

研究

主な研究テーマ

- 腸内細菌解析研究(食物アレルギー・アトピー性皮膚炎), 炎症性腸疾患に対する腸内細菌療法研究
- 特殊型消化管癌の病態解明と新規治療標的の探索
- 「内視鏡診断AIシステム」の開発
- 機能性消化管疾患: 機能異常の可視化と治療戦略の構築
- 大腸鋸歯状病変の臨床病理学的・分子生物学的特徴の解析, 発癌機構の解明
- 非アルコール性脂肪肝炎(NASH)において脂肪毒性を生じるメカニズムの解明
- アルコール関連肝障害における小腸内細菌叢の役割の解明
- 脂肪性肝炎の病態進展における核内脂肪滴の意義
- 肝病態形成におけるオートファジーの役割の解明
- 原発性硬化性胆管炎の発症に与える腸内細菌の役割の解析
- 膵臓癌の浸潤・転移におけるIL-13Ra2の作用機序の解明
- 微生物持続感染の胆膵発癌に対する影響と機序の解
- 非アルコール性早期慢性膵炎の病態と関連遺伝子の解明
- 胆膵内視鏡手技における新規ステントの開発
- Interventional EUS手技の開発
- 胆膵癌に対する抗腫瘍療法の開発



担当教授 永原章仁

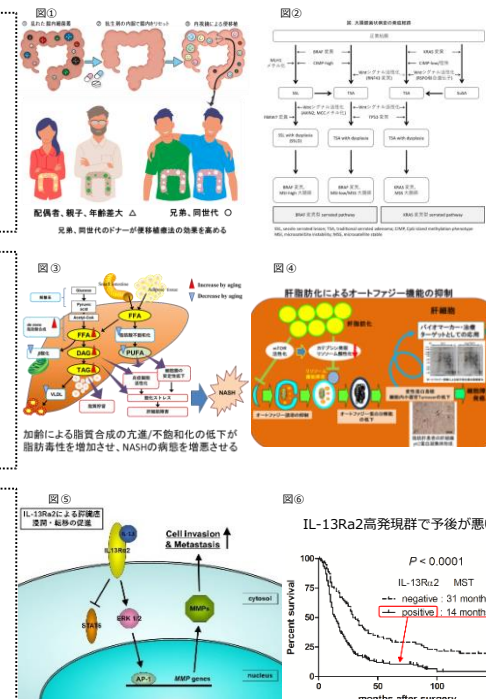
スタッフ

教授	永原章仁, 池嶋健一, 伊佐山浩通
先任准教授	荻原達雄, 北條麻理子, 山科俊平
准教授	澁谷智義, 今一義, 芹澤信子, 松本健史, 内山明, 石川大, 藤澤聡郎, 上山浩也, 深田浩大, 松本紘平
助教・助手	福原京子, 柳沼礼子, 上田久美子, 内田志野, 中寺英介, 竹田努, 野村収, 福嶋浩文, 村上敬, 赤澤陽一, 芳賀慶一, 落合一成, 栂川真由子, 林田翔

2020年9月1日現在

主な研究内容

- 炎症性腸疾患に対する腸内細菌療法研究(右図①)**
 抗生剤と便移植を併用することで、腸内細菌の移植がより効率的に達成できており、長期間にわたってドナーの腸内細菌叢が安定化(特にバクテロイデス種が定着)することを報告してきました。長期経過の検討では患者と便ドナーの関係が①兄弟、姉妹であること、②年齢差が10歳以内(同世代)であることが便移植療法の長期治療効果を高めることが判明し、効果的な個別化腸内細菌療法確立への可能性を示しました。
- 大腸鋸歯状病変の臨床病理学的・分子生物学的特徴の解析、発癌機構の解明(右図②)**
 大腸serrated pathwayの進展にWntシグナルが関与し、それはAXIN2やMCCなどの関連遺伝子のメチル化に起因することを科学雑誌に報告しました。またserrated pathwayにはBRAF変異型MSI-highの癌のみならずMSSの癌へと進展する経路が存在し、それらはFBXW7やTP53など異なる遺伝子が影響していることを示しました。
- 脂肪酸バランスの変化が非アルコール性脂肪肝炎の病態悪化に寄与する(右図③)**
 非アルコール性脂肪肝炎(NASH)およびアルコール性肝障害の病態解明を目指した研究を行っています。今回の研究では生化学教室の横溝グループとのコラボレーションで、加齢マウスを用いた高脂肪食誘導脂肪肝のモデルでは若年マウスと比較して脂肪肝の増悪を来とし、その背景として脂質代謝バランスの変化による中性脂肪の増加と多価不飽和脂肪酸が結合したリン脂質の減少を生じていることを明らかにしました。
- 肝病態形成におけるオートファジーの役割(右図④)**
 肝脂肪化によってリソソームの酸性化や蛋白分解酵素の障害が生じオートファジーによる細胞内蛋白分解機能が抑制されること、肝病態形成にオートファジー機能障害が関与することを明らかにしてきました(Nakadera et al. BBRC2016, Fukushima et al. Hepatol Res.2018)。現在、我々が同定したオートファジー抑制により発現する不溶性核蛋白をターゲットとした新規抗癌治療の開発を行っております。
- 伊佐山教授が厚生労働省 難治性肝胆道疾患に関する調査研究班の硬化性胆管炎・肝内結石分科会長を務めており、当院が硬化性胆管炎研究の総本山となっています。原発性硬化性胆管炎に関しては腸内細菌叢と発症メカニズムの関連を調べ、治療に結び付けるべく研究しています。**
- 胆道癌・膵臓癌においては癌特異抗原の一つであるIL-13Ra2が膵臓癌の浸潤・転移に促進的に関わっていることを発見し(右図⑤)、高発現群の予後が有意に短いことを報告しました(右図⑥)。IL-13Ra2の発現を低下させることにより膵臓癌の浸潤転移を抑制する研究を行っています。**
- 12-14. EUS-FNA、胆汁や膵液中の病原体を次世代シーケンサーを用いて解析し、発癌との関連を検討しています。検体の解析はマイクロバイオーム研究講座の渡邊心先生と共同で行っています。小児科の清水俊明教授と共に早期慢性膵炎の関連遺伝子を明らかにする研究を行っています。**
- 15,16. 内視鏡関連では企業と組んで内視鏡システムや内視鏡透視装置の開発や、ステントなど治療器具の設計や新規開発を進めています。また閉塞性黄疸に対する胆管ステント治療や、Interventional EUS治療の有用性を検討する多施設共同前向き試験などを企画し遂行しています。**



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
英文原著	1		Takeda T, Asaoka D, Nojiri S, Nishiyama M, Ikeda A, Yatagai N, Ishizuka K, Hiromoto T, Okubo S, Suzuki M, Nakajima A, Nakatsu Y, Komori H, Akazawa Y, Nakagawa Y, Izumi K, Matsumoto K, Ueyama H, Sasaki H, Shimada Y, Matsumoto K, Osada T, Hojo M, Kato M, Nagahara A.	Linked Color Imaging and the Kyoto Classification of Gastritis: Evaluation of Visibility and Inter-Rater Reliability.	Digestion, 2019; 12:1-10.	
英文原著	2		Asaoka D, Takeda T, Sasaki H, Shimada Y, Matsumoto K, Ueyama H, Matsumoto K, Izumi K, Komori H, Akazawa Y, Osada T, Hojo M, Nagahara A.	Evaluation of symptomatic reflux esophagitis in proton pump inhibitor users.	Biomed Rep. 2019 May;10(5):277-282.	
英文原著	3		Komori H, Ueyama H, Nagahara A, Akazawa Y, Takeda T, Matsumoto K, Matsumoto K, Asaoka D, Hojo M, Yao T, Watanabe S.	A prospective randomized trial of a potassium competitive acid blocker vs proton pump inhibitors on the effect of ulcer healing after endoscopic submucosal dissection of gastric neoplasia.	J Int Med Res. 2019; 47:1441-1452.	
英文原著	4		Atsukawa M, Tsubota A, Toyoda H, Takaguchi K, Nakamuta M, Watanabe T, Michitaka K, Ikegami T, Nozaki A, Uojima H, Fukunishi S, Genda T, Abe H, Hotta N, Tsuji K, Ogawa C, Tachi Y, Shima T, Shimada N, Kondo C, Akahane T, Aizawa Y, Tanaka Y, Kumada T, Iwakiri K.	The efficacy and safety of glecaprevir plus pibrentasvir in 141 patients with severe renal impairment: a prospective, multicenter study.	Aliment Pharmacol Ther. 2019 May;49(9):1230-1241.	
英文原著	5		Yoshida M, Takizawa K, Nonaka S, Shichijo S, Suzuki S, Sato C5, Komori H, Minagawa T, Oda I2, Uedo N, Hirasawa K, Matsumoto K, Sumiyoshi T, Mori K, Gotoda T, Ono H1; CONNECT-E Study Group	Conventional versus traction-assisted endoscopic submucosal dissection for large esophageal cancers: a multicenter, randomized controlled trial (with video).	Gastrointest Endosc. 2020 Jan;91(1):55-65.e2. doi: 10.1016/j.gie.2019.08.014. Epub 2019 Aug 21.	

英文原著	6		Shibuya T, Nomura K, Okahara K, Haga K, Nomura O, Murakami T, Uchida S, Kodani T, Ishikawa D, Sakamoto N, Ogihara T, Osada T, Nagahara A.	Budesonide Foam for Ulcerative Colitis Patients Experiencing Inadequate Response to Biological Therapy.	Med Sci Monit. 2019 Dec 22;25:9855-9863.	
英文原著	7		Motoya S, Tanaka H, Shibuya T, Osada T, Yamamoto T, Hongo H, Mizuno C, Saito D, Aoyama N, Kobayashi T, Ito H, Tanida S, Nojima M, Kokuma S, Hosoi E.	Safety and effectiveness of granulocyte and monocyte adsorptive apheresis in patients with inflammatory bowel disease in special situations: a multicentre cohort study.	BMC Gastroenterol. 2019 Nov 21;19(1):196.	
英文原著	9		Takahashi M, Ishikawa D, Sasaki T, Lu YJ, Kuwahara-Arai K, Kamei M, Shibuya T, Osada T, Hiramatsu K, Nagahara A.	Faecal freezing preservation period influences colonization ability for faecal microbiota transplantation.	J Appl Microbiol. 2019 Mar;126(3):973-984.	
英文原著	10	*	Suzuki M, Kon K, Ikejima K, Arai K, Uchiyama A, Aoyama T, Yamashina S, Ueno T, Watanabe S.	The chemical chaperone 4-phenylbutyric acid prevents alcohol-induced liver injury in obese KK-Ay mice.	Alcohol Clin Exp Res. 2019;43(4):617-627.	
英文原著	11	*	Kitagawa R, Kon K, Uchiyama A, Arai K, Yamashina S, Kuwahara-Arai K, Kirikae T, Ueno T, Ikejima K.	Rifaximin prevents ethanol-induced liver injury in obese KK-Ay mice through modulation of small intestinal microbiota signature.	Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol. 2019; 317(5):G707-G715.	
英文原著	12		Sato T, Yamashina S, Izumi K, Ueno T, Koike M, Ikejima K, Peters C, Watanabe S.	Cathepsin L-deficiency enhances liver regeneration after partial hepatectomy.	Life Sci. 2019; 221:293-300.	
英文原著	13		Moniaga CS, Iwamoto S, Kitamura T, Fujishiro M, Takahashi N, Katsunari K, Ogawa H, Tominaga M, Takamori K.	Plasma Dynorphin A Concentration Reflects the Degree of Pruritus in Chronic Liver Disease: A Preliminary Report.	Acta Derm Venereol. 2019 Apr 1;99(4):442-443.	
英文原著	14		Shimada Y, Matsumoto K, Ikeda Y, Amano N, Sato S, Murata A, Tomishima K, Tsuzura H, Sato S, Iijima K, Nagahara A, Genda T.	Does PPI play a protective role in gastric mucosa in patients taking doacs ? and also in patients taking vka?	Gastroenterology, 2019;156(6): S503-S504.	
英文原著	15		Shimada Y, Matsumoto K, Ikeda Y, Amano N, Sato S, Murata A, Tomishima K, Tsuzura H, Sato S, Iijima K, Nagahara A, Genda T.	Influence of clostridium butyricum as probiotics supplementation on helicobacter pylori eradication.	Gastroenterology, 2019;156(6): S531-S531.	
英文原著	16		Mori H, Suzuki H, Omata F, Masaoka T, Asaoka D, Kawakami K, Mizuno S, Kurihara N, Nagahara A, Sakaki N, Ito M, Kawamura Y, Suzuki M, Shimada Y, Sasaki H, Matsuhisa T, Torii A, Nishizawa T, Mine T, Ohkusa T, Kawai T, Tokunaga K, Takahashi S.	Current status of first- and second-line Helicobacter pylori eradication therapy in the metropolitan area: a multicenter study with a large number of patients.	Therap Adv Gastroenterol., 2019;12.	

英文原著	17	Tsuzura H, Ikeda Y, Hayashida S, Takahashi S, Amano N, Sato S, Murata A, Sato S, Shimada Y, Iijima K, Genda T.	Super paramagnetic iron oxide magnetic resonance imaging (SPIO-MRI) shows impaired phagocytic function of kupffer cells in severe alcoholic hepatitis.	Hepatology, 2019;70: 850A-851A.	
英文原著	18	Akazawa Y, Hayashi T, Saito T, Niwa K, Kamiyama H, Sasahara N, Sakamoto K, Nagahara A, Yao T.	Histological characteristics of eosinophilic myenteric ganglionitis, an under-recognised cause of chronic intestinal pseudo-obstruction.	Virchows Archiv, 2019;474(3):395-400.	
英文原著	19	Yatagai N, Saito T, Akazawa Y, Hayashi T, Yanai Y, Tsuyama S, Murakami T, Ueyama H, Watanabe S, Nagahara A, Yao T.	Frequent loss of heterozygosity of SMAD4 locus and prognostic impacts of SMAD4 immunohistochemistry in gastric adenocarcinoma with enteroblastic differentiation.	Hum Pathol. 2019 Jun;88:18-26.	
英文原著	20	Yatagai N, Saito T, Akazawa Y, Hayashi T, Yanai Y, Tsuyama S, Ueyama H, Murakami T, Watanabe S, Nagahara A, Yao T.	TP53 inactivation and expression of methylation-associated proteins in gastric adenocarcinoma with enteroblastic differentiation.	Virchows Arch. 2019 Mar; 474(3):315-324.	
英文原著	21	Sagawa E, Okubo H, Ando H, Sorin Y, Kanazawa R, Nakadera E, Fukada H, Kokubu S, Miyazaki A.	Plasma concentration and efficacy of tolvaptan in cirrhotic patients with refractory ascites.	J Pharmacol Sci. 2019 Feb 27;139(4):373-376.	
英文原著	22	Toyoda H, Atsukawa M, Uojima H, Nozaki A, Tamai H, Takaguchi K, Fujioka S, Nakamuta M, Tada T, Yasuda S, Chuma M, Senoh T, Tsutsui A, Yamashita N, Hiraoka A, Michitaka K, Shima T, Akahane T, Itobayashi E, Watanabe T, Ikeda H, Iio E, Fukunishi S, Asano T, Tachi Y, Ikegami T, Tsuji K, Abe H, Kato K, Mikami S, Okubo H, Shimada N, Ishikawa T, Matsumoto Y, Itokawa N, Arai T, Tsubota A, Iwakiri K, Tanaka Y, Kumada T.	Trends and Efficacy of Interferon-Free Anti-hepatitis C Virus Therapy in the Region of High Prevalence of Elderly Patients, Cirrhosis, and Hepatocellular Carcinoma: A Real-World, Nationwide, Multicenter Study of 10 688 Patients in Japan.	Open Forum Infect Dis. 2019 Apr 15;6(5):ofz185.	
英文原著	23	Takaguchi K, Toyoda H, Tsutsui A, Suzuki Y, Nakamuta M, Imamura M, Senoh T, Nagano T, Tada T, Tachi Y, Hiraoka A, Michitaka K, Shibata H, Joko K, Okubo H, Tsuji K, Takaki S, Watanabe T, Ogawa C, Chayama K, Kumada T, Kudo M, Kumada H.	Real-world virological efficacy and safety of daclatasvir/asunaprevir/beclabuvir in patients with chronic hepatitis C virus genotype 1 infection in Japan.	J Gastroenterol. 2019 Aug;54(8):742-751.	

英文原著	24	Toyoda H, Atsukawa M, Watanabe T, Nakamuta M, Uojima H, Nozaki A, Takaguchi K, Fujioka S, Iio E, Shima T, Akahane T, Fukunishi S, Asano T, Michitaka K, Tsuji K, Abe H, Mikami S, Okubo H, Okubo T, Shimada N, Ishikawa T, Moriya A, Tani J, Morishita A, Ogawa C, Tachi Y, Ikeda H, Yamashita N, Yasuda S, Chuma M, Tsutsui A, Hiraoka A, Ikegami T, Genda T, Tsubota A, Masaki T, Tanaka Y, Iwakiri K, Kumada T.	Real-world experience of 12-week DAA regimen of glecaprevir and pibrentasvir in patients with chronic HCV infection.	J Gastroenterol Hepatol. 2019 Oct 14. doi: 10.1111/jgh.14874. [Epub ahead of print].	
英文原著	25	Ikeda H, Watanabe T, Atsukawa M, Toyoda H, Takaguchi K, Nakamuta M, Matsumoto N, Okuse C, Tada T, Tsutsui A, Yamashita N, Kondo C, Hayama K, Kato K, Itokawa N, Arai T, Shimada N, Asano T, Uojima H, Ogawa C, Mikami S, Ikegami T, Fukunishi S, Asai A, Iio E, Tsubota A, Hiraoka A, Nozaki A, Okubo H, Tachi Y, Moriya A, Oikawa T, Matsumoto Y, Tsuruoka S, Tani J, Kikuchi K, Iwakiri K, Tanaka Y, Kumada T.	Evaluation of 8-week glecaprevir/pibrentasvir treatment in direct-acting antiviral-naïve noncirrhotic HCV genotype 1 and 2infected patients in a real-world setting in Japan.	J Viral Hepat. 2019 Nov;26(11):1266-1275.	
英文原著	26	Atsukawa M, Tsubota A, Takaguchi K, Toyoda H, Iwasa M, Ikegami T, Chuma M, Nozaki A, Uojima H, Hiraoka A, Fukunishi S, Yokohama K, Tada T, Kato K, Abe H, Tani J, Okubo H, Watanabe T, Hattori N, Tsutsui A, Senoh T, Yoshida Y, Okubo T, Itokawa N, Nakagawa-Iwashita A, Kondo C, Arai T, Michitaka K, Iio E, Kumada T, Tanaka Y, Takei Y, Iwakiri K.	Analysis of factors associated with the prognosis of cirrhotic patients who were treated with tolvaptan for hepatic edema.	J Gastroenterol Hepatol. 2019 Dec 27. doi: 10.1111/jgh.14965. [Epub ahead of print].	
英文原著	28	Mizuno S, Nakai Y, Isayama H, Yoshikawa T, Saito K, Takahara N, Kogure H, Tada M, Hayashi N, Koike K.	Visceral adiposity and high adiponectin levels are associated with the prevalence of pancreatic cystic lesions.	Int J Obes (Lond), 2019;43(1): 169-175.	
英文原著	29	Hakuta R, Kawahata S, Kogure H, Nakai Y, Saito K, Saito T, Hamada T, Takahara N, Uchino R, Mizuno S, Tsujino T, Tada M, Sakamoto N, Isayama H, Koike K.	Endoscopic papillary large balloon dilation and endoscopic papillary balloon dilation both without sphincterotomy for removal of large bile duct stones : A propensity-matched analysis.	Dig Endosc., 2019;31(1): 59-68.	

英文原著	30	Tomita M, Saito S, Makimoto S, Yoshida S, Isayama H, Yamada T, Matsuzawa T, Enomoto T, Kyo R, Kuwai T, Hirata N, Shimada M, Hirakawa T, Koizumi K, Saida Y.	Self-expandable metallic stenting as a bridge to surgery for malignant colorectal obstruction: pooled analysis of 426 patients from two prospective multicenter series.	Surg Endosc, 2019;33(2): 499-509.	
英文原著	31	Kuwai T, Yamaguchi T, Imagawa H, Yoshida S, Isayama H, Matsuzawa T, Yamada T, Saito S, Shimada M, Hirata N, Sasaki T, Koizumi K, Maetani I, Saida Y.	Factors related to difficult self-expandable metallic stent placement for malignant colonic obstruction: A post-hoc analysis of a multicenter study across Japan.	Dig Endosc, 2019;31(1): 51-58.	
英文原著	32	Hakuta R, Hamada T, Nakai Y, Isayama H, Kogure H, Takahara N, Mizuno S, Yagioka H, Togawa O, Matsubara S, Ito Y, Yamamoto N, Tada M, Koike K.	Early pancreatic stent placement in wire-guided biliary cannulation: A multicenter retrospective study.	J Gastroenterol Hepatol, 2019;34(6): 1116-1122.	
英文原著	33	Nakai Y, Isayama H, Kawakami H, Ishiwatari H, Kitano M, Ito Y, Yasuda I, Kato H, Matsubara S, Irisawa A, Itoi T.	Prospective multicenter study of primary EUS-guided choledochoduodenostomy using a covered metal stent.	Endosc Ultrasound, 2019;8(2): 111-117.	
英文原著	34	Saito K, Isayama H, Nakai Y, Takahara N, Ishigaki K, Takeda T, Hakuta R, Saito T, Uchino R, Kishikawa T, Hamada T, Mizuno S, Sasaki T, Kogure H, Matsubara S, Yamamoto N, Ijichi H, Tateishi K, Tada M, Koike K.	A phase II trial of gemcitabine, S-1 and LV combination (GSL) therapy in patients with advanced pancreatic cancer.	Invest New Drugs, 2019;37(2): 338-344.	
英文原著	35	Nakai Y, Kogure H, Isayama H, Koike K.	Endoscopic Ultrasound-Guided Biliary Drainage for Unresectable Hilar Malignant Biliary Obstruction.	Clin Endosc, 2019 ;52(3):220-225.	
英文原著	36	Kamisawa T, Nakazawa T, Tazuma S, Zen Y, Tanaka A, Ohara H, Muraki T, Inui K, Inoue D, Nishino T, Naitoh I, Itoi T, Notohara K, Kanno A, Kubota K, Hirano K, Isayama H, Shimizu K, Tsuyuguchi T, Shimosegawa T, Kawa S, Chiba T, Okazaki K, Takikawa H, Kimura W, Unno M, Yoshida M.	Clinical practice guidelines for IgG4-related sclerosing cholangitis.	J Hepatobiliary Pancreat Sci, 2019;26(1): 9-42.	
英文原著	37	Hakuta R, Kogure H, Nakai Y, Hamada T, Noguchi K, Saito K, Saito T, Takahara N, Mizuno S, Yagioka H, Ito Y, Tada M, Isayama H, Koike K.	Endoscopic papillary large balloon dilation without sphincterotomy for users of antithrombotic agents: A multicenter retrospective study.	Dig Endosc. 2019;31(3): 316-322.	
英文原著	38	Nakai Y, Kogure H, Isayama H, Koike K.	Endoscopic ultrasound-guided pancreatic duct drainage.	Saudi J Gastroenterol, 2019;25(4): 210-217.	

英文原著	39	Sano M, Ijichi H, Takahashi R, Miyabayashi K, Fujiwara H, Yamada T, Kato H, Nakatsuka T, Tanaka Y, Tateishi K, Morishita Y, Moses HL, Isayama H, Koike K.	Blocking CXCLs-CXCR2 axis in tumor-stromal interactions contributes to survival in a mouse model of pancreatic ductal adenocarcinoma through reduced cell invasion/migration and a shift of immune-inflammatory microenvironment.	Oncogenesis, 2019;8(2): 8.	
英文原著	40	Sasaki T, Sato T, Nakai Y, Sasahira N, Isayama H, Koike K.	Brain metastasis in pancreatic cancer: Two case reports.	Medicine (Baltimore), 2019;98(4): e14227.	
英文原著	41	Fujisawa T, Saito H, Isayama H.	Endoscopic removal of a metal stent that migrated into the peritoneal cavity after endoscopic ultrasound-guided hepaticogastrostomy.	Dig Endosc, 2019;31(3): e74-e75.	
英文原著	42	Kawaji Y, Isayama H, Nakai Y, Saito K, Sato T, Hakuta R, Saito T, Takahara N, Mizuno S, Kogure H, Matsubara S, Tada M, Kitano M, Koike K.	Multiple recurrences after endoscopic removal of common bile duct stones: A retrospective analysis of 976 cases.	J Gastroenterol Hepatol, 2019;34(8): 1460-1466.	
英文原著	43	Hakuta R, Hamada T, Nakai Y, Isayama H, Koike K.	Pancreatic stent during biliary cannulation: How can we catch 2 hares?	Gastrointest Endosc, 2019;89(3): 648-649.	
英文原著	44	Hamada T, Isayama H, Nakai Y, Iwashita T, Ito Y, Mukai T, Yagioka H, Saito T, Togawa O, Ryozaawa S, Hirano K, Mizuno S, Yamamoto N, Kogure H, Yasuda I, Koike K.	Antireflux covered metal stent for nonresectable distal malignant biliary obstruction: Multicenter randomized controlled trial.	Dig Endosc, 2019;31(5): 566-574.	
英文原著	45	Nakai Y, Kogure H, Isayama H, Koike K.	Endoscopic Ultrasound-Guided Biliary Drainage for Benign Biliary Diseases.	Clin Endosc, 2019;52(3): 212-219.	
英文原著	46	Isayama H, Nakai Y, Itoi T, Yasuda I, Kawakami H, Ryozaawa S, Kitano M, Irisawa A, Katanuma A, Hara K, Iwashita T, Fujita N, Yamao K, Yoshida M, Inui K.	Clinical practice guidelines for safe performance of endoscopic ultrasound/ultrasonography-guided biliary drainage: 2018.	J Hepatobiliary Pancreat Sci, 2019;26(7): 249-269.	
英文原著	47	Saito T, Nakai Y, Mizuno S, Isayama H, Sasahira N, Watanabe T, Matsubara S, Arizumi T, Togawa O, Hirano K, Tsujino T, Ishigaki K, Hakuta R, Saito K, Takahara N, Hamada T, Kogure H, Tada M, Koike K.	A randomized-controlled trial of early endotherapy versus wait-and-see policy for mild symptomatic pancreatic stones in chronic pancreatitis.	Eur J Gastroenterol Hepatol, 2019;31(8): 979-984.	
英文原著	48	Takahara N, Isayama H, Nakai Y, Sasaki T, Saito K, Sato T, Hakuta R, Ishigaki K, Saito T, Hamada T, Mizuno S, Kogure H, Tada M, Koike K.	A feasibility study of gemcitabine, S-1 and leucovorin combination therapy (GSL) for advanced biliary tract cancer.	J Chemother, 2019;31(5): 284-289.	

英文原著	49		Nishiyama M, Ishii S, Fujisawa T, Saito H, Isayama H.	Endoscopic removal of a migrated plastic stent from the peritoneal cavity after an EUS-guided gallbladder drainage procedure.	VideoGIE, 2019;4(6): 266-268.	
英文原著	50		Sato T, Kogure H, Nakai Y, Ishigaki K, Hakuta R, Saito K, Saito T, Takahara N, Hamada T, Mizuno S, Yamada A, Tada M, Isayama H, Koike K.	Double-balloon endoscopy-assisted treatment of hepaticojejunostomy anastomotic strictures and predictive factors for treatment success.	Surg Endosc, 2019 Jun 19. [Epub ahead of print]	
英文原著	51		Gonoi W, Okuma H, Hayashi TY, Akahane M, Nakai Y, Tateishi R, Mizuno S, Suzuki Y, Mitsuda M, Matsuda K, Nakagawa K, Isayama H, Miyagawa K, Koike K, Abe O.	Development of pancreatic cancer during observation for hepatocellular carcinoma: A retrospective cohort study.	Saudi J Gastroenterol, 2019;25(6): 390-396.	
英文原著	52		Seo DW, Sherman S, Dua KS, Slivka A, Roy A, Costamagna G, Deviere J, Peetermans J, Rousseau M, Nakai Y, Isayama H, Kozarek R.	Biliary SEMS During Neoadjuvant Therapy Study Group.Covered and uncovered biliary metal stents provide similar relief of biliary obstruction during neoadjuvant therapy in pancreatic cancer: a randomized trial.	Gastrointest Endosc, 2019 Oct;90(4): 602-612.e4.	
英文原著	53		Mizuno S, Isayama H, Nakai Y, Ishigaki K, Saito K, Sato T, Takeda T, Hakuta R, Saito T, Takahara N, Kogure H, Ijichi H, Tateishi K, Tada M, Shikata N, Tagami T, Kikuchi S, Yamamoto H, Yamakado M, Koike K.	Diagnostic yield of the plasma free amino acid index for pancreatic cancer in patients with diabetes mellitus.	Pancreatology, 2019;19(5): 695-698.	
英文原著	54		Sato T, Kogure H, Nakai Y, Hamada T, Takahara N, Mizuno S, Kawaguchi Y, Akamatsu N, Kaneko J, Hasegawa K, Tada M, Tsujino T, Isayama H, Koike K.	Long-term outcomes of endoscopic treatment for duct-to-duct anastomotic strictures after living donor liver transplantation.	Liver Int, 2019;39(10): 1954-1963.	
英文原著	55		Sato T, Nakai Y, Kogure H, Isayama H, Koike K.	Electrohydraulic lithotripsy through a fistula of EUS-guided hepaticogastrostomy: a new approach for right intrahepatic stones.	VideoGIE, 2019;4(9): 420-422.	
英文原著	56		Nakai Y, Sato T, Hakuta R, Ishigaki K, Saito K, Saito T, Takahara N, Hamada T, Mizuno S, Kogure H, Tada M, Isayama H, Koike K.	Management of Difficult Bile Duct Stones by Large Balloon, Cholangioscopy, Enteroscopy and Endosonography.	Gut Liver, 2019 Oct 8. [Epub ahead of print]	

英文原著	57	Nakai Y, Isayama H, Wang HP, Rerknimitr R, Khor C, Yasuda I, Kogure H, Moon JH, Lau J, Lakhtakia S, Ratanachu-Ek T, Seo DW, Lee DK, Makmun D, Dy F, Liao WC, Draganov PV, Almadi M, Irisawa A, Katanuma A, Kitano M, Ryozaawa S, Fujisawa T, Wallace MB, Itoi T, Devereaux B.	International consensus statements for endoscopic management of distal biliary stricture.	J Gastroenterol Hepatol, 2019 Dec 4. [Epub ahead of print]	
英文原著	58	Fujisawa T, Isayama H, Gunji T, Sato H, Matsuhashi N.	Prevalence Rate and Predictive Factors of Pancreatic Diseases in Cases with Pancreatic Duct Dilatation: A Cross-sectional Study of a Large, Healthy Japanese Population.	Intern Med, 2019 Dec 6. [Epub ahead of print]	
英文原著	59	Fujiwara H, Tateishi K, Misumi K, Hayashi A, Igarashi K, Kato H, Nakatsuka T, Suzuki N, Yamamoto K, Kudo Y, Hayakawa Y, Nakagawa H, Tanaka Y, Ijichi H, Kogure H, Nakai Y, Isayama H, Hasegawa K, Fukayama M, Soga T, Koike K	Mutant IDH1 confers resistance to energy stress in normal biliary cells through PFKP-induced aerobic glycolysis and AMPK activation.	Sci Rep, 2019;9(1): 18859.	
英文原著	60	Takasaki Y, Irisawa A, Shibukawa G, Sato A, Abe Y, Yamabe A, Arakawa N, Maki T, Yoshida Y, Igarashi R, Yamamoto S, Ikeda T.	New endoscopic ultrasonography criteria for malignant lymphadenopathy based on inter-rater agreement.	PLoS One, 2019;14(2): e0212427.	
英文原著	61	Yamabe A, Irisawa A, Bhutani MS, Sato A, Maki T, Takasaki Y, Yoshida Y, Yamamoto S, Shibukawa G.	Validity of Endoscopic Ultrasound Findings of Chronic Pancreatitis: Evaluation from the Viewpoint of Disease Risk Factors.	Digestion, 2019 Dec 4:1-9. 2	
英文原著	62	Sato S, Sato S, Tsuzura H, et al.	Elevated Serum Procalcitonin Levels and Their Association With the Prognosis of Patients With Liver Cirrhosis.	[published online ahead of print, 2019 Dec 16]. <i>Eur J Gastroenterol Hepatol</i> .	
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	Kokudo N, Takemura N, Hasegawa K, Takayama T, Kubo S, Shimada M, Nagano H, Hatano E, Izumi N, Kaneko S, Kudo M, Iijima H, Genda T, Tateishi R, Torimura T, Igaki H, Kobayashi S, Sakurai H, Murakami T, Watadani T, Matsuyama Y.	Clinical practice guidelines for hepatocellular carcinoma: The Japan Society of Hepatology 2017 (4th JSH-HCC guidelines) 2019 update.	Hepatol Res. 2019 Oct;49(10):1109-1113.	
英文総説	2	Sakamoto N, Osada T, Nagahara A.	Advanced Endoscopic Treatment for Early Colorectal Cancers.	Juntendo Medical Journal 2019. 65(5), 426-432.	
英文総説	3	Murakami T, Sakamoto N, Nagahara A.	Clinicopathological features, diagnosis, and treatment of sessile serrated adenoma/polyp with dysplasia/carcinoma.	J Gastroenterol Hepatol. 2019; 34: 1685-1695.	

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	Shizuku M, Kurata N, Jobara K, Yoshizawa A, Kamei H, Amano N, Genda T, Ogura Y.	Budd-Chiari Syndrome Associated With Hypereosinophilic Syndrome Treated by Deceased-Donor Liver Transplantation: A Case Report.	Transplant Proc. 2019 Nov;51(9):3140-3146.	
英文症例報告	2	Kurokawa K, Hara M, Iwakami SI, Genda T, Iwakami N, Miyashita Y, Fujioka M, Sasaki S, Takahashi K.	Cholestatic Liver Injury Induced by Pembrolizumab in a Patient with Lung Adenocarcinoma.	Intern Med. 2019;58(22):3283-3287.	
英文症例報告	3	Ogiwara S, Furihata M, Fukami K, Yamashita A, Yao T, Osada T.	Hepatoid Adenocarcinoma With Enteroblastic Differentiation in the Sigmoid Colon: Lessons From a Rare Case.	Am J Gastroenterol. 2019 Apr;114(4):684-685	
英文症例報告	4	Takeda T, Matsumoto K, Nagahara A, Akazawa Y, Komori H, Izumi K, Matsumoto K, Ueyama H, Shimada Y, Asaoka D, Hojo M, Watanabe S.	A Case of Esophageal Motility Disorder in Systemic Sclerosis Treated by Acotiamide.	Digestion, 2019;99(1): 111-111.	
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	Hojo M, Matsumoto K, Izumi K, Yatagai N, Akazawa Y, Takeda T, Ueda K, Ueyama H, Shimada Y, Sasaki H, Matsumoto K, Asaoka D, Nagahara A.	Randomized controlled study to see the effects of a triple therapy including vonoprazan or rabeprazole for the second-line treatment.	XXXIInd International Workshop of the EHMSG, Innsbruck, Austria, September 5 - 7, 2019.	
国際学会発表	2	Ueda K, Hojo M, Akazawa Y, Izumi K, Matsumoto K, Ueyama H, Matsumoto K, Kusano M, Nagahara A.	Upper abdominal symptoms by means of a modified frequency scale for the symptoms of gastroesophageal reflux disease of upper gastrointestinal endoscopy examinees in our hospital.	Asian Neurogastroenterology and Motility Association (ANMA) 2019, Korea, April 5-7, 2019.	
国際学会発表	3	Sato S, Sato S, Genda T.	Procalcitonin level is a prognostic marker in patients with liver cirrhosis.	The International Liver Congress™ 2019, Vienna, Austria, 10-14 April 2019.	
国際学会発表	4	Tsudura H, Amano N, Genda T.	Super paramagnetic iron oxide magnetic resonance imaging (SPIO-MRI) shows impaired phagocytic function of kupffer cells in severe alcoholic hepatitis.	The Liver Meeting® 2019, Boston, MA, USA, 8-11 November, 2019.	
国際学会発表	5	Nomura O, Shibuya T, Osada T, Okahara K, Haga K, Ishikawa D, Sakamoto N, Ogihara T, Nagahara A.	The Efficacy of Cytapheresis Therapy for Ulcerative Colitis in Special Situation.	Asian Organization for Crohn's & Colitis 台湾 2019/ 6/14-16.	
国際学会発表	6	Shibuya T, Osada T, Yamamoto T, Shimoyama T, Aoyama N, Mizuno C, Tanaka H, Hongo H, Masuda T, Hosoi E.	Safety and effectiveness of retreatment with granulocyte and monocyte adsorptive apheresis in patients with inflammatory bowel diseases: A multicentre cohort study.	27th United European Gastroenterology Week パルセロナ 2019/10/21.	
国際学会発表	7	Okahara K, Ishikawa D, Takahashi M, Haga K, Ito S, Nomura K, Shibuya T, Nagahara A.	Microbial improvement by combination of fecal microbiota transplantation and antibiotics contribute to long-term effectiveness in ulcerative colitis.	Mucosal immunology course&symposium・Brisbane・2019/7/16-20.	

国際学会発表	8	Miyakawa M, Tanaka H, Shibuya T, Osada T, Hosoi E.	Safety of granulocyte and monocyte adsorptive apheresis in patients with inflammatory bowel disease undergoing concomitant treatment with immunosuppressant medications: A multicentre cohort study.	27th United European Gastroenterology Week バルセロナ 2019/10/19-23 .	
国際学会発表	9	Tanaka H, Nasuno M, Shibuya T, Osada T, Ito A, Kobayashi T, Kunisaki R, Hongo H, Tanida S, Hosoi E.	Safety and effectiveness of granulocyte and monocyte adsorptive apheresis in elderly patients with inflammatory bowel disease: A multicentre cohort study.	27th United European Gastroenterology Week バルセロナ 2019/10/19-23 .	
国際学会発表	10	Haga K, Shibuya T, Okahara K, Kamei M, Takahashi M, Nomura O, Ishikawa D, Sakamoto N, Osada T, Nagahara A	Effectiveness and nephrotoxicity of long-term tacrolimus administration in patients with ulcerative colitis	14th Congress of ECCO, Copenhagen, 2019/3/6-9.	
国際学会発表	11	Morinaga M, Kon K, Uchiyama A, Aoyama T, Yamashina S, Ikejima K.	The availability of the GLOBE score/UK-PBC risk scores to predict fibrosis in Japanese with primary biliary cholangitis.	The Asian Pacific Association for the Study of the Liver Disease (APASL) Single Topic Conference. April, 2019, Tokyo (Japan).	
国際学会発表	12	Ishizuka K, Kon K, Arai K, Uchiyama A, Yamashina S, Ikejima K.	Aging causes the exacerbation of dietary steatohepatitis accompanied by muscle weakness in mice.	Digestive Disease Week 2019. May 19, 2019, San Diego (USA).	
国際学会発表	13	Kon K, Suzuki M, Ikejima K.	Endoplasmic reticulum stress and oxidative stress in alcoholic liver injury comorbid metabolic syndrome. (France)	the 17th Congress of the European Society for Biomedical Research on Alcoholism (ESBRA). Symposium, Sep 21th, 2019, Lille.	
国際学会発表	14	Kitagawa R, Kon K, Ikejima K.	The role of intestinal microbiota in alcoholic liver disease.	the 17th Congress of the European Society for Biomedical Research on Alcoholism (ESBRA). Symposium, Sep 21th, 2019, Lille (France).	
国際学会発表	15	Ishizuka K, Kon K, Lee HC, Arai K, Uchiyama A, Fukuo H, Yamashina S, Yokomizo T, Ikejima K.	Age-related enhancement of cellular stresses and lipotoxicity exacerbates dietary steatohepatitis in mice.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) Annual Meeting, 2019, 11, Boston (USA).	
国際学会発表	16	Shimada Y, Matsumoto K, Amano N, Sato S, Murata A, Tomishima K, Tsuzura H, Sato S, Iijima K, Nagahara A, Genda T.	Upper gastrointestinal mucosal injuries in elderly patients taking anticoagulants -Difference between DOACs users and VKA users-	The 12th International Gastrointestinal Consensus Symposium, Saga, Japan, February 2, 2019.	
国際学会発表	17	Shimada Y, Matsumoto K, Ikeda Y, Amano N, Sato S, Murata A, Tomishima K, Tsuzura H, Sato S, Iijima K, Nagahara A, Genda T.	Does PPI play a protective role in gastric mucosa in patients taking doacs ? and also in patients taking vka?	DDW 2019, San Diego, USA, May 19, 2019.	
国際学会発表	18	Shimada Y, Matsumoto K, Ikeda Y, Amano N, Sato S, Murata A, Tomishima K, Tsuzura H, Sato S, Iijima K, Nagahara A, Genda T.	Influence of clostridium butyricum as probiotics supplementation on helicobacter pylori eradication.	DDW 2019, San Diego, USA, May 19, 2019.	
国際学会発表	19	Shimada Y, Ikeda Y, Hayashida S, Takahashi S, Sato S, Amano N, Murata A, Tsuzura H, Sato S, Iijima K, Nagahara A, Genda T.	The prevalence of gastric mucosal injuries in Low-dose aspirin users by age.	UEGW 2019, Barcelona, Spain, October 21, 2019.	
国際学会発表	20	Ueyama H, Nagahara A, Abe D, Oki S, Suzuki N, Ikeda A, Yatagai N, Akazawa Y, Komori H, Izumi K, Takeda T, Matsumoto K, Ueda K, Matsumoto K, Asaoka D, Hojo M, Yao T, Tada T.	Application of artificial intelligence using a convolutional neural network for diagnosis of early gastric cancer by magnifying endoscopy with narrow-band imaging (Oral presentation).	UEGW (United European Gastroenterology Week) 2019 Spain Barcelona 2019年10月22日.	
国際学会発表	21	Ueyama H, Abe D, Oki S, Suzuki N, Ikeda A, Yatagai N, Akazawa Y, Komori H, Izumi K, Takeda T, Matsumoto K, Ueda K, Matsumoto K, Asaoka D, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Usefulness of Blood Flow Rate of Subepithelial Microvessels in Gastric Mucosa using Magnifying Endoscopy in the Stomach (Poster presentation).	ACG (American College of Gastroenterology) 2019 US San Antonio 2019年10月28日.	

国際学会発表	22	Matsumoto K, Ueyama H, Oki S, Suzuki N, Ikeda A, Yatagai N, Akazawa Y, Komori H, Izumi K, Ueda K, Matsumoto K, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Helicobacter pylori -negative early gastric cancer: proposal for a new histopathological classification.	UEGW (United European Gastroenterology Week) 2019 Spain Barcelona 2019年10月22日.	
国際学会発表	23	Takeda T, Asaoka D, Ikeda A, Yatagai N, Suzuki M, Komori H, Akazawa Y, Nakagawa Y, Izumi K, Matsumoto K, Ueyama H, Sasaki H, Shimada Y, Matsumoto K, Hojo M, Nagahara A.	Usefulness of Linked Color Imaging in reflux esophagitis.	American College of Gastroenterology (ACG) 2019,10/29 , poster session, San Antonio the Henry B. Gonzalez Convention Center.	
国際学会発表	24	Akazawa Y, Ueyama H, Tsuyama S, Abe D, Oki S, Suzuki N, Ikeda A, Yatagai N, Komori H, Izumi K, Takeda T, Matsumoto K, Ueda K, Matsumoto K, Asaoka D, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Endoscopic and clinicopathological features of non-ampullary duodenal tumor based on the mucin phenotypes.	UEGW (United European Gastroenterology Week) 2019 Spain Barcelona 2019年10月22日.	
国際学会発表	25	Yatagai N, Ueyama H, Abe D, Oki S, Suzuki N, Ikeda A, Akazawa Y, Komori H, Takeda T, Izumi K, Matsumoto K, Ueda K, Matsumoto K, Asaoka D, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Raspberry shaped gastric lesions in Helicobacter pylori-negative patients.	UEGW (United European Gastroenterology Week) 2019 Spain Barcelona 2019年10月22日.	
国際学会発表	26	Oki S, Matsumoto K, Ueyama H, Abe D, Suzuki N, Ikeda A, Yatagai N, Akazawa Y, Komori H, Takeda T, Izumi K, Ueda K, Matsumoto K, Asaoka D, Hojo M, Yao T, Nagahara A.	Mediastinal thoracic duct cyst infection after endoscopic submucosal dissection for early esophageal cancer: the first case report in the world.	UEGW (United European Gastroenterology Week) 2019 Spain Barcelona 2019年10月22日.	
国際学会発表	27	Ishizuka K, Kon K, Arai K, Uchiyama A, Yamashina S, Ikejima K.	Aging Causes the Exacerbation of Dietary Steatohepatitis Accompanied by Muscle Weakness in Mice.	Digestive Disease Week® - DDW 2019, San Diego, CA, USA, May 18-21, 2019.	
国際学会発表	28	Okubo H.	Precision Treatment for Liver Cancer with Computer Simulation and Navigation: Inheritance and Innovation.	The 10th Asia-Pacific Primary Liver Cancer Expert (APPLE 2019), Sapporo, 2019.8.29-30.	
国際学会発表	29	Ishizuka K, Kon K, Arai K, Uchiyama A, Yamashina S, Ikejima K.	Aging Causes the Exacerbation of Dietary Steatohepatitis Accompanied by Muscle Weakness in Mice.	AASLD (Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases) , Boston, Massachusetts ,United States, Nov 8-12,2019.	
国際学会発表	30	Fukushima H, Sakamoto N, Murakami T, Ueyama H, Matsumoto K, Shibuya T, Yao T, Nagahara A.	A comparison of the mucosal defects and healing by hot snare polypectomy (HSP) vs cold snare polypectomy (CSP) for endoscopic removal of colorectal polyps.	American College of Gastroenterology (ACG) 2019 Annual Scientific Meeting. San Antonio, TX, USA. October 25-30, 2019.	
国際学会発表	31	Sakamoto N, Fukushima H, Murakami T, Ueyama H, Ritsuno H, Osada T, Nagahara A.	Efficacy of the traction device "S-O clip" assisted ESD for the colonic tumor involving a diverticulum.	American College of Gastroenterology (ACG) 2019 Annual Scientific Meeting. San Antonio, TX, USA. October 25-30, 2019.	
国際学会発表	32	Murakami T, Sakamoto N, Ritsuno H, Tajima Y, Ueyama H, Matsumoto K, Shibuya T, Yao T, Nagahara A.	Possibilities and limitations of endoscopic resection for T1 colorectal cancer arising in sessile serrated adenoma/polyp.	The 12th International Gastrointestinal Consensus Symposium (IGICS). Saga, JAPAN. February 2, 2019.	
国際学会発表	33	Murakami T, Sakamoto N, Saito T, Shibuya T, Nagahara A, Yao T.	Proximal versus distal colon adenocarcinoma with mucinous component exhibit distinct clinicopathologic and molecular characteristics.	Digestive Disease Week (DDW). San Diego, CA, USA. May 18-21, 2019.	
国際学会発表	34	Murakami T, Sakamoto N, Fukushima H, Ueyama H, Matsumoto K, Shibuya T, Yao T, Nagahara A.	Usefulness of magnifying narrow-band imaging endoscopy and magnifying chromoendoscopy for diagnosis of sessile serrated adenoma/polyp with dysplasia/carcinoma.	The 27th United European Gastroenterology (UEG) Week. Barcelona, Spain. October 19-23, 2019.	

国際学会発表	35	Murakami T, Sakamoto N, Fukushima H, Ueyama H, Matsumoto K, Shibuya T, Yao T, Nagahara A.	Usefulness of Magnifying Narrow-Band Imaging Endoscopy for the Diagnosis of Sessile Serrated Adenoma/Polyp With Dysplasia/Carcinoma.	American College of Gastroenterology (ACG) 2019 Annual Scientific Meeting. San Antonio, TX, USA. October 25-30, 2019.	
国際学会発表	36	Isayama H.	Choosing the right stent.	8th Interventional EUS course, Mumbai, India, March 1-2, 2019.	
国際学会発表	37	Isayama H.	Complications of EUS BD and how to avoid them.	8th Interventional EUS course, Mumbai, India, March 1-2, 2019.	
国際学会発表	38	Isayama H.	Advancing interventional EUS in an evidence based manner.	8th Interventional EUS course, Mumbai, India, March 1-2, 2019.	
国際学会発表	39	Isayama H.	Chat with the Experts - Open discussion with the experts.	8th Interventional EUS course, Mumbai, India, March 1-2, 2019.	
国際学会発表	40	Isayama H.	EUS imaging of mediastinum.	EUS Days 2019, Pattaya, Thailand, March 15-16, 2019.	
国際学会発表	41	Isayama H.	NEW Treatment, Device, and Technique.	Asian EUS congress 2019, Tokyo, April 12-14, 2019.	
国際学会発表	42	Takasaki Y.	Comparison of endosonography-guided(EUS-AG) and double-balloon enteroscopy assisted(DBE) procedure for the management of bile duct stones in patients with surgically-altered anatomy.	Digestive Disease Week 2019, San Diego, USA, May 18-20, 2019	
国際学会発表	43	Fujisawa T.	Endoscopic removal of the migrated stents into the peritoneal cavity placed in EUS-GUIDED biliary drainage.	Digestive Disease Week 2019, San Diego, USA, May 18-20, 2019	
国際学会発表	44	Isayama H.	Current status of metallic stenting of distal biliary malignancies.	Tokyo Conference of Asian Pancreato-biliary Interventional Endoscopy 2019, Tokyo, June 22-23, 2019.	
国際学会発表	45	Fujisawa T.	Slim Covered SEMS for hilar stricture.	Tokyo Conference of Asian Pancreato-biliary Interventional Endoscopy 2019, Tokyo, June 22-23, 2019.	
国際学会発表	46	Suzuki A, Ushio M, Takahashi S, Yamagata W, Takasaki Y, Okawa Y, Ochiai K, Tomishima K, Ishii S, Saito H, Isayama H.	Efficacy and safety of endoscopic ultrasound-guided pancreatic duct drainage.	Tokyo Conference of Asian Pancreato-biliary Interventional Endoscopy 2019, Tokyo, June 22-23, 2019.	
国際学会発表	47	Takasaki Y, Fujisawa T, Shibuya T, Ushio M, Yamagata W, Suzuki A, Okahara K, Okawa Y, Ochiai K, Ishii S, Nomura O, Saito H, Ikejima K, Nagahara A, Isayama H.	Comparison of Endosonography-guided Antegrade (EUS-AG) and Double-Balloon Enteroscopy Assisted (DBE) Procedure for The Management of Bile Duct Stones in Patients with Surgically-Altered Anatomy.	Tokyo Conference of Asian Pancreato-biliary Interventional Endoscopy 2019, Tokyo, June 22-23, 2019.	
国際学会発表	48	Tomishima K, Fujisawa T, Takahashi S, Yamagata W, Takasaki Y, Suzuki A, Okawa Y, Ochiai K, Ishii S, Genda T, Isayama H.	Risk factors of post ERCP pancreatitis in the patients with chronic heart disease ~relation to the volume of infusion~.	Tokyo Conference of Asian Pancreato-biliary Interventional Endoscopy 2019, Tokyo, June 22-23, 2019.	
国際学会発表	49	Isayama H.	Recent Advance in EUS-guided Biliary Interventions.	The 11th Eastern Biliary-Pancreatic Endoscopy Forum, Shanghai, China, September 18-21, 2019.	
国際学会発表	50	Isayama H.	EUS first.	EUS Summit 2019 & WISE 2019 (Module II) & 19th KSGE EUS Hands-on Workshop, Seoul, Korea, October 5-6, 2019.	
国際学会発表	51	Suzuki A.	Single-operator digital per-oral pancreatoscopy through the fistula created by endoscopic ultrasound-guided pancreatic duct drainage.	EUS Summit 2019 & WISE 2019 (Module II) & 19th KSGE EUS Hands-on Workshop, Seoul, Korea, October 5-6, 2019.	

国際学会発表	52	Isayama H.	Endoscopic management: EUS-guided approach.	13 th Meeting of the Society of Gastrointestinal Intervention (SGI 2019), Seoul, Korea, October 11-12, 2019.
国際学会発表	53	Isayama H.	Update on equipment and devices for EUS-guided drainage.	VALLADO-LIVE 2019 – 4TH INTERVENTIONAL PANCREATOBILIARY ENDOSCOPY COURSE, Valladolid, Spain, October 17-18, 2019.
国際学会発表	54	Isayama H.	Strategies to address biliary stent dysfunction in hilar malignancy.	VALLADO-LIVE 2019 – 4TH INTERVENTIONAL PANCREATOBILIARY ENDOSCOPY COURSE, Valladolid, Spain, October 17-18, 2019.
国際学会発表	55	Fujisawa T.	Usefulness of slim Fully-covered covered self-expandable metal stents for unresectable hilar malignant biliary obstruction.	UEG Week 2019, Barcelona, Spain, October 19-23, 2019.
国際学会発表	56	Tomishima K.	Risk factors of post ERCP pancreatitis in the patients with chronic heart disease ~relation to the volume of infusion~.	50th Annual Meeting of the American Pancreatic Association, Hawaii, USA, November 6-9, 2019.
国際学会発表	57	Fujisawa T.	SpyGlass use in CCA, complication and matters need attention.	Asia Pacific Medical Advisory Board (MAB), Shanghai, China, November 8-9, 2019.
国際学会発表	58	Isayama H.	Approach to distal biliary stricture.	2nd APSDE TAGE Indochina Advanced Course, Bangkok, Thailand, November 12-13, 2019.
国際学会発表	59	Isayama H.	WON approach.	2nd APSDE TAGE Indochina Advanced Course, Bangkok, Thailand, November 12-13, 2019.
国際学会発表	60	Isayama H.	The State-of-the-Art Biliary Drainage in Pancreatobiliary Cancers in Japan.	4th Annual Sawyer Pancreato-Biliary and Gastrointestinal Cancer Symposium, Houston, USA, December 6-7, 2019.
国際学会発表	61	Isayama H.	ERCP in patients with altered anatomy.	Asian Pacific Digestive Week 2019, Kolkata, India, December 12-15, 2019.
国際学会発表	62	Tomishima K.	The Utility and Limitations of SpyGlassTMDS in Biliary Stricture Suspected of Cholangiocarcinoma.	Asian Pacific Digestive Week 2019, Kolkata, India, December 12-15, 2019.
国際学会発表	63	Isayama H.	Cutting Edge of Interventional EUS.	2019 Guangxi Digestive Endoscopy Annual Meeting, Namzningz, China, December 21, 2019.
国際学会発表	64	Nakadera E.	Effect of danaparoid sodium treatment for portal vein thrombosis.	JSH International Liver Conference 2019, Osaka, Japan, October 1-2, 2019.
国際学会発表	65	Tada M, Uchiyama A, Hyeon-Cheol Lee, Arai K, Kon K, Yamashina S, Yokomizo T, Ikejima K.	Dietary glycine promotes remodeling of hepatic lipid profile ameliorating metabolic steatohepatitis in diabetic KK-Ay mice.	Digestive Disease Week 2019. May 2019, San Diego (USA).
国際学会発表	66	Uchiyama A, Someya S, Ikejima K.	Estradiol enhances hepatic innate immune responses against double-stranded RNA through the RIG-I signaling pathway in mice.	The Asian Pacific Association for the Study of the Liver Disease (APASL) Single Topic Conference. April, 2019, Tokyo (Japan).
国際学会発表	67	Tada M, Uchiyama A, Hyeon-Cheol Lee, Arai K, Kon K, Yamashina S, Yokomizo T, Ikejima K.	Dietary glycine prevents metabolic steatohepatitis in diabetic KK-Ay mice through remodeling of hepatic lipid profile.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) Annual Meeting, 2019, 11, Boston (USA).
国際学会発表	68	Fukada H, Yamashina S, Nakadera E, Uchiyama A, Kon K, Ikejima K.	The safety and efficacy of endoscopic treatment for elderly patients with Esophageal Varices.	JSH International Liver Conference, Osaka, Japan, October 1-2, 2019.
国際学会発表	69	Fukuhara K, Yamashina S, Tada M, Ishizuka K, Uchiyama A, Kon K, Shiina S, Ikejima K.	Risk of hepatocellular carcinoma in HCV patients treated with direct-acting antiviral agents.	アジア太平洋肝臓学会 (APASL) 2019, Manila, Philippines, JAN 17, 2019.

国際学会発表	70		Fukuhara K, Kon K, Yamashina S, Uchiyama A, Fukada H, Siina S, Ikejima K.	Occurrence and relapse of hepatocellular carcinoma in hepatitis C patients treated with all oral direct-acting antivirals.	米国消化器病週間Digestive Disease Week 2019 San Diego, USA, May 20, 2019.	
国際学会発表	71		Sato S, Genda T.	Efficacy and Safety of Granulocyte and Monocyte Adsorptive Apheresis in Elderly Versus Non-elderly Patients With Ulcerative Colitis.	AOCC2019、台湾、2019年6月15日.	
国際学会発表	72		Ishikawa D.	[Efficacy of combination of fresh fecal microbiota transplantation and triple-antibiotic therapy for ulcerative colitis].	2019 Crohn's & Colitis Congress. Las Vegas. 2019年2月7日.	
国際学会発表	73		Ishikawa D.	[Efficacy of combination therapy of fresh fecal microbiota transplantation and triple-antibiotic therapy for ulcerative colitis].	14th Congress of ECCO - Inflammatory Bowel Diseases 2019, Copenhagen, Denmark, 2019年3月6日.	
国際学会発表	74		Ishikawa D.	[Efficacy of combination therapy of fresh fecal microbiota transplantation and triple-antibiotic therapy for ulcerative colitis].	Digestive Disease Week 2019, カリフォルニア州サンディエゴ、2019年5月19日.	
国際学会発表	75		Okahara K, Ishikawa D, Nomura K, Haga K, Takahashi M, Shibuya T, Nagahara A.	Selection of donor is important for FMT in UC .	International Congress of Mucosal Immunology 2019, オーストラリア シドニー、2019年7月15日.	
国際学会発表	76		Nagahara A.	Non-erosive reflux disease.	Annual Scientific Meeting of the Malaysian Society of Gastroenterology & Hepatology, GUT2019, Kuala Lumpur, Malaysia. 2019年8月16日.	
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		黒澤太郎, 村上敬, 坂本直人, 田島譲, 泉健太郎, 立之英明, 上山浩也, 松本健史, 加藤順子, 澁谷智義, 八尾隆史, 伊佐山浩通, 池嶋健一, 永原章仁.	肝転移を伴う6mm大の早期大腸癌の1例.	Progress of Digestive Endoscopy, 2019;94(1):107-108.	
和文原著	2		沖翔太郎, 福嶋浩文, 坂本直人, 黒澤太郎, 村上敬, 上山浩也, 松本健史, 澁谷智義, 八尾隆史, 伊佐山浩通, 池嶋健一, 椎名秀一朗, 永原章仁.	ESD後5年間無再発で経過している13mm大の直腸NETの1例.	Progress of Digestive Endoscopy(1348-9844)95巻1号 Page124-125(2019.12).	
和文原著	3		芳賀慶一, 小林修, 渡辺大地, 三好由里子, 上山三鈴, 橋本周太郎, 須山由紀, 森広樹, 太田一樹, 黒田博之, 澁谷智義, 坂本直人, 八尾隆史, 永原章仁.	CSPが診断に有用であった盲腸MALTリンパ腫の一例.	Progress of Digestive Endoscopy(1348-9844)94巻1号 Page111-112(2019.06).	
和文原著	4		黒澤太郎, 村上敬, 坂本直人, 田島譲, 泉健太郎, 立之英明, 上山浩也, 松本健史, 加藤順子, 澁谷智義, 八尾隆史, 伊佐山浩通, 池嶋健一, 永原章仁.	肝転移を伴う6mm大の早期大腸癌の1例.	Progress of Digestive Endoscopy(1348-9844)94巻1号 Page107-108(2019.06).	
和文原著	5		西山菜佑, 稲見義宏, 磯野峻輔, 西慎二郎, 川上智寛, 荻原伸悟, 稲見美子, 北沢尚子, 降旗誠, 北村庸雄, 富田茂樹, 長田太郎.	内視鏡切除し得た空腸孤立性Peutz-Jeghers型ポリープ.	Progress of Digestive Endoscopy (1348-9844)94巻1: 90-92.2019	
和文原著	6		森広樹, 小林修, 芳賀慶一, 太田一樹, 須山由紀, 橋本周太郎, 三好由里子, 渡辺大地, 坂本直人, 黒田博之, 永原章仁.	経鼻内視鏡と大腸内視鏡を併用して留置後クリップ除去を行った1例.	Progress of Digestive Endoscopy (1348-9844)94巻1: 109-110.2019	
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		北條麻理子, 永原章仁.	腸内細菌叢とヒトとの共生関係〜ヒトは何を腸内細菌叢に求めるのか.	アレルギー・免疫, 2019; 26:22-29.	
和文総説	2		佐藤俊輔, 辻楽裕徳, 玄田拓哉.	肝がん 今後期待される薬物療法.	内科, 2019; 123(5): 1169-1171.	

和文総説	3	村田礼人,玄田拓哉.	肝性脳症治療の変遷 難吸収性抗菌薬ーリファキシミンの有効性・安全性ー.	肝胆膵, 2019; 78(3): 391-396.	
和文総説	4	今一義.	【NAFLD/NASH-診断・治療の最新動向-】 NAFLD/NASHの治療学 薬物療法概論.	日本臨床 77(5):829-834, 2019.	
和文総説	5	今一義.	【肝臓病学の未来-ウイルス性肝炎から脂肪肝と肝がんの時代へ】NAFLD/NASH アルコール摂取量が脂肪肝に与えるインパクト.	内科 123(5):113-1146, 2019.	
和文総説	6	今一義.	【NAFLD/NASH診療の現在地】NAFLD/ NASHの検査・診断と肝発癌ハイリスク群の絞り込み.	消化器の臨床 22(4): 278-283, 2019.	
和文総説	7	坂本直人, 立之英明, 村上敬, 上山浩也, 泉健太郎, 福嶋浩文, 澁谷智義, 富木裕一, 長田太郎, 永原章仁.	大腸癌の内視鏡 up-to-date 大腸ESDにおける牽引法の実際と有用性(S-O clip).	大腸がんperspective 4巻3号. 2019: 240-244.	
和文総説	8	嶋田裕慈, 佐藤祥, 天野希, 池田裕至, 村田礼人, 甘樂裕徳, 富嶋亨, 佐藤俊輔, 松本紘平, 阿部哲史, 飯島克順, 玄田拓哉, 永原章仁.	【こんなにある薬剤性消化管傷害】口腔・食道 薬剤性食道傷害 薬剤停滞に関連して.	消化器内視鏡, 2019; 31(6): 869-874.	
和文総説	9	大久保裕直.	肝細胞癌治療におけるシスプラチンの位置づけ.	BIO Clinica 34 (7). 57-62. 2019.	
和文総説	10	大久保裕直, 金澤亮, 中寺英介, 宮崎招久.	3D Sim-Navigator, E-field Simulator 併用下マルチポラRF.	Rad Fan 2019;17(5):59-62.	
和文総説	11	吉田俊太郎, 伊佐山浩通.	【この治療、どんなだっけ?消化器内科の治療と検査"パッと見"カンペ 内視鏡・経皮的治療・カテーテル治療…】.	内視鏡的大腸ステント留置(解説/特集), 消化器ナーシング, 2019; 24(3): 220-226.	
和文総説	12	高崎祐介, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【エキスパートへの道-胆・膵】ERCP関連 治療手技 胆管・膵管ドレナージ 膵管ドレナージ 慢性膵炎、高度狭窄例はこう突破する(解説/特集).	消化器内視鏡, 2019; 31(3): 447-450.	
和文総説	13	高崎祐介, 高橋翔, 鈴木彬実, 鬼柳彩, 石井重登, 斉藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【消化器ステントのすべて】消化器ステントの種類(解説/特集).	消化器内視鏡, 2019; 31(5): 724-729.	
和文総説	14	伊佐山浩通, 高橋翔, 落合一成, 大川良洋, 山形亘, 伊藤光一, 高崎祐介, 鈴木彬実, 富島亨, 金澤亮, 石井重登, 斉藤紘昭, 藤澤聡郎.	【肝門部領域胆管癌:残された問題をどう解決すべきか?】ENBDかステントか?ステントはインサイドステントか?(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(5): 363-367.	
和文総説	15	石垣和祥, 木暮宏史, 大山博生, 金井祥子, 中村知香, 鈴木辰典, 佐藤達也, 白田龍之介, 斎藤圭, 斎藤友隆, 高原楠昊, 水野卓, 中井陽介, 多田稔, 伊佐山浩通, 小池和彦.	【胆膵内視鏡トラブルシューティング-こうやって切り抜ける-】胆管・膵管内にステントが迷入したら(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(6): 505-511.	
和文総説	16	中井陽介, 高原楠昊, 木暮宏史, 伊佐山浩通, 多田稔, 小池和彦.	【消化器ステント留置】消化管ステント留置胃・十二指腸狭窄に対する内視鏡的ステント留置術(解説/特集).	臨床消化器内科, 2019; 34(10): 1205-1210.	
和文総説	17	藤澤聡郎, 牛尾真子, 高橋翔, 山形亘, 高崎祐介, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 鬼柳彩, 富嶋亨, 金澤亮, 石井重登, 斉藤紘昭, 伊佐山浩通.	【良性胆管狭窄に対する診療の実際】良性胆管狭窄に対する内視鏡的アプローチ(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(7): 629-633.	
和文総説	18	水野卓, 伊佐山浩通, 小池和彦.	【IgG4関連硬化性胆管炎の診療ガイドラインと残された問題点】IgG4関連硬化性胆管炎と胆管癌との鑑別診断と問題点(解説/特集).	胆と膵, 2019;40(8): 721-724.	
和文総説	19	伊佐山浩通, 田中篤, 田妻進.	【硬化性胆管炎をめぐる最近の進歩~PSCとIgG4-SC~】 原発性硬化性胆管炎ガイドラインについて(総説/特集).	日本消化器病学会雑誌, 2019; 116(8): 631-638.	
和文総説	20	水野卓, 伊佐山浩通, 小池和彦.	【硬化性胆管炎をめぐる最近の進歩~PSCとIgG4-SC~】 硬化性胆管炎に対する内視鏡治療(総説/特集).	日本消化器病学会雑誌, 2019; 116(8): 639-643.	

和文総説	21	神澤輝実, 中沢貴宏, 田妻進, 全陽, 田中篤, 大原弘隆, 村木崇, 乾和郎, 井上大, 西野隆義, 内藤格, 糸井隆夫, 能登原憲司, 菅野敦, 窪田賢輔, 平野賢二, 伊佐山浩通, 清水京子, 露口利夫, 下瀬川徹, 千葉勉, 岡崎和一, 滝川一, 木村理, 海野倫明, 吉田雅博, 川茂幸.	日本胆道学会, 作成委員会, Delphi法による専門家委員会, 評価委員会, 厚生労働省難治性疾患等克服研究事業「IgG4関連疾患の診断基準ならびに治療指針の確立を目指す研究班」, 厚生労働省難治性疾患等克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する研究調査班」, IgG4関連硬化性胆管炎診療ガイドライン(解説)	胆道, 2019; 33(2): 169-210.	
和文総説	22	高原楠昊, 中井陽介, 伊佐山浩通, 齋藤圭, 天山博生, 金井祥子, 鈴木辰典, 佐藤達也, 白田龍之介, 石垣和祥, 齋藤友隆, 濱田毅, 水野卓, 木暮宏史, 多田稔, 小池和彦.	【胆膵癌に対する抗腫瘍療法の現状と展望】膵癌に対する腹腔内化学療法(解説/特集).	消化器・肝臓内科, 2019; 6(3): 197-203.	
和文総説	23	高崎祐介, 牛尾真子, 高橋翔, 山形亘, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 斉藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【膵癌における内視鏡診断・治療の最前線】EUSを用いた胆管ドレナージの実際(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(9): 791-795.	
和文総説	24	佐藤達也, 木暮宏史, 高原楠昊, 濱田毅, 水野卓, 多田稔, 辻野武, 伊佐山浩通, 中井陽介, 小池和彦.	【術後内視鏡診療のすべて】術後合併症、異時性多発病変、続発病態に対する内視鏡治療肝移植後の胆道合併症に対する内視鏡治療(解説/特集).	消化器内視鏡, 2019; 31(9): 1384-1392.	
和文総説	25	高崎祐介, 牛尾真子, 山形亘, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【肝胆膵の救急疾患とその最新の治療現場】古典的な肝胆膵での救急疾患とその最新治療TG18に基づく急性胆管炎の治療戦略(解説/特集).	肝・胆・膵, 2019; 79(4): 669-673.	
和文総説	26	富嶋亨, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【すぐに使える周術期管理マニュアル】特殊な治療手技 Interventionalendoscopy(解説/特集).	臨床外科, 2019; 74(11): 356-359.	
和文総説	27	鈴木彬実, 牛尾真子, 高橋翔, 山形亘, 高崎祐介, 大川良洋, 落合一成, 金澤亮, 富嶋亨, 石井重登, 斉藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【術前治療時代の膵癌診断・治療戦略】術前治療時代の胆道ドレナージ法(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(11): 977-980.	
和文総説	28	伊佐山浩通.	【胆管金属ステントの種類と使い分け】序文胆管金属ステントの構造と種類(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(10): 845-848.	
和文総説	29	石垣和祥, 木暮宏史, 猪熊顕之, 鈴木由佳理, 天山博生, 金井祥子, 中村知香, 鈴木辰典, 佐藤達也, 白田龍之介, 齋藤圭, 齋藤友隆, 高原楠昊, 水野卓, 中井陽介, 多田稔, 伊佐山浩通, 小池和彦.	【胆管金属ステントの種類と使い分け】BraidedTypeUncoveredStent(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(10): 865-874.	
和文総説	30	濱田毅, 中井陽介, 伊佐山浩通, 金井祥子, 天山博生, 中村知香, 佐藤達也, 石垣和祥, 白田龍之介, 齋藤圭, 齋藤友隆, 高原楠昊, 水野卓, 木暮宏史, 多田稔, 小池和彦.	【胆管金属ステントの種類と使い分け】AntirefluxStent(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(10): 905-913.	
和文総説	31	藤澤聡郎, 牛尾真子, 高橋翔, 山形亘, 高崎祐介, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 鬼柳彩, 富嶋亨, 金澤亮, 石井重登, 斉藤紘昭, 伊佐山浩通.	【胆管金属ステントの種類と使い分け】良性胆管狭窄に対するCoveredStent(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(10): 939-943.	
和文総説	32	辻野武, 伊佐山浩通.	【結石除去を極める】胆石急性胆嚢炎合併総胆管結石に対する結石除去(解説/特集).	消化器内視鏡, 2019; 31(11): 1633-1640.	
和文総説	33	高崎祐介, 牛尾真子, 高橋翔, 山形亘, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 斉藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【膵炎大全II～膵炎・Uptodate～】膵炎の治療慢性膵炎に対する内視鏡治療(解説/特集).	胆と膵, 2019; 40(臨増特大): 1169-1172.	
和文総説	34	伊佐山浩通, 中井陽介, 糸井隆夫, 安田一朗, 河上洋, 良沢昭銘, 北野雅之, 入澤篤志, 湯沼朗生, 原和生, 岩下拓司, 藤田直孝, 山雄健次, 吉田雅博, 乾和郎, 石井重登, 高橋翔, 高崎祐介, 鈴木彬実, 鬼柳彩, 富嶋亨, 金澤亮, 齋藤紘昭, 藤澤聡郎, 池嶋健一, 永原章仁, 椎名秀一朗, 伊佐山浩通.	日本胆道学会, 日本消化器内視鏡学会, 日本消化器病学会, 日本膵臓学会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: 2018.	胆道, 2019; 33(5): 793-816.	
和文総説	35	伊佐山浩通, 中井陽介, 糸井隆夫, 安田一朗, 河上洋, 良沢昭銘, 北野雅之, 入澤篤志, 湯沼朗生, 原和生, 岩下拓司, 藤田直孝, 山雄健次, 吉田雅博, 乾和郎, 石井重登, 高橋翔, 高崎祐介, 鈴木彬実, 鬼柳彩, 富嶋亨, 金澤亮, 齋藤紘昭, 藤澤聡郎, 池嶋健一, 永原章仁, 椎名秀一朗, 伊佐山浩通.	術後腸管における膵管intervention-超音波内視鏡ガイド下治療-	消化器・肝臓内科, 2019, 5(3): 291-296.	

和文総説	36	竹田努, 永原章仁.	胃アミロイドーシス.	別冊日本臨牀領域別症候群シリーズNo.9 (2019年12月31日発行) 消化管症候群(第3版) I P143-147.	
和文総説	37	竹田努, 永原章仁.	十二指腸炎.	別冊日本臨牀領域別症候群シリーズNo.9 (2019年12月31日発行) 消化管症候群(第3版) I P393-397.	
和文総説	38	浅岡大介, 永原章仁.	V. 臓器・系統別副作用概論 消化管障害.	日本臨牀 77巻 増刊号3 (2019年6月30日発行) 医薬品副作用学(第3版) 上 P444-448.	
和文総説	39	浅岡大介, 永原章仁.	III. 診断と治療 機能性ディスペプシアの生活指導, 食事指導.	日本臨牀 77巻 月刊号 10 (2019年10月1日発行) 特集:機能性消化管疾患:上部 P1678-1683.	
和文総説	40	石川大, 永原章仁.	【腸管フローと個別化医療】便秘治療法による疾患コントロールの現状と展望(解説/特集).	Precision Medicine (2434-3625), 2019年4月, 2巻4号 Page318-321.	
和文総説	41	松本健史.	別冊日本臨牀 消化管症候群 (第3版).	日本臨床社 2019 ; 269-273, 312-315.	
和文総説	42	松本健史.	胃内視鏡検査 検査・診断に自信がつく本.	金芳堂 2019.	
和文総説	43	八尾隆史, 津山翔, 赤澤陽一, 上山浩也.	十二指腸腺腫と癌の病理組織学的診断基準(案).	胃と腸. 2019; 54(8):1088-1094.	
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	北條麻理子 (編著 中島淳, 前田耕太郎) .	かかりつけ医のための便秘・便失禁診療Q&A.	日本医事新報社, 2019年, p10-p12, p52-p58.	
和文著書	2	玄田拓哉.	2019年度 日本肝臓学会 前期教育講演会テキスト.	一般社団法人日本肝臓学会, 2019年, 47-60.	
和文著書	3	上山浩也, 永原章仁.	胃がんリスク層別化検診 (ABC検診).	南山堂, 2019年, 168-170.	
和文著書	5	石川大, 福田真嗣.	もっとよくわかる! 腸内細菌叢.	羊土社, 2019年9月20日, 7章-3 (P88) .	
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	北條麻理子, 泉健太郎, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 小森寛之, 竹田努, 松本紘平, 上田久美子, 上山浩也, 嶋田裕慈, 佐々木仁, 松本健史, 浅岡大介, 永原章仁.	健常人の腹部症状と心理状態に関する検討.	第15回日本消化管学会総会学術集会, 佐賀, 2019年2月1日.	
国内学会発表	2	北條麻理子, 泉健太郎, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 小森寛之, 竹田努, 松本紘平, 上田久美子, 上山浩也, 嶋田裕慈, 佐々木仁, 松本健史, 浅岡大介, 永原章仁.	尿素呼気試験の判定保留域患者に対する実臨床での対処の現状.	第105回日本消化器病学会総会, 金沢, 2019年5月9日.	

国内学会発表	3	上田久美子、北條麻理子、谷田貝昂、小森寛之、赤澤陽一、泉健太郎、竹田努、松本紘平、上山浩也、佐々木仁、嶋田裕慈、松本健史、浅岡大介、永原章仁。	Evaluation of upper abdominal symptoms before and after Helicobacter pylori eradication.	第25回日本ヘリコバクター学会学術集会、愛知県名古屋市 2019年6月21日。
国内学会発表	4	沖翔太郎、北條麻理子、上田久美子、阿部大樹、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、小森寛之、赤澤陽一、泉健太郎、竹田努、松本紘平、上山浩也、嶋田裕慈、佐々木仁、松本健史、浅岡大介、澁谷智義、永原章仁。	当院におけるエロピキシパットの使用経験。	第22回日本高齢消化器病学会総会、神戸、2019年8月3日。
国内学会発表	5	天野希、玄田拓哉。	原発性胆汁性胆管炎における血中アミノ酸組成と予後。	第55回日本肝臓学会総会、東京、2019年5月31日。
国内学会発表	6	谷典子、玄田拓哉、小林良正。	静岡県における肝炎コーディネーター育成状況。	第55回日本肝臓学会総会、東京、2019年5月30日。
国内学会発表	7	小林良正、玄田拓哉。	静岡県における肝炎対策の現状と問題点。	第55回日本肝臓学会総会、東京、2019年5月31日。
国内学会発表	8	甘楽裕徳、天野希、佐藤祥、村田礼人、富嶋享、佐藤俊輔、松本紘平、嶋田裕慈、飯島克順、玄田拓哉。	重症アルコール性肝炎におけるSPIO-MRI所見とその意義。	第55回日本肝臓学会総会、東京、2019年5月30日。
国内学会発表	9	佐藤俊輔、玄田拓哉。	当科におけるacute on chronic liver failureの実態。	第55回日本肝臓学会総会、東京、2019年5月30日。
国内学会発表	10	佐藤俊輔、玄田拓哉。	インターフェロン・フリー治療SVR後肝発癌の実態と発癌予測因子に関する検討。	第55回日本肝臓学会総会、東京、2019年5月30日。
国内学会発表	11	佐藤祥、佐藤俊輔、玄田拓哉。	肝硬変における血清プロカルシトニン値測定の意義。	第105回日本消化器病学会総会、金沢、2019年5月9日。
国内学会発表	12	池田裕至、村田礼人、林田 翔、高橋 翔、佐藤 祥、天野 希、甘楽裕徳、佐藤俊輔、嶋田裕慈、飯島克順、玄田拓哉。	原発性胆汁性胆管炎に合併した肝血管脂肪腫の1例。	日本消化器病学会東海支部第130回例会、浜松、2019年6月8日。
国内学会発表	13	村田礼人、佐藤俊輔、玄田拓哉。	ADV・TDFからTAFへの切り替え投与を行ったB型肝炎患者における尿細管障害および骨代謝マーカーの変化。	第105回日本消化器病学会総会 2019年5月9日(木)～11日(土)石川県立音楽堂、ホテル日航金沢、ANAクラウンプラザホテル。
国内学会発表	14	粟津高仁、福嶋浩文、芹澤信子、矢田菜佑、落合一成、石井 重登、芳賀慶一、上山浩也、高和正、松本健史、澁谷智義、山科俊平、坂本直人、北條麻理子、椎名秀一郎、伊佐山浩通、池嶋健一、永原章仁。	Ramucirumab著効により原発巣の穿孔を来した進行胃癌の1例。	第357回日本消化器病学会関東支部例会 東京 2019年12月7日。
国内学会発表	15	村上敬、谷田貝昂、山城雄也、上山浩也、松本健史、澁谷智義、坂本直人、八尾隆史、永原章仁。	大腸胎児消化管上皮類似癌の5例。	第27回JDDW (第61回日本消化器病学会大会) 神戸 2019/11/23。
国内学会発表	16	野村慧、芳賀慶一、渡辺大地、上山三鈴、三好由里子、須山由紀、橋本周太郎、森広樹、太田一樹、小林修、澁谷智義、坂本直人、永原章仁、八尾隆史。	横行結腸に発生したinflammatory fibroid polypの1例。	第109回日本消化器内視鏡学会地方会 東京 2019年12月14日。
国内学会発表	17	十朱美幸、芳賀慶一、粟津崇仁、矢田菜佑、岡原昂輝、野村収、高和正、松本健史、芹澤信子、澁谷智義、山科俊平、坂本直人、水越幸輔、荒川敦、坂本一博、八尾隆史、伊佐山浩通、池嶋健一、椎名秀一郎、永原章仁。	黒色便を契機に発見された回腸Clear cell sarcoma-like tumor of the gastrointestinal tractの一例。	第356回日本消化器病学会関東支部例会 東京 2019年9月21日。
国内学会発表	18	高崎 祐介、藤澤 聡郎、澁谷 智義、高橋 翔、鈴木 彬実、岡原 昂輝、石井 重登、野村 収、斎藤 紘昭、池嶋 健一、永原 章仁、伊佐山 浩通。	術後腸管症例の胆道結石に対するEUS-antegrade techniqueとダブルバルーン内視鏡下結石除去術の比較検討。	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019 (第98回日本消化器内視鏡学会総会) 神戸 2019/11/21-24。
国内学会発表	19	阿部大樹、松本健史、池田厚、石井重登、泉健太郎、深田浩大、上田久美子、高和正、加藤順子、浅岡大介、澁谷智義、山科俊平、伊佐山浩通、池嶋健一、椎名秀一郎、永原章仁。	PET-CTで診断し得た肝原発扁平上皮癌の一例。	第355回日本消化器病学会関東支部例会 東京 2019年7月13日。
国内学会発表	20	林田翔、村上敬、津山翔、高崎祐介、岡原昂輝、清水基規、石川大、松本健史、澁谷智義、坂本直人、北條麻理子、伊佐山浩通、池嶋健一、椎名秀一郎、八尾隆史、永原章仁。	病理組織学的所見とグルテン除去食での臨床症状の改善からセリアック病の診断に至った1例。	第354回日本消化器病学会関東支部例会 東京 2019年4月13日。

国内学会発表	21	高崎祐介, 藤澤聡郎, 澁谷智義, 高橋翔, 鈴木彬実, 岡原昂輝, 石井重登, 野村収, 斉藤紘昭, 池嶋健一, 永原章仁, 伊佐山浩通.	術後再建腸管症例における結石に対するEUSガイド下と小腸内視鏡下結石除去術の比較検討.	第105回 日本消化器病学会総会 金沢 2019年5月9日~11日.	
国内学会発表	22	鈴木信之, 松本健史, 黒澤太郎, 鈴木彬実, 谷田貝昂, 田島謙, 村上敬, 上山浩也, 内山明, 今一義, 澁谷智義, 坂本直人, 山科俊平, 伊佐山浩通, 池嶋健一, 椎名秀一朗, 永原章仁.	電解質喪失症候群(EDS)をきたした直腸絨毛腺腫由来進行癌の1例.	第353回日本消化器病学会関東支部例会 東京 2019年2月23日.	
国内学会発表	23	芳賀慶一, 澁谷智義, 岡原昂輝, 亀井将人, 高橋正倫, 野村収, 中島章人, 石川大, 長田太郎, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎におけるタクロリムス長期投与の有効性と腎障害.	第105回 日本消化器病学会総会 金沢 2019年5月9日~11日.	
国内学会発表	24	野村慧, 澁谷智義, 岡原昂輝, 伊藤翔子, 田島謙, 泉健太郎, 村上敬, 野村収, 牧野正恵, 立之英明, 内田志野, 上山浩也, 石川大, 松本健史, 坂本直人, 荻原達雄, 永原章仁.	生物学的製剤の効果不十分症例に対するプレソニド注腸フォーム剤の有用性.	第105回 日本消化器病学会総会 金沢 2019年5月9日~11日.	
国内学会発表	25	澁谷智義, 長田太郎, 野村収, 岡原昂輝, 石川大, 坂本直人, 荻原達雄, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎のSpecial situationに対する血球成分除去療法の効果.	第15回日本消化管学会総会 佐賀 2019年2月1日~3日.	
国内学会発表	26	沖翔太郎, 福嶋浩文, 坂本直人, 黒澤太郎, 村上敬, 澁谷智義, 伊佐山浩通, 池嶋健一, 椎名秀一朗, 永原章仁.	ESDで治癒し得た陥凹を伴う12mm大の直腸NETの1例.	第108回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 東京 2019年6月8日.	
国内学会発表	27	岡原昂輝, 石川大, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎患者に対する抗菌剤併用便移植療法の長期経過の検討.	第105回日本消化器病学会総会 金沢 2019年5月9日~11日.	
国内学会発表	28	岡原昂輝, 石川大, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎患者に対する抗菌剤併用便移植療法の長期治療効果と腸内細菌叢変化の検討.	第27回JDDW (第61回日本消化器病学会大会, 第23回日本肝臓学会大会, 第57回日本消化器がん検診学会大会) 神戸 2019年11月21日~24日.	
国内学会発表	29	岡原昂輝, 石川大, 野村慧, 芳賀慶一, 高橋正倫, 澁谷智義, 長田太郎, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎患者に対する抗菌剤併用便移植療法のドナー選択の重要性.	第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会 福岡 2019年11月29日~30日.	
国内学会発表	30	佐伯至勇, 岡原昂輝, 伊藤翔子, 高橋正倫, 清水基規, 福嶋浩文, 上山浩也, 石川大, 今一義, 加藤順子, 澁谷智義, 山科俊平, 坂本直人, 北條麻理子, 伊佐山浩通, 池嶋健一, 椎名秀一朗, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎の腸管外合併症に抗菌剤併用便移植療法が奏功した1例.	第28回消化器疾患病態治療研究会 名古屋 2019年9月6日7日.	
国内学会発表	31	野村慧, 石川大, 岡原昂輝, 伊藤翔子, 芳賀慶一, 高橋正倫, 佐々木崇, 澁谷智義, 坂本直人, 長田太郎, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎患者におけるBacteroidetes門の菌種解析の検討.	第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 福岡, 2019年11月29日.	
国内学会発表	32	宗林祐史, 今一義, 内山明, 森永真紀, 福原京子, 石塚敬, 北川隆太, 多田昌弘, 深田浩大, 山科俊平, 池嶋健一.	NASH治療の変遷と治療有効性の検討.	第53回日本成人病学会学術総会, 東京, 2019年1月12日.	
国内学会発表	33	石塚敬, 今一義, 池嶋健一.	高脂質負荷による脂肪性肝炎と脂質組成変化における加齢の影響.	第105回日本消化器病学会総会. シンポジウム 8: NASH, NAFLDにおける基礎と臨床の最前線, 金沢市, 2019年5月9日.	
国内学会発表	34	森永真紀, 今一義, 池嶋健一.	本邦におけるGLOBE・UK-PBCスコアによる原発性胆汁性胆管炎の線維化進展予測の可能性.	第55回日本肝臓学会総会. 一般口演, 東京, 2019年5月31日.	
国内学会発表	35	石塚敬, 今一義, 池嶋健一.	加齢に伴う脂質代謝変化による食事誘発性脂肪性肝炎の増悪機序.	第55回日本肝臓学会総会. パネルディスカッション 7-6: NASH/NAFLDの病態解明に向けた基礎的検討. 東京, 2019年5月31日.	
国内学会発表	36	北川隆太, 今一義, 池嶋健一.	リファキシミンによる小腸細菌叢の変化を介したアルコール性肝障害抑制効果: 肥満KK-Ay マウスを用いた検討.	第55回日本肝臓学会総会. ワークショップ8: アルコール性肝疾患: 病態と治療の現状と今後の展望. 東京, 2019年5月31日.	
国内学会発表	37	今一義, 内山明, 池嶋健一.	アルコール性肝炎発症における小胞体-ミトコンドリアストレスの関与.	第19回抗加齢医学会総会. 横浜市, 2019年06月14日.	

国内学会発表	38	北川隆太、今一義、深田浩大、内山明、山科俊平、池嶋健一.	リファキシミンの小腸細菌叢の変化を介したアルコール性肝障害抑制効果：肥満KK-Ayマウスモデルを用いた検討.	第19回抗加齢医学会総会. 横浜市、2019年06月15日.	
国内学会発表	39	今一義、北川隆太、深田浩大、内山明、山科俊平、池嶋健一.	アルコール性肝障害マウスにおける小腸内細菌叢の変化と肝障害に与える影響.	第56回日本消化器免疫学会総会. シンポジウム1「腸内細菌と肝消化器疾患」S1-7. 京都、2019年8月1日.	
国内学会発表	40	北川隆太、今一義、内山明、山科俊平、池嶋健一.	リファキシミンを用いた腸内細菌叢の制御によるメタボリック+アルコール性脂肪肝の抑制効果.	アルコール・アディクション医学会総会. 札幌、2019年10月.	
国内学会発表	41	森永真紀、今一義、深田浩大、内山明、福原京子、山科俊平、池嶋健一.	脂肪性肝疾患の診断におけるアルコール使用障害同定テストAUDIT値と血清糖鎖欠損トランスフェリン値の有用性.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019 (第23回日本肝臓学会大会) 神戸、2019年11月22日デジタルポスターセッション.	
国内学会発表	42	石塚敬、今一義、内山明、深田浩大、山科俊平、池嶋健一.	加齢における脂肪肝の増悪と骨格筋萎縮の病態メカニズム.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019 (第23回日本肝臓学会大会) 神戸、2019年11月23日デジタルポスターセッション.	
国内学会発表	43	北川隆太、今一義、池嶋健一.	KK-Ayマウスアルコール性肝炎モデルにおけるリファキシミンの小腸細菌叢再構築を介した肝障害抑制効果.	アルコール性肝障害－研究の進歩と臨床における問題点－. JDDW2019 (第61回日本消化器病学会大会、第23回日本肝臓学会大会) 神戸、2019年11月23日 シンポジウム7-3.	
国内学会発表	44	牛尾真子、中津洋一、降旗誠、磯野峻輔、大川博基、深見久美子、西慎二郎、野元勇佑、川上智寛、竹村勇治、荻原伸悟、北沢尚子、岩本志穂、稲見義宏、北村庸雄、長田太郎.	Peutz-Jeghers症候群に慢性膵炎を背景に膵頭部癌を合併した一例.	日本消化器病学会関東支部第354回例会. 2019年4月13日 東京.	
国内学会発表	45	中津洋一、川上智寛、稲見義宏、降旗誠、荻原伸悟、竹村勇治、西慎二郎、野元勇佑、磯野峻輔、深見久美子、大川博基、岩本志穂、北沢尚子、北村庸雄、長田太郎、丸山貴史、中津洋一、降旗誠、池村宗朗、磯野峻輔、大川博基、深見久美子、西慎二郎、野元勇佑、川上智寛、竹村勇治、荻原伸悟、北沢尚子、岩本志穂、北村庸雄、長田太郎.	診断に難渋した結核性腹膜炎の臨床的特徴に関する検討.	第105回 日本消化器病学会総会 (ホテル金沢) 2019.5.11.	
国内学会発表	46	嶋田裕慈、松本紘平、富嶋享、天野希、佐藤祥、村田礼人、甘楽裕徳、佐藤俊輔、飯島克順、永原章仁、玄田拓哉.	貧血を契機に発見された多発カンジダ胃潰瘍の一例.	第109回日本消化器内視鏡学会関東支部例会. 2019年12月 東京.	
国内学会発表	47	嶋田裕慈、松本紘平、富嶋享、天野希、佐藤祥、村田礼人、甘楽裕徳、佐藤俊輔、飯島克順、永原章仁、玄田拓哉.	DOAC内服症例におけるPPIによる胃粘膜傷害予防効果に関する検討.	第15回日本消化管学会総会学術集会、佐賀、2019年2月2日.	
国内学会発表	48	嶋田裕慈、池田裕至、林田翔、高橋翔、天野希、佐藤祥、村田礼人、甘楽裕徳、佐藤俊輔、飯島克順、永原章仁、玄田拓哉.	性別・年齢別にみたH. pylori一次除菌率.	第25回日本ヘリコバクター学会学術集会、名古屋、2019年6月21日.	
国内学会発表	49	嶋田裕慈、池田裕至、林田翔、高橋翔、天野希、佐藤祥、村田礼人、甘楽裕徳、佐藤俊輔、飯島克順、永原章仁、玄田拓哉.	DOAC内服症例における胃粘膜傷害はPPIにより予防されるか.	第56回日本臨床生理学会総会、大宮、2019年10月26日.	
国内学会発表	50	嶋田裕慈、池田裕至、林田翔、高橋翔、天野希、佐藤祥、村田礼人、甘楽裕徳、佐藤俊輔、飯島克順、永原章仁、玄田拓哉.	低用量アスピリンによる胃粘膜傷害発症頻度の年齢別検討.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019 (第61回日本消化器病学会大会) 神戸、2019年11月21日.	
国内学会発表	51	上山浩也、永原章仁、多田智裕.	NBI併用胃拡大内視鏡画像を用いたAI胃癌内視鏡診断支援システムの開発.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019、兵庫、2019年11月23日.	
国内学会発表	52	松本紘平、上山浩也、松本健史、八尾隆史、永原章仁.	Helicobacter pylori未感染早期胃癌自験例における内視鏡的・臨床病理学的特徴.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019、兵庫、2019年11月22日.	
国内学会発表	53	松本紘平、上山浩也、永原章仁.	早期胃癌のNBI併用拡大内視鏡観察における診断限界病変に関する検討.	第105回日本消化器病学会総会 石川県立音楽堂 2019年5月10日 (金).	
国内学会発表	54	松本紘平、上山浩也、松本健史、八尾隆史、永原章仁.	Helicobacter pylori未感染早期胃癌の内視鏡的特徴.	第109回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会 シェーンパッサボー 2019年12月15日 (日).	

国内学会発表	55	竹田努、佐々木仁、浅岡大介.	胃炎の京都分類の新展開 Linked Color Imaging (LCI) 観察における、H.pylori未感染者の体部全周性発赤所見と上腹部症状との関連の検討.	第97回 日本内視鏡学会総会 シンポジウム グランドプリンス新高輪 2019/ 5/31.
国内学会発表	56	竹田努、浅岡大介、佐々木仁、鈴木麻衣子、嶋田裕慈、松本紘平、松本健史、上山浩也、小森寛之、赤澤陽一、泉健太郎、北條麻理子、永原章仁.	低亜鉛血症とうつ・味覚障害・フレイルと関連の検討.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019 (第61回日本消化器病学会大会) 神戸コンベンションセンター 11月23日.
国内学会発表	57	Akazawa Y, Ueyama H, Yao T, Komori H, Izumi K, Takeda T, Matsumoto K, Ueda K, Matsumoto K, Asaoka D, Hojo M, Nagahara A.	Effectiveness of magnifying endoscopy with narrow-band imaging for demarcation of early gastric cancers after Helicobacter pylori eradication.	第15回日本消化管学会総会 国際セッションIGICS、佐賀、2019年2月2日.
国内学会発表	58	赤澤陽一、上山浩也、津山翔、池田厚、谷田貝昂、小森寛之、泉健太郎、上田久美子、松本健史、北條麻理子、橋本貴史、富田夏実、梶山美明、八尾隆史、永原章仁.	Endoscopic and clinicopathological features of non-ampullary duodenal tumor based on the mucin phenotypes.	第97回 日本内視鏡学会総会 ワークショップ グランドプリンス新高輪 2019/6/1.
国内学会発表	59	Yatagai N, Saito T, Nagahara A, Yao T.	TP53 inactivation mechanisms in GAED.	第91回日本胃癌学会総会、静岡、2019年2月28日.
国内学会発表	60	谷田貝昂、上山浩也、永原章仁、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、赤澤陽一、小森寛之、泉健太郎、竹田努、松本紘平、上田久美子、松本健史、北條麻理子、八尾隆史.	自然経過で消失したlymphomatoid gastropathyの2例.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019、兵庫、2019年11月22日(金).
国内学会発表	61	池田厚、上山浩也、八尾隆史、谷田貝昂、小森寛之、赤澤陽一、泉健太郎、松本紘平、上田久美子、松本健史、北條麻理子、永原章仁.	当院におけるHelicobacter pylori未感染胃に生じた強発赤調・隆起型の胃腸腫瘍性病変の内視鏡的・臨床病理学的特徴.	第97回日本消化器内視鏡学会総会、東京、2019年6月1日.
国内学会発表	62	沖翔太郎、福嶋浩文、坂本直人、黒澤太郎、村上敬、上山浩也、松本健史、澁谷智義、伊佐山浩通、池嶋健一、椎名秀一朗、永原章仁.	ESD後無再発で経過している13mm大の直腸NETの1例.	第108回日本消化器内視鏡学会関東支部例会、東京、2019年6月8日.
国内学会発表	63	大久保裕直.	トランスポーター機能からみたC型肝炎DAA治療.	第2回 J-Liver Conference, 東京, 2019.2.27.
国内学会発表	64	大久保裕直.	肝動脈化学塞栓療法併用ラジオ波焼灼術～基礎的検討～.	Interventional Radiology Expert Meeting, 東京, 2019.3.27.
国内学会発表	65	大久保裕直.	シスプラチン含有エンボスフィアを用いた肝動脈化学塞栓療法 (DMB-TACE) の基礎的検討.	第105回日本消化器病学会, 金沢, 2019.5.9-11.
国内学会発表	66	林田加奈, 中田靖之, 石井清, 小倉加奈子, 大久保裕直.	PIVKA- II の測定結果が乖離した肝細胞癌の1症例.	第68回日本医学検査学会, 下関, 2019.5.18-19.
国内学会発表	67	中村香代子, 森永美希, 秋田直美, 日暮一美, 石井清, 小倉加奈子, 大久保裕直.	ICG 負荷試験におけるフィンガーピース法と採血法の比較.	第68回日本医学検査学会, 下関, 2019.5.18-19.
国内学会発表	68	秋田直美, 中村香代子, 森永美希, 小暮一美, 金澤亮, 中寺 英介, 大久保裕直.	造影超音波が診断に有用であった脾症の1例.	Ultrasonic Week 2019<日本超音波医学会 (第92回学術集会) >, 東京, 2019.5.24-26.
国内学会発表	69	大久保裕直、金澤亮、中寺英介、宮崎 招久.	シスプラチン含有エンボスフィアを用いた肝動脈化学塞栓療法(DMB-TACE)の薬物動態.	第55回日本肝臓学会, 東京, 2019.5.30-31.
国内学会発表	70	大久保裕直, 北川隆太, 石塚敬, 斉藤紘昭.	肝細胞癌レンパチニブ治療における倦怠感、肝性脳症～レボカルニチン製剤投与の可能性～.	第26回日本門脈圧亢進症学会, 下関, 2019.9.12-13
国内学会発表	71	大久保裕直、斉藤紘昭、椎名秀一朗、永原章仁.	肝癌レンパチニブ治療における疲労感～カルニチンに注目して～.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019 (第23回日本肝臓学会大会), 神戸, 2019.11.21-24.
国内学会発表	72	大久保裕直、斉藤紘昭、池嶋健一、永原章仁.	HCVプロテアーゼ阻害剤による高ビリルビン血症～Gd-EOB-DTPAによる drug-bilirubin inter-action予測～.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019 (第23回日本肝臓学会大会), 神戸, 2019.11.21-24.
国内学会発表	73	大久保裕直、安藤仁、石塚敬、斉藤紘昭.	肝細胞癌レンパチニブ治療における疲労感～その機序と対策～.	第40回日本臨床薬理学会学術総会. 東京, 2019.12.4-6.
国内学会発表	74	大森将史、生駒一平、北川隆太、石塚敬、大久保捷奇、斉藤 紘昭、大久保 裕直.	レボカルニチン製剤投与にてレンパチニブ起因性疲労感をコントロールした進行肝細胞癌の一例.	日本消化器病学会関東支部第357回例会, 東京, 2019.12.7.

国内学会発表	75	大久保裕直、石塚敬、斉藤紘昭.	薬物動態を考慮した肝癌レニバチニブ治療と有害反応.	第43回 日本肝臓学会西部会, 下関, 2019.12.12-13.	
国内学会発表	76	村上敬、坂本直人、永原章仁.	当院における大腸内視鏡検査の実際 - 前処置、鎮静、挿入法 -.	第97回日本消化器内視鏡学会総会. 東京. 2019年5月31日-6月2日.	
国内学会発表	77	村上敬、八尾隆史、永原章仁.	免疫組織化学、次世代シーケンシング、MSI解析に基づくSSA/P併存早期大腸癌の分子生物学的特徴.	第97回日本消化器内視鏡学会総会. 東京. 2019年5月31日-6月2日.	
国内学会発表	78	田島譲、坂本直人、立之英明、村上敬、上山浩也、荻原達雄、永原章仁.	通電の有無による大腸ポリープ摘除後潰瘍に関する比較検討.	第97回日本消化器内視鏡学会総会. 東京. 2019年5月31日-6月2日.	
国内学会発表	79	田島譲、坂本直人、黒澤太郎、村上敬、立之英明、澁谷智義、荻原達雄、永原章仁.	大腸Cold polypectomyの有用性.	第53回日本成人病（生活習慣病）学会学術集会. 東京. 2019年1月12-13日.	
国内学会発表	80	藤澤聡郎.	進化する膵臓癌治療～ベンチからベッドサイドまで～.	第156回金曜会セミナー, 2019年5月24日, メリーゴールド州, USA.	
国内学会発表	81	藤澤聡郎, 斉藤紘昭, 伊佐山浩通.	EUS-guided biliary drainageにおける金属ステントの逸脱防止と逸脱時の対処法.	第105回日本消化器病学会総会, 2019年5月9日～5月11日, 石川.	
国内学会発表	82	鈴木彬実, 藤澤聡郎, 高橋翔, 高崎祐介, 富嶋亨, 金澤亮, 石井重登, 斉藤紘昭, 池嶋健一, 永原章仁, 伊佐山浩通.	当院におけるEndoscopic ultrasonography guided hepaticogastrostomy (EUS-HGS) 後のReinterventionの検討.	第105回日本消化器病学会総会, 2019年5月9日～5月11日, 石川.	
国内学会発表	83	高橋翔, 鈴木彬実, 岡原昂輝, 石井重登, 野村収, 斉藤紘昭, 池嶋健一, 永原章仁, 伊佐山浩通.	術後再建腸管症例における結石に対するEUSガイド下と小腸内視鏡下結石除去術の比較検討.	第105回日本消化器病学会総会, 2019年5月9日～5月11日, 石川.	
国内学会発表	84	白田龍之介, 濱田毅, 中井陽介, 大山博生, 金井祥子, 中村知香, 鈴木辰典, 佐藤達也, 石垣和祥, 齋藤圭, 齋藤友隆, 高原楠昊, 水野卓, 木暮宏史, 多田稔, 伊佐山浩通, 小池和彦.	無症候性胆管結石の自然史と内視鏡治療成績.	第97回日本消化器内視鏡学会総会, 2019年5月31日～6月2日, 東京.	
国内学会発表	85	藤澤聡郎, 斉藤紘昭, 伊佐山浩通.	良性胆道狭窄に対するFully-covered Expandable Metallic Stentの有用性と安全性の検討.	第97回日本消化器内視鏡学会総会, 2019年5月31日～6月2日, 東京.	
国内学会発表	86	高橋翔, 藤澤聡郎, 高崎祐介, 鈴木彬実, 富嶋亨, 金澤亮, 石井重登, 斉藤紘昭, 伊佐山浩通, 箕輪圭, 清水俊明.	小児再発性膵炎に対する経乳頭的膵管ステント留置術の有効性と安全性の検討.	第97回日本消化器内視鏡学会総会, 2019年5月31日～6月2日, 東京.	
国内学会発表	87	高崎祐介, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通, 高橋翔, 鈴木彬実, 石井重登, 斉藤紘昭, 池嶋健一, 永原章仁.	肝門部悪性狭窄に対するfully covered self-expandable metallic stentのside by side留置法の状況と閉塞因子のリスク因子の推定.	第97回日本消化器内視鏡学会総会, 2019年5月31日～6月2日, 東京.	
国内学会発表	88	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の改訂について～ステント療法～.	第50回日本肝臓学会大会, 東京, 2019年7月12日～7月13日.	
国内学会発表	89	齋藤友隆, 中井陽介, 水野卓, 伊佐山浩通, 笹平直樹, 金井祥子, 大山博生, 鈴木辰典, 佐藤達也, 中村知香, 白田龍之介, 石垣和祥, 齋藤圭, 高原楠昊, 濱田毅, 木暮宏史, 多田稔, 小池和彦.	膵石除去用バスケットを用いた内視鏡的膵石治療の長期成績.	第50回日本膵臓学会大会, 東京, 2019年7月12日～7月13日.	
国内学会発表	90	仲程純, 福村由紀, 石井重登, 伊佐山浩通, 齋浦明夫, 高瀬優, 八尾隆史.	幽門腺型IPMNの臨床病理学的・分子生物学的特徴の検討.	第50回日本膵臓学会大会, 東京, 2019年7月12日～7月13日.	
国内学会発表	91	山本恵介, 立石敬介, 加藤裕之, 藤原弘明, 伊地知秀明, 佐野誠, 田中麻理子, 有田淳一, 白田龍之介, 石垣和祥, 齋藤圭, 齋藤友隆, 高原楠昊, 水野卓, 木暮宏史, 中井陽介, 多田稔, 長谷川潔, 伊佐山浩通, 小池和彦.	膵癌patient derived xenograft (PDX) を用いた薬剤感受性の検討.	第50回日本膵臓学会大会, 東京, 2019年7月12日～7月13日.	
国内学会発表	92	佐野誠, 伊地知秀明, 石垣和祥, 高橋良太, 宮林弘至, 立石敬介, 伊佐山浩通, 小池和彦.	血漿ANPと可溶性細胞接着分子Xは膵癌関連血栓/血栓塞栓症の新規マーカーになる.	第78回日本癌学会学術総会, 2019年9月26日～9月28日, 京都.	
国内学会発表	93	富嶋亨, 藤澤聡郎, 高橋翔, 山形巨, 高崎祐介, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 石井重登, 玄田拓哉, 伊佐山浩通.	総胆管結石に対する内視鏡的乳頭括約筋切開術 (EST) 後の制酸薬内服が結石再発率に与える影響の検討.	第55回日本胆道学会学術集会, 2019年10月3日～10月4日, 愛知.	

国内学会発表	94	伊佐山浩通.	ドレナージII 非切除例に対する胆道ドレナージ.	第55回日本胆道学会学術集会, 2019年10月3日~10月4日, 愛知.
国内学会発表	95	若井俊文, 清水宏明, 青木琢, 伊佐山浩通.	術前胆道ドレナージ.	第55回日本胆道学会学術集会, 2019年10月3日~10月4日, 愛知.
国内学会発表	96	藤澤聡郎, 石井重登, 伊佐山浩通.	悪性肝門部胆管狭窄に対するslim covered metal stentの有用性の検討.	第55回日本胆道学会学術集会, 2019年10月3日~10月4日, 愛知.
国内学会発表	97	高崎祐介, 藤澤聡郎, 山形亘, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 石井重登, 伊佐山浩通.	胃切除後Roux-en-Y再建術後腸管症例の総胆管結石に対するEUS-antegradeとダブルバルーン内視鏡下ERCの比較.	第55回日本胆道学会学術集会, 2019年10月3日~10月4日, 愛知.
国内学会発表	98	藤澤聡郎, 齋浦明夫, 伊佐山浩通.	IPMN由来膵癌における早期膵癌の定義の検討.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019(第61回日本消化器病学会大会), 兵庫, 2019年11月21日~11月24日.
国内学会発表	99	齋藤圭, 中井陽介, 伊佐山浩通.	膵癌術前化学療法施行例で閉塞性黄疸を呈する症例に対する術前ドレナージとしてのfully covered stentとuncovered stentの国際共同前向き比較試験.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019(第17回日本消化器外科学会大会, 第61回日本消化器病学会大会, 第98回日本消化器内視鏡学会総会), 兵庫, 2019年11月21日~11月24日.
国内学会発表	100	佐藤達也, 木暮宏史, 中井陽介, 大山博生, 金井祥子, 鈴木辰典, 中村知香, 石垣和祥, 白田龍之介, 齋藤圭, 齋藤友隆, 高原楠昊, 濱田毅, 水野卓, 山田篤生, 多田稔, 伊佐山浩通, 小池和彦.	胆管空腸吻合術後の肝内結石に対するダブルバルーン内視鏡と超音波内視鏡を用いた治療成績.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019(第98回日本消化器内視鏡学会総会), 兵庫, 2019年11月21日~11月24日.
国内学会発表	101	伊佐山浩通.	胆道癌に対する内視鏡治療の進歩.	第57回日本癌治療学会学術集会, 福岡, 2019年10月24日~10月26日.
国内学会発表	102	高崎祐介.	ESWL導入1年目、当院における取組.	第5回胆石ESWLセミナー, 兵庫, 2019年11月20日.
国内学会発表	103	伊佐山浩通.	胆膵領域におけるInterventional EUS.	第28回日本消化器内視鏡学会中国セミナー, 島根, 2019年1月14日.
国内学会発表	104	伊佐山浩通.	膵疾患.	第37回日本消化器内視鏡学会関東セミナー, 埼玉, 2019年1月20日.
国内学会発表	105	伊佐山浩通.	胆膵領域におけるInterventional EUS.	第64回日本消化器病学会甲信越地方会教育講演会, 山梨, 2019年6月8日.
国内学会発表	106	伊佐山浩通.	膵癌に対する内視鏡治療 ~疼痛・症状緩和を目指して~.	第50回日本膵臓学会大会, 東京, 2019年7月12日~7月13日.
国内学会発表	107	伊佐山浩通.	ERCPによる胆膵疾患の診断~治療.	第38回日本消化器内視鏡学会関東セミナー, 千葉, 2019年7月21日.
国内学会発表	108	伊佐山浩通.	胆管メタリックステントの新展開消化器内視鏡学会.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019(第98回日本消化器内視鏡学会総会), 兵庫, 2019年11月21日~11月24日.
国内学会発表	109	石井重登, 藤澤聡郎, 太田寛人, 高橋翔, 牛尾真子, 山形亘, 高崎祐介, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 富嶋享, 金澤亮, 齋藤紘昭, 岸川さつき, 福村由紀, 川崎誠治, 伊佐山浩通.	診断に苦慮した胆管腫瘍の一例.	第108回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2019年6月9日.
国内学会発表	110	石井重登, 藤澤聡郎, 太田寛人, 高橋翔, 山形亘, 高崎祐介, 鈴木彬実, 大川良洋, 落合一成, 富嶋享, 金澤亮, 齋藤紘昭, 椎名秀一朗, 伊佐山浩通.	総胆管結石に対する極小切開EST+EPBDの有効性と安全性の検討.	第55回日本胆道学会学術集会, 2019年10月3日~10月4日, 愛知.
国内学会発表	111	石井重登, 藤澤聡郎, 高橋翔, 高崎祐介, 鈴木彬実, 富嶋享, 金澤亮, 齋藤紘昭, 伊佐山浩通.	総胆管結石に対する内視鏡的治療における低侵襲な乳頭処置の開発.	第53回日本成人病学会, 2019年1月12日~13日, 東京.
国内学会発表	112	内山 明, 山科 俊平, 池嶋 健一.	小児門脈圧亢進症に合併した食道静脈瘤治療の取り組み.	第55回日本肝臓学会総会. ワークショップ6: 小児肝疾患の移行期医療: 現状と問題点. 東京, 2019年5月30日.

国内学会発表	113	多田 昌弘、内山 明、池嶋 健一.	NAFLDの病態形成におけるグリシンのインスリン抵抗性改善効果と肝内脂質組成変化.	第105回日本消化器病学会総会. パネルディスカッション11「メタボリックシンドロームとしての脂肪肝」、金沢市、2019年5月11日.	
国内学会発表	114	内山 明、山科 俊平、池嶋 健一.	食道胃静脈瘤治療後の生命予後の検討.	105回日本消化器病学会総会. パネルディスカッション10「門脈圧亢進症診療の新しい潮流」、金沢市、2019年5月10日.	
国内学会発表	115	佐伯至勇、内山明、中寺英介、深田浩大、福原京子、今一義、山科俊平、池嶋健一.	小児門脈圧亢進症による 食道静脈瘤4例の治療経験.	第26回日本門脈圧亢進症学会総会. 下関市、2019年9月12日.	
国内学会発表	116	内山明、山科俊平、池嶋健一.	門脈血栓症の現状と治療戦略.	シンポジウム2『門亢症を伴う肝硬変に対する薬物療法の進歩～腹水・脳症・血栓など～』、第26回日本門脈圧亢進症学会総会、下関市、2019年9月12日.	
国内学会発表	117	伊藤顕太郎、内山 明、中寺英介、深田浩大、福原京子、今一義、山科俊平、池嶋健一.	当院における急性肝不全、Acute-On-Chronic Liver Failureの臨床的特徴.	2019年度アルコール・アディクション医学会総会. 札幌、2019年10月.	
国内学会発表	118	深田浩大、山科俊平、多田昌弘、北川隆太、宗林祐司、石塚敬、染谷秀忍、森永真紀、福原京子、内山明、今一義、池嶋健一.	後期高齢者への内視鏡的食道静脈瘤治療は安全かつ有効な治療であるか.	第105回日本消化器病学会総会、金沢、2019年5月9日-11日.	
国内学会発表	119	深田浩大、山科俊平、池嶋健一.	急増するE型肝炎についての検討.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019(第23回日本肝臓学会大会)、神戸、2019年11月21日-24日.	
国内学会発表	120	福原京子、山科俊平、今一義、内山明、深田浩大、椎名秀一朗、池嶋健一.	C型肝炎インターフェロンフリー治療におけるSVR後肝発癌の実態.	第55回日本肝臓学会総会、東京、2019年5月30日.	
国内学会発表	121	山科俊平、今一義、多田昌弘、北川隆太、宗林祐史、石塚敬、森永真紀、深田浩大、内山明、福原京子、池嶋健一.	2型糖尿病を合併した非アルコール性脂肪性肝疾患患者に対するSGLT2阻害剤の効果に関する検討.	第105回日本消化器病学会総会、2019年5月.	
国内学会発表	122	山科俊平、内山明、中寺英介、深田浩大、福原京子、今一義、池嶋健一.	非ウイルス性肝硬変時代の門亢症～ウイルス性との共通点・相違点を中心に～ 背景肝疾患による食道胃静脈瘤治療後生命予後の変化とその考察.	第26回日本門脈圧亢進症学会総会、下関市、2019年9月12日.	
国内学会発表	123	山科俊平、宗林祐史、染谷秀忍、森永真紀、中寺英介、深田浩大、内山明、福原京子、今一義、池嶋健一.	肝細胞におけるニコチン受容体を標的としたニコチン添加後mTOR活性化の抑制の試み.	2019年度アルコール・アディクション医学会総会. 札幌、2019年10月.	
国内学会発表	124	鈴木麻衣子、浅岡大介、稲見義宏、竹田努、阿部大樹.	当院で経験した上腸間膜動脈閉塞症の1例.	第37回江戸川医学会(江戸川区総合文化センター) 2019年11月17日.	
国内学会発表	125	浅岡大介、竹田努、佐々木仁、鈴木麻衣子、嶋田裕慈、松本紘平、松本健史、上山浩也、小森寛之、赤澤陽一、泉健太郎、北條麻理子、永原章仁.	フレイルと下剤使用との関連の検討.	第53回日本成人病(生活習慣病)学会学術集会(都市センターホテル) 一般演題 2019年1月12日.	
国内学会発表	126	浅岡大介、竹田努、佐々木仁、鈴木麻衣子、嶋田裕慈、松本紘平、松本健史、上山浩也、小森寛之、赤澤陽一、泉健太郎、北條麻理子、永原章仁.	LCI観察における十二指腸球部のびまん性発赤のリスク因子の検討.	第15回日本消化管学会総会学術集会(ホテルグランデはがくれ(佐賀)) 一般演題 2019年2月2日.	
国内学会発表	127	浅岡大介、竹田努、稲見義宏、鈴木麻衣子、阿部大樹、嶋田裕慈、松本紘平、松本健史、上山浩也、北條麻理子、永原章仁.	高齢者フレイルのリスク因子の検討.	第6回 日本サルコペニア・フレイル学会(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター) ポスター 2019年11月9日.	
国内学会発表	128	佐藤俊輔、甘楽裕徳、玄田拓哉.	当科における肝性脳症に対するリファキシミンの治療成績.	第26回日本門脈圧亢進症学会総会、山口県、2019年9月13日.	
国内学会発表	129	佐藤俊輔、甘楽裕徳、玄田拓哉.	Multi-TKI時代における背景肝マネージメントの重要性.	第55回日本肝臓研究会、東京都、2019年7月5日.	
国内学会発表	130	佐藤俊輔、甘楽裕徳、玄田拓哉.	Multi-TKI時代における背景肝マネージメントの重要性.	第20回肝がん分子標的治療研究会、長崎県、2019年6月29日.	

国内学会発表	131	佐藤俊輔、甘楽裕徳、玄田拓哉.	当科における進行肝細胞がんに対するソラフェニブの治療成績.	第19回肝がん分子標的治療研究会、東京都、2019年1月26日.	
国内学会発表	132	佐藤俊輔、甘楽裕徳、玄田拓哉.	高齢者潰瘍性大腸炎に対する顆粒球吸着療法の有効性と安全性の検証.	第40回アフレルシ学会、京都府、2019年10月18日.	
国内学会発表	133	林田翔、村上敬、高崎祐介、岡原昂輝、清水基規、石川大、松本健史、澁谷智義、坂本直人、北條麻理子、伊佐山浩通、池嶋健一、椎名秀一郎、永原章仁、津山翔、八尾隆史.	「病理組織学的所見とグルテン除去食での臨床症状の改善からセリアック病の診断に至った一例」.	日本消化器病学会関東支部第354回例会、東京、2019年4月4日.	
国内学会発表	134	石川大、岡原昂輝、野村慧、芳賀慶一、高橋正倫、澁谷智義、長田太郎、永原章仁.	「潰瘍性大腸炎患者に対する抗菌剤併用便移植療法のドナー選択の重要性」.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019（第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会）、福岡、2019年11月29日.	
国内学会発表	135	石川大、岡原昂輝、野村慧、芳賀慶一、澁谷智義、永原章仁.	「潰瘍性大腸炎患者に対する抗菌剤併用便移植療法」.	第40回日本臨床薬理学会学術総会、東京、2019年12月5日.	
国内学会発表	136	福生有華、尾崎裕、高橋正倫、佐藤寿史、森本崇、川辺正人.	MR enterography等を用いたクローン病における便中カルプロテクチンの有用性の評価.	第27回日本消化器関連学会週間 JDDW2019、兵庫、2019年11月22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	松本健史.	早期胃癌内視鏡診断の基本と分類.	第38回日本消化器内視鏡学会関東セミナー2019年7月21日.	
特別講演・招待講演	2	澁谷智義.	Real WorldにおけるUstekinumabの有用性.	Crohn's Disease Web Seminar 東京 2019年9月24日.	
特別講演・招待講演	3	澁谷智義.	潰瘍性大腸炎のマネージメントと 病診連携.	HUMIRA Internet Live Seminar 東京 2019年8月6日.	
特別講演・招待講演	4	澁谷智義.	IBDの腸管外合併症に対するマネージメント.	Tokyo IBD surgical conference 東京 2019年7月12日.	
特別講演・招待講演	5	上山浩也.	除菌後胃癌.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 上海 華山医院 2019年1月10日.	
特別講演・招待講演	6	上山浩也.	胃拡大内視鏡テクニック.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 上海 華山医院 2019年1月10日.	
特別講演・招待講演	7	上山浩也.	除菌後胃癌の内視鏡診断.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 南京 浙江省中医院 2019年1月11日.	
特別講演・招待講演	8	上山浩也.	胃拡大内視鏡テクニック.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 南京 浙江省中医院 2019年1月11日.	
特別講演・招待講演	9	上山浩也.	H.pylori未感染胃癌.	杭州市第一人民医院消化管早期癌学習班 杭州市第一人民医院 2019年3月1日.	
特別講演・招待講演	10	上山浩也.	胃底腺型胃癌.	中国浙江省杭州市「中日消化器癌の臨床及び病理学診断」2019年 学術会議 2019年3月16日.	
特別講演・招待講演	11	上山浩也.	消化器内視鏡治療の観点から.	抗血栓薬の中止と再開 Webセミナー 2019年4月10日.	
特別講演・招待講演	12	上山浩也.	早期胃癌の内視鏡診断体系.	FUJIFILM 主催 早期消化器がん早期診断早期治療 日中国際プロジェクト 貴州 貴州省人民医院 2019年4月26日.	
特別講演・招待講演	13	上山浩也.	病理検体の取り扱い.	FUJIFILM 主催 早期消化器がん早期診断早期治療 日中国際プロジェクト 貴州 貴州省人民医院 2019年4月26日.	
特別講演・招待講演	14	上山浩也.	ウイルス肝炎・肝硬変患者に対する内視鏡治療の実際 胃底腺型胃癌の現状と課題.	第3回 U45消化器疾患 イノベーション カンファレンス〜サイエンスでつながる次世代の会〜 2019年2月22日.	

特別講演・招待講演	15	上山浩也.	早期胃癌・胃腺腫のLCI/BLI画像診断体系.	FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2019 in 東京 第3回東京内視鏡学術セミナー 2019年6月12日.
特別講演・招待講演	16	上山浩也.	H.pylori未感染胃癌の現状～上部消化管疾患に対するネキシウムの有用性を含めて～.	消化器疾患セミナー in Sapporo 2019年6月14日.
特別講演・招待講演	17	上山浩也.	HP未感染胃癌の現状について.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 南京 江蘇省中医院 2019年6月20日.
特別講演・招待講演	18	上山浩也.	早期胃癌の内視鏡診断体系.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 南京 江蘇省中医院 2019年6月20日.
特別講演・招待講演	19	上山浩也.	上部消化管内視鏡治療の実際.	FUJIFILM 主催 早期消化器がん早期診断早期治療日中国際プロジェクト 貴州 貴州省人民医院 2019年7月26日.
特別講演・招待講演	21	上山浩也.	H.pylori未感染胃癌の現状.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 上海 華山医院 2019年9月21日.
特別講演・招待講演	22	上山浩也.	胃拡大内視鏡診断の基礎.	上海市松江区第3回中日ESD研究会 上海市松江区中心医院 2019年9月22日.
特別講演・招待講演	23	上山浩也.	除菌後胃癌の内視鏡診断.	2019 Southern Forum on GI Disease & Endoscopy- Shenzhen Station 2019年10月12日.
特別講演・招待講演	24	上山浩也.	NBI併用胃拡大内視鏡診断～質的診断ゴールドスタンダード～.	JDDW 2019 KOBE サテライトシンポジウム82: IEEの現状と新たな展開 ～この症例では何をを使う?～ 2019年11月22日.
特別講演・招待講演	25	上山浩也.	優秀な早期がんトレーナーになる方法.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 南京 江蘇省中医院 2019年11月29日.
特別講演・招待講演	26	上山浩也.	内視鏡と病理の対比と胃底腺型胃癌について.	中国OLYMPUS 主催 Train the trainer 南京 江蘇省中医院 2019年11月30日.
特別講演・招待講演	27	上山浩也.	H.pylori未感染胃癌診断の現状と課題.	新宿区消化器内視鏡研究会 2019年11月5日
特別講演・招待講演	28	上山浩也.	早期胃癌の内視鏡診断体系.	南京市 江蘇省人民医院学術研究会 2019年12月14日.
特別講演・招待講演	29	竹田努.	胃がん検診におけるLCIの有用性.	第16回江東内視鏡研究会 江東区医師会館 2019.01.25.
特別講演・招待講演	30	竹田努.	Evaluation of endoscopic findings related to the risk of gastric cancer with Linked Color Imaging.	International session The 12th International Gastrointestinal Consensus Symposium (IGICS) Mini symposium Hotel Grande Hagakure 2019.02.02
特別講演・招待講演	31	竹田努.	日常内視鏡診療でIEEを使いこなす～LCI/BLIの有用性～.	International session The 12th International Gastrointestinal Consensus Symposium (IGICS) ランチョンセミナー Hotel Grande Hagakure 2019.02.02.
特別講演・招待講演	32	竹田努.	胃がん検診におけるLCIの有用性.	日本製薬医学教育会 聖路加タワー 40階 20190509.

特別講演・招待講演	33	竹田努.	高齢者における慢性便秘症の診断と治療.	Chronic constipation symposium in JOTO (江東慢性便秘講演会) 浅草ビューホテル 2019.09.18.
特別講演・招待講演	34	竹田努.	フレイルとサルコペニアについて.	第2回栄養対策委員会研修会(順天堂高齢者医療センター会議室) 2019.12.19.
特別講演・招待講演	35	竹田努.	リサーチクエストから論文作成まで ~臨床研究支援の重要性~.	2019年度臨床研究研修会 2019.12.18 10号館105.
特別講演・招待講演	36	赤澤陽一.	除菌後胃癌の内視鏡診断.	中国浙江省杭州市「中日消化器癌の臨床及び病理学診断」2019年 学術会議 2019年3月16日.
特別講演・招待講演	37	大久保裕直.	肝疾患に伴う痒みとその対策.	レミッチエリアフォーラム in 練馬, 東京, 2019.3.4.
特別講演・招待講演	38	大久保裕直.	スポンサーセッション3【肝癌】変貌しつつあるC型肝炎治療、肝癌分子標的薬治療—画像診断との関わり—.	第38回 日本画像医学会学術集会, 東京, 2019.3.9.
特別講演・招待講演	39	Okubo H.	Sponsored Symposium 1: Precision Treatment for Liver Cancer with Computer Simulation and Navigation: Inheritance and Innovation Multipolar radiofrequency ablation combined with the 3D Sim-Navigator and E-field Simulator.	The 10th Asia-Pasific Primary Liver Cancer Expert Meeting (2019 APPLE), Sapporo, 30th Aug 2019.
特別講演・招待講演	40	大久保裕直.	ここまで来たC型肝炎の最新治療.	第201回練馬区医師会学術部消化器懇話会, 東京, 2019.9.9.
特別講演・招待講演	41	大久保裕直.	肝性浮腫における薬物療法の最新知見.	肝臓栄養講演会, 東京, 2019.10.10.
特別講演・招待講演	42	大久保裕直.	EOB-MRIでみえてくる新世界.	2019城北画像診断セミナー, 東京, 2019.11.8.
特別講演・招待講演	43	大久保裕直.	Lenvatinib服用によるカルニチン欠乏と疲労.	Intermediate stage HCCの治療戦略を考える会(第2報). 東京, 2019.11.20.
特別講演・招待講演	44	村上敬.	大腸腫瘍に対する内視鏡的治療.	早期消化器がん早期診断早期治療 日中国際プロジェクト. 中国, 貴州. 2019年7月26日.
特別講演・招待講演	45	坂本直人.	当院における大腸疾患の診断と治療~ 早期癌から炎症性腸疾患まで~.	第18回 腸疾患カンファレンス, 2019年3月7日.
特別講演・招待講演	46	坂本直人.	下部消化管スクリーニングの方法やコツ, LCI/BLI有用性.	早期消化器がん早期診断早期治療 日中国際プロジェクト. 中国, 貴州. 2019年4月26,27日.
特別講演・招待講演	47	坂本直人.	S-O clipの適切な使用法.	S-O clip勉強会, 神戸. 2019年11月21日.
特別講演・招待講演	48	坂本直人.	便秘、下痢、血便？大腸癌の初期症状と予防法.	八王子市民公開講座. 東京. 2019年11月30日.

特別講演・招待講演	49	村上 敬.	大腸鋸歯状病変の癌化経路の新展開.	第38回首都圏大腸内視鏡研究会. 東京. 2019年3月1日.
特別講演・招待講演	50	村上 敬.	Sessile serrated lesion (SSL) with dysplasia/carcinomaの特徴.	第27回関東IIC研究会. 東京. 2019年12月7日.
特別講演・招待講演	51	伊佐山浩通.	胆膵内視鏡治療の最前線.	第1回TSOZ胆膵研究会, 大阪, 2019年1月11日.
特別講演・招待講演	52	伊佐山浩通.	膵がんに対する内視鏡診断の最前線.	第66回ミニレクチャー, 東京, 2019年1月19日.
特別講演・招待講演	53	伊佐山浩通.	オープニングリマークス.	胆膵 Step Up セミナー, 東京, 2019年1月30日.
特別講演・招待講演	54	藤澤聡郎.	良性胆管狭窄について.	胆膵 Step Up セミナー, 東京, 2019年1月30日.
特別講演・招待講演	55	伊佐山浩通.	膵癌に対するIntervention & Chemotherapy.	第2回両毛胆膵研究会, 群馬, 2019年2月2日.
特別講演・招待講演	56	伊佐山浩通.	胆管結石の基本.	2019東京ERCPビデオセミナー, 東京, 2019年2月3日.
特別講演・招待講演	57	伊佐山浩通.	胆膵内視鏡治療の最前線.	第61回小石川消化器病フォーラム, 東京, 2019年2月14日.
特別講演・招待講演	58	伊佐山浩通.	胆膵内視鏡治療の最前線.	Advanced GI & Liver Forum 13th, 鹿児島, 2019年2月15日.
特別講演・招待講演	59	伊佐山浩通.	コンベックス型EUSの有用性～抽出の基礎から.	第20回千葉県内視鏡実技研究会～胆膵分野～, 千葉, 2019年2月23日.
特別講演・招待講演	60	伊佐山浩通.	胆管閉塞、急性胆管炎に対するマネージメント.	山梨Pancreatobiliary Seminar, 山梨, 2019年3月7日.
特別講演・招待講演	61	伊佐山浩通.	胆膵疾患に対するInterventional EUSの進歩.	第18回 新都心内視鏡病態機能研究会, 東京, 2019年5月29日.
特別講演・招待講演	62	伊佐山浩通.	Legendから学ぶChallenge spirit!.	関東胆膵治療懇話会第20回記念大会, 東京, 2019年7月6日.
特別講演・招待講演	63	伊佐山浩通.	医療機器への現状記憶・超弾性合金の対応と展望.	2019年形状記憶合金に関する講習会, 東京, 2019年7月16日.
特別講演・招待講演	64	伊佐山浩通.	適切な膵管メタリックステントの選択と留置法.	第2回九州胆膵EDSセミナー, 福岡, 2019年8月3日.
特別講演・招待講演	65	伊佐山浩通.	内視鏡的胆道ドレナージの最近の進歩.	東京大学医学部附属病院第二内科同窓会, 東京, 2019年8月16日.
特別講演・招待講演	66	伊佐山浩通.	膵疾患に対する内視鏡的治療の進歩と最近の慢性膵炎診療.	膵疾患セミナーin千葉, 千葉, 2019年9月7日.
特別講演・招待講演	67	伊佐山浩通.	膵癌診療 最近の進歩.	第157回お茶の水がんアカデミア集会, 東京, 2019年9月25日.
特別講演・招待講演	68	伊佐山浩通.	Interventional EUSの最新の進歩.	第58回山形県消化器病懇話会, 山形, 2019年9月28日.
特別講演・招待講演	69	伊佐山浩通.	膵炎、膵癌に対する内視鏡診療の進歩.	第203回練馬区医師会学術部消化器懇話会, 東京, 2019年11月18日.
特別講演・招待講演	70	富嶋享.	総胆管結石の治療選択.	第2回順天堂胆膵内視鏡研究会(J-PEC), 東京, 2019年3月6日.
特別講演・招待講演	71	富嶋享.	良性胆道狭窄の治療法.	第3回順天堂胆膵内視鏡研究会 (J-PEC), 東京, 2019年10月9日.

特別講演・招待講演	72	甘楽裕徳.	肝炎・肝癌診療 最近の話題.	富士宮市医師会学術講演会 富士宮 2019年6月20日.
特別講演・招待講演	73	甘楽裕徳.	肝臓内科の立場から-肝線維化進展例拾い上げの試み-.	生活習慣を考える会(肝臓と糖尿) 三島 2019年12月19日.
特別講演・招待講演	74	Takeda T.	Evaluation of endoscopic findings related to the risk of gastric cancer with Linked Color Imaging.International session.	The 12th International Gastrointestinal Consensus Symposium (IGICS) Mini symposium Hotel Grande Hagakure 2019.02.02.
特別講演・招待講演	75	浅岡大介.	高齢者の上部消化管マネジメントを考える.	学術講演会 ~呼吸器疾患と消化器疾患を考える~ (複十字病院 大会議室) 2019.2.14.
特別講演・招待講演	76	浅岡大介.	高齢者の上部消化管マネジメントを考える.	第13回 横須賀・三浦消化器内視鏡研究会(横須賀セントラルホテル) 2019.2.15.
特別講演・招待講演	77	浅岡大介.	高齢者の上部消化管マネジメントを考える.	中野消化器疾患 学術講演会(中野サンプラザ) 2019.2.19.
特別講演・招待講演	78	浅岡大介.	高齢者の全身管理を考える ~フレイルと低垂鉛血症・酸関連疾患との関わり~.	草加八潮Medical Seminar(東武バンケットルーム松原) 2019.3.7.
特別講演・招待講演	79	浅岡大介.	高齢者の上部消化管マネジメントを考える.	宇和島市医師会講演会(ニュー兵頭サブライムホール) 2019.3.8.
特別講演・招待講演	80	浅岡大介.	高齢者の全身管理を考える -フレイルと酸関連疾患-.	PARTNER(patient oriented treatment seminar)(Web) 2019.3.15.
特別講演・招待講演	81	浅岡大介.	高齢者の全身管理を考える -フレイルと酸関連疾患-.	河北郡市医師会 学術講演会(津幡町文化会館 シグナス) 2019.6.12.
特別講演・招待講演	82	浅岡大介.	高齢者の全身を診る -フレイルと腹部症状-.	石川県臨床内科医会(石川県医師会館 4階 研修室) 2019.7.6.
特別講演・招待講演	83	浅岡大介.	高齢者の全身を診る -フレイルと腹部症状-.	上都賀郡市医師会 学術講演会(ニューサンピア 栃木 2F 霧降) 2019.7.11.
特別講演・招待講演	84	浅岡大介.	高齢者のトータルケアを考える -フレイルと腹部症状・骨粗鬆症・サルコペニア・認知症-.	第2回骨粗鬆症を考える会(タワーホール船堀) 2019.7.12.
特別講演・招待講演	85	浅岡大介.	高齢者の全身管理を考える ~フレイルと低垂鉛血症~.	酒田地区医師会十全堂学術講演会(ガーデンパレスみずほ) 2019.7.26.
特別講演・招待講演	86	浅岡大介.	サルコペニアとフレイル.	東京都理学療法士協会主催研修会(順天堂東京江東高齢者医療センター 第一会議室) 2019.7.30.
特別講演・招待講演	87	浅岡大介.	高齢者の上部消化管マネジメントを考える ~フレイルと腹部症状~.	酸関連疾患講演会 ~上部消化管疾患 現状とこれから~(メトロポリタン池袋) 2019.7.31.
特別講演・招待講演	88	浅岡大介.	高齢者の全身を診る ~フレイルと腹部症状~.	富士山麓消化器病セミナー(ハイランドリゾートホテル) 2019.8.1.
特別講演・招待講演	89	浅岡大介.	高齢者の全身を診る ~フレイルと腹部症状~.	小平市医師会学術講演会(小平市医師会館 3F「大会議室」) 2019.9.19.
特別講演・招待講演	90	浅岡大介.	高齢者の消化器マネージメント.	Tokyo 消化器Webセミナー(Web) 2019.11.5.
特別講演・招待講演	91	浅岡大介.	高齢者の全身を診る ~フレイルと低垂鉛血症~.	東名古屋医師会 講演会(名古屋東急ホテル) 2019.11.16.

特別講演・招待講演	92	浅岡大介.	高齢者の全身を診る ～フレイルと低亜鉛血症～.	千葉県八千代市医師会講演会(ウイシュトンホテル・ユーカリ) 2019.11.19.
特別講演・招待講演	93	浅岡大介.	高齢者の全身を診る ～フレイルと低亜鉛血症～.	出雲亜鉛補充療法講演会(出雲市医師会館) 2019.12.4.
特別講演・招待講演	94	浅岡大介.	高齢者の上部消化管マネージメントを考える ～フレイルと腹部症状の関連～.	NEXT TV Symposium (Web) 2019.12.16.
特別講演・招待講演	95	石川大.	「最先端治療セミナー『腸内細菌叢（便移植）と免疫』.	日本免疫・細胞治療学会、東京、2019年6月15日.
特別講演・招待講演	96	石川大.	「潰瘍性大腸炎に対する抗菌剤併用便移植療法～治療効果と関連する腸内細菌の解析～」.	第113回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会、富山、2019年6月23日.
特別講演・招待講演	97	石川大.	「消化器疾患に対する便移植療法～胃酸分泌抑制剤と腸内フローラの関連を含めて～」.	Next Symposium 2019 in Sapporo、北海道、2019年10月8日.
特別講演・招待講演	98	石川大.	「難病に対する腸内細菌療法～腸内フローラの宇宙の解明を目指して～」.	第41回日本臨床栄養学会総会、名古屋、2019年10月27日.
特別講演・招待講演	99	永原章仁.	機能性腸疾患診療の新時代.	第15回日本消化管学会総会学術集会（ホテルグランデはがくれ(佐賀)) モーニングランチョンセミナー 2019年2月2日.
特別講演・招待講演	100	永原章仁.	逆流性食道炎 Up to date～今、求められるPatient Reported Outcome～.	第5回文京消化器セミナー、東京、2019年5月16日.
特別講演・招待講演	101	永原章仁.	特別講演.	由利本荘医師会月例会、秋田県、2019年5月24日.
特別講演・招待講演	102	永原章仁.	酸関連疾患のlife time careを目指して～PPIの功罪～.	Next Symposium in SHIBATA,新潟、2019年5月27日.
特別講演・招待講演	103	永原章仁.	たかが便秘、されど便秘～便秘治療の新展開～.	第50回広島消化管疾患研究会,広島、2019年6月18日.
特別講演・招待講演	104	永原章仁.	機能性胃腸疾患に対する治療戦略.	消化管連携セミナーin練馬、東京、2019年6月26日.
特別講演・招待講演	105	永原章仁.	実地臨床での酸分泌抑制療法～GERDからDOACまで～.	消化器循環器病診連携の会、愛知、2019年7月11日.
特別講演・招待講演	106	永原章仁.	実地臨床での酸分泌抑制療法～その功罪～.	抗血栓療法と消化器疾患を考える会、山形、2019年7月12日.
特別講演・招待講演	107	永原章仁.	消化器領域における漢方治療の可能性～エビデンスに基づいた治療戦略～.	KAMPO GASTRO FORUM2019,岡山、2019年7月13日.
特別講演・招待講演	108	永原章仁.	機能性胃腸疾患に対する治療戦略.	第22回日本高齢消化器病学会総会、兵庫、2019年8月3日.
特別講演・招待講演	109	永原章仁.	逆流性食道炎up to date.	北部地区消化管疾患講演会、沖縄、2019年8月9日.
特別講演・招待講演	110	永原章仁.	酸関連疾患のlife time careを目指して～PPIの功罪～.	Next Lecture Meeting in 周南、山口、2019年8月23日.

特別講演・招待講演	111	永原章仁.	便秘患者のトータルマネジメント.	城南消化管疾患セミナー.東京、2019年8月28日.	
特別講演・招待講演	112	永原章仁.	GERDの内視鏡診断と治療.	第205回横浜消化器内視鏡医会集談会,神奈川、2019年9月11日.	
特別講演・招待講演	113	永原章仁.	実地臨床での酸分泌抑制療法～GERDからDOACまで～.	西那須野・塩原地区医師会講演会学術講演会,栃木、2019年9月12日.	
特別講演・招待講演	114	永原章仁.	便秘患者のトータルマネジメント.	Chronic constipation symposium in JOTO,東京、2019年9月18日.	
特別講演・招待講演	115	永原章仁.	ポストピロリ時代の胃の管理.	第50回岡山東部消化器内視鏡懇話会.岡山、2019年9月20日.	
特別講演・招待講演	116	永原章仁.	温故知新～便秘診療を整理する～.	慢性便秘症セミナー-in宮崎,宮崎、2019年9月26日.	
特別講演・招待講演	117	永原章仁.	排便を促すだけの便秘診療からのbreak out～新たな便秘治療薬をどのように使いこなすべきか～.	第97回日本消化器内視鏡学会総会.ランチョンセミナー、東京、2019年5月31日.	
区分	番号	研究者名	活動の名称（執筆、出演、受賞等）	執筆や出演の媒体（賞の主催者等）,年月日等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	北條麻理子.	便秘診療をめぐる最近の話題.	第24回 日本女性医学学会ワークショップ:ランチョンセミナー、2019年3月23日.	
その他 (広報活動を含む)	2	沖翔太郎、北條麻理子、阿部大樹、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、泉健太郎、竹田努、松本紘平、上田久美子、上山浩也、松本健史、澁谷智義、永原章仁.	肺癌術後アカラシアに対して、HRMで診断・治療経過をおえた1例.	消化管motilityを学ぶ会、2019年11月29日.	
その他 (広報活動を含む)	3	村田礼人、玄田拓哉.	難吸収性抗菌薬-リファキシミンの有効性・安全性-.	肝胆膵 78 (3) 391-396, 2019.	
その他 (広報活動を含む)	4	北川隆太.	優秀演題賞.	日本アルコール・アディクション医学会、2019年10月6日.	
その他 (広報活動を含む)	5	野元勇佑.	症例検討会.	Chiba HCC Conference. 2019年1月 千葉.	
その他 (広報活動を含む)	6	荻原伸悟.	症例検討会.	肝細胞フォーラム、2019年2月 千葉.	
その他 (広報活動を含む)	7	荻原伸悟、北村庸雄、磯野峻輔、大川博基、中津洋一、西慎二郎、深見久美子、野元勇佑、川上智寛、竹村勇治、北沢尚子、稲見義宏、岩本志穂、降旗誠、長田太郎、野元勇佑、荻原伸悟、磯野峻輔、大川博基、中津洋一、西慎二郎、深見久美子、川上智寛、竹村勇治、北沢尚子、稲見義宏、岩本志穂、降旗誠、北村庸雄、長田太郎.	当院でのレンパチニブ使用経験.	肝細胞がんフォーラム in 東葛南部2019年2月. 千葉.	
その他 (広報活動を含む)	8	野元勇佑、荻原伸悟、磯野峻輔、大川博基、中津洋一、西慎二郎、深見久美子、川上智寛、竹村勇治、北沢尚子、稲見義宏、岩本志穂、降旗誠、北村庸雄、長田太郎.	肝エキノコッカス症を疑い肝切除を行った2症例.	第45回超音波ドブラ・新技術研究会 2019年3月 東京.	
その他 (広報活動を含む)	9	中津洋一.	Peutz-Jeghers症候群に慢性膵炎を背景に膵頭部癌を合併した一例.	第28回千葉HP・GI研究会 2019年8月 千葉.	
その他 (広報活動を含む)	10	川上智寛.	Crohn病における1st bioとしてのウステキヌマブの可能性について.	Bay area Biologics Best Use on CD -Update on Crohn's disease- 2019年9月 千葉.	
その他 (広報活動を含む)	11	川上智寛.	Crohn病における1st bioとしてのウステキヌマブの可能性について.	Crohn's Disease Webセミナー 2019年9月 東京.	
その他 (広報活動を含む)	12	長田太郎.	炎症性腸疾患領域の基本と最新治療.	SMONA セミナー CRC 専門領域研修 2019年12月15日.	

その他 (広報活動を含む)	13	長田太郎.	学術研究助成支援検討委員会委員.	日本消化器病学会 2019年6月1日.	
その他 (広報活動を含む)	14	長田太郎.	医学用語委員会委員.	日本消化器病学会 2019年6月1日.	
その他 (広報活動を含む)	15	長田太郎.	臨床工学技士国家試験出題基準作成委員.	臨床工学技士国家試験出題基準作成委員会. 2019年8月1日.	
その他 (広報活動を含む)	16	嶋田裕慈.	「胃がんの原因 ピロリ菌とはなにか? ~ピロリ菌の検査と除菌治療・感染予防など~」.	【函南町】消化器がん検診講演会, 2019年5月27日.	
その他 (広報活動を含む)	17	嶋田裕慈.	「P-CAB は PPI と何が違うのか - その薬理作用と治療に与える影響 - 」.	大塚製薬 社内教育用ビデオ収録, 2019年5月27日.	
その他 (広報活動を含む)	18	松本紘平, 上山浩也, 谷田貝昂, 池田裕至, 沖翔太郎, 鈴木信之, 林田翔, 高橋翔, 天野希, 佐藤祥, 村田礼人, 甘樂裕徳, 佐藤俊輔, 嶋田裕慈, 松本健史, 和田了, 八尾隆史, 玄田拓哉, 永原章仁.	胃底腺粘膜型胃癌の一例.	第55回 胃と腸東部会 静岡 2019年7月5日.	
その他 (広報活動を含む)	19	松本紘平, 上山浩也, 阿部大樹, 沖翔太郎, 鈴木信之, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 小森寛之, 竹田努, 八尾隆史, 永原章仁.	症例提示.	第3回 胃拡大内視鏡勉強会 東京 2019年8月10日.	
その他 (広報活動を含む)	20	松本紘平, 上山浩也, 阿部大樹, 沖翔太郎, 鈴木信之, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 小森寛之, 竹田努, 上田久美子, 松本健史, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	腸型低異形度分化型腺癌の一例.	第5回 関東拡大内視鏡研究会 東京 2019年12月7日.	
その他 (広報活動を含む)	21	谷田貝昂, 上山浩也, 池田厚, 阿部大樹, 鈴木信之, 沖翔太郎, 小森寛之, 赤澤陽一, 竹田努, 泉健太郎, 松本紘平, 上田久美子, 松本健史, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	当院におけるHelicobacter pylori未感染胃に生じた発赤調・隆起性病変の内視鏡的・臨床病理学的特徴.	新たな胃病変を考える会, 東京, 2019年5月30日.	
その他 (広報活動を含む)	22	鈴木信之, 松本紘平, 上山浩也, 阿部大樹, 沖翔太郎, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 小森寛之, 泉健太郎, 竹田努, 上田久美子, 松本健史, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍の一例.	第22回九州拡大内視鏡研究会, 東京会場, 2019年8月3日.	
その他 (広報活動を含む)	23	鈴木信之, 松本紘平, 上山浩也, 阿部大樹, 沖翔太郎, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 小森寛之, 泉健太郎, 竹田努, 上田久美子, 松本健史, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍の一例.	第16回拡大内視鏡研究会, 東京, 2019年9月14日.	
その他 (広報活動を含む)	24	小森寛之.	食道ESDを契機に嚢胞性リンパ管拡張症に感染が発生した1例.	大江戸消化器交流会 2019/3/6.	
その他 (広報活動を含む)	25	小森寛之, 上山浩也, 寸村玲奈, 阿部大樹, 沖翔太郎, 鈴木信之, 池田厚, 赤澤陽一, 泉健太郎, 上田久美子, 松本健史, 北條麻理子, 八尾健史, 永原章仁.	食道ESDを契機に嚢胞性リンパ管拡張症に感染が発生した1例.	第26回消化器病態疾患治療研究会, ポスター発表, 愛知, 2019年9月7日.	
その他 (広報活動を含む)	26	上山浩也.	Travel grant UEG Week Barcelona 2019 Application of artificial intelligence using a convolutional neural network for diagnosis of early gastric cancer by magnifying endoscopy with narrow-band imaging.	UEG (United European Gastroenterology) 2019年10月22日.	
その他 (広報活動を含む)	27	松本紘平.	若手奨励賞.	JDDW 2019 KOBE 第27回 日本消化器関連学会週間 2019年11月22日(金).	
その他 (広報活動を含む)	28	赤澤陽一.	2019年度科研費 若手研究「Helicobacter pylori未感染胃癌における腫瘍発生機構の解明」 3300千円.	2019年度科研費.	
その他 (広報活動を含む)	29	阿部大樹	専修医奨励賞	第355回日本消化器病学会 関東支部例会, 東京, 2019年7月13日	

その他 (広報活動を含む)	30	大久保裕直.	レンパチニブで変わる肝癌診療.	Intermediate stage HCCの治療戦略を考える会, 東京, 2019.2.1
その他 (広報活動を含む)	31	大久保裕直.	シスプラチン含有エンボスフィアを用いた肝動脈化学塞栓療法(DEM-TACE)の薬物動態.	第25回肝血流動態・機能イメージ研究会, 東京, 2019.2.2
その他 (広報活動を含む)	32	大久保裕直.	内科からみたS検体像とその臨床的意義.	平成30年度AMED医療機器開発推進事業「肝臓がんの術後生存率を高め医療費低減を可能とする人工知能・質量分析診断支援装置の治験」原発性肝癌における迅速診断がん支援装置の診断性を検証する多施設共同試験キックオフミーティング 治験情報共有セミナー, 東京, 2019.2.15
その他 (広報活動を含む)	33	石塚 敬, 今一義, 深田浩大, 内山明, 山科俊平, 池嶋健一.	加齢マウスにおける脂質代謝の変調を介した脂肪肝炎増悪機序.	第9回肥満と消化器疾患研究会, 東京, 2019.5.8.
その他 (広報活動を含む)	34	石塚 敬, 今一義, 内山明, 深田浩大, 福原京子, 山科俊平, 池嶋健一.	加齢による脂質代謝応答性の変化と高脂肪食誘導脂肪肝炎の増悪メカニズム.	第26回肝細胞研究会, 横浜, 2019.5.23-24
その他 (広報活動を含む)	35	石塚 敬, 今一義, 内山明, 山科俊平, 池嶋健一.	加齢マウスを用いた高脂肪食負荷による脂肪性肝炎とサルコペニアの関連.	第6回肝臓と糖尿病・代謝研究会, 仙台, 2019.5.25.
その他 (広報活動を含む)	36	石塚敬.	門脈と交通を呈した臍仮性嚢胞の1例.	第14回肝アンギオ研究会, 東京, 2019.6.14.
その他 (広報活動を含む)	37	大久保裕直.	TKIによる疲労感～その原因と対策～.	新宿・多摩HCCカンファレンス, 東京, 2019.6.21.
その他 (広報活動を含む)	38	大久保裕直, 石塚敬, 北川隆太, 斉藤紘昭.	肝癌レンパチニブ治療における疲労感～血中カルニチン文画に注目して～.	第20回日本肝がん分子標的治療研究会, 長崎, 2019.6.29.
その他 (広報活動を含む)	39	大久保裕直, 石塚敬, 北川隆太, 斉藤紘昭, 宮崎招久.	肝癌レンパチニブ治療における疲労感～血中カルニチン分画に注目して～.	第55回日本肝癌研究会, 東京, 2019.7.4-5.
その他 (広報活動を含む)	40	大久保裕直, 石塚敬, 北川隆太, 斉藤紘昭, 宮崎招久.	2種のPIVKA-II測定試薬で乖離した値を呈した肝細胞癌術後の一例.	第55回日本肝癌研究会, 東京, 2019.7.4-5.
その他 (広報活動を含む)	41	大久保裕直.	分子標的薬投与中にTACEを施行した症例.	Intermediate stage HCCの治療戦略を考える会, 東京, 2019.8.7.
その他 (広報活動を含む)	42	大久保裕直.	Lenvatinibの使用経験～AEマネージメントを中心に～.	肝癌薬物療法セミナー, 東京, 2019.9.6.
その他 (広報活動を含む)	43	大久保裕直.	TKI治療におけるAEマネージメント.	第2回城北地区HCC講演会, 東京, 2019.9.19.
その他 (広報活動を含む)	44	大久保裕直.	シンポジウム1 「ナビゲーションの今と未来」内科領域 マルチポーラRFAにおけるナビゲーション技術～現状と課題～.	第14回肝癌治療ナビゲーション研究会, 東京, 2019.9.21.
その他 (広報活動を含む)	45	秋田直美, 森永美紀, 日暮一美, 中村香代子, 石塚敬, 大久保捷奇, 斉藤紘昭, 大久保裕直.	経時的変化を追えた肝ポルフィリン症の一例.	第46回 超音波ドブラ・新技術研究会, 東京, 2019.9.28.
その他 (広報活動を含む)	46	大久保裕直.	肝性浮腫における薬物療法の最新知見.	肝臓栄養講演会, 東京, 2019.10.10.
その他 (広報活動を含む)	47	大久保裕直.	アイエーコールとエンボスフィアを用いたDMB-TACE.	2019年度 東京神奈川肝がん研究会, 東京, 2019.11.2.
その他 (広報活動を含む)	48	大久保裕直.	EOB-MRIで見えてくる新世界.	2019城北画像診断セミナー, 東京, 2019.11.8.
その他 (広報活動を含む)	49	大久保裕直.		第9回非代償性肝硬変の合併症対策研究会, 2019.2.7
その他 (広報活動を含む)	50	大久保裕直.	症例提示.	HCC薬物治療スモールカンファレンス, 東京, 2019.5.22.
その他 (広報活動を含む)	51	高橋正倫.	大腸がん診療up to date.	消化管連携セミナーin練馬, 東京, 2019.06.26.
その他 (広報活動を含む)	52	福生有華.	炎症性腸疾患治療薬のポジショニング.	第201回練馬区医師会学術部消化器懇話会, 東京, 2019.9.9.

その他 (広報活動を含む)	53	大久保裕直.	(ミニレクチャー) Lenvatinib服用によるカルニチン欠乏と疲労.	Intermediate stage HCC の治療戦略を考える会 (第2報), 東京, 2019.11.20.
その他 (広報活動を含む)	54	矢田茉佑.	特異な発生および進展を呈した 粘膜下腫瘍様胃癌の一例の考察.	第2回大江戸消化器交流会・東京 2019年12月4日.
その他 (広報活動を含む)	55	村上敬、谷田貝昂、山城雄也、上山浩也、松本健史、澁谷智義、坂本直人、八尾隆史、永原章仁.	大腸胎児消化管上皮類似癌の3例.	第28回消化器疾患病態治療研究会. 名古屋. 2019年9月6-7日.
その他 (広報活動を含む)	56	福嶋浩文、坂本直人、村上敬、上山浩也、松本健史、澁谷智義、八尾隆史、寺井毅、永原章仁.	内視鏡で診断した6mm大のSSA/P併存早期大腸癌の一例.	第29回大腸IIC研究会, 東京, 2019年9月15日.
その他 (広報活動を含む)	57	佐伯至勇、福嶋浩文、村上敬、坂本直人、粟津崇仁、榊映志、丸山貴史、上山浩也、松本健史、荻原達雄、寺井毅、永原章仁.	混合性結合組織病(MCTD)の若年女性に発生した巨大LST病変の1例.	第27回関東IIC研究会, 東京, 2019年12月7日.
その他 (広報活動を含む)	58	寺井毅、松本健史、村上敬、福嶋浩文、澁谷智義、坂本直人、永原章仁、渡辺英伸.	クリニックにおける若年性大腸癌の検討.	第27回関東IIC研究会, 東京, 2019年12月7日.
その他 (広報活動を含む)	59	坂本直人.	病院ランキング「ランキングの読み方」[大腸がんの内視鏡治療]について解説.	週刊朝日ムック「手術数でわかるいい病院2019.
その他 (広報活動を含む)	60	村上 敬.	大腸腫瘍に対する内視鏡的治療.	早期消化器がん早期診断早期治療 日中国際プロジェクト. 中国, 貴州, 2019年7月26日.
その他 (広報活動を含む)	61	Tomishima K, Ishii S, Fujisawa T, Isayama H.	APDW Kolkata Endoscopic Asia Cup Video Session, 特別賞.	Asian Pacific Digestive Week 2019, 2019年12月15日.
その他 (広報活動を含む)	62	藤澤聡郎.	進化する膵臓がん治療～内視鏡治療から化学療法まで～.	順天堂大学癌治療センター 2019年12月7日.
その他 (広報活動を含む)	63	内山 明.	慢性肝疾患における難治性掻痒症に対する当院の治療経験.	Tokyo Web Seminar, 2019年3月15日.
その他 (広報活動を含む)	64	深田浩大.	ウイルス性肝炎の感染経路.	第2回本郷肝疾患セミナー, 2019年12月12日.
その他 (広報活動を含む)	65	浅岡大介.	監修および出演 学術資料(動画)「高齢者診療における低亜鉛血症」.	ノーベルファーマ(企画) 2019.3.1.
その他 (広報活動を含む)	66	浅岡大介.	腸内細菌と健康について.	江東区区民健康講座(順天堂東京江東高齢者医療センター 第1会議室) 2019.4.27.
その他 (広報活動を含む)	67	浅岡大介.	平成31年度 科学研究費補助金(基金) 基盤研究(C) .	「ビフィズ菌摂取による認知期の改善効果の検討」 採択 2019.4.2.
その他 (広報活動を含む)	68	石川大.	新聞、ここまで進んだ最新治療 難病・潰瘍性大腸炎に効果「便移植療法」.	夕刊フジ, 2019年6月11日 .
その他 (広報活動を含む)	69	福田真嗣、石川大.	TV、又吉直樹のヘウレーカ! “茶色い宝石”ってなんですか? .	NHK Eテレ, 2019年9月1日 22:00~22:43.
その他 (広報活動を含む)	70	石川大.	TV、所さん! 大変ですよ 大ブーム! ? などの“腸活”.	NHK総合, 2019年11月14日 19:30~19:57.
その他 (広報活動を含む)	71	西山茉佑、石川大、岡原昂輝、芳賀慶一、澁谷智義、長田太郎、永原章仁.	潰瘍性大腸炎に対する抗菌薬併用糞便微生物移植療法の男女間の検討.	第15回消化器病における性差医学・医療研究会、兵庫県, 2019年8月3日
その他 (広報活動を含む)	72	佐伯至勇、岡原昂輝、伊藤翔子、高橋正倫、清水基規、福嶋浩文、上山浩也、石川大、今一義、加藤順子、澁谷智義、山科俊平、坂本直人、北條麻理子、伊佐山浩通、池嶋健一、椎名秀一朗、永原章仁.	抗菌剤併用便移植療法が潰瘍性大腸炎の腸管外合併症に奏功した1例。(研修医アワード)	第28回消化器疾患病態治療研究会. 名古屋. 2019年9月6日.
その他 (広報活動を含む)	73	竹田努.	結節性紅斑を契機に診断された腸炎の一例.	第18回 腸疾患カンファレンス(アンフェリシオン) 2019年3月7日 .
その他 (広報活動を含む)	74	永原章仁.	医薬関係者サイトeライブラリSamsca Voice.	順天堂大学, 東京, 2019年5月28日.

その他 (広報活動を含む)	75	永原章仁.	機能性消化管疾患の診療. 出演.	ラジオNIKKEI「医学講座」. 東京、2019年7月16日.
その他 (広報活動を含む)	76	永原章仁.	消化管のトータルマネジメント～PPI・慢性便秘症治療薬の話題～. 出演.	EAファーマMRプロモーション用動画撮影. 東京、2019年6月13日.
その他 (広報活動を含む)	77	永原章仁.	Barrett食道胃ポリープ最近の話題.	第2回早期消化器がん早期診断早期治療日国際プロジェクト, 貴州省人民病院, 中国, 2019年7月26日.
その他 (広報活動を含む)	78	浅岡大介、竹田努、佐々木仁、鈴木麻衣子、嶋田裕慈、松本紘平、松本健史、上山浩也、小森寛之、赤澤陽一、泉健太郎、北條麻理子、永原章仁.	高齢者の低亜鉛血症へのノベルジン投与による低亜鉛血症とうつ症状の改善効果の検討.	第28回消化器疾患病態治療研究会 (ウインク愛知) 一般演題 2019年9月7日.
その他 (広報活動を含む)	79	芳賀慶一.	生物学的製剤投与中にGMA併用が有効であった潰瘍性大腸炎の一例.	第6回お茶の水IBD懇話会, 東京、2019年6月19日.
その他 (広報活動を含む)	80	野村収.	当院における炎症性腸疾患治療戦略～GMAを中心に～.	第6回お茶の水IBD懇話会, 東京、2019年6月19日.
その他 (広報活動を含む)	81	大久保裕直.	大腸がん診療up to date.	消化管連携セミナーin練馬, 東京、2019年6月26日.
その他 (広報活動を含む)	82	高崎祐介, 福村由紀, 伊佐山浩通.	MCNが疑われたAcinar cell cystadenomaの一例.	第70回日本消化器画像診断研究会, 2019年2月23日, 東京.
その他 (広報活動を含む)	83	谷田貝昂、赤澤陽一、上山浩也、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、小森寛之、泉健太郎、竹田努、松本紘平、上田久美子、松本健史、北條麻理子、八尾隆史、永原章仁.	胃底腺への分化を示す低異型度上皮性腫瘍の一例.	第21回九州拡大内視鏡研究会、福岡、2019年2月16日.
その他 (広報活動を含む)	84	浅岡大介.	高齢者の上部消化管マネジメントを考える.	タケキャブ WEB講演会 (Web) 2019.1.24 .
その他 (広報活動を含む)	85	浅岡大介.	高齢者の全身管理を考える ～フレイルと低亜鉛血症～.	ノベルジンWeb講演会 (Web) 2019.4.16.
その他 (広報活動を含む)	86	浅岡大介.	高齢者の全身を診る ～フレイルと腹部症状～ .	Takeda Multi-care Seminar (ホテルイースト21) 2019.8.29.
その他 (広報活動を含む)	87	永原章仁.	排便を促すだけの便秘診療からのbreak out～新たな便秘治療薬をどのように使いこなすべきか	リンゼスWEBシンポジウム、東京、2019年6月14日.
その他 (広報活動を含む)	88	永原章仁.	逆流性食道炎 Up to date～今、求められるPatient Reported Outcome.	タケキャブ錠発売4周年記念講演会. 福島、2019年6月11日.
その他 (広報活動を含む)	89	永原章仁.	ポストピロリ時代の胃の管理.	FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2019 in 福岡. 福岡、2019年6月15日.
その他 (広報活動を含む)	90	永原章仁.	逆流性食道炎 Up to date.	タケキャブWEB講演会. 東京、2019年7月22日.
その他 (広報活動を含む)	91	永原章仁.	消化器領域における漢方治療の可能性～エビデンスに基づいた治療戦略～.	ツムラWEBセミナー、東京、2019年7月31日.