

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
岩崎良章, 池田房雄, 山本和秀	ガイドラインの補完 C型肝炎に対するAdd-On療法の可能性について	肝・胆・膵	60(2)	213-221	2010
山本和秀, 岩崎良章ほか	肝癌の再発抑制 C型肝炎関連肝癌根治後のインターフェロン療法による予後改善効果に関する検討	犬山シンポジウム	27回	103-105	2011
岩崎良章, 池田房雄, 山本和秀	C型肝炎 C型慢性肝炎に対する治療学の進歩 C型慢性肝炎に対するインターフェロン療法PEG-IFN・リバビリン併用療法を中心に IFNの副作用とその対策	日本臨床	69巻増刊4	215-220	2011
池田房雄, 岩崎良章, 山本和秀	C型慢性肝炎に対する治療学の進歩 高齢者のC型慢性肝炎に対する治療	日本臨床	69巻増刊4	215-220	2011

工藤 正俊 近畿大学医学部 消化器内科 教授

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ando K, Kim SR, Imoto S, Nakajima T, Mita K, Fukuda K, Taniguchi M, Sasase N, Muramatsu A, Matsuoka T, Kudo M, Hayashi Y	Acute pancreatitis associated with pegylated interferon and ribavirin treatment of chronic hepatitis C, genotype 1b with high viral load. : Acute pancreatitis associated with pegylated interferon and ribavirin treatment of chronic hepatitis C, genotype 1b with high viral load.	Case Rep Gastroenterol	3	372-376	2009

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Wada M, Marusawa H, Yamada R, Nasu A, Osaki Y, <u>Kudo M</u> , Nabeshima M, Fukuda Y, Chiba T, Matsuda F	Association of genetic polymorphisms with interferon-induced haematologic adverse effects in chronic hepatitis C patients.	J Viral Hepati	16	388-396	2009
Kim SR, Imoto S, Mita K, Taniguchi M, Sasabe N, Muramatsu A, <u>Kudo M</u> , Kitai S, El-Shamry A, Hotta H, Hayashi Y	Pegylated interferon plus ribavirin combination therapy for chronic hepatitis C with high viral load of serum hepatitis C virus RNA, genotype 1b, discontinued on attaining sustained virological response at week 16 after onset of acute pancreatitis.	Digestion	79	36-39	2009
Chung H, Watanabe T, <u>Kudo M</u> *, Chiba T	Hepatitis C virus core protein induces homotolerance cross-tolerance to Toll-like receptor ligands by activation of Toll-like receptor 2.	J Infect Dis	202	853-861	2010
Kim SR, Imoto S, <u>Kudo M</u> , Nakajima T, Ando K, Mita K, Fukuda K, Hong HS, Lee YH, Nakashima K, Shoji I, Nagano-Fujii M, Hotta H, Hayashi Y	Autoimmune thrombocytopenic purpura during pegylated interferon $\alpha$ treatment for chronic hepatitis C.	Intern Med	49	1119-1122	2010
Tatsumi C, <u>Kudo M</u> *, Ueshima K, Kitai S, Ishikawa E, Yada N, Hagiwara S, Inoue T, Minami Y, Chung H, Maekawa K, Fujimoto K, Katano M, Tonomura A, Mita ke T, Shiina T	Non-invasive evaluation of hepatic fibrosis for type C chronic hepatitis.	Intervirolgy	53	76-81	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yada N, <u>Kudo M*</u> , Chung H, Hayaishi S, Takita M, Ueda T, Tatsumi C, Hatanaka K, Kitai S, Ishikawa E, Inoue T, Hagiwara S, Ueshima K	PEG-IFN $\alpha$ /RBV combination therapy for chronic hepatitis C patients increases serum ferritin level while it improves sustained viral response rate.	Intervirolology	53	60-65	2010
Ueda T, Chung H, <u>Kudo M*</u> , Ishikawa E, Hayaishi S, Tatsumi C, Inoue T, Yada N, Hagiwara S, Minami Y, Ueshima K	Prolonged PEG-IFN and RBV is effective in patients with HCV genotype 1 and high viral load who achieved virological response later than 24 weeks.	Intervirolology	53	55-59	2010
Sasase N, Kim SR, <u>Kudo M</u> , Kim KI, Taniguchi M, Imoto S, Mita K, Hayashi Y, Shouji I, El-Shamy A, Hotta H	Outcome and early viral dynamics with PEG-IFN/RBV therapy for chronic hepatitis in patients with high viral loads of serum HCV RNA genotype 1b.	Intervirolology	53	49-54	2010
Kim SR, Imoto S, <u>Kudo M</u> , Mita K, Taniguchi M, Kim KI, Sasase N, Shouji I, Ngano M, El-Shamy A, Hotta H, Nagai T, Nagata Y, Hayashi Y	Double-filtration plasmapheresis plus IFN for non-sustained virological response to previous combination therapy: early viral dynamics.	Intervirolology	53	44-48	2010
Chung H, Ueda T, <u>Kudo M*</u>	Changing trends in hepatitis C infection over the past 50 years in Japan.	Intervirolology	53	39-43	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hayaishi S, Chung H, <u>Kudo M</u> , Ishikawa E, Takakita M, Ueada T, Kitai S, Inoue T, Yada N, Hagiwara S, Minami Y, Ueshima K	Oral branched-chain amino acid granules reduce the incidence of hepatocellular carcinoma and improve event-free survival in patients with liver cirrhosis.	Digest Dis	29	326-332	2011
Chung H, Watanabe T, <u>Kudo M</u> , Chiba T	Correlation between hyporesponsiveness to Toll-like receptor ligands and liver dysfunction in patients with chronic hepatitis C virus infection.	J Viral Hepat	18	e561-567	2011
Kim SR, Saito J, Imoto S, Komaki T, Nagata Y, Nakajima T, Ando K, Fukuda K, Otono Y, Kim KI, Ohtani A, Sugimoto K, Hasegawa Y, Fujinami A, Ohta M, Hotta H, Maekawa Y, Hayashi Y, <u>Kudo M</u>	Correlation between insulin resistance and outcome of pegylated interferon and ribavirin therapy, hepatic steatosis, hepatic fibrosis in chronic hepatitis C-1b and high viral load.	Digestion	84	5-9	2011
Kim SR, Saito J, Imoto S, Komaki T, Nagata Y, Kim KI, Sasase N, Kimura N, Sasatani K, Konishi E, Hasaegawa Y, Fujinami A, Ohta M, Ei-Shamy A, Tanaka Y, Sugano M, Sakashita M, Nakamura A, Tsuchida S, Makino T, Kawada T, Nakajima T, Morikawa T, Muramatsu A, Kasugai H, Hotta H, <u>Kudo M</u>	Double-filtration plasmapheresis plus interferon-β for HCV-1b patients with non-sustained virologic response to previous combination therapy.	Digestion	84	10-16	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Takita M, Hagiwara S, Arizumi T, Hayaishi S, Ueda T, Kitai S, Yada N, Inoue T, Minami Y, Chung H, Ueshima K, Sakurai T, <u>Kudo M</u>	Association of interleukin-28B and hepatitis C genotype 1 with a high viral load and response to pegylated interferon plus ribavirin therapy.	Digestion	84	56-61	2011

日野 啓輔 川崎医科大学 肝胆膵内科学 教授

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版者名	出版地	出版年	ページ
<u>日野啓輔</u> , 富山恭行, 吉岡奈穂子	進行肝臓に対する 5-FU 動注 /IFN 治療効果予測因子としての末梢血単核球 (PBMC)IFN receptor の意義—a pilot study—	犬山シンポジウム記録刊行会	第 28 回犬山シンポジウム記録集 肝炎・肝臓の新しい診断と治療	メディカルトリビューン	東京	2011	183-190
是永匡紹, 池田正徳, 加藤宣之, <u>日野啓輔</u>	過剰鉄とミトコンドリア障害が誘導する酸化ストレスは C 型肝炎ウイルス増殖を抑制する	沖田極	第 7 回「酸化ストレスと肝」研究会記録 酸化ストレスと肝疾患 第 7 巻	メディカルトリビューン	東京	2011	41-46
<u>日野啓輔</u> , 仁科惣治, 是永匡紹	C 型肝炎における鉄代謝異常	日本臨床分子形態学会	モノグラフ 病気の分子形態学	学際企画株式会社	東京	2011	112-115

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hidaka I, <u>Hino K</u> , Korenaga M, Gondo T, Nishina S, Ando M, Okuda M, Sakaida I.	Stronger Neo-Minophagen C, a glycyrrhizin-containing preparation, protects liver against carbon tetrachloride-induced oxidative stress in transgenic mice expressing the hepatitis C virus polyprotein.	Liver Int	27	845-853	2007
Ando M, Korenaga M, <u>Hino K</u> , Ikeda M, Kato N, Nishina S, Hidaka I, Sakaida I.	Mitochondrial electron transport inhibition in full genomic hepatitis C virus replicon cells is restored by reducing viral replication.	Liver Int	28	1158-1166	2008
Nishina S, <u>Hino K</u> , Korenaga M, Vecchi C, Pietrangelo A, Mizukami Y, Furutani T, Sakai A, Okuda M, Hidaka I, Okita K, Sakaida I.	Hepatitis C virus-induced reactive oxygen species raise hepatic iron level in mice by reducing hepcidin transcription.	Gastroenterology	134	226-238	2008
Ishida, H, Wong, J. B, <u>Hino, K</u> , Kurokawa, F, Nishina, S, Sakaida, I, Okita, K, Tamesa, T, Oka, M, Torimura, T, Sata, M, Takahashi, S, Chayama, K, Inoue, Y.	Validating a Markov model of treatment for hepatitis C virus-related hepatocellular carcinoma.	Methods Inf Med	47	529-40	2008
Matsuura, K, Tanaka, Y, Hige, S, Yamada, G, Murawaki, Y, Komatsu M, Kuramitsu, T, Kawata, S, Tanaka, E, Izumi, N, Okuse, C, Kakumu, S, Okanoue, T, <u>Hino, K</u> , Hiasa, Y, Sata, M, Maeshiro, T, Sugauchi, F, Nojiri, S, Joh, T, Miyakawa, Y, Mizokami, M.	Distribution of hepatitis B virus genotypes among patients with chronic infection in Japan shifting toward an increase of genotype A.	J Clin Microbiol	47	1476-83	2009

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Sugiyama M, Tanaka Y, Kurbanov F, Maruyama I, Shimada T, Takahashi S, Shirai T, <u>Hino K</u> , Skaiada I, Mizokami M	Direct cytopathic effects of particular hepatitis B virus genotypes in severe combined immunodeficiency transgenic with urokinase-type plasminogen activator mouse with human hepatocytes.	Gastroenterology	136	652-662	2009
Tanaka, Y, Nishida, N, Sugiyama, M, Kurosaki, M, Matsuura, K, Sakamoto N, Nakagawa, M, Korenaga, M, <u>Hino K</u> , Hige, S, Ito, Y, Mita, E, Tanaka, E, Mochida, S, Murawaki, Y, Honda, M, Sakai, A, Hiasa, Y, Nishiguchi, S, Koike, A, Sakaida, I, Imamura, M, Ito, K, Yano, K, Masaki, N, Sugauchi, F, Izumi, N, Tokunaga, K, Mizokami, M.	Genome-wide association of IL28B with response to pegylated interferon-alpha and ribavirin therapy for chronic hepatitis C.	Nat Genet	41	1105-9	2009
Nishina S, Korenaga M, Hidaka I, Shinozaki A, Sakai A, Gondo T, Tabuchi M, Kishi F, <u>Hino K</u> .	Hepatitis C virus protein and iron overload induce hepatic steatosis through the unfolded protein response in mice.	Liver Int	30	683-92	2010
Namiki, I. Nishiguchi, S. <u>Hino K</u> . Suzuki, F. Kumada, H. Itoh, Y. Asahina, Y. Tamori, A. Hiramatsu, N. Hayashi, N. Kudo, M	Management of hepatitis C; Report of the Consensus Meeting at the 45th Annual Meeting of the Japan Society of Hepatology (2009).	Hepatol Res	40	347-68	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yanagihara, M.Tsuneoka, H.Hoshide, S.Ishido, E.Umeda, A.Tsukahara, M.Nojima, J.Ichihara, K.Hino, K.Hirai, I.Yamamoto, Y.	Molecular typing of Bartonella henselae DNA extracted from human clinical specimens and cat isolates in Japan.	FEMS Immunol Med Microbiol	60	44-48	2010
Tomiya Y, Yoshioka N, Yanai Y, Kawase T, Nishina S, Hara Y, Yoshida K, Korenaga K, Korenaga M, <u>Hino K.</u>	Type 1 interferon receptor in peripheral blood mononuclear cells may predict response to intra-arterial 5-fluorouracil + interferon therapy for advanced hepatocellular carcinoma	Hepatic Medicine : Evidence and Research	3	45-52	2011
Korenaga M, Hidaka I, Nishina S, Sakai A, Shinozaki A, Gondo T, Furutani T, Kawano H, Sakaida I, <u>Hino K.</u>	A glycyrrhizin-containin g preparation reduces hepatic steatosis induced by hepatitis C virus protein and iron in mice.	Liver Int	31	552-60	2011
Ito K, Higami K, Masaki N, Sugiyama M, Mukaide M, Saito H, Aoki Y, Sato Y, Imamura M, Murata K, Nomura H, Hige S, Adachi H, <u>Hino K.</u> , Yatsuhashi H, Orito E, Kani S, Tanaka Y, Mizokami M.	The rs8099917 polymorphism, when determined by a suitable genotyping method, is a better predictor for response to pegylated alpha interferon/ribavirin therapy in Japanese patients than other single nucleotide polymorphisms associated with interleukin-28B.	J Clin Microbiol	49	1853-60	2011
Doi N, Tomiyama Y, Kawase T, Nishina S, Yoshioka N, Hara Y, Yoshida K, Korenaga K, Korenaga M, Moriya T, Urakami A, Nakashima O, Kojiro M, <u>Hino K</u>	Focal nodular hyperplasia-like nodule with reduced expression of organic anion transporter 1B3 in alcoholic liver cirrhosis.	Intern Med	50	1193-9	2011



発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Matsuura K, Tanaka Y, Kusakabe A, Hige S, Inoue J, Komatsu M, Kuramitsu, T, Hirano K, Ohno T, Hasegawa, I, Kobashi H, <u>Hino K</u> , Hiasa Y, Nomura H, Sugauchi F, Nojiri S, Joh T, Mizokami M.	Recommendation of lamivudine-to-entecavir switching treatment in chronic hepatitis B responders: Randomized controlled trial.	Hepatol Res	41	505-11	2011
Tanaka Y, Kurosaki, M, Nishida N, Sugiyama M, Matsuura K, Sakamoto N, Enomoto N, Yatsuhashi H, Nishiguchi S, <u>Hino K</u> , Hige S, Itoh Y, Tanaka E, Mochida S, Honda M, Hiasa Y, Koike A, Sugauchi F, Kaneko S, Izumi N, Tokunaga K, Mizokami M.	Genome-wide association study identified ITPA/DDRGK1 variants reflecting thrombocytopenia in pegylated interferon and ribavirin therapy for chronic hepatitis C.	Hum Mol Genet	20	3507-16	2011
Matsui M, Motoki Y, Inomoto T, Miura D, Kato Y, Suenaga H, <u>Hino K</u> , Nojima J.	Temperature-related effects of adenosine triphosphatase-activated microglia on pro-inflammatory factors.	Neurocrit Care		in press	2012
吉岡奈穂子 日野啓輔	酸化ストレスの抑制は C 型肝炎の肝発癌を抑制しうるか？	医学のあゆみ	229	83-8	2009
<u>日野啓輔</u>	酸化ストレスからみた C 型肝炎の病態	Frontiers in gastroenterology	14	11-22	2009
富山恭行 日高 勲 <u>日野啓輔</u>	慢性 C 型肝炎の補助療法	医学と薬学	62	396-403	2009
<u>日野啓輔</u> 石田 博 井上裕二、沖田 極	肝癌治療と医療経済	日本臨床	67	644-7	2009
<u>日野啓輔</u> 仁科惣治 古谷隆和 是永匡紹	慢性肝障害における鉄代謝障害	血液フロンティア	19	227-35	2009

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
西口修平、泉 並木、 <u>日野啓輔</u> 、鈴木文孝、熊田博光、伊藤義人、朝比奈靖浩、田守昭博、平松直樹、林 紀夫、工藤正俊	日本肝臓学会コンセンサス神戸 2000: C 型肝炎の診断と治療	肝臓	50	665-77	2009
富山恭行、 <u>日野啓輔</u>	肝疾患の地域連携医療—肝疾患診療連携拠点病院、公費助成制度、治療計画の運用— B型肝炎と C 型肝炎治療薬	肝胆膵	61	853-60	2010
<u>日野啓輔</u> 、仁科惣治、是永匡紹	慢性肝障害における鉄代謝異常と除鉄療法	日本内科学会雑誌	99	1248-1254	2010
<u>日野啓輔</u> 、仁科惣治、古谷隆和	C 型慢性肝炎・非アルコール性脂肪性肝炎 (NASH) における鉄代謝と酸化ストレス	日本医師会雑誌	139	301-5	2010
是永匡紹、坂井田功、 <u>日野啓輔</u>	PegIFN/RBV 療法無効例への工夫-再燃・null 例への再治療の試み-	消化器内科	50	595-600	2010
仁科惣治、是永匡紹、 <u>日野啓輔</u>	HCV 感染にかかわる病態- HCV 感染と酸化ストレス-	日本臨床	Vol.69 (増刊号4)	149-155	2011
富山恭行、是永匡紹、 <u>日野啓輔</u>	非 B 非 C 肝細胞癌、特に成因不明肝細胞癌の臨床的特徴についての検討	第46回 日本肝癌研究会記録集		124-125	2011
仁科惣治、是永匡紹、 <u>日野啓輔</u>	肝炎ウイルスによる発癌のメカニズム	Medical Practice	28	1402-1407	2011
仁科惣治、是永匡紹、 <u>日野啓輔</u>	Glycyrrhizin はミトコンドリア保護作用を介して HCV 蛋白と鉄負荷による肝脂肪化を抑制する	G.I.Research	19	400-401	2011
原 裕一、 <u>日野啓輔</u>	Core 蛋白による肝脂肪化・肝発癌機構	肝胆膵	63	935-9	2011
是永匡紹、仁科惣治、 <u>日野啓輔</u>	C 型肝炎進展・発癌と酸化ストレス	肝胆膵	63	984-94	2011

## 雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yamaguchi Y, Tamori A, Tanaka Y, Iwai S, Kobayashi S, Fujii H, Morikawa H, Hagihara A, Enomoto M, Kawada N.	Response-guided therapy for patients with chronic hepatitis who have high viral loads of hepatitis C virus genotype 2.	<i>Hepatol Res.</i>		印刷中	2012
Kurosaki M, Hiramatsu N, Sakamoto M, Suzuki Y, Iwasaki M, Tamori A, Matsuura K, Kakinuma S, Sugauchi F, Sakamoto N, Nakagawa M, Izumi N.	Data mining model using simple and readily available factors could identify patients at high risk for hepatocellular carcinoma in chronic hepatitis C.	<i>J Hepatol.</i>	56	602-8	2012
Tamori A, Kawajiri H, Takashima T, Motoyama H, Morikawa H, Enomoto M, Hirakawa K, Kawada N.	Could trastuzumab suppress hepatitis C virus in a patient with chronic hepatitis and breast cancer?	<i>Am Gastroenterol. J</i>	106	1865-6	2012
Tamori A, Kioka K, Kurai O, Sakaguchi H, Enomoto M, Fujii H, Kobayashi S, Iwai S, Morikawa H, Yamaguchi S, Kawasaki Y, Okada H, Tanaka Y, Kawada N.	Favorable factors for re-treatment with pegylated interferon $\alpha$ 2a plus ribavirin in patients with high viral loads of genotype 1 hepatitis C virus.	<i>Hepatol Res.</i>	41	1169-77	2012
Yamaguchi Y, Enomoto M, Fujii H, Tamori A, Sakaguchi H, Tanigawa T, Watanabe K, Fujiwara Y, Arakawa T, Harihara S, Monna T, Kawada N	High prevalence of hepatitis C virus infection in Airin district, Osaka, Japan: A hospital-based study of 1162 patients.	<i>Hepatol Res.</i>	41	731-7	2012
Hiramatsu N, Kurosaki M, Sakamoto N, Iwasaki M, Sakamoto M, Suzuki Y, Sugauchi F, Tamori A, Kakinuma S, Matsuura K, Izumi N.	Pretreatment prediction of anemia progression by pegylated interferon alpha-2b plus ribavirin combination therapy in chronic hepatitis C infection: decision-tree analysis.	<i>J Gastroenterol.</i>	46	1111-9	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Noguchi N, Tamori A, Ogura N, Hori Y, Ikeda S, Nishiguchi S.	Investigation of Interferon- $\alpha$ Response by a Single Amino Acid Substitution of Nonstructural Protein 5A in Hepatitis C Virus Infected Patients.	<i>J Interferon Cytokine Res.</i>	31	589-599	2011
Sakamoto N, Nakagawa M, Tanaka Y, Sekine-Osajima Y, Ueyama M, Kurosaki M, Nishida N, Tamori A, Nishimura-Sakurai Y, Itsui Y, Azuma S, Kakinuma S, Hige S, Ito Y, Tanaka E, Hiasa Y, Izumi N, Tokunaga K, Mizokami M, Watanabe M.	Association of IL28B polymorphism with response to pegylated-interferon alpha plus ribavirin combination therapy in patients with chronic genotype 2 hepatitis C.	<i>J Med Virol.</i>	83	871-878	2011
Kurosaki M, Sakamoto N, Iwasaki M, Sakamoto M, Suzuki Y, Hiramatsu N, Sugauchi F, Tamori A, Nakagawa M, Izumi N.	Sequences in the Interferon Sensitivity Determining Region and Core Region of Hepatitis C Virus Impact Pretreatment Prediction of Response to Peg-interferon Plus Ribavirin: Data Mining Analysis.	<i>J Med Virol.</i>	83	445-452	2011
Morikawa H, Fukuda K, Kobayashi S, Fujii H, Iwai S, Enomoto M, Tamori A, Sakaguchi H, Kawada N.	Real-time tissue elastography as a tool for the noninvasive assessment of liver stiffness in patients with chronic hepatitis C.	<i>J Gastroenterol.</i>	46	350-358	2011
Izumi N, Nishiguchi S, Hino K, Suzuki F, Kumada H, Itoh Y, Asahina Y, Tamori A, Hiramatsu N, Hayashi N, Kudo M.	Management of hepatitis C; Report of the Consensus Meeting at the 45th Annual Meeting of the Japan Society of Hepatology (2009).	<i>Hepatol Res.</i>	40	347-368	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
西口修平、泉 並木、日野啓輔、鈴木文孝、熊田博光、伊藤義人、朝比奈靖浩、田守昭博、平松直樹、林 紀夫、工藤正俊.	日本肝臓学会コンセンサス神戸2009：C型肝炎の診断と治療	肝臓	50	665-677	2009

八橋 弘 国立病院機構長崎医療センター・臨床研究センター 治療研究部長

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Taura N, Fukushima N, <u>Yatsuhashi H</u> , Takami Y, Seike M, Watanabe H, Mizuta T, Sasaki Y, Nagata K, Tabara A, Komorizono Y, Taketomi A, Matsumoto S, Tamai T, Muro T, Nakao K, Fukuizumi K, Maeshiro T, Inoue O, Sata M.	The incidence of hepatocellular carcinoma associated with hepatitis C infection decreased in Kyushu area	Med Sci Monit.	17(2)	PH7-11	2011
Tateyama M, <u>Yatsuhashi H</u> , Taura N, Motoyoshi Y, Nagaoka S, Yanagisaki Y, Abiru S, Yano K, Komori A, Migita K, Nakamura M, Nagahama H, Sasaki Y, Miyakawa Y, Ishibashi H.	Alpha-fetoprotein above normal levels are a risk factor for the development of hepatocellular carcinoma in patients infected with hepatitis C virus	J Gastroenterol.	46(1)	92-100	2011
Kurosaki M, Sakamoto N, Iwasaki M, Sakamoto M, Suzuki Y, Hiramaizumi N, Sugauchi F, <u>Yatsuhashi H</u> , Izumi N.	Pretreatment prediction of response to peginterferon plus ribavirin therapy in genotype 1 chronic hepatitis C using data mining analysis	J Gastroenterol.	46(3)	401-409	2011

福井 博 奈良県立医科大学 第三内科 教授

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yoshiji H, Noguchi R, Ikenaka Y, Kaji K, Aihara Y, Yamazaki M, Yamao J, Toyohara M, Mitoro A, Sawai M, Yoshida M, Morioka C, Fujimoto M, Uemura M, Fukui H	Cocktail therapy with a combination of interferon, ribavirin and angiotensin-II type 1 receptor blocker attenuates murine liver fibrosis development.	International journal of molecular medicine	28	81-88	2011

上田 佳秀 京都大学大学院医学研究科 消化器内科学 講師

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
上田佳秀、上本伸二	肝移植後のウイルス肝炎対策 第2版	日本肝臓学会	肝臓診療マニュアル	医学書院		2010	156-159
上田佳秀	肝移植後の抗ウイルス治療	西口修平	肝硬変のマネジメント 改訂版	医薬ジャーナル社		2011	152-157

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ueda Y, Takada Y, Marusawa H, Haga H, Sato T, Tanaka Y, Egawa H, Uemoto S, Chiba T.	Clinical features of biochemical cholestasis in patients with recurrent hepatitis C after living-donor liver transplantation.	J Viral Hepat	17	481-487	2010
Ueda Y, Takada Y, Marusawa H, Egawa H, Uemoto S, Chiba T.	Individualized extension of pegylated interferon plus ribavirin therapy for recurrent hepatitis C genotype 1b after living-donor liver transplantation.	Transplantation	90	661-665	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ueda Y, Marusawa H, Kaido T, Ogura Y, Oike F, Mori A, Ogawa K, Yoshizawa A, Hatanono E, Miyagawa-Hayashino A, Haga H, Egawa H, Takada Y, Uemoto S, Chiba T.	Effect of maintenance therapy with low-dose peginterferon for recurrent hepatitis C after living donor liver transplantation.	J Viral Hepat	19	32-38	2012
上田佳秀	肝移植後のC型肝炎再発対策	日本臨床	69巻 増刊号4	297-301	2011
上田佳秀、上本伸二	HCV感染者に対する肝移植	Pharma Media	29	27-31	2011

井出 達也 久留米大学医学部 内科学講座 消化器内科 講師

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kawaguchi T, Ide T, Itou M, Suetsugu M, Yoshioka S, Sakata M, Tamiguchi E, Oriishi T, Sumie S, Tsuruta O, Sata M.	Ischaemic colitis during interferon treatment for chronic hepatitis C: report of two cases and literature review.	J Viral Hepatitis	19	e220-e224	2012
Iizuka N, Oka M, Sakaida I, Moribe T, Miura T, Kimura N, Tamatsukuri S, Ishitsuka H, Uchida K, Terai S, Yamashita S, Okita K, Sakata K, Karino Y, Toyota J, Ando E, Ide T, Sata M, Tsunedomi R, Tsutsui M, Iida M, Tokuhisa Y, Sakamoto K, Tamasa T, Fujita Y, Hamamoto Y.	Efficient detection of hepatocellular carcinoma by a hybrid blood test of epigenetic and classical protein markers.	Clin Chim Acta	412	152-158	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ide T, Hino T, Ogata K, Miyajima I, Kuwahara R, Kuhara K, Sata M.	Peginterferon-alpha-2b plus ribavirin therapy in patients with chronic hepatitis C as assessed by a multi-institutional questionnaire in Japan.	Hepatol Res	40	557-565	2010

古庄 憲浩 九州大学大学院医学研究院 感染環境医学 准教授

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Maeda S, Sawayama Y, <u>Furusyo N</u> , Shigematsu M, Hayashi J	The association between fatal vascular events and risk factors for carotid atherosclerosis in patients on maintenance hemodialysis	Plaque number of dialytic atherosclerosis study. Atherosclerosis	204	549-555	2009
Sawayama Y, Kikuchi K, Tatsukawa M, Hayashi S, Taira Y, <u>Furusyo N</u> , Hayashi J	Association of chlamydia pneumoniae DNA in Peripheral Blood Mononuclear Cells and IgA Antibody with Atherosclerotic Diseases	Fukuoka Acta Med	100	305-312	2009
Ogawa E, <u>Furusyo N</u> , Toyoda K, Takeoka H, Maeda S, Hayashi J	The longitudinal quantitative assessment by transient elastography of chronic hepatitis C patients treated with pegylated interferon alpha-2b and ribavirin	Antiviral Research	83	127-134	2009
Kainuma M, <u>Furusyo N</u> , Kajiwara E, Takahashi K, Nomura H, Tanabe Y, Satoh T, Maruyama T, Nakamuta M, Kotoh K, Azuma K, Shimono J, Shimoda S, Hayashi J	Pegylated interferon alpha-2b plus ribavirin for older patients with chronic hepatitis C.	World Journal of Gastroenterology.	16	4400-4409	2010



発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ogawa E, <u>Furusyo N</u> , Toyoda K, Taniai H, Otaguro S, Kainuma M, Murata M, Sawayama Y, Hayashi J	Excellent superiority and specificity of COBAS TaqMan HCV assay in an early viral kinetic change during pegylated interferon alpha-2b plus ribavirin treatment.	BMC Gastroenterology	10	38	2010
<u>Furusyo N</u> , Murata M, Ogawa E, Toyoda K, Ihara T, Ikezaki H, Hayashi T, Koga T, Kainuma M, Hayashi J	Ribavirin concentration in the later stages of 48-week pegylated interferon-alpha 2b plus ribavirin therapy for chronic hepatitis C is useful for predicting virological response.	J Antimicrob Chemother	66	1127-1139	2011
Ikezaki H, <u>Furusyo N</u> , Ihara T, Hayashi T, Ogawa E, Toyoda K, Taniai H, Kainuma M, Murata M, Hayashi J	Abbott RealTime PCR Assay is useful for evaluating virological response to antiviral treatment for Chronic Hepatitis C	J Infect Chemother	17	737-743	2011
<u>Furusyo N</u> , Walaa AH, Eiraku K, Toyoda K, Ogawa E, Ikezaki H, Ihara T, Hayashi T, Kainuma M, Murata M, Hayashi J	Eradication treatment of Helicobacter pylori infection for chronic hepatitis C patients.	Gut and Liver	5	447-453	2011
Ogawa E, <u>Furusyo N</u> , Murata M, Ohnishi H, Kazuhiro T, Taniai H, Ihara T, Ikezaki H, Hayashi T, Kainuma M, Hayashi J	Longitudinal assessment of liver stiffness by transient elastography for chronic hepatitis B patients treated with nucleoside analog.	Hepatol Res	41	1178-1188	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Ogawa E, <u>Furusyo N</u> , Kajiwara E, Takahashi K, Nomura H, Tanabe Y, Satoh T, Maruyama T, Nakamuta M, Kotoh K, Azuma K, Dohmen K, Shimoda S, Hayashi J	An evaluation of the adverse effect of premature discontinuation of pegylated interferon alpha-2b and ribavirin treatment for chronic hepatitis C virus infection.	J Gastroenterol Hepatol			In press

富山 佳昭 大阪大学附属病院 血栓止血(輸血部) 講師

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Akiyama M, Kashiwagi H, Todo K, Moroi M, Berndt MC, Kojima H, Kanakura Y, Tomiyama Y.	Presence of platelet-associated anti-glycoprotein (GP)VI autoantibodies and restoration of GPVI expression in patients with GPVI deficiency.	J Thromb Haemost	7(8)	1373-1383	2009
林 悟、西山美保、未久悦次、柏木浩和、倉田義之、富山佳昭	網状血小板測定法2法の比較検討と臨床的有用性の検討 -フロサイトメトリー(FCM)法と多項目自動血球分析装置XE-2100による自動測定(IPF)法-	臨床病理	57(11)	1039-1044	2009
富山佳昭	血小板に対する自己免疫応答.	血液フロンティア	19(6)	41-48	2009
富山佳昭	特発性血小板減少性紫斑病.	内科 増大号 : Emergency実戦ガイド	103(6)	1602-1606	2009
富山佳昭	特発性血小板減少性紫斑病.	小児科診療	73(12)	2193-2196	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Suzuki-Inoue K, Inoue O, Ding G, Nishimura S, Hokamura K, Eto K, Kashiwagi H, Tomiyama Y, Yatomi Y, Umemura K, Shin Y, Hirashima M, Ozaki Y	Essential in vivo roles of the C-type lectin receptor CLEC-2: Embryonic/Neonatal lethality of CLEC-2-deficient mice by blood/lymphatic misconnections and impaired thrombus formation of CLEC-2-deficient platelets.	J Biol Chem.	285 (32)	24494-24507	2010
富山佳昭	ITPに関する用語の標準化：国際作業部会からの報告.	日本血栓止血学会誌	21(3)	278-282	2010
Kashiwagi H, Kiyomizu K, Kamae T, Nakazawa T, Tadokoro S, Takiguchi S, Doki Y, Kanakura Y, Tomiyama Y	Molecular analysis of a patient with type I Glanzmann thrombasthenia and clinical impact of the presence of anti- $\alpha$ IIb $\beta$ 3 antibodies.	Int J Hematol	93(1)	106-111	2011
Tadokoro S, Nakazawa T, Kamae T, Kiyomizu K, Kashiwagi H, Honda S, Kanakura Y, Tomiyama Y	A potential role for $\alpha$ -actinin in inside-out $\alpha$ IIb $\beta$ 3 signaling.	Blood	117 (1)	250-258	2011
Kurata Y, Fujimura K, Kuwana M, Tomiyama Y, Murata M.	Epidemiology of primary immune thrombocytopenia in children and adults in Japan: a population-based study and literature review.	Int J Hematol	93(3)	329-335	2011
Kunishima S, Kashiwagi H, Otsu M, Takayama N, Eto K, Onodera M, Miyajima Y, Takamatsu Y, Suzumiya J, Matsubara K, Tomiyama Y, Saito H.	Heterozygous ITGA2B R995W mutation inducing constitutive activation of the $\alpha$ IIb $\beta$ 3 receptor affects proplatelet formation and causes congenital macrothrombocytopenia.	Blood	117 (20)	5479-5484	2011

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
富山佳昭	特発性血小板減少性紫斑病 - 最近の話題.	細胞	43(2)	18-21	2011
西山美保、林 悟、兜森修、山西八郎、末久悦次、倉田義之、柏木浩和、富山佳昭.	多項目自動血球分析装置XE-5000を用いた幼若血小板比率(IPF%)測定における抗凝固剤と保存温度の影響 - 抗凝固剤CTADと室温保存の有用性 -.	臨床病理	59(5)	452-458	2011
富山佳昭	トロンボポエチン受容体作動薬による難治性ITPの治療.	臨床血液	52(8)	627-632	2011

柏木 徹 兵庫医科大学 核医学・PETセンター センター長

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
西口修平、 柏木 徹	抗ウイルス療法 C型肝炎	西口修平	肝硬変のマネジメント 改訂版	医薬ジャーナル社	大阪	2011	118-22

渡辺 恭良 独立行政法人理化学研究所 分子イメージング科学研究センター センター長

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
長谷川功紀、 渡辺恭良	マイクロドーズ臨床試験に向けたバイオ医薬品のPETプローブ化技術開発	杉山雄一 山下伸二 栗原千絵子	遺伝子医学MOOK別冊 創薬技術の革新 マイクロドーズからPET分子イメージングへの展開	メディカルドゥ	大阪	2010年	132-138