

肝臓・糖尿病・内分泌内科

著 書

- 1 Kawaguchi Y, Mizuta T: Supplementation with high doses of vitamins E and C in chronic hepatitis C. Nutrition, Diet Therapy, and the Liver 259-269, CRC Press, Taylor & Francis Group, Boca Raton, London, New York 2009.
- 2 尾崎岩太, 夏 京合, 浜島弘史, 岩根紳治, 松橋幸子, 河口康典, 江口有一郎, 水田敏彦: Vitamin K2のNF- κ B抑制におけるProtein kinase C (PKC)の役割. 第12回 Vitamin K & Aging 研究会記録集 155-160, エーザイ株式会社. 東京 2009.

原著論文

- 1 Anzai K, Fukagawa K, Iwakiri R, Fujimoto K, Akashi K, Tso P: Increased lipid absorption and transport in the small intestine of Zucker obese rats. J. Clin. Biochem. Nutr. 45: 82-85. 2009.
- 2 Eguchi Y, Mizuta T, Ishibashi E, Kitajima Y, Oza N, Nakashita S, Hara M, Iwane S, Takahashi H, Akiyama T, Ario K, Kawaguchi Y, Yasutake T, Iwakiri R, Ozaki I, Hisatomi A, Eguchi T, Ono N, Fujimoto K: Hepatitis C virus infection enhances insulin resistance induced by visceral fat accumulation. Liver Int 29:(2), 213-220. 2009.
- 3 Fukushima N, Mizuta T, Tanaka M, Yokoo M, Ide M, Hisatomi T, Kuwahara N, Tomimasu R, Tsuneyoshi N, Funai N, Sueoka E: Retrospective and prospective studies of hepatitis B virus reactivation in malignant lymphoma with occult HBV carrier. Annals of Oncology 20: 2013-2017. 2009.
- 4 Hamajima H, Ozaki I, Zhang H, Iwane S, Kawaguchi Y, Eguchi Y, Matsushashi S, Mizuta T, Matsuzaki K, Fujimoto K: Modulation of the transforming growth factor- β 1-induced Smad phosphorylation by the extracellular matrix receptor β 1-integrin. Int J Oncol 35: 1441-1447. 2009.
- 5 *堀江弘子, 江口有一郎, 水田敏彦, 北島陽一郎, 石橋絵理子, 平川(後川)美智子, 磯田広史, 田代貴也, 岩本英里, 古賀さやか, 白濱美樹, 黒木茂高, 小野尚文, 江口尚久, 藤本一眞: 特定健診で用いられる標準的な質問票で内臓脂肪型肥満を推定できるか. 日本未病システム学会雑誌 15: 259-261. 2009.
- 6 Ide Y, Zhang H, Hamajima H, Kawaguchi Y, Eguchi Y, Mizuta T, Yamamoto K, Fujimoto K, Ozaki I: Inhibition of matrix metalloproteinase expression by menatetrenone, a vitamin K2 analogue. Oncology Reports 22: 599-604. 2009.
- 7 Imaizumi T, Higaki Y, Hara M, Sakamoto T, Horita M, Mizuta T, Eguchi Y, Yasutake T, Ozaki I, Yamamoto K, Onohara S, Kawazoe S, Shigematsu H, Koizumi S, Kudo S, Tanaka K: Interaction between cytochrome P 450 1A2 genetic polymorphism and cigarette smoking on the risk of hepatocellular carcinoma in a Japanese population. Carcinogenesis 30: 1729-1734. 2009.
- 8 *Isoda N, Eguchi Y, Nukaya H, Hosho K, Suga Y, Suga T, Nakazawa S, Sugano K: Clinical efficacy of super-fine dispersed lentinan (β -1, 3-glucan) in patients with hepatocellular carcinoma. Hepato-Gastroenterology 56: 437-441. 2009.
- 9 *Iwasaki Y, Shiratori Y, Hige S, Nishiguchi S, Takagi H, Onji M, Yoshida H, Izumi N, Kohgo Y, Yamamoto K, Sato N, Shibuya A, Saito H, Sata M, Suzuki K, Kaneko S, Moriyama M, Omata M: A randomized trial of 24 versus 48 weeks of peginterferon α -2a in patients infected with chronic hepatitis C virus genotype 2 or low vi-

- ral load genotype 1:a multicenter national study in Japan. *Hepatol Int* 3: 468-479. 2009.
- 10 Kawaguchi Y, Mizuta T, Oza N, Takahashi H, Ario K, Yoshimura T, Eguchi Y, Ozaki I, Hisatomi A, Fujimoto K: Eradication of hepatitis C virus by interferon improves whole-body insulin resistance and hyperinsulinaemia in patients with chronic hepatitis C. *Liver Int* 29:(6), 871-877. 2009.
 - 11 Kawano M, Shono N, Yoshimura T, Yamaguchi M, Hirano T, Hisatomi A: Improved cardio-respiratory fitness correlates with changes in the number and size of small dense LDL: randomized controlled trial with exercise training and dietary instruction. *Intern Med* 48: 25-32. 2009.
 - 12 北島陽一郎, 江口有一郎, 磯田広史, 石橋絵理子, 大座紀子, 水田敏彦, 尾崎岩太, 藤本一眞, 堀江弘子, 平川美智子, 小野尚文, 江口尚久, 青木茂久, 松延亜紀, 戸田修二, 新井康平: NAFLD に対する食事運動療法の指標としての多裂筋脂肪化の評価. *Jpn Pharmacol Ther (薬理と治療)* 37 (suppl): 147-149. 2009.
 - 13 小野尚文, 磯田広史, 黒木茂高, 江口尚久, 高橋宏和, 江口有一郎, 水田敏彦, 三好 篤: 汎用装置を用いたソナゾイド造影エコー法の現状. *INNERVISION* 24:(10), 7-12. 2009.
 - 14 小野尚文, 中下俊哉, 北島陽一郎, 江口尚久, 高橋宏和, 江口有一郎, 水田敏彦, 三好 篤: 再認識! こんなに便利な(非侵襲的)血流表示法! Inversion Image による肝内血管の三次元表示の試み. *Rad Fan* 7:(5), 42-44. 2009.
 - 15 大座紀子, 江口有一郎, 大谷 響, 網田誠司, 坂田祐之, 岩切龍一, 藤本一眞: 食道静脈瘤硬化療法施行後に非典型的部位に発症し内視鏡的に治療した非代償性肝硬変合併特発性食道破裂の1例. *日本消化器病学会雑誌* 106:(2), 201-207. 2009.
 - 16 Oza N, Eguchi Y, Mizuta T, Ishibashi E, Kitajima Y, Horie H, Ushirogawa M, Tsuzura T, Nakashita S, Takahashi H, Kawaguchi Y, Oda Y, Iwakiri R, Ozaki I, Eguchi T, Ono N, Fujimoto K: A pilot trial of body weight reduction for nonalcoholic fatty liver disease with a home-based lifestyle modification intervention delivered in collaboration with interdisciplinary medical staff. *J Gastroenterology* 44: 1203-1208. 2009.
 - 17 尾崎岩太, 川添聖治, 中山利浩, 古賀満明, 前山豊明, 古賀義孝, 江崎武春, 寺山理津子, 古賀小百合, 中山 稔, 平井賢治, 堺 隆弘, 山本匡介, 水田敏彦: 佐賀県におけるC型肝炎ウイルス抗体陽性者の推移: 1992年から2006年までの肝検診の結果と今後の動向予測. *肝臓* 50:(3), 122-131. 2009.
 - 18 高橋宏和, 河口康典, 江口有一郎, 水田敏彦, 小野尚文, 中下俊哉, 江口尚久: 肝細胞癌に対する汎用装置を用いた Sonazoid®造影エコー法の位置づけ - 造影エコーのさらなる普及を目指して. *医学と薬学* 62:(2), 226-227. 2009.
 - 19 高橋宏和, 川添聖治, 水田敏彦: 高齢者肝細胞癌に対するラジオ波焼灼術の妥当性 - 長期予後と安全性の観点から. *消化器病学の進歩 - 原点から未来への情報発信 - (第94回日本消化器病学会総会記念誌)* 99-102. 2009.

総 説

- 1 *蘆田健二, 工藤忠睦, 明比祐子, 安西慶三, 柳瀬敏彦: 内分泌疾患における補充療法の実際: 糖質コルチコイド. *内分泌・糖尿病科* 28:(6), 459-467. 2009.
- 2 江口有一郎, 水田敏彦, 藤本一眞: IV型コラーゲン, 7S - コラーゲン. *日本臨床* 67:(増刊号8), 346-349. 2009.
- 3 *藤田昌樹, 安西慶三: 糖尿病に合併する感染症: 糖尿病と肺炎球菌. *月刊糖尿病* 10: 114-121.

2009 .

- 4 水田敏彦：特集：がん - 肥満・糖尿病との関係．肥満とC型肝炎の予後は？．肥満と糖尿病 8：(3), 345-347．2009．

学会発表

国際規模の学会

- 1 Akiyama T, Mizuta T, Kawazoe S, Takahashi H, Otsuka T, Eguchi Y, Kawaguchi Y, Ario K, Ozaki I: Body mass index influences onset age and prognosis of hepatocellular carcinoma in patients with chronic hepatitis C. ILCA's Third Annual Conference. 2009, 9, 4-6. Book of abstracts: p 38 (P-083).
- 2 Fukushima N, Mizuta T, Eguchi Y, Urata C, Tanaka M, Yokoo M, Ide M, Hisatomi T, Sueoka E, Kimura S: Hepatitis B virus reactivation in malignant lymphoma with occult HBV carrier. The 8th JSH Single Topic Conference - HBV now in Asia-. 2009, 11, 21-22. Epidemiology and Natural Course-3: Poster 29 (98).
- 3 Hamajima H, Ozaki I, Iwane S, Takahashi H, Kawaguchi Y, Eguchi Y, Matsuhashi S, Mizuta T, Fujimoto K: Modulation of transforming growth factor-beta 1-induced Smad phosphorylation by extracellular matrix receptor beta 1-integrin. ILCA's Third Annual Conference. 2009, 9, 4-6. Book of abstracts: p 29 (P-042).
- 4 Ishibashi E, Eguchi Y, Mizuta T, Kitajima Y, Oza N, Nakashita S, Matsunobu A, Takahashi H, Kawaguchi Y, Ozaki I, Iwakiri R, Eguchi T, Ono N, Fujimoto K: Serum triglyceride level as a metabolic risk factor was independently associated with serum aminotransferase level in nonalcoholic fatty liver disease patients with central obesity. 44th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver. 2009, 4, 22-26. Journal of Hepatology 50 (suppl.1): S362, (p-998).
- 5 Ishibashi E, Eguchi Y, Mizuta T, Kitajima Y, Oza N, Nakashita S, Matsunobu A, Takahashi H, Kawaguchi Y, Ozaki I, Iwakiri R, Eguchi T, Ono N, Fujimoto K: The change in serum aminotransferase level achieved by weight reduction predicts the improvement of liver steatosis in patients with nonalcoholic fatty liver disease. 44th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver. 2009, 4, 22-26. Journal of Hepatology 50 (suppl.1): S360, (p-992).
- 6 Kawaguchi Y, Mizuta T, Fukuyama M, Matsuda N, Kuwashiro T, Oeda S, Oza N, Takahashi H, Eguchi Y, Ushirokawa M, Horie H, Ishibashi E, Kitajima Y, Ozaki I, Fujimoto K: Impact of diet and exercise intervention on insulin resistance and early virological response to pegylated interferon plus ribavirin in patients with chronic hepatitis C. Gastro 2009, UEGW/WCOG. 2009, 11, 20-25. Gut 2009: 58 (suppl), A500 (P 1968).
- 7 Kawazoe S, Nakashita T, Akiyama T, Ario K, Otsuka T, Ozaki I, Mizuta T: Long-term results of multiple needle insertion radiofrequency thermal ablation technique for large hepatocellular carcinoma. ILCA's Third Annual Conference. 2009, 9, 4-6. Book of abstracts p 57 (P-158).
- 8 *Matono S, Yoshimura E, Kumahara H, Tobina T, Koshimizu T, Kiyonaga A, Anzai K, Tanaka H: Change in high molecular weight adiponectin and insulin resistance after exercise and/or diet treatment. 20th International Diabetes Federation. 2009, 10, 18-22.
- 9 Oza N, Eguchi Y, Ishibashi E, Kitajima Y, Horie H, Ushirogawa M, Nakashita S, Takahashi H, Isoda H, Kawaguchi Y, Ozaki I, Ono N, Iwakiri R, Mizuta T, Eguchi T, Fujimoto K: A prospective pilot trial of body weight reduction for nonalcoholic fatty liver disease with a home-based lifestyle modification intervention. EASL Special Conference-NAFLD/NASH and Related Metabolic Disease-. 2009, 9, 24-26. Poster: 257.
- 10 Ozaki I, Hamajima H, Iwane S, Xia J, Kawaguchi Y, Eguchi Y, Matsuhashi S, Mizuta T: Modulation of trans-

forming growth factor- β 1-induced Smad phosphorylation by extracellular matrix receptor β 1-integrin leads to epithelial-to-mesenchymal transitions of hepatoma cells. AASLD 60th The Liver Meeting 2009. 2009, 10, 30-31. 3. Hepatology 50: (4), suppl 621A (672).

- 11 Matsushashi S: Role of PKC-isoforms in the regulation of the tumor suppressor PDCD4 in human hepatocellular carcinoma cells. BIT Life Sciences' 2nd Annual World Cancer Congress 2009. 2009, 6, 22-25. Track 2-10 Molecular Oncology: 290.
- 12 Takahashi H, Mizuta T, Kuwashiro T, Ooeda S, Ooza N, Hamajima H, Kawaguchi Y, Eguchi Y, Ozaki I, Fujimoto K: Glucose intolerance is an independent risk factor for development of hepatocellular carcinoma in patients with chronic hepatitis C. ILCA's Third Annual Conference. 2009, 9, 4-6. Book of abstracts p 8 (O-007).
- 13 Xia J, Matsushashi S, Zhang H, Ide Y, Mizuta T, Fujimoto K, Ozaki I: Involvement of PKC-activating NF- κ B pathway inhibition in the hepatocellular carcinoma growth suppression by menatetrenone, a vitamin K2 analogue. BIT Life Sciences' 2nd Annual World Cancer Congress 2009. 2009, 6, 22-25. Poster: 533.
- 14 *Yoshimura E, Kumahara H, Tobina T, Matono S, Kiyonaga A, Kimura M, Tsukikawa H, Kawano S, Etou T, Irie S, Anzai K, Tanaka H: The influence of adipocytokines, muscle and hepatic lipid content on insulin resistance in Japanese. 20th International Diabetes Federation. 2009, 10, 18-22.

国内全国規模の学会

- 1 秋山 巧, 大枝 敏, 有尾啓介, 大塚大河, 川添聖治, 江口有一郎, 河口康典, 高橋宏和, 水田敏彦: C型肝炎の発癌年齢に寄与する因子の検討 - 特に肥満の関与について - . 第45回日本肝臓学会総会. 2009, 6, 4 5. 肝臓50: (Suppl.1), A183 (O 119).
- 2 安西慶三, 明比祐子, 中野真樹子, 中野昌彦, 松岡信秀, 伊藤 威, 新田智之, 米良利之, 金城亜哉, 小野順子, 安波洋一: 腎臓移植後膵島移植を施行した1型糖尿病の経過報告. 第52回日本糖尿病学会年次学術集会. 2009, 5, 21 24. 糖尿病 52: Suppl 1, S 218.
- 3 安西慶三, 田中宏暁, 安波洋一: 糖尿病地域連携に求められるもの. 第10回日本健康支援学会. 2009, 2, 20. 健康支援 11: 88.
- 4 *綾部誠也, 熊原秀晃, 飛奈卓郎, 吉村英一, 安西慶三, 清永 明, 田中宏暁: 2型糖尿病患者は日常生活の身体活動の継続時間が短い. 第52回日本糖尿病学会年次学術集会. 2009, 5, 21 24. 糖尿病 52: Suppl 1, S 293.
- 5 江口有一郎, 水田敏彦, 藤本一眞, 石橋絵理子, 北島陽一郎, 尾崎岩太, 小野尚文, 江口尚久: 非アルコール性脂肪性肝疾患における血清トランスアミナーゼ値の意義 - メタボリックシンドロームの動脈硬化危険因子との関連 - . 第13回日本肝臓学会大会. 2009, 10, 14 15. 肝臓 50: (Suppl. 2), A554 (肝 P 202).
- 6 江口有一郎, 水田敏彦, 藤本一眞, 石橋絵理子, 中下俊哉, 尾崎岩太, 小野尚文, 江口尚久: 減量による非アルコール性脂肪性肝疾患の肝脂肪化の改善は血清アミノトランスフェラーゼ低下率で予測が可能である. 第95回日本消化器病学会総会. 2009, 5, 7 9. 日本消化器病学会雑誌 106: Suppl, A208 (233).
- 7 浜島弘史, 岩根紳治, 夏 京合, 河口康典, 江口有一郎, 水田敏彦, 藤本一眞, 尾崎岩太, 松橋幸子: がん抑制タンパク質 Programmed cell death 4 (PDCD4) の PKC による調節. 第32回日本分子生物学会年会. 2009, 12, 9 12. プログラム p388 (3P 0490).
- 8 *堀江弘子, 北島陽一郎, 石橋絵理子, 後川美智子, 磯田広史, 田代貴也, 岩本英里, 古賀さやか,

- 白濱美樹, 黒木茂高, 小野尚文, 江口尚久, 江口有一郎, 水田敏彦, 藤本一眞: 特定健診で用いられる標準的な質問票で内臓脂肪型肥満を推定できるか. 第16回日本未病システム学会学術総会. 2009, 10, 31 11. 1. 抄録集 120 (D1 2).
- 9 磯田広史, 江口有一郎, 水田敏彦, 石橋絵理子, 北島陽一郎, 大座紀子, 高橋宏和, 尾崎岩太, 江口尚久, 藤本一眞: 非アルコール性脂肪性肝疾患における血清 ALT 値の意義 - メタボリック症候群との関連 -. 第30回日本肥満学会. 2009, 10, 9 10. 肥満研究 15: Suppl 186 (O 072).
 - 10 河口康典, 水田敏彦, 福山 恵, 松田野利子, 桑代卓也, 大座紀子, 高橋宏和, 江口有一郎, 尾崎岩太, 小野尚文, 藤本一眞: インスリン抵抗性を示す C 型慢性肝炎患者に対する生活習慣への介入がペグインターフェロン/リバビリン併用療法の効果に与えるインパクト. 第13回日本肝臓学会大会. 2009, 10, 14 15. 肝臓 50: (Suppl 2), A535 (肝 P 127).
 - 11 北島陽一郎, 江口有一郎, 磯田広史, 石橋絵理子, 堀江弘子, 後川美智子, 尾崎岩太, 水田敏彦, 江口尚久, 藤本一眞: 非アルコール性脂肪性肝疾患のインスリン抵抗性改善には内臓脂肪減量と筋脂肪化軽減が重要である. 第30回日本肥満学会. 2009, 10, 9 10. 肥満研究 15: Suppl 159 (O 017).
 - 12 桑代卓也, 水田敏彦, 尾崎岩太, 江口有一郎, 河口康典, 高橋宏和, 大座紀子: C 型慢性肝炎患者の QOL に寄与する因子の検討. 第95回日本消化器病学会総会. 2009, 5, 7 9. 日本消化器病学会雑誌 106: Suppl A279 (520).
 - 13 桑代卓也, 高橋宏和, 大枝 敏, 大座紀子, 秋山 巧, 有尾啓介, 大塚大河, 河口康典, 江口有一郎, 川添聖治, 水田敏彦, 尾崎岩太, 藤本一眞: 高齢者肝細胞癌におけるラジオ波焼灼術後生存に寄与する因子の検討. 第13回日本肝臓学会大会. 2009, 10, 14 15. 肝臓 50: (Suppl 2), A571 (肝 P 272).
 - 14 三溝慎次, 田籠康洋, 林 章浩, 福山 恵, 前間真弓, 川崎誠司, 水田敏彦: 消化管の内視鏡手術後に乳白色の腹水を認め, 栄養チューブによる腸穿孔を疑ったが, 乳糜腹水であった 1 症例. 第24回日本静脈経腸栄養学会. 2009, 1, 29 30. 静脈経腸栄養 24: (1), 362 (P 204).
 - 15 水田敏彦, 江口有一郎, 石橋絵理子, 尾崎岩太, 吉村 達, 久富昭孝: 非アルコール性脂肪性肝疾患における血清トランスアミナーゼ値の意義 - メタボリックシンドロームとの関連の検討 -. 第52回日本糖尿病学会年次学術集会. 2009, 5, 21 24. 糖尿病 52: Suppl 1, S 283 (III P 249).
 - 16 水田敏彦, 藤崎邦夫, 梶原英二, 杉 和洋, 中尾一彦: C 型慢性肝炎に対する PEG-IFN α 2a/Ribavirin 療法の初期抗ウイルス効果の検討 - 多施設共同研究 -. 第13回日本肝臓学会大会. 2009, 10, 14 15. 肝臓 50: (Suppl 2), A532 (肝 P 113).
 - 17 水田敏彦, 河口康典, 江口有一郎: C 型慢性肝炎からの発癌過程における内臓脂肪蓄積, インスリン抵抗性の重要性. 第95回日本消化器病学会総会. 2009, 5, 7 9. 日本消化器病学会雑誌 106: Suppl A40 (S 5 11).
 - 18 中下俊哉, 江口有一郎, 小野尚文, 水田敏彦, 江口尚久, 藤本一眞: 市中病院における末期肝硬変 (肝細胞癌を含む) 患者に対する終末期医療の現状及び問題点. 第95回日本消化器病学会総会. 2009, 5, 7 9. 日本消化器病学会雑誌 106. Suppl A265 (463).
 - 19 小野尚文, 中下俊哉, 江口尚久, 高橋宏和, 江口有一郎, 水田敏彦: 肝静脈 - 下大静脈合流部の Inversion Image による三次元表示の試み. 第82回日本超音波医学会学術集会. 2009, 5, 22 24. Jpn J Med Ultrasonics 36: Suppl S388 (82 C 061).

- 20 大座紀子, 江口有一郎, 石橋絵理子, 北島陽一郎, 中下俊哉, 松延亜紀, 高橋宏和, 河口康典, 水田敏彦, 尾崎岩太, 小野尚文, 江口尚久, 藤本一眞: 非アルコール性脂肪性肝疾患に対する減量治療の継続を困難にする要因の検討. 第95回日本消化器病学会総会. 2009, 5, 7-9. 日本消化器病学会雑誌 106: Suppl A209 (237).
- 21 尾崎岩太, 平井賢治, 水田敏彦: 佐賀県における肝炎診療ネットワークとインターフェロン治療助成状況. 第13回日本肝臓学会大会. 2009, 10, 14-15. 肝臓 50: (Suppl 2), A486 (肝 W 7 2).
- 22 尾崎岩太, 夏 京合, 浜島弘史, 岩根紳治, 松橋幸子, 河口康典, 江口有一郎, 水田敏彦: 肝臓細胞における Vitamin K 2 による NF-kB 活性化抑制機序: Protein kinase C による調節. 第45回日本肝臓学会総会. 2009, 6, 4-5. 肝臓 50: (Suppl.1), A171 (O 95).
- 23 高橋宏和, 川添聖治, 水田敏彦: 高齢者における HCV 陽性肝細胞癌の特徴. 第12回日本高齢消化器病学会総会. 2009, 7, 11. 日本高齢消化器病学会誌 12:(1), 58 (W 1 10)
- 24 高橋宏和, 水田敏彦, 桑代卓也, 大座紀子, 河口康典, 岩根紳治, 松延亜紀, 尾崎岩太, 藤本一眞: C 型慢性肝炎に対する PEG-IFN 製剤投与中における ALT 持続異常例の病理学的検討. 第45回日本肝臓学会総会. 2009, 6, 4-5. 肝臓 50: (Suppl.1), A141 (O 36).
- 25 高橋宏和, 小野尚文, 江口有一郎, 江口尚久, 三好 篤, 桑代卓也, 大座紀子, 河口康典, 水田敏彦, 藤本一眞: ARFI 法による非観血的肝硬度測定装置の初期使用経験. 第82回日本超音波医学会学術集会. 2009, 5, 22-24. Jpn J Med Ultrasonics 36: Suppl S402 (82 C 089).
- 26 高橋宏和, 小野尚文, 藤本一眞: Acoustic Radiation Force Impulse (ARFI) elastography による非侵襲的肝線維化評価. 第13回日本肝臓学会大会. 2009, 10, 14-15. 肝臓 50: (Suppl 2), A450 (肝 PD 4 13).
- 27 高橋宏和, 小野尚文, 中下俊哉, 河口康典, 江口有一郎, 江口尚久, 水田敏彦: 肝細胞癌に対する汎用装置を用いた Sonazoid 造影エコー法の位置づけ. 第82回日本超音波医学会学術集会. 2009, 5, 22-24. Jpn J Med Ultrasonics 36: Suppl S397 (82 C 078).
- 28 *後川美智子, 江口有一郎, 石橋絵理子, 堀江弘子, 北島陽一郎, 甘楽武子, 野本奈実絵, 黒木茂高, 小野尚文, 江口尚久, 水田敏彦, 藤本一眞: 非アルコール性脂肪性肝疾患の食事療法は「個々における栄養把握と適正な栄養摂取」が重要である. 第12回日本病態栄養学会年次学術集会. 2009, 1, 10-11. 病態栄養 11:(5), 168 (O 279).
- 29 夏 京合, 松橋幸子, Hao Zhang, 岩根紳治, 浜島弘史, 水田敏彦, 藤本一眞, 尾崎岩太: Menatetrenone, a vitamin K2 analogue inhibits NF-kB activation via the inhibition of PKC activation in human hepatocellular carcinoma cells. 第32回日本分子生物学会年会. 2009, 12, 9-12. プログラム p388 (3 P 0489).
- 30 *吉村英一, 安西慶三, 熊原秀晃, 飛奈卓郎, 的野早希子, 小清水孝子, 清永 明, 明比祐子, 田中宏暁: 食事と運動による12週間の介入がインスリン感受性規定因子に及ぼす影響. 第52回日本糖尿病学会年次学術集会. 2009, 5, 21-24. 糖尿病 52: Suppl 1, S 294.

地方規模の学会

- 1 *明比祐子, 福嶋陽子, 目連順子, 村瀬邦崇, 永石綾子, 竹之下博正, 中野真樹子, 工藤忠睦, 蘆田健二, 安西慶三, 柳瀬敏彦: 肥満2型糖尿病患者における基礎代謝の検討. 第47回日本糖尿病学会九州地方会. 2009, 10, 23-24. 抄録集 136.
- 2 安西慶三: 糖尿病の病態. 第47回日本糖尿病学会九州地方会. 2009, 10, 23-24. 抄録集 76 (教

育講演).

- 3 *福嶋陽子, 目連順子, 村瀬邦崇, 永石綾子, 竹之下博正, 福田拓也, 工藤忠睦, 蘆田健二, 明比祐子, 安西慶三, 柳瀬敏彦: 正インスリン・高プロインスリン血症を呈したインスリノーマの1例. 第47回日本糖尿病学会九州地方会. 2009, 10, 23-24. 抄録集 121.
- 4 井上 周, 大座紀子, 桑代卓也, 大枝 敏, 河口康典, 江口有一郎, 尾崎岩太, 水田敏彦: 若年者に発症し急速に増悪した多発肝腫瘍の一例. 第94回日本消化器病学会九州支部例会. 2009, 11, 27-28 (研72).
- 5 磯田広史, 黒木茂高, 小野尚文, 江口尚久, 江口有一郎, 水田敏彦, 藤本一眞: ペグインターフェロン+リバビリン併用療法中の副作用として「配偶者に対する暴力」を認めた2症例. 第94回日本消化器病学会九州支部例会. 2009, 11, 27-28. (消34).
- 6 岩崎めぐみ, 高橋宏和, 岡田竜一郎, 大座紀子, 桑代卓也, 河口康典, 江口有一郎, 水田敏彦, 尾崎岩太, 藤本一眞: パルプ口酸により高アンモニア血症を認めたC型慢性肝炎の1例. 第93回日本消化器病学会九州支部例会. 2009, 6, 19-20. (研30).
- 7 *工藤忠睦, 福嶋陽子, 目連順子, 村瀬邦崇, 永石綾子, 竹之下博正, 中野真樹子, 蘆田健二, 明比祐子, 安西慶三, 柳瀬敏彦: *Yersinia pseudotuberculosis* による多発性肝膿瘍を発症した2型糖尿病の1例. 第47回日本糖尿病学会九州地方会. 2009, 10, 23-24. 抄録集 115.
- 8 *目連順子, 安西慶三, 福嶋陽子, 永石綾子, 竹之下博正, 工藤忠睦, 蘆田健二, 明比祐子, 合馬慎二, 柳瀬敏彦: 低血糖とてんかんの鑑別に苦慮した膵島移植希望1型糖尿病の1例. 第47回日本糖尿病学会九州地方会. 2009, 10, 23-24. 抄録集 122.
- 9 三根 正, 大枝 敏, 桑代卓也, 大座紀子, 河口康典, 江口有一郎, 尾崎岩太, 水田敏彦: アルコール性肝硬変を背景とした肝細胞癌の1例. 第286回日本内科学会九州地方会. 2009, 8, 22. (消化器2. 127).
- 10 宮田早織, 江口有一郎, 桑代卓也, 大座紀子, 大枝 敏, 高橋宏和, 河口康典, 水田敏彦, 藤本一眞, 松延亜紀, 青木茂久, 戸田修二: ビタミンE投与により臨床・病理学的に改善を認めた脂肪性肝炎を合併したC型慢性肝炎の1例. 第94回日本消化器病学会九州支部例会. 2009, 11, 27-28. (研61).
- 11 水谷美幸, 松田野利子, 前間真弓, 幸島 茜, 福山 恵, 江本晶子, 久米修二, 田中真一, 平川一美, 古賀明美, 吉村 達: 玄米・発芽玄米・雑穀米の有効性についての一考察. 第47回日本糖尿病学会九州地方会. 2009, 10, 23-24. 抄録集 132.
- 12 *永石綾子, 蘆田健二, 竹之下博正, 工藤忠睦, 明比祐子, 安西慶三, 倉田智志, 福島隆生, 斉藤喬雄, 柳瀬敏彦, 久野 敏: 網膜症と腎症の進行度に乖離を認めた2型糖尿病の1例. 第47回日本糖尿病学会九州地方会. 2009, 10, 23-24. 抄録集 107.
- 13 西村寛子, 三根 正, 山口美幸, 吉村 達: 1型糖尿病の経過中に重症膵炎を発症し, 救命できた1例. 第47回日本糖尿病学会九州地方会. 2009, 10, 23-24. 抄録集 157.
- 14 岡田倫明, 大座紀子, 高橋宏和, 中馬隆広, 桑代卓也, 河口康典, 江口有一郎, 尾崎岩太, 水田敏彦, 藤本一眞: Plummer-Vinson 症候群に合併した原発性胆汁性肝硬変の一例. 第38回日本肝臓学会西部会. 2009, 12, 4-5. 肝臓 50: suppl, A806 (P 114).
- 15 小野尚文, 磯田広史, 江口尚久, 高橋宏和, 江口有一郎, 水田敏彦: 腹部領域における Inversion Image 三次元表示の試み. 日本超音波学会第9回九州地方会. 2009, 10, 4. (消化器2 16).

- 16 小野尚文,磯田広史,江口尚久,高橋宏和,江口有一郎,水田敏彦:超音波汎用装置における Sonazoid 造影エコー法 Acuson X300による描出の現状 .日本超音波学会第9回九州地方会 .2009, 10, 4 .(消化器 特別企画・超音波造影 21).
- 17 小野尚文,中下俊哉,江口尚久,高橋宏和,江口有一郎,水田敏彦:Sonazoid 造影エコー法 - 造影および治療支援の現状 - .第93回日本消化器病学会九州支部例会 .2009, 6, 19 20 .(WS 3 02).
- 18 大枝敏,河口康典,桑代卓也,大座紀子,高橋宏和,岩根紳治,江口有一郎,尾崎岩太,水田敏彦:自己免疫性肝炎発症を契機に肝不全を呈した3症例の検討 .第38回日本肝臓学会西部会 .2009, 12, 4 5 .肝臓 50: suppl, A802 (P 106).
- 19 大座紀子,江口有一郎,後川美智子,石橋絵理子,堀江弘子,北島陽一郎,江口尚久,水田敏彦,藤本一眞:非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) に対する栄養介入とその評価 .第93回日本消化器病学会九州支部例会 .2009, 6, 19 20 .(WS 2 10).
- 20 *連 乃驪,江口 晋,高槻光寿,日高匡章,曾山明彦,原 貴信,山之内孝彰,谷口 堅,村岡いづみ,小坂太一郎,黒木 保,兼松隆之,市川辰樹,中尾一彦,大座紀子,江口有一郎,水田敏彦:肝細胞癌に対し,生体肝移植を含めた集学的治療により24年間の長期生存を得ている1例 .第94回日本消化器病学会九州支部例会 .2009, 11, 27 28 .(学13).
- 21 佐藤敦子,桑代卓也,大枝 敏,大座紀子,河口康典,江口有一郎,水田敏彦,藤本一眞:肝膿瘍を契機に見つかった転移性肝腫瘍の1例 .第94回日本消化器病学会九州支部例会 .2009, 11, 27 28 .(研67).
- 22 高橋宏和,小野尚文,江口有一郎,桑代卓也,大枝 敏,大座紀子,河口康典,水田敏彦,江口尚久,藤本一眞:Acoustic Radiation Force Impuls (ARFI) elastography による慢性肝疾患患者の肝線維化評価 .日本超音波学会第9回九州地方会 .2009, 10, 4 .(YIA 腹部 2).
- 23 高橋宏和,小野尚文,水田敏彦:C型慢性肝炎患者における Acoustic Radiation Force Impulse (ARFI) elastography による非侵襲的肝硬度測定の有用性 .第38回日本肝臓学会西部会 .2009, 12, 4 5 .肝臓 50: suppl, A666 (示 2 6).
- 24 田中格子,桑代卓也,河口康典,大枝 敏,大座紀子,江口有一郎,尾崎岩太,水田敏彦,藤本一眞:自己免疫性肝炎の経過中に発症した薬物性肝障害の1例 .第286回日本内科学会九州地方会 .2009, 8, 22 .(消化器 1 . 124).
- 25 *谷口法子,竹之下博正,安西慶三,中野真樹子,永石綾子,目連順子,福嶋陽子,吉田亮子,工藤忠睦,蘆田健二,柳瀬敏彦:身体所見による簡易スクリーニングシートを用いた,糖尿病足病変発症リスク調査 .第47回日本糖尿病学会九州地方会 .2009, 10, 23 24 .抄録集 144 .
- 26 山口美幸,吉村 達,久富昭孝,藤本一眞,萬年孝太郎,芥川加代,西井 緑,岩崎めぐみ:教育入院を契機に診断された自己免疫性膵炎の1例 .第47回日本糖尿病学会九州地方会 .2009, 10, 23 24 .抄録集 157 .

その他の学会

- 1 安西慶三:糖尿病の新しい治療戦略 .下益城郡医師会学術講演会 .2009, 11, 27 .
- 2 安西慶三:糖尿病の新しい治療戦略 .武雄地区糖尿病勉強会 .2009, 11, 4 .
- 3 安西慶三:最新の糖尿病医療の考え方 .第3回油山臨床カンファレンス .2009, 9, 1 .
- 4 安西慶三:糖尿病の新しい治療戦略 .心血管ラウンドミーティング .2009, 12, 16 .
- 5 安西慶三:糖尿病の新しい治療戦略 .奄美大島学術講演会 .2009, 10, 16 .

- 6 安西慶三：経口血糖降下薬の使い方．福岡地区勤務薬剤師研修会．2009，5，13．
- 7 安西慶三：糖尿病の新しい治療戦略．第5回長崎県病院薬剤師学術講演会．2009，5，13．
- 8 安西慶三：糖尿病の最新の治療．福岡大学卒業生連携の会．2009，12，4．
- 9 安西慶三：糖尿病合併症をいかに防ぐか．第1回城南区・早良区病診連携の会．2009，7，15．
- 10 安西慶三：糖尿病の地域連携の実態と展望．「地域」と生きる福岡大学 - 地域と歩む大学像・現在から未来 - ．2009，6，27．
- 11 安西慶三：糖尿病と栄養．福岡大学院内 NST 勉強会．2009，10，20．
- 12 安西慶三：経口血糖降下薬の現状と将来．博多区内科医会学術講演会．2009，7，14．
- 13 安西慶三：糖尿病と栄養脂質異常症．第3回東区脂質研究会．2009，4，28．
- 14 安西慶三：糖尿病患者の足病変～病態から治療まで．福岡県糖尿病重症化予防（フットケア）研修会．2009，3，28．
- 15 安西慶三：合併症の進展を見据えた糖尿病治療戦略．糖尿病・腎 長崎 Meeting．2009，2，24．
- 16 安西慶三：インスリン療法の考え方．福岡大学院内教育．2009，7，16．
- 17 安西慶三：糖尿病外来診療のポイント．第4回七隈外来診療カンファレンス．2009，1，23．
- 18 安西慶三：糖尿病の薬物治療について．第2回筑紫薬剤師会・筑後地区病院薬剤師勉強会合同研修会．2009，1，30．
- 19 安西慶三：糖尿病の移植医療について 不安定な血糖コントロールの治療 ．第97回小の第三木曜糖尿病セミナー．2009，2，19．
- 20 江口有一郎：超音波検査における脂肪肝の診断．第4回佐賀超音波懇話会．2009，2，27．
- 21 江口有一郎：C型慢性肝炎における内臓脂肪蓄積とインスリン抵抗性．第10回佐賀肝と栄養研究会．2009，3，13．
- 22 江口有一郎，高橋宏和，水田敏彦，藤本一眞，松延亜紀，青木茂久，戸田修二：ビタミンE投与により臨床・病理学的に改善を認めた脂肪性肝炎を合併したC型慢性肝炎の1例．第12回 Vitamin E Update Forum．2009，8，31．
- 23 *原 貴信，江口 晋，高槻光寿，山之内孝彰，日高匡章，兼松隆之，市川辰樹，中尾一彦，大座紀子，河口康典，水田敏彦：肝細胞癌に対し，生体肝移植を含めた集学的治療により24年間の長期生存を得ている1例．第31回九州肝臓外科研究会．2009，7，25．
- 24 林 章浩，富永直之，前間真弓，福山 恵，三好 篤，河口康典，水田敏彦：胃潰瘍がNST介入方法に影響を与えた2症例．第7回佐賀 NST 研究会．2009，1，17．
- 25 井口志洋：当院で経験した糖尿病ケトアシドーシス2008．第42回筑後佐賀糖尿病学術講演会．2009，4，17．
- 26 磯田広史：IFN 治療中の副作用として「配偶者に対する暴力」を認めた2症例．第98回佐賀肝臓懇話会．2009，8，21．
- 27 河口康典：C型慢性肝炎に対するペガシス/コペガス併用療法の治療向上をめざして．佐賀肝疾患治療戦略研究会．2009，4，24．
- 28 河口康典：C型慢性肝炎に対するペガシス/コペガス併用療法の効果 - 中間解析 - ．佐賀肝疾患治療戦略研究会．2009，10，29．
- 29 北島陽一郎，江口有一郎：多裂筋の脂肪化とC型肝炎．BISKET 試験検討会．2009，7，10．
- 30 桑代卓也：重症型急性肝炎の1例．第97回佐賀肝臓懇話会．2009，2，13．

- 31 桑代卓也：C型慢性肝炎と自己免疫性肝炎を合併した一例．第12回佐賀肝疾患研究会．2009，3，5．
- 32 桑代卓也：シクロスポリンにより劇症化を阻止しえた自己免疫性肝炎による重症型急性肝炎の一例．第13回九州肝不全研究会．2009，9，19．
- 33 松田野利子：食後血糖に与える影響について - 米を中心に - ．第43回筑後佐賀糖尿病学術講演会．2009，11，13．
- 34 松岡百百世：Prader-Willi 症候群に合併した2型糖尿病の2症例．第46回佐賀糖尿病内分泌懇話会．2009，8，28．
- 35 水田敏彦：C型肝炎治療のNext Stage（エキスパートと考える難治例対策） - インスリン抵抗性症例 - ．Hepatitis C Japan Summit 2009．2009，9，26．
- 36 水田敏彦：C型慢性肝炎におけるインスリン抵抗性の意義と介入の効果．第5回九州C型肝炎研究会．2009，1，24．
- 37 水田敏彦：肝癌撲滅のためには何をすべきか．佐賀県肝癌撲滅フォーラム．2009，3，12．
- 38 水田敏彦：肝がん対策としてのC型肝炎への介入．鹿児島肝炎診療学術講演会．2009，4，17．
- 39 水田敏彦：C型慢性肝炎に対するPEG-IFN α 2a+ribavirin 併用療法の宿主側効果規定因子の検討．第6回九州肝疾患治療戦略研究会．2009，4，18．
- 40 水田敏彦：C型肝炎とインスリン抵抗性．第10回岩国臨床内科懇話会．2009，11，7．
- 41 水田敏彦，河口康典，高橋宏和，岩根紳治，有尾啓介，川副広明，江口有一郎，安武 努，福島範子，川添聖治，尾崎岩太：リバビリン・インターフェロン併用療法によるC型慢性肝炎治療における溶血性貧血のビタミンEによる抑制．第12回 Vitamin E Update Forum．2009，8，31．
- 42 森永久美子：糖尿病教育入院を契機に診断された自己免疫性膵炎の1例．第46回佐賀糖尿病内分泌懇話会．2009，8，28．
- 43 西村寛子，山口美幸，吉村 達：当院で経験した原発性アルドステロン症 - これまで，そして今後への課題 - ．第45回佐賀糖尿病内分泌懇話会．2009，6，12．
- 44 岡田倫明，高橋宏和，桑代卓也，大枝 敏，大座紀子，河口康典，江口有一郎，尾崎岩太，水田敏彦：C型慢性肝炎患者のインスリン抵抗性に性差が与える影響．第5回消化器病における性差医学・医療研究会．2009，7，25．医学と薬学 62：637．
- 45 小野尚文，中下俊哉，江口尚久，高橋宏和，江口有一郎，水田敏彦：汎用装置を用いた Sonazoid 造影エコー法の現状．第3回ソナゾイド研究会．2009，7，18．
- 46 大座紀子：非B非C肝硬変に発症した肝腫瘍の1例．第13回佐賀肝疾患研究会．2009，9，10．
- 47 大座紀子：冠動脈バイパス術後に急性増悪を来したe抗体陽性HBVキャリアの一例．佐賀B型肝炎セミナー．2009，10，23．
- 48 大座紀子，江口有一郎，桑代卓也，高橋宏和，河口康典，尾崎岩太，水田敏彦：アイエーコール動注と5-FU全身投与併用が奏功した高度進行肝細胞癌の1例．肝疾患カンファレンス．2009，4，16．
- 49 大座紀子，水田敏彦，桑代卓也，高橋宏和，河口康典，江口有一郎，尾崎岩太：アイエーコール[®]動注と5-FU全身投与併用が奏功した高度進行肝細胞癌の1例．第45回日本肝癌研究会．2009，7，3-4．プログラム・抄録集 P 301（385）．
- 50 尾崎岩太：佐賀県における肝炎治療助成制度について．佐賀県医師会学術講演会．2009，4，17．

- 51 尾崎岩太, 浜島弘史, 夏 京合, 岩根紳治, 河口康典, 江口有一郎, 松橋幸子, 水田敏彦: 肝細胞癌におけるがん抑制遺伝子 PDCD4 の protein kinase C (PKC) による発現調節. 第5回広島肝臓プロジェクト研究センターシンポジウム. 2009, 7, 24.
- 52 尾崎岩太, 夏 京合, 浜島弘史, 岩根紳治, 松橋幸子, 河口康典, 江口有一郎, 水田敏彦: Vitamin K2 の NF-κB 抑制における Protein kinase C (PKC) の役割. Vitamin K & Aging 研究会. 2009, 2, 14.
- 53 高橋宏和: 肝細胞癌に対する汎用装置を用いた Sonazoid 造影エコー法の位置づけ~造影エコーの更なる普及を目指して~. 第23回東京肝癌局所治療研究会. 2009, 3, 14.
- 54 高橋宏和: ソナゾイド造影エコー(入門編). 第4回佐賀超音波懇話会. 2009, 2, 27.
- 55 高橋宏和, 江口有一郎, 河口康典, 水田敏彦, 藤本一眞, 松延亜紀, 青木茂久, 戸田修二: C型慢性肝炎に対するペグインターフェロン投与中に ALT 持続的上昇を示す症例の臨床病理学的検討. 第6回酸化ストレスと肝研究会. 2009, 11, 14 15. 4.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
准教授	安西 慶三	福岡大学グローバルFUプログラム	(分担)	糖尿病の包括拠点形成による新規治療法開発	8,000
准教授	安西 慶三	私立大学戦略的研究基盤形成支援事業	(分担)	身体活動の研究拠点形成	1,000

学術(学会)賞

職名	氏名	学術(学会)賞名	受賞課題
医員	Oza N	Young investigator award	A prospective pilot trial of body weight reduction for non-alcoholic fatty liver disease with a home-based lifestyle modification intervention.
大学院生(博士課程)	高橋 宏和	Young investigator award	Acoustic Radiation Force Impuls (ARFI) elastography による慢性肝疾患患者の肝線維化評価