

研究成果の刊行に関する一覧表・学会発表（2019年度）

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
掛地吉弘	第1章消化器外科総論 10.保険診療とビッグデータ 22) National Clinical Database	一般社団法人日本消化器外科学会 消化器外科専門医テキスト制作委員会	消化器外科専門医の心得 2020年度上巻	株式会社杏林舎	東京	2020	91-93
岡本高宏	甲状腺良性腫瘍・甲状腺悪性腫瘍	徳田安春、他	新臨床内科学 (第10版)	医学書院	東京	2020	岡本高宏

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Abe T, Yamamoto H, Miyata H, Motomura N, Tokuda Y, Tanemoto K, Usui A, Takamoto S.	Patient trends and outcomes of surgery for type A acute aortic dissection in Japan: an analysis of more than patients from the Japan Cardiovascular Surgery Database.	Eur J Cardiothorac Surg.	(in press)		2019
Yoshida N, Yamamoto H, Miyata H, Baba H.	Response to Comment on "Can Minimally Invasive Esophagectomy Replace Open Esophagectomy for Esophageal Cancer? Latest Analysis of 24,233 Esophagectomies From the Japanese National Clinical Database".	Ann Surg.	270(6)	e110-e111	2019

Endo S, Ikeda N, Kondo T, Nakajima J, Kondo H, Shimada Y, Sato M, Toyooka S, Okada Y, Saito Y, Yoshino I, Okada M, Okumura M, Chida M, Fukuchi E, <u>Miyata H</u>	Correction to: Risk assessments for bronchopleural fistula and respiratory failure after lung cancer surgery by National Clinical Database Japan.	Gen Thorac Cardiovasc Surg.	67(10)	904-906	2019
Nishioka N, Ichihara N, Bando K, Motomura N, Koyama N, <u>Miyata H</u> , Kohsaka S, Takamoto S, Hashimoto K.	Body mass index as a tool for optimizing surgical care in coronary artery bypass grafting through understanding risks of specific complications.	J Thorac Cardiovasc Surg.	(in press)		2019
Nawata K, D'Agostino RS, Habib RH, Kumamaru H, Hirahara N, <u>Miyata H</u> , Motomura N, Takamoto S, Shahian DM, Grover FL.	First Database Comparison Between the United States and Japan: Coronary Artery Bypass Grafting.	Ann Thorac Surg.	(in press)		2019
Sakaguchi G, <u>Miyata H</u> , Motomura N, Ueki C, Fukuchi E, Yamamoto H, Takamoto S, Marui A.	Surgical Repair of Post-Infarction Ventricular Septal Defect: Findings From a Japanese National Database.	Circ J.	83(11)	2229-2235	2019
Abe T, Nakano K, Hirahara N, Motomura N, <u>Miyata H</u> , Takamoto S.	Correction to: Current status of cardiovascular surgery in Japan, 2015 and 2016, a report based on the Japan Cardiovascular Surgery Database. 3-Valvular heart surgery.	Gen Thorac Cardiovasc Surg.	67(9)	750	2019
Saito A, Hirahara N, Motomura N, <u>Miyata H</u> , Takamoto S.	Current Status of cardiovascular surgery in Japan, 2015 and 2016: a report based on the Japan Cardiovascular Surgery Database. 2-Isolated coronary artery bypass grafting surgery.	Gen Thorac Cardiovasc Surg.	67(9)	736-741	2019

Kubo M, Kawai M, Kumamaru H, <u>Miyata H</u> , Tamura K, Yoshida M, Ogo E, Nagahashi M, Asagahashi S, Kojima Y, Kadoya T, Aogi K, Niikura N, Miyashita M, Iijima K, Hayashi N, Yamamoto Y, Imoto S, Jinno H	A population-based recurrence risk management study of patients with pT1 node-negative HER2+reast cancer: a National Clinical Database study.	Breast Cancer Res Treat.	178(3)	647-656	2019
Kato M, Tanaka K, Kida M, Ryozaawa S, Matsuda K, Fujishiro M, Saito Y, Ohtsuka K, Oda I, Katada C, Kobayashi K, Hoteya S, Horimatsu T, Kodashima S, Matsuda T, Muto M, Yamamoto H, Iwakiri R, Kutsumi H, <u>Miyata H</u> , Kato M, Haruma K, et al.	Multicenter database registry for endoscopic retrograde cholangiopancreatography: Japan Endoscopic Database Project.	Dig Endosc.	(in press)		2019
Hata T, Ikeda M, <u>Miyata H</u> , Nomura M, Gotoh M, Sakon M, Yamamoto K, Watabayashi G, Senoto Y, Mori M, Doi Y.	Frequency and risk factors for venous thromboembolism after gastroenterological surgery based on the Japanese National Clinical Database.	Ann Gastroenterol Surg.	3(5)	534-543	2019
Hirahara N, <u>Miyata H</u> , Motomura N, Kohsaka S, Nishimura T, Takamoto S.	Procedure- and Hospital-Level Variation of Deep Sternal Wound Infection From All-Japan Registry.	Ann Thorac Surg	(in press)		2019

Hojo T, Masuda N, Iwamoto T, Niikura N, Anan K, Aogi K, Ohnishi T, Yamauchi C, Yoshida M, Kinoshita T, Masuoka H, Sagara Y, Sakatani T, Kojima Y, Tsuda H, Kumamaru H, <u>Miyata H</u> , Nakamura S.	Taxane-based combinations as adjuvant chemotherapy for node-positive ER-positive breast cancer based on 2004-2009 data from the Breast Cancer Registry of the Japanese Breast Cancer Society.	Breast Cancer (in press)			2019
Hirata Y, Hirahara N, Murakami A, Motomura N, <u>Miyata H</u> , Takamoto S.	Current status of cardiovascular surgery in Japan, 2015 and 2016: a report based on the Japan Cardiovascular Surgery Database. 1-congenital heart surgery.	Gen Thorac Cardiovasc Surg.	67(9)	731-735	2019
Kubota K, Aoki T, Kumamaru H, Shiraki T, <u>Miyata H</u> , Seto Y, Kakeji Y, Yamamoto M.	Use of the National Clinical Database to evaluate the association between preoperative liver function and postoperative complications among patients undergoing hepatectomy.	J Hepatobiliary Pancreat Sci.	26(8)	331-340	2019
Abe T, Nakano K, Hirahara N, Motomura N, <u>Miyata H</u> , Takamoto S.	Current status of cardiovascular surgery in Japan, 2015 and 2016, a report based on the Japan Cardiovascular Surgery Database. 3-Valvular heart surgery.	Gen Thorac Cardiovasc Surg.	67(9)	742-749	2019
Nishi H, <u>Miyata H</u> , Motomura N, Takahashi T, Sawawa Y, Takamoto S; Japan Cardiovascular Surgery Database Organization.	Which Patients Are Candidates for Minimally Invasive Mitral Valve Surgery? Establishment of Risk Calculators Using National Clinical Database.	Circ J.	83(8)	1674-1681	2019

Inokuchi M, Kuramamaru H, Nakagawa M, Miyata H, Kakeji Y, Seto Y, Kojima K.	Feasibility of laparoscopic gastrectomy for patients with poor physical status: a retrospective cohort study based on a nationwide registry database in Japan.	Gastric Cancer (in press)			2019
Haga Y, Miyata H, Tsuburaya A, Gotoh M, Yoshida K, Konno H, Seto Y, Fujiwara Y, Baba H.	Development and validation of grade-based prediction models for postoperative morbidity in gastric cancer resection using a Japanese web-based nationwide registry.	Ann Gastroenterol Surg.	3(5)	544-551	2019
Kamiya K, Yamamoto T, Tsuchihashi-Makaya M, Ikegame T, Takahashi T, Saito Y, Kotooka N, Saito Y, Tsutsui H, Miyata H, Iyosobe M.	Nationwide Survey of Multidisciplinary Care and Cardiac Rehabilitation for Patients With Heart Failure in Japan- An Analysis of the AMED-CHF Study.	Circ J.	83(7)	1546-1552	2019
Inohara T, Kohsaka S, Yamaji K, Ishii H, Amano T, Uemura S, Kadota K, Kuramaru H, Miyata H, Nakamura M.	Risk stratification model for in-hospital death in patients undergoing percutaneous coronary intervention: a nationwide retrospective cohort study in Japan.	BMJ Open.	9(5)	e026683	2019
Hasegawa H, Takahashi A, Kakeji Y, Ueno H, Eguchi S, Endo I, Sasaki A, Takiguchi S, Takeuchi H, Hashimoto M, Horiguchi A, Masaki T, Marubashi S, Yoshida K, Konno H, Gotoh M, Miyata H, Seto Y.	Surgical outcomes of gastroenterological surgery in Japan: Report of the National Clinical Database 2011-2017.	Ann Gastroenterol Surg.	3(4)	426-450	2019

Miyashita M, Niikura N, Kumamaru H, Miyata H, Iwamoto T, Kawai M, Anan K, Hayashi N, Aogi K, Ishida T, Masuoka H, Iijima K, Masuda S, Tsugawa K, Kinoshita T, Tsuda H, Nakamura S, Tokuda Y.	Role of Postmastectomy Radiotherapy After Neoadjuvant Chemotherapy in Breast Cancer Patients: A Study from the Japanese Breast Cancer Registry.	Ann Surg Oncol.	26(8)	2475-2485	2019
Takesue Y, Miyata H, Gotoh M, Wakabayashi G, Konno H, Mori M, Kumamaru H, Ueda T, Nakajima K, Uchino M, Sato Y.	Risk calculator for predicting postoperative pneumonia after gastroenterological surgery based on a national Japanese database.	Ann Gastroenterol Surg.	3(4)	405-415	2019
Marubashi S, Liu JY, Miyata H, Cohen ME, Koyama CY, Seto Y, Gotoh M.	Surgical quality improvement programs in Japan and USA: Report from the collaborative projects between Japanese Society of Gastroenterological Surgery and American College of Surgeons National Surgical Quality Improvement Program.	Ann Gastroenterol Surg.	3(4)	343-351	2019
Hirata K, Imamura M, Fujiwara T, Fukui T, Fuyukawa T, Gotoh M, Hakamada K, Ishiguro M, Kakeji Y, Konno H, Miyata H, Mori M, Okita K, Sato M, Shibata A, Takemasa I, Unno M, Yokoi K, Nishidate T, Nishiyama M.	Current status of site-specific cancer registry system for the clinical researches: aiming for future contribution by the assessment of present medical care.	Int J Clin Oncol.	24(9)	1161-1168	2019

Toh Y, Yamamoto H, <u>Miyata H</u> , Gotoh M, Watanabe M, Matsubara H, Kakeji Y, Seto Y.	Significance of the board-certified surgeon systems and clinical practice guideline adherence to surgical treatment of esophageal cancer in Japan: a questionnaire survey of departments registered in the National Clinical Database.	Esophagus.	16(4)	362-370	2019
Fujinami-Yokokawa Y, Pontikos N, Yang L, Tsunoda K, Yoshitake K, Iwata T, <u>Miyata H</u> , Fujinami K, Japan Eye Genetics Consortium OBO.	Prediction of Causative Genes in Inherited Retinal Disorders from Spectral-Domain Optical Coherence Tomography Utilizing Deep Learning Technique	J Ophthalmol.		1691064	2019
Daimon M, <u>Miyata H</u> , Motomura N, Okita Y, Takamoto S, Kanki S, Katsumata T.	Outcomes of Thoracic Aortic Surgery in Patients With Coronary Artery Disease Based on the Japan Adult Cardiovascular Surgery Database.	Circ J.	83(5)	978-984	2019
Kunihara T, Ichihara N, <u>Miyata H</u> , Motomura N, Sasaki K, Matsuhama M, Takamoto S; Japan Cardiovascular Surgery Database.	Valve-sparing root replacement and composite valve graft replacement in patients with aortic regurgitation: From the Japan Cardiovascular Surgery Database.	J Thorac Cardiovasc Surg.	158(6)	1501-1511	2019
Katada C, Horimatsu T, Muto M, Tanaka K, Matsuda K, Fujishiro M, Saito Y, Ohtsuka K, Oda I, Kato M, Kida M, Kobayashi K, Hoteya S, Kodashima S, Matsuda T, Yamamoto H, Ryozaawa S, Iwakiri R, Kutsumi H, <u>Miyata H</u> , Kato M, Haruma K et al	Current status of esophageal endoscopy including the evaluation of smoking and alcohol consumption in Japan: an analysis based on the Japan endoscopy database.	Esophagus.	16(2)	174-179	2019

Kanaji S, Takahashi A, Miyata H, Marubashi S, Kakeji Y, Konno H, Gotoh M, Seto Y.	Initial verification of data from a clinical database of gastroenterological surgery in Japan.	Surg Today.	49(4)	328-333	2019
Imamura M, Hirata K, Unno M, Kamiya K, Gotoh M, Konno H, Shibata A, Sugihara K, Takahashi A, Nishiyama M, Hakamada K, Fukui T, Furukawa T, Mizushima T, Mizuma M, Miyata H, Mori M, Takemasa I, Mizuguchi T, Fujiwara T.	Current status of projects for developing cancer-related clinical practice guidelines in Japan and recommendations for the future.	Int J Clin Oncol.	24(2)	189-195	2019
Ohkura Y, Miyata H, Konno H, Udagawa H, Ueno M, Shindoh J, Kumamaru H, Wakabayashi G, Gotoh M, Mori M.	Development of a model predicting the risk of eight major postoperative complications after esophagectomy based on 10 826 cases in the Japan National Clinical Database.	J Surg Oncol.		doi: 10.1002/jso.25800. [Epub ahead of print]	2019
Oya S, Yamashita H, Iwata R, Kawasaki K, Tanabe A, Yagi K, Aikou S, Seto Y.	Perioperative fluid dynamics evaluated by bioelectrical impedance analysis predict infectious surgical complications after esophagectomy.	BMC Surg.	19(1)	doi: 10.1186/s12893-019-0652-z	2019
Sugawara K, Yagi K, Okumura Y, Nishida M, Aikou S, Yamashita H, Yamashita H, Seto Y.	Long-term outcomes of multimodal therapy combining definitive chemoradiotherapy and salvage surgery for T4 esophageal squamous cell carcinoma.	Int J Clin Oncol.		doi: 10.1007/s10147-019-01590-z	2019
Sugawara K, Yamashita H, Okumura Y, Yagi K, Yoshimura S, Kawasaki K, Tanabe A, Aikou S, Seto Y.	Relationships among body composition, muscle strength, and sarcopenia in esophageal squamous cell carcinoma patients.	Support Care Cancer.		doi: 10.1007/s00520-019-05110-7	2019

Zhang CD, Yamashita H, Seto Y.	Gastric cancer surgery: historical background and perspective in Western countries versus Japan.	Ann Transl Med.	7(18)	doi: 10.21037/atm.2019.08.48	2019
Sasahara A, Tanabe M, Hayashi K, Konishi T, Oya M, Sakiyama K, Morizono A, Harada M, Otsuji K, Ishibashi Y, Sato A, Kikuchi Y, Niwa T, Hinata M, Nishiooka K, Seto Y.	A case of primary breast angiosarcoma with multiple discontinuous small lesions.	Surg Case Rep.	5(1)	doi: 10.1186/s40792-019-0704-8	2019
Sugawara K, Yamashita H, Seto Y.	Optimal postoperative surveillance strategy in patients undergoing neoadjuvant chemoradiotherapy followed by surgery for esophageal carcinoma.	J Thorac Dis.	11(Suppl 15)	S1874-S1876	2019
Urabe M, Yamashita H, Seto Y.	Prognostic significance of neutrophil-to-lymphocyte ratio in solid tumors: a note on methodological concerns.	Biomark Meas.	13(17)	1429-1432	2019
Seto Y.	Should it depend on hospital or surgeon volume ?	Ann Gastroenterol Surg.	3(4)	340-342	2019
Urabe M, Yamashita H, Nishida M, Seto Y.	Giant Brunner's gland adenoma of the duodenum manifested by melena.	ANZ J Surg.	89(9)	1166-1167	2019
Sugawara K, Yoshimura S, Yagi K, Nishida M, Arikou S, Yamagata Y, Mori K, Yamashita H, Seto Y.	Long-term health-related quality of life following robot-assisted radical transmediastinal esophagectomy.	Surg Endosc.		doi: 10.1007/s00464-019-06923-7	2019
Urabe M, Yamashita H, Akamatsu N, Seto Y.	Gastric cancer with solitary liver metastasis accompanied by cyst formation.	ANZ J Surg.	89(6)	784-785	2019

Zong L, Hattori N, Yasukawa Y, Kimura K, Mori A, Seto Y, Ushijima T.	LINC00162 confers sensitivity to 5-Aza-2'-deoxycytidine via modulation of an RNA splicing protein, HNRNP1.	Oncogene	38(26)	5281-5293	2019
Sugawara K, Mori K, Yagi K, Aikou S, Uemura Y, Yamashita H, Seto Y.	Association of preoperative inflammation-based prognostic score with survival in patients undergoing salvage esophagectomy.	Dis Esophagus	32(4)	pii: doy066. doi: 10.1093/dote/doy066	2019
Sugawara K, Yamashita H, Uemura Y, Yagi K, Nishida M, Aikou S, Nomura S, Seto Y.	Preoperative lymph node status on computed tomography influences the survival of pT1b, T2 and T3 esophageal squamous cell carcinoma.	Surg Today.	49(5)	378-386	2019
Higashizono K, Fukatsu K, Watkins A, Watanabe T, Noguchi M, Iri M, Murakoshi S, Yasuhara H, Seto Y.	Influences of Short-Term Fasting and Carbonhydrate Supplementation on Gut Immunity and Mucosal Morphology in Mice.	JPEN J Parenter Enteral Nutr.	43(4)	516-524	2019
Urabe M, Ushiku T, Shinozaki Ushiku A, Iwasaki A, Yamazawa S, Yamashita H, Seto Y, Fukayama M.	Adenocarcinoma of the esophagogastric junction and its background and mucosal pathology: A comparative analysis according to Sievert classification in a Japanese cohort.	Cancer Med.	7(10)	5145-5154	2019
Higashizono K, Nomura S, Yagi K, Aikou S, Nishida M, Yamashita H, Seto Y.	Pregnancy, delivery, and breastfeeding after total gastrectomy for gastric cancer: a case report.	World J Surg Oncol.	16(1)	doi: 10.1186/s12957-018-1531-2	2019
Sugawara K, Yamashita H, Seto Y.	Reply to "Nodal skip metastasis may undermine the predictive power of topographic pN classification in esophageal squamous cell carcinoma".	Surgery.	164(5)	1126-1134	2019

Zhang CD, Yamashita H, Zhang S, Seto Y.	Reevaluation of laparoscopic versus open distal gastrectomy for early gastric cancer in Asia: A meta-analysis of randomized controlled trials.	Int J Surg.	56	31-43	2019
Shinozaki-Ushiku A, Ishikawa S, Komura D, Seto Y, Aburatani H, Ushiku T.	The first case of gastric carcinoma with NTRK1 rearrangement: identification of a novel ATP1B-NTRK1 fusion.	Gastric Cancer.		1007/s10120-020-01061-9	2020
Sugawara K, Aikou S, Yajima S, Uemura Y, Okumura Y, Nishida M, Yagi K, Yamashita H, Seto Y.	Pre- and post-operative low prognostic nutritional index influence survival in older patients with gastric carcinoma.	J Geriatr Oncol.		pii: S1879-4068(19)30410-2. doi: 10.1016/j.jgo.2020.02.007	2020
Sugawara K, Yamashita H, Yajima S, Uemura Y, Okumura Y, Nishida M, Yagi K, Aikou S, Seto Y.	Preoperative restrictive pulmonary dysfunction influences the survival after gastrectomy for elderly patients with gastric carcinoma.	Surg Today.		doi: 10.1007/s00595-020-01983-y	2020
Sugawara K, Mori K, Okumura Y, Yagi K, Aikou S, Uemura Y, Yamashita H, Seto Y.	Preoperative Low Vital Capacity Influences Survival After Esophagectomy for Patients with Esophageal Carcinoma.	World J Surg.		doi:10.1007/s00268-020-05450-0	2020
Hashimoto D, Mizuma M, Kumamaru H, Miyata H, Chikamoto A, Igarashi H, Ito T, Egawa S, Kodama Y, Sato S, Hamada S, Mizumoto K, Yamane H, Yamamoto M, Kakeji Y, Seto Y, Baba H, Unno M, Shimosegawa T, Okaza	Risk model for severe postoperative complications after total pancreatic resection based on a nationwide clinical database.	Br J Surg.	107(6)	734-742	2020

Haga Y, Hiki N, Kinoshita T, Ojima T, Nabeya Y, Kuwabara S, Seto Y, Yajima K, Takeuchi H, Yoshida K, Kodera Y, Fujiwara Y, Baba H.	Treatment option of endoscopic stent insertion or gastrojejunostomy for gastric outlet obstruction due to gastric cancer: a propensity score-matched analysis.	Gastric Cancer.		doi: 10.1007/s10120-020-01040-0	2020
Takahashi K, Seto Y, Okada K, Uematsu S, Uchibori K, Tsukahara M, Oh-Hara T, Fujita N, Yanagitani N, Nishio M, Okubo K, Katayama R.	Overcoming resistance by ALK compound mutation (I1171S + G1269A) after sequential treatment of multiple ALK inhibitors in non-small cell lung cancer.	Thorac Cancer	11(3)	581-587	2020
Sugawara K, Yagi K, Okumura Y, Nishida M, Arikou S, Yamashita H, Yamashita H, Seto Y.	Long-term outcomes of multimodal therapy combining definitive chemoradiotherapy and salvage surgery for T4 esophageal squamous cell carcinoma.	Int J Clin Oncol.	25(4)	552-560	2020
瀬戸 泰之, 山下裕玄, 奥村 康弘, 若松 高太郎, 西田 正人, 八木 浩一, 愛甲 丞, 野村 幸世.	【徹底解説! 噴門側胃切除術】噴門側胃切除の歴史.	臨床外科.	74巻7号	790-795	2019
山下 裕玄, 瀬戸 泰之.	【徹底解説! 噴門側胃切除術】私の手技 リンパ節郭清 開腹での下縦隔郭清 適応と手技のポイント.	臨床外科.	74巻7号	796-800	2019
宮崎 恭介, 早川 哲史, 稲葉 毅, 上村 佳央, 川原 田 陽, 嶋田 元, 諏訪 勝仁, 宋 圭男, 諸富 嘉樹, 長江 逸郎, サシム・パウデル, 松原 猛人, 柵瀬 信太郎, 松本 純夫, 福地 絵梨子, 宮田 裕章, 掛地 吉弘, 瀬戸 泰之.	National Clinical Databaseにおける鼠径部ヘルニア手術.	日本ヘルニア学会誌.	5巻2号	3-9	2019

山下 裕玄, 瀬戸 泰之.	【胃癌診療2019-現状と課題】わが国の胃癌診療の現状と課題.	臨床消化器内科.	34巻11号	1315-1319	2019
八木 浩一, 瀬戸 泰之	【すぐに使える周術期管理マニュアル】術後合併症とその管理 重点術後合併症の管理ポイント 縫合不全(食道癌).	臨床外科.	74巻11号	220-224	2019
八木 浩一, 瀬戸 泰之.	【「縫合不全!!」を防ぐ】食道 頸部食道胃管吻合 手縫い吻合.	臨床外科.	75巻2号	162-164	2019
瀬戸 泰之, 愛甲 丞.	手術のtips and pitfalls ロボット支援下非開胸食道癌手術の縦隔郭清.	日本外科学会雑誌	121巻2号	224-228	2020
Kumamaru H, Fukuma S, Matsui H, Kawasaki R, Tokumasu H, Takahashi A, Hara S, Aoki K, Fujita T, Miyata H.	Principles for the use of large-scale medical databases to generate real-world evidence.	Annals of Clinical Epidemiology	2(1)	27-32	2020
Iwatsuki M, Yamamoto H, Miyata H, Kakeji Y, Yoshida K, Konno H, Seto Y, Baba H.	Effect of hospital and surgeon volume on postoperative outcomes after distal gastrectomy for gastric cancer based on data from 145,523 Japanese patients collected from a nationwide web-based data entry system.	Gastric Cancer.	22(1)	190-201	2019
Kodera Y, Yoshida K, Kumamaru H, Kakeji Y, Hiki N, Etoh T, Honda M, Miyata H, Yamashita Y, Seto Y, Kitano S, Konno H.	Introducing laparoscopic total gastrectomy for gastric cancer in general practice: a retrospective cohort study based on a nationwide registry database in Japan.	Gastric Cancer.	22(1)	202-213	2019

Honda M, Kumamaru H, Etoh T, Miyata H, Yamashita Y, Yoshida K, Kodera Y, Kakeji Y, Inomata M, Konno H, Seto Y, Kitano S, Watanabe M, Hiki N.	Surgical risk and benefits of laparoscopic surgery for elderly patients with gastric cancer: a multicenter prospective cohort study.	Gastric Cancer.	22(4)	845-852	2019
Yoshida N, Yamamoto H, Baba H, Miyata H, Watanabe M, Tohyama Y, Matsubara H, Kakeji Y, Seto Y.	Can Minimally Invasive Esophagectomy Replace Open Esophagectomy for Esophageal Cancer? Latest Analysis of 24,233 Esophagectomies From the Japanese National Clinical Database.	Ann Surg.	In press		2019
掛地吉弘	National Clinical Databaseの癌医療における活用	癌と化学療法	46	1087-1092	2019
掛地吉弘	外科医とがん登録－NCIDから見えてきたわが国のがん治療の実態－5.胃がん登録	日本外科学会雑誌	120	652-656	2019
Motoyama S, Yamamoto H, Miyata H, Yano M, Yasuda T, Ohira M, Kajiyama Y, Tohyama Y, Watanabe M, Kakeji Y, Seto Y, Doki Y, Matsubara H.	Impact of certification status of the institute and surgeon on short-term outcomes after surgery for thoracic esophageal cancer: evaluation using data on 16,752 patients from the National Clinical Database in Japan.	Esophagus.	17(1)	41-49	2020
Nakata K, Yamamoto H, Miyata H, Kakeji Y, Seto Y, Yamaue H, Yamamoto M, Nakamura M.	Definition of the objective threshold of pancreaticoduodenectomy with nationwide data systems.	J Hepatobiliary Pancreat Sci.	27(3)	107-113	2020

<p>Kobayashi H, Yamamoto H, Miyata H, Gotoh M, Kotake K, Sugihara K, Toh Y, Kakeji Y, Seto Y.</p>	<p>Impact of adherence to board - certified surgeon systems and clinical practice guidelines on colon cancer surgical outcomes in Japan: A questionnaire survey of the National Clinical Database.</p>	<p>Ann Gastroenterol Surg.</p>	<p>in press</p>		<p>2020</p>
<p>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.</p>	<p>Surgical outcomes in gastroenterological surgery in Japan. Report of National Clinical database 2011-2018.</p>	<p>Ann Gastroenterol Surg.</p>	<p>in press</p>		<p>2020</p>
<p>Ban D, Tanabe M, Kumamaru H, Nitta H, Otsuka Y, Miyata H, Kakeji Y, Kitagawa Y, Kaneko H, Wakabayashi G, Yamaue H, Yamamoto M.</p>	<p>Safe Dissemination of Laparoscopic Liver Resection in 27,146 Cases Between 2011 and 2017 From the National Clinical Database of Japan.</p>	<p>Ann Surg.</p>	<p>in press</p>		<p>2020</p>
<p>Mizuma M, Yamamoto H, Miyata H, Gotoh M, Uchino M, Shimosegawa T, Toh Y, Kakeji Y, Seto Y.</p>	<p>Impact of board certification system and implementation of clinical practice guideline for pancreatic cancer on mortality of pancreaticoduodenectomy.</p>	<p>Surg Today.</p>	<p>in press</p>		<p>2020</p>

Tetsuo Yamaguchi, Michikazu Nakai, Yoko Sumita, Yoshihiro Miyamoto, Hitoshi Matsuda, Yousuke Inoue, Hideaki Yoshino, Yutaka Okita, Keiji Minatoya, Yuichi Ueda, Hitoshi Ogino.	Current status of the management and outcomes of acute aortic dissection in Japan: Analysis of nationwide Japanese Diseases-Diagnostic Procedure Combination Data.	European Heart Journal Acute Cardiovascular Care.		doi: 10.1177/2048872619872847	2019
Takuma Maeda, Shigeaki Miyata, Akihiko Usui, Kimitoshi Nishiwaki, Hitoshi Tanaka, Yutaka Okita, Nobuyuki Katori, Hideyuki Shimizu, Hiroaki Sasaki, Yoshihiko Ohnishi, Yuichi Ueda.	Safety of Fibrinogen Concentrate and Cryoprecipitate in Cardiovascular Surgery: Multicenter Database Study.	J Cardiothorac Vasc Anaesth.	33	321-327	2019
Hiroyuki Yamamoto, Hiroaki Miyata, Kazuo Tanemoto, Yoshikatsu Saiki, Hitoshi Yokoyama, Eriko Fukuchi, Noboru Motomura, Yuichi Ueda, Shinichi Takamoto.	Quality improvement in cardiovascular surgery: results of a surgical quality improvement programme using a nationwide clinical database and database-driven site visits in Japan.	BMJ Quality & Safety.		DOI: 10.1136/bmjqs-2019-009955	2019
本村 昇	特集 NCDをどう活用するか II. 各論 1. 心臓血管外科におけるNCDデータの有効活用	臨床雑誌外科	第81巻4号	306-310	2019

<p>Committee for Scientific Affairs, The Japanese Association for Thoracic Surgery, Hideyuki Shimizu, Shunsuke Endo, Shoji Natsugoe, Yuichi Doki, Yasutaka Hirata, Junjiro Kobayashi, Noboru Motomura, Kiyoharu Nakano, Hiroshi Nishida, Morihito Okada, Yoshikatsu Saiki, Aya Saito, Yukio Sato, Kazuo Tanemoto, Yasushi Toh, Hiroyuki Tsukihara, Shinji Wakui, Hiroyasu Yokomise, Munetaka Masuda, Kohei Yoko & Yutaka Okita.</p>	<p>Thoracic and cardiovascular surgery in Japan in 2016.</p>	<p>General Thoracic and Cardiovascular Surgery.</p>	<p>67(4)</p>	<p>377-411</p>	<p>2019</p>
<p>Kinoshita O, Yamauchi H, Motomura N, Ono M.</p>	<p>Lanthanum carbonate, a phosphate binder, inhibits calcification of implanted aortic allografts in a rat model.</p>	<p>General Thoracic and Cardiovascular Surgery.</p>	<p>67(5)</p>	<p>413-419</p>	<p>2019</p>
<p>Hideyuki Shimizu, Norimichi Hirahara, Noboru Motomura, Hiroaki Miyata, Shinichi Takamoto.</p>	<p>Current status of cardiovascular surgery in Japan, 2015 and 2016: a report based on the Japan Cardiovascular Surgery Database. 4—Thoracic aortic surgery.</p>	<p>General Thoracic and Cardiovascular Surgery.</p>	<p>67(9)</p>	<p>751-757</p>	<p>2019</p>

Narui K, Ishikawa T, Shimizu D, Yamada A, Tanabe M, Sasaki T, Oba MS, Morita S, Nawata S, Kida K, Mogaki M, Doi T, Tsugawa K, Ogata H, Ota T, Kosaka Y, Sengoku N, Kuranami M, Niikura N, Saito Y, Suzuki Y, Suto A, Arioka H, Chishima T, Ichikawa Y, Endo I, Tokuda Y.	Anthracycline could be essential for triple-negative breast cancer: A randomised phase II study by the Kanagawa Breast Oncology Group (KB OG) 1101.	Breast.	47	1-9	2019
Kametani Y, Ohno Y, Ohshima S, Tsuda B, Yasuda A, Seki T, Ito R, Tokuda Y.	Humanized Mice as an Effective Evaluation System for Peptide Vaccines and Immune Checkpoint Inhibitors.	Int J Mol Sci	20(24)	doi: 10.3390/ijms20246337	2019
Miyashita M, Niikura N, Tokuda Y.	ASO Author Reflections: Impact of Radiotherapy for Breast Cancer is Changing in the Modern Era.	Ann Surg Oncol.	26(Suppl 3)	780-781. doi: 10.1245/s10434-019-07941-4	2019
岡本高宏、小野田尚佳、伊藤康弘.	甲状腺腫瘍診療ガイドライン2018年版：開発の経緯.	日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌.	36(1)	8-11	2019
吉田有策、堀内喜代美、岡本高宏.	診療ガイドラインによる甲状腺乳頭癌治療の国際比較—術後補助療法—.	日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌.	36(4)	221-224	2019
Abe K, Ishizaki U, Ono T, Horiuchi K, Kanaya K, Sakai S, Okamoto T.	Low-dose radioiodine therapy for patients with intermediate to high-risk differentiated thyroid cancer.	Ann Nucl Med.	34(2)	144-151	2020

Yoshida Y, Horiuchi K, Okamoto T.	Patients' view on the management of papillary thyroid microcarcinoma: active surveillance or surgery.	Thyroid.		doi: 10.1089/thy.2019.0420. [Epub ahead of print]	2020
Kubo M, Kumamaru H, Isozumi U, Miyashita M, Nagahashi M, Kadoya T, Kojima Y, Aogi K, Hayashi N, Tamura K, Asaga S, Niikura N, Ogo E, Iijima K, Tanakura K, Yoshida M, Miyata H, Yamamoto Y, Imoto S, Jinno H.	Annual report of the Japanese Breast Cancer Society registry for 2016.	Breast Cancer.	In press		2020
Committee for Scientific Affairs, The Japanese Association for Thoracic Surgery, Shimizu H, Okada M, Tangoku A, Doki Y, Endo S, Fukuda H, Hirata Y, Iwata H, Kobayashi J, Kumamaru H, Miyata H, Motomura N, Natsugoe S, Ozawa S, Saiki Y, Saito A, Saji H, Sato Y, Taketani T, Tanemoto K, Tatsuihi W, Toh Y, Tsuchihara H, Watanabe M, Yamamoto H, Yokoi K, Okita Y.	Thoracic and cardiovascular surgeries in Japan during 2017 : Annual report by the Japanese Association for Thoracic Surgery.	Gen Thorac Cardiovasc Surg.		[Epub ahead of Print]	2020
Miura S, Inoue K, Kumamaru H, Yamashita T, Hanyu M, Shirai S, Ando K.	Clinical impact of pathology-proven etiology of severely stenotic aortic valves on mid-term outcomes in patients undergoing surgical aortic valve replacement.	Plos One.	In press		2020

Kameda T, Kumamaru H, Nishimura S, Kohsaka S, Miyata H.	Use of oral antidiabetic drugs in Japanese working-age patients with type 2 diabetes mellitus: Dosing pattern for metformin initiators.	Current Medical Research & Opinion.	In press		2020
Nishimura S, Kumamaru H, Shoji S, Sawano M, Kohsaka S, Miyata H.	Adherence to antihypertensive medication and its predictors among non-elderly adults in Japan.	Hypertension Research.	In press (corresponding author)		2019
Tamura Y, Iwasa T, Kumamaru H, Miyata H, Mukai M, Shigematu K, Shoji M, Tanabe N, Yamada N, Yasuda C, Miyata T.	Prospective Registry of rivaroxaban Management of Cancer-Associated venous Thromboembolism (PRIME CAST) study.	Circulation Reports.	In press		2019
Miura S, Yamashita T, Hanyu M, Kumamaru H, Shirai S, Ando K.	A propensity score-matched analysis of patients with severe aortic stenosis undergoing surgical aortic valve replacement.	Open Heart.	6 (1)	e000992	2019
Izumisawa Y, Endo H, Ichihara N, Takahashi A, Nawata K, Shiraishi H, Miyata H, Motomura N.	Association between prehospital transfer distance and surgical mortality in emergency thoracic aortic surgery.	J Thorac Cardiovasc Surg.		[Epub ahead of print]	2020
Kudo M, Izumi N, Kubo S, Kokudo N, Sakamoto M, Shiina S, Tateishi R, Nakashima O, Murakami T, Matsuyama Y, Takahashi A, Miyata H, Takayama T.	Report of the 20th Nationwide Follow-up Survey of Primary Liver Cancer in Japan.	Hepatology Research : the official journal of the Japan Society of Hepatology.	50(1)	15-46	2020

The Japanese Society for Vascular Surgery Database Management Committee Member, NCD Vascular Surgery Data Analysis Team.	Vascular Surgery in Japan: 2013 Annual Report by the Japanese Society for Vascular Surgery.	Annals of Vascular Diseases.	12(4)	566-586	2019
The Japanese Society For Vascular Surgery Clinical Committee, NCD Jclimb Analytical Team.	Aggregated Data of JAPAN Critical Limb Ischemia Database (JCLIMB) Annual Reports from 2013 to 2016.	Ann Vasc Di	12(3)	412-436	2019

学会発表

演者・共同演者 氏名	演題名	学会等名称	日時	開催場所
宮田裕章	『ヘルスケアイノベーション』 - 新しい技術と持続可能性の両立 -	APAC 講演	2019/4/9	東京
宮田裕章	データ駆動型社会が実現するヘルスケア新時代	日本眼科学会総会講演	2019/4/19	東京
宮田裕章	データ駆動型社会におけるヘルスケアの革命	産官学シンポジウム 医療科学研究所講演	2019/5/18	東京
宮田裕章	データヘルス、ICT改革、AIが実現する次世代ヘルスケア	テクノロジーNEXT 2019 講演	2019/5/28	東京
宮田裕章	デジタル技術（高齢化社会を踏まえて）	「Insurance Forum 2019」パネリスト	2019/6/5	東京
宮田裕章	データ駆動型社会における新たなヘルスケア	第118回日本皮膚科学会総会講演	2019/6/8	愛知

宮田裕章	百寿時代を支えるHealth and wellbeingの価値の共創	百寿社会の創造シンポジウム講演	2019/6/15	神奈川
宮田裕章	ビッグデータの活用とAIの今後	静岡県国際経済振興会定時総会講演	2019/6/20	静岡
宮田裕章	データベース研究による医療進化ー臨床と疫学の融合ー	日本臨床疫学会第3回年次学術集会共催シンポジウム座長・講演	2019/9/28-29	福岡
宮田裕章	Society 5.0時代の健康と栄養	第8回「栄養とエイジング」国際会議講演	2019/10/2	東京
宮田裕章	ICT の変革が実現する次世代ヘルスケア	経団連・経済広報センター大阪講演	2019/10/3	大阪
宮田裕章	データサイエンスによるライフサイエンス産業・京浜臨海部の挑戦	BioJapan2019 京浜臨海部ライフイノベーション総合特区セミナー講演・パネルディスカッション	2019/10/11	神奈川
宮田裕章	Society 5.0 における新たなヘルスケア	医療IT EXPO 講演	2019/10/23	千葉
宮田裕章	データ駆動型社会における新しいヘルスケア	第57回日本癌治療学会学術集会講演	2019/10/24	福岡
宮田裕章	Society 5.0 時代のヘルスケア	第73回日本臨床眼科学会シンポジウム講演	2019/10/25	京都
宮田裕章	Society 5.0 = Re-invent our Lives, Co-create Society by Shared Values	デジタルトランスフォーメーション (DX) 会議 講演	2019/11/6	東京
宮田裕章	ME-BYO×データ×社会システム	神奈川県未病サミット モデレーター	2019/11/14	神奈川

宮田裕章	DX(Digital Transformation)の先にある未来社会のビジョン	慶應丸の内シテイキヤンパス 定例講演会『夕学五十講』講演	2019/11/26	東京
宮田裕章	イノベーションが変える地域医療	医療産業イノベーションフォーラム講演	2019/12/3	東京
宮田裕章	次世代ヘルスケアプラットフォーム構築の実現に向けて	臨床薬理学会学会ランチオンセミナー	2019/12/5	東京
宮田裕章	DXの先にある新しい社会とヘルスケア	ヘルスケア IT2020	2020/1/28	東京
西田 正人若松 高太郎, 奥村 康弘, 八木 浩一, 愛甲 丞, 山下 裕玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	cT4 局所進行食道癌に対する食道切除の実際	第 119 回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-20 19/4/20	大阪
佐藤 綾花, 坪井 裕見, 大矢 真里子, 小西 孝明, 森園 亜里紗, 尾辻 和尊, 笹原 麻子, 石橋 祐子, 菊池 弥寿子, 丹羽 隆善, 西岡 琴江, 田辺 真彦, 村上 善則, 瀬戸 泰之	デジタル PCR を用いた甲状腺乳頭癌の ctDNA における BRAFV600E 遺伝子変異の同定	第 119 回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-20 19/4/20	大阪
田辺 真彦, 丸山 玲緒, 今井 祐記, 森園 亜里紗, 大矢 真里子, 小西 孝明, 佐藤 綾花, 尾辻 和尊, 石橋 祐子, 菊池 弥寿子, 西岡 琴江, 瀬戸 泰之	エストロゲン刺激依存的乳癌発生の基盤となるエピゲノム変化の標的となる遺伝子の探索	第 119 回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-20 19/4/20	大阪
愛甲 丞, 川崎 浩一郎, 田邊 麻美, 大矢 周一郎, 岩田 亮平, 奥村 康弘, 西田 正人, 八木 浩一, 山下 裕玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	胃癌周術期におけるサルコペニアと身体活動量の変化	第 119 回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-20 19/4/20	大阪
奥村 康弘, 愛甲 丞, 竹上 正之, 若松 高太郎, 西田 正人, 八木 浩一, 山下 裕玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	当院における十二指腸腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術(D-LECS)の経験	第 119 回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-20 19/4/20	大阪
菅原 弘太郎, 岩井 美和子, 稲生 靖, 山下 裕玄, 瀬戸 泰之, 藤堂 具紀	がん治療用ウイルス(G47Δ)と抗 CTLA-4 抗体の併用による食道扁平上皮癌の新たな治療戦略	第 119 回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-20 19/4/20	大阪

高橋 優輔, 大矢 真里子, 菊池 弥寿子, 小西 孝明, 尾辻 和尊, 石橋 祐子, 佐藤 綾花, 丹羽 隆善, 西岡 琴江, 田辺 真彦, 瀬戸 泰之	巨大な腫大腺を認めた原発性副甲状腺機能亢進症の3例	第119回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-2019/4/20	大阪
齊藤 日向子, 笹原 麻里子, 小西 孝明, 大矢 真里子, 尾辻 和尊, 石橋 祐子, 佐藤 綾花, 菊池 弥寿子, 日向 宗利, 西岡 琴江, 田辺 真彦, 瀬戸 泰之	主腫瘍の周囲に非連続性の小病変を複数認めた乳腺血管肉腫の一例	第119回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-2019/4/20	大阪
八木 浩一, 愛甲 丞, 竹上 正之, 奥村 康弘, 若松 高太郎, 西田 正人, 山下 裕玄, 野村 幸世, 森 和彦, 瀬戸 泰之	ロボット支援手術の現況と展望 当科におけるロボット支援下縦隔アプローチ食道癌根治術の現況と展望	第119回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-2019/4/20	大阪
瀬戸 泰之, 山下 裕玄	食道胃接合部癌の外科治療(郭清・再建) 食道胃接合部癌の外科治療 再建方法の標準化を目指して	第119回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-2019/4/20	大阪
山下 裕玄, 川崎 浩一郎, 八木 浩一, 奥村 康弘, 竹上 正之, 若松 高太郎, 愛甲 丞, 西田 正人, 野村 幸世, 長谷川 潔, 瀬戸 泰之	各臓器癌の肝転移に対する手術的治療(Conversionを含む) 胃癌からの肝転移に対する転換手術(Conversion surgery for liver metastasis from gastric cancer)(英語)	第119回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-2019/4/20	大阪
八木 浩一, 西田 正人, 奥村 康弘, 若松 高太郎, 愛甲 丞, 山下 裕玄, 野村 幸世, 森 和彦, 瀬戸 泰之	高齢者に対する食道亜全摘術の短期治療成績の検討	第73回日本食道学会学術集会	2019/6/6-2019/6/7	福岡
森 和彦, 久保 賢太郎, 田中 佑典, 河野 義春, 南村 圭亮, 平田 泰, 小林 隆, 三ツ井 崇司, 愛甲 丞, 瀬戸 泰之	頸部縦隔鏡による食道癌手術の定型手順の提案	第73回日本食道学会学術集会	2019/6/6-2019/6/7	福岡
西田 正人, 菅原 孝太郎, 若松 高太郎, 奥村 康弘, 八木 浩一, 愛甲 丞, 山下 裕玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	cT4 局所進行食道癌に対する救済手術	第73回日本食道学会学術集会	2019/6/6-2019/6/7	福岡
愛甲 丞, 八木 浩一, 西田 正人, 奥村 康弘, 若松 高太郎, 竹上 正之, 森 和彦, 山下 裕玄, 瀬戸 泰之	食道癌に対するロボット支援手術の現状と課題～年間の経験にもとづいて～ 当科におけるロボット支援下縦隔食道癌手術の現況	第73回日本食道学会学術集会	2019/6/6-2019/6/7	福岡

小川 雅子, 中根 康介, 安西 紘幸, 菊池 弥寿子, 安田 幸嗣, 森 和彦, 瀬戸 泰之, 前田 守	高難度手術チームの立ち上げ方 当院における非開胸 縦隔鏡下食道切除術の導入	第 44 回日本外科学系 連合学会学術集会	2019/6/19-2019/6/21	石川
山下 裕玄, 八木 浩一, 奥村 康弘, 竹上 正之, 若松 高太郎, 愛甲 丞, 西田 正人, 野村 幸世, 長谷川 潔, 瀬戸 泰之	【胃】切除不能胃癌に対する Conversion Surgery の現状 胃癌肝転移に対する Conversion Surgery について	第 74 回日本消化器 外科学会総会	2019/7/7-2019/7/9	東京
菅原 弘太郎, 愛甲 丞, 西田 正人, 八木 浩一, 奥村 康弘, 山下 祐玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	高齢者胃癌根治切除症例における術前術後の prognostic nutritional index が長期予後に与える影響	第 74 回日本消化器 外科学会総会	2019/7/7-2019/7/9	東京
板本 孝太, 山下 裕玄, 奥村 康弘, 若松 高太郎, 竹上 正之, 西田 正人, 八木 浩一, 愛甲 丞, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	当科における腹腔鏡補助下幽門保存胃切除の安全性、長期成績の検討	第 74 回日本消化器 外科学会総会	2019/7/7-2019/7/9	東京
奥村 康弘, 竹上 正之, 若松 高太郎, 西田 正人, 八木 浩一, 愛甲 丞, 山下 裕玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	胃切除後もしくは同時胃切除症例における食道亜全摘後遊離空腸二期再建	第 74 回日本消化器 外科学会総会	2019/7/7-2019/7/9	東京
浅岡 礼人, 山下 裕玄, 若松 高太郎, 竹上 正之, 奥村 康弘, 西田 正人, 八木 浩一, 愛甲 丞, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	洗浄腹水の Tumor Leukocyte Ratio(TLR) を用いた胃癌腹膜播種再発の予測	第 74 回日本消化器 外科学会総会	2019/7/7-2019/7/9	東京
野村 幸世, 分田 貴子, 若松 高太郎, 竹上 正之, 奥村 康弘, 西田 正人, 八木 浩一, 愛甲 丞, 山下 裕玄, 瀬戸 泰之	がん治療と就労の実態 当院がん相談支援センターにおけるがん治療と就労に関する相談の実態	第 74 回日本消化器 外科学会総会	2019/7/7-2019/7/9	東京
瀬戸 泰之	日本消化器外科学会あらたな半世紀に向けて	第 74 回日本消化器 外科学会総会	2019/7/7-2019/7/9	東京
小西 孝明, 石田 純一, 田辺 真彦, 林 香菜子, 大矢 真里子, 尾辻 和尊, 佐藤 綾花, 丹羽 隆善, 西岡 琴江, 赤澤 宏, 小室 一成, 瀬戸 泰之	乳がん症例におけるがん治療関連心血管合併症に対する循環器内科との連携診療体制の検討	第 27 回日本乳癌学 会学術総会	2019/7/11-2019/7/13	東京

<p>笹原 麻子, 田辺 真彦, 林 香菜子, 小西 孝明, 大矢 真里子, 崎山 香 奈, 森園 亜里紗, 原田 真悠水, 尾辻 和尊, 石 橋 祐子, 佐藤 綾花, 菊 池 弥寿子, 丹羽 隆善, 日向 宗利, 西岡 琴江, 瀬戸 泰之</p>	<p>多発性原発性乳腺血管 肉腫の一例</p>	<p>第 27 回日本乳癌学 会学術総会</p>	<p>2019/7/11-20 19/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>丹羽 隆善, 林 香菜子, 大矢 真理子, 小西 孝 明, 佐藤 綾花, 尾辻 和 尊, 石橋 祐子, 菊池 弥 寿子, 西岡 琴江, 池村 雅子, 田辺 真彦, 多田 敬一郎, 瀬戸 泰之</p>	<p>当院で施行されている Luminal B like 乳癌の 治療</p>	<p>第 27 回日本乳癌学 会学術総会</p>	<p>2019/7/11-20 19/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>佐藤 綾花, 田辺 真彦, 坪井 裕見, 林 香菜子, 大矢 真里子, 小西 孝 明, 森園 亜里紗, 尾辻 和尊, 石橋 祐子, 笹原 麻子, 菊池 弥寿子, 池 村 雅子, 丹羽 隆善, 西 岡 琴江, 多田 敬一郎, 村上 善則, 瀬戸 泰之</p>	<p>早期乳癌患者の ctDNA における PIK3CA 遺伝子 変異の検出と予後につ いての検討</p>	<p>第 27 回日本乳癌学 会学術総会</p>	<p>2019/7/11-20 19/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>森園 亜里紗, 田辺 真 彦, 林 香菜子, 大矢 真 里子, 小西 孝明, 崎山 香奈, 原田 真悠水, 尾 辻 和尊, 笹原 麻子, 佐 藤 綾花, 丹羽 隆善, 西 岡 琴江, 池村 雅子, 瀬 戸 泰之</p>	<p>乳癌組織の形態学的ス コアによる BRCA1 遺伝 子プロモーター領域 DNA メチル化の予測</p>	<p>第 27 回日本乳癌学 会学術総会</p>	<p>2019/7/11-20 19/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>大矢 真里子, 佐藤 綾 花, 田辺 真彦, 尾辻 和 尊, 林 香菜子, 小西 孝 明, 石橋 祐子, 笹原 麻 子, 菊池 弥寿子, 丹羽 隆善, 西岡 琴江, 瀬戸 泰之</p>	<p>当院における dose- dense AC 療法施行例の 呼吸器関連有害事象に ついての検討と予防的 取り組み</p>	<p>第 27 回日本乳癌学 会学術総会</p>	<p>2019/7/11-20 19/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>西岡 琴江, 林 香菜子, 大矢 真里子, 小西 孝 明, 尾辻 和尊, 笹原 麻 子, 佐藤 綾花, 丹羽 隆 善, 田辺 真彦, 瀬戸 泰 之</p>	<p>当院における CDK4/6 阻 害薬投与の現状</p>	<p>第 27 回日本乳癌学 会学術総会</p>	<p>2019/7/11-20 19/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>尾辻 和尊, 佐々木 毅, 林 香菜子, 大矢 真里 子, 小西 孝明, 佐藤 綾 花, 丹羽 隆善, 西岡 琴 江, 田辺 真彦, 瀬戸 泰 之</p>	<p>Droplet digital PCR に よる乳腺線維腺腫・葉状 腫瘍における TERT プロ モーター領域変異の検出 之</p>	<p>第 27 回日本乳癌学 会学術総会</p>	<p>2019/7/11-20 19/7/13</p>	<p>東京</p>

<p>原田 真悠水, 森川 真大, 田辺 真彦, 西岡 琴江, 丹羽 隆善, 佐藤 綾花, 尾辻 和尊, 森園 亜里紗, 崎山 香奈, 大矢 真里子, 小西 孝明, 林 香菜子, 倉林 理恵, 山村 純子, 鯉沼 代造, 宮園 浩平, 瀬戸 泰之</p>	<p>ホルモン受容体陽性乳がんにおける Palbociclib の Activin-SMAD シグナルへの影響</p>	<p>第 27 回日本乳癌学会学術総会</p>	<p>2019/7/11-2019/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>林 香菜子, 田辺 真彦, 大矢 真里子, 小西 孝明, 尾辻 和尊, 石橋 祐子, 笹原 麻子, 佐藤 綾花, 菊池 弥寿子, 西岡 琴江, 丹羽 隆善, 多田 敬一郎, 瀬戸 泰之</p>	<p>若手研究者としてのデビュー 当院における Oncotype DX 実施 7 例の検討</p>	<p>第 27 回日本乳癌学会学術総会</p>	<p>2019/7/11-2019/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>田辺 真彦, 西岡 琴江, 佐藤 綾花, 尾辻 和尊, 小西 孝明, 大矢 真里子, 林 香菜子, 原田 真悠水, 森園 亜里紗, 崎山 香奈, 丹羽 隆善, 瀬戸 泰之</p>	<p>Curing Metastatic Breast Cancer~乳がん治療のパラダイムシフト 転移再発乳癌のバイオロジーに基づく治療戦略と根治の可能性</p>	<p>第 27 回日本乳癌学会学術総会</p>	<p>2019/7/11-2019/7/13</p>	<p>東京</p>
<p>瀬戸 泰之, 小野山 温那, 坂本 啓, 辻 陽介, 浦野 泰照</p>	<p>消化器外科領域に応用可能な分子レベルの技術開発 食道扁平上皮癌診療における蛍光イメージングの活用 (Molecular Technology Development for Gastroenterological Diseases Application of fluorescence probe targeting DPP-IV in the treatment of esophageal squamous cell carcinoma)</p>	<p>第 78 回日本癌学会学術総会</p>	<p>2019/9/26-2019/9/28</p>	<p>京都</p>
<p>菅原 弘太郎, 岩井 美和子, 瀬戸 泰之, 藤堂 具紀</p>	<p>食道扁平上皮癌に対する新たな治療戦略 癌治療用ヘルペスウイルス G47Δ と抗 CTLA-4 抗体の併用 (Rational treatment strategy comprising oncolytic HSV-(G47Δ) and CTLA-4 blockade for esophageal squamous cell carcinoma)</p>	<p>第 78 回日本癌学会学術総会</p>	<p>2019/9/26-2019/9/28</p>	<p>京都</p>

安川 佳美, 服部 奈緒子, 飯田 直子, 前田 将宏, 瀬戸 泰之, 牛島 俊和	びまん型胃がんのがん関連線維芽細胞において高発現である遺伝子SAA1 の 同 定 (Identification of SAA1 as a gene highly expressed in cancer-associated fibroblasts in diffuse-type gastric cancer)	第 78 回日本癌学会 学術総会	2019/9/26-2019/9/28	京都
野村 幸世, 保田 智彦, Hyun Seok Lee, 村山 琮明, 吉田 寛, 加藤 洋人, 瀬戸 泰之, Seong Woo Jeon, 石川 俊平, 中村 正彦	非ピロリヘリコバクター (NHPH) 単独感染がヒト胃癌を惹起する	第 57 回日本癌治療学会学術集会	2019/10/24-2019/10/26	福岡
丹羽 隆善, 鈴木 雄介, 宮治 美穂, 原田 真悠水, 佐藤 綾花, 尾辻 和尊, 菊池 弥寿子, 西岡 琴江, 田辺 真彦, 瀬戸 泰之	転移再発乳癌治療における早期ラインでのエリブリンの治療効果	第 57 回日本癌治療学会学術集会	2019/10/24-2019/10/26	福岡
山下 裕玄, 佐藤 靖祥, 八木 浩一, 小野山 温那, 奥村 康弘, 平野 康介, 若松 高太郎, 愛甲 丞, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	進行再発胃癌に対する Nivolumab の効果 主たる標的部位別の検討から	第 57 回日本癌治療学会学術集会	2019/10/24-2019/10/26	福岡
尾辻 和尊, 鈴木 雄介, 林 香菜子, 宮治 美穂, 原田 真悠水, 佐藤 綾花, 丹羽 隆善, 西岡 琴江, 田辺 真彦, 瀬戸 泰之	ペルツズマブ初回投与時の infusion reaction のリスク因子の検討	第 57 回日本癌治療学会学術集会	2019/10/24-2019/10/26	福岡
小野山温那, 奥村 康弘, 平野 康介, 若松 高太郎, 八木 浩一, 愛甲 丞, 山下 裕玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之	噴門直下の胃 GIST に対する NEWS の手術成績と手術手技の工夫	第 49 回胃外科・術後障害研究会	2019/10/31-2019/11/1	鹿児島
谷本 彩, 奥村 康弘, 小野山温那, 平野 康介, 若松 高太郎, 八木 浩一, 愛甲 丞, 山下 裕玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之.	出血を伴う高齢者の胃癌に対し腹腔鏡内視鏡合同手術 (LECS) を行った一例.	第 49 回胃外科・術後障害研究会	2019/10/31-2019/11/1	鹿児島
奥村 康弘, 小野山温那, 平野 康介, 若松 高太郎, 八木 浩一, 愛甲 丞, 山下 裕玄, 野村 幸世, 瀬戸 泰之.	噴門側胃切除後の体重減少に関する因子の検討.	第 49 回胃外科・術後障害研究会	2019/10/31-2019/11/1	鹿児島

鳥海 哲郎、山下 裕玄、 奥村 康弘、小野山温那、 平野 康介、若松 高太郎、 八木 浩一、愛甲 丞、野 村 幸世、瀬戸 泰之。	噴門側胃切除後の再建 による術後 COL の違い。	第 49 回胃外科・術後 障害研究会	2019/10/31-2 019/11/1	鹿児島
瀬戸 泰之、愛甲 丞、八 木 浩一、奥村 康弘、山 下 裕玄、山形 幸徳、森 和彦。	胸部科領域におけるロ ボット支援手術の位置 づけ 食道癌手術にお けるロボット支援手術 の位置づけ。	第 81 回日本臨床外 科学会総会	2019/11/14-2 019/11/16	高知
瀬戸 泰之。	Professional Surgeon を目指して 若き臨床 外科医たちへの提言 食道。	第 81 回日本臨床外 科学会総会	2019/11/14-2 019/11/16	高知
瀬戸 泰之、愛甲 丞、八 木 浩一、山下 裕玄、森 和彦。	気管食道領域における ロボット支援手術の最 近の進歩 食道癌に対 するロボット支援手術 Update。	第 71 回日本気管食 道科学会総会	2019/11/28-2 019/11/29	栃木
東園 和哉、深柄 和彦、 高山 はるか、高橋 一 哉、ワトキンス 彩子、 野口 みどり、村越 智、 瀬戸 泰之。	外科感染症とサルコペ ニア・運動療法 侵襲前 運動療法が生体の炎症 反応に及ぼす影響 マ ウス腸管虚血再灌流傷 害モデルでの検討。	第 32 回日本外科感 染症学会総会学術集 会	2019/11/29-2 019/11/30	岐阜
愛甲 丞、瀬戸 泰之。	NAC 後食道癌症例に対 するロボット支援下縦 隔アプローチ食道癌根 治術。	第 32 回日本内視鏡 外科学会総会	2019/12/5-20 19/12/7	神奈川
八木 浩一、瀬戸 泰之。	当科における食道癌に 対する頸部縦隔鏡によ る気縦隔下上縦隔郭清 の手術成績。	第 32 回日本内視鏡 外科学会総会	2019/12/5-20 19/12/7	神奈川
鳥海 哲郎、瀬戸 泰之。	幽門側胃切除後の開腹 手術と腹腔鏡手術にお ける体組成変化と筋力 の比	第 32 回日本内視鏡 外科学会総会	2019/12/5-20 19/12/7	神奈川

Yasuhide Kofunato, Shigeru Marubashi, Hiroaki Miyata, Clifford Y Ko, Mark Cohen, Yoshihiro Kakeji, Yasuyuki Seto, Mitsukazu Gotoh.	Collaborative Projects of NCD and American College of Surgeons National Surgical Quality Improvement Program (ACS NSQIP) for Quality Improvement in the Field of Gastroenterological Surgery.	ACS QUALITY and SAFETY CONFERENCE	2019/7/19-2019/7/22	Washington DC
小船戸康英, 丸橋 繁, 宮田裕章, Ko Clifford, 掛地吉弘, 瀬戸泰之, 後藤満二.	Collaborative projects of NCD and NSQIP for quality improvement of gastroenterological surgery.	第119回日本外科学会定期学術集会	2019/4/18-2019/4/20	大阪
Yasuhide Kofunato, Shigeru Marubashi, Hiroaki Miyata, Yoshihiro Kakeji, Yasuyuki Seto, Mitsukazu Gotoh.	Study of morbidity and mortality in pancreaticoduodenectomy: Collaborative projects of NCD and NSQIP.	第74回日本消化器外科学会総会	2019/7/17-2019/7/19	東京
掛地 吉弘、宮田 裕章、瀬戸 泰之.	NCDを活用した消化器外科診療.	第57回日本癌治療学会学術集会	2019/10/24-2019/10/26	福岡
本村 昇.	講演:NCD講演「日本泌尿器科学会におけるNCD運営の現状と課題」 3) 心臓外科領域でのNCDへの取り組みについて.	第107回日本泌尿器科学会総会	2019/4/18	愛知
藺藤 佑哉、齋藤 綾、本村 昇.	冠動脈バイパス術後のCAVI(Cardio Ankle Vascular Index)による血管機能評価.	第24回日本冠動脈外科学会学術大会	2019/7/12	石川
本村 昇.	教育講演:NCD/JCVSDを用いた外科内科の連携.	第67回日本心臓病学会学術集会	2019/9/13	愛知
藺藤 佑哉、齋藤 綾、本村 昇.	大動脈弁(狭窄症例)置換術後の血管機能の経時変化はEOAI(effective orifice area index)に依存する.	第72回日本胸部外科学会定期学術集会	2019/11/1	京都

Noboru Motomura, Aya Saito, Yuya Ito.	Long-term Vascular Function, Following Aortic Valve Replacement For Stenosis, Vitally Changes In Conjunction With Effective Orifice Area Index.	AHA2019.	2019/11/11	Pennsylvania
岡本 高宏.	甲状腺癌診療ガイドラインのエビデンスをみる (教育講演) .	第 62 回日本甲状腺学会学術集会.	2019/10/10-12.	群馬
岡本 高宏.	甲状腺癌に対する標準的治療方針(適塾セミナー) .	第119回日本外科学会定期学術集会.	2019/4/18-20	大阪
岡本 高宏、小野田 尚佳、伊藤 康弘.	甲状腺腫瘍診療ガイドライン:診療ガイドラインの課題と未来(ワークショップ) .	第119回日本外科学会定期学術集会.	2019/4/18-20	大阪
高橋新.	大規模臨床データベースを用いた 地域医療連携体制の評価に関する研究.	第78回日本公衆衛生学会総会.	2019/10/23-25	高知
高橋新.	診療情報管理士の関与による大規模臨床データベースの診断情報精度向上について.	第45回日本診療情報管理学会学術大会.	2019/9/19-20	大阪