

2021年（令和3年） 研究業績

講座名：消化器画像診断・治療研究室

所属長名：椎名秀一郎

区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文原著	1		Okubo, H , Ando, H , Nakadera, E , Ikejima, K , Shiina, S , Nagahara, A. Levocarnitine Supplementation Suppresses Lenvatinib-Related Sarcopenia in Hepatocellular Carcinoma Patients: Results of a Propensity Score Analysis. NUTRIENTS2021,13(12) 4428.	
英文原著	2		Uchino, K , Tateishi, R , Wake, T , Kinoshita, MN , Nakagomi, R, Nakatsuka, T, Minami, T , Sato, M , Enooku, K , Nakagawa, H , Shiina, S, Koike, K. Radiofrequency Ablation of Liver Tumors in Patients on Antithrombotic Therapy: A Case-Control Analysis of over 10,000 Treatments.JOURNAL OF VASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY2021,32(6)869-877,	
英文原著	3		Goto, M , Sakamoto, K , Kawano, S , Munakata, S , Kawai, M , Ishiyama, S , Sugimoto, K , Takahashi, M , Kojima, Y , Tomita, N , Saeki, H , Shiina, S . A case of simultaneous abdominal wall metastasis of hepatocellular carcinoma with long-term relapse-free survival after laparoscopic resection. INTERNATIONAL CANCER CONFERENCE JOURNAL2021,10(3)217-221,	
英文原著	4		Kudo, M, Izumi, N , Kokudo, N , Sakamoto, M, Shiina, S, Takayama, T, Tateishi, R , Nakashima, O , Murakami, T , Matsuyama, Y ,Takahashi, A , Miyata, H , Kubo, S . Report of the 21st Nationwide Follow-up Survey of Primary Liver Cancer in Japan (2010-2011). HEPATOLOGY RESEARCH, 202151(4)355-405	
英文原著	5		Nakagomi, R,Tateishi, R, Mikami, S , Wake, T , Kinoshita, MN , Nakatsuka, T , Minami, T, Sato, M , Uchino, K , Enooku, K , Nakagawa, H , Asaoka, Y , Shiina, S , Koike, K . Infectious complications related to radiofrequency ablation of liver tumors: The role of antibiotics. PLOS ONE,2021,16(11)e0259641,	
英文原著	6		Kaibori, M , Yoshii, K , Kashiwabara, K , Kokudo, T , Hasegawa, K , Izumi, N , Murakami, T, Kudo, M , Shiina, S , Sakamoto, M , Nakashima, O , Matsuyama, Y , Eguchi, S , Yamashita, T , Takayama, T , Kokudo, N , Kubo, S. Impact of hepatitis C virus on survival in patients undergoing resection of intrahepatic cholangiocarcinoma: Report of a Japanese nationwide survey. HEPATOLOGY RESEARCH, 2021,51(8)890-901	
英文原著	7		Kawaguchi Y , Hasegawa K ,Hagiwara Y , De Bellis M , Famularo S , Panettieri, E, Matsuyama Y , Tateishi R , Ichikawa T , Kokudo T, Izumi N , Kubo S, Sakamoto, M , Shiina S , Takayama T, Nakashima O , Murakami T ,Vauthey JN, Giuliani F, De Carlis L, Romano F , Ruzzenente A, Guglielmi A , Kudo M, Kokudo N. Effect of Diameter and Number of Hepatocellular Carcinomas on Survival After Resection, Transarterial Chemoembolization, and Ablation. AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY,2021,116(8)1698-1708	
英文原著	8		Kanzaki H, Chiba T, Ao J, Koroki K, Kanayama K, Maruta S, Maeda T, Kusakabe Y, Kobayashi K, Kanogawa N, Kiyono S, Nakamura M, Kondo T, Saito T, Nakagawa R, Ogasawara S, Suzuki E, Ooka Y, Muroyama R, Nakamoto S, Yasui S, Tawada A, Arai M, Kanda T, Maruyama H, Mimura N, Kato J, Zen Y, Ohtsuka M, Iwama A, Kato N. The impact of FGF19/FGFR4 signaling inhibition in antitumor activity of multi-kinase inhibitors in hepatocellular carcinoma. Sci Rep. 2021;11(1):5303.	

英文原著	9		Ao J, Chiba T, Shibata S, Kurosugi A, Qiang N, Ma Y, Kan M, Iwanaga T, Sakuma T, Kanzaki H, Kanayama K, Kojima R, Kusakabe Y, Nakamura M, Saito T, Nakagawa R, Kondo T, Ogasawara S, Suzuki E, Muroyama R, Kato J, Mimura N, Kanda T, Maruyama H, Kato N. Acquisition of mesenchymal-like phenotypes and overproduction of angiogenic factors in lenvatinib-resistant hepatocellular carcinoma cells. <i>Biochem Biophys Res Commun.</i> 2021 Mar 3;549:171-178	
英文原著	10		Kusakabe Y, Chiba T, Oshima M, Koide S, Rizq O, Aoyama K, Ao J, Kaneko T, Kanzaki H, Kanayama K, Maeda T, Saito T, Nakagawa R, Kobayashi K, Kiyono S, Nakamura M, Ogasawara S, Suzuki E, Nakamoto S, Yasui S, Mikata R, Muroyama R, Kanda T, Maruyama H, Kato J, Mimura N, Ma A, Jin J, Zen Y, Otsuka M, Kaneda A, Iwama A, Kato N. EZH1/2 inhibition augments the anti-tumor effects of sorafenib in hepatocellular carcinoma. <i>Sci Rep.</i> 2021;11(1):21396.	
英文原著	11	*	Iino Y, Maruyama H, Mikata R, Yasui S, Koroki K, Nagashima H, Awatsu M, Shingyoji A, Kusakabe Y, Kobayashi K, Kiyono S, Nakamura M, Ohyama H, Sugiyama H, Sakai Y, Chiba T, Kato J, Tsuyuguchi T, Kato N. Percutaneous two-dimensional shear wave elastography for diagnosis of pancreatic tumor. <i>Diagnostics (Basel).</i> 2021 Mar 11;11(3):498.	
英文原著	12		Ao J, Chiba T, Kanzaki H, Kanayama K, Shibata S, Kurosugi A, Iwanaga T, Kan M, Sakuma T, Qiang N, Ma Y, Kojima R, Kusakabe Y, Nakamura M, Kobayashi K, Kiyono S, Kanogawa N, Saito T, Nakagawa R, Kondo T, Ogasawara S, Suzuki E, Nakamoto S, Muroyama R, Tawada A, Kato J, Kanda T, Maruyama H, Kato N. Serum Angiopoietin 2 acts as a diagnostic and prognostic biomarker in hepatocellular carcinoma. <i>J Cancer.</i> 2021 Mar 5;12(9):2694-2701.	
英文原著	13		Sato Y, Tamura K, Mori S, Tai, Dar-In; Tsui, Po-Hsiang; Yoshida K, Hirata S, Maruyama H, Yamaguchi T. Fatty liver evaluation with double-Nakagami model under low resolution conditions. <i>Jpn. J. Appl. Phys</i> 60, SDDE06 (2021)	○
英文原著	14		Koroki K, Kanogawa N, Maruta S, Ogasawara S, Iino Y, Obu M, Okubo T, Itokawa N, Maeda T, Inoue M, Haga Y, Seki A, Okabe S, Koma Y, Azemoto R, Atsukawa M, Itobayashi E, Ito K, Sugiura N, Mizumoto H, Unozawa H, Iwanaga T, Sakuma T, Fujita N, Kanzaki H, Kobayashi K, Kiyono S, Nakamura M, Saito T, Kondo T, Suzuki E, Ooka Y, Nakamoto S, Tawada A, Chiba T, Arai M, Kanda T, Maruyama H, Kato J, Kato N. Posttreatment after Lenvatinib in Patients with Advanced Hepatocellular Carcinoma. <i>Liver Cancer.</i> 2021;10(5):473-484.	
英文原著	15		Masanori Atsukawa , Akihito Tsubota , Chisa Kondo , Sawako Uchida-Kobayashi , Koichi Takaguchi , Akemi Tsutsui , Akito Nozaki , Makoto Chuma , Isao Hidaka , Tsuyoshi Ishikawa , Motoh Iwasa , Yasuyuki Tamai , Maki Tobarai , Kentaro Matsuura , Yoshihito Nagura , Hiroshi Abe , Keizo Kato , Kenta Suzuki , Tomomi Okubo , Taeang Arai , Norio Itokawa , Hidenori Toyoda , Masaru Enomoto , Akihiro Tamori , Yasuhito Tanaka , Norifumi Kawada , Yoshiyuki Takei , Katsuhiko Iwakiri. A novel noninvasive formula for predicting cirrhosis in patients with chronic hepatitis C. <i>PLoS One</i> . 2021 Sep 10;16(9):e0257166. doi: 10.1371/journal.pone.0257166. eCollection 2021.	
英文原著	16		Tomotake Shirono , Hironori Koga , Takashi Niizeki , Hiroaki Nagamatsu 2, Hideki Iwamoto , Shigeo Shimose , Masahito Nakano , Shusuke Okamura , Yu Noda , Naoki Kamachi , Ryoko Kuromatsu , Etsuyo Ogo 3, Takuji Torimura. Usefulness of a novel transarterial chemoinfusion plus external-beam radiation therapy for advanced hepatocellular carcinoma with tumor thrombi in the inferior vena cava and right atrium: Case study. <i>CANCER REPORTS</i> ,2021,e1539.	

英文原著	17	Hideki Iwamoto , Takashi Niizeki , Hiroaki Nagamatsu , Kazuomi Ueshima , Takako Nomura , Teiji Kuzuya , Kazuhiro Kasai , Yohei Kooka , Atsushi Hiraoka , Rie Sugimoto, Takehiro Yonezawa , Akio Ishihara , Akihiro Deguchi , Hirotaka Arai , Shigeo Shimose , Tomotake Shirono , Masahito Nakano , Shusuke Okamura , Yu Noda , Naoki Kamachi , Miwa Sakai , Hiroyuki Suzuki , Hajime Aino , Norito Matsukuma , Satoru Matsugaki , Kei Ogata , Yoichi Yano , Takato Ueno, Masahiko Kajiwara , Satoshi Itano , Kunitaka Fukuizumi , Hiroshi Kawano , Kazunori Noguchi , Masatoshi Tanaka , Taizo Yamaguchi , Ryoko Kuromatsu , Atsushi Kawaguchi , Hironori Koga , Takuji Torimura , New Fp Study Group, Kurume Liver Cancer Study Group Of Japan. Survival Benefit of Hepatic Arterial Infusion Chemotherapy over Sorafenib in the Treatment of Locally Progressed Hepatocellular Carcinoma.CANCERS 2021,13(4)646	
区分	番号	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
英文総説	1	Kudo M, Kawamura Y, Hasegawa K, Tateishi R, Kariyama K, Shiina S, Toyoda H, Imai Y, Hiraoka A, Ikeda M, Izumi N, Moriguchi M, Ogasawara S, Minami Y, Ueshima K, Murakami T, Miyayama S, Nakashima O, Yano H, Sakamoto M, Hatano E, Shimada M, Kokudo N, Mochida S, Takehara T: Management of Hepatocellular Carcinoma in Japan: JSH Consensus Statements and Recommendations 2021 Update. Liver Cancer,2021, 10:181-223	
英文総説	2	Maruyama H, Yamaguchi T, Nagamatsu H, Shiina S. AI-Based radiological imaging for HCC: Current status and future of ultrasound. Diagnostics (Basel). 2021 Feb 12;11(2):292	
英文総説	3	Maruyama H, Shiina S. Collaterals in portal hypertension: anatomy and clinical relevance. Quant Imaging Med Surg. 2021;11(8):3867-3881.	
英文総説	4	Maruyama H, Shiina S. Connection between HPS and ACLF: a solution of chaos? Hepatol Int. 2021;15(5):1049-1052.	
区分	番号	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
英文症例報告	1	Fukamoto.T, Minami.T, Tateishi.R, Moriyama.M, Yamada.T, Wake.T, Kinoshita.MN, Fujiwara.N, Nakagomi.R, Nakatsuka.T, Sato.M, Enooku.K, Nakagawa.H, Shiina.S, Koike.K: IMPROVED PROGNOSIS OF HEPATITIS C-RELATED HEPATOCELLULAR CARCINOMA IN THE ERA OF DIRECTACTING ANTIVIRALS. Hepatology,2021,74:649A-649A	
区分	番号	発表者名,発表タイトル (題目・演題・課題等) ,学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1	Shuichiro Shiina,Ablation in Japan: SURF trial, new-generation MWA, ablation with systemic therapy, and ablation webinar”,TATA2021,Taipei(web),24January2021	
国際学会発表	2	Shuichiro Shiina. Speaker 「Post-graduate course - Session 5: HCC - What's new」 APASL 2021 in Bangkok(A FULLY VIRTUAL FORMAT)、4 February 2021	
国際学会発表	3	Shuichiro Shiina、Chaiman Team-based Management of Hepatocellular Carcinoma APASL 2021 in Bangkok(A FULLY VIRTUAL FORMAT)、6 February 2021	
国際学会発表	4	Shuichiro Shiina、HCC Symposium Ablation or Surgical Treatment in Very Early and Early Stage of HCC. HCC Symposium、Adana Turkey,26June 2021	
国際学会発表	5	Shuichiro Shiina. Speaker「Technical tips for HCC」,JSH International Liver Conference 2021,2-3 Oct 2021	

国際学会発表	6		Shuichiro Shiina,Chairman,7th Asian Conference on ACTA2020Tokyo. 15-17 Oct 2021	
国際学会発表	7		Shuichiro Shiina、Speaker「COVIT-19 in Japan」, APASL Oncology 2021, 18Dec 2021	
国際学会発表	8		Hitoshi Maruyama. Measurement of HVPG and Its Clinical Significance during TIPS or BRTO/PARTO: Tips and Pitfalls Liver Week 2021, South Korea, presentation at May 14th	
国際学会発表	9		Hitoshi Maruyama. Contrast-enhanced US-based assessment of HCC hemodynamics related to systemic treatment Asian Pacific Association for the Study of the Liver. APASL Oncology 2021, 17 Dec, 2021	
国際学会発表	10		Maki Tobari, Yuko Hijioka, Amina Bolatkan, Ryo Kanazawa, Shigeto Ishii, Hiroaki Nagamatsu, Hitoshi Maruyama, Naoki Hotta, Yasuyuki Komiyama, Hsin-yi Chen, Shuichiro Shiina. Treatment of hepatocellular carcinoma in the pandemic of COVID-19. ACTA 2021, Tokyo, Japan, October 15-17.	
国際学会発表	11		Maki Tobari, Yuko Hijioka, Amina Bolatkan, Ryo Kanazawa, Shigeto Ishii, Hiroaki Nagamatsu, Hitoshi Maruyama, Naoki Hotta, Yasuyuki Komiyama, Hsin-yi Chen, Shuichiro Shiina. About Japan Ablation Webinar and International Ablation Webinar. ACTA 2021, Tokyo, Japan, October 15-17.	
国際学会発表	12		Maki Tobari, Yuko Hijioka, Shigeto Ishii, Hiroaki Nagamatsu, Hitoshi Maruyama, Shuichiro Shiina, Junya Fujimura, Yuki Fukumura, Ruiko Ohashi. A case of liver tumor in an 8-year-old girl with Li-Fraumeni syndrome who underwent radiofrequency ablation. ACTA 2021, Tokyo, Japan, October 15-17.	
国際学会発表	13		Maki Tobari, Yuko Hijioka, Amina Bolatkan, Ryo Kanazawa, Shigeto Ishii, Hiroaki Nagamatsu, Hitoshi Maruyama, Naoki Hotta, Yasuyuki Komiyama, Hsin-yi Chen, Shuichiro Shiina. Education and information sharing method for the coming era in ablation. APASL Oncology 2021, Tokyo, Japan, December17-18.	
国際学会発表	14		Hiroaki Nagamatsu. Hepatic arterial infusion chemotherapy (HAIC) for long-term prognosis in patients with advanced hepatocellular carcinoma involving vascular invasion.JSH 2021.,Fukuoka,Japan.Oct.2.	
区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文原著	1		工藤 正俊, 泉 並木, 久保 正二, 國土 典宏, 坂元 亨宇, 椎名 秀一郎, 高山 忠利, 建石 良介, 中島 収, 村上 卓道, 松山 裕, 高橋 新, 宮田 裕章, 田村 利恵, 上妻 智子: 第22回全国原発性肝癌追跡調査報告(2012~2013). 肝臓,2021, 62:251-299	
和文原著	2		石井重登 EUS-BDに用いるデバイスの選択 胆と膵 42(4): 279-284, 2021.	
区分	番号		全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文総説	1		椎名 秀一郎, 戸張 真紀, 脇岡 悠子, 丸山 紀史, 永松 洋明, 石井 重登, 金澤 亮, Bolatkan Amina, 堀田 直樹, 小宮山 泰之:【令和時代における「尾状葉」のすべて】外科以外の治療 尾状葉肝細胞癌に対するアブレーション.肝胆膵,2021, 82:713-720.	

和文総説	2	工藤 正俊, 池田 公史, 上嶋 一臣, 坂元 亨宇, 椎名 秀一朗, 建石 良介, 能祖 一裕, 長谷川 潔, 古瀬 純司, 宮山 士朗, 村上 卓道, 山下 竜也, 國土 典宏,: 肝癌治療効果判定基準(第6版)(2021年改訂版). 肝臓,2021.(0451-4203)62:823-829	
区分	番号	全著者名,書籍名,出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書	1	【監修】小原勝敏, 近森文夫【編集】入澤篤志, 於保和彦, 中村真一【執筆(執筆順)】近森文夫,於保一彦,豊永純,河島孝彦,高瀬靖広,佐藤達夫,坂本裕和,荒川正博,鹿毛政義,近藤礼一郎,緒方俊郎,林星舟,松谷正一,水元英明,福沢健,古市好宏,西村貴士,飯島尋子,小川祐二,今城健人,中島淳,永島一憲,入澤篤志,中村真一,村島直哉,斎藤聡,古本洋平,小原勝敏,太田正之,平下禎二郎,猪俣雅史,土田幸平,日高央,魚嶋晴紀,渋川悟朗,荒木寛司,中野茂,矢崎康幸,竹中一央,内山明,國分茂博,石川達,本間照,吉田俊明,引地拓人,高木忠之,清末一路,丸野美由季,小泉淳,和栗暢生,大崎暁彦,渡邊雄介,吉田寛,清水哲也,谷合信彦,赤星朋比古,橋爪誠,金子順一,小嶋清一郎,渡辺勲史,中西啓祐,瓦谷英人,吉治仁志,松井繁長,櫻田博史,工藤正俊,大平弘正,早川優香,玉城信治,泉並木,戸張真紀,橋本悦子,田尻孝, 食道・胃静脈瘤、日本メディカルセンター、2021年6月、担当ページ：340-341	
区分	番号	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年 ; 巻 (号) : ページ番号	国際共同
和文症例報告	1	岩野 知世.伊藤 光一.丸山 紀史.池村 宗朗.佐久間 聖.碓川 真由子.福嶋 浩文.中寺 英介.上山 浩也.藤澤 聡郎.澁谷 智義.山科 俊平.池嶋 健一.椎名 秀一朗.永原 章仁.伊佐山 浩通: 多発肝転移を有した胆嚢原発神経内分泌癌の一例. 日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集,2021, 363:33	
和文症例報告	2	高馬 将郎.松本 紘平.丸山 貴史.野村 慧.岡原 昂輝.芳賀 慶一.落合 一成.赤澤 陽一.野村 収.石川 大.澁谷 智義.伊佐山 浩通.池嶋 健一.椎名 秀一朗.永原 章仁 PTP(Press Through Package)誤飲により小腸穿孔をきたした1例. Progress of Digestive Endoscopy (1348-9844)99巻(2021.06)Suppl. Page s124	
和文症例報告	3	蔡 岳泰.村上 敬.松下 瑞季.山内 友愛.樺 映志.林田 翔.野村 慧.黒澤 太郎.池田 厚.赤澤 陽一.芳賀 慶一.石井 重登.福嶋 浩文.上山 浩也.深田 浩大.澁谷 智義.北條 麻理子.伊佐山 浩通.池嶋 健一.椎名 秀一朗.永原 章仁:大腸憩室出血に対するコイル塞栓術後に大腸ポリープが著明に縮小した一例.Progress of Digestive Endoscopy,2021, 99:125	
和文症例報告	4	壁村 大至.富嶋 享.池村 宗朗.太田 寛人.牛尾 真子.福間 泰斗.碓川 真由子.高橋 翔.鈴木 彬実.高崎 祐介.伊藤 光一.石井 重登.竹田 努.藤澤 聡郎.池嶋 健一.椎名 秀一朗.永原 章仁.伊佐山 浩通: 術後の胆・膵管狭窄による閉塞性黄疸、腹腔内膿瘍、腎被膜下膿瘍に対して施行した超音波内視鏡下胆管、膵管、膿瘍ドレナージ術が奏功した一例. 日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集,2021, 365:34	
和文症例報告	5	佐久間 聖.富嶋 享.岩野 知世.池村 宗朗.碓川 真由子.高橋 翔.鈴木 彬実.伊藤 光一.福嶋 浩文.中寺 英介.上山 浩也.深田 浩大.藤澤 聡郎.石川 大.内山 明.椎名 秀一朗.永原 章仁.池嶋 健一.伊佐山 浩通: 胆道鏡にて特徴的な胆管粘膜所見を認めたirAE(immune-related adverse event)肝障害・胆管炎の一例. 日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集,2021, 365:47	
和文症例報告	6	西村 安梨沙.伊藤 光一.岩野 知世.碓川 真由子.福嶋 浩文.中寺 英介.上山 浩也.深田 浩大.石川 大.藤澤 聡郎.内山 明.池嶋 健一.椎名 秀一朗.永原 章仁.伊佐山 浩通: EUS-FNAが診断に有用であった膵頭部MCNの一例. 日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集,2021, 366:31	
和文症例報告	7	古城 詩子.丸山 紀史.深田 浩大.戸張 真紀.永松 洋明.椎名 秀一朗:増大傾向を示した脾腎短絡路瘤に対してBRTOが有効であった維持透析中のアルコール性肝炎の一例. 日本門脈圧亢進症学会雑誌,2021, 27:134	

和文症例報告	8	生駒 一平.芳賀 慶一.神保 泰久.高馬 將郎.伊藤 顕太郎.野村 慧.碓川 真由子.野村 収.中寺 英介.石川 大.藤澤 聡郎.内山 明.澁谷 智義.伊佐山 浩通.池嶋 健一.椎名 秀一朗.永原 章仁:腸重積を契機に発見された小腸脂肪腫の一例.Progress of Digestive Endoscopy,2021, 100:112	
和文症例報告	9	池田 裕至, 竹田 努, 松本 紘平, 上山 浩也, 北條 麻理子, 八尾 隆史, 池嶋 健一, 伊佐山 浩通, 椎名 秀一朗, 永原 章仁:自己免疫性胃炎に合併した早期胃癌の1例.日本内科学会関東地方会 674回 2021.32	
和文症例報告	10	高馬 將郎, 野村 慧, 丸山 貴史, 碓川 真由子, 赤澤 陽一, 芳賀 慶一, 落合 一成, 松本 紘平, 野村 収, 石川 大, 今 一義, 澁谷 智義, 伊佐山 浩通, 池嶋 健一, 椎名 秀一朗, 永原 章仁:アザチオプリンとフェブキソスタットの相互作用による汎血球減少症を来した1例.日本消化器病学会関東支部例会プログラム・抄録集 367回.2021.42	
和文症例報告	11	池村 宗朗, 富嶋 享, 太田 寛人, 壁村 大至, 牛尾 真子, 福間 泰斗, 高橋 翔, 鈴木 彬実, 高崎 祐介, 伊藤 光一, 石井 重登, 藤澤 聡郎, 池嶋 健一, 椎名 秀一朗, 永原 章仁, 伊佐山 浩通.超音波内視鏡下膵管ドレナージが奏功した有症状十二指腸狭窄を呈するGroove膵炎の1例.Progress of Digestive Endoscopy 2021 1348-9844:100巻Suppl.s118	
和文症例報告	12	池村 宗朗.富嶋 享.太田 寛人.壁村 大至.牛尾 真子.福間 泰斗.高橋 翔.鈴木 彬実.高崎 祐介.伊藤 光一.石井 重登.藤澤 聡郎.池嶋 健一.椎名 秀一朗.永原 章仁.伊佐山 浩通:超音波内視鏡下膵管ドレナージが奏功した有症状十二指腸狭窄を呈するGroove膵炎の1例. Progress of Digestive Endoscopy,2021, 100:118	
和文症例報告	13	佐久間崇文、千葉哲博、鈴木英一郎、大岡美彦、神崎洋彰、金山健剛、丸田享、興梠慧輔、叶川直哉、小林和史、清野宗一郎、中村昌人、近藤孝行、斉藤朋子、日下部裕子、小笠原定久、中本晋吾、太和田暁之、加藤順、神田達郎、丸山紀史、吉野一郎、岸本充、加藤直也。根治的アブレーション治療後に異時性に孤立性肺転移および骨転移を来した肝細胞癌の1例。肝臓62巻1号、25-32、2021	
和文症例報告	14	岩永光巨、千葉哲博、黒杉 茜、宇野澤秀美、佐久間崇文、藤田尚人、金山健剛、神崎洋彰、興梠慧輔、小林和史、清野宗一郎、中川 良、叶川直哉、中村昌人、近藤孝行、斉藤朋子、日下部裕子、小笠原定久、鈴木英一郎、中本晋吾、太和田暁之、室山良介、加藤 順、神田達郎、丸山紀史、加藤直也。肝細胞癌に対するマイクロ波焼灼療法術後にたこつぼ型心筋症を発症した1例。肝臓62巻9号、548-554、2021	
和文症例報告	15	黒杉 茜、千葉哲博、岩永光巨、宇野澤秀美、佐久間崇文、藤田尚人、金山健剛、神崎洋彰、興梠慧輔、小林和史、清野宗一郎、中川 良、叶川直哉、中村昌人、近藤孝行、斉藤朋子、日下部裕子、小笠原定久、鈴木英一郎、中本晋吾、太和田暁之、室山良介、加藤 順、横田 元、神田達郎、丸山紀史、松原久裕、加藤直也。肝細胞癌のリンパ節転移巣からの十二指腸浸潤による狭窄に対して緩和治療の一環として腹腔鏡下バイパス術を施行した1例。肝臓62巻10号、656-662、2021	
区分	番号	発表者名,発表タイトル(題目・演題・課題等),学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	椎名秀一朗、発表「COVID-19時代の肝臓診療およびアブレーション 各種局所療法の適応と非適応」、39回Microwave Surgery 研究会(秋田)ハイブリッド式、2021年2月12日	
国内学会発表	2	椎名秀一朗、座長「集学的治療における局所凝固療法と使用の工夫」、39回Microwave Surgery 研究会(秋田)ハイブリッド式、2021年2月13日	
国内学会発表	3	椎名秀一朗、発表「Ablation Webinar!について エネルギーデバイス開発・使用のアイデアと工夫」、39回Microwave Surgery 研究会(秋田)ハイブリッド式、2021年2月13日	
国内学会発表	4	椎名秀一朗、「転移性肝臓に対するアブレーション治療」、web)第107回日本消化器病学会総会コヴィディエンジャパン共催ランチョンセミナー、2021年4月17日	

国内学会発表	5	椎名秀一朗, 座長「肝癌に対する局所療法（肝切除, アブレーション, TACE, 他）の最前線」第57回日本肝臓学会総会,ロイトン札幌、2021年6月18日	
国内学会発表	6	椎名秀一朗, 座長「早期肝癌の精密診断・治療」第57回日本肝臓研究会,城山ホテル鹿児島、2021年7月22日	
国内学会発表	7	椎名秀一朗,会長 第40回Microwave surgery研究会、2021年9月3日～9月4日	
国内学会発表	8	椎名秀一朗,座長「デバイスとテクニックで広がるRFAの可能性」、JDDW2021神戸年11月5日	
国内学会発表	9	椎名秀一朗,座長「マイクロウェーブアブレーション治療」、JDDW2021神戸年11月6日	
国内学会発表	10	永松洋明、丸山紀史、椎名秀一朗。脈管侵襲を有する進行肝細胞癌に対する長期生存を目標としたNewFP療法。第57回日本肝臓学会総会。2021/6/18	
国内学会発表	11	橋本 明楽, 大澤 侑暉, 平田 慎之介, 吉田憲司, 丸山 紀史, 山口 匡。臓器不全マウス・ラットにおける多種組織の音響インピーダンス評価。秋季音響学会。2021/9/7	
国内学会発表	12	戸張真紀, 脇岡悠子, Amina Bolatkan, 金澤亮, 石井重登, 永松洋明, 丸山紀史, 堀田直樹, 小宮山 泰之, Hsin-yi Chen, 椎名秀一朗。 COVID-19時代の肝臓診療、Microwave Surgery研究会、東京、2021年9月3～4日	
国内学会発表	13	戸張真紀, 脇岡悠子, Amina Bolatkan, 金澤亮, 石井重登, 永松洋明, 丸山紀史, 堀田直樹, 小宮山 泰之, Hsin-yi Chen, 椎名秀一朗。 Japan Ablation WebinarおよびInternational Ablation Webinarについて、Microwave Surgery研究会、東京、2021年9月3～4日	
国内学会発表	14	戸張真紀, 脇岡悠子, 石井重登, 永松洋明, 丸山紀史, 椎名秀一朗, 藤村純也, 福村由紀, 大橋瑠子, Li-Fraumeni症候群の8歳女兒に生じた肝腫瘍に対してラジオ波焼灼療法を施行した1例、Microwave Surgery研究会、東京、2021年9月3～4日	
国内学会発表	15	永松洋明、脈管侵襲を有する進行肝細胞癌に対するconversion therapy を目標としたNew FP療法。第57回肝臓研究会.鹿児島.2021/7/22	
国内学会発表	16	永松洋明、進行肝細胞癌に対するNew FP療法実臨床におけるインパクト.第45回 リザーバー & ポート研究会.奈良. 2021/10/1	
国内学会発表	17	石井重登 総胆管結石に対する極小切開EST+EPBD (ESBD) の安全性と有用性の検討 消化器病学会 2021	
国内学会発表	18	石井重登 EUS-HGSにおける逸脱防止機能を有するSpring Stopper Stentの治療成績 胆道学会 2021	
国内学会発表	19	石井重登 小児胆膵内視鏡例に対する鎮静法の検討 消化器内視鏡学会 2021	
区分	番号	講演者名, 講演タイトル, 学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	椎名秀一朗、座長「肝細胞癌治療」中外製薬講演会、2021年5月21日	

特別講演・招待講演	2	椎名秀一朗、「「世界一」の企業秘密を積極的に明かす〜がん治療専門人材の育成を中心に」、中国ビジネスフォーラム成立10年記念イベント、2021年6月14日	
特別講演・招待講演	4	椎名秀一朗、座長「C型肝炎クリニカルセミナー」、ギリアド・サイエンズ株式会社、2021年10月22日	
特別講演・招待講演	5	Shuichiro Shiina, Speaker「The Role of RFA in HCC management: From Guideline to Practice, SGHU (Semarang Gastroentero-Hepatology Update 2021)」, Semarang Indonesia, 2021.11/13	
特別講演・招待講演	6	椎名秀一朗、座長「東海Ablation Webinar」、コヴィディエンジャパン(株)、2021年12月8日	
特別講演・招待講演	7	永松洋明、肝細胞癌に対する治療〜治癒を目指した治療戦略〜、Tokyo Web Seminar ~肝がん治療 UPDATE 2021〜、東京 大日本住友製薬、2021.1.15	
特別講演・招待講演	8	永松洋明、前腕からの上腕動脈アプローチによる肝癌治療、低侵襲治療に新たな視点を ~術後QOLを考える~、東京 テルモ株式会社、2021.1.28	
特別講演・招待講演	9	永松洋明、肝動注化学療法、Low Dose FPからNew FP療法、簡易リザーバーを用いた治療の工夫 肝がん局所療法研究会、東京 イーライリリー株式会社、2021.1.29	
特別講演・招待講演	10	永松洋明、切除不能進行肝癌に対するNew FP療法を中心とした治療戦略、当院におけるAtezolizumab+Bevacizumabの使用経験、イーザイ社内講演会 東京、2021.2.19	
特別講演・招待講演	11	永松洋明、長期生存を目標とした進行肝細胞癌に対する治療、Chugai update seminar On Hepatocellular Carcinoma 東京、2021.3.24	
特別講演・招待講演	12	永松洋明、切除不能進行肝癌に対するAtezolizumab+Bevacizumabの使用、その後、中外製薬社内講演会 東京、2021.4.14	
特別講演・招待講演	13	永松洋明、進行肝細胞癌に対する治療 ~肝動注化学療法・全身化学療法~、武田製薬社内講演会 東京、2021.5.26	
特別講演・招待講演	14	永松洋明、進行肝細胞癌に対する治療 ~Atezo+Bev ,その後~ 日本イーライリリー講演会 東京、2021.7.9	
特別講演・招待講演	15	永松洋明、進行肝細胞癌に対するNew FP療法と薬物療法の組み合わせ、~有効な武器をタイミングよく使いこなす~ 中外癌治療WEBセミナー東京、2021.8.18	
特別講演・招待講演	16	永松洋明、進行肝細胞癌に対するNew FP療法とレンパチニブを含む全身化学療法のコンビネーション、イーザイWEBセミナー 東京、2021.9.17	
特別講演・招待講演	17	永松洋明、進行肝細胞癌を治す、中外製薬社内講演会 東京、2021.12.3	
区分	番号	研究者名, 活動の名称(執筆、出演、受賞等), 執筆や出演の媒体(賞の主催者等), 年月日等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	椎名秀一朗、第1部座長、第2部演者「Ablation Case Records」第4回Japan Ablation Webinar、2021年1月29日	
その他 (広報活動を含む)	2	椎名秀一朗、講演「RFA治療と現在の症例についてレクチャー」中外製薬社内研修会、2021年2月2日	

その他 (広報活動を含む)	3	椎名秀一朗,「What is your perspective?~あなたはどう考えますか?」第5回Japan Ablation Webinar ,2021年2月26日	
その他 (広報活動を含む)	4	椎名秀一朗、講演「R F A 治療とレンビマのコンビネーション症例のご提示」第24回 品川がん研究会、2021年3月17日	
その他 (広報活動を含む)	5	Shuichiro Shiina、 2nd International Ablation Webinar(Speaker)、19 march 2021	
その他 (広報活動を含む)	6	椎名秀一朗、「尾状葉の病変に対するアブレーション」 「What is your perspective?~あなたはどう考えますか?」第6回Japan Ablation Webinar ,2021年4月23日	
その他 (広報活動を含む)	7	椎名秀一朗、「人工腹水、人工胸水について」 「What is your perspective?~あなたはどう考えますか?」第7回Japan Ablation Webinar ,2021年5月28日	
その他 (広報活動を含む)	8	Shuichiro Shiina、 3rd International Ablation Webinar(Artificial ascites and artificial pleural effusion/Speaker)、2July 2021	
その他 (広報活動を含む)	9	椎名秀一朗、「レンパチニブとアブレーションのコンビネーション治療」第8回Japan Ablation Webinar ,2021年7月30日	
その他 (広報活動を含む)	10	Shuichiro Shiina、4nd International Ablation Webinar、20August 2021	
その他 (広報活動を含む)	11	椎名秀一朗、演者「①国内の間アブレーション治療のイアリング、②導入検討品の進め方に関するアドバイス」、肝アブレーション アドバイザリーミーティング (テルモ株式会社)、2021年8月27日	
その他 (広報活動を含む)	12	椎名秀一朗、演者「肝細胞癌の治療について~RFAと薬物療法~」、武田薬品工業社員対象勉強会、2021年11月17日	
その他 (広報活動を含む)	13	Maki Tobari, APASL Oncology 2021 Tokyo Investigator Award, The Asian Pacific Association for the Study of the Liver, December 18 2021.	