

内科(循環器)平成 18 年度業績 (2006.04.01-2007.3.31)

原著論文英文

Takahashi A, Takase H, Toriyama T, Sugiura T, Kurita Y, Ueda R, Dohi Y.

Candesartan, an angiotensin II type-1 receptor blocker, reduces cardiovascular events in patients on chronic haemodialysis—a randomized study.

Nephrol Dial Transplant 21: 2507-12, 2006

Sato K, Dohi Y, Kojima M, Miyagawa M, Takase H, Katada E, Suzuki S.

Effects of ascorbic acid on ambulatory blood pressure in elderly patients with refractory hypertension.

Arzneimittelforschung 56: 535-40, 2006

Dohi Y, Takase H, Sato K, Ueda R.

Association among C-reactive protein, oxidative stress, and traditional risk factors in healthy Japanese subjects.

Int J Cardiol 115: 63-6, 2007 (published: 2006 Jun 5; [Epub ahead of print])

学会発表

国際学会

Kawai H, Ishikawa H, Sasaki M, Suzuki Y, Harada A, Masuda M, Kubono H, Miyazaki Y, Takase H.

Comparison of heart to mediastinum ratio calculation between anterior and oblique images in 123I-MIBG scintigraphy.

The Society of Nuclear Medicine 53rd Annual Meeting. San Diego, California, USA. June 3-7, 2006.

Takase H, Toriyama T, Okado T, Tanaka S, Dohi Y.

Elevated levels of pulse wave velocity predict future development of hypertension in normotensive subjects.

Sixteenth European Meeting on Hypertension. Madrid, Spain. June 12-15, 2006.

Takase H, Toriyama T, Okado T, Tanaka S, Dohi Y.

Elevated brain natriuretic peptide levels predict a failure of cardioversion in patients with atrial fibrillation.

Heart Failure 2006. Helsinki, Finland. June 17-20, 2006.

Takase H, Toriyama T, Okado T, Tanaka S, Dohi Y.

Does brain natriuretic peptide level serve as a marker of future development of hypertension?

World Congress of Cardiology 2006. Barcelona, Spain. September 2-6, 2006.

Takase H, Toriyama T, Okado T, Tanaka S, Dohi Y.

Metabolic factors predict future development of hypertension in normotensive subjects

World Congress of Cardiology 2006. Barcelona, Spain. September 2-6, 2006.

Dohi Y, Takase H, Yamashita S, Sato K, Ueda R.

Does pioglitazone further modify atherogenic process in diabetic patients receiving renin-angiotensin system inhibitors.

World Congress of Cardiology 2006. Barcelona, Spain. September 2-6, 2006.

Suzuki F, Terada T, Kaneko M, Toriyama T, Okado T, Tanaka S, Takase H.

Relationship between brain natriuretic peptide levels and diastolic dysfunction in patients with chronic hemodialysis.
18th Euroson Congress 2006. Bologna, Italy. September 15–19, 2006.

Sasaki M, Kawai H, Ishikawa H, Kubono H, Toriyama T, Okado T, Tanaka S, Suzuki F, Takase H.
Quantitative assessment of myocardial ¹²³I-BMIPP uptake in patients with ischemic and non-ischemic heart failure.
EANM' 06 Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Athens, Greece. September 30–October 4, 2006.

Dohi Y, Takase H, Sato K, Ueda R.
Pioglitazone exerts antiatherogenic effects in patients with hypertension and diabetes mellitus who are receiving angiotensin II receptor blockers.
The 21st Scientific Meeting of the International Society of Hypertension 2006. Fukuoka, Japan. October 15–19, 2006.

Okado T, Takase H, Toriyama T, Tanaka S, Suzuki F, Terada T, Kaneko M, Dohi Y.
Diastolic dysfunction increases B-type natriuretic peptide concentrations in patients with chronic hemodialysis.
Cardiology Update 2007; The 17th International Postgraduate Course on Myocardial Infarction and Angina Pectoris. Davos, Switzerland. February, 11–16, 2007.

国内学会

高瀬浩之、谷口正仁、鳥山隆之、岡戸建央、田中覚
人間ドックを受診した正常血圧者の脈波伝播速度と高血圧発症との関連
第 112 回遠江医学会、浜松市、平成 18 年 6 月 18 日

飯田朋美、高瀬浩之
空腹時血糖値が正常な人間ドック受診者の将来的糖尿病発症についての検討
第 47 回日本人間ドック学会学術大会、宜野湾市・沖縄、平成 18 年 9 月 14 日～15 日

高瀬浩之、谷口正仁、鳥山隆之、岡戸建央、田中覚、水上泰延
正常血圧の人間ドック受診者における脈波伝播速度と高血圧発症との関連
第 55 回日本農村医学会学術総会、名古屋、平成 18 年 10 月 12 日～13 日

石川尚紀、川合宏明、佐々木幹晴、窪野久行、鈴木文子、田中覚、岡戸建央、鳥山隆之、高瀬浩之
心不全患者における BMIPP 心筋摂取率の定量的評価
第 46 回日本核医学会総会、鹿児島、平成 18 年 11 月 9 日～11 日

Takase H, Toriyama T, Okado T, Tanaka S, Kimura G, Dohi Y.
Increased pulse wave velocity predicts future development of hypertension in normotensive, middle-aged male subjects.
第 71 回日本循環器学会学術集会、神戸、平成 19 年 3 月 15 日～17 日

Takase H, Toriyama T, Okado T, Tanaka S, Kimura G, Dohi Y.
Abnormalities in metabolic factors predict future development of hypertension in normotensive subjects.
第 71 回日本循環器学会学術集会、神戸、平成 19 年 3 月 15 日～17 日

講演

高瀬浩之

メタボリックシンドローム:見直してみませんか? あなたの健康

遠州総合病院 第1回市民公開講座、浜松、平成18年5月20日

高瀬浩之

人間ドックにおけるBNP測定の意義

日本総合健診医学会第35回大会 ランチョンセミナー、岡山、平成19年1月26日