

業績 (2007年5月~2021年12月)

原著 (欧文)

1. Abe K, Ohira H, Kobayashi H, Saito H, Takahashi A, Rai T, Kanno Y, Monoe K, Watanabe H, Irisawa A, Sato Y. Breakthrough of immune self-tolerance to calreticulin induced by CpG-oligodeoxynucleotides as adjuvant. *Fukushima J Med Sci.* 53:95-108, 2007.
2. Hoshi N, Watanabe H, Kobayashi H, Sekine H, Hoshi N, Sugino T, Suzuki T, Sato Y, Ohira H. Inhibitory oligodeoxynucleotide improves glomerulonephritis and prolongs survival in MRL-lpr/lpr mice. *Fukushima J Med Sci.* 53:70-84, 2007.
3. Iwasaki S, Ohira H, Nishiguchi S, Zeniya M, Kaneko S, Onji M, Ishibashi H, Sakaida I, Kuriyama S, Ichida T, Onishi S, Toda G; Study Group of Intractable Liver Diseases for Research on a Specific Disease, Health Science Research Grant, Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan. The efficacy of ursodeoxycholic acid and bezafibrate combination therapy for primary biliary cirrhosis: A prospective, multicenter study. *Hepato Res.* 38:557-564, 2008.
4. Hikichi T, Irisawa A, Bhutani MS, Takagi T, Shibukawa G, Yamamoto G, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Ikeda T, Hashimoto Y, Tasaki K, Watanabe K, Ohira H, Obara K. Endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration of solid pancreatic masses with rapid on-site cytological evaluation by endosonographers without attendance of cytopathologists. *J Gastroenterol.* 44:322-328, 2009.
5. Tanaka A, Nezu S, Uegaki S, Kikuchi K, Shibuya A, Miyakawa H, Takahashi S, Bianchi I, Zermiani P, Podda M, Ohira H, Invernizzi P, Takikawa H. Vitamin D receptor polymorphisms are associated with increased susceptibility to primary biliary cirrhosis in Japanese and Italian populations. *J Hepatol.* 50:1202-1209, 2009.
6. Nagao Y, Matsuoka H, Seike M, Yamasaki K, Kato J, Nakajima T, Miyazaki Y, Ohno T, Inuzuka S, Ohira H, Yokosuka O, Yatsushashi H, Mori T, Honda K, Kawaguchi T, Ide T, Sata M. Knowledge of *Vibrio vulnificus* infection among Japanese patients with liver diseases: a prospective multicenter study. *Med Sci Monit.* 15:PH115-120, 2009.
7. Wakatsuki T, Obara K, Irisawa A, Sakamoto H, Kuwana T, Takiguchi F, Saito A, Shishido H, Hikichi T, Oyama H, Shibukawa G, Takagi T, Yamamoto G, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Kasukawa R, Ohira H. Analysis of

- prognostic factors in patients with gastric varices after endoscopic treatment. *Dig Endosc.* 21:232-238, 2009.
8. Yamamoto G, Kobayashi H, Hikichi T, Irisawa A, Obara K, Ohira H. Synthetic oligodeoxynucleotides induce gastritis in mice. *Fukushima J Med Sci.* 55:23-31, 2009.
 9. Yokokawa J, Saito H, Kanno Y, Honma F, Monoe K, Sakamoto N, Abe K, Takahashi A, Yokokawa H, Ohira H. Overlap of primary biliary cirrhosis and autoimmune hepatitis: Characteristics, therapy, and long term outcomes. *J Gastroenterol Hepatol.* 25:376-382, 2010.
 10. Fuse K, Katakura K, Sakamoto N, Ohira H. Toll-like receptor 9 gene mutations and polymorphisms in Japanese ulcerative colitis patients. *World J Gastroenterol.* 16:5815-5821, 2010
 11. Takahashi A, Abe K, Yokokawa J, Iwadate H, Kobayashi H, Watanabe H, Irisawa A, Ohira H. Clinical features of liver dysfunction in collagen diseases. *Hepatol Res.* 40:1092-1097, 2010
 12. Sato S, Watanabe H, Shio K, Kobayashi H, Ohira H. Association of anti-ribosephosphate isomerase antibody and MRL/MpJ-Faslpr mouse. *J Neuroimmunol.* 226:110-115, 2010.
 13. Shio K, Kobayashi H, Asano T, Saito R, Iwadate H, Watanabe H, Sakuma H, Segawa T, Maeda M, Ohira H. Thrombin-cleaved osteopontin is increased in urine of patients with rheumatoid arthritis. *J Rheumatol.* 37:704-710, 2010.
 14. Hikichi T, Irisawa A, Takagi T, Shibukawa G, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Ikeda T, Suzuki R, Watanabe K, Nakamura J, Ohira H, Obara K. An electronic radial scanning echoendoscope is superior to a mechanical radial scanning echoendoscope in ultrasound image quality for gastrointestinal tract and pancreaticobiliary lesions. *Fukushima J Med Sci.* 56:99-106, 2010.
 15. Watanabe H, Suzuki R, Asano T, Shio K, Iwadate H, Kobayashi H, Matsuoka T, Aikawa K, Ohira H. A case of emphysematous pyelonephritis in a patient with rheumatoid arthritis taking corticosteroid and low-dose methotrexate. *Int J Rheum Dis.* 13:180-183, 2010.
 16. Wakatsuki T, Irisawa A, Imamura H, Terashima M, Shibukawa G, Takagi T, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Ikeda T, Suzuki R, Hikichi T, Obara K, Ohira H. Complete response of anaplastic pancreatic carcinoma to paclitaxel treatment selected by chemosensitivity testing. *Int J Clin Oncol.* 15:310-13, 2010.
 17. Tanaka A, Invernizzi P, Ohira H, Kikuchi K, Nezu S, Kosoy R, Seldin MF, Gershwin ME, Takikawa H. Replicated association of 17q12-21 with

- susceptibility of primary biliary cirrhosis in a Japanese cohort. *Tissue Antigens*. 78:65-68. 2011
18. Tanaka A, Ohira H, Kikuchi K, Nezu S, Shibuya A, Bianchi I, Podda M, Invernizzi P, Takikawa H. Genetic association of Fc receptor-like 3 polymorphisms with susceptibility to primary biliary cirrhosis: ethnic comparative study in Japanese and Italian patients. *Tissue Antigens*. 77:239-243, 2011
 19. Yokokawa J, Kanno Y, Saito H, Abe K, Takahashi A, Yokokawa H, Ohira H. Risk factors associated with relapse of type 1 autoimmune hepatitis in Japan. *Hepatol Res*. 41:641-646, 2011.
 20. Miyamoto K, Iwadate M, Yanagisawa Y, Ito E, Imai J, Yamamoto M, Sawada N, Saito M, Suzuki S, Nakamura I, Ohki S, Saze Z, Kogure M, Gotoh M, Omicronbara K, Ohira H, Tasaki K, Abe M, Goshima N, Watanabe S, Waguri S, Takenoshita S. Cathepsin L is highly expressed in gastrointestinal stromal tumors. *Int J Oncol*. 39:1109-15, 2011
 21. Watanabe H, Sato S, Saito R, Iwadate H, Kobayashi H, Ohira H. Effect of Sepimostat mesilate on the development of glomerulonephritis in NZB/W F1 mouse. *Open Immunol J*. 4:11-15, 2011.
 22. Suzuki R, Hikichi T, Sato M, Takagi T, Ikeda T, Watanabe K, Nakamura J, Irisawa A, Obara K, Ohira H. Prospective randomized comparative study of hemodynamic changes between ultrathin transnasal and conventional transoral esophagogastroduodenoscopy in percutaneous endoscopic gastrostomy placement with modified introducer method under sedation. *Fukushima J Med Sci*. 57:28-32, 2011.
 23. Wakatsuki T, Irisawa A, Terashima M, Shibukawa G, Takagi T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Ikeda T, Suzuki R, Hikichi T, Obara K, Ohira H. ATP assay-guided chemosensitivity testing for gemcitabine with biopsy specimens obtained from unresectable pancreatic cancer using endoscopic ultrasonography-guided fine-needle aspiration. *Int J Clin Oncol*. 16:387-394, 2011.
 24. Saito T, Tsuchiya T, Sato Y, Kenjo Y, Kimura T, Anazawa T, Terashima M, Takahashi A, Ohira H, Gotoh M. Effect of transarterial immunoembolization as preoperative treatment for hepatocellular carcinoma. *Ann Cancer Therap*. 19:26-33, 2011.
 25. Tanaka A, Harada K, Ebinuma H, Komori A, Yokokawa J, Yoshizawa K, Abe M, Miyake Y, Kikuchi K, Ohira H, Zeniya M, Yamamoto K, Ishibashi H, Onji M, Nakanuma Y, Tsubouchi H, Takikawa H. Primary biliary cirrhosis - Autoimmune hepatitis overlap syndrome: A rationale for corticosteroids use based on a nation-

- wide retrospective study in Japan. *Hepatol Res.* 41:877-886, 2011.
26. Hikichi T, Irisawa A, Sato M, Watanabe K, Nakamura J, Takagi T, Ikeda T, Suzuki R, Ohira H, Obara K. Utility of peppermint oil for endoscopic diagnosis of gastric tumors. *Fukushima J Med Sci.* 57:60-65, 2011.
 27. Endo H, Saito T, Kenjo A, Hoshino M, Terashima M, Sato T, Anazawa T, Kimura T, Tsuchiya T, Irisawa A, Ohira H, Hikichi T, Takagi T, Gotoh M. Phase I trial of preoperative intratumoral injection of immature dendritic cells and OK-432 for resectable pancreatic cancer patients. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 19:465-475, 2012
 28. Abe K, Katsushima F, Kanno Y, Takahashi A, Yokokawa J, Ohira H, Arinaga T, Ide T, Nishimura J, Inoue M, Seike M, Imazeki F, Yokosuka O, Sata M. Clinical features of cirrhosis in Japanese patients with type I autoimmune hepatitis. *Intern Med.* 51:3323-8, 2012.
 29. Sakamoto N, Sekine H, Kobayashi H, Sato Y, Ohira H. Association of the toll-like receptor 9 gene polymorphisms with Behcet's disease in a Japanese population. *Fukushima J Med Sci.* 58:127-135, 2012.
 30. Saito H, Takahashi A, Abe K, Okai K, Katsushima F, Monoe K, Kanno Y, Ohira H. Autoantibodies by line immunoassay in patients with primary biliary cirrhosis. *Fukushima J Med Sci.* 58:107-16, 2012.
 31. Suzuki R, Irisawa A, Bhutani MS, Hikichi T, Takagi T, Sato A, Sato M, Ikeda T, Watanabe K, Nakamura J, Tasaki K, Obara K, Ohira H. Prospective evaluation of the optimal number of 25-gauge needle passes for endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration biopsy of solid pancreatic lesions in the absence of an onsite cytopathologist. *Dig Endosc.* 24:452-456, 2012.
 32. Abe K, Kanno Y, Okai K, Katsushima F, Monoe K, Saito H, Takahashi A, Yokokawa J, Ohira H. Centrilobular necrosis in acute presentation of Japanese patients with type 1 autoimmune hepatitis. *World J Hepatol.* 4:262-267, 2012.
 33. Nakamura M, Nishida N, Kawashima M, Aiba Y, Tanaka A, Yasunami M, Nakamura H, Komori A, Nakamuta M, Zeniya M, Hashimoto E, Ohira H, Yamamoto K, Onji M, Kaneko S, Honda M, Yamagiwa S, Nakao K, Ichida T, Takikawa H, Seike M, Umemura T, Ueno Y, Sakisaka S, Kikuchi K, Ebinuma H, Yamashiki N, Tamura S, Sugawara Y, Mori A, Yagi S, Shirabe K, Taketomi A, Arai K, Monoe K, Ichikawa T, Taniai M, Miyake Y, Kumagi T, Abe M, Yoshizawa K, Joshita S, Shimoda S, Honda K, Takahashi H, Hirano K, Takeyama Y, Harada K, Migita K, Ito M, Yatsushashi H, Fukushima N, Ota H, Komatsu T, Saoshiro T, Ishida J, Kouno H, Kouno H, Yagura M, Kobayashi M, Muro T, Masaki N, Hirata K, Watanabe Y, Nakamura Y, Shimada M, Hirashima N, Komeda T, Sugi K, Koga M, Ario K, Takesaki E, Maehara Y, Uemoto S, Kokudo N, Tsubouchi H, Mizokami

- M, Nakanuma Y, Tokunaga K, Ishibashi H. Genome-wide Association Study Identifies TNFSF15 and POU2AF1 as Susceptibility Loci for Primary Biliary Cirrhosis in the Japanese Population. *Am J Hum Genet.* 91:721-728, 2012.
34. Nakamura I, Kanazawa M, Sato Y, Irisawa A, Takagi T, Ogata T, Kashimura S, Kenjo A, Suzuki H, Shibata M, Shimura T, Ohira H, Goto M, Takenoshita S, Ohto H. Clinical evaluation of dendritic cells vaccination for advanced cancer patients at Fukushima Medical University. *Fukushima J Med Sci.* 58:40-48, 2012.
 35. Mori T, Ohira H, Kuroda M, Kato M, Yamaguchi Y, Kochi H. Characterization of Autoantibodies against the E1 α Subunit of Branched-Chain 2-Oxoacid Dehydrogenase in Patients with Primary Biliary Cirrhosis. *Int J Hepatol.* 2012:369740, 2012.
 36. Watanabe H, Saito R, Asano T, Sato S, Iwadate H, Kobayashi H, Ohira H. Serum L-ficolin levels in patients with systemic lupus erythematosus. *Mod Rheumatol.* 22:899-902, 2012.
 37. Suzuki R, Irisawa A, Bhutani MS, Takagi T, Ikeda T, Hikichi T, Shibukawa G, Sato M, Watanabe K, Nakamura J, Obara K, Ohira H. Ultrathin endoscope-guided transgastric nasocystic irrigation tube placement to manage paracolic gutter extension of pancreatic necrosis. *Gastrointest Endosc.* 76:457-459, 2012.
 38. Regunathan R, Woo J, Pierce MC, Polydorides AD, Raoufi M, Roayaie S, Schwartz M, Labow D, Shin D, Suzuki R, Bhutani MS, Coghlan LG, Richards-Kortum R, Anandasabapathy S, Kim MK. Feasibility and preliminary accuracy of high-resolution imaging of the liver and pancreas using FNA compatible microendoscopy (with video). *Gastrointest Endosc.* 76:293-300, 2012.
 39. Ohira H, Abe K, Takahashi A, Zeniya M, Ichida T. Clinical features of hepatocellular carcinoma in patients with autoimmune hepatitis in Japan. *J Gastroenterol.* 48:109-114, 2013
 40. Yamamoto K, Miyake Y, Ohira H, Suzuki Y, Zeniya M, Onji M, Tsubouchi H; the Intractable Liver and Biliary Diseases Study Group of Japan. Prognosis of autoimmune hepatitis showing acute presentation. *Hepatol Res.* 43:123-127, 2013
 41. Takahashi A, Abe K, Saito R, Iwadate H, Okai K, Katsushima F, Monoe K, Kanno Y, Saito H, Kobayashi H, Watanabe H, Ohira H. Liver dysfunction in patients with systemic lupus erythematosus. *Intern Med.* 52:1461-5, 2013.
 42. Saito R, Watanabe H, Asano T, Suzuki E, Iwadate H, Kobayashi H, Ohira H. Anti-carbonic anhydrase III autoantibodies in vasculitis syndrome. *Int J Rheum Dis.* 16:339-346, 2013.
 43. Sugimoto M, Hikichi T, Shioya Y, Hayashi M, Saito K, Sagawa K, Nozawa Y, Obara K, Ohira H. A case of gastrointestinal stromal tumor with

- pneumomediastinum. *Fukushima J Med Sci.* 59:97-101, 2013.
44. Saito K, Katakura K, Suzuki R, Suzuki T, Ohira H. Modulating toll-like receptor 4 signaling pathway protects mice from experimental colitis. *Fukushima J Med Sci.* 59:81-88, 2013.
 45. Suzuki R, Lee JH, Krishna SG, Ramireddy S, Qiao W, Weston B, Ross WA, Bhutani MS. Repeat endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration for solid pancreatic lesions at a tertiary referral center will alter the initial inconclusive result. *J Gastrointest Liver Dis.* 22:183-187, 2013.
 46. Suzuki E, Williams S, Sato S, Gilkson G, Watoson DK, Zhang XK. The transcriptional factor Fli-1 regulates monocytes, macrophages, and dendritic cell development in mice. *Immunology.* 139:318-327, 2013.
 47. Atiq M, Suzuki R, Khan AS, Krishna SG, Ridgway TM, Guha S, Hernandez LV, Nealon WH, Lee JH, Bhutani MS. Clinical decision making in the management of pancreatic cystic neoplasms. *Expert Rev Gastroenterol Hepatol.* 7:353-360, 2013.
 48. Ioncica AM, Bektas M, Suzuki R, Saftoiu A, Artifon EL, Bhutani MS. Role of EUS-FNA in Recurrent Lung Cancer: Maximum Results with Minimum (minimally invasive) Effort. *Endosc Ultrasound.* 2:102-104, 2013.
 49. Suzuki R, Irisawa A, Bhutani MS. Endoscopic ultrasound-guided oncologic therapy for pancreatic cancer. *Diagn Ther Endosc.* 2013:157581.
 50. Bhutani MS, Thosani N, Suzuki R, Guha S. Pancreatic cancer screening: what we do and do not know. *Clin Gastroenterol Hepatol.* 11:731-733, 2013.
 51. Yokokawa J, Kanno Y, Abe K, Saito H, Monoe K, Katsushima F, Sakamoto N, Takahashi A, Yokokawa H, Ohira H. Anti-nucleosome autoantibodies as markers for autoimmune hepatitis and their correlation with disease activity. *Hepatol Res.* 44:420-428, 2014.
 52. Iwadate H, Kobayashi H, Kanno T, Asano T, Saito R, Sato S, Suzuki E, Watanabe H, Ohira H. Plasma osteopontin is correlated with bone resorption markers in rheumatoid arthritis patients. *Int J Rheum Dis.* 17:50-56, 2014.
 53. Suzuki R, Thosani N, Annangi S, Komarraju A, Irisawa A, Ohira H, Obara K, Fleming JB, Guha S, Bhutani MS. Diagnostic yield of endoscopic retrograde cholangiopancreatography-based cytology for distinguishing malignant and benign intraductal papillary mucinous neoplasm: Systematic review and meta-analysis. *Dig Endosc.* 26:586-593, 2014
 54. Suzuki R, Irisawa A, Bhutani MS, Hikichi T, Takagi T, Shibukawa G, Sato A, Sato M, Ikeda T, Watanabe K, Nakamura J, Annangi S, Tasaki K, Obara K, Ohira H. An automated spring-loaded needle for endoscopic ultrasound-guided abdominal paracentesis in cancer patients. *World J Gastrointest Endosc.* 6:55-59,

- 2014.
55. Shioya Y, Katakura K, Ohira H. Neutrophil elastase inhibitor suppresses IL-17 based inflammation of murine experimental colitis. *Fukushima J Med Sci.* 60:14-21, 2014.
 56. Hikichi T, Sato M, Watanabe K, Nakamura J, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Waragai Y, Kikuchi H, Konno N, Ohira H, Obara K. Oral rabeprazole administration on a procedure day suppresses bleeding after endoscopic submucosal dissection for gastric neoplasms. *Fukushima J Med Sci.* 60:68-74, 2014.
 57. Watanabe R, Ishii T, Kobayashi H, Asahina I, Takemori H, Izumiya T, Oguchi Y, Urata Y, Nishimaki T, Chiba K, Komatsuda A, Chiba N, Miyata M, Takagi M, Kawamura O, Kanno T, Hirabayashi Y, Konta T, Ninomiya Y, Abe Y, Murata Y, Saito Y, Ohira H, Harigae H, Sasaki T. Prevalence of hepatitis B virus infection in patients with rheumatic diseases in tohoku area: a retrospective multicenter survey. *Tohoku J Exp Med.* 233:129-133, 2014.
 58. Kanno Y, Watanabe H, Takahashi A, Abe K, Ohira H. Anti-phosphoenolpyruvate carboxykinase 2 antibody in patients with autoimmune hepatitis. *Hepato Res.* 44:1019-1025, 2014.
 59. Monoe K, Takahashi A, Abe K, Kanno Y, Watanabe H, Ohira H. Evaluation of nailfold capillaroscopy findings in patients with primary biliary cirrhosis. *Hepato Res.* 44: E129-136, 2014.
 60. Katsushima F, Takahashi A, Sakamoto N, Kanno Y, Abe K, Ohira H. Expression of micro-RNAs in peripheral blood mononuclear cells from primary biliary cirrhosis patients. *Hepato Res.* 44: E189-197, 2014.
 61. Abe K, Takahashi A, Nozawa Y, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Kanno Y, Watanabe H, Ohira H. The utility of IgG, IgM, and CD138 immunohistochemistry in the evaluation of autoimmune liver diseases. *Med Mol Morphol.* 47:162-168, 2014.
 62. Miyake Y, Yamamoto K, Matsushita H, Abe M, Takahashi A, Umemura T, Tanaka A, Nakamura M, Nakamoto Y, Ueno Y, Saibara T, Takikawa H, Yoshizawa K, Ohira H, Zeniya M, Onji M, Tsubouchi H; Intractable Hepato-Biliary Disease Study Group of Japan. Multicenter validation study of anti-programmed cell death-1 antibody as a serological marker for type 1 autoimmune hepatitis. *Hepato Res.* 44:1299-1307, 2014.
 63. Tsuboi H, Ohira H, Asashima H, Tsuzuki S, Iizuka M, Matsuo N, Kondo Y, Matsumoto I, Sumida T. Anti-M3 muscarinic acetylcholine receptor antibodies in patients with primary biliary cirrhosis. *Hepato Res.* 44: E471-E479, 2014.
 64. Suzuki R, Bhutani MS, Shin D, Irisawa A, Fleming JA, Richards-Kortum R,

- Ohira H. Endoscopic ultrasound-assisted direct peritoneal visualization with a small-caliber scope: A proof of concept study in a swine model. *Endosc Ultrasound*. 3:226-231, 2014.
65. Imamura H, Irisawa A, Shibukawa G, Takagi T, Hikichi T, Obara K, Ohira H. Echo-endoscopic analysis of variceal hemodynamics in patient with isolated gastric varices. *Endosc Ultrasound*. 3:238-244, 2014.
 66. Suzuki R, Kang K, Li X, Roife D, Zhang R, Fleming JB. Genistein potentiates the antitumor effect of 5-fluorouracil by inducing apoptosis and autophagy in human pancreatic cancer cells. *Anticancer Res*. 34:4685-4692, 2014.
 67. Sato S, Lennard Richard M, Brandon D, Jones Buie JN, Oates JC, Gilkeson GS, Zhang XK. A critical role of the transcription factor fli-1 in murine lupus development by regulation of interleukin-6 expression. *Arthritis Rheumatol*. 66:3436-3444, 2014.
 68. Sakai A, Ohira T, Hosoya M, Ohtsuru A, Sato H, Kawasaki Y, Suzuki H, Takahashi A, Kobayashi G, Ozasa K, Yasumura S, Yamashita S, Kamiya K, Abe M. Life as an evacuee after the Fukushima Daiichi nuclear power plant accident is a cause of polycythemia: the Fukushima Health Management Survey. *BMC Public Health*. 14:1318, 2014.
 69. Sato S, Zhang XL. The Fli-1 transcription factor affects lupus nephritis development by regulating inflammatory cell infiltration into the kidney. *Clin Exp Immunol*. 177:102-109, 2014.
 70. Ohira T, Hosoya M, Yasumura S, Sato H, Suzuki H, Takahashi A, Sakai A, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Ozasa K, Kobayashi G, Kamiya K, Yamashita S, Abe M. How lifestyle affects health-changes in health status before and after the earthquake. *Fukushima J Med Sci*. 60:211-222, 2014.
 71. Lennard Richard ML, Sato S, Suzuki E, Williams S, Nowling TK, Zhang XK. The Fli-1 transcription factor regulates the expression of CCL5/RANTES. *J Immunol*. 193:2661-2668, 2014.
 72. Andreoli E, Suzuki R, Orbaek A, Bhutani MS, Hauge H, Adams W, Fleming JB, Barron A. Preparation and evaluation of polyethyleneimine-single walled carbon nanotube conjugates as vectors for pancreatic cancer treatment. *J Materials Chemistry B*. 2:4740-4747, 2014.
 73. Kang Y, Ling J, Suzuki R, Roife D, Chopin-Laly X, Truty MJ, Chatterjee D, Wang H, Thomas RM, Katz MH, Chiao PJ, Fleming JB. SMAD4 regulates cell motility through transcription of N-cadherin in human pancreatic ductal epithelium. *PLoS One*. 9: e107948, 2014.
 74. Suzuki R, Thosani N, Annangi S, Guha S, Bhutani MS. Diagnostic yield of EUS-FNA-based cytology distinguishing malignant and benign IPMNs: a systematic

- review and meta-analysis. *Pancreatology*.14:380-384, 2014.
75. Kawasaki Y, Hosoya M, Yasumura S, Ohira T, Satoh H, Suzuki H, Sakai A, Ohtsuru A, Takahashi A, Ozasa K, Kobashi G, Kamiya K, Yamashita S, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. The basic data for residents aged 16 years or older who received a comprehensive health check examinations in 2011-2012 as a part of the Fukushima Health Management Survey after the great East Japan earthquake. *Fukushima J Med Sci*. 60:159-69, 2014.
 76. Sakai A, Ohira T, Hosoya M, Ohtsuru A, Satoh H, Kawasaki Y, Suzuki H, Takahashi A, Kobashi G, Ozasa K, Yasumura S, Yamashita S, Kamiya K, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. White blood cell, neutrophil, and lymphocyte counts in individuals in the evacuation zone designated by the government after the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant accident: the Fukushima Health Management Survey. *J Epidemiol*. 25:80-87, 2015.
 77. Kawaguchi T, Nagao Y, Abe K, Imazeki F, Honda K, Yamasaki K, Miyanishi K, Taniguchi E, Kakuma T, Kato J, Seike M, Yokosuka O, Ohira H, Sata M. Effects of branched-chain amino acids and zinc-enriched nutrients on prognosticators in HCV-infected patients: A multicenter randomized controlled trial. *Mol Med Rep*. 11:2159-66, 2015.
 78. Takagi T, Irisawa A, Shibukawa G, Hikichi T, Obara K, Ohira H. Intraductal ultrasonographic anatomy of biliary varices in patients with portal hypertension. *Endosc Ultrasound*. 4:44-51, 2015.
 79. Takahashi A, Ohira H, Abe K, Miyake Y, Abe M, Yamamoto K, Suzuki Y, Onji M, Tsubouchi H; Intractable Liver and Biliary Diseases Study Group of Japan. Rapid corticosteroid tapering: Important risk factor for type 1 autoimmune hepatitis relapse in Japan. *Hepato Res*. 45:638-644, 2015.
 80. Watanabe H, Sugimoto M, Asano T, Sato S, Suzuki E, Takahashi A, Katakura K, Kobayashi H, Ohira H. Relationship of complement activation route with clinical manifestations in Japanese patients with systemic lupus erythematosus: A retrospective observational study. *Mod Rheumatol*. 25:205-209, 2015.
 81. Imaizumi H, Takahashi A, Tanji N, Abe K, Sato Y, Anzai Y, Watanabe H, Ohira H. The association between sleep duration and non-alcoholic fatty liver disease among Japanese men and women. *Obes Facts*. 8:234-242, 2015.
 82. Sugimoto M, Takagi T, Hikichi T, Suzuki R, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Konno N, Waragai Y, Asama H, Takasumi M, Watanabe H, Obara K, Ohira H. Efficacy of endoscopic ultrasonography-guided fine needle aspiration for pancreatic neuroendocrine tumor grading. *World J Gastroenterol*. 21:8118-8124, 2015.

83. Nakamura M, Kondo H, Tanaka A, Komori A, Ito M, Yamamoto K, Ohira H, Zeniya M, Hashimoto E, Honda M, Kaneko S, Ueno Y, Kikuchi K, Shimoda S, Harada K, Arai K, Miyake Y, Abe M, Taniyai M, Saibara T, Sakisaka S, Takikawa H, Onji M, Tsubouchi H, Nakanuma Y, Ishibashi H. Autoantibody status and histological variables influence biochemical response to treatment and long-term outcomes in Japanese patients with primary biliary cirrhosis. *Hepatol Res.* 45:846-855, 2015.
84. Takahashi A, Abe K, Usami K, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Kanno Y, Tanji N, Watanabe H, Ohira H. Simple Resistance Exercise helps Patients with Non-alcoholic Fatty Liver Disease. *Int J Sports Med.* 36:848-852, 2015.
85. Sato S, Yashiro M, Asano T, Kobayashi H, Watanabe H, Ohira H. Impact of aging on the clinical features and treatment of polymyositis in adults. *Mod Rheumatol.* 25:748-751, 2015.
86. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Asama H, Takasumi M, Hikichi T, Watanabe H, Obara K, Ohira H. Efficacy of Steroid Pulse Therapy for Autoimmune Pancreatitis Type 1: A Retrospective Study. *PLoS One.* 10: e0138604, 2015.
87. Sugimoto M, Takagi T, Hikichi T, Suzuki R, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Konno N, Waragai Y, Watanabe H, Obara K, Ohira H. Conventional versus contrast-enhanced harmonic endoscopic ultrasonography-guided fine-needle aspiration for diagnosis of solid pancreatic lesions: A prospective randomized trial. *Pancreatology.* 15:538-541, 2015.
88. Kikuchi H, Hikichi T, Takagi T, Suzuki R, Watanabe KO, Nakamura J, Sugimoto M, Waragai Y, Konno N, Asama H, Takasumi M, Watanabe H, Obara K, Ohira H. Clinical application of L-menthol in the upper gastrointestinal endoscopic procedure. *Fukushima J Med Sci.* 61:160-166, 2015.
89. Kang Y, Zhang R, Suzuki R, Li SQ, Roife D, Truty MJ, Chatterjee D, Thomas RM, Cardwell J, Wang Y, Wang H, Katz MH, Fleming JB. Two-dimensional culture of human pancreatic adenocarcinoma cells results in an irreversible transition from epithelial to mesenchymal phenotype. *Lab Invest* 95:207-222, 2015.
90. Koduru P, Suzuki R, Lakhtakia S, Ramchandani M, Makmun D, Bhutani MS. Role of endoscopic ultrasound in diagnosis and management of hepatocellular carcinoma. *J Hepatocell Carcinoma.* 2:143-149, 2015.
91. Kawasaki Y, Hosoya M, Yasumura S, Ohira T, Satoh H, Suzuki H, Sakai A, Ohtsuru A, Takahashi A, Ozasa K, Kobashi G, Kamiya K, Yamashita S, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. The basic data for residents aged 15years or younger who received a comprehensive health check in 2011-2012 as

- a part of the Fukushima Health Management Survey after the great east Japan earthquake. *Fukushima J Med Sci.* 61:101-110, 2015.
92. Satoh H, Ohira T, Hosoya M, Sakai A, Watanabe T, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Suzuki H, Takahashi A, Kobashi G, Ozasa K, Yasumura S, Yamashita S, Kamiya K, Abe M. Corrigendum to "Evacuation after the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident is a Cause of Diabetes: Results from the Fukushima Health Management Survey". *J Diabetes Res.* 2015:415253, 2015.
 93. Suzuki H, Ohira T, Takeishi Y, Hosoya M, Yasumura S, Satoh H, Kawasaki Y, Takahashi A, Sakai A, Ohtsuru A, Kobashi G, Ozasa K, Yamashita S, Kamiya K, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. Increased prevalence of atrial fibrillation after the Great East Japan Earthquake: Results from the Fukushima Health Management Survey. *Int J Cardiol.* 198:102-105, 2015.
 94. Mashitani T, Noguchi R, Okura Y, Namisaki T, Mitoro A, Ishii H, Nakatani T, Kikuchi E, Moriyasu H, Matsumoto M, Sato S, An T, Morita H, Aizawa S, Tokuoka Y, Ishikawa M, Matsumura Y, Ohira H, Kogure A, Noguchi K, Yoshiji H. Efficacy of alogliptin in preventing non-alcoholic fatty liver disease progression in patients with type 2 diabetes. *Biomed Rep.* 4:183-187, 2016.
 95. Sugimoto M, Watanabe H, Asano T, Sato S, Takagi T, Kobayashi H, Ohira H. Possible participation of IgG4 in the activation of complement in IgG4-related disease with hypocomplementemia. *Mod Rheumatol.* 26:251-258, 2016.
 96. Kenjo A, Sato T, Marubashi S, Saito T, Tsuchiya T, Kimura T, Sato N, Takahashi A, Ohira H, Gotoh M. Role of intratumoral infiltrating macrophages after transarterial immunoembolization for hepatocellular carcinoma. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 23:298-304, 2016.
 97. Suzuki R, Takagi T, Hikichi T, Konno N, Sugimoto M, Watanabe KO, Nakamura J, Waragai Y, Kikuchi H, Takasumi M, Watanabe H, Ohira H. Derived neutrophil/lymphocyte ratio predicts gemcitabine therapy outcome in unresectable pancreatic cancer. *Oncol Lett.* 11:3441-3445, 2016.
 98. Sugimoto M, Takagi T, Konno N, Suzuki R, Asama H, Hikichi T, Watanabe K, Waragai Y, Kikuchi H, Takasumi M, Ohira H. The efficacy of contrast-enhanced harmonic endoscopic ultrasonography in diagnosing gallbladder cancer. *Sci Rep.* 6:25848, 2016.
 99. Watanabe K, Hikichi T, Sato M, Nakamura J, Obara K, Ohira H. Change in gastric emptying eight weeks after endoscopic submucosal dissection in patients with early gastric cancer. *Endosc Int Open.* 4: E597-602, 2016.
 100. Abe K, Takahashi A, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Kanno Y, Watanabe H, Ohira H. Interleukin-21 plays a critical role in the pathogenesis

- and severity of type I autoimmune hepatitis. *Springerplus*. 5:777, 2016.
101. Endo H, Saze Z, Hikichi T, Kaneta A, Watanabe M, Kikuchi T, Watanabe J, Tasa T, Hanayama H, Sato T, Osuka F, Nakamura J, Watanabe K, Kikuchi H, Waragai Y, Ohira H, Gotoh M. Single-stage laparoscopic endoscopic cooperative surgery for gastric submucosal tumor and laparoscopic distal gastrectomy for early gastric cancer: a case report. *Med Sci Rep*. 3:58-63, 2016.
 102. Hikichi T, Yamasaki M, Watanabe K, Nakamura J, Sato M, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Kikuchi H, Konno N, Waragai Y, Asama H, Takasumi M, Ejiri Y, Watanabe H, Ohira H, Obara K. Gastric endoscopic submucosal dissection using sodium carboxymethylcellulose as a new injection substance. *Fukushima J Med Sci*. 62:43-50, 2016.
 103. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Takasumi M, Ohira H. Influence of night duty on endoscopic therapy for bile duct stones. *World J Gastroenterol*. 22:9387-9393, 2016.
 104. Suzuki R, Katakura K, Fujiwara T, Gunji N, Watanabe H, Ohira H. Imiquimod-induced CCR9 Ameliorates murine TNBS Colitis. *Fukushima J Med Sci*. 62:90-100, 2016.
 105. Ito H, Hoshi K, Osuka F, Gotoh M, Saito T, Hojo H, Suzuki R, Ohira H, Honda T, Hashimoto Y. Lectin inhibits antigen-antibody reaction in a glycoform-specific manner: Application for detecting α 2,6sialylated-carcinoembryonic antigen. *Proteomics*. 16:3081-3084, 2016
 106. Waragai Y, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Asama H, Watanabe K, Kikuchi H, Hikichi T, Masamune A, Kang Y, Fleming JB, Ohira H. Clinical significance of serum *Wisteria floribunda* agglutinin-positive Mac-2 binding protein in pancreatic ductal adenocarcinoma. *Pancreatology*. 16:1044-1050, 2016.
 107. Watanabe K, Hikichi T, Nakamura J, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Waragai Y, Kikuchi H, Konno N, Asama H, Takasumi M, Obara K, Ohira H. Endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer in very elderly patients age 85 or older. *Endosc Int Open*. 5: E17-E24, 2017.
 108. Kang Y, Roife D, Lee Y, Lv H, Suzuki R, Ling J, Rios Perez MV, Li X, Dai B, Pratt M, Truty MJ, Chatterjee D, Wang H, Thomas RM, Wang Y, Koay EJ, Chiao PJ, Katz MH, Fleming JB. Transforming Growth Factor- β Limits Secretion of Lumican by Activated Stellate Cells within Primary Pancreatic Adenocarcinoma Tumors. *Clin Cancer Res*. 22:4934-4946, 2016.
 109. Suzuki R, Shin D, Richards-Kortum R, Coghlan L, Bhutani MS. In vivo cytological observation of liver and spleen by using high-resolution

- microendoscopy system under endoscopic ultrasound guidance: A preliminary study using a swine model. *Endosc Ultrasound*. 5:239-242, 2016.
110. Bhutani MS, Uthamanthil R, Suzuki R, Shetty A, Klumpp SA, Nau W, Stafford RJ. Endoscopic ultrasound-guided inoculation of transmissible venereal tumor in the colon: A large animal model for colon neoplasia. *Endosc Ultrasound*. 5:85-93, 2016.
111. Bhutani MS, Koduru P, Joshi V, Saxena P, Suzuki R, Irisawa A, Yamao K. The role of endoscopic ultrasound in pancreatic cancer screening. *Endosc Ultrasound*. 5:8-16, 2016.
112. Satoh H, Ohira T, Nagai M, Hosoya M, Sakai A, Watanabe T, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Suzuki H, Takahashi A, Kobashi G, Ozasa K, Yasumura S, Yamashita S, Kamiya K, Abe M. Prevalence of Renal Dysfunction among Evacuees and Non-evacuees after the Great East Earthquake: Results from the Fukushima Health Management Survey. *Intern Med*. 55:2563-2569, 2016.
113. Ohira T, Hosoya M, Yasumura S, Satoh H, Suzuki H, Sakai A, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Takahashi A, Ozasa K, Kobashi G, Hashimoto S, Kamiya K, Yamashita S, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. Evacuation and risk of hypertension after the Great East Japan Earthquake: The Fukushima Health Management Survey. *Hypertension*. 68:558-64, 2016.
114. Satoh H, Ohira T, Nagai M, Hosoya M, Sakai A, Watanabe T, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Suzuki H, Takahashi A, Kobashi G, Ozasa K, Yasumura S, Yamashita S, Kamiya K, Abe M. Hypo-high-density Lipoprotein Cholesterolemia Caused by Evacuation after the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident: Results from the Fukushima Health Management Survey. *Intern Med*. 55:1967-1976, 2016.
115. Ohira T, Hosoya M, Yasumura S, Satoh H, Suzuki H, Sakai A, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Takahashi A, Ozasa K, Kobashi G, Kamiya K, Yamashita S, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. Effect of Evacuation on Body Weight after the Great East Japan Earthquake. *Am J Prev Med*. 50:553-560, 2016.
116. Asano T, Furukawa H, Sato S, Yashiro M, Kobayashi H, Watanabe H, Suzuki E, Ito T, Ubara Y, Kobayashi D, Iwanaga N, Izumi Y, Fujikawa K, Yamasaki S, Nakamura T, Koga T, Shimizu T, Umeda M, Nonaka F, Yasunami M, Ueki Y, Eguchi K, Tsuchiya N, Tohma S, Yoshiura KI, Ohira H, Kawakami A, Migita K. Effects of HLA-DRB1 alleles on susceptibility and clinical manifestations in Japanese patients with adult onset Still's disease. *Arthritis Res Ther*. 19:199, 2017.
117. Hijioka S, Hosoda W, Matsuo K, Ueno M, Furukawa M, Yoshitomi H,

- Kobayashi N, Ikeda M, Ito T, Nakamori S, Ishii H, Kodama Y, Morizane C, Okusaka T, Yanagimoto H, Notohara K, Taguchi H, Kitano M, Yane K, Maguchi H, Tsuchiya Y, Komoto I, Tanaka H, Tsuji A, Hashigo S, Kawaguchi Y, Mine T, Kanno A, Murohisa G, Miyabe K, Takagi T, Matayoshi N, Yoshida T, Hara K, Imamura M, Furuse J, Yatabe Y, Mizuno N. Rb Loss and KRAS Mutation Are Predictors of the Response to Platinum-Based Chemotherapy in Pancreatic Neuroendocrine Neoplasm with Grade 3: A Japanese Multicenter Pancreatic NEN-G3 Study. *Clin Cancer Res.* 23:4625-4632, 2017.
118. Hayashi Y, Nagai M, Ohira T, Sato H, Sakai A, Otsuru A, Hosoya M, Kawasaki Y, Suzuki H, Takahashi Atsushi, Sugiura Y, Shishido H, Takahashi H, Yasumura S, Kazama JJ, Hashimoto S, Kobashi G, Ozasa K, Abe M. The impact of evacuation on the incidence of chronic kidney disease after the Great East Japan Earthquake: The Fukushima Health Management Survey. *Clin Exp Nephrol.* 21:995-1002, 2017.
119. Watanabe K, Hikichi T, Nakamura J, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Waragai Y, Kikuchi H, Konno N, Asama H, Takasumi M, Obara K, Ohira H. Endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer in very elderly patients age 85 or older. *Endosc Int Open.* 5: E17-E24, 2017.
120. Watanabe K, Hikichi T, Nakamura J, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Waragai Y, Kikuchi H, Konno N, Asama H, Takasumi M, Sato Y, Obara K, Ohira H. Feasibility of esophageal stent fixation with an over-the-scope-clip for malignant esophageal strictures to prevent migration. *Endosc Int Open.* 5: E1044-E1049, 2017.
121. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Takasumi M, Sato Y, Hikichi T, Ohira H. Contrast-enhanced harmonic endoscopic ultrasonography in gallbladder cancer and pancreatic cancer. *Fukushima J Med Sci.* 63:39-45, 2017.
122. Takasumi M, Hikichi T, Takagi T, Suzuki R, Watanabe K, Nakamura J, Sugimoto M, Kikuchi H, Konno N, Waragai Y, Asama H, Obara K, Ohira H. Efficacy of endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration for schwannoma: six cases of a retrospective study. *Fukushima J Med Sci.* 63:75-80, 2017.
123. Nakamura J, Hikichi T, Watanabe K, Sato M, Obara K, Ohira H. High-Dose Intravenous Methylprednisolone for Preventing Stricture after Endoscopic Submucosal Dissection for Esophageal Cancer: A Preliminary Study. *Gastroenterol Res Pract.* 2017:9312517, 2017.
124. Abe K, Wada A, Oshima S, Kono S, Takahashi A, Kanno Y, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Niwa SI, Yabe H, Ohira H. Reduced frontal activation during verbal fluency task in chronic hepatitis C patients with interferon-based

- therapy as measured by near-infrared spectroscopy. *Hepatol Res.* 47: E55-E63, 2017.
125. Kawashima M, Hitomi Y, Aiba Y, Nishida N, Kojima K, Kawai Y, Nakamura H, Tanaka A, Zeniya M, Hashimoto E, Ohira H, Yamamoto K, Abe M, Nakao K, Yamagiwa S, Kaneko S, Honda M, Umemura T, Ichida T, Seike M, Sakisaka S, Harada M, Yokosuka O, Ueno Y, Senju M, Kanda T, Shibata H, Himoto T, Murata K, Miyake Y, Ebinuma H, Taniai M, Joshita S, Nikami T, Ota H, Kouno H, Kouno H, Nakamura M, Fukushima N, Kohjima M, Komatsu T, Komeda T, Ohara Y, Muro T, Yamashita T, Yoshizawa K, Nakamura Y, Shimada M, Hirashima N, Sugi K, Ario K, Takesaki E, Naganuma A, Mano H, Yamashita H, Matsushita K, Yamauchi K, Makita F, Nishimura H, Furuta K, Takahashi N, Kikuchi M, Masaki N, Tanaka T, Tamura S, Mori A, Yagi S, Shirabe K, Komori A, Migita K, Ito M, Nagaoka S, Abiru S, Yatsushashi H, Yasunami M, Shimoda S, Harada K, Egawa H, Maehara Y, Uemoto S, Kokudo N, Takikawa H, Ishibashi H, Chayama K, Mizokami M, Nagasaki M, Tokunaga K, Nakamura M. Genome-wide association studies identify PRKCB as a novel genetic susceptibility locus for primary biliary cholangitis in the Japanese population. *Hum Mol Genet.* 26:650-659, 2017.
126. Hashimoto S, Nagai M, Fukuma S, Ohira T, Hosoya M, Yasumura S, Sato H, Suzuki H, Sakai A, Otsuru A, Kawasaki Y, Takahashi Atsushi, Ozasa K, Kobashi G, Kamiya K, Yamashita S, Fukuhara SI, Ohto H, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. Influence of Post-disaster Evacuation on Incidence of Metabolic Syndrome. *J Atheroscler Thromb.* 24:327-337, 2017.
127. Nguyen Canh H, Harada K, Ouchi H, Sato Y, Tsuneyama K, Kage M, Nakano M, Yoshizawa K, Takahashi A, Abe M, Kang JH, Koike K, Inui A, Fujisawa T, Takaki A, Arinaga-Hino T, Torimura T, Suzuki Y, Fujiwara K, Zeniya M, Ohira H, Tanaka A, Takikawa H; Intractable Liver and Biliary Diseases Study Group of Japan. Acute presentation of autoimmune hepatitis: a multicentre study with detailed histological evaluation in a large cohort of patients. *J Clin Pathol.* 70:961-969, 2017.
128. Takahashi A, Ohira T, Hosoya M, Yasumura S, Nagai M, Ohira H, Hashimoto S, Satoh H, Sakai A, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Suzuki H, Kobashi G, Ozasa K, Yamashita S, Kamiya K, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. Effect of evacuation on liver function after the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant accident: The Fukushima Health Management Survey. *J Epidemiol.* 27:180-185, 2017.
129. Takahashi A, Arinaga-Hino T, Ohira H, Torimura T, Zeniya M, Abe M, Yoshizawa K, Takaki A, Suzuki Y, Kang JH, Nakamoto N, Fujisawa T, Yonemoto

- K, Tanaka A, Takikawa H; Autoimmune Hepatitis Study Group-Subgroup of the Intractable Hepato-Biliary Disease Study Group in Japan. Autoimmune hepatitis in Japan: trends in a nationwide survey. *J Gastroenterol.* 52:631-640, 2017.
130. Higuchi T, Oka S, Furukawa H, Nakamura M, Komori A, Abiru S, Nagaoka S, Hashimoto S, Naganuma A, Naeshiro N, Yoshizawa K, Shimada M, Nishimura H, Tomizawa M, Kikuchi M, Makita F, Yamashita H, Ario K, Yatsushashi H, Tohma S, Kawasaki A, Ohira H, Tsuchiya N, Migita K. Association of a single nucleotide polymorphism upstream of ICOS with Japanese autoimmune hepatitis type 1. *J Hum Genet.* 62:481-484, 2017.
131. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Takasumi M, Sato Y, Hikichi T, Ohira H. Endoscopic Ultrasonography-Guided Fine Needle Aspiration Can Be Used to Rule Out Malignancy in Autoimmune Pancreatitis Patients. *J Ultrasound Med.* 36:2237-2244, 2017.
132. Suzuki R, Asama H, Waragai Y, Takagi T, Hikichi T, Sugimoto M, Konno N, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Sato Y, Marubashi S, Masamune A, Ohira H. Fibrosis-related miRNAs as serum biomarkers for pancreatic ductal adenocarcinoma. *Oncotarget.* 9:4451-4460, 2017.
133. Takahashi A, Kono S, Wada A, Oshima S, Abe K, Imaizumi H, Fujita M, Hayashi M, Okai K, Miura I, Yabe H, Ohira H. Reduced brain activity in female patients with non-alcoholic fatty liver disease as measured by near-infrared spectroscopy. *PLoS One.* 12: e0174169, 2017.
134. Asano T, Ito H, Kariya Y, Hoshi K, Yoshihara A, Ugawa Y, Sekine H, Hirohata S, Yamaguchi Y, Sato S, Kobayashi H, Migita K, Ohira H, Hashimoto Y, Watanabe H. Evaluation of blood-brain barrier function by quotient alpha2 macroglobulin and its relationship with interleukin-6 and complement component 3 levels in neuropsychiatric systemic lupus erythematosus. *PLoS One.* 12: e0186414, 2017.
135. Oka S, Furukawa H, Yasunami M, Kawasaki A, Nakamura H, Nakamura M, Komori A, Abiru S, Nagaoka S, Hashimoto S, Naganuma A, Naeshiro N, Yoshizawa K, Yamashita H, Ario K, Ohta H, Sakai H, Yabuuchi I, Takahashi A, Abe K, Yatsushashi H, Tohma S, Ohira H, Tsuchiya N, Migita K. HLA-DRB1 and DQB1 alleles in Japanese type 1 autoimmune hepatitis: The predisposing role of the DR4/DR8 heterozygous genotype. *PLoS One.* 12: e0187325, 2017.
136. Sakai A, Nakano T, Ohira T, Hosoya M, Yasumura S, Ohtsuru A, Sato H, Kawasaki Y, Suzuki H, Takahashi A, Sugiura Y, Shishido H, Hayashi Y,

- Takahashi H, Kobashi G, Ozasa K, Hashimoto S, Ohto H, Abe M; Fukushima Health Management Survey Group. Persistent prevalence of polycythemia among evacuees 4 years after the Great East Japan Earthquake: A follow-up study. *Prevent Med Rep.* 5:251-256, 2017.
137. Takahashi A, Ohira T, Uemura M, Hosoya M, Yasumura S, Hashimoto S, Ohira H, Sakai A, Ohtsuru A, Satoh H, Kawasaki Y, Suzuki H, Sugiura Y, Shishido H, Hayashi Y, Takahashi H, Nakano H, Kobashi G, Ozasa K, Ohto H, Abe M. Changes in Hepatobiliary Enzyme Abnormality After the Great East Japan Earthquake: The Fukushima Health Management Survey. *Sci Rep.* 7:710, 2017.
138. Sugimoto M, Takagi T, Konno N, Suzuki R, Asama H, Watanabe K, Nakamura J, Waragai Y, Kikuchi H, Takasumi M, Sato Y, Hikichi T, Ohira H. The efficacy of biliary and serum macrophage inhibitory cytokine-1 for diagnosing biliary tract cancer. *Sci Rep.* 7:9198, 2017.
139. Takahashi A, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Abe K, Usami K, Tanji N, Ohira H. Simple Resistance Exercise for 24 Weeks Decreases Alanine Aminotransferase Levels in Patients with Non-Alcoholic Fatty Liver Disease. *Sports Med Int Open.* 1: E2-E7, 2017.
140. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Takasumi M, Kawana S, Hashimoto Y, Hikichi T, Ohira H. Pancreatic neuroendocrine tumor Grade 1 patients followed up without surgery: Case series. *World J Clin Oncol.* 8:293-299, 2017.
141. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Takasumi M, Sato Y, Hikichi T, Ohira H. Predictive factors for the failure of endoscopic stent-in-stent self-expandable metallic stent placement to treat malignant hilar biliary obstruction. *World J Gastroenterol.* 23:6273-6280, 2017.
142. Furuya MY, Asano T, Sumichika Y, Sato S, Kobayashi H, Watanabe H, Suzuki E, Kozuru H, Yatsushashi H, Koga T, Ohira H, Sekine H, Kawakami A, Migita K. Tofacitinib inhibits granulocyte-macrophage colony-stimulating factor-induced NLRP3 inflammasome activation in human neutrophils. *Arthritis Res Ther.* 20:196, 2018.
143. Suzuki R, Irie H, Takagi T, Sugimoto M, Konno N, Sato Y, Watanabe K, Nakamura J, Marubashi S, Hikichi T, Ohira H. Prognostic influence of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in IPMN-derived invasive adenocarcinoma. *BMC Cancer.* 18:974, 2018.
144. Sato N, Kenjo A, Kimura T, Okada R, Ishigame T, Kofunato Y, Shimura T, Abe K, Ohira H, Marubashi S. Prediction of major complications after

- hepatectomy using liver stiffness values determined by magnetic resonance elastography. *Br J Surg.* 105:1192-1199, 2018.
145. Noda M, Okayama H, Tachibana K, Sakamoto W, Saito K, Thar Min AK, Ashizawa M, Nakajima T, Aoto K, Momma T, Katakura K, Ohki S, Kono K. Glycosyltransferase Gene Expression Identifies a Poor Prognostic Colorectal Cancer Subtype Associated with Mismatch Repair Deficiency and Incomplete Glycan Synthesis. *Clin Cancer Res.* 24:4468-4481, 2018.
 146. Sato A, Irisawa A, Bhutani MS, Shibukawa G, Yamabe A, Fujisawa M, Igarashi R, Arakawa N, Yoshida Y, Abe Y, Maki T, Hoshi K, Ohira H. Significance of normal appearance on endoscopic ultrasonography in the diagnosis of early chronic pancreatitis. *Endosc Ultrasound.* 7:110-118, 2018.
 147. Kikuchi H, Hikichi T, Watanabe K, Nakamura J, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Waragai Y, Konno N, Asama H, Takasumi M, Sato Y, Obara K, Ohira H. Efficacy and safety of sedation during endoscopic submucosal dissection of gastric cancers using a comparative trial of propofol versus midazolam. *Endosc Int Open.* 6: E51-E57, 2018.
 148. Watanabe K, Hikichi T, Takagi T, Suzuki R, Nakamura J, Sugimoto M, Kikuchi H, Konno N, Takasumi M, Sato Y, Hashimoto M, Irie H, Obara K, Ohira H. Propofol is a more effective and safer sedative agent than midazolam in endoscopic injection sclerotherapy for esophageal varices in patients with liver cirrhosis: a randomized controlled trial. *Fukushima J Med Sci.* 64:133-141, 2018.
 149. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Association between sarcopenia and osteoporosis in chronic liver disease. *Hepatol Res.* 48:893-904, 2018.
 150. Sogo T, Takahashi A, Inui A, Fujisawa T, Ohira H, Takikawa H; Japan AIH Study Group (JAIHSG). Clinical features of pediatric autoimmune hepatitis in Japan: A nationwide survey. *Hepat Res.* 48:286-294, 2018.
 151. Hikichi T, Sato M, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Ejiri Y, Ishihata R, Irisawa A, Takahashi Y, Saito H, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Konno N, Waragai Y, Asama H, Takasumi M, Sato Y, Ohira H, Obara K. Peptic Ulcers in Fukushima Prefecture Related to the Great East Japan Earthquake, Tsunami and Nuclear Accident. *Intern Med.* 57:915-921, 2018.
 152. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Association between the Serum Sodium Levels and the Response to Tolvaptan in Liver Cirrhosis Patients with Ascites and Hyponatremia. *Intern Med.* 57:2451-2458, 2018.
 153. Takahashi A, Arinaga-Hino T, Ohira H, Abe K, Torimura T, Zeniya M, Abe M, Yoshizawa K, Takaki A, Suzuki Y, Kang JH, Nakamoto N, Fujisawa T,

- Tanaka A, Takikawa H; Japan AIH Study Group (JAIHSG). Non-alcoholic fatty liver disease in patients with autoimmune hepatitis. *JGH Open*. 2:54-58, 2018.
154. Yagi M, Tanaka A, Namisaki T, Takahashi A, Abe M, Honda A, Matsuzaki Y, Ohira H, Yoshiji H, Takikawa H; Japan PBC Study Group (JPBCSG). Is patient-reported outcome improved by nalfurafine hydrochloride in patients with primary biliary cholangitis and refractory pruritus? A post-marketing, single-arm, prospective study. *J Gastroenterol*. 53:1151-1158, 2018.
155. Joshita S, Yoshizawa K, Umemura T, Ohira H, Takahashi A, Harada K, Hiep NC, Tsuneyama K, Kage M, Nakano M, Kang JH, Koike K, Zeniya M, Yasunaka T, Takaki A, Torimura T, Abe M, Yokosuka O, Tanaka A, Takikawa H; Japan Autoimmune Hepatitis Study Group (JAIHSG). Clinical features of autoimmune hepatitis with acute presentation: a Japanese nationwide survey. *J Gastroenterol*. 53:1079-1088, 2018.
156. Abe K, Takahashi A, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Kanno Y, Sato N, Kenjo A, Marubashi S, Ohira H. Utility of magnetic resonance elastography for predicting ascites in patients with chronic liver disease. *J Gastroenterol Hepatol*. 33:733-740, 2018.
157. Hayasaka K, Numakura C, Yamakawa M, Mitsui T, Watanabe H, Haga H, Yazaki M, Ohira H, Ochiai Y, Tahara T, Nakahara T, Yamashiki N, Nakayama T, Kon T, Mitsubuchi H, Yoshida H. Medium-chain triglycerides supplement therapy with a low-carbohydrate formula can supply energy and enhance ammonia detoxification in the hepatocytes of patients with adult-onset type II citrullinemia. *J Inherit Metab Dis*. 41:777-784, 2018.
158. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Nozawa Y, Ohira H. Serum levels of a cell death biomarker predict the development of cirrhosis-related conditions in primary biliary cholangitis. *Med Mol Morph*. 51:176-185, 2018.
159. Takahashi A, Ohira T, Okazaki K, Yasumura S, Sakai A, Maeda M, Yabe H, Hosoya M, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Suzuki H, Shimabukuro M, Sugiura Y, Shishido H, Hayashi Y, Nakano H, Kobashi G, Kamiya K, Ohira H. Effects of lifestyle on hepatobiliary enzyme abnormalities following the Fukushima Daiichi nuclear power plant accident: The Fukushima health management survey. *Medicine*. 97: e12890, 2018.
160. Migita K, Horai Y, Kozuru H, Koga T, Abiru S, Yamasaki K, Komori A, Fujita Y, Asano T, Sato S, Suzuki E, Matsuoka N, Kobayashi H, Watanabe H, Naganuma A, Naeshiro N, Yoshizawa K, Ohta H, Sakai H, Shimada M, Nishimura H, Tomizawa M, Ario K, Ario K, Yamashita H, Kamitsukasa H, Kamitsukasa H, Kohno H, Nakamura M, Furukawa H, Takahashi A, Kawakami

- A, Ohira H, Yatsushashi H. Serum cytokine profiles and Mac-2 binding protein glycosylation isomer (M2BPGi) level in patients with autoimmune hepatitis. *Medicine*. 97: e13450, 2018.
161. Asama H, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Konno N, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Takasumi M, Sato Y, Irie H, Hikichi T, Ohira H. Evaluation of inflammation-based markers for predicting the prognosis of unresectable pancreatic ductal adenocarcinoma treated with chemotherapy. *Mol Clin Oncol*. 9:408-414, 2018.
162. Suzuki R, Asama H, Waragai Y, Takagi T, Hikichi T, Sugimoto M, Konno N, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Sato Y, Marubashi S, Masamune A, Ohira H. Fibrosis-related miRNAs as serum biomarkers for pancreatic ductal adenocarcinoma. *Oncotarget*. 9:4451-4460, 2018.
163. Okai K, Ichikawa-Tomikawa N, Saito AC, Watabe T, Sugimoto K, Fujita D, Ono C, Fukuhara T, Matsuura Y, Ohira H, Chiba H. A novel occludin-targeting monoclonal antibody prevents hepatitis C virus infection in vitro. *Oncotarget*. 9:16588-16598, 2018.
164. Konno N, Sugimoto M, Takagi T, Furuya M, Asano T, Sato S, Kobayashi H, Migita K, Miura Y, Aihara T, Komatsuda A, Ohira H, Watanabe H. Changes in N-glycans of IgG4 and its relationship with the existence of hypocomplementemia and individual organ involvement in patients with IgG4-related disease. *PLoS One*. 13: e0196163, 2018.
165. Abe K, Takahashi A, Fujita M, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Ohira H. Dysbiosis of oral microbiota and its association with salivary immunological biomarkers in autoimmune liver disease. *PLoS One*. 13: e0198757, 2018.
166. Takahashi A, Moriya K, Ohira H, Arinaga-Hino T, Zeniya M, Torimura T, Abe M, Takaki A, Kang J, Inui A, Fujisawa T, Yoshizawa K, Suzuki Y, Nakamoto N, Koike K, Yoshiji H, Goto A, Tanaka A, Younossi Z, Takikawa H; Japan AIH Study Group. Health-related quality of life in patients with autoimmune hepatitis: A questionnaire survey. *PLoS One*. 13: e020477, 2018.
167. Fujiwara T, Kono S, Katakura K, Abe K, Takahashi A, Gunji N, Yokokawa A, Kawashima K, Suzuki R, Wada A, Miura I, Yabe H, Ohira H. Evaluation of Brain Activity Using Near-infrared Spectroscopy in Inflammatory Bowel Disease Patients. *Sci Rep*. 8:402, 2018.
168. Yagi M, Tanaka A, Abe M, Namisaki T, Yoshiji H, Takahashi Atsushi, Ohira Hiromasa, Komori A, Yamagiwa S, Kikuchi K, Yasunaka T, Takaki A, Ueno Y, Honda A, Matsuzaki Y, Takikawa H. Symptoms and health-related quality of life in Japanese patients with primary biliary cholangitis. *Sci Rep*. 8:12542, 2018.
169. Sugimoto M, Abe K, Hayashi M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama

- H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Takasumi M, Hashimoto M, Hikichi T, Nozawa Y, Ohira H. The efficacy of serum cell death biomarkers for diagnosing biliary tract cancer. *Sci Rep.* 8:16997, 2018.
170. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Takasumi M, Hikichi T, Ohira H. Pancreatic stents for the prevention of post-endoscopic retrograde cholangiopancreatography pancreatitis should be inserted up to the pancreatic body or tail. *World J Gastroenterol.* 24:2392-2399, 2018.
171. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Waragai Y, Takasumi M, Hashimoto M, Hashimoto Y, Hikichi T, Ohira H. Push vs pull method for endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration of pancreatic head lesions: Propensity score matching analysis. *World J Gastroenterol.* 24:3006-3012, 2018.
172. Hitomi Y, Ueno K, Kawai Y, Nishida N, Kojima K, Kawashima M, Aiba Y, Nakamura H, Kouno H, Kouno H, Ohta H, Sugi K, Nikami T, Yamashita T, Katsushima S, Komeda T, Ario K, Naganuma A, Shimada M, Hirashima N, Yoshizawa K, Makita F, Furuta K, Kikuchi M, Naeshiro N, Takahashi H, Mano Y, Yamashita H, Matsushita K, Tsunematsu S, Yabuuchi I, Nishimura H, Shimada Y, Yamauchi K, Komatsu T, Sugimoto R, Sakai H, Mita E, Koda M, Nakamura Y, Kamitsukasa H, Sato T, Nakamura M, Masaki N, Takikawa H, Tanaka A, Ohira H, Zeniya M, Abe M, Kaneko S, Honda M, Arai K, Arinaga-Hino T, Hashimoto E, Taniai M, Umemura T, Joshita S, Nakao K, Ichikawa T, Shibata H, Takaki A, Yamagiwa S, Seike M, Sakisaka S, Takeyama Y, Harada M, Senju M, Yokosuka O, Kanda T, Ueno Y, Ebinuma H, Himoto T, Murata K, Shimoda S, Nagaoka S, Abiru S, Komori A, Migita K, Ito M, Yatsushashi H, Maehara Y, Uemoto S, Kokudo N, Nagasaki M, Tokunaga K, Nakamura M. *POGLUT1*, the putative effector gene driven by rs2293370 in primary biliary cholangitis susceptibility locus chromosome 3q13.33. *Sci Rep.* 9:102, 2019.
173. Suda G, Kurosaki M, Itakura J, Izumi N, Uchida Y, Mochida S, Hasebe C, Abe M, Haga H, Ueno Y, Masakane I, Abe K, Takahashi A, Ohira H, Furuya K, Baba M, Yamamoto Y, Kobayashi T, Kawakami A, Kumagai K, Terasita K, Ohara M, Kawagishi N, Umemura M, Nakai M, Sho T, Natsuizaka M, Morikawa K, Ogawa K, Sakamoto N; NORTE Study Group. Safety and efficacy of elbasvir and grazoprevir in Japanese hemodialysis patients with genotype 1b hepatitis C virus infection. *J Gastroenterol.* 54:78-86, 2019.
174. Aiso M, Takikawa H, Tsuji K, Kagawa T, Watanabe M, Tanaka A, Sato K, Sakisaka S, Hiasa Y, Takei Y, Ohira H, Ayada M, Hashimoto E, Kaneko S, Ueno Y, Ohmoto K, Takaki A, Torimura T, Matsuzaki Y, Tajiri K, Yoneda M, Ito T,

- Kato N, Ikejima K, Mochida S, Yasuda H, Sakamoto N. Analysis of 307 cases with drug-induced liver injury between 2010 and 2018 in Japan. *Hepatol Res.* 49:105-110, 2019.
175. Higuchi T, Oka S, Furukawa H, Nakamura M, Komori A, Abiru S, Hashimoto S, Shimada M, Yoshizawa K, Kouno H, Naganuma A, Ario K, Kaneyoshi T, Yamashita H, Takahashi H, Makita F, Yatsushashi H, Ohira H, Migita K. Role of deleterious single nucleotide variants in the coding regions of TNFAIP3 for Japanese autoimmune hepatitis with cirrhosis. *Sci Rep.* 9:7925, 2019.
176. Suda G, Hasebe C, Abe M, Kurosaki M, Itakura J, Izumi N, Uchida Y, Mochida S, Haga H, Ueno Y, Abe K, Takahashi A, Ohira H, Tsukuda Y, Furuya K, Baba M, Yamamoto Y, Kobayashi T, Inoue J, Terasita K, Ohara M, Kawagishi N, Izumi T, Nakai M, Sho T, Natsuizaka M, Morikawa K, Ogawa K, Sakamoto N; NORTE Study Group. Safety and efficacy of glecaprevir and pibrentasvir in Japanese hemodialysis patients with genotype 2 hepatitis C virus infection. *J Gastroenterol.* 54:641-649, 2019.
177. Tanaka A, Mori M, Matsumoto K, Ohira H, Tazuma S, Takikawa H. Increase trend in the prevalence and male-to-female ratio of primary biliary cholangitis, autoimmune hepatitis, and primary sclerosing cholangitis in Japan. *Hepatol Res.* 49:881-889, 2019.
178. Matsuoka N, Kozuru H, Koga T, Abiru S, Yamasaki K, Komori A, Fujita Y, Tenmoku J, Asano T, Sato S, Suzuki E, Furuya M, Kobayashi H, Watanabe H, Naganuma A, Yoshizawa K, Shimada M, Ario K, Yamashita H, Kohno H, Kaneyoshi T, Nakamura M, Furukawa H, Takahashi A, Kawakami A, Ohira H, Yatsushashi H, Migita K. Galectin-9 in autoimmune hepatitis: Correlation between serum levels of galectin-9 and M2BPGi in patients with autoimmune hepatitis. *Medicine.* 98: e16924, 2019.
179. Honda A, Tanaka A, Kaneko T, Komori A, Abe M, Inao M, Namisaki T, Hashimoto N, Kawata K, Takahashi A, Ninomiya M, Kang JH, Arakawa M, Yamagiwa S, Joshita S, Umemura T, Sato K, Kaneko A, Kikuchi K, Itakura J, Nomura T, Kakisaka K, Fujii H, Kawada N, Takikawa Y, Masaki T, Ohira H, Mochida S, Yoshiji H, Iimuro S, Matsuzaki Y, Takikawa H; Japan PBC Study Group (JPBCSG). Bezafibrate improves GLOBE and UK-PBC scores and long-term outcomes in patients with primary biliary cholangitis. *Hepatology.* 70:2035-2046, 2019.
180. Miyata M, Kuroda M, Unakami M, Tasaki K, Migita K, Ohira H. Validation of the Fibrosis-4 (FIB-4) index in the diagnosis of liver disease of rheumatoid arthritis patients treated with methotrexate. *Mod Rheumatol.*

29:936-942, 2019.

181. Kato M, Uedo N, Nagahama T, Yao K, Doyama H, Tsuji S, Gotoda T, Kawamura T, Ebi M, Yamamoto K, Akasaka T, Takatori H, Handa O, Akamatsu T, Nishikawa J, Hikichi T, Yamashina T, Imoto A, Kitamura Y, Mikami T, Koike T, Ohara S, Kitamura S, Yamaguchi T, Kinjo T, Inoue T, Suzuki S, Kaneko A, Hirasawa K, Tanaka K, Kotachi T, Miwa K, Toya Y, Kayaba S, Ikehata A, Minami S, Mizukami K, Oya H, Ara N, Fukumoto Y, Komura T, Yoshio T, Morizono R, Yamazaki K, Shimodate Y, Yamanouchi K, Kawata N, Kumagai M, Sato Y, Umeki K, Kawai D, Tanuma T, Kishino M, Konishi J, Sumiyoshi T, Oka S, Kono M, Sakamoto T, Horikawa Y, Ohyauchi M, Hashiguchi K, Waseda Y, Kasai T, Aoyagi H, Oyamada H, Shoji M, Kiyotoki S, Asonuma S, Orikasa S, Akaishi C, Nagami Y, Nakata S, Iida F, Nomura T, Tominaga K, Oka K, Morita Y, Suzuki H, Ozeki K, Kuribayashi S, Akazawa Y, Sasaki S, Mikami T, Miki G, Sano T, Satoh H, Nakamura M, Iwai W, Tawa H, Wada M, Yoshimura D, Hisanaga Y, Shimokawa T, Ishikawa H. Self-study of the non-extension sign in an e-learning program improves diagnostic accuracy of invasion depth of early gastric cancer. *Endosc Int Open.* 7: E871-E882, 2019.
182. Suzuki H, Takizawa K, Hirasawa T, Takeuchi Y, Ishido K, Hoteya S, Yano T, Tanaka S, Endo M, Nakagawa M, Toyonaga T, Doyama H, Hirasawa K, Matsuda M, Yamamoto H, Fujishiro M, Hashimoto S, Maeda Y, Oyama T, Takenaka R, Yamamoto Y, Naito Y, Michida T, Kobayashi N, Kawahara Y, Hirano M, Jin M, Hori S, Niwa Y, Hikichi T, Shimazu T, Ono H, Tanabe S, Kondo H, Iishi H, Ninomiya M, Oda I (J-WEB/EGC group). Short-term outcomes of multicenter prospective cohort study of gastric endoscopic resection: 'Real-world evidence' in Japan. *Digest Endosc.* 31:30-39, 2019.
183. Matsumoto Y, Kaneshiro T, Hijioka N, Nodera M, Yamada S, Kamioka M, Yoshihisa A, Hikichi T, Suzuki H, Takeishi Y. Predicting factors of transmural injury after cryoballoon pulmonary vein isolation. *J Intervent Card Electrophysiol.* 54:101-108, 2019.
184. Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Konno N, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Takasumi M, Hikichi T, Ohira H. Non-specific elevation of serum Mac-2 binding protein glycosylation isomer levels in patients with biliary disease. *Mol Clin Oncol.* 10:168-172, 2019.
185. Takagi T, Sugimoto M, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Takasumi M, Hashimoto M, Hikichi T, Ohira H. Appropriate number of biliary biopsies and endoscopic retrograde cholangiopancreatography sessions for diagnosing biliary tract cancer. *World J Gastrointest Endosc.* 11:231-238, 2019.

186. Zhang W, Ohira T, Maeda M, Nakano H, Iwasa H, Yasumura S, Ohtsuru A, Harigane M, Suzuki Y, Horikoshi N, Takase K, Takahashi A, Yabe H, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. The association between self-reported sleep dissatisfaction after the Great East Japan Earthquake, and a deteriorated socioeconomic status in the evacuation area: the Fukushima Health Management Survey. *Sleep Med.* 68:63-70, 2019.
187. Satoh H, Ohira T, Nagai M, Hosoya M, Sakai A, Yasumura S, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Suzuki H, Takahashi A, Sugiura Y, Shishido H, Hayashi Y, Takahashi H, Kobashi G, Ozasa K, Hashimoto S, Ohto H, Abe M, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. Evacuation is a risk factor for diabetes development among evacuees of the Great East Japan earthquake: A 4-year follow-up of the Fukushima Health Management Survey. *Diabet Metabol.* 45:312-315, 2019.
188. Abe K, Takahashi A, Fujita M, Hayashi M, Okai K, Nozawa Y, Ohira H. Interleukin-33/ST2-Mediated Inflammation Plays a Critical Role in the Pathogenesis and Severity of Type I Autoimmune Hepatitis. *Hepatol Commun.* 3:670-684, 2019.
189. Suzuki R, Takagi T, Hikichi T, Sugimoto M, Konno N, Asama H, Watanabe K, Nakamura J, Marubashi S, Ohira H. An observation study of the prognostic effect of waiting times in the management of pancreatic ductal adenocarcinoma. *Oncol Lett.* 17:587-593, 2019.
190. Bechara R, Matthew Woo M, Hookey L, Chung W, Grimes K, Ikeda H, Onimaru M, Sumi K, Nakamura J, Hata Y, Maruyama S, Gomi K, Shimamura Y, Inoue H. Peroral endoscopic myotomy (POEM) for complex achalasia and the POEM difficulty score. *Digest Endosc.* 31:148-155, 2019.
191. Watanabe K, Hikichi T, Nakamura J, Hashimoto M, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Kikuchi H, Konno N, Takasumi M, Sato Y, Irie H, Obara K, Ohira H. Clinical Outcomes and Adverse Events of Endoscopic Submucosal Dissection for Gastric Tube Cancer after Esophagectomy. *Gastroenterol Res Pract.* 2019:2836860, 2019.
192. Hayashi M, Machida T, Ishida Y, Ogata Y, Omori T, Takasumi M, Endo Y, Suzuki T, Sekimata M, Homma Y, Ikawa M, Ohira H, Fujita T, Sekine H. Cutting Edge: Role of MASP-3 in the Physiological Activation of Factor D of the Alternative Complement Pathway. *J Immunol.* 203:1411-1416, 2019.
193. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Changes in serum levels of leucine-rich α 2-glycoprotein predict prognosis in primary biliary cholangitis. *Hepatol Res.* 2019; 49:385-393, 2019.
194. Asama H, Suzuki R, Hikichi T, Takagi T, Masamune A, Ohira H.

- MicroRNA let-7d targets thrombospondin-1 and inhibits the activation of human pancreatic stellate cells. *Pancreatol*. 19:196-203, 2019.
195. Fujita M, Takahashi A, Hayashi M, Okai K, Abe K, Ohira H. Skeletal muscle volume loss during transarterial chemoembolization predicts poor prognosis in patients with hepatocellular carcinoma. *Hepatol Res*. 49:778-786, 2019.
196. Ueno K, Aiba Y, Hitomi Y, Shimoda S, Nakamura H, Gervais O, Kawai Y, Kawashima M, Nishida N, Kohn SS, Kojima K, Katsushima S, Naganuma A, Sugi K, Komatsu T, Mannami T, Matsushita K, Yoshizawa K, Makita F, Nikami T, Nishimura H, Kouno H, Kouno H, Ohta H, Komura T, Tsuruta S, Yamauchi K, Kobata T, Kitasato A, Kuroki T, Abiru S, Nagaoka S, Komori A, Yatsushashi H, Migita K, Ohira H, Tanaka A, Takikawa H, Nagasaki M, Tokunaga K, Nakamura M; PBC - GWAS Consortium in Japan. Integrated GWAS and mRNA Microarray Analysis Identified IFNG and CD40L as the Central Upstream Regulators in Primary Biliary Cholangitis. *Hepatol Commun*. 2020; 4:724-738, 2020.
197. Yamada H, Ohira H, Ikegami F, Nakamura K, Takahashi A, Abe K, Inano A, Shimada S, Miyata K, Saito T, Ohba Y, Terao K, Ohnishi A. Effects of Child-Pugh B Cirrhosis on Pharmacokinetics of Tofogliflozin, a New Sodium-Glucose Co-Transporter (SGLT2) Inhibitor. *Drug Res*. 70:401-409, 2020.
198. Yagi M, Matsumoto K, Komori A, Abe M, Hashimoto N, Inao M, Namisaki T, Kawata K, Ninomiya M, Fujii H, Takahashi A, Kang JH, Takamura M, Arakawa M, Joshita S, Sato K, Itakura J, Nomura T, Kakisaka K, Kaneko A, Tamura Y, Miura R, Aiso M, Arizumi T, Asaoka Y, Kikuchi K, Takikawa Y, Masaki T, Umemura T, Honda A, Ohira H, Kawada N, Yoshiji H, Mochida S, Takikawa H, Tanaka A; Japan PBC Study Group (JPBCSG). A validation study of the Ursodeoxycholic Acid Response Score in Japanese patients with primary biliary cholangitis. *Liver Int*. 40:1926-1933, 2020.
199. Nishida T, Hayashi S, Takenaka M, Hosono M, Kogure H, Hasatani K, Yamaguchi S, Maruyama H, Doyama H, Ihara H, Yoshio T, Nagaike K, Yamada T, Yakushijin T, Takagi T, Tsumura H, Kurita A, Asai S, Ito Y, Kuwai T, Hori Y, Maetani I, Ikezawa K, Iwashita T, Matsumoto K, Inada M; FIGHT Japan Group. Multicentre prospective observational study protocol for radiation exposure from gastrointestinal fluoroscopic procedures (REX-GI study). *BMJ Open*. 10: e033604, 2020.
200. Tanaka H, Hijioka S, Hosoda W, Ueno M, Kobayashi N, Ikeda M, Ito T, Kodama Y, Morizane C, Notohara K, Taguchi H, Kitano M, Komoto I, Tsuji A, Hashigo S, Kanno A, Miyabe K, Takagi T, Ishii H, Kojima Y, Yoshitomi H, Yanagimoto H, Furuse J, Mizuno N. Pancreatic neuroendocrine carcinoma G3

may be heterogeneous and could be classified into two distinct groups. *Pancreatol.* 20:1421-1427, 2020.

201. Takahashi A, Abe K, Fujita M, Hayashi M, Okai K, Ohira H. Simple resistance exercise decreases cytokeratin 18 and fibroblast growth factor 21 levels in patients with nonalcoholic fatty liver disease: A retrospective clinical study. *Medicine.* 99: e20399, 2020.
202. Takahashi A, Ohira H, Abe K, Zeniya M, Abe M, Arinaga-Hino T, Torimura T, Yoshizawa K, Takaki A, Kang JH, Suzuki Y, Nakamoto N, Inui A, Tanaka A, Takikawa H. Increasing incidence of acute autoimmune hepatitis: a nationwide survey in Japan. *Sci Rep.* 10:14250, 2020.
203. Takahashi A, Ohira T, Okazaki K, Yasumura S, Sakai A, Maeda M, Yabe H, Hosoya M, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Shimabukuro M, Kazama J, Hashimoto S, Watanabe K, Nakano H, Hayashi F, Ohto H, Kamiya K, Ohira H. Effects of Psychological and Lifestyle Factors on Metabolic Syndrome Following the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident: The Fukushima Health Management Survey. *J Atheroscler Thromb.* 27:1010-1018, 2020.
204. Takahashi A, Anzai Y, Kuroda M, Kokubun M, Kondo Y, Ogata T, Fujita M, Hayashi M, Imaizumi H, Abe K, Tanji N, Ohira H. Effects of sleep quality on non-alcoholic fatty liver disease: a cross-sectional survey. *BMJ Open.* 10: e039947, 2020.
205. Takahashi A, Abe M, Yasunaka T, Arinaga-Hino T, Abe K, Takaki A, Torimura T, Zeniya M, Yoshizawa K, Kang JH, Suzuki Y, Nakamoto N, Inui A, Tanaka A, Takikawa H, Ohira H. Quality of life among patients with autoimmune hepatitis in remission: A comparative study. *Medicine.* 99: e22764, 2020.
206. Sakai A, Nakano H, Ohira T, Maeda M, Okazaki K, Takahashi A, Kawasaki Y, Satoh H, Ohtsuru A, Shimabukuro M, Kazama J, Hashimoto S, Hosoya M, Yasumura S, Yabe H, Ohto H, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. Relationship between the prevalence of polycythemia and factors observed in the mental health and lifestyle survey after the Great East Japan Earthquake. *Medicine.* 99: e18486, 2020.
207. Kawasaki Y, Nakano H, Hosoya M, Yasumura S, Ohira T, Satoh H, Suzuki H, Sakai A, Ohtsuru A, Takahashi A, Kobashi G, Kamiya K. Influence of post-disaster evacuation on childhood obesity and hyperlipidemia. *Pediatr Int.* 62:669-676, 2020.
208. Zhang W, Ohira T, Maeda M, Nakano H, Iwasa H, Yasumura S, Ohtsuru A, Harigane M, Suzuki Y, Horikoshi N, Takase K, Takahashi A, Yabe H, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. The association between self-reported sleep dissatisfaction after the Great East Japan

- Earthquake, and a deteriorated socioeconomic status in the evacuation area: the Fukushima Health Management Survey. *Sleep Med.* 68:63-70, 2020.
209. Hashimoto S, Nagai M, Ohira T, Fukuma S, Hosoya M, Yasumura S, Satoh H, Suzuki H, Sakai A, Ohtsuru A, Kawasaki Y, Takahashi A, Okazaki K, Kobashi G, Kamiya K, Yamashita S, Fukuhara SI, Ohto H; Fukushima Health Management Survey Group. Influence of post-disaster evacuation on incidence of hyperuricemia in residents of Fukushima Prefecture: the Fukushima Health Management Survey. *Clin Exp Nephrol.* 24:1025-1032, 2020.
210. Sanoh T, Eguchi E, Ohira T, Hayashi F, Maeda M, Yasumura S, Suzuki Y, Yabe H, Takahashi A, Takase K, Harigane M, Hisamatsu T, Ogino K, Kanda H, Kamiya K. Association between Psychological Factors and Evacuation Status and the Incidence of Cardiovascular Diseases after the Great East Japan Earthquake: A Prospective Study of the Fukushima Health Management Survey. *Int J Environ Res Public Health.* 17:7832, 2020.
211. Abe K, Fujita M, Hayashi M, Takahashi A, Ohira H. Association of serum 25-hydroxyvitamin D levels with severe necroinflammatory activity and inflammatory cytokine production in type I autoimmune hepatitis. *PLoS One.* 15: e0239481, 2020.
212. Abe K, Wakabayashi H, Nakayama H, Suzuki T, Kuroda M, Yoshida N, Tojo J, Kogure A, Rai T, Saito H, Mukai S, Fujita M, Hayashi M, Takahashi A, Ohira H. Factors associated with hepatocellular carcinoma occurrence after HCV eradication in patients without cirrhosis or with compensated cirrhosis. *PLoS One.* 15: e0243473, 2020.
213. Nakaji S, Okawa Y, Nakamura K, Itonaga M, Inase M, Sugiyama H, Suzuki R, Yamauchi K, Matsui H, Hirata N, Saito J, Ishii N, Tsuyuguchi T, Kato H, Kitano M, Kato N, Ohira H, Okada H, Torimura T, Maguchi H. Predictive model of bleeding following endoscopic sphincterotomy for the treatment of choledocholithiasis in hemodialysis patients: A retrospective multicenter study. *JGH Open.* 4:915-922, 2020.
214. Suzuki R, Tamura H, Honma R, Konno N, Irie H, Takagi T, Sugimoto M, Asama H, Sato Y, Yoshinori O, Nakamura J, Takasumi M, Kato T, Hashimoto M, Hikichi T, Imai JI, Watanabe S, Ohira H. A blood-based gene-expression scoring system for cancer screening in patients with branch-duct intraductal papillary mucinous neoplasms. *Anticancer Res.* 40:6551-6561, 2020.
215. Imaoka H, Ikeda M, Maehara K, Umemoto K, Ozaka M, Kobayashi S, Terashima T, Inoue H, Sakaguchi C, Tsuji K, Shioji K, Okamura K, Kawamoto Y, Suzuki R, Shirakawa H, Nagano H, Ueno M, Morizane C, Furuse J. Clinical outcomes of chemotherapy in patients with undifferentiated carcinoma of the

- pancreas: a retrospective multicenter cohort study. *BMC Cancer*. 20:946, 2020.
216. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Hikichi T, Notohara K, Ohira H. Can the wet suction technique change the efficacy of endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration for diagnosing autoimmune pancreatitis type 1? A prospective single-arm study. *World J Clin Cases*. 8:88-96, 2020.
217. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Hikichi T, Ohira H. Which scope is appropriate for endoscopic retrograde cholangiopancreatography after Billroth II reconstruction: An esophagogastroduodenoscope or a colonoscope? *World J Gastrointest Endosc*. 12:220-230, 2020.
218. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Hikichi T, Ohira H. Into which Region Should a Prophylactic Pancreatic Stent Be Inserted? A Propensity Score Matching Analysis. *J Gastrointest Liver Dis*. 29:399-405, 2020.
219. Sugimoto M, Irie H, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Kobayashi Y, Hashimoto Y, Hikichi T, Ohira H. Efficacy of EUS-guided FNB using a Franseen needle for tissue acquisition and microsatellite instability evaluation in unresectable pancreatic lesions. *BMC Cancer*. 20:1094, 2020.
220. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Acute kidney injury after platinum-based transcatheter arterial chemoembolization and transarterial infusion chemotherapy in patients with hepatocellular carcinoma. *Jpn J Clin Oncol*. 50:36-43, 2020.
221. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Takahashi A, Hashimoto Y, Ohira H. Serum Gas6 and Axl as non-invasive biomarkers of advanced histological stage in primary biliary cholangitis. *Hepatol Res*. 50:1337-1346, 2020.
222. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Takahashi A, Sekine H, Ohira H. Association between serum ficolin-1 level and disease progression in primary biliary cholangitis. *PLoS One*. 15: e0238300, 2020.
223. Takasumi M, Omori T, Machida T, Ishida Y, Hayashi M, Suzuki T, Homma Y, Endo Y, Takahashi M, Ohira H, Fujita T, Sekine H. A novel complement inhibitor sMAP-FH targeting both the lectin and alternative complement pathways. *FASEB J*. 34:6598-6612, 2020.
224. Sato Y, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Ohira H. Circulating extracellular vesicle-encapsulated microRNA as screening biomarkers for

- intraductal papillary mucinous neoplasm. *Oncol Lett.* 20:315, 2020.
225. Fujita M, Abe K, Hayashi M, Takahashi A, Ohira H. Skeletal muscle volume loss among liver cirrhosis patients receiving levocarnitine predicts poor prognosis. *Medicine.* 99: e21061, 2020.
226. Irie H, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Konno N, Sato Y, Hikichi T, Nakamura J, Hashimoto M, Ohira H. Interstitial lung disease in advanced pancreatic ductal adenocarcinoma patients treated with gemcitabine and nab-paclitaxel combination therapy: a retrospective analysis. *Cancer Chemother Pharmacol.* 85:517-523, 2020.
227. Nakajima N, Zhu X, Nemoto D, Li Q, Guo Z, Katsuki S, Hayashi Y, Utano K, Aizawa M, Takezawa T, Sagara Y, Shibukawa G, Yamamoto H, AK Lefor, Togashi K. Diagnostic performance of artificial intelligence to identify deeply invasive colorectal cancer on non-magnified plain endoscopic images. *Endosc Int Open.* 8: E1341-E1348, 2020.
228. Nakajima S, Mimura K, Saito K, Thar Min AK, Endo E, Yamada L, Kase K, Yamauchi N, Matsumoto T, Nakano H, Kanke Y, Okayama H, Saito M, Neupane P, Saze Z, Watanabe Y, Hanayama H, Hayase S, Kaneta A, Momma T, Ohki S, Ohira H, Kono K. Neoadjuvant Chemotherapy Induces IL34 Signaling and Promotes Chemoresistance via Tumor-Associated Macrophage Polarization in Esophageal Squamous Cell Carcinoma. *Mol Cancer Res.* 19(6):1085-1095, 2021.
229. Nakayama N, Uemura H, Uchida Y, Imai Y, Tomiya T, Terai S, Yoshiji H, Genda T, Ido A, Inoue K, Kato N, Sakaida I, Shimizu M, Takikawa Y, Abe M, Abe R, Chayama K, Hasegawa K, Inui A, Kasahara M, Ohira H, Tanaka A, Takikawa H, Mochida S. Nationwide survey for patients with acute-on-chronic liver failure occurring between 2017 and 2019 and diagnosed according to proposed Japanese criteria. *J Gastroenterol.* 56(12):1092-1106, 2021.
230. Ma E, Ohira T, Yasumura S, Nakano H, Eguchi E, Miyazaki M, Hosoya M, Sakai A, Takahashi A, Ohira H, Kazama J, Shimabukuro M, Yabe H, Maeda M, Ohto H, Kamiya K. Dietary Patterns and Progression of Impaired Kidney Function in Japanese Adults: A Longitudinal Analysis for the Fukushima Health Management Survey, 2011-2015. *Nutrients.* 13(1):E168, 2021.
231. Honda K, Okazaki K, Tanaka K, Kazama JJ, Hashimoto S, Ohira T, Sakai A, Yasumura S, Maeda M, Yabe H, Suzuki Y, Hosoya M, Takahashi A, Nakano H, Hayashi F, Nagao M, Ohira H, Shimabukuro M, Ohto H, Kamiya K. Evacuation after the Great East Japan Earthquake is an independent factor associated with hyperuricemia: The Fukushima Health Management Survey. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 31(4):1177-1188, 2021.
232. Hirai H, Okazaki K, Ohira T, Maeda M, Sakai A, Nakano H, Hayashi

- F, Nagao M, Harigane M, Takahashi A, Ohira H, Kazama JJ, Hosoya M, Yabe H, Suzuki Y, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Shimabukuro M. Suboptimal diabetic control and psychological burden after the triple disaster in Japan: the Fukushima Health Management Survey. *BMJ Open Diabetes Res Care.* 9(1):e002007, 2021.
233. Takahashi A, Ohira H, Abe K, Zeniya M, Abe M, Arinaga-Hino T, Torimura T, Yoshizawa K, Takaki A, Kang JH, Suzuki Y, Nakamoto N, Inui A, Tanaka A, Takikawa H. Differences in autoimmune hepatitis based on inflammation localization. *Med Mol Morphol.* 54(1):8-13, 2021.
234. Takahashi A, Anzai Y, Tanji N, Imaizumi H, Fujita M, Hayashi M, Abe K, Ohira H. Association of equol with obesity in postmenopausal women. *Menopause.* 28(7):807-810, 2021.
235. Saito H, Tanabe H, Kudo A, Machii N, Higa M, Yamaguchi S, Maimaituxun G, Abe K, Takahashi A, Tanaka K, Asahi K, Masuzaki H, Ohira H, Kazama JJ, Shimabukuro M. High FIB4 index is an independent risk factor of diabetic kidney disease in type 2 diabetes. *Sci Rep.* 11(1):11753, 2021.
236. Abe K, Fujita M, Hayashi M, Takahashi A, Ohira H, Mikhail N, Soliman R, Shiha G. Multicentre external validation of the GES score for predicting HCC risk in Japanese HCV patients who achieved SVR following DAAs. *Liver Cancer International.* 2(3):102-109, 2021.
237. Abe K, Fujita M, Hayashi M, Takahashi A, Ohira H. The Efficacy of Levocarnitine Treatment in Relieving Fatigue in Patients with Cirrhosis but without Overt Hepatic Encephalopathy. *Intern Med.* 60(22):3533-3542, 2021.
238. Suzuki R, Ishii Shiro, Watanabe Hirotake, Takagi T, Sugimoto M, Sato Y, Nakamura J, Takasumi M, Kato T, Hashimoto M, Hikichi T, Ito Hirosahi, Ohira H. Splenic volume as a prognostic indicator for unresectable pancreatic cancer. *World Academy of Sciences Journal.* 3:9, 2021.
239. Minamidate A, Onizawa M, Saito C, Hikichi R, Mochimaru T, Murakami M, Sakuma C, Asakawa T, Hiraoka Y, Oshima S, Nagaishi T, Tsuchiya K, Ohira H, Okamoto R, Watanabe M. A potent endocytosis inhibitor Ikarugamycin up-regulates TNF production. *Biochem Biophys Rep.* 27:101065, 2021.
240. Asakawa T, Onizawa M, Saito C, Hikichi R, Yamada D, Minamidate A, Mochimaru T, Asahara SI, Kido Y, Oshima S, Nagaishi T, Tsuchiya K, Ohira H, Okamoto R, Watanabe M. Oral administration of D-serine prevents the onset and progression of colitis in mice. *J Gastroenterol.* 2021;56(8):732-745, 2021.
241. Gunji N, Katakura K, Abe K, Kawashima K, Fujiwara T, Onizawa M, Takahashi A, Ohira H. Upregulation of complement C1q reflects mucosal

- regeneration in a mouse model of colitis. *Med Mol Morphol.* 54(2):87-94, 2021.
242. Sugimoto M, Irie H, Takasumi M, Hashimoto M, Oka Y, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Nakamura J, Kato T, Kobashi R, Hashimoto Y, Marubashi S, Hikichi T, Ohira H. A simple method for diagnosing gallbladder malignant tumors with subserosa invasion by endoscopic ultrasonography. *BMC Cancer.* 21(1):288, 2021.
243. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Okubo Y, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Hikichi T, Ohira H. Mirogabalin vs pregabalin for chemotherapy-induced peripheral neuropathy in pancreatic cancer patients. *BMC Cancer.* 21(1):1319, 2021.
244. Sugimoto M, Abe K, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Hikichi T, Ohira H. Dysbiosis of the duodenal microbiota as a diagnostic marker for pancreaticobiliary cancer. *World J Gastrointest Oncol.* 13(12):2088-2100, 2021.
245. Nakamura J, Hikichi T, Watanabe K, Hashimoto M, Kato T, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Takasumi M, Sato Y, Irie H, Kobashi R, Kikuchi H, Waragai Y, Kobayakawa M, Yamasaki M, Ohira H. Efficacy of Sodium Carboxymethylcellulose Compared to Sodium Hyaluronate as Submucosal Injectant for Gastric Endoscopic Submucosal Dissection: A Randomized Controlled Trial. *Digestion.* 102(5):753-759, 2021.
246. Nakamura J, Hikichi T, Hashimoto M, Takasumi M, Kato T, Kobashi R, Yanagita T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Takagi T, Kobayakawa M, Ohira H. Efficacy and Safety of Peroral Endoscopic Myotomy for Esophageal Achalasia and Achalasia-Related Diseases in Patients Aged 75 Years and Over. *Healthcare (Basel).* 9(12):1668, 2021.
247. Kikuchi H, Hikichi T, Watanabe K, Nakamura J, Hashimoto M, Kato T, Obara K, Ohira H. Effectiveness of L-Menthol Spray Application on Lesions for the Endoscopic Clarification of Early Gastric Cancer: Evaluation by the Color Difference. *Digestion.* 102(2):274-282, 2021.
248. Konno N, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Asama H, Sato Y, Irie H, Hikichi T, Ohira H. Clinical utility of a newly developed microfluidic device for detecting circulating tumor cells in the blood of patients with pancreatico-biliary malignancies. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 28(1):115-124, 2021.
249. Fukushima T, Morimoto M, Kobayashi S, Ueno M, Sano Y, Kawano K, Asama H, Nagashima S, Maeda S. Repeated transarterial chemoembolization with epirubicin-loaded superabsorbent polymer microspheres vs. conventional transarterial chemoembolization for hepatocellular carcinoma. *Mol Clin Oncol.*

- 14(6):119, 2021.
250. Kobayashi S, Ueno M, Nagashima S, Sano Y, Kawano K, Fukushima T, Asama H, Tezuka S, Morimoto M. Association between time to stent dysfunction and the anti-tumour effect of systemic chemotherapy following stent placement in patients with pancreaticobiliary cancers and malignant gastric outlet obstruction: a retrospective cohort study. *BMC Cancer*. 21(1):576, 2021.
251. Kawashima K, Abe S, Koga M, Nonaka S, Suzuki H, Yoshinaga S, Oda I, Hikichi T, Ohira H, Saito Y. Optimal selection of endoscopic resection in patients with esophageal squamous cell carcinoma: endoscopic mucosal resection versus endoscopic submucosal dissection according to lesion size. *Dis Esophagus*. 34(5):doaa096, 2021.
252. Takasumi M, Hikichi T, Hashimoto M, Nakamura J, Kato T, Kikuchi H, Waragai Y, Watanabe K, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Hayashi M, Sato Y, Irie H, Kobashi R, Okubo Y, Kobayakawa M, Ohira H. A Pilot Randomized Crossover Trial of Wet Suction and Conventional Techniques of Endoscopic Ultrasound-Guided Fine-Needle Aspiration for Upper Gastrointestinal Subepithelial Lesions. *Gastroenterol Res Pract*. 4913107, 2021.
253. Takasumi M, Hikichi T, Hashimoto M, Nakamura J, Kato T, Kobashi R, Yanagita T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Takagi T, Kobayakawa M, Hashimoto Y, Ohira H. Usefulness of a Fork-Tip Needle in Endoscopic Ultrasound-Guided Fine-Needle Biopsy for Gastric Subepithelial Lesions. *Diagnostics (Basel)*. 11(10):1883, 2021.
254. Kato T, Hikichi T, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kobashi R, Yanagita T, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Okubo Y, Kobayakawa M, Ohira H. Usefulness of Endoscopic Ultrasound with the Jelly-Filling Method for Esophageal Varices. *Diagnostics (Basel)*. 11(9):1726, 2021.
255. Hashimoto M, Hikichi T, Nakamura J, Watanabe K, Takasumi M, Kato T, Suzuki R, Sugimoto M, Irie H, Takagi T, Ohira H. Clinical Characteristics of Intramucosal Gastric Cancers with Lymphovascular Invasion Resected by Endoscopic Submucosal Dissection. *Digestion*. 102(4):546-553, 2021.
256. Hashimoto M, Hatta W, Tsuji Y, Yoshio T, Yabuuchi Y, Hoteya S, Doyama H, Nagami Y, Hikichi T, Kobayashi M, Morita Y, Sumiyoshi T, Iguchi M, Tomida H, Inoue T, Mikami T, Hasatani K, Nishikawa J, Matsumura T, Nebiki H, Nakamatsu D, Ohnita K, Suzuki H, Ueyama H, Hayashi Y, Sugimoto M, Fujishiro M, Masamune A, Ohira H. Rebleeding in patients with delayed bleeding after endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer. *Dig Endosc*. 33(7):1120-1130, 2021.

総説 (欧文)

1. Irisawa A, Hikichi T, Bhutani MS, Ohira H. Basic technique of FNA. *Gastrointest Endosc.* 69: S125-129, 2009.
2. Irisawa A, Hikichi T, Shibukawa G, Takagi T, Imamura H, Ohira H. Interventional endoscopic ultrasonography: applications for cancer related treatment. *Dig Endosc.* 21(Suppl 1): S57-60, 2009.
3. Irisawa A, Sato A, Sato M, Ikeda T, Suzuki R, Ohira H. Early diagnosis of small pancreatic cancer: role of endoscopic ultrasonography. *Diag Endosc. Suppl 1:* S92-96, 2009.
4. Irisawa A, Hikichi T, Shibukawa G, Takagi T, Wakatsuki T, Takahashi Y, Imamura H, Sato, Sato M, Ikeda T, Suzuki R, Obara K, Ohira H. Pancreatobiliary drainage using the EUS-FNA technique: EUS-BD and EUS-PD. *J Hepato-Biliary-Panc Surg.* 16: 598-604, 2009.
5. Irisawa A, Imaizumi H, Hikichi T, Takagi T, Ohira H. Feasibility of interventional endoscopic ultrasound using forward-viewing and curved linear-array echoendoscope: a literature review. *Dig Endosc. Suppl 1:*S128-131, 2010.
6. Ohira H, Takahashi A. Current trends in the diagnosis and treatment of autoimmune hepatitis in Japan. *Hepatol Res.* 42:131-138, 2012.
7. Ohira H, Abe K, Takahashi A. Involvement of the liver in rheumatic diseases. *Clin J Gastroenterol.* 5:9-14, 2012.
8. Suzuki R, Ohira H, Irisawa A, Bhutani MS. Pancreatic cancer: Early detection, diagnosis, and screening. *Clin J Gastroeterol.* 5:322-526, 2012
9. Katakura K, Watanabe H, Ohira H. Innate immunity and inflammatory bowel disease: a review of clinical evidence and future application. *Clin J Gastroenterol.* 6:415-419, 2013
10. Ohira H, Watanabe H. Pathophysiology and recent findings of primary biliary cirrhosis complicated by systemic sclerosis. *Hepatol Res* 44:377-383, 2014.
11. Hikichi T, Obara K, Nakamura SI, Irisawa A, Ohira H. Potential application of interventional endoscopic ultrasonography for the treatment of esophageal and gastric varices. *Dig Endosc.* 27(suppl.1):17-22, 2015.
12. Ohira H, Abe K, Takahashi A, Watanabe H. Recent advances in the pathogenesis and new diagnostic guidelines in Japan. *Intern Med.* 54:1323-1328, 2015
13. Harada K, Hiep NC, Ohira H. Challenges and difficulties in pathological diagnosis of autoimmune hepatitis. *Hepatol Res.* 47:963-971, 2017.

14. Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Konno N, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Hikichi T, Ohira H. Endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration for pancreatic cancer. *Fukushima J Med Sci.* 64:111-115, 2018.
15. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Takasumi M, Hashimoto M, Hikichi T, Ohira H. Present state of endoscopic ultrasonography-guided fine needle aspiration for the diagnosis of autoimmune pancreatitis type 1. *World J Meta-Analysis.* 7:218-223, 2019.
16. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Takasumi M, Hashimoto M, Hikichi T, Ohira H. Prevention of post-endoscopic retrograde cholangiopancreatography pancreatitis using pancreatic stents: A review of efficacy, diameter and length. *World J Meta-Analysis.* 7:259-268, 2019.
17. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Takasumi M, Hashimoto M, Hikichi T, Ohira H. Pancreatic stents to prevent post-endoscopic retrograde cholangiopancreatography pancreatitis: A meta-analysis. *World J Meta-Analysis.* 7:249-258, 2019.
18. Takahashi A, Ohira H. Autoimmune hepatitis, fatty liver, and Fukushima. *Fukushima J Med Sci.* 65:25-29, 2019.
19. Hikichi T, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Okubo Y, Kobayakawa M, Ohira H. Prevention of Stricture after Endoscopic Submucosal Dissection for Superficial Esophageal Cancer: A Review of the Literature. *J Clin Med.* 10:20, 2020.
20. Abe K, Fujita M, Hayashi M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Gut and oral microbiota in autoimmune liver disease. *Fukushima J Med Sci.* 65:71-75, 2020.

著書 (欧文)

1. Irisawa A, Hikichi T, Ohira H. Endoscopic Ultrasound-guided Fine Needle Aspiration Biopsy (EUS-FNA) for Mediastinal Abnormalities via the Esophagus. Niwa H eds. *New Challenges in Gastrointestinal Endoscopy*, Springer, pp101-109, 2008.
2. Irisawa A, Takagi T, Shibukawa G, Obara K, Ohira H, Bhutani MS. Esophageal and gastric varices. Bhutani MS and Deutsch JC eds. *EUS pathology with digital anatomy correlation*. People's Medical Publisher House-USA, pp95-106, 2010.
3. Takahashi A, Abe K, Ohira H. Part 1 Autoimmune hepatitis.

- Nonalcoholicsteatohepatitis-autoimmune hepatitis overlap. Ohira H, eds. Autoimmune Liver Diseases. Springer, pp127-136, 2014.
4. Abe K, Takahashi A, Ohira H. Part 2 Primary biliary cirrhosis. Management of the patients with feature of autoimmune hepatitis. Ohira H, eds. Autoimmune Liver Diseases. Springer, pp277-286, 2014.
 5. Abe K, Takahashi A, Ohira H. Part 1 Basics. Microbiota and Liver. Ohira H, eds. The Liver in Systemic Diseases. Springer, pp25-34, 2016.
 6. Takahashi A, Abe K, Ohira H. Part 2 Clinical Research. Rheumatic Diseases and Liver. Ohira H, eds. The Liver in Systemic Diseases. Springer, pp271-291, 2016.
 7. Ohira H, Migita K, editors. Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases. Singapore: Springer Nature; 2019.
 8. Takahashi A, Ohira H. Liver involvement of rheumatic diseases. In: Ohira H, Migita K, editors. Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases. Singapore: Springer Nature. p.1-22, 2019.
 9. Abe K, Ohira H. PBC-CREST syndrome. In: Ohira H, Migita K, editors. Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases. Singapore: Springer Nature. p.23-34, 2019.
 10. Okai K, Abe K, Takahashi A, Ohira H. Hepatitis B virus reactivation. In: Ohira H, Migita K, editors. Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases. Singapore: Springer Nature. p.35-50, 2019.
 11. Suzuki R, Hikichi T, Ohira H. DM and gastrointestinal cancer. In: Ohira H, Migita K, editors. Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases. Singapore: Springer Nature. p.51-64, 2019.
 12. Takagi T, Ohira H. Portal hypertension in rheumatic diseases. In: Ohira H, Migita K, editors. Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases. Singapore: Springer Nature. p.65-82, 2019.
 13. Fujiwara T, Katakura K, Ohira H. Gastrointestinal involvement of rheumatic diseases. In: Ohira H, Migita K, editors. Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases. Singapore: Springer Nature. p.97-122, 2019.
 14. Sugimoto M, Suzuki E, Tasaki K, Hashimoto Y, Ohira H. Gastrointestinal involvement in IgG4-related disease. In: Ohira H, Migita K, editors. Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases. Singapore: Springer Nature. p.169-190, 2019.
 15. Katakura K, Migita K, Ohira H. Immunosuppressive agents and intestinal

involvement. In: Ohira H, Migita K, editors. *Gastrointestinal and Hepatic Manifestations of Rheumatic Diseases*. Singapore: Springer Nature. p.191-197, 2019.

症例報告 (欧文)

1. Rai T, Irisawa A, Takagi T, Shibukawa G, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Hikichi T, Obara K, Ohira H. Intraductal sonography of biliary varices associated with extrahepatic portal vein obstruction. *J Clin Ultrasound*. 35:527-530, 2007.
2. Kanno Y, Irisawa A, Takagi T, Shibukawa G, Wakatsuki T, Suzuki E, Iwadate H, Sasajima T, Imamura H, Takahashi Y, Hikichi T, Ohira H. Endosonographic diagnosis and follow-up of phlegmonous gastritis. *J Clin Ultrasound*. 35:524-526, 2007.
3. Shibukawa G, Irisawa A, Sakamoto N, Takagi T, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Hikichi T, Obara K, Ohira H. Gastric antral vascular ectasia (GAVE) associated with systemic sclerosis: relapse after endoscopic treatment by argon plasma coagulation. *Intern Med*. 46:279-283, 2007.
4. Saito H, Monoe K, Kanno Y, Takahashi A, Rai T, Irisawa A, Ohira H. Two cases of primary biliary cirrhosis complicated by acute leukemia. *Intern Med*. 46:561-563, 2007.
5. Hikichi T, Irisawa A, Takagi T, Shibukawa G, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Oyama H, Sato N, Yamamoto G, Mokonuma T, Obara K, Ohira H. A case of transgastric gallbladder puncture as a complication during endoscopic ultrasound-guided drainage of a pancreatic pseudocyst. *Fukushima J Med Sci*. 53:11-18, 2007.
6. Sato S, Kobayashi H, Saito R, Sasajima T, Orikasa H, Watanabe H, Ohira H, Tasaki K, Abe M. A case of steroid-refractory ulcerative colitis complicated with cytomegalovirus pneumonia. *Fukushima J Med Sci*. 53:27-32, 2007.
7. Imamura H, Irisawa A, Takagi T, Shibukawa G, Wakatsuki T, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Hikichi T, Obara K, Ohira H. Two cases of pancreatic abscess associated with penetration to the gastrointestinal tract during treatment using endoscopic ultrasound-guided drainage. *Fukushima J Med Sci*. 53(1):39-49, 2007.
8. Kanno K, Hikichi T, Saito K, Watanabe K, Takagi T, Shibukawa G, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Irisawa A, Obara K, Ohira H. A case of esophageal small cell carcinoma associated with hypercalcemia causing severe

- acute pancreatitis. *Fukushima J Med Sci.* 53:51-60, 2007.
9. Takahashi A, Rai T, Onizawa M, Monoe K, Kanno Y, Saito H, Abe K, Yokokawa J, Irisawa A, Ohira H. Autoimmune hepatitis complicated by late-onset systemic lupus erythematosus. *Hepatol Res.* 37:771-774, 2007.
 10. Sato M, Irisawa A, Bhutani MS, Schnadig V, Takagi T, Shibukawa G, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Hikichi T, Obara K, Hashimoto Y, Watanabe K, Ohira H. Gastric bronchogenic cyst diagnosed by endosonographically guided fine needle aspiration biopsy. *J Clin Ultrasound.* 36:237-239, 2008.
 11. Takahashi A, Saito H, Kanno Y, Abe K, Yokokawa J, Irisawa A, Kenjo A, Saito T, Gotoh M, Ohira H. Case of clear-cell hepatocellular carcinoma that developed in the normal liver of a middle-aged woman. *World J Gastroenterol.* 14:129-31, 2008.
 12. Honma F, Shio K, Monoe K, Kanno Y, Takahashi A, Yokokawa J, Kobayashi H, Watanabe H, Irisawa A, Ohira H. Primary biliary cirrhosis complicated by polymyositis and pulmonary hypertension. *Intern Med.* 47:667-669, 2008.
 13. Wakatsuki T, Irisawa A, Takagi T, Koyama Y, Hoshi S, Takenoshita S, Abe M, Ohira H. Primary adenocarcinoma of the minor duodenal papilla. *Yonsei Med J.* 49:333-336, 2008.
 14. Saito T, Tsuchiya T, Kenjo A, Kimura T, Sato Y, Saito T, Anazawa T, Takase S, Satokawa H, Satoh Y, Yokoyama H, Ohira H, Rai T, Gotoh M. Successful treatment of pseudoaneurysms of celiac and superior mesenteric arteries by combined endovascular and surgical approach. *J Hepatobiliary Pancreat* 15:444-448, 2008.
 15. Takahashi A, Kanno Y, Takahashi Y, Sakamoto N, Monoe K, Saito H, Abe K, Yokokawa J, Irisawa A, Ohira H. Development of autoimmune hepatitis type 1 after pulsed methylprednisolone therapy for multiple sclerosis: a case report. *World J Gastroenterol.* 14:5474-5477, 2008.
 16. Saito H, Kobayashi H, Watanabe K, Saito K, Rai T, Sasajima T, Orikasa H, Saka M, Hoshino Y, Terashima S, Gotoh M, Obara K, Ohira H. Usefulness of intraoperative esophagogastroduodenoscopy in a patient with lupus enteritis. *Fukushima J Med Sci.* 54:38-42, 2008.
 17. Kanno Y, Kobayashi H, Suzuki E, Iwadate H, Sasajima T, Watanabe H, Ohira H. Doppler sonographic analysis of synovial vascularization in a patient with rheumatoid arthritis treated with leukocytapheresis. *Fukushima J Med Sci.* 54:73-78, 2008.
 18. Suzuki R, Irisawa A, Hikichi T, Shibukawa G, Takagi T, Wakatsuki T, Imamura

- H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Ikeda T, Tasaki K, Obara K, Ohira H. Pancreatic lipoma diagnosed using EUS-FNA. A case report. *JOP*. 10:200-203, 2009.
19. Takahashi Y, Irisawa A, Bhutani M, Hikichi T, Takagi T, Shibukawa G, Wakatsuki T, Imamura H, Sato A, Sato M, Ikeda T, Suzuki R, Obara K, Hashimoto Y, Watanabe K, Ohira H. Two Cases of Retroperitoneal Liposarcoma Diagnosed Using Endoscopic Ultrasound-Guided Fine-Needle Aspiration (EUS-FNA). *Diag Ther Endosc*. 673194, 2009.
 20. Takahashi A, Saito H, Takahashi Y, Sato A, Takagi T, Irisawa A, Sakuma F, Kuroda M, Tsuchiya T, Ohira H. Cyst-like extension of hepatic subcapsular bleeding caused by ruptured hepatocellular carcinoma into the bursa omentalis. *Hepatol Res*. 39:1010-1014, 2009.
 21. Suzuki R, Irisawa A, Hikichi T, Shibukawa G, Takagi T, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Ikeda T, Tasaki K, Obara k, Ohira H. Pancreatic lipoma diagnosed using EUS-FNA. *J Panc*. 10:200-203, 2009.
 22. Suzuki E, Kyojuka H, Nishida T, Kanno T, Ohira H. Systemic lupus erythematosus, complicated with refractory skin ulcers, treated successfully with bosentan. *Mod Rheumatol*. 19:447-451, 2009.
 23. Suzuki R, Irisawa A, Hikichi T, Shibukawa G, Takagi T, Wakatsuki T, Imamura H, Takahashi Y, Sato A, Sato M, Ikeda T, Tasaki K, Obara k, Ohira H. Hemorrhagic duodenal varices treated successfully with endoscopic injection sclerotherapy using cyanoacrylate and ethanalamine-oleate: a case report. *Surg Laparosc Endosc Percutan Tech*. 19:233-236, 2009.
 24. Abe K, Wakatsuki T, Katsushima F, Monoe K, Kanno Y, Takahashi A, Yokokawa J, Ohira H. A case of advanced intrahepatic cholangiocarcinoma successfully treated with chemosensitivity test-guided systemic chemotherapy. *World J Gastroenterol*. 15:5228-5231, 2009.
 25. Suzuki R, Irisawa A, Hikichi T, Takahashi Y, Kobayashi H, Kumakawa H, Ohira H. Cronkhite-Canada syndrome associated with myelodysplastic syndrome. *World J Gastroenterol*. 15:5871-5874, 2009.
 26. Suzuki E, Kanno T, Ohira H. Acute-onset sarcoidosis with polyarthralgia and hilar lymphadenopathy. *Mod Rheumatol*. 20:188-92, 2010
 27. Iwadate H, Kobayashi H, Yano K, Watanabe H, Ikeda K, Ogawa K, Ohira H. Therapy-related myelodysplastic syndrome following cyclophosphamide pulse and/or methotrexate therapy in a patient with systemic lupus erythematosus. *Fukushima J Med Sci*. 56:121-7, 2010.
 28. Monoe K, Takahashi A, Katsushima F, Kanno Y, Saito H, Abe K, Yokokawa J,

- Ohira H. Case of Primary Biliary Cirrhosis-Autoimmune Hepatitis Overlap which Manifested after Delivery. *Intern Med.* 50:1299-301, 2011.
29. Sato S, Irisawa A, Sato A, Shibukawa G, Suzuki R, Takagi T, Ikeda T, Sato M, Hikichi T, Obara K, Ohira H. Autoimmune neutropenia associated with autoimmune pancreatitis. *JOP* 12:407-409, 2011.
 30. Krishna SG, Suzuki R, Bhutani MS. A first report of endoscopic ultrasound-guided biopsy in the diagnosis of desmoid-type fibromatosis. *Endoscopy* 43 Suppl 2 UCTN: E417-418, 2011.
 31. Kanno Y, Takahashi A, Abe K, Takagi T, Okai K, Katsushima F, Saito H, Anazawa T, Kimura T, Kenjo A, Tsuchiya T, Saito T, Gotoh M, Ohira H. Hepatocellular carcinoma that relapsed 54 months after living donor liver transplantation. *Intern Med.* 51:2325-8, 2012.
 32. Krishna SG, Stroehlein JR, Foo WC, Suzuki R, Reddy SR, Bhutani MS. Iatrogenic infection of a colonic cystic lymphangioma following cold-forceps biopsy. *Endoscopy* 44 Suppl 2 UCTN: E104-105, 2012.
 33. Sato S, Watanabe H, Asano T, Saito R, Iwadate H, Kobayashi H, Ohira H. Biliary hamartomas (von Meyenburg complex) complicated with microscopic polyangiitis. *Mod Rheumatol.* 23:611-3, 2013.
 34. Watanabe K, Irisawa A, Hikichi T, Takagi T, Shibukawa G, Sato M, Obara K, Ohira H. Acute inflammation occurring in gastric aberrant pancreas followed up by endoscopic ultrasonography. *World J Gastrointest Endosc* 4:331-4, 2012.
 35. Konno N, Takahashi A, Watanabe K, Katsushima F, Monoe K, Kanno Y, Saito H, Abe K, Ohira H. A case of peripheral T-cell lymphoma presenting with acute liver failure. *Clin J Gastroenterol* 5:31-34, 2012.
 36. Abe K, Takahashi A, Sato Y, Okai K, Katsushima F, Monoe K, Kanno Y, Saito H, Ohira H. Case of idiopathic portal hypertension complicated with autoimmune hepatitis. *Hepatol Res.* 43:984-90, 2013.
 37. Suzuki E, Kanno T, Asano T, Tsutsumi A, Kobayashi H, Watanabe H, Ohira H. Two cases of mixed connective tissue disease complicated with thrombotic thrombocytopenic purpura. *Fukushima J Med Sci.*59:49-55, 2013.
 38. Krishna SG, Ghouri YA, Suzuki R, Bhutani MS. Uterine cervical cancer metastases to mediastinal lymph nodes diagnosed by endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration. *Endosc Ultrasound* 2:219-221, 2013.
 39. Suzuki R, Bhutani MS. Vanishing rectal subepithelial mass. *Gastrointest Endosc* 77:663, 2013.
 40. Suzuki R, Singh H, Ramireddy S, Ross WA, Irisawa A, Bhutani MS. Endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration for smooth benign appearing esophageal stricture due to metastatic breast cancer. *Endosc Ultrasound* 2:35-37,

2013.

41. Katsushima F, Takahashi A, Suzuki T, Ejiri Y, Abe K, Ohira H. A case of overlap syndrome of primary biliary cirrhosis and autoimmune hepatitis with marked elevation of IgM. *Fukushima J Med Sci.* 59:63-7, 2013.
42. Bhutani MS, Ramireddy S, Suzuki R. A rapidly enlarging gastric subepithelial lesion. *Gastroenterology* 146:1612-1613, 2014.
43. Gunji N, Katakura K, Takahashi A, Fujiwara T, Suzuki R, Watanabe H, Ohira H. Concurrent primary sclerosing cholangitis and eosinophilic colitis. *Intern Med* 53:2319-24, 2014.
44. Nakajima Y, Takahashi A, Kanno Y, Gunji N, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Abe K, Watanabe H, Ohira H. Paralytic Ileus due to Superior Mesenteric Venous Thrombosis after Transarterial Injection for Hepatocellular Carcinoma. *Intern Med.* 55(1):37-42, 2016.
45. Takasumi M, Hikichi T, Takagi T, Sato M, Suzuki R, Watanabe K, Nakamura J, Sugimoto M, Waragai Y, Kikuchi H, Konno N, Watanabe H, Obara K, Ohira H. Endoscopic therapy for esophageal hematoma with blue rubber bleb nevus syndrome. *World J Gastrointest Endosc* 6:630-4, 2014.
46. Watanabe K, Hikichi T, Sato M, Nakamura J, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Waragai Y, Kikuchi H, Konno N, Watanabe H, Obara K, Ohira H. A case of endocrine cell carcinoma combined with squamous cell carcinoma of the esophagus resected by endoscopic submucosal dissection. *Fukushima J Med Sci* 60:187-91, 2014.
47. Fujita M, Takahashi A, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Kanno Y, Abe K, Watanabe H, Ohira H. Drug-induced Liver Injury with HHV-6 Reactivation. *Intern Med* 54:1219-22, 2015.
48. Watanabe H, Yashiro M, Asano T, Sato S, Takahashi A, Katakura K, Kobayashi H, Ohira H. A case of Behcet disease and systemic sclerosis developing after an earthquake disaster. *Fukushima J Med Sci* 61:86-90, 2015.
49. Takasumi M, Miyata M, Kuroda M, Terashima K, Abe K, Takahashi A, Kobayashi H, Tazaki K, Watanabe H, Ohira H. Overlap of IgG4-related Disease and Primary Biliary Cirrhosis Complicated with Autoimmune Thrombocytopenia. *Intern Med* 55:1387-92, 2016.
50. Sato S, Yashiro M, Matsuoka N, Uematsu M, Asano T, Kobayashi H, Watanabe H, Ohira H. Successful immunosuppressive treatment of mixed connective tissue disease complicated by microscopic polyangiitis. *Tohoku J Exp Med* 239:111-116, 2016.
51. Kawashima K, Katakura K, Takahashi Y, Asama H, Fujiwara T, Kumakawa H, Ohira H. Primary rectal mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma in a

- patient with previously identified primary biliary cirrhosis and secondary Sjögren's syndrome. *Clin J Gastroenterol* 9:124-128, 2016.
52. Hayashi M, Abe K, Imaizumi H, Okai K, Kanno Y, Takahashi A, Ohira H. Drug-induced liver injury with autoimmune features complicated with hemophagocytic syndrome. *Clin J Gastroenterol* 9:150-155, 2016.
 53. Watanabe K, Hikichi T, Nakamura J, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Waragai Y, Kikuchi H, Konno N, Asama H, Takasumi M, Watanabe H, Obara K, Ohira H. Successful endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer adjacent to gastric cardia varix. *Fukushima J Med Sci.* 62:101-107, 2016.
 54. Fujita M, Abe K, Hayashi M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Two cases of liver cirrhosis treated with lusutrombopag before partial splenic embolization. *Fukushima J Med Sci.* 63:165-171, 2017.
 55. Fukunaga H, Kawashima K, Kumakawa H, Hashimoto Y, Takahashi Y. An autopsy of intravascular large B-cell lymphoma with hemophagocytic syndrome. *JRSM Open.* 8:2054270417695054, 2017.
 56. Hashimoto M, Hikichi T, Suzuki T, Tai M, Ichii O, Matsushashi N, Kita E, Takahashi S, Okubo Y, Hakozaki H, Ejiri Y, Ohira H. Successful chemotherapy with modified FOLFIRINOX for pancreatic acinar cell carcinoma. *Clin J Gastroenterol.* 10:564-569, 2017.
 57. Ichinose M, Hikichi T, Kanno Y, Gunji N, Fujita M, Kuroda M, Terashima K, Sato Y, Kawana S, Hashimoto Y, Ohira H, Miyata M. A case of gastric lipoma resected by endoscopic submucosa dissection with difficulty in preoperative diagnosis. *Fukushima J Med Sci.* 63:160-164, 2017.
 58. Suzuki E, Kanno T, Hazama M, Kobayashi H, Watanabe H, Ohira H. Four Cases of Pneumatosis Cystoides Intestinalis Complicated by Connective Tissue Diseases. *Intern Med.* 56:1101-1106, 2017.
 59. Watanabe K, Hikichi T, Nakamura J, Hashimoto M, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Konno N, Takasumi M, Sato Y, Irie H, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S, Obara K, Ohira H. Successful Endoscopic Closure Using Polyglycolic Acid Sheets with Fibrin Glue for Nonhealing Duodenal Ulcer with Perforation after Proton Beam Therapy of Liver Tumor. *Case Rep Gastroenterol.* 12:679-685, 2018.
 60. Nakamura J, Hikichi T, Inoue H, Watanabe K, Kikuchi H, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Konno N, Waragai Y, Asama H, Takasumi M, Sato Y, Irie H, Obara K, Ohira H. Per-oral endoscopic myotomy for esophageal achalasia in a case of Allgrove syndrome. *Clin J Gastroenterol.* 11:273-277, 2018.
 61. Kimura K, Otani Y, Kobayashi T, Miyamori D, Ikuta T, Nakamura H, Yokobayashi K, Iwamoto S, Kanno K, Ohira H, Tazuma S, Mizooka M, Migita K,

- Ishida R, Matsumoto M, Yamasaki S, Kishikawa N, Kawahara A, Kikuchi Y. Five Cases of Familial Mediterranean Fever in Japan: The Relationship with MEFV Mutations. *Intern Med.* 57:2425-2429, 2018.
62. Kawashima K, Hikichi T, Fujiwara T, Gunji N, Nakamura J, Watanabe K, Katakura K, Ohira H. Delayed perforation after endoscopic submucosal dissection for mucosal colon cancer: A conservatively treated case. *Fukushima J Med Sci.* 64:157-162, 2018.
 63. Kobashi R, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Konno N, Hikichi T, Ohira H. Endoscopic ultrasound-guided right hepaticoduodenostomy for a patient with Chilaiditi syndrome. *Turkish J Gastroenterol.* 29:239-240, 2018.
 64. Hayashi M, Kawana S, Sekino H, Abe K, Matsuoka N, Kashiwagi M, Okai K, Kanno Y, Takahashi A, Ito H, Hashimoto Y, Ohira H. Contrast uptake in primary hepatic angiosarcoma on gadolinium-ethoxybenzyl-diethylenetriamine pentaacetic acid-enhanced magnetic resonance imaging in the hepatobiliary phase. *World J Hepatol.* 10:166-171, 2018.
 65. Asano T, Sato S, Furuya MY, Takahashi H, Shichishima-Nakamura A, Ohkawara H, Fujiwara T, Gunji N, Hashimoto C, Momma T, Saito M, Nakano H, Watanabe G, Temmoku J, Fujita Y, Matsuoka N, Kobayashi H, Watanabe H, Mouri M, Mashiyama F, Sakuma H, Ohira H, Mori M, Ikezoe T, Migita K. Intestinal Behçet disease associated with myelodysplastic syndrome accompanying trisomy 8 successfully treated with abdominal surgery followed by hematopoietic stem cell transplantation: A case report. *Medicine.* 98:e17979, 2019.
 66. Kawashima K, Fujiwara T, Katakura K, Gunji N, Yokokawa A, Sakamoto A, Hikichi T, Kono K, Ohira H. Anisakiasis in the Small Intestine with Excessive Bleeding That was Difficult to Diagnose Endoscopically. *Intern Med.* 58:63-66, 2019.
 67. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Hepatitis B Virus Reactivation in a Patient with Nonalcoholic Steatohepatitis 41 Months after Rituximab-containing Chemotherapy: A Case Report. *Intern Med.* 58:375-380, 2019.
 68. Fujita M, Okai K, Hayashi M, Abe K, Takahashi A, Kimura T, Kenjo A, Marubashi S, Hashimoto Y, Ohira H. Huge Hepatocellular Carcinoma Treated with Radical Hepatectomy after Drug-eluting Bead Transarterial Chemoembolization. *Intern Med.* 2019; 58:1103-1110, 2019.
 69. Fujita M, Takahashi A, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Abe K, Ohira H. Endogenous Endophthalmitis Associated with Pyogenic Liver Abscess Caused by *Klebsiella pneumoniae*. *Intern Med.* 2019; 58:2507-2514, 2019.

70. Watahiki Y, Hikichi T, Watanabe K, Nakamura J, Kikuchi H, Hahimoto M, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Konno N, Sato Y, Irie H, Ohira H. A case of inflammatory fibroid polyp of the stomach with an "erect penis like appearance" successfully removed by endoscopic submucosal dissection. *Clin J Gastroenterol.* 12:279-284, 2019.
71. Hikichi T, Nakamura J, Kato T. Esophageal localized muscular defect during endoscopic procedure. *Digest Endosc.* 32:1119, 2020.
72. Sato S, Matsumoto H, Temmoku J, Fujita Y, Matsuoka N, Furuya M, Gunji N, Fujiwara T, Asano T, Onizawa M, Kobayashi H, Watanabe H, Ohira H, Migita K. A case of Takayasu arteritis complicated by refractory ulcerative colitis successfully treated with tofacitinib. *Rheumatol.* 59:1773-1775, 2020.
73. Suzuki R, Okada R, Muto M, Takagi T, Sugimoto M, Irie H, Nakamura J, Takasumi M, Kato T, Hashimoto M, Notohara K, Suzuki O, Hashimoto Y, Hikichi T, Marubashi S, Ohira H. Rare coincidence of intraductal papillary mucinous neoplasm and type 1 autoimmune pancreatitis. *Clin J Gastroenterol.* 13:1315-1321, 2020.
74. Hayashi M, Sugaya T, Fujita M, Nakamura J, Imaizumi H, Abe K, Takahashi A, Takagi T, Hikichi T, Ohira H. Sigmoid Colon Varices due to Massive Thrombosis of a Noncirrhotic Extrahepatic Portosystemic Shunt. *Intern Med.* 59:2705-2710, 2020.
75. Kobashi R, Hikichi T, Imamura H, Hashimoto T, Mukai S, Ohira H. A case of gastric pseudoaneurysm following endoscopic submucosal dissection of early gastric cancer. *Clin J Gastroenterol.* 13:354-358, 2020.
76. Watahiki Y, Saito K, Ishizaki Y, Yamanobe K, Sagawa K, Abe K, Ohira H. A case of stricture-type ischemic colitis from excessive alcohol consumption, with follow-up to rule out colon cancer. *Fukushima J Med Sci.* 66:60-66, 2020.
77. Kimura T, Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kofunato Y, Kimura T, Yamada S, Hashimoto Y, Marubashi S, Hikichi T, Ohira H. Pancreatic Neuroendocrine Neoplasm Invading the Entire Main Pancreatic Duct Diagnosed by a Preoperative Endoscopic Biopsy. *Intern Med.* 59:1991-1996, 2020.
78. Kimura T, Hikichi T, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Saze Z, Kobayakawa M, Kono K, Ohira H. Gastric adenocarcinoma with enteroblastic differentiation followed endoscopically: A case report. *Clin J Gastroenterol.* 13:1074-1082, 2020.
79. Sato K, Hayashi M, Abe K, Fujita M, Takahashi A, Ohira H. Pembrolizumab-induced sclerosing cholangitis in a lung adenocarcinoma patient with a remarkable response to chemotherapy: a case report. *Clin J Gastroenterol.*

- 13:1310-1314, 2020.
80. Sugaya T, Hikichi T, Nakamura J, Hashimoto M, Takasumi M, Kato T, Kobashi R, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Rikimaru M, Uematsu M, Minemura H, Kobayakawa M, Ohira H. Esophagobronchial fistula complicated by esophageal achalasia treated by per-oral endoscopic myotomy. *Clin J Gastroenterol.* 13:1051-1056, 2020.
 81. Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Hikichi T, Ohira H. The Dramatic Haemostatic Effect of Covered Self-expandable Metallic Stents for Duodenal and Biliary Bleeding. *Intern Med.* 2021;60(6):883-889, 2021.
 82. Hayashi M, Fujita M, Abe K, Takahashi A, Muto M, Ishigame T, Okada R, Marubashi S, Ohira H. Intratumor Abscess in a Posttraumatic Hepatic Inflammatory Pseudotumor Spreading Out of the Liver. *Intern Med.* 60(2):235-240, 2021.
 83. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Takahashi A, Kobayashi Y, Hashimoto Y, Ohira H. Pazopanib-induced mixed liver injury in a patient with soft-tissue sarcoma, but without the UGT1A1*28 mutation: a case report. *Clin J Gastroenterol.* 14(1):224-228, 2021.
 84. Hayashi M, Wada J, Fujita M, Asano T, Matsuoka N, Fujita Y, Temmoku J, Matsumoto H, Yashio-Furuya M, Sato S, Kobayashi H, Watanabe H, Ryoichiro K, Waragai Y, Suzuki E, Kiko Y, Abe K, Takahashi A, Masuda T, Hashimoto Y, Migita K, Ohira H. TAFRO syndrome complicated by porto-sinusoidal vascular liver disease with portal hypertension: a case report. *Clin J Gastroenterol.* 14(6):1711-1717, 2021.
 85. Kawashima K, Hikichi T, Onizawa M, Ohira H. Endoscopic Images before the Onset of Cronkhite-Canada Syndrome. *Intern Med.* 60(24):3999-4000, 2021.
 86. Kato T, Hikichi T, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kobashi R, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Okubo Y, Satake S, Oka Y, Yamada S, Kobayakawa M, Hashimoto Y, Ohira H. Two cases of gastric adenocarcinoma with enteroblastic differentiation resected by endoscopic submucosal dissection. *Clin J Gastroenterol.* 14(3):736-744, 2021.
 87. Yanagita T, Hikichi T, Nakamura J, Watanabe K, Kikuchi H, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Hanayama H, Saze Z, Kobayakawa M, Kono K, Ohira H. Gastric carcinoma with lymphoid stroma diagnosed by endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration. *Clin J Gastroenterol.* 14(2):471-477, 2021.
 88. Ishizaki Y, Sugimoto M, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Okubo Y, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Hikichi T,

- Ohira H. Spontaneous disappearance of common bile duct stones following the insertion of a new dumbbell-shaped, covered self-expandable metallic stent in a patient with benign biliary stricture. *Clin Case Rep.* 9(5):e04093, 2021.
89. Shimizu H, Sato S, Suzuki T, Sasajima T, Takahata Y, Shinohara N, Hideshima K, Yokokawa Y, Matsushashi N, Ichii O, Tai M, Ejiri Y, Yano K, Ikezoe T, Ohira H, Migita K. Intestinal Behçet's disease complicated by myelodysplastic syndrome and secondary pulmonary alveolar proteinosis: a case report. *BMC Gastroenterol.* 21(1):488, 2021.
90. Noguchi Y, Sugimoto M, Kiko Y, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Irie H, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Hashimoto Y, Hikichi T, Ohira H. Hilar Malignant Biliary Obstruction Treated with Four Metallic Stents Involving a New Slim Device. *Intern Med.* 60(12):1871-1876, 2021.
91. Hashimoto C, Hikichi T, Hashimoto M, Waragai Y, Takasumi M, Nakamura J, Kato T, Kobashi R, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Okubo Y, Satake S, Kobayakawa M, Hashimoto Y, Ohira H. Localized gastric amyloidosis diagnosed by endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration. *Clin J Gastroenterol.* 14(4):1036-1041, 2021.

原著 (和文)

1. 阿部弘一, 須藤俊之, 棟方昭博, 渡辺純夫, 後藤隆, 下瀬川徹, 上野義之, 河田純男, 斉藤貴史, 佐藤由紀夫, 大平弘正, 宮崎豊, 新沢陽英, 鈴木義広, 熊谷一郎, 宮坂昭生, 鈴木一幸. C型慢性肝炎に対するインターフェロン α -2b(イントロンA)、リバビリン併用療法の有用性 東北地区における多施設共同研究成績. *医学と薬学* 57(4):473-483, 2007
2. 岩館学, 金沢匡司, 佐藤雄, 門馬智之, 左雨元樹, 鈴木聡, 遠藤良幸, 中村泉, 大木進司, 関川浩司, 竹之下誠一, 高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正, 尾形隆, 大戸斉. ペプチドパルス樹状細胞療法におけるモニタリングとしての CTL Assay, DTH の検証. *癌と化学療法* 34(12):1920-1922, 2007
3. 田中篤, 根津佐江子, 上垣佐登子, 菊池健太郎, 宮川浩, 渋谷明隆, 大平弘正, 高橋信一, 滝川一. Vitamin D receptor 遺伝子多型と PBC の疾患感受性・進行度との関連. *診療と新薬* 45(1):37-39, 2008
4. 田中篤, 高橋宏樹, 根津佐江子, 上野義之, 菊池健太郎, 渋谷明隆, 大平弘正, 銭谷幹男, Montali Lorenzo, Invernizzi Pietro, 滝川一. 日本人 PBC 患者における Fisk Fatigue Severity Score (FFSS) 日本語版の妥当性の検証. *肝臓* 50(2):51-59, 2009

5. 若槻 尊, 小原勝敏, 入澤篤志, 引地拓人, 渋谷悟朗, 高木忠之, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 大平弘正. 食道静脈瘤硬化療法における教育プログラムの提案. *Gastroenterological Endoscopy*. 51(3):334-340, 2009.
6. 勝嶋史子, 阿部和道, 横川順子, 物江恭子, 菅野有紀子, 高橋敦史, 大平弘正. 新しい国際診断基準を用いた自己免疫性肝炎の再評価に関する検討. *肝臓*. 50(11):618-625, 2009
7. 片倉響子, 阿部和道, 菅野 香, 大平弘正. 消化器疾患に対する免疫制御療法の新展開 Toll-like receptor 9 をターゲットとした炎症性腸疾患治療の試み. *消化器と免疫*. 45: 12-14, 2009
8. 阿部和道, 片倉響子, 大平弘正, Raz Eyal. 消化器疾患における自然免疫・獲得免疫のクロストーク Toll-like receptor 9 を介した樹状細胞活性化によるマウス腸炎の制御. *消化器と免疫*. ; 45:39-41, 2009.
9. 高木忠之, 入澤篤志, 横川順子, 見城 明, 金沢匡司, 竹之下誠一, 後藤満一, 大平弘正. EUS-FNI を用いた膵臓癌に対する樹状細胞療法. *消化器と免疫*. 46:48-51, 2009.
10. 片倉響子, 斎藤桂悦, 大平弘正. 炎症性腸疾患の免疫病態と治療法の新しい展開 Toll-like receptor 4 シグナル伝達の調節によるマウス実験腸炎の抑制. *消化器と免疫* 46:81-84, 2010
11. 高木忠之, 入澤篤志, 横川順子, 見城明, 金沢匡司, 竹之下誠一, 後藤満一, 大平弘正. 消化器疾患と樹状細胞 病態解明と治療法の開発 EUS-FNI を用いた膵臓癌に対する樹状細胞療法 *消化器と免疫* 46:48-51, 2010
12. 高橋敦史, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 横川順子, 渋谷悟朗, 高木忠之, 引地拓人, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変症における食道・胃静脈瘤の検討. *日門圧誌*. 17(1):1-5, 2011.
13. 宮坂昭夫, 坂本十一, 福田眞作, 後藤隆, 大西洋英, 上野義之, 下瀬川徹, 齋藤貴史, 河田純男, 大平弘正, 小松眞史, 阿部弘一, 鈴木一幸. Serotype1 高ウイルス量 C型慢性肝炎に対するペグインターフェロン α -2b, リバビリン併用療法の有用性 東北地区における多施設共同研究成績. *肝臓* 52:652-661, 2011
14. 田中篤, 大平弘正, 根津佐江子, 奥山秀平, 菊地健太郎, 渋谷明隆, 宮川浩, 滝川一. 肝胆膵疾患の免疫病態の新たな展開 原発性胆汁性肝硬変の遺伝子的素因 日本と欧米との比較 *消化器と免疫* 47:48-51, 2011
15. 勝嶋史子, 坂本夏美, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患におけるマイクロ RNA の検討. *消化器と免疫* 48:140-142, 2012.
16. 阿部和道, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 西村順子, 井上 恵, 清家正隆, 有永照子, 井出達也, 今関文夫, 横須賀収, 佐田通

- 夫, 大平弘正. IgG4 組織反応と肝胆膵疾患 自己免疫性肝炎における肝硬変進展と IgG4 の関連性についての検討. 消化器と免疫 48:84-87, 2012.
17. 高橋敦史, 菅野有紀子, 岡井 研, 勝嶋史子, 阿部和道, 黒田聖仁, 海上雅光, 大平弘正. NASH 病態における BAFF の検討. 消化器と免疫 49:70-73, 2013
 18. 岡田潤, 中川敬仁, 掛川真弓, 渡辺浩志, 大平弘正, 新井次郎. 抗 DNA 抗体測定試薬「ステイシア MEBLux テスト dsDNA」の臨床的有用性の検討. 医学と薬学 70(3):651-658, 2013
 19. 今泉博道, 平田寛之, 中山 哲, 藤田将史, 柏木正人, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己抗体測定試薬エリアミトコンドリア M2 の臨床的有用性. 医学と薬学 71(10):1927-1933, 2014
 20. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎患者におけるケモカインと病態との関連. 消化器と免疫 50:3-5, 2014
 21. 林学, 阿部和道, 渡辺晃, 高橋敦史, 菅野有紀子, 岡井研, 今泉博道, 高木忠之, 引地拓人, 小原勝敏, 渡辺浩志, 大平弘正. 門脈圧亢進症に対する部分的脾動脈塞栓術の効果と合併症の検討. 日門亢会誌 21:26-31, 2015
 22. 杉本充, 高木忠之, 大平弘正. 高齢者の総胆管結石における内視鏡的切石術の検討. 老年医誌 52(3):254-259, 2015
 23. 田中 篤, 三浦幸太郎, 八木みなみ, 菊池健太郎, 上野義之, 大平弘正, 銭谷幹夫, 滝川 一. 日本人原発性胆汁性胆管炎患者の自覚症状および患者報告アウトカムの評価. 肝臓 57(9):457-467, 2016
 24. 田中 篤, 大平弘正, 高橋敦史, 小森敦正, 阿部雅則, 姜 貞憲, 小池和彦, 鈴木義之, 高木章乃夫, 有永照子, 鳥村拓司, 中本伸宏, 原 憲一, 十河 剛, 乾 あやの, 藤澤知雄, 吉澤 要, 玄田拓哉, 銭谷幹男, 下田慎治, 竹山康章, 向坂彰太郎, 谷合麻紀子, 橋本悦子, 中村 稔, 浪崎 正, 吉 仁志, 本多 彰, 松崎靖司, 廣原淳子, 山際 訓, 滝川 一. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」班自己免疫性肝炎分科会・原発性胆汁性胆管炎分科会. 改訂自己免疫性肝炎・原発性胆汁性胆管炎診療ガイドライン. 肝臓 59(4):211-216, 2016
 25. 高橋敦史, 丹治伸夫, 安斎幸夫, 藤田将史, 林学, 阿部和道, 大平弘正. メタボリックシンドロームにおけるエクオールの影響. 大豆たん白質研究. 22:118-121, 2020.
 26. 中島 勇貴, 根本 大樹, 勝木 伸一, 林 芳和, 愛澤 正人, 歌野 健一, 竹澤 敬人, 相良 裕一, 朱 欣, 澁川 悟朗, 山本 博徳, 富樫 一智. AI は何をみて大腸 pT1b を診断しているか? Class Activation Mapping からみた検討. Gastroenterological Endoscopy. 63(6):1232-1240, 2021.

総説 (和文)

1. 高木忠之, 入澤篤志, 渋川悟朗, 小原勝敏, 大平弘正. 孤立性胃静脈瘤に対する予防的治療 内視鏡による予防的治療(CA/E0併用法). 臨消内科 22(5):559-567, 2007
2. 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 小原勝敏, 大平弘正. EUSガイド下腹腔神経叢ブロック/破壊術. 消内視鏡 19(7):1005-1010, 2007
3. 横川順子, 大平弘正. 癌ワクチン療法 preclinical studies and novel strategies. 福島医誌 57(2):115-122, 2007
4. 雷毅, 高橋敦史, 大平弘正. ステロイド抵抗性の自己免疫性肝炎患者における human glucocorticoid receptor の発現. 消化器科 45(5):521-524, 2007
5. 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 小原勝敏, 大平弘正. Double/triple lumen catheter による wire-loaded/guided ERCP. 胆と膵 29(1):25-30, 2008
6. 高橋敦史, 本間史子, 坂本夏美, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 横川順子, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘正. 膠原病に合併した肝障害の臨床的特徴. 消化器科 45(6):646-651, 2007
7. 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡専門医に必要な基礎知識 EST・EPBD. 消内視鏡 20(2):230-235, 2008
8. 佐藤愛, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 小原勝敏, 大平弘正. 自己免疫性膵炎に対するステロイド療法. 肝胆膵 56(2):269-275, 2008
9. 入澤篤志, 高木忠之, 引地拓人, 渋川悟朗, 若槻尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌に対する EUS ガイド下穿刺療法. 肝胆膵画像 10(3):249-255, 2008
10. 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA による膵疾患以外の腹腔内および後腹膜腫瘍診断. 消内視鏡 20(5):613-619, 2008
11. 入澤篤志, 渋川悟朗, 引地拓人, 高木忠之, 若槻尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的膵嚢胞ドレナージ術. 臨消内科 23(8):873-883, 2008
12. 今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻尊, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 小原勝敏, 大平弘正. EUS ガイド下膵仮性嚢胞ドレナージの偶発症と対処法. 胆と膵 29(7):637-644, 2008
13. 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 超音波内視鏡下穿刺術による消化器疾患の治療. 治療学 42(9):1015-1022, 2008

14. 渋川悟朗, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌に対する interventional oncology 膵癌の癌性疼痛に対する EUS 下腹腔神経叢ブロック. 内科 102(4):683-687, 2008
15. 田中篤, 根津佐江子, 高橋宏樹, 菊池健太郎, 大平弘正, 滝川一. 日本人原発性胆汁性肝硬変患者の疲労症状. Medical Postgraduates47(1):27-30, 2009
16. 大平弘正, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子. 【自己免疫性肝炎 2009】 自己免疫性肝炎の発症誘因としての先行疾患薬物性肝障害とウイルス感染. 肝胆膵. 59(1):43-49, 2009.
17. 入澤篤志, 渋川悟朗, 引地拓人, 高木忠之, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 小原勝敏, 竹之下誠一, 大平弘正. 【急性膵炎 今日の視点】 重症急性膵炎の病態と治療 急性膵炎難治性合併症(膵膿瘍、膵仮性嚢胞)に対するアプローチ 内科的アプローチの進展 内視鏡的治療の進歩. 肝胆膵. 59(2):255-262, 2009.
18. 引地拓人, 佐藤匡記, 入澤篤志, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正, 小原勝敏. 胃腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層剥離術におけるラベプラゾールナトリウム術前投与の有用性 胃内 pH 上昇効果から. 消化器の臨床. 12(5):587-591, 2009.
19. 入澤篤志, 佐藤匡記, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 渋川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 今村秀道, 小原勝敏, 大平弘正. 【EUS による粘膜下腫瘍の診断】 食道粘膜下腫瘍の EUS 画像診断と鑑別診断. 消化器内視鏡. 21(11):1683-1691, 2009.
20. 入澤篤志, 高木忠之, 引地拓人, 小原勝敏, 竹之下誠一, 大平弘正. 【胆膵内視鏡のトラブルシューティング】 EUS 膵仮性嚢胞ドレナージ 出血. 消化器内視鏡. 21(12):1897-1899, 2009.
21. 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 引地拓人, 小原勝敏, 竹之下誠一, 大平弘正. 【胆膵疾患における US/EUS 診断・治療の最前線】 膵腫瘍に対する EUS-FNA 手技を用いた抗腫瘍治療. 胆と膵. 30(7):771-775, 2009.
22. 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 引地拓人, 小原勝敏, 竹之下誠一, 大平弘正. 【胆膵治療内視鏡のエキスパートテクニック】 EUS 関連手技 EUS 下腹腔神経叢ブロック/破壊術. 胆と膵. 30(臨増特大):1251-1255, 2009.
23. 高木忠之, 入澤篤志, 渋川悟朗, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 【異所性静脈瘤】 胆管静脈瘤の病態・診断・治療. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 15(2):161-165, 2009.
24. 阿部和道, 塩 季織, 大平弘正. Biologics ケース・スタディ 安全性 TNF 阻害

- 薬と肝炎ウイルスの活性化. 分子リウマチ治療. 2(2):92-94, 2009.
25. 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 大平弘正, 小原勝敏. 膵疾患診療における Interventional EUS の現状. Gastroenterological Endoscopy. 52: 1655-1665, 2010.
 26. 高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正. 膵臓 内視鏡的膵嚢胞ドレナージ術. 肝胆膵. 61(4): 673-682, 2010.
 27. 大平弘正, 横川順子, 阿部和道, 高橋敦史. 肝胆膵薬物治療の進歩—この30年—アザチオプリン. 肝胆膵. 61(6): 1115-1119, 2010.
 28. 佐藤匡記, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 【GIST 診療の進歩】 胃間葉系腫瘍(GIMT)診断における EUS-FNA の役割. 消化器内科. 50(2): 102-107, 2010.
 29. 池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 大平弘正. EUS-FNA の基本. 消化器内視鏡. ; 22(4): 687-69, 2010.
 30. 高木忠之, 小原勝敏, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 大平弘正. 治療に難渋する食道静脈瘤症例への対応 食道壁外シャントを有した症例. 消化器内視鏡. 22(11): 1756-1763, 2010.
 31. 池田恒彦, 小原勝敏, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 高木忠之, 高橋敦史, 今村秀道, 阿部和道*, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 菅野有紀子, 物江恭子, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 木村 隆, 見城 明, 佐藤佳宏, 斎藤拓朗, 後藤満一, 大平弘正. 危ない異所性静脈瘤出血 治療に難渋した異所性静脈瘤の症例呈示 開腹下の内視鏡的静脈瘤硬化療法(EIS)にて治療し得た小腸静脈瘤破裂の1例. 消化器内視鏡. 22(11): 1850-1855, 2010.
 32. 入澤篤志, 山雄健次, Binmoeller Kenneth F, 原 和生, 高木忠之, 引地拓人, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 宍戸昌一郎, 阿部洋子, 鈴木啓二, 小原勝敏, 大平弘正. EUS Technique による Stenting 経胃経肝胆道. 胆と膵. 31(臨増). 1073-1076, 2010.
 33. 鈴木 玲, 入澤篤志, 高木忠之, 引地拓人, 澁川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的ネクロセクトミー. 胆と膵. 31(10): 1215-1219, 2010.
 34. 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 入澤篤志, 大平弘正, 小原勝敏. あの治療の現在の位置づけは?【胃潰瘍・慢性胃炎・逆流性食道炎】PPI 登場以前の胃薬治療. 92(12): 2710-2715, 2010.
 35. 入澤篤志, 引地拓人, 山雄健次, 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡技術の New Frontier Interventional EUS. 内科. 106(4): 681-687, 2010.
 36. 阿部和道, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 高橋敦史, 大平弘正. Sinusoid 後門脈圧亢進症候群. 日本臨床別冊肝・胆道系症候群II . 45-49, 2010.
 37. 高橋敦史, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 大平弘正. 肝臓編 肝細胞癌以外の肝腫

- 瘍 肝異型腺腫様過形成. 日本臨床別冊肝・胆道系症候群II . 171-174, 2010.
38. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 肝臓疾患と栄養療法 基礎部門 肝臓における糖質代謝異常. 肝胆膵. 63(3):391-397, 2011.
 39. 大平弘正, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 高橋敦史. 自己免疫性胆管疾患での自己抗体とその病的意義. 肝胆膵. 62(4):629-637, 2011.
 40. 入澤篤志, 澁川悟朗, 高木忠之, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 阿部洋子, 二階堂暁子, 小原勝敏, 大平弘正. 各論 慢性膵炎 早期慢性膵炎の画像. 肝胆膵画像. 13(7):704-709, 2011.
 41. 阿部和道, 若槻 尊, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 高橋敦史, 高木忠之, 大平弘正. 切除不能肝内胆管癌の全身化学療法における抗癌剤感受性試験の有用性. 消化器内科. 52(4):401-406, 2011.
 42. 佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 小原勝敏, 大平弘正. 自己免疫性膵炎の診断における EUS-FNA の有用性. 消化器内科. 53(6):718-722, 2011.
 43. 入澤篤志, 澁川悟朗, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 阿部洋子, 二階堂暁子, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA のための超音波内視鏡の標準的走査術. 消化器内視鏡. ; 23(8):1303-1310, 2011.
 44. 引地拓人, 入澤篤志, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 鈴木 玲, 池田恒彦, 高木忠之, 大平弘正, 小原勝敏. 低用量アスピリンによる上部消化粘膜傷害に対し H. pylori 除菌治療を行うべきか? 消化器の臨床. ; 14(2):183-186, 2011.
 45. 入澤篤志, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 阿部洋子, 二階堂暁子, 宍戸昌一郎, 飯塚美伸, 鈴木啓二, 小原勝敏, 大平弘正. 慢性膵炎診断における超音波内視鏡の役割 特に早期慢性膵炎診断について. 膵臓. 26(1):29-36, 2011.
 46. 入澤篤志, 澁川悟朗, 引地拓人, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 阿部洋子, 二階堂暁子, 小原勝敏, 大平弘正. コンベックス式 EUS による胆膵系走査法. 胆と膵. ; 32(8):719-723, 2011.
 47. 高橋敦史, 阿部和道, 横川順子, 大平弘正. 治療抵抗性例への対応. 日消誌. 108(11):1852-1857, 2011.
 48. 大平弘正, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子. 自己免疫性肝炎—診断と予後. 臨床消内科. ; 26(11):1493-1500, 2011.
 49. 大平弘正. ウイルス肝炎の変遷. 福島県農村医学雑誌 53(1): 1-7, 2011
 50. 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 澁川悟朗, 小原勝敏, 大平弘正. Interventional EUS の現況と未来. 臨床消内科. ; 26(3):333-342, 2011.
 51. 岡井 研, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における診断治療における最近の知見. 最新医学. 67(8):1817-1821, 2012.

52. 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 【なんじゃこりゃ? 内視鏡像は語る!】胃内腔に大量出血する腫瘍. 消化器内視鏡. 24(5):789-790, 2012.
53. 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 【なんじゃこりゃ? 内視鏡像は語る!】大量出血する空腸病変. 消化器内視鏡. 24(5):853-854, 2012.
54. 高木忠之, 小原勝敏, 池田恒彦, 大平弘正. 内視鏡的硬化療法—穿刺困難時のもう一工夫—. 消化器内視鏡. ; 24(9):1456-1458, 2012.
55. 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 【これは役立つ十二指腸病変アトラス】十二指腸静脈瘤. 消化器内視鏡. ; 24(11):1738, 2012.
56. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. 消化器疾患診療のすべて. 日医会誌 141 特別号(2):258-259, 2012.
57. 引地拓人, 小原勝敏, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤匡記, 大平弘正: 孤立性胃静脈瘤に対する cyanoacrylate 系組織接着剤による内視鏡治療. 臨床消化器内科 27: 171-179, 2012.
58. 渋川悟朗, 入澤篤志, 阿部洋子, 二階堂暁子, 高木忠之, 池田恒彦, 佐藤匡記, 中村 純, 渡辺晃, 大平弘正, 引地拓人, 小原勝敏: 膵嚢胞ドレナージ〜適応, 方法, マネジメント. 消化器内視鏡 24: 389-397, 2012.
59. 郡司直彦, 鈴木良磨, 引地拓人, 馬場真希子, 藤原達雄, 三浦智広, 横山秀二, 松塚崇, 片倉響子, 大森孝一, 小原勝敏, 大平弘正: カプセル内視鏡検査で診断した 5-FU 小腸炎の一例. 栄養〜評価と治療 29: 94, 2012.
60. 入澤篤志, 引地拓人, 佐藤匡記, 渋川悟朗, 高木忠之, 佐藤愛, 池田恒彦, 鈴木玲, 中村 純, 渡辺晃, 阿部洋子, 二階堂暁子, 小原勝敏, 大平弘正: 消化管病変に対する EUS-FNA の適応と実際〜消化管粘膜下病変および腫大リンパ節に対する EUS-FNA. 胃と腸 47: 527-537, 2012.
61. 引地拓人, 小原勝敏, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤匡記, 大平弘正: 孤立性胃静脈瘤に対する cyanoacrylate 系組織接着剤による内視鏡治療. 臨床消化器内科 27: 171-179, 2012.
62. 渋川悟朗, 入澤篤志, 阿部洋子, 二階堂暁子, 高木忠之, 池田恒彦, 佐藤匡記, 中村 純, 渡辺晃, 大平弘正, 引地拓人, 小原勝敏: 膵嚢胞ドレナージ〜適応, 方法, マネジメント. 消化器内視鏡 24: 389-397, 2012.
63. 郡司直彦, 鈴木良磨, 引地拓人, 馬場真希子, 藤原達雄, 三浦智広, 横山秀二, 松塚崇, 片倉響子, 大森孝一, 小原勝敏, 大平弘正: カプセル内視鏡検査で診断した 5-FU 小腸炎の一例. 栄養〜評価と治療 29: 94, 2012.
64. 入澤篤志, 引地拓人, 佐藤匡記, 渋川悟朗, 高木忠之, 佐藤愛, 池田恒彦, 鈴木玲, 中村 純, 渡辺晃, 阿部洋子, 二階堂暁子, 小原勝敏, 大平弘正: 消化管病変に対する EUS-FNA の適応と実際〜消化管粘膜下病変および腫大リンパ節に対する EUS-FNA. 胃と腸 47: 527-537, 2012.

65. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 【血液症候群(第2版)-その他の血液疾患を含めて-】 造血幹細胞異常 再生不良性貧血 二次性再生不良性貧血 肝炎後再生不良性貧血. 日本臨床 別冊:37-39, 2013
66. 入澤篤志, 若槻 尊, 高木忠之, 澁川悟朗, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤 匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 阿部洋子, 二階堂暁子, 山部茜子, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 胆道癌、膵癌に対する個別化治療の新展開【切除不能膵癌に対する個別化治療 EUS-FNA を用いた抗癌剤感受性試験. 胆と膵 34(2):179-183, 2013
67. 浦田幸朋, 小林浩子, 石井智徳, 高橋裕一, 平林泰彦, 泉山朋政, 無量井泰, 竹森弘光, 浅野智之, 齊藤理恵, 鈴木英二, 岩館治代, 渡辺浩志, 張替秀郎, 大平弘正, 佐々木毅. 【B型肝炎再活性化の現状と対策-肝臓、血液、リウマチ、腫瘍領域の現状を踏まえて-】 東北地方におけるB型肝炎再活性化前向き研究について. 最新医学 68(3):395-402, 2013
68. 入澤篤志, 澁川悟朗, 引地拓人, 高木忠之, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤 匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 阿部洋子, 二階堂暁子, 山部茜子, 大平弘正, 小原勝敏. 【胆膵疾患に対する Interventional EUS の新展開】 膵仮性嚢胞/walled-off necrosis に対する超音波内視鏡ガイド下治療 ドレナージ、ネクロセクトミー. 日消誌 110(4):575-584, 2013
69. 高木忠之, 小原勝敏, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 高住美香, 入澤篤志, 大平弘正. 【門脈圧亢進症の病態を診る】 病態からみた門亢症のマネージメント 病態および血行動態に応じた治療戦略 食道静脈瘤. 消化器内視鏡 25(11):1823-1829, 2013
70. 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 【実臨床の苦悩:治療をあきらめるべきか?】 ウイルス性肝炎合併例. Rheumatology Clinical Research2(3):178-182, 2013
71. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自然免疫と自己免疫性肝疾患. 日消誌 110(5):772-779, 2013
72. 阿部 和道, 今泉 博道, 林 学, 岡井 研, 菅野 有紀子, 高橋 敦史, 大平 弘正. 【薬物性肝障害の新展開-疑問点の集約とその解決を探る】 疫学、診断 検査値の読み方 DLSTは意味があるのか? 肝胆膵 68(2):155-160, 2014
73. 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 関節リウマチの疫学 国際比較. 日本臨床 72(増3):26-28, 2014
74. 引地拓人, 渡辺晃, 中村純, 高木忠之, 佐藤匡記, 鈴木玲, 藁谷雄一, 菊地眸, 紺野直紀, 大平弘正, 小原勝敏: [第二世代画像強調内視鏡の臨床的意義] i-scan OE: 有用性と使用方法のコツ~咽喉頭・食道観察~. 消化器内視鏡 26: 733-741, 2014.
75. 阿部和道, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 高橋敦史, 大平弘正. 特集:薬物性肝障害の新展開-疑問点の集約とその解決を探る 疫学、診断 検査値の読み方 DLSTは意味があるのか? 肝・胆・膵. 2014; 68(2):155-160.

76. 高木忠之, 引地拓人, 山雄健次. 特集:これが癌?癌じゃないの?—食道・胃編 表面構造が発赤調を呈する粘膜下腫瘍様病変. 消化器内視鏡. 2014; 26:1055-1056.
77. 鈴木 玲, 引地拓人, 小原勝敏. 特集:食道病変!これ 1 冊 隆起を呈する病変 良性 超音波内視鏡下穿刺吸引生検で診断し得た食道平滑筋腫. 消化器内視鏡. 2014; 26(10):1564-1565.
78. 紺野直紀, 引地拓人, 小原勝敏. 特集:食道病変!これ 1 冊 隆起を呈する病変 悪性 食道小細胞癌. 消化器内視鏡. 2014; 26(10):1604-1605.
79. 菊地 眸, 引地拓人, 小原勝敏. 特集:食道病変!これ 1 冊 隆起を呈する病変 悪性 食道平滑筋肉腫. 消化器内視鏡. 2014; 26(10):1612-1613.
80. 菊地 眸, 引地拓人, 小原勝敏. 特集:食道病変!これ 1 冊 平坦な病変 びらん様所見を呈するもの 悪性 表在型食道癌 0-IIc 病変. 消化器内視鏡. 2014; 26(10):1666-1667.
81. 中村 純, 引地拓人, 小原勝敏. 特集:食道病変!これ 1 冊 狭窄をきたす病変 良性 ESD 後食道狭窄. 消化器内視鏡. 2014; 26(10):1728-1729.
82. 中村 純, 小原勝敏, 引地拓人. 特集:これが癌?癌じゃないの?—食道・胃編 ひだ集中を伴う粘膜下腫瘍様病変. 消化器内視鏡. 2014; 26(7):1071-1072.
83. 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人. ERCP・EUS-FNA 画像の見方と看護への生かし方. 消化器最新看護. 2014 12; 19(5):71-77.
84. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 【PSC と PBC-診断と治療の進歩】 原発性胆汁性肝硬変(PBC) PBC 発生機序に関する最近の話題. 臨消内科 29(11):1493-1499, 2014
85. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患(PBC/AIH/PSC)の研究の進歩. Medical Science Digest. 40(9):443-446, 2014
86. 大平弘正, 阿部和道, 高橋敦史. 自己免疫性肝炎. 肝臓病診療のアップデート、診断と治療 102 (11): 1715-1720, 2014
87. 大平弘正, 阿部和道, 高橋敦史. 自己免疫性肝炎 急性肝炎様発症 AIH を整理する。肝胆膵診療の New Horizon、肝胆膵 69 (6): 917-921, 2014
88. 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 隆起を呈する病変 良性 食道静脈瘤. 消化器内視鏡 26(10)、1554-1555、2014
89. 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 【MTX を使いこなすためには?】肝障害 予防と対処法 リウマチ科 53(2), 136-141, 2015
90. 大平弘正. 本邦における自己免疫性肝炎の現状と課題. 肝臓 56(5):167-178, 2015
91. 恩地森一, 銭谷幹男, 山本和秀, 大平弘正, 青柳豊, 海老沼浩利, 鈴木義之, 中本安成, 森寛敏夫, 吉澤要, 渡部則彦, 阿部雅則, 玄田拓哉, 十河剛, 高橋敦史, 高橋宏樹, 根本朋幸, 藤澤知雄, 三宅康広, 山際訓, 坪内博仁. 自己免疫性肝炎 (AIH) 診療ガイドライン (2013). 肝臓 56(5): 217-266, 2015
92. 引地拓人, 小原勝敏, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤匡記, 菊地眸, 鈴木玲, 渡辺晃, 中

- 村純、杉本充、藁谷雄一、大平弘正。EUS と EUS-FNA による粘膜下腫瘍の診断。消化器内視鏡 28:164-176, 2016
93. 大平弘正、阿部和道、高橋敦史。特集肝胆膵の指定難病を整理する「自己免疫性肝炎」肝胆膵 72(4):611-616, 2016
94. 小林浩子、渡辺浩志、大平弘正。【関節リウマチ update—基礎・臨床の最前線】 合併症に関する最新知見 関節リウマチとウイルス性肝炎。日本臨床 74(6):107-111、2016
95. 阿部和道、高橋敦史、大平弘正。【肝不全—その常識は正しいか?—】慢性肝不全 その常識は正しいか?サルコペニアは肝不全の予後を規定する。救急・集中治療 28(5-6):415-421、2016
96. 小林浩子、齋藤桂悦、引地拓人、大平弘正、小原勝敏。サルコイドーシスの消化管病変の特徴。胃と腸 51(11):1453-1457、2016
97. 岡井 研、阿部和道、高橋敦史、大平弘正。特集 肝硬変を理解する—分子機構から実臨床に至るまで「特殊治療(自己免疫性肝炎に伴う肝硬変)」肝胆膵 73(6):1109-1114, 2016
98. 高木忠之、小原勝敏、大平弘正。【胃疾患アトラス】びまん性病変 炎症性・非腫瘍性 門脈亢進症性胃症 (PHG) 消化器内視鏡 28(8):1338-1339, 2016
99. 大平弘正。自己免疫性肝炎 up to date 自己免疫性肝炎の診断と治療 自己免疫性肝炎の診断。Modern Physician. 37(3):239-242, 2017.
100. 引地拓人, 菊地 眸, 中村 純, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 藁谷雄一, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 佐藤雄紀, 佐藤匡記, 入澤篤志, 大平弘正, 小原勝敏。【胃粘膜下腫瘍の診断と治療】胃粘膜下腫瘍の組織生検法。胃と腸. 52(10):1301-1315, 2017.
101. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正。【自己免疫性肝・胆管疾患の update】境界領域、辺縁領域 自己免疫像を伴う NASH AIH との鑑別を中心に。肝胆膵. 74(6):965-970, 2017.
102. 引地拓人, 菊地 眸, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正, 小原勝敏。上部消化管内視鏡 治療 PEG 挿入手技と交換法。消化器内視鏡. 29(3):466-473, 2017.
103. 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 小原勝敏。患者にやさしい経口内視鏡の前処置と鎮静は、これだ!。消化器内視鏡. 29(6):975-976, 2017.
104. 引地拓人, 小原勝敏, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 大平弘正。【内視鏡データリファレンスブック 2017】総論 消化器内視鏡診療時の鎮静の偶発症とその対策。消化器内視鏡. 29(8):1309-1319, 2017.
105. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正。【肝臓 I: 肝病理診断のポイント—びまん性肝疾患—】肝胆道系疾患の臨床診断。病理と臨床. 35(3):208-213, 2017.

106. 阿部和道, 藤田将史, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 【エキスパートオピニオン: 超高齢者の肝胆膵疾患診療】 超高齢者における病態の特性、治療の適応、治療の実際 肝疾患 超高齢者における自己免疫性肝疾患. 肝胆膵. 74(3):405-411, 2017.
107. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 【臓器間ネットワークからみた肝胆膵の恒常性とその破綻】 正常状態での肝胆膵領域の臓器間ネットワーク 腸肝相関からみた肝臓免疫と腸内細菌叢. 肝胆膵. 75(5):917-922, 2017.
108. 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 【原発性胆汁性胆管炎: 病名変更後の動向】 原発性胆汁性胆管炎と肝発癌. 消化器・肝臓内科. 1(6):658-662, 2017.
109. 引地拓人, 小原勝敏, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 紺野直紀, 菊地 眸, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大平弘正. 【門脈圧亢進症治療の進歩】 胃静脈瘤の内視鏡的治療. 消化器・肝臓内科. 2(5):526-533, 2017.
110. 渡辺 晃, 引地拓人, 小原勝敏, 高木忠之, 紺野直紀, 大平弘正. 【消化管出血に対する診療-JGES ガイドラインをふまえて】 静脈瘤出血へのアプローチ. 臨床消化器内科. 32(3):301-306, 2017.
111. 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 【激変する肝疾患診療の現状】 各種肝疾患の治療 自己免疫性肝炎の治療. 臨床と研究. 94(5):559-562, 2017.
112. 田中 篤, 大平弘正, 高橋敦史, 小森敦正, 阿部雅則, 姜 貞憲, 小池和彦, 鈴木義之, 高木章乃夫, 有永照子, 鳥村拓司, 中本伸宏, 原 憲一, 十河 剛, 乾あやの, 藤澤知雄, 吉澤 要, 玄田拓哉, 銭谷幹男, 下田慎治, 竹山康章, 向坂彰太郎, 谷合麻紀子, 橋本悦子, 中村 稔, 浪崎 正, 吉 仁志, 本多 彰, 松崎靖司, 廣原淳子, 山際 訓, 滝川 一, 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」班自己免疫性肝炎分科会・原発性胆汁性胆管炎分科会. 改訂自己免疫性肝炎・原発性胆汁性胆管炎診療ガイドライン. 肝臓. 59(4):211-216, 2018.
113. 大平弘正, 田中 篤. 自己免疫性肝炎におけるアザチオプリンの公知申請認可について. 肝臓. 59(11):67-68, 2018.
114. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 【Acute on chronic-慢性病態の急性増悪-】 他疾患の superimpose、overlap による慢性肝疾患(非肝硬変例)の急性増悪. 肝胆膵. 76(6):1105-1112, 2018.
115. 大平弘正, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史. 難治性肝・胆道・膵疾患-最近の動向-自己免疫性肝炎 AIH. 消化器・肝臓内科. 3(6):602-606, 2018.
116. 岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 超高齢者における自己免疫性肝疾患診療. 消化器・肝臓内科. 4(4):337-343, 2018.

117. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. ACLF と自己免疫性肝炎. 消化器・肝臓内科. 4(6):546-550, 2018.
118. 高橋敦史, 大平弘正. メタボリックシンドロームと不眠障害. 福島医学雑誌. 68(2):75-82, 2018.
119. 大平弘正, 阿部和道, 高橋敦史. 【肝と免疫 2019】自己免疫性肝炎 自己免疫性肝炎の治療と予後. 臨床消化器内科. 34(5):495-501, 2019.
120. 大平弘正. 【指定難病ペディア 2019】自己免疫性肝炎. 日本医師会雑誌. 148(特別 1):227-228, 2019.
121. 引地拓人, 高住美香, 中村 純, 橋本 陽, 加藤恒孝. 【消化管症候群(第 3 版)】胃神経原性腫瘍. 別冊日本臨床 領域別症候群シリーズ. (No. 9):328-331, 2019.
122. 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽. 化学放射線療法あるいは放射線療法後の局所遺残再発食道癌に対する光線力学的療法(PDT)の実際. 光アライアンス. 30(1):10-14, 2019.
123. 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 【消化管症候群(第 3 版)】胃 炎症性・非腫瘍性 門脈圧亢進症性胃症(PHG). 別冊日本臨床 領域別症候群シリーズ. (No. 9):121-125, 2019.
124. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 【肝性脳症治療の変遷】肝臓と消化管 腸・肝・脳相関をベースに 肝性脳症と腸内細菌叢の関連 SIBO, PPI 服用による脳症再発頻度の変化. 肝胆膵. 78(3):447-454, 2019.
125. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 高橋敦史, 大平弘正. 【内科医が知っておくべき妊娠合併者の対応】妊娠と自己免疫性肝疾患. 消化器・肝臓内科. 6(2):165-169, 2019.
126. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. これからの肝疾患を再考する AIH の発症機序と展望. 消化器病学サイエンス. 3(4):224-230, 2019.
127. 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄記, 入江大樹, 大平弘正. 【肝胆膵の線維化 up-to-date】胆膵の線維化 基礎・病理 膵線維化とエクソソーム・マイクロ RNA. 肝胆膵. 79(5):919-925, 2019.
128. 渡辺 晃, 引地拓人. ESD の実際 胃管癌に対する ESD の工夫. 消化器の臨床. 22(3):244-248, 2019.
129. 岡井 研, 大平弘正. 新しい診断・薬の情報 肝疾患において分子標的薬をうまく使うために(副作用マネジメント). 肝臓クリニカルアップデート. 5(1):95-99, 2019.
130. 浅間宏之, 上野 誠. 【内分泌症候群(第 3 版) IV】腫瘍とホルモン 消化管神経内分泌腫瘍 ソマトスタチノーマ. 別冊日本臨床 領域別症候群シリーズ. (No. 4):383-385, 2019.
131. 大平弘正. 【自己免疫性肝疾患の諸問題と最新の話】オーバーラップ症候群を含

- む難治例の治療方針. 消化器・肝臓内科. 8(3):296-300, 2020.
132. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の最近の動向. 日本内科学会雑誌. 109(9):1878-1884, 2020.
133. 大平弘正, 阿部和道, 高橋敦史. 【難病研究の進歩】消化器 自己免疫性肝炎. 生体の科学. 71(5):432-433, 2020.
134. 大平弘正. 【免疫・炎症疾患のすべて】免疫・炎症疾患各論/消化器疾患 自己免疫性肝炎(AIH). 日本医師会雑誌. 149(特別2):S233-S234, 2020.
135. 引地拓人, 中村純, 橋本陽, 加藤恒孝, 高住美香. トップオーバーチューブ(親水性コーティング). 消化器内視鏡. 32(6):852-855, 2020.
136. 引地拓人, 猪狩剛, 小原勝敏. この背景胃粘膜はなんじゃ? 消化器内視鏡. 32(10):1459-1460, 2020.
137. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 【自己免疫性肝疾患—自己免疫性肝炎, 原発性胆汁性胆管炎, 原発性硬化性胆管炎】—治療・予後 自己免疫性肝炎. 日本臨床. 78(1):119-124, 2020.
138. 阿部和道, 藤田将史, 林学, 高橋敦史, 大平弘正. 【肝疾患の病態生理と新規治療法を巡る基礎研究の動向】自己免疫性肝炎. 消化器・肝臓内科. 7(6):538-543, 2020.
139. 鈴木玲. 留学のススメ米国留学のすゝめ - MD アンダーソンがんセンター留学体験記 -. 消化器クリニカルアップデート. 2(1):85-89, 2020.
140. 郡司直彦, 鬼澤道夫, 大平弘正. 【便秘・下痢-医師必見の Up-to-Date 2020】下痢をきたす疾患(各論) 感染性下痢症. 内科. 126(1):73-76, 2020.
141. 郡司直彦, 鬼澤道夫, 引地拓人, 小原勝敏. 腸間膜脂肪識炎. 消化器内視鏡. 32(増刊):252-253, 2020.
142. 中村純, 加藤恒孝, 引地拓人. 食道アカラシアに対する POEM のコツとトラブルシューティング. Gastroenterological Endoscopy. 62(9):1614-1623, 2020.
143. 藁谷雄一, 引地拓人, 小原勝敏. 厚みがありそうだが軟らそう - この病変はなんだ? 消化器内視鏡. 32(10):1453-1454, 2020.
144. 浅間宏之, 上野誠. がん薬物療法専門医のための模擬テスト 119. 腫瘍内科. 25(2):238, 2020.
145. 高住美香, 引地拓人, 小原勝敏. 内視鏡を挿入したら真っ黒! 消化器内視鏡. 32(10):1421-1422, 2020.
146. 加藤恒孝, 引地拓人, 小原勝敏. このツブツブはなんだ? 消化器内視鏡. 32(10):1439-1440, 2020.
147. 入江大樹, 引地拓人, 小原勝敏. 多発血管炎性肉芽腫症の加療中に発症した多発胃潰瘍. 消化器内視鏡. 32(10):1483-1484, 2020.
148. 綿引優, 引地拓人, 小原勝敏. 粘膜下腫瘍の中身が飛び出した! これは何? 消

- 化器内視鏡. 32(10):1489-1490, 2020.
149. 小橋亮一郎, 引地拓人, 小原勝敏. 胃・十二指腸潰瘍に多発する発赤調の隆起性病変. 消化器内視鏡. 32(10):1487-1488, 2020.
 150. 大平弘正, 阿部和道, 高橋敦史. 【肝・胆道系症候群 (第3版)】-その他の肝・胆道系疾患を含めて一肝臓編 (上)】 自己免疫性肝炎. 日本臨床 別冊肝・胆道系症候群 I 20210131:151-154, 2021.
 151. 永田浩一, 松岡正樹, 遠藤俊吾, 大平弘正. 特集:大腸癌のスクリーニングとサーベイランスの標準化に向けて-新しい知見から. I. スクリーニング (8) 大腸癌スクリーニングにおける大腸CT検査の役割. Intestine 20210500;25(1):84-88.
 152. 永田浩一, 木島茂喜, 馬嶋健一郎, 遠藤俊吾, 松岡正樹, 大平弘正. 大腸スクリーニングにおける大腸CT検査の現状と将来展望. 臨床消化器内科 20210700;36(8):167-172.
 153. 引地拓人, 中村純, 橋本陽, 加藤恒孝, 大久保義徳, 小橋亮一郎, 高住美香, 川島一公, 高木忠之. 消化器内視鏡検査・治療実施の適応と受診前後の管理. 消化器ナーシング, 26 (8): 14-21, 2021.
 154. 引地拓人, 加藤恒孝, 高住美香. 早期胃癌の境界がわかりにくく, 同定しにくい場合には 1-メントールを腫瘍自体にまくとよい! 消化器内視鏡, 33 (2): 230-233, 2021 Feb.
 155. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 【肝・胆道系症候群 (第3版)】-その他の肝・胆道系疾患を含めて一肝臓編 (上)】 感染症 肝寄生虫症 肝住血吸虫症. 日本臨床 別冊肝・胆道系症候群 I 20210131:59-62.
 156. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 【小児期発症慢性肝疾患における移行期医療の現状と課題-小児と成人のダイアログ-】 自己免疫性肝炎 小児期にステロイド導入例の transition での対応. 肝胆膵 20210300;82(3):357-361.
 157. 阿部和道, 大平弘正. 【いまさら聞けない! 肝胆膵疾患-みなさんのギモンに答えます】肝機能異常をみたら 薬物性肝障害の対処. Medicina 20210300;58(3):402-408.
 158. 中村純, 引地拓人, 加藤恒孝, 佐藤雄紀, 橋本陽, 小橋亮一郎, 高住美香, 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 【緊急内視鏡の今】 上部消化管領域の緊急内視鏡 食道・胃静脈瘤出血に対する内視鏡治療. 消化器内視鏡 20210400;33(4):702-707.
 159. 中村純, 引地拓人, 加藤恒孝, 入江大樹, 小橋亮一郎, 橋本陽. 食道・胃噴門部静脈瘤に対する内視鏡治療. 臨床消化器内科, 36 (12): 1495-1503, 2021, Nov.

著書・訳書 (和文)

1. 大平弘正. 消化器疾患最新の治療 2007-2008—自己免疫性肝炎. 菅野健太郎、上西紀夫、井廻道夫 編、南江堂、 p. 292-295、2007、

2. 大平弘正. 肝疾患における新鮮凍結血漿とアルブミンの考え方、使い方. 大久保光夫 編. 血液製剤の考え方、使い方. 中外医学社 p.218-221、2008.
3. 高橋敦史, 本間史子, 坂本夏美, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 当科における肝硬変の成因別実態. 青柳 豊, 西口修平, 道堯浩二郎 編集. 肝硬変の成因別実態. 中外医学社 p.81-85、2008.
4. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. 山口 徹、他総集編. TODAY' S THERAPY 2009 今日の治療指針. 医学書院 p.404-405、2009.
5. 大平弘正. ステロイド抵抗性の自己免疫性肝炎の治療はどうするのか. 河田純男、佐々木裕 編. 肝臓病診療 Q&A. 中外医学社 p.236-238、2009.
6. 大平弘正. 肝疾患患者のアプローチ. In. アンソニー・S. ファウチほか編著. ハリソン内科学第3版. 東京: メディカル・サイエンス・インターナショナル; 2009 12. p.1985-1990.
7. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の診断と治療. 戸田剛太郎ほか編集主幹. 消化器疾患の最新医療. 先端医療技術研究所 p.108-110、2011.
8. 山雄健次, 入澤篤志. EUS 下穿刺術. 東京: 南江堂; 2011.
9. 入澤篤志. 超音波内視鏡下穿刺吸引法. In: 山雄健次, 入澤篤志編集. EUS 下穿刺術. 東京: 南江堂; 2011. p.7-10.
10. 入澤篤志. 膵仮性嚢胞に対する治療. In: 山雄健次, 入澤篤志編集. EUS 下穿刺術. 東京: 南江堂; 2011. p.148-156.
11. 入澤篤志. 膵癌と慢性膵炎、自己免疫性膵炎の鑑別. In: 花田敬士企画. 症状・画像から見抜く! 膵胆道系の鑑別診断. 東京: 羊土社; 2011. p.98-104.
12. 入澤篤志*, 澁川悟朗*, 高木忠之*. 基本的な膵検査:膵画像検査 超音波内視鏡・内視鏡的逆行性膵管造影. In: 白鳥敬子編集. 日本臨床別冊膵臓症候群. 東京: 日本臨床社; 2011. p.21-26.
13. 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変. 山口 徹, 北原光夫, 福井次矢 総編集. 今日の治療指針. 医学書院 p.483-484, 2012.
14. 大平弘正. AIH. 孝田雅彦, 能祖一裕 編集. わが国における急性肝炎の現状. 中外医学社 p.52-56、2012.
15. 大平弘正. 自己免疫性肝炎 消化器疾患の最新の治療 2013-2014 菅野健太郎、上西紀夫、井廻道夫 編集、南江堂 p.317-320、2013
16. 大平弘正. 消化器薬物療法 step1. 2.3 自己免疫性肝炎、一瀬雅夫、岡 政志、持田智 編集、medical view社 p.193-196、2013
17. 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変. 今日の臨床サポート. 永井良三, 福井次矢, 木村健二郎, 上村直実, 桑島 巖, 今井 靖, 嶋田 元, 編. エルゼビア・ジャパン, 2013 (ウェブサイト: <http://clinicalsup.jp/jpoc/>)
18. 大平弘正、高橋敦史. 膠原病と肝障害 消化器病学—基礎と臨床 浅香正博、菅野健太郎、千葉 勉 編集、西村書店 p.1291-1293、2013

19. 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変 専門医のための消化器病学 第2版 小俣政夫、千葉 勉、監修、医学書院 p.413-418、2013
20. 大平弘正. 自己免疫性肝炎今日の治療指針 山口 徹、北原光夫、監修、医学書院 p.517-518、2014
21. 大平弘正、高橋敦史. 膠原病と肝障害 消化器病学—基礎と臨床 浅香正博、菅野健太郎、千葉 勉 編集、西村書店 pp1291-1293、2013
22. 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変 専門医のための消化器病学 第2版 小俣政夫、千葉 勉、監修、医学書院 p.413-418、2013
23. 大平弘正. 自己免疫性肝炎 今日の治療指針 山口 徹、北原光夫、監修、医学書院 p.517-518、2014
24. 大平弘正. 自己免疫性肝炎を合併した C 型肝炎～診断と治療のポイント～ HEPATOLOGY PRACTICE VOL 3、C型肝炎の診療を極める 榎本信幸、竹原徹郎、持田 智 編集、文光堂 p.218-222、2014
25. 大平弘正. AIHの診断 HEPATOLOGY PRACTICE VOL 4、難治性肝疾患の診療を極める 大平弘正、坂井田功、竹原徹郎、持田 智 編集、文光堂 p.58-61、2014
26. 阿部和道. 薬物起因性自己免疫性肝炎. 大平弘正、坂井田功、竹原徹郎、持田 智 編集. HEPATOLOGY PRACTICE 4 難治性肝疾患の診療を極める. 文光堂 p.169-172、2014
27. 大平弘正. 自己免疫性肝炎 消化器病診療 一般財団法人日本消化器病学会 監修、「日本消化器病診療(第2版)編集委員会」編集、医学書院 pp156-159、2014
28. 大平弘正、阿部和道、高橋敦史. 自己免疫性肝疾患の現況。Annual Review 消化器 2015. 竹原徹郎、金井隆典、下瀬川徹、島田光生 編集、中外医学社 p.91-98、2015
29. 大平弘正. RAの合併症 原発性胆汁性肝硬変(PBC) リウマチクリニックQ&A 集成 リウマチ実地医会編集 p.71 メディカルビュー社 2015
30. 大平弘正. 自己免疫性肝炎 今日の診断指針(第7版) 金澤一郎、永井良三 総編集、医学書院 p.787-790、2015
31. 阿部和道、高橋敦史、大平弘正. 肝疾患マネージメントにおける MRE の有用性—C型慢性肝炎。肝臓疾患における MRE ハンドブック。義満研吾、中島 淳、本杉 宇太郎 編集、診断と医学社 p.46-49、2015
32. 高橋敦史、阿部和道、大平弘正. 自己免疫性肝疾患 研究と診療の進歩。Annual Review 消化器 2016. 竹原徹郎、金井隆典、下瀬川徹、島田光生 編集、中外医学社 p.107-113、2016
33. 大平弘正. 自己免疫性肝炎 診療ガイドライン UP-TO-DATE2016-2017 門脇孝、小室一成、宮地良樹 監修 メディカルビュー社 p.321-324、2016
34. 大平弘正. 自己免疫性肝炎 消化器研修ノート(改訂第2版) 永井良三 総編集

- 診断と治療社 p. 461-463、2016
35. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 竹原徹郎, 持田 智 編. 肝疾患治療マニュアル. 東京: 南江堂 p. 36-42, 2017.
 36. 阿部和道, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の病態を診断する. In: 泉 並木, 黒崎雅之 編. 肝疾患診療に役立つ 肝線維化評価テキスト. 東京: 文光堂 p. 103-109, 2017.
 37. 片倉響子(編集協力). In: 厚生労働統計協会 編. 国民衛生の動向・厚生 の指標. 東京: 厚生労働統計協会; 2017.
 38. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 小池和彦, 山本博徳, 瀬戸泰之 編. 消化器疾患最新の治療 2017-2018. 東京: 南江堂 p. 330-333, 2017.
 39. 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸. 内視鏡スクリーニング検査に必要な準備～問診内容と事前検査. In: 日本消化器内視鏡学会 監修. 上部消化管内視鏡スクリーニング検査マニュアル. 東京: 医学図書出版 p. 21-28, 2017.
 40. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 矢崎義雄 総編集. 内科学 第11版. 東京: 朝倉書店 p. 1083-1086, 2017.
 41. 大平弘正 訳. 肝疾患患者のアプローチ. In: 福井次矢, 黒川 清 監修. ハリソン内科学 第5版. 東京: メディカルサイエンスインターナショナル p. 2041-2046, 2017.
 42. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患. In: 佐々木裕 総編集. プリンシプル消化器疾患の臨床3 ここまできた肝臓病診療. 東京: 中山書店 p. 22-30, 2017.
 43. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 佐々木裕 総編集. プリンシプル消化器疾患の臨床3 ここまできた肝臓病診療. 東京: 中山書店 p. 314-317, 2017.
 44. 大平弘正. 原発性胆汁性胆管炎. In: 佐々木裕 総編集. プリンシプル消化器疾患の臨床3 ここまできた肝臓病診療. 東京: 中山書店 p. 318-321, 2017.
 45. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患. 平成29年度日本肝臓学会教育講演テキスト. 東京: 日本肝臓学会 p. 59-66, 2017.
 46. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 猿田享男, 北村惣一郎 監修. 1336 専門家による私の治療 2017-18年度版. 東京: 日本医事新報社 p. 466-467, 2017.
 47. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 門脇 孝, 小室一成, 宮地良樹 監修. 診療ガイドライン UP-T0-DATE 2016-2017. 東京: メディカルレビュー社 p. 321-324, 2017.
 48. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 福井次矢, 高木 誠, 小室一成 編. 今日の治療指針 2018年版. 東京: 医学書院 p. 539-540, 2018.
 49. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患. In: 佐々木裕 総編集. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患 診断・治療指針. 東京: 中山書店 p. 362-363, 2018.
 50. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の病態と治療 最新の知見. In: 井廻道夫, 幕内雅敏,

- 下瀬川徹, 荒川哲男 編. 消化器疾患の最新医療 (先端医療シリーズ 49) . 東京: 先端医療技術研究所 p. 101-103, 2018.
51. 鈴木 玲, 引地拓人, 小原勝敏. 食道平滑筋腫. In: 「消化器内視鏡」編集委員会 編. 食道病変内視鏡アトラス. 東京: 東京医学社 p. 71-72. 2018
 52. 紺野直紀, 引地拓人, 小原勝敏. 食道神経分泌細胞癌 (小細胞型) . In: 「消化器内視鏡」編集委員会 編. 食道病変内視鏡アトラス. 東京: 東京医学社 p. 108-109, 2018.
 53. 菊地 眸, 引地拓人, 小原勝敏. 食道平滑筋肉腫. In: 「消化器内視鏡」編集委員会 編. 食道病変内視鏡アトラス. 東京: 東京医学社 p. 116-117, 2018.
 54. 菊地 眸, 引地拓人, 小原勝敏. 表在型食道扁平上皮癌 (0-IIc) . In: 「消化器内視鏡」編集委員会 編. 食道病変内視鏡アトラス. 東京: 東京医学社 p. 170-171, 2018.
 55. 藁谷雄一, 引地拓人, 小原勝敏. 逆流性食道炎. In: 「消化器内視鏡」編集委員会 編. 食道病変内視鏡アトラス. 東京: 東京医学社 p. 156-157, 2018.
 56. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 門脇 孝, 小室一成, 宮地良樹 編. 診療ガイドライン UP-TO-DATE 2018-2019. 大阪: メディカルレビュー社 p. 335-338, 2018.
 57. 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 胆管 透亮像・陰影欠損 胆管静脈瘤. In: 胆膵疾患内視鏡アトラス (消化器内視鏡 30 巻増刊号) . 東京: 東京医学社 p. 166-167, 2018.
 58. 大平弘正. 自己免疫疾患による肝硬変(AIH、PBC). In: 吉治 仁 編. 肝硬変治療マニュアル. 東京: 南江堂 p. 96-103, 2019.
 59. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 南学正臣 総編集. 内科学書 改訂第9版. 東京: 中山書店 p. 341-344, 2019.
 60. 大平弘正. 原発性胆汁性胆管炎. In: 永井良三総編集. 今日の診断指針 第8版. 東京: 医学書院. p. 772-774, 2020.
 61. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 矢崎義雄監修. 新臨床内科学 第10版. 東京: 医学書院. p. 629-630, 2020.
 62. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 中島 淳 監修. 最新ガイドラインに基づく消化器疾患診療指針. 東京: 総合医学社. p. 225-231, 2021.
 63. 大平弘正. 自己免疫性肝炎. In: 小池和彦, 山本博徳, 瀬戸泰之編集. 消化器疾患最新の治療 2021-2022. 東京: 南江堂. p. 260-262, 2021.
 64. 大平弘正. 原発性胆汁性胆管炎. In: 下瀬川徹、渡辺守 監修. 専門医のための消化器病学第3版. 東京: 医学書院. p. 417-422, 2021.

症例報告（和文）

1. 阿部和道、齋藤広信、高橋敦史、雷毅、滝口順子、菅野有紀子、物江恭子、大平弘正。Basedow 病に合併した自己免疫性肝炎の 1 例。日消誌 101(1):52-56, 2007
2. 齋藤広信、高橋敦史、物江恭子、菅野有紀子、雷毅、入澤篤志、大平弘正。急性肝炎様に発症し短期間で典型的な組織像を呈した自己免疫性肝炎の 1 例。肝臓 48(6):278-283, 2007
3. 前川智、鈴木智浩、森健次、市井統、上田城久朗、田井真弓、落合浩暢、江尻豊、若槻尊、高木忠之、大平弘正、田代充生、大槻眞。肝腫瘤精査中に診断された成人女性の先天性門脈欠損症の 1 例。日消誌 104(10):1504-1511, 2007
4. 坂本夏美、佐藤匡記、高橋裕太、本間史子、物江恭子、菅野有紀子、齋藤広信、阿部和道、高橋敦史、横川順子、入澤篤志、大平弘正。原発性胆汁性肝硬変に ACTH 単独欠損症を合併した 1 例。肝臓 49(7):327-332, 2008
5. 齋藤香恵、谷野功典、猪腰弥生、佐藤 俊、大島謙吾、石井妙子、仲川奈緒子、福原敦朗、金沢賢也、齋藤純平、石田 卓、引地拓人、入澤篤志、大平弘正、棟方 充。経消化管的超音波内視鏡下縦隔リンパ節穿刺吸引生検で診断したサルコイドーシスの 3 例。日本呼吸器学会雑誌。47(11):996-1001, 2009.
6. 齋藤文子、高野 真、郡司直彦、渡辺研也、石幡良一、内海康文、猪狩弘之、入澤篤志、大平弘正。横行結腸との瘻孔およびその自然閉鎖が強く疑われた黄色肉芽腫性胆嚢炎の 1 例。日消誌。106(5):691-697, 2009.
7. 物江恭子、大平弘正、木村朋子、今福裕司、金光敬二。2 種の抗 DNA 抗体測定キットの疾患特異性に関する検討。医学と薬学。63(2): 331-334, 2010.
8. 佐藤秀三、入澤篤志、今村秀道、鈴木 玲、澁川悟朗、高木忠之、若槻 尊、佐藤 愛、佐藤匡記、池田恒彦、引地拓人、小原勝敏、大平弘正。自己拡張型メタリックステントに対する金属アレルギーを発症した膵癌の 1 例。胆道 24 (2): 213-218, 2010.
9. 尾形絵美、若槻尊、坂本弘明、坂本夏美、伊藤理、寺島久美子、宮田昌之、田中学、大平弘正。若年男性に発症した虚血性腸炎の一例。福島医誌 60(4):197-201, 2010
10. 齋藤文子、高野真、海瀬俊治、内海康文、郡司直彦、石原良一、入澤篤志、大平弘正。ウルソデオキシコール酸 (UDCA) 治療で肝機能異常の改善を認めた肝サルコイドーシスの一例。日消誌 107(4):632-638, 2010
11. 齋藤広信、高橋敦史、阿部和道、物江恭子、菅野有紀子、横川順子、大平弘正。肝機能異常を伴った多発性骨髄腫の 1 例。肝臓。52(1):65-69, 2011.
12. 齋藤広信、高橋敦史、阿部和道、物江恭子、菅野有紀子、横川順子、大平弘正。原発性胆汁性肝硬変に全身性エリテマトーデスを合併した 2 例。肝臓。52(3):169-175, 2011.
13. 林 学、阿部和道、齋藤理恵、佐藤秀三、物江恭子、菅野有紀子、齋藤広信、岩館治代、高橋敦史、大平弘正。多発性筋炎に合併した自己免疫性肝炎の 1 例。肝臓。;

- 52(6):344-350, 2011.
14. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. アルコール性肝硬変に合併した肝腫瘍. 日消誌. 108(10):1761-1764, 2011
 15. 齋藤理恵, 矢野季織, 勝嶋史子, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 腰痛を主訴に重症水痘を発症した全身性エリテマトーデスの一例. 福島医誌 61(1):18-23, 2011
 16. 浅間宏之, 若槻 尊, 浅野智之, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之, 大平弘正. CPT-11/CDDP 併用化学療法が著効した食道内分泌細胞癌の 1 例. 福島医誌 61(2):88-94, 2011.
 17. 郡司直彦, 鈴木良磨, 引地拓人, 馬場真希子, 藤原達雄, 三浦智広, 横山秀二, 松塚崇, 片倉響子, 大森孝一, 小原勝敏, 大平弘正. カプセル内視鏡検査で診断した 5-FU 小腸炎の一例. 栄養-評価と治療. 29(1):94, 2012.
 18. 猪狩綾希, 菅野有紀子, 紺野直紀, 勝嶋史子, 物江恭子, 齋藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 土屋貴男, 後藤満一, 大平弘正. 脳波検査により潜在性肝性脳症と診断し、生体肝移植により救命し得た B 型劇症肝炎の 1 例. 肝臓. 53(4):256, 2012.
 19. 岡井 研, 喜田栄作, 松橋暢生, 松岡英彦, 市井 統, 山崎雅弘, 田井真弓, 鈴木 智浩, 江尻 豊, 高橋敦史, 大平弘正. IgM-HA 抗体が偽陽性となった急性発症型自己免疫性肝炎の 1 例. 肝臓 54(1):27-32, 2013
 20. 高住美香, 石幡良一, 紺野直紀, 渡辺研也, 高野 真, 猪狩弘之, 内海康文, 村島 正泰, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. A 型胃炎を背景に早期胃癌とカルチノイドが併存した病変を ESD で切除し得た 1 例. Gastroenterol Endosc 55(3):450-458, 2013
 21. 浅間宏之, 岩館治代, 浅野智之, 齋藤理恵, 鈴木英二, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. FDG-PET/CT が SAPHO 症候群の早期診断に有用であった 1 例. 日内誌 102(5):1217-1219, 2013
 22. 岩崎麻里子, 佐藤賢一, 矢野徹宏, 阿部和道, 川名 聡, 大平弘正, 阿部正文. 食道静脈瘤を合併した原発性胆汁性肝硬変の 1 剖検例. 福医学誌 63(1):28-33, 2013
 23. 佐藤匡記, 引地拓人, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 胃管癌に対する ESD 後に膿胸と乳糜胸を発症した 1 例. Gastroenterol Endosc 55(8):2208-2213, 2013
 24. 紺野直紀, 石幡 良一, 高住美香, 渡辺研也, 高野 真, 猪狩弘之, 内海康文, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. ESD で治療し得た *Helicobacter. pylori* 陰性の胃型分化型胃腺癌の 1 例. Gastroenterol Endosc 55(9):3095-3101, 2013
 25. 林 学, 鈴木智浩, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻 豊, 箱崎半道, 大平弘正. 術後 20 年目に異時性肝転移を発症した回腸神経内分泌腫瘍の 1 例. 日消誌 111(7):1408-1415, 2014
 26. 岡井 研, 高橋敦史, 阿部和道, 菅野有紀子, 林 学, 今泉博道, 大平弘正. 急速な増大を示した肝類上皮血管内皮腫の 1 例. 肝臓 55(10):619-625, 2014

27. 高住美香、岡井研、浅野智之、菅野有紀子、阿部和道、高橋敦史、小林浩子、橋本優子、渡辺浩志、大平弘正。肝腫瘍生検にて診断が得られた MTX 関連リンパ増殖疾患の 1 例。日消誌 112 (1)、115-122、2015
28. 小野貴子、安田広康、斎藤俊一、小野智、川畑絹代、松本勇人、池田和彦、林学、菅野有紀子、阿部和道、大平弘正、大戸齊。フィブリノゲン製剤の投与によって止血が可能であった播種性血管内凝固症候群 (DIC) 合併の止血困難外科症例。福島医誌 65 (1):12-18, 2015
29. 浅間宏之、鈴木智浩、喜田栄作、松崎暢生、市井純、田井真弓、江尻豊、大平弘正。臍頭十二指腸切除後に急速に進行した非アルコール性脂肪肝炎の 1 例。日消誌 112(5):905-913, 2015
30. 松岡直紀、岡井研、高橋敦史、阿部和道、菅野有紀子、林学、今泉博道、渡辺浩志、大平弘正。全身に感染巣を形成した Fusobacterium 肝膿瘍の 1 例。日消誌 113(5):821-827, 2016
31. 横川綾希、佐藤匡記、中村 純、馬場真希子、引地拓人、大平弘正。経皮内視鏡的胃瘻造設術の胃壁固定糸により術後腸閉塞を来した 1 例。Gastroenterological Endoscopy. 59(3):272-276, 2017.
32. 横川綾希、片倉響子、塩谷康夫、花見由華、藤原達雄、中島勇貴、今泉博道、橋本優子、大平弘正。メサラジンにより粘膜炎症の改善が認められた IgA 血管炎の 1 例。福島医学雑誌. 67(1):27-32, 2017.
33. 大久保義徳、鈴木智浩、橋本 陽、高橋伸太郎、喜田栄作、松橋暢生、市井 統、田井真弓、江尻 豊、大平弘正。悪性胆道狭窄に対し胆管メタリックステント留置後、肝動脈胆管穿破をきたした 1 例。日本消化器病学会雑誌. 115(10):891-897, 2018.
34. 斎藤桂悦、松岡直紀、綿引 優、山野辺邦美、佐川恵一、阿部和道、大平弘正。脾腫を認めたクローン病の一例。福島県農村医学会雑誌. 59(1):20-22, 2019.
35. 佐野裕亮、上野誠、長島周平、河野邦幸、田中聡、福島泰斗、浅間宏之、小林智、森本学。臍癌化学療法中に Trousseau 症候群及び癌性髄膜炎を発症した 1 例。臍臓. 35(4):336-343, 2020.
36. 綿引優、鈴木智浩、小屋有代、松岡直紀、松橋暢生、市井統、田井真弓、江尻豊、大平弘正。Skip lesion を呈した成人発症の大腸 hypoganglionosis の 1 例。日本消化器病学会雑誌. 117(3):237-244, 2020.
37. 綿引優、石崎優斗、小島祐紀、斎藤圭悦、山野辺邦美、佐川恵一、大平弘正。繰り返す大腸憩室出血に対して内視鏡的バンド結紮術が有効であった 1 例。福島県農村医学雑誌. 60(1):7-9, 2020.
38. 松岡直紀、林学、高橋裕太、持丸友昭、熊川宏美、渡邊一男、巽康彰、加藤宏一、生田克哉、右田清志、大平弘正。アルコール性肝障害を合併し遺伝子変異を異なる病態を呈した Ferroportin 病の 1 例。日本消化器病学会雑誌. 117(12):1100-1108, 2020.

その他（研究報告書、テキスト等）

1. 入澤篤志, 佐藤 愛, 高木忠之, 大平弘正. 原因を特定できない上腹部・背部症状を訴える患者における膵の超音波内視鏡所見についての検討. 平成 18 年度厚生労働科学研究補助金難治性疾患克服研究事業「難治性膵疾患に関する調査研究」研究報告書. 196-199, 2014.
2. 入澤篤志, 佐藤愛, 高木忠之, 渋川悟朗, 大平弘正. 早期慢性膵炎の EUS 診断における正常膵実質所見の意義. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服事業「難治性膵疾患に関する調査研究」平成 19 年度総括・分担研究報告書. 199-202, 2008.
3. 大平弘正, 阿部和道. 自己免疫性肝炎における肝硬変進展に関する病態解析. 厚生労働科学研究費補助金肝炎等克服緊急対策研究事業. 「肝炎・肝硬変に対する抗ウイルス剤以外の治療法に関する研究」総括・分担研究報告書. 32-34, 2009.
4. 大平弘正, 横川順子. 自己免疫性肝炎におけるヌクレオソームの病態への関与. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服事業. 「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」総括・分担研究報告書. 37, 2009.
5. 峯 徹哉, 明石隆吉, 五十嵐良典, 入澤篤志, 大原弘隆, 川口義明, 木田光弘, 田中滋城, 吉田 仁, 花田敬士, 西森 功, 山口武人, 下瀬川徹, 森實敏夫. ERCP 後膵炎の新しい診断基準案の検証—尿中トリプシノーゲン 2 による新たな診断基準案の作成についての提案も含めて. 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性膵疾患に関する調査研究」平成 20 年度総括・分担研究報告書. 72-76, 2009.
6. 乾 和郎, 入澤篤志, 大原弘隆, 廣岡芳樹, 藤田直孝, 宮川宏之, 佐田尚宏, 下瀬川徹. 慢性膵炎の合併症に対する内視鏡治療ガイドライン作成—膵仮性嚢胞の内視鏡治療ガイドライン. 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性膵疾患に関する調査研究」平成 20 年度総括・分担研究報告書. 151-154, 2009.
7. 入澤篤志, 佐藤 愛, 渋川悟朗, 今村秀道, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 大平弘正, 引地拓人, 小原勝敏. 早期慢性膵炎症例の EUS による経過観察. 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性膵疾患に関する調査研究」平成 20 年度総括・分担研究報告書. 187-191, 2009.
8. 岡崎和一, 川 茂幸, 神澤輝実, 伊藤鉄英, 乾 和郎, 入江裕之, 西野隆義, 能登原憲司, 久保恵嗣, 大原弘隆, 入澤篤志, 藤永康成, 長谷部修, 西森 功, 田中滋城, 田中雅夫, 白鳥敬子, 須田耕一, 西山利正, 下瀬川徹. 自己免疫性膵炎—共同研究プロジェクト—自己免疫性膵炎の診療ガイドラインの作成に向けて. 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性膵疾患に関する調査研究」平成 20 年度総括・分担研究報告書. 204-208, 2009.
9. 大平弘正, 阿部和道. 自己免疫性肝炎における肝硬変進展に関する病態解析. 厚生労働科学研究費補助金肝炎等克服緊急対策研究事業「肝炎・肝硬変に対する抗ウイルス剤以外の治療法に関する研究」平成 21 年度総括・分担研究報告書. 18-19, 2010.

10. 大平弘正, 横川順子. 自己免疫性肝炎におけるヌクレオソームの病態への関与. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成21年度総括・分担研究報告書. 29-30, 2010.
11. 大平弘正, 阿部和道. 自己免疫性肝炎における肝硬変進展に関する病態解析. 厚生労働科学研究費補助金肝炎等克服緊急対策研究事業. 「肝炎・肝硬変に対する抗ウイルス剤以外の治療法に関する研究」平成21年度総括・分担研究報告書. 59-60, 2010.
12. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患 Update AIH 治療の現状と問題点. 肝臓フォーラム記録集. 43-53, 2011.
13. 大平弘正, 高橋敦史. 自己免疫性肝炎におけるエストロゲンレセプターの解析. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業. 「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成22年度総括・分担研究報告書. 29, 2011.
14. 大平弘正. AIH. 平成23年度日本肝臓学会後期教育講演会テキスト. 79-87, 2011.
15. 大平弘正, 高橋敦史, 勝嶋史子. 自己免疫性肝疾患における miRNA の検討. 「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成23年度総括・分担研究報告書. 29, 2012.
16. 小林浩子. リウマチ性疾患治療に関連した B 型肝炎ウイルス再活性化東北地区実態調査. 厚生労働科学研究費補助金肝炎等克服緊急対策研究事業. 「免疫抑制薬、抗悪性腫瘍薬による B 型肝炎ウイルス再活性化の実態解明と対策法の確立」平成23年度研究成果報告書. 69, 2012.
17. 大平弘正. 震災後の医療復興をめざして. たんじゅうさん. 11(1):24, 2012.
18. 大平弘正, 高橋敦史, 勝嶋史子. 自己免疫性肝疾患における miRNA の検討. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」. 自己免疫性肝疾患における miRNA の検討. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」. 2013.
19. 大平弘正. 自己免疫性肝炎分科会. 病態解析ワーキング. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」. 平成23年度総括・分担研究報告書. 2013.
20. 高木忠之. 特異な経過をたどった肝外門脈閉塞症の1例. 厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患克服研究事業) 分担研究報告書. 2013.
21. 大平弘正. 肝疾患患者のアプローチ. In: ハリソン [原著]; ダン L. ロンゴ [ほか] 編. ハリソン内科学第4版. 東京: メディカル・サイエンス・インターナショナル p.2184-2189, 2013.
22. 阿部和道, 大平弘正. IgG4 関連疾患. 日本肝臓学会 編集. 肝臓専門医テキスト. 南江堂 p.323-325, 2013.
23. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患. 日本肝臓学会. 日本肝臓学会教育講演会テキスト. 南江堂 p.39-47, 2013.
24. 大平弘正. 自己免疫性肝炎分科会、病態解析ワーキング。厚生労働科学研究費補助金

- 難治性疾患克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 23 年度総括・分担研究報告書、p. 13, 2013
25. 大平弘正、高橋敦史、勝嶋史子。自己免疫性肝疾患における miRNA の検討。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 24 年度総括・分担研究報告書、p. 27, 2013
 26. 大平弘正、原田憲一、下田慎治、中村 稔。PBC の最近の話題。座談会 日本消化器病学会雑誌 110 : 29-43, 2013
 27. 大平弘正。自己免疫性肝炎分科会、病態解析ワーキング。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 25 年度総括・分担研究報告書、p. 17, 2014
 28. 大平弘正、高橋敦史、菅野有紀子。自己免疫性肝炎における抗 PCK 2 抗体に関する研究。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 25 年度総括・分担研究報告書、pp30-32, 2014
 29. 大平弘正。AIH・PBC の診断と治療。平成 26 年度日本肝臓学会前期教育講演テキスト。日本肝臓学会 p. 81-88, 2014.
 30. 大平弘正。自己免疫性診療ガイドライン 座談会。たんじゅうさん。13(2):3-14, 2014.
 31. 大平弘正。分科会総括報告書、自己免疫性肝炎に関する研究。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 26 年度総括・分担研究報告書、p. 6-7、2015.
 32. 大平弘正、高橋敦史。分担研究報告書。自己免疫性肝炎全国調査。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 26 年度総括・分担研究報告書、pp24-25、2015.
 33. 大平弘正、高橋敦史。分担研究報告書。AIH における QOL 調査。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 26 年度総括・分担研究報告書、pp43-46、2015.
 34. 大平弘正。分科会総括報告書、自己免疫性肝炎に関する研究。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 27 年度総括・分担研究報告書、p. 7-8、2016
 35. 大平弘正、高橋敦史。分担研究報告書。AIH 患者における QOL 調査。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 27 年度総括・分担研究報告書、p. 28-31、2016
 36. 大平弘正。分担者報告書 自己免疫性肝炎に関する研究。厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成 26~28 年度総合研究報告書。26-28, 2017.
 37. 大平弘正。分担研究報告書 自己免疫性肝炎に関する研究。厚生労働科学研究費補助

金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成28年度総括・分担研究報告書. 15-17, 2017.

38. 大平弘正, 高橋敦史. 分担研究報告書 自己免疫性肝炎患者 (AIH) における生活の質 (QOL) 調査. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業「難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究」平成28年度総括・分担研究報告書. 32-35, 2017.
39. 中沼安二, 大平弘正, 谷合麻紀子, 江川裕人. AIH、PBC、PSC の update (座談会). 肝胆膵. 74(6):989-1003, 2017.
40. 大平弘正. 連載: 自己免疫性肝炎への招待: リレーエッセイ 第2回 自己免疫性肝炎. 肝臓. 61(5):279-280, 2020
41. 浅間宏之, 上野誠. がん薬物療法専門医のための模擬テスト 119 - 解答と解説 -. 腫瘍内科. 25(3):349-353, 2020

学会・研究会発表

国際学会

1. IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, TAKAGI Tadayuki, SHIBUKAWA Goro, WAKATSUKI Takeru, MAMURA Hidemichi, TAKAHASHI Yuta, SATO Ai, SATO Masaki, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Even EUS-FNA using flexible 22G needle bring in the high diagnostic accuracy of gastrointestinal submucosal lesions. DDW2007; 2007; U.S.A (Washington DC.).
2. SHIOYA Yasuo, KATAKURA Kyoko, KANNO Kaori, SAITO Keietsu, SUZUKI Ryoma, OHIRA Hiromasa. Neutrophil elastase inhibitor ameliorates experimental murine colitis. Digestive Disease Week 2007 AGA 2007; 2007 05; U.S.A (Washington DC.).
3. SHIO Kiori, KOBAYASHI Hiroko, SAKAMOTO Natsumi, IWADATE Haruyo, WATANABE Hiroshi, OHIRA Hiromasa, SAKURABA-HORIKOSHI Yuko, SEGAWA Tatsuya, MAEDA Masahiro. Thrombin-cleaved osteopontin in urine can be useful as a diagnostic marker of rheumatoid arthritis. EULAR 2007; 2007; Barcelona.
4. YAMANO Kenji, IRISAWA Atsushi, ITOI Takao, KITANO Masayuki. New EUS modalities for diagnosis of chronic pancreatitis. International consensus meeting-endosonographic criteria of chronic pancreatitis-; 2007; U.S.A (Chicago).
5. YOKOKAWA Junko, ARLEN Philip, GULLEY James L, SCHLOM Jeffrey, TSANG Kwong Y. Enhanced levels and functionality in CD4+CD25highFoxp3+ T cells in the peripheral blood of prostate cancer patients. Keystone Symposia, (Regulatory T Cells), 2007; 2007 02; Vancouver.

6. KATAKURA Kyoko, KANNO Kaori, SHIOYA Yasuo, SAITO Keietsu, SUZUKI Ryoma, OHIRA Hiromasa. Differential effects of PBMC in IBD patients to Toll-like receptor 9 ligand. 15th United European Gastroenterology Week (UEGW); 2007 10 29; Paris. Gut. 56(Suppl):A118.
7. KANNO Kaori, KATAKURA Kyoko, SUZUKI Ryoma, SAITO Keietsu, SHIOYA Yasuo, OHIRA, Hiromasa. Toll-like receptor 9 gene mutation and polymorphisms in inflammatory bowel disease. 15th United European Gastroenterology Week (UEGW); 2007 10 29; Paris. Gut. 56(Suppl):A133.
8. YOKOKAWA Junko, SAITO Hironobu, RAI Tsuyoshi, TAKAHASHI Atsushi, KANNO Yukiko, HONMA Fumiko, MONOE Kyoko, SAKAMOTO Natsumi, IRISAWA Atsushi, OHIRA, Hiromasa. Clinicolaboratory characteristics of Japanese patients with primary biliary cirrhosis-autoimmune hepatitis overlap. The 6th US-Japan Meeting on Autoimmune Liver Diseases; 2007 09; Yokohama.
9. YOKOKAWA Junko, SAITO Hironobu, KANNO Yukiko, HONMA Fumiko, MONOE Kyoko, SAKAMOTO Natsumi, ABE Kazumichi, TAKAHASHI Atsushi, OHIRA Hiromasa. Overlap of primary biliary cirrhosis and autoimmune hepatitis : characteristics, therapy, long term outcomes. The 59th Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases (AASLD) ; 2008 11 04 ; San Francisco.
10. ABE Kazumichi, NGUYEN Kim Phung, KATAKURA Kyoko, FINE Sean D, MO Ji-Hun, SHEN Carol, SHENOUDA Steve, CORR Maripat, JUNG Steffen, LEE Jongdae, ECKMANN Lars, OHIRA Hiromasa, RAZ Eyal. Conventional Dendritic cells Regulate the Outcome of Colonic Inflammation Independently of T cells. Digestive Disease Week 2008 AGA ; 2008 05 18 ; San Diego.
11. SAITO Keietsu, KATAKURA Kyoko, SHIOYA Yasuo, KANNO Kaori, SUZUKI Ryoma, OHIRA, Hiromasa. Tolerance of Toll-like receptor 4 mediated signaling pathway protects mice from experimental colitis. Digestive Disease Week 2008 AGA ; 2008 05 18 ; San Diego.
12. WAKATSUKI Takeru, IRISAWA Atsushi, SHIBUKAWA Goro, TAKAGI Tadayuki, IMAMURA Hidemichi, SATO Ai, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, HIKICHI Takuto, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Chemosensitivity test to predict chemosensitivity for gemcitabine, using the biopsy specimens obtained by EUS-FNA from unresectable pancreatic carcinoma. ASGE ; 2008 ; San Diego. Gastrointestinal Endoscopy. 67 (5) : AB208.
13. SATO Ai, IRISAWA Atsushi, SHIBUKAWA Goro, TAKAGI Tadayuki, WAKATSUKI Takeru, IMAMURA Hidemichi, TAKAHASHI Yuta, SATO Masaki,

IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, HIKICHI Takuto, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. New EUS criteria of chronic pancreatitis : Is EUS over-diagnosing chronic pancreatitis?. ASGE ; 2008 05 19 ; San Diego, USA. Gastrointestinal Endoscopy. 67 (5) : AB216.

14. SATO Ai, IRISAWA Atsushi, SHIBUKAWA Goro, TAKAGI Tadayuki, WAKATSUKI Takeru, IMAMURA Hidemichi, TAKAHASHI Yuta, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, HIKICHI Takuto, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Usefulness of new EUS criteria to diagnose the early chronic pancreatitis. International Pancreas Research Forum 2008 ; 2008 03 22 ; Tokyo.
15. IMAMURA Hidemichi, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, SHIBUKAWA Goro, TAKAGI Tadayuki, WAKATSUKI Takeru, TAKAHASHI Yuta, SATO Ai, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Echo-endoscopic analysis of variceal hemodynamics in patient with isolated gastric varices. EUS2008 in San Francisco ; 2008 ; San Francisco.
16. TAKAGI Tadayuki, HARA Kazuo, MIZUNO Nobumasa, SAWAKI Akira, SHIMIZU Yasuhiro, YAMAO Kenji. Door Knocking Method ; A useful new technique for obtaining adequate sample in EUS-FNA. The 16th International Symposium on Endoscopic Ultrasound ; 2008 09 13 ; San Fransisco.
17. IMAMURA Hidemichi, YAMAKITA Kesuke, SAWAKI Akira, MIZUNO Nobumasa, HARA Kazuo, HIJIOKA Susumu, KONDO Shinya, NAKAMURA Tsuneya, TAJIKA Masahiro, KAWAI Hiroki, KOBAYASHI Yuji, MATSUMOTO Kazuya, SAEKI Akira, AKABANE Mana, SUZUKI Haruhisa, HOSODA Waki, YATABE Yasushi, YAMAO Kenji. Analysis of Point Mutation In Pancreatic Mass Lesions Using Endoscopic Ultrasonography-Guided Fine Needle As Piration. 40th Anniversary Joint Meeting of the American Pancreatic Association & Japan Pancreatic Society in Honolulu; 2009 ; Hawaii.
18. TAKAGI Tadayuki, YAMAO Kenji, HARA Kazuo, MIZUNO Nobumasa, SAWAKI Akira, IRISAWA Atsushi, OHIRA Hiromasa. Door Knocking Method; A useful new technique for obtaining adequate sample in EUS-FNA. 40th Anniversary Joint Meeting of the American Pancreatic Association & Japan Pancreatic Society in Honolulu; 2009; Hawaii.
19. IMAMURA Hidemichi, IRISAWA Atsushi, Lyndon V. Hernandez, HIKICHI Takuto, SHIBUKAWA Goro, TAKAGI Tadayuki, WAKATSUKI Takeru, TAKAHASHI Yuta, SATO Ai, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Long Duration of Patency with Intrabiliary Plastic Stent Placement for Malignant Biliary Stricture: A Pilot Study. ASGE 2009 in Chicago;

2009 05 31; Chicago. *Gastrointestinal Endoscopy*. 69(5):AB37.

20. TAKAHASHI Atsushi, HONMA Fumiko, MONOE Kyoko, KANNO Yukiko, SAITO Hironobu, ABE Kazumichi, YOKOKAWA Junko, OHIRA Hiromasa. Estrogen receptor expression by peripheral blood mononuclear cells of patients with autoimmune hepatitis. AASLD2010; 2010 11 01; Boston.
21. ABE Kazumichi, MONOE Kyoko, KANNO Yukiko, SAITO Hironobu, TAKAHASHI Atsushi, OHIRA Hiromasa. TLR9 activation reduces CCl4-induced liver fibrosis in mice. AASLD2010; 2010 11 02; Boston.
22. ABE Kazumichi, MONOE Kyoko, KANNO Yukiko, SAITO Hironobu, TAKAHASHI Atsushi, OHIRA Hiromasa. Evaluation of autoimmune hepatitis with centrilobular necrosis with a simplified scoring system. AASLD2010; 2010 11 02; Boston.
23. IRISAWA Atsushi. Basic EUS diagnosis – Radial and Convex – . 3rd Cuban International Congress in Surgical Endoscopy; 2010 05 23; Cuba.
24. IKEDA Tsunehiko, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, SHIBUKAWA Goro, TAKAGI Tadayuki, WAKATSUKI Takeru, IMAMURA Hidemichi, SATO Masaki, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Usefulness and problems in diagnosis of malignant lymphoma by endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration (EUS-FNA). 3rd Cuban International Congress in Surgical Endoscopy; 2010 05 24; Cuba.
25. HIKICHI Takuto, IRISAWA Atsushi, TAKAGI Tadayuki, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OHIRA Hiromasa, OBARA Katsutoshi. Which needle device is accessible in endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration biopsy (EUS-FNA), needle with Coil-spring sheath or Teflon sheath? ; A randomized prospective comparative study. DDW2010; 2010 05 04; New Orleans.
26. IRISAWA Atsushi, TAKAGI Tadayuki, HIKICHI Takuto, SHIBUKAWA Goro, SATO Ai, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Is a Prototype Forward-Viewing and Curved Linear-Arrayed Echoendoscope Available for Screening of Pancreatobiliary System? Comparative Study of Detectability and Operativity with Oblique-Viewing and Forward-Viewing Linear-Arrayed Echoendoscope. DDW2010; 2010 05 04; New Orleans.
27. SUZUKI Rei, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, IRISAWA Atsushi, TAKAGI Tadayuki, IKEDA Tsunehiko, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Prospective Randomized Controlled Study of Hemodynamic Effects between Ultrathin Transnasal and Conventional Transoral

Esophagogastroduodenoscopy in Percutaneous Endoscopic Gastrostomy with Modified Introducer Method under Sedation. DDW2010; 2010 05 04; New Orleans. *Gastrointestinal Endoscopy*. 71(5): AB298.

28. HIKICHI Takuto, IRISAWA Atsushi, TAKAGI Tadayuki, SHIBUKAWA Goro, WAKATSUKI Takeru, SATO Ai, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OHIRA Hiromasa, OBARA Katsutoshi. Which needle device is accessible in endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration biopsy (EUS-FNA), needle with Coil-spring sheath or Teflon sheath?; A randomized prospective comparative study. EUS2010 in Shanghai; 2010 11 13; China.
29. IKEDA Tsunehiko, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, SHIBUKAWA Goro, TAKAGI Tadayuki, SATO Masaki, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. The evaluation of Rosemont classification for EUS diagnosis of chronic pancreatitis; Comparative study between the Rosemont classification and the traditional criteria. EUS2010 in Shanghai; 2010 11 13; China.
30. IRISAWA Atsushi. EUS for pancreatic disease (Live demonstration). EUS2010 in Shanghai; 2010 11 13; China.
31. IRISAWA Atsushi. EUS-guided fine-needle injection. EUS2010 in Shanghai; 2010 11 14; China.
32. SATO Masaki, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, TAKAGI Tadayuki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Feasibility of EUS-FNA for gastric submucosal lesion using a prototype forward-viewing and curved linear-arrayed echoendoscope with or without new developed attaching cap device; a pilot study. EUS2010 in Shanghai; 2010 11 13; China.
33. SUZUKI Rei, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, TAKAGI Tadayuki, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Feasibility Study of Forward-viewing and Curved linear-arrayed echoendoscope for pancreatico-biliary system; Screening and EUS-FNA. EUS2010 in Shanghai; 2010 11 13; China.
34. IRISAWA Atsushi. Interventional EUS of GI tract. 25th International Workshop on Therapeutic Endoscopy in Hong Kong; 2010 12 07; China.
35. IRISAWA Atsushi. EUS in Hepatobiliary system. 25th International Workshop on Therapeutic Endoscopy in Hong Kong; 2010 12 08; China.
36. IRISAWA Atsushi. EUS-guided pancreatic pseudocyst drainage. 25th International Workshop on Therapeutic Endoscopy in Hong Kong; 2010 12 08; China.

37. IRISAWA Atsushi. EUS-FNA for mediastinal mass. 25th International Workshop on Therapeutic Endoscopy in Hong Kong; 2010 12 09; China.
38. IKEDA Tsunehiko, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, SHIBUKAWA Goro, TAKAGI Tadayuki, WAKATSUKI Takeru, IMAMURA Hidemichi, SATO Masaki, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. EUS-guided treatment in the cases of dilated pancreatic duct/retention cyst due to obstruction of gastro-pancreatic anastomosis after pancreaticoduodenectomy. Joint Meeting of the International Association of Pancreatology and the Japan Pancreas Society(IAP&JPS 2010 in Fukuoka); 2010 07 13; Fukuoka.
39. IRISAWA Atsushi, TAKAGI Tadayuki, SHIBUKAWA Goro, SATO Ai, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, HIKICHI Takuto, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Usefulness of EUS in the diagnosis of early chronic pancreatitis. Joint Meeting of the International Association of Pancreatology and the Japan Pancreas Society(IAP&JPS 2010 in Fukuoka); 2010 07 13; Fukuoka.
40. TAKAGI Tadayuki, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OHIRA Hiromasa. A case of ruptured pancreatic pseudocyst after EUS examination. Joint Meeting of the International Association of Pancreatology and the Japan Pancreas Society(IAP&JPS 2010 in Fukuoka); 2010 07 13; Fukuoka.
41. YOKOKAWA Junko, KANNO Yukiko, SAITO Hironobu, ABE Kazumichi, TAKAHASHI Atsushi, OHIRA Hiromasa. Risk factors associated with relapse of type 1 autoimmune hepatitis. The 2nd International Forum of the Japanese Society of Gastroenterology; 2010 04 24; Niigata.
42. TAKAHASHI Atsushi, KATSUSHIMA Fumiko, KANNO Yukiko, SAITO Hironobu, ABE Kazumichi, YOKOKAWA Junko, OHIRA Hiromasa. Estrogen deficiency plays a role in the pathogenesis of non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD). The 9th JSH Single Topic Conference; 2010 11 18; Tokyo.
43. IRISAWA Atsushi. State of the art in Interventional EUS. pancreatobiliary and mediastinal area; 2010 05 23; Cuba.
44. FUJIWARA Tatsuo, KATAKURA Kyoko, SUZUKI Ryoma, BABA Makiko, OHIRA Hiromasa. Clinical significance of antiproteinase 3 antineutrophil cytoplasmic antibody positivity in ulcerative colitis patients. UEGW 2010 in Barcelona; 2010 10 26; Spain. GUT. 59 (Suppl.): A185.
45. KATAKURA Kyoko, SUZUKI Ryoma, BABA Makiko, FUJIWARA Tatsuo, OHIRA

- Hiromasa. Toll-like receptor 7 agonist ameliorates experimental colitis in mice by induction of regulatory T cells. UEGW 2010 in Barcelona; 2010 10 26; Spain. GUT. 59 (Suppl.1): A288.
46. ABE Kazumichi, OKAI Ken, KATSUSHIMA Fumiko, MONOE Kyoko, TAKAHASHI Atsushi, OHIRA Hiromasa. Reevaluation of Simplified International Diagnostic Criteria for Autoimmune Hepatitis. AASLD2011; 2011 11 06; San Francisco.
 47. NAKAMURA Jun, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, TAKAGI Tadayuki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, IRISAWA Atsushi, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Does change in body position during endoscopic submucosal dissection reduce the risk of postoperative complications? ; a randomized prospective comparative study. DDW2011; 2011 05 10; Chicago, USA.
 48. TAKAGI Tadayuki. Su1392 - The Feasibility of EUS-FNA Using Prototype Forward-Viewing and Curved-Linear Array Echoendoscope for Pancreatic Mass; a Pilot Study. DDW2011; 2011 05 08; Chicago, USA.
 49. ABE Kazumichi, MONOE Kyoko, KANNO Yukiko, SAITO Hironobu, TAKAHASHI Atsushi, SEIKE Masataka, YOKOSUKA Osamu, SATA Michio, OHIRA Hiromasa. Cirrhosis development associated with elevated serum IgG4 in type I autoimmune hepatitis. EASL 2011; 2011 04 02; Berlin, Germany.
 50. SATO Shuzo, WATANABE Hiroshi, IWADATE Haruyo, KOBAYASHI Hiroko, OHIRA Hiromasa. Investigation of anti tirosephosphate isomerase antibody in lupus model moluse. EULAR 2011; 2011 05 25; London. Annals of the Rheumatic Diseases. 70 (Suppl 3):AB0879.
 51. YOKOKAWA Junko, IKEJIMA K, ARAI K, TAKASHIMA S, KON K, YAMASHINA S, WATANABE S. Altered expression and function of hepatic regulatory T cells in obese diabetic KK-Ay mice. AASLD; 2012 11 22; Boston, USA.
 52. KATAKURA Kyoko, SUZUKI Ryoma, FUJIWARA Tatsuo, GUNJI Naohiko, OHIRA Hiromasa. TLR7 Ligand Amelioretetes. TNBS Colitis by Induction of CCR9 and Accumulation of Regulatory T Cells. DDW2012; 2012 05 22; San Diego, California.
 53. NAKAMURA Jun, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, TAKAGI Tadayuki, IKEDA Tsunehiko, WATANABE Ko, IRISAWA Atsushi, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Can perforation in gastric Endoscopic Submucosal Dissection be dealt with using conservative medical treatment? DDW2012; 2012 05 19; San Diego, California.
 54. TAKAGI Tadayuki, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, SATO Ai, SATO Masaki, IKEDA Tsunehiko, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, OHIRA Hiromasa. What is better? How to Manage for Pancreatic Pseudocyst drainage using

- by EUS-guided treatment. EUS2012; 2012 09 06; Russia. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1140.
55. NAKAMURA Jun, SATO Masaki, TAKAGI Tadayuki, IKEDA Tsunehiko, WATANABE Ko, HIKICHI Takuto, OBARA Katsutoshi, IRISAWA Atsushi, OHIRA Hiromasa. The importance of endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration (EUS-FNA) in the histopathological diagnosis of gastric aberrant pancreas. EUS2012; 2012 09 07; Russia.
 56. KATSUSHIMA Fumiko, ABE Kazumichi, TAKAHASHI Atsushi, OHIRA Hiromasa. Analysis of the Expression of MicroRNAs in Autoimmune Liver Disease. International Liver Congress 2012; 2012 04 21; Barcelona.
 57. TAKAHASHI Atsushi, OKAI Ken, KATSUSHIMA Fumiko, MONOE Kyoko, KANNO Yukiko, SAITO Hironobu, ABE Kazumichi, OHIRA Hiromasa. Estrogen deficiency and lipopolysaccharide play roles in the pathogenesis of non-alcoholic steatohepatitis (NASH). International Liver Congress 2012; 2012 04 21; Barcelona.
 58. ABE Kazumichi, WADA A, MIURA S, OKAI Ken, KATSUSHIMA Fumiko, MONOE Kyoko, KANNO Yukiko, SAITO Hironobu, TAKAHASHI Atsushi, YABE H, NIWA S, OHIRA Hiromasa. Near-infrared spectroscopy in the early detection of subclinical depression during interferon-based therapy for patients with chronic hepatitis C. single topic conference; 2012 11 21; Tokyo.
 59. SATO Shuzo, LENNARD-RICHARD Mara, BRANDON Danielle, WILLIAMS Sarah, KARAM Eva, XIAN Zhang. Fli-1 regulates immune cell infiltration through affecting chemokine and IL-6 expression in lupus model mouse. ACR 2013; 2013 10 27; San Diego.
 60. YOKOKAWA Junko, IKEJIMA Kenichi, ARAI Kumiko, KON Kazuyoshi, YAMASHINA Shunhei, WATANABE Sumio. Hepatic regulatory T Cells contribute to the development of dietary steatohepatitis in mice. The 64rd Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases (AASLD); 2013 11 01; Washington, DC.
 61. NAKAMURA Jun, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, TAKAGI Tadayuki, IKEDA Tsunehiko, WATANABE Ko, SUGIMOTO Mitsuru, WARAGAI Yuichi, KIKUCHI Hitomi, KONNO Naoki, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Is endoscopic submucosal dissection useful for Barrett's adenocarcinoma? DDW2013; 2013 05 19; Orland. Agenda Book. 312.
 62. TAKAHASHI Atsushi, IMAIZUMI Hiromichi, HAYASHI Manabu, OKAI Ken, KANNO Yukiko, ABE Kazumichi, OHIRA Hiromasa. Effect of resistance training on non-alcoholic fatty liver disease. The Liver Meeting 2013; 2013 11 02; Washington,

DC.

63. KONNO Naoki, HIKICHI Takuto, TAKAGI Tadayuki, SATO Masaki, WATANABE Ko, SUGIMOTO Mitsuru, WARAGAI Yuichi, KIKUCHI Hitomi, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Usefulness of contrast-enhanced endoscopic ultrasoundgraphy for assessing mural nodules in intr papillary mucinous neoplasms. Society of Gastrointestinal Intervention (SGI) 2013; 2013 10 26; Seoul.
64. WARAGAI Yuichi, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, TAKAGI Tadayuki, WATANABE Ko, SUGIMOTO Mitsuru, KIKUCHI Hitomi, KONNO Naoki, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Laparoscopy endoscopy cooperative surgery for gastric submucosal tumors. Society of Gastrointestinal Intervention (SGI) 2013; 2013 10 26; Seoul.
65. WATANABE Ko, HIKICHI Takuto, TAKAGI Tadayuki, SATO Masaki, NAKAMURA Jun, SUGIMOTO Mitsuru, WARAGAI Yuichi, KIKUCHI Hitomi, KONNO Naoki, IRISAWA Atsushi, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Efficacy and Safty of Endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration forcolonic eoithelium lesion. Society of Gastrointestinal Intervention (SGI) 2013; 2013 10 26; Seoul.
66. SATO Shuzo, WATANABE Hiroshi, YASHIRO Makiko, ASANO Tomoyuki, KOBAYASHI Hiroko, OHIRA Hiromasa. Clinical features in patients with anti-triosephosphate isomerase antibody-positive neuropsychiatric systemic lupus erythematosus. American College of Rheumatology 78th Annual Scientific Meeting; 2014 11 15; Boston, USA.
67. ABE Kazumichi, WADA Akira, OSHIMA Sachie, KONO Soichi, TAKAHASHI Atsushi, KANNO Yukiko, IMAIZUMI Hiromichi, HAYASHI Manabu, OKAI Ken, NIWA Shin-ichi, YABE Hirooki, OHIRA Hiromasa. Near-infrared spectroscopy for the early detection of prodromal phase of depression during interferon-based therapy for patients with chronic hepatitis C. The 65th Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases; 2014 11 10; Boston, USA.
68. TAKAHASHI Atsushi, ABE Kazumichi, OHIRA Hiromasa, MIYAKE Yasuhiro, ABE Masanori, YAMAMOTO Kazuhide, ONJI Morikazu, TSUBOUCHI Hirohito. Fast corticosteroid tapering and early fibrosis stages : important risk factors for type 1 autoimmune hepatitis replase in Japan. The 65th Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases; 2014 11 08; Boston, USA.
69. IMAIZUMI Hiromichi, TAKAHASHI Atsushi, HAYASHI Manabu, OKAI Ken, KANNO Yukiko, ABE Kazumichi, SATO Yuji, ANZAI Yukio, TANJI Nobuo, OHIRA Hiromasa. Sleep disorders in patients with non-alcoholic fatty liver disease. 2014

Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver; 2014 04 11; London, UK.

70. KONNO Naoki, TAKAGI Tadayuki, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, SUGIMOTO Mitsuru, KIKUCHI Hitomi, WARAGAI Yuichi, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Utility of a body immobilization device (Ez-Fix®) and a radiation-shielding curtain during ERCP. Digestive Disease Week 2014; 2014 05 04; Chicago, USA.
71. KONNO Naoki, TAKAGI Tadayuki, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, WATANABE Ko, SUGIMOTO Mitsuru, WARAGAI Yuichi, KIKUCHI Hitomi, OBARA Katsutoshi, OHIRA Hiromasa. Usefulness of contrast-enhanced endoscopic ultrasound for assessing mural nodules in intraductal papillary mucinous neoplasms. Digestive Disease Week 2014; 2014 05 05; Chicago, USA. 2014 Agenda Book. 365.
72. TAKAGI Tadayuki, OBARA Katsutoshi, IRISAWA Atsushi, HIKICHI Takuto, SATO Masaki, SUZUKI Rei, WATANABE Ko, NAKAMURA Jun, SUGIMOTO Mitsuru, KONNO Naoki, WARAGAI Yuichi, KIKUCHI Hitomi, TAKASUMI Mika, OHIRA Hiromasa. Clinical features of esophago-gastric varices and efficacy of endoscopic injection sclerosis in non-cirrhotic portal hypertension. Digestive Disease Week 2014; 2014 05 06; Chicago, USA.
73. SUZUKI Rei, KANG Y, LI X, ROIFE D, ZHANG R, FLEMING JB. Genistein potentiates the antitumor effect of 5-fluorouracil by inducing apoptosis and autophagy in human pancreatic cancer cells. United European Gastroenterology Week 2014; 2014 10 20; Vienna, Austria.
74. TAKAHASHI, Atsushi; OHIRA, Tetsuya; HOSOYA, Mitsuaki; YASUMURA, Seiji; NAGAI, Masato; OHIRA, Hiromasa; HASHIMOTO, Shigeatsu; SATO, Hiroaki; SAKAI, Akira; OTSURU, Akira; KAWASAKI, Yukihiko; SUZUKI, Hitoshi; KOBASHI, Gen; OZASA, Kotaro; YAMASHITA, Shunichi; KAMIYA, Kenji; ABE, Masafumi; for the Fukushima Health Management Survey Group. Evacuation after the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant accident as a cause of liver dysfunction: The Fukushima Health Management Survey. 66thAASLD; 2015 11 13; San Francisco, CA, USA.
75. ASAMA, Hiroyuki; SUZUKI, Rei; HIKICHI, Takuto; TAKAGI, Tadayuki; WATANABE, Ko; SUGIMOTO, Mitsuru; WARAGAI, Yuichi; KIKUCHI, Hitomi; TAKASUMI, Mika; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. Endoscopic management of walled-off pancreatic necrosis after acute necrotizing pancreatitis- Is step-up endoscopic approach feasible? APDW 2015; 2015 12 05; Taipei, Taiwan.

76. SUZUKI, Rei; TAKAGI, Tadayuki; HIKICHI, Takuto; SATO, Ai; WATANABE, Ko; SUGIMOTO, Mitsuru; NAKAMURA, Jun; KONNO, Naoki; WARAGAI, Yuichi; KIKUCHI, Hitomi; TAKASUMI, Mika; WATANABE, Hiroshi; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. Early initiation of chemotherapy after histological diagnosis to improve the prognosis of metastatic pancreatic ductal adenocarcinoma. ASCO-GI2015; 2015 01 16; San francisco, CA, USA.
77. KIKUCHI, Hitomi; HIKICHI, Takuto; NAKAMURA, Jun; TAKAGI, Tadayuki; SUZUKI, Rei; WATANABE, Ko; SUGIMOTO, Mitsuru; KONNO, Naoki; WARAGAI, Yuichi; ASAMA, Hiroyuki; TAKASUMI, Mika; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. The usefulness of endoscopic ultrasonography-guided fine needle aspiration biopsy for gastric subepithelial lesion. DDW2015; 2015 05 18; Washington, DC, USA.
78. KONNO, Naoki; SUZUKI, Rei; TAKAGI, Tadayuki; HIKICHI, Takuto; WATANABE, Ko; NAKAMURA, Jun; SUGIMOTO, Mitsuru; KIKUCHI, Hitomi; WARAGAI, Yuichi; ASAMA, Hiroyuki; TAKASUMI, Mika; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. Differential diagnosis between benign and malignant gallbladder lesions with contrast-enhanced endoscopic ultrasound utilizing intravenous perfluorobutane. DDW2015; 2015 05 19; Washington, DC, USA.
79. NAKAMURA, Jun; HIKICHI, Takuto; SATO, Masaki; WATANABE, Ko; KIKUCHI, Hitomi; TAKAGI, Tadayuki; SUZUKI, Rei; SUGIMOTO, Mitsuru; WARAGAI, Yuichi; KONNO, Naoki; ASAMA, Hiroyuki; TAKASUMI, Mika; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. Efficacy and safety of steroid pulse therapy to prevent after endoscopic submucosal dissection stenosis for early esophageal cancer. DDW2015; 2015 05 19; Washington, DC, USA.
80. NAKAMURA, Jun; HIKICHI, Takuto; WATANABE, Ko; WARAGAI, Yuichi; KIKUCHI, Hitomi; TAKAGI, Tadayuki; SUZUKI, Rei; SUGIMOTO, Mitsuru; KONNO, Naoki; ASAMA, Hiroyuki; TAKASUMI, Mika; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. Effectiveness of endoscopy for gastric cancer screening in Fukushima City. DDW2015; 2015 05 19; Washington, DC, USA.
81. WARAGAI, Yuichi; HIKICHI, Takuto; WATANABE, Ko; NAKAMURA, Jun; KIKUCHI, Hitom*; TAKAGI, Tadayuki; SUZUKI, Rei; SUGIMOTO, Mitsuru; KONNO, Naoki; ASAMA, Hiroyuki; TAKASUMI, Mika; SATO, Masaki; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. Overlooked gastric cancers after endoscopic submucosal dissection. DDW2015; 2015 05 19; Washington, DC, USA.
82. WARAGAI, Yuichi; HIKICHI, Takuto; WATANABE, Ko; NAKAMURA, Jun; KIKUCHI, Hitomi; TAKAGI, Tadayuki; SUZUKI, Rei; SUGIMOTO, Mitsuru;

- KONNO, Naoki; ASAMA, Hiroyuki; TAKASUMI, Mika; SATO, Masaki; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. Laparoscopic endoscopic cooperative surgery for gastric and duodenal adenocarcinoma. DDW2015; 2015 05 18; Washington, DC, USA.
83. ABE, Kazumichi; TAKAHASHI, Atsushi; IMAIZUMI, Hiromichi; HAYASHI, Manabu; OKAI, Ken; KANNO, Yukiko; OHIRA, Hiromasa. Interleukin-21 plays a critical role in the pathogenesis and severity of type I autoimmune hepatitis in Japanese patients. EASL Monothematic Conference -Autoimmune Hepatitis-; 2015 09 04; London, UK.
84. ABE, Kazumichi*; TAKAHASHI, Atsushi*; IMAIZUMI, Hiromichi*; HAYASHI, Manabu*; OKAI, Ken*; KANNO, Yukiko*; OHIRA, Hiromasa*. Reevaluation of Japanese practice guidelines (2013) for Autoimmune Hepatitis. JDDW2015; 2015 10 10; 東京.
85. Abe Kazumichi, Hayashi Manabu, Imaizumi Hiromichi, Okai Ken, Kanno Yukiko, Takahashi Atsushi, Ohira Hiromasa. Relationship between serum cytokeratin-18 (M30) and primary biliary cirrhosis pathology. APASL2016; 20160221; Tokyo.
86. Sato Shuzo, Asano Tomoyuki, Kobayashi Hiroko, Watanabe Hiroshi, Ohira Hiromasa. Impact of aging the clinical features and treatment of ANCA associated vasculitis in the elderly. EULAR2016 Annual European Congress of Rheumatology; 20160608-11; London, United Kingdom. Annals of the Rheumatic Diseases. 75(Suppl.2):AB0572.
87. Sugimoto Mitsuru, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Konno Naoki, Asama Hiroyuki, Watanabe Ko, Nakamura Jun, Kikuchi Hitomi, Waragai Yuichi, Takasumi Mika, Hikichi Takuto, Obara Katsutodhi, Ohira Hiromasa. Efficacy of Endoscopic ultrasonography -guided fine needle aspiration for pancreatic neuroendocrine tumor grading. The 20th meeting of the International Association of Pancreatology, The 6th meeting of the Asian Oceanic Pancreatic Association, The 47th annual meeting of the Japan Pancreas Society; 20160804-07; Sendai. 脾臓. 31(3):394.
88. Konno Naoki, Suzuki Rei, Takagi Tadayuki, Hikichi Takuto, Watanabe Ko, Nakamura Jun, Sugimoto Mitsuru, Kikuchi Hitomi, Asama Hiroyuki, Takasumi Mika, Obara Katsutoshi, Ohira Hiromasa. A case of nodular fat necrosis associated with pancreatic neuroendocrine carcinoma. The 20th meeting of the International Association of Pancreatology, The 6th meeting of the Asian Oceanic Pancreatic Association, The 47th annual meeting of the Japan Pancreas Society; 20160804-07; Sendai. 脾臓. 31(3):440.
89. Okai Ken. Effects of drug-eluting bead transarterial chemoembolization on giant hepatocellular carcinoma : A retrospective study. The 12th JSH Single Topic

Conference in KANAZAWA; 20160922-23; Kanazawa.

90. Waragai Yuichi, Hikichi Takuto, Watanabe Ko, Nakamura Jun, Kikuchi Hitomi, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Sugimoto Mitsuru, Konno Naoki, Asama Hiroyuki, Takasumi Mika, Kimura Reiko, Obara Katsutoshi, Ohira Hiromasa. Factors related to procedure time in gastric ESD. APDW2106; 20161103; Kobe.
91. Abe Kazumichi, Takahashi Atsushi, Fujita Masashi, Hayashi Manabu, Okai Ken, Ohira Hiromasa. Interleukin-33 levels as predictors for disease remission and progression in patients with primary biliary cholangitis. AASLD The LIVER MEETING 2016; 20161111; Boston, USA.
92. Hayashi Manabu, Takahashi Atsushi, Imaizumi Hiromichi, Fujita Masashi, Okai Ken, Abe Kazumichi, Ohira Hiromasa. Simple resistance exercise for 24 weeks decrease alanine aminotransferase levels in patients with non-alcoholic fatty liver disease. AASLD The LIVER MEETING 2016; 20161111; Boston, USA, Hepatology. 64(1 suppl); :567A
93. Gunji Naohiko, Katakura Kyoko, Fujiwara Tatsuo, Yokokawa Aki, Kawashima Kazumasa, Ohira Hiromasa. Usefulness of complement C1Q in assessing mucosal regeneration a mouse model of colitis. DDW2017; 20170507; Chicago, USA.
94. Kawashima Kazumasa, Katakura Kyoko, fujiwara Tatsuo, Gunji Naohiko, Yokokawa Aki, Ohira Hiromsa. Usefulness of NUDT15 and TPMT genetic polymorphisms' determination during treatment of Japanese patients with Crohn's disease. DDW2017; 20170507; Chicago, USA.
95. Yanagita Takumi, Watanabe Ko, Hikichi Takuto, Nakamura Jun, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Sugimoto Mitsuru, Waragai Yuichi, Kikuchi Hitomi, Konno Naoki, Asama Hiroyuki, Obara Katsutoshi, Ohira Hiromasa. Endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer in very elderly patients age 85 or older. DDW2017; 20170508; Chicago, USA.
96. Waragai Yuichi, Hikichi Takuto, Watanabe Ko, Nakamura Jun, Kikuchi Hitomi, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Sugimoto Mitsuru, Konno Naoki, Asama Hiroyuki, Obara Katsutoshi, Ohira Hiromasa. Factors related to procedure time in gastric ESD. DDW2017; 20170508; Chicago, USA.
97. Waragai Yuichi, Suzuki Rei, Takagi Tadayuki, Sugimoto Mitsuru, Konno Naoki, Asama Hiroyuki, Watanabe Ko, Nakamura Jun, Kikuchi Hitomi, Hikichi Takuto, Masamune Jun, Yaan Kang, Jason B Fleming, Ohira Hiromasa. Clinical significance of serum *Wisteria floribunda* agglutinin-positive Mac-2 binding protein in pancreatic ductal adenocarcinoma. DDW2017; 20170509; Chicago, USA.

98. Hikichi Takuto, Watanabe Ko, Nakamura Jun, Kikuchi Hitomi, Waragai Yuichi, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Sugimoto Mitsuru, Konno Naoki, Asama Hiroyuki, Sato Yuki, Yanagita Takumi, Ohira Hiromasa, Obara Katsutoshi. Efficacy and safety of propofol sedation in endoscopic submucosal dissection of early gastric cancer. DDW2017; 20170509; Chicago, USA.
99. Nakamura Jun, Hikichi Takuto, Watanabe Ko, Kikuchi Hitomi, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Sugimoto Mitsuru, Konno Naoki, Takasumi Mika, Sato Yuki, Obara Katsutoshi, Ohira Hiromasa. Efficacy and safety of per-oral endoscopic myotomy for esophageal achalasia. DDW2017; 20170509; Chicago, USA.
100. Irie Hiroki, Hikichi Takuto, Watanabe Ko, Nakamura Jun, Kikuchi Hitomi, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Sugimoto Mitsuru, Konno Naoki, Takasumi Mika, Sato Yuki, Obara Katsutoshi, Ohira Hiromasa. A case of segmental absence of muscle layer with perforation caused on endoscopic submucosal dissection in circumferential esophageal cancer. APDW2017; 20170926; Hong Kong, China.
101. Hikichi Takuto, Watanabe Ko, Nakamura Jun, Kikuchi Hitomi, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Sugimoto Mitsuru, Konno Naoki, Takasumi Mika, Sato Yuki, Irie Hiroki, Ohira Hiromasa, Obara Katsutoshi. Effectiveness of Advanced Image Multiple Enhancement (AIME) system for gastrointestinal endoscopic diagnosis using structure-enhanced function. APDW2017; 20170926; Hong Kong, China.
102. Nakamura Jun, Hikichi Takuto, Watanabe Ko, Kikuchi Hitomi, Takagi Tadayuki, Suzuki Rei, Sugimoto Mitsuru, Konno Naoki, Takasumi Mika, Sato Yuki, Irie Hiroki, Obara Katsutoshi, Ohira Hiromasa. Efficacy and safety of peroral endoscopic myotomy for esophageal achalasia. APDW2017; 20170926; Hong Kong, China.
103. Abe Kazumichi, Takahashi Atsushi, Fujita Masashi, Hayashi Manabu, Okai Ken, Ohira Hiromasa. Dysbiosis of salivary microbiota in autoimmune liver disease and its association with oral immunological biomarkers. AASLD2017; 20171020; Washington, USA.
104. Okai Ken, Ichikawa-Tomikawa Naoki, Ohira Hiromasa, Chiba Hideki. Development of a new inhibitory antibody for prevention of HCV infection. AASLD2017; 20171024; Washington, USA.
105. Takahashi A, Moriya K, Ohira H, Arinaga-Hino T, Zeniya M, Torimura T, Abe M, Takaki A, Jong-Hon K, Inui A, Fujisawa T, Yoshizawa K, Suzuki Y, Nakamoto N, Koike K, Yoshiji H, Goto A, Tanaka A, Zobair M, Takikawa H; Japan AIH Study Group. Health-related quality of life in patients with autoimmune hepatitis. International Liver Congress 2018; 20180412; Paris, France.

106. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Acute kidney injury after platinum-based transarterial infusion therapy for hepatocellular carcinoma. APASL Single Topic Conference on HCC; 20180511; Yokohama.
107. Fujita M, Takahashi A, Hayashi M, Okai K, Abe K, Ohira H. Correlation between sarcopenia and transarterial chemoembolization for hepatocellular carcinoma. APASL Single Topic Conference on HCC; 20180512; Yokohama.
108. Hashimoto M, Hikichi T, Nakamura J, Watanabe K, Kikuchi H, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Konno N, Asama H, Takasumi M, Sato Y, Irie H, Obara K, Ohira H. Clinical features and prognosis of intramucosal gastric cancers with lymphovascular invasion resected by endoscopic submucosal dissection. DDW2018; 20180602-05; Washington, DC, USA.
109. Irie H, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Konno N, Sato Y, Watanabe K, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Hikichi T, Ohira H. Prognostic influence of EUS-FNA-FOR IPMN-DERIVED invasive adenocarcinoma. DDW2018; 20180604; Washington, DC, USA.
110. Hayashi M, Ishida Y, Machida T, Ogata Y, Omori T, Takasumi M, Endo Y, Ikawa M, Ohira H, Fujita T, Sekine H. MASP-1 and MASP-3 play independent roles in activation of the complement pathways. International Complement Workshop; 20180917; Santa Fe, USA. *Molecular Immunology*. 102:161.
111. Konno N, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Sato Y, Irie H, Hikichi T, Watanabe K, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Ohira H. Clinical utility of newly developed microfluidic device for detecting circulating tumor cells in the blood of pancreaticobiliary malignancies. UEGW 2018; 20181023; Vienna, Austria.
112. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Alterations in serum levels of the leucine-rich α 2-glycoprotein predict the prognosis in primary biliary cholangitis. AASLD 2018; 20181112; San Francisco, USA. *Hepatology*. 69(S1):1112A.
113. Abe K, Fujita M, Hayashi M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. IL-33/ST2-mediated inflammation plays a critical role in the pathogenesis and severity of type I autoimmune hepatitis. AASLD 2018; 20181112; San Francisco, USA.
114. Hikichi T, Kikuchi H, Watanabe K, Nakamura J, Hashimoto M, Takagi T, Suzuki R, Sugimoto M, Konno N, Sato Y, Irie H, Ohira H, Obara K. Usefulness of spraying L-menthol for endoscopic border diagnosis of early gastric cancer: verification by color difference. DDW2019; 20190518; San Diego, USA.
115. Hikichi T, Nakamura J, Konno N. EIS for esophageal varices and a gastric varix. "Endoscopic injection sclerotherapy (EIS) treatment of esophagogastric varices" Hands on training course 2019 Mongolia. Mongolian Society of Interventional GI

- Endoscopy and Mongolian Gastroenterology Association; 20190723-24; Ulaanbaatar, Mongolia.
116. Takahashi A, Arinaga-Hino T, Ohira H. Non-alcoholic fatty liver disease in patients with autoimmune Hepatitis. APASL Single Topic Conference on Liver Immunology and Genetics; 20190418; Tokyo.
 117. Takahashi A, Ohira H, Abe K, Arinaga T, Zeniya M, Abe M, Yoshizawa K, Takaki A, Suzuki Y, Kang JH, Nakamoto N, Inui A, Tanaka A, Takikawa H.: Japan AIH Study Group (JAIHSG). Autoimmune hepatitis with acute hepatitis in Japan: a nationwide survey. AASLD The Liver Meeting 2019; 20191110; Boston, USA.
 118. Abe K, Fujita M, Hayashi M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Correlation between the oral and gut microbiota in patients with autoimmune liver disease. APASL STC 2019; 20190418; Tokyo.
 119. Nakamura J, Hikichi T, Konno N. Patient management before and after EIS. "Endoscopic injection sclerotherapy (EIS) treatment of esophagogastric varices" Hands on training course 2019 Mongolia. Mongolian Society of Interventional GI Endoscopy and Mongolian Gastroenterology Association; 20190723; Ulaanbaatar, Mongolia.
 120. Konno N. Endoscopic treatment for gastric varices. Mongolian Society of Interventional GI Endoscopy and Mongolian Gastroenterology Association; 20190723; Ulaanbaatar, Mongolia.
 121. Hayashi M, Abe K, Fujita M, Okai K, Takahashi A, Ohira H. Association between serum leucine-rich α 2-glycoprotein predict and the prognosis in primary biliary cholangitis. APASL STC 2019 Tokyo on Liver Immunology and Genetics; 20190418; Tokyo.
 122. Kawashima K, Saito Y, Mizuguchi Y, Takamaru H, Sekiguchi M, Yamada M, Sakamoto T, Matsuda T. Invasive recurrence rate and clinicopathological features after endoscopic resection for 591 T1 colorectal cancers. European Society of Gastrointestinal Endoscopy; 20190406; Prague, Czech.
 123. Kawashima K, Abe S, Koga M, Nonaka S, Suzuki H, Yoshinaga S, Oda I, Saito Y. Optimal selection of endoscopic resection in patients with esophageal squamous cell carcinoma: endoscopic mucosal resection vs endoscopic submucosal dissection according to lesion size. DDW2019; 20190518; San Diego, USA.
 124. Fujita M, Takahashi A, Hayashi M, Okai K, Abe K, Ohira H. The negative impact of skeletal muscle volume loss during transarterial chemoembolization for hepatocellular carcinoma. EASL The International Liver Conference; 20190413; Vienna, Austria.

125. Waragai Y, Kuroda M, Kodama K, Kanno Y, Miyata M. EFFECTS OF HELICOBACTER PYLORI ERADICATION FOR ELDERLY PATIENTS. Digestive Disease Week (DDW) 2020; 20200502-05; Web(Chicago, USA).
126. Nakajima Y, Nemoto D, Zhu X, Guo Z, Li Q, Aizawa Ma, Utano K, Isohata N, Endo S, Shibukawa G, Katsuki S, Sagara Y, Takezawa T, Hayashi Y, Yamamoto H, Hewett DG, Togashi K. WHICH REGION DOES ARTIFICIAL INTELLIGENCE LOOK AT TO PREDICT T1B COLORECTAL CANCER? ANALYSIS BASED ON CLASS ACTIVATION MAPPING. Digestive Disease Week (DDW) 2020; 20200502-05; Web(Chicago, USA). Gastrointestinal Endoscopy. 91(6):AB257-AB258.
127. Manabu Hayashi, Masashi Fujita, Shigenobu Furukawa, Shu Soeda, Kazumichi Abe, Atsushi Takahashi, Keiya Fujimori, and Hiromasa Ohira. A case of ovarian cancer with complete response to chemotherapy and radiofrequency ablation for liver metastasis. 7th Asian Conference on Tumor Ablation; 20211015-17. Tokyo.
128. Yuki Nakajima, Zhe Guo, Daiki Nemoto, Boyuan Peng, Ruiyao Zhang, Xin Zhu, Masato Aizawa, Kenichi Utano, Takeshi Yamashina, Yoshikazu Hayashi, David G Hewett, Kazutomo Togashi. COMPUTER-AIDED DIAGNOSIS FOR COLORECTAL SERRATED LESIONS USING NON-MAGNIFIED WHITE LIGHT ENDOSCOPIC IMAGES. Digestive Disease Week; 20210522-25; USA. Gastrointestinal Endoscopy, Volume 93, Issue 6, AB206.

国内学会・研究会

1. 菅野有紀子, 物江恭子, 斎藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 清水裕史, 山下方俊, 伊勢一哉, 後藤満一, 大平弘正. 急速に増大し、悪性腫瘍との鑑別を要した限局性結節性過形成(FNH)の1例. 第43回日本肝臓学会; 2007 06 22; 東京. 第43回日本肝臓学会プログラム・抄録集. 185.
2. 高橋敦史, 佐藤 愛, 高橋裕太, 高木忠之, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正, 佐久間文隆, 黒田聖仁, 土屋貴男. 嚢胞性疾患との鑑別を有した肝細胞癌の1例. 第43回日本肝臓学会; 2007 06 22; 東京. 第43回日本肝臓学会プログラム・抄録集. 235.
3. 斎藤広信, 物江恭子, 菅野有紀子, 高橋敦史, 横川順子, 雷 毅, 入澤篤志, 木暮道彦, 寺島雅典, 後藤満一, 大平弘正. 肝腫瘍と鑑別を要した転移性肝腫瘍の1例. 第43回日本肝臓学会; 2007 06 22; 東京. 第43回日本肝臓学会プログラム・抄録集. 243.
4. 菅野有紀子, 坂本夏美, 佐藤菜穂子, 物江恭子, 斎藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変(PBC)症例における Glutathione-S-

- transferase 遺伝子多型に関する検討. 第 43 回日本肝臓学会総会・ポスターセッション; 2007; 東京. 肝臓. 48(Suppl 1):A220.
5. 高橋敦史, 本間史子, 坂本夏美, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変症 (PBC) 患者における血中オステオポンチン濃度とその臨床的意義の検討. 第 43 回日本肝臓学会総会・ポスターセッション; 2007; 東京. 肝臓. 48(Suppl 1):A220.
 6. 齋藤広信, 坂本夏美, 本間史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変 (PBC) 患者における Toll-like receptor (TLR) -1 と TLR-9 の遺伝子多型に関する検討. 第 43 回日本肝臓学会総会・ポスターセッション; 2007; 東京. 肝臓. 48(Suppl 1):A221.
 7. 齋藤広信, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変の抗核抗体染色パターンによる臨床的特徴の検討. 第 11 回日本肝臓学会大会・ポスターセッション; 2007; 神戸. 肝臓. 48(Suppl 2):A437.
 8. 高橋敦史, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 劇症化を来した自己免疫性肝炎例の検討. 第 11 回日本肝臓学会大会・ポスターセッション; 2007; 神戸. 肝臓. 48(Suppl 2):A438.
 9. 若槻 尊, 入澤篤志, 渋川悟朗, 高木忠之, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 手術不能膵癌患者における超音波内視鏡下穿刺吸引生検材料を用いた抗癌剤感受性試験. 第 45 回日本癌治療学会総会学術集会; 2007; 京都. 日本癌治療学会誌. 42(2):474.
 10. 入澤篤志, 引地拓人, 大平弘正. Double lumen catheter による wire-guided ERCP と Sphincterotome を用いた direct cannulation による EST. 第 73 回日本消化器内視鏡学会総会・ビデオワークショップ; 2007; 東京. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 49(Suppl 1):761.
 11. 渋川悟朗, 入澤篤志, Bhutani Manoop S. 当科および米国における interventional EUS の現状—日本に比して米国の何が進んでいるのか?—. 第 73 回日本消化器内視鏡学会総会・ワークショップ; 2007; 東京. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 49(Suppl 1):806.
 12. 佐藤 愛, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 原因を同定できない上腹・背部痛患者における EUS による早期慢性膵炎診断. 第 73 回日本消化器内視鏡学会総会・ワークショップ; 2007; 東京. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 49(Suppl 1):951.
 13. 今村秀道, 高木忠之, 入澤篤志, 渋川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 高齢者における内視鏡的食道静脈瘤硬化療法の方法. 第 73 回日本消化器内視鏡学会総会附置研究会・第 2 回静脈瘤治療標準研究

- 会；2007；東京．日本消化器内視鏡学会雑誌．49(Suppl. 1):1031.
14. 佐藤匡記，引地拓人，入澤篤志，高木忠之，渋川悟朗，若槻 尊，今村秀道，高橋裕太，佐藤 愛，小原勝敏，大平弘正．胃腺腫のESD後の炎症反応・発熱の要因について．第74回日本消化器内視鏡学会総会・ポスターセッション；2007；神戸．日本消化器内視鏡学会雑誌．49(Suppl 2):2293.
 15. 斎藤桂悦，片倉響子，塩谷康夫，菅野 香，鈴木良磨，大平弘正．短期間で形態変化をきたした大腸癌の2例．第74回日本消化器内視鏡学会総会・ポスターセッション；2007 10 20；神戸．日本消化器内視鏡学会雑誌．49(Suppl 2):2362.
 16. 鈴木良磨，片倉響子，塩谷康夫，斎藤桂悦，菅野 香，大平弘正．大腸印環細胞癌の2例．第74回日本消化器内視鏡学会総会・ポスターセッション；2007 10 20；神戸．日本消化器内視鏡学会雑誌．49(Suppl 2):2362.
 17. 若槻 尊，入澤篤志，高木忠之，渋川悟朗，今村秀道，高橋裕太，佐藤 愛，佐藤匡記，引地拓人，小原勝敏，大平弘正．手術不能膵癌患者における超音波内視鏡下穿刺吸引生検材料を用いた抗癌剤感受性試験の試み．第74回日本消化器内視鏡学会総会・ポスターセッション；2007；神戸．日本消化器内視鏡学会雑誌．49(Suppl 2):2394.
 18. 引地拓人，入澤篤志，大平弘正，小原勝敏．胃腫瘍のESDにおけるWater-jet機能付き内視鏡の有用性．第138回日本消化器内視鏡学会東北支部例会・パネルディスカッション；2007；仙台．第138回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．21.
 19. 本間史子，渡辺 浩，熊川宏美，大平弘正．自己免疫性肝炎様の病態を呈した原発性胆汁性肝硬変の一例．第138回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2007；仙台．第138回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．30.
 20. 菊池真希子，東條 淳，天沼祐介，草野昌樹，半田朋子，穴澤智里，阿部行宏，橋本健明，石田浩徳，迎 慎二．*Helicobacter pylori*除菌療法を施行した直腸MALTリンパ腫の1例．第138回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2007；仙台．第138回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．34.
 21. 今村秀道，入澤篤志，引地拓人，高木忠之，渋川悟朗，若槻 尊，高橋裕太，佐藤 愛，佐藤匡記，小原勝敏，大平弘正．悪性胆道狭窄の診断における経鼻胆道ドレナージチューブからの胆汁細胞診の意義．第138回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2007；仙台．第138回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．37.
 22. 引地拓人，入澤篤志，若槻 尊，今村秀道，佐藤 愛，佐藤匡記，渋川悟朗，大平弘正，小原勝敏．ESD適応決定のための胃癌術前診断．第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会・パネルディスカッション；2007；弘前．第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．22.
 23. 菅野 香，片倉響子，塩谷康夫，斎藤桂悦，鈴木良磨，小原勝敏，伊藤正樹，入澤篤志，大平弘正．急性GVHD腸炎の1例．第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2007 07 14；弘前．第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．25.

24. 斎藤桂悦, 片倉響子, 塩谷康夫, 菅野 香, 鈴木良磨, 小原勝敏, 入澤篤志, 大平弘正. 過形成性ポリープが癌化した1症例. 第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2007 07 14; 弘前. 第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 26.
25. 佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 小原勝敏, 大平弘正. 拡大内視鏡およびNBIにて診断し得た中咽頭腫瘍の1例. 第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2007; 弘前. 第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 30.
26. 今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 日下部崇, 小原勝敏, 鈴木利光, 大平弘正. 超音波内視鏡下腹腔神経叢ブロック(EUS-CPN)が施行された膵癌の一部検例. 第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2007; 弘前. 第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 35.
27. 鈴木 玲, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 転移性膵腫瘍診断における超音波内視鏡下穿刺吸引生検の有用性の検討. 第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2007; 弘前. 第139回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 35.
28. 佐藤匡記, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 当科にて経過観察しえたGIST症例の検討. 第93回日本消化器病学会総会・ポスターセッション; 2007; 青森. 日本消化器病学会雑誌. 104(臨増):A182.
29. 高橋敦史, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. HBV再活性化による急性肝炎の4例. 第93回日本消化器病学会総会・ポスターセッション; 2007; 青森. 日本消化器病学会雑誌. 104(臨増):A201.
30. 斎藤広信, 本間史子, 物江恭子, 鈴木良磨, 坂本夏美, 菅野有紀子, 塩 季織, 高橋敦史, 横川順子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変と全身性エリテマトーデスを合併した2例. 第93回日本消化器病学会総会・ポスターセッション; 2007; 青森. 日本消化器病学会雑誌. 104(臨増):A227.
31. 菅野有紀子, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 斎藤広信, 高橋裕太, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正, 海瀬俊治, 高瀬裕子. Stevens-Johnson症候群後サイトメガロウイルス胆管炎を合併した1例. 第93回日本消化器病学会総会・ポスターセッション; 2007; 青森. 日本消化器病学会雑誌. 104(臨増):A228.
32. 菅野 香, 坂本夏美, 片倉響子, 塩谷康夫, 斎藤桂悦, 鈴木良磨, 大平弘正. 炎症性腸疾患におけるToll-like receptor 9遺伝子変異・多型の検索. 第49回日本消化器病学会大会・ポスターセッション; 2007 10 19; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 104(臨増):A651.
33. 片倉響子, 菅野 香, 塩谷康夫, 斎藤桂悦, 鈴木良磨, 大平弘正. 炎症性腸疾患におけるToll-like receptor活性の差異について. 第49回日本消化器病学会大会・ポス

- ターセッション; 2007 10 19; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 104(臨増):A651.
34. 横川順子, Kwong Y Tsang, Jeffrey Schlom, 大平弘正. Mesothelin T細胞エピトープの同定とエピトープペプチドの膵臓癌免疫治療への応用. 第49回日本消化器病学会大会・ポスターセッション; 2007; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 104(臨増):A734.
 35. 高橋敦史, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 横川順子, 雷毅, 入澤篤志, 大平弘正. 多発性硬化症の経過中に発症した薬剤性肝炎の一例. 第182回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第182回例会プログラム抄録集. 30.
 36. 菅野香, 引地拓人, 斎藤桂悦, 渡辺研也, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻尊, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 高カルシウム血症および重症急性膵炎を発症した食道小細胞癌の1例. 第182回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第182回例会プログラム抄録集. 42.
 37. 高橋裕太, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻尊, 今村秀道, 佐藤愛, 佐藤匡記, 大平弘正. 超音波内視鏡ガイド下吸引針生検(EUS-FNA)が診断に有用であった多発性骨髄腫膵転移の1例. 第182回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第182回例会プログラム抄録集. 51.
 38. 若槻尊, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 今村秀道, 高橋裕太, 塩谷康夫, 佐藤愛, 斎藤広信, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正, 赤塚英信, 栗原陽一. シスプラチン, イリノテカンが奏功した膵胆道未分化癌の1例. 第182回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第182回例会プログラム抄録集. 52.
 39. 佐藤愛, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. CTにて膵腫大の過程を観察し得たAIPの一例. 第182回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第182回例会プログラム抄録集. 53.
 40. 鈴木良磨, 塩谷康夫, 菅野香, 折笠博史, 片倉響子, 渡辺研也, 高木忠之, 大平弘正. S状結腸膀胱瘻を合併し診断に苦慮した潰瘍性大腸炎(UC)の一例. 第182回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第182回例会プログラム抄録集. 55.
 41. 菅野有紀子, 物江恭子, 斎藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 短期間でアルコール性肝硬変に至り生体肝移植を施行した1例. 第182回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第182回例会プログラム抄録集. 61.
 42. 鈴木英二, 池田恒彦, 渋川悟朗, 斎藤広幸, 佐川恵一, 大平弘正. 超高齢で発症した自己免疫性肝炎の一例. 第182回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本

消化器病学会東北支部例会誌第 182 回例会プログラム抄録集. 62.

43. 斎藤広信, 物江恭子, 鈴木良磨, 菅野有紀子, 塩 季織, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 肝機能障害で発症した aggressive NK cell leukemia の 1 例. 第 182 回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 182 回例会プログラム抄録集. 64.
44. 菅野有紀子, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 斎藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. PBC の経過中に AIH を急性発症し著明な肝萎縮を認めた PBC-AIH overlap 症候群の 1 例. 第 183 回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 弘前. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 183 回例会プログラム抄録集. 38.
45. 坂本夏美, 佐藤匡記, 高橋裕太, 本間史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変に ACTH 単独欠損症を合併した 1 例. 第 183 回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 弘前. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 183 回例会プログラム抄録集. 38.
46. 本間史子, 塩 季織, 斎藤理恵, 坂本夏美, 菅野有紀子, 斎藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 多発性筋炎と肺高血圧症を合併した原発性胆汁性肝硬変の 1 例. 第 183 回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 弘前. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 183 回例会プログラム抄録集. 38.
47. 斎藤広信, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 塩酸メトホルミンが奏功した非アルコール性脂肪性肝炎の 1 例. 第 183 回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 弘前. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 183 回例会プログラム抄録集. 39.
48. 佐藤 愛, 入澤篤志, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. ステロイド治療により初めて脾腫大を確認できた自己免疫性脾炎の 2 例. 第 183 回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 弘前. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 183 回例会プログラム抄録集. 45.
49. 若槻 尊, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 癌性腹膜炎患者に対する Paclitaxel 腹腔内投与の経験. 第 183 回日本消化器病学会東北支部例会; 2007; 弘前. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 183 回例会プログラム抄録集. 46.
50. 鈴木良磨, 片倉響子, 塩谷康夫, 斎藤桂悦, 菅野 香, 入澤篤志, 大平弘正. 妊娠中に発症した偽膜性腸炎の 1 例. 第 183 回日本消化器病学会東北支部例会; 2007 07 13; 弘前. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 183 回例会プログラム抄録集. 54.
51. 今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性胆道狭窄の診断における経乳頭の細胞診の検討. 第 43 回日本胆道学会学術集会; 2007; 東京. 胆道. 21(3):435.
52. 坂本夏美, 塩 季織, 鈴木良磨, 佐藤 愛, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘

- 正. 全身性エリテマトーデスに合併した血小板減少に対して *Helicobacter pylori* 除菌療法が有効であった一例. 第 181 回日本内科学会東北地方会; 2007; 仙台. 第 181 回日本内科学会東北地方会々誌プログラム・抄録集.
53. 佐藤しのぶ, 渡辺研也, 佐藤 馨, 鈴木修三. 当科で経験したリウマチ性多発筋痛症 (PMR) 10 例の臨床的検討. 第 182 回日本内科学会東北地方会; 2007; 仙台. 日本内科学会東北地方会々誌第 182 回プログラム・抄録集. 26.
54. 佐藤秀三, 坂本夏美, 塩 季織, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 当初好酸球性胃腸症と診断され, 中等量のプレドニゾロンを投与された後に末梢神経炎が出現, 顕在化した Churg-Strauss 症候群の 1 例. 第 182 回日本内科学会東北地方会; 2007; 仙台. 第 182 回日本内科学会東北地方会々誌プログラム・抄録集. 26.
55. 鈴木英二, 池田恒彦, 渋川悟朗, 斎藤広幸, 佐川恵一. 透析患者に合併し診断に苦慮したリンパ節結核の一例. 第 182 回日本内科学会東北地方会; 2007; 仙台. 第 182 回日本内科学会東北地方会々誌プログラム・抄録集. 27.
56. 菅野有紀子, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 斎藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 超急性の経過を示した B 型劇症肝炎の 1 例. 第 182 回日本内科学会東北地方会; 2007; 仙台. 第 182 回日本内科学会東北地方会々誌プログラム・抄録集. 35.
57. 佐藤 愛, 入澤篤志, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 引地拓人, 大平弘正. 自己免疫性膝炎 11 例の検討. 第 182 回日本内科学会東北地方会; 2007; 仙台. 第 182 回日本内科学会東北地方会々誌プログラム・抄録集. 35.
58. 今村秀道, 入澤篤志, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的胃静脈瘤硬化療法の基本手技. 第 14 回日本門脈圧亢進症学会総会・ビデオワークショップ; 2007; 別府. 日本門脈圧亢進症学会雑誌第 14 回プログラム抄録集. 13(1):60.
59. 鈴木 玲, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 十二指腸静脈瘤出血に対し α -cyanoacrylate (CA) と Ethanolamine oleate (EO) による内視鏡的治療が著効した 1 例. 第 14 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2007; 別府. 日本門脈圧亢進症学会雑誌第 14 回プログラム抄録集. 13(1):108.
60. 小林浩子, 塩 季織, 岩館治代, 渡辺浩志. 関節リウマチ患者血中・尿中トロンビン切断型オステオポンチン測定の意義. 第 51 回日本リウマチ学会総会学術集会・ワークショップ; 2007; 横浜. 第 51 回日本リウマチ学会総会学術集会プログラム抄録集. 380.
61. 塩 季織, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志. 関節リウマチ患者における尿中オステオポンチン濃度測定の意義について. 第 51 回日本リウマチ学会総会学術集会・ポスターセッション; 2007; 横浜. 第 51 回日本リウマチ学会総会学術集会プログラム抄録集.

416.

62. 鈴木英二, 菅野 孝. MPO-ANCA 陽性であった Wegener 肉芽腫の一例. 第 17 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2007; 盛岡. 第 17 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 48.
63. 渡辺浩志. 関節リウマチのトータルケアとしての連携生物学的製剤登場後の内科と整形外科の連携—本来あるべき姿と現状. 第 17 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会・シンポジウム; 2007; 盛岡. 第 17 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 48.
64. 塩 季織, 斎藤理恵, 本間史子, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正, 鈴木英二, 菅野 孝. Infliximab が有効であった SAPHO 症候群の 1 例. 第 17 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2007; 盛岡. 第 17 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 56.
65. 高橋敦史, 本間史子, 坂本夏美, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 当科における肝硬変の成因別実態. 第 44 回日本肝臓学会総会; 2008; 松山. 肝臓. 49(Suppl 1):A91.
66. 斎藤広信, 坂本夏美, 本間史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変 (PBC) 患者における Toll-likereceptor (TLR)-9 の遺伝子多型と mRNA 発現に関する検討. 第 44 回日本肝臓学会総会; 2008; 松山. 肝臓. 49(Suppl 1):A183.
67. 坂本夏美, 本間史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. ヒト培養胆管上皮細胞における TSLP 発現の検討. 第 44 回日本肝臓学会総会; 2008; 松山. 肝臓. 49(Suppl 1):A234.
68. 高橋敦史, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 当科における進行性肝臓癌に対するリザーバー動注化学療法の治療成績. 第 12 回日本肝臓学会大会・ポスターセッション; 2008; 肝臓. 49(Suppl 2):A585.
69. 今村秀道, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 当科における孤立性胃静脈瘤に対する予防的治療の適応. 第 75 回日本消化器内視鏡学会総会・ワークショップ; 2008; 横浜. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 1):751.
70. 池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正, 渡邊一男, 田崎和洋, 星暢夫, 星サユリ, 橋本優子. 悪性リンパ腫における EUS-FNA の有用性と問題点. 第 75 回日本消化器内視鏡学会総会; 2008; 横浜. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 1):816.
71. 鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 渡邊一男, 小原勝敏, 大平弘正. 慢性膵炎 (CP) を背景とした膵腫瘍性病変の診断における、超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) の有用性

- の検討. 第75回日本消化器内視鏡学会総会; 2008; 横浜. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 1):854.
72. 今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 小原勝敏, 大平弘正. 胆道狭窄に対する Tube Stent を用いた経乳頭的 Stenting—一意図的迷入法の試み. 第75回日本消化器内視鏡学会総会; 2008; 横浜. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 1):858.
73. 佐藤 愛, 入澤篤志, 大平弘正. 自己免疫性膵炎における EUS-FNA の位置づけ. 第76回日本消化器内視鏡学会ワークショップ; 2008; 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 2):2206.
74. 引地拓人, 入澤篤志, 小原勝敏. 膵癌診療における Interventional EUS. 第76回日本消化器内視鏡学会総会・ビデオシンポジウム; 2008; 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 2):2233.
75. 高橋裕太, 渡辺 晃, 引地拓人, 日下部崇, 熊川宏美. 3年にわたり経過を追い ESD にて確診しえた胃神経鞘腫の1例. 第76回日本消化器内視鏡学会総会・ポスターセッション; 2008; 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 2):2325.
76. 今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性胆道狭窄に対するチューブステントを用いた新しい経乳頭ステンティング(胆管内留置法)の試み. 第76回日本消化器内視鏡学会総会・ポスターセッション; 2008; 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 2):2361.
77. 池田恒彦, 渋川悟朗, 引地拓人, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 膵鉤部病変における超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (Endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration: EUS-FNA) の有用性と問題点. 第76回日本消化器内視鏡学会総会・ポスターセッション; 2008; 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 2):2372.
78. 鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 微量癌性腹水の診断における EUS-FNA の有用性についての検討. 第76回日本消化器内視鏡学会総会・ポスターセッション; 2008; 日本消化器内視鏡学会雑誌. 50(Suppl 2):2379.
79. 高橋裕太, 引地拓人, 渡辺 晃, 熊川宏美. 上部消化管悪性狭窄に対する EMS 留置6例の経験. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2008; 仙台. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 29.
80. 佐藤秀三, 今村秀道, 菅野 香, 鈴木 玲, 池田恒彦, 佐藤匡記, 佐藤 愛, 若槻 尊, 渋川悟朗, 入澤篤志, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 胆管メタリックステントに対する金属アレルギーが疑われた膵頭部癌の一例. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2008; 仙台. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 37.

81. 佐藤匡記, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 遊佐 烈, 渡邊清仁, 半田信人, 鈴木憲二, 小原勝敏, 大平弘正. ERCP用X線プロテクターの有用性の検討. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2008; 仙台. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 38.
82. 池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正, 渡邊一男, 田崎和洋, 星暢夫, 星サユリ, 橋本優子. 悪性リンパ腫診断における超音波内視鏡下穿刺生検 (Endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration: EUS-FNA) の有用性と問題点. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2008; 仙台. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 38.
83. 水野裕之, 渋川悟朗, 片倉響子, 若槻 尊, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡の食道内嵌頓に対して経鼻内視鏡観察下に抜去し得た1例. 第140回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2008; 仙台.
84. 佐藤匡記, 渋川悟朗, 入澤篤志, 引地拓人, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 当科における Interventional EUS の工夫. 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会・パネルディスカッション; 2008; 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 26.
85. 池田恒彦, 渋川悟朗, 引地拓人, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 小原勝敏, 入澤篤志, 大平弘正. 誤飲した巨大な毛髪塊の摘出にハサミ紺子によるヘアークットが有効であった1例. 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2008; 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 31.
86. 鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) にて診断し得た膵脂肪腫の一例. 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2008; 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 37.
87. 今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性胆道狭窄に対するチューブステントを用いた経乳頭ステンティング(胆管内留置法) の試み. 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会. 2008; 秋田. 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 39.
88. 渋川悟朗, 入澤篤志, 若槻 尊, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 大平弘正, 引地拓人, 小原勝敏. 急性膵炎後の膵仮性嚢胞に対する内視鏡的嚢胞内洗浄ドレナージ術の経験. 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2008 07 ; 秋田. 第141回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 39.
89. 佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕

- 太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 大平弘正. 超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) 後に発症した胃壁内膿瘍の 1 例. 第 141 回日本消化器内視鏡学会東北支部; 2008 07 ; 秋田. 第 141 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 40.
90. 片倉響子, 大平弘正. TLR9 シグナル伝達による腸管粘膜再生の可能性. 第 94 回日本消化器病学会総会; 2008 05 08; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A103.
91. 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正. 膠原病に伴う肝病変に関する検討. 第 94 回日本消化器病学会総会; 2008; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A130.
92. 佐藤匡記, 渋川悟朗, 入澤篤志, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 大平弘正, 引地拓人, 小原勝敏. 腓腫瘍症例における術前の超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診と術中腹腔洗浄液細胞診の検討. 第 94 回日本消化器病学会総会; 2008; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A195.
93. 佐藤 愛, 入澤篤志, 大平弘正, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲. 自己免疫性膵炎に随伴した胆管病変の検討—病型とその出現時期について—. 第 94 回日本消化器病学会総会; 2008 05 09; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A238.
94. 横川順子, 斎藤広信, 菅野有紀子, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 阿部和道, 高橋敦史, 入澤篤志, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変と自己免疫性肝炎の overlap 症例における病態、治療、予後の検討. 第 94 回日本消化器病学会総会; 2008 05; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A264.
95. 斎藤広信, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 当科における CREST 症候群合併原発性胆汁性肝硬変 45 例の検討. 第 94 回日本消化器病学会総会; 2008; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A264.
96. 斎藤桂悦, 片倉響子, 塩谷康夫, 菅野 香, 鈴木良磨, 大平弘正. LPS tolerance によるマウス実験腸炎の抑制. 第 94 回日本消化器病学会総会; 2008 05 08; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A331.
97. 阿部和道, 片倉響子, 大平弘正, Eyal Raz. Conventional Dendritic cells Regulate the Outcome of Colonic Inflammation Independently of T cells. 第 94 回日本消化器病学会総会; 2008 05 08; 福岡.
98. 鈴木良磨, 片倉響子, 斎藤桂悦, 菅野 香, 塩谷康夫, 斎藤広幸, 大平弘正. PR3-ANCA 陽性潰瘍性大腸炎の臨床的特徴について. 第 50 回日本消化器病学会大会・ポスターセッション; 2008; 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A805.
99. 菅野有紀子, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野 香, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正, 黒田聖仁. 肝炎後再生不良性貧血を呈した 3 例. 第 50 回日本消化器病学会大会・ポスターセッション); 2008; 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A867.

- 100.池田恒彦, 佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 自己免疫性膵炎におけるステロイドパルス療法の有用性について. 第 50 回日本消化器病学会大会・ポスターセッション; 2008; 日本消化器病学会雑誌. 105(臨増):A893.
- 101.鈴木良磨, 片倉響子, 斎藤桂悦, 菅野 香, 塩谷康夫, 斉藤広幸, 佐川恵一, 大平弘正. 潰瘍性大腸炎における PR3-ANCA 測定の有用性について. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008 02 23; 仙台. プログラム・抄録集. 43.
- 102.佐藤 愛, 引地拓人, 入澤篤志, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 塩谷康夫, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 寺島雅典, 岩舘 学, 尾形 隆, 竹之下誠一, 後藤満一, 大平弘正. 腹腔内破裂をきたした若年性 GIST の 1 例. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008 02 ; 仙台. プログラム・抄録集. 45.
- 103.渡辺 晃, 高橋裕太, 引地拓人, 杉野 隆, 熊川宏美. EMR で診断しえた胃 hamartomatous inverted polyp の 1 例. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 日本消化器病学会東北支部例会誌第 184 回例会プログラム・抄録集. 50.
- 104.斎藤広信, 鈴木 玲, 本間史子, 馬場真希子, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 塩季織, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 阿久津和子, 大平弘正. 肝機能障害を呈した多発性骨髄腫の 1 例. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 仙台. プログラム・抄録集. 60.
- 105.本間史子, 鈴木智浩, 杣田 望, 本間雄一, 林 海輝, 松岡英彦, 宿輪和孝, 市井統, 田井真弓, 江尻 豊, 大平弘正*. 高 IgM 血症を呈した AIH-PBC overlap 症候群の一例. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 仙台. プログラム・抄録集. 61.
- 106.菅野有紀子, 物江恭子, 本間史子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. PBC の経過中 2 度の AIH 様病態を呈した PBC-AIH overlap の 1 例. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 仙台. プログラム・抄録集. 62.
- 107.物江恭子, 本間史子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 旭 浩一, 大平弘正. 自己免疫性肝炎に SLE を合併した 1 例. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 仙台. プログラム・抄録集. 62.
- 108.坂本夏美, 黒田聖仁, 大山 仁, 伊藤 理, 坂本弘明, 海上雅光. 自己免疫性肝炎の合併が疑われた NASH の 1 例. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 184 回例会プログラム・抄録集. 63.
- 109.若槻 尊, 入澤篤志, 今村秀道, 渋川悟朗, 高木忠之, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA を用いた抗癌剤感受性試験が治療に有用であった退形成性膵管癌の 1 例. 第 184 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 仙台. プログラム・抄録集. 78.

- 110.岡井 研, 森谷浩史, 内海康文, 石幡良一, 渋川悟朗, 入澤篤志, 大平弘正. 第 185 回日本消化器病学会東北支部例会. 特別企画「目指せ! 消化器病専門医—研修医からの報告: 2008; 日本消化器病学会東北支部例会誌第 185 回例会プログラム抄録集. 36.
- 111.浅野智之, 片倉響子, 塩谷康夫, 佐川恵一, 入澤篤志, 大平弘正. 腸重積胃潰瘍出血を引き起こした消化管脂肪腫の 2 例. 第 185 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 日本消化器病学会東北支部例会誌第 185 回例会プログラム抄録集. 40.
- 112.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 星野 豊, 大須賀文彦, 猪狩弘之, 大平弘正. 潰瘍性大腸炎に合併した大腸癌の 3 例. 第 185 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 日本消化器病学会東北支部例会誌第 185 回例会プログラム抄録集. 40.
- 113.鈴木良磨, 片倉響子, 佐藤 愛, 池田恒彦, 二階堂暁子, 大平弘正. 上部消化管病変を合併した初発潰瘍性大腸炎の 2 例. 第 185 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 日本消化器病学会東北支部例会誌第 185 回例会プログラム抄録集. 45.
- 114.渡辺 晃, 市井 統, 松岡英彦, 宿輪和孝, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊, 箱崎半道, 田崎和洋. 大腸原発の senile EBV positive B cell lymphoproliferative disorder の一例. 第 185 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 日本消化器病学会東北支部例会誌第 185 回例会プログラム抄録集. 45.
- 115.二階堂暁子, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 斎藤拓朗, 後藤満一, 大平弘正. 超急性の経過を示した B 型劇症肝炎の 2 例. 第 185 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 日本消化器病学会東北支部例会誌第 185 回例会プログラム抄録集. 51.
- 116.本間史子, 高橋敦史, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変の経過中に関節炎症状を呈した一例. 第 185 回日本消化器病学会東北支部例会; 2008; 日本消化器病学会東北支部例会誌第 185 回例会プログラム抄録集. 53.
- 117.佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 大平弘正. 早期慢性膵炎の診断における新しい EUS criteria の提唱. 第 39 回日本膵臓学会大会; 2008 07; 横浜. 膵臓. 23(3):152.
- 118.若槻 尊, 入澤篤志, 大平弘正. 切除不能膵癌に対するテーラーメード治療—EUS-FNA を用いた抗癌剤感受性試験の可能性—. 第 39 回日本膵臓学会大会; 2008; 横浜. 膵臓. 23(3):176.
- 119.渋川悟朗, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 急性膵炎後の膵仮性嚢胞に対する内視鏡的嚢胞内洗浄ドレナージ術の有効性の検討. 第 39 回日本膵臓学会大会; 2008; 横浜. 膵臓. 23(3):218.
- 120.今村秀道, 入澤篤志, 佐藤 愛, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 限局性の膵腫大を有する

- 自己免疫性膵炎の検討. 第 39 回日本膵臓学会大会; 2008; 横浜. 膵臓. 23(3):227.
- 121.鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 転移性膵腫瘍診断における超音波内視鏡下穿刺吸引生検の有用性の検討. 第 39 回日本膵臓病学会大会; 2008; 横浜. 膵臓. 265.
- 122.今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性胆道狭窄に対するチューブステントを用いた新しい経乳頭ステンティング (胆管内留置法) の試み. 第 44 回日本胆道学会学術集会; 2008; 名古屋. 胆道. 22(3):396.
- 123.渋川悟朗, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性胆道狭窄に対する超音波内視鏡下経十二指腸的胆道ドレナージ術 (EUS-BD) の経験—手技上の問題点—. 第 44 回日本胆道学会学術集会; 2008; 名古屋. 胆道. 22(3):401.
- 124.高木忠之, 原 和生, 水野伸匡, 澤木 明, 澤井勇悟, 小林佑次, 松本和也, 山北圭介, 杉森聖司, 坪井順哉, 清水泰博, 佐野 力, 千田嘉毅, 安藤公隆, 山雄健次. EUS-FNA が術前診断に有用であった非露出腫瘤型乳頭部癌の 1 例. 第 44 回日本胆道学会学術集会; 2008; 名古屋. 胆道. 22(3):463.
- 125.坂本夏美, 黒田聖仁, 海上雅光*, 木暮敦子, 大平弘正. C 型慢性肝炎の経過中に診断された肝類上皮細胞肉芽腫の一例. 日本超音波医学会東北地方会第 36 回学術集会; 2008; 日本超音波医学会東北地方会第 36 回学術集会抄録集. 7.
- 126.斉藤理恵, 塩 季織, 本間史子, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 全身性エリテマトーデスの治療中に強い腰痛で発症した重症水痘の 1 例. 第 184 回日本内科学会東北地方会; 2008; 仙台. プログラム・抄録集. 27.
- 127.鈴木英二, 菅野 孝. 発熱関節痛で発症したサルコイドーシスの 1 例. 第 184 回日本内科学会東北地方会; 2008; 日本内科学会東北地方会々誌第 184 回プログラム・抄録集. 37.
- 128.鈴木 玲, 塩 季織, 菅野有紀子, 小林浩子, 渡辺浩志, 奥村浩二, 海上雅光, 大平弘正. 自己免疫性肝炎寛解後に発症した顕微鏡的多発血管炎の 1 例. 第 184 回日本内科学会東北地方会; 2008; 仙台. プログラム・抄録集. 38.
- 129.鈴木英二, 塩 季織, 菅野 孝. 血管炎発症後に軽快した肥厚性硬膜炎の一例. 第 185 回日本内科学会東北地方会; 2008; 第 185 回日本内科学会東北地方会プログラム・抄録集. 37.
- 130.藤原達雄, 塩 季織, 斉藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘正. 動脈瘤を合併したベーチェット病の 5 例. 第 185 回日本内科学会東北地方会; 2008; 第 185 回日本内科学会東北地方会プログラム・抄録集. 38.
- 131.今村秀道, 入澤篤志, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡

- 記, 池田恒彦, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 当科における十二指腸静脈瘤治療例の検討. 第 15 回日本門脈圧亢進症学会総会・ワークショップ. 2008; 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 14(1):64.
132. 小林浩子, 渡辺浩志, 塩 季織, 岩館治代, 大平弘正. インフリキシマブ投与後掌蹠膿疱症および乾癬様皮疹が出現した眼ベーチェット病の一例. 第 52 回日本リウマチ学会総会; 2008; 札幌. プログラム・抄録集. 424.
133. 鈴木英二, 菅野 孝. 難治性皮膚潰瘍を合併した SLE の一例. 第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会・ポスターセッション; 2008; 札幌. 第 52 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 453.
134. 塩 季織, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正, 鈴木英二, 菅野 孝. SLE 合併肺高血圧症に対し bosentan が著効した 1 例. 第 52 回日本リウマチ学会総会; 2008; 札幌. プログラム・抄録集. 458.
135. 斉藤理恵, 塩 季織, 佐藤 愛, 坂本夏美, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 全身性エリテマトーデス様の所見を呈した卵巣癌の 1 例. 第 52 回日本リウマチ学会総会; 2008; 札幌. プログラム・抄録集. 460.
136. 斉藤理恵, 塩 季織, 阿部洋子, 浅野智之, 菅野有紀子, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 全身性エリテマトーデスに AL アミロイドーシスを合併した一例. 第 18 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2008; 第 18 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 34.
137. 塩 季織, 小林浩子, 浅野智之, 斉藤理恵, 岩館治代, 渡辺浩志, 大平弘正. 関節リウマチ患者における尿中トロンビン解離型オステオポンチンの検討. 第 18 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2008; 第 18 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 40.
138. 鈴木英二, 太神桃子, 木村麻衣子, 白岩 理, 菅野 孝. 肥厚性硬膜炎および後腹膜線維症を認めた MPO-ANCA 陽性の一例. 第 18 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2008; 第 18 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 45.
139. 阿部洋子, 浅野智之, 斉藤理恵, 塩 季織, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 好酸球性血管性浮腫に合併した関節リウマチの一例. 第 18 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2008; 第 18 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 48.
140. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当科における自己免疫性肝炎の急性肝不全例についての検討. 第 45 回日本肝臓学会総会 (ワークショップ); 2009 06 05; 神戸. 肝臓. 50 (Suppl. 1): A102.
141. 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 自己免疫性肝炎患者におけるエストロゲンレセプター発現の解析. 第 45 回日本肝臓学会総会; 2009 06 04; 神戸. 肝臓. 50 (Suppl. 1): A160.

142. 斎藤広信, 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. CREST 症候群合併原発性胆汁性肝硬変の予後に関する検討. 第 45 回日本肝臓学会総会; 2009 06 05; 神戸. 肝臓. 50 (Suppl. 1): A163.
143. 横川順子, 隈元謙介, 大平弘正. C 型肝炎ウイルスによる制御性 T 細胞抑制機能の制御と Peg-IFN+Ribavirin 併用療法による機能回復. 第 45 回日本肝臓学会総会; 2009 06 04; 神戸. 肝臓. 50 (Suppl. 1): A263.
144. 高橋敦史, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 患者免疫状態からみた化学療法後の HBV の再活性化. 第 13 回日本肝臓学会大会; 2009 10; 京都. 肝臓. 50 (Suppl. 2): A505.
145. 横川順子, 隈元謙介, 菅野有紀子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. C 型慢性肝炎における制御性 T 細胞の機能低下と Peg-IFN+Ribavirin 併用療法による機能回復. 第 13 回日本肝臓学会大会; 2009 10 14; 京都. 肝臓. 50 (Suppl. 2): A519.
146. 阿部和道, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における肝硬変進展に関する検討. 第 13 回日本肝臓学会大会; 2009 10 14; 京都. 肝臓. 50 (Suppl. 2): A545.
147. 菅野有紀子, 物江恭子, 勝嶋史子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 当科における原発性胆汁性肝硬変患者のウルソデオキシコール酸の生化学的効果についての検討. 第 13 回日本肝臓学会大会; 2009 10; 京都. 肝臓. 50 (Suppl. 2): A545.
148. 若槻 尊, 入澤篤志, 寺島雅典, 渋谷悟朗, 高木忠之, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 大平弘正. 切除不能膵癌に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検を用いた抗癌剤感受性試験の有用性. 第 47 回日本癌治療学会学術集会; 2009 10 22; 横浜. 日本癌治療学会誌. 44(2):575.
149. 渋谷悟朗, 入澤篤志, 大平弘正. EUS による診断・治療の新展開 当科における therapeutic interventional EUS の現況. 第 77 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 05 22; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 1):662.
150. 佐藤 愛, 入澤篤志, 大平弘正. 慢性膵炎に対する最新の治療 慢性膵炎に合併した膵仮性嚢胞に対する EUS ガイド下治療戦略. 第 77 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 05 22; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 1):680.
151. 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 食道・胃静脈瘤の治療指針 治療標準化に向けて 食道・胃静脈瘤に対する治療方針. 第 77 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 05 22; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 1):694.
152. 引地拓人, 入澤篤志, 渋谷悟朗, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 大平弘正, 小原勝敏. 切除不能膵癌における Interventional EUS の役割. 第 77 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 05 22; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy.

51(Suppl. 1):892.

- 153.高橋裕太, 鈴木 玲, 引地拓人, 入澤篤志, 熊川宏美. 病理医不在の市中病院における EUS-FNA の経験 内視鏡医による迅速細胞診も有用か? 第 77 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 05 22; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 1):967.
- 154.池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 佐藤愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA 適応の再考 悪性リンパ腫診断における超音波内視鏡下穿刺生検 (Endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration:EUS-FNA) の有用性と問題点. 第 77 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 05 22; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 1):1030.
- 155.阿部和道, 渋川悟朗, 鈴木 玲, 池田恒彦, 佐藤匡記, 佐藤 愛, 今村秀道, 高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正, 引地拓人, 小原勝敏. 当科における孤立性胃静脈瘤に対する治療方針. 第 77 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 05 22; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 1):1037.
- 156.渋川悟朗, 大平弘正, 小原勝敏. 難治性静脈瘤に対する治療の工夫 食道・胃静脈瘤における内視鏡治療難治例に対する治療戦略. 第 78 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 10 15; 京都. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 2):2038.
- 157.池田恒彦, 入澤篤志, 大平弘正. Interventional EUS のコツ 当施設における Interventional EUS のコツと工夫. 第 78 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 10 15; 京都. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 2):2151.
- 158.佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. ESD を施行した胃管癌の検討. 第 78 回日本消化器内視鏡学会総会; 2009 10 15; 京都. Gastroenterological Endoscopy. 51(Suppl. 2):2194.
- 159.鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌病期診断 超音波内視鏡下腹水穿刺吸引細胞診の有用性. 第 95 回日本消化器病学会総会; 2009 05 08; 札幌. 日本消化器病学会雑誌. 106(臨増):A175.
- 160.物江恭子, 高橋敦史, 本間史子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 黒田聖仁, 大平弘正. 長期観察をした抗核抗体陽性の原発性胆汁性肝硬変例の検討. 第 95 回日本消化器病学会総会; 2009 05 08; 札幌. 日本消化器病学会雑誌. 106(臨増):A203.
- 161.横川順子, 菅野有紀子, 本間史子, 物江恭子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎におけるヌクレオソームの病態進展への関与の解明. 第 95 回日本消化器病学会総会; 2009 05 08; 札幌. 日本消化器病学会雑誌. 106(臨増):A221.
- 162.勝嶋史子, 高橋敦史, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平

- 弘正. 新国際基準を用いた当科における自己免疫性肝炎の再評価. 第95回日本消化器病学会総会; 2009 05 08; 札幌. 日本消化器病学会雑誌. 106(臨増):A222.
- 163.菅野有紀子, 高橋敦史, 勝嶋史子*, 物江恭子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 小葉中心性壊死を伴った自己免疫性肝炎患者の臨床的検討. 第95回日本消化器病学会総会; 2009 05 08; 札幌. 日本消化器病学会雑誌. 106(臨増): A222.
- 164.渋川悟朗, 入澤篤志, 大平弘正. 膵癌の癌性疼痛に対する内視鏡的治療 EUS 下腹腔神経叢ブロック. 第95回日本消化器病学会総会; 2009 05 08; 札幌. 日本消化器病学会雑誌. 106(臨増):A264.
- 165.高橋敦史, 本間史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘正. 全身性エリテマトーデス(SLE)に合併した肝障害の臨床的特徴. 第106回日本内科学会総会; 2009 04; 東京. 日本内科学会雑誌. 98(Suppl.):117.
- 166.引地拓人, 佐藤匡記, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木玲, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正, 小原勝敏. 胃腫瘍に対するESDにおけるPPI術前投与時期の検討 胃内pH上昇効果から. 第51回日本消化器病学会大会; 2009 10 14; 京都. 日本消化器病学会雑誌. 106(臨増大会):A763.
- 167.佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 当科で経験した自己免疫性膵炎の臨床的特徴 再燃の指標と長期経過. 第51回日本消化器病学会大会; 2009 10 14; 京都. 日本消化器病学会雑誌. 106(臨増大会):A939.
- 168.入澤篤志, 佐藤 愛, 池田恒彦, 大平弘正. 慢性膵炎診断 現行基準と改訂基準 画像について(早期慢性膵炎も含めて). 第40回日本膵臓学会; 2009 07 30; 東京. 膵臓. 24(3): 335.
- 169.鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌病期診断 超音波内視鏡的腹水穿刺の有用性. 第40回日本膵臓学会; 2009 07 30; 東京. 膵臓. 24(3):391.
- 170.池田恒彦, 渋川悟朗, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正*. 膵癌の癌性疼痛に対する内視鏡的治療 EUS 下腹腔神経叢ブロック. 第40回日本膵臓学会; 2009 07 30; 東京. 膵臓. 24(3):405.
- 171.佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 岩槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 早期慢性膵炎症例の超音波内視鏡(EUS)による経過観察. 第40回日本膵臓学会; 2009 07 30; 東京. 膵臓. 24(3):448.
- 172.鈴木 玲, 入澤篤志, 高木忠之, 引地拓人, 渋川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 今村秀

- 道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 肝門部胆管狭窄に対する multi-stenting の工夫 メタリックステントとチューブステント胆管内留置法の比較. 第 45 回日本胆道学会学術集会; 2009 09 18; 千葉. 胆道. 23(3):472.
173. 池田恒彦, 高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 小原勝敏, 大平弘正. 高齢者医療における総胆管結石症に対する内視鏡治療のあり方. 第 45 回日本胆道学会学術集会; 2009 09 18; 千葉. 胆道. 23(3):476.
174. 高木忠之, 入澤篤志, 渋川悟朗, 若槻 尊, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 引地拓人, 小原勝敏, 今村秀道, 山雄健次, 大平弘正. Convex type EUS による乳頭部および胆管描出の検討. 第 45 回日本胆道学会学術集会; 2009 09 18; 千葉. 胆道. 23(3):488.
175. 坂本夏美, 黒田聖仁, 海上雅光, 木暮敦子, 大平弘正. C 型慢性肝炎の経過中に診断された肝類上皮細胞肉芽腫の一例. 日本超音波医学会第 82 回大会; 2009 05 22; 東京. 超音波医学. 36(2):212.
176. 物江恭子, 阿部和道, 勝嶋史子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 斎藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正. ソナゾイド造影超音波検査が診断に有用であった AP シヤントを伴った門脈瘤の一例. 日本超音波医学会第 82 回大会; 2009 05 22; 東京. 超音波医学. 36(2):527.
177. 物江恭子, 高橋敦史, 本間史子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 大平弘正, 海上雅光. 原発性胆汁性肝硬変における抗セントロメア抗体と門脈圧亢進症に関する検討. 第 106 回日本内科学会総会; 2009 04 10; 東京. 日本内科学会雑誌. 98(Suppl. 1):118.
178. 引地拓人. バーチャルライブデモ「治療の現場すべて見せます—食道静脈瘤治療」EIS. 第 16 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2009 09 10; 郡山. 日本門脈圧亢進症学会総会雑誌. 15(1):17.
179. 高橋敦史, 物江恭子, 勝嶋史子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 引地拓人, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. PBC に伴う門脈圧亢進症をめぐって 原発性胆汁性肝硬変症 (PBC) における食道・胃静脈瘤の検討. 第 16 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2009 09; 郡山. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 15(1):56.
180. 高木忠之, 小原勝敏, 入澤篤志, 大平弘正. 外科的治療が必要な静脈瘤を探る 難治性食道胃静脈瘤に対する手術症例の検討. 第 16 回日本門脈圧亢進症学会; 2009 09 10; 郡山. 日本門脈圧亢進症学会総会雑誌. 15(1):61.
181. 若槻 尊, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 小原勝敏, 大平弘正. 食道壁外血行動態を考慮した食道静脈瘤内視鏡治療選択の検討. 第 16 回日本門脈圧亢進症学会; 2009 09 10; 郡山. 日本門脈圧亢進症学会総会雑誌. 15(1):82.
182. 渡辺 晃, 小原勝敏, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 佐藤 愛, 佐藤匡

- 記, 池田恒彦, 大平弘正. 小児の食道胃静脈瘤に対する内視鏡治療の検討. 第 16 回日本門脈圧亢進症学会; 2009 09 10; 郡山. 日本門脈圧亢進症学会総会雑誌. 15(1):96.
183. 佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 急性発症した門脈血栓症 4 例の検討. 第 16 回日本門脈圧亢進症学会; 2009 09 10; 郡山. 日本門脈圧亢進症学会総会雑誌. 15(1):99.
184. 中村 純, 小原勝敏, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 大平弘正. 内視鏡的食道静脈瘤結紮(EVL)後に出現した胃静脈瘤の 3 例. 第 16 回日本門脈圧亢進症学会; 2009 09 10; 郡山. 日本門脈圧亢進症学会総会雑誌. 15(1):109.
185. 鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 小原勝敏, 大平弘正. S0-EIS 後の長期経過についての検討. 第 16 回日本門脈圧亢進症学会; 2009 09 10; 郡山. 日本門脈圧亢進症学会総会雑誌. 15(1):112.
186. 佐藤秀三, 渡辺浩志, 塩 季織, 小林浩子, 大平弘正. ループモデルマウスの神経精神症状における抗トリオースリン酸イソメラーゼの関与に関する検討. 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2009 04 23; 東京. 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 229.
187. 岩館治代, 小林浩子, 齊藤理恵, 塩 季織, 渡辺浩志, 大平弘正. TNF receptor super family 1A 遺伝子変異を伴った SLE の一例. 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2009 04 23; 東京. 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 368.
188. 齊藤理恵, 塩 季織, 阿部洋子, 浅野智之, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 多発性筋炎に原発性胆汁性肝硬変を合併した 1 例. 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2009 04 24; 東京. 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 379.
189. 塩 季織, 小林浩子, 浅野智之, 齊藤理恵, 岩館治代, 渡辺浩志, 大平弘正. 関節リウマチ患者尿中トロンビン解離型オステオポンチンの検討. 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2009 04 23; 東京. 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 477.
190. 鈴木英二, 岩館治代, 齊藤理恵, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. G-CSF 製剤投与後に再燃した大動脈炎症候群の一例. 第 37 回日本臨床免疫学会総会; 2009 11 13; 東京. 日本臨床免疫学会会誌. 32(5):434.
191. 齊藤理恵, 小林浩子, 阿部洋子, 鈴木英二, 岩館治代, 渡辺浩志, 大平弘正, 坂 充, 粕川禮司. 当科におけるループス腸炎の検討. 第 24 回日本臨床リウマチ学会; 2009 11 20; 盛岡. 第 24 回 日本臨床リウマチ学会 プログラム・抄録集. 106.

- 192.引地拓人. ライブデモンストレーション「練習モデルによる内視鏡治療—ESDのコツとポイント」ライブデモンストレーター. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 02 06; 仙台. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 11.
- 193.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 大平弘正. 良好な経過をたどった単純性潰瘍の一例. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 02 06; 仙台. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 29.
- 194.鈴木英二, 菅野 孝, 石田浩徳. 混合性結合組織病に偽性腸閉塞および上腸間膜動脈症候群を合併した一例. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 02 06; 仙台. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 31.
- 195.今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 若槻 尊, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 高野 真, 小原勝敏, 大平弘正. 超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNA)で診断した腓神経鞘腫の1例. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 02 06; 仙台. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 45.
- 196.郡司直彦, 石幡良一, 渡辺研也, 高野 真, 齋藤文子, 猪狩弘之. 内視鏡的ポリペクトミーを施行した十二指腸球部異所性胃粘膜の1例. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 02 06; 仙台. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 45.
- 197.鈴木 玲, 高橋裕太, 引地拓人, 入澤篤志, 熊川宏美. 病理医不在の市中病院におけるEUS-FNAの経験 - 内視鏡医による迅速細胞診も有用か? 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 02 06; 仙台. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 45.
- 198.渡辺 晃, 松岡英彦, 松橋暢生, 宿輪和孝, 田井真弓, 市井 統, 鈴木智浩, 江尻 豊, 箱崎半道. IT ナイフ2を用いて内視鏡的に切除しえた巨大 Brunner 腺過形成の一例. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 02 06; 仙台. 第142回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 45.
- 199.高橋裕太, 引地拓人, 渡辺 晃, 藤原達雄, 熊川宏美. PEG 造設後に出血を繰り返した1例. 第143回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第143回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 36.
- 200.高木忠之, 入澤篤志, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 引地拓人, 小原勝敏, 山雄健次, 大平弘正. Convex type EUSによる乳頭部の描出法. 第143回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第143回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 41.
- 201.鈴木 聡, 川端利博, 門馬大輔, 草野昌樹, 天沼祐介, 橋本健明, 石田浩徳, 迎 慎二. 経鼻内視鏡の臨床応用 (新型イレウスチューブを使用した理想的挿入). 第143回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第143回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 45.

- 202.佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 小原勝敏, 大平弘正. 上部消化管内視鏡検査における生検のコツ. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 48.
- 203.佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 渋川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 後に膿胸を合併した胃管癌の 1 例. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 48.
- 204.藤原達雄, 高橋裕太, 熊川宏美, 鈴木 玲. 十二指腸の胃所性胃粘膜から発生した Hyperplastic polyp の 1 例. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 51.
- 205.鈴木 聡, 川端利博, 門馬大輔, 草野昌樹, 天沼祐介, 橋本健明, 石田浩徳, 迎 慎二. 出血傾向に気がつかず施行した大腸小 polypec、EMR の 1 例. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 54.
- 206.猪狩綾希, 若槻 尊, 坂本弘明, 坂本夏美, 伊藤 理, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. アメーバ性大腸炎の 1 例. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 56.
- 207.若槻 尊, 入澤篤志, 渋川悟朗, 坂本弘明, 坂本夏美, 伊藤 理, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. 総胆管結石に対し乳頭切開術施行後に大口徑バルーンを用い乳頭拡張術 (EST following EPBD) を施行した 2 例. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 58.
- 208.高橋裕太, 引地拓人, 鈴木 玲, 藤原達雄, 熊川宏美. EUS-FNA にて診断した炭粉症による縦隔リンパ節腫大の一例. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 61.
- 209.渡辺 晃, 池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 脾腫瘤に対する EUS-FNA の有用性の検討. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2009 07 11; 福島. 第 143 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 62.
- 210.斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 腹部血管造影における 3D-DA の有用性～DSA, 3D-CT との比較検討～. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02 07; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 38.
- 211.佐藤匡記, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 佐藤 愛, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 胃粘膜下腫瘍 (SMT) に対する EUS-FNA の有用性と問題点. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02 07; 仙台. 日本消化器病学会東北

- 支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 50.
- 212.馬場真希子, 今村秀道, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 高木忠之, 横川順子, 高橋敦史, 若槻 尊, 阿部和道, 高橋裕太, 斎藤広信, 佐藤 愛, 菅野有紀子, 坂本夏美, 佐藤匡記, 物江恭子, 池田恒彦, 勝嶋史子, 小原勝敏, 大平弘正* 検診が発見の契機となった脾症 (splenosis) の 1 例. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 50.
- 213.岡井 研, 片倉響子, 鈴木良磨, 佐藤 愛, 星野 豊, 大平弘正. 尿管膿瘍を併発したクローン病の 1 例. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02 07; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 58.
- 214.浅野智之, 高橋敦史, 物江恭子, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 片倉響子, 入澤篤志, 大平弘正. 高脂血症薬治療中に肝障害を認めた一例. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02 07; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 64.
- 215.勝嶋史子, 高橋敦史, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 急性肝機能障害を呈した神経性食思不振症の一例. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02 07; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 64.
- 216.郡司直彦, 高野 真, 渡辺研也, 齋藤文子, 石幡良一, 猪狩弘之. 偶然発見された肝炎症性偽腫瘍の一例. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02 07; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 68.
- 217.坂本夏美, 黒田聖仁, 宮田昌之, 若槻 尊, 坂本弘明, 海上雅光, 大平弘正. C 型慢性肝炎の経過中に診断された肝類上皮細胞肉芽腫の一例. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02 07; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 68.
- 218.菅野有紀子, 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 肝神経内分泌癌の 1 例. 第 186 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 02 07; 仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 186 回例会プログラム・抄録集. 69.
- 219.池田恒彦, 高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 高齢者医療における総胆管結石に対する内視鏡治療のあり方. 第 187 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 187 回例会プログラム・抄録集. 34.
- 220.若槻 尊, 入澤篤志, 寺島雅典, 渋川悟朗, 高木忠之, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 切除不能膵癌に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検を用いた抗癌剤感受性試験の有用性. 第 187 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 187

- 回例会プログラム・抄録集. 45.
- 221.岡井 研, 喜田栄作, 松橋暢生, 松岡英彦, 市井 統, 山崎雅弘, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊. 急性A型肝炎を契機に自己免疫性肝炎を発症した1症例. 第187回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第187回例会プログラム・抄録集. 47.
- 222.齊藤理恵, 塩 季織, 阿部洋子, 藤原達雄, 浅野智之, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘正. 全身性強皮症にヘルペス脳炎およびヘルペス眼内炎を合併した一例. 第187回日本内科学会東北地方会; 2009 02 21; 福島. 日本内科学会東北地方会誌第187回プログラム・抄録集. 47.
- 223.佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 小原勝敏, 大平弘正. 急性発症した門脈血栓症4例の検討. 第187回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第187回例会プログラム・抄録集. 49.
- 224.菅野有紀子, 郡司直彦, 藤原達雄, 齊藤理恵, 勝嶋史子, 物江恭子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 尿管癌術後に発見されたAFP産生肝腫瘍の1例. 第187回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第187回例会プログラム・抄録集. 50.
- 225.坂本夏美, 黒田聖仁, 宮田昌之, 若槻 尊, 土屋貴男, 海上雅光. CT, MRIにて非定型的所見を呈した肝細胞癌の一例. 第187回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第187回例会プログラム・抄録集. 51.
- 226.杉本 充, 菅野有紀子, 物江恭子, 勝嶋史子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 巨大な腹腔内リンパ節腫大を伴った肝腫瘍の1例. 第187回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第187回例会プログラム・抄録集. 51.
- 227.阿部和道, 勝嶋史子, 物江恭子, 坂本夏美, 菅野有紀子, 斎藤広信, 高橋敦史, 若槻 尊, 横川順子, 大平弘正. 抗癌剤感受性試験によるS-1/cisplatin併用の全身化学療法が奏功した進行肝内胆管癌の1例. 第187回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌 第187回例会プログラム集:53.
- 228.鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 渋川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 骨髄異形成症候群に合併したCronkhite-Canada症候群の1例. 第187回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第187回例会プログラム・抄録集. 59.
- 229.高橋裕太, 引地拓人, 鈴木 玲, 藤原達雄, 熊川宏美. EUS-FNAで診断しえた後腹膜脂肪肉腫の一例. 第187回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第187回例会プログラム・抄録集. 60.

230. 中村 純, 佐藤匡記, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診にて診断し得た小網原発 GIST の 1 症例. 第 187 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 187 回例会プログラム・抄録集. 60.
231. 郡司直彦, 石幡良一, 渡辺研也, 高野 真, 齋藤文子, 猪狩弘之. 胃多発性 GIST の一例. 第 187 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 187 回例会プログラム・抄録集. 63.
232. 高木忠之, 伯耆徳之, 入澤篤志, 引地拓人, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 鬼澤道夫, 山雄健次, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA にて術前診断し得た SMT 様形態を呈した胃癌の 2 例. 第 187 回日本消化器病学会東北支部例会; 2009 07 09; 福島. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 187 回例会プログラム・抄録集. 63.
233. 浅野智之, 塩 季織, 阿部洋子, 齊藤理恵, 岩館治代, 片倉響子, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘正. 低 K 血症による意識障害で診断された Sjögren 症候群の 1 例. 第 187 回日本内科学会東北地方会; 2009 02 21; 仙台. 日本内科学会東北地方会誌第 187 回プログラム・抄録集. 49.
234. 齊藤理恵, 高橋敦史, 齋藤桂悦, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 慢性リンパ性白血病治療中に劇症肝炎を発症した de novo B 型肝炎の一例. 日本内科学会第 189 回東北地方会; 2009 09 12; 福島. 日本内科学会東北地方会誌第 189 回プログラム・抄録集: 22.
235. 高橋敦史, 菅野有紀子, 鈴木英二, 阿部和道, 岩館治代, 横川順子, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘正. 自己免疫性肝炎 (AIH) の経過中に合併した全身性エリテマトーデス (SLE) の一例. 第 19 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2009 11; 山形. 第 19 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 44.
236. 浅野智之, 阿部洋子, 齊藤理恵, 鈴木英二, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 視神経炎を合併した皮膚筋炎の一例. 第 19 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2009 11 07; 山形. 第 19 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 45.
237. 菅野有紀子, 高橋敦史, 齊藤理恵, 勝嶋史子, 物江恭子, 鈴木英二, 阿部和道, 岩館治代, 横川順子, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 免疫抑制剤治療中に HBV 再活性化をきたした 2 例. 第 19 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2009 11 07; 山形. 第 19 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 50.
238. 阿部和道, 菅野有紀子, 齋藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 有永照子, 井出達也, 西村順子, 井上 恵, 清家正隆, 佐田通夫, 入澤篤志*, 大平弘正*. 自己免疫性肝炎の肝硬変進展における IgG4 の関与についての検討. 第 46 回日本肝臓学会総会; 2010 05 27; 山形. 肝臓. 51 (Suppl. 1): A61.
239. 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 横川順子, 大平弘

- 正. 非アルコール性脂肪肝疾患におけるエストロゲンレセプターの検討. 第 46 回日本肝臓学会総会; 2010 05 28; 山形. 肝臓. 51(Suppl. 1): A392.
240. 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 大平弘正. 非アルコール性脂肪肝疾患における性差による臨床像の差異に関する検討. 第 14 回日本肝臓学会大会; 2010 10 14; 横浜. 肝臓. 51(Suppl. 2): A607.
241. 横川順子, 菅野有紀子, 物江恭子, 勝嶋史子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎再燃を予測するリスクファクターの解明. 第 14 回日本肝臓学会大会; 2010 10 13; 横浜. 肝臓. 51(Suppl. 2): A549.
242. 阿部和道, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 高橋敦史, 大平弘正. 小葉中心壊死を伴った自己免疫性肝炎における新しい国際診断基準の問題点. 第 14 回日本肝臓学会大会; 2010 10 13; 横浜. 肝臓. 51(Suppl. 2): A549.
243. 斎藤広信, 坂本夏美, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変患者における Toll-like receptor-9 および Cytotoxic T lymphocyte antigen-4 の遺伝子多型に関する検討. 第 14 回日本肝臓学会大会; 2010 10 13; 横浜. 肝臓. 51(Suppl. 2): A551.
244. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎の急性肝不全例における肝移植ガイドラインの問題点. 第 38 回日本肝臓学会東部会; 2010 12 03; 東京. 肝臓. 51(Suppl. 3): A683.
245. 今村秀道, 小原勝敏, 大平弘正. 超音波内視鏡による孤立性胃静脈瘤血行動態の検討. 第 38 回日本肝臓学会東部会; 2010 12 02; 東京. 肝臓. 51(Suppl. 3): A694.
246. 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 大平弘正. NASH 病態における女性ホルモンの影響の解析. 第 38 回日本肝臓学会東部会; 2010 12 02; 東京. 肝臓. 51(Suppl. 3): A707.
247. 斎藤広信, 物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正. アルコール性肝障害に合併した肝梗塞の 2 例. 第 38 回日本肝臓学会東部会; 2010 12 03; 東京. 肝臓. 51(Suppl. 3): A788.
248. 菅野有紀子, 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 斎藤広信, 阿部和道, 横川順子, 大平弘正, 尾形 隆. 自然退縮を認めた多発肝細胞癌の 1 例. 第 38 回日本肝臓学会東部会; 2010 12 03; 東京. 肝臓. 51(Suppl. 3): A817.
249. 引地拓人, 佐藤匡記, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤 愛*, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正, 小原勝敏. 胃腫瘍に対する ESD における PPI 術前投与時期の検討—胃内 pH 上昇効果から—. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会; 2010 02 19; 福岡. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 272.
250. 中村 純, 佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 大木進司, 竹之下誠一, 小原勝敏, 大平弘正. 超音波内視鏡下吸引生検 (EUS-FNA) にて診断し得た小網原発 GIST の 1 例. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会;

- 2010 02 19; 福岡. 第 6 回日本消化管学会学術集会プログラム・抄録集. 356.
251. 佐藤匡記. ESD を施行した胃管癌の検討. 第 6 回日本消化管学会. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会; 2010 02 19; 福岡. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集.
252. 鈴木 玲, 引地拓人, 佐藤匡記, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤 愛, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 郡司直彦, 小原勝敏, 大平弘正. 鎮静下での Introducer 変法を用いた PEG 造設時の循環動態に対する影響—経口内視鏡と経鼻内視鏡の比較—. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会; 2010 02 19; 福岡. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会抄録集.
253. 渡辺 晃, 佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. ESD にて診断しえた胃カルチノイドの 1 例. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会; 2010 02 19; 福岡. 第 6 回日本消化管学会総会学術集会抄録集.
254. 高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正. 肝門部胆管狭窄に対する両葉ドレナージの工夫—メタリックステントとチューブステント胆管内留置法の比較—. 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会 特別シンポジウムコンセンサス 2010; 2010 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl. 1): 762.
255. 引地拓人, 入澤篤志, 小原勝敏. 上部消化管内視鏡下生検におけるリスクマネージメント. 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 05 13; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 52 (Suppl. 1): 853.
256. 鈴木良磨, 引地拓人, 佐藤匡記, 片倉響子, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 原因不明消化管出血症例に対するカプセル内視鏡検査の現状. 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 05 13; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl. 1):958.
257. 中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 小原勝敏, 大平弘正. 胃腫瘍の ESD における非治癒切除例の検討. 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl. 1):996.
258. 池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 高木忠之, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的経鼻胆管ドレナージ(ENBD)チューブ留置に関する膵炎の検討. 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 05 15; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl. 1): 1050.
259. 鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 澁川悟朗, 今村秀道, 高橋裕太, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 超音波内視鏡下穿刺吸引生検の診断能の検討—膵腫瘤性病変及び消化管 SMT 診断における細胞診単独群と細胞診/組織診併用群の比較—. 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl. 1):1042.

- 260.今村秀道, 原 和生, 澤木 明, 水野伸匡, 肱岡 範, 近藤真也, 田近正洋, 河合宏紀, 小林祐次, 松本和也, 佐伯 哲, 鈴木晴久, 赤羽麻奈, 丹羽康正, 山雄健次. 当院における超音波内視鏡下腹腔神経叢ブロックの現況. 第79回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl.1): 1044.
- 261.渡辺 晃, 入澤篤志, 引地拓人, 佐藤匡記, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 中村 純, 安西秀聡, 小原勝敏, 大平弘正. 上部消化管粘膜下腫瘍に対する EUS-FNA における検体採取困難例の検討. 第79回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 05 15; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl.1):1061.
- 262.高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正. 当科における治療的 Interventional EUS の再評価. 第80回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 16; 横浜. Gastroenterological Endoscopy; 52 (Suppl.2): 2267.
- 263.入澤篤志, 高木忠之, 引地拓人. EUS 下膵仮性嚢胞ドレナージ術の基本手技と応用手技. 第80回日本消化器内視鏡学会; 2010 10 15; 横浜. Gastroenterological Endoscopy. 52 (Suppl.2): 2378.
- 264.引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 安西秀聡, 大平弘正, 小原勝敏. EUS-FNA において, コイルスプリングシース針とテフロンシース針はどちらが使いやすいか? 第80回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 16; 横浜. Gastroenterological Endoscopy. 52 (Suppl.2): 2421.
- 265.渡辺 晃, 引地拓人, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 中村 純, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 安西秀聡, 小原勝敏, 大平弘正. 胃腫瘍に対する ESD 後出血の検討. 第80回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 15; 横浜. Gastroenterological Endoscopy. 52 (Suppl.2):2444.
- 266.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 小原勝敏, 大平弘正. 当院において ESD を施行した, SM1 胃癌症例の検討. 第80回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 15; 横浜. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl.2):2447.
- 267.鈴木 玲, 入澤篤志, 大平弘正. 悪性胆管狭窄に対するチューブステント胆管内留置法. 第80回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 16; 横浜. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl.2):2541.
- 268.鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. EUS で早期慢性膵炎像を呈する症例における臨床所見の検討. 第80回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 16; 横浜. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl.2):2550.
- 269.引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正, 小原勝敏. 当科における膵病変・腫大リンパ節に対する EUS-FNA の現状. 第80回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 16; 横浜.

Gastroenterological Endoscopy. 52 (Suppl.2): 2550.

- 270.池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 安西秀聡, 小原勝敏, 大平弘正. The Rosemont classification の検証—従来の EUS 診断基準との比較検討—. 第 80 回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 16; 横浜. Gastroenterological Endoscopy. 52(Suppl.2): 2551.
- 271.佐藤匡記, 入澤篤志, 安西秀聡, 中村 純, 渡辺 晃, 鈴木 玲, 池田恒彦, 高木忠之, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. GIST 診療における超音波内視鏡下穿刺生検(EUS-FNA) の役割. 第 80 回日本消化器内視鏡学会総会; 2010 10 16; 横浜. Gastroenterological Endoscopy. 52 (Suppl.2):2561.
- 272.阿部和道, 若槻 尊, 大平弘正. 胆道癌に対する最新の集学的治療 切除不能肝内胆管癌の全身化学療法における抗癌剤感受性試験の有用性. 第 96 回日本消化器病学会総会; 2010 04 24; 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増): A106.
- 273.高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正. 上中部胆道狭窄に対するチューブステント胆管内留置法の有用性. 第 96 回日本消化器病学会総会; 2010 04 22; 新潟. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増): A130.
- 274.横川順子, Kwong Y. Tsang, 大平弘正. 進行消化器癌に対する PANVAC ワクチンの免疫学的・臨床的エビデンス. 第 96 回日本消化器病学会総会; 2010 04 22; 新潟. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増): A168.
- 275.佐藤匡記, 入澤篤志, 大平弘正. GIST 治療戦略立案における EUS-FNA の役割. 第 96 回日本消化器病学会総会; 2010 04 23; 新潟. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増). A182.
- 276.池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 高木忠之, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 慢性膵炎(CP)診断における Sonazoid 造影 EUS の意義. 第 96 回日本消化器病学会総会; 2010 04 23; 新潟. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増): A284.
- 277.斎藤広信, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 診断時年齢からみた原発性胆汁性肝硬変患者の臨床的特徴. 第 96 回日本消化器病学会総会; 2010 04 22; 新潟. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増): A368.
- 278.佐藤 愛, 入澤篤志, 大平弘正. 自己免疫性膵炎と膵癌の鑑別診断における EUS-FNA の有用性. 第 52 回日本消化器病学会大会;2010 10 13; 横浜. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増): A739.
- 279.鈴木良磨, 片倉響子, 馬場真希子, 大平弘正. 当科におけるクローン病に対する infliximab 維持投与の有用性と無効、再燃例における臨床的特徴の検討. 第 52 回日本消化器病学会大会; 2010 10 13; 横浜. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増):A864.
- 280.片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 大平弘正. TLR7 を介して誘導された制御性 T 細胞によるマウス実験腸炎の抑制. 第 52 回日本消化器病学会大会; 2010 10; 横浜. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増): A874.

- 281.菅野有紀子, 武田百合, 三善英知, 橋本康弘, 北爪しのぶ, 物江恭子*, 齋藤広信*, 阿部和道*, 高橋敦史*, 横川順子*, 大平弘正*. 原発性胆汁性肝硬変症における可溶性 ST6 Gal I 測定の有用性に関する検討. 第 52 回日本消化器病学会大会;2010 10 13; 横浜. 日本消化器病学会雑誌. 107(臨増): A902.
- 282.片倉響子, 鈴木良磨, 大平弘正. TLR 7 を介して誘導された制御性 T 細胞によるマウス 実験腸炎の抑制. 第 47 回日本消化器免疫学会総会; 2010 07 08; 滋賀. 第 47 回日本 消化器免疫学会総会抄録集. 48.
- 283.高橋敦史, 齋藤広信, 阿部和道, 横川順子, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤 志, 大平弘正. 膠原病における肝障害の合併頻度と原因に関する検討. 第 107 回日本 内科学会総会・講演会; 2010 04 09; 東京. 日本内科学会雑誌. 99(臨増): 122.
- 284.齊藤理恵, 鈴木英二, 阿部洋子, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘 正. 当科における全身性エリテマトーデス寛解例の検討. 第 107 回日本内科学会総会・ 講演会; 2010 04 09; 東京. 日本内科学会雑誌. 99(臨増):157.
- 285.池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 高木忠之, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. EUS による慢性膵炎診断—特に早期慢性膵 炎において—. 日本超音波医学会第 83 回学術集会; 2010 05 30; 京都. 超音波医 学. 37(Suppl):S185.
- 286.鈴木 玲, 入澤篤志, 大平弘正. 消化器疾患における Interventional EUS の現在と未 来. 日本超音波医学会第 83 回学術集会; 2010 05 30; 京都. 超音波医学. 37(Suppl). S228.
- 287.池田恒彦, 高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 若槻 尊, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 当科における異所性 静脈瘤の検討. 第 17 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2010 09 10; 富山. 日本門脈圧亢進 症学会雑誌. 16(2): 121.
- 288.小林浩子, 岩館治代, 齊藤理恵, 鈴木英二, 渡辺浩志, 大平弘正, 佐藤弘一郎. 関節リ ウマチ患者尿中トロンビン解離型オステオポンチン濃度と腎機能との相関. 第 54 回日 本リウマチ学会総会・学術集会; 2010 04 24; 神戸. 第 54 回日本リウマチ学会・学術 集会プログラム・抄録集. 536.
- 289.岩館治代, 齊藤理恵, 鈴木英二, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 非典型的な骨関節所 見を呈した SAPHO 症候群の 3 例. 第 54 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2010 04 23; 神戸. 第 54 回日本リウマチ学会・学術集会プログラム・抄録集. 680.
- 290.齊藤理恵, 岩館治代, 阿部洋子, 浅野智之, 佐藤秀三, 鈴木英二, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 肺のアミロイドーシスを合併したシェーグレン症候群の 2 例. 第 54 回日本 リウマチ学会総会・学術集会; 2010 04 24; 神戸. 第 54 回日本リウマチ学会・学術集 会プログラム・抄録集. 708.
- 291.佐藤秀三, 宮田昌之. エタネルセプト週 1 回投与の効果と継続性について. 第 54 回日

- 本リウマチ学会総会・学術集会；2010 04 24；神戸．第 54 回日本リウマチ学会・学術集会プログラム・抄録集．722.
- 292.岩館治代，齊藤理恵，佐藤秀三，小林浩子，渡辺浩志，大平弘正．当科における高齢発症全身性エリテマトーデス(SLE)の臨床的特徴．第 21 回日本老年医学会東北地方会；2010 10 30；福島．
- 293.鈴木 玲，高木忠之，入澤篤志，引地拓人，澁川悟朗，佐藤 愛，佐藤匡記，池田恒彦，渡辺 晃，中村 純，小原勝敏，大平弘正．小児に対する治療内視鏡の検討．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 02 05；仙台．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．34.
- 294.鈴木 玲，入澤篤志，引地拓人，高木忠之，澁川悟朗，阿部和道，佐藤 愛，佐藤匡記，池田恒彦，渡辺 晃，中村 純，小原勝敏，大平弘正．当科における食道静脈瘤に対する内視鏡治療戦略と留意事項．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 02 05；仙台．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．37.
- 295.池田恒彦，高木忠之，入澤篤志，引地拓人，澁川悟朗，佐藤 愛，佐藤匡記，鈴木 玲，渡辺 晃，中村 純，小原勝敏，大平弘正．当施設におけるEUS-FNAの基本手技とコツ．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 02 05；仙台．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．39.
- 296.佐藤匡記，引地拓人，入澤篤志，高木忠之，池田恒彦，鈴木 玲，渡辺 晃，中村 純，小原勝敏，大平弘正．ESD の介助者に望むことー安全な ESD を目指してー．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 02 05；仙台．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．40.
- 297.中村 純，引地拓人，佐藤匡記，入澤篤志，高木忠之，池田恒彦，鈴木 玲，渡辺 晃，小原勝敏，大平弘正．胃腫瘍の ESD における非治療切除例の検討．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 02 05；仙台．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．46.
- 298.藤原達雄，高橋裕太，鈴木 玲，引地拓人，熊川宏美．Introducer 変法による PEG 造設時におけるダイレーター抜去時の胃内脱気の意義ー術後の CT による free air 量の検討ー．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 02 05；仙台．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．49.
- 299.鈴木良磨，引地拓人，佐藤匡記，片倉響子，入澤篤志，小原勝敏，大平弘正．原因不明消化管出血に対するカプセル内視鏡検査の現状．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 02 05；仙台．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集．52.
- 300.郡司直彦，引地拓人，鈴木良磨，佐藤匡記，片倉響子，池田恒彦，馬場真希子，鈴木 玲，渡辺 晃，中村 純，入澤篤志，柳沼信久，小原勝敏，大平弘正．カプセル内視鏡で診断し、シングルバルーン小腸内視鏡にて治療した小腸 Angioectasia の 1 例．第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 02 05；仙台．第 144 回日本消化器

内視鏡学会東北支部例会抄録集. 53.

- 301.岡井 研, 喜田栄作, 松橋暢生, 松岡英彦, 市井 統, 山崎雅弘, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊, 箱崎半道. 大腸広範に小隆起性病変の多発を認めた大腸 MALT リンパ腫の 1 例. 第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2010 02 05; 仙台. 第 144 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 57.
- 302.引地拓人, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 高木忠之, 池田恒彦, 安西秀聡, 入澤篤志, 大平弘正, 小原勝敏*. 胃腫瘍の非拡大観察下の範囲診断においてペーパーミントオイルは有用か? - 白色光と NBI との比較 -. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2010 07 10; 山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 35.
- 303.鈴木良磨, 引地拓人, 片倉響子, 佐藤匡記, 馬場真希子, 藤原達雄, 小原勝敏, 大平弘正. 当院における小腸内視鏡検査の現状. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2010 07 10; 山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 37.
- 304.引地拓人, 鈴木良磨, 若槻 尊, 高橋裕太, 片倉響子, 佐藤匡記, 馬場真希子, 渡辺 晃, 藤原達雄, 中村 純, 本間清明, 入澤篤志, 大平弘正, 小原勝敏. 大腸 ESD における「ちょっとした工夫」. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2010 07 10; 山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 39.
- 305.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 安西秀聡, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 術中の体位変換の意義 - 術後合併症のリスクを軽減できるか -. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2010 07 10; 山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 43.
- 306.渡辺 晃, 引地拓人, 佐藤匡記, 中村 純, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 安西秀聡, 小原勝敏, 大平弘正. 出血性胃・十二指腸潰瘍患者における抗血栓薬内服との関連性. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2010 07 10; 山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 44.
- 307.馬場真希子, 引地拓人, 鈴木良磨, 片倉響子, 高木忠之, 阿部和道, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 藤原達雄, 小原勝敏, 大平弘正. カプセル内視鏡検査における経口内視鏡による小腸へのカプセル誘導(「内視鏡下誘導法」)の意義. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2010 07 10; 山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 47.
- 308.佐藤匡記, 引地拓人, 中村 純, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 安西秀聡, 小原勝敏, 大平弘正. 手術室での全身麻酔管理下での食道 ESD は有用か. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2010 07 10; 山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 50.
- 309.若槻 尊, 浅野智之, 伊藤 理, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. ESD により切除し得た早期胃癌による Ball valve 症候群の 1 例. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支

- 部例会；2010 07 10；山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 51
- 310.高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 今村秀道, 佐藤匡記, 安西秀聡, 池田恒彦*, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 田崎和洋, 小原勝敏, 大平弘正. 経結腸的 EUS-FNA が診断に有用であった schwannoma の 1 症例. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 07 10；山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 58.
- 311.浅野智之, 若槻 尊, 伊藤 理, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. Billroth-II 法再建症例に対しガイドワイヤー下にニードルナイフを用いた EST を施行した一例. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2010 07 10；山形. 第 145 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 62.
- 312.菅野有紀子, 勝嶋史子, 物江恭子, 坂本夏美, 斎藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 斎藤拓朗, 後藤満一, 大平弘正. 当院での劇症肝炎、急性肝不全治療における内科外科連携について. 第 188 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 02 06；仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 188 回例会プログラム・抄録集. 37.
- 313.渡辺 晃, 佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 中村 純, 北條 洋, 小原勝敏, 大平弘正. 内分泌細胞癌を混在した食道扁平上皮癌の 1 例. 第 188 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 02 06；仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 188 回例会プログラム・抄録集. 46.
- 314.佐藤秀三, 黒田聖仁, 若槻 尊, 伊藤 理, 寺島久美子, 宮田昌之, 海上雅光. 高齢女性に発症した自己免疫性肝炎の一例. 第 188 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 02 06；仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 188 回例会プログラム・抄録集. 55.
- 315.高橋敦史, 横川順子, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 入澤篤志, 大平弘正. 出産後に発症した原発性胆汁性肝硬変と自己免疫性肝炎のオーバーラップの一例. 第 188 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 02 06；仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 188 回例会プログラム・抄録集. 56.
- 316.斎藤広信, 中村 純, 齊藤理恵, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 入澤篤志, 大平弘正. 左房内血栓・腹腔動脈血栓を認めた肝梗塞の 1 例. 第 188 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 02 06；仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 188 回例会プログラム・抄録集. 60.
- 317.馬場真希子, 鈴木良磨, 片倉響子, 入澤篤志, 大平弘正. 小腸限局型腸管ペーチェット病の 1 例. 第 188 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 02 06；仙台. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 188 回例会プログラム・抄録集. 60.
- 318.物江恭子, 高橋敦史, 菅野有紀子, 斎藤広信, 阿部和道, 大平弘正. 出産後に原発性胆汁性肝硬変と診断した 4 例. 第 189 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 07 09；山形. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 189 回例会プログラム・抄録集. 56.
- 319.鈴木 玲, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 安西秀聡, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 当院における IPMN 診療について. 第 189 回日本消化

- 器病学会東北支部例会；2010 07 09；山形. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 189 回例会プログラム・抄録集. 34.
320. 藤原達雄, 片倉響子, 阿部和道, 鈴木良磨, 馬場真希子, 鈴木 玲, 中村 純, 大平弘正. 壊疽性膿皮症を合併した PR3-ANCA 陽性潰瘍性大腸炎の一例. 第 189 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 07 09；山形. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 189 回例会プログラム・抄録集. 53.
321. 林 学, 阿部和道, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 物江恭子, 菅野有紀子, 斎藤広信, 岩館治代, 高橋敦史, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 多発性筋炎を合併した自己免疫性肝炎の 1 例. 第 189 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 07 09；山形. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 189 回例会プログラム・抄録集. 55.
322. 池田恒彦, 高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 西野徳之, 小原勝敏, 大平弘正. 当科における炎症性腸疾患合併の自己免疫性膵炎症例の検討. 第 189 回日本消化器病学会東北支部例会；2010 07 09；山形. 日本消化器病学会東北支部例会誌第 189 回例会プログラム・抄録集. 64.
323. 杉本 充, 鈴木英二, 齊藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 入澤篤志, 大平弘正. 門脈ガス血症を呈した顕微鏡的多発血管炎の一例. 第 190 回日本内科学会東北地方会；2010 02 20；仙台. 日本内科学会東北地方会誌第 190 回プログラム・抄録集. 34.
324. 渡辺浩志, 鈴木良磨, 岩館治代, 小林浩子, 大平弘正. 関節リウマチ患者に発症した気腫性腎盂腎炎の一例. 第 191 回日本内科学会東北地方会；2010 06 19；仙台. 日本内科学会東北地方会誌第 191 回プログラム・抄録集. 36.
325. 藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 阿部和道, 鈴木 玲, 中村 純, 佐藤 俊, 若槻妙子, 大平弘正. PR3-ANCA 陽性潰瘍性大腸炎に壊疽性膿皮症と肺腫瘍影を合併した一例. 第 192 回日本内科学会東北地方会；2010 09 04；仙台. 日本内科学会東北地方会誌第 192 回プログラム・抄録集. 22.
326. 小林浩子, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 岩館治代, 渡辺浩志, 大平弘正. インフリキシマブを投与したベーチェット病の 6 例. 第 20 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会；2010 09 18；札幌. 第 20 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 49.
327. 佐藤秀三, 渡辺浩志, 齊藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 大平弘正. メシル酸セピモスタットによる NZB/WF1 マウスの腎炎治療の試み. 第 20 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会；2010 09 19；札幌. 第 20 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 55.
328. 渡辺浩志, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 岩館治代, 小林浩子, 大平弘正. 補体 B 因子欠損マウスを用いた抗補体 B 因子モノクロナール抗体作製の試みと機能解析. 第 20 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会；2010 09 19；札幌. 第 20 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 56.
329. 佐藤秀三, 黒田聖仁, 宮田昌之, 鈴木英二, 池田恒彦, 澁川悟朗, 斎藤広幸, 佐川恵

- 一, 大平弘正. 高齢発症自己免疫性肝炎の 2 例. 第 21 回日本老年医学会東北地方会; 2010 10 30; 福島. 第 21 回日本老年医学会東北地方会抄録集. 20.
330. 小林浩子, 岩館治代, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 渡辺浩志, 大平弘正, 高瀬裕子, 海瀬俊治. 大量ガンマグロブリン療法が有効であった心不全症合併 Churg- Strauss 症候群の一例. 第 23 回日本アレルギー学会春期臨床大会; 2011 05 14; 幕張.
331. 阿部和道, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 西村順子, 井上 恵, 清家正隆, 有永照子, 井出達也, 今関文夫, 横須賀収, 佐田通夫, 大平弘正*. 自己免疫性肝炎における肝硬変進展の病態解析と IgG4 の関与についての検討. 第 47 回日本肝臓学会総会; 2011 06 03; 東京. 肝臓. 52(Suppl. 1):A253.
332. 阿部和道, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正. 四塩化炭素誘導肝硬変マウスにおける CpG DNA を用いた肝線維化抑制作用の検討. 第 47 回日本肝臓学会総会; 2011 06 03; 東京. 肝臓. 52(Suppl. 1):A263.
333. 横川順子, 菅野有紀子, 勝嶋史子, 物江恭子, 齋藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎の病態進展におけるヌクレオソームの関与. 第 47 回日本肝臓学会総会; 2011 06 03; 東京. 肝臓. 52(Suppl. 1):A395.
334. 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正, 阿部正文. 自己免疫性肝炎における簡易版スコアリングシステムの評価に関する検討. 第 47 回日本肝臓学会総会; 2011 06 03; 東京. 肝臓. 52(Suppl. 1):A396.
335. 物江恭子, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変における爪郭毛細血管所見と臨床像に関する検討. 第 47 回日本肝臓学会総会; 2011 06 03; 東京. 肝臓. 52(Suppl. 1):A397.
336. 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 横川順子, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変症における血清 DHEA 値の検討. 第 47 回日本肝臓学会総会; 2011 06 03; 東京. 肝臓. 52(Suppl. 1):A399.
337. 阿部和道, 阿部正文, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における新国際診断基準の再評価. 第 15 回日本肝臓学会大会; 2011 10 20; 福岡. 肝臓. 52(Suppl. 2):A541.
338. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 全身性エリテマトーデス (SLE) 患者における肝障害の検討. 第 15 回日本肝臓学会大会; 2011 10 20; 福岡. 肝臓. 52(Suppl. 2):A551.
339. 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正*. 自己免疫性疾患におけるマイクロ RNA の検討. 第 15 回日本肝臓学会大会; 2011 10 21; 福岡. 肝臓. 52(Suppl. 2):A673.
340. 高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 物江恭子, 阿部和道, 大平弘正. NASH 病態における LPS と女性ホルモンの影響の解析. 第 15 回日本肝臓学会大会; 2011 10 21; 福岡. 肝臓. 52(Suppl. 2):A673.
341. 渡辺 晃, 引地拓人, 佐藤匡記, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 中村 純, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 出血性胃・十二指腸潰瘍患者における抗血栓薬との関連性.

- 第7回日本消化管学会総会学術集会；2011 02 18；京都. 第7回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 291.
342. 鈴木良磨, 引地拓人, 馬場真希子, 片倉響子, 高木忠之, 阿部和道, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 藤原達雄, 入澤篤志, 小原勝敏*, 大平弘正. カプセル内視鏡検査における経口内視鏡によるカプセル誘導の意義. 第7回日本消化管学会総会学術集会；2011 02 18；京都. 第7回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 292.
343. 猪狩綾希, 引地拓人, 高木忠之, 入澤篤志, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺晃, 中村 純, 田崎和洋, 小原勝敏, 大平弘正. 横行結腸からの超音波内視鏡下穿刺生検 (EUS-FNA) が診断に有用であった腹腔内神経鞘腫の1例. 第7回日本消化管学会総会学術集会；2011 02 18；京都. 第7回日本消化管学会学術集会プログラム・抄録集. 315.
344. 若木 眸, 佐藤匡記, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木玲, 田中 学, 北條 洋, 山岸初志, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. ESDで切除した多発食道顆粒細胞腫の一例. 第7回日本消化管学会総会学術集会；2011 02 18；京都. 第7回日本消化管学会学術集会プログラム・抄録集. 319.
345. 佐藤匡記, 引地拓人, 中村 純, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺晃, 小原勝敏, 大平弘正. 全身麻酔とCO2送気使用による食道ESDの有用性. 第7回日本消化管学会総会学術集会；2011 02 18；京都. 第7回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 321.
346. 中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺晃, 小原勝敏, 大平弘正. ESD術中の体位変換の意義-体位変換は術後合併症のリスクを軽減できるか-. 第7回日本消化管学会総会学術集会；2011 02 18；京都. 第7回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 324.
347. 林 学, 鈴木良磨, 引地拓人, 馬場真希子, 藤原達雄, 三浦智広, 横山秀二, 松塚崇, 片倉響子, 大森孝一, 小原勝敏, 大平弘正. カプセル内視鏡検査で診断したfluorouracil小腸炎の一例. 第7回日本消化管学会総会学術集会；2011 02 18；京都. 第7回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 349.
348. 紺野直紀, 渡辺 晃, 池田恒彦, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 中村純, 尾形 隆, 田中 学, 佐瀬善一郎, 大谷 聡, 木暮道彦, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的に止血困難であった胃動静脈奇形の1例. 第7回日本消化管学会総会学術集会；2011 02 18；京都. 第7回日本消化管学会学術集会プログラム・抄録集. 361.
349. 鈴木 玲, 高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 特異なMRI像を呈した腓腫瘍の一例. 第54回日本消化器画像診断研究会；2011 02 19；

東京.

350. 中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 80歳以上の超高齢者に胃ESDは有用か - 当院での治療成績と偶発症の検討から -. 第81回日本消化器内視鏡学会総会; 2011 08 17; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 53(Suppl. 1):789.
351. 池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正*. 悪性胆管狭窄に対するチューブステント胆管内留置法. 第81回日本消化器内視鏡学会総会; 2011 08 17; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 53(Suppl. 1):825.
352. 佐藤匡記, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 診断的EUS-FNAの偶発症とその予防策. 第81回日本消化器内視鏡学会総会; 2011 08 19; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 53(Suppl. 1):895.
353. 渡辺 晃, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 中村 純, 小原勝敏*, 大平弘正*. 経大腸的EUS-FNAの有用性の検討. 第81回日本消化器内視鏡学会総会; 2011 08 19; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 53(Suppl. 1):909.
354. 鈴木良磨, 引地拓人, 馬場真希子, 藤原達雄, 片倉響子, 高木忠之, 阿部和道, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 当院のカプセル内視鏡検査における経口内視鏡によるカプセル誘導「内視鏡下誘導法」の現状. 第81回日本消化器内視鏡学会総会; 2011 08 19; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 53(Suppl. 1):914.
355. 佐藤 愛, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 澁川悟朗, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 小原勝敏, 大平弘正. 生活習慣による慢性膵炎のEUS所見の差異について. 第82回日本消化器内視鏡学会総会; 2011 10 22; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 53(Suppl. 2):2738.
356. 佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. ESDを施行したバレット食道腺癌症例の検討. 第82回日本消化器内視鏡学会総会; 2011 10 23; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 53(Suppl. 2):2780.
357. 中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 食道表在癌に対するESD術後狭窄例の検討. 第82回日本消化器内視鏡学会総会; 2011 10 22; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 53(Suppl. 2):2782.
358. 池田恒彦, 入澤篤志, 大平弘正. 慢性膵炎早期診断への新たなアプローチ 概念、機能、画像診断 超音波内視鏡による早期慢性膵炎診断. 第97回日本消化器病学会総会;

- 2011 05 13; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 108(臨増):A86.
- 359.齋藤広信, 菅野有紀子, 勝嶋史子, 物江恭子, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正. 当科における原発性肝細胞癌に対する肝動脈化学塞栓療法の治療成績. 第 97 回日本消化器病学会総会; 2011 05 13; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 108(臨増):A320.
- 360.菅野有紀子, 勝嶋史子, 物江恭子, 齋藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 横川順子, 大平弘正. 難治性腹水例に対する dopamine 製剤の効果. 第 97 回日本消化器病学会総会; 2011 05 13; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 108(臨増):A347.
- 361.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 菊田 敦, 佐野秀樹, 大平弘正. GVHD 腸炎の 3 例. 第 53 回日本消化器病学会大会; 2011 10 21; 福岡. 第 53 回日本消化器病学会雑誌. 108(臨増):A885.
- 362.阿部和道, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 高橋敦史, 横川順子, 西村順子, 井上 恵, 清家正隆, 有永照子, 井出達也, 今関文夫, 横須賀収, 佐田通夫, 大平弘正*. 自己免疫性肝炎における肝硬変進展と IgG4 の関連性についての検討. 第 48 回日本消化器免疫学会総会; 2011 07 21; 金沢. 第 48 回日本消化器免疫学会総会プログラム・抄録集. 38.
- 363.勝嶋史子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患におけるマイクロ RNA の検討. 第 48 回日本消化器免疫学会総会; 2011 07 21; 金沢. 第 48 回日本消化器免疫学会総会プログラム・抄録集. 49.
- 364.池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村純, 小原勝敏, 大平弘正. The Rosemont classification の検証ー従来の EUS 診断基準との比較検討ー. 第 42 回日本膵臓学会大会; 2011 07 30; 弘前. 膵臓. 26(3):456.
- 365.高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村純, 大平弘正. 脾動脈瘤・胃静脈瘤合併脾仮性嚢胞に EUS ガイド下膵嚢胞ドレナージ術を施行した 1 例. 第 42 回日本膵臓学会大会; 2011 07 30; 弘前. 膵臓. 26(3):467.
- 366.小林浩子, 岩館治代, 齋藤理恵, 佐藤秀三, 渡辺浩志, 大平弘正. 当科における自己炎症症候群の 5 例. 第 108 回日本内科学会総会・講演会; 2011 04 16; 東京.
- 367.池田恒彦, 小原勝敏, 引地拓人, 澁川悟朗, 高木忠之, 阿部和道, 佐藤匡記, 鈴木玲, 渡辺 晃, 中村 純, 入澤篤志, 大平弘正. 当科の食道静脈瘤に対する治療ーEIS を中心としてー. 第 18 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2011 09 15; 福岡. 第 18 回日本門脈圧亢進症学会総会プログラム・抄録集. 84.
- 368.高木忠之, 小原勝敏, 入澤篤志, 引地拓人, 阿部和道, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木玲, 渡辺 晃, 岡井 研, 中村 純, 大平弘正. 非硬変性門脈圧亢進症による食道胃静脈瘤の検討. 第 18 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2011 09 15; 福岡. 第 18 回日本門脈圧亢進症学会総会プログラム・抄録集. 93.
- 369.郡司直彦, 菅野 孝. トシリズマブ (TCZ) 初回投与 4 週後に CRP が上昇した RA 症例への対応. 第 55 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2011 07 18; 神戸. 第 55 回日

本リウマチ学会総会・学術集会プログラム抄録集. 231.

- 370.石井智徳, 小林浩子, 浦田幸朋, 大平弘正, 張替秀郎, 佐々木毅. 東北地区における自己免疫疾患でのB型肝炎ウイルス再活性化に関する後ろ向き調査研究. 第55回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2011 07 20; 神戸. 第55回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 456.
- 371.佐藤秀三, 齊藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 高齢発症多発性筋炎の臨床的特徴. 第55回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2011 07 19; 神戸. 第55回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 603.
- 372.齊藤理恵, 渡辺浩志, 佐藤秀三, 岩館治代, 小林浩子, 大平弘正. 全身性エリテマトーデスにおけるL-フィコリンの関与に関する検討. 第55回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2011 07 20; 神戸. 第55回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム抄録集. 618.
- 373.岩館治代, 小林浩子, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 矢野季織, 渡辺浩志, 大平弘正. 関節リウマチ患者におけるオステオポンチン濃度測定の意義について. 第55回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2011 07 20; 神戸. 第55回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 624.
- 374.高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 阿部和道, 大平弘正. 当科における肝疾患の診療・連携医療の取り組みと課題. 第49回日本消化器がん検診学会東北地方会; 2011 07 09; 盛岡. 第49回日本消化器がん検診学会東北地方会プログラム・抄録集. 37.
- 375.鈴木 玲, 入澤篤志, 高木忠之, 引地拓人, 澁川悟朗, 若槻 尊, 高橋裕太, 今村秀道, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 胆膵内視鏡検査における偶発症とインフォームドコンセント (IC) の実際 - Interventional EUS を中心に -. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 58.
- 376.佐藤匡記, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 当院における食道・胃ESDの現状と展望. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 63.
- 377.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 入澤篤志, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 小原勝敏, 大平弘正. 当院におけるPEGの現状 - 安全・確実性を追求した造設のために -. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 70.
- 378.渡辺 晃, 引地拓人, 佐藤匡記, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 中村 純, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 胃腫瘍に対するESD後出血の検討. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 73.

- 379.猪狩綾希, 引地拓人, 佐藤匡記, 馬場真希子, 中村 純, 中村耕一郎, 蛭谷征弘, 小原勝敏, 大平弘正. 経皮内視鏡的胃瘻造設術時の大腸誤穿刺により腸閉塞を来たした1例. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 83.
- 380.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 大平弘正. 抗血小板剤内服における憩室出血例の臨床検討. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 94.
- 381.佐藤 愛, 赤塚英信, 栗原陽一. 当院に於ける高齢者に対するERCPの現状. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 95.
- 382.若槻 尊, 鈴木 玲, 菅野有紀子, 伊藤 理, 浅野智之, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. 当院における大口徑バルーン併用した内視鏡的総胆管結石治療の現状. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 97.
- 383.林 学, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 大杉 純, 鈴木弘行, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNAが治療方針決定に有用であった肺扁平上皮癌臓転移の1例. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 99.
- 384.今村秀道, 佐藤佳宏, 國分政樹, 小野重明, 安田千尋, 遠藤久仁, 伊東藤男, 三浦純一, 吉田直衛. 超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNA)を施行しなかった後腹膜腫瘍の一例. 第146回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 02 04; 仙台. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第146回プログラム抄録集. 100.
- 385.高木忠之, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 胆膵疾患におけるInterventional EUSの評価. 第147回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 07 09; 盛岡. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第147回プログラム抄録集. 50.
- 386.猪狩綾希, 高木忠之, 望月仁志, 若槻 尊, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺晃, 中村 純, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 傍腫瘍性神経症候群を合併した原発不明小細胞癌にEUS-FNAが有用であった1例. 第147回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 07 09; 盛岡. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第147回プログラム抄録集. 57.
- 387.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)後に遅発性穿孔を来たした早期胃癌の1例. 第147回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2011 07 09; 盛岡. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第147回プログラム抄録集. 61.
- 388.渡辺 晃, 引地拓人, 佐藤匡記, 高木忠之, 池田恒彦, 鈴木 玲, 中村 純, 入澤篤

- 志, 小原勝敏, 大平弘正. 胃腫瘍に対して ESD を施行した維持血液透析症例の検討. 第 147 回日本消化器内視鏡学会東北支部例; 2011 07 09; 盛岡. 日本消化器内視鏡学会東北支部例会第 147 回プログラム抄録集. 61.
389. 齋藤広信, 高橋敦史, 大平弘正. 当科における C 型慢性肝炎に対する PEG-IFN α 2b + Ribavirin 併用療法の検討. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 02 05; 仙台. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会抄録集. 40.
390. 岡井 研, 齋藤桂悦, 澁川悟朗, 佐川恵一. ベザフィブラート投与が有効であった PBC-AIH オーバーラップ症候群の 1 例. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 02 05; 仙台. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会抄録集. 50.
391. 若木 眸, 阿部和道, 藤原達雄, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 高橋敦史, 北條 洋, 増田友之, 大平弘正. 薬剤性肝障害を契機に顕性化し、シェーグレン症候群を合併した自己免疫性肝炎の一例. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 02 05; 仙台. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会抄録集. 50.
392. 紺野直紀, 物江恭子, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 頸部リンパ節腫脹を伴った多発肝腫瘍の一例. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 02 05; 仙台. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会抄録集. 53.
393. 藁谷雄一, 高橋裕太, 熊川宏美. 大腸ステントを施行した 5 例. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 02 05; 仙台. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会抄録集. 58.
394. 池田恒彦, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 高木忠之, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. The Rosemont classification の検証—従来の EUS 診断基準との比較検討—. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会・シンポジウム; 2011 02 05; 仙台. 第 190 回日本消化器病学会東北支部例会抄録集. 69.
395. 紺野直紀, 池田恒彦, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 羽賀宣博, 柳田知彦, 相川 健, 土屋貴男, 見城 明, 穴澤貴行, 佐藤 哲, 田崎和洋, 後藤満一, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 出血による閉塞性黄疸を契機に発見された腎細胞癌胆嚢移転の 1 例. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 07 08; 盛岡. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 58.
396. 浅間宏之, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 紺野直紀, 高橋敦史, 阿部和道, 齋藤広信, 菅野有紀子, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌十二指腸浸潤に伴う消化管出血に対し、血管造影下塞栓術が有効であった 1 例. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 07 08; 盛岡. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 59.
397. 岡井 研, 高橋敦史, 渡辺 晃, 馬場真希子, 物江恭子, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 大平弘正, 田中瑞子, 黒田聖仁. 高度の炎症反応を伴った肝硬変

- 症の一例. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 07 08; 盛岡. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 62.
398. 佐藤 愛, 赤塚英信, 栗原陽一. 発熱を繰り返した肝膿瘍の 1 例. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 07 08; 盛岡. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 65.
399. 今村秀道, 佐藤佳宏, 安田千尋, 小野重明, 國分政樹, 伊東藤男, 遠藤久仁, 石川秀雅, 小野伸高, 三浦純一, 吉田直衛. 難治性下痢を伴った臍腫瘍の一例. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 07 08; 盛岡. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 67.
400. 藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 郡司直彦, 菊田 敦, 佐野秀樹, 大平弘正. GVHD 腸炎にリンパ球増殖性疾患を合併した 1 例. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 07 08; 盛岡. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 72.
401. 郡司直彦, 片倉響子, 鈴木良磨, 藤原達雄, 菅野 孝, 大平弘正. 著明な小腸浮腫を呈したループス腹膜炎の一例. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会; 2011 07 08; 盛岡. 第 191 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 76.
402. 佐藤秀三, 齊藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 髄膜炎を契機に発見された原発性胆汁性肝硬変合併膜性腎症の一例. 第 193 回日本内科学会東北地方会; 2011 02 19; 仙台. 第 193 回日本内科学会東北地方会抄録集. 49.
403. 佐藤秀三, 渡辺浩志, 齊藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 大平弘正. 肝機能障害及び多発嚢胞性病変を合併した顕微鏡的多発血管炎の一例. 第 21 回 日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2011 10 01; 青森. 第 21 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 54.
404. 小林浩子, 浅野智之, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 岩館治代, 渡辺浩志, 大平弘正. 不明熱の原因が TRAPS と考えられた 3 例. 第 21 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2011 10 01; 青森. 第 21 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 56.
405. 齊藤理恵, 小林浩子, 浅野智之, 佐藤秀三, 岩館治代, 渡辺浩志, 大平弘正. 免疫抑制療法後の B 型肝炎ウイルス再活性化に関する検討. 第 21 回 日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2011 10 01; 青森. 第 21 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 61.
406. 小林浩子, 岩館治代, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 渡辺浩志, 大平弘正, 高瀬裕子, 海瀬俊治. 大量ガンマグロブリン療法が有効であった心不全症合併 Churg- Strauss 症候群の一例. 第 18 回福島県アレルギー研究会; 2011 02 19; 福島.
407. 小林浩子, 石井智徳, 大平弘正. 免疫抑制療法後の B 型肝炎ウイルス再活性化—東北地方における前向き調査研究. 第 48 回日本肝臓学会総会; 2012 06 07; 金沢. 肝臓.

- 53(Suppl. 1):A103.
- 408.高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. Interface hepatitis を伴った原発性胆汁性肝硬変の検討. 第48回日本肝臓学会総会; 2012 06 07; 金沢. 肝臓. 53(Suppl. 1):A124.
- 409.阿部和道, 岡井 研, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 高橋敦史, 大平弘正. 急性肝炎ないしは重症肝炎、急性肝不全として発症する自己免疫性肝炎の重症度判定基準を用いた再評価. 第48回日本肝臓学会総会; 2012 06 07; 金沢. 肝臓. 53(Suppl. 1):A286.
- 410.阿部和道, 高橋敦史, 銭谷幹男, 市田隆文, 大平弘正. 本邦における自己免疫性肝炎に発症した肝細胞癌の全国集計. 第48回日本肝臓学会総会; 2012 06 07; 金沢. 肝臓. 53(Suppl. 1):A288.
- 411.齋藤広信, 菅野有紀子, 岡井 研, 勝嶋史子, 物江恭子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変(PBC)患者における Line immunoassay による各種自己抗体の解析. 第48回日本肝臓学会総会; 2012 06 07; 金沢. 肝臓. 53(Suppl. 1):A292.
- 412.物江恭子, 高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変における手指爪郭毛細血管所見の検討(第二報). 第48回日本肝臓学会総会; 2012 06 07; 金沢. 肝臓. 53(Suppl. 1):A293.
- 413.高橋敦史, 黒田聖仁, 岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 齋藤広信, 阿部和道, 大平弘正. 抗核抗体陽性NASH患者の検討. 第48回日本肝臓学会総会; 2012 06 08; 金沢. 肝臓. 53(Suppl. 1):A310.
- 414.菅野有紀子, 高橋敦史, 勝嶋史子, 物江恭子, 齋藤広信, 阿部和道, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変におけるメラトニンの影響. 第48回日本肝臓学会総会; 2012 06 07; 金沢. 肝臓. 53(Suppl. 1):A478.
- 415.阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当科における急性肝炎様発症の自己免疫性肝炎の臨床的特徴と重症度評価. 第16回日本肝臓学会大会; 2012 10 10; 神戸. 肝臓. 53(Suppl. 2):A602.
- 416.高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 阿部和道, 大平弘正. 肝臓病教室立ち上げから見るチーム医療の重要性と今後の課題. 第16回日本肝臓学会大会; 2012 10 10; 神戸. 肝臓. 53(Suppl. 2):A684.
- 417.高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 阿部和道, 大平弘正. NASH 2nd hit 病態におけるエストロゲンの影響. 第16回日本肝臓学会大会; 2012 10 10; 神戸. 肝臓. 53(Suppl. 2):A706.
- 418.菅野有紀子, 高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 阿部和道, 大平弘正, 齋藤広信, 黒田聖仁. 抗核抗体陽性NASHにおけるNASH-AIH overlap 例の検討. 第16回日本肝臓学会大会; 2012 10 10; 神戸. 肝臓. 53(Suppl. 2):A706.
- 419.岡井 研, 高橋敦史, 勝嶋史子, 阿部和道, 大平弘正, 鈴木義之, 三宅康広, 山本和秀. 自己免疫性肝炎における再燃例の検討. 第16回日本肝臓学会大会; 2012 10 11;

- 神戸. 肝臓. 53(Suppl. 2):A772.
- 420.杉本 充, 塩谷康夫, 林 学, 齋藤桂悦, 澁川悟朗, 佐川恵一, 石亀輝英, 金澤匡司. 特発性縦隔気腫を伴った GIST の一例. 第 8 回日本消化管学会総会学術集会; 2012 02 11; 仙台. 第 8 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 326.
- 421.鈴木良磨, 片倉響子, 馬場真希子, 藤原達雄, 郡司直彦, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 小腸に局限した病変を有した腸管ベーチェット病の 1 例. 第 8 回日本消化管学会総会学術集会; 2012 02 10; 仙台.
- 422.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 胃迷入瘻の病理組織学的診断における EUS-FNA の意義. 第 8 回日本消化管学会総会学術集会; 2012 02 11; 仙台.
- 423.渡辺 晃, 引地拓人, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 鈴木 玲, 中村純, 小原勝敏, 大平弘正. 大腸粘膜下病変に対する EUS-FNA の検討. 第 8 回日本消化管学会総会学術集会; 2012 02 10; 仙台.
- 424.IKEDA, Tsunehiko; IRISAWA, Atsushi; OHIRA, Hiromasa. The Role of Interventional EUS for pancreatico-biliary Disease. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl. 1):828.
- 425.佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏. 内視鏡治療における偶発症の対処法 食道・胃病変上部消化管 ESD 中の穿孔時の対応. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 13; 東京. 54(Suppl. 1):892.
- 426.佐藤 愛, 入澤篤志, 大平弘正. 超音波内視鏡による慢性膵炎診断—特に早期慢性膵炎診断について—. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl. 1):1004.
- 427.池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. 当科における異所性静脈瘤の検討. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 13; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl. 1): 1021.
- 428.佐藤匡記, 引地拓人, 小原勝敏. 上部消化管粘膜下腫瘍の診断における EUS-FNA の役割. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 13; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl. 1):1038.
- 429.NAKAMURA, Jun; HIKICHI, Takuto; SATO, Masaki; TAKAGI, Tadayuki; IKEDA, Tsunehiko; SUZUKI, Rei; WATANABE, Ko; IRISAWA, Atsushi; OBARA, Katsutoshi; OHIRA, Hiromasa. Dose change in body position during endoscopic submucosal dissection reduce the risk of postoperative complications? Randomized prospective comparative study. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl. 1):1127.
- 430.TAKAGI, Tadayuki; IRISAWA, Atsushi; HIKICHI, Takuto; SATO, Ai; SATO, Masaki; IKEDA, Tsunehiko; SUZUKI, Rei; WATANABE, Ko; NAKAMURA, Jun; OHIRA, Hiromasa.

- What is better? How to Manage for Pancreatic Pseudocyst drainage using by EUS-guided treatment. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 13; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(1):1140.
- 431.鈴木良磨, 引地拓人, 片倉響子, 馬場真希子, 藤原達雄, 郡司直彦, 小原勝敏, 大平弘正. 原因不明消化管出血に対するカプセル内視鏡検査施行例における再出血例の検討. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 12; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1190.
- 432.郡司直彦, 片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 藤原達雄, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 診断に苦慮した NSAID 起因性大腸病変の 3 症例. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 12; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1204.
- 433.高橋裕太, 若木 眸, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 藤原達雄, 藁谷雄一, 熊川宏美. 当院における消化管悪性狭窄に対する SEMS 留置術の検討—TTS タイプ SEMS 使用可能前後と比較して—. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 12; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1210.
- 434.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 郡司直彦, 大木進司, 鈴木 聡, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 形態変化を追えた早期大腸癌の 1 例. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 13; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1238.
- 435.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 入澤篤志, 大平弘正, 小原勝敏. Barrett 食道腺癌に対する ESD の検討. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1241.
- 436.若木 眸, 高橋裕太, 熊川宏美. 東日本大震災後の当院における胃・十二指腸潰瘍の実状. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1281.
- 437.猪狩綾希, 引地拓人, 齋藤広信, 長尾吉朗, 菅野有紀子, 石川真郷, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. 特異的な内視鏡所見を呈した 胆管内乳頭状腫瘍の 1 例. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1283.
- 438.紺野直紀, 池田恒彦, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村純, 羽賀宣博, 柳田知彦, 相川 健, 土屋貴男, 見城 明, 穴沢貴行, 佐藤 哲, 田崎和洋, 後藤満一, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 出血による閉塞性黄疸を契機に発見された腎細胞癌胆嚢転移の 1 例. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 05 14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.1):1285.
- 439.高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正. 当院に EUS ガイド下腹腔神経叢破壊術の再評価と今後の展望. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 10 12; 神戸. Gastroenterological Endoscopy. 54(Suppl.2):2637.

- 440.池田恒彦, 入澤篤志, 高木忠之, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 当科における、患者にやさしい ERCP の工夫. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 10 11; 神戸. *Gastroenterological Endoscopy*. 54(Suppl.2):2784.
- 441.佐藤匡記, 引地拓人, 高木忠之, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 当院における食道 ESD の長期予後～原病死・経過観察中の再発例の経験をふまえて～. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 10 11; 神戸. *Gastroenterological Endoscopy*. 54(Suppl.2):2839.
- 442.浅間宏之, 引地拓人, 渡辺 晃, 佐藤匡記, 中村 純, 池田恒彦, 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 福島県立医大における東日本大震災後の消化性潰瘍～震災 2 ヶ月前から 1 年間の検討～. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 10 12; 神戸. *Gastroenterological Endoscopy*. 54(Suppl.2):2861.
- 443.渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 高齢者における出血性胃十二指腸潰瘍の検討～抗血栓薬服用の影響～. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 10 12; 神戸. *Gastroenterological Endoscopy*. 54(Suppl.2):2866.
- 444.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 池田恒彦, 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. ESD を施行した pSM2 胃癌の検討. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 10 12; 神戸. *Gastroenterological Endoscopy*. 54(Suppl.2):2879.
- 445.鈴木良磨, 引地拓人, 片倉響子, 馬場真希子, 藤原達雄, 郡司直彦, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. カプセル内視鏡検査を施行した消化管濾胞性リンパ腫の検討. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会; 2012 10 13; 神戸. *Gastroenterological Endoscopy*. 54(Suppl.2):2972.
- 446.KATAKURA, Kyoko; SUZUKI, Ryoma; FUJIWARA, Tatsuo; GUNJI, Naohiko; OHIRA, Hiromasa. Maintenance of Colonic Homeostasis by Distinct Toll-like Receptor Signaling. 第 98 回日本消化器病学会総会; 2012 04 20; 東京. *日本消化器病学会雑誌*. 109(臨増):A57.
- 447.岡井 研, 物江恭子, 勝嶋史子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性肝細胞癌に対する冠動脈化学塞栓療法の無作為前向き検討. 第 98 回日本消化器病学会総会; 2012 04 19; 東京. *日本消化器病学会雑誌*. 109(臨増):A292.
- 448.高橋敦史, 黒田聖仁, 海上雅光, 菅野有紀子, 齋藤広信, 岡井 研, 勝嶋史子, 阿部和道, 大平弘正. NASH 病態における BAFF の検討. 第 49 回日本消化器免疫学学会総会; 2012 07 06; 鹿児島. 第 49 回日本消化器免疫学学会総会プログラム・抄録集. 54.
- 449.高木忠之, 緑川早苗, 引地拓人, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 小山善久, 鈴木眞一, 田地野崇宏, 渡辺 毅, 竹之下誠一, 入澤篤志, 大平弘正. EUS-FNA にて診断した膵内分泌腫瘍が GHRH 産生性と考えられた稀な MEN-1 の 1 例. 第 43 回日本膵臓学会大会; 2012 06 29; 山形. *膵臓*. 27(3): 521.

- 450.池田恒彦, 入澤篤志, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 好酸球性肺炎の診断に EUS-FNA が有用であり、抗アレルギー薬内服が奏功した一例. 第 43 回日本膵臓学会大会; 2012 06 29; 山形. 膵臓. 27(3): 552.
- 451.渡辺 晃, 小原勝敏, 引地拓人, 高木忠之, 澁川悟朗, 阿部和道, 佐藤匡記, 池田恒彦, 中村 純, 杉本 充, 入澤篤志, 大平弘正. 食道静脈瘤硬化療法を安全かつ効果的に行うための EVIS による治療戦略. 第 19 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2012 09 07; 東京. 第 19 回日本門脈圧亢進症学会雑誌. 18(3):64.
- 452.阿部和道, 岡井 研, 勝嶋史子, 物江恭子, 菅野有紀子, 高橋敦史, 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 門脈圧亢進症に対する部分的脾動脈塞栓術 (PSE) の効果と合併症の検討. 第 19 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2012 09 08; 東京. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 18(3):132.
- 453.菅野有紀子, 岡井 研, 勝嶋史子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 難治性腹水症例に対するトルバプタンの効果の検討. 第 19 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2012 09 08; 東京. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 18(3):362.
- 454.小林浩子, 石井智徳, 浦田幸朋, 高橋裕一, 平林泰彦, 無量井泰, 竹森弘光, 浅野智之, 齊藤理恵, 岩館治代, 渡辺浩志, 張替秀郎, 大平弘正, 佐々木毅. 免疫抑制療法後の B 型肝炎ウイルス再活性化—東北地方における前向き調査研究. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウム; 2012 04 26; 東京. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集. 336.
- 455.齊藤理恵, 渡辺浩志, 浅野智之, 岩館治代, 小林浩子. 血管炎症候群における診断マーカーとしての抗 Carbonic Anhydrase III 抗体について. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウム; 2012 4 28; 東京. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集. 452.
- 456.岩館治代, 小林浩子, 浅野智之, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 渡辺浩志, 菅野 孝, 大平弘正. 血漿中トロンビン非解離型オステオポンチン濃度は関節リウマチの治療効果を反映する. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウム; 2012 04 26; 東京. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集. 487.
- 457.浅野智之, 齊藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 成人ステイル病の再燃因子の検討. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウム; 2012 04 26; 東京. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集. 547.
- 458.鈴木英二, Xian Zhang. 腎炎における炎症細胞浸潤および炎症性ケモカイン産生にお

- ける転写因子 Fli-1 の関与 (ループモデルマウスにおける検討) . 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウム; 2012 04 27; 東京. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会 第 21 回国際リウマチシンポジウムプログラム・抄録集. 594.
- 459.鈴木英二, Gary Gilkeson, Dennis Watson, 渡辺浩志, Xian Zhang. 転写因子 Fli-1 はマウスにおいて単球、マクロファージおよび樹状細胞の分化を制御する. 第 40 回日本臨床免疫学会; 2012 09 28; 東京. 日本臨床免疫学会会誌. 35(4):362.
- 460.菅野有紀子, 阿部和道, 大平弘正. 当院における急性肝不全例の検討. 第 39 回日本肝臓学会東部会; 2012 12 07; 東京. 肝臓. 53(Suppl. 3):A825.
- 461.阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. CpG DNA を用いた肝線維化の抑制効果. 第 39 回日本肝臓学会東部会; 2012 12 07; 東京. 肝臓. 53(Suppl. 3):A848.
- 462.高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 福島県における肝疾患診療と病診連携. 第 39 回日本肝臓学会東部会; 2012 12 06; 東京. 肝臓. 53(Suppl. 3):A855.
- 463.阿部和道, 岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 高橋敦史, 大平弘正. 非アルコール性脂肪肝を合併した自己免疫性肝炎の 2 例. 第 39 回日本肝臓学会東部会; 2012 12 06; 東京. 肝臓. 53(Suppl. 3):A919.
- 464.勝嶋史子, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 震災を契機に発症し、副作用で経口アルギニンが内服できなかった成人発症 2 型シトルリン血症の 1 例. 第 39 回日本肝臓学会東部会; 2012 12 07; 東京. 肝臓. 53(Suppl. 3):A941.
- 465.岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 肝生検にて IgH 遺伝子再構成を確認し得た肝原発 MALT リンパ腫の 1 例. 第 39 回日本肝臓学会東部会; 2012 12 07; 東京. 肝臓. 53(Suppl. 3):A983.
- 466.小林浩子, 高橋敦史, 岩館治代, 齊藤理恵, 浅野智之, 鈴木英二, 渡辺浩志, 大平弘正. 関節リウマチに合併する肝障害. 第 22 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2012 10 05; 秋田. 第 22 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 36.
- 467.浅野智之. 関節エコーが診断に有用であった全身性エリテマトーデスに合併した滑液包炎の 1 例. 第 22 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2012 10 05; 秋田. 第 22 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 40.
- 468.齊藤理恵, 小林浩子, 高住美香, 浅野智之, 鈴木英二, 岩館治代, 渡辺浩志, 鈴木修三, 宮田昌之, 大平弘正. 当科における関節リウマチに合併したメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の検討. 第 22 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2012 10 05; 秋田. 第 22 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 58.
- 469.高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 池田恒彦, 中村 純, 渡辺晃, 小原勝敏, 大平弘正. 進行膵臓癌に対する局所療法 (十二指腸ステントと EUS ガイド下胆管ドレナージ) . 第 25 回東北膵・胆道癌研究会; 2012 10 06; 福島. 東北医

学雑誌. 124(2):225.

- 470.浅間宏之, 池田恒彦, 引地拓人, 高木忠之, 齋藤広信, 佐藤匡記, 鈴木良磨, 鈴木玲, 渡辺 晃, 中村 純, 林 学, 川野陽一, 田尻 孝, 内田英二, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. CA を用いた内視鏡的治療が有効であった出血性十二指腸静脈瘤の一例. 第 148 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 471.猪狩綾希, 引地拓人, 齋藤広信, 長尾吉朗, 菅野有紀子, 石川真郷, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. 特異的な内視鏡所見を呈した胆管内乳頭状腫瘍の 1 例. 第 148 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 472.池田恒彦, 高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 澁川悟朗, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 鈴木玲, 渡辺 晃, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 膵腫瘍診断におけるコバルトクロムを材質に用いた Boston Scientific 社 EUS-FNA 穿刺針 25G 針の使用経験. 第 148 回日本消化器内視鏡学会地方会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 473.郡司直彦, 片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 藤原達雄, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 診断に苦慮した好酸球性腸炎の一例. 第 148 回日本消化器内視鏡学会地方会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 474.佐藤 愛, 赤塚英信, 栗原陽一, 引地拓人. 十二指腸狭窄に対する経内視鏡的十二指腸ステントの有用性の検討. 第 148 回日本消化器内視鏡学会地方会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 475.佐藤匡記, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 高木忠之, 池田恒彦, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 後の潰瘍縫縮に対し loop and clips method が有効であった十二指腸癌の 1 例. 第 148 回日本消化器内視鏡学会地方会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 476.鈴木良磨, 引地拓人, 片倉響子, 馬場真希子, 藤原達雄, 郡司直彦, 小原勝敏, 大平弘*. 原因不明消化管出血に対するカプセル内視鏡検査施行例における再出血例の検討. 第 148 回日本消化器内視鏡学会地方会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 477.高木忠之, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. EUS ガイド下膵化性嚢胞ドレナージ術に関する考案. 第 148 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台. 第 148 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会抄録集. 56.
- 478.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. ESD を施行した pSM2 胃癌の検討. 第 148 回日本消化器内視鏡学会地方会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 479.若木 眸, 高橋裕太, 熊川宏美. 東日本大震災後の当院における胃・十二指腸潰瘍の実状. 第 148 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 480.藁谷雄一, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊, 箱崎半道. EUS-FNA が診断に有用であった骨盤内孤立性線維性腫瘍の 1 例. 第 148 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 02 03; 仙台.
- 481.柏木真人, 片倉響子, 鈴木良磨, 池田恒彦, 渡辺 晃, 藤原達雄, 郡司直彦, 浅間宏

- 之，大木進司，中村 泉，鈴木 聡，引地拓人，小原勝敏，大平弘正. 血便を繰り返した多発小腸神経内分泌腫瘍の1例. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 07 14; 仙台. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 46.
- 482.高住美香，渡辺 晃，引地拓人，高木忠之，佐藤匡記，池田恒彦，中村 純，小原勝敏，大平弘正. Blue rubber bleb nevus syndromeによる食道の巨大粘膜下血腫からの出血に対して内視鏡的治療が奏功した1例. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 07 14; 仙台. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 47.
- 483.浅間宏之，塩谷康夫，齋藤桂悦，澁川悟朗*，佐川恵一. 保存的加療にて軽快した食道裂孔ヘルニア嵌頓の一例. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 07 14; 仙台. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 59.
- 484.郡司直彦，片倉響子，鈴木良磨，藤原達雄，引地拓人，小原勝敏，大平弘正. 発症にダイエット製剤が関与したと思われる潰瘍性大腸炎の一例. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 07 14; 仙台. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 65.
- 485.今泉博道，今村秀道，間 浩正，草野昌樹，橋本健明，鈴木 聡，迎 慎二. 当科における悪性大腸狭窄に対する大腸ステント留置の検討. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 07 14; 仙台. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 68.
- 486.杉本 充，池田恒彦，入澤篤志，引地拓人，高木忠之，佐藤匡記，鈴木 玲，渡辺 晃，中村 純，小原勝敏，大平弘正. 当施設におけるSpy Glassの使用経験. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 07 14; 仙台. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 69.
- 487.中村 純，高木忠之，引地拓人，佐藤匡記，池田恒彦，渡辺 晃，杉本 充，入澤篤志，小原勝敏，大平弘正. 腭Solid-pseudopapillary tumorにおける，EUS-FNAの有用性. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2012 07 14; 仙台. 第149回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 70.
- 488.猪狩綾希，引地拓人，川名 聡，齋藤広信，菅野有紀子，黒田聖仁，寺島久美子，宮田昌之. 多発肝転移を来した膵腺扁平上皮癌の1剖検例. 第192回日本消化器病学会東北支部例会; 2012 02 04; 仙台.
- 489.今村秀道，草野昌樹，鈴木 聡，橋本健明，間 浩正，迎 慎二. リザーバー肝動注用カテーテルにより出血性十二指腸潰瘍を生じた2例. 第192回日本消化器病学会東北支部例会; 2012 02 04; 仙台.
- 490.岡井 研，勝嶋史子，物江恭子，阿部和道，高橋敦史，大平弘正. 腫瘍破裂による肝内出血を契機に診断に至った肝細胞癌の一例. 第192回日本消化器病学会東北支部例

会；2012 02 04；仙台.

- 491.紺野直紀, 石幡良一, 高住美香, 渡辺研也, 高野 真, 斎藤文子, 猪狩弘之, 内海康文. *Helicobacter pylori* 陰性の胃型分化型腺癌の一例. 第 192 回日本消化器病学会東北支部例会；2012 02 04；仙台.
- 492.高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 阿部和道, 黒田聖仁, 大平弘正. 非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD)における肥満の現況. 第 192 回日本消化器病学会東北支部例会；2012 02 04；仙台.
- 493.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 馬場真希子, 郡司直彦, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘*. 強直性脊椎炎加療中に盲腸潰瘍を合併した 1 例. 第 192 回日本消化器病学会東北支部例会；2012 02 04；仙台.
- 494.高住美香, 岡井 研, 浅野智之, 齊藤理恵, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 鈴木英二, 阿部和道, 高橋敦史, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正, 鈴木修三. 関節リウマチの経過中に発症した肝悪性リンパ腫の 1 例. 第 193 回日本消化器病学会東北支部例会；2012 07 13；仙台. 第 193 回例会プログラム・抄録集. 44.
- 495.今村秀道, 草野昌樹, 鈴木 聡, 橋本健明, 間 浩正, 今泉博道, 光法雄介, 野口典男, 山崎 繁, 迎 慎二. IPNB (intraductal papillary neoplasm of bile duct) の一切除例. 第 193 回日本消化器病学会東北支部例会；2012 07 13；仙台. 第 193 回例会プログラム・抄録集. 49.
- 496.川島一公, 池田恒彦, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 鈴木良磨, 藤原達雄, 渡辺晃, 郡司直彦, 中村 純, 小原勝敏, 大平弘正. 門脈に穿破した腓仮性嚢胞に対して経乳頭的ドレナージが著効した 1 例. 第 193 回日本消化器病学会東北支部例会；2012 07 13；仙台. 第 193 回例会プログラム・抄録集. 50.
- 497.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 郡司直彦, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 多発肝転移をきたした直腸神経内分泌腫瘍の 1 例. 第 193 回日本消化器病学会東北支部例会；2012 07 13；仙台. 第 193 回例会プログラム・抄録集. 58.
- 498.浅間宏之, 浅野智之, 齊藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 星野智祥, 山部茜子, 大平弘正. PET が SAPHO 症候群の早期診断に有用であった 1 例. 第 196 回日本内科学会東北地方会；2012 06 16；仙台. 第 196 回日本内科学会東北地方会抄録集. 15.
- 499.高住美香, 鈴木英二, 浅野智之, 佐藤亜希子, 齊藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正, 渡部朋幸. 関節エコーが診断に有用であった RS3PE 症候群の 1 例. 第 197 回日本内科学会東北地方会；2012 09 08；仙台. 第 197 回日本内科学会東北地方会抄録集.
- 500.岩館治代, 齊藤理恵, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 当科における高齢発症全身性エリテマトーデス (SLE) の臨床的特徴. 日本老年医学会第 23 回東北地方会；2012 10；秋田.
- 501.高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. AIH と NASH の鑑別における問題点. 第 17 回日本肝

- 臓学会；2013 10 10；東京. 肝臓. 54(Suppl. 2):A529.
502. 林 学, 高橋敦史, 今泉博道, 菅野有紀子, 阿部和道, 海上雅光, 大平弘正. 新分類 (中沼分類) を用いた原発性胆汁性肝硬変の検討. 第 17 回日本肝臓学会；2013 10 09；東京. 肝臓. 54(Suppl. 2):A611.
503. 今泉博道, 高橋敦史, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 佐藤祐二, 安齋幸夫, 丹治伸夫, 大平弘正. NAFLD における睡眠障害の検討. 第 17 回日本肝臓学会；2013 10 10；東京. 肝臓. 54(Suppl. 2):A627.
504. 菅野有紀子, 渡辺浩志, 岡井 研, 勝嶋史子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における抗 PEPCK 抗体についての検討. 第 49 回日本肝臓学会総会；2013 06 06；東京. 肝臓. 54(Suppl. 1):A315.
505. 高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 阿部和道, 丹治伸夫, 宇佐美啓治, 大平弘正. 非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) におけるレジスタンス運動効果の検証. 第 49 回日本肝臓学会総会；2013 06 06；東京. 肝臓. 54(Suppl. 1):A395.
506. 中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 杉本 充, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 食道 ESD における糸付きクリップ法の有用性. 第 9 回日本消化管学会総会学術集会；2013 01 25；東京. 第 9 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 243.
507. 高住美香, 渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 中村 純, 杉本 充, 名和田義高, 中澤敏弘, 小原勝敏, 大平弘正. Blue rubber bleb nevus syndrome による食道の粘膜下血腫からの出血に対して内視鏡的治療が奏功した 1 例. 第 9 回日本消化管学会総会学術集会；2013 01 26；東京. 第 9 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 299.
508. 高住美香, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 藁谷雄一, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 経食道的 EUS-FNA の検討. 第 85 回日本消化器内視鏡学会総会；2013 05 12；京都. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 1):1132.
509. 中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 池田恒彦, 杉本 充, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 食道 ESD における工夫と偶発症への対処—安全かつ確実な ESD を目指す—. 第 85 回日本消化器内視鏡学会総会；2013 05 10；京都. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 1):1162.
510. 杉本 充, 高木忠之, 入澤篤志, 引地拓人, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 膵神経内分泌腫瘍(PNET) 症例における超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) 検体の再評価. 第 85 回日本消化器内視鏡学会総会；2013 05 11；京都. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 1):1233.
511. 藁谷雄一, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 高木忠之, 池田恒彦, 杉本 充, 小原勝敏, 大平弘正. 早期胃癌に対して ESD を施行した維持血液透析症例の検討.

- 第 85 回日本消化器内視鏡学会総会； 2013 05 12； 京都. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 1):1237.
- 512.高住美香, 高木忠之, 引地拓人, 中村 純, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 杉本 充, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性十二指腸閉塞に対する内視鏡的十二指腸ステント留置術の有用性. 第 86 回日本消化器内視鏡学会総会； 2013 10 10； 東京. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 2):2825.
- 513.中村 純, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 杉本 充, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 食道 ESD 後の狭窄予防に対するステロイドパルス療法の有用性. 第 86 回日本消化器内視鏡学会総会； 2013 10 12； 東京. 第 86 回日本消化器内視鏡学会総会. 55(Suppl. 2):2900.
- 514.今村秀道, 野口典男, 鈴木 聡, 橋本健明, 草野昌樹, 間 浩正, 迎 慎二. EBUS (endobronchial ultrasound) system を使用して拡大肝左葉切除後胆汁瘻を内瘻化した一例. 第 86 回日本消化器内視鏡学会総会； 2013 10 12； 東京. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 2):2918.
- 515.藁谷雄一, 渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. 抗血栓薬服用患者に対する上部消化管粘膜生検の安全性の検討. 第 86 回日本消化器内視鏡学会総会； 2013 10 12； 東京. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 2):2922.
- 516.杉本 充, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 当院で経験した内視鏡的乳頭大バルーン拡張術 (Endoscopic Papillary Large Balloon Dilatation : EPLBD) の検討. 第 86 回日本消化器内視鏡学会総会； 2013 10 12； 東京. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 2):2932.
- 517.渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 中村 純, 杉本 充, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 新ガイドライン下の抗血栓薬服用患者に対する ERCP の実際. 第 86 回日本消化器内視鏡学会総会； 2013 10 12； 東京. Gastroenterological Endoscopy. 55(Suppl. 2):2948.
- 518.高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の現状と問題点 NASH を合併した自己免疫性肝炎に関する検討. 第 99 回日本消化器病学会総会； 2013 03 22； 鹿児島. 日本消化器病学会雑誌. 110(臨時増刊):A129.
- 519.小林浩子, 浦田幸朋, 大平弘正. リウマチ性疾患における免疫抑制療法後の B 型肝炎ウイルス再活性化に関する東北地方多施設前向き調査研究. 第 99 回日本消化器病学会総会； 2013 03 22； 鹿児島. 日本消化器病学会雑誌. 110(臨時増刊):A148.
- 520.菅野有紀子, 岡井 研, 勝嶋史子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当科における高齢発症の自己免疫性肝炎の検討. 第 99 回日本消化器病学会総会； 2013 03 22； 鹿児島. 日本消化器病学会雑誌. 110(臨時増刊):A324.

- 521.高住美香, 高橋敦史, 岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 阿部和道, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 全身性エリテマトーデスにおける肝障害の検討. 第 99 回日本消化器病学会総会; 2013 03 22; 鹿児島. 日本消化器病学会雑誌. 110(臨時増刊):A325.
- 522.阿部和道, 和田 明, 大島祥恵, 岡井 研, 勝嶋史子, 菅野有紀子, 高橋敦史, 矢部博興, 丹羽真一, 大平弘正. 近赤外線スペクトロスコーピーを用いた C 型慢性肝炎患者におけるインターフェロン治療時の潜在性うつ状態の検出. 第 99 回日本消化器病学会総会; 2013 03 22; 鹿児島. 110(臨時増刊):A382.
- 523.渡辺 晃, 引地拓人, 佐藤匡記, 中村 純, 高木忠之, 池田恒彦, 杉本 充, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 胃 ESD は蠕動を低下させるのか? ~呼気試験を用いた胃排出能の検討~. 第 55 回日本消化器病学会大会; 2013 10 09; 東京. 第 55 回日本消化器病学会大会抄録集. A891.
- 524.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 郡司直彦, 大平弘正. 補体 C1q および NO 測定の炎症性腸疾患活動性評価における有用性の検討. 第 55 回日本消化器病学会大会; 2013 10 09; 東京. 第 55 回日本消化器病学会大会抄録集. A916.
- 525.今村秀道, 野口典男, 草野昌樹, 今泉博道*, 鈴木 聡, 橋本健明, 間 浩正, 光法雄介, 小田島肇, 山崎 繁, 迎 慎二. 当科で経験した IPNB の 2 例. 第 49 回日本胆道学会学術集会; 2013 09 20; 千葉. 胆道. 27(3):617.
- 526.紺野直紀, 小原勝敏, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純*, 杉本充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 大平弘正. 当科における異所性静脈瘤の検討. 第 20 回日本門脈圧亢進症学会; 2013 09 20; 名古屋. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 19:115.
- 527.高住美香, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 特異な経過をたどった肝外門脈閉塞症の 1 例. 第 20 回日本門脈圧亢進症学会; 2013 09 19; 名古屋. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 19:148.
- 528.渡辺 晃, 小原勝敏, 引地拓人, 佐藤匡記, 高木忠之, 阿部和道, 中村 純, 杉本充, 藁谷雄一, 菊地 眸, 紺野直紀, 大平弘正. AS 局注下に ESD を施行した, Lg-c に近接した早期胃癌の一例. 第 20 回日本門脈圧亢進症学会; 2013 09 20; 名古屋. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 19:157.
- 529.鈴木英二, 浅野智之, 斉藤理恵, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 菅野 孝, 大平弘正. SLE および成人発症スティル病に合併した血球貪食症候群の比較検討. 第 57 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2013 04 20; 京都. 第 57 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム抄録集. 401.
- 530.浅野智之, 斉藤理恵, 鈴木英二, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. リスフラン関節炎で発症し診断が困難であった関節リウマチの 2 例. 第 57 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2013 04 19; 京都. 第 57 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 554.

- 531.紺野直紀, 国分政樹, 吉田直衛, 小野伸高. ESDにて切除しえた胃カルチノイドの1例. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 02 08; 仙台. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 49.
- 532.渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 中村 純, 杉本 充, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 抗血栓薬服用患者に対する上部消化管内視鏡診療の実際. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 02 08; 仙台. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会. 60.
- 533.中村 純, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 杉本 充, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的十二指腸ステント留置術の検討. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 02 08; 仙台. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 64.
- 534.高住美香, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 池田恒彦, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本充, 藁谷雄一, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 経食道的EUS-FNAの検討. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 02 08; 仙台. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 70.
- 535.藁谷雄一, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 高木忠之, 池田恒彦, 杉本充, 小原勝敏, 大平弘正. ヘパリン置換下にESDを施行した早期胃癌症例の検討. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 02 08; 仙台. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 73.
- 536.藤原達雄, 片倉響子, 鈴木良磨, 郡司直彦, 引地拓人, 猪狩綾希, 高橋裕太, 小原勝敏, 大平弘正. 治療経過中に潰瘍性大腸炎様所見を呈したクローン病の1例. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 02 08; 仙台. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 81.
- 537.郡司直彦, 片倉響子, 鈴木良磨, 藤原達雄, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的に長期経過を追えているAL型消化管アミロイドーシスの一例. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 02 08; 仙台. 第150回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 83.
- 538.高住美香, 引地拓人, 高木忠之, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 杉本 充, 紺野直紀, 菊地眸, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 超音波内視鏡下穿刺吸引生検を施行した神経鞘腫症例の検討. 第151回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 07 13; 弘前. 第151回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 65.
- 539.紺野直紀, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地眸, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 造影超音波内視鏡を用いたIPMNの壁在結節評価の有用性の検討. 第151回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2013 07 13; 弘前. 第151回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 86.
- 540.猪狩綾希, 高橋裕太, 熊川宏美. 当院における震災前後の消化器癌患者の動向. 第

- 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．62.
- 541.佐藤 愛，入澤篤志，大平弘正．膵仮性嚢胞に対する EUS ガイド下ドレナージの治療戦略．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．65.
- 542.今村秀道，今泉博道，間 浩正，草野昌樹，橋本健明，鈴木 聡，迎 慎二．腹水濾過濃縮再静注 (CART) を併用し S-1+paclitaxel 経静脈・腹腔内併用療法を行った腹膜播種を伴う進行胃癌の 1 例．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．76.
- 543.川島一公，齋藤広信，寺島久美子，黒田聖仁，宮田昌之，今野 修，遠藤豪一．食道原発悪性黒色腫の 1 例．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．79.
- 544.佐藤雄紀，藁谷雄一，林 学，松橋暢生，市井 統，田井真弓，鈴木智浩，江尻 豊．重症肝障害を合併した薬剤過敏性症候群の 1 例．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．84.
- 545.岡井 研，勝嶋史子，菅野有紀子，阿部和道，高橋敦史，大平弘正．急速な増大傾向を示した肝類上皮血管内皮腫の 1 例．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．85.
- 546.藤田将史，高住美香，郡司直彦，岡井 研，勝嶋史子，菅野有紀子，阿部和道，高橋敦史，大平弘正，岡田 良，八島 玲，小山善久．肝内胆管癌との鑑別を要した硬化型肝細胞癌の 1 例．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．85.
- 547.柏木真人，鈴木良磨，片倉響子，藤原達雄，郡司直彦，杉本 充，土屋貴男，見城明，高木忠之，引地拓人，小原勝敏，大平弘正．下血を契機に発見された Hemosuccus pancreaticus の 1 例．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．89.
- 548.杉本 充，高木忠之，入澤篤志，引地拓人，佐藤匡記，池田恒彦，渡辺 晃，中村純，藁谷雄一，小原勝敏，大平弘正．当施設で経験した自己免疫性膵炎 28 症例の再検討 (2011 年臨床診断基準を基に) ．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．91.
- 549.今泉博道，今村秀道，鈴木 聡，橋本健明，草野昌樹，間 浩正，野口典男，小田島肇．減黄に難渋した粘液産生胆管腫瘍の 1 例．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会；2013 02 09；仙台．第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集．94.
- 550.林 学，松橋暢生，市井 統，田井真弓，鈴木智浩，江尻 豊．Gemcitabine /

- Cisplatin による化学療法が奏功した若年性肝内胆管癌の 1 例. 第 194 回日本消化器病学会東北支部例会; 2013 02 09; 仙台. 第 194 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 94.
551. 菊地 眸, 引地拓人, 渡辺 晃, 高木忠之, 佐藤匡記, 杉本 充, 藁谷雄一, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 症例からみた胃癌に対する ABC 検診の妥当性と問題点. 第 195 回日本消化器病学会東北支部例会; 2013 07 12; 弘前. 第 195 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 60.
552. 浅間宏之, 市井 統, 加藤由理, 喜田栄作, 松橋暢生, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻豊, 箱崎半道. 漢方薬長期服用患者に発症した特発性腸間膜静脈硬化症の一例. 第 195 回日本消化器病学会東北支部例会; 2013 07 12; 弘前. 第 195 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 65.
553. 横川綾希, 國分政樹, 高橋裕太, 熊川宏美, 吉田直衛. 腹痛, 嘔吐を繰り返し診断された上腸間膜動脈症候群の 1 例. 第 195 回日本消化器病学会東北支部例会; 2013 07 12; 弘前. 第 195 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 66.
554. 林 学, 阿部和道, 菅野有紀子, 今泉博道, 岡井 研, 高橋敦史, 見城 明, 後藤満一, 大平弘正. 原発巣切除後ソラフェニブが著効した肺転移を伴う進行肝細胞癌の 1 例. 第 195 回日本消化器病学会東北支部例会; 2013 07 12; 弘前. 第 195 回日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 68.
555. 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 郡司直彦, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 急な経過を辿った重症型アルコール性肝炎の 1 例. 第 200 回日本内科学会東北地方会; 2013 08 31; 青森. 第 200 回日本内科学会東北地方会プログラム・抄録集. 21.
556. 小林浩子, 渡辺浩志, 岩館治代, 浅野智之, 鈴木英二, 高橋敦史, 大平弘正. 肝障害を合併した関節リウマチの治療. 第 23 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2013 11 17; 仙台. 第 23 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会プログラム・抄録集. 28.
557. 浅野智之, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 全身の疼痛を主訴とした副腎機能不全の 2 例. 第 23 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2013 11 16; 仙台. 第 23 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会プログラム・抄録集. 37.
558. 鈴木英二, 間 桃子, 菅野 孝. 当科で経験した膠原病に合併した血栓症血小板減少性紫斑病症例. 第 23 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2013 11 16; 仙台. 第 23 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会プログラム・抄録集. 47.
559. 菅野有紀子, 今泉博道, 林 学, 大平弘正. 難治性腹水症例に対するトルバプタンの効果についての検討. 第 50 回日本肝臓学会総会; 2014 05 29; 東京. 肝臓. 55(Suppl. 1):A407.
560. 高橋敦史, 今泉博道, 林 学, 大平弘正. NAFLD における簡易なレジスタンス運動の効果. 第 18 回日本肝臓学会大会; 2014 10 24; 神戸. 肝臓. 55(Suppl. 2):A521.

- 561.菅野有紀子, 今泉博道, 林 学, 大平弘正. 当科におけるレボカルニチンの有効性についての検討. 第 18 回日本肝臓学会大会; 2014 10 24; 神戸. 肝臓. 55(Suppl. 2):A645.
- 562.林 学, 大平弘正. C型慢性肝炎に対するインターフェロン治療後の脂肪肝, 生活習慣病の発症. 第 18 回日本肝臓学会大会; 2014 10 24; 神戸. 肝臓. 55(Suppl. 2):A653.
- 563.今泉博道, 高橋敦史, 林 学. 自己免疫性肝疾患における生活習慣病の検討. 第 18 回日本肝臓学会大会; 2014 10 24; 神戸. 肝臓. 55(Suppl. 2):A677.
- 564.浅間宏之, 松橋暢生, 喜田栄作, 市井 統, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊. FDG-PET/CT にて食道に集積を認めた食道壁内偽憩室症の一例. 第 10 回日本消化管学会総会学術集会; 2014 02 14; 福島.
- 565.紺野直紀, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 造影超音波内視鏡を用いた IPMN の壁在結節評価の有用性の検討. 第 87 回日本消化器内視鏡学会総会; 2014 05 15; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 56(Suppl. 1):1229.
- 566.菊地 眸, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 中村 純, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 藁谷雄一, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. 未分化型早期胃癌に対する ESD の治療成績と課題. 第 87 回日本消化器内視鏡学会総会; 2014 05 16; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 56(Suppl. 1):1245.
- 567.高住美香, 引地拓人, 渡辺 晃, 高木忠之, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 新ガイドライン下での抗血小板薬服用者に対する ESD の現状. 第 87 回日本消化器内視鏡学会総会; 2014 05 16; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 56(Suppl. 1):1252.
- 568.杉本 充, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 紺野直紀, 菊地 眸, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 巨大な総胆管結石治療における内視鏡的十二指腸大バルーン拡張術の有用性. 第 87 回日本消化器内視鏡学会総会; 2014 05 16; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 56(Suppl. 1):1311.
- 569.杉本 充, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 腹部術後の胆道結石に対する内視鏡的切石術の成績. 第 88 回日本消化器内視鏡学会総会; 2014 10 24; 神戸. Gastroenterological Endoscopy. 56(Suppl. 2):3026.
- 570.吉田栄継, 紺野直紀, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA を施行した TS1 膵癌の切除例の検討. 第 88 回日本消化器内視鏡学会総会; 2014 10 24; 神戸. Gastroenterological Endoscopy. 56(Suppl. 2):3050.
- 571.高住美香, 引地拓人, 渡辺 晃, 高木忠之, 佐藤匡記, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 新ガイドライン導入前後

- での抗血小板薬服用者に対する ESD の検討. 第 88 回日本消化器内視鏡学会総会; 2014 10 25; 神戸. Gastroenterological Endoscopy. 56(Suppl.2):3085.
- 572.高住美香, 引地拓人, 佐藤匡記, 江尻 豊, 石幡良一, 入澤篤志, 高橋裕太, 齋藤広信, 高木忠之, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 東日本大震災における福島県の消化性潰瘍. 第 100 回日本消化器病学会総会; 2014 04 25; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 111(臨増):283.
- 573.菅野有紀子, 今泉博道, 林 学, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における抗 PCK2 抗体測定の意味. 第 100 回日本消化器病学会総会; 2014 04 26; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 111(臨増):304.
- 574.菊地 眸, 引地拓人, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 高木忠之, 杉本 充, 藁谷雄一, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 症例からみた胃癌に対する ABC 分類の妥当性と問題点. 第 100 回日本消化器病学会総会; 2014 04 25; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 111(臨増):379.
- 575.菊地 眸, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 高木忠之, 鈴木 玲, 藁谷雄一, 紺野直紀, 佐藤匡記, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 症例からみた胃癌に対する ABC 分類の妥当性と問題点. 第 56 回日本消化器病学会大会; 2014 10 23; 神戸. 第 56 回日本消化器病学会大会抄録集. A860.
- 576.佐藤 愛, 高木忠之, 引地拓人, 池田恒彦, 鈴木 玲, 杉本 充, 小原勝敏, 大平弘正. 当院における血清 IgG4 陰性自己免疫性膵炎の特徴. 第 56 回日本消化器病学会大会; 2014 10 25; 神戸. 第 56 回日本消化器病学会大会抄録集. A958.
- 577.物江恭子, 菅野有紀子, 阿部和道, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変における手指爪郭毛細血管所見の検討. 第 111 回日本内科学会講演会; 2014 04 13; 東京. 日本内科学会雑誌. 103(Suppl.):231.
- 578.紺野直紀, 小原勝敏, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 大平弘正. ヒストアクリルによる内視鏡的組織接着剤注入法 (CA 法) で治療した異所性静脈瘤の 2 例. 第 21 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2014 09 12; 東京. 第 21 回日本門脈圧亢進症学会総会プログラム・抄録集. 100.
- 579.小林浩子, 石井智徳, 浦田幸朋, 高橋裕一, 平林泰彦, 泉山朋政, 無量井泰, 竹森弘光, 浅野智之*, 鈴木英二*, 渡辺浩志*, 張替秀郎, 大平弘正*. 感染症と自己免疫疾患 リウマチ性疾患患者における免疫抑制療法後の B 型肝炎ウイルス再活性化 東北地方における多施設前向き調査研究. 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2014 04 25; 東京. 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 395.
- 580.浅野智之, 渡辺浩志, 小林浩子, 大平弘正. 全身性エリテマトーデスにおいて活性化される補体経路と臨床病態との関連について. 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2014 04 24; 東京. 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 541.

- 581.鈴木英二, 間 桃子, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 当科で経験した膠原病に合併した腸管囊腫様気腫症の4例. 第58回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2014 04 25; 東京. 第58回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 653.
- 582.佐藤秀三, 渡辺浩志, 浅野智之, 小林浩子, ZHANG John, 大平弘正. Fli-1 転写因子は IL-6 発現を調節することによりループス腎炎を制御する. 第58回日本リウマチ学会総会・学術集会; 2014 04 04 26; 東京. 第58回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集. 665.
- 583.岡井 研, 阿部和道, 大平弘正. 当科における切除不能肝細胞癌に対する薬剤溶出性球状塞栓物質を用いた肝動注化学塞栓療法の現状－短期治療成績と手技の工夫について－. 第40回日本肝臓学会東部会; 2014 11 27; 東京. 肝臓. 55(Suppl. 3):A860.
- 584.今泉博道, 林 学, 大平弘正. 赤痢アメーバ性肝膿瘍の2例. 第40回日本肝臓学会東部会; 2014 11 27; 東京. 肝臓. 55(Suppl. 3):A899.
- 585.林 学, 大平弘正. CTが診断の契機となった日本住血吸虫症の1例. 第40回日本肝臓学会東部会; 2014 11 27; 東京. 肝臓. 55(Suppl. 3):A900.
- 586.郡司直彦, 片倉響子, 鈴木良磨, 藤原達雄, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. APC治療後に増悪した放射線性直腸潰瘍の一例. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 02 07; 仙台. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 80.
- 587.川島一公, 高橋裕太, 金田寛之, 熊川宏美. 針異物誤嚥の回収に対してマグネット鉗子が有用であった1例. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 02 07; 仙台. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 88.
- 588.浅間宏之, 江尻 豊, 喜田栄作, 松橋暢生, 市井 総, 田井真弓, 鈴木智浩, 箱崎半道. FDG-PET/CTにて食道に集積を認めた食道壁内偽壁憩室症の一例. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 02 07; 仙台. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 91.
- 589.今村秀道, 橋本健明, 草野昌樹, 間 浩正, 迎 慎二. カプセル内視鏡検査で診断が困難であった原因不明消化管出血の2例. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 02 07; 仙台. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 93.
- 590.佐藤 愛, 赤塚英信, 栗原陽一. 超高齢化社会における ERCP の適応と限界. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 02 07; 仙台. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 102.
- 591.杉本 充, 高木忠之, 引地拓人, 佐藤 愛, 佐藤匡記, 渡辺 晃, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 胆嚢隆起性病変に対する造影超音波内視鏡の使用経験. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 02 07; 仙台. 第152回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 103.

- 592.高住美香, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. 早期胃癌に対する ESD 後の追加外科手術例の検討. 第 153 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 07 05; 秋田. 第 153 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 71.
- 593.中島勇貴, 片倉響子, 藤原達雄, 菅野有紀子, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 多彩な内視鏡像を呈したアメーバ性大腸炎の一例. 第 153 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 07 05; 秋田. 第 153 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 75.
- 594.菊地 眸, 引地拓人, 佐藤匡記, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 紺野直紀, 入澤篤志, 小原勝敏, 大平弘正. 胃粘膜下腫瘍症例における EUS-FNA の診断能と経過・予後の検討. 第 153 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 07 05; 秋田. 第 153 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 77.
- 595.杉本 充, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 膵神経内分泌腫瘍の Grade 診断における EUS-FNA の有用性. 第 153 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2014 07 05; 秋田. 第 153 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 77.
- 596.藤田将史, 今泉博道, 林 学, 大平弘正. 多彩な所見を呈し診断に苦慮した薬物性肝障害の 1 例. 第 196 回日本消化器病学会東北支部例会; 2014 02 08; 仙台. 第 196 回例会プログラム・抄録集. 49.
- 597.高住美香, 黒田聖仁, 齋藤広信, 寺島久美子, 宮田昌之. 初診時に急性胆嚢炎と診断できず壊疽性胆嚢炎に進展した 2 例. 第 196 回日本消化器病学会東北支部例会; 2014 02 08; 仙台. 第 196 回例会プログラム・抄録集. 57.
- 598.今泉博道, 藤田将史, 林 学, 大平弘正. 肝生検にて診断し得た肝サルコイドーシスの 2 例. 第 196 回日本消化器病学会東北支部例会; 2014 02 08; 仙台. 第 196 回例会プログラム・抄録集. 58.
- 599.柏木真人, 愛澤正人, 黒澤正喜. イレウスチューブによる減圧で自然還納し, 再発なく経過した閉鎖孔ヘルニアの 1 例. 第 196 回日本消化器病学会東北支部例会; 2014 02 08; 仙台. 第 196 回例会プログラム・抄録集. 63.
- 600.岡 佑香, 齋藤広信, 高住美香, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. 原発性結核性腹膜炎と考えられた 1 例. 第 196 回日本消化器病学会東北支部例会; 2014 02 08; 仙台. 第 196 回例会プログラム・抄録集. 67.
- 601.高住美香, 黒田聖仁, 寺島久美子, 郡司直彦*, 宮田昌之, 海上雅光. PSL を導入せずウルソデオキシコール酸のみで肝機能・病理所見が改善した AIH の 1 例. 第 197 回日本消化器病学会東北支部例会; 2014 07 04; 秋田. 第 197 回例会プログラム・抄録集. 58.

- 602.岡井 研, 今泉博道, 林 学, 大平弘正. 肝動注化学療法後に胆管狭窄を来たした1例. 第197回日本消化器病学会東北支部例会; 2014 07 04; 秋田. 第197回例会プログラム・抄録集. 60.
- 603.田辺隼人, 浅野智之, 紺野直紀, 今泉博道, 岩館治代, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 前庭神経炎を合併した全身性エリテマトーデスの1例. 第201回日本内科学会東北地方会; 2014 02 15; 仙台. 第201回日本内科学会東北地方会プログラム・抄録集. 64.
- 604.屋代牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. ANCA陽性を呈した多発性筋炎と強皮症の overlap syndrome の1例. 第24回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2014 11 23; 北海道. 第24回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 72.
- 605.松岡直紀, 佐藤秀三, 屋代牧子, 今泉博道, 柏木真人, 浅野智之, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 脳出血を契機に診断された多発血管炎性肉芽腫症の1例. 第24回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2014 11 23; 北海道. 第24回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 75.
- 606.佐藤秀三, 小林浩子, 浅野智之, 屋代牧子, 松岡直紀, 渡辺浩志, 大平弘正. 治療を中止できたベーチェット病症例の検討. 第24回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2014 11 23; 北海道. 第24回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 76.
- 607.佐藤秀三, 屋代牧子, 松岡直紀, 浅野智之, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 高齢発症多発性筋炎の臨床的特徴と治療について. 第25回日本老年医学会東北地方会; 2014 10 12; 福島. 第25回日本老年医学会東北地方会プログラム・抄録集. 14.
- 608.鈴木英二, 間 桃子, 菅野 孝. 当科における75歳以降に発症した関節リウマチ患者の臨床的検討. 第25回日本老年医学会東北地方会; 2014 10 12; 福島. 第25回日本老年医学会東北地方会プログラム・抄録集. 14.
- 609.岡井 研, 高橋敦史, 菅野有紀子, 阿部和道, 大平弘正. 当科における高齢者の肝硬変の実態. 第25回日本老年医学会東北地方会; 2014 10 12; 福島. 第25回日本老年医学会東北地方会プログラム・抄録集. 16.
- 610.藤原達雄, 片倉響子, 中島勇貴, 今泉博道, 大平弘正. 高齢発症した潰瘍性大腸炎の一例. 第25回日本老年医学会東北地方会; 2014 10 12; 福島. 第25回日本老年医学会東北地方会プログラム・抄録集. 28.
- 611.塩谷康夫, 齋藤桂悦, 山野辺邦美, 佐川恵一. 保存的加療にて改善した高齢の胃軸捻転症の1例. 第25回日本老年医学会東北地方会; 2014 10 12; 福島. 第25回日本老年医学会東北地方会プログラム・抄録集. 29.
- 612.屋代牧子, 鈴木 玲, 紺野直紀, 菊地 眸, 渡辺 晃, 中村 純, 高木忠之, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 高齢者において内視鏡的胆嚢ドレナージ術が有効であった

- 急性胆嚢炎の一例. 第 25 回日本老年医学会東北地方会; 2014 10 12; 福島. 第 25 回日本老年医学会東北地方会プログラム・抄録集. 30.
- 613.杉本 充, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 高齢者の総胆管結石における内視鏡的切石術の検討. 第 25 回日本老年医学会東北地方会; 2014 10 12; 福島. 第 25 回日本老年医学会東北地方会プログラム・抄録集. 31.
- 614.佐藤雄紀, 喜田栄作, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊. 高齢者切除不能膵癌の一例. 第 25 回日本老年医学会東北地方会; 2014 10 12; 福島. 第 25 回日本老年医学会東北地方会プログラム・抄録集. 31.
- 615.高住美香, 引地拓人, 中村耕一郎, 守谷 新, 小原勝敏, 大平弘正. Trousseau 症候群で発症した切除不能進行胃癌の 1 例. 第 87 回日本胃癌学会総会; 2015 03 05; 広島. 第 87 回日本胃癌学会総会記事. 366.
- 616.橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. 胃 ESD における遅発性穿孔例の検討. 第 87 回日本胃癌学会総会; 2015 03 06; 広島. 第 87 回日本胃癌学会総会記事. 409.
- 617.中村 純, 引地拓人, 藤原和雄, 植木洋司, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 藁谷雄一, 菊地 眸, 紺野直紀, 小原勝敏*, 大平弘正. 福島市における胃がん検診の状況と今後の展望. 第 87 回日本胃癌学会総会; 2015 03 06; 広島. 第 87 回日本胃癌学会総会記事. 412.
- 618.菅野有紀子, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変の病理組織におけるウルソデオキシコール酸の影響. 第 51 回日本肝臓学会総会; 2015 05 21; 熊本. 肝臓. 56(suppl. 1):A298.
- 619.高橋敦史, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 大平弘正. NAFLD に対するレジスタンス運動におけるマイオカインの検討. 第 51 回日本肝臓学会総会; 2015 05 21; 熊本. 肝臓. 56(suppl. 1):A325.
- 620.今泉博道, 高橋敦史, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 佐藤祐二, 安斎幸夫, 丹治伸夫, 大平弘正. 短時間睡眠は女性において非アルコール性脂肪肝疾患の危険因子である. 第 51 回日本肝臓学会総会; 2015 05 21; 熊本. 肝臓. 56(suppl. 1):A346.
- 621.岡井 研, 藤田将史, 今泉博道, 林 学, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 薬剤溶出性球形塞栓物質 (DEB) を用いた TACE における有害事象に関する検討. 第 51 回日本肝臓学会総会; 2015 05 22; 熊本. 肝臓. 56(suppl. 1):A374.
- 622.阿部和道, 高橋敦史, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 大平弘正. 肝硬変患者に併存するサルコペニアと疲労や高アンモニア血症に対するカルニチン補充療法の関連性. 第 51 回日本肝臓学会総会; 2015 05 22; 熊本. 肝臓. 56(suppl. 1):A452.

623. 林 学, 阿部和道, 今泉博道, 岡井 研, 菅野有紀子, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変における血清 Cytokeratin-18 値と臨床像の関連性. 第 51 回日本肝臓学会総会; 2015 05 22; 熊本. 肝臓. 56(suppl.1):A568.
624. 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当院の肝動脈化学塞栓療法における TACE 不応例の検討. 第 19 回日本肝臓学会大会; 2015 10 08; 東京. 肝臓. 56(suppl.2):A733.
625. 菅野有紀子, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正*. 当科における非代償性肝硬変患者に対するトルバプタン長期投与例の検討. 第 19 回日本肝臓学会大会; 2015 10 09; 東京. 肝臓. 56(suppl.2):A782.
626. 高橋敦史, 大平哲也, 細谷光亮, 安村誠司, 永井雅人, 大平弘正, 橋本重厚, 佐藤博亮, 鈴木 均, 坂井 晃, 大津留晃, 川崎幸彦, 小橋 元, 小笹昇太郎, 山下俊一, 神谷研二, 阿部正文. 東日本大震災における避難経験が肝機能に及ぼす影響. 第 19 回日本肝臓学会大会; 2015 10 09; 東京. 肝臓. 56(suppl.2):A789.
627. 高住美香, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 紺野直紀, 浅間宏之, 小原勝敏, 大平弘正. 縦隔腫瘍や食道粘膜下病変に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検の検討. 第 67 回日本気管食道科学会総会; 2015 11 19; 福島.
628. 藁谷雄一, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 浅間宏之, 高住美香, 木村礼子, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 時に穿孔をきたし外科的縫縮を要した後, 狭窄に対して一時的ステント留置術を施行した全周性早期食道癌の 1 例. 第 67 回日本気管食道科学会総会学術講演会; 2015 11 19; 福島.
629. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 紺野直紀, 藁谷雄一, 大橋威信, 隈元謙介, 大木進司, 竹之下誠一, 田崎和洋, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA が診断の契機となった神経線維腫症 1 型の 1 例. 第 11 回日本消化管学会総会学術集会; 2015 02 13; 東京. 第 11 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 275.
630. 片倉響子, 大平弘正. 環境が女性医師リーダーを育てる. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 23; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A26.
631. 紺野直紀, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的十二指腸ステント留置術の検討. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 05 29; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.1):785.
632. 加藤恒孝, 引地拓人, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. EUS 下穿刺術における抗血栓薬服用者に対する新ガイドラインの妥当性. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 05 29; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.1):796.

- 633.高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正. 膵炎局所合併症に対する超音波内視鏡下瘻孔形成術の現状. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 05 30; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.1):822.
- 634.中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤匡記, 小原勝敏, 大平弘正. バレット食道腺癌に対する ESD の有用性と課題. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 05 30; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.1):839.
- 635.高住美香, 引地拓人, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 新ガイドライン導入後の抗血栓薬内服者における胃 ESD の検討. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 05 30; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.1):842.
- 636.橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. ESD を施行した脈管侵襲陽性粘膜内胃癌の臨床的特徴と予後の検討. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 05 30; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.1):874.
- 637.鈴木 玲, 高木忠之, 紺野直紀, 杉本 充, 佐藤 愛, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地 眸, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 切除不能膵癌に対する化学療法時の適切なドレナージ方法についての検討. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 05 29; 名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.1):938.
- 638.菊地 眸, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 大木進司, 佐瀬善一郎, 竹之下誠一, 後藤満一, 小原勝敏, 大平弘正. 胃・十二指腸腫瘍に対する LECS の現状と今後の展望. 第 90 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 10 08; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.2):2086.
- 639.高住美香, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 浅間宏之, 小原勝敏, 大平弘正. 食道 ESD の治療成績と長期予後. 第 90 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 10 09; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.2):2118.
- 640.橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 新規経口抗凝固薬服用患者における ESD 周術期の対応. 第 90 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 10 09; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.2):2154.
- 641.紺野直紀, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 造影超音波内視鏡を用いた IPMN の壁在結節評価の有用性の検討. 第 90 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 10 10; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl.2):2203.

- 642.鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 壊死性膵炎後の walled-off necrosis に対する内視鏡的治療戦略—内視鏡的ドレナージの step-up approach は妥当か?—. 第 90 回日本消化器内視鏡学会総会; 2015 10 10; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl. 2):2209.
- 643.菅野有紀子, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 渡辺浩志, 三宅康広, 阿部雅則, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における抗 PCK 2 抗体の有用性についての検討. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 23; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A361.
- 644.杉本 充, 高木忠之, 紺野直紀, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. 造影超音波内視鏡を用いた IPMN の壁在結節評価の有用性の検討. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 23; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A375.
- 645.加藤恒孝, 鈴木 玲, 高木忠之, 紺野直紀, 杉本 充, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地 眸, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 当院における WON に対する内視鏡的壊死物質除去術の現状. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 24; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A405.
- 646.紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純*, 菊地 眸, 藁谷雄一, 小原勝敏, 大平弘正. Walled-off necrosis に対する超音波内視鏡ガイド下嚢胞ドレナージの有用性についての検討. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 24; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A405.
- 647.菊地 眸, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. ESD を施行した未分化型早期胃癌と組織混在型早期胃癌の臨床病理学的検討. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 25; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A428.
- 648.藁谷雄一, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 多田武志, 矢澤 貴, 佐藤善一郎, 大木進司, 竹之下誠一, 後藤満一, 小原勝敏, 大平弘正. 胃・十二指腸の上皮性腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術の有用性と課題. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 24; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A429.
- 649.中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 藤原和雄, 植木洋司, 小原勝敏, 大平弘正. 福島市における胃がん検診の現状内視鏡検診の有効性と今後の展望. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 25; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A440.

650. 林 学, 今泉博道, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当院における急性肝不全に合併した急性膵炎の検討. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 23; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A480.
651. 高住美香, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 後に追加外科手術を施行した早期胃癌症例の検討. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 25; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A512.
652. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲*, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. 胃 ESD における遅発性穿孔例の検討. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 25; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A513.
653. 鈴木 玲, 高木忠之, 紺野直紀, 杉本 充, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地 眸, 佐藤 愛, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 切除不能膵癌における診断・治療待機期間と予後の相関についての検討. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 14; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A505.
654. 菊地 眸, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充*, 藁谷雄一, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. ランソプラゾールによる H. pylori 除菌治療の現状. 第 57 回日本消化器病学会大会; 2015 10 08; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A836.
655. 加藤恒孝, 鈴木 玲, 高木忠之, 紺野直紀, 杉本 充, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高住美香, 橋本 陽, 引地拓人, 大平弘正. 膵悪性腫瘍患者における血栓塞栓症の合併と臨床的特徴の検討. 第 57 回日本消化器病学会大会; 2015 10 09; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A897.
656. 阿部和道, 林 学, 今泉博道, 岡井 研, 菅野有紀子, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変における血清 Cytokeratin-18M30 と病態の検討. 第 52 回日本消化器免疫学会総会; 2015 07 30; 東京. 第 52 回日本消化器免疫学会総会プログラム・抄録集. 41.
657. 高橋敦史, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変患者末梢血におけるエストロゲンレセプター発現の検討. 第 52 回日本消化器免疫学会総会; 2015 07 30; 東京. 第 52 回日本消化器免疫学会総会プログラム・抄録集. 41.
658. 紺野直紀, 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 見城 明, 志村龍男, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌術前の下部胆管狭窄における modified Glasgow Prognostic Score の有用性の検討. 第 46 回日本膵臓学会大会; 2015 06 20; 名古屋. 膵臓. 30(3):423.
659. 佐藤秀三, 小林浩子, 浅野智之, 鈴木英二, 渡辺浩志, 大平弘正. 病理学的に寛解と診断できた多発血管炎性肉芽腫症の一成人例. 第 59 回日本リウマチ学会総会・学術集

- 会；2015 04 24；名古屋．第 59 回日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム抄録集．583.
660. 浅野智之，小林浩子，屋代牧子，松岡直紀，佐藤秀三，渡辺浩志，大平弘正．関節エコーでリウマチ熱による左肘関節炎を経時的に観察できた一例．第 59 回日本リウマチ学会総会・学術集会；2015 04 25；名古屋．第 59 回日本リウマチ学会総会・学術総会プログラム抄録集．612.
661. 鈴木英二，菅野 孝．心室細動を来した心筋炎合併全身性エリテマトーデスの一例．第 59 回日本リウマチ学会総会・学術集会；2015 04 25；名古屋．第 59 回日本リウマチ学会総会・学術総会プログラム抄録集．668.
662. 鈴木英二，屋代牧子，浅野智之，佐藤秀三，菅野 孝，小林浩子，渡辺浩志，Xian Zhang，大平弘正．全身性エリテマトーデス患者における転写因子 Ets-1, Fli-1 の発現．第 43 回日本臨床免疫学会総会；2015 10 22；神戸．プログラム・抄録集．310.
663. 中島勇貴，片倉響子，藤原達雄，横川綾希，大須賀文彦，引地拓人，小原勝敏，大平弘正．シングルバルーン小腸内視鏡を用いて腸管との瘻孔形成を観察しえた巨大小腸 GIST の 1 例．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2015 02 06；仙台．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集．43.
664. 屋代牧子，鈴木 玲，高木忠之，引地拓人，紺野直紀，渡辺 晃，中村 純，菊地 眸，藁谷雄一，小原勝敏，大平弘正．胆嚢への内瘻ドレナージ術が有効であった超高齢の急性胆石胆嚢炎の一例．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2015 02 06；仙台．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集．45.
665. 橋本 陽，引地拓人，渡辺 晃，中村 純，高木忠之，鈴木 玲，杉本 充，菊地 眸，藁谷雄一，紺野直紀，高住美香，小原勝敏，大平弘正．胃 ESD 後に遅発性穿孔を来したが保存的に加療しえた 1 例．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2015 02 06；仙台．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集．51.
666. 中村 純，引地拓人，渡辺 晃，菊地 眸，藁谷雄一，高木忠之，鈴木 玲，紺野直紀，佐瀬善一郎，遠藤久仁，渡辺淳一郎，後藤満一，小原勝敏，大平弘正．LECS を応用して早期胃癌と GIST を段階的に切除した 1 例．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2015 02 06；仙台．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集．51.
667. 高住美香，引地拓人，中島勇貴，郡司直彦，黒田聖仁，寺島久美子，宮田昌之，中村 耕一郎，守谷 新，小原勝敏，大平弘正．Trousseau 症候群で発症した切除不能進行胃癌の 1 例．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；2015 02 06；仙台．第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集．53.
668. 加藤恒孝，片倉響子，藤原達雄，横川綾希，藁谷雄一，浅野智之，引地拓人，小林浩子，小原勝敏，渡辺浩志，大平弘正．関節リウマチ加療中に発症したメトトレキサ-

- ト関連リンパ増殖性疾患の一例. 第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 02 06; 仙台. 第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 63.
- 669.鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 紺野直紀, 杉本 充, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地 眸, 小原勝敏, 大平弘正. 当院における WON に対する内視鏡的壊死物質除去術の治療成績. 第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 02 06; 仙台. 第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 63.
- 670.紺野直紀, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸*, 藁谷雄一, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 生体肝移植後の胆管狭窄に対する内視鏡的胆管ドレナージの検討. 第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 02 06; 仙台. 第 154 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 64.
- 671.佐藤雄紀, 喜田栄作, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊, 箱崎半道. カプセル内視鏡が診断に有用であった転移性小腸血管肉腫の 1 例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 57.
- 672.中島勇貴, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. メトロニダゾールが著効した cap polyposis の 1 例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 58.
- 673.大久保義徳, 鈴木 玲, 引地拓人, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 重篤な造影剤アレルギーの既往のある総胆管結石患者に対し, 造影剤非併用内視鏡的採石術を施行した 1 例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 59.
- 674.加藤恒孝, 引地拓人, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. EUS 下穿刺術における抗血栓薬服用者に対する新ガイドラインの妥当性. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 59.
- 675.高橋裕太, 加藤恒孝, 松岡直紀, 熊川宏美. 約 5 年にわたり大腸ステント留置中の超高齢者の 1 例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 65.
- 676.今村秀道, 橋本健明, 藤田将史, 入江大樹, 迎 慎二. 当院での胆膵内視鏡治療における工夫. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 70.

- 677.紺野直紀, 石幡良一, 猪狩弘之, 高野 真, 大平俊一郎. IVRにて止血しえたEST後出血の1例. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 70.
- 678.紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 膵内転移を認めた Solid-pseudopapillary neoplasm の1例. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 72.
- 679.杉本 充, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 膵内副脾の一例. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 72.
- 680.橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 江尻 豊, 小原勝敏, 大平弘正. ESDを施行した脈管侵襲陽性粘膜内胃癌の臨床的特徴と予後の検討. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 75.
- 681.福永久典, 高橋裕太, 浅間宏之, 川島一公, 加藤恒孝, 松岡直紀, 金田寛之, 熊川宏美. 胃びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫と胃癌が衝突した同時性重複癌の1例. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 75.
- 682.藁谷雄一, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 診断の治療に難渋した食道未分化癌の一例. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム抄録集. 77.
- 683.高住美香, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 浅間宏之, 小原勝敏, 大平弘正. 消化性潰瘍診療の現状. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 78.
- 684.菊地 眸, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 藁谷雄一, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. ランソプラゾールによるH. pylori除菌治療の現状と課題. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 80.
- 685.塩谷康夫, 屋代牧子, 齋藤桂悦, 山野辺邦美, 佐川恵一. 保存的加療にて改善した高齢の胃軸捻転症の1例. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第155回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 82.

- 686.舟窪 彰, 杉本 充, 大平俊一郎, 渡辺研也, 高野 真, 猪狩弘之, 石幡良一. 内視鏡的止血を要する小腸出血をきたした IgA 血管炎の一例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 84.
- 687.郡司直彦, 黒田聖仁, 中島勇貴, 佐藤義憲, 寺島久美子, 宮田昌之. 多発肝転移を契機に発見された粘膜下腫瘍様隆起を呈した原発性虫垂癌の一例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 84.
- 688.藤田将史, 今村秀道, 入江大樹, 橋本健明, 迎 慎二, 小田島肇. 経直腸的 EUS-FNA が診断につながった肺腺癌・骨盤リンパ節転移の一例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 85.
- 689.浅間宏之, 高橋裕太, 川島一公, 熊川宏美. 膀胱癌直腸浸潤による直腸輪状狭窄に対し, 大腸ステント留置術を施行した一例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 87.
- 690.鈴木良磨, 赤塚英信, 栗原陽一, 星野 豊. 胃癌大腸浸潤に緩和的大腸ステント留置が有用であった 1 例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 87.
- 691.藤原達雄, 片倉響子, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. メサラジン不耐であった潰瘍性大腸炎の一例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 88.
- 692.屋代牧子, 塩谷康夫, 齋藤桂悦, 佐川恵一. 直腸 neuroendocrine tumor に水疱性類天疱瘡を合併した一例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 89.
- 693.川島一公, 高橋裕太, 藤原達雄, 片倉響子, 浅間宏之, 熊川宏美, 大平弘正. 十二指腸に多発する notch から小腸型クローン病の診断に至った 1 症例. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 92.
- 694.川島一公, 高橋裕太, 浅間宏之, 植田航希, 熊川宏美. 原発性胆汁性肝硬変と二次性シェーグレン症候群の経過観察中に直腸原発 MALT リンパ腫を合併した 1 例. 第 198 回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第 198 回例会プログラム・抄録集. 56.
- 695.佐藤雄紀, 喜田栄作, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊. 肝類上皮血管内皮腫の 1 例. 第 198 回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第 198 回例会プログラム・抄録集. 57.

- 696.松岡直紀, 小林浩子, 屋代牧子, 柏木真人, 浅野智之, 佐藤秀三, 渡辺浩志, 渡辺秀紀, 海上雅光, 大平弘正. 好酸球性消化管疾患の一例. 第198回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第198回例会プログラム・抄録集. 68.
- 697.鈴木 玲, 高木忠之, 紺野直紀, 杉本 充, 渡辺 晃, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地眸, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 当科における切除不能進行膵癌に対するFOLFIRINOX療法の使用成績. 第198回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第198回例会プログラム・抄録集. 70.
- 698.林 学, 今泉博道, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 肝細胞癌術後16年後に発症した肝血管肉腫の1例. 第198回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第198回例会プログラム・抄録集. 71.
- 699.横川綾希, 片倉響子, 藤原達雄, 中島勇貴, 今泉博道, 塩谷康夫, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. メサラジンにより粘膜炎症の改善が認められたIgA血管炎の1例. 第198回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第198回例会プログラム・抄録集. 75.
- 700.入江大樹, 加藤恒孝, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 急性膵炎を併発したde novo B型肝炎の一例. 第198回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第198回例会プログラム・抄録集. 78.
- 701.藤田将史, 今村秀道, 間 浩正, 橋本健明, 迎 慎二. 術前診断が可能であった原発性胆汁性胆嚢管癌と早期大腸癌を重複した1例. 第198回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第198回例会プログラム・抄録集. 61.
- 702.川島一公, 藤原達雄, 片倉響子, 横川綾希, 佐瀬善一郎, 大平弘正. 大量出血を契機に手術が施行され空腸の腸管重複症と診断された1症例. 第199回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 07 10; 福島. 第199回例会プログラム・抄録集. 42.
- 703.市川弘隆, 今泉博道, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 肝膿瘍を契機に診断された食道腺癌の一例. 第199回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 07 10; 福島. 第199回例会プログラム・抄録集. 50.
- 704.横川綾希, 片倉響子, 小林浩子, 佐藤秀三, 藤原達雄, 浅野智之, 橋本 陽, 屋代牧子, 引地拓人, 渡辺浩志, 小原勝敏, 大平弘正. 鑑別に苦慮した皮膚症状を伴う腸炎の1例. 第199回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 07 10; 福島. 第199回例会プログラム・抄録集. 51.
- 705.舟窪 彰, 大平俊一郎, 紺野直紀, 杉本 充, 高野 真, 石幡良一, 猪狩弘之. 健康診断にて発見されたIgG4関連疾患の一例. 第199回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 07 10; 福島. 第199回例会プログラム・抄録集. 53.
- 706.今泉博道, 岡井 研, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 薬物性肝障害として経過観察され肝硬変へ進展した自己免疫性肝炎の1例. 第199回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 07 10; 福島. 第199回例会プログラム・抄録集. 56.

- 707.藤原達雄. 症例検討：炎症性腸疾患症例. 第 199 回日本消化器病学会東北支部例会；2015 07 10；福島.
- 708.柏木真人，佐藤秀三，松岡直紀，小林浩子，渡辺浩志，大平弘正，金城貴士，大河原浩，小川一英，竹石恭知. 洞不全症候群を合併した Castleman 病の 1 例. 第 204 回日本内科学会東北地方会例会；2015 02 21；仙台. 第 204 回日本内科学会東北地方会例会プログラム・抄録集. 53.
- 709.浅野智之，松岡直紀，屋代牧子，佐藤秀三，小林浩子，渡辺浩志，大平弘正. 関節超音波検査にて滑膜炎が認められた血清反応陰性関節リウマチの臨床的特徴の検討. 第 25 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会；2015 11 13；盛岡. 第 25 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 45.
- 710.佐藤秀三，松岡直紀，屋代牧子，浅野智之，小林浩子，渡辺浩志，大平弘正. ベーチェット病の経過中に多発性消化管潰瘍をきたし，生検にて AL 型アミロイドーシスと判明した一例. 第 25 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会；2015 11 14；盛岡. 第 25 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 62.
- 711.阿部和道，高橋敦史，大平弘正. わが国の診療ガイドライン（2013 年）を用いた自己免疫性肝炎の再評価. 第 19 回日本肝臓学会大会；2015 10 10；東京. 肝臓. 56(suppl. 2):A694.
- 712.菊地 眸，引地拓人，大平弘正. 胃粘膜下腫瘍における EUS-FNA の有用性～20 mm未満でも積極的に施行する立場から～. 第 11 回日本消化管学会総会学術集会；2015 02 13；東京. 第 11 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 154.
- 713.中村 純，引地拓人，渡辺 晃，菊地 眸，藁谷雄一，高木忠之，鈴木 玲，紺野直紀，門間智之，矢澤 貴，大木信司，竹之下誠一，小原勝敏，大平弘正. 胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同治療の有用性. 第 11 回日本消化管学会総会学術集会；2015 02 13；東京. 第 11 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 244.
- 714.藁谷雄一，引地拓人，渡辺 晃，中村 純，菊地 眸，高木忠之，鈴木 玲，紺野直紀，佐藤匡記，小原勝敏，大平弘正. 胃 ESD 後の経過観察中における見逃し病変の検討. 第 11 回日本消化管学会総会学術集会；2015 02 14；東京. 第 11 回日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集. 251.
- 715.菊地 眸，引地拓人，小原勝敏. 胃 ESD におけるミダゾラム使用群とプロポフォール使用群における鎮静法の比較. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会；2015 05 31；名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl. 1):598.
- 716.藁谷雄一，引地拓人，小原勝敏. 胃・十二指腸腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術の有用性と課題. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会；2015 05 30；名古屋. Gastroenterological Endoscopy. 57(suppl. 1):658.

- 717.高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. AIH, PBC の病態解明と治療の新展開 自己免疫性肝炎においてステロイドの早期減量は再燃の危険因子である. 第 101 回日本消化器病学会総会; 2015 04 24; 仙台. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A144.
- 718.岡井 研, 阿部和道, 大平弘正. 当科における急性肝不全治療の現状と課題. 第 57 回日本消化器病学会大会; 2015 10 09; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A666.
- 719.吉澤 要, 大平弘正, 原田憲一. 急性型自己免疫性肝炎の病理所見を含めた診断指針の検討. 第 57 回日本消化器病学会大会; 2015 10 10; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 112(臨増):A790.
- 720.鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 紺野直紀, 杉本 充, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 切除不能膵癌の治療選択 膵癌における derived neutrophil lymphocyte 比の gemcitabine 効果予測因子としての意義. 第 46 回日本膵臓学会大会; 2015 06 20; 名古屋. 膵臓. 30(3):332.
- 721.高木忠之, 入澤篤志, 大平弘正. 膵疾患に対する Interventional Endoscopy 膵炎局所合併症に対する超音波内視鏡下瘻孔形成術の現状. 第 46 回日本膵臓学会大会; 2015 06 19; 名古屋. 膵臓. 30(3):332.
- 722.中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 藤原和雄, 植木洋司, 小原勝敏, 大平弘正. 福島市の対策型胃がん検診における内視鏡検査の有効性と問題点. 第 21 回日本ヘリコバクター学会学術集会; 2015 06 26; 神戸. 第 21 回日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集. 96.
- 723.藁谷雄一, 小原勝敏, 渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 菊地 眸, 浅間宏之, 高住美香, 大平弘正. 食道静脈瘤硬化療法におけるプロポフォールによる鎮静の有用性の検討. 第 22 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2015 09 10; 横浜. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 21(3):105.
- 724.浅間宏之, 小原勝敏, 渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 大平弘正. 食道静脈瘤硬化療法後に出血を来した直腸静脈瘤に対してヒストアクリルによる内視鏡的組織接着剤注入法で治療しえた 1 例. 第 22 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2015 09 10; 横浜. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 21(3):131.
- 725.高木忠之, 小原勝敏, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀* 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 大平弘正. 当施設における肝外門脈閉塞症合併静脈瘤に対する治療と経過. 第 22 回日本門脈圧亢進症学会総会; 2015 09 10; 横浜. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 21(3):133.
- 726.藁谷雄一, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 多田武志, 矢澤 貴, 佐瀬善一郎* 大木進司, 竹之下誠一, 後藤満一, 小原勝敏, 大平弘正. 胃・十二指腸の上皮性腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術の有用性と課

- 題. 第 198 回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第 198 回例会プログラム・抄録集. 45.
- 727.岡井 研, 阿部和道, 今泉博道, 林 学, 菅野有紀子, 高橋敦史, 大平弘正. 当科における切除不能肝細胞癌に対する肝動注化学塞栓療法の新たな取り組みー薬剤溶出性ビーズの導入とその成績ー. 第 198 回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 02 07; 仙台. 第 198 回例会プログラム・抄録集. 48.
- 728.岡井 研, 今泉博道*, 菅野有紀子, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 切除不能肝細胞癌における従来型 TACE 不応例に対する薬剤溶出性球形塞栓物質 (DEB) による TACE の治療効果に関する検討. 第 199 回日本消化器病学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 199 回例会プログラム・抄録集. 34.
- 729.中村 純, 引地拓人, 南ひとみ, 井上晴洋, 渡辺 晃, 菊地 眸, 橋本 陽, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 藁谷雄一, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 食道アカラシアに対する内視鏡的筋層切開術の有用性と今後の展望. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 2015 07 11; 福島. 第 155 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集. 50.
- 730.小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 生物学的製剤を用いた関節リウマチ治療における肝障害の management. 第 25 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 2015 11 14; 盛岡. 第 25 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会抄録集. 38.
- 731.小橋亮一郎, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 浅間宏之, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. Chlaiditi 症候群に合併した肝門部悪性胆道狭窄に超音波内視鏡ガイド下胆道ドレナージが有効であった一例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 55.
- 732.紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 急性膵炎を契機に発見された若年発症の Solid-pseudopapillary neoplasm の 1 例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 60.
- 733.加藤恒孝, 高橋裕太, 松岡直紀, 熊川宏美. 内視鏡的に出血点を同定し止血し得た, 咽頭食道憩室 (Zenker 憩室) 出血の一例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 61.
- 734.屋代牧子, 阿部和道, 齋藤桂悦, 塩谷康夫, 山野辺邦美, 佐川恵一, 大平弘正. ウマブドウの服用を契機に発症し多彩な画像所見を呈した好酸球性胆管炎の一例. 第 200 回日本消化器病学会東北支部例会; 20160206; 仙台. プログラム・抄録集. 62.
- 735.入江大樹, 橋本健明, 今村秀道, 鈴木英二, 中島勇貴, 迎 慎二. 可逆性変化を呈した虚血性胃症の一例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 65.

- 736.松岡直紀, 加藤恒孝, 高橋裕太, 熊川宏美. 十二指腸憩室出血後に出血点を同定し治療し得た一例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 71.
- 737.郡司直彦, 片倉響子, 藤原達雄, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. 複数回の治療を要した多発小腸 angioectasia の一例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 72.
- 738.舟窪 彰, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 膵嚢胞性病変との鑑別が困難であった胃癌内視鏡治療後のリンパ節転移再発の一例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 73.
- 739.杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 造影超音波内視鏡下穿刺吸引生検の有用性の検討. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 74.
- 740.佐藤雄紀, 国分政樹, 吉田直衛, 高木忠之. 胆管空腸吻合部狭窄に合併した肝内胆管結石に full-covered 金属ステントの一時留置が有用であった 1 例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 75.
- 741.屋代牧子, 齋藤桂悦, 塩谷康夫, 山野辺邦美, 佐川恵一. 肝門部悪性胆道狭窄に対し Solid by side stenting 法を行った 2 症例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 75.
- 742.浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 渡辺 晃, 杉本 充, 紺野直紀, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性消化管狭窄に対する十二指腸ステントの有用性についての検討. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 76.
- 743.横川綾希, 片倉響子, 川島一公, 郡司直彦, 藤原達雄, 鈴木良磨, 引地拓人, 大平弘正. 多発直腸神経内分泌腫瘍(NET)の 1 例. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 79.
- 744.入江大樹, 今村秀道, 草野昌樹, 橋本健明, 中島勇貴, 迎 慎二. 当科における悪性大腸狭窄に対するステント留置術の現況. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 81.
- 745.菊地 眸, 引地拓人, 渡辺 晃, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 胃 ESD におけるプロポフォール鎮静法の有用性と安全性. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 69.
- 746.川島一公, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 横川綾希, 大平弘正. インフリキシマブが有効であった高齢者ステロイド依存潰瘍性大腸炎の 1 例. 第 200 回日本消化器病学

- 会東北支部例会；20160206；仙台．プログラム・抄録集．66.
- 747.藤田将史，菅野有紀子，佐藤義憲，黒田聖仁，寺島久美子，宮田昌之．抗ミトコンドリア M2 抗体陽性を示した中年発症サイトメガロウイルス肝炎の 2 例．第 200 回日本消化器病学会東北支部例会；20160206；仙台．プログラム・抄録集．73.
- 748.橋本 陽，鈴木智浩，大久保義徳，高橋伸太郎，喜田栄作，松橋暢生，市井 統，田井真弓，江尻 豊，箱崎半道，大平弘正．Crohn 病の経過中に発症した NASH の 1 例．第 200 回日本消化器病学会東北支部例会；20160206；仙台．プログラム・抄録集．74.
- 749.今泉博道，岡井 研，菅野有紀子，阿部和道，高橋敦史，五十嵐亮，大平弘正．血球貧食像を認めた急性 A 型肝炎の 1 例．第 200 回日本消化器病学会東北支部例会；20160206；仙台．プログラム・抄録集．75.
- 750.加藤恒孝，高橋裕太，松岡直紀，熊川宏美．H. pylori 感染に起因した小児の出血性十二指腸潰瘍の一例．第 200 回日本消化器病学会東北支部例会；20160206；仙台．プログラム・抄録集．83.
- 751.中島勇貴，郡司直彦，黒田聖仁，寺島久美子，遠藤豪一，宮田昌之．粘膜下腫瘍様に全周性狭窄をきたし，術前に診断困難であった大腸印環細胞癌の 1 例．第 200 回日本消化器病学会東北支部例会；20160206；仙台．プログラム・抄録集．83.
- 752.大久保義徳，高橋伸太郎，松橋暢生，橋本 陽，喜田栄作，市井 統，田井真弓，鈴木智浩，江尻 豊．Basedow 病に合併した肝障害の 1 例．第 200 回日本消化器病学会東北支部例会；20160206；仙台．プログラム・抄録集．86.
- 753.高住美香，引地拓人，橋本 陽，高木忠之，鈴木 玲，渡辺 晃，中村 純，杉本充，菊地 眸，藁谷雄一，紺野直紀，浅間宏之，木村礼子，小原勝敏，大平弘正．抗凝固薬服用者における胃 ESD 後出血～NOAC を中心に～．第 12 回日本消化管学会総会学術総会；20160227；東京．プログラム・抄録集．191.
- 754.菊地 眸，引地拓人，渡辺 晃，中村 純，藁谷雄一，高木忠之，鈴木 玲，杉本充，紺野直紀，浅間宏之，高住美香，大木進司，佐瀬善一郎，竹之下誠一，後藤満一，小原勝敏，大平弘正．胃・十二指腸腫瘍に対する LECS の現状と今後の展望．第 12 回日本消化管学会総会学術集會；20160226；東京．プログラム・抄録集．225.
- 755.藁谷雄一，引地拓人，渡辺 晃，中村 純，菊地 眸，高木忠之，鈴木 玲，杉本充，紺野直紀，浅間宏之，高住美香，木村礼子，佐瀬善一郎，多田武志，鈴木 理，後藤満一，橋本優子，小原勝敏，大平弘正．EUS が診断に有用であった EB ウイルス関連胃癌の 1 例．第 12 回日本消化管学会総会学術総会；20160226；東京．プログラム・抄録集．274.
- 756.藁谷雄一，引地拓人，渡辺 晃，中村 純，菊地 眸，高木忠之，鈴木 玲，多田武志，遠藤久仁，門間智之，佐瀬善一郎，大須賀文彦，大木進司，小原勝敏，大平弘正．胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術（LECS）の有用性と課題．第 88 回日本胃癌学会総会；20160317-19；別府．日本胃癌学会総会記事第 88 回．224.

- 757.杉本 充, 渡辺浩志, 浅野智之, 佐藤秀三, 高木忠之, 小林浩子, 大平弘正. 低補体血症を伴う IgG4 関連疾患における IgG4 の補体活性化の可能性. 第 113 回日本内科学会総会・講演会; 20160415-17; 東京.
- 758.阿部和道, 今泉博道, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. サルコペニアを合併した肝硬変患者の疲労症状に対するカルニチンの有用性. 第 113 回日本内科学会総会・講演会; 20160417; 東京.
- 759.高橋敦史, 今泉博道, 宇佐見啓治, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 大平弘正. 非アルコール性脂肪性肝疾患におけるレジスタンス運動効果の検討. 第 102 回日本消化器病学会総会; 20160422; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 113(臨増):A290.
- 760.藤原達雄, 片倉響子, 横川綾希, 川島一公, 大平弘正. 補体 C1q 測定 of 炎症性腸疾患活動性評価における有用性の検討. 第 102 回日本消化器病学会総会; 20160423; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 113(臨増):A322.
- 761.川島一公, 片倉響子, 藤原達雄, 横川綾希, 大平弘正. 当科における高齢者潰瘍性大腸炎の内科治療の特徴. 第 102 回日本消化器病学会総会; 20160422; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 113(臨増):A364.
- 762.浅野智之, 松岡直紀, 屋代牧子, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 関節超音波検査を用いた血清反応陰性関節リウマチの臨床的特徴の検討. 第 60 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20160423; 横浜. プログラム・抄録集. 56.
- 763.屋代牧子, 佐藤秀三, 松岡直紀, 浅野智之, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. Rituximab を投与した ANCA 関連血管炎の 5 例. 第 60 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20160421; 横浜. プログラム・抄録集. 534.
- 764.鈴木英二, 浅野智之, 佐藤秀三, 菅野 孝, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 全身性エリテマトーデス患者における転写因子 Ets-1, Fli-1 と I 型インターフェロン関連遺伝子群との関連. 第 60 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20160422; 横浜. プログラム・抄録集. 552.
- 765.鈴木英二, 菅野 孝. 当科で経験した自己免疫関連血球貪食症候群の臨床的特徴. 第 60 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20160422; 横浜. プログラム・抄録集. 605.
- 766.松岡直紀, 浅野智之, 屋代牧子, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 大平弘正. 特発性門脈圧亢進症と肺高血圧症を合併したシェーグレン症候群の一例. 第 60 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20160423; 横浜. プログラム・抄録集. 669.
- 767.菊地 眸, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 胃 ESD におけるプロポフォル鎮静法の有用性と安全性. 第 91 回日本消化器内視鏡学会総会; 20160512; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 58(suppl. 1):302.
- 768.紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 生体肝移植後の胆管狭窄に対する内視鏡的胆管ドレナージの検討. 第 91 回日本消化器内視鏡学会総会; 20160514; 東京.

Gastroenterological Endoscopy. 58(suppl.1):372.

769. 藁谷雄一, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 木村礼子, 橋本優子, 小原勝敏, 大平弘正. 術前生検 Group3 で ESD を行った胃腫瘍症例の検討. 第 91 回日本消化器内視鏡学会総会; 20160512-14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 58(suppl.1):674.
770. 浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 渡辺 晃, 杉本 充, 紺野直紀, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性消化管狭窄に対する十二指腸ステントの有用性についての検討. 第 91 回日本消化器内視鏡学会総会; 20160512-14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 58(suppl.1):682.
771. 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌患者における検査待機期間が予後に与える影響についての検討. 第 91 回日本消化器内視鏡学会総会; 20160512-14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 58(suppl.1):797.
772. 浅間宏之, 小原勝敏, 渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 大平弘正. 90%ヒストアクリルによる内視鏡的接着剤注入法で治療しえた巨大胃静脈瘤の一例. 第 91 回日本消化器内視鏡学会総会; 20160512-14; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 58(suppl.1):846.
773. 林 学, 阿部和道, 今泉博道, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変における血清 Cytokeratin-18M30, M65 と病態の関連性. 第 52 回日本肝臓学会総会; 20160519; 東京. 肝臓. 57(suppl.1):A169.
774. 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当科における自己免疫性肝炎再燃例の検討. 第 52 回日本肝臓学会総会; 20160519; 東京. 肝臓. 57(suppl.1):A172.
775. 岡井 研, 今泉博道, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 巨大肝細胞癌に対する分割 DEB-TACE の経験. 第 52 回日本肝臓学会総会; 20160519; 東京. 肝臓. 57(suppl.1):A412.
776. 岡井 研, 富川直樹, 渡部哲也, 大平弘正, 千葉英樹. HCV 感染を防ぐオクルディン抗体の開発. 日本細胞生物学会大会; 20160617; 京都. 日本ケミカルバイオロジー学会プログラム集. 62.
777. 岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 巨大肝細胞癌に対する DEB-TACE の治療効果に関する検討. 第 52 回日本肝癌研究会; 20160701; 東京. プログラム・抄録集. 246.
778. 橋本 陽, 鈴木智浩, 大久保義徳, 高橋伸太郎, 喜田栄作, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻 豊, 箱崎半道. Modified FOLFIRINOX が奏効した膵 acinar cell carcinoma の一例. 第 201 回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 55.

- 779.綿引 優, 藤原達雄, 片倉響子, 郡司直彦, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. 低蛋白血症を契機に発見された2型腸管関連T細胞リンパ腫の一例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 55.
- 780.大久保義徳, 鈴木智浩, 入江大樹, 小屋有代, 喜田栄作, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻 豊. 胆管ステント留置後に肝動脈胆管穿破を来たしIVRで救命し得た一例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 59.
- 781.藤田将史, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 著明な血小板低下を認めたアルコール性肝不全の1例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 62.
- 782.天海一明, 菅野有紀子, 加藤恒孝, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. 慢性の経過をたどり内視鏡的な食物残渣除去が奏効した十二指腸憩室炎の1例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 65.
- 783.横川綾希, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. 小腸鏡で確認出来た小腸異所性腭の1例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 67.
- 784.杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 1型自己免疫性膵炎におけるステロイドパルス療法の有用性. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 70.
- 785.小橋亮一郎, 岡井 研, 藤田将史, 今泉博道, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. AIDS患者に認められた肝腫瘍の一例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 71.
- 786.入江大樹, 市井 統, 大久保義徳, 小屋有代, 喜田栄作, 松橋暢生, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊. 潰瘍性大腸炎の活動期に下腸間膜静脈血栓症を合併した一例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 74.
- 787.中島勇貴, 小橋亮一郎, 橋本健明, 今村秀道, 金澤晃子, 小田島肇, 迎 慎二. 心筋梗塞を合併し急性の経過をたどった大腸癌に伴う血栓性血小板減少性紫斑病(TTP)の1剖検例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会; 20160708; 山形. プログラム・抄録集. 76.
- 788.紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 興味ある経過をたどったIPMN症例. 第201回日本消化器病学会東北支部例会 第10回専門医セミナー; 20160708; 山形. プログラム. 10.
- 789.柳田拓実, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 大島康嘉, 花山寛之, 佐瀬善一郎,

- 大須賀文彦, 渡邊一男, 橋本優子, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA が診断に有用であった EB ウイルス関連胃癌の 1 例. 第 157 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160709; 山形. プログラム・抄録集. 60.
790. 浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 紺野直紀, 菊地 眸, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 膵管内乳頭状粘液産生癌の胆管穿破による粘液性胆管閉塞に対し, 胆管メタリックステント留置が有効だった 1 例. 第 157 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160709; 山形. プログラム・抄録集. 71.
791. 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的緩和療法と多剤併用化学療法により長期生存を得ている切除不能膵癌の 1 例. 第 157 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160709; 山形. プログラム・抄録集. 72.
792. 川島一公, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 横川綾希, 坂本 歩, 引地拓人, 大平弘正. 寄生虫による回腸出血性ショックを来した 1 例. 第 157 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160709; 山形. プログラム・抄録集. 74.
793. 舟窪 彰, 藤原達雄, 片倉響子, 郡司直彦, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 大腸悪性狭窄に対するステント留置後早期に閉塞をきたした一例. 第 157 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160709; 山形. プログラム・抄録集. 77.
794. 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 渡辺 晃, 藁谷雄一, 菊地 眸, 浅間宏之, 高住美香, 引地拓人, 大平弘正. Nab-paclitaxel/Gemcitabine as a second line therapy after FOLFIRINOX failure in advanced pancreatic cancer 切除不能膵癌における FOLFIRINOX 療法後の 2 次治療としての Gemcitabine/Nab-Paclitaxel 療法の治療成績. 第 14 回日本臨床腫瘍学会学術集会; 20160728; 神戸.
795. 岡井 研, 今泉博道, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 巨大肝細胞癌に対する DEB-TACE の治療効果に関する検討. 第 200 回日本消化器病学会東北支部例会; 20160206; 仙台. プログラム・抄録集. 47.
796. 鈴木 玲, 高木忠之, 大平弘正. 当院における EUS 関連手技の指導の実際について. 第 156 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20160205; 仙台. プログラム・抄録集. 47.
797. 藁谷雄一, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 木村礼子, 多田武志, 遠藤久仁, 門間智之, 佐瀬善一郎, 大須賀文彦, 大木進司, 小原勝敏, 大平弘正. 胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術 (LECS) の有用性と課題. 第 200 回日本消化器病学会東北支部例会; 20160206; 仙台. プログラム・抄録集. 52.
798. 高住美香, 引地拓人, 橋本 陽, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 藁谷雄一, 紺野直紀, 浅間宏之, 木村礼子, 小原勝敏, 大平弘正. 抗凝固薬服用者における胃 ESD 後出血~NOAC を中心に~. 第 156 回日本消化器内視鏡学

- 会東北支部例会；20160205；仙台．プログラム・抄録集．69.
- 799.大平弘正．キャリア支援—学会支部としての役割．第102回日本消化器病学会総会；20160422；東京．日本消化器病学会雑誌．113(臨増):A20.
- 800.阿部和道，高橋敦史，大平弘正．慢性肝疾患の腹水，静脈瘤，肝癌予測に対するMREの有用性．第102回日本消化器病学会総会；20160423；東京．日本消化器病学会雑誌．113(臨増):A158.
- 801.佐藤秀三，屋代牧子，松岡直紀，浅野智之，小林浩子，渡辺浩志，大平弘正．高齢発症顕微鏡的多発血管炎における臨床的特徴．第60回日本リウマチ学会総会・学術集会；20160421；横浜．プログラム・抄録集．329.
- 802.阿部和道，高橋敦史，大平弘正．原発性胆汁性肝硬変の病態におけるIL-33の検討．第52回日本肝臓学会総会；20160519；東京．肝臓．57(suppl.1):A98.
- 803.高橋敦史，阿部和道，大平弘正．肥満自己免疫性肝炎と抗核抗体陽性非アルコール性脂肪肝炎における臨床病理学的検討．第52回日本肝臓学会総会；20160520；東京．肝臓．57(suppl.1):A143.
- 804.紺野直紀，高木忠之，引地拓人，小原勝敏，大平弘正．総胆管結石に対する内視鏡的治療の現状．第157回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；20160709；山形．プログラム・抄録集．51.
- 805.菊地 眸，引地拓人，渡辺 晃，中村 純，大平弘正．抗血栓薬服用者に対する胃ESDの現状と課題．第157回日本消化器内視鏡学会東北支部例会 シンポジウム；20160709；山形.
- 806.紺野直紀，小原勝敏，引地拓人，高木忠之，鈴木 玲，渡辺 晃，中村 純，杉本充，菊地 眸，浅間宏之，高住美香，大平弘正．当院における十二指腸静脈瘤の検討．第23回日本門脈圧亢進症学会総会；20160909；神戸．プログラム・抄録集．114.
- 807.浅間宏之，小原勝敏，渡辺 晃，引地拓人，高木忠之，鈴木 玲，中村 純，杉本充，紺野直紀，菊地 眸，高住美香，大平弘正．90%ヒストアクリルによる内視鏡的組織接着剤注入法で治療し得た巨大胃静脈瘤の一例．第23回日本門脈圧亢進症学会総会；20160909；神戸．プログラム・抄録集．126.
- 808.伊藤浩美，星京香，大須賀文彦，後藤満一，齋藤拓朗，北條 洋，鈴木 玲，大平弘正，本多たかし，橋本康弘．ホルマリン固定大腸癌由来の $\alpha 2,6$ シアリル化癌胎児性抗原の検出．第89回日本生化学会大会；20160925-27；仙台.
- 809.浅間宏之，鈴木 玲，高木忠之，引地拓人，渡辺 晃，中村 純，杉本 充，紺野直紀，菊地 眸，大平弘正．切除不能膵癌におけるFOLFIRINOX療法後の2次治療としてのGemcitabine/Nab-Paclitaxel療法の治療成績．第29回東北膵・胆道癌研究会；20161029；仙台．プログラム・抄録集．19.
- 810.岡井 研，藤田将史，林 学，阿部和道，高橋敦史，大平弘正．新しい肝動脈化学塞栓療法の高齢者に対する安全性の検討．第27回日本老年医学会東北地方会；

- 20161030; 盛岡. プログラム・抄録集. 9.
- 811.今泉博道, 阿部和道, 岡井 研, 菅野有紀子, 高橋敦史, 大平弘正. 肝硬変患者におけるサルコペニアとカルチニンの重要性. 第 27 回日本老年医学会東北地方会; 20161030; 盛岡. 日本老年医学会雑誌. 53(4):444.
- 812.高橋敦史, 藤田将史, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 大平弘正. 非アルコール性脂肪性肝疾患に対する簡易レジスタンス運動 48 週の効果の検討. 第 20 回日本肝臓学会大会; 20161103; 神戸. 肝臓. 57(suppl.2):A569.
- 813.阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変患者における腸内細菌叢の変化. 第 20 回日本肝臓学会大会; 20161104; 神戸. 肝臓. 57(suppl.2):A601.
- 814.林 学, 阿部和道, 藤田将史, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 肝硬変診療ガイドラインを踏まえた肝性腹水に対するトルバプタン導入タイミングについての検討. 第 20 回日本肝臓学会大会; 20161104; 神戸. 肝臓. 57(suppl.2):A601.
- 815.川島一公, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 横川綾希, 大平弘正. 当科におけるクローン病の抗 TNF- α 抗体製剤 2 次無効症例の現状と免疫調整剤使用への対策. 第 58 回日本消化器病学会大会; 20161105; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 113(臨増):A765.
- 816.菊地 眸, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 藁谷雄一, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA を施行した胃 GIST の背景胃粘膜と delle の臨床的意義. 第 92 回日本消化器内視鏡学会総会; 20161105; 神戸.
- 817.紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA を施行した Solid-pseudopapillary neoplasm の検討. 第 92 回日本消化器内視鏡学会総会; 20161105; 神戸.
- 818.浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌による消化管・胆管狭窄に対する十二指腸・胆管ダブルステントについての検討. 第 92 回日本消化器内視鏡学会総会; 20161105; 神戸.
- 819.林 学, 阿部和道, 藤田将史, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. リツキシマブ併用化学療法から 41 ヶ月後に発症した de novo B 型肝炎の 1 例. 第 41 回日本肝臓学会東部会; 20161208; 東京. 肝臓. 57(suppl.3):A821.
- 820.藤田将史, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. ルストロンボバグを術前投与して部分的脾動脈塞栓術を施行した 1 例. 第 41 回日本肝臓学会東部会; 20161209; 東京. 肝臓. 57(suppl.3):A825.
- 821.高橋敦史, 有永照子, 大平弘正. 自己免疫性肝炎全国調査. 第 20 回日本肝臓学会大会; 20161103; 東京. 肝臓. 57(suppl.2):A503.
- 822.杉本 充, 高木忠之, 大平弘正. 1 型自己免疫性膵炎におけるステロイドパルス療法

- の有用性. 第 58 回日本消化器病学会大会; 20161105; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 113(臨増):A638.
- 823.岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. DEB-TACE における有害事象に関する検討—合併症症例に学ぶ—. 第 41 回日本肝臓学会東部会; 20161209; 東京. 肝臓. 57(suppl.3):A647.
- 824.阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患患者における WFA+-M2BP の臨床的意義の検討. 第 41 回日本肝臓学会東部会; 20161208; 東京. 肝臓. 57(suppl.3):A663.
- 825.高橋敦史, 有永照子, 大平弘正. 自己免疫性肝炎全国調査から見た急性肝炎例の推移と特徴. 第 41 回日本肝臓学会東部会; 20161208; 東京. 肝臓. 57(suppl.3):A681.
- 826.綿引 優, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正. 経時的な形態変化を観察しえた胃炎炎症性線維状ポリープの 1 例. 第 158 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170203; 仙台. プログラム・抄録集. 73.
- 827.菊地 眸, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA による胃 GIST 診断症例の臨床経過の検討. 第 158 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170203; 仙台. プログラム・抄録集. 79.
- 828.佐藤雄紀, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 小原勝敏, 大平弘正. 食道アカラシアに対し内視鏡的筋層切開術 (POEM) が有効であった Allgrove 症候群の 1 例. 第 158 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170203; 仙台. プログラム・抄録集. 82.
- 829.鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 小原勝敏, 大平弘正. 転移性膵腫瘍診断における超音波内視鏡ガイド下生検の検査成績についての検討. 第 158 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170203; 仙台. プログラム・抄録集. 90.
- 830.小橋亮一郎, 今村秀道, 中島勇貴, 橋本健明, 迎 慎二. 胆道狭窄の経過観察中に B cell lymphoma を発症した一例. 第 158 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170203; 仙台. プログラム・抄録集. 98.
- 831.杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 佐藤雄紀, 引地拓人, 大平弘正. 当直業務が内視鏡的胆道結石切石術に及ぼす影響. 第 158 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170203; 仙台. プログラム・抄録集. 98.
- 832.西田晨也, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. Coombs 陽性貧血を合併した巨細胞性変化を伴う自己免疫性肝炎の一例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 49.
- 833.藤田将史, 岡井 研, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 木村 隆, 見城 明, 丸橋 繁, 大平弘正. DEB-TACE の反復後に根治的外科手術を施行し得た巨大肝細胞癌の 1 例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 52.

- 834.高畑陽介, 濱田晃市, 堀川宜範, 大友泰裕, 福島大造, 西野徳之, 成井 貴, 十林賢児, 鈴木伸康, 中村達也, 佐久間秀夫. Long Segment Barrett's Esophagus (LSBE) から発症した Barrett 食道癌に対して陽子線治療施行後、異時性多発病変に対し食道粘膜下層剥離術 (食道 ESD) を施行した 1 例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 52.
- 835.舟窪 彰, 藤原達雄, 片倉響子, 郡司直彦, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 喜古雄一郎, 大平弘正. 下部消化管内視鏡を契機に偶然発見された IgG4 関連疾患の 1 例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 53.
- 836.松岡直紀, 高橋裕太, 大久保義徳, 今泉博道, 熊川宏美. Ferroportin 病による遺伝性ヘモクロマトーシスと診断した 1 例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 54.
- 837.郡司直彦, 片倉響子, 藤原達雄, 横川綾希, 川島一公, 高和 正, 引地拓人, 大平弘正. 大腸癌術後補助化学療法後に発症したと考えられる高齢者潰瘍性大腸炎の一例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 61.
- 838.加藤恒孝, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 宮田昌之. ボノプラザン内服中止後に発症した抗ガストリン血症を伴う穿孔性十二指腸潰瘍の一例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 62.
- 839.川島一公, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 横川綾希, 大平弘正. クロウン病と高安動脈炎を同時期に診断し得た 1 例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 62.
- 840.紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 浅間宏之, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村純, 菊地 眸, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 膵嚢胞内出血に対する亜全胃温存膵頭十二指腸切除術施行後の切除標本にて胆管癌の合併を認めた 1 例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 63.
- 841.加藤恒孝, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 宮田昌之. 肝外門脈閉塞症と多発胆管結石を合併した IHBC (Intra-hepatic biliary cyst) の一例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 64.
- 842.柳田拓実, 岡井 研, 林 学, 浅間宏之, 藤田将史, 高橋敦史, 阿部和道, 見城 明, 丸橋 繁, 大平弘正. 集学的治療で生体肝移植を施行し得た、敗血症合併慢性肝不全の 1 例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 70.
- 843.入江大樹, 松岡直紀, 小屋有代, 喜田栄作, 松橋暢輝, 市井 統, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊. 抗リン脂質抗体関連血小板減少症を合併した自己免疫性肝炎の一例. 第 202 回日本消化器病学会東北支部例会; 20170204; 仙台. プログラム・抄録集. 78.
- 844.菊地 眸, 引地拓人, 大平弘正. 胃 GIST に対する EUS-FNA 施行例における臨床経過の検討. 第 13 回日本消化管学会総会学術集会; 20170218; 名古屋. プログラム・抄録集.

194.

845. 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 藁谷雄一, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性食道狭窄に対する OTSC を用いた食道ステント留置術の有用性. 第 13 回日本消化管学会総会学術集会; 20170217; 名古屋. プログラム・抄録集. 220.
846. 藁谷雄一, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 胃 ESD 後潰瘍に対するポリグリコール酸シートを用いた内視鏡的被覆の有用性と課題. 第 13 回日本消化管学会総会学術集会; 20170217; 名古屋. プログラム・抄録集. 221.
847. 綿引 優, 藤原達雄, 片倉響子, 郡司直彦, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. 低蛋白血症を契機に発見された 2 型腸管関連 T 細胞リンパ腫の一例. 第 13 回日本消化管学会総会学術集会; 20170217; 名古屋. プログラム・抄録集. 265.
848. 中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 南ひとみ, 井上晴洋, 小原勝敏, 大平弘正. 食道アカラシアに対する内視鏡的筋層切開術 (POEM) の導入と治療成績. 第 13 回日本消化管学会総会学術集会; 20170218; 名古屋. プログラム・抄録集. 270.
849. 柳田拓実, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. EUS-FNA が診断に有用であった EB ウイルス関連リンパ球浸潤胃癌の 1 例. 第 13 回日本消化管学会総会学術集会; 20170217; 名古屋. プログラム・抄録集. 281.
850. 郡司直彦, 片倉響子, 藤原達雄, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. カプセル内視鏡で多彩な小腸病変を確認できた Cronkhite-Canada syndrome の一例. 第 10 回日本カプセル内視鏡学会学術集会; 20170218; 名古屋. プログラム・抄録集. 109.
851. 藤田将史, 高橋敦史, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 大河原浩, 池添隆之, 大平弘正. C 型慢性肝炎に合併した肝原発悪性リンパ腫の 1 例. 第 210 回日本内科学会東北地方会; 20170218; 仙台.
852. 中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 藤原和雄, 小原勝敏, 大平弘正, 福島市胃がん検診読影委員会. 福島市における対策型胃内視鏡検診の有用性と問題点. 第 89 回日本胃癌学会総会; 20170309; 広島. 日本胃癌学会総会記事 89 回. 384.
853. 舟窪 彰, 藤原達雄, 片倉響子, 郡司直彦, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 喜古雄一郎, 大平弘正. 下部消化管内視鏡を契機に診断された IgG4 関連疾患の一例. 第 20 回福島県腸疾患研究会; 20170311; 福島.
854. 阿部和道, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. C 型慢性肝炎患者における DAA 治療前後のサイトカイン及びケモカインに関する検討. 第 114 回日本内科学会学術講演会; 20170415; 東京. 日本内科学会雑誌. 106(Suppl.):201.

- 855.中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. 内視鏡的筋層切開術の新規導入施設からみた食道アカラシア診療の展望. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170420; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A268.
- 856.浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 紺野直紀, 菊地 眸, 大平弘正. 切除不能膵癌の予防予測に有用な炎症・栄養指標についての検討. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170420; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A271.
- 857.横川綾希, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 川島一公, 大平弘正. 呼気試験を用いたクローン病の病勢基準の開発と実用化. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170420; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A335.
- 858.高木忠之, 小原勝敏, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地眸, 紺野直紀, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 大平弘正. 当施設における Budd-Chiari 症候群合併静脈瘤に対する治療と経過. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170422; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A376.
- 859.岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 高齢者に対する DEB-TACE の有効性・安全性に関する検討. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170422; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A390.
- 860.鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村純, 菊地 眸, 大平弘正. 当院における切除不能膵癌に対する nab-paclitaxel+gemcitabine 併用療法の治療成績のまとめ. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170422; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A393.
- 861.杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地眸, 藁谷雄一, 高住美香, 佐藤雄紀, 引地拓人, 大平弘正. 当直業務が内視鏡的胆道結石切石術に及ぼす影響. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170511; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):930.
- 862.鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村純, 菊地 眸, 大平弘正. IPMN 由来浸潤癌の術前診断における超音波内視鏡ガイド下穿刺吸引生検の診断能についての検討. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170512; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):937.
- 863.浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 渡辺 晃, 杉本 充, 中村 純, 紺野直紀, 菊地 眸, 小原勝敏, 大平弘正. ERCP で診断困難な胆道系疾患に対する EUS-FNA の有用性についての検討. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170512; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):994.
- 864.綿引 優, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本充, 紺野直紀, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高住美香, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. ESD

- を施行した pSM2 胃癌の予後の検討. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170512; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):1002.
865. 渡辺 晃, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 菊地 眸, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 肝硬変患者の食道静脈瘤に対する内視鏡的硬化療法におけるプロポフォルおよびミタゾラムによる鎮静の無作為ランダム化比較試験. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170512; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):1010.
866. 川島一公, 引地拓人, 中村 純, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 横川綾希, 小原勝敏, 大平弘正. 大腸 ESD におけるオーバークューブ留置の有用性と問題点. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170511; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):1050.
867. 柳田拓実, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 抗血小板 2 剤併用療法施行令における胃 ESD の現状と課題. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170511; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):1065.
868. 郡司直彦, 片倉響子, 藤原達雄, 横川綾希, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. 当院における小腸腫瘍診断の検討. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170511; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):1144.
869. 岡井 研, 柳田拓実, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 見城 明, 丸橋 繁, 大平弘正. 集学的治療で生体肝移植を施行し得た、MRSA 敗血症合併慢性肝不全の 1 例. 第 35 回日本肝移植研究会; 20170602; 大阪. 移植. 52(4-5):459-460.
870. 岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. HCV 感染を防ぐ新規阻害抗体の開発. 第 53 回日本肝臓学会総会; 20170608; 広島. 肝臓. 58(Suppl. 1):A244.
871. 阿部和道, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患患者における口腔内細菌叢の検討. 第 53 回日本肝臓学会総会; 20170609; 広島. 肝臓. 58(Suppl. 1):A375.
872. 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性胆管炎における血清 Cy-tokeratin-18M30 は組織的活動性と関連する. 第 53 回日本肝臓学会総会; 20170609; 広島. 肝臓. 58(Suppl. 1):A376.
873. 綿引 優, 岡井 研, 高橋敦史, 阿部和道, 林 学, 大平弘正. NASH と AIH の鑑別に苦慮した 1 例. 第 211 回日本内科学会東北地方会; 20170617; 仙台. プログラム・抄録集. 37.
874. 浅間宏之, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 柳田拓実, 木村 浩, 金井李紗, 風間順一郎, 橋本優子, 大平弘正. 出産後の高カルシウム血症を契機に診断された腓神経内分泌腫瘍の 1 例. 第 211 回日本内科学会東北地方会; 20170617; 仙台. プログラム・

抄録集. 38.

- 875.高畑陽介, 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 化学療法とステロイド投与が奏功した IGF-II 産生進行胃癌による非ラ氏島細胞腫由来低血糖 (Non-islet cell tumor hypoglycemia: NICTH) の 1 例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 83.
- 876.大久保義徳, 高橋裕太, 今泉博道, 熊川宏美. 小腸閉塞を契機に発見され、急激に進行した肺癌小腸転移の一例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 84.
- 877.綿引 優, 鈴木智浩, 松岡直紀, 小屋有代, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻豊. 高度狭窄をきたし、術前診断が困難であった大腸 segmental hypoganglionosis の 1 例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 85.
- 878.小橋亮一郎, 今村秀道, 橋本健明, 舟窪 彰, 迎 慎二. ESD 後潰瘍に仮性動脈瘤を形成した一例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 93.
- 879.滝口和暁, 菅野有紀子, 寺島久美子, 黒田聖仁, 藁谷雄一, 郡司崇志, 西間木淳, 遠藤豪一, 宮田昌之. 急性小腸炎で発症した上腸管膜静脈血栓症, 門脈血栓症, 多発大動脈血栓症の 1 例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 100.
- 880.佐久間千陽, 藤原達雄, 郡司直彦, 川島一公, 石川真郷, 大平弘正. 好酸球増多症治療中に臨床的 4 徴が出現し診断に至った IgA 血管炎の 1 例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 101.
- 881.野地もも子, 菅野有紀子, 藁谷雄一, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之, 田崎和洋, 橋本優子. ランソプラゾール, エソメプラゾール, ファモチジン 3 剤による Collagenous colitis の一例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 102.
- 882.小橋亮一郎, 岡井 研, 高橋敦史, 阿部和道, 林 学, 藤田将史, 大平弘正. DEB-TACE の反復にて肝動脈の荒廃を来した一剖検例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 104.
- 883.猪狩 剛, 紺野直紀, 杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村純, 菊地 眸, 引地拓人, 金居李紗, 田崎和洋, 橋本優子, 大平弘正. 閉塞性黄疸を来した転移性胆管癌の一例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 104.

- 884.阿部直人, 高橋裕太, 大久保義徳, 今泉博道, 熊川宏美. 腓膵性嚢胞内出血・胃内穿破から救命し, その後腓膵性嚢胞内動脈瘤の再発経過を追えた一例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 105.
- 885.藤田将史, 岡井 研, 浅野智之, 入江大樹, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 屋代牧子, 佐藤秀三, 小林浩子, 渡辺浩志, 右田清志, 大平弘正. C型代償性肝硬変に血管炎と顆粒球減少を合併した 1 例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 110.
- 886.杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 佐藤雄紀, 引地拓人, 大平弘正. 膵神経内分泌腫瘍 (pancreatic neuroendocrine tumor: PNET G1) 症例の経過観察. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 113.
- 887.川島一公, 引地拓人, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 横川綾希, 大平弘正. 保存的に加療しえた盲腸 ESD 遅発性穿孔の 1 例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 117.
- 888.藁谷雄一, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. ボノプラザンを用いた Hpylori 除菌治療の現状. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 119.
- 889.今泉博道, 大久保義徳, 高橋裕太, 熊川宏美. ヘリコバクターピロリ除菌中に再発した高度幽門狭窄を伴った潰瘍病変の 1 例. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 120.
- 890.中村 純, 引地拓人, 鈴木 秀, 渡辺 晃, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 川俣町における胃がんリスク検診の現状と課題. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 120.
- 891.佐藤雄紀, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 当院における胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術の現状. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 122.
- 892.鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地

- 眸, 佐藤雄紀, 大平弘正. 当科における切除不能膵癌に対する化学療法の治療成績についてのまとめ. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170701; 盛岡. プログラム・抄録集. 128.
893. 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 丸橋 繫. 膵癌診療における待機期間が予後に与える影響についての検討. 第 48 回日本膵臓学会大会; 20170715; 京都. 膵臓. 32(3):550.
894. 佐藤雄紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 大平弘正. EUS-FNA が診断に有用であった前立腺癌胆嚢転移の 1 例. 第 212 回日本内科学会東北地方会; 20170909; 盛岡.
895. 加藤恒孝, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 宮田昌之. 肝外門脈閉塞症と多発胆管結石を合併した IHBC (Intra-hepatic biliary cyst) の一例. 第 24 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20170915; 東京. プログラム・抄録集. 147.
896. 佐藤雄紀, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 肝外門脈閉塞症に合併した小腸静脈瘤に対してダブルバルーン内視鏡を用いて内視鏡的硬化療法にて治療しえた 1 例. 第 24 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20170915; 東京. プログラム・抄録集. 159.
897. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎の病態や重症度における IL-21 の関与. 第 45 回日本臨床免疫学会総会; 20170928; 東京. 日本臨床免疫学会会誌. 40(4):308.
898. 佐藤雄紀, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 引地拓人, 大平弘正. 十二指腸乳頭部病変に対する EUS-FNA の意義について. 第 53 回日本胆道学会学術集会; 20170928; 山形. プログラム・抄録集. 468.
899. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患における Transient elastography による肝硬度測定の見解. 日本超音波医学会第 54 回東北地方学術集会; 20171010; 福島.
900. 岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. cTACE 不応肝細胞癌に対する DEB-TACE の治療効果に関する検討. 第 21 回日本肝臓学会大会 (JDDW 2017); 20171012; 福岡. 肝臓. 58(Suppl. 2):A598.
901. 阿部和道, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患における口腔内フローラと免疫学的バイオマーカーとの相関. 第 21 回日本肝臓学会大会 (JDDW 2017); 20171013; 福岡. 肝臓. 58(Suppl. 2):A654.
902. 大平弘正. 女性医師のキャリア支援. 第 21 回日本肝臓学会大会 (JDDW 2017); 20171013; 福岡.
903. 菊地 眸, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 紺野直

- 紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. L-メントール製剤による早期胃癌の明瞭化上乘せ効果の客観的検証. 第 94 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW 2017); 20171012; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 2):2136.
904. 浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. Solid-pseudopapillary neoplasm の術前診断における EUS-FNA の有用性. 第 94 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW 2017); 20171012; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 2):2146.
905. 紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 浅間宏之, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 治療困難な総胆管結石に対する内視鏡的治療の現状. 第 94 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW 2017); 20171014; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 2):2192.
906. 佐藤雄紀, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術の現状. 第 94 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW 2017); 20171014; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 2):2199.
907. 川島一公, 引地拓人, 片倉響子, 藤原達雄, 郡司直彦, 横川綾希, 大平弘正. 抗凝固薬服用者における大腸 EMR の現状と問題点. 第 94 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW 2017); 20171014; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 2):2207.
908. 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 診断的治療としての胃 ESD の意義. 第 94 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW 2017); 20171014; 福岡. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 2):2233.
909. 藤原達雄, 河野創一, 片倉響子, 郡司直彦, 横川綾希, 川島一公, 鈴木理枝子, 三浦至, 矢部博興, 大平弘正. 炎症性腸疾患における NIRS を用いた脳機能評価. 第 59 回日本消化器病学会大会 (JDDW 2017); 20171013; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A795.
910. 林 学, 阿部和道, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 肝硬変患者におけるトルバプタン治療後の Δ MELD-Na が予後へ与える影響について. 第 59 回日本消化器病学会大会 (JDDW 2017); 20171013; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A824.
911. 岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 新しい肝動脈化学塞栓療法の高齢者に対する安全性の検討. 第 27 回日本老年医学会東北地方会; 20171021; 弘前. 日本老年医学雑誌. 54(4):602.
912. 阿部和道. ウイルス性肝炎 肝硬変 肝がん. 福島県肝炎医療コーディネーター養成研修会; 20171117; 郡山.
913. 岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. DAA による抗ウイルス治療を行った重症クリオグロブリン血管炎の一例. 第 42 回日本肝臓学会西部会;

- 20171201; 福岡. 肝臓. 58(Suppl. 3):A879.
914. 浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 大平弘正. ERCP で診断困難な胆道系疾患に対する EUS-FNA の有用性についての検討. 第 158 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170203; 仙台. プログラム・抄録集. 54.
915. 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 大平弘正, 小原勝敏. 全周性食道癌における ESD の剥離時に穿孔をきたし術後の狭窄解除に難渋した 1 例. 第 13 回日本消化管学会総会学術集会; 20170217; 名古屋. プログラム・抄録集. 210.
916. 片倉響子, 杉村美華子, 大平弘正. 東北支部女性消化器医師の抱える課題. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170421; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A26.
917. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 光トポグラフィーを用いた非アルコール性脂肪性肝疾患におけるうつ状態の評価. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170421; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A54.
918. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の病態における腸内細菌叢の関与. 第 103 回日本消化器病学会総会; 20170420; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):A134.
919. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 難治性肝胆道疾患(PBC/PSC/AIH)診療の進歩と今後の課題 再燃予防からみた自己免疫性肝炎治療. 第 53 回日本肝臓学会総会; 20170609; 広島. 肝臓. 58(Suppl. 1):A177.
920. 紺野直紀, 引地拓人, 小原勝敏. 食道・胃静脈瘤治療の決定版～内視鏡治療を第一選択とする立場から. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170512; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):760.
921. 菊地 眸, 引地拓人, 大平弘正. EUS-FNA を施行した胃粘膜下腫瘍の臨床経過. 第 93 回日本消化器内視鏡学会総会; 20170511; 大阪. Gastroenterological Endoscopy. 59(Suppl. 1):801.
922. 菊地 眸, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正. 食道癌 ESD の現状と課題. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 54.
923. 紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 引地拓人, 大平弘正. 治療困難な総胆管結石に対する内視鏡的治療の現状. 第 203 回日本消化器病学会東北支部例会・第 159 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20170630; 盛岡. プログラム・抄録集. 62.
924. 紺野直紀, 小原勝敏, 引地拓人. 胃静脈瘤の EIS～我々はどうしている～. 第 24 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20170915; 東京. 抄録集. 115.
925. Takahashi Atsushi, Ohira Hiromasa. Autoimmune hepatitis in Japan: Trends in nationwide survey and Health Related Quality of Life in patients with autoimmune hepatitis (International Session, Symposium) . 第 21 回日本肝臓学会大会 (JDDW 2017) ; 20171012; 福岡. 肝臓. 58(Suppl. 2):A505.

- 926.鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 丸橋 繁, 大平弘正. 膵管内乳頭状粘液性腫瘍の良悪性鑑別法の検討. 第 59 回日本消化器病学会大会 (JDDW 2017) ; 20171013; 福岡. 日本消化器病学会雑誌. 114(臨増):778.
- 927.猪狩 剛, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 高畑陽介, 河野浩二, 小原勝敏, 大平弘正. 胃管皮膚瘻から超音波気管支ファイバービデオスコープ(EBUS)を用い EUS-FNA を施行した食道癌リンパ節転移の 1 例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180202; 仙台. プログラム・抄録集. 100.
- 928.高畑陽介, 紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 胆管金属ステント留置後に生じた肝内結石に対し電気水圧砕石術で完全切石しえた 1 例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180202; 仙台. プログラム・抄録集. 105.
- 929.山口瑞希, 菅野有紀子, 藁谷雄一, 児玉健太, 黒田聖仁, 寺島久美子, 宮田昌之. 潰瘍性大腸炎に食道静脈瘤を合併した 1 例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180203; 仙台. プログラム・抄録集. 112.
- 930.佐久間千陽, 高橋敦史, 阿部和道, 岡井 研, 藤田将史, 大河原浩, 大平弘正. C 型慢性肝炎に対する DAAs 療法 SVR 後に DLBCL を発症した一例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180203; 仙台. プログラム・抄録集. 114.
- 931.菅谷竜朗, 岡井 研, 高畑陽介, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 短期間で急速に増大し腫瘍破裂を繰り返した肝血管肉腫の一例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180203; 仙台. プログラム・抄録集. 115.
- 932.入江大樹, 岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 急性 A 型肝炎を誘因として自己免疫性肝炎を発症した一例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180203; 仙台. プログラム・抄録集. 116.
- 933.藁谷雄一, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 児玉健太, 引地拓人, 今野 修, 遠藤豪一, 郡司崇志, 西間木淳, 喜古雄一郎, 宮田昌之. 診断に難渋した幽門狭窄 4 型胃がんの 1 例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180202; 仙台. プログラム・抄録集. 127.
- 934.川島一公, 藤原達雄, 郡司直彦, 藤田正太郎, 引地拓人, 大平弘正. 長期経過観察後

- に分割 EMR 後の腺腫遺残再発が大腸進行癌に進行した 1 例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180203; 仙台. プログラム・抄録集. 132.
935. 藤田将史, 佐久間千陽, 川島一公, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. C 型慢性肝炎の治療後に顕在化した原発性胆汁性胆管炎の 1 例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180203; 仙台. プログラム・抄録集. 143.
936. 大久保義徳, 高橋裕太, 今泉博道, 熊川宏美. 自己免疫性疾患を多数合併した, 急性肝炎の一例. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180203; 仙台. プログラム・抄録集. 144.
937. 佐藤雄紀, 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 紺野直紀, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 肝腫瘍性病変に対する EUS-FNA の臨床的意義. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180203; 仙台. プログラム・抄録集. 145.
938. 菊地 眸, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 消化管粘膜下病変の EUS-FNA における穿刺針内生理食塩水充滿法 (Wet 法) と従来法の比較試験. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180202-03; 仙台. プログラム・抄録集. 152.
939. 渡辺 晃, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 菊地 眸, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 肝硬変患者の食道静脈瘤に対する内視鏡的硬化療法におけるミダゾラムおよびプロポフォールによる鎮静の無作為ランダム化比較試験. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180202-03; 仙台.
940. 渡辺 晃, 引地拓人, 杉本 充, 紺野直紀, 藁谷雄一, 浅間宏之, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 菊地 眸, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 肝硬変患者の食道静脈瘤に対する内視鏡的硬化療法におけるミダゾラムおよびプロポフォールによる鎮静の無作為ランダム化比較試験. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180209-11; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):271.
941. 佐久間千陽, 藤原達雄, 郡司直彦, 川島一公, 石川真郷, 大平弘正. 好酸球増多症治療中に臨床的 4 徴が出現し診断に至った IgA 血管炎の 1 例. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180210; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):288.
942. 菊地 眸, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. L-メントール製剤による早期胃癌の明瞭化効果の客観的検証. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180209-11; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):291.

943. 藁谷雄一, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 児玉健太, 引地拓人, 高住美香, 今野修, 遠藤豪一, 郡司崇志, 西間木淳, 宮田昌之. 総胆管結石症を合併した胆嚢結腸瘻の一例. 第14回日本消化管学会総会学術集会; 20180209-11; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):305.
944. 猪狩 剛, 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 早期胃癌 ESD 後に異時性の進行胃癌を発症した高齢者の 2 例. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180210; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):318.
945. 川島一公, 引地拓人, 藤原達雄, 郡司直彦, 中村 純, 横川綾希, 片倉響子, 大平弘正. ESD 後の遅発性穿孔を保存的に加療しえた盲腸癌の 1 例. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180210; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):318.
946. 綿引 優, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 経時的な形態変化を観察しえた胃炎症性線維状ポリープの 1 例. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180209; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):332.
947. 入江大樹, 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性食道狭窄に対する OTSC を用いた食道ステント留置術. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180210; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):339.
948. 高畑陽介, 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 化学療法とステロイド投与が奏功した IGF-II 産生胃癌による非ラ氏島細胞腫瘍由来低血糖 (Non-IsletCellTumorHypoglycemia) の 1 例. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180210; 東京. 日本消化管学会雑誌. 2(Suppl.):341.
949. 中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 小原勝敏, 大平弘正. 食道アカラシアに対する内視鏡的筋層切開術 (POEM) の有用性. 第 14 回日本消化管学会総会学術集会; 20180209-11; 東京.
950. 高住美香, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 待井典剛, 島袋充生, 大平弘正. 糖尿病に合併した急性壊死性食道炎の 1 例. 日本内科学会第 213 回東北地方会; 20180217; 仙台. プログラム・抄録集. 46.
951. 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 胃管癌に対する ESD の検討. 第 90 回日本胃癌学会総会; 20180309; 横浜. 日本胃癌学会総会記事 90 回. 471.
952. 花山寛之, 佐瀬善一郎, 門馬智之, 大木進司, 山田玲央, 氏家大輔, 楡井東, 多田武志, 早瀬 傑, 権田憲士, 菊地 眸, 中村 純, 渡辺 晃, 引地拓人, 河野浩二. 当院における胃 GIST に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術 (LECS) の検討. 第 90 回日本胃癌

学会総会；20180307-09；横浜.

- 953.鈴木 玲, 藁谷雄一, 高木忠之, 大平弘正. 脾疾患における血中 Mac-2 結合蛋白糖鎖修飾異性体の臨床的意義についての検討. 第 115 回日本内科学会総会・講演会；20180413；京都. 日本内科学会雑誌. 107(Suppl.):234.
- 954.林 学, 藤田将史, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 慢性肝疾患患者におけるサルコペニアと骨粗鬆症の関連について. 第 104 回日本消化器病学会総会；20180421；東京. 日本消化器病学会雑誌. 115(臨増):A318.
- 955.藁谷雄一, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 児玉健太, 宮田昌之. 当院におけるアコチアミドの使用報告. 第 104 回日本消化器病学会総会；20180419；東京. 日本消化器病学会雑誌. 115(臨増):A326.
- 956.綿引 優, 鈴木智浩, 小屋有代, 松岡直紀, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻豊. 高度狭窄をきたし、術前診断が困難であった大腸 segmental hypoganglionosis の 1 例. 第 104 回日本消化器病学会総会；20180420；東京.
- 957.渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 診断から 6 ヶ月以降に ESD を施行された早期胃癌症例の検討. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会；20180511；東京. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl.1):712.
- 958.高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 今村秀道, 小原勝敏, 大平弘正. 胆管空腸吻合部静脈瘤 5 例の臨床的特徴. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会；20180510；東京. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl.1):774.
- 959.紺野直紀, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 菊地 眸, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 胃静脈瘤出血に対する cyanoacrylate 系組織接着剤を用いた内視鏡治療の有用性 HA vs α CA. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会；20180510；東京. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl.1):778.
- 960.菊地 眸, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 食道癌 ESD の現状と課題. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会；20180510-12；東京. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl.1):781.
- 961.鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 引地拓人, 大平弘正. IPMN 由来浸潤癌に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検の安全性についての検討. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会；20180510-12；東京. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl.1):789.
- 962.入江大樹, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 引地拓人, 大平弘正. 当院における内視鏡的乳頭切除術の

現況. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会; 20180510-12; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl. 1):792.

963. 杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 藁谷雄一, 高住美香, 入江大樹, 引地拓人, 大平弘正. 自己免疫性膵炎における悪性否定のための超音波内視鏡下穿刺吸引生検の妥当性の検討. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会; 20180510-12; 東京. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl. 1):834.
964. 藤田将史, 高橋敦史, 大平弘正. 肝疾患診療に導入された新規技術の臨床的評価 肝疾患診療における光トポグラフィーの展開と応用. 第 54 回日本肝臓学会総会; 20180615; 大阪. 肝臓. 59(Suppl. 1):A268.
965. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患における IL-33 の血清および免疫組織学的検討. 第 54 回日本肝臓学会総会; 20180615; 大阪. 肝臓. 59(Suppl. 1):A449.
966. 田中 篤, 小森敦正, 阿部雅則, 稲生実枝, 浪崎 正, 橋本直明, 川田一仁, 高橋敦史, 二宮匡史, 藤井英樹, 本多 彰, 姜 貞憲, 荒川光江, 山際 訓, 城下 智, 佐藤 賢, 金子 晃, 板倉 潤, 野村貴子, 柿坂啓介, 正木 勉, 松崎靖司, 河田則文, 大平弘正, 持田 智, 吉治仁志, 滝川 一. 日本人 PBC 患者の予後予測における Globe スコア・UK-PBC スコアの妥当性の検証. 第 54 回日本肝臓学会総会; 20180615; 大阪. 肝臓. 59(Suppl. 1):A454.
967. 滝口善規, 郡司直彦, 片倉響子, 藤原達雄, 舟窪 彰, 林 義満, 引地拓人, 大平弘正. 降圧薬の長期服用が原因と考えられた collagenous sprue の 1 例. 第 214 回日本内科学会東北地方会; 20180616; 仙台.
968. 紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 高住美香, 大平弘正. ERCP 後膵炎の早期診断における血清膵型アミラーゼ測定の有用性の検討. 第 49 回日本膵臓学会大会; 20180629; 和歌山. 膵臓. 33(3):383.
969. 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 渡辺 晃, 中村 純, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 大平弘正. microRNA による膵癌間質反応形成機序の解明と診断への応用. 第 49 回日本膵臓学会大会; 20180629-30; 和歌山. 膵臓. 33(3):499.
970. 藁谷雄一, 黒田聖仁, 児玉健太, 菅野有紀子, 寺島久美子, 宮田昌之. 超高齢化社会における高齢者除菌の功罪 高齢者における H pylori 感染関連疾患に対する除菌治療の現状. 第 24 回日本ヘリコバクター学会学術集会; 20180701; 大分. プログラム・抄録集. 95.
971. 芳賀文香, 菅野有紀子, 藁谷雄一, 児玉健太, 黒田聖仁, 寺島久美子, 松井田元, 郡司崇志, 遠藤豪一, 宮田昌之. Upside down stomach 型食道裂孔ヘルニアに上室性期外収縮を合併した 1 例. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台.

プログラム・抄録集. 47.

972. 綿引 優, 松岡直紀, 齋藤桂悦, 佐川恵一, 鈴木智浩, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻 豊, 小屋有代. 脂肪化を伴い HNF1 α 不活化型肝細胞腺腫との鑑別に苦慮した炎症性肝細胞腺腫の 1 例. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台. プログラム・抄録集. 51.
973. 藤田将史, 岡井 研, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 鈴木 悟, 大平弘正. 再燃を繰り返した肝機能障害の 1 例. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台. プログラム・抄録集. 57.
974. 小嶋祐紀, 岡井 研, 藤田将史, 高住美香, 高橋敦史, 阿部和道, 林 学, 大平弘正. 骨転移を伴う進行肝細胞癌に対しレンバチニブと放射線治療の併用療法を行った一例. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台. プログラム・抄録集. 59.
975. 柳田拓実, 猪狩 剛, 間 浩正, 橋本健明, 今村秀道, 迎 慎二. HCV 感染症例における MALT リンパ腫の一例. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台. プログラム・抄録集. 59.
976. 藁谷雄一, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 児玉健太, 宮田昌之. 高齢者における H pylori 除菌の実際と課題. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台. プログラム・抄録集. 61.
977. 橋本 舞, 藁谷雄一, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 児玉健太, 今野 修, 遠藤豪一, 郡司崇志, 宮田昌之. 大腸メタリックステント留置で深部観察および待機的に手術を施行しえた S 状結腸憩室炎による腸閉塞の 1 例. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台. プログラム・抄録集. 63.
978. 小橋亮一郎, 国分政樹, 吉田直衛. EUS-FNA を施行せずに外科的に切除された後腹膜腫瘍の二例. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台. プログラム・抄録集. 65.
979. 高住美香, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正. 抗凝固薬服用者における胃 ESD 後の出血の検討. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台. プログラム・抄録集. 70.
980. 大久保義徳, 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 橋本 陽, 入江大樹, 木村 隆, 見城 明, 丸橋 繁, 小原勝敏, 大平弘正. ポリグリコール酸シート被覆術により治療し得た難治性十二指腸潰瘍穿孔の一例. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台. プログラム・抄録集. 85.
981. 猪狩 剛, 橋本健明, 間 浩正, 今村秀道, 迎 慎二. 腹腔鏡下胆嚢摘出術の金属クリップ迷入により総胆管結石性胆管炎を来した 1 例. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台. プログラム・抄録集. 91.
982. 入江大樹, 杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村

- 純, 高住美香, 橋本 陽, 引地拓人, 大平弘正. 当院における内視鏡的乳頭切除術の現況. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台. プログラム・抄録集. 91.
983. 渡邊 凱, 杉本 充, 高木忠之, 大平弘正. EHL 後バスケット嵌頓し、EPLBD を利用して内視鏡的完全切石を行った 1 例. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台. プログラム・抄録集. 92.
984. 佐藤雄紀, 紺野直樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 高住美香, 橋本 陽, 小原勝敏, 大平弘正. 膵癌による十二指腸狭窄に対し十二指腸ステント留置後に再度胆管金属ステントの留置しえた 1 例. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台. プログラム・抄録集. 93.
985. 高畑陽介, 藤原達雄, 郡司直彦, 大平弘正, 江尻 豊. 禁煙が契機となったと考えられた高齢発症潰瘍性大腸炎の 1 例. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台. プログラム・抄録集. 93.
986. 浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大平弘正. 切除不能膵癌の予後予測に有用な炎症マーカーについての検討. 第 16 回日本臨床腫瘍学会学術総会; 20180720; 神戸.
987. 林 学, 石田由美, 町田 豪, 尾形裕介, 大森智子, 高住美香, 遠藤雄一, 関亦正幸, 伊川正人, 大平弘正, 藤田禎三, 関根英治. MASP-1、MASP-3 はレクチン経路、第二経路の活性化に独立して寄与する. 第 55 回日本補体学会学術集会; 20180901; 福岡. 補体. 55(1):52-53.
988. 片倉響子. 難病対策の動向について. IBD Topics Meeting; 20180919; 福島.
989. 入江大樹, 渡辺 晃, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 橋本 陽, 大平弘正, 小原勝敏. 原発性胆汁性胆管炎患者にみられた S 状結腸術後吻合部静脈瘤の一例. 第 25 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20180921; 大阪. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 24(3):126.
990. 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 杉本 充, 渡辺 晃, 中村 純, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 高住美香, 今村秀道, 小原勝敏, 大平弘正. 胆管空腸吻合部静脈瘤 5 例の臨床的特徴. 第 25 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20180920; 大阪. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 24(3):130.
991. 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直樹, 高住美香, 佐藤雄紀, 橋本 陽, 入江大樹, 田中秀明, 大平弘正, 小原勝敏. 食道静脈瘤に対して内視鏡的硬化療法を施行した乳児の 2 例. 第 25 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20180920; 大阪. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 24(3):154.
992. 佐藤秀紀, 郡司直彦, 片倉響子, 藤原達雄, 橋本 陽, 舟窪 彰, 引地拓人, 大平弘正. Good 症候群に原因不明の腸炎を合併した 1 例. 第 215 回日本内科学会東北地方会; 20180922; 仙台.

- 993.杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 引地拓人, 小原勝敏, 大平弘正. 当直業務の内視鏡的胆道結石切石術への影響. 第 54 回日本胆道学会学術集会; 20180927-28; 千葉. 胆道. 32(3):93.
- 994.高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 大平弘正. 胆道癌に対する PET/MRI の検討. 第 54 回日本胆道学会学術集会; 20180927; 千葉. 胆道. 32(3):531.
- 995.藤原達雄, 河野創一, 阿部和道, 高橋敦史, 郡司直彦, 川島一公, 三浦 至, 矢部博興, 大平弘正. 状態-特性不安尺度(STAI)を用いた炎症性腸疾患患者の不安に関する検討. 第 60 回日本消化器病学会大会(JDDW 2018); 20181101; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 115(Suppl. 2):A721.
- 996.林 学, 阿部和道, 藤田将史, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 腹水および低 Na 血症を有する肝硬変患者における血清 Na 濃度とトルバプタンの反応性、予後との関連について. 第 60 回日本消化器病学会大会(JDDW 2018); 20181101; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 115(Suppl. 2):A729.
- 997.林 学, 阿部和道, 藤田将史, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. PBC における血清 Cytokeratin-18 fragments と臨床所見、予後の関連について. 第 60 回日本消化器病学会大会(JDDW 2018); 20181101; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 115(Suppl. 2):A737.
- 998.藤田将史, 高橋敦史, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 大平弘正. 肝細胞癌に対する肝動脈化学塞栓療法における骨格筋量低下の影響. 第 22 回日本肝臓学会大会(JDDW 2018); 20181102; 神戸. 肝臓. 59(Suppl. 2):125.
- 999.紺野直紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 高住美香, 大平弘正. ERCP 後膵炎のリスクと早期診断における血清膵型アミラーゼ測定の有用性の検討. 第 96 回日本消化器内視鏡学会総会(JDDW 2018); 20181103; 神戸. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl. 2):2129.
1000. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村 純, 高住美香, 引地拓人, 丸橋 繁, 大平弘正. 当院での外傷性膵損傷における内視鏡治療経験. 第 96 回日本消化器内視鏡学会総会(JDDW 2018); 20181103; 神戸. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl. 2):2130.
1001. 佐藤雄紀, 鈴木 玲, 高木忠之, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 悪性消化管狭窄に対する十二指腸ステント留置についての検討. 第 96 回日本消化器内視鏡学会総会(JDDW 2018); 20181103; 神戸. Gastroenterological Endoscopy. 60(Suppl. 2):2131.
1002. 林 学, 阿部和道, 大平弘正. 肝疾患における免疫応答の新知見 自己免疫性肝疾患における補体パターン認識分子の解析. 第 42 回日本肝臓学会東部会; 20181208; 東京. 肝臓. 59(Suppl. 3):A877.

1003. 岡井 研, 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当科における切除不能肝細胞癌に対するレンバチニブの初期成績. 第 42 回日本肝臓学会東部会; 20181208; 東京. 肝臓. 59(Suppl. 3):A932.
1004. 藤田将史, 今泉博道, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 肝膿瘍と転移性眼内炎を併発した 2 例の検討. 第 42 回日本肝臓学会東部会; 20181207; 東京. 肝臓. 59(Suppl. 3):A987.
1005. 菅野有紀子. 当院における女性医師勤続の現状と支援. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180202; 仙台. プログラム・抄録集. 29.
1006. 中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 菊地 眸, 大平弘正. 食道アカラシアに対する内視鏡的筋層切開術(POEM)の有用性と安全性. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会・160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180202-03; 仙台.
1007. 高橋敦史, 有永照子, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の最新知見 非アルコール性脂肪性肝疾患を合併する自己免疫性肝炎の特徴. 第 104 回日本消化器病学会総会; 20180420; 東京. 日本消化器病学会雑誌. 115(臨増):A167.
1008. 高橋敦史, 有永照子, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の診断と治療の進歩 自己免疫性肝炎におけるステロイドパルス治療の実態. 第 54 回日本肝臓学会総会; 20180615; 大阪. 肝臓. 59(Suppl. 1):A190.
1009. 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 肝硬変の成因別実態 当科における肝硬変の成因および臨床的特徴 東日本大震災がもたらした変化. 第 54 回日本肝臓学会総会; 20180614; 大阪. 肝臓. 59(Suppl. 1):A276.
1010. 鈴木 玲, 高木忠之, 大平弘正. 切除不能膵癌に対する挑戦. 第 205 回日本消化器病学会東北支部例会; 20180706; 仙台. プログラム・抄録集. 40.
1011. 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 大平弘正. 治療困難な胆管結石に対する内視鏡的治療の現状. 第 161 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20180707; 仙台. プログラム・抄録集. 56.
1012. 紺野直紀, 引地拓人, 小原勝敏. 胃静脈瘤に対する内視鏡治療～HA/EO 併用法～. 第 25 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20180920; 大阪. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 24(3):105.
1013. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 長期予後改善をめざす自己免疫性肝疾患の基礎と臨床 急性発症型の自己免疫性肝炎における長期予後の検討. 第 22 回日本肝臓学会大会(JDDW 2018); 20181101; 神戸. 肝臓. 59(Suppl. 2):A632.
1014. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 肝疾患と臓器相関 自己免疫性肝疾患における口腔内細菌叢と腸内細菌叢の相関. 第 42 回日本肝臓学会東部会; 20181208; 東京. 肝臓. 59(Suppl. 3):A864.
1015. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. NASH・NAFLD の展望 非アルコール性脂肪性肝疾

患に対する生活習慣改善アプローチ. 第 42 回日本肝臓学会東部会; 20181207; 東京.
肝臓. 59(Suppl. 3):A877.

1016. 林 学, 阿部和道, 大平弘正. 自己免疫性肝疾患における補体パターン認識分子の解析. 第 42 回日本肝臓学会東部会; 20181207; 東京. 肝臓. 59(Suppl. 3):A877.
1017. 引地拓人, 中村 純, 橋本 陽, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 入江大樹, 武藤 学. JCOG 消化器内視鏡グループの食道癌関連研究の紹介. 第 39 回福島県食道癌胃癌研究会; 20191029; 福島.
1018. 高木忠之, 紺野直紀, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 大平弘正. 総胆管結石を有した高齢者における内視鏡的治療の現状. 第 61 回日本老年医学会総会; 20190607; 仙台.
1019. 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 志村龍男, 見城 明, 木村 隆, 岡田 良, 石亀輝英, 小船戸康英, 佐藤直哉, 武藤 亮, 鈴木野聖子, 月田茂之, 丸橋 繁, 大平弘正. MCN を疑い膵切除を施行した 8 例の検討. 第 50 回日本膵臓学会総会; 20190705; 東京.
1020. 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 杉本 充, 中村 純, 入江大樹, 加藤恒孝, 橋本 陽, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. ATIII 製剤を用いた門脈血栓治療の現状. 第 26 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20190913; 山口.
1021. 高木忠之, 紺野直紀, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 大平弘正. 総胆管結石を有した高齢者における内視鏡的治療の現状. 第 55 回日本胆道学会総会; 20191003; 名古屋.
1022. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 非アルコール性脂肪性肝疾患における睡眠障害の影響. 第 105 回日本消化器病学会総会; 20190423; 金沢.
1023. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 炎症の局在から見た自己免疫性肝炎の特徴. 第 51 回日本臨床分子形態学会総会; 20190920; 久留米.
1024. 高橋敦史, 高木忠之, 大平弘正. 高齢自己免疫性肝炎の特徴. 日本老年医学会東北地方会; 20191005; 山形.
1025. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 肝硬変患者の疲労症状に対するカルニチンの有用性. 第 105 回消化器病学会総会; 20190511; 金沢.
1026. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎の病態における IL-33 / ST2 の重要性. 第 56 回消化器免疫学会総会; 20190302; 京都.
1027. 阿部和道, 藤田将史, 林 学, 高橋敦史, 大平弘正. 肝線維化における自然免疫を介した古典的樹状細胞の役割. 臨床分子形態学会; 20190920; 久留米.
1028. 阿部和道, 工藤明宏, 待井典剛, 幕田倫子, 松田美津子, 山寺幸雄, 林 学, 高橋敦史, 島袋充生, 大平弘正. 糖尿病患者の脂肪肝評価における Shear Wave Elastography と Attenuation Imaging の有用性. 日本超音波医学会第 58 回東北地方会学術集会; 20190929; 山形.

1029. 鈴木英二, 菅野 孝, 大平弘正, 右田清志. 当科における高齢関節リウマチ患者の発症年齢による差の検討. 第 61 回日本老年医学会学術集会; 20190608; 仙台.
1030. 鬼澤道夫. クローン病に対する抗 TNF 抗体療法の現状と高安動脈炎を合併したクローン病の 1 例. 第 33 回福島県炎症性腸疾患研究会; 20191005; 郡山.
1031. 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 渡辺 晃, 中村 純, 佐藤雄紀, 入江大樹, 橋本 陽, 小原勝敏, 引地拓人, 大平弘正. 膵癌術前 EUS-FNA の安全性について再考する. 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会; 20190511; 東京.
1032. 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 入江大樹, 引地拓人, 大平弘正. 切除不能膵癌における膵消化酵素補充療法の治療成績. 第 50 回日本膵臓学会総会; 20190712; 東京.
1033. 鈴木 玲. マイクロアレイ血液検査を用いた膵嚢胞性腫瘍の良悪性診断法の開発. 第 27 回若手膵臓研究会; 20191120; 神戸.
1034. 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 橋本 陽, 大平弘正. 併存疾患の治療を優先後に ESD を施行された早期胃癌症例の検討. 第 162 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20190208; 仙台.
1035. 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 橋本 陽, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 舟窪 彰, 大平弘正. ESD 適応の診断から 6 か月以降に ESD を施行された早期胃癌症例の検討. 第 91 回日本胃癌学会総会; 20190301; 沼津.
1036. 渡辺 晃, 引地拓人, 中村 純, 橋本 陽, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 加藤恒孝, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 適応と診断されながら併存疾患の治療を優先後に治療された早期胃癌症例の検討. JDDW2019; 20191122; 神戸.
1037. 郡司直彦, 片倉響子, 鬼澤道夫, 引地拓人, 大平弘正. S 状結腸軸捻転に対するシングルバルーン小腸内視鏡を用いた整復についての検討. 第 97 回日本内視鏡学会総会; 20190602; 東京.
1038. 杉本 充, 高木忠之, 大平弘正, 鈴木 玲, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 引地拓人, 小原勝敏. 悪性肝門部胆管狭窄に対する内視鏡的 stent in stent メタリックステント留置困難の予測因子の検討. 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会; 20190530; 東京.
1039. 杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 佐藤雄紀, 入江大樹, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 橋本 陽, 引地拓人, 大平弘正. 胆道癌診断における Macrophage inhibitory cytokine 1 の有用性. 第 61 回日本消化器病学会大会; 20191121; 神戸.
1040. 杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 中村 純, 加藤恒孝, 橋本 陽, 引地拓人, 大平弘正. 胆嚢隆起性病変に対する造影超音波内視鏡の有用性. 第 32 回東北膵胆道癌研究会; 20190923; 仙台.

1041. 中村 純, 引地拓人, 渡辺 晃, 橋本 陽, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 食道アカラシアに対する経口内視鏡下筋層切開術(POEM)の有用性と安全性. 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会; 20190601; 東京.
1042. 中村 純, 引地拓人, 橋本 陽, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 高住美香, 加藤恒孝, 入江大樹, 大平弘正. 高齢者の食道アカラシアに対し経口内視鏡的筋層切開術(POEM)が有用であった 1 例. 第 30 回日本老年医学会東北地方会; 20191005; 山形.
1043. 中村 純, 引地拓人, 大平弘正. 福島市における対策型胃癌内視鏡検診の現状と取り組み. JDDW2019; 20191122; 神戸.
1044. 紺野直紀, 杉本 充, 高木忠之, 古谷牧子, 浅野智之, 佐藤秀三, 小林浩子, 右田清志, 大平弘正, 渡辺浩志. IgG4 関連疾患患者における IgG4 の糖鎖解析および低補体血症・臓器障害との関連について. 第 116 回日本内科学会総会; 20190427; 名古屋.
1045. 紺野直紀, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 大平弘正. 膣頭部領域癌の術前における遷延性閉塞性黄疸の検討. 第 50 回日本膣臓学会大会; 20190712; 東京.
1046. 林 学, 阿部和道, 藤田将史, 岡井 研, 高橋敦史, 大平弘正. 原発性胆汁性胆管炎の病態予測マーカーとしての血清 leucine-rich alpha2-glycoprotein の有用性についての検討. 第 105 回消化器病学会総会; 20190510; 金沢.
1047. 林 学, 藤田将史, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 血清 leucine-rich alpha2-glycoprotein の変化と原発性胆汁性胆管炎の予後の関連. 第 55 回日本肝臓学会総会; 20190530; 東京.
1048. 藁谷雄一, 黒田聖仁, 寺島久美子, 菅野有紀子, 児玉健太, 宮田昌之. 高齢者における H. pylori 除菌の実際と課題. 第 91 回日本胃癌学会総会; 20190301; 静岡.
1049. 藁谷雄一, 黒田聖仁, 児玉健太, 菅野有紀子, 寺島久美子, 宮田昌之. 80 歳以上の高齢者における H. pylori 除菌の後方視的検討. 第 105 回日本消化器病学会総会; 20190511; 石川.
1050. 藁谷雄一, 黒田聖仁, 児玉健太, 菅野有紀子, 寺島久美子, 宮田昌之. 当院における胃 ESD 後のセカンドルックの必要性の検討. 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会; 20190601; 東京.
1051. 藁谷雄一. 高齢者における H. pylori 感染関連疾患に対する除菌治療の現状. タケキャブ錠発売 4 周年記念講演会; 20190611; 福島.
1052. 藁谷雄一, 黒田聖仁, 児玉健太, 菅野有紀子, 寺島久美子, 宮田昌之. 当院 ESD における HP 陽性未除菌胃癌と HP 除菌後発見胃癌の臨床病理学的検討. 第 163 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20190706; 秋田.
1053. 藁谷雄一. 当院での便秘症治療の現状について. 慢性便秘症を考える会;

- 20190919; 福島.
1054. 浅間宏之. ASCO annual meeting 2019 report: Pancreatic cancer and Neuroendocrine neoplasm. 2019年度第1回JCOG肝胆膵グループ定例会議; 20190615; 東京.
1055. 浅間宏之, 上野 誠, 小林 智, 福島泰斗, 河野邦幸, 佐野裕亮, 田中 聡, 長島周平, 森本 学. GEM+nab-PTX 療法を施行した切除不能膵癌の予後と骨格筋量の関連に着いての検討. 第50回日本膵臓学会学術集会; 20190713; 東京.
1056. 浅間宏之, 上野 誠, 小林 智, 福島泰斗, 田中 聡, 河野邦幸, 佐野祐亮, 長島周平, 横瀬智之, 山本直人, 森永聡一郎, 森本 学. 切除検体にて異所性肝細胞癌の重複が確認された膵頭部癌の一例. 第357回日本消化器病学会関東支部例会; 20191207; 東京.
1057. 川島一公, 高丸博之, 水口康彦, 関口正宇, 山田真善, 坂本 琢, 松田尚久, 斎藤 豊. 内視鏡治療された大腸 pT1b 癌における同時性/異時性転移再発の転移リスク因子解析. JDDW2019; 20191122; 神戸.
1058. 川島一公, 山田真善, 関口正宇, 高丸博之, 坂本 琢, 松田尚久, 斎藤 豊. 超拡大内視鏡観察が深達度診断に有用であった 0-Is+IIa (LST-NG) の 1 例. 第32回早期大腸癌研究会; 20191116; 仙台.
1059. 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 加藤恒孝, 小原勝敏, 大平弘正. ESD 適応と診断されながら併存疾患の治療を優先後に治療された早期胃癌症例の検討. JDDW2019; 20191122; 神戸.
1060. 佐藤雄紀, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 入江大樹, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 小原勝敏, 引地拓人, 丸橋 繁, 橋本優子, 大平弘正. 腹部超音波検診による膵管拡張を契機に診断されたセロトニン陽性膵神経内分泌腫瘍の 1 例. 第364回福島消化器病研究会; 20190305; 福島.
- 1061.
1062. 佐藤雄紀, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 入江大樹, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高住美香, 橋本 陽, 小原勝敏, 大平弘正. 膵神経内分泌腫瘍(PanNENs)に対する EUS-FNA の検討. 第97回日本消化器内視鏡学会総会; 20190531; 東京.
1063. 藤田将史, 林 学, 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当院での自己免疫性肝炎による急性肝不全の現状. 第206回日本消化器病学会東北支部例会; 20190209; 仙台.
1064. 藤田将史, 高橋敦史, 大平弘正. 非アルコール性脂肪性肝疾患と不眠症. TREND; 20190309; 仙台.
1065. 藤田将史, 高橋敦史, 林 学, 岡井研, 阿部和道, 大平弘正. 肝動脈化学塞栓療法における骨格筋量低下の影響. 第55回日本肝臓学会総会; 20190531; 大阪.

1066. 藤田将史, 佐藤賢太郎, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 原因不明の肝障害に続いて難治性腹水をきたした症例. 第 23 回福島肝疾患勉強会; 20190907; 福島.
1067. 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. カルニチン製剤で治療された肝疾患患者における治療成績と骨格筋量減少について. Otsuka Liver Forum; 20191025; 福島.
1068. 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. ソラフェニブで治療された肝細胞癌患者における骨格筋減少と予後の関連. 福島肝癌治療フォーラム; 20191101; 郡山.
1069. 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当院での急性肝不全における検討. 第 27 回日本消化器関連学会週間; 20191122; 神戸.
1070. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 大平弘正. 当院での外傷性膵損傷における内視鏡治療経験. 第 53 回東北膵臓研究会; 20190208; 仙台.
1071. 入江大樹, 杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 引地拓人, 大平弘正. 悪性胆管狭窄に対する内視鏡的 stent in stent メタリックステント留置困難の予測因子の検討. 第 162 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20190208; 仙台.
1072. 入江大樹, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 引地拓人, 大平弘正. 内視鏡的乳頭切除術の有用性と安全性に関する検討 (A clinical study on the usefulness and safety of endoscopic papillectomy). 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会; 20190602; 東京.
1073. 入江大樹, 杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 橋本 陽, 加藤恒孝, 引地拓人, 大平弘正. 膀胱癌腹膜播種再発に対して十二指腸ステント留置後に EUS-AGS/HGS を施行した 1 例. 第 43 回福島県消化器治療内視鏡研究会; 20190622; 福島.
1074. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 大平弘正. 治療困難な胆管結石における EHL の使用経験. 日本消化器病学会東北支部第 207 回例会; 20190705; 秋田.
1075. 入江大樹, 杉本 充, 高木忠之, 鈴木 玲, 大平弘正. 自己免疫性膵炎診断における Wet Suction Technique (WEST 法) の有用性に関する検討. 第 163 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20190706; 秋田.
1076. 入江大樹, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 引地拓人, 大平弘正. 膵癌患者に対する gemcitabine+nab-paclitaxel 併用療法使用時の間質性肺疾患に関する後方視的検討. 第 50 回日本膵臓学会大会; 20190712; 東京.
1077. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 中村 純, 橋本 陽, 加藤恒孝, 引地拓人, 大平弘正. 膀胱癌腹膜播種再発に対して十二指腸ステント留置後に EUS-AGS/HGS を施行した 1 例. 福島消化器疾患セミナー; 20190910; 福島.
1078. 入江大樹, 高木忠之, 引地拓人, 鈴木 玲, 渡辺 晃, 中村 純, 杉本 充, 紺

- 野直紀, 橋本 陽, 加藤恒孝, 大平弘正, 小原勝敏. 先天性胆道閉鎖症術後の門脈圧亢進症による食道胃静脈瘤に対し内視鏡治療を繰り返した一例. 第 26 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20190912; 山口.
1079. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 引地拓人, 中村 純, 高住美香, 橋本 陽, 加藤恒孝, 小原勝敏, 大平弘正. 膵神経内分泌腫瘍 (PanNENs) に対する EUS-FNA の検討. 第 23 回福島県超音波内視鏡研究会; 20191026; 福島.
1080. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 渡辺 晃, 中村 純, 橋本 陽, 引地拓人, 田中秀明, 丸橋 繁, 大平弘正. 外傷性膵損傷における ERP の有用性に関する検討. 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2019); 20191123; 兵庫.
1081. 加藤恒孝, 引地拓人, 高木忠之, 片倉響子, 鬼澤道夫, 鈴木 玲, 中村 純, 郡司直彦, 杉本 充, 橋本 陽, 入江大樹, 大平弘正. DOAC 内服者の消化器内視鏡診療におけるフィブリンモノマー複合体 (FMC) 測定の意義. 第 163 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20190706; 秋田.
1082. 加藤恒孝, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 橋本 陽, 入江大樹, 大平弘正, 小原勝敏. 食道静脈瘤診断におけるゼリー充填法を用いた EUS の実際. 第 26 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20190913; 山口.
1083. 加藤恒孝, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 橋本 陽, 入江大樹, 大平弘正, 小原勝敏. 食道胃静脈瘤に対する内視鏡治療における有害事象の検討. 第 3 回東北門脈圧亢進症研究会; 20190928; 福島.
1084. 加藤恒孝, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木 玲, 中村 純, 杉本 充, 橋本 陽, 入江大樹, 大平弘正, 小原勝敏. 食道静脈瘤診断におけるゼリー充填法を用いた EUS の実際. 第 23 回福島超音波内視鏡研究会; 20191026; 福島.
1085. 橋本 陽, 引地拓人, 渡辺 晃, 中村 純, 菊地 眸, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 胃 GIST に対する EUS-FNA の現状と手技の工夫. 第 97 回日本消化器病学会総会; 20190502; 金沢.
1086. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 化学放射線療法後の局所遺残・再発食道癌に対する光線力学療法 (PDT) の現状. 第 163 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20190706; 秋田.
1087. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 化学放射線療法後の局所遺残・再発食道癌に対する光線力学療法 (PDT) の現状. JDDW2019; 20191121; 神戸.
1088. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 渡辺 晃, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 化学放射線療法後の局所遺残・

再発食道癌に対する光線力学療法(PDT)の現状. FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2019 in 福島; 20190406; 福島.

1089. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 化学放射線療法後の局所遺残・再発食道癌に対する光線力学療法(PDT)の現状. 第39回福島県食道癌胃癌研究会; 20191019; 福島.
1090. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 高住美香, 入江大樹, 小原勝敏, 大平弘正. 化学放射線療法後の局所遺残・再発食道癌に対する光線力学療法(PDT)の現状. 第366回福島消化器病研究会; 20190726; 福島.
1091. 小橋亮一郎, 高橋裕太, 佐久間千陽, 今泉博道, 國分政樹, 吉田直衛, 熊川宏美. 門脈の退縮の経過が追えた肝外門脈閉塞症の一例. 日本消化器病学会東北支部第207回例会; 20190705; 秋田.
1092. 小橋亮一郎, 高橋裕太, 阿部直人, 持丸友昭, 藁谷雄一, 熊川宏美. 十二指腸メタリックステント留置時にトラブルをきたした一例. 第1回福島県メタリックステント研究会; 20190629; 郡山.
1093. 小橋亮一郎, 高橋裕太, 阿部直人, 持丸友昭, 藁谷雄一, 熊川宏美. Y脚の悪性狭窄に対し消化管ステントを留置した一例. 第2回福島県メタリックステント研究会; 20191214; 福島.
1094. 柳田拓実, 猪狩 剛, 間 浩正, 橋本健明, 今村秀道, 迎 慎二. 胃癌による悪性胃十二指腸狭窄に対する胃十二指腸用ステント治療の有用性の検討. 第91回日本胃癌学会総会; 20190301; 静岡.
1095. 柳田拓実, 佐久間千陽, 間 浩正, 橋本健明, 今村秀道, 迎 慎二. 当院における早期胃癌に対する内視鏡治療の現状. 第39回福島県食道癌研究会; 20191019; 福島.
1096. 高畑陽介, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 鈴木智浩, 江尻 豊. 消化管アミロイドーシスから診断・加療に至ったキャスルマン病の1例. 日本消化器病学会東北支部第206回例会; 20190209; 仙台.
1097. 高畑陽介, 鈴木智浩, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻 豊. 当院におけるレンバチニブの治療の現状. レンビマクリニカルカンファレンスセミナー; 20190206; 郡山.
1098. 高畑陽介, 鈴木智浩, 清水 広, 篠原暢彦, 秀島宏典, 横川裕子, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻 豊. 膵神経内分泌腫瘍の1例. いわき腹部画像研究会; 20190115; いわき.
1099. 高畑陽介, 鈴木智浩, 清水 広, 篠原暢彦, 秀島宏典, 横川裕子, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻 豊. 肝腫瘍の1例. いわき腹部画像研究会; 20190729; いわき.
1100. 高畑陽介, 鈴木智浩, 松橋暢生, 市井 統, 田井真弓, 江尻 豊. 当院の肝細胞

癌に対するレンバチニブの治療成績と副作用，ALBI-grade を用いた検討. JDDW2019; 20191122; 神戸.

1101. 綿引 優, 石崎優斗, 小嶋祐紀, 斎藤桂悦, 山野辺邦美, 佐川恵一, 大平弘正. 繰り返す大腸憩室出血に対して内視鏡的バンド結紮術が有効であった 1 例. 福島県農村医学会学術集会; 20190615; 福島.
1102. 綿引 優, 石崎優斗, 小嶋祐紀, 斎藤桂悦, 山野辺邦美, 佐川恵一, 大平弘正. 急性アルコール性肝炎の経過中に虚血性腸炎を発症し, 狭窄型に進展した 1 例. 日本消化器病学会東北支部第 207 回例会; 20190705; 秋田.
1103. 綿引 優, 今村秀道, 佐久間千陽, 間 浩正, 橋本健明, 迎 慎二. 悪性胆道狭窄に対するメタリックステント留置後における胆嚢炎の検討. 第 2 回福島県メタリックステント研究会; 20191214; 福島.
1104. 清水 広, 鈴木智浩, 高畑陽介, 佐々島朋美, 江尻 豊. 腸管ペーチェットに貧血と染色体異常を合併した一例. 日本消化器病学会東北支部第 207 回例会; 20190705; 秋田.
1105. 竹田悠太郎, 横山健介, 佐藤秀紀, 石野 淳, 牛尾 純, 大平弘正. 当院における Spy Glass DSTM の使用経験. 第 55 回日本胆道学会学術集会; 20191003; 名古屋.
1106. 石崎優斗, 郡司直彦, 片倉響子, 藤原達雄, 舟窪 彰, 引地拓人, 大平弘正. 妊娠を契機に増悪した潰瘍性大腸炎の一例. 日本消化器病学会東北支部第 206 回例会; 20190209; 仙台.
1107. 石崎優斗, 郡司直彦, 片倉響子, 鬼澤道夫, 浅野智之, 佐藤秀三, 引地拓人, 大平弘正. アダリムマブ投与後に高安動脈炎の合併が明らかになったクローン病の一例. 日本消化器病学会東北支部第 207 回例会; 20190705; 秋田.
1108. 橋本長一朗, 郡司直彦, 片倉響子, 鬼澤道夫, 加藤恒孝, 引地拓人, 大平弘正. 関節炎を伴った高齢発症潰瘍性大腸炎の 1 例. 日本消化器病学会東北支部第 207 回例会; 20190705; 秋田.
1109. 橋本 舞, 黒田聖仁, 大久保義徳, 紺野直紀, 児玉健太, 菅野有紀子, 寺島久美子, 宮田昌之, 田崎和洋. 診断に苦慮した肝原発メトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の一例. 日本消化器病学会東北支部第 207 回例会; 20190705; 秋田.
1110. 和田 淳, 郡司直彦, 片倉響子, 鬼澤道夫, 引地拓人, 大平弘正. 診断に苦慮した小児の腸管型ペーチェット病と考えられる一例. 日本消化器病学会東北支部第 207 回例会; 20190705; 秋田.
1111. 錫谷 研, 郡司直彦, 片倉響子, 鬼澤道夫, 引地拓人, 大平弘正. ベドリズマブにてサイトメガロウイルス腸炎が再燃した潰瘍性大腸炎の 1 例. 第 218 回日本内科学会東北地方会; 20190928; 青森.
1112. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における急性発症病態の相違. 第 55 回日本肝臓学会総会 (ワークショップ); 20190523; 東京.

1113. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 自己免疫性肝炎全国調査. 第 23 回日本肝臓学会大会 JDDW 2019 (ワークショップ); 20191121; 神戸.
1114. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 抗核抗体陰性または低力価である自己免疫性肝炎の臨床的特徴. 第 55 回肝臓学会総会 (ワークショップ); 20190531; 東京.
1115. 中村 純, 引地拓人, 橋本 陽, 小原勝敏, 大平弘正. 胃・十二指腸潰瘍出血症例の臨床的特徴の検討. 第 163 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会 (パネルディスカッション); 20190706; 秋田.
1116. 中村 純, 引地拓人, 大平弘正. 福島市における対策型胃がん内視鏡検診の現状と新たな取り組み (パネルディスカッション). 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会; 20190531; 東京.
1117. 中村 純, 引地拓人, 大平弘正. 福島市と川俣町における対策型胃がん検診の現状と将来展望 (パネルディスカッション). 第 105 回日本消化器病学会総会; 20190512; 金沢.
1118. 中村 純, 引地拓人, 大平弘正. 食道・胃 ESD 時の穿孔に対するトラブルシューティング (ワークショップ). JDDW2019; 20191123; 神戸.
1119. 紺野直紀, 小原勝敏, 大平弘正. 胃静脈瘤治療に対する最近の進歩~HA/EO 併用法導入後 5 年間の治療成績~ (パネルディスカッション). 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会; 20190601; 東京.
1120. 川島一公, 山田真善, 関口正宇, 高丸博之, 坂本 琢, 松田尚久, 斎藤 豊. 大腸癌の確実な内視鏡診断における当院の工夫 (ビデオワークショップ 1). 第 109 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会; 20191215; 東京.
1121. 橋本 陽, 引地拓人, 大平弘正. Current status of EUS-FNA and LECS for gastric subepithelial lesions (パネルディスカッション). 第 97 回日本消化器内視鏡学会総会; 20190602; 東京.
1122. 柳田拓実, 佐久間千陽, 間浩 正, 橋本健明, 今村秀道, 迎 慎二. 当院における上部消化管出血に対する緊急内視鏡の現状 (パネルディスカッション). 第 163 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20190706; 秋田.
1123. 高木忠之, 引地拓人, 鈴木玲, 杉本充, 中村純, 入江大樹, 加藤恒孝, 橋本陽, 高住美香, 小原勝敏, 大平弘正. 門脈血栓に対して ATIII 製剤にて治療した 7 例. 第 106 回日本消化器病学会総会; 20200810-13; Web/誌上(広島). 日本消化器病学会誌. 117(臨増総会):A372.
1124. 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 紺野直紀, 入江大樹, 西間木淳, 丸橋繁, 大平弘正. 生体肝移植後の胆道狭窄に対する内視鏡的胆管ドレナージの検討. 第 56 回日本胆道学会学術集會; 20201001; Web/誌上(福岡). 胆道. 34(3):561.
1125. 高木忠之, 引地拓人, 中村純, 佐藤雄紀, 橋本陽, 加藤恒孝, 高住美香, 小橋亮一郎, 持丸友昭, 木村隆, 丸橋繁, 大平弘正. EHO を合併した膵癌術後再発十二指腸

- 静脈瘤の1例. 第27回日本門脈圧亢進症学会総会; 20201028-30; Web(福岡). 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 26(3):166.
1126. 高橋敦史, 阿部和道, 大平弘正. 自己免疫性肝炎の再燃要因(ワークショップ). 第106回日本消化器病学会総会; 20200813; Web/誌上(広島).
1127. 高橋敦史, 阿部雅則, 大平弘正. 自己免疫性肝炎患者の生活の質(ワークショップ). 第56回日本肝臓学会総会; 20200828; Web(大阪).
1128. 高橋敦史, 今泉博道, 大平弘正. 女性の非アルコール性脂肪性肝疾患発症における短時間睡眠の影響(シンポジウム). 第43回日本肝臓学会東部会; 20201203; Web.
1129. 高橋敦史, 田中篤, 大平弘正. 自己免疫性肝炎におけるアザチオプリン投与例の特徴(パネルディスカッション). 第43回日本肝臓学会東部会; 20201203; Web.
1130. 阿部和道, 若林博人, 大平弘正. 代償性肝硬変、非肝硬変患者におけるHCV排除後の肝発癌関連因子についての検討(シンポジウム). 第43回日本肝臓学会東部会; 20201203; Web. 肝臓. 61(Suppl.3):A776.
1131. 阿部和道, 幕田倫子, 松田美津子, 山寺幸雄, 林学, 大平弘正. C型慢性肝炎患者のSVR後肝発癌におけるShear Wave Elastography/Dispersion Imagingの有用性. 日本超音波医学会第59回東北地方会学術集会; 2020301; 誌上(仙台). 抄録集. 1.
1132. 阿部和道, 藤田将史, 林学, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎におけるビタミンDの臨床的意義. 第106回日本消化器病学会総会; 20200813; Web/誌上(広島). 日本消化器病学会雑誌. 117(臨増総会):A252.
1133. 阿部和道, 若林博人, 中山晴夫, 鈴木智浩, 黒田聖仁, 吉田直衛, 木暮敦子, 雷毅, 斎藤広信, 迎慎二, 東條淳, 藤田将史, 林学, 高橋敦史, 大平弘正. C型慢性肝炎に対するDAA治療後の肝癌発生率と肝発癌関連因子についての検討 多施設共同研究. 第56回日本肝臓学会総会; 20200828; Web(大阪). 肝臓. 61(Suppl.1):A468.
1134. 阿部和道, 幕田倫子, 松田美津子, 山寺幸雄, 林学, 大平弘正. 超音波Bモード, SW Elastography/Dispersionで評価したフォンタン術後肝合併症. 日本超音波医学会第93回学術集会; 20201202; Web(仙台).
1135. 鈴木玲, 高木忠之, 大平弘正. マイクロアレイ血液検査を用いた膵嚢胞性腫瘍の良悪性診断法の開発(ワークショップ). 第106回日本消化器病学会総会; 20200813; Web/誌上(広島). 日本消化器病学会雑誌. 117(臨増総会):A206.
1136. 鈴木玲, 高木忠之, 大平弘正. 膵癌微小環境における補体C3aの働きに関する検討(ワークショップ). 第62回日本消化器病学会大会 JDDW2020; 20201106; 神戸. 日本消化器病学会雑誌. 117(臨増大会):A652.
1137. 中村純, 引地拓人, 橋本陽, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 高住美香, 入江大樹, 菅谷竜朗, 小原勝敏, 大平弘正. POEMで治療しえた憩室合併食道アカラシアの1例. 第164回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20200131; 仙台. プログラム・抄録集. 147.

1138. 中村純, 引地拓人, 加藤恒孝, 橋本陽, 小橋亮一郎, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 高住美香, 持丸友昭, 大平弘正. 胃静脈瘤治療における内視鏡的組織接着剤注入法 (HA/E0 併用法) の実際とコツ. 第 27 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20201028-1030; Web. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 26(3):130.
1139. 中村純, 引地拓人, 加藤恒孝, 佐藤雄紀, 橋本陽, 小橋亮一郎, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 高住美香, 持丸友昭, 大平弘正, 小原勝敏. 胃静脈瘤予防例に対する内視鏡的ヒストアクリル注入法の極意. 第 27 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20201028-1030; Web. 日本門脈圧亢進症学会雑誌. 26(3):134.
1140. 中村純, 引地拓人, 大平弘正. 福島市胃がん内視鏡検診の発見胃癌からみた問題点と精度管理の必要性. 第 100 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2020); 20201106; Web. Gastroenterological Endoscopy. 62(Suppl.2):1970.
1141. 杉本充, 高木忠之, 鈴木玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 佐藤雄紀, 入江大樹, 中村純, 加藤恒孝, 橋本陽, 引地拓人, 大平弘正. 膵胆道癌診断における十二指腸細菌叢の有用性の検討. 第 99 回日本消化器内視鏡学会総会; 20200902; 京都. Gastroenterological Endoscopy. 62(Suppl.1):1338.
1142. 杉本充, 阿部和道, 林学, 高木忠之, 鈴木玲, 紺野直紀, 浅間宏之, 佐藤雄紀, 入江大樹, 中村純, 加藤恒孝, 橋本陽, 引地拓人, 大平弘正. 胆道癌診断における cell death biomarker の有用性. 第 62 回日本消化器病学会大会 JDDW2020; 20201105-08; 神戸.
1143. 郡司直彦, 鬼澤道夫, 川島一公, 大平弘正. Good 症候群に難治性の腸炎を合併した一例. The 2nd Interactive Meeting in Fukushima; 20200918; 福島
1144. 高住美香, 引地拓人, 橋本陽, 藁谷雄一, 菊地眸, 中村純, 渡辺晃, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 小橋亮一郎, 大平弘正. 上部消化管粘膜下腫瘍の EUS-FNA における穿刺針内生理食塩液充満法と従来法の比較試験. JDDW2020; 20201105; 神戸.
1145. 藤田将史, 高橋敦史, 林学, 阿部和道, 大平弘正. ソラフェニブで治療された肝細胞癌患者における骨格筋量減少と予後の関連. 第 106 回日本消化器病学会総会; 20200811; Web/誌上(広島). 日本消化器病学会雑誌. 117(臨増総会):A296.
1146. 藤田将史, 林学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 外傷により発生した肝炎症性偽腫瘍に腫瘍内膿瘍を来した症例. 第 43 回日本肝臓学会東部会; 20201211; Web(盛岡). 肝臓. 61(Suppl.3):A934.
1147. 藤田将史, 阿部和道, 林学, 高橋敦史, 大平弘正. レボカルニチン内服中の肝硬変患者における骨格筋量低下と予後の関連性についての検討. 第 43 回日本肝臓学会東部会; 20201211; Web(盛岡). 肝臓. 61(Suppl.3):A945.
1148. 加藤恒孝, 引地拓人, 中村純, 橋本陽, 大平弘正. (合同シンポジウム 3) 薬物による粘膜障害 薬物に関連したと考えられる胃潰瘍症例の臨床的特徴. 第 208 回日本

消化器病学会・第164回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；20200201；仙台．抄録集．93.

1149. 加藤恒孝, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木玲, 中村純, 杉本充, 橋本陽, 入江大樹, 木村友哉, 佐藤賢太郎, 菅谷竜朗, 橋本長一朗, 大平弘正, 小原勝敏. *Helicobacter pylori* 未感染者の胃に発生した高分化型管状腺癌の1例. 第92回日本胃癌学会総会；20200306；横浜．抄録集．157.
1150. 加藤恒孝, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木玲, 中村純, 杉本充, 高住美香, 佐藤雄紀, 橋本陽, 小橋亮一郎, 大久保義徳, 佐竹隼輔, 大平弘正. (要望演題3) 門脈圧亢進症の超音波診断 食道静脈瘤に対するゼリー充填法を用いたEUS. 第27回日本門脈圧亢進症学会総会；20200911；Web(福岡).
1151. 加藤恒孝, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木玲, 中村純, 杉本充, 橋本陽, 佐藤雄紀, 小橋亮一郎, 大平弘正. 化学放射線療法後の異時性食道癌に対するESDの検討. JDDW 2020 KOBE；20201105-08；誌上(神戸).
1152. 橋本陽, 引地拓人, 中村純, 加藤恒孝, 大平弘正. (合同シンポジウム) 胃・十二指腸腫瘍に対するLECSの現状. 第164回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；20200131；仙台.
1153. 橋本陽, 引地拓人, 中村純, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 高住美香, 佐藤雄紀, 入江大樹, 小橋亮一郎, 大平弘正. ESDを施行された脈管侵襲陽性の粘膜内胃癌の臨床的特徴と予後. JDDW2020；202011；誌上(神戸).
1154. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 大平弘正. 当院におけるERCP困難な悪性胆道狭窄に対する超音波内視鏡下胆道ドレナージ術の治療成績. 第164回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；20200201；仙台．プログラム・抄録集．86.
1155. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 引地拓人, 大平弘正. 当院における小児に対するERCP施行成績の検討. 第56回日本胆道学会学術集会；20201001；Web/誌上(福岡).
1156. 中島勇貴, 根本大樹, 勝木伸一. AIは何を見て大腸p-T1b癌を診断しているか? : Class Activation Mapping からみた検討. 第99回日本消化器内視鏡学会総会；20200902；京都. *Gastroenterological Endoscopy*. 62(Suppl. 1):1126.
1157. 佐久間千陽, 間浩正, 今村秀道, 綿引優, 橋本健明, 生井良幸, 迎慎二. 当院における小児の消化管内視鏡検査の10年間の後方視的検討. 第99回日本消化器内視鏡学会総会；20200902；京都. *Gastroenterological Endoscopy*. 62(Suppl. 1):1301.
1158. 持丸友昭, 藁谷雄一, 小橋亮一郎, 阿部直人, 高橋裕太, 大沼忍, 熊川宏美. 後方視的にメラノーシスを指摘可能であった直腸肛門部悪性黒色腫の1例. 第164回日本消化器内視鏡学会東北支部例会；20200201；仙台．プログラム・抄録集．168.
1159. 持丸友昭, 藁谷雄一, 高橋裕太, 小橋亮一郎, 阿部直人, 八巻英郎, 高山純, 三浦祐一, 馬目雅彦, 熊川宏美. 長期の病悩期間と疑診後1年半の経過観察ののち手術

- に至った結腸膀胱瘻の1例. 第16回日本消化管学会総会学術集会; 20200207; 兵庫.
日本消化管学会雑誌. 4(Suppl.):295.
1160. 持丸友昭, 藁谷雄一, 阿部直人, 小橋亮一郎, 高橋裕太, 熊川宏美. ERCP 後高アミラーゼ血症の危険因子の検討. 第106回日本消化器病学会総会; 20200811-13; Web/誌上(広島). 日本消化器病学会雑誌. 117(臨増総会):A299.
1161. 持丸友昭, 引地拓人, 橋本陽, 中村純, 加藤恒孝, 佐藤雄紀, 小橋亮一郎, 鈴木玲, 杉本充, 高住美香, 大久保義徳, 佐竹隼輔, 高木忠之, 小原勝敏, 大平弘正. 食道静脈瘤に合併した食道癌に対するESDの検討. 第27回日本門脈圧亢進症学会総会; 20201028; Web(福岡).
1162. 阿部直人, 藁谷雄一, 持丸友昭, 小橋亮一郎, 高橋裕太, 熊川宏美. ズーノーシスによるヘリコバクター属感染が考えられたAGMLの1例. 第208回日本消化器病学会東北支部例会; 20200131; 仙台.
1163. 阿部直人, 藁谷雄一, 持丸友昭, 小橋亮一郎, 高橋裕太, 熊川宏美. 当院ESDにおけるHP陽性未除菌胃癌及びHP除菌後発見胃癌の比較検討. 第106回日本消化器病学会総会; 20200811; 誌上(広島).
1164. 竹田悠太郎, 佐藤秀紀, 横山健介, 石野淳, 牛尾純, 大平弘正. 総胆管結石治療後に遷延した黄疸を契機に診断されたRotor症候群の1例. 第208回日本消化器病学会東北支部例会; 20200131; 仙台. プログラム・抄録集. 156.
1165. 竹田悠太郎, 佐藤秀紀, 横山健介, 石野淳, 牛尾純, 大平弘正. 当院におけるSpy Glass DSによる胆管狙撃生検の有用性. 第208回日本消化器病学会東北支部例会; 20200201; 仙台. プログラム・抄録集. 90.
1166. 木村友哉, 引地拓人, 中村純, 橋本陽, 大平弘正. 胎児消化管類似胃癌の1例. 第164回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20200131; 仙台.
1167. 木村友哉, 杉本充, 入江大樹, 高木忠之, 鈴木玲, 中村純, 橋本陽, 加藤恒孝, 山田匠希, 引地拓人, 大平弘正. 主膵管内に広範進展を呈した膵神経内分泌腫瘍の1例. 第208回日本消化器病学会東北支部例会; 20200131; 仙台.
1168. 石崎優斗, 齋藤桂悦, 高畑陽介, 綿引優, 山野辺邦美, 佐川恵一, 阿部和道, 大平弘正. 脾腫を認めたクローン病の1例. 第208回日本消化器病学会東北支部例会; 20200201; 仙台. プログラム・抄録集. 169.
1169. 大塚充, 藤原達雄, 渡辺晃, 大平俊一郎, 石幡良一. 詳細な経過を追うことができた急性胆管炎に起因する門脈血栓症の一例. 第208回日本消化器病学会東北支部例会; 20200131; 仙台.
1170. 村上舞, 児玉健太, 黒田聖仁, 小嶋祐紀, 紺野直紀, 菅野有紀子, 寺島久美子, 宮田昌之, 田崎和洋. 急性発症自己免疫性肝炎の一例. 第208回日本消化器病学会東北支部例会; 20200201; 仙台.
1171. 村上舞, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木玲,

- 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正. 残胃癌に対する ESD. 第 93 回日本胃癌学会総会; 20210303-05; Web(大阪).
1172. 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 入江大樹, 引地拓人, 大平弘正. 超音波気管支ファイバービデオスコープ(EBUS)を用いた経消化管的 EUS-FNA の有用性. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会; 20210516; 広島 web; 日本消化器内視鏡学会誌 63 Suppl. 1 page982 (2021. 4)
1173. 高木忠之, 引地拓人, 中村 純, 橋本 陽, 加藤恒孝, 高住美香, 入江大樹, 小橋亮一郎, 二階堂雄文, 大平弘正. IgG4 関連疾患に合併した胃静脈瘤の 1 例. 第 28 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20210916-17; 東京 Web; 日本門脈圧亢進症学会雑誌 27 (3) Page120 (2021. 8)
1174. 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 紺野直紀, 浅間宏之, 佐藤 雄紀, 入江大樹, 大久保 義徳, 大平弘正. 胃空腸バイパス術後症例における ERCP の検討. 第 57 回日本胆道学会総会; 20211007-8; 東京 web; 胆道 35 (3) Page425 (2021. 8)
1175. 高木忠之, 入江大樹, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 引地拓人, 大平弘正. 選択的な EUS-FNA が診断に寄与した膵頭部腫瘍の 1 例. 第 225 回日本内科学会東北地方会; 20220219 (web); 日本内科学会東北支部 34 (1) page 40 (2022. 2)
1176. 阿部和道, 鈴木玲, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における血中エクソソームの網羅的 miRNA 解析の検討. 第 107 回日本消化器病学会総会; 20210415-17; 東京. 日本消化器病学会雑誌 118 臨時増刊号
1177. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 自己免疫性肝炎における血清 25-ヒドロキシビタミン D 濃度と病態との関連. 第 57 回日本肝臓学会総会; 20210617-18; 札幌. 日本肝臓学会雑誌 A210
1178. 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. GES score を用いた C 型肝炎患者に対する DAA 治療 SVR 後の肝発癌リスク予測の検討. 第 25 回日本肝臓学会大会 (JDDW2021); 2021114-7; 神戸. 日本肝臓学会雑誌 A545
1179. 郡司直彦, 鬼澤道夫, 川島一公, 大平弘正. 当院での irAE 腸炎の対策について. 日本消化器病学会東北支部第 211 回例会; 20210702; ウェブ開催.
1180. 郡司直彦, 鬼澤道夫, 川島一公, 大平弘正. 高齢発症のステロイド抵抗性潰瘍性大腸炎 (UC) に対しインフリキシマブが著効したと考えられた一例. 第 32 回日本老年医学会東北地方会; 20211030; ウェブ開催.
1181. 杉本 充. 膵癌における化学療法と末梢神経性疼痛のマネジメント. 県北肝代謝疾患研究会; 20210216; ラコパ福島
1182. 杉本 充. EST 後出血に難渋した一例. 福島胆膵治療セミナー; 20210928
1183. 中村 純, 引地拓人, 橋本陽, 高住美香, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正; 後期高齢者の食道アカラシアおよび類縁疾患に対する経口内視鏡的筋層切開術の安全性と有用性. 第 17 回日本消化管学会総会

- 学術集会 (GIweek2021), 2021. 02. 19, 大阪, 日本消化管学会雑誌 5 巻 Suppl. Page281
1184. 中村 純, 引地拓人, 高住美香, 橋本 陽, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 小橋亮一郎, 大久保義徳, 大平弘正; 福島市胃がん内視鏡検診の発見胃癌からみた問題点と精度管理の必要性. 第 93 回日本胃癌学会総会, 20210304, 大阪. 日本胃癌学会総会記事 Page271
1185. 中村 純, 引地拓人, 加藤恒孝; 胃静脈瘤に対する HA/EO 併用法の治療成績. 第 107 回日本消化器病学会総会, 20210416; 東京, 日本消化器病学会雑誌 118 巻臨増総会 Page A201
1186. 中村 純, 引地拓人, 橋本 陽: 食道アカラシアに対する POEM の長期予後. 第 166 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 20210703, Web, 第 166 回 日本消化器内視鏡学会東北支部例会 抄録集 Page52
1187. 中村 純, 引地拓人, 加藤恒孝, 佐藤雄紀, 橋本 陽, 入江大樹, 小橋亮一郎, 高木 忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 高住美香, 大久保義徳, 大平弘正, 小原勝敏: 食道・胃静脈瘤に対する EIS 習得のステップ, 第 28 回 日本門脈圧亢進症学会総会, 20210917, Web, 日本門脈圧亢進症学会雑誌 27 巻 3 号 Page115
1188. 中村 純, 引地拓人, 八田和久, 嶋田奉広, 鳥谷洋右, 田中一平, 阿部靖彦, 濱田晃市, 飯島克則, 福田眞作: pT1a-MM/T1b-SM 食道扁平上皮癌の転移再発リスク 多施設共同後向きコホート研究, 第 75 回日本食道学会学術集会, 20210923, 東京, 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 Page12
1189. 中村 純, 引地拓人, 加藤恒孝, 佐藤雄紀, 橋本 陽, 小橋亮一郎, 鈴木 玲, 杉本 充, 高住美香, 入江大樹, 大久保義徳, 佐竹隼輔, 高木忠之, 大平弘正: 胃静脈瘤に対する NBCA/EO 法の有用性と安全性, JDDW2021, 20211105, 神戸, Gastroenterological Endoscopy 63 巻 Suppl. 2 Page2068
1190. 中村 純, 引地拓人, 橋本 陽, 高住美香, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 佐竹隼輔, 高木忠之, 大平弘正: 75 歳以上の食道アカラシアおよびアカラシア類縁疾患患者に対する経口内視鏡的筋層切開術の有用性と安全性, JDDW2021, 20211104, 神戸, Gastroenterological Endoscopy 63 巻 Suppl. 2 Page2016
1191. 紺野直紀, 鈴木 玲, 杉本 充, 浅間宏之, 佐藤雄紀, 入江大樹, 高木忠之, 引地拓人, 大平弘正. 胆膵癌診断における新規マイクロ流体デバイスを用いた血中循環腫瘍細胞検出の有用性の検証. 第 118 回日本内科学会総会; 20210409-11; 東京. 日本内科学会誌 110 臨時増刊号 155
1192. 林 学, 藤田 将史, 阿部 和道, 高橋 敦史, 大平 弘正. 自己免疫性肝炎の病態と血中補体 Factor H の関連. 第 107 回日本消化器病学会総会; 20210415-17. 東京. 日本消化器病学会誌 118 臨時増刊号 A342.
1193. 浅間宏之, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 紺野直紀, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大

- 久保義徳, 中村 純, 高住美香, 橋本 陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 引地拓人, 大平弘正. 当院における切除不能膵癌に対するがんゲノム医療の現状. 第 52 回日本膵臓学会大会;20210922-23;東京. 膵臓 36(3). A284.
1194. 浅間宏之. 当院における慢性便秘症治療. 慢性便秘症を考える会 ; 20210623;福島.
1195. 佐藤智基, 浅間宏之, 菅野有紀子, 児玉健太, 紺野直紀, 大平 怜, 遠藤豪一, 田崎和洋, 黒田聖仁. 腸閉塞を契機に診断された回腸癌の 1 例. 第 211 回日本消化器病学会東北支部例会;20210702; WEB 開催. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集 211 回 page32.
1196. 小笠原啓, 川島一公, 小林玲子, 村上舞, 佐久間千陽, 郡司直彦, 鬼澤道夫, 大平弘正. PR3-ANCA 陽性の高齢発症潰瘍性大腸炎の 1 例. 20210918 ; 福島(ZOOM) 第 224 回日本内科学会東北地方会
1197. 高住美香, 引地拓人, 中村 純, 橋本 陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 佐竹 隼輔, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 大平弘正. 胃粘膜下病変に対する新しい FNB 針と直視コンベックス型超音波内視鏡を用いた EUS-FNA. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会総会; 20210515 ; 広島.
1198. 高住美香, 引地拓人, 橋本 陽. 食道粘膜下病変に対する EUS-FNA. 第 166 回 日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20210703 ; 福島.
1199. 高住美香, 引地拓人, 橋本 陽, 中村 純, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 大平弘正. 大腸粘膜下病変や大腸壁外病変に対する EUS-FNA の有用性. JDDW2021; 20211104 ; 神戸.
1200. 佐藤 雄紀, 鈴木 玲, 高木 忠之, 杉本 充, 入江 大樹, 大久保 義徳, 引地 拓人, 中村 純, 高住美香, 加藤 恒孝, 橋本 陽, 小橋 亮一郎, 大平 弘正. Circulating extracellular vesicle-encapsulated microRNA as screening biomarkers for intraductal papillary mucinous neoplasm (血中細胞外小胞 microRNA による膵管内乳頭状粘液性腫瘍の良悪性診断法の開発). JDDW2021、20211105 ; 神戸、日本消化器病学会雑誌、118 巻臨増大会、A737
1201. 藤田将史, 阿部和道, 林 学, 高橋敦史, 大平弘正. レンバチニブで加療された肝細胞癌患者における骨格筋量低下と予後の関連性についての検討. 第 210 回消化器病学会東北支部例会;20210206;オンライン開催. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集 p55
1202. 藤田将史, 林 学, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 当院における irAE 肝障害への対応と重症例についての検討. 第 211 回日本消化器病学会東北支部例会;20210702; オンライン開催. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. p44.
1203. 藤田将史, 阿部和道, 大平弘正, 及川隆喜, 二宮匡史, 奥本和夫, 佐藤亘, 遠藤哲, 田邊暢一, 滝川康裕, 上野義之. 骨格筋量の推移からみたレンバチニブ治療と生命予後の検討～東北地方多施設共同検討～. 第 29 回日本消化器関連学会週間;20211104;神戸

(オンライン開催). 肝臓 62 巻臨時増刊号. A555.

1204. 橋本 陽, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 加藤恒孝, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 小橋亮一郎, 高木忠之, 大平弘正. 胃粘膜下腫瘍に対する LECS の現状. 第 93 回日本胃癌学会総会. 202103. 大阪 (Web). 第 93 回日本胃癌学会総会記事 303 ページ
1205. 橋本 陽, 引地拓人, 大平弘正, 中村 純, 高住美香, 加藤恒孝, 鈴木 玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 小橋亮一郎, 大久保義徳, 高木忠之. 十二指腸表在型腫瘍に対する UEMR の現状. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会. 20210514. 広島 (Web). Gastroenterological Endoscopy (0387-1207)63 巻 Suppl.1 Page881
1206. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純. 放射線治療後の遺残・再発食道癌に対する内視鏡治療戦略. 第 166 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会. パネルディスカッション. 202107. 福島 (Web). 第 166 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集 50 ページ
1207. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 高住美香, 加藤 恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤 雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 柳田拓実, 高木忠之, 大平弘正. 食道・胃静脈瘤の治療歴のない十二指腸静脈瘤出血の一例. 第 28 回日本門脈圧亢進症学会総会. 202108. Web. 日本門脈圧亢進症学会雑誌 (1344-8447)27 巻 3 号 Page152
1208. 橋本 陽, 引地拓人, 中村 純, 高住美香, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正. 食道 ESD 時に判明した限局的筋層欠損. JDDW2021. 20211105. 神戸 (Web). Gastroenterological Endoscopy (0387-1207)63 巻 Suppl.2 Page2050
1209. 中島勇貴, 根本大樹, 愛澤正人, 歌野健一, 松井田元, 五十畑則之, 高畑陽介, 遠藤俊吾, 富樫一智. 潰瘍性大腸炎の経過中に癌が発生した 5 症例の検討. 第 94 回大腸癌研究会;20210121-22;東京.
1210. 中島勇貴, 根本大樹, 添田暢俊. 術中穿孔なく一括切除しえた表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍の経験 当院での工夫. 第 166 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会;20210702-03;福島.
1211. 中島勇貴, 歌野健一, 根本大樹, 愛澤正人, 富樫一智. 大腸 CT 検査における工夫: 下剤の減量、バリウムによる fecal tagging、線量の低減. 第 39 回日本大腸検査学会総会;20211001-02;東京.
1212. 中島勇貴, 根本大樹, 高畑陽介, 愛澤正人, 歌野健一, 佐久間芽衣, 五十畑則之, 遠藤俊吾, 富樫一智. クリニカルパス逸脱予測因子の検討 日帰り大腸 ESD は可能性か? 第 76 回日本大腸肛門病学会総会;20211112-13;広島.
1213. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 中村純, 高住美香, 橋本 陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 柳田拓実, 引地拓人, 大平弘正. 当院での外傷性腓損傷における内視鏡治療経験. 第 44 回福島県消化器治療内視鏡研究会 ; プログラム・抄録集. 福島. 20210619

1214. 入江大樹, 鈴木 玲, 高木忠之, 杉本 充, 佐藤雄紀, 引地拓人, 大平弘正. 当院における nanoliposomal irinotecan + 5-FU/1-LV 併用療法の使用経験. 第 52 回日本膵臓学会大会 ; プログラム・抄録集. 東京. 20210923
1215. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 中村 純, 高住美香, 橋本 陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 引地拓人, 大平弘正. 術後胆汁漏に対する内視鏡的経乳頭胆道ドレナージ術の治療成績. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2021) ; プログラム・抄録集. 兵庫. 20211104.
1216. 入江大樹, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 中村 純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 柳田拓実, 引地拓人, 大平弘正. 選択的な EUS-FNA が診断に寄与した膵頭部腫瘍の 1 例. 第 24 回福島県超音波内視鏡研究会 ; プログラム・抄録集. 福島. 20211113.
1217. 小橋亮一郎, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 大平弘正 ; 上部消化管出血に対する内視鏡的止血術の変化. 第 165 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会 (シンポジウム), 20210205, 仙台 (Web).
1218. 小橋亮一郎, 引地拓人, 高住美香, 中村純, 加藤恒孝, 橋本陽, 佐藤雄紀, 鈴木玲, 杉本充, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正 ; 抗血栓薬服用中の食道静脈瘤症例に対する内視鏡的硬化療法の周術期管理の現状. 第 17 回日本消化管学会総会学術集会 (GIweek2021) (ワークショップ), 20210219-21, オンライン開催.
1219. 小橋亮一郎, 引地拓人, 橋本陽, 中村純, 高住美香, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 大平弘正 ; 表在型十二指腸非乳頭部上皮性腫瘍に対する Underwater EMR の有用性と課題. 第 17 回日本消化管学会総会学術集会 (GIweek2021) (ワークショップ), 20210219-21, オンライン開催.
1220. 小橋亮一郎, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 加藤恒孝, 橋本陽, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 大平弘正 ; 抗凝固薬服用者における PGA シートと自己フィブリン糊貼付による胃癌 ESD 後出血予防策. 第 93 回日本胃癌学会総会, 20210303-5, 大阪 (Web).
1221. 小橋亮一郎, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 加藤恒孝, 橋本陽, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 大平弘正 ; 抗凝固薬服用者における PGA シートと自己フィブリン糊貼付による胃 ESD 後出血予防策. 第 107 回日本消化器病学会総会, 20210415-17, 東京 (Web).
1222. 小橋亮一郎, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 佐竹隼輔, 大平弘正 ; 「抗血栓薬服用者に対する消化器内視鏡診療ガイドライン」発表前後における胃 ESD の周術期管理の検証. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, 20210514-16, 広島 (Web).
1223. 小橋亮一郎, 引地拓人, 中村純, 橋本陽, 大平弘正 ; コロナ禍における消化器内視鏡診療～ COVID-19 患者に対する緊急内視鏡の経験を含めて～. 第 211 回日本消化器

病学会東北支部例会（パネルディスカッション）、20210702、オンライン開催。

1224. 小橋亮一郎, 引地拓人, 中村純, 加藤恒孝, 佐藤雄紀, 高住美香, 橋本陽, 柳田拓実, 鈴木玲, 杉本充, 入江大樹, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正; 食道静脈瘤に対する EIS の要点と課題. 第 28 回日本門脈圧亢進症学会総会 (ビデオワークショップ), 20210916-17, オンライン開催.
1225. 高畑陽介、根本大樹、愛澤正人、中島勇貴、歌野健一、根本鉄太郎、松井田元、五十畑則之、遠藤俊吾、富樫一智. 大腸 ESD におけるクリニカルパス逸脱例の検討在院日数の短縮は可能か? ; 20210514 ; 広島、日本消化器内視鏡学会総会
1226. 柳田 拓実, 藁谷 雄一, 清水 広, 橋本 長一朗, 熊川 宏美. 悪性遠位胆管閉塞に対する self-expandable metallic stent を用いたドレナージに関する検討. 第 210 回 日本消化器病学会 東北支部例会; 20210206; 青森. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集 210 回 50
1227. 柳田 拓実, 藁谷 雄一, 高橋 裕太, 阿部 直人, 清水 広, 橋本 長一朗, 八巻 英郎, 高山 純, 三浦 佑一, 熊川 宏美. 発熱を契機に発見された小腸平滑筋腫の 1 例. 第 17 回 日本消化管学会総会学術集会; 20210219-21; 大阪. 第 17 回 日本消化管学会総会学術集会プログラム・抄録集 289
1228. 柳田 拓実, 藁谷 雄一, 高橋 裕太, 阿部 直人, 清水 広, 橋本 長一朗, 熊川 宏美. 総胆管結石治療における結石 CT 値に関する検討. 第 107 回 日本消化器病学会総会; 20210415-17; 東京. 日本消化器病学会雑誌 118 臨時増刊号 A407
1229. 柳田 拓実, 引地 拓人, 中村 純, 高住 美香, 橋本 陽, 加藤 恒孝, 小橋 亮一郎, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤 雄紀, 入江 大樹, 大久保 義徳, 大平 弘正. ESD を施行された 49 歳以下の胃癌症例の検討. 第 166 回 日本消化器内視鏡学会 東北支部例会; 20210703; Web 開催. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集 211 回 66
1230. 柳田 拓実, 引地 拓人, 中村 純, 高住 美香, 橋本 陽, 加藤 恒孝, 小橋 亮一郎, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤 雄紀, 入江 大樹, 大久保 義徳, 高木 忠之, 大平 弘正. 大腸静脈瘤に対する内視鏡的硬化療法後に菌血症を来した肝外門脈大循環短絡症の 1 例. 第 28 回日本門脈圧亢進症学会総会; 20210916-17; Web 開催. 第 28 回日本門脈圧亢進症学会総会 プログラム・抄録集 140
1231. 柳田 拓実, 藁谷 雄一, 高橋 裕太, 清水 広, 橋本 長一朗, 熊川 宏美. 悪性遠位胆管閉塞に対する self-expandable metallic stent の逸脱に関する検討. 第 102 回 日本消化器内視鏡学会総会; 20211104-07; 兵庫. Gastroenterological Endoscopy 63 Suppl. 2 2078
1232. 佐久間千陽, 引地拓人, 中村純, 浅間宏之, 児玉健太, 菅野有紀子, 黒田聖仁, 田崎和洋, 大平弘正. ピロリ感染を背景とした幽門腺腫由来胃癌の 1 例. 第 211 回日本消化器病学会東北支部例会 ; 202107; 日本消化器病学会東北支部例会抄録集 (211):

67-67, 2021.

1233. 佐久間千陽, 引地拓人, 高木忠之, 鈴木玲, 中村純, 杉本充, 高住美香, 佐藤雄紀, 橋本陽, 加藤恒孝, 入江大樹, 小橋亮一郎, 大久保義徳, 大平弘正. 食道静脈瘤の術前評価における内視鏡用視野確保ゲルを用いた EUS の実際. 第 28 回日本門脈圧亢進症学会総会;20210916-17;日本門脈圧亢進症学会総会プログラム・抄録 : 120-120, 2021.
1234. 佐久間千陽, 郡司直彦, 川島一公, 佐藤秀紀, 村上舞, 鬼澤道夫, 森龍彦, 大平弘正. ステロイド抵抗性かつサイトメガロウイルス感染を合併した irAE 腸炎に対してインフリキシマブ治療が有効だった 1 例. 第 167 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会;20220204-5;日本消化器病学会東北支部例会抄録集 (167) :141-141, 2022.
1235. 佐竹隼輔, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 柳田拓実, 高木忠之, 大平弘正: ESD を施行された pT1a-MM 食道扁平上皮癌. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会 20210514, 広島.
1236. 佐竹隼輔, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 柳田拓実, 高木忠之, 大平弘正: 放射線療法後の局所遺残再発食道癌に対する光線力学療法. 第 102 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW 2021). 20211105, 神戸.
1237. 佐竹隼輔, 藁谷雄一, 佐藤賢太郎, 鈴木宏幸, 熊川宏美: 総胆管結石患者に対する当日 ERCP の有用性についての検討. 第 167 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会 20220205, 仙台.
1238. 持丸友昭, 引地拓人, 高住美香, 橋本陽, 中村純, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正. 上部消化管粘膜下病変の EUS-FNA における穿刺針内生理食塩液充満法と従来法のランダム化クロスオーバー試験. 第 17 回日本消化管学会総会学術集会;20210219-21:日本消化管学会雑誌 Supplement vol.5 217 頁
1239. 持丸友昭, 引地拓人, 橋本陽, 中村純, 高住美香, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 佐竹隼輔, 高木忠之, 大平弘正. 食道静脈瘤治療後あるいは同時合併の表在食道癌に対する ESD. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会;20210514-16;広島. 日本消化器内視鏡学会雑誌 63 巻 Supplement1 号 873 頁
1240. 持丸友昭, 林学, 藤田将史, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. レンバチニブ加療中に黄疸とびまん性浸潤型増悪を呈した肝細胞癌の 1 例. 第 211 回日本消化器病学会東北支部例会;20210702
1241. 石崎優斗, 郡司直彦, 鬼澤道夫, 川島一公, 引地拓人, 大平弘正. 高安動脈炎 (TA) 合併クローン病 (CD) の治療中に胎児性横紋筋肉腫を発症した難治性 CD の一例. 第 210 回日本消化器病学会東北支部例会;20210206;Web 開催. プログラム・抄録集 38
1242. 石崎優斗, 川島一公, 鬼澤道夫, 郡司直彦, 大平弘正. 遺伝子解析により感染経

- 路が推定された大腸鞭虫症の1例. 第165回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20210205; Web開催. プログラム・抄録集 60
1243. 石崎優斗, 川島一公, 鬼澤道夫, 郡司直彦, 大平弘正. 遺伝子解析により感染経路が推定された大腸鞭虫症の1例. 第101回日本消化器内視鏡学会; 20210515; 広島. プログラム・抄録集 589
1244. 大塚 充, 渡辺 晃, 藤原達雄, 菊田佳子, 大澤賢人, 大友駆, 石幡良一. 早期胃癌様の形態を呈しESDを施行した乳癌胃転移の1例. 第165回日本消化器内視鏡学会東北支部例会 20210205; Web開催
1245. 大塚 充, 佐藤雄紀, 高木忠之, 鈴木 玲, 杉本 充, 入江大樹, 大久保義徳, 引地拓人, 中村 純, 高住美香, 橋本 陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 柳田拓実, 大平弘正. 急性膵炎後のWalled-off necrosisに対してLumen apposing metal stentを用いて効果的に内視鏡的ネクロセクトミーを施行した一例. 第166回日本消化器内視鏡学会東北支部例会 20210703; Web開催
1246. 木村 友哉, 根本 大樹, 和田 淳, 高畑 陽介, 愛澤 正人, 歌野 健一, 富樫 一智, 澁川 悟朗. GAVE出血とH. pylori既感染のため診断に苦慮した自己免疫性胃炎に伴う悪性貧血の一例. 日本消化器病学会東北支部第211回例会; 20210702; WEB開催.
1247. 佐藤 賢太郎, 今村 秀道, 橋本 健明, 間 浩正, 綿引 優, 鈴木 宏幸, 佐竹 隼輔, 藁谷 雄一, 熊川 宏美, 迎 慎二. 慢性リンパ性白血病に対する化学療法13年後にHBV再活性化による急性肝炎を発症した悪性リンパ腫の1例. 第211回日本消化器病学会; 20210702; 福島.
1248. 佐藤 賢太郎, 藁谷 雄一, 佐竹 隼輔, 鈴木 宏幸, 熊川 宏美. NSAIDs潰瘍による十二指腸下行部狭窄に対して, RIC+EBDを施行し軽快した1例. 第167回日本消化器内視鏡学会東北支部例会; 20220204-05; 仙台
1249. 清水広, 藁谷雄一, 高橋裕太, 佐藤匡記, 柳田拓実, 橋本長一朗, 阿部直人, 熊川宏美. 高齢者に対する胃ESDの安全性とCharlson Risk Indexの検討. 第93回日本胃癌学会総会; 20210303-05; 大阪. 日本胃癌学会総会記事. 93; 313.
1250. 清水広, 藁谷雄一, 高橋裕太, 佐藤匡記, 柳田拓実, 橋本長一朗, 熊川宏美. 高齢者に対する胃ESDの安全性とCharlson Risk Indexの後方視的検討. 第101回消化器内視鏡学会総会; 20210514-16; 広島. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 67; Suppl. 1: 967
1251. 清水広, 藁谷雄一, 高橋裕太, 佐藤匡記, 柳田拓実, 橋本長一朗, 熊川宏美. 高齢者に対する胃ESDの安全性とCharlson Comorbidity Indexの後方視的検討. 第29回日本消化器関連学会週間; 20211104-07; 神戸. 日本消化器内視鏡学会雑誌. 63; Suppl. 2: 2056
1252. 清水広, 藁谷雄一, 高橋裕太, 佐藤匡記, 柳田拓実, 橋本長一朗, 熊川宏美. 虚血性腸炎で発症した腸間膜悪性リンパ腫の一例. 日本消化器病学会東北支部第210回例会; 20210206; 弘前. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集. 210; 43.

1253. 清水広, 藁谷雄一, 柳田拓実, 阿部直人, 橋本長一朗, 三浦佑一, 高山純, 八巻英郎, 郡司直彦, 引地拓人, 熊川宏美. 直腸の腸管子宮内膜症由来の漿液性癌と大細胞型神経内分泌癌の混合癌の1例. 日本消化器病学会東北支部第211回例会;20210702;福島. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集 211回 Page41.
1254. 竹田悠太郎, 石野敦, 八島玲, 牛尾純, 大平弘正. 左右肝管に狭窄を呈し、Spy Glass DSを用いて右後区域枝の肝内胆管癌と診断し、治癒切除に至った1例. 第166回日本消化器内視鏡学会東北支部例会. 20210703. 福島.
1255. 竹田悠太郎, 石野敦, 亀岡英介, 鈴木友里子, 八島玲, 牛尾純, 大平弘正. 小腸遠隔転移による腸閉塞をきたした心臓原発未分化多形肉腫の1例. 日本消化器病学会東北支部第211回例会. 20210702. 福島.
1256. 竹田悠太郎, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 引地拓人, 大平弘正. 膵癌術後の挙上空腸狭窄に対する内視鏡的ステント留置術の有用性の検討. 第52回日本膵臓学会大会. 20210922-3. 東京.
1257. 竹田悠太郎, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 引地拓人, 大平弘正. 胆膵外科術後の挙上空腸狭窄に対する内視鏡的ステント留置術の有用性の検討. 第29回日本消化器関連学会週間. 20211104-7. 神戸
1258. 竹田悠太郎, 今村秀道, 亀岡英介, 綿引優, 間浩正, 橋本健明, 迎慎二. ERCP後膵炎の診断に対するAPチェック(R)の有用性の検討. 第167回日本消化器内視鏡学会東北支部例会. 20220204-05. 仙台.
1259. 村上舞, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正. 残胃癌に対するESD. 第93回日本胃癌学会総会;20210303~20210305;大阪. 第93回日本胃癌学会総会記事 p. 314.
1260. 村上舞, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正. 残胃癌に対するESD. 第101回消化器内視鏡学会総会;20210514~20210516;広島. 日本消化器内視鏡学会雑誌 第63巻 Supplement1号 p. 937.
1261. 村上舞, 林学, 藤田将史, 阿部和道, 高橋敦史, 大平弘正. 出血の機序を考察し得た膵癌による転移性肝腫瘍破裂の一部検例. 日本消化器病学会東北支部第211回例会: 20210702;WEB開催. 第211回例会プログラム・抄録集 p. 72.
1262. 大澤賢人, 渡辺晃, 夏谷華帆, 大友駆, 菊田佳子, 藤原達雄, 石幡良一. 診断に苦慮した粘膜下腫瘍様の形態を呈した進行胃癌の一例;第212回日本消化器内視鏡学会東北支部例会;20220205;福島;第167回日本消化器内視鏡学会東北支部例会 プログラム・抄録集 179ページ
1263. 大友駆, 藤原達雄, 石幡良一, 渡辺晃, 菊田佳子, 大澤賢人, 夏谷華帆. 腹部

超音波検査で診断した結腸腫瘍による腸重積症の一例. 日本消化器病学会東北支部例会第 211 回例会;20210702;web 開催. 日本消化器病学会東北支部例会誌 (第 211 回例会プログラム・抄録集) 63

1264. 大友 駆, 渡辺 晃, 石幡良一, 藤原達雄, 菊田佳子, 大澤賢人, 夏谷華帆. 十二指腸に逸脱した胆管メタリックステントをアルゴンプラズマ凝固法 (APC) にて切断し stent-in-stent に成功した下部胆管癌の一例. 第 167 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会;20220204-05;宮城. 第 212 日本消化器病学会東北支部例会・第 167 回消化器内視鏡学会東北支部例会プログラム・抄録集 148
1265. 大平 怜, 菅野 有紀子, 木村 友哉, 小嶋 裕紀, 佐久間 千陽, 浅間 宏之, 児玉 健太, 黒田 聖仁, 角田 圭一, 青砥 慶太, 大須賀 文彦, 遠藤 豪一. 診断に難渋した右傍十二指腸ヘルニアを伴う成人腸回転異常症の 1 例. 第 210 回日本消化器病学会東北支部例会; 20210206; WEB 開催. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集 210 回 Page35
1266. 大平 怜, 浅間 宏之, 菅野 有紀子, 児玉 健太, 紺野 直紀, 田崎 和洋, 黒田 聖仁. 急速な経過で死亡に至った肉腫様変化を伴う肝内胆管癌の 1 例. 第 211 回日本消化器病学会東北支部例会; 20210702; WEB 開催. 日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集 211 回 Page72
1267. 鈴木宏幸, 藁谷雄一, 佐竹隼輔, 佐藤賢太郎, 渡邊一男, 熊川宏美. 胃 ESD 前の精査で発見した食道原発 MALT リンパ腫の一例. 第 166 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会;20210703;Web.

特別講演・教育講演

1. IRISAWA, Atsushi. Endoscopy live. Asia-pacific digestive week 2007; 2007 10 16; 神戸.
2. IRISAWA, Atsushi. Role of EUS in diagnostic algorithm for early bilio-pancreatic cancer. Endoscopy Forum Japan 2007; 2007 08 04; 小樽.
3. 入澤篤志. 悪性胆道狭窄に対する Covered EMS 留置・EUS-FNA による診断と治療への応用. 青森胆膵内視鏡治療懇話会; 2007 01 27; 青森.
4. 大平弘正. UDCA 治療をめぐる. いわき医師会学術講演会; 2007 09 03; いわき.
5. 入澤篤志. 胆膵疾患に対する Interventional EUS. 第 2 回岡山胆膵診療技術向上研究会; 2007 02 23; 鹿児島.
6. 入澤篤志. 超音波内視鏡下穿刺術を用いた消化器疾患の診断と治療. 第 3 回鹿児島先端医療セミナー; 2007 10 26; 鹿児島.
7. 大平弘正. 自己免疫性肝炎 最新の話. 肝臓病講演会; 2007 11 26; いわき.
8. 大平弘正. 自己免疫性肝炎をめぐる話題. 第 21 回県南肝疾患勉強会; 2007 11 02; 秋

- 田.
9. 大平弘正. 肝炎の病態と治療における UDCA の位置づけ. 郡山医師会学術講演会; 2007 09 14; 郡山.
 10. 入澤篤志. 胆膵系の癌を見逃さないための必要な知識. 田村郡医師会講習会; 2007 03 02; 船引町.
 11. 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変の治療と日常生活. 難病医療相談会; 2007 12 01; 福島.
 12. 入澤篤志. 生活習慣と消化器病; 飲酒. 日本消化器病学会東北支部第 47 回市民公開講座; 2007 11 11; 福島.
 13. IRISAWA, Atsushi*. Interventional EUS -Applications for treatment-. Endoscopy Forum Japan 2008; 2008 08 03; 小樽.
 14. 入澤篤志. 上腹部症状と薬剤起因性胃粘膜障害に対する新しい治療戦略. 第 1 回 ACID SYMPOSIUM; 2008 12 02; 郡山.
 15. 入澤篤志. 消化管病変および腫大リンパ節に対する Interventional EUS. 第 16 回 EUS 研究会; 2008 10 31; 仙台.
 16. 大平弘正. プライマリ・ケア診療における肝疾患の対応. 第 244 回会津地区消化器病研究会; 2008 06 17; 会津若松.
 17. 入澤篤志. 超音波内視鏡にできること -not only 消化器領域 but also 消化器領域以外-. 第 209 回秋田県消化器病研究会; 2008 06 11; 秋田.
 18. 渡辺浩志. 関節リウマチ薬物療法の最新の話. 安達医師会学術講演会; 2008 06 20; 福島.
 19. 入澤篤志. 膵疾患診療の最前線—超音波内視鏡を用いた膵疾患診療について—. 第 8 回いわき胆膵疾患研究会; 2008 11 07; いわき.
 20. 入澤篤志. 胆膵疾患に対する Interventional EUS. 第 2 回岡山胆膵診療技術向上研究会; 2008 02 23; 鹿児島.
 21. 大平弘正. PBC に関連する免疫疾患. 第 2 回肝免疫研究会; 2008 06 06; 愛媛.
 22. 大平弘正. Keynote lecture「肝免疫と類洞壁細胞」. 第 22 回肝類洞壁細胞研究会; 2008 11 29; 福岡.
 23. 入澤篤志. 最新の胃薬の使い方—薬剤起因性潰瘍の予防と治療—. 第 1 回県北 PPI セミナー; 2008 03 14; 福島.
 24. 横川順子. 肝疾患に関わる制御性 T 細胞. 県北肝疾患研究会; 2008 10 14; 福島.
 25. 入澤篤志. 胆膵内視鏡におけるガイドワイヤーテクニック—WGC から Interventional EUS まで—. 第 6 回甲信越胆膵内視鏡フォーラム; 2008 11 14; 新潟.
 26. 大平弘正. 自己免疫性肝炎をめぐる話題. 第 18 回自己免疫性消化器疾患研究会; 2008 03 14; 久留米.
 27. 高橋敦史. 非アルコール性脂肪肝炎 (NASH) と特定検診について. 第 1 回脂肪肝・NASH

- 研究会；2008 05 28；福島。
28. 大平弘正. プライマリ・ケア診療における肝疾患の対応. 第31回白河地区消化器病研究会；2008 06 20；白河.
 29. 大平弘正. C型肝炎の対応—薬害肝炎も含めて. 相馬郡医師会消化器病研究会；2008 11 28；南相馬.
 30. 引地拓人. 早期胃癌に対するESDの現状と将来. 相馬市胃癌施設検診研修会；2008 06 27；相馬.
 31. 片倉響子. 自然免疫と炎症性腸疾患. 相馬市大腸癌施設検診研修会；2008 10 24；相馬.
 32. 引地拓人. 福島県立医大と公立相馬総合病院におけるESDの現状. 相馬消化器懇話会；2008 02 01；相馬.
 33. 大平弘正. プライマリ・ケア診療におけるウイルス肝炎患者の対応. 伊達医師会学術講演会；2008 09 02；伊達.
 34. 大平弘正. 自己免疫性肝炎をめぐる話題. 第1回千葉消化器疾患フォーラム；2008 03 15；千葉.
 35. 入澤篤志. 胆膵疾患に対するInterventional EUS. 第34回兵庫県治療内視鏡治療談話会；2008 10 29；兵庫.
 36. 引地拓人. ESD時代の食道癌深達度診断の基本—通常観察からNBI拡大, EUSまで—. 第28回福島県食道癌研究会；2008 10 18；福島.
 37. 大平弘正. 消化器内科診療の現状. 第59回福島県診療録管理研究会；2008 06 20；郡山.
 38. 小林浩子. 関節リウマチの診療—内科の立場から—. 第18回福島県整形外科医の集い；2008 02 16；郡山.
 39. 引地拓人. 研修医とコ・メディカルのためのEUS基礎知識. 第12回福島県超音波内視鏡研究会 超音波内視鏡セミナー；2008 11 15；福島.
 40. 大平弘正. 原発性胆汁性肝硬変の病態と治療. 福島市医師会医事法制委員会；2008 03 04；福島.
 41. 引地拓人. 市民検診講習会①「精度委員会からの要望」内視鏡の撮り方・方法. 第291回福島消化器病研究会市民検診講習会；2008 05 16；福島.
 42. 入澤篤志. 消化器診療と超音波内視鏡—何ができるのか, 何をすべきか—. 第293回福島消化器病研究会；2008 07 18；福島.
 43. 入澤篤志. 膵癌の早期発見に向けて. 第1回福島消化器病フォーラム；2008 06 04.
 44. 大平弘正. 肝疾患の評価と対応. 第7回福島内科フォーラム；2008 04 19；福島.
 45. 入澤篤志. Interventional EUSによる胆膵疾患の治療. 第29回山形県治療内視鏡研究会；2008 11 29；山形.
 46. 大平弘正. Present Status of Hepato-Gastroenterology in Fukushima Medical

- University Hospital, Wuhan University. Visiting Lecture. 2009 11 24; China..
47. 引地拓人. 上部消化管内視鏡検査・治療の現在・過去・未来—福島医大の現状をふまえて—. 第10回東北内視鏡従事者フォーラム; 2009 07 12; 仙台.
 48. 引地拓人. 私にとってのESD—福島県立医大での教育と術前診断—～変わったことはシテイマセン～. 第1回青森ESDカンファレンス; 2009 10 03; 弘前.
 49. 入澤篤志. 最新の胃薬の使い方—PPIの新しいエビデンス—. 紫波群 GERD セミナー; 2009 06 25; 盛岡.
 50. 入澤篤志. 胆膵疾患に対する Therapeutic interventional EUS. 第7回新都心胆膵カンファレンス; 2009 01 27; 東京.
 51. 入澤篤志. 慢性膵炎 up to date—特に早期慢性膵炎について—. 第3回泉北地区消化器カンファレンス; 2009 10 24; 堺.
 52. 入澤篤志. EUS-FNA の実際. 長野県超音波内視鏡研究会; 2009 11 07; 佐久.
 53. 入澤篤志. コンベックス EUS による胆膵の抽出法. 広島胆膵セミナー; 2009 10 31; 広島.
 54. 入澤篤志. 薬剤起因性胃粘膜障害に対する新しい治療戦略. 第2回PPIセミナー; 2009 02 27; 郡山.
 55. 大平弘正. メタボリックシンドロームと消化器疾患. 石川郡医師会学術講演会; 2009 10 30; 石川郡.
 56. 大平弘正. C型肝炎の最新の話. いわき肝臓懇話会; 2009 11 20; いわき.
 57. 大平弘正. 消化器内科診療の現状. 大原総合病院研修医勉強会; 2009 09 04; 福島.
 58. 大平弘正. C型肝炎の話. 第4回開放型病院登録医会; 2009 01 29; 福島.
 59. 大平弘正. ウイルス肝炎の話について. 平成20年度肝炎医療従事者研修会; 2009 02 19; 石川.
 60. 大平弘正. ウイルス肝炎の話について. 平成20年度肝炎医療従事者研修会; 2009 03 16; 東白川郡.
 61. 大平弘正. ウイルス肝炎の話について. 平成20年度肝炎医療従事者研修会; 2009 03 18; 喜多方.
 62. 大平弘正. C型肝炎の正しい知識と新しい治療法. 第20年度肝炎講演会; 2009 03 08; 平田村.
 63. 引地拓人. 消化器内視鏡医の直面する抗血小板薬・抗凝固薬による消化管病変について. 抗血栓薬による消化管出血を考える会; 2009 08 06; 福島.
 64. 入澤篤志. 抗凝固薬・抗血小板薬と消化管病変—消化器内科医からの提言—. 心房細動セミナー; 2009 11 18; 福島.
 65. 引地拓人. いま, 超音波内視鏡で, ここまで『みる』ことができる! 第122回須賀川臨床症例合同研究会; 2009 08 28; 須賀川.
 66. 引地拓人. 初学者のためのESD時代の表在食道癌の内視鏡診断—通常観察からNBI拡大

- まで. 相馬市胃癌・大腸癌検診研修会; 2009 05 29; 相馬.
67. 大平弘正. ウイルス性肝炎の話題. 南会津郡医師会学術講演会; 2009 06 22; 南会津郡.
 68. 大平弘正. C型肝炎の治療と最近の話題. ひらた中央病院研修会; 2009 07 03; 石川郡.
 69. 大平弘正. 肝免疫と類洞壁細胞—自然免疫を中心に. 福島医学会学術集会特別講演; 2009 10 22; 福島.
 70. 引地拓人. 胃粘膜生検時のコツと注意点. 第 25 回福島県消化器内視鏡技師研究会; 2009 08 08; 福島.
 71. 大平弘正. メタボリックシンドロームと消化器疾患. 福島県立医科大学医学部同窓会相双支部総会; 2009 06 12; 南相馬.
 72. 入澤篤志. 胆膵 Interventional EUS. 第 34 回日本消化器内視鏡学会セミナー; 2010 05 16; 東京.
 73. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患における今後の課題. 第 14 回肝臓学会大会シンポジウム・基調講演; 2010 10 13; 横浜. 肝臓. 51(Suppl.2):A433.
 74. 大平弘正. AIH 治療の現状と問題点. 第 23 回東部肝臓フォーラム; 2010 06 05; 東京.
 75. 大平弘正. ウイルス肝炎の変遷. 第 58 回福島県農村医学会総会・学術発表分科会特別講演; 2010 06 19; 東白川郡.
 76. 大平弘正. 高齢者の消化器診療. 第 21 回老年医学会東北地方会特別講演; 2010 10 30; 福島
 77. 大平弘正. 肝疾患 Up to Date. ウイルス肝炎研究会特別講演; 2010 10 29; いわき.
 78. 大平弘正. 肝腫瘍の鑑別診断. 相馬郡医師会消化器病研究会特別講演; 2010 11 05; 原町.
 79. 引地拓人. 抗血栓薬と消化管粘膜傷害—PPI の役割—. 福島県病院薬剤師会 12 月福島支部研修会特別講演会; 2010 12 08; 福島.
 80. 入澤篤志. Recent Advances of EUS in the diagnosis of Chronic and Autoimmune Pancreatitis. 国際膵臓研究フォーラム 2011; 2011 11 26; 大阪.
 81. 入澤篤志. Symposium1 Update on EUS in pancreatobiliary disease Therapeutic EUS. 第 10 回日韓合同シンポジウム; 2011 03 26; 韓国.
 82. 大平弘正. AIH・PBC. 平成 23 年度日本肝臓学会教育講演会; 2011 08 14; 東京.
 83. 大平弘正. 東日本大震災—その時肝臓医は—. 第 47 回日本肝臓学会総会緊急企画; 2011 06 02; 東京.
 84. 大平弘正. AIH. 平成 23 年度後期日本肝臓学会教育講演会; 2011 12 10; 岡山.
 85. 入澤篤志. 膵疾患診療における超音波内視鏡の役割 —早期慢性膵炎診断から膵癌診断・治療まで—. 第 41 回九州膵研究会; 2011 06 23; 福岡.
 86. 入澤篤志. 超音波内視鏡の新しい役割 ～穿刺診断から治療まで～. 第 37 回山陰地区消化器内視鏡懇談会; 2011 09 17; 島根.

87. 入澤篤志. 胆膵疾患に対する Interventional EUS -現状と未来-. 第 2 回 DMU GE Forum; 2011 10 01; 栃木.
88. 入澤篤志. わかりやすい EUS-FNA. Intervebtional FNA への招待; 2011 10 29; 宮城.
89. 大平弘正. 福島医大における肝移植の現況. 第 7 回いわて肝移植適応研究会特別講演; 2011 12 02; 盛岡.
90. 入澤篤志. 膵のう胞性病変の超音波内視鏡治療. 第 37 回熊本消化器治療内視鏡研究会; 2011 07 15; 熊本.
91. 入澤篤志. 消化管粘膜下腫瘍の診断 -UP TO DATE-. 第 9 回消化管粘膜下腫瘍研究会; 2011 10 14; 岩手.
92. 入澤篤志. 膵疾患診療における超音波内視鏡の役割 -早期慢性膵炎診断から膵癌診断・治療まで-. 第 31 回南大阪肝胆膵研究会; 2011 07 16; 大阪.
93. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の話題. 栃木県肝疾患談話会特別講演; 2011 06 18; 栃木.
94. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の話題. 広島肝臓研究会特別講演; 2011 11 25; 広島.
95. 大平弘正. NASH 診療の話題. 学術講演会; 2011 06 16; 郡山.
96. 大平弘正. 肝炎治療の最近の話題について. 平成 22 年度肝炎医療従事者研修会; 2011 03 02; 白河.
97. 大平弘正. C 型慢性肝炎の新しい治療について. 肝臓病特別講演; 2011 07 30; 郡山.
98. 入澤篤志. 上腹部不定愁訴のみかた 慢性膵炎のみかた up to date. 消化器疾患を考える集い; 2011 11 22; 福島.
99. 入澤篤志. 消化管粘膜下腫瘍の診断と治療 - Up to Date -. 第 37 回白河地区消化器病研究会; 2011 06 17; 白河.
100. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の治療診断の進歩. 日本消化器病学会近畿支部教育講演会; 2012 06 30; 大阪.
101. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の話題. 第 7 回 Mt. Fuji Liver Forum; 2012 07 12; 静岡.
102. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の最近の話題. 第 9 回北九州肝疾患研究会; 2012 07 06; 小倉.
103. 大平弘正. 肝炎治療の最新の話について. 平成 24 年度肝炎従事者研修会; 2012 11 16; 福島.
104. 大平弘正. 肝がんの予防と治療. 第 12 回健康づくりフェスティバル; 2012 10 21; 福島.
105. 大平弘正. 福島県における肝疾患の診療の状況. 郡山肝癌セミナー; 2012 05 18; 郡山.
106. 大平弘正. 肝疾患診療の進歩. 須賀川医師会学術講演会; 2012 11 22; 須賀川.
107. 大平弘正. ウイルス肝炎の話題. 田村医師会学術講演会; 2012 11 27; 三春.
108. 大平弘正. 慢性 C 型肝炎に対する治療法 up date : 新しいステップとさらに続く

- 未来. 福島肝疾患研究会; 2012 03 09; 福島.
109. 大平弘正. 肝疾患について一検査及び治療. 保健事業打ち合わせ会; 2012 12 21; 郡山.
110. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患. 日本肝臓学会教育講演会; 2013 08 18; 東京.
111. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患—最近の話題. 第 133 回京滋臨床肝臓研究会; 2013 05 16; 京都.
112. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患—診療のトピックス. 第 28 回自己免疫性消化器疾患研究会; 2013 02 26; 久留米.
113. 大平弘正. リウマチ性疾患と消化器病変. 第 2 回 Next Expert Gastroenterologist Meeting In Koriyama; 2013 04 19; 郡山.
114. 小林浩子. リウマチ性疾患と肝障害. 第 16 回いわきリウマチ性疾患懇話会; 2013 07 05; いわき.
115. 小林浩子. 肝障害を合併した関節リウマチの治療. 県北リウマチカンファレンス; 2013 11 12; 福島.
116. 小林浩子. 膠原病と関節リウマチの病態と日常生活について. 平成 24 年度地域保険関係職員等研修会; 2013 03 08; いわき.
117. 渡辺浩志*. 最近のリウマチ治療について. 担いの会; 2013 06 28; 会津若松.
118. 高木忠之. 膝疾患における診断と治療. 第 16 回福島内科フォーラム; 2013 04 20; 福島.
119. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患—最近の話題. 福島リバーカンファレンス; 2013 03 01; 郡山.
120. 大平弘正. AIH・PBC の診断と治療. 平成 26 年度日本肝臓学会前期教育講演会; 2014 05 30; 東京.
121. 阿部和道. 福島県立医科大学肝臓病教室の取り組み. リーバクトゼリー発売記念講演会; 2014 03 14; 福島.
122. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の最近の話題. 第 29 回青森県肝疾患研究会; 2014 02 28; 弘前.
123. 大平弘正. C 型肝炎治療の話題. 学術講演会; 2014 10 10; 白河.
124. 大平弘正. C 型肝炎の話題. 須賀川医師会学術講演会; 2014 06 25; 須賀川.
125. 阿部和道. 肝硬変の合併症治療における最近のトピックス. 相馬郡医師会学術講演会; 2014 10 08; 相馬.
126. 大平弘正. C 型肝炎—最近の話題. 伊達医師会 HCV 医療連携セミナー; 2014 11 07; 伊達.
127. 阿部和道. 最新肝臓病治療法について (3 剤治療法). 平成 26 年福島県肝臓病患者会講演会; 2014 03 15; 三春町.

128. 高木忠之. 臍疾患の内視鏡治療. 第 334 回福島消化器病研究会; 2014 02 21; 福島.
129. 小林浩子. 関節リウマチの診断と治療の進歩～その光と影～. 第 18 回福島内科フォーラム; 2014 04 19; 福島.
130. 大平弘正. AIH・PBC の最近の話題. 平成 27 年度日本肝臓学会前期教育講演会; 2015 05 23; 熊本.
131. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の話題. 北東北肝炎研究会; 2015 02 21; 盛岡.
132. 大平弘正. 自己免疫性疾患－最近の話題. 第 199 回日本消化器病学会東北支部例会特別講演; 2015 07 10; 福島.
133. 大平弘正. C 型肝炎治療の進歩. 相馬郡医師会学術講演会; 2015 02 13; 相馬.
134. 大平弘正. 消化器病診療の進歩. 第 20 回福島内科フォーラム; 2015 04 18; 福島.
135. 高木忠之. 胸腹部単純 X 線像の読み方・使い方. 第 22 回福島県画像技術研究会講演会; 2015 01 17; 福島.
136. 小林浩子. 関節リウマチの治療目標設定と地域連携のあり方. 第 25 回福島県整形外科医の集い; 2015 02 21; 郡山.
137. 小林浩子. ガイドラインを用いた関節リウマチの薬物治療. 福島県病院薬剤師会 10 月福島支部学術講演会; 2015 10 21; 福島.
138. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の最新の話題. 第 65 回かもがわ肝臓カンファレンス; 2015 12 05; 京都.
139. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患－最近の話題. 第 18 回武蔵野消化器病懇話会; 2015 02 10; 東京.
140. 高橋敦史. NAFLD/NASH の治療. 第 7 回白河生活習慣病フォーラム; 2015 08 25; 白河.
141. 阿部和道. 当科におけるダクルインザ・スンベプラ併用療法の現状. 福島市 C 型肝炎治療小セミナー; 2015 04 16; 福島.
142. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の最新の話題. レミッチ講演会; 20160122; 大阪.
143. 片倉響子. 腸内細菌叢と炎症性腸疾患. 第 5 回 Next Expert Gastroenterologist Meeting in Koriyama; 20160223; 郡山.
144. 片倉響子. 腸内細菌叢と IBD および大腸癌との関連について. 須賀川市消化器病研究会; 20160301; 須賀川.
145. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患 - 最近の話題 -. 第 57 回静岡県肝臓談話会; 20160305; 静岡.
146. 高橋敦史. ダクルインザ／スンベプラ併用療法におけるこれからの可能性. 相馬 HCV-CKD セミナー; 20160323; 相馬.
147. 阿部和道. 肝硬変診療ガイドラインを踏まえた肝性腹水に対するトルバプタン導

- 入タイミングについて. 腹水治療を考える会; 20160426; 仙台.
148. 阿部和道. 肝硬変診療ガイドラインを踏まえた肝性腹水に対するトルバプタンの導入タイミングについて. 消化器病学会講演会; 20160609; 郡山.
149. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の現状と課題. 朝倉医師会学術講演会; 20160609; 福岡.
150. 片倉響子. 腸内細菌叢が炎症性腸疾患及び精神疾患に及ぼす影響について. 第41回心身医学・リエゾン精神医学セミナー; 20160616; 福島.
151. 高橋敦史. 非アルコール性脂肪性肝炎 (NASH) に対する糖尿病治療の応用と展開. 第15回福島糖尿病チーム勉強会; 20160629; 福島.
152. 大平弘正. 消化器診療の進歩. 星総合病院第89回集談会; 20160630; 郡山.
153. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の話題. 郡山消化器病研究会特別講演会; 20160727; 郡山.
154. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の病態と治療～腹水治療も含めて～. 学術講演会; 20160916; 埼玉.
155. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の病態と治療. 第12回山形県臨床肝臓病研究; 20160930; 山形.
156. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の最近の話題. 奈良消化器病研究会; 20161124; 奈良.
157. 高橋敦史. 非アルコール性脂肪性肝疾患の最近の話題. 一関市医師会学術講演会; 20170119; 一関.
158. 大平弘正. 肝疾患診療の進歩. レミッチセミナー in 郡山; 20170126; 郡山.
159. 大平弘正. 肝疾患診療の進歩. レミッチセミナー in いわき; 20170208; いわき.
160. 高橋敦史. 非アルコール性脂肪性肝疾患を合併した糖尿病治療. 喜多方消化器懇話会特別講演会; 20170221; 喜多方.
161. 高木忠之. 機能性ディスペプシアと過敏性腸症候群について. 平成28年度病診連携懇談会; 20170222; 福島.
162. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の話題. 広島肝臓研究会; 20170512; 広島.
163. 大平弘正. AIH・PBC. 平成29年度日本肝臓学会前期教育セミナー; 20170610; 広島.
164. 大平弘正. 肝疾患診療の進歩. 慢性肝疾患と関連疾患を考える会 in 東尾張; 20170707; 名古屋.
165. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の話題－肝硬変の対応も含めて－. 肝性脳症治療の新時代～熊本リフキシマ講演会～; 20170714; 熊本.
166. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の話題－肝硬変の対応も含めて－. 山梨県リフキシマ錠 発売記念講演; 20170721; 山梨.
167. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患をめぐって. 第2回自己免疫疾患を考える会; 20170824; 長崎.

168. 高橋敦史. 肝炎治療に関する最新の話題. 生活習慣病セミナー～患者中心の新たな治療選択～; 20170825; 福島.
169. 大平弘正. 肝疾患診療の進歩. 学術講演会～難治性肝疾患の最新事情～; 20170914; 福井.
170. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の話題. 第 28 回宮城肝・腎研究会; 20170926; 仙台.
171. 大平弘正. 肝がんの診療の進歩. 第 17 回健康づくりフェスティバル; 20171001; 福島.
172. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の話題. 第 3 回秋田自己免疫性肝疾患セミナー; 20171005; 秋田.
173. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の現状と課題. 第 42 回日本肝臓学会西部会 (基調講演); 20171130; 福岡.
174. 高橋敦史. サルコペニア克服から見た肝硬変の治療. 肝硬変の合併症対策を考える会; 20180223; 郡山.
175. 大平弘正. 肝炎の最新治療と治療後のフォローアップ. 肝炎対策研修会; 20180227; いわき.
176. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の話題. 第 15 回阿倍野肝臓倶楽部; 20180405; 大阪.
177. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の診断と治療の進歩 自己免疫性肝疾患の動向と課題. 第 54 回日本肝臓学会総会; 20180615; 大阪. 肝臓. 59(Suppl. 1):A186.
178. 大平弘正. 自己免疫性肝炎 (AIH). 第 16 回東葛・城東肝疾患研究会; 20180801; 千葉.
179. 阿部和道. 肝硬変合併症に対するカルニチンの有効性. 第 22 回福島肝疾患勉強会; 20180901; 福島.
180. 高橋敦史. 非アルコール性脂肪性肝疾患に対する生活習慣改善アプローチ. 生活習慣病セミナー～脂肪性肝疾患と糖尿病を考える会～; 20180911; 福島.
181. 大平弘正. ウイルス性肝炎 (B 型・C 型) 治療の進歩. 第 155 回県北臨床懇話会; 20181011; 福島.
182. 大平弘正. 新たな時代を迎えた肝疾患診療. レミッチ in いわき; 20190320; いわき.
183. 大平弘正. 自己免疫肝炎 (特別企画 2). 第 55 回日本肝臓学会総会; 20190513; 東京.
184. 大平弘正. 新たな時代を迎えた肝疾患診療. 第 8 回四国門脈圧亢進症研究会; 20190831; 香川.
185. 大平弘正. 肝疾患診療の進歩. 令和元年度健康教育研究会; 20190924; 郡山.
186. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の話題ーアザチオプリンの位置づけ. イムラン WEB セミナー; 20190625; 福島.

187. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の理解のために. 難治性の肝・胆道の病気に関する講演会; 20190626; 山形.
188. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の患者さんへ. AIH・PBC・PSC 医療講演会; 20191215; 東京.
189. 高木忠之. 膵疾患に対する集学的治療～ソナゾイドによる診断を含めて～. 第 15 回いわき肝胆膵研究会; 20190906; いわき.
190. 高橋敦史. 非アルコール性脂肪性肝疾患と不眠症. 生活習慣病と消化器疾患フォーラム; 20190215; 福島.
191. 高橋敦史. 肝臓から糖尿病治療を考える. 第 4 回いわき糖尿病研究会; 20190708; いわき.
192. 高橋敦史. 脂質管理からみた非アルコール性脂肪性肝疾患の治療戦略. 鷹巣医師団定例医談会; 20190712; 北秋田市.
193. 高橋敦史. メタボリックシンドロームとしての脂肪肝診療. 生活習慣病セミナー; 20190607; 郡山.
194. 高橋敦史. 非アルコール性脂肪性肝疾患における糖・脂質管理. 脂質の未来を考える; 20190913; 福島.
195. 阿部和道. 肝疾患と腸内細菌叢. 福島県腸内細菌学術講演会; 20191018; 福島.
196. 阿部和道. カルニチンと筋症状/疲労. 東北肝疾患 WEB セミナー; 20191023; 山形.
197. 阿部和道. 福島からの発信! C 型肝炎に対する DAA 治療による SVR 後発癌と予後 -Fukushima Liver Academic Group (FLAG) のデータを中心に-. 肝炎・腹腔内感染症インターネット講演会; 20191025; 東京.
198. 鬼澤道夫. 炎症性腸疾患とその治療法開発の歴史. ゼルヤンツ潰瘍性大腸炎適正使用講演会; 20191115; 郡山.
199. 鬼澤道夫. TNF の過去・現在・未来. Fukushima IBD Forum 2019; 20191130; 福島.
200. 郡司直彦. 大学病院における便秘診療. 相馬郡医師会講演会; 20190911; 相馬.
201. 大平弘正. 自己免疫肝疾患の最新知見 (教育講演). 2019 年度日本肝臓学会前期教育講演会; 20190601; 東京.
202. 大平弘正. 自己免疫肝疾患の up to date (教育講演). 第 56 回日本消化器免疫総会; 20190801; 京都.
203. 大平弘正. 自己免疫肝疾患の話題 (教育講演). 第 29 回日本リウマチ学会北海道・東北支部学術集会; 20191102; 青森.
204. 高橋敦史. 肝臓から糖尿病を予防する! 健康づくりセミナー (教育講演). いきいき健康づくりフォーラム in 白河; 20190224; 白河.
205. 阿部和道. 肝臓からみたメタボとサルコペニア (教育講演). 第 57 回全国大学保健管理研究集会東北地方研究集会; 20190725; 福島.

206. 阿部和道. ウイルス性肝炎 肝硬変 肝がん (教育講演). 福島県肝炎医療コーディネーター養成研修会; 20191001; 郡山.
207. 紺野直紀. 胃がんの最近の内科的治療法～早期胃癌に対する内視鏡的治療を中心に～ (教育講演). 第 80 回日本消化器病学会東北支部市民公開講座; 20191110; 福島.
208. 林 学. 当科における進行肝細胞癌治療の現状. 福島県 C 型肝炎学術講演会; 20190927; 郡山.
209. 藁谷雄一. 当院におけるルビプロストン使用状況 ～高齢者を中心に～. 福島市学術講演会; 20190305; 福島.
210. 藁谷雄一. 当院における便秘症治療の現状 ～リナクロチドの使用経験を踏まえて～. 相馬郡医師会講演会; 20190911; 福島.
211. 大平弘正. B 型・C 型慢性肝炎の治療の進歩. 日本肝臓学会肝がん撲滅運動医療講演会; 20200912; 郡山.
212. 高木忠之. 痔疾患に対する集学的治療～上部消化器疾患の話題を含め～. 第 9 回 Next Expert Gastroenterologist Meeting in Koriyama; 20200207; 郡山.
213. 高橋敦史. 非アルコール性脂肪性肝疾患における糖・脂質管理. KOWA Web Conference; 20200122; 福島.
214. 高橋敦史. 脂肪肝～どうすれば予防できるの? いきいき健康づくりフォーラム; 20200211; 南相馬.
215. 高橋敦史. 生活習慣病としての脂肪肝の病態と治療. STR (Southern Tohoku Research Medical Conference); 20200214; 郡山.
216. 高橋敦史, 大平弘正, 安斎幸夫, 丹治伸夫. 更年期女性のメタボリックシンドロームにおけるエクオールの影響. 公益財団法人不二たん白質研究振興財団 第 23 回研究報告会; 20200526; 東京.
217. 高橋敦史. 脂肪性肝疾患の病態と対応. 日本肝臓学会肝がん撲滅運動医療講演会; 20200912; 郡山.
218. 高橋敦史. 肝臓病教室の紹介. 令和 2 年度肝炎医療コーディネータースキルアップ研修会; 20201017; 郡山.
219. 高橋敦史. 肝疾患診療の現状と今後の課題. Liver Forum in 筑西; 20201130; Web(小山, 郡山).
220. 阿部和道. ウイルス性肝炎とその治療. 市民公開講座; 20200208; 福島.
221. 阿部和道. 肝硬変の合併症と対応. 日本肝臓学会肝がん撲滅運動医療講演会; 20200912; 郡山.
222. 阿部和道. HCC 診療における現状. 中外製薬株式会社社内勉強会; 20201207; 福島.
223. 鈴木玲, 藁谷雄一, 浅間宏之, 大平弘正. 痔癌微小環境における microRNA を介した間質形成機序の解明. 第 28 回若手痔臓研究会; 20201104; 神戸.

224. 郡司直彦, 鬼澤道夫, 大平弘正. 当科における潰瘍性大腸炎治療の現状と病診連携について. UC 治療を考える会; 20200129; 福島.
225. 浅間宏之, 杉本充, 高木忠之, 鈴木玲, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 中村純, 高住美香, 橋本陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 小林靖幸, 橋本優子, 引地拓人, 大平弘正. 切除不能膵腫瘍のマイクロサテライト不安定性検査における Franseen 穿刺針を用いた EUS-FNB の有用性の検討. 第 33 回東北膵・胆道癌研究会; 20201205; 仙台.
226. 川島一公, 斎藤豊, 高丸博之, 山田真善, 坂本琢, 松田尚久, 坂本良平, 森谷弘乃介, 塚本俊輔, 志田大, 金光幸秀. 内視鏡治療された大腸 pT1b 癌における同時性/異時性転移再発の転移リスク因子解析. 築地キャンパス若手職員研究発表会; 20200217; 東京.
227. 藤田将史, 高橋敦史, 林学, 阿部和道, 大平弘正. 非アルコール性脂肪性肝疾患に対する薬物治療. 県北肝・代謝疾患研究会; 20200218; 福島.
228. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の最近の動向. 第 117 回日本内科学会総会・講演会; 20200807; 東京.
229. 大平弘正. 自己免疫性肝疾患の現状と課題. 第 106 回日本消化器病学会総会ポストグラデュエイトコース; 20200813; Web(広島).
230. 高木忠之. 胆道癌の診断と治療. 第 32 回日本消化器内視鏡学会東北セミナー; 20201115; Web(盛岡).
231. 大平弘正. 肝硬変合併症の対応 肝臓学術講演会 徳島 (オンライン) 20210423
232. 大平弘正. 自己免疫性肝炎の話題—周辺疾患も含めて 第 3 回 KOBE Liver Conference 神戸 (オンライン) 20210626
233. 大平弘正. 免疫チェックポイント阻害薬による肝障害 irAE を考える会 in 福島 福島市 (オンライン) 20211027
234. 大平弘正. 地域で目指すウイルス肝炎撲滅—眼科医のための B 型・C 型肝炎 福島県眼科医会講演会 福島市 (オンライン) 20211110
235. 大平弘正. 自己免疫性肝炎診療のアップデート 兵庫県肝疾患医療従事者研修会 (Web 配信). 20210313
236. 大平弘正. 原発性胆汁性胆管炎の理解のために 令和 3 年度難病医療相談会・交流会 (Web 配信). 20210928
237. 大平弘正. 肝硬変合併症の対応 日本内科学会東北地方会第 76 回生涯教育講演会 仙台市 20210220
238. 大平弘正. AIH・PBC の最近の話題 日本肝臓学会後期教育講演会 岡山市 20211210
239. 高木忠之. 慢性膵炎ガイドライン改訂に関して (切除不能膵癌患者における膵外分泌機能不全についてを含む). リパクレオンフォーラム福島 膵疾患診療最前線; 2021.6.22 (福島 web)

240. 高木忠之. 膵癌早期発見のために～リスク因子と診断法～. 第 59 回日本消化器がん検診学会東北支部例会. 第 19 回超音波研修員会研修会 ; 2021. 7. 3 (福島 web)
241. 高木忠之. ERCP 時の介助のコツ. 第 36 回福島県消化器内視鏡技師研究会 ; 2021. 8. 21 (福島 web)
242. 高木忠之, 竹田悠太郎, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 中村 純, 高住美香, 橋本 陽, 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 引地拓人, 大平弘正. 胆膵外科術後の挙上空腸狭窄に対する内視鏡的ステント留置術の有用性の検討. 第 34 回 東北膵・胆道癌研究会 一般演題 ; 2021. 11. 28 (仙台 hybrid)
243. 高木忠之. 胆道癌の診断と治療. 大鵬薬品工業社内研修会 講演 ; 2022. 1. 12 (福島)
244. 阿部和道. With コロナ時代の NAFLD/AIH 診療に関する現状と最新トピックス～逆流性食道炎の話題も含めて～. 第 10 回 Next Expert Gastroenterologist Meeting in Koriyama ; 20210219 ; Web.
245. 阿部和道. 肝細胞癌の新規薬物治療. 福島県肝疾患 Web セミナー ; 20210123 ; Web.
246. 阿部和道. irAE 肝障害. 第 3 回 irAE を考える会 ; 20211027 ; 福島
247. 阿部和道. 当科における高アンモニア血症/肝性脳症に対するリファキシミン使用の現状. 福島県リフキシマ Web 講演会 ; 20210802 ; Web.
248. 阿部和道. C 型肝炎の知識と開業医へ伝えるメッセージ. バイタルネット MS 向け勉強会 ; 20211008 ; Web.
249. 阿部和道. B 型肝炎・C 型肝炎治療の現状. 肝がん撲滅運動医療講演会・肝炎コーディネータ養成研修会 ; 20210911 ; 郡山.
250. 阿部和道. 当科におけるテセントリク・アバスチンの現状. 中外製薬社外講師勉強会 ; 20211116 ; Web.
251. 阿部和道. SVR 後の肝発癌リスク層別化とサーベイランス法について. All 東北肝細胞癌 e セミナー ; 20210628 ; Web.
252. 阿部和道. カルニチンと筋症状/疲労. 肝硬変診療若手勉強会～Web Seminar ; 20210319 ; Web.
253. 阿部和道. 肝細胞癌に対する薬物療法の進歩. 福島県病院薬剤師福島支部・福島薬剤師会 ; 20210520 ; Web.
254. 阿部和道. 肝と薬物代謝. School of Hepatology 2021 in Aichi ; 20211023 ; Web.
255. 阿部和道. 免疫関連有害事象 (irAE) の肝障害検査項目 IgG 追加に関して. 3th FICER by ACiST ; 20210322 ; Web.
256. 郡司直彦, 鬼澤道夫, 川島一公, 大平弘正. 潰瘍性大腸炎における治療選択. 福島 IBD ウェブセミナー in 福島 ; 20210128 ; ウェブ開催.
257. 郡司直彦, 鬼澤道夫, 川島一公, 佐久間千陽, 村上舞, 小林玲子, 大平弘正. PR3-ANCA が陽性であった高齢発症潰瘍性大腸炎の一例. The 3rd Interactive Meeting in

Fukushima;20210521;福島.

258. 郡司直彦. 潰瘍性大腸炎の治療戦略-これまでの10年、これからの10年. IBD Expert Seminar on Fukushima;20210708;福島.
259. 林 学. 慢性肝疾患・肝細胞癌における合併症を考える. 慢性肝疾患患者におけるサルコペニアと骨粗鬆症の関連について. ; 20210705. 福島.
260. 林 学. 肝細胞癌の化学療法の進歩. 肝がん撲滅運動医療講演会・肝炎医療コーディネータ養成研修会. ; 20210911, 郡山
261. 小橋亮一郎, 引地拓人, 今村秀道, 橋本健明, 中村純, 高住美香, 加藤恒孝, 橋本陽, 佐竹隼輔, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 迎慎二, 大平弘正; 胃ESD時に穿孔をきたした食道胃接合部癌の一例. 第6回ESD研究会, 20210305, 大阪 (Web).
262. 小橋亮一郎, 引地拓人, 中村純, 橋本陽, 高住美香, 加藤恒孝, 柳田拓実, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 高木忠之, 大平弘正; コロナ禍での消化器内視鏡診療~COVID-19患者に対する緊急内視鏡の経験を含めて~. 第7回内視鏡検査・周術期管理の標準化に向けた研究会, 20211107, 神戸 (Web).
263. 小橋亮一郎, 引地拓人, 中村純, 高住美香, 加藤恒孝, 橋本陽, 柳田拓実, 高木忠之, 鈴木玲, 杉本充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 大平弘正; 症例提示. 第374回 福島消化器病研究会, 20210716, 福島.
264. 佐竹隼輔, 引地拓人, 中村 純, 高住美香, 橋本 陽 , 加藤恒孝, 小橋亮一郎, 鈴木 玲, 杉本 充, 佐藤雄紀, 入江大樹, 大久保義徳, 柳田拓実 , 高木忠之, 大平弘正 : 第6回 内視鏡検査・周術期管理の標準化に向けた研究会. 20210516, 広島.
265. 清水広, 佐藤雄紀, 大久保義徳, 入江大樹, 杉本充, 鈴木玲, 高木忠之, 大平弘正. 閉塞性化膿性胆管炎によるDICに対してリコンビナント・トロンボモジュリンの併用が有効であった症例. 福島消化器疾患セミナー;20210914;福島.