

肝疾患センター

著 書

- 1 *三輪洋人, 橋本悦子, 内藤裕二, 中牟田誠, 中野佐和子, 田中直樹, 原なぎさ, 石村典久, 浮田千絵子, 飯島尋子, 池嶋健一, 福土 審, 津金昌一郎, 岩佐元雄, 清水京子, 大段秀樹: コラム: 機能性表示食品とは. 正しい食事で健康になろうー日本消化器病学会からのメッセージ, 第1回座談会「日本人の食生活の現状について」, 11, 2022, 4, (株)南江堂, 東京.
- 2 *三輪洋人, 橋本悦子, 内藤裕二, 中牟田誠, 中野佐和子, 田中直樹, 原なぎさ, 石村典久, 浮田千絵子, 飯島尋子, 池嶋健一, 福土 審, 津金昌一郎, 岩佐元雄, 清水京子, 大段秀樹: コラム: インスリン抵抗性とは?, コラム: コレステロールは本当に悪玉か?, 用語解説: 飽和脂肪酸, 用語解説: コレステロール, 用語解説: トランス脂肪酸語解説: NAFLD/NASH. 正しい食事で健康になろうー日本消化器病学会からのメッセージ, 第2回座談会「中食と食品添加物について」, 16-24, 2022, 4, (株)南江堂, 東京.
- 3 *三輪洋人, 橋本悦子, 内藤裕二, 中牟田誠, 中野佐和子, 田中直樹, 原なぎさ, 石村典久, 浮田千絵子, 飯島尋子, 池嶋健一, 福土 審, 津金昌一郎, 岩佐元雄, 清水京子, 大段秀樹: コラム: アレルギー患者用の食事メニューの組み立て方. 正しい食事で健康になろうー日本消化器病学会からのメッセージ, 第3回座談会「食事とアレルギーについて」, 38, 2022, 4, (株)南江堂, 東京.
- 4 *三輪洋人, 橋本悦子, 内藤裕二, 中牟田誠, 中野佐和子, 田中直樹, 原なぎさ, 石村典久, 浮田千絵子, 飯島尋子, 池嶋健一, 福土 審, 津金昌一郎, 岩佐元雄, 清水京子, 大段秀樹: コラム: 「がん予防の12箇条」から「がんを防ぐための新12か条」へ, 用語解説: ヘリコバクター・ピロリ, 用語解説: ダンピング. 正しい食事で健康になろうー日本消化器病学会からのメッセージ, 第7回座談会「食とがん」, 74-81, 2022, 4, (株)南江堂, 東京.
- 5 大枝 敏: 当院における ATI の運用方法. 映像情報 Medical 超音波診断2022 BOOK, 臨床 消化器, 54 (6増刊), 41-45, 2022, 5, 産業開発機構(株), 東京.
- 6 ○井上 瑛, 安西慶三, 高橋宏和: 8. 糖尿病に合併する肝機能障害の鑑別. 月刊糖尿病 特集: 糖尿病患者の心・腎・肝を診る11のポイント, 14(3), 57-63, 2022, 6, (株)医学出版, 東京.

原著論文

- 1 Takahashi H, Nakajima A, Matsumoto Y, Mori H, Inoue K, Yamanouchi H, Tanaka K, Tomiga Y, Miyahara M, Yada T, Iba Y, Matsuda Y, Watanabe K, Anzai K: Administration of Jerusalem artichoke reduces the postprandial plasma glucose and glucose-dependent insulintropic polypeptide (GIP) concentrations in humans. *Food Nutr Res*, Vol.66, 2022, 4.
- 2 Eguchi Y, Takahashi H, Mappa S, Santagostino E: Phase 2 Study of Avatrombopag in Japanese Patients with Chronic Liver Disease and Thrombocytopenia. *Hepatol Res*, 52(4): 371-380, 2022, 4.
- 3 *Imajo K, Honda Y, Kobayashi T, Nagai K, Ozaki A, Iwaki M, Kessoku T, Ogawa Y, Takahashi H, Saigusa Y, Yoneda M, Kirikoshi H, Utsunomiya D, Aishima S, Saito S, Nakajima A: Direct Comparison of US and MR Elastography for Staging Liver Fibrosis in Patients With Nonalcoholic Fatty Liver Disease. *Clin Gastroenterol Hepatol*, 20(4): 908-917. e11, 2022, 4.
- 4 Takahashi H, Anzai K: Reply to the Letter to the editor "Ipragliflozin improves the hepatic outcomes of patients with diabetes with NAFLD". *Hepatol Commun* 6(9): 2607, 2022, 9.

- 5 *Kasai Y, Kessoku T, Tanaka K, Yamamoto A, Takahashi K, Kobayashi T, Iwaki M, Ozaki A, Nogami A, Honda Y, Ogawa Y, Kato S, Imajo K, Higurashi T, Hosono K, Yoneda M, Usuda H, Wada K, Kawanaka M, Kawaguchi T, Torimura T, Kage M, Hyogo H, Takahashi H, Eguchi Y, Aishima S, Kobayashi N, Sumida Y, Honda A, Oyamada S, Shinoda S, Saito S, Nakajima A: Association of serum and fecal bile acid patterns with liver fibrosis in biopsy-proven nonalcoholic fatty liver disease: An observational study. *Clin Transl Gastroenterol*, 13(7): e00503, 2022, 7.
- 6 *Nakaji S, Takahashi H, Shiratori T, Yoshimura S, Kawamitsu N: Combination of a 19-gauge needle and 0.018-inch guidewire with a Y-connector during endoscopic ultrasound-guided hepaticogastrotomy. *VideoGIE*, 7(8): 284-286, 2022, 7.
- 7 *Hernández-Saavedra D, Markunas C, Takahashi H, Baer LA, Harris JE, Hirshman MF, Ilkayeva O, Newgard CB, Stanford KI, Goodyear LJ: Maternal Exercise and Paternal Exercise Induce Distinct Metabolite Signatures in Offspring Tissues. *Diabetes*, 71(10): 2094-2105, 2022, 10.
- 8 Zhao W, Mori H, Tomiga Y, Tanaka K, Perveen R, Mine K, Inadomi C, Yoshioka W, Kubotsu Y, Isoda H, Kuwashiro T, Oeda S, Akiyama T, Zhao Y, Ozaki I, Nagafuchi S, Kawaguchi A, Aishima S, Anzai K, Takahashi H: HSPA8 Single-Nucleotide Polymorphism Is Associated with Serum HSC70 Concentration and Carotid Artery Atherosclerosis in Nonalcoholic Fatty Liver Disease. *Genes (Basel)*, 13(7): 1265, 2022, 7.
- 9 *Tsutsumi T, Nakano D, Kawaguchi M, Hashida R, Yoshinaga S, Takahashi H, Anzai K, Kawaguchi T: MAFLD associated with COPD via systemic inflammation independent of aging and smoking in men. *Diabetol Metab Syndr*, 14(1): 115, 2022, 8.
- 10 *Kamada Y, Takahashi H, Ogawa Y, Hyogo H, Nakamura K, Yada T, Asada N, Bando T, Sawano H, Hatanaka M, Tosa T, Ando M, Hikita E, Yoshida K, Koseki M, Sumida Y, Maeda K, Fujii M, Aishima S, Hayakawa M, Nakajima A; Japan Study Group of NAFLD (JSG-NAFLD): Characterization of Nutrient Intake in Biopsy-Confirmed NAFLD Patients. *Nutrients*, 14(17): 3453, 2022, 8.
- 11 ^oTomiga Y, Higaki Y, Anzai K, Takahashi H: Behavioral defects and downregulation of hippocampal BDNF and nNOS expression in db/db mice did not improved by chronic TGF- β 2 treatment. *Front Physiol*, Vol.13, 969480, 2022, 8.
- 12 *Seko Y, Kawanaka M, Fujii H, Iwaki M, Hayashi H, Toyoda H, Oeda S, Hyogo H, Morishita A, Munekage K, Kawata K, Yamamura S, Sawada K, Maeshiro T, Tobita H, Yoshida Y, Naito M, Araki A, Arakaki S, Kawaguchi T, Noritake H, Ono M, Masaki T, Yasuda S, Tomita E, Yoneda M, Tokushige A, Kamada Y, Takahashi H, Ueda S, Aishima S, Sumida Y, Okanou T, Itoh Y, Nakajima A; Japan Study Group of Nonalcoholic Fatty Liver Disease (JSG-NAFLD): Age-dependent effects of diabetes and obesity on liver-related events in non-alcoholic fatty liver disease: Subanalysis of CLIONE in Asia. *J Gastroenterol Hepatol*, 37(12): 2313-2320, 2022, 12.
- 13 *Kobayashi T, Ogawa Y, Shinoda S, Iwaki M, Nogami A, Honda Y, Kessoku T, Imajo K, Yoneda M, Saito S, Yamamoto K, Oeda S, Takahashi H, Sumida Y, Nakajima A: A 3-step approach to predict advanced fibrosis in nonalcoholic fatty liver disease: impact on diagnosis, patient burden, and medical costs. *Sci Rep*, 12(1): 18174, 2022, 10.
- 14 *Ogawa Y, Nakahara T, Ono M, Kawaguchi T, Isoda H, Hiramatsu A, Uchikawa S, Fujino H, Mu-

- rakami E, Kawaoka T, Yamauchi M, Tsuge M, Munekage K, Ochi T, Hayes CN, Imamura M, Aikata H, Takahashi H, Torimura T, Chayama K: Underestimation of impaired glucose tolerance and usefulness of a continuous glucose monitoring system in chronic liver disease. *J Gastroenterol Hepatol*, 37(3): 592-599, 2022, 3.
- 15 *Kawamura N, Imajo K, Kalutkiewicz KJ, Nagai K, Iwaki M, Kobayashi T, Nogami A, Honda Y, Kessoku T, Ogawa Y, Higurashi T, Hosono K, Takahashi H, Yoneda M, Saito S, Aishima S, Toyoda H, Hayashi H, Sumida Y, Ehman RL, Nakajima A: Influence of liver stiffness heterogeneity on staging fibrosis in patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Hepatology*, 76(1): 186-195, 2022, 7.
- 16 *Kam LY, Huang DQ, Teng MLP, Takahashi H, Tanaka K, Yasuda S, Fung J, Lee TY, Hyogo H, Ono M, Saruwatari J, Oniki K, Yeo YH, Barnett S, Henry L, Li J, Zou B, Cheung RC, Kumada T, Yuen MF, Eguchi Y, Toyoda H, Nguyen MH: Clinical Profiles of Asians with NAFLD: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Dig Dis*, 40(6): 734-744, 2022.
- 17 Takahashi H, Kessoku T, Kawanaka M, Nonaka M, Hyogo H, Fujii H, Nakajima T, Imajo K, Tanaka K, Kubotsu Y, Isoda H, Oeda S, Kurai O, Yoneda M, Ono M, Kitajima Y, Tajiri R, Takamori A, Kawaguchi A, Aishima S, Kage M, Nakajima A, Eguchi Y, Anzai K: Ipragliflozin Improves the Hepatic Outcomes of Patients With Diabetes with NAFLD. *Hepatol Commun*, 6(1): 120-132, 2022, 1.
- 18 *Zhao Y, Zhao W, Wang H, Zhao Y, Bu H, Takahashi H: Pioglitazone on nonalcoholic steatohepatitis: A systematic review and meta-analysis of 15 RCTs. *Medicine (Baltimore)*, 101(46): e31508, 2022, 11.
- 19 *Nakano M, Yatsushashi 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, Sohda 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. *Sci Rep*, 12(1): 1517, 2022, 1.
- 20 *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. *Target Oncol*, 17(6): 643-653, 2022, 11.
- 21 *Huang CF, Jang TY, Jun DW, Ahn SB, An J, Enomoto M, Takahashi H, Ogawa E, Yoon E, Jeong SW, Shim JJ, Jeong JY, Kim SE, Oh H, Kim HS, Cho YK, Kozuka R, Inoue K, Cheung KS, Mak LY, Huang JF, Dai CY, Yuen MF, Nguyen MH, Yu ML: On-treatment gamma-glutamyl transferase predicts the development of hepatocellular carcinoma in chronic hepatitis B patients. *Liver Int*, 42(1): 59-68, 2022, 1.
- 22 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). *J Geriatr Oncol*, 13(1): 82-87, 2022, 1.

- 23 *Park J, Le AK, Tseng TC, Yeh ML, Jun DW, Trinh H, Wong GLH, Chen CH, Peng CY, Kim SE, Oh H, Kwak MS, Cheung KS, Toyoda H, Hsu YC, Jeong JY, Yoon EL, Ungtrakul T, Zhang J, Xie Q, Ahn SB, Enomoto M, Shim JJ, Cunningham C, Jeong SW, Cho YK, Ogawa E, Huang R, Lee DH, Takahashi H, Tsai PC, Huang CF, Dai CY, Tseng CH, Yasuda S, Kozuka R, Li J, Wong C, Wong CC, Zhao C, Hoang J, Eguchi Y, Wu C, Tanaka Y, Gane E, Tanwandee T, Cheung R, Yuen MF, Lee HS, Yu ML, Kao JH, Yang HI, Nguyen MH: Progression Rates by Age, Sex, Treatment, and Disease Activity by AASLD and EASL Criteria: Data for Precision Medicine. *Clin Gastroenterol Hepatol*, 20(4): 874-885. e4, 2022, 4.
- 24 *Yoshida S, Hatasa M, Ohsugi Y, Tsuchiya Y, Liu A, Niimi H, Morita K, Shimohira T, Sasaki N, Maekawa S, Shiba T, Hirota T, Okano T, Hirose A, Ibi R, Noritake K, Tomiga Y, Nitta H, Suzuki T, Takahashi H, Miyasaka N, Iwata T, Katagiri S: Porphyromonas gingivalis Administration Induces Gestational Obesity, Alters Gene Expression in the Liver and Brown Adipose Tissue in Pregnant Mice, and Causes Underweight in Fetuses. *Front Cell Infect Microbiol*, Vol.11, 745117, 2022, 1.

総 説

- 1 *角田圭雄, 石破 博, 藤井英樹, 小野正文, 鎌田佳宏, 高橋宏和, 川口 巧, 中島 淳, 伊藤義人, 岡上 武: 9) 各論: 非アルコール性脂肪性肝疾患の診断と治療. 肝臓クリニカルアップデート 特集: 肝障害の相談を受けたとき-最近よくみる症例の特徴-, 7(2): 171-178, 2022, 4.
- 2 高橋宏和: NAFLD/NASHにおけるリスクマネジメントの5W1H. *Clinical&Laboratory News*, 2022, 4.
- 3 *岸川まり子, 山崎孝太, 安西慶三, 高橋宏和: 脂肪肝. 内科 特集: 最新の糖尿病診療と今後の展開, 合併症診療 Update, 129(5): 1175-1180, 2022, 5.
- 4 高橋宏和: SGLT2 阻害薬の功と新たな課題: 基礎と臨床の融合 SGLT2 阻害薬と非アルコール性脂肪性肝疾患 期待と課題. *糖尿病合併症*, 36(1): 124-127, 2022, 6.
- 5 *角田圭雄, 藤井英樹, 高橋宏和, 鎌田佳宏, 川口 巧, 中島 淳: 1. ウイルス肝炎制御をめぐる疫学と最新動向(3) わが国における NAFLD/NASH の疫学. 臨床消化器内科 特集: ウイルス肝炎制御時代の肝発癌, 37(8): 880-887, 2022, 7.
- 6 ○田中賢一, 原なぎさ, 高橋宏和: サルコペニアと NAFLD. 肝胆膵 特集: 肝胆膵疾患とサルコペニア, II. 肝疾患, 85(2): 185-188, 2022, 8.
- 7 *藤井英樹, 鎌田佳宏, 角田圭雄, 高橋宏和: 門脈圧亢進症の病態と診断 肝生検施行 NAFLD 患者における全死亡ならびに肝関連合併症発生予測の試み. *日本門脈圧亢進症学会雑誌*, 28(3): 78-78, 2022, 8.
- 8 *石破 博, 角田圭雄, 藤井英樹, 高橋宏和, 鎌田佳宏: NAFLD において FIB-4 index は肝疾患関連イベントおよび肝疾患関連死の予測に有用である: CLIONE-ASIA 試験のサブ解析. *人間ドック*, 37(2): 346-346, 2022, 8.
- 9 原なぎさ, 高橋宏和: 肝臓・肝硬変. 臨床栄養 特集: 栄養療法のコツとピットフォール-実践力アップに活かす最新情報, (Part 3) 疾患別の栄養療法のコツとピットフォール, 141(4): 532-540, 2022, 9.
- 10 ○高柳宏樹, 高橋宏和, 安西慶三: NAFLD 合併糖尿病の食事療法, 運動療法. *糖尿病・内分泌代謝科 特集: NAFLD 合併糖尿病*, 55(4): 433-443, 2022, 10.

- 11 大枝 敏, 高橋宏和: 3. びまん性肝疾患(脂肪化)(3) NASH 診断・NAFLD との鑑別 a. エラストグラフィによる NASH 診断. 臨床消化器内科 特集: 肝の超音波を知り尽くすーびまん性肝疾患の診断, 37(12):1587-1592, 2022, 10.

学会発表

国際規模の学会

- 1 Hirokazu Takahashi: What Can We Do Now for the Management of Nonalcoholic Fatty Liver Disease to Prevent Hepatocellular Carcinoma?. APASL Oncology 2022(hybrid event). 2022, 9, 1-3(On-site+On-line). Program&Abstracts, 251-251.
- 2 *Daniel Huang, Andrew Khoa Tran, Ming-Lun Yeh, Pei-Chien Tsai, Wan-Long Chuang, Chung-Feng Huang, Chia-Yen Dai, Hidenori Toyoda, Satoshi Yasuda, Huy Trinh, Eiichi Ogawa, Masatoshi Ishigami, Takanori Ito, Ritsuzo Kozuka, Masaru Enomoto, Yasuhito Tanaka, Takanori Suzuki, Yoko Yoshimaru, Carmen Preda, Raluca Marin, Irina Sandra, Sabrina Quek, Htet Htet Toe Wai Khine, Norio Itokawa, Masanori Atsukawa, Haruki Uojima, Tsunamasa Watanabe, Hirokazu Takahashi, Kaori Inoue, Mayumi Maeda, Joseph Hoang, Lindsey Trinh, Ramsey Cheung, Seng Gee Lim, Ming-Lung Yu and Mindie H. Nguyen: ANTIVIRAL THERAPY REDUCES HEPATOCELLULAR CARCINOMA RISK AMONG HBV PATIENTS IN THE INDETERMINATE PHASE. AASLD-The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). Hepatology 2022, 76; Issue S1, S34.
- 3 *Eiichi Ogawa, Dae Won Jun, Hidenori Toyoda, Yao-Chun Hsu, Eileen Yoon, Sang Bong Ahn, Son T Do, Huy N Trinh, Hirokazu Takahashi, Masaru Enomoto, Norifumi Kawada, Satoshi Yasuda, Cheng-Hao Tseng, Ming-Lun Yeh, Keigo Kawashima, Han Ah Lee, Kaori Inoue, Hiroaki Haga, Ai-Thien Do, Mayumi Maeda, Joseph Hoang, Ramsey Cheung, Yoshiyuki Ueno, Yuichiro Eguchi, Norihiro Furusyo, Ming-Lung Yu, Yasuhito Tanaka and Mindie H. Nguyen: 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. AASLD-The Liver Meeting® 2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). Hepatology 2022, 76; Issue S1, S281.
- 4 *Jiyeon Park, Sally Tran, Eiichi Ogawa, Chung-Feng Huang, Hidenori Toyoda, Chien Hung Chen, MingLun Yeh, Cheng-Hao Tseng, Yao-Chun Hsu, Keigo Kawashima, Carmen Preda, Doina Istratescu, Satoshi Yasuda, Akito Nozaki, Makoto Chuma, Hyunwoo Oh, Jae-Jun Shim, Soung Won Jeong, Jihyun An, Sang Bong Ahn, Sung Eun Kim, Eileen Yoon, Han Ah Lee, Hyoung Su Kim, Yong Kyun Cho, Haruki Uojima, Huy Trinh, Masanori Atsukawa, Norio Itokawa, Tomomi Okubo, Hiroshi Abe, Dong Hyun Lee, Mi Jung Jun, Charles Landis, Joanne Liu, Masaru Enomoto, Tsunamasa Watanabe, Fanpu Ji, Wenjun Wang, Li Yu, Qing Xie, Shinya Fukunishi, Akira Asai, Keisuke Yokohama, Toru Ishikawa, Li Liu, Junyi Li, Hirokazu Takahashi, Kaori Inoue, Yuichiro Eguchi, Masatoshi Ishigami, Takanori Ito, Daniel Huang, Grace L Wong, Vincent Wong, Chengzhen Lu, Wenqian Zang, Jia Li, Yoshiyuki Ueno, Hiroaki Haga, Sebastian Marciano, Liang Jing, Qing Ye, Carla Lam, Dang Kh Ho, Son T Do, Rui Huang, Koichi Takaguchi, Tomonori Senoh, Nicholas Chien, Mayumi Maeda, Sa-hith Kudaravalli, Linda Henry, Wan-Long Chuang, Chia-Yen Dai, Jee-Fu Huang, Adrian C. Gadano,

- Man-Fung Yuen, Seng Gee Lim, Ramsey Cheung, Yasuhito Tanaka, Dae Won Jun, Ming-Lung Y and Mindie H. Nguyen: 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. AASLD–The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). *Hepatology* 2022, 76; Issue S1, S377.
- 5 *Jung Eun Park, Vy H. Nguyen, Pei-Chien Tsai, Hidenori Toyoda, Jennifer Leong, Jennifer E. Guy, Ming-Lun Yeh, Chung-Feng Huang, Satoshi Yasuda, Hiroshi Abe, Yao-Chun Hsu, Cheng-Hao Tseng, Joanne Liu, Yao-Li Chen, Ping-Yi Lin, Dae Won Jun, Yoko Yoshimaru, Eiichi Ogawa, Masatoshi Ishigami, Masaru Enomoto, Akihiro Tamori, Haruki Uojima, Xiao Zhong Wang, Qiang Xu, Hirokazu Takahashi, Yuichiro Eguchi, Kaori Inoue, Daniel Huang, Wen Jing Zhao, Wan-Long Chuang, Chia-Yen Dai, Jee-Fu Huang, Ramsey Cheung, Charles Landis, Yasuhito Tanaka, Lewis R. Roberts, Myron E Schwartz, Takashi Kumada, Ming-Lung Yu and Mindie H. Nguyen: RACIAL AND ETHNIC DISPARITIES IN CLINICAL PRESENTATION, TREATMENT, AND OVERALL SURVIVAL IN PATIENTS WITH HEPATITIS C-RELATED HEPATOCELLULAR CARCINOMA (HCV-HCC): A REAL-WORLD EXPERIENCE FROM THE REAL-HCC REGISTRY. AASLD–The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). *Hepatology* 2022, 76; Issue S1, S403.
- 6 *Yu Jun Wong, Sally Tran, Chung-Feng Huang, Yao-Chun Hsu, Carmen Preda, Hidenori Toyoda, Joanne Liu, Dae Won Jun, Charles Landis, Daniel Huang, Andrei Gila, Livia Negoita, Satoshi Yasuda, Cheng-Hao Tseng, Pei-Chien Tsai, Haruki Uojima, Akito Nozaki, Makoto Chuma, Masanori Atsukawa, Masatoshi Ishigami, Norio Itokawa, Estuko Iio, Carla Lam, Tsunamasa Watanabe, Keisuke Yokohama, Hiroshi Abe, Masaru Enomoto, Akihiro Tamori, Dong Hyun Lee, Mi Jung Jun, Son T Do, Dang Kh Ho, Li Liu, Junyi Li, Fanpu Ji, Shuangsoo Dang, Zongfang Li, Wenjun Wang, Xiao Zhong Wang, Feng Guo, Qiang Xu, Liang Jing, Qing Ye, Honying Pan, Jiajie Zhang, Wen Xie, Qi Wang, Hong Ren, Dachuan Cai, Jia Shang, Junping Liu, Chengzhen Lu, Wenqian Zang, Jia Li, Junqi Niu, Mingyuan Zhang, Chao Wu, Rui Huang, Mayumi Maeda, Akiko Nakanishi, Ming-Lun Yeh, Wan-Long Chuang, Jee-Fu Huang, Chia-Yen Dai, Toru Ishikawa, Koichi Takaguchi, Tomonori Senoh, Huy Trinh, Hirokazu Takahashi, Yuichiro Eguchi, Norifumi Kawada, Sabrina Quek, Hiroaki Haga, Eiichi Ogawa, Grace L Wong, Shinya Fukunishi, Yoshiyuki Ueno, Man-Fung Yuen, Yasuhito Tanaka, Seng Gee Lim, Ramsey Cheung, Ming-Lung Yu, and Mindie H. Nguyen: 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. AASLD–The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). *Hepatology* 2022, 76; Issue S1, S45.
- 7 *Takuma Nakatsuka, Ryosuke Tateishi, Hirokazu Takahashi, Yuichiro Eguchi, Eisuke Murakami, Kazuaki Chayama, Takeshi Okanoue and Kazuhiko Koike: LIVER STIFFNESS BY TRANSIENT ELASTOGRAPHY TO PREDICT CLINICAL EVENTS IN PATIENTS WITH NONALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE: A MULTICENTER STUDY OF 995 BIOPSY-PROVEN CASES.

- AASLD–The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). Hepatology 2022, 76; Issue S1, S81.
- 8 *Tomoya Sano, Tatsuya Ide, Keisuke Amano, Teruko Arinaga-Hino, Hiroshi Isoda, Yuichi Honma, Hirokazu Takahashi, Masaru Harada, Takumi Kawaguchi and SAKS study group: FATTY LIVER WAS THE MOST POTENT RISK FACTOR FOR HEPATOCELLULAR CARCINOMA AFTER ERADICATION OF HCV IN ELDERLY PATIENTS WITH ADVANCED HEPATIC FIBROSIS. AASLD–The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). Hepatology 2022, 76; Issue S1, S342.
 - 9 *Tsubasa Tsutsumi, Takumi Kawaguchi, Dan Nakano, Machiko Kawaguchi, Ryuki Hashida, Shinobu Yoshinaga, Hirokazu Takahashi, Keizo Anzai and Takuji Torimura: MAFLD ASSOCIATED WITH COPD VIA SYSTEMIC INFLAMMATION INDEPENDENT OF AGING AND SMOKING IN MEN. AASLD–The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). Hepatology 2022, 76; Issue S1, S597.
 - 10 *Hideki Fujii, Yoshihiro Kamada, Hirokazu Takahashi, Miwa Kawanaka, Yuya Seko, Yoshio Sumida: BASELINE PLATELET COUNTS PREDICT HCC DEVELOPMENT IN PATIENTS WITH NAFLD. AASLD–The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). Hepatology 2022, 76; Issue S1, S639.
 - 11 *Ryuki Hashida, Takumi Kawaguchi, Dan Nakano, Tsubasa Tsutsumi, Machiko Kawaguchi, Hirokazu Takahashi, Hiroshi Tajima, Hiroo Matsuse, Lynn H. Gerber, Zobair M. Younossi and Koji Hiraoka: FIBROSCAN-AST(FAST) SCORE IS ASSOCIATED WITH PATIENT-REPORTED OUTCOMES INCLUDING FATIGUE IN PATIENTS WITH NON-ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE. AASLD–The Liver Meeting®2022 (hybrid event). 2022, 11, 4-8 (On-site+On-line). Hepatology 2022, 76; Issue S1, S781.

国内全国規模の学会

- 1 高橋宏和：臓器障害の観点から性差と脂肪肝の2相性。第41回アルコール医学生物学研究会学術集会（ハイブリッド形式開催）。2022, 2, 4-5（現地開催+ZOOM），2022, 2, 17-3, 18（オンデマンド配信）。
- 2 高橋宏和：2型糖尿病診断と治療 Update～NASH/NAFLD 合併患者の診断戦略も踏まえて～。第56回糖尿病学の進歩（完全WEB開催）。2022, 2, 25-26（LIVE配信），2022, 2, 25-3, 14（オンデマンド配信）。
- 3 *西村知久，磯田広史，高橋宏和：眼科における肝疾患患者の受診勧奨について。第108回日本消化器病学会総会（ハイブリッド形式開催）。2022, 4, 21-23（現地開催・LIVE配信），2022, 4, 28-5, 31（オンデマンド配信）。
- 4 ○富賀裕貴，檜垣靖樹，安西慶三，高橋宏和：TGF- β 2の慢性投与は，2型糖尿病モデルマウスにおける不安様行動の増加，海馬のBDNFおよびnNOS発現の低下に影響を及ぼさない。第65回日本糖尿病学会年次学術集会（ハイブリッド開催）。2022, 5, 12-14（現地開催及びライブ配信），2022, 6, 1-7, 11（オンデマンド配信）。
- 5 ○三根敬一郎，永淵正法，森 仁恵，吉開泰信，高橋宏和，安西慶三：I型糖尿病におけるウイルス。第65回日本糖尿病学会年次学術集会（ハイブリッド開催）。2022, 5, 12-14（現地開催及びライブ配信）。

- 配信), 2022, 6, 1-7, 11 (オンデマンド配信).
- 6 °三根敬一郎, 永淵正法, 森 仁恵, 高橋宏和, 安西慶三: NOD マウスにおける Tyrosine kinase 2 (Tyk2) 遺伝子を標的とした発症抑制機序の解析. 第65回日本糖尿病学会年次学術集会 (ハイブリッド開催). 2022, 5, 12-14 (現地開催及びライブ配信), 2022, 6, 1-7, 11 (オンデマンド配信).
 - 7 °井上 瑛, 武市幸奈, 山崎有菜, 高橋宏和, 藤井純子, 永淵美樹, 南里 穂, 古賀明美, 小島基靖, 山崎孝太, 吉村 達, 山内寛子, 美奈川仁美, 江島英理, 高木佑介, 安西慶三: 佐賀県における糖尿病性腎症重症化予防対策の成果と課題. 第65回日本糖尿病学会年次学術集会(ハイブリッド開催). 2022, 5, 12-14 (現地会場及びライブ配信), 2022, 6, 1-7, 11 (オンデマンド配信).
 - 8 °永淵美樹, 南里 穂, 藤井純子, 井上 瑛, 武市幸奈, 高橋宏和, 安西慶三: PHR アプリ使用による糖尿病患者の QOL 及び血糖コントロールの変化. 第65回日本糖尿病学会年次学術集会 (ハイブリッド開催). 2022, 5, 12-14 (現地会場及びライブ配信), 2022, 6, 1-7, 11 (オンデマンド配信).
 - 9 大枝 敏, 倉重 彩, 小屋松純司, 井上 香, 田中賢一, 磯田広史, 桑代卓也, 高橋宏和: Controlled attenuation parameter 測定時の最適なプローブ選択. 日本超音波医学会第95回学術集会/第21回教育セッション (ハイブリッド開催). 2022, 5, 20-22 (現地開催), 2022, 6, 1-7, 31 (オンデマンド配信).
 - 10 °梅木俊晴, 吉岡吾郎, 小屋松純司, 大島まゆみ, 秋吉妙美, 兼田浩平, 坂本佳子, 田辺一郎, 草場耕二, 大枝 敏, 野出孝一, 末岡榮三朗: ペースメーカー術後の心不全発症患者における術前左房ストレインの特徴. 第47回日本超音波検査学会学術集会(ハイブリッド開催). 2022, 5, 27-29(現地開催), 2022, 6, 13-7, 19 (オンデマンド配信).
 - 11 高橋宏和: 肝炎医療コーディネーター—日本の肝炎患者を包括的かつシームレスにサポート. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催), 特別企画1: 国際シンポジウム. 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
 - 12 *石破 博, 藤井英樹, 高橋宏和: 本邦における肝生検を施行された非アルコール性脂肪肝疾患患者の臨床経過: 多施設共同研究. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催). 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
 - 13 *中原隆志, 高橋宏和, 小川祐二: マルチオミクス解析を用いた NAFLD における肝線維化バイオマーカーの検討. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催). 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
 - 14 高橋宏和, 中原隆志, 小川祐二: NAFLD における肝遺伝子発現とサルコペニアとの関連の検討. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催), パネルディスカッション1: NAFLD/NASH 診療—全身疾患としての位置づけ. 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
 - 15 矢田ともみ, 磯田広史, 田中留奈, 原なぎさ, 井上 香, 大枝 敏, 高橋宏和: 介護支援専門員の強みと機会を活かした佐賀県における肝炎対策について. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催), 特別企画2: HCV Elimination Summit (口演). 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
 - 16 原なぎさ, 矢田ともみ, 井上 香, 大枝 敏, 磯田広史, 江口有一郎, 高橋宏和: 非アルコール性

- 脂溶性肝疾患に対する地域全体での栄養サポートを目指した取り組み. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催), 特別企画2: HCV Elimination Summit. 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
- 17 木塚雅之, 福本一樹, 木村俊一郎, 田中賢一, 桑代卓也, 秋山 巧, 相島慎一, 安西慶三, 高橋宏和: 超短期間のレンバチニブ投与で抗腫瘍効果に差異を認めた肝細胞癌の一例. 第58回日本肝臓学会総会(ハイブリッド形式開催), 特別企画8: 研修医・専攻医セッション1. 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
- 18 ○尾崎岩太, 矢野洋一, 有尾啓介, 大座紀子, 河口康典, 川添聖治, 井手康史, 柳田公彦, 佐藤正明, 川副広明, 安武 努, 犬塚貞孝, 水田敏彦, 中山利浩, 磯田広史, 江口有一郎, 島 正義, 高橋宏和, 平井賢治: 佐賀県における肝疾患対策の検証. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催). 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
- 19 ○桑代卓也, 田中賢一, 高橋宏和: 肝細胞癌における免疫治療と骨格筋指数に関する検討. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催). 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
- 20 *小林 貴, 高橋宏和, 中島 淳: 高度線維化NAFLDを絞り込む3stepアプローチ (FIB4-ELF-VCTE) の有用性. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催). 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
- 21 *井出達也, 磯田広史, 原田 大: 日本の肝疾患レジストリ研究-これまでの成果とシステム構築への課題 C型肝炎治療に関するレジストリ研究SAKS study. 第58回日本肝臓学会総会 (ハイブリッド形式開催). 2022, 6, 2-3 (現地開催+リアルタイムライブ配信), 2022, 6, 20-7, 18 (オンデマンド配信).
- 22 高橋宏和: 長寿・性差研究からみえてきた日本人サルコペニア・フレイルの新知見 非アルコール性脂肪性肝疾患におけるサルコペニアの意義. 第24回日本高齢消化器病学会総会/第18回消化器病における性差医学・医療研究会. 2022, 7, 15-16.
- 23 高橋宏和, Zhao Wenli, 窪津祥仁, 森 仁恵, 田中賢一, 安西慶三: 『肝疾患と性差』非アルコール性脂肪性肝疾患の動脈硬化におけるHSPA8-塩基多型の意義と性差. 第24回日本高齢消化器病学会総会/第18回消化器病における性差医学・医療研究会. 2022, 7, 15-16.
- 24 高橋宏和, 窪津祥仁, 中島 淳: 非アルコール性脂肪性肝疾患における心血管疾患スクリーニングおよび長期予後. 第54回日本動脈硬化学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催). 2022, 7, 23-24 (現地開催), 2022, 7, 23-8, 31 (オンデマンド配信).
- 25 高橋宏和, 吉田守美子: ハンズオンセミナー2 広がるisCGMの活用法: 実臨床から学ぶ. 第22回日本糖尿病インフォマティクス学会年次学術集会 (ハイブリッド開催). 2022, 8, 27-28 (現地開催+ライブ配信).
- 26 高橋宏和, 井上 香, 矢田ともみ, 原なぎさ, 磯田広史, 大枝 敏, 安西慶三: 検索キーワード分析と検索行動解析によるNAFLD・NASHの新規WEB啓発手法の開発. 第22回日本糖尿病インフォマティクス学会年次学術集会 (ハイブリッド開催). 2022, 8, 27-28 (現地開催+ライブ配信).
- 27 ○美奈川仁美, 永渕美樹, 古川拓馬, 原めぐみ, 井上 瑛, 高橋宏和, 宮園素明, 福田 誠, 藤本賢治, 安西慶三: 糖尿病性腎症重症化予防に関する糖尿病病態分析事業. 第22回日本糖尿病インフォ

- マテイクス学会年次学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 8, 27-28（現地開催＋ライブ配信）.
- 28 *石破 博, 角田圭雄, 藤井英樹, 高橋宏和, 鎌田佳宏：NAFLDにおいてFIB-4indexは肝疾患関連イベントおよび肝疾患関連死の予測に有用である：CLONE-ASIA試験のサブ解析. 第63回日本人間ドック学会学術大会（ハイブリッド開催）. 2022, 9, 2-3（現地開催）, 2022, 9, 12-30（WEB開催）.
- 29 *藤井英樹, 高橋宏和, 鎌田佳宏：血小板数によるNAFLD患者の予後予測～全国多施設共同研究. JDDW2022（ハイブリッド形式開催）. 2022, 10, 27-30（現地開催及びライブ配信）, 2022, 10, 30-12, 16（オンデマンド配信）.
- 30 高橋宏和：肝疾患センターでの臨床検査の役割. 第69回日本臨床検査医学会学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 11, 17-20（現地開催）, 2022, 11, 28-2023, 1, 18（オンデマンド配信）.
- 31 高橋宏和：肝疾患新時代における地域連携モデルと臨床検査の重要性. 第69回日本臨床検査医学会学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 11, 17-20（現地開催）, 2022, 11, 28-2023, 1, 18（オンデマンド配信）.
- 32 大枝 敏, 於保 恵, 末岡栄三朗：FibroScanのCAP測定における至適測定震度の検討. 第69回日本臨床検査医学会学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 11, 17-20（現地開催）, 2022, 11, 28-2023, 1, 18（オンデマンド配信）.

地方規模の学会

- 1 *藤川克之, 小林義行, 山本聡一郎, 磯田広史, 高橋宏和, 江内田寛：眼科手術の術前血液検査における肝炎ウイルス検査陽性者の調査と対応. 第126回日本眼科学会総会（ハイブリッド開催）. 2022, 4, 14-17（現地開催＋LIVE配信）, 2022, 4, 28-5, 27（オンデマンド配信）.
- 2 高橋宏和：肝疾患新時代における診療連携とその未来. 第119回日本消化器病学会九州支部例会／第113回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 6, 24-25（現地開催＋LIVE配信）.
- 3 磯田広史：専門医セミナー：肝臓疾患. 第119回日本消化器病学会九州支部例会／第113回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 6, 24-25（現地開催＋LIVE配信）.
- 4 *岡田倫明, 遠藤広貴, 吉田和代, 江村 正, 安西慶三, 高橋宏和：「教え方を知る」－医学教育の観点からみた, 消化器手技教育の試み－. 第119回日本消化器病学会九州支部例会／第113回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 6, 24-25（現地開催＋LIVE配信）.
- 5 磯田広史, 安西慶三, 高橋宏和：肝疾患専門医療機関における院内肝炎ウイルス検査陽性者への対応状況に関する調査結果. 第119回日本消化器病学会九州支部例会／第113回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 6, 24-25（現地開催＋LIVE配信）.
- 6 *佐野有哉, 天野恵介, 井出達也, 横山圭二, 磯田広史, 有永照子, 桑原礼一郎, 釈迦堂敏, 平井郁仁, 高橋宏和, 鳥村拓司：C型非代償性肝硬変に対するソホスブビル／ベルパタスビル治療後の肝予備能改善に関する検討 多施設共同研究. 第119回日本消化器病学会九州支部例会／第113回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 6, 24-25（現地開催＋LIVE配信）.
- 7 ○三根敬一郎, 富賀裕貴, 永淵正法, 高橋宏和, 安西慶三：Tyrosine kinase 2 遺伝子欠損が短期間の高脂肪食摂取による不安様行動に及ぼす影響. 第29回西日本肥満研究会／第9回肥満症治療講習会（ハイブリッド開催）. 2022, 7, 16-17（通常開催）, 2022, 7, 25-31（オンデマンド配信）.
- 8 高橋宏和：「肝腎」な糖尿病重症化予防～カギは眼前のデータにあり～. 第29回西日本肥満研究会

- ／第9回肥満症治療講習会（ハイブリッド開催）. 2022, 7, 16-17（通常開催）, 2022, 7, 25-31（オンデマンド配信）.
- 9 ○三根敬一郎, 森 仁恵, 高橋宏和, 皆川洋子, 安西慶三, 永淵正法：膵β細胞特異的ヒトCXADR遺伝子発現マウスを用いたCVBによる膵島組織傷害の解析. 第60回日本糖尿病学会九州地方会（ハイブリッド開催）. 2022, 10, 7-8（会場開催+ライブ配信）, 2022, 10, 19-11, 14（オンデマンド配信）.
- 10 ○富賀裕貴, 田中賢一, 安西慶三, 高橋宏和：走運動トレーニングは肝線維化モデルマウスの不安様行動を改善する. 第44回日本肝臓学会東部会／2022年度日本肝臓学会後期教育講演会（ハイブリッド開催）. 2022, 11, 25-26（現地開催+ライブ配信）.
- 11 今泉龍之介, 磯田広史, 田中留奈, 矢田ともみ, 江口有一郎, 高橋宏和：介護支援専門員の強みと機会を活かした肝炎対策. 第120回日本消化器病学会九州支部例会／第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 12, 2-3（現地開催）, 2022, 12, 6-25（オンデマンド配信）.
- 12 *江口眞子, 磯田広史, 高橋宏和, 江口有一郎：拠点病院の医学生が始める肝炎医療コーディネーター活動. 第120回日本消化器病学会九州支部例会／第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 12, 2-3（現地開催）, 2022, 12, 6-25（オンデマンド配信）.
- 13 *松永滝平, 磯田広史, 今泉龍之介, 大枝 敏, 高橋宏和：臨床検査技師として強みを活かした肝Co. 活動. 第120回日本消化器病学会九州支部例会／第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 12, 2-3（現地開催）, 2022, 12, 6-25（オンデマンド配信）.
- 14 ○柴山 薫, 古島智恵, 坂美奈子, 坂本貴子, 矢田ともみ, 江口有一郎, 高橋宏和：肝炎医療コーディネーターの経験を生かした取り組み～実践から研究へ～. 第120回日本消化器病学会九州支部例会／第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 12, 2-3（現地開催）, 2022, 12, 6-25（オンデマンド配信）.
- 15 原なぎさ, 磯田広史, 今泉龍之介, 宮原真紀, 鶴丸あおい, 小林由紀子, 佐々木泰子, 森田由雅梨, 井上 香, 大枝 敏, 高橋宏和：拠点病院管理栄養士が考える地元の食事・食材を活かしたNAFLD対策. 第120回日本消化器病学会九州支部例会／第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 12, 2-3（現地開催）, 2022, 12, 6-25（オンデマンド配信）.
- 16 矢田ともみ, 磯田広史, 松本美さと, 田中留奈, 原なぎさ, 井上 香, 高橋宏和, 江口有一郎：職種の強みを生かした肝炎医療コーディネーター活動を目指して. 第120回日本消化器病学会九州支部例会／第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 12, 2-3（現地開催）, 2022, 12, 6-25（オンデマンド配信）.
- 17 *佐野有哉, 井出達也, 天野恵介, 有永照子, 磯田広史, 本間雄一, 高橋宏和, 原田 大, 川口 巧：HCV排除後の肝発がんへの脂肪肝のインパクト〈多施設共同研究〉. 第120回日本消化器病学会九州支部例会／第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 12, 2-3（現地開催）, 2022, 12, 6-25（オンデマンド配信）.
- 18 *佐藤 圭, 倉永政男, 松本美さと, 山元透江, 小平俊一, 黒木茂高, 江口有一郎, 磯田広史, 原なぎさ, 矢田ともみ, 川口 巧, 江口尚久, 高橋宏和：肝炎医療コーディネーターである理学療法士による運動療法支援において「ヘパリング」は有効なツールである. 第120回日本消化器病学会九州支部例会／第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 12, 2-3

(現地開催), 2022, 12, 6-25 (オンデマンド配信).

- 19 ○窪津祥仁, 高橋宏和: 非アルコール性脂肪性肝疾患における心血管疾患リスクおよび長期予後. 第120回日本消化器病学会九州支部例会/第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (ハイブリッド開催). 2022, 12, 2-3 (現地開催), 2022, 12, 6-25 (オンデマンド配信).
- 20 ○叶 晶嘉, 川添夕佳, 森美哉子, 湯ノ谷修三, 井上 香, 田中賢一, 磯田広史, 桑代卓也, 大枝敏, 秋山 巧, 安西慶三, 高橋宏和: 胆嚢腺筋腫症との鑑別に難渋し, 内視鏡的経鼻胆嚢ドレナージ (ENGBD) による細胞診で確定診断が得られた胆嚢癌の一例. 第120回日本消化器病学会九州支部例会/第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (ハイブリッド開催). 2022, 12, 2-3 (現地開催), 2022, 12, 6-25 (オンデマンド配信).
- 21 *木村俊一郎, 野村忠洋, 水田優実, 石田智士, 藤本 峻, 田中雄一郎, 日野直之, 山口太輔, 有尾啓介, 綱田誠司, 田中賢一, 桑代卓也, 秋山 巧, 高橋宏和, 安西慶三: 肝転移を伴う消化管神経内分泌腫瘍に著明な高アンモニア血症を認めた1例. 第120回日本消化器病学会九州支部例会/第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (ハイブリッド開催). 2022, 12, 2-3 (現地開催), 2022, 12, 6-25 (オンデマンド配信).
- 22 高橋宏和: 肝疾患新時代~肝炎医療コーディネーターに求められる役割とは~. 第120回日本消化器病学会九州支部例会/第114回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (ハイブリッド開催). 2022, 12, 2-3 (現地開催), 2022, 12, 6-25 (オンデマンド配信).
- 23 高橋宏和: 肝胆膵「超音波を用いた脂肪肝診断の新たな展開」. 日本超音波医学会第32回九州地方会学術集会/第21回九州地方会講習会 併催 (WEB開催). 2022, 10, 2 (3D仮想空間 GAIA TOWNにて開催).

その他の学会

- 1 高橋宏和: 次世代肝疾患=脂肪性肝疾患へのアプローチを考える. 島根県医療従事者研修会. 2022, 2, 10.
- 2 高橋宏和: NAFLD 治療における糖・脂質代謝異常へのアプローチ. 肝疾患と脂質代謝を考える会 in 佐世保. 2022, 7, 14.
- 3 高橋宏和: 啓発だけでは終わらない世界肝炎デー. 世界肝炎デー2022「~私たちにできること~」. 2022, 7, 28.
- 4 高橋宏和: NASH, NAFLD 合併糖尿病-血糖管理における課題と展望-. 岩手メタボリックシンドローム研究会 第19回学術講演会. 2022, 7, 29.
- 5 高橋宏和: かゆいところに手が届く! NAFLD の診療のポイント2021. 栃木県肝疾患オンライン講演会 (WEB開催). 2022, 1, 31.
- 6 高橋宏和: 次世代肝疾患=脂肪性肝疾患へのアプローチを考える. 島根県肝疾患診療連携拠点病院: 島根大学医学部附属病院 肝疾患相談・支援センター 肝炎専門医療従事者研修. 2022, 2, 10.
- 7 高橋宏和: あなどるべからず脂肪肝. 第25回日本肝臓学会大会 市民公開講座-健康長寿の秘訣~白寿を生きる~ (ハイブリッド開催). 2022, 7, 2 (現地開催+WEB配信).
- 8 高橋宏和: 糖尿病と肝疾患: NASH (NASH患者の合併症), 肝炎・肝硬変 (肝硬変患者の血糖管理 (LESを含む)). 令和4年度佐賀糖尿病療養指導士認定研修会. 2022, 7, 9.
- 9 高橋宏和: 令和時代の肝疾患診療と連携. 第9回独立行政法人国立病院機構東佐賀病院・学術セミナー. 2022, 7, 13.

- 10 高橋宏和：ウイルス性肝炎の方も要注意！脂肪肝，NASHの診断と治療について．2022年度第1回肝臓病医療講演会．2022，10，31．
- 11 高橋宏和：糖尿病について．佐賀県警察本部・糖尿病予防セミナー．2022，11，17．
- 12 原なぎさ：糖尿病の食事療法について．佐賀県警察本部・糖尿病予防セミナー．2022，11，17．
- 13 高橋宏和：佐賀大学 肥満外来でのとりくみ．令和4年度特定保健指導研修会(指導力向上研修コース)．2022，12，11．
- 14 高橋宏和：肝疾患新時代に挑む～多職種連携で掴み取る，より良い患者アウトカム～．令和4年度山口大学医学部附属病院肝疾患センター・肝疾患研修会．2022，12，13．
- 15 大枝 敏：超音波エラストグラフィによる肝線維化・脂肪化評価．Micro Eliminators in Kyusyu．2022，3，19．
- 16 大枝 敏：慢性肝疾患の超音波検査－肝線維化・脂肪化評価の重要性－．第27回熊本超音波画像研究会（WEB開催），特別講演．2022，3，31．
- 17 大枝 敏：超音波エラストグラフィによる肝線維化・脂肪化評価．第4回佐賀肝臓アップデートセミナー．2022，12，9．
- 18 磯田広史：佐賀県における肝炎対策～all SAGAで取り組むべき次の一手は？～．佐賀県医師会学術講演会．2022，12，19．
- 19 磯田広史：肝がんの基礎知識．令和4年度佐賀県がん看護研修会．2022，10，16．
- 20 磯田広史：佐賀県における肝炎ウイルス治療の現状と今後の取り組み．佐賀県癌対策医会研修会．2022，2，25．
- 21 磯田広史：院内からの肝炎患者拾い上げに対する他科連携の重要性～事前アンケート調査から見えてくるもの～．第3回佐賀肝疾患連携の会．2022，6，16．
- 22 磯田広史：高齢患者における肝炎対策．令和4年度佐賀中部広域介護支援員協議会神埼ブロック研修会．2022，9，9．
- 23 磯田広史：肝がんの診療と治療．令和4年度佐賀県がん看護研修会．2022，10，16．
- 24 磯田広史：ウイルス性肝炎と脂肪肝による最新の肝がん予防．佐賀中部保健福祉事務所C型肝炎等に関する保険従事者研修会．2022，11，22．
- 25 原なぎさ：NAFLDに対する栄養サポート－肝炎CO栄養士の立場から－．世界肝炎 Day West Japan Count Down Event 2022．2022，7，21．
- 26 高橋宏和：NAFLD．令和4年度第1回肝炎医療コーディネータースキルアップ研修会（WEB開催）．2022，12，18-2023，1，10（オンデマンド配信）．
- 27 磯田広史：肝炎ウイルスの感染性について．令和4年度第1回肝炎医療コーディネータースキルアップ研修会（WEB開催）．2022，12，18-2023，1，10（オンデマンド配信）．
- 28 原なぎさ：「ポケヘパ」「ヘパリング」使用例．令和4年度第1回肝炎医療コーディネータースキルアップ研修会（WEB開催）．2022，12，18-2023，1，10（オンデマンド配信）．
- 29 今泉龍之介：NAFLDと糖尿病療養指導士の関わり．令和4年度第1回肝炎医療コーディネータースキルアップ研修会（WEB開催）．2022，12，18-2023，1，10（オンデマンド配信）．

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	1:代表 2:分担 該当番号を記入	研究課題等	交付金額 (千円)
特任教授	高橋 宏和	厚生労働科学研究費補助金	肝炎等克服政策研究事業	2	新たな手法を用いた肝炎ウイルス検査受検率・陽性者受診率の向上に資する研究	1,000
助教	磯田 広史	厚生労働科学研究費補助金	肝炎等克服政策研究事業	2	新たな手法を用いた肝炎ウイルス検査受検率・陽性者受診率の向上に資する研究	500
特任教授	高橋 宏和	厚生労働行政推進調査事業費補助金	肝炎等克服政策研究事業	2	非ウイルス性を含めた肝疾患のトータルケアに資する人材育成等に関する研究	4,000
客員 研究員	江口有一郎	厚生労働行政推進調査事業費補助金	肝炎等克服政策研究事業	2	肝がん・重度肝硬変の治療に係るガイドラインの作成等に資する研究	1,500
助教	磯田 広史	厚生労働行政推進調査事業費補助金	肝炎等克服政策研究事業	2	ソーシャルメディア等を活用した肝炎ウイルス感染者の偏見差別の解消を目指した研究	700
助教	磯田 広史	厚生労働行政推進調査事業費補助金	肝炎等克服政策研究事業	2	ネットワーク社会における地域の特性に応じた肝疾患診療連携体制構築に資する研究	1,000
助教	磯田 広史	厚生労働行政推進調査事業費補助金	肝炎等克服政策研究事業	2	オーダーメイドな肝炎ウイルス感染防止・重症化予防ストラテジーの確立に資する研究	400

学術(学会)賞

職名	氏名	学術(学会)賞名	受賞課題
修士課程	田中 留奈	環境省“ぐるぐるプロジェクト”「ラジエーションカレッジ」台詞作成部門優秀賞	環境省「ラジエーションカレッジ」において