1. 保健管理センタ 教職員研究業績

1) 受賞

演題名:閉経期女性のライフスタイル,危険因子

と橈骨動脈 Augmentation Index

発表者:藤井香

学会名:第8回日本抗加齢医学会総会 2008 賞名:第8回日本抗加齢医学会総会優秀ポスター

演題

共同研究者:肥後綾子,広瀬寛,横山裕一,森木隆典,辻岡三南子,河邊博史,齊藤郁夫,柴田洋孝(慶應義塾大学病院内科)

2) 著書・翻訳書・論文・学会発表

a) 著書

齊藤 郁夫

- 1) 齊藤郁夫: 遮断薬.心血管病薬物治療マニュアル.中山書店,225-226,2008
- 2) 齊藤郁夫:血圧を下げる食生活.高血圧の人 のおいしいレシピブック.保健同人社,1-38,2008

南里 清一郎

- 1) 渡辺久子,南里清一郎,他:思春期やせ症 小 児診療に関わる人のためのガイドライン.文光堂, 2008
- 2) 南里清一郎: 思春期の栄養と食生活. 小児保健シリーズ No.62 思春期の子育て支援-小児科の新たな課題-.日本小児保健協会,26-34,20083) 南里清一郎,他:看護学学習辞典(第3版). 学習研究社,2008

河邊 博史

- 1) 河邊博史:看護学学習辞典(第3版).学習研究社,2008
- 2) 河邊博史: 腎疾患患者にみられる症状,腎臓・ 尿管の疾患. 新看護学 11 成人看護 [3] (第 12 版). 医学書院, 12 -17, 48 -61, 2009
- 3) 河邊博史:症状とその病態生理,疾患の理解. 系統看護学講座 専門12 腎・泌尿器 成人看護 学[8](第12版). 医学書院,54-62,66-67, 113-120,138-145,2009

大野 裕

- 大野裕:認知行動療法.気分障害.医学書院,
 163-170,2008
- 2) 大野裕:ストレス.検診・人間ドッグハンドブック(改訂3版).中外医学社,68-71,2008

- 3) 大野裕 :よくわかる実践認知療法 . 吃音臨床研究誌 . 日本吃音臨床研究会 , 2008
- 4) 大野裕, 竹内龍雄, 他:パニック障害の治療ガイドライン.パニック障害ハンドブック-治療ガイドラインと治療の実際-.医学書院, 13-26, 2008
- 5) Kawakami N, Ono Y, et al: Twelve month prevalence, severity and treatment of common mental disorders in communities in Japan. The World Mental Health Japan., 474-485, 2008

德村 光昭

- 1) 徳村光昭:学校における予防と早期発見.思春期やせ症 小児診療に関わる人のためのガイドライン.厚生労働科学研究(子ども家庭総合研究事業)思春期やせ症と思春期の不健康やせの実態把握および対策に関する研究班 渡辺久子、徳村光昭編集.文光堂,2008
- 2) 德村光昭,他:看護学学習辞典(第3版). 学習研究社,2008

森 正明

1) 森正明:結核〔症〕,肺炎,他.看護学学習辞典(第3版).学習研究社,947 950,1344 -1346,2008

広瀬 寛

1) 広瀬寛: アディポネクチン濃度の規定因子. アディポネクチンとその受容体(門脇 孝 編). フジメディカル出版,47 51,2008

田中 徹哉

1) 渡辺久子,田中徹哉,他:思春期やせ症 小 児診療に関わる人のためのガイドライン.文光堂, 2008

井ノロ 美香子

1) 井ノ口美香子,他:思春期やせ症の身体合併症 診察・検査.思春期やせ症 小児診療に関わる人のためのガイドライン.厚生労働科学研究(子ども家庭総合研究事業)思春期やせ症と思春期の不健康やせの実態把握および対策に関する研究班編著 文光堂,11-14,20-23,2008

b) 翻 訳 書

西村 由貴

1) 西村由貴訳: Wong, S.C.P. & Hare, R.D.著,

サイコパシー治療処遇プログラムのためのガイド ライン.金子書房,2008

c) 論 文

齊藤 郁夫

- 1) Saito I, et al: The use of olmesartan medoxomil as monotherapy or in combination with other antihypertensive agents in elderly hypertensive patients in Japan. J Clin Hypertens, 10(4): 272–279, 2008
- 2) Saito I, et al: Cost utility analysis of antihypertensive combination therapy in Japan by a Monte Carlo simulation model. Hypertens Res, 31(7): 1373-1383, 2008
- 3) Saito I, et al: Cost effectiveness analysis: Controlled release nifedipine and valsartan combination therapy in patients with essential hypertension: The adalat CR and valsartan cost effectivenes combination (ADVANCE Combi) study. Hypertens Res, 31(7): 1399-1405, 2008
- 4) Saito I, et al: Early antihypertensive eficacy of olmesartan medoxomil. J Clin Hypertens, 10(12): 930-935, 2008
- 5) Kawabe H, Saito I:Does short sleep duration in daily life affect morning home blood pressure? Evaluation in Japanese people . Clin Exp Hyper , 30(2): 183-190 , 2008
- 6) Komiya N, Saito I, et al: Effects of 12 month valsartan therapy on glycation and oxidative stress markers in type 2 diabetic subjects with hypertension. Int Heart j, 49(6): 681-689, 2008
- 7) Katayama S, Saito I, et al: In half of hypertensive diabetics, co-administration of a calcium channel blocker and an angiotensin-converting enzyme inhibitor achieved a target blood pressure of <130/80 mmHg: The azelnidipine and temocapril in hypertensive patients with type 2 diabetes (ATTEST) study Hypertens Res ,31(8):1499-1508, 8008
- 8) Ogihara T, Saito I, et al: The Japanese society of hypertension guidelines for the management of hypertension 2009 . Hypertens Res, 32(1):1-107, 2009
- 9) Ogihara T, Saito I, et al: Rationale, study design and implementation of the COLM study: the combination of OLMesartan and calcium channel blocker or diuretic in high-risk elderly hypertensive patients. Hypertens Res, 32(2): 163-167, 2009

- 10) Kushiro T, Saito I, et al: Blood pressure-lowering effects of angiotensin receptor antgonist monotherapy and in combination with other antihypertensive drugs in primary care settings in Japan. Clin Exp Hyper, 31(2): 50-55, 2009
- 11) 齊藤郁夫:未治療高血圧患者および治療中高血圧患者と医師の高血圧治療、高血圧合併症の認識の乖離. Progress in medicine, 28(5): 1215-1222, 2008
- 12) 齊藤郁夫:降圧薬の効果に高齢・非高齢の差はないか? . MMJ, 4(10):838-839, 2008
- 13) 齊藤郁夫:食塩摂取と高血圧.日本医師会雑誌,136(12):2003,2008
- 14) 齊藤郁夫: ACCOMPLISH.血圧,16(1):51-54, 2009
- 15) 和井内由充子,齊藤郁夫:高血圧と心臓病. からだの科学,257:104-107,2008
- 16) 横山裕一,齊藤郁夫,他:健診データを用いた諸メタボリック因子の基準範囲の決定-若年成人のメタボリックシンドローム新基準作成の提言-.血圧,15(10):882-883,2008
- 17) 齊藤郁夫:高血圧による心血管疾患リスクー 降圧薬治療のエビデンスと薬剤経済分析.腎と透 析,66(1):20-24,2009
- 18) 齊藤郁夫:教職員の生活習慣とその変化の肥満、高血圧への影響 2001 年から 2006 年への追跡調査 . 慶應保健研究, 26(1): (7-12), 2008
- 19) 齊藤郁夫:保健管理センターにおける研究の 推移.慶應保健研究,26(1):13-16,2008
- 20) 広瀬寛,齊藤郁夫:肥満症、メタボリックシンドロームの予防と治療.慶應保健研究,26(1): (1-6),2008
- 21) 河邊博史,齊藤郁夫:朝と夜の家庭血圧値の差を規定する因子-日本人非高血圧者での検討
- . 慶應保健研究 , 26(1) : 17 -24 , 2008
- 22) 横山裕一,齊藤郁夫,他:メタボリック因子の年齢別正常値の決定;メタボリックシンドロームの日本基準の妥当性の検討.慶應保健研究, 26(1):25-32,2008
- 23) 藤井香,齊藤郁夫,他:閉経期における喫煙 習慣が骨密度に及ぼす影響.慶應保健研究, 26(1):57-62,2008
- 24) 松岡珠美,齊藤郁夫,他:キャンパス内にける BLS 教育の実施とその効果.慶應保健研究, 26(1):71-76,2008
- 25) 森正明,齊藤郁夫,他:慶應義塾における結核接触者健康診断マニュアルの改訂-医療関係者以外の教職員・学生・生徒用-.慶應保健研究, 26(1):91-101,2008
- 26) 齊藤郁夫:無作為化比較試験における PROBE と二重盲検.循環器科,65(2):185-187,2009 27) 小坂桃子,齊藤郁夫,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状.Campus Health,46(1): 115-116,2009

- 28) 岩佐好恵,齊藤郁夫,他:大学における2回目の麻しんワクチン接種 平成20年度の新入生と 在校生の比較 .Campus Health,46(1):284-285, 2009
- 29) 齊藤郁夫,他:医療経済の視点からみた日本 の高血圧治療. Progress in Medicine, 29(2): 336-385,2009

南里 清一郎

- 1) 南里清一郎:朝食欠食・夜食・孤食の現状と 対応.小児科診療,71(6):993 997,2008
- 2) 南里清一郎:<栄養関連疾患と食育> やせ. 小児内科,40(9):1495-1499,2008
- 3) 南里清一郎:思春期やせとその対応.小児科 臨床,61(7):1350-1356,2008
- 4) 南里清一郎:母乳哺育と母子関係の確立.産 科と婦人科,76(1):40 42,2009
- 5) 南里清一郎: かぜ・インフルエンザを予防する 学校施設での予防対策. からだの科学, 259: 117-120, 2008
- 6) 南里清一郎:特集<大学における感染症> 感染症の基礎 麻疹,風疹,流行性耳下腺炎,水痘・帯状疱疹について .CAMPUS HEALTH,45(2):38,2008
- 7) 南里清一郎,他:小学校給食の残菜量に関する調査-季節・飲料・食嗜好との関係-.慶應保健研究,26(1):33-36,2008
- 8) 徳村光昭,南里清一郎,他:小中学生の学校 心臓検診の実態.慶應保健研究,26(1):37-43, 2008
- 9) 井ノ口美香子,南里清一郎,他:中学生男子の血清尿酸値測定の意義 -BMI,腹囲,血清 HDL コレステロール値との関係 .慶應保健研究,26(1):45 49,2008
- 10) 藤井香,南里清一郎,他:閉経期における喫煙習慣が骨密度に及ぼす影響.慶應保健研究,26 (1):57-62,2008
- 11) 山岸あや,南里清一郎,他:女子中学生における不健康やせの実態調査.慶應保健研究,26 (1):63-65,2008
- 12) 外山千鈴,南里清一郎,他:小学1年生の麻疹 抗体価保有状況-1回接種群と2回接種群の比較 - . 慶應保健研究,26(1):67-69,2008
- 13) 松岡珠実, 南里清一郎, 他: キャンパス内におけるBLS教育の実施とその効果.慶應保健研究, 26(1):71-75, 2008
- 14) 小坂桃子,南里清一郎,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状.Campus Health, 46(1):115-116,2009

河邊 博史

- 1) Kawabe H, et al: Does short sleep duration in daily life affect morning home blood pressure? Evaluation in Japanese people. Clin Exp Hypertens, 30 (3&4): 183-190, 2008
- 2) 河邊博史:糖尿病におけるレニン・アンジオテンシン系の変化.ホルモンと臨床,56 (5):59-68,2008
- 3) 河邊博史,他:朝と夜の家庭血圧値の差を規 定する因子 - 日本人非高血圧者での検討 - . 慶應 保健研究,26(1):17-23,2008
- 4) 河邊博史:大規模臨床試験 循環・代謝系を中心に : ANBP2 .日本臨床 ,66 (増刊号 8):79 -83 ,2008
- 5) 横山裕一,河邊博史,他:メタボリック因子の年齢別正常値の決定:メタボリックシンドロームの日本基準の妥当性の検討.慶應保健研究,26(1):25-32,2008
- 6) 森正明,河邊博史,他:慶應義塾における結 核接触者健康診断マニュアルの改訂-医療関係者 以外の教職員・学生・生徒用-.慶應保健研究, 26 (1):91-101,2008
- 7) 横山裕一,河邊博史,他:健診データを用いた諸メタボリック因子の基準範囲の決定-若年成人のメタボリックシンドローム新基準作成の提言-.血圧,15 (10):70-71,2008
- 8) 河邊博史,他:心疾患の早期発見・早期治療 の道を切り開いた心機能マーカー.プレジデント, 46 (24):120-121,2008
- 9) 河邊博史:血圧が気になる人のためのヒートショックを起こさないための暮らしの工夫.血圧 情報誌アミールS,11月号8巻(電子媒体),2008

大野 裕

- 1) Nock, M.K., Ono Y, et al: Cross national prevalence and risk factors for suicidal ideation, plans, and attempts. British Journal of Psychiatry, 192(2): 98-105, 2008
- 2) Takasaki Y, Ono Y, et al: Heart Disease, Other Circulatory Diseases, and Onset of Major Depression among Community Residents in Japan: Results of the World Mental Health Survey Japan 2002 2004. Acta Med Okayama, 62(4): 241–249, 2008
- 3) Furukawa T, Ono, Y, et al: The performance of the Japanese version of the K6 and K10 in the World Mental Health Survey Japan.

International Journal of Methods in Psychiatric Research , 17(3): 152-158 , 2008

- 4) 大山博史,大野裕,他:健康教育と集団援助 を用いた地域介入による高齢者自殺予防活動の効 果評価.精神神経学雑誌,110(9):731-738,2008
- 5) 亀山晶子,大野裕,他:地域住民におけるうつ状態とソーシャル・サポートの関連 青森県 A 町における中高年を対象とした住民意識調査から

- . ストレス科学, 22 (3): 191-199, 2008
- 6) 大野裕: 定年うつと上手につき合う ほんとうの時代. PHP, 6:80-83, 2008
- 7) 大野裕:よくわかる実践認知療法. 吃音臨床研究誌,13:1-82,2008
- 8) 大野裕, 粟田主一, 他:地域における自殺予防活動の重要性と NOCOMIT J のかかわり. 精神神経学雑誌, 110(3): 216-221, 2008
- 9) 大野裕: こころの自然治癒力. 看護,60(4): 22-27,2008
- 10) 大塚耕太郎,大野裕,他:地域における自殺対策 うつ対策の視点も含めて.精神医学, 50(3):247-254,2008
- 11) 大野裕:精神認知療法の立場から科専門医を目指す人のため .精神医学,50(1):35-40,2008 12) Ono Y, Kawakami N, et al: Prevalence of and risk factors for Suicide -related oubomes in the World Health Orgamization World Mental Health Surveys Japan. Psychiatry Clin Neurosci,62(4):442-449,2008

辻岡 三南子

- 1) 辻岡三南子:血尿.慶應保健研究,26(1):77-82,2008
- 2) 藤井香,辻岡三南子,他:閉経期における喫煙習慣が骨密度に及ぼす影響.慶應保健研究, 26(1):57-62,2008
- 3) 松岡珠実,辻岡三南子,他:キャンパス内におけるBLS教育の実施とその効果.慶應保健研究, 26(1):71-76,2008
- 4) 森正明,辻岡三南子,他:慶應義塾における 結核接触者健康診断マニュアルの改訂 医療関係者以外の教職員・学生・生徒用 .慶應保健研究,25(1):91-101,2008
- 5) 小坂桃子, 辻岡三南子, 他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状. Campus Health, 46(1):115-116, 2009

和井内 由充子

- 1) 和井内由充子:突然死をきたすプライマリー 不整脈疾患 - T 延長症候群と Brugadash 症候群 - . 慶應保健研究, 26(1):83 90, 2008
- 2) 松岡珠実,和井内由充子,他:キャンパス内におけるBLS教育の実施とその効果.慶應保健研究,26(1):71-75,2008
- 3) 小坂桃子,和井内由充子,他:文化祭模擬店 における食品衛生指導の現状.Campus Health, 46(1):115-116,2009

德村 光昭

1) 徳村光昭,他:小中学生の学校心臓検診の実

- 態.慶應保健研究,26(1):37-43,2008
- 2) 南里清一郎, 徳村光昭, 他:小学校給食の残菜量に関する調査:季節・飲料・食嗜好との関係. 慶應保健研究, 26(1):33-36, 2008
- 3) 井ノ口美香子, 徳村光昭, 他:中学生男子の 血清尿酸値測定の意義: BMI, 腹囲, 血清 HDL コレ ステロール値との関係. 慶應保健研究, 26(1): 45 49, 2008
- 4) 山岸あや, 徳村光昭, 他: 女子中学生における不健康やせの実態調査(1998~2007年度). 慶 應保健研究, 26(1): 63-65, 2008
- 5) 外山千鈴,徳村光昭,他:小学1年生の麻疹 抗体保有状況:1回接種群と2回接種群の比較. 慶應保健研究,26(1):67-69,2008
- 6) 松岡珠美,徳村光昭,他:キャンパス内における BLS 教育の実施とその効果.慶應保健研究, 26(1):71-75,2008

森 正明

- 1) 森正明,他:慶應義塾における結核接触者健康診断マニュアルの改訂-医療関係者以外の教職員・学生・生徒用-.慶應保健研究,26(1):91-101,2008
- 2) 小坂桃子,森正明,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状.Campus Health,46(1): 115-116,2009

横山 裕一

- 1) 横山裕一:飲酒と内臓脂肪の関係は?-飲酒とメタボリックシンドロームの関係について教えてください。.肥満と糖尿病,7:537 538,2008 2) 横山裕一,他:健診データを用いた諸メタボリック因子の基準範囲の決定 若年成人のメタボリックシンドローム新基準作成の提言-.血圧,15:882 883,2008
- 3) 横山裕一,他:メタボリック因子の年齢別正常値の決定:メタボリックシンドロームの日本基準の妥当性の検討.慶應保健研究,26:25 32,2008 5) Kikuchi M, Yokoyama H, et al: Utility of quantitative 99mTc phytate scintigraphy to diagnose early stage non alcoholic steatohepatitis. Scand J Gastroenterol, 44: 229-236,2009
- 6) Tomita M. Yokoyama H, et al: Evaluating the severity of nonalcoholic steatohepatitis with superparamagnetic iron oxide enhanced magnetic resonance imaging. J Magn Reson Imaging, 28: 1440-1450, 2008
- 7) Tomita M. Yokoyama H, et al:Hepatic AdipoR2 signaling plays a protective role against progression of nonalcoholic steatohepatitis in mice. . Hepatology , 48:458-473, 2008
- 8) 小坂桃子,横山裕一,他:文化祭模擬店にお

ける食品衛生指導の現状 . Campus Health , 46(1): 115 - 116 , 2009

広瀬 寛

- 1) Saisho Y, Hirose H, et al: Combination of C-reactive protein and high molecular weight (HMW) adiponectin reflects further metabolic abnormalities compared with each of them alone in Japanese type 2 diabetic subjects. Endocrine J., 55(2): 331-338, 2008
- 2) Saisho Y, Hirose H, et al: Effects of DHMEQ, a novel nuclear factor B inhibitor, on beta cell dysfunction in INS -1 cells. Endocrine J., 55(2): 433-438, 2008
- 3) 広瀬寛,他:専門医からみた健診のとらえ方: 肥満.綜合臨床,57(5):1554-1558,2008
- 4) Sakamoto H, Hirose H, et al: Genetic variation in PSCA is associated with susceptibility to diffuse -type gastric cancer. Nat. Genet., 40(6): 730-740, 2008
- 5) Ohnami S, Hirose H, et al: His595Tyr polymorphism in the methionine synthase reductase (MTRR) gene is associated with pancreatic cancer risk. Gastroenterology, 135(2): 477-488, 2008
- 6) 広瀬寛,他:総説: 肥満症,メタボリックシンドロームの予防と治療.慶應保健研究,26(1):1-6,2008
- 7) 横山裕一,広瀬寛,他:メタボリックの年齢 別正常値の決定:メタボリックシンドロームの日本基準の妥当性の検討.慶應保健研究,26(1): 25.32 2008
- 8) 藤井香,広瀬寛,他:閉経期における喫煙習慣が骨密度に及ぼす影響.慶應保健研究,26(1): 57-62,2008
- 9) 松岡珠実,広瀬寛,他:キャンパス内における BLS 教育の実施とその効果.慶應保健研究, 26(1):71-75,2008
- 10) Unoki H, Hirose H, et al : SNPs in KCNQ1 are associated with susceptibility to type 2 diabetes in East Asian and European populations . Nat. Genet. , 40(9) : 1098 -2102 , 2008
- 11) 横山裕一, 広瀬寛, 他: 健診データを用いた 諸メタボリック因子の基準範囲の決定: 若年成人 のメタボリックシンドローム新基準作成の提言. 血圧, 15(10): 882-883, 2008
- 12) Komiya N, Hirose H, et al: Effects of 12 month valsartan therapy on glycation and oxidative stress markers in type 2 diabetic subjects with hypertension. Int. Heart J., 49(6): 681-689, 2008
- 13) Shiraishi K, Hirose H, et al: Contribution of nicotine acetylcholine receptor

- polymorphisms to lung cancer risk in a smoking-independent manner in the Japanese. Carcinogenesis, 30(1):65-70, 2009
- 14) Iwase K, Hirose H, et al: FOXP3/Scurfin gene polymorphism is associated with adult onset type 1 diabetes in Japanese, especially in women and slowly progressive type patient. Autoimmunity, 42(2): 159-167, 2009
- 15) Seino Y, Hirose H, et al: High molecular weight adiponectin is a predictor of progression to metabolic syndrome: a population based 6 year follow up study in Japanese men . Metabolism , 58(3): 355 360 , 2009 16) 小坂桃子, 広瀬寛,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状. Campus Health ,46(1): 115-116, 2009

森木 隆典

- 1) 藤井香,森木隆典,他:閉経期における喫煙 習慣が骨密度に及ぼす影響.慶應保健研究, 26(1):57-62,2008
- 2) 小坂桃子,森木隆典,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状.Campus Health,46(1):115-116,2009

西村 由貴

- 1) 西村由貴:病名呼称変更がもたらした影響. Schizpphrenia Frontier , 19(2):22-25, 2008
- 2) 西村由貴:病名呼称変更がもたらしたもの 「統合失調症」の経験から . 精神神経学雑誌 110(9):821-824,2008
- 3) 西村由貴:大学生のメンタルヘルス全キャンパス調査 2007. 慶應保健研究,26(1):51-56,2008
- 4) 西村由貴:女性による連続(大量)殺人.犯 罪学雑誌,74(6):205-211,2008
- 5) 西村由貴:大学生に対するメンタルヘルス・スクリーニング .平成 18 年度 慶應義塾学事振興資金研究報告集録 慶應義塾学事振興資金第一委員会,169,2008

井ノ口 美香子

- 1) 井ノ口美香子,他:中学生男子の血清尿酸値 測定の意義-BMI、腹囲、血清 HDL コレステロール 値との関係-.慶應保健研究,26(1):45-50,2008 2) 徳村光昭,井ノ口美香子,他:小中学生の学 校心臓検診の実態.慶應保健研究,26(1):37-44, 2008
- 3) 山岸あや,井ノ口美香子,他:女子中学生における不健康やせの実態調査(1998-2007年度). 慶應保健研究,26(1):63-66,2008
- 4) 外山千鈴,井ノ口美香子,他:小学1年生の麻疹抗体保有状況-1回接種群と2回接種群の比

較 - . 慶應保健研究, 26(1):67-70, 2008

伴 英子

- 1) 徳村光昭,伴英子,他:小中学生の学校心臓検診の実態.慶應保健研究,26(1):37 43,2008 2) 井ノ口美香子,伴英子,他:中学生男子の血清尿酸値測定の意義:BMI、腹囲、血清 HDL コレステロール値との関係.慶應保健研究,26(1):45 49,2008
- 3) 山岸あや,伴英子,他:女子中学生における 不健康やせの実態調査(1998~2007年度).慶應 保健研究,26(1):63-65,2008
- 4) 外山千鈴,伴英子,他:小学1年生の麻疹抗体保有状況:1回接種群と2回接種群の比較.慶 應保健研究,26(1):67-69,2008

藤井 香

- 1) Fujii K, et al: Lifestyle Factors, and the Radial Artery Augmentation Index in Post Menopausal Women. Annals of Nutrition and Metabolism, 53(1):61,2008
- 2) 藤井香,他:閉経期における喫煙習慣が骨密度に及ぼす影響.慶應保健研究,26(1):57-62,2008
- 3) 松岡珠実,藤井香,他:キャンパス内における BLS 教育の実施とその効果.慶應保健研究, 26(1):71-75,2008
- 4) 森正明,藤井香,他:慶應義塾における結核接触者健康診断マニュアルの改訂-医療関係者以外の教職員・学生・生徒用-.慶應保健研究,26(1):91-101,2008
- 5) 横山裕一,藤井香,他:メタボリックの年齢 別正常値の決定: メタボリックシンドロームの 日本基準の妥当性の検討.慶應保健研究,26(1): 25-32,2008
- 6) 西村由貴,藤井香,他:大学生のメンタルへ ルス全キャンパス調査 2007.慶應保健研究, 26(1):51-56,2008
- 7) 小坂桃子,藤井香,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状.Campus Health,46(1): 115-116,2009

岩佐 好恵

1) 岩佐好恵,他:大学における2回目の麻しんワクチン接種 平成20年度の新入生と在校生の比較 . Campus Health, 46(1):284-285,2009

肥後 綾子

1) Fujii K, Higo A, et al: Lifestyle Factors, and the Radial Artery Augmentation Index in Post Menopausal Women. Annals of Nutrition and

Metabolism , 53(1) : 61 , 2008

- 2) 藤井香,肥後綾子,他:閉経期における喫煙 習慣が骨密度に及ぼす影響.慶應保健研究,26(1):57-62,2008
- 3) 松岡珠実,肥後綾子,他:キャンパス内におけるBLS教育の実施とその効果.慶應保健研究, 26(1):71-75,2008

山岸 あや

1) 山岸あや,他:女子中学生における不健康や せの実態調査(1998~2007年度).慶應保健研究, 26(1):63-65,2008

外山 千鈴

1) 外山千鈴,他:小学1年生の麻疹抗体保有状況-1回接種群と2回接種群の比較-.慶應保健研究,26(1):67-69,2008

松岡 珠実

1) 松岡珠実,他:キャンパス内における BLS 教育の実施とその効果.慶應保健研究,26(1):71-75, 2008

小坂 桃子

- 1) 松岡珠実,小坂桃子,他:キャンパス内における BLS 教育の実施とその効果.慶應保健研究, 26(1):71-75,2008
- 2) 小坂桃子,他:文化祭模擬店における食品衛 生指導の現状.Campus Health,46(1):115-116, 2009

d) 学会発表

齊藤 郁夫

- 1) Kawabe H, Saito I, et al: Determinants of exaggerated difference in morning and evening home blood pressure in Japanese normotensives 22nd Scientific meeting of international society of hypertension 2008
- 2) Mifune M, Saito I, et al: Wake up blood pressure elevation was largely observed in hypertensive patients with high inflammatory markers, and the degree of blood pressure variability was clearly associated with the progression of endothelial dysfunction and atherosclerosis. 22nd Scientific meeting of international society of hypertension 2008
- 3) Ogihara T, Saito I, et al: The study design of a randomized clinical trial for combination

- of olmesartan and calcium channel blocker or low dose diuretics in high risk elderly hypertensive patients study (colm study) 22nd Scientific meeting of international society of hypertension 2008
- 4) Mifune M, Saito I, et al: Very low dose of spironolactone effectively decreases blood pressure with further reduction of urinary albumin excretion in resistant hypertensive patients with angiotensin converting enzyme inhibitor or angiotensin type 1 receptor blocker 22nd Scientific meeting of international society of hypertension 2008
- 5) Katayama S, Saito I, et al: A combination of calcium channel blocker and angiotensin converting enzyme inhibitor achieved a target blood pressure of <130/80 mmHg in half of hypertensive diabetics; The azelnidipine and temocapril in hypertensive patients with type 2 diabetes (ATTEST) study 22nd Scientific meeting of international society of hypertension 2008
- 6) Hirose H, Saito I, et al: Effects of telmisartan on high molecular weight adiponectin level in obese male hypertensive patients 22nd Scientific meeting of international society of hypertension 2008
- 7) Saito I: Practical guidelines for hypertension management for Asian and Japanese population 1st Asia Pacific cardiovascular disease summit 2008
- 8) 齊藤郁夫:薬物療法の進め方、指定討論 第 31 回日本高血圧学会総会 2008
- 9) 齊藤郁夫: オルメサルタンメドキソミルの早期降圧効果の研究 第31回日本高血圧学会総会2008
- 10) 丸山達也,齊藤郁夫,他:インスリン抵抗性 を有する非肥満高血圧症例における腫瘍壊死因子 受容体2のマイクロサテライト多型は可溶性受 容体TNFR2よりも可溶性受容体TNFR1に関連する 第31回日本高血圧学会総会 2008
- 11) 三船瑞夫,齊藤郁夫,他:血中インスリンによる血管内皮拡張作用のインスリン抵抗性亢進状態の有無における相違性の検討 第31回日本高血圧学会総会 2008
- 12) 広瀬寛,齊藤郁夫,他:内臓肥満型の男性高 血圧患者において、テルミサルタンの投与は血清 高分子量アディポネクチン濃度を増加させた 第 31 回日本高血圧学会総会 2008
- 13) 柴田洋孝,齊藤郁夫,他:高血圧症における血漿活性レニン濃度を用いたアルドステロン/レニン比の検討:2つの異なる健康診断1396名における検討 第31回日本高血圧学会総会 2008
- 14) 横山裕一,齊藤郁夫,他:健診データを用いた諸メタボリック因子の基準範囲の決定。若年成

- 人のメタボリックシンドローム新基準作成の提言 第4回実地臨床高血圧研究会 2008
- 15) 宮下豊,齊藤郁夫,他:ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬あるいはサイアザイド系利尿薬追加投与の外来血圧、家庭血圧に対する効果 第10回時間循環血圧研究会 2008
- 16) 広瀬寛,齊藤郁夫,他:ライフスタイルおよび健康診断結果で算出した指数による心血管病のリスク評価 第105回日本内科学会講演会 2008 17) 小坂桃子,齊藤郁夫,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状 第46回全国大学保健管理研究集会 2008
- 18) 岩佐好恵,齊藤郁夫,他:大学における2 回目の麻しんワクチン接種-平成20年度の新入 生と在校生の比較-第46回全国大学保健管理 研究集会 2008
- 19) 杉原匡周,齊藤郁夫,他:観察研究データを 用いた降圧薬の併用治療効果の推定-Marginal Structural Modelによる因果治療効果の推定-第19回日本疫学会総会 2009
- 20) 久代登志男,齊藤郁夫,他: Efficacy and safety of ARB in patients with hypertension and moderate chronic kidney disease in primary care settings 第73回日本循環器学会総会 2009

南里 清一郎

- 1) 井ノ口美香子,南里清一郎,他:学校健診における腹囲測定の意義 第4報-腹囲カットオフ値の違いによる検討- 第35回 小児栄養消化器肝臓学会 2008
- 2) 武田純枝,南里清一郎,他:中学3年生女子 の痩身傾向と食事調査 第6回日本小児栄養研究 会 2009
- 3) 外山千鈴,南里清一郎,他:小学生における 食物アレルギーの推移 第55回 日本学校保健 学会 2008

河邊 博史

- 1) 広瀬寛,河邊博史,他:ライフスタイルおよび健康診断結果で算出した指数による,心血管病のリスク評価 第105回日本内科学会講演会2008
- 2) 藤井香,河邊博史,他:閉経期女性のライフスタイル,危険因子と橈骨動脈 Augmentation Index 第8回日本抗加齢医学会総会 2008
- 3) Kawabe H, et al: Determinants of exaggerated difference in morning and evening home blood pressure in Japanese normotensives The 22nd Scientific Meeting of the International Society of Hypertension 2008

 4) Hirose H, Kawabe H, et al: Effects of
- 4) Hirose H, Kawabe H, et al: Effects of telmisartan on high molecular weight (HMW) adiponectin level in obese male hypertensive

subjects The 22nd Scientific Meeting of the International Society of Hypertension 2008 5) 広瀬寛,河邊博史,他:"内臓肥満型"の男性高血圧患者において,テルミサルタンの投与は加速スポックボックを増加された。第31

血清アディポネクチン濃度を増加させた 第 31 回日本高血圧学会総会 2008 6) 柴田洋孝,河邊博史,他:高血圧症における

- 血漿活性レニン濃度を用いたアルドステロン/レニン比の検討:2つの異なる健康診断1396名における検討 第31回日本高血圧学会総会 2008
- 7) 丸山達也,河邊博史,他:インスリン抵抗性を有する非肥満高血圧症例における,腫瘍壊死因子 受容体 2 (TNFR2)のマイクロサテライト多型は可溶性受容体 TNFR2 よりも可溶性受容体 TNFR1に関連する 第31回日本高血圧学会総会 2008
- 8) 河邊博史: JSH2009 を見据えた今後の血圧管理 家庭血圧測定の有効活用 第6回城西 Expert Meeting 2008
- 9) 広瀬寛,河邊博史,他:健診受診者における 酸化ストレスマーカーと各種代謝指標,炎症マー カーなどとの関係 第12回日本心血管内分泌代 謝学会 2008
- 10) 柴田洋孝,河邊博史,他:高血圧者および正常血圧者におけるアルドステロン/レニン比高値の臨床的意義:2施設の健康診断受診者1396名における検討 第12回日本心血管内分泌代謝学会2008

大野 裕

- 1) 田島美幸,大野裕,他:職場復帰のための集 団認知療法 うつ病休職者を対象に - 第 32 回 日本自殺予防学会 2008
- 2) 大野裕:地域における自殺対策に思うこと 特別講演 第32回日本自殺予防学会 2008
- 3) 川上憲人,大野裕,他:世界精神保健日本調査 2002 -2006 共同研究グループ,わが国の地域住民におけるトラウマティックイベントの頻度とうつ病リスクとの関連:世界精神保健日本調査 2002 -2006 第 14 回日本行動医学会学術総会 2008

辻岡 三南子

- 1) 広瀬寛,辻岡三南子,他:ライフスタイルおよび健康診断結果で算出した指数による,心血管病のリスク評価 第 105 回日本内科学会講演会 2008
- 2) 小坂桃子,辻岡三南子,他:文化祭模擬店に おける食品衛生指導の現状 第 45 回全国大学保 健管理研究集会 2008
- 3) 藤井香,辻岡三南子,他:閉経期女性のライフスタイル,危険因子と橈骨動脈 Augmentation Index 第8回日本抗加齢医学会総会 2008

4) 玄葉道子,辻岡三南子,他:男子高校生の生活習慣調査結果の保健教育授業への活用 第55回日本学校保健学会 2008

德村 光昭

- 1) 井ノ口美香子, 徳村光昭, 他: 学校健診における腹囲測定の意義, 第4報 腹囲カットオフ値の違いによる検討 第35回日本小児栄養消化器 肝臓学会 2008
- 2) 外山千鈴, 徳村光昭, 他: 小学生における食物アレルギーの推移 第55回日本学校保健学会2008

森 正明

- 1) 広瀬寛,森正明,他:ライフスタイルおよび 健康診断結果で算出した指数による,心血管病の リスク評価 第105回日本内科学会学術講演会 2008
- 2) 舘野博喜(慶應義塾大学病院内科,さいたま 市立病院),森正明,他:病院・医学部キャンパ ス禁煙化前後での職員の禁煙動向 第3回禁煙科 学会総会 2008
- 3) 玄葉道子,森正明,他:男子高校生の生活習 慣調査結果の保健教育授業への活用 第 55 回日 本学校保健学会 2008

横山 裕一

- 1) 横山裕一,他:健診結果から作成した諸メタボリック因子の基準範囲と日本のメタボリックシンドロームの診断基準の比較。性差、年齢差を考慮した診断基準作成の提唱 第4回実地臨床高血圧研究会 2008
- 2) 横山裕一:日本人健常者におけるメタボリック因子の reference interval から検討する本邦のメタボリックシンドロームの診断基準の妥当性の検討 第37回日本総合健診医学会 2009

広瀬 寛

- 1) 中谷比呂志,広瀬寛,他:胃バイパス減量手 術後の耐糖能改善機序に関する内分泌学的検討 第 105 回日本内科学会 2008
- 2) 広瀬寛,他:ライフスタイルおよび健康診断 結果で算出した指数による、心血管病のリスク評 価 第 105 回日本内科学会 2008
- 3) 大森慎太郎,広瀬寛,他:日本人集団における CDKAL1, IGF2BP2, CDKN2A/B, HHEX, SCL30A8, KCNJ11 遺伝子多型と 2 型糖尿病疾患感受性との関連 第 51 回日本糖尿病学会 2008
- 4) 丸山千寿子,広瀬寛,他:血中 HMW Adiponectin(Ad)濃度高値の1型糖尿病患者 では食後高レムナント血症が抑制される 第51

回日本糖尿病学会 2008

- 5) 岩瀬恭子,広瀬寛,他:制御性 T 細胞関連遺伝子である Foxp3/Scurfin 遺伝子の(GT) n 多型と成人発症 1 型糖尿病との関連 第 51 回日本糖尿病学会 2008
- 6) 矢島 賢, 広瀬寛, 他: アンギオテンシン受容体拮抗薬(ARB)とアンギオテンシン変換酵素阻害薬(ACEI)の併用により抗動脈硬化作用の増強が期待される 第51回日本糖尿病学会 2008
- 7) 藤井 香,広瀬寛,他:閉経期女性のライフス タイル,危険因子と橈骨動脈 Augmentation Index 第8回日本抗加齢医学会 2008
- 8) Omori S, Hirose H, et al: Polymorphisms within CDKAL1, IGF2BP2, CDKN2A/B, HHEX, SLC30A8 and KCNJ11 are associated with susceptibility to type 2 diabetes in a Japanese population 68th Annual Meeting of the American Diabetes Association 2008
- 9) Kawabe H, Hirose H, et al: Determinants of exaggerated difference in morning and evening home blood pressure in Japanese normotensives 22nd Scientific Meeting of Internal Society of Hypertention 2008
- 10) Hirose H, et al: Effects of telmisartan on high molecular weight (HMW) adiponectin level in obese male hypertensive subjects 22nd Scientific Meeting of Internal Society of Hypertention 2008
- 11) 丸山達也,広瀬寛,他:インスリン抵抗性を 有する非肥満高血圧症例における、腫瘍壊死因子 受容体2(TNFR2)のマイクロサテライト多型は 可溶性受容体 TNFR2よりも可溶性受容体 TNFR1 に関連する 第31回日本高血圧学会 2008 12) 広瀬寛,他:"内臓肥満型"の男性高血圧患 者において、テルミサルタンの投与は血清高分子
- 者において、テルミサルタンの投与は血清高分子 量アディポネクチンを増加させた 第 31 回日本 高血圧学会 2008
- 13) 矢島賢,広瀬寛: グルコシダーゼ阻害薬の 最大投与量での比較検討 第29回日本肥満学会 2008
- 14) 広瀬寛,他:健診受診者における酸化ストレスマーカーと各種代謝指標、炎症マーカーなどとの関係 第12回日本心血管内分泌代謝学会2008

森木 隆典

- 1) Yamaguchi Y, Moriki T, et al: Identification of ADAMTS13 peptide sequences recognized by autoantibodies in patients with acquired thrombotic thrombocytopenic purpura. The American Society of Hematology, the 50th ASH Annual Meeting and Exposition, in San Francisco, California. 2008
- 2) 山口雄亮,森木隆典,他:血栓性血小板減少

- 性紫斑病にみられる自己抗体 IgG が結合する ADAMTS13 エピトープ配列 第 31 回日本血栓止血 学会学術集会 2008
- 3) 藤井香,森木隆典,他:閉経期女性のライフスタイル、危険因子と橈骨動脈 Augmentation Index 第8回日本抗加齢医学会総会 2008
- 4) 小坂桃子,森木隆典,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状 第46回全国大学保健管理研究集会 2008
- 5) 広瀬寛,森木隆典,他:ライフスタイルおよび健康診断結果で算出した指数による、心血管病のリスク評価 第 105 回日本内科学会総会 2008

西村 由貴

- 1) 西村由貴:大学生のメンタルヘルス調査 2007:社会不安障害、うつ病、自傷行為のスクリーニング検査 第 104 回日本精神神経学会総会 2008
- 2) 西村由貴:病名呼称がもたらしたもの 「統合失調症」の経験から 第104回日本精神神経学会総会 シンポジウム20 精神障害の「病名呼称用語」、現状の問題と課題 2008
- 3) 西村由貴:学生のメンタルヘルス 2008 社交 恐怖、大うつ病、自殺の危険に関する 時点有病率 と12ヶ月有病率 Hiyoshi Research Portfolio 2008 2008

田中 徹哉

1) 江崎隆志,田中徹哉,他:慶應義塾大学病院 小児科における神経性食欲不振症の入院治療の取り組み 第111回日本小児科学会学術集会 2008 2) 江崎隆志,田中徹哉,他:20回以上の入退院 を繰り返し、転院してきた難治性嘔吐発作の1例 第563回日本小児科学会東京都地方会講和会 2009

井ノ口 美香子

- 1) 井ノ口美香子,他:日本人小児のBMI 成長パターン(第2報)-女児の6-14 歳縦断的データによる年齢別検討-第42回日本小児内分泌学会2008
- 2) 井ノ口美香子,他:学校健診における腹囲測 定の意義 第4報-腹囲カットオフ値の違いによ る検討- 第35回日本小児栄養消化器肝臓学会 2008
- 3) 外山千鈴,井ノ口美香子,他:小学生における食物アレルギーの推移 第55回 日本学校保 健学会 2008

伴 英子

1) 外山千鈴,伴英子,他:小学生における食物 アレルギーの推移 第 55 回日本学校保健学会 2008

藤井 香

- 1) 藤井香,他:中学3年時,大学時のBMI,摂 取栄養素が骨密度に及ぼす影響 第5回日本小児 栄養研究会 2008
- 2) 藤井香,他:閉経期女性のライフスタイル, 危険因子と橈骨動脈 Augmentation Index 第8回 日本抗加齢医学会総会 2008
- 3) 小坂桃子,藤井香,他:文化祭模擬店における食品衛生指導の現状 第 46 回全国大学保健管理研究集会 2008
- 4) 舘野博喜(慶應義塾大学病院内科,さいたま市 立病院),藤井香,他:病院・医学部キャンパス 禁煙化前後での職員の禁煙動向 第3回禁煙科学 会総会 2008
- 5) 武田純枝,藤井香,他:中学3年生女子の 痩身傾向と食事調査 第6回日本小児栄養研究会 2009

岩佐 好恵

- 1) 岩佐好恵 ,他: 2008 年の新入生(入学予定者), 在校生に対する麻しんワクチン接種に関する周知 と麻しんワクチン接種回数の関係 第 46 回全国 大学保健管理研究集会 2008
- 2) 岩佐好恵,他:2008年の新入生(入学予定者), 在校生に対する麻しんワクチン接種に関する周知 と麻しんワクチン接種回数の関係 第46回全国 大学保健管理協会関東甲信越地方部会研究集会 2008

肥後 綾子

- 1) 藤井香,肥後綾子,他:中学3年時,大学時のBMI,摂取栄養素が骨密度に及ぼす影響 第5 回日本小児栄養研究会 2008
- 2) 藤井香,肥後綾子,他:閉経期女性のライフスタイル,危険因子と橈骨動脈 Augmentation Index 第8回日本抗加齢医学会総会 2008
- 3) 舘野博喜(慶應義塾大学病院内科,さいたま市 立病院),肥後綾子,他:病院・医学部キャンパ ス禁煙化前後での職員の禁煙動向 第3回禁煙科 学会総会 2008

玄葉 道子

1) 玄葉道子,他:男子高校生の生活習慣調査結果の保健教育授業への活用 第55回日本学校保健学会 2008

外山 千鈴

1) 外山千鈴,他:小学生における食物アレルギーの推移 第55回日本学校保健学会 2008

小坂 桃子

- 1) 藤井香,小坂桃子,他:中学3年時,大学時のBMI,摂取栄養素が骨密度に及ぼす影響 第5回日本小児栄養研究会 2008
- 2) 小坂桃子,他:文化祭模擬店における食品衛 生指導の現状 第46回全国大学保健管理研究集 会 2008
- 3) 舘野博喜,小坂桃子,他:病院・医学部キャンパス禁煙化前後での職員の禁煙動向 第3回禁煙科学会総会 2008