

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
河田則文	サイトグロビン研究の現状と展望	日本臨床	71	927-935	2013
河田則文	肝線維化と星細胞	Surgery Frontier	20	72-75	2013
河田則文	肝線維化機序研究の進歩	臨床消化器科	29	421-427	2014
河田則文	サイトグロビン研究の現状	細胞	45	598-600	2013
元山宏行、Le Thi Thanh Thuy、河田則文	肝臓とサイトグロビン	細胞	45	609-612	2013
吉里勝利、河田則文	哺乳類第4番目のグロビン、サイトグロビンの発見	細胞	45	601-604	2013
河田則文	肝硬変 第2章 病理・病態生理 病因	最新医学社 2014 (別冊)		31-38	2014
Motoyama H, Komiyama T, Thuy le TT, Tamori A, Eaton M, Morikawa H, Iwai S, Uchida-Kobayashi S, Fujii H, Hagiwara A, Kawamura E, Murakami Y, Yoshizato K, Kawada N.	Cytoglobin is expressed in hepatic stellate cells, but not in myofibroblasts, in normal and fibrotic human liver.	Lab Invest	94	192-207	2014
Nagamoto Y., Takayama K., Tashiro K., Tateno C., Sakurai F., Tachibana M., Kawabata K., Ikeda K., Tanaka Y., Mizuguchi H.	Efficient engraftment of human iPS cell-derived hepatocyte-like cells in uPA/SCID mice by overexpression of FNK, a Bcl-2L mutant gene.	Cell Transplantation			2014
Saito S, Hata K, Iwaisako K, Yanagida A, Takeiri M, Tanaka H, Kageyama S, Hirao H, Ikeda K, Asagiri M, Uemoto S.	Cilostazol attenuates hepatic stellate cell activation and protects mice against carbon tetrachloride-induced liver fibrosis.	Hepatol Res.			2014

Y-h Taguchi, Murakami Y.	Principal Component Analysis Based Feature Extraction Approach to Identify Circulating microRNA Biomarkers.	PLoS ONE		doi: 10.1371	2013
Murakami Y, Tamori A, Itami S, Tanahashi T, Toyoda H, Tanaka M, Wu W, Brojini N, Kaneoka Y, Maeda A, Kumada T, Kawada N, Kubo S and Kuroda M.	The expression level of miR-18b in hepatocellular carcinoma is associated with the grade of malignancy and prognosis BMC Cancer.	BMC Cancer		13:99	2013
Toyoda H, Kumada T, Kiriyama T, Tanigawa M, Hisanaga Y, Kanamori A, Tada Y, and Murakami Y.	Higher Hepatic Gene Expression and Serum Levels of Matrix Metalloproteinase-2 are Associated with Steatohepatitis in Non-alcoholic Fatty Liver Diseases.	Biomarkers	18	82-87	2013
松本佳也、伊丹沙織、村上善基	ウイルス感染と分泌型microRNA	肝疾患 review 2014			2014
村上善基、河田則文、棚橋俊仁、田口善弘	エクソソーム中マイクロRNAを利用した慢性肝疾患診断法の開発	肝胆膵	67巻1号		2013
仲谷和記、池田一雄	肝星細胞研究の変遷とその成果	日本医事新報	4660号.	66-67	2013
Koyama Y, Taura K, Hatano E, Tanabe K, Yamamoto G, Nakamura K, Yamanaka K, Kitamura K, Narita M, Nagata H, Yanagida A, Iida T, Iwaisako K, Fujinawa H, Uemoto S.	Effects of oral intake of hydrogen water on liver fibrogenesis in mice.	Hepatology Research			2013
Hai H, Tamori A, Enomoto M, Morikawa H, Uchida-Kobayashi S, Fujii H, Hagihara A, Kawamura E, Thuy le TT, Tanaka Y, Kawada N.	Relationship between inosine triphosphatase genotype and outcome of extended therapy in hepatitis C virus patients with a late viral response to pegylated-interferon and ribavirin.	J Gastroenterol Hepatol.	29	201-207	2014

