

消化器内科学分野

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Koga F, Kawaguchi Y, Shimokawa M, Murayama K, Nakashita S, Oza N, Ureshino N, Takahashi H, Ueda Y, Nakazawa J, Komori A, Otsu S, Arima S, Fukahori M, Makiyama A, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Mizuta T, Shirakawa T, Otsuka T, Mitsugi K: Gemcitabine plus nab-paclitaxel in older patients with metastatic pancreatic cancer: A post-hoc analysis of the real-world data of a multicenter study (the NAPOLEON study). *Journal of geriatric oncology* 13(1): 82-87, 2022. doi: 10.1016/j.jgo.2021.06.011. (IF: 3)
- 2 . Sato C, Sato H, Kamei T, Shimamura Y, Tanaka S, Shiwaku H, Shiota J, Ogawa R, Yokomichi H, Inoue H: Characteristics of patients with esophageal motility disorders on high-resolution manometry and esophagography-a large database analysis in Japan. *Esophagus : official journal of the Japan Esophageal Society* 19(1): 182-188, 2022. doi: 10.1007/s10388-021-00875-5. (IF: 2.4)
- 3 . Okamura T, Ichikawa T, Miyaaki H, Miuma S, Motoyoshi Y, Yamashita M, Yamamichi S, Koike M, Nakano Y, Honda T, Yajima H, Miyazaki O, Kuribayashi Y, Ikeda T, Taura N, Nakao K: Change in tartrate-resistant acid phosphatase isoform 5b levels, a marker of bone metabolism, in patients with chronic hepatitis B treated with tenofovir alafenamide. *Biomedical reports* 16(1): 6, 2022. doi: 10.3892/br.2021.1489.
- 4 . Shibuki T, Mizuta T, Shimokawa M, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Komori A, Otsu S, Arima S, Fukahori M, Makiyama A, Taguchi H, Honda T, Mitsugi K, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Shirakawa T, Otsuka T: Prognostic nomogram for patients with unresectable pancreatic cancer treated with gemcitabine plus nab-paclitaxel or FOLFIRINOX: A post-hoc analysis of a multicenter retrospective study in Japan (NAPOLEON study). *BMC cancer* 22(1): 19, 2022. doi: 10.1186/s12885-021-09139-y. (IF: 3.8)
- 5 . Nonaka T, Tominaga T, Akazawa Y, Sawai T, Nagayasu T: Cross-dominant surgery using the da Vinci (Xi) surgical system in advanced rectal cancer surgery. *Techniques in coloproctology* 26(1): 77-78, 2022. doi: 10.1007/s10151-021-02503-x. (IF: 3.3)
- 6 . Haruma K, Kato M, Kawada K, Murao T, Ono S, Suehiro M, Hori S, Sasaki F, Koike T, Kitamura S, Dohi O, Kanzaki H, Yagi N, Hashiguchi K, Oka S, Katada K, Shimoda R, Mizukami K, Takeuchi T, Katsuki S, Tsuda M, Naito Y, Kawano T, Mori K, Ishikawa H: Diagnostic ability of linked color imaging in ultraslim endoscopy to identify neoplastic lesions in the upper gastrointestinal tract. *Endoscopy international open* 10(1): E88-E95, 2022. doi: 10.1055/a-1723-2625. (IF: 2.6)
- 7 . Nakano M, Yatsuhashi H, Bekki S, Takami Y, Tanaka Y, Yoshimaru Y, Honda K, Komorizono Y, Harada M, Shibata M, Sakisaka S, Shakado S, Nagata K, Yoshizumi T, Itoh S, Sohma T, Oeda S, Nakao K, Sasaki R, Yamashita T, Ido A, Mawatari S, Nakamuta M, Aratake Y, Matsumoto S, Maeshiro T, Goto T, Torimura T: Trends in hepatocellular carcinoma incident cases in Japan between 1996 and 2019. *Scientific reports* 12(1): 1517, 2022. doi: 10.1038/s41598-022-05444-z. (IF: 4.6)
- 8 . Matsumoto K, Miyaaki H, Fukushima M, Sasaki R, Haraguchi M, Miuma S, Nakao K: The impact of single-nucleotide polymorphisms on liver stiffness and controlled attenuation parameter in patients treated with direct-acting antiviral drugs for hepatitis C infection. *Biomedical reports* 16(2): 9, 2022. doi: 10.3892/br.2021.1492. (IF: 2.3)
- 9 . Matsuzaka Y, Michitsuji T, Ozono E, Matsushima K, Hamada H, Morimoto Y, Kanegae S, Kinoshita H, Imamura A, Ozawa H: Significance of a psychiatry rotation for subjective achievement of competencies related to psychiatry in the Japanese postgraduate residency system. *Psychiatry and clinical neurosciences* 76(2): 63-64, 2022. doi: 10.1111/pcn.13316. (IF: 11.9)
- 10 . Tahata Y, Hikita H, Mochida S, Enomoto N, Kawada N, Kurosaki M, Ido A, Miki D, Yoshiji H, Takikawa Y, Sakamori R, Hiasa Y, Nakao K, Kato N, Ueno Y, Yatsuhashi H, Itoh Y, Tateishi R, Suda G, Takami T, Nakamoto Y, Asahina Y, Matsuura K, Yamashita T, Kanto T, Akuta N, Terai S, Shimizu M, Sobue S, Miyaki T, Moriuchi A, Yamada R, Kodama T, Tatsumi T, Yamada T, Takehara T: Liver-related events after direct-acting antiviral therapy in patients with hepatitis C virus-associated cirrhosis. *Journal of gastroenterology* 57(2): 120-132, 2022. doi: 10.1007/s00535-021-01845-5. (IF: 6.3)
- 11 . Sasaki R, Nagata K, Fukushima M, Haraguchi M, Miuma S, Miyaaki H, Soyama A, Hidaka M, Eguchi S, Shigeno M, Yamashita M, Yamamichi S, Ichikawa T, Kugiyama Y, Yatsuhashi H, Nakao K: Evaluating the Role of Hepatobiliary Phase of Gadoteric Acid-Enhanced Magnetic Resonance Imaging in Predicting Treatment Impact of Lenvatinib and Atezolizumab plus Bevacizumab on Unresectable Hepatocellular Carcinoma. *Cancers* 14(3): 827, 2022. doi: 10.3390/cancers14030827. (IF: 5.2)

- 12 . Shimamura Y, Sato H, Onimaru M, Tanaka S, Shiwaku H, Shiota J, Sato C, Ogawa R, Yokomichi H, Inoue H: Per-oral endoscopic myotomy in patients with antithrombotic agents: A large-scale multicenter study in Japan. *Journal of gastroenterology and hepatology* 37(3): 480-488, 2022. doi: 10.1111/jgh.15708. (IF: 4.1)
- 13 . Iyama K, Ikeda S, Koga S, Yoshimuta T, Kawano H, Tsuji S, Ando K, Matsushima K, Tada H, Kawashiri MA, Kawakami A, Maemura K: Acute Coronary Syndrome Developed in a 17-year-old Boy with Sitosterolemia Comorbid with Takayasu Arteritis: A Rare Case Report and Review of the Literature. *Internal medicine (Tokyo, Japan)* 61(8): 1169-1177, 2022. doi: 10.2169/internalmedicine.8288-21. (IF: 1.2)
- 14 . Miyaaki H, Hiraoka A, Haraguchi M, Uojima H, Kawaratani H, Hiramatsu A, Hanai T, Hiasa Y, Yoshiji H, Okita K, Nakao K, Koike K: Proposal for new sleep disorder criteria in patients with chronic liver disease: Influence of liver-related complications. *Hepatology research : the official journal of the Japan Society of Hepatology* 52(4): 364-370, 2022. doi: 10.1111/hepr.13731. (IF: 4.2)
- 15 . Sato H, Fujiyoshi Y, Abe H, Shiwaku H, Shiota J, Sato C, Sakae H, Ominami M, Hata Y, Fukuda H, Ogawa R, Nakamura J, Tatsuta T, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Terai S, Inoue H: Development of Dilated Esophagus, Sigmoid Esophagus, and Esophageal Diverticulum in Patients With Achalasia: Japan Achalasia Multicenter Study. *Journal of neurogastroenterology and motility* 28(2): 222-230, 2022. doi: 10.5056/jnm21188. (IF: 3.4)
- 16 . Yamamoto H, Takeshima F, Haraguchi M, Akazawa Y, Matsushima K, Kitayama M, Ogihara K, Tabuchi M, Hashiguchi K, Yamaguchi N, Miyaaki H, Kondo H, Nakao K: High serum concentrations of growth differentiation factor-15 and their association with Crohn's disease and a low skeletal muscle index. *Scientific reports* 12(1): 6591, 2022. doi: 10.1038/s41598-022-10587-0. (IF: 4.6)
- 17 . Fukushima M, Honda T, Komatsu N, Sasaki R, Ozawa E, Miuma S, Miyaaki H, Irie J, Okano S, Nakao K: Initial and advanced endoscopic findings of monomorphic epitheliotropic intestinal T-cell lymphoma in the duodenum: A case report. *DEN open* 2(1): e118, 2022. doi: 10.1002/deo2.118. (IF: なし)
- 18 . Ominami M, Sato H, Fujiyoshi Y, Abe H, Shiwaku H, Shiota J, Sato C, Sakae H, Hata Y, Fukuda H, Ogawa R, Nakamura J, Tatsuta T, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Fujiwara Y, Inoue H: Impact of the COVID-19 pandemic on high-resolution manometry and peroral endoscopic myotomy for esophageal motility disorder in Japan. *Digestive endoscopy* 34(4): 769-777, 2022. doi: 10.1111/den.14133. (IF: 5.5)
- 19 . Takahashi K, Yasuda I, Nakao K: Placement of a lumen-apposing metal stent using the water-filling technique from an endoscopic nasocystic drainage catheter to walled-off necrosis with less liquid component. *Digestive endoscopy* 34(4): e79-e80, 2022. doi: 10.1111/den.14275. (IF: 5.5)
- 20 . Kawaratani H, Miyaaki H, Hiraoka A, Nakao K, Hiasa Y, Yoshiji H, Okita K, Koike K: The Usefulness of the Athens Insomnia Scale for Evaluating Sleep Disturbance in Patients with Chronic Liver Disease Comparing with Pittsburgh Sleep Quality Index and Epworth Sleepiness Scale. *Medicina (Kaunas, Lithuania)* 58(6): 741, 2022. doi: 10.3390/medicina58060741. (IF: 2.6)
- 21 . Sasaki R, Fukushima M, Haraguchi M, Honda T, Miuma S, Miyaaki H, Nakao K: Impact of lenvatinib on renal function compared to sorafenib for unresectable hepatocellular carcinoma. *Medicine* 101(19): e29289, 2022. doi: 10.1097/MD.00000000000029289. (IF: 1.6)
- 22 . Kurumi H, Sakaguchi T, Hashiguchi K, Yamashita T, Fujii M, Ikebuchi Y, Yoshida A, Isomoto H: Photodynamic Diagnosis for the Identification of Intestinal-Type Gastric Cancers and High-Grade Adenomas. *Frontiers in oncology* 12: 861868, 2022. doi: 10.3389/fonc.2022.861868. (IF: 4.7)
- 23 . Kitano M, Yoshida M, Ashida R, Kita E, Katanuma A, Itoi T, Mikata R, Nishikawa K, Matsubayashi H, Takayama Y, Kato H, Takenaka M, Ueki T, Kawashima Y, Nakai Y, Hashimoto S, Shigekawa M, Nebiki H, Tsumura H, Okabe Y, Ryozaawa S, Harada Y, Mitoro A, Sasaki T, Yasuda H, Miura N, Ikemoto T, Ozawa E, Shioji K, Yamaguchi A, Okuzono T, Moriyama I, Hisai H, Fujita K, Goto T, Shirahata N, Iwata Y, Okabe Y, Hara K, Hashimoto Y, Kuwatani M, Isayama H, Fujimori N, Masamune A, Hatamaru K, Shimokawa T, Okazaki K, Takeyama Y, Yamaue H; Committee of Clinical Research, Japan Pancreas Society: Needle tract seeding after endoscopic ultrasound-guided tissue acquisition of pancreatic tumors: A nationwide survey in Japan. *Digestive endoscopy* : 2022. doi: 10.1111/den.14346. (IF: 5.5)
- 24 . Yamaguchi S, Kanetaka K, Maruya Y, Higashi M, Kobayashi S, Hashiguchi K, Oohashi F, Sakai Y, Nakao K, Eguchi S: Highly feasible procedure for laparoscopic transplantation of cell sheets under pneumoperitoneum in porcine model. *Surgical endoscopy* 36(6): 3911-3919, 2022. doi: 10.1007/s00464-021-08708-3. (IF: 3.1)

- 25 . Ujiie N, Sato H, Fujiyoshi MRA, Tanaka S, Shiwaku H, Shiota J, Ogawa R, Yokomichi H, Kamei T, Inoue H: Geriatric patients with esophageal motility disorders benefit more from minimally invasive peroral endoscopic myotomy: a multicenter study in Japan. *DISEASES OF THE ESOPHAGUS* 35(6): doab086, 2022. doi: 10.1093/dote/doab086. (IF: 2.6)
- 26 . Nakamura Y, Miyaaki H, Miura S, Akazawa Y, Fukusima M, Sasaki R, Haraguchi M, Soyama A, Hidaka M, Eguchi S, Nakao K: Automated fibrosis phenotyping of liver tissue from non-tumor lesions of patients with and without hepatocellular carcinoma after liver transplantation for non-alcoholic fatty liver disease. *Hepatology international* 16(3): 555-561, 2022. doi: 10.1007/s12072-022-10340-9. (IF: 6.6)
- 27 . Hidaka M, Hara T, Soyama A, Sasaki R, Matsushima H, Tanaka T, Hamada T, Imamura H, Adachi T, Kanetaka K, Miyaaki H, Okano S, Eguchi S: The Outcome of Conversion Liver Resection Surgery by Lenvatinib Treatment: A Single Center Experience. *Anticancer research* 42(6): 3049-3054, 2022. doi: 10.21873/anticancer.15791. (IF: 2)
- 28 . Hidaka M, Hara T, Soyama A, Adachi T, Matsushima H, Tanaka T, Ishimaru H, Miyaaki H, Nakao K, Eguchi S: Long-term outcomes of living-donor liver transplantation, hepatic resection, and local therapy for hepatocellular carcinoma with three <3-cm nodules in a single institute. *JGH open* 6(8): 539-546, 2022. doi: 10.1002/jgh3.12783. (IF: 1.7)
- 29 . Nagami Y, Hatta W, Tsuji Y, Yoshio T, Kakushima N, Hoteya S, Tsuji S, Fukunaga S, Hikichi T, Kobayashi M, Morita Y, Sumiyoshi T, Iguchi M, Tomida H, Inoue T, Mikami T, Hasatani K, Nishikawa J, Matsumura T, Nebiki H, Nakamatsu D, Ohnita K, Suzuki H, Ueyama H, Hayashi Y, Yoshida H, Fujishiro M, Masamune A, Fujiwara Y
Collaborators
Fight-Japan study group: Sho Shiroma, Hiroyuki Ono, Hiroyuki Odagiri, Kazuhiro Matsunaga, Shigenori Wakita, Masaki Ominami, Taishi Sakai, Yuko Miura, Minami Hashimoto, Jun Nakamura, Ko Watanabe, Ryusuke Ariyoshi, Yutaka Okagawa, Takeyoshi Minagawa, Ryoji Fujii, Takao Maekita, Kazuhiro Fukatsu, Yoichi Hiasa, Tomoyuki Koike, Daisuke Chinda, Hidezumi Kikuchi, Tetsuya Tatsuta, Atsushi Goto, Daisuke Maruoka, Kenichiro Okimoto, Naoki Akizue, Tomoaki Yamasaki, Takehisa Suekane, Yu Yasui, Tsutomu Nishida, Masashi Yamamoto, Keiichi Hashiguchi, Naoyuki Yamaguchi, Yoichi Akazawa, Hiroyuki Komori, Yoshiki Tsujii, Hideki Iijima, Tetsuo Takehara, Mitsushige Sugimoto, Masaki Murata, Shinjiro Yamaguchi, Takashi Ohta, Tomoki Michida, Hidehiko Takabayashi, Tomoyuki Yada, Yoshiyuki Itakura, Yoshiro Asahina, Kazuya Kitamura, Toshiaki Narasaka, Daisuke Akutsu, Shiko Kuribayashi, Toshio Uraoka, Shu Kiyotoki, Katsuhiko Mabe, Ayumi Shintani: Antithrombotics increase bleeding after endoscopic submucosal dissection for gastric cancer: a nationwide propensity score analysis. *Digestive endoscopy* 34(5): 974-983, 2022. doi: 10.1111/den.14151. (IF: 5.5)
- 30 . Takimoto K, Matsuura N, Nakano Y, Tsuji Y, Takizawa K, Morita Y, Nagami Y, Hirasawa K, Araki H, Yamaguchi N, Aoyagi H, Matsuhashi T, Iizuka T, Saegusa H, Yamazaki K, Hori S, Mannami T, Hanaoka N, Mori H, Kobara H, Takeuchi Y, Ono H; Polyglycolic Acid Study Group: Efficacy of polyglycolic acid sheeting with fibrin glue for perforations related to gastrointestinal endoscopic procedures: a multicenter retrospective cohort study. *Surgical endoscopy* 36(7): 5084-5093, 2022. doi: 10.1007/s00464-021-08873-5. (IF: 3.1)
- 31 . Nagami Y, Hatta W, Tsuji Y, Yoshio T, Kakushima N, Hoteya S, Tsuji S, Fukunaga S, Hikichi T, Kobayashi M, Morita Y, Sumiyoshi T, Iguchi M, Tomida H, Inoue T, Mikami T, Hasatani K, Nishikawa J, Matsumura T, Nebiki H, Nakamatsu D, Ohnita K, Suzuki H, Ueyama H, Hayashi Y, Yoshida H, Fujishiro M, Masamune A, Fujiwara Y
Collaborators
Fight-Japan study group: Sho Shiroma, Hiroyuki Ono, Hiroyuki Odagiri, Kazuhiro Matsunaga, Shigenori Wakita, Masaki Ominami, Taishi Sakai, Yuko Miura, Minami Hashimoto, Jun Nakamura, Ko Watanabe, Ryusuke Ariyoshi, Yutaka Okagawa, Takeyoshi Minagawa, Ryoji Fujii, Takao Maekita, Kazuhiro Fukatsu, Yoichi Hiasa, Tomoyuki Koike, Daisuke Chinda, Hidezumi Kikuchi, Tetsuya Tatsuta, Atsushi Goto, Daisuke Maruoka, Kenichiro Okimoto, Naoki Akizue, Tomoaki Yamasaki, Takehisa Suekane, Yu Yasui, Tsutomu Nishida, Masashi Yamamoto, Keiichi Hashiguchi, Naoyuki Yamaguchi, Yoichi Akazawa, Hiroyuki Komori, Yoshiki Tsujii, Hideki Iijima, Tetsuo Takehara, Mitsushige Sugimoto, Masaki Murata, Shinjiro Yamaguchi, Takashi Ohta, Tomoki Michida, Hidehiko Takabayashi, Tomoyuki Yada, Yoshiyuki Itakura, Yoshiro Asahina, Kazuya Kitamura, Toshiaki Narasaka, Daisuke Akutsu, Shiko Kuribayashi, Toshio Uraoka, Shu Kiyotoki, Katsuhiko Mabe, Ayumi Shintani: Esophageal carcinoma in achalasia patients managed with endoscopic submucosal dissection and peroral endoscopic myotomy: Japan Achalasia Multicenter Study. *Digestive endoscopy* 34(5): 965-973, 2022. doi: 10.1111/den.14197. (IF: 5.5)
- 32 . Matsuoka K, Watanabe M, Ohmori T, Nakajima K, Ishida T, Ishiguro Y, Kanke K, Kobayashi K, Hirai F, Watanabe K, Mizusawa H, Kishida S, Miura Y, Ohta A, Kajioka T, Hibi T; AJM300 Study Group: AJM300 (carotegrast methyl), an oral antagonist of α 4-integrin, as induction therapy for patients with moderately active ulcerative colitis: a multicentre, randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 3 study. *The lancet. Gastroenterology & hepatology.* 7(7): 648-657, 2022. doi: 10.1016/S2468-1253(22)00022-X. (IF: 35.7)

- 33 . Tag-Adeen M, Yousef M, Osman HA, Abdel-Gawad M, Elsayed Hassan M, Ozawa E, Sapra AM: Impact of the COVID-19 pandemic on endoscopic retrograde cholangiopancreatography: a single center experience. *Revista española de enfermedades digestivas* : 114(8): 455-460, 2022. doi: 10.17235/reed.2021.8229/2021. (IF: 2)
- 34 . Isomoto H, Sakaguchi T, Inamine T, Takeshita S, Fukuda D, Ohnita K, Kanda T, Matsushima K, Honda T, Sugihara T, Hirayama T, Nakao K, Tsukamoto K: SNP rs2920280 in PSCA Is Associated with Susceptibility to Gastric Mucosal Atrophy and Is a Promising Biomarker in Japanese Individuals with Helicobacter pylori Infection. *Diagnostics* 12(8): 1988, 2022. doi: 10.3390/diagnostics12081988. (IF: 3.6)
- 35 . Araki T, Hamada K, Myat AB, Ogino H, Hayashi K, Maeda M, Tong Y, Murakami Y, Nakao K, Masutani M: Enhanced Cytotoxicity on Cancer Cells by Combinational Treatment of PARP Inhibitor and 5-Azadeoxycytidine Accompanying Distinct Transcriptional Profiles. *Cancers* 14(17): 4171, 2022. doi: 10.3390/cancers14174171. (IF: 5.2)
- 36 . Shiwaku H, Sato H, Shimamura Y, Abe H, Shiota J, Sato C, Ominami M, Sakae H, Hata Y, Fukuda H, Ogawa R, Nakamura J, Tatsuta T, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Hasegawa S, Inoue H: Risk factors and long-term course of gastroesophageal reflux disease after peroral endoscopic myotomy: A large-scale multicenter cohort study in Japan. *Endoscopy* 54(9): 839-847, 2022. doi: 10.1055/a-1778-9730. (IF: 9.3)
- 37 . Yamaguchi S, Higashi M, Kanetaka K, Maruya Y, Kobayashi S, Hashiguchi K, Hidaka M, Nakao K, Eguchi S: Rapid and chronological expression of angiogenetic genes is a major mechanism involved in cell sheet transplantation in a rat gastric ulcer model. *Regenerative therapy* 21: 372-379, 2022. doi: 10.1016/j.reth.2022.08.008. (IF: 4.3)
- 38 . Ichikawa T, Yamashima M, Yamamichi S, Koike M, Nakano Y, Honda T, Yajima H, Miyazaki O, Kuribayashi Y, Ikeda T, Okamura T, Nakao K: Direct-acting antiviral treatment decreases serum undercarboxylated osteocalcin in male patients with chronic hepatitis C. *Biomedical reports* 17(5): 84, 2022. doi: 10.3892/br.2022.1567. (IF: 2.3)
- 39 . Kinoshita T, Matsumoto T, Taura N, Usui T, Matsuya N, Nishiguchi M, Horita H, Nakao K: Public Interest and Accessibility of Telehealth in Japan: Retrospective Analysis Using Google Trends and National Surveillance. *JMIR formative research* 6(9): e36525, 2022. doi: 10.2196/36525. (IF: 2.2)
- 40 . Mohamad Zaki NH, Shiota J, Calder AN, Keeley TM, Allen BL, Nakao K, Samuelson LC, Razumilava N: C-X-C motif chemokine ligand 1 induced by Hedgehog signaling promotes mouse extrahepatic bile duct repair after acute injury. *Hepatology (Baltimore, Md.)* 76(4): 936-950, 2022. doi: 10.1002/hep.32492. (IF: 14)
- 41 . Fukuda H, Sato H, Fujiyoshi Y, Abe H, Okada H, Shiota J, Sato C, Sakae H, Ominami M, Hata Y, Ogawa R, Nakamura J, Tatsuta T, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Yamamoto H, Inoue H: Risks of refractory chest pain after peroral endoscopic myotomy in achalasia-related esophageal motility disorders: short-term results from a multicenter study in Japan. *Gastrointestinal endoscopy* 96(4): 620-629, 2022. doi: 10.1016/j.gie.2022.04.1347. (IF: 7.7)
- 42 . Nagata K, Sasaki R, Iwatsu S, Fukushima M, Haraguchi M, Yamamichi S, Miura S, Miyaaki H, Taura N, Yamazaki T, Nakao K: Long-term Outcomes and Prognostic Factors of Stereotactic Body Radiotherapy for Hepatocellular Carcinoma. *Anticancer research* 42(10): 5001-5007, 2022. doi: 10.21873/anticancer.16007. (IF: 2)
- 43 . Hata Y, Sato H, Shimamura Y, Abe H, Shiwaku A, Shiota J, Sato C, Ominami M, Fukuda H, Ogawa R, Nakamura J, Tatsuta T, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Ihara E, Inoue H: Impact of peroral endoscopic myotomy on high-resolution manometry findings and their association with the procedure's outcomes. *Gastrointestinal endoscopy* 97(4): 673-683, 2022. doi: 10.1016/j.gie.2022.10.039. (IF: 7.7)
- 44 . Tatsuta T, Sato H, Fujiyoshi Y, Abe H, Shiwaku A, Shiota J, Sato C, Ominami M, Hata Y, Fukuda H, Ogawa R, Nakamura J, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Fukuda S, Inoue H: Subtype of Achalasia and Integrated Relaxation Pressure Measured Using the Starlet High-resolution Manometry System: A Multicenter Study in Japan. *Journal of neurogastroenterology and motility* 28(4): 562-571, 2022. doi: 10.5056/jnm21254. (IF: 3.4)
- 45 . Nakamura J, Sato H, Onimaru M, Abe H, Shiwaku H, Shiota J, Sato C, Sakae H, Ominami M, Hata Y, Fukuda H, Ogawa R, Tatsuta T, Ikebuchi Y, Yokomichi H, Takuto H, Inoue H: Efficacy of peroral endoscopic myotomy for esophageal motility disorders after gastric surgery: Japan Achalasia Multicenter Study. *Digestive endoscopy* 34(7): 1394-1402, 2022. doi: 10.1111/den.14369. (IF: 5.5)

- 46 . Niizeki T, Tokunaga T, Takami Y, Wada Y, Harada M, Shibata M, Nakao K, Sasaki R, Hirai F, Shakado S, Yoshizumi T, Itoh S, Yatsushashi H, Bekki S, Ido A, Mawatari S, Honda K, Sugimoto R, Senju T, Takahashi H, Kuwashiro T, Maeshiro T, Nakamuta M, Aratake Y, Yamashita T, Otsuka Y, Matsumoto S, Sohda T, Shimose S, Murotani K, Tanaka Y: Comparison of Efficacy and Safety of Atezolizumab Plus Bevacizumab and Lenvatinib as First-Line Therapy for Unresectable Hepatocellular Carcinoma: A Propensity Score Matching Analysis. *Targeted oncology* 17(6): 643-653, 2022. doi: 10.1007/s11523-022-00921-x. (IF: 5.4)
- 47 . Hashizume J, Sato K, Nakagawa H, Harasawa H, Honda T, Kodama Y: Examination of the Effect of Proton Pump Inhibitors on the Anticancer Activity of Oxaliplatin. *Cancer diagnosis & prognosis* 2(6): 620-626, 2022. doi: 10.21873/cdp.10151. (IF: なし)
- 48 . Nakao Y, Mawatari F, Arima T, Fukuda S, Kita Y, Fukahori A, Nakao K: Safe removal of a synthetic paper for cake decoration that had caused a hemorrhagic rectal ulcer using a detachable snare after hemostatic treatment. *ENDOSCOPY* 54(S 02): E1007-E1008, 2022. doi: 10.1055/a-1887-6077.
- 49 . Matsushima H, Adachi T, Imamura H, Ono S, Akashi T, Hashiguchi K, Yoshino K, Tetsuo H, Hara T, Soyama A, Hidaka M, Eguchi S: Cytomegalovirus Graft Duodenitis Diagnosed by Transanal Double-Balloon Endoscopy Technique in an Enteric-Drained Pancreas Transplant Recipient: A Case Report. *Transplantation proceedings* 54(10): 2761-2764, 2022. doi: 10.1016/j.transproceed. (IF: 0.9)
- 50 . Matsuzaka Y, Taniho K, Maeda K, Sakai S, Michitsuji T, Ozono E, Morimoto Y, Kinoshita H, Matsushima K, Hamada H, Imamura A, Kumazaki H, Ozawa H: Subjective achievement from psychiatry rotation in the Japanese postgraduate residency system: a longitudinal questionnaire study. *BMC Medical Education* 22(1): 2022. doi: 10.1186/s12909-022-03712-0. (IF: 3.6)
- 51 . Tanaka Y, Yamamoto K, Morimoto S, Nabeshima T, Matsushima K, Ishimoto H, Ashizawa N, Hirayama T, Takeda K, Gyotoku H, Iwanaga N, Takemoto S, Fukahori S, Takazono T, Yamaguchi H, Kido T, Sakamoto N, Hosogaya N, Akabame S, Sugimoto T, Yamanashi H, Matsui K, Izumida M, Fujita A, Tashiro M, Tanaka T, Ariyoshi K, Furumoto A, Morita K, Izumikawa K, Yanagihara K, Mukae H: Evaluation of a Triage Checklist for Mild COVID-19 Outpatients in Predicting Subsequent Emergency Department Visits and Hospitalization during the Isolation Period: A Single-Center Retrospective Study. *Journal of clinical medicine* 11(18): 5444, 2022. doi: 10.3390/jcm11185444. (IF: 3.9)
- 52 . Murakami S, Soyama A, Miyamoto D, Hara T, Matsuguma K, Imamura H, Matsushima H, Tanaka T, Maruya Y, Adachi T, Miura S, Hidaka M, Kanetaka K, Ochiya T, Eguchi S: Transplantation of chemically-induced liver progenitor cells ameliorates hepatic fibrosis in mice with diet-induced nonalcoholic steatohepatitis. *Regenerative therapy* 21: 574-583, 2022. doi: 10.1016/j.reth.2022.11.001. (IF: 4.3)
- 53 . Hanada M, Hidaka M, Soyama A, Tanaka T, Hara T, Matsushima H, Haraguchi M, Kitamura M, Sekino M, Oikawa M, Nagura H, Takeuchi R, Sato S, Takahata H, Eguchi S, Kozu R: Association between hospital acquired disability and post-discharge mortality in patients after living donor liver transplantation. *BMC surgery* 22(1): 445, 2022. doi: 10.1186/s12893-022-01896-2. (IF: 1.9)

A-b

- 1 . Kakizoe M, Nagata K, Sasaki R, Ozawa E, Nakao K: Hepatobiliary and Pancreatic: Ruptured pseudoaneurysm after endoscopic biliary stenting using the novel double-pit-type plastic stent. *Hepatobiliary and Pancreatic* 37(9): 1653, 2022. doi: 10.1111/jgh.15913. (IF: 4.1)

B 邦文

B-a

- 1 . 田島和昌, 福嶋伸良, 吉良圭史, 東郷政明, 柴田雅士, 馬渡将語, 林 洋子, 下川 功, 竹島史直, 中尾一彦 : Direct acting antiviral治療後に原発不明癌を発症し急激な転機を辿ったC型肝炎の1例. *肝臓* 63(2): 77-86, 2022.
- 2 . 福島 真典, 中尾 えり子, 佐々木 龍, 三馬 聡, 宮明 寿光, 中尾 一彦 : COVID-19による当院肝臓専門外来への影響. *長崎医学会雑誌* 96(4): 195-200, 2022.
- 3 . 松村 花奈子, 本川 未都里, 中富 明子, 田淵 真惟子, 南 ひとみ, 木原 千春, 佐藤 智生, 神田 幸彦, 熊井 良彦, 森内 浩幸, 伊達木 澄人 : 萎縮性胃炎の母体から出生した新生児ビタミンB12欠乏症の1例. *長崎医学会雑誌* 97(1): 51-55, 2022.
- 4 . 井上知晃, 福嶋伸良, 今西大介, 馬渡将語, 柴田雅士, 塚塚磨呂, 藤野亮太, 東郷政明, 鹿毛政義, 竹島史直, 中尾一彦 : 成人T細胞白血病リンパ腫の肝浸潤にステロイドが奏功した1例. *臨床と研究* 99(10): 1263-1266, 2022.

5. 橋口 慶一,中尾 康彦,高橋 孝輔,塩田 純也,赤司 太郎,福島 真典,田淵 真惟子,佐々木 龍,北山 素,松島 加代子,本
田 琢也,小澤 栄介,三馬 聡,赤澤 祐子,山口 直之,宮明 寿光,中尾 一彦: 複数主治医制導入に伴う医師負担軽減
と若手教育への波及効果についての検討. 長崎医学会雑誌 97(3): 223-230, 2022.
6. 谷川 舞,福島 真典,藤野 亮太,吉良 圭史,長田 和義,小松 直広,田島 和昌,高橋 孝輔,鳥越 健太,佐々木 龍,三馬 聡,
赤澤 祐子,宮明 寿光,中尾 一彦: 肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法により敗血症・
尿管間質性腎炎を発症した1例. 長崎医学会雑誌 97(3): 247-253, 2022.
7. 田淵 真惟子,東郷 政明,山口 直之: 【胃疾患アトラス 改訂版】 陥凹を呈する病変 上皮性・非腫瘍性陥凹病変
胃梅毒. 消化器内視鏡 34(増刊): 198-199, 2022.
8. 福田 実,本田琢也,内田隆寛,能勢誠一,兒玉幸修,橋詰淳哉,土屋暁美,松尾久美,鎌田理嗣,本多功一,石井
浩二,山口博之,迎 寛,芦澤和人: 抗がん剤調製後中止による薬剤廃棄. 癌と化学療法 49(8): 861-865, 2022.

B-b

1. 小澤栄介,山尾拓史,高橋孝輔,石原康平,中尾一彦: 抗血栓薬内服症例、ペースメーカー(あるいは除細動器)
留置症例へのEP前と術中の対応. 消化器内視鏡 34(1): 44-49, 2022.
2. 高橋孝輔,森 智崇,長田和義,福島真典,佐々木 龍,小澤栄介,三馬 聡,宮明寿光,山尾拓史,安田一朗,中
尾一彦: 【膵癌診療のパラダイムシフト】膵癌の早期発見、小膵癌の診断にむけた取り組み EUS-FNAによ
る膵癌診断. 肝胆膵 84(2): 151-157, 2022.
3. 小澤栄介,小松直広,高橋孝輔,長田和義,森 智崇,中尾一彦: 肝内結石に対する内視鏡的アプロー
チ: Covered SEMS. 胆と膵 43(7): 661-665, 2022.
4. 宮明寿光: 日本における移植内科医の役割. 肝胆膵 85(5): 613-618, 2022.
5. 山口直之: ESD後に食道狭窄をきたした. 消化器内視鏡 34(3): 358-359, 2022.
6. 三原 弘,長谷川仁志,石丸裕康,網谷真理恵,土屋静馬,中川 晋,小西靖彦,倉島 庸,西屋克己,松島加代子,
田川まさみ,木戸敏喜,高村昭輝,石木 学,廣川慎一郎,関根道和,北島 勲: ウィズコロナ社会における臨
床検査医学教育の重要性 卒前・卒後の一貫した臨床検査医学教育 アウトカム基盤型教育からの視点. 日
本臨床検査医学会誌 70(2): 151-158, 2022.
7. 高橋孝輔,安田一朗,中尾一彦: 治療的EUS Peripancreatic/pancreatic fluid collection(PFC)ドレナージ LAMS
のフランジが開かない. 消化器内視鏡 34(12): 1981-1982, 2022.

B-c

1. 中尾一彦,佐々木 龍: ほかの疾患に伴う肝障害 感染症. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-263, 2022.
2. 中尾一彦,福島真典: ほかの疾患に伴う肝障害 膠原病. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-264, 2022.
3. 中尾一彦,福島真典: ほかの疾患に伴う肝障害 内分泌疾患. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-264, 2022.
4. 中尾一彦,宮明寿光: ほかの疾患に伴う肝障害 消化器疾患. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-264, 2022.
5. 中尾一彦,三馬 聡: ほかの疾患に伴う肝障害 血液疾患. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-264, 2022.
6. 中尾一彦,原口雅史: ほかの疾患に伴う肝障害 糖尿病による肝障害. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-264-III-265, 2022.
7. 中尾一彦,小澤栄介: ほかの疾患に伴う肝障害 サルコイドーシス. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-265, 2022.
8. 中尾一彦,小澤栄介: ほかの疾患に伴う肝障害 IgG4関連疾患. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-265, 2022.
9. 中尾一彦,三馬 聡: ほかの疾患に伴う肝障害 血球貪食症候群. 内科学第12版
III(11.消化管・腹膜 12.肝・胆道・膵 13.リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫): III-265, 2022.
10. 三馬 聡: 腸内細菌と健康. 『そよかぜ』122号,長崎県すこやか長寿財団(122): 14-15, 2022.

11. 大木岳志, 山口直之, 山本雅一: 細胞シートを利用した食道ESD後の狭窄予防. 安全に施行するためのESDテクニック: 31-36, 2022.
12. 山口直之: ③筋層欠損例 Q.筋層欠損例の見極め方を教えてください. 食道・胃・十二指腸ESDの基本とコツ 部位別・シチュエーション別の治療手技・戦略を伝授: 87-92, 2022.

B-d

1. 佐々木 龍, 中尾一彦: 切除不能進行肝癌治療における薬物療法の進歩. 長崎県医師会報 (919): 63-66, 2022.
2. 松島加代子
 医科: 田代将人, 田中健之, 石本裕士, 山下和範, 古本朗嗣, 泉川公一
 看護部: 宮田佳之, 松尾理香子
 薬剤部: 安藝敬生
 事務: 大津元起: 長崎大学病院COVID-19トリアージ外来と研修医教育へ統括した医療教育開発センターの視点から～. 長崎市医師会報 56(1): 45-50, 2022.
3. 梅田雅孝, 松島加代子, 大園恵梨子, 泉野浩生, 塩田純也, 渡邊 毅, 高山隼人, 高島英昭, 小出優史, 今村圭文, 金子賢一, 長谷敦子, 濱田久之: 2022年度採用医科初期研修マッチング振り返りとV字回復に向けた試み. 長崎県医師会報 (919): 70-73, 2022.

B-e-1

1. 佐々木 龍, 福島 真典, 原口 雅史, 本田 琢也, 三馬 聡, 宮明 寿光, 中尾 一彦: 切除不能進行肝癌に対する分子標的治療薬の腎機能に与える影響. 肝胆膵 84(4): 528-529, 2022.

B-e-2

1. 中尾一彦: 第108回日本消化器病学会総会. 学会だより 37(8): 952, .

学会発表数

| A-a | A-b | | B-a | B-b | |
|-----|--------|----|-----|--------|----|
| | シンポジウム | 学会 | | シンポジウム | 学会 |
| 0 | 0 | 7 | 0 | 48 | 79 |

社会活動

| 氏名・職 | 委員会等名 | 関係機関名 |
|-------------|---------|----------|
| 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 | 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 | 肝臓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 | 特定疾患審査委員 | 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 | 日本ヘ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・病院講師 | 九州支部評議員 | 日本消化器内視鏡学会 |
| 小澤栄介・病院講師 | 学術評議員 | 日本消化器内視鏡学会 |
| 小澤栄介・病院講師 | 九州支部評議員 | 日本消化器病学会 |
| 小澤栄介・病院講師 | 評議員 | 日本胆道学会 |
| 小澤栄介・病院講師 | 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 | 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 |
| 松島加代子・教授 | 多様性推進委員会副委員長 | 日本医学教育学会 |
| 松島加代子・教授 | 医学教育モデル・コア・カリキュラム改訂に関する調査研究チーム員 | 日本医学教育学会 |
| 松島加代子・教授 | 臨床研修部会長 | 日本医学教育学会 |
| 松島加代子・教授 | 専門研修部会長 | 日本医学教育学会 |
| 松島加代子・教授 | 若手部会員 | 日本医学教育学会 |
| 松島加代子・教授 | 指導医講習会世話人 | 長崎大学病院群、全国自治体病院協議会、日本病院会主催分 |
| 松島加代子・教授 | 看護師指導者育成研修講師 | 長崎大学病院 |
| 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 |
| 原口雅史・助教 | 2021-2022年代表幹事 | ミンガン金曜会 |
| 田淵真惟子・助教 | 九州支部評議員 | 日本消化器内視鏡学会 |
| 田淵真惟子・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 |
| 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 |
| 高橋孝輔・助教 | 九州支部評議員 | 日本消化器病学会 |
| 高橋孝輔・助教 | 九州支部評議員 | 日本消化器内視鏡学会 |
| 高橋孝輔・助教 | 学術評議員 | 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」 |
| 山口直之・准教授 | 厚生労働省 | 分担 | 早期食道癌ESD後の食道狭窄に対する細胞シート治療の研究 |
| 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 | 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 | 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 | 「難治性食道癌におけるPrecision Medicineに資する診断技術開発に関する研究」 |
| 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」 |

| | | | |
|----------|--|----|---|
| 松島加代子・教授 | AMED | 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」 |
| 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 |
| 橋口慶一・講師 | 令和4年度 NPO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 |
| 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」 |
| 原口雅史・助教 | 日本学術振興会 | 代表 | 科学研究費助成事業 若手研究「生体肝移植後患者に対する電気刺激療法及びBCAA製剤内服によるランダム化比較試験」 |
| 田淵真惟子・助教 | 放射線災害・医科学研究拠点共同研究費助成 | 代表 | 早期咽頭癌における53BP1蛍光染色によるDNA損傷応答の検討 |
| 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「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」 |
| 塩田純也・助教 | 放射線災害・医科学研究拠点共同研究費助成 | 代表 | クローン病の線維性狭窄に寄与するシグナル伝達経路の解明 |
| 塩田純也・助教 | 長崎医学同窓会医学研究 | 代表 | クローン病の線維性狭窄に寄与するシグナル伝達経路の解明 |
| 高橋孝輔・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」 |

| | | | |
|---------|----------------------|----|-------------------------------------|
| 中尾康彦・助教 | 日本学術振興会 | 代表 | 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 |
| 中尾康彦・助教 | 放射線災害・医科学研究拠点共同研究費助成 | 代表 | 肝細胞における脂肪酸ストレスとDNA損傷応答メカニズムの解明 |

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 | コメント | 朝日新聞 | 2022年4月 | 消化器内視鏡による定期検診を |
| 中尾一彦・病院長、教授 | 再生医療分野で世界初 長崎大学病院が細胞シートの治験成功 | KTNテレビ長崎 | 2022年6月28日 | 世界初の手術(十二指腸腫瘍に対する再生医療を用いた医師主導治験)が成功したと発表した。 |
| 山口直之・准教授 | コメント | 読売新聞 | 2022年11月 | 食道・胃・大腸…消化管がんと進歩した内視鏡治療 |
| 三馬聡・講師 | C型肝炎治療について | 出島ナビゲーション | 2022年12月27日 | C型肝炎治療について説明を行った。 |
| 赤澤祐子・教授 | 2022年度 第7回長崎大学未来に羽ばたく女性研究者賞(優秀女性研究者賞)受賞 | 長崎大学 | 2023年1月28日 | 「原爆被爆の医学的実相の継承と長崎被爆者組織を用いた放射線晩発障害の遺伝子変異シグネチャー解析」と題して、主な研究と今後の研究活動の展望について述べた。 |

学術賞受賞

| 氏名・職 | 賞の名称 | 授与機関名 | 授賞理由、研究内容等 |
|---------|--------------------------|----------|---|
| 中尾康彦・助教 | インパクト論文賞 | 長崎大学 | 「A Comparative Proteomic Analysis of Extracellular Vesicles Associated With Lipotoxicity」 |
| 北山 素・助教 | 第119回日本消化器病学会九州支部例会 指導医賞 | 日本消化器病学会 | 高気圧酸素療法が有用であった放射線性腸炎の一例 |