

(A) 原著論文

1. 船山 陽平， 矢野 智則， 山本 博徳：【小腸疾患 (non-CD) を見直す】小腸の腫瘍性病変を見直す．日本消化器病学会雑誌，115(7)：597-604，2018.

2. 北川 清宏， 岡村 幸重， 猪口 和美， 下寄 啓太郎， 赤坂 茉莉， 上岡 直史， 上原 淳， 寺元 研， 東澤 俊彦：興味深い転帰をとった積み上げ型総胆管結石の1例．Progress of Digestive Endoscopy，92(1)：152-153，2018.

3. 須藤 大輔， 村田 一素， 大竹 孝明， 一石 英一郎， 佐藤 貴一， 高橋 芳久， 岡田 真也， 福富 京， 高後 裕：肝障害が発見の契機になったIgG4関連自己免疫性肝炎の1例．肝臓，59(6)：277-283，2018.

4. 山口 将太， 津久井 舞未子， 三浦 光一， 森本 直樹， 大竹 俊哉， 高岡 良成， 村山 梢， 渡邊 俊司， 野本 弘章， 福嶋 敬宜， 磯田 憲夫， 山本 博徳：無治療で20年間の経過を観察しえている肝原発類上皮血管内皮腫の1例．肝臓，59(12)：692-699，2018.

5. Abe, Y., Nabeta, H., **Koyanagi, R.**, Nakamichi, T., Hirashima, H., **Lefor, A. K.** and **Shinozaki, S.**: Extended cold snare polypectomy for small colorectal polyps increases the R0 resection rate. *Endoscopy international open*, 6(2): E254-e258, 2018.

6. Chan, F. K. L., Goh, K. L., Reddy, N., Fujimoto, K., Ho, K. Y., Hokimoto, S., Jeong, Y. H., Kitazono, T., Lee, H. S., Mahachai, V., Tsoi, K. K. F., Wu, M. S., Yan, B. P. and **Sugano, K.**: Management of patients on antithrombotic agents undergoing emergency and elective endoscopy: joint Asian Pacific Association of Gastroenterology (APAGE) and Asian Pacific Society for Digestive Endoscopy (APSDE) practice guidelines. *Gut*, 67(3): 405-417, 2018.

7. Ghoshal, U. C., Gwee, K. A., Holtmann, G., Li, Y., Park, S. J., Simadibrata, M., **Sugano, K.**, Wu, K., Quigley, E. M. M. and Cohen, H.: The role of the

microbiome and the use of probiotics in gastrointestinal disorders in adults in the Asia-Pacific region - background and recommendations of a regional consensus meeting. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*, 33(1): 57-69, 2018.

8. Hashimoto, K., Miura, K., Takaoka, Y., Nomoto, H., Watanabe, S., Tsukui, M., Morimoto, N., Isoda, N., Nagashima, S., Takahashi, M., Okamoto, H. and Yamamoto, H.: A 79-year-old Woman with Acute Hepatitis B Caused by the Infection of Subgenotype D1 Hepatitis B Virus in Japan: A Case Study. *Internal Medicine*, 57(21): 3099-3104, 2018.
9. Hayashi, Y., Okada, M., Fukuda, H., Miura, Y., Sunada, K., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Pay attention to a "window-blind" appearance of the distal rectal muscle layer during endoscopic submucosal dissection. *Endoscopy*, 50(3): E67-e68, 2018.

10. Hirai, F., Andoh, A., Ueno, F., Watanabe, K., Ohmiya, N., Nakase, H., Kato, S., Esaki, M., Endo, Y., **Yamamoto, H.**, Matsui, T., Iida, M., Hibi, T., Watanabe, M., Suzuki, Y. and Matsumoto, T.: Efficacy of Endoscopic Balloon Dilatation for Small Bowel Strictures in Patients With Crohn's Disease: A Nationwide, Multi-centre, Open-label, Prospective Cohort Study. *Journal of Crohn's & colitis*, 12(4): 394-401, 2018.

11. Iida, M., Sakamoto, H., Miura, Y., Yano, T., Hayashi, Y., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Jejunal endoscopic submucosal dissection is feasible using the pocket-creation method and balloon-assisted endoscopy. *Endoscopy*, 50(9): 931-932, 2018.

12. Iwashita, C., Sakamoto, H., Miura, Y., Shinozaki, S., Hayashi, Y., Ino, Y., Osawa H., Tamba, M., Morita, K., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Esophageal endoscopic submucosal dissection using sodium hyaluronate is safe and effective.

Minimally invasive therapy & allied technologies :
MITAT : official journal of the Society for
Minimally Invasive Therapy, 27(3): 171-176, 2018.

13. Kawai, T., Oda, K., Funao, N., Nishimura, A.,
Matsumoto, Y., Mizokami, Y., Ashida, K. and
Sugano, K.: Vonoprazan prevents low-dose aspirin-
associated ulcer recurrence: randomised phase 3
study. Gut, 67(6): 1033-1041, 2018.

14. Kodashima, S., Tanaka, K., Matsuda, K.,
Fujishiro, M., Saito, Y., Ohtsuka, K., Oda, I.,
Katada, C., Kato, M., Kida, M., Kobayashi, K.,
Hoteya, S., Horimatsu, T., Matsuda, T., Muto, M.,
Yamamoto, H., Ryozaawa, S., Iwakiri, R., Kutsumi,
H., Miyata, H., Kato, M., Haruma, K., Fujimoto,
K., Uemura, N., Kaminishi, M. and Tajiri, H.:
First progress report on the Japan Endoscopy
Database project. Dig Endosc. 30(1): 20-28, 2018.

15. Mahachai, V., Vilaichone, R. K., Pittayanon, R.,
Rojborwonwitaya, J., Leelakusolvong, S.,

Maneerattanaporn, M., Chotivitayatarakorn, P., Treeprasertsuk, S., Kositchaiwat, C., Pisespongsa, P., Mairiang, P., Rani, A., Leow, A., Mya, S. M., Lee, Y. C., Vannarath, S., Rasachak, B., Chakravuth, O., Aung, M. M., Ang, T. L., Sollano, J. D., Trong Quach, D., Sansak, I., Wiwattanachang, O., Harnsomburana, P., Syam, A. F., Yamaoka, Y., Fock, K. M., Goh, K. L., **Sugano, K.** and Graham, D.: Helicobacter pylori management in ASEAN: The Bangkok consensus report. Journal of Gastroenterology and Hepatology, 33(1): 37-56, 2018.

16. Matsuda, K., Tanaka, K., Fujishiro, M., Saito, Y., Ohtsuka, K., Oda, I., Katada, C., Kato, M., Kida, M., Kobayashi, K., Hoteya, S., Horimatsu, T., Kodashima, S., Matsuda, T., Muto, M., **Yamamoto, H.**, Ryozaawa, S., Iwakiri, R., Kutsumi, H., Miyata, H., Kato, M., Haruma, K., Fujimoto, K., Uemura, N., Kaminishi, M. and Tajiri, H.: Design paper: Japan Endoscopy Database (JED): A prospective, large database project related to

gastroenterological endoscopy in Japan. Dig Endosc. 30(1): 5-19, 2018.

17. Matsuoka, K., Kobayashi, T., Ueno, F., Matsui, T., Hirai, F., Inoue, N., Kato, J., Kobayashi, K., Kobayashi, K., Koganei, K., Kunisaki, R., Motoya, S., Nagahori, M., Nakase, H., Omata, F., Saruta, M., Watanabe, T., Tanaka, T., Kanai, T., Noguchi, Y., Takahashi, K. I., Watanabe, K., Hibi, T., Suzuki, Y., Watanabe, M., **Sugano, K.** and Shimosegawa, T.: Evidence-based clinical practice guidelines for inflammatory bowel disease. Journal of Gastroenterology, 53(3): 305-353, 2018.
18. **Mieda, M.**, Miyashita, H., **Osawa H.**, Hirasawa, T., Makino, N., Toma, S., Tomiyama, T., **Miura, Y.**, **Lefor, A. K.** and **Yamamoto, H.**: Risk factors for nasal bleeding in patients undergoing transnasal gastrointestinal endoscopy. The Kaohsiung journal of medical sciences, 34(5): 295-300, 2018.
19. **Miura, Y.**, Yano, T., Takezawa, T., Sakamoto,

H., Osawa H., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Gel immersion endoscopy simplifies hemostasis during endoscopic submucosal dissection using the pocket-creation method. *Endoscopy*, 50(10): E294-e295, 2018.

20. Mizokami, Y., Oda, K., Funao, N., Nishimura, A., Soen, S., Kawai, T., Ashida, K. and Sugano, K.: Vonoprazan prevents ulcer recurrence during long-term NSAID therapy: randomised, lansoprazole-controlled non-inferiority and single-blind extension study. *Gut*, 67(6): 1042-1051, 2018.

21. Osawa H., Miura, Y., Takezawa, T., Ino, Y., Khurelbaatar, T., Sagara, Y., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Linked Color Imaging and Blue Laser Imaging for Upper Gastrointestinal Screening. *Clinical endoscopy*, 51(6): 513-526, 2018.

22. Park, D. I., Hisamatsu, T., Chen, M., Ng, S. C., Ooi, C. J., Wei, S. C., Banerjee, R., Hilmi, I. N., Jeen, Y. T., Han, D. S., Kim, H. J., Ran, Z., Wu,

K., Qian, J., Hu, P. J., Matsuoka, K., Andoh, A., Suzuki, Y., **Sugano, K.**, Watanabe, M., Hibi, T., Puri, A. S. and Yang, S. K.: Asian Organization for Crohn's and Colitis and Asian Pacific Association of Gastroenterology consensus on tuberculosis infection in patients with inflammatory bowel disease receiving anti-tumor necrosis factor treatment. Part 1: Risk assessment. Journal of Gastroenterology and Hepatology, 33(1): 20-29, 2018.

23. Park, D. I., Hisamatsu, T., Chen, M., Ng, S. C., Ooi, C. J., Wei, S. C., Banerjee, R., Hilmi, I. N., Jeen, Y. T., Han, D. S., Kim, H. J., Ran, Z., Wu, K., Qian, J., Hu, P. J., Matsuoka, K., Andoh, A., Suzuki, Y., **Sugano, K.**, Watanabe, M., Hibi, T., Puri, A. S. and Yang, S. K.: Asian Organization for Crohn's and Colitis and Asia Pacific Association of Gastroenterology consensus on tuberculosis infection in patients with inflammatory bowel disease receiving anti-tumor necrosis factor treatment. Part 2: Management. Journal of

Gastroenterology and Hepatology, 33(1): 30-36,
2018.

24. Quach, D. T., Vilaichone, R. K., Vu, K. V.,
Yamaoka, Y., **Sugano, K.** and Mahachai, V.:
Helicobacter pylori Infection and Related
Gastrointestinal Diseases in Southeast Asian
Countries: An Expert Opinion Survey. Asian
Pacific journal of cancer prevention : Asian
Pacific Journal of Cancer Prevention, 19(12):
3565-3569, 2018.

25. Sanada, Y., Yano, T., Urahashi, T., Ihara, Y.,
Okada, N., Yamada, N., Hirata, Y., Katano, T.,
Yamamoto, H. and **Mizuta, K.**: Longterm outcome of
rendezvous technique for hepaticojejunal
anastomotic obstruction after pediatric living
donor liver transplantation. Liver
transplantation : official publication of the
American Association for the Study of Liver
Diseases and the International Liver
Transplantation Society, 24(3): 436-439, 2018.

26. Sasaki, A., Egashira, H., Sugimoto, H., Seki, K., Tsukiyama, T., Ichita, C., **Tokoro, S.**, Takizawa, S., Kitagawa, I., Teshima, S. and Kako, M.: CT-guided Biopsy for the Diagnosis of Pulmonary Epithelioid Hemangioendothelioma Mimicking Metastatic Lung Cancer. Internal medicine (Tokyo, Japan), 57(24): 3631-3635, 2018.

27. Sasaki, A., Egashira, H., **Tokoro, S.**, Ichita, C., Takizawa, S., Tsukiyama, T., Ogino, H., Kawachi, J., Shimoyama, R. and Kako, M.: Thoracic Endovascular Aortic Repair of Esophageal Cancer-Associated Aortoesophageal Fistula: A Case Report and Literature Review. Case reports in oncological medicine, 2018: 9851397, 2018.

28. **Shinozaki, S.**, Kobayashi, Y., Hayashi, Y., Sakamoto, H., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Efficacy and safety of cold versus hot snare polypectomy for resecting small colorectal polyps: Systematic review and meta-analysis. Digestive

Endoscopy : 30(5): 592-599, 2018.

29. Shinozaki, S., Osawa H., Kobayashi, Y., Sakamoto, H., Hayashi, Y., Miura, Y., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Long-term outcomes of patients with symptomatic gastroesophageal reflux disease treated with vonoprazan. Scandinavian Journal of Gastroenterology, 53(8): 897-904, 2018.
30. Shinozaki, S., Osawa H., Sakamoto, H., Hayashi, Y., Kobayashi, Y., Miura, Y., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Pre-treatment with proton pump inhibitors decreases the success of primary Helicobacter pylori eradication using a vonoprazan-based regimen. The Kaohsiung journal of medical sciences, 34(8): 456-460, 2018.
31. Sugano, K.: Vonoprazan fumarate, a novel potassium-competitive acid blocker, in the management of gastroesophageal reflux disease: safety and clinical evidence to date. Therapeutic Advances in Gastroenterology, 11:1-

14, DOI:10.1177/1756283x17745776, 2018.

32. **Sugano, K., Hiroi, S. and Yamaoka, Y.:** Prevalence of Helicobacter pylori Infection in Asia: Remembrance of Things Past? Gastroenterology, 154(1): 257-258, 2018.

33. **Sung, J. J., Chiu, P. W., Chan, F. K. L., Lau, J. Y., Goh, K. L., Ho, L. H., Jung, H. Y., Sollano, J. D., Gotoda, T., Reddy, N., Singh, R., Sugano, K., Wu, K. C., Wu, C. Y., Bjorkman, D. J., Jensen, D. M., Kuipers, E. J. and Lanas, A.:** Asia-Pacific working group consensus on non-variceal upper gastrointestinal bleeding: an update 2018. Gut, 67(10): 1757-1768, 2018.

34. **Takaoka, Y., Morimoto, N., Miura, K., Nomoto, H., Murayama, K., Hirose, T., Watanabe, S., Fujieda, T., Ttsukui, M., Kawata, H., Niki, T., Isoda, N., Iijima, M. and Yamamoto, H.:** A successful treatment for hepatocellular carcinoma with Osler-Rendu-Weber disease using

radiofrequency ablation under laparoscopy. *Clinical Journal of Gastroenterology*, 11(6): 501-506, 2018.

35. Umeno, J., Esaki, M., Hirano, A., Fuyuno, Y., Ohmiya, N., Yasukawa, S., Hirai, F., Kochi, S., Kurahara, K., Yanai, S., Uchida, K., Hosomi, S., Watanabe, K., Hosoe, N., Ogata, H., Hisamatsu, T., **Nagayama, M., Yamamoto, H.**, Abukawa, D., Kakuta, F., Onodera, K., Matsui, T., Hibi, T., **Yao, T.**, Kitazono, T. and Matsumoto, T.: Clinical features of chronic enteropathy associated with *SLCO2A1* gene: a new entity clinically distinct from Crohn's disease. *Journal of Gastroenterology*, 53(8): 907-915, 2018.

36. Vilaichone, RK., Quach, DT., Yamaoka, Y., **Sugano, K.** and Mahachai, V. : Prevalence and pattern of antibiotic resistant strains of *Helicobacter pylori* infection in ASEAN. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention* 19(5): 1411-1413, 2018.

37. Yamashina, T., Hayashi, Y., Sakamoto, H., Yano, T., Miura, Y., Shinozaki, S., Sunada, K., Lefor, A. K., and Yamamoto, H.: Balloon-assisted endoscopy facilitates endoscopic submucosal dissection of difficult superficial proximal colon tumors. *Endoscopy*, 50(8): 800-808, 2018.

38. Yamashina, T., Tumura, T., Maruo, T., Matsumae, T., Yoshida, H., Tanke, G., Taki, M., Fukuhara, M., Kimura, Y., Sakamoto, A., Henmi, S., Sawai, Y., Saito, S., Nishijima, N., Nasu, A., Komekado, H., Asada, M., Kita, R., Kimura, T. and Osaki, Y.: Underwater endoscopic mucosal resection: a new endoscopic method for resection of rectal neuroendocrine tumor grade 1 (carcinoid) \leq 10 mm in diameter. *Endoscopy international open*, 6(1): E111-e114, 2018.

39. Yano, T., Shinozaki, S. and Yamamoto, H.: Crossed-clip strangulation for the management of small intestinal polyps in patients with Peutz-

Jeghers syndrome. Digestive Endoscopy : 30(5):
677, 2018.

(B) 学会発表

1. 荒井道，高見博人，宇賀神ららと，北本千雅，中澤克行：当院における大腸憩室出血症例の検討．第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月16日．(Progress of Digestive Endoscopy 94(Suppl.): s136, 2018)
2. 浅田義和，武藤弘行，水田耕一，野田泰子：Moodleのデータベースモジュールによる簡易eポートフォリオ作成の試み．第50回日本医学教育学会大会，東京，2018年8月4日．(医学教育 49(Suppl.): 222, 2018)
3. 千葉蒔七，倉科憲太郎，細谷好則，春田英律，松本志郎，小林泰俊，堀江久永，佐久間康成，北山丈二，佐田尚宏，岡田昌浩，横山健介，高野澤美奈子：咽頭展開・内視鏡補助下に用手的除去が可能であった食道内異物の一例．日本消化器病学会関東支部第350回例会，東京，2018年7月14日．(抄録集，2018)

4. 藤倉佐和子，渡邊俊司，森本直樹，野本弘章，高岡良成，藤枝毅，五家里栄，村山梢，廣澤拓也，津久井舞未子，三浦光一，磯田憲夫，山本博徳：肝表面の肝細胞癌に対する腹腔鏡下マイクロ波凝固療法の使用経験．第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月16日．(Progress of Digestive Endoscopy 94(Suppl.): s137, 2018)

5. 福田久，橋本幸星，大澤博之，三浦義正，岡田昌浩，井野裕治，竹澤敬人，山本博徳：胃の精密内視鏡診断～どこまで病理に迫れるか？～ Linked Color Imaging(LCI)を用いた分化型癌と周囲の腸上皮化生の観察．第14回日本消化管学会総会学術集会，東京，2018年2月9-10日．(日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 106, 2018)

6. 福原学，山階武，松前高幸，丹家玄祥，吉田裕幸，邊見慎一郎，坂本梓，齋藤澄夫，西島規宏，木村佳人，澤井勇吾，那須章洋，米門秀行，浅田全範，津村剛彦，喜多竜一，圓尾隆典，木村達，大崎征夫：肉眼的血便症例と便潜血陽性症例における大腸癌の発見率

の検討．第14回日本消化管学会総会学術集会，東京，
2018年2月9日．（日本消化管学会雑誌 2(Suppl.):
303, 2018)

7. 船山陽平，小森健二郎，竹澤敬人，平岡友二，岡田
昌浩，福田久，井野裕治，坂本博次，三浦義正，林
芳和，矢野智則，砂田圭二郎，松原大祐，金子勇貴，
鯉沼広治，堀江久永，大澤博之，山本博徳：Meckel
憩室の異所性胃粘膜に発生した腺癌を術前にダブル
バルーン内視鏡で診断しえた1例．日本消化器病学会
関東支部第349回例会，東京，2018年4月28日．（抄録
集，2018)

8. 五家里栄，坂本博次，渡辺昌子，宮原晶子，林芳和，
矢野智則，砂田圭二郎，山本博徳：Dark side of
pylorusのangioectasiaを2回目のカプセル内視鏡で
診断した1例．第11回日本カプセル内視鏡学会学術集
会，東京，2018年2月11日．（抄録集，2018)

9. 五家里栄，矢野智則，井野裕治，砂田圭二郎，山本
博徳：安全な異物回収の工夫 異物誤飲に対するジッ
パー付きナイロン袋を用いた内視鏡的回収法の有用

性 . 第 107 回 日 本 消 化 器 内 視 鏡 学 会 関 東 支 部 例 会 , 東 京 , 2018 年 12 月 16 日 . (Progress of Digestive Endoscopy 94(Suppl.): s108, 2018)

10. 濱 田 嵩 史 , 池 田 恵 理 子 , 川 崎 佑 輝 , 多 田 大 和 , 横 山 健 介 , 牛 尾 純 , 玉 田 喜 一 , 山 本 博 徳 : 診 断 に 難 渋 した 十 二 指 腸 狭 窄 の 1 例 . 第 33 回 東 京 膵 臓 研 究 会 , 東 京 , 2018 年 11 月 17 日 . (2018)

11. 橋 元 幸 星 , 竹 澤 敬 人 , 矢 野 智 則 : 上 部 消 化 管 出 血 に 対 する 内 視 鏡 治 療 の 基 本 と 課 題 Gel immersion endoscopy を 用 いた 上 部 消 化 管 で の 内 視 鏡 的 止 血 術 中 の 視 野 確 保 . 第 95 回 日 本 消 化 器 内 視 鏡 学 会 総 会 , 東 京 , 2018 年 5 月 10 日 . (Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 597, 2018)

12. 邊 見 慎 一 郎 , 松 前 高 幸 , 吉 田 裕 幸 , 丹 家 元 祥 , 福 原 学 , 山 階 武 , 坂 本 梓 , 澤 井 勇 悟 , 斎 藤 澄 夫 , 西 島 規 浩 , 那 須 章 洋 , 米 門 秀 行 , 浅 田 全 範 , 津 村 剛 彦 , 喜 多 竜 一 , 圓 尾 隆 典 , 木 村 達 , 大 崎 往 夫 : 回 腸 に 多 発 する 輪 状 潰 瘍 を 認 め た 、 い わ ゆ る 非 特 異 性 多 発 性 小 腸 潰 瘍 症 に 類 似 した 内 視 鏡 像 / 透 視 像 を 呈 した 5 症 例 . 第

14回日本消化管学会総会学術集会，東京，2018年2月9日．（日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 314, 2018)

13. 平出敏知，相良裕一，砂田富美子，岩下ちひろ，坂本博次，廣澤拓也，小川和紀，中元明裕，倉田秀一，岩本雅弘：RAに対しEtanerceptで加療中に発症したUCの1症例．第644回関東地方会，東京，2018年9月8日．（日本内科学会関東地方会 644回：37, 2018)

14. 平野太暉，小林真，富永晋太郎，杉山斉，小嶋健太郎，三輪田哲郎，熊谷成将，二宮淳，前川直志，木村謙吾，桑原好造，水谷哲也，杉浦寧，矢野元義：胃癌の低侵襲治療の現状と将来 ESDにおけるリドカインを用いた局所麻酔法．第14回日本消化管学会総会学術集会，東京，2018年2月9日．（日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 110, 2018)

15. 市田親正，江頭秀人，西野敬祥，田澤智彦，成志弦，所晋之助，佐々木亜希子，増田作栄，小泉一也，賀古眞：当院における経口腸管洗浄剤関連大腸閉塞の検討．JDDW2018，2018年11月1日～4日．（Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.2):

2105, 2018)

16. 飯田瑞穂, 坂本博次, 三浦義正, 矢野智則, 平岡友二, 福田久, 岡田昌浩, 井野裕治, 竹澤敬人, 小林泰俊, 林芳和, 砂田圭二郎, 大澤博之, 山本博徳: 家族性大腸腺腫症の空腸腺腫に対してバルーン内視鏡とPocket-creation methodを併用しESDを施行し得た1例. 第14回日本消化管学会総会学術集会, 東京, 2018年2月10日. (日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 328, 2018)
17. 池田恵理子, 牛尾純, 川崎佑輝, 多田大和, 横山健介, 玉田喜一, 笹沼英紀, 佐田尚宏, 丹波美織, 福嶋敬宜: 主膵管狭窄を来たした多発漿液性嚢胞腫瘍の1例. 第69回日本消化器画像診断研究会, 金沢市, 2018年9月1日. (抄録集, 2018)
18. 池田恵理子, 牛尾純, 多田大和, 玉田喜一, 山本博徳: 初学者の立場からみた胆膵内視鏡指導のあり方 胆膵内視鏡スキルアップ方法は経験件数だけではない. 第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2018年12月15日. (Progress of Digestive

Endoscopy 94(Suppl.): s96, 2018)

19. 池田恵理子, 牛尾純, 横山健介: 稀な良性胆管狭窄に対する診断と治療-原発性硬化性胆管炎、IgG4関連硬化性胆管炎や胆管結石を除く-原因不明の良性胆道狭窄に対する診断戦略<Spy Glass DSによる狙撃生検の有用性>. 第54回日本胆道学会学術集会, 千葉市, 2018年9月27日. (胆道 32(3): 415, 2018)

20. 池田恵理子, 牛尾純, 横山健介, 多田大和, 川崎佑輝, 玉田喜一, 山本博徳: 10mm以下の非機能性膵神経内分泌腫瘍に対するEUS-FNAの意義. 第95回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018年5月11日.
(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 836, 2018)

21. 池田恵理子, 牛尾純, 横山健介, 多田大和, 川崎佑輝, 玉田喜一: EUSによる10mm以下の非機能性膵神経内分泌腫瘍の描出とgrading. 第91回日本超音波医学学会学術集会, 神戸市, 2018年6月8日. (超音波医学 45(Suppl.): S654, 2018)

22. 伊倉直彦，井上卓，**東澤俊彦**，福島栄，渡辺慎太郎，岡村幸重，和田真弘，前原純樹，千葉泰子，村上円人：転移再発乳癌の患者が大動脈解離を発症し、興味深い転帰をたどった1例．第646回関東地方会，東京，2018年11月10日．（日本内科学会関東地方会646回：26，2018）

23. 猪口和美，岡村幸重，赤坂茉莉，下寄啓太郎，上岡直史，上原淳，寺元研，**東澤俊彦**，関根忠一：固形石鹼とビーズを誤飲し上部消化管内視鏡にて回収した一例．第106回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年6月16日．（Progress of Digestive Endoscopy 93(Suppl.): s99，2018）

24. **石川鎮清**，**武藤弘行**，**浅田義和**，**松山泰**，**岡崎仁昭**：臨床実習で学生の能力・資質をいかに評価するのか 臨床実習での評価と地域医療機関との連携．第50回日本医学教育学会大会，東京，2018年8月3日．（医学教育 49(Suppl.): 29，2018）

25. **伊藤誉**，**堀江久永**，**本間祐子**，**直井大志**，**清水徹一郎**，**田原真紀子**，**巷野佳彦**，**井上賢之**，**鯉沼広治**，

佐久間康成，細谷好則，味村俊樹，北山丈二，佐田尚宏，矢野智則，砂田圭二郎，山本博徳：IBD治療における内科・外科・肛門科の連携 クローン病腸管病変に対する内科外科連携に基づく治療戦略．第73回日本大腸肛門病学会学術集会，東京，2018年11月9日．（日本大腸肛門病学会雑誌 71(抄録号)：A37，2018）

26. 岩下ちひろ，三浦義正，井野裕治，角田真人，山本博徳：「バルーン内視鏡による診断・治療の進歩」 表在性非乳頭部十二指腸腫瘍及び空腸腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層剥離術はバルーン内視鏡を用いれば実現可能な治療手技となる．第106回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年6月17日．（Progress of Digestive Endoscopy 93(Suppl.)：s62，2018）

27. 鹿野敏雄，小林真，杉山斉，三輪田哲郎，小嶋健太郎，二宮淳，熊谷成将，前川直志，桑原好造，水谷哲也，矢野元義，森敏宏：臍頭十二指腸切除術後に発症した肝内胆管結石症の1例．第104回日本消化器病学会総会，東京，2018年4月20日．（日本消化器病学会雑誌 71(抄録号)：A37，2018）

誌 115(臨増総会): A370, 2018)

28. 河合繁夫, 相良裕一, 坂本博次: 異所性胃粘膜から発生したと考えられた胃型腺腫の一例. 第64回日本病理学会 秋期特別総会, 呉市, 2018年11月22日. (日本病理学会会誌 107(2): 109, 2018)
29. 川崎佑輝, 牛尾純, 池田恵理子, 玉田喜一, 山本博徳: EUSを用いた膵胆道疾患の診断と治療 10mm以下の非機能性膵神経内分泌腫瘍に対するEUS-FNAの意義. 第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京東京, 2018年12月16日. (Progress of Digestive Endoscopy 94(Suppl.): s87, 2018)
30. 川崎佑輝, 牛尾純, 横山健介: 安全な胆道内視鏡治療: ERCP、EUS、腹腔鏡-重篤な合併症に学ぶ-内視鏡的乳頭部切除術(EP)の安全性担保に対する工夫と成績. 第54回日本胆道学会学術集会, 千葉市, 2018年9月28日. (胆道 32(3): 450, 2018)
31. 川崎佑輝, 牛尾純, 横山健介: 内視鏡的十二指腸乳頭切除術の現況と問題点 十二指腸乳頭部腫瘍の生

検診断能を踏まえた内視鏡的乳頭部切除術の位置付け．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月12日．（Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 594, 2018）

32. 北川清宏，上原淳，猪口和美，下寄啓太郎，赤坂茉莉，上岡直史，寺元研，**東澤俊彦**，関根忠一，岡村幸重：内視鏡的処置に難渋したS状結腸捻転症の1例．第640回日本内科学会関東地方会，東京，2018年3月10日．（日本内科学会関東地方会 640回：32, 2018）

33. **北村昌史**，**所晋之助**，**宮原晶子**，**小林泰俊**，**坂本博次**，**矢野智則**，**砂田圭二郎**，**山本博徳**：腸重積を契機に診断された原発性遠位空腸癌の1例．日本消化器病学会関東支部第352回例会，東京，2018年12月1日．（抄録集，2018）

34. 小林真，富永晋太郎，杉山斉，小嶋健太郎，**三輪田哲郎**，熊谷成将，二宮淳，前川直志，桑原好造，杉浦寧，水谷哲也，矢野元義：ESD困難症例に対するリドカインを用いた局所麻酔法と呼吸性変動に対する圧迫法．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018

年 5 月 11 日 . (Gastroenterological Endoscopy
60(Suppl.1): 713, 2018)

35. 小林真 , 富永晋太郎 , 杉山 齐 , 小嶋健太郎 , **三輪田哲郎** , 熊谷成将 , 二宮淳 , 前川直志 , 桑原好造 , 水谷哲也 , 杉浦寧 , 矢野元義 : 大腸 ESD のこれまでとこれから 散布機能付き低価格先端系ナイフの開発 . 第 14 回日本消化管学会総会学術集会 , 東京 , 2018 年 2 月 10 日 . (日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 129, 2018)

36. **小林泰俊** , 矢野智則 , 坂本博次 , 砂田圭二郎 , 山本博徳 : 炎症性腸疾患診療における内視鏡の役割 クローン病多発小腸狭窄に対するダブルバルーン内視鏡を用いた内視鏡的バルーン拡張術の治療戦略 . 第 107 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 , 東京 , 2018 年 12 月 15 日 . (Progress of Digestive Endoscopy 94(Suppl.): s72, 2018)

37. 河野真 , 井上洋晴 , 柴田悠樹 , 西本正幸 , 上野明子 , 島村勇人 , **福田久** , 角一弥 , 池田晴夫 , 鬼丸学 , 山口紀子 , 郷田憲一 , 伊藤寛晃 : 自作フードと新しい

トラクション法による内視鏡治療時の工夫．

JDDW2018，神戸市，2018年11月1日．

(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.2):

2060, 2018)

38. 来栖有咲，矢野智則，川崎佑輝，三輪田哲郎，山本博徳，大澤博之，砂田圭二郎，三浦義正，坂本博次，小林泰俊，竹澤敬人，井野裕治，相良裕一，角田真人，宮原晶子，所晋之助：Crohn病小腸狭窄に対する手術前に経口ダブルバルーン小腸内視鏡で小腸癌による悪性狭窄と診断し適切な手術方式を選択できた1例．日本消化器病学会関東支部第350回例会，東京，2018年7月14日．(抄録集，2018)

39. 増田作栄，小泉一也，田澤智彦，成志弦，市田親正，所晋之助，佐々木亜希子，江頭秀人，賀古眞：ERCP後の後腹膜穿孔に対してEUS下ドレナージ術が奏功した1例．第50回神奈川県消化器病医学会総会，横浜，2017年12月16日．(神奈川医学会雑誌45(2): 230, 2018)

40. 増田作栄，小泉一也，田澤智彦，成志弦，市田親

正， **所晋之助**， 佐々木亜希子， 江頭 秀人， 賀古眞：
急性胆管炎における細菌培養結果からみた ERCP の有用性と抗菌薬選択についての検討． 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会， 東京， 2018 年 5 月 12 日．

(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 746, 2018)

41. 松前高幸， **山階武**， 圓尾隆典， 津村剛彦， 邊見慎一郎， 福原学， 丹家元祥， 吉田裕幸， 多木未央， 木村佳人， 坂本梓， 澤井勇悟， 齋藤澄夫， 西島規浩， 那須章洋， 米門秀行， 淺田全範， 喜多竜一， 木村達， 大崎往夫： 上部直腸癌 ESD 後癒痕に、直腸 S 状部癌の implantation による再発が疑われた 1 例． 第 14 回日本消化管学会総会学術集会， 東京， 2018 年 2 月 9 日． (日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 287, 2018)

42. 南慎一郎， **三浦光一**， 飯島克則： コリン欠乏時におけるホモシステイン補充による NASH の改善効果． 第 54 回日本肝臓学会総会， 大阪市， 2018 年 6 月 14 日． (肝臓 59(Suppl.1): A348, 2018)

43. 南慎一郎， **三浦光一**， 石岡充彬， 飯島克則： ホモシ

ステイン補充がコリン欠乏誘導 NASH を改善する．第 25 回肝細胞研究会，東京，2018 年 7 月 13 日．（抄録集，2018）

44. **三浦光一，森本直樹，石岡彬充，南慎一郎，磯田憲夫，山本博徳**：腸内細菌は NASH の原因か結果か？ - マウス NASH モデルにおける検討 - ．第 5 回肝臓と糖尿病・代謝研究会，米子市，2018 年 7 月 21 日．（2018）

45. **三浦光一，森本直樹，磯田憲夫**：エゼチミブによる非アルコール性脂肪性肝炎からの肝発癌抑制効果．JDDW 2018，神戸市，2018 年 11 月 1 日．（肝臓 59 (Suppl.2)：A683，2018）

46. **三浦光一，森本直樹，磯田憲夫**：肝臓病に対する免疫学的アプローチ NASH 進展におけるケモカイン発現とその役割．第 54 回日本肝臓学会総会，大阪市，2018 年 6 月 14 日．（肝臓 59 (Suppl.1)：A231，2018）

47. **三浦光一，森本直樹，磯田憲夫**：肝疾患と臓器相関 高コレステロール改善による NASH 肝発癌抑制効果．第 42 回日本肝臓学会東部会，東京，2018 年 12 月 8

日 . (肝 臓 59(Suppl.3): A863, 2018)

48. 三浦義正, 井野裕治, 岩下ちひろ, 岡田昌浩, 坂本博次, 林芳和, 矢野智則, 砂田圭二郎, 山本博徳: SNADETに対する Underwater polypectomy/EMRの治療成績. 第95回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018年5月12日. (Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 863, 2018)
49. 三浦義正, 井野裕治, 山本博徳: 表在性非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍に対する治療戦略 10mm-29mmのSNADETに対する治療法の選択. 第95回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018年5月11日. (Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 543, 2018)
50. 三浦義正, 井野裕治, 山本博徳: 大腸T1(SM)癌に対する内視鏡治療-適応拡大をめぐる諸問題 遅発穿孔予防も考慮したpocket-creation methodを用いた集学的な十二指腸ESD. JDDW2018, 神戸市, 2018年11月1日. (日本消化器病学会雑誌 115(臨増大会): A584, 2018)

51. 三浦義正，井野裕治，山本博徳：Innovative therapeutic endoscopy 上部消化管腫瘍に対する内視鏡治療の新展開 遅発穿孔予防も考慮した pocket-creation method を用いた集学的な十二指腸ESD. JDDW2018，神戸市，2018年11月1日.
(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.2): 1992, 2018)
52. 宮下洋，志村名佳子，光田清佳，三枝充代，吉田友直，鈴木恵理，中澤晶子，山本さやか：健診医業務の精度評価・ヒューマンエラー検出用オフラインツールの開発と有効性．日本総合健診医学会第46回大会，名古屋市，2018年1月26日．(総合健診 45(1): 254, 2018)
53. 森本直樹，三浦光一，磯田憲夫：DAA治療前EOB造影MRI肝細胞相の低信号結節はHCV排除後の古典的肝細胞癌発症の高度危険因子である．第54回日本肝臓学会総会，大阪市，2018年6月15日．(肝臓 59(Suppl.1): A413, 2018)
54. 森本直樹，三浦光一，磯田憲夫：Gd-EOB-DTPA造

影 MRI は SVR 後 新規 HCC 発症 の リスク 評価 に 極めて 有用 である . JDDW 2018, 神戸市, 2018 年 11 月 1 日 . (肝臓 59(Suppl.2): A672, 2018)

55. 森本直樹, 三浦光一, 渡邊俊司, 津久井舞未子, 高岡良成, 野本弘章, 磯田憲夫, 山本博徳: Gd-EOB-DTPA 造影 MRI は DAA 治療 SVR 後 の 新規 HCC 発症 の リスク 評価 に 極めて 有用 である . 第 42 回 日本 肝臓 学会 東部 会, 東京, 2018 年 12 月 8 日 . (肝臓 59(Suppl.3): A963, 2018)

56. 永山学, 新幸二, 須田互, 成島聖子, 小林泰俊, 坂本博次, 矢野智則, 宮原晶子, 東條浩子, 関谷万理子, 本田賢也, 山本博徳: 小腸 に対する 基礎 研究 から の アプローチ クロール 病 の 小腸 細菌 叢 解析 と 小腸 単離 菌 による 炎症 細胞 誘導 の 解析 . 第 56 回 日本 小腸 学会 学術 集会, 東京, 2018 年 10 月 27 日 . (日本 小腸 学会 学術 集会 プログラム ・ 抄録 集 56 回 : 35, 2018)

57. 西本正幸, 井上晴洋, 柴田悠樹, 石田幸子, 上野明子, 島村勇人, 福田久, 河野真, 角一弥, 池田晴夫, 鬼丸学, 山口紀子, 郷田憲一, 伊藤寛晃: 経口内視鏡

的筋層切開術（POEM）後の逆流性食道炎予防目的に、
留置スネア、クリップを使用した噴門形成技術の応
用．JDDW2018，神戸市，2018年11月2日．

（Gastroenterological Endoscopy 60（Suppl.2）：
2089，2018）

58. 野本弘章，高岡良成，渡邊俊司，津久井舞未子，
三浦光一，森本直樹，磯田憲夫，山本博徳：当院に
おけるルストロンボパグの使用経験．第104回日本消
化器病学会総会，東京，2018年4月19日．（日本消化器
病学会雑誌 115（臨増総会）：A343，2018）

59. 野本弘章，高岡良成，渡邊俊司，津久井舞未子，
三浦光一，森本直樹，磯田憲夫，山本博徳：当院に
おけるルストロンボパグの使用経験．第54回日本肝
臓学会総会，大阪市，2018年6月15日．（肝臓
59（Suppl.1）：A452，2018）

60. 野本弘章，高岡良成，渡邊俊司，津久井舞未子，
三浦光一，森本直樹，磯田憲夫，山本博徳：当院に
おけるルストロンボパグ投与症例の検討．
JDDW2018，神戸市，2018年11月2日．（肝臓

59(Suppl.2): A726, 2018)

61. 野本弘章, 高岡良成, 渡邊俊司, 津久井舞未子, 三浦光一, 森本直樹, 磯田憲夫, 山本博徳: 当院でのルストロンボパグ投与症例の検討. 第42回日本肝臓学会東部会, 東京, 2018年12月8日. (肝臓

59(Suppl.3): A971, 2018)

62. 織田智博, 渡邊温子, 中村香織, 二階堂貴章, 柳田美樹, 郡俊勝, 鈴木智子, 芳賀美子, 池田恵理子, 小松原利英, 大城久, 福嶋敬宜: 肝胆道系疾患における細胞診の役割 胆汁細胞診における免疫細胞化学的染色の有用性について. 第57回日本臨床細胞学会秋期大会, 横浜市, 2018年11月18日. (日本臨床細胞学会雑誌 57(Suppl.2): 568, 2018)

63. 岡田昌浩, 林芳和, 坂本博次, 竹澤敬人, 矢野智則, 砂田圭二郎, 山本博徳: 留置スネアを用いて安全にポリペクトミーし得た12cm大の巨大なColonic muco-submucosal elongated polyp(CMSEP). 第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2018年12月16日. (Progress of Digestive Endoscopy

94(Suppl.): s137, 2018)

64. 大森彩子, 矢野智則, 岡田昌浩, 高岡良成, 坂本博次: Gel immersion endoscopyによる視野確保は急性出血性直腸潰瘍において特に有効である. 第106回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2018年6月17日. (Progress of Digestive Endoscopy 93(Suppl.): s116, 2018)

65. 鬼丸学, 井上晴洋, 柴田悠樹, 西本正幸, 河野真, 福田久, 角一弥, 池田晴夫, 郷田憲一, 工藤進英: 食道粘膜下腫瘍に対する経口内視鏡的食道腫瘍摘出術 Per Oral Endoscopic Tumor resection: POETの治療成績. JDDW2018, 神戸市, 2018年11月1日~4日. (Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.2): 2089, 2018)

66. 小野友輔, 高岡良成, 三浦光一, 森本直樹, 野本弘章, 渡邊俊司, 津久井舞未子, 磯田憲夫, 岡本宏明, 山本博徳: 輸血により発症したE型急性肝炎の1例. 第646回関東地方会, 東京, 2018年11月10日. (日本内科学会関東地方会 646回: 37, 2018)

67. 大和田潤，竹澤敬人，宮原晶子，平岡友二，福田久，岡田昌浩，井野裕治，坂本博次，三浦義正，林芳和，矢野智則，砂田圭二郎，大澤博之，山本博徳：腸管スピロヘータ症に治療は必要か？JDDW2018，神戸市，2018年11月1日。（日本消化器病学会雑誌115(臨増大会)：A727，2018)

68. 相良裕一，林芳和，竹澤敬人，砂田圭二郎，山本博徳：安全な切除法-CSPからESDまで-Pocket-creation method(PCM)はEMR後の局所再発病変に対するESDを容易にする．第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月15日。（Progress of Digestive Endoscopy 94(Suppl.)：s92，2018)

69. 相良裕一，矢野智則，坂本博次，砂田圭二郎，山本博徳：小腸疾患に対する効率的アプローチ Peutz-Jeghers症候群(PJS)の小腸ポリープに対する阻血治療の有用性．第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月16日。（Progress of Digestive Endoscopy 94(Suppl.)：s80，2018)

70. 齋藤心，細谷好則，藤井博文，山口博紀，森美鈴，福嶋敬宜，金丸理人，松本志郎，三浦義正，佐田尚宏：食道神経内分泌癌（NEC）6例の治療経験．第72回日本食道学会学術集会，宇都宮市，2018年6月29日．（日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 72回：281，2018）

71. 櫻井祐輔，坂本博次，船山陽平，関谷万理子，森川昇玲，上野貴，山下晋平，相良裕一，宮原晶子，平岡友二，所晋之助，東條浩子，小林泰俊，矢野智則，砂田圭二郎，山本博徳：クローン病による内瘻を伴う高度回盲部狭窄に対して内視鏡的バルーン拡張術を併用し、外科治療を回避できた1例．第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月15日．（Progress of Digestive Endoscopy 94（Suppl.）：s114，2018）

72. 佐々木亜希子，江頭秀人，所晋之助，市田親正，西野敬祥，田澤智彦，成志弦，田崎潤一，増田作栄，小泉一也，河内順，隅田ちひろ，小野寺俊幸，寺根亜矢，中野秀比古，稲田悠，工藤まどか，武田宏太郎，手島伸一，賀古眞：胃ESDの周術期における誤嚥性肺

炎のリスク因子の検討．JDDW2018，神戸市，2018年
11月1日～4日．（Gastroenterological Endoscopy
60(Suppl.2)：2065，2018）

73. 佐々木亜希子，江頭秀人，**所晋之助**，市田親正，河
内順，西野敬祥，田澤智彦，成志弦，田崎潤一，増田
作栄，小泉一也，隅田ちひろ，小野寺俊幸，寺根亜
弥，中野秀比古，稲田悠，工藤まどか，武田宏太郎，
手島伸一，賀古眞：大腸粘膜内癌のESD後2年目に癒
痕部に進行癌を認めた1例．第106回日本消化器内視
鏡学会関東支部例会，東京，2018年6月17日．
（Progress of Digestive Endoscopy 93(Suppl.)：
s117，2018）

74. 佐藤直人，渡邊俊司，五家里栄，野本弘章，高岡
良成，廣澤拓也，村山梢，津久井舞未子，三浦光一，
森本直樹，岡本宏明，磯田憲夫，山本博徳：結婚38
年目の夫婦間HBV感染による昏睡型B型急性肝不全の
一例．第42回日本肝臓学会東部会，東京，2018年12
月7日．（肝臓 59(Suppl.3)：A980，2018）

75. 関口裕美，横山健介，池田恵理子，川崎佑輝，多

田大和，牛尾純，玉田喜一，山本博徳：門脈浸潤に伴う汎血球減少に対する部分的脾動脈塞栓術が奏功し長期生存が得られた膵体部癌の1例．日本消化器病学会関東支部第351回例会，東京，2018年9月22日．
(抄録集，2018)

76. 関口和正，田原真紀子，堀江久永，宮原悠三，本間祐子，清水徹一郎，巷野佳彦，井上賢之，鯉沼広治，佐久間康成，味村俊樹，細谷好則，北山丈二，佐田尚宏，小林泰俊：腹腔鏡下直腸切断術を施行した難治性cap polyposisの1例．第851回外科集談会，東京，2018年12月15日．(第851回外科集談会プログラム・抄録集：p19)

77. 関谷万理子，坂本博次，矢野智則：バルーン内視鏡診断と治療の現況と将来 家族性大腸腺腫症の十二指腸・小腸腺腫に対する内視鏡的治療の有用性．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月12日．(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 641, 2018)

78. 関谷万理子，坂本博次，矢野智則，小林泰俊，篠

崎 聡 ， 砂 田 圭 二 郎 ， 山 本 博 徳： 小 腸 腫 瘍 ・ ポ リ ポ ー
シ ス 診 療 の 現 状 と 未 来 家 族 性 大 腸 腺 腫 症 の 十 二 指
腸 ・ 小 腸 腺 腫 に 対 す る 内 視 鏡 的 治 療 の 有 用 性 ． 第 56
回 日 本 小 腸 学 会 学 術 集 会 ， 東 京 ， 2018年 10月 27日 ．
(日 本 小 腸 学 会 学 術 集 会 プ ロ グ ラ ム ・ 抄 録 集 56回：
37， 2018)

79. **澁 谷 優 子 ， 田 野 茂 夫 ， 関 谷 万 理 子 ， 岡 田 昌 浩 ， 高
橋 治 夫**： 側 視 鏡 挿 入 困 難 な 高 度 の 食 道 裂 孔 ヘ ル ニ ア
を 有 す る 胆 管 炎 に 対 し 、 先 に 挿 入 し た 直 視 鏡 を ガ イ
ド に 側 視 鏡 挿 入 に 成 功 し た 一 例 ． 第 107回 日 本 消 化 器
内 視 鏡 学 会 関 東 支 部 例 会 ， 東 京 ， 2018年 12月 16日 ．
(P r o g r e s s o f D i g e s t i v e E n d o s c o p y 94 (S u p p l .) :
s 138， 2018)

80. 島 村 勇 人 ， 井 上 晴 洋 ， 西 本 正 幸 ， 角 一 弥 ， 河 野 真 ，
福 田 久 ， 大 雅 輝 ， 池 田 晴 夫 ， 鬼 丸 学 ， 郷 田 憲 一：
G E R D 診 療 に お け る 新 機 能 内 視 鏡 検 査 法 E P S I S と 24時
間 p H モ ニ タ リ ン グ と の 相 関 に つ い て ． 第 72回 日 本 食
道 学 会 学 術 集 会 ， 宇 都 宮 市 ， 2018年 6月 28日 ． (日 本 食
道 学 会 学 術 集 会 プ ロ グ ラ ム ・ 抄 録 集 72回： 87， 2018)

81. 篠崎 聡 , 大澤 博之 , 小林 泰俊 , 坂本 博次 , 砂田 圭
二郎 : ヘリコバクター・ピロリ陰性時代の消化器内
視鏡 ヘリコバクターピロリ陰性時代におけるボノプ
ラザン長期投与後の新規胃ポリープ発生率の検討 .
第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 , 東京 ,
2018年12月15日 . (Progress of Digestive Endoscopy
94(Suppl.): s74, 2018)
82. 下啓太郎 , 岡村 幸重 , 猪口 和美 , 赤坂 茉莉 , 上岡
直史 , 上原 淳 , 寺元 研 , 東澤 俊彦 , 金井 隆典 : 遠位胆
管癌の経過中に発症した侵襲性インフルエンザ菌感
染症による胆管炎の1例 . 第104回日本消化器病学会
総会 , 東京 , 2018年4月20日 . (日本消化器病学会雑誌
115(臨増総会): A369, 2018)
83. 隅田 ちひろ , 市田 親正 , 田澤 智彦 , 成志 弦 , 所 晋之
助 , 佐々木 亜希子 , 江頭 秀人 : 黒色嘔吐で来院し内視
鏡後 , 絞扼性腸閉塞の診断に至った一例 . 第95回日
本消化器内視鏡学会総会 , 東京 , 2018年5月10日 .
(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 774,
2018)

84. 成志弦，小泉一也，増田作栄，田澤智彦，市田親正，**所晋之助**，佐々木亜希子，江頭秀人，金原猛，賀古眞：EUSで肝転移を発見し原発巣と同時にEUS-FNAを施行した膵癌の1例．第62回神奈川消化器病研究会 横浜，2017年7月1日．（神奈川医学会雑誌 45(1)：90，2018）

85. **多田大和**，**牛尾純**，**横山健介**：慢性膵炎に伴う良性胆管狭窄に対する金属ステント(MS)留置の成績．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月11日．（Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1)：790，2018）

86. **高岡良成**：局所療法（2）肝細胞癌に対する腹腔鏡下ラジオ波焼灼術の有用性と安全性について．第54回日本肝癌研究会，久留米市，2018年6月29日．（2018）

87. **高岡良成**，**森本直樹**，**野本弘章**，**村山梢**，**津久井舞未子**，**廣澤拓也**，**渡邊俊司**，**三浦光一**，**磯田憲夫**，**山本博徳**：当院での進行肝細胞癌に対するレンバチニブ療法の初期使用効果．第42回日本肝臓学会東部

会，東京，2018年12月7日。（肝臓 59(Suppl.3):
A930, 2018)

88. **所晋之助**，江頭秀人，小泉一也，田澤智彦，成志
弦，市田親正，増田作栄，佐々木亜希子，賀古眞：十
二指腸狭窄を呈した特発性後腹膜血腫の臨床的特徴
と内視鏡像について．JDDW2018，神戸市，2018年11
月2日．(Gastroenterological Endoscopy
60(Suppl.2): 2098, 2018)

89. **所晋之助**，**矢野智則**，**相良裕一**，**宮原晶子**，**平岡
友二**，**小林泰俊**，**坂本博次**，**砂田圭二郎**，**山本博徳**：
治療法未確立の難治性小腸疾患に対する挑戦 小腸リ
ンパ管拡張症に対するブデソニド内服の有用性につ
いて．第56回日本小腸学会学術集会，東京，2018年
10月27日．(日本小腸学会学術集会プログラム・抄録
集 56回：28, 2018)

90. 富永晋太郎，小林真，杉山斉，**三輪田哲郎**，小嶋
健太郎，熊谷成将，二宮淳，前川直志，桑原好造，杉
浦寧，水谷哲也，矢野元義：大腸憩室出血に対する
OTSCの有効性．第14回日本消化管学会総会学術集

会，東京，2018年2月9日。（日本消化管学会雑誌
2(Suppl.): 231, 2018)

91. 富永晋太郎，前川直志，小林真，杉山斉，小嶋健太郎，**三輪田哲郎**，熊谷成将，二宮淳，桑原好造，水谷哲也，矢野元義：下部消化管出血に対するOTSCの有効性．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月11日．(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 705, 2018)

92. **津久井舞未子**，**磯田憲夫**，**村山梢**，**渡邊俊司**，**廣澤拓也**，**高岡良成**，**野本弘章**，**三浦光一**，**森本直樹**，**山本博徳**：肝硬変の成因別実態 当科における肝硬変の成因別実態．第54回日本肝臓学会総会，大阪市，2018年6月14日．(肝臓 59(Suppl.1): A284, 2018)

93. 上野明子，井上晴洋，柴田悠樹，西本正幸，島村勇人，田邊万葉，河野真，**福田久**，角一弥，池田晴夫，鬼丸学，山口紀子，郷田憲一，伊藤寛晃：
POEM+Fundoplicationさらなる進化 Endoscopic Hand Suturing(EHS)技術の応用．JDDW2018，神戸市，2018年11月2日．(Gastroenterological

Endoscopy 60(Suppl.2): 2088, 2018)

94. 渡辺春菜, 中村めぐみ, 椎名美知子, 佐藤敏子, 坂本博次, 古内三基子, 亀田尚香, 高橋さとか, 山川道代, 倉科憲太郎, 西野宏: 経皮内視鏡的胃管瘻を造設して栄養管理を行った声門上癌再発の1例. 第21回日本病態栄養学会年次学術集会, 京都市, 2019年1月12日. (日本病態栄養学会誌 21(Suppl.): S-104, 2018)
95. 渡邊俊司: 肝癌・DAA(1) DAA治療前Gd-EOB造影MRI肝細胞相の低信号結節はHCV排除後の古典的肝細胞癌新規発症の高度危険因子である. 第54回日本肝癌研究会, 久留米市, 2018年6月29日. (2018)
96. 渡邊俊司, 森本直樹, 野本弘章, 高岡良成, 村山梢, 廣澤拓也, 津久井舞未子, 三浦光一, 磯田憲夫, 山本博徳: C型肝炎に対するグレカプレビル/ピブレンタスビル治療の有用性に関する北関東多施設共同研究. JDDW2018, 神戸市, 2018年11月2日. (肝臓 59(Suppl.2): A701, 2018)

97. **渡邊俊司，森本直樹，磯田憲夫**：当院および関連施設におけるグレカプレビル、ピブレンタスビル療法の有用性の検討．第42回日本肝臓学会東部会，東京，2018年12月7日．（肝臓 59(Suppl.3): A940, 2018)
98. **山本博徳，林芳和，三浦義正，砂田圭二郎，Lefor, A. K.**：Pocket-creation method for standardization of gastric ESD -including difficult cases- 第90回日本胃癌学会総会，横浜市，2018年3月8日．（抄録集：253, 2018)
99. **山本博徳**：小腸内視鏡による消化管治療の最前線．第14回日本消化管学会総会学術集会，東京，2018年2月10日．（日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 61, 2018)
100. **山本博徳**：小腸疾患の診断と内視鏡開発の歴史．第14回日本消化管学会総会学術集会，東京，2018年2月10日．（日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 183, 2018)
101. **山階武，林芳和，坂本博次，三浦義正，矢野智則，砂田圭二郎，山本博徳**：大腸ESDのこれまでとこれ

から Balloon-assisted ESDの右側結腸内視鏡困難症例に対する有用性についての検討．第14回日本消化管学会総会学術集会，東京，2018年2月9日．（日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 123, 2018)

102. **山階武**，津村剛彦，圓尾隆典：10mm以下の直腸カルチノイド対する Underwater EMRの安全性と有効性についての検討．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月12日．（日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 230, 2018)

103. **山階武**，津村剛彦，圓尾隆典：10mm以下の直腸カルチノイド (Neuroendocrine tumor grade 1:NET G1)に対する Underwater EMRの安全性と有効性についての検討．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月12日．（Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 848, 2018)

104. **矢野智則**：小腸出血 カプセル内視鏡 vs ダブルバルーン内視鏡 ダブルバルーン内視鏡の立場から．第14回日本消化管学会総会学術集会，東京，2018年2月10日．（日本消化管学会雑誌 2(Suppl.): 65, 2018)

105. 矢野智則，小林泰俊，坂本博次，宮原晶子，砂田圭二郎，山本博徳：消化器内視鏡領域における医工学診療の最近の進歩 ダブルバルーン内視鏡を用いた Gel immersion endoscopy. 日本医工学治療学会第34回学術大会，さいたま市，2018年3月18日．（医工学治療 30(Suppl.): 96, 2018)

106. 矢野智則，坂本博次，小林泰俊：原因不明消化管出血の治療戦略と予後 ダブルバルーン内視鏡のスコープ先端バルーンを用いた Gel immersion endoscopy 効果倍増の工夫．第104回日本消化器病学会総会，東京，2018年4月20日．（日本消化器病学会雑誌 115(臨増総会): A146, 2018)

107. 横山健介，矢野智則，牛尾純：術後狭窄 胆管空腸吻合部狭窄に対する内視鏡的治療の長期成績．第54回日本胆道学会学術集会，千葉市，2018年9月27日．（胆道 32(3): 483, 2018)

108. 横山健介，矢野智則，牛尾純，池田恵理子，多田大和，川崎佑輝，玉田喜一，山本博徳：腸管再建を

有する胆道結石に対するダブルバルーン内視鏡を用いたERCの成績と困難例への対応．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月12日．

(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 727, 2018)

109. 横山健介，矢野智則，牛尾純，池田恵理子，多田大和，川崎佑輝，玉田喜一：腸管再建を有する胆道結石に対する細径内視鏡を用いた経口直接胆道鏡の有用性と困難例への対応．JDDW2018，神戸市，2018年11月1日．(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.2): 2084, 2018)

110. 横山孝二，矢野智則，熊谷秀規，今川智之，廣瀬優子，山形崇倫：機能性胃腸障害として経過を観られていた十二指腸結腸瘻の1例．第45回日本小児栄養消化器肝臓学会，さいたま市，2018年10月7日．(日本小児栄養消化器肝臓学会雑誌 32(Suppl.): 94, 2018)

111. 吉田裕幸，浅田全範，松前高幸，丹家元祥，多木未央，福原学，木村佳人，坂本梓，邊見慎一郎，山階武，澤井勇悟，齋藤澄夫，西島規浩，那須章洋，米門

秀行，津村剛彦，喜多竜一，圓尾隆典，木村達，大崎
往夫：切除不能膵癌による遠位胆管閉塞に対するレ
ーザーカット型金属ステントの治療成績．第95回日
本消化器内視鏡学会，東京，2018年5月11日．

(Gastroenterological Endoscopy 60(Suppl.1): 729,
2018)

112. Goto, S., Hayashi, Y., Kobayashi, Y.,
Sakamoto, H., Yamashina, T., Miura, Y., Yano,
T., Sunada, K., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.:
Balloon-assisted endoscopy facilitates endoscopic
submucosal dissection of colonoscopically
difficult superficial right colon tumors. IMKASID
2018, Korea Seoul, April 14, 2018.

113. Hayashi, Y., Sunada, K., Sakamoto, H., Miura,
Y., Ino, Y., Fukuda, H., Okada, M., Takezawa,
T., Kobayashi, Y., Hashimoto, K., Hiraoka, Y.,
Tojo, H., Miyahara, S., Yamashina, T.,
Shinozaki, S., Lefor, A. K. and Yamamoto H.:
THE POCKET-CREATION METHOD FACILITATES
ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION OF

COLON TUMORS. DDW 2018 Washington DC, June 5, 2018.

114. Hiraoka, Y., Miura, Y., Iwashita, C., Tsunoda, M, Ino, Y., Osawa, H., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Balloon-assisted endoscopy facilitates endoscopic submucosal dissection of superficial non-ampullary duodenal epithelial tumors and jejunal tumors. APDW 2018, Korea Seoul, November 15, 2018. (Journal of Gastroenterology and Hepatology, 33(S4): 240-317, 2018)
115. Iida, M., Sakamoto, H., Miura, Y., Yano, T., Hayashi, Y., Lefor, A. K. and Yamamoto H.: Jejunal endoscopic submucosal dissection is feasible using the pocket-creation method and balloon-assisted endoscopy. IMKASID 2018 Korea, Seoul, April 14, 2018. (Endoscopy, 50(9): 931-932, 2018)
116. Khurelbaatar, T., Miura, Y., Osawa, H.,

Takezawa, T., Ino, Y., Okada, M., Kobayashi, Y., Sagara, Y., Tsunoda, M., Lefor, A. K. and Yamamoto, H.: Linked color imaging facilitates the detection of synchronous quadruple and quintuple early gastric cancers missed by conventional white light imaging. APDW 2018, Korea Seoul, November 15, 2018. (Journal of Gastroenterology and Hepatology, 33(S4): 240-317, 2018)

117. Oowada, J., Takezawa, T., Kobayashi, Y., Lefor, A. K., Okada, M., Ino, Y., Sakamoto, H., Miura, Y., Hayashi, Y., Yano, T., Sunada, K., Osawa, H. and Yamamoto, H.: Forty-four patients with intestinal spirochetosis: A case series. APDW 2018, Korea Seoul, November 15, 2018. (Journal of Gastroenterology and Hepatology, 33(S4): 447-531, 2018)

118. Takezawa, T., Osawa, H., Fukuda, H., Miura, Y., Ino, Y., Okada, M. and Yamamoto, H.: Linked color imaging of gastric intestinal metaplasia is

important to identify early gastric cancer with high color contrast. ESGE Days 2018, Budapest, Hungary, April 19-21, 2018. (Endoscopy 50(S1): S76, 2018)

(C) 著書・総説

1. **五家里 栄，三浦 光一，磯田 憲夫**：【肝機能検査、いつもの読み方を見直そう！症例ごとの注目すべきポイントがわかり、正しい解釈と診断ができる】非飲酒者で γ -GTP のみが高い場合はどう診断する？ NAFLD/NASH を見落としていませんか？ レジデントノート，20(10)：1673-1679，2018.
2. **池田 恵理子，牛尾 純，玉田 喜一**：【胆膵疾患内視鏡アトラス】胆管狭窄 胆管癌 乳頭型、結節型、平坦型、表層拡大型．消化器内視鏡，30(増刊)：122-125，2018.
3. **井野 裕治，矢野 智則，宮原 晶子，坂本 博次，山本 博徳**：【知っておこう！遺伝性消化器疾患】遺伝性出血性末梢血管拡張症．消化器内視鏡，30(8)：1020-

1025, 2018.

4. 井上晴洋, 塩飽洋生, 岩切勝彦, 鬼丸学, **小林泰俊**, 南ひとみ, 佐藤裕樹, 北野正剛, 岩切龍一, 小村伸朗, 村上和成, 深見悟生, 藤本一眞, 田尻久雄, 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, POEM診療ガイドライン委員会: POEM診療ガイドライン. Gastroenterological Endoscopy, 60(6): 1249-1271, 2018.
5. 高後裕, 須藤大輔, 一石英一郎, 村田一素, **佐藤貴一**, 大竹孝明: 【肝癌-診断・治療の最新知見-】肝癌の主な病因とその治療 鉄過剰症(ヘモクロマトーシス). 日本臨床, 76(2): 323-329, 2018.
6. **三浦義正**, **井野裕治**, **岩下ちひろ**, **岡田昌浩**, **福田久**, **高橋治夫**, **篠崎聡**, **坂本博次**, **林芳和**, **砂田圭二郎**, **山本博徳**: 【ここまできた胃・十二指腸ESD-現状と今後の展望】非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍に対する低侵襲治療 十二指腸ESDを安全に行うための手技の工夫. 消化器内視鏡, 30(4): 502-508, 2018.

7. 三浦義正，矢野智則，坂口美織，井野裕治，角田真人，Khurelbaatar Tsevelnorov，小林泰俊，坂本博次，林芳和，砂田圭二郎，大澤博之，福嶋敬宜，山本博徳：【EUSによる消化管疾患の診断-現状と最新の話題】小腸腫瘍・十二指腸腫瘍のEUS診断．胃と腸，53(13)：1747-1755，2018．
8. 森川昇玲，矢野智則：【消化管粘膜下腫瘍(SMT)の診療】空腸，回腸でみられる粘膜下腫瘍．臨床消化器内科，33(12)：1555-1559，2018．
9. 坂本博次，山本博徳：【知っておこう！遺伝性消化器疾患】遺伝性消化器疾患診療における内視鏡の役割．消化器内視鏡，30(8)：983-994，2018．
10. 坂本博次，山本博徳：【炎症性腸疾患(第2版)-病因解明と診断・治療の最新知見-】炎症性腸疾患と鑑別すべき主な疾患とその鑑別診断 NSAIDs 起因性小腸・大腸粘膜傷害．日本臨床，76(増刊3 炎症性腸疾患)：625-629，2018．
11. 砂田圭二郎，永山学，矢野智則，山本博徳：【小腸

の機能はどこまで判明したのか？】小腸内視鏡の登場と進化、基礎研究への応用．消化器病学サイエンス，2(3)：120-126，2018．

12. 砂田圭二郎，篠崎聡，竹澤敬人，小林泰俊，坂本博次，林芳和，矢野智則，山本博徳：【大腸内視鏡の話題-機器と挿入法】挿入補助具 バルーン内視鏡 b. ダブルバルーン．Intestine，22(6)：570-575，2018．

13. 牛尾純，玉田喜一，多田大和，横山健介，川崎佑輝，池田恵理子，山本博徳：【Biliary access 大辞典】経皮的 biliary access (PTBD) PTBD の教育と逸脱予防 Biliary access の多様化した時代における PTBD のあり方とその教育法．胆と膵，39(臨増特大)：1155-1160，2018．

14. 山本博徳，林芳和，岡田昌浩，福田久，竹澤敬人，宮原晶子，五家里栄，橋元幸星，三橋乃梨子：【大腸内視鏡挿入法を極める-機器の進化と手技の進歩】大腸内視鏡挿入の基本テクニック．消化器内視鏡，30(3)：293-300，2018．

15. **山本博徳， 矢野智則：** 【早わかり内視鏡関連ガイドライン 2018】小腸 小腸内視鏡診療ガイドライン．
消化器内視鏡， 30(9)： 1206-1213， 2018．
16. **矢野智則， 坂本博次， 小林泰俊， 永山学， 宮原晶子， 東條浩子， 山本博徳：** 【小腸出血性疾患の診断と治療-最近の進歩】小腸出血性疾患の臨床的特徴．胃と腸， 53(6)： 801-807， 2018．
17. **矢野智則， 坂本博次， 小林泰俊， 永山学， 東條浩子， 宮原晶子， 関谷万里子， 砂田圭二郎， 山本博徳：**
手技の解説 クロール病小腸狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張術（動画付き）． Gastroenterological Endoscopy， 60(5)： 1107-1115， 2018．
18. **矢野智則， 坂本博次， 小林泰俊， 宮原晶子， 東條浩子， 関谷万里子， 砂田圭二郎， 山本博徳：** 【高リスク患者の内視鏡】小腸（空腸・回腸）活動性小腸出血患者に対する緊急バルーン小腸内視鏡の注意点．
消化器内視鏡， 30(7)： 886-891， 2018．

19. 矢野智則, 山本博徳: 【内視鏡治療の偶発症と対策】 小腸内視鏡治療の偶発症と対策. Intestine, 22(2): 173-176, 2018.

20. 矢野智則, 横山健介, 川崎佑輝, 多田大和, 沼尾規且, 牛尾純, 池田恵理子, 玉田喜一, 山本博徳: 【Biliary access 大辞典】 消化管手術後症例における小腸内視鏡を用いた biliary access バルーン内視鏡を用いた挿入困難例の克服のコツ. 胆と膵, 39(臨増特大): 1073-1078, 2018.

21. 横山健介: 【既往歴・手術歴のある患者に求められる内視鏡看護】 内視鏡室編 術後腸再建をした患者へのダブルバルーン内視鏡を用いた ERCP とその介助. 消化器看護: がん・化学療法・内視鏡, 23(3): 75-82, 2018.

(D) 特許

(E) その他

1. 福田久: (座長) 【専修医セッション】大腸 2. 第 107 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2018 年 12 月 15 日.

2. **後藤秀実**， **山本博徳**：（司会）サテライトセミナー 1
上・下部消化器内視鏡診断と治療～LCI/BLIを使った
拾上げ・精査から安全・確実なESD～．第95回日本
消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月10日．

3. **林芳和**：（講演）①日本における大腸腫瘍拡大所見の
分類について ②症例画像を交えたIEE観察所見と分
析について．BLI/LCI Image-Enhanced Endoscopy
experience NBI，韓国 ソウル特別市，2018年1月
12日．

4. **林芳和**：（講演）大腸 Polypectomy・EMRのTIPS、ポ
ケット法（PCM）によるESD．第26回福島ESDクラブ，
福島市，2018年1月20日．

5. **林芳和**：（世話人・スーパーバイザー）．第18回 Gut
Challenge Meeting，東京都，2018年3月3日．

6. **林芳和**：（講演・ライブデモ）LCI/BLI臨床有用性につ
いて・LCI/BLI診断・ESD．北京大学国際医院イベン
ト，中国 北京市，2018年7月30日～8月3日．

7. **林 芳 和** : (世 話 人 ・ ス ー パ ー バ イ ザ ー) . 第 19 回 Gut Challenge Meeting, 東 京 都 , 2018 年 8 月 4 日 .
8. **林 芳 和** : (ハ ン ズ オ ン ・ 講 演) . International Advanced Endoscopy Master class, ロ ン ド ン , 2018 年 9 月 5 日 ~ 7 日 .
9. **林 芳 和** : (講 演) 大 腸 早 期 腫 瘍 性 病 変 の 診 断 と 治 療 . 第 54 回 TV Takeda Alimentary Conference, 東 京 都 , 2018 年 9 月 27 日 .
10. **林 芳 和** : (講 演) 大 腸 内 視 鏡 治 療 の Tips and Tricks ~ ポ リ ペ ク ト ミ ー か ら EMR、ESD ま で ~ . 栃 木 県 消 化 器 内 視 鏡 フ ォ ー ラ ム 2018, 宇 都 宮 市 , 2018 年 11 月 22 日 .
11. **林 芳 和** : (講 演 ・ ラ イ ブ デ モ) PCM 法 に つ い て ・ LCI/BLI 診 断 、 ESD. 瓊 江 国 際 消 化 器 フ ォ ー ラ ム (温 州 学 会) , 中 国 浙 江 省 , 2018 年 11 月 24 日 , 25 日 .
12. **林 芳 和** : (講 演 ・ ラ イ ブ デ モ) PCM 法 に つ い て ・

LCI/BLI 診断、ESD. 麗水市内視鏡年会（麗水学会），中
国 浙江省，2018年11月24日，25日。

13. 林芳和：（司会）【症例検討セッション】下部消化
器。第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，
東京，2018年12月15日。

14. 井野裕治：（講演・ライブデモ）LCI/BLIの早期が
ん診断・治療における有用性・LCI/BLI診断・ESD. 華
山病院院内向け早期癌診断治療ワークショップ，中
国 上海市，2018年9月13日，14日。

15. 井上晴洋，山本博徳：（司会）【ワークショップ4
（JGES Core Session）】 Innovative therapeutic
endoscopy 上部消化管腫瘍に対する内視鏡治療の新展
開。JDDW2018，神戸市，2018年11月1日。

16. 磯田憲夫：（司会/ファシリテーター）。栃木県
HCCNEXTシンポジウム，宇都宮市，2018年2月1日。

17. 磯田憲夫：（座長）肝発がんからみた、完治しない
B型肝炎の治療。栃木県肝疾患セミナー，宇都宮市，

2018年2月15日。

18. **磯田憲夫**：（座長）肝硬変のトータルマネジメント。
第3回栃木県肝硬変治療カンファレンス，宇都宮市，
2018年4月5日。

19. **磯田憲夫**：（座長）これからのB型肝炎治療戦略。
北関東ウイルス性肝炎学術講演会，さいたま市，
2018年6月9日。

20. **磯田憲夫**：（座長）。第13回栃木県肝動注療法研究会，
宇都宮市，2018年7月6日。

21. **磯田憲夫**：（アドバイザー）。栃木県アドバイザー
ミーティング，宇都宮市，2018年8月3日。

22. **磯田憲夫**：（座長）第2回栃木県エキスパートミー
ティング。第2回栃木県エキスパートミーティング，
宇都宮市，2018年11月16日。

23. **磯田憲夫**：（座長）。マヴィレット発売1周年記念
講演会，宇都宮市，2018年11月21日。

24. **磯田憲夫**：（座長）栃木県における肝疾患コーディネータの取り組み。栃木 C 型肝炎学術講演会 2018，宇都宮市，2018 年 11 月 29 日。
25. **磯田憲夫**：（監修）。疾患啓発企画，2018 年 11 月 30 日。
26. **磯田憲夫**：（座長）C 型肝炎 6 年 / B 型肝炎 50 年史。Gilead Liver Meeting in Tochigi，宇都宮市，2018 年 12 月 19 日。
27. **岩下ちひろ**：（座長）【一般演題】胃 2・十二指腸
1. 第 106 回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018 年 6 月 17 日。
28. **川崎佑輝**：（講演）消化器疾患に関連する DIC の診断と治療を理解する。社内勉強会「消化器疾患に関連する DIC の診断と治療」，宇都宮市，2018 年 11 月 29 日。
29. **小林泰俊**：（講師）炎症性腸疾患（UC，クローン病）

診療最新の話題．社内勉強会，宇都宮市，2018年10月25日．

30. **小林泰俊**：（座長）【研修医セッション】十二指腸・小腸．第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月15日．

31. **三村亨彦**：（座長）【ポスター68】胆道－胆管結石．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月11日．

32. 南慎一郎，**三浦光一**，石岡充彬，**森本直樹**，**磯田憲夫**，**山本博徳**，飯島克則：（演者）コリン欠乏時におけるホモシステイン補充によるNASHの改善効果．第32回肝類洞壁細胞研究会学術集会，東京都，2018年12月1日．

33. **三浦光一**：（演者）NASHをめぐる最近の話題～脂質・糖代謝異常の改善をめざして～．消化器友の会講演会，秋田市，2018年1月25日．

34. **三浦光一**：（講演）DAA製剤の使用経験．社外講師

勉強会，宇都宮市，2018年3月8日。

35. **三浦光一**：（座長）【ポスターセッション（2）】幹
（前駆）細胞/癌。第25回肝細胞研究会，東京，2018
年7月13日。

36. **三浦光一**：（アドバイザー）。栃木県アドバイザー
ミーティング，宇都宮市，2018年8月3日。

37. **三浦光一**：（演者）。第9回肝とメタボリック症候
群研究会学術講演会，鹿児島市，2018年9月21日。

38. **三浦光一**：（特別講演）。NASH治療の最近の話題。
秋田市NASH治療を考える会，秋田市，2018年10月11
日。

39. **三浦光一**：（演者）意外と怖い肝脂肪。第103回日
本消化器病学会関東支部市民公開講座，栃木県壬生
町，2018年10月20日。

40. **三浦光一**：（座長）線維化。第32回肝類洞壁細胞

研究会学術集会，東京都，2018年12月1日。

41. **三浦義正**：（講演）最新の医学的知見の普及。真壁
医師会下妻支部学術講演会，茨城県下妻市，2018年
1月18日。

42. **三浦義正**：（座長）。第67回栃木県消化器内視鏡研
究会，宇都宮市，2018年3月17日。

43. **三浦義正**：（講演）胃がん内視鏡健診向上へ。春日
部市医師会セミナー，春日部市，2018年3月20日。

44. **三浦義正**：（講演）BLI/LCI診断・ESD。FFイベント
LCIレッドアクション（第一期），中国 河北省，2018
年4月13日。

45. **三浦義正**：（講演・ライブデモ）LCI/BLIを用いた早
期消化器がん診断治療。第十一回全国消化道早期癌
学術討論会，中国 北京，2018年4月14日。

46. **三浦義正**：（講演）【サテライトセミナー1】腸上皮
化生に注目したLCIによる胃内視鏡治療とPocket-

creation method を用いた確実な ESD. 第 95 回日本
消化器内視鏡学会総会, 東京都, 2018 年 5 月 10 日.

47. **三浦義正**: (講演) 高齢化社会における早期胃癌に
対する最新の内視鏡診断と治療～病変の早期発見と
確実な病変切除の重要性～. 消化器 Expert Forum
in TOCHIGI, 宇都宮市, 2018 年 5 月 31 日.

48. **三浦義正**: (講演) LCI/BLI/が早期がん診断治療に
おける臨床価値. 第二回海峡兩岸消化器及び消化器
内視鏡寧波フォーラム, 中国 浙江省寧波市, 2018
年 7 月 27 日, 28 日.

49. **三浦義正**: (ライブデモ) BLI/LCI 診断・ESD. 早期
消化器がん診断治療プロジェクト, 中国 浙江省寧
波市, 2018 年 7 月 27 日, 28 日.

50. **三浦義正**: (講演) 【ランチョンセミナー6】高齢化
社会とヘリコ陰性時代の上消化管疾患の診断と治
療の問題点～低侵襲時代のリスク・ベネフィットを考
慮したベストな選択は?～. 日本病院薬剤師会関東
ブロック 第 48 回学術大会, 宇都宮市, 2018 年 8 月

25日.

51. 三浦義正：(ハンズオン). International Advanced Endoscopy Master class, ロンドン, 2018年9月5日～7日.

52. 三浦義正：(講演、ライブデモ) 京都胃炎分類について LCI/BLI 診断, ESD. 瓊江国際消化器フォーラム(温州学会), 中国 浙江省, 2018年11月24日, 25日.

53. 三浦義正：(講演、ライブデモ) LCI/BLI の臨床有用性について LCI/BLI 診断, ESD. 麗水市内視鏡年会(麗水学会), 中国 浙江省, 2018年11月24日, 25日.

54. 三浦義正：(演者)【サテライトセミナー2】なぜ我々は胃腫瘍に対する ESD も Pocket-creation を推奨するのか? . 第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京都, 2018年12月15日.

55. 三浦義正：(総合司会) ハンズオントレーニングセッション「pocket-creation method を用いた ESD」. 第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京

都，2018年12月15日。

56. **三輪田哲郎**：（講演）Crohn病小腸狭窄に対する術前のダブルバルーン小腸内視鏡で小腸癌による悪性狭窄と診断し適切な手術方法を選択できた1例。第16回下野IBD研究会，下野市，2018年7月11日。

57. **森本直樹**：（座長）。栃木県HCCNEXTシンポジウム，宇都宮市，2018年2月1日。

58. **森本直樹**：（講師）肝癌に対する腹腔鏡下ラジオ波焼灼術の実際－腹腔内で起こっているかもしれないこと－。栃木県肝疾患セミナー，宇都宮市，2018年2月15日。

59. **森本直樹**：（司会）最新の肝細胞癌治療のトピックス。しもつけ肝癌勉強会，下野市，2018年3月14日。

60. **森本直樹**：（講演）Case presentaion of DAA therapy. HCV International Exchange Meeting in Tokyo，東京都，2018年4月1日。

61. **森本直樹**：（座長）. 第 41 回 栃木県肝疾患談話会，
宇都宮市，2018 年 6 月 2 日 .
62. **森本直樹**：（取材）DAA 治療前 EOB 造影 MRI 肝細胞
相の低信号結節は HCV 排除後の古典的肝細胞癌発症
の高度危険因子である . 第 54 回日本肝臓学会総会，
大阪市，2018 年 6 月 15 日 .
63. **森本直樹**：（座長）. LENVIMA 適応追加講演会，宇都
宮市，2018 年 10 月 25 日 .
64. **森本直樹**：（講演）第 2 回栃木県エキスパートミー
ティング . 第 2 回栃木県エキスパートミーティング，
宇都宮市，2018 年 11 月 16 日 .
65. **森本直樹**：（講演）HCV 排除後の発癌リスク評価 .
マヴィレット 発売 1 周年記念講演会，宇都宮市，
2018 年 11 月 21 日 .
66. **森本直樹**：（演者）DAA 治療と HCV 排除後の危険因
子 . 栃木 C 型肝炎学術講演会 2018，宇都宮市，2018
年 11 月 29 日 .

67. **森本直樹**：（講演）全例 SVR 時代に求められる、より高い根治性と安全性を目指した肝癌局所治療。Cshiba Hepatitis Expert Meeting, 千葉市, 2018年12月3日。
68. **武藤弘行**：（座長）【デジタルポスターセッション 6】胃（基礎）。JDDW2018, 神戸市, 2018年11月1日。
69. **野本弘章**：（演者）肝硬変患者の栄養状態評価における体成分分析装置 Inbody の使用経験。第3回栃木県肝硬変治療カンファレンス, 宇都宮市, 2018年4月5日。
70. **野本弘章**：（演者）LENVIMA 適応追加講演会, 宇都宮市, 2018年10月25日。
71. **岡田昌浩**：（講師）社外講師講演会, 小山市, 2018年2月14日。
72. **大澤博之**：（特別講演）レーザー内視鏡の最先端を探る～進化する routine endoscopy～ P-CAB の特長

を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～． 笛吹市医師会学術講演会， 笛吹市， 2018年1月18日．

73. **大澤博之**：（特別講演）レーザー内視鏡の最先端を探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～． GI Forum in IWAKI， いわき市， 2018年1月25日．

74. **大澤博之**：（座長）内視鏡を安全・低コスト・効率的にするシステムをめざして． 日本総合検診医学会第46回大会ランチョンセミナー， 名古屋市， 2018年1月27日．

75. **大澤博之**：（特別講演）レーザー内視鏡の最先端を探る～進化する routine endoscopy～． FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2018 in 太田， 太田市， 2018年2月1日．

76. **大澤博之**：（講演）【ランチョンセミナー】レーザー内視鏡の最先端を探る～進化する routine endoscopy

～ P-CAB の特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～. 第 204 回日本消化器病学会東北支部例会 第 160 回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台市, 2018 年 2 月 2 日.

77. **大澤博之**: (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CAB の特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～. 西那須野・塩原地区医師会定例会学術講演会,
那須塩原市, 2018 年 2 月 8 日.

78. **大澤博之**: (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CAB の特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～. きぬ医師会学術講演会, 坂東市, 2018 年 2 月
9 日.

79. **大澤博之**: (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CAB の特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～. 高岡郡医師会学術講演会, 須崎市, 2018 年 2
月 13 日.

80. **大澤博之**：（講演）レーザー内視鏡の最先端を探る
～進化する routine endoscopy～ . FUJIFILM
MEDICAL SEMINAR 2018 in 三重，津市，2018年2
月15日 .

81. **大澤博之**：（講演）医療安全から考える酸関連疾患
の長期治療について～出血リスクから考える NSAID・
アスピリン潰瘍への対応～ . タケキャブ発売3周年記
念フォーラム 整形外科消化器 Joint-Meeting，八戸
市，2018年2月22日 .

82. **大澤博之**：（特別講演）レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . タケキャブ発売3周年記念講演会，千葉市，
2018年3月1日 .

83. **大澤博之**：（特別講演）早期胃がんの見落としを防
ぐために～レーザー内視鏡の最先端を探る 進化す
る routine endoscopy～ 患者からみた臨床的安全性
を考慮した薬剤の選択 P-CABの特長を酸関連疾患

の臨床に活かす～地域医療における重要性～．医療安全講演会，真岡市，2018年3月8日．

84. **大澤博之**：（特別講演）レーザー内視鏡の最先端を探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～．TAKECAB発売3周年記念講演会 in 越谷，越谷市，2018年3月9日．

85. **大澤博之**：（講演）レーザー内視鏡の最先端を探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～．大崎市医師会学術講演会～タケキャブ発売3周年記念講演会～，大崎市，2018年3月15日．

86. **大澤博之**：（講演）レーザー内視鏡の最先端を探る新たな適応から考える GERDの酸分泌抑制機序～最先端の知見～．小山地区医師会学術講演会～様々な視点から酸関連疾患について考える～，小山市，2018年3月19日．

87. **大澤博之**：（特別講演）レーザー内視鏡の最先端を

探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . 第13回釜石医師会学術講演会 , 釜石市 , 2018
年3月29日 .

88. **大澤博之** : (基調講演) 内視鏡の最先端を探る～進
化する routine endoscopy～ . FUJIFILM MEDICAL
SEMINAR 2018 in 滋賀 , 大津市 , 2018年4月7日 .

89. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . 鹿島医師会学術講演会 , 神栖市 , 2018年4月
25日 .

90. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . 船橋市消化管疾患を考える会～胃内視鏡検
診を踏まえて～ , 船橋市 , 2018年4月26日 .

91. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を

探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . 日医生涯教育講座学術講演会 P-CAB
JOINT FORUM 2018 in NAGANO, 長野市, 2018年5
月31日 .

92. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . 宮古医師会学術講演会, 宮古市, 2018年6月4
日 .

93. **大澤博之** : (講演) 進化する screening endoscopy.
FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2018 in 柏 第8回千
葉内視鏡セミナー, 柏市, 2018年6月6日 .

94. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . 東入間医師会学術講演会, ふじみ野市, 2018
年6月8日 .

95. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を

探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . P-CAB適正使用講演会 , 徳島市 , 2018年6月
20日 .

96. **大澤博之** : (講演) 進化する Screening endoscopy .
第1回 FUJIFILM ASIA PACIFIC , Singapore ,
Singapore , 2018年7月7日 .

97. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . 第14回沖縄上部消化管の炎症を考える会 ,
那覇市 , 2018年7月12日 .

98. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する routine endoscopy～ P-CABの特長
を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重
要性～ . 第23回地域循環器診療研究会 , 青森市 , 2018
年7月21日 .

99. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を

探る 進化する ROUTINE ENDOSCOPY～内視鏡画像
の撮り方も含めて～ 胃内 PHから考える酸関連疾患
の治療．藤岡多野医師会学術講演会，藤岡市，2018年
7月25日．

100. 大澤博之：(司会) レーザー光が創り出す上部内視
鏡診断の新たな可能性．FUJIFILM MEDICAL
SEMINAR 2018 in 宇都宮，宇都宮市，2018年8月29
日．

101. 大澤博之：(特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る～進化する screening endoscopy～．日本医師会
生涯教育講座 広島市南区内視鏡セミナー，広島市，
2018年9月7日．

102. 大澤博之：(特別講演) レーザー内視鏡の最先端を
探る 進化する routine endoscopy P-CABの特長を
酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要
性～．上都賀郡市医師会北部医師団学術講演会，日
光市，2018年9月11日．

103. 大澤博之：(講演) レーザー内視鏡の最先端を探る

進化する routine endoscopy P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～ .
学術講演会 , 大田原市 , 2018年9月12日 .

104. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を探る 進化する routine endoscopy P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～ . 第23回盛岡地域医療連携講演会 , 盛岡市 , 2018年9月21日 .

105. **大澤博之** : (特別講演) レーザー内視鏡の最先端を探る 進化する routine endoscopy P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～ . 砺波医師会学術講演会 , 砺波市 , 2018年9月25日 .

106. **大澤博之** : (講演) プロトンポンプ、肝代謝酵素および医療安全から考える酸関連疾患の長期治療について－新しい酸分泌抑制療法から考える NSAID・アスピリン潰瘍への対応－ . 第91回柏市整形外科医会柏市医師会学術講演会 , 柏市 , 2018年9月28日 .

107. **大澤博之**：（講演）新たなスクリーニング内視鏡診断～LCI・BLIの有用性～ P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～長期投与データを中心に～．大塚製薬社内研修会，上尾市，2018年10月10日．
108. **大澤博之**：（講演）【ランチョンセミナー】胃内視鏡検診時代に精度の高い内視鏡診断を目指して～胃背景粘膜を考慮したLCIによる内視鏡診断を中心に～．JDDW 2018，神戸市，2018年11月1日．
109. **大澤博之**：（講演）レーザー内視鏡の最先端を探る～進化するroutine endoscopy～ P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～．鶴岡地区医師会消化器病懇話会，鶴岡市，2018年11月15日．
110. **大澤博之**：（特別講演）レーザー内視鏡の最先端を探る～進化するroutine endoscopy～．消化器内視鏡学術セミナー 日本医師会生涯教育制度認定講演会，福井市，2018年11月16日．
111. **大澤博之**：（講演）レーザー内視鏡の最先端を探る

進化する routine endoscopy P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～。
静岡消化器疾患フォーラム2018, 静岡市, 2018年11月21日。

112. **大澤博之**：(特別講演) レーザー内視鏡の最先端を探る 進化する routine endoscopy P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～地域医療における重要性～。第588回北上医師会医学集談会, 北上市, 2018年11月22日。

113. **大澤博之**：(特別講演) レーザー内視鏡を上手に使いこなす P-CABの特長を酸関連疾患の臨床に活かす～長期投与データを中心に～。Gastroenterology Meeting～画像診断を極める～, 高松市, 2018年11月28日。

114. **大澤博之**：(講演) 臨床に役立つレーザー内視鏡を用いたスクリーニング診断～色調による診断は形態診断を上回る良性・悪性の識別にどこまで迫れるか～。FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2018 in 八戸, 八戸市, 2018年12月6日。

115. **大澤博之**：(座長) 【ランチョンセミナー】 「世界に挑戦する日本の内視鏡AI」 - 上部消化管疾患の早期発見と治療を目指して . 第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 , 東京 , 2018年12月15日 .

116. **坂本博次**：(医療相談) 消化器系疾患患者(難治性炎症性腸管障害)・家族等の医療相談 . とちぎ難病相談支援センター医療相談 , 宇都宮市 , 2018年3月1日 .

117. **坂本博次**：(総合司会) ハンズオントレーニングセッション 「DBC Double balloon colonoscopy」 . 第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 , 東京 , 2018年12月15日 .

118. **坂本博次**：(講演) 潰瘍性大腸炎の診断と治療の最前線 . 第42回南那須医療連携勉強会 , 那須烏山市 , 2018年5月16日 .

119. **坂本博次**：(講師) IBD治療の現況 . 日本化薬 宇都宮営業所社内研修会 , 宇都宮市 , 2018年7月27日 .

120. **坂本博次**：(ライブデモ) LCI/BLI 診断・ESD. 北京
大学国際医院イベント, 中国 北京市, 2018年7月30
日～8月3日.

121. **坂本博次**：(演者) 当院におけるインフリキシマブ
の倍量投与と期間短縮の現状. 第6回 IBD Clinical
Seminar, 宇都宮市, 2018年9月14日.

122. 新里高広, 久保太郎, 清水俊洋, 南木浩二, **磯田憲
夫**, 八木澤隆：(演者) 生体肝移植後に fibrosing
cholestatic hepatitis (FCH) を疑う C 型肝炎の急性増
悪をきたした 1 例. 第 41 回 栃木県肝疾患談話会, 宇
都宮市, 2018年6月2日.

123. **菅野健太郎**：(講演) 消化性潰瘍の予防戦略. NEXT
PREMIUM CONFERENCE IN 薬師寺, 下野市, 2018
年3月16日.

124. **菅野健太郎**：(講演) 酸関連疾患の最新の話題. き
のくに消化器診療サミット～タケキャブ錠発売3周年
記念講演会～, 和歌山市, 2018年4月14日.

125. **菅野健太郎**：(特別発言) 【ランチョンセミナー

5】胆汁酸と消化器疾患について．第104回日本消化器病学会総会，東京都，2018年4月19日．

126．菅野健太郎：（講演）環境変化と消化管のやまい健康長寿は腸寿から．第59回日本消化器病学会近畿支部市民公開講座，神戸市，2018年5月19日．

127．菅野健太郎：（監修）ueg journal 和文・英文サマリーシリーズ vol.5, No.1. 2018年6月．

128．菅野健太郎：（講演）H.pylori除菌による胃癌の予防．日本消化器病学会関東支部 第33回教育講演会，東京，2018年6月24日．

129．菅野健太郎：（司会）State of the Art Lecture 3rd GAST SUMMIT JAPAN 学術講演会，札幌市，2018年7月21日．

130．菅野健太郎：（座長）【スポンサードシンポジウム③】機能性ディスペプシアに関する病態解明と治療戦略．第20回日本神経消化器病学会，名古屋市，2018年10月5日．

131. 菅野健太郎：（座長）特別講演「消化管ポリポーシ
ス」。第56回日本小腸学会学術集会，東京，2018年
10月27日。

132. 菅野健太郎：（司会）New concepts in
gastroesophageal reflux disease pathogenesis and
treatment. JDDW2018，神戸市，2018年11月1日。

133. 菅野健太郎：（基調講演）【ワークショップ19】消
化器病における下部機能性消化管疾患ガイドライン
の意義。JDDW2018，神戸市，2018年11月3日。

134. 砂田圭二郎：（講演）当院におけるインフリキシマ
ブBS「NK」の使用経験。栃木県IBD学術講演会，宇
都宮市，2018年2月7日。

135. 砂田圭二郎：（講演）炎症性腸疾患の診断と治療～
内視鏡医の立場から。栃木県薬剤師会・栃木県病院
薬剤師会学術講演会，宇都宮市，2018年2月15日。

136. 砂田圭二郎：（座長）内視鏡を活用したクローン病

診療 . Crohn's Disease Biologics Seminar～生物学的製剤の最適化を考える～ , 東京 , 2018年3月10日 .

137. 砂田圭二郎 . Crohn's disease Web Seminar , 東京 , 2018年3月14日 .

138. 砂田圭二郎 : (講演) 慢性便秘症の診断と治療 - Up to Date - . おやま薬・薬連携研修会 , 小山市 , 2018年3月28日 .

139. 砂田圭二郎 : (講演) Pocket Creation Method (PCM) for colorectal lesions . 第3回東京国際内視鏡ライブ2018 , 東京 , 2018年4月28日 .

140. 砂田圭二郎 : (講師) IBDの病態と治療 . 日本化薬宇都宮営業所社内研修会 , さいたま市 , 2018年6月13日 .

141. 砂田圭二郎 : (ランチョンセミナー) 内視鏡を活用したクローン病診療 . 第111回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会 , 福井市 , 2018年6月24日 .

142. 砂田 圭二郎：（座長）Crohn病小腸狭窄に対する術前のダブルバルーン小腸内視鏡で小腸癌による悪性狭窄と診断し適切な手術方法を選択できた1例．第16回下野IBD研究会，下野市，2018年7月11日．

143. 砂田 圭二郎：（講演・実技指導）LCI BLI Discard policy Cold snare polypectomy．岡山市，2018年8月15日．

144. 砂田 圭二郎：（講師）IBDの病態と治療．日本化薬株式会社 本社 社内研修会，東京，2018年8月29日．

145. 砂田 圭二郎：（講演）慢性便秘症への新しいアプローチ．南那須医師会学術講演会，那須烏山市，2018年9月19日．

146. 砂田 圭二郎：（講演）炎症性腸疾患の概要と日常生活の注意点．平成30年度難病医療講演会，筑西市，2018年10月29日．

147. 砂田 圭二郎：（座長）第68回栃木県消化器内視鏡研究会，宇都宮市，2018年11月17日．

148. 砂田圭二郎：（座長）【ランチョンセミナー】第80回日本臨床外科学会総会共催セミナー，東京，2018年11月22日．
149. 砂田圭二郎：（講演）地域医療に役立つ大腸のトピックス－便秘症治療から大腸内視鏡まで－．富山地域医療研究会，富山市，2018年11月24日．
150. 砂田圭二郎：（講演）大腸腫瘍の診断と治療－UP to DATE－．第5回彩の国消化器研究会，さいたま市，2018年11月28日．
151. 砂田圭二郎：（講演）下部消化器疾患治療の進歩～便秘から腫瘍まで～．最新臨床医学を学ぶ会，宇都宮市，2018年11月29日．
152. 砂田圭二郎：（講演）慢性便秘症治療へのアプローチ．小山地区在宅介護に関わる多職種連携研修会－便秘症を考える会－，小山市，2018年12月7日．
153. 砂田圭二郎：（司会）【ランチョンセミナー6】．第

107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，
2018年12月16日．

154. **砂田圭二郎**：（講師）新しいIBDの治療薬及び慢性便秘症の治療について．持田製薬株式会社社員教育，宇都宮市，2018年12月21日．

155. 須永将悟，赤坂茉莉，亀山尚子，堀江知史，寺元研，**東澤俊彦**，岡村幸重：（演者）健常成人に発症したCMV肝炎の一例．第41回栃木県肝疾患談話会，宇都宮市，2018年6月2日．

156. **高岡良成**：（講演）拠点病院における最新のC型肝炎治療～現状と残された課題～．北関東C型肝炎社内研修会，宇都宮市，2018年10月12日．

157. **高岡良成**：（医療相談）消化器系疾患（肝・膵）患者・家族等の医療相談．とちぎ難病相談支援センター医療相談，宇都宮市，2018年11月17日．

158. **竹澤敬人**：（座長）「潰瘍性大腸炎と腸管感染症」．

第10回日本ブラキスピラ学会学術集会，つくば市，
2018年7月28日．

159. **竹澤敬人**：（講演）潰瘍性大腸炎におけるリアルダ
の有用性．栃木リアルダ発売2周年記念講演会，宇都
宮市，2018年10月17日．

160. **竹澤敬人**：（演者）【ランチョンセミナー9】上部
消化管疾患 診断と治療の最前線．第107回日本消化
器内視鏡学会関東支部例会，ランチョンセミナー9，
東京都，2018年12月16日．

161. **玉田喜一**：（代表世話人）．第20回関東胆・膵治療懇
話会 第1回世話人会，東京都，2018年7月7日．

162. **玉田喜一**：（座長）安全な胆道内視鏡治療：
ERCP, EUS, 腹腔鏡－重篤な合併症に学ぶ－．第54回
日本胆道学会学術集会，千葉市，2018年9月27日．

163. **津久井舞未子**：（座長）【一般演題】(28)肝．日本
消化器病学会関東支部第348回例会，東京，2018年2
月17日．

164. **牛尾純**：(司会) はじめよう 超音波内視鏡 . 栃木
EUSラーニングセミナー , 宇都宮市 , 2018年2月24日 .

165. **牛尾純**：(講師) . 北関東胆膵 ELITE Academy
2018 , さいたま市 , 2018年9月15日 .

166. **牛尾純**：(講演) 胆膵領域疾患の診断と治療を理解
する . 社内勉強会「胆膵領域疾患の診断と治療」 ,
宇都宮市 , 2018年9月21日 .

167. **牛尾純**：(講演) 胆道癌の早期発見に必要な基礎知
識 . 栃木県消化器内視鏡フォーラム2018 , 宇都宮市 ,
2018年11月22日 .

168. **牛尾純**：(司会) 【症例検討セッション】胆膵 . 第
107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会 , 東京 ,
2018年12月15日 .

169. **渡邊俊司**：(座長) 研修医V(肝1) 日本消化器病学
会関東支部第349回例会 , 東京 , 2018年4月28日 .

170. **渡邊俊司**：(講演) 第2回栃木県エキスパートミー

ディング . 第 2 回 栃 木 県 エ キ ス パ ー ト ミ ー テ ィ ン グ ,
宇 都 宮 市 , 2 0 1 8 年 1 1 月 1 6 日 .

171. 矢 作 直 久 , **山 本 博 徳** , 道 田 知 樹 , 後 藤 田 卓 志 , 小 田
一 郎 : (指 導) 第 一 部 E S D 指 導 (上 部 2 症 例) . 佐 賀
大 学 , 佐 賀 , 2 0 1 8 年 7 月 1 3 日 .

172. 矢 作 直 久 , **山 本 博 徳** , 道 田 知 樹 , 後 藤 田 卓 志 , 小 田
一 郎 : (指 導) 第 二 部 E S D 指 導 (上 部 2 症 例) . 佐 賀
大 学 , 佐 賀 , 2 0 1 8 年 7 月 1 3 日 .

173. **山 本 博 徳** : (基 調 講 演) 小 腸 疾 患 の 診 断 と 内 視 鏡 開
発 の 歴 史 . 第 1 4 回 日 本 消 化 管 学 会 総 会 学 術 集 会 , 東
京 , 2 0 1 8 年 2 月 1 0 日 .

174. **山 本 博 徳** : (座 長) I B D に お け る 生 物 学 的 製 剤 の
B e s t U s e . 第 1 4 回 日 本 消 化 管 学 会 総 会 学 術 集 会 , 東
京 , 2 0 1 8 年 2 月 1 0 日 .

175. **山 本 博 徳** : (講 演) 小 腸 内 視 鏡 に よ る 消 化 管 治 療 の
最 前 線 . 第 1 4 回 日 本 消 化 管 学 会 総 会 学 術 集 会 , 東 京 ,
2 0 1 8 年 2 月 1 0 日 .

176. 山本博徳：（特別講演）クローン病の内視鏡診断および治療．第9回びわこIBDセミナー，草津市，2018年3月10日．

177. 山本博徳：（司会）ESDの現状と将来展望』～ネキシウムによる潰瘍治癒も含めて～．第17回国際消化器内視鏡セミナー 横浜ライブ2018，横浜市，2018年3月18日．

178. 山本博徳：（operator）Live Demonstration．第17回国際消化器内視鏡セミナー 横浜ライブ2018，横浜市，2018年3月18日．

179. 山本博徳：（座長）当院におけるUC治療の実際．これからのUC治療を考える会 in Utsunomiya，宇都宮市，2018年3月23日．

180. 山本博徳：（operator）Live Demonstration．Tokyo International Endoscopy Live 2018（Tokyo Live 2018），東京，2018年4月28-29日．

181. 山本博徳：（コメンテーター）live demo1．Tokyo

International Endoscopy Live 2018 (Tokyo Live 2018), 東京, 2018年4月28日.

182. 山本博徳：(司会) ランチョンセミナー①. Tokyo International Endoscopy Live 2018 (Tokyo Live 2018), 東京, 2018年4月28日.

183. 山本博徳：(コメンテーター) live demo 4. Tokyo International Endoscopy Live 2018 (Tokyo Live 2018), 東京, 2018年4月29日.

184. 山本博徳：(コメンテーター) live demo 6. Tokyo International Endoscopy Live 2018 (Tokyo Live 2018), 東京, 2018年4月29日.

185. 山本博徳：(司会) カプセル内視鏡・バルーン内視鏡による小腸疾患の診断と治療. 第42回日本消化器内視鏡学会セミナー, 東京, 2018年5月12日.

186. 山本博徳：(講演) ESDポケット法～困難例克服と手技の標準化を目指して～. 第4回ESDセミナー, 北九州市, 2018年5月25日.

187. **山本博徳**：（座長）日常臨床に役立つ膵臓疾患診療のポイント～膵癌早期発見に向けて～．消化器 Expert Forum in TOCHIGI, 宇都宮市, 2018年5月25日．
188. **山本博徳**：（講演）大腸診療におけるレーザー内視鏡の可能性と安全確実なESDを目指して．FUJIFILM MEDICAL SEMINER 2018 in 新潟, 新潟市, 2018年6月18日．
189. **山本博徳**：（座長）炎症性腸疾患 Update. 第16回下野IBD研究会, 下野市, 2018年7月11日．
190. **山本博徳**：（講演）胃・十二指腸・大腸早期癌に対するESDポケット法～困難例克服と手技の標準化を目指して～．第13回内視鏡修練の会, 長崎市, 2018年8月24日．
191. **山本博徳**：（講演）ダブルバルーン内視鏡の活用と内視鏡治療の最新の話～IBD薬物療法の最適化も含めて～．彩の地域医療セミナー, さいたま市, 2018

年 8 月 25 日 .

192. **山本博徳** : (講演) 大腸粘膜下層へのアプローチ .
日本消化器内視鏡学会 第44回重点卒後教育セミナー , 東京 , 2018年9月9日 .

193. **山本博徳** : (座長) クローン病に対する実践 Bio 使い
こなし術 . IBD Clinical Seminar (第6回) , 宇都宮
市 , 2018年9月14日 .

194. **山本博徳** : (座長) 過敏性腸症候群の分類・診断・
治療—機能性消化管疾患診療ガイドラインに基づい
て— . 小山地区医師会 学術講演会 ~慢性便秘症治療
の新たなアプローチ~, 小山市 , 2018年9月19日 .

195. **山本博徳** : (座長) 大腸早期腫瘍性病変の診断と治
療 . 第54回 TV-TAC , 東京 , 2018年9月27日 .

196. **山本博徳** : (座長) 潰瘍性大腸炎診療の残された課
題 : vedolizumabへの期待と課題 . 潰瘍性大腸炎治療
を考える会 , 宇都宮市 , 2018年10月10日 .

197. **山本博徳**：(座長) シンポジウム1. 第36回日本大腸検査学会総会，盛岡市，2018年10月12日．

198. **山本博徳**：(講演) クロウン病の診断・治療におけるダブルバルーン内視鏡の役割．IBD meet the Expert in 毛呂，毛呂山町，2018年10月15日．

199. **山本博徳**：(講演) 拡がる潰瘍性大腸炎治療の選択肢～5ASA製剤の位置づけ～．栃木リアルダ発売2周年記念講演会，宇都宮市，2018年10月17日．

200. **山本博徳**：(会長)．第56回日本小腸学会学術集会，東京，2018年10月27日．

201. **山本博徳**：(座長) クロウン病診療の Treat to Target．第56回日本小腸学会学術集会，東京，2018年10月27日．

202. **山本博徳**：(講演) ESD why and how? 東京メトロポリタン国際内視鏡ライブ2018，東京，2018年10月28日．

203. **山本博徳**：(司会) Current trend of balloon assisted ERCP. 東京メトロポリタン国際内視鏡ライブ2018, 東京, 2018年10月28日.
204. **山本博徳**：(座長) 小腸 3. JDDW2018, 神戸市, 2018年11月2日.
205. **山本博徳**：(講演) 進化した高周波装置VIO3で変わるESD APC3で変わるAPC治療. JDDW2018, 神戸市, 2018年11月2日.
206. **山本博徳**：(座長) 炎症性腸疾患の病態に関わるサイトカインカスケード. ステララ1周年記念講演会 in 栃木, 宇都宮市, 2018年11月8日.
207. **山本博徳**：(司会) 消化器分野. 栃木県消化器内視鏡フォーラム2018, 宇都宮市, 2018年11月22日.
208. **山本博徳**：(講演) 小腸内視鏡による診断・治療の最前線. 第61回日本消化器内視鏡学会東海支部例会, 名古屋市, 2018年11月24日.

209. **山本博徳**：（講演）大腸内視鏡診療におけるLCI／BLIの有用性とPCM法による安全・確実なESD.

FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2018 in 和歌山，和歌山市，2018年11月24日．

210. **山本博徳**：（講演）ダブルバルーン内視鏡の活用とESDポケット法－困難例克服と手技の標準化を目指して－．第22回大腸疾患研究会，倉敷市，2018年11月28日．

211. **山本博徳**：（特別講演）ダブルバルーン内視鏡の活用と内視鏡治療の最新の話題～IBD薬物療法の最適化も含めて～．第2回陵和臨床懇話会，盛岡市，2018年12月1日．

212. **山本博徳**：（座長）高齢者IBDの資料と注意点-高齢発症潰瘍性大腸炎の臨床的特徴について-．IBD薬物治療の基礎セミナー～高齢者～，下野市，2018年12月5日．

213. **山本博徳**：（会長）．第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月15-16日．

214. **山本博徳**：(座長) 日本から発信されたエビデンス
アダリムマブとチオプリン製剤の併用について考える。
第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月15日。

215. **山本博徳**：(司会) 消化器内視鏡診療の醍醐味：小
腸潰瘍症の臨床研究から学んだこと。第107回日本消
化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月15
日。

216. **山本博徳**：(座長) 脂肪酸栄養学の観点から考える
炎症性腸疾患の食事療法。第107回日本消化器内視鏡
学会関東支部例会，東京，2018年12月16日。

217. **山本博徳**：(座長) 難治性潰瘍性大腸炎の治療戦略
～新規抗TNF α 抗体製剤の有用性～。Biologics
Expert User's Meeting on UC，宇都宮市，2018年12
月19日。

218. **山本博徳**，Chiu P.：(司会) イブニングセミナー

① . 10th anniversary of POEM: TOKYO Live 2018

Satellite Symposium, 東京, 2018年4月27日.

219. 山本博徳, 平田喜裕: (司会) ワークショップ4 原因不明消化管出血の治療戦略と予後. 第104回日本消化器病学会総会, 東京, 2018年4月20日.

220. 山本博徳, 井上晴洋, 矢作直久: (講演) さあ困った! どうする? トラブルシューティング-めったにならない教訓的な症例-. TV-TAC, 東京, 2018年6月22日.

221. 山本博徳, 糸井隆夫: (operator) Live Demonstration: 上部ESD. 東京メトロポリタン国際内視鏡ライブ2018, 東京, 2018年10月28日.

222. 山本博徳, 瀧沼朗生: (Moderator) ライブ5: 大腸ESD. 東京メトロポリタン国際内視鏡ライブ2018, 東京, 2018年10月28日.

223. 山本博徳, 中尾一彦: (座長) session 2: 食道アカラシア ⑥ 「POEMの新展開 (POEM+F)」. POEM & ARMS 研究会, 東京, 2018年6月16日.

224. **山本博徳**，大圃研：（司会）セッション2 十二指腸腫瘍に対する低侵襲内視鏡治療－その適応と治療法選択－．第18回EMR/ESD研究会，東京，2018年7月15日．

225. **山本博徳**，大塚和朗：（司会）ワークショップ バルーン内視鏡診断と治療の現況と将来．第95回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2018年5月12日．

226. **山本博徳**，大塚和朗：（司会）シンポジウム1 バルーン内視鏡による診断・治療の進歩．第106回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年6月17日．

227. **山本博徳**，山雄健次，樫田博史，森悠一：（司会）ライブデモⅢ．第17回国際消化器内視鏡セミナー 横浜ライブ2018，横浜市，2018年3月17日．

228. **矢野智則**：（講演）小腸だけじゃない！DBEを使いこなす．第35回日本消化器内視鏡学会関東セミナー，東京都，2018年1月21日．

229. 矢野智則：（講演）進化し続ける小腸内視鏡モダリティ。Takeda GI Forum, 盛岡市, 2018年4月7日。

230. 矢野智則：（講演）DBEを用いた治療内視鏡とGel immersion endoscopy. 第19回長野県大腸疾患研究会, 松本市, 2018年6月2日。

231. 矢野智則：（司会）【症例検討セッション】十二指腸・小腸。第106回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 東京, 2018年6月17日。

232. 矢野智則：（講師）講師招聘勉強会, 宇都宮市, 2018年7月4日。

233. 矢野智則：（講演）小児領域における小腸内視鏡。第45回日本小児内視鏡研究会, 東京都, 2018年7月7日。

234. 矢野智則：（講演）DBEを用いた治療内視鏡とGel immersion endoscopy. 第18回静岡東部伊豆IBD研究会, 三島市, 2018年7月19日。

235. 矢野智則：（講師）中部、下部消化管内視鏡と Gel immersion endoscopy. 平成30年 消化器内視鏡医学講習会，栃木県壬生町，2018年9月9日．

236. 矢野智則：（講師）ダブルバルーン内視鏡と Gel immersion endoscopy. 第26回日本外科学会生涯教育セミナー（中部地区），富山市，2018年9月15日．

237. 矢野智則：（講師）クローン治療の現況．日本化薬関東医薬支店 宇都宮営業所社内研修会，宇都宮市，2018年10月12日．

238. 矢野智則：（講演）『小腸疾患に対する内視鏡治療～クローン病の小腸狭窄を中心に～』．ヒュミラWEB講演会，宇都宮市，2018年10月17日．

239. 矢野智則：（座長）【デジタルポスターセッション38】 小腸（カプセル内視鏡/バルーン内視鏡）．JDDW2018，神戸市，2018年11月2日．

240. 矢野智則：（司会）「小腸疾患に対する効率的アプローチ」．第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例

会，東京，2018年12月16日。

241. **横山 健介**：(演者) 肉腫様成分を伴う胆嚢MANECの1例。第68回日本消化器画像診断研究会，東京，2018年2月17日。

242. **横山 健介**：(演者) 当院における術後再建腸管での胆管空腸吻合部高度狭窄に対する工夫。第67回栃木県消化器内視鏡研究会，宇都宮市，2018年3月17日。

243. **横山 健介**：(演者)。北関東胆膵ELITE Academy 2018，さいたま市，2018年9月15日。

244. **横山 健介**：(座長) 【一般演題】胆道2。第107回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京，2018年12月15日。

245. **Osawa, H.**：(Lecture) Screening Endoscopy using LCI and BLI. 31th KSDE, Seoul, March 4, 2018.

246. **Osawa, H.**：(Lecture and live demonstration) Maayo Medical lecture and live demonstration.

Cebu Philippines, March 12, 2018.

247. **Osawa, H.:** (Lecture and live demonstration)
Cardinal Santos Medical Center lecture and live
demonstration., Manila Philippines, March 13,
2018.

248. **Osawa, H.:** (Hands on Lecture) Dongtan
University Hospital IEE Screening training.
Korea, May 24-25, 2018.

249. **Osawa, H.:** (Lecture) Screening endoscopy using
LCI and BLI ~ Advanced diagnostic method for
upper GI cancers by color images ~ . GI Hep
Singapore 2018, Singapore, July 6, 2018.

250. **Osawa, H.:** (Lecture) Recent advances in
Endoscopic imaging for GI Cancers. National
University Hospital Seminar, Singapore, July 9,
2018.

251. **Osawa, H.:** (Lecture) Recent advances in

Endoscopic imaging for GI Cancers. Seng Kang
General Hospital Seminar, Singapore, July 10,
2018.

252. **Osawa, H.:** (Hands on Lecture) Yeungnam
University Hospital IEE Screening training.
Korea, August 23-24, 2018.

253. **Osawa, H.:** (Lecture) Screening Endoscopy by
the Color Image Using LCI and BLI to Avoid
Missing Upper GI Cancers. The 59th Seminar of
Korean Society of Gastrointestinal Endoscopy,
Korea, August 26, 2018.

254. **Osawa, H.:** (Hands on Lecture) CHA Bundang
Medical Center IEE Screening training. Korea,
November 30, 2018.

255. Song, G.A., **Yamamoto, H.**, Kim J.O.: (Moderator)
Small Bowel Endoscopy: Where Are We Now?.
IDEN2018, Seoul, Korea, July 1 (June 30 - July 1),
2018.

256. **Sugano, K.:** (Speaker) Vonoprazan for the management of Acid-related disease. Philippine Digestive Health Week (PDHW) 2018, Lunch Symposium. Manila, Philippines, March 7, 2018

257. **Sugano, K.:** (Speaker) "H. pylori Eradication as a Preventive Strategy against Gastric Cancer". Philippine Digestive Health Week (PDHW) 2018, Manila, Philippines, March 8, 2018.

258. **Sugano, K.:** (Speaker) The Misuse of Antibiotics and Long Term Health Consequences. The 2nd CMS-Biocodex Microbiota Summit Forum, Shenzhen, China, May 26, 2018.

259. **Sugano, K.:** (Chairperson) 「 Relationship between bile acids and constipation」 「 Elobixibat, an Ileal Bile Acid Transport Inhibitor: Mechanisms, Efficacy and Safety」 . Gastroenterology Expert Meeting, Washington, DC June 2, 2018.

260. **Sugano, K.:** (Speaker) The Japanese experience in the last decade with *H. pylori* eradication to reduce gastric cancer. Digestive Disease Week, Washington DC, USA, June 3, 2018

261. **Sugano, K.:** (Paneler) Frontiers in Faecal Microbiota Transplant. International Digestive Disease Forum F2018, Hong Kong, June 8, 2018.

262. **Sugano, K.:**(Speaker) The best of DDW2018: *H. pylori*. International Digestive Disease Forum, Hong Kong, June 9, 2018.

263. **Sugano, K.:** (Lecture) *Helicobacter pylori*. International Digestive Disease Forum 2018, Hong Kong, June 9, 2018.

264. **Sugano, K:** (Chairman) 【 Luncheon Symposium】 Gastric Protection in NSAID Therapy: NOW and Beyond. International Digestive Disease Forum 2018, Hong Kong, June 9, 2018.

265. **Sugano, K.:** (Speaker) Vonoprazan sets a new era for the management of acid-related disease. Summer school on Stress From Hans Selye's original concept to recent advances, Osaka, June 24, 2018.

266. **Sugano, K.:** (Speaker) Helicobacter pylori - Is it Still a Problem? GIHep2018, Singapore, July 7, 2018.

267. **Sugano, K.:** (Speaker) Treatment of Helicobacter Pylori in 2018. GIHep2018, Singapore, July 8, 2018.

268. **Sugano, K.:** (Speaker) Helicobacter pylori-negative gastric cancer. Shanghai International Congress of Gastroenterology 2018; August 4, 2018, Shanghai, China

269. **Sugano, K.:** (Speaker) Inflammation and metaplasia of the gastric cardia. Chinese

Gastroenterology Congress, September 28, Dalian,
China

270. **Sugano, K.:** (Lecture) Kyoto global consensus:
outcomes and future issues. UEGW 2018,
October 20, 2018, Vienna, Austria

271. **Sugano, K.:** (Chair & Introduction): Clinical
management and consequences of H.pylori
eradication. State-of-the-art introduction. UEGW
2018, October 24, 2018 Vienna, Austria

272. **Sugano, K.:** (Lecture) Yin and Yan aspect of
eradication of H. pylori. Nanfang-Renji GI
Summit. Guangzhou, November 10, 2018

273. **Sugano, K.:** (Lecture) Helicobacter pylori-
associated dyspepsia. APDW & KDDW 2018, Seoul,
Korea, November 15, 2018

274. **Sugano, K.:** (Lecture) Prevention of gastric
cancer- opportunities and potential problems

APDW&KDDW 2018, Seoul, Korea, November 16,
2018

275. **Sugano, K.:** (Speaker) Drug-induced Dysbiosis.
BIOCODEX SATELLITE SYMPOSIUM, Seoul, Korea,
November 17, 2018.

276. **Sugano, K.:** (Speaker) Gastric intestinal
metaplasia: making a rational surveillance
strategy. GASTRO 2018, Bangkok, December 5,
2018.

277. **Sugano, K.:** (Chairperson) Antithrombotic
agents in patients undergoing endoscopy for GI
Bleeding. GASTRO 2018, Bangkok, December 6,
2018.

278. **Sugano, K.:** (Speaker) Strategies for early
detection of gastric cancer. GASTRO 2018,
Bangkok, December 8, 2018.

279. **Sunada, K.:** (Speaker) Small Bowel

Enteroscopy : My Tips And Tricks. GUT 2018,
Penang, Malaysia, July 14, 2018.

280. **Sunada, K.:** (Speaker) Innovations In
Endoscopy Screening For Colorectal Cancer. GUT
2018, Penang, Malaysia, July 14, 2018.

281. **Sunada, K.:** (Speaker) Should we institute a
resect and discard policy? 3rd NUH Singapore
Colorectal Cancer Symposium(SCCS), Singapore,
June 8, 2018.

282. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration.
21st Mumbai LIVE endoscopy course, Mumbai,
India, January 4-6, 2018.

283. **Yamamoto, H.:** (speaker) Diagnosis of obscure
GI bleeding - Is it still a problem in 2018? 21st
Mumbai LIVE endoscopy course, Mumbai, India,
January 6(4-6), 2018.

284. **Yamamoto, H.:** (speaker) Submucosal tunnelling

ESD - Will it replace the conventional technique?
21st Mumbai LIVE endoscopy course, Mumbai,
India, January 6(4-6), 2018.

285. **Yamamoto, H.:** (speaker) Linked Color Imaging
(LCI) - A new tool for detection of early
neoplasia? IEE Seminar, Seoul, Korea, January
12, 2018.

286. **Yamamoto, H.:** (speaker) Linked Color Imaging
(LCI) - A new tool for detection of early GI
neoplasia. 2018 Shanghai International
Endoscopy Symposium (SIES), Shanghai, China,
April 7(6-8), 2018.

287. **Yamamoto, H.:** (speaker) Pocket-Creation
Method of ESD - Will it replace the conventional
technique? 2018 Shanghai International
Endoscopy Symposium (SIES), Shanghai, China,
April 7(6-8), 2018.

288. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration.

2018 Shanghai International Endoscopy
Symposium (SIES), Shanghai, China, April 7(6-8),
2018.

289. **Yamamoto, H.:** (speaker) Improving detection of
GI neoplasia with new technologies; LCI and BLI.
Endscopy Master Class at Gold coast, Gold Coast,
Australia, May 18, 2018.

290. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration.
Endscopy Master Class at Gold coast, Gold Coast,
Australia, May 18, 2018.

291. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration.
DBE live course in GCU & RBH, Gold Coast,
Australia, May 19, 2018.

292. **Yamamoto, H.:** (trainer) hands on course: ESD.
DDW 2018, Washington DC, U.S.A., June 2(2-5),
2018.

293. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration.

IMAGE2018, Milan, Italy, June 14-15, 2018.

294. **Yamamoto, H.:** (speaker) LGS-VI-3 Advanced Imaging in Colonoscopy. IDEN2018, Seoul, Korea, July 1(June 30- July 1), 2018.

295. **Yamamoto, H.:** (speaker) LGS-VI-3 Balloon Assisted Enteroscopy in Small Bowel Bleeding. IDEN2018, Seoul, Korea, July 1(June 30- July 1), 2018.

296. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration. Ithe 4th Athens International Symposium, Athens, greece, July 6-7, 2018.

297. **Yamamoto, H.:** (speaker) Enteroscopy today. Ithe 4th Athens International Symposium, Athens, greece, July 7(6-7), 2018.

298. **Yamamoto, H.:** (speaker) 日本自治医科大学领导致辞. 北京大学国际医院及日本自治医科大学国际交流座谈会, Beijing1, China, July 30, 2018.

299. **Yamamoto, H.:** (speaker) 日本自治医科大学国际
医疗介绍. 北京大学国际医院及日本自治医科大学国际
交流座谈会, Beijing1, China, July 30, 2018.

300. **Yamamoto, H.:** (speaker) 如何成为一名优秀的内
镜医师. 北京大学国际医院-日本自治医科大学国际交
流活动, Beijing1, China, July 30, 2018.

301. **Yamamoto, H.:** (Trainer) Endoscope. 北京大学国
际医院, Beijing1, China, July 30, 2018.

302. **Yamamoto, H.:** (speaker) When to choose ESD
over EMR for large rectal polyps. Orlando Live
Interventional Endoscopy Symposium, Orlando,
U.S.A., August 29(29-31), 2018.

303. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration.
Orlando Live Interventional Endoscopy
Symposium, Orlando, U.S.A., August 29-31, 2018.

304. **Yamamoto, H.:** (speaker) Management of non-

ampullary sporadic adenomas: ESD. Royal Free International Advanced Endoscopy Masterclass, London, England, September 5(5-7), 2018.

305. **Yamamoto, H.:** (speaker) An overview of distal attachment types and their role in diagnostic and therapeutic endoscopy Royal Free International Advanced Endoscopy Masterclass, London, England, September 5(5-7), 2018.

306. **Yamamoto, H.:** (speaker) Safe and effective therapeutic enteroscopy. Royal Free International Advanced Endoscopy Masterclass, London, England, September 6(5-7), 2018.

307. **Yamamoto, H.:** (speaker) Endoscopic submucosal dissection: achieving reproducible safety and effectiveness. Royal Free International Advanced Endoscopy Masterclass, London, England, September 6(5-7), 2018.

308. **Yamamoto, H.:** (speaker) ESD when and why-.

Royal Free International Advanced Endoscopy
Masterclass, London, England, September 7(5-7),
2018.

309. **Yamamoto, H.:** (speaker) The Pocket Creation
Method (PCM. Royal Free International Advanced
Endoscopy Masterclass, London, England,
September 7(5-7), 2018.

310. **Yamamoto, H.:** (speaker) How to manage
difficult scenarios. Royal Free International
Advanced Endoscopy Masterclass, London,
England, September 7(5-7), 2018.

311. **Yamamoto, H.:** (Lead Trainer) hands-on ESD.
Royal Free International Advanced Endoscopy
Masterclass, London, England, September 7(5-7),
2018.

312. **Yamamoto, H.:** (speaker) Detection: What the
West can learn from the East. 31st Toronto
International Therapeutic Endoscopy Course,

Toronto, Canada, October 3(3-5), 2018.

313. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration.

31st Toronto International Therapeutic Endoscopy
Course, Toronto, Canada, October 3-5, 2018.

314. **Yamamoto, H.:** (operator) live demonstration.

南方医科大学深圳病院学会, Shenzhen, China,
November 9-10, 2018.

315. **Yamamoto, H.:** (speaker) Linked Color Imaging

(LCI) – A new tool for detection of early GI
neoplasia. 南方医科大学深圳病院学会, Shenzhen,
China, November 9(9-11), 2018.

316. **Yamamoto, H.:** (speaker) How to manage

difficult scenarios in ESD – Pocket-Creation
Method (PCM). 南方医科大学深圳病院学会,
Shenzhen, China, November 10(9-11), 2018.

317. **Yamamoto, H.:** (speaker) Make the best use of

ELUXEO –How to use the advanced IEE of

Fujifilm technology, LCI and BLI- APDW2018,
Seoul, Korea, November 17(15-18), 2018.

318. **Yamamoto, H.:** (trainer) hands-on. APDW2018,
Seoul, Korea, November 17(15-18), 2018.

319. **Yamamoto, H., Bisschops, R., Polydorou, A.,
Apostolopoulos, P., Tassios, P.:** (Moderator) Live
Procedure Demonstrations Part III. Ithe 4th
Athens International Symposium, Athens, greece,
July 6(6-7), 2018.

320. **Yamamoto, H., Binmoeller, K., Despott, E.:**
(Chairs) Endoscopic management of duodenal
pathology. Royal Free International Advanced
Endoscopy Masterclass, London, England,
September 5(5-7), 2018.

321. **Yamamoto, H., Cho, J.:** (moderator) Luncheon
Seminar. APDW2018, Seoul, Korea, November
17(15-18), 2018.

322. **Yamamoto, H.**, Neuhaus, H., May, A., Repici, A., Binmoeller, K., Mostafa, L., Despott, E.: (paneler) Video Session. Royal Free International Advanced Endoscopy Masterclass, London, England, September 5(5-7), 2018.

323. **Yamamoto, H.**, Spada, C., Despott, E.: (Chairs) Endoscopic management of duodenal pathology. Royal Free International Advanced Endoscopy Masterclass, London, England, September 6(5-7), 2018.

324. **Yamamoto, H.**, Yang, CH.: (moderator) Session 2. Innovative Challenges in Small Bowel Diseases. IMKASID2018, Seoul, Korea, April 13(13-14), 2018.

325. **Yamamoto, H.**, Yang, CH.: (speaker) Enteroscopy for Altered Anatomy Patients: How to Apply It?. IMKASID2018, Seoul, Korea, April 13(13-14), 2018.

326. Yano, T.: UAE Ministry of Health and
Prevention Visiting Consultants Program 2018,
Dubai, UAE., November 25-29, 2018.