

附属施設等

保健管理センター

著 書

- 1 °Matsuhashi S, Ozaki I: Programmed Cell Death 4 Encyclopedia of Cancer, 2nd edition, (Manfred Schwab (Ed.)) 2432-2435, Springer-Verlag Berlin Heidelberg. New York 2008.

原著論文

- 1 °Hara M, Tanaka K, Sakamoto T, Higaki Y, Mizuta T, Eguchi Y, Yasutake T, Ozaki I, Yamamoto K, Onohara S, Kawazoe S, Shigematsu H, Koizumi S: Case-control study on cigarette smoking and the risk of hepatocellular carcinoma among Japanese. *Cancer Sci* 99, 93-97. 2008.
- 2 °Ishibashi E, Eguchi Y, Eguchi T, Matsunobu A, Oza N, Nakashita S, Kitajima Y, Kuroki S, Ozaki I, Kawaguchi Y, Ide Y, Yasutake T, Iwakiri R, Mizuta T, Ono N, Fujimoto K: Waist circumference correlates with hepatic fat accumulation in male Japanese patients with non-alcoholic fatty liver disease, but not in females. *J Gastroenterol Hepatol* 23, 908-913. 2008.
- 3 °北島陽一郎, 江口有一郎, 石橋絵理子, 大座紀子. 中下俊哉, 水田敏彦, 尾崎岩太, 藤本一真. 堀江弘子, 後川美智子, 小野尚文, 江口尚久, 青木茂久, 戸田修二, 新井康平: 臍部 CT における多裂筋 CT 値は非アルコール性脂肪性肝疾患における食事・運動療法の効果を反映するか. *薬理と治療* 36, S235-S237. 2008.
- 4 *中下俊哉, 江口有一郎, 高橋宏和, 大座紀子, 桑代卓也, 河口康典, 黒木茂高, 尾崎岩太, 水田敏彦, 小野尚文, 江口尚久, 藤本一真.: 抗ウイルス治療中の B 型慢性肝炎における血中 HBV-DNA の評価〜コバス TaqMan HBV 「オート」による検討. *肝臓* 49, 483-484. 2008.
- 5 °Sakamoto T, Higaki Y, Hara M, Ichiba M, Horita M, Mizuta T, Eguchi Y, Yasutake T, Ozaki I, Yamamoto K, Onohara S, Kawazoe S, Shigematsu H, Koizumi S, Tanaka K: Interaction between interleukin-1beta-31T/C gene polymorphism and drinking and smoking habits on the risk of hepatocellular carcinoma among Japanese. *Cancer Lett* 271, 98-104. 2008.

総 説

- 1 *Matsuzaki K, Ozaki I: TGF- β and hepatocellular carcinoma: reply. *Hepatology* 47, 1095-1096. 2008.
- 2 °Mizuta T, Ozaki I: Hepatocellular carcinoma and vitamin K. *Vitamins and hormones* 78, 435-448. 2008.

学会発表

国際規模の学会

- 1 °Matsunobu A, Eguchi Y, Ishibashi E, Oza N, Kitajima Y, Iwane S, Akiyama T, Ario K, Yasutake T, Iwakiri R, Ozaki I, Mizuta T, Fujimoto K: Visceral fat accumulation and insulin resistance are risk factors for increase in ALT in chronic hepatitis C in males but not in females. *Digestive Disease Week (DDW) 2008*. 2008, 5, 17-22.
- 2 °Oza N, Eguchi Y, Nakashita S, Ishibashi E, Eguchi T, Matsunobu A, Kitajima Y, Kuroki S,

Ozaki I, Kawaguchi Y, Ide Y, Yasutake T, Iwakiri R, Mizuta T, Ono N, Fujimoto K: Minimal visceral fat accumulation is a prerequisite for a persistent normal serum ALT level in chronic hepatitis C patients. *Digestive Disease Week (DDW) 2008*. 2008, 5, 17-22.

- 3 °Oza N, Ishibashi E, Eguchi Y, Nakashita S, Eguchi T, Matsunobu A, Kitajima Y, Kuroki S, Ozaki I, Kawaguchi Y, Ide Y, Yasutake T, Iwakiri R, Mizuta T, Ono N, Fujimoto K: Waist circumference correlates with hepatic fat accumulation in male Japanese patients with non-alcoholic fatty liver disease, but not in females. *Digestive Disease Week (DDW) 2008*. 2008, 5, 17-22.
- 4 °Hamajima H, Ozaki I, Iwane S, Xia H-J, Kawaguchi Y, Eguchi Y, Matsubashi S, Mizuta T: Pivotal role of protein kinase C (PKC)- δ in the regulation of tumor suppressor programmed cell death 4 (PDCD4) in human hepatocellular carcinoma cells. 50th Anniversary Meeting of the International Association for the Study of the Liver (IASL). 2008, 10, 31-11, 4. *Hepatology* 48: 4, 492A.
- 5 °Eguchi Y, Mizuta T, Ishibashi E, Eguchi T, Matsunobu A, Oza N, Nakashita S, Kitajima Y, Takahashi H, Kawaguchi Y, Iwakiri R, Ozaki I, Ono N, Fujimoto K: Hepatitis C virus infection enhances insulin resistance induced by visceral fat accumulation. 59th Annual Meeting of the American Association for the Study of the Liver Disease (AASLD). 2008, 10, 31-11, 4. *Hepatology* 48: 4, 786A.
- 6 °Eguchi Y, Mizuta T, Ishibashi E, Oza N, Takahashi H, Nakashita S, Kitajima Y, Kawaguchi Y, Iwakiri R, Ono N, Eguchi T, Ozaki I, Fujimoto K: Age and gender affected the relationship between visceral fat and hepatic fat accumulation in patients with nonalcoholic fatty liver disease. 59th Annual Meeting of the American Association for the Study of the Liver Disease (AASLD). 2008, 10, 31-11, 4. *Hepatology* 48: 4, 819A.
- 7 °Takahashi H, Mizuta T, Kawazoe S, Otsuka T, Ario K, Oza N, Akiyama T, Iwane S, Kawaguchi Y, Eguchi Y, Ozaki I, Fujimoto K: Evaluation of radiofrequency ablation for hepatocellular carcinoma in elderly patients. 16th United European Gastroenterology Week (UEGW). 2008, 10, 18-22. *Gut* 57: Suppl 2, A88.
- 8 °Takahashi H, Mizuta T, Eguchi Y, Ishibashi E, Oza N, Iwane S, Akiyama T, Ide Y, Kawaguchi Y, Ozaki I, Fujimoto K: Gender and aging influence the association between serum aminotransferase levels and systemic insulin sensitivity in patients with chronic hepatitis C. 16th United European Gastroenterology Week (UEGW). 2008, 10, 18-22. *Gut* 57: Suppl 2, A292.

全国規模の学会

- 1 °水田敏彦, 河口康典, 吉村 達, 江口有一郎, 高橋宏和, 秋山 巧, 大座紀子, 尾崎岩太, 久富昭孝: C型慢性肝炎はウイルス排除によりインスリン過分泌と全身的インスリン抵抗性が改善する。第51回日本糖尿病学会年次学術集会。2008, 5, 22-24. *糖尿病* 51: Suppl 1, S334.
- 2 °河口康典, 水田敏彦, 大座紀子, 秋山 巧, 高橋宏和, 江口有一郎, 尾崎岩太: HCV感染は全身のインスリン抵抗性およびインスリン過分泌を惹起する。第44回日本肝臓学会総会。2008, 6, 5-6, 6. *肝臓* 49: Suppl 1, A214.
- 3 尾崎岩太, 浜島弘史, 中島麻友美, 夏 京合, 河口康典, 江口有一郎, 松橋幸子, 水田敏彦: 腫瘍

- 抑制遺伝子 Programmed cell death 4 (PDCD4) の Protein kinase C (PKC) による調節. 第44回日本肝臓学会総会. 2008, 6, 5-6, 6. 肝臓 49: Suppl 1, A353.
- 4 °河口康典, 水田敏彦, 大座紀子, 秋山 巧, 高橋宏和, 江口有一郎, 尾崎岩太: HCV 感染は TNF α 等の炎症性サイトカインを介して全身のインスリン抵抗性を惹起しインスリン過分泌をもたらす. 第12回日本肝臓学会大会. 2008, 10, 1-3. 肝臓 49: Suppl 2, A537.
 - 5 尾崎岩太, 平井賢治, 水田敏彦: 佐賀県肝炎ウイルス検診15年の結果からみた今後の動向予測と対策. 第12回日本肝臓学会大会. 2008, 10, 1-3. 肝臓 49: Suppl 2, A513.
 - 6 *北島陽一郎, 江口有一郎, 石橋絵理子, 堀江弘子, 後川美智子, 水田敏彦, 尾崎岩太, 久富昭孝, 江口尚久, 藤本一眞: 脂肪性肝疾患における多裂筋脂肪化と肝機能およびインスリン抵抗性との関連について. 第29回日本肥満学会. 2008, 10, 17-18. 肥満研究 14: Suppl, 188.
 - 7 木道圭子, 福島雅子, 永渕久子, 武富弥栄子, 尾崎岩太, 佐藤 武: 鶏の生食が原因と思われた集団食中毒について. 第46回全国大学保健管理研究集会. 2008, 10, 29-30. Campus Health 45: 3, 76.
 - 8 °Xia J, Matsushashi S, Zhang H, Ide Y, Hamajima H, Mizuta T, Fujimoto K, Ozaki I: Role of PKC in the inhibition of NF-kappaB activation by menatetrenone, a vitamin K2 analogue in human hepatocellular carcinoma cells. BMB2008 (第31回日本分子生物学会年会, 第81回日本生化学会大会 合同大会). 2008, 12, 9-12. BMB2008 program 369.
 - 9 °浜島弘史, 岩根紳治, 張 浩, 河口康典, 江口有一郎, 松橋幸子, 藤本一眞, 水田敏彦, 尾崎岩太: PKC δ による Programmed cell death 4 (PDCD4) のタンパク質レベルでの調節. BMB2008 (第31回日本分子生物学会年会, 第81回日本生化学会大会 合同大会). 2008, 12, 9-12. BMB2008 program 370.
 - 10 尾崎岩太, 浜島弘史, 岩根紳治, 張 浩, 河口康典, 江口有一郎, 松橋幸子, 水田敏彦: インテグリン過剰発現系を用いた細胞接着シグナル解析: Smad シグナルに対する修飾機構. BMB2008 (第31回日本分子生物学会年会, 第81回日本生化学会大会 合同大会). 2008, 12, 9-12. BMB2008 program 748.
 - 11 °岩根紳治, 浜島弘史, 張 浩, 河口康典, 江口有一郎, 松橋幸子, 水田敏彦, 藤本一眞, 尾崎岩太: インテグリンによるインターフェロン/JAK-STAT Pathway の制御. BMB2008 (第31回日本分子生物学会年会, 第81回日本生化学会大会 合同大会). 2008, 12, 9-12. BMB2008 program 748.

地方規模の学会

- 1 °江口有一郎, 水田敏彦, 石橋絵理子, 北島陽一郎, 大座紀子, 中下俊哉, 高橋宏和, 河口康典, 尾崎岩太, 江口尚久, 小野尚文, 藤本一眞: C型慢性肝炎における内臓肥満とインスリン抵抗性. 第91回日本消化器病学会九州支部例会. 2008, 6, 13-14.
- 2 °洲河奈央子, 江口有一郎, 有尾啓介, 高橋宏和, 秋山 巧, 大座紀子, 河口康典, 尾崎岩太, 水田敏彦, 藤本一眞, 戸田修二, 佐藤智丈: 抗核抗体陽性の非アルコール性脂肪性肝炎に食事・運動療法を行い病理学的改善とともに γ -グロブリン値の改善を認めた1例. 第91回日本消化器病学会九州支部例会. 2008, 6, 13-14.

その他の学会

- 1 °Hamajima H, Ozaki I, Zhang H, Ide Y, Kawaguchi Y, Eguchi Y, Matsushashi S, Mizuta T: Modulation of TGF- β 1-induced Smad signaling by ECM receptor β 1-integrin. The 28th

Sapporo Cancer Seminar International Symposium. 2008, 6, 27-28.

- 2 °磯田広史, 高橋宏和, 大座紀子, 秋山 巧, 河口康典, 江口有一郎, 尾崎岩太, 水田敏彦: RFA 治療による無症候性 biloma に, その後の PEG-IFN+RBV 療法中, 感染をきたした一例. 第44回日本肝臓学会. 2008, 5, 22-23. プログラム・抄録集 217.
- 3 *北島陽一郎, 江口有一郎, 石橋絵理子, 大座紀子, 中下俊哉, 水田敏彦, 尾崎岩太, 藤本一真, 堀江弘子, 後川美智子, 小野尚文, 江口尚久: 臍部 CT における多裂筋 CT 値は非アルコール性脂肪性肝疾患における食事・運動療法の効果を反映するか. 第16回肝病態生理研究会. 2008, 6, 4.