

総説

足達 寿、翁 徳仁：心拍数と心血管合併症の関係：診断と治療、
101(3):373-376, 2013

足達 寿、熊谷英太：アルドステロンとインスリン抵抗性の発症。
State of the ART: 臨床高血圧、19(1):16-25, 2013

高橋彩夏、早渕仁美、梅木陽子、上原梓美、足達 寿、佐々木
敏、西岡和男、大久保孝義：家庭血圧における複数期間の測定ア
ドヒアランズと記録の選択バイアス：血圧、20(6):92-97, 2013

論文

英文原著

1. Okina N, Ohuchida M, Takeuchi T, Fujiyama T, Satoh A, Sakamoto T, Adachi H, Imaizumi T. Utility of measuring C-reactive protein for prediction of in-hospital events in patients with acute aortic dissection. *Heart Vessels* 2013, 28(3): 330-5.
2. Tsukagawa E, Adachi H, Hirai Y, Enomoto M, Fukami A, Ogata K, Kasahara A, Yokoi K, Imaizumi T. Independent association of development of insulin resistance in a 10-year prospective study. *Clin Endocrinol* 2013, 79(1): 43-8.
3. Miyajima I, Kawaguchi T, Fukami A, Nagao Y, Adachi H, Sasaki S, Imaizumi T, Sata M. Chronic HCV infection was associated with severe insulin resistance and mild atherosclerosis: a population-based study in an HCV hyperendemic area. *J Gastroenterol.* 2013, 48: 93-100.
4. Yoshikawa K, Adachi H, Hirai Y, Enomoto M, Fukami A, Ogata K, Tsukagawa E, Kasahara A, Yokoi K, Okina N, Obuchi A, Yoshimura A, Nakamura S, Imaizumi T. Elevated Serum N-acetyl- β -D-Glucosaminidase Activity is a Predictor of 28-Year Mortality in a Population of Community-dwelling Japanese -The Tanushimaru Study- *J Am Geriatr Soc.* 2013, 61: 467-468.
5. Ogata K, Miyamoto T, Adachi H, Hirai Y, Enomoto M, Fukami A, Yokoi K, Kasahara A, Tsukagawa E, Yoshimura A, Obuchi A, Nakamura S, Imaizumi T. New computer model for prediction of individual 10-year mortality on the basis of conventional atherosclerotic risk factors. *Atherosclerosis* 2013, 227: 159-164.
6. Kasahara A, Adachi H, Hirai Y, Enomoto M, Fukami A, Yoshikawa K, Esaki E, Yokoi K, Ogata K, Tsukagawa E, Obuchi A, Yoshimura A, Sachiko Nakamura S, Imaizumi T. High level of plasma remnant-like particle cholesterol may predispose to development of hypertension in normotensive subjects. *Am J Hypertens* 2013, 26:

793-798.

7. Menotti A, Puddu PE, Lanti M, Kromhout D, Tolonen H, Parapid B, Kircanski B, Katafatos A, Adachi H: Epidemiology of typical coronary heart disease versus heart disease of uncertain etiology (atypical) fatalities and their relationships with classic coronary risk factors. *Int J Cardiol.* 2013, 168:3963-3967.

和文原著

吉川邦子、足達 寿、平井祐治、榎本美佳、深水亜子、緒方絹歌、塚川絵理、笠原明子、横井加奈子、大淵 綾、吉村彩子、中村佐知子、今泉 勉：血清N-acetyl- β -D-glucosaminidase (NAG)活性高値は、日本の一般住民における28年間の死亡の予測因子である。—田主丸研究より—。未病と抗老化, 22(7), 124-130, 2013.

学会発表

国際学会

The 81st European Atherosclerosis Society Congress, Lyon, France; June 2-5, 2013

Association of serum omega-3 to omega-6 polyunsaturated fatty acid ratio with microalbuminuria in a population of community-dwelling Japanese.

Fukami A, Adachi H, Hirai Y, Enomoto M, Obuchi A, Yoshimura A, Imaizumi T.

International Conference on Endothelin, Tokyo, Japan, September 8-11, 2013

Yokoi K, Adachi, Hirai Y, Enomoto M, Fukami A, Ogata K, Tsukagawa E, Kasahara A, Imaizumi T. Plasma endothelin-1 level is a predictor of 10-year mortality in a general population: THE TANUSHIMARU STUDY.

The American Heart Association, 86th Scientific Sessions, Dallas, USA, November 16-20, 2013

Nohara Y, Yoshida K, Adachi H, Hirai Y, Enomoto M, Fukami A, Kumagai E, Ohbu-Murayama K, Nakamura S, Obuchi A, Yoshimura A, Imaizumi T. Combined Elevations of Asymmetric Dimethylarginine and Homocysteine have Big Impact on Carotid Atherosclerosis — The Tanushimaru Study —

国内学会

第23回日本疫学会学術総会. (2013年1月24日～26日；大阪)

1. 吉村彩子、足達 寿、平井祐治、榎本美佳、深水亜子、吉川邦子、緒方絹歌、笠原明子、塚川絵理、横井加奈子、大部恭子、

- 大瀨 綾、中村佐知子、今泉 勉：一般住民における血清尿酸血と左室重量係数の関連
2. 大瀨 綾、足達 寿、平井祐治、榎本美佳、深水亜子、吉川邦子、緒方絹歌、笠原明子、塚川絵理、横井加奈子、大部恭子、吉村彩子、中村佐知子、今泉 勉：血清フェチユインA値とインスリン抵抗性との関連 — 一般住民における疫学的検討 —

第78回日本循環器学会総会学術集会. (2013年3月15日～17日；横浜)

1. Fukami A, Adachi H, Hirai Y, Enomoto M, Otsuka M, Kumagae S, Nanjo Y, Yoshikawa K, Esaki E, Yokoi K, Ogata K, Tsukagawa E, Kasahara A, Ohbu-Murayama K, Obuchi A, Yoshimura A, Imaizumi T: Urinary liver-type fatty acid binding protein is associated with microalbuminuria as well as insulin resistance in a general population.
2. Obuchi A, Nohara Y, Adachi H, Hirai Y, Enomoto M, Fukami A, Yoshikawa K, Otsuka M, Esaki E, Tsukagawa E, Yokoi K, Ogata K, Kasahara A, Ohbu-Murayama K, Imaizumi T: Plasma fetuin-A levels is associated with insulin resistance in a population of community-dwelling Japanese (The second report in Uku-study).

第5回福岡県医学会総会 (2013年2月3日；福岡)

足達 寿:50年目を迎えた田主丸住民検診を振り返って

第49回日本循環器病予防学会 (2013年6月14～15日；金沢市)
(一般演題)

大瀨 綾、足達 寿、平井祐治、榎本美佳、深水亜子、吉川邦子、緒方絹歌、笠原明子、塚川絵理、横井加奈子、大部恭子、吉村彩子、中村佐知子、野原 夢、今泉 勉：血清フェチユインA値とインスリン抵抗性との関連：一般住民検診における疫学的検討

第44回日本動脈硬化学会学術集会 (2013年7月18～19日；東京)
(一般演題)

足達 寿、中野 均、山本喜一郎、中田真誌、野原正敏、戸次久

敏：肥満合併高コレステロール血症患者におけるエゼチミブの臨床効果の検討

第36回日本高血圧学会学術集会（2013年10月24～26日：大阪）

大部恭子、足達寿、平井祐治、榎本美佳、深水亜子、大塚麻樹、吉田久美子、熊谷英太、中村佐知子、大淵綾、吉村彩子、野原夢、福本義弘、今泉勉：熱ショック蛋白は、多量喫煙者と高尿酸血症者において増加する～一般住民における疫学的検討～