消化器内科学分野

論文

A 欧文

A-a

- 1. Tokito T, Sakamoto N, Ishimoto H, Okuno D, Miyamura T, Hara A, Kido T, Yamamoto K, Yamaguchi H, Obase Y, Akazawa Y, Okamura K, Suzuki T, Ishimatsu Y, Mukae H: Pulmonary and Intestinal Involvement in a Patient with Myeloperoxidase-specific Antineutrophil Cytoplasmic Antibody-positive Hermansky-Pudlak Syndrome. Internal medicine 62(1): 103-106, 2023. doi: 10.2169/internalmedicine.9350-22. (IF: 1)
- 2. Hiraoka A, Nakai M, Hara N, Hanai T, Namisaki T, Miyaaki H, Nakahara T, Hiramatsu A, Ohama H, Tada F, Takahashi H, Aikata H, Eguchi Y, Hiasa Y, Yoshiji H: Clinical features of patients with chronic liver disease-Assessment of Drinking Habits Using AUDIT. Hepatology research: the official journal of the Japan Society of Hepatology 53(1): 43-50, 2023. doi: 10.1111/hepr.13835. (IF: 4.2)
- 3 . Inomata H, Minami H, Kanetaka K, Shiota J, Tabuchi M, Eguchi S, Nakao K: Successful resection of large submucosal tumor in the esophagus: Novel thoracoscopic-endoscopic combined surgery with submucosal tunneling method. Endoscopy international open 11(1): E72-E73, 2023. doi: 10.1055/a-1970-3279. (IF: 2.2)
- 4 . Dohi O, Ono S, Kawada K, Kitamura S, Hatta W, Hori S, Kanzaki H, Murao T, Yagi N, Sasaki F, Hashiguchi K, Oka S, Katada K, Shimoda R, Mizukami K, Suehiro M, Takeuchi T, Katsuki S, Tsuda M, Naito Y, Kawano T, Haruma K, Ishikawa H, Mori K, Kato M; LCI-FIND TRIAL Group: Linked color imaging provides enhanced visibility with a high color difference in upper gastrointestinal neoplasms. Journal of gastroenterology and hepatology 38(1): 79-86, 2023. doi: 10.1111/jgh.16018. (IF: 3.7)
- 5. Nakazawa J, Tsuruta N, Shimokawa M, Kawahira M, Arima S, Ido A, Koga F, Ueda Y, Komori A, Otsu S, Fukahori M, Makiyama A, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Mizuta T, Otsuka T, Shirakawa T, Mitsugi K: Multicenter Retrospective Analysis of Original versus Modified FOLFIRINOX in Metastatic Pancreatic Cancer: Results of the NAPOLEON Study. ONCOLOGY 101(1): 22-31, 2023. doi: 10.1159/000527176. (IF: 3.5)
- 6 . Fukushima M, Tajima K, Sasaki R, Nakao Y, Takahashi K, Ozawa E, Miuma S, Kato T, Miyaaki H, Nakao K: Evans' syndrome induced by atezolizumab plus bevacizumab combination therapy in advanced hepatocellular carcinoma. Clinical journal of gastroenterology 16(3): 402-406, 2023. doi: 10.1007/s12328-023-01767-0. (IF: 0.8)
- 7. Nagahara T, Sugihara T, Kihara T, Ikeda S, Hoshino Y, Matsuki Y, Sakaguchi T, Kurumi H, Onoyama T, Takata T, Matono T, Yamaguchi N, Isomoto H: The Characteristics and Prognosis of Alpha-Fetoprotein and Des-Gamma-Carboxy Prothrombin Double-Negative Hepatocellular Carcinoma at Baseline in Higher BCLC Stages. Cancers 15(2): 390, 2023. doi: 10.3390/cancers15020390. (IF: 4.5)
- 8. Kadota T, Ishihara R, Hatta W, Yoshida M, Kanzaki H, Kikuchi D, Ono Y, Abe S, Yamamoto Y, Yoshio T, Urabe Y, Yamaguchi N, Nagami Y, Iizuka T, Takahashi H, Oyama T, Yano T: Multi-institutional questionnaire on treatment strategies for superficial entire circumferential esophageal squamous cell carcinoma. Digestive endoscopy open 3(1): e206, 2023. doi: 10.1002/deo2.206. (IF: ない)
- 9. Kobayashi S, Kanetaka K, Yoneda A, Yamaguchi N, Kobayashi K, Nagata Y, Maruya Y, Yamaguchi S, Hidaka M, Eguchi S: Endoscopic mucosal ischemic index for predicting anastomotic complications after esophagectomy: a prospective cohort study. Langenbeck's archives of surgery 408(1): 37, 2023. doi: 10.1007/s00423-023-02783-x. (IF: 2.1)
- 10 . Hiraoka A, Nakai M, Hara N, Hanai T, Namisaki T, Miyaaki H, Nakahara T, Hiramatsu A, Ohama H, Tada F, Takahashi H, Aikata H, Eguchi Y, Hiasa Y, Yoshiji H: Clinical features of patients with chronic liver disease in Japan related to alcohol use: Nationwide examination using alcohol use disorders identification test. Hepatology research: the official journal of the Japan Society of Hepatology 53(1): 43-50, 2023. doi: 10.1111/hepr.13835. (IF: 3.9)
- 11 . Shiota J, Yamaguchi N, Isomoto H, Taniguchi Y, Matsushima K, Akazawa Y, Nakao K: Long-term prognosis and comprehensive endoscopic treatment strategy for esophageal cancer, including salvage endoscopic treatment after chemoradiation therapy. Experimental and therapeutic medicine 25(3): 121, 2023. doi: 10.3892/etm.2023.11820. (IF: 2.4)
- 12 . Iwanaga S, Inomata H, Tabuchi M, Sasaki R, Yamaguchi N, Nakao K: Five cases of endoscopically noted esophageal stenosis due to abnormal aortic angiogenesis. Clinical Journal of Gastroenterology 16(3): 325-329, 2023. doi: 10.1007/s12328-023-01773-2. (IF: 0.8)
- 13 . Abe H, Tanaka S, Sato H, Shimamura Y, Okada H, Shiota J, Sato C, Sakae H, Ominami M, Hata Y, Fukuda H, Ogawa R, Nakamura J, Tatsuta T, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Inoue H: Risk scoring system for the pre-procedural prediction of clinical failure of peroral endoscopic myotomy: a multicenter case-control study. Endoscopy 55(3): 217-224, 2023. doi: 10.1055/a-1876-7554. (IF: 11.5)

- 14 . Narita S, Miuma S, Okudaira S, Koga Y, Fukushima M, Sasaki R, Haraguchi M, Soyama A, Hidaka M, Miyaaki H, Futakuchi M, Nagai K, Ichikawa T, Eguchi S, Nakao K: Regular protocol liver biopsy is useful to adjust immunosuppressant dose after adult liver transplantation. Clinical transplantation 37(3): e14873, 2023. doi: 10.1111/ctr.14873. (IF: 2.1)
- 15 . Komatsu N, Ozawa E, Fukushima M, Sawase H, Nagata K, Miuma S, Miyaaki H, Soyama A, Hidaka M, Eguchi S, Nakao K: Fully covered metallic stents for anastomotic biliary strictures after living donor liver transplantation. Digestive endoscopy open 3(1): e225, 2023. doi: 10.1002/deo2.225. (IF: なし)
- 16. Koda H, Matsumoto K, Kawata S, Takeda Y, Onoyama T, Seki Y, Sakamoto Y, Shimosaka T, Hamamoto W, Yamashita T, Kurumi H, Yamaguchi N, Noma H, Isomoto H: Comparison between Target Sample Check Illuminator and White Light Observation in Discriminating the Presence of Target Specimen for Endoscopic Ultrasound-Guided Fine Needle Aspiration Sample. Journal of clinical medicine 12(6): 2139, 2023. doi: 10.3390/jcm12062139. (IF: 3)
- 17 . Tokunaga T, Tateyama M, Kondo Y, Miuma S, Miyase S, Tanaka K, Narahara S, Inada H, Kurano S, Yoshimaru Y, Nagaoka K, Watanabe T, Setoyama H, Fukubayashi K, Tanaka M, Tanaka Y: Therapeutic Modifications without Discontinuation of Atezolizumab Plus Bevacizumab Therapy Are Associated with Favorable Overall Survival and Time to Progression in Patients with Unresectable Hepatocellular Carcinoma. Cancers 15(5): 1568, 2023. doi: 10.3390/cancers15051568. (IF: 4.5)
- 18 . Yamaguchi N, Sakaguchi T, Isomoto H, Inamine T, Tsukamoto R, Fukuda D, Ohnita K, Kanda T, Matsushima K, Hirayama T, Yashima K, Tsukamoto K: Polymorphism in autophagy-related genes LRP1 and CAPZA1 may promote gastric mucosal atrophy. Genes and environment: the official journal of the Japanese Environmental Mutagen Society 45(1): 18, 2023. doi: 10.1186/s41021-023-00274-5. (IF: 2.7)
- 19 . Takeda Y, Matsumoto K, Onoyama T, Yamashita T, Koda H, Hamamoto W, Sakamoto Y, Shimosaka T, Kawahara S, Seki Y, Kurumi H, Horie Y, Isomoto H, Yamaguchi N: Pancreatic Juice Cytology Evaluations Using Synthetic Secretin and Serial Pancreatic Juice Aspiration Cytological Examination for the Diagnosis of Pancreatic Ductal Adenocarcinoma. Diagnostics 13(9): 1536, 2023. doi: 10.3390/diagnostics13091536. (IF: 3)
- 20 . Ide Y, Otsuka T, Shimokawa M, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Komori A, Otsu S, Arima S, Fukahori M, Makiyama A, Shinohara Y, Ueno S, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ureshino N, Mizuta T, Mitsugi K, Shirakawa T: Conversion Surgery for Unresectable Pancreatic Cancer Treated With FOLFIRINOX or Gemcitabine Plus Nab-paclitaxel. Anticancer research 43(4): 1817-1826, 2023. doi: 10.21873/anticanres.16335. (IF: 1.6)
- 21 . Fukushima M, Miyaaki H, Sasaki R, Haraguchi M, Miuma S, Hara T, Soyama A, Hidaka M, Eguchi S, Nakao K: Most Cases of Cryptogenic Cirrhosis May be Nonobese Nonalcoholic Steatohepatitis-Risk Factors of Liver Steatosis After Liver Transplantation for Cryptogenic Cirrhosis: A Retrospective Study. Internal medicine 62(10): 1415-1423, 2023. doi: 10.2169/internalmedicine.0514-22. (IF: 1)
- 22 . Haraguchi M, Nakao Y, Narita S, Matsumoto K, Fukushima M, Sasaki R, Honda T, Miuma S, Miyaaki H, Nakao K: Peripheral lymphocyte fluctuation as an indicator of severe immune-related adverse events in patients treated with immune checkpoint inhibitors. Cancer Medicine 12(9): 10636-10646, 2023. doi: 10.1002/cam4.5816. (IF: 2.9)
- 23 . Takahashi K, Ozawa E, Nakao K: Successful endoscopic ultrasound-guided hepaticogastrostomy using "mirror image technique" for obstructive jaundice with complete situs inversus viscerum. Digestive Endoscopy 35(4): e63-e64, 2023. doi: 10.1111/den.14534. (IF: 5)
- 24 . Sawase H, Ozawa E, Yano H, Ichinomiya T, Yano R, Miyaaki H, Komatsu N, Ayuse T, Kurata S, Sato S, Maximilian Ichabod Pinkham, Stanislav Tatkov, Ashizawa K, Nagata K, Nakao K: Respiratory support with nasal high flow without supplemental oxygen in patients undergoing endoscopic retrograde cholangiopancreatography under moderate sedation: a prospective, randomized, single-center clinical trial. BMC anesthesiology 23(1): 156, 2023. doi: 10.1186/s12871-023-02125-w. (IF: 2.3)
- 25 . Shirakawa T, Makiyama A, Shimokawa M, Otsuka T, Shinohara Y, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Otsu S, Komori A, Arima S, Fukahori M, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Mizuta T, Mitsugi K, Akashi K, Baba E: C-reactive protein/albumin ratio is the most significant inflammatory marker in unresectable pancreatic cancer treated with FOLFIRINOX or gemcitabine plus nab-paclitaxel.. Scientific reports 13(1): 8815, 2023. doi: 10.1038/s41598-023-34962-7. (IF: 3.8)
- 26 . Takahashi K, Yasuda I, Hayashi N, Iwashita T, Okuno M, Mukai T, Mabuchi M, Adachi S, Doi S, Imura J, Ozawa E, Miyaaki H, Nakao K: EUS-guided fine-needle biopsy sampling of solid pancreatic tumors with 3 versus 12 to-and-fro movements: a multicenter prospective randomized controlled study. Gastrointestinal endoscopy 97(6): 1092-1099, 2023. doi: 10.1016/j.gie.2023.01.037. (IF: 6.7)

- 27 . Ayuse T, Kurata S, Mori T, Kuroda S, Ichinomiya T, Yano R, Mishima G, Ozawa E, Stanislav Tatkov, Sato S, Nakao K, Hara T: Examination of stabilization of sedation by Nasal High Flow in patients with endoscopic retrograde cholangiopancreatography during sedation using Dexmedetomidine. Medicine 102(23): e34004, 2023. doi: 10.1097/MD.000000000034004. (IF: 1.3)
- 28. Kudo M, Ueshima K, Saeki I, Ishikawa T, Inaba Y, Morimoto N, Aikata H, Tanabe N, Wada Y, Kondo Y, Tsuda M, Nakao K, Ito T, Hosaka T, Kawamura Y, Kuzuya T, Nojiri S, Ogawa C, Koga H, Hino K, Ikeda M, Moriguchi M, Hisai T, Yoshimura K, Furuse J, Arai Y: A Phase 2, Prospective, Multicenter, Single-Arm Trial of Transarterial Chemoembolization Therapy in Combination Strategy with Lenvatinib in Patients with Unresectable Intermediate-Stage Hepatocellular Carcinoma: TACTICS-L Trial. Liver cancer 13(1): 99-112, 2023. doi: 10.1159/000531377. (IF: 11.6)
- 29 . Murakami M, Fujimori N, Nakata K, Nakamura M, Hashimoto S, Kurahara H, Nishihara K, Abe T, Hashigo S, Kugiyama N, Ozawa E, Okamoto K, Ishida Y, Okano K, Takaki R, Shimamatsu Y, Ito T, Miki M, Oza N, Yamaguchi D, Yamamoto H, Takedomi H, Kawabe K, Akashi T, Miyahara K, Ohuchida J, Ogura Y, Nakashima Y, Ueki T, Ishigami K, Umakoshi H, Ueda K, Oono T, Ogawa Y: Machine learning-based model for prediction and feature analysis of recurrence in pancreatic neuroendocrine tumors G1/G2. Journal of gastroenterology 58(6): 586-597, 2023. doi: 10.1007/s00535-023-01987-8. (IF: 6.9)
- 30 . Araki T, Hayashi K, Sonoda Y, Honda T, Imamura Y, Koide Y, Hamada H, Nakao K: Dabigatran-induced esophagitis with full circumferential blue pigmentation. Digestive endoscopy open 4(1): e271, 2023. doi: 10.1002/deo2.271. (IF: なし)
- 31 . Hashiguchi K, Yamaguchi N, Shiota J, Akashi Taro, Ogihara K, Tabuchi M, Kitayama Moto, Matsushima K, Akazawa Y, Ohnita K, Nakao K: Underwater endoscopic mucosal resection with submucosal injection and marking' for superficial non-ampullary duodenal epithelial tumors to achieve R0 resection: a single-center case series. Scandinavian journal of gastroenterology 58(7): 813-821, 2023. doi: 10.1080/00365521.2023.2171315. (IF: 1.6)
- 32 . Kurumi H, Yamaguchi N, Isomoto H: Appropriate interval of surveillance endoscopy for early detection of gastric cancer. Digestive endoscopy 35(5): 603-605, 2023. doi: 10.1111/den.14571. (IF: 5)
- 33 . Sasaki R, Taura N, Nakao Y, Fukushima M, Haraguchi M, Miuma S, Miyaaki H, Nakao K: Hypoglycemia measured by flash glucose monitoring system predicts liver-related events in chronic liver disease patients. Scientific reports 13(1): 13791, 2023. doi: 10.1038/s41598-023-40910-2. (IF: 3.8)
- 34 . Yamaguchi N, Sakaguchi T, Isomoto H, Inamine T, Ueda H, Fukuda D, Ohnita K, Kanda T, Kurumi H, Matsushima K, Hirayama T, Yashima K, Tsukamoto K: ATG16L1 and ATG12 Gene Polymorphisms Are Involved in the Progression of Atrophic Gastritis. Journal of clinical medicine 12(16): 5384, 2023. doi: 10.3390/jcm12165384. (IF: 3)
- 35 . Komori A, Otsu S, Shimokawa M, Otsuka T, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Arima S, Fukahori M, Okabe Y, Makiyama A, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Mizuta T, Shirakawa T, Mitsugi K: Scoring model with serum albumin and CA19-9 for metastatic pancreatic cancer in second-line treatment: results from the NAPOLEON study. International journal of clinical oncology 28(8): 1073-1081, 2023. doi: 10.1007/s10147-023-02354-6. (IF: 2.4)
- 36 . Ogihara R, Kurumi H, Kanda T, Yashima K, Isomoto H, Yamaguchi N: Serum Activin A Is a Novel Biomarker of Endoscopic Activity in Ulcerative Colitis.. Gastroenterology research 16(6): 334-341, 2023. doi: 10.14740/gr1677. (IF: 15)
- 37. Mori T, Ozawa E, Shimakura A, Takahashi K, Matsuo S, Tajima K, Nakao Y, Fukushima M, Sasaki R, Miuma S, Miyaaki H, Okano S, Nakao K: Comparison of the novel Franseen needle versus the fine-needle aspiration needle in endoscopic ultrasound-guided tissue acquisition for cancer gene panel testing: A propensity score-matching analysis. JGH open: an open access journal of gastroenterology and hepatology 7(9): 652-658, 2023. doi: 10.1002/jgh3.12965. (IF: 1.7)
- 38 . Hamamoto W, Onoyama T, Kawahara S, Sakamoto Y, Koda H, Yamashita T, Takeda Y, Matsumoto K, Harada K, Yamaguchi N, Isomoto H.: Safety and Diagnostic Yield of Endoscopic Ultrasound-Guided Fine-Needle Biopsy for Hypervascular Pancreatic Lesions. Journal of clinical medicine 12(20): 6663, 2023. doi: 10.3390/jcm12206663. (IF: 3)
- 39 . Takahashi K, Sato H, Shimamura Y, Abe H, Shiwaku H, Shiota J, Sato C, Hamada K, Ominami M, Hata Y, Fukuda H, Ogawa R, Nakamura J, Tatsuta T, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Terai S, Inoue H: Achalasia phenotypes and prediction of peroral endoscopic myotomy outcomes using machine learning. Digestive endoscopy: official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society: 2023. doi: 10.1111/den.14714. (IF: 5)
- 40 . Taniguchi Y, Ono J, Haraguchi M, Tabuchi M, Hisamatsu N, Takahata H, Kondo H, Yamaguchi N, Kumai Y, Nakao K: Impact of low pharyngeal/esophageal pressure associated with sarcopenia on postendoscopic submucosal dissection pneumonia in patients with superficial esophageal cancer. Digestive endoscopy: official journal of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society.: 2023. doi: 10.1111/den.14715. (IF: 5)
- 41 . Soyama A, Hara T, Matsushima H, Imamura H, Yamashita M, Adachi T, Miuma S, Miyaaki H, Nakao K, Eguchi S: Evolution of Liver Transplantation Over the Last 2 Decades Based on a Single-Center Experience of 300 Cases. Annals of transplantation 28: e941796, 2023. doi: 10.12659/AOT.941796. (IF: 1.1)

- 42 . Honda T, Ichikawa T, Yamashima M, Yamamichi S, Koike M, Nakano Y, Honda T, Yajima H, Miyazaki O, Kuribayashi Y, Ikeda T, Okamura T, Nagata K, Nakao K: PIVKA-II is associated with liver function, bone metabolism, and muscle function in patients with liver disease. Biomedical reports 20(1): 2, 2023. doi: 10.3892/br.2023.1690. (IF: 2.3)
- 43. Matsumoto K, Ueki M, Ichino K, Tsuka T, Uehara K, Takeda Y, Onoyama T, Kawata S, Kurumi H, Koda H, Yamashita T, Okamoto Y, Yamaguchi N, Sasaki S, Isomoto H: A Novel Monochromatic Light to Detect Target Specimens Within Endoscopic Ultrasonography-guided Fine-needle Aspiration Biopsy Samples. In vivo 37(6): 2433-2436, 2023. doi: 10.21873/invivo.13348. (IF: 1.8)
- 44. Ikebuchi Y, Sato H, Ikeda H, Abe H, Ominami M, Shiota J, Sato C, Fukuda H, Ogawa R, Tatsuta T, Yokomichi H, Isomoto H, Inoue H: Clinical characteristics of absent contractility and ineffective esophageal motility: a multicenter study in Japan. Journal of gastroenterology and hepatology 38(11): 1926-1933, 2023. doi: 10.1111/jgh.16268. (IF: 3.7)
- 45. Fukahori M, Okabe Y, Shimokawa M, Otsuka T, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Komori A, Otsu S, Arima S, Makiyama A, Taguchi H, Honda T, Ushijima T, Miwa K, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Mizuta T, Mitsugi K, Shirakawa T: Efficacy of second-line chemotherapy after treatment with gemcitabine plus nab-paclitaxel or FOLFIRINOX in patients with metastatic pancreatic cancer. Scientific reports 13(1): 19399, 2023. doi: 10.1038/s41598-023-46924-0. (IF: 3.8)
- 46 . Nagakawa K, Soyama A, Hara T, Matsushima H, Imamura H, Tanaka T, Morita M, Kuba S, Adachi T, Hidaka M, Miyaaki H, Akazawa S, Horie I, Sekino M, Hara T, Okano S, Nakao K, Eguchi S: Living donor liver transplantation for a patient with acute liver failure following thyroid storm: a case report. Surgical case reports 9(1): 208, 2023. doi: 10.1186/s40792-023-01786-6. (IF: 0.7)
- 47 . Umemura Y, Ohnita K, Akazawa Y: A case of pedunculated grade 2 neuroendocrine tumor in the ileum. Gastrointestinal endoscopy 98(6): 1032-1033, 2023. doi: 10.1016/j.gie.2023.06.052. (IF: 6.7)
- 48 . Ogihara R, Kurumi H, Kanda T, Yashima K, Isomoto H, Yamaguchi N: Serum Activin A Is a Novel Biomarker of Endoscopic Activity in Ulcerative Colitis. Gastroenterology research 16(6): 334-341, 2023. doi: 10.14740/gr1677. (IF: 1.4)
- 49 . Tahata Y, Hikita H, Mochida S, Enomoto N, Ido A, Kuroda H, Miki D, Kurosaki M, Hiasa Y, Sakamori R, Kawada N, Yamashita T, Suda G, Yatsuhashi H, Yoshiji H, Kato N, Takami T, Nakao K, Matsuura K, Asahina Y, Itoh Y, Tateishi R, Nakamoto Y, Kakazu E, Terai S, Shimizu M, Ueno Y, Akuta N, Miyazaki M, Nozaki Y, Kabayama M, Sobue S, Moriuchi A Miyaki T, Kodama T, Tatsumi T, Yamada T, Takehara T: Posttreatment liver function, but not baseline liver function stratifies patient survival after direct-acting antiviral treatment in decompensated cirrhosis with hepatitis C virus. Journal of gastroenterology 58(12): 1211-1221, 2023. doi: 10.1007/s00535-023-02039-x. (IF: 6.9)
- 50 . Doi Y, Nagata Y, Matsumoto Y, Numata K, Sasaki R, Yamada T, Igaki H, Imagumbai T, Katoh N, Yoshitake T, Shimizuguchi T, Fujioka D, Inoue M, Koide Y, Kimura T, Ito Y: Multicenter retrospective study of stereotactic body radiotherapy for patients with previously untreated initial small hepatocellular carcinoma. Hepatol Res 53(8): 749-760, 2023. doi: 10.1111/hepr.13908. (IF: 1.5)

A-b

1. Yashima K, Onoyama T, Kurumi H, Takeda Y, Yoshida A, Kawaguchi K, Yamaguchi N, Isomoto H: Current status and future perspective of linked color imaging for gastric cancer screening: a literature review. Journal of gastroenterology 58(1): 1-13, 2023. doi: 10.1007/s00535-022-01934-z. (IF: 6.9)

B 邦文

B-b

1. 原口雅史, 鎌田信彦: 【口腔内細菌叢の破綻と全身疾患のかかわりを捉える】IBDにおける口腔細菌叢の役割を明かす. Microbiome Science 2(2): 101-105, 2023.

В-с

- 1. 福島真典, 中尾一彦: 診断と治療 増刊号 2023 vol.111 「ポストコロナ時代の感染症診療」感染症診療各論 消化器感染症 肝膿瘍(細菌性・アメーバ性). 診断と治療社 111: 145-148, 2023.
- 2. 松島加代子,淺田義和,野村理,春田淳志,山口久美子,近藤 猛,錦織 宏,小西靖彦: 【Making of医学教育モデル・コア・カリキュラム】方略とGood Practice(1). 医学教育 54(2): 177-181, 2023.
- 3. 高橋 誠,松島加代子,高村昭輝,蓮沼直子,小松弘幸,守屋利佳,磯部真倫,近藤 猛,田中淳一,山本 憲:【Making of 医学教育モデル・コア・カリキュラム】医学教育モデル・コア・カリキュラム(令和4年度改訂版)と共用試験公的化/診療参加型臨床実習. 医学教育 54(2): 164-170, 2023.
- 4. 本田琢也: オンコロジックエマージェンシー(Oncologic Emergency). 臨床薬理 54(3): 142-146, 2023.

- 5. 髙橋孝輔, 嶋倉 茜, 森 智崇, 小澤栄介, 安田一朗, 中尾一彦:胆石性胆管炎・胆石性膵炎に対する緊急ドレナージ..消化器クリニカルアップデート 5(1): 26-32, 2023.
- 6. 猪股寛子, 南ひとみ, 金高賢悟, 塩田純也, 田渕真惟子, 山口直之, 江口 晋, 中尾一彦: 内科と外科のコラボレーション手術の今 [咽頭・食道領域におけるコラボレーション手術] 食道腫瘍に対する胸腔鏡・内視鏡合同手術. 消化器内視鏡 35(11): 1529-1533, 2023.

学会発表数

Λ	A-b		Ро	B-b	
A-a	シンポジウム	学会	B-a	シンポジウム	学会
0	0	7	1	41	71

社会活動

云沽勁 「 氏名・職	委員会等名	関 係 機 関 名	
中尾一彦・病院長、教授	理事	日本消化器病学会	
中尾一彦・病院長、 教授	九州支部幹事	日本内科学会	
中尾一彦・病院長、 教授	評議員	日本内科学会	
中尾一彦・病院長、 教授	九州支部評議員	日本消化器病学会	
中尾一彦・病院長、 教授	九州支部監事	日本消化器病学会	
中尾一彦・病院長、 教授	財団評議員	日本消化器病学会	
中尾一彦・病院長、 教授	利益相反委員副担当理事	日本消化器病学会	
中尾一彦・病院長、 教授	卒後教育委員会担当理事	日本消化器病学会	
中尾一彦・病院長、 教授	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会	
中尾一彦・病院長、 教授	九州支部監事	日本消化器内視鏡学会	
中尾一彦・病院長、 教授	社団評議員 日本消化器内視鏡学会		
中尾一彦・病院長、 教授	西部会評議員	日本肝臓学会	
中尾一彦・病院長、 教授	評議員	日本肝臓学会	
中尾一彦・病院長、 教授	欧文誌編集委員	日本肝臓学会	
中尾一彦・病院長、 教授	肝臟専門医制度審議会委員	日本肝臓学会	
中尾一彦・病院長、 教授	幹事	日本肝癌研究会	

中尾一彦・病院長、 教授	世話人	日本肝癌分子標的治療研究会
中尾一彦・病院長、 教授	世話人	日本肝細胞研究会
中尾一彦・病院長	国民健康保険診療報酬審査委員会委員	長崎県
中尾一彦・病院長	特定疾患審查委員	長崎県
中尾一彦・病院長	肝炎対策協議会委員	長崎県
中尾一彦・病院長	インターフェロン治療に係る医療費助成認 定協議会委員	長崎県
中尾一彦・病院長、教授	保健医療対策協議会がん対策部会大腸がん 委員会委員長	長崎県
中尾一彦・病院長、教授	内科チェアマン	長崎大学病院
宮明寿光・准教授	評議員	日本消化器病学会
宮明寿光・准教授	九州支部評議員	日本消化器病学会
宮明寿光・准教授	西部会評議員	日本肝臓学会
宮明寿光・准教授	評議員	日本肝臓学会
山口直之・准教授	九州支部評議員	日本消化器病学会
山口直之・准教授	学会評議員	日本消化器内視鏡学会
山口直之・准教授	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会
山口直之・准教授	九州支部理事	日本消化管学会
赤澤祐子・教授	評議員	日本内科学会
赤澤祐子・教授	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会
赤澤祐子・教授	代議員	日本へリコバクターピロリ学会
赤澤祐子・教授	評議員	日本解剖学会
赤澤祐子・教授	編集委員	雑誌 Helicobacter Research

赤澤祐子・教授	ダイバーシティ未来構想委員会	長崎大学ダイバーシティ推進センター
三馬 聡・講師	西部会評議員	日本肝臓学会
三馬 聡・講師	支部評議員	日本消化器病学会
小澤栄介・講師	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会
小澤栄介・講師	学術評議員	日本消化器内視鏡学会
小澤栄介・講師	学術評議員	日本消化器病学会
小澤栄介・講師	九州支部評議員	日本消化器病学会
小澤栄介・講師	評議員	日本胆道学会
小澤栄介・講師	認定資格制度審議委員	日本胆道学会
松島加代子・教授	代議員	日本東洋医学会長崎県支部
松島加代子・教授	理事	日本医学教育学会
松島加代子・教授	評議員	日本レーザー医学会関西支部
松島加代子・教授	部会長	日本医学教育学会臨床研修部会
松島加代子・教授	副部会長	日本医学教育学会専門研修部会
松島加代子・教授	副委員長	日本医学教育学会 多様性推進委員会
松島加代子・教授	医学教育モデルコア・カリキュラム調査研 究チーム委員	日本医学教育学会
松島加代子・教授	女性医師の会九州支部会長	日本消化器病学会
松島加代子・教授	日本消化器内視鏡学会女性医師の会九州支 部会長	日本消化器内視鏡学会
松島加代子・教授	臨床研修管理委員会委員	長崎医療センター臨床研修管理委員会
松島加代子・教授	メディカルスタッフ育成プロジェクト委員	日本炎症性腸疾患学会
松島加代子・教授	学術運営委員会プログラムタスクフォース	日本医学教育学会学術運営委員会プログラム タスクフォース

松島加代子・教授	九州支部評議員	日本消化器病学会
松島加代子・教授	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会
松島加代子・教授	代議員	日本ヘリコバクター学会
松島加代子・教授	代議員	日本医学教育学会
橋口慶一・講師	学術評議員	日本消化器内視鏡学会
橋口慶一・講師	九州支部評議員	日本消化器病学会
橋口慶一・講師	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会
田渕真惟子・助教	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会
田渕真惟子・助教	九州支部評議員	日本消化器病学会
福島真典・助教	九州支部評議員	日本消化器病学会
福島真典・助教	西支部評議員	日本肝臓学会
塩田純也・助教	九州支部評議員	日本消化器病学会
塩田純也・助教	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会
髙橋孝輔・助教	九州支部評議員	日本消化器病学会
髙橋孝輔・助教	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会
髙橋孝輔・助教	学術評議員	日本消化器内視鏡学会
猪股寛子・助手	九州支部評議員	日本消化器病学会
猪股寛子・助手	九州支部評議員	日本消化器内視鏡学会

競争的研究資金獲得状況(共同研究を含む)

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
中尾一彦・病院長、 教授	厚生労働省	分担	厚生労働行政推進調査費補助金(エイズ対策政策研究事業) 血液製剤によるHIV/HCV重複感染患者に対する 肝移植を含めた外科治療に関する研究

中尾一彦・病院長、教授	日本医療研究開発機構 (AMED)	分担	肝炎等克服実用化研究事業 肝炎等克服緊急 対策研究事業 肝硬変患者のQOLの向上及び予後改善に資する 研究
中尾一彦・病院長、教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「活性化肝星細胞におけるSOCS3のエピジェネ ティック抑制とSTAT3の活性化亢進」
中尾一彦・病院長、教授	日本医療研究開発機構 (AMED)	分担	「低分子化合物によるヒト肝前駆細胞を用い た肝硬変治療」
中尾一彦・病院長、教授	日本医療研究開発機構 (AMED)	分担	「C型肝炎ウイルス排除治療による肝硬変患者のアウトカムに関する研究開発」
中尾一彦・病院長、教授	日本医療研究開発機構 (AMED)	分担	再生医療実用化研究事業 「表在性非乳頭部十二指腸腫瘍に対する内視 鏡治療と腹腔鏡手術と再生医療を組み合わせ た革新的な術式の開発」
宮明寿光・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「デジタルパソロジーによる病因に基づく非 アルコール性脂肪性肝疾患の病理像の探索」
宮明寿光・准教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「Colitic cancerの発症予測を可能とする腸 管幹細胞のゲノム不安定性解析」
宮明寿光・准教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「活性化肝星細胞におけるSOCS3のエピジェネ ティック抑制とSTAT3の活性化亢進」
山口直之・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(B) 「短寿命α線放出核種医薬品の内視鏡的局注 療法による消化器がん新規治療戦略の開発」
山口直之・准教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「若年者ピロリ検診の実装化とピロリ胃炎進 展メカニズムの解明」
赤澤祐子・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「Colitic cancerの発症予測を可能とする腸 管幹細胞のゲノム不安定性解析」
赤澤祐子・教授	2023年度 放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	代表	Metabolic dysfunction associated fatty liver diseaseにおけるDNA損傷応答異常解析 を用いた癌リスク検出 Role of DNA damage response in Metabolic dysfunction associated fatty liver disease
赤澤祐子・教授	長崎県地域医療の研究支援を目 的とした医師団	分担	消化器癌病理組織の線維化AI解析による予後 予測推定
三馬 聡・講師	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「複数の癌特異的代謝をターゲットとする新 規肝癌代謝薬創薬への基盤研究」
三馬 聡・講師	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 挑戦的研究(萌芽) 「臓器によって効果が異なる細胞サイズ調節 遺伝子の作用点から理解する代謝と癌の関 連」
三馬 聡・講師	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「活性化肝星細胞におけるSOCS3のエピジェネ ティック抑制とSTAT3の活性化亢進」

松島加代子・教授	国立研究開発法人日本医療研究 開発機構	分担	「生体試料からの遺伝子発現プロファイルを 用いた食道がんサブタイプ分類と治療効果と の関連に関する臨床評価試験 付随研究 〜先 行研究とSUCCESS試験との統合解析」
松島加代子・教授	国立研究開発法人日本医療研究 開発機構	分担	「生体試料からの遺伝子発現プロファイルを 用いた食道がんサブタイプ分類と治療効果と の関連に関する臨床評価試験 付随研究 〜外 科治療との関連についての解析」
橋口慶一・講師	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「バイオ3Dプリンティング技術を応用した、 人工子宮構造体によるラット子宮の部分再 生」
橋口慶一・講師	令和4年度 NP0法人 「長崎県地域医療の研究支援を 目的とした医師団」	代表	粘膜下層浸潤を伴う非乳頭部十二指腸癌の特 徴についての検討
橋口慶一・講師	2022年度 放射線災害・医科学研究拠点共 同研究費助成	代表	53BP1蛍光染色を用いた潰瘍性大腸炎における 発癌リスクの検討
橋口慶一・講師	日本医療研究開発機構(AMED)	協力	再生医療実用化研究事業 「表在性非乳頭部十二指腸腫瘍に対する内視 鏡治療と腹腔鏡手術と再生医療を組み合わせ た革新的な術式の開発」
佐々木 龍・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究 「肝細胞癌分子標的薬治療の有害事象予測モ デルを組み合わせた新規効果予測」
福島真典・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究 「細胞外小胞が肝臓構成細胞へ与える影響からみるNASH治療標的の探索」
福島真典・助教	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「デジタルパソロジーによる病因に基づく非 アルコール性脂肪性肝疾患の病理像の探索」
福島真典・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究 「セラミド含有exosomeを介した新規NASH進展 メカニズムの解明」
赤司太郎・助教	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(B) 「短寿命α線放出核種医薬品の内視鏡的局注 療法による消化器がん新規治療戦略の開発」
髙橋孝輔・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 研究活動スタート支援 「膵癌EUS-FNA検体を用いたex vivo培養シス テム構築と新規薬剤感受性試験の確立」
髙橋孝輔・助教	長崎県医師会・長崎県医師会助 成金	代表	膵癌EUS-FNA検体を用いた培養システム構築と 新規薬剤感受性試験の確立
中尾康彦・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究 「救急医療における深層学習を用いた腹部CT 画像AI診断補助システムの開発」

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と 社会との関連
山口直之・准教授	電気的特性(高周波発生装置 カネカ製品カタロ設定)からみた新型止血鉗子 RAICHO2ワイドエッジとスモールカップの有効性 け)		2023年	「電気的特性(高周波発生装置設定)からみた新型止血鉗子RAICHO2ワイドエッジとスモールカップの有効性」について報告した。
松島加代子・教授	卒後20年、長大愛を紡ぐとき	長崎医学同窓会 朋百	2023年5月	「卒後20年、長大愛を紡ぐと き」を寄稿した。
中尾康彦・助教	第82回日本癌学会学術総会開催 がん診断をAI技術で支える	週刊 医学界新聞		自らが開発中の、肝細胞癌造 影CT像に対する免疫チェック ポイント阻害薬の症状改善効 果の予測モデルの有効性につ いて報告した。
佐々木 龍・助教	STOP 慢性肝臓病!STOP 肝細胞がん! "診断と治療のアップデート" 「肝臓がんの薬物療法」	市民公開講座 長崎医療センター Youtubeチャンネル	2023年11月16日	「肝臓がんの薬物療法」について市民の皆様に対して発表した。

学術賞受賞

字術買受買						
氏名・職	氏名・職 賞の名称		授賞理由、研究内容等			
中尾康彦・助教	尾康彦・助教 若手奨励賞 、		胸部X線検査による肝疾患サルコペニア予測モデルの開発			
塩田純也・助教	指導医賞	日本消化器病学会九州支 部	難治性下腿潰瘍をきたした潰 瘍性大腸炎の一例			
大久保 慶・研修医	研修医奨励賞	日本消化器病学会九州支 部	難治性下腿潰瘍をきたした潰瘍性大腸炎の一例			
林 康平・医員	指導医賞	日本消化器病学会九州支 部	胃hepatoid adenocarcinoma Stage4の1例			
福田大毅・専攻医	専攻医奨励賞	日本消化器病学会九州支 部	胃hepatoid adenocarcinoma Stage4の1例			
鍬塚磨呂・専攻医	専攻医奨励賞	日本消化器病学会九州支 部	膵管の高度狭窄を伴う感染性 膵仮性嚢胞に対してドリルダ イレーターTornusESを用い た膵管ドレナージ術が有用で あった一例			
杉尾小百合・専攻医	専攻医奨励賞	日本消化器病学会九州支 部	自己免疫性膵炎に1型糖尿病 を合併した一例			