

# 光学医療診療部

## 著 書

- 1 芥川剛至, 江崎幹宏, 他:【診断】07-Q067. 小腸型 CD の診断においてカプセル内視鏡は小腸造影検査や CT エンテログラフィーなどの他検査より有用なのか?ほか2篇. これだけは読んでおきたい! 消化器医のための重要論文240篇〈炎症性腸疾患編〉. シービーアール 2019, 11.

## 原著論文

- 1 \*川崎啓祐, 江崎幹宏, 蔵原晃一, 貫陽一郎, 永塚 真, 大城由美, 藤原美奈子, 梁井俊一, 鳥谷洋右, 藤田泰子, 上杉憲幸, 石田和之, 中村昌太郎, 菅井 有, 松本主之:【主題】潰瘍性大腸炎における拡大内視鏡所見-病態および腫瘍性病変診断の点から. 胃と腸 今月の主題:大腸内視鏡拡大観察の基本と最新知見, 54(1):67-75, 2019, 1.
- 2 \*Hirai F, Ishida T, Takeshima F, Yamamoto S, Yoshikawa I, Ashizuka S, Inatsu H, Mitsuyama K, Sou S, Iwakiri R, Nozaki R, Ohi H, Esaki M, Iida M, Matsui T; Additional Power of Elemental Diet on Maintenance Biologics Therapy in Crohn's Disease (ADORE) Study Group: Effect of concomitant elemental diet with maintenance anti-tumor necrosis factor- $\alpha$  antibody therapy in patients with Crohn's disease: A multicenter, prospective cohort study. J Gastroenterol Hepatol. 34(1): 132-139, 2019, 1.
- 3 \*Okamoto Y, Nakadate R, Nakamura S, Arata J, Oguri S, Moriyama T, Esaki M, Iwasa T, Ohuchida K, Akahoshi T, Ikeda T, Kitazono T, Hashizume M: Colorectal endoscopic submucosal dissection using novel articulating devices: a comparative study in a live porcine model. Surg Endosc. 33(2): 651-657, 2019, 2.
- 4 Esaki M, Matsumoto T, Ohmiya N, Washio E, Morishita T, Sakamoto K, Abe H, Yamamoto S, Kinjo T, Togashi K, Watanabe K, Hirai F, Nakamura M, Nouda S, Ashizuka S, Omori T, Kochi S, Yanai S, Fuyuno Y, Hirano A, Umeno J, Kitazono T, Kinjo F, Watanabe M, Matsui T, Suzuki Y: Capsule endoscopy findings for the diagnosis of Crohn's disease: a nationwide case-control study. J Gastroenterol. 54(3): 249-260, 2019, 3.
- 5 \*Nagata Y, Esaki M, Moriyama T, Hirano A, Umeno J, Maehata Y, Torisu T, Matsumoto T, Kitazono T: Anti-tumor necrosis factor therapy decreases the risk of initial intestinal surgery after diagnosis of Crohn's disease of inflammatory type. J Gastroenterol. 54(4): 330-338, 2019, 4.
- 6 \*Yanai S, Yamaguchi S, Nakamura S, Kawasaki K, Toya Y, Yamada N, Eizuka M, Uesugi N, Umeno J, Esaki M, Okimoto E, Ishihara S, Sugai T, Matsumoto T: Distinction between chronic enteropathy associated with the SLCO2A1 gene and Crohn's disease. Gut Liver. 13(1): 62-66, 2019, 1.
- 7 \*Kakuta Y, Kawai Y, Naito T, Hirano A, Umeno J, Fuyuno Y, Liu Z, Li D, Nakano T, Izumiyama Y, Ichikawa R, Okamoto D, Nagai H, Matsumoto S, Yamamoto K, Yokoyama N, Chiba H, Shimoyama Y, Onodera M, Moroi R, Kuroha M, Kanazawa Y, Kimura T, Shiga H, Endo K, Negoro K, Yasuda J, Esaki M, Tokunaga K, Nakamura M, Matsumoto T, McGovern DPB, Nagasaki M, Kinouchi Y, Shimosegawa T, Masamune A: A Genome-wide Association Study Identifying RAP1A as a Novel Susceptibility Gene for Crohn's Disease in Japanese Individuals. J Crohns Colitis. 13(5): 648-658, 2019, 4.
- 8 \*Hisamatsu T, Matsumoto T, Watanabe K, Nakase H, Motoya S, Yoshimura N, Ishida T, Kato S, Nak-

- agawa T, Esaki M, Nagahori M, Matsui T, Naito Y, Kanai T, Suzuki Y, Nojima M, Watanabe M, Hibi T; DIAMOND study group: Concerns and Side Effects of Azathioprine During Adalimumab Induction and Maintenance Therapy for Japanese Patients With Crohn's Disease: A Subanalysis of a Prospective Randomised Clinical Trial [DIAMOND Study]. *J Crohns Colitis*. 13(9): 1097-1104, 2019, 9.
- 9 \*Maehata Y, Nagata Y, Moriyama T, Matsuno Y, Hirano A, Umeno J, Torisu T, Manabe T, Kitazono T, Esaki M: Risk of surgery in patients with stricturing type of Crohn's disease at the initial diagnosis: a single center experience. *Intest Res*. 17(3): 357-364, 2019, 7.
- 10 \*Kawasaki K, Nakamura S, Esaki M, Kurahara K, Eizuka M, Nuki Y, Kochi S, Fujiwara M, Oshiro Y, Sugai T, Matsumoto T: Clinical usefulness of magnifying colonoscopy for the diagnosis of ulcerative colitis-associated neoplasia. *Dig Endosc*. 31(Suppl 1): 36-42, 2019, 4.
- 11 \*Matsuno Y, Umeno J, Esaki M, Hirakawa Y, Fuyuno Y, Okamoto Y, Hirano A, Yasukawa S, Hirai F, Matsui T, Hosomi S, Watanabe K, Hosoe N, Ogata H, Hisamatsu T, Yanai S, Kochi S, Kurahara K, Yao T, Torisu T, Kitazono T, Matsumoto T: Measurement of prostaglandin metabolites is useful in diagnosis of small bowel ulcerations. *World J Gastroenterol*. 25(14): 1753-1763, 2019, 4.
- 12 \*Hisamatsu T, Kato S, Kunisaki R, Matsuura M, Nagahori M, Motoya S, Esaki M, Fukata N, Inoue S, Sugaya T, Sakuraba H, Hirai F, Watanabe K, Kanai T, Naganuma M, Nakase H, Suzuki Y, Watanabe M, Hibi T, Nojima M, Matsumoto T; DIAMOND2 Study Group: Withdrawal of thiopurines in Crohn's disease treated with scheduled adalimumab maintenance: a prospective randomised clinical trial (DIAMOND2). *J Gastroenterol*. 54(10): 860-870, 2019, 10.
- 13 \*Ihara Y, Torisu T, Moriyama T, Umeno J, Hirano A, Okamoto Y, Hori Y, Yamamoto H, Kitazono T, Esaki M: Endoscopic features of gastrointestinal stromal tumor in the small intestine. *Intest Res*. 17(3): 398-403, 2019, 7.
- 14 \*Harada A, Kurahara K, Moriyama T, Tanaka T, Nagata Y, Kawasaki K, Yaita H, Maehata Y, Umeno J, Oshiro Y, Fuchigami T, Kitazono T, Esaki M, Matsumoto T: Risk factors for reflux esophagitis after eradication of *Helicobacter pylori*. *Scand J Gastroenterol*. 54(10): 1183-1188, 2019, 10.
- 15 \*Kawasaki K, Nakamura S, Esaki M, Kurahara K, Eizuka M, Okamoto Y, Hirata T, Hirahashi M, Oshiro Y, Yanai S, Sato K, Toya Y, Maemondo M, Terayama Y, Sugai T, Matsumoto T: Gastrointestinal involvement in patients with vasculitis: IgA vasculitis and eosinophilic granulomatosis with polyangiitis. *Endosc Int Open*. 7(11): E1333-E1343, 2019, 11.
- 16 °Sakata Y, Tsuruoka N, Takedomi H, Akutagawa T, Shimoda R, Esaki M, Fujimoto K: A Study on the Status of Proton Pump Inhibitor Prescriptions Using Diagnosis Procedure Combination Data in Japan. *Digestion*, 2019, 3.
- 17 \*Hatta W, Gotoda T, Oyama T, Kawata N, Takahashi A, Oka S, Hoteya S, Nakagawa M, Hirano M, Esaki M, Matsuda M, Ohnita K, Shimoda R, Yoshida M, Dohi O, Takada J, Tanaka K, Yamada S, Tsuji T, Ito H, Aoyagi H, Nakamura T, Nakaya N, Shimosegawa T, Masamune A: Is Additional Surgery Always Sufficient for Preventing Recurrence After Endoscopic Submucosal Dissection with Curability C-2 for Early Gastric Cancer?. *Ann Surg Oncol*. 26(11): 3636-3643, 2019, 10.
- 18 Esaki M, Hatta W, Shimosegawa T, Oyama T, Kawata N, Takahashi A, Oka S, Hoteya S, Nakagawa M, Hirano M, Matsuda M, Ohnita K, Shimoda R, Yoshida M, Dohi O, Takada J, Tanaka K, Yamada S,

Tsuji T, Ito H, Aoyagi H, Gotoda T: Age Affects Clinical Management after Noncurative Endoscopic Submucosal Dissection for Early Gastric Cancer. *Dig Dis.* 37(6): 423-433, 2019, 1.

- 19 \*Dohi O, Hatta W, Gotoda T, Naito Y, Oyama T, Kawata N, Takahashi A, Oka S, Hoteya S, Nakagawa M, Hirano M, Esaki M, Matsuda M, Ohnita K, Shimoda R, Yoshida M, Takada J, Tanaka K, Yamada S, Tsuji T, Ito H, Aoyagi H, Shimosegawa T: Long-term outcomes after non-curative endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer according to hospital volumes in Japan: a multicenter propensity-matched analysis. *Surg Endosc.* 33(12): 4078-4088, 2019, 12.
- 20 \*Takizawa K, Hatta W, Gotoda T, Kawata N, Nakagawa M, Takahashi A, Esaki M, Mitoro A, Yamada S, Tanaka K, Matsuda M, Takada J, Oka S, Ito H, Ohnita K, Shimoda R, Hoteya S, Oyama T, Shimosegawa T: Recurrence Patterns and Outcomes of Salvage Surgery in Cases of Non-Curative Endoscopic Submucosal Dissection without Additional Radical Surgery for Early Gastric Cancer. *Digestion.* 99(1): 52-58, 2019, 1.
- 21 °Yamasaki S, Sakata Y, Yoshida H, Shirai S, Tanaka Y, Nakano R, Yukimoto T, Tsuruoka N, Shimoda R, Fukuda M, Miyazono M, Ikeda Y, Iwakiri R, Anzai K, Fujimoto K: Shorter Relapse-Free Period after Leukocyte Removal Therapy in Younger than Older Patients with Ulcerative Colitis. *Digestion.* 100(4): 247-253, 2019, 11.
- 22 °Tsuruta S, Tominaga N, Ogata S, Tsuruoka N, Sakata Y, Shimoda R, Eguchi Y, Anzai K, Hara M, Fujimoto K: Risk Factors for Delayed Hemorrhage after Colonic Endoscopic Mucosal Resection in Patients Not on Antithrombotic Therapy: Retrospective Analysis of 3,844 Polyps of 1,660 Patients. *Digestion.* 100(2): 86-92, 2019, 8.
- 23 °Okamoto N, Tominaga N, Sakata Y, Hara M, Yukimoto T, Tsuruta S, Yamanouchi K, Takeshita E, Matsunaga K, Ito Y, Miyahara K, Noda T, Yamaguchi D, Tsunada S, Tanaka Y, Kawakubo H, Tsuruoka N, Shimoda R, Ogata S, Fujimoto K: Lower Rebleeding Rate after Endoscopic Band Ligation than Endoscopic Clipping of the Same Colonic Diverticular Hemorrhagic Lesion: A Historical Multi-center Trial in Saga, Japan. *Intern Med.* 58(5): 633-638, 2019, 3.
- 24 °Sakata Y, Tsuruoka N, Shimoda R, Yamamoto K, Akutagawa T, Sakata N, Iwakiri R, Fujimoto K: Comparison of Clinical Characteristics of Patients with Acute Esophageal Mucosal Lesion and those with Severe Reflux Esophagitis. *Digestion.* 99(4): 275-282, 2019, 6.
- 25 °Takara Y, Endo H, Nakano R, Kawachi K, Hidaka H, Matsunaga T, Tsuruoka N, Sakata Y, Shimoda R, Hara M, Fujimoto K: Smoking and Drinking Did Not Increase the Failure of Therapeutic Helicobacter pylori Eradication by Vonoprazan, Clarithromycin, and Amoxicillin. *Digestion.* 99(2): 172-178, 2019, 2.

## 総 説

- 1 下田 良, 芥川剛至, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 江崎幹宏: [各論] 1. SSA/P の治療方針 20mm 以上の SSA/P は一括切除が必要か? -20mm 以上の SSA/P に対する EPMR. *消化器内視鏡 大腸腫瘍の内視鏡治療戦略—攻めるか, 引くか?*, 31(10): 1498-1501, 2019, 10.
- 2 \*冬野雄太, 梅野淳嗣, 平野敦士, 保利喜史, 藤原美奈子, 前嶋裕司, 小林広幸, 河内修司, 蔵原晃一, 安川重義, 平井郁仁, 鳥巢剛弘, 江崎幹宏: 【主題】小腸の非腫瘍性疾患 非特異性多発性小腸潰瘍症/CEAS. *胃と腸 今月の主題: 知っておきたい小腸疾患*, 54(4): 485-95, 2019, 4.

- 3 \*蔵原晃一, 吉田雄一郎, 和智博信, 大城由美, 青見賢明, 川崎啓祐, 石橋英樹, 松場 瞳, 平田敬, 浦岡尚平, 八板弘樹, 江崎幹宏, 八尾隆史, 小林広幸, 松本主之, 岩下明德, 瀧上忠彦:【主題】小腸の腫瘍性・腫瘍様疾患 小腸粘膜下腫瘍: 粘膜下腫瘍様隆起の形態を呈する腫瘍性・腫瘍様病変. 胃と腸 今月の主題: 知っておきたい小腸疾患, 54(4): 473-84, 2019, 4.
- 4 江崎幹宏, 松本主之: シリーズ基本の基本 診断編: カプセル内視鏡. IBD クリニカルカンファレンス, 1(1): 22-4, 2019, 2.
- 5 江崎幹宏: 【全消化管 消化管ポリポーシス】消化管ポリポーシスの分類 [Classification of Gastrointestinal Polyposis]. 胃と腸 増刊号: 消化管疾患の分類2019-使い方, 使われ方, 54(5): 790-791, 2019, 5.
- 6 \*蔵原晃一, 河内修司, 川崎啓祐, 吉田雄一郎, 長末智寛, 鷺尾恵万, 梅野淳嗣, 鳥巢剛弘, 江崎幹宏, 大城由美, 中村昌太郎, 八尾隆史, 小林広幸, 松本主之, 岩下明德, 瀧上忠彦: 【主題】小腸 X線造影. 胃と腸 今月の主題: 消化管 X線造影検査のすべて-撮影手技の実際と読影のポイント, 54(9): 1254-69, 2019, 8.
- 7 ○坂田資尚, 江崎幹宏: 便秘症の治療 浸透圧・刺激性下剤. 臨牀と研究 特集: 下痢と便-排便障害の最新診療-, 96(11): 1267-1271, 2019, 11.
- 8 \*岡本康治, 鳥巢剛弘, 梅野淳嗣, 平野敦士, 冬野雄太, 森山智彦, 江崎幹宏: 特集 I. IBD 類縁疾患を考える ループス腸炎. 消化器・肝臓内科 6(2): 142-6, 2019, 8.
- 9 江崎幹宏: 【序説】遺伝子・免疫異常に伴う消化管病変. 胃と腸 今月の主題: 遺伝子・免疫異常に伴う消化管病変-最新のトピックスを中心に, 54(13): 1689-91, 2019, 12.

#### 症例報告

- 1 \*Fujioka S, Hirakawa K, Fujita A, Esaki M: Gastric pyogenic granuloma arising from artificial ulcer scar created by endoscopic submucosal dissection. Dig Liver Dis. 51(3): 455, 2019, 3.
- 2 \*長末智寛, 中村滋郎, 澤野美由紀, 今津愛介, 横手章人, 石川幹真, 下釜達朗, 鳥巢剛弘, 江崎幹宏: 【症例】陥凹型の原発巣から下腸間膜静脈腫瘍塞栓を呈した直腸癌の1例. Gastroenterological Endoscopy 61(2): 163-9, 2019, 2.
- 3 \*河野真一, 鳥巢剛弘, 小林広幸, 永田 豊, 冬野雄太, 岡本康治, 藤岡 審, 平野敦士, 梅野淳嗣, 森山智彦, 保利喜史, 山元英崇, 藤原美奈子, 江崎幹宏: 【主題症例】Monomorphic epitheliotropic intestinal T-cell lymphoma の2例. 胃と腸 今月の主題: 知っておきたい小腸疾患, 54(4): 543-52, 2019, 4.
- 4 \*樋口 梢, 河内修司, 山本充了, 藤原美奈子, 保利喜史, 江崎幹宏: 内視鏡的に切除した十二指腸 Peutz-Jeghers 型ポリープの2例. 共済医報 68(1): 9-14, 2019, 1.
- 5 ○Miyahara K, Noda T, Ito Y, Hidaka H, Fujimoto S, Takedomi H, Akutagawa T, Sakata Y, Shimamura T, Tominaga N, Yamaguchi D, Fujimoto K: An Investigation of Nine Patients with Gastrointestinal Immune-Related Adverse Events Caused by Immune Checkpoint Inhibitors. Digestion. 101(1): 60-65, 2020, 1.
- 6 ○Takedomi H, Akutagawa T, Sakata Y: Colon Metastasis of Breast Cancer With a Unique Endoscopic Finding. Clin Gastroenterol Hepatol., 2019, 4, 14.
- 7 ○Kakiuchi T, Nakayama A, Shimoda R, Matuo M: Atrophic gastritis and chronic diarrhea due to Helicobacter pylori infection in early infancy: A case report. Medicine (Baltimore). 98(47): e17986, 2019, 11.

## 学会発表

### 国際規模の学会

- 1 Esaki M, Takamori A, Umeno J, Hirano A, Fuyuno Y, Torisu T, Taketomi H, Akutagawa T, Tsuruoka N, Sakata Y, Shimoda R, Matsumoto T: Development of capsule endoscopy scoring system for the diagnosis of small bowel Crohn's disease. The 7th Annual Meeting of AOCC. 2019, 6, 14-16, Taipei Taiwan. Abstract book.
- 2 \*Hirano A, Shibata H, Kakuta Y, Nagasaki M, Tokunaga K, Khor SS, Kawai Y, Umeno J, Torisu T, Kitaono T, Esaki M: THE ASSOCIATION STUDY BETWEEN HLA GENOTYPE AND MUCOSAL MICROBIAL COMPOSITION IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASES. Crohn's & Colitis Congress™ 2019. 2019, 2, 7-9, Las Vegas, USA. Abstract book.
- 3 \*Hirano A, Shibata H, Kakuta Y, Nagasaki M, Tokunaga K, Khor SS, Kawai Y, Umeno J, Torisu T, Kitaono T, Esaki M: The association study between HLA genotype and mucosal microbial composition in patients with inflammatory bowel disease. The 7th Annual Meeting of AOCC. 2019, 6, 14-16, Taipei Taiwan. Abstract book.
- 4 \*Matsuno Y, Hirano A, Okamoto Y, Fuyuno Y, Fujioka S, Umeno J, Moriyama T, Torisu T, Kitazono T, Esaki M: Short- and long-term outcome of patients treated with Indigo naturalis for inflammatory bowel disease: a single center retrospective study. Crohn's & Colitis Congress™ 2019. 2019, 2, 7-9, Las Vegas, USA. Abstract book.
- 5 \*Matsuno Y, Hirano A, Okamoto Y, Fuyuno Y, Fujioka S, Umeno J, Moriyama T, Torisu T, Kitazono T, Esaki M: Short- and long-term outcome of patients treated with Indigo naturalis for inflammatory bowel disease: a single center retrospective study. The 7th Annual Meeting of AOCC. 2019, 6, 14-16, Taipei Taiwan. Abstract book.
- 6 \*Matsuno T, Torisu T, Fuyuno Y, Okamoto Y, Fujioka S, Hirano A, Umeno J, Moriyama T, Kitazono T, Esaki M: Long-term outcome of watch and wait strategy for gastric antibiotic-resistant mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma. UEG Week Barcelona 2019. 2019, 10, 19-23, Barcelona, Spain. Abstract book.
- 7 \*Nagata Y, Esaki M, Fuyuno Y, Okamoto Y, Fujioka S, Hirano A, Umeno J, Torisu T, Moriyama T, Nakamura S, Kitazono T: Postoperative immunosuppressive therapies decrease the risk of second intestinal surgery in patients with Crohn's disease: A retrospective cohort study. 14th Congress of ECCO. 2019, 3, 6-9, Copenhagen, Denmark. Abstract book.
- 8 \*Zeze K, Hirano A, Torisu T, Kitazono T, Esaki M: DIFFERENCE IN CLINICAL EFFICACY AND SAFETY PROFILE IN CROHN'S DISEASE PATIENTS TREATED WITH INFLIXIMAB ACCORDING TO TIMING FOR ADDITION OF THIOPURINE. Crohn's & Colitis Congress™ 2019. 2019, 2, 7-9, Las Vegas, USA. Abstract book.
- 9 \*Zeze K, Hirano A, Torisu T, Kitazono T, Esaki M: DIFFERENCE IN CLINICAL EFFICACY AND SAFETY PROFILE IN CROHN'S DISEASE PATIENTS TREATED WITH INFLIXIMAB ACCORDING TO TIMING FOR ADDITION OF THIOPURINE. The 7th Annual Meeting of AOCC. 2019, 6, 14-16, Taipei Taiwan. Abstract book.
- 10 \*Zeze K, Hirano A, Torisu T, Kitazono T, Esaki M: DIFFERENCE IN CLINICAL EFFICACY AND

SAFETY PROFILE IN CROHN'S DISEASE PATIENTS TREATED WITH INFLIXIMAB ACCORDING TO TIMING FOR ADDITION OF THIOPURINE. UEG Week Barcelona 2019. 2019, 10, 19-23, Barcelona, Spain. Astract book.

- 11 \*Okamoto Y, Esaki M, Morishita T, Hara Y, Hirano A, Umeno J, Maehata Y, Kobayashi H, Ishikawa H, Torisu T, Matsumoto T, Kitazono T: PREVENTIVE EFFECT OF LACTOBACILLUS SALIVARIUS WB21 ON SMALL BOWEL INJURIES IN SUBJECTS WHO TAKE BOTH NSAID AND PPI: A RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED TRIAL. UEG Week Barcelona 2019. 2019, 10, 19-23, Barcelona, Spain. Astract book.
- 12 \*Fuyuno Y, Torisu T, Hirano A, Fujioka S, Umeno J, Moriyama T, Kitazono T, Esaki M: Prediction of loss of response to anti-TNF $\alpha$  antibody therapy using SES-CD in Crohn's disease patients. 14th Congress of ECCO/第14回欧州クローン病・大腸炎会議. 2019, 3, 6-9, Copenhagen, Denmark. Astract book.
- 13 \*Fuyuno Y, Torisu T, Hirano A, Fujioka S, Umeno J, Moriyama T, Kitazono T, Esaki M: Prediction of loss of response to anti-TNF $\alpha$  antibody therapy using SES-CD in Crohn's disease patients. The 7th Annual Meeting of AOCC. 2019, 6, 14-16, Taipei Taiwan. Astract book.
- 14 Shimoda R: Endoscopic diagnosis for colorectal tumors with LCI (Linked color Imaging) and BLI (Blue Light Imaging). 2019 Chinese Conference of Digestive Endoscopology. 2019, 10, 18-20, Beijing, China. Astract book.

#### 国内全国規模の学会

- 1 江崎幹宏：クローン病における Ustekinumab の位置付けを考える。第15回日本消化管学会総会学術集会 ランチョンセミナー。2019, 2, 1-2. 抄録集。
- 2 江崎幹宏：クローン病における Adalimumab の治療戦略を考える。第105回日本消化器病学会総会 ランチョンセミナー。2019, 5, 9-11. 抄録集。
- 3 江崎幹宏：クローン病診断・術後再発評価における小腸カプセル内視鏡の有用性。第97回日本消化器内視鏡学会総会 ランチョンセミナー。2019, 5, 31-6, 2. 抄録集。
- 4 江崎幹宏：IBD 内科治療－総論－。第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会/2019年度日本炎症性腸疾患学会 教育セミナー（医師向け）。2019, 11, 29-30. 抄録集。
- 5 \*中村昌太郎, 加藤元嗣, 岡田裕之, 伊藤公訓, 江崎幹宏, 小野尚子, 天貝賢二, 小林広幸, 徳永健吾, 松本主之：除菌後長期観察例 H.pylori 陰性/除菌抵抗性 MALT リンパ腫に対する高用量クラリスロマイシン単剤療法 本邦多施設共同試験。第25回日本ヘリコバクター学会学術集会。2019, 6, 21-23. 日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集 25回 Page87.
- 6 ○武富啓展, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 江崎幹宏, 藤本一眞：バレット食道と大腸ポリープの関連性。第105回日本消化器病学会総会。2019, 5, 9-11. 日本消化器病学会雑誌 116巻臨増総会 Page A304.
- 7 ○鶴岡ななえ, 武富啓展, 芥川剛至, 坂田資尚, 江崎幹宏, 藤本一眞：炎症性腸疾患患者における上腹部症状の頻度 アンケート調査による検討。第105回日本消化器病学会総会。2019, 5, 9-11. 日本消化器病学会雑誌 116巻臨増総会 Page A304.
- 8 \*長末智寛, 藤岡 審, 梅野淳嗣, 鳥巢剛弘, 池田祥紀, 藤田恒平, 増原裕之, 江崎幹宏, 北園孝成：インフリキシマブ導入により保存的に改善が得られた下行結腸穿孔を合併した潰瘍性大腸炎の

一例. 第15回日本消化管学会総会学術集会. 2019, 2, 1-2. 日本消化管学会雑誌 (2433-3840) 3巻 Suppl. Page270.

- 9 \*井原勇太郎, 鳥巢剛弘, 梅野淳嗣, 平野敦士, 岡本康治, 冬野雄太, 原田 英, 藤岡 審, 森山智彦, 江崎幹宏, 北園孝成: 炎症性腸疾患に対する新規治療薬の位置付け 当院クローン病患者におけるウステキヌマブの臨床的効果. 第15回日本消化管学会総会学術集会. 2019, 2, 1-2. 日本消化管学会雑誌 (2433-3840) 3巻 Suppl. Page181 ワークショップ.
- 10 °永浜布美子, 芥川剛至, 武富啓展, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏, 藤本一眞: 消化管症状を主体として発症した多発性肉下腫性血管炎 (PGA) の一例. 第15回日本消化管学会総会学術集会. 2019, 2, 1-2. 日本消化管学会雑誌 (2433-3840) 3巻 Suppl. Page271.
- 11 °山崎智子, 坂田資尚, 白井慎平, 田中雄一郎, 中野 良, 行元崇浩, 鶴岡ななえ, 下田 良, 福田誠, 宮園素明, 池田裕次, 藤本一眞: 潰瘍性大腸炎に対する血球成分除去療法後の長期予後に関する検討. 第15回日本消化管学会総会学術集会. 2019, 2, 1-2. 日本消化管学会雑誌 (2433-3840) 3巻 Suppl. Page103.
- 12 芥川剛至, 武富啓展, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏, 藤本一眞: 胃癌の悪性度と薬剤感受性は細胞および物理因子が構成する微小環境が調節する. 第15回日本消化管学会総会学術集会. 2019, 2, 1-2. 日本消化管学会雑誌 (2433-3840) 3巻 Suppl. Page96.
- 13 \*川田研郎, 小野尚子, 土肥 統, 北村晋治, 小池智幸, 堀伸一郎, 岡田裕之, 道下厚子, 勝木伸一, 塩谷昭子, 八木信明, 佐々木文郷, 中尾一彦, 田中信治, 堅田和弘, 下田 良, 村上和成, 樋口和秀, 春間 賢, 石川 秀樹, 加藤元嗣, LCI-FIND trial Group: 消化管がん患者を対象として新画像強調処理 (LCI) を用いた上部消化管腫瘍性病変の検出能に関するランダム化試験. 第97回日本消化器内視鏡学会総会. 2019, 5, 31-6, 2. Gastroenterological Endoscopy (0387-1207) 61巻 Suppl. 1 Page893.
- 14 下田 良: 日常内視鏡診療で IEE を使いこなす - LCI/BLI の有用性 -. 第15回日本消化管学会総会学術集会. 2019, 2, 1-2. 日本消化管学会雑誌 (2433-3840) 3巻 Suppl. Page21.
- 15 下田 良: 大腸内視鏡における LASER 内視鏡の有用性 - 病変の拾い上げから精査・治療まで -. 第37回日本大腸検査学会総会. 2019, 11, 1-2. 抄録集.
- 16 下田 良: 慌てず騒がず緊急内視鏡 - 非静脈瘤性出血における緊急内視鏡的止血術 -. 第97回日本消化器内視鏡学会総会. 2019, 5, 31-6, 2. Gastroenterological Endoscopy (0387-1207) 61巻 Suppl. 1 Page.

#### 地方規模の学会

- 1 江崎幹宏: 小腸疾患の内視鏡診断 - 炎症性疾患の鑑別点を中心に -. 第29回日本消化器内視鏡学会東海セミナー. 2019, 1, 20. 抄録集.
- 2 江崎幹宏: 小腸疾患の内視鏡診断 - 炎症性疾患の鑑別点を中心に -. 第32回日本消化器内視鏡学会九州セミナー. 2019, 1, 27. 抄録集.
- 3 江崎幹宏: 炎症性腸疾患の診断と治療の進歩. 第327回日本内科学会九州地方会 / 第65回九州支部生涯教育講演会. 2019, 11, 17. 抄録集.
- 4 芥川剛至, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏: 当院における大腸 ESD の現状 - 高齢者に対しても大腸 ESD は安全に施行できる -. 第114回日本消化器病学会九州支部例会 / 第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 抄録集.

- 5 °太田礼音, 芥川剛至, 武富啓展, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏, 藤本一眞: 脾動脈瘤の膵嚢胞内穿破により Hemosuccus pancreaticus をきたした一例. 第113回日本消化器病学会九州支部例会/第107回日本消化器内視鏡学会九州支部例会. 2019, 5, 24-25. 日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 113回 Page183 (2019. 05).
- 6 °陣野智昭, 武富啓展, 芥川剛至, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏, 藤本一眞: ESDにて診断し得た直腸 MALT lymphoma の1例. 第113回日本消化器病学会九州支部例会/第107回日本消化器内視鏡学会九州支部例会. 2019, 5, 24-25. 日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 107回 Page192.
- 7 下田 良, 芥川剛至, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 江崎幹宏: Advanced diagnostic endoscopy が変えた clinical practice BLI (Blue laser imaging) を使用した大腸腫瘍拾い上げに関する臨床研究. 第113回日本消化器病学会九州支部例会/第107回日本消化器内視鏡学会九州支部例会. 2019, 5, 24-25. 日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 107回 Page92 シンポジウム.
- 8 °坂田資尚, 鶴岡ななえ, 下田 良, 江崎幹宏: IBD 診療における新たな展開 当院における Tofacitinib の使用経験 (ワークショップ). 第113回日本消化器病学会九州支部例会/第107回日本消化器内視鏡学会九州支部例会. 2019, 5, 24-25. 日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 113回 Page116 ワークショップ.
- 9 \*行元崇浩, 谷口育洋, 赤司太郎, 円城寺昭人, 下田 良, 江崎幹宏: サイトメガロウイルス腸炎を合併した潰瘍性大腸炎患者に対する顆粒球吸着療法および Golimumabu の使用経験. 第114回日本消化器病学会九州支部例会/第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 108回 Page106 (2019. 11).
- 10 °大迫亮介, 藤本 峻, 芥川剛至, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏: 十二指腸輪状狭窄を来した成人女性の一例. 第114回日本消化器病学会九州支部例会/第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 108回 Page152.
- 11 °江口紘平, 河合雅子, 藤本 峻, 芥川剛至, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏: 10mm以下の SSA/P から発生した腺癌の一例. 第114回日本消化器病学会九州支部例会/第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 107回 Page162.
- 12 °森田竜麻, 藤本 峻, 河合雅子, 芥川剛至, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏: びらん性胃炎との鑑別を要した潰瘍性大腸炎関連上部消化管病変の一例. 第114回日本消化器病学会九州支部例会/第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 114回 Page152.
- 13 芥川剛至, 河合雅子, 藤本 峻, 鶴岡ななえ, 坂田資尚, 下田 良, 江崎幹宏: 当院における大腸 ESD の現状-高齢者に対しても大腸 ESD は安全に施行できる. 第114回日本消化器病学会九州支部例会/第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 114回 Page83 ワークショップ.
- 14 \*井原勇太郎, 梅野淳嗣, 保利喜史, 藤原美奈子, 鳥巢剛弘, 江崎幹宏, 北園孝成: IV 型胃神経内分泌腫瘍患者における ATP4A 遺伝子変異の同定. 第114回日本消化器病学会九州支部例会/第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 114回 Page102.



- 15 \*田中貴英, 梅野淳嗣, 東 晃一, 岡本康治, 冬野雄太, 藤岡 審, 平野敦士, 鳥巢剛弘, 森山智彦, 川床慎一郎, 保利喜史, 大石善丈, 江崎幹宏, 北園孝成: Tenofovir disoproxil 投与により胃潰瘍を発症したと考えられたB型慢性肝炎の1例. 第114回日本消化器病学会九州支部例会/第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 114回 Page98.
- 16 \*井原勇太郎, 藤岡 審, 鳥巢剛弘, 梅野淳嗣, 平野敦士, 岡本康治, 冬野雄太, 森山智彦, 江崎幹宏, 北園孝成: 炎症性腸疾患診療の現状と展望 自験クローン病患者におけるウステキヌマブの短期および長期治療効果. 第114回日本消化器病学会九州支部例会/第108回日本消化器内視鏡学会. 2019, 11, 8-9. 日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 114回 Page98 シンポジウム.
- 17 江崎幹宏: ワークショップ3「特別発言」IBD診療における新たな展開. 第113回日本消化器病学会九州支部例会/第107回日本消化器内視鏡学会九州支部例会. 2019, 5, 24-25. 日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 113回 Page116 ワークショップ.
- 18 江崎幹宏: 内視鏡の進歩は小腸疾患診断をどのように変えたか?. 第75回九州消化器内視鏡技師研究会. 2019, 5, 26. 抄録集.
- 19 江崎幹宏: 小腸疾患の内視鏡診断-炎症性疾患の鑑別点を中心に-. 第31回日本消化器内視鏡学会東北セミナー. 2019, 12, 1. 抄録集.
- 20 下田 良: 日常診療における下部消化管用スコープEC-L600ZP7の有用性. 第27回日本大腸検査学会九州支部会. 2019, 8, 31. 抄録集.

その他の学会

- 1 江崎幹宏: 潰瘍性大腸炎治療におけるステロイドの使い方. Clinical Practice Seminar on UC in KOCHI. 2019, 1, 22. 抄録集.
- 2 江崎幹宏: IBDの疫学, 診断, 治療 Up To Date. IBD/Psoriasis Medical cooperation conference. 2019, 2, 5. 抄録集.
- 3 江崎幹宏: Ustekinumabの臨床効果-自験例のデータをもとに-. ハイブリッドCD講演会. 2019, 2, 6. 抄録集.
- 4 江崎幹宏: 炎症性腸疾患の診断と治療の進歩. 第16回中津消化器懇話会. 2019, 2, 8. 抄録集.
- 5 江崎幹宏: IBDの内視鏡診断と鑑別ポイント. 第1回播磨IBDクラブ. 2019, 2, 14. 抄録集.
- 6 江崎幹宏, 保利喜史: 結節集簇様病変の形態を呈した小腸腫瘍の1例. 第23回小腸内視鏡研究会. 2019, 2, 23. 抄録集.
- 7 江崎幹宏: 小腸炎症性疾患の内視鏡診断-CEASを含めて-. 第35回浜名湖胃と腸フォーラム. 2019, 3, 2. 抄録集.
- 8 江崎幹宏: 免疫チェックポイント阻害薬関連腸炎のマネジメント. がん免疫療法セミナー. 2019, 4, 26. 抄録集.
- 9 江崎幹宏: 薬剤性消化管粘膜障害の臨床. 唐津東松浦医師会学術講演会. 2019, 5, 16. 抄録集.
- 10 江崎幹宏: 当院におけるUstekinumabのReal World Experience. Crohn's Disease Global Session in Osaka. 2019, 5, 27. 抄録集.
- 11 江崎幹宏: 忘れられない1例-腸管症関連T細胞性リンパ腫-. 第58回「胃と腸」大会. 2019, 5, 30. 抄録集.

- 12 江崎幹宏：クローン病治療における長期寛解維持の重要性とウステキヌマブへの期待. 会津 IBD カンファレンス. 2019, 6, 4. 抄録集.
- 13 江崎幹宏：クローン病に対するウステキヌマブの有用性. 高野会くるめ病院ランチタイム IBD セミナー. 2019, 6, 23. 抄録集.
- 14 江崎幹宏：UC の粘膜治癒に対する最新の知見. Ulcerative Colitis Expert Meeting in Kyushu. 2019, 6, 29. 抄録集.
- 15 江崎幹宏：炎症性腸疾患診療におけるカプセル内視鏡の役割. IBD Expert Conference in Kobe. 2019, 7, 4. 抄録集.
- 16 江崎幹宏：クローン病治療における長期寛解維持の重要性とウステキヌマブへの期待. IBD Expert Meeting in Hiroshima. 2019, 7, 9. 抄録集.
- 17 江崎幹宏：IBD 新規治療薬の適応を考える. 第17回 IBD Club Jr. Kyushu. 2019, 7, 13. 抄録集.
- 18 江崎幹宏：UC 治療を再考するーステロイド剤の使い方と新規治療の位置付けー. IBD 治療を考える会. 2019, 7, 22. 抄録集.
- 19 江崎幹宏：基調講演 大腸腫瘍性病変の鑑別と診断における X線・内視鏡検査の役割. 第19回臨床消化器病研究会. 2019, 7, 27. 抄録集.
- 20 江崎幹宏：IBD 治療におけるエンタイピオのポジショニング. 松山 IBD セミナー. 2019, 8, 30. 抄録集.
- 21 江崎幹宏：IBD 診療の病診連携を考える. 佐賀エリア IBD 医療連携講演会. 2019, 9, 10. 抄録集.
- 22 江崎幹宏：クローン病に対する Bio 治療の課題と展望. Biologics User's Meeting in 米子. 2019, 9, 19. 抄録集.
- 23 江崎幹宏：Ustekinumab の臨床経験から考察する好適 CD 症例像. 第12回三重県内科 IBD 勉強会. 2019, 10, 10. 抄録集.
- 24 江崎幹宏：炎症性腸疾患治療の up to date. 第156回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会. 2019, 11, 2. 抄録集.
- 25 江崎幹宏：炎症性腸疾患治療の up to date. 鹿島藤津地区・武雄杵島地区・伊万里有田地区医師会学術講演会. 2019, 11, 6. 抄録集.
- 26 江崎幹宏：薬剤性消化管粘膜障害の臨床. ハナミズキの会. 2019, 11, 25. 抄録集.
- 27 下田 良：大腸内視鏡検査における EC-L600ZP7の有用性. FUJI FILM MEDICAL SEMINAR 2019 in 沖縄. 2019, 2, 9. 抄録集.
- 28 芥川剛至, 江崎幹宏：症例提示ー大腸. 第58回「胃と腸」大会. 2019, 5, 30. 抄録集.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
医員	芥川 剛至	科学研究費助成事業	若手研究(代表)	三次元培養モデルを用いた膀胱癌細胞と脂肪組織の相互作用の解明	3,200
准教授	江崎 幹宏	科学研究費助成事業	基盤研究(C)(分担)	腸症関連T細胞リンパ腫の病態に関する臨床および分子病理学的研究	60
准教授	江崎 幹宏	日本医療研究開発機構	(分担)	家族性地中海熱関連腸炎の診断法確立と病態解明を目指す研究	1,000