

## 平成 22 年

### 学会発表

1. 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、佐藤晶子 2、日下部明彦、阿部泰伸、中島淳 内視鏡的胃ろう造設術の手技：direct 法は局所の感染を減少させる？ 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 一般演題（オーラルセッション）4PEG 2月19日 福岡
2. 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、高橋大輔、川名一郎、中島淳 H受容体拮抗薬先行投与による Helicobacter pylori の除菌率への影響 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 一般演題（オーラルセッション）10 H. pylori 2月19日 福岡
3. 中島淳 司会 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 ポスターセッション 2 食道疾患 2月19日 福岡
4. 坂本康成、稲森正彦、飯田洋、渡邊誠太郎、遠藤宏樹、細野邦広、高橋宏和、古出智子、米田正人、所知加子、小川真実、阿部泰伸、寫村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、川名一朗、上野規男、中島淳 内視鏡的に吸引除去し得た食道異物の 2 例 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 ポスターセッション 2 食道疾患 2月19日 福岡
5. 稲森正彦 司会 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 一般演題（オーラルセッション）24 食道機能 2月20日 福岡
6. 飯田洋、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、渡邊誠太郎、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、藤田浩司、古出智子、高橋宏和、米田正人、所知加子、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 当施設における無線式 pH モニタリングの使用経験 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 一般演題（オーラルセッション）24 食道機能 2月20日 福岡
7. 秋山智之 バレット粘膜形成の病因：内臓脂肪の関与 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 トピックフォーラム 2 生活習慣病と消化管疾患 2月20日 福岡
8. 細野邦広 抗糖尿病薬メトホルミンを用いた生活習慣病における大腸癌の予防戦略 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 トピックフォーラム 2 生活習慣病と消化管疾患 2月20日 福岡
9. 渡邊誠太郎、稲森正彦、留野渉、加藤真吾、内山崇、藤田浩司、古出智子、高橋宏和、米田正人、所知加子、小川真実、阿部泰伸、寫村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、川名一朗、上野規男、中島淳 子宮頸癌による癌性イレウスに対し、経皮内視鏡的胃瘻造設術後に経胃瘻的にイレウス管挿入を試みた一例 第 6 回日本消化管学会総会学術集会 ポスターセッション その他 2月20日 福岡

10. 秋山智之、稲森正彦、米田正人、内山崇、飯田洋、遠藤宏樹、細野邦広、藤田浩司、坂本康成、藤沢信隆、高橋宏和、古出智子、所知加子、後藤歩、阿部泰伸、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、小山茂、中島淳 GERD spectrum と肥満、内臓脂肪、液性因子の関与 第96回日本消化器病学会総会 口演 GERD-3 4月22日 新潟
11. 池田多聞、稲森正彦、内山崇、飯田洋、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、古出智子、米田正人、高橋宏和、所知加子、後藤歩、阿部泰伸、日下部明彦、桐越博之、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、神里信夫、中島淳 超高齢者に対する内視鏡的胃ろう造設術の経験 第96回日本消化器病学会総会 口演 PEG 4月22日 新潟
12. 古出智子、稲森正彦、日加部明彦、加藤真吾、内山崇、飯田洋、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、所知加子、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 内視鏡的胃ろう造設術後の出血に関する検討 第96回日本消化器病学会総会 口演 PEG 4月22日 新潟
13. 小林規俊、平岡伸介、窪田賢輔、渡辺誠太郎、加藤真吾、島村健、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、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、中島淳 肝腫瘍、膵腫瘍の予後因子としてのFOXP3+制御性T細胞について 第96回日本消化器病学会総会 口演 膵基礎-2 4月22日 新潟
14. 小林規俊、窪田賢輔、渡辺誠太郎、加藤真吾、島村健、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、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、中島淳 当院における分枝型IPMNの切除例および経過観察例の検討 第96回日本消化器病学会総会 口演 IPMN 4月22日 新潟
15. 野崎雄一、藤田浩司、米田正人、篠原義康、今城健人、馬渡弘典、桐越博之、稲森正彦、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 一酸化窒素(NO)はNAFL形成を促進させるが、NASH進展を抑制する;NAFLD病態におけるNOの多様な作用とその機序について 第96回日本消化器病学会総会 口演 NASH 基礎 4月22日 新潟
16. 野崎雄一、藤田浩司、米田正人、篠原義康、馬渡弘典、今城健人、桐越博之、高橋宏和、古出智子、所知加子、安崎弘晃、阿部泰伸、小林規俊、島村健、稲森正彦、川名一朗、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 NAFLDと肝血流:eNOSは体内脂肪分布を制御する 第96回日本消化器病学会総会 口演 NAFLD 基礎 4月22日 新潟
17. 加藤真吾、窪田賢輔、小林規俊、島村健、渡辺誠太郎、馬渡弘典、野崎雄一、藤田浩司、米田正人、桐越博之、斉藤聡、中島淳 膵癌におけるSema4D-PlexinB1 signal pathwaの機能解析 第96回日本消化器病学会総会 口演 膵基礎-1 4月22日 新潟
18. 米田正人、藤田浩司、野崎雄一、遠藤宏樹、加藤真吾、細野邦広、高橋宏和、鈴木香峰理、内山崇、坂本康成、飯田洋、馬渡弘典、小林規俊、島村健、阿部泰伸、稲

- 森正彦、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 NASH 患者に対するエゼチミブの有  
用性-6 ヶ月投与による肝組織改善効果のパイロットスタディー 第 96 回日本消化  
器病学会総会 口演 NAFLD 臨床 4月22日 新潟
19. 渡邊誠太郎、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、鈴木香峰理、細野  
邦広、遠藤宏樹、坂本康成、古出智子、高橋宏和、所知加子、阿部泰伸、桐越博之、  
小林規俊、島村健、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 大腸憩室症の存在部位と内臓脂肪  
との関連性についての検討 第 96 回日本消化器病学会総会 口演 大腸良性-3  
4月22日 新潟
  20. 内山崇、高橋宏和、中島淳 大腸腫瘍におけるレプチンシグナル経路の解析 第 96  
回日本消化器病学会総会 ワークショップ 3:NASH□NAFLD 発症のメカニズム 4月  
22日 新潟
  21. 藤田浩司、米田正人、中島淳 JNK シグナルを介した NASH 発症メカニズムの解析  
第 96 回日本消化器病学会総会 ワークショップ 3:NASH□NAFLD 発症のメカニズム  
4月22日 新潟
  22. 大久保秀則、谷口礼、留野涉、酒井英嗣、鈴木裕史、栗山仁、秦康夫、山田純、新  
海宏、高橋宏和、中島淳 腎癌術後 15 年目に転移性脾腫瘍を認めた 2 症例 第 96  
回日本消化器病学会総会 ポスター 脾腫瘍-1 4月22日 新潟
  23. 小島拓人、沼暁子、内山詩織、城野文武、日暮琢磨、千葉宙門、柳沢昇吾、村瀬貴  
之、谷理恵、川名憲一、永瀬肇、藤原研司、三浦哲史、長谷川直樹、角田幸雄 内  
視鏡的ドレナージが奏功した腸間膜 GIST の腫瘍内感染の一例 第 96 回日本消化器  
病学会総会 ポスター その他消化管悪性-2 4月22日 新潟
  24. 斉藤聡、武田和永、桐越博之、米田正人、藤田浩司、野崎雄一、馬渡弘典、田中邦  
哉、遠藤格、中島淳 肝細胞がんの肝移植の適応について（内科の立場から）第 96  
回日本消化器病学会総会 ポスター 肝移植 4月22日 新潟
  25. 高橋宏和、細野邦広、内山崇、飯田洋、遠藤宏樹、野崎雄一、坂本康成、藤田浩司、  
米田正人、古出智子、所知加子、後藤歩、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 大腸腫瘍進展における糖尿病関連因子  
の相関解析 第 96 回日本消化器病学会総会 ポスター 大腸悪性臨床-5 4月22  
日 新潟
  26. 細野邦広、高橋宏和、中島淳 大腸癌における生活習慣関連因子の実態と化学予防  
による対策の可能性 第 96 回日本消化器病学会総会 パネルディスカッション 2:  
生活習慣病としての消化器疾患の実態と対策 4月22日 新潟
  27. 桐越博之、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、斉  
藤聡、中島淳 当科における非B非C型肝細胞癌の臨床的特徴…ウイルス性、アルコ  
ール性、非B非C型の比較 第96回日本消化器病学会総会 口演 肝癌 4月23日  
新潟

28. 坂本康成、稲森正彦、飯田洋、細野邦広、遠藤宏樹、藤田浩司、古出智子、米田正人、高橋宏和、所知加子、安崎弘晃、後藤歩、阿部泰伸、島村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、齊藤聡、上野規男、中島淳 酸分泌抑制薬と胃許容能、胃排出能について-飲水試験、呼気試験を用いた検討- 第96回日本消化器病学会総会 口演 胃・十二指腸 4月23日 新潟
29. 稲森正彦、阿部泰伸、中島淳 難治性胃食道逆流症の治療戦略 第96回日本消化器病学会総会 パネルディスカッション4：難治性GERDの治療戦略 4月22日 新潟
30. 飯田洋、稲森正彦、中島淳 非侵襲的かつ連続的に小腸の画像とpHを同時に測定する機器「pHカプセル」の開発 第96回日本消化器病学会総会 パネルディスカッション8：小腸疾患の診断と治療法の進歩 4月23日 新潟
31. 内山詩織、永瀬肇、城野文武、小島拓人、日暮琢磨、千葉宙門、柳沢昇吾、村瀬貴之、谷理恵、川名憲一、尾崎正彦、藤原研司、角田幸雄 特異な所見にて画像検査での診断が困難であった高分化型肝細胞癌の一例 第96回日本消化器病学会総会 ポスター 肝画像 4月24日 新潟
32. 鈴木香峰理、秋山智之、稲森正彦、内山崇、飯田洋、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、高橋宏和、古出智子、所知加子、阿部泰伸、島村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、齊藤聡、小山茂、中島淳 大腸憩室出血症例の検討 第96回日本消化器病学会総会 ポスター 大腸症例-1 4月23日 新潟
33. 酒井英嗣、遠藤宏樹、留野渉、谷口礼央、鈴木裕史、大久保秀則、村田依子、栗山仁、秦康夫、中島淳 便潜血陽性を契機にカプセル内視鏡により発見されたバイアスピリン起因性小腸潰瘍の1例 第96回日本消化器病学会総会 ポスター 小腸臨床-3 4月23日 新潟
34. 谷口礼央、留野渉、酒井英嗣、大久保秀則、鈴木裕史、村田依子、栗山仁、高橋宏和、中島淳、秦康夫 胃原発リンパ上皮腫様癌の1例 第96回日本消化器病学会総会 ポスター 胃悪性-1 4月23日 新潟
35. 遠藤宏樹、高橋宏和、中島淳 食事摂取により増大する大腸腫瘍：レプチンシグナルの関与 第96回日本消化器病学会総会 シンポジウム6：消化器がんと栄養療法 4月23日 新潟
36. 所知加子、稲森正彦、飯田洋、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、藤田浩司、古出智子、高橋宏和、米田正人、後藤歩、安崎弘晃、阿部泰伸、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、齊藤聡、松田玲圭、高橋大介、中島淳 酸分泌抑制薬の前投与による *Helicobacter pylori* の除菌率への影響：プロトンポンプ阻害薬とH2受容体拮抗薬の差異は？ 第96回日本消化器病学会総会 口演 *H. Pylori* -2 4月24日 新潟
37. 高畑彩子、秋本恵子、秋山智之、藤澤信隆、齋藤久美子、中村篤志、小山茂、窪田賢輔、中島淳 当院における上部消化管出血症例の危険群の予測についての検討

- 第96回日本消化器病学会総会 口演 消化管出血-2 4月24日 新潟
38. 窪田賢輔 座長 第96回日本消化器病学会総会 ポスター 十二指腸良性 4月24日 新潟
  39. 日暮琢磨、遠藤宏樹、内山詩織、城野文武、小島拓人、千葉宙門、村瀬貴之、柳沢昇吾、細野邦広、谷理恵、稲森正彦、川名憲一、永瀬肇、中島淳 カプセル内視鏡で確認した潰瘍性大腸炎の小腸病変 第96回日本消化器病学会総会 ポスター 小腸症例-3 4月24日 新潟
  40. 寫村健、中島淳 膵臓がん新規分子標的治療薬 (IL-13PE:Cintredekin Besudotox) の開発・検討 第96回日本消化器病学会総会 パネルディスカッション10:膵癌の治療成績向上をめざして 4月24日 新潟
  41. 中島淳 なぜ、今、消化器病研究に肥満が重要か?トピックスセミナー (第28回日本医学会総会プレシンポジウム) 司会 第96回日本消化器病学会総会 4月24日 新潟
  42. 中島淳、高橋宏和 肥満と大腸がん 第96回日本消化器病学会総会 なぜ、今、消化器病研究に肥満が重要か?トピックスセミナー (第28回日本医学会総会プレシンポジウム) 4月24日 新潟
  43. Kubota K, Kato S, Watanabe S, Shimamura T, Kobayashi N, Nakajima A. FOXP3 Upregulation in Biopsy Specimens of the Duodenal Papilla Has Prognostic Significance in Cases With Ampullary Tumors. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS May 3 New Orleans
  44. Endo H, Hosono K, Uchiyama T, Iida H, Fujita K, Takahashi H, Yoneda M, Inamori M, Kirikoshi H, Kubota K, Nakajima A. Critical Role of Leptin in the Regulation of Colorectal Tumor Growth Through STAT3 Signaling: Tumor Growth Induced by Dietary Intake. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 2 New Orleans
  45. Kato S, Kubota K, Shimamura T, Kobayashi N, Watanabe S, Nagashima Y, Nakajima A. Cd100/Sema4d: A Lymphocyte Semaphorin Involved in the Regulation of Cell Motility in Pancreatic Cancer. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 2 New Orleans
  46. Fujita K, Shinohara Y, Imajyo K, Mawatari H, Nozaki Y, Yoneda M, Kirikoshi, H, Saito S, Nakajima A. Crucial Role of C-Jun N-Terminal Kinase (JNK) in the Pathogenesis of Nonalcoholic Steatohepatitis (NASH) DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 2 New Orleans
  47. Nozaki Y, Fujita K, Yoneda M, Shinohara Y, Mawatari H, Imajo K, Suzuki K, Kobayashi N, Inamori M, Kirikoshi H, Kubota K, Saito S, Nagashima Y, Nakajima A. Endothelial Nitric Oxide Synthase Changes the Fat Distribution

- in High-Fat Diet-Induced NAFLD Mice. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS  
Poster Session May 2 New Orleans
48. Kirikoshi H, Saito S, Yoneda M, Fujita K, Mawatari H, Nozaki Y, Suzuki K, Endo H, Takahashi H, Abe Y, Inamori M, Kobayashi N, Kubota K, Nakajima A. Combined Transarterial Chemoembolization (TACE) and Percutaneous Local Ablation Therapy for Advanced Hepatocellular Carcinoma (HCC). DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 2 New Orleans
49. Kubota K, Kato S, Watanabe S, Shimamura T, Kobayashi N, Nakajima A. Endoscopic Biopsy Using FOXP3+Treg and IgG4 up-Regulation in the Duodenal Papilla to Improve the Sensitivity of Diagnosing Autoimmune Pancreatitis Even in IgG4-Seronegative Patients. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 3 New Orleans
50. Kubota K, Kato S, Watanabe S, Shimamura T, Kobayashi N, Nakajima A. Duodenal Papillitis Represents “Other Organ Involvement” in Autoimmune Pancreatitis DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 3 New Orleans
51. Shimamura T, Fujisawa T, Syed R. Husain, Bharat Joshi, Watanabe S, Kato S, Fujita K, Takahashi H, Yoneda M, Gotou A, Kobayashi N, Kubota K, Ichikawa Y, Nakajima A, Raj K. Puri. Overexpression of Interleukin-13 Receptor-Alpha2 in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma: A Novel Target for Receptor Directed Anti-Cancer Therapy. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 3 New Orleans
52. Kobayashi N, Kubota K, Shimamura K, Watanabe S, Kato S, Nakajima A. FOXP3+ Regulatory T Cells and Tumoral Indoleamine 2,3-Dioxygenase Expression Predicts the Carcinogenesis of the Pancreas. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 4 New Orleans
53. Kobayashi N, Kubota K, Shimamura T, Watanabe S, Kato S, Nakajima A. Mucus Nodule of the Endoscopic Ultrasonographic Finding is One of the Most Important Diagnostic Factors of the Branch Duct Type Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms of the Pancreas. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 4 New Orleans
54. Iida H, Inamori M, Hosono K, Endo H, Sakamoto Y, Koide T, Tokoro C, Abe Y, Nakajima A. A New Noninvasive Modality for Recording Sequential Images and the pH of the Small Bowel. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 4 New Orleans
55. Mawatari H, Saito S, Shinohara Y, Yoneda M, Fujita K, Nozaki Y, Kirikoshi

- H, Kato S, Suzuki K, Nakajima A. HDL-Free Cholesterol is an Independent Clinical Marker of the Resistance to Hepatitis C Treatment. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 4 New Orleans
56. Watanabe S, Inamori M, Nakajima A. Relationship Between the Location of Colonic Diverticulosis and the Visceral Fat Accumulation. Crucial Role of the Visceral Fat Accumulation for the Formation of Left Sided Colonic Diverticulosis DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 5 New Orleans
57. Hosono K, Endo H, Uchiyama T, Suzuki K, Iida H, Sakamoto Y, Takahashi H, Koide T, Tokoro C, Abe Y, Inamori M, Kubota K, Saito S, Ueda A, Miura T, Nakajima A. Capsule Endoscopy Findings in the Small Intestine of HIV Carrier. DIGESTIVE DISEASE WEEK ORAL SESSIONS Poster Session May 5 New Orleans
58. 遠藤宏樹、細野邦広、中島淳 当院におけるカプセル内視鏡検査の工夫：診断率向上のためのより良質な検査のために 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会 シンポジウム 5月13日 東京
59. 加藤真吾、窪田賢輔、小林規俊、渡辺誠太郎、中島淳 特異な画像を呈し、診断が困難であった肝内胆管癌の一例 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会 口演 5月13日 東京
60. 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 Precutting-Small Incision and Layer by Layer Method- 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会 シンポジウム6 5月14日 東京
61. 古出智子、稲森正彦、中島淳 内視鏡的胃ろう造設術後の早期合併症の検討：造設方法の差異を中心に 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会 パネルディスカッション 5月14日 東京
62. 小林規俊、窪田賢輔、島村健、渡辺誠太郎。加藤真吾、内山崇、鈴木香峰理、飯田洋。馬渡弘典、細野邦広、坂本康成、遠藤宏樹、野崎雄一、藤田浩司、米田正人、稲森正彦、桐越博之、斉藤聡、武田和永、遠藤格、中島淳 内視鏡的治療からみた悪性胆管狭窄と良性胆管狭窄の違い～肝移植後胆管狭窄症例を中心に～ 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会 口演 5月13日 東京
63. 小林規俊、窪田賢輔、島村健、渡辺誠太郎、加藤真吾、鈴木香峰理、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、坂本康成、細野邦広、遠藤宏樹、野崎雄一、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、中島淳 分枝型 IPMN 診断における EUS の役割について 第 79 回日本消化器内視鏡学会総会 口演 5月15日 東京
64. 細野邦広、遠藤宏樹、中島淳 HIV 感染者における小腸病変の実態 第 79 回日本消

化器内視鏡学会総会 5月13日 東京

65. 細野邦広、稲森正彦、内山崇、渡辺誠太郎、鈴木香峰理、飯田洋、遠藤宏樹、野崎雄一、坂本康成、藤田浩司、高橋宏和、米田正人、古出智子、所知加子、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 経鼻内視鏡における最適なルートの検討第79回日本消化器内視鏡学会総会口演 5月14日 東京
66. 渡邊誠太郎、窪田賢輔、加藤真吾、小林規俊、中島淳 当科における内視鏡的十二指腸乳頭部腫瘍切除術の検討 第79回日本消化器内視鏡学会総会 口演 5月14日 東京
67. 桐越博之、米田正人、藤田浩司、馬渡弘典、野崎雄一、鈴木香峰理、斉藤聡、中島淳 進行肝細胞癌(Clinical stage II, III)に対するTACE/局所併用療法・・・TACE単独療法との比較 第46回日本肝臓学会総会 ポスターセッション15 肝細胞癌(臨床)3 5月27日 山形市
68. 斉藤 聡、武田和永、中島淳 肝移植後のC型肝炎に対するペグインターフェロン・リバビリン治療の問題点 第46回日本肝臓学会総会 ポスターセッション45 C型肝炎(臨床)17 5月28日 山形市
69. 篠原義康、野崎雄一、藤田浩司、米田正人、馬渡弘典、桐越博之、船越健悟、中島淳、斉藤聡 培養細胞におけるHepatitis C virus 遺伝子型1bの脂質代謝関連遺伝子の発現に及ぼす影響 第46回日本肝臓学会総会 口演 セッション61 C型肝炎(基礎)3 5月28日 山形市
70. 藤田浩司、米田正人、中島淳 NASHにおけるERストレス応答亢進機序の解析 第46回日本肝臓学会総会 パネルディスカッション NASH/NAFLDの病因・病態と予後 5月28日 山形市
71. 馬渡弘典、斉藤聡、篠原義康、米田正人、藤田浩司、野崎雄一、桐越博之、加藤真吾、遠藤宏樹、細野邦広、坂本康成、高橋宏和、阿部泰伸、稲森正彦、小林規俊、窪田賢輔、中島淳 HDL-free cholesterolとC型慢性肝炎(genotype1・抗ウイルス量)に対する治療抵抗性との関係 第46回日本肝臓学会総会 ポスターセッション12 C型肝炎(臨床)12 5月27日 山形市
72. 米田正人、和田孝一郎、藤田浩司、今城健人、馬渡弘典、野崎雄一、小林規俊、窪田賢輔、桐越博之、斉藤聡、中島淳 非アルコール性脂肪性肝炎(NASH)の発症・増悪に歯周病菌が関与することのヒトおよび動物モデルを用いた解析 第46回日本肝臓学会総会 ポスターセッション52 NASH(臨床)2 5月28日 山形市
73. 高橋宏和、細野邦広、中島淳 大腸腺腫切除後の再発予測因子としてのaberrant crypt fociの検討 第49回 日本消化器がん検診学会総会 シンポジウム2 大腸がん検診における精検受診率の向上の方策 6月11日 沖縄
74. 坂本康成 飲水・呼気試験による酸分泌抑制薬と胃許容能、排出能の検討 第42回胃病態機能研究会 主題1「機能性胃疾患の病態と診療への応用」8月7日 札幌



75. 関野雄典 六君子湯の飲水許容量への効果の検討 第 42 回胃病態機能研究会 主題 1 「機能的胃疾患の病態と診療への応用」 8 月 7 日 札幌
76. Y Sakamoto, M Inamori, H Iida, T Akiyama, T Ikeda, and A Nakajima, CAN WE DISCRIMINATE BETWEEN “MANPUKU” (SATIETY) AND “BOUMAN” (EPIGASTRIC BLOATING)? 2010 NGM Joint Meeting Poster August 27-29, 2010 Boston
77. H Iida, M Inamori, T Akiyama, Y Sakamoto, and A Nakajima, EARLY EFFECTS OF ORAL ADMINISTRATIONS OF OMEPRAZOLE WITH MOSAPRIDE ON INTRAGASTRIC PH. 010 NGM Joint Meeting Poster August 27-29, 2010 Boston
78. 杉山美智子、酒井英嗣、内山崇、篠原義康、細野邦広、遠藤宏樹、高橋宏和、中島淳 IL-6 の過剰発現による化学発癌モデルマウスにおける大腸ポリープの検討 第 69 回 日本癌学会学術総会 ポスター 9 月 22 日 大阪
79. 遠藤宏樹、内山崇、酒井英嗣、杉山美智子、細野邦広、高橋宏和、前田愼、中島淳 レプチンによる Stat3 経路を介した大腸腫瘍増大の制御 第 69 回 日本癌学会学術総会 ポスター 9 月 22 日 大阪
80. 飯田洋、関野雄典、坂本康成、前田愼、中島淳、稲森正彦 酸分泌抑制薬の胃内 pH の立ち上がりに関する mosapride の効果についての検討 第 12 回日本神経消化器病学会口演 10 月 1 日 鹿児島
81. 高橋宏和、酒井英嗣、内山崇、杉山美智子、細野邦広、遠藤宏樹、前田愼、中島淳 大腸線種切除後の線種再発予測因子としてのヒト ACF の検討 第 69 回 日本癌学会学術総会 English workshops 9 月 23 日 大阪
82. 細野邦広、遠藤宏樹、杉山美智子、高橋宏和、中島淳 大腸線種における TNF- $\alpha$ 、TNF-R1、TNF-R2 の発現解析 第 69 回 日本癌学会学術総会 ポスター 9 月 23 日 大阪
83. 加藤真吾、小林規俊、前田愼、中島淳 膝癌において、Semaphorin 4D は腫瘍間質-腫瘍細胞シグナル伝達を介して細胞運動を制御する 第 69 回 日本癌学会学術総会 ポスター 9 月 24 日 大阪
84. 秋山智之、稲森正彦、中島淳 幽門側胃切除術歴と GERD spectrum 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ワークショップ 22. barrett 食道癌のサーベイランス・治療を巡って (消化器内視鏡学会・消化器病学会・消化器外科学会合同) 10 月 15 日 横浜
85. 遠藤宏樹、細野邦広、中島淳 低用量アスピリン関連小腸粘膜障害に対するプロバイオティック療法の有用性：カプセル内視鏡を用いた前向きランダム化比較試験 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ワークショップ 24. 薬剤起因性小腸病変を巡って-現状と対策 (消化器内視鏡学会・消化器病学会合同) 10 月 15 日 横浜
86. 窪田賢輔、小林規俊、島村健 自己免疫性膵炎のステロイド投与例、非投与例の長期予後および膵癌合併例の検討 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) パネルディ

- スカッション 5. 自己免疫性膵炎の治療と予後 (消化器病学会・肝臓学会合同) 10月13日 横浜
87. 小林規俊、窪田賢輔、中島淳 IPMN の多段階発がんにおける腫瘍内 IDO と tumor infiltrating lymphocytes (TILs) との関係について 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ワークショップ 14. 肝胆膵での上皮内腫瘍: 病態解明と治療戦略 (肝臓学会・消化器病学会・消化器外科学会合同) 10月14日 横浜
88. 高橋宏和、内山崇、中島淳 大腸発癌におけるレジスチンおよび TNF- $\alpha$  の相関解析 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) シンポジウム 6. メタボリック症候群 (生活習慣病) における消化と吸収 (消化吸収学会・消化器病学会・肝臓学会合同) 10月13日 横浜
89. 藤田浩司、今城健人、中島淳 Borderline NASH を鑑別する血清診断法の開発 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) シンポジウム 7. NAFLD/NASH の最近の知見 (消化器病学会・肝臓学会・消化吸収学会合同) 10月14日 横浜
90. 細野邦広、遠藤宏樹、中島淳 カプセル内視鏡を用いた HIV 感染者の小腸消化管障害の検討 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) パネルディスカッション 8. 小腸消化管傷害の現況と治療戦略 (消化器病学会・消化器内視鏡学会・消化吸収学会合同) 10月14日 横浜
91. 細野邦広、高橋宏和、中島淳 大腸発癌過程における TNF- $\alpha$  関連因子の解析 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) パネルディスカッション 18. 大腸がん研究の新たな展開と治療戦略 (消化器病学会・消化器内視鏡学会・消化器外科学会合同) 10月15日 横浜
92. 坂本康成、稲森正彦、飯田洋、馬渡弘典、遠藤宏樹、細野邦広、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、古出智子、所知加子、安崎弘晃、後藤歩、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 ドンペリドンによる胃排出能の変化について: Breath ID system を用いた連続呼気採取による評価 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
93. 栗山仁、留野渉、谷口礼央、酒井英嗣、大久保秀則、鈴木裕史、村田依子、秦康夫 当院における全身性化学療法を施行した進行・再発胃癌症例の検討 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
94. 飯田洋、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、馬渡弘典、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、藤田浩司、古出智子、高橋宏和、米田正人、所知加子、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 PPI と H2RA の単回経口投与における胃内 pH の立ち上がりに関する検討 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
95. 所知加子、稲森正彦、内山崇、飯田洋、鈴木香峰理、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、米田正人、高橋宏和、古出智子、安崎弘晃、後藤歩、阿部泰伸、桐越博之、小

- 林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、川名一朗、中島淳 当院で経験した悪性黒色腫の胃転移5症例の検討 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
96. 坂本康成、稲森正彦、加藤真吾、内山崇、飯田洋、関野雄典、酒井英嗣、細野邦広、遠藤宏樹、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、古出智子、所知加子、後藤歩、阿部泰伸、小林規俊、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 慢性偽性腸閉塞症—内科的診断・治療の現状 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
97. 正木忠彦、杉原健一、中島淳 慢性偽性腸閉塞 (CIP) の外科系施設における実態調査 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
98. 飯田洋、稲森正彦、渡辺誠太郎、内山崇、細野邦広、遠藤宏樹、坂本康成、古出智子、高橋宏和、米田正人、所知加子、後藤歩、阿部泰伸、島村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、大和滋、中島淳 本邦における慢性偽性腸閉塞の121例の症例報告のまとめ 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
99. 秋本恵子、高畑彩子、秋山智之、藤沢信隆、齋藤久美子、中村篤史、小山茂 下血を来した腸管スピロヘータ症の一例 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
100. 内山崇、高橋宏和、遠藤宏樹、細野邦広、飯田洋、坂本康成、藤田浩司、古出智子、米田正人、所知加子、阿部泰伸、稲森正彦、桐越博之、小林規俊、島村健、窪田賢輔、斉藤聡、中島淳 大腸癌治療・予防の新しい分子標的としてのレプチンシグナル経路の解析 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月13日 横浜
101. 本多靖、米田正人、藤田浩司、加藤真吾、馬渡弘典、内山崇、今城健人、留野渉、小林規俊、窪田賢輔、桐越博之、高橋宏和、稲森正彦、細野邦広、遠藤宏樹、大城久、山中正二、稲山嘉明、斉藤聡、中島淳 低分化腺癌と浸潤性微小乳頭癌成分を有した巨大胆管のう胞腺癌の1例 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月14日 横浜
102. 島村健、藤澤聡郎、加藤真吾、渡辺誠太郎、藤田浩司、米田正人、高橋宏和、安崎弘晃、後藤歩、稲森正彦、阿部泰伸、桐越博之、小林規俊、川名一朗、窪田賢輔、斉藤聡、市川靖史、前田慎、中島淳、R. Puri NASHにおける線維化発症のメカニズムについて IL-13/TGF- $\beta$ の役割 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月14日 横浜
103. 米田正人、今城健人、鈴木香峰理、野崎雄一、藤田浩司、細野邦広、遠藤宏樹、前田慎、加藤真吾、内山崇、飯田洋、馬渡弘典、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、中島淳 Acoustic Radiation Force Impulse imaging (ARFI) とファイブロスキャンを用いた NAFLD 患者での肝脂肪化、炎症、線維化の比較検討 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10月14日 横浜

104. 留野渉、酒井英嗣、谷口礼央、大久保秀則、鈴木裕史、栗山仁、秦康夫 ESD 後に発症した回腸の一過性虚血によると思われる門脈ガス血症の 1 例 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10 月 14 日 横浜
105. 宮腰藍衣、渡辺誠太郎、加藤真吾、島村健、小林規俊、中島淳、窪田賢輔 EUS-FNA 後腫瘍の急速な増大を認めた悪性リンパ腫の一例 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10 月 14 日 横浜
106. 高畑彩子、秋本恵子、秋山智之、藤澤信隆、齋藤久美子、中村篤志、小山茂、窪田賢輔、中島淳 内科的ドレナージが奏功した、肝被膜下内胆汁瘻の一例 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10 月 15 日 横浜
107. 加藤真吾、島村健、渡辺誠太郎、小林規俊、中島淳、窪田賢輔 膝癌において Semaphorin 4D は腫瘍間質に発現し運動能を制御する 日本消化器関連学会週間 (JDDW 2010) ポスター 10 月 15 日 横浜
108. Tomoko Koide, Akihiko Kusakabe, Takashi Uchiyama, Chikako Tokoro Yasunobu Abe, Shin Maeda, Atsushi Nakajima, Masahiko Inamori. Early complications following percutaneous endoscopic gastrostomy: Results of use of a new direct technique. The 4<sup>th</sup> meeting of the Society of Gastrointestinal Intervention Oct. 8 Korea
109. Masahiko Inamori, Tomoko Koide, Takashi Uchiyama, Chikako Tokoro, Yasunobu Abe, Shin Maeda, Atsushi Nakajima, Akihiko Kusakabe. Transnasal endoscopy for percutaneous endoscopic gastrostomy: Results of our experiences. The 4<sup>th</sup> meeting of the Society of Gastrointestinal Intervention Oct. 8 Korea
110. Chikako Tokoro, Masahiko Inamori, Tomoko Koide, Hiroshi Iida, Yasunari Sakamoto, Hiroki Endo. Kunihiro Hosono. Hirokazu Takahashi. Masato Yoneda, Hiroaki Yasuzaki, Yasunobu Abe, Kensuke Kubota, Satoru Saito, Ichiro Kawana. Atsushi Nakajima. Shin Maeda Does Helicobacter pylori infection increase the risk of esophageal squamous cell carcinoma in Japan? 18th United European Gastroenterology Week Poster Oct. 27 Barcelona, Spain
111. Kunihiro Hosono. Investigation of gastrointestinal tract involvement of small intestine in HIV carrier by capsule endoscopy European Gastroenterology Week Poster Oct. 26 Barcelona, Spain
112. K Kubota, S kato, S watanabe, T shimamura , N kobayashi Predictive factors for relapse and spontaneous remission on aip patient with or Without corticosteroid therapy. European Gastroenterology Week Poster Oct. 26 Barcelona, Spain
113. Koji Fujita. Yoshiyasu Shinohara, Kento Imajo, Hironori Mawatari, Masato Yoneda, Hiroyuki Kirikoshi, Satoru Saito, Shin Maeda, Atsushi Nakajima.

SERUM FREE CHOLINE IS A NOVEL NON-INVASIVE BIOMARKER FOR DETECTING BORDERLINE NASH: A MULTI-CENTER VALIDATION STUDY. AASLD Oct. 29-Nov. 2, Boston

114. Yoshiyasu Shinohara, Koji Fujita, Hironori Mawatari, Masato Yoneda, Yuichi Nozaki, Hiroyuki Kirikoshi, Kento Imajo, Kaori Suzuki, Kengo Funakoshi, Masanori Ikeda, Nobuyuki Kato, Shin Maeda. Atsushi Nakajima, Satoru Saito. THE ER STRESS CAUSED BY HEPATITIS C VIRUS IN REPLICON CELLS WAS REVERSED BY INTERFERON TREATMENT. AASLD Oct. 29-Nov. 2, Boston
115. Yoshiyasu Shinohara, Koji Fujita, Hironori Mawatari, Masato Yoneda, Yuichi Nozaki, Hiroyuki Kirikoshi, Kento Imajo, Kaori Suzuki, Kengo Funakoshi, Masanori Ikeda, Nobuyuki Kato, Shin Maeda, Atsushi Nakajima. HEPATIC TRIGLYCERIDE LIPASE MAY PLAY IMPORTANT ROLE TO CHANGE THE LIPOPROTEIN PROFILES IN THE HCV REPLICON SYSTEM. AASLD Oct. 29-Nov. 2, Boston
116. Kento Imajo, Koji Fujita, Yuichi Nozaki, Yoshiyasu Shinohara, Hironori Mawatari, Kaori Suzuki, Masato Yoneda, Hiroyuki Kirikoshi, Satoru Saito, Shin Maeda. Atsushi Nakajima. DECREASE IN HEPATIC MICROSOMAL TRIGLYCERIDE TRANSFER PROTEIN MRNA LEVELS AND PATHOLOGICAL PROGRESSION INDUCED BY LIPOPOLYSACCHARIDE IN A MURINE NASH MODEL. AASLD Oct. 29-Nov. 2, Boston
117. Hirokazu Takahashi, Eiji Sakai, Takashi Uchiyama, Michiko Sugiyama, Kunihiro Hosono, Hiroki Endo, Atsushi Nakajima. Relationship of human rectal aberrant crypt foci and formation of colorectal polyp. Frontiers in Cancer Prevention Research 2010, Poster Nov 7-10, Philadelphia
118. Kunihiro Hosono, Hirokazu Takahashi, Eiji Sakai, Takashi Uchiyama, Hiroki Endo, Atsushi Nakajima. Metformin treatment suppresses colorectal aberrant crypt foci in humans: Results from a short-term feasibility study. Frontiers in Cancer Prevention Research 2010, Poster Nov 7-10, Philadelphia
119. Eiji Sakai, Hiroki Endo, Takashi Uchiyama, Kunihiro Hosono, Sugiyama Michiko, Hirokazu Takahashi, Atsushi Nakajima. The effect of resveratrol on azoxymethane (AOM)-induced colon carcinogenesis in mice with aberrant crypt foci (ACF). Frontiers in Cancer Prevention Research 2010, Poster Nov 7-10, Philadelphia
120. Kensuke Kubota, Ga Ryo, Shingo Kato, Seitaro Watanabe, Takashi Kaneko, Takeshi Shimamura, Noritoshi Kobayashi, Kazuya Sugimori, Shin Maeda, Atsushi Nakajima. EUS-Guided Biliary Drainage for Malignant Biliary Duct Obstruction: Yokohama City University Experience. 2010 EUS Nov 12-14. 上海

121. Atsushi Nakajima Non Invasive Diagnosis of NAFLD. the 9<sup>th</sup> JSH Single Topic Conference “NASH 2010” 招待講演 Nov 18-19 東京
122. 大熊幹二、高橋宏和、遠藤宏樹、古出智子、所知加子、稲森正彦、阿部泰伸、加藤真吾、渡辺誠太郎、馬渡弘典、藤田浩司、米田正人、後藤歩、島村健、小林規俊、桐越博之、窪田賢輔、斉藤聡、川名一朗、中島淳、前田慎 小腸内視鏡が診断の契機となった腸結核の1例 第312回 日本消化器病学会 関東支部例会 研修医V (下部消化管) 平成22年12月4日 東京
123. 今城健人、藤田浩司、篠原義康、鈴木香峰理、馬渡弘典、米田正人、桐越博之、斉藤聡、中島淳 ムコ多糖体により誘発される酸化ストレスは非アルコール性脂肪肝炎の病態進展を司る 第7回 酸化ストレスと肝研究会 セッション1 (肝疾患と酸化ストレス(基礎1)) ●一般演題(3) 平成22年11月13日 博多
124. 藤田浩司、今城健人、中島淳 早期NASH 診断マーカーとしての血清遊離コリン値の可能性 第38回日本肝臓学会東部会 ワークショップ3 NASH をめぐる最近の話題 12月2日(木) 東京
125. 今城健人、藤田浩司、中島淳、前田慎、斉藤聡、桐越博之、米田正人、鈴木香峰理、馬渡弘典、篠原義康、野崎雄一 脂肪肝モデルマウスへのリポポリサッカライド投与により認められた肝内MTTP mRNA 発現の低下および肝組織障害の進行 第38回日本肝臓学会東部会 一般演題 代謝・先天性肝疾患2 12月2日(木) 東京
126. 篠原義康、藤田浩司、米田正人、野崎雄一、馬渡弘典、桐越博之、船越健悟、池田正徳、加藤宣之、前田慎、中島淳、斉藤聡 C型肝炎ウイルス(HCV)レプリコン細胞を用いたリポ蛋白の解析 第38回日本肝臓学会東部会 一般演題 C型肝炎5 12月2日(木) 東京
127. 高橋碧、小林規俊、窪田賢輔、渡辺誠太郎、稲森正彦、阿部泰伸、島村健、川名一朗、前田慎、中島淳 内視鏡的切除を施行した十二指腸乳頭部Gangliocytic paragangliomaの一例 第91回 日本消化器内視鏡学会関東地方会 初期研修医セッション 平成22年12月11日 東京
128. 酒井英嗣、遠藤宏樹、内山崇、細野邦広、古出智子、所知加子、阿部泰伸、稲森正彦、中島淳、菅野伸洋、利野靖、大城久、稲山嘉明 カプセル内視鏡を契機に発見されたサイトメガロウイルス起因性出血性小腸潰瘍の1例 第48回小腸研究会 一般演題 平成22年11月13日 名古屋