠藤 格 : ロボット下直腸癌手術の中期成績と課題－腹腔鏡下手術との比較－. *癌の臨床*, **68** (1) : 31-36, 2024.
7. 本間祐樹, 遠藤 格 : 腹腔鏡下胆囊亜全摘の手術と短期成績. *消化器外科*, **47** (4) : 437-441, 2024.
8. 澤田 雄, 松山隆生, 藤下泰宏, 本間祐樹, 熊本宜文, 遠藤 格 : 医原性胆道損傷の治療. *胆道*, **38** (5) : 755-762, 2024.
9. 藤下泰宏, 松山隆生, 豊田純哉, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 肝門部領域胆管癌手術における術前シミュレーションと手術ナビゲーション. *外科*, **86** (1) : 86-92, 2024.
10. 藤下泰宏, 松山隆生, 佐原康太, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 胆道癌に対する肝切除・胆道再建後胆汁漏の予防と治療. *胆と脾*, **45** (12) : 1695-1700, 2024.
11. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 石部敦士, 國崎主税, 遠藤 格 : 蛍光ナビゲーションを用いた大腸癌手術. *外科*, **86** (1) : 59-64, 2024.
12. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 石部敦士, 國崎主税, 遠藤 格 : 大腸癌に対する大動脈周囲リンパ節郭清に必要な局所解剖. *手術*, **78** (4) : 587-592, 2024.
13. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 森 康一, 中川和也, 小澤真由美, 遠藤 格 : 困難症例に対するロボット支援結腸癌手術のコツと工夫. *手術*, **78** (10) : 1637-1641, 2024.
14. 菊地祐太郎, 松山隆生, 杉村直彦, 山口優太, 紫葉祐介, 佐原康太, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 肝門部領域胆管癌周術期におけるシンバイオティクス療法の有用性. *胆と脾*, **45** (10) : 1105-1109, 2024.
15. 菊地祐太郎, 松山隆生, 前田直紀, 紫葉祐介, 佐原康太, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 胆道癌発生のリスクファクター. *胆と脾*, **45** (8) : 815-822, 2024.
16. 工藤孝迪, 渡邊 純, 佐藤清哉, 鳥谷建一郎, 千田圭悟, 諏訪雄亮, 中川和也, 小澤真由美, 石部敦士, 田辺美樹子, 遠藤 格 : ロボット支援下低位前方切除術を施行した直腸間膜内孤立性線維性腫瘍の1例. *日本消化器外科学会雑誌*, **57** (9) : 467-474, 2024.
17. 小倉巧也, 國崎主税, 佐藤 涉, 佐藤 勉, 遠藤 格 : 小腸間膜内に発生したデスマトイド型線維腫症の1例. *癌と化学療法*, **51** (3) : 334-335, 2024.
18. 木下颯花, 笠原康平, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格, 新井拓真 : 空腸へのinvaginationをきたした十二指腸胃型幽門腺腺腫の1例. *日本臨床外科学会雑誌*, **85** (1) : 32-37, 2024.
19. 小林 圭, 菊地祐太郎, 豊田純哉, 油座 築, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 松山隆生, 遠藤 格 : 腹腔動脈閉塞を合併した遠位胆管癌の1切除例. *日本消化器外科学会雑誌*, **57** (11) : 575-584, 2024.
20. 舟津屋拓人, 中川和也, 石部敦士, 千田圭悟, 小澤真由美, 渡邊 純, 遠藤 格 : 胃全摘Roux-en-Y再建後の横行結腸癌に対して体腔内吻合を施行した1例. *日本大腸肛門病学会雑誌*, **77** (4) : 216-220, 2024.
21. 竹之内晶, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 松山隆生, 遠藤 格 : 急性胆囊炎による急性腹膜炎に対する手術. *手術*, **78** (3) : 307-312, 2024.
22. 栗田裕介, 窪田賢輔, 長谷川翔, 細野邦広, 中島 淳, 遠藤 格 : EBD/EUS-BDにおける合併症の予防と対策. *胆道*, **38** (2) : 205-214, 2024.
23. 長谷川翔, 窪田賢輔, 緒方智樹, 二瓶真一, 栗田裕介, 細野邦広, 遠藤 格, 中島 淳 : 標準的プラスチックステントの使用法 インサイドステントの意義も含めて. *胆と脾*, **45** (6) : 567-573, 2024.
24. 安井七海, 中川和也, 舟津屋拓人, 小澤真由美, 石部敦士, 遠藤 格 : 腹腔鏡下虫垂切除術を行った黄色肉芽腫性虫垂炎の1例. *日本臨床外科学会雑誌*, **85** (2) : 260-265, 2024.

# 大学業績（学会発表）

## ◆国際学会

1. Endo I : What HBP Surgeons need for advanced BP Surgery? **HBP Surgery Week 2024 (BP Invited Lecture 1)**, **Seoul**, 2024, 3.
2. Sawada Y, Matsuyama Y, Yuza K, Kikuchi Y, Miyake K, Yabushita Y, Homma Y, Kumamoto T, Takeda K, Endo I : Liver resection after chemotherapy for patients with cancer invasion of three main hepatic veins. **HBP Surgery Week 2024 (Poster)**, **Seoul**, 2024, 3.
3. Yabushita Y, Matsuyama R, Toyoda J, Yuza K, Takahashi T, Miyake K, Sawada Y, Homma Y, Kumamoto T, Takeda K, Endo I : Outcome of Conversion Surgery for Unresectable Biliary Tract Cancer. **HBP Surgery Week 2024 (Poster)**, **Seoul**, 2024, 3.
4. Oshi M, Chida K, Roy AM, Yan L, Endo I, Takabe K : Infiltration of Common Myeloid Progenitor Cells in the Tumor Microenvironment Is Inversely Associated with Cell Proliferation, Better Patient Survival and Response to Immunotherapy in ER-Positive/HER2-Negative Breast Cancer. **American Surgical Association's 144th Annual Meeting (Oral)**, **Washington,D.C**, 2024, 4.
5. Narui K, Fujiwara Y, Yoshikata H, Tsuburai T, Yamada A, Oshi M, Sakakibara H, Ishikawa T, Endo I : Cancer Treatment Induced Bone Loss in Premenopausal Early Breast Cancer Patients. **GBCC2024 (Poster)**, **Seoul**, 2024, 4.
6. Oshi M, Yamada A, Sasamoto M, Narui K, Ishikawa T, Takabe K, Endo I : Intra-Tumoral Mir-150 Expression Attracts and Activates Immune Cells and is Associated with Better Survival in Breast Cancer Patients. **GBCC2024 (Poster)**, **Seoul**, 2024, 4.
7. Endo I : Postgraduate Course - Biliary. **16th IHPBA World Congress (Chair)**, **Cape Town**, 2024, 5.
8. Endo I : State-of-the-Art Lecture Introduction. **16th IHPBA World Congress (Introducer)**, **Cape Town**, 2024, 5.
9. Endo I : Resectable and Unresectable : Do we Speak the Same Language in Klatskin Tumors? **16th IHPBA World Congress (Speaker)**, **Cape Town**, 2024, 5.
10. Endo I : Biliary : Selection of Oral Presentations from Abstract Submissions. **16th IHPBA World Congress (Chair)**, **Cape Town**, 2024, 5.
11. Endo I : "Best of the Best" oral presentations from Abstract submissions. **16th IHPBA World Congress (Chair)**, **Cape Town**, 2024, 5.
12. Yuza K, Yuza K, Takenouchi A, Kobayashi K, Toyoda J, Kikuchi Y, Miyake K, Yabushita Y, Sawada Y, Homma Y, Matsuyama R, Endo I : Pancreatic PEComa with Preoperative Tumor Fluctuations : A Diagnostic Challenge in a Rare Case Report. **16th IHPBA World Congress (ePoster)**, **Cape Town**, 2024, 5.
13. Narui K : Prospective Cohort Study of Febrile Neutropenia in Breast Cancer Patients Administered with Neoadjuvant and Adjuvant Chemotherapies : CSPOR-BC FN Study. **MASCC/AFSOS/ISOO Annual Meeting 2024 (Joint Sessions)**, **Lille**, 2024, 6.
14. Fukuoka H, Tourlousse DM, Ohashi A, Endo I, Sekiguchi Y : Analysis of Colorectal Cancer-Related Microbiota in Unprepared Bowel Surgical Samples. **ASM MICROBE 2024 (Poster)**, **Atlanta**, 2024, 6.
15. Sato S, Rhodes SL, Aoki Y, Nakayama T, Hashimoto T, Finger E, Chang C, Nakamura Y, Kawazoe A, Saori M, Kotani D, Kuboki Y, Bando H, Kojima T, Yanes RE, Honeycutt H, Endo I, Sakamoto N, Yoshino T, Shitara K : Fibroblast growth factor receptor 2 isoform IIIb (FGFR2b) protein overexpression and biomarker overlap in patients with advanced gastric or gastroesophageal junction cancer (GC/GEJC). **ESMO Congress 2024 (Poster)**, **Barcelona**, 2024, 9.
16. Endo I : Best Oral Session. **ILLS2024 (Chair)**, **Kyoto**, 2024, 11.
17. Narui K, Miyahara K, Uemura Y, Yamada A, Araki K, Fujisawa F, Nakayama T, Ishikawa T, Seki H, Yamada K, Kitada M, Iwamoto T, Taira N, Kikawa Y, Aihara T, Mukai H : Prospective Cohort Study of Abemaciclib in Combination with Endocrine Therapy for ChemotherapyTreated HR+/HER2- Metastatic Breast Cancer. **2024 SABCS (Poster)**, **San Antonio**, 2024, 12.
18. Oshi M, Wu R, Yamada A, Narui K, Ishikawa T, Endo I, Takabe K : The clinical relevance of infiltrating hematopoietic stem cells in the breast cancer tumor microenvironment. **2024 SABCS (Poster)**, **San Antonio**, 2024, 12.

## ◆国内学会

1. 渡邊 純, 諏訪雄亮, 中川和也, 小澤真由美, 石部敦士, 沼田正勝, 諏訪宏和, 國崎主税, 遠藤 格 : 近赤外光観察による術中リンパ流ナビゲーション併用のリンパ節郭清は結腸右半切除術の予後を改善するか? **第100回大腸癌研究会学術集会 (一般演題)**, **東京**, 2024, 1.
2. 渡邊 純 : BRAFV600E 変異を考慮した大腸癌個別化治療～ロボット手術から薬物治療まで～. **第100回大腸癌研究会学術集会 (ランチョンセミナー)**, **東京**, 2024, 1.
3. 渡邊 純 : エビデンスから紐解く周術期、進行再発大腸がん化学療法の治療戦略. **第100回大腸癌研究会学術集会 (アフタヌーンセミナー)**, **東京**, 2024, 1.
4. 中川和也, 石部敦士, 酒井 淳, 諏訪雄亮, 太田絵美, 諏訪宏和, 小澤真由美, 渡邊 純, 遠藤 格 : 右側横行結腸癌に対する#223リンパ

- 節郭清の意義. 第100回大腸癌研究会学術集会（一般演題）, 東京, 2024, 1.
5. 森 康一, 山岸 茂, 本田祥子, 中島兆子, 山川隼輝, 伊藤 慧, 佐原康太, 千田圭悟, 浅野史雄, 南 裕太, 岡 智, 牧野洋知: 脾巣曲部癌に対する3D-CT angiographyを用いたリンパ節郭清範囲決定法の有用性の検討. 第100回大腸癌研究会学術集会（一般演題）, 東京, 2024, 1.
6. 山田顕光: 「DCISの術後治療にTAMは必要か」 TAMは必要ない. 第15回DCIS研究会（ディベート）, 名古屋, 2024, 1.
7. 山田顕光: ホルモン依存性癌に対する薬物療法の現状と課題. 第24回関東ホルモンと癌研究会（共催セミナー）, 東京, 2024, 1.
8. 中川和也, 石部敦士, 渡邊 純, 酒井 淳, 大矢浩貴, 諏訪雄亮, 小澤真由美, 遠藤 格: 当院におけるロボット支援下直腸癌手術の教育. 第160回神奈川臨床外科医学会集談会（一般演題）, 横浜, 2024, 2.
9. 工藤孝迪, 薮野太一, 奥津康子, 本間 実, 八子博貴, 山本 淳, 清水康博, 田中優作, 望月康久: 当院における若手外科医のロボット手術の導入について. 第160回神奈川臨床外科医学会集談会（一般演題）, 横浜, 2024, 2.
10. 矢後彰一: 専攻医Ⅱ（上部2）. 第378回日本消化器病学会関東支部例会（座長）, 東京, 2024, 2.
11. 秋元規宏, 佐藤 勉, 佐藤 渉, 濑上顕貴, 笠原康平, 渡邊勇人, 矢後彰一, 田村裕子, 國崎主税, 三輪治生, 杉森一哉: 自然脱落型脾管ステントにより引き起こされたS状結腸穿孔の1例. 第378回日本消化器病学会関東支部例会（一般演題）, 東京, 2024, 2.
12. 北本真悠, 中川和也, 竹下裕介, 酒井 淳, 小澤真由美, 石部敦士, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格, 高瀬宙希, 山中正二, 藤井誠志: 回腸狭窄に対して外科的介入を行った1例. 第378回日本消化器病学会関東支部例会（専攻医セッション）, 東京, 2024, 2.
13. 石部敦士: ストーマ造設術と合併症. 第41回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会（座長）, 横浜, 2024, 2.
14. 福岡宏倫, 石部敦士: 人工肛門閉鎖術後の在院期間中の腸炎発症に関するリスク因子の検討. 第41回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会（YIA候補発表）, 横浜, 2024, 2.
15. 遠藤 格: 消化器癌におけるConversion surgery（肝臓・胆道）. 第56回制癌剤適応研究会（座長）, 岐阜, 2024, 2.
16. 國崎主税: 消化器癌におけるバイオマーカーの現状と未来（消化管）. 第56回制癌剤適応研究会（座長）, 岐阜, 2024, 2.
17. 山田顕光: 乳腺. 第56回制癌剤適応研究会（座長）, 岐阜, 2024, 2.
18. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 石部敦士, 沼田正勝, 熊本宜文, 佐藤 勉, 武田和永, 國崎主税, 遠藤 格: BRAFV600E変異陽性の進行再発大腸癌に対するBRAF阻害剤の有効性及び安全性. 第56回制癌剤適応研究会（シンポジウム）, 岐阜, 2024, 2.
19. 笹本真覇人, 山田顕光, 押 正徳, 川島 圭, 藤原淑恵, 足立祥子, 山本晋也, 成井一隆, 石川 孝, 遠藤 格: 当院におけるpalbociclibの使用経験. 第56回制癌剤適応研究会（一般演題）, 岐阜, 2024, 2.
20. 遠藤 格: 手術死亡率からみた消化器外科医を取り巻く施設因子；腸内細菌叢に留意した周術期管理の重要性. 第96回日本胃癌学会総会（ランチョンセミナー）, 京都, 2024, 2.
21. 國崎主税: レジェンドに学ぶ胃癌手術教育. 第96回日本胃癌学会総会（座長）, 京都, 2024, 2.
22. 國崎主税: 30年間の腸内細菌研究振り返って. 第96回日本胃癌学会総会（特別発言）, 京都, 2024, 2.
23. 小坂隆司, 秋山浩利, 田村裕子, 矢後彰一, 笠原康平, 佐藤 渉, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格: HER2陽性胃癌に対するトラスツズマブ・デルクスティカンの治療成績. 第96回日本胃癌学会総会（一般演題）, 京都, 2024, 2.
24. 小林 圭: 当院の早期脾臓癌治療について. 消化器の知識をふやす会（一般演題）, Web開催, 2024, 3.
25. 本間祐樹: 肝臓癌. 第60回日本腹部救急医学会総会（司会）, 福岡, 2024, 3.
26. 諏訪雄亮: 大腸穿孔2. 第60回日本腹部救急医学会総会（司会）, 福岡, 2024, 3.
27. 油座 築, 澤田 雄, 川崎千瑛, 竹之内晶, 小林 圭, 豊田純哉, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 本間祐樹, 遠藤 格: 教室における腹腔鏡下胆囊亜全摘術の短期成績の検討. 第60回日本腹部救急医学会総会（主題関連）, 福岡, 2024, 3.
28. 秋山浩利: ロボット支援下手術 4. 第96回日本胃癌学会総会（座長）, 京都, 2024, 3.
29. 佐藤 渉, 國崎主税, 秋元規宏, 田村裕子, 渡邊勇人, 矢後彰一, 濑上顕貴, 佐藤 勉, 近藤裕樹, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格: 当院におけるロボット支援下胃切除の導入の現状. 第96回日本胃癌学会総会（一般演題）, 京都, 2024, 3.
30. 笠原康平, 國崎主税, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 木村 準, 田中優作, 小坂隆司, 小野秀高, 牧野洋知, 秋山浩利, 高橋正純, 遠藤 格: 局所進行胃癌患者に対する術前biweekly Docetaxel+Cisplatin+S-1併用化学療法の有効性. 第96回日本胃癌学会総会（一般演題）, 京都, 2024, 3.
31. 矢後彰一, 國崎主税, 佐藤 渉, 笠原康平, 沼田正勝, 渡邊 純, 熊本宜文, 小坂隆司, 佐藤 勉, 武田和永, 秋山浩利, 遠藤 格: 食道切除術を伴う食道浸潤3cm以上の食道胃接合部癌に対する治療成績. 第96回日本胃癌学会総会（一般演題）, 京都, 2024, 3.
32. 遠藤 格: The dying art of clinical examination! 第124回日本外科学会定期学術集会（司会）, 愛知, 2024, 4.
33. 遠藤 格: 脾臓外科手術と今後の外科医の働き方について. 第124回日本外科学会定期学術集会（司会）, 愛知, 2024, 4.
34. 遠藤 格: 肝胆脾癌手術中のトラブルシューティング. 第124回日本外科学会定期学術集会（司会）, 愛知, 2024, 4.
35. 國崎主税: 高齢者, 併存疾患を有する症例などハイリスク症例の胃癌に対するconversion手術の現況と成績. 第124回日本外科学会定期学術集会（司会）, 愛知, 2024, 4.
36. 秋山浩利: 胃一予後-1. 第124回日本外科学会定期学術集会（司会）, 愛知, 2024, 4.
37. 松山隆生, 藤下泰宏, 豊田純哉, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格: 肝門部領域胆管癌に対するHPDにおける安全性と根治性の追求. 第124回日本外科学会定期学術集会（ポスター発表）, 愛知, 2024, 4.
38. 熊本宜文, 高橋智昭, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 本間祐樹, 沼田正勝, 松山隆生, 佐藤 勉, 國崎主税, 武田和永, 遠藤 格: 10個以上の大腸癌多発肝転移に対する手術適応. 第124回日本外科学会定期学術集会（ポスター発表）, 愛知, 2024, 4.
39. 石部敦士, 酒井 淳, 大矢浩貴, 森 康一, 田 鍾寛, 後藤晃紀, 諏訪雄亮, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 横山将士, 山岸 茂, 渡邊 純, 國崎主税, 遠藤 格: cT4閉塞性結腸癌に対する術前化学療法の有用性に関する検討. 第124回日本外科学会定期学術集会（ワーク

- ショップ), 愛知, 2024, 4.
40. 石部敦士：結腸癌に対する術前治療の現状と今後の課題. 第124回日本外科学会定期学術集会 (司会), 愛知, 2024, 4.
41. 渡邊 純：大腸一大腸癌\_困難症例. 第124回日本外科学会定期学術集会 (司会), 愛知, 2024, 4.
42. 渡邊 純：大腸癌手術におけるGame Changer～新しいアプローチ時代の定型化手術～. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ランチョンセミナー), 愛知, 2024, 4.
43. 渡邊 純：結腸・直腸癌手術における課題の克服 ～剥離・授動と切離・吻合～. 第124回日本外科学会定期学術集会 (司会), 愛知, 2024, 4.
44. 渡邊 純, 賀川義規, 植村 守, 安藤幸滋, 諏訪雄亮, 井上 彰, 波多 豪, 大庭幸治, 竹政伊知郎, 沖 英次：局所進行直腸癌を対象とした術前放射線療法ならびに術前化学療法後の根治切除の有効性・安全性を検討する臨床第II相試験 (ENSEMBLE-1). 第124回日本外科学会定期学術集会 (ワークショップ), 愛知, 2024, 4.
45. 渡邊 純：ベストな治療を探る！手術×薬物療法. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ランチョンセミナー), 愛知, 2024, 4.
46. 小澤真由美, 石部敦士, 酒井 淳, 大矢浩貴, 福岡宏倫, 諏訪雄亮, 中川和也, 諏訪宏和, 渡邊 純, 遠藤 格：男性肥満直腸癌患者に対するロボット支援下手術の治療成績. 第124回日本外科学会定期学術集会 (サージカルフォーラム), 愛知, 2024, 4.
47. 山田顕光, 笹本真覇人, 押 正徳, 川島 圭, 藤原淑恵, 足立祥子, 高塚美衣, 坂口智博, 栗城絃子, 紙谷菜津子, 小河原由貴, 永井康一, 石寺由美, 成井一隆, 浜之上はるか, 石川 孝, 遠藤 格：遺伝性腫瘍に対するリスク低減手術およびサーベイランスの実施状況. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
48. 中川和也, 石部敦士, 竹下裕介, 酒井 淳, 太田絵美, 諏訪雄亮, 諏訪宏和, 小澤真由美, 渡邊 純, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格：大腸癌切除症例におけるDダイマーとCEAを組み合わせたスコアCDCSの予後予測因子としての有用性. 第124回日本外科学会定期学術集会 (サージカルフォーラム), 愛知, 2024, 4.
49. 前橋 学, 三宅謙太郎, 山本 淳, 藪下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 松山隆生, 秋山知子, 木村弥生, 梁 明秀, 遠藤 格：メチオニン制限のJak2/STAT3 pathway抑制による脾癌増殖抑制効果. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
50. 佐藤 涉, 國崎主税, 秋本規宏, 田村裕子, 矢後彰一, 笠原康平, 濑上顕貴, 沼田正勝, 熊本宜文, 佐藤 勉, 武田和永, 近藤裕樹, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格：当院のMcKeown食道切除における食道胃管吻合の縫合不全対策. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
51. 三宅謙太郎, 松山隆生, 中崎佑介, 竹之内晶, 小林 圭, 豊田純哉, 油座 築, 菊地祐太郎, 藪下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格：肝門部胆管癌における術中腹腔洗浄細胞診の意義. 第124回日本外科学会定期学術集会 (サージカルフォーラム), 愛知, 2024, 4.
52. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 沼田正勝, 熊本宜文, 武田和永, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格：下部直腸癌に対するロボット支援下TMEの有用性を検討：taTMEとの短期成績の比較. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
53. 菊地祐太郎, 澤田 雄, 油座 築, 三宅謙太郎, 藪下泰宏, 本間祐樹, 松山隆生, 遠藤 格：切除不能局所進行脾癌に対する長期化学療法後Conversion surgeryの治療成績. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
54. 森 康一, 山岸 茂, 本田祥子, 中島兆子, 山川隼輝, 伊藤 慧, 佐原康太, 千田圭悟, 浅野史雄, 南 裕太, 岡 智, 牧野洋和：75歳以上の高齢者に対する大腸癌ロボット支援下手術の治療成績の検討. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
55. 押 正徳, 山田顕光, 笹本真覇人, 川島 圭, 藤原淑恵, 山本晋也, 成井一隆, 石川 孝, 高部和明, 遠藤 格：抗腫瘍免疫細胞を引き寄せ癌免疫の活性化をきたすmiR-150遺伝子発現の臨床学的意義の検討. 第124回日本外科学会定期学術集会 (サージカルフォーラム), 愛知, 2024, 4.
56. 佐原康太, 南 裕太, 大田洋平, 本田祥子, 中島兆子, 山川隼輝, 伊藤 慧, 千田圭悟, 森 康一, 浅野史雄, 牧野洋知, 岡 智, 山岸 茂：Classification and Regression Treeを用いた急性胆囊炎に対する腹腔鏡下胆囊摘出術高難度症例の術前予測. 第124回日本外科学会定期学術集会 (サージカルフォーラム), 愛知, 2024, 4.
57. 笹本真覇人, 山田顕光, 押 正徳, 川島 圭, 藤原淑恵, 足立祥子, 山本晋也, 成井一隆, 石川 孝, 遠藤 格：当院におけるDe novo Stage IV乳癌に対する原発切除の治療成績. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
58. 酒井 淳, 石部敦士, 竹下裕介, 大矢浩貴, 諏訪雄亮, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 渡邊 純, 國崎主税, 遠藤 格：ASA-PS 3以上の高齢者に対する直腸癌手術の治療成績. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
59. 小倉巧也, 渡邊 純, 川島 淳, 船津屋拓人, 諏訪雄亮, 中川和也, 小澤真由美, 石部敦士, 沼田正勝, 熊本宜文, 佐藤 勉, 武田和永, 國崎主税, 遠藤 格：腹腔鏡下結腸癌手術におけるPfannenstiel法による小切開の有用性. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
60. 川島 淳, 渡邊 純, 船津屋拓人, 小倉巧也, 諏訪雄亮, 沼田正勝, 諏訪宏和, 小澤真由美, 石部敦士, 武田和永, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格：直腸癌手術におけるICG蛍光法を用いた定量的血流評価の有用性. 第124回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 4.
61. 船津屋拓人, 渡邊 純, 諏訪雄亮, 沼田正勝, 後藤晃紀, 中川和也, 小澤真由美, 石部敦士, 諏訪宏和, 武田和永, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格：直腸癌手術における化学的前処置の有用性の検討. 第124回日本外科学会定期学術集会 (サージカルフォーラム), 愛知, 2024, 4.
62. 倉知圭紀, 押 正徳, 笹本真覇人, 川島 圭, 藤原淑恵, 足立祥子, 成井一隆, 梅田茂明, 山中正二, 山田顕光, 藤井誠志, 遠藤 格：診断に苦慮したBRCA2病的バリアントを持つ男性副乳アポクリン癌の1例. 第124回日本外科学会定期学術集会 (医学生の発表セッション), 愛知, 2024, 4.
63. 鳥谷建一郎, 木村英明, 前橋 学, 白倉大毅, 栗村紀輝, 春山芹奈, 中森義典, 松林真央, 国崎玲子, 遠藤 格：抗TNF $\alpha$ 抗体製剤が奏攻し、潰瘍性大腸炎に対する結腸亜全摘後に大量出血と穿孔で発症した小腸多発潰瘍の1例. 第379回日本消化器病学会 関東支部例会 (一般演題), 東京, 2024, 4.

64. 永山智弓, 中川和也, 竹下裕介, 酒井 淳, 小澤真由美, 石部敦士, 小坂隆司, 秋山浩利, 高瀬宙希, 山中正二, 藤井誠志, 遠藤 格 : 炎症性腫瘍による小腸狭窄に対して手術を施行した1例. 第379回日本消化器病学会 関東支部例会 (研修医セッション), 東京, 2024, 4.
65. 遠藤 格 : 胆道癌の分子異常と治療の新展開. 第110回日本消化器病学会総会 (特別発言), 徳島, 2024, 5.
66. 澤田 雄, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藪下泰宏, 本間祐樹, 松山隆生, 山中正二, 藤井誠志, 遠藤 格 : 巨大肝細胞癌に対し、ICI を含む集学的治療により病理学的完全奏功が得られた1例. 第21回日本免疫治療学会学術集会 (ポスター発表), 福島, 2024, 5.
67. 田村裕子, 佐藤 渉, 國崎主税, 矢後彰一, 笠原康平, 濑上顕貴, 佐藤 勉, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格 : 食道ステント留置後の化学療法の安全性についての検討. 第33回日本癌病態治療研究会 (ポスター発表), 佐賀, 2024, 5.
68. 遠藤 格 : 胆道癌における免疫治療～TOPAZ-1レジメンの使用経験と今後の展望～. 第45回癌免疫外科研究会 (座長), 横浜, 2024, 5.
69. 松山隆生 : 肝胆膵. 第45回癌免疫外科研究会 (座長), 横浜, 2024, 5.
70. 小坂隆司, 秋山浩利, 田村裕子, 矢後彰一, 笠原康平, 佐藤 渉, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格 : POCY1胃癌症例の術前化学療法の治療成績. 第45回癌免疫外科研究会 (一般演題), 横浜, 2024, 5.
71. 小澤真由美 : 下部2. 第45回癌免疫外科研究会 (座長), 横浜, 2024, 5.
72. 山田顕光 : 乳腺・甲状腺. 第45回癌免疫外科研究会 (座長), 横浜, 2024, 5.
73. 村上 崇 : 脾癌における腫瘍微小環境と免疫応答. 第45回癌免疫外科研究会 (UPdateセミナー), 横浜, 2024, 5.
74. 佐藤 渉, 國崎主税, 田村裕子, 渡邊勇人, 矢後彰一, 笠原康平, 濑上顕貴, 佐藤 勉, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格 : 進行再発胃癌に対するnivolumab併用化学療法の治療成績. 第45回癌免疫外科研究会 (主題), 横浜, 2024, 5.
75. 福岡宏倫, 大矢浩貴, 中川和也, 小澤真由美, 遠藤 格 : 大腸癌組織における硫黄呼吸に関する代謝物について—case report—. 第45回癌免疫外科研究会 (基礎研究), 横浜, 2024, 5.
76. 前橋 学, 三宅謙太郎, 山本 淳, 藪下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 松山隆生, 秋山知子, 木村弥生, 遠藤 格 : メチオニン制限のJak2/STAT3 pathway抑制による脾癌増殖抑制効果. 第45回癌免疫外科研究会 (基礎研究), 横浜, 2024, 5.
77. 田村裕子, 押 正徳, 矢後彰一, 笠原康平, 佐藤 渉, 小坂隆司, 秋山浩利, 國崎主税, 遠藤 格 : 胃癌術前補助化学療法における奏功性と遺伝子発現についての検討. 第45回癌免疫外科研究会 (基礎研究), 横浜, 2024, 5.
78. 舟津屋拓人, 諏訪雄亮, 渡邊 純, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 石部敦士, 沼田正勝, 國崎主税, 遠藤 格 : 局所進行直腸癌に対するTotal Neoadjuvant Treatmentの短期成績: Short course radiationとCAPOX療法. 第45回癌免疫外科研究会 (一般演題), 横浜, 2024, 5.
79. 星野夏希, 藪下泰宏, 高瀬宙希, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 松山隆生, 山中正二, 藤井誠志, 遠藤 格 : 肝門部領域胆管癌術後再発に対し、GCD療法施行後にConversion surgeryを施行した1例. 第45回癌免疫外科研究会 (一般演題), 横浜, 2024, 5.
80. Endo I : Mission and Achievements of JSHBPS 2024. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (JSHBPS Presidential Address), 広島, 2024, 6.
81. Endo I : Overseas Honorary Members Commendation. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Moderator), 広島, 2024, 6.
82. 遠藤 格 : Robot-assisted HBP surgery with Two-Surgeon Technique- / 合理化を重視したロボット支援下肝胆膵切除—Two-Surgeon Techniqueの有用性-. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (司会), 広島, 2024, 6.
83. Takeda K, Takahashi T, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Definition of Borderline resectable colorectal cancer liver metastasis in the perspective of recurrence risk factors after hepatectomy and evaluation the usefulness of NAC. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Panel Discussion), 広島, 2024, 6.
84. Matsuyama R, Yabushita Y, Yuza K, Kikuchi Y, Miyake K, Sawada Y, Homma Y, Endo I : The significance of vascular combined resection and reconstruction for locally advanced perihilar cholangiocarcinoma. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Video Workshop), 広島, 2024, 6.
85. Matsuyama R : Pancreatic Cancer 2. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Moderator), 広島, 2024, 6.
86. Kumamoto T, Takeda K, Kikuchi Y, Takeda K, Sawada Y, Yabushita Y, Miyake K, Homma Y, Matsuyama R, Endo I : Safety of Hepatectomy for Elderly Patients with Hepatocellular Carcinoma. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Oral), 広島, 2024, 6.
87. Homma Y, Toyoda J, Yuza K, Kikuchi Y, Miyake K, Yabushita Y, Sawada Y, Matsuyama R, Endo I : Surgical indications for UR pancreatic cancer. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Oral), 広島, 2024, 6.
88. Sawada Y, Matsuyama R, Yuza K, Kikuchi Y, Miyake K, Yabushita Y, Homma Y, Takahashi T, Kumamoto T, Takeda K, Endo I : Liver resection for patients with cancer invasion into the root of three main hepatic veins and IVC. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Workshop), 広島, 2024, 6.
89. Yabushita Y, Matsuyama R, Toyoda J, Yuza K, Takahashi T, Kikuchi Y, Miyake K, Sawada Y, Homma Y, Takeda K, Endo I : Outcome of trisectionectomy with combined vascular resection and reconstruction for perihilar cholangiocarcinoma. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Panel Discussion), 広島, 2024, 6.
90. Miyake K, Matsuyama R, Nakazaki Y, Homma Y, Kobayashi K, Toyoda J, Yuza K, Kikuchi Y, Yabushita Y, Sawada Y, Endo I : Significance of intraoperative lavage cytology in perihilar cholangiocarcinoma. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Requested Oral), 広島, 2024, 6.
91. Kikuchi Y, Homma Y, Yuza K, Miyake K, Yabushita Y, Sawada Y, Matuyama R, Endo I : Establishment of preoperative difficulty assessment of pancreaticoduodenectomy procedure for the education of young surgeons. 第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (Next Generation Program), 広島, 2024, 6.

92. Yuza K, Miyake K, Takenouchi A, Kobayashi K, Toyoda J, Kikuchi Y, Yabushita Y, Sawada Y, Homma Y, Matsuyama R, Endo I : The outcome of pancreaticoduodenectomy in elderly PDAC patients. 第36回日本肝胆脾外科学会・学術集会 (Oral), 広島, 2024, 6.
93. Toyoda J, Homma Y, Yuza K, Kikuchi Y, Miyake K, Yabushita Y, Sawada Y, Matsuyama R, Endo I : Laparoscopic whole layer cholecystectomy for polypoid lesion of the gallbladder. 第36回日本肝胆脾外科学会・学術集会 (Mini-Oral), 広島, 2024, 6.
94. Kobayashi K, Kikuchi Y, Takenouchi A, Toyoda J, Yuza K, Miyake K, Yabushita Y, Sawada Y, Homma Y, Matsuyama R, Endo I : Short-term and long-term outcomes of middle pancreatectomy in our department. 第36回日本肝胆脾外科学会・学術集会 (Mini-Oral), 広島, 2024, 6.
95. Takenouchi A, Miyake K, Matsuyama R, Kobayashi K, Toyoda J, Yuza K, Kikuchi Y, Sawada Y, Homma Y, Endo I : Significance of para-aortic lymph node sampling for perihilar cholangiocarcinoma patient. 第36回日本肝胆脾外科学会・学術集会 (Mini-Oral), 広島, 2024, 6.
96. 遠藤 格 : 腸内細菌叢研究が胆脾疾患診療にもたらすもの. 第41回日本胆脾病態・生理研究会 (ランチョンセミナー), 大阪, 2024, 6.
97. 堀内真樹, 三宅謙太郎, 竹之内晶, 小林 圭, 豊田純哉, 油座 築, 菊地祐太郎, 藤下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 松山隆生, 遠藤 格 : 腹部大動脈石灰化体積 (AACV) と脾頭十二指腸切除術 (PD) における術後合併症との相関. 第41回日本胆脾病態・生理研究会 (主題), 大阪, 2024, 6.
98. 澤田 雄, 武田和永, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 本間祐樹, 熊本宜文, 松山隆生, 遠藤 格 : 体肝移植後肝動脈閉塞症に対し、門脈動脈化により救命した1例. 第42回日本肝移植学会学術集会 (一般演題), 東京, 2024, 6.
99. 竹下裕介, 小坂隆司, 布施雄馬, 酒井 淳, 中川和也, 小澤真由美, 石部敦士, 秋山浩利, 遠藤 格, 山中正二, 藤井誠志 : 手術により長期生存を得られた食道神経内分泌癌の一例. 第46回日本癌局所療法研究会 (一般演題), 滋賀, 2024, 6.
100. 紫葉裕介, 小野秀高, 前田直紀, 松澤由佳里, 布施雄馬, 杉村直彦, 北本真悠, 岡野茉由, 八子博貴, 今西康太, 鈴木千穂, 太田絵美, 大田洋平, 諸訪宏和, 野尻和典, 幸井秀宣, 長堀 薫 : nabPTX+RAM 併用療法の有用性の検討. 第46回日本癌局所療法研究会 (一般演題), 滋賀, 2024, 6.
101. 遠藤 格 : 高難度手術とその周術期管理法を再考する. 第49回日本外科系連合学会学術集会 (ランチョンセミナー), 東京, 2024, 6.
102. 小坂隆司, 秋山浩利, 田村裕子, 矢後彰一, 笠原康平, 佐藤 涉, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格 : 胃癌肝転移に対する切除症例の検討. 第49回日本外科系連合学会学術集会 (一般演題), 東京, 2024, 6.
103. 本間祐樹 : 腹腔鏡下胆囊全摘術の選択と手技. 第49回日本外科系連合学会学術集会 (パネルディスカッション), 東京, 2024, 6.
104. 中川和也, 石部敦士, 渡邊 純, 森 康一, 田 鍾寛, 後藤晃紀, 諸訪宏和, 小澤真由美, 横山将士, 遠藤 格 : 閉塞性大腸癌に対する術前化学療法の有用性に関する多機関後ろ向き観察研究 (YCOG2101). 第49回日本外科系連合学会学術集会 (ワークショップ), 東京, 2024, 6.
105. 南 優衣, 押 正徳, 川島 圭, 笹本真霸人, 藤原淑恵, 足立祥子, 成井一隆, 上田優加子, 加藤生真, 高瀬宙希, 山中正二, 藤井誠志, 山田顕光, 遠藤 格 : 針生検後に自然退縮消失した乳癌の1例. 第49回日本外科系連合学会学術集会 (一般演題), 東京, 2024, 6.
106. 菊地祐太郎, 松山隆生, 油座 築, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 肝門部領域胆管癌に対する術後肝不全予防を目的とした肝実質温存肝切除による肝脾同時切除術の適応と成績. 第50回日本急性肝不全研究会 (ワークショップ), 熊本, 2024, 6.
107. 遠藤 格 : 外科手術の陰と陽 part2 Approach 脾. 第78回手術手技研究会 (司会), 福岡, 2024, 6.
108. 松山隆生, 藤下泰宏, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 脾脾同時切除 (HPD) における脾胃吻合の安全性と有用性. 第78回手術手技研究会 (サーボカルフォーラム), 福岡, 2024, 6.
109. 藤下泰宏 : 肝・胆・脾1. 第872回外科集談会 (座長), 東京, 2024, 6.
110. 星野夏希, 藤下泰宏, 高瀬宙希, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 松山隆生, 山中正二, 藤井誠志, 遠藤 格 : GCD療法施行後にConversion surgeryを施行した胆管癌の1例. 第872回外科集談会 (一般演題), 東京, 2024, 6.
111. 成井一隆 : NCD乳癌登録を利用した研究; 研究の中間報告 2022年度研究課題: 進歩報告. 第32回日本乳癌学会学術総会 (進歩報告), 仙台, 2024, 7.
112. 山田顕光, 笹本真霸人, 押 正徳, 川島 圭, 藤原淑恵, 足立祥子, 成井一隆, 石川 孝, 遠藤 格 : ER低発現乳癌に関する後方視的解析. 第32回日本乳癌学会学術総会 (厳選ポスター), 仙台, 2024, 7.
113. 山田顕光 : 基礎研究2. 第32回日本乳癌学会学術総会 (座長), 仙台, 2024, 7.
114. 押 正徳, 山田顕光, 笹本真霸人, 川島 圭, 藤原淑恵, 足立祥子, 成井一隆, 石川 孝, 高部和明, 遠藤 格 : Reverse translational researchによるmiR150遺伝子を用いた創薬研究. 第32回日本乳癌学会学術総会 (厳選口演), 仙台, 2024, 7.
115. 藤原淑恵, 善方裕美, 川島 圭, 足立祥子, 成井一隆, 笹本真霸人, 押 正徳, 山田顕光, 田辺美樹子, 堀井理恵, 遠藤 格 : 閉経前乳がん患者のCTIBLコホート研究. 第32回日本乳癌学会学術総会 (厳選ポスター), 仙台, 2024, 7.
116. 笹本真霸人, 山田顕光, 押 正徳, 川島 圭, 藤原淑恵, 足立祥子, 安川美緒, 松原由佳, 菅沼伸康, 成井一隆, 石川 孝, 遠藤 格 : 当院乳腺外来におけるリフィル処方にに対するアンケート結果. 第32回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表), 仙台, 2024, 7.
117. 西川 文, 鈴木千穂, 笹本真霸人, 山田顕光, 太田郁子, 吉田謙一, 幸井秀宣 : KEYNOTE-522レジメンを施行したTNBC8症例の有効性と安全性の検討. 第32回日本乳癌学会学術総会 (デジタルポスター), 仙台, 2024, 7.
118. 遠藤 格 : 日本肝胆脾外科学会からのメッセージ. 第55回日本臓臓学会大会 (日本肝胆脾外科学会からメッセージ), 宇都宮, 2024, 7.
119. 小林 圭, 三宅謙太郎, 前橋 学, 山本 淳, 藤下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 松山隆生, 秋山知子, 木村弥生, 梁 明秀, 遠藤 格 : メチオニン制限のJak2/STAT3 pathway抑制による脾癌増殖抑制効果. 第55回日本臓臓学会大会 (PanCAN Award), 宇都宮, 2024, 7.
120. 澤田 雄, 野上麻子, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 本間祐樹, 松山隆生, 岩城慶大, 小林 貴, 米田正人, 加藤生真, 山

- 中正二, 藤井誠志, 遠藤 格 : 肝細胞癌への ICI 治療後の conversion surgery : デュルバルマブ・トレメリムマブによりpCR を得た Vp4 症例の経験. 第60回日本肝癌研究会（一般演題）, 姫路, 2024, 7.
121. 小坂隆司, 秋山浩利, 近藤裕樹, 田村裕子, 矢後彰一, 笠原康平, 佐藤 渉, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格 : cT4b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78回日本食道学会学術集会（ポスター発表）, 東京, 2024, 7.
122. 佐藤 渉, 島田英昭, 河野浩二, 小坂隆司, 市川靖史, 佐藤 弘, 外村修一, 矢野文章, 山口博紀 : 切除不能・再発食道癌に対する免疫 チェックポイント阻害薬併用療法の治療成績. 第78回日本食道学会学術集会（パネルディスカッション）, 東京, 2024, 7.
123. 矢後彰一, 佐藤 渉, 國崎主税, 笠原康平, 濑上顕貴, 小坂隆司, 佐藤 勉, 秋山浩利, 遠藤 格 : 当院修練医による胸腔鏡下食道切除術 における左反回神経リンパ節郭清. 第78回日本食道学会学術集会（教育セッション）, 東京, 2024, 7.
124. 遠藤 格 : 高齢者消化器癌症例に対する術式選択と周術期化学療法. 第79回日本消化器外科学会総会（司会）, 山口, 2024, 7.
125. Kimura H, Toritani K, Maebashi M, Kunisaki R, Tatsumi K, Koganei K, Sugita A, Endo I : Impact of novel medical therapies on surgical treatment of Crohn's disease. 第79回日本消化器外科学会総会（シンポジウム）, 山口, 2024, 7.
126. 武田和永, 高橋智昭, 澤田 雄, 本間祐樹, 渡邊 純, 熊本宜文, 松山隆生, 國崎主税, 遠藤 格 : Borderline resectable大腸癌肝転移 における至適治療戦略—再発危険因子からみた術前補助化学療法の有用性. 第79回日本消化器外科学会総会（パネルディスカッション）, 山口, 2024, 7.
127. 松山隆生, 藪下泰宏, 油座 築, 豊田純哉, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 局所進行肝門部領域胆管癌に対する 肝動脈・門脈合併切除再建術. 第79回日本消化器外科学会総会（シンポジウム）, 山口, 2024, 7.
128. 熊本宜文, 藪下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 沼田正勝, 松山隆生, 武田和永, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格 : 肝細胞癌術後における肝外転 移再発症例の治療方針についての検討. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
129. 小坂隆司, 秋山浩利, 近藤裕樹, 田村裕子, 矢後彰一, 笠原康平, 佐藤 渉, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格 : 腹腔鏡補助下幽門保存胃切除 術後の栄養状態に関する検討. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
130. Ozawa M, Watanabe J, Ishibe A, Sakai J, Ohya H, Fukuoka H, Suwa Y, Nakagawa K, Suwa H, Endo I : Best strategy to transverse colon cancer as determined by tumor localization and lymph flow. 第79回日本消化器外科学会総会（シンポジウム）, 山口, 2024, 7.
131. 本間祐樹, 大坊 侑, 大矢浩貴, 澤田 雄, 松山隆生, 三宅謙太郎, 藪下泰宏, 遠藤 格 : 機械学習を用いた切除可能脾癌のリンパ節転移 予測モデル. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
132. 澤田 雄, 松山隆生, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藪下泰宏, 本間祐樹, 熊本宜文, 武田和永, 遠藤 格 : 3主肝静脈浸潤例に対する 肝切除術の検討. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
133. Yabushita Y, Matsuyama R, Toyoda J, Yuza K, Takahashi T, Miyake K, Sawada Y, Homma Y, Kumamoto T, Endo I : Treatment strategy for Bismuth type IV perihilar cholangiocarcinoma. 第79回日本消化器外科学会総会（シンポジウム）, 山口, 2024, 7.
134. 佐藤 渉, 國崎主税, 矢後彰一, 渡邊勇人, 笠原康平, 濑上顕貴, 佐藤 勉, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格 : 進行胃癌に対するロボット支 援下胃切除の工夫. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
135. 三宅謙太郎, 松山隆生, 小林 圭, 豊田純哉, 油座 築, 菊地祐太郎, 藪下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 教室における高齢者脾癌 に対する脾頭十二指腸切除術の治療成績. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
136. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 石部敦士, 武田和永, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格 : 下部直腸癌に対するロボッ ト支援下TMEとtaTMEのプロベンシティスマッチングを用いた短期成績の検討. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
137. 笠原康平, 佐藤 渉, 田村裕子, 矢後彰一, 小坂隆司, 秋山浩利, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格 : U領域に限局するT2-4進行胃癌の至適 リンパ節郭清範囲の検討. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
138. 菊地祐太郎, 澤田 雄, 三宅謙太郎, 油座 築, 藪下泰宏, 本間祐樹, 松山隆生, 遠藤 格 : 切除不能局所進行脾癌に対する長期化学療法 後Conversion surgeryの治療成績. 第79回日本消化器外科学会総会（要望演題）, 山口, 2024, 7.
139. 森 康一, 山岸 茂, 中島兆子, 伊藤 慧, 佐原康太, 千田圭悟, 浅野史雄, 南 裕太, 岡 智, 牧野洋知 : 80歳以上の高齢者に対する大腸 癌ロボット支援下手術の安全性・有用性の検討. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
140. 高橋智昭, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藪下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 熊本宜文, 松山隆生, 遠藤 格 : HPDにおける脾胃吻合 の治療成績. 第79回日本消化器外科学会総会（要望演題）, 山口, 2024, 7.
141. 矢後彰一, 佐藤 渉, 國崎主税, 笠原康平, 濑上顕貴, 小坂隆司, 佐藤 勉, 武田和永, 秋山浩利, 遠藤 格 : 当院における食道切除後再建 法の工夫 ~ICG定量評価を用いた胃管作成および全層一層吻合法~. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
142. 佐原康太, 南 裕太, 本田祥子, 伊藤 慧, 千田圭悟, 森 康一, 浅野史雄, 牧野洋知, 岡 智, 山岸 茂 : 高リスク急性胆囊炎患者に対する 緊急腹腔鏡下胆囊摘出の安全性 : TG18治療フローチャートは妥当か? 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
143. 田村裕子, 佐藤 渉, 國崎主税, 矢後彰一, 笠原康平, 濑上顕貴, 佐藤 勉, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格 : 食道ステント留置後の化学療 法の安全性についての検討. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
144. 豊田純哉, 本間祐樹, 油座 築, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藪下泰宏, 澤田 雄, 松山隆生, 遠藤 格 : 腹腔鏡下胆囊亜全摘術の選択と手 技. 第79回日本消化器外科学会総会（要望演題）, 山口, 2024, 7.
145. 工藤孝迪, 藤野太一, 浦島哲太, 星野夏希, 奥津康子, 本間 実, 山本 淳, 清水康博, 田中優作, 望月康久 : 85歳以上の高齢者大腸癌に おける末梢好中球/リンパ球比 (NLR) の検討. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.
146. 小倉巧也, 渡邊 純, 諏訪雄亮, 諏訪宏和, 石部敦士, 沼田正勝, 佐藤 勉, 武田和永, 國崎主税, 遠藤 格 : 局所進行直腸癌に対する Total Neoadjuvant Therapyの短期成績. 第79回日本消化器外科学会総会（一般演題）, 山口, 2024, 7.

147. 船津屋拓人, 渡邊 純, 川島 淳, 小倉巧也, 諏訪雄亮, 沼田正勝, 諏訪宏和, 石部敦士, 國崎主税, 遠藤 格 : 直腸癌手術におけるICG蛍光法を用いた定量的血流評価の有用性. 第79回日本消化器外科学会総会 (一般演題), 山口, 2024, 7.
148. 今西康太, 諏訪宏和, 渡邊 純, 石部敦士, 大田洋平, 野尻和典, 小野秀高, 吉田謙一, 外井秀宣, 長堀 薫 : 絞扼性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の手術成績の検討. 第79回日本消化器外科学会総会 (一般演題), 山口, 2024, 7.
149. 本間 実, 藤野太一, 望月康久 : 内視鏡切除後 pT1b に対し追加切除し pt3N2a であった1症例. 第79回日本消化器外科学会総会 (専攻医セッション), 山口, 2024, 7.
150. 清水疏介, 本間祐樹, 山田淳貴, 大矢浩貴, 秋山浩利, 遠藤 格 : 肝臓同時切除時の肝再生 ~肝切除単独との比較検討~. 第79回日本消化器外科学会総会 (研修医セッション), 山口, 2024, 7.
151. 高石龍史, 本間祐樹, 藤下泰宏, 松山隆生, 秋山浩利, 遠藤 格 : 3D解析用いた門脈枝P6の分岐形態に関する検討. 第79回日本消化器外科学会総会 (研修医セッション), 山口, 2024, 7.
152. 遠藤 格 : 血管合併切除症例の治療成績. 第51回日本脾切研究会 (コメントーター), 奈良, 2024, 8.
153. 松山隆生 : 脾臓手術におけるトンプソンを用いた術野展開~見やすい, わかりやすい術野の作り方~. 第51回日本脾切研究会 (スペシャルレクチャー), 奈良, 2024, 8.
154. 菊地祐太郎, 本間祐樹, 佐原康太, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 澤田 雄, 松山隆生, 遠藤 格 : 脾頭十二指腸切除における術前難易度評価. 第51回日本脾切研究会 (ポスター発表), 奈良, 2024, 8.
155. 遠藤 格 : 肝癌治療ナビゲーションの不易流行 (外科領域). 第18回肝癌治療ナビゲーション研究会 (特別発言), 東京, 2024, 9.
156. 遠藤 格 : 脾特殊1. 第78回日本消化器画像診断研究会 (座長), 横浜, 2024, 9.
157. 小林 圭, 澤田 雄, 高瀬宙希, 山中正二, 藤井誠志, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 本間祐樹, 松山隆生, 遠藤 格 : 脾癌術後9年以上経過して残脾再発を来たし, 断端再発か異時性発癌かの鑑別に苦慮した一例. 第78回日本消化器画像診断研究会 (一般演題), 横浜, 2024, 9.
158. 油座 築, 松山隆生, 竹下裕介, 佐原康太, 高橋智昭, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 澤田 雄, 本間祐樹, 熊本宜文, 遠藤 格 : 胆管非拡張型脾・胆管合流異常における臨床像と長期予後. 第47回日本脾・胆管合流異常研究会 (要望演題), 愛知, 2024, 9.
159. 遠藤 格 : 進行胆道癌に対する集学的治療の現状と展望. 第60回日本胆道学会学術集会 (特別発言), 愛知, 2024, 10.
160. 遠藤 格 : ゲノム解析時代の胆道癌に対する治療戦略. 第60回日本胆道学会学術集会 (座長), 愛知, 2024, 10.
161. 松山隆生, 藤下泰宏, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 胆囊癌疑診症例に対する至適術式の再考. 第60回日本胆道学会学術集会 (一般演題), 愛知, 2024, 10.
162. 澤田 雄, 松山隆生, 佐原康太, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 本間祐樹, 加藤真吾, 熊本宜文, 遠藤 格 : 胆道癌手術患者に対するがんゲノムプロファイリング検査の現況と課題. 第60回日本胆道学会学術集会 (一般演題), 愛知, 2024, 10.
163. 藤下泰宏, 松山隆生, 遠藤 格, 佐原康太, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 熊本宜文 : 高齢者肝門部領域胆管癌に対する外科治療成績. 第60回日本胆道学会学術集会 (一般演題), 愛知, 2024, 10.
164. 菊地祐太郎, 松山隆生, 藤下泰宏, 佐原康太, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 肝門部領域胆管癌に対する集学的治療戦略の構築. 第60回日本胆道学会学術集会 (シンポジウム), 愛知, 2024, 10.
165. 油座 築, 熊本宜文, 高橋智昭, 竹下裕介 : 経時的CT観察により腫瘍倍増時間を算出した胆囊腺扁平上皮癌の1症例. 第60回日本胆道学会学術集会 (ポスター発表), 愛知, 2024, 10.
166. 遠藤 格 : 胆道癌に対する集学的治療. 第62回日本癌治療学会学術集会 (座長), 福岡, 2024, 10.
167. 小坂隆司, 秋山浩利, 田村裕子, 矢後彰一, 笠原康平, 佐藤 涉, 田中優作, 佐藤 勉, 國崎主税, 遠藤 格 : HER2陽性胃癌に対するトラスツズマブ・デルクスステカンの治療成績. 第62回日本癌治療学会学術集会 (ポスター発表), 福岡, 2024, 10.
168. 諏訪雄亮, 諏訪宏和, 中川和也, 小澤真由美, 沼田正勝, 佐藤 涉, 渡邊 純, 熊本宜文, 佐藤 勉, 遠藤 格 : RAS野生型大腸癌に対する抗EGFR抗体薬投与後2次治療のFOLFIPI+ラムシルマブの治療成績. 第62回日本癌治療学会学術集会 (一般演題), 福岡, 2024, 10.
169. 押 正徳, 山田顕光, 笹本真覇人, 川島 圭, 高部和明, 遠藤 格 : 乳癌腫瘍微小環境に存在する造血幹細胞の臨床学的意義の探索. 第62回日本癌治療学会学術集会 (一般演題), 福岡, 2024, 10.
170. 佐原康太, 澤田 雄, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 本間祐樹, 松山隆生, 遠藤 格 : 局所進行切除不能脾癌に対する化学療法後Conversion surgeryの長期成績. 第62回日本癌治療学会学術集会 (一般演題), 福岡, 2024, 10.
171. 松田彩花, 押 正徳, 笹本真覇人, 高瀬宙希, 山中正二, 山田顕光, 藤井誠志, 遠藤 格 : 乳癌との鑑別に苦慮したびまん性大細胞型B細胞性リンパ腫の1例. 第62回日本癌治療学会学術集会 (ポスター発表), 福岡, 2024, 10.
172. 酒井 淳, 小澤真由美, 田中宗伸, 大矢浩貴, 藤原淑恵, 中川和也, 山中正二, 藤井誠志, 遠藤 格 : 当院におけるTNTの現状. 第28回日本外科病理学会学術集会 (シンポジウム), 東京, 2024, 11.
173. 遠藤 格 : 招待講演. 第32回日本消化器関連学会週間 (司会), 神戸, 2024, 11.
174. 遠藤 格 : 胆道がんにおける最新の治療戦略. 第32回日本消化器関連学会週間 (司会), 神戸, 2024, 11.
175. 遠藤 格 : 外科から見た胆道癌薬物治療の展望と期待~KEYNOTE-966の使いどころを考える~. 第32回日本消化器関連学会週間 (ブレックファーストセミナー), 神戸, 2024, 11.
176. 木村英明, 鳥谷建一郎, 前橋 学, 國崎玲子, 松林真央, 中森義典, 春山芹奈, 栗村紀輝, 白倉大毅, 辰巳健志, 小金井一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : 腹腔鏡時代における, Hand-assisted laparoscopic surgery (HALS) 大腸全摘術の意義. 第32回日本消化器関連学会週間 (デジタルポスター), 神戸, 2024, 11.
177. 松山隆生, 藤下泰宏, 菊地祐太郎, 油座 築, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 遠藤 格 : 肝脾同時切除 (HPD) における脾胃吻合の安全性と有用性. 第32回日本消化器関連学会週間 (デジタルポスター), 神戸, 2024, 11.
178. 熊本宜文, 高橋智昭, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 諏訪雄亮, 澤田 雄, 藤下泰宏, 本間祐樹, 沼田正勝, 渡邊 純, 松山隆生, 佐藤 勉, 武田和永, 國崎主税, 遠藤 格 : 10個以上の大腸癌多発肝転移に対する肝切除の手術適応についての検討. 第32回日本消化器関連学会

- 週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
179. 小澤真由美, 石部敦士, 酒井 淳, 大矢浩貴, 福岡宏倫, 諏訪雄亮, 中川和也, 諏訪宏和, 渡邊 純, 遠藤 格：直腸癌に対する側方リンパ節郭清省略の妥当性. 第32回日本消化器関連学会週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
180. 藤下泰宏, 松山隆生, 遠藤 格：肝門部領域胆管癌に対する集学的治療戦略の構築. 第32回日本消化器関連学会週間（シンポジウム），神戸，2024, 11.
181. 佐藤 渉, 國崎主税, 秋元規宏, 田村裕子, 渡邊勇人, 矢後彰一, 笠原康平, 濑上顕貴, 沼田正勝, 熊本宜文, 佐藤 勉, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格：ロボット支援下胃切除と腹腔鏡下胃切除術の術後短期成績の比較検討. 第32回日本消化器関連学会週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
182. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 石部敦士, 沼田正勝, 熊本宜文, 佐藤 勉, 武田和永, 國崎主税, 遠藤 格：右側結腸癌に対するロボット支援下手術の手技と腹腔鏡手術との短期成績の比較検討. 第32回日本消化器関連学会週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
183. 福岡宏倫, Tourlousse DM, 大坊 侑, 大矢浩貴, 中川和也, 小澤真由美, 関口勇地, 遠藤 格：手術検体を用いたリバーストランスレーショナルリサーチとしての大腸癌関連細菌叢同定の可能性. 第32回日本消化器関連学会週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
184. 鳥谷建一郎, 木村英明, 前橋 学, 白倉大毅, 栗村紀輝, 春山芹奈, 中森義典, 松林真央, 国崎玲子, 諏訪雄亮, 渡邊 純, 熊本宜文, 國崎主税, 遠藤 格：潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘術が肝・胆道機能に及ぼす影響. 第32回日本消化器関連学会週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
185. 田村裕子, 佐藤 渉, 秋元規宏, 矢後彰一, 渡邊勇人, 笠原康平, 濑上顕貴, 沼田正勝, 熊本宜文, 小坂隆司, 佐藤 勉, 秋山浩利, 國崎主税, 遠藤 格：当院における食道癌に対する免疫チェックポイント阻害薬併用化学療法の治療成績. 第32回日本消化器関連学会週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
186. 小倉巧也, 渡邊 純, 諏訪雄亮, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 石部敦士, 沼田正勝, 熊本宜文, 佐藤 勉, 武田和永, 國崎主税, 遠藤 格：近赤外光観察による術中リンパ流ナビゲーションを併用した腹腔鏡下結腸右半切除術の治療成績. 第32回日本消化器関連学会週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
187. 船津屋拓人, 渡邊 純, 諏訪雄亮, 川島 淳, 小倉巧也, 中川和也, 沼田正勝, 諏訪宏和, 小澤真由美, 石部敦士, 國崎主税, 遠藤 格：直腸癌手術におけるICG蛍光法を用いた定量的血流評価の有用性. 第32回日本消化器関連学会週間（デジタルポスター），神戸，2024, 11.
188. 佐藤 渉, 佐藤 勉, 秋元規宏, 田村裕子, 渡邊勇人, 矢後彰一, 笠原康平, 濑上顕貴, 秋山浩利, 遠藤 格：ロボット噴門側胃切除における double tract 再建と double flap 再建の比較検討. 第54回胃外科・術後障害研究会（要望演題），仙台，2024, 11.
189. 小澤真由美, 藤原淑恵, 田中宗伸, 大矢浩貴, 福岡宏倫, 中川和也, 遠藤 格：経験から得た課題に向き合い真に必要とされるキャリアアップ支援を実践する. 第79回日本大腸肛門病学会学術集会（特別企画），横浜，2024, 11.
190. 小澤真由美, 渡邊 純, 田中宗伸, 工藤孝迪, 大矢浩貴, 前橋 学, 鳥谷建一郎, 福岡宏倫, 太田絵美, 森 康一, 諏訪雄亮, 中川和也, 諏訪宏和, 遠藤 格：右側横行結腸癌に対するリンパ節郭清手技の工夫～横行結腸間膜前葉後葉の剥離先行完全尾側アプローチ～. 第79回日本大腸肛門病学会学術集会（ビデオシンポジウム），横浜，2024, 11.
191. 中川和也, 小澤真由美, 田中宗伸, 大矢浩貴, 森 康一, 諏訪雄亮, 田 鍾寛, 諏訪宏和, 横山将士, 山岸 茂, 藤井義郎, 遠藤 格：右側閉塞性大腸癌に対する術前化学療法に関する多機関後ろ向き観察研究（YCOG2101）. 第79回日本大腸肛門病学会学術集会（パネルディスカッション），横浜，2024, 11.
192. 諏訪雄亮, 小澤真由美, 森 康一, 中川和也, 諏訪宏和, 沼田正勝, 渡邊 純, 佐藤 勉, 遠藤 格：下部直腸癌に対するロボット支援下手術はtaTMEを超えることができるか. 第79回日本大腸肛門病学会学術集会（シンポジウム），横浜，2024, 11.
193. 前橋 学, 諏訪雄亮, 森 康一, 太田絵美, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 沼田正勝, 熊本宜文, 佐藤 勉, 渡邊 純, 遠藤 格：pT1大腸癌内視鏡治療後の追加外科切除症例の検討. 第79回日本大腸肛門病学会学術集会（パネルディスカッション），横浜，2024, 11.
194. 大矢浩貴, 小澤真由美, 大坊 侑, 田中宗伸, 工藤孝迪, 前橋 学, 太田絵美, 諏訪雄亮, 中川和也, 諏訪宏和, 渡邊 純, 遠藤 格：XGBoosting treeアルゴリズム用いた直腸癌側方リンパ節転移予測に関する新規機械学習モデルの有用性. 第79回日本大腸肛門病学会学術集会（パネルディスカッション），横浜，2024, 11.
195. 工藤孝迪, 渡邊 純, 諏訪雄亮, 今西康太, 前橋 学, 渥美陽介, 森 康一, 沼田正勝, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 熊本宜文, 佐藤 勉, 遠藤 格：直腸癌手術におけるICG蛍光法を用いた定量的血流評価の有用性. 第79回日本大腸肛門病学会学術集会（要望演題），横浜，2024, 11.
196. 田中宗伸, 小澤真由美, 工藤孝迪, 大矢浩貴, 前橋 学, 鳥谷建一郎, 福岡宏倫, 太田絵美, 森 康一, 諏訪雄亮, 中川和也, 諏訪宏和, 渡邊 純, 遠藤 格：ASA-PS3以上の高齢者に対する大腸癌手術の治療成績. 第79回日本大腸肛門病学会学術集会（要望演題），横浜，2024, 11.
197. 遠藤 格：切除境界胆道癌を定義する. 第86回日本臨床外科学会総会（司会），宇都宮，2024, 11.
198. 國崎主税, 佐藤 渉, 遠藤 格, 田中利樹：若手消化器外科医の健全な育成に向けて～アンケート結果が示すこと～. 第86回日本臨床外科学会総会（学術集会特別企画），宇都宮，2024, 11.
199. 松山隆生, 藤下泰宏, 菊地祐太郎, 三宅謙太郎, 澤田 雄, 本間祐樹, 熊本宜文, 遠藤 格：Bismuth IVは肝門部領域胆管癌におけるBorderline resectableの因子と成りうるか？ 第86回日本臨床外科学会総会（パネルディスカッション），宇都宮，2024, 11.
200. 成井一隆：乳腺：HER2陽性・高齢者. 第86回日本臨床外科学会総会（座長），宇都宮，2024, 11.
201. 小澤真由美, 渡邊 純, 田中宗伸, 工藤孝迪, 大矢浩貴, 前橋 学, 鳥谷建一郎, 福岡宏倫, 太田絵美, 森 康一, 諏訪雄亮, 中川和也, 諏訪宏和, 遠藤 格：ロボット支援下直腸癌手術の短期・中期成績からみる有用性の検討. 第86回日本臨床外科学会総会（シンポジウム），宇都宮，2024, 11.

- ム), 宇都宮, 2024, 11.
202. 小澤真由美：小腸（悪性）. 第86回日本臨床外科学会総会（座長）, 宇都宮, 2024, 11.
203. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 小澤真由美, 森 康一, 中川和也, 太田絵美, 諏訪宏和, 沼田正勝, 佐藤 渉, 熊本宜文, 佐藤 勉, 遠藤 格：後腹膜アプローチを用いた右側結腸癌に対するロボット支援手術の短期成績. 第86回日本臨床外科学会総会（パネルディスカッション）, 宇都宮, 2024, 11.
204. 前橋 学, 諏訪雄亮, 森 康一, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 沼田正勝, 熊本宜文, 渡邊 純, 佐藤 勉, 遠藤 格：若年性大腸癌の臨床病理学的特徴の検討. 第86回日本臨床外科学会総会（ワークショップ）, 宇都宮, 2024, 11.
205. 工藤孝迪, 諏訪雄亮, 渡邊 純, 今西康太, 前橋 学, 渥美陽介, 森 康一, 沼田正勝, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 熊本宜文, 佐藤 勉, 遠藤 格：大腸切除術におけるpowered circular staplerの有用性の検討. 第86回日本臨床外科学会総会（一般演題）, 宇都宮, 2024, 11.
206. Endo I : Efforts to create evidence of minimally invasive Hepato-Biliary-Pancreatic surgery. 第37回日本内視鏡外科学会総会（司会）, 福岡, 2024, 12.
207. 小澤真由美, 渡邊 純, 諏訪雄亮, 沼田正勝, 太田絵美, 諏訪宏和, 有働竜太郎, 真崎純一, 石崎哲央, 中川和也, 石部敦史, 波多 豪, 植村 守, 遠藤 格：腹腔鏡下結腸切除術におけるデルタ吻合とオーバーラップ吻合の短期成績比較：ランダム化比較試験の副次解析. 第37回日本内視鏡外科学会総会（パネルディスカッション）, 福岡, 2024, 12.
208. 本間祐樹, 三宅謙太郎, 遠藤 格：頭背側領域に対する腹腔鏡下系統的肝切除. 第37回日本内視鏡外科学会総会（ミニオーラル）, 福岡, 2024, 12.
209. 佐藤 渉, 佐藤 勉, 秋元規宏, 田村裕子, 渡邊勇人, 矢後彰一, 笠原康平, 瀬上顕貴, 諏訪雄亮, 沼田正勝, 熊本宜文, 近藤裕樹, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格：ロボット噴門側胃切除術の短期成績～double tract vs. double flap～. 第37回日本内視鏡外科学会総会（一般演題）, 福岡, 2024, 12.
210. 三宅謙太郎, 本間祐樹, 藤下泰宏, 油座 築, 佐原康太, 高橋智昭, 遠藤 格：腹腔鏡下再肝切除の工夫と短期成績. 第37回日本内視鏡外科学会総会（ミニオーラル）, 福岡, 2024, 12.
211. 諏訪雄亮：手術機器・器具 ロボット. 第37回日本内視鏡外科学会総会（司会）, 福岡, 2024, 12.
212. 諏訪雄亮：次世代エキスパートが魅せる高精細な画像による精密なアプローチ. 第37回日本内視鏡外科学会総会（Educational Lecture）, 福岡, 2024, 12.
213. 諏訪雄亮, 渡邊 純, 小澤真由美, 森 康一, 中川和也, 太田絵美, 諏訪宏和, 佐藤 渉, 沼田正勝, 熊本宜文, 佐藤 勉, 遠藤 格：S状結腸癌・直腸S状部癌に対するロボット支援下手術と腹腔鏡手術の短期成績の比較検討. 第37回日本内視鏡外科学会総会（一般演題）, 福岡, 2024, 12.
214. 佐原康太, 本間祐樹, 紫葉裕介, 三宅謙太郎, 藤下泰宏, 遠藤 格：脾尾部癌に対する腹腔鏡下脾体尾部切除. 第37回日本内視鏡外科学会総会（一般演題）, 福岡, 2024, 12.
215. 大矢浩貴, 小澤真由美, 田中宗伸, 工藤孝迪, 前橋 学, 福岡宏倫, 森 康一, 太田絵美, 諏訪雄亮, 中川和也, 諏訪宏和, 渡邊 純, 遠藤 格：ロボット支援下直腸癌手術の短期・中期成績：プロベンシティスコアマッチド解析. 第37回日本内視鏡外科学会総会（一般演題）, 福岡, 2024, 12.
216. 工藤孝迪, 渡邊 純, 諏訪雄亮, 前橋 学, 渥美陽介, 森 康一, 沼田正勝, 中川和也, 小澤真由美, 諏訪宏和, 熊本宜文, 佐藤 勉, 遠藤 格：直腸癌手術におけるICG蛍光法を用いた定量的血流評価の有用性. 第37回日本内視鏡外科学会総会（シンポジウム）, 福岡, 2024, 12.
217. 田中宗伸, 小澤真由美, 大矢浩貴, 諏訪雄亮, 中川和也, 諏訪宏和, 遠藤 格：肥満直腸癌患者に対するロボット支援下手術の治療成績. 第37回日本内視鏡外科学会総会（一般演題）, 福岡, 2024, 12.
218. 杉村直彦, 澤田 雄, 油座 築, 佐原康太, 菊地祐太郎, 藤下泰宏, 本間祐樹, 松山隆生, 遠藤 格, 高瀬宙希, 山中正二, 藤井誠志：先天性胆道拡張症が併存し、肝内胆管癌と鑑別困難であった肝神経内分泌腫瘍の一例. 第382回日本消化器病学会関東支部例会（一般演題）, 東京, 2024, 12.
219. 橋本真理子, 日詰茉由, 田中宗伸, 大矢浩貴, 中川和也, 小澤真由美, 小坂隆司, 秋山浩利, 遠藤 格：腹腔鏡下手術を施行した盲腸捻転症の1例. 第874回外科集談会（研修医演題）, 東京, 2024, 12.
220. 鈴木大吾, 押 正徳, 西川 文, 川島 圭, 笹本真霸人, 足立祥子, 成井一隆, 高瀬宙希, 藤井誠志, 山田顕光, 遠藤 格：頸椎転移の圧迫骨折による気道浮腫をきたした乳癌の一例. 第20回日本乳癌学会関東地方会（一般演題）, 東京, 2024, 12.