

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		H Ueyama, T Murakami, K Matsumoto, N Sakamoto, T Osada, T Yao, A Nagahara.	Modified attachment method using S-O clip and multibending scope for gastric ESD at the greater curvature of the fundus.	Endosc Int Open. PMID: 33532558 PMCID: PMC7834921 DOI: 10.1055/a-1315-0293. Epub 2021 Jan 25. 2021 Feb;9(2):E195-E196.	
英文原著	1		K Matsumoto, N Sakamoto, T Murakami, N Yatagai, S Tsuyama, H Fukushima, H Ueyama, T Shibuya, T Yao, A Nagahara.	Long-term relapse-free treatment with endoscopic submucosal dissection combined with magnifying narrow-band imaging for a pregnant patient with flat-type condyloma acuminatum: a case report.	Clin J Gastroenterol . 2021 Jan 4. PMID: 33394332 DOI: 10.1007/s12328-020-01288-0.	
英文原著	1		N Yatagai, H Ueyama, M Ikemura, R Uchida, H Utsunomiya, D Abe, S Oki, N Suzuki, A Ikeda, Y Akazawa, H Komori, T Takeda, K Matsumoto, K Ueda, K Matsumoto, D Asaoka, M Hojo, S Tsuyama, T Hayashi, T Yao, A Nagahara.	Clinicopathological and Endoscopic Features of Raspberry-Shaped Gastric Cancer in Helicobacter pylori-Uninfected Patients.	Digestion 2021;102:41-48. PMID: 33321493 DOI: 10.1159/000511907	
英文原著	1		S Shiroma, W Hatta, Y Tsuji, T Yoshio, Y Yabuuchi, S Hoteya, S Tsuji, Y Nagami, T Hikichi, M Kobayashi, Y Morita, T Sumiyoshi, M Iguchi, H Tomida, T Inoue, T Mikami, K Hasatani, J Nishikawa, T Matsumura, H Nebiki, D Nakamatsu, K Ohnita, H Suzuki, H Ueyama, Y Hayashi, M Sugimoto, S Yamaguchi, T Michida, T Yada, Y Asahina, T Narasaka, S Kuribayashi, S Kiyotoki, K Mabe, M Fujishiro, A Masamune, J Fujisaki.	Timing of bleeding and thromboembolism associated with endoscopic submucosal dissection for gastric cancer in Japan.	J Gastroenterol Hepatol , First published: 07 May 2021. Online ahead of print., PMID: 33960518, doi.org/10.1111/jgh.15536.	
英文原著	1		M Hashimoto, W Hatta, Y Tsuji, T Yoshio, Y Yabuuchi, S Hoteya, H Doyama, Y Nagami, T Hikichi, M Kobayashi, Y Morita, T Sumiyoshi, M Iguchi, H Tomida, T Inoue, T Mikami, K Hasatani, J Nishikawa, T Matsumura, H Nebiki, D Nakamatsu, K Ohnita, H Suzuki, H Ueyama, Y Hayashi, M Sugimoto, M Fujishiro, A Masamune, H Ohira.	Rebleeding in patients with delayed bleeding after endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer.	Dig Endosc, First published: 04 February 2021, Online ahead of print, PMID: 33539035, doi: 10.1111/den.13943.	

英文原著	1	M Hojo, K Ueda, T Takeda, Y Akazawa, H Ueyama, Y Shimada, D Asaoka, A Nagahara.	The relationship between <i>Helicobacter pylori</i> infection and reflux esophagitis and the long-term effects of eradication of <i>Helicobacter pylori</i> on reflux esophagitis.	Therap Adv Gastroenterol. 2021;14:17562848211059942.	
英文原著	1	M Hojo, A Nagahara, T Kudo, T Takeda, T Ikuse, K Matsumoto, K Ueda, H Ueyama, K Matsumoto, D Asaoka, T Shimizu.	Endoscopic findings of <i>Helicobacter pylori</i> gastritis in children and young adults based on the Kyoto classification of gastritis and age-associated changes.	JGH Open. 2021 Aug 27;5(10):1197-1202.	
英文原著	1	K Kirita, Y Kodaka, Y Shibata Y, N Ueki, S Agawa, H Yamawaki, R Niikura, N Yamamichi, K Izumi, M Hojo, K Maruyama, T Yamamoto, K Gudis, M Watanabe, M Kaise, K Iwakiri, S Futagami.	Impact of clinical characteristics of colonic diverticular bleeding in extremely elderly patients treated with direct oral anti-coagulant drugs: a retrospective multi-center study.	J Clin Biochem Nutr. 2021 Sep;69(2):222-228.	
英文原著	1	H Ueyama, T Yao, Y Akazawa, T Hayashi, K Kurahara, Y Oshiro, M Yamada, I Oda, S Fujioka, C Kusumoto, M Fukuda, K Uchita, T Kadota, Y Oono, K Okamoto, K Murakami, Y Matsuo, M Kato, T Maehata, N Yahagi, Y Yasuhara, T Yada, K Uraushihara, T Yamane, T Matsuo, M Ito, Y Maruyama, A Osako, S Ono, M Kato, K Yagi, T Hashimoto, N Tomita, S Tsuyama, T Saito, K Matsumoto, K Matsumoto, S Watanabe, N Uemura, T Chiba, A Nagahara.	Gastric epithelial neoplasm of fundic-gland mucosa lineage: proposal for a new classification in association with gastric adenocarcinoma of fundic-gland type.	J Gastroenterol. 2021 Sep;56(9):814-828, accepted:10 July 2021. <a href="http://doi.org/10.1007/s0053-021-01813-z">http://doi.org/10.1007/s0053-021-01813-z</a> .	
英文原著	1	H Ueyama, N Yatagai, A Ikeda, Y Akazawa, H Komori, T Takeda, K Matsumoto, K Ueda, K Matsumoto, D Asaoka, M Hojo, T Yao, A Nagahara.	Dynamic diagnosis of early gastric cancer with microvascular blood flow rate using magnifying endoscopy (with video): A pilot study.	J Gastroenterol Hepatol. 2021 Jul;36(7):1927-1934.	
英文原著	1	H Ueyama, Y Kato, Y Akazawa, N Yatagai, H Komori, T Takeda, K Matsumoto, K Ueda, K Matsumoto, M Hojo, T Yao, A Nagahara, T Tada.	Application of artificial intelligence using a convolutional neural network for diagnosis of early gastric cancer based on magnifying endoscopy with narrow-band imaging.	J Gastroenterol Hepatol. 2021 Feb;36(2):482-489.	

英文原著	1	M Hashimoto, W Hatta, Y Tsuji ,T Yoshio, Y Yabuuchi, S Hoteya, H Doyama, Y Nagami, T Hikichi, M Kobayashi, Y Morita, T Sumiyoshi, M Iguchi, H Tomida, T Inoue, T Mikami, K Hasatani,J Nishikawa,T Matsumura, H Nebiki, D Nakamatsu, K Ohnita, H Suzuki, H Ueyama, Y Hayashi, M Sugimoto, M Fujishiro, A Masamune , H Ohira.	Rebleeding in patients with delayed bleeding after endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer.	Dig Endosc. 2021 Nov;33(7):1120-1130.	
英文原著	1	Y Nagami , W Hatta , Y Tsuji , T Yoshio , N Kakushima , S Hoteya , S Tsuji , S Fukunaga , T Hikichi , M Kobayashi , Y Morita , T Sumiyoshi , M Iguchi , H Tomida , T Inoue , T Mikami , K Hasatani , J Nishikawa , T Matsumura , H Nebiki , D Nakamatsu , K Ohnita , H Suzuki , H Ueyama , Y Hayashi , H Yoshida , M Fujishiro , A Masamune , Y Fujiwara.	Antithrombotics increase bleeding after endoscopic submucosal dissection for gastric cancer: Nationwide propensity score analysis.	Dig Endosc. 2021 Sep 26. doi: 10.1111/den.14151. Epub ahead of print. PMID: 34564863.	
英文原著	1	S Shiroma , W Hatta , Y Tsuji , T Yoshio , Y Yabuuchi , S Hoteya , S Tsuji , Y Nagami , T Hikichi , M Kobayashi , Y Morita , T Sumiyoshi , M Iguchi , H Tomida , T Inoue , T Mikami , K Hasatani , J Nishikawa , T Matsumura , H Nebiki , D Nakamatsu , K Ohnita , H Suzuki , H Ueyama , Y Hayashi , M Sugimoto , S Yamaguchi , T Michida , T Yada , Y Asahina , T Narasaka , S Kuribayashi , S Kiyotoki , K Mabe , M Fujishiro , A Masamune , J Fujisaki.	Timing of bleeding and thromboembolism associated with endoscopic submucosal dissection for gastric cancer in Japan.	J Gastroenterol Hepatol. 2021 Oct;36(10):2769-2777.	
英文原著	1	Y Yabuuchi , W Hatta , Y Tsuji , T Yoshio , N Kakushima , S Hoteya , H Doyama , Y Nagami , T Hikichi , M Kobayashi , Y Morita , T Sumiyoshi , M Iguchi , H Tomida , T Inoue , T Mikami , K Hasatani , J Nishikawa , T Matsumura , H Nebiki , D Nakamatsu ,K Ohnita , H Suzuki , H Ueyama ,Y Hayashi , M Sugimoto , S Yamaguchi , T Michida , T Yada , Y Asahina , T Narasaka , S Kuribayashi , S Kiyotoki , K Mabe , M Fujishiro , A Masamune , H Ono.	Influence of hospital volume on bleeding after endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer in Japan: a multicenter propensity score-matched analysis.	Surg Endosc. 2021 Sep 7. doi: 10.1007/s00464-021-08721-6. Epub ahead of print. PMID: 34494147.	
英文原著	1	T Murakami , N Sakamoto , H Fukushima , T Shibuya , T Yao , A Nagahara A.	Usefulness of the Japan narrow-band imaging expert team classification system for the diagnosis of sessile serrated lesion with dysplasia/carcinoma.	Surg Endosc. 2021 Aug;35(8):4528-4538.	

英文原著	1		Y Takasaki , S Ishii , T Shibuya , T Fujisawa , M Ushio , S Takahashi , K Ito , W Yamagata , A Suzuki , K Okahara , Y Okawa , K Ochiai , K Tomishima , O Nomura , K Haga , H Saito , A Nagahara , H Isayama.	Endoscopic ultrasound-guided antegrade procedures for managing bile duct stones in patients with surgically altered anatomy: Comparison with double-balloon enteroscopy-assisted endoscopic retrograde cholangiography (with video).	Dig Endosc. 2021 Nov;33(7):1179-1187.	
英文原著	1	*	K Nomura , D Ishikawa ,K Okahara ,S Ito ,K Haga ,M Takahashi ,A Arakawa ,T Shibuya ,T Osada ,K Kuwahara-Arai ,T Kirikae ,A Nagahara.	Bacteroidetes Species Are Correlated with Disease Activity in Ulcerative Colitis.	J Clin Med. 2021 Apr 17;10(8):1749.	
英文原著	1		M Haraikawa ,H Kudo ,T Shibuya ,Y Kogure ,M Takase ,H Inage ,T Yokota ,H Htun ,E Tagaya ,R Fan ,H Houshito ,G Taniguchi ,K Sakamoto ,A Nagahara.	Efficacy of CO <sub>2</sub> Infusion for Preoperative Computed Tomographic Angiography with Computed Tomographic Colonography.	Med Sci Monit. 2021 May 16;27:e931055.	
英文原著	1		K Tomishima ,S Ishii ,T Fujisawa ,M Ikemura ,M Ushio ,S Takahashi ,W Yamagata ,Y Takasaki ,A Suzuki ,K Ito ,K Haga ,K Ochiai ,O Nomura ,H Saito , T Shibuya ,A Nagahara ,H Isayama.	Evaluation of the Feasibility and Effectiveness of Placement of Fully Covered Self-Expandable Metallic Stents via Various Insertion Routes for Benign Biliary Strictures.	J Clin Med. 2021 May 28;10(11):2397.	
英文原著	1		T Shibuya ,O Nomura ,A Nagahara.	Safety and Efficacy of Ustekinumab for Ulcerative Colitis in a Liver Transplant Patient.	Inflamm Bowel Dis. 2021 Jul 13.	
英文原著	1		T Fujisawa ,H Isayama ,T Shibuya ,K Tomishima ,S Ishii.	Cholangioscopy and double-balloon enteroscopy mediated "sandwich puncture" of a completely closed choledochojejunostomy.	VideoGIE. 2021 Jun 17;6(7):325-328.	
英文原著	1		H Fukushima ,N Sakamoto ,T Shibuya ,K Haga ,O Nomura ,T Murakami ,H Ueyama ,D Ishikawa ,M Hojo ,A Nagahara.	A Comparative Study of Early Mucosal Healing Following Hot Polypectomy and Cold Polypectomy.	Med Sci Monit. 2021 Aug 25;27:e933043.	
英文原著	1		K Haga ,T Shibuya ,K Nomura ,M Haraikawa , O Nomura ,A Nagahara.	Jejunostomy tube removed after pancreaticoduodenectomy using single-balloon endoscopy.	Endoscopy. 2021 Oct 1.	

英文原著	1	T Maruyama,T Murakami,Y Akazawa ,T Shibuya ,A Nagahara .	A case of improved visibility with gel immersion in the presence of ongoing bleeding during colorectal endoscopic submucosal dissection.	VideoGIE. 2021 Jul 23;6(10):478-480.	
英文原著	1	A Nakajima ,T Shibuya ,T Sasaki ,YJ Lu ,D Ishikawa ,K Haga ,M Takahashi ,N Kaga ,T Osada , N Sato ,A Nagahara.	Nicotine Oral Administration Attenuates DSS-Induced Colitis Through Upregulation of Indole in the Distal Colon and Rectum in Mice.	Front Med (Lausanne). 2021 Dec 13;8:789037.	
英文原著	1	T Kanesaka,N Uedo,H Doyama,N Yoshida,T Nagahama,K Ohtsu,K Uchita,K Kojima,T Ueo,H Takahashi,H Ueyama,Y Akazawa,T Shimokawa,K Yao.	Diagnosis of histological type of early gastric cancer by magnifying narrow-band imaging: A multicenter prospective study.	Den Open.Volume2, Issue1 April 2022 e61First published: 28 September 2021 <a href="https://doi.org/10.1002/deo2.61">https://doi.org/10.1002/deo2.61</a> .	
英文原著	1	M Kato, Y Takeuchi, S Hoteya , T Oyama , S Nonaka , S Yoshimizu , N Kakushima , K Ohata , H Yamamoto , Y Hara, H Doyama, O Dohi, Y Yamasaki, H Ueyama, K Takimoto, K Kurahara, T Tashima, N Abe, A Nakayama, I Oda , N Yahagi.	Outcomes of endoscopic resection for superficial duodenal tumors: 10 years' experience in 18 Japanese high volume centers.	Endoscopy. 2021 Sep 8. doi: 10.1055/a-1640-3236. Online ahead of print.PMID: 34496422 DOI: 10.1055/a-1640-3236.	
英文原著	1	K Saito,Y Nakai,H Isayama,R Yamamoto, K Kawakubo,Y Kodama,A Katanuma,A Kanno,M Itonaga, K Koike.	A Prospective Multicenter Study of Partially Covered Metal Stents in Patients Receiving Neoadjuvant Chemotherapy for Resectable and Borderline Resectable Pancreatic Cancer: BTS-NAC Study.	Gut Liver, 2021; 15(1): 135-141.	
英文原著	1	Y Takasaki,S Ishii,T Shibuya,T Fujisawa,M Ushio,S Takahashi,K Ito,W Yamagata,A Suzuki,K Okahara,Y Okawa,K Ochiai,K Tomishima,O Nomura,K Haga, H Saito,A Nagahara,H Isayama.	Endoscopic ultrasound-guided antegrade procedures for managing bile duct stones in patients with surgically altered anatomy: Comparison with double-balloon enteroscopy-assisted endoscopic retrograde cholangiography (with video).	Dig Endosc, 2021; 33(7): 1179-1187.	
英文原著	1	R Hakuta,H Kogure,Y Nakai,H Kawakami,H Maguchi,T Mukai,T Iwashita,T Saito,O Togawa,S Matsubara,T Hayashi,I Maetani,Y Ito,O Hasebe, T Itoi,K Hanada,H Isayama.	Unilateral versus Bilateral Endoscopic Nasobiliary Drainage and Subsequent Metal Stent Placement for Unresectable Malignant Hilar Obstruction: A Multicenter Randomized Controlled Trial.	J Clin Med, 2021; 10(2): E206.	

英文原著	1		H Midorikawa,M Aiba,A Lebowitz,T Taguchi,Y Shiratori,T Ogawa,A Takahashi,S Takahashi, K Nemoto,T Arai,H Tachikawa.	Confirming validity of The Fear of COVID-19 Scale in Japanese with a nationwide large-scale sample.	PLoS One, 2021; 16(2): e0246840.	
英文原著	1		I Naitoh,T Kamisawa,A Tanaka,T Nakazawa, K Kubota,H Takikawa,M Unno,A Masamune, S Kawa,S Nakamura,K Okazaki.	Clinical characteristics of immunoglobulin IgG4-related sclerosing cholangitis: Comparison of cases with and without autoimmune pancreatitis in a large cohort.	Dig Liver Dis, 2021; S1590-8658(21): 00061-X.	
英文原著	1		T Saito,Y Nakai ,S Mizuno,H Isayama,N Sasahira, S Kanai,K Noguchi,T Sato,K Ishigaki,R Hakuta, K Saito,T Hamada,N Takahara, H Kogure, K Koike.	Long-term outcome of endotherapy for pancreatic stones by using a dedicated pancreatic basket catheter.	J Gastroenterol Hepatol, 2021; 36(9): 2424-2431.	
英文原著	1		T Watanabe,Y Nakai,S Mizuno,T Hamada, H Kogure ,K Hirano,N Akamatsu,K Hasegawa,H Isayama, K Koike.	Prognosis of primary sclerosing cholangitis according to age of onset.	J Hepatobiliary Pancreat Sci, 2021 ;28(12) :1115-1120.	
英文原著	1		F Kawano,R Yoshioka,Y Gyoda,H Ichida,T Mizuno, S Ishii,T Fujisawa,H Imamura,Y Mise,H Isayama, A Saiura.	Laparoscopic cholecystectomy after endoscopic trans-papillary gallbladder stenting for acute cholecystitis: a pilot study of surgical feasibility.	BMC Surg, 2021; 21(1): 184.	
英文原著	1		H Kogure,Y Nakai,H Isayama.	Reply to Phillpotts and Webster.	Endoscopy, 2021; 53(5): 560.	
英文原著	1		K Ishigaki,Y Nakai,N Sasahira,K Sugimori, K Kitamura,T Iwai,S Matsubara,S Shimura,T Itoi, S Ryozaawa,J Ushio,S Doi,H Imazu,I Maetani, H Isayama.	A prospective multicenter study of endoscopic ultrasound-guided fine needle biopsy using a 22-gauge Franseen needle for pancreatic solid lesions.	J Gastroenterol Hepatol, 2021; 36(10):2754-2761.	
英文原著	1		P Angsuwatcharakon,S Kulpatcharapong,JH Moon , M Ramchandani ,J Lau ,H Isayama, WD Seo, A Maydeo,HP Wang,Y Nakai,T Ratanachu-Ek,A Bapaye, B Hu,B Devereaux,R Ponnudurai,C Khor,P Kongkam, N Pausawasdi,W Ridtitid,P Piyachaturawat, PC Khanh ,F Dy,R Rerknimitr.	Consensus guidelines on the role of cholangioscopy to diagnose indeterminate biliary stricture.	HPB (Oxford), 2021; S1365-182X(21): 00156-8.	

英文原著	1	T Fujisawa,BH Joshi ,S Takahashi,Y Takasaki, A Suzuki,K Ito,K Ochiai,K Tomishima,S Ishii, RK Puri ,H Isayama.	IL-13Ra2 Is a Biomarker of Diagnosis and Therapeutic Response in Human Pancreatic Cancer	Diagnostics (Basel), 2021; 11(7): 1140.	
英文原著	1	H Kogure,H Kato,K Kawakubo,H Ishiwatari, A Katanuma,Y Okabe,T Ueki,T Ban,K Hanada, K Sugimori,Y Nakai,H Isayama.	A Prospective Multicenter Study of "Inside Stents" for Biliary Stricture: Multicenter Evolving Inside Stent Registry (MEISter).	J Clin Med, 2021; 10(13): 2936.	
英文原著	1	K Tomishima,S Ishii ,T Fujisawa ,N Yatagai, D Kabemura,S Sato ,N Amano,A Murata,H Tsuzura, S Sato,K Matsumoto,Y Shimada,T Genda, A Nagahara,H Isayama.	Does restricting fluid volume impact post-ERCP pancreatitis in patient with heart disease?	Saudi J Gastroenterol. 2021 Nov-Dec;27(6):355-360.	
英文原著	1	T Iwashita,T Ogura,H Ishiwatari,Y Nakai ,K Iwata, T Mukai,M Shimizu,H Isayama,I Yasuda,T Itoi.	Utility of dedicated bougie dilator for a 0.018-inch guidewire during EUS-guided biliary drainage: A multi-center retrospective cohort study.	J Hepatobiliary Pancreat Sci, 2021 Jul 17. Online ahead of print.	
英文原著	1	K Ochiai,T Fujisawa,S Ishii, A Suzuki,H Saito, Y Takasaki ,M Ushio,S Takahashi,W Yamagata, K Tomishima,T Hisamatsu,H Isayama.	Risk Factors for Stent Migration into the Abdominal Cavity after Endoscopic Ultrasound-Guided Hepaticogastrostomy.	J Clin Med, 2021; 10(14): 3111.	
英文原著	1	A Kiyonagi,T Fujisawa,S Ishii,K Tomishima, Y Takasaki,A Suzuki,M Ushio,S Takahashi, W Yamagata,Y Okawa,K Ochiai,H Saito,H Isayama.	Usefulness of Routine Plain CT the Day After an Interventional EUS Procedure.	Saudi J Gastroenterol, 2021; 27(5):275-282.	
英文原著	1	K Tomishima,S Ishii,T Fujisawa,M Ikemura,H Ota, D Kabemura,M Ushio,T Fukuma,S Takahashi, W Yamagata,Y Takasaki,A Suzuki,K Ito,H Saito, A Nagahara,H Isayama.	Duration of Reduced CA19-9 Levels Is a Better Prognostic Factor Than Its Rate of Reduction for Unresectable Locally Advanced Pancreatic Cancer.	Cancers (Basel), 2021; 13(16): 4224.	
英文原著	1	T Kuwai,Y Tamaru,R Kusunoki,S Yoshida,T Matsuzawa,H Isayama,I Maetani,M Shimada, T Yamada,S Saito,M Tomita,K Koizumi ,T Shiratori, T Enomoto,Y Saida.	Long-term outcomes of standardized colonic stenting using WallFlex as a bridge to surgery: A multicenter prospective cohort study.	Dig Endosc, 2021 Sep 15. Online ahead of print.	

英文原著	1	T Hamada,T Iwashita,T Saito,H Shiomi, M Takenaka,H Isayama,I Yasuda,Y Nakai.	Disconnected pancreatic duct syndrome and outcomes of endoscopic ultrasound-guided treatment of pancreatic fluid collections: Systematic review and meta-analysis.	Dig Endosc, 2021 Sep 20. Online ahead of print.	
英文原著	1	H Isayama.	Pancreato-biliary endoscopy: History of endoscopic biliary drainage.	Dig Endosc, 2021 Nov 4. Online ahead of print.	
英文原著	1	T Sasaki,S Yoshida,H Isayama,A Narita,T Yamada, T Enomoto,Y Sumida,R Kyo,T Kuwai,M Tomita, R Moroi,M Shimada,N Hirata,Y Saida.	Short-Term Outcomes of Colorectal Stenting Using a Low Axial Force Self-Expandable Metal Stent for Malignant Colorectal Obstruction: A Japanese Multicenter Prospective Study.	J Clin Med, 2021; 10(21): 4936.	
英文原著	1	S Satoi,N Takahara,T Fujii,H Isayama,S Yamada, Y Tsuji,H Miyato,H Yamaguchi,T Yamamoto, D Hashimoto ,S Yamaki,Y Nakai,K Saito,H Baba, T Watanabe,S Ishii ,M Hayashi,K Kurimoto, H Shimada,J Kitayama.	Synopsis of a clinical practice guideline for pancreatic ductal adenocarcinoma with peritoneal dissemination in Japan; Japan Peritoneal Malignancy Study Group.	J Hepatobiliary Pancreat Sci, 2021 Dec 2. Online ahead of print.	
英文原著	1	T Hisanaga,I Hidaka,I Sakaida,N Nakayama,A Ido, N Kato,Y Takikawa,K Inoue,M Shimizu,T Genda, S Terai,H Tsubouchi,H Takikawa,S Mochida.	Analysis of the safety of pretransplant corticosteroid therapy in patients with acute liver failure and late-onset hepatic failure in Japan.	JGH Open. 2021; 5: 428-433.	
英文原著	1	S Sato,N Amano,S Sato,Y Kita,Y Ikeda, D Kabemura,A Murata,N Yatagai,H Tsuzura,Y Shimada, T Genda.	Elevated serum tyrosine concentration is associated with a poor prognosis among patients with liver cirrhosis.	Hepatol Res. 2021; 51: 786-795.	
英文原著	1	S Sato,H Tsuzura,Y Kita,Y Ikeda,D Kabemura, S Sato,N Amano,N Yatagai,A Murata,Y Shimada, T Genda.	Post-treatment serum Wisteria floribunda agglutinin-positive mac-2-binding protein level is a useful predictor of hepatocellular carcinoma development after hepatitis C virus eradication.	JGH Open. 2021 Sep 21;5(10):1203-1209.	
英文原著	1	N Nakayama ,H Uemura ,Y Uchida ,Y Imai ,T Tomiya , S Terai ,H Yoshiji ,T Genda , A Ido ,K Inoue ,N Kato, I Sakaida ,M Shimizu ,Y Takikawa ,M Abe ,R Abe , K Chayama ,K Hasegawa ,A Inui ,M Kasahara , H Ohira ,A Tanaka,H Takikawa,S Mochida.	Nationwide survey for patients with acute-on-chronic liver failure occurring between 2017 and 2019 and diagnosed according to proposed Japanese criteria.	J Gastroenterol. 2021;56:1092-1106.	

英文原著	1		D Asaoka ,T Takeda ,Y Inami ,D Abe ,Y Shimada , K Matsumoto, H Ueyama ,K Matsumoto ,H Komori , Y Akazawa ,T Osada ,M Hojo ,A Nagahara .	Association between the severity of constipation and sarcopenia in elderly adults: A single-center university hospital-based, cross-sectional study.	Biomed Rep. 2021 Jan;14(1):2.	
英文原著	1		S Sato ,H Tsuzura ,Y Kita ,Y Ikeda,D Kabemura , S Sato,N Amano,N Yatagai , A Murata ,Y Shimada,T Genda.	Hepatitis B Surface Antigen Decline during Sofosbuvir and Ribavirin Therapy in Hepatitis B Inactive Carriers Who Were Co-infected with Hepatitis C.	Intern Med., 2021 Nov; 60(22): 3569-3572.	
英文原著	1		M Hojo,K Ueda,T Takeda,Y Akazawa, H Ueyama,Y Shimada,D Asaoka,A Nagahara .	The relationship between <i>Helicobacter pylori</i> infection and reflux esophagitis and the long-term effects of eradication of <i>Helicobacter pylori</i> on reflux esophagitis.	Therap Adv Gastroenterol., 2021; 14: 17562848211059942.	
英文原著	1		Y ishikawa,N Sato ,S Tsukinaga ,K Uchiyama ,S Koido ,D Ishikawa.	Long-term outcomes of antibiotic combination therapy for ulcerative colitis.	Ther Adv Chronic Dis. 2021 Jul 6;12:20406223211028790.	
英文原著	1		Y Fukuo,T Shibuya,K Ashizawa,K Ito,M Saeki,H Fukushima,M Takahashi,K Nomura,K Okahara,K Haga,Y Akazawa,O Nomura,K Ogura,H Okubo,A Nagahara.	Plasmablastic lymphoma of the small intestine in an HIV- and EBV-negative patient.	Intern Med . 2021 Sep 15;60(18):2947-2952. doi: 10.2169/internalmedicine.6837-20. Epub 2021 Mar 29.	
英文原著	1		H Okubo,H Ando,K Ishizuka,JI Morishige ,K Ikejima , S Shiina ,A Nagahara.	Impact of genetic polymorphisms on the pharmacokinetics and pharmacodynamics of lenvatinib in patients with hepatocellular carcinoma.	J Pharmacol Sci. 2022 Jan;148(1):6-13. doi: 10.1016/j.jphs.2021.08.011. Epub 2021 Sep 1.	
英文原著	1		M Ikemura,K Tomishima,M Ushio,S Takahashi,W Yamagata,Y Takasaki,A Suzuki,K Ito,K Ochiai,S Ishii ,H Saito,T Fujisawa,A Nagahara,H Isayama.	Impact of the Coronavirus Disease-2019 Pandemic on Pancreaticobiliary Disease Detection and Treatment.	J Clin Med. 2021 Sep 16;10(18):4177. doi: 10.3390/jcm10184177.	

英文原著	1	M Atsukawa,A Tsubota,C Kondo,H Toyoda,M Nakamuta,K Takaguchi,T Watanabe,A Hiraoka,H Uojima,T Ishikawa,M Iwasa,T Tada,A Nozaki,M Chuma,S Fukunishi,T Asano,C Ogawa,H Abe,K Kato , N Hotta,T Shima,K Matsuura,S Mikami,Y Tachi,S Fujioka,H Okubo,N Shimada,J Tani,A Morishita,I Hidaka,A Moriya,K Tsuji,T Akahane,T Okubo,T Arai,M Kitamura,K Morita,K Kawata,Y Tanaka,T Kumada,K Iwakiri.	KTK49 Liver Study Group. Time-course changes in liver functional reserve after successful sofosbuvir/velpatasvir treatment in patients with decompensated cirrhosis.	Hepatol Res. 2021 Dec 3. doi: 10.1111/hepr.13739. Online ahead of print.	
英文原著	1	H Okubo,H Ando,E Nakadera,K Ikejima,S Shiina,A Nagahara.	Levocarnitine Supplementation Suppresses Lenvatinib-Related Sarcopenia in Hepatocellular Carcinoma Patients: Results of a Propensity Score Analysis.	Nutrients. 2021 Dec 10;13(12):4428. doi: 10.3390/nu13124428.	
英文原著	1	B Heissig , Y Salama , T Osada , K Okumura , K Hattori.	The Multifaceted Role of Plasminogen in Cancer.	Int J Mol Sci. 2021 Feb 25;22(5):2304.	
英文原著	1	T Ogawa, K Ogaki, Y Mori MD, H Kamo, A Uchiyama, K Kamagata, M Nagaoka, N Hattori.	Neuronuclear and Neuromelanin-Sensitive Imaging for Acquired Hepatocerebral Degeneration with Parkinsonism.	Mov Disord Clin Pract, 2021 Mar 26;8(3):464-468.	
英文原著	1	R Tateishi, T Matsumura, T Okanoue, T Shima, K Uchino, N Fujiwara, T Senokuchi, K Kon, T Sasako, M Taniai, T Kawaguchi, H Inoue, H Watada, N Kubota, H Shimano, S Kaneko, E Hashimoto, S Watanabe, G Shiota, K Ueki, K Kashiwabara, Y Matsuyama, H Tanaka, M Kasuga, E Araki, K Koike; LUCID study investigators.	Hepatocellular carcinoma development in diabetic patients: a nationwide survey in Japan.	J Gastroenterol, 2021; 56(3):261-273.	
英文原著	1	Y Kondo, M Iwasa, H Kawaratani, H Miyaaki, T Hanai, K Kon, H Hirano, M Shimizu, H Yoshiji, K Okita, K Koike.	Proposal of Stroop test cut-off values as screening for neuropsychological impairments in cirrhosis: A Japanese multicenter study.	Hepatol Res, 2021;51(6):674-681.	
英文原著	1	K Kosar, P Cornuet, S Singh, E Lee, S Liu, J Gayden, T Sato, Z Freyberg, G Arteel, K Nejak-Bowen.	WNT7B Regulates Cholangiocyte Proliferation and Function During Murine Cholestasis.	Hepatol Commun, 2021 Dec; 5(12): 2019-2034.	

英文原著	1		K Tokushige, K Ikejima, M Ono, Y Eguchi, Y Kamada, Y Itoh, N Akuta, M Yoneda, M Iwasa, M Yoneda, M Otsuka, N Tamaki, T Kogiso, H Miwa, K Chayama, N Enomoto, T Shimosegawa, T Takehara, K Koike.	Evidence-based clinical practice guidelines for nonalcoholic fatty liver disease/nonalcoholic steatohepatitis 2020.	J Gastroenterol, 2021 Nov; 56(11): 951-963.	
英文原著	1		E Yin, T Fukuhara, K Takeda, Y Kojima, K Fukuhara, K Ikejima, H Bashuda, J Kitaura, H Yagita, K Okumura, K Uchida.	Anti-CD321 antibody immunotherapy protects liver against ischemia and reperfusion-induced injury.	Sci Rep, 2021 Mar; 11(1): 6312.	
英文原著	1		K Tokushige, K Ikejima, M Ono, Y Eguchi, Y Kamada, Y Itoh, N Akuta, M Yoneda, M Iwasa, M Yoneda, M Otsuka, N Tamaki, T Kogiso, H Miwa, K Chayama, N Enomoto, T Shimosegawa, T Takehara, K Koike.	Evidence-based clinical practice guidelines for nonalcoholic fatty liver disease/nonalcoholic steatohepatitis 2020.	Hepatol Res, 2021 Oct; 51(10): 1013-10285.	
英文原著	1		H Kawaratani, H Sawai, M onishi, T Kogiso, N Shimada, H Uojima, T Nakajima, n Matsumoto, K Ikejima, T Ishikawa, S Terai, H Motoyama, A Komori, N Hirashima, S Saito, Y Eguchi, M Nojima, Y Kawai, M Tateyama, H Yoshiji, Y Tanaka.	A genome-wide association study identifying SVEP1 variant as a predictor of response to tolvaptan for cirrhotic ascites.	Liver Int, 2021 Dec; 41(12): 2944-2953.	
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		S Eguchi ,H Egawa ,H Eguchi ,T Uehira ,T Endo , T Genda ,M Shinoda ,K Hasegawa ,T Shimamura , K Tsukada ,T Hara ,K Nakao ,H Yatsunashi , H Yotsuyanagi ,K Natsuda ,A Soyama ,M Hidaka, T Hara ,M Takatsuki.	Indications and waiting list priority for deceased donor liver transplantation in HIV/HCV co-infected hemophilic patients in Japan through contaminated blood product.	Hepatol Res. 2021;51:909-914.	
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
英文著書	1		T Fujisawa,H Isayama,S Ishii,M Ushio, S Takahashi ,W Yamagata ,Y Takasaki,A Suzuki,K Ito,K Ochiai,H Saito.	Management of Pancreatic Cancer and Cholangiocarcinoma.	Springer, 2021, 313-324.	

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	T Takeda ,H Ueyama ,KI Fu ,S Murata ,A Nagahara.	Minute gastric adenocarcinoma of the fundic-gland type with submucosal invasion.	Endoscopy. 2021 Sep 27. doi:10.1055/a-1625-5865.	
英文症例報告	2	H Ueyama,Y Akazawa ,T Fujisawa ,H Isayama ,A Nagahara.	A novel endoscopic shield: a barrier device to minimize virus transmission during endoscopy.	Endoscopy. 2021 Dec 15. doi: 10.1055/a-1695-3080. Epub ahead of print. PMID: 34911117.	
英文症例報告	3	H Fukushima ,T Murakami , N Suzuki ,T Shibuya ,T Yao ,A Nagahara.	Rare case of advanced rectal cancer with multiple liver and bone metastases presenting with McKittrick-Wheelock syndrome.	JGH Open. 2021 Aug 11;5(9):1103-1105.	
英文症例報告	4	H Fukushima ,T Shibuya ,T Awatsu ,T Kurosawa ,K Haga ,T Murakami ,N Serizawa ,A Mori ,M Hojo ,T Yao ,N Hattori ,A Nagahara.	CV2/CRMP5-antibody-related Paraneoplastic Neurologic Syndrome Associated with Gastrointestinal Stromal Tumor.	Intern Med. 2021 Oct 19.	
英文症例報告	5	S Sato ,H Tsuzura ,Y Kita ,Y Ikeda ,D Kabemura , S Sato ,N Amano ,N Yatagai ,A Murata ,Y Shimada , T Genda.	Hepatitis B Surface Antigen Decline during Sofosbuvir and Ribavirin Therapy in Hepatitis B Inactive Carriers Who Were Co-infected with Hepatitis C.	Intern Med. 2021 Nov 15;60(22):3569-3572.	
英文症例報告	6	E Kamba,T Murakami, A Nagahara.	Complete disappearance of a large pedunculated polyp.	Dig Endosc. 2021 Nov 22. doi: 10.1111/den.14198. Online ahead of print.	
英文症例報告	7	T Maruyama,T Murakami, Y Akazawa,T Shibuya ,A Nagahara.	A case of improved visibility with gel immersion in the presence of ongoing bleeding during colorectal endoscopic submucosal dissection.	VideoGIE. 2021 Jul 23;6(10):478-480.	
英文症例報告	8	T Murakami ,A Nagahara ,T Yao .	Rare case of colorectal traditional serrated adenoma mimicking a subepithelial lesion.	Dig Endosc. 2021 Jan;33(1):208.	
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	H Isayama.	Video lecture- How I do itHepatico-gastrostomy.	3rd INDIA EUS Summit 2021 – Virtual Conference, India(WEB), January 15-17, 2021.	

国際学会発表	2	H Isayama.	EUS guided biliary and pancreatic intervention: now challenging ERCP?.	EUS confluence days 2021, WEB, May 20-21.	
国際学会発表	3	Y Takasaki.	MEASUREMENT OF ANCHORING FORCE OF COVERED SELF-EXPANDABLE METAL STENTS (CSEMS) AND LUMEN APPOSING METAL STENT (LAMS) FOR ENDOSCOPIC ULTRASONOGRAPHY (EUS)-GUIDED DRAINAGE PROCEDURES.	Digestive Disease Week 2021, WEB, May 21-23, 2021.	
国際学会発表	4	H Isayama.	Current strategies of endoscopic biliary drainage.	Tokyo Live Endoscopy One, WEB, July 2-4, 2021.	
国際学会発表	5	H Isayama.	EUS-guided pancreatic duct drainage.	WEO International School of EUS (WISE) 2021 Module III, Korea(WEB), July 9-10, 2021.	
国際学会発表	6	H Isayama.	Endoscopic Treatment for Pancreatic Walled-off Necrosis (WON).	Virtual Indonesian Digestive Week (IDDW) 2021, WEB, August 4-8, 2021.	
国際学会発表	7	H Isayama.	ERCP in Altered Anatomy: Why It Is Still Relevant and How Best To Do It?	ASIAN PACIFIC DIGESTIVE WEEK (APDW)2021, WEB, August 19-22, 2021.	
国際学会発表	8	H Isayama.	Drainage Strategy In Malignant Biliary Strictures.	ASIAN PACIFIC DIGESTIVE WEEK (APDW)2021, WEB, August 19-22, 2021.	
国際学会発表	9	H Isayama.	EUS-guided management of biliary benign obstruction.	2021 Taiwan Digestive Disease Week / 2021 TDDW, WEB, September 25-26, 2021.	
国際学会発表	10	H Isayama.	Novel stent for biliary intervention.	the 14th Meeting of the Society of Gastrointestinal Intervention (SGI 2021), WEB, October 8-9, 2021.	
国際学会発表	11	H Isayama.	Tips of safe EUS-BD.	The 24th Annual Meeting of EUS Collaborative Group of CSDE , China (WEB), December 7-12, 2021.	
国際学会発表	12	Y Shimada, M Ohmori, Y Kita, T Awatsu, Y Ikeda, S sato, A Murata, G Taniguchi, S Sato, A Nagahara, T Genda.	Characteristics of gastric mucosal injuries in patients taking clopidogrel.	UEG Week virtual 2021, (Vienna, Austria), October 3-5, 2021	

国際学会発表	13	H Okubo, H Ando, K Ishizuka.	Impact of genetic polymorphisms on the pharmacokinetics and pharmacodynamics of lenvatinib in patients with hepatocellular carcinoma (Best Poster Award 受賞).	JSH International Liver Conference 2021, Hakata, October 2(Sat.), 2021.	
国際学会発表	14	H Okubo.	~Session:Management of HCC and Complications during TKI Treatment~ Management of adverse event from the pharmacological perspective in patients with hepatocellular carcinoma using tyrosine kinase inhibitor.	APASL Oncology 2021, Tokyo, December 17 2021.	
国際学会発表	15	H Okubo , H Ando, E Nakadera, K Ikejima, S Shiina, A Nagahara.	~Poster Free Papers~ Lenvatinib Suppresses Lenvatinib-related Sarcopenia in Hepatocellular Carcinoma Patients.	APASL Oncology 2021, Tokyo, December 18 2021.	
国際学会発表	16	K Kon, A Uchiyama, H Fukada, E Nakadera, R Yaginuma, K Fukuhara, S Yamashina, K Ikejima.	Hyperactivation of immune response following modulation of small intestinal microbiome causes exacerbation of alcoholic liver injury in female KK-Ay mice.	20th Congress of the International Society for Biomedical Research on Alcoholism, Web, June 19-23, 2021.	
国際学会発表	17	K Kon, A Uchiyama, H Fukada, E Nakadera, R Yaginuma, K Fukuhara, S Yamashina, K Ikejima.	Glycine ameliorates steatohepatitis via reduction of oxidative stress in hepatocyte-specific PTEN-deficient mice.	The Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL) Single Topic Conference. Molecular and Cell Biology of the Liver: Recent Evolution to Clinical Application, Osaka (hybrid), September 2-3, 2021.	
国際学会発表	18	E Nakadera, K Kon, K Arai, H Fukada, A Uchiyama, S Yamashina, K Ikejima.	Type I and type II NKT cells additively exacerbates steatohepatitis caused by high-fat and high-cholesterol diet in aged mice.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) The Liver Meeting, Web, Nov. 12-15, 2021.	
国際学会発表	19	K Kon, K Arai, A Uchiyama, H Fukada, E Nakadera, M Morinaga, K Fukuhara, R Yaginuma, S Yamashina, K Ikejima.	Amino acid prevents tumorigenesis via ameliorating steatohepatitis in hepatocyte-specific phosphatase and tensin homolog knockout mice.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) The Liver Meeting, Web, Nov. 12-15, 2021.	

国際学会発表	20		S Yamashina, E Nakadera, H Fukada, A Uchiyama, R Yaginuma, K Fukuhra, K Kon, K Ikejima.	Accumulation of autophagy-specific substrate p62/SQSTM1 are associated with the formation of multinucleated cells in liver cancer tissues.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) The Liver Meeting, Web, Nov. 12-15, 2021.	
国際学会発表	21		T Sato.	Experimental fibrosis alters matrix-bound vesicles cargo that do not revert after histologic recovery.	American Association for the Study of Liver Disease (AASLD) The Liver Meeting, Web, Nov12-15, 2021 .	
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		北條麻理子、沖翔太郎、竹田努、上田久美子、赤澤陽一、松本紘平、上山浩也、澁谷智義、永原章仁.	当院におけるエロビキシバットの使用経験.	新薬と臨床, 2021; 70(7): 31-37. 医薬情報研究所.	
和文原著	2		竹田努, 浅岡大介, 宇都尚典, 沖翔太郎, 鈴木信之, 阿部大樹, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 松本紘平, 上田久美子, 上山浩也, 松本健史, 北條麻理子, 野尻宗子, 永原章仁.	LCI観察によるH. pylori未感染者の体部全周性発赤と腹部症状との関連.	Progress of Digestive Endoscopy, 2021; 98: 24-28.	
和文原著	3		竹田努, 永原章仁, 宇都宮尚典, 沖翔太郎, 鈴木信之, 阿部大樹, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 松本紘平, 上田久美子, 上山浩也, 松本健史, 浅岡大介, 北條麻理子.	ピロリ感染胃炎における画像強調観察の有用性.	日本ヘリコバクター学会誌, 2021; 22(2): 109-118.	
和文原著	4		竹田努, 永原章仁.	H.pyloriと画像強調観察.	日本消化器病学会雑誌, 2021; 118(10): 927-94.	
和文原著	5		竹田努、沖翔太郎、菟川真由子、浅岡大介、北條麻理子、内田涼太、鈴木信之、阿部大樹、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、松本紘平、上田久美子、上山浩也、野尻宗子、永原章仁.	高齢者の慢性便秘症に関する直腸CT所見の関連因子の検討.	日本高齢消化器病学会誌, 2021; 24(2): 100-107.	
和文原著	6		上山浩也、八尾隆史、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、谷田貝昂、赤澤陽一、竹田努、松本紘平、上田久美子、北條麻理子、永原章仁.	『上皮性腫瘍－組織分類・内視鏡診断の新展開』 3. 胃底腺粘膜に発生する腫瘍の組織分類の新展開 2) 胃底腺粘膜に発生する腫瘍の内視鏡診断.	胃と腸 56(10):1310-1322,医学書院,2021,DOI <a href="https://doi.org/10.11477/mf.1403202557">https://doi.org/10.11477/mf.1403202557</a> .	
和文原著	7		上山浩也、加藤勇介、池田厚、谷田貝昂、小森寛之、赤澤陽一、竹田努、松本紘平、上田久美子、松本健史、浅岡大介、北條麻理子、八尾隆史、多田智裕、永原章仁.	胃疾患におけるAI診断 胃拡大内視鏡AI画像診断支援システムによる胃癌診断の現状.	胃と腸 56巻(4) : 433-442,医学書院,2021,DOI <a href="https://doi.org/10.11477/mf.1403202299">https://doi.org/10.11477/mf.1403202299</a> .	

和文原著	8	八尾隆史, 上山浩也, 大城由美, 黒澤太郎, 池田厚, 阿部大樹, 岡野荘.	今月の主題 胃上皮性腫瘍—組織分類・内視鏡診断の新展開 主題 胃底腺粘膜に発生する腫瘍の組織分類の新展開—胃底腺粘膜に発生する腫瘍の病理学.	胃と腸 56(10):1299-1308, 医学書院, 2021, DOI <a href="https://doi.org/10.11477/mf.1403202556">https://doi.org/10.11477/mf.1403202556</a> .	
和文原著	9	加藤元彦, 竹内洋司, 布袋屋修, 小山恒男, 野中哲, 吉水祥一, 角嶋直美, 大園研, 山本博徳, 原裕子, 土山寿志, 土肥統, 山崎泰史, 上山浩也, 滝本見吾, 蔵原晃一, 田島知明, 阿部展次, 中山敦史, 小田一郎, 矢作直久.	今月の主題 非乳頭部十二指腸腺腫・癌の診断と治療 主題 十二指腸腫瘍の内視鏡的切除成績—国内18施設3,107例の遡及的検討.	胃と腸 56(13):pp.1661-1669, 医学書院, 2021, DOI <a href="https://doi.org/10.11477/mf.1403202616">https://doi.org/10.11477/mf.1403202616</a> .	
和文原著	10	八尾隆史, 芦澤かりん, 福村由起, 阿部大樹, 池田厚, 津山翔, 赤澤陽一, 黒澤太郎, 岡野荘, 上山浩也.	今月の主題 非乳頭部十二指腸腺腫・癌の診断と治療 主題 十二指腸腺腫・癌の病理診断の最前線.	胃と腸 56(13):pp.1628-1636, 医学書院, 2021, DOI <a href="https://doi.org/10.11477/mf.1403202613">https://doi.org/10.11477/mf.1403202613</a> .	
和文原著	11	玄田拓哉.	肝移植の動向: レシピエント選択基準が改訂されて.	消化器・肝臓内科, 2021年9巻3号 p329-335.	
和文原著	12	津山翔, 八尾隆史, 村上敬.	【内視鏡医も知っておくべき病理診断リファレンス—下部消化管腫瘍】大腸 sessile serrated adenoma/polyp.	胃と腸 2021年 56巻3号 Page296-299.	
和文原著	13	村上敬, 八尾隆史.	【早期大腸癌内視鏡治療の新展開】大腸T1癌内視鏡的切除検体の正しい取り扱いと病理診断 内視鏡的切除標本の病理診断の基本とピットフォール.	胃と腸 2021年 56巻8号 Page1064-1068.	
和文原著	14	村上敬, 坂本直人, 福嶋浩文, 澁谷智義, 永原章仁.	虫垂病変に対するS-O clipを併用した大腸ESDの治療成績.	Progress of Digestive Endoscopy 2021年 99巻1号 Page35-40.	
和文原著	15	坂本直人, 村上敬, 福嶋浩文, 泉健太郎, 立之英明, 稲見義宏, 長田太郎, 永原章仁.	【大腸内視鏡スキルアップ-挿入から診断まで】挿入法スキルアップ 挿入法を極める ループも使いこなせて達人に.	消化器内視鏡 2021年 33巻10号 Page1516-1521.	
	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	永原章仁.	第205回集談会抄録「GERDの内視鏡診断と治療」.	横浜消化器内視鏡医会報, 2021年通巻25号, P37~39.	
和文総説	2	北條麻理子, 永原章仁.	機能性上部消化管疾患—診療UPDATE (1)機能性ディスぺシア c.(改訂)学会ガイドラインが提示する治療の要点.	臨床消化器内科, Vol36, No5, P481~487, 日本メディカルセンター, DOI <a href="https://doi.org/10.19020/CG.0000001755">https://doi.org/10.19020/CG.0000001755</a> . 2021年4月20日	
和文総説	3	矢田茉佑, 福嶋浩文, 谷田貝昂, 村上敬, 上山浩也, 澁谷智義, 北條麻理子, 八尾健史, 永原章仁.	異所性腭由来で胎児消化管上皮類似癌に分化した胃癌の1例.	日本消化管学会雑誌, 第5巻, 第1号, P1~9. 2021年9月30日	

和文総説	4	上山浩也,永原章仁.	上部消化管疾患 – 上部消化管疾患診療の最近の進歩 – 8. H.pylori未感染胃癌の内視鏡診断.	Medical Practice 2021 ; 38巻6号 : 896-902.	
和文総説	7	上山浩也,八尾隆史,永原章仁.	胃底腺型胃癌の最新知見.	『Helicobacter Research』vol.25 no.1,79-82,2021.	
和文総説	8	上山浩也,赤澤陽一,松本紘平,松本健史,八尾隆史,永原章仁.	胃底腺型胃癌.	臨床消化器内科 Vol.36 No.7,194-202,2021.	
和文総説	9	石川大,永原章仁.	【消化管の非腫瘍性疾患-最新の知見と注目すべき疾患-】潰瘍性大腸炎に対する便移植療法の現状と展開.	病理と臨床 (0287-3745)39巻6号 Page565-572(2021.06).	
和文総説	10	柳沼礼子,池嶋健一.	NAFLD/NASHを予防・改善する食事のエビデンス.	アンチエイジング医学ANTI-AGING MEDICINE、日本抗加齢医学会雑誌、2021、Vol17 No.2、メディカルレビュー社.	
和文総説	11	上山浩也.	胃疾患におけるAI診断 胃拡大内視鏡AI画像診断支援システムによる胃癌診断の現状.	Gastro-Health Now,認定NPO法人 日本胃がん予知・診断・治療研究機構、第73号、2021年9月1日.	
和文総説	12	浅岡大介,永原章仁.	高齢者における代表的消化器疾患とその治療 胃疾患.	内科、Vol128 No,4、南江堂、2021.	
和文総説	13	天神雄也,永原章仁.	便秘INTERFACE 精神科編.	Pharma Medica 39巻12号(2021年12月),pp.79-85,DOI <a href="https://doi.org/10.34449/J0001.39.12_0079-0085">https://doi.org/10.34449/J0001.39.12_0079-0085</a> .	
和文総説	14	上山浩也,赤澤陽一,松本紘平,松本健史,八尾隆史,永原章仁.	消化管がん検診・スクリーニングの手引き V 上部消化管の検診で知っておくべき前癌状態と腫瘍性疾患 ④ 胃底腺型胃癌.	臨床消化器内科 Vol.36 No.8,pp.1000-1008,2021,DOI <a href="https://doi.org/10.19020/CG.0000001877">https://doi.org/10.19020/CG.0000001877</a> .	
和文総説	15	野村慧,石川大,永原章仁.	連載 Medical Scope 腸内細菌叢とアレルギー疾患.	Pharma Medica 39巻3号 ,pp.75-79,(2021年3月),DOI <a href="https://doi.org/10.34449/J0001.39.03_0075-0079">https://doi.org/10.34449/J0001.39.03_0075-0079</a> .	
和文総説	16	鈴木彬実,牛尾真子,高橋翔,高崎祐介,伊藤光一,落合一成,富嶋亨,石井重登,藤澤聡郎,伊佐山浩通.	【胆膵疾患2020:最新の10の話題】膵疾患に対するInterventional EUS 最近の進歩(解説/特集).	消化器・肝臓内科, 2021; 9(3): 271-276.	
和文総説	17	高崎祐介,伊佐山浩通,牛尾真子,高橋翔,伊藤光一,鈴木彬実,落合一成,石井重登,斎藤紘昭,藤澤聡郎.	【胆道ドレナージを極める】診療ガイドライン(TG18、EUS-BD関連文献、Tokyo criteria)をふまえた治療法の選択(解説/特集).	消化器内視鏡, 2021; 33(3): 467-473.	

和文総説	18	伊佐山浩通.	【消化器診療と感染対策-COVID-19を中心に】COVID-19拡大下における消化器診療と感染対策 COVID-19拡大下における消化器診療(解説/特集).	臨床消化器内科, 2021; 36(4): 360-367.	
和文総説	19	石井重登, 池村宗朗, 太田寛人, 壁村大至, 牛尾真子, 高橋翔, 山形巨, 高崎祐介, 鈴木彬実, 伊藤光一, 落合一成, 富嶋亨, 斎藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【EUS-BDのすべて】EUS-BDに用いるデバイスの選択(解説/特集).	胆と膵, 2021; 42(4): 279-284.	
和文総説	20	伊佐山浩通, 石井重登, 藤澤聡郎.	【総胆管結石診療up to date】総胆管結石の診断(総説/特集).	日本消化器病学会雑誌, 2021; 118(4): 290-295.	
和文総説	21	富嶋亨, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	【肝・胆道系症候群(第3版)-その他の肝・胆道系疾患を含めて-肝外胆道編】肝外胆管(胆管、胆嚢管、総胆管) その他 良性胆管狭窄(解説/特集).	日本臨床 別冊肝・胆道系症候群III, 2021; 121-125.	
和文総説	22	水野卓, 伊佐山浩通, 野口賢作, 金井祥子, 鈴木辰典, 佐藤達也, 白田龍之介, 石垣和祥, 齋藤圭, 齋藤友隆, 濱田毅, 高原楠昊, 木暮宏史, 中井陽介, 小池和彦.	【肝の希少疾患】原発性硬化性胆管炎(解説/特集).	消化器・肝臓内科, 2021; 9(5): 543-550.	
和文総説	23	伊藤光一, 池村宗朗, 高崎祐介, 鈴木彬実, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 佐野勝廣, 青木茂樹, 村上康二, 桑鶴良平, 山里勝信, 福村由紀, 入江彰一, 吉岡龍二, 三瀬祥弘, 齋浦明夫, 伊佐山浩通.	【各施設での胆膵疾患に対する診療科横断的チーム医療】順天堂医院での胆膵疾患に対する診療科横断的チーム医療(解説/特集).	胆と膵, 2021; 42(5): 423-426.	
和文総説	24	高崎祐介, 伊佐山浩通.	【膵臓症候群(第3版)-その他の膵臓疾患を含めて-】膵炎 膵性腹水・膵性胸水(解説/特集).	日本臨床別冊膵臓症候群, 2021; 315-318.	
和文総説	25	藤澤聡郎, 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.	【胆道感染症の診断・治療】急性胆管炎・胆嚢炎に対する抗菌薬選択(解説/特集).	臨床消化器内科, 2021; 36(9): 1145-1151.	
和文総説	26	伊佐山浩通.	【消化器ステント術のすべて】消化器ステント開発の歴史(解説/特集).	外科, 2021; 83(8): 853-860.	
和文総説	27	落合一成, 土岐真朗, 神林孔明, 野坂岳志, 権藤興一, 渡邊俊介, 森秀明, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通, 高橋敦, 齋浦明夫, 久松理一.	【胆嚢炎をめぐる諸問題】捻転による急性胆嚢炎 臨床的特徴(解説/特集).	消化器・肝臓内科, 2021; 10(2): 153-157.	

和文総説	28	松原三郎, 中川慧人, 須田健太郎, 大塚武史, 岡政志, 中井陽介, 伊佐山浩通, 名越澄子.	【胆嚢炎をめぐる諸問題】急性胆嚢炎に対する超音波内視鏡下ドレナージ(解説/特集).	消化器・肝臓内科, 2021; 10(2): 171-179.	
和文総説	29	伊藤光一, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	臨床各科 難渋症例から学ぶ診療のエッセンス(File 124) EUS-PGSを介して膵石除去を行った術後膵管空腸吻合部狭窄(解説).	日本医事新報, 2021; 5095 :10-11.	
和文総説	30	濱田毅, 中井陽介, 石垣和祥, 白田龍之介, 齋藤圭, 斎藤友隆, 高原楠昊, 水野卓, 木暮宏史, 伊佐山浩通, 藤城光弘.	胆道狭窄~最新のマネージメント~ TOKYOCriteria~胆管ステント評価基準の紹介と問題点~.	胆と膵, 2021; 42(12): 1427-1432.	
和文総説	31	富嶋亨, 池村宗朗, 壁村大至, 太田寛人, 牛尾真子, 福間泰斗, 高橋翔, 山形亘, 高崎祐介, 鈴木彬実, 伊藤光一, 石井重登, 斉藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	胆道狭窄~最新のマネージメント~ EUS-BDによる良性胆管狭窄のマネージメント.	胆と膵, 2021; 42(12): 1461-1466.	
和文総説	32	伊藤光一, 伊佐山浩通.	Q&A尾側主膵管拡張をとまなう膵腫瘍性病変.	日本消化器病学会雑誌, 2021; 118(6): 567-589.	
和文総説	33	藤澤聡郎, 伊佐山浩通, 福間泰斗, 生駒一平, 壁村大至, 太田寛人, 池村宗朗, 牛尾真子, 高橋翔, 高崎祐介, 伊藤光一, 富嶋亨, 石井重登.	【胆道狭窄の診断と治療】各論(治療) PSCに対する治療 up-to-date(解説/特集).	肝胆膵, 2021; 83(5): 775-780.	
和文総説	34	石川大, 永原章仁.	総論 潰瘍性大腸炎に対する腸内細菌療法.	メディカル・サイエンス・ダイジェスト, 2021, Vol.47 No.11, Page3-5.	
和文総説	35	伊藤顕太郎, 石川大, 祓川真由子, 野村慧, 芳賀慶一, 野村収, 内田志野, 澁谷智義, 永原章仁.	【クローン病診療の診断から治療をマスターする】クローン病と鑑別が必要な腸管感染症について.	消化器・肝臓内科 (2432-3446)10巻4号 Page408-415(2021.10).	
和文総説	36	大久保裕直, 生駒一平, 大森将史, 石塚敬, 北川隆太, 大久保捷奇, 斉藤紘昭.	レンパチニブ治療における疲労感とカルニチン欠乏症.	Pharma Media 2021; 39(2):85.	
和文総説	37	浅岡大介.	高齢者における消化器診療 9.胃疾患.	臨床雑誌「内科」128巻 4号 (2021年 10月).	
和文総説	38	浅岡大介.	食道裂孔ヘルニア・食道狭窄・メネトリエ病.	Web版家庭用医学事典「BIG DOC (家庭医学大全科七訂版)」(株) 研友企画出版.2021	
和文総説	39	浅岡大介.	2020年代の内科診療 26テーマの近未来予想 7.「上部消化管疾患」 GERD(gastro-esophageal reflux disease).	臨床雑誌 内科 128巻 6号 (2021年12月号) .	

和文総説	40	浅岡大介.	(胃食道逆流症).	「イヤーノートTOPICS」(メディックメディア).2021
和文総説	41	坂本直人,村上敬,福嶋浩文,泉健太郎,立之英明,稲見義宏,長田太郎,永原章仁.	【大腸内視鏡スキルアップ-挿入から診断まで】挿入法スキルアップ 挿入法を極める ループも使いこなせて達人に.	消化器内視鏡 (0915-3217)33巻10号 Page1516-1521.2021
和文総説	42	服部浩一,高橋聡,長田太郎,ハイジツヒ・ヘアテ.	炎症性疾患病態における血管ニッチの機能解明.	炎症と免疫 29巻2号 Page178-183.2021
和文総説	43	今一義.	アルコール性肝障害update.	臨床栄養2021年9月臨時増刊号, 2021; 139(4): 578-581.
和文総説	44	柳沼礼子,池嶋健一.	【脂肪肝へのアプローチ:メタボリックシンドロームとアンチエイジングの要】NAFLD/NASHを予防・改善する食事のエビデンス.	アンチ・エイジング医学, 2021; 17 (2): 146-153.
和文総説	45	池嶋健一.	【ショック管理2021-'22-ガイドライン,スタンダード,論点そして私見-】ショックに伴う臓器障害/治療戦略 ショックに伴う肝障害.	総合医学社, 2021, p977-984.
和文総説	46	池嶋健一.	【NAFLD/NASH診療up-to-date】病態 代謝要因ならびに遺伝的要因について.	科学評論社, 2021, p210-218.
和文総説	47	池嶋健一.	【ガイドライン2020から読み解くNAFLD/NASH】疫学・病態 NAFLDの概念・定義の変遷.	国際医書出版, 2021, p11-17.
和文総説	48	池嶋健一.	【生活習慣病の克服に向けたゲノム医療-ゲノム医科学の進展と精密医療の実現】消化器系 アルコール関連肝疾患の遺伝的背景・エピゲノム制御とメタゲノム解析.	医歯薬, 2021, p434-438.
和文総説	49	池嶋健一.	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 アルコール関連肝疾患.	日本医事新報社, 2021, p41-42.
和文総説	50	池嶋健一.	【<最新>NAFLD/NASH 診療ガイドラインを読む】NAFLD/NASHの診断・定義 その歴史と現在の潮流.	日本メディカルセンター, 2021, 701-709.
和文総説	51	池嶋健一.	【アルコール依存症と性差】アルコール性臓器障害の性差.	メディカルレビュー社, 2021, p13-17.
和文総説	52	池嶋健一.	【いまだ聞けない! 肝胆臓疾患-みなさんのギモンに答えます】日常遭遇する肝障害 アルコール関連肝疾患の見分け方と治療.	医学書院, 2021, p436-440.

和文総説	53	佐久間聖、内山明、池嶋健一.	臨床各科 難渋症例から学ぶ診療のエッセンス(File 120)Sheehan症候群に合併したNASH.	日本医事新報社, 2021, p10-11.	
和文総説	54	野村慧、石川大、菟川真由子、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抗菌剤併用便移植療法のドナー選択の検討.	Ulcer Research, 2021年; 47: 32-39.	
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、永原章仁.	専門医のための消化器病学.	医学書院, 第3版,2021, P6-9.	
和文著書	2	上山浩也,永原章仁.	除菌後胃がんを見逃さない! H.pylori既感染者の胃内視鏡診断アトラス.	金芳堂,2021年,231-238.	
和文著書	3	澁谷智義.	【2021年なにあった?-くすり・ガイドライン・社会etc...-】 Catch Up!診療ガイドライン ガイドラインTOPICS 消化器領域のガイドラインが続々改訂! 下部消化管疾患(IBD).	薬局 (0044-0035)72巻13号 Page3497-3499(2021.12),南山堂.	
和文著書	4	永原章仁, 澁谷智義.	【2021年なにあった?-くすり・ガイドライン・社会etc...-】 Catch Up!診療ガイドライン ガイドラインTOPICS 消化器領域のガイドラインが続々改訂! 機能性消化管疾患(FD、IBS).	薬局 (0044-0035)72巻13号 Page3491-3496(2021.12),南山堂.	
和文著書	5	伊藤顕太郎, 石川大, 菟川真由子, 野村慧, 芳賀慶一, 野村収, 内田志野, 澁谷智義, 永原章仁.	【クローン病診療の診断から治療をマスターする】クローン病と鑑別が必要な腸管感染症について.	消化器・肝臓内科 (2432-3446)10巻4号 Page408-415(2021.10).	
和文著書	6	北條麻理子, 沖翔太郎, 竹田努, 上田久美子, 赤澤陽一, 松本紘平, 上山浩也, 澁谷智義, 永原章仁.	当院におけるエロビキシバットの使用経験.	新薬と臨牀 (0559-8672)70巻7号 Page763-769(2021.07).	
和文著書	8	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2021-'22.	株式会社総合医学社, 2021, 294-297.	
和文著書	9	高崎祐介, 伊佐山浩通.	別冊日本臨牀 領域別症候群シリーズNo.16膵臓症候群(第3版).	株式会社日本臨牀社,2021, 315-318.	
和文著書	10	伊佐山浩通.	INTERVENTIONAL EUS 基本と実践テクニック.	南江堂, 2021, 161-165, 191-195.2.	
和文著書	11	伊佐山浩通.	専門医のための消化器病学 第3版.	医学書院, 2021, 560-563.	
和文著書	12	藤澤聡郎.	これで完璧! 胆膵内視鏡の基本とコツ.	羊土社, 2021, 111-117.	

和文著書	13	伊佐山浩通.	これで完璧！胆膵内視鏡の基本とコツ.	羊土社, 2021, 226-227.	
和文著書	14	石川大.	食品免疫学事典.	朝倉書店,2021,Page176-177.	
和文著書	15	福生有華,船本麻優美.	栄養と料理 87(12)医師が診断のために知りたい情報とは? 「おなかが痛い」ときの受診ガイド (特集 腸を守る! 食べ方&暮らし方).	女子栄養大学出版部,2021-12, 81-86.	
和文著書	16	矢野慎太郎, 長田太郎.	【現場で知りたいIBD診療のすべて 比べてわかる!潰瘍性大腸炎とクローン病】(4章)治療総論と内科治療 IBDの治療薬・治療法 トファシチニブ.	日本医事新報社 jmed mook 77号 Page118-120.2021	
和文著書	17	今一義.	脂肪肝 (NAFLD).	医学書院 専門医のための消化器病学 第3版, 2021, p375-380 .	
和文著書	18	内山明、國分茂博.	食道・胃静脈瘤 第4版.	日本メディカルセンター, 2021, p221-223.	
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	赤澤陽一、上山浩也、内田涼太、宇都宮尚典、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、竹田努、松本紘平、上田久美子、浅岡大介、北條麻理子、八尾隆史、永原章仁.	十二指腸球部に発生したWOS陰性の胃腸混合型腺腫の1例.	胃と腸 56(13) : pp.1708-1714,医学書院,2021,DOI <a href="https://doi.org/10.11477/mf.1403202624">https://doi.org/10.11477/mf.1403202624</a>	
和文症例報告	2	沖翔太郎、北條麻理子、永原章仁.	肺癌術後に発症した偽性アカラシア.	日本医事新報, 2021年; 5070: p12-13.	
和文症例報告	3	谷田貝昂、上山浩也、池田厚、松本紘平、八尾隆史、永原章仁.	Helicobacter pylori 未感染胃に発生したラズベリー型胃癌の1例.	臨床消化器内科 36巻 12号 pp. 1581-1585 (2021年10月) .	
和文症例報告	4	林田翔, 村上敬, 津山翔, 竹田努, 上山浩也, 松本健史, 澁谷智義, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	病理組織学的所見と治療経過から確定診断に至ったセリアック病の1例.	日本消化器病学会雑誌 (0446-6586)118巻7号 Page661-670(2021.07).	
和文症例報告	5	矢田茉佑, 福嶋浩文, 谷田貝昂, 村上敬, 上山浩也, 澁谷智義, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	異所性膵由来で胎児消化管上皮類似癌に分化した胃癌の1例.	日本消化管学会雑誌 (2433-3840)5巻1号 Page43-51(2021.09).	
和文症例報告	6	山本桃子, 松本紘平, 宇都宮尚典, 阿部大樹, 池田厚, 赤澤陽一, 佐藤俊輔, 武田努, 上田久美子, 上山浩也, 嶋田裕慈, 松本健史, 北條麻理子, 八尾隆史, 玄田拓哉, 永原章仁.	胃底腺粘膜型腺癌の一例.	Progress of Digestive Endoscopy, 2021, 98(1): 75-77.	

和文症例報告	7	林田翔, 村上敬, 津山翔, 竹田努, 上山浩也, 松本健史, 澁谷智義, 北條麻理子, 八尾隆史, 永原章仁.	病理組織学的所見と治療経過から確定診断に至ったセリアック病の1例.	日本消化器病学会雑誌 2021年 118巻7号 Page661-670.	
和文症例報告	8	樺映志, 村上敬, 永原章仁.	臨床各科 難渋症例から学ぶ診療のエッセンス 急性虫垂炎と鑑別を要した虫垂粘液性腫瘍による成人腸重積症.	日本医事新報 2021年 5084号 Page10-11.	
和文症例報告	9	寺井毅, 村上敬.	【大腸IIc-症例アトラス】症例アトラス 発見し難かった大腸IIc病変の2例.	Intestine 2021年 25巻2号 Page182-185.	
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, 上田久美子, 竹田努, 沖翔太郎, 鈴木信之, 谷田貝昂, 小森寛之, 赤澤陽一, 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.	Helicobacter pylori感染者の除菌前後の逆流性食道炎についての検討.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 2021年1月8日 10:30~12:00, S2-02, アクトシティ浜松コンgresセンター、浜松(静岡), 第26回日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集P74.	
国内学会発表	2	竹田努, 浅岡大介, 永原章仁.	H.pylori除菌後症例における消化器症状とフレイルとの関連の検討.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 2021年1月8日 10:30~12:00, S2-08, アクトシティ浜松コンgresセンター、浜松(静岡), 第26回日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集P77.	
国内学会発表	3	阿部大樹, 浅岡大介, 竹田努, 沖翔太郎, 鈴木信之, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 小森寛之, 松本紘平, 上田久美子, 上山浩也, 松本健史, 北條麻理子, 永原章仁.	高齢者におけるボノサブを用いた除菌率と安全性の検討.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 2021年1月8日 9:50~10:15, O-7, アクトシティ浜松コンgresセンター、浜松(静岡), 第26回日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集P115.	
国内学会発表	4	上田久美子, 北條麻理子, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 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.	当科におけるHelicobacter pylori除菌療法の治療成績.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 2021年1月8日 9:50~10:15, O-7, アクトシティ浜松コンgresセンター、浜松(静岡), 第26回日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集P115.	
国内学会発表	5	内田涼太, 谷田貝昂, 上山浩也, 宇都宮尚典, 阿部大樹, 沖翔太郎, 鈴木信之, 池田厚, 赤澤陽一, 小森寛之, 竹田努, 松本紘平, 上田久美子, 松本健史, 浅岡大介, 北條麻理子, 八尾健史, 永原章仁.	H.pylori未感染胃に発生した腸型管状腺腫を伴う胃型腺癌の1例.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 2021年1月8日 13:00~13:35, O-23, アクトシティ浜松コンgresセンター、浜松(静岡), 第26回日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集P125.	

国内学会発表	6	竹田努,浅岡大介,阿部大樹,鈴木麻衣子,稲見義宏,赤澤陽一,小森寛之,松本紘平,上山浩也,嶋田裕慈,松本健史,北條麻理子,永原章仁.	Linked Color Imaging観察における胃炎の京都分類の各項目について患者による視認性の検討.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会,2021年1月8日 15:40~16:05,O-36,アクトシティ浜松コンgresセンター、浜松(静岡),第26回日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集P133.
国内学会発表	7	村上敬,坂本直人,原田馨太,小林望,大園研,竹内洋司,斎藤彰一,辻陽介,堀田欣一,池松弘朗,浦岡俊夫,土山寿志,阿部孝,片桐敦,堀伸一郎,道田知樹,石川秀樹,斎藤豊.	大腸ESD後の局所再発と異時性多発癌—多施設共同前向き研究(CREATE-J)より—.	第95回大腸癌研究会,2021年7月1日・2日,O1-8 14:28~14:56,旭川市民文化会館、旭川(北海道).優秀発表賞受賞.
国内学会発表	8	山内友愛,池田厚,樺映志,林田翔,石井重登,谷口源太郎,村上敬,深田浩大,松本健史,山科俊平,澁谷智義,伊佐山浩通,池嶋健一,椎名秀一郎,永原章仁.	多臓器転移で発見され、遺伝子変異解析で原発診断が可能であった4型進行大腸癌の1例.	日本消化器病学会関東支部第364回例会,2021年4月24日,Web開催,専修医V(小腸・大腸3)9:23~9:47,日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 364回 Page24(2021.04).
国内学会発表	9	岩野知世,伊藤光一,丸山紀史,池村宗朗,佐久間聖,碓川真由子,福嶋浩文,中寺英介,上山浩也,藤澤聡郎,澁谷智義,山科俊平,池嶋健一,椎名秀一郎,永原章仁,伊佐山浩通.	多発肝転移を有した胆嚢原発神経内分泌癌の一例.	日本消化器病学会関東支部第363回例会,2021年2月27日,Web開催,専修医IX(胆),日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 363回 Page33(2021.02).
国内学会発表	10	北澤詩子,野元勇佑,牛尾真子,矢野慎太郎,磯野峻輔,大川博基,多田昌弘,西慎二郎,深見久美子,中津洋一,荻原伸悟,岩本志穂,降旗誠,北村庸雄,長田太郎.	膵内分泌腫瘍と鑑別を要した膵内副脾の一例.	日本消化器病学会関東支部第363回例会,2021年2月27日,Web開催,専修医X(膵),日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 363回 Page34(2021.02).
国内学会発表	11	村上敬,坂本直人,福嶋浩文,澁谷智義,永原章仁.	消化管上皮性腫瘍に対する内視鏡治療の工夫とコツ 虫垂病変に対するS-O clipを併用した大腸ESDの治療成績.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,2021年6月12日・13日,VW3-16,ハイブリッド開催(シエンバツハ・サボ—).Progress of Digestive Endoscopy 99巻 Suppl,Page s24.
国内学会発表	12	竹田努.	LCIで診る胃炎の京都分類.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,2021年6月12日,18:30~20:00,ハイブリッド開催(シエンバツハ・サボ—).Progress of Digestive Endoscopy 99巻 Suppl,Page s38.
国内学会発表	13	宇都宮尚典,松本紘平,上山浩也,松本健史,永原章仁.	通常白色光観察における白色調平坦・陥凹性胃病変の内視鏡的鑑別診断.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,2021年6月13日,S1-07,9:00~11:30,ハイブリッド開催(シエンバツハ・サボ—).Progress of Digestive Endoscopy 99巻 Suppl,Page s9.

国内学会発表	14		神保泰久,中津洋一,岩本志穂,牛尾真子,矢野慎太郎,磯野峻輔,大川博基,西慎二郎,深見久美子,野元勇佑,荻原伸悟,降旗誠,坂本直人,北村庸雄,長田太郎.	食道pyogenic granulomaの一例.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,2021年6月13日,12,ハイブリッド開催(シエンバツハ・サボー),Progress of Digestive Endoscopy 99巻Suppl,Page s45.	
国内学会発表	15		高馬將郎,松本紘平,丸山貴史,野村慧,岡原昂輝,芳賀慶一,落合一成,赤澤陽一,野村収,石川大,澁谷智義,伊佐山浩通,池嶋健一,椎名秀一朗,永原章仁.	PTP(Press Through Package)誤飲により小腸穿孔をきたした1例.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,2021年6月12日,9:00~9:48,専修医セッション26,ハイブリッド開催(シエンバツハ・サボー).Progress of Digestive Endoscopy 99巻Suppl,Page s48.	
国内学会発表	16		蔡岳泰,村上敬,松下瑞季,山内友愛,樺映志,林田翔,野村慧,黒澤太郎,池田厚,赤澤陽一,芳賀慶一,石井重登,福嶋浩文,上山浩也,深田浩大,澁谷智義,北條麻理子,伊佐山浩通,池嶋健一,椎名秀一朗,永原章仁.	大腸憩室出血に対するコイル塞栓術後に大腸ポリープが著明に縮小した一例.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,2021年6月12日,9:00~9:48,専修医セッション30,ハイブリッド開催(シエンバツハ・サボー).Progress of Digestive Endoscopy 99巻Suppl,Page s49.	
国内学会発表	17		樺映志,村上敬,高橋翔,高崎祐介,鈴木彬実,伊藤光一,赤澤陽一,富嶋亨,落合一成,石井重登,福嶋浩文,上山浩也,藤澤聡郎,澁谷智義,北條麻理子,永原章仁,伊佐山浩通.	大腸癌による回盲部狭窄に対して緩和的大腸ステントを留置した一例.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,2021年6月12日,9:00~9:48,専修医セッション33,ハイブリッド開催(シエンバツハ・サボー).Progress of Digestive Endoscopy 99巻Suppl,Page s50.	
国内学会発表	18		丸山貴史,芳賀慶一,野村慧,岡原昂輝,野村収,内田志野,澁谷智義,小林修,永原章仁.	小腸潰瘍出血をきたしたIgA血管炎の一例と当院での血管炎に対する小腸カプセル内視鏡の検討.	第14回日本カプセル内視鏡学会学術集会GI Week2021,2021年2月21日,OS1-3,9:00~9:50,Web開催,日本カプセル内視鏡学会学術集会プログラム・抄録集,P78.	
国内学会発表	19		村上敬,八尾健史,赤澤陽一,福嶋浩文,上山浩也,松本健史,澁谷智義,坂本直人,永原章仁.	消化管診断学の新展開 拡大・超拡大内視鏡診断の最前線 Dysplasiaまたは早期癌併存SSLの拡大内視鏡の有用性に関する検討.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月19日,CS1-5,13:20~15:50,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page28.	
国内学会発表	20		矢野慎太郎,牛尾真子,磯野峻輔,大川博基,多田昌弘,中津洋一,西慎二郎,深見久美子,野元勇佑,荻原伸悟,降旗誠,岩本志穂,北村庸雄,長田太郎.	潰瘍性大腸炎患者の初回治療から寛解までの臨床経過に関する検討.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月19日,O9-1,14:40~15:20,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page41.	
国内学会発表	21		上田久美子,北條麻理子,谷田貝昂,赤澤陽一,竹田努,松本紘平,上山浩也,嶋田裕慈,松本健史,浅岡大介,永原章仁.	当院の人間ドック受診者における Helicobacter pylori に関する理解度.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月19日,O11-1,16:00~16:40,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page42.	

国内学会発表	22	池田厚,松本紘平,赤澤陽一,上山浩也,阿部大樹,谷田貝昂,松本健史,北條麻理子,八尾健史,永原章仁.	Helicobacter pylori 未感染早期胃癌の内視鏡的・臨床病理学的特徴.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月19日,WS14-1,8:30~11:00,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page43.	
国内学会発表	23	野村慧,石川大,岡原昂輝,伊藤翔子,芳賀慶一,高橋正倫,嵯川真由子,澁谷智義,永原章仁.	潰瘍性大腸炎の病勢と Bacteroidetes 門の菌種との関連についての検討.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月19日,WS4-6,14:00~16:30,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page47.	
国内学会発表	24	嵯川真由子,竹田努,北條麻理子,浅岡大介,野尻宗子,永原章仁.	大腸 CT 画像所見と便秘症状との関連.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月19日,WS18-4,13:20~15:50,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page49.	
国内学会発表	25	芳賀慶一,澁谷智義,野村慧,嵯川真由子,岡原昂輝,野村収,福嶋浩文,村上敬,石川大,永原章仁.	炎症性消化管疾患の最前線 多様化する炎症性腸疾患の治療戦略-外科手術も含めて- 潰瘍性大腸炎に対するペドリズマブの有効性の検討.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月20日,CS3-3,9:00~11:30,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page55.	
国内学会発表	26	澁谷智義,丸山貴史,嵯川真由子,野村慧,岡原昂輝,芳賀慶一,福嶋浩文,村上敬,野村収,石川大,北條麻理子,荻原達雄,永原章仁.	高齢者潰瘍性大腸炎治療指針の検証 高齢者潰瘍性大腸炎治療の現状.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月20日,WS16-3,13:20~15:50,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page58.	
国内学会発表	27	Taniguchi G.	Collagenous colitis presented as pseudomembranous colitis without Clostridioides difficile infection.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月20日,IO2-3,9:58~10:46,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page68.	
国内学会発表	28	野村収,澁谷智義,丸山貴史,野村慧,岡原昂輝,芳賀慶一,永原章仁.	ダブルバルーン内視鏡で診断した転移性小腸癌の検討.	第17回日本消化管学会学術集会GI Week2021,2021年2月20日,O24-4,14:10~14:50,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page82.	
国内学会発表	29	嶋田裕慈,北祐次,池田裕至,壁村大至,天野希,佐藤祥,谷田貝昂,村田礼人,甘樂裕徳,佐藤俊輔,永原章仁,玄田拓哉.	クロビドグレル内服症例における胃粘膜傷害の特徴.	第48回日本潰瘍学会GI Week2021,2021年2月20日,US-6,13:10~15:10,Web開催,日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page84,第48回日本潰瘍学会プログラム・抄録集,P20.	
国内学会発表	30	野村慧,石川大,岡原昂輝,芳賀慶一,高橋正倫,嵯川真由子,澁谷智義,永原章仁.	潰瘍性大腸炎患者に対する家族以外のドナーを用いた抗菌剤併用便移植療法の検討.	第48回日本潰瘍学会GI Week2021,2021年2月20日,US-6,13:10~15:10,Web開催,第48回日本潰瘍学会プログラム・抄録集,P24.	

国内学会発表	31	M Hojo, K Ueda, T Takeda, S Oki, N Suzuki, N Yatagai, H Komori, Y Akazawa, K Matsumoto, H Ueyama, H Sasaki, Y Shimada, K Matsumoto, D Asaoka, A Nagahara.	Reflux esophagitis before and after <i>Helicobacter pylori</i> eradication.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 浜松, 2021年1月8日-9日.
国内学会発表	32	K Ueda, M Hojo, T Takeda, N Yatagai, Y Akazawa, K Matsumoto, H Ueyama, H Sasaki, Y Shimada, K Matsumoto, D Asaoka, A Nagahara.	Status of the <i>Helicobacter pylori</i> eradication therapy at our hospital.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 浜松, 2021年1月8日-9日.
国内学会発表	33	K Ueda, M Hojo, T Takeda, N Yatagai, Y Akazawa, K Matsumoto, H Ueyama, H Sasaki, Y Shimada, D Asaoka, A Nagahara.	Current Status of the third-line <i>Helicobacter pylori</i> eradication therapy at our hospital.	第27回日本ヘリコバクター学会学術集会, 東京, 2021年9月24日-26日.
国内学会発表	34	高馬将郎、松本紘平、丸山貴史、野村慧、岡原昂輝、芳賀慶一、落合一成、赤澤陽一、野村収、石川大、澁谷智義、伊佐山浩通、池嶋健一、椎名秀一朗、永原章仁.	PTP (Press Through Package) 誤飲により消化管穿孔をきたした一例.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会、シエンパッサポー、2021年6月12日.
国内学会発表	35	赤澤陽一、上山浩也、内田涼太、宇都宮尚典、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、小森寛之、竹田努、松本紘平、上田久美子、松本健史、浅岡大介、北條麻理子、八尾隆史、永原章仁.	<i>H.pylori</i> 未感染胃癌（分化型早期胃癌）の臨床病理学的・分子病理学的特徴.	第101回日本消化器内視鏡学会総会 第2回 <i>Helicobacter pylori</i> 未感染と除菌後時代の胃癌 発見に役立つ内視鏡診断の構築研究会, 5月16日.
国内学会発表	36	赤澤陽一、上山浩也、永原章仁.	<i>H.pylori</i> 未感染早期胃癌における臨床病理学的・分子病理学的特徴.	第101回日本消化器内視鏡学会総会 上部4 主題 シンポジウム、除菌後胃癌・ヘリコバクターピロリ陰性胃癌の現状と問題点, 2021年5月15日.
国内学会発表	37	岩野知世、谷田貝昂、松本紘平、上山浩也、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、小森寛之、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.	<i>H.pylori</i> 未感染胃に生じた炭酸ランタン沈着を伴ったラズベリー様腺窩上皮型胃癌の一例.	第27回日本ヘリコバクター学会、一般演題、2021年9月25日.
国内学会発表	38	阿部大樹、浅岡大介、竹田努、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、小森寛之、松本紘平、上田久美子、上山浩也、松本健史、北條麻理子、永原章仁.	高齢者におけるポノサブを用いた除菌率と安全性の検討.	第26回日本ヘリコバクター学会、浜松、2021年1月8日~1月10日.

国内学会発表	39	阿部大樹、浅岡大介、竹田努、稲見義宏、冲翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、小森寛之、松本紘平、上田久美子、上山浩也、松本健史、北條麻理子、永原章仁。	アスピリン使用による胃・十二指腸粘膜傷害と上腹部症状との関連の検討。	第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月15日～4月17日。	
国内学会発表	40	冲翔太郎、竹田努、北條麻理子、宇都宮尚典、阿部大樹、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、松本紘平、上田久美子、上山浩也、永原章仁。	食道インピーダンスpHモニタリングで診断されたexcessive supragastric belchingの1例。	第75回日本食堂学会、東京、2021年9月23日～24日。	
国内学会発表	41	阿部大樹、竹田努、浅岡大介、宇都宮尚典、内田涼太、冲翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、小森寛之、松本紘平、上田久美子、上山浩也、松本健史、北條麻理子、小島裕子、中村眞二、永原章仁。	Blue LASER Imaging (BLI) 観察での十二指腸の胆汁局在に影響をもたらす因子の検討。	第29回JDDW (第63回日本消化器病学会大会)、神戸、2021年11月4日～11月7日。	
国内学会発表	42	池田厚、上山浩也、永原章仁。	H.pylori未感染胃を背景としたraspberry様・発赤調隆起性病変の内視鏡的・臨床病理学的特徴。	第29回 JDDW 上部 5 主題 シンポジウム 治療方針決定のための最新上部内視鏡診断、神戸、2021年11月5日。	
国内学会発表	43	谷田貝昂、上山浩也、池田厚、赤澤陽一、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。	PPI長期服用に関連した胃底腺ポリープ様病変の内視鏡的・臨床病理学的特徴。	第29回JDDW (第102回日本消化器内視鏡学会総会)、神戸、2021年11月4日～11月7日。	
国内学会発表	44	竹田努、北條麻理子、永原章仁。	慢性便秘症に関連した直腸CT所見のリスク因子の検討。	第107回日本消化器病学会総会、シンポジウム 6、京王プラザホテル 2021年4月17日。	
国内学会発表	45	竹田努、浅岡大介、野尻 宗子、柳澤 尚武、西崎 祐史、長田太郎、小井戸 薫雄、永原章仁、清水金忠、大草敏史、佐藤信紘。	高齢者の慢性便秘症患者に対するビフィズス菌摂取の有用性の検討。	第4回慢性便秘診断治療研究会、2021年6月5日 web開催。	
国内学会発表	46	竹田努、菟川真由子、冲翔太郎、浅岡大介、北條麻理子、内田涼太、鈴木信之、阿部大樹、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、松本紘平、上田久美子、上山浩也、野尻宗子、永原章仁。	慢性便秘症に関連した直腸CT所見の年齢層別検討。	第23回 高齢消化器病学会総会、コンラッド大阪、2021年7月31日。	
国内学会発表	47	竹田努、有井新、蔡岳泰、池田裕至、内田涼太、宇都宮尚典、冲翔太郎、鈴木信之、阿部大樹、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、松本紘平、上田久美子、上山浩也、北條麻理子、野尻宗子、永原章仁。	胃炎の京都分類の各項目におけるTXI(Texture and Color Enhancement Imaging)観察の有用性の検討。	第27回 日本ヘリコバクター学会学術集会、2021年9月24日、パネルディスカッション 1。	
国内学会発表	48	有井新、竹田努、北條麻理子、冲翔太郎、菟川真由子、浅岡大介、上田久美子、上山浩也、永原章仁。	便秘症状に関連する腹部CT所見についての検討。	第23回日本神経消化器病学会、2021年10月7日 Web開催。	

国内学会発表	49	竹田努.	高齢者の慢性便秘へのビフィズス菌の有効性.	腸内フローラ研究講座成果発表会,2021年10月23日順天堂大学10号館1階.
国内学会発表	50	竹田努, 浅岡大介, 上山浩也, 阿部大樹, 鈴木麻衣子, 稲見義宏, 宇都宮尚典, 沖翔太郎, 鈴木信之, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 松本紘平, 上田久美子, 松本健史, 北條麻理子, 多田智裕, 永原章仁.	Linked Color Imaging(LCI)を用いた食道パレット粘膜におけるAI自動診断システムの開発.	第29回JDDW2021 (第102回日本消化器内視鏡学会総会),神戸国際展示場,2021年11月4日.
国内学会発表	51	竹田努, 浅岡大介, 長田太郎, 野尻 宗子, 柳澤 尚武, 西崎 祐史, 小井戸薫雄, 永原章仁, 小田巻俊孝, 清水金忠, 大草敏史, 佐藤信紘.	高齢者の慢性便秘症患者を対象とした便通異常改善効果に対するBifidobacterium longum BB536のランダム化二重盲検プラセボ対照並行群間比較試験.	第29回JDDW2021 (第63回日本消化器病学会大会, 神戸国際展示場,2021年11月4日.
国内学会発表	52	竹田努, 沖翔太郎, 嵯川真由子, 北條麻理子, 宇都宮尚典, 鈴木信之, 阿部大樹, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 松本紘平, 上田久美子, 上山浩也, 松本健史, 永原章仁.	シネMRIを用いた健常者の胃蠕動運動の評価.	第29回JDDW2021 (第63回日本消化器病学会大会, 神戸国際展示場,2021年11月6日.
国内学会発表	53	竹田努, 浅岡大介, 野尻 宗子, 柳澤 尚武, 西崎 祐史, 長田太郎, 小井戸 薫雄, 永原章仁, 清水金忠, 大草敏史, 佐藤信紘.	高齢者の慢性便秘症患者に対するビフィズス菌摂取の有用性の検討.	第7回 Gut Microbiota 研究会,2021年11月19日.
国内学会発表	54	池田裕至, 竹田努, 松本紘平, 上山浩也, 北條麻理子, 池嶋健一, 伊佐山浩通, 椎名秀一朗, 八尾隆史, 永原章仁.	自己免疫性胃炎に合併した早期胃癌の一例.	第674回 内科学会関東地方会,2021年12月11日,web開催.
国内学会発表	55	竹田努, 浅岡大介, 北條麻理子, 永原章仁.	LCI (linked color imaging) 観察における喉頭の発赤所見と逆流症状との関連.	第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会,主題7,2021年12月5日.
国内学会発表	56	上山浩也 八尾隆史 永原章仁.	A new histopathological classification and clinicopathological features of gastric epithelial neoplasm of fundic-gland mucosa lineage.	消W19-1,2021年11月4日,第2会場・JDDW2021,ワークショップ19,ポストピロリ菌時代の胃疾患.
国内学会発表	57	生駒一平, 芳賀慶一, 神保泰久, 高馬将郎, 伊藤顕太郎, 野村慧, 嵯川真由子, 野村収, 中寺英介, 石川大, 藤澤聡郎, 内山明, 澁谷智義, 伊佐山浩通, 池嶋健一, 椎名秀一朗, 永原章仁.	腸重積を契機に発見された小腸脂肪腫の一例.	第113回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会、東京、2021年12月4日・5日.

国内学会発表	58	榊映志, 渡辺大地, 上山三鈴, 三好由里子, 須山由紀, 橋本周太郎, 佐々木仁, 森広樹, 福嶋浩文, 村上敬, 上山浩也, 澁谷智義, 太田一樹, 小林修, 永原章仁.	胃限局性AL型アミロイドーシスの一例.		
国内学会発表	59	高馬将郎, 松本紘平, 丸山貴史, 野村慧, 岡原昂輝, 芳賀慶一, 落合一成, 赤澤陽一, 野村収, 石川大, 澁谷智義, 伊佐山浩通, 池嶋健一, 椎名秀一郎, 永原章仁.	PTP(Press Through Package)誤飲により小腸穿孔をきたした1例.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会、東京、2021年6月12日・13日.	
国内学会発表	60	福生有華, 大久保裕直, 永原章仁, 澁谷智義, 伊藤顕太郎, 佐伯至勇, 山形巨, 高橋正倫.	潰瘍性大腸炎における多剤薬剤スイッチ症例の臨床学的検討.	第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月17日.	
国内学会発表	61	野村慧, 石川大, 岡原昂輝, 伊藤翔子, 芳賀慶一, 高橋正倫, 菟川真由子, 澁谷智義, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎の病勢とBacteroidetes門の菌種との関連についての検討.	第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月15日～4月17日.	
国内学会発表	62	芳賀慶一, 澁谷智義, 永原章仁.	IBDのトータルマネージメント 潰瘍性大腸炎に対するベドリズムブの中長期有効性の検討.	第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月15日～4月17日.	
国内学会発表	63	野村慧, 石川大, 岡原昂輝, 伊藤翔子, 芳賀慶一, 高橋正倫, 菟川真由子, 澁谷智義, 永原章仁.	消化管疾患とマイクロバイオームのクロストーク 潰瘍性大腸炎の病勢とBacteroidetes門の菌種との関連についての検討.	第17回日本消化管学会総会学術集会、大阪、2021年2月19日～21日.	
国内学会発表	64	澁谷智義, 野村収, 野村慧, 菟川真由子, 芳賀慶一, 石川大, 長田太郎, 山路健, 池田志孝, 永原章仁.	炎症性腸疾患の腸管外合併症（壊疽性膿皮症・結節性紅斑）に対するGMA治療-皮膚科領域外からの報告.	第42回日本アフェシス学会、東京、2021年10月16日17日.	
国内学会発表	65	菟川真由子, 澁谷智義, 芳賀慶一, 福生有華, 浅岡大介, 山田俊夫, 小林修, 佐藤俊輔, 野村慧, 野村収, 石川大, 長田太郎, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎に対するVedolizumabの有効性とfailure症例の特徴と次の一手.	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会、東京、2021年11月26日27日.	
国内学会発表	66	村上敬, 澁谷智義, 永原章仁.	Linked Color Imaging (LCI) を用いた大腸鋸歯状病変の背景粘膜との色差検討.	第29回JDDW(第102回日本消化器内視鏡学会総会)、神戸、2021年11月4日～7日.	
国内学会発表	67	菟川真由子, 澁谷智義, 福生有華, 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ウステキヌマブの有効性の検討.	第29回JDDW(第63回日本消化器病学会大会)、神戸、2021年11月4日～7日.	
国内学会発表	68	福生有華, 澁谷智義, 芳賀慶一, 長田太郎, 浅岡大介, 山田俊夫, 小林修, 佐藤俊輔, 菟川真由子, 野村慧, 野村収, 石川大, 大久保裕直, 永原章仁.	ベドリズムブの潰瘍性大腸炎に対する長期有用性の検討.	第29回JDDW(第63回日本消化器病学会大会)、神戸、2021年11月5日.	

国内学会発表	69	永原章仁.	エビデンスで診る慢性便秘症治療.	第117回日本消化器病学会九州支部例会、第111回日本消化器内視鏡学会九州支部例会、アクロス福岡+WEB開催、2021年6月12日.
国内学会発表	70	松下瑞季、野元勇佑、山内友愛、矢野慎太郎、磯野峻輔、大川博基、中津洋一、西慎二郎、深見久美子、荻原伸悟、降旗誠、北村庸雄、長田太郎.	アミロイドーシス胃病変に胃癌を合併した1例.	日本消化器病学会関東支部例会第367回例会、専修医Ⅱ(上部消化管2)、2021年12月11日、WEB開催.
国内学会発表	71	高馬将郎、野村慧、丸山貴史、栞川真由子、赤澤陽一、芳賀慶一、落合一成、松本紘平、野村収、石川大、今一義、澁谷智義、伊佐山浩通、池嶋健一、椎名秀一朗、永原章仁.	アザチオプリンとフェブキソタットの相互作用による汎血球減少症を来した1例.	日本消化器病学会関東支部例会第367回例会、下部消化管Ⅱ、2021年12月11日、WEB開催.
国内学会発表	72	池田裕至、村上敬、野村慧、黒澤太郎、赤澤陽一、芳賀慶一、福嶋浩文、澁谷智義、北條真理子、永原章仁.	大腸内視鏡検査で発見された原発性小腸癌の2例.	第39回日本大腸検査学会総会、O-4、2021年10月2日(土)、第一会場、13:35~14:25、シエンパッパ・サポー(砂防会館)、東京.
国内学会発表	73	壁村大至、富嶋享、池村宗朗、太田寛人、牛尾真子、福岡泰斗、栞川真由子、高橋翔、鈴木彬実、高崎祐介、伊藤光一、石井重登、竹田努、藤澤聡郎、池嶋健一、椎名秀一朗、永原章仁.	術後の胆・膵管狭窄による閉塞性黄疸、腹腔内膿瘍、腎被膜下膿瘍に対して施行した超音波内視鏡下胆管、膵管、膿瘍ドレナージ術が奏功した一例.	日本消化器病学会関東支部例会第365回例会、一般演題(臍1)、15:23~15:47、2021年7月10日、WEB開催.
国内学会発表	74	佐久間聖、富嶋享、岩野知世、池村宗朗、栞川真由子、高橋翔、鈴木彬実、伊藤光一、福嶋浩文、中寺英介、上山浩也、深田浩大、藤澤聡郎、石川大、内山明、椎名秀一朗、永原章仁、池嶋健一、伊佐山浩通.	胆道鏡にて特徴的な胆管粘膜所見を認めたirAE(immune-related adverse event)肝障害・胆管炎の一例.	日本消化器病学会関東支部例会第365回例会、専修医Ⅷ(肝・胆・臍2)、9:00~9:24、2021年7月10日、WEB開催.
国内学会発表	75	西村安梨沙、伊藤光一、岩野知世、栞川真由子、福嶋浩文、中寺英介、上山浩也、深田浩大、石川大、藤澤聡郎、内山明、池嶋健一、椎名秀一朗、永原章仁、伊佐山浩通.	EUS-FNAが診断に有用であった臍頭部MCNの一例.	日本消化器病学会関東支部例会第366回例会、専修医Ⅷ(肝・胆・臍3)、11:35~12:05、2021年9月18日、WEB開催.
国内学会発表	76	富嶋享、藤澤聡郎、壁村大至、太田寛人、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、石井重登、斉藤紘昭、伊佐山浩通.	IPMN 併存膵癌と通常浸潤性膵癌の臨床学的差異と併存膵癌における診断契機について.	第51回日本膵臓学会大会、兵庫、2021年1月8日~1月9日.
国内学会発表	77	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、富嶋享、石井重登、藤澤聡郎、伊佐山浩通.	VSY2-10. 超音波内視鏡下膵管ドレナージ術とその瘻孔完成後の検査・治療の有用性と安全性の検討.	第51回日本膵臓学会大会、兵庫、2021年1月8日~1月9日.

国内学会発表	78	池村宗朗, 富嶋亨, 牛尾真子, 高橋翔, 山形亘, 高崎祐介, 鈴木彬実, 伊藤光一, 落合一成, 石井重登, 齊藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	COVID-19 pandemicが当院での膵・胆道疾患診療に与えた影響について.	第18回日本臨床腫瘍学会学術集会, WEB開催, 2021年2月18日~2月21日	
国内学会発表	79	K Tomishima ,S Ishii,M Ushio,S Takahashi, W Yamagata,Y Takasaki,A Suzuki,Y Okawa,K Ito, K Ochiai,H Saito,T Fujisawa, H Isayama.	CA19-9 level at 6 months is a useful predictive factor of occurrence of distant metastasis and long-term survival in patients who received chemo-chemoradiotherapy for locally advanced pancreatic cancer.	第18回日本臨床腫瘍学会学術集会, WEB開催, 2021年2月18日~2月21日	
国内学会発表	80	藤澤聡郎, 高橋翔, 高崎祐介, 鈴木彬実, 伊藤光一, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 松橋信之, 伊佐山浩通.	ERCP後膵炎と皮下脂肪型肥満の関連性の検討.	第11回肥満と消化器疾患研究会, 東京, 2021年4月14日.	
国内学会発表	81	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	総胆管結石に対する極小切開EST+EPBD (ESBD)の安全性と有用性の検討.	第107回日本消化器病学会総会, 東京, 2021年4月15日~4月17日.	
国内学会発表	82	高橋翔, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	非切除肝門部悪性胆管閉塞に対するSlim Fully-Covered Self-expandable Metallic Stent (S-FCSEMS)の有用性に関する検討.	第107回日本消化器病学会総会, 東京, 2021年4月15日~4月17日.	
国内学会発表	83	高崎祐介, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通, 高橋翔, 伊藤光一, 鈴木彬実, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 永原章仁.	膵石治療におけるESWLと経口膵管鏡・EHLを併用した治療戦略の有用性について.	第107回日本消化器病学会総会, 東京, 2021年4月15日~4月17日.	
国内学会発表	84	池村宗朗, 富嶋亨, 伊佐山浩通.	COVID-19の流行が膵・胆道疾患診療に与えた影響について.	第107回日本消化器病学会総会, 東京, 2021年4月15日~4月17日.	
国内学会発表	85	H Isayama.	Endoscopic biliary stenting.	第101回 日本消化器内視鏡学会総会, 広島, 2021年5月14日~5月16日.	
国内学会発表	86	鈴木彬実, 伊佐山浩通.	早期内視鏡的ネクロセクトミーに関する検討.	第57回日本腹部救急医学会総会, WEB開催, 2021年3月11日~3月12日.	
国内学会発表	87	藤澤聡郎, 石井重登, 伊佐山浩通.	超音波内視鏡下瘻孔形成術における偶発症マネージメント.	第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島(WEB), 2021年5月14日~5月16日.	
国内学会発表	88	富嶋亨, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	術後胆管狭窄に対する超音波内視鏡下胆道ドレナージと経口胆道鏡の有用性と安全性について.	第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島(WEB), 2021年5月14日~5月16日.	
国内学会発表	89	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	小児胆膵内視鏡例に対する鎮静法の検討.	第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島(WEB), 2021年5月14日~5月16日.	
国内学会発表	90	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, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	超音波内視鏡ガイド下膵管胃吻合術とその瘻孔完成後の検査・治療の有用性と安全性の検討.	第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島(WEB), 2021年5月14日~5月16日.	

国内学会発表	91	藤澤聡郎.	Sandwich puncture with cholangioscopy and enteroscopy for complete closure of choledochojejunostomy.	第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島(WEB), 2021年5月14日~5月16日.	
国内学会発表	92	Y Takasaki,T Fujisawa,T Shibuya.	Comparison of EUS-guided Antegrade and DB-ERCP for The Management of CBD Stones in Roux-en-Y reconstruction.	第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島(WEB), 2021年5月14日~5月16日.	
国内学会発表	93	壁村大至, 富嶋亨, 池村宗朗, 太田寛人, 牛尾真子, 福間泰斗, 祓川真由子, 高橋翔, 鈴木彬実, 高崎祐介, 伊藤光一, 石井重登, 竹田努, 藤澤聡郎, 池嶋健一, 椎名秀一郎, 永原章仁, 伊佐山浩通.	術後の胆・膵管狭窄による閉塞性黄疸、腹腔内腫瘍、腎被膜下腫瘍に対して施行した超音波内視鏡下胆管、膵管、腫瘍ドレナージ術が奏功した一例.	日本消化器病学会関東支部第365回例会, WEB, 2021年7月10日.	
国内学会発表	94	壁村大至, 富嶋亨, 伊佐山浩通.	65歳以上の高齢者における超音波内視鏡下胆道ドレナージ (EUS-BD) の偶発症の検討.	第23回日本高齢消化器病学会総会, 大阪, 2021年7月30日~7月31日.	
	95	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 スtent部門の進捗報告.	第52回日本膵臓学会大会, 東京, 2021年9月22日~9月23日.	
国内学会発表	96	鈴木彬実, 池村宗朗, 太田寛人, 壁村大至, 牛尾真子, 高橋翔, 山形巨, 高崎祐介, 伊藤光一, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 齊藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	超音波内視鏡下膵管胃吻合術とその瘻孔完成後の検査・治療の有用性と安全性の検討.	第52回日本膵臓学会大会, 東京, 2021年9月22日~9月23日.	
国内学会発表	97	伊藤光一, 池村宗朗, 鈴木彬実, 高崎祐介, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	特発性早期慢性膵炎診断の現状.	第52回日本膵臓学会大会, 東京, 2021年9月22日~9月23日.	
国内学会発表	98	藤澤聡郎, 齋浦明夫, 伊佐山浩通.	術前検査における IPMN 由来膵癌の切除後再発因子の検討.	第52回日本膵臓学会大会, 東京, 2021年9月22日~9月23日.	
国内学会発表	99	鹿裕, 福村由紀, 富嶋亨, 藤澤聡郎, 佐野勝廣, 齋浦明夫, 伊佐山浩通, 八尾隆史.	膵神経内分泌腫瘍における癌抑制遺伝子DNA promoter 領域メチル化の寄与.	第52回日本膵臓学会大会, 東京, 2021年9月22日~9月23日.	
国内学会発表	100	石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	S1-10. EUS-HGSにおける逸脱防止機能を有するSpring Stopper Stentの治療成績.	第57回日本胆道学会学術集会, 東京, 2021年10月7日~10月8日.	

国内学会発表	101	高崎祐介, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通, 高橋翔, 鈴木彬実, 伊藤光一, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登.	術後良性胆管空腸吻合部狭窄に対する超音波内視鏡ガイド下胆道ドレナージ (EUS-BD) と瘻孔形成後の内視鏡治療の有用性と安全性について.	第57回日本胆道学会学術集会, 東京, 2021年10月7日~10月8日.	
国内学会発表	102	高橋翔, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	非切除肝門部悪性胆管閉塞に対するSlim Fully-Covered Self-expandable Metallic Stent (S-FCSEMS)を使用したSide-by-side法の有用性の検討.	第57回日本胆道学会学術集会, 東京, 2021年10月7日~10月8日.	
国内学会発表	103	潟沼朗生伊佐山浩通, 植木敏晴.	第101回日本消化器内視鏡学会 core session「超音波内視鏡下瘻孔形成術の現状と問題点(胆)」の報告.	第29回JDDW (第102回日本消化器内視鏡学会総会・第63回日本消化器病学会大会・第19回日本消化器外科学会大会), 神戸, 2021年11月4日~11月7日.	
国内学会発表	104	鈴木彬実, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	超音波内視鏡下膵管胃吻合術の有用性と拡張器具の違いによる安全性の検討.	第29回JDDW (第102回日本消化器内視鏡学会総会・第63回日本消化器病学会大会・消化器外科学会), 神戸, 2021年11月4日~11月7日.	
国内学会発表	105	富嶋亨, 石井重登, 伊佐山浩通.	胆管癌の側方進展におけるSpyGlass DSの有用性と課題について.	第29回JDDW(第102回日本消化器内視鏡学会総会・第63回日本消化器病学会大会)2021年5月15日	
国内学会発表	106	高崎祐介, 高橋翔, 鈴木彬実, 伊藤光一, 落合一成, 富嶋亨, 石井重登, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通.	GEM + nab-PTXにおける化学療法起因性末梢神経障害に対するミロガバリンの有用性と安全性について.	第29回JDDW (第63回日本消化器病学会大会), 神戸, 2021年11月4日~11月7日.	
国内学会発表	107	高橋翔, 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.	第29回JDDW (第102回日本消化器内視鏡学会総会), 神戸, 2021年11月4日~11月7日.	
国内学会発表	108	藤澤聡郎, 福村由紀, 伊佐山浩通.	IPMN由来膵癌における予後不良因子の検討.	第29回JDDW (第63回日本消化器病学会大会・第102回日本消化器内視鏡学会総会・第59回日本消化器がん検診学会大会), 神戸, 2021年11月4日~11月7日.	
国内学会発表	109	壁村大至, 富嶋亨, 伊佐山浩通.	EUS-BDの偶発例に年齢と併存疾患が与える影響.	第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2021年12月4日~12月5日.	
国内学会発表	110	嶋田裕慈, 北祐次, 池田裕至, 壁村大至, 天野希, 佐藤祥, 村田礼人, 谷田貝昂, 甘楽裕徳, 佐藤俊輔, 永原章仁, 玄田拓哉.	当院における <i>H. pylori</i> 一次除菌率および二次除菌率の年次推移.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 浜松, 2021年1月7-9日.	

国内学会発表	111	嶋田裕慈, 北祐次, 池田裕至, 壁村大至, 天野希, 佐藤祥, 村田礼人, 谷田貝昂, 甘樂裕徳, 佐藤俊輔, 永原章仁, 玄田拓哉.	クロピドグレル内服症例における胃粘膜傷害の特徴.	GI WEEK 2021 (第17回日本消化管学会総会学術集会), 大阪, 2021年2月19-21日.	
国内学会発表	112	嶋田裕慈, 北祐次, 池田裕至, 壁村大至, 天野希, 佐藤祥, 村田礼人, 谷田貝昂, 甘樂裕徳, 佐藤俊輔, 永原章仁, 玄田拓哉.	クロピドグレル内服症例における十二指腸粘膜傷害の特徴.	第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島, 2021年5月14-16日.	
国内学会発表	113	嶋田裕慈, 大森将史, 北祐次, 池田裕至, 粟津崇仁, 佐藤祥, 村田礼人, 甘樂裕徳, 谷口源太郎, 佐藤俊輔, 永原章仁, 玄田拓哉.	当院における若年除菌症例 (30歳未満) の特徴.	第27回日本ヘリコバクター学会学術集会, 東京, 2021年9月24-26日.	
国内学会発表	114	市田洋文, 今村宏, 三瀬祥弘, 峯真司, 福永哲, 坂本一博, 梶山美明, 永松洋明, 佐藤俊輔, 齋浦明夫.	進行肝細胞癌に対する集学的治療の意義-薬物療法は手術を変えたか- 切除不能高度進行肝細胞癌に対する肝切除によるConversion therapy.	第121回日本外科学会定期学術集会.2021年4月8日~10日	
国内学会発表	115	佐藤祥, 佐藤俊輔, 玄田拓哉.	肝予備能の評価法:検体検査と画像検査 肝硬変患者の血中アミノ酸濃度測定による予後評価.	日本消化器病学会総会.2021年	
国内学会発表	116	嶋田裕慈, 大森将史, 北祐次, 池田裕至, 粟津崇仁, 佐藤祥, 村田礼人, 甘樂裕徳, 谷口源太郎, 佐藤俊輔, 永原章仁, 玄田拓哉.	小児・若年者除菌の未来 当院における若年除菌症例(30歳未満)の特徴.	日本ヘリコバクター学会.2021年	
国内学会発表	117	北祐次, 村田礼人, 大森将史, 粟津崇仁, 佐藤祥, 谷口源太郎, 佐藤俊輔, 嶋田裕慈, 玄田拓哉.	誘因の無い再活性化により昏睡型急性肝不全を発症した非活動性HBVキャリアの一例.	第135回 日本消化器病学会東海支部例会, 名古屋, 2021年12月11日.	
国内学会発表	118	村上敬, 八尾隆史, 永原章仁.	Dysplasiaまたは早期癌併存SSA/PのNBI併用内視鏡の有用性に関する検討	第101回日本消化器内視鏡学会総会. 広島. 2021年5月	
国内学会発表	119	澁谷智義,丸山貴史,栉川真由子,野村慧,岡原昂輝,芳賀慶一,福嶋浩文,村上敬,野村収,石川大,北條麻理子,荻原達雄,永原章仁.	高齢者潰瘍性大腸炎治療指針の検証 高齢者潰瘍性大腸炎治療の現状.	第17回日本消化管学会総会学術集会、大阪、2021年2月19日~21日.	
国内学会発表	120	高馬将郎,松本紘平,丸山貴史,野村慧,岡原昂輝,芳賀慶一,落合一成,赤澤陽一,野村収,石川大,澁谷智義,伊佐山浩通,池嶋健一,椎名秀一朗,永原章仁.	PTP(Press Through Package)誤飲により小腸穿孔をきたした1例.	第 112 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会、東京、2021年6月12日・13日.	
国内学会発表	121	野村慧, 石川大.	潰瘍性大腸炎に対する抗菌剤併用便移植療法の有効性と関連するBacteroidetes菌種と粘膜免疫についての検討.	第58回日本消化器免疫学会総会,京都ホテルオークラ (オンライン参加),2021年7月3日.	

国内学会発表	122		大久保裕直.	施設発表：薬物動態からみた肝癌TKI治療.	第2回Meet The Expert Forum首都圏連携を考える会, 東京, 2021年3月5日.
国内学会発表	123		大久保裕直.	Lenvatinib起因性サルコペニア.	Intermediate stage HCCの治療戦略を考える会(第2報), web開催, 2021年3月17日.
国内学会発表	124		大久保裕直.	肝癌分子標的薬治療におけるリファキシミンの役割.	第1回Gut-Liver Axis Study forum, 2021年3月23日.
国内学会発表	125		小田倉里奈.	キャリア支援委員会特別企画 第3回若手優秀演題カンファレンス-症例に学ぶ「家族性地中海熱の治療中に腸管ペーチェット病の合併が診断された一例」(ベストカンファレンス賞受賞).	第107回日本消化器病学会総会総会, 東京, 2021年4月16日.
国内学会発表	126		大久保裕直.	グレカプレビル/ビプレタスビルを用いたHCV治療における高ビリルビン血症.	第4回 J-liver Conference, web開催, 2021年5月28日.
国内学会発表	127		小田倉里奈, 深江治郎, 狩野允芳, 中島明日香, 富施敦仁, 江口博人, 佐藤恵理子, 下泰司.	難聴から発症した血管内リンパ腫の一例.	第237回日本神経学会関東・甲信越地方会, web開催, 2021年6月5日.
国内学会発表	128		宇都宮尚典, 松本紘平, 上山浩也, 松本健史, 永原章仁.	胃内視鏡検診・スクリーニングの現状と問題点 通常白色光観察における白色調平坦・陥凹性胃病変の内視鏡的鑑別診断.	第237回日本神経学会関東・甲信越地方会, web開催, 2021年6月5日.
国内学会発表	129		大久保裕直.	薬物動態・薬理遺伝学からみた肝細胞癌レンパチニブ治療.	第57回日本肝臓学会総会, 札幌・web開催, 2021年6月17日.
国内学会発表	130		石塚敬, 今一義, 内山明, 福原京子, 柳沼礼子, 池嶋健一.	加齢における食事誘発性脂肪肝炎の増悪と骨格筋萎縮との関連.	第21回日本抗加齢医学会総会, 京都, 2021年6月27日.
国内学会発表	131		大久保裕直.	薬物動態・薬理遺伝学からみた肝細胞癌レンパチニブ治療.	第57回 日本肝癌研究会 (鹿児島+Web), 2021年7月22日.
国内学会発表	132		大久保裕直, 石塚敬, 斉藤紘昭.	レンパチニブによるサルコペニア進行～カルニチン補充の有用性～.	第57回 日本肝癌研究会 (鹿児島+Web), 2021年7月22日.
国内学会発表	133		大久保裕直, 石塚敬, 斉藤紘昭.	ABCG2遺伝子多型はレンパチニブ治療のPK/PDに影響を与える.	第24回日本肝がん分子標的治療研究会, 富山+Web, 2021年8月28日.
国内学会発表	134		大久保裕直, 石塚敬, 斉藤紘昭.	レンパチニブによるサルコペニア進行～カルニチン補充の有用性～.	第24回日本肝がん分子標的治療研究会, 富山+Web, 2021年8月28日.
国内学会発表	135		大久保裕直, 石塚敬, 斉藤紘昭.	ワークショップ3 門脈圧亢進症を伴う肝硬変に対する薬物療法の進歩～QOL, 予後改善を目指して～肝癌レンパチニブ治療における高NH3血症・肝性脳症.	第28回日本門脈圧亢進症学会総会, web開催, 2021年9月16日.
国内学会発表	136		石塚敬, 福生有華, 斉藤紘昭, 大久保裕直, 國分茂博.	パネルディスカッション1 「門脈血行異常症の診断と治療の最前線～IPH・EHO・BCS～」門脈血行異常症におけるIVR治療介入の意義(会長賞受賞).	第28回日本門脈圧亢進症学会総会, web開催, 2021年9月16日.

国内学会発表	137	佐伯勇至, 石塚敬, 福生有華, 斉藤紘昭, 大久保裕直, 國分茂博.	シンポジウム2 門脈圧亢進症に対するIVR治療~最新の知見と今後の展望~ 門脈圧亢進症性胃症に対する部分的脾動脈塞栓術の効果.	第28回日本門脈圧亢進症学会総会, web開催, 2021年9月16日.	
国内学会発表	138	小田倉里奈, 石塚敬, 斉藤紘昭, 大久保裕直.	門脈膿血栓症に対する治療~ IVR治療介入の意義~.	第28回日本門脈圧亢進症学会総会, web開催, 2021年9月17日.	
国内学会発表	139	小田倉里奈, 石塚敬, 斉藤紘昭 大久保裕直.	主題演題 「IVRによる門脈血栓症に対するアプローチ」(Web) 門脈膿血栓症に対する治療~IVR治療介入の意義~.	第24回BRTO・TIPS研究会, web開催, 2021年9月17日.	
国内学会発表	140	大久保裕直.	遺伝子多型が肝細胞癌レンパチニブ治療におけるPK/PDに与える影響.	第29回JDDW (第25回 日本肝臓学会大会), 神戸, 2021年11月4日.	
国内学会発表	141	大久保裕直.	レンパチニブ起因性サルコペニア~カルニチン補充療法の有用性~.	第29回JDDW (第25回 日本肝臓学会大会), 神戸, 2021年11月4日.	
国内学会発表	142	福生有華, 小田倉里奈, 佐伯至勇, 池村宗朗, 宇都宮尚典, 澁谷智義, 大久保裕直, 永原章仁.	潰瘍性大腸炎におけるウステキヌマブの臨床効果と粘膜治療効果の検討.	第12回日本炎症性腸疾患学会, 東京, 2021年11月26日.	
国内学会発表	143	小田倉里奈, 石川大, 野村慧, 伊藤顕太郎, 沖翔太郎, 祓川真由子, 芳賀慶一, 野村収, 澁谷智義, 永原章仁.	家族性地中海熱の診断における内視鏡検査の重要性の検討.	第12回日本炎症性腸疾患学会, 東京, 2021年11月26日.	
国内学会発表	144	大久保裕直, 中寺英介, 斉藤紘昭, 大久保知美, 厚川正則.	Gd-EOB-DTPA造影MRIを用いたGlecaprevir高ビリルビン血症発現予測.	第42回胆汁酸研究会, 広島, 2021年11月27日.	
国内学会発表	145	池村宗朗, 富嶋亨, 太田寛人, 壁村大至, 牛尾真子, 福岡泰斗, 高橋翔, 鈴木彬実, 高崎祐介, 伊藤光一, 石井重登, 藤澤聡郎, 池嶋健一, 椎名秀一郎, 永原章仁, 伊佐山浩通.	超音波内視鏡下膵管ドレナージが奏功した有症状十二指腸狭窄を呈するGroove膵炎の1例.	第113回 日本消化器内視鏡学会 関東支部例会, web開催, 2021年12月4日.	
国内学会発表	146	大久保裕直.	高TG血症を有するNAFLD患者へのペマフィブラートの肝機能改善効果	第44回日本肝臓学会西部会, 岡山, 2021年12月9日	
国内学会発表	147	足立駿祐, 大久保裕直, 斎藤紘昭, 福生有華, 中寺栄介, 大久保捷奇, 山形亘, 佐伯至勇, 宇都宮尚典, 池村宗朗, 小田倉里奈.	C型肝炎DAA治療で高ビリルビン血症を呈し、用量調節でSVRを得た一例 (奨励賞受賞).	日本消化器病学会関東支部第367回例会, web開催, 2021年12月11日.	
国内学会発表	148	鈴木麻衣子, 浅岡大介, 山形寿史, 天野希, 丸山貴史, 永原章仁.	社会的フレイルと慢性便秘との関連について.	第8回日本サルコペニアフレイル学会大会, 大阪, 2021年11月6日.	
国内学会発表	149	丸山貴史, 浅岡大介, 阿部大樹, 竹田努, 沖翔太郎, 鈴木信之, 池田厚, 谷田貝昂, 赤澤陽一, 小森寛之, 松本紘平, 上田久美子, 上山浩也, 北條麻理子, 永原章仁.	高齢者におけるポソサップの除菌率と安全性の検討.	第27回日本ヘリコバクター学会学術集会、WEB、2021年9月25日.	

国内学会発表	150	天野希.	サルコペニアと消化管症状の関連について.	第23回日本高齢者消化器病学会総会、WEB、2021年7月31日.	
国内学会発表	151	山形寿文、浅岡大介、竹田努、阿部大樹、天野希、丸山貴史、鈴木麻衣子、永原章仁.	十二指腸球部びらん性発赤と腹部症状に関する検討.	第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会、WEB、2021年12月5日.	
国内学会発表	152	太田寛人、浅岡大介、鈴木信之、鈴木麻衣子、稲見義宏、永原章仁.	高齢者の低亜鉛血症に対する酢酸亜鉛水和物製剤投与における治療効果の検討.	第107回日本消化器病学会総会、WEB、2021年4月15日.	
国内学会発表	153	阿部大樹、浅岡大介、竹田努、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、小森寛之、松本紘平、上田久美子、上山浩也、松本健史、北條麻理子、永原章仁.	アスピリン使用による胃・十二指腸粘膜傷害と上腹部症状との関連の検討 (ミニオーラル).	第107回日本消化器病学会総会、WEB、2021年4月16日.	
国内学会発表	154	浅岡大介、清水金忠、竹田努、柳澤尚武、小井戸 薫雄、大野和也、勝又紀子、小田巻俊孝、大草敏史、佐藤信紘.	軽度認知障害(MCI)患者を対象としたBifidobacterium breve MCC1274摂取による認知機能改善作用の検討.	第7回 Gut Microbiota研究会、理化学研究所 横浜キャンパス 交流棟ホール、2021年11月19日 .	
国内学会発表	155	阿部大樹、浅岡大介、竹田努、稲見義宏、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、小森寛之、松本紘平、上田久美子、上山浩也、松本健史、北條麻理子、永原章仁.	アスピリン使用による胃・十二指腸粘膜傷害と上腹部症状との関連の検討.	第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月15日～4月17日.	
国内学会発表	156	阿部大樹、竹田努、浅岡大介、宇都宮尚典、内田涼太、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、小森寛之、松本紘平、上田久美子、上山浩也、松本健史、北條麻理子、小島裕子、中村眞二、永原章仁.	Blue LASER Imaging (BLI) 観察での十二指腸の胆汁局在に影響をもたらす因子の検討.	第29回JDDW (第63回日本消化器病学会大会)、神戸、2021年11月4日～11月7日.	
国内学会発表	157	矢野慎太郎、神保泰久、牛尾真子、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、荻原伸悟、降旗誠、岩本志穂、北村庸雄、長田太郎.	直近4年におけるクローン病の初回治療から寛解までの臨床経過に関する検討.	第29回日本消化器関連学会週間 兵庫県・神戸市・神戸コンベンションセンター 2021/11/4.	
国内学会発表	158	石野博崇、長田太郎、北村庸雄、降旗誠、岩本志穂、荻原伸悟、野元勇佑、深見久美子、西慎二郎、中津洋一、大川博基、磯野峻輔、矢野慎太郎、山内友愛、松下瑞樹.	消化管出血をきたした肺大細胞癌十二指腸転移の一例.	日本消化器病学会関東支部第366回例会. 2021年(令和3)年9月 Web開催.	
国内学会発表	159	矢野慎太郎、牛尾真子、磯野峻輔、大川博基、多田昌弘、中津洋一、西慎二郎、深見久美子、野元勇佑、荻原伸悟、降旗誠、岩本志穂、北村庸雄、長田太郎.	潰瘍性大腸炎患者の発症年齢による初回治療から寛解までの臨床経過に関する検討.	第107回 日本消化器病学会総会 東京都・新宿区・京王プラザホテル、2021/4/16.	
国内学会発表	160	古城詩子、野元勇佑、牛尾真子、矢野慎太郎、磯野峻輔、大川博基、多田昌弘、西慎二郎、深見久美子、中津洋一、荻原伸悟、岩本志穂、降旗誠、北村庸雄、長田太郎.	膵内分泌腫瘍と鑑別を要した膵内副脾の一例.	日本消化器病学会関東支部第363回例会. 2021(令和3)年2月 We b 開催.	

国内学会発表	161	矢野慎太郎、石野博崇、松下瑞季、山内友愛、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、荻原伸悟、降旗誠、岩本志穂、北村庸雄、長田太郎。	クローン病に対して プデソニド腸溶性徐放性剤を使用した寛解導入効果の検討。	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会 東京都・江東区・ホテルイースト2 1, 2021/11/26.
国内学会発表	162	樋口毅, 小嶋宏紀, 岡本伊織, 長田太郎.	当院内視鏡センターにおける臨床工学技士業務確立の経験.	日本臨床工学技士会会誌 (1341-3171)72号 Page164(2021.04).
国内学会発表	163	山科俊平、今一義、森永真紀、中寺英介、深田浩大、内山明、柳沼礼子、福原京子、池嶋健一。	脂肪性肝疾患の鑑別における糖鎖欠損トランスフェリン/トランスフェリン値 (% CDT) の有用性について。	第40回アルコール医学生物学研究会学術集会、奈良、スポンサーシンポジウム、2021年1月29-30日。
国内学会発表	164	森永真紀、今一義、中寺英介、深田浩大、内山明、福原京子、柳沼礼子、山科俊平、池嶋健一。	糖鎖欠損トランスフェリン値に対するメタボリックシンドローム関連因子の影響。	第40回アルコール医学生物学研究会学術集会、奈良、2021年1月29-30日。
国内学会発表	165	池嶋健一。	代謝関連脂肪性肝疾患 (MAFLD) : その概念と病態。	第11回肥満と消化器疾患研究会, WEB, 2021年4月14日。
国内学会発表	166	今一義、山科俊平、池嶋健一。	肝特異的PTEN欠損脂肪肝炎モデルマウスにおけるアミノ酸グリシンの効果。	「ワークショップ18 脂肪性肝疾患：新規治療法を目指した基礎研究とトランスレーショナルリサーチ」第107回日本消化器病学会総会, 新宿, 2021年4月15-17日。
国内学会発表	167	深田浩大、今一義、森永真紀、中寺英介、内山明、柳沼礼子、福原京子、山科俊平、池嶋健一。	自己免疫性肝疾患における線維化マーカーの有用性。	一般演題 (ミニオーラル) 肝3, 第107回 日本消化器病学会総会, 新宿, 2021年4月15-17日。
国内学会発表	168	池嶋健一。	アルコール関連肝疾患最近の知見。	「シンポジウム3 消化器領域におけるアルコール関連研究最近の進歩」第107回 日本消化器病学会総会, 新宿, 2021年4月15-17日。
国内学会発表	169	森永真紀、今一義、池嶋健一。	MetS合併アルコール関連肝疾患患者における糖鎖欠損トランスフェリン (%CDT) 測定の有用性。	「シンポジウム3 消化器領域におけるアルコール関連研究最近の進歩」第107回 日本消化器病学会総会, 新宿, 2021年4月15-17日。
国内学会発表	170	森永真紀、今一義、池嶋健一。	アルコール関連肝疾患/非アルコール性脂肪性肝疾患における飲酒マーカーの有用性と糖脂質代謝異常の影響。	ワークショップ11. 第57回日本肝臓学会総会, 札幌, 2021年6月17-18日。
国内学会発表	171	中寺英介、今一義、森永真紀、深田浩大、内山明、福原京子、柳沼礼子、山科俊平、池嶋健一。	自己免疫性肝炎におけるステロイド開始後再燃リスク因子の検討。	一般口演22、第57回日本肝臓学会総会, 札幌, 2021年6月17-18日。
国内学会発表	172	内山明、今一義、石塚敬、柳沼礼子、福原京子、池嶋健一。	慢性肝疾患における肝脂肪化とテストステロンの関与。	第21回日本抗加齢医学会総会, 京都, 2021年6月25-27日。

国内学会発表	173	佐藤寿史.	肝繊維症の回復過程におけるペプチド解析とMMP-12の与える影響.	第53回日本結合組織学会学術大会, 東京, 2021年6月26日.	
国内学会発表	174	今一義、新井久美子、内山明、深田浩大、中寺英介、山科俊平、池嶋健一.	アミノ酸グリシンによる脂肪肝炎の改善効果—肝特異的PTENノックアウトマウスを用いた検討—.	第58回日本消化器免疫学会総会, 京都, 2021年7月2-3日.	
国内学会発表	175	今一義、新井久美子、内山明、深田浩大、中寺英介、山科俊平、池嶋健一.	肝細胞特異的PTENノックアウトマウスの脂肪肝炎に対するグリシンの影響.	第28回肝細胞研究会, 兵庫, 2021年9月10-11日.	
国内学会発表	176	内山明、山科俊平、中寺英介、森永真紀、深田浩大、柳沼礼子、福原京子、今一義、池嶋健一.	当院における肝細胞癌合併静脈瘤に対する治療後成績.	第28回日本門脈圧亢進症学会総会, 東京, 2021年9月1日正午~10月31日(オンデマンド配信).	
国内学会発表	177	佐藤寿史.	Fibrosis resolution involves more than collagen; key role of MMP12 in fibrosis recovery.	第29回JDDW (第25回日本肝臓学会大会、第63回日本消化器病学会大会), 神戸, 2021年11月4-7日.	
国内学会発表	178	今一義、山科俊平、池嶋健一.	肝細胞特異的PTENノックアウトマウスにおけるグリシンの脂肪肝炎・肝がん抑制効果.	ワークショップ11. 第29回JDDW (第25回日本肝臓学会大会), 神戸, 2021年11月4-7日.	
国内学会発表	179	内山明、今一義、佐久間聖、染谷秀忍、森永真紀、中寺英介、深田浩大、柳沼礼子、福原京子、山科俊平、池嶋健一.	コロナ禍における肝疾患患者の肝脂肪量および骨格筋量の変化.	第29回JDDW (第25回日本肝臓学会大会), 神戸, 2021年11月4-7日.	
国内学会発表	180	佐藤寿史、池嶋健一、Gavin E. Arteel.	肝繊維症回復過程におけるデグラドームとマトリックス分解酵素の発現動態.	第35回肝類洞壁細胞研究会学術集会, 新潟, 2021年12月16-17日.	
国内学会発表	181	今一義、石塚敬、内山明、深田浩大、山科俊平、池嶋健一.	高脂肪食誘導脂肪肝炎マウスの速筋萎縮における炎症性サイトカインの役割.	第35回肝類洞壁細胞研究会学術集会, 新潟, 2021年12月16-17日.	
国内学会発表	182	森永真紀、今一義、内山明、深田浩大、福原京子、柳沼礼子、中寺英介、山科俊平、池嶋健一.	脂肪性肝疾患の成因診断における%CDTの有用性.	2021年度アルコール・薬物依存関連学会合同学術集会, 三重, 2021年12月17-19日.	
国内学会発表	183	池嶋健一.	アルコールの身体疾患への影響.	2021年度アルコール・薬物依存関連学会合同学術集会, 三重, 2021年12月17-19日.	
国内学会発表	184	池嶋健一.	アルコール性肝障害や薬物依存における臓器-臓器悪循環とマスター細胞の疲弊化.	2021年度アルコール・薬物依存関連学会合同学術集会, 三重, 2021年12月17-19日.	
国内学会発表	185	野村慧、石川大、岡原昂輝、芳賀慶一、高橋正倫、祓川真由子、澁谷智義、永原章仁.	潰瘍性大腸炎患者に対する家族以外のボランティアドナーを用いた抗菌剤併用便移植療法の検討.	第48回日本潰瘍学会学術集会、大阪、2021年2月21日.	

国内学会発表	186	野村慧、石川大、永原章仁.	潰瘍性大腸炎に対する抗菌剤併用便移植療法におけるドナ-選択の重要性.	第29回JDDW(第63回 日本消化器病学会大会)、神戸、2021年11月4日~7日.	
国内学会発表	187	野村慧、石川大、伊藤顕太郎、丸山貴史、菟川真由子、岡原昂輝、芳賀慶一、野村収、張曉晨、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における有効性の検討.	第12回日本炎症性腸疾患学会学術集会、東京、2021年11月26日・27日.	
国内学会発表	188	藤田航、金子智洋、福島理文、岩田洋、野村 慧、石川大、南野徹.	心膜心筋炎を契機に診断に至った家族性地中海熱の1例.	第668回日本内科学会関東地方会、東京、2021年5月8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	竹田努.	LCIで診る胃炎の京都分類.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会サテライトセミナー,2021年6月12日,Web開催.	
特別講演・招待講演	2	竹田努.	Current status of endoscopic diagnosis of gastritis using LCI.	日中テーマ別討論会 ~胃炎性疾患の判断~,2021年9月2日,Web開催.	
特別講演・招待講演	3	竹田努.	上部消化管ポリポシスの現状と課題.	消化器内視鏡診療の最前線Web Seminar,2021年 11月24日	
特別講演・招待講演	4	竹田努.	LDA潰瘍再発抑制におけるPPIの意義.	末梢血管治療 up to date ,2021年12月9日.	
特別講演・招待講演	5	上山浩也.	早期胃癌の内視鏡診断体系とAI内視鏡診断~逆流性食道炎の治療戦略~.	医学研究会,竹田薬品,2021年1月7日 ,サテライト会場.	
特別講演・招待講演	6	上山浩也.	胃底腺型胃癌の現状と課題.	第156回 備後内視鏡研究会,2021年2月24日,福山ニューキャッスルホテル,WEB.	
特別講演・招待講演	7	上山浩也.	NBI拡大観察的基本操作技術と診断.	北京大学人民病院TTT活動,2021年3月11日,中国,OLYMPUS,WEB.	
特別講演・招待講演	8	上山浩也.	胃底腺型胃癌の現状と課題.	多摩消化管治療セミナー 2021,2021年3月25日,WEB.	
特別講演・招待講演	9	上山浩也.	白色調平坦、凹陷型胃病変的鑑別.	江蘇省中医院上部早期癌トレーニングコース・卒業式,2021年 4月8日,WEB.	
特別講演・招待講演	10	上山浩也.	早期胃癌の内視鏡診断 up to date.	NEXT ESD Meeting,2021年 4月 14日,WEB.	
特別講演・招待講演	11	上山浩也.	早期胃癌の内視鏡診断 up to date ~上部消化管疾患におけるPCABの有用性~.	これからの上部消化管疾患を考える,2021年 4月 21日,WEB講演.	
特別講演・招待講演	12	上山浩也.	H.pylori未感染胃癌の現状と課題 ~GERD診療ガイドライン改訂のポイントを含めて~.	TV Takeda Alimentary Conference,2021年 6月 1日.	

特別講演・招待講演	13	上山浩也.	～上部消化管疾患におけるESメプラゾールの有用性～.	RISE 研究会,Ride to Innovative and Skilled Endoscopists,2021/6/25.	
特別講演・招待講演	14	上山浩也.	胃底腺型胃癌の現状と課題～GERD診療ガイドライン改訂のポイントを含めて～.	Digestive Disease Web Seminar,2021年 7月 7日.	
特別講演・招待講演	15	上山浩也.	新型拡大内視鏡を用いた上部消化管内視鏡診断・～スクリーニングから拡大診断まで～.	OLYMPUS Endoscopy Seminar 2021,2021年 7月 8日.	
特別講演・招待講演	16	上山浩也.	H.pylori未感染胃癌の現状と課題.	第16回 日本消化管学会教育講演会,2021年 9月 5日.	
特別講演・招待講演	17	上山浩也.	H.pylori未感染胃癌の現状と課題 ～GERD診療ガイドライン改訂のポイントを含めて～.	消化管フォーラム2021・,フレンドシア川口,2021年9月13日.	
特別講演・招待講演	18	上山浩也.	拡大内視鏡を用いた上部消化管内視鏡診断・～GERD診療ガイドライン改訂のポイントを含めて～.	消化管疾患オンラインForum,・つくば国際会議場 4F 小会議室401,2021年10月6日.	
特別講演・招待講演	19	上山浩也.	上部消化管内視鏡診療の現状・～GERD診療ガイドライン改訂のポイントを含めて～.	第4回企業の健康を共に考える会・,2021年10月14日.	
特別講演・招待講演	20	上山浩也.	拡大内視鏡を用いた上部消化管内視鏡診断.	2021年11月19日,第27回四国地区消化器内視鏡懇談会 ,OLYMPUS,WEB開催.	
特別講演・招待講演	21	上山浩也.	H.pylori未感染胃癌の臨床病理学的特徴.	日本消化器病学会関東支部第39回教育講演会プログラム ,2021年 11月 21日.	
特別講演・招待講演	22	上山浩也.	在未感染幽门螺旋杆菌背景下 发红隆起型病变的临床病理学特征.	第二届江苏省中医院上消化道早癌诊疗培训课程,2021年 8月 5日.	
特別講演・招待講演	23	上山浩也.	使用放大内窥镜对早期胃癌进行内窥诊断.	第二届北京大学人民医院TTT活动,2021年12月2日.	
特別講演・招待講演	24	上山浩也.	THE ORISE ProKnife ～New ESD Device ProKnifeが奏でるESDの世界～.	2021年12月6日 ,東京都WebSeminar・,ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社 .	
特別講演・招待講演	25	上山浩也.	実践胃カメラ ～発赤調の胃ポリープを見つけたら～.	TAKECAB GI Channel ,Web講演会・,2021年12月15日(水) .	
特別講演・招待講演	26	上山浩也.	早期胃癌的内鏡診断体系.	2021 年度早期消化器がん診断治療 日中国際プロジェクト・,武漢大学中南医院站－胃部診断篇,2021年 8月 19日.	
特別講演・招待講演	27	永原章仁.	これからの上部消化管疾患を考える～GERD診療ガイドライン2021～	八王子市医師会学術講演会、2021年5月26日(水)、WEB開催.	
特別講演・招待講演	28	伊佐山浩通.	内視鏡診断治療.	第51回日本膵臓学会大会,兵庫, 2021年1月8日～1月9日.	
特別講演・招待講演	29	伊佐山浩通.	総胆管結石の除去の基本と応用(乳頭処置は省く).	2021東京ERCPビデオセミナー～webで学ぶERCPテクニク～, WEB開催, 2021年2月12日.	

特別講演・招待講演	30	伊佐山浩通.	肝門部胆管閉塞.	GADELIUS Regional Workshop第2回胆膵内視鏡フロンティアセミナー in埼玉 ～From basic to advanced～, WEB開催, 2021年2月5日.
特別講演・招待講演	31	伊佐山浩通.	教育講演1 胆道(胆管・胆嚢)、膵臓疾患.	日本総合健診医学会第49回大会,WEB開催, 2021年2月19日～3月4日.
特別講演・招待講演	32	伊佐山浩通.	EUS Master Class またはMasterclass of EUS.	WEBINAR FRIDAYS, WEB開催, 2021年3月19日.
特別講演・招待講演	33	藤澤聡郎.	胆管・膵管における難渋結石症例を攻略する!～SpyDSがもたらした変化～.	Endoscopy Professional On Air, WEB, 2021年4月1日.
特別講演・招待講演	34	高崎祐介.	膵がん治療における合併症対策(がん疼痛).	Pancreatic Cancer Web Seminar, 東京, 2021年4月14日.
特別講演・招待講演	35	藤澤聡郎.	膵臓癌におけるバイオマーカーとしてのIL-13Ra2の役割.	お茶の水がん学アカデミア第166回集会, WEB開催, 2021年4月28日.
特別講演・招待講演	36	伊佐山浩通.	膵癌治療とオラパリブ維持療法.	Pancreatic Cancer Scientific Exchange Meeting, WEB開催, 2021年5月21日.
特別講演・招待講演	37	伊佐山浩通.	EUS-BD.	TV Takeda Alimentary Conference, WEB開催, 2021年6月1日.
特別講演・招待講演	38	伊佐山浩通.	膵臓・胆道の病気と治療.	東京薬科大学 卒後教育講座(第277回)[春期], 東京薬科大学, 2021年6月6日.
特別講演・招待講演	39	藤澤聡郎.	肝門部悪性胆道狭窄の治療戦略と実際～SBS留置法を中心として～.	京滋地区胆膵内視鏡治療ウェブセミナー, WEB開催, 2021年6月16日.
特別講演・招待講演	40	伊佐山浩通.	膵癌に対する内科的治療の最前線.	第56回香川胆膵疾患研究会, WEB開催, 2021年8月6日.
特別講演・招待講演	41	伊佐山浩通.	慢性膵炎診療の最近の話題～外分泌機能不全と内視鏡治療～.	ヴィアトリスWeb講演会, WEB開催, 2021年9月16日.
特別講演・招待講演	42	伊佐山浩通.	膵癌に対する内科的治療の最前線.	第6回群馬消化管・肝胆膵腫瘍研究会, WEB, 2021年10月30日.
特別講演・招待講演	43	伊佐山浩通.	がん悪液質を取り巻く課題とエドルミズへの期待.	Cachexia Remote seminar, WEB, 2021年8月27日.
特別講演・招待講演	44	藤澤聡郎.	がん悪液質を取り巻く課題とエドルミズへの期待.	Cachexia Remote seminar, WEB, 2021年8月27日.
特別講演・招待講演	45	伊佐山浩通.	PSC 診療指針と胆汁酸.	第42回胆汁酸研究会, 広島, 2021年11月27日.
特別講演・招待講演	46	伊佐山浩通.	膵癌に対する内科的治療の最前線.	胆膵疾患セミナー in 川崎 ～胆膵領域 Up to Date～, 神奈川, 2021年12月10日.
特別講演・招待講演	47	玄田拓哉.	わが国の肝臓移植の現状.	第57回日本肝臓学会総会、札幌、2021年6月17日.

特別講演・招待講演	48	玄田拓哉.	移植待機患者から見たわが国の急性肝不全患者の現状.	第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月16日.
特別講演・招待講演	49	玄田拓哉.	臨床現場におけるC型肝炎の残された課題.	第107回日本消化器病学会総会、東京、2021年4月16日.
特別講演・招待講演	50	石川大.	FMTの現状と今後の展開～社会実装に向けたルール作り～.	第3回PMDAマイクロバイオーム専門部会、オンライン開催、2021年1月13日.
特別講演・招待講演	51	石川大.	便移植療法の現状と展開～適応疾患拡大と個別化医療へ向けて～.	第4回 長崎腸内細菌研究会、オンライン開催、2021年2月5日.
特別講演・招待講演	52	石川大.	便移植療法の現状と展望.	腸内デザインプロフェSSIONナルズ 第5回勉強会、株式会社リバナ東京本社 セミナー室、2021年3月25日.
特別講演・招待講演	53	石川大.	便移植療法の現状と展望～腸内細菌制御は可能か～.	第1回山形県消化器学術講演会、オンライン開催、2021年5月12日.
特別講演・招待講演	54	石川大.	便移植療法の現状と展望～腸内細菌のコントロールはどこまで可能か～.	第2回福島県腸内細菌学術講演会、オンライン開催、2021年5月25日.
特別講演・招待講演	55	大久保裕直.	プライマリー診療における肝疾患の診かた～最新の知見をふまえて～.	KOWA Web Conference, web開催, 2021年1月20日.
特別講演・招待講演	56	大久保裕直.	肝細胞癌薬物治療の現状と今後～カボザンチニブへの期待～.	HCC領域 Takeda Expert Web Seminar, 2021年3月19日.
特別講演・招待講演	57	大久保裕直.	C型肝炎の最新治療と地域連携の重要性.	THE ELIMINATORS AbbVie Live Seminar (Web)2021年7月6日.
特別講演・招待講演	58	大久保裕直.	RadiogenomicsとしてのEOB-MRI.	バイエル画像診断Webカンファレンス 城北画像講演会 (Web)2021年7月16日.
特別講演・招待講演	59	大久保裕直.	薬物動態・薬理遺伝学からみた肝細胞癌レンパチニブ治療.	Meet the Expert seminar in城北 (Web)2021年9月24日.
特別講演・招待講演	60	大久保裕直.	薬物動態からみた肝細胞癌カボザンチニブ治療.	肝細胞癌薬物治療のこれからを考える～カボメイクス効能追加1周年記念～ (Web)2021年11月26日.
特別講演・招待講演	61	H Okubo.	Educational Seminar Sponsored by AbbVie GK HCV Eradication in the SDGs Era.	APASL Oncology 2021 (Tokyo)18 Dec 2021.
特別講演・招待講演	62	浅岡大介.	幅広い世代の酸関連疾患診療 -小児から高齢者まで-	2021.11.6(土) JDDW ランチョンセミナー (ポートピアホテル 借楽3) (第9会場).
特別講演・招待講演	63	浅岡大介.	フレイルと腹部症状の関連について.	2021.11.6(土) 第8回日本ワルコペニア・フレイル学会 スポンサー シンポジウム シンポジスト(千里ライフサイエンスセンター)
特別講演・招待講演	64	山科俊平.	門脈圧亢進症に伴う肺高血圧症(PoPH) の診療経験.	肺高血圧症診療連携WEBセミナー、WEB、2021年5月13日.

特別講演・招待講演	65	今一義.	病態のキーファクター：アルコール関連肝疾患における亜鉛の重要性.	ブラックファーストセミナー20. JDDW2021 (第25回日本肝臓学会大会), 神戸, 2021年11月5日.	
特別講演・招待講演	66	K Kon.	New insights: the role of hepatic lipid metabolism in NASH and sarcopenia.	Evening seminar 4, 7th Asian Conference on Tumor Ablation ACTA, Tokyo, Japan, 2021年10月16日.	
<b>区分</b>	<b>番号</b>	<b>発明者名</b>	<b>発明の名称</b>	<b>出願番号</b>	<b>国際共同</b>
知的財産権の出願・取得等	1	永原章仁, 上山浩也, 赤澤陽一.	消化管表層微小血管の血流速度測定方法.	特願2021-182768.	
知的財産権の出願・取得等	2	永原章仁, 藤澤聡郎, 上山浩也, 田中良和.	内視鏡シールド.		
知的財産権の出願・取得等	3	石川大.	腸炎抑制効果のある有効菌株	(特願2021-036483)	
知的財産権の出願・取得等	4	浅岡大介, 大草敏史, 佐藤信紘, 清水金忠, 勝又紀子, 大野和也.	脳萎縮抑制剤, 脳萎縮の抑制方法, 培養物及び培養物の使用.	【整理番号】 P-002404 【国際特許分類】A61K 35/745.	
<b>区分</b>	<b>番号</b>	<b>研究者名</b>	<b>活動の名称 (執筆, 出演, 受賞等)</b>	<b>執筆や出演の媒体 (賞の主催者等), 年月日等</b>	<b>国際共同</b>
その他 (広報活動を含む)	1	永原章仁.	主題演題2 H.pylori除菌後の酸関連疾患 GERD, 除菌後潰瘍, 球後部潰瘍等, 司会.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会, 2021年1月8日 10:30~12:00, アクトシティ浜松コンgresセンター, 浜松 (静岡).	
その他 (広報活動を含む)	2	永原章仁.	サテライトセミナー2 「上部消化管内視鏡スクリーニングの新展開~エビデンスを考慮した検討から~」 「LCIで診る胃炎の京都分類」司会.	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 2021年6月12日, 18:30~20:00, ハイブリッド開催 (シェンバツハ・サポー). Progress of Digestive Endoscopy 99巻 Suppl, Page s38.	
その他 (広報活動を含む)	3	永原章仁.	ワークショップ18 慢性便秘診療の新展開, 司会.	第17回日本消化管学会学術集会 GI Week2021, 2021年2月19日, 13:20~15:50, Web開催, 日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page49.	
その他 (広報活動を含む)	4	A Nagahara.	Oral Session 4 Endoscopy, Chairs.	第17回日本消化管学会学術集会 GI Week2021, 2021年2月20日, IO2-3, 14:21~15:01, Web開催, 日本消化管学会雑誌 5巻Suppl. Page70.	
その他 (広報活動を含む)	5	永原章仁.	主題セッション I 消化管疾患の病態形成におけるバリア機能と微小炎症, 司会.	第48回日本潰瘍学会 GI Week2021, 2021年2月20日, 9:00~10:50, Web開催, 第48回日本潰瘍学会プログラム・抄録集, P18.	

その他 (広報活動を含む)	6	上山浩也.	AI胃がん内視鏡診断支援システム.	順天堂大学医学部附属順天堂医院がん治療センターニューズレター,2021年5月第36号.
その他 (広報活動を含む)	7	北條麻理子.	一般演題1 除菌療法1 座長.	第26回日本ヘリコバクター学会学術集会,2021年1月8日 9:00~9:25,アクティビティ浜松コンgresセンター、浜松(静岡),第26回日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集P40.
その他 (広報活動を含む)	8	北條麻理子、永原章仁.	機能性ディスぺプシア(改訂)学会ガイドラインが提示する治療の要点.	臨床消化器内科, 2021;36(5):481-487.
その他 (広報活動を含む)	9	松本紘平.	これからの胃癌像とその内視鏡的特徴.	第一三共・アストラゼネカ,Web Seminar,2021年5月26日.
その他 (広報活動を含む)	10	内田涼太、谷田貝昂、赤澤陽一、上山浩也、岩野知世、宇都宮尚典、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、小森寛之、竹田努、松本紘平、八尾隆史、永原章仁.	症例提示.	第25回九州拡大内視鏡研究会,2021年7月3日.
その他 (広報活動を含む)	11	内田涼太、赤澤陽一、上山浩也、岩野知世、宇都宮尚典、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、小森寛之、竹田努、松本紘平、上田久美子、北條麻理子、八尾隆史、永原章仁.	PPI関連ポリープ様の形態変化を伴った胃型腺腫の一例.	第30回消化器疾患病態治療研究会,O-08,2021年9月10日,17:50~18:30,WEB開催.
その他 (広報活動を含む)	12	内田涼太、赤澤陽一、上山浩也、宇都宮尚典、岩野知世、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、小森寛之、竹田努、松本紘平、松本健史、八尾隆史、永原章仁.	症例提示.	第17回拡大内視鏡研究会,2021年10月16日.
その他 (広報活動を含む)	13	沖翔大朗、嵯峨真由子、竹田努、浅岡大介、北條麻理子、谷田貝昂、赤澤陽一、松本紘平、上田久美子、上山浩也、永原章仁.	腹部CTでの大腸画像所見と便秘症状の関連性について.	第30回消化器疾患病態治療研究会,O-09,2021年9月10日,17:50~18:30,WEB開催.
その他 (広報活動を含む)	14	沖翔太郎、竹田努、北條麻理子、宇都宮尚典、阿部大樹、鈴木信之、池田厚、谷田貝昂、赤澤陽一、松本紘平、上田久美子、上山浩也、永原章仁.	症例提示.	第2回消化管Motilityを学ぶ会,2021年11月26日.
その他 (広報活動を含む)	15	池田厚、上山浩也、内田涼太、宇都宮尚典、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、谷田貝昂、赤澤陽一、小森寛之、竹田努、松本紘平、上田久美子、松本健史、浅岡大介、北條麻理子、八尾隆史、永原章仁.	当院におけるラズベリー様腺窩上皮型胃癌の臨床病理学的・内視鏡的特徴.	第2回 Helicobacter pylori未感染と除菌後時代の胃癌発見に役立つ内視鏡診断の構築研究会.

その他 (広報活動を含む)	16	池田厚、上山浩也、八尾隆史、内田涼太、宇都宮尚典、阿部大樹、沖翔太郎、鈴木信之、谷田貝昂、赤澤陽一、小森寛之、竹田努、松本紘平、上田久美子、松本健史、浅岡大介、北條麻理子、永原章仁。	H.pylori未感染胃を背景としたraspberry様・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,2021/05/13 .	
その他 (広報活動を含む)	17	谷田貝 昂、上山 浩也、永原 章仁。	胃拡大内視鏡における胃表層微小血管の血流速度の検討。	GI Bioregulation カンファレンス,大阪(リモート),2021年1月16日。	
その他 (広報活動を含む)	18	竹田努。	座長。	第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 専修医セッション「胃・十二指腸1」、2021年12月4日。	
その他 (広報活動を含む)	19	竹田努。	第1回 神経消化器病セミナーハンズオンサポート。	順天堂大学 A棟13階 カンファレンスルーム,2021/10/17。	
その他 (広報活動を含む)	20	竹田努。	第2回消化管Motilityを学ぶ会。	コメンテーター,2021年11月26日,アステラス本社。	
その他 (広報活動を含む)	21	竹田努。	若手奨励賞。	第29回日本消化器関連学会週間 (JDDW 2021)。	
その他 (広報活動を含む)	22	竹田努。	ポスター優秀演題賞。	第29回日本消化器関連学会週間 (JDDW 2021)。	
その他 (広報活動を含む)	23	上山浩也。	AI胃がん内視鏡診断支援システム。	がん治療センターニュースレター,第36号。	
その他 (広報活動を含む)	24	上山浩也。	司会・座長。	消化器内視鏡診療の最前線 Web Seminar。	
その他 (広報活動を含む)	25	上山浩也。	症例提示。	早期胃癌研究会,2021年5月13日。	
その他 (広報活動を含む)	26	上山浩也。	司会・座長。	日中テーマ別討論会 ～胃炎炎症性疾患の判断～Current status of endoscopic diagnosis of gastritis using LCI ,2021年9月2日,Web開催。	
その他 (広報活動を含む)	27	上山浩也。	司会・座長。	消化器内視鏡診療の最前線Web Seminar,2021年 11月24日,上部消化管ポリポーシスの現状と課題。	
その他 (広報活動を含む)	28	上山浩也。	読影・コメンテーター。	第21回臨床消化器病研究会,2021年11月28日。	
その他 (広報活動を含む)	29	上山浩也。	司会・座長。	第2回 Helicobacter pylori未感染と除菌後時代の胃癌発見に役立つ内視鏡診断の構築研究会 内視鏡学会総会,2021年5月16日。	
その他 (広報活動を含む)	30	上山浩也。	コメンテーター。	北京大学人民病院TTT活動,2021年3月11日,中国,OLYMPUS WEB。	
その他 (広報活動を含む)	31	上山浩也。	コメンテーター。	江蘇省中医院上部早期癌トレーニングコース・卒業式,2021年 4月8日,WEB。	

その他 (広報活動を含む)	32		上山浩也.	コメンテーター.	第二屆江苏省中医院上消化道早癌诊疗培训课程,2021年8月5日.	
その他 (広報活動を含む)	33		上山浩也.	コメンテーター.	第二屆北京大学人民医院TTT活动,2021年12月2日.	
その他 (広報活動を含む)	34		上山浩也.	コメンテーター.	2021年度早期消化器がん診断治療 日中国際プロジェクト・,武漢大学中南医院站-胃部診断篇,2021年8月19日.	
その他 (広報活動を含む)	35		永原章仁.	これからの上部消化管疾患を考える~GERD診療ガイドライン2021~.	東広島地区医師会 地域連携講演会~かかりつけ医の為に消化器・循環器疾患 up to date~(WEB講演会)、2021年10月14日19:00~20:30,WEB配信.	
その他 (広報活動を含む)	36		永原章仁.	座長、研修医アワード1.	第30回消化器疾患病態治療研究会,2021年9月11日,8:20~9:10,WEB開催.	
その他 (広報活動を含む)	37		神保泰久、澁谷智義、伊藤顕太郎、菟川真由子、野村慧、芳賀慶一、野村収、竹田努、福嶋浩文、村上敬、上山浩也、上田久美子、石川大、北條麻理子、永原章仁.	肝移植後の潰瘍性大腸炎に対しステキヌマブが有効であった1例.	第30回消化器疾患病態治療研究会,2021年9月11日,8:20~9:10,研修医アワード受賞、WEB開催.	
その他 (広報活動を含む)	38		石井重登.	専修医Ⅷ(肝・胆・膵3) 座長.	日本消化器病学会関東支部例会第367回例会、2021年12月11日、WEB開催.	
その他 (広報活動を含む)	39		富嶋享.	研修医Ⅴ(膵) 座長.	日本消化器病学会関東支部例会第365回例会、11:02~11:32、2021年7月10日、WEB開催.	
その他 (広報活動を含む)	40		村上敬.	下部消化管2 座長.	日本消化器病学会関東支部例会第366回例会、16:10~16:40、2021年9月18日、WEB開催.	
その他 (広報活動を含む)	41		嶋田裕慈.	抗血栓薬が持つ胃粘膜傷害のリスク -2025年に向けて気をつけておきたいこと-	TOKAI P-cab web seminar, 2021年3月3日.	
その他 (広報活動を含む)	42		嶋田裕慈.	不慣れな潰瘍性大腸炎診療でもうまく対応するためのコツ -潰瘍性大腸炎診療の skill up を目指して -.	Ulcerative Colitis Local web seminar, 2021年11月29日.	
その他 (広報活動を含む)	43		村田礼人.	肝臓がんの予防について.	2021年度 日本肝臓学会 肝癌撲滅運動 市民公開講座 2021年7月26日から8月8日 WEB開催.	
その他 (広報活動を含む)	44		石川大.	TV、Medical Frontiers、Gut Microbiota: Defeating Intractable Diseases.	NHK world、2021年3月23日.	
その他 (広報活動を含む)	45		石川大.	TV、ニュース シブ5時、特集「潰瘍性大腸炎」.	NHK、2021年6月30日.	

その他 (広報活動を含む)	46	石川大.	TV、ヒューマニエンス〜40億年のたくらみ、“腸内細菌”ヒトを飛躍させる生命体.	NHK BSプレミアム、2021年7月22日.	
その他 (広報活動を含む)	47	石川大.	雑誌、腸のチカラ、「腸の超スゴい話」.	Tarzan、2021年9月9日号.	
その他 (広報活動を含む)	48	石川大.	新聞、New門「茶色いダイヤ」に熱視線.	読売新聞、2021年11月17日.	
その他 (広報活動を含む)	49	大久保裕直.	特別講演 座長.	肝癌薬物療法セミナー、web開催、2021年2月19日.	
その他 (広報活動を含む)	50	小田倉里奈. (関東支部代表、ベストカンファレンス賞 受賞)	キャリア支援委員会特別企画 第3回若手優秀演題カンファレンス-症例に学ぶ「家族性地中海熱の治療中に腸管ペーチェット病の合併が診断された一例」.	第107回日本消化器病学会総会総会、東京、2021年4月16日.	
その他 (広報活動を含む)	51	大久保裕直.	基調講演②司会.	Intermediate stage HCCの治療戦略を考える会 (Web)2021年7月14日.	
その他 (広報活動を含む)	52	大久保裕直.	スポンサーードセミナー4 司会.	第28回日本門脈圧亢進症学会総会、web開催、2021年9月16日.	
その他 (広報活動を含む)	53	大久保裕直.	パネルディスカッション1 司会.	第28回日本門脈圧亢進症学会総会、web開催、2021年9月16日.	
その他 (広報活動を含む)	54	石塚 敬, 福生 有華, 斉藤 紘昭, 大久保 裕直, 國分 茂博 (会長賞受賞).	パネルディスカッション1 「門脈血行異常症の診断と治療の最前線〜IPH・EHO・BCS〜」門脈血行異常症におけるIVR治療介入の意義.	第28回日本門脈圧亢進症学会総会、web開催、2021年9月16日.	
その他 (広報活動を含む)	55	大久保裕直.	特別講演②司会.	Meet the Expert seminar in城北、東京、2021年9月24日.	
その他 (広報活動を含む)	56	H Okubo, H Ando, K Ishizuka, (Best Poster Award 受賞).	Impact of genetic polymorphisms on the pharmacokinetics and pharmacodynamics of lenvatinib in patients with hepatocellular carcinoma.	JSH International Liver Conference 2021, Hakata, October 2(Sat.), 2021.	
その他 (広報活動を含む)	57	大久保裕直.	講演 I 司会.	第11回首都圏Liver Forum (東京+web)2021年10月2日.	
その他 (広報活動を含む)	58	H Okubo.	Oral 6: Long-term outcomes of ablation with/without other treatment Chair.	7th Asian Conference on Tumor Ablation (Tokyo)2021年10月16日.	
その他 (広報活動を含む)	59	福生有華.	パネリスト.	持田製薬IBD若手医師の会、東京、2021年10月29日.	
その他 (広報活動を含む)	60	福生有華.	講演：潰瘍性大腸炎の治療選択.	城西、城北、埼玉南西部IBDセミナー、東京、2021年11月10日.	

その他 (広報活動を含む)	61		大久保裕直.	基調講演 司会.	Intermediate stage HCCの治療戦略を考える会 (Web)2021年12月1日.
その他 (広報活動を含む)	62		福生有華.	講演：潰瘍性大腸炎の治療—ベドリズムブの長期有効性の検討—.	腸・胃医会, 東京, 2021年12月1日.
その他 (広報活動を含む)	63		足立駿祐,大久保裕直,斎藤紘昭,福生有華,中寺栄介,大久保捷奇,山形巨,佐伯至勇,宇都宮尚典,池村宗朗,小田倉里奈 (奨励賞受賞).	C型肝炎DAAs治療で高ビリルビン血症を呈し、用量調節でSVRを得た一例.	日本消化器病学会関東支部第367回例会, web開催, 2021年12月11日.
その他 (広報活動を含む)	64		福生有華.	一般演題； アダリムマブが奏功した単純性潰瘍の一例.	第43回IBD&パーチェット病研究会, 東京, 2021年12月17日.
その他 (広報活動を含む)	65		浅岡大介.	腸内細菌シリーズ フレイルと腸内細菌.	ビオフィルミン製薬 2021年7月.
その他 (広報活動を含む)	66		浅岡大介.	サルコペニアと便秘症.	『MR君動画/論文解説!』2021年9月.
その他 (広報活動を含む)	67		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 2021年6月1日.
その他 (広報活動を含む)	68		今一義.	アルコール関連疾患における脂質代謝変化と脂質メディエーターによる病態形跡機序.	一般財団法人 お酒の科学財団, 2021年度研究助成.
その他 (広報活動を含む)	69		内山明.	第5回 U45消化器疾患イノベーションカンファレンス .	座長, 2021年9月2日.
その他 (広報活動を含む)	70		内山明.	静岡県東部PoPH WEBセミナー.	発表, 2021年4月26日.
その他 (広報活動を含む)	71		佐久間聖、内山明、富嶋享、森永真紀、中寺英介、深田浩大、柳沼礼子、福原京子、今一義、山科俊平、福村由紀、伊佐山浩通、松本俊治、池嶋健一.	第50回 Liver Disease Working Group.	発表, 2021年6月10日.
その他 (広報活動を含む)	72		森永真紀、今一義、池嶋健一.	「脂肪性肝疾患の成因診断における糖鎖欠損トランスフェリン (%CDT) の有用性」, 小杉好弘記念賞受賞.	アルコール・薬物依存関連学会合同学術総会, 2021年12月17日-19日.
その他 (広報活動を含む)	73		野村慧、石川大、椋川真由子、芳賀慶一、張曉晨、澁谷智義、永原章仁.	潰瘍性大腸炎に対する抗菌剤併用便秘療法の治療効果とBacteroidetes菌種との関連についての検討.	第7回Gut Microbiota研究会、神奈川、2021年11月19日.
その他 (広報活動を含む)	74		野村慧.	第48回日本潰瘍学会学術奨励賞.	日本潰瘍学会、2021年3月.