

2023年（令和5年） 研究業績

講座名： 消化器内科

所属長名： 伊佐山 浩通

区分	番号	学位論文	全著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号) : ページ番号	国際共同
英文原著	1		Futagami S, Kessoku T, Kasai Y, Higurashi T, Nakajima A, Agawa S, Yamawaki H, Nakamura K, Habiro M, Kawawa R, Ueki N, Higashida S, Watanabe Y, Yamato H, Yamamoto T, Takasaki Y, Ito K, Hojo M, Isayama H, Motoda N, Ohashi R, Siah KTH, Ng CK, Gwee KA.	Comparison of pancreatic enzyme abnormalities and protease-activated receptor-2-positive eosinophils in the duodenum of patients with functional dyspepsia-irritable bowel syndrome overlap with functional dyspepsia alone in Asian populations.	J Gastroenterol Hepatol, 2023; 38: 1778-1786.	
英文原著	2		Nagai M, Moriyama M, Ishii C, Mori H, Watanabe H, Nakahara T, Yamada T, Ishikawa D, Ishikawa T, Hirayama A, Kimura I, Nagahara A, Naito T, Fukuda S, Ichinohe T.	High body temperature increases gut microbiota-dependent host resistance to influenza A virus and SARS-CoV-2 infection.	Nat Commun, 2023; 14(1): 3863.	
英文原著	3		Inoki K, Takamaru H, Furuhashi H, Kishida Y, Shimodate Y, Sumida Y, Hosotani K, Ueyama H, Furumoto Y, Hashimoto S, Takeuchi Y, Ichijima R, Yoshizawa Y, Suzuki T, Minoda Y, Mizukami K, Matsumura T, Kasai T, Yamamura T, Ohnita K, Hara K, Esaki M, Katagiri A, Ishikawa H, Gotoda T.	Management of colorectal high-grade dysplasia or cancer resected by cold snare polypectomy: a multicenter exploratory study.	J Gastroenterol, 2023; 58(6): 554-564.	
英文原著	4		Miura Y, Tsuji Y, Yoshio T, Hatta W, Yabuuchi Y, Hoteya S, Kikuchi D, Tsuji S, Nagami Y, Hikichi T, Kobayashi M, Morita Y, Sumiyoshi T, Iguchi M, Tomida H, Inoue T, Mikami T, Hasatani K, Nishikawa J, Matsumura T, Nebiki H, Nakamatsu D, Ohnita K, Suzuki H, Ueyama H, Hayashi Y, Sugimoto M, Yamaguchi S, Michida T, Yada T, Asahina Y, Narasaka T, Kuribayashi S, Kiyotoki S, Mabe K, Masamune A, Fujishiro M.	Association between perioperative management of antiplatelet agents and risk of post-endoscopic submucosal dissection bleeding in early gastric cancer: analysis of a nationwide multicenter study.	Gastrointest Endosc, 2023; 97(5): 889-897.	
英文原著	5		Dohi O, Kato M, Takeuchi Y, Hoteya S, Oyama T, Nonaka S, Yoshimizu S, Yoshida M, Ohata K, Miura Y, Hara Y, Tsuji S, Yamasaki Y, Ueyama H, Kurahara K, Tashima T, Abe N, Nakayama A, Oda I, Yahagi N.	Clinical course and management of adverse events after endoscopic resection of superficial duodenal epithelial tumors: Multicenter retrospective study.	Dig Endosc, 2023; 35(7): 879-888.	
英文原著	6		Yamasaki Y, Kato M, Takeuchi Y, Hoteya S, Oyama T, Nonaka S, Yoshimizu S, Yoshida M, Ohata K, Miura Y, Hara Y, Tsuji S, Dohi O, Ueyama H, Kurahara K, Tashima T, Abe N, Mitsuhashi T, Nakayama A, Oda I, Yahagi N.	Characteristics of synchronous and metachronous duodenal tumors and association with colorectal cancer: a supplementary analysis.	J Gastroenterol, 2023; 58(5): 459-469.	

英文原著	7	Yamasaki Y, Kato M, Takeuchi Y, Hoteya S, Oyama T, Nonaka S, Yoshimizu S, Yoshida M, Ohata K, Miura Y, Hara Y, Tsuji S, Dohi O, Ueyama H, Kurahara K, Tashima T, Abe N, Mitsuhashi T, Nakayama A, Oda I, Yahagi N.	Correction: Characteristics of synchronous and metachronous duodenal tumors and association with colorectal cancer: a supplementary analysis.	J Gastroenterol, 2023; 58(5): 470-471.	
英文原著	8	Ishibashi F, Hirasawa T, Ueyama H, Minato Y, Suzuki S.	Exploring quality indicators for the detection of Helicobacter pylori-naïve gastric cancer: a cross-sectional nationwide survey.	Clin Endosc, 2023; 56(4): 460-469.	
英文原著	9	Takeda T, Asaoka D, Nojiri S, Yanagisawa N, Nishizaki Y, Osada T, Koido S, Nagahara A, Katsumata N, Odamaki T, Xiao JZ, Ohkusa T, Sato N.	Usefulness of Bifidobacterium longum BB536 in Elderly Individuals With Chronic Constipation: A Randomized Controlled Trial.	Am J Gastroenterol, 2023; 118: 561-568.	
英文原著	10	Nakajima N, Takeuchi T, Hokari R, Narimatsu K, Iijima K, Koizumi S, Kasugai K, Ebi M, Nagahara A, Takeda T, Tomita T, Shinzaki S, Mizukami K, Murakami K, Yagi N, Mukai R, Okumura T, Tanabe H, Tanaka K, Iwamoto J, Irisawa A, Fukushi K, Kataoka H, Nishie H, Fujiwara Y, Otani K, Handa O, Maruyama Y, Uraoka T, Hosaka H, Furuta T, Takagi T, Nakamura M, Nyumura Y, Hakoda A, Sugawara N, Iwatubo T, Ota K, Kawaguchi S, Higuchi K, Nishikawa H.	Background factors of idiopathic peptic ulcers and optimal treatment methods a multicenter retrospective Japanese study.	J Clin Biochem Nutr, 2023; 23-82.	
英文原著	11	Tanaka H, Uraoka T, Kobayashi N, Ohata K, Takeuchi Y, Chino A, Yamada M, Tsuji Y, Hotta K, Harada K, Ikematsu H, Murakami T, Tsuji S, Katagiri A, Hori S, Michida T, Suzuki T, Fukuzawa M, Kiriya S, Fukase K, Murakami Y, Ishikawa H, Nagahara A, Saito Y.	Short-term and long-term outcomes of submucosal dissection for residual or recurrent colorectal tumors after endoscopic resection: Analysis of a multicenter prospective study.	Dig Endosc, 2023; den.14752. Online ahead of print.	
英文原著	12	Ikeda A, Takeda T, Ueyama H, Uemura Y, Iwano T, Yamamoto M, Uchida R, Utsunomiya H, Oki S, Suzuki N, Abe D, Yatagai N, Akazawa Y, Ueda K, Asaoka D, Shibuya T, Hojo M, Nojiri S, Nagahara A.	Comparison of Texture and Color Enhancement Imaging with White Light Imaging in 52 Patients with Short-Segment Barrett's Esophagus.	Med Sci Monit, 2023; 29: e940249.	
英文原著	13	Haraikawa M, Takeda T, Oki S, Hojo M, Asaoka D, Iwano T, Uchida R, Utsunomiya H, Susuki N, Abe D, Ikeda A, Akazawa Y, Ueda K, Ueyama H, Shibuya T, Nojiri S, Nagasawa H, Suzuki M, Kuwatsuru R, Nagahara A.	Correlation between Constipation Symptoms and Abdominal CT Imaging: A Cross-Sectional Pilot Study.	J Clin Med, 2023; 12:341.	
英文原著	14	Abe D, Akazawa Y, Yatagai N, Hayashi T, Ueyama H, Mine S, Fukunaga T, Nagahara A, Yao T, Saito T.	Clinicopathological characteristics of gastric adenocarcinoma with enteroblastic differentiation and gastric adenocarcinoma with enteroblastic marker expression.	Virchows Archiv, 2023; 483:405-414.	
英文原著	15	Oki S, Matsumoto K, Ueyama H, Iwano T, Utsunomiya H, Uchida R, Abe D, Suzuki N, Ikeda A, Yatagai N, Akazawa Y, Takeda T, Ueda K, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Mediastinal Thoracic Duct Cyst Infection after Endoscopic Submucosal Dissection for Early Esophageal Cancer.	Intern Med, 2023; 62: 1947-1950.	

英文原著	16	Suzuki N, Ikeda A, Ueyama H, Yatagai N, Uemura Y, Yamamoto M, Iwano T, Utsunomiya H, Uchida R, Abe D, Oki S, Akazawa Y, Takeda T, Ueda K, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Endoscopic Diagnosis Strategy of Raspberry-Shaped Gastric Lesion in Helicobacter Pylori-Uninfected Patient.	J. Clin. Med, 2023; 12: 5437.	
英文原著	17	Utsunomiya H, Akazawa Y, Ueyama H, Iwano T, Yamamoto M, Uchida R, Oki S, Suzuki N, Abe D, Ikeda A, Takeda T, Ueda K, Hojo M, Yube Y, Kaji S, Okano S, Tsuyama S, Eguchi H, Okazaki Y, Arai M, Fukunaga T, Yao T, Nagahara A.	Gastric Juvenile Polyposis with Intramucosal Cancer Diagnosed by Magnifying Endoscopy with Narrow-band Imaging.	Intern Med, 2023; 62: 3333-3339.	
英文原著	18	Shigoka H, Toki M, Takahashi S, Takahara N, Kitamura K, Iwasaki E, Nakahara K, Isayama H, Nakai Y, Maetani I.	Gastroduodenal Stenting with a Flexible Stent Demonstrates Favorable Clinical Effectiveness despite Gradual Expansion: A Multicenter Prospective Study.	J Clin Med, 2023; 12(3): 850.	
英文原著	19	Okuaki T, Takahashi S, Isayama H.	Successful electronic hydraulic lithotripsy for a stent-stone complex causing gastric output obstruction formed by an anti-migration system of a self-expandable metallic stent.	J Hepatobiliary Pancreat Sci, 2023; 30(9): e68-e70.	
英文原著	20	Okusaka T, Nakamura M, Yoshida M, Kitano M, Ito Y, Mizuno N, Hanada K, Ozaka M, Morizane C, Takeyama Y; Committee for Revision of Clinical Guidelines for Pancreatic Cancer of the Japan Pancreas Society.	Clinical Practice Guidelines for Pancreatic Cancer 2022 from the Japan Pancreas Society: a synopsis.	Int J Clin Oncol, 2023; 28(4): 493-511.	
英文原著	21	Saeki M, Okubo H, Takasaki Y, Nakadera E, Fukuo Y, Fukada H, Hotchi Y, Maruyama H, Kokubu S, Shiina S, Nagahara A, Ikejima K.	The Impact of Partial Splenic Embolization on Portal Hypertensive Gastropathy in Cirrhotic Patients with Portal Hypertension.	J Clin Med, 2023; 12(7): 2662.	
英文原著	22	Hayashi S, Takenaka M, Kogure H, Yakushijin T, Nakai Y, Ikezawa K, Yamaguchi S, Fujisawa T, Tamaru Y, Maetani I, Maruyama H, Asai S, Takagi T, Nagaike K, Hori Y, Sumiyoshi T, Tsumura H, Doyama H, Yoshio T, Hara K, Abe S, Oda I, Kato M, Nebiki H, Mikami T, Miyazaki M, Matsunaga K, Hosono M, Nishida T; REX-GI Study Group.	A follow-up questionnaire survey 2022 on radiation protection among 464 medical staff from 34 endoscopy-fluoroscopy departments in Japan.	DEN Open, 2023;3(1):e227.	
英文原著	23	Yamagata W, Fujisawa T, Sasaki T, Ishibashi R, Saito T, Yoshida S, No S, Inoue K, Nakai Y, Sasahira N, Isayama H.	Evaluation of the mechanical properties of current biliary self-expandable metallic stents: axial and radial force, and axial force zero border.	Clin Endosc, 2023; 56(5): 633-649.	
英文原著	25	Ishii S, Isayama H, Sasahira N, Matsubara S, Nakai Y, Fujisawa T, Tomishima K, Sasaki T, Ishigaki K, Kogure H, Okamoto T, Otsuka T, Takasaki Y, Suzuki A.	A pilot study of Spring Stopper Stents: Novel partially covered self-expandable metallic stents with anti-migration properties for EUS-guided hepaticogastrostomy.	Endosc Ultrasound, 2023; 12(2): 266-272.	
英文原著	26	Hamada T, Michihata N, Saito T, Iwashita T, Shiomi H, Takenaka M, Matsui H, Fushimi K, Isayama H, Yasuda I, Yasunaga H, Nakai Y; WONDERFUL study group in Japan and collaborators.	Inverse association of hospital volume with in-hospital mortality rate of patients receiving endoscopic ultrasound-guided interventions for pancreatic fluid collections.	Gastrointest Endosc, 2023; S0016-5107(23): 02505-1.	

英文原著	27	Nakai Y, Hamada T, Saito T, Shiomi H, Maruta A, Iwashita T, Iwata K, Takenaka M, Masuda A, Matsubara S, Sato T, Mukai T, Yasuda I, Isayama H; WONDERFUL study group in Japan.	Time to think prime times for treatment of necrotizing pancreatitis: A pendulum conundrum.	Dig Endosc, 2023; 35(6): 700-710.	
英文原著	28	Sato T, Saito T, Takenaka M, Iwashita T, Shiomi H, Fujisawa T, Hayashi N, Iwata K, Maruta A, Mukai T, Masuda A, Matsubara S, Hamada T, Inoue T, Ohyama H, Kuwatani M, Kamada H, Hashimoto S, Shiratori T, Yamada R, Kogure H, Ogura T, Nakahara K, Doi S, Chinen K, Isayama H, Yasuda I, Nakai Y; WONDERFUL study group in Japan, collaborators.	WONDER-01: immediate necrosectomy vs. drainage-oriented step-up approach after endoscopic ultrasound-guided drainage of walled-off necrosis-study protocol for a multicentre randomised controlled trial.	Trials, 2023; 24(1): 352.	
英文原著	29	Matsubara S, Takahashi S, Takahara N, Nakagawa K, Suda K, Otsuka T, Nakai Y, Isayama H, Oka M, Nagoshi S.	Endoscopic Ultrasound-Guided Gastrojejunostomy for Malignant Afferent Loop Syndrome Using a Fully Covered Metal Stent: A Multicenter Experience.	J Clin Med, 2023; 12(10): 3524.	
英文原著	30	Futagami S, Kessoku T, Kasai Y, Higurashi T, Nakajima A, Agawa S, Yamawaki H, Nakamura K, Habiro M, Kawawa R, Ueki N, Higashida S, Watanabe Y, Yamato H, Yamamoto T, Takasaki Y, Ito K, Hojo M, Isayama H, Motoda N, Ohashi R, Siah KTH, Ng CK, Gwee KA.	Comparison of pancreatic enzyme abnormalities and protease-activated receptor-2-positive eosinophils in the duodenum of patients with functional dyspepsia-irritable bowel syndrome overlap with functional dyspepsia alone in Asian populations.	J Gastroenterol Hepatol, 2023; 38(10): 1778-1786.	
英文原著	31	Hamada T, Tsujimae M, Nakai Y; WONDERFUL study group in Japan.	Beyond "One-size-fits-all": Size-oriented Criteria for the Step-up Treatment of Walled-off Pancreatic Necrosis.	Clin Gastroenterol Hepatol, 2023; S1542-3565(23): 00448-2.	
英文原著	32	Fujita N, Yasuda I, Endo I, Isayama H, Iwashita T, Ueki T, Uemura K, Umezawa A, Katanuma A, Katayose Y, Suzuki Y, Shoda J, Tsuyuguchi T, Wakai T, Inui K, Unno M, Takeyama Y, Itoi T, Koike K, Mochida S.	Evidence-based clinical practice guidelines for cholelithiasis 2021.	J Gastroenterol, 2023; 58(9): 801-833.	
英文原著	33	Takahashi S, Ishii S, Suzuki A, Ito K, Tomishima K, Fujisawa T, Isayama H.	Successful retrieval of a lumen-apposing metal stent that had completely migrated into the cavity of a walled-off necrosis.	Endoscopy, 2023; 55(S 01): E885-E886.	
英文原著	34	Hagiwara H, Tomishima K, Jimbo Y, Ushio M, Suzuki A, Fujisawa T, Isayama H.	Recurrent pancreatitis caused by previous coiling of a pancreaticoduodenal artery aneurysm in a patient with median arcuate ligament syndrome.	Endoscopy, 2023; 55(S 01): E932-E933.	
英文原著	35	Ishibashi R, Sasaki T, Isayama H, Matsuzawa T, Kuwai T, Yamada T, Saito S, Tomita M, Shiratori T, Ikeda S, Kanazawa H, Fujishiro M, Maetani I, Saida Y.	A Japanese Prospective, Multicenter Study of Colonic Stenting for Palliation Using a High Axial Force Self-Expandable Metal Stent for Malignant Large Bowel Obstruction in 200 Patients.	J Clin Med, 2023; 12(15): 5134.	
英文原著	36	Isayama H, Ishii S, Suzuki M, Shimizu T.	From cradle to grave: seamless management of chronic pancreatitis but consider the special requests for children.	Hepatobiliary Surg Nutr, 2023; 12(4): 585-589.	
英文原著	37	Takahashi S, Fujisawa T, Isayama H.	Trans-delivery system injection method for deployment of a lumen-apposing metal stent in a walled-off necrosis occupied by massive necrotic tissue.	Dig Endosc, 2023; 35(7): e134-e135.	

英文原著	38	Saito T, Omoto S, Takenaka M, Tsujimae M, Masuda A, Sato T, Hamada T, Ota S, Shiomi H, Takahashi S, Fujisawa T, Nakagawa K, Matsubara S, Uemura S, Iwashita T, Yoshida K, Maruta A, Okuno M, Iwata K, Hayashi N, Mukai T, Isayama H, Yasuda I, Nakai Y; WONDERFUL study group in Japan.	Risk factors for adverse outcomes at various phases of endoscopic ultrasound-guided treatment of pancreatic fluid collections: data from a multi-institutional consortium.	Dig Endosc, 2023 Sep 13, Online ahead of print.	
英文原著	39	Kanai S, Fujiwara H, Mizuno S, Kishikawa T, Nakatsuka T, Hamada T, Tanaka M, Arita J, Nakai Y, Isayama H, Kasuga M, Tateishi R, Tateishi K, Ushiku T, Hasegawa K, Koike K, Fujishiro M.	Increased expression of TNFRSF14 and LIGHT in biliary epithelial cells of patients with primary sclerosing cholangitis.	Dig Liver Dis, 2023; S1590-8658(23): 00909-X.	
英文原著	40	Ito K, Takasaki Y, Fujisawa T, Ishii S, Tomishima K, Takahashi S, Ikoma I, Jimbo Y, Ota H, Kabemura D, Ikemura M, Ushio M, Fukuma T, Suzuki A, Isayama H.	Current Situation and Problems in Diagnosis of Early Chronic Pancreatitis.	Pancreas, 2023; 52(5):e275-e281.	
英文原著	41	Ishiwatari H, Kawabata T, Kawashima H, Nakai Y, Miura S, Kato H, Shiomi H, Fujimori N, Ogura T, Inatomi O, Kubota K, Fujisawa T, Takenaka M, Mori H, Noguchi K, Fujii Y, Sugiura T, Ideno N, Nakafusa T, Masamune A, Isayama H, Sasahira N.	Endoscopic nasobiliary drainage versus endoscopic biliary stenting for preoperative biliary drainage in patients with malignant hilar biliary obstruction: Propensity score-matched multicenter comparative study.	Dig Endosc, 2023 Oct 27, Online ahead of print.	
英文原著	42	Mukai T, Nakai Y, Hamada T, Matsubara S, Sasaki T, Ishiwatari H, Hijioka S, Shiomi H, Takenaka M, Iwashita T, Masuda A, Saito T, Isayama H, Yasuda I; WONDERFUL Study Group in Japan.	Early versus delayed EUS-guided drainage for postoperative pancreatic fluid collections: a systematic review and meta-analysis.	Surg Endosc, 2024; 38(1): 47-55.	
英文原著	43	Uchiyama A, Kon K, Sakuma S, Sato T, Morinaga M, Fukada H, Yamagata H, Yaginuma R, Fukuhara K, Yamashina S, Nojiri S, Ikejima K.	Hepatic steatosis and skeletal muscle alterations during the COVID-19 lockdown in a cohort of patients with chronic liver disease in Japan.	Hepatol Res. 2024 Mar;54(3):272-283.	
英文原著	44	Uchiyama A, Yamashina S, Sato T, Sakuma S, Tomiki Y, Isayama H, Nagahara A, Ikejima K.	Benefit of an action camera in endoscopy education for medical students under COVID-19.	BMC Med Educ. 2023 Sep 22;23(1):693.	
英文原著	45	Tsuchiya Y, Seki T, Kobayashi K, Komazawa-Sakon S, Shichino S, Nishina T, Fukuhara K, Ikejima K, Nagai H, Igarashi Y, Ueha S, Oikawa A, Tsurusaki S, Yamazaki S, Nishiyama C, Mikami T, Yagita H, Okumura K, Kido T, Miyajima A, Matsushima K, Imasaka M, Araki K, Imamura T, Ohmuraya M, Tanaka M, Nakano H.	Fibroblast growth factor 18 stimulates the proliferation of hepatic stellate cells, thereby inducing liver fibrosis.	Nat Commun. 2023 Oct 9;14(1):6304.	
英文原著	47	Iijima H, Kudo M, Kubo S, Kurosaki M, Sakamoto M, Shiina S, Tateishi R, Osamu N, Fukumoto T, Matsuyama Y, Murakami T, Takahashi A, Miyata H, Kokudo N.	Report of the 23rd nationwide follow-up survey of primary liver cancer in Japan (2014-2015).	Hepatol Res. 2023 Oct;53(10):895-959. doi: 10.1111/hepr.13953. Epub 2023 Sep 5. PMID: 37574758.	
英文原著	48	Sato M, Moriyama M, Fukumoto T, Yamada T, Wake T, Nakagomi R, Nakatsuka T, Minami T, Uchino K, Enooku K, Nakagawa H, Shiina S, Koike K, Fujishiro M, Tateishi R.	Development of a transformer model for predicting the prognosis of patients with hepatocellular carcinoma after radiofrequency ablation	Hepatol Int. 2024 Feb;18(1):131-137. doi: 10.1007/s12072-023-10585-y. Epub 2023 Sep 9. PMID: 37689614; PMCID: PMC10857948.	

英文原著	49	Wake T, Tateishi R, Moriyama M, Fukumoto T, Yamada T, Nakagomi R, Nakatsuka T, Sato M, Minami T, Uchino K, Nakagawa H, Shiina S, Koike K, Fujishiro M.	Steroid administration for ischemic complications after radiofrequency ablation: A retrospective study	Hepatol Res. 2023 Jul;53(7):675-680. doi: 10.1111/hepr.13891. Epub 2023 Mar 2. PMID: 36810930	
英文原著	50	Aramaki O, Takayama T, Matsuyama Y, Kubo S, Kokudo N, Kurosaki M, Murakami T, Shiina S, Kudo M, Sakamoto M, Nakashima O, Fukumoto T, Iijima H, Eguchi S, Soejima Y, Makuuchi M	Reevaluation of Makuuchi's criteria for resecting hepatocellular carcinoma: A Japanese nationwide survey	Hepatol Res. 2023 Feb;53(2):127-134. doi: 10.1111/hepr.13844. Epub 2022 Oct 18. PMID: 36181504.	
英文原著	51	Nishioki T, Koyama R, Okubo H, Fukuo Y, Takasaki Y, Yae T, Banno T, Kido K, Takahashi K, Shiina S, Ikejima K.	Endobronchial Watanabe Spigot Placement for Hepatic Abscess and Bronchobiliary Fistula Following Radiofrequency Ablation for Hepatocellular Carcinoma.	Intern Med. 2023 Apr 1;62(7):999-1004. doi: 10.2169/internalmedicine.0392-22. Epub 2022 Aug 10. PMID: 35945018; PMCID: PMC10125827.	
英文原著	52	Bai Z, Méndez-Sánchez N, Romeiro FG, Mancuso A, Philips CA, Tacke F, Basaranoglu M, Primignani M, Ibrahim M, Wong YJ, Nery FG, Teschke R, Ferreira CN, Muñoz AE, Pinyopornpanish K, Thevenot T, Singh SP, Mohanty A, Satapathy SK, Ridola L, Maruyama H, Cholongitas E, Levi Sandri GB, Yang L, Shalimar, Yang Y, Villa E, Krag A, Wong F, Jalan R, O'Brien A, Bernardi M, Qi X; Liver Cirrhosis-related Complications (LCC)-International Special Interest Group.	Use of albumin infusion for cirrhosis-related complications:An international position statement.	JHEP Rep. 2023 May 5;5(8):100785.	
英文原著	53	Ujihara Y, Tamura K, Mori S, Hirata S, Yoshida K, Maruyama H, Yamaguchi T.	Improved robustness of multi-component analysis in amplitude envelope statistics using plane waves.	Japanese Journal of Applied Physics, Volume 62, Number SJ. 2023 Jpn. J. Appl. Phys. 62 SJ1043	
英文原著	54	Saeki M, Okubo H, Takasaki Y, Nakadera E, Fukuo Y, Fukada H, Hotchi Y, Maruyama H, Kokubu S, Shiina S, Nagahara A, Ikejima K.	Impact of partial splenic embolization on portal hypertensive gastropathy in cirrhotic patients with portal hypertension.	J. Clin. Med. 2023;12(7):2662. doi: 10.3390/jcm12072662	
英文原著	55	Ujihara Y, Tamura K, Mori S, Tai DI, Tsui PH, Hirata S, Yoshida K, Maruyama H, Yamaguchi T.	Modified multi-Rayleigh model-based statistical analysis of ultrasound envelope for quantification of liver steatosis and fibrosis.	J Med Ultrason (2001). 2023 Oct 5. doi: 10.1007/s10396-023-01354-3	
英文原著	56	Maruyama H, Tobar M, Nagamatsu H, Yamaguchi T, Shiina S.	Ablation for Benign Liver Tumors	J Clin Transl Hepatol. 2023 Feb 28;11(1):244-252	
英文原著	57	Shuichiro Shiina, Hitoshi Maruyama, Maki Tobar, Tatsuya Yamashita	Obesity and non-alcoholic steatohepatitis in immunotherapy for hepatocellular carcinoma	Hepatol Int. 2023 Aug;17(4):827-829.	
区分	番号	著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
英文総説	1	Hojo M, Shibuya T, Nagahara A.	Management of Chronic Constipation: A Comprehensive Review.	Intern Med, 2023; 2867-23.	
区分	番号	著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
英文症例報告	1	Shibuya T, Nagahara A.	Filgotinib for the Treatment of Refractory Collagenous Colitis.	JOURNAL OF CROHNS & COLITIS, 2023: jjad208.Online ahead of print.	

英文症例報告	2	Takeda T, Asaoka D, Hirai S, Nakamura M, Nagahara A.	Endoscopic features with linked-color imaging of non- Helicobacter pylori Helicobacter-associated gastritis: a case study.	VideoGIE, 2023; 9(3): 123-127.	
英文症例報告	3	Takeda T, Asaoka D, Ogiya S, Akashi K, Abe D, Suzuki M, Akazawa Y, Ueda K, Ueyama H, Shibuya T, Osada T, Hojo M, Hirai S, Ueki R, Nagahara A.	Yersinia enterocolitica Enteritis Diagnosed with Erythema Nodosum.	Intern Med, 2023; 62(10): 1479-1485.	
英文症例報告	4	Murakami T, Kamba E, Haga K, Akazawa Y, Ueyama H, Shibuya T, Hojo M, Nagahara A.	Emergency Endoscopic Hemostasis for Gastrointestinal Bleeding Using a Self-Assembling Peptide: A Case Series.	Medicina (Kaunas), 2023; 59(5): 931. doi: 10.3390/medicina59050931.	
英文症例報告	5	Haga K, Shibuya T, Ikejima S, Nomura K, Takasaki Y, Isayama H, Nagahara A.	Retrograde double-balloon endoscopy-assisted electrohydraulic lithotripsy: Effective treatment of a true-enterolith associated with Crohn's disease.	Endosc Int Open, 2023; 11: E928-E930.	
英文症例報告	6	Nomura K, Shibuya T, Terai Y, Omu R, Arie S, Yuzawa A, Ikeda Y, Uchida R, Sato S, Murata A, Sato S, Shimada Y, Maruyama T, Nomura O, Fukushima H, Murakami T, Ishikawa D, Hojo M, Genda T, Nagahara A.	Small Intestinal Arteriovenous Malformation Treated by Double-balloon Endoscopy: A Case Report.	Internal Medicine, 2023; doi: 10.2169/internalmedicine.2588-23.	
英文症例報告	7	Nomura K, Shibuya T, Omori M, Odakura R, Ito K, Maruyama T, Haraikawa M, Haga K, Nomura O, Fukushima H, Murakami T, Ishikawa D, Hojo M, Nagahara A.	Enterolith Treated with a Combination of Double-Balloon Endoscopy and Cola Dissolution Therapy.	Medicina (Kaunas), 2023; 59(3): 573. doi: 10.3390/medicina59030573.	
英文症例報告	8	Ikeda Y, Sato S, Omu R, Nishimura A, Arie S, Uchida R, Nomura K, Sato S, Murata A, Shimada Y, Genda T.	Isolated adrenocorticotrophic hormone deficiency associated with atezolizumab and bevacizumab administration for treating hepatocellular carcinoma- a case series.	Internal Medicine, 2023; doi: 10.2169/internalmedicine.1446-22.	
英文症例報告	9	Ito K, Shibuya T, Nomura K, Haraikawa M, Kurosawa T, Haga K, Akazawa Y, Murakami T, Nomura O, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Successful Treatment of Steroid-resistant Eosinophilic Gastrointestinal Disease with Mepolizumab: A Case Report.	Internal Medicine, 2023; doi: 10.2169/internalmedicine.0801-22.	
英文症例報告	10	Kamba E, Murakami T, Ueyama H, Shibuya T, Hojo M, Yamaji K, Nagahara A.	Anisakiasis in the Upper Esophagus: A Case Report.	Medicina (Kaunas), 2023; 59(10): 1888.	
英文症例報告	11	Omu R, Sato S, Nishimura A, Arie S, Ikeda Y, Uchida R, Nomura K, Sato S, Murata A, Shimada Y, Genda T.	Retrograde Transcaval Obliteration for Refractory Hepatic Encephalopathy with Multiple Intrahepatic Portosystemic Venous Shunts.	Internal Medicine, 2023; doi: 10.2169/internalmedicine.2101-23.	
区分	番号	発表者名	発表タイトル (題目・演題・課題等)	学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1	S Ikejima, A Uchiyama, K Kon, H Fukada, M Morinaga, R Yaginuma, K Fukuhara, Y Yamashina, K Ikejima.	Diagnosis of perihepatitis and Fitz-Hugh-Curtis syndrome by laparoscopy: an unusual condition for right hypochondriac pain and liver injury?,	APASL 2023 ANNUAL MEETING, Taipei, Taiwan, Feb14, 2023	
国際学会発表	2	Yamashina S, Sakuma S, Sato T, Fukada H, Yamagata H, Uchiyama A, Yaginuma R, Fukuhara K, Kon K, Ikejima, K	A Selective PPARα Modulator Pemafibrate Reduced Palmitic Acid-Induced Lipotoxicity Via Induction of Autophagy.	APASL 2023 ANNUAL MEETING, Taipei, February 17th, 2023	
国際学会発表	3	Fukada H, Kon K, Sato T, Morinaga M, Yamagata T, Uchiyama A, Yaginuma R, Fukuhara K, Yamashina S, Ikejima K.	The Trends of Acute Hepatitis A and Hepatitis E During the COVID-19 Pandemic in Japan.	APASL (Asian Pacific Association for the Study of the Liver) 2023, Taipei, Taiwan, Feb 17 2023.	

国際学会発表	4	Shuichiro Shiina	Speaker,Ablation for Hepatocellular Carcinoma (HCC)	APASL 2023 Taipei,Taiwan,2023.2.15~2.19	
国際学会発表	5	Shuichiro Shiina	Speaker,Closing Remarks from President	APASL 2023 Taipei,Taiwan,2023.2.15~2.19	
国際学会発表	6	Kon K, Lee-Okada HC, Arai K, Uchiyama A, Sato T, Fukada H, Yamashina S, Ikejima K	Downregulation of fatty acid desaturase 2 exacerbates murine steatohepatitis caused by high-fat and high-cholesterol diet	Digestive Disease Week2023. Chicago (USA), May 6, 2023	
国際学会発表	7	Shuichiro Shiina	Speaker,Hepatocellular Carcinoma Ablation for HCC in Cirrhosis: Current Concepts and Limitations	APASL 2023 Manila,2023.5.29~5.31	
国際学会発表	8	Oki S, Takeda T, Hojo M, Matsushita M, Yamamoto M, Iwano T, Utsunomiya H, Uchida R, Abe D, Suzuki N, Ikeda A, Akazawa Y, Ueda K, Ueyama H, Todisco Andrea, Nagahara A.	Evaluation of gastric motility in postprandial distress syndrome and epigastric pain syndrome among patients with functional dyspepsia using cine MRI.	DDW 2023, Cicago, USA, May 6-9, 2023.	
国際学会発表	9	Murakami T.	DISTINCT CLINICOPATHOLOGICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL CHARACTERISTICS OF COLORECTAL SERRATED ADENOCARCINOMA BETWEEN PROXIMAL AND DISTAL COLON.	DDW 2023, Cicago, USA, May 6-9, 2023.	
国際学会発表	10	Saito T, Omoto S, Takenaka M, Masuda A, Tsujimae M, Sato T, Hamada T, Ota S, Shiomi H, Takahashi S, Fujisawa T, Nakagawa K, Matsubara S, Shinya Uemura S, Takuji Iwashita7, Kensaku Yoshida8, Akinori Maruta8, Mitsuru Okuno9, Iwata K, Hayashi N, Mukai T, Isayama H, Yasuda I, Nakai Y; the WONDERFUL study group in Japan.	Risk factors for adverse outcomes at various phases of endoscopic ultrasound-guided treatment of pancreatic fluid collections: a multi-institutional consortium.	DDW 2023, America, May 6-9, 2023.	
国際学会発表	11	Saito S, Michihata N, Hamada T, Iwashita T, Shiomi H, Takenaka M, Matsui H, Fushimi K, Isayama H, Yasuda I, Yasunaga H, Nakai Y.	Inverse association of hospital volume with in-hospital mortality rate of patients receiving endoscopic ultrasound-guided interventions for pancreatic fluid collections	DDW 2023, America, May 6-9, 2023.	
国際学会発表	12	Isayama H.	ERCP with SOC assisted techniques vs. PTBD with Rendezvous Technique vs. ERCP with Magnetic Compression Anastomosis Technique: Pro PTBD with Rendezvous technique.	International Digestive Endoscopy Network 2023 (IDEN 2023), Korea, June8-10,2023.	
国際学会発表	13	Kon K, Arai K, Uchiyama A, Fukada H, Sato T, Yamashina S, Ikejima K	Type I NKT cells are involved in exacerbation of steatohepatitis in aged mice.	International Liver Congress 2023 of the European Association for the Study of the Liver. (EASL). Vienna, Austria. June 21-24, 2023	
国際学会発表	14	Kon K, Morinaga M, Uchiyama A, Fukada H, Sato T, Yamashina S, Ikejima K	Carbohydrate-deficient transferrin is a suitable drinking marker for patients with metabolic dysfunction-associated fatty liver disease.	International Liver Congress 2023 of the European Association for the Study of the Liver. (EASL). Vienna, Austria. June 21-24, 2023	
国際学会発表	15	Takasaki Y.	Current status of EUS-guided Antegrade procedure for The Management of CBD Stones.	Asian EUS Congress, Hongkong, June 24-25, 2023.	
国際学会発表	16	Isayama H.	How can we perform EUS-CDS and HGS safely and effectively.	4th Asian EUS congress, Hongkong, June 24-25.	

国際学会発表	17		Isayama H.	New endoscope systems in for drainage.	4th Asian EUS congress, Hongkong, June 24-25.	
国際学会発表	18		Shuichiro Shiina	講演 Round Table "GLOBAL PREVALENCE OF DILI/HILI	ALEH Congress 2023 2023.8.30	
国際学会発表	19		Shuichiro Shiina	講演 Who are the ideal candidates for loco-regional therapies? Hepatic Tumors II	ALEH Congress 2023 2023.8.31	
国際学会発表	20		Yamashina S, Ikejima K	Nuclear accumulation of 14-3-3ζ and importin α4 in hepatocyte was associated with autophagic dysfunction in non-alcoholic fatty liver disease.	19th ESBRA Conference 2023, Austria, September, 1st, 2023	
国際学会発表	21		Uchiyama A, Kon K, Ikejima K	Pharmaco-nutritional approaches to metabolic dysfunction-associated fatty liver disease	19th European Society for Biomedical Research on Alcoholism Conference, Graz,Austria, Sep 1st, 2023	
国際学会発表	22		Uchiyama A, Kon K, Ikejima K	Female Hormone and Hepatic Immune Response in the Development of Chronic Liver Disease	3rd International Liver Conference 2023 , Tokyo, Japan, Sep 7, 2023.	
国際学会発表	23		Tada M, Uchiyama A, Kon K, Ikejima K	Effects of dietary glycine on metabolic steatohepatitis in diabetic KK-Ay mice through remodeling of hepatic lipid profile	3rd International Liver Conference 2023 , Tokyo, Japan, Sep 7, 2023.	
国際学会発表	24		Shuichiro Shiina	座長 Parallel Session2	JSH International liver conference 2023 ホテルニューオータニ 2023.9.7	
国際学会発表	25		Kon K, Ikejima K.	The impact of alteration in hepatic lipid metabolism on the progression of steatotic liver disease.	Symposium 2. The 3rd JSH International Liver Conference. Japan. Sep 8, 2023.	
国際学会発表	26		Fukada H, Yamashina S, Sakuma S, Tada M, Sato T, Morinaga M, Yamagata T, Uchiyama A, Yaginuma R, Fukuhara K, Kon K, Okubo H, Ikejima K.	Survival rate of liver cirrhotic patients treated with initial endoscopic treatment for esophageal varices.	The 3rd JSH International Liver Conference 2023, Tokyo, JAPAN, Sep,8, 2023	
国際学会発表	27		Sakuma S, Kon K, Uchiyama A, Fukada H, Sato T, Yamashina S, Ikejima K.	High-fat diet-fed obese KK-Ay mice develop severe liver injury after LPS administration.	The 3rd JSH International Liver Conference. Tokyo Japan, Sep 8, 2023.	
国際学会発表	28		Oki S, Takeda T, Hojo M, Nagahara A.	Improved visibility of the Kyoto Classification of Gastritis with TXI.	36th Workshop of the European Helicobacter and Microbiota Study Group , Antwerp, Belgium, September 7-9, 2023.	
国際学会発表	29		Hojo M, Oki S, Takeda T, Ueda K, Suzuki N, Akazawa Y, Ueyama H, Shibuya T, Watanabe S, Nagahara A.	Prevalence and Severity of Gastroesophageal Reflux Disease in Japan over the Past 10 Years.	36th Workshop of the European Helicobacter and Microbiota Study Group , Antwerp, Belgium, September 7-9, 2023.	
国際学会発表	30		Odakura R, Ishikawa D, Nagahara A.	Relationship between Ulcerative Colitis, Irritable Bowel Syndrome, and Gut Microbiota.	The 6th Japan-Thailand Functional Gastrointestinal Diseases Conference 2023 Bangkok Thailand, September 8-10, 2023.	
国際学会発表	31		Murakami T.	Short-term clinical outcomes of colorectal endoscopic submucosal dissection in patients with constipation : Effects on postoperative abdominal symptoms.	The 6th Japan-Thailand Functional Gastrointestinal Diseases Conference 2023 Bangkok Thailand, September 8-10, 2023.	
国際学会発表	32		Ishikawa D.	Current Status and Prospects of Fecal Microbiota Transplantation.	The 6th Japan-Thailand Functional Gastrointestinal Diseases Conference 2023 Bangkok Thailand, September 8-10, 2023.	

国際学会発表	33	Shuichiro Shiina	講演 Risk-stratified surveillance for hepatitis virus-associated HCC	APASL STC 2023 Busan Korea 2023.9.22	
国際学会発表	34	Ishii S, Kabemura D, Fujisawa T, Ota H, Tomishima K, Suzuki A, Takasaki Y, Namima D, Ushio M, Ikemura M, Ikoma I, Jinbo T, Isayama H.	A study of spring stopper stent with anti-migration properties for EUS-guided hepaticogastrostomy (EUS-HGS).	The 16th Annual Meeting of Society of Gastrointestinal Intervention (SGI 2023), Korea, October 13-14, 2023.	
国際学会発表	35	Hiroto Ota, Hiroaki Nagamatsu, Ishii Shigeto, Yasuhisa Jimbo, Ippei Ikoma, Muneo Ikemura, Daishi Kabemura, Ayaka Machida, Mako Usio, Akinori Suzuki, Yuusuke Takasaki, Daisuke Namima, Toshio Fujisawa, Hiroyuki Isayama	Efficacy of Hepatic Arterial Infusion Chemotherapy New-FP for Unresectable Advanced Intrahepatic Cholangiocarcinoma(ICC).	The 16th Annual Meeting of Society of Gastrointestinal Intervention (SGI 2023), Korea, October 13-14, 2023.	
国際学会発表	36	K. Tomishima, T. Fujisawa, Y. Fukumura, H. Ota, D. Kabemura, M. Ushio, T. Fukuma, S. Takahashi, Y. Takasaki, A. Suzuki, K. Ito, S. Ishii, T. Yao, H. Isayama	PANCREATIC DUCTAL ADENOCARCINOMA WITH STRONG EXPRESSION OF INTERLEUKIN-13 RECEPTOR A2 SHOWS A POOR RESPONSE TO GEMCITABINE-BASED CHEMOTHERAPY.	UEG Week Virtual 2023, Denmark, October 14-17, 2023	
国際学会発表	37	Ushio M.	THE EFFICACY OF EUS-GUIDED HEPATICOGASTROSTOMY (EUS-HGS) FOR POSTOPERATIVE ANASTOMOSIS BENIGN STENOSIS.	UEG Week Virtual 2023, Denmark, October 14-17, 2023	
国際学会発表	38	Saito T, Tsujimae M, Masuda A, Sakai A, Omoto S, Takenaka M, Sato T, Hamada T, Uemura S, Iwashita T, Ota S, Shiomi H, Nakagawa K, Matsubara S, Takahashi S, Fujisawa T, Yoshida K, Maruta A, Okuno M, Iwata K, Hayashi N, Mukai T, Yasuda I, Nakai Y, Isayama H for the WONDERFUL study group in Japan.	Clinical outcomes of patients receiving EUS-guided treatment for walled-off necrosis of the pancreas according to the timing of necrosectomy: the WONDERFUL study group.	UEG Week Virtual 2023, Denmark, October 14-17, 2023	
国際学会発表	39	Saito T, Hamada T, Masuda A, Michihata N, Iwashita T, Shiomi H, Takenaka M, Matsui H, Fushimi K, Isayama H, Yasuda I, Yasunaga H, Nakai Y.	Comorbidity Burden and Outcomes of Endoscopic Ultrasound-guided Treatment of Pancreatic Fluid Collections: A Multicenter Study with Nationwide Data-based Validation.	UEG Week Virtual 2023, Denmark, October 14-17, 2023	
国際学会発表	40	Saito T, Mukai T, Nakai Y, Hamada T, Matsubara S, Sasaki T, Ishiwatari H, Hijioka S, Shiomi H, Takenaka M, Iwashita T, Masuda A, Isayama H, Yasuda I for the WONDERFUL study group in Japan.	A META-ANALYSIS OF EARLY VS. DELAYED EUS-GUIDED DRAINAGE FOR POSTOPERATIVE PANCREATIC FLUID COLLECTIONS.	UEG Week Virtual 2023, Denmark, October 14-17, 2023	
国際学会発表	41	Ota H.	Efficacy of NewFP Therapy for Unresectable Advanced Intrahepatic Cholangiocarcinoma.	APASL Oncology 2023 Sendai, Miyagi, October 27-28, 2023.	
国際学会発表	42	Ueyama H, Kato Y, Uemura Y, Iwano T, Yamamoto M, Uchida R, Utsunomiya H, Oki S, Suzuki N, Abe D, Ikeda A, Akazawa Y, Takeda T, Ueda K, Asaoka D, Hojo M, Nojiri S, Tada T, Yao T, Nagahara A.	Performance of an artificial intelligence-based diagnostic support system for early gastric cancers with magnifying endoscopy.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	43	Murakami T.	Clinicopathological and endoscopic characteristics of sessile serrated lesion with dysplasia/carcinoma.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	

国際学会発表	44	Akazawa Y, Ueyama H, Uemura Y, Iwano T, Yamamoto M, Uchida R, Utsunomiya H, Oki S, Suzuki N, Abe D, Ikeda A, Takeda T, Ueda K, Asaoka D, Hojo M, Nojiri S, Nagahara A.	A novel endoscopic modality for microvascular blood flow rate analysis using magnifying endoscopy in the early gastric cancer.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	45	Abe D, Akazawa Y, Yatagai N, Hayashi T, Ueyama H, Mine S, Fukunaga T, Nagahara A, Yao T, Saito T.	Clinicopathological characteristics of gastric adenocarcinoma with enteroblastic differentiation and gastric adenocarcinoma with enteroblastic marker expression.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	46	Oki S, Takeda T, Hojo M, Matsushita M, Yamamoto M, Iwano T, Utsunomiya H, Uchida R, Abe D, Suzuki N, Ikeda A, Akazawa Y, Ueda K, Ueyama H, Nagahara A.	Comparison of gastric peristalsis in patients with functional dyspepsia which was subdivided into postprandial distress syndrome and epigastric pain syndrome with healthy controls using cine magnetic resonance imaging.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	47	Suzuki N, Akazawa Y, Ueyama H, Uemura Y, Iwano T, Yamamoto M, Uchida R, Utsunomiya H, Oki S, Abe D, Ikeda A, Takeda T, Ueda K, Asaoka D, Hojo M, Hashiguchi T, Hashimoto T, Saiura A, Yao T, Nagahara A.	Endoscopic and clinicopathological features of non-ampullary duodenal epithelial tumor based on the mucin phenotypes.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	48	Nomura K, Ishikawa D, Odakura R, Omori M, Maruyama T, Haraikawa M, Haga K, Shibuya T, Nagahara A.	Alistipes putredinis Is a Key Species of Fecal Microbiota Transplantation for Ulcerative Colitis.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	49	Maruyama T, Ishikawa D, Nomura K, Haraikawa M, Odakura R, Omori M, Haga K, Shibuya T, Nagahara A.	Hydrogen gas inhalation improved intestinal microbiota in ulcerative colitis: A randomized double-blind placebo-controlled trial.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	50	Uchida R, Ueyama H, Uemura Y, Iwano T, Yamamoto M, Utsunomiya H, Oki S, Abe D, Suzuki N, Ikeda A, Akazawa Y, Takeda T, Ueda K, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Visibility evaluation of fundic gland polyp associated with proton pump inhibitor in a new image enhanced endoscopy; Texture and Color Enhancement Imaging.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	51	Utsunomiya H, Akazawa Y, Ueyama H, Uemura Y, Iwano T, Yamamoto M, Uchida R, Abe D, Oki S, Suzuki N, Ikeda A, Takeda T, Ueda K, Hojo M, Yao T, Nojiri S, Nagahara A.	Visibility evaluation of Helicobacter pylori-uninfected gastric cancer in a new image enhanced endoscopy; Texture and Color Enhancement Imaging.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	52	Kamba E.	A novel physiological analysis using blood flow velocity may have the potential to distinguish colonic polyps : a pilot study.	UEG Week 2023, Copenhagen, Denmark, October 14-17, 2023.	
国際学会発表	53	Kon K.	The role of lipid dynamics in steatotic liver disease.	KASL Single Topic Symposium. Wonju, Korea. Oct. 21st, 2023	
国際学会発表	54	Kon K, Arai K, Morinaga M, Yaginuma R, Sato T, Uchiyama A, Ikejima K.	Prevention of Liver Carcinogenesis by Glycine in Hepatocyte-specific PTEN Knockout Mice.	Workshop 4 The Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL) Oncology 2023, Sendai, Japan. Oct. 27th, 2023	
国際学会発表	55	Shuichiro Shiina	座長 Radiotherapy, Imaging & Diagnosis, irAE	APASL Oncology 2023 Sendai 2023.10.28	
国際学会発表	56	Shuichiro Shiina	Moderator AASLD 2023 Boston USA	AASLD 2023 Boston USA Auditorium(Hynes), Hynes Convention Center 2023.11.13	

国際学会発表	57		Uchiyama A, Kon K, Arai K, Sato T, Fukada H, Yaginuma R, Fukuhara K, Yamashina S, Ikejima K	Glycine prevents murine autoimmune cholangitis and pancreatitis induced by double-stranded RNA through modulation of innate immune responses.	American Association for the Study of Liver Diseases (AASLD) 2023, Boston, USA, Nov 11, 2023	
国際学会発表	58		Kon K, Lee-Okada HC, Arai K, Uchiyama A, Sato T, Fukada H, Yokomizo T, Ikejima K.	The effect of glycine on phospholipids/sphingolipids composition during hepato-carcinogenesis in hepatocyte-specific PTEN knockout mice.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) The Liver Meeting, Boston (USA), Nov. 11, 2023	
国際学会発表	59		Ikejima S, Kon K, Arai K, Uchiyama A, Fukada H, Fukuhara K, Yaginuma R, Sato T, Morinaga M, Tada M, Yamagata H, Okubo H, Ikejima K.	Fatty acid desaturase 2 rs174583 genetic variant is involved in advanced fibrosis in fatty liver disease.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) The Liver Meeting, Boston (USA), Nov. 11, 2023	
国際学会発表	60		Sakuma S, Kon K, Arai K, Uchiyama A, Fukada H, Sato T, Yamashina S, Ikejima K	High-fat diet increases susceptibility to lipopolysaccharide-induced liver injury in obese KK-Ay mice.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) The Liver Meeting, Boston (USA), Nov. 11, 2023	
国際学会発表	61		Isayama H.	EUS-Guided Pancreatic duct drainage - Tips & Tricks.	India EUS Summit 2023, India, December 1-3, 2023.	
国際学会発表	62		Shuichiro Shiina	講演 PG Course-Session3:Liver Disease	APDW 2023 Bangkok 2023.12.6	
国際学会発表	63		Shuichiro Shiina	講演 Presentation Plenary Hall 1, Level 1 QSNCC 「Management of Small Hepatocellular carcinoma: Ablative Techniques vs Surgery」	APDW 2023 Bangkok 2023.12.6	
国際学会発表	64		Isayama H.	Consensus on Endoscopic Management of Malignant Hilar Obstruction (T-CAP Representative).	Asian Pacific Digestive Week 2023 (APDW 2023) , Thailand, December 6-9, 2023.	
国際学会発表	65		Shuichiro Shiina	APDWF-JGHF YIA and Poster Distinction Awards Presentation	APDW 2023 Bangkok 2023.12.9	
区分	番号	学位論文	著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
和文原著	1		上田 久美子, 北條 麻理子, 竹田 努, 赤澤 陽一, 上山 浩也, 澁谷 智義, 永原 章仁.	COVID-19パンデミックがHelicobacter pylori除菌治療に与えた影響.	日本消化管学会雑誌, 2023; 7(1): 27-32.	
和文原著	2		竹田 努, 上山 浩也, 永原 章仁.	消化管疾患における内視鏡診療.	BIO Clinica, 2023; 38 (1): 21-25.	
和文原著	3		竹田 努, 永原 章仁.	胃炎の京都分類におけるTXI観察の有用性.	Helicobacter Research 2023; 27(1): 79-83.	
和文原著	4		竹田 努, 永原 章仁.	プロバイオティクスの効果と取り入れ方.	薬局 2023, 74(6): 1140-1143.	
和文原著	5		村上 敬, 樺 映志, 栗津 崇仁, 野村 慧, 黒澤 太郎, 芳賀 慶一, 福嶋 浩文, 竹田 努, 澁谷 智義, 八尾 隆史, 永原 章仁.	【鋸歯状病変関連の早期大腸癌】癌併存大腸SSLの内視鏡診断 画像強調観察の立場から LCI観察.	胃と腸(0536-2180), 2023; 58巻2号: 159-168.	
和文原著	6		赤澤 陽一, 上山 浩也, 山本 桃子, 岩野 知世, 内田 涼太, 宇都宮 尚典, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 池田 厚, 竹田 努, 上田 久美子, 北條 麻理子, 津山 翔, 八尾 隆史, 永原 章仁.	【十二指腸拡大内視鏡の最新知見】非乳頭部十二指腸腺腫・癌の拡大内視鏡診断 自施設での考え方.	胃と腸(0536-2180), 2023; 58巻8号: 1024-1035.	
和文原著	7		赤澤 陽一, 上山 浩也, 上村 泰子, 山本 桃子, 岩野 知世, 内田 涼太, 宇都宮 尚典, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 池田 厚, 竹田 努, 上田 久美子, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 永原 章仁.	白色調・平坦陥凹型の胃底腺粘膜型腺癌の1例.	胃と腸 2023; 58: 1669-1678.	

和文原著	8	松下 瑞季, 北條 麻理子, 上田 久美子, 竹田 努, 赤澤 陽一, 澁谷 智義, 永原 章仁.	Helicobacter pylori除菌成功後の抗Helicobacter pylori抗体価の推移に関する測定法別検討 enzyme immunoassay(EIA)法とラテックス凝集免疫比濁法(LIA)法.	日本高齢消化器病学会誌, 2023; 25: 51-55.	
和文原著	9	飯島 尋子, 工藤 正俊, 久保 正二, 黒崎 雅之, 坂元 亨宇, 椎名 秀一郎, 建石 良介, 中島 収, 福本 巧, 松山 裕, 村上卓道, 國土 典宏, 高橋 新, 宮田 裕章, 田村 利恵, 上妻 智子	第23回全国原発性肝癌追跡調査報告(2014~2015)	肝臓(0451-4203)64巻8号 Page333-381(2023.08)	
区分	番号	著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
和文総説	1	石川 大.	糞便移植はどこまで進んだの?.	Microbiome Science, 2023; 第2巻第1号: Page58-60.	
和文総説	2	石川 大.	細菌叢に着目した治療の現状.	臨床 婦人科産科, 2023 ; Vol.77 No.7: 664-671.	
和文総説	3	石川 大.	潰瘍性大腸炎に対する抗菌薬併用腸内細菌叢移植療法の実臨床への導入に向けて.	KISSEI KUR, 2023; Vol.16 No.3: 15-16.	
和文総説	4	石川 大.	腸内細菌療法の現状と展開.	臨床栄養, 2023; 第143巻第3号: 285-287.	
和文総説	5	石川 大.	便移植の現状と展開 ~難病へのマイクロバイオーム医療確立を目指して~.	生化学, 2023; 第95巻第4号: 490-497.	
和文総説	6	石川 大.	UCに対する腸内細菌叢移植療法の現状と未来.	消化器クリニカルアップデート, 2023; Vol.5 No.2: 189-195.	
和文総説	7	上山 浩也, 池田 厚, 赤澤 陽一, 竹田 努, 上田 久美子, 浅岡大介, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 永原 章仁.	特集 進化し続けるIEE [各論 IEEを使いこなす] 上部消化管内視鏡 早期胃癌の質的診断・量的診断:拡大IEEを活用する.	消化器内視鏡 (東京医学社), 2023; 35 (3): 345-351.	
和文総説	8	丸山 貴史, 石川 大, 永原章仁.	腸内細菌叢と潰瘍性大腸炎.	小児外科, 2023; 55巻2号: 187-190.	
和文総説	9	小田 倉里奈.	腸内細菌叢とirAE.	Current Therapy, 2023; Vol.41 No.7.	
和文総説	10	小田倉 里奈, 石川 大, 永原 章仁.	腸内細菌移植療法の実際.	「診断と治療」; 112巻3号	
和文総説	11	高馬 将郎, 野村 慧, 石川 大, 永原 章仁.	細菌叢を制御するためには抗菌薬だけでなく,細菌叢移植が必要なのか.	Helicobacter Research, 2023; 27巻(2号): 192-195.	
和文総説	12	水野卓, 伊佐山浩通.	【知っておきたい肝胆道疾患診療の最近の話題】非腫瘍性疾患 原発性硬化性胆管炎(PSC)(解説/特集).	診断と治療, 2023; 111(1): 81-85.	
和文総説	13	伊佐山浩通.	治療法の再整理とアップデートのために専門家による私の治療 急性胆管炎(解説).	日本医事新報, 2023; 5156: 43-44.	
和文総説	14	吉田俊太郎, 伊佐山浩通.	【これだけチェック!消化器内視鏡 前・中・後のケアポイント】内視鏡的大腸ステント留置.	消化器ナーシング, 2023; 28(3): 229-235.	
和文総説	15	伊佐山浩通, 高崎祐介, 鈴木彬実, 富嶋享, 石井重登, 藤澤聡郎.	【胆石症診療-最新のガイドラインをふまえて-】胆嚢結石 胆嚢結石の診断をどのように進めるか(解説/特集).	肝胆脾, 2023; 86(1): 21-25.	

和文総説	16	牛尾真子, 高崎祐介, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【胆管再建を見直す】胆管再建後の合併症に対する対処 最新の超音波内視鏡下ドレナージ/吻合術(解説).	手術, 2023; 77(3): 335-340.	
和文総説	17	高橋翔, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【上部消化管内視鏡のトラブルシューティング】胃十二指腸ステント留置術 ステント留置後に穿孔した(解説/特集).	消化器内視鏡, 2023; 35(2): 242-243.	
和文総説	18	藤澤聡郎, 福間泰斗, 伊藤光一, 富嶋亨, 石井重登, 伊佐山浩通.	胆道専門医講座 硬化性胆管炎 診断と治療の進歩(第1回) 原発性硬化性胆管炎の診断とマネージメント(解説).	胆道, 2023; 37(1): 122-129.	
和文総説	19	鈴木彬実, 藤澤聡郎, 佐野勝廣, 福村由紀, 齋浦明夫, 伊佐山浩通.	術前診断が可能であった胆嚢捻転症(図説).	胆道, 2023; 37(1): 134-138.	
和文総説	20	伊佐山浩通, 佐々木隆, 藤澤聡郎.	【胆道癌診療の最前線】胆道癌診療の現状と課題(解説).	日本消化器病学会雑誌, 2023; 120(4): 283-290.	
和文総説	21	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【あの議論の決着はつきましたか?】I.内科関連 十二指腸乳頭括約筋切開術/拡張術後に胆道癌は増えるのか?(解説).	胆と膵, 44(4); 2023: 307-313.	
和文総説	22	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【膵癌・胆道癌2023(下)胆道癌編-基礎・臨床の最新研究動向-】膵癌 胆管癌 診断 診断のアルゴリズム(解説).	日本臨床, 2023; 81(増刊4 膵癌・胆道癌2023(下)胆道癌編): 180-185.	
和文総説	23	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【膵癌・胆道癌2023(下)胆道癌編-基礎・臨床の最新研究動向-】膵癌 胆管癌 診断 診断の実際(解説).	日本臨床, 2023; 81(増刊4 膵癌・胆道癌2023(下)胆道癌編): 186-192.	
和文総説	24	花田敬士, 糸井隆夫, 加藤博也, 伊佐山浩通, 中井陽介.	【膵癌診療ガイドライン2022改訂のポイント】ステント療法(解説).	膵臓, 2023; 38(2): 133-137.	
和文総説	25	水野卓, 伊佐山浩通, 持田智.	手技の解説 原発性硬化性胆管炎に対する内視鏡的診断・治療(解説).	Gastroenterological Endoscopy, 2023; 65(5): 478-485.	
和文総説	26	高橋翔, 伊佐山 浩通.	肝門部悪性胆道閉塞に対するtranspapillary & transluminal drainage(総説).	胆道, 2023; 37(2): 185-193.	
和文総説	27	高崎祐介, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	手技の解説 EUS下吻合部を介した胆膵内視鏡治療(解説).	Gastroenterological Endoscopy, 2023; 65(6): 1155-1164.	
和文総説	28	太田寛人, 波間大輔, 壁村大至, 町田彩佳, 牛尾真子, 鈴木彬実, 高崎祐介, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【COVID-19のみならず!肝胆膵と感染症】肝胆膵診療での感染症各論 細菌性胆管炎の最近の話題(解説).	肝胆膵, 2023; 87(3): 295-301.	
和文総説	29	藤澤聡郎, 奥秋匠, 山口友輔, 有井新, 萩原悠, 神保泰久, 生駒一平, 池村宗朗, 壁村大至, 太田寛人, 福間泰斗, 牛尾真子, 高橋翔, 高崎祐介, 鈴木彬実, 伊藤光一, 富嶋亨, 石井重登, 伊佐山浩通.	【胆道癌と膵癌のリスクファクター】原発性硬化性胆管炎(PSC)と胆管癌の関連性(解説).	胆と膵, 2023; 44(9): 831-834.	
和文総説	30	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【早わかり消化器内視鏡関連ガイドライン2023】胆膵 エビデンスに基づいた胆道癌診療ガイドライン 超音波内視鏡下胆道ドレナージの安全施行への診療ガイドライン(解説).	消化器内視鏡, 2023; 35(9): 1336-1342.	
和文総説	31	水野卓, 伊佐山浩通.	【早わかり消化器内視鏡関連ガイドライン2023】胆膵 原発性硬化性胆管炎の診療指針(解説).	消化器内視鏡, 2023; 35(9): 1352-1355.	
和文総説	32	伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】序文 ステントを留置して人々を幸せにする!(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大): 997-1000.	

和文総説	33	佐々木隆, 伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】1.ステントの基礎知識 Self-Expandable Metallic Stentの構造とMechanical Propertyに関する基礎知識 (RF,AF,AF Zero Border)(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大):1033-1038.	
和文総説	34	高崎祐介, 池村宗朗, 生駒一平, 神保泰久, 太田寛人, 壁村大至, 町田彩佳, 牛尾真子, 鈴木彬実, 波間大輔, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】ステントの基礎知識 Interventional用ステントである Transluminal Drainage/Anastomosis Stent(T-DAS)の Anchoring Force(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大): 1039-1043.	
和文総説	35	濱田毅, 中井陽介, 伊佐山浩通, 藤城光弘.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】ステントの基礎知識 胆管ステントの臨床評価システム TOKYO Criteria(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大): 1045-1050.	
和文総説	36	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】Interventional EUSのコツとステントセレクション EUS-HGSのコツとステントセレクション【動画付】(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大): 1087-1093.	
和文総説	37	富嶋享, 伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】Interventional EUSのコツとステントセレクション EUS-PDDのコツとステントセレクション【動画付】(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大): 1109-1114.	
和文総説	38	新里雅人, 小林潤一, 武市由希子, 嘉数雅也, 岸本信三, 伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】膵疾患に対するStenting Strategy 慢性膵炎による膵管狭窄に対するStenting Strategy(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大): 1201-1209.	
和文総説	39	高橋翔, 伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】こだわりのステント選択 悪性肝門部胆道閉塞に対する Slim Fully Covered Self-Expandable Metallic Stent(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大): 1281-1285.	
和文総説	40	藤澤聡郎, 奥秋匠, 山口友輔, 有井新, 萩原悠, 神保泰久, 生駒一平, 池村宗朗, 壁村大至, 太田寛人, 福間泰斗, 牛尾真子, 高橋翔, 高崎祐介, 鈴木彬実, 伊藤光一, 富嶋享, 石井重登, 伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】こだわりのステント選択 悪性肝門部胆管閉塞に対する Inside Stent(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大):1287-1292.	
和文総説	41	伊藤光一, 高橋翔, 奥秋匠, 生駒一平, 神保泰久, 池村宗朗, 太田寛人, 壁村大至, 町田彩佳, 牛尾真子, 鈴木彬実, 高崎祐介, 波間大輔, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【Stenting Bible~Renewal~ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】ステント治療の有用なテクニック EUS-BD,EUS-PDD後の Re-interventionテクニック(解説).	胆と膵, 2023; 44(臨増特大): 1317-1322.	
和文総説	42	水野卓, 伊佐山 浩通.	【胆膵疾患関連の診断基準と診療ガイドライン】原発性硬化性胆管炎診療ガイドライン(解説).	胆と膵, 2023; 44(特別号); 2023: 1407-1412.	
和文総説	43	金井文彦, 伊佐山浩通, 立石敬介, 山内敏正.	【膵癌と胆道癌 日常診療と専門治療をつなぐ最新知見】超高齢時代に地域一体型の膵癌・胆道癌診療をどう進めていけばよいか(座談会).	Medical Practice, 2023; 40(12): 1802-1811.	
和文総説	44	藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【膵癌と胆道癌】治療 膵癌・胆道癌の治療の現状 膵癌・胆道癌に対する内視鏡的ステント治療(解説).	Medical Practice, 2023,40(12): 1896-1901.	
区分	番号	著者名	書籍名	出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書	1	上山 浩也.	レジデントのための消化器内視鏡ことばはじめ【Web動画付】【電子版】.	4 病変を見つけた後の観察法 4-1 通常観察と拡大観察法 (胃癌診断を中心に) (メジカルビュー社 電子版ISBN), 2023; 95-101.	

和文著書	2	牛尾真子, 伊佐山浩通.	消化器内科診療 Controversy.	株式会社中外医学社, 2023, 128-133.	
和文著書	3	伊佐山浩通, 石井重登, 藤澤聡郎.	最新ガイドラインに基づく消化器疾患 診療指針2023-'24.	総合医学社, 2023, 317-320.	
和文著書	4	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	最新ガイドラインに基づく消化器疾患 診療指針2023-'24.	総合医学社, 2023, 380-384.	
和文著書	5	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	日本臨牀増刊号 膵癌・胆道癌2023下 胆道癌編 基礎・臨床の最新研究動向.	株式会社日本臨牀社, 2023, 180-185.	
和文著書	6	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	日本臨牀増刊号 膵癌・胆道癌2023下 胆道癌編 基礎・臨床の最新研究動向.	株式会社日本臨牀社, 2023, 186-192.	
和文著書	7	伊佐山浩通.	患者・市民のための膵がん診療ガイド2023年版	金原出版株式会社, 2023, 186-187.	
和文著書	8	牛尾真子.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 2-7.	
和文著書	9	伊藤光一.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 14-17.	
和文著書	10	福間泰斗.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 18-20.	
和文著書	11	鈴木彬実.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 23-25.	
和文著書	12	伊佐山浩通.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 28-32.	
和文著書	13	石井重登.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 53-59.	
和文著書	14	伊佐山浩通.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 93-96.	
和文著書	15	藤澤聡郎.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 105-107.	
和文著書	16	富嶋享.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 112-117.	
和文著書	17	伊佐山浩通.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 177-181.	
和文著書	18	高崎祐介.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 182-185.	
和文著書	19	石井重登.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 193-198.	
和文著書	20	藤澤聡郎.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 199-204.	

和文著書	21		高橋翔.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 209-212.	
和文著書	22		伊藤光一.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 222-225.	
和文著書	23		鈴木彬実.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 229-233.	
和文著書	24		藤澤聡郎.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 260-262.	
和文著書	25		鈴木彬実.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 271-273.	
和文著書	26		牛尾真子.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 281-283.	
和文著書	27		石井重登.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 289-291.	
和文著書	28		高崎祐介.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 324-325.	
和文著書	29		高崎祐介.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 326-327.	
和文著書	30		高橋翔.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 330-332.	
和文著書	31		高崎祐介.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 333-334.	
和文著書	32		富嶋享.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 335-338.	
和文著書	33		伊佐山浩通.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 339-342.	
和文著書	34		富嶋享.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 343-346.	
和文著書	35		富嶋享.	順天堂・東大・がん研流 ERCP・EUSマスターブック	株式会社Gakken, 2023, 347-350.	
区分	番号		著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
和文症例報告	1		上山 浩也, 八尾 隆史, 永原 章仁.	増大号「胃と腸」式 読影問題集2023 応用と発展—考える画像診断が身につく 胃 16 Cases Case 3.	胃と腸(0536-2180), 2023; 58巻10号: 1254-1257.	
和文症例報告	2		上山 浩也, 八尾 隆史, 永原 章仁.	【「胃と腸」式 読影問題集2023 基本と応用-考える画像診断が身につく】胃(Case 6).	胃と腸(0536-2180), 2023; 58巻4号: 428-431.	
和文症例報告	3		村上 敬, 八尾 隆史, 樺 映志, 野村 慧, 芳賀 慶一, 福嶋 浩文, 澁谷 智義, 永原 章仁.	【消化管リンパ増殖性疾患の診断アプローチの基本】multiple lymphomatous polyposisを伴うindolent消化管マントル細胞リンパ腫の1例 .	胃と腸(0536-2180), 2023; 58巻7号: 921-927.	

和文症例報告	4	村上 敬, 八尾 隆史, 立之 英明, 樺 映志, 粟津 崇仁, 野村 慧, 黒澤 太郎, 芳賀 慶一, 福嶋 浩文, 澁谷 智義, 永原 章仁.	【鋸歯状病変関連の早期大腸癌】TSA由来の早期大腸癌の1例.	胃と腸(0536-2180), 2023; 58巻2号: 207-214.	
和文症例報告	5	池田 厚, 上山 浩也, 上村 泰子, 岩野 知世, 山本 桃子, 内田 涼太, 宇都宮 尚典, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 赤澤 陽一, 竹田 努, 上田 久美子, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 永原章仁.	発赤調隆起型の胃底腺型腺癌（胃底腺粘膜型腺癌）の1例.	胃と腸, 2023; 58(5): 671-679.	
和文症例報告	6	足立 駿祐, 太田 寛人, 赤澤 陽一, 上山 浩也, 藤澤 聡郎, 石川 大, 内山 明, 深田 浩大, 福村 由紀, 八尾 隆史, 永原章仁, 池嶋 健一, 伊佐山 浩通.	若年女性に認められた膵腺房細胞癌の一例.	日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集, 2023; 373回: 41.	
和文症例報告	7	加藤 蓉子, 山本 桃子, 伊藤 顕太郎, 福嶋 浩文, 石川 大, 深田 浩大, 内山 明, 澁谷 智義, 北條 麻理子, 伊佐山 浩通, 池嶋 健一, 永原 章仁.	小腸内視鏡検査で診断に至った腹部大動脈小腸瘻の一例.	日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集, 2023; 375回: 25.	
和文症例報告	8	津川 直輝, 丸山 紀史, 渡辺 拓也, 戸張 真紀, 永松 洋明, 椎名 秀一朗, 福村 由紀, 中島 収	脾腎短絡路を契機に診断に至ったNRHの一例	日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集375回 Page33(2023.07)	
和文症例報告	9	戸張 真紀, 西野 隆義, 丸山 紀史, 椎名 秀一朗, 福村 由紀, 松本 俊治, 中澤 匡男	IgG4関連自己免疫性肝炎の3例	日本消化器病学会雑誌(0446-6586)120巻臨増総会 Page A398(2023.03)	
区分	番号	発表者名	発表タイトル（題目・演題・課題等）	学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	深田 浩大, 佐藤 寿史, 森永 真紀, 山形 寿文, 内山 明, 柳 沼 礼子, 福原 京子, 今 一義, 山科 俊平, 池嶋 健一	ウイズ・コロナ時代とコロナ前のA型・E型肝炎の発生動向の比較	第57回日本成人病（生活習慣病）学会学術集会, 2023年1月13日	
国内学会発表	2	村上 敬.	大腸鋸歯状腺癌の臨床病理学的・免疫組織学的検討.	第98回大腸癌研究会学術集会, 東京, 2023年1月26日-27日.	
国内学会発表	3	鈴木 信之, 上山 浩也, 八尾 隆史, 岩野 知世, 山本 桃子, 内田 涼太, 宇都宮 尚典, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 池田 厚, 赤澤 陽一, 竹田 努, 上田 久美子, 北條 麻理子, 永原 章仁.	Helicobacter pylori 未感染胃を背景としたraspberry様・発赤調隆起病変の内視鏡的・臨床病理学的特徴と鑑別診断.	日本総合健診医学会 第51回大会, 東京, 2023年1月27日.	
国内学会発表	4	沖 翔太郎, 北條 麻理子, 竹田 努, 上田 久美子, 永原 章仁.	当院における10年にわたる胃食道逆流症の経年変化についての検討.	第19回日本消化管学会総会学術集会, 東京, 2023年2月3日-5日.	
国内学会発表	5	内田 涼太, 上山 浩也, 竹田 努, 岩野 知世, 宇都宮 尚典, 鈴木 信之, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 池田 厚, 赤澤 陽一, 上田 久美子, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 永原 章仁.	PPI関連胃底腺ポリープにおける定量解析を用いたTXIの有用性.	第19回日本消化管学会総会学術集会, 東京, 2023年2月3日-5日.	
国内学会発表	6	石川 大, 野村 慧, 丸山 貴史, 大森 将史, 小田倉 里奈, 芳賀 慶一, 澁谷 智義, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎に対する抗菌剤併用便移植療法の最適な治療タイミングとドナーについての検討.	第50回日本潰瘍学会, 東京, 2023年2月4日.	
国内学会発表	7	戸張真紀 脇岡悠子 Amina Bolatkan 石井重登 山形寿文 永松洋明 丸山紀史 堀田直樹 小宮山泰之 椎名秀一朗	新規マイクロ波焼灼機 Mimaproで治療を行った21例の検討	第1回アブレーション研究会 東京 2023/2/4	
国内学会発表	8	戸張真紀 脇岡悠子 Amina Bolatkan 金澤亮 石井重登 永松洋明 丸山紀史 堀田直樹 小宮山 泰之 Hsin-yi Chen 椎名秀一朗	コロナ禍における経験を基に検討した「これからのアブレーション教育方法」について	第1回アブレーション研究会 東京 2023/2/4	
国内学会発表	9	戸張真紀 脇岡悠子 Amina Bolatkan 石井重登 永松洋明 丸山紀史 堀田直樹 小宮山泰之 福村由紀 椎名秀一朗	10代白人女性に肝切除後再発したFibrolamellar hepatocellular carcinomaに対してマイクロ波焼灼術を施行した一例	第1回アブレーション研究会 東京 2023/2/4	

国内学会発表	10	岩野 知世, 竹田 努, 池田 厚, 赤澤 陽一, 上山 浩也, 生駒 一平, 小田倉 里奈, 高馬 將郎, 蔡 岳泰, 松下 瑞季, 山本 桃子, 内田 涼太, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 阿部 大樹, 上田 久美子, 澁谷 智義, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 永原 章仁.	特発性潰瘍の年齢別臨床学的特徴.	第19回日本消化管学会総会学術集会, 東京, 2023年2月3日-5日.	
国内学会発表	11	足立駿祐, 太田寛人, 赤澤陽一, 上山浩也, 藤澤聡郎, 石川大, 内山明, 深田浩大, 永原章仁, 池嶋健一, 伊佐山浩通, 福村由紀, 八尾隆史.	若年女性に認められた膵腺房細胞癌の一例.	日本消化器病学会関東支部第373回例会, 東京, 2023年2月25日.	
国内学会発表	12	大森 将史.	潰瘍性大腸炎に対するベドリズムab first line. ウステキヌマブ second lineの寛解導入の検討.	第19回日本消化管学会総会学術集会, 東京, 2023年2月3日-5日.	
国内学会発表	13	野村 慧, 澁谷 智義, 寺井 雄一郎, 巖 理華, 有井 新, 池田 裕至, 佐藤 祥, 村田 礼人, 佐藤 俊輔, 嶋田 裕慈, 北條 麻理子, 永原 章仁, 玄田 拓哉.	小腸カプセル内視鏡検査により診断し得た小腸動静脈奇形の一例.	第16回日本カプセル内視鏡学会学術集会, 東京, 2023年2月5日.	
国内学会発表	14	牛尾真子, 富嶋亨, 壁村大至, 太田寛人, 福間泰斗, 高橋翔, 高崎祐介, 鈴木彬実, 伊藤光一, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	術後胆管空腸吻合部狭窄に対する超音波内視鏡下胆道ドレナージ (EUS-BD) と吻合部Plastic stent (PS) 複数本留置の有用性の検討 .	第59回日本腹部救急医学会総会, 沖縄, 2023年3月9日~3月10日.	
国内学会発表	15	萩原悠, 牛尾真子, 太田寛人, 壁村大至, 福間泰斗, 高橋翔, 鈴木彬実, 伊藤光一, 高崎祐介, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	正中弓状靭帯症候群により前下膵十二指腸動脈瘤破裂をきたした1例 .	第59回日本腹部救急医学会総会, 沖縄, 2023年3月9日~3月10日.	
国内学会発表	16	桑井寿雄, 吉田俊太郎, 齋藤修治, 松澤岳晃, 山田智則, 榎本俊行, 小泉浩一, 島田守, 佐々木隆, 前谷容, 遠藤俊吾, 伊佐山浩通, 齊田芳久.	閉塞性大腸癌に対する治療戦略 大腸ステントBTS症例の長期成績 全国多施設共同前向き研究.	第59回日本腹部救急医学会総会, 沖縄, 2023年3月9日~3月10日.	
国内学会発表	17	戸張真紀 脇岡悠子 永松洋明 丸山紀史 福村由紀 椎名秀一郎	アブレーション直後に施行する肝腫瘍生検の有用性について	第50回超音波ドプラ・新技術研究会 東京 2023/3/11	
国内学会発表	18	内山 明, 今 一義, 佐藤 寿史, 森永 真紀, 深田 浩大, 山形 寿文, 柳沼 礼子, 福原 京子, 山科 俊平, 池嶋 健一	慢性肝疾患患者における血清テストステロン値と管内脂肪蓄積の検討	第13回肥満と消化器疾患研究会, 長崎, 2023年4月5日	
国内学会発表	19	山科 俊平, 今 一義, 池嶋 健一	NASH病態研究, 創薬研究の最前線 ペマフィプラートによるオートファジー誘導を介した脂肪酸添加後ミトコンドリア障害と細胞障害の抑制効果	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月7日	
国内学会発表	20	今 一義, 森永 真紀, 内山 明, 深田 浩大, 佐藤 寿史, 柳沼 礼子, 福原 京子, 山科 俊平, 池嶋 健一	原発性胆汁性胆管炎のGLOBEスコア高値例における長期予後の検討	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月7日	
国内学会発表	21	小田倉 里奈, 澁谷 智義, 大森 将史, 丸山 貴史, 菟川 真由子, 伊藤 顕太郎, 野村 慧, 芳賀 慶一, 野村 収, 福嶋 浩文, 村上 敬, 石川 大, 永原 章仁.	潰瘍性大腸炎に対するベドリズムabとウステキヌマブの寛解導入及び維持効果の比較検討.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日-8日.	
国内学会発表	22	大森 将史.	潰瘍性大腸炎に対するウステキヌマブの患者背景別の有効性の検討.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日-8日.	
国内学会発表	23	藤澤聡郎, 富嶋亨, 伊佐山浩通.	膵癌抗癌剤治療におけるIL-13 receptora2発現による効果予測と感受性低下機序の解明.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日~4月8日.	
国内学会発表	24	石井重登, 齋浦明夫, 伊佐山浩通.	切除企図膵癌に対する術後の早期再発から見た術前化学療法の意義.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日~4月8日.	
国内学会発表	25	富嶋亨, 佐野勝廣, 伊佐山浩通.	3D画像解析システム(VINCENT)による早期膵癌における膵萎縮の程度と時期の検討.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日~4月8日.	

国内学会発表	26	鈴木彬実, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	当院における超音波内視鏡ガイド下膵管胃吻合術 (EUS-guided pancreaticogastrostomy: EUS-PGS) と膵管胃吻合部を介した治療の有用性と安全性の検討.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日~4月8日.	
国内学会発表	27	高崎祐介, 大久保裕直, 福生有華.	膵癌個別化医療の可能性~EOB-MRIを用いた化学療法起因性末梢神経障害発現予測~.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日~4月8日.	
国内学会発表	28	高橋翔, 藤澤聡郎, 太田寛人, 壁村大至, 池村宗朗, 福間泰斗, 牛尾真子, 高崎祐介, 鈴木彬実, 伊藤光一, 富嶋亨, 石井重登, 伊佐山浩通.	切除不能悪性肝門部胆管閉塞患者の終末期病態の後方視的検討.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日~4月8日.	
国内学会発表	29	福間泰斗, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	原発性硬化性胆管炎の予後予測における経腹超音波下エラストグラフィとFib-4 indexの有用性.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日~4月8日.	
国内学会発表	30	壁村大至, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	超音波内視鏡下肝胃吻合術(EUS-HGS)における抗血栓薬による偶発症の検討.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日~4月8日.	
国内学会発表	31	福生 有華, 澁谷 智義, 宇都宮 尚典, 丸山 貴史, 大森 将史, 小田倉 里奈, 伊藤 顕太郎, 佐伯 勇至, 嵯川 真由子, 野村 慧, 芳賀 慶一, 野村 収, 石川 大, 大久保 裕直, 永原 章仁.	潰瘍性大腸炎に対するトファシチニブの治療成績.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日-8日.	
国内学会発表	32	村上 敬.	Dysplasiaまたは早期癌併存SSA/Pの臨床病理学のおよび内視鏡的特徴.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日-8日.	
国内学会発表	33	伊藤 顕太郎, 芳賀 慶一, 大森 将史, 小田倉 里奈, 丸山 貴史, 嵯川 真由子, 野村 慧, 野村 収, 石川 大, 澁谷 智義, 永原 章仁.	ペドリズマブによる潰瘍性大腸炎の治療奏効率と, バイオマーカーとしての好中球リンパ球比について.	第109回日本消化器病学会総会, 長崎, 2023年4月6日-8日.	
国内学会発表	34	戸張真紀 西野隆義(東京女子医大) 丸山紀史 椎名秀一郎 福村由紀 松本俊治 中澤匡男(東京女子医大)	IgG4関連自己免疫性肝炎の3例	第109回日本消化器病学会総会 長崎 2023/4/6-8	
国内学会発表	35	岩野 知世, 上山 浩也, 山本 桃子, 松下 瑞季, 蔡 岳泰, 内田 涼太, 宇都宮 尚典, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 池田 厚, 赤澤 陽一, 竹田 努, 上田 久美子, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 伊佐山 浩通, 池嶋 健一, 永原 章仁.	発赤隆起型の胃底腺粘膜型腺癌の一例.	日本消化器病学会関東支部第374回例会, 東京, 2023年4月22日.	
国内学会発表	36	藤澤聡郎, 石井重登, 伊佐山浩通.	効率的な超音波内視鏡下胆道ドレナージ術 (EUS-BD) を目指した専用デバイスの開発.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	37	伊藤光一, 奥秋匠, 萩原悠, 太田寛人, 壁村大至, 牛尾真子, 福間泰斗, 高橋翔, 鈴木彬実, 高崎祐介, 富嶋亨, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	早期慢性膵炎診断の現状と問題点.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	38	鈴木彬実, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	超音波内視鏡ガイド下膵管吻合を介した膵管胃吻合部狭窄治療の長期成績の検討.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	39	高崎祐介, 大久保裕直, 伊佐山浩通.	膵石症に対するESWLと経口膵管鏡下EHLを用いた治療戦略の有用性.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	40	牛尾真子, 奥秋匠, 萩原悠, 池村宗朗, 太田寛人, 壁村大至, 福間泰斗, 高橋翔, 鈴木彬実, 高崎祐介, 伊藤光一, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	術後吻合部良性狭窄に対する EUS-guided hepaticogastrostomy (EUS-HGS) を介した治療の長期成績の検討.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	41	福間泰斗, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	原発性硬化性胆管炎に対する胆管造影と経口胆道鏡所見の比較検討.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	42	池村宗朗, 高崎祐介, 中寺英介, 福生有華, 大久保裕直, 伊佐山浩通.	早期慢性膵炎の EUS 所見と膵硬度測定についての検討.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	

国内学会発表	43	佐藤達也, 上村真也, 岩下拓司, 塩見英之, 大本俊介, 竹中完, 向井強, 齋藤友隆, 濱田毅, 伊佐山浩通, 安田一郎, 中井陽介.	肺炎後液体貯留治療後のプラスチックステント長期留置の有用性の検討:メタアナリシス.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	44	齋藤友隆, 濱田毅, 岩下拓司, 塩見英之, 竹中完, 伊佐山浩通, 安田一郎, 中井陽介.	大規模入院患者データベースを利用したPancreatic fluid collectionに対する内視鏡治療におけるhospital volumeと院内死亡率の関係の検討: WONDERFUL study group.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	45	品川悠人, 二神生爾, 阿川周平, 中村拳, 植木信江, 山脇博士, 渡邊嘉行, 山本貴嗣, 結束貴臣, 中島淳, 北條麻理子, 伊佐山浩通, コックアンギー.	FD-IBS overlap症候群における十二指腸炎症細胞浸潤の解析-シンガポールと日本における多施設共同研究.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	46	佐藤達也, 岩下拓司, 塩見英之, 竹中完, 岩田圭介, 増田充弘, 松原三郎, 丸田明範, 齋藤友隆, 濱田毅, 伊佐山浩通, 安田一郎, 中井陽介.	3次元画像解析を用いて測定した被包化瘻壊死の体積と内視鏡治療成績との関係.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	47	土岐真朗, 新後閑弘章, 伊佐山浩通.	悪性胃十二指腸閉塞症例における柔軟性の高い金属ステントの臨床的有用性と安全性の検討:多施設前向き試験.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25日~5月27日.	
国内学会発表	48	赤澤陽一, 上山浩也, 山本桃子, 岩野知世, 内田涼太, 宇都宮尚典, 阿部大樹, 沖翔太郎, 鈴木信之, 池田厚, 竹田努, 上田久美子, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	早期胃癌の範囲診断と質的診断におけるNBIおよびBLI併用非拡大内視鏡の検討.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25-27日.	
国内学会発表	49	村上敬.	75歳以上の高齢者に対する大腸ESDの治療成績の検討.	第105回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2023年5月25-27日.	
国内学会発表	50	内田涼太, 上山浩也, 竹田努, 岩野知世, 宇都宮尚典, 鈴木信之, 阿部大樹, 沖翔太郎, 池田厚, 赤澤陽一, 上田久美子, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	経時的な形態変化を追えた胃底腺粘膜型腺癌の一例.	第106回日本消化器内視鏡学会総会, 第1回ピロリ陰性時代の胃癌に関する研究会, 東京, 2023年5月27日.	
国内学会発表	51	樺映志.	大腸悪性狭窄ステント留置後の再開塞に対し,Covered SEMSが有効であった3例.	第45回日本癌局所療法研究会, 東京, 2023年6月2日.	
国内学会発表	52	樺映志.	BLI併用拡大内視鏡による大腸ポリープの表層微小血管の血流速度の検討.	第116回日本消化器内視鏡 関東支部例会, 東京, 2023年6月10日-11日.	
国内学会発表	53	高橋翔, 富嶋享, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	超音波内視鏡下ドレナージにおける両端Square-flareのFully-covered self-expandable metallic stent (FCSEMS)の有用性の検討.	第116回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2023年6月10日~6月11日.	
国内学会発表	54	奥秋匠, 高橋翔, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	EUS-HGS後に脱落した金属ステントのanti-migration system(AMS)部を核とする結石に対して内視鏡的治療に成功した一例.	第116回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2023年6月10日~6月11日.	
国内学会発表	55	中村駿佑, 生駒一平, 神保泰久, 北澤詩子, 矢野慎太郎, 大川博基, 深見久美子, 中津洋一, 西慎二郎, 野元勇佑, 荻原伸悟, 降旗誠, 北村庸雄, 岡伸一, 富田茂樹, 長田太郎.	胃全摘術が奏功した内科的治療抵抗性Chronkhite-Canada症候群の1例.	第116回日本消化器内視鏡 関東支部例会, 東京, 2023年6月10日-11日.	
国内学会発表	56	鈴木信之, 上山浩也, 沖翔太郎, 赤澤陽一, 永原章仁.	当院における胃拡大内視鏡観察・診断教育プログラムの実際.	第116回日本消化器内視鏡 関東支部例会, 東京, 2023年6月10日-11日.	
国内学会発表	57	今一義, 内山明, 深田浩大, 佐藤寿史, 山形寿文, 山科俊平, 池嶋健一	高齢マウスの非アルコール性脂肪肝炎の病態進展におけるNKT細胞の役割	第23回日本抗加齢医学会総会, 東京, 2023年6月10日	
国内学会発表	58	森永真紀, 今一義, 池嶋健一	脂肪肝患者の経過観察における糖鎖欠損トランスフェリン値の複数回測定の意義	第59回日本肝臓学会総会. 奈良県奈良市. 2023年6月15日	

国内学会発表	59	内山 明, 今 一義, 池嶋 健一	慢性肝疾患患者の肝内脂肪蓄積と骨格筋増減におけるテストステロンの役割	第59回日本肝臓学会総会, 奈良, 2023年 6 月 16 日	
国内学会発表	60	今一義,	特別発言	第59回日本肝臓学会総会. 奈良県奈良市. 2023年6月16日	
国内学会発表	61	巖 理華, 北 祐次, 池田 裕至, 野村 慧, 佐藤 祥, 村田 礼人, 佐藤 俊輔, 玄田 拓哉.	経過中に異時性3重複癌が認められたC型肝炎肝硬変の一例.	第59回日本肝臓学会総会, 奈良, 2023年6月15日-16日.	
国内学会発表	62	Ueda K, Hojo M, Oki S, Takeda T, Ito K, Akawaza Y, Ueyama H, Fukuda H, Naito T, Nagahara A.	Steps to implement Helicobacter pylori screening for university students.	第29回日本ヘリコバクター学会学術集会, 東京, 2023年6月30日-7月2日.	
国内学会発表	63	石川 大.	腸内細菌移植療法の実際と今後の展望.	第64回日本心身医学会総会ならびに学術講演会, パシフィコ横浜, 2023年7月1-2日.	
国内学会発表	64	沖 翔太郎, 北條 麻理子, 上村 泰子, 山本 桃子, 岩野 知世, 内田 涼太, 宇都宮 尚典, 鈴木 信之, 阿部 大樹, 池田 厚, 赤澤 陽一, 竹田 勉, 上田 久美子, 上山 浩也, 星野 慎一, 諸喜田 林, 永原 章仁.	Clinical Significance of high-negative titer of serum anti-H. pylori antibody in Okinawa Prefecture.	第29回日本ヘリコバクター学会学術集会, 東京, 2023年7月1日.	
国内学会発表	65	津川直輝、丸山紀史、渡邊拓也、戸張真紀、永松洋明、椎名秀一朗、福村由紀、中島収.	脾腎短絡路を契機に診断に至ったNRHの一例.	日本消化器病学会関東支部第375回例会、2023/7/8、海運クラブ	
国内学会発表	66	椎名秀一朗	座長 第59回日本肝臓学会	第59回日本肝臓学会 2023.7.28	
国内学会発表	67	椎名秀一朗	講演 : Locoregional Therapy with or without Systemic therapy. 「Ablation for Hepatocellular Carcinoma」	第59回日本肝臓学会 2023.7.28	
国内学会発表	68	戸張真紀 渡邊拓也 脇岡悠子 Amina Bolatkan 石井重登 永松洋明 丸山紀史 堀田直樹 小宮山 泰之 福村由紀 椎名秀一朗	10代白人女性に肝切除後再発したFibrolamellar hepatocellular carcinomaに対してマイクロ波焼灼術を施行した一例	第59回肝臓学会 大阪 2023/7/27-28	
国内学会発表	69	池嶋 俊亮, 大久保 裕直, 山科 俊平, 岩野 知世, 池嶋 健一	進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ療法中にirAE筋炎を併発した一例	第376回日本消化器病学会関東支部例会, 東京, 2023年9月2日	
国内学会発表	70	二見 奏音, 福生 有華, 奥秋 匠, 山内 友愛, 阿部 大樹, 高橋 翔, 伊藤 光一, 山科 俊平	腸管子宮内膜症によりS状結腸に狭窄をきたし手術を要した1例	第376回日本消化器病学会関東支部例会, 東京, 2023年9月2日	
国内学会発表	71	畑 涉, 多田 昌弘, 津川 直輝, 岩野知世, 佐久間 聖, 高崎 祐介, 佐藤寿史, 森永 真紀, 深田浩大, 山形寿文, 内山 明, 柳沼 礼子, 福原 京子, 今 一義, 大久保裕直, 伊佐山 浩通, 永原 章仁, 池嶋健一	HIV感染症の治療経過中の急性肝不全を呈したC型肝炎の1例	第376回日本消化器病学会 関東支部例会, 東京, 2023年9月2日	
国内学会発表	72	野村 慧.	専攻医IX(上部消化管1)(座長).	第376回日本消化器病学会関東支部例会, 東京, 2023年9月2日.	
国内学会発表	73	宇都宮 尚典, 赤澤 陽一, 上山 浩也, 上村 泰子, 岩野 知世, 山本 桃子, 内田 涼太, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 池田 厚, 上田 久美子, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 伊佐山 浩通, 池嶋 健一, 永原 章仁.	通常型早期胃癌との鑑別が困難であった胃底腺粘膜型腺癌の一例.	第376回日本消化器病学会関東支部例会, 東京, 2023年9月2日.	
国内学会発表	74	岩野 知世, 赤澤 陽一, 上山 浩也, 上村 泰子, 山本 桃子, 内田 涼太, 宇都宮 尚典, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 池田 厚, 上田 久美子, 北條 麻理子, 橋口 忠典, 橋本 貴史, 峯 真司, 八尾 隆史, 伊佐山 浩通, 池嶋 健一, 永原 章仁.	残胃吻合部-横行結腸瘻の診断に上下部同時内視鏡検査が有用であった1例.	日本消化器病学会関東支部第376回例会, 東京, 2023年9月2日.	

国内学会発表	75	高馬 将郎, 野村 慧, 澁谷 智義, 岩野 知世, 丸山 貴史, 壁村 大至, 鈴木 信之, 野村 収, 福嶋 浩文, 村上 敬, 石川 大, 北條 麻理子, 伊佐山 浩通, 池嶋 健一, 永原 章仁.	狭窄を呈した小腸濾胞性リンパ腫の1例.	第376回日本消化器病学会関東支部例会, 東京, 2023年9月2日.
国内学会発表	76	S Yamashina, K Ikejima	Nuclear accumulation of 14-3-3 ζ and importin α 4 in hepatocyte was associated with autophagic dysfunction in non-alcoholic fatty liver disease	第3回 JSH International Liver Conference, 東京, 2023年9月8日
国内学会発表	77	樺 映志.	深達度診断に苦慮した鋸歯状病変併存早期大腸癌の1例.	第32回大腸Iic研究会, 東京, 2023年9月17日.
国内学会発表	78	大久保 裕直, 山科 俊平, 福生 有華	経皮経肝的回腸静脈コイル塞栓術および部分的脾動脈塞栓術が奏効した難治性回腸導管ストーマ静脈瘤の一例	第30回日本門脈圧亢進症学会総会, 東京, 2023年9月22日
国内学会発表	79	笹野 理, 内山 明, 佐久間 聖, 多田 昌弘, 佐藤 寿史, 深田 浩大, 今 一義, 大久保 裕直, 丸山 紀史, 池嶋 健一	B-RTOが奏効した十二指腸静脈瘤破裂の一例	第30回日本門脈圧亢進症学会総会, 2023年9月22日
国内学会発表	80	宇都宮 尚典, 赤澤 陽一, 上山 浩也, 内田 涼太, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 上田 久美子, 北條 麻理子, 永原 章仁.	血流速度解析ソフトウェアを用いたHelicobacter pylori感染状況別における胃粘膜血流速度の検討.	第25回日本神経消化器病学会, 東京, 2023年9月28日-29日.
国内学会発表	81	野村 慧, 澁谷 智義, 湯澤 安梨沙, 高馬 将郎, 丸山 貴史, 野村 収, 石川 大, 北條 麻理子, 永原 章仁.	潰瘍性大腸炎の内視鏡的寛解例における過敏性腸症候群症状の発生要因の検討.	第25回日本神経消化器病学会, 東京, 2023年9月28日.
国内学会発表	82	樺 映志.	自閉症スペクトラムの若年者に併存した重症器質性非狭窄性慢性便秘症の一例.	第25回日本神経消化器病学会, 東京, 2023年9月28日-29日.
国内学会発表	83	上田 久美子, 北條 麻理子, 沖 翔太郎, 赤澤 陽一, 竹田 努, 上山 浩也, 永原章仁.	Helicobacter pylori除菌後のFunctional dyspepsia症状の長期的推移.	第25回日本神経消化器病学会学術集会, 東京, 2023年9月28-29日.
国内学会発表	84	山本 桃子, 浅岡 大介, 池田 厚, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 赤澤 陽一, 上田 久美子, 上山 浩也, 北條 麻理子, 永原 章仁.	後期高齢者におけるうつ症状と腹部症状の関連の検討.	第25回日本神経消化器病学会学術集会, 東京, 2023年9月28-29日.
国内学会発表	85	今一義, 内山明, 中英介, 深田 浩大, 佐藤寿史, 池嶋健一	加齢マウスの脂肪肝炎症病態進展におけるtype I/II NKT細胞の役割	第60回日本消化器免疫学会総会. 2023年10月5日, 東京
国内学会発表	86	内山 明, 今 一義, 佐久間 聖, 多田 昌弘, 森永 真紀, 佐藤 寿史, 深田浩大, 山形 寿文, 柳沼 礼子, 福原 京子, 大久保 裕直, 池嶋 健一	慢性肝疾患患者の肝脂肪化とテストステロンの役割	2023年度アルコール・薬物依存関連学会合同学術総会, 岡山, 2023年10月14日
国内学会発表	87	森永真紀, 今一義, 深田浩大, 内山明, 柳沼礼子, 福原京子, 佐藤寿史, 山科俊平, 池嶋健一	Metabolic dysfunction-associated fatty liver diseaseにおける飲酒マーカーの評価	2022年度アルコール・薬物依存関連学会合同学術総会. 2023年10月14日, 岡山県岡山市
国内学会発表	88	野村 慧, 石川 大, 吉原 渚, 稲毛 英介, 工藤 孝広, 小田倉 里奈, 高馬 将郎, 丸山 貴史, 張 曉晨, 澁谷 智義, 池田 志孝, 清水 俊明, 永原 章仁.	食物アレルギーとアトピー性皮膚炎の腸内細菌叢との関連についての検討.	第9回Gut Microbiota研究会, Web開催, 2023年10月28日.
国内学会発表	89	椎名秀一郎	座長 肝悪性腫瘍に対するマイクロウェーブアブレーションの最前線	第31回JDDW (サテライトシンポジウム) KOBE ホテル 2023.11.2
国内学会発表	90	阿部 大樹, 赤澤 陽一, 谷田貝 昂, 林 大久生, 上山 浩也, 峯 真司, 福永 哲, 永原 章仁, 八尾 隆史, 齋藤 剛.	胎児消化管上皮類似胃癌と胎児消化管マーカー陽性胃癌の臨床病理学的特徴.	第31回JDDW (第65回日本消化器病学会大会), 神戸, 2023年11月2日-5日.
国内学会発表	91	赤澤 陽一, 上山 浩也, 永原 章仁.	内視鏡診断が困難な早期胃癌に対する胃粘膜血流速度解析ソフトウェアの有用性.	第31回JDDW (第106回日本消化器内視鏡学会総会), 神戸, 2023年11月2日-5日.

国内学会発表	92	沖 翔太郎, 竹田 勉, 永原 章仁.	COMPARISON OF GASTRIC PERISTALSIS IN FUNCTIONAL DYSPEPSIA WITH HEALTHY CONTROLS USING CINE MAGNETIC RESONANCE IMAGING.	第31回JDDW(第65回日本消化器病学会大会, 第106回日本消化器内視鏡学会総会, 第21回日本消化器外科学会大会, 第61回日本消化器がん検診学会大会), 神戸, 2023年11月2日-5日.
国内学会発表	93	鈴木 信之, 八尾 隆史, 永原 章仁.	粘液形質に基づいた非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍の内視鏡的・臨床病理学的特徴.	第31回 JDDW (第106回 日本消化器内視鏡学会総会), 神戸, 2023年11月2日-5日.
国内学会発表	94	野村 慧, 石川 大, 嵯川 真由子, 小田倉 里奈, 大森 将史, 伊藤 顕太郎, 丸山 貴史, 芳賀 慶一, 野村 収, 澁谷 智義, 永原 章仁.	潰瘍性大腸炎に対する水素ガス吸入による腸内細菌叢変化.	第31回JDDW (第65回日本消化器病学会大会), 神戸, 2023年11月2日-5日.
国内学会発表	95	上山 浩也, 野尻 宗子, 永原章仁.	消W1-6 人工知能を用いた早期胃癌拡大内視鏡診断支援システムの性能評価.	第31回JDDW (第65回日本消化器病学会大会), 神戸, 2023年11月2日-5日.
国内学会発表	96	今一義, 福原京子, 深田浩大, 佐藤寿史, 柳沼礼子, 内山明, 池嶋健一	リポドミクスによる脂肪性肝疾患患者の病態解析	第24回JDDW (第27回日本肝臓学会大会), 兵庫県神戸市, 2023年11月2日
国内学会発表	97	今一義, 内山明, 池嶋健一	NAFLD or MAFLD-予後改善に向けて 脂肪肝炎の病態進展におけるfatty acid desaturase2発現低下のインパクト	第24回JDDW (第27回日本肝臓学会大会), 兵庫県神戸市, 2023年11月3日
国内学会発表	98	村上 敬.	S状結腸・直腸のSSLの臨床病理学的および内視鏡的特徴.	第41回日本大腸検査学会総会, 東京, 2023年11月17日-18日.
国内学会発表	99	鈴木 信之, 赤澤 陽一, 上山 浩也, 中村 駿佑, 岩野 知世, 山本 桃子, 内田 涼太, 宇都宮 尚典, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 池田 厚, 竹田 努, 上田 久美子, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 永原 章仁.	胃型形質を示す十二指腸SM癌の一例.	第6回 十二指腸腫瘍の診断および低侵襲治療に関する研究会, web開催, 2023年11月25日.
国内学会発表	100	宇都宮 尚典, 池田 厚, 上山 浩也, 上村 泰子, 岩野 知世, 山本 桃子, 内田 涼太, 阿部 大樹, 沖 翔太郎, 鈴木 信之, 赤澤 陽一, 竹田 努, 上田 久美子, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 永原 章仁.	H.pylori未感染胃癌におけるTexture and Color Enhancement Imaging (TXI) の視認性評価.	第31回JDDW(第106回日本消化器内視鏡学会総会), 神戸, 2023年11月2日-5日.
国内学会発表	101	大森 将史.	潰瘍性大腸炎に対するウステキヌマブの治療成績と寛解因子の検討.	第31回JDDW(第106回日本消化器内視鏡学会総会), 神戸, 2023年11月2日-5日.
国内学会発表	102	小田倉 里奈, 石川 大, 永原 章仁.	潰瘍性大腸炎に対する抗菌剤3剤併用便移植療法の性差別治療成績の検討.	第65回日本消化器病学会, 神戸, 2023年11月2日-5日.
国内学会発表	103	樺 映志.	大腸悪性狭窄に対するステント留置後の再開塞に対して Covered SEMSの再留置が有効であった3例.	第11回大腸ステント安全手技研究会, 神戸, 2023年11月3日.
国内学会発表	104	石川 大.	腸内細菌叢移植の現状と展開.	第3回腸内デザイン学会 完全オンラインカンファレンス, 2023年11月21日, オンライン開催
国内学会発表	105	樺 映志.	13mm大の0-IIa+IIc型大腸胎児消化管型上皮類似癌の一例.	関東IIc研究会, 横浜, 2023年12月2日.
国内学会発表	106	小田倉 里奈, 石川 大, 永原 章仁.	日本炎症性腸疾患学会 派遣医師参加報告 Advances in Inflammatory Bowel Disease (AIBD2022).	第14回 日本炎症性腸疾患学会学術集会, 神戸, 2023年12月1日-2日.
国内学会発表	107	湯澤 安梨沙, 野村 慧, 石野 博崇, 高馬 将郎, 小田倉 里奈, 大森 将史, 丸山 貴史, 樺 映志, 伊藤 顕太郎, 村上 敬, 福嶋 浩文, 野村 収, 石川 大, 澁谷 智義, 北條 麻理子, 永原 章仁.	当院における潰瘍性大腸炎に対するフィルゴチニブの有効性と安全性の検討.	第14回 日本炎症性腸疾患学会学術集会, 神戸, 2023年12月1日-2日.

国内学会発表	108	石川 大.	FMT for IBD.	第46回 日本分子生物学会通常総会, 神戸コンベンションセンター, 2023年12月7日	
国内学会発表	109	今一義, 福原京子, 池嶋健一	リビドミクス解析による脂肪性肝疾患病態形成プロセスの考察	第45回日本肝臓学会西部会. 京都府京都市. 2023年12月7日	
国内学会発表	110	大久保 裕直, 福生 有華, 山科 俊平, 池嶋 健一	肝細胞癌に対するLEN-TACE sequential療法の実際	第 45 回 日本肝臓学会西部会, 京都, 2023 年 12 月 8 日	
国内学会発表	111	大久保 裕直, 福生 有華, 山科 俊平, 池嶋 健一,	肝細胞癌カボザンチニブ治療における減量・休薬のサロゲートマーカーの探索	第 45 回 日本肝臓学会西部会, 京都, 2023 年 12 月 8 日	
国内学会発表	112	大久保 裕直, 山科 俊平, 池嶋 健一	ミトコンドリア機能に着目した肝細胞癌分子標的薬治療マネジメント	第 45 回 日本肝臓学会西部会, 京都, 2023 年 12 月 8 日	
国内学会発表	113	足立 駿祐, 生駒 一平, 野村 慧, 佐藤 寿史, 山形 寿文, 藤澤 聡郎, 石川 大, 内山 明, 深田 浩大, 澁谷 智義, 伊佐山 浩通, 池嶋 健一, 永原 章仁.	COVID-19感染を契機に増悪し, 結腸全摘を施行した潰瘍性大腸炎の一例.	第377回日本消化器病学会関東支部例会, 東京, 2023年12月9日.	
国内学会発表	114	樺 映志.	消化管内視鏡検査・治療における臨床工学技士の介入で得られる周術期の効果について.	第117回日本消化器内視鏡学会関東支部会, 東京, 2023年12月9日-10日.	
国内学会発表	115	山科俊平, 池嶋俊亮, 佐久間聖, 多田昌弘, 佐藤寿史, 森永真紀, 柳沼 礼子, 福原 京子, 深田浩大, 山形寿文, 内山明, 今一義, 池嶋健一	ペマフィブラートによるオートファジー誘導を介した脂肪酸添加後ミトコンドリア障害と細胞障害の抑制効果.	第37回肝類洞壁細胞研究会学術集会, 東京, 2023年12月15日	
国内学会発表	116	今一義	SLDの病態における免疫系ディソナンスとNKT細胞の役割	第37回肝類洞壁細胞研究会学術集会. 東京. 2023年12月15日	
国内学会発表	117	佐久間聖, 今一義, 新井久美子, 内山明, 深田浩大, 山科俊平, 池嶋健一.	高脂肪食は肥満KK-Ayマウスにおけるリポポリサッカリド誘発性の肝障害に対する感受性を増加させる	第37回肝類洞壁細胞研究会学術集会, 東京, 2023年12月15日	
国内学会発表	118	内山 明、今 一義、佐久間 聖、森永 真紀、深田 浩大、柳沼 礼子、福原 京子、山科 俊平、池嶋 健一	自己免疫性胆管炎モデルマウスにおけるエストロゲンの役割と性差の解明	第37回肝類洞壁細胞研究会, 東京, 2023年12月16日	
国内学会発表	119	今一義, 内山明, 深田浩大, 佐藤寿史, 山科俊平, 池嶋健一	脂肪肝炎肝がんモデルマウスにおけるグリシンの脂肪肝炎・肝がん抑制効果	第37回肝類洞壁細胞研究会学術集会. 東京. 2023年12月16日	
区分	番号	講演者名	講演タイトル	学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	上山 浩也.	H.pylori未感染時代の上部消化管内視鏡診断.	第8回久留米消化器セミナー, 久留米, 2023年1月27日.	
特別講演・招待講演	2	野村 慧.	当院における潰瘍性大腸炎の治療について.	リンヴォックインターネットライブセミナー, 三島プラザホテル, 2023年2月1日.	
特別講演・招待講演	3	椎名秀一朗	会長主催「第一回日本アブレーション研究会」	日本アブレーション研究会、2023.2.4	
特別講演・招待講演	4	椎名秀一朗	APASL(Asian Pacific Association for the Study of Liver	the 3rd APASL Award selection,2023.2	
特別講演・招待講演	5	Ishikawa D.	Possibility of Fecal Microbiota Transplantation for Ulcerative Colitis and Cancer Treatment.	インドネシアIDカンファレンス, Zoom webinar, 2023年2月8日.	
特別講演・招待講演	6	野村 慧.	潰瘍性大腸炎関連進行再発大腸癌に対しペムプロリズマブが奏功した1例.	IBD Conference in 御茶水, 東京, 2023年2月8日.	

特別講演・招待講演	7	村上 敬.	大腸ESDの実際.	早期消化器がん診断治療 日中国際プロジェクト, 2023年2月17日.
特別講演・招待講演	8	大森 将史.	潰瘍性大腸炎に対する ウステキヌマブでの治療戦略.	IBD Web Seminar, Web配信, 2023年2月21日.
特別講演・招待講演	9	上山 浩也.	胃底腺型胃癌の病理組織学的分類と悪性度の評価.	第95回日本胃癌学会総会, 札幌, 2023年 2月23日-25日.
特別講演・招待講演	10	野村 慧.	潰瘍性大腸炎の治療選択.	JIMRO社内講演, JIMRO東京事務所, 2023年2月28日.
特別講演・招待講演	11	内山 明	コロナ禍のライフスタイル変化に伴う肝疾患への影響	Meet the Expert: GILIAD, 東京. 2023年2月28日 18:30-20:00
特別講演・招待講演	12	上山 浩也.	H.pylori 除菌後胃癌の内視鏡診断.	北京地域における消化管早期癌に関する診断・治療能力を向上させるトレーニング第三期, WEB開催, 2023年3月4日.
特別講演・招待講演	13	村上 敬.	経口腸管洗浄剤サルプレップのエビデンスと当院における使用経験.	サルプレップ web講演会 in 関東, WEB開催, 2023年3月15日.
特別講演・招待講演	14	永松洋明	Intermediate stageにおけるLEN-TACEとAdvanced stageにおける LEN-New FPの使用経験	LEN-TACE Seminar エーザイ株式会社本社からWEB講演 2023.3.17
特別講演・招待講演	15	村上 敬.	より安全な大腸ステントングを目指して ～ 手技の実際とコツ ～.	富士フィルムWEBセミナー 進化する大腸ステントング, WEB開催, 2023年3月24日.
特別講演・招待講演	16	椎名秀一郎	講演 「日本における腫瘍焼灼術の現状と日本の設立」	第5回国際アブレーションウェビナー、2203.3.31
特別講演・招待講演	17	上山 浩也.	胃底腺型胃癌.	1 st Huaxia Digestive Endoscopy Forum of Integrated Chinese and Western Medicine, WEB開催, 2023年4月15日.
特別講演・招待講演	18	内山 明	当院におけるDAA治療実績と院内連携の取り組み	第3回 Hepatology Summit in Tokyo ～C型肝炎の撲滅に向けて肝臓専門医の取り組みを考える～, 東京, 2023年4月18日
特別講演・招待講演	19	上山 浩也.	実践胃カメラ ポストH.pylori時代の上部消化管内視鏡診断 ～逆流性食道炎に対するP-CABの治療戦略～.	日本消化器病学会関東支部 第374回例会 ランチョンセミナー, 砂防会館, 2023年4月22日.
特別講演・招待講演	20	上山 浩也.	『H.pylori陰性時代の上部消化管内視鏡診断とIEEの有用性』.	Kashiwa-NEXT内視鏡勉強会, WEB配信 (Webex) , 2023年5月17日.
特別講演・招待講演	21	上山 浩也.	実践胃カメラ H.pylori陰性胃癌の内視鏡診療 ～軽症逆流性食道炎に対するP-CABの有用性～.	富山市学術講演会, 富山, 2023年5月18日.
特別講演・招待講演	22	上山 浩也.	上部消化管スクリーニングにおけるAI内視鏡の可能性 ～使用経験からわかってきたCAD EYEの特徴～.	第105回日本消化器内視鏡学会総会 サテライトセミナー8 消化管内視鏡スクリーニングの効率化を目指して～IEE・AIを如何に使いこなすか～, 東京, 2023年5月26日.
特別講演・招待講演	23	野村 慧.	多様化するUCの治療選択(ディスカッサント).	UC治療を考える会, Web講演, 2023年5月30日.
特別講演・招待講演	24	上山 浩也.	H.pylori陰性時代の上部消化管内視鏡治療と診断.	第2回 For Young Generations GI Specialist Seminar, 東京, 2023年6月8日.

特別講演・招待講演	25	上山 浩也.	H.pylori陰性時代における胃型腫瘍の内視鏡診断.	第41回東北消化管臨床・病理研究会, 岩手, 2023年6月17日.
特別講演・招待講演	26	上山 浩也.	H.pylori 陰性時代における早期胃癌の内視鏡診断.	第 46 回日本消化器内視鏡学会関東セミナー, オンデマンド配信, 2023年6月21日.
特別講演・招待講演	27	野村 慧.	潰瘍性大腸炎における腸内細菌叢移植療法(便移植療法)の今後の展望と薬物療法.	IBD Web Forum, Web開催, 2023年6月22日.
特別講演・招待講演	28	永松洋明	進行肝細胞癌に対するNew FP療法と全身化学療法のコンビネーション 長期生存を目標とした治療	中外製薬社内講演 中外製薬 2023.6.23
特別講演・招待講演	29	上山 浩也.	H.pylori 未感染胃癌の内視鏡診断.	北京地域における消化管早期癌診断・治療能力を向上させるトレーニング第四期, WEB開催, 2023年6月24日.
特別講演・招待講演	30	椎名秀一郎	講演「肝癌に対するアブレーションと肝炎・肝硬変の治療について」	ギリアド・サイエンス主催の肝疾患webセミナー、ホテルアソシア静岡、2023.6.28
特別講演・招待講演	31	村上 敬.	消化管出血に対する緊急内視鏡時のピュアスタート®の使用経験.	[症例で学ぶ] ピュアスタート活用術ウェビナー, WEB開催, 2023年6月30日.
特別講演・招待講演	32	石川 大.	Developmental Therapeutics (コメンテーター) .	Best of ASCO Japan (米国臨床腫瘍学会の注目演題を紹介する日本臨床腫瘍学会のセミナー) , WEB開催, 2023年7月8日.
特別講演・招待講演	33	石川 大.	FMTの抗腫瘍治療への応用.	Best of ASCO Japan (米国臨床腫瘍学会の注目演題を紹介する日本臨床腫瘍学会のセミナー) , WEB開催, 2023年7月8日.
特別講演・招待講演	34	上山 浩也.	H.pylori 未感染胃癌の内視鏡診療 ~逆流性食道炎に対するP-CABの初期治療の有用性~.	城南消化器カンファレンス, WEB開催, 2023年7月14日.
特別講演・招待講演	35	上山 浩也.	H.pylori 陰性時代の上部消化管内視鏡診療 ~軽症逆流性食道炎に対するP-CABの有用性~.	膠原病・消化器疾患Collaboration Seminar, WEB開催, 2023年7月19日.
特別講演・招待講演	36	北條麻理子.	高齢者排便障害と漢方治療.	第25回日本高齢消化器病学会総会スポンサードセミナー, 東京, 2023年7月29日.
特別講演・招待講演	37	野村 慧.	潰瘍性大腸炎治療の薬剤選択.	キッセイ薬品社内講演, キッセイ薬品東京事務所, 2023年7月13日.
特別講演・招待講演	38	上山 浩也.	H.pylori 陰性時代の上部消化管内視鏡診療.	胃がん検診講演会 (浦和医師会) ,WEB開催, 2023年8月2日.
特別講演・招待講演	39	上山 浩也.	早期胃癌の治療について H.pylori陰性時代の上部消化管内視鏡治療.	北京地域における消化管早期癌診断・治療能力を向上させるトレーニング第五期, WEB開催, 2023年8月19日.
特別講演・招待講演	40	上山 浩也.	上部消化管内視鏡診療の実際.	セイエイ・エル・サンテホールディング株式会社 勉強会, 東京, 2023年8月23日.
特別講演・招待講演	41	永松洋明	進行肝細胞癌に対するNew FP療法と全身化学療法のコンビネーション 治療を目標とした治療	アストラゼネカ社内講演 アストラゼネカ 2023.8.23
特別講演・招待講演	42	上山 浩也.	組織混在型早期胃癌.	2023 仁済病院早期がんオンライン研究会・第二期, WEB開催, 8月26日.
特別講演・招待講演	43	上山 浩也.	拡大内視鏡画像をプロが読影.	ガストロAIメディア 内視鏡向け専門メディア, WEB開催, 2023年9月1日.

特別講演・招待講演	44	永松洋明	Lenvatinibを組み合わせたTACEとNew FP療法使用経験からの考察～	LEN-TACE Seminar エーザイ株式会社本社からWEB講演 2023.9.1
特別講演・招待講演	45	北條麻理子.	高齢者の排便障害に関して.	第28回大腸肛門機能障害研究会ランチョンセミナー, 東京, 2023年9月2日.
特別講演・招待講演	46	上山 浩也.	実践胃カメラ H.pylori未感染胃癌の内視鏡診療.	第26回 関東消化器内視鏡技師会主催 レベルアップ講習会, WEB開催, 2023年9月3日.
特別講演・招待講演	47	上山 浩也.	EVIS X1の臨床経験について ～新型拡大内視鏡を用いた上部消化管内視鏡診断～.	EVIS X1新技术交流会, 中国, 2023年9月8日.
特別講演・招待講演	48	上山 浩也.	ここが知りたい! 高周波装置の設定のポイント ～私のこだわり～.	東京ESDスキルアップWebセミナー, WEB開催, 2023年9月14日.
特別講演・招待講演	49	村上 敬.	大腸鋸歯状病変の内視鏡診断.	モビフレップ®配合内用剤 インターネットライブセミナー, WEB開催, 2023年9月15日.
特別講演・招待講演	50	上山 浩也.	ポストピロリ時代における胃癌検診の課題と展望.	文京区医師会 胃癌検診研修会, 東京, 2023年9月20日.
特別講演・招待講演	51	野村 慧.	クローン病における治療選択.	IBD Web Seminar, Web配信, 2023年9月20日.
特別講演・招待講演	52	上山 浩也.	H.pylori 未感染時代における胃上皮性腫瘍の内視鏡診断.	第194回 旭川消化器病談話会特別講演会, 旭川, 2023年9月22日.
特別講演・招待講演	53	村上 敬.	消化管出血に対する緊急内視鏡時のピュアスタット®の使用経験.	第25回日本神経消化器病学会 エキスパートセミナー, 東京, 2023年9月28日-29日.
特別講演・招待講演	54	赤澤 陽一.	上部消化管出血におけるPuraStat™の安全性と有用性.	第25回日本神経消化器病学会, 東京, 2023年9月28日-29日.
特別講演・招待講演	55	永松洋明	肝疾患に対するチーム医療はみんなを幸せにする	肝疾患チーム医療懇話会 TKP札幌 2023.9.30
特別講演・招待講演	56	Ishikawa D.	Fecal Microbiota Transplantation made in Japan : A New Frontier in Gastrointestinal Medicine.	Milan, Italy University of Milan. Oct.16.2023.
特別講演・招待講演	57	永松洋明	進行肝細胞癌に対するNew FP療法と全身化学療法のコンビネーション ～治癒を目標とした治療～	日本化薬社内講演 日本化薬本社 2023.10.20
特別講演・招待講演	58	樺 映志.	大腸内視鏡検査における3種硫酸塩含有製剤(サルプレップ®)の有用性の検討.	富士製薬工業株式会社 社内勉強会, 東京, 2023年11月10日.
特別講演・招待講演	59	村上 敬.	経口腸管洗浄剤サルプレップのエビデンスと当院における使用経験.	富士製薬工業株式会社 社内勉強会, 東京, 2023年11月10日.
特別講演・招待講演	60	上山 浩也.	早期胃癌診断・治療総論とEVIS X1について .	北京地域における消化管早期癌診断・治療能力を向上させるトレーニング第六期, WEB開催, 2023年11月11日.
特別講演・招待講演	61	上山 浩也.	H.pylori陰性時代の上部消化管内視鏡診断 ～拡大内視鏡診断のTips～.	第20回東北消化器内視鏡懇談会, 福島, 2023年11月18日.
特別講演・招待講演	62	上山 浩也.	上部消化管内視鏡診療の現状と課題.	ゼリア新薬工業株式会社 社内勉強会, 東京, 2023年12月1日.

特別講演・招待講演	63	上山 浩也.	ポストピロリ時代の上部消化管内視鏡診療 ～軽症逆流性食道炎に対するP-CABの初期治療の有用性～.	GI Seminar in Hokkaido, WEB開催, 2023年12月7日.
特別講演・招待講演	64	野村 慧.	クローン病に対する治療戦略.	武田薬品社内講演, 武田薬品東京事務所, 2023年12月7日.
特別講演・招待講演	65	上山 浩也.	ポストピロリ時代における胃型腫瘍の現状と課題.	日本消化器学会/日本消化器内視鏡学会合同 モーニングレクチャー, 高知, 2023年12月10日.
特別講演・招待講演	66	北條麻理子.	便通異常症診療ガイドライン2023に基づいた慢性便秘症診療～慢性便秘症に対する漢方薬の役割を含めて～.	第117回日本消化器内視鏡学会関東支部例会ランチョンセミナー, 東京, 2023年12月10日.
特別講演・招待講演	67	上山 浩也.	ESD -Up to date-.	消化管早期がんESDトレーニングコース -日中連合トレーニング-, 中国, 2023年12月16日.
特別講演・招待講演	68	上山 浩也.	H.pylori 未感染胃癌の内視鏡診断.	症例解析訓練營 - 海外ドクター直行便, WEB開催, 2023年12月20日.