

内科学（第三）講座

Internal Medicine (3)

教授	安田 一朗	Ichiro Yasuda
教員（客員教授）（兼任）	高原 照美	Terumi Takahara
客員教授（兼任）	峯村 正実	Masami Minemura
准教授	田尻 和人	Kazuto Tajiri
准教授（兼任）	藤浪 斗	Haruka Fujinami
講師	安藤 孝将	Takayuki Ando
助教（兼任）	梶浦 新也	Shinya Kajiura
助教	林 伸彦	Nobuhiko Hayashi
助教	植田 亮	Akira Ueda
助教	南條 宗八	Sohachi Nanjo
助教	元尾 伊織	Iori Motoo
教員（客員助教）（兼任）	植田 優子	Yuko Ueda
診療助手	寺本 彰	Akira Teramoto

◆ 著 書

- 1) Ichiro Yasuda, Shinpei Doi. Atlas of Interventional EUS. Singapore: Springer Nature; 2022. Part IV. EUS-guided celiac plexus ablation 21. EUS-guided celiac ganglia neurolysis; p. 107-109.
- 2) 安田一朗. 内科学 第12版. 矢崎義雄, 小室一成編集. 東京: 朝倉書店; 2022. 12. 肝・胆道・膵の疾患 24. 胆石症および胆道感染症 1) 胆石症; p. 282-285.
- 3) 安田一朗. 今日の臨床サポート. 田妻進監修. 2022. 総胆管結石症.
- 4) 安田一朗. 消化器疾患最新の治療2023-2024. 山本博徳, 瀬戸泰之, 吉治仁志編集. 東京: 南江堂; 2022. IV. 肝・胆・膵疾患 B. 胆 3. 胆嚢・胆管結石症 A. 内科治療; p. 368-371.
- 5) 安田一朗. 胆膵内視鏡のトラブルシューティング. 糸井隆夫編集. 東京: 羊土社; 2022. 第2章トラブルシューティングの実際: 診断編 【B.EUS/IDUS】 3) EUS-FNAできる?できない? ; p. 97-102.
- 6) 島田清太郎. 技師・看護師必携 ステップアップ消化器内視鏡 検査・治療・ケア. 赤松泰次, 田村君枝著. 東京: シービーアール; 2022 Dec 5. 内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)-医師の立場から; p. 219-228.

◆ 原 著

- 1) Takahashi K, Yasuda I, Nakao K. Placement of a lumen-apposing metal stent using the water-filling technique from an endoscopic nasocystic drainage catheter to walled-off necrosis with less liquid component. Dig Endosc. 2022; 34(2): 79-80.
- 2) Yasuda I. Pancreato-hepatobiliary endoscopy: Endoscopic management of bile duct stones. Dig Endosc. 2022; 34(2): 116-119.
- 3) Nakai Y, Shiomi H, Hamada T, Ota S, Takenaka M, Iwashita T, Sato T, Saito T, Masuda A, Matsubara S, Iwata K, Mukai T, Isayama H, Yasuda I. Early versus delayed interventions for necrotizing pancreatitis: A systematic review and meta-analysis. DEN Open. 2022; 3(1): 171.
- 4) Ando T, Sakumura M, Mihara H, Fujinami H, Yasuda I. A Review of Potential Role of Capsule Endoscopy in the Work-Up for Chemotherapy-Induced Diarrhea. Healthcare (Basel). 2022; 10(2): 218.
- 5) Sekine K, Yasuda I, Doi S, Kuniyoshi N, Tsujikawa T, Takano Y, Mabuchi M, Takahashi K, Kawamoto M, Takahashi M, Aso T, Miyazaki T, Iwashita T. Peroral Cholangioscopy-Guided Targeted Biopsy versus Conventional Endoscopic Transpapillary Forceps Biopsy for Biliary Stricture with Suspected Bile Duct Cancer. J Clin Med. 2022; 11(2): 289.
- 6) Hamada T, Iwashita T, Saito T, Shiomi H, Takenaka M, Isayama H, Yasuda I, Nakai Y. Disconnected pancreatic duct syndrome and outcomes of endoscopic ultrasound-guided treatment of pancreatic fluid collections: Systematic review and meta-analysis. Dig Endosc. 2022; 34(4): 676-686.
- 7) Tajiri K, Futsukaichi YH, Murayama A, Minemura M, Takahara T, Yasuda I. Chronic liver disease questionnaire to manage patients with chronic liver diseases. Hepatol Res. 2022; 52(8): 712-720.

- 8) Tajiri K, Ito H, Kawai K, Kashii Y, Hayashi Y, Murayama A, Minemura M, Takahara T, Shimizu Y, Yasuda I. Direct-acting antivirals for hepatitis C virus-infected patients with hepatocellular carcinoma. *World J Hepatol.* 2022; 14(6): 1190-1199.
- 9) Sakumura M, Ando T, Ueda-Consolvo T, Motoo I, Mihara H, Kajiura S, Teramoto A, Nanjo S, Fujinami H, Yasuda I. Bilateral Serous Retinal Detachment Associated with a Mitogen-activated Protein Kinase Kinase Inhibitor in a Patient with BRAF-mutant Colorectal Cancer. *Intern Med.* 2022; 61(11): 1707-1712.
- 10) Minemura T, Kikuchi S, Mihara H, Kamihara Y, Wada A, Fuchino M, Nanjo S, Noguchi A, Minamisaka T, Murakami J, Yasuda I, Sato T. Protein-losing Enteropathy Complicated with Primary Intestinal Follicular Lymphoma. *Intern Med.* 2022; 61(13): 2051-2055.
- 11) Watanabe J, Maeda H, Nagasaka T, Yokota M, Hirata K, Akazawa N, Kagawa Y, Yamada T, Shiozawa M, Ando T, Kato T, Mishima H, Sakamoto J, Oba K, Nagata N. Multicenter, single-arm, phase II study of the continuous use of panitumumab in combination with FOLFIRI after FOLFOX for RAS wild-type metastatic colorectal cancer: Exploratory sequential examination of acquired mutations in circulating cell-free DNA. *Int J Cancer.* 2022; 151(12): 2172-2181. doi: 10.1002/ijc.34184.
- 12) Takahashi N, Ando T, Motoo I, Sakumura M, Ueda Y, Kajiura S, Nakashima K, Hosokawa A, Ueda A, Suzuki N, Nakaya A, Yasuda I. Efficacy and Safety of FOLFOX in Advanced Gastric Cancer Initially Presenting With Disseminated Intravascular Coagulation. *In Vivo.* 2022; 36(5): 2447-2452. doi: 10.21873/invivo.12979.
- 13) Ito K, Yuki S, Nakatsumi H, Kawamoto Y, Harada K, Nakano S, Saito R, Ando T, Sawada K, Yagisawa M, Ishiguro A, Dazai M, Iwanaga I, Hatanaka K, Sato A, Matsumoto R, Shindo Y, Tateyama M, Muranaka T, Katagiri M, Yokota I, Sakata Y, Sakamoto N, Komatsu Y. Multicenter, prospective, observational study of chemotherapy-induced dysgeusia in gastrointestinal cancer. *Support Care Cancer.* 2022; 30(6): 5351-5359. doi: 10.1007/s00520-022-06936-4.
- 14) Yamada H, Takeshima H, Fujiki R, Yamashita S, Sekine S, Ando T, Hattori N, Okabe A, Yoshikawa T, Obama K, Katai H, Kaneda A, Ushijima T. ARID1A loss-of-function induces CpG island methylator phenotype. *Cancer Lett.* 2022; 532(28): 215587. doi: 10.1016/j.canlet.2022.215587.
- 15) Angata K, Wagatsuma T, Togayachi A, Sato T, Sogabe M, Tajiri K, Ozawa T, Nagashima I, Shimizu H, Iijima S, Korenaga M, Kuno A, Kaji H, Mizokami M, Narimatsu H. O-glycosylated HBsAg peptide can induce specific antibody neutralizing HBV infection. *Biochem Biophys Acta Gen Subj.* 2022 Jan; 1866(1): 1330020.
- 16) Hiraoka A, Kumada T, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Hatanaka T, Kakizaki S, Shimada N, Kawata K, Naganuma A, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Koizumi Y, Nakamura S, Joko K, Iijima H, Hiasa Y, Kudo M, Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Early experience of atezolizumab and bevacizumab treatment for unresectable hepatocellular carcinoma BCLC-B stage patients classified as beyond up to seven criteria - Multicente. *Hepatol Res.* 2022 Mar; 52(3): 308-316.
- 17) Nakase H, Hayashi Y, Hirayama D, Matsumoto T, Matsuura M, Iijima H, Matsuoka K, Ohmiya N, Ishihara S, Hirai F, Abukawa D, Hisamatsu T; J-COSMOS group. Interim analysis of a multicenter registry study of COVID-19 patients with inflammatory bowel disease in Japan (J-COSMOS). *J Gastroenterol.* 2022 Mar; 57(3): 174-184. doi: 10.1007/s00535-022-01851-1.
- 18) Murakami K, Hirata D, Haraguchi K, Arai N, Inoue K, Miyazaki Y, Funase K, Nakashige T, Teramoto A, Iwatate M, Hattori S, Fujita M, Sano W, Sano Y. Ultrasonic cleaning is effective in removing carbonized clots and tissue from the insulation-tipped diathermic knife-2. *DEN Open.* 2022 Mar 6; 2(1): doi: 10.1002/deo2.101. eCollection 2022 Apr. [Online ahead of print.]
- 19) Ito K, Nagata K, Ohta S, Matsuda Y, Ukai T, Yasuda I, Ota A, Kobayashi R, Kabata M, Sankoda N, Maeda T, Woltjen K, Yang L, Maruyama R, Katayama R, Yamamoto T, Yamada Y. The oncogene-dependent resistance to reprogramming unveils cancer therapeutic targets. *Cell Rep.* 2022 Apr 26; 39(4): 110721.
- 20) Hatanaka T, Hiraoka A, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Kakizaki S, Shimada N, Kawata K, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Koizumi Y, Joko K, Iijima H, Hiasa Y, Kumada T; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Association of early bevacizumab interruption with

efficacy of atezolizumab plus bevacizumab for advanced hepatocellular carcinoma: A landmark analysis. *Hepatol Res.* 2022 May; 52(5): 462-470.

- 21) Nakano S, Kawamoto Y, Yuki S, Harada K, Miyagishima T, Sogabe S, Dazai M, Sato A, Ishiguro A, Nakamura M, Kajiura S, Takahashi Y, Tateyama M, Hatanaka K, Tsuji Y, Sasaki T, Shindo Y, Kobayashi T, Yokota I, Sakamoto N, Sakata Y, Komatsu Y. Study protocol of the HGCSG1803: a phase II multicentre, non-randomised, single-arm, prospective trial of combination chemotherapy with oxaliplatin, irinotecan and S-1 (OX-IRIS) as first-line treatment for metastatic or relapsed pancreatic cancer. *BMJ Open.* 2022 May 9; 12(5): doi: 10.1136/bmjopen-2021-048833.
- 22) Tada T, Kumada T, Hiraoka A, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunisi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Hatanaka T, Kakizaki S, Shimada N, Kawata K, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa E, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Aoki T, Koizumi Y, Nakamura S, Joko K, Hiasa Y, Kudo M; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). C-reactive protein to albumin ration predicts survival in patients with unresectable hepatocellular carcinoma treated with lenvatinib. *Sci Rep.* 2022 May 19; 12(1): 8421.
- 23) Tada T, Kumada T, Hiraoka A, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunisi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Hatanaka T, Kakizaki S, Shimada N, Kawata K, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa E, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Aoki T, Koizumi Y, Nakamura S, Joko K, Iijima H, Hiasa Y; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Neutrophil-lymphocyte ratio predicts early outcomes in patients with unresectable hepatocellular carcinoma treated with atezolizumab plus bevacizumab: a multicenter analysis. *Eur J Gastroenterol Hepatol.* 2022 Jun; 34(6): 698-706.
- 24) Hiraoka A, Kumada T, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Hatanaka K, Kakizaki S, Shimada N, Lawata K, Naganuma A, Kosaka H, Shibata H, Aoki T, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Koizumi Y, Nakamura S, Joko K, Iijima H, Kaibori M, Hiasa Y, Kudo M; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Does first-line treatment have prognostic impact for unresectable HCC?-Atezolizunab plus bevacizumab versus lenvatinib. *Cancer Med.* 2022 Jun 3; doi: 10.1002/cam4.4854. [Online ahead of print.]
- 25) Kobayashi E, Jin A, Hamana H, Shitaoka K, Tajiri K, Kusano S, Yokoyama S, Ozawa T, Obata T, Muraguchi A, Kishi H. Rapid cloning of antigen-specific T-cell receptors by leveraging the cis activation of T cells. *Nat Biomed Eng.* 2022 Jul; 6(7): 806-818.
- 26) Tada T, Kumada T, Hiraoka A, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunisi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Hatanaka T, Kakizaki S, Shimada N, Kawata K, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa E, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Aoki T, Koizumi Y, Nakamura S, Joko K, Hiasa Y, Kudo M; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Gragrow prognostic score predicts survival in patients with unresectable hepatocellular carcinoma treated with lenvatinib. *Eur J Gastroenterol Hepatol.* 2022 Aug; 34(8): 857-864.
- 27) Higashibata T, Hamano J, Kessoku T, Kajiura S, Hirakawa M, Horie Y, Shimizu M, Oyamada S, Ariyoshi K, Kihara K, Yamanaka Y, Konishi K, Doki K, Takashima Y, Horiuchi M, Homma M, Yamada T, Yamamoto Y, Moriwaki T, Morita T, Nakajima A, Nagaoka H. Rationale and design of a multicenter, double-blinded, randomized, placebo-controlled trial to investigate the effects of naldemedine on opioid-induced constipation for patients with cancer pain: A study protocol. *Contemp Clin Trials Commun.* 2022 Aug 5; 29: doi: 10.1016/j.conctc.2022.100967. [Online ahead of print.]
- 28) Hamada S, Teramoto A, Zukeyama R, Matsukawa S, Fukuhara T, Takaki R, Utsumi T, Nakamura M, Kobashikawa K, Uchima N, Nakayoshi T, Kinjo F. Efficacy of Combination Therapy with Epinephrine Local Injection and Hemostatic Clips on Active Diverticular Bleeding. *J Clin Med.* 2022 Sep 2; 11(17): doi: 10.3390/jcm11175195. [Online ahead of print.]
- 29) Hatanaka T, Kakizaki S, Hiraoka A, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Shimada N, Kawata K, Kosaka H, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Koizumi Y, Nakamura S, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y, Kumada T; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Development and validation of

a modified albumin-bilirubin grade and a-fetoprotein score (mALF score) for hepatocellular carcinoma patients receiving atezolizumab plus bevacizumab. *Hepatol Int.* 2022 Sep 9; doi: 10.1007/s12072-022-10406-8. [Online ahead of print.]

- 30) Hiraoka A, Kumada T, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Ysuiji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Shimada N, Kawata K, Kosaka H, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Koizumi Y, Nakamura S, Iijima H, Kaibori M, Hiasa Y, Kudo M; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Clinical predictor of urinary protein as adverse event associated with atezolizumab plus bevacizumab treatment for unresectable hepatocellular carcinoma. *Oncology.* 2022 Sep 14; 100(12): 645-654.
- 31) Hatanaka T, Naganuma A, Hiraoka A, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Shimada N, Kawata K, Kosaka H, Kakizaki S, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Koizumi Y, Nakanuma A, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y, Kumada T; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). The hepatocellular carcinoma modified Gustave Rousy Immune score (HCC-GRIm score) as a novel prognostic score for patients treated with atezolizumab plus bevacizumab: a multicenter retrospective analysis. *Cancer Med.* 2022 Sep 26; doi: 10.1002/cam4.5294. [Online ahead of print.]
- 32) Tada T, Kumada T, Hiraoka A, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Hatanaka T, Kakizaki S, Shimada N, Kawata K, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Koizumi Y, Nakamura S, Joko K, Iijima H, Hiasa Y; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Safety and efficacy of atezolizumab plus bevacizumab in elderly patients with hepatocellular carcinoma: A multicenter analysis. *Cancer Med.* 2022 Oct; 11(20): 3796-3808.
- 33) Hatanaka T, Kakizaki S, Hiraoka A, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Shimada N, Kawata K, Kosaka H, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Koizumi Y, Nakamura S, Joko K, Iijima H, Hiasa Y, Kumada T; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Prognostic impact of C-reactive protein and alpha-fetoprotein in immunotherapy score in hepatocellular carcinoma patients treated with atezolizumab plus bevacizumab: a multicenter retrospective study. *Hepatol Int.* 2022 Oct; 16(5): 1150-1160.
- 34) Seitaro Shimada, Kinichi Hotta, Kazunori Takada, Kenichiro Imai, Sayo Ito, Yoshihiro Kishida, Noboru Kawata, Masao Yoshida, Yoichi Yamamoto, Yuki Maeda, Tatsunori Minamide, Hirotoishi Ishiwatari, Hiroyuki Matsubayashi, Hiroyuki Ono. Complete endoscopic removal rate of detected colorectal polyps in a real world out-patient practical setting. *Scandinavian Journal of Gastroenterology.* 2022 Oct; doi: 10.1080/00365521.2022.2132533. [Epub ahead of print.]
- 35) Morizane C, Machida N, Honma Y, Okusaka T, Boku N, Kato K, Nomura S, Hiraoka N, Sekine S, Taniguchi H, Okano N, Yamaguchi K, Sato T, Ikeda M, Mizuno N, Ozaka M, Kataoka T, Ueno M, Kitagawa Y, Terashima M, Furuse J. Effectiveness of Etoposide and Cisplatin vs Irinotecan and Cisplatin Therapy for Patients With Advanced Neuroendocrine Carcinoma of the Digestive System: The TOPIC-NEC Phase 3 Randomized Clinical Trial. *JAMA Oncol.* 2022 Oct 1; 8(10): 1447-1455. doi: 10.1001/jamaoncol.2022.3395.
- 36) Hatanaka T, Kakizaki S, Hiraoka A, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Shimada N, Kawata K, Kosaka H, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Koizumi Y, Nakamura S, Joko S, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y, Kumada T; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Comparative efficacy and safety of atezolizumab and bevacizumab between hepatocellular carcinoma patients with viral and non-viral infection: a Japanese multicenter observational study. *Cancer Med.* 2022 Oct 13; doi: 10.1002/cam4.5337. [Online ahead of print.]
- 37) Takuji I, Keisuke I, Tsuyoshi H, Tomotaka S, Hideyuki S, Mamoru T, Akinori M, Shinya Uemura, Atsuhiko M, Saburo M, Tsuyoshi M, Sho T, Nobuhiko H, Hiroyuki I, Ichiro Y, Yousuke N. Supportive treatment during the periprocedural period

of endoscopic treatment for pancreatic fluid collections: a critical review of current knowledge and future perspectives. *J Gastroenterol.* 2022 Nov 7; doi: 10.1007/s00535-022-01935-y. [Online ahead of print.]

- 38) Hatanaka T, Kakizaki S, Hiraoka A, Tada T, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Shimada N, Kawata K, Kosaka H, Tanaka T, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Naganuma A, Koizumi Y, Nakamura S, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y, Kumada T; Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and the HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan). Correction to: Development and validation of a modified albumin-bilirubin grade and a-fetoprotein score (mALF score) for hepatocellular carcinoma patients receiving atezolizumab plus bevacizumab. *Hepatol Int.* 2022 Nov 16; doi: 10.1007/s12072-022-10446-0. [Online ahead of print.]
- 39) Casadei-Gardini A, Rimini M, Tada T, Suda G, Shimose S, Kudo M, Ceon J, Finkelmeier F, Lim HY, Rimassa L, Presa J, Masi G, Yoo C, Lonardi S, Tovoli G, Kumada T, Sakamoto N, Iwamoto H, Aoki T, Chon HJ, Himmelbach V, Pressiani T, Montes M, Vavaldi C, Solda C, Piscaglia F, Hiraoka A, Sho T, Niizeki T, Nishida N, Steup C, Iavarone M, Di Costanzo G, Marra F, Scartozzi M, Tamburini E, Cabibbo G, Foschi FG, Silletta M, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Hatanaka T, Kakizaki S, Shimasa N, Kawata K, Tada F, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Kosaka H, Naganuma A, Koizumi Y, Nakamura A, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y, Burgio V, Persano M, Della Crte A, Ratti F, De Cobelli F, Cascinu S, Cucchetti A. Atezolizumab plus bevacizumab versus lenvatinib for unresectable hepatocellular carcinoma: a larger real-life worldwide population. *Eur J Cancer.* 2022 Nov 25; doi: 10.1016/j.ejca.2022.11.017. [Online ahead of print.]
- 40) Tajiri K, Tokimitsu Y, Kawai K, Motofuji Y, Shinno E, Kashii Y, Muraishi N, Murayama A, Hayashi Y, Minemura M, Takahara T, Shimizu Y, Yasuda I. Impact of post-progression survival on outcomes of lenvatinib treatment for unresectable hepatocellular carcinoma: a systematic review and retrospective cohort study. *Anticancer Res.* 2022 Dec; 42(12): 6007-6018.
- 41) Tada T, Kumada T, Hiraoka A, Kariyama K, Tani J, Hirooka M, Takaguchi K, Atsukawa M, Fukunishi S, Itobayashi E, Tsuji K, Tajiri K, Ochi H, Ishikawa T, Yasuda S, Ogawa C, Toyoda H, Hatanaka T, Nishimura T, Kakizaki S, Kawata K, Shimada N, Tada F, Nouse K, Tsutsui A, Ohama H, Morishita A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Kosaka H, Imai M, Naganuma A, Nakamura S, Koizumi Y, Matono T, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y. Nutritional status is associated with prognosis in patients with advanced unresectable hepatocellular carcinoma treated with atezolizumab plus bevacizumab. *Oncology.* 2022 Dec 1; doi: 10.1159/000527676. [Online ahead of print.]
- 42) Tada T, Kumada T, Hiraoka A, Kariyama K, Tani J, Hirooka M, Takaguchi K, Atsukawa M, Fukunishi S, Itobayashi E, Tsuji K, Tajiri K, Ochi H, Ishikawa T, Yasuda S, Ogawa C, Toyoda H, Hatanaka T, Nishimura T, Kakizaki S, Kawata K, Shimada N, Tada F, Nouse K, Tsutsui A, Ohama H, Morishita A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Kosaka H, Imai M, Naganuma A, Nakamura S, Koizumi Y, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y: real-life practice experts for HCC (RELPEC) study group and the hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics in Japan (HCC48) group. New prognostic system based on inflammation and liver function predicts prognosis in patients with advanced unresectable hepatocellular carcinoma treated with atezolizumab plus bevacizumab: a validation study. *Cancer Med.* 2022 Dec 9; doi: 10.1002/cam4.5495. [Online ahead of print.]
- 43) Persano M, Rimini M, Tada T, Suda G, Shimose S, Kudo M, Ceon J, Finkelmeier F, Lim HY, Rimassa L, Presa J, Masi G, Yoo C, Lonardi S, Tovoli G, Kumada T, Sakamoto N, Iwamoto H, Aoki T, Chin HJ, Himmelbach V, Pressiani T, Kawaguchi T, Montes M, Vavaldi C, Solda C, Piscaglia F, Hiraoka A, Sho T, Niizeki T, Nishida N, Steup C, Iavarone M, Di Costanzo G, Marra F, Scartozzi M, Tamburini E, Cabibbo G, Foschi FG, Silletta M, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Hatanaka T, Kakizaki S, Shimasa N, Kawata K, Tada F, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Kosaka H, Naganuma A, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y, Cammarota A, Burgio V, Cascinu S, Casadei-Gardini A. Clinical outcomes with atezolizumab plus bevacizumab or lenvatinib in patients with hepatocellular carcinoma: a multicenter real-world study. *J Cancer Res Clin Oncol.* 2022 Dec 13; doi: 10.1007/s00432-022-04512-1. [Online ahead of print.]
- 44) Tada T, Kumada T, Hiraoka A, Hirooka M, Kariyama K, Tani J, Atsukawa M, Takaguchi K, Itobayashi E, Fukunishi S, Tsuji

- K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Yasuda S, Toyoda H, Ogawa C, Nishimura T, Hatanaka T, Kakizaki S, Shimada N, Kawata K, Tada F, Ohama H, Nouse K, Morishita A, Tsutsui A, Nagano T, Itokawa N, Okubo T, Arai T, Imai M, Kosaka H, Naganuma A, Koizumi Y, Nakamura S, Kaibori M, Iijima H, Hiasa Y. Adverse events as potential predictive factors of therapeutic activity in patients with unresectable hepatocellular carcinoma treated with atezolizumab plus bevacizumab. *Cancer Med*. 2022 Dec 14; doi: 10.1002/cam4.5535. [Online ahead of print.]
- 45) Nakamura M, Ishiguro A, Dazai M, Kawamoto Y, Yuki S, Sogabe S, Hosokawa A, Sawada K, Muto O, Izawa N, Nakashima K, Horie Y, Yagisawa M, Kajiura S, Ando T, Mitsunashi Y, Sunakawa Y, Kikuchi Y, Komatsu Y. Feasibility of edoxaban for asymptomatic cancer-associated thrombosis in Japanese patients with gastrointestinal cancer: ExCAVE study. *BMC Cancer*. 2022 Dec 16; 22(1): 1322. doi: 10.1186/s12885-022-10403-y.
- 46) Raymond S Y Tang, Onuma Sattayalertyanyong, Yu-Ting Kuo, Kenneth H Park, Constantinos Anastassiades, Dario Ligresti Nobuhiko H, Aws Hasan, Tae-Hyeon Kim, Nonthalee Pausawasdi, Hsiu-Po Wang, Simon K Lo, Khek-Yu Ho, Luca Barresi, Mario Traina, Ichiro Y, Thomas J Sabvides, Chieh-Sian Koo, Ting Ting Chan, Thomas Y T Lam, Joseph J Y Sung. Impact of COVID-19 infection and vaccination in pancreatobiliary IgG4-related disease patients: An international multicenter study. *J Gastroenterol Hepatol*. 2022 Dec 29; doi: 10.1111/jgh.16100. [Online ahead of print.]
- 47) Ando T, Hosokawa A, Sakumura M, Motoo I, Kajiura S, Hirano K, Miwa T, Yokota T, Nakada N, Ueda Y, Ueda A, Tsukada K, Ogawa K, Nakaya A, Teramoto A, Nanjo S, Mihara H, Fujinami H, Fujii T, Yasuda I. Factors, including clinical trial eligibility, associated with induction of third-line treatment for advanced gastric cancer. *Oncology*. 2022; doi: 10.1159/000526577. [Epub ahead of print.]
- 48) Aoki M, Kadowaki S, Takahashi N, Suzuki T, Oshima K, Ando T, Yamamoto Y, Kawakami K, Kito Y, Matsumoto T, Shimozaki K, Miyazaki Y, Yamaguchi T, Nagase M, Tamura T, Amanuma Y, Esaki T, Miura Y, Akiyoshi K, Baba E, Makiyama A, Negoro Y, Nakashima K, Sugimoto N, Nagashima K, Shoji H, Boku N. Pattern of disease progression during third-line or later chemotherapy with nivolumab associated with poor prognosis in advanced gastric cancer: a multicenter retrospective study in Japan. *Gastric Cancer*. 2022; doi: 10.1007/s10120-022-01349-y. [Epub ahead of print.]
- 49) Nakatsumi H, Komatsu Y, Muranaka T, Yuki S, Kawamoto Y, Harada K, Dazai M, Tateyama M, Sasaki Y, Miyagishima T, Tsuji Y, Katagiri M, Nakamura M, Sogabe S, Hatanaka K, Meguro T, Kobayashi T, Ishiguro A, Muto O, Shindo Y, Kotaka M, Ando T, Takagi R, Sakamoto N, Sakata Y. Study protocol for HGCSG1801: A multicenter, prospective, phase II trial of second-line FOLFIRI plus aflibercept in patients with metastatic colorectal cancer refractory to anti-EGFR antibodies. *Front Oncol*. 2022; doi: 10.3389/fonc.2022.939425. [Online ahead of print.]

◆ 症例報告

- 1) 加藤泰輔, 太田安孝, 寺下新太郎, 堀江貞志, 高崎麻美, 田中朋美, 種市尋宙, 南條宗八, 虎井僚太郎, 足立雄一. 腹部症状に先行する肉芽腫性口唇炎を契機に診断したクローン病の一例. *日本小児科学会雑誌*. 2022 Feb; 126(2): 358.

◆ 総説

- 1) Ando T, Sakumura M, Mihara H, Fujinami H, Yasuda I. A Review of Potential Role of Capsule Endoscopy in the Work-Up for Chemotherapy-Induced Diarrhea. *Healthcare (Basel)*. 2022; 10(2): 218.
- 2) Teramoto A, Hamada S, Ogino B, Yasuda I, Sano Y. Updates in narrow-band imaging for colorectal polyps: Narrow-band imaging generations, detection, diagnosis, and artificial intelligence. *Dig Endosc*. 2022 Dec 8; doi: 10.1111/den.14489. [Online ahead of print.]
- 3) 林伸彦, 安田一朗, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真. 特集: 薬の使い方が“超”わかる! 病棟での下痢・便秘対応 慢性膵炎-リパクレオンの使い方. *薬事*. 2022; 64(5): 84-87.
- 4) 林伸彦, 安田一朗, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真. 遠位胆管癌の肝側進展様式と診断. *胆道*. 2022; 36(2): 113-120.
- 5) 高橋孝輔, 森智崇, 長田和義, 福島真典, 佐々木龍, 小澤栄介, 三馬聡, 宮明寿光, 山尾拓史, 安田一朗, 中尾一彦. 特集: 膵癌診療のパラダイムシフト EUS-FNAによる膵癌診断. *肝胆膵*. 2022; 84(2): 151-157.
- 6) 森康介, 吉岡伊作, 長田巧平, 田中真一, 渋谷和人, 小檜山亮介, 橋本伊佐也, 井村穰二, 安田一朗, 藤井努. 経皮経肝胆嚢ドレナージ経路での胆嚢鏡検査により診断しえた急性胆嚢炎を伴う胆嚢癌の1例. *日本消化器外科学会雑誌*. 2022; 55(3): 182-190.
- 7) 林伸彦, 安田一朗, 北村和紀, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真. 特集: 高齢者の消化器疾患-適切な診断法と治療法を指して 総胆管結石・急性胆管炎. *臨床消化器内科*. 2022; 37(2): 215-222.

- 8) 井上祐真, 安田一朗, 松野潤, 中村佳史, 林伸彦, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人. 特集: エキスパートが教える最新胆膵内視鏡診断・治療 急性胆嚢炎に対する経乳頭のドレナージの基本と応用. 胆と膵. 2022; 43(4): 313-318.
- 9) 安田一朗, 糸井隆夫, 入澤篤志, 瀧沼朗生, 良沢昭銘. 座談会: 胆道ドレナージの現状と今後. 日消誌. 2022; 119(4): 321-331.
- 10) 中村佳史, 安田一朗, 松野潤, 井上祐真, 林伸彦, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人. 特集: 診療ガイドライン改訂後の膵炎診療 胆道狭窄に対する治療-プラスチックステント or FCSEMS. 肝胆膵. 2022; 84(3): 361-367.
- 11) 三原弘, 瀧野真代, 南條宗八, 藤浪斗, 安田一朗. 【小腸疾患-診断・治療の最新動向-】炎症性疾患 寄生虫疾患 回虫症の最近の話題. 日本臨床. 2022; 80(7): 390-394.
- 12) 林伸彦, 安田一朗, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真. 特集: 術後胆膵運動生理機能リバイバル 内視鏡的乳頭処置(EST/EPBD/EPLBD)と乳頭機能(解説). 胆と膵. 2022; 43(5): 439-444.
- 13) 中村佳史, 林伸彦, 安田一朗. 特集: こんなときどうする ERCP後に膵炎を発症した. 消化器内視鏡. 2022; 34(3): 446-447.
- 14) 安田一朗, 糸井隆夫, 渡邊学. 特集: 胆嚢疾患診療の最前線 座談会: エキスパートが語る胆嚢疾患診療の現状. 肝胆膵. 2022; 85(4): 589-598.
- 15) 林伸彦, 安田一朗, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真. 特集: 肝内結石症はこう診て治す 肝内結石の診断. 胆と膵. 2022; 43(7): 633-637.
- 16) 林伸彦, 安田一朗, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真. 特集: 内視鏡データリファレンスブック2022 経口胆道・膵管鏡. 消化器内視鏡. 2022; 34(4): 844-848.
- 17) 広島康久, 安田一朗, 圓谷俊貴, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真, 林伸彦. 特集: 高齢者(75歳以上)の膵胆道疾患の特徴と診断・治療方針 高齢者の胆石症の特徴と診断・治療方針. 胆と膵. 2022; 43(10): 965-971.
- 18) 安田一朗. 今月のテーマ: 膵頭部の胆管癌と膵癌の鑑別と治療方針-現状と課題-遠位胆管癌と膵頭部癌. 日消誌. 2022; 119(12): 1051-1054.
- 19) 松本和也, 原和生, 安田一朗, 糸井隆夫, 菓裕貴, 松本慎平, 土井晋平, 本定三季, 武田洋平, 渋谷仁, 野間久史, 磯本一. 超音波内視鏡下生検サンプル中の標的検体検索における標的検体確認照明器の有用性(多施設共同前向き試験). Gastroenterol Endosc. 2022; 64(5): 1158-1166.
- 20) 松野潤, 井上祐真, 中村佳史, 林伸彦, 安田一朗. 特集: 胆膵EUSのトラブルシューティング EUS-FNA: 対象はどこまで可能か? 対象臓器・領域・疾患について. 消化器内視鏡. 2022; 34(12): 1952-1956.
- 21) 高橋孝輔, 安田一朗, 中尾一彦. 特集: 胆膵EUSのトラブルシューティング Peripancreatic/pancreatic fluid collection (PFC) ドレナージ: LAMSのフランジが開かない. 消化器内視鏡. 2022; 34(12): 1981-1982.
- 22) 安藤孝将. 「便のトラブル110番」がん薬物療法に伴う下痢症. Rp.+レシピプラス2022年春号. 2022; 21(2): 88-90.
- 23) 長田功平, 安藤孝将. がん薬物療法に伴う下痢症. 月間薬事. 2022; 64(5).
- 24) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 京都外科医報. 2022 Jan 1; (43): 8-11.
- 25) 梶浦新也. がん薬物療法専門医のための模擬テスト142. 腫瘍内科. 2022 Jan 28; 29(1): 128.
- 26) 梶浦新也. がん薬物療法専門医のための模擬テスト142-解答と解説-. 腫瘍内科. 2022 Feb 28; 29(2): 263-266.
- 27) 南條宗八. 【便のトラブル110番 トラブルを解決に導く!薬の選び方と使い方】まるわかり!排便トラブルの裏側 便のトラブルが続くときに疑う疾患. Rp.+ 2022 Apr; 21(2): 45-48.
- 28) 梶浦新也. 緩和医療中の便のトラブル. 便のトラブル110番. 2022 Apr 1; 21(2): 60-61.
- 29) 村石望, 川村祐介, 小林正宏, 進藤潤一, 大久保悟志, 藤山俊一郎, 保坂哲也, 齊藤聡, 瀬崎ひとみ, 芥田憲夫, 鈴木文孝, 鈴木義之, 池田健次, 荒瀬康司, 橋本雅司, 熊田博光. 腫瘍血管変化に注目した実臨床におけるレンバチニブの血管新生阻害作用の特徴. 肝胆膵. 2022 May 28; 84(5): 695-697.
- 30) 菅野敦, 安田一朗, 入澤篤志, 原和生, 蘆田玲子, 岩下拓司, 竹中完, 瀧沼朗生, 滝川哲也, 窪田賢輔, 加藤博也, 中井陽介, 良沢昭銘, 北野雅之, 伊佐山浩通, 鎌田英紀, 岡部義信, 花田敬士, 大坪公士郎, 土井晋平, 久居弘幸, 渋谷悟朗, 今津博雄, 正宗淳. 日本の三次医療機関における組織学的診断のための超音波内視鏡下穿刺吸引法による有害事象多施設共同後ろ向き研究. Gastroenterological Endoscopy. 2022 Jul; 64(7): 1371-1385.
- 31) 井上祐真, 安田一朗, 圓谷俊貴, 松野潤, 広島康久, 中村佳史, 林伸彦, 元尾伊織, 植田亮, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人. 【診療ガイドラインに基づいた胆膵疾患の診断】胆嚢結石・総胆管結石の診断. 消化器クリニカルアップデート. 2022 Oct; 4(1): 18-22.

- 32) 井上祐真, 林伸彦, 安田一朗, 圓谷俊貴, 松野潤, 広島康久, 中村佳史, 元尾伊織, 植田亮, 南條宗八, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人. 感染性膵壊死に対するステップアップアプローチとその実施時期. 消化器・肝臓内科. 2022 Nov; 12(5): 503-511.

◆ 学会報告

- 1) Hirata K, Hamamoto Y, Shoji H, Hara H, Kondoh C, Yasui H, Kajiwara T, Baba E, Ando T, Sugimoto N, Okano N, Kawakami H, Katsuya H, Nagase M, Moriwaki T, Yoshimura K, Ando M, Yamazaki K, Hironaka S, Muro K. A randomized phase II trial of paclitaxel plus ramucirumab versus nab-paclitaxel plus ramucirumab for gastric cancer with peritoneal dissemination refractory to first-line therapy (WJOG10617G/P-SELECT). ASCO Gastrointestinal Cancer Symposium; 2022 Jan 19-21; San Francisco.
- 2) Kadowaki S, Aoki M, Suzuki M, Takahashi N, Shirasu H, Ando T, Yamamoto Y, Kawakami K, Kito Y, Matsumoto T, Shimozaki K, Miyazaki Y, Yamaguchi T, Akiyoshi K, Baba E, Makiyama A, Nakashima K, Sugimoto N, Nagashima K, Boku N. Disease progression pattern during third line chemotherapy with nivolumab associated with poor prognosis in advanced gastric cancer: a multicenter retrospective study in Japan. ASCO Gastrointestinal Cancer Symposium; 2022 Jan 19-21; San Francisco.
- 3) Sakai A, Yoshioka I, Shibuya K, Hayashi N, Ando T, Hirano K, Watanabe T, Kajiura S, Tanaka H, Sawada S, Bando T, Tohmatsu Y, Kimura N, Igarashi T, Miwa T, Hojo S, Matsui K, Okumura T, Yasuda I, Fujii T. Efficacy and safety of liposomal irinotecan for unresectable pancreatic adenocarcinoma: real-world experience in a Japanese cohort. ASCO Gastrointestinal Cancer Symposium; 2022 Jan 19-21; San Francisco.
- 4) Ito K, Yuki S, Nakatsumi H, Ando T, Sawada K, Yagisawa M, Ishiguro A, Dazai M, Iwanaga I, Hatanaka K, Sato A, Matsumoto R, Shindo Y, Tateyama M, Muranaka T, Katagiri M, Yokota I, Sakata Y, Sakamoto N, Komatsu Y. HGCSG1902: Multicenter, prospective, observational study for patients with dysgeusia caused by chemotherapy for gastrointestinal cancer. ASCO Gastrointestinal Cancer Symposium; 2022 Jan 19-21; San Francisco.
- 5) Motoo I, Ando T, Kajiura S, Ogawa K, Tsukada K, Ueda A, Suzuki N, Nakada N, Takatori S, Nakashima K, Hosokawa A, Nanjo S, Fujinami H, Yasuda I. Lesion-level response to immune checkpoint inhibitor in patients with advanced gastric cancer. ASCO Gastrointestinal Cancer Symposium; 2022 Jan 19-21; San Francisco.
- 6) Ando T, Motoo I, Kajiura S, Sakumura M, Ueda Y, Ogawa K, Tsukada K, Ueda A, Nakada N, Hosokawa A, Yasuda I. Factors associated with induction rate of later line treatment for advanced gastric cancer in clinical practice. ASCO Gastrointestinal Cancer Symposium; 2022 Jan 19-21; San Francisco.
- 7) Nobuhiko H, Ichiro Y, Jun M, Yoshifumi N, Yuma I. Peroral cholangioscopy-guided mapping biopsy for evaluation of the horizontal extent of distal bile duct cancer. ENDO2022; 2022 May 13-15; 京都 (ハイブリッド).
- 8) Raymond S Tang, Onuma Sattayalertyanyong, Kenneth H Park, Constantinos Anastassiades, Dario Ligresti, Nobuhiko Hayashi, Aws Hasan, Ting Ting Chan, Nonthalee Pausawasdi, Simon K.Lo, Khek-Yu Ho, Luca Barresi, Mario Traina, Ichiro Yasuda, Thomas J.Savides, Thomas Yt Lam, Joseph JY Sung. IMPACT OF COVID-19 ON THE CLINICAL OUTCOMES AND MANAGEMENT OF IGG4 RELATED DISEASE PATIENTS WITH PANCREATOBILIARY INVOLVEMENT: A MULTICENTER RETROSPECTIVE STUDY. DDW2022; 2022 May 24; San Diego (hybrid).
- 9) Shunsuke Omoto, Mamoru Takenaka, Tomotaka Saito, Masahiro Tsujimae, Atsuhiko Masuda, Tatsuya Sato, Tsuyoshi Hamada, Shinya Uemura, Takuji Iwashita, Shogo Ota, Hideyuki Shiomi, Keito Nakagawa, Saburo Matsubara, Sho Takahashi, Toshio Fujisawa, Kensaku Yoshida, Akinori Maruta, Mitsuru Okuno, Keisuke Iwata, Nobuhiko Hayashi, Tsuyoshi Mukai, Ichiro Yasuda, Hiroyuki Isayama, Yousuke Nakai. A MULTICENTER RETROSPECTIVE STUDY OF ENDOSCOPIC TREATMENT FOR PANCREATIC FLUID COLLECTIONS: WONDERFUL STUDY GROUP. DDW2022; 2022 May 24; San Diego (hybrid).
- 10) Nobuhiko Hayashi, Banri Ogino, Jun Matsuno, Yoshifumi Nakamura, Yuma Inoue, Toru Watanabe, Katsuhisa Hirano, Takamichi Igarashi, Kazuto Shibuya, Isaku Yoshioka, Tsutomu Fujii, Ichiro Yasuda. Symposium 22 “Palliative therapy for pancreatic cancer” Management of complex of biliary and gastric outlet obstructions due to pancreatic cancer. 第26回国際膵臓学会・第53回日本膵臓学会大会 (IAP&JPS 2022) ; 2022 Jul 9; 京都.
- 11) Banri Ogino, Nobuhiko Hayashi, Jun Matsuno, Yoshifumi Nakamura, Yuma Inoue, Katsuhisa Hirano, Toru Watanabe, Takamichi Igarashi, Kazuto Shibuya, Isaku Yoshioka, Tsutomu Fujii, Ichiro Yasuda. A case of small pancreatic schwannoma diagnosed by EUS-FNA. 第26回国際膵臓学会・第53回日本膵臓学会大会 (IAP&JPS 2022) ; 2022 Jul 9; 京都.

- 12) Kazuto Tajiri. The role of MTAs for HCC with BCLC-B. APASL Oncology 2022; 2022 Sep 1-3; Takamatsu, Kagawa. (Invited lecture)
- 13) Yano T, Amanuma Y, Minashi K, Komatsu M, Nagashima K, Shimizu J, Ishihara R, Watanabe A, Yamatsuji T, Matsushima K, Doyama H, Ando T, Nishimura Y, Sasaki H, Muto M. Association between endogenous subtype classification for esophageal squamous cell carcinoma and outcome of chemoradiotherapy. 18th ISDE World Congress for Esophageal Disease; 2022 Sep 26-28; Web.
- 14) Tomotaka Saito, Masahiro Tsujimae, Atsuhiko Masuda, Shunsuke Omoto, Mamoru Takenaka, Tatsuya Sato, Tsuyoshi Hamada, Shinya Uemura, Takuji Iwashita, Shogo Ota, Hideyuki Shiomi, Keito Nakagawa, Saburo Matsubara, Sho Takahashi, Toshio Fujisawa, Kensaku Yoshida, Akinori Maruta, Mitsuru Okuno, Keisuke Iwata, Nobuhiko Hayashi, Ichiro Yasuda, Hiroyuki Isayama, Yousuke Nakai. A multicenter retrospective study of comparison with step-up treatment after EUS-guided transmural drainage for walled-off necrosis: WONDERFUL study group. 30th United European Gastroenterology Week (UEGW); 2022 Oct 1; Wien (hybrid).
- 15) Iori Motoo, Takayuki Ando, Shinya Kajiura, Kohei Ogawa, Kenichiro Tsukada, Akira Ueda, Nobuhiro Suzuki, Naokatsu Nakada, Shunsuke Takatori, Koji Nakashima, Ayumu Hosokawa, Ichiro Yasuda. Lesion-level response to immune checkpoint inhibitor in patients with advanced gastric cancer. ASCO-GI; 2022 Jan 20-22; San Francisco (hybrid).
- 16) 安藤孝将. 消化器がん免疫薬物療法における消化器障害. 第30回日本消化器内視鏡学会 北陸セミナー; 2022 Jan 30; Web.
- 17) 藤浪斗, 安藤孝将, 三原弘, 南條宗八, 寺本彰, 高橋冴子, 安田一朗. 食道ESD後狭窄に対する減量ステロイド内服治療の成績. 第18回日本消化管学会学術集会; 2022 Feb 11; 東京 (オンライン).
- 18) Iori Motoo, Takayuki Ando, Miho Sakumura, Shinya Kajiura, Akira Ueda, Ayumu Hosokawa, Jun Matsuno, Yoshifumi Nakamura, Yuma Inoue, Nobuhiko Hayashi, Ichiro Yasuda. Kinetics of serum CA125 as prognosis biomarkers during chemotherapy for unresectable pancreatic cancer. 第19回臨床腫瘍学会; 2022 Feb 17-19; 京都 (ハイブリッド).
- 19) Yokoyama T, Ito K, Yuki S, Nakatsumi H, Ando T, Sawada K, Yagisawa M, Ishiguro A, Dazai M, Iwanaga I, Hatanaka K, Sato A, Matsumoto R, Shindo Y, Tateyama M, Muranaka T, Katagiri K, Yokota I, Sakata Y, Komatsu Y. HGCSG1902: Multicenter, prospective, observational study for cases with dysgeusia caused by chemotherapy. 第19回日本臨床腫瘍学会学術集会; 2022 Feb 17-19; 京都.
- 20) Sakumura M, Ando T, Hirano K, Miwa T, Motoo I, Kajiura S, Ueda Y, Ogawa K, Tsukada K, Ueda A, Nakada N, Hosokawa A, Fujii T, Yasuda I. Factors associated with induction rate of third-line treatment for advanced gastric cancer focusing on eligibility of clinical trial. 第19回日本臨床腫瘍学会学術集会; 2022 Feb 17-19; 京都.
- 21) Motoo I, Ando T, Sakumura M, Kajiura S, Ueda A, Hosokawa A, Matsuno J, Nakamura Y, Inoue Y, Hayashi N, Yasuda I. Kinetics of serum CA125 as prognosis biomarkers during chemotherapy for unresectable pancreatic cancer. 第19回日本臨床腫瘍学会学術集会; 2022 Feb 17-19; 京都.
- 22) 福田令, 伊藤実香, 吉田丈俊, 牧野輝彦, 藤坂美千郎, 八木邦公, 米田徳子, 廣野恵一, 松井恒志, 安藤孝将, 中島彰俊, 古市厚志, 仁井見英樹. 当院における遺伝子診療部の実績と今後の課題. 第41回北陸臨床遺伝研究会; 2022 Feb 28; Web.
- 23) Hirata K, Hamamoto Y, Shoji H, Hara H, Kondoh C, Yasui H, Kajiwara T, Baba E, i Ando T, Sugimoto N, Okano N, Kawakami H, Katsuya H, Nagase M, Moriwaki T, Yoshimura K, Ando M, Yamazaki K, Hironaka S, Muro K. Phase II trial of RAM combined with PTX vs nab-PTX for gastric cancer with peritoneal dissemination. 第94回日本胃癌学会総会; 2022 Mar 2-4; 横浜.
- 24) 土井晋平, 林伸彦, 安田一朗. パネルディスカッション10「重症急性膵炎の病態解明と治療戦略」重症急性膵炎後 Walled-off necrosisに対するLumen-apposing metal stentの使用成績. 第108回日本消化器病学会総会; 2022 Apr 21; 東京.
- 25) 林伸彦, 土井晋平, 安田一朗. 胆管癌進展度診断における経口胆道鏡下マッピング生検の意義. 第108回日本消化器病学会総会; 2022 Apr 21-23; 東京 (ハイブリッド).
- 26) 井上祐真, 松野潤, 中村佳史, 林伸彦, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人, 安田一朗. 胆管空腸吻合術後肝内結石に対する内視鏡治療. 第108回消化器病学会総会; 2022 Apr 21-23; 東京 (ハイブリッド).
- 27) 高橋孝輔, 安田一朗, 林伸彦. パネルディスカッション12「IPMNの病態解明にもとづくマネージメント」IPMNの主膵管内水平方向進展度診断において経口膵管鏡 (POPS) は有用か? . 第108回日本消化器病学会総会; 2022

Apr 22; 東京.

- 28) 田尻和人, 村山愛子, 林有花, 峯村正実, 高原照美, 安田一朗. C型肝硬変症における脾機能亢進症に対する直接作用型抗ウイルス薬の影響. 第108回日本消化器病学会総会; 2022 Apr 22; 東京.
- 29) 井上祐真, 林伸彦, 安田一朗, 松野潤, 中村佳史, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人. 胆管空腸吻合術後肝内結石に対する内視鏡治療. 第108回日本消化器病学会総会; 2022 Apr 22; 東京.
- 30) 梶浦新也. チームで取り組むがん悪液質治療. 第108回日本消化器病学会総会; 2022 Apr 22-23; 東京 (オンライン). (招待講演)
- 31) 田尻和人, 村山愛子, 村石望, 林有花, 安田一朗. 30mm径以上の肝がんに対する経皮的RFAの治療成績. 第58回肝癌研究会; 2022 May 12-13; 東京 (オンライン).
- 32) 田尻和人, 伊藤博行, 河合健吾, 菓子井良郎, 村山愛子, 林有花, 峯村正実, 高原照美, 安田一朗. 肝細胞癌を伴うC型肝炎ウイルス肝炎感染患者に対する直接作用型抗ウイルス薬治療の功罪. 第58回肝癌研究会; 2022 May 12-13; 東京 (オンライン).
- 33) 林伸彦, 安藤孝将, 安田一朗. シンポジウムI「胆管結石治療困難例への治療戦略」胆管結石治療困難例に対する内視鏡治療の現状. 第103回日本消化器内視鏡学会総会; 2022 May 13; 京都.
- 34) 中村佳史, 林伸彦, 松野潤, 井上祐真, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人, 安田一朗. Borderline resectable膵癌における胆道ドレナージの化学療法と手術に対する影響について. 第103回消化器内視鏡学会総会; 2022 May 13-15; 京都 (オンライン).
- 35) Yuma Inoue, Ichiro Yasuda, Jun Matsuno, Yoshifumi Nakamura, Nobuhiko Hayashi. Endoscopic treatment of intrahepatic bile duct stones in patients after choledochojunostomy. ENDO2022; 2022 May 13-15; 京都 (ハイブリッド).
- 36) 松野潤, 林伸彦, 安田一朗. ERCP胆管挿管困難例に対するEUS-rendezvousテクニック. 第103回日本消化器内視鏡学会総会; 2022 May 13-15; 京都.
- 37) 濱田毅, 安田一朗, 杉森一哉. 第2回内視鏡的胆道ドレナージの評価基準作成に関する研究会 第三部各ワーキンググループからの提案II スtent定期交換. 第103回日本消化器内視鏡学会総会; 2022 May 15; 京都.
- 38) 齋藤友隆, 安田一朗, 中井陽介. JGES Core Session 2 Interventional EUS: 適応と限界 Pancreatic fluid collectionに対する内視鏡治療の多施設共同研究: WONDERFUL study group. 第103回日本消化器内視鏡学会総会; 2022 May 15; 京都.
- 39) 中村佳史, 林伸彦, 安田一朗, 松野潤, 井上祐真, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人. Borderline resectable膵癌における胆道ドレナージの化学療法と手術に対する影響について. 第103回日本消化器内視鏡学会総会; 2022 May 15; 京都.
- 40) 田尻和人, 村山愛子, 村石望, 林有花, 安田一朗. 25mm以上の肝がんに対するRFAの治療成績の検討. 第95回超音波学会総会; 2022 May 20-22; 愛知 (オンライン).
- 41) 田尻和人, 岡田和彦, 伊藤博行, 河合健吾, 時光善温, 村山愛子, 林有花, 峯村正実, 高原照美, 清水幸裕, 安田一朗. C型肝硬変における脾機能亢進症のHCV排除による影響. 第58回日本肝臓学会総会; 2022 Jun 2-3; 横浜.
- 42) 中尾萌音, 林伸彦, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人, 平野勝久, 渋谷和人, 藤井努, 安田一朗. 膵神経内分泌腫瘍の術後再発病変に対して術前EUS-guided fine needle tattooing(EUS-FNT)が有効であった1例. 第133回日本消化器病学会北陸支部例会; 2022 Jun 5; 福井.
- 43) 伊藤憲, 結城敏志, 中積宏之, 安藤孝将, 澤田憲太郎, 八木澤允貴, 石黒敦, 太宰昌佳, 岩永一郎, 畑中一映, 横田勲, 小松嘉人, 坂本直哉. 消化器がんに対するがん薬物療法により発症した味覚異常に対する亜鉛補充療法の有用性を検討する多施設共同前向き観察研究 (HGCSG1902). 第7回日本がんサポーターティブケア学会学術集会; 2022 Jun 18-19; 山口.
- 44) 寺本彰, 七條智聖, 庄野孝, 金城譲, 金城徹. 周術期抗生剤投与のESD 後凝固症候群に対する有効性の検討. 第113回日本消化器内視鏡学会九州支部例会; 2022 Jun 24-25; 佐賀 (ハイブリッド).
- 45) Ando T, Nakashima K, Sakumura M, Nomura M, Muto M, Fujii H, Horie Y, Takeda H, Yoshii T, Tahara T, Katada C, Yoshimura K, Ishikawa H, Hosokawa A. A phase II study of weekly paclitaxel in patients with advanced or recurrent esophageal cancer who had previously received docetaxel-containing chemotherapy. ESMO 24th World Congress on GI Cancer; 2022 Jun 29-Jul 2; Barcelona.
- 46) Hara H, Masuishi T, Ando T, Kawakami T, Yamamoto Y, Sugimoto N, Shiraishi K, Esaki T, Negoro Y, Tsuzuki T, Sawai I H, Nakamura M, Inagaki T, Shinohara Y, Kawakami H, Kawakami K, Katsuya H, Maeda O, Fujita O, Yoshimura K, Nakajima ET, and Muro K. A multicenter phase II study of mFOLFOX6 in advanced gastric cancer patients with severe peritoneal

metastases: WJOG10517G. ESMO 24th World Congress on GI Cancer; 2022 Jun 29-Jul 2; Barcelona.

- 47) 梶浦新也. チームで取り組むがん悪液質治療. 第27回日本緩和医療学会学術大会; 2022 Jul 1-2; 神戸.
- 48) 村上望, 塚田健一郎, 梶浦新也, 三邊義雄, 松長成美, 石倉恵美, 津田直美, 道田百代, 酒井美沙希, 田辺公一, 森田達也, 林龍二. 緩和ケア病棟からの在宅復帰は生存期間に不利益はないのか? 傾向スコアマッチング法を用いた解析. 第27回日本緩和医療学会学術大会; 2022 Jul 1-2; 神戸.
- 49) 中嶋和仙, 林龍二, 梶浦新也, 森田達也, 田辺公一, 村上望. 緩和ケア病棟からの在宅復帰できる患者の予測スコアリングツール. 第27回日本緩和医療学会学術大会; 2022 Jul 1-2; 神戸.
- 50) 村上望, 塚田健一郎, 梶浦新也, 三邊義雄, 松長成美, 石倉恵美, 津田直美, 道田百代, 酒井美沙希, 田辺公一, 森田達也, 林龍二. 緩和ケア病棟入棟後に在宅看取りとなった症例の在宅看取り因子. 第27回日本緩和医療学会学術大会; 2022 Jul 1-2; 神戸.
- 51) 松長成美, 林龍二, 塚田健一郎, 三邊義雄, 梶浦新也, 石倉恵美, 津田直美, 道田百代, 酒井美沙希, 村上望. 在宅緩和ケアにおけるICT情報共有ツール, バイタルリンク・Zoom連携リモート会議の応用. 第27回日本緩和医療学会学術大会; 2022 Jul 1-2; 神戸.
- 52) 深澤美奈, 村上望, 塚田健一郎, 三邊義雄, 松長成美, 田辺公一, 森田達也, 梶浦新也, 林龍二, 渋谷和人, 藤井努. 緩和ケア病棟入棟膵癌患者において在宅復帰は生存期間に影響するか?. 第27回日本緩和医療学会学術大会; 2022 Jul 1-2; 神戸.
- 53) 北村和紀, 井上祐真, 圓谷俊貴, 広島康久, 松野潤, 中村佳史, 林伸彦, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人, 安田一朗. EUS下胆道ドレナーゼルートから胆道鏡下結石破砕療法を行った総胆管結石の一例. 第118回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会; 2022 Jul 3; 福井.
- 54) 藤浪斗, 寺本彰, 高橋冴子. けん引クリップを用いた大腸ESDの工夫とトラブルシューティング. 第118回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会; 2022 Jul 3; 福井.
- 55) Nobuhiko H, Banri O, Jun M, Yoshifumi N, Yuma I, Toru W, Katsuhisa H, Takamichi I, Kazuto S, Isaku Y, Tsutomu F, Ichiro Y. Management of a complex of biliary and gastric outlet obstructions due to pancreatic cancer. 第53回日本膵臓学会大会・第26回 国際膵臓学会; 2022 Jul 7-9; 京都 (ハイブリッド).
- 56) 村上望, 梶浦新也, 林龍二. With・After COVID-19における在宅緩和ケアの情報共有 病診・病病連携におけるバイタルリンク(VL)の活用方法. 第4回日本在宅医療連合学会大会; 2022 Jul 23-24; 神戸.
- 57) 元尾伊織, 安藤孝将, 濱島丈, 梶浦新也, 作村美穂, 植田優子, 村山愛子, 安田一朗. 切除不能進行・再発胃癌に対する免疫療法における転移臓器別の治療効果に関する検討. 第60回北陸胃癌談話会; 2022 Aug 27; 石川.
- 58) 島田清太郎, 藤浪斗, 高橋祐介, 高橋冴子, 寺本彰, 安藤孝将, 安田一朗. 胃内視鏡的粘膜下層剥離術におけるS-OKリップ牽引法の有効性について. 第60回北陸胃癌談話会; 2022 Aug 27; 石川.
- 59) 後藤柚乃, 寺本彰, 南條宗八, 山崎秀憲, 島田清太郎, 高嶋祐介, 高橋冴子, 藤浪斗, 安田一朗. Crohn病に対する腸管炎症制御により尿蛋白が減少したIgA腎症の一例. 第248回日本内科学会北陸地方会; 2022 Sep 4; 富山.
- 60) 林伸彦. 遠位胆管狭窄における HILZO STENT Coveredの使用経験. 第76回日本消化器画像診断研究会; 2022 Sep 23-24; 新潟.
- 61) 島田清太郎, 寺本彰, 藤浪斗, 高木康司, 野口映, 安田一朗. 多彩なPit patternを呈した直腸LST2病変の1例. 第18回拡大内視鏡研究会; 2022 Sep 17; 東京 (オンライン).
- 62) Yoshifumi Nakamura, Nobuhiko Hayashi, Ichiro Yasuda. Preoperative biliary drainage for resectable and borderline resectable pancreatic cancer. 第58回日本胆道学会学術集会; 2022 Oct 13; 神奈川.
- 63) 井上祐真, 松野潤, 中村佳史, 林伸彦, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人, 安田一朗. 胆管空腸吻合部術後肝内結石に対する内視鏡治療後再発例の検討. 第58回胆道学会総会; 2022 Oct 13-14; 横浜.
- 64) 松野潤, 中村佳史, 井上祐真, 林伸彦, 元尾伊織, 南條宗八, 三原弘, 梶浦新也, 安藤孝将, 藤浪斗, 田尻和人, 安田一朗. 胆道狭窄鑑別診断におけるPOCS下生検の現時点での位置づけ. 第58回日本胆道学会学術集会; 2022 Oct 13-14; 横浜.
- 65) Yoshifumi Nakamura, Ichiro Yasuda, Nobuhiko Hayashi. シンポジウム4 「Current status and future perspective of biliary drainage」 Preoperative biliary drainage for resectable and borderline resectable pancreatic cancer. 第53回日本胆道学会学術集会; 2022 Oct 14; 横浜.
- 66) 坂東正, 渋谷和人, 吉岡伊作, 藤井努, 安田一朗. 副肝管を有する胆嚢結石症の2手術例. 第53回日本胆道学会学術集会; 2022 Oct 14; 横浜.
- 67) 川口アエ, 南條宗八, 島田清太郎, 高嶋祐介, 高橋冴子, 寺本彰, 藤浪斗, 安田一朗. Helicobacter suis胃炎5例の検討.

第134回日本消化器病学会北陸支部例会; 2022 Oct 16; 金沢.

- 68) 飯田将貴, 元尾伊織, 植田亮, 梶浦新也, 安藤孝将, 島田清太郎, 高嶋祐介, 高橋冴子, 寺本彰, 南條宗八, 藤浪斗, 安田 一朗. 十二指腸原発パラガングリオーマに対してcyclophosphamide+vincristine+dacarbazine療法を導入した1例. 第134回消化器病学会北陸支部例会; 2022 Oct 16; 金沢.
- 69) 植田亮, 安藤孝将, 北村和紀, 後藤柚乃, 作村美穂, 元尾伊織, 植田優子, 三原弘, 梶浦新也, 中田直克, 塚田健一郎, 小川浩平, 中谷敦子, 細川歩, 安田一朗. 進行胃癌に対する三次治療の導入に関連する臨床試験の適格性を含む要因. 第60回日本癌治療学会学術集会; 2022 Oct 20; 神戸.
- 70) 植田亮, 安藤孝将, 北村和紀, 後藤柚乃, 作村美穂, 元尾伊織, 植田優子, 三原弘, 梶浦新也, 中田直克, 塚田健一郎, 小川浩平, 中谷敦子, 細川歩, 安田一朗. Factors associated with induction rate of later line treatment for advanced gastric cancer in clinical practice. 第60回日本癌治療学会学術集会; 2022 Oct 20-22; 神戸.
- 71) Amanuma Y, Minashi K, Komatsu M, Nagashima K, Shimizu J, Yano T, Ishihara R, Watanabe A, Yamatsuji A, Matsushima K, Doyama H, Ando T, Nishimura Y, Sasaki H, Muto M. Association between endogenous subtype classification for esophageal squamous cell carcinoma and outcome of chemoradiotherapy. 第60回日本がん治療学会学術集会; 2022 Oct 20-22; 神戸.
- 72) 田尻和人, 林有花, 村山愛子, 村石望, 安田一朗. 慢性肝疾患患者の管理ツールとしてのCLDQの意義. 第26回肝臓学会大会 JDDW2022; 2022 Oct 27-30; 福岡.
- 73) Yoshifumi Nakamura, Nobuhiko Hayashi, Jun Matsuno, Yuma Inoue, Iori Motoo, Sohachi Nanjo, Hiroshi Mihara, Shinya Kajiura, Takayuki Ando, Haruka Fujinami, Kazuto Tajiri, Ichiro Yasuda. SpyBite Max might provide larger samples and better diagnosis than SpyBite in peroral cholangioscopy-guided biopsy. JDDW2022; 2022 Oct 27-30; 福岡 (オンライン).
- 74) Iori Motoo, Yusuke Kawashima, Ichiro Yasuda. New stool biomarker proteins for pancreatic cancer by the proteome analysis. 第30回日本消化器関連学会週間; 2022 Oct 27-30; 博多 (ハイブリッド).
- 75) Takayuki Ando, Iori Motoo, Ichiro Yasuda. Lesion-level response to immune. 第30回日本消化器関連学会週間; 2022 Oct 27-30; 博多 (ハイブリッド).
- 76) 田畑和久, 元尾伊織, 安藤孝将, 作村美穂, 梶浦新也, 植田亮, 細川歩, 松野潤, 中村佳史, 井上祐真, 林伸彦, 安田一朗. 腹水を有する膵癌に対する薬物療法における血清CA125変化率の有用性. 第30回日本消化器関連学会週間; 2022 Oct 27-30; 博多 (ハイブリッド).
- 77) 井上祐真, 林伸彦, 安田一朗. 当科における胆管空腸吻合術後肝内結石の治療戦略. 第26回日本肝臓学会; 2022 Oct 27-30; 博多 (ハイブリッド).
- 78) 松野潤, 林伸彦, 安田一朗. 膵小型腫瘍性病変に対するFranseen針を用いたEUS-FNAの診断能. 第104回日本消化器内視鏡学会総会; 2022 Oct 27-Dec 16; 福岡.
- 79) Yoshifumi Nakamura, Nobuhiko Hayashi, Jun Matsuno, Yuma Inoue, Iori Motoo, Sohachi Nanjo, Hiroshi Mihara, Shinya Kajiura, Takayuki Ando, Haruka Fujinami, Kazuto Tajiri, Ichiro Yasuda. SpyBite Max might provide larger samples and better diagnosis than SpyBite in peroral cholangioscopy-guided biopsy. JDDW2022; 2022 Oct 27-30; 福岡 (オンライン).
- 80) Ando T, Motoo I and Yasuda I. Lesion-specific response to immune checkpoint inhibitor in patients with advanced gastric cancer. JDDW2022; 2022 Oct 27-30; 福岡.
- 81) 三原弘, 藤浪斗, 安田一朗. パネルディスカッション11「下部機能性消化管障害の臨床と研究の進展」便秘型と下痢型過敏性腸症候群を別に検出する大腸内視鏡画像AIモデルの精度. 第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021) (消化器病学会・消化器内視鏡学会・消化器外科学会・消化器がん検診学会); 2022 Oct 28; 福岡.
- 82) 村山愛子, 田尻和人, 林有花, 峯村正実, 高原照美, 安田一朗, 時光善温, 菓子井良郎, 河合健吾, 清水幸裕, 真野鋭志, 本藤有智, 新敷吉成. 80歳以上の高齢HCC患者に対する一次治療薬物治療の意義. 第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021) (消化器病学会); 2022 Oct 28; 福岡.
- 83) 井上祐真, 林伸彦, 南條宗八, 田尻和人, 安田一朗. 当科における胆管空腸吻合術後肝内結石の治療戦略. 第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021) (肝臓学会); 2022 Oct 28; 福岡.
- 84) 松野潤, 林伸彦, 安田一朗. ワークショップ16「膵小型腫瘍性病変 (径10mm以下) の内視鏡診療の現状と展望」膵小型腫瘍性病変に対するFranseen針を用いたEUS-FNAの診断能. 第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021) (消化器病学会・消化器内視鏡学会・消化器外科学会・消化器がん検診学会); 2022 Oct 29; 福岡.
- 85) 太田匠悟, 塩見英之, 濱田毅, 中井陽介, 岩下拓司, 竹中完, 齋藤友隆, 伊佐山浩通, 安田一朗. 急性膵炎後液体貯留に対する低侵襲治療のメタアナリシス: 4週以内の早期介入は許容されるか? . 第30回日本消化器関連学会週間 (JDDW2021) (内視鏡学会); 2022 Oct 29; 福岡.

- 86) 安藤孝将, 元尾伊織, 安田一朗. 統合プログラム5「消化器癌に対する免疫療法の実態」Lesion-specific response to immune checkpoint inhibitors in patients with advanced gastric cancer. 第30回日本消化器関連学会週間(JDDW2021) (消化器病学会・消化器内視鏡学会・消化器外科学会・消化器がん検診学会); 2022 Oct 29; 福岡.
- 87) 安田一朗. 教育講演8 (e-learningにて開催) 胆膵疾患の内視鏡治療の最前線. 第30回日本消化器関連学会週間(JDDW2021); 2022 Oct 30; 福岡 (オンライン).
- 88) 梶浦新也. ACPと患者・家族・医療チームの病状認識の一致. 日本緩和医療学会 第26回東海・北陸支部学術大会; 2022 Nov 12; 富山.
- 89) 梶浦新也. がん治療と緩和ケアの統合. 日本緩和医療学会 第26回東海・北陸支部学術大会; 2022 Nov 12; 富山.
- 90) 安藤孝将. 消化器癌治療におけるロンサーフの役割-胃癌-. 第26回外科病理学会学術集会; 2022 Nov 18; 富山. (招待講演)
- 91) 井上祐真, 林伸彦, 植田亮, 中谷敦子, 安田一朗. 胆管空腸吻合術後狭窄に対する治療ストラテジー. 第119回内視鏡学会北陸支部例会; 2022 Nov 27; 金沢.
- 92) 島田清太郎, 安藤孝将, 高嶋祐介, 元尾伊織, 寺本彰, 南條宗八, 植田亮, 藤浪斗, 高木康司, 野口映, 安田一郎. 化学放射線療法後の狭窄部に発生した表在型食道癌に対して, バルーン拡張後にアルゴンプラズマ凝固法を完遂した1例. 第119回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会; 2022 Nov 27; 金沢 (ハイブリッド).
- 93) 後藤柚乃, 安藤孝将, 寺本彰, 北村和紀, 作村美穂, 高橋冴子, 元尾伊織, 植田亮, 梶浦新也, 南條宗八, 藤浪斗, 安田一郎. 嚥下障害を契機に発見された右鎖骨下動脈起始異常の一例. 第119回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会; 2022 Nov 27; 石川.

◆ その他

- 1) Ichiro Yasuda. Lecture Difficult cannulation & precutting. 1st A-PSDE Basic ERCP Hands-on Training in Malaysia; 2022 Jun 3; Malaysia (online). (Invited lecture)
- 2) Ichiro Yasuda. Endoscopic Management of Bile Duct Stone. 11th A-PSDE Regional Webinar on ERCP Basic Cannulation Technique and Management of Bile Duct Stone in Indonesia; 2022 Aug 28; online. (Invited lecture)
- 3) Ichiro Yasuda. EUS-guided celiac plexus neurolysis. Taichng Veterans General Hospital-International Medical Conference in 2022; 2022 Oct 30; online. (Invited lecture)
- 4) 村石望. 実臨床におけるレンバチニブによる腫瘍血管変化の特徴. 肝がん分子標的治療研究会; 2022 Jan 7-8; 福岡.
- 5) 安田一朗. 胆膵内視鏡検査と鎮静. テルモ拠点内web講演会; 2022 Jan 18; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 6) 安田一朗. 胆石症診療ガイドライン2021改訂のポイント. 第87回胆道の集い; 2022 Jan 21; 東京 (オンライン). (招待講演)
- 7) 梶浦新也. 富山大学におけるirAE対策. 富山オペチーボWeb Seminar; 2022 Jan 28; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 8) 藤浪斗. 胃の内視鏡診断と治療. 第30回日本消化器内視鏡学会 北陸セミナー; 2022 Jan 30; オンライン.
- 9) 安藤孝将. 消化器がん免疫薬物療法における消化器障害. 第30回日本消化器内視鏡学会北陸セミナー; 2022 Jan 30; Web. (招待講演)
- 10) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん包括マネジメントWEBセミナー; 2022 Feb 2; 東京 (オンライン). (招待講演)
- 11) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 緩和ケアとがん疼痛治療について考える; 2022 Feb 3; 神奈川 (オンライン). (招待講演)
- 12) 梶浦新也. 切除不能進行・再発胃がん患者のトータルケア. がん診療と緩和ケア座談会; 2022 Feb 5; 金沢. (招待講演)
- 13) 梶浦新也. 正確な病状理解と医師患者関係. 緩和ケア合同検討会議; 2022 Feb 6; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 14) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. くまもと県北緩和Webセミナー; 2022 Feb 9; 熊本 (オンライン). (招待講演)
- 15) 梶浦新也. がん治療医の緩和ケア実践に必要なこと. 愛知県がん患者の疼痛マネジメントについて考えるWEBセミナー; 2022 Feb 24; 愛知 (オンライン). (招待講演)
- 16) 安田一朗. 胆膵領域におけるEUSの有用性を考える～診断から治療(Interventional EUS)まで. FUJIFILM MEDICAL WEB SEMINAR 2022 IN 岡山; 2022 Feb 28; 岡山 (オンライン). (招待講演)
- 17) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 多職種によるがん治療を考える会; 2022 Mar 4; 東京 (オンライン). (招待講演)

- 18) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケア. がん診療webセミナー; 2022 Mar 7; 札幌 (オンライン). (招待講演)
- 19) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 緩和ケアwebセミナー がん性疼痛地域連携; 2022 Mar 11; 鹿児島 (オンライン). (招待講演)
- 20) 安田一朗. 膵臓・胆道センターにおける連携～消化器内科の立場から. 膵がん診療科連携セミナー in 名古屋; 2022 Mar 16; 名古屋 (オンライン). (招待講演)
- 21) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん診療トータルケアWebセミナー; 2022 Mar 16; 佐賀 (オンライン). (招待講演)
- 22) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 第26回豊田がんフォーラム; 2022 Mar 17; 愛知 (オンライン). (招待講演)
- 23) 梶浦新也. がん治療医に必要な緩和ケアの知識. がん診療と緩和ケア webセミナー; 2022 Mar 25; 北陸 (オンライン). (招待講演)
- 24) 梶浦新也. がん治療医が行うがん疼痛治療. Hisamitsu サポートウェブ ジクトルテープ75mg Web Seminar; 2022 Mar 29; 全国 (オンライン). (招待講演)
- 25) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん患者さんの疼痛治療を考える; 2022 Apr 12; 金沢 (オンライン). (招待講演)
- 26) 梶浦新也. 痺れ痛みの対処と工夫～がん診療における課題～. 痛み治療を考える Webセミナー; 2022 Apr 21; 北陸 (オンライン). (招待講演)
- 27) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 米沢緩和ケア連携セミナー; 2022 May 10; 米沢 (オンライン). (招待講演)
- 28) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん治療に伴う疼痛のマネジメント; 2022 May 17; 東京 (オンライン). (招待講演)
- 29) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 糸魚川市医師会学術講演会; 2022 May 19; 糸魚川 (オンライン). (招待講演)
- 30) 村石望. 脾臓摘出がHCC治療中の肝機能保持に有効であった5例. 肝癌研究会; 2022 May 22; 東京.
- 31) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Supportive Care Web Seminar for Cancer; 2022 May 24; 埼玉 (オンライン). (招待講演)
- 32) 梶浦新也. 地域連携を踏まえたオピオイド選択. 第12回早期からの緩和ケアを考える会; 2022 Jun 3; 三重 (オンライン). (招待講演)
- 33) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がんトータルケアWebセミナー; 2022 Jun 15; 平塚 (オンライン). (招待講演)
- 34) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Cancer Supportive Care seminar; 2022 Jun 20; 彦根 (オンライン). (招待講演)
- 35) 梶浦新也. 当院における神経内分泌腫瘍の治療. ノバルティス講演会; 2022 Jun 23; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 36) 安田一朗. 胆道疾患の内視鏡診療. Nexium Online Symposium in KAN-ETSU; 2022 Jun 29; 宇都宮. (招待講演)
- 37) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん疼痛トータルケアセミナー; 2022 Jul 4; 愛媛 (オンライン). (招待講演)
- 38) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん疼痛トータルケアセミナー; 2022 Jul 6; 静岡 (オンライン). (招待講演)
- 39) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Cancer total management seminar; 2022 Jul 8; 長崎 (オンライン). (招待講演)
- 40) 梶浦新也. チームで取り組むがん治療. 小野薬品工業社内講演会; 2022 Jul 12; 富山. (招待講演)
- 41) 安田一朗. 知っておきたい胆石診療. 令和4年度富山県内科医会特別講演会; 2022 Jul 14; 富山. (招待講演)
- 42) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Digestive Cancer Web Seminar; 2022 Jul 14; 東京 (オンライン). (招待講演)
- 43) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん性疼痛治療を考える; 2022 Jul 19; 栃木 (オンライン). (招待講演)
- 44) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Cancer total management seminar; 2022 Jul 20; 四日市 (オンライン). (招待講演)
- 45) 安田一朗. 胆石診療～最新のガイドラインから～. 第10回高岡市民病院医療連携懇話会; 2022 Jul 21; 高岡. (招待講演)

演)

- 46) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん治療に伴う痛みの管理を考える; 2022 Jul 21; 豊中 (オンライン). (招待講演)
- 47) 梶浦新也. がん治療・治療変更のタイミング. ヤクルト社内研修会; 2022 Aug 1; 富山. (招待講演)
- 48) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 加賀地区 がんと神経障害性疼痛を考える会; 2022 Aug 2; 加賀 (オンライン). (招待講演)
- 49) 梶浦新也. がん治療医が実践するCIPNのマネジメントと緩和ケア. 若手医師のためのがん診療副作用マネジメントセミナー; 2022 Aug 3; 福島 (オンライン). (招待講演)
- 50) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Lung cancer Supportive care Web seminar; 2022 Aug 4; 東京 (オンライン). (招待講演)
- 51) 安田一朗. 睥がん-最新の医療を知ることからはじめよう-ここまで進んだ睥がんの最先端診断. 地域医療フォーラム; 2022 Aug 7; 糸魚川. (招待講演)
- 52) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん副作用マネジメント Web Seminar; 2022 Aug 23; 大阪 (オンライン). (招待講演)
- 53) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 今更聞けない痛みの話 -片頭痛・神経障害性疼痛-; 2022 Aug 24; 名古屋 (オンライン). (招待講演)
- 54) 梶浦新也. チームで取り組むがん悪液質治療. がん悪液質 多職種連携セミナー; 2022 Aug 26; 福井(オンライン). (招待講演)
- 55) 島田清太郎. 胃内視鏡的粘膜下層剥離術におけるS-Oクリップ牽引法の有効性について. 第60回北陸胃癌談話会; 2022 Aug 27; 金沢.
- 56) 梶浦新也. チームで繋ぐがん化学療法. Cancer Treatment Web Seminar; 2022 Aug 29; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 57) 安田一朗. 胆石症診療ガイドライン2021-おさえておくべきポイント-. 研修医のためのRelay Web Seminar; 2022 Aug 30; オンライン. (招待講演)
- 58) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がんの痛み Web Seminar; 2022 Aug 30; 千葉 (オンライン). (招待講演)
- 59) 梶浦新也. がん治療医が取り組むチーム医療～緩和ケアとILD対策～. 第60回群馬肺癌研究会; 2022 Sep 2; 群馬(オンライン). (招待講演)
- 60) 梶浦新也. チームで繋ぐがん化学療法. Cancer Treatment Web Seminar; 2022 Sep 5; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 61) 梶浦新也. チームで支えるがん化学療法. Surgery total management seminar; 2022 Sep 6; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 62) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 緩和ケア連携Webセミナー; 2022 Sep 8; 千葉 (オンライン). (招待講演)
- 63) 梶浦新也. チームで繋ぐがん化学療法. Cancer Treatment Web Seminar; 2022 Sep 9; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 64) 梶浦新也. チームで繋ぐがん治療と緩和ケア. 第二十六回 高岡医療圏在宅・緩和医療懇話会; 2022 Sep 10; 高岡. (招待講演)
- 65) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケア. がん疼痛治療WEBセミナー; 2022 Sep 12; 群馬 (オンライン). (招待講演)
- 66) 梶浦新也. チームで取り組むがん悪液質治療. がん悪液質 WEBライブセミナー; 2022 Sep 13; 滋賀(オンライン). (招待講演)
- 67) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Oncology Total Care Seminar in 宮崎; 2022 Sep 15; 宮崎 (ハイブリッド). (招待講演)
- 68) 安田一朗. 胆管癌の鑑別診断と進展度診断. 仙台消化器画像診断セミナー2022; 2022 Sep 16; 仙台. (招待講演)
- 69) 梶浦新也. チームで取り組むがん悪液質治療. がん悪液質について考える会; 2022 Sep 16; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 70) 島田清太郎. 多彩なPit patternを呈した直腸LST2病変の1例. 第18回AI-拡大内視鏡研究会; 2022 Sep 17; 東京 (ハイブリッド).
- 71) 藤浪斗, 寺本彰, 高橋冴子, 島田清太郎. ESD後潰瘍の血管焼灼支援AIの可能性. 第18回AI-拡大内視鏡研究会; 2022 Sep 17; 東京 (ハイブリッド).
- 72) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 胃癌トータルケアWebセミナー; 2022 Sep 21; 神奈川

- (オンライン). (招待講演)
- 73) 安田一朗. 胆石症診療～最新のガイドラインから～. 第6回KPECカンファレンス; 2022 Sep 22; 神戸. (招待講演)
 - 74) 梶浦新也. がん治療医がオピオイドを上手に使うには. がんサポーターケアを考える会; 2022 Sep 22; 北陸 (オンライン). (招待講演)
 - 75) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がんサポーターケアセミナー; 2022 Sep 26; 名古屋 (オンライン). (招待講演)
 - 76) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん疼痛マネジメントWebセミナー; 2022 Sep 27; 東京 (オンライン). (招待講演)
 - 77) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 胃がんトータルケア Web Seminar; 2022 Sep 28; 北九州 (オンライン). (招待講演)
 - 78) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 痛みのトータルケアWeb講演会; 2022 Sep 29; 大阪 (オンライン). (招待講演)
 - 79) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん患者のTotal Care Web Seminar; 2022 Oct 3; 山形(オンライン). (招待講演)
 - 80) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 女性ヘルスケアWEBセミナー; 2022 Oct 5; 愛知 (オンライン). (招待講演)
 - 81) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Cancer Total Management Web Seminar; 2022 Oct 6; 大阪 (オンライン). (招待講演)
 - 82) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がんと痛み Webセミナー; 2022 Oct 11; 群馬 (オンライン). (招待講演)
 - 83) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 肺がん サポーターケアセミナー; 2022 Oct 13; 札幌 (オンライン). (招待講演)
 - 84) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 沖縄県がん性疼痛webセミナー; 2022 Oct 14; 沖縄 (オンライン). (招待講演)
 - 85) 安田一朗. 富山大学における膵臓・胆道疾患診療. 第457回富山県病院薬剤師会学術講演会; 2022 Oct 15; 富山. (招待講演)
 - 86) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Pain Total Care Seminar; 2022 Oct 17; 熊本 (オンライン). (Invited lecture)
 - 87) 梶浦新也. がんに伴う食欲不振・体重減少にチームで挑む. ONCOLOGY WEBライブセミナー; 2022 Oct 31; 全国 (オンライン). (招待講演)
 - 88) 安田一朗. 胆道癌に対する内視鏡的手技. 富山県胆道がんゲノムセミナー; 2022 Nov 3; 富山. (招待講演)
 - 89) 梶浦新也. 胆道癌に対する化学療法とゲノム医療. 富山県胆道がんゲノムセミナー; 2022 Nov 3; 富山. (招待講演)
 - 90) 安田一朗. EUS-FNA. 獨協医科大学セミナー; 2022 Nov 4; 壬生. (招待講演)
 - 91) 梶浦新也. 胃癌化学療法チーム医療と個別化医療. GI Oncologist Expert Meeting; 2022 Nov 7; 愛知(オンライン). (招待講演)
 - 92) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がんトータルケアWeb Seminar; 2022 Nov 8; 厚木 (オンライン). (招待講演)
 - 93) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Pain Live Symposium; 2022 Nov 9; 滋賀 (オンライン). (招待講演)
 - 94) 安田一朗. 膵がんに挑む～最先端の診断と治療～. 糸魚川中央ロータリークラブ卓話; 2022 Nov 10; 糸魚川.
 - 95) 植田亮. 胃癌治療のBest Practice ~ロンスーフをうまく使うためには~. 北陸オンコロジストのつどい2022; 2022 Nov 11; オンライン. (招待講演)
 - 96) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 痛みのトータルケアWebセミナー; 2022 Nov 11; 松戸 (オンライン). (招待講演)
 - 97) 安田一朗. 胆膵内視鏡診断・治療手技のとおきのコツ. 第二回川崎南部膵胆道疾患連携の会; 2022 Nov 14; 川崎. (招待講演)
 - 98) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 消化器がんについて考える会; 2022 Nov 15; 横須賀(オンライン). (招待講演)
 - 99) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. AE Management Seminar; 2022 Nov 17; 千葉 (オンライン)

- ン). (招待講演)
- 100) 安藤孝将, 元尾伊織, 安田一朗. 化学放射線療法後, 大量吐血で死亡した食道癌の1例. 富山県内科医会CPC; 2022 Nov 17; 富山. (招待講演)
- 101) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Pain Live Symposium; 2022 Nov 21; 高知 (オンライン). (招待講演)
- 102) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がんにともなう痛みについて; 2022 Nov 24; 名古屋 (オンライン). (招待講演)
- 103) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 胆膵TCセミナー; 2022 Nov 25; 横浜 (オンライン). (招待講演)
- 104) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 能登病診・薬薬連携を考える会; 2022 Nov 28; 能登 (オンライン). (招待講演)
- 105) 梶浦新也. 経口剤・注射剤をうまく使うためのチーム診療の取り組み. Cancer Care Management Web Seminar; 2022 Nov 29; 北陸 (オンライン). (招待講演)
- 106) 安田一朗. 膵がん. Astra Zenekaメディア向け勉強会; 2022 Nov 30; 東京. (招待講演)
- 107) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん治療トータルケアWebセミナー; 2022 Nov 30; 東京 (オンライン). (招待講演)
- 108) 植田亮. 胃癌診療における腫瘍マーカー測定の意義. Gastrointestinal cancer Web Seminar ~HER2検査と病理診断~; 2022 Dec 1; オンライン. (招待講演)
- 109) 梶浦新也. がんに伴う食欲不振・体重減少にチームで挑む. Cachexia Remote Seminar; 2022 Dec 1; 東京 (オンライン). (招待講演)
- 110) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 乳がんトータルケアセミナー; 2022 Dec 2; 神戸 (オンライン). (招待講演)
- 111) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとCIPNの管理. 痛み診療Up to Date; 2022 Dec 5; 山形 (オンライン). (招待講演)
- 112) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. がん患者のトータルケア; 2022 Dec 9; 福岡 (オンライン). (招待講演)
- 113) 岡澤成祐, 藤浪斗. カリキュラムの作成 (評価). 第19回指導医養成セミナー; 2022 Dec 9-10; オンライン.
- 114) 梶浦新也. 化学療法の副作用における漢方薬の使用経験. Monday Kampo; 2022 Dec 12; 富山 (オンライン). (招待講演)
- 115) 安田一朗. Take off to Interventional EUS specialist. 1st Flight-K Workshop ~Advanced Interventional EUS~; 2022 Dec 14; 福岡. (招待講演)
- 116) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 第2回がん治療医のためのがん疼痛治療Web; 2022 Dec 14; 愛知 (オンライン). (招待講演)
- 117) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. Cancer Supportive Care Seminar in 甲賀; 2022 Dec 15; 甲賀 (オンライン). (招待講演)
- 118) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 消化器癌治療セミナー; 2022 Dec 21; 滋賀 (オンライン). (招待講演)
- 119) 梶浦新也. がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療. 肺がん患者さんのトータルケア; 2022 Dec 23; 松本 (オンライン). (招待講演)
- 120) 元尾伊織, 貝原毅, 梶浦新也, 林龍二. 全国がんプロ協議会・ゲノム医療部会; 2022 Jan 14; 金沢.
- 121) 安藤孝将. 胃がん薬物療法における日本人データの解釈. 胃癌一次治療適応追加記念講演会; 2022 Feb 5; 愛知. 特別講演.
- 122) 安藤孝将. ATTRACTION-4試験~有効性・安全性に関する臨床目線からの考察~; 2022 Feb 7; 東京. 特別講演.
- 123) 安藤孝将. 胃がん化学療法の実践 後方治療を安定して行うための工夫とは; 2022 Feb 25; 長野. 特別講演.
- 124) 安藤孝将. HER2陽性胃がんの診断と薬物療法の実践; 2022 Mar 16; 大阪. 特別講演.
- 125) 安藤孝将. 胃癌治療の最近の話題. Gastric cancer Web seminar; 2022 Apr 8; 富山. 特別講演.
- 126) 安藤孝将. 消化器がん薬物療法中の血栓症に対するヘパリンリードなしのエドキサバンの有効性と安全性: Excave試験. Onco-Cardiology Web Seminar; 2022 Apr 21; 富山. 特別講演.
- 127) 安藤孝将. HER2陽性胃がんの診断と薬物療法の実践. Gastric Cancer Leaders'Meeting; 2022 Apr 27; 東京. 特別講演.

- 128) 安藤孝将. 胃癌薬物療法のパラダイムシフト. TAIHO Web Lecture on Gastric Cancer; 2022 May 23; 北海道. 特別講演.
- 129) 安藤孝将. 当施設の膵がん診療における遺伝子検査の現状と今後の課題. 第3回富山消化器疾患学術講演会; 2022 Jun 3; 富山. 特別講演.
- 130) 安田一朗. 膵臓がん早期発見～安田教授チーム1cm以下病変で9割. 北日本新聞. 2022 Jun 11; 富山.
- 131) 安藤孝将. 大腸がん診療における血管新生阻害剤の意義と注意点. 北陸大腸がんdeep dive seminar; 2022 Jun 14; 富山. 特別講演.
- 132) 安藤孝将. 新たな胃癌1次治療を踏まえた内科医の役割. BMS/ONO胃癌WEBセミナー; 2022 Jun 23; 東京. 特別講演.
- 133) 安藤孝将. 大腸がん薬物療法におけるエビデンスと患者希望を考慮したレジメン選択. 第26回福井大腸癌勉強会; 2022 Jun 24; 福井. 特別講演.
- 134) 安藤孝将. MSI-high固形がんの診療にあたり医療者が知っておくべき事項とは. MSI-HIGH Seminar; 2022 Jul 8; 富山. 特別講演.
- 135) 元尾伊織, 安藤孝将, 濱島丈, 梶浦新也, 作村美穂, 植田優子, 村山愛子, 安田一朗. 第60回北陸胃癌談話会; 2022 Aug 27; 金沢. 特別講演.
- 136) 安藤孝将. 食道がん治療の組み立てを考える-チェックポイント阻害剤のエビデンスと活かし方とは-. 東濃がん免疫カンファレンス webセミナー; 2022 Sep 15; 富山. 特別講演.
- 137) 安藤孝将. 医師がMRに求める姿とは. MRインターシッピングプログラム; 2022 Sep 18; 東京. 特別講演.
- 138) 安藤孝将. HER2陽性胃がんの診断と薬物療法の実践. 胃がん治療を考える会, 大阪; 2022 Sep 22; 東京. 特別講演.
- 139) 安藤孝将. 遺伝性消化器がん診療の実際と今後の課題; 2022 Sep 29; 富山. 特別講演.
- 140) 高原照美. 「本当は怖い, 脂肪肝」雪椿かわら版 112号 p2-3. 2022 Oct.
- 141) 安藤孝将. 消化器がん薬物療法における困り事-大腸がん後方ラインにおけるレゴラフェニブの使い方-化学療法及び免疫療法起因性下痢症への対応-; 2022 Oct 7; 富山. 特別講演.
- 142) 安藤孝将. CRC Expert Summit Meeting; 2022 Oct 8; 富山. 特別講演.
- 143) 安藤孝将. 併存疾患を有する症例に対する消化器がん薬物療法において行い得る工夫とは. がんと脳梗塞を考える会; 2022 Oct 12; 富山. 特別講演.
- 144) 安藤孝将. 消化器がん薬物療法における合併症とその対応. DVT診療Online seminar; 2022 Nov 2; 福井. 特別講演.
- 145) 安藤孝将. 胃がん後方ライン治療の組み立て. Gastric Cancer Chemotherapy; 2022 Nov 25; 福島. 特別講演.
- 146) 安藤孝将. 胃がん薬物療法におけるアブラキサンの位置づけを考える. TAIHO Web Lecture; 2022 Dec 2; 富山. 特別講演.
- 147) 元尾伊織. 第35回がん化学療法・緩和ケア研修会; 2022 Dec 3; 富山.
- 148) 安藤孝将. オブシーボの胃癌一次治療におけるクリニカル・クエスト. 胃癌一次治療 1周年記念講演会; 2022 Dec 4; 東京. 特別講演.
- 149) 安藤孝将. 胃がん薬物療法の臨床試験を紐解く - 2022年のまとめと今後の期待 -. がん臨床試験を紐解く; 2022 Dec 8; 愛知. 特別講演.
- 150) 安田一朗. 死亡率ワースト「膵がん」助かるために知っておくべきポイント4つ…名医が教える. 日刊ゲンダイ. 2022 Dec 13.
- 151) 安藤孝将. エビデンスを整理しながらClinical Questionを検討する. Gastric Cancer Discussion Seminar 2022; 2022 Dec 13; 富山. 特別講演.
- 152) 安田一朗. 富山大学の「すい臓がん治療」がすごい理由. 週刊現代. 2022 Dec 14.
- 153) 安田一朗. 【最凶のがん「すい臓がん」の5年生存率が通常の倍以上！】富山大学「膵臓・胆道センター」の治療がすごい. 現代ビジネス. 2022 Dec 23.
- 154) 安田一朗. ERCPの基本操作: スコープ挿入から乳頭正面視まで. Boston Scientific EDUCARE, トレーニングライブラリー.
- 155) 安田一朗. ERCPの基本操作: 乳頭正面視から胆管カニューレションまで. Boston Scientific EDUCARE, トレーニングライブラリー.
- 156) 安田一朗. ESTの基本操作. Boston Scientific EDUCARE, トレーニングライブラリー.
- 157) 安田一朗. いまこそ見直したい胆道癌～切除不能な胆道癌における化学療法開始後の胆管炎マネジメント～. CareNetTV.
- 158) 安田一朗, 江口孝明, 小倉健. 重症胆膵疾患の治療を切り開く. 旭化成ファーマ(株).