

平成 20 年平成～21 年

学会発表

1. Noritoshi Kobayashi, Takuma Higurashi, Hiroshi Iida, Hironori Mawatari, Hiroki Endo, Yuichi Nozaki, Ayako Tomimoto, Kyoko Yoneda, Tomoyuki Akiyama, Koji Fujita, Hirokazu Takahashi, Masato Yoneda, Masahiko Inamori, Yasunobu Abe, Hiroyuki Kirikoshi, Kensuke Kubota, Satoru Saito, Norio Ueno, Atsushi Nakajima, Shoji Yamanaka, Yoshiaki Inayama Adenosquamous carcinoma of the pancreas associated with Humoral Hypercalcemia of Malignancy (HHM) Poster Session International Pancreatic Research Forum 2008 Tokyo Japan March 22, 2008.
2. 秋本恵子、稲森正彦、秋山智之、馬渡弘典、飯田洋、米田恭子、岩崎知之、遠藤宏樹、坂本康成、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、松橋信行、中島淳 BreathID systemにて胃排出能を測定したアクロメガリーの1症例 第94回日本消化器病学会総会 ポスター(胃症例4) 福岡市 平成20年5月8日
3. 稲森正彦、阿部泰伸、中島淳 消化器症状の成り立ちに関する検討：食後愁訴症候群の症状を中心に 第94回日本消化器病学会総会 一般演題(FD) 福岡市 平成20年5月8日
4. 坂本康成、稲森正彦、秋山智之、岩崎知之、池田多聞、後藤歩、馬渡弘典、野崎雄一、遠藤宏樹、廣川智、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、大川伸一、中島淳 胃排出能を評価したMELASの1例：BreathID systemを用いて 第94回日本消化器病学会総会 ポスター(胃症例4) 福岡市 平成20年5月8日
5. 富本彩子、遠藤宏樹、松橋信行 低用量アスピリンによる上部消化管病変とその臨床背景の検討 第94回日本消化器病学会総会 シンポジウム2：低用量アスピリンと消化管病変 福岡市 平成20年5月8日
6. 米田正人、堀田紀久子、中島淳 NAFLD, NASH発症におけるPPARG γ 共益因子であるPPARGC1Aの遺伝子多型解析 第94回日本消化器病学会総会 シンポジウム8：NAFLDの病態・予後・治療 福岡市 平成20年5月8日
7. 稲森正彦、日下部明彦、廣川智、秋山智之、秋本恵子、池田多聞、坂本康成、飯田洋、遠藤宏樹、米田恭子、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 交換時に用いる胃ろうボタンの長さに関する検討 第94回日本消化器病学会総会 ポスター(胃・その他-1) 福岡市 平成20年5月8日
8. 馬渡弘典、窪田賢輔、関野雄典、飯田洋、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、稲森正彦、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、斉藤聡、中島淳、大城久 超音波内視鏡下臍

- 嚢胞ドレナージが有効であった自己免疫性膵炎の一例 第 94 回日本消化器病学会
総会 ポスター (胆膵症例-4) 福岡市 平成 20 年 5 月 8 日
9. 秋山智之、稲森正彦、飯田洋、秋本恵子、遠藤宏樹、坂本康成、池田多聞、米田恭
子、野崎雄一、廣川智、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、小林規
俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 逆流性食道炎・Barrett 粘膜の年代的推
移における性差 第 94 回日本消化器病学会総会 一般演題 (ポスター) 胃・その他
-1 福岡市 平成 20 年 5 月 8 日
10. 飯田洋、稲森正彦、遠藤宏樹、秋本恵子、馬渡弘典、坂本康成、秋山智之、池田多
聞、米田恭子、野崎雄一、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、桐越
博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 プロトンポンプ阻害薬と H2 受容体拮
抗薬の単回経静脈投与における胃内 pH の立ち上がりに関する検討 第 94 回日本消
化器病学会総会 ポスター (胃炎・胃酸-2) 福岡市 平成 20 年 5 月 9 日
11. 池田多聞、稲森正彦、秋本恵子、飯田洋、遠藤宏樹、秋山智之、坂本康成、米田恭
子、馬渡弘典、廣川智、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、桐越博
之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 塩酸イトプリドによる胃排出能の変化
について: BreathID system を用いた評価 第 94 回日本消化器病学会総会 ポス
ター (FD-1) 福岡市 平成 20 年 5 月 9 日
12. 窪田賢輔、小林規俊、中島淳 自己免疫性膵炎において肝門部型硬化性胆管炎は癌
合併の risk となる 第 94 回日本消化器病学会総会 ワークショップ 10: 自己免疫
性肝胆膵疾患の胆管病変をめぐって 福岡市 平成 20 年 5 月 9 日
13. 稲森正彦、秋山智之、秋本恵子、飯田洋、遠藤宏樹、坂本康成、池田多聞、野崎雄
一、廣川智、米田恭子、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、桐越博
之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 酸分泌抑制薬静注投与による胃排出能
の変化について: BreathID system を用いた検討 第 94 回日本消化器病学会総会
FD-1 福岡市 平成 20 年 5 月 9 日
14. 桐越博之、米田正人、馬渡弘典、藤田浩司、日暮琢磨、小林規俊、窪田賢輔、坂口
隆、上野規男、斉藤聡、中島淳 当科における高齢者 HCC の内科的治療成績・・・
若年者症例との比較検討第 94 回日本消化器病学会総会 一般口演 福岡市 平成
20 年 5 月 9 日
15. 中島淳 座長 第 94 回日本消化器病学会総会 IBD 症例-1 福岡市 平成 20
年 5 月 10 日
16. 藤田浩司、野崎雄一、米田正人、飯田洋、馬渡弘典、遠藤宏樹、秋山智之、米田恭
子、高橋宏和、後藤歩、廣川智、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、島村健、桐越博
之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 抗血小板薬の NAFLD 病態改善効果-NAFLD 病態モ
デルラットを用いた検討- 第 94 回日本消化器病学会総会 一般演題 福岡市
平成 20 年 5 月 10 日

17. 遠藤宏樹、松橋信行、秋本恵子、川越圭、大谷友彦、柳川達郎、朝山雅子、久富勘太郎、寺谷卓馬、米田正人、稲森正彦、中島淳 カプセル内視鏡を用いた小腸潰瘍患者における通過時間の検討 第 94 回日本消化器病学会総会 一般演題 福岡市 平成 20 年 5 月 10 日
18. 野崎雄一、藤田浩司、米田正人、遠藤宏樹、馬渡弘典、飯田洋、米田恭子、秋山智之、高橋宏和、廣川智、後藤歩、小林規俊、稲森正彦、桐越博之、阿部泰伸、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 NAFLD 病態形成における iNOS 由来 Nitric Oxide の意義 第 94 回日本消化器病学会総会 一般演題 福岡市 平成 20 年 5 月 10 日
19. 桐越博之、米田正人、馬渡弘典、藤田浩司、日暮琢磨、小林規俊、窪田賢輔、後藤歩、上野規男、斉藤聡、中島淳 進行肝細胞癌に対する PEG-IFN α -2b (ペグイントロン) 併用 5-FU 肝動注化学療法 第 94 回日本消化器病学会総会 ポスター (肝癌 2) 福岡市 平成 20 年 5 月 10 日
20. 渡辺誠太郎、米田正人、日暮琢磨、内山崇、酒井英嗣、加藤孝征、河村晋平、佐々木亨、上小牧憲寛、新藤健一、渡辺大亮、中島淳 秋田県農村部における人間ドックにおける生活習慣病、脂肪肝の疫学調査 第 94 回日本消化器病学会総会 ポスター (NASH1) 福岡市 平成 20 年 5 月 10 日
21. 日暮琢磨、高橋宏和、飯田洋、阿部泰伸、稲森正彦、馬渡弘典、米田正人、廣川智、後藤歩、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、金城正信、利野靖、中島淳 Angelman 症候群に合併し非典型的側副血行路を示した胃静脈瘤の 1 例 第 94 回日本消化器病学会総会 ポスター (肝症例 17) 福岡市 平成 20 年 5 月 10 日
22. 鈴木香峰理、齋藤久美子、関野雄典、森なお子、富本彩子、藤澤信隆、横山春子、小山茂、中島淳 脾動脈瘤の胃内穿破による上部消化管出血の 1 例 第 94 回日本消化器病学会総会 ポスター (胃症例 18) 福岡市 平成 20 年 5 月 10 日
23. 稲森正彦 もたれ症状に対応する内視鏡所見は何か? : 問診票と内視鏡所見の対比 第 2 回機能性ディスペプシア研究会 福岡市 平成 20 年 5 月 10 日
24. 稲森正彦 ドリンク試験における問診表の問題点 : 満腹感と上腹部膨満感を日本人は区別しているのか? 第 10 回日本国際消化管運動研究会 一般演題 3 胃・十二指腸 福岡市 平成 20 年 5 月 11 日
25. Masato Yoneda, Koji Fujita, Yuichi Nozaki, Hiroyuki Kirikoshi, Atsushi Nakajima, Association Between Ppargc1a Polymorphisms and the Occurrence of Nonalcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD) 2008 DIGESTIVE DISEASE WEEK Poster Session-COMBINED, San Diego, California, MAY 18, 2008.
26. Fujisawa N, Takahashi H, Hosono K, Shinohara Y, Sugiyama M, Endo H, Nozaki Y, Akiyama T, Yoneda K, Fujita K, Yoneda M, Nakajima A Adiponectin suppresses colorectal carcinogenesis induced by high-fat diet via AMP

- protein kinase **2008 DDW** (20080518) San Diego
27. Hirokazu Takahashi, Kyoko Yoneda, Hiroki Endo, Hiroshi Iida, Tomoyuki Akiyama, Yasunobu Abe, Masahiko Inamori, Atsushi Nakajima Visceral fat obesity and abnormal glucose tolerance correlate with dysplastic aberrant crypt foci in colorectal tumor free male **2008 DDW** (20080518) San Diego
 28. Suzuki K, Endo H, Kato S, Uchiyama T, Iida H, Mawatari H, Takahashi H, Yoneda M, Inamori M, Abe Y, Kobayashi N, Kirikoshi H, Kubota K, Saito S, Nakajima A Metformin suppresses the colorectal carcinogenesis via activating AMP protein kinase **2008 DDW** (20080521) San Diego
 29. Kensuke Kubota , Masahiko Inamori , Atsushi Nakajima Feasibility of Percutaneous Transhepato-Cholecystic Biliary Interventions After Failed Endoscopic Attempt 2008 DIGESTIVE DISEASE WEEK Poster Session-CLINICAL, San Diego, California, MAY 18, 2008.
 30. Koji Fujita , Yuichi Nozaki , Masato Yoneda , Hiroyuki Kirikoshi , Masahiko Inamori , Kensuke Kubota , Satoru Saito , Atsushi Nakajima Novel Diagnostic Approach for NASH Using[11c] Choline Dynamic PET Imaging 2008 DIGESTIVE DISEASE WEEK Poster Session-COMBINED, San Diego, California, MAY 18, 2008.
 31. Kensuke Kubota , Masahiko Inamori , Hironori Mawatari , Atsushi Nakajima Sclerosing Cholangitis Affecting the Hilar Bile Duct is Associated with a Cancer Risk in Cases with Autoimmune Pancreatitis. 2008 DIGESTIVE DISEASE WEEK Poster Session-CLINICAL, San Diego, California, MAY 21, 2008.
 32. Kensuke Kubota , Hironori Mawatari , Atsushi Nakajima Endoscopic Duodenal Papillary Features in Cases of Sclerosing Cholangitis Caused By Autoimmune Pancreatitis Differentiated from Those in Cases of Primary Sclerosing Cholangitis. 2008 DIGESTIVE DISEASE WEEK Poster Session-CLINICAL, San Diego, California, MAY 21, 2008.
 33. Kensuke Kubota, Masahiko Inamori, Atsushi Nakajima Three Clinicopathological Subtypes of Autoimmune Pancreatitis Stratified By the Duodenal Papillary Findings and the Serum IgG4. 2008 DIGESTIVE DISEASE WEEK Poster Session-CLINICAL, San Diego, California, MAY 21, 2008.
 34. 遠藤宏樹、松橋信行、秋本恵子、大谷友彦、柳川達郎、朝山雅子、久富勘太郎、寺谷卓馬、米田正人、稲森正彦、中島淳 カプセル内視鏡通過時間と小腸病変の関連 第75回 日本消化器内視鏡学会総会 一般演題（口演）、横浜、2008年5月25日
 35. 小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、日暮琢磨、飯田洋、馬渡弘典、遠藤宏樹、富本彩子、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、稲森正彦、斉藤聡、上野規男、中島淳 肝細胞癌の胆管浸潤部が壊死をきたし、胆道内に落下し、乳頭部にて閉塞

- をきたした一例 第 75 回 日本消化器内視鏡学会総会 ポスターセッション 横浜、2008 年 5 月 25 日 (日)
36. 馬渡弘典、斉藤聡、池田多門、米田正人、桐越博之、藤田浩司、飯田洋、秋山智之、遠藤宏樹、米田恭子、廣川智、後藤歩、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、窪田賢輔、中島淳 治療前半のリバビリン減量は C 型慢性肝炎群別 1 型の再燃を生じる可能性がある 第 44 回日本肝臓学会総会 ポスターセッション 24 C 型肝炎 (臨床) 6、愛媛、2008 年 6 月 5 日
 37. 長沖祐子、正木尚彦、野崎雄一、山田晃弘、矢田智之、白井聖一、雅楽川英樹、吉田岳市、赤澤直樹、櫻井俊之、永田尚義、矢郷祐三、大嶋隆夫、酒匂赤人、小早川雅男、笹島啓太、秋山純一、今村雅俊、柳瀬幹雄、上村直実 肝硬変の予後に関する実態調査—1990~1997 年と 2001 年~2006 年との比較— 第 44 回日本肝臓学会総会 主題ポスター (掲示) 1 肝硬変の成因別実態、愛媛、2008 年 6 月 5 日
 38. 秋山智之、稲森正彦、内山崇、池田多聞、秋本恵子、馬渡弘典、飯田洋、米田恭子、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、廣川智、後藤歩、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 Barrett 粘膜の内視鏡的診断と経過観察における The Prague C&M Criteria の有用性 第 86 回日本消化器内視鏡学会 関東地方会 ワークショップ 東京、2008 年 6 月 20 日
 39. 稲森正彦、飯田洋、遠藤宏樹、秋山智之、米田恭子、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、中島淳 胃食道逆流症診療における on demand therapy : on demand の研究はなぜ少ないのか? 第 62 回 日本食道学会学術集会 パネルディスカッション 東京、2008 年 6 月 21 日
 40. 稲森正彦 胃排出能から見た食後愁訴症候群: BreathID system を用いた解析 第 40 回胃病態機能研究会 一般演題 岡山市 平成 20 年 8 月 8 日 (金)
 41. 高橋宏和、馬渡弘典、加藤真吾、内山崇、飯田洋、野崎雄一、遠藤宏樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、米田正人、後藤歩、廣川智、稲森正彦、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 直腸癌に合併した持続勃起症に対して化学療法が著効した 1 例 第 301 回 日本消化器病学会 関東支部例会 東京、平成 20 年 9 月 6 日 (土)
 42. 馬渡弘典、高橋宏和、加藤真吾、内山崇、飯田洋、野崎雄一、遠藤宏樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、米田正人、稲森正彦、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 硬化療法および結紮術を繰り返し止血に難渋した胃静脈瘤破裂の 1 例 第 301 回 日本消化器病学会 関東支部例会 東京、平成 20 年 9 月 6 日 (土)
 43. 藤田祐司、小林規俊、加藤真吾、内山崇、馬渡弘典、飯田洋、遠藤宏樹、野崎雄一、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 急性閉塞性化膿性胆管炎に伴う肝仮

- 性動脈瘤により胆道出血を繰り返した1例 第301回 日本消化器病学会 関東支部例会 東京、平成20年9月6日(土)
44. Kensuke Kubota, Shingo Kato, Masami Ogawa, Noritoshi Kobayashi, Atsushi Nakajima. Endoscopic ultrasound pays dividends in the diagnosis of early autoimmune pancreatitis. 2008 16th International Symposium on Endoscopic Ultrasound Poster Session, Sanfransisco. September 12, 2008.
 45. Akiyama T, Inamori M, Nakajima A. Gastric Surgery Is Not a Risk Factor for the Development or Progression of Barrett's Epithelium. Poster Session. The 11th World Congress of the International Society for Disease of the Esophagus. September 10-13, 2008, Budapest, Hungary.
 46. Masahiko Inamori, Tomoyuki Akiyama, Atsushi Nakajima, Comparative Study of the Convenience of the QUEST and FSSG Questionnaires. Poster Session. 11th World Congress of the International Society for the Diseases of the Esophagus 10-13 September 2008, Budapest, HUNGARY
 47. 秋山智之, 稲森正彦, 藤田浩司, 米田正人, 中島 淳. 主題1「アルコールと消化管疾患」 逆流性食道炎, バレット粘膜と飲酒: 日本人男性における検討. 第43回日本アルコール・薬物医学会 第20回 日本アルコール精神医学会 第11回ニコチン・薬物依存研究フォーラム 第28回アルコール医学生物学研究会 平成20年度合同学術界 パシフィコ横浜 平成20年9月15日
 48. Akiyama T, Inamori M, Fujita K, Yoneda M, Nakajima A, Alcohol consumption is associated with an increased risk of erosive esophagitis and Barrett's epithelium in Japanese men. The second United States-Japan joint workshop on alcohol-related problems. September 17, 2008, Yokohama.
 49. 窪田賢輔, 小林規俊, 中島淳 IgG4 関連硬化性胆管炎の再燃危険因子の検討 第44回日本胆道学会学術集会 名古屋 平成20年9月20日
 50. 遠藤宏樹, 細野邦広, 米田恭子, 秋山智之, 高橋宏和, 稲森正彦, 阿部泰伸, 松橋信行, 中島淳 主題演題: 出血を認めた低用量アスピリン起因性小腸潰瘍のカプセル内視鏡診断 第1回 日本カプセル内視鏡研究会学術集会 東京 平成20年10月1日(水)
 51. 窪田賢輔, 小林規俊, 中島淳 ステロイド治療の基本戦略と再燃、自然軽快、癌合併の背景因子の検討 第16回日本消化器関連学会週間 シンポジウム11: 自己免疫性膵炎の診断・治療; ステロイド投与の意義(消化器病学会・消化器内視鏡学会合同) 東京、平成20年10月1日(水)
 52. 高橋宏和, 細野邦広, 中島淳 MDCTによる腸閉塞の部位診断—下部消化管内視鏡前処置を中心に— 第16回日本消化器関連学会週間 シンポジウム17: 内視鏡からみた医原病の実態(消化器内視鏡学会・消化器がん検診学会合同) 東京、平成20

年 10 月 2 日 (木)

53. 藤澤信隆、稲森正彦、中島淳 低用量アスピリンによる上部消化管病変の臨床的検討 第 16 回日本消化器関連学会週間 パネルディスカッション 1 : NSAID と消化管障害 ―現状と対策― (消化器病学会・消化器内視鏡学会・消化吸収学会合同) 東京、平成 20 年 10 月 1 日 (水)
54. 高橋宏和、細野邦広、中島淳 内臓脂肪およびアディポネクチンと大腸発癌における性差パネルディスカッション 4 性差からみた消化器疾患の病態と予後 (消化器病学会・肝臓学会・消化器がん検診学会合同) 東京、10 月 1 日 (水)
55. 窪田賢輔、小林規俊、中島淳 自己免疫性膵炎、胆管炎診療に対する十二指腸乳頭部所見と胆管腔内超音波の有用性 第 16 回日本消化器関連学会週間 ワークショップ 17 : 自己免疫性膵炎・胆管炎診療に果たす内視鏡の役割 (消化器内視鏡学会・消化器病学会合同) 東京、平成 20 年 10 月 3 日 (金)
56. 稲森正彦、岩崎知之、秋山智之、飯田洋、高橋宏和、阿部泰伸、遠藤宏樹、中島淳. 軽症糖尿病患者の体重減少は消化器症状の軽減に関与するか : Frequency Scale for the symptoms of GERD (FSSG) を用いた検討. 第 50 回日本消化器病学会大会. ポスターセッション. 平成 20 年 10 月 1 日. 東京.
57. 冨本彩子、藤澤信隆、森なお子、関野雄典、秋本恵子、鈴木香峰理、斉藤久美子、小山茂、稲森正彦、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳. Mallory-Weiss 症候群自験例の検討. 第 50 回日本消化器病学会大会. ポスターセッション. 平成 20 年 10 月 1 日. 東京.
58. 秋山智之、稲森正彦、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、野崎雄一、米満恭子、遠藤宏樹、池田多聞、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、廣川智、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳. アルコール摂取量と逆流性食道炎, Barrett 粘膜の発生リスクに関する検討. 第 50 回日本消化器病学会大会. ポスターセッション. 平成 20 年 10 月 1 日. 東京.
59. 飯田洋、阿部泰伸、稲森正彦、馬渡弘典、遠藤宏樹、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、利野靖、大城久、中島淳 胃過形成ポリープの癌化、1 切除例 第 16 回日本消化器関連学会週間 ポスターセッション 胃―臨床 (消化器病学会) 東京、平成 20 年 10 月 1 日 (水)
60. 秋本恵子、遠藤宏樹、稲森正彦、飯田洋、野崎雄一、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、松橋信行、中島淳 カプセル内視鏡を用いた低用量アスピリンによる小腸粘膜傷害発生の検討 第 16 回日本消化器関連学会週間 ポスターセッション 小腸―臨床 (消化器病学会) 東京、平成 20 年 10 月 1 日 (水)
61. 中島淳 座長 第 16 回日本消化器関連学会週間 ポスターセッション 大腸―基礎 1 (消化器病学会) 東京、平成 20 年 10 月 1 日 (水)
62. 細野邦広、遠藤宏樹、米田恭子、高橋宏和、中島淳 肥満モデルマウスにおける大

- 腸発癌促進メカニズムの検討 第16回日本消化器関連学会週間 ポスターセッション 大腸—基礎4 (消化器病学会) 東京、平成20年10月1日(水)
63. 野崎雄一, 藤田浩司, 米田正人, 留野涉, 内山崇, 馬渡弘典, 飯田洋, 細野邦広, 遠藤宏樹, 秋山智之, 米田恭子, 高橋宏和, 後藤歩, 阿部泰伸, 稲森正彦, 桐越博之, 小林規俊, 窪田賢輔, 斉藤聡, 中島淳 NASH病態形成におけるiNOS由来Nitric Oxideの意義 第16回日本消化器関連学会週間 消化器病学会ポスターセッション(消 P-383) 東京、平成20年10月2日(木)
64. 米田正人, 内山崇, 留野涉, 加藤真吾, 馬渡弘典, 飯田洋, 野崎雄一, 遠藤宏樹, 藤田浩司, 高橋宏和, 小林規俊, 稲森正彦, 阿部泰伸, 桐越博之, 窪田賢輔, 斉藤聡, 前山史朗, 堀田紀久子, 上野規男, 中島淳. NAFLD, NASH発症におけるアンギオテンシン II タイプ1受容体 (AGTR1) の遺伝子多型解析. 第50回 日本消化器病学会大会 東京 平成20年10月2日 (ポスター優秀演題)
65. 藤田浩司, 野崎雄一, 米田正人, 内山崇, 馬渡弘典, 飯田洋, 細野邦広, 遠藤宏樹, 秋山智之, 米田恭子, 高橋宏和, 後藤歩, 阿部泰伸, 稲森正彦, 桐越博之, 小林規俊, 窪田賢輔, 斉藤聡, 中島淳 非肥満 NASH 患者に対するVit.E+EPL併用療法の有用性 第16回日本消化器関連学会週間 消化器病学会ポスターセッション(消 P-446) 東京、平成20年10月2日(木)
66. 藤田浩司, 野崎雄一, 米田正人, 内山崇, 馬渡弘典, 飯田洋, 細野邦広, 遠藤宏樹, 秋山智之, 米田恭子, 高橋宏和, 後藤歩, 阿部泰伸, 稲森正彦, 桐越博之, 小林規俊, 窪田賢輔, 斉藤聡, 中島淳 高血圧のみを合併した NASH 患者に対するARBの有用性 第16回日本消化器関連学会週間 消化器病学会ポスターセッション(消 P-447) 東京、平成20年10月2日(木)
67. 野崎雄一, 藤田浩司, 米田正人, 留野涉, 加藤真吾, 馬渡弘典, 飯田洋, 遠藤宏樹, 秋山智之, 米田恭子, 高橋宏和, 後藤歩, 廣川智, 阿部泰伸, 稲森正彦, 桐越博之, 小林規俊, 窪田賢輔, 斉藤聡, 中島淳 EzetimibeによるNAFLD病態の改善効果に関する検討 第16回日本消化器関連学会週間 消化器病学会ポスターセッション(消 P-448) 東京、平成20年10月2日(木)
68. 加藤真吾, 米田正人, 内山崇, 留野涉, 馬渡弘典, 飯田洋, 野崎雄一, 遠藤宏樹, 米田恭子, 藤田浩司, 高橋宏和, 小林規俊, 稲森正彦, 阿部泰伸, 桐越博之, 窪田賢輔, 斉藤聡, 上野規男, 前山史朗, 中島淳 NASH 診断、線維化進行判定におけるPentraxin3の有用性についての検討 第50回 日本消化器病学会大会 ポスターセッション (NASH/NAFLD3) 東京、平成20年10月2日
69. 齋藤久美子, 関野雄典, 鈴木香峰理, 富本彩子, 藤澤信隆, 小山茂, 中島淳 経回結腸静脈の塞栓術 (TIO) 併用下バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術 (BRT0) が奏功した胃静脈瘤の1例 第50回 日本消化器病学会大会 ポスターセッション(肝一症例11) 東京、平成20年10月4日

70. 留野渉, 高橋宏和, 飯田洋, 阿部泰伸, 稲森正彦, 加藤真吾, 内山崇, 馬渡弘典, 藤田浩司, 米田正人, 小林規俊, 桐越博之, 窪田賢輔, 齊藤聡, 中島淳 血友病 A に発症した門脈血栓症に対し AT3 およびダナパロイドナトリウム併用療法が有効であった 1 例 消化器病学会ポスターセッション 10 月 2 日 (木)
71. 鈴木香峰理, 窪田賢輔, 齋藤久美子, 藤澤信隆, 関野雄典, 富本彩子, 森なお子, 小山茂, 亀高美奈子, 田中道雄, 稲森正彦, 中島淳 膵癌との鑑別に苦慮した膵頭部悪性リンパ腫の 1 例 第 16 回日本消化器関連学会週間 ポスターセッション 10 月 3 日 (金)
72. 富本彩子, 藤澤信隆, 森なお子, 関野雄典, 秋本恵子, 鈴木香峰理, 齋藤久美子, 小山茂, 稲森正彦, 窪田賢輔, 齊藤聡, 中島淳 難治性膵性胸腹水に対し, 膵管ステント留置が有効であった 2 例 第 50 回 日本消化器病学会大会 ポスターセッション (膵一症例 7) 東京、平成 20 年 10 月 3 日
73. 関野雄典, 稲森正彦, 秋本恵子, 鈴木香峰理, 富本彩子, 藤澤信隆, 齋藤久美子, 小山茂, 中島淳. 逆流性食道炎の診断における Narrow Band Imaging の位置づけ. 第 76 回日本消化器内視鏡学会総会. ポスターセッション. 平成 20 年 10 月 3 日. 東京.
74. 藤澤信隆, 関野雄典, 秋本恵子, 鈴木香峰理, 富本彩子, 齋藤久美子, 小山茂, 稲森正彦, 窪田賢輔, 齊藤聡, 中島淳 当院における活動性消化性潰瘍の臨床像 第 50 回 日本消化器病学会大会 ポスターセッション (胃診断 3) 東京、平成 20 年 10 月 3 日
75. 関野雄典, 小山茂, 秋本恵子, 鈴木香峰理, 富本彩子, 藤澤信隆, 齋藤久美子, 中島淳 内視鏡的止血術により拡大潰瘍を生じた出血性胃潰瘍症例の検討 第 76 回日本消化器内視鏡学会総会. ポスターセッション (胃治療) 東京 平成 20 年 10 月 4 日
76. 阿部泰伸, 飯田洋, 馬渡弘典, 内山崇, 遠藤宏樹, 野崎雄一, 秋山智之, 米田恭子, 藤田浩司, 高橋宏和, 米田正人, 小林規俊, 桐越博之, 稲森正彦, 窪田賢輔, 齊藤聡, 中島淳. 当科における 80 歳以上超高齢者例における ESD の検討. 第 76 回日本消化器内視鏡学会総会. ポスターセッション. 平成 20 年 10 月 1 日. 東京.
77. 谷口礼央, 高橋宏和, 飯田洋, 阿部泰伸, 稲森正彦, 加藤真吾, 内山 崇, 馬渡弘典, 藤田浩司, 米田正人, 小林規俊, 桐越博之, 窪田賢輔, 齊藤聡, 中島淳 門脈血栓による胃静脈瘤破裂に対しヒストアクリル局注法を繰り返し止血を得た 1 例消化器内視鏡学会ポスターセッション 10 月 4 日 (土)
78. 齋藤久美子, 関野雄典, 鈴木香峰理, 富本彩子, 藤澤信隆, 小山茂, 窪田賢輔, 中島淳 高齢者の総胆管結石症に対する内視鏡治療の有用性と安全性の検討 第 76 回日本消化器内視鏡学会総会. ポスターセッション (胆道治療) 東京 平成 20 年 10 月 4 日

79. 馬渡弘典、斉藤聡、藤田浩司、米田正人、野崎雄一、桐越博之、飯田洋、秋山智之、池田多聞、米田恭子、内山崇、遠藤宏樹、高橋宏和、稲森正彦、阿部泰伸、小林規俊、窪田賢輔、中島淳 C型慢性肝炎におけるウイルス量と血中VLDL コレステロールとの検討 第16回日本消化器関連学会週間 ポスターセッション 小腸-臨床(消化器病学会) 東京、平成20年10月1日(水)
80. 斉藤聡、馬渡弘典、米田正人、桐越博之、藤田浩司、野崎雄一、窪田賢輔、小林規俊、稲森正彦、阿部泰伸、高橋宏和、廣川智、米田恭子、秋山智之、飯田洋、遠藤宏樹、中島淳 C型慢性肝炎治療におけるインスリン抵抗性、脂質、飲酒量による治療効果予測の検討 第16回日本消化器関連学会週間(肝臓学会) ポスターセッション(C型肝炎;治療(効果予測)) 東京、平成20年10月1日
81. 桐越博之、米田正人、藤田浩司、内山崇、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、窪田賢輔、坂口隆、上野規男、斉藤聡、中島淳 当科におけるHCC破裂症例の検討 第12回日本肝臓学会大会ポスターセッション 10月2日(木)
82. 小林規俊、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、遠藤宏樹、野崎雄一、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 先天性門脈欠損症の臨床的特徴について第16回日本消化器関連学会週間 肝臓学会ポスターセッション 東京、10月2日(木)
83. Koji Fujita, Yuichi Nozaki, Masato Yoneda, Kunihiro Hosono, Hiroki Endo, Hirokazu Takahashi, Masahiko Inamori, Yasunobu Abe, Hiroyuki Kirikoshi, Noritoshi Kobayashi, Kensuke Kubota, Satoru Saito, Atsushi Nakajima. Novel diagnostic approach for NASH using [11C] choline dynamic PET imaging 2008 16th UEGW Oral presentation .Vienna Austria, 18-22 October 2008.
84. Yuichi Nozaki, Koji Fujita, Masato Yoneda, Hirokazu Takahashi, Hiroyuki Kirikoshi, Yasunobu Abe, Noritoshi Kobayashi, Masahiko Inamori, Kensuke Kubota, Satoru Saito, Atsushi Nakajima. Role of inducible nitric oxide synthase in experimental nonalcoholic steatohepatitis (NASH) model. 16th United European Gastroenterology Week (UEGW). Oral presentation. Vienna, Austria, 18-22 October 2008. Travel grants were awarded.
85. Hirokazu Takahashi, Kunihiro Hosono, Hiroki Endo, Kyoko Yoneda, Hironori Mawatari, Koji Fujita, Masato Yoneda, Yasunobu Abe, Masahiko Inamori, Noritoshi Kobayashi, Hiroyuki Kirikoshi, Kensuke Kubota, Satoru Saito, Atsushi Nakajima. Correlation of the plasma level of insulin-like growth factor-1 with the number of aberrant crypt foci in men. 16th United European Gastroenterology Week (UEGW). Poster sessions: Lower GI. Vienna, Austria, 18-22 October 2008.
86. Kunihiro Hosono, Hiroki Endo, Masahiko Inamori, Kyoko Yoneda, Tomoyuki

- Akiyama, Yasunobu Abe, Nobuyuki Matsuhashi, Atsushi Nakajima. Abdominal surgery affects small bowel transit time and completeness of capsule endoscopy. 16th United European Gastroenterology Week (UEGW). Poster sessions: endoscopy. Vienna, Austria, 18-22 October 2008.
87. **Kensuke Kubota**, Shingo Kato, Masami Ogawa, Masahiko Inamori, Noritoshi Kobayashi, Atsushi Nakajima. 2008年10/22 16th United European Gastroenterology Week (UEGW). Oral presentation. Vienna, Austria, Pancreatic potpourri: oral presentation **“Predictive factors of spontaneous remission, relapse and developing cancer in cases of autoimmune pancreatitis.”**
88. 高橋宏和 造影エコーが診断に有用であった門脈血栓症の1例 日本超音波医学会 関東甲信越地方会第20回学術集会 東京 平成20年10月25日
89. 中島淳、高橋宏和 生活習慣病と大腸発がん；アディポネクチンの大腸発がんにおける役割 第67回 日本癌学会学術総会 シンポジウム(Specific Tumor 4) 名古屋 平成20年10月29日
90. 高橋宏和、細野邦広、米田恭子、遠藤宏樹、野崎雄一、秋山智之、藤田浩司、米田正人、稲森正彦、阿部泰伸、斉藤聡、中島淳 大腸腫瘍のない男性における耐糖能異常および血清IGF-1とdysplastic aberrant crypt fociの解析 第67回 日本癌学会学術総会 ポスターセッション(発がん抑制の機構) 名古屋 平成20年10月29日
91. 米田恭子、遠藤宏樹、高橋宏和、市川靖史、嶋田紘、宇於崎宏、深山正久、油谷浩幸、児玉龍彦、伊藤行夫、相良三奈、宮澤ちひろ、中島淳 新しい大腸癌腫瘍マーカー シスタチンSNの開発と臨床病理学的検討 第67回 日本癌学会学術総会 ポスターセッション(大腸がんと予後) 名古屋 平成20年10月28日
92. 遠藤宏樹、細野邦広、杉山美智子、米田恭子、高橋宏和、中島淳 肥満モデルマウスにおけるc-Jun NH₂-terminal kinase経路を介した大腸発癌促進のメカニズム 第67回 日本癌学会学術総会 ポスターセッション(動物発がんモデル) 名古屋 平成20年10月28日
93. 細野邦広、杉山美智子、高橋宏和、遠藤宏樹、米田恭子、斉藤聡、中島淳 アディポネクチンによる大腸がん細胞増殖抑制とシグナル伝達の解析 第67回 日本癌学会学術総会 ポスターセッション(増殖因子受容体・ホルモン) 名古屋 平成20年10月28日
94. 廣川智、市川靖史、後藤歩、中島淳、後藤歩、市川靖史、中島淳 切除不能進行膵がんに対するGEM/S-1併用全身化学療法 of 検討 第46回 日本癌治療学会学術総会 口演47(膵臓 化学療法) 名古屋 平成20年10月31日
95. 廣川智、市川靖史、後藤歩、中島淳 CV ポート留置下での全身化学療法施行中に胸部症状を認めた2症例 第46回 日本癌治療学会学術総会 口演47(膵臓 化学療法)

名古屋 平成20年11月1日

96. 廣川智、中島淳、市川靖史、後藤歩 集学的治療によりQOL が維持向上し長期生存が得られた直腸内分泌癌術後再発一症例 第46回 日本癌治療学会学術総会 口演47(膵臓 化学療法) 名古屋 平成20年11月1日
97. 稲森正彦、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、廣川智、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 満腹感と膨満感を日本人は区別しているのか? 第41回 神奈川県消化器病医学会総会 ①胃・食道 横浜市 平成20年11月1日
98. 遠藤宏樹、稲森正彦、中島淳 出血を認めた低用量アスピリン起因性小腸潰瘍のカプセル内視鏡 ③指定演題「NSAIDs (アスピリンを含む) に起因する消化管病変の実態並びにそれに対する取り組みについて」第41回 神奈川県消化器病医学会総会 横浜市 平成20年11月1日
99. Hiroyuki Kirikoshi, Satoru Saito, Masato Yoneda, Koji Fujita, Hironori Mawatari, Yuichi Nozaki, Takashi Uchiyama, Tamon Ikeda, Kunihiro Hosono, Tomoyuki Akiyama, Hiroki Endo, Kyoko Yoneda, Masahiko Inamori, Hirokazu Takahashi, Hiroshi Iida, Shingo Kato, Yasunobu Abe, Noritoshi Kobayashi, Kensuke Kubota and Atsushi Nakajima The comparison of the trans-arterial chemo-embolization (TACE) monotherapy and the combined TACE with percutaneous local therapy for Hepatocellular carcinoma (HCC). 59th Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases (AASLD). Poster presentation. San Francisco, America, 31 October-4 November 2008.
100. Masato Yoneda, Yuichi Nozaki, Kikuko Hotta, Hironori Mawatari, Hiroshi Iida, Takashi Uchiyama, Kyoko Yoneda, Hiroki Endo, Shingo Kato, Kunihiro Hosono, Koji Fujita, Takuma Higurashi, Hiroyuki Kirikoshi, Kensuke Kubota, Noritoshi Kobayashi, Masahiko Inamori, Satoru Saito, Atsushi Nakajima. Influence of AGTR1 polymorphisms in Japanese patients with nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD). サンフランシスコ. AASLD 2008 Annual Meeting. 平成20年11月2日.
101. Yuichi Nozaki, Koji Fujita, Masato Yoneda, Shingo Kato, Takashi Uchiyama, Hiroshi Iida, Hironori Mawatari, Kunihiro Hosono, Hiroki Endo, Tomoyuki Akiyama, Kyoko Yoneda, Hirokazu Takahashi, Hiroyuki Kirikoshi, Noritoshi Kobayashi, Yasunobu Abe, Masahiko Inamori, Kensuke Kubota, Satoru Saito, Atsushi Nakajima. Effect of ezetimibe administered in combination with acarbose against the development of nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD).

- 59th Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases (AASLD). Poster presentation. San Francisco, America, 31 October-4 November 2008.
102. 野崎雄一、藤田浩司、米田正人、馬渡弘典、篠原義康、内山崇、桐越博之、斉藤聡、中島淳 Ezetimibeとacarbose長期併用療法によるnon-alcoholic fatty liver disease (NAFLD) 改善効果 第5回酸化ストレスと肝研究会 一般演題 博多 平成20年11月16日
 103. 野崎雄一、藤田浩司、中島淳 NASH病態形成におけるiNOS由来Nitric Oxideの意義 第37回日本肝臓学会東部会 主題演題パネルディスカッション2 (酸化ストレスと肝疾患) 東京 平成20年12月4日
 104. 中島淳、野崎雄一、藤田浩司 NAFLD病態形成におけるezetimibeとacarboseの改善効果に関する検討 主題演題ワークショップ4 (肝疾患と栄養 (NASHを含めて)) 東京 平成20年12月3日
 105. 馬渡弘典、斉藤聡、佐々木裕樹、藤田浩司、野崎雄一、篠原義康、米田正人、桐越博之、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、窪田賢輔、中島淳 VLDL中のTriglyceridesはC型慢性肝炎・群別1型のPEG-IFN+RBV療法における治療前効果予測因子となり得る 第37回日本肝臓学会東部会 一般演題 東京 平成20年12月3日
 106. 内山崇 当院におけるB型慢性肝炎に対するlamivudine治療の実際 第37回日本肝臓学会東部会 一般演題 (B型肝炎2) 東京 平成20年12月4日
 107. 桐越博之 肝細胞癌 (HCC) 破裂・・・生存率と長期予後に寄与する因子の検討 (3施設共同研究) 第37回日本肝臓学会東部会 一般演題 (肝腫瘍4) 東京 平成20年12月4日
 108. 中馬恵美、小林規俊、窪田賢輔、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、斉藤聡、上野規男、中島淳、EUS-FNAにて大腸がんのリンパ節転移と診断された膵頭部腫瘍の1例 第302回 日本消化器病学会 関東支部例会 膵臓Ⅲ 東京 平成20年12月6日
 109. 遠藤宏樹 「小腸疾患の診断と治療ー症例から考えるー」 第87回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 ランチョンセミナー3 東京 平成20年12月13日
 110. 石田修一、窪田賢輔、小林規俊、加藤真吾、稲森正彦、阿部泰伸、斉藤聡、中島淳 治療の効果判定にVater乳頭部生検が有用であった自己免疫性膵炎の一例 第87回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 一般演題 胆・肝・膵Ⅰ 東京 平成20年12月13日
 111. 遠藤宏樹、細野邦広、稲森正彦、加藤真吾、野崎雄一、米田恭子、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、松橋信行、

- 中島淳 カプセル内視鏡を用いた低用量アスピリン起因性小腸傷害の検討：ボラン
ティアにおける傷害発生頻度と常用患者における病変の特徴 ワークショップ4
「本邦における薬剤起因性消化管傷害の現状と対策」第5回日本消化管学会総会学
術集会 東京 平成21年1月12日
112. 藤澤信隆、富本彩子、秋本恵子、関野雄典、鈴木香峰理、齋藤久美子、小山茂、稲
森正彦、中島淳 低用量アスピリンによる上部消化管病変の臨床的検討 一般演題
6 NSAID関連 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月12日
113. 米田恭子、高橋宏和、市川靖史、宇於崎宏、深山正久、油谷浩幸、児玉龍彦、伊藤
行夫、相良三奈、宮澤ちひろ、中島淳 大腸癌の新しい腫瘍マーカーシスタチンSN
の開発 一般演題11 大腸癌1 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成
21年1月12日
114. 高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦
広、遠藤宏樹、野崎雄一、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、米田正人、小林規俊、
桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 膜様狭窄で発症し2度のSBEにて診断しえた
小腸MALTomaの1例 特別企画 症例セッション「診断に難渋する小腸潰瘍症—概念
の確立を求めて—」第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
115. 秋山智之、稲森正彦、飯田洋、米田恭子、細野邦宏、遠藤宏樹、高橋宏和、阿部
泰伸、中島淳 胃食道逆流症合併症の年代的推移における性差 一般演題14
GERD2・その他 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
116. 稲森正彦、飯田洋、米田恭子、遠藤宏樹、細野邦宏、秋山智之、高橋宏和、阿部
泰伸、中島淳 飲水試験に関する基礎的研究：最大飲水量に水温は反映されるか？
一般演題17 胃機能と病態 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年
1月13日
117. 飯田洋、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、馬渡弘典、細野邦広、野崎雄一、遠藤宏
樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、小林規俊、
桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 H2受容体拮抗薬の立ち上がりに関する検
討：モサプリドの上乗せ効果について 一般演題18 薬理・薬剤 第5回日本消化
管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
118. 細野邦広、遠藤宏樹、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、野崎雄一、秋山智
之、米田恭子、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、稲森正彦、阿部泰伸、桐越博之、
小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 メトホルミンによる大腸ポリープ抑制作
用の解析—発癌モデルマウスにおける検討— 一般演題22 大腸腫瘍 第5回日本
消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
119. 遠藤宏樹、細野邦広、稲森正彦、加藤真吾、野崎雄一、米田恭子、藤田浩司、高橋
宏和、米田正人、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、松橋信行、
中島淳 カプセル内視鏡を用いた低用量アスピリン起因性小腸傷害の検討：ボラン

ティアにおける傷害発生頻度と常用患者における病変の特徴 ワークショップ4

「本邦における薬剤起因性消化管傷害の現状と対策」第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月12日

120. 藤澤信隆、富本彩子、秋本恵子、関野雄典、鈴木香峰理、齋藤久美子、小山茂、稲森正彦、中島淳 低用量アスピリンによる上部消化管病変の臨床的検討 一般演題6 NSAID関連 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月12日
121. 米田恭子、高橋宏和、市川靖史、宇於崎宏、深山正久、油谷浩幸、児玉龍彦、伊藤行夫、相良三奈、宮澤ちひろ、中島淳 大腸癌の新しい腫瘍マーカーシスタチンSNの開発 一般演題11 大腸癌1 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月12日
122. 高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、米田正人、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 膜様狭窄で発症し2度のSBEにて診断しえた小腸MALTomaの1例 特別企画 症例セッション「診断に難渋する小腸潰瘍症—概念の確立を求めて—」第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
123. 秋山智之、稲森正彦、飯田洋、米田恭子、細野邦宏、遠藤宏樹、高橋宏和、阿部泰伸、中島淳 胃食道逆流症合併症の年代的推移における性差 一般演題14 GERD2・その他 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
124. 稲森正彦、飯田洋、米田恭子、遠藤宏樹、細野邦宏、秋山智之、高橋宏和、阿部泰伸、中島淳 飲水試験に関する基礎的研究：最大飲水量に水温は反映されるか？ 一般演題17 胃機能と病態 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
125. 飯田洋、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、馬渡弘典、細野邦広、野崎雄一、遠藤宏樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 H2受容体拮抗薬の立ち上がりに関する検討：モサプリドの上乗せ効果について 一般演題18 薬理・薬剤 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
126. 細野邦広、遠藤宏樹、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、野崎雄一、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、稲森正彦、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 メトホルミンによる大腸ポリープ抑制作用の解析—発癌モデルマウスにおける検討— 一般演題22 大腸腫瘍 第5回日本消化管学会総会学術集会 東京 平成21年1月13日
127. Tamon Ikeda, Masahiko Inamori, Hiroshi Iida, Atsushi Nakajima The boechxstanens' water drink test: in water temperature affect drinking capacity? The 1st Biennial Congress of the Asian Neurogastroenterology and Motility Association Apr 2-4, 2009 Seoul, Korea

128. Masahirko Inamori, Tamon Ikeda, Hiroshi iida, Atsushi Nakajima Rikkunshito effects on drinking capacity : A crossover study with water drinking test. The 1st Biennial Congress of the Asian Neurogastroenterology and Motility Association Apr 2-4, 2009 Seoul, Korea
129. Hiroshi Iida, Msahiko Inamori, Tamon Ikeda, Atsushi Nakajima Early effects of oral administrarion of lafutidine with mosapride compared with lafudine alone on intragastric PH 1st Biennial Congress of the Asian Neurogastroenterology and Motility Association Apr 2-4, 2009 Seoul, Korea
130. 遠藤宏樹、細野邦広、中島淳 高脂肪食制限はJNK活性化を抑制して大腸発癌を予防する 第95回 日本消化器病学会 ワークショップ4 札幌 平成21年5月
131. 細野邦広、高橋宏和、中島淳 AMPKをターゲットとする新たな大腸化学発癌予防 第95回 日本消化器病学会 ワークショップ4 札幌 平成21年5月
132. 窪田賢輔、小林規俊、中島淳 IgG4関連硬化性胆管炎、膵炎の治療戦略 第95回 日本消化器病学会 ワークショップ10 札幌 平成21年5月
133. 中島淳 第95回 日本消化器病学会 一般演題 (ポスター) 座長 大腸臨床-3 札幌 平成21年5月7日
134. 藤田浩司 肝ミクロソームTG輸送蛋白 (MTTP) がNAFLD病態進展に与える影響 第95回 日本消化器病学会 NAFLD-2 札幌 平成21年5月
135. 野崎雄一 iNOS欠損マウスモデルでのNAFLD病態進展の時間的追跡 第95回 日本消化器病学会 NAFLD-3 札幌 平成21年5月
136. 米田正人 NASH診断、進行度判定における炎症マーカー高感度CRPとPentraxin3の臨床有用性に対する比較対象 第95回 日本消化器病学会 NAFLD-3 札幌 平成21年5月
137. 所知加子 プロトンポンプ阻害剤 (PPI) 先行投与の有無によるHelicobacter Pylori の除菌率への影響 第95回 日本消化器病学会 H. pylori-5 札幌 平成21年5月
138. 稲森正彦 胃食道逆流の維持療法のあり方 : on demand therapy を中心に 第95回 日本消化器病学会 胃運動-2 札幌 平成21年5月
139. 高橋宏和 内臓脂肪およびアディポサイトカインの大腸発癌に関する解析 第95回 日本消化器病学会 大腸腫瘍-4 札幌 平成21年5月
140. 桐越博之 進行肝細胞癌に対する、IFN併用肝道注化学療法の有用性…low dose FP療法との比較検討 第95回 日本消化器病学会 肝癌道注-1 札幌 平成21年5月
141. 秋本恵子 飲水試験に関する基礎的研究 : 30分の休憩は最大飲水量を増やすか? 第95回 日本消化器病学会 胃基礎・運動 札幌 平成21年5月
142. 坂本康成 チューインガムはdistention induced accommodation に影響するか? 第95回 日本消化器病学会 胃基礎・運動 札幌 平成21年5月

143. 池田多聞 飲水試験に関する基礎的研究：nutrition induced accommodationを検出できるか？ 第95回 日本消化器病学会 胃基礎・運動 札幌 平成21年5月
144. 秋本恵子 幹細胞線腫の一例 第95回 日本消化器病学会 肝腫瘍症例2 札幌 平成21年5月
145. 秋山智之 Barrett粘膜の形状・長さ逆流性食道炎の分布の関連性について 第95回 日本消化器病学会 食道臨床研究 札幌 平成21年5月
146. 渡邊誠太郎 術前診断に難渋した、臍貯留嚢胞の1例 第95回 日本消化器病学会 臍症例 札幌 平成21年5月
147. 内山崇 下血が発見の契機となった高齢発症 gastrointestinal stromal tumor (GIST)の1例 第95回 日本消化器病学会 小腸症例 札幌 平成21年5月
148. 富本彩子 多量腹水を呈した、甲状腺機能低下症の一例 第95回 日本消化器病学会 その他 札幌 平成21年5月
149. 京原麻由、小林規俊、窪田賢輔、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、斉藤聡、中島淳 C型慢性肝炎および硬化性胆管炎を背景に発症し特異な経過をとった胆管細胞癌の1例 第304回 日本消化器病学会 関東支部例会 (9) 胆道Ⅱ 平成21年5月16日 東京
150. 内山崇、阿部泰伸、高橋宏和、稲森正彦、加藤真吾、飯田洋、馬渡弘典、遠藤宏樹、野崎雄一、細野邦広、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、米田正人、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 ESD時穿孔に門脈ガス血症を合併した1例 第304回 日本消化器病学会 関東支部例会 (16) 胃・十二指腸Ⅲ 平成21年5月16日 東京
151. Kubota K, Kato S, Kobayashi N, Nakajima A, Intraductal Ultrasonography Can Discriminate Between Sclerosing Cholangitis Associated with Autoimmune Pancreatitis and Primary Sclerosing Cholangitis. Digestive Disease Week 2009 ASGE Topic Forum Chicago 2009. 6. 2
152. Kubota K, Kato S, Kobayashi N, Nakajima A, The Therapeutic Strategy for Autoimmune Pancreatitis Is Subject to Endoscopic Features of the Duodenal Papilla. Digestive Disease Week 2009 ASGE Topic Forum Chicago 2009. 6. 2
153. Kobayashi N, Kato S, Kubota K, Nakajima A, FOXP3+ Regulatory T Cells Increase During Carcinogenesis of Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms of the Pancreas. Digestive Disease Week 2009 AGA Institute Poster Session Chicago 2009. 5. 31
154. Endo H, Hosono K, Inamori M, Yoneda K, Fujita K, Takahashi H, Yoneda M, Abe Y, Nakajima A, Incidence of Small Bowel Injury Induced By Low-Dose Aspirin: A Crossover Study Using Capsule Endoscopy in Healthy Volunteers.

- Digestive Disease Week 2009 AGA Institute Poster Session Chicago 2009.6.1
155. Kato S, Kobayashi N, Kubota K, Nakajima A, Endoscopic Ultrasound in the Differentiation of Early Stage from Advanced Stage Autoimmune Pancreatitis. Digestive Disease Week 2009 AGA Institute Poster Session Chicago 2009.6.1
 156. Yoneda M, Nozaki Y, Fujita K, Kirikoshi H, Kobayashi N, Yoneda K, Kubota K, Saito S, Nakajima A, Plasma Pentraxin3 Is a Novel Marker for Nonalcoholic Steatohepatitis(NASH) . Digestive Disease Week 2009 AASLD Poster Session Chicago 2009.6.2
 157. Fujita K, Nozaki Y, Yoneda M, Endo H, Takahashi H, Inamori M, Kirikoshi H, Abe Y, Iida H, Mawatari H, Kobayashi N, Kubota K, Saito S, Nakajima A, Dysfunctional VLDL Synthesis and Release Is a Key Factor in Non-Alcoholic Steatohepatitis(NASH) Progression. Digestive Disease Week 2009 AASLD Poster Session Chicago 2009.6.2
 158. Kubota K, Kato S, Kobayashi N, Nakajima A, The Significance of FOXP3+Treg and IgG4 Expression in the Duodenal Papilla in Patients with Autoimmune Pancreatitis. Digestive Disease Week 2009 AASLD Poster Session Chicago 2009.6.2
 159. Nozaki Y, Fujita K, Yoneda M, Wada K, Shinohara Y, Mawatari H, Takahashi H, Inamori M, Kobayashi N, Kirikoshi H, Kubota K, Saito S, Nagashima Y, Nakajima A, Follow-Up Study of the Progression of Non-Alcoholic Steatohepatitis (NASH) in An Inducible Nitric Oxide Synthase (iNOS)- Knockout Mouse Model. Digestive Disease Week 2009 AASLD Poster Session Chicago 2009.6.2
 160. Kirikoshi H, Saito S, Yoneda M, Fujita K, Mawatari H, Iida H, Uchiyama T, Nozaki Y, Takahashi H, Abe Y, Inamori M, Kobayashi N, Kubota K, Nakajima A, Hepatic Arterial Infusion Chemotherapy (HAIC) with Interferon Is Very Useful for Unresectable Hepatocellular Carcinoma (HCC). Digestive Disease Week 2009 AASLD Poster Session Chicago 2009.6.3
 161. Takahashi H, Hosono K, Endo H, Yoneda K, Akiyama T, Inamori M, Abe Y, Kato S, Uchiyama T, Iida H, Mawatari H, Nozaki Y, Fujita K, Yoneda M, Kobayashi N, Kirikoshi H, Kubota K, Saito S, Nakajima A, Plasma IGF-1 Is Correlated with Dysplastic Aberrant Crypt Foci in Men. Digestive Disease Week 2009 AGA Institute Poster Session Chicago 2009.6.3
 162. 細野邦広、稲森正彦、内山崇、加藤真吾、飯田洋、遠藤宏樹、秋山智之、池田多聞、米田恭子、坂本康成、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、桐

越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 ワークショップ3「経鼻内視鏡の現状と問題点」経鼻内視鏡の位置づけ：医療者側の評価 第88回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 ワークショップ3「経鼻内視鏡の現状と問題点」平成21年6月13日 東京

163. 秋山智之、坂本康成、内山崇、飯田洋、細野邦広、遠藤宏樹、米田恭子、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、後藤歩、稲森正彦、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳、中山崇、稲山嘉明 色素拡大観察にて診断しえた粘膜内Barrett腺癌の1例 第88回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 一般演題 平成21年6月12日 東京
164. 稲森正彦、遠藤宏樹、中島淳 カプセル内視鏡における胃通過時間の意義：呼気法による胃排出能測定との比較 第77回日本消化器内視鏡学会総会 シンポジウム3 内視鏡を用いた消化器機能検査 名古屋 5月22日
165. 遠藤宏樹、稲森正彦、中島淳 低用量アスピリン起因性の小腸粘膜障害発生の検討：健常ボランティアに対しカプセル内視鏡を用いたクロスオーバー試験 第77回日本消化器内視鏡学会総会 ワークショップ10 カプセル内視鏡の新展開 名古屋 5月22日
166. 窪田賢輔、小林規俊、中島淳 選択的胆管挿管困難例に対するNeedle Knifeを用いたLayer by Cutting Methodの有効性 第77回日本消化器内視鏡学会総会 ビデオシンポジウム6 胆膵内視鏡治療の工夫 名古屋 5月22日
167. 高橋宏和、細野邦広、遠藤宏樹、米田恭子、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、野崎雄一、秋山智之、藤田浩司、米田正人、稲森正彦、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 Aberrant crypt fociの自然史に対する解析 第77回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題（口演）10 大腸その他3 名古屋 5月21日
168. 遠藤宏樹、細野邦広、稲森正彦、飯田洋、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳、松橋信行 出血を認めた低用量アスピリン起因性小腸粘膜障害のカプセル内視鏡診断 第77回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題（口演）18 カプセル内視鏡3 名古屋 5月21日
169. 小林規俊、窪田賢輔、加藤真吾、小川真実、馬渡弘典、飯田洋、内山崇、米田恭子、遠藤宏樹、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、斉藤聡、上野規男、武田和永、遠藤格、中島淳 肝移植後胆管狭窄に対する内視鏡的治療に関する検討 第77回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題（口演）24 胆道その他 名古屋 5月21日
170. 加藤真吾、小林規俊、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、野崎雄一、遠藤宏樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、稲森正彦、阿部泰伸、

- 桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 臍動静脈奇形の内視鏡所見についての検討
第77回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題（口演）25 臍臓その他 名古屋 5
月21日
171. 稲森正彦、秋山智之、中島淳 プロトンポンプ阻害薬維持療法中の胃食道逆流症患者におけるH2受容体拮抗薬の意義 第77回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題
（口演）34 食道その他 名古屋 5月21日
172. 関野雄典、小山茂、平井満、鈴木香峰理、秋本恵子、富本彩子、藤澤信隆、齋藤久
美子、中島淳 大腸内視鏡後に感染症心内膜炎を併発した一例 第77回日本消化器
内視鏡学会総会 一般演題（ポスター）名古屋 5月21日
173. 小島拓人、河村晋平、佐々木亨、小野村逸男、上小牧憲寛、高橋宏和、細野邦広、
米田正人、稲森正彦、中島淳 経皮内視鏡的胃ろう造設術後に合併した胆管気腫症
の1例 第77回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題（ポスター）名古屋 5月22日
174. 内山崇、稲森正彦、中島淳 上部消化管内視鏡検査後に溶血発作を認めた1例 第
77回日本消化器内視鏡学会総会 一般演題（ポスター）名古屋 5月23日
175. 細野邦広、稲森正彦、加藤真吾、遠藤宏樹、藤田浩司、高橋宏和、阿部泰伸、中島
淳 糖尿病患者に発症した虚血性胃炎の1症例 第77回日本消化器内視鏡学会総会
一般演題（ポスター）名古屋 5月23日
176. 藤田浩司、野崎雄一、馬渡弘典、米田正人、桐越博之、斉藤聡、中島淳 NAFLD病
態における肝ミクロソームTG輸送蛋白（MTTP）が果たす意義 第45回日本肝臓学会
総会 ワークショップ1 NASH・NAFLDの基礎 神戸 平成21年6月4日
177. 馬渡弘典、斉藤聡、佐々木裕樹、米田正人、藤田浩司、篠原義康、野崎雄一、高橋
宏和、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、中島淳 HDL 中のリ
ン脂質測定はC型慢性肝炎・genotype 1型のPEG IFN+RBV療法における治療前効
果予測因子となり得る 第45回日本肝臓学会総会 セッション9 C型肝炎：臨床2
神戸 平成21年6月4日（木）
178. 野崎雄一、藤田浩司、米田正人、馬渡弘典、内山崇、篠原義康、高橋宏和、阿部泰
伸、稲森正彦、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、長嶋洋治、中島淳
NAFLD病態形成にeNOS由来NOは関与しているか？ 第45回日本肝臓学会総会 セ
ッション33 NASH・NAFLD 神戸 6月5日（金）
179. 桐越博之、馬渡弘典、米田正人、藤田浩司、日暮琢磨、内山崇、飯田洋、野崎雄
一、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、後藤歩、小林規俊、窪田賢輔、上野規男、斉
藤聡、中島淳 進行肝細胞癌に対する、PEG IFN α 2b併用5FU肝動注化学療法
第45回日本肝臓学会総会 ポスターセッション16 肝細胞癌：臨床1 神戸 平成
21年6月4日（木）
180. 内山崇、斉藤聡、加藤真吾、飯田洋、馬渡弘典、遠藤宏樹、野崎雄一、細野邦広、
秋山智之、藤田浩司、米田恭子、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、稲森正彦、桐越

博之、小林規俊、窪田賢輔、中島淳 当院におけるB型慢性肝炎と肝癌発癌の検討
第45回日本肝臓学会総会 ポスターセッション32 B型肝炎：臨床2 神戸 平成
21年6月4日(木)

181. 中島淳、斉藤聡、桐越博之、野崎雄一、藤田浩司、米田正人、佐々木裕樹 NASH
NAFLD 診断のためのLipoSERCH®システムを用いた簡易コリン測定法の開発 第45
回日本肝臓学会総会 ポスターセッション39 NASH・脂肪肝・アルコール性肝障害
4 神戸 平成21年6月4日(木)
182. 斉藤聡、馬渡弘典、桐越博之、米田正人、藤田浩司、野崎雄一、飯田洋、内山崇、
加藤真吾、篠原義康、遠藤宏樹、細野邦広、阿部泰伸、稲森正彦、高橋宏和、小林
規俊、窪田賢輔、中島淳 C型慢性肝炎患者におけるインスリン抵抗性の変化
第45回日本肝臓学会総会 ポスターセッション65 NASH・脂肪肝・アルコール性肝
障害6 神戸 平成21年6月5日(金)
183. 細野邦広、稲森正彦、内山崇、加藤真吾、飯田洋、遠藤宏樹、秋山智之、池田多
聞、米田恭子、坂本康成、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、桐
越博之、小林規俊、窪田賢輔、斎藤聡、中島淳 経鼻内視鏡の位置づけ：医療者側
の評価 第88回日本消化器内視鏡学会関東地方会 ワークショップ3 「経鼻内視
鏡の現状と問題点」平成21年6月13日(土) 東京
184. 加藤真吾、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦
広、遠藤宏樹、野崎雄一、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、米田正人、小林規俊、
桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 十二指腸静脈瘤破裂に対し2度
のEVLが奏功した1例 第88回日本消化器内視鏡学会関東地方会 一般演題 胃Ⅱ
平成21年6月12日(金) 東京
185. 秋山智之、坂本康成、内山崇、飯田洋、細野邦広、遠藤宏樹、米田恭子、藤田浩
司、高橋宏和、米田正人、後藤歩、稲森正彦、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪
田賢輔、斎藤聡、中島淳、中山崇、稲山嘉明 色素拡大観察にて診断しえた粘膜内
Barrett腺癌の1例 第88回日本消化器内視鏡学会関東地方会 一般演題 食 道Ⅱ
平成21年6月12日(金) 東京
186. 稲森正彦、内山崇、渡辺誠太郎、飯田洋、坂本康成、米田恭子、細野邦広、遠藤宏
樹、秋山智之、古出智子、高橋宏和、所知加子、後藤歩、阿部泰伸、小林規俊、寫
村健、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳、稲山嘉明 collagenous colitisの
1例 第305回 日本消化器病学会 関東支部例会 演題(7) 大腸Ⅱ 平成21年7月
11日(土) 栃木
187. 窪田賢輔 自己免疫性膵炎診断基準2006のPitfall_Korean, HISORt Criteria と
の比較 第40回日本膵臓学会大会 ワークショップ2 「自己免疫性膵炎診断基準
2006の再評価～診断基準の国際化にむけて～」7月30日(木) 東京
188. 加藤真吾 当院におけるEUS 下膵仮性嚢胞ドレナージ20例の検討 第40回日本膵

臓学会大会 一般演題 (ポスター) 慢性膵炎 (1) 7月31日 (金) 東京

189. 窪田賢輔 座長 第40回日本膵臓学会大会 一般演題 (ポスター) 嚢胞性膵腫瘍 (2) 7月31日 (金) 東京
190. 飯沼瑞恵、渡邊誠太郎、高橋宏和、古出智子、所知加子、稲森正彦、阿部泰伸、留野渉、加藤真吾、内山崇、藤田浩司、米田正人、後藤歩、小川真実、鳥村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 ESD後に急性膵炎を合併した1例 第306回 日本消化器病学会 関東支部例会 (7) 胃・十二指腸Ⅱ 平成21年9月12日 (土) 東京
191. 飯田洋、稲森正彦、内山崇、渡邊誠太郎、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、古出智子、高橋宏和、所知加子、後藤歩、阿部泰伸、中島淳 無線式pHモニタリングの当施設における使用経験 第42回神奈川県消化器病医学会総会 ①食道・胃 平成21年10月10日 横浜市
192. 稲森正彦 座長 第42回神奈川県消化器病医学会総会 ②胃-1 平成21年10月10日 横浜市
193. 古出智子、稲森正彦、内山崇、渡邊誠太郎、飯田洋、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、高橋宏和、所知加子、安崎弘晃、後藤歩、日下部明彦、阿部泰伸、中島淳 当院における内視鏡的胃ろう造設術の現況 第42回神奈川県消化器病医学会総会 ②胃-1 平成21年10月10日 横浜市
194. 坂本康成、稲森正彦、飯田洋、渡邊誠太郎、細野邦広、遠藤宏樹、古出智子、高橋宏和、所知加子、後藤歩、阿部泰伸、中島淳 チューインガムによる胃排出能、飲水許容量の変化:連続呼気採取法と飲水試験を用いた評価 第42回神奈川県消化器病医学会総会 ③胃-2 平成21年10月10日 横浜市
195. 所知加子、稲森正彦、飯田洋、坂本康成、細野邦広、遠藤宏樹、古出智子、高橋宏和、安崎弘晃、小川真実、阿部泰伸、松田玲圭、高橋大介、川名一郎、中島淳 プロトンポンプ阻害剤先行投与による *Helicobacter pylori* の除菌率への影響 第42回神奈川県消化器病医学会総会 ④胃・小腸 平成21年10月10日 横浜市
196. 遠藤宏樹 「RAPID5 Accessを用いた低用量アスピリン起因性小腸傷害の観察評価」JDDW京都 (サテライトシンポジウム6「消化管疾患、診断・治療の進歩:カプセル内視鏡と電子内視鏡の新技术」) 平成21年10月15日 JDDW京都、京都
197. 岡田和久、星野恵津夫、中島淳 市中病医における低用量アスピリンによる上部消化管障害の検討 第51回日本消化器病学会大会 (シンポジウム8 我が国におけるアスピリン、NSAID消化管障害の現状と対策) 平成21年10月15日 JDDW京都、京都
198. 遠藤宏樹、稲森正彦、中島淳 低用量アスピリンによる小腸粘膜障害の評価:病変の特徴、剤型による違いにせまる 第51回日本消化器病学会大会 (シンポジウム8 我が国におけるアスピリン、NSAID消化管障害の現状と対策) 平成21年10月15日 JDDW京都、京都

199. 米田正人、藤田浩司、中島淳 Acoustic Radiation Force Impulse imaging (ARFI) を用いたNAFLD繊維化判定の検討 第13回日本肝臓学会大会・第51回日本消化器病学会大会合同 (パネスディスカッション4 非侵襲的肝病評価法の進歩) 平成21年10月14日 JDDW京都、京都
200. 桐越博之、斉藤聡、中島淳 当科でのHCCに対するTACE/PEI, RFA併用療法の成績…ミラノ基準内PEI, RFA単独療法、ミラノ基準外TACE単独療法との比較 第13回日本肝臓学会大会・第51回日本消化器病学会大会合同 (パネルディスカッション14 幹細胞癌の集学的治療の現状と近未来的治療 分子標的治療を含めて) 平成21年10月15日 JDDW京都、京都
201. 高橋宏和、細野邦広、中島淳 Aberrant crypt fociとサプリメントの相関解析 第40回日本消化吸収学会総会・第51回日本消化器病学会大会合同 (パネスディスカッション24 消化吸収機能を標的とした機能性食品の展望) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
202. 稲森正彦、阿部泰伸、中島淳 早期飽満感に対応する内視鏡所見はなにか? : 問診票と内視鏡所見の対比 第78回日本消化器内視鏡学会総会・第51回日本消化器病学会大会合同 (パネルディスカッション25 ディスぺプシア症状と内視鏡) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
203. 遠藤宏樹、細野邦広、中島淳 カプセル内視鏡スコアを利用した低用量アスピリン起因性小腸粘膜障害の評価: 次世代の小腸粘膜炎症変化の評価法へ向けて 第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ワークショップ9 カプセル内視鏡の現状と将来展望) 平成21年10月15日 JDDW京都、京都
204. 窪田賢輔、小林規俊、中島淳 自己免疫性膵炎関連疾患におけるFOXP3、IgG4の局所発現の意義 第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ワークショップ20 自己免疫性膵炎関連疾患の病因病態) 平成21年10月16日 JDDW京都、京都
205. 野崎雄一、藤田浩司、中島淳 コレステロール吸収阻害剤を用いたnon-alcoholic fatty liver disease (NAFLD) 治療に関する検討 第40回日本消化吸収学会総会・第51回日本消化器病学会大会合同 (ワークショップ21 血中コレステロールにおける腸管吸収の臨床的役割) 平成21年10月16日 JDDW京都、京都
206. 秋山智之、米田正人、稲森正彦、内山崇、秋本恵子、飯田洋、遠藤宏樹、細野邦広、藤田浩司、坂本康成、高橋宏和、後藤歩、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、小山茂、中島淳 生活習慣病、肥満とパレット粘膜の関連について 第51回日本消化器病学会大会 (ポスターセッション 食道一良性3) 平成21年10月14日 JDDW京都、京都
207. 飯田洋、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、細野邦広、遠藤宏樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、坂本康成、高橋宏和、米田正人、後藤歩、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 H2受容体拮抗薬投与初期における胃内pHに関

- する検討：mint oilの効果について 第51回日本消化器病学会大会（ポスターセッション 胃－基礎1）平成21年10月14日 JDDW京都、京都
208. 池田多聞、稲森正彦、秋本恵子、飯田洋、遠藤宏樹、細野邦広、秋山智之、藤田浩司、坂本康成、米田正人、高橋宏和、後藤歩、廣川智、内山崇、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 経腸栄養剤の固形化による胃排出能の変化及びモサプリドの与える影響について：BreathID systemを用いた検討 第51回日本消化器病学会大会（ポスターセッション 胃－機能2）平成21年10月14日 JDDW京都、京都
209. 坂本康成、稲森正彦、飯田洋、加藤真吾、内山崇、細野邦広、遠藤宏樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、後藤歩、廣川智、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 満腹感と膨満感を日本人は区別しているのか？第2報 第51回日本消化器病学会大会（ポスターセッション 胃－機能2）平成21年10月14日 JDDW京都、京都
210. 高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、留野涉、渡辺誠太郎、加藤真吾、内山崇、藤田浩司、米田正人、島村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、上野規男、中島淳 十二指腸静脈瘤破裂に対し3度のEVLが必要であった1例 第51回日本消化器病学会大会（ポスターセッション 胃－症例7）平成21年10月14日 JDDW京都、京都
211. 細野邦広、高橋宏和、加藤真吾、内山崇、鈴木香峰理、飯田洋、馬渡弘典、遠藤宏樹、野崎雄一、坂本康成、米田恭子、藤田浩司、米田正人、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 生活習慣病からみた大腸癌の新たな化学発癌予防-抗糖尿病薬メトホルミンを用いた検討- 第51回日本消化器病学会大会（ポスターセッション 大腸腫瘍1）平成21年10月15日 JDDW京都、京都
212. 内山崇、高橋宏和、飯田洋、遠藤宏樹、細野邦広、秋山智之。阿部泰伸、稲森正彦、加藤真吾、渡辺誠太郎、馬渡弘典、米田恭子、野崎雄一、藤田浩司、米田正人、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 大腸ポリープ、大腸癌の診断に血清レプチン値は有用か 第51回日本消化器病学会大会（ポスターセッション 大腸診断4）平成21年10月15日 JDDW京都、京都
213. 竹前久美、米田正人、野崎雄一、留野涉、藤田浩司、内山崇、遠藤宏樹、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、高橋宏和、加藤真吾、秋山智之、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 当院で経験した無症候性に診断された日本住血吸虫症の3例 第51回日本消化器病学会大会（ポスターセッション 肝－症例7）平成21年10月16日 JDDW京都、京都
214. 小林規俊、窪田賢輔、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、米田恭子、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、斉藤聡、上田倫夫、遠藤格 IPMNの多段階発がんにおけるFOXP3+制御性T細胞の変化についての検討 第51回日本消化器病学会大会（ポスターセッション

- 膵一基礎 1) 平成21年10月16日 JDDW京都、京都
215. 小林規俊、窪田賢輔、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、米田恭子、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、斉藤聡、遠藤格、稲山嘉明、中島淳 開腹生検によっても膵癌の確定診断に至らなかった症例の検討 第51回日本消化器病学会大会 (ポスターセッション 膵一診断) 平成21年10月16日 JDDW京都、京都
216. 齋藤久美子、秋本恵子、高畑彩子、藤澤信隆、小山茂、窪田賢輔、中島淳 単房性嚢胞を呈し、MCNとの鑑別を有したIPMCの1例 第51回日本消化器病学会大会 (ポスターセッション 膵一症例5) 平成21年10月16日 JDDW京都、京都
217. 藤澤信隆、秋本恵子、高畑彩子、秋山智之、齋藤久美子、中村篤志、小山茂、稲森正彦、中島淳 当院における消化性潰瘍の臨床像 第51回日本消化器病学会大会 (ポスターセッション 胃一出血・潰瘍1) 平成21年10月16日 JDDW京都、京都
218. 高畑彩子、秋本恵子、秋山智之、齋藤久美子、中村篤志、小山茂、中島淳 CT検査の上部消化管出血に対する有用性 第51回日本消化器病学会大会 (ポスターセッション 胃一出血・潰瘍7) 平成21年10月16日 JDDW京都、京都
219. 竹中麻起、内山崇、高橋宏和、阿部泰伸、加藤真吾、飯田洋、馬渡弘典、遠藤宏樹、野崎雄一、細野邦広、秋山智之、米田恭子、藤田浩司、米田正人、稲森正彦、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 急激に進行した食道静脈瘤破裂に対する内視鏡治療後に脳梗塞を起した1例 第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ポスターセッション 食道一静脈瘤) 平成21年10月16日 JDDW京都、京都
220. 酒井英嗣、永瀬肇、中村篤志、川名憲一、谷理恵、村瀬貴之、柳沢昇吾、日暮琢磨、渡邊誠太郎、佐塚小百合、中島淳 保存的治療で軽快した十二指腸炎、急性膵炎に伴う食道潰瘍の1例 第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ポスターセッション 食道一炎症・GERD2) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
221. 高畑彩子、秋本恵子、藤澤信隆、秋山智之、齋藤久美子、中村篤志、小山茂、稲森正彦、窪田賢輔、中島淳 孤立性小隆起型の粘膜下腫瘍が診断の契機となったマントル細胞リンパ腫の1例 第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ポスターセッション 大腸・症例3) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
222. 細野邦広、遠藤宏樹、中島淳 リアルタイムシステムを用いたカプセル内視鏡の on-demand処置：リアルタイムシステムにより検査の質はさらに上がるか？第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ポスターセッション カプセル内視鏡2) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
223. 加藤真吾、窪田賢輔、小林規俊、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、野崎雄一、遠藤宏樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、稲森正彦、阿部泰伸、桐越博之、斉藤聡、中島淳 metallic stent逸脱に対し、内視鏡的抜去が可能であった膵癌の2例 第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ポスターセッション

- ン ERCP関連偶発症3) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
224. 石戸岳仁、小林規俊、窪田賢輔、加藤真吾、山本晴美、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、米田恭子、遠藤宏樹、野崎雄一、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、斉藤聡、遠藤格 十二指腸球部に穿破をきたした胆嚢がんの一例 第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ポスターセッション 胆嚢症例1) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
225. 加藤真吾、窪田賢輔、小林規俊、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、野崎雄一、遠藤宏樹、米田恭子、秋山智之、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、稲森正彦、阿部泰伸、桐越博之、斉藤聡、中島淳 6歳小児の感染性臍仮性嚢胞に対し、direct endoscopic drainageを施行した一例 第78回日本消化器内視鏡学会総会 (ポスターセッション 臍仮性嚢胞) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
226. 馬渡弘典、斉藤聡、桐越博之、米田正人、藤田浩司、野崎雄一、飯田洋、篠原義康、秋山智之、内山崇、加藤真吾、遠藤宏樹、米田恭子、細野邦広、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、窪田賢輔、中島淳 HBs抗体陽性でALTが軽度異常を示したB型肝炎の1例 第13回日本肝臓学会大会 (ポスターセッション B型肝炎-基礎・病態1) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
227. 藤田浩司、野崎雄一、留野渉、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、坂本康成、細野邦広、遠藤宏樹、米田正人、高橋宏和、稲森正彦、阿部泰伸、島村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 Telmisartan投与が推奨されるNASH背景病態の検討 第13回日本肝臓学会大会 (ポスターセッション 脂肪肝・NASH3) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
228. 留野渉、桐越博之、米田正人、藤田浩司、馬渡弘典、飯田洋、内山崇、日暮琢磨、鈴木香峰理、小林規俊、窪田賢輔、上野規男、斉藤聡、中島淳 門脈腫瘍塞栓 (Vp4) 合併び慢型HCC の評価に、ソナゾイド造影超音波検査が有用であった2症例 第13回日本肝臓学会大会 (ポスターセッション 原発性肝癌-診断2) 平成21年10月17日 JDDW京都、京都
229. Hironori Mawatari, Yoshiyasu Shinohara, Masato Yoneda, Koji Fujita, Hiroyuki Kirikoshi, Hiroki Sasaki, Atsushi Nakajima and Satoru Saito
Usefulness of measurement of serum high-density lipoprotein-phospholipid as the predictor of the NVR to hepatitis C therapy with pegylated interferon and ribavirin. AASLD Selected Abstracts - Selected Abstracts Nov. 3 2009 Boston
230. Wararu Tomeno, Msato Yoneda, Yuichi Nozaki, Koji Fujita, Hiroyuki Kirikoshi, Satoru Saito, Atsushi Nakajima, Novel ultrasound-based acoustic radiation force elastography inpatients with nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD) AASLD Selected Abstracts - Selected Abstracts Nov. 3

2009 Boston

231. Koji Fujita, Nozaki Yuichi, Hironori Mawatari, Masato Yoneda, Hiroyuki Kirikoshi, Satoru Saito, Atsushi Nakajima Measurement of serum free choline score may be used in general practice as initial screening tools of NAFLD before liver biopsy. AASLD Selected Abstracts - Selected Abstracts Nov.1 2009 Boston
232. Hiroyuki Kirikoshi, Satoru Saito, Masato Yoneda, Koji Fujita, Hironori Mawatari, Yuichi Nozaki, Atsushi Nakajima, Outcomes and factors influencing survival in cirrhotic patients with spontaneous rupture of hepatocellular carcinoma AASLD Selected Abstracts - Selected Abstracts Nov.3 2009 Boston
233. K Kubota, S Umezawa, S kato, N Kobayashi, A Nakajima Highly active state of autoimmune pancreatitis with Mikulicz' s disease. 40th Anniversary Meeting of American Pncreatec Association and Japon Pancreas Society Nov.5,Hawaii
234. S Kato, S Umezawa, N Kobayashi, K Kubota, A Nakajima. Usefulness of Endoscopic Features in the Diagnosis of Pancreatic Arteriovenous Malformation. 40th Anniversary Meeting of American Pncreatec Association and Japon Pancreas Society Nov.5,Hawaii
235. A Nakajima, H Takahashi, N Kobayashi, K Kubota Inhibition of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor Gamma Activity Supresses Pancreatic Cancer Cell Motility. 40th Anniversary Meeting of American Pncreatec Association and Japon Pancreas Society Nov.5,Hawaii
236. T Shimamura, A Nakajima, S Kato, M Ogawa, N Kobayashi, S Saito, K Kubota, R.K.Puri. The Combination Therapy of Gemcitabine With an IL-4 Cytotoxin in a Mouse Model of Pancreatic Ductal Adenocarcinoma. 40th Anniversary Meeting of American Pncreatec Association and Japon Pancreas Society Nov.5,Hawaii
237. S Umezawa, S Kato, N Kobayashi, K Kubota, A Nakajima. Hyperawareness of Autoimmune Pancreatitis Reduces Unnecessary Surgical Rsection. 40th Anniversary Meeting of American Pncreatec Association and Japon Pancreas Society Nov.5,Hawaii
238. N Kobayashi, K Kubota, S Kato, A Nakajima. FOXP3⁺ Regulatory T cells and Tumoral Indoleamine 2,3-Dioxygenase Expression Predicts the Carcinogenesis of Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms of the Pancreas. 40th Anniversary Meeting of American Pncreatec Association and Japon Pancreas

Society Nov. 5, Hawaii

239. Yuichi Nozaki, Koji Fujita, Masato Yoneda, Horonori Mawatari, Yoshiyasu Shinohara, Kento Imajo, Hiroki Endo, Kunihiro Hosono, Hirokazu Takahashi, Hiyoruki Hirikoshi, Yasunobu Abe, Noritoshi Kobayashi, Masahiko Inamori, Kensuke Kubota, Yoji Nagashima, Satoru Saito and Atsushi Nakajima.
Endothelial nitric oxide synthase changes the fat distribution in high-fat diet-induced NAFLD mice. 17th United European Gastroenterology Week. London. Nov. 23th. 2009. (Best Abstract Award)
240. 藤田浩司、野崎雄一、中島 淳 Telmisartan 投与が推奨されるNASH 背景病態の検討 第38 回日本肝臓学会西部会 シンポジウム NASH 研究の最前線 平成21年12月4日 米子
241. 桐越博之、斉藤聡、米田正人、藤田浩司、馬渡弘典、野崎雄一、鈴木香峰理、上野規男、中島淳 当科における非B 非C 非アルコール性肝細胞癌切除症例の検討 第38 回日本肝臓学会西部会 一般演題 (口演) 肝細胞癌5 平成21年12月4日 米子
242. 斉藤聡、桐越博之、馬渡弘典、篠原義康、米田正人、藤田浩司、野崎雄一、留野渉、中島淳 C 型慢性肝炎患者に対するPegIFN+RBV72 週延長投与の治療効果に及ぼす因子の検討 第38 回日本肝臓学会西部会 一般演題 (口演) C 型肝炎4 平成21年12月4日 米子
243. 野崎雄一、藤田浩司、米田正人、馬渡弘典、篠原義康、今城健人、高橋宏和、阿部泰伸、島村健、桐越博之、小林規俊、稲森正彦、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 NAFLD と肝血流：血管内皮型一酸化窒素合成酵素 (eNOS) は体内脂肪分布を制御する 第38 回日本肝臓学会西部会 一般演題 (口演) NAFLD1 平成21年12月5日 米子
244. 鈴木香峰理、桐越博之、米田正人、馬渡弘典、稲森正彦、藤田浩司、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、島村健、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) における脾サイズの検討NASH 診断におけるspleenbody index (SBI) の有用性について 第38 回日本肝臓学会西部会 一般演題 (口演) NAFLD4 平成21年12月5日 米子
245. 飯田洋、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、馬渡弘典、細野邦広、坂本康成、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、後藤歩、阿部泰伸、小林規俊、島村健、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 難治性逆流性食道炎による下部食道狭窄に対して内視鏡的食道拡張術が有効であった1例 第307回 日本消化器病学会 関東支部例会 上部消化管Ⅱ 平成21年12月5日 東京