

## 内科学第二講座 消化器内科学分野

【教育】	
1. 到達目標	消化器病の先進的診断・治療を提供するため、教育に努力を傾注し、消化器領域の専門的・先進的な診療知識・手技などを十分に修得することはもちろん、ただ単に細分化された知識・技術を教えるだけではなく、病める人を総合的に捉えうる医師の育成を目指しています。
2. 現状説明	当科では、消化器内科を志す学生や研修医の見学、質問等は随時受け付けています。特に、消化器内科を目指す研修医には消化器病学会や消化器内視鏡学会の専門医取得を視野に入れた標準的な研修コースを提示していますが、当科関連施設は地域基幹病院から町立病院まで多岐にわたり、希望に沿った研修コースを選択することが可能です。
3. 点検・評価	当科は、日本消化器病学会専門医制度認定施設のほか、内科・消化器関連の各種認定施設になっています。また、各教室員は、臨床の傍ら最大限、学生・研修医の教育にも時間を割いています。
4. 目標・改善方策の達成度	教室員の「医師の臨床研修に係る指導医講習会」への積極的参加を継続し、教育の質の向上に努めます。
【研究】	
1. 到達目標	全ての教室員は研究グループの枠にとらわれることなく幅広い消化器病学の知識を習得しながら、基礎研究に取り組むよう心がけています。
2. 現状説明	多数の貴重な臨床検体や実験動物などを用いた研究が可能です。また次世代の医療を担う個別化医療の構築に向けて、学内のメディカルサイエンス推進研究所と共同で次世代シーケンサーを用いた網羅的なゲノム、エピゲノム、トランスクリプトーム解析を積極的に行っております。
3. 点検・評価	教室員の多くは科学研究費を獲得し、自分のテーマに沿った研究を行っています。
4. 目標・改善方策の達成度	引き続き科学研究費の申請を行い、研究費の獲得に努めながら、成果については積極的に論文や学会等で発表していきます。
【診療】	
1. 到達目標	当教室では、開設以来一貫して消化器病学の分野での診療を行っており、常に最先端の診療手技の習得を心がけています。
2. 現状説明	消化管診療チームでは、悪性腫瘍から胃食道逆流症、ヘリコバクターピロリ感染症などの良性疾患、潰瘍性大腸炎、クローン病といった炎症性腸疾患など、多岐にわたる疾患の診療を行っています。肝臓診療チームは、ウイルス性肝炎に対する経口抗ウイルス療法をはじめ、肝癌に対するラジオ波焼灼術や、非アルコール性脂肪性肝炎、自己免疫性肝炎、原発性胆汁性胆管炎などの診断・治療を行っています。胆膵診療チームは、膵臓癌、胆道癌などの悪性腫瘍や膵嚢胞性腫瘍について最新のデバイスを用いた診断・治療を提供、さらに急性膵炎・慢性膵炎、自己免疫性膵炎、硬化性胆管炎などに対しては、最新の知見をもとに最良の治療を行っています。また、一般的な胆管結石に対しても経験豊かな内視鏡学会指導医を中心として、安全で確実な内視鏡治療を提供しています。
3. 点検・評価	2022年度の上部消化管内視鏡検査数は3341件、下部消化管内視鏡検査数は1686件、内視鏡的食道静脈瘤硬化療法は60件、肝細胞癌に対する経皮的ラジオ波焼灼療法は26件、内視鏡的膵管・胆管造影検査は394件であり、例年とほぼ同様の件数の症例数です。
4. 目標・改善方策の達成度	引き続き、診療の向上のため各種学会のセミナー受講や、学会指導医・専門医取得を行っています。
【社会貢献】	
1. 到達目標	山形県における拠点病院として、医療機関等連携体制の構築や患者への支援、疾患啓発活動を行っています。
2. 現状説明	肝疾患診療連携拠点病院として、肝疾患相談センター事業、肝臓病教室の開催、市民公開講座を行っています。
3. 点検・評価	肝がん撲滅運動 市民公開講座などの開催を通し、肝疾患への認知度が向上してきていると考えます。
4. 目標・改善方策の達成度	引き続き、疾患の啓発活動を行っています。

内科学第二講座 消化器内科学分野

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
1. 論文	(1)原著	査読有 Genda T, Ichida T, Tanaka E, Mochida S, Ueno Y, Terai S, Inui A, Ueda Y, Ohdan H, Egawa H, Umeshita K, Furukawa H, Inomata Y.	Allograft liver failure awaiting liver transplantation in Japan.	J Gastroenterol. 2022 Dec;57(12):971-980. PMID: 35648201	IF=6.772, Q2		B
1. 論文	(1)原著	査読有 Sakurada K, Konta T, Murakami N, Kosugi N, Saito T, Watanabe M, Ishizawa K, Ueno Y, Kayama T.	* Association between lack of sexual interest and all-cause mortality in a Japanese general population: The Yamagata prospective observational study	PLoS One. 2022 Dec 14;17(12):e0277967. PMID: 36516192	IF=3.752, Q2		
1. 論文	(1)原著	査読有 Ashitomi Y, Konta T, Motoi F, Watanabe M, Kayama T, Ueno Y.	* Association between Serum Magnesium Levels and Mortality in a Community-Based Population: The Yamagata (Takahata) Study	J Nutr Sci Vitaminol (Tokyo). 2022;68(4):270-275. PMID: 36047098			
1. 論文	(1)原著	査読有 Kuroda, H.Oikawa, T.Ninomiya, M.Fujita, M.Abe, K.Okumoto, K.Katsumi, T.Sato, W.Igarashi, G.Iino, C.Endo, T.Tanabe, N.Numao, H.Fukuda, S.Iijima, K.Masamune, A.Ohira, H.Ueno, Y.Takikawa, Y.	Objective Response by mRECIST to Initial Lenvatinib Therapy Is an Independent Factor Contributing to Deep Response in Hepatocellular Carcinoma Treated with Lenvatinib-Transcatheter Arterial Chemoembolization Sequential Therapy.	Liver Cancer. 2022 Feb 15;11(4):383-396. PMID: 35978602	IF=12.430, Q1		
1. 論文	(1)原著	査読有 Ishikawa S, Konta T, Susa S, Ishizawa K, Makino N, Ueno Y, Okuyama N, Iino M.	* Association of the number of teeth and self-rated mastication with self-rated health in community-dwelling Japanese aged 40 years and older: the Yamagata cohort study	Sci Rep. 2022 Dec 5;12(1):21025. PMID: 36471165	IF= 4.997, Q2		
1. 論文	(1)原著	査読有 Teramae S, Muguruma N, Okamoto K, Oseto K, Nishikawa R, Tanoue T, Hirata K, Yanai S, Matsumoto T, Shimizu S, Miwa J, Sasaki Y, Yashima K, Ohnuma H, Sato Y, Kitayama Y, Ohda Y, Yamauchi A, Sanomura Y, Tanaka K, Kubo Y, Ishikawa H, Bando Y, Sonoda T, Takayama T.	Cancer risk and genotype-phenotype correlation in Japanese patients with Cowden syndrome	Int J Clin Oncol. 2022 Apr;27(4):639-647. PMID: 35106660	IF=3.850, Q3		B
1. 論文	(1)原著	査読有 Shimada T, Hatta W, Takahashi S, Koike T, Ohira T, Hikichi T, Toya Y, Tanaka I, Onozato Y, Hamada K, Fukushi D, Watanabe K, Kayaba S, Ito H, Mikami T, Oikawa T, Takahashi Y, Kondo Y, Yoshimura T, Shiroki T, Nagino K, Hanabata N, Funakubo A, Nakamura J, Matsumoto T, Iijima K, Fukuda S, Masamune A, Ito K; Tohoku GI Endoscopy Group.	Combined assessment of clinical and pathological prognostic factors for deciding treatment strategies for esophageal squamous cell carcinoma invading into the muscularis mucosa or submucosa after endoscopic submucosal dissection.	Dig Endosc. 2022 Nov;34(7):1382-1391. PMID: 35702926	IF=6.337, Q2		B
1. 論文	(1)原著	査読有 Yamanouchi K, Ohta T, Konta T, Nakamura F, Horikawa S, Nakai N, Sakai K, Fukase M, Seino M, Yamatani H, Watanabe M, Ueno Y, Nagase S.	* Early menopause and a low body mass index are associated with an increased risk of coronary heart disease in Japanese women	Menopause. 2022 Jul 1;29(7):850-855. PMID: 35796556	IF=3.310, Q2		
1. 論文	(1)原著	査読有 Saito Y, Otaki Y, Watanabe T, Wanezaki M, Kutsuzawa D, Kato S, Tamura H, Nishiyama S, Arimoto T, Takahashi H, Ueno Y, Konta T, Watanabe M.	* Effects of Nitric Oxide Synthase 3 Gene Polymorphisms on Cardiovascular Events in a General Japanese Population - The Yamagata (Takahata) Study.	Circ Rep. 2022 Apr 6;4(5):222-229. PMID: 35600721			
1. 論文	(1)原著	査読有 Katsumi T, Ueno Y.	Epidemiology and surveillance of autoimmune hepatitis in Asia.	Liver Int. 2022 Aug;42(9):2015-2022. doi: 10.1111/liv.15155. Epub 2022 Jan 10. PMID: 34990076	IF= 8.754, Q1		

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
1. 論文	(1)原著	査読有 Fujita M, Abe K, Kuroda H, Oikawa T, Ninomiya M, Masamune A, Okumoto K, Katsumi T, Sato W, Iijima K, Endo T, Fukuda S, Tanabe N, Numao H, Takikawa Y, Ueno Y, Ohira H.	Influence of skeletal muscle volume loss during lenvatinib treatment on prognosis in unresectable hepatocellular carcinoma: a multicenter study in Tohoku, Japan.	Sci Rep. 2022 Apr 20;12(1):6479. doi: 10.1038/s41598-022-10514-3. PMID: 35444161	IF= 4.997, Q2		B
1. 論文	(1)原著	査読有 Abe Y, Sasaki Y, Yagi M, Mizumoto N, Onozato Y, Kon T, Shoji M, Sakuta K, Sakai T, Umehara M, Ito M, Nakamura S, Tsuchida H, Ueno Y.	Linked color imaging improves the diagnostic accuracy of eosinophilic esophagitis	DEN Open. 2022 Jul 25;3(1):e146. PMID: 35898847			E Only
1. 論文	(1)原著	査読有 Sasaki Y, Abe Y, Nishise S, Yagi M, Mizumoto N, Kon T, Onozato Y, Sakai T, Umehara M, Ito M, Ueno Y.	Low serum pancreatic amylase levels as a novel latent risk factor for colorectal adenoma in nonalcohol drinkers	J Gastroenterol Hepatol. 2022 Apr;37(4):660-668. PMID:34859497	IF=4.369, Q2		B
1. 論文	(1)原著	査読有 Kon T, Sasaki Y, Abe Y, Onozato Y, Yagi M, Mizumoto N, Sakai T, Umehara M, Ito M, Nakamura S, Goto H, Ueno Y.	Modulation of AMPK/ TET2/ 5-hmC axis in response to metabolic alterations as a novel pathway for obesity-related colorectal cancer development	Sci Rep. 2023 Feb 17;13(1):2858. PMID: 36806702	IF=4.997, Q2		
1. 論文	(1)原著	査読有 Matsuhashi T, Fukuda S, Abe Y, Mikami T, Tatsuta T, Hikichi T, Nakamura J, Onozato Y, Hatta W, Masamune A, Ohyauchi M, Ito H, Hanabata N, Araki Y, Yanagita T, Imamura H, Tsuji T, Sugawara K, Horikawa Y, Ohara S, Kondo Y, Dohmen T, Iijima K.	* Nature and treatment outcomes of bleeding post-bulbar duodenal ulcers.	Dig Endosc. 2022 Jul;34(5):984-993. PMID:34609030	IF=6.337, Q2		
1. 論文	(1)原著	査読有 Korenaga M, Murata K, Izumi N, Tamaki N, Yokosuka O, Takehara T, Sakamoto N, Suda G, Nishiguchi S, Enomoto H, Ikeda F, Yanase M, Toyoda H, Genda T, Umemura T, Yatsuhashi H, Yamasaki K, Ide T, Toda N, Kanda T, Nirei K, Ueno Y, Haga H, Nishigaki Y, Nakane K, Omata M, Mochizuki H, Aoki Y, Imamura M, Kanto T, Mizokami M.	No increased risk of hepatocellular carcinoma after eradication of hepatitis C virus by direct-acting antivirals, compared with interferon-based therapy	Glob Health Med. 2022 Aug 31;4(4):216-224. PMID: 36119787			B
1. 論文	(1)原著	査読有 Makoto Saegusa , Yumi Matsuda , Tsuneo Konta , Takafumi Saitoh , Kaori Sakurada , Midori Furuse , Chisaki Uno , Takamasa Kayama , Yoshiyuki Ueno	* Serum Cholinesterase Levels to Predict All-Cause Mortality in a Community-Based Study: The Takahata Study	Ann Nutr Metab. 2022;78(2):91-97.	IF=5.923, Q3		
1. 論文	(1)原著	査読有 Sakamoto K, Ito K, Yotsuyanagi H, Yatsuhashi H, Tanaka Y, Hige S, Takikawa Y, Ueno Y, Yamamoto K, Imazeki F, Inoue J, Kurosaki M, Umemura T, Toyoda H, Mita E, Michitaka K, Maeshiro T, Yamada N, Suetsugu A, Kawanaka M, Seko Y, Matsuura K, Okumura A, Fukuzawa Y, Sugiyama M, Mizokami M, Yoneda M.	Trends of hepatitis B virus genotype distribution in chronic hepatitis B patients in Japan.	J Gastroenterol. 2022 Dec;57(12):971-980 PMID: 36173513	IF=6.772, Q2		B
1. 論文	(1)原著	査読有 鈴木 奈都子, 今田 恒夫, 大瀧 陽一郎, 上野 義之, 渡辺 昌文, 矢口 友理, 今枝 奈保美, 後藤 千穂	* 地域住民における血清尿酸値と食品群摂取量の関連 山形県コホート研究	痛風と尿酸・核酸. 46 (1) : 46-52			
1. 論文	(2)総説及び解説	査読無 星川 恭子, 上野 義之	【肝性脳症の病態と治療】肝性脳症の概念と分類 歴史的変遷と最近の動向	消化器・肝臓内科. 科学評論社, 2022年7月, 12巻1号 Page52-57			
1. 論文	(2)総説及び解説	査読無 阿部靖彦, 佐々木悠, 水本尚子, 八木周, 小野里祐介, 上野義之	【食道疾患の診療】その他の食道疾患の診療 好酸球性食道炎	臨床消化器内科2022;37(9):1215-1222			

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
1. 論文	(2)総説及び解説	査読無 星川 恭子, 上野 義之	【知っておきたい肝胆道疾患診療の最近の話題】非腫瘍性疾患 薬物性肝障害	診断と治療. 診断と治療社, 2023年1月, 111巻1号 Page47-51			
1. 論文	(2)総説及び解説	査読有 Abe Y, Sasaki Y, Yagi M, Mizumoto N, Onozato Y, Umehara M, Ueno Y.	Endoscopic Diagnosis of Eosinophilic Esophagitis: Basics and Recent Advances.	Diagnostics 2022 Dec 16;12(12):3202. PMID:36553209	IF=3.992, Q2		
1. 論文	(2)総説及び解説	査読有 Sasaki Y, Abe Y, Mizumoto N, Nomura E, Ueno Y	Small Bowel Endoscopic Features of Eosinophilic Gastroenteritis	Diagnostics (Basel). 2022 Dec 30;13(1):113. PMID: 36611405	IF=3.992, Q2	E Only	B
1. 論文	(2)総説及び解説	査読無 柿崎泰明, 牧野直彦, 上野義之	IgG4関連疾患大全—自己免疫性膵炎とIgG4関連硬化性胆管炎を中心に— II. 自己免疫性膵炎コラム: 自己免疫性膵炎と門脈系血栓症	胆と膵. 2022年10月; 43巻臨時増刊特大号: 1179-1183.			
1. 論文	(2)総説及び解説	査読無 松田暁子, 上野義之	肝胆膵診療のDX (デジタルトランスフォーメーション) 新時代-胆膵研究のデジタル化の新技術	肝胆膵. 2023年2月;86(2):207-213. 「肝胆膵」編集委員会, 株式会社アークメディア.			
1. 論文	(2)総説及び解説	査読無 阿部靖彦, 佐々木悠, 水本尚子, 八木周, 小野里祐介, 上野義之	好酸球性食道炎	臨床消化器内科. 2022年8月; 37(9):237-244			
1. 論文	(2)総説及び解説	査読無 阿部靖彦, 佐々木悠, 水本尚子, 梅原松樹, 八木周, 小野里祐介, 上野義之	好酸球性食道炎の診断	消化器内視鏡. 2022年8月; 34(8):1354-1360			
1. 論文	(3)症例報告	査読有 Mizumoto N, Sasaki Y, Abe Y, Yagi M, Onozato Y, Umehara M, Nakamura S, Tsuchida H, Ito M, Goto H, Ueno Y	An Unusual Small Bowel Phytobezoar Successfully Resolved by Double-balloon Enteroscopy	Intern Med. 2023 Jan 15;62(2):221-226. PMID: 35676042	IF=1.282, Q4	E Only	
1. 論文	(3)症例報告	査読有 Umehara M, Abe Y, Sasaki Y, Yagi M, Mizumoto N, Onozato Y, Nakamura S, Tsuchida H, Goto H, Ueno Y.	Intramural esophageal dissection with eosinophilic esophagitis.	Clin J Gastroenterol. 2022 Aug;15(4):681-687. PMID:35384642	IF= 0.23, Q4		
1. 論文	(5)レター	査読有 Sasaki Y, Abe Y, Nishise S, Ueno Y	Reply: Serum pancreatic amylase and colorectal adenoma: From clinical research to practice	J Gastroenterol Hepatol. 2022 Nov;37(11):2189-2190. PMID: 36068019	IF=4.369, Q2		B
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング (抄録集)	査読有 Sasaki Y, Abe Y, Kon T, Sato H, Onozato Y, Yagi M, Mizumoto N, Sakai T, Ito M, Umehara M, Nakamura S, Tsuchida H, Goto H, Koseki A, Sato H, Ueno Y	* A novel HuR target—the ABTB1 gene—is involved in a potential mechanism of obesity-related colorectal carcinogenesis	Gastroenterology 2022 May;162(2):S701	IF=33.883, Q1		
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング (抄録集)	査読有 Sakai T, Sasaki Y, Abe Y, Nishise S, Sato H, Onozato Y, Kon T, Yagi M, Mizumoto N, Ito M, Umehara M, Nakamura S, Tsuchida H, Goto H, Koseki A, Ueno Y	* Characteristics of the gut microbiota in viscerally obese patients with colorectal adenoma	Gastroenterology 2022 May;162(2):S1003-S1004	IF=33.883, Q1		B
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング (抄録集)	査読有 Onozato Y, Sasaki Y, Abe Y, Yagi M, Mizumoto N, Ito M, Umehara M, Nakamura S, Tsuchida H, Goto H, Miura T, Koseki A, Sato H, Ueno Y	* Risk stratification analysis to identify a novel genomic alteration associated with superficial esophageal squamous cell carcinoma development	Gastroenterology 2022 May;162(2):S549-S550	IF=33.883, Q1		
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング (抄録集)	査読有 Haga, H, Hoshikawa, K, Katsumi, T, Nishina, T, Maki, K, Nogami, K, Suzuki, F, Ueno, Y.	Pretreatment Serum Lauric Acid Is a Predictor of Changes in the Platelet Count after Sustained Virologic Response	Hepatology 2022 Oct; 76: S361-S361.	IF=17.298, Q1		
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング (抄録集)	査読有 Hoshikawa Kyoko, Suzuki Fumiya, Nogami Ken Maki Keita, Nishina, Taketo, Katsumi Tomohiro, Haga Hiroaki, Ueno Yoshiyuki	Epiregulin deficiency reduces macrophage-associated inflammation and fibrosis in a murine model of NASH	Hepatology 2022 Oct; 76: S829-S829.	IF=17.298, Q1		

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者等	論題・章題・演題・学会賞名等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング(抄録集)	査読有 Katsumi, T. Nishina, T. Hoshikawa, K. Haga, H. Ueno, Y.	Elucidation of Psc Periductal Fibrosis Mechanism Mediated by Evs Derived from Cholangiocytes	Hepatology 2022 Oct; 76: S1485-S1485.	IF=17.298, Q1		
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング(抄録集)	査読有 Kosuke Matsumoto, Satoko Ohfuji, Masanori Abe, Atsumasa Komori, Atsushi Takahashi, Hideki Fujii, Kazuhito Kawata, Hidenao Noritake, Tomoko Tadokoro, Akira Honda, Maiko Asami, Tadashi Namisaki, Masayuki Ueno, Ken Sato, Keisuke Kakisaka, Mie Arakawa, Takanori Ito, Kazunari Tanaka, Takeshi Matsui, Toru Setsu, Masaaki Takamura, Satoshi Yasuda, Tomohiro Katsumi, Jun Itakura, Tomoya Sano, Yamato Tamura, Ryo Miura, Toshihiko Arizumi, Yoshinari Asaoka, Kiyoko Uno, Ai Nishitani, Yoshiyuki Ueno, Shuji Terai, Yasuhiro Takikawa, Youichi Morimoto, Hitoshi Yoshiji, Satoshi Mochida, Tadashi Ikegami, Tsutomu Masaki, Norifumi Kawada, Hiromasa Ohira, Atsushi Tanaka	Environmental Factors, Medical and Family History, and Comorbidities Associated with Autoimmune Hepatitis in Japan: A Multicenter Case-Control Study.	Hepatology 2022 Oct; 76: S1497-S1498.	IF=17.298, Q1		B C
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング(抄録集)	査読有 Ogawa, E. Jun, D. W. Toyoda, H. Hsu, Y. C. Yoon, E. Ahn, S. B. Do, S. T. Trinh, H. N. Takahashi, H. Enomoto, M. Kawada, N. Yasuda, S. Tseng, C. H. Yeh, M. L. Kawashima, K. Lee, H. A. Inoue, K. Haga, H. Do, A. T. Maeda, M. Hoang, J. Cheung, R. Ueno, Y. Eguchi, Y. Furusyo, N. Yu, M. L. Tanaka, Y. Nguyen, M. H.	Increased Treatment Response and Bone Density in Patients with Chronic Hepatitis B Switched to Tenofovir Alafenamide from Other Nucleos(T) Ide Analogue: 96-Week Results from a Prospective Multinational Study.	Hepatology 2022 Oct; 76: S281-S282.	IF=17.298, Q1		B D
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング(抄録集)	査読有 Park, J. Tran, S. Ogawa, E. Huang, C. F. Toyoda, H. Chen, C. H. Yeh, M. L. Tseng, C. H. Hsu, Y. C. Kawashima, K. Preda, C. Istratescu, D. Yasuda, S. Nozaki, A. Chuma, M. Oh, H. Shim, J. J. Jeong, S. W. An, J. Ahn, S. B. Kim, S. E. Yoon, E. Lee, H. A. Kim, H. S. Cho, Y. K. Uojima, H. Trinh, H. Atsukawa, M. Itokawa, N. Okubo, T. Abe, H. Lee, D. H. Jun, M. J. Landis, C. Liu, J. Enomoto, M. Watanabe, T. Ji, F. Wang, W. Yu, L. Xie, Q. Fukunishi, S. Asai, A. Yokohama, K. Ishikawa, T. Liu, L. Li, J. Takahashi, H. Inoue, K. Eguchi, Y. Ishigami, M. Ito, T. Huang, D. Wong, G. L. Wong, V. Lu, C. Zang, W. Li, J. Ueno, Y. Haga, H. Marciano, S. Jing, L. Ye, Q. Lam, C. Ho, D. K. Do, S. T. Huang, R. Takaguchi, K. Senoh, T. Chien, N. Maeda, M. Kudaravalli, S. Henry, L. Chuang, W. L. Dai, C. Y. Huang, J. F. Gadano, A. C. Yuen, M. F. Lim, S. G. Cheung, R. Tanaka, Y. Jun, D. W. Yu, M. L. Nguyen, M. H.	Higher Hepatocellular Carcinoma (Hcc) Incidence in Chronic Hepatitis C (Chc) Patients after Hepatitis C Virus (Hcv) Cure Compared to Treated Chronic Hepatitis B (Chb): Results from a Multinational Real-World Cohort of Patients with Cirrhosis.	Hepatology 2022 Oct; 76: S377-S379.	IF=17.298, Q1		B C
1. 論文	(6)論文/国際学会発表プロシーディング(抄録集)	査読有 Tahata, Y. Hikita, H. Mochida, S. Kawada, N. Enomoto, N. Yoshiji, H. Kurosaki, M. Ido, A. Miki, D. Kuroda, H. Sakamori, R. Yatsushashi, H. Hiasa, Y. Yamashita, T. Kato, N. Nakao, K. Ueno, Y. Itoh, Y. Suda, G. Takami, T. Matsuura, K. Tateishi, R. Akuta, N. Kakazu, E. Nakamoto, Y. Asahina, Y. Terai, S. Shimizu, M. Kodama, T. Tatsumi, T. Yamada, T. Takehara, T.	The Impact of Changes in Liver Function after Direct-Acting Antiviral Therapy on the Prognosis in Hepatitis C Virus Patients with Decompensated Cirrhosis.	Hepatology 2022 Oct; 76: S356-S358.	IF=17.298, Q1		B

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
1. 論文 (6)論文/国際学 会発表プロシー ディング (抄録 集)	査読有	Wong, Y. J. Tran, S. Huang, C. F. Hsu, Y. C. Preda, C. Toyoda, H. Liu, J. Jun, D. W. Landis, C. Huang, D. Gila, A. Negoita, L. Yasuda, S. Tseng, C. H. Tsai, P. C. Uojima, H. Nozaki, A. Chuma, M. Atsukawa, M. Ishigami, M. Itokawa, N. Iio, E. Lam, C. Watanabe, T. Yokohama, K. Abe, H. Enomoto, M. Tamori, A. Lee, D. H. Jun, M. J. Do, S. T. Ho, D. K. Liu, L. Li, J. Y. Ji, F. P. Dang, S. S. Li, Z. F. Wang, W. J. Wang, X. Z. Guo, F. Xu, Q. Jing, L. Ye, Q. Pan, H. Y. Zhang, J. J. Xie, W. Wang, Q. Ren, H. Cai, D. C. Shang, J. Liu, J. P. Lu, C. Z. Zang, W. Q. Li, J. Niu, J. Q. Zhang, M. Y. Wu, C. Huang, R. Maeda, M. Nakanishi, A. Yeh, M. L. Chuang, W. L. Huang, J. F. Dai, C. Y. Ishikawa, T. Takaguchi, K. Senoh, T. Trinh, H. Takahashi, H. Eguchi, Y. Kawada, N. Quek, S. Haga, H. Ogawa, E. Wong, G. L. Fukunishi, S. Ueno, Y. Yuen, M. F. Tanaka, Y. Lim, S. G. Cheung, R. Yu, M. L. Nguyen, M. H.	Real-World Treatment Outcome with Protease Inhibitor (Pi) Versus Non-Pi Direct Acting Antiviral (Daa) in Decompensated Hepatitis C (Hcv) Cirrhosis: A Real-C Study with Inverse Probability of Treatment Weighting (Iptw) Analysis.	Hepatology 2022 Oct; 76: S45-S47.	IF=17. 298, Q1		B
1. 論文 (6)論文/国際学 会発表プロシー ディング (抄録 集)	査読有	Wong, Y. J. Tran, S. Huang, C. F. Hsu, Y. C. Preda, C. M. Toyoda, H. Liu, J. Jun, D. W. Landis, C. Huang, D. Gila, A. B. Negoita, L. Yasuda, S. Tseng, C. H. Tsai, P. C. Uojima, H. Nozaki, A. Chuma, M. Atsukawa, M. Itokawa, N. Iio, E. Lam, C. Watanabe, T. Keisuke, Y. Abe, H. Enomoto, M. Tamori, A. Lee, D. H. Jun, M. Maeda, M. Nakanishi, A. Yeh, M. L. Chuang, W. L. Huang, J. F. Dai, C. Y. Ishikawa, T. Takaguchi, K. Senoo, T. Trinh, H. N. Takahashi, H. Eguchi, Y. Quek, S. X. Haga, H. Ogawa, E. Wong, G. L. Buti, M. Fukunishi, S. Ueno, Y. Yuen, M. F. Tanaka, Y. Lim, S. G. Cheung, R. Yu, M. L. Nguyen, M. H.	Real-World Treatment Outcome with Protease Inhibitor (Pi) Vs Non-Pi Direct Acting Antivirals (Daas) in Decompensated Hcv Cirrhosis: A Real-C Study.	Gastroenterology 2022 May; 162(7): S1124-S1124.	IF=33. 883, Q1		B
1. 論文 (6)論文/国際学 会発表プロシー ディング (抄録 集)	査読有	Tahata, Y. Hikita, H. Mochida, S. Enomoto, N. Kawada, N. Kurosaki, M. Ido, A. Yoshiji, H. Miki, D. Takikawa, Y. Sakamori, R. Hiasa, Y. Yatsuhashi, H. Nakao, K. Kato, N. Ueno, Y. Itoh, Y. Tateishi, R. Suda, G. Takami, T. Matsuura, K. Yamashita, T. Akuta, N. Kanto, T. Nakamoto, Y. Asahina, Y. Terai, S. Shimizu, M. Yamada, R. Kodama, T. Tatsumi, T. Yamada, T. Takehara, T.	The impact of liver function improvement after direct-acting antiviral therapy on the outcome in hepatitis C virus patients with decompensated cirrhosis	Journal of Hepatology 2022 Jul; 77: S563-S564.	IF=30. 083, Q1		B
1. 論文 (6)論文/国際学 会発表プロシー ディング (抄録 集)	査読有	Ogawa, E. Jun, D. W. Toyoda, H. Hsu, Y. C. Yoon, E. Ahn, S. B. Do, S. Trinh, H. Takahashi, H. Enomoto, M. Yasuda, S. Tseng, C. H. Yeh, M. L. Kawashima, K. Lee, H. A. Inoue, K. Haga, H. Do, A. T. Maeda, M. Hoang, J. Cheung, R. C. Ueno, Y. Eguchi, Y. Furusyo, N. Yu, M. L. Tanaka, Y. Nguyen, M.	Improved treatment response and bone density in patients with chronic hepatitis B (CHB) switched to tenofovir alafenamide (TAF) from other nucleos (t)ide analogue: 96-week results from a prospective multinational study.”	Journal of Hepatology 2022 Jul; 77: S875-S876.	IF=30. 083, Q1		B
2. 学会報告 (1)国際学会 iii 一般演題	査読有	Maki K, Katsumi T, Hoshikawa K, Haga H, Ueno Y	Elucidation of PSG Periductal Fibrosis Mechanism mediated by EVs derived from Cholangiocytes	American Association for the Study of Liver Diseases, Washington: Nov 2022			

業績分類			査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
2. 学会報告	(1) 国際学会	iii 一般演題	査読有	Hoshikawa Kyoko, Suzuki Fumiya, Nogami Ken Maki Keita, Nishina, Taketo, Katsumi Tomohiro, Haga Hiroaki, Ueno Yoshiyuki	Epiregulin deficiency reduces macrophage-associated inflammation and fibrosis in a murine model of NASH	The Liver Meeting, Washington, DC, Nov 2022			
2. 学会報告	(1) 国際学会	iii 一般演題	査読有	Okano S, Yasui A, Kanno S, Sasaki Y, Satoh K, Igarashi M, Nakajima O	* Molecular circadian clock and epithelial mesenchymal transition-like phenotype in dedifferentiated pancreatic $\beta$ -cell line MIN6 cells	Sapporo Symposium on BIOLOGICAL RHYTHM 2022, Sapporo; Aug 2022			B
2. 学会報告	(2) 国内学会	i 特別講演・招待講演・会長講演	査読無	八木周	IBDにおける薬物治療について	第32回日本医療薬学会年会メディカルセミナー 高崎市 2022年9月24日			
2. 学会報告	(2) 国内学会	i 特別講演・招待講演・会長講演	査読無	八木周	IBD内科的治療の実際	第213回日本消化器病学会東北支部例会ランチョンセミナー 山形市2022年7月1日			
2. 学会報告	(2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	槇慶太, 勝見智大, 上野義之	Elucidation of PSC periductal fibrosis mechanism mediated by EVs derived from bile duct epithelial cells	第26回日本肝臓学会大会, 福岡; 2022年10月			
2. 学会報告	(2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	勝見智大, 槇慶太, 上野義之	Identification of microbial antigens in liver tissue involved in the pathogenesis of PBC using 16S metagenome analysis	第26回日本肝臓学会大会, 福岡; 2022年10月			
2. 学会報告	(2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	芳賀弘明, 上野義之	NGSデータによるHPCをデータハブとしたHCV治療および病態研究のデータ解析	第108回日本消化器病学会総会, 東京; 2022年4月			
2. 学会報告	(2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	勝見智大	肝疾患のup to date「最近の肝細胞癌の治療戦略」	日本消化器病学会東北支部第23回専門医セミナー, 仙台; 2023年2月			
2. 学会報告	(2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	芳賀弘明, 上野義之	メタボローム解析を用いたC型肝炎SVR症例での肝線維化予後予測マーカーの探索	第58回日本肝臓学会総会, 横浜; 2022年6月			
2. 学会報告	(2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	水本尚子, 佐々木悠, 小野里祐介, 梅原松樹, 中村秀平, 阿部靖彦	好酸球性胃腸炎における胃内視鏡所見に関する検討	第19回日本消化管学会, 東京; 2023年2月			
2. 学会報告	(2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	勝見智大, 槇慶太, 上野義之	細胞極性を有する胆管上皮細胞由来 Extracellular vesiclesは胆管周囲炎症誘導因子としての可能性を持つ	第108回日本消化器病学会総会, 東京; 2022年4月			

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 今野亜希湖*, 芳賀弘明, 奥本和夫, 野上健, 槇慶太, 仁科武人, 勝見智大, 星川恭子, 上野義之	* 山形県において再開した肝炎医療コーディネータ養成の現状と課題	第58回日本肝臓学会総会, 横浜; 2022年6月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 槇慶太, 野上健, 仁科武人, 勝見智大, 星川恭子, 芳賀弘明, 上野義之	小児胆道閉鎖症手術後の食道胃静脈瘤に対する内視鏡検査と治療の現状	第58回日本肝臓学会総会, 横浜市; 2022年6月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 佐々木悠, 阿部靖彦, 上野義之	新たな大腸腺腫のリスク因子: 血清アミラーゼ値の低下~大腸腺腫患者における非アルコール性脂肪肝・膵の解析~	第108回日本消化器病学会総会, 東京; 2022年4月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 芳賀弘明, 池田千咲, 上野義之	胆管癌バイオマーカーとしてのヒト胆汁および胆汁由来細胞外小胞におけるClaudin 3の検討	第108回日本消化器病学会総会, 東京; 2022年4月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 槇慶太, 勝見智大, 上野義之	胆管上皮細胞由来EVsを介したPSC胆管周囲炎・輪状線維化機序の解明	第44回日本肝臓学会東部会, 仙台; 2022年11月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 小林敏一, 牧野直彦, 松田暁子, 柿崎泰明, 石澤哲也, 菅原心平, 角田道彦, 中村瞳, 鈴木裕也, 上野義之	当院における閉塞性黄疸を伴う膵癌へのSEMS留置術の現状	第108回日本消化器病学会総会, 東京; 2022年4月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 槇慶太, 勝見智大, 星川恭子, 芳賀弘明, 上野義之	当科における脈管侵襲を伴う進行肝癌に対する放射線治療および粒子線治療の検討	消化器病学会東北支部第214回例会, 仙台市; 2023年2月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 星川恭子, 奥本和夫, 上野義之	非代償性肝硬変の病態解明と診療の進歩 当院における不顕性肝性脳症の臨床像	第108回日本消化器病学会総会, 東京; 2022年4月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 勝見智大, 槇慶太, 上野義之	慢性胆汁うっ滞による胆管上皮細胞老化現象は細胞外小胞を介することで基底膜側周囲炎を惹起する	第58回日本肝臓学会総会, 横浜; 2022年6月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	iii 一般演題	査読有 矢口友理, 今田恒夫, 今枝奈保美, 後藤千穂, 上野義之, 嘉山孝正	* BMIでの普通体型者における食べる速度と内臓脂肪型肥満との関連	第76回日本栄養・食糧学会大会, 神戸; 2022年5月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	iii 一般演題	査読有 槇慶太, 鈴木郁也, 野上健, 勝見智大, 星川恭子, 芳賀弘明, 上野義之	IgA腎症の精査中に偶発的に認めた肝限局性結節性過形成の1例	消化器病学会東北支部第214回例会, 仙台市; 2023年2月			
2. 学会報告 (2) 国内学会	iii 一般演題	査読有 梅原松樹, 阿部靖彦, 佐々木悠, 上野義之	Linked Color Imagingを用いた好酸球性食道炎の内視鏡診断に関する検討	第104回日本消化器内視鏡学会総会, 福岡; 2022年10月			



業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	小野里祐介, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 水本尚子, 伊藤南, 梅原松樹, 中村秀平, 土田秀元, 後藤裕樹, 小関歩, 佐藤秀則, 上野義之	* リスク因子別にみた表在型食道扁平上皮癌のゲノム解析	第104回日本消化器内視鏡学会総会, 福岡; 2022年10月			
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	槇慶太, 野上健, 仁科武人, 勝見智大, 星川恭子, 芳賀弘明, 上野義之	肝細胞癌に対するアテゾリズマブ, ベバシズマブ療法における早期中止例の検討	第108回日本消化器病学会総会, 東京都; 2022年4月			
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	槇慶太, 鈴木郁也, 野上健, 勝見智大, 星川恭子, 芳賀弘明, 上野義之	多発性肝細胞癌に対してラジオ波焼灼術と分子標的薬を組み合わせて治療した2症例	第1回日本アブレーション研究会, 東京都; 2023年2月			
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	小山創志, 柿崎泰明, 鈴木裕也, 中村瞳, 小林敏一, 石澤哲也, 松田暁子, 上野義之	内視鏡処置困難例から考える, 慢性膵炎における外科治療のタイミング	第104回日本消化器内視鏡学会総会, 福岡; 2022年10月			
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	中村秀平, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 水本尚子, 小野里祐介, 梅原松樹, 伊藤南, 土田秀元, 土屋裕子, 後藤裕樹, 三浦崇裕, 佐藤瞭, 上野義之	当院で経験した原発性小腸癌の臨床的特徴	第19回日本消化管学会総会, 東京; 2023年2月			
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	後藤裕樹, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 水本尚子, 小野里祐介, 梅原松樹, 中村秀平, 伊藤南, 土田秀元, 土屋裕子, 三浦崇裕, 佐藤瞭, 上野義之	内視鏡にて観察しえたIgG4陽性形質細胞浸潤を認めた小腸病変の2例	第60回日本小腸学会学術集会, 広島; 2022年11月			
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	今田 恒夫, 鈴木 奈都子, 大瀧 陽一郎, 上野義之, 渡辺 昌文, 矢口 友理, 今枝 奈保美, 後藤 千穂	* 日本人地域住民における血清尿酸値と遺伝素因、食品群摂取量、臨床検査値の関連について山形県コホート研究	第56回日本痛風・尿酸核酸学会総会、東京；2023年2月			
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	塚貴之, 佐々木悠, 阿部靖彦, 西瀬祥一, 八木周, 水本尚子, 梅原松樹, 伊藤南, 中村秀平, 土田秀元, 上野義之	肥満を伴う大腸腺腫患者における腸内細菌叢の解析	第108回日本消化器病学会総会, 東京; 2022年4月			B
2. 学会報告 (2) 国内学会 iii 一般演題	査読有	岡野聡, 安井明, 菅野新一朗, 佐々木悠, 佐藤賢一, 五十嵐雅彦, 中島修	* 膵β細胞株MIN6の脱分化と上皮間葉転換	第45回日本分子生物学会年会, 横浜; 2022年12月			B
2. 学会報告 (3) 国内地方会 i 特別講演・招待講演・会長講演	査読無	佐々木悠	腸内細菌を“診る”-肥満と大腸腫瘍の解析から健康長寿への道を探る	日本消化器病学会第214回例会, 仙台; 2023年2月			
2. 学会報告 (3) 国内地方会 ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	中村秀平, 佐々木悠, 上野義之	ダブルバルーン内視鏡で診断した原発性小腸癌の検討	第168回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 山形; 2022年7月			
2. 学会報告 (3) 国内地方会 ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	小山創志, 松田暁子, 上野義之	EUS-FNA検体から得られる患者由来膵癌オルガノイドを用いた臨床応用への試み	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台; 2023年2月			
2. 学会報告 (3) 国内地方会 ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読無	柿崎泰明	第213回日本消化器病学会東北支部例会 専門医セミナー 膵癌の画像診断 ～腹部エコーからEUS-FNAまで～	第213回日本消化器病学会東北支部例会, 山形; 2022年7月			
2. 学会報告 (3) 国内地方会 ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	小山創志, 柿崎泰明, 松田暁子, 牧野直彦, 上野義之	慢性膵炎における内視鏡治療後経過から考える, 内科と外科の早期連携の重要性	第213回日本消化器病学会東北支部例会, 山形; 2022年7月			

業績分類		査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
2. 学会報告	(3) 国内地方会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 水本尚子, 阿部靖彦, 上野義之	好酸球形胃腸炎における胃内視鏡所見に関する検討	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台:2023年2月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有 佐藤瞭, 佐々木悠, 上野義之	消化管病変を伴った骨髄異形成症候群の検討	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台:2023年2月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読無 松田暁子, 中村瞳, 上野義之	地方大学病院のキャリアパスサポートにおける役割	日本消化器病学会東北支部第213回例会, 山形; 2022年7月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 渡部貴大, 八木周, 阿部靖彦, 佐々木悠, 水本尚子, 小野里祐介, 伊藤南, 中村秀平, 後藤裕樹, 佐藤瞭, 三浦崇裕, 上野義之	ESDIにて切除した食道血管腫の一例	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台:2023年2月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 後藤裕樹, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 水本尚子, 小野里祐介, 梅原松樹, 伊藤南, 中村秀平, 土田秀元, 土屋裕子, 三浦崇裕, 佐藤瞭, 上野義之	IgG4陽性形質細胞浸潤を認めた小腸病変の2例	第213回日本消化器病学会東北支部例会, 山形:2022年7月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 三浦崇裕, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 水本尚子, 小野里祐介, 梅原松樹, 伊藤南, 中村秀平, 土田秀元, 土屋裕子, 後藤裕樹, 佐藤瞭, 上野義之	ダブルバルーン小腸内視鏡にて診断した回腸の転移性膀胱腫瘍の一例	第168回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 山形:2022年7月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 水本尚子, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 小野里祐介, 伊藤南, 中村秀平, 渡部貴大, 後藤裕樹, 三浦崇裕, 佐藤瞭, 上野義之	ダブルバルーン小腸内視鏡下に解除しえた小腸食餌性イレウスの一例	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台:2023年2月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 中村秀平, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 水本尚子, 小野里祐介, 伊藤南, 渡部貴大, 後藤裕樹, 三浦崇裕, 佐藤瞭, 上野義之	回腸腺腫内癌の一例	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台:2023年2月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 水本尚子, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 小野里祐介, 伊藤南, 梅原松樹, 中村秀平, 土田秀元, 土屋裕子, 後藤裕樹, 三浦崇裕, 佐藤瞭, 上野義之	自然軽快したCronkhite-Canada症候群の一例	第168回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 山形:2022年7月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 渡部貴大	大腸covered stentが有効だった降癌横行結腸悪性狭窄の一例	第168回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 山形市; 2022年7月			B
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 佐藤瞭, 佐々木悠, 阿部靖彦, 八木周, 水本尚子, 小野里祐介, 梅原松樹, 伊藤南, 中村秀平, 土田秀元, 土屋裕子, 後藤裕樹, 三浦崇裕, 上野義之	消化管病変を伴うTrisomy 8陽性骨髄異形成症候群(+8MDS)の臨床経過	第213回日本消化器病学会東北支部例会, 山形:2022年7月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 後藤裕樹, 阿部靖彦, 佐々木悠, 小野里祐介, 八木周, 水本尚子, 中村秀平, 伊藤南, 土屋裕子, 渡部貴大, 三浦崇裕, 佐藤瞭, 上野義之	食道メラノーマとして長期経過観察中に悪性黒色腫と診断された1例	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台:2023年2月			
2. 学会報告	(3) 国内地方会	iii 一般演題	査読有 三浦崇裕, 小野里祐介, 佐々木悠, 八木周, 水本尚子, 伊藤南, 中村秀平, 渡部貴大, 後藤裕樹, 佐藤瞭, 阿部靖彦, 上野義之	進行性の腸管狭窄をきたした高齢発症慢性活動性EBウイルス感染症の一例	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台:2023年2月			

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者等	論題・章題・演題・学会賞名等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
2. 学会報告 (3) 国内地方会 iii 一般演題	査読有	星川 恭子, 鈴木 郁也, 野上 健, 楨 慶太, 仁科 武人, 勝見 智大, 芳賀 弘明, 上野 義之	当院の肝硬変患者における低亜鉛血症合併頻度及びその臨床像	第44回日本肝臓学会東部会, 仙台; 2022年11月			
2. 学会報告 (3) 国内地方会 iii 一般演題	査読有	小野里祐介, 阿部靖彦, 佐々木悠, 八木周, 水本尚子, 伊藤南, 中村秀平, 渡部貴大, 後藤裕樹, 佐藤瞭, 上野義之	内視鏡的に切除しえた食道貯留嚢胞の一例	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台; 2023年2月			
2. 学会報告 (3) 国内地方会 iii 一般演題	査読無	阿部靖彦	食道疾患の内視鏡診断—比較的稀な食道疾患を中心に—	第34回日本消化器内視鏡学会東北セミナー			
2. 学会報告 (4) 研究会 i 特別講演・招待講演・会長講演	査読無	勝見智大	最近の肝細胞癌治療方針について	第401回置賜消化器研究会, 米沢; 2022年7月			
2. 学会報告 (4) 研究会 ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	勝見智大	肝細胞癌 クリニカルクエスチョン解決	第2回肝癌セミナー in山形, 山形, 2022年7月			
2. 学会報告 (4) 研究会 ii シンポジウム・パネルディスカッション・ワークショップ・教育講演等	査読有	勝見智大	肝細胞癌 クリニカルクエスチョン解決	第3回肝癌セミナー in山形, 山形, 2023年3月			
2. 学会報告 (4) 研究会 iii 一般演題	査読有	勝見 智大	肝細胞癌における最新重粒子線治療と分子標的治療薬併用療法の可能性	第7回東北のHCC治療を考える会, 仙台; 2022年6月			
3. 学会, 講演会, シンポジウム, ワークショップ等の開催		阿部靖彦	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会	第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台; 2023年2月			
3. 学会, 講演会, シンポジウム, ワークショップ等の開催				第60回日本消化器内視鏡学会東北地方会, 山形; 2022年7月			
3. 学会, 講演会, シンポジウム, ワークショップ等の開催				第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台; 2023年2月			
5. 学会等での受賞		塚貴之	A Poster of Distinction	米国消化器病学会, San Diego, 2022 May			
5. 学会等での受賞		小野里祐介	若手奨励賞	第104回日本消化器内視鏡学会総会, 福岡; 2022年10月			
5. 学会等での受賞		小野里祐介	優秀演題賞	第104回日本消化器内視鏡学会総会, 福岡; 2022年10月			
5. 学会等での受賞		梅原松樹, 佐々木悠, 阿部靖彦, 佐藤秀則, 八木周, 水本尚子, 小野里祐介, 伊藤南, 中村秀平, 後藤裕樹, 上野義之	若年発症大腸癌の臨床背景とゲノム変化の解析	第7回G-plus meeting, 東京; 2022年12月			

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
6. その他		阿部靖彦	「潰瘍出血の現状と予後予測」－ESD後出血も含めて－	ESDオンラインセミナー、酒田；2022年6月			
6. その他		芳賀弘明	B型肝炎・C型肝炎の最新治療について	令和4年度ウイルス型肝炎最新標準治療研修会、山形；2023年2月21日			
6. その他		芳賀弘明	C型・B型肝炎について～肝炎ウイルス検査陽性者は肝臓専門医への紹介をお願いします！～	C型肝炎病診連携勉強会、山形；2023年3月8日			
6. その他		阿部靖彦	GERD診療の新潮流	上山市医師会講演会、上山；2022年9月			
6. その他		阿部靖彦	GERD診療のup-to-date	消化器疾患を考える会、山形；2023年3月			
6. その他		阿部靖彦	GERD診療のピットフォールー好酸球性食道炎の最近の話題－	第3回岩手県南消化器疾患seminar・第785回奥州医師会医学講演会、水沢；2023年2月			
6. その他		阿部靖彦	GERD診療の進歩－鑑別疾患の診断を含めて－	酒田消化器疾患WEBセミナー、酒田；2023年3月			
6. その他		八木 周	IBD診療におけるGMAの役割	YAMAGATA IBD Network、鶴岡；2022年6月			
6. その他		八木 周	潰瘍性大腸炎 内科治療の実際	庄内炎症性腸疾患研究会、酒田；2022年10月			
6. その他		八木 周	潰瘍性大腸炎・クローン病	令和4年度第1回山形大学難病診療連携センター研修会、山形；2022年10月			
6. その他		八木 周	潰瘍性大腸炎治療におけるJAK阻害薬のポジショニング～リンヴォックの有効性と安全性～	庄内地区IBDセミナー、酒田；2023年3月			
6. その他		八木 周	潰瘍性大腸炎の治療先約～JAK阻害薬のポジショニングとは？～	JAK阻害薬を考える会in日本海、秋田；2023年1月			
6. その他		八木 周	潰瘍性大腸炎の治療戦略～早期介入の重要性とポイント～	鶴岡地区消化器病懇話会、鶴岡；2022年12月			
6. その他		八木 周	クローン病における粘膜治癒を目指した治療～スキリージの有効性・安全性～	IBD Expert joint meeting 2022、山形；2022年11月			
6. その他		八木 周	新規クローン治療薬 Skiriziの可能性	Expert Meeting in YAMAGATA、山形；2022年10月			
6. その他		八木 周	当院における潰瘍性大腸炎の治療戦略～ベドリズマブのポジショニングを考える～	IBD Web Sseminar in Yamagta、山形；2023年3月			
6. その他		八木 周	当院におけるクローン病に対するヒュミラの使用経験	World IBD Day In 東北、山形；2022年5月			
6. その他		芳賀弘明	肝細胞癌の薬物療法の進歩と展望	第3回山形県がん化学療法セミナー、山形；2022年10月			
6. その他		勝見 智大	最新の肝細胞癌治療	山形県肝炎専門医療機関の会、Web；2022年12月			

業績分類	査読	著者・筆者・発表者・発明者・受賞者 等	論題・章題・演題・学会賞名 等	掲載誌・書名・巻・号・頁・PMID 学会名・開催地・年月 等	Impact Factor ・ JIF QUARTILE (2021)	刊行状況	研究情報備考
6. その他		八木 周	大学病院におけるUC診療の多様化とGMA維持療法の可能性	GMA 20年をこえる臨床知見からの提言 アダカラムインタビュー記事シリーズ vol.45, 山形; 2022年5月			
6. その他		佐々木悠	腸を学ぶ ～画像の見方から便通管理まで	第一回日本病態栄養学会山形ブロック症例検討会, 山形; 2023年2月			
6. その他		芳賀弘明、星川恭子、勝見智大、禎 慶太 野上健、鈴木郁也、上野義之	当院におけるC型肝炎患者の拾い上げ事業の実際と課題	肝炎フォーラム in 山形, 山形; 2022年10月			
6. その他		芳賀弘明	当院における不顕性肝性脳症の臨床像□〜ナンパーコネクションテストを用いて〜	第4回北海道・東北 あすか製薬セミナー, 山形; 2023年1月			
6. その他		星川恭子	高中性脂肪を合併するNAFLD症例に対するペマフィブラート投与の有効性と安全性	SPPARM Expo 2022 in East JAPAN, 東京; 2022年12月			
6. その他		星川恭子	慢性肝疾患における低亜鉛血症	ノベルジン5周年オンライン講演会, 仙台; 2022年9月			