

2024 年度 第二内科 業績

2024.1.1～2024.12.31

著書

1. 伊佐山浩通, 北野雅之: 超音波内視鏡, 消化器内視鏡ハンドブック, 第3版, 597-611, 医学図書出版, 2024

原著

1. Yamashita Y, Ashida R, Shimokawa T, Ikeda T, Inatomi O, Ogura T, Kodama Y, Takeshita K, Takenaka M, Tsujimoto A, Nakai Y, Fujinaga Y, Kitano M: Comparison of different puncture needles used for endoscopic ultrasound-guided fine-needle biopsy of Gastrointestinal subepithelial lesions (≤ 2 cm) with respect to the adequacy of specimen collection: study protocol for a multicenter randomized prospective trial. *Trials*. 25(1):852, 2024
2. Emori T, Yamasaki T, Itonaga M, Bamba S, Kitagawa K, Maruyama H, Ueyama S, Fujita K, Doi T, Iemoto T, Shiomi H, Sawai Y, Ogura T, Shimatani M, Nakanishi F, Uza N, Uenoyama Y, Asai S, Mandai K, Azuma S, Kitano M, Takenaka M: Management of ERCP-related perforation: a large multicenter study. *Gastrointest Endosc*. 2024 Dec 15:S0016-5107(24)03793-3. doi: 10.1016/j.gie.2024.12.018. Online ahead of print.
3. Itonaga M, Ogura T, Isayama H, Takenaka M, Hijioka S, Ishiwatari H, Ashida R, Okuda A, Fujisawa T, Minaga K, Takeshita K, Yamashita Y, Nishioka N, Ishii S, Omoto S, Ohtsuka T, Sofue K, Yasuda I, Shimokawa T, Kitano M: Usefulness of a dedicated laser-cut metal stent with an anchoring hook and thin delivery system for EUS-guided hepaticogastrostomy in malignant biliary obstruction: a prospective multicenter trial (with video). *Gastrointest Endosc*. 2024 Nov 8:S0016-5107(24)03686-1. doi: 10.1016/j.gie.2024.11.005. Online ahead of print.
4. Matsumoto K, Kato H, Itoi T, Kitano M, Hara K, Kuwatani M, Takenaka M, Ashida R, Mukai S, Okuno N, Kawakubo K, Yamazaki T, Sakurai J, Nakatsuka Y, Yoshida M, Otsuka M: Efficacy and Safety of Endoscopic Ultrasonography-Guided Ethanol Injections of Small Pancreatic Neuroendocrine Neoplasms: a prospective, multicenter study. *Endoscopy*. 2024 Oct 25. doi: 10.1055/a-2452-4607. Online ahead of print.
5. Onishi N, Itonaga M, Kitano M: Utility of endoscopic ultrasound-guided hepatic abscess drainage with contrast-enhanced harmonic imaging. *Endoscopy*. 56(S 01):E815-E816, 2024
6. Yamashita Y, Ashida R, Gon C, Kuroki H, Yamazaki H, Nakahata A, Tamura T, Hatamaru K, Itonaga M, Kitano M: Performance evaluation of endoscopic ultrasonography needles: Experimental study. *Endosc Int Open*. 12(9):E1015-E1022, 2024
7. Tamura T, Ashida R, Emori T, Itonaga M, Yamashita Y, Hatamaru K, Kawaji Y, Koutani H, Maekita T, Kitano M: Serum trypsin as an early predictor of post-endoscopic retrograde cholangiopancreatography pancreatitis. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. 31(12):917-925, 2024

8. Saito T, Takenaka M, Kuwatani M, Doi S, Ohyama H, Fujisawa T, Masuda A, Iwashita T, Shiomi H, Hayashi N, Iwata K, Maruta A, Mukai T, Matsubara S, Hamada T, Inoue T, Matsumoto K, Hirose S, Fujimori N, Kashiwabara K, Kamada H, Hashimoto S, Shiratori T, Yamada R, Kogure H, Nakahara K, Ogura T, Kitano M, Yasuda I, Isayama H, Nakai Y; WONDERFUL study group in Japan and collaborators: WONDER-02: plastic stent vs. lumen-apposing metal stent for endoscopic ultrasound-guided drainage of pancreatic pseudocysts-study protocol for a multicentre randomised non-inferiority trial. *Trials*. 25(1):559, 2024
9. Ogura T, Ishiwatari H, Hijioka S, Takeshita K, Sato J, Takenaka M, Fukunaga T, Omoto S, Fujimori N, Ohno A, Hatamaru K, Tamura T, Imai H, Yamada M, Hakoda A, Nishikawa H, Kitano M: Multicenter study comparing EUS-guided hepaticogastrostomy and ERCP for malignant biliary obstruction in patients with accessible papillae. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. 31(9):680-687, 2024
10. Itonaga M, Ashida R, Hatamaru K, Yamashita Y, Kawaji Y, Tamura T, Emori T, Shishimoto T, Koutani H, Tamura T, Nakahata A, Yamazaki H, Kitano M: Endoscopic ultrasound-guided hepaticogastrostomy vs. antegrade metal stent placement keeping an access route in patients with malignant biliary obstruction. *Int J Clin Oncol*. 29(10):1500-1508, 2024
11. Oh DY, He AR, Bouattour M, Okusaka T, Qin S, Chen LT, Kitano M, Lee CK, Kim JW, Chen MH, Suksombooncharoen T, Ikeda M, Lee MA, Chen JS, Potemski P, Burris HA 3rd, Ostwal V, Tanasanvimon S, Morizane C, Zaucha RE, McNamara MG, Avallone A, Cundom JE, Breder V, Tan B, Shimizu S, Tougeron D, Evesque L, Petrova M, Zhen DB, Gillmore R, Gupta VG, Dayyani F, Park JO, Buchschacher GL Jr, Rey F, Kim H, Wang J, Morgan C, Rokutanda N, Źotkiewicz M, Vogel A, Valle JW: Durvalumab or placebo plus gemcitabine and cisplatin in participants with advanced biliary tract cancer (TOPAZ-1): updated overall survival from a randomised phase 3 study. *Lancet Gastroenterol Hepatol*. 9(8):694-704, 2024
12. Taki S, Ida Y, Tamai H, Maeshima S, Shimizu R, Shingaki N, Maekita T, Iguchi M, Kitano M: Lusutrombopag Reduces the Risk of Hemoperitoneum Caused by Percutaneous Radiofrequency Ablation for Hepatocellular Carcinoma Compared with Platelet Transfusion. *Dig Dis*. 42(5):445-451, 2024
13. Hijioka S, Yamashige D, Esaki M, Honda G, Higuchi R, Masui T, Shimizu Y, Ohtsuka M, Kumamoto Y, Katanuma A, Gotohda N, Akita H, Unno M, Endo I, Yokoyama Y, Yamada S, Matsumoto I, Ohtsuka T, Hirano S, Yasuda H, Kawai M, Aoki T, Nakamura M, Hashimoto D, Rikiyama T, Horiguchi A, Fujii T, Mizuno S, Hanada K, Tani M, Hatori T, Ito T, Okuno M, Kagawa S, Tajima H, Ishii T, Sugimoto M, Onoe S, Takami H, Takada R, Miura T, Kurita Y, Kamei K, Mataka Y, Okazaki K, Takeyama Y, Yamaue H, Satoi S; Japan Pancreas Society Clinical Research Promotion Committee Group (Corporate Authorship): Factors Affecting Nonfunctioning Small Pancreatic Neuroendocrine Neoplasms and Proposed New Treatment Strategies. *Clin Gastroenterol Hepatol*. 22(7):1416-1426.e5, 2024
14. Kinoshita J, Iguchi M, Maekita T, Wan K, Shimokawa T, Fukatsu K, Taki S, Kuwashima F, Takao

- M, Kitano M: Efficacy of the traction method in gastric endoscopic submucosal dissection: A randomized controlled trial (with videos). *Gastrointest Endosc.* 100(2):307-311.e2, 2024
15. Itonaga M, Ashida R, Emori T, Hatamaru K, Yamashita Y, Kawaji Y, Tamura T, Tuda I, Tamura T, Koutani H, Yamazaki H, Shimokawa T, Kitano M: Safety of skipping the tract dilation step for EUS-guided biliary drainage in patients with unresectable malignant biliary obstruction (with video). *Surg Endosc.* 38(4):2288-2296, 2024
 16. Emori T, Itonaga M, Ashida R, Tamura T, Kawaji Y, Hatamaru K, Yamashita Y, Fukatsu K, Shimokawa T, Koike M, Sonomura T, Kawai M, Kitano M: Impact of sarcopenia on recurrent biliary obstruction after EUS-guided biliary drainage in patients with malignant biliary obstruction. *Int J Clin Oncol.* 29(3):286-296, 2024
 17. Yamashita Y, Shimokawa T, Ashida R, Hirooka Y, Iwashita T, Kato H, Kin T, Masamune A, Miwa H, Ohno E, Shiomi H, Sofuni A, Takenaka M, Kitano M: Protocol for a Multi-Center Confirmatory Trial to Evaluate the Differential Diagnostic Performance of Contrast-Enhanced Ultrasonography Using Perflubutane in Patients with a Pancreatic Mass: A Multicenter Prospective Study. *Diagnostics (Basel).* 14(2):130, 2024
 18. Nagayama R, Ueki T, Shimizu Y, Hijioka S, Nakamura M, Kitano M, Hara K, Masamune A, Kin T, Hanada K, Koshita S, Yamada R, Takenaka M, Itoi T, Yanagisawa A, Otuka T, Hirono S, Kanno A, Ideno N, Kuwahara T, Shimizu A, Kamata K, Asai Y, Takeyama Y: Is preoperative pancreatic juice cytology useful for determining therapeutic strategies for patients with intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas? *J Hepatobiliary Pancreat Sci.* 31(3):183-192, 2024
 19. Ashida R, Kawabata KI, Asami R, Kitano M: Novel treatment system using endoscopic ultrasound-guided high-intensity focused ultrasound: A proof-of-concept study. *Pancreatology.* 24(1):88-92, 2024
 20. Sato T, Nakai Y, Kogure H, Mitsuyama T, Shimatani M, Uemura S, Iwashita T, Tanisaka Y, Ryozaawa S, Tsuchiya T, Itoi T, Kin T, Katanuma A, Kashima K, Irisawa A, Kayashima A, Iwasaki E, Yoshida A, Takenaka M, Himei H, Kato H, Masuda A, Shiomi H, Kawakubo K, Kuwatani M, Otsuka T, Matsubara S, Nishioka N, Ogura T, Tamura T, Kitano M, Hayashi N, Yasuda I, Fujishiro M: ERCP using balloon-assisted endoscopes versus EUS-guided treatment for common bile duct stones in Roux-en-Y gastrectomy. *Gastrointest Endosc.* 99(2):193-203, 2024
 21. Tamura T, Yamai T, Uza N, Yamasaki T, Masuda A, Tomooka F, Maruyama H, Shigekawa M, Ogura T, Kuriyama K, Asada M, Matsumoto H, Takenaka M, Mandai K, Osaki Y, Matsumoto K, Sanuki T, Shiomi H, Yamagata Y, Doi T, Inatomi O, Nakanishi F, Emori T, Shimatani M, Asai S, Fujigaki S, Shimokawa T, Kitano M: Adverse events of self-expandable metal stent placement for malignant distal biliary obstruction: a large multicenter study. *Gastrointest Endosc.* 99(1):61-72.e8, 2024
 22. Kitano M, Yoshida M, Ashida R, Kita E, Katanuma A, Itoi T, Mikata R, Nishikawa K, Matsubayashi H, Takayama Y, Kato H, Takenaka M, Ueki T, Kawashima Y, Nakai Y, Hashimoto S, Shigekawa M, Nebiki H, Tsumura H, Okabe Y, Ryozaawa S, Harada Y, Mitoro A, Sasaki T,

Yasuda H, Miura N, Ikemoto T, Ozawa E, Shioji K, Yamaguchi A, Okuzono T, Moriyama I, Hisai H, Fujita K, Goto T, Shirahata N, Iwata Y, Okabe Y, Hara K, Hashimoto Y, Kuwatani M, Isayama H, Fujimori N, Masamune A, Hatamaru K, Shimokawa T, Okazaki K, Takeyama Y, Yamaue H; Committee of Clinical Research, Japan Pancreas Society.: Needle tract seeding after endoscopic ultrasound-guided tissue acquisition of pancreatic tumors: A nationwide survey in Japan. *Dig Endosc.* 2022 May 3. doi: 10.1111/den.14346. Online ahead of print.

総説

1. Itonaga M, Ashida R, Kitano M: Updated techniques and evidence for endoscopic ultrasound-guided tissue acquisition from solid pancreatic lesions. *DEN Open.* 5(1):e399, 2024
2. Isayama H, Hamada T, Fujisawa T, Fukasawa M, Hara K, Irisawa A, Ishii S, Ito K, Itoi T, Kanno Y, Katanuma A, Kato H, Kawakami H, Kawamoto H, Kitano M, Kogure H, Matsubara S, Mukai T, Naitoh I, Ogura T, Ryozaawa S, Sasaki T, Shimatani M, Shiomi H, Sugimori K, Takenaka M, Yasuda I, Nakai Y, Fujita N, Inui K: Research Group of Evaluation Criteria for Endoscopic Biliary Drainage: TOKYO criteria 2024 for the assessment of clinical outcomes of endoscopic biliary drainage. *Dig Endosc.* 36(11):1195-1210, 2024
3. Yamashita Y, Kitano M: Role of contrast-enhanced harmonic endoscopic ultrasonography (EUS) and EUS elastography in pancreatic lesions. *Clin Endosc.* 57(2):164-174, 2024
4. Zadeh ES, Schreiber N, Görg C, Huber KP, Möller K, Berzigotti A, Thomsen T, Jenssen C, Jung EM, Lim A, Kitano M, Shimizu R, Dong Y, Cui XW, Srivastava D, Dietrich CF: Comments on and illustrations of the WFUMB CEUS liver guidelines: Rare malignant mesenchymal liver lesions. *Med Ultrason.* 26(3):284-292, 2024
5. Tamura T, Ashida R, Wan K, Shimokawa T, Kitano M: K-ras gene mutation analysis to diagnosis pancreatic adenocarcinoma from endoscopic ultrasound-guided tissue acquisition: a systematic review and meta-analysis. *Pancreatol.* 24(1):78-87, 2024
6. 山下泰伸, 北野雅之: 膵充実性腫瘍の造影超音波内視鏡診断, 消化器内視鏡, 第 36 巻第 1 号, 139-143, 東京医学社, 2024
7. 糸永昌弘, 北野雅之: Interventional EUS の現況と展望, 胆と膵, 45 巻 3 号, 201-207, 医学図書出版, 2024
8. 糸永昌弘, 蘆田玲子, 山下泰伸, 田村崇, 川路祐輝, 北野雅之: 膵癌の早期診断における EUS-FNA の有用性と限界, 消化器内視鏡, 第 36 巻第 5 号, 732-736, 東京医学社, 2024
9. 山下泰伸, 北野雅之: 胆道癌に対する内視鏡的ラジオ波焼灼術, 肝胆膵, 第 89 巻第 1 号, 75-83, 株式会社アークメディア, 2024
10. 山下泰伸, 北野雅之: 膵癌早期診断のアルゴリズム, 肝胆膵, 第 89 巻第 3 号, 295-302, 株式会社アークメディア, 2024
11. 川路祐輝, 田村崇, 山下泰伸, 糸永昌弘, 蘆田玲子, 北野雅之: 術後再建腸管における胆管・胆嚢ドレナージ, 臨牀消化器内科, 第 39 巻第 11 号, 1400-1407, 日本メディカルセンター, 2024

12. 糸永昌弘, 蘆田玲子, 山下泰伸, 田村崇, 川路祐輝, 北野雅之: EUS-TA の現状【動画付】, 胆と膵, 45 巻臨時増刊特大号, 1175-1180, 医学図書出版, 2024
13. 糸永昌弘, 蘆田玲子, 北野雅之: 膵病変に対する EUS-FNA/FMB の偶発症, 膵臓, 39 巻 5 号, 297-304, 日本膵臓学会, 2024

症例報告

1. Yamazaki H, Yamashita Y, Tamura T, Kawaji Y, Tamura T, Itonaga M, Ashida R, Shimokawa T, Kojima F, Hayata K, Maekita T, Iguchi M, Kitano M: Value of image enhancement of endoscopic ultrasound for diagnosis of gastrointestinal subepithelial lesions. DEN Open. 5(1):e70026, 2024
2. Nakahata A, Yamashita Y, Yamazaki H, Tsuda I, Kawaji Y, Ashida R, Kitano M: Intraductal Papillary Neoplasm of the Bile Duct Treated with Argon Plasma Coagulation via Endoscopic Ultrasound-guided Choledochoduodenostomy. Intern Med. 63(7):957-962, 2024

雑誌その他

1. 北野雅之: 超音波内視鏡で早期発見へ! 最新「すい臓がんドック」の実力, 週間ポスト, 第 56 巻第 5 号, 2024
2. 北野雅之: 超音波医学を学ぶ方へー改定第 7 版出版にあたりー, 超音波専門医認定試験問題集第 7 版, 日本超音波医学会, 2024

国際学会

【講演】

1. Kitano M: Ultrasound of pancreas. AFSUMB Workshop 2024, Dhaka, 2024.3.1-2
2. Kitano M: Endoscopic ultrasound guided fine needle biopsy. AFSUMB Workshop 2024, Dhaka, 2024.3.1-2
3. Kitano M: Ultrasound of Pancreatic Tumors. 日中友好医学交流協会超音波分科会, 北京, 2024.4.21
4. Kitano M: Endoscopic ultrasound. Student Webinar Series WFUMB AFSUMB, Web 開催, 2024.7.13
5. Kitano M: Endoscopic ultrasound for early diagnosis of pancreatic cancer, 35th IASGO World Congress, Cairo, 2024.11.7-9

【パネルディスカッション】

1. Jeanine Van Hooft, Payal Saxena, Reiko Ashida, Nayoung Kim: Speaker (Ergonomics in endoscopy – Does gender matter?), ENDO 2024, Seoul, 2024.7.4-6

【一般演題】

1. Maeshima S, Ida Y, Shimizu R, Kaji S, Taniguchi Y, Ashida R, Maekita T, Iguchi M, Kitano M: Comparison of Therapeutic Effects of Lenvatinib and Haic for Unresectable HCC with Vascular invasion, APASL 2024, Kyoto, 2024.3.27-31
2. Kaji S, Shimizu R, Ida Y, Yamada H, Maeshima S, Ashida R, Maekita T, Iguchi M, Kitano M: A Case of Spontaneous Rupture of A Giant Hepatic Hemangioma, APASL 2024, Kyoto, 2024.3.27-31
3. Tamura T: Metal versus plastic stents for preoperative biliary drainage in patient receiving neo-adjuvant chemotherapy, KDDW 2024, Seoul, 2024.11.14-16

【ポスター】

1. Shimizu R, Ida Y, Taniguchi Y, Kaji S, Yamada H, Maeshima S, Ashida R, Maekita T, Iguchi M, Kitano M: A Case of Hepatitis B Virus Reactivation in Patient Treated with Nintedanib, APASL 2024, Kyoto, 2024.3.27-31
2. Kawaguchi T, Ida Y, Shimizu R, Maeshima S, Kaji S, Ashida R, Maekita T, Iguchi M, Kitano M: Efficacy of Zinc Acetate in Patients with Chronic Liver Disease Complicated By Hypozincemia, APASL 2024, Kyoto, 2024.3.27-31
3. Wada A: Utility of Ultrasonography Shear Wave for Esophageal Varices in Patient with Chronic Liver Disease, APASL 2024, Kyoto, 2024.3.27-31
4. Yamazaki H, Yamashita Y, Nakahata A, Tamura T, Kawaji Y, Tamura T, Itonaga M, Ashida R, Kitano M: Efficacy of Newly Developed Enhanced Endoscopic Ultrasound Imaging for Diagnosing Gastrointestinal Subepithelial Lesions. ENDO 2024, Seoul, 2024.7.4-6
5. Yamashita Y, Yamazaki H, Kawaji Y, Tamura T, Itonaga M, Hatamaru K, Ashida R, Kitano M: Ovel endoscopic ultrasonography microvascular imaging without contrast enhancement in the differential diagnosis of pancreatic lesions, APA/JPS/CAP/IAP 2024 Annual Meeting, Maui, 2024.12.9-12

【座長】

1. Kitano M, Jasmine AH: Chairman (Session-I Leading Edge Ultrasonography), AFSUMB Workshop 2024, Dhaka, 2024.3.1-2
2. Kitano M: Chairman (Recent advance in USG), Student Webinar Series WFUMB AFSUMB, Web 開催, 2024.7.13
3. Usova E, Salah E, Chiorean G, Kitano M, Philip PA: Chairpersons (Session 4: Pancreas2 Optimizing MDT Management of Hepatocellular Carcinoma: Collaborative Strategies and Best Practices), 35th IASGO World Congress, Cairo, 2024.11.7-9
4. Seo DW, Liao WC, Kitano M: Chairs (The 8th Joint Session between KDDW-TDDW-JDDW Pancreatobiliary: Latest advances in endoscopic/EUS-guided diagnosis and treatment for pancreatobiliary tumor), KDDW 2024, Soul, 2024.11.14-16

【その他】

1. Kitano M: (Opening Ceremony of the Workshop), AFSUMB Workshop 2024, Dhaka, 2024.3.1-2
2. Kitano M: (Closing Session), AFSUMB Workshop 2024, Dhaka, 2024.3.1-2
3. Kitano M: (Q&A), Student Webinar Series WFUMB AFSUMB, Web 開催, 2024.7.13
4. Kitano M: (Closing remark), Student Webinar Series WFUMB AFSUMB, Web 開催, 2024.7.13

国内学会

a) 全国学会

【シンポジウム】

1. 桑原崇通, 蘆田玲子, 原和生: 膵疾患に対する EUS-FNA における迅速細胞診 AI (ROSE-AI) の開発, 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島市, 2024.5.9-11
2. 井田良幸: Intermediate stage HCC の治療戦略: 内科医の立場から, 第 53 回日本 IVR 学会総会(第 29 回肝動脈塞栓療法研究会), 和歌山市, 2024.5.23-25(2024.5.25)
3. 北野雅之: EUS による膵疾患の診断, 日本超音波医学会第 97 回学術集会, 横浜市, 2024.5.31-6.2
4. 山崎博史, 山下泰伸, 蘆田玲子, 北野雅之: 膵疾患に対する EUS エラストグラフィ, 日本超音波医学会第 97 回学術集会, 横浜市, 2024.5.31-6.2
5. 山下泰伸, 山崎博史, 蘆田玲子, 北野雅之: EUS elastography を用いた慢性膵炎診断(JPSC2019)・膵内外分泌機能障害診断, 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
6. 和田梓: 超音波エラストグラフィによる食道静脈瘤の診断予測能の検討, 第 31 回日本門脈圧亢進症学会総会, 高知市, 2024.9.26-27
7. 蘆田玲子, 松原淳一, 向井久美, 吉岡正博, 鹿毛秀宣, 織田克利, 池田貞勝, 衣斐寛倫, 室圭, 梶浦新也, 林龍二, 北野雅之, 武藤学: 初回治療前の包括的ゲノム解析による個別化治療: FIRST-Dx 試験の 1 年間の追跡データ, 第 62 回日本癌治療学会学術集会, 福岡市, 2024.10.24-26
8. 瀧真也, 井口幹崇, 北野雅之: Scheduled second-look endoscopy 実施施設での ESD 後出血率の検討, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3

【ワークショップ】

1. 蘆田玲子, 山下泰伸, 北野雅之: 膵癌家族歴保有者および遺伝性膵癌症候群に対する直視型ラジアル式 EUS および MRI を用いた新規サーベイランス法の開発, 第 63 回日本消化器がん検診学会総会, 名古屋市, 2024.6.7-9
2. 山重大樹, 肱岡範, 北野雅之, 原和生, 金俊文, 正宗淳, 越田真介, 花田敬士, 竹中完, 山田玲子, 糸井隆夫, 植木敏晴, 清水泰博, 柳澤昭夫, 中村雅史: 組織亜型からみた IPMN 切除後の残膵病変の発生リスクと長期予後の層別化, 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
3. 山雄健次, 蘆田玲子, 桑原崇通, 糸永昌弘, 山下泰伸, 奥野のぞみ, 水野伸匡, 原和生, 北野雅之: 膵腫瘍に対する EUS-FNA における迅速細胞診 AI(AI-ROSE)の開発, 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
4. 井口幹崇, 前北隆雄, 北野雅之: 組織型検診を目指したがん検診精度管理向上への試み, JDDW2024,

神戸市, 2024.10.31-11.3

5. 山下泰伸, 蘆田玲子, 北野雅之: 胆膵癌における EUS 新規微細血流評価技術の有用性, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
6. 糸永昌弘, 小倉健, 北野雅之: 悪性胆道閉塞に対する専用金属ステントを用いた EUS-HGS の多施設共同医師主導治験の長期, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3

【パネルディスカッション】

1. 向井俊太郎, 松本和幸, 加藤博也, 山崎辰洋, 北野雅之, 蘆田玲子, 栗谷将城, 原和生, 竹中完, 糸 AI 井隆夫: 小病変の膵神経内分泌腫瘍(GI)に対する超音波内視鏡下エタノール注入療法の有効性と安全性の検証: 多施設共同前向き介入研究, 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島市, 2024.5.9-11
2. 川路祐輝, 蘆田玲子, 中畑明耶, 田村崇祥, 鴻谷浩武, 四至本貴大, 田村崇, 山下泰伸, 糸永昌弘, 北野雅之: 超音波検査による膵癌早期診断を目的とした地域医療連携の有用性, 日本超音波医学会第 97 回学術集会, 横浜市, 2024.5.31-6.2
3. 和田梓, 井口幹崇, 北野雅之: 和歌山市における胃がん検診の現状と課題, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3

【講演】

1. 蘆田玲子: (ランチョンセミナー) EUS 診断の Break Through~新型超音波観測装置の使用経験を踏まえて~, 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
2. 蘆田玲子: (教育講演 4) 膵がん早期診断の最前線, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
3. 田村崇: (ブラックファーストセミナー20) ERCP 後膵炎の早期診断の秘訣, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3

【一般演題】

1. 井田良幸, 清水遼, 前島秀哉, 谷口侑大, 加治汐梨, 山田裕規, 蘆田玲子, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: (ミニオーラル) 切除不能肝細胞癌に対する薬物一次治療成績とコンバージョン治療施行例の特徴, 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本市, 2024.6.13-14
2. 清水遼, 井田良幸, 谷口侑大, 加治汐梨, 前島秀哉, 蘆田玲子, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: (ミニオーラル) FIB-4 index を用いた職域健診受診者の実態調査, 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本市, 2024.6.13-14
3. 前島秀哉, 井田良幸, 谷口侑大, 加治汐梨, 清水遼, 蘆田玲子, 井口幹崇, 前北隆雄, 北野雅之: (ミニオーラル) 切除不能肝細胞癌に対するコンバージョン焼灼療法, 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本市, 2024.6.13-14
4. 北野雅之, 蘆田玲子: (特別企画) 膵腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検後の穿刺経路腫瘍細胞播種の前向き全国調査, 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
5. 川路祐輝, 蘆田玲子, 北野雅之: (特別企画) 膵癌の早期診断における地域医療連携の有用性ーきのくにプロジェクトについてー, 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
6. 田村崇, 江守智哉, 大西紀幸, 鴻谷浩武, 田村崇祥, 中畑明, 山崎博史, 四至本貴大, 杉原悠斗, 川路

祐輝, 山下泰伸, 糸永昌弘, 蘆田玲子, 北野雅之: 血清トリプシンを用いた ERCP 後膵炎の早期予測における有用性について, 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26

7. 下野朝香, 山下泰伸, 山崎博史, 中畑明耶, 川路祐輝, 田村崇, 糸永昌弘, 蘆田玲子, 北野雅之: 内視鏡的ネクロセクトミーが奏効した WON の一例, 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
8. 岡本滋史, 糸永昌弘, 四至本貴大, 鴻谷浩武, 川路祐輝, 田村崇, 山下泰伸, 蘆田玲子, 北野雅之: EUS 下胆道ドレナージにおける 22G 穿刺針+ドリルダイレーターの有用性, 第 60 回日本胆道学会学術集会, 名古屋市, 2024.10.10-11
9. 四至本貴大, 糸永昌弘, 中畑明耶, 田村崇, 蘆田玲子, 北野雅之: 術後再建腸管患者の急性胆管炎に対する緊急超音波内視鏡下胆道ドレナージ術の有用性, 第 60 回日本胆道学会学術集会, 名古屋市, 2024.10.10-11
10. 糸永昌弘, 蘆田玲子, 田村崇, 中畑明耶, 北野雅之: 悪性胆道狭窄に対する超音波内視鏡下肝胃吻合術におけるメタリックステントとプラスチックステントの比較検討, 第 60 回日本胆道学会学術集会, 名古屋市, 2024.10.10-11

【デジタルポスター】

1. 四至本貴大: 超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診で病理診断が困難だったスキルス胃癌の 1 症例, 医学生・研修医・専攻医師の日本内科学会ことはじめ 2024 東京, 東京, 2024.4.13
2. 西川泉, 加藤順, 寺杣智志, 玉置秀彦, 中谷優, 小畑智彦, 高橋克典, 東克彦, 森島康策, 中田博也, 北野雅之, 一瀬雅夫: 鳥肌胃炎と発癌リスクの検討, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
3. 四至本貴大, 田村崇, 中畑明耶, 鴻谷浩武, 川路祐輝, 糸永昌弘, 山下泰伸, 蘆田玲子, 北野雅之: 当院における胆道出血を来した膵癌の 6 症例の検討, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
4. 江守智哉, 糸永昌弘, 深津和弘, 蘆田玲子, 北野雅之: サルコペニアにおける悪性遠位部胆管狭窄に対する metal stent 留置の安全性とステント開存期間に関する検討, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
5. 中畑明耶, 山下泰伸, 川路祐輝, 田村崇, 糸永昌弘, 蘆田玲子, 北野雅之: 慢性膵炎合併症診断における EUS-shear wave elastography の有用性について, JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3

【ポスター】

1. 中畑明耶, 山下泰伸, 川路祐輝, 田村崇, 糸永昌弘, 蘆田玲子, 北野雅之, 岩元竜太, 高橋祐一: 男性に発症した膵 SPN (solid pseudopapillary neoplasm) の 1 例, 第 121 回内科学会総会, 東京都, 2024.4.12-14
2. 瀧真也: 食道 ESD 中に判明した局所的食道筋層欠損に対する偶発症対策, 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京都, 2024.5.30-6.1
3. 桑島史明: 術後胃の腫瘍性病変に対する内視鏡治療における重篤な合併症発生率の検討, 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京都, 2024.5.30-6.1
4. 谷口侑大, 井田良幸, 前島秀哉, 鴻谷浩武, 山田晃佑, 加治汐梨, 清水遼, 蘆田玲子, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: 臨牀経過より梅毒性肝炎が疑われた一例, 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本市,

2024.6.13-14

5. 林美里, 清水遼, 高田楓花, 中谷由紀彦, 北野雅之, 前島秀哉, 井田良幸, 高野江麻, 曲里浩人: 職域健診における FIB-4index を用いた取り組み, 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本市, 2024.6.13-14

【司会・座長】

1. 北野雅之: 座長 (一般演題 (PC プレゼンテーション) 消化器 1), 第 121 回日本内科学会講演会, 東京都, 2024.4.12-14
2. 花田敬士, 北野雅之: 座長 (ワークショップ 11 膵癌早期診断の試み), 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島市, 2024.5.9-11
3. 蘆田玲子: 座長 (口演 膵癌 2), 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島市, 2024.5.9-11
4. 北野雅之, Don Haeng Lee: 司会 (Asian International Joint Symposium-with the 23rd JGES-KSGE Technical innovation in endoscopic treatment of pancreatobiliary-malignant tumors), 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京都, 2024.5.30-6.1
5. 北野雅之, 松本和幸: 司会 (ワークショップ 09 内視鏡による胆膵腫瘍治療へのチャレンジ), 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京都, 2024.5.30-6.1
6. 仲瀬裕志, 蘆田玲子: 司会 (ワークショップ 03 内視鏡が切り開く消化器疾患個別化医療への期待と課題), 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京都, 2024.5.30-6.1
7. 北野雅之: 座長 (招待講演 3), 日本超音波医学会第 97 回学術集会, 横浜市, 2024.5.31-6.2
8. 北野雅之, 良沢昭銘: 座長 (シンポジウム 領域横断 2 超音波内視鏡の世界), 日本超音波医学会第 97 回学術集会, 横浜市, 2024.5.31-6.2
9. 蘆田玲子, 岡庭信司: 座長 (パネルディスカッション 消化器 6 超音波検査による膵癌早期診断), 日本超音波医学会第 97 回学術集会, 横浜市, 2024.5.31-6.2
10. 竹山宜典, 北野雅之: 司会 (特別企画 1 膵臓病学の均霑化ー地域に高度な膵疾患診療を届けるために), 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
11. 北野雅之: 司会 (ランチョンセミナー2 膵癌の早期診断 UP TO DATE~アポリポ蛋白 A2 アイソフォーム検査の意義を含めて~), 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
12. 北野雅之: 司会 (ランチョンセミナー12 膵がん早期診断の未来を探る: 最新のトピックと展望), 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
13. 阪上順一, 蘆田玲子: 司会 (ワークショップ 5 膵疾患における AI・ビッグデータの活用), 第 55 回日本膵臓学会大会, 宇都宮市, 2024.7.25-26
14. 北野雅之: 座長 (講演 25 EUS), 第 60 回日本胆道学会学術集会, 名古屋市, 2024.10.10-11
15. 北野雅之: 司会 (招待講演 News in management of chronic pancreatitis), JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
16. 七島篤志, 北野雅之: 司会 (ワークショップ 11 肝胆膵癌の新たな診断モダリティと展望), JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
17. 北野雅之: 司会 (ブラックファーストセミナー20 ERCP 後膵炎に関する診断と治療最前線~PEP 低減にむけて~), JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3

18. 北野雅之：司会（ブラックファーストセミナー30 膵癌早期発見と対策型検診を目指して），JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
19. 道田知樹, 井口幹崇：司会（シンポジウム7 上部消化管出血に対する内視鏡治療），JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
20. 蘆田玲子：座長（デジタルポスターセッション消 069 膵臓（内視鏡治療・その他の治療（化学療法, 放射線治療などを含む））），JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3
21. 蘆田玲子：座長（デジタルポスターセッション内 081 膵臓（EUS・FNA）1），JDDW2024, 神戸市, 2024.10.31-11.3

【その他】

1. 良沢昭銘, 浦岡俊夫, 安田一朗, 北野雅之, 岡志郎, 田中信治, 入澤篤志, 山本博徳, 斎藤豊：オブザーバー（JGES STARS Program），第 107 回日本消化器内視鏡学会総会，東京都, 2024.5.30-6.1

b) 地方学会

【シンポジウム】

1. 向井陽祐, 前北隆雄, 桑島史明, 井口幹崇, 北野雅之：食道癌におけるルゴール染色後 LCI 観察の有用性の検討，第 112 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市, 2024.6.29
2. 蘆田玲子：膵がん早期診断における超音波診断，日本超音波医学会第 51 回関西地方会学術集会，大阪市, 2024.9.21
3. 川路祐輝, 蘆田玲子, 田村崇, 山下泰伸, 糸永昌弘, 北野雅之, 山雄健太郎, 大本俊介, 竹中完：Volumetry を用いた膵癌リスクの定量的評価，日本消化器病学会近畿支部第 121 回例会，京都市, 2024.9.28
4. 栗本真之, 竹中完, 工藤正俊, 糸永昌弘, 増田充弘：10mm 以下の総胆管結石に対する螺旋型バスケット鉗子とバルーンカテーテルの結石除去能比較検討（Spiral BasketBall study），第 113 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市, 2024.12.7

【ビデオシンポジウム】

1. 山口敦弘, 井口幹崇, 前北隆雄, 北野雅之, 岩本竜太：食道壁内偽憩室症の一例，第 112 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市, 2024.6.29
2. 瀧真也, 井口幹崇, 北野雅之：食道 ESD 中に判明した局所的食道筋層欠損の症例，第 112 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市, 2024.6.29

【ワークショップ】

1. 中畑明耶, 山下泰伸, 蘆田玲子, 北野雅之：膵・胆道癌の十二指腸浸潤部からの出血に対するパーシヤルカバー金属ステントによる止血術の有用性，第 113 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市, 2024.12.7
2. 高尾政輝, 井口幹崇, 前北隆雄, 北野雅之, 徳原大介：当院における小児患者に対する消化器内視鏡

検査の鎮静・麻酔について，第 113 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2024.12.7

【パネルディスカッション】

1. 前北隆雄，井口幹崇，瀧真也，木下淳，桑島史明，高尾政輝，向井陽祐，伊豫はるか，和田梓，山口敦弘，井田良幸，蘆田玲子，北野雅之：食道癌の早期発見のためにー検診分野における上部消化管 AI 内視鏡検査の可能性ー，第 53 回日本消化器がん検診学会近畿地方会，神戸市，2024.8.3
2. 古田眞智，蘆田玲子，北野雅之：腹部超音波検査における膵腫瘤性病変診断，日本超音波医学会第 51 回関西地方会学術集会，大阪市，2024.9.21

【講演】

1. 北野雅之：(ランチョンセミナー) 膵がんの早期診断における超音波検査の有用性，第 53 回日本消化器がん検診学会近畿地方会，神戸市，2024.8.3
2. 北野雅之：(特別講演) 膵疾患に対する超音波診療ー拾い上げから最先端技術までー，日本超音波医学会第 45 回中部地方会，名古屋市，2024.9.1
3. 北野雅之：(ランチョンセミナー) 膵癌診療における最近の Topic～超音波診断から化学療法まで～，日本超音波医学会第 51 回関西地方会学術集会，大阪市，2024.9.21
4. 井口幹崇：(ランチョンセミナー) 正確な *H.pylori* 感染診断に基づいた上部消化管疾患の診断と治療，第 113 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2024.12.7

【一般演題】

1. 寺本海，桑島史明，前北隆雄，糸永昌弘，大西紀幸，岩元竜太，井口幹崇，北野雅之：(Freshman Session) ダブルバルーン内視鏡下生検にて濾胞性リンパ腫の診断に至った小腸イレウスの一例，日本消化器病学会近畿支部第 120 回例会，神戸市，2024.1.27
2. 小畑智彦，西川泉，玉置秀彦，寺杣智志，東克彦，北野雅之：(Young Investigator Session) 粘膜下腫瘍が疑われた胃アニサキス肉芽腫の一例，日本消化器病学会近畿支部第 120 回例会，神戸市，2024.1.27
3. 角田大和，糸永昌弘，桑島史明，大西紀幸，中谷優，蘆田玲子，井口幹崇，北野雅之，小島史好：(Fresh Endoscopist Session) 胃粘膜下腫瘍に対する EUS-FNA 施行後に全周期性上皮粘膜脱落をきたした一例，第 112 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2024.6.29
4. 加治汐梨，前北隆雄，井田良幸，清水遼，長井善隆，岩元竜太，蘆田玲子，井口幹崇，北野雅之：肝転移を伴い巨大な腹腔内腫瘍の像を呈した GIST の一例，日本超音波医学会第 51 回関西地方会学術集会，大阪市，2024.9.21
5. 清水遼，井田良幸，加治汐梨，長井善隆，前島秀哉，蘆田玲子，前北隆雄，井口幹崇，北野雅之：Superb Micro-Vascular Imaging で肝細胞癌の門脈腫瘍栓を評価した 1 例，日本超音波医学会第 51 回関西地方会学術集会，大阪市，2024.9.21
6. 糸永昌弘，蘆田玲子，山下泰伸，田村崇，川路祐輝，北野雅之：胃粘膜下腫瘍に対する EUS-FNA 施行後に全周性上皮粘膜脱落をきたした一例，日本超音波医学会第 51 回関西地方会学術集会，大阪市，2024.9.21

7. 長井善隆, 井田良幸, 加治汐梨, 前島秀哉, 清水遼, 田村崇, 蘆田玲子, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: シクロスポリン中止後に denovoB 型肝炎を発症した 1 例, 第 45 回日本肝臓学会東部会, 仙台市, 2024.12.6-7
8. 岩本昌子, 高橋拓矢, 和田梓, 高尾政輝, 向井陽佑, 木下淳, 桑島史明, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: PPI 内服にて改善を認めた下部限局型好酸球性食道炎の一例, 第 113 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2024.12.7

【司会・座長】

1. 北野雅之: 司会 (ランチョンセミナー4 胆膵内視鏡手技～実践的なアプローチと新たな可能性～), 第 112 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2024.6.29
2. 藪内洋平, 井口幹崇, 吉井俊輔: 司会 (ビデオシンポジウム 1 分かち会いたい内視鏡経験・症例－消化管), 第 112 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2024.6.29
3. 中村志歩, 木下淳: 座長 (Fresh Endoscopist Session 1 食道・胃), 第 112 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2024.6.29
4. 北野雅之: 司会 (講演 6 胆膵疾患における内視鏡治療の現状), 日本消化器病学会近畿支部第 75 回教育講演会, Web 開催, 2024.7.21
5. 北野雅之, 池澤賢治: 座長 (パネルディスカッション 胆膵疾患の超音波診断の進歩と新たな展開), 日本超音波医学会第 51 回関西地方会学術集会, 大阪市, 2024.9.21
6. 蘆田玲子, 稲富理: 司会 (シンポジウム 2 胆膵疾患診療の現状と課題), 日本消化器病学会近畿支部第 121 回例会, 京都市, 2024.9.28
7. 向井陽祐: 座長 (一般演題 1 消化管 1), 日本消化器病学会近畿支部第 121 回例会, 京都市, 2024.9.28
8. 芝本彰彦, 高尾政輝: 座長 (Young Investigator Session 3 下部消化管 1), 日本消化器病学会近畿支部第 121 回例会, 京都市, 2024.9.28
9. 辻井芳樹, 山下泰伸: 司会 (ワークショップ 2 消化管出血における内視鏡診療の現状と工夫), 第 113 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2024.12.7
10. 佐藤寿行, 川路祐輝: 座長 (Young Endoscopic Session 5 小腸・大腸 2), 第 113 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2024.12.7
11. 桑島史明: 座長 (小腸・大腸 2), 第 113 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2024.12.7
12. 糸永昌弘: 座長 (消化器 1), 日本内科学会第 246 回近畿地方会, 大阪市, 2024.12.14

【その他】

1. 瀧真也: ディスカッション (第 26 回専門医セミナー 消化管『治療方針の決定に苦慮した早期胃がんの一例』), 日本消化器病学会近畿支部第 120 回例会, 神戸市, 2024.1.27

c) 研究会, その他

【シンポジウム】

1. 前島秀哉, 井田良幸, 谷口侑大, 加治汐梨, 清水遼, 蘆田玲子, 井口幹崇, 前北隆雄, 北野雅之: 切

- 除不能肝細胞癌に対するコンバージョン焼灼療法, 第 2 回日本アブレーション研究会, 岡山市, 2024.2.10
2. 北野雅之: 日本における膵癌早期診断ストラテジー, 第 44 回日本分子腫瘍マーカー研究会, 福岡市, 2024.9.18
3. 田村崇: 「診療ガイドラインの変更点と要点」膵癌, 第 52 回和歌山悪性腫瘍研究会, 和歌山市, 2024.12.14

【講演】

1. 井田良幸: ハイリスク脂肪肝を見逃さないために～中性脂肪治療も含めて～, パルモディア発売 5 周年記念講演会～消化器×糖尿病のクロストーク～, 和歌山市・ハイブリッド形式, 2024.1.18
2. 井田良幸: 和歌山県肝疾患診療連携拠点病院の活動報告, 令和 5 年度和歌山県肝疾患診療連携拠点病院等連絡協議会, 和歌山市, 2024.2.1
3. 高尾政輝: 潰瘍性大腸炎治療の進歩, IBD Web Seminar, Web 配信, 2024.2.8
4. 清水遼: ウイルス性肝炎(B 型・C 型)、肝硬変を含む肝疾患、肝がんについて, 令和 5 年度和歌山県肝炎コーディネーター養成研修, 和歌山市, 2024.3.3
5. 前島秀哉: ウイルス性肝炎(B 型・C 型)、肝硬変を含む肝疾患、肝がんについて, 令和 5 年度和歌山県肝炎コーディネーター養成研修, 和歌山市, 2024.3.3
6. 井田良幸: ウイルス性肝炎(B 型・C 型)、肝硬変を含む肝疾患、肝がんについて, 令和 5 年度和歌山県肝炎コーディネーター養成研修, 和歌山市, 2024.3.3
7. 高尾政輝: 治療に苦慮した潰瘍性大腸炎の検討, IBD 診療医を育む会, 和歌山市・ハイブリッド開催, 2024.3.7
8. 田村崇: ERCP の合併症と対策, 第 1 回和歌山消化器セミナー, 和歌山市・ハイブリッド開催, 2024.3.21
9. 田村崇: TOPAZ-1 の使用経験について, WAKAYAMA uBTC IO Therapy 1st Anniversary Symposium, 和歌山市・ハイブリッド開催, 2024.4.19
10. 北野雅之: (教育講演 1 超音波内視鏡編) 超音波内視鏡検査における造影・微細血流イメージングの有用性, 第 37 回日本腹部造影エコー・ドプラ診断研究会, 津市, 2024.4.20
11. 前北隆雄: 食道がん診療の今～多診療科連携による集学的治療の実際～, 食道癌 web セミナー～早期診断から薬物治療まで～, web, 2024.6.20
12. 井田良幸: 糖尿病を合併した MASLD の治療と注意点, DiaMond Seminar in Kainan, 海南市, 2024.6.27
13. 井田良幸: 不顕性肝性脳症に対するアプローチ, 和歌山県立医科大学・関連施設合同説明会・研究会, Web, 2024.7.4
14. 北野雅之: I-EUS のリスクマネジメント, 第 5 回三重県 Interventional EUS サミット, Zoom Webinar, 2024.8.9
15. 北野雅之: 症例に学ぶ (体外式と超音波内視鏡の症例の提示), 第 5 回膵臓 US エキスパート養成セミナー, 西宮市, 2024.8.30
16. 井田良幸: 糖尿病を合併した MASLD の治療と注意点, DiaMond Live Seminar in 和歌山, Web 配

信, 2024.9.3

17. 糸永昌弘 : ERCP 診療の基本と最前線, 第 46 回日本消化器内視鏡学会近畿セミナー, オンデマンド配信, 2024.9.3-17
18. 北野雅之 : 和歌山医科大学での胆膵内視鏡治療の実際, “Okinawa×Kaneka”-ERCP・EUS Seminar -, 浦添市, 2024.9.7
19. 山下泰伸 : 胆道癌治療の新たな治療選択と可能性, 胆道癌診療の明るい未来を目指すスキルアップセミナー, オンライン開催, 2024.9.19
20. 前島秀哉 : 和歌山県立医科大学における拾い上げアラートシステムの実際 C 型肝炎撲滅の未来は?, Wakayama Elimination 第 3 回肝炎撲滅プロジェクト合同会議, 和歌山市, 2024.10.12
21. 井田良幸 : じぶんで守ろう! 自分の肝臓, 2024 年度日本肝臓学会市民公開講座 肝がん撲滅を目指して, 和歌山市, 2024.10.27
22. 田村崇 : Fielder25 の有効症例提示, ASAHI ENDO Webinar in WAKAYAMA 胆膵内視鏡治療 Tips & Tricks, WEB 開催, 2024.11.5
23. 蘆田玲子 : 和歌山県立医科大学における NET の現状と PRRT の治療経験, Wakayama NET Web Seminar (第 110 回腫瘍センター勉強会), Teams 配信, 2024.11.7
24. 井田良幸 : B 型肝炎治療のこれまでとこれから, 肝炎医療講演会, 田辺市, 2024.11.16
25. 井田良幸 : 肝疾患診療におけるかかりつけ医と専門医の役割~ウイルス性肝炎から脂肪性肝疾患まで~, かかりつけ医のための肝疾患オンラインセミナー, 和歌山市, 2024.11.21
26. 井田良幸 : 自己免疫性肝疾患、原発性胆汁性胆管炎について, 令和 6 年度和歌山県肝炎コーディネータースキルアップ研修, 和歌山市, 2024.11.23
27. 山下泰伸 : ICI 時代の胆道癌治療と内視鏡治療戦略, Biliary tract cancer web seminar, Live 配信, 2024.11.25
28. 加治汐梨 : 肝硬変における腹腔免疫細胞の解析, 第 35 回和歌山肝疾患研究会, 和歌山市, 2024.11.30
29. 北野雅之 : 膵癌診療最近の Topics~診断から化学療法まで~, 消化器癌フォーラム in Toyama, Zoom 配信, 2024.12.3
30. 糸永昌弘 : 造影下 Interventional EUS の有効性, 第 23 回関西 FNA-Club, 大阪市, 2024.12.14

【一般演題】

1. 中畑明耶, 山下泰伸, 蘆田玲子, 北野雅之 : (主題) 慢性膵炎合併症診断における EUS-shear wave elastography の有用性について, 第 41 回日本胆膵病態・生理研究会, 枚方市, 2024.6.14
2. 蘆田玲子, 伊佐山浩通, 竹中完, 糸井隆夫, 窪田賢輔, 良沢昭銘, 安田一朗, 中井陽介, 菅野敦, 寺部寛哉, 花田敬士, 岩下拓司, 大坪公士郎, 鎌田英紀, 入澤篤志, 万可, 北野雅之 : EUS-TA 検体を用いた膵臓癌に対する遺伝子パネル成功率の向上に向けて~FNA-club Japan 多施設研究の結果報告~, 第 22 回 FNA-club Japan, 東京, 2024.8.17
3. 森下広睦, 蘆田玲子, 三笠友理奈, 中畑明耶, 川路祐輝, 田村崇, 山下泰伸, 糸永昌弘, 北野雅之 : (プレナリーセッション) 限局性膵萎縮を契機に発見し得た、早期膵癌の一例, 第 78 回日本消化器画像診断研究会, 横浜市, 2024.9.13-14
4. 杉原悠斗, 糸永昌弘, 田村崇, 川路祐輝, 山下泰伸, 蘆田玲子, 北野雅之 : 胆道病変の診断における新

しい内視鏡用イントロデューサーの有用性について, 第 92 回和歌山医学会総会, 和歌山市, 2024.9.29

5. 前島秀哉, 井田良幸, 谷口侑大, 加治汐梨, 清水遼, 蘆田玲子, 井口幹崇, 前北隆雄, 北野雅之: 当院における全身薬物療法を行った切除不能肝細胞癌 (HCC) 患者に対する焼灼療法, 第 92 回和歌山医学会総会, 和歌山市, 2024.9.29
6. 平山純也, 南佐和子, 構奈央, 笠松志穂, 濱野裕太, 溝口美佳, 杉本卓也, 蘆田玲子, 村岡聡, 井篁一彦: 当院で遺伝学的に診断された HBOC 症例の現状, 第 52 回和歌山悪性腫瘍研究会, 和歌山市, 2024.12.14
7. 桑島史明, 前北隆雄, 井口幹崇, 瀧真也, 木下淳, 高尾政輝, 伊豫はるか, 北野雅之: 術後胃の腫瘍性病変に対する内視鏡治療における重篤な合併症発生率の検討, 第 52 回和歌山悪性腫瘍研究会, 和歌山市, 2024.12.14
8. 川路祐輝, 山雄健太郎, 蘆田玲子, 大本俊介, 田村崇, 山下泰伸, 糸永昌弘, 竹中完, 北野雅之: 腓 Volumetry を用いた腓癌リスクの定量的評価, 第 52 回和歌山悪性腫瘍研究会, 和歌山市, 2024.12.14

【司会・座長】

1. 北野雅之: 座長 (講演② 糖尿病治療薬の選択: 1MASLD への追加的利益を考慮して), パルモディア発売 5 周年記念講演会~消化器×糖尿病のクロストーク~, 和歌山市・ハイブリッド形式, 2024.1.18
2. 高尾政輝: 座長 (特別講演 それでも悩ましい潰瘍性大腸炎診療~こんなこと考えています~), IBD 診療医を育む会, 和歌山市・ハイブリッド開催, 2024.3.7
3. 蘆田玲子: 座長 (大腸腫瘍に対する内視鏡治療), 和歌山癌集学的治療研究会, 和歌山市, 2024.3.8
4. 井田良幸: 座長, 第 14 回阪和肝臓病カンファレンス, 和歌山市, 2024.3.9
5. 北野雅之: 司会 (特別講演 早期消化管腫瘍に対する内視鏡診療の現状と将来展望~腸内細菌の話題も含めて~), 第 1 回和歌山消化器セミナー, 和歌山市・ハイブリッド開催, 2024.3.21
6. 北野雅之: 座長 (特別講演 実臨床における切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・バベシズマブ併用療法~ABC conversion や後治療も含めて~), 肝細胞がん薬物治療を考える会 2024 in WAKAYAMA, 和歌山市, 2024.4.18
7. 井田良幸: 司会 (ディスカッションパート 肝細胞がんにおける集学的治療の考え方), 肝細胞がん薬物治療を考える会 2024 in WAKAYAMA, 和歌山市, 2024.4.18
8. 北野雅之: 座長 (特別講演 TOPAZ-1 レジメンを使いこなす! ~1 年会の実臨床経験を踏まえて~), WAKAYAMA uBTC IO Therapy 1st Anniversary Symposium, 和歌山市・ハイブリッド開催, 2024.4.19
9. 北野雅之: 座長 (肝癌治療における DC Bead への期待), DC Bead Web 説明会 和歌山県立医科大学 DEB-TACE Update, Zoom webinar, 2024.4.26
10. 井田良幸: 座長 (肝癌治療における DC Bead への期待), DEB-TACE Update, Zoom webinar, 2024.4.26
11. 北野雅之, 藤井努: 座長 (主題 I 胆膵領域の悪性疾患における診断と治療の進歩), 第 41 回日本胆膵病態・生理研究会, 枚方市, 2024.6.14

12. 北野雅之：座長，食道癌 web セミナー～早期診断から薬物治療まで～，web，2024.6.20
13. 北野雅之：司会（講演 4 EUS 診療の基本と最前線），第 46 回日本消化器内視鏡学会近畿セミナー，オンデマンド配信，2024.9.3-17
14. 北野雅之：座長（モーニングセミナー ICI 時代の胆道ドレナージ戦略最前線～胆道癌の長期のコントロールを目指して～），第 78 回日本消化器画像診断研究会，横浜市，2024.9.13-14
15. 蘆田玲子，遠藤格：座長（口演⑥ 臍特殊 1），第 78 回日本消化器画像診断研究会，横浜市，2024.9.13-14
16. 井田良幸：司会（ディスカッション ケースから学ぶ imAE マネジメント），imAE マネジメントスキルアップセミナー，和歌山市，2024.9.13
17. 原勲，北野雅之：座長（シンポジウム 集学的癌治療），第 92 回和歌山医学会総会，和歌山市，2024.9.29
18. 糸永昌弘：座長（一般講演 消化器），第 92 回和歌山医学会総会，和歌山市，2024.9.29
19. 北野雅之：座長（大腸癌薬物療法 サルベージラインにつなぐため、何を工夫しているか），Access to Colorectal Cancer Specialist 2024，WEB 配信，2024.10.4
20. 井田良幸：座長（一般演題），HCC Expert Meeting in Wakayama，和歌山市，2024.10.4
21. 井田良幸：座長（Session1～5），Wakayama Elimination 第 3 回肝炎撲滅プロジェクト合同会議，和歌山市，2024.10.12
22. 井田良幸：座長（パネルディスカッション），Wakayama Elimination 第 3 回肝炎撲滅プロジェクト合同会議，和歌山市，2024.10.12
23. 糸永昌弘：司会（エキスパートドクターが語る胆道治療戦略～悪性腫瘍・結石治療困難例について～），カネカメディックス 医療従事者様向け講演会，Zoom Webinar，2024.10.18
24. 糸永昌弘：座長（Fielder25 の有効症例提示），ASAHI ENDO Webinar in WAKAYAMA 胆膵内視鏡治療 Tips & Tricks，WEB 開催，2024.11.5
25. 前北隆雄：座長（食道癌に対する内視鏡治療と PDT の位置付け），きのくに食道癌セミナー，和歌山市・ハイブリッド開催，2024.11.15
26. 前北隆雄：座長，上部消化器癌セミナー in Wakayama，Live 配信，2024.11.21
27. 北野雅之：座長，Biliary tract cancer web seminar，Live 配信，2024.11.25
28. 北野雅之：座長（トリグリセライド管理の重要性と SPPARM α (XR 錠)への期待），パルモディア XR 錠発売 1 周年記念講演会 in 和歌山，和歌山市，2024.11.28
29. 北野雅之：座長（特別講演 胆道癌に対する内視鏡～安全かつ確実な手技を求めて），Biliary Tract Cancer Symposium in WAKAYAMA，和歌山市，2024.11.29
30. 高尾政輝：座長，Crohn's Disease Web Seminar，Web 配信，2024.12.5
31. 前北隆雄：Facilitator（内視鏡医も知っておくべき進行胃がんの薬物療法～診断から治療に際してのポイントとは～），Gastric Cancer Leader's Meeting，Web 配信，2024.12.9
32. 蘆田玲子：司会（臨床レポート BONASTENT6mm 径の 6tips を 6minutes で!!），第 23 回関西 FNA-Club，大阪市，2024.12.14
33. 井田良幸：座長，第 15 回阪和肝臓病カンファレンス，和歌山市，2024.12.14
34. 蘆田玲子：司会（座談会 2024～女性医師が語る内視鏡医の働き方～），Endoscopy Professional On

Air, Web, 2024.12.19

35. 高尾政輝：座長（基調講演 潰瘍性大腸炎に対する Advanced therapy の使用を考える），和歌山 IBD 診療カンファレンス，和歌山市，2024.12.19

【その他】

1. 蘆田玲子，太田高志，鎌田研，由上博喜：ディスカッサント（切除不能膵癌に対する薬物治療戦略の最前線），Pancreatic Cancer forum in KANSAI, Web Lecture, 2024.3.4
2. 糸永昌弘：ディスカッサント（Stone Management Summit～結石治療におけるストラテジーとデバイス選択～），第2回近畿胆膵内視鏡座談会，Web, 2024.3.20
3. 清水遼：ディスカッサント（ディスカッションパート 肝細胞がんにおける集学的治療の考え方），肝細胞がん薬物治療を考える会 2024 in WAKAYAMA, 和歌山市，2024.4.18
4. 清水遼：ディスカッサント（ディスカッション ケースから学ぶ imAE マネジメント），imAE マネジメントスキルアップセミナー，和歌山市，2024.9.13
5. 井田良幸：Opening Remarks, Wakayama Elimination 第3回肝炎撲滅プロジェクト合同会議，和歌山市，2024.10.12
6. 井田良幸：Closing Remarks, Wakayama Elimination 第3回肝炎撲滅プロジェクト合同会議，和歌山市，2024.10.12
7. 前島秀哉：パネリスト（パネルディスカッション），Wakayama Elimination 第3回肝炎撲滅プロジェクト合同会議，和歌山市，2024.10.12
8. 北野雅之：特別発言, ASAHI ENDO Webinar in WAKAYAMA 胆膵内視鏡治療 Tips & Tricks, WEB 開催，2024.11.5
9. 高尾政輝：パネリスト（Discussion），IBD 治療を考える会，Web 配信，2024.11.28
10. 北野雅之：Closing Remarks, Immunotherapy & Endoscopic Oncology Seminar 2024 in Kansai, 大阪市，2024.11.30
11. 蘆田玲子：閉会の挨拶，第23回関西 FNA-Club，大阪市，2024.12.14