

著書

1. 前北隆雄：便秘症，今日の治療指針 2018 年度版，医学書院，503-505，東京，2018
2. 前北隆雄：第3章 主要疾患の臨床薬理学 胃・十二指腸潰瘍，2018 年度 系統看護学講座 別巻 臨床薬理学，医学書院，p125-131，東京，2018
3. 前北隆雄：第3章 主要疾患の臨床薬理学 胃食道逆流症，2018 年度 系統看護学講座 別巻 臨床薬理学，医学書院，p132-136，東京，2018
4. 前北隆雄：第4章 特定の行為に関する臨床薬理学 B 栄養および水分管理にかかわる薬剤の投与と調整 持続点滴中の高カロリー輸液の投与量の調整，2018 年度 系統看護学講座 別巻 臨床薬理学，医学書院，p243-251，東京，2018
5. 西本正幸：消化器内視鏡の登竜門－内視鏡診断のすべてがわかる虎の門－，p102-105，南江堂，2018

原著

1. Hamada T, Nakai Y, Lau JY, Moon JH, Hayashi T, Yasuda I, Hu B, Seo DW, Kawakami H, Kuwatani M, Katanuma A, Kitano M, Ryozaawa S, Hanada K, Iwashita T, Ito Y, Yagioka H, Togawa O, Maetani I, Isayama H. International study of endoscopic management of distal malignant biliary obstruction combined with duodenal obstruction. *Scand J Gastroenterol*, 53: 46-55, 2018
2. Kanno A, Masamune A, Hanada K, Maguchi H, Shimizu Y, Ueki T, Hasebe O, Ohtsuka T, Nakamura M, Takenaka M, Kitano M, Kikuyama M, Gabata T, Yoshida K, Sasaki T, Serikawa M, Furukawa T, Yanagisawa A, Shimosegawa T; Japan Study Group on the Early Detection of Pancreatic Cancer (JEDPAC). Multicenter study of early pancreatic cancer in Japan. *Pancreatology*, 18: 61-67, 2018
3. Taki S, Tamai H, Ida Y, Shingaki N, Kawashima A, Shimizu R, Moribata K, Maekita T, Iguchi M, Kato J, Nakao T, Kitano M. The Real-World Safety and Efficacy of Daclatasvir and Asunaprevir for Elderly Patients. *Gut Liver*, 12: 86-93, 2018
4. Kawanishi K, Kato J, Kakimoto T, Hara T, Yoshida T, Ida Y, Maekita T, Iguchi M, Kitano M. Risk of colonic diverticular rebleeding according to endoscopic appearance. *Endosc Int Open*, 6: E36-E42, 2018
5. Kamata K, Takenaka M, Kitano M, Omoto S, Miyata T, Minaga K, Yamao K, Imai H, Sakurai T, Nishida N, Kashida H, Chikugo T, Chiba Y, Nakai T, Takeyama Y, Lisotti A, Fusaroli P, Kudo M. Contrast-enhanced harmonic endoscopic ultrasonography for differential diagnosis of localized gallbladder lesions. *Dig Endosc*, 30 :98-106, 2018
6. Hirono S, Kawai M, Yamashita Y, Okada KI, Miyazawa M, Ueno M, Maeda Y, Itonaga M, Kitano M, Yamaue H. Successful removal of an internal pancreatic stent that migrated into the bile duct using double-balloon enteroscopy after pancreaticoduodenectomy. *Surg Today*, 48: 167-174, 2018
7. Sagami R, Nishikiori H, Anami K, Fujiwara S, Honda K, Ikuyama S, Kitano M, Murakami K. Utility of Endoscopic Ultrasonography Screening for Small Pancreatic Cancer and Proposal for a New Scoring System for Screening. *Pancreas*, 47: 257-264, 2018

8. Nishi T, Yamamoto Y, Yamagishi N, Iguchi M, Tamai H, Ito T, Tsuruo Y, Ichinose M, Kitano M, Ueyama T. Lansoprazole prevents the progression of liver fibrosis in non-alcoholic steatohepatitis model rats. *J Pharm Pharmacol*, 70: 383-392, 2018
9. Ogura T, Kitano M, Takenaka M, Okuda A, Minaga K, Yamao K, Yamashita Y, Hatamaru K, Noguchi C, Gotoh Y, Kuroda T, Yokota T, Nishikiori H, Sagami R, Higuchi K, Chiba Y. Multicenter prospective evaluation study of endoscopic ultrasound-guided hepaticogastrostomy combined with antegrade stenting (with video). *Dig Endosc*, 30: 252-259, 2018
10. Shiomi H, Yamao K, Hoki N, Hisa T, Ogura T, Minaga K, Masuda A, Matsumoto K, Kato H, Kamada H, Goto D, Imai H, Takenaka M, Noguchi C, Nishikiori H, Chiba Y, Kutsumi H, Kitano M. Endoscopic Ultrasound-Guided Rendezvous Technique for Failed Biliary Cannulation in Benign and Resectable Malignant Biliary Disorders. *Dig Dis Sci*, 63: 787-796, 2018
11. Tsuchiya T, Teoh AYB, Itoi T, Yamao K, Hara K, Nakai Y, Isayama H, Kitano M. Long-term outcomes of EUS-guided choledochoduodenostomy using a lumen-apposing metal stent for malignant distal biliary obstruction: a prospective multicenter study. *Gastrointest Endosc*, 87: 1138-1146, 2018
12. Minaga K, Kitano M, Itonaga M, Imai H, Miyata T, Yamao K, Tamura T, Nuta J, Warigaya K, Kudo M. Endoscopic ultrasound-guided biliary drainage using a newly designed metal stent with a thin delivery system: a preclinical study in phantom and porcine models. *J Med Ultrason (2001)*, 45: 391-397, 2018
13. Yamao K, Kitano M, Takenaka M, Minaga K, Sakurai T, Watanabe T, Kayahara T, Yoshikawa T, Yamashita Y, Asada M, Okabe Y, Hanada K, Chiba Y, Kudo M. Outcomes of endoscopic biliary drainage in pancreatic cancer patients with an indwelling gastroduodenal stent: a multicenter cohort study in West Japan. *Gastrointest Endosc*, 88: 66-75.e2, 2018
14. Tsuda S, Kunisaki R, Kato J, Murakami M, Nishio M, Ogashiwa T, Yoshida T, Kimura H, Kitano M. Patient self-reported symptoms using visual analog scales are useful to estimate endoscopic activity in ulcerative colitis. *Intest Res*, 16: 579-587, 2018
15. Kamata K, Takenaka M, Minaga K, Omoto S, Miyata T, Yamao K, Imai H, Nakai A, Tanaka H, Chiba Y, Watanabe T, Sakurai T, Nishida N, Chikugo T, Matsumoto I, Takeyama Y, Kitano M, Kudo M. Value of additional endoscopic ultrasonography for surveillance after surgical removal of intraductal papillary mucinous neoplasms. *Dig Endosc*, 30: 659-666, 2018

総説

1. 吉田岳市, 北野雅之, 糸永昌弘, 割粕健史, 村田晋一, 山上裕機: ハイリスク群における診断法のストラテジー, 胆と膵 39(9):777-781, 医学図書出版, 東京, 2018
2. 幡丸景一, 川路祐輝, 奴田絢也, 田村崇, 糸永昌弘, 北野雅之: 緊急内視鏡の適応と実際 9.胆道, 臨牀消化器内科第 33 巻第 5 号 535-544, 株式会社日本メディカルセンター, 東京, 2018
3. 田村崇, 北野雅之: 慢性膵炎ーアルコール性, 特発性, 膵石ー (I. 膵臓 4. 胆管狭窄), 胆膵疾患内視鏡アトラス, 消化器内視鏡第 30 巻 2018 増刊号 96-99, 東京, 2018
4. 幡丸景一, 北野雅之: 十二指腸乳頭部腫瘍の内視鏡診断 (特集I十二指腸乳頭部に対する内視鏡的治療), 消化器・肝臓内科 4 (3) 183-188, 科学評論社, 東京, 2018

5. 幡丸景一, 糸永昌弘, 山下泰伸, 田村崇, 奴田絢也, 川路祐輝, 北野雅之: EUS ガイド下胆道ドレナージ術 (特集 胆道ドレナージ update), 消化器内視鏡第 30 卷 11 号, 1537-1547, 東京医学社, 東京, 2018
6. 幡丸景一, 川路祐輝, 奴田絢也, 田村崇, 山下泰伸, 糸永昌弘, 北野雅之: 膵神経内分泌腫瘍の内視鏡診断 (特集 膵神経内分泌腫瘍—診断と治療のパラダイムシフト—, 肝胆膵第 78 巻第 1 号, 59-66, アークメディア, 東京, 2018
7. 川西幸貴, 前北隆雄, 加藤順, 井口幹崇, 吉田岳市, 北野雅之: GERD と呼吸器症状, 臨床消化器内科 2018 vol.33 No.3, 株式会社日本メディカルセンター, 東京, 2018
8. 糸永昌弘, 北野雅之: 胆膵疾患における超音波内視鏡診療の進歩, 別冊・医学のあゆみ, 胆膵疾患診療の進, p11-16, 医歯薬出版株式会社, 2018
9. 糸永昌弘, 北野雅之: 胆嚢コレステロールポリープ, 膵・胆道疾患診療の最前, 279-280, 株式会社中山書店, 東京, 2018
10. 糸永昌弘: 膵石の内視鏡治療, 消化器・肝臓内科第 3 巻 3 号, p265-269, 科学評論社, 2018
11. 井口幹崇, 一瀬雅夫: 胃腺腫と胃癌, 最新ガイドライン準拠, 消化器疾患診断・治療指針, 株式会社中山書店, 東京, 279-284, 2018
12. 深津和弘: 早期胃がん・早期食道がんの現状と診療アルゴリズム, Medical Practice 2018, 第 35 巻 1 号, 46-52, 株式会社文光堂, 東京, 2018
13. Minaga K, Kitano M. Recent advances in endoscopic ultrasound-guided biliary drainage. *Dig Endosc.* 2018; 30 :38-47
14. Minaga K, Takenaka M, Kamata K, Yoshikawa T, Nakai A, Omoto S, Miyata T, Yamao K, Imai H, Sakamoto H, Kitano M, Kudo M. Alleviating Pancreatic Cancer-Associated Pain Using Endoscopic Ultrasound-Guided Neurolysis. *Cancers (Basel)*. 2018 15; 10: 50

症例報告

1. Itonaga M, Hatamaru K, Kitano M. EUS-guided hepaticogastrostomy. *Dig Endosc*, 30: 548, 2018
2. Minaga K, Takenaka M, Omoto S, Miyata T, Kamata K, Yamao K, Imai H, Watanabe T, Kitano M, Kudo M. A case of successful transluminal drainage of walled-off necrosis under contrast-enhanced harmonic endoscopic ultrasonography guidance. *J Med Ultrason (2001)*, 45: 161-165, 2018
3. Kato J, Yoshida T, Kitano M. Extensive colonic mucosal defect induced by mesalamine. *Dig Endosc*, 30: 390-391, 2018
4. 中沢和之, 前北隆雄, 新垣直樹, 文野真樹, 太田有紀, 西村道彦, 廣川佳織: 症例 腎細胞癌胆嚢転移の 1 例-本邦報告 36 例の集計, 胆と膵, vol.39 No.6, 581-585, 医学図書出版, 東京, 2018
5. 瀧真也, 井口幹崇, 前田義政, 奴田絢也, 井田良幸, 吉田岳市, 前北隆雄, 川口伸也, 加藤順, 北野雅之: 特徴的な内視鏡像から早期診断に至った IgA 血管炎の 1 例, 日本内科学雑誌第 107 巻第 7 号, 東京, 2018

その他

1. 北野雅之: 教室・施設紹介 和歌山県立医科大学内科学第二講座 (消化器内科), 膵臓第 33 巻第 4 号, 788-791, 東京, 2018

2. 多田稔, 大塚隆生, 北野雅之, 古川徹 : 座談会 2017IPMN ガイドライン改訂を踏まえた嚢胞性膵腫瘍診療, 肝胆膵第 77 巻第 5 号, 1037-1054, アークメディア, 東京, 2018
3. 竹山宜典, 北野雅之 : 学会報告 第 49 回日本膵臓学会大会パネルディスカッション 4 慢性膵炎に対する治療戦略 ; Surgery vs. Interventional endoscopy , 膵臓 33 巻 6 号, 21-25, 東京, 2018

国際学会

1. Ida Y : The comparison of treatment outcome for hepatocellular carcinoma with high FDG uptake on FDG PET/CT image between surgical resection and radiofrequency ablation, APASL 2018, Yokohama, Japan, 2018.5.11-13
2. Shimizu R, Tamai H, Maeshima S, Ida Y, Shingaki N, Hatamaru K, Fukatsu K, Itonaga M, Yoshida T, Maekita T, Iguchi M, Kitano M. Overlapping radiofrequency ablation for hepatocellular carcinoma using multiple bipolar electrodes. APASL, Yokohama, Japan, 2018.5.11-13
3. Taki S : Luspirtrombopag Prevents Intraabdominal Bleeding Caused by Radiofrequency ablation Compared with platelet Transfusion, APASL 2018, Yokohama, Japan, 2018.5.11-13
4. Kitano M; JSUMB, Summit Meeting of Asian Ultrasound Societies, AFSUMB 2018, Seoul, Korea. 2018.5.23-26
5. Kitano M; Guide of Tissue Acquisition, [Consensus Meeting] Guidelines for Contrast-enhanced Harmonic Endoscopic Ultrasonography, AFSUMB 2018, Seoul, Korea. 2018.5.23-26
6. Kitano M; Role of contrast-enhanced US or EUS for malignant stratification for GIST, [Session] Cutting-edge of GIST Care, 2018 Korean GIST Study Group Symposium, Seoul, Korea. 2018.5.25
7. Kitano M; Interventional EUS for pancreatic cancer, IASGO 2018, Moscow, Russia, 2018.9.9-12
8. Kitano M; Contrast-enhanced endoscopic ultrasonography for diagnosis of pancreatic tumors, IASGO 2018, Moscow, Russia, 2018.9.9-12
9. Kitano M: Principle and Preparation of Patients — Contrast US/EUS, 2018 Annual Convention of Taiwan Society of Ultrasound in Medicine, Taiwan, 2018.10.13-14
10. Kitano M: Contrast-enhanced Harmonic EUS for Pancreatic Diseases, 2018 Annual Convention of Taiwan Society of Ultrasound in Medicine, Taiwan, 2018.10.13-14
11. Priscilla Van Riet, Larghi A, Attili F, Rindi G, Nguyen Q, Ruzkiewicz A, Kitano M, Chikugo T, Aslanian H, Farrell J, Robert M, Adeniran A, van der Merwe S, Roskams T, Chang K, Lin F, Arcidiacono P.G, Petrone M.C, Doglioni C, Iglesias-Garcia J, Abdulkader I, Giovannini M, Bories E, Poizat F, Santo E, Scapa E, Marmor S, Bucobo J.C, Buscaglia J, Heimann A, Wu M, Baldaque-Silva F, Fernandez-Moro C, Erler N, Biermann K, Poley J.W, Cahen D.L, Bruno M.J: A Multicenter Randomized Trial Comparing A 25G EUS Fine Needle Aspiration Device With A Novel 20G EUS Fine Needle Biopsy Device, UEG Week 2018, Austria, 2018.10.20-24
12. Kawanishi K, Kitano M: Risk of Colonic Diverticular Recurrence According to Endoscopic Appearance, UEG Week 2018, Austria, 2018.10.20-24
13. Nishimoto M: Clinical outcome of per-oral endoscopic Myotomy (POEM) in pediatric patients, Asian Pacific Digestive Week, 2018.11.14-18
14. Yoshida T : Gastric cancer prevention according to the stage of Helicobacter pylori-associated gastritis, IASGO, ICUR, and KSGC Joint Symposium, Seoul

15. Yoshida T : Diagnostic Strategy of Colon Neoplasm8, 浙东消化论坛 暨绍兴市消化系疾病学术年会, 中国绍兴市, 2018
16. Hatamaru K : EUS-guided gallbladder Drainage for acute cholecystitis with a newly designed metal stent EUS2018, 2018, Thailand, 2018.12.1-2
17. Nuta J : Endoscopic ultrasonography-guided pancreatic drainage after failed pancreatic duct stenting under endoscopic retrograde cholangiopancreatography for benign pancreatic duct obstructions EUS2018, 2018, Thailand, 2018.12.1-2
18. Itonaga M : Diagnostic utility of K-ras mutation analysis using liquid-based cytology in EUS-FNA for pancreatic tumor, EUS2018, 2018, Thailand, 2018.12.1-2
19. Yamashita Y, Tanioka K, Kawaji Y, Tamura T, Nuta J, Hatamaru K, Itonaga M, Yoshida T, Ida Y, Maekita T, Iguchi M, Kitano M.: Utility of Contrast-Enhanced harmonic endoscopic ultrasonography for early diagnosis of small pancreatic cancer, DDW2018, Washington, 2018.6.2-5

国内学会

a)全国学会

【シンポジウム】

1. 土屋貴愛, 北野雅之, 糸井隆夫 : 新型 LAMS(Hot AXIOS)を使用した超音波内視鏡下胆管十二指腸吻合術, 第 104 回日本消化器病学会総会, 東京, 2018.4.19-21
2. 田村崇, 糸永昌弘, 北野雅之 : Walled-off necrosis に対する経消化管経鼻ドレナージした持続洗浄療法, 第 104 回日本消化器病学会総会, 東京, 2018.4.19-21
3. 川路祐輝 : Usefulness of contrast-enhanced harmonic EUS and CEA in pancreatic juice in preoperative malignancy assessment of IPMN, 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018.5.10-12
4. 糸永昌弘, 北野雅之 : 膵腫瘍に対する造影併用 EUS-FNA の有用性に関する単施設前向き介入研究, 日本超音波医学会第 91 回学術集会, 神戸市, 2018.6.8-10
5. 清水遼, 玉井秀幸, 井田良幸, 前島秀哉, 新垣直樹, 北野雅之 : 血流遮断下 RFA による危機的再発リスク抑制の可能性肝疾患診療連携拠点病院肝疾患相談支援センターの取り組みと課題, 第 66 回日本職業・災害医学会学術大会, 和歌山市, 2018.10.20-21

【ワークショップ】

1. 瀧真也, 糸永昌弘, 北野雅之 : 重症膵炎後の感染性 Walled-off necrosis の予測因子 (ワークショップ 急性膵炎診療 Up-to-date), 第 104 回日本消化器病学会総会, 東京, 2018.4.19-21
2. 津田早耶, 加藤順, 北野雅之 : Top-down をしなければどれだけ抗 TNF- α 抗体製剤を使わずにクローン病をフォローできるか?, 第 104 回日本消化器病学会総会, 東京, 2018.4.19-21
3. 井口幹崇 : 和歌山市における対策型胃がん検診の現状, 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018.5.10-12
4. 井口幹崇, 前北隆雄, 北野雅之 : 和歌山市における対策型胃がん検診の現状と課題, JDDW2018, 神戸市, 2018.11.1-4
5. 幡丸景一, 糸永昌弘, 北野雅之 : EUS 下ドレナージ術におけるトラブルシューティングへ造影 EUS の併用・経鼻ドレナージチューブへの変更, JDDW2018, 神戸市, 2018.11.1-4

【パネルディスカッション】

1. 北野雅之, 糸永昌弘, 幡丸景一, 山下泰伸, 田村崇, 奴田絢也, 川路祐輝: EUS-FNA による確定診断法の位置づけ, 膵臓 現行膵癌掉尾音波診断基準の見直し, 日本超音波医学会第 91 回学術集会, 神戸市, 2018.6.8-10

【デジタルポスターセッション】

1. 瀧真也: ルストロンボパグは血小板輸血に比べ経皮的ラジオ波焼灼術による腹腔内出血を減少させる, 第 54 回日本肝臓学会総会, 大阪市, 2018.6.14
2. 山下泰伸: 膵腫瘍診断における造影 EUS の有用性, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.29-30
3. 西本正幸: 経口内視鏡的筋層切開術(POEM)後の逆流性食道炎予防目的に、留置スネア、クリップを使用した噴門形成技術の応用, JDDW2018, 神戸市, 2018.11.1-4
4. 清水 遼, 井田 良幸, 前島 秀哉, 吉田 岳市, 前北 隆雄, 井口 幹崇, 玉井 秀幸, 北野 雅之: トルバプタンは肝性腹水患者の再入院や予後に影響する, JDDW2018, 神戸市, 2018.11.1-4
5. 山下泰伸, 田村崇, 川路祐輝, 奴田絢也, 幡丸景一, 糸永昌弘, 井田良幸, 吉田岳市, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: 消化管粘膜下腫瘍における EUS の役割, JDDW2018, 神戸市, 2018.11.1-4
6. 前北 隆雄, 寒川 浩道, 山野 貴司, 田中 篤, 伊藤 大策, 吉田 悟, 田村 崇, 白井 聖一, 深津 和弘, 吉田 岳市, 松尾 好記, 北端 宏規, 猪野 靖, 久保 隆史, 穂積 健之, 井口 幹崇, 北野 雅之, 赤阪 隆史: 抗血栓療法患者における消化管出血の現状と危険因子について, JDDW2018, 神戸市, 2018.11.1-4
7. 清水遼, 井田良幸, 前島秀哉, 吉田悟, 奴田絢也, 田村崇, 幡丸景一, 深津和弘, 糸永昌弘, 吉田岳市, 新垣直樹, 前北隆雄, 玉井秀幸, 井口幹崇, 北野雅之: 当科におけるトルバプタンの使用成績, JDDW2018, 神戸市, 2018.11.1-4

【一般口演】

1. 山下泰伸: 小膵癌の早期診断における EUS の有用性, 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018.5.10-12
2. 糸永昌弘: 超音波内視鏡下胆道ドレナージ術 (EUS-BD) 専用新規細径デリバリーシステムステントの開発, 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018.5.10-12
3. 山下泰伸: Role of endoscopic ultrasonography for detection and early diagnosis of small pancreatic cancer, 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018.5.10-12
4. 清水遼, 井田良幸, 前島秀哉, 新垣直樹, 前北隆雄, 井口幹崇, 玉井秀幸, 加藤順, 北野雅之: 後血管相で欠損像を示す肝血管腫の検討, 肝腫瘍, 日本超音波医学会第 91 回学術集会, 神戸市, 2018.6.8-10
5. 川路祐輝, 廣野誠子, 阿部弘子, 奴田絢也, 田村崇, 幡丸景一, 糸永昌弘, 北野雅之: 造影 EUS と膵液 CEA 測定による IPMN 術前悪性度診断の検討, 第 35 回日本胆膵病態・生理研究会, 名古屋市, 2018.6.16
6. 糸永昌弘, 田村崇, 川路祐輝, 奴田絢也, 幡丸景一, 北野雅之: 膵腫瘍に対する EUS-FNA における liquid-based cytology を用いた Kras 変異測定の有用性, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.29-30

7. 瀧真也, 糸永昌弘, 北野雅之: 重症膵炎 PPC/WON の早期予測因子, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.29-30
8. 川路祐輝, 廣野誠子, 阿部弘子, 奴田絢也, 田村崇, 幡丸景一, 糸永昌弘, 北野雅之: IPMN の術前悪性度評価における造影 EUS と膵液 CEA の有用性, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.29-30
9. 川路祐輝: 造影 EUS と膵液 CEA 測定による IPMN 術前悪性度診断の検討, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.29-30
10. 奴田絢也, 川路祐輝, 田村崇, 幡丸景一, 山下泰伸, 糸永昌弘, 北野雅之: 胆管空腸吻合術後患者に対する Short ダブルバルーン内視鏡を用いた肝内結石治療, 第 54 回日本胆道学会学術集会, 千葉市, 2018.9.27-28
11. 奴田絢也, 田村崇, 糸永昌弘, 幡丸景一, 山下泰伸, 北野雅之: 診断に苦慮した膵体尾部腫大を呈した膵神経内分泌腫瘍の一例, 第 69 回日本消化器画像診断研究会, 石川市, 2018.8.31

【特別企画】

1. 北野雅之, 糸井隆夫, 鎌田研, 川井学, 菅野敦, 芹川正浩, 高岡亮, 高折恭一, 高山敬子, 花田敬士, 奥坂拓志: 膵癌ガイドラインの診断における課題, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.29-30

【司会・座長】

1. 北野雅之, 伊佐山浩通: 司会 (シンポジウム: 超音波内視鏡ガイド下治療の現状と問題点), 第 104 回日本消化器病学会総会, 東京, 2018.4.19-21
2. 前北隆雄: 座長 (一般演題 ポスター: 上部消化管 1), 第 104 回 日本消化器病学会総会, 東京, 2018.4.19-21
3. 真口宏介, 北野雅之: 司会 (パネルディスカッション) IPMN 診療における内視鏡の役割, 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2018.5.10-12
4. 竹山宜典, 北野雅之: 司会 (パネルディスカッション) 慢性膵炎に対する治療戦略: Surgery vs. Interventional endoscopy, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.29-30
5. 北野雅之: 司会 (ランチョンセミナー) EBM で学ぶ、Echo Tip ProCore 20G Needle ってホントのところどうなのよ?, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.29-30
6. 北野雅之, 祖父尼淳: 座長 (シンポジウム) 膵疾患における造影超音波検査の進歩-up to date-, 日本超音波医学会第 91 回学術集会, 神戸市, 2018.6.8-10
7. 窪田敬一, 北野雅之: 座長 (主題演題) 胆道・膵臓悪性疾患の病態生理に基づいた診断と理療, 第 35 回日本胆膵病態・生理研究会, 名古屋市, 2018.6.16
8. 北野雅之, 糸井隆夫: 司会 (ワークショップ) Interventional EUS のトラブルシューティング, JDDW2018, 神戸市, 2018.11.1-4

【その他】

1. 井口幹崇: ランチョンセミナー「早期胃癌の内視鏡治療—術前から術後管理まで—」, 第 49 回日本膵臓学会大会, 和歌山市, 2018.6.30

b)地方学会

【講演】

1. 北野雅之：教育講演 膵腫瘍の内視鏡診断・治療，日本消化器病学会中国支部第 27 回教育講演会，岡山市，2018.6.10
2. 北野雅之：教育講演 胆膵内視鏡治療 UP to date，日本消化器病学会近畿支部第 58 回教育講演会，大阪市，2018.9.29

【シンポジウム】

1. 吉田悟，井口幹崇，深津和弘，前北隆雄，北野雅之：当科における直腸 NET に対する内視鏡治療の成績，第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.11.10

【ワークショップ】

1. 田村崇，糸永昌弘，幡丸景一，北野雅之：膵切除後の postoperative pancreatic fistulas に対する超音波内視鏡下経消化管的ドレナージの有用性について，第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.11.10
2. 瀧真也，前北隆雄，井口幹崇，北野雅之，阪田麻友美：経肛門的に抜去しえた小腸 telescoping 現象を伴う経胃瘻的空腸瘻チューブの二例，第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.11.10

【パネルディスカッション】

1. 川路祐輝，糸永昌弘，北野雅之：小膵癌の特徴的所見と診断モダリティについて，第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.11.10

【司会・座長】

1. 井口幹崇：座長，ワークショップ「知っていて得する内視鏡」，第 100 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.5.26
2. 北野雅之：司会（胆膵内視鏡治療基礎からの step up），第 34 回日本消化器内視鏡学会近畿セミナー，京都市，2018.8.26
3. 北野雅之，糸井隆夫：司会（ワークショップ）Interventional EUS のトラブルシューティング，JDDW2018，神戸市，2018.11.1-4
4. 井口幹崇：座長（コーヒーブレイクセミナー 確実な胃がん死減少効果のある胃がん検診），第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.11.10
5. 井口幹崇：総合司会（ハンズオンセミナー），第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.11.10
6. 前北隆雄，吉田直久：司会（ビデオワークショップ：消化管内視鏡のトラブルシューティング），第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.11.10
7. 武藤学，吉田岳市：司会（パネルディスカッション）消化管癌早期診断への内視鏡的アプローチ，第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪市，2018.11.10
8. 北野雅之：司会 進化する EUS,第 35 回日本消化器内視鏡学会近畿セミナー，大阪市，2018.12.2

【症例報告】

1. 瀧真也, 井口幹崇, 前田義政, 奴田絢也, 井田良幸, 吉田岳市, 前北隆雄, 川口伸也, 加藤順, 北野雅之: 特徴的な内視鏡像から早期診断に至った IgA 血管炎の 1 例, 第 100 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2018.5.26
2. 木下哲也, 井田良幸, 奴田絢也, 高尾政輝, 秦佐智雄, 吉田岳市, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: 腹部超音波検査が診断に有用であった胃壁膿瘍の一例, 日本超音波医学会第 45 回関西地方会, 神戸市, 2018.10.20
3. 瀧真也, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: 経肛門的に抜去しえた小腸 telescoping 現象を伴う経胃瘻的空腸瘻チューブの二例, 第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2018.11.10
4. 田端康人, 松谷泰好, 玉置哲也, 寺杣智志, 上野山郁人, 川端大輝, 西川泉, 東克彦, 北野雅之: 胃アニサキス症によって粘膜下腫瘍様隆起とタール便を認めた一例, 第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2018.11.10
5. 加治汐梨, 瀧真也, 津田早耶, 吉田悟, 深津和弘, 秦佐智雄, 吉田岳市, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之, 藤本正数, 村田晋一: 診断に難渋した胃平滑筋肉腫の一例, 第 101 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪市, 2018.11.10

c)研究会、その他

【発表】

1. 清水遼: 和歌山県立医科大学 肝疾患相談支援センターの活動について, 平成 29 年度 肝疾患相談支援センター関係者向け研修会, 和歌山市, 2018.3.2-3
2. 清水遼, 井田良幸, 前島秀哉, 新垣直樹, 前北隆雄, 井口幹崇, 玉井秀幸, 加藤順, 北野雅之: 後血管相で欠損像を示す肝血管腫の検討, 第 31 回日本腹部造影エコー・ドプラ診断研究会, 和歌山市, 2018.3.31
3. 川路祐輝: IPMN の悪性度評価における造影 EUS の有用性, 第 31 回日本腹部造影エコー・ドプラ診断研究会, 和歌山市, 2018.3.31
4. 糸永昌弘, 幡丸景一, 山下泰伸, 田村崇, 奴田絢也, 川路祐輝, 北野雅之: 膵腫瘍に対する EUS-FNA における liquid-based cytology を用いた Kras 変異測定の有用性, 第 17 回 FNA-Club Japan, 東京, 2018.8.25
5. 井田良幸, 清水遼, 前秀哉: 直接抗ウイルス薬による C 型肝炎持続陰性化達成後の肝細胞癌再発と生存について, 第 30 回和歌山肝疾患研究会, 和歌山市, 2018.10.6
6. 奴田絢也, 糸永昌弘, 幡丸景一, 山下泰伸, 北野雅之: 主膵管の限局性壁肥厚および末梢膵管拡張を契機に上皮内癌が疑われ、膵体尾部切除を施行した PlanIN-2 の一例, 第 30 回和歌山肝疾患研究会, 和歌山市, 2018.10.6
7. 前島秀哉, 玉井秀幸, 新垣直樹, 井田良幸, 瀧真也, 清水遼, 吉田岳市, 前北隆雄, 井口幹崇, 北野雅之: ルストロンボパクは血小板輸血に比べ経皮的ラジオ波焼灼術による腹腔内出血を減少させる, 第 30 回和歌山肝疾患研究会, 和歌山市, 2018.10.6
8. 山下泰伸: 膵癌における造影 EUS の有用性, 近畿膵疾患研究会, 2018.11
9. 井口幹崇: 胃の病気, 海南医療センター市民公開講座, 和歌山市, 2018.12.8
10. 井田良幸: 肝臓の病気, 海南医療センター市民公開講座, 和歌山市, 2018.12.8
11. 山下泰伸: 膵臓の病気, 海南医療センター市民公開講座, 和歌山市, 2018.12.8

12. 清水遼：当院におけるサムスカの使用経験，和歌山肝疾患 Expert Meeting，和歌山市，2018
13. 津田早耶：Top-down をしなければどれだけ抗 TNF α 抗体製剤を使わずにクローン病をフォローできるか？，IBD シンポジウム in 和歌山，和歌山市，2018
14. 吉田岳市：胃がんは高度萎縮と高度活動性胃炎を基盤に発生する，第 2 回大阪和歌山消化器疾患カンファレンス，堺市，2018.9.23
15. 井田良幸：和歌珠県の肝炎対策と肝疾患相談支援センターの現状，第 2 回大阪和歌山消化器疾患カンファレンス，堺市，2018.9.23
16. 山下泰伸：消化器領域における造影 EUS の意義，第 2 回大阪和歌山消化器疾患カンファレンス，堺市，2018.9.23
17. 深津和弘：GERD と PPO，第 11 回大阪 FNA-Club，大阪市，2018.12.15
18. 田村崇：10mm 以下の膵腫瘍に対する FNA の診断能および工夫（膵液細胞診とのすみ分けも含めて），第 11 回大阪 FNA-Club，大阪市，2018.12.15
19. 井田良幸：当科におけるレンバチニブの使用経験，LENVIMA HCC Seminar，和歌山市，2018
20. 井口幹崇：LCI を用いた除菌前後の粘膜の色調変化，上部・下部内視鏡診断の可能性を広げる特殊光観察，和歌山市，2018
21. 井口幹崇：早期胃癌の内視鏡治療－術前から術後管理まで－，第 405 回診療懇話会，和歌山市，2018

【講演】

1. 前北隆雄：慢性便秘症診療の最近の話題，平成 29 年度第 4 回 那賀医師会学術講演会，岩出市，2018.3.10
2. 北野雅之：特別講演 膵臓癌診療における最近のトピックス，第 8 回南紀消化器疾患研究会，新宮市，2018.4.5
3. 北野雅之：研究紹介 C 型慢性肝炎撲滅プロジェクト，はっと!!KOBE 健康フェア，神戸市，2018.4.7
4. 北野雅之：特別講演 膵疾患資料における最近の話題，GI Expert Seminar，神戸市，2018.4.12
5. 前北隆雄：消化器診療の最近の話題～慢性便秘症ガイドラインを中心に～，第 522 回 和歌山市医師会内科部会例会，和歌山市，2018.05.17
6. 北野雅之：講演 膵疾患診療におけるトピックス糖尿病を含めて，和歌山県医師会内科医会第 277 回学術講演会，和歌山市，2018.7.5
7. 井口幹崇：コメンテーター，第 2 回和歌山消化器内視鏡ライブデモンストレーションコース，デモンストレーター，和歌山，2018.7.8
8. 北野雅之：特別講演 膵・胆道疾患診療における最近のトピックス，和歌山県医師会内科医会，御坊市，2018.7.12
9. 北野雅之：特別講演 膵疾患治療における最近の和医大と栄養療法，第 45 回消化器ラウンドテーブルディスカッション，堺市，2018.7.13
10. 北野雅之：特別講演 膵疾患診療におけるトピックス糖尿病を含めて，第 24 回金剛会総会学術講演会，和歌山市，2018.8.4
11. 井口幹崇：抗血栓薬服用者に対する消化器内視鏡診療，平成 30 年度きのくに薬剤師連携セミナー，和歌山市，2018.9.8

12. 北野雅之：特別講演 膵疾患に対する EUS 診療，京都消化器内視鏡 Workshop (Kyoto Vista)，京都市，2018.9.21
13. 北野雅之：特別講演 膵疾患診療における最近のトピックス，秋田県消化器疾患セミナー，秋田市，2018.11.8
14. 北野雅之：特別講演 膵癌早期診断ストラテジー ―ガイドラインを踏まえて―，第 13 回泉州消化器フォーラム，泉佐野市，2018.11.17
15. 井口幹崇：LCI を用いた胃粘膜の色調観察，FUJIFILM MEDICAL SEMMINER 2018 in 和歌山，和歌山市，2018.11.24
16. 北野雅之：特別講演 EUS による膵癌の診断と治療，第 26 回膵癌治療を考える会，大阪市，2018.11.30
17. 北野雅之：特別講演 膵・胆道疾患診療における最近のトピックス，和歌山県医師会内科医会学術講演会，田辺市，2018.12.1
18. 井口幹崇：コメンテーター，第 8 回関西消化器内視鏡ライブコース，コメンテーター，大阪市，2018.12.9
19. 井口幹崇：早期胃癌の内視鏡治療-術前から術後管理まで-，伊都医師会，和歌山市，2018.12.19

【司会・座長】

1. 北野雅之：司会 手技に関するディスカッション (EUS-PD について)，第 8 回 FNA masters，東京，2018.1.25
2. 北野雅之：座長 きのくに消化器診療サミット～タケキャブ錠発売 3 周年記念講演会～，和歌山市，2018.4.14
3. 北野雅之：座長 タケキャブ発売 3 周年記念 Web Conference in Osaka，大阪市，2018.5.28
4. 北野雅之：座長 (特別講演)，第 524 回和歌山市医師会内科部会例会，和歌山市，2018.7.19
5. 北野雅之：座長 (特別講演)，IBD カンファレンス in Wakayama～IBD Meet the Specialist～，和歌山市，2018.9.20
6. 北野雅之：座長 (講演)，上部・下部内視鏡診断の可能性を広げる特殊光観察，FUJIFILM MEDICAL SEMMINER 2018 in 和歌山，和歌山市，2018.11.24
7. 北野雅之：座長 (特別講演)，LENVIMA HCC Seminar，和歌山市，2018.11.29