

1. 保健管理センタ 教職員研究業績

1) 受賞

演題名：喫煙習慣が閉経前後の骨密度に及ぼす影響

発表者：藤井香

学会名：第7回日本抗加齢医学会総会 2007

賞名：第7回日本抗加齢医学会総会優秀演題賞

共同研究者：肥後綾子，森木隆典，広瀬寛，辻岡三南子，南里清一郎，齊藤郁夫，柴田洋孝（慶應義塾大学病院内科）

演題名：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

発表者：藤井香

学会名：第5回日本小児栄養研究会

賞名：平成19年度助成金受賞演題

共同研究者：山岸あや，齋藤圭美，肥後綾子，松本可愛，小坂桃子，室屋恵子，井ノ口美香子，辻岡三南子，南里清一郎，齊藤郁夫，伊菅しずえ（慶應義塾大学病院食養管理課），武田純枝（東京医療保健大学），柴田洋孝（慶應義塾大学病院内科）

2) 著書・論文・学会発表

a) 著書

齊藤 郁夫

1) 齊藤郁夫：第1章 健康と疾病 1.1. 福澤諭吉の誕生と父親の脳卒中死．現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - ．慶應義塾大学出版会，1-6，2007

2) 齊藤郁夫：高血圧治療に関するWHO/ISH声明、2003年版、ESH/ESC2007 項血圧管理ガイドライン、高血圧 Navigator. メディカルレビュー，304-305，308-309，2008

南里 清一郎

1) 南里清一郎：第3章 感染と免疫 3.1 感染と発病、3.3 予防接種、3.4 海外渡航（海外旅行）．現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - ．慶應義塾大学出版会，11-18，22-29,30-32，2007

河邊 博史

1) 河邊博史，他：生活習慣病と動脈硬化，高血圧，痛風および高尿酸血症，腎尿路疾患．現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - ．慶應義塾大学出版会，75-81，82-86，112-114，115-117，2007

2) 河邊博史，他：入浴と家庭血圧測定．日常臨

床に役立つ高血圧診療のエビデンス．先端医学社，174-175，2008

大野 裕

1) 大野裕：職場不適応（職場のうつ病対策を含む）．今日の治療指．医学書院，723-724，2007

2) 大野裕：気分障害（うつ病と躁病）．コア・ローテーション．金芳堂，100-105，2007

3) 大野裕：命の臨界を診る - 自殺対策プロジェクトについて - ．「生命の」姿．慶應義塾大学出版会，235-260，2007

4) 中川敦夫・大野裕：薬物療法以外の治療とSSRIの併用効果 精神療法の併用効果を中心として．SSRIのすべて．先端医学社，226-231，2007

5) 大野裕：禁煙開始後に直面しやすい問題点とその対応；うつ状態、その他の精神症状．禁煙指導・支援者のための禁煙科学．文光堂，122-124，2007

辻岡 三南子

1) 辻岡三南子，他：運動・スポーツ，脳血管疾患，高脂血症．現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - ．慶應義塾大学出版会，72-74，93-95,104-109，2007

徳村 光昭

1) 徳村光昭：心疾患（小児），心臓突然死と心肺蘇生．現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - ．慶應義塾大学出版会，89-92，2007

森 正明

1) 森正明，他：結核，インフルエンザ，食中毒，喫煙，気管支喘息，肺がん，アスベスト症．現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - ．慶應義塾大学出版会，33-36，36-39，44-49，63-67，136-138，138-141，141-143，

横山 裕一

1) 横山裕一：食道癌．疾患からまとめた病態生理 First Aid．メディカル・サイエンス・インターナショナル，150-153，2007

広瀬 寛

1) 広瀬寛：肥満とやせ，糖尿病．現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - ．慶應義塾大学出版，51-57，96-103，2007

西村 由貴

1) 西村由貴, 他: 精神と健康. 現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - . 慶應義塾大学出版, 145-169, 2007

田中 徹哉

1) 田中徹哉, 他: 神経性無食欲症と神経性大食症. 児童青年精神医学. マイケル・ラター, エリック・テイラー (編集) 日本小児精神医学研究会 (翻訳), 明石書店, 647-664, 2007

2) 田中徹哉, 他: 保健室での思春期やせ症の早期発見. 体と心 保健総合大百科 中・高校編. 少年写真新聞社 (編集), 少年写真新聞社, 92, 2007

井ノ口 美香子

1) 井ノ口美香子: 第4章 日常生活習慣と健康 4.1 肥満とやせ<小児>, 第5章 疾患各論 5.7 高脂血症<小児>. 現代の保健衛生 - 心身健康へのアプローチ - . 慶應義塾大学出版会, 57-62, 109-111, 2007

2) 井ノ口美香子: コラム「児童生徒のやせ」. 平成18年度 学校保健の動向. 日本学校保健会, 23, 2007

藤井 香

1) 藤井香, 他: ニコチン依存とはうつ状態, その他の精神症状. 禁煙指導・支援者のための禁煙科学/日本禁煙科学会. 文光堂, 62-64, 122-124, 2007

b) 論文

齊藤 郁夫

1) 齊藤郁夫: 血圧とTSHの関係 - Tromso 研究 - . 血圧, 14(4): 368-369, 2007

2) 柴田洋孝, 齊藤郁夫: 薬剤誘発性高血圧. Heart view, 11(4): 398-401, 2007

3) 齊藤郁夫, 他: オルメテック錠使用成績調査の結果, 第二報. 臨床医薬, 23(7): 695-705, 2007

4) 齊藤郁夫: 高血圧と甲状腺機能低下症. 血圧, 14(8): 762-763, 2007

5) 広瀬寛, 齊藤郁夫: プライマリケア医に期待される肥満症患者への治療とは何か? Life Style Medicine, 1(3): 223-228, 2007

6) 齊藤郁夫: 海外におけるレニン・アンジオテンシン系阻害薬の使用の現状と今後. 薬局, 58(9): 2633-2636, 2007

7) 齊藤郁夫: 降圧薬の併用療法の見直し - 大規模臨床試験, 費用対効果, 服薬コンプライアンスからの観点から - . Modern Physician, 27(5):

673-678, 2007

8) 齊藤郁夫: 白衣高血圧は心血管リスクになるか? Current Therapy, 26(2): 104-106, 2008

9) Yokota K, Saito I, et al: Coactivation of the N-terminal transactivation of mineralocorticoid receptor by Ubc9. J Biol Chem, 282(3): 1998-2010, 2007

10) Nestel P, Saito I, et al: Metabolic syndrome: recent prevalence in East and Southeast Asian populations. Asia Pac J Clin Nutr, 16(2): 362-367, 2007

11) Suzuki A, Saito I, et al: Ferulic acid restores endothelium-dependent vasodilation in aortas of spontaneously hypertensive rats. Am J Hypertens, 20(5): 508-513, 2007

12) Suzuki A, Saito I, et al: Hydroxyhydroquinone interferes with the chlorogenic acid-induced restoration of endothelial function in spontaneously hypertensive rats. Am J Hypertens, 21(1): 23-27, 2008

13) Seino Y, Saito I, et al: High molecular weight form of adiponectin as a useful marker to evaluate insulin resistance and metabolic syndrome in Japanese men. Metabolism, 56(11): 1493-1499, 2007

14) Nakatani H, Saito I, et al: Significance of leptin and high molecular weight adiponectin in the general population of Japanese male adolescents. Metabolism, 57(2): 157-162, 2008

15) 齊藤郁夫, 他: 日吉と三田の学生の定期健診受診行動 - 2004年, 2005年, 2006年の比較 - . 慶應保健研究, 25(1): 1-3, 2007

16) 齊藤郁夫, 他: 職域における高コレステロール血症, 高尿酸血症の頻度, 薬剤治療率, コントロール率 - 2003年と2006年の比較 - . 慶應保健研究, 25(1): 5-8, 2007

17) 河邊博史, 齊藤郁夫, 他: 日常生活での睡眠不足は起床時家庭血圧に影響を及ぼすか? 慶應保健研究, 25(1): 9-14, 2007

18) 横山裕一, 齊藤郁夫, 他: 脂肪肝と内臓脂肪症候群としてのメタボリックシンドロームの関係. 慶應保健研究, 25(1): 21-29, 2007

19) 柴田洋孝, 齊藤郁夫, 他: 高血圧症およびメタボリックシンドロームにおけるアルドステロンの役割. 慶應保健研究, 25(1): 31-35, 2007

20) 田中由紀子, 齊藤郁夫, 他: 血漿ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド (BNP) 濃度測定の実用性への活用. 慶應保健研究, 25(1): 71-75, 2007

21) 高山昌子, 齊藤郁夫, 他: 大学生のパソコン使用状況とライフスタイル. 慶應保健研究, 25(1): 77-82, 2007

22) 藤井香, 齊藤郁夫, 他: 大学キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化. 慶應保健研究,

25(1) : 83-87, 2007

- 23) 久根木康子, 齊藤郁夫, 他: キャンパス内分煙と喫煙率の推移. 慶應保健研究, 25(1) : 89-93, 2007
- 24) 安藤美穂, 齊藤郁夫, 他: 学生定期健康診断受診率向上のための対策についての検討. 慶應保健研究, 25(1) : 95-100, 2007
- 25) 松本可愛, 齊藤郁夫, 他: 大学教職員に対する高脂血症予防プログラムの短期および長期効果. 慶應保健研究, 25(1) : 101-106, 2007
- 26) 戸田寛子, 齊藤郁夫, 他: 定期健康診断における事後措置の現状. 慶應保健研究, 25(1) : 107-110, 2007
- 27) 戸田寛子, 齊藤郁夫, 他: 男子高校生におけるメタボリックシンドロームの頻度とライフスタイルとの関連. 慶應保健研究, 25(1) : 111-116, 2007
- 28) 森正明, 齊藤郁夫, 他: 慶應義塾の医療関係者に対する新しい結核対策 - QuantiFERON-TB(2G)検査を用いた定期外健康診断 -. 慶應保健研究, 25(1) : 123-134, 2007
- 29) 齊藤郁夫: 2007年春の関東地方の大学における麻疹の流行. 大学と学生, 48(12) : 41-45, 2007
- 30) Saito I, et al: Prevalence of metabolic syndrome in young men in Japan. J Atheroscler Thrombo, 14(1) : 27-30, 2007

南里 清一郎

- 1) 南里清一郎: 海外渡航者の健康管理 - 先進国赴任前相談 -. 慶應保健研究, 25(1) : 37-40, 2007
- 2) 南里清一郎: 若手小児科医に伝えたい母乳の話 / 日本小児科学会栄養委員会 4. 母乳哺育 - 母子関係の確立. 日本小児科学会雑誌, 111(7) : 926-927, 2007
- 3) 南里清一郎: 行き過ぎたダイエットによる「不健康やせ」の実態とその対応. 母子保健情報, 56 : 63-67, 2007
- 4) 南里清一郎: 海外渡航者へのアプローチ. ドクターサロン, 51(5) : 52-55, 2007
- 5) 南里清一郎: バランスのとれた食生活にむけて. 学校給食ニュース, 765 : 4-5, 2007
- 6) 南里清一郎: 小児肥満と小児メタボリックシンドローム. 保健教材ニュース, 1889 : 6-7, 2007
- 7) 南里清一郎: 思春期の肥満とやせについて. 学校保健ニュース中学版, 1414 : 4-7, 2007
- 8) 徳村光昭, 南里清一郎, 他: 小中学校への自動体外式除細動器(AED)設置の効果と問題点. 慶應保健研究, 25(1) : 41-46, 2007
- 9) 井ノ口美香子, 南里清一郎, 他: 学校健診における男子中学生の腹囲測定の意味(第2報) - 肥満度および腹囲身長比の1年間の変化量による検討 -. 慶應保健研究, 25(1) : 47-50, 2007
- 10) 田中徹哉, 南里清一郎, 他: 中学3年女子や

せ例の食事傾向. 慶應保健研究, 25(1) : 55-58, 2007

- 11) 伴英子, 南里清一郎, 他: 小中学校において2006年4月~5月に発生したB型インフルエンザ(Victoria系統)の流行. 慶應保健研究, 25(1) : 51-54, 2007
- 12) 川合志緒子, 南里清一郎, 他: インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 小学校における23年間の継続調査 -. インフルエンザ, 8(4) : 295-299, 2007
- 13) 荒井綾子, 南里清一郎, 他: 小学生の骨折発生状況(1995年度~2004年度). 慶應保健研究, 25(1) : 67-70, 2007

河邊 博史

- 1) Saito I, Kawabe H, et al: Prevalence of metabolic syndrome in young men in Japan. J Atheroscler Thrombo, 14(1) : 27-30, 2007
- 2) 河邊博史, 他: 日常生活での睡眠不足は起床時家庭血圧に影響を及ぼすか? 慶應保健研究, 25(1) : 9-14, 2007
- 3) Kawabe H, et al: Which measurement of home blood pressure should be used for clinical evaluation when multiple measurements are made? J Hypertens, 25(7) : 1369-1374, 2007
- 4) 田中由紀子, 河邊博史, 他: 血漿ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド(BNP)濃度測定の健康診断への活用. 慶應保健研究, 25(1) : 71-75, 2007
- 5) 齊藤郁夫, 河邊博史, 他: 職域における高コレステロール血症, 高尿酸血症の頻度, 薬剤治療率, コントロール率 - 2003年と2006年の比較 -. 慶應保健研究, 25(1) : 5-8, 2007
- 6) 齊藤郁夫, 河邊博史, 他: 日吉と三田の学生の定期健診受診行動 - 2004年, 2005年, 2006年の比較 -. 慶應保健研究, 25(1) : 1-3, 2007
- 7) 横山裕一, 河邊博史, 他: 脂肪肝と内臓脂肪症候群としてのメタボリックシンドロームの関係. 慶應保健研究, 25(1) : 21-29, 2007
- 8) Kawabe H, et al: Reproducibility of masked hypertension determined from morning and evening home blood pressure measurements over a 6-month period. Hypertens Res, 30(9) : 845-851, 2007
- 9) 柴田洋孝, 河邊博史, 他: 高血圧症およびメタボリックシンドロームにおけるアルドステロンの役割. 慶應保健研究, 25(1) : 31-35, 2007
- 10) 久根木康子, 河邊博史, 他: キャンパス内分煙と喫煙率の推移. 慶應保健研究, 25(1) : 89-93, 2007
- 11) 戸田寛子, 河邊博史, 他: 男子高校生におけるメタボリックシンドロームの頻度とライフスタイルとの関連. 慶應保健研究, 25(1) : 111-116, 2007

- 12) 河邊博史,他:家庭血圧からわかる白衣高血圧の臨床的意義とその対処方法. 心臓, 39 (10): 864-869, 2007
- 13) 河邊博史:高血圧とさよなら もうイライラしない . ありがとう, 1: 6, 2007
- 14) 河邊博史:家庭血圧の測定回数. 血圧, 14 (11): 10-11, 2007
- 15) Kawabe H, et al: Correlation of repeated measurements of home blood pressure on one occasion and diagnosis of hypertension: study by measurement over seven consecutive days. Clin Exp Hypertens, 30 (1): 79-85, 2008

大野 裕

- 1) Kamakura, T, & Ono, Y, et al: Genetic and environmental effects of stability and change in self-esteem during adolescence. Personality and Individual Differences, 42: 181-190, 2007
- 2) 大野裕:うつ病の病前性格と発症脆弱性 行動遺伝学からの提案 - . 動遺伝学からの提案, 109(4): 323-327, 2007
- 3) 高橋雄介,大野裕,他:Grayの気質モデル BIS/BAS 尺度日本語版の作成と双生児法による行動遺伝学的検討. パーソナリティ研究, 15: 276-289, 2007
- 4) 藤井香,大野裕,他:大学キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化. 慶應保健研究, 25(1): 83-87, 2007
- 5) 田島美幸,大野裕,他:職場復帰のための認知行動療法. こころの科学, 135: 61-66, 2007
- 6) 大野裕:認知療法の立場から - 精神科専門医を目指す人のため - . 精神医学, 50(1): 35-40, 2008

辻岡 三南子

- 1) 辻岡三南子:スポーツ医学エビデンス 身体活動で疾病は予防・改善可能か? Immunity(身体活動量と免疫). 臨床スポーツ医学, 24(4): 443-450, 2007
- 2) 辻岡三南子:感染症とスポーツ. 慶應保健研究, 25(1): 117-122, 2007
- 3) 齊藤郁夫,辻岡三南子,他:職域における高コレステロール血症,高尿酸血症の頻度,薬剤治療率,コントロール率 2003年と2006年の比較. 慶應保健研究, 25(1): 5-8, 2007
- 4) 高山昌子,辻岡三南子,他:大学生のパソコン使用状況とライフスタイル. 慶應保健研究, 25(1): 77-82, 2007
- 5) 久根木康子,辻岡三南子,他:キャンパス内分煙と喫煙率の推移. 慶應保健研究, 25(1): 89-93, 2007
- 6) 辻岡三南子:慢性疾患に対する身体活動のす

- すめかた QOL向上への新しい具体策 なぜ高血圧になるのか. 臨床スポーツ医学, 24(suppl): 74-81, 2007
- 7) 辻岡三南子:慢性疾患に対する身体活動のすめかた QOL向上への新しい具体策 運動性血尿. 臨床スポーツ医学, 24(suppl): 227-229, 2007

和井内 由充子

- 1) 和井内由充子:健康診断における心エコー図検査の有効利用に関する検討(第2報). 慶應保健研究, 25(1): 15-19, 2007
- 2) 田中由紀子,和井内由充子,他:血漿ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド(BNP)濃度測定 of 健康診断への活用. 慶應保健研究, 25(1): 71-75, 2007

徳村 光昭

- 1) 徳村光昭:スポーツ医学エビデンス - 小児肥満と合併症 - . 臨床スポーツ医学, 24(1): 62-72, 2007
- 2) 徳村光昭:子どもを蝕む大人の病気 - スポーツによる貧血 - . 小児科, 48(5): 719-723, 2007
- 3) 徳村光昭:学校心臓検診と不整脈. 臨床検査, 51(7): 774-778, 2007
- 4) 徳村光昭,他:小中学校への自動体外式除細動器(AED)設置の効果と問題点. 慶應保健研究, 25(1): 41-44, 2007
- 5) 伴英子,徳村光昭,他:小中学校において2006年4月~5月に発生したB型インフルエンザ(Victoria系統)の流行. 慶應保健研究, 25(1): 51-54, 2007
- 6) 井ノ口美香子,徳村光昭,他:学校健診における男子中学生の腹囲測定 of 意義(第2報) - 肥満度および腹囲身長比の1年間の変化量による検討 - . 慶應保健研究, 25(1): 47-50, 2007
- 7) 荒井綾子,徳村光昭,他:小学生の骨折発生状況(1995年度~2004年度). 慶應保健研究, 25(1): 67-70, 2007
- 8) 田中徹哉,徳村光昭,他:中学3年女子やせ例の食事傾向. 慶應保健研究, 25(1): 55-58, 2007
- 9) 川合志緒子,徳村光昭,他:インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 一小学校における23年間の継続調査 - . インフルエンザ, 8(4): 295-299, 2007

森 正明

- 1) 藤井香,森正明,他:大学キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化. 慶應保健研究, 25(1): 83-87, 2007
- 2) 久根木康子,森正明,他:キャンパス内分煙と喫煙率の推移. 慶應保健研究, 25(1): 89-93, 2007

- 3) 松本可愛, 森正明, 他: 大学教職員に対する高脂血症予防プログラムの短期および長期効果. 慶應保健研究, 25(1): 101-106, 2007
- 4) 森正明, 他: 慶應義塾の医療関係者に対する新しい結核対策 - QuantiFERON-TB(2G)検査を用いた定期外健康診断 - . 慶應保健研究, 25(1): 123-134, 2007

横山 裕一

- 1) Yokoyama H et al: Effects of excessive ethanol consumption on the diagnosis of the metabolic syndrome using its clinical diagnostic criteria. Int Med, 46: 1345-1352, 2007
- 2) Miyagi M, Yokoyama H, et al: Sugar microanalysis by HPLC with benzoylation: improvement via introduction of a C-8 cartridge and a high efficiency ODS column. J Chromatogr B Biomed Sci Appl, 757: 365-368, 2007
- 3) 横山裕一: メタボリックシンドローム時代の血清 gGTP の意義. 日本アルコール薬物依存学会誌, 42: 110-124, 2007
- 4) 横山裕一, 他: ベンゾイル化を応用した HPLC 法による糖および糖アルコール分析法の改良. アルコールと医学生物学, 27: 130-133, 2007
- 5) 横山裕一, 他: 脂肪肝と内臓脂肪症候群としてのメタボリックシンドロームの関係. 慶應保健研究, 25: 21-30, 2007

広瀬 寛

- 1) 広瀬寛, 他: メタボリックシンドロームの診断・治療に役立つ血中マーカー: 高分子量アディポネクチン. 内分泌・糖尿病科, 24(5): 459-466, 2007
- 2) Hayashi T, Hirose H, et al: Replication study for the association of TCF7L2 with susceptibility to type 2 diabetes in a Japanese population. Diabetologia, 50(5): 980-984, 2007
- 3) 横山裕一, 広瀬寛, 他: 脂肪肝と内臓脂肪症候群としてのメタボリックシンドロームの関係. 慶應保健研究, 25(1): 21-29, 2007
- 4) 久根木康子, 広瀬寛, 他: キャンパス内分煙と喫煙率の推移. 慶應保健研究, 25(1): 89-93, 2007
- 5) 安藤美穂, 広瀬寛, 他: 学生定期健康診断受診率向上のための対策についての検討. 慶應保健研究, 25(1): 95-100, 2007
- 6) 松本可愛, 広瀬寛, 他: 大学教職員に対する高脂血症予防プログラムの短期および長期効果. 慶應保健研究, 25(1): 101-106, 2007
- 7) 広瀬寛, 他: プライマリケア医に期待される肥満症患者への治療とは何か. Life Style Medicine, 1(3): 223-228, 2007

- 8) Saisho Y, Hirose H, et al: Relationship between proinsulin-to-insulin ratio and advanced glycation endproducts in Japanese type 2 diabetic subjects. Diabetes Res Clin Pract, 78(2): 182-188, 2007
- 9) Seino Y, Hirose H, et al: High molecular weight multimer form of adiponectin as a useful marker to evaluate insulin resistance and metabolic syndrome in Japanese men. Metabolism, 56(11): 1493-1499, 2007
- 10) Nakatani H, Hirose H, et al: Significance of leptin and high molecular weight-adiponectin in the general population of Japanese male adolescents. Metabolism, 57(2): 157-162, 2008
- 11) Omori S, Hirose H, et al: Association of CDKAL1, IGF2BP2, CDKN2A/B, HHEX, SLC30A8, and KCNJ11 with susceptibility to type 2 diabetes in a Japanese population. Diabetes 57(3): 791-795, 2008

森木 隆典

- 1) 森木隆典: 出血傾向を疑うときの診断の進めかた - 問診, 診察, 止血スクリーニングの大切さ - . Medical Practice, 24(12): 2074-2081, 2007
- 2) 森正明, 森木隆典, 他: 慶應義塾の医療関係者に対する新しい結核対策 - QuantiFERON-TB(2G)検査を用いた定期外健康診断 - . 慶應保健研究, 25(1): 123-134, 2007

西村 由貴

- 1) 西村由貴: Milnacipran により QOL の改善をみた慢性疼痛の事例 - 鎮痛補助剤としての SNRI の有用性について - . 心身医学, 148(1): 45-51, 2008
- 2) 西村由貴: 学生のメンタルヘルス調査 2006: 予備調査の結果報告. 慶應保健研究, 25(1): 59-66, 2007
- 3) 西村由貴: 司法精神科医患者のリスク・アセスメントにおけるヘア・サイコパシーチェックリスト PCL-R2003 の有用性. 臨床精神医学, 36(9): 1173-1179, 2007

田中 徹哉

- 1) 田中徹哉, 他: 中学3年女子やせ例の食事傾向. 慶應保健研究, 25(1): 55-58, 2007
- 2) 徳村光昭, 田中徹哉, 他: 小中学校への自動体外式除細動器(AED)設置の効果と問題点. 慶應保健研究, 25(1): 41-44, 2007
- 3) 伴英子, 田中徹哉, 他: 小中学校において2006年4月~5月に発生したB型インフルエンザ

- (Victoria 系統)の流行 . 慶應保健研究 , 25(1) : 51 -54 , 2007
- 4) 井ノ口美香子, 田中徹哉, 他 : 学校健診における男子中学生の腹囲測定の意味 (第 2 報) - 肥満度および腹囲身長比の 1 年間の変化量による検討 . 慶應保健研究 , 25(1) : 47 -50 , 2007
- 5) 荒井綾子, 田中徹哉, 他 : 小学生の骨折発生状況 (1995 年度 ~ 2004 年度) . 慶應保健研究 , 25(1) : 67 -70 , 2007
- 6) 川合志緒子, 田中徹哉, 他 : インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 小学校における 23 年間の継続調査 - . インフルエンザ , 8(4) : 295 -299 , 2007

井ノ口 美香子

- 1) Inokuchi M, et al : Age dependent percentile for waist circumference for Japanese children based on the 1992 -1994 cross-sectional national survey data . Eur J Pediatr , 166(7) : 655 -661 , 2007
- 2) Inokuchi M, et al : Prevalence and trends of underweight and BMI distribution changes in Japanese teenagers based on the 2001 National Survey data . Ann Hum Biol , 34(3) : 354 -361 , 2007
- 3) Inokuchi M, et al : Body mass index reference values (mean and SD) for Japanese children . Acta Paediatrica , 96 : 1674 -1676 , 2007
- 4) 井ノ口美香子 : 18 歳時に肥満の女性は若年死亡リスクが高い - 解説 : 思春期肥満の予後解明に役 - . The Mainichi Medical Journal (MMJ) , 3(1) : 14 -15 , 2007
- 5) 井ノ口美香子 : 成長曲線評価による小児期発症神経性食欲不振症のハイリスク児抽出の意味 . 日本小児科学会雑誌 , 111(3) : 451 -453 , 2007
- 6) 井ノ口美香子, 他 : 肥満 . 小児科 , 48(5) : 662 -666 , 2007
- 7) 井ノ口美香子, 他 : やせ . 小児科診療 , 70 (Suppl) : 235 -237 , 2007
- 8) 井ノ口美香子, 他 : 成長障害から発見された Cushing 症候群 . 小児内科 , 39(5) : 742 -744 , 2007
- 9) 井ノ口美香子 : 思春期やせ症と成長曲線 . 学校保健 , 267 : 8 -9 , 2007
- 10) 井ノ口美香子, 他 : 学校健診における男子中学生の腹囲測定の意味 (第 2 報) 肥満度および腹囲身長比の 1 年間の変化量による検討 . 慶應保健研究 , 25(1) : 47 -50 , 2007
- 11) 柳忠宏, 井ノ口美香子, 他 : 著しい身長増加に気づかれながら 3 年間診断されなかった甲状腺機能亢進症の 1 例 . 小児科 , 48(7) : 1095 -1097 , 2007
- 12) 徳村光昭, 井ノ口美香子, 他 : 小中学校への自動体外式除細動器 (AED) 設置の効果と問題点 . 慶應保健研究 , 25(1) : 41 -46 , 2007

- 13) 伴英子, 井ノ口美香子, 他 : 小中学校において 2006 年 4 月 ~ 5 月に発生した B 型インフルエンザ (Victoria 系統) の流行 . 慶應保健研究 , 25(1) : 51 -54 , 2007
- 14) 田中徹哉, 井ノ口美香子, 他 : 中学 3 年女子やせ例の食事傾向 . 慶應保健研究 , 25(1) : 55 -58 , 2007
- 15) 荒井綾子, 井ノ口美香子, 他 : 小学生の骨折発生状況 (1995 年度 ~ 2004 年度) . 慶應保健研究 , 25(1) : 67 -70 , 2007
- 16) 川合志緒子, 井ノ口美香子, 他 : インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 小学校における 23 年間の継続調査 - . インフルエンザ , 8(4) : 295 -299 , 2007

伴 英子

- 1) 伴英子, 他 : 小中学校において 2006 年 4 月 ~ 5 月に発生した B 型インフルエンザ (Victoria 系統) の流行 . 慶應保健研究 , 25(1) : 51 -54 , 2007
- 2) 伴英子 : インフルエンザ - 園・学校での予防対策 - . 冬のウィルス感染症 小児科診療 12 . 診断と治療社 , 2223 -2226 , 2007
- 3) 伴英子, 他 : 熱中症になった . 学校保健 小児科診療 11 . 診断と治療社 , 2097 -2100 , 2007
- 4) 伴英子, 他 : スポーツをしていてけがをした . 学校保健 小児科診療 11 . 診断と治療社 , 2101 -2103 , 2007
- 5) 徳村光昭, 伴英子, 他 : 小中学校への自動体外除細動器 (AED) 設置の効果と問題点 . 慶應保健研究 , 25(1) : 41 -44 , 2007
- 6) 井ノ口美香子, 伴英子, 他 : 学校健診における男子中学生の腹囲測定の意味 (第 2 報) - 肥満度および腹囲身長比の 1 年間の変化量による検討 - . 慶應保健研究 , 25(1) : 47 -50 , 2007
- 7) 荒井綾子, 伴英子, 他 : 小学生の骨折発生状況 (1995 年度 ~ 2004 年度) . 慶應保健研究 , 25(1) : 67 -70 , 2007
- 8) 田中徹哉, 伴英子, 他 : 中学 3 年女子やせ例の食事傾向 . 慶應保健研究 , 25(1) : 55 -58 , 2007
- 9) 川合志緒子, 伴英子, 他 : インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 小学校における 23 年間の継続調査 - . インフルエンザ , 8(4) : 295 -299 , 2007

藤井 香

- 1) 藤井香 : 特集メタボリックシンドローム 喫煙 , 禁煙支援 . 心療内科 11 (5) . 科学評論社 , 325 -333 , 2007
- 2) 藤井香, 他 : 大学キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化 . 慶應保健研究 , 25(1) : 83 -87 , 2007
- 3) Fujii K, et al : 7th Scientific Meeting of the Japanese Society of Anti-Aging Medicine /

Impact of a smoking habit on perimenopausal bone density. *Annals of Nutrition and Metabolism*, 5: 407-415, 2007

- 4) 森正明, 藤井香, 他: 慶應義塾の医療関係者に対する新しい結核検査 - QuantiFERON-TB(2G)検査を用いた定期外健康診断 - . 慶應保健研究, 25(1): 123-133, 2007
- 5) 田中由紀子, 藤井香, 他: 血漿ヒト脳性ナトリウム利尿 (BNP)濃度測定の教職員健康診断への活用. 慶應保健研究, 25(1): 71-75, 2007
- 6) 久根木康子, 藤井香, 他: キャンパス内禁煙化と喫煙率の変化. 慶應保健研究, 25(1): 89-93, 2007
- 7) 肥後綾子, 藤井香, 他: 女子教職員を対象とした骨粗鬆症予防プログラムの評価 - 踵骨の超音波骨量測定法を用いたスクリーニングとライフスタイル指導の効果 - . CAMPUS HEALTH, 43(2): 65-70, 2006
- 8) 松本可愛, 藤井香, 他: 大学教職員に対する高脂血症予防プログラムの長期効果. 慶應保健研究, 25(1): 101-106, 2007
- 9) 戸田寛子, 藤井香, 他: 定期健康診断における事後措置の現状. 慶應保健研究, 25(1): 107-110, 2007

高山 昌子

- 1) 高山昌子, 他: 大学生のパソコン使用状況とライフスタイル. 慶應保健研究, 25(1): 77-82, 2007
- 2) 藤井香, 高山昌子, 他: 大学キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化. 慶應保健研究, 25(1): 83-87, 2007
- 3) 戸田寛子, 高山昌子, 他: 定期健康診断における事後措置の現状. 慶應保健研究, 25(1): 107-110, 2007
- 4) 森正明, 高山昌子, 他: 慶應義塾の医療関係者に対する新しい結核対策 - QuantiFERON-TB(2G)検査を用いた定期外健康診断 - . 慶應保健研究, 25(1): 123-134, 2007

荒井 綾子

- 1) 荒井綾子, 南里清一郎, 他: 小学生の骨折発生状況 (1995年度~2004年度). 慶應保健研究, 25(1): 67-70, 2007
- 2) 徳村光昭, 荒井綾子, 他: 小中学校への自動体外式除細動器 (AED) 設置の効果と問題点. 慶應保健研究, 25(1): 41-44, 2007
- 3) 伴英子, 荒井綾子, 他: 小中学校において2006年4月~5月に発生したB型インフルエンザ (Victoria系統)の流行. 慶應保健研究, 25(1): 51-54, 2007

久根木 康子

- 1) 西村由貴, 久根木康子, 他: 学生のメンタルヘルス調査2006. 慶應保健研究, 25(1): 59-66, 2007
- 2) 久根木康子, 他: キャンパス内分煙と喫煙率の推移. 慶應保健研究, 25(1): 89-93, 2007
- 3) 藤井香, 久根木康子, 他: 大学キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化. 慶應保健研究, 25(1): 83-87, 2007

安藤 美穂

- 1) 安藤美穂, 他: 学生定期健康診断受診率向上のための対策についての検討. 慶應保健研究, 25(1): 95-100, 2007

木村 奈々

- 1) 徳村光昭, 木村奈々, 他: 小中学校への自動体外式除細動器 (AED) 設置の効果と問題点. 慶應保健研究, 25(1): 41-44, 2007
- 2) 伴英子, 木村奈々, 他: 小中学校において2006年4月~5月に発生したB型インフルエンザ (Victoria系統)の流行. 慶應保健研究, 25(1): 51-54, 2007
- 3) 久根木康子, 木村奈々, 他: キャンパス内分煙と喫煙率の推移. 慶應保健研究, 25(1): 89-93, 2007

肥後 綾子

- 1) 肥後綾子, 他: 女性教職員を対象とした骨粗鬆症予防プログラムの評価 - 踵骨の超音波骨量測定法を用いたスクリーニングとライフスタイル指導の効果 - . CAMPUS HEALTH, 43(2): 65-70, 2006
- 2) 田中由紀子, 肥後綾子, 他: 血漿ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド (BNP)濃度測定の健康診断への活用. 慶應保健研究, 25(1): 71-75, 2007
- 3) 藤井香, 肥後綾子, 他: 大学キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化. 慶應保健研究, 25(1): 83-87, 2007
- 4) 久根木康子, 肥後綾子, 他: キャンパス内分煙と喫煙率の変化. 慶應保健研究, 25(1): 89-93, 2007
- 5) 松本可愛, 肥後綾子, 他: 大学教職員に対する高脂血症予防プログラムの短期および長期効果. 慶應保健研究, 25(1): 101-106, 2007
- 6) 戸田寛子, 肥後綾子, 他: 定期健康診断における事後措置の現状. 慶應保健研究, 25(1): 107-110, 2007
- 7) 森正明, 肥後綾子, 他: 慶應義塾の医療関係者に対する新しい結核対策 - QuantiFERON-TB(2G)検査を用いた定期外健康診断 - . 慶應保健研究, 25(1): 123-134, 2007

戸田 寛子

- 1) 戸田寛子, 他: 定期健康診断における事後措置の現状. 慶應保健研究, 25(1): 107-110, 2007
- 2) 戸田寛子, 他: 男子高校生におけるメタボリックシンドロームの頻度とライフスタイルとの関連. 慶應保健研究, 25(1): 111-116, 2007
- 3) 松本可愛, 戸田寛子, 他: 大学教職員に対する高脂血症予防プログラムの短期および長期効果. 慶應保健研究, 25(1): 101-106, 2007

山岸 あや

- 1) 徳村光昭, 山岸あや, 他: 小中学校への自動体外式除細動器(AED)設置の効果と問題点. 慶應保健研究, 25(1): 41-44, 2007
- 2) 伴英子, 山岸あや, 他: 小中学校において2006年4月~5月に発生したB型インフルエンザ(Victoria系統)の流行. 慶應保健研究, 25(1): 51-54, 2007
- 3) 田中徹哉, 山岸あや, 他: 中学3年女子やせ例の食事傾向. 慶應保健研究, 25(1): 55-58, 2007
- 4) 松本可愛, 山岸あや, 他: 大学教職員に対する高脂血症予防プログラムの短期および長期効果. 慶應保健研究, 25(1): 101-106, 2007

外山 千鈴

- 1) 徳村光昭, 外山千鈴, 他: 小中学校への自動体外式除細動器(AED)設置の効果と問題点. 慶應保健研究, 25(1): 41-44, 2007

c) 学 会 発 表

齊藤 郁夫

- 1) 齊藤郁夫, 他: 糖尿病合併高血圧患者を対象としたCa拮抗薬(アゼルニジピン)とACE阻害薬(塩酸テモカプリル)による降圧効果の検討(第二報) 第30回日本高血圧学会総会 2007
- 2) 齊藤郁夫, 他: 治療抵抗性高血圧症に対する少量の利尿剤、アルドステロン受容体拮抗薬とサイアザイド系利尿薬の追加投与による降圧効果とアルブミン排泄量抑制効果の相違 第30回日本高血圧学会総会 2007
- 3) 齊藤郁夫, 他: 早朝と就寝時の収縮期血圧の差を指標とした血圧変動差の程度が高いほど、血管内皮障害、動脈硬化は進展する 第30回日本高血圧学会総会 2007
- 4) 河邊博史, 齊藤郁夫, 他: 日本人非高血圧者における朝と夜の家庭血圧値の差を規定する因子の検討 第30回日本高血圧学会総会 2007
- 5) 横山裕一, 齊藤郁夫, 他: メタボリック症候群(MS)と肝臓病 第104回日本内科学会講演会

2007

- 6) 柴田洋孝, 齊藤郁夫, 他: 健康診断における高血圧および正常血圧者におけるアルドステロン/レニン比の検討 第3回実地臨床高血圧研究会 2007
- 7) 広瀬寛, 齊藤郁夫, 他: 健康診断結果で算出可能な指数による心血管病リスク評価の試み 第11回日本心血管内分泌代謝学会 2007
- 8) 齊藤郁夫, 他: 関東甲信越の大学における2007年5-6月の麻疹の流行 第45回全国大学保健管理研究集会 2007
- 9) 藤井香, 齊藤郁夫, 他: 入学、雇入前の免疫状況確認の必要性 - 自己管理指導とキャンパス感染対策を考える - 第45回全国大学保健管理研究集会 2007
- 10) 肥後綾子, 齊藤郁夫, 他: 小・中・高・大学生の麻疹抗体保有率(2002~2006年) 第45回全国大学保健管理研究集会 2007
- 11) 松岡珠実, 齊藤郁夫, 他: キャンパス内におけるBLS教育の実施とその効果 第45回全国大学保健管理研究集会 2007
- 12) 齊藤郁夫, 他: 就眠前と朝の収縮期血圧、その血圧差と動脈硬化の関連 第9回時間循環血圧研究会 2007

南里 清一郎

- 1) 徳村光昭, 南里清一郎, 他: やせ小児の生活習慣 第34回日本小児栄養消化器肝臓学会 2007
- 2) 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 - 第21回日本小児脂質研究会 2007
- 3) 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3報、BMI・腹囲による「潜在・偽内臓肥満群」の検討 第34回日本小児栄養消化器肝臓学会 2007
- 4) 伴英子, 南里清一郎, 他: 2007年度入学した小学1年生の麻疹・風疹抗体保有状況 第39回日本小児感染症学会 2007
- 5) 川合志緒子, 南里清一郎, 他: インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 一小学校における23年間の継続調査 - 第110回日本小児科学会学術集会 2007
- 6) 藤井香, 南里清一郎, 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
- 7) 藤井香, 南里清一郎, 他: 入学、雇入前の免疫状況確認の必要性 - 自己管理指導とキャンパス感染対策を考える - 第45回全国大学保健管理研究集会 2007
- 8) 肥後綾子, 南里清一郎, 他: 小・中・高・大学生の麻疹抗体保有率(2002~2006年) 第45回全国大学保健管理研究集会 2007

- 9) 外山千鈴, 南里清一郎, 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 - 第54回日本学校保健学会 2007
- 10) 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(1998~2007) 第54回日本学校保健学会 2007
- 11) 松岡珠実, 南里清一郎, 他: キャンパス内におけるBLS教育の実施と効果 第45回全国大学保健管理研究会集會 2007

河邊 博史

- 1) 横山裕一, 河邊博史, 他: メタボリック症候群(MS)と肝臓病 第104回日本内科学会講演会 2007
- 2) 柴田洋孝, 河邊博史, 他: 健康診断における高血圧および正常血圧者におけるアルドステロン/レニン比の検討 第3回実地臨床高血圧研究会 2007
- 3) 河邊博史: 心血管系疾患とバイオマーカー(BNPを含む) 第48回日本人間ドック学会学術大会 2007
- 4) 河邊博史, 他: 日本人非高血圧者における朝と夜の家庭血圧値の差を規定する因子の検討 第30回日本高血圧学会総会 2007
- 5) 河邊博史, 他: 定期健康診断における血漿B型ナトリウム利尿ペプチド(BNP)測定の意義 第17回産業医・産業看護全国協議会 2007
- 6) 広瀬寛, 河邊博史, 他: 健康診断結果で算出可能な指数による心血管病リスク評価の試み 第11回日本心血管内分泌代謝学会 2007

大野 裕

- 1) Fujisawa D, Ono Y, et al: The Prevalence and Dissemination of Psychotherapies in Japan 20th WPA Regional Meeting 2007
- 2) Fujisawa D, Ono Y, et al: Prevalence and dissemination of cognitive behavioral therapy in Japan. World 5th Congress of Behavioral and Cognitive Therapy 2007
- 3) 川上憲人, 大野裕, 他: 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 2007
- 4) 大野裕: ワークショップ - うつ病の認知療法 - 第8回認知療法研修会 2007
- 5) 大野裕, 射場麻帆, 他: うつ病性障害に対する個人認知行動療法の効果研究 第103回日本精神神経学会総会、2007
- 6) 大野裕: 気分(感情)障害について 第103回日本精神神経学会総会 2007
- 7) 大野裕: 「認知再構成」精神科医のための認知行動療法入門 第103回日本精神神経学会総会 2007

- 8) 大野裕, 酒井明夫, 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 - 自殺問題と予防対策 - 第103回日本精神神経学会総会 2007
- 9) 大野裕: 精神療法で、うつや不安はどの程度治療できるか - 薬物療法と精神療法のコラボレーション - 第15回箱根精神薬理シンポジウム 2007
- 10) 大野裕: 地域で取り組む自殺対策 第31回日本自殺予防学会総会 2007
- 11) 大野裕: こころの自然治癒力 - こころによりそう看護に向けて - 第38回日本看護学会 2007

辻岡 三南子

- 1) 横山裕一, 辻岡三南子, 他: メタボリック症候群(MS)と肝臓病 第104回日本内科学会講演会 2007
- 2) 藤井香, 辻岡三南子, 他: 入学, 雇入前の免疫状況確認の必要性 - 自己管理指導とキャンパス感染対策を考える - 第44回全国大学保健管理研究会集會 2007
- 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 第44回全国大学保健管理研究会集會 2007
- 4) 藤井香, 辻岡三南子, 他: 喫煙習慣が閉経前後の骨密度に及ぼす影響 第7回日本抗加齢医学会総会 2007
- 5) 藤井香, 辻岡三南子, 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 2007

和井内 由充子

- 1) 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 第45回全国大学保健管理研究会集會 2007

徳村 光昭

- 1) 徳村光昭, 他: やせ小児の生活習慣 第34回日本小児栄養消化器肝臓学会 2007
- 2) 徳村光昭: 思春期やせ症 - 学校健診における早期発見のガイドライン - 第3回横須賀・三浦こども健康フォーラム 2007
- 3) 渡辺久子, 徳村光昭, 他: 思春期やせ症小児患者の包括的診療システム 第110回日本小児科学会学術集會 2007
- 4) 渡辺久子, 徳村光昭, 他: 小児期発症思春期やせ症の包括的診療システムをめざして 第110回日本小児科学会学術集會 2007
- 5) 川合志緒子, 徳村光昭, 他: インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 一小学校における

23年間の継続調査 - 第110回日本小児科学会学術集会 2007

6) 外山千鈴, 徳村光昭, 他: 小学1年生の麻疹抗体保有状況 - 一回接種群と2回接種群の比較 - 第54回日本学校保健学会 2007

7) 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) 第54回日本学校保健学会 2007

8) 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3報、BMI・腹囲による「潜在・偽内臓肥満群」の検討 第34回日本小児栄養消化器肝臓学会 2007

9) 松岡珠実, 徳村光昭, 他: キャンパス内におけるBLS教育の実施と効果 第45回全国大学保健管理研究会集会 2007

10) 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 - 第21回日本小児脂質研究会 2007

森 正明

1) 横山裕一, 森正明, 他: メタボリック症候群(MS)と肝臓病 第104回日本内科学会学術講演会 2007

2) 西村知泰, 森正明, 他: 結核診断におけるQuantiferon-TB第2世代の有用性の検討 第47回日本呼吸器学会総会 2007

3) 森正明: 感染症法下における結核対策 - 第64回ICD講習会 - 第81回日本細菌学会 2008

横山 裕一

1) 横山裕一, 他: 脂肪肝と内臓脂肪症候群としてのメタボリック症候群の関係 第107回日本内科学会 2007

2) 横山裕一: 過剰飲酒者におけるメタボリック症候群患者の増加の背景 - 飲酒関連メタボリック症候群の疾患概念の提唱とその対策 - 第42回日本アルコール薬物学会 2007

3) 横山裕一, 他: 食道粘膜におけるレチノイン酸供給におけるアルコール脱水素酵素, およびアルデヒド脱水素酵素の意義 第33回応用酵素協会研究発表会 2007

広瀬 寛

1) 田畑光久, 広瀬寛, 他: 血清アンジオポエチン関連増殖因子(AGF)濃度はインスリン抵抗性と関連する 第104回日本内科学会 2007

2) 横山裕一, 広瀬寛, 他: メタボリック症候群(MS)と肝臓病 第104回日本内科学会 2007

3) 小宮直子, 広瀬寛, 他: 定期健康診断における血清グリコアルブミン測定の有用性 第50回

日本糖尿病学会 2007

4) 清野芳江, 広瀬寛, 他: メタボリック症候群の予測における高分子量アディポネクチンのカットオフ値の検討 第50回日本糖尿病学会 2007

5) 笠間和典, 広瀬寛, 他: 重症肥満に対する腹腔鏡下胃バイパス術後早期に糖尿病が治癒した一例 第50回日本糖尿病学会 2007

6) 林俊秀, 広瀬寛, 他: TCF7L2 遺伝子多型と2型糖尿病との関連 第50回日本糖尿病学会 第50回日本糖尿病学会 2007

7) 田畑光久, 広瀬寛, 他: 血清アンジオポエチン関連増殖因子(AGF)の生理的動態およびヒトにおける発現・血中濃度 第50回日本糖尿病学会 2007

8) Hayashi T, Hirose H, et al: Common variations of the TCF7L2 are associated with susceptibility to type 2 diabetes, but not with the expression of TCF7L2 in the adipose or plasma GLP-1 concentrations in a Japanese population 67th Annual Meeting of the American Diabetes Association 2007

9) 藤井香, 広瀬寛, 他: 喫煙習慣が閉経前後の骨密度に及ぼす影響 第7回日本抗加齢医学会 2007

10) 藤井香, 広瀬寛, 他: 入学, 雇入前の免疫状況確認の必要性 - 自己管理指導とキャンパス感染対策を考える - 第45回全国大学保健管理研究会集会 2007

11) 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 第45回全国大学保健管理研究会集会 2007

12) 清野芳江, 広瀬寛, 他: メタボリック症候群の予測と高分子量アディポネクチン・MCP-1値との関連 第28回日本肥満学会 2007

13) 広瀬寛: メタボリック症候群と特定健診を考える 第25回日本臨床化学会関東支部例会 2007

14) 広瀬寛, 他: 健康診断結果で算出可能な指数による心血管病リスク評価の試み 第11回日本心血管内分泌代謝学会 2007

森木 隆典

1) Moriki T, et al: Identification of ADAMTS13 Epitopes Required for Binding to von Willebrand Factor Using Lambda Phage Surface Display. The American Society of Hematology, the 49th ASH Annual Meeting and Exposition, in Atlanta, Georgia. 2007

2) 森木隆典, 他: ADAMTS13分子内におけるフォンビルブランド因子結合エピトープ配列 第30回日本血栓止血学会学術集会 三重県志摩市 2007

西村 由貴

- 1) Nishimura Y: Introducing Hare's Psychopathy Checklist Revised into a new Japanese forensic systems. The Society For The Scientific Study of Psychopathy 2007
- 2) 西村由貴: 大学生のメンタルヘルス - 社会不安障害, パニック, うつ病, 自傷行為の時点有病率の調査結果 2007 - 第 85 回慶應義塾大学保健管理センター研究会 2007
- 3) 西村由貴: 大学生のメンタルヘルス・スクリーニング調査 - 全キャンパスにおける時点有病率調査報告 2007 - Hiyoshi Research Portfolio 2007

田中 徹哉

- 1) Tanaka T, et al: Early detection of anorexia nervosa 3rd Congress of Asian Society for Pediatric Research 2007
- 2) 渡辺久子, 田中徹哉, 他: 思春期やせ症小児患者の包括的診療システム 第 110 回日本小児科学会学術集会 2007
- 3) 渡辺久子, 田中徹哉, 他: 小児期発症思春期やせ症の包括的治療システムをめざして 第 110 回日本小児科学会学術集会 2007
- 4) 川合志緒子, 田中徹哉, 他: インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 小学校における 23 年間の継続調査 - 第 110 回日本小児科学会学術集会 2007
- 5) 外山千鈴, 田中徹哉, 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 - 第 54 回日本学校保健学会 2007
- 6) 山岸あや, 田中徹哉, 他: 女子中学生における不健康やせの実態調査 (1998~2007) 第 54 回日本学校保健学会 2007

井ノ口 美香子

- 1) 井ノ口美香子, 他: 調査年度別平均体重による肥満度評価は, 肥満頻度を過小評価しやせ頻度を過大評価する 第 110 回日本小児科学会学術集会 2007
- 2) Inokuchi M, et al: BMI reference values (mean and SD) for Japanese children. XI International Congress of Auxology 2007
- 3) 井ノ口美香子, 他: 学校健診における腹囲測定の意味 第 3 報 - BMI・腹囲による「潜在・偽内蔵肥満群」の検討 - 第 34 回日本小児栄養消化器肝臓学会 2007
- 4) 井ノ口美香子, 他: 日本人小児の BMI 成長パターン (第 1 報) 女兒の 6-15 歳縦断的データによる検討 第 41 回日本小児内分泌学会 2007
- 5) 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 - 第 21 回日本小児脂質研究会
2007

- 6) 川合志緒子, 井ノ口美香子, 他: インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 小学校における 23 年間の継続調査 - 第 110 回日本小児科学会学術集会 2007
- 7) 渡辺久子, 井ノ口美香子, 他: 思春期やせ症小児患者の包括的診療システム 第 110 回日本小児科学会学術集会 2007
- 8) 渡辺久子, 井ノ口美香子, 他: 小児期発症思春期やせ症の包括的治療システムをめざして 第 110 回日本小児科学会学術集会 2007
- 9) 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) 第 54 回日本学校保健学会 2007
- 10) 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 - 第 54 回日本学校保健学会 2007
- 11) 天野直子, 井ノ口美香子, 他: 6 歳で診断されたびまん性硬化性甲状腺乳頭癌の 1 例 第 41 回日本小児内分泌学会 2007

伴 英子

- 1) 伴英子, 南里清一郎, 他: 2007 年度入学した小学 1 年生の麻疹・風疹抗体保有状況 第 39 回日本小児感染症学会 2007 年
- 2) 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 - 第 54 回日本学校保健学会 2007 年
- 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) 第 54 回日本学校保健学会 2007 年
- 4) 川合志緒子, 伴英子, 他: インフルエンザワクチン接種率と学級閉鎖 - 小学校における 23 年間の継続調査 - 第 110 回日本小児科学会 2007 年

藤井 香

- 1) 藤井香, 他: 入学, 雇入前の免疫状況確認の必要性 - 自己管理指導とキャンパス感染対策を考える - 第 45 回全国大学保健管理研究集会 2007
- 2) 藤井香, 他: 医学部キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化 第 2 回日本禁煙科学会学術総会 2007
- 3) 藤井香, 他: 喫煙習慣が閉経前後の骨密度に及ぼす影響 第 7 回日本抗加齢医学会総会 2007
- 4) 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
- 5) 肥後綾子, 藤井香, 他: 小・中・高・大学生の麻疹抗体保有率 (2002~2006 年) 第 45 回全国大学保健管理研究集会 2007

6) 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 第45回全国大学保健管理研究集会 2007

肥後 綾子

1) 肥後綾子, 藤井香, 他: 小・中・高・大学生の麻疹抗体保有率(2002~2006年) 第45回全国大学保健管理研究集会 2007

2) 藤井香, 肥後綾子, 他: 入学, 雇入前の免疫状況確認の必要性 - 自己管理指導とキャンパス感染対策を考える - 第45回全国大学保健管理研究集会 2007

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 第45回全国大学保健管理研究集会 2007

4) 藤井香, 肥後綾子, 他: 医学部キャンパスにおける禁煙化活動と喫煙率の変化 第2回日本禁煙科学会学術総会 2007

5) 藤井香, 肥後綾子他: 喫煙習慣が閉経前後の骨密度に及ぼす影響 第7回日本抗加齢医学会総会 2007

6) 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 2007

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) 第54回日本学校保健学会 2007

外山 千鈴

1) 外山千鈴, 他: 小学1年生の麻疹抗体保有率状況 - 1回接種群と2回接種群の比較 - 第54回日本学校保健学会 2007

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 第45回全国大学保健管理研究会 2007

2) 肥後綾子, 松岡珠実, 他: 小・中・高・大学生の麻疹抗体保有率(2002~2006年) 第45回全国大学保健管理研究会 2007

小坂 桃子

1) 藤井香, 小坂桃子, 他: 入学, 雇入前の免疫状況確認の必要性 - 自己管理指導とキャンパス感染対策を考える - 第45回全国大学保健管理研究集会 2007

2) 藤井香, 小坂桃子, 他: 中学3年時, 大学時のBMI, 摂取栄養が骨密度に及ぼす影響 第5回日本栄養研究会 2008

3) 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 第45回全国大学保健管理研究集会 2007