

ウイルス肝炎治療学分野

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Yoshida K, Desbiolles A, Feldman SF, Ahn SH, Alidjinou EK, Atsukawa M, Bocket L, Brunetto MR, Buti M, Carey I, Caviglia GP, Chen EQ, Cornberg M, Enomoto M, Honda M, Zu Siederdisen CH, Ishigami M, Janssen HLA, Maasoumy B, Matsui T, Matsumoto A, Nishiguchi S, Riveiro-Barciela M, Takaki A, Tangkijvanich P, Toyoda H, van Campenhout MJH, Wang B, Wei L, Yang HI, Yano Y, Yatsuhashi H, Yuen MF, Tanaka E, Lemoine M, Tanaka Y, Shimakawa Y: Hepatitis B Core-Related Antigen to Indicate High Viral Load: Systematic Review and Meta-Analysis of 10,397 Individual Participants. *Clin Gastroenterol Hepatol* 19(1): 46-60,2021. (IF: 13.576)
- 2 . Tahata Y, Hikita H, Mochida S, Kawada N, Enomoto N, Ido A, Yoshiji H, Miki D, Hiasa Y, Takikawa Y, Sakamori R, Kurosaki M, Yatsuhashi H, Tateishi R, Ueno Y, Itoh Y, Yamashita T, Kanto T, Suda G, Nakamoto Y, Kato N, Asahina Y, Matsuura K, Terai S, Nakao K, Shimizu M, Takami T, Akuta N, Yamada R, Kodama T, Tatsumi T, Yamada T, Takehara T: Sofosbuvir plus velpatasvir treatment for hepatitis C virus in patients with decompensated cirrhosis: a Japanese real-world multicenter study. *J Gastroenterol* 56(1): 67-77,2021. (IF: 6.772)
- 3 . Nishida N, Sugiyama M, Ohashi J, Kawai Y, Khor SS, Nishina S, Yamasaki K, Yazaki H, Okudera K, Tamori A, Eguchi Y, Sakai A, Kakisaka K, Sawai H, Tsuchiura T, Ishikawa M, Hino K, Sumazaki R, Takikawa Y, Kanda T, Yokosuka O, Yatsuhashi H, Tokunaga K, Mizokami M: Importance of HBsAg recognition by HLA molecules as revealed by responsiveness to different hepatitis B vaccines. *Sci Rep* 11(1): 3703,2021. (IF: 4.996)
- 4 . Fujita K, Yamasaki K, Morishita A, Shi T, Tani J, Nishiyama N, Kobara H, Himoto T, Yatsuhashi H, Masaki T: Albumin platelet product as a novel score for liver fibrosis stage and prognosis. *Sci Rep* 11(1): 5345,2021. (IF: 4.996)
- 5 . Yamana H, Imai S, Yamasaki K, Horiguchi H, Ario K, Komatsu T, Sugimoto R, Katsushima S, Naganuma A, Mano Y, Yamashita T, Kamitsukasa H, Tsuruta S, Jo T, Yasunaga H, Fushimi K, Yatsuhashi H: Prognosis of patients with liver cirrhosis: a multi-center retrospective observational study. *Hepatol Res* 51(12): 1196-1206,2021. (IF: 4.942)
- 6 . Yatsuhashi H, Sano H, Hirano T, Shibasaki Y: Real-world hospital mortality of liver cirrhosis inpatients in Japan: a large-scale cohort study using a medical claims database: Prognosis of liver cirrhosis. *Hepatol Res* 51(6): 682-693,2021. (IF: 4.942)
- 7 . Honda R, Baba H, Adachi K, Koshimoto R, Ono T, Toda K, Tanaka S, Baba S, Yamasaki K, Yatsuhashi H: Developmental outcome after corpus callosotomy for infants and young children with drug-resistant epilepsy. *Epilepsy Behav* 117: 107799,2021. (IF: 3.337)
- 8 . Temmoku J, Fujita Y, Matsuoka N, Urano T, Furuya MY, Asano T, Sato S, Matsumoto H, Watanabe H, Kozuru H, Yatsuhashi H, Kawakami A, Migita K: Uric acid-mediated inflammasome activation in IL-6 primed innate immune cells is regulated by baricitinib. *Mod Rheumatol* 31(1): 270-275,2021. (IF: 2.862)
- 9 . Suzuki F, Suzuki Y, Karino Y, Tanaka Y, Kurosaki M, Yatsuhashi H, Atarashi T, Atsukawa M, Watanabe T, Enomoto M, Kudo M, Maeda N, Kohno H, Joko K, Michitaka K, Miki K, Takahashi K, Ide T, Fujiyama S, Kohno T, Itoh H, Tsukamoto S, Suzuki Y, Kawano Y, Sugiura W, Kumada H: Switching from entecavir to tenofovir disoproxil fumarate for HBeAg-positive chronic hepatitis B patients: a phase 4, prospective study. *BMC Gastroenterol* 21(1): 489,2021. (IF: 2.847)

A-b

- 1 . Eguchi S, Egawa H, Eguchi H, Uehira T, Endo T, Genda T, Shinoda M, Hasegawa K, Shimamura T, Tsukada K, Hara T, Nakao K, Yatsuhashi H, Yotsuyanagi H, Natsuda K, Soyama A, Hidaka M, Hara T, Takatsuki M : Indications and Waiting List Priority for Deceased Donor Liver Transplantation in HIV/HCV co-infected Hemophilic Patients in Japan through Contaminated Blood Product. *Hepatol Res* 51(8): 909-914,2021. (IF: 4.942)
- 2 . Yoshiji H, Ueno Y, Kurosaki M, Torimura T, Hatano E, Yatsuhashi H, Yamakado K: Treatment algorithm for thrombocytopenia in patients with chronic liver disease undergoing planned invasive procedures. *Hepatol Res* 51(12): 1181-1195,2021. (IF: 4.942)
- 3 . Higuchi T, Oka S, Furukawa H, Tohma S, Yatsuhashi H, Migita K: Genetic risk factors for autoimmune hepatitis: implications for phenotypic heterogeneity and biomarkers for drug response . *Hum Genomics* 15(1): 6,2021. (IF: 3.351)

B 邦文

B-a

- 1 . 八橋 弘 : 【特集関連情報】肝炎患者に対する差別偏見の実態調査とその対策. *病原微生物検出情報(IASR)* 42(1): 11-12, 2021.

B-b

- 八橋 弘：【これだけは知っておきたい！歯科の「院内感染対策」実践ノート】<第9回>曝露事故対策(針刺し事故への対応)とワクチン接種. 日本歯科評論 81(1): 131-134, 2021.
- 小森敦正, 坂口真千, 阿比留正剛, 八橋 弘：【肝・胆道系症候群(第3版)-その他の肝・胆道系疾患を含めて-肝臓編(上)】血行異常 肝外門脈閉塞症. 日本臨床 別冊肝・胆道系症候群I: 240-244, 2021.
- 八橋 弘：【肝・胆道系症候群(第3版)-その他の肝・胆道系疾患を含めて-肝臓編(上)】感染症 ウイルス性肝炎 B型肝炎. 日本臨床 別冊肝・胆道系症候群I: 9-17, 2021.
- 八橋 弘：【特集:いまさら聞けない！肝胆膵疾患-みなさんのギモンに答えます】肝機能異常をみたら/急性肝障害を診たときの鑑別診断. medicina 58(3): 394-397, 2021.
- 八橋 弘：【これだけは知っておきたい！歯科の「院内感染対策」実践ノート】<第11回>肝炎について. 日本歯科評論 81(3): 141-144, 2021.
- 八橋 弘：【今さら?今だから学ぶPCR】肝炎ウイルスのPCR検査. 臨床検査 65(11): 1156-1163, 2021.
- 八橋 弘：【肝硬変は治るか?組織改築改善・研究の最前線】臨床 抗ウイルス療法による肝線維化改善. 医学のあゆみ 279(8): 799-802, 2021.

B-c

- 八橋 弘：【8. 肝・胆・膵疾患】B型慢性肝炎, 肝硬変: 抗ウイルス療法. 今日の治療指針 2021年版 [ポケット判] 私はこう治療している総編集:福井 次矢, 高木 誠, 小室 一成, 医学書院: 553-555, 2021.
- 八橋 弘：IV肝臓; その他のウイルス肝炎 (D型肝炎, E型肝炎, EBウイルス, サイトメガロウイルス) . 専門医のための消化器病学 第3版, 医学書院: 363-367, 2021.

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	2	2	2	20

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
八橋 弘・教授	疾病障害認定審査会委員	厚生労働省
八橋 弘・教授	肝炎治療戦略会議委員	厚生労働省 健康局
八橋 弘・教授	障害年金の認定に関する専門家会合委員	厚生労働省
八橋 弘・教授	財団評議員	財団法人 日本消化器病学会
八橋 弘・教授	九州支部評議員	財団法人 日本消化器病学会
八橋 弘・教授	評議員	社団法人 日本肝臓学会
八橋 弘・教授	西部会評議員	社団法人 日本肝臓学会
八橋 弘・教授	ながさき治験医療ネットワーク構築委員	長崎県
八橋 弘・教授	客員教授	中国吉林省北華大學
八橋 弘・教授	Hepatology International編集委員	Springer

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
八橋 弘・教授	厚生労働省	代表	肝炎等克服政策研究事業 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
八橋 弘・教授	厚生労働省	分担	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業 C型肝炎救済のための調査研究及び安全対策等に関する研究
八橋 弘・教授	厚生労働省	分担	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

八橋 弘・教授	厚生労働省	分担	肝炎等克服政策研究事業 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
八橋 弘・教授	国立研究開発法人日本医療研究開発機構	代表	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
八橋 弘・教授	国立研究開発法人日本医療研究開発機構	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 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
八橋 弘・教授	国立研究開発法人日本医療研究開発機構	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 B型肝炎ウイルスおよびヒトゲノムの解析に基づくクリニカルシーケンスに向けた研究
八橋 弘・教授	国立病院機構	代表	肝炎患領域 コア・グループリーダー

特 許

氏名・職	特 許 権 名 称	出願年月日	取得年月日	番号
八橋 弘・教授	慢性肝疾患治療剤	2004年8月31日	2011年3月4日	特許第4695366号
八橋 弘・教授	バイオマーカー、自己免疫性肝炎の診断補助方法、及び、キット	2015年10月21日	2017年4月27日	特開2017-077217

その他

非常勤講師

氏名・職	職 (担当科目)	関 係 機 関 名
八橋 弘・教授	教員 (微生物学)	活水女子大学看護学部
八橋 弘・教授	教員 (ウイルス肝炎)	長崎大学消化器内科

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
八橋 弘・教授	「週刊 健康マガジン」	テレビ長崎	2021年9月10日	長崎県健康増進計画の一環として依頼を受け、「適度な飲酒」について情報発信を行った。