

論文発表

1	著者名	永井 雅人、大久保 孝義、門田 文、宮川 尚子、村上 義孝、高嶋 直敬、奥田 奈賀子、東山 綾、早川 岳人、藤吉 朗、中村 好一、岡村 智教、上島 弘嗣、岡山 明、三浦 克之、NIPPON DATA2010研究グループ
	タイトル	一般国民における循環器疾患危険因子の認知度および危険因子保有と認知度との関連：NIPPON DATA2010
	雑誌名	日循予防誌. 2016;21(3)166-175.
2	著者名	大橋 瑞紀、宮川 尚子、中村 好一、永井 雅人、柳田 昌彦、宮本 恵宏、森 満、西 信雄、奥田 奈賀子、宮地 元彦、藤吉 朗、大久保 孝義、門田 文、喜多 義邦、高嶋 直敬、岡村 智教、上島 弘嗣、岡山 明、三浦 克之、NIPPON DATA2010研究グループ
	タイトル	日本国民における1日の強度別身体活動時間の実態 -NIPPON DATA2010-
	雑誌名	厚生 の 指標. 2016;63(15):1-7.
3	著者名	Michikawa T, Okamura T, Nitta H, Nishiwaki Y, Takebayashi T, Ueda K, Kadota A, Fujiyoshi A, Ohkubo T, Ueshima H, Okayama A. and Miura K; for the NIPPON DATA2010 Research Group.
	タイトル	Cross-sectional association between exposure to particulate matter and inflammatory markers in the Japanese general population: NIPPON DATA2010.
	雑誌名	Environ Pollut. 2016;213:460-467.
4	著者名	Kogure M, Tsuchiya N, Hozawa A, Nakaya N, Nakamura T, Miyamatsu N, Tanaka H, Wakabayashi I, Higashiyama A, Okuda N, Takashima N, Fujiyoshi A, Kadota A, Ohkubo T, Okamura T, Ueshima H, Okayama A, Miura K, for the NIPPON DATA2010 Research Group
	タイトル	Does the flushing response modify the relationship between alcohol intake and hypertension in Japanese?: NIPPON DATA2010
	雑誌名	Hypertens Res. 2016;39(9):670-679.
5	著者名	Satoh A, Arima H, Ohkubo T, Nishi N, Okuda N, Ae R, Inoue M, Kurita S, Murakami K, Kadota A, Fujiyoshi A, Sakata K, Okamura T, Ueshima H, Okayama A, and Miura K, NIPPON DATA2010 Research Group.
	タイトル	Associations of Socioeconomic Status with Prevalence, Awareness, Treatment, and Control of Hypertension in a General Japanese Population: NIPPON DATA2010.
	雑誌名	J Hypertens. 2017;35(2):401-408.
6	著者名	Okayama A, Okuda N, Miura K, Okamura T, Hayakawa T, Akasaka H, Ohnishi H, Saitoh S, Arai Y, Kiyohara Y, Takashima N, Yoshita K1, Fujiyoshi A, Zaid M, Ohkubo T, Ueshima H; NIPPON DATA80 Research Group.
	タイトル	Dietary sodium-to-potassium ratio as a risk factor for stroke, cardiovascular disease and all-cause mortality in Japan: the NIPPON DATA80 cohort study.
	雑誌名	BMJ Open. 2016;6(7):e011632.
7	著者名	Sawano M, Kohsaka S, Okamura T, Inohara T, Sugiyama D, Watanabe M, Nakamura Y, Higashiyama A, Kadota A, Okuda N, Murakami Y, Ohkubo T, Fujiyoshi A, Miura K, Okayama A, Ueshima H; National Integrated Project for Prospective Observation of Non-Communicable Disease and its Trends in the Aged (NIPPON DATA 80) Research Group.
	タイトル	Validation of the european SCORE risk chart in the healthy middle-aged Japanese.
	雑誌名	Atherosclerosis. 2016;252:116-21.
8	著者名	Nguyen NH, Miyagawa N, Miura K, Okuda N, Yoshita K, Arai Y, Nakagawa H, Sakata K, Ojima T, Kadota A, Takashima N, Fujiyoshi A, Ohkubo T, Abbott RD, Okamura T, Okayama A, Ueshima H.
	タイトル	Dietary tofu intake and long-term risk of death from stroke in a general population.
	雑誌名	Clinical Nutrition. 2016(in press)

9	著者名	Ito T, Arima H, Fujiyoshi A, Miura K, Takashima N, Ohkubo T, Kadota A, Hayakawa T, Kita Y, Miyagawa N, Okayama A, Okamura T, Ueshima H3; NIPPON DATA90 Research Group.
	タイトル	Relationship between non-high-density lipoprotein cholesterol and the long-term mortality of cardiovascular diseases: NIPPON DATA 90.
	雑誌名	Int J Cardiol. 2016;220:262-267.
10	著者名	Hirata A, Okamura T, Sugiyama D, Kuwabara K, Kadota A, Fujiyoshi A, Miura K, Okuda N, Ohkubo T, Okayama A, Ueshima H; NIPPON DATA90 and 2010 Research Group
	タイトル	Impacts of chronic kidney disease and diabetes on cardiovascular mortality in a general Japanese population: a 20-year follow-up of the NIPPON DATA90 study
	雑誌名	Eur J Prev Cardiol. 2016(in press)
11	著者名	Hirata A, Okamura T, Sugiyama D, Kuwabara K, Kadota A, Fujiyoshi A, Miura K, Okuda N, Ohkubo T, Okayama A, Ueshima H, the NIPPON DATA90 Research Group.
	タイトル	The relationship between very high levels of serum high-density lipoprotein cholesterol and cause-specific mortality in a 20-year follow-up study of Japanese general population.
	雑誌名	J Atheroscler Thromb. 2016;23(7):800-809.
12	著者名	Sawano M, Kohsaka S, Okamura T, Inohara T, Sugiyama D, Shiraishi Y, Watanabe M, Nakamura Y, Higashiyama A, Kadota A, Okuda N, Murakami Y, Ohkubo T, Fujiyoshi A, Miura K, Okayama A, Ueshima H; NIPPON DATA 80/90 Research Group.
	タイトル	Independent prognostic value of single and multiple non-specific 12-lead electrocardiographic findings for long-term cardiovascular outcomes: a prospective cohort study.
	雑誌名	PLoS One. 2016;11(6):e0157563.
13	著者名	三浦克之
	タイトル	NIPPON DATA 80/90/2010からの成果と展望 循環器疾患基礎調査の追跡研究 (特集 コホート研究と保健師活動)
	雑誌名	保健師ジャーナル.2016;72(4):286-290.
14	著者名	岡村智教
	タイトル	最新冠動脈疾患学(上)－冠動脈疾患の最新治療戦略－VIII. 冠動脈関連疾患の主なエビデンス NIPPON DATA
	雑誌名	日本臨床 2016;74(増刊号4):685-690.