

Yoshihiro Kokubo, Yasunao Yoshimasa, Hitonobu Tomoike, Katsuyuki Kawanishi, Yasushi Kotani, Hiroko Ueda, Mikiko Kasahara, Mikiko Kojima, Keiko Yamaguchi, Mayumi Yoshimura, and Akira Okayama	Metabolic Syndrome and the Risk of Stroke and Myocardial Infarction in a Japanese General Population: the Suita Cohort Study	Journal of Hypertension	24 supplement	64	2006	163
Kubo M, Kiyohara Y, Ninomiya T, Tanizaki Y, Yonemoto K, Doi Y, Hata J, Oishi Y, Shikata K, Iida M.	Decreasing incidence of lacunar vs other types of cerebral infarction in a Japanese population.	Neurology	66	1539–1544	2006	168
Kubo M, Hata J, Ninomiya T, Matsuda K, Yonemoto K, Nakano T, Matsushita T, Yamazaki K, Ohnishi Y, Saito S, Kitazono T, Ibayashi S, Sueishi K, Iida M, Nakamura Y, Kiyohara Y.	A nonsynonymous SNP in PRKCH (protein kinase C η) increases the risk of cerebral infarction.	Nat Genet	39	212–217	2007	176
Hakoda M, Kasagi F, Kusunoki Y, Matsuura S, Hayashi T, Kyoizumi S, Akahoshi M, Suzuki G, Kodama K, Fujiwara S.	Levels of antibodies to microorganisms implicated in atherosclerosis and of C-reactive protein among atomic bomb survivors.	Radiat Res.	166	360–366	2006	186
Yamada M, Naito K, Kasagi F, Masunari N, Suzuki G.	Prevalence of atherosclerosis in relation to atomic bomb radiation exposure: an RERF Adult Health Study.	Int J Radiat Biol.	81(11)	821–856	2005	194
Ohnishi H, Saitohi S, Takagii S, Katohi N, Chibai Y, Akasakai H, Nakamura Y, Shimamoto K.	Incidence of type 2 diabetes in individuals with central obesity in a rural Japanese population: the Tanno and Sobetsu study: response to Oda.	Diabetes Care.	29(5)	1128–1129	2006	204
Akasaka H, Katsuya T, Saitoh S, Sugimoto K, Fu Y, Takagi S, Ohnishi H, Rakugi H, Ura N, Shimamoto K, Ogihara T.	Effects of Angiotensin II Type 1 Receptor Gene Polymorphisms on Insulin Resistance in a Japanese General Population: The Tanno-Sobetsu Study	Hypertens.Res.	29(12)	961–967	2006	206
Isobe T, Saitoh S, Ohnishi H, Shimamoto K.	Relationship between serum adiponectin levels and metabolic syndrome diagnosed by using the new criteria for metabolic syndrome for Japanese :The Tanno and Sobetsu Study	Medical Hypotheses and Research	3	751–760	2006	213
Kuriyama S, Shimazu T, Ohmori K, Kikuchi N, Nakaya N, Nishino Y, Tsubono Y, Tsuji I.	Green tea consumption and mortality due to cardiovascular disease, cancer, and all causes in Japan: the Ohsaki study.	JAMA.	296(10)	1255–1265	2006	225

Kikuchi N, Ohmori K, Shimazu T, Nakaya N, Kuriyama S, Nishino Y, Tsubono Y, Tsuji I.	No association between green tea and prostate cancer risk in Japanese men: the Ohsaki Cohort Study.	Br J Cancer.Epub	95(3)	371-373	2006	237
Shimazu T, et al.	Dietary patterns and cardiovascular mortality in Japan: a prospective cohort study.	Int J Epidemiol		in press	2006	—
Sakurai M, Miura K, Takamura T, Ota T, Ishizaki M, Morikawa Y, Kido T, Naruse Y, Nakagawa H.	Gender differences in the association between anthropometric indices of obesity and blood pressure in Japanese.	Hypertens Res	29(2)	75-80	2006	249
Yoneyama S, Miura K, Sasaki S, Yoshita K, Morikawa Y, Ishizaki I, Kido T, Naruse Y, Nakagawa H.	Dietary intake of fatty acids and serum C-reactive protein in Japanese. J Epidemiol 2007;(in press)	J Epidemiol		in press	2007	—
Nakayama T.	Evidence-based healthcare and health informatics: Derivations and extension of epidemiology.	Journal of Epidemiology.	16(3)	93-100	2006	269

雑誌（和文）

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	頁	出版年	別刷本編記載頁
野田博之、磯博康、西連地利己、入江ふじこ、深澤伸子、島山佳則、太田仁史、能勢忠男	住民健診(基本健康診査)の結果に基づいた脳卒中・虚血性心疾患・全循環器疾患・がん・総死亡の予測	日本公衆衛生雑誌	53(4)	265-276	2006	—
菊地信孝、大森芳、島津太一、中谷直樹、栗山進一	身体の痛みと自殺完遂リスクに関する前向きコホート研究:大崎コホート研究	日本疫学会雑誌	17(1)	55	2007	241
中谷直樹、菊池信孝、島津太一、大森芳、栗山進一、辻一郎	飲酒と自殺リスクに関する前向きコホート研究:大崎コホート研究	日本疫学会雑誌	17(1)	56	2007	242
曾根稔雅、中谷直樹、大森芳、島津太一、柿崎真沙子、菊池信孝、栗山進一、辻一郎	生きがいと死亡リスクに関する前向きコホート研究:大崎コホート研究	日本疫学会雑誌	17(1)	57	2007	243
島津太一、栗山進一、大森芳、菊池信孝、中谷直樹、辻一郎	体重変化と死亡リスクに関する前向きコホート研究:大崎コホート研究	日本疫学会雑誌	17(1)	93	2007	244
柿崎真沙子、中谷直樹、大森芳、島津太一、栗山進一、福土審、辻一郎	睡眠時間と死亡リスクに関する前向きコホート研究:大崎コホート研究	日本疫学会雑誌	17(1)	96	2007	245

IV. 資 料

班員・担当者一覧

所 属		職 名	氏 名
主任研究者	滋賀医科大学	社会医学講座福祉保健医学	教授 上島 弘嗣
分担研究者	大阪大学大学院	医学系研究科社会環境医学講座 公衆衛生学	教授 磯 博康
分担研究者	東北大学大学院	薬学研究科医療薬学講座 臨床薬学分野	教授 今井 潤
分担研究者	滋賀医科大学	社会医学講座福祉保健医学	助教授 岡村 智教
分担研究者	国立循環器病センター	循環器病予防検診部	部長 岡山 明
分担研究者	九州大学大学院	医学研究院環境医学	教授 清原 裕
分担研究者	(財)放射線影響研究所	疫学部	部長 児玉 和紀
分担研究者	札幌医科大学	医学部内科学第二講座	講師 斎藤 重幸
分担研究者	国立長寿医療センター	治験管理室	室長 玉腰 晓子
分担研究者	東北大学大学院	医学系研究科社会医学講座 公衆衛生学分野	教授 辻 一郎
分担研究者	金沢医科大学	健康増進予防医学	教授 中川 秀昭
分担研究者	京都大学大学院	医学研究科社会健康医学系専攻 健康情報学分野	教授 中山 健夫
研究協力者	茨城県庁	保健福祉部	医監 泉 陽子
研究協力者	茨城県常陸大宮保健所		所長 入江 ふじこ
研究協力者	滋賀医科大学	社会医学講座福祉保健医学	助手 門脇 崇
研究協力者	愛媛大学大学院	医学系研究科医療環境解析学講座 公衆衛生・健康医学分野	助教授 斎藤 功
研究協力者	茨城県立健康プラザ	企画情報部	係長 西連地 利己
研究協力者	岩手医科大学	医学部衛生学公衆衛生学講座	教授 坂田 清美
研究協力者	山梨大学大学院	医学工学総合研究部社会医学講座	助手 田中 太一郎
研究協力者	新潟大学大学院	医歯学総合研究科地域予防医学講 座健康増進学分野	助教授 田辺 直仁
研究協力者	愛媛大学大学院	医学研究科医学専攻システムバイ オロジー部門統合医科学講座	講師 田原 康玄

研究協力者	守口市市民保健センター		保健総長	辻 久子
研究協力者	滋賀医科大学	社会医学講座福祉保健医学	助手	中村 幸志
研究協力者	三洋電機連合健康保険組合	保健医療センター	所長	日高 秀樹
研究協力者	滋賀医科大学	社会医学講座福祉保健医学	助手	寶澤 篤
研究協力者	国立保健医療科学院	人材育成部	部長	水嶋 春朔
研究協力者	滋賀医科大学	臨床看護学	教授	宮松 直美
研究協力者	滋賀医科大学	社会医学講座福祉保健医学	講師	村上 義孝
研究協力者	(財)放射線影響研究所	臨床研究部	副部長	山田 美智子
研究協力者	順天堂大学	医学部衛生学	教授	稻葉 裕
研究協力者	神奈川県立がんセンター		部門長	岡本 直幸
研究協力者	愛知医科大学	医学部公衆衛生学	教授	菊地 正悟
研究協力者	鳥取大学	医学部医学科	教授	黒沢 洋一
研究協力者	京都大学大学院	医学研究科	教授	小泉 昭夫
研究協力者	守山市民病院		施設長	塙 榮夫
研究協力者	久留米大学	医学部公衆衛生学	助教授	柴田 彰
研究協力者	新潟大学大学院	医歯学総合研究科	教授	鈴木 宏
研究協力者	奈良県立女子大学	生活環境学部	教授	伊達 ちぐさ
研究協力者	名古屋市立大学大学院	医学研究科	教授	徳留 信寛
研究協力者	自治医科大学	医学部保健科学講座	教授	中村 好一
研究協力者	人間総合科学大学大学院		教授	星山 佳治
研究協力者	千葉県がんセンター	疫学研究部	研究部長	三上 春夫
研究協力者	京都府立医科大学大学院	医学研究科	教授	三木 恒治
研究協力者	秋田大学	医学部社会環境医学講座	教授	本橋 豊

研究協力者	札幌医科大学	医学部公衆衛生学講座	教授	森 満
研究協力者	福岡県保健環境研究所		所長	吉村 健清
研究協力者	京都府立医科大学大学院		教授	渡辺 能行
研究協力者	東北大学大学院	薬学研究科医薬開発構想寄附講座	助教授	大久保 孝義
研究協力者	東北大学大学院	医学系研究科内科病態学講座 臨床薬学分野	大学院生	目時 弘仁
研究協力者	国立循環器病センター	循環器病予防検診部	医師	小久保 喜弘
研究協力者	九州大学大学院	医学研究院環境医学	助手	有馬 久富
研究協力者	(財)放射線影響研究所	疫学部	副部長	笠置 文善
研究協力者	東北大学大学院	医学系研究科公衆衛生学分野	助教授	栗山 進一
研究協力者	金沢医科大学	健康増進予防医学	助教授	三浦 克之
オブザーバー	東京大学大学院	医学系研究科生物統計/疫学・予防 保健学	教授	大橋 靖雄
オブザーバー	東京大学大学院	医学系研究科薬剤疫学	助手	原田 亜紀子
リサーチャー	東北大学大学院	薬学研究科医薬開発構想寄附講座	研究補佐員	宇津木 恵
事務局	滋賀医科大学	社会医学講座福祉保健医学	事務補佐員	吉田 稔美

平成 18 年度厚生労働科学研究費補助金
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業

「疾病予防サービスに係わるエビデンス構築のための
大規模コホート共同研究」

平成 18 年度 総括・分担研究報告書

発 行 平成 19 年（2007）年 3 月

発行者 「疾病予防サービスに係わるエビデンス構築のための
大規模コホート共同研究」班

班 長 上島 弘嗣
〒520-2192 滋賀県大津市瀬田月輪町
滋賀医科大学 社会医学講座福祉保健医学
TEL : 077-548-2191 FAX : 077-543-9732

印 刷 アインズ株式会社
〒523-0894 滋賀県近江八幡市中村町 49-12
TEL : 0748-32-1101 FAX : 0748-31-2067