

論文数の年次推移

●英文論文数

－Impact factorの推移－

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

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

●2020年 Impact factor ランキング

(2020年12月現在)

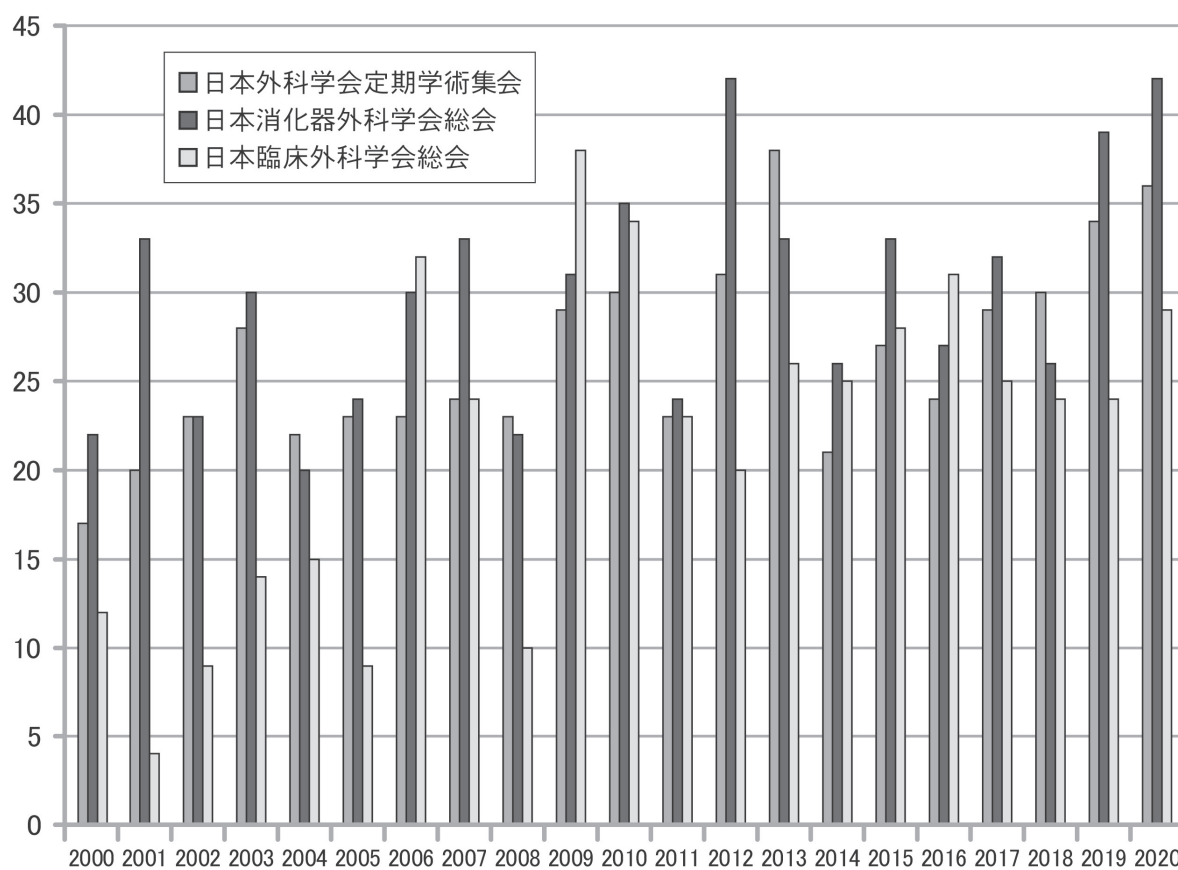
	Journal			年間総 impact factor
1	Ishibe Atsushi Annals of surgery	10.130	1	Oshi Masanori 89.110
2	Yamamoto Jun Cancer letters	7.360	2	Sahara Kota 56.693
3	Oshi Masanori Cancers	6.126	3	Watanabe Jun 17.049

●和文論文数

－日本消化器外科学会業績基準－
学会機関紙，学術雑誌，該当論文

	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
和文論文数	32	52	65	55	42	54	78	52	60	84	66	55	39	39	22	39	15	31	37	20	34	24	33	24	30	35

大学の主要学会発表数の年次推移



	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
日本外科学会定期学術集会	17	20	23	28	22	23	23	24	23	29	30	23	31	38	21	27	24	29	30	34	36
日本消化器外科学会総会	22	33	23	30	20	24	30	33	22	31	35	24	42	33	26	33	27	32	26	39	42
日本臨床外科学会総会	12	4	9	14	15	9	32	24	10	38	34	23	20	26	25	28	31	25	24	24	29

大学業績（論文発表）

◆ 英文論文

1. Endo I, Watanabe J : Hospital volume, failure to rescue, and surgeon skills : What is a good indicator of a quality hospital?. **Ann Gastroenterol Surg**, **4** (6) : 606-607, 2020.
2. Kunisaki C, Sato S, Tsuchiya N, Watanabe J, Sato T, Takeda K, Kasahara K, Kosaka T, Akiyama H, Endo I, Misumi T : Systemic Review and Meta-analysis of Impact of Splenectomy for Advanced Gastric Cancer. **In Vivo**, **34** (6) : 3115-3125, 2020.
3. Takeda K, Tsurumaru Y, Yamamoto Y, Araki K, Kogure Y, Mori K, Nakagawa K, Shimizu T, Matsuda G, Niino H, Sekido H, Kobayashi S, Morimoto M, Kunisaki C, Endo I : Treatment of hepatocellular carcinoma with hepatic vein tumor thrombosis protruding into the inferior vena cava by conversion surgery following chemotherapy with regorafenib : a case report. **Clinical Journal of Gastroenterology**, **13** (3) : 428-433, 2020.
4. Taniguchi K, Matsuyama R, Yabushita Y, Homma Y, Ota Y, Mori R, Morioka D, Endo I : Prophylactic drain management after pancreaticoduodenectomy without focusing on the drain fluid amylase level : A prospective validation study regarding criteria for early drain removal that do not include the drain fluid amylase level. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **27** (12) : 950-961, 2020.
5. Watanabe K, Ishibe A, Watanabe J, Ota M, Fujii S, Ichikawa Y, Oba MS, Endo I : The Effect of TJ-28 (Eppikajutsuto) on the Prevention of Hand-Foot Syndrome Using Capecitabine for Colorectal Cancer : The Yokohama Clinical Oncology Group Study (YCOG1102). **Indian Journal of Gastroenterology**, **39** (2) : 204-210, 2020.
6. Narui K, Ishikawa T, Oba MS, Hasegawa Y, Kaise H, Kawate T, Yamada A, Yamada K, Suzuki Y, Niikura N, Kohno N, Kimoto T, Sugae S, Kosaka Y, Miyashita M, Okamura T, Shimizu D, Tanino H, Tanabe M, Morita S, Endo I, Tokuda Y : Prediction of pathological complete response after neoadjuvant chemotherapy in breast cancer by combining magnetic resonance imaging and core needle biopsy. **Surg Oncol**, **35** : 447-452, 2020.
7. Watanabe J, Ishibe A, Takei S, Suwa Y, Suwa H, Endo I : A new intracorporeal suture-less stapled end-to-end anastomosis in laparoscopic left-colectomy for colon cancer—a video vignette. **Colorectal Dis**, **22** (11) : 1803-1804, 2020.
8. Watanabe J, Ishibe A, Suwa Y, Suwa H, Ota M, Kunisaki C, Endo I : Autonomic Nerve-Preserving Lymph Node Dissection for Lateral Pelvic Lymph Node Metastasis of the Pelvic Floor Using the Transanal Approach. **Diseases of The Colon & Rectum**, **63** (1) : 113-114, 2020.
9. Watanabe J, Ishibe A, Suwa Y, Suwa H, Ota M, Kunisaki C, Endo I : Indocyanine green fluorescence imaging to reduce the risk of anastomotic leakage in laparoscopic low anterior resection for rectal cancer : a propensity score-matched cohort study. **Surgical Endoscopy**, **34** (1) : 202-208, 2020.
10. Watanabe J, Suwa Y, Suwa H, Ishibe A, Ota M, Kunisaki C, Endo I : Use of a Lighted Stent by Near-Infrared Observation to Identify the Urethra During Transanal Total Mesorectal Excision. **Diseases of The Colon & Rectum**, **63** (2) : 256-257, 2020.
11. Izumisawa Y, Morioka D, Fuse M, Toyoda J, Ohyama N, Asano F, Matsuyama R, Sato Y, Miura M, Endo I : Defining the Term "Elderly" in the Field of Surgery : A Retrospective Study Regarding the Changes in the Immunoinflammatory Indices During the Immediate Perioperative Period of the Elective Uncomplicated Laparoscopic Cholecystectomy. **Surg Laparosc Endosc Percutan Tech**, **30** (5) : 435-440, 2020.
12. Hiroshima Y, Kasajima R, Kimura Y, Komura D, Ishikawa S, Ichikawa Y, Bouvet M, Yamamoto N, Oshima T, Morinaga S, Singh SR, Hoffman RM, Endo I, Miyagi Y : Novel targets identified by integrated cancer-stromal interactome analysis of pancreatic adenocarcinoma. **Cancer Letters**, **469** : 217-227, 2020.
13. Kimura M, Narui K, Shima H, Ikejima S, Muto M, Satake T, Tanabe M, Inayama Y, Adachi S, Yamada A, Shimada K, Sugae S, Ichikawa Y, Ishikawa T, Endo I : Development of an invasive ductal carcinoma in a contralateral composite nipple graft after an autologous breast reconstruction : a case report. **Surg Case Rep**, **6** (1) : 203, 2020.
14. Yamada A, Suzuki C, Shima H, Kida K, Adachi S, Yamamoto S, Narui K, Tanabe M, Shimizu D, Taniguchi R, Oshi M, Takabe K, Miyagi Y, Ichikawa Y, Ishikawa T, Endo I : Aldehyde Dehydrogenase 1-related Genes in Triple-negative Breast Cancer Investigated Using Network Analysis. **Anticancer Res**, **40** (12) : 6733-6742, 2020.
15. Yamada A, Narui K, Satake T, Adachi S, Tanabe M, Shimizu D, Ishikawa T, Endo I : Long-Term Outcomes of Immediate Autologous Breast Reconstruction for Breast Cancer Patients. **J Surg Res**, **251** : 78-84, 2020.
16. Yamamoto S, Chishima T, Sugae S, Shibata Y, Yamada A : Breast cancer suspected to originate from familial hereditary tumors : A case report. **Clin Case Rep**, **8** (4) : 648-652, 2020.
17. Nakagawa K, Watanabe J, Ota M, Suwa Y, Suzuki S, Suwa H, Momiyama M, Ishibe A, Saigusa Y, Yamanaka T, Kunisaki C, Endo I : Efficacy and safety of enoxaparin for preventing venous thromboembolic events after laparoscopic colorectal cancer surgery : a randomized-controlled trial (YCOG 1404). **Surgery Today**, **50** (1) : 68-75, 2020.
18. Sawada Y, Sahara K, Endo I, Sakamoto K, Honda G, Beppu T, Kotake K, Yamamoto M, Takahashi K, Hasegawa K, Itabashi M, Hashiguchi Y, Kotera Y, Kobayashi S, Yamaguchi T, Tabuchi K, Kobayashi H, Yamaguchi K, Morita S, Natsume S, Miyazaki M, Sugihara K : Long-term outcome of liver resection for colorectal metastases in the presence

- of extrahepatic disease : A multi-institutional Japanese study. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **27** (11) : 810-818, 2020.
19. Sato S, Kunisaki C, Tanaka Y, Sato K, Miyamoto H, Yukawa N, Nemoto H, Uchida K, Nishii T, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : A two-stage reconstruction for aorto-esophageal fistula after replacement of thoracic aorta for Stanford Type B dissecting aortic aneurysm : esophagectomy and a double-tract reconstruction using the pedicled jejunum : a case report and literature review. **Clin J Gastroenterol**, **13** (5) : 722-727, 2020.
 20. Suwa Y, Joshi M, Poynter L, Endo I, Ashrafian H, Darzi A : Obese patients and robotic colorectal surgery : systematic review and meta-analysis. **BJS Open**, **4** (6) : 1042-1053, 2020.
 21. 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, 2020.
 22. Arisaka S, Matsuyama R, Goto K, Suwa Y, Mori R, Morioka D, Taguri M, Endo I : Predictive Ability of Preoperative PT-INR and Postoperative MCP1 for Post-hepatectomy Liver Failure. **In Vivo**, **34** (3) : 1255-1263, 2020.
 23. Tsuchiya N, Matsuyama R, Murakami T, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Role of Conversion Surgery for Unresectable Pancreatic Cancer After Long-Term Chemotherapy. **World J Surg**, **44** (8) : 2752-2760, 2020.
 24. Yazawa K, Nakamura F, Masukawa D, Sato S, Hiroshima Y, Yabushita Y, Mori R, Matsuyama R, Kato I, Taniguchi H, Goshima Y, Endo I : Low Incidence of High-Grade Pancreatic Intraepithelial Neoplasia Lesions in a Crmp4 Gene-Deficient Mouse Model of Pancreatic Cancer. **Transl Oncol**, **13** (3) : 100746, 2020.
 25. Horii N, Sawada Y, Kumamoto T, Tsuchiya N, Murakami T, Yabushita Y, Honma Y, Matsuyama R, Morioka D, Akiyama H, Endo I : Impact of intramuscular adipose tissue content on short- and long-term outcomes of hepatectomy for colorectal liver metastasis : a retrospective analysis. **World J Surg Oncol**, **18** (1) : 68, 2020.
 26. Fukuoka H, Fukunaga Y, Minami H, Miyanari S, Suzuki S, Nagasaki T, Akiyoshi T, Konishi T, Fujimoto Y, Nagayama S, Ueno M : Needlescopic surgery for very low rectal cancer with no abdominal skin incision. **Asian J Endosc Surg**, **13** (2) : 180-185, 2020.
 27. Oshi M, Katsuta E, Yan L, Ebos JML, Rashid OM, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : A Novel 4-gene Score to Predict Survival, Distant Metastasis and Response to Neoadjuvant Therapy in Breast Cancer. **Cancers (Basel)**, **12** (5) : 1148, 2020.
 28. Oshi M, Tokumaru Y, Patel A, Yan L, Matsuyama R, Endo I, Katz MHG, Takabe K : A Novel Four-Gene Score to Predict Pathologically Complete (R0) Resection and Survival in Pancreatic Cancer. **Cancers (Basel)**, **12** (12) : 3635, 2020.
 29. Oshi M, Asaoka M, Tokumaru Y, Angarita FA, Yan L, Matsuyama R, Zsiros E, Ishikawa T, Endo I, Takabe K : Abundance of Regulatory T Cell (Treg) as a Predictive Biomarker for Neoadjuvant Chemotherapy in Triple-Negative Breast Cancer. **Cancers (Basel)**, **12** (10) : 3038, 2020.
 30. Oshi M, Asaoka M, Tokumaru Y, Yan L, Matsuyama R, Ishikawa T, Endo I, Takabe K : CD8 T Cell Score as a Prognostic Biomarker for Triple Negative Breast Cancer. **Int J Mol Sci**, **21** (18) : 6968, 2020.
 31. Oshi M, Tokumaru Y, Angarita FA, Yan L, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : Degree of Early Estrogen Response Predict Survival after Endocrine Therapy in Primary and Metastatic ER-Positive Breast Cancer. **Cancers (Basel)**, **12** (12) : 3557, 2020.
 32. Oshi M, Takahashi H, Tokumaru Y, Yan L, Rashid OM, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : G2M Cell Cycle Pathway Score as a Prognostic Biomarker of Metastasis in Estrogen Receptor (ER)-Positive Breast Cancer. **Int J Mol Sci**, **21** (8) : 2921, 2020.
 33. Oshi M, Newman S, Tokumaru Y, Yan L, Matsuyama R, Endo I, Katz MHG, Takabe K : High G2M Pathway Score Pancreatic Cancer is Associated with Worse Survival, Particularly after Margin-Positive (R1 or R2) Resection. **Cancers (Basel)**, **12** (10) : 2871, 2020.
 34. Oshi M, Newman S, Tokumaru Y, Yan L, Matsuyama R, Endo I, Nagahashi M, Takabe K : Intra-Tumoral Angiogenesis Is Associated with Inflammation, Immune Reaction and Metastatic Recurrence in Breast Cancer. **Int J Mol Sci**, **21** (18) : 6708, 2020.
 35. Oshi M, Newman S, Murthy V, Tokumaru Y, Yan L, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : ITPKC as a Prognostic and Predictive Biomarker of Neoadjuvant Chemotherapy for Triple Negative Breast Cancer. **Cancers (Basel)**, **12** (10) : 2758, 2020.
 36. Oshi M, Tokumaru Y, Asaoka M, Yan L, Satyananda V, Matsuyama R, Matsuhashi N, Futamura M, Ishikawa T, Yoshida K, Endo I, Takabe K : M1 Macrophage and M1/M2 ratio defined by transcriptomic signatures resemble only part of their conventional clinical characteristics in breast cancer. **Sci Rep**, **10** (1) : 16554, 2020.
 37. Oshi M, Okano M, Maiti A, Rashid OM, Saito K, Kono K, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : Novel Breast Cancer Brain Metastasis Patient-Derived Orthotopic Xenograft Model for Preclinical Studies. **Cancers (Basel)**, **12** (2) : 444, 2020.
 38. Oshi M, Newman S, Tokumaru Y, Yan L, Matsuyama R, Kalinski P, Endo I, Takabe K : Plasmacytoid Dendritic Cell (pDC) Infiltration Correlate with Tumor Infiltrating Lymphocytes, Cancer Immunity, and Better Survival in Triple

- Negative Breast Cancer (TNBC) More Strongly than Conventional Dendritic Cell (cDC). **Cancers (Basel)**, **12** (11) : 3342, 2020.
39. Oshi M, Takahashi H, Tokumaru Y, Yan L, Rashid OM, Nagahashi M, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : The E2F Pathway Score as a Predictive Biomarker of Response to Neoadjuvant Therapy in ER+/HER2- Breast Cancer. **Cells**, **9** (7) : 1643, 2020.
 40. Oshi M, Angarita FA, Tokumaru Y, Yan L, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : High Expression of NRF2 Is Associated with Increased Tumor-Infiltrating Lymphocytes and Cancer Immunity in ER-Positive/HER2-Negative Breast Cancer. **Cancers**, **12** (12) : 3856, 2020.
 41. Abe Y, Kumamoto T, Nakayama G, Miyake K, Yabushita Y, Sawada Y, Homma Y, Takeda K, Matsuyama R, Endo I : A case of triple digestive tract reconstruction in chronic pancreatitis complicated with bile ductal stenosis, duodenal stenosis, and portal vein stenosis : a case report. **Surg Case Rep**, **6** (1) : 116, 2020.
 42. Yamamoto J, Murata T, Tashiro Y, Higuchi T, Sugisawa N, Nishino H, Inubushi S, Sun YU, Lim H, Miyake K, Hongo A, Nomura T, Saitoh W, Moriya T, Tanino H, Hozumi C, Bouvet M, Singh SR, Endo I, Hoffman RM : A Triple-negative Matrix-producing Breast Carcinoma Patient-derived Orthotopic Xenograft (PDOX) Mouse Model Is Sensitive to Bevacizumab and Vinorelbine, Regressed by Eribulin and Resistant to Olaparib. **Anticancer Res**, **40** (5) : 2509-2514, 2020.
 43. Yamamoto J, Sugisawa N, Hamada K, Nishino H, Miyake K, Matsuyama R, Inubushi S, Tanino H, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : A Universal Gelfoam 3-D Histoculture Method to Establish Patient-derived Cancer Cells (3D-PDCC) Without Fibroblasts from Patient-derived Xenografts. **Anticancer Res**, **40** (12) : 6765-6768, 2020.
 44. Yamamoto J, Murata T, Sugisawa N, Higuchi T, Tashiro Y, Nishino H, Inubushi S, Sun Y, Lim H, Miyake K, Shimoya K, Nomura K, Kurebayashi J, Tanino H, Hozumi C, Bouvet M, Singh SR, Endo I, Hoffman RM : Eribulin Regresses a Cisplatin-resistant Rare-type Triple-negative Matrix-producing Breast Carcinoma Patient-derived Orthotopic Xenograft Mouse Model. **ANTICANCER RESEARCH**, **40** (5) : 2475-2479, 2020.
 45. Yamamoto J, Han Q, Inubushi S, Sugisawa N, Hamada K, Nishino H, Miyake K, Kumamoto T, Matsuyama R, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Histone methylation status of H3K4me3 and H3K9me3 under methionine restriction is unstable in methionine-addicted cancer cells, but stable in normal cells. **Biochem Biophys Res Commun**, **533** (4) : 1034-1038, 2020.
 46. Yamamoto J, Miyake K, Han Q, Tan Y, Inubushi S, Sugisawa N, Higuchi T, Tashiro Y, Nishino H, Homma Y, Matsuyama R, Chawla SP, Bouvet M, Singh SR, Endo I, Hoffman RM : Oral recombinant methioninase increases TRAIL receptor-2 expression to regress pancreatic cancer in combination with agonist tigatuzumab in an orthotopic mouse model. **Cancer Lett**, **492** : 174-184, 2020.
 47. Chida K, Watanabe J, Hirasawa K, Inayama Y, Misumi T, Kunisaki C, Endo I : A novel risk-scoring system for predicting lymph node metastasis of rectal neuroendocrine tumors. **Ann Gastroenterol Surg**, **4** (5) : 562-570, 2020.
 48. Sahara K, Tsilimigras DI, Pawlik TM : ASO Author Reflections : Trends in the Number of Lymph Nodes Evaluated Following Resection of Pancreatic Neuroendocrine Tumors-An Increasing Adoption of the AJCC Guidelines?. **Ann Surg Oncol**, **27** (4) : 1213-1214, 2020.
 49. Sahara K, Tsilimigras DI, Mehta R, Moro A, Paredes AZ, Lopez-Aguilar AG, Rocha F, Kanji Z, Weber S, Fisher A, Fields RC, Krasnick BA, Idrees K, Smith PM, Poultsides GA, Makris E, Cho C, Beems M, Dillhoff M, Maithel SK, Endo I, Pawlik TM : Correction To : Trends in the Number of Lymph Nodes Evaluated Among Patients With Pancreatic Neuroendocrine Tumors in the United States : A Multi-Institutional and National Database Analysis. **Ann Surg Oncol**, **27** (Suppl 3) : 969, 2020.
 50. Sahara K, Tsilimigras DI, Paredes AZ, Farooq SA, Hyer JM, Moro A, Mehta R, Wu L, Endo I, Ejaz A, Cloyd J, Pawlik TM : Development and validation of a real-time mortality risk calculator before, during and after hepatectomy : an analysis of the ACS NSQIP database. **HPB (Oxford)**, **22** (8) : 1158-1167, 2020.
 51. Sahara K, Paredes AZ, Merath K, Tsilimigras DI, Bagante F, Ratti F, Marques HP, Soubrane O, Beal EW, Lam V, Poultsides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Aklile W, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Endo I, Pawlik TM : Evaluation of the ACS NSQIP Surgical Risk Calculator in Elderly Patients Undergoing Hepatectomy for Hepatocellular Carcinoma. **J Gastrointest Surg**, **24** (3) : 551-559, 2020.
 52. Sahara K, Farooq SA, Tsilimigras DI, Merath K, Paredes AZ, Wu L, Mehta R, Hyer J.M, Endo I, Pawlik TM : Immunotherapy utilization for hepatobiliary cancer in the United States : disparities among patients with different socioeconomic status. **HepatoBiliary Surgery and Nutrition**, **9** (1) : 13-24, 2020.
 53. Sahara K, Merath K, Hyer JM, Tsilimigras DI, Paredes AZ, Farooq A, Mehta R, Wu L, Beal EW, White S, Endo I, Pawlik TM : Impact of Surgeon Volume on Outcomes and Expenditure Among Medicare Beneficiaries Undergoing Liver Resection : the Effect of Minimally Invasive Surgery. **J Gastrointest Surg**, **24** (7) : 1520-1529, 2020.
 54. Sahara K, Merath K, Hyer JM, Paredes AZ, Tsilimigras DI, Mehta R, Farooq SA, Moro A, Wu L, White S, Endo I, Pawlik TM : Impact of Preoperative Cholangitis on Short-term Outcomes Among Patients Undergoing Liver Resection. **J Gastrointest Surg**, **24** (11) : 2508-2516, 2020.

55. Sahara K, Tsilimigras DI, Maithel SK, Abbott DE, Poultides GA, Hatzaras I, Fields RC, Weiss M, Scoggins C, Isom CA, Idrees K, Shen P, Endo I, Pawlik TM, the US Extrahepatic Biliary Malignancy Consortium : Survival Benefit of Lymphadenectomy for Gallbladder Cancer Based on the Therapeutic Index : An Analysis of the US Extrahepatic Biliary Malignancy Consortium. **J Surg Oncol**, **121** (3) : 503-510, 2020.
56. Sahara K, Tsilimigras DI, Mehta R, Moro A, Paredes AZ, Lopez-Aguilar AG, Rocha F, Kanji Z, Weber S, Fisher A, Fields R, Krasnick BA, Idrees K, Smith PM, Poultides GA, Makris E, Cho C, Beems M, Dillhoff M, Maithel SK, Endo I, Pawlik TM : Trends in the Number of Lymph Nodes Evaluated Among Patients with Pancreatic Neuroendocrine Tumors in the United States : A Multi-Institutional and National Database Analysis. **Ann Surg Oncol**, **27** (4) : 1203-1212, 2020.
57. Shimizu Y, Mizuno S, Fujinami N, Suzuki T, Saito K, Konishi M, Takahashi S, Gotohda N, Tada T, Toyoda H, Kumada T, Miura M, Suto K, Yamaji T, Matsuda T, Endo I, Nakatsura T : Plasma and tumoral glypican-3 levels are correlated in patients with hepatitis C virus-related hepatocellular carcinoma. **Cancer Science**, **111** (2) : 334-342, 2020.
58. Takei S, Ishibe A, Watanabe J, Watanabe K, Suwa Y, Suzuki S, Nakagawa K, Suwa H, Ota M, Ichikawa Y, Kunisaki C, Yamanaka T, Endo I : Risk factors of chemotherapy-induced nausea and vomiting in patients with metastatic colorectal cancer : a prospective cohort study (YCOG1301). **Int J Colorectal Dis**, **35** (12) : 2323-2329, 2020.
59. Toritani K, Watanabe J, Suwa Y, Nakagawa K, Suwa H, Ishibe A, Ota M, Kunisaki C, Yamanaka T, Endo I : A prospective, single-arm, multicenter trial of neoadjuvant chemotherapy with mFOLFOX6 plus panitumumab without radiotherapy for locally advanced rectal cancer. **Int J Colorectal Dis**, **35** (12) : 2197-2204, 2020.
60. Toritani K, Sugita M, Shimizu A, Watanabe A, Ono HA, Baba H : Cholecystitis with abdominal wall biloma after percutaneous transhepatic gallbladder aspiration : A case report. **Int J Surg Case Rep**, **75** : 276-278, 2020.
61. Toritani K, Kimura H, Kunisaki R, Watanabe J, Kunisaki C, Ishibe A, Chiba S, Inayama Y, Endo I : Uselessness of Serum p53 Antibody for Detecting Colitis-associated Cancer in the Era of Immunosuppressive Therapy. **In Viv**, **34** (2) : 723-728, 2020.
62. Ohya H, Watanabe J, Suwa Y, Nakagawa K, Suwa H, Ozawa M, Ishibe A, Kunisaki C, Endo I : Comparison of the continuation and discontinuation of perioperative antiplatelet therapy in laparoscopic surgery for colorectal cancer : A retrospective, multicenter, observational study (YCOG 1603). **Ann Gastroenterol Surg**, **5** (1) : 67-74, 2020.
63. Ohya H, Watanabe J, Suwa H, Suwa Y, Ishibe A, Masui H, Nagahori K, Kunisaki C, Endo I : Incidence and Risk Factors for Fluorescence Abnormalities on Near-Infrared Imaging Using Indocyanine Green in Stapled Functional End-To-End Anastomosis in Laparoscopic Colectomy. **Int J Colorectal Dis**, **35** (11) : 2011-2018, 2020.
64. Ohya H, Watanabe J, Suwa Y, Suwa H, Ozawa M, Ishibe A, Fujii S, Kubota K, Kunisaki C, Endo I : The comparison of health-related quality of life and patient satisfaction between single-incision and multiport laparoscopic colectomy for cancer : A sub-study of a randomized, prospective clinical trial. **Ann Gastroenterol Surg**, **4** (6) : 684-692, 2020.
65. Farooq A, Sahara K, Muneeb A, Farooq K, Tsilimigras DI, Merath K, Mehta R, Paredes A, Wu L, Hyer JM, Beal E, Pawlik TM, Dillhoff ME : Analysis of Authorship in Hepatopancreaticobiliary Surgery : Women Remain Under represented. **J Gastrointest Surg**, **24** (9) : 2070-2076, 2020.
66. Fujisawa T, Shimamura T, Goto K, Nakagawa R, Muroyama R, Ino Y, Horiuchi H, Endo I, Maeda S, Harihara Y, Nakajima A, Matsuhashi N, Kato N, Isayama H, Puri A, Suzuki A, Bellayr I, Leland P, Joshi BH, Puri RK : A Novel Role of Interleukin 13 Receptor alpha2 in Perineural Invasion and Its Association With Poor Prognosis of Patients With Pancreatic Ductal Adenocarcinoma. **Cancers (Basel)**, **12** (5) : 1294, 2020.
67. Gandhi S, Elkhanany A, Oshi M, Dai T, Opyrchal M, Mohammadpour H, Repasky EA, Takabe K : Contribution of Immune Cells to Glucocorticoid Receptor Expression in Breast Cancer. **Int J Mol Sci**, **21** (13) : 4635, 2020.
68. Hu LS, Zhang XF, Weiss M, Popescu I, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poultides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Endo I, Lv Y, Pawlik TM : Redefining Conditional Overall and Disease-Free Survival After Curative Resection for Intrahepatic Cholangiocarcinoma : a Multi-institutional, International Study of 1221 patients. **J Gastrointest Surg**, **24** (12) : 2756-2765, 2020.
69. Iguchi K, Kunisaki C, Sato S, Tanaka Y, Miyamoto H, Kosaka T, Sato K, Akiyama H, Endo I, Yukawa N, Rino Y, Masuda M, Yamanaka T : Efficacy of Video-assisted Thoracoscopic Esophagectomy for Stage II/III Esophageal Cancer : Analysis Using the Propensity Scoring System. **Anticancer Res**, **40** (3) : 1587-1595, 2020.
70. Ishihara S, Horiguchi A, Endo I, Wakaki T, Hirano S, Yamaue H, Yamamoto M : Prognostic impact of the number of metastatic lymph nodes in distal bile duct cancer : An analysis of Japanese registration cases by the study group for biliary surgery of the Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **27** (7) : 396-401, 2020.
71. Kakeji Y, Takahashi A, Hasegawa H, Ueno H, Eguchi S, Endo I, Sasaki A, Takiguchi S, Takeuchi H, Hashimoto M, Horiguchi A, Masaki T, Marubashi S, Yoshida K, Gotoh M, Konno H, Yamamoto H, Miyata H, Seto Y, Kitagawa Y National Clinical Database : Surgical Outcomes in Gastroenterological Surgery in Japan : Report of the National Clinical Database 2011-2018. **Ann Gastroenterol Surg**, **4** (3) : 250-274, 2020.
72. Kobayashi S, Beppu T, Honda G, Yamamoto M, Takahashi K, Endo I, Hasegawa K, Kotake K, Itabashi M, Hashiguchi Y, Kotera Y, Sakamoto K, Yamaguchi T, Morita S, Tabuchi K, Miyazaki M, Sugihara K : Survival Benefit of and Indica-

- tions for Adjuvant Chemotherapy for Resected Colorectal Liver Metastases-a Japanese Nationwide Survey. **J Gastrointest Surg**, **24** (6) : 1244-1260, 2020.
73. Koizumi S, Yamashita S, Matsumura S, Takeda K, Minagawa T, Kobayashi S, Hibi T, Shinoda M, Endo I, Tanabe M, Yamamoto M, Otsubo T : Significance of a Preoperative Tumor Marker Gradient for Predicting Microvascular Invasion in Cases of Hepatocellular Carcinoma. **Mol Clin Oncol**, **12** (3) : 290-294, 2020.
 74. Kubota K, Jang JY, Nakanuma Y, Jang KT, Haruyama Y, Fukushima N, Furukawa T, Hong SM, Sakuraoka Y, Kim H, Matsumoto T, Lee KB, Zen Y, Kim J, Choi DW, Heo JS, Endo I, Hwang S, Nakamura M, Han HS, Uemoto S, Park SJ, Hong EK, Nanashima A, Kim DS, Kim JY, Ohta T, Kang KJ, Fukumoto T, Nah YW, Seo HI, Inui K, Yoon DS, Unno M : Clinicopathological characteristics of intraductal papillary neoplasm of the bile duct : a Japan-Korea collaborative study. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **27** (9) : 581-597, 2020.
 75. Kudo A, Shinoda M, Ariizumi S, Kumamoto T, Katayama M, Otsubo T, Endo I, Kitagawa Y, Tanabe M, Yamamoto M, Association for Clinical Research on Surgery Group : Des-gamma-carboxy prothrombin affects the survival of HCC patients with marginal liver function and curative treatment : ACRoS1402. **J Cancer Res Clin Oncol**, **146** (11) : 2949-2956, 2020.
 76. Kwon W, Kim H, Han Y, 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 AT, Losada HM, Han SS, Park SJ, Kim SW, Yanagimoto H, Endo I, Kubota K, Wakai T, Ajiki T, Adsay NV, Jang JY : Role of Tumour Location and Surgical Extent on Prognosis in T2 Gallbladder Cancer : An International Multicentre Study. **Br J Surg**, **107** (10) : 1334-1343, 2020.
 77. Matsumoto T, Endo I : Minodronate. **Bone**, **137** : 115432, 2020.
 78. Mehta R, Sahara K, Merath K, Hyer JM, Tsilimigras DI, Paredes AZ, Ejaz A, Cloyd JM, Dillhoff M, Tsung A, Pawlik TM : Insurance Coverage Type Impacts Hospitalization Patterns Among Patients with Hepatopancreatic Malignancies. **J Gastrointest Surg**, **24** (6) : 1320-1329, 2020.
 79. Moro A, Mehta R, Sahara K, Tsilimigras DI, Paredes AZ, Farooq A, Hyer JM, Endo I, Shen F, Guglielmi A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poultides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Soubrane O, Koerkamp BG, Sasaki K, Pawlik TM : The Impact of Preoperative CA19-9 and CEA on Outcomes of Patients with Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **Ann Surg Oncol**, **27** (8) : 2888-2901, 2020.
 80. Ruzzenente A, Bagante F, Ratti F, Alaimo L, Marques HP, Silva S, Soubrane O, Endo I, Sahara K, Beal EW, Lam V, Poultides GA, Makris EA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Workneh A, Hugh TJ, Guglielmi A, Aldrighetti L, Pawlik TM : Minimally Invasive Versus Open Liver Resection for Hepatocellular Carcinoma in the Setting of Portal Vein Hypertension : Results of an International Multi-institutional Analysis. **Ann Surg Oncol**, **27** (9) : 3360-3371, 2020.
 81. 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, Tabuchi K, Kobayashi H, Yamaguchi K, Morita S, Miyazaki M, Sugihara K : Comprehensive data of 3525 patients newly diagnosed with colorectal liver metastasis between 2013 and 2014 : 2nd report of a nationwide survey in Japan. **J Hepatobiliary Pancreat Sci**, **7** (8) : 555-562, 2020.
 82. Schulze A, Oshi M, Endo I, Takabe K : MYC Targets Scores Are Associated with Cancer Aggressiveness and Poor Survival in ER-Positive Primary and Metastatic Breast Cancer. **Int J Mol Sci**, **21** (21) : 8127, 2020.
 83. Suematsu H, Kunisaki C, Miyamoto H, Sato K, Sato S, Tanaka Y, Yukawa N, Rino Y, Kosaka T, Akiyama H, Endo I, Masuda M : Laparoscopic Total Gastrectomy for Gastric Cancer in Elderly Patients. **In Vivo**, **34** (5) : 2933-2939, 2020.
 84. Takahashi H, Oshi M, Asaoka M, Ishikawa T, Endo I, Takabe K : ASO Author Reflections : Transitioning From Morphology to Transcriptomics in Capturing Tumor Biology. **Ann Surg Oncol**, **27** (11) : 4486-4487, 2020 .
 85. Takahashi H, Oshi M, Asaoka M, Yan L, Endo I, Takabe K : Molecular Biological Features of Nottingham Histological Grade 3 Breast Cancers. **Ann Surg Oncol**, **27** (11) : 4475-4485, 2020.
 86. Tsilimigras DI , Mehta R, Moris D, Sahara K, Bagante F, Paredes AZ, Moro A, Guglielmi A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poultides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Shen F, Soubrane O, Koerkamp BG, Endo I, Pawlik TM : A Machine-Based Approach to Preoperatively Identify Patients with the Most and Least Benefit Associated with Resection for Intrahepatic Cholangiocarcinoma : An International Multi-institutional Analysis of 1146 Patients. **Ann Surg Oncol**, **27** (4) : 1110-1119, 2020.
 87. Tsilimigras DI, Hyer JM, Paredes AZ, Diaz A, Moris D, Guglielmi A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poultides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Shen F, Soubrane O, Koerkamp BG, Endo I, Pawlik TM : A Novel Classification of Intrahepatic Cholangiocarcinoma Phenotypes Using Machine Learning Techniques : An International Multi-Institutional Analysis. **Ann Surg Oncol**, **27** (13) : 5224-5232, 2020.
 88. Tsilimigras DI, Sahara K, Moris D, Mehta R, Paredes AZ, Ratti F, Marques HP, Soubrane O, Lam V, Poultides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Workneh A, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Maithel SK, Pulitano C, Shen F, Koerkamp BG, Endo I, Pawlik TM : Assessing Textbook Outcomes Following Liver Surgery for Primary Liver Cancer Over a 12-Year Time Period at Major Hepatobiliary Centers. **Ann Surg Oncol**, **27** (9) : 3318-

- 3327, 2020.
89. Tsilimigras DI, Mehta R, Aldrighetti L, Poultides GA, Maithel SK, Martel G, Shen F, Koerkamp BG, Endo I, Pawlik TM, and International Intrahepatic Cholangiocarcinoma Study Group : Development and Validation of a Laboratory Risk Score (LabScore) to Predict Outcomes After Resection for Intrahepatic Cholangiocarcinoma. **J Am Coll Surg**, **230** (4) : 381-391, 2020.
 90. Tsilimigras DI, Sahara K, Moris D, Hyer JM, Paredes AZ, Bagante F, Merath K, Farooq AS, Ratti F, Marques HP, Soubrane O, Azoulay D, Lam V, Poultides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Endo I, Pawlik TM : Effect of Surgical Margin Width on Patterns of Recurrence among Patients Undergoing R0 Hepatectomy for T1 Hepatocellular Carcinoma : An International Multi-Institutional Analysis. **J Gastrointest Surg**, **24** (7) : 1552-1560, 2020.
 91. Tsilimigras DI, Moris D, Hyer JM, Bagante F, Sahara K, Moro A, Paredes AZ, Mehta R, Ratti F, Marques HP, Silva S, Soubrane O, Lam V, Poultides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Workneh A, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Endo I, Sasaki K, Rodarte AI, Aucejo FN, Pawlik TM : Hepatocellular carcinoma tumour burden score to stratify-prognosis after resection. **Br J Surg**, **107** (7) : 854-864, 2020.
 92. Tsilimigras DI, Mehta R, Merath K, Bagante F, Paredes AZ, Farooq A, Ratti F, Marques HP, Silva S, Soubrane O, Lam V, Poultides GA, Popescu I, Grigorie R, Alexandrescu S, Martel G, Workneh A, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Endo I, Pawlik TM : Hospital variation in Textbook Outcomes following curative-intent resection of hepatocellular carcinoma : an international multi-institutional analysis. **HPB**, **22** (9) : 1305-1313, 2020.
 93. Tsilimigras DI, Mehta R, Paredes AZ, Moris D, Sahara K, Bagante F, Ratti F, Marques HP, Silva S, Soubrane O, Lam V, Poultides GA, Popescu I, Grigorie R, Alexandrescu S, Martel G, Workneh A, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Endo I, Spolverato G, Umberto C, Pawlik TM : Overall Tumor Burden Dictates Outcomes for Patients Undergoing Resection of Multinodular Hepatocellular Carcinoma Beyond the Milan Criteria. **Ann Surg**, **272** (4) : 574-581, 2020.
 94. Tsilimigras DI, Mehta R, Guglielmi A, Ratti F, Marques HP, Soubrane O, Lam V, Poultides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Hugh T, Aldrighetti L, Endo I, Pawlik TM : Recurrence beyond the Milan criteria after curative-intent resection of hepatocellular carcinoma : A novel tumor-burden based prediction model. **J Surg Oncol**, **122** (5) : 955-963, 2020.
 95. Tsilimigras DI, Bagante F, Moris D, Hyer JM, Sahara K, Paredes AZ, Mehta R, Ratti F, Marques HP, Soubrane O, Lam V, Poultides GA, Popescu I, Alexandrescu S, Martel G, Workneh A, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Endo I, Pawlik TM : Recurrence Patterns and Outcomes After Resection of Hepatocellular Carcinoma Within and Beyond the Barcelona Clinic Liver Cancer Criteria. **Ann Surg Oncol**, **27** (7) : 2321-2331, 2020.
 96. Tsilimigras DI, Moris D, Mehta R, Paredes AZ, Sahara K, Guglielmi A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poultides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Shen F, Soubrane O, Koerkamp BG, Endo I, Pawlik TM : The systemic immune-inflammation index predicts prognosis in intrahepatic cholangiocarcinoma : an international multi-institutional analysis. **HPB (Oxford)**, **22** (12) : 1667-1674, 2020.
 97. Tsilimigras DI, Mehta R, Moris D, Sahara K, Bagante F, Paredes AZ, Farooq A, Ratti F, Marques HP, Silva S, Soubrane O, Lam V, Poultides GA, Popescu I, Grigorie R, Alexandrescu S, Martel G, Workneh A, Guglielmi A, Hugh T, Aldrighetti L, Endo I, Pawlik TM : Utilizing Machine Learning for Pre- and Postoperative Assessment of Patients Undergoing Resection for BCLC-0, A and B Hepatocellular Carcinoma : Implications for Resection Beyond the BCLC Guidelines. **Ann Surg Oncol**, **27** (3) : 866-874, 2020.
 98. Tsilimigras DI, Sahara K, Wu L, Moris D, Bagante F, Guglielmi A, Aldrighetti L, Weiss M, Bauer TW, Alexandrescu S, Poultides GA, Maithel SK, Marques HP, Martel G, Pulitano C, Shen F, Soubrane O, Koerkamp BG, Moro A, Sasaki K, Aucejo F, Zhang XF, Matsuyama R, Endo I, Pawlik TM : Very Early Recurrence After Liver Resection for Intrahepatic Cholangiocarcinoma : Considering Alternative Treatment Approaches. **JAMA Surg**, **155** (9) : 823-831, 2020.
 99. Ozaki A, Kessoku T, Iwaki M, Kobayashi T, Yoshihara T, Kato T, Honda Y, Ogawa Y, Imajo K, Higurashi T, Yoneda M, Taguri M, Yamanaka T, Ishiki H, Kobayashi N, Saito S, Ichikawa Y, Nakajima A : Comparing the effectiveness of magnesium oxide and naldemedine in preventing opioid-induced constipation : a proof of concept, single institutional, two arm, open-label, phase II, randomized controlled trial : the MAGNET study. **Trials**, **21** (1) : 453, 2020.
 100. Kessoku T, Kobayashi N, Yoneda M, Kasai Y, Ozaki A, Okubo N, Iwaki M, Kobayashi T, Yoshihara T, Kurita Y, Honda Y, Tokuhisa M, Ishiki H, Hibiya T, Fujii S, Nakajima A, Ichikawa Y : Case Reports : Transformation of end-stage neuroendocrine tumors with uncontrollable liver metastasis into a novel or additional functional phenotype. **Front Oncol**, **10** : 555963, 2020.
 101. Hasegawa S, Kobayashi N, Okubo N, Tokuhisa M, Goto A, Kurita Y, Sato T, Hosono K, Endo I, Nakajima A, Ichikawa Y : Pathological Findings of the Host Immune Reaction in the Tumor Microenvironment of Gastroenteropancreatic Neuroendocrine Neoplasms. **internalmedicine**, **60** (7) : 977-983, 2020.

◆和文論文

1. 遠藤 格：膵癌診療ガイドライン. **日本外科学会雑誌**, **121** (3) : 359-361, 2020.
2. 秋山 浩利, 小坂 隆司, 小澤 真由美, 石部 敦士, 渡邊 純, 熊本 宜文, 松山 隆生, 國崎 主税, 遠藤 格：本学における卒前手術手技教育システム. **日本外科学会雑誌**, **121** (6) : 659-662, 2020.
3. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 遠藤 格：膵臓 門脈の縫合・吻合. **臨床外科**, **75** (11) : 275-279, 2020.
4. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 三宅 謙太郎, 中山 岳龍, 清水 康博, 熊本 宜文, 遠藤 格：至適肝切除範囲. **胆と膵**, **41** (9) : 857-861, 2020.
5. 熊本 宜文, 松山 隆生, 本間 祐樹, 藪下 泰宏, 三宅 謙太郎, 中山 岳龍, 清水 康博, 澤田 雄, 武田 和永, 遠藤 格：肝切除時の手術侵襲と凝固異常. **Thrombosis Medicine**, **10** (3) : 177-182, 2020 .
6. 熊本 宜文：「外科領域におけるArtificial Intelligence (AI) の活用」によせて. **日本外科学会雑誌**, **121** (2) : 210, 2020.
7. 石部 敦士, 森 康一, 後藤 晃紀, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 渡邊 純, 遠藤 格：回腸-結腸吻合/結腸-結腸吻合体腔内吻合. **臨床外科**, **75** (11) : 196-198, 2020.
8. 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 國崎 主税, 遠藤 格：ICG蛍光法を用いた横行結腸癌に対する腹腔鏡下リンパ節郭清. **日本外科学会雑誌**, **121** (3) : 306-308, 2020.
9. 渡邊 純, 武井 将伍, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 國崎 主税, 遠藤 格：結腸癌手術における蛍光ガイド下手術. **消化器外科**, **43** (10) : 1423-1430, 2020.
10. 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 國崎 主税, 遠藤 格：骨盤神経叢浸潤一骨盤神経叢浸潤直腸癌に対する腹腔鏡下手術一. **消化器外科**, **43** (8) : 1205-1211, 2020.
11. 本間 祐樹, 窪田 硫富人, 山田 淳貴, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格：胆管炎/胆嚢炎に対する緊急手術. **臨床外科**, **75** (7) : 832-838, 2020.
12. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 遠藤 格：遠位胆管癌に対する膵頭十二指腸切除術. **消化器外科**, **43** (5) : 683-687, 2020.
13. 小笠原 康夫, 上田 倫夫, 南 裕太, 松山 隆生, 國崎 主税, 遠藤 格：腹腔鏡下胆嚢摘出術における胆道損傷についての多施設共同研究 (YCOG1202). **日本外科系連合学会誌**, **45** (2) : 95-102, 2020.
14. 佐藤 渉, 國崎 主税, 高橋 正純, 大島 貴, 比企 直樹, 大坪 毅人, 小澤 壯治, 遠藤 格：神奈川県下の高齢者胃癌症例に対する腹腔鏡下胃切除術の現状. **日本内視鏡外科学会雑誌**, **25** : 254-262, 2020.
15. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 國崎 主税, 遠藤 格：経肛門的直腸間膜全切除術 (taTME) に必要な局所解剖. **手術**, **74** (13) : 1879-1884, 2020.
16. 三宅 謙太郎, 松山 隆生, 窪田 硫富人, 山田 淳貴, 藤原 大樹, 朴 峻, 清水 康博, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格：膵頭十二指腸切除後に経腸栄養を「行う」の立場から 膵頭十二指腸切除術後の経腸栄養の有用性 Efficacy of enteral nutrition after pancreaticoduodenectomy. **臨床外科**, **75** (6) : 689-694, 2020.
17. 三宅 謙太郎, 松山 隆生, 川島 圭, 平井 公也, 前橋 学, 阿部 有佳, 清水 康博, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格：進行肝内胆管癌の治療戦略. **胆と膵**, **41** (5) : 443-449, 2020.
18. 菊地 祐太郎, 松山 隆生, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 佐原 康太, 熊本 宜文, 遠藤 格：【臨床に役立つ胆と膵の解剖学】胆管分離限界点を解剖学的に考える. **胆と膵**, **41** (11) : 1055-1062, 2020.
19. 清水 康博, 松山 隆生, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格：膵・胆管合流異常の外科的マネジメントと長期予後. **肝胆膵**, **80** (6) : 1029-1036, 2020.
20. 清水 康博, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格：膵がん治療の最前線一外科治療一 Neoadjuvant Therapyを含めた集学的治療一. **臨床と研究**, **97** (5) : 52-59, 2020.
21. 朴 峻, 山田 顕光, 藤原 大樹, 菅江 貞亨, 山本 晋也, 成井 一隆, 市川 靖史, 遠藤 格：診断に苦慮した男性副乳癌・腋窩リンパ節転移の一例. **日本臨床外科学会雑誌**, **81** (4) : 841, 2020.
22. 千田 圭悟, 中村 能章：HER2陽性大腸癌の診断と治療. **Jpn J Cancer Chemother**, **47** (11) : 1565-1569, 2020.
23. 千田 圭悟, 中村 能章：MSI/TMB-Hと免疫応答. **病理と臨床**, **38** (5) : 402-407, 2020.
24. 武井 将伍, 本間 祐樹, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 三宅 暁夫, 江中 牧子, 遠藤 格：Mixed serous neuroendocrine neoplasmに腎細胞癌が併存したvon Hippel-Lindau病の1例. **日本消化器外科学会雑誌**, **53** (1) : 69-76, 2020.
25. 平井 公也, 本間 祐樹, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格：仮性動脈瘤を伴う膵動静脈奇形の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **81** (1) : 85-90, 2020.
26. 平井 公也, 本間 祐樹, 清水 康博, 熊本 宜文, 松山 隆生, 山中 正二, 遠藤 格：腹腔鏡下に切除した脾原発EBV関連炎症性偽腫瘍様濾胞樹状細胞性腫瘍の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **81** (8) : 1631-1636, 2020.
27. 大矢 浩貴, 渡邊 純, 武井 将伍, 諏訪 宏和, 舛井 秀宜, 遠藤 格：直腸癌術後直腸腔瘻に対し腹腔鏡補助下薄筋弁充填術が有効であった2例. **日本内視鏡外科学会雑誌**, **25** (5) : 377-384, 2020.
28. 豊田 純哉, 熊本 宜文, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 森岡 大介, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格：膵頭十二指腸切除術後の肝外門脈閉塞による小腸静脈瘤出血に対しRex shuntを施行した1例. **日本消化器外科学会雑誌**, **53** (11) : 871-881, 2020.
29. 柴田 侑華子, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 浜之上 はるか, 山本 晋也, 梅田 茂明, 遠藤 格：乳癌を契機に診断されたLi-Fraumeni症候群の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **81** (3) : 405-411, 2020.
30. 布施 匡宏, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 山中 正二, 細野 邦広, 遠藤 格：EUS-FNA後に孤立性胃転移を認めた膵体尾部癌の一例. **膵臓**, **35** (5) : 394-402, 2020.
31. 窪田 硫富人, 鈴木 紳祐, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格：ICG蛍光法を用いて適切な腸管切離を行った壊死型虚血性腸

- 炎の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **81** (9) : 1821-1826, 2020.
32. 川島 圭, 佐藤 渉, 石部 敦士, 小坂 隆司, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 宮本 洋, 國崎 主税, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 経皮的ドレナージで治癒した十二指腸潰瘍穿通による広範な後腹膜膿瘍の1例. **日本消化器外科学会雑誌**, **53** (12) : 960-967, 2020.
33. 竹之内 晶, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格 : Nivolumab療法によるACTH単独欠損症と多発関節炎を認めた胃癌の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **81** (6) : 1120-1126, 2020.
34. 渡辺 卓央, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 虫明 寛行, 國崎 主税, 遠藤 格, 益田 宗孝 : 大腸癌術後の腹腔内再発巣に対するre-do手術の治療成績. **外科**, **82** (2) : 111-116, 2020.
35. 渡邊 勇人, 國崎 主税, 田中 優作, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 宮本 洋, 湯川 寛夫, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 益田 宗孝, 遠藤 格 : 胃癌患者の化学療法に伴う倦怠感に対するL-カルニチンの有用性の検討. **癌と化学療法**, **47** (3) : 490-492, 2020.
36. 小林 規俊, 畠村 健, 竹田 雄馬, 大久保 直紀, 徳久 元彦, 廣島 幸彦, 後藤 歩, 高野 祥子, 遠藤 格, 市川 靖史 : ペプチド受容体放射性核種療法 (PRRT) にて長期生存が得られた膵神経内分泌腫瘍術後多発肝転移の1例. **膵臓**, **35** (1) : 97-103, 2020.

大学業績（学会発表）

◆ 国際学会

1. Oshi M, Takahashi H, Tokumaru Y, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : The E2F pathway score as a predictive biomarker of response to neoadjuvant therapy among patients with ER+/HER2- breast cancer. **16th Annual Research Day, Poster, New York City, 2020, 5.**
2. Oshi M, Okano M, Takabe K : Novel patient-derived orthotopic xenograft model for preclinical studies of breast cancer brain metastasis. **AACR ANNUAL MEETING 2020 (WEB開催), Poster, 2020, 6.**
3. Oshi M, akahashi H, Tokumaru Y, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : The E2F cell cycle pathway score to predict treatment response among patients with breast cancer. **SABCS 2020 (WEB開催), Poster, 2020, 12.**
4. Oshi M, Stephanie N, Tokumaru Y, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : Angiogenesis in a bulk tumor is associated with cancer immunity and metastasis. **SABCS 2020 (WEB開催), Poster, 2020, 12.**
5. Oshi M, Newman S, Tokumaru Y, Matsuyama R, Endo I, Takabe K : Is inflammation a hero or a villain in human breast cancer? **SABCS 2020 (WEB開催), Poster, 2020, 12.**
6. Yamada M, Ishikawa T, Sugae S, Narui K, Tonellato P, Endo I Chishima T : A breast cancer risk self-assessment model for Japanese women. **SABCS 2020 (WEB開催), Poster, 2020, 12.**

◆ 国内学会

1. 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 渡部 顕, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 小澤 真由美, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 局所進行直腸癌に対する術後補助化学療法の治療成績 (YCOG1307). **第92回大腸癌研究会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 1.**
2. 木村 英明, 鳥谷 建一郎, 栗原 寛, 中森 義典, 池田 礼, 斑目 明, 平山 敦大, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : Crohn病術後再手術例の特徴と問題点. **第16回日本消化管学会総会学術集会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 2.**
3. 松木 裕樹, 廣島 幸彦, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 松山 隆生, 遠藤 格 : 膵癌における癌免疫応答と栄養指標との関連性. **第17回日本免疫治療学会学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 2.**
4. 遠藤 格 : 外科医からみた胆道ドレナージのベストプラクティス. **第358回日本消化器病学会関東支部例会 (特別講演) (WEB開催), 2020, 2.**
5. 窪田 硫富人, 藪下 泰宏, 小倉 巧也, 平井 公也, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 朴 峻, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格 : 原疾患の診断に難渋した膵管胸腔瘻の一例. **第358回日本消化器病学会関東支部例会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 2.**
6. 遠藤 格 : 進行再発大腸癌における手術の役割. **第53回制癌剤適応研究会 (司会) (WEB開催), 2020, 2.**
7. 久保 博一, 松山 隆生, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 洗浄腹水におけるmicroRNA解析による膵癌患者の腹膜播種再発および予後予測の検討. **第53回制癌剤適応研究会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 2.**
8. 遠藤 格 : 胆道1. **第72回日本消化器画像診断研究会 (座長) (WEB開催), 2020, 2.**
9. 前橋 学, 藪下 泰宏, 川島 圭, 窪田 硫富人, 平井 公也, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 朴 峻, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格 : 慢性膵炎に対する外科治療の課題. **第37回日本胆膵病態・生理研究会 (主題演題) (WEB開催), 2020, 6.**
10. 石井 健一, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 渡辺 卓央, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 國崎 主税, 遠藤 格 : 非典型的な画像所見を呈したTailgut cystの1例. **第857回外科集談会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 6.**
11. 河原 拓也, 小坂 隆司, 佐藤 渉, 田村 裕子, 笠原 康平, 中川 和也, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 皮膚筋炎に合併した胃癌の1例. **第857回外科集談会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 6.**
12. 井上 菜, 清水 康博, 本間 祐樹, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格 : 腹腔鏡下に摘出した脾原発平滑筋肉腫の1例. **第360回日本消化器病学会 関東支部例会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 7.**
13. 小坂 隆司, 佐藤 渉, 秋山 浩利, 土屋 伸広, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 國崎 主税, 遠藤 格 : 胃切除を施行した胃癌患者の術後肺炎に関する検討. **第92回日本胃癌学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 7.**
14. 佐藤 圭, 國崎 主税, 中崎 佑介, 土井 雄喜, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 伊藤 麻衣子, 宮本 洋, 佐藤 勉, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 高齢者胃癌患者の予後因子に関する検討. **第92回日本胃癌学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 7.**
15. 佐藤 渉, 國崎 主税, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 宮本 洋, 遠藤 格 : 腹腔鏡下幽門側胃切除術の体内内吻合の短期・長期成績. **第92回日本胃癌学会総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 7.**
16. 土屋 伸広, 國崎 主税, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 伊藤 麻衣子, 佐藤 勉, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格 : pStageⅢ胃癌に対するS-1とSOX/CapeOXを用いた術後補助化学療法の比較試験. **第92回日本胃癌学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 7.**
17. 荒木 謙太郎, 佐藤 圭, 國崎 主税, 中崎 佑介, 土井 雄喜, 土屋 伸広, 伊藤 麻衣子, 宮本 洋, 佐藤 勉, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 進行再発胃癌による消化管狭窄治療についての検討. **第92回日本胃癌学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 7.**
18. 松木 裕輝, 廣島 幸彦, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 松山 隆生, 遠藤 格 : 膵癌における術前治療に対する癌免疫応答と栄養・炎症指標との関連性. **第41回癌免疫外科研究会 (特別企画) (WEB開催), 2020, 7.**
19. 遠藤 格 : ランチョンセミナー. **第120回日本外科学会定期学術集会 (司会) (WEB開催), 2020, 8.**

20. 遠藤 格：肝門部領域胆管癌切除限界の再考。第120回日本外科学会定期学術集会(司会)(WEB開催), 2020, 8.
21. 國崎 主税：胃 周術期管理-1。第120回日本外科学会定期学術集会(司会)(WEB開催), 2020, 8.
22. 秋山 浩利, 小坂 隆司, 三上 太郎, 佐藤 涉, 佐藤 圭, 小澤 真由美, 石部 敦士, 渡邊 純, 國崎 主税, 遠藤 格：本学における卒前手術手技教育システム。第120回日本外科学会定期学術集会(特別企画)(WEB開催), 2020, 8.
23. 木村 英明, 鳥谷 建一郎, 栗原 寛, 國崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格：潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門吻合術。第120回日本外科学会定期学術集会(パネルディスカッション)(WEB開催), 2020, 8.
24. 武田 和永, 矢澤 慶一, 澤田 雄, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 國崎 主税, 遠藤 格：3D画像を利用した転移性肝癌に対する肝静脈切除再建を伴う肝切除の妥当性。第120回日本外科学会定期学術集会(ポスター発表)(WEB開催), 2020, 8.
25. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 三宅 謙太郎, 中山 岳龍, 清水 康博, 熊本 宜文, 武田 和永, 遠藤 格：Bismuth type IV型 肝門部領域胆管癌に対する治療戦略。第120回日本外科学会定期学術集会(シンポジウム)(WEB開催), 2020, 8.
26. 熊本 宜文, 松山 隆生, 本間 祐樹, 藪下 泰宏, 中山 岳龍, 清水 康博, 澤田 雄, 武田 和永, 石部 敦士, 遠藤 格：高齢者肝細胞癌に対する高難度手術の安全性についての検討。第120回日本外科学会定期学術集会(ポスター発表)(WEB開催), 2020, 8.
27. 石部 敦士, 鈴木 紳祐, 小澤 真由美, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 熊本 宜文, 松山 隆生, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格：ロボット支援下手術の特性を考慮した直腸癌手術の定型化。第120回日本外科学会定期学術集会(ポスター発表)(WEB開催), 2020, 8.
28. 渡邊 純, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 後藤 晃紀, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格：直腸癌根治術における標準術式としての腹腔鏡下側方郭清。第120回日本外科学会定期学術集会(サージカルフォーラム)(WEB開催), 2020, 8.
29. 渡邊 純：直腸癌根治術—最新の標準術式を求めて—。第120回日本外科学会定期学術集会(ディスカッサント)(WEB開催), 2020, 8.
30. 渡邊 純：大腸癌手術“major complication”を防止せよ!。第120回日本外科学会定期学術集会(ランチョンセミナー)(WEB開催), 2020, 8.
31. 渡邊 純, 石部 敦士, 國崎 主税, 遠藤 格：8K3Dシステムで見る自律神経温存側方郭清を行うため必要な側方領域の深部解剖。第120回日本外科学会定期学術集会(第120回企画)(WEB開催), 2020, 8.
32. 小澤 真由美, 石部 敦士, 渡邊 純, 小坂 隆司, 熊本 宜文, 松山 隆生, 武田 和永, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格：次世代に続く女性外科医を育てる教室を目指して—自身の経験をふまえて—。第120回日本外科学会定期学術集会(サージカルフォーラム)(WEB開催), 2020, 8.
33. 本間 祐樹, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格：教室における亜区域以下の腹腔鏡下系統的肝切除。第120回日本外科学会定期学術集会(ポスター発表)(WEB開催), 2020, 8.
34. 山田 顕光, 隈丸 拓, 宮田 裕章, 中山 可南子, 清水 千佳子, 宮下 美香, 本間 尚子, 平 成人, 遠藤 格, 佐治 重衡, 澤木 正孝：NCDデータを用いた本邦における高齢者進行乳癌における局所治療の実態と予後。第120回日本外科学会定期学術集会(サージカルフォーラム)(WEB開催), 2020, 8.
35. 澤田 雄, 武田 和永, 堀井 伸利, 矢澤 慶一, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 國崎 主税, 遠藤 格：肝細胞癌肝切除症例に対するFDG-PET-CTの意義。第120回日本外科学会定期学術集会(ポスター発表)(WEB開催), 2020, 8.
36. 佐藤 圭, 國崎 主税, 中崎 佑介, 土井 雄喜, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 伊藤 麻衣子, 宮本 洋, 佐藤 勉, 武田 和永, 佐藤 涉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格：4型進行胃癌に対する術前bi-weekly DCS療法の安全性に関する検討。第120回日本外科学会定期学術集会(ポスター発表)(WEB開催), 2020, 8.
37. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 武田 和永, 遠藤 格：UR-LA隣癌に対するConversion surgeryを含めた集学的治療の治療成績。第120回日本外科学会定期学術集会(ポスター発表)(WEB開催), 2020, 8.
38. 佐藤 涉, 國崎 主税, 窪田 硫富人, 川島 圭, 森 康一, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 宮本 洋, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格：Curative intent surgery for stage IV advanced gastric cancer. Who can undergo surgery?. 第120回日本外科学会定期学術集会(シンポジウム)(WEB開催), 2020, 8.
39. 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 渡部 顕, 中川 和也, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 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：局所進行直腸癌に対する術後補助化学療法の治療成績(YCOG1307)。第120回日本外科学会定期学術集会(サージカルフォーラム)(WEB開催), 2020, 8.
40. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 渡辺 卓央, 鈴木 紳祐, 中川 和也, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格：近赤外光観察によるリアルタイムナビゲーション画像を駆使した腹腔鏡下部消化管手術。第120回日本外科学会定期学術集会(サージカルフォーラム)(WEB開催), 2020, 8.
41. 三宅 謙太郎, 松山 隆生, 清水 康博, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 武田 和永, 遠藤 格：BR-A隣癌に対するSMA oriented pancreaticoduodenectomy。第120回日本外科学会定期学術集会(サージカルフォーラム)(WEB開催), 2020, 8.
42. 後藤 晃紀, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格：経肛門アプローチによる側方リンパ節郭清。第120回日本外科学会定期学術集会(ワークショップ)(WEB開催), 2020, 8.
43. 笠原 康平, 小坂 隆司, 宮本 洋, 土屋 伸広, 佐藤 涉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格：食道胃接合部癌の至適リンパ節郭清範囲と術後予後予測因子の検討。第120回日本外科学会定期学術集会(サージカルフォーラム)(WEB開催), 2020, 8.
44. 森 康一, 石部 敦士, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 柿添 学, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格：大腸癌同時性肝転移に対する原発巣・肝転移同時切除の治療成績。第120回日本外科学会定期学術集会(ポスター発表)(WEB開催), 2020, 8.
45. 清水 康博, 本間 祐樹, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格：当教室の隣癌に対する腹腔鏡下腓体尾

- 部切除術の手法と成績. 第120回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 8.
46. 鈴木 千穂, 山田 顕光, 足立 祥子, 島 秀栄, 喜田 久美子, 山本 晋也, 成井 一隆, 菅江 貞亨, 六車 雅子, 石川 孝, 遠藤 格: ネットワーク解析により抽出した乳癌幹細胞性マーカーALDH1 関連遺伝子BRD4の探索とその検証. 第120回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 8.
 47. 阿部 有佳, 三宅 謙太郎, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 松山 隆生, 遠藤 格: 肝臓同時切除における脾胃吻合の治療成績. 第120回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 8.
 48. 藤原 大樹, 三宅 謙太郎, 平井 公也, 前橋 学, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 朴 峻, 清水 康博, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 当院における肝内胆管癌の治療成績および予後因子の検討. 第120回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 8.
 49. 山田 淳貴, 三宅 謙太郎, 松山 隆生, 平井 公也, 前橋 学, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 朴 峻, 清水 康博, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 合併症リスクを伴う肝門部胆管癌における残肝容量確保を目的とした縮小手術の治療成績. 第120回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 8.
 50. 平井 公也, 藪下 泰宏, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 門脈合併切除を伴う膵頭十二指腸切除における門脈バイパスの使用経験. 第120回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 8.
 51. 鳥谷 建一郎, 木村 英明, 中森 義典, 班目 明, 池田 礼, 平山 敦大, 栗原 寛, 国崎 玲子, 遠藤 格: 潰瘍性大腸炎手術における術後創部感染の危険因子の検討. 第120回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 8.
 52. 川島 圭, 小澤 真由美, 窪田 硫酸人, 森 康一, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 中川 和也, 柿添 学, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 渡邊 純, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当科における急性虫垂炎に対するInterval appendectomyの現状と有用性. 第120回日本外科学会定期学術集会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 8.
 53. 清水 洸志, 松木 裕輝, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 糖尿病が膵癌術後の短期成績に及ぼす影響. 第120回日本外科学会定期学術集会 (医学生の発表セッション) (WEB開催), 2020, 8.
 54. 棚田 桃加, 笠原 康平, 小坂 隆司, 佐藤 渉, 宮本 洋, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 胃癌根治切除における術後合併症が術後長期予後に与える影響. 第120回日本外科学会定期学術集会 (医学生の発表セッション) (WEB開催), 2020, 8.
 55. 遠藤 格: 鏡視下膵切除術に対する手術手技の工夫. 第47回日本膵切研究会 (司会) (WEB開催), 2020, 8.
 56. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 武田 和永, 遠藤 格: 動脈破格から走行誤認をきたした膵頭十二指腸切除術の一例. 第47回日本膵切研究会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 8.
 57. 清水 康博, 本間 祐樹, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 当科における腹腔鏡下膵温存膵体尾部切除術の手法と成績. 第47回日本膵切研究会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 8.
 58. 畑 千秋, 小林 瑞穂, 齋藤 幸枝, 町永 弘美, 宮下 陽子, 結束 貴臣, 吉見 明香, 助川 明子, 日下部 明彦, 市川 靖史: 緩和ケア病棟をもたない急性期病院における緊急緩和ケア病床の運用と今後の課題. 日本緩和医療学会 (WEB開催), 2020, 8.
 59. 吉原 努, 尾崎 杏奈, 岩城 慶大, 結束 貴臣, 中島 淳, 市川 靖史: 肺癌による癌性髄膜炎に対して髄注化学療法を行い, QOLが著明に改善した一例. 日本緩和医療学会 (WEB開催), 2020, 8.
 60. 竹田 雄馬, 日下部 明彦, 中村 洋介, 西脇 友紀, 渡部 衛, 吉村 勇人, 日下 恵理子, 鈴木 悠一, 天野 仁至, 飯谷 慎, 西郡 修平, 吉村 築, 小柏 剛, 濱中 潤, 岡 裕之, 岡崎 博, 市川 靖史: CTで指摘困難な骨梁間型骨転移に伴う脊髄圧迫症候群で緊急入院となった肝細胞癌の1例. 日本緩和医療学会 (WEB開催), 2020, 8.
 61. 結束 貴臣, 葛西 祐樹, 尾崎 杏奈, 岩城 慶大, 大久保 直紀, 小林 貴, 吉原 努, 本多 靖, 三澤 昇, 松浦 哲也, 冬木 晶子, 日暮 琢磨, 日下部 明彦, 助川 晶子, 中島 淳, 市川 靖史: オピオイド誘発性便秘を携帯型腹部超音波で確認し, 有効的な治療が可能であった肺癌患者の1例. 日本緩和医療学会 (WEB開催), 2020, 8.
 62. 岩城 慶大, 結束 貴臣, 尾崎 杏奈, 小林 貴, 吉原 努, 本多 靖, 松浦 哲也, 日下部 明彦, 助川 明子, 小林 規俊, 中島 淳, 市川 靖史: 膵神経内分泌腫瘍による難治性疼痛に対して, ランレオチド酪酸塩投与が著効した一例. 日本緩和医療学会 (WEB開催), 2020, 8.
 63. 尾崎 杏奈, 葛西 祐樹, 岩城 慶大, 大久保 直紀, 小林 貴, 吉原 努, 本多 靖, 結束 貴臣, 松浦 哲也, 冬木 晶子, 日下部 明彦, 助川 明子, 中島 淳, 市川 靖史: 髄膜播種に伴う難治性神経障害性疼痛に対しメサドン塩酸塩が効果を示した1例. 日本緩和医療学会 (WEB開催), 2020, 8.
 64. 結束 貴臣, 尾崎 杏奈, 葛西 祐樹, 岩城 慶大, 大久保 直紀, 小林 貴, 吉原 努, 本多 靖, 三澤 昇, 松浦 哲也, 冬木 晶子, 日暮 琢磨, 日下部 明彦, 助川 晶子, 石木 寛人, 中島 淳, 市川 靖史: がん患者の便秘・下痢を支援する がん患者のオピオイド誘発性便秘に対する酸化マグネシウムまたはナルデメジンの予防投与の有効性を比較する探索的ランダム化比較試験. 日本緩和医療学会 (WEB開催), 2020, 8.
 65. 池田 孝秀, 本間 祐樹, 井上 栞, 松木 裕輝, 高橋 智昭, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 診断に難渋した嚢胞変性を伴った膵腺房細胞癌の1例. 第361回日本消化器病学会 関東支部例会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 9.
 66. 遠藤 格: 膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術の適応と至適アプローチ. 第12回膵臓内視鏡外科研究会 (座長) (WEB開催), 2020, 10.
 67. 成井 一隆, 佐武 利彦, 山田 顕光, 上中 奈津希, 山本 晋也, 高畑 大輔, 中崎 佑介, 足立 祥子, 小田 那名江, 鈴木 千穂, 田辺 美樹子, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: 内視鏡補助下乳房全切除と遊離脂肪移植による一次再建. 第28回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.
 68. 山本 晋也, 成井 一隆, 上中 奈津希, 高畑 大輔, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 山田 顕光, 田辺 美樹子, 角田 祐衣, 武藤 真由, 佐武 利彦, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: ER陽性乳癌における自家組織一次再建までの待機期間に行った術前内分泌療法の安全性に関する検討.

- 第28回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.**
69. 山田 顕光, 川島 圭, 鈴木 千穂, 上中 奈津希, 石井 祥子, 山本 晋也, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 後期高齢者の乳癌治療に関する後方視的解析. **第28回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.**
70. 足立 祥子, 成井 一隆, 山本 晋也, 上中 奈津希, 高畑 大輔, 中崎 佑介, 鈴木 千穂, 山田 顕光, 田辺 美樹子, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: 当院におけるolaparibの使用経験. **第28回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.**
71. 鈴木 千穂, 山田 顕光, 上中 奈津希, 足立 祥子, 山本 晋也, 成井 一隆, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 当院におけるエペロリムス投与症例の検討. **第28回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.**
72. 川島 圭, 山田 顕光, 鈴木 千穂, 上中 奈津希, 石井 祥子, 山本 晋也, 江中 牧子, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 男性乳癌22例の臨床病理学的特徴. **第28回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.**
73. 上中 奈津希, 成井 一隆, 山本 晋也, 高畑 太輔, 中崎 佑介, 小田 那名江, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 山田 顕光, 田辺 美樹子, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: 当院の治療成績から検討したパルボシクリブの有効性と予後因子. **第28回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.**
74. 小金丸 蘭, 山田 顕光, 川島 圭, 鈴木 千穂, 上中 奈津希, 石井 祥子, 山本 晋也, 江中 牧子, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 診断に難渋した大胸筋転移を伴う浸潤性小葉癌の一例. **第28回日本乳癌学会学術総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.**
75. 遠藤 格: 門部領域胆管癌の切除境界例とは. **第56回日本胆道学会学術集会 (司会) (WEB開催), 2020, 10.**
76. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 遠藤 格: cT4は肝門部領域胆管癌におけるBorderline resectableと成りうるか?. **第56回日本胆道学会学術集会 (パネルディスカッション) (WEB開催), 2020, 10.**
77. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 遠藤 格: 局所進行切除不能胆道癌に対するConversion surgeryの治療成績. **第56回日本胆道学会学術集会 (ワークショップ) (WEB開催), 2020, 10.**
78. 松木 裕樹, 藪下 泰宏, 船津屋 拓人, 井上 栞, 池田 孝秀, 山田 淳貴, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 当院における肝内胆管癌の治療成績および予後因子の検討. **第56回日本胆道学会学術集会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.**
79. 遠藤 格: 腹部救急とチーム医療. **第56回日本腹部救急医学会総会 (司会) (WEB開催), 2020, 10.**
80. 遠藤 格: 肝胆膵外科領域におけるDIC対策. **第56回日本腹部救急医学会総会 (講師) (WEB開催), 2020, 10.**
81. 矢澤 慶一, 武田 和永, 澤田 雄, 國崎 主税, 遠藤 格: 待機的手術で治療した巨大肝嚢胞自然破裂の1例. **第56回日本腹部救急医学会総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.**
82. 阿部 有佳, 藪下 泰宏, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 松山 隆生, 遠藤 格: 臍切除術後腹腔内出血に対する治療経験. **第56回日本腹部救急医学会総会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 10.**
83. 山田 淳貴, 本間 祐樹, 松山 隆生, 窪田 硫富人, 平井 公也, 阿部 有佳, 朴 峻, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 遠藤 格: 臍頭十二指腸切除術後の長期残存ロストチューブを核とした肝内結石による重症胆管炎・DICで治療に難渋した一例. **第56回日本腹部救急医学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.**
84. 武井 将伍, 渡邊 純, 石部 敦士, 武田 和永, 國崎 主税, 遠藤 格: 閉塞性大腸癌の治療成績. **第56回日本腹部救急医学会総会 (主題関連演題) (WEB開催), 2020, 10.**
85. 武田 和永, 中山 岳龍, 矢澤 慶一, 澤田 雄, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 渡邊 純, 熊本 宜文, 佐藤 勉, 松山 隆生, 國崎 主税, 遠藤 格: 切除可能大腸癌肝転移における術前化学療法の有効性の検討. **第58回日本癌治療学会学術集会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 10.**
86. 中川 和也, 石部 敦士, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 渡邊 純, 小坂 隆司, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: cStage II/III 直腸癌に対する術前化学療法の安全性と有用性の検討. **第58回日本癌治療学会学術集会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.**
87. 佐藤 涉, 國崎 主税, 高橋 正純, 近藤 裕樹, 久保 博一, 長澤 伸介, 土屋 伸広, 佐藤 勉, 武田 和永, 田中 優作, 田村 裕子, 笠原 康平, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: CY1胃癌における胃切除前後のリンパ球単球比の臨床的意義. **第58回日本癌治療学会学術集会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.**
88. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 諏訪 宏和, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 中川 和也, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行再発大腸癌2次治療におけるラムシルマブ+FOLFIRI治療の後ろ向きコホート研究. **第58回日本癌治療学会学術集会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.**
89. 笠原 康平, 小坂 隆司, 田中 優作, 久保 博一, 土屋 伸広, 佐藤 涉, 佐藤 圭, 中川 和也, 小澤 真由美, 石部 敦士, 小野 秀高, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 局所進行胃癌患者に対する術前Docetaxel+Cisplatin+S-1併用化学療法の有効性. **第58回日本癌治療学会学術集会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.**
90. 笹本 真嗣人, 木村 安希, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 山田 顕光, 山本 晋也, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 当科における乳房部分切除術後の局所制御に関する検討. **第58回日本癌治療学会学術集会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.**
91. 遠藤 格: メスの限界への挑戦 肝胆膵. **第74回手術手技研究会 (司会) (WEB開催), 2020, 10.**
92. 土屋 伸広, 國崎 主税, 佐藤 涉, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 伊藤 麻衣子, 佐藤 勉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: A comparison of intracorporeal and extracorporeal anastomosis after laparoscopic distal gastrectomy for gastric cancer. **第79回日本癌学会学術集会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.**
93. 遠藤 格: 肝門部領域胆管癌の術式選択と治療成績. **第82回日本臨床外科学会総会 (司会) (WEB開催), 2020, 10.**
94. 國崎 主税: Reduced port手術の工夫と展望 (消化管). **第82回日本臨床外科学会総会 (司会) (WEB開催), 2020, 10.**

95. 木村 英明, 大矢 浩貴, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: 潰瘍性大腸炎に対するHALS併用1期的大腸全摘、回腸囊肛門管吻合術の有用性。第82回日本臨床外科学会総会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 10.
96. 熊本 宜文, 松山 隆生, 本間 祐樹, 藪下 泰宏, 三宅 謙太郎, 中山 岳龍, 清水 康博, 矢澤 慶一, 石部 敦士, 渡邊 純, 澤田 雄, 武田 和永, 秋山 浩利, 遠藤 格: 巨大肝細胞癌に対する外科的切除の限界についての検討。第82回日本臨床外科学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.
97. 小坂 隆司, 秋山 浩利, 笠原 康平, 田村 裕子, 久保 博一, 土屋 伸広, 田中 優作, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 佐藤 勉, 國崎 主税, 遠藤 格: 噴門側胃切除後の再建方法の検討。第82回日本臨床外科学会総会 (パネルディスカッション) (WEB開催), 2020, 10.
98. 石部 敦士, 小澤 真由美, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 柿添 学, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 小坂 隆司, 大田 貢由, 遠藤 格: ロボット支援下側方郭清術の導入と手術手技。第82回日本臨床外科学会総会 (ビデオシンポジウム) (WEB開催), 2020, 10.
99. 渡邊 純: ICGを用いた大腸癌手術の現状と展望と創造。第82回日本臨床外科学会総会 (司会) (WEB開催), 2020, 10.
100. 渡邊 純, 石部 敦士, 武井 将伍, 中川 和也, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 転移陽性例に対する経肛門アプローチによる側方リンパ節郭清。第82回日本臨床外科学会総会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 10.
101. 渡邊 純: 直腸癌に対するmultidisciplinary treatment & multidirectional surgery。第82回日本臨床外科学会総会 (特別演題) (WEB開催), 2020, 10.
102. 渡邊 純: 結腸体腔内吻合。第82回日本臨床外科学会総会 (講師) (WEB開催), 2020, 10.
103. 小澤 真由美, 石部 敦士, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 渡邊 純, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 専門性の求められる時代における大腸外科教育の試み。第82回日本臨床外科学会総会 (特別演題) (WEB開催), 2020, 10.
104. 中川 和也, 石部 敦士, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 小坂 隆司, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸癌に対する側方郭清の長期成績。第82回日本臨床外科学会総会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 10.
105. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 武田 和永, 遠藤 格: 当教室における広範囲胆管癌に対するHPDの治療成績。第82回日本臨床外科学会総会 (ビデオシンポジウム) (WEB開催), 2020, 10.
106. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 中川 和也, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 自律神経を解剖学的メルクマールとしNerve-guideで行うtaTME。第82回日本臨床外科学会総会 (パネルディスカッション) (WEB開催), 2020, 10.
107. 後藤 晃紀, 渡邊 純, 大矢 浩貴, 武井 将伍, 諏訪 雄亮, 渡邊 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸癌手術における術中近赤外光観察を用いた腸管血流評価の有用性。第82回日本臨床外科学会総会 (パネルディスカッション) (WEB開催), 2020, 10.
108. 土屋 伸広, 國崎 主税, 久保 博一, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 長澤 伸介, 伊藤 麻衣子, 渡邊 純, 佐藤 勉, 武田 和永, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: Reduced-port laparoscopic gastrectomy (RPG) の有用性。第82回日本臨床外科学会総会 (ビデオワークショップ) (WEB開催), 2020, 10.
109. 矢澤 慶一, 武田 和永, 澤田 雄, 渡邊 純, 佐藤 勉, 國崎 主税, 稲山 嘉明, 遠藤 格: 生検後の出血に対し痔頭十二指腸切除術を行った十二指腸原発GISTの1例。第82回日本臨床外科学会総会 (ポスター発表) (WEB開催), 2020, 10.
110. 笠原 康平, 小坂 隆司, 河原 拓也, 田村 裕子, 久保 博一, 土屋 伸広, 佐藤 渉, 中川 和也, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 食道胃接合部癌の至適リンパ節郭清範囲と術後予後予測因子の検討。第82回日本臨床外科学会総会 (要望演題ビデオ) (WEB開催), 2020, 10.
111. 久保 博一, 國崎 主税, 長澤 伸介, 笠原 康平, 土屋 伸広, 佐藤 渉, 伊藤 麻衣子, 渡邊 純, 佐藤 勉, 武田 和永, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当院における切除不能進行・再発胃癌に対するNivolumab療法の治療成績。第82回日本臨床外科学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.
112. 荒木 謙太郎, 木村 英明, 中森 義典, 班目 明, 池田 礼, 平山 敦大, 國崎 玲子, 遠藤 格: 難治潰瘍性大腸炎に対する結腸全摘術後に、敗血症性肺動脈血栓から広範な肺化膿症に至った一例。第82回日本臨床外科学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.
113. 高橋 智昭, 藪下 泰宏, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 武田 和永, 松山 隆生, 遠藤 格: BR-A腺癌に対する術前化学放射線療法。第82回日本臨床外科学会総会 (シンポジウム) (WEB開催), 2020, 10.
114. 阿部 有佳, 熊本 宜文, 松木 裕輝, 高橋 智昭, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 松山 隆生, 遠藤 格: 肝細胞癌切除症例におけるModified Glasgow Prognostic Scoreの有用性の検討。第82回日本臨床外科学会総会 (一般演題) (WEB開催), 2020, 10.
115. 松木 裕輝, 藪下 泰宏, 船津屋 拓人, 井上 栞, 池田 孝秀, 山田 淳貴, 高橋 智昭, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 当院における肝内胆管癌の治療成績および予後因子の検討。第82回日本臨床外科学会総会 (パネルディスカッション) (WEB開催), 2020, 10.
116. 近藤 裕樹, 國崎 主税, 佐藤 渉, 久保 博一, 長澤 伸介, 土屋 伸広, 佐藤 勉, 田村 裕子, 笠原 康平, 渡邊 純, 小坂 隆司, 武田 和永, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当科における胸部食道癌手術の乳び胸の発症リスクと治療について。第82回日本臨床外科学会総会 (要望演題) (WEB開催), 2020, 10.
117. 武井 将伍, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 渡邊 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹腔鏡下結腸右半切除術のリンパ節郭清手技と成績。第82回日本臨床外科学会総会 (パネルディスカッション) (WEB開催), 2020, 10.
118. 平井 公也, 石部 敦士, 渡邊 純, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 杉田 光隆, 大田 貢由, 舛井 秀宣, 國崎 主税, 遠藤 格: 閉塞性大腸癌に対するFOLFOX療法を用いた術前化学療法の第II相試験 (YCOG1305: PROBE)

- study). **第82回日本臨床外科学会総会 (パネルディスカッション) (WEB開催)**, 2020, 10.
119. 豊田 純哉, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 渡辺 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: ICG蛍光観察を併用した腹腔鏡下側方リンパ節郭清の手術手技と治療成績. **第82回日本臨床外科学会総会 (ビデオワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 10.
 120. 佐藤 清哉, 渡邊 純, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸癌に対する単孔式と多孔式腹腔鏡下大腸切除術のランダム化比較試験の長期成績. **第82回日本臨床外科学会総会 (ビデオワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 10.
 121. 石井 健一, 渡邊 純, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 直腸癌手術におけるdiverting ileostomyの周術期成績と合併症の検討. **第82回日本臨床外科学会総会 (ワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 10.
 122. 木村 安希, 山田 顕光, 上中 菜津希, 山本 晋也, 成井 一隆, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: 一次乳房再建のセンチネルリンパ節生検結果および胸壁照射の頻度について. **第22回SNNS研究会学術集会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 11.
 123. 遠藤 格: 炎症性疾患における最先端の内視鏡診療—急性胆嚢炎に対する内視鏡の役割. **第28回日本消化器関連学会週間 (特別発言) (WEB開催)**, 2020, 11.
 124. 遠藤 格: 切除可能境界膵癌に対する術前補助療法の進歩 (Advances in neoadjuvant treatment for borderline resectable pancreatic cancer). **第28回日本消化器関連学会週間 (司会) (WEB開催)**, 2020, 11.
 125. 國崎 主税: ポスター優秀演題賞 (消化器外科学会). **第28回日本消化器関連学会週間 (座長) (WEB開催)**, 2020, 11.
 126. 國崎 主税: 胃: 周術期管理・合併症. **第28回日本消化器関連学会週間 (座長) (WEB開催)**, 2020, 11.
 127. 秋山 浩利: 胃・十二指腸: 症例 (悪性). **第28回日本消化器関連学会週間 (座長) (WEB開催)**, 2020, 11.
 128. 武田 和永, 矢澤 慶一, 澤田 雄, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 渡邊 純, 佐藤 勉, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸癌肝転移に対する治療戦略—切除可能症例の再考. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 129. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 三宅 謙太郎, 中山 岳龍, 清水 康博, 熊本 宜文, 石部 敦士, 遠藤 格: BR-A膵癌におけるNA-CRTの病理組織学的効果についての検討. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 130. 松山 隆生: 肝胆膵外科領域における手技の工夫と視野確保—サージカルスモークの危険性も踏まえて—. **第28回日本消化器関連学会週間 (ランチョンセミナー) (WEB開催)**, 2020, 11.
 131. 小坂 隆司, 佐藤 渉, 秋山 浩利, 土屋 伸広, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹腔鏡補助下幽門輪温存胃切除術の栄養状態に関する検討. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 132. 石部 敦士, 渡邊 純, 大田 貢由, 鈴木 紳祐, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 柿添 学, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 樺山 将士, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 閉塞性大腸癌に対するFOLFOX療法を用いた術前化学療法の第II相試験. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 133. 渡邊 純, 石部 敦士, 遠藤 格: 脾彎曲部癌に対する近赤外光観察を用いた術中ナビゲーション手術の臨床応用. **第28回日本消化器関連学会週間 (ワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 11.
 134. 中川 和也, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 小澤 真由美, 石部 敦士, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: Dダイマーを用いた大腸癌術前の深部静脈血栓症スクリーニングの妥当性に関する検討. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 135. 三宅 謙太郎, 松山 隆生, 遠藤 格: 切除不能胆道癌に対する長期化学療法後Conversion surgery. **第28回日本消化器関連学会週間 (ワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 11.
 136. 後藤 晃紀, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 渡辺 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸癌に対する術後縫合不全発症例の長期予後の検討. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 137. 土屋 伸広, 國崎 主税, 佐藤 圭, 宮本 洋, 伊藤 麻衣子, 佐藤 勉, 渡邊 純, 武田 和永, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 切除不能・再発胃癌に対するラムシルマブ+アルブミン懸濁型パクリタキセル併用療法の治療成績の検討. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 138. 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 清水 康博, 三宅 謙太郎, 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28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 139. 森 康一, 石部 敦士, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 柿添 学, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 直腸手術におけるDiverting stoma閉鎖術の短期成績の検討. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 140. 清水 康博, 松山 隆生, 遠藤 格: 2017年国際診療ガイドラインに基づく当科のIPMN切除例の検討. **第28回日本消化器関連学会週間 (ワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 11.
 141. 山田 淳貴, 藪下 泰宏, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 高齢者における肝門部領域胆管癌手術の検討. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 142. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 遠藤 格: TaTME and Robotic surgery for lower rectal cancer. **第28回日本消化器関連学会週間 (シンポジウム) (WEB開催)**, 2020, 11.
 143. 武井 将伍, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 國崎 主税, 遠藤 格: 下部直腸癌・肛門管腺癌に対する鼠径リンパ節郭清. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
 144. 鳥谷 建一郎, 渡邊 純, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田

- 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 90歳以上の超高齢者に対する腹腔鏡下大腸切除術の成績. **第28回日本消化器関連学会週間 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 11.
145. 清水 康博, 松山 隆生, 高橋 智昭, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 膵・胆管合流異常における胆管切除後合併症の検討—特に肝内結石について—. **第43回日本膵・胆管合流異常研究会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 11.
146. 木村 英明, 大矢 浩貴, 湯川 達, 渡部 衛, 中森 義典, 平山 敦大, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: 再手術回避のために必要なクローン病手術例の術中術後管理. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (ワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 11.
147. 石部 敦士, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 柿添 学, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 大田 貢由, 遠藤 格: 閉塞性大腸癌に対するmFOLFOX6療法を用いた術前化学療法の第Ⅱ相試験. **第75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) (WEB開催)**, 2020, 11.
148. 石部 敦士: ロボット支援手術. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (座長) (WEB開催)**, 2020, 11.
149. 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 中川 和也, 小澤 真由美, 石部 敦士, 大田 貢由, 遠藤 格: 結腸癌手術に対するcomplete mesocolic excisionの意義. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (ビデオシンポジウム) (WEB開催)**, 2020, 11.
150. 渡邊 純: 大腸悪性 (症例) 2. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (座長) (WEB開催)**, 2020, 11.
151. 渡邊 純: エキスパートからの提言! 完全制覇! ~結腸CME/体内内吻合, 直腸TME, 側方郭清, 拡大手術~. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (共催セミナー) (WEB開催)**, 2020, 11.
152. 小澤 真由美, 石部 敦士, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 遠藤 格: 直腸癌におけるロボット支援下手術と腹腔鏡手術との短期成績の比較検討. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (要望演題) (WEB開催)**, 2020, 11.
153. 後藤 晃紀, 渡邊 純, 武井 将伍, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸癌に対する単孔式と多孔式腹腔鏡下大腸切除術のランダム化比較試験の長期成績. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 11.
154. 武井 将伍, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸癌のredo surgeryに対する腹腔鏡下手術の検討. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 11.
155. 平井 公也, 渡邊 純, 千田 圭悟, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 大田 貢由, 武田 和永, 國崎 主税, 遠藤 格: A novel risk-scoring system for predicting lymph node metastasis of rectal neuroendocrine tumors. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 11.
156. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 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75回日本大腸肛門病学会学術集会 (ワークショップ (ビデオ)) (WEB開催)**, 2020, 11.
157. 豊田 純哉, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 武井 将伍, 後藤 晃紀, 渡辺 卓央, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 佐藤 勉, 武田 和永, 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術の安全性の検討. **第75回日本大腸肛門病学会学術集会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 11.
158. 船津屋 拓人, 石部 敦士, 田村 裕子, 笠原 康平, 中川 和也, 小澤 真由美, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腹腔鏡下に診断、治療し得た盲腸捻転の1例. **第362回日本消化器病学会関東支部例会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
159. 佐藤 涉, 國崎 主税, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 湯川 ひろお, 根本 寛子, 内田 敬二, 遠藤 格: 大動脈食道瘻に対して有茎空腸を用いたダブルトラクト再建を二期的に施行した1例. **第74回日本食道学会学術集会 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 12.
160. 土屋 伸広, 國崎 主税, 佐藤 圭, 宮本 洋, 伊藤 麻衣子, 佐藤 勉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: Siewert type II 食道胃接合部癌の予後規定因子と至適リンパ節郭清範囲の検討. **第74回日本食道学会学術集会 (ポスター発表) (WEB開催)**, 2020, 12.
161. 遠藤 格: 外科手術における腸内細菌の重要性—術前にはシンバイオティクスで腸を鍛えましょう—. **第75回日本消化器外科学会総会 (司会) (WEB開催)**, 2020, 12.
162. 遠藤 格: Current status and future perspectives of clinical research in biliary surgery : Establishment of evidence by integration of art and science. **第75回日本消化器外科学会総会 (司会) (WEB開催)**, 2020, 12.
163. 國崎 主税: 胃・十二指腸: 手術17. **第75回日本消化器外科学会総会 (座長) (WEB開催)**, 2020, 12.
164. 秋山 浩利: 胃・十二指腸: 腹腔鏡8. **第75回日本消化器外科学会総会 (座長) (WEB開催)**, 2020, 12.
165. 木村 英明: 大腸: 炎症性腸疾患1. **第75回日本消化器外科学会総会 (座長) (WEB開催)**, 2020, 12.
166. 木村 英明, 荒木 謙太郎, 桑原 寛, 鳥谷 建一郎, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: Current status and problems of stapled ileal pouch-anal canal anastomosis for ulcerative colitis. **第75回日本消化器外科学会総会 (ワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 12.
167. 武田 和永, 矢澤 慶一, 澤田 雄, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 國崎 主税, 遠藤 格: Optimal treatment strategy for synchronous colorectal liver metastasis. **第75回日本消化器外科学会総会 (ワークショップ) (WEB開催)**, 2020, 12.
168. 松山 隆生: 胆道: 胆道炎・胆石症・治療4. **第75回日本消化器外科学会総会 (座長) (WEB開催)**, 2020, 12.
169. 松山 隆生, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 三宅 謙太郎, 中山 岳龍, 清水 康博, 熊本 宜文, 遠藤 格: 安全性と根治性を考慮した肝門部領域胆管癌に対する肝臓同時切除術の実際. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
170. 熊本 宜文, 松山 隆生, 澤田 雄, 本間 祐樹, 藪下 泰宏, 三宅 謙太郎, 中山 岳龍, 武田 和永, 石部 敦士, 遠藤 格: 肝切除後における血栓性合併症の危険因子についての検討. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
171. 小坂 隆司, 秋山 浩利, 佐藤 涉, 宮本 洋, 佐藤 圭, 田中 優作, 土屋 伸広, 國崎 主税, 遠藤 格: Death from other diseases in elderly patients with gastric cancer. **第75回日本消化器外科学会総会 (シンポジウム) (WEB開催)**, 2020, 12.

172. 石部 敦士, 鈴木 紳祐, 小澤 真由美, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腸癌におけるロボット手術導入と腹腔鏡下手術との比較検討. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
173. 渡邊 純, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 後藤 晃紀, 諏訪 宏和, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: Evaluation of short- and long-term outcomes of laparoscopic lateral pelvic lymph node dissection. **第75回日本消化器外科学会総会 (ビデオシンポジウム) (WEB開催)**, 2020, 12.
174. 渡邊 純: 大腸: 縫合不全5. **第75回日本消化器外科学会総会 (座長) (WEB開催)**, 2020, 12.
175. 渡邊 純: 直腸癌手術に対する根治性と安全性の追求. **第75回日本消化器外科学会総会 (ランチョンセミナー) (WEB開催)**, 2020, 12.
176. 渡邊 純: 結腸癌に対する最新の周期期治療. **第75回日本消化器外科学会総会 (ランチョンセミナー) (WEB開催)**, 2020, 12.
177. 小澤 真由美, 石部 敦士, 渡邊 純, 小坂 隆司, 熊本 宜文, 松山 隆生, 武田 和永, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 女性消化器外科医が育つ教室を目指して必要な支援を考える. **第75回日本消化器外科学会総会 (要望演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
178. 本間 祐樹, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 最頭側領域に対する腹腔鏡下肝切除. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
179. 澤田 雄, 武田 和永, 矢澤 慶一, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 國崎 主税, 遠藤 格: スプレー式癒着防止剤を用いたstaged hepatectomy. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
180. 佐藤 圭, 國崎 主税, 伊藤 麻衣子, 宮本 洋, 佐藤 勉, 武田 和永, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: cStage I 食道癌に対する治療戦略. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
181. 藪下 泰宏, 松山 隆生, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 武田 和永, 遠藤 格: The outcome and future prospects of neoadjuvant chemotherapy for perihilar cholangiocarcinoma. **第75回日本消化器外科学会総会 (シンポジウム) (WEB開催)**, 2020, 12.
182. 佐藤 渉, 國崎 主税, 高橋 正純, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 宮本 洋, 田村 裕子, 遠藤 格: CY1胃癌における胃切除前後の好中球・リンパ球比の臨床的意義. **第75回日本消化器外科学会総会 (要望演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
183. 鈴木 紳祐, 石部 敦士, 渡邊 純, 縦山 将士, 小澤 真由美, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 大田 貢由, 遠藤 格: 肥満直腸癌患者に対する腹腔鏡下手術とロボット支援手術の短期成績の比較検討. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
184. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 武田 和永, 大田 貢由, 藤井 正一, 國崎 主税, 遠藤 格: Our journey of integration of art and science in the treatment of colorectal cancer. **第75回日本消化器外科学会総会 (シンポジウム) (WEB開催)**, 2020, 12.
185. 三宅 謙太郎, 松山 隆生, 清水 康博, 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: 教室における臍頭十二指腸切除後ドレーン早期抜去の成績と問題点. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
186. 後藤 晃紀, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹腔鏡下側方リンパ節郭清時の出血に対する止血法の工夫. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
187. 土屋 伸広, 國崎 主税, 田中 優作, 佐藤 圭, 宮本 洋, 佐藤 勉, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: pStage III 胃癌に対するSOX/CapeOX療法の有用性について. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
188. 中山 岳龍, 藪下 泰宏, 清水 康博, 三宅 謙太郎, 澤田 雄, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 武田 和永, 遠藤 格: 当教室における局所進行胆嚢癌の治療方針. **第75回日本消化器外科学会総会 (パネルディスカッション) (WEB開催)**, 2020, 12.
189. 矢澤 慶一, 武田 和永, 澤田 雄, 渡邊 純, 大谷 方子, 國崎 主税, 遠藤 格: 手術を行い長期無再発経過中である肉腫様変化を伴った肝内胆管癌の1例. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
190. 笠原 康平, 小坂 隆司, 宮本 洋, 土屋 伸広, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格: 胃癌根治切除における術後合併症が術後長期予後に与える影響. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
191. 堀井 伸利, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 宮本 洋, 佐藤 圭, 佐藤 渉, 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75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
192. 森 康一, 石部 敦士, 渡邊 純, 鈴木 紳祐, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 局所進行直腸癌に対する術前化学療法の治療成績. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
193. 清水 康博, 松山 隆生, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 遠藤 格: UR-LA臍癌に対する長期化学療法後切除例の検討. **第75回日本消化器外科学会総会 (パネルディスカッション) (WEB開催)**, 2020, 12.
194. 山口 和哉, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 自律神経をメルクマールと下直腸癌に対するTaTMEの手術手技と治療成績. **第75回日本消化器外科学会総会 (主題関連演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
195. 藤原 大樹, 小澤 真由美, 森 康一, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 渡邊 純, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 膿瘍形成を伴う結腸癌に対する治療戦略. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
196. 武井 将伍, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 武田 和永, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 閉塞性大腸癌の治療成績. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
197. 鳥谷 建一郎, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 渡辺 卓央, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸癌における術前MRIを用いたCRM予測距離と局所再発率の相関. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
198. 平井 公也, 清水 康博, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 当教室における腹腔鏡下脾臓摘出術の手技と成績. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
199. 大矢 浩貴, 渡邊 純, 諏訪 宏和, 諏訪 雄亮, 柿添 学, 石部 敦士, 大田 貢由, 舛井 秀宣, 長堀 薫, 遠藤 格: 機能的端々吻合の術後縫合不全における術中近赤外光観察による吻合部腸管血流評価: 傾向スコアを用いた検討. **第75回日本消化器外科学会総会 (ビデオ**

シンポジウム) (WEB開催), 2020, 12.

200. 川島 圭, 石部 敦士, 森 康一, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 渡邊 純, 秋山 浩利, 遠藤 格: 当科における Diverting stoma閉鎖術の短期成績. **第75回日本消化器外科学会総会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
201. 松田 季子, 福岡 宏倫, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格: 新しい5項目のmodified frailty indexが膵頭十二指腸切除術後の術後合併症の予測因子となりうるか. **第75回日本消化器外科学会総会 (研修医セッション) (WEB開催)**, 2020, 12.
202. 藤原 遼, 堀井 伸利, 小坂 隆司, 鈴木 紳祐, 佐藤 渉, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格: 進行胃癌に対する術前化学療法中の腸腰筋面積の減少の意義. **第75回日本消化器外科学会総会 (研修医セッション) (WEB開催)**, 2020, 12.
203. 川島 淳, 清水 康博, 井上 菜, 池田 孝秀, 笹本 真霸人, 松木 裕輝, 高橋 智昭, 中山 岳龍, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 本間 祐樹, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 妊娠を契機に発見された膵粘液性嚢胞性腫瘍の1例. **第858回外科集談会 (一般演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
204. 井手口 直, 山田 顕光, 木村 安希, 山本 晋也, 成井 一隆, 市川 靖史, 遠藤 格: 乳癌術後11年目に肺腫瘍血栓性微小血管症 (PTTM) を発症した1例. **第858回外科集談会 (研修医演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
205. 犬塚 慶, 佐藤 渉, 國崎 主税, 近藤 裕樹, 長澤 伸介, 久保 博一, 伊藤 麻衣子, 渡邊 純, 佐藤 勉, 武田 和永, 田村 裕子, 笠原 康平, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腹壁癒痕ヘルニア術後遅発性メッシュ感染に対して腹腔鏡下メッシュ除去を施行した一例. **第858回外科集談会 (研修医演題) (WEB開催)**, 2020, 12.
206. 國崎 主税: がん患者における周術期リハビリテーションの現状. **第45回日本外科系連合学会学術集会 (座長) (WEB開催)**, 2020, 12.
207. 渡邊 純: 腹腔鏡下結腸右半切除術を安全に行うために必要な手術手技. **第45回日本外科系連合学会学術集会 (教育ビデオセミナー) (WEB開催)**, 2020, 12.
208. 中川 和也, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 石部 敦士, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 大腸癌術前の深部静脈血栓症スクリーニングにおけるDダイマー測定の意義. **第45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) (WEB開催)**, 2020, 12.