

(A) 原著論文

1. **新井由季, 谷口 統, 谷口亜依, 江部敏生, 中田洋介, 佐藤 隆:** 食道癌による狭窄のため造設した胃瘻からの経腸用半固形剤注入で巨大胃石を生じた1例. 日本消化器病学会雑誌, 118(9): 868-873, 2021.
2. **有田宗史, 林 芳和, 下地 信, 東 博, 相良裕一, 山本博徳:** 内視鏡的に回収し得た虫垂内義歯(金属製)の一例. 日本大腸検査学会雑誌, 37(2): 87-93, 2021.
3. **林 宏樹, 横山健介, 菅野 敦, 長井洋樹, 池田 恵理子, 沼尾規且, 牛尾 純, 天野雄介, 笹沼英紀, 玉田喜一, 福嶋敬宜, 佐田尚宏:** 特異な形態を呈した癌肉腫成分を伴う胆嚢混合型神経内分泌癌の1例. 胆道, 35(4): 668-677, 2021.
4. **森川昇玲, 福田 久, 林 芳和, 北村昌史, 岡田昌浩, 竹澤敬人, 砂田 圭二郎, 山本博徳:** Double-ring traction 法を併用した Pocket-creation method はESD 初学者でも粘膜下層入り込みと粘膜下層ポケットの開放を容易としうる. 日本大腸検査学会雑誌, 37(2): 73-78, 2021.

5. 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.
6. **太田 学**, **鯉沼広治**, **本間祐子**, **太白健一**, **佐田友 藍**, **直井大
志**, **井上賢之**, **堀江久永**, **味村俊樹**, **佐田尚宏**, **森川昇玲**, **山本
博徳**: 当院における大腸憩室出血の外科治療症例の検討. 日本大
腸肛門病学会雑誌, 74(8): 447-452, 2021.
7. **高橋 礼**, **笹沼英紀**, **池田 恵理子**, **三木 厚**, **森嶋 計**, **吉田 淳**,
遠藤和洋, **佐久間 康成**, **堀江久永**, **細谷好則**, **北山丈二**, **Lefor
A. K**, **福嶋敬宜**, **佐田尚宏**: 12 年間の経過観察後に切除した微小
浸潤を伴う膵粘液性嚢胞腺癌の 1 例. 膵臓, 36(2): 142-149,
2021.
8. **結城智仁**, **牛尾 純**, **菅野 敦**, **池田 恵理子**, **安藤 梢**, **三輪田
哲郎**, **長井洋樹**, **川崎佑輝**, **横山健介**, **沼尾規且**, **玉田喜一**, **笹**

沼英紀, 福嶋敬宜, 佐田尚宏 : 中心に嚢胞成分を有する mixed acinar-neuroendocrine carcinoma の1例. 膵臓, 36(6): 366-376, 2021.

9. **Akahoshi, K.**, Akahoshi, K. and Kubokawa, M.: Case of descending colon schwannoma diagnosed by endoscopic ultrasound guided fine needle aspiration using an overtube. Digestive endoscopy : official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society. 33(3): e19-e20, 2021.

10. Akahoshi, K., Komori, K., **Akahoshi, K.**, Tamura, S., Osada, S., Shiratsuchi, Y. and Kubokawa, M.: Advances in endoscopic therapy using grasping-type scissors forceps (with video). World journal of gastrointestinal surgery. 13(8): 772-787, 2021.

11. Akahoshi, K., Tamura, S. and **Akahoshi, K.**: Protection against aerosol droplets from the mouth using the mask plus vinyl bag method during esophagogastroduodenoscopy in the coronavirus disease-19 pandemic. Digestive endoscopy :

official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society. 33(5): e100–e101, 2021.

12. Akahoshi, K., Tamura, S., **Akahoshi, K.**, Kaneshiro, Y., Sashihara, R., Uemura, K. and Sato, K.: Vinyl bag cover method to avoid droplet-containing aerosol escape from endoscopic forceps channel caps during COVID-19 pandemic (with Video 1 and Video 2). World journal of gastrointestinal endoscopy. 13(4): 111–114, 2021.
13. Ghoshal, U. C., Gwee, K. A., Holtmann, G., Li, Y., Park, S. J., Simadibrata, M., **Sugano, K.**, Cohen, H. and Quigley, E. M. M.: Physician Perceptions on the Use of Antibiotics and Probiotics in Adults: An International Survey in the Asia-Pacific Area. Frontiers in cellular and infection microbiology. 11: 722700, 2021.
14. Gotoda, T., Akamatsu, T., Abe, S., Shimatani, M., Nakai, Y., Hatta, W., Hosoe, N., **Miura, Y.**, Miyahara, R., Yamaguchi, D., Yoshida, N., Kawaguchi, Y., Fukuda, S., Isomoto, H.,

Irisawa, A., Iwao, Y., Uraoka, T., Yokota, M., Nakayama, T., Fujimoto, K. and Inoue, H.: Guidelines for sedation in gastroenterological endoscopy (second edition). Digestive endoscopy : official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society. 33(1): 21-53, 2021.

15. **Hayashi, Y., Okada, M., Morikawa, T., Nomura, T., Fukuda, H., Takezawa, T., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.** : Underwater Endoscopic Mucosal Resection without Submucosal Injection Facilitates En bloc Resection of Colon Adenomas Extending into a Diverticulum. Clinical endoscopy. 54(3): 436-440, 2021.
16. **Hiraoka, Y., Miura, Y., Osawa, H., Nomoto, Y., Takahashi, H., Tsunoda, M., Nagayama, M., Ueno, T., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.** : Appropriate Color Enhancement Settings for Blue Laser Imaging Facilitates the Diagnosis of Early Gastric Cancer with High Color Contrast. Journal of gastric cancer. 21(2): 142-154, 2021.

17. **Hiraoka, Y., Miura, Y., Osawa, H.,** Sakaguchi, M., **Tsunoda, M., Lefor, A. K.** and **Yamamoto, H.** : Linked Color Imaging Demonstrates Characteristic Findings in Semi-Pedunculated Gastric Adenocarcinoma in Helicobacter pylori-Negative Normal Mucosa. *Clinical endoscopy.* 54(1): 136-138, 2021.

18. Iseki, M., Mizuma, M., Aoki, Y., Aoki, S., Hata, T., Takadate, T., Kawaguchi, K., Masuda, K., Ishida, M., Ohtsuka, H., Nakagawa, K., Hayashi, H., Morikawa, T., Kamei, T., Kume, K., **Kanno, A.**, Masamune, A., Omori, Y., Ono, Y., Mizukami, Y., Furukawa, T. and Unno, M. : Intracholecystic papillary neoplasm arising in the cystic duct and extending into common bile duct: a case report. *Clinical journal of gastroenterology.* 14(2): 668-677, 2021.

19. Ishigaki, K., Nakai, Y., Sasahira, N., Sugimori, K., Kitamura, K., Iwai, T., Matsubara, S., Shimura, K., Itoi, T., Ryozaawa, S., **Ushio, J.**, Doi, S., Imazu, H., Maetani, I.

- and Isayama, H.: A prospective multicenter study of endoscopic ultrasound-guided fine needle biopsy using a 22-gauge Franseen needle for pancreatic solid lesions. *Journal of gastroenterology and hepatology*. 36(10): 2754–2761, 2021.
20. Iwaya, H., Fukukura, Y., Hashimoto, S., Tanoue, S., Kawahira, M., Hinokuchi, M., Fujita, T., Komaki, Y., Arima, S., Sasaki, F., Kanmura, S., Higashi, M., **Tamada, K.** and Ido, A.: Prognostic significance of extracellular volume fraction with equilibrium contrast-enhanced computed tomography for pancreatic neuroendocrine neoplasms. *Pancreatology : official journal of the International Association of Pancreatology (IAP) ... [et al.]*. 21(4): 779–786, 2021.
21. **Kagaya, T.**, Koide, N., Koyama, Y. and **Kagaya, Y.**: A case of gastric cancer that developed thrombocytopenia during treatment with nivolumab. *Clinical journal of gastroenterology*. 14(3): 725–729, 2021.

22. Kamada, T., Satoh, K., Itoh, T., Ito, M., Iwamoto, J., Okimoto, T., Kanno, T., Sugimoto, M., Chiba, T., Nomura, S., **Mieda, M.**, Hiraishi, H., Yoshino, J., Takagi, A., Watanabe, S. and Koike, K.: Evidence-based clinical practice guidelines for peptic ulcer disease 2020. Journal of gastroenterology. 56(4): 303-322, 2021.
23. **Kanno, A.** and **Lefor, A. K.**: Back to basics: what is needed for optimal use of ultrasound in the evaluation of pancreatobiliary diseases? Journal of medical ultrasonics (2001). 48(1): 1-2, 2021.
24. **Kanno, A.**, **Lefor, A. K.** and **Yamamoto, H.**: What is the background for the histological diagnosis of autoimmune pancreatitis? Digestive endoscopy : official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society. 33(7): 1073-1074, 2021.
25. **Kanno, A.**, **Tamada, K.**, **Fukushima, N.**, **Lefor, A. K.** and

Yamamoto, H. : Endoscopic ultrasound-guided tissue acquisition for the histopathological diagnosis of autoimmune pancreatitis. *Journal of medical ultrasonics* (2001). 48(4): 555-563, 2021.

26. **Kanno, A. ,** Yasuda, I., Irisawa, A., Hara, K., Ashida, R., Iwashita, T., Takenaka, M., Katanuma, A., Takikawa, T., Kubota, K., Kato, H., Nakai, Y., Ryozaawa, S., Kitano, M., Isayama, H., Kamada, H., Okabe, Y., Hanada, K., Ohtsubo, K., Doi, S., Hisai, H., Shibukawa, G., Imazu, H. and Masamune, A. : Adverse events of endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration for histologic diagnosis in Japanese tertiary centers: Multicenter retrospective study. *Digestive endoscopy : official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society.* 33(7): 1146-1157, 2021.

27. **Khurelbaatar, T., Sakamoto, H., Yano, T., Sagara, Y., Dashnyam, U., Shinozaki, S., Sunada, K., Lefor, A. K.** and

- Yamamoto, H.:** Endoscopic ischemic polypectomy for small-bowel polyps in patients with Peutz-Jeghers syndrome. *Endoscopy*. 53(7): 744-748, 2021.
28. **Kitamura, M., Miura, Y., Shinozaki, S., Sakamoto, H., Hayashi, Y., Sakaguchi, M., Fukushima, N., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.:** The pocket-creation method facilitates endoscopic submucosal dissection of gastric neoplasms involving the pyloric ring. *Endoscopy international open*. 9(7): E1062-e1069, 2021.
29. **Kitamura, M., Miura, Y., Shinozaki, S. and Yamamoto, H.:** The pocket-creation method facilitates gastric endoscopic submucosal dissection and overcomes challenging situations. *VideoGIE : an official video journal of the American Society for Gastrointestinal Endoscopy*. 6(9): 390-394, 2021.
30. **Kotani, K. and Miura, K.:** Smoking and oxidised high-density lipoprotein: a preliminary report. *Archives of*

medical sciences. *Atherosclerotic diseases*. 6: e28–e29, 2021.

31. **Kotani, K., Watanabe, J., Miura, K.** and Gugliucci, A.: Paraoxonase 1 and Non-Alcoholic Fatty Liver Disease: A Meta-Analysis. *Molecules (Basel, Switzerland)*. 26(8): 2323, 2021.
32. Kudo, M., Lim, H. Y., Cheng, A. L., Chao, Y., Yau, T., Ogasawara, S., Kurosaki, M., **Morimoto, N.**, Ohkawa, K., Yamashita, T., Lee, K. H., Chen, E., Siegel, A. B. and Ryoo, B. Y.: Pembrolizumab as Second-Line Therapy for Advanced Hepatocellular Carcinoma: A Subgroup Analysis of Asian Patients in the Phase 3 KEYNOTE-240 Trial. *Liver cancer*. 10(3): 275–284, 2021.
33. **Kumagai, H., Yokoyama, K., Sunada, K.** and **Yamagata, T.**: Solitary rectal ulcer syndrome: A Misleading term. *Pediatrics international : official journal of the Japan Pediatric Society*. 63(6): 739–740, 2021.

34. Lazaridis, N., Murino, A., Solonos, F., Athanasiadou, E., Podesta, A., **Yano, T.** and Despott, E. J.: Saline-immersion therapeutic endoscopy (SITE) combined with endoscopic submucosal dissection (ESD) of a rare cause of intussusception: a giant Brunner gland adenoma. *Endoscopy*. 53(2): E62–e64, 2021.
35. Lo, S. K. and **Yamamoto, H.** : How we do deep enteroscopy. *Gastrointestinal endoscopy*. 94(3): 452–456, 2021.
36. Lo, S. K. and **Yamamoto, H.** : How we do deep enteroscopy. *Endoscopy*. 53(9): 943–946, 2021.
37. Maehara, K., Hijioka, S., Sakamoto, T., Maruki, Y., **Tamada, K.**, Okusaka, T. and Saito, Y.: Novel biliary drainage of a choledochojejunal anastomotic stenosis using a double-balloon endoscope and forward-viewing endoscopic ultrasound. *Endoscopy*. 53(7): E242–e244, 2021.
38. **Masuda, M.**, Sakamoto, T. and Shimizu, T.: Wellens’

Syndrome. The American journal of the medical sciences. 362(4): e37-e38, 2021.

39. Matsuzono, K., Kim, Y., Honda, H., Anan, Y., **Tsunoda, M.**, Amano, Y., Fukusima, N., Iwaki, T., Kitamoto, T. and Fujimoto, S.: Prion Gene PRNP Y162X Truncation Mutation Can Induce a Refractory Esophageal Achalasia. The American journal of gastroenterology. 116(6): 1350-1351, 2021.

40. **Miura, K.**: Artificial intelligence has come to hepatology. Hepatology research : the official journal of the Japan Society of Hepatology. 51(10): 1031-1032, 2021.

41. **Miura, K., Arai, N., Goka, R., Morimoto, N., Watanabe, S., Isoda, N., Yamamoto, H.** and **Kotani, K.**: Oxidized High-Density Lipoprotein Shows a Stepwise Increase as Fibrosis Progresses in Patients with Nonalcoholic Fatty Liver Disease. Antioxidants (Basel, Switzerland). 10(2): 239, 2021.

42. **Miura, Y., Osawa, H., Nomoto, Y.** and **Yamamoto, H.**:

Anatomical features of duodenal folds: a key feature to consider during endoscopic resection of duodenal neoplasms. *VideoGIE : an official video journal of the American Society for Gastrointestinal Endoscopy*. 6(12): 529-532, 2021.

43. Nakamura, M., **Yano, T.**, Esaki, M., Oka, S., Mitsui, K., Hirai, F., Kawasaki, K., Fujishiro, M., Torisu, T., Tanaka, S., Iwakiri, K., Kishi, M., Matsumoto, T. and Yamamoto, H.: Novel ultrathin double-balloon endoscopy for the diagnosis of small-bowel diseases: a multicenter nonrandomized study. *Endoscopy*. 53(8): 802-814, 2021.

44. **Nomura, T., Hayashi, Y., Morikawa, T., Okada, M., Fukuda, H., Takezawa, T., Sunada, K., Lefor, A. K.** and **Yamamoto, H.:** Colorectal endoscopic submucosal dissection using the pocket-creation method with single clip traction: a feasibility study. *Endoscopy international open*. 9(5): E653-e658, 2021.

45. Saito, K., Nakai, Y., Isayama, H., Yamamoto, R., Kawakubo, K., Kodama, Y., Katanuma, A., **Kanno, A.**, Itonaga, M. and Koike, K.: A Prospective Multicenter Study of Partially Covered Metal Stents in Patients Receiving Neoadjuvant Chemotherapy for Resectable and Borderline Resectable Pancreatic Cancer: BTS-NAC Study. Gut and liver. 15(1): 135-141, 2021.
46. Saito, Y., Oka, S., Kawamura, T., Shimoda, R., Sekiguchi, M., Tamai, N., Hotta, K., Matsuda, T., Misawa, M., Tanaka, S., Iriguchi, Y., Nozaki, R., **Yamamoto, H.**, Yoshida, M., Fujimoto, K. and Inoue, H.: Colonoscopy screening and surveillance guidelines. Digestive endoscopy : official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society. 33(4): 486-519, 2021.
47. **Sakio, R., Ito, H., Ota, G., Tahara, M., Yano, T., Koinuma, K., Horie, H., Lefor, A. K., Yamamoto, H.** and **Sata, N.**: Metachronous Krukenberg tumor from adenocarcinoma in a

Meckel's diverticulum: a case report. *Journal of surgical case reports*. 2021(8): rjab374, 2021.

48. **Sekiya, M., Sakamoto, H., Yano, T., Miyahara, S., Nagayama, M., Kobayashi, Y., Shinozaki, S., Sunada, K., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.**: Double-balloon endoscopy facilitates efficient endoscopic resection of duodenal and jejunal polyps in patients with familial adenomatous polyposis. *Endoscopy*. 53(5): 517-521, 2021.

49. Shinozaki, H., Sasakura, Y., **Shinozaki, S.**, Terauchi, T., Matsui, J., Kobayashi, K., **Lefor, A. K.** and Ogata, Y.: Cholangiocarcinoma Presenting after Eight Years of Treatment of IgG4-Related Autoimmune Pancreatitis with Steroids. *Case reports in gastroenterology*. 15(1): 154-162, 2021.

50. Shinozaki, H., Sasakura, Y., **Shinozaki, S.**, Terauchi, T., Matsui, J., Kobayashi, K., **Lefor, A. K.** and Ogata, Y.: Cystic Pancreatic Neuroendocrine Tumor in a Patient with

Neurofibromatosis Type 1. Case reports in gastroenterology. 15(1): 108-114, 2021.

51. **Shinozaki, S., Kobayashi, Y., Osawa, H., Sakamoto, H., Hayashi, Y., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.** : Effectiveness and Safety of Vonoprazan versus Proton Pump Inhibitors for Second-Line Helicobacter pylori Eradication Therapy: Systematic Review and Meta-Analysis. Digestion. 102(3): 319-325, 2021.

52. **Shinozaki, S., Osawa, H., Hayashi, Y., Miura, Y., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.** : Long-term vonoprazan therapy is effective for controlling symptomatic proton pump inhibitor-resistant gastroesophageal reflux disease. Biomedical reports. 14(3): 32, 2021.

53. **Shinozaki, S., Tahara, T., Lefor, A. K. and Ogura, M.** : Pemafibrate improves hepatic inflammation, function and fibrosis in patients with non-alcoholic fatty liver disease: a one-year observational study. Clinical and experimental

hepatology. 7(2): 172-177, 2021.

54. **Sugano, K.** and Howden, C. W.: Editorial: the never-ending story-Helicobacter pylori and peptic ulcer disease. Alimentary pharmacology & therapeutics. 54(10): 1350-1351, 2021.
55. Sugimoto, S., Fuke, T., Kobayashi, D., Ueda, K., Sawa, M., Kaneko, M., Fukukita, K., Temma, T., **Nomura, T.**, Fuwa, N. and Yamada, H.: Efficacy of polyglycolic acid sheets and fibrin glue for the prevention of post-ELPS bleeding. Auris, nasus, larynx. 48(3): 471-476, 2021.
56. Suto, D., Murata, K., Otake, T., Ichiishi, E., **Sato, K.**, Okada, S., Okano, M. and Kohgo, Y.: Eosinophilic esophagitis induced by sublingual immunotherapy with cedar pollen: a case report. Asia Pacific allergy. 11(4): e44, 2021.
57. **Takagi, T., Saito, S., Yokota, S., Kaneko, Y., Takahashi, K., Kanamaru, R., Kurashina, K., Hosoya, Y., Kitayama, J.,**

Kawata, H., Osawa, H. and Sata, N. : Laparoscopic and endoscopic cooperative surgery for leiomyosarcoma of the stomach: a case report with a review of the literature. *Surgical case reports.* 7(1): 146, 2021.

58. **Takaoka, Y., Miura, K., Morimoto, N.,** Ikegami, T., Kakizaki, S., Sato, K., Ueno, T., Naganuma, A., Kosone, T., Arai, H., Hatanaka, T., Tahara, T., **Tano, S.,** Ohtake, T., Murohisa, T., Namikawa, M., Asano, T., Kamoshida, T., Horiuchi, K., Nihei, T., Soeda, A., Kurata, H., **Fujieda, T.,** Ohtake, T., Fukaya, Y., Iijima, M., **Watanabe, S., Isoda, N.** and **Yamamoto, H. :** Real-world efficacy and safety of 12-week sofosbuvir/velpatasvir treatment for patients with decompensated liver cirrhosis caused by hepatitis C virus infection. *Hepatology research : the official journal of the Japan Society of Hepatology.* 51(1): 51-61, 2021.

59. **Tamba-Sakaguchi, M., Oshiro, H., Mato, N., Kikkawa, I.,** Endo, T., Yanagita, M., Suzuki, T., Akimoto, M., Okabe, N.,

- Hiruta, M., Ikeda, E. and Fukushima, N.:** Cytological detection of metastatic chordoma cells in pleural effusions: A case report. *Diagnostic cytopathology.* 49(11): E410-e414, 2021.
60. **Terauchi, T., Shinozaki, S., Inoue, M., Lefor, A. K.** and **Shinozaki, H.:** Nonsurgical rescue after basket-stone impaction by endoscopic cutting of a metallic lithotripter and laser lithotripsy. *VideoGIE : an official video journal of the American Society for Gastrointestinal Endoscopy.* 6(9): 416-418, 2021.
61. **Ueno, T., Miura, Y., Osawa, H., Tabata, K., Lefor, A. K.** and **Yamamoto, H.:** Duodenal sessile serrated adenoma/polyp with characteristic endoscopic and pathologic features. *Clinical journal of gastroenterology.* 14(2): 531-537, 2021.
62. **Ueno, W., Sato, N., Miura, K., Morimoto, N., Watanabe, S., Nomoto, H., Isoda, N., Kijima, S., Kikuchi, T., Manaka, S., Mori, H. and Yamamoto, H.:** Successful control of portal

hypertension-related complications after two embolization procedures for multiple and large spontaneous portosystemic shunts in a patient with liver cirrhosis. *Clinical journal of gastroenterology*. 14(4): 1227-1232, 2021.

63. **Ushio, J., Kanno, A., Ikeda, E., Ando, K., Nagai, H., Miwata, T., Kawasaki, Y., Tada, Y., Yokoyama, K., Numao, N., Tamada, K., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.** : Pancreatic Ductal Adenocarcinoma: Epidemiology and Risk Factors. *Diagnostics (Basel, Switzerland)*. 11(3): 562, 2021.

64. Yamashita, S., **Sunada, K.** and **Yamamoto, H.** : Pocket-creation method enables colorectal endoscopic submucosal dissection for local recurrence with residual endoclips. *Digestive endoscopy : official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society*. 33(3): e31-e33, 2021.

65. **Yano, K., Yano, T., Nagayama, M., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.** : Hemostasis of an actively bleeding lesion at the ileocecal valve by low-pressure endoscopy using the gel

immersion technique. VideoGIE : an official video journal of the American Society for Gastrointestinal Endoscopy. 6(4): 184-186, 2021.

66. **Yano, T.**, Ohata, A. and Hiraki, Y.: Gel injected via the accessory channel more efficiently secures the visual field than gel delivered via the water jet channel. Digestive endoscopy : official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society. 33(6): 991, 2021.

67. **Yano, T.**, Ohata, A., Hiraki, Y., Tanaka, M., **Shinozaki, S.**, **Lefor, A. K.** and **Yamamoto, H.**: Development of a gel dedicated to gel immersion endoscopy. Endoscopy international open. 9(6): E918-e924, 2021.

68. **Yano, T.**, **Takezawa, T.**, **Hashimoto, K.**, **Ohmori, A.**, **Shinozaki, S.**, **Nagayama, M.**, **Sakamoto, H.**, **Miura, Y.**, **Hayashi, Y.**, **Sunada, K.**, **Lefor, A. K.** and **Yamamoto, H.**: Gel immersion endoscopy: Innovation in securing the visual field - Clinical experience with 265 consecutive procedures.

Endoscopy international open. 9(7): E1123-e1127, 2021.

69. **Yokoyama, K., Kanno, A., Ushio, J., Tamada, K. and Yamamoto, H.**: A simple method to reposition a dislocated lumen-apposing metal stent during endoscopic necrosectomy. VideoGIE : an official video journal of the American Society for Gastrointestinal Endoscopy. 6(1): 32-34, 2021.
70. **Yokoyama, K., Yano, T., Kanno, A., Ikeda, E., Ando, K., Miwata, T., Nagai, H., Kawasaki, Y., Tada, Y., Sanada, Y., Tamada, K., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.**: The Efficacy and Safety of Balloon Enteroscopy-Assisted Endoscopic Retrograde Cholangiography in Pediatric Patients with Surgically Altered Gastrointestinal Anatomy. Journal of clinical medicine. 10(17): 3936, 2021.

(B) 学会発表

1. **安藤 梢, 菅野 敦, 池田 恵理子, 三輪田 哲郎, 長井洋樹, 横山健介, 沼尾規宜, 牛尾 純, 玉田喜一, 福嶋敬宜**: 膵癌早期発見の工夫と取り組み 当院における小膵癌の臨床病理像の検討. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A245, 2021)
2. **安藤 梢, 菅野 敦, 井野裕治, 牛尾 純, 山本博徳**: 十二指腸乳頭部近傍の

粘膜下に迷入した異物による急性膵炎・胆管炎の一例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s111, 2021)

3. **Dashnyam Ulzii, Nagayama Manabu, Yano Tomonori**: ULCERATIONS AT THE SITE OF SMALL INTESTINAL STRICTURES DUE TO CROHN'S DISEASE AFFECTS OUTCOME OF ENDOSCOPIC BALLOON DILATION. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 6 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.2): 1903, 2021)
4. **藤沼俊博, 竹澤敬人, 大和田 潤, 北村昌史, 森川昇怜, 岡田昌浩, 福田久, 小黒邦彦, 永山 学, 井野裕治, 林 芳和, 天野雄介, 矢野智則, 砂田圭二郎, 山本博徳**: 組織学的に病変境界を決定し ESD で完全切除できた潰瘍性大腸炎関連腫瘍を疑う直腸粘膜内腫瘍. 日本消化器病学会関東支部第 366 回例会, Web, 2021 年 9 月 18 日. (日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 366 回: 31, 2021)
5. **福田 久, 剛崎有加, 黒川友博**: 直腸 ESD 後潰瘍に対する歯科矯正用ゴムを用いた縫縮法の成績. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 883, 2021)
6. **船山陽平, 矢野智則, 小黒邦彦, 高橋治夫, 山本博徳**: 消化管出血に対する治療の工夫 ビスコクリアによる gel immersion endoscopy を用いた止血術. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 13 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s107, 2021)
7. 原井正太, 肱岡 範, 村嶋佑美, 河原 駿, 北村英俊, 久田裕也, 前原耕介, 古賀毅彦, **川崎佑樹**, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 斎藤 豊, 奥坂拓志: 肝門部領域胆管狭窄に対し、EUS-hepaticoduodenostomy with antegrade stenting による re-intervention が有用であった 1 例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s140, 2021)
8. 久田裕也, 肱岡 範, 岡田真央, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森實千種, 上野秀樹, 奥坂拓志: リキッドバイオプシー、内視鏡下採取検体による分子プロファイリ

ング UR 膵癌に対する 19G TopGain による EUS-FNB での NOP の規準を満たす割合に関する II 相試験. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A251, 2021)

9. 久田裕也, 河原 駿, 岡田真央, 古賀毅彦, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 北村英俊, 原井正太, 前原耕介, 佐竹智行, 吉成元宏, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 肱岡 範, 斎藤 豊: 再建腸管の肝門部悪性胆道狭窄に対し直視コンベックス型 EUS を用いた EUS-HJS での後区域枝胆道ドレナージを行った一例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 13 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s138, 2021)
10. **池田 恵理子, 牛尾 純, 安藤 梢, 谷川雅彦, 坂口美織, 福嶋敬宜**: 膵切除検体の病理学的検索における超音波撮像法併用の有用性. 第 110 回日本病理学会総会, ハイブリット (東京), 2021 年 4 月 23 日. (日本病理学会会誌 110(1): 244, 2021)
11. **池田 恵理子, 牛尾 純, 三輪田 哲郎, 安藤 梢, 長井洋樹, 横山健介, 菅野 敦, 玉田喜一, 笹沼英紀, 佐田尚宏, 小野寺 宏, 福嶋敬宜**: 臨床の基盤になる膵臓の発生、解剖、生理、病理の新知見 膵組織透明化技術を併用した 3D 画像解析技術による膵神経内分泌腫瘍の新知見. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット(東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A232, 2021)
12. **井野裕治, 矢野智則**: 透明ロングフードとリアルタイムビューアーを用いた胃内に停滞したカプセル内視鏡の十二指腸誘導法. 第 14 回日本カプセル内視鏡学会学術集会, Web, 2021 年 2 月 21 日. (2021)
13. **石井宏明, 竹澤敬人, 矢野智則**: 大腸憩室出血では造影 CT で extravasation を認めた場合、3 時間以内に大腸内視鏡を行うと出血源を同定しやすい. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 5 日. (日本消化器病学会雑誌 118(臨増大会): A756, 2021)
14. **伊藤佳菜, 菅野 敦, 三輪田 哲郎, 長井洋樹, 安藤 梢, 福嶋敬宜, 玉田喜一, 山本博徳**: EUS-FNA が診断に有用であった胃癌吻合部再発の 1 例. 日本消化器病学会関東支部第 367 回例会, Web, 2021 年 12 月 11 日. (日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 367 回: 40, 2021)

15. 河原 駿, 岡田真央, 村嶋佑美, 古賀毅彦, **川崎佑輝**, 北村英俊, 原井正太, 前原耕介, 佐竹智行, 久田裕也, 吉成元宏, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 肱岡 範, 吉永繁高, 斎藤 豊: EUS-FNB が診断に有用であった膵周囲結核性リンパ節炎の一例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s140, 2021)
16. 川崎啓祐, 根本大樹, 勝木伸一, **竹澤敬人**, 前本 遼, 井上 健, 芥川剛至, 田中寛人, 佐藤 浩一郎, 大森鉄平, 高梨訓博, 宮倉安幸, 松本主之, 吉田直久, 江崎幹宏, 浦岡俊夫, 加藤博之, 井上雄志, **山本博徳**, 富樫一智: 大腸腫瘍内視鏡診断の新たな展開 白色光非拡大内視鏡画像による大腸 T1b 癌のコンピュータ自動診断システムの診断能 病変因子によるサブ解析. 第 76 回日本大腸肛門病学会学術集会, ハイブリット (広島市), 2021 年 11 月 13 日. (日本大腸肛門病学会雑誌 74(9): A91, 2021)
17. **川崎佑輝**, 肱岡 範, 村嶋佑美, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 上野秀樹, 奥坂拓志, 斎藤 豊: バルーン内視鏡を用いた術後悪性胆道狭窄に対する複数金属ステント留置. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 4 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl. 2): 2041, 2021)
18. **川崎佑輝**, 肱岡 範, 永塩美邦, 吉永繁高, 斎藤 豊: 術前に診断し得た異所性膵由来癌の 1 例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s110, 2021)
19. **川崎佑輝**, 肱岡 範, 奥坂拓志: 良性および術後胆道狭窄に対する内科的・外科的アプローチ 術後良性胆管空腸吻合部狭窄への two modified FC-SEMSs 留置(saddle-cross technique)の有用性. 第 57 回日本胆道学会学術集会, ハイブリット (東京), 2021 年 10 月 8 日. (胆道 35(3): 395, 2021)
20. **川崎佑輝**, 肱岡 範, 斎藤 豊: 良性胆管狭窄に対する内視鏡治療 術後良性胆管空腸吻合部狭窄への two modified FC-SEMSs 留置(saddle-cross technique)の有用性. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl. 1): 788, 2021)

21. **川崎佑輝**, 肱岡 範, 山田夏美, 竹下 宏太郎, 村嶋佑美, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森実千種, 上野秀樹, 奥坂拓史, 斎藤 豊: 術後再建腸管に対するダブルバルーン内視鏡下での ERCP において、CO2 送気下で発症した空気塞栓の 1 例. 第 113 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 12 月 4 日. (Progress of Digestive Endoscopy 100(Suppl.): s129, 2021)
22. **川崎佑輝**, 肱岡 範, 奥坂拓志, 村嶋佑美, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 近藤俊輔, 永塩美邦, 森實千種, 上野秀樹: 術後悪性胆道狭窄に対するマルチステント留置の有効性. 第 57 回日本胆道学会学術集会, ハイブリット (東京), 2021 年 10 月 7 日~8 日. (胆道 35(3): 506, 2021)
23. **川崎佑輝**, 肱岡 範, 岡田真央, 村嶋佑美, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森實千種, 上野秀樹, 奥坂拓志: 膵神経内分泌腫瘍の集学的治療 20mm 以下の膵神経内分泌腫瘍に対する治療戦略. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A152, 2021)
24. **菊池彰仁**, **北村昌史**, **富樫茉美**, **林 宏樹**, **岩下 ちひろ**, **竹澤敬人**, **Dashnyam Ulzii**, **井口 真由美**, **小黒邦彦**, **永山 学**, **林 芳和**, **矢野智則**, **砂田 圭二郎**, **山本博徳**: 腹部 CT で上部空腸に穿通する爪楊枝を同定し、ダブルバルーン内視鏡を用いて除去し得た一例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s128, 2021)
25. **北村昌史**, **三浦義正**, **岩下 ちひろ**: Submucosal endoscopy の新展開 幽門輪にかかる胃腫瘍に対して Pocket-Creation Method (PCM) は質の高い ESD を可能にする. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 712, 2021)
26. 北野雅之, 井上 大, 鎌田 研, 川井 学, **菅野 敦**, 芹川正浩, 祖父尼 淳, 高山敬子, 花田敬士, 松林宏行: 膵癌診療ガイドライン 2022 の改訂作業の概況(診断). 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A91, 2021)
27. 古賀毅彦, 肱岡 範, 真下翔太, 河原 駿, 村嶋佑美, 北村英俊, 原井正太,

- 川崎佑輝**, 前原耕介, 久田裕也, 吉成元宏, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 奥坂拓志, 齋藤 豊: 5.9Fr デリバリーシステム FCSEMS を用いた瘻孔拡張を伴わない EUS-CDS の有効安全性. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl. 1): 934, 2021)
28. **鯉淵晴美, 紺野 啓, 亀田 徹, 山本 さやか, 多田大和, 尾本 きよか, 山田俊幸, 谷口信行**: SARS-CoV-2 感染拡大時における当院超音波検査室での取り組み. 日本超音波医学会第 94 回学術集会, ハイブリット (神戸市), 2021 年 5 月 21 日. (超音波医学 48(Suppl.): S602, 2021)
29. 小西 潤, **菅野 敦**, 田口昌延, 阿部 信, 白川博文, 星 サユリ, 星 暢夫, 富川盛啓, 平林 かおる: 自己免疫性膵炎に類似した組織所見を伴った膵頭部癌の一例. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 23 日. (膵臓 36(3): A403, 2021)
30. **紺野 啓, 多田大和, 山本 さやか, 鯉淵晴美, 亀田 徹, 谷口信行**: エラストグラフィの使い道 超音波エラストグラフィ精度管理における問題点の抽出. 日本超音波医学会第 94 回学術集会, ハイブリット (神戸市), 2021 年 5 月 23 日. (超音波医学 48(Suppl.): S288, 2021)
31. 剛崎有加, **福田 久, 藤倉 佐和子, 三輪田 哲郎, 齋藤 格, 黒川友博**: 大腸 ESD 後潰瘍に対する矯正用ゴムを用いた縫縮法の有用性. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 4 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl. 2): 2032, 2021)
32. 前原耕介, 肱岡 範, 河原 駿, 岡田真央, 村嶋佑美, 古賀毅彦, **川崎佑輝**, 北村英俊, 原井正太, 佐竹智行, 久田裕也, 吉成元宏, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 齋藤 豊: 遠位胆管/HGS/CDS ルートにおける抜去困難な uncoveredSEMS に対し Stent-in-stent technique で抜去を得た 4 例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 13 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s137, 2021)
33. 丸木雄太, 奈良 聡, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 佐竹智行, 前原耕介, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 肱岡 範, 森實千種, 上野秀樹, 水井崇浩, 高本健史, 伴 大輔, 江崎 稔, 奥坂拓志, 島田和明: 局所進行切除不能膵癌に対する Conversion surgery のタイミング～内科と外科の連携～ 局所進行

膵臓癌に対する Conversion surgery のタイミングと有効性. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A148, 2021)

34. 真下翔太, 肱岡 範, 河原 駿, 村嶋佑美, 北村英俊, 佐竹智行, 原井正太, 古賀毅彦, **川崎佑輝**, 前原耕介, 久田裕也, 吉成元宏, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森実千種, 上野秀樹, 奥坂拓志, 斎藤 豊: 悪性遠位胆道狭窄におけるステント逸脱後の胆管メタリックダンベル型ステント(HILZO ステント)留置に関する検討. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 9 月. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl. 1): 975, 2021)
35. **目黒由行, 笹沼英紀, 池田 恵理子, 藤原正貴, 下平 健太郎, 青木裕一, 太白健一, 佐田友 藍, 森嶋 計, 遠藤和洋, 佐久間 康成, 福嶋敬宜, 堀江久永, 佐田尚宏**: 血清インスリン高値を示さず、高プロインスリン血症を認めたインスリノーマの 2 切除例. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 4 日. (日本消化器病学会雑誌 118(臨増大会): A718, 2021)
36. **三浦光一, 荒井 道, 五家里栄, 森本直樹, 渡邊俊司, 津久井 舞未子, 野本弘章, 佐藤直人, 前田浩史, 磯田憲夫, 山本博徳**: NAFLD/NASH における冠動脈疾患発見のための新しいバイオマーカー酸化 HDL の可能性. 第 57 回日本肝臓学会総会, ハイブリット (札幌市), 2021 年 6 月 18 日. (肝臓 62(Suppl. 1): A369, 2021)
37. **三浦光一, 荒井 道, 森本直樹**: NAFLD/NASH での冠動脈疾患発見のための新規バイオマーカー酸化 HDL の有用性. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 5 日. (肝臓 62(Suppl. 2): A572, 2021)
38. **三浦光一, 荒井 道, 山本博徳**: COVID-19 と肝疾患診療 消化器内科における新型コロナウイルス感染予防対策と抗体検査. 第 57 回日本肝臓学会総会, ハイブリット (札幌市), 2021 年 6 月 17 日. (肝臓 62(Suppl. 1): A145, 2021)
39. **三浦光一, 前田浩史, 山本博徳**: 消化器内視鏡における新型コロナウイルス感染予防対策と抗体検査. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 5 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl. 2): 2074, 2021)

40. **三浦光一, 関谷 万理子, 山本博徳**: 医療従事者における新型コロナウイルス感染予防対策と抗体検査. 第 107 回日本消化器病学会総会, ハイブリット (東京), 2021 年 4 月 17 日. (日本消化器病学会雑誌 118(臨増総会): A317, 2021)
41. **三浦義正, 岩下 ちひろ, 井野裕治**: 上部消化管 ESD の限界を探る 十二指腸 ESD における粘膜下層進入の困難性は十二指腸壁の解剖学的特徴に左右される. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 813, 2021)
42. **三浦義正, 岩下 ちひろ, 矢野智則**: 上部消化管内視鏡診療の新技术 ビスコクリアによる gel immersion endoscopy を併用した上部消化管 underwater ESD の可能性. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 4 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.2): 1969, 2021)
43. **三輪田 哲郎, 菅野 敦, 池田 恵理子, 安藤 梢, 長井洋樹, 川崎佑輝, 多田大和, 横山健介, 玉田喜一, 森嶋 計, 笹沼英紀, 佐田尚宏, 福嶋敬宣**: 遠位胆管に発生した Pseudocarcinosarcoma の一例. 第 57 回日本胆道学会学術集会胆道学会, ハイブリット (東京), 2021 年 10 月 7 日. (胆道 35(3): 444, 2021)
44. **三輪田 哲郎, 牛尾 純, 池田 恵理子, 川崎佑輝, 多田大和, 横山健介, 沼尾規且, 菅野 敦, 玉田喜一, 山本博徳**: 感染性の被包化膿壊死(WON)に対する EUS-TD の治療戦略. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A327, 2021)
45. **三輪田 哲郎, 牛尾 純, 山本博徳**: Interventional EUS 超音波内視鏡下瘻孔形成術の現状と問題点(膵) 感染性の被包化膿壊死(WON)に対する EUS-TD の治療戦略. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 4 日. (日本消化器病学会雑誌 118(臨増大会): A550, 2021)
46. **森川昇玲, 福田 久, 林 芳和**: 大腸 cT1b 癌に対する内視鏡治療の最前線 大腸 T1b 癌の内視鏡治療におけるポケット法(PCM)の有用性の検討. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 794, 2021)

47. **森本直樹, 磯田憲夫, 三浦光一**: 肝癌に対する局所療法(肝切除、アブレーション、TACE、他)の最前線 HCC をとりまく状況変化の中での腹腔鏡下ラジオ波焼灼術の有用性. 第 57 回日本肝臓学会総会, ハイブリット(札幌市), 2021 年 6 月 18 日. (肝臓 62(Suppl.1): A180, 2021)
48. 村嶋佑美, 原井正太, 肱岡 範, 岡田真央, **川崎佑輝**, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森實千種, 上野秀樹, 奥坂拓志: 膵癌治療(ステント) 膵癌における遠位悪性胆道狭窄に対する 6mmSEMS の安全性と有用性の検討. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット(東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A292, 2021)
49. 村嶋佑美, 肱岡 範, 真下翔太, 河原 駿, 古賀毅彦, **川崎佑輝**, 前原耕介, 北村英俊, 原井正太, 佐竹智行, 久田裕也, 吉成元宏, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森実千種, 上野秀樹, 奥坂拓志, 斎藤 豊: 大動脈周囲リンパ節に対する EUS-FNA の検討. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット(広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 957, 2021)
50. **長井洋樹, 菅野 敦, 池田 恵理子, 安藤 梢, 三輪田 哲郎, 多田大和, 横山健介, 玉田喜一**: 慢性膵炎臨床診断基準 2019 の検証 当院で ERCP を要した慢性膵炎 63 例の慢性膵炎診断基準改訂に伴う診断結果への影響. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット(東京), 2021 年 9 月 23 日. (膵臓 36(3): A215, 2021)
51. **長井洋樹, 菅野 敦, 三輪田 哲郎, 池田 恵理子, 安藤 梢, 川崎佑輝, 多田大和, 横山健介, 玉田喜一, 目黒由行, 佐久間 康成, 佐田尚宏, 福嶋敬宣**: 膵管胆管合流異常を合併した肝内胆管原発腺扁平上皮の一例. 第 57 回日本胆道学会学術集会, ハイブリット(東京), 2021 年 10 月 7 日. (胆道 35(3): 572, 2021)
52. **永山 学, 小黒邦彦, 矢野智則**: 消化管狭窄に対する内視鏡治療の現状と課題 クロウン病の小腸狭窄に対するバルーン内視鏡下バルーン拡張術の長期成績. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット(広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 773, 2021)
53. 根本大樹, 中島勇貴, 愛澤正人, **山階 武, 林 芳和**, 富樫一智: 非拡大白

色光内視鏡画像を用いた大腸腺腫及び鋸歯状病変のコンピュータ支援診断システムの開発. 第 107 回日本消化器病学会総会, ハイブリット (東京), 2021 年 4 月 16 日. (日本消化器病学会雑誌 118(臨増総会): A363, 2021)

54. **野田尚吾, 菅野 敦, 池田 恵理子, 安藤 梢, 長井洋樹, 沼尾規且, 牛尾純, 廣田由佳, 福嶋敬宜, 玉田喜一**: EUS-FNA で病理学的に診断し得た膵原発びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫の 1 例. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A331, 2021)
55. **野本弘章, 森本直樹, 渡邊俊司, 前田浩史, 五家里栄, 高岡良成, 津久井舞未子, 佐藤直人, 上野 航, 三浦光一, 磯田憲夫, 山本博徳**: 当院でのアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法の治療成績の検討. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 4 日. (肝臓 62(Suppl.2): A547, 2021)
56. **野本佳恵, 三浦義正, 山本博徳, 井野裕治, 岩下 ちひろ, 大澤博之**: 当院における表在性非乳頭部十二指腸腫瘍に対する Underwater EMR と ESD での治療選択の妥当性の検証. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 881, 2021)
57. **小川和紀, 砂田 圭二郎, 野田尚吾, 林 宏樹, 井口 真由美, 矢野 慶太郎, 宮原晶子, 北村昌史, 小黒邦彦, 福田 久, 永山 学, 矢野智則, 山本博徳**: ダブルバルーン内視鏡による全小腸観察で術前に診断し得たクローン病合併回腸癌の一例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s124, 2021)
58. **小黒邦彦, 永山 学, 矢野智則**: 小腸内視鏡の新展開(診断・治療) Water exchange 法を用いたダブルバルーン内視鏡における当院の小腸疾患に対する診療の工夫. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 750, 2021)
59. **小黒邦彦, 坂本博次, 矢野智則**: 遺伝性消化管疾患に対する内視鏡の役割 Peutz-Jeghers 症候群(PJS)患者の腸重積は DBE による内視鏡的整復術で外科的手術を回避しうる. (若手奨励賞受賞). JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 6 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.2): 1962, 2021)

60. **小黒邦彦, 砂田 圭二郎, 関谷 万理子, 北村昌史, 宮原晶子, 永山 学, 坂本博次, 矢野智則, 山本博徳**: 当院でのクローン病患者に対する ustekinumab (UST) の小腸を含む内視鏡的有効率の検討. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021年11月5日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl. 2): 2067, 2021)
61. **小黒邦彦, 矢野智則, Khurelbaatar Tsevelnorov, Dashnyam Ulzii, 関谷万理子, 北村昌史, 宮原晶子, 永山 学, 坂本博次, 砂田 圭二郎, 山本博徳**: Peutz-Jeghers 症候群に対するダブルバルーン内視鏡、カプセル内視鏡と CT enterography を用いた治療戦略. 第 17 回日本消化管学会総会学術集会, Web, 2021年2月20日. (日本消化管学会雑誌 5(Suppl.): 130, 2021)
62. **小黒邦彦, 矢野智則, 永山 学, 坂本博次, 山本博徳**: 小腸疾患の診断・治療の実際 Peutz-Jeghers 症候群患者の腸重積に対する DBE を用いた内視鏡的治療戦略. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年6月12日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s85, 2021)
63. **岡田真央, 前原耕介, 河原 駿, 古賀毅彦, 村嶋佑美, 北村英俊, 原井正太, 川崎佑輝, 久田裕也, 吉成元宏, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 肱岡 範, 吉永繁高, 斎藤 豊**: EUS-FNB で診断に至った Castleman 病の 1 例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年6月12日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s141, 2021)
64. **岡田真央, 大場彬博, 村嶋佑美, 川崎佑輝, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 永塩美邦, 近藤俊輔, 肱岡 範, 森實千種, 上野秀樹, 奥坂拓志**: 当院における切除不能・再発膵癌に対する nal-IRI+5-FU/1-LV の早期使用経験. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021年9月23日. (膵臓 36(3): A344, 2021)
65. **岡田昌浩, 林 芳和, 竹澤敬人, 福田 久, 森川昇玲**: 消化管上皮性腫瘍に対する内視鏡治療の工夫とコツ 10mm 未満の直腸 NET における underwater EMR (UEMR) と内視鏡的粘膜下層結紮下切除術 (ESMR-L) の後方視的比較検討. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年6月13日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s99, 2021)
66. **岡田昌浩, 竹澤敬人, 林 芳和**: Underwater EMR without submucosal

injection(UEMR)は安全で確実な手技である 当院でUEMRを施行した116例の検討. 第101回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット(広島市), 2021年5月14日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 922, 2021)

67. **岡田昌浩, 林 芳和, 竹澤敬人, 森川昇玲, 福田 久, 加賀谷 結華, 矢野慶太郎, 砂田 圭二郎, 山本博徳**: 当院で施行したUnderwater EMR without submucosal injection(UEMR)～上皮性病変 253 例の後方視的検討～. JDDW2021, ハイブリット(神戸市), 2021年11月4日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.2): 2035, 2021)
68. **岡田憲樹, 眞田幸弘, 平田雄大, 大西康晴, 渡邊俊司, 森本直樹, 磯田憲夫, 佐久間 康成**: 門脈肺高血圧症合併末期肝疾患に対して肝移植を施行した3例. 第57回日本肝臓学会総会, ハイブリット(札幌市), 2021年6月18日. (肝臓 62(Suppl.1): A378, 2021)
69. 佐竹智行, 大場彬博, 岡田真央, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 前原耕介, 丸木雄太, 永塩美邦, 近藤俊輔, 肱岡 範, 森實千種, 上野秀樹, 奥坂拓志: FOLFIRINOX 療法後の FOLFIRI 維持療法の検討. 第52回日本膵臓学会大会, ハイブリット(東京), 2021年9月23日. (膵臓 36(3): A347, 2021)
70. **佐藤知之**, 吉住博明, 海宝雄太, 坂入 慧一郎, 佐久間 俊行: IPMC との鑑別に難渋した膵頭部癌の1例. 日本消化器病学会関東支部第367回例会, Web, 2021年12月11日. (日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 367回: 38, 2021)
71. **佐藤知之**, 吉住博明, 近藤裕子, 海宝雄太, 坂入 慧一郎, 佐久間 俊行: 膵尾部癌と鑑別が困難であった膵尾部限局性の自己免疫性膵炎の1例. 日本消化器病学会関東支部第364回例会, Web, 2021年4月24日. (日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 364回: 27, 2021)
72. **関口裕美, 篠崎 聡, 竹澤敬人, 大澤博之, 三浦義正, 山本博徳**: 出血性十二指腸球後部潰瘍の予測スコアモデルの評価および長期予後の検討. (ポスター優秀演題賞・若手奨励賞受賞). JDDW2021, ハイブリット(神戸市), 2021年11月6日. (日本消化器病学会雑誌 118(臨増大会): A776, 2021)
73. **篠崎 聡, 林 芳和, 山本博徳**: 実地医家による内視鏡診療の現状と課題-特

に消化管がんの発見・治療の工夫- Linked color imaging は white light imaging と比較して全大腸内視鏡において大腸腫瘍性病変の発見を促進する. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 6 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl. 2): 1965, 2021)

74. 鈴木 友里子, **横山健介**, 石野 淳, **牛尾 純**, 大平弘正: 急性胆嚢炎の緊急ドレナージとして ENGBD は第一選択肢になりうる. 第 165 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, Web, 2021 年 2 月 5 日. (日本消化器内視鏡学会東北支部例会 165 回: 59, 2021)
75. **多田大和**, **紺野 啓**, **中荒井 彬恵**, **山本 さやか**, **亀田 徹**, **鯉淵晴美**, **谷口信行**: 充実性腫瘍を疑われた腹部内臓動脈瘤の 1 例. 日本超音波医学会第 94 回学術集会, ハイブリット (神戸市), 2021 年 5 月 21 日. (超音波医学 48(Suppl.): S695, 2021)
76. **高木 徹**, **齋藤 心**, **細谷好則**, **金丸理人**, **倉科 憲太郎**, **山口博紀**, **北山丈二**, **河田浩敏**, **大澤博之**, **佐田尚宏**: 内視鏡観察下、急速増大傾向となり LECS による根治的手術を行った胃平滑筋肉腫の 1 例. 第 93 回日本胃癌学会総会, Web, 2021 年 3 月 3 日~5 日. (日本胃癌学会総会記事 93 回: 368, 2021)
77. **高岡良成**, **森本直樹**, **三浦光一**: 非代償性肝硬変に対する抗ウイルス療法~最新の知見と今後の展望~ C型非代償性肝硬変に対するソフォスブビル/ベルパタスビル治療における臨床的効果について 北関東多施設共同研究. 第 28 回日本門脈圧亢進症学会総会, Web, 2021 年 9 月 16 日. (日本門脈圧亢進症学会雑誌 27(3): 67, 2021)
78. **高岡良成**, **森本直樹**, **三浦光一**: C 型非代償性肝硬変に対するソフォスブビル/ベルパタスビル治療の治療後 24 週での臨床的効果について. JDDW2021, ハイブリット(神戸市), 2021 年 11 月 4 日. (肝臓 62(Suppl. 2): A546, 2021)
79. **高岡良成**, **森本直樹**, **三浦光一**: C 型非代償性肝硬変に対するソフォスブビル/ベルパタスビル治療の治療後 24 週での臨床的効果北関東多施設共同研究. 第 57 回日本肝臓学会総会, ハイブリット (札幌市), 2021 年 6 月 17 日. (肝臓 62(Suppl. 1): A303, 2021)

80. **高崎創太, 稲川優多, 岡田剛史, 手塚未希, 安田 学, 佐藤直人, 須田史朗**: 超低体重からの再栄養に伴う肝酵素上昇の鑑別に腹部 CT 検査が有用であった回避制限性食物摂取症の一例. 第 117 回日本精神神経学会学術総会, Web, 2021 年 10 月 4 日~11 月 30 日. (精神神経学雑誌 (2021 特別号): S579, 2021)
81. 竹田 悠太郎, 石野 淳, 佐藤秀紀, 鈴木 友里子, 亀岡英介, 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, Web, 2021 年 7 月 2 日. (日本消化器病学会東北支部例会プログラム・抄録集 211 回: 42, 2021)
82. 竹田 悠太郎, **横山健介**, 石野 淳, 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, Web, 2021 年 7 月 3 日. (日本消化器内視鏡学会東北支部例会 166 回: 61, 2021)
83. 竹下 宏太郎, 大場彬博, 山田夏美, 岡田真央, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 前原耕介, 佐竹智行, 白川奈美, 谷村一輝, 丸木雄太, 永塩美邦, 荒川 歩, 脇岡 範, 奥坂拓志, 斎藤 豊: Lumen-apposing metal stent (LAMS) を用いた内視鏡的ドレナージと持続灌流法が奏効した小児膵炎後巨大被包化壊死 (WON) の一例. 第 113 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 12 月 4 日. (Progress of Digestive Endoscopy 100 (Suppl.): s131, 2021)
84. **田中朗嗣, 岩下 ちひろ, 林 芳和, 上野 航, 富樫茉美, 矢野 慶太郎, 井野裕治, 渡邊俊司, 竹澤敬人, 森川昇玲, 岡田昌浩, 砂田 圭二郎, 山本博徳**: 巨大な直腸腺腫を内視鏡的完全切除することで改善した低アルブミン血症の一例. 日本消化器病学会関東支部第 364 回例会, Web, 2021 年 4 月 24 日. (日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 364 回: 22, 2021)
85. **谷口亜依**, 中田洋介, 江部敏生, 吉田 徹, **新井由季**, 佐藤 隆, 小林恭子, 五十嵐 高広: Clostridium perfringens 菌血症を伴った壊疽性胆嚢炎の一例. 日本消化器病学会関東支部第 363 回例会, Web, 2021 年 2 月 27 日. (日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 363 回: 33, 2021)
86. **Tsevelnorov Khurelbaatar, 三浦義正, 大澤博之**: Linked color imaging (LCI) による細径スコープ内視鏡を用いた早期胃癌診断の有用

性. (若手奨励賞受賞). JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021年11月4日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.2): 2019, 2021)

87. **Tsevelnorov Khurelbaatar, 三浦義正, 大澤博之, 野本佳恵, 所 晋之助, 角田真人, 関口博美, 船山陽平, 小林卓真, 砂田 圭二郎, 山本博徳:** Linked color imaging improves recognition of early gastric cancer in screening. 第101回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021年5月14日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 944, 2021)
88. 植木 由希子, 時田真紀, 平田義人, **五家里栄:** 地域での看護実践強化のためにできること 僻地診療所における看護師の役割 求められることを自然体で. 第3回日本在宅医療連合学会大会, Web, 2021年11月28日. (日本在宅医療連合学会大会プログラム・講演抄録集 3回: 187, 2021)
89. **上野 航, 佐藤直人, 三浦光一, 森本直樹, 渡邊俊司, 野本弘章, 磯田憲夫, 山本博徳:** 異なる門脈大循環短絡路に対して経時的な2回のシャント塞栓術が奏功した門脈圧亢進症の一例. 日本消化器病学会関東支部第365回例会, Web, 2021年7月10日. (日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 365回: 50, 2021)
90. **渡邊俊司, 三浦光一, 森本直樹:** Multi-MTA~複合免疫療法時代の進行肝癌治療戦略 ICI 治療時代における、MTA 治療の位置づけ. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021年11月4日. (肝臓 62(Suppl.2): A484, 2021)
91. 山重大樹, 肱岡 範, 廣瀬俊晴, 村嶋佑美, 山田夏美, **川崎佑輝,** 竹下 宏太郎, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森実千種, 上野秀樹, 奥坂拓志, 今村綱男, 斎藤 豊: 悪性胃十二指腸狭窄に対する十二指腸ステント留置後のステント逸脱因子の検討. 第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年12月4日. (Progress of Digestive Endoscopy 100(Suppl.): s107, 2021)
92. **矢野智則, 横山孝二, 熊谷秀規:** Water exchange 法と gel immersion 法を用いた内視鏡検査・治療. 第48回日本小児栄養消化器肝臓学会 ハイブリット (松本市), 2021年10月1日~3日. (日本小児栄養消化器肝臓学会雑誌 35(Suppl.): 73, 2021)

93. **横山健介, 菅野 敦, 池田 恵理子, 安藤 梢, 三輪田 哲郎, 長井洋樹, 玉田喜一, 福嶋敬宜**: IgG4 関連疾患 up-to-date:病態、診断、治療の最新知見 自己免疫性膵炎に対する EUS-FNA の病理検体採取と検体処理の検討. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 23 日. (膵臓 36(3): A207, 2021)
94. **横山健介, 菅野 敦, 山本博徳**: IgG4 関連疾患の消化器内視鏡による診断と治療 自己免疫性膵炎に対する EUS-FNA の病理検体採取と検体処理の検討. JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 4 日. (日本消化器病学会雑誌 118(臨増大会): A526, 2021)
95. **横山孝二, 熊谷秀規, 矢野智則, 山本博徳, 山形崇倫**: 小児クローン病における小腸内視鏡を用いた小腸病変の検討. 第 14 回日本カプセル内視鏡学会学術集会, Web, 2021 年 2 月 21 日. (2021)
96. 吉成元宏, 肱岡 範, 河原 駿, 古賀毅彦, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 北村英俊, 原井正太, 前原耕介, 佐竹智行, 久田裕也, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森実千種, 上野秀樹, 奥坂拓志: 悪性肝門部胆管狭窄に対する self-expandable metal stent を用いた 3 領域ドレナージ法の比較. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021 年 5 月 14 日. (Gastroenterological Endoscopy 63(Suppl.1): 973, 2021)
97. 吉成元宏, 河原 駿, 岡田真央, 古賀毅彦, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 北村英俊, 原井正太, 前原耕介, 佐竹智行, 久田裕也, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 肱岡 範, 吉永繁高, 斎藤 豊: 体位変換が有効であった endoscopic papillectomy の一例. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日. (Progress of Digestive Endoscopy 99(Suppl.): s139, 2021)
98. **結城智仁, 牛尾 純, 菅野 敦, 池田 恵理子, 安藤 梢, 三輪田 哲郎, 長井洋樹, 川崎佑輝, 横山健介, 沼尾規且, 玉田喜一, 笹沼英紀, 福嶋敬宜, 佐田尚宏**: 中心に嚢胞成分を有する Mixed acinar-neuroendocrine carcinoma の 1 例. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット (東京), 2021 年 9 月 22 日. (膵臓 36(3): A333, 2021)
99. **Morimoto N.**: Laparoscopic Radiofrequency Ablation in the Era of Non-viral Hepatitis. APASL Oncology 2021, Tokyo, Japan (Hybrid), December

18, 2021.

100. Ohnishi T., Teplov. Alexei, **Sakamoto H.**, Cesmecioğlu Emine, Kawata N., Ibrahim Kareem, Ntiamoah Peter, Firat Canan, Hameed Meera, Shia Jinru, Yagi Y.: Three-Dimensional Blood Vessel Structure on Whole-Block Image: Benign vs Malignant. Pathology Informatics Summit 2021, USA (virtual summit), May 5-7, 2021.

101. **Sakamoto H.**, Nishimura M., Teplov. Alexei, Leung. Galen, Ntiamoah. Peter, Firat. Canan, Ohnishi T., Cesmecioğlu. Emine, Hossain. Md Shakhawat, Kareem. Ibrahim, Shia Jinru, Yagi Y.: Application of Whole Tissue Imaging by Micro-Computed Tomography for the Evaluation of Endoscopic Submucosal Dissection Specimens. Pathology Informatics Summit 2021, USA (virtual summit), May 5-7, 2021.

102. **Takezawa T.**, Guo Zhe, Nemoto D., Katsuki S., Maemoto R, Kawasaki K., Inoue K., Akutagawa T., Tanaka H., Sato K., Omori T., Takanashi K., **Hayashi Y.**, Nakajima Y., Miyakura Y., Matsumoto T., Yoshida N., Esaki M., Uraoka T., Kato H., Inoue Y., Peng Boyuan, Zhang Ruiyao, Hisabe T., Matsuda T., **Yamamoto H.**, **Lefor A. K.**, Tanaka N., Zhu Xin, Togashi K.: ID: 3523068 COMPUTER-AIDED DIAGNOSIS OF COLORECTAL CANCER WITH DEEP SUBMUCOSAL INVASION USING NON-MAGNIFIED WHITE LIGHT

ENDOSCOPIC IMAGES COMPARED WITH ENDOSCOPISTS. DDW2021, Washington, USA (Virtual holding), May 21~23, 2021.

(C) 著書・総説

1. **安藤 梢, 菅野 敦, 池田 恵理子, 三輪田 哲郎, 長井洋樹, 川崎 佑輝, 多田大和, 横山健介, 沼尾規且, 牛尾 純, 福嶋敬宜, 玉田喜一, 山本博徳**: 【これだけは知っておきたい胆膵疾患の診断・治療 up-to-date】膵癌早期発見・診断はどこまで進歩したか? 消化器クリニカルアップデート, 2(2): 203-208, 2021.
2. **安藤 梢, 菅野 敦, 玉田喜一, 福嶋敬宜, 佐田尚宏**: 【膵疾患に対する内視鏡診療のすべて】膵癌早期診断の現状と課題. 消化器内視鏡, 33(9): 1423-1426, 2021.
3. **福田 久, 林 芳和, 山本博徳**: 【大腸癌の最近の動向と治療の展望】大腸ESD手技の変遷と展望. カレントセラピー, 39(10): 927-932, 2021.
4. **福嶋敬宜, 池田 恵理子**: 臨床に役立つ消化器病理 ギュッと 1冊! まるごと BOOK -Web 動画付-. 228, 2021.
5. 肱岡 範, 永塩美邦, 大場彬博, 丸木雄太, 前原耕介, **川崎佑輝**,

村嶋佑美, 竹下 宏太郎, 山田夏美, 近藤俊輔, 森実千種, 上野秀樹, 奥坂拓志: 【胆道狭窄～最新のマネージメント～】遠位胆道狭窄を有する膵癌に対する偶発症低減をめざした術前ドレナージ. 胆と膵, 42(12): 1397-1403, 2021.

6. 久田裕也, 肱岡 範, 河原 駿, 古賀毅彦, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 北村英俊, 原井正太, 前原耕介, 佐竹智行, 吉成元宏, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森実千種, 上野秀樹, 吉野 潤, 水井崇浩, 高本健史, 奈良 聡, 伴 大輔, 江崎 稔, 島田和明, 奥坂拓志: 【切除可能膵癌に対する標準治療:術前治療の意義】当院における切除可能膵癌に対する超音波内視鏡下穿刺吸引法、術前補助化学療法の結果. 膵臓, 36(1): 20-28, 2021.

7. **池田 恵理子, 牛尾 純, 安藤 梢, 谷川雅彦, 坂口美織, 三輪田 哲郎, 長井洋樹, 多田大和, 横山健介, 菅野 敦, 森嶋 計, 笹沼 英紀, 玉田喜一, 佐田尚宏, 福嶋敬宜**: 【各施設での胆膵疾患に対する診療科横断的チーム医療】病理像・画像対比に適した病理組織標本を作る! 術後検体超音波検査を用いたチーム医療. 胆と膵, 42(5): 393-400, 2021.

8. **菅野 敦**：【膵癌の診断と治療-最新の話題-】EUS-FNAによる膵癌の病理診断. 消化器内科, 3(11): 47-53, 2021.
9. **菅野 敦, 安藤 梢, 池田 恵理子, 三輪田 哲郎, 長井洋樹, 横山 健介, 玉田喜一, 福嶋敬宜, 山本博徳**：【胆膵疾患、一步進んだ診断のコツ】膵癌間接所見の意義と診断方法. 消化器・肝臓内科, 10(6): 661-667, 2021.
10. **菅野 敦, 北野雅之, 中村雅史, 上坂克彦, 伊藤芳紀, 古瀬 純司, 花田敬士, 奥坂拓志**：【一般内科医が最小限ここだけは把握しておきたい胆膵診療・治療ガイドラインのミニマムエッセンシャル】膵癌診療ガイドライン2019. 消化器・肝臓内科, 9(5): 493-497, 2021.
11. **菅野 敦, 松林宏行**：膵癌の早期診断の方法について 膵癌のリスク因子を有する症例に対して、適切なスクリーニングを行う. 日本医事新報, (5083): 49, 2021.
12. **菅野 敦, 横山健介, 長井洋樹, 玉田喜一, 山本博徳**：【膵臓症候群(第3版)-その他の膵臓疾患を含めて-】膵神経内分泌腫瘍

その他の機能性膵内分泌腫瘍. 日本臨床, 別冊(膵臓症候群):
270-272, 2021.

13. **川崎佑輝**, 奥坂拓志, 肱岡 範: 【近年注目される膵臓疾患】
膵がんの疫学と早期診断の進歩. 日本医師会雑誌, 150(5): 797-
800, 2021.
14. **北村昌史**, **矢野智則**, **岡田昌浩**, **坂口美織**, **福嶋敬宜**, **山本
博徳**: 【消化管悪性リンパ腫のすべて】稀な消化管原発悪性リン
パ腫 狭窄を伴う小腸濾胞性リンパ腫. 消化器内視鏡, 33(5):
911-915, 2021.
15. **小林卓真**, **矢野智則**: 【透析患者の消化管疾患 AtoZ】アルゴ
ンプラズマ凝固. 臨床透析, 37(9): 930-932, 2021.
16. 古賀毅彦, 肱岡 範, 真下翔太, 河原 駿, 村嶋佑美, **川崎佑
輝**, 北村英俊, 原井正太, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤
俊輔, 森実千種, 上野秀樹, 奥坂拓志: Medical Oncologist が知
っておくべき、肝胆膵領域における最新の内視鏡処置. 腫瘍内科,
27(2): 224-232, 2021.

17. 工藤 篤, **菅野 敦**: 膵神経内分泌腫瘍の集学的治療 効果発現までの時間が早い順番に薬を選択し、切除の可能性を忘れずに. 日本医事新報, (5085): 50-52, 2021.
18. 増山仁徳, 郷田憲一, 中村哲也, 富永圭一, **倉科 憲太郎**, **砂田 圭二郎**: 【「胃炎の京都分類」と胃癌のスペクトラム】胃粘膜萎縮と胃癌リスクは正の相関関係にある。早期十二指腸癌の背景胃粘膜萎縮は? 消化器内科, 3(8): 29-40, 2021.
19. **三枝充代**: 【臨床の悩ましい問題をスッキリ解消!消化性潰瘍治療薬の使い分け】病態別にみる消化性潰瘍治療薬の使い方 抗血栓薬服用例. 薬事, 63(14): 2787-2791, 2021.
20. **三浦光一**, **荒井 道**, **山本博徳**: 【肝類洞壁細胞研究における新知見】肝の炎症、線維化と類洞壁細胞 NASH におけるマクロファージの役割. 肝胆膵, 82(4): 519-523, 2021.
21. **三浦光一**, **渡邊俊司**, **森本直樹**, **前田浩史**, **山本博徳**: 非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) の病態とケモカイン. 臨床免疫・アレルギー科, 76(6): 702-707, 2021.

22. **三浦義正, 矢野智則, 小黒邦彦, 関谷 万理子, 北村昌史, 宮原晶子, 永山 学, 坂本博次, 砂田 圭二郎, 山本博徳:** 【消化管内視鏡治療-基本から高難度まで】消化管狭窄に対する内視鏡治療 ダブルバルーン内視鏡を用いた腸重積に対する内視鏡的整復術. 消化器内視鏡, 33(増刊): 359-363, 2021.
23. **宮原晶子, 矢野智則, 山本博徳:** 【透析患者の消化管疾患 AtoZ】小腸内視鏡検査と治療. 臨床透析, 37(9): 905-911, 2021.
24. **森川昇玲, 砂田 圭二郎, 岡田昌浩, 竹澤敬人, 林 芳和, 山本博徳:** 【消化管内視鏡治療-基本から高難度まで】ポリペクトミー・EMR・ESD 全般 Pocket-creation method. 消化器内視鏡, 33(増刊): 210-214, 2021.
25. **永山 学, 林 芳和, 矢野智則, 関谷 万理子, 矢野 慶太郎, 北村昌史, 小黒邦彦, 坂本博次, 砂田 圭二郎, 山本博徳:** 【消化管内視鏡治療-基本から高難度まで】消化管狭窄に対する内視鏡治療 Crohn 病による狭窄に対するバルーン拡張術. 消化器内視鏡, 33(増刊): 321-326, 2021.

26. 永山 学, 矢野智則, 小黒邦彦, 林 芳和, 砂田 圭二郎, 山本博徳: 【小腸内視鏡が変えた疾患マネジメント】CAST hood の活用. 消化器内視鏡, 33(12): 1843-1846, 2021.
27. 永山 学, 矢野智則, 関谷 万理子, 矢野 慶太郎, 北村昌史, 小黒邦彦, Dashnyam Ulzii, Khurelbaatar Tsevelnorov, 坂本博次, 林 芳和, 砂田 圭二郎, 山本博徳: クロウン病に対するCAST hood を用いた high quality なダブルバルーン内視鏡. 日本大腸検査学会雑誌, 37(2): 102-112, 2021.
28. 小黒邦彦, 三浦義正, 矢野智則: 手技の解説 深部十二指腸の観察法と意義. Gastroenterological Endoscopy, 63(6): 1271-1280, 2021.
29. 大澤博之, 竹澤敬人, 三浦義正, 井野裕治, 岩下 ちひろ, 高橋治夫, 福田 久, 野本佳恵, 林 芳和, 山本博徳: 【最新の内視鏡を使いこなす】注目の画像強調内視鏡を使いこなす LCI(Linked Color Imaging) その原理と臨床応用. 消化器内視鏡, 33(8): 1232-1239, 2021.

30. **坂本博次, 小黒邦彦, 矢野智則, 山本博徳:** 【小腸疾患に対する内視鏡の役割】 Peutz-Jeghers 症候群に対する内視鏡的マネージメント. 消化器内科, 3(12): 48-55, 2021.
31. **坂本博次, 小黒邦彦, 矢野智則:** 【小腸内視鏡が変えた疾患マネージメント】 疾患マネージメントに大きく変革をもたらされた病態 ポリポシス症候群. 消化器内視鏡, 33(12): 1825-1832, 2021.
32. **坂本博次, 関谷 万理子, 矢野智則, 山本博徳:** 【小腸疾患に対する内視鏡の役割】 家族性大腸腺腫症における小腸ポリープの内視鏡的治療. 消化器内科, 3(12): 56-60, 2021.
33. **佐藤貴一:** 消化性潰瘍診療ガイドライン 2020 改訂第3版. 日本薬剤師会雑誌, 73(8): 825-829, 2021.
34. **佐藤貴一:** 【一般内科医が最小限ここだけは把握しておきたい消化管診療・治療ガイドラインのミニマムエッセンシャル】 消化性潰瘍診療ガイドライン 2020. 消化器・肝臓内科, 9(4): 350-354, 2021.

35. **佐藤貴一**：【臨床の悩ましい問題をスッキリ解消!消化性潰瘍治療薬の使い分け】最新の消化性潰瘍治療 ガイドライン改訂のポイント. 薬事, 63(14): 2759-2764, 2021.
36. 多田智裕, 平澤俊明, 由雄敏之, 渡海義隆, 並河 健, 堀内裕介, 藤崎順子, **大澤博之**, 永尾清香, 辻 陽介, 小池和彦：【消化管疾患 AI 診断の現状】AI 診断の基礎知識 機械が診断に至るプロセス. 胃と腸, 56(4): 389-399, 2021.
37. **多田大和**：【典型例の臨床検査を学ぶ】閉塞性黄疸. 臨床検査, 65(6): 628-632, 2021.
38. 竹下 宏太郎, 肱岡 範, 山田夏美, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦, 近藤俊輔, 森實千種, 上野秀樹, 奥坂拓志：【内分泌疾患・病歴聴取と説明の要点とコツ】インスリノーマ(病歴聴取と説明の要点とコツ). 糖尿病・内分泌代謝科, 53(6): 669-675, 2021.
39. 竹下 宏太郎, 肱岡 範, 山田夏美, 池田 剛, 村嶋佑美, **川崎佑輝**, 前原耕介, 佐竹智行, 丸木雄太, 大場彬博, 永塩美邦,

水口安則，平岡伸介，江崎 稔，奥坂拓志：【胆嚢炎をめぐる諸問題】黄色肉芽腫性胆嚢炎の病態と診断・治療 癌との鑑別を含めて．消化器・肝臓内科，10(2)：144-152，2021.

40. **牛尾 純，玉田喜一，池田 恵理子，三輪田 哲郎，長井洋樹，横山健介，沼尾規且，菅野 敦，山本博徳**：【胆道ドレナージを極める】経皮的アプローチ 肝門部領域胆管狭窄に対する PTBD の活用法．消化器内視鏡，33(3)：602-607，2021.

41. **山本博徳**：【ついつい教えたくなる、とっておきのコツ】小腸挿入 小腸鏡と大腸鏡の相違点は？ 消化器内視鏡，33(2)：372-373，2021.

42. **山本博徳，矢野智則，荒木昭博，江崎幹宏，大塚和朗，大宮直木，岡 志郎，仲瀬裕志，馬場重樹，平井郁仁，細江直樹，松田知己，三井啓吾，渡辺憲治，緒方晴彦，勝木伸一，松本主之，藤城光弘，藤本一眞，井上晴洋，久松理一**，日本消化器内視鏡学会，日本消化器内視鏡学会ガイドライン委員会，ワーキング委員会，日本炎症性腸疾患学会，日本消化管学会，日本消化器病学会，日本小腸学会，厚生労働科学研究費補助金難治性疾患政策研究事

業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」班：クローン病小腸狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張術ガイドライン(小腸内視鏡診療ガイドライン追補). *Gastroenterological Endoscopy*, 63(10): 2253-2275, 2021.

43. **矢野智則, 永山 学, 坂本博次, 北村昌史, 小黒邦彦, 宮原晶子, 砂田 圭二郎, 山本博徳**：【緊急内視鏡の今】小腸・大腸領域の緊急内視鏡 小腸出血に対する緊急内視鏡. *消化器内視鏡*, 33(4): 728-733, 2021.
44. **矢野智則**：【消化管診断・治療手技のすべて2021】小腸 治療 腸重積解除. *胃と腸*, 56(5): 705, 2021.
45. **矢野智則**：【ついつい教えたくなる、とっておきのコツ】小腸治療 目的別のフード選択が小腸鏡での治療成功の鍵. *消化器内視鏡*, 33(2): 382-383, 2021.
46. **矢野智則**：【ついつい教えたくなる、とっておきのコツ】小腸観察 ダブルバルーン内視鏡のスコープバルーンの応用. *消化器内視鏡*, 33(2): 376-377, 2021.

47. **矢野智則**：【小腸疾患に対する内視鏡の役割】クローン病小腸狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張術. 消化器内科, 3(12): 17-24, 2021.
48. **矢野智則, 北村昌史, 小黒邦彦, 永山 学, 船山陽平, 宮原晶子, 小野友輔, 小林卓真, 坂本博次, 砂田 圭二郎, 山本博徳**：【最新の内視鏡を使いこなす】最新のスコープを使いこなす 小腸内視鏡 小腸内視鏡 富士フイルム社内視鏡. 消化器内視鏡, 33(8): 1276-1281, 2021.
49. **矢野智則, 三浦義正, 岩下 ちひろ, 野本佳恵, 森川昇玲**：【消化管内視鏡治療-基本から高難度まで】Gel immersion 法. 消化器内視鏡, 33(増刊): 88-89, 2021.
50. **矢野智則, 小黒邦彦, 北村昌史, 船山陽平, 永山 学**：【小腸内視鏡が変えた疾患マネージメント】Water exchange 法と gel immersion 法の活用. 消化器内視鏡, 33(12): 1821-1824, 2021.
51. **矢野智則, 坂本博次, Khurelbaatar sevelnorov, 永山 学, 関谷 万理子**：【消化管内視鏡治療-基本から高難度まで】クリッ

- プによる阻血治療. 消化器内視鏡, 33(増刊): 174-176, 2021.
52. **矢野智則, 竹澤敬人, 三浦義正:** 手技の解説 消化管出血に対する gel immersion endoscopy(動画付き). Gastroenterological Endoscopy, 63(3): 300-312, 2021.
53. **矢野智則, 山本博徳:** 医学と医療の最前線 小腸内視鏡診療の最前線. 日本内科学会雑誌, 110(8): 1664-1669, 2021.
54. **矢野智則, 山本博徳:** 【消化管診断・治療手技のすべて 2021】小腸 診断 ダブルバルーン内視鏡(DBE). 胃と腸, 56(5): 690-691, 2021.
55. **横山健介, 菅野 敦, 池田 恵理子, 安藤 梢, 長井洋樹, 三輪田 哲郎, 玉田喜一:** 【消化器癌;診断と治療のすべて】消化器癌の診断・病期分類・治療・成績 胆嚢癌 画像診断. 消化器外科, 44(6): 943-949, 2021.
56. **横山健介, 菅野 敦, 池田 恵理子, 牛尾 純, 玉田喜一:** 【肝・胆道系症候群(第3版)-その他の肝・胆道系疾患を含めて-肝外胆道編】胆嚢 その他 陶器様胆嚢. 日本臨床, 別冊(肝・胆

道系症候群 III)： 382-385, 2021.

(D) 特許

(E) その他

1. **五家里栄**：（パネリスト）肝性脳症の診断・治療～肝硬変合併症との関連を踏まえて～. 栃木肝性脳症 Web カンファレンス, Web, 2021 年 7 月 7 日.
2. **五家里栄**：（講演）肝性脳症の診断・治療～肝硬変合併症との関連を踏まえて～. あすか製薬株式会社 東日本第 2 統括部 北関東第 1 営業所 社内研修会, Web, 2021 年 10 月 13 日.
3. 後藤田 卓志, **菅野 健太郎**：（執筆）専門医のための消化器病学第 3 版 I 食道 腫瘍性病変 Topics 胃食道接合部研究の進歩. 2021 年 11 月 1 日.
4. **林 宏樹**：（演者）栃木県消化器内視鏡治療オンラインセミナー, Web, 2021 年 3 月 12 日.
5. **林 芳和**：（講師）第 7 回京都大腸内視鏡診断治療セミナー, ハイブリット（京都市）, 2021 年 1 月 16 日.
6. **林 芳和**：（座長）第 71 回栃木県消化器内視鏡研究会, Web, 2021 年 3 月 6 日.
7. **林 芳和**：（演者（動画提供））ProKnife を使用した ESD 症例動画. ProKnife 症例動画集, Web, 2021 年 7 月.
8. **林 芳和**：（演者）潰瘍性大腸炎関連腫瘍の診断と治療～Can You Treat UCAN?～. ゼルヤンツ潰瘍性大腸炎適応追加 3 周年記念公演会 in 栃木, Web, 2021 年 8 月 27 日.
9. **林 芳和**：（講演）"COLONOSCOPY WITH LCI/BLI. 第 7 回 中国消化器内視鏡フォーラム～日中交流～, Web, 2021 年 8 月 29 日.
10. **林 芳和**：（講演）Choosing the Most Appropriate Way to Remove Challenging Colorectal Lesions. 第 8 回 中国消化器内視鏡フォーラム～

日中交流～, Web, 2021年9月25日.

11. **林 芳和**: (講演) 早期大腸癌診断における LCI の有用性、並びに最新話題. 第7回 Follow-Up Meeting 下部消化管診断編, Web, 2021年10月19日.
12. **林 芳和**: (演者) 2021年麗水市医学会消化器病分会学術年会, Web, 2021年10月23日～24日.
13. **林 芳和**: (読影コンサルティング) 読影コンサルティング. 2021年11月1日～2022年4月30日.
14. **林 芳和**: (演者) 中華中医薬学会肛門大腸分会 2021年学術年会, Web, 2021年11月12日～14日.
15. **林 芳和**: (演者) 確実な R0 切除のための Pocket-creation-Method による大腸 ESD. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会 モーニングセミナー5, ハイブリット (広島市), 2021年11月13日.
16. **林 芳和**: (講演) 早期大腸がんにおける最新の治療法、ST フード, Clutch Cutter, Flush Knife の有用性等. 第8回 Follow-Up Meeting 下部消化管診断編, Web, 2021年12月7日.
17. **池田 恵理子**: (演者) 第二部: 臍病変の切除体験から学ぶ「術前画像と病理所見の対比に適した病理組織標本を作るには? -検体造影・検体超音波検査」. NextTV Symposium 消化器病 Up to date, 東京, 2021年6月9日.
18. **池田 恵理子**: (ディスカッション) NextTV Symposium 消化器病 Up to date, 東京, 2021年6月9日.
19. **池田 恵理子**: (発表) 自治医科大学大学院医学研究科進学説明会, Web, 2021年11月9日.
20. **井野裕治**: (演者) 胃粘膜下腫瘍の診療～主に GIST について～. 2021JointWebForum, 下野市, 2021年6月25日.
21. 井上晴洋, **山本博徳**: (司会) ST-W1: イノベーションをもたらす内視鏡機器開発

(Development of innovative endoscopic devices) . 第102回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2021) , ハイブリット (神戸市) , 2021年11月6日.

22. **磯田憲夫**: (講演) 肝疾患治療について～肝硬変の最新治療を中心に～. 第2回アッヴィ肝疾患 web セミナー, 小山市, 2021年1月15日.
23. **磯田憲夫**: (座長) 栃木県リフキシマアドバイザー, Web, 2021年1月21日.
24. **磯田憲夫**: (講演) 肝疾患治療について～肝硬変の最新治療を中止に～. 小山地区 肝疾患 web Seminar2021, Web, 2021年2月19日.
25. **磯田憲夫**: (座長) Chugai HCC Seminar, 下野市, 2021年2月26日.
26. **磯田憲夫**: (座長) 日本消化器画像診断第72回研究会, 大宮市, 2021年2月29日.
27. **磯田憲夫**: (演者) 腹腔鏡下肝癌局所治療の変換と展望. 栃木肝疾患セミナー, 宇都宮市, 2021年3月4日.
28. **磯田憲夫**: (演者) 腹腔鏡下肝癌局所治療の変換と展望. Abbvie Liver Forum～C型肝炎のない世界を～, Web, 2021年3月12日.
29. **磯田憲夫**: (座長) 栃木県 肝硬変の発がんリスクを考える WEB 講演会, Web, 2021年3月18日.
30. **岩下 ちひろ**: (座長) 専修医セッション 胃・十二指腸4. 第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年12月4日.
31. **菅野 敦**: (座長) 自己免疫性膵炎・その他2. 第51回日本膵臓学会大会, ハイブリット (神戸市) , 2021年1月8日,9日.
32. **菅野 敦**: (司会) 胆膵8 シンポジウム3 「膵胆道癌における内視鏡を用いたゲノム医療」. 第101回日本消化器内視鏡学会総会, ハイブリット (広島市), 2021年5月14日.
33. **菅野 敦**: (座長) 教育・診断システム. 日本超音波医学会第94回学術集会, Web, 2021年5月21日.

34. **菅野 敦**：（コメンテーター）専修医セッション 胆膵治療. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日.
35. **菅野 敦**：（講演）自己免疫膵炎. 第 2 回 GADERIUS Regional Workshop 胆膵内視鏡フロンティアセミナーin 神戸, 神戸市, 2021 年 7 月 29 日.
36. **菅野 敦**：（司会）パネルディスカッション 7 「慢性膵炎臨床診断基準 2019 の検証」. 第 52 回日本膵臓学会大会, ハイブリット（東京）, 2021 年 9 月 23 日.
37. **菅野 敦**：（座長）デジタルポスターセッション 44（消化器内視鏡学会）膵臓（診断・その他 2）. JDDW2021, ハイブリット（神戸市）, 2021 年 11 月 5 日.
38. **菅野 敦**：（座長）デジタルポスターセッション 75（消化器病学会）膵臓（検査・診断）. JDDW2021, ハイブリット（神戸市）, 2021 年 11 月 6 日.
39. **菅野 敦**：（司会）肝胆膵の部 主題 3（膵）「膵線房細胞癌 Up To Date」. 第 21 回臨床消化器病研究会, 東京, 2021 年 11 月 28 日.
40. **小林卓真**：（症例検討演者）慢性便秘症治療 Round Table Meeting, Web, 2021 年 7 月 21 日.
41. **三浦光一**：（講演）第 17 回両毛消化器を考える会, 足利市, 2021 年 3 月 2 日.
42. **三浦光一**：（講演）肝炎治療の現状とこれから～C 型肝から NASH まで～. M3_Web 講演会, Web, 2021 年 3 月 11 日.
43. **三浦光一**：（演者）栃木は南東北か北関東か？肝炎治療で揺れる栃木県の帰属～生活習慣病を含めて～. 秋田県地域医療を考える会, Web, 2021 年 3 月 20 日.
44. **三浦光一**：（演者）消化器内科からみた糖尿病・脂質管理. 社内研修会, 宇都宮市, 2021 年 5 月 13 日.
45. **三浦光一**：（演者）自治医科大学における肝硬変治療ストラテジー～カルニ

チン製剤の今後の可能性～. 自治医科大学 Web ライブセミナー, 下野市, 2021年6月3日.

46. **三浦光一**: (講師) NASH/NAFLD の最新の知見について. 大正製薬社内 WEB 講演会, 宇都宮市, 2021年7月8日.
47. **三浦光一**: (講演) 最新のC型肝炎治療～NASHの動向を踏まえて～. 第7回上尾HCVセミナー, 上尾市, 2021年7月15日.
48. **三浦光一**: (講師) 肝炎治療の現状とこれから～C型肝炎からNASHまで～. WEB 社外講師勉強会, Web, 2021年8月26日.
49. **三浦光一**: (講演) 栃木県での肝疾患への取り組み. 第4回栃木県Webセミナー, Web, 2021年10月8日.
50. **三浦光一**: (演者) 消化器疾患における腸内細菌の役割. 糖尿病と腸内細菌を考える会 in 栃木, 宇都宮市, 2021年10月13日.
51. **三浦義正**: (症例提示) 第5回北関東消化器内視鏡懇談会, Web, 2021年2月23日.
52. **三浦義正**: (演者) ビスコクリア®による Gel Immersion Endoscopy を併用した新しい上部消化管ESD. Otsuka Webinar, Web, 2021年3月25日.
53. **三浦義正**: (講演) 存在診断から質的診断. 第一回症例別討論会, Web, 2021年6月8日.
54. **三浦義正**: (ヒアリング) 新処置用スコープに関するヒアリング. 下野市, 2021年6月24日.
55. **三浦義正**: (座長) 2021JointWebForum, 下野市, 2021年6月25日.
56. **三浦義正**: (講演、検討会参加) 上部消化管におけるLCIの有用性、診断手技等. 第五回 Follow-Up Meeting, Web, 2021年6月29日.
57. **三浦義正**: (演者(動画提供)) ProKnifeを使用したESD症例動画. ProKnife症例動画集, Web, 2021年7月.

58. **三浦義正**：（講演、検討会参加）上部消化管治療における EG-L580RD7 スコープ、並びに Fiush Knife BT-S ボールチップスリムの有用性. 第六回 Follow-up Meeting, 下野市, 2021 年 8 月 24 日.
59. **三浦義正**：（特別講演演者）胃十二指腸潰瘍に対する内視鏡治療を安全確実にを行うための新たな治療戦略. 消化器内視鏡治療オンラインセミナー, Web, 2021 年 10 月 22 日.
60. **三浦義正**：（演者）2021 年麗水市医学会消化器病分会学術年会, Web, 2021 年 10 月 23 日～24 日.
61. **三浦義正**：（座長）デジタルポスターセッション 38（消化器内視鏡学会）十二指腸・乳頭部以外（ESD・LEGS）. JDDW2021, ハイブリット（神戸市）, 2021 年 11 月 5 日.
62. **三浦義正**：（演者）上部消化肝腫瘍に対するビスコクリアを使用した gel immersion endoscopic submucosal dissection. 第 1 回 GI Virtual Conference, Web, 2021 年 12 月 13 日.
63. **三浦義正**：（講演）第 11 回中華消化器内視鏡トンネル法フォーラム兼第 3 回陸家嘴国際消化器、及び消化器内視鏡シンポジウム, Web, 2021 年 12 月 17 日～19 日.
64. **三輪田 哲郎, 菅野 敦, 池田 恵理子, 安藤 梢, 長井洋樹, 川崎佑輝, 多田大和, 横山健介, 玉田喜一, 森嶋 計, 笹沼英紀, 佐田尚宏, 福嶋敬宣**：（演者）遠位胆管に発生した Pseudocarcinosarcoma の一例. 日本消化器画像診断第 72 回研究会, 大宮市, 2021 年 2 月 29 日.
65. **森本直樹**：（講演）HCV 診療 up-to-date -HCV 症例の予後向上のためにできること-. Liver Forum 2021 In Mito, 水戸市, 2021 年 2 月 18 日.
66. **森本直樹**：（QA コーナーファシリテーター）Chugai HCC Seminar, Web, 2021 年 2 月 26 日.
67. **森本直樹**：（講演）抗 HCV 治療のすすめー北関東多施設共同研究（LINKS group）実臨床データからみる C 型非代償性肝硬変治療の有用性ー. HCV online seminar, 宇都宮市, 2021 年 3 月 11 日.

68. **森本直樹**：（講師）肝疾患の最新情報. 社外講師勉強会, Web, 2021年3月17日.
69. **森本直樹**：（講演）レンバチニブの副作用マネジメントとAtezo-Bevとの使い分けについて. エーザイ社内研修会, Web, 2021年4月9日.
70. **森本直樹**：（演者）C型肝炎治療の現状と今後の取り組み～栃木県でのeliminationを目指して～. 第4回栃木県エキスパートミーティング, 宇都宮市, 2021年4月16日.
71. **森本直樹**：（演者）「見えてきたHCV撲滅への道標－Hospital Microeliminationのすすめ－」. 日本消化器病学会関東支部第364回例会, Web, 2021年4月24日.
72. **森本直樹**：（講演）C型肝炎を取り巻く最新の話. 日本消化器病学会関東支部第364回例会, Web, 2021年4月24日.
73. **森本直樹**：（講師）最新のHCC薬物治療法について. 210513 自治医大・教授 森本直樹先生 HCC 外来講師勉強会, Web, 2021年5月13日.
74. **森本直樹**：（座長）HCC Pioneer Meeting 関信越, Web, 2021年5月26日.
75. **森本直樹**：（講師）HCV治療における最新知見. The Eliminators, Web, 2021年5月31日.
76. **森本直樹**：（講演）ここまで来たウイルス性肝炎治療 残された課題と病診連携. 第9回 下都賀郡市消化器病研究会, Web, 2021年6月24日.
77. **森本直樹**：（座長）Intermediate STAGEを考える～第2回：conversion療法を目指すために～, Web, 2021年6月28日.
78. **森本直樹**：（座長）栃木肝性脳症 Webカンファレンス, Web, 2021年7月7日.
79. **森本直樹**：（講師）HCC Expert Meeting in 栃木, Web, 2021年7月29日.
80. **森本直樹**：（総合司会）LEN-TACE Academy in 栃木, Web, 2021年8月25日.

81. **森本直樹**: (演者) 肝炎助成診断書記載、栃木県肝疾患コーディネーター養成講習会について. 2021年度栃木県肝炎専門医講習会, Web, 2021年9月9日.
82. **森本直樹**: (演者) HCV Hospital Micro Elimination から Regional Elimination へ. ELIMINATION LEADERS CONFERENCE in EAST-Japan, Web, 2021年9月18日.
83. **森本直樹**: (座長) 特別講演. Web 講演会～HCCの治療戦略を考える～, Web, 2021年10月12日.
84. **森本直樹**: (司会) Voting Session. Web 講演会～HCCの治療戦略を考える～, Web, 2021年10月12日.
85. **森本直樹**: (講演) 大切なかかりつけ患者さんを慢性肝疾患で失わないために. 栃木市医師会講演会, 栃木市, 2021年10月26日.
86. **森本直樹**: (講師・演者) 第10回緩和IVR研究会ランチョンセミナー, 静岡市, 2021年10月30日.
87. **森本直樹**: (座長) 講演 I. PoPH啓発セミナーINとちぎ～最適なスクリーニングと診療科連携を目指して～, Web, 2021年11月18日.
88. **森本直樹**: (講演) C型肝炎・肝癌の最新治療. 千葉HCVシンポジウム2021, 千葉市, 2021年11月19日.
89. **森本直樹**: (演者) HCC治療の現状～肝予備能を考える～. あすか製薬株式会社 講演会「HCC治療と肝予備能を考える会」, Web, 2021年12月3日.
90. **森本直樹**: (司会) Gilead clinical update seminar ～HIV/HBV共感染を考える～, Web, 2021年12月7日.
91. **森本直樹**: (演者) 免疫療法時代における肝細胞がん治療戦略. 第35回肝類洞壁細胞研究会学術集会スウィーツセミナー1, 新潟市, 2021年12月16日.
92. **武藤弘行**: (執筆) 専門医のための消化器病学第3版 II胃・十二指腸 腫

瘍性病変 上部消化管神経内分泌腫瘍. 2021年11月1日.

93. **永山 学**: (座長) 専修医Ⅲ (小腸・大腸1). 日本消化器病学会関東支部第364回例会, Web, 2021年4月24日.
94. **永山 学**: (座長) 研修医セッション 大腸. 第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年6月12日.
95. **永山 学**: (講師) 自治医科大学 永山学先生 外部講師, Web, 2021年9月8日.
96. **永山 学**: (演者) GI forum in 芳賀, 真岡市, 2021年11月18日.
97. **野本弘章**: (演者) 肝細胞癌に対する腹腔鏡下RFAの最前線. 第三回栃木県消化器内視鏡フォーラム2021, 下野市, 2021年3月25日.
98. **野本弘章**: (講演) 肝性脳症のコントロールと肝細胞癌に対する腹腔鏡下ラジオ波焼灼術の当院での現況について. あすか製薬株式会社社内研修会, Web, 2021年5月26日.
99. **野本弘章**: (演者) レンバチニブとTACEのSequential治療が奏功し多発肝細胞癌の使用経験. Intermediate STAGEを考える〜第2回: conversion療法を目指すために〜, Web, 2021年6月28日.
100. **野本弘章**: (講師) 中外製薬社内研修会. 肝がん治療に関するオンライン社内研修会, 宇都宮市, 2021年7月19日.
101. **野本弘章**: (演者) レンバチニブとTACEのSequential治療が奏功した多発肝細胞癌の使用経験. LEN-TACE Academy in 栃木, Web, 2021年8月25日.
102. **小川和紀**: (演者) ダブルバルーン内視鏡による全小腸観察で術前に診断し得たクローン病合併回腸癌の一例. 第1回 IBD Webカンファレンス in 会津, ハイブリット(会津若松市), 2021年4月21日.
103. **小黑邦彦**: (演者) TNF Failure 例からバイオ製剤の使用順序を検討する. situation別 Vedolizumabの有用性を考える会 online, Web, 2021年3月12日.

104. **小黒邦彦**：（講師）最新の IBD 治療. 20210531 社外講師勉強会 小黒先生, 下野市, 2021 年 5 月 31 日.
105. **小黒邦彦**：（演者）Crohn's Disease Clinical Sminar in 栃木, Web, 2021 年 9 月 29 日.
106. 大西 峻, Teplov Alexei, **坂本博次**, Cesmecioglu Emine, Kareem Ibrahim, 吉田将雄, 川田 登, 西村 誠, 八木 由香子: 深層学習を用いた Whole Block Imaging の短縮撮像の初期検討. 第 19 回日本デジタルパソロジー・AI 研究会総会, Web, 2021 年 8 月 20 日～22 日.
107. **大澤博之**：（講演）新たなステージに向かう内視鏡スクリーニング、LCI の基礎から応用まで～見逃さないための色調を考慮した診断法の確立～. FUJIFIM MEDICAL WEB SEMINAR 2021, Web, 2021 年 2 月 26 日～3 月 8 日.
108. **大澤博之**：（講演）最近の抗血栓療法から考える消化管粘膜障害への対応～軽度の貧血をどのように考えるか？～. 芳賀郡市医師会学術講演会, 真岡市 (Web) , 2021 年 3 月 4 日.
109. **大澤博之**：（特別講演）LCI 内視鏡診断～スクリーニングに自信をもつために～ 胃内 pH から考える酸関連疾患の臨床. 消化器疾患学術講演会, Web, 2021 年 3 月 19 日.
110. **大澤博之**：（特別講演）これからの時代を先読みする上部消化管診療～何が変わりつつあるか～. Nexium Online Symposium in Kensei, Web, 2021 年 3 月 25 日.
111. **大澤博之**：（講演）最近の抗血栓療法から考える消化管粘膜障害への対応～軽度の貧血をどのように考えるか？～. 第 23 回右京コミュニティカンファレンス, Web, 2021 年 4 月 17 日.
112. **大澤博之**：（講演）LCI による胃癌の拾い上げ診断の最近の進歩. 第 9 回埼玉消化器がん検診研究会, さいたま市 (Web) , 2021 年 4 月 24 日.
113. **大澤博之**：（講演）新たなステージに向かう内視鏡スクリーニング、LCI の基礎から応用まで～見逃さないための色調を考慮した診断法の確立～.

AI メディカルサービス社内勉強会, 東京, 2021 年 5 月 11 日.

114. **大澤博之**: (基調講演 サテライトセミナー) LCI の基礎から応用まで～ LCI を如何に使いこなすか～. 第 101 回日本消化器内視鏡学会総会, 広島市, 2021 年 5 月 15 日.
115. **大澤博之**: (特別講演) LCI 内視鏡診断～スクリーニングに自信をもつために～ 胃内 pH から考える酸関連疾患の臨床. 消化器疾患学術講演会, Web, 2021 年 5 月 24 日.
116. **大澤博之**: (講演) pH コントロールから考える酸関連疾患の臨床～地域医療における重要性～. 西臼杵郡医師会学術講演会, Web, 2021 年 5 月 26 日.
117. **大澤博之**: (講演) これからの時代を先読みする上部消化管診療. Next Web Symposium 2021, Web, 2021 年 5 月 28 日.
118. **大澤博之**: (講演) pH コントロールから考える酸関連疾患の臨床～地域医療における重要性～. 上部消化管疾患を考えるー北埼玉医師会学術 Web 講演会ー, Web, 2021 年 7 月 13 日.
119. **大澤博之**: (特別講演) これからの時代を先読みする上部消化管診療～何が変わりつつあるか～. J-Net Wave, Web, 2021 年 7 月 15 日.
120. **大澤博之**: (特別講演) 胃内 pH を考慮した消化管出血への対応. RA Seminar 2021, Web, 2021 年 7 月 16 日.
121. **大澤博之**: (講演) これからの時代を先読みする上部消化管診療～何が変わりつつあるか～. 十勝消化器疾患フォーラム, 帯広市 (Web), 2021 年 8 月 20 日.
122. **大澤博之**: (特別講演) pH コントロールから考える酸関連疾患の臨床～地域医療における重要性～. 令和 3 年度 第 10 回 高崎市医師会学術講演会, Web, 2021 年 9 月 30 日.
123. **大澤博之**: (特別講演) 画像強調診断の歴史と進化～癌を逃さない LCI スクリーニング診断～. 非専門医と専門医のための胃勉強会～ここまでわ

かるんですか？今の胃カメラは!!～，岐阜市（Web），2021年10月14日。

124. **大澤博之**：（特別講演）これからの時代を先読みする上部消化管診療～何が変わりつつあるか～．河北郡市医師会学術講演会，Web，2021年11月10日。
125. **大澤博之**：（講演）pHコントロールから考える酸関連疾患の臨床～地域医療における重要性～．上部消化管疾患を考える－北埼玉医師会学術Web講演会－，Web，2021年11月25日。
126. **坂本博次**：（講演）コロナ禍におけるニューヨーク留学の経験．第128回おやま薬・薬連携研修会，Web，2021年8月23日。
127. **坂本博次**，西村 誠，Teplov Alexei，大西 峻，Cesmecioglu Emine，Kareem Ibrahim，川田 登，吉田将雄，八木 由香子：内視鏡的粘膜下剝離術検体におけるマイクロCTを用いたWhole Block Imaging と Whole Tissue Imaging．第19回日本デジタルパソロジー・AI研究会総会，Web，2021年8月21日。
128. **菅野 健太郎**：（演者）消化器病学のゆくえ：歴代理事長に聞く．第107回日本消化器病学会総会，ハイブリット(東京)，2021年4月16日。
129. **菅野 健太郎**：（寄稿）食道胃接合部癌の分類．消化器内科#18 Vol.3 No.5 2021，2021年5月1日。
130. **菅野 健太郎**：（司会）招待講演2「AIP診療に関するトピックス」．第101回日本消化器内視鏡学会総会，ハイブリット(広島市)，2021年5月15日。
131. **菅野 健太郎**：（監修）腸内細菌シリーズ4 フレイルと腸内細菌．ビオフェルミン製薬，2021年9月。
132. **菅野 健太郎**：（司会）新しい時代を迎えた慢性便秘症診療～エビデンスから考える新たなアプローチ～．JDDW2021Kobe ブレックファーストセミナー3，ハイブリット（神戸市），2021年11月4日。
133. **菅野 健太郎**：（司会）会長講演(内視鏡) 私と消化器内視鏡ーダブルバ

ルーン内視鏡、ESD の開発から得たもの一。JDDW2021, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 4 日.

134. **菅野 健太郎**: (特別発言) ダブルバルーン内視鏡が切り拓いた新たな内視鏡診療～これまでの 20 年を振り返り将来を考える～. JDDW2021Kobe サテライトシンポジウム 84, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 5 日.
135. **菅野 健太郎**: (司会) Aging gut/砂漠化する腸管. JDDW2021Kobe ランチョンセミナー58, ハイブリット (神戸市), 2021 年 11 月 6 日.
136. **菅野 健太郎**: (監修) ueg journal Vol.8, No2 November, 2021 2021 年 11 月 6 日.
137. **砂田 圭二郎**: (座長) ランチョンセミナー2. 第 14 回日本カプセル内視鏡学会学術集会, Web, 2021 年 2 月 21 日.
138. **砂田 圭二郎**: (座長) 難治性潰瘍性大腸炎に対する AFM 療法の使用経験. 第 18 回下野 IBD 研究会, Web, 2021 年 3 月 3 日.
139. **砂田 圭二郎**: (演者) 第四回 Follow-up Meeting, 下野市, 2021 年 3 月 9 日.
140. **砂田 圭二郎**: (演者) インターネットライブセミナー(m3.com), Web, 2021 年 3 月 24 日.
141. **砂田 圭二郎**: (座長) クロウン病診療の UP to date～診断・T2T・治療選択～. 第 1 回 IBD Web カンファレンス in 会津, ハイブリット(会津若松市), 2021 年 4 月 21 日.
142. **砂田 圭二郎**: (講演) 便秘症治療の意義と内視鏡の役割. 慢性便秘症 Web セミナー 一産婦人科・消化器内科領域編一, 下野市, 2021 年 5 月 26 日.
143. **砂田 圭二郎**: (演者) 県南 慢性便秘症治療” Step Up”Web セミナー, Web, 2021 年 6 月 11 日.
144. **砂田 圭二郎**: (司会) パネルディスカッション 2 「小腸疾患の診断・治療の実際」. 第 112 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 6 月 12 日.

145. **砂田 圭二郎**: (演者) 便秘症治療の意義と内視鏡の役割. 栃木市医師会 7月総会・学術講演会, Web, 2021年7月27日.
146. **砂田 圭二郎**: (演者) 県北慢性便秘症治療” Step Up”Web セミナー, Web, 2021年7月28日.
147. **砂田 圭二郎**: (講演) 潰瘍性大腸炎と内視鏡の新たな話題. 第128回 おやま薬・薬連携研修会, Web, 2021年8月23日.
148. **砂田 圭二郎**: (座長・ディスカッションパネリスト) 自治医科大学附属病院でのIBD診療の現状. 下野・小山・上三川・野木 IBD WEB セミナー, Web, 2021年9月22日.
149. **砂田 圭二郎**: (座長) 潰瘍性大腸炎 Cross Meeting, 宇都宮市, 2021年10月6日.
150. **砂田 圭二郎**: (演者) 内視鏡医の立場からみた便秘治療. 芳賀便秘症 web セミナー, Web, 2021年10月22日.
151. **砂田 圭二郎**: (座長) IBD forum in 小山, 小山市, 2021年12月1日.
152. **砂田 圭二郎**: (司会) 主題3(下部)「大腸腫瘍性病変に対する内視鏡治療のコツと工夫」. 第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年12月4日.
153. **砂田 圭二郎**: (座長) Crohn's Disease Web seminar in Kitakanto/Kou-Shin-Etsu~肛門病変編~, 松本市, 2021年12月8日.
154. **砂田 圭二郎**: (パネリスト) Crohn's Disease Web seminar, Web, 2021年12月8日.
155. **高橋治夫**: (座長) 専修医セッション 胃・十二指腸6. 第113回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年12月4日.
156. **竹澤敬人**: (司会) 慢性便秘症治療 Round Table Meeting, Web, 2021年7月21日.

157. **竹澤敬人**：(座長) 研修医V(肝・胆・膵2), Web, 2021年12月11日.
158. **富樫茉美**：(読影者) 栃木 JETS～第7回消化管症例検討会～, Web, 2021年5月22日.
159. **上野 航**：(演者) TACE 不応レンバチニブ非奏効の肝細胞癌に対してラムシルマブが著効した1例. 第57回日本肝癌研究会, ハイブリット(鹿児島市), 2021年7月22日.
160. **渡邊俊司**：(講演) EOB MRI Iso High におけるレンバチニブの治療成績. HCC Pioneer Meeting 関信越, Web, 2021年5月26日.
161. **渡邊俊司**：(講師) HCC Expert Meeting in 栃木, Web, 2021年7月29日.
162. **渡邊俊司**：(演者) 消化器内科からみた糖尿病・脂質管理. 社内研修会, 宇都宮市, 2021年11月17日.
163. **山本博徳**：(座長) アメリカにおける消化器内視鏡診療の現状～NY でのCOVID 19 パンデミックを経験して～. 第62回TV-TAC, Web, 2021年1月25日.
164. **山本博徳**：(講演) 症例発表2. Vedolizumab CD RWD experts meeting, Web, 2021年2月6日.
165. **山本博徳**：(講演) 早期胃癌に対するESDの実際～ポケット法による困難例の克服～. Next TV Symposium 2021, 宇都宮市, 2021年2月15日.
166. **山本博徳**：(講演) クロウン病における小腸病変のみかたとDBEの役割. Takeda IBD Crohn's Disease online Round Table Meeting in 四国, 小腸病変の診断と治療, ～ベドリズムマブのベストユースを考える～, Web, 2021年2月16日.
167. **山本博徳**：(会長) 第14回日本カプセル内視鏡学会学術集会, Web, 2021年2月21日.
168. **山本博徳**：(司会) 日本カプセル内視鏡学会の現状と今後の展望. 第14回日本カプセル内視鏡学会学術集会, Web, 2021年2月21日.

169. **山本博徳**：(司会) 炎症性腸疾患外科治療における最近の話題. 第18回【WEB】下野 IBD 研究会, Web, 2021年3月3日.
170. **山本博徳**：(講演) クロウン病診療を再考する. situation 別 Vedolizumab の有用性を考える会 online, Web, 2021年3月12日.
171. **山本博徳**：(座長) 潰瘍性大腸炎における長期寛解維持を見据えた治療戦略. Gastrointestinal Clinical and Pathological Conference online, Web, 2021年3月26日.
172. **山本博徳**：(講演) ポケット法によるESDの実際～早期胃癌困難症例を中心に～. Nexium Online Symposium in Chiba, Web, 2021年3月31日.
173. **山本博徳**：(座長) IBD のマネジメント～腸管外合併症を含めて～. 炎症性疾患セミナー, Web, 2021年4月7日.
174. **山本博徳**：(座長) 一般演題 Session4 第4回消化器臓器間ネットワーク研究会, Web, 2021年4月14日.
175. **山本博徳**：(司会) ワークショップ12 消化管の希少疾患：診療の現状と問題点. 第107回日本消化器病学会総会, Web, 2021年4月17日.
176. **山本博徳**：(司会) 精神疾患患者における便秘診療. 慢性便秘症治療 brain-gut joint meeting, Web, 2021年4月22日.
177. **山本博徳**：(講演) ダブルバルーンの活用とIBD診療. 第6回会津IBD講演会, 会津若松市, 2021年4月23日.
178. **山本博徳**：(moderator) Educational Lecture 1 「Super minimally invasive surgery of digestive endoscopy」. 第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島市, 2021年5月14日.
179. **山本博徳**：(moderator) 第101回日本消化器内視鏡学会総会・The 23th JGES-ESGE Joint Symposium English Session [Cutting-edge of clinical practice in enteroscopy]. 第101回日本消化器内視鏡学会総会, 広島市, 2021年5月15日.

180. **山本博徳**：（座長）難治性潰瘍性大腸炎の新しい治療ストラテジー—ウス
テキヌマブの有用性と位置づけ—。UC Collaborative Web in 栃木，—UC患
者さんのより良い明日のために—，宇都宮市，2021年6月9日。
181. **山本博徳**：（講演）クローン病診療におけるダブルバルーン内視鏡の活
用—小腸狭窄拡張術のコツも含めて—。第111回日本消化器内視鏡学会九
州支部例会，Web，2021年6月12日。
182. **山本博徳**：（講演）クローン病における小腸病変のみかたとDBEの役割。
クローン病における小腸病変の治療を考える，Web，2021年6月18日。
183. **山本博徳**：（講演）教育セミナー「Peutz-Jeghers 症候群診療ガイドライ
ン」。第27回日本遺伝性腫瘍学会学術集会，Web，2021年6月18日。
184. **山本博徳**：（講演）ダブルバルーン内視鏡の活用—小腸疾患診療から
ERCP，大腸ESDまで—。第166回日本消化器内視鏡学会東北支部例会，Web，
2021年7月3日。
185. **山本博徳**：（司会）J-Net Wave 消化器内科の最新トピックス，宇都宮
市，2021年7月15日。
186. **山本博徳**：（座長）今考えたい日本の便秘診療。～新旧両薬剤のエビデン
スをふまえて～。慢性便秘症治療 Round Table Meeting，下野市，2021年
7月21日。
187. **山本博徳**：（座長）質の高い大腸内視鏡検査と腸管前処置。大腸内視鏡
web セミナー，下野市，2021年8月4日。
188. **山本博徳**：（座長）栃木県ゼルヤンツ講演会，宇都宮市，2021年8月27
日。
189. **山本博徳**：（講演）クローン病診療におけるダブルバルーン内視鏡の活
用～小腸狭窄拡張術のコツも含めて～。十勝地区IBD WEB セミナー，Web，
2021年9月10日。
190. **山本博徳**：（講演）9 小腸内視鏡診療ガイドライン。第45回内視鏡学会
セミナー，Web，2021年9月12日。

191. **山本博徳**：(座長) Sequence of Biologic Therapies in CD and UC. IBD Global Conference, Web, 2021年9月13日.
192. **山本博徳**：(座長) 胃炎の京都分類を学べば世界が変わるー 上部消化管疾患の面白さ. ネキシウム発売10周年記念講演会 in TOCHIGI, Web, 2021年9月17日.
193. **山本博徳**：(座長) 経験とエビデンス Ustekinumab の位置づけはどう変わったか. Crohn' s Disease Clinical Seminar in 栃木, Web, 2021年9月29日.
194. **山本博徳**：(司会) ランチョンセミナー2 :BLI/LCI を用いた大腸腫瘍性病変の拾い上げ診断から精査まで. 第39回日本大腸検査学会総会, Web, 2021年10月1日.
195. **山本博徳**：(司会) 大腸ESD実技デモ. 第39回日本大腸検査学会総会, 東京, 2021年10月2日.
196. **山本博徳**：(講演) クロウン病治療における小腸病変のみかたとDBEの役割. Crohn' s Disease WEB Symposium in Kitakantou, Web, 2021年10月14日.
197. **山本博徳**：(座長) 慢性便秘症の最新の治療戦略. 慢性便秘症 Web セミナー -腎臓内科・消化器内科領域編-, Web, 2021年10月26日.
198. **山本博徳**：(会長) 第102回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2021), 神戸市, 2021年11月4-6日.
199. **山本博徳**：(講演) 会長講演：私と消化器内視鏡ーダブルバルーン内視鏡, ESD の開発から得たものー. 第102回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2021), 神戸市, 2021年11月4日.
200. **山本博徳**：(司会) 招待講演：The impact of the COVID-19 pandemic on endoscopy and healthcare provision in the UK. 第102回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2021), 神戸市, 2021年11月4日.
201. **山本博徳**：(講演) 消化器内視鏡診療と適切な酸分泌抑制について. ネ

- キシウム発売 10 周年記念 Web セミナー in Kan-etsu, Web, 2021 年 11 月 11 日.
202. **山本博徳**: (司会) モーニングセミナー 5: 大腸内視鏡診療の最前線～ 拾い上げ診断から精密診断・治療まで～. 第 76 回日本大腸肛門病学会, Web, 2021 年 11 月 13 日.
203. **山本博徳**: (座長) 炎症性腸疾患の診断と治療. 炎症性疾患セミナー, Web, 2021 年 11 月 15 日.
204. **山本博徳**: (講演) クロウン病診療におけるダブルバルーン内視鏡の役割. Crohn's Disease Web seminar in 北関東甲信越, Web, 2021 年 11 月 16 日.
205. **山本博徳**: (講演) クロウン病診療におけるダブルバルーン内視鏡の役割—小腸病変の評価・コントロールで予後を改善—. ステララ®CD Online Expert Meeting, Web, 2021 年 11 月 24 日.
206. **山本博徳**: (司会) モーニングセミナー: ビフィズス菌の新展開. 第 59 回日本小腸学会学術集会, Web, 2021 年 11 月 27 日.
207. **山本博徳**: (講演) ランチョンセミナー: クロウン病小腸狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張術 —新ガイドライン追補版を踏まえて—. 第 21 回臨床消化器病研究会, Web, 2021 年 11 月 28 日.
208. **山本博徳**: (座長) 第 66 回 TV-TAC, Web, 2021 年 11 月 29 日.
209. **山本博徳**: (講演) Safety Quality にこだわる大腸 ESD～ムコアップ・ポケット法・ProKnife を含めたアイデアと技の変遷～. Top Runner から学ぶ大腸 ESD～こんな時どうする?～, Web, 2021 年 12 月 1 日.
210. **山本博徳**: (パネリスト) Crohn's Disease Expert Web Meeting, Web, 2021 年 12 月 2 日.
211. **山本博徳**: (司会) エキスパートセミナー: 大腸内視鏡挿入法と見逃しの少ない観察法の基本と応用. 第 113 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021 年 12 月 5 日.

212. **山本博徳**：（講演）Pocket-creation Method～質の高いESDおよび困難例の克服. 消化器病を考える, Web, 2021年12月8日.
213. **山本博徳**：（司会）Session V. 第3回内視鏡的全層切除・縫合法研究会, Web, 2021年12月26日.
214. **山本博徳**, 入澤篤志：（司会）第三回栃木県消化器内視鏡フォーラム2021, Web, 2021年3月25日.
215. **山本博徳**, 入澤篤志：（司会）大腸腫の内視鏡治療とサーベイランス. 日本消化器内視鏡学会 第49回重点卒後教育セミナー, 東京, 2021年4月4日.
216. **山本博徳**, 塩谷昭子：（司会）第14回カプセル内視鏡学会学術集会合同セッション「小腸疾患の診断と治療の最前線」. GI week 2021, Web, 2021年2月20日.
217. **矢野 慶太郎**：（読影者）症例検討セッション. 第17回日本消化管学会総会学術集会, Web, 2021年2月19日.
218. **矢野智則**：（講演及び検討会）「DBEを用いた小腸出血の症例」. 第三回Follow-up Meeting, Web, 2021年1月22日.
219. **矢野智則**：（基調講演）小腸疾患の診断と治療の最前線. 第17回日本消化管学会総会学術集会, Web, 2021年2月20日.
220. **矢野智則**：（講演）ランチョンセミナー3 クロウン病診療における小腸内視鏡の役割と内視鏡的バルーン拡張術. 第14回日本カプセル内視鏡学会学術集会, Web, 2021年2月21日.
221. **矢野智則**：（総合司会）自然開口向け内視鏡用視野確保ゲル情報提供. 栃木県消化器内視鏡治療オンラインセミナー, Web, 2021年3月12日.
222. **矢野智則**：（特別講演 演者）消化器内視鏡治療を考える会, Web, 2021年3月17日.
223. **矢野智則**：（演者）上下部内視鏡で出血源のない消化管出血・鉄欠乏性貧血を診たら. 第三回栃木県消化器内視鏡フォーラム2021, 下野市, 2021

年3月25日.

224. **矢野智則**: (講演) 小腸内視鏡検査・治療の周術期管理. 第6回内視鏡検査・周術期管理の標準化に向けた研究会, 広島市, 2021年5月16日.
225. **矢野智則**: (座長) 消化管出血に対する Gel Immersion Method~使用方法と注意点~. Otsuka Webinar, Web, 2021年5月19日.
226. **矢野智則**: (演者) 消化器内視鏡手術時の止血マネジメント Webinar in 神奈川, Web, 2021年5月28日.
227. **矢野智則**: (コメンテーター) 専修医セッション 小腸・大腸. 第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, Web, 2021年6月12日.
228. **矢野智則**: (座長) Otsuka JIMRO 共催 Webinar, Web, 2021年6月16日.
229. **矢野智則**: (演者) 自治医科大学消化器内科チームチャンネル, Web, 2021年6月21日.
230. **矢野智則**: (講師) IBD SCP 矢野智則先生 社内勉強会, 下野市, 2021年6月30日.
231. **矢野智則**: (講演) 自治医科大学 矢野准教授 医学教育会, Web, 2021年7月7日.
232. **矢野智則**: (講演) 第23回三重臨床消化器研究会, 津市, 2021年7月10日.
233. **矢野智則**: (演者) Gel Immersion Endoscopy を用いた新次元の内視鏡的止血術. GIE フォーラム in 倉敷, Web, 2021年7月29日.
234. **矢野智則**: (受講・レクチャー・ディスカッション) Medical Expert Training: Introduction and discussion for safe and effective use of PowerSpiral, Web, 2021年8月29日.
235. **矢野智則**: (講演、講師) MR 研修会, 宇都宮市, 2021年9月8日.

236. **矢野智則**: (演者) Crohn's Disease Clinical Sminar in 栃木, Web, 2021年9月29日.
237. **矢野智則**: (PowerSpiral に関する教育プログラムの検討). 第2回 PowerSpiral Advisory Board, Web, 2021年10月13日.
238. **矢野智則**: (演者) 帯広内視鏡セミナー, Web, 2021年10月29日.
239. **矢野智則**: (基調講演) ダブルバルーン内視鏡が切り拓いた新たな内視鏡診療～これまでの20年を振り返り将来を考える～「不可能を可能にしてきたDBE 20年の軌跡と小腸診療の未来」. JDDW2021Kobe サテライトシンポジウム84, ハイブリット(神戸市), 2021年11月5日.
240. **矢野智則**: (演者) ビスコクリアの適正使用情報提供. 第29回日本消化器関連学会週間(JDDW2021KOBÉ) ランチョンセミナー, ハイブリット(神戸市), 2021年11月5日.
241. **矢野智則**: (司会) ランチョンセミナー50. JDDW2021, ハイブリット(神戸市), 2021年11月5日.
242. **矢野智則**: (討議) PowerSpiral 適正使用に関する討議. PowerSpiral 症例報告会, Web, 2021年11月12日.
243. **矢野智則**: (読影者) 消化管の部 主題2 消化管癌(形態学) 下部消化管:「狭窄をきたす小腸・大腸疾患」. 第21回臨床消化器病研究会, 東京, 2021年11月28日.
244. **矢野智則**: (講演) Gel immersion endoscopy の基本と応用. TV Takeda Alimentary Conference, 下野市, 2021年11月29日.
245. **矢野智則**: (演者) ビスコクリア発売1周年記念講演会 in 広島, 広島市, 2021年12月2日.
246. **矢野智則**: (特別講演) Otsuka Zoom Webinar 四国ビスコクリア オンラインセミナー, 高松市, 2021年12月14日.
247. **横山健介**: (座長) KOWA WEB カンファレンス, Web, 2021年3月24日.

248. **由本しおり**：(演者) 難治性潰瘍性大腸炎に対する AFM 療法の使用経験。第 18 回下野 IBD 研究会, Web, 2021 年 3 月 3 日。
249. **Hayashi Y.**：(Chair) Internatinal Poster Session 6. JDDW2021, Web, November 5, 2021.
250. Kim J. S., **Yamamoto H.**：(moderator) Role of Endoscopy in Inflammatory Bowel Diseases, What's New? IDEN2021, Web, June 25, 2021.
251. **Osawa H.**：(Lecture) Color diagnosis with image enhanced endoscopy is a simple method detect early upper gastrointestinal cancer ~How to use LCI and BLI~. Update Diagnosis and Treatment Upper GI Cancer, Vietnam (Web) , December, 24, 2021.
252. **Sugano K.**：(Chairs) Current Knowledge about Gastric Non-H. pylori Organisms. The 17th Korea-Japan Joint Symposium 2, Web, March 20, 2021.
253. **Sugano K.**：(Speaker) Address by President of Asian Pacific Digestive Week Federation (APDWF). APDW2021, Web, August 19, 2021.
254. **Sugano K.**：(Chairs) Symposium G1: AGA-APAGE Joint Session. APDW2021, Web, August 20, 2021.
255. **Sugano K.**：(Speaker) Future Directions in Eradication Strategy APDW2021, Web, August 21, 2021.
256. **Yamamoto H.**：(moderator). FUJIFILM 3rd Follow-up Meeting, Web, January 22, 2021.
257. **Yamamoto H.**：(speaker) Virtual chromoendoscopy: detection and characterization with LCI & BLI. 23rd Düsseldorf International Endoscopy Symposium, Web, February 4, 2021.
258. **Yamamoto H.**：(speaker) ESD. 23rd Düsseldorf International Endoscopy Symposium, Web, February 6, 2021.
259. **Yamamoto H.**：(moderator). FUJIFILM 4th Follow-up Meeting, Web,

March 9, 2021.

260. **Yamamoto H.** : (speaker) Can we find more colorectal adenomas by colonoscopy with linked color imaging? 上海国際消化器内視鏡シンポジウム, Web, April 9-11, 2021.
261. **Yamamoto H.** : (speaker) Technique of pocket-creation method for challenging ESD. Japanese Master for Colorectal Lesions, Web, April 22, 2021.
262. **Yamamoto H.** : (speaker) Tunnel Technique DDW2021, Web, May 21-23, 2021.
263. **Yamamoto H.** : (speaker) ESD: Training and early standards. the 38th GEEW, Web, June 20, 2021.
264. **Yamamoto H.** : (moderator). FUJIFILM Follow-up Meeting, Web, June 29, 2021.
265. **Yamamoto H.** : (speaker) Can we find more colorectal adenomas by colonoscopy with linked color imaging? 上海瑞金病院学会@富士フィルムイベント, Web, July 2, 2021.
266. **Yamamoto H.** : (operator) Live Demo -Double balloon enteroscopy or/and Pocket creation method-. Tokyo Live 2021, Web, July 2-4, 2021.
267. **Yamamoto H.** : (Moderator) Tips and tricks for balloon assisted enteroscopy. Tokyo Live 2021, Web, July 2-4, 2021.
268. **Yamamoto H.** : (Speaker) Next generation ESD. Tokyo Live 2021, Web, July 2-4, 2021.
269. **Yamamoto H.** : (speaker) therapeutic enteroscopy in small bowel diseases. APDW2021, Web, August 20, 2021.
270. **Yamamoto H.** : (speaker) Enteroscopic hemostasis: APC, bipolar probe, clip, ligation, hemostatic powder, injection, what else? WEO Webinar 'Acute Small Bowel Bleeding', Web, September 25, 2021.

271. **Yamamoto H.**: (speaker) Evaluation of Small Bowel Bleeding. IIII INTERNATIONAL SEMINAR ON ENDOSCOPY AND GASTROENTEROLOGY OF THE ITAIGARA MEMORIAL GASTRO-HEPATO ENDOSCOPY, Web, December 10, 2021.
272. **Yamamoto H.**, Beyna T., Dekker E.: (panelist) Large colorectal polyps: endoscopic characterization and rational. 23rd Düsseldorf International Endoscopy Symposium, Web, February 5, 2021.
273. **Yano t.**: (Speaker) "Cutting-edge of clinical practice in enteroscopy". The 23rd JGES-ESGE Joint Symposium English Session, Hiroshima, May 15, 2021.