

令和6年

学会発表

1. Hirokazu Takahashi, Yuichi Koshiyama, Yasuhide Mitsumoto, Takashi Kobayashi, Hideki Hayashi, Taeang Arai, Koji Sawada, Michihiro Nonaka, Takashi Nakahara, Kengo Tomita, Takanori Ito, Kazuo Notsumata, Yuya Seko, Hideki Fujii, Shinichi Aishima, Masato Yoneda, Hidenori Toyoda, Yoshio Sumida, Atsushi Nakajima, Takeshi Okanoue : 〈 Posters by Topic 〉 (Hepatobiliary Cancer) (Therapeutics) Comparison of the treatment effect between lenvatinib and atezolizumab plus bevacizumab for unresectable hepatocellular carcinoma in pathologically diagnosed metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease. the 2024 ASCO Gastrointestinal Cancers Symposium , USA (San Francisco) (現地+WEB), January 19 2024.
2. 岩城慶大、小林貴、野上麻子、瀬古裕也、川中美和、田中齊祐、高橋宏和、岡上武、米田正人、中島淳 : 〈一般演題 2〉 (02-1) 非肥満 metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease の長期予後に対する SNP の与える影響. 第43回アルコール医学生物学研究会学術集会, 東京(京王プラザ), 2024年2月2日.
3. 川口巧、藤井英樹、岩城慶大、米田正人、川中美和 : 〈特別企画 新たな脂肪性肝疾患の名称・診断とその問題点〉 MetALD の実態と肝病理、見. 第43回アルコール医学生物学研究会学術集会, 東京(京王プラザ), 2024年2月2日.
4. 野上麻子 : (座長) 〈一般演題 7〉. 第43回アルコール医学生物学研究会学術集会, 東京(京王プラザ), 2024年2月3日.
5. 小林貴、岩城慶大、野上麻子、米田正人、中島淳 : 〈一般演題 7〉 MR Elastography と MRI-PDFE の連続測定による MSALD の肝線維化に寄与する因子の検討. 第43回アルコール医学生物学研究会学術集会, 東京(京王プラザ), 2024年2月3日.
6. 中島淳 : (演者) 〈スポンサーシンポジウム 2〉 《慢性便秘症の治療戦略 小児から高齢者まで》 これからの慢性便秘症診療に求められる治療とは? ~便秘異常症診療ガイドライン 2023 を読み解く~ (ハイブリッド開催). 第20回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024年2月9日.
7. 結束貴臣 : (演者) 〈コアシンポジウム 2〉 (CS2 - 10) 《機能性消化管疾患~最新の診断と治療~ 【さらなる進歩を目指して】》 慢性偽性腸閉塞症患者に対するリファキシミン

の有効性を検討した二重盲検ランダム化プラセボコントロール、第 2a 相医師主導治験 (ハイブリッド開催)。第 20 回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024 年 2 月 9 日。

8. 結束貴臣：(演者)〈パネルディスカッション 1〉(PD1-12)慢性便秘症患者に対して酸化マグネシウムとエロビキシバットの便意改善効果を比較した多施設共同前向きサンプリングの観察研究(ハイブリッド開催)。第 20 回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024 年 2 月 9 日。
9. 酒井英嗣：(演者)〈一般演題 7〉(07-1) 胃管内発育型粘膜下腫瘍に対する治療成績と腹部 CT による深達度診断精度の検討(ハイブリッド開催)。第 20 回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024 年 2 月 9 日。
10. 日暮琢磨：(司会)〈ポスター発表 23〉《大腸：その他 1》(ハイブリッド開催)。第 20 回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024 年 2 月 9 日。
11. 高橋宏太：(演者)〈コアシンポジウム 2〉(CS2 - 11)《機能性消化管疾患～最新の診断と治療～【さらなる進歩を目指して】》慢性偽性腸閉塞症(CIPO)における quality of life (QOL);治療介入前後での変化の検討(ハイブリッド開催)。第 20 回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024 年 2 月 9 日。
12. 田村繁樹：(演者)〈シンポジウム 4〉(S4-4) COVID-19 時代における消化器癌診断数、病期、診断契機の検討(ハイブリッド開催)。第 20 回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024 年 2 月 10 日。
13. 日暮琢磨：(演者)〈シンポジウム 4〉(S4 - 8)《With COVID-19 時代の消化管診療》With COVID-19 時代の消化管感染症の動向(ハイブリッド開催)。第 20 回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024 年 2 月 10 日。
14. 三澤昇：(演者)〈シンポジウム 2 カプセル内視鏡ガイドライン〉(S2-9)術後再建腸管症例に対する小腸カプセル内視鏡検査は有用か? : 有用性と安全性 の検討(ハイブリッド開催)。第 20 回日本消化管学会総会学術集会, 沖縄(沖縄コンベンションセンター), 2024 年 2 月 10 日。
15. 中島淳：(教育講演 1) 便秘のアセスメントと対策～適切な下剤の選び方～。第 41 回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会, 神奈川(パシフィコ横浜), 2024 年 2 月 10 日。

日.

16. 吉澤大樹、立川準、笠原美沙、奥富雅俊、半田祐太、飯塚武、滝本恒行、冨田尚貴、岩瀬麻衣、谷口礼央、厚川和裕：〈(2) 専攻医Ⅱ(上部2)〉高分化型 Borrmann 4型胃癌の一例. 日本消化器病学会 関東支部第378回例会, 東京(海運クラブ), 令和6年2月17日.
17. 橋本堯明、三澤昇、田村繁樹、日暮琢磨、中島淳：〈(7) 研修医Ⅱ(下部)〉免疫チェックポイント阻害薬による麻痺性イレウス発症が疑われた一例. 日本消化器病学会 関東支部第378回例会, 東京(海運クラブ), 令和6年2月17日.
18. 奥富雅俊、谷口礼央、吉澤大樹、笠原美沙、滝本恒行、飯塚武、冨田尚貴、岩瀬麻衣、武内悠里子、斯波忠彦、厚川和裕：〈(13) 一般演題(肝臓・胆道)〉腹壁膿瘍を来たした亜急性胆のう炎の一例. 日本消化器病学会 関東支部第378回例会, 東京(海運クラブ), 令和6年2月17日.
19. 前原健吾、中村順子、高橋宏太、吉原努、古川潔人、佐藤晋二、森川瑛一郎、池田隆明、飯田真岐、辻本志朗：〈(17) 専攻医Ⅸ(膝)〉自己免疫性膝炎に IgG4 関連腎臓病を合併したと考えられる1例. 日本消化器病学会 関東支部第378回例会, 東京(海運クラブ), 令和6年2月17日.
20. 東暖乃、村田依子、林春菜、井上喬二郎、池田佳彦、松本悠亮、川島捺未、後藤駿吾、佐藤高光、秦康夫、栗山仁、内田苗利：〈(18) 専攻医Ⅹ(その他)〉腹痛・腰痛を主訴に消化器内科外来を受診した腹部大動脈瘤切迫破裂の2例. 日本消化器病学会 関東支部第378回例会, 東京(海運クラブ), 令和6年2月17日.
21. TALGAT TILYEUBYEK、海老沼浩利、金田真人、結束貴臣、西澤俊宏、山下健太郎、篠浦丞、井上和明、赤羽正章：〈(19) 研修医Ⅲ(胆道・肝臓)〉Protein C 欠乏症を背景とする Budd-Chiari 症候群に対して経皮経肝静脈バルーン拡張術を施行した一例. 日本消化器病学会 関東支部第378回例会, 東京(海運クラブ), 令和6年2月17日.
22. 白土達也、高柳卓矢、悦田咲季子、能中理紗子、上野航大、利井辰光、西上堅太郎、伏見光、松本彰太、佐野誠、枇杷田祐佑、稲垣淳太、春日範樹、岡田直也、内山詩織、関野雄典、永瀬肇：〈(22) 研修医Ⅵ(膝・その他)〉限局性膝萎縮から主膝管拡張・腫瘤形成・膝外進展までの11年の長期経過をCTにて観察し得た膝尾部癌の一例. 日本消化器病学会 関東支部第378回例会, 東京(海運クラブ), 令和6年2月17日.

23. 結束貴臣：(司会)〈Mini Oral Session 23〉(M023)《Palliative Care/Symptom Management2 緩和ケア・支持療法 2》(ハイブリッド開催)第 21 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 愛知(名古屋国際会議場), 2024 年 2 月 23 日.
24. 中島淳：(演者)〈ランチョンセミナー40〉患者に寄り添った慢性便秘症診療とは～4 で考える治療満足度を高めるコツ～. 第 88 回日本循環器学会学術集会, 兵庫(神戸国際会議場), 2024 年 3 月 9 日.
25. Asako Nogami, Shingo Koyama, Shihyao Cheng, Yuya Koike, Michihiro Iwaki, Takashi Kobayashi, Satoru Saito, Daisuke Utsunomiya, Atsushi Nakajima, Masato Yoneda: (WS-018) 〈Young Investigators Workshop ALASL-AASLD:Cirrhosis/3〉 Early Clinical Features of Peritoneovenous Shunt in Patients with Decompensated Liver Cirrhosis.The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver(APASL 2024 Kyoto),Kyoto (Kyoto International Conference Center) ,2024 年 3 月 27 日.
26. Tsubasa Tsutsumi, HIDEKI Fujii, Takumi Kawaguchi, Miwa Kawanaka, Hirikazu Takahashi, Yoshihiro Kamada, Sumida Yoshio, HIDEKI Hayashi, Michihiro Iwaki, Satoshi Odeda, Shinichi Aishima, Masato Yoneda, Hidenori Toyoda, Atsushi Nakajima : (WS-023)Hepatic lobular inflammation is the most impacted prognostic factor in MAFLD: A Multi-Center study. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver(APASL 2024 Kyoto),Kyoto (Kyoto International Conference Center) ,2024 年 3 月 27 日.
27. Yuya Seko, Kanji Yamaguchi, Yoshito Itoh, Takashi Okanoue, Hirokazu Takahashi, Miwa Kawanaka, Saiyu Tanaka, Atsushi Nakajima : (O-0322) 〈Metabolic-Associated Fatty Liver Disease - Clinical 9〉 The greater impact of PNPLA3 polymorphism on liver-related events in Japanese NAFLD. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver(APASL 2024 Kyoto),Kyoto (Kyoto International Conference Center) ,2024 年 3 月 28 日.
28. Michihiro Iwaki, Kobayashi Takashi, Nogami Asako, Yuya Seko, Kanji Yamaguchi, Miwa Kawanaka, Saiyu Tanaka, Hirokazu Takahashi, Yoshito Itoh, Toshihide Shima, Takeshi Okanoue, Masato Yoneda, Atsushi Nakajima: (O-0347) 〈Metabolic-Associated Fatty Liver Disease - Clinical 6〉 Impact of single nucleotide

polymorphisms on long-term prognosis in non-obese MASLD. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL 2024 Kyoto), Kyoto (Kyoto International Conference Center) , 2024年3月28日.

29. Naohiro Wada, Asako Nogami, Tomohiro Ootani, Michihiro Iwaki, Takashi Kobayashi, Masato Yoneda, Satoru Saitou, Atushi Nakajima: (O-0865) 〈Acute Liver Failure & ACLF 9〉 Investigating factors involved in the rate of the examination success of transjugular liver biopsy. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL 2024 Kyoto), Kyoto (Kyoto International Conference Center) , 2024年3月30日.
30. Katsuya Nagaoka, Masaya Onishi, Hiromitsu Hayashi, Hideo Baba, Yutaka Suzuki, Yasuhito Tanaka, Toru Okamoto, Yasuteru Kondo, Mitsuo Shimada, Atsushi Nakajima, Satoshi Narahara, Takehisa Watanabe, Hiroko Setoyama, Hideaki Naoe, Etsuko Iio: (P-0157) 〈Hepatitis C - Basic〉 Identifying mitochondria-related genes that contribute to hepatocarcinogenesis after HCV elimination. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL 2024 Kyoto), Kyoto (Kyoto International Conference Center) , 2024年3月28日.
31. Yuji Ogawa, Wataru Tomeno, Yasushi Imamura, Masaru Baba, Asako Nogami, Kento Imajo, Taku Hakamada, Miwa Kawanaka, Noriaki Manabe, Tomoari Kamada, Takashi Honda, Miwa Tatsuta, Shigeru Mikami, Masato Yoneda, Atsushi Nakajima: (P-0363) 〈Metabolic-Associated Fatty Liver Disease - Clinical〉 Cross-sectional study in general population for prevalence and LSM distribution of MASLD. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL 2024 Kyoto), Kyoto (Kyoto International Conference Center) , 2024年3月28日.
32. Miwa Kawanaka, Hirokazu Takahashi, Michihiro Iwaki, Ken Nishino, Wenli Zhao, Masato Yoneda, Kenichi Tanaka, Hideki Fujii, Yoshihiro Kamada, Hirofumi Kawamoto, Yoshio Sumida, Atsushi Nakajima: (P-0367) 〈Metabolic-Associated Fatty Liver Disease - Clinical〉 Serum CK18f predicts 'MASH resolution' and 'at risk MASH' in patients with in patients with MASLD. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL 2024 Kyoto), Kyoto (Kyoto International Conference Center) , 2024年3月28日.

33. Atsushi Nakajima:(Moderator) 〈FibroScan-based biomarkers vs other NITs on the management of MASLD/NAFLD patients〉 Introduction on seminar & Prof Vincent Wong. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver(APASL 2024 Kyoto),Kyoto (The Prince Kyoto Takaragaike Hotel) ,2024年3月28日.
34. Atsushi Nakajima: 〈FibroScan-based biomarkers vs other NITs on the management ofMASLD/NAFLD patients〉 Use of NITs on assessing MASLD/MASH patients in Japan. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver(APASL 2024 Kyoto),Kyoto (The Prince Kyoto Takaragaike Hotel) ,2024年3月28日.
35. Atsushi Nakajima: 〈Summary-MAFLD4 Clinical Management of MAFLD (Lifestyle Change Nutrition and Need of Medications)〉 Clinical Management of MASLD – Medications—. The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver(APASL 2024 Kyoto),Kyoto (Kyoto International Conference Center) ,2024年3月28日.
36. Atsushi Nakajima: 〈Satellite Symposium-The Mash pandemic is at the gates〉 Can non-invasive tests solve the diagnostic dilemma? The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver(APASL 2024 Kyoto),Kyoto (Kyoto International Conference Center) ,2024年3月28日.
37. Atsushi Nakajima: 〈Session 2:NITs in MASLD〉 Optimal utilization of MASLD-NITs in Japan.The Global NASH Council Meeting at APASL 2024,Kyoto(Hotel Okura Kyoto),2024年3月30日.
38. 田村繁樹(座長) : 〈専攻医 I (消化管 1)〉. 日本消化器病学会 関東支部第 379 回例会, 東京(海運クラブ), 2024 年 4 月 27 日.
39. 大西勇輔、野村優、本多悠、櫻井裕一郎、城野紡、藤野洋平、高井佑輔、岩崎暁人、清水智樹、酒井英嗣、真田治人、加藤秀明、渡邊透 : 〈専攻医 V (消化管 5)〉 集学的治療により CR を達成した肝転移を伴う上行結腸癌の 1 例. 日本消化器病学会 関東支部第 379 回例会, 東京(海運クラブ), 2024 年 4 月 27 日.
40. 日暮琢磨(評価者) : 第 2 会場. 日本消化器病学会 関東支部第 379 回例会, 東京(海運

クラブ), 2024年4月27日.

41. 悦田咲季子、永瀬肇、関野雄典、内山詩織、高柳卓矢、岡田直也、春日範樹、稲垣淳太、枇杷田裕祐、佐野誠、松本彰太、伏見光、西上堅太郎、利井辰光、上野航大、能中理紗子、成本壮一、岡崎康、長谷川直樹：〈専攻医Ⅶ(肝胆膵1)〉C型慢性肝炎の抗ウイルス療法によるSVR後7年で肝細胞癌を発症した一例. 日本消化器病学会 関東支部第379回例会, 東京(海運クラブ), 2024年4月27日.
42. 藤澤聡郎(座長)：〈専攻医Ⅹ(肝胆膵3)〉. 日本消化器病学会 関東支部第379回例会, 東京(海運クラブ), 2024年4月27日.
43. 今福佳織里、二瓶真一、栗田裕介、窪田賢輔、山崎雄馬、緒方智樹、長谷川翔、細野邦広、中島淳：〈専攻医Ⅹ(肝胆膵3)〉表層進展の診断に経口胆道鏡が有用であった肝左葉IPNBの1例. 日本消化器病学会 関東支部第379回例会, 東京(海運クラブ), 2024年4月27日.
44. 岡田直也(座長)：〈研修医Ⅰ(消化管1)〉. 日本消化器病学会 関東支部第379回例会, 東京(海運クラブ), 2024年4月27日.
45. 眞部悟一、結束貴臣、金田真人、西澤俊宏、山下健太郎、篠浦丞、井上和明、角田圭緒、海老沼浩利：〈研修医Ⅱ(消化管2)〉出血部位の同定に難渋したHeyde症候群の1例. 日本消化器病学会 関東支部第379回例会, 東京(海運クラブ), 2024年4月27日.
46. 笹山大樹、小田貴之、友成悠那、鈴木雅人：〈研修医Ⅲ(肝胆膵)〉EUS-FNAで診断した胆嚢神経内分泌癌の一例. 日本消化器病学会 関東支部第379回例会, 東京(海運クラブ), 2024年4月27日.
47. 植木伸哉、前原健吾、中村順子、高橋宏太、吉原努、古川潔人、佐藤晋仁、森川瑛一郎、池田隆明、飯田真岐、辻本志朗：〈研修医Ⅲ(肝胆膵)〉胆嚢仮性動脈瘤を合併した黄色肉芽腫性胆嚢炎の1例. 日本消化器病学会 関東支部第379回例会, 東京(海運クラブ), 2024年4月27日.
48. 鎌田峻司、谷田恵美子、廣畑愛、鈴木瞳、神谷昂汰、芳賀将輝、長谷川雄大、川村篤、益井芳文、和泉元喜、勝山茂樹、千川晶弘：〈研修医Ⅲ(肝胆膵)〉減黄と診断に難渋した十二指腸乳頭部癌の一例. 日本消化器病学会 関東支部第379回例会, 東京(海運クラブ), 2024年4月27日.

49. 三澤昇(演者)、日暮琢磨、田村繁樹、亘育江、中島淳：〈パネルディスカッション4 アレルギー性および薬剤性消化管疾患の病態と診療の展開〉(PD4-10)免疫チェックポイント阻害薬が小腸粘膜に与える影響についての検討. 第110回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024年5月9日.
50. 日暮琢磨(演者)、田村繁樹、三澤昇、中島淳：〈口演 胃癌・その他〉(0-040)十二指腸非乳頭部腫瘍の治療成績と偶発症予防の工夫. 第110回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024年5月9日.
51. 細野邦広(演者)、二瓶真一、緒方智樹、栗田裕介、長谷川翔、窪田賢輔、中島淳：〈口演 膵 NET・その他の悪性腫瘍〉(0-091)当院におけるSPN12例の臨床・画像的検討. 第110回日本消化器病学会総会, 徳島(アカンサススタジオ), 2024年5月9日.
52. 杉元俊太郎(演者)、片岡幹統、加藤文彦：〈ミニオーラル 食道癌〉(M0-008)抗血栓薬内服継続患者における食道ESDの安全性. 第110回日本消化器病学会総会, 徳島(徳島文理大学), 2024年5月9日.
53. 野上麻子(演者)、小山新吾、和田直大、大谷知弘、岩城慶大、小林貴、斎藤聡、宇都宮大輔、中島淳、米田正人：〈ミニオーラル 肝硬変〉(M0-060)腹腔静脈シャント造設の心機能に与える影響. 第110回日本消化器病学会総会, 徳島(徳島文理大学), 2024年5月9日.
54. 城野紡(共著者)、結束貴臣、中島淳：〈シンポジウム3 消化器疾患における腸内細菌叢の解析; 病態解明と診療展開〉(S3-9)Symptomatic uncomplicated diverticular disease(SUDD)患者の腸内環境に着目し病態を把握する他施設前向き観察研究～糞便胆汁酸および腸内細菌の解析～. 第110回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024年5月9日.
55. 栗田裕介(演者)、窪田賢輔、中島淳：〈シンポジウム10 自己免疫性膵炎・IgG4関連硬化性胆管炎の病態解明と診療戦略〉(S10-10)自己免疫性膵炎・IgG4関連硬化性胆管炎と膵癌・胆管癌の関連性と予後. 第110回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024年5月9日.
56. 瀬古裕也(演者)、山口寛二、島俊英、高橋宏和、川中美和、米田正人、田中斉祐、中島淳、岡上武、伊藤義人：〈シンポジウム NASHの病態解明の基づく診療戦略〉(S12-

8) MASLD における併存疾患の有無による遺伝子多型の影響の変化について検討. 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島(徳島文理大学), 2024 年 5 月 10 日.

57. 中島淳:(演者)〈ランチョンセミナー13 病態から考える慢性便秘症診療—便通異常症診療ガイドライン 2023 を読み解く—〉病態から考える慢性便秘症診療—便通異常症診療ガイドライン 2023 を読み解く—, 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024 年 5 月 10 日.
58. 長谷川翔(演者)、緒方智樹、二瓶真一、栗田裕介、細野邦広、窪田賢輔、中島淳:〈口演 慢性膵炎〉(0-105)直視下膵石破碎と内視鏡的膵管ステントによるハイブリッド治療は慢性膵炎の急性増悪を予防する. 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024 年 5 月 10 日.
59. 窪田賢輔:(座長)〈口演 自己免疫性膵炎〉第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024 年 5 月 10 日.
60. 二瓶真一(演者)、栗田裕介、窪田賢輔:〈口演 胆道 内視鏡 1〉(0-117)EUS-HGS における金属ステント留置時のバルーン瘻孔拡張は必要か. 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024 年 5 月 10 日.
61. 藤田祐司(演者)、上地大樹、辻川真太郎、小川裕司、辻野誠太郎:〈口演 胆道 内視鏡 2〉(0-122)胆管挿管困難時のレスキューテクニックとしての EUS ランデブー法と precut 法の比較. 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島(アスティとくしま), 2024 年 5 月 10 日.
62. 利井辰光(演者)、関野雄典、悦田咲季子、能中理紗子、上野航大、西上堅太郎、伏見光、松本彰太、佐野誠、枇杷田裕祐、稲垣淳太、春日範樹、岡田直也、高柳卓矢、内山詩織、永瀬肇:〈ミニオーラル 胃・十二指腸〉(M0-125)粘膜生検での診断が困難な胃癌疑い症例に対する EUS-FNB の有用性についての検討. 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島(徳島文理大学), 2024 年 5 月 10 日.
63. 高橋宏太(演者)、栗田裕介、小林規俊、中島淳、市川靖史:〈ミニオーラル 膵 NET・高齢者〉(M0-169)膵神経内分泌腫瘍に対する, エベロリムスの治療効果に与える PRRT の影響について. 第 110 回日本消化器病学会総会, 徳島(徳島文理大学), 2024 年 5 月 10 日.

64. 室井健太（関東支部代表）（演者）：〈キャリア支援員会特別企画〉第6回若手優秀演題カンファレンス—症例に学ぶ。第110回日本消化器病学会総会，徳島（アクティとくしま），2024年5月10日。
65. 和田直大（演者）、野上麻子、大谷知弘、岩城慶大、小林貴、米田正人、斎藤聡、中島淳：〈シンポジウム 14 急性肝不全およびその類縁疾患の病態と治療戦略〉（S14-10）経頸静脈的肝生検の検体採取に影響する因子の検討。第110回日本消化器病学会総会，徳島（アクティとくしま），2024年5月11日。
66. 山崎雄馬（演者）、長谷川翔、緒方智樹、二瓶真一、栗田裕介、細野邦広、窪田賢輔、中島淳：〈ミニオーラル 胆道 診断・治療〉（MO-232）肝外胆管癌におけるマッピング生検と造影CTの正診率の比較。第110回日本消化器病学会総会，徳島（徳島文理大学），2024年5月11日。
67. 佐藤高光（演者）、松本悠亮、池田佳彦、後藤駿吾、内田苗莉、村田依子、秦康夫、栗山仁：〈ミニオーラル 慢性膵炎・膵嚢胞〉（MO-260）10mm以下の膵嚢胞フォローの意義。第110回日本消化器病学会総会，徳島（徳島文理大学），2024年5月11日。
68. Yusuke Kurita（演者），Kensuke Kubota, Yuji Fujita, Yusuke Sekino, Akito Iwasaki, Mai Iwase, Koichi Kagawa, Emiko Tanida, Masato Yoneda, Atsushi Nakajima：〈The 15th JSGE-UEG Rising Stars Session〉（UEG-1）IgG4-related pancreatobiliary diseases could be associated with onset of pancreatobiliary cancer：a multicenter cohort study。第110回日本消化器病学会総会，徳島（アスティとくしま），2024年5月11日。
69. 今城健人（演者）：〈ポストグラデュエイトコース〉肝（PGC8）。第110回日本消化器病学会総会，（事後オンデマンド配信のみ），2024年5月20日～6月28日。
70. 中島淳（演者）：〈ランチョンセミナー14〉人生100年時代における腸内細菌戦略—便秘・酢酸・ビフィズス菌—。第67回日本糖尿病学会年次学術集会，東京（東京国際フォーラム），2024年5月18日。
71. 米田正人（演者）：（主題I-1 癌と宿主の連環から探る治療法開発）〈UP dateセミナー1〉肝細胞癌治療における複合免疫療法とがんゲノム診断。第45回癌免疫外科研究会，神奈川（ワークピア横浜），2024年5月23日。

72. 加藤真吾(演者) : (主題 I - 1 癌と宿主の連環から探る治療法開発) (UP date セミナー2) がんゲノム医療 Up date2024. 第 45 回癌免疫外科研究会, 神奈川(ワークピア横浜), 2024 年 5 月 23 日.
73. 中島淳(演者) : (ランチョンセミナー23) 患者に寄り添った慢性便秘症診療とは〜4 で考える治療満足度を高めるコツ〜. 第 65 回日本神経学会学術大会 第 19 回アジア・オセアニア神経学会議(AOCN2024)合同開催, 東京(東京国際フォーラムガラス棟), 2024 年 5 月 30 日.
74. 高柳卓矢: (特別企画 4 - 1 次代を担う若手セッション 胆膵編: 消化器内視鏡寺子屋) (SP04-1-塾生). 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024 年 5 月 31 日.
75. 林映道: (特別企画 4 - 2 次代を担う若手セッション 消化器編: 消化器内視鏡寺子屋) (SP04-2-塾生). 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024 年 6 月 1 日.)
76. 春日範樹、高柳卓矢、関野雄典 : (シンポジウム 8 消化器内視鏡診療と COVID-19 の総括: 未知なるパンデミックに向けて) (S08-2)横浜市における COVID-19 流行期の地域医療連携システムの役割〜パンデミックが与えた膵癌診療への影響とレジリエンスについて〜. 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024 年 6 月 1 日.
77. 窪田賢輔 : (パネルディスカッション 2 慢性膵炎・自己免疫性膵炎診療における内視鏡の役割) (PD02-基調講演)慢性膵炎・自己免疫性膵炎診療における内視鏡の役割 “Crucial roles of Dynamic EUS and Therapeutic ERCP/EUS in pts with chronic/IgG4-related pancreatitis”. 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024 年 5 月 30 日.
78. 栗田裕介、窪田賢輔、中島淳 : (パネルディスカッション 2 慢性膵炎・自己免疫性膵炎診療における内視鏡の役割) (PD02-8)AIP・IgG4-SC における EUS-TA と経乳頭的胆管像評価に関する検討. 第 107 回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024 年 5 月 30 日.
79. 栗田裕介、窪田賢輔、藤田祐司 : (ビデオワークショップ 2 乳頭切除術: 理論と実践) (VWS02-4)早期乳頭部癌における EP の実際と長期予後. 第 107 回日本消化器内視鏡学

会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024年5月30日.

80. 辻川真太郎、藤田祐司、小山裕司: 〈ビデオワークショップ6 ERCP カニュレーションテクニック: 理論と実践〉(VWS06-5)Clip traction methodを軸とした憩室内開口症例の治療戦略. 第107回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024年5月31日.
81. 高柳卓矢: 〈Educational case 1〉(EC01-2)Upside down stomach 型食道裂孔ヘルニアを伴う膵頭部癌遠位胆管・十二指腸同時閉塞に対して内視鏡治療を行った一例. 第107回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024年5月30日.
82. 林映道、千葉秀幸、中岡宙子、桑原洋紀、有本純、小林幹生、海老澤佑: 〈Educational case 1〉(EC01-8)大腸粘膜下層剥離術後に繰り返し後出血を認め、凝固第XⅢ因子欠乏症の診断に至った一例第107回日本消化器内視鏡学会総会, . 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024年5月30日.
83. 有本純、千葉秀幸、林映道、海老澤佑、立川準、後藤駿吾、加納由貴、小林幹生、桑原洋紀、港洋平、大園研: 〈一般演題 口演11 大腸 治療1〉(011-2)大腸ESD施行時のDOACの取り扱いについての多施設後ろ向き研究. 第107回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024年5月30日.
84. 二瓶真一、長谷川翔、中島淳、緒方智樹、栗田裕介、細野邦広、窪田賢輔: 〈一般演題 口演18 胆道 治療4〉(018-3)自然脱落型胆管ステントはERCP後胆管炎を予防できるか?. 第107回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024年5月31日.
85. 長谷川翔: 〈一般演題 口演18 胆道 治療4〉(018-4)DOACの服用はEST後出血のリスクとなりうるのか. 第107回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール), 2024年5月31日.
86. 佐藤高光、松本悠亮、池田佳彦、後藤駿吾、林春菜、東暖乃、内田苗莉、村田依子、秦康夫、栗山仁: 〈一般演題 ポスター8 胆道 2〉(P-049)困難結石に対するEST/EPBD+POCS-EHL vs EPLBD+EML. 第107回日本消化器内視鏡学会総会, 東京(グランドプリンスホテル新高輪), 2024年5月30日.

87. 日暮琢磨、菊池龍明、中島淳：〈一般演題 ポスター13 医療安全関連〉(P-082)内視鏡鎮静による呼吸抑制予防をどうする？第 107 回日本消化器内視鏡学会総会，東京(グランドプリンスホテル新高輪)，2024 年 5 月 30 日。
88. 井上喬二郎、東暖乃、林春菜、池田佳彦、松本悠亮、川島捺未、後藤駿吾、佐藤高光、村田依子、秦康夫、栗山仁、内田苗莉、田村繁樹、三澤昇、日暮琢磨、中島淳：〈一般演題 ポスター15 大腸 4〉(P-094)当院における閉塞性大腸癌に対する術前ステント留置の治療成績およびステント留置後の全大腸内視鏡検査の有用性の検討。第 107 回日本消化器内視鏡学会総会，東京(グランドプリンスホテル新高輪)，2024 年 5 月 30 日。
89. 松本悠亮、佐藤高光、東暖乃、林春菜、井上喬二郎、池田佳彦、川島捺未、後藤駿吾、内田苗莉、村田依子、秦康夫、栗山仁：〈一般演題 ポスター19 胆道 4〉(P-125)当院での 5Fr 一体型プラスチックステントの使用成績。第 107 回日本消化器内視鏡学会総会，東京(グランドプリンスホテル新高輪)，2024 年 5 月 30 日。
90. 海老澤佑、千葉秀幸、林映道、小林幹生、有本純、桑原洋紀：〈一般演題 ポスター34 大腸 10〉(P-223)大腸 T1 癌に対する ESD 後の病理学的垂直断端陽性の関連因子の検討。第 107 回日本消化器内視鏡学会総会，東京(グランドプリンスホテル新高輪)，2024 年 5 月 31 日。
91. 山崎雄馬、長谷川翔、緒方智樹、二瓶真一、栗田裕介、細野邦広、窪田賢輔、中島淳：〈一般演題 ポスター38 胆道 7〉(P-251)肝外胆管癌におけるマッピング生検と造影 CT の正診率の比較。第 107 回日本消化器内視鏡学会総会，東京(グランドプリンスホテル新高輪)，2024 年 5 月 31 日。
92. 三澤昇、日暮琢磨、中島淳：〈一般演題 ポスター52 十二指腸 3〉(P-341)表在性非乳頭部十二指腸潰瘍に対する PI-UEMR の有用性。第 107 回日本消化器内視鏡学会総会，東京(グランドプリンスホテル新高輪)，2024 年 6 月 1 日。
93. Elton Dajti, Federico Ravaioli, Xialong Qi, Jinjun Chen, Horia Stefanescu, Young Seo Cho, Christophe Cassinotto, Rui Gaspar, Lory S. Crocè, Maha M. Elsabaawy, Mirella Fraquelli, Ivica Grgurevic, Carmen Fierbințeanu-Braticević, Grace LH Wong¹⁵, Renata Fofiu, Maciej K. Janik, Flavia Fernandes, Laure Elkrief, Pierre-Emmanuel Rautou, Atsushi Nakajima, Romanas Zykus, Matthias Buechter, Zhen Giovanni Galati, Thomas Reiberger, Ekaterina O. Liusina, Julia Arribas Anta, José Ignacio Fortea, Pik Eu Jason Chang, MD, Natalie Lucchina, Masashi

Hirooka, Giorgio Soardo, Luigi Colecchia, Davide Roccarina, Fabio Piscaglia, Francesco Azzaroli, Giovanni Marasco, Annalisa Berzigotti, Agostino Colli, Davide Festi, Antonio Colecchia: (POSTER PRESENTATIONS) <Cirrhosis and its complications - Portal Hypertension> (SAT-068) Accuracy of spleen stiffness measurement for the diagnosis of high-risk esophageal varices in patients with advanced chronic liver disease: a systematic review and individual patient data meta-analysis. EASL Congress 2024, Italy(Milan), 8 June 2024.

94. Terry Cheuk-Fung Yip, Hye Won Lee, Huapeng Lin, Emmanuel Tsochatzis, Salvatore Petta, Elisabetta Bugianesi, Masato Yoneda, Minghua g, Hannes Hagström, Jerome Boursier, José Luis Calleja Panero, Boon Bee George Goh, Wah-Kheong Chan, Rocio Gallego-Durán, Arun Sanyal, Victor De Lédinghen, Philip N Newsome, Jianguo Fan, Laurent Castera, Michelle Lai, Stephen Harrison, Céline Fournier-Poizat, Grace Lai-Hung Wong, Grazia Pennisi, Armandi, Atsushi Nakajima, Wen-Yue Liu, Ying Shang, Marc De Saint-Loup, Elba Llop Herrera, Kevin Kim Jun Teh, Carmen Lara Romero, Amon Asgharpour, Sara Mahgoub, Chan Mandy, Clémence M Canivet, Manuel Romero Gomez, Seung Up Kim, Vincent Wai-Sun Wong: (Oral Presentations) <GENERAL SESSION I> (GS-004) Prognostic significance of a change in liver stiffness measurement by vibration-controlled transient elastography - a multicenter cohort study of 10,920 patients with metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease (MASLD) . EASL Congress 2024, Italy(Milan), 6 June 2024.
95. Yuji Ogawa (Presenter), Wataru Tomeno, Masaru Baba, Imamura Yasushi, Michihiro Iwaki, Takashi Kobayashi, Asako Nogami, Kento Imajo, Asahiro Morishita, Takashi Honda, Miwa Kawanaka, Shigeru Mikami, Noriaki Manabe, Tomoari Kamada, Takumi Kawaguchi, Masato Yoneda, Satoru Saito, Atsushi Nakajima: (POSTER PRESENTATIONS) <MASLD - Diagnostics and non-invasive assessment> (WED-283) The distribution of fibrosis-4 index and vibration-controlled transient elastography-derived liver stiffness measurement for patients with metabolic dysfunction associated steatotic liver disease in the general population. EASL Congress 2024, Italy(Milan), 5 June 2024.
96. Rohit Loomba, Mark Hartman, Eric Lawitz, Raj Vuppalanchi, Jerome Boursier, Elisabetta Bugianesi, Masato Yoneda, Cynthia Behling, Oscar Cummings, Yuanyuan Tang, Bram Brouwers, Deborah Robins, Amir Nikooie, Mathijs Bunck, Axel Haupt,

Arun J. Sanyal : (ORAL PRESENTATIONS) <Late-breaker Orals> (LBO-001) Tirzepatide for the treatment of metabolic dysfunction-associated steatohepatitis with liver fibrosis: results of the SYNERGY-NASH phase 2 trial. EASL Congress 2024, Italy(Milan), 7 June 2024.

97. Asako Nogami (Presenter), Naohiro Wada, Tomohiro Otani, Michihiro Iwaki, Takashi Kobayashi, Satoru Saito, Masato Yoneda, Atsushi Nakajima: (POSTER PRESENTATIONS) < Cirrhosis and its complications - Other clinical complications except ACLF and critical illness> (FRI-130) Pre-and post-test diagnostic concordance rates of TJLB for suspected liver and blood diseases. EASL Congress 2024, Italy (Milan), 7 June 2024.
98. Elba Llop, Huapeng Lin, Hye Won Lee, Terry Cheuk-Fung Yip, Emmanuel Tsochatzis, Salvatore Petta, Elisabetta Bugianesi, Masato Yoneda, PhD, Ming-Hua Zheng, Hannes Hagström, Jérôme Boursier, George Boon-Bee Goh, Wah-Kheong Chan, Rocio Gallego-Durán, Arun J. Sanyal, Victor de Lédinghen, Philip N Newsome, Jian-Gao Fan, Laurent Castéra, Michelle Lai, Stephen Harrison, Céline Fournier-Poizat, Grace Lai-Hung Wong, Grazia Pennisi, Angelo Armandi, Atsushi Nakajima, Wen-Yue Liu, Ying Shang, Marc de Saint-Loup, Kevin Kim Jun Teh, Carmen Lara-Romero, Amon Asgharpour, Sara Mahgoub, Mandy Chan, Clemence M Canivet, Manuel Romero-Gomez, Seung Up Kim, Vincent Wai-Sun Wong, José Luis Calleja: (Oral Presentations) < MASLD: Clinical aspects> (OS-054) Validation of the Baveno VII 'rule of 5' in a real-life multicentre cohort of patients with metabolic dysfunction associated steatotic liver disease. EASL Congress 2024, Italy (Milan), 7 June 2024.
99. Daniel Tung, Rebecca Wenling Zeng, Christen En Ya Ong, Elden Ong, Charlotte Chung Hui Ong, Benedix Sim, Jia Hong Koh, Wen Hui Lim, Jieliang Xiao, Nicholas Syn, Alfred Kow, Cheng Han Ng, Darren Jun Hao Tan, Sung Won Lee, Hirokazu Takahashi, Takumi Kawaguchi, Nobuharu Tamaki, Atsushi Nakajima, Yock-Young Dan, Karn Wijarnpreecha, Mazen Nouredin, George Ioannou, Mark Muthiah, Margaret Teng, Rohit Loomba, Daniel Huang: (POSTER PRESENTATIONS) < Alcohol-related liver disease and MetALD - Clinical> (SAT-281) Clinical characteristics, surveillance, treatment allocation and outcomes of alcohol-related hepatocellular carcinoma: meta-analysis of 37 studies and 66, 559 patients. EASL Congress 2024, Italy (Milan), 8 June 2024.

100. Kazuhito Kawata, Hirokazu Takahashi, Taeang Arai, Yuya Seko, Takeshi Chida, Hiedenao Noritake, Hidenori Toyoda, Hideki Hayashi, Kanji Yamaguchi, Michihiro Iwaki, Masato Yoneda, Toshihide Shima, Hideki Fujii, Asahi Morishita, Kengo Tomita, Miwa Kawanaka, Yuichi Yoshida, Tadashi Ikegami, Kazuo Notsumata, Satoshi Oeda, Masanori Atsukawa, Yoshihiro Kamada, Yoshio Sumida, Hideaki Fukushima, Eiji Miyoshi, Shinichi Aishima, Takeshi Okanoue, Yoshito Itoh, Atsushi Nakajima: (POSTER PRESENTATIONS)〈MASLD - Diagnostics and non-invasive assessment〉(WED-273) The performance of the enhanced liver fibrosis test by cardiometabolic risk factors in patients with metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease. EASL Congress 2024, Italy(Milan), 5 June 2024.
101. 米田正人、小川祐二、小林貴：〈International Japan Joint Symposium 3〉〈Steatotic Liver Diseases(SLD)診療のCutting edge(臨床) 第2部〉(SY3-2-1)MASLD診療における非侵襲的診断方法の最前線. 第60回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024年6月13日.
102. 小林貴、米田正人、中島淳：〈ワークショップ2〉〈Steatotic Liver Diseases(SLD)研究のCutting edge〉(WS2-7)MR Elastographyの連続測定によるMASLDの線維化進行に関わる病態の解析. 第60回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024年6月13日.
103. 野上麻子、大谷知弘、和田直大、岩城慶大、小林貴、中島淳、米田正人：〈特別企画2-1〉〈肝臓学会医による肝臓学会医のための肝臓爽快特別企画〉(SS2-1-8)現代の肝臓内科医としての研鑽法. 第60回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024年6月14日.
104. 野上麻子(講師)：〈特別企画2-2〉〈肝臓学会医による肝臓学会医のための肝臓爽快特別企画〉(SS2-S-H)SNSを用いた情報収集・発信. 第60回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024年6月14日.
105. 鈴木啓章、野上麻子、村岡枝里香、大谷知弘、和田直大、岩城慶大、小林貴、山中正二、藤井誠志、中島淳、米田正人：〈特別企画5〉〈研修医・専攻医・医学生セッションポスターセッション2〉(SP5-P2-4)肝生検で診断に至った好酸球性肝臓炎症性腫瘍の1例. 第60回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024年6月13日.

106. 齊藤聡(司会)：〈一般演題(口演 16)〉〈SVR 後 発癌〉. 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024 年 6 月 13 日.
107. 野上麻子、和田直大、岩城慶大、小林貴、齋藤聡、中島淳、米田正人：〈一般演題 (ミニオーラル 14)〉〈門脈圧亢進症〉(MO-67)非代償性肝硬変による難治性腹水に対する腹腔・静脈シャント造設直後の播種性血管内凝固症候群兆候の検討. 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024 年 6 月 13 日.
108. 米田正人(演者)：〈ランチョンセミナー9〉〈脂肪性肝疾患における最新治療－肝線維化マーカーを含めて〉(LS9-1)脂肪性肝疾患の最新治療. 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024 年 6 月 13 日.
109. 新井泰央、高橋宏和、中島淳：〈パネルディスカッション 4〉〈生活習慣関連肝疾患の今後の展望〉(PD4-4)2 型糖尿病を有する MASLD 患者における ELF テストの有用性とその臨床的意義. 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024 年 6 月 14 日.
110. 岩城慶大、米田正人、中島淳：〈パネルディスカッション 4〉〈生活習慣関連肝疾患の今後の展望〉(PD4-7)非肥満 metabolic dysfunction associated steatotic liver disease の長期予後に関する他施設共同研究. 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024 年 6 月 14 日.
111. 高橋宏和、新井泰央、中島淳：〈一般演題(ミニオーラル)〉〈肝癌 7〉(MO - 77)病理学的に診断された代謝異常関連脂肪性疾患を背景とした切除不能肝細胞癌の薬物療法の検討. 第 60 回日本肝臓学会総会, 熊本(熊本城ホール), 2024 年 6 月 14 日.
112. 中島淳(演者)：〈イブニングセミナー2〉人生 100 年時代における腸内細菌戦略－便秘・酢酸・ビフィズス菌－. 第 66 回日本老年医学会学術集会, 愛知(ウインクあいち), 2024 年 6 月 14 日.
113. 中島淳：(演者) 〈ランチョンセミナー19〉超高齢社会を迎えた便秘症診療. 第 66 回日本老年医学会学術大会, 愛知(ウインクあいち), 2024 年 6 月 15 日.
114. 中島淳(演者)：〈ランチョンセミナー24〉ここがポイント！便通異常症診療ガイドライン 2023 の薬物治療～IBAT 阻害剤と PEG 製剤を中心に～. 第 61 回日本リハビリテーション医学会学術集会, 東京(セルリアンタワー東急ホテル), 2024 年 6 月 16 日.

115. 米田正人(座長) : ポスター討論 2. 第 10 回肝臓と糖尿病・代謝研究会, 兵庫(淡路夢舞台国際会議場), 2024 年 7 月 6 日.
116. 二瓶真一、栗田祐介、窪田賢輔 : 〈パネルディスカッション 4 膵 EUS-FNA 診断の功罪〉 (PD4-10) 10mm 以下の膵腫瘍における EUS-FNA の有効性と FNA 陰性例の対応. 第 55 回日本膵臓学会大会, 栃木(ライトキューブ宇都宮), 2024 年 7 月 25 日.
117. 上野真行、辻 喜久、江口考明、福田晃久、栗田裕介、高山敬子、石田悦嗣、山上裕機、正宗淳、里井壯平、竹山宜典、水野元夫 : 〈パネルディスカッション 6 重症急性膵炎と被包化壊死のベストプラクティス〉 (PD6-5) 重症急性膵炎に対する早期からの栄養開始が入院期間および治療費に与える影響. 第 55 回日本膵臓学会大会, 栃木(ライトキューブ宇都宮), 2024 年 7 月 26 日.
118. 長谷川翔、緒方智樹、二瓶真一、栗田裕介、細野邦広、窪田賢輔、中島淳 : 〈パネルディスカッション 5 慢性膵炎・膵石症に対する内科的・外科的治療〉 (PD5-4) 直視下膵石破碎と内視鏡的膵管ステントは慢性膵炎の急性増悪を予防する. 第 55 回日本膵臓学会大会, 栃木(ライトキューブ宇都宮), 2024 年 7 月 26 日.
119. 細野邦広、栗田裕介、長谷川翔、窪田賢輔、中島淳、島崎愛、安達めぐみ : 〈ワークショップ 6 胆膵内視鏡室の効率的な運用, リスクマネジメントと課題〉 (WS6-1) 当院における胆膵内視鏡の術前・術中・術後管理の実際. 第 55 回日本膵臓学会大会, 栃木(ライトキューブ宇都宮), 2024 年 7 月 26 日.
120. 窪田賢輔(司会) : 〈パネルディスカッション 8 自己免疫性膵炎診療ガイドライン 2020 の検証〉. 第 55 回日本膵臓学会大会, 栃木(ライトキューブ宇都宮), 2024 年 7 月 26 日.
121. 栗田裕介、窪田賢輔、中島淳 : 〈パネルディスカッション 8 自己免疫性膵炎診療ガイドライン 2020 の検証〉 (PD8-1) EUS-FNB は自己免疫性膵炎の病理診断を容易にするか. 第 55 回日本膵臓学会大会, 栃木(ライトキューブ宇都宮), 2024 年 7 月 26 日.
122. 上野真行、辻喜久、江口考明、福田晃久、栗田裕介、高山敬子、石田悦嗣、山上裕機、正宗淳、里井壯平、竹山宜典、水野元夫 : 〈特別企画 5 日本膵臓学会プロジェクト研究・国際共同研究報告〉 (SP5-8) 急性膵炎発症が生活の質に及ぼす影響についての多施設共同前向きコホート研究. 第 55 回日本膵臓学会大会, 栃木(ライトキューブ宇都宮), 2024 年 7 月 26 日.

123. 河島孝大、酒井英嗣、清水智樹、岩崎暁人、高井佑輔、藤野洋平、城野紡、櫻井裕一郎、野村優、伊藤ひかり：〈(1) 専攻医 I（上部消化管 1）〉 10. 腸閉塞を伴った回腸悪性リンパ腫の 1 例. 日本消化器病学会 関東支部第 380 回例会，東京(海運クラブ)+WEB 配信サイト，令和 6 年 7 月 27 日.
124. 木庭怜香、西田晨也、若島將人、村上脩斗、川村允力、目黒公輝、田邊浩紹、土谷一泉、鹿野島健二、今城健人、土肥弘義、國分茂博、徳永眞治：〈(5) 専攻医 V（下部消化管 3）〉 20. 敗血症性ショックで死亡し、部検で直腸の血管性病変がエントリーであったと考えられた一例. 日本消化器病学会 関東支部第 380 回例会，東京(海運クラブ)+WEB 配信サイト，令和 6 年 7 月 27 日.
125. 井出貴也、関野雄典、逸見莉子、森本紗生、悦田咲季子、能中理紗子、今長大輝、金田真人、和田直之、伏見光、松本彰太、佐野誠、枇杷田裕祐、春日範樹、杉元祐一、岡田直也、内山詩織、永瀬肇：〈(6) 専攻医 VI（膵臓・その他）〉 25. 膵釣部癌との鑑別に難渋し外科的切除を施行した自己免疫性膵炎の 1 例. 日本消化器病学会 関東支部第 380 回例会，東京(海運クラブ)+WEB 配信サイト，令和 6 年 7 月 27 日.
126. 玉城義仁、山下健太郎、石原洋、高橋宏太、結束貴臣、西澤俊宏、篠浦丞、井上和明、松岡亮介、富田裕彦、林雄一郎、小無田美菜、片岡幹統、海老沼浩利：〈(7) 研修医 I（消化管 1）〉 31. サイトメガロウイルス(CMV)初感染を契機に増悪した潰瘍性大腸炎の一例. 日本消化器病学会 関東支部第 380 回例会，東京(海運クラブ)+WEB 配信サイト，令和 6 年 7 月 27 日.
127. 二瓶真一(座長)：〈(18) 専攻医 XI（胆道）〉. 日本消化器病学会 関東支部第 380 回例会，東京(海運クラブ)+WEB 配信サイト，令和 6 年 7 月 27 日.
128. 片山響、岩城慶大、本田悠、和田直大、小林貴、野上麻子、米田正人、中島淳、山中正二、藤井誠志：〈(19) 研修医 III（肝臓）〉 81. 経頸静脈的肝生検にて診断し得た、肝アミロイドーシスによる急性肝不全の一例. 日本消化器病学会 関東支部第 380 回例会，東京(海運クラブ)+WEB 配信サイト，令和 6 年 7 月 27 日.
129. 中島淳：(司会) 〈主題 3「機能」〉 テーマ：消化管領域の緩和診療と機能性疾患. 第 24 回臨床消化器病研究会，東京(ベルサール汐留)+WEB 開催，2024 年 8 月 3 日.
130. 結束貴臣：(演者) 〈主題 3「機能」〉 テーマ：消化管領域の緩和診療と機能性疾患. 第 24 回臨床消化器病研究会，東京(ベルサール汐留) +WEB 開催，2024 年 8 月 3 日.

131. 中島淳：開会の挨拶．第7回慢性便秘診断・治療研究会，WEB開催，2024年8月24日．
132. 三澤昇：〈一般演題〉ポータブルエコーを用いた直腸便性状評価の検討．第7回慢性便秘診断・治療研究会，WEB開催，2024年8月24日．
133. 中島淳(司会)：〈特別講演〉第7回慢性便秘診断・治療研究会，WEB開催，2024年8月24日．
134. 森本紗生、関野雄典、逸見莉子、井出貴也、悦田咲季子、能中理紗子、今長大輝、金田真人、和田直之、松本彰太、伏見光、佐野誠、枇杷田裕祐、春日範樹、杉本祐一、岡田直也、内山詩織、永瀬肇、郡司久：〈(2)専攻医Ⅱ(胃・十二指腸)〉粘膜生検で病理診断困難な胃癌疑い症例に対し、EUS-FNB再検で4型胃癌の診断に至った一例．日本消化器病学会関東支部第381回例会，海運クラブ+WEB配信，2024年9月7日．
135. 前原健吾、中村順子、吉原努、古川潔人、佐藤晋仁、高橋伸太郎、森川瑛一郎、池田隆明、飯田真岐、辻本志朗：〈(3)専攻医Ⅲ(小腸)〉好酸球性胃腸炎漿膜下層優位型の1例．日本消化器病学会関東支部第381回例会，海運クラブ+WEB配信，2024年9月7日．
136. 三澤昇、日暮琢磨、井上喬二郎、田村繁樹、中島淳：〈特別講演 胆道診療における内視鏡の役割〉〈(9)一般演題(胃・十二指腸2)〉術後再建腸管症例に対する小腸カプセル内視鏡検査：有用性と安全性の検討．日本消化器病学会関東支部第381回例会，海運クラブ+WEB配信，2024年9月7日．
137. 伊藤ひかり、河島孝大、野村優、櫻井裕一郎、城野紡、藤野洋平、高井佑輔、岩崎暁人、清水智樹、酒井英嗣：〈(18)専攻医Ⅸ(その他)〉腹痛を主訴に来院したが早期ACV投与で水痘の重症化を未然に防いだと考えられる一例．日本消化器病学会関東支部第381回例会，海運クラブ+WEB配信，2024年9月7日．
138. 米田正人(司会)：〈5 パネルディスカッション リスク層別化と肝がん検診〉．第83回日本消化器がん検診学会 関東甲信越地方会，神奈川(川崎市コンベンションホール)，2024年9月15日．
139. 小林貴、米田正人、中島淳：〈5 パネルディスカッション リスク層別化と肝がん検診〉MRエラストグラフィによるMASLD患者の肝硬度測定とリスク層別化．第83回日本消化器がん検診学会 関東甲信越地方会，神奈川(川崎市コンベンションホール)，2024年

9月15日.

140. Asako Nogami, Noritoshi Kobayashi, Naohiro Wada, Michihiro Iwaki, Takashi Kobayashi, Atushi Nakajima, Masato Yoneda: 〈Poste Session 22: Clinical Research of Liver Cancer (2)〉 (P-132 10097) Does Transcatheter Arterial Chemoembolization for Liver Metastasis in Neuroendocrine Tumors Reduce Hepatic Reserve? The Asian Pacific Association for the Study of the Liver APASL Oncology 2024 (Genomics Meets Immunology Interdisciplinary Approach for Liver Cancer), Chiba (Sheraton Grande Tokyo Bay Hotel), September 25, 2024.
141. 中島淳: 〈教育講演 4 糖尿病と非アルコール性脂肪性肝疾患〉 (EL4) 糖尿病と非アルコール性脂肪性肝疾患. 第 39 回日本糖尿病合併症学会, 栃木(つくば国際会議場), 2024 年 10 月 5 日.
142. 米田正人: 〈シンポジウム 8 糖尿病と MAFLD〉 (CS8-3) MASLD 薬物療法のパラダイムシフト. 第 39 回日本糖尿病合併症学会, 栃木(つくば国際会議場), 2024 年 10 月 5 日.
143. 角田圭雄: 〈シンポジウム 8 糖尿病と MAFLD〉 (CS8-4) MAFLD/MASH 治験薬 update と展望. 第 39 回日本糖尿病合併症学会, 栃木(つくば国際会議場), 2024 年 10 月 5 日.
144. 今城健人(座長): 〈会長企画 1 【治療 1】〉 (肝癌診断治療). 日本超音波医学会 第 36 回関東甲信越地方会学術集会 (超音波 診断して治療), 東京(有明セントラルタワーホール&カンファレス), 2024 年 10 月 5 日.
145. 今城健人、西田晨也、川村允力、國分茂博: 〈会長企画 1 【治療 1】〉 (肝癌診断治療) 2. 当院における肝細胞癌に対するアブレーションの現状とレンバチニブ併用療法について. 日本超音波医学会 第 36 回関東甲信越地方会学術集会 (超音波 診断して治療), 東京(有明セントラルタワーホール&カンファレス), 2024 年 10 月 5 日.
146. 山路朔、野上麻子、和田直大、岩城慶大、小林貴、中島淳、米田正人: 〈新人賞・技師奨励賞・技師優秀演題賞〉 (新-7) 肝腫瘍生検の結果、トキシカラ症の診断に至った一例. 日本超音波医学会 第 36 回関東甲信越地方会学術集会 (超音波 診断して治療), 東京(有明セントラルタワーホール&カンファレス), 2024 年 10 月 5 日.
147. 今城健人: 〈共催セミナー 【ランチョンセミナー4】〉 明日から役立つ SLD 診療とエコー検査の実際. 日本超音波医学会 第 36 回関東甲信越地方会学術集会 (超音波 診断

して治療), 東京(有明セントラルタワーホール&カンファレス, 2024年10月6日).

148. 今城健人(座長): 〈一般演題 10【消化器 まれな肝腫瘍】〉. 日本超音波医学会 第36回 関東甲信越地方会学術集会 (超音波 診断して治療), 東京(有明セントラルタワーホール&カンファレス, 2024年10月6日).
149. Y. Ebisawa, H. Chiba, M. Koga, A. Hayashi, M. Kobayashi, J. Arimoto, H. Kuwabara, M. Nakaoka: 〈Abstract Session Lehar 3 Topics:Colorectal, Digestive Oncology, Endoscopy〉 〈EMR or ESD for colon neoplasia〉 (OP145) RISK FACTORS FOR POSITIVE VERTICAL MARGINS IN ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION (ESD) FOR COLORECTAL PT1 CANCER. United European Gastroenterology Week (Ueg Week), Republic of Austria (Vienna), October 14 2024 (2024年10月14日).
150. 米田正人、Loomba Rohit、Hartman Mark L.、Lawitz Eric J.、Vuppalachchi Raj、Boursier Jérôme、Bugianesi Elisabetta、Behling Cynthia、Cummings Oscar W、Tang Yuanyuan、Brouwers Bram、Robins Deborah A、Nikooie Amir、Bunck Mathijs C、Haupt Axel、Sanyal Arun J: 〈JASSO 一般演題(口演14)薬物療法-1〉 (JASSO-0-063) Tirzepatide for metabolic dysfunction-associated steatohepatitis with liver fibrosis. 第45回日本肥満学会 第42回日本肥満治療学会学術集会, 神奈川(パシフィコ横浜), 2024年10月19日.
151. 石原洋、結束貴臣、高橋宏太、中島淳: 〈一般演題①〉 2. 大腸通過遅延型便秘を腹部超音波検査により簡易診断する方法の研究. 第4回慢性便秘エコー研究会, 東京(東京ミッドタウン富士フィルム本社)ハイブリッド開催(現地+Web配信), 2024年10月19日.
152. 結束貴臣: 〈ランチョンセミナー 演題II〉便秘エコーを用いた便秘症診療の実際ー便秘の重要性を踏まえてー. 第4回慢性便秘エコー研究会, 東京(東京ミッドタウン富士フィルム本社)ハイブリッド開催(現地+Web配信), 2024年10月19日.
153. 結束貴臣、津田桃子、松本勝、三澤昇: 〈コンセンサスメETING〉 ~エコー所見分類にもとづく治療戦略とケアのアップデート~. 第4回慢性便秘エコー研究会, 東京(東京ミッドタウン富士フィルム本社)ハイブリッド開催(現地+Web配信), 2024年10月19日.
154. 三澤昇(座長): 〈共催セミナー〉慢性疼痛領域の便秘管理に対するポケットエコーの活用. 第4回慢性便秘エコー研究会, 東京(東京ミッドタウン富士フィルム本社)ハイブリ

ット開催(現地+Web 配信), 2024 年 10 月 19 日.

155. 三澤昇(座長):〈一般演題②〉第 4 回慢性便秘エコー研究会, 東京(東京ミッドタウン富士フィルム本社)ハイブリッド開催(現地+Web 配信), 2024 年 10 月 19 日.
156. 加藤真吾、中島淳:〈統合プログラム 4 (W) (JDDW・消化器病学会・消化器内視鏡学会・肝臓学会・消化器外科学会・消化器がん検診学会)〉(消_統合 4-1) GenMineTOP がんゲノムプロファイリングシステムにおける RNA 解析の実際と有用性の検討. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 6 会場: ートピアホテル南館)2024 年 11 月 1 日.
157. 三澤昇、結束貴臣、中島淳:〈ワークショップ 14(消化器病学会・消化器内視鏡学会・肝臓学会・消化器外科学会・消化器がん検診学会)〉(消 W14-7) 慢性便秘症患者に対するビフィズス菌製剤の有効性の検討: 多施設二重盲検無作為比較試験. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 3 会場: 神戸国際展示場 2 号館)2024 年 11 月 2 日.
158. 枇杷田裕佑, 酒井英嗣, 中島淳:〈ワークショップ 18(消化器内視鏡学会・消化器病学会・消化器外科学会・消化器がん検診学会)〉(内 W18-10) Texture and color enhancement imaging(TXI)による大腸ポリープの検出率向上効果の検討. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 12 会場: 神戸国際展示場 2 号館)2024 年 11 月 2 日.
159. 井上喬二郎, 東暖乃, 林春菜, 池田佳彦, 松本悠亮, 川島捺未, 後藤駿吾, 佐藤高光, 村田依子, 秦康夫, 栗山仁, 内田苗利, 田村繁樹, 三澤昇, 日暮琢磨, 中島淳:〈デジタルポスターセッション消 037(消化器病学会)〉(消 P-175) 当院における他臓器癌と大腸癌の大腸悪性狭窄に対する大腸ステント留置成績の検討. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 15 会場: 神戸国際展示場 1 号館)2024 年 11 月 1 日.
160. 渡邊直優, 米田正人, 中島淳, 小林貴, 岩城慶大, 野上麻子:〈デジタルポスターセッション消 049(消化器病学会)〉(消 P-239)切除不能肝細胞癌のトレメリムマブ+デュルバルマブ併用療法下において中止に至った有害事象発生に関連するリスク因子調査. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 15 会場: 神戸国際展示場 1 号館)2024 年 11 月 1 日.
161. 栗田裕介, 窪田賢輔, 中島淳:〈デジタルポスターセッション消 062(消化器病学会)〉

(消 P-300) 自己免疫性膵炎における膵癌リスクと予後. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 15 会場: 神戸国際展示場 1 号館)2024 年 11 月 2 日.

162. 長谷川翔, 山崎雄馬, 緒方智樹, 二瓶真一, 栗田裕介, 細野邦広, 窪田賢輔, 中島淳:〈デジタルポスターセッション消 064(消化器病学会)〉(消 P-308) IPMN の high risk stigmata は真の悪性所見か? 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 15 会場: 神戸国際展示場 1 号館)2024 年 11 月 2 日.

163. 二瓶真一, 栗田裕介, 中島淳, 緒方智樹, 長谷川翔, 細野邦広, 窪田賢輔:〈デジタルポスターセッション内 084(消化器内視鏡学会)〉(内 P-282) 腹腔内多血性腫瘍における Detective Flow Imaging EUS の有用性. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 15 会場: 神戸国際展示場 1 号館)2024 年 11 月 2 日.

164. 日暮琢磨, 田村繁樹, 三澤昇, 中島淳, 菊地龍明:〈デジタルポスターセッション内 090(消化器内視鏡学会)〉(内 P-305) 内視鏡鎮静中の呼気ガス持続モニタリングの有用性. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 15 会場: 神戸国際展示場 1 号館)2024 年 11 月 2 日.

165. 岩城慶大, 和田直大, 小林貴, 野上麻子, 中島淳, 米田正人:〈デジタルポスターセッション肝 027(肝臓学会)〉(肝 P-119) フォンタン関連肝疾患における MR エラストグラフィの有用性に関する検討. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 15 会場: 神戸国際展示場 1 号館)2024 年 11 月 1 日.

166. 中島淳:〈ブレックファーストセミナー12(消化器病学会)〉(ブレ 12-1) 便秘症病態に基づく薬物選択と患者満足度の高い慢性便秘症治療 — 便意に着目した新たな治療と IBAT 阻害剤について—. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 13 会場: 神戸国際展示場国際会議室)2024 年 10 月 31 日.

167. 中島淳:〈ブレックファーストセミナー34(消化器病学会)〉(ブレ 34-1) 腸の目覚め ～慢性便秘症診療 最新のエビデンスを含めて～. 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 11 会場: ポートピアホテル南館)2024 年 11 月 2 日.

168. 中島淳(司会):〈ランチョンセミナー70(消化器病学会)〉(ラン 70-1). 第 32 回日本消化器関連学会週間 JDDW2024, 兵庫(第 11 会場: ポートピアホテル南館)2024 年 11 月 2 日.

169. Atsushi Nakajima: 〈Navigating Solutions for DGBI and GI motility disorders〉
Novel pharmacologic treatment for constipation. The 5th Biennial Meeting of The Federation of Neurogastroenterology and Motility (FNM 2024), Thailand (Queen Sirikit National Convention Center Bangkok), November 6 2024 (2024年11月6日).
170. Noboru Misawa: 〈(C6) WHAT' S NEW IN CONSTIPATION?〉 (OP023) Efficacy of Bifidobacterium bifidum G9-1 for quality of life in patients with chronic constipation: a multicenter, double-blind, randomized controlled trial. The 5th Biennial Meeting of The Federation of Neurogastroenterology and Motility (FNM 2024), Thailand (Queen Sirikit National Convention Center Bangkok), November 8 2024 (2024年11月8日).
171. Takaomki Kessoku: 〈Clinical: Colon and Anorectum: Physiology, Pathophysiology, and Clinical Disorders〉 (Poster) A multicenter prospective sampling observational study comparing the effects of magnesium oxide and elobixibat on improving defecation desire in patients with chronic constipation. Thailand (Queen Sirikit National Convention Center Bangkok), November 7-8, 2024 (2024年11月8日).
172. Hiroshi Ishihara: 〈Clinical: Colon and Anorectum: Physiology, Pathophysiology, and Clinical Disorders〉 (Poster) Diagnosis of Slow Transit Constipation Using Pocket Abdominal Ultrasound Instead of Radio-opaque Markers. Thailand (Queen Sirikit National Convention Center Bangkok), November 7-8, 2024,
173. Masato Yoneda: Cutting-edge: noninvasive tests for the management of MASLD, The 8th Korea Digestive Disease Week (KDDW 2024), Korea (Grand Walkerhill Seoul), November 15 2024 (2024年11月15日).
174. Terry Cheuk-Fung Yip, Hye Won Lee, Huapeng Lin, Emmanuel Tsochatzis, Salvatore Petta, Elisabetta Bugianesi, Masato Yoneda, Ming-Hua Zheng, Hannes Hagström, Jérôme Boursier, Jose Luis Calleja, Boon Bee George Goh, Wah Kheong Chan, Rocio Gallego-Durán, Arun Sanyal, Victor de Ledinghen, Philip Newsome, Jiangao Fan, Laurent Castera, Michelle Lai, Stephen Harrison, Celine Fournier, Grace Wong, Grazia Pennisi, Angelo Armandi, Atsushi Nakajima, Wen-Yue Liu, Ying Shang, Marc De Saint Loup, Elba Llop, Kevin The, Carmen Lara Romero, Amon Asgharpour,

Sara Mahgoub, Mandy Chan, Clemence Canivet, Manuel Romero-Gómez, Seung Up Kim: (0023) Prognostic value of the AASLD 2-step approach in the identification of advanced liver Fibrosis in 16,603 patients with Metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease (MASLD) in the VCTE-Prognosis Study. AASLD The Liver Meeting 2024, USA (San Diego), NOV. 15-19, 2024.

175. Xiao-Dong Zhou, Seung Up Kim, Terry Cheuk-Fung Yip, Salvatore Petta, Atsushi Nakajima, Emmanuel Tsochatzis, Jerome Boursier, Elisabetta Bugianesi, Hannes Hagström, Wah-Kheong Chan, Manuel Romero Gómez, Jose Luis Calleja, Victor de Lédinghen, Laurent Castera, Arun J. Sanyal, George Boon-Bee Goh, Philip Newsome, Jian-Gao Fan, Michelle Lai, CELINE FOURNIER POIZAT, Hye Won Lee, Grace Wong, Angelo Armandi, Ying Shang, Grazia Pennisi, Elba Llop, Masato Yoneda, Marc de Saint-Loup, Clemence Canivet, Carmen Lara-Romero, Rocio Gallego-Durán, Amon Asgharpour, Kevin Kim-Jun The, Sara Mahgoub, Mandy Sau-Wai Chan, Huapeng Lin, Wenye Liu, Giovanni Targher, Christopher. Byrne, Vincent Wai-Sun Wong, Ming-Hua Zheng: (0089) Long-Term Liver-Related Outcomes And Liver Fibrosis Progression of Statin Usage in Steatotic Liver Disease. AASLD The Liver Meeting 2024, USA (San Diego), NOV. 15-19, 2024.
176. Mazen Nouredin, Corinna Schoelch, Elisabetta Bugianesi, Naim Alkhouri, Mandy Fraessdorf, Jörn Schattenberg, Philip Newsome, Quentin Anstee, Guy Neff, Harvey Coxson, Eric Lawitz, Vlad Ratziu, Atsushi Nakajima, Azadeh Hosseini-Tabatabaei, Arun Sanyal, Ramy Younes: (0094) (Oral) Analysis of Non-Invasive Liver Biomarkers in a Phase II Trial of the Glucagon and GLP-1 Receptor Dual Agonist Survodutide in People with Metabolic Dysfunction-Associated Steatohepatitis (MASH) and Fibrosis. AASLD The Liver Meeting 2024, USA (San Diego), NOV. 15-19, 2024.
177. Atsushi Umeda, Yasuko Owada, Kenichi Furihata, Shuichi Tsuruoka, Atsushi Nakajima, Ryosuke Mikami, Masakazu Oaku, Takuya Yamamoto, Tetsuo Yano, Yuji Kumagai: (1535) (Poster) First-in-human phase 1 study of EA3571, which is a novel dual inhibitor of enteropeptidase and trypsin with luminal action, in healthy adult participants ♦. AASLD The Liver Meeting 2024, USA (San Diego), NOV. 15-19, 2024.
178. Yuya Seko, Kanji Yamaguchi, Toshihide Shima, Michihiro Iwaki, Hirokazu Takahashi, Miwa Kawanaka, Saiyu Tanaka, Yasuhide Mitsumoto, Masato Yoneda, Atsushi

Nakajima, Takeshi Okanoue, Yoshito Itoh: (1537) Effects of various genetic polymorphisms in metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease in Japan and their appropriate use in risk assessment of liver-related events. The Liver Meeting, USA (San Diego, California), Nov 15-19 2024.

179. Joseph Rabbat, Hye Won Lee, Terry Cheuk-Fung Yip, Huapeng Lin, Emmanuel Tsochatzis, Salvatore Petta, Elisabetta Bugianesi, Masato Yoneda, Ming-Hua Zheng, Hannes Hagström, Jérôme Boursier, Jose Luis Calleja, George Boon-Bee Goh, Wah Kheong Chan, Rocio Gallego-Durán, Arun Sanyal, Victor de Ledinghen, Philip Newsome, Jian-Gao Fan, Laurent Castera, Michelle Lai, Celine Fournier, Grace Wong, Grazia Pennisi, Angelo Armandi, Atsushi Nakajima, Wen-Yue Liu, Ying Shang, Marc De Saint Loup, Elba Llop, Kevin Teh, Carmen Lara Romero, Amon Asgharpour, Sara Mahgoub, Mandy Chan, Clemence Canivet, Manuel Romero-Gómez, Seung Up Kim: (2015) Clinical management of discrepancies between FIB-4 and liver stiffness measurement in patients with metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease (MASLD). The Liver Meeting, USA (San Diego, California), Nov 15-19 2024.

180. Takashi Nishimura, Toshifumi Tada, Tomoyuki Akita, Reiichiro Kondo, Yasuaki Suzuki, Kento Imajo, Shigehiro Kokubu, Tamami Abe, HIDEKATSU KURODA, Masashi Hirooka, Yoichi Hiasa, Asako Nogami, Atsushi Nakajima, Sadanobu Ogawa, Hidenori Toyoda, Satoshi Oeda, Hirokazu Takahashi, Yuichiro Eguchi, Katsutoshi Sugimoto, Hirohisa Yano, Junko Tanaka, Fuminori Moriyasu, Masayoshi Kage, Takashi Kumada, Hiroko Iijima: (2042) The Diagnostic Ability For Hepatic Steatosis Using Attenuation Imaging and Controlled Attenuation Parameter; A Prospective Multicenter Study in JAPAN, The Liver Meeting, USA (San Diego, California), Nov 15-19 2024.

181. Asako Nogami, Michihiro Iwaki, Takashi Kobayashi, Sadanobu Ogawa, Tatsuya Gotoh, Hideki Hayashi, Kazuhito Kawata, Masashi Hirooka, Yohei Koizumi, Yoichi Hiasa, Masato Yoneda, Atsushi Nakajima, Takashi Kumada: (2050) Diagnostic Performance of Fibroscan's Controlled Attenuation Parameter (CAP) and Continuous Cap in MASLD with PDFF as The Reference: A Multicenter Study. The Liver Meeting, USA (San Diego, California), Nov 15-19 2024.

182. Takashi Kobayashi, Naohiro Wada, Michihiro Iwaki, Asako Nogami, Masato

- Yoneda, Satoru Saito, Atsushi Nakajima: (2318) Investigation of Factors Contributing to Liver Fibrosis in MASLD through Seral MR Elastography and MRI-PDFF. The Liver Meeting, USA (San Diego, California), Nov 15-19 2024.
183. Michihiro Iwaki, Hideki Fujii, Naohiro Wada, Takashi Kobayashi, Asako Nogami, Yuichiro Suzuki, Koji Sawada, Hiroshi Tobita, Miwa Kawanaka, Hirokazu Takahashi, Yoshihiro Kamada, Masato Yoneda, Atsushi Nakajima: (2332) Independent Risk Factors for Chronic Kidney Disease: The Impact of SLD and Obesity in a Large-Scale Health Checkup Cohort. The Liver Meeting, USA (San Diego, California), Nov 15-19 2024.
184. EN YING TAN Benjamin Koh, Cheng Han Ng, Pojsakorn Danpanichkul, Benedix Kuan Loon Sim, Benjamin Nah, Margaret Teng, Karn Wijarnpreecha, Yuya Seko, Mei Chin Lim, Hirokazu Takahashi, Atsushi Nakajima, Mazen Nouredin, Mark Muthiah, Daniel Huang, Rohit Loomba: (3198) Comparative Efficacy of Pharmacologic Therapies for MASH in Reducing LIVER FAT Content: Systematic Review and Network Meta-Anaysis. The Liver Meeting, USA (San Diego, California), Nov 15-19 2024.
185. Rohit Loomba, Jerome Boursier, Elisabetta Bugianesi, Raj Vuppalanchi, Masato Yoneda, Eric Lawitz, Yuanyuan Tang, Bram Brouwers, Mark Hartman, Arun Sanyal: (3230) Improvements in Non-Invasive Markers of Mash and Fibrosis Were Associated with Histological Mash Resolution with Tirzepatide Treatment of Non-Cirrhotic Mash ◆The Liver Meeting, USA (San Diego, California), Nov 15-19 2024.
186. 米田正人：(座長)〈一般演題 12 代謝性/先天性肝疾患・小児肝疾患〉第 45 回日本肝臓学会東部会，宮城(仙台国際センター)，2024 年 12 月 6 日。
187. 長谷川翔：座長〈専攻医 VI (膵臓・その他 3)〉日本消化器病学会関東支部会第 382 回例会，東京(海運クラブ)，2024 年 12 月 14 日。
188. 佐野舞、前原健吾、中村順子、吉原努、古川潔人、高橋伸太郎、佐藤晋仁、森川瑛一郎、池田隆明、飯田真岐、辻本志朗：〈(9)研修医 III (肝・胆・その他)〉術後 31 年目に食道転移を来した乳癌の 1 例。日本消化器病学会関東支部会第 382 回例会，東京(海運クラブ)，2024 年 12 月 14 日。

189. 杉本俊太郎、片岡幹統、三上桂太郎、大谷知弘、辻野誠太郎、石井研、渡辺知佳子：〈(15) 専攻医Ⅷ(大腸2)〉重症潰瘍性大腸炎(UC)に対してメサラジン投与後に心筋炎をきたしベドリズムで寛解した1例。日本消化器病学会関東支部会第382回例会，東京(海運クラブ)，2024年12月14日。
190. 鈴木瞳、長谷川翔、山崎雄馬、二瓶真一、栗田裕介、細野邦広、中島淳、澤田雄、遠藤格、窪田賢輔、山内栄五郎：〈(16) 専攻医Ⅸ(肝臓)〉肝移植後の胆管吻合部完全狭窄に対して磁石圧迫吻合術(山内法)が有用であった一例。日本消化器病学会関東支部会第382回例会，東京(海運クラブ)，2024年12月14日。
191. 藤澤賢太郎、二瓶真一、長谷川翔、山崎雄馬、栗田裕介、細野邦広、窪田賢輔、中島淳：〈研修医セッション「胆道・膵臓」〉悪性腫瘍に伴う閉塞性膵炎にEUS-PDが有用であった2例。』，第119回日本消化器内視鏡学会関東支部例会，東京(シェーンバッハ・サボー)，2024年12月14日。

テレビ出演

1. 中島淳：(再放送)腸内の毒素が漏れ出してしまう「腸漏れ」食事改善法とは！？。BS朝日 草野仁の名医が寄りそう！カラダ若返りTV，2024年2月10日(17時から17時30分)。
2. 大久保秀則：スッキリ！便秘のトリセツ。NHK 総合・NHK+ あしたが変わるトリセツショー，2024年2月22日(19時30分～20時42分)。

ラジオ出演

1. 日暮琢磨：歯周病、大腸がんとの関係性。Health and well-being, FM FUJI ACTUS!，2024年4月2日(10時40分～11時00分)。
2. 米田正人：脂肪性肝疾患(steatotic liver disease：SLD)の予防と治療。ラジオNIKKEI 第1「医学講座」，株式会社日経ラジオ社，2024年4月2日(23時30分～23時50分)。

その他

1. 加藤真吾：(講師)クリニックから地域中核病院、そして大学病院へ～早期診断、治療、がんゲノム診断まで～。横浜市立大学附属病院地域連携セミナー(オンライン開催)，令

和6年1月25日.

2. 細野邦広：(座長)〈一般講演〉膝疾患における画像診断について. 神奈川膝疾患フォーラム 2024, ZOOM 開催, 2024年2月16日.
3. 栗田裕介：(演者)〈一般講演〉膝疾患における画像診断について. 神奈川膝疾患フォーラム 2024, ZOOM 開催, 2024年2月16日.
4. 中島淳：(座長)〈特別講演〉LAMS を用いた interventional eis の最前線. 神奈川膝疾患フォーラム 2024, ZOOM 開催, 2024年2月16日.
5. 和田直大、野上麻子、大谷知弘、岩城慶大、小林貴、米田正人、斎藤聡、中島淳：〈セッションⅢ〉《肝と血流》15. 下大静脈と肝静脈の位置関係が経頸静脈的生検採体採取へ及ぼす影響について. 第14回びまん性肝疾患の画像研究会, 東京(東邦大学医療センター大森病院), 令和6年2月24日.
6. 小川祐二：(座長)〈講演1〉「新しい概念 MASLD について～プライマリケアと専門医での地域連携～」. 脂肪肝・HCC 連携セミナー, ZOOM 開催, 2024年2月27日.
7. 永井康貴：(座長)〈講演1〉「新しい概念 MASLD について～プライマリケアと専門医での地域連携～」. 脂肪肝・HCC 連携セミナー, ZOOM 開催, 2024年2月27日.
8. 中島淳：(総合座長)慢性便秘症フォーラム in 神奈川 アミティーザ 12 μ g 発売5周年記念講演会. 神奈川(ヨコハマグランドインターコンチネンタルホテル), 2024年4月11日.
9. 三澤昇：(基調講演)『便通異常症診療ガイドライン 2023』を用いた便秘診療の基本～最新のエビデンスと便秘エコーの有用性を含めて～. 慢性便秘症フォーラム in 神奈川 アミティーザ 12 μ g 発売5周年記念講演会, 神奈川(ヨコハマグランドインターコンチネンタルホテル), 2024年4月11日.
10. 栗田裕介：(テーマ 情熱と工夫の内視鏡診療)〈講演3〉膝疾患における最新の内視鏡診断と治療. 第48回日本消化器内視鏡学会関東セミナー, ライブ配信(2024年8月4日), オンデマンド配信(8月14日(水)正午～8月28日(水)正午).
11. 米田正人：〈パート1：肝生検手技の Tips〉3. 経頸静脈的生検の Tips. School of

Hepatology 2024 in Matsuyama(日本肝臓学会主催), 愛媛(ホテルマイステイズ松山), 2024年10月13日.

12. 米田正人:(座長)〈パート2: MASLDの画像診断と病理診断〉School of Hepatology 2024 in Matsuyama(日本肝臓学会主催), 愛媛(ホテルマイステイズ松山), 2024年10月13日.
13. 三澤昇、井上喬二郎、鈴木瞳、田村繁樹、日暮琢磨、中島淳:(定量的解析) 5. 立位負荷軽減器具を用いたESDでの下肢負荷についての検討. 第2回内視鏡関連MSDs予防のための人間工学的対策研究会(テーマ「筋骨格系障害を予防するセルフケアから機器開発まで」)(日本消化器内視鏡学会関連), 兵庫(三宮研修センター), 2024年11月3日.

受賞

1. 米田正人: 2023年度横浜市立大学医学会『医学会賞』臨床のグローバルスタンダードを変革させるMetabolic dysfunction associated steatotic liver disease (MASLD)研究のイノベーション, 2024年3月21日.
2. 栗田裕介: 2023年度横浜市立大学医学会『医学研究奨励賞』DECT/EUSによる画像診断とバイオマーカーの融合による膵癌早期診断法の確立, 2024年3月21日.
3. 米田正人(野上麻子、小林貴、岩城慶大、和田直大): 『R5年度 横浜市立大学理事長・学長表彰 優秀賞』脂肪性肝疾患の臨床および研究, 2024年3月28日.
4. 加藤真吾: 『R5年度 横浜市立大学理事長・学長表彰 優秀賞』がんゲノム医療拠点病院指定への貢献, 2024年3月28日.
(1から4は2023年度の横浜医学に掲載?)
5. 春日範樹: 『ベストティーチャー賞 金賞(横浜労災病院)』, 2024年3月27日.
6. 葛生健人: 『2023年度 横浜市立大学大学院医学研究科博士課程 優秀論文賞』, 2024年3月27日.
7. 米田正人: 『日本消化器病学会 Journal of Gastroenterology High Citation Award』Risk of cardiovascular disease in patients with fatty liver disease as defined from the metabolic dysfunction associated fatty liver disease or nonalcoholic fatty liver disease point of view: a retrospective nationwide claims database study in Japan. 2024年5月9日.
8. 片山響(研修医): 日本消化器病学会 関東支部第380回例会『研修医奨励賞』経頸静脈的肝生検にて診断し得た、肝アミロイドーシスによる急性肝不全の一例. 2024年7月27日.
9. 海老澤佑: United European Gastroenterology Week 『National scholar award』RISK

FACTORS FOR POSITIVE VERTICAL MARGINS IN ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION
(ESD) FOR COLORECTAL PT1 CANCER. 2024 年 10 月 14 日.

委員選出

1. 結束貴臣：日本緩和医療学会 理事