

平成 27 年

学会発表

1. 内田恵一、中島 淳、牛島高介、位田 忍、関 祥孝、角田文彦、塚原央之、荒木俊光、梅野淳嗣、松本主之、田口智章 本邦小児消化器専門施設調査による非特異性多発性小腸潰瘍症 4 例. 平成 26 年度厚生労働科学研究委託業務（難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患等実用化研究事業））難治性小腸潰瘍の診断法確立と病態解明に基づいた治療法探索 平成 26 年度第 2 回総会 II. 研究分担者・研究協力者発表 平成 27 年 1 月 23 日 東京
2. 中島淳、斉藤聡、本多靖 ウイルス排除後の肝臓がん発生母地としての過栄養による肝臓の genetic, epigenetic な異常の解析 平成 26 年度 厚生労働科学研究費（肝炎等克服緊急対策研究事業）合同班会議 田中班 研究課題：C 型肝炎の新規診断法や新規治療法を開発するためのゲノムワイド関連解析の手法を用いた宿主因子の解析に関する研究 平成 27 年 1 月 15 日 東京
3. 中島淳 司会 シンポジウム 「NASH と ASH：病態解明の最先端」第 34 回アルコール医学生物学研究会学術集会 平成 27 年 1 月 23 日 三重
4. 結束貴臣、本多靖、小川祐二、留野渉、今城健人、馬渡弘典、藤田浩司、米田正人、斉藤聡、酒井英子、水口裕之、和田孝一郎、中島淳 NASH/NAFLD における肝 microRNA-27b の臓器移行を介した肥満形成メカニズム 第 34 回アルコール医学生物学研究会学術集会 シンポジウム 「NASH と ASH：病態解明の最先端」 平成 27 年 1 月 23 日 三重
5. 小川祐二、本多靖、結束貴臣、留野渉、今城健人、馬渡弘典、藤田浩司、斉藤聡、中島淳 パルミチン酸単独が引き起こす肝臓における炎症細胞浸潤と線維化に関する検討 第 34 回アルコール医学生物学研究会学術集会 一般演題 4 平成 27 年 1 月 23 日 三重
6. 今城健人、本多靖、結束貴臣、小川祐二、中島淳 アルコール性肝障害と NAFLD における MRI の Star Map を用いた肝内鉄沈着の検討 第 34 回アルコール医学生物学研究会学術集会 一般演題 6 平成 27 年 1 月 24 日 三重
7. 結束貴臣、米田正人、本多靖、小川祐二、今城健人、藤田浩司、角田圭雄、兵庫秀幸、川口巧、小野正文、中島淳、江口有一朗 簡便なバイオマーカーを用いた糖尿病内科医からの NAFLD/NASH 患者リクルート - IGT/DM 合併 NAFLD 438 症例における多施設検討 - 第 34 回アルコール医学生物学研究会学術集会 一般演題 6 平成 27 年 1 月 24 日 三重
8. 本多靖、結束貴臣、小川祐二、留野渉、今城健人、馬渡弘典、藤田浩司、米田正人、斉藤聡、兵庫秀幸、越智秀典、茶山一彰、上野隆登、堀田紀久子、中島淳 肥満 NAFLD と非肥満 NAFLD における遺伝子多型の検討 第 34 回アルコール医学生物学研究会学術集会 一般演題 7 平成 27 年 1 月 24 日 三重

9. 本多靖、結束貴臣、小川祐二、留野渉、今城健人、馬渡弘典、藤田浩司、米田正人、齊藤聡、郡司俊秋、中島淳 人間ドック受診者における適正飲酒の検討 第34回アルコール医学生物学研究会学術集会 一般演題8 平成27年1月24日 三重
10. 結束貴臣、今城健人、中島淳 mir27b の発現制御による肝臓から脂肪組織への蓄積脂肪の再分配の破綻による NASH 発症新規メカニズム 第11回酸化ストレス研究会 平成27年2月14日 福岡
11. 中島淳 座長 第8回日本カプセル内視鏡学会学術集会 精選演題 平成27年2月15日 東京
12. 酒井英嗣、遠藤宏樹、梅沢翔太郎、冬木晶子、稲生優海、松浦瑞恵、内山詩織、大久保秀則、日暮琢磨、野中敬、中島淳 腸溶型アスピリンから緩衝型アスピリンへの変更が有効であったアスピリン起因性小腸粘膜傷害患者4例の検討 第8回日本カプセル内視鏡学会学術集会 精選演題 平成27年2月15日 東京
13. 遠藤宏樹 座長 第8回日本カプセル内視鏡学会学術集会 一般演題① 臨床検討・その他 平成27年2月15日 東京
14. 梅沢翔太郎、酒井英嗣、遠藤宏樹、中島淳 当院における大腸カプセル内視鏡施行例の検討 第8回日本カプセル内視鏡学会学術集会 ミニワークショップ大腸カプセル内視鏡 平成27年2月15日 東京
15. PLATELET COUNT FOR PREDICTING LIVER FIBROSIS IN NAFLD/NASH WITH TYPE 2 DIABETES. Kessoku T, Honda Y, Ogawa Y, Imajo K, Yoneda M, Sumida Y, Hyogo H, Kawaguchi T, Ono M, Eguchi Y, Nakajima A and Japan Study Group of Nonalcoholic Fatty Liver Disease (JSG-NAFLD) : PLATELET COUNT FOR PREDICTING LIVER FIBROSIS IN NAFLD/NASH WITH TYPE 2 DIABETES. EASL Monothematic Conference: Microbiota, Metabolism and NAFLD, Innsbruck Austria, February 26-28, 2015.
16. Honda Y, Kessoku T, Ogawa Y, Tomeno W, Imajyo K, Mawatari H, Fujita K, Yoneda M, Saito S, Hotta K, Nakajima A : METHYLATION AND EXPRESSION OF PNPLA3, SAMM50, AND PARVB GENES INFLUENCE ON NONALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE. EASL Monothematic Conference: Microbiota, Metabolism and NAFLD, Innsbruck Austria, February 26-28, 2015.
17. Kessoku T, Honda Y, Ogawa Y, Tomeno W, Imajo K, Mawatari H, Fujita K, Yoneda M, Saito S, Wada K, Nakajima A : RESVERATROL IMPROVES THE PATHOGENESIS OF NASH/NAFLD VIA THE INHIBITION OF ENDOTOXIN-INDUCED LIVER INFLAMATION AND FIBROSIS. EASL Monothematic Conference: Microbiota, Metabolism and NAFLD, Innsbruck Austria, February 26-28, 2015.
18. Kessoku T, Honda Y, Ogawa Y, Tomeno W, Imajo K, Mawatari H, Fujita K, Yoneda M, Saito S, Wada K, Eguchi Y, Nakajima A : MICRO RNA-27B PROMOTES NONALCOHOLIC STEATOHEPATITIS THROUGH THE INHIBITION OF PPAR α AND MTP IN VIVO ANIMAL STUDY.

EASL Monothematic Conference: Microbiota, Metabolism and NAFLD, Innsbruck Austria, February 26-28, 2015.

19. Fuyuki A, Ohkubo H, Nakajima A: Recognition of slow transit constipation among gastroenterology specialists in Japan, A questionnaire study. Thai-Japanese Conference on the Lower Functional GI Disorders "Constipation Session", Phuket Thailand, March 6th 2015.
20. Uchiyama S, Yamada E, Nakajima A: Constipation is not associated with colonic diverticula: A multicenter study in Japan. Thai-Japanese Conference on the Lower Functional GI Disorders "Constipation Session", Phuket Thailand, March 6th 2015.
21. Inoo Y, Ohkubo H, Nakajima A: Assessment of small bowel motility in patients with chronic intestinal pseudo-obstruction using cine-MRI. Thai-Japanese Conference on the Lower Functional GI Disorders "Assessment of Small Bowel and Colonic Function Tests Session", Phuket Thailand, March 6th 2015.
22. Yamada E, Nakajima A: Association between the location of diverticular disease and IBS: A multicenter study in Japan. Thai-Japanese Conference on the Lower Functional GI Disorders "Irritable Bowel Syndrome Session", Phuket Thailand, March 6th 2015.
23. 中島淳: 座長. 第8回日本カプセル内視鏡学会学術集会 精選演題, 東京, 2015年2月15日.
24. 遠藤宏樹: 座長. 第8回日本カプセル内視鏡学会学術集会 一般演題①臨床検討・その他, 東京, 2015年2月15日.
25. 小川祐二, 本多靖, 結束貴臣, 今城健人, 兵庫秀幸, 角田圭雄, 中島淳 パルミチン酸単独が引き起こす肝臓における lipotoxicity と NASH 病態に関する検討 第2回 Medical Frontier Consortium beyond the Organocentric Dogma Session3 平成27年3月29日 東京
26. 中島淳: 当番世話人. 第5回肥満と消化器疾患研究会, 仙台, 2015年4月22日.
27. 中島淳: 開会の辞. 第5回肥満と消化器疾患研究会, 仙台, 2015年4月22日.
28. 角田圭雄, 瀬古裕也, 今城健人, 兵庫秀幸, 田中斉祐, 金政和之, 小野正文, 江口有一郎, 藤井英樹, 鈴木康秋, 島俊英, 西原利治, 安西慶三, 茶山一彰, 岡上武, 中島淳, 伊藤義人: NAFLD/NASH の診断・発癌・治療の指標～全国多施設 (Japan Study Group of NAFLD: JSG-NAFLD) 共同研究の成果を含めて～. 第5回肥満と消化器疾患研究会シンポジウム 1 肥満と肝疾患における新規のトピック ～NBNC 肝臓がんを含めて～, 仙台, 2015年4月22日.
29. 今城健人: 演者「肥満関連肝疾患における MR エラストグラフィの有用性～消化器内科の立場から～」. 第5回肥満と消化器疾患研究会 ミニコンセンサスセミナーセ

セッション, 仙台, 2015年4月22日.

30. 結束貴臣, 米田正人, 本多靖, 小川祐二, 今城健人, 中島淳: 2型糖尿病合併 NAFLD/NASHの肝線維化ステージを診断する血小板の有用性. 第5回肥満と消化器疾患研究会 特別企画 NASHの非侵襲的診断法(共催: 大日本住友製薬), 仙台, 2015年4月22日.
31. 日暮琢磨, 梅沢翔太郎, 内山詩織, 中島淳: G蛋白共役受容体 120 (GPR120) に注目した大腸腫瘍の化学予防の可能性. 第5回肥満と消化器疾患研究会 シンポジウム 3 肥満関連消化器疾患(良性疾患・悪性疾患)の最新の知見, 2015年4月22日.
32. 遠藤 宏樹, 酒井 英嗣, 中島 淳: アスピリン連日投与により変化する腸管透過性: 低侵襲薬剤に対する腸粘膜防御機構. 第101回日本消化器病学会総会 ワークショップ 4 小腸疾患: 病態解明への新たな知見, 仙台, 2015年4月23日.
33. 冬木 晶子, 大久保 秀則, 中島 淳: 慢性偽性腸閉塞症患者における腹部症状と小腸蠕動異常の関連性. 第101回日本消化器病学会総会 ワークショップ 4 小腸疾患: 病態解明への新たな知見, 仙台, 2015年4月23日.
34. 長谷川 翔, 今城 健人, 中島 淳: 非アルコール性脂肪肝疾患におけるMRIのStar Mapを用いた肝内鉄沈着の検討. 第101回日本消化器病学会総会 シンポジウム 12 ストレスと消化器疾患, 仙台, 2015年4月23日.
35. 野中 敬, 稲森 正彦, 中島 淳: プロポフォール・デクスメトミジン併用鎮静法は食道ESDを容易にする. 第101回日本消化器病学会総会 パネルディスカッション 2 食道表在癌の診断と治療: 課題と展開, 仙台, 2015年4月23日.
36. 松浦 瑞恵, 稲森 正彦, 中島 淳: 機能性消化管障害のフォローに内視鏡検査は必要か—医師アンケート結果から—. 第101回日本消化器病学会総会 ワークショップ 2 機能性ディスペプシア診療の現状と将来, 仙台, 2015年4月23日.
37. 藤田 祐司, 関野 雄典, 細野 邦広, 中島 淳, 窪田 賢輔: 内視鏡的乳頭切除術における予防的小帯縫縮術の有効性. 第101回日本消化器病学会総会 一般演題 口演 ERCP 2, 仙台, 2015年4月23日.
38. 本多 靖, 今城 健人, 中島 淳: 超微量エンドトキシンによるNASH病態進展機序の解明 第101回日本消化器病学会総会 ワークショップ 3 腸内細菌を標的とした消化器疾患の治療戦略, 仙台, 2015年4月23日.
39. 多羅尾 和郎, 関野 雄典, 野中 敬, 稲森 正彦, 中島 淳, 前田 慎: 横浜市西部地区における大腸憩室自験例 101例よりみた日本人における大腸憩室の変遷. 第101回日本消化器病学会総会 一般演題 ポスター 大腸臨床 1, 仙台, 2015年4月23日.
40. 有本 純, 遠藤 宏樹, 梅沢 翔太郎, 酒井 英嗣, 中島 淳: 腸カプセルにより診断し得た腸管 Behçet 病の一例. 第101回日本消化器病学会総会 一般演題 ポスター IBD, 仙台, 2015年4月23日.
41. 酒井 英嗣, 金田 篤志, 中島 淳: DNAメチル化マーカーおよび癌遺伝子パネル解析を用いた大腸LSTの分子生物学的背景の解明. 第101回日本消化器病学会総会 パネルデ

- イスカッション 4 大腸 LST の病態生理と診断・治療戦略, 仙台, 2015 年 4 月 24 日.
42. 今城 健人、結束 孝臣、中島 淳：非アルコール性脂肪肝疾患における非侵襲的肝線維化診断法としての MR エラストグラフィとフィブロスキャンの比較検討. 第 101 回日本消化器病学会総会 シンポジウム 14 消化器疾患における線維化の病態と診療, 仙台, 2015 年 4 月 24 日.
 43. 角田 圭雄、兵庫 秀幸、中島 淳：血小板数 (PLT) と AST/ALT 比 (AAR) の組み合わせ (PAAR index) による NAFLD 肝線維化予測—JSG-NAFLD 多施設共同 1,140 例における validation study—. 第 101 回日本消化器病学会総会 シンポジウム 14 消化器疾患における線維化の病態と診療, 仙台, 2015 年 4 月 24 日.
 44. 本多 靖、今城 健人、中島 淳：NAFLD における PNPLA3, SAMM50, PARVB 遺伝子のメチル化および発現に関する検討. 第 101 回日本消化器病学会総会 シンポジウム 7 NAFLD/NASH の病態解明と治療の新展開, 仙台, 2015 年 4 月 24 日.
 45. 留野 渉、中島 淳、斉藤 聡：当院における HCV/HIV 重複感染例に対する抗 HCV 療法の治療成績. 第 101 回日本消化器病学会総会 一般演題 口演 C 型肝炎 6 臨床, 仙台, 2015 年 4 月 24 日.
 46. 田村 哲哉、有本 純、日暮 琢磨、内山 詩織、酒井 英嗣、大久保 秀則、遠藤 宏樹、野中 敬、窪田 賢輔、中島 淳：H. pylori 除菌により完全寛解したことを ESD により確認した直腸 MALT lymphoma の一例. 第 101 回日本消化器病学会総会 一般演題 ポスター 大腸腫瘍 1, 仙台, 2015 年 4 月 24 日.
 47. 窪田 賢輔、細野 邦広、中島 淳：PSC と proximal type の IgG4-SC の鑑別診断と非典型例について. 第 101 回日本消化器病学会総会 パネルディスカッション 12 PSC と IgG4-SC：わが国の現状と最適治療を目指して, 仙台, 2015 年 4 月 25 日.
 48. 細野 邦広、藤田 祐司、関野 雄典、窪田 賢輔、中島 淳：糖尿病治療薬は膵癌の化学予防薬に成り得るか. 第 101 回日本消化器病学会総会 一般演題 口演 膵癌 4, 仙台, 2015 年 4 月 25 日.
 49. 小川 祐二、今城 健人、中島 淳：パルミチン酸単独投与による自然免疫を介した肝臓における炎症細胞浸潤と線維化についての検討. 第 101 回日本消化器病学会総会 ワークショップ 12 消化器疾患における自然免疫と制御, 仙台, 2015 年 4 月 25 日.
 50. 梅沢 翔太郎、遠藤 宏樹、鹿野島 健二、稲生 優海、松浦 瑞恵、冬木 晶子、内山 詩織、酒井 英嗣、大久保 秀則、日暮 琢磨、飯田 洋、野中 敬、中島 淳：当院における大腸カプセル内視鏡施行例の検討. 第 101 回日本消化器病学会総会 一般演題 口演 カプセル内視鏡, 仙台, 2015 年 4 月 25 日.
 51. 松浦 瑞恵、稲森 正彦、中島 淳：消化管機能障害患者の胃排出能の検討—¹³C 呼気テストを用いて—. 第 101 回日本消化器病学会総会 ワークショップ 13 消化器疾患の機能検査法と機能に基づいた治療戦略, 仙台, 2015 年 4 月 25 日.
 52. Kensuke Kubota , Sho Hasegawa , Ken Ishii , Yuji Fujita , Yusuke Sekino ,

- Kunihiro Hosono , Atsushi Nakajima: Inside stent and neoadjuvant chemotherapy can provide a chance of surgery in patients with symptomatic, initially unresectable Klatskin tumors. DDW2015 ASGE Poster session Endoscopy: ERCP Biliary neoplasia, Washington DC, May 17, 2015.
53. Sho Hasegawa , Kensuke Kubota , Ken Ishii , Yuji Fujita , Yusuke Sekino , Kunihiro Hosono, Atsushi Nakajima: Feasibility and safety of preventive frenulum closure against bleeding just after a papillectomy in patients with ampullary tumor. DDW2015 ASGE Poster session Endoscopy: ERCP Biliary neoplasia, Washington DC, May 17, 2015.
 54. Ken Ishii , Kensuke Kubota , Sho Hasegawa , Yuji Fujita , Yusuke Sekino , Kunihiro Hosono , Atsushi Nakajima: Endoscopic role in the diagnosis of patients with IgG4-related sclerosing cholangitis. DDW2015 ASGE Poster session Endoscopy: Outcomes Studies (Biliary/Pancreas), Washington DC, May 18, 2015.
 55. 今城健人、結束貴臣、中島淳: NAFLD 患者における非侵襲的肝脂肪化及び線維化診断法としての MRI と FibroScan®の比較検討. 第 51 回日本肝臓学会総会 パネルディスカッション 1 肝画像診断の進歩, 2015 年 5 月 21 日, 熊本.
 56. 結束 貴臣、今城健人、中島淳: エンドトキシンによる肝細胞の自然免疫応答において, microRNA 27b を介した NASH 進展メカニズムの解明. 第 51 回日本肝臓学会総会 パネルディスカッション 3 ModernImmunology からみた肝病態, 2015 年 5 月 22 日, 熊本.
 57. 今城 健人、小川祐二、中島淳: アルコール性肝障害及び NAFLD における動脈硬化因子の解析. 第 51 回日本肝臓学会総会 パネルディスカッション 6 生活習慣がもたらす肝疾患: アルコール性肝障害と NAFLD, 2015 年 5 月 22 日, 熊本.
 58. 本多 靖、郡司俊秋、中島淳: 人間ドック受診者における適正飲酒の検討. 第 51 回日本肝臓学会総会 セッション 26 アルコール性肝疾患 1, 2015 年 5 月 21 日, 熊本.
 59. 本多 靖、郡司俊秋、中島淳: 健常人における FIB4 index の検討. 第 51 回日本肝臓学会総会 セッション 41 NAFLD・臨床 2, 2015 年 5 月 21 日, 熊本.
 60. 小川 祐二、本多靖、結束貴臣、留野渉、今城健人、馬渡弘典、藤田浩司、斉藤聡、中島淳: パルミチン酸単独投与による自然免疫応答を介した肝線維化についての検討. 第 51 回日本肝臓学会総会 セッション 42 NAFLD・基礎 1, 2015 年 5 月 21 日, 熊本.
 61. 中島淳: 司会. 第 51 回日本肝臓学会総会 セッション 44 NAFLD・臨床 3, 2015 年 5 月 21 日, 熊本.
 62. 長谷川 翔、今城健人、中島淳: アルコール性肝障害と NAFLD における MRI の Star Map を用いた肝内鉄沈着の検討. 第 51 回日本肝臓学会総会 セッション 45 NAFLD・臨床 4, 2015 年 5 月 21 日, 熊本.
 63. 河島 圭吾、五十川正記、松波加代子、堤進、村上周子、渡邊綱正、斉藤聡、中島淳、

田中靖人：異なる HBV 遺伝子型間で認められる HBV 抗原遷延化率の違いと肝臓内 CD8+T 細胞応答の相関性. 第 51 回日本肝臓学会総会 セッション 60 B 型肝炎・基礎 1, 2015 年 5 月 21 日, 熊本.

64. 新倉利啓、結束貴臣、今城健人、中島淳：レスベラトロールは、腸管由来のエンドトキシンによって進展する非アルコール性脂肪肝炎の病態を改善する. 第 51 回日本肝臓学会総会 セッション 86 NAFLD・基礎 4, 2015 年 5 月 22 日, 熊本.
65. 渡邊誠太郎、関野 雄典、藤田 祐司、細野 邦広、窪田 賢輔、中島 淳：EUS 下ドレナージ術における ES ダイレータの使用成績. 日本消化器病学会関東支部第 334 回例会一般演題 (21) 胆, 平成 27 年 5 月 23 日, 東京
66. 冬木 晶子、大久保秀則、稲生 優海、中島 淳、黒崎 哲也：外科治療が奏功した結腸通過遅延型便秘症の 1 例. 日本消化器病学会関東支部第 334 回例会 一般演題(11) 大腸 1, 平成 27 年 5 月 23 日, 東京
67. 加藤 孝征、遠藤宏樹、中島淳：低用量アスピリン服用者における小腸粘膜傷害のリスク解析：多施設共同研究. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 シンポジウム 2 S02. 薬剤性消化管傷害の内視鏡診断, 2015 年 5 月 31 日, 名古屋
68. 窪田 賢輔、細野邦広、藤田祐司：内視鏡的十二指腸乳頭部腫瘍切除術に対する小帯縫縮術による出血予防効果. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 シンポジウム 4 S04. ERCP 関連手技偶発症の現状と対策, 2015 年 5 月 31 日, 名古屋
69. 中島 淳：司会. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 ワークショップ 4 W04. 消化管機能異常に対する内視鏡の役割, 2015 年 5 月 29 日, 名古屋
70. 大久保秀則、冬木晶子、中島淳：経皮内視鏡的胃空腸瘻造設術(PEG-J)による慢性偽性腸閉塞症(CIPO)に対する腸管減圧の試み. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 ワークショップ 4 W04. 消化管機能異常に対する内視鏡の役割, 2015 年 5 月 29 日, 名古屋
71. 有本 純、遠藤宏樹、中島淳：カプセル内視鏡でみる腸管 Behçet 病の小腸病変. ワークショップ 7 W07. 希少難治性消化管疾患における内視鏡の役割, 2015 年 5 月 31 日, 名古屋
72. 梅沢翔太郎、新倉利啓、中島淳：下部消化管出血例の緊急内視鏡適応決定. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 ワークショップ 8 W08. 消化管出血(非静脈瘤性)における診断・治療の現状と将来展望, 2015 年 5 月 31 日, 名古屋
73. 窪田 賢輔、細野邦広、藤田祐司：IgG4 関連硬化性胆管炎(proximal type)の内視鏡診断と非典型例の検討. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 ワークショップ 14 W14. IgG4 関連膵胆管病変における内視鏡の役割, 2015 年 5 月 31 日, 名古屋
74. 藤田 祐司、長谷川翔、関野雄典、細野邦広、中島淳、窪田賢輔：ERCP 後膵炎高リスク群に対する予防的低容量フルルビプロフェン静注の有効性に関する前向き試験. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 プレナリーセッション 3, 2015 年 5 月 30 日, 名古屋
75. 酒井 英嗣、金田篤、中島淳：Serrated pathway の進展に関わる遺伝子変異および DNA メ

- チル化異常の網羅的解析. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 プレナリーセッション
4 大腸, 2015 年 5 月 30 日, 名古屋
76. 細野 邦広、長谷川翔、藤田祐司、関野雄典、窪田賢輔、中島淳：拳上空腸の悪性狭窄への金属ステント治療の現状と将来展望. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題 口演 27 胃・十二指腸 ステント 4, 2015 年 5 月 29 日, 名古屋
 77. 遠藤 宏樹、梅沢翔太郎、中島淳：大腸カプセル内視鏡によるポリープ評価：注意すべきポリープと読影力がポリープ診断精度に与える影響. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題 口演 55 大腸 カプセル内視鏡 2, 2015 年 5 月 29 日, 名古屋
 78. 長谷川 翔、藤田祐司、関野雄典、細野邦広、中島淳、窪田賢輔：ERCP 関連手技は肝嚢胞に感染を惹起する可能性がある－自験 3 例の報告. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題 ポスター14 ERCP 偶発症, 2015 年 5 月 29 日, 名古屋
 79. 飯田 洋、鹿野島健二、稲生優海、松浦瑞恵、冬木晶子、内山詩織、大久保秀則、日暮琢磨、遠藤宏樹、野中敬、後藤歩、稲森正彦、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳：卒前教育として消化器内視鏡教育を行う意義と工夫に関する検討. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題 ポスター27 大腸 挿入法, 2015 年 5 月 30 日, 名古屋
 80. 窪田賢輔：演者. 第 89 回日本消化器内視鏡学会総会 ランチョンセミナー25 肝門部ステンティング Update～5.7Fr デリバリーシステムを用いた Interventional Endoscopic Technique, 2015 年 5 月 31 日, 名古屋
 81. 中島淳：慢性便秘の診断と治療最前線. 平成 27 年度 日本内科学会生涯教育講演会 A セッション (消化器、内分泌・代謝、神経、アレルギー・膠原病、内科一般), 2015 年 5 月 31 日, 大阪
 82. 中島淳：司会. 第 100 回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 ワークショップ 2 「内視鏡を活用したあらたな診療展開 ー十二指腸、小腸ー」, 2015 年 6 月 13 日, 東京
 83. 遠藤宏樹、加藤孝征、梅沢翔太郎、内山詩織、日暮琢磨、中島淳：低用量アスピリン服用者に対するカプセル内視鏡の安全性～輪状潰瘍・狭窄の頻度から考える～. 第 100 回日本消化器内視鏡学会関東地方会 ワークショップ 2 「内視鏡を活用したあらたな診療展開 ー十二指腸、小腸ー」, 2015 年 6 月 13 日, 東京
 84. 佐藤高光、原和生、今岡大、肱岡範、水野伸匡、石原誠、田中努、田近正洋、丹羽康正、藤田祐司、細野邦広、窪田賢輔、山雄健次、中島淳：超音波内視鏡 を用いた内視鏡的胃十二指腸・胆管 ドレナージの検討. 第 100 回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 ワークショップ 4 「内視鏡を活用したあらたな診療展開 ー胆・膵ー」, 2015 年 6 月 14 日, 東京
 85. 有本純、遠藤宏樹、梅沢翔太郎、日暮琢磨、大久保秀則、野中敬、岳野光洋、石ヶ坪良明、中島淳：腸管 Behçet 病 におけるカプセル内視鏡の臨床的有用性. 第 100 回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 専修医セッション 小腸 1, 2015 年 6 月 14 日, 東京

86. 内山崇、栗山仁、岩瀬麻衣、三澤昇、岩崎綾、鈴木章浩、内田苗利、谷口礼央、村田依子、秦康夫、遠藤宏樹、中島淳：当院における大腸イレウスに対する金属ステント留置術治療後経過. 第100回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 一般演題 大腸6, 2015年6月14日, 東京
87. 谷口礼央、栗山仁、岩瀬麻衣、三澤昇、鈴木章浩、内田苗利、内山崇、村田依子、遠藤宏樹、秦康夫、中島淳：超音波内視鏡にて深達度判診断し内視鏡的粘膜下層剥離術で治癒切除を得た10cm大の1型胃癌の一例. 一般演題 胃2, 2015年6月14日, 東京
88. 岩瀬麻衣、栗山仁、三澤昇、岩崎綾、鈴木章浩、内田苗利、谷口礼央、内山崇、村田依子、遠藤宏樹、秦康夫、中島淳：体外式衝撃波結石破砕術(ESWL)によって採石し得た巨大総胆管結石の2例. 第100回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 一般演題 胆道・膵臓, 2015年6月14日, 東京
89. 酒井英嗣、遠藤宏樹、中島淳：小腸 angioectasia に対する内視鏡治療の必要性. 第100回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 シンポジウム4「良性疾患に対する緊急内視鏡治療」2015年6月14日, 東京
90. 中島淳：座長. 第18回日本高齢消化器病学会総会 シンポジウム 高齢者の消化器疾患の診療で注意すべき点と工夫 2015年7月12日, 出雲
91. 梅沢 翔太郎、内山 詩織、日暮 琢磨、中島 淳：高齢者下部消化管出血例の内視鏡適応決定. 第18回日本高齢消化器病学会総会 シンポジウム 高齢者の消化器疾患の診療で注意すべき点と工夫 2015年7月12日, 出雲
92. 山田 英司、渡邊 誠太郎、川名 一朗、中島 淳：便秘と憩室の関連性における注意点 第18回日本高齢消化器病学会総会 シンポジウム 高齢者の消化器疾患の診療で注意すべき点と工夫 2015年7月12日, 出雲
93. 渡邊 誠太郎、山田 英司、窪田 賢輔、中島 淳：高齢者に対する大口径バルーンを用いた総胆管結石治療の有効性と安全性についての検討. 第18回日本高齢消化器病学会総会 シンポジウム 高齢者の消化器疾患の診療で注意すべき点と工夫 2015年7月12日, 出雲
94. 小川 祐二、加藤 孝征、廣田 展久、中島 淳、厚川 和裕、大澤 仁：経皮的胆嚢ドレーナージチューブ長期留置が奏功した胆嚢結石胆嚢炎の2例. 第18回日本高齢消化器病学会総会 シンポジウム 高齢者の消化器疾患の診療で注意すべき点と工夫 2015年7月12日, 出雲
95. 内山 崇、栗山 仁、岩瀬 麻衣、三澤 昇、岩崎 綾、鈴木 章浩、内田 苗利、谷口 礼央、村田 依子、秦 康夫、中島 淳：当院における超高齢者の ERCP 経験. 第18回日本高齢消化器病学会総会 主題演題 1 100歳以上の消化器疾患患者：centenarian の消化器疾患 2015年7月12日, 出雲
96. 加藤 孝征、小川 祐二、遠藤 宏樹、中島 淳、大澤 仁：高齢者へのヒスタミン H2 受容体拮抗薬(H2 ブロッカー)投与下でせん妄を来した2症例. 第18回日本高齢消化

- 器病学会総会 主題演題 2 はっと思った高齢者消化器疾患患者 : be careful. 2015年7月12日, 出雲
97. 中島淳 : 座長. 第11回消化器病における性差医学・医療研究会 一般演題3. 2015年7月25日, 旭川
 98. 本多靖 : 非肥満 NAFLD における PNPLA3 の遺伝子多型. 第11回消化器病における性差医学・医療研究会 一般演題3. 2015年7月25日, 旭川
 99. 栗田 裕介、遠藤 宏樹、稲生 優海、冬木 晶子、梅沢翔太郎、内山 詩織、大久保秀則、日暮 琢磨、野中 敬、中島 淳、山田 貴充、利野 靖 : 腸閉塞を来し小腸内視鏡により診断しえたメッケル憩室の一例. 日本消化器病学会関東支部第336回例会 専修医 I (胃・十二指腸・小腸). 平成27年9月26日, 東京
 100. 中島淳 : 慢性便秘の診断と治療最前線. 平成27年度 日本内科学会生涯教育講演会 Aセッション (消化器, 内分泌・代謝, 神経, アレルギー・膠原病, 内科一般). 平成27年9月27日. 札幌市
 101. 林 茂也、垣内 美和子、田頭 周、加藤 洋人、上田 宏生、山本 尚吾、辰野 健二、大島 貴、利野 靖、中島 淳、深山 正久、石川 俊平、油谷 浩幸 : 胃癌治療の層別化へ向けてのゲノム解析. 第74回日本癌学会学術総会 ポスターセッション 臓器がんの基礎・診断・治療 (4). 2015年10月8日, 名古屋
 102. 鈴木 章浩、田頭 周、加藤 洋人、上田 宏生、山本 尚吾、辰野 健二、酒井 英嗣、大島 貴、利野 靖、中島 淳、深山 正久、石川 俊平、油谷 浩幸 : 胃がんゲノム解析の展望. 第74回日本癌学会学術総会 ポスターセッション 臓器がんの基礎・診断・治療 (5). 2015年10月8日, 名古屋
 103. 垣内 美和子、林 茂也、田頭 周、加藤 洋人、上田 宏生、山本 尚吾、辰野 健二、大島 貴、利野 靖、中島 淳、深山 正久、石川 俊平、油谷 浩幸 : びまん性胃癌における RHOA 変異と CLDN18-ARHGAPs 融合遺伝子の意義. 第74回日本癌学会学術総会 一般口演 新規がん遺伝子・がん抑制遺伝子、および標的. 2015年10月10日, 名古屋
 104. 結束貴臣、今城健人、中島淳 : microRNA-27b の臓器相関が及ぼす NASH 進展メカニズムの解明. 2015年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) パネルディスカッション5 (肝臓学会・消化器病学会・消化器外科学会) 肝臓をめぐる臓器相関の病態に迫る. 2015年10月8日. 東京
 105. 酒井英嗣、金田篤志、中島淳 : SSA/P 発癌過程の解明. 2015年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) パネルディスカッション17 (消化器内視鏡学会・消化器病学会) SSA/P における諸問題. 2015年10月10日. 東京
 106. 梅沢翔太郎、日暮琢磨、中島淳 : G 蛋白共役受容体 120 (GPR120) 経路をターゲットとしたエイコサペントエン酸 (EPA) による大腸腫瘍化学予防. 2015年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) ワークショップ5 (消化器外科学会・消化器病学会・肝臓学会・消化器がん検診学会) Translational science 消化器疾患における診断・治療バイオマ

ーカー ーベンチからベッドへ。2015年10月9日。東京

107. 松浦瑞恵、稲森正彦、中島淳：健常成人ボランティアにおけるルビプロストンの胃・小腸への影響：カプセル内視鏡を用いて。2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）ワークショップ 16（消化器内視鏡学会・消化器病学会）消化器機能性疾患における内視鏡の役割。2015年10月10日。東京
108. 川名憲一、松浦瑞恵、稲生優海、鹿野島健二、飯田洋、野中 敬、中島 淳、稲森 正彦、永瀬 肇：ルビプロストン内服における悪心と上部消化管の通過時間に関する検討-13C呼気試験法を用いて-。2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）デジタルポスターセッション（消化器病学会）胃・十二指腸（機能性疾患（FDなど））。2015年10月8日。東京
109. 小宮靖彦、酒井英嗣、川名憲一、永瀬肇、中島淳：ヘリコバクター・ピロリ菌除菌の成否に関わるリスク因子の検討。2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）デジタルポスターセッション（消化器病学会）胃・十二指腸（H. pylori）3。2015年10月8日。東京
110. 加藤由理、窪田賢輔、谷田恵美子、藤田祐司、関野雄典、細野邦広、和泉元喜、金崎章、中島淳：AIP診療における治療法別の長期予後。2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）デジタルポスターセッション（消化器病学会）膵臓（自己免疫性膵炎）。2015年10月9日。東京
111. 内山詩織、日暮琢磨、梅沢翔太郎、遠藤宏樹、中島淳：大腸上皮における飽和脂肪酸の影響。2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）デジタルポスターセッション（消化器病学会）大腸（基礎）2。2015年10月9日。東京
112. 稲生優海、鹿野島健二、松浦瑞恵、飯田洋3、野中敬、中島淳、稲森正彦：当院における便秘薬処方の実態調査。2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）デジタルポスターセッション（消化器病学会）大腸（機能性疾患（IBSなど））。2015年10月9日。東京
113. 遠藤宏樹、加藤孝征、梅沢翔太郎、日暮琢磨、中島淳：狭窄リスクのある低用量アスピリン服用者にカプセル内視鏡は安全か？優秀演題 2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）デジタルポスターセッション（消化器内視鏡学会）小腸-カプセル内視鏡（VCE）3。2015年10月9日。東京
114. 加藤孝征、遠藤宏樹、酒井英嗣、梅沢翔太郎、冬木晶子、内山詩織、大久保秀則、日暮琢磨、中島淳：小腸残渣多量症例をいかに見極めるか？visibilityを低下させるリスク因子の検討。2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）デジタルポスターセッション（消化器内視鏡学会）小腸-カプセル内視鏡（VCE）3。2015年10月9日。東京
115. 中島淳：座長。2015年度日本消化器関連学会週間（JDDW 2015）デジタルポスターセッション（消化器内視鏡学会）大腸-感染性腸炎。2015年10月9日。東京

116. 有本純、日暮琢磨、冬木晶子、梅沢翔太郎、内山詩織、大久保秀則、遠藤宏樹、野中敬、中島淳：大腸 ESD 後の痛みの危険因子の検討。2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) デジタルポスターセッション (消化器内視鏡学会) 大腸-EMR・ESD8。2015 年 10 月 10 日。東京
117. 細野邦広、長谷川翔、藤田祐司、関野雄典、藤澤信隆、窪田賢輔、中島淳：術後再建腸管症例における小腸鏡を用いた ERCP のトラブルシューティング～ラーニングカーブからの検討。2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) デジタルポスターセッション (消化器内視鏡学会) 胆道-胆道・胆嚢 (その他)。2015 年 10 月 10 日。東京
118. 長谷川翔、藤田祐司、関野雄典、細野邦広、藤澤信隆、中島淳、窪田賢輔：合併症発症率からみた EUS-HGS の有効性－EUS-CDS と比較した当院の成績－。2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) デジタルポスターセッション (消化器内視鏡学会) 胆道-胆道・胆嚢 (胆道関連手技) 2。2015 年 10 月 10 日。東京
119. 藤澤聡郎、香川幸一、落合一成、久富勘太郎、窪田賢輔、中島淳、松橋信行：挿入困難例に対する Intramural incision technique を用いた胆管挿管。2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) デジタルポスターセッション (消化器内視鏡学会) 胆道-胆道・胆管 (胆道関連手技) 5。2015 年 10 月 10 日。東京
120. 斉藤聡、留野渉、藤田浩司、馬渡弘典、今城健人、小川祐二、結束貴臣、本多靖、金崎峰雄、寺谷卓馬、松橋信行、中島淳：HCV 薬剤耐性変異とダグラタスビル・アスナプレビル内服 2 剤における治療効果の比較検討。2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) デジタルポスターセッション (肝臓学会) C 型肝炎-治療 16。2015 年 10 月 8 日。東京
121. 藤田浩司、留野渉、今城健人、馬渡弘典、本多靖、結束貴臣、小川祐二、桐越博之、斉藤聡、中島淳：非肥満 NAFLD の発症進展に視交叉上核の時計遺伝子発現変化が寄与する。2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) デジタルポスターセッション (肝臓学会) NASH・NAFLD2 優秀演題。2015 年 10 月 8 日。東京
122. 馬渡弘典、藤田浩司、今城健人、留野渉、長谷川翔、桐越博之、中島淳、斉藤聡：肝硬変患者の腹水に対する腹水大量ドレナージ (LVPs) の安全性について。2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) デジタルポスターセッション (肝臓学会) 肝不全・栄養療法 4。2015 年 10 月 9 日。東京
123. Y. Honda, K. Imajo, A. Nakajima: Association of PNPLA3 with non-obese NASH. 2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) (第 19 回 日本肝臓学会) International Session (Workshop) 1 (JSH・JSGE) Pathological features of nonalcoholic steatohepatitis (NASH の病理学的特徴)。2015 年 10 月 9 日。東京
124. Y. Ogawa, K. Imajo, A. Nakajima: Obesity exacerbates lipotoxicity induced by saturated fatty acid. 2015 年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) (第 19 回 日本肝臓学会) International Session (Workshop) 2 (JSH・JSGE) New trends in diabetes

mellitus and liver diseases (糖尿病と肝臓病の新たな展開). 2015年10月9日 . 東京

125. T. Kessoku, K. Imajo, A. Nakajima : Overexpression of microRNA27b develop the steatosis and insulin resistance in mice model. 2015年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) (第19回 日本肝臓学会) International Poster Session (JDDW). Liver : NAFLD. 2015年10月9日 . 東京
126. T. Kobayashi, Y. Honda, K. Imajo, A. Nakajima : Ipragliflozin exhibits a protective efficiency of NASH with diabetes in mice. 2015年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2015) (第19回 日本肝臓学会) International Poster Session (JDDW). Liver : NAFLD. 2015年10月9日 . 東京 「The Best Presenter Award in International Session」受賞
127. 中島 淳、本多 靖、結束貴臣、今城健人 : ALD と NASH における腸内細菌の病態への関与. 平成 27 年度アルコール・薬物依存関連学会合同学術総会 シンポジウム 9 アルコール性肝障害と NASH : 病態の類似点と相違点 平成 27 年 10 月 13 日. 神戸
128. Sakai E, Ohata K, Minato Y, Tashima T, Takita M, Matsuyama Y, Tsuanashima H, Muramoto T, Misumi N, Nonaka K, Matsuhashi N, Kaneda A, Nakajima A: Molecular basis of colorectal tumors developed through serrated pathway. UEGW Free Paper Session : From omics to better understanding of pathogenesis. October 27, 2015. Barcelona, Spain
129. Higurashi T, Hosono K, Umezawa S, Uchiyama S, Uchiyama T, Endo H, Nakajima A : Metformin efficacy and safety for colorectal polyps: A double-blind randomized controlled trial. UEGW Free Paper Session Colorectal cancer: Biomarkers and screening October 28, 2015. Barcelona, Spain
130. Fujita Y, Kagawa K, Fujisawa T, Fujisawa N, Sekino Y, Hosono K, Matsuhashi N, Sakamaki K, Nakajima A, Kubota K: Feasibility of endoscopic papillary large balloon dilation in patients with difficult bile duct stones and without dilatation of the lower part of the extra-hepatic bile duct. UEGW Poster Session Liver&biliary I October 28, 2015. Barcelona, Spain
131. Hosono K, Iwasaki A, Sato T, Fujita Y, Kubota K, Nakajima A: Learning curve of endoscopic retrograde cholangiopancreatography in patients with surgically altered anatomy. UEGW poster sessions. October 27, 2015. Barcelona, Spain
132. Sato T, Hara K, Mizuno N, Hijioka S, Imaoka H, Nakajima A, Kubota K, Yamao K: Type of combined endoscopic biliary and gastroduodenal stenting is a significant factor for biliary route maintenance. UEGW poster sessions. October 27, 2015. Barcelona, Spain
133. Nonaka T, Kanoshima K, Inoh Y, Iida H, Inamori M, Nakajima A: The safety

profile of deep sedation with the combination of propofol and dexmedetomidine hydrochloride during endoscopic submucosal dissection. October 28, 2015. Barcelona, Spain

134. 野中敬、稲森正彦、山田貴充、大島 貴、利野 靖、栗田裕介、稲生優海、梅沢翔太郎、冬木晶子、内山詩織、日暮琢磨、大久保秀則、飯田洋、遠藤宏樹、中島淳：当院における十二指腸非乳頭部上皮性腫瘍に対す腹腔鏡内視鏡合同手術の経験. 第48回神奈川県消化器病医学会総会 ワークショップ 平成27年10月31日. 横浜
135. 小川祐二、本多靖、結束貴臣、加藤真吾、今城健人、中島淳：パルミチン酸単独が引き起こすNAFLD/NASH病態における肝臓での炎症細胞浸潤と繊維化についての検討. 第29回肝類洞壁細胞研究会学術集会 セッション4「NASH/NAFLD」2015年11月1日. 秋田
136. 中島淳：司会. 特別企画「慢性偽性腸閉塞症」シンポジウム 第17回日本神経消化器病学会 2015年11月12日. 沖縄
137. 中島淳：我が国初の神経消化器疾患難病認定を受けた慢性特発性偽性腸閉塞症の成人での現状と問題点. 第17回日本神経消化器病学会 特別企画「慢性偽性腸閉塞症」シンポジウム 2015年11月12日. 沖縄
138. 大久保秀則：PEG-Jの慢性偽性腸閉塞症(CIPO)に対する腸管減圧効果：有用性と安全性の検証. 第17回日本神経消化器病学会 特別企画「慢性偽性腸閉塞症」シンポジウム 2015年11月12日. 沖縄
139. 冬木晶子：シネMRIの有用性：慢性偽性腸閉塞症と類似疾患の鑑別. 第17回日本神経消化器病学会 特別企画「慢性偽性腸閉塞症」シンポジウム 2015年11月12日. 沖縄
140. 中島淳：我が国における排便障害の諸問題～内科医の立場から～ Intractable constipation from the view point of internal medicine. 第70回日本大腸肛門病学会学術集会 パネルディスカッション4 大腸肛門機能の諸問題 Various problems in colon and anal function 2015年11月14日. 名古屋
141. 中島淳：座長. 第70回日本大腸肛門病学会学術集会 ランチョンセミナー12 排便障害治療における漢方の役割 2015年11月14日. 名古屋
142. 遠藤宏樹：低用量アスピリン服用者の小腸粘膜傷害リスクを高めるプロトンポンプ阻害薬：腸内細菌叢変化の影響の可能性. 第46回日本消化吸収学会総会 シンポジウム 「腸内細菌と消化器疾患」 2015年11月27日. 浦安市
143. 結束貴臣：microRNA-27bの臓器間連関からみた肥満・NAFLD形成メカニズム. 第46回日本消化吸収学会総会 パネルディスカッション「臓器相関と消化吸収」 2015年11月27日. 浦安市
144. 加藤孝征：アスピリン連日投与により変化する腸管透過性：低侵襲薬剤に対する腸粘膜防御機構. 第46回日本消化吸収学会総会 一般演題「基礎研究」 2015年11月27日. 浦安市

145. 中島淳：座長. 第 46 回日本消化吸収学会総会 一般演題「肝」 2015 年 11 月 27 日.
浦安市
146. 本多靖、今城健人、中島淳：非肥満 NAFLD の特徴と病態－肝生検で診断した NAFLD540
人の検討. 第 4 1 回日本肝臓学会西部会 パネルディスカッション 2 NAFLD の病態と
治療 2015 年 12 月 4 日. 名古屋
147. 今城健人、斉藤聡、中島淳：非アルコール性脂肪肝疾患の病態診断は MRI 単独で可能
か. 第 4 1 回日本肝臓学会西部会 パネルディスカッション 3 非侵襲的肝繊維化診断
法の進歩 2015 年 12 月 3 日. 名古屋
148. 留野渉、本多靖、結束貴臣、松井宜昭、小川祐二、今城健人、馬渡弘典、藤田浩司、中
島淳、斉藤聡：高齢者における PEG-RBV-PI・3 剤併用療法と内服 2 剤における治療効果
の比較検討. 第 4 1 回日本肝臓学会西部会 一般演題 C 型肝炎 18 2015 年 12 月 3
日. 名古屋
149. 川村充力、留野渉、藤田浩司、馬渡弘典、今城健人、中島淳、斉藤聡：脳梗塞を伴った
HELLP 症候群の一例. 日本消化器病学会関東支部第 3 3 7 回例会 研修医 V (肝) 2015
年 12 月 5 日. 東京
150. 細野邦広、岩崎暁人、佐藤高光、藤田祐司、中島淳、窪田賢輔：シングルバルーン内視
鏡を併用した内視鏡的金属ステント治療の実際. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関
東支部例会 ワークショップ 1 「胆道ステントの進歩」 2015 年 12 月 12 日. 東京
151. 渡邊誠太郎、山田英司、細野邦広、窪田賢輔、中島淳：中下部胆道悪性狭窄に対する
coveredmetallicstent の先端 cover の長さ別での比較. 第 101 回 日本消化器内視鏡
学会関東支部例会 ワークショップ 1 「胆道ステントの進歩」 2015 年 12 月 12 日. 東
京
152. 村元喬、大園研、三角宜嗣、綱島弘道、瀧田麻衣子、田島知明、港洋平、酒井英嗣、松
山恭士、野中康一、松橋信行：局所治療後再発病変に対する大腸 ESD の妥当性. 第 101
回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会 シンポジウム 1 「大腸 ESD における
TroubleShooting ～この局面こうして乗り越えた～」 2015 年 12 月 12 日. 東京
153. 芦荻圭一、千葉秀幸、栗原大典、須藤拓馬、河野直哉、河合恵美、関志帆子、高橋昭裕、
井田智則、諸橋大樹、後藤亨：生検による線維化と病変近傍点墨による剥離視野不良な
LST-NG-PD に対し ESD を施行した 1 例. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例
会 シンポジウム 1 「大腸 ESD における TroubleShooting ～この局面こうして乗り越
えた～」 2015 年 12 月 12 日. 東京
154. 有本純、日暮琢磨、冬木晶子、梅沢翔太郎、内山詩織、大久保秀則、遠藤宏樹、野中 敬、
中島淳：大腸 ESD 後の痛みの危険因子の検討. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東
支部例会 シンポジウム 1 「大腸 ESD における TroubleShooting ～この局面こうして
乗り越えた～」 2015 年 12 月 12 日. 東京
155. 張優美、山田英司、渡邊誠太郎、所知加子、川名一朗、中島淳：便潜血陽性患者におけ

- る下部消化管内視鏡検査の優先度についての検討. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会
関東支部例会 シンポジウム 2「この貧血に内視鏡、いつやるの?—内視鏡検査の役割
と方略」2015 年 12 月 13 日. 東京
156. 田島知明、大園研、三角宣嗣、綱島弘道、瀧田麻衣子、酒井英嗣、松山恭士、村元喬、
港洋平、野中康一、松橋信行: 食道 ESD 時、部分的筋層欠損による縦隔への穿孔が疑わ
れた症例のトラブルシューティング. シンポジウム 3「上部 ESD における
TroubleShooting~この局面こうして乗り越えた~」2015 年 12 月 13 日. 東京
157. 野中敬、稲生優海、鹿野島健二、大熊幹二、梅沢翔太郎、冬木晶子、内山詩織、日暮 琢
磨、大久保秀則、飯田洋、遠藤宏樹、稲森正彦、中島淳: ESD 治療困難部位に対する GIF-
2TQ260M と糸付きクリップ併用の有用性. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支部
例会 シンポジウム 3「上部 ESD における TroubleShooting~この局面こうして乗り越
えた~」2015 年 12 月 13 日. 東京
158. 高橋昭裕、千葉秀幸、栗原大典、須藤拓馬、芦荻圭一、河野直哉、河合恵美、関志帆子、
井田智則、諸橋大樹、後藤亨: 胃 ESD 術後の繰り返す遅発性出血に対してボルヒールと
ネオベールの併用が有効であった一例. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例
会 シンポジウム 3「上部 ESD における TroubleShooting~この局面こうして乗り越
えた~」2015 年 12 月 13 日. 東京
159. 窪田賢輔: 画像読影コメンテーター. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会
症例検討セッション 3「胆膵」2015 年 12 月 13 日. 東京
160. 栗田裕介、日暮琢磨、梅沢翔太郎、冬木晶子、内山詩織、大久保秀則、遠藤宏樹、野中
敬、中島淳: 直腸肛門管内に発生した尖圭コンジローマに対して画像強調観察/粘膜下
層剥離術を施行した 1 例. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会 専修医セ
ッション 2015 年 12 月 12 日. 東京
161. 中島淳: 評価者. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会 研修医セッション
2015 年 12 月 12 日. 東京
162. 村上博美、岩崎暁人、佐藤高光、藤田祐司、細野邦広、中島淳、窪田賢輔: 病変部位が
移動したステロイド依存性の IgG4 関連硬化性胆管炎の一例. 第 101 回 日本消化器内
視鏡学会関東支部例会 研修医セッション 2015 年 12 月 12 日. 東京
163. 酒井英嗣: 座長. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会 一般演題 大腸 3
2015 年 12 月 13 日. 東京
164. 谷口礼央、栗山仁、田邊浩紹、石川裕太郎、岩瀬麻衣、三澤昇、岩崎綾、内田苗利、村
田依子、秦康夫、中島淳: 超音波内視鏡での観察が有用であった腎癌胆嚢転移の一例.
第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支部例会 一般演題 胆道 2015 年 12 月 12 日.
東京
165. 加藤孝征、遠藤宏樹、梅沢翔太郎、中島淳: 小腸カプセル内視鏡の診断能予測:
visibility 低下をきたすリスク因子の検討. 第 101 回 日本消化器内視鏡学会関東支

部例会 一般演題 小腸2 2015年12月13日. 東京

テレビ出演

1. 中島 淳：ためしてガッテン 2014年度 みなさんが選ぶ ガッテン感動ワザ大賞. NHK 総合, 2015, 3, 18.
2. 中島 淳：モーニングバード！アカデミョシズミ 春の肝臓病. テレビ朝日, 2015, 3, 23.
3. 中島 淳：きょうの健康 がんこな便秘. Eテレ, 2015, 5, 20.
4. 中島 淳：VOICE 特集 (ニュース) NASH. 毎日放送, 2015年7月8日

ラジオ出演

1. 中島 淳：ラジオNIKKEI 医学講座「非アルコール性脂肪性肝疾患の診断と治療」. 2015年11月10日

市民講座

1. 結束貴臣 第8回総会・学術大会 日本口腔検査学会 市民公開講座 医科歯科による生活習慣病検査で健康寿命延伸！ 平成27年10月4日 横須賀市 100名

受賞等

1. 結束 貴臣：学長奨励賞 2015年3月17日
2. T. Kobayashi, Y. Honda, K. Imajo, A. Nakajima：Ipragliflozin exhibits a protective efficiency of NASH with diabetes in mice. 2015年度日本消化器関連学会週間(JDDW 2015) (第19回 日本肝臓学会) International Poster Session (JDDW). Liver：NAFLD. 2015年10月9日 .東京 「The Best Presenter Award in International Session」受賞
3. 今城 健人：第101回日本消化器病学会総会 消化器病学会奨励賞 2015年4月23日
4. 小川祐二：日本吸収学会 天野学術研究奨励賞 2015年11月27日
5. 川村 允力、留野 渉、藤田 浩司、馬渡 弘典、今城 健人、中島 淳、斉藤 聡：肝梗塞を伴ったHELLP症候群の1例. 日本消化器病学会関東支部 第337回例会 研修医V 肝, 2015年12月5日, 東京. 研修医奨励賞受賞.
6. 村上博美 岩崎暁人 佐藤高光 藤田祐司 細野邦広 中島淳 窪田賢輔：病変部位が移動したステロイド依存性のIgG4関連硬化性胆管炎の一例. 優秀演題賞 (研修医セッション)、奨励金 3万円 2015年12月12日. 東京

