

1992 年度大学保健管理センター業績

1. 著書

永野志朗

- 1) 内科診療第 27 号, 六法出版, 1992

斉藤郁夫

- 1) ACE 阻害薬のすべて. 先端医学社, 1992
 - 2) 薬の作用, 副作用と看護へのいかしかた. 医歯薬出版, 1992
 - 3) ハイブリッドドラッグと高血圧治療. インターサイエンス, 1992
 - 4) 最新高血圧の治療. 臨床医薬研究協会, 1992
- 和井内英樹

- 1) Renal pathological findings and abnormal GTT. in Current concepts of a new animal model : The NON mouse, Elsevier Science Publishers B. V. Amsterdam, 1992

2. 論文

関原敏郎

- 1) Leisure time physical activity and insulin resistance in young obese students with hypertension. Amer. J. Hypertension, 5 (12) : 915-918, 1992
- 2) 小児期からの成人病予防. 慶應保健, 10(1) : 31-40, 1992
- 3) 成人病検診におけるペプシノーゲン測定の意義と有用性. 臨床検査, 36(10) : 1159-1161, 1992
- 4) 男子高校生の血清コレステロール, HDL コレステロール. 慶應保健, 10(1) : 27-30, 1992
- 5) 成人病健診の質的向上と保健指導の向上へ向けての一考察, 慶應義塾教職員の健康意識調査から. 慶應保健, 10(1) : 55-62, 1992

永野志朗

- 1) Leisure time physical activity and insulin resistance in young obese students with hypertension. Amer. J. Hypertension, 5 (12) : 915-918, 1992

- 2) 小児期からの成人病予防. 慶應保健, 10(1) : 31-40, 1992

- 3) 成人病検診におけるペプシノーゲン測定の意義と有用性. 臨床検査, 36(10) : 1159-1161, 1992

- 4) 成人病健診の質的向上と保健指導の向上へ向けての一考察, 慶應義塾教職員の健康意識調査から. 慶應保健, 10(1) : 55-62, 1992

斉藤郁夫

- 1) 白衣性高血圧をどうするか. カレントレピー, 10(1) : 107-111, 1992

- 2) Importance of atrial natriuretic hormone in an exaggerated natriuresis during acute sodium load in primary aldosteronism. Acta Endocrinologica, 126(1) : 37-43, 1992

- 3) Leisure time physical activity and insulin resistance in young obese students with hypertension. Amer. J. Hypertension, 5 (12) : 915-918, 1992

- 4) ステロイド高血圧. 日本臨床, 50 : 757-762, 1992

- 5) 副腎性高血圧. 日本臨床, 50 : 746-749, 1992

- 6) 内分泌疾患と水電解質異常—アルドステロン症とその周辺疾患. ホルモンと臨床, 40(10) : 59-64, 1992

- 7) 成人病検診におけるペプシノーゲン測定の意義と有用性. 臨床検査, 36(10) : 1159-1161, 1992

- 8) 軽症高血圧における白衣現象とその機序. Therapeutic Research, 13(6) : 1-4, 1992

- 9) 男子大学生における収縮期—拡張期高血圧と収縮期高血圧の差異について. 慶應保健, 10(1) : 21-26, 1991

- 10) 合併症を伴う高血圧治療—妊娠. 臨床科学, 28(1) : 65-68, 1992

- 11) 高血圧治療薬の長期投与と予後. Medicina, 29(1) : 138-141, 1992

- 12) Mg 異常と心血管障害. 診断と治療, 80, 80

- (1):104-108, 1992
- 13) 高血圧と高圧剤の使い方 Ca拮抗薬. Medicament News, 1358:6-9, 1992
 - 14) 高血圧とカルシウム拮抗薬. Clinical Neuroscience, 10(4):456-457, 1992
 - 15) 原発性アルドステロン症, 高血圧と妊娠. ホルモンと臨床, 40(5):493-498, 1992
 - 16) 内分泌高血圧の診断と治療の進めかた. Medical Practice, 9(6):949-952, 1992
 - 17) 腎機能低下を伴う老年者高血圧の治療. 日本医師会雑誌, 108(3):29-32, 1992
 - 18) 男子高校生の血清コレステロール, HDLコレステロール. 慶應保健, 10(1):27-30, 1992
 - 19) 若年女子健常者における抗甲状腺ホルモン抗体の追跡調査. 慶應保健, 10(1):47-51, 1992

木村慶子

- 1) 小学生のツベルクリン反応とBCG接種—アレルギー疾患の有無別による検討—. 慶應保健, 10(1):41-46, 1992
- 2) 小児期からの成人病予防. 慶應保健, 10(1):31-40, 1992
- 3) 小児臨床ウイルス学—消化器感染症—ムンプス. 小児科臨床, 54(4), 1991
- 4) 感染症の流行状況—ムンプス—. 小児科, 33(9), 1992

南里清一郎

- 1) 小学生のツベルクリン反応とBCG接種—アレルギー疾患の有無別による検討—. 慶應保健, 10(1):41-46, 1992
- 2) 学校保健と高脂血症. 小児内科, 24(9):33-37, 1992
- 3) 小児期からの成人病予防. 慶應保健, 10(1):31-40, 1992

河邊博史

- 1) Importance of atrial natriuretic hormone in an exaggerated natriuresis during acute sodium load in primary aldosteronism. Acta Endocrinologica, 126(1):37-43, 1992
- 2) Leisure time physical activity and insulin resistance in young obese students with hypertension. Amer. J. Hypertension, 5(12):915-918, 1992
- 3) 高血圧治療におけるCa拮抗薬の位置づけ. 循環科学, 12(9):34-37, 1992

- 4) 内分泌疾患と水電解質異常—アルドステロン症とその周辺疾患. ホルモンと臨床, 40(10):59-64, 1992
- 5) 成人病検診におけるペプシノーゲン測定の意義と有用性. 臨床検査, 36(10):1159-1161, 1992
- 6) 軽症高血圧における白衣現象とその機序. Therapeutic Research, 13(6):1-4, 1992
- 7) 男子大学生における収縮期—拡張期高血圧と収縮期高血圧の差異について. 慶應保健, 10(1):21-26, 1991
- 8) 白衣性高血圧をどうするか. カレントセラピー, 10(1):107-112, 1992
- 9) 本能性高血圧による腎障害とその現況. 腎と透析, 32(3):73-77, 1992
- 10) 周期熱を呈した歯性病巣の一例—歯科臨床からの考察—歯科学報, 92(5):892-899, 1992
- 11) 5日毎の周期熱を呈し臨床経過より歯周炎が原因と思われた一例. 最新医学, 47(5):166-169, 1992
- 12) 副腎性高血圧. 日本臨床, 50:746-749, 1992
- 13) ステロイド高血圧. 日本臨床, 50:757-762, 1992
- 14) 外来血圧と血圧日内変動との関係. 循環器科, 32:555-560, 1992

鈴木博子

- 1) 小学生のツベルクリン反応とBCG接種—アレルギー疾患の有無別による検討—. 慶應保健, 10(1):41-46, 1992
- 2) 小児期からの成人病予防. 慶應保健, 10(1):31-40, 1992

西野素子

- 1) Leisure time physical activity and insulin resistance in young obese students with hypertension. Amer. J. Hypertension, 5(12):915-918, 1992

- 2) 若年女子健常者における抗甲状腺ホルモン抗体の追跡調査. 慶應保健, 10(1):47-51, 1992

中里優一

- 1) Potentiation of inositol triphosphate production by dexamethasone. Hypertension, 19:109-115, 1992

- 2) Interleukin-1 and the mesangial cell. Kidney Int., 41:595-599, 1992

- 3) A case of giant hypertrophic gastritis and acute hepatitis associated with cytomegalovirus infection. *Internal Medicine*, 31: 816-819, 1992
- 4) Dexamethasone potentiates inositol triphosphate production induced by endothelin-1 in vascular smooth muscle cells. *J. Cardiovascular Pharmacol.*, 20: 290-295, 1992

和井内英樹

- 1) 若年女子健常者における抗甲状腺ホルモン抗体の追跡調査. *慶應保健*, 10(1): 47-51, 1992
林公代, 川田香
- 1) 成人病健診の質的向上と保健指導の向上へ向けての一考察, 慶應義塾教職員の健康意識調査から. *慶應義塾塾監局紀要*, 19: 69-74, 1992
倉本レイ子

- 1) 小学生のツベルクリン反応と BCG 接種—アレルギー疾患の有無別による検討—. *慶應保健*, 10(1): 41-46, 1992

- 2) 小児期からの成人病予防. *慶應保健*, 10(1): 31-40, 1992

小野恵子

- 1) 小児期からの成人病予防. *慶應保健*, 10(1): 31-40, 1992

木村美枝

- 1) 男子大学生における収縮期—拡張期高血圧と収縮期高血圧の差異について. *慶應保健*, 10(1): 21-26, 1991
- 2) 小児期からの成人病予防. *慶應保健*, 10(1): 31-40, 1992

3. 学会発表

関原敏郎

- 1) IgE 値の変動とアレルギー疾患との関連. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 2) 若年の肥満高血圧におけるインスリン抵抗性. 第 89 回日本内科学会. 東京, 1992
- 3) 学生の死因の検討—事故死について. 第 39 回日本学校保健学会. 名古屋, 1992
- 4) 高血圧を伴う肥満者における高インスリン血症. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992
- 5) 教職員成人病検診におけるペプシノゲン測定

の意義と有用性. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992

永野志朗

- 1) 成人病家族歴の新しい定量的評価法. 第 51 回日本公衆衛生学会. 東京, 1992
- 2) 児童・生徒の血清コレステロール (TC) HDL コレステロール (HDL-C) の 9 年—10 年間の追跡調査. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 3) 中学生の骨折とその発生状況. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 4) IgE 値の変動とアレルギー疾患との関連. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 5) 若年の肥満高血圧におけるインスリン抵抗性. 第 89 回日本内科学会. 東京, 1992
- 6) 高血圧を伴う肥満者における高インスリン血症. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992
- 7) 教職員成人病検診におけるペプシノゲン測定
の意義と有用性. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992

斉藤郁夫

- 1) Hyperinsulinemic response to oral glucose in hypertensive obese subjects. 14th International Society of Hypertension. Madrid, 1992
- 2) Clinical usefulness of nifedipine slow release tablets in the long term monotherapy of essential hypertension. Asian-Pacific Symposium on Ca-antagonist. 東京, 1992
- 3) Increased urinary dopamine excretion in young subjects with essential hypertension. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 4) Sympathetic nerve activity in white coat hypertension and sustained hypertension. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 5) Fasting plasma glucose/insulin concentration ratio as an estimate of insulin resistance. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 6) 正常血圧男子高校生の家庭血圧—両親の家庭血圧値より見た検討. 第 35 回日本腎臓学会総会. 横浜, 1992

- 7) 成人病家族歴の新しい定量的評価法. 第51回日本公衆衛生学会. 東京, 1992
- 8) 若年の肥満高血圧におけるインスリン抵抗性. 第89回日本内科学会. 東京, 1992
- 9) 高血圧を伴う肥満者における高インスリン血症. 第30回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992
- 10) 教職員成人病検診におけるペプシノゲン測定の意味と有用性. 第30回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992
- 11) 軽症高血圧における白衣現象とその機序. 第4回軽症高血圧研究会. 東京, 1992
- 12) 若年者における血清脂質および血圧の追跡調査. 第56回日本循環器学会総会. 千葉, 1992
- 13) 内分泌疾患の画像診断, 副腎腫瘍の局在診断と機能診断. 第65回日本内分泌学会総会. 徳島, 1992
- 14) 本態性高血圧の経過中に尿崩症を発症した一例. 第65回日本内分泌学会秋期大会. 京都, 1992
- 15) 外来診察待ち時間の血圧測定の意義. 第4回血圧管理研究会. 京都, 1992
- 16) 外来随時血圧と外来以外での血圧の較差(白衣現象)に対する加齢の影響. 第35回日本腎臓学会総会. 横浜, 1992

木村慶子

- 1) 単純性肥満児の最終身長を検討(第一報). 第9回日本小児栄養消化器病学会. 東京, 1992
- 2) 児童・生徒の血清コレステロール(TC) HDLコレステロール(HDL-C)の9年-10年間の追跡調査. 第39回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 3) 中学生の骨折とその発生状況. 第39回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 4) IgE値の変動とアレルギー疾患との関連. 第39回日本小児保健学会. 松江, 1992

南里清一郎

- 1) 単純性肥満児の最終身長を検討(第一報). 第9回日本小児栄養消化器病学会. 東京, 1992
- 2) 肥満判定の問題点について(第二報). 第9回日本小児栄養消化器病学会. 東京, 1992
- 3) 成人病家族歴の新しい定量的評価法. 第51回日本公衆衛生学会. 東京, 1992
- 4) 児童・生徒の血清コレステロール(TC)

HDLコレステロール(HDL-C)の9年-10年間の追跡調査. 第39回日本小児保健学会. 松江, 1992

- 5) 中学生の骨折とその発生状況. 第39回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 6) IgE値の変動とアレルギー疾患との関連. 第39回日本小児保健学会. 松江, 1992

河邊博史

- 1) Hyperinsulinemic response to oral glucose in hypertensive obese subjects. 14th International Society of Hypertension. Madrid, 1992
- 2) Increased urinary dopamine excretion in young subjects with essential hypertension. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 3) Sympathetic nerve activity in white coat hypertension and sustained hypertension. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 4) Interaction between vasopressin (AVP) and renin angiotensin system relates to the depressor effect of ACE inhibitor (ACEI). 14th Scientific Meeting of the International society of Hypertension. Madrid, 1992
- 5) Fasting plasma glucose/insulin concentration ratio as an estimate of insulin resistance. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 6) 若年の肥満高血圧におけるインスリン抵抗性. 第89回日本内科学会. 東京, 1992
- 7) 高血圧を伴う肥満者における高インスリン血症. 第30回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992
- 8) 教職員成人病検診におけるペプシノゲン測定の意味と有用性. 第30回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992
- 9) 軽症高血圧における白衣現象とその機序. 第4回軽症高血圧研究会. 東京, 1992
- 10) 若年者における血清脂質および血圧の追跡調査. 第56回日本循環器学会総会. 千葉, 1992
- 11) 本態性高血圧の経過中に尿崩症を発症した一例. 第65回日本内分泌学会秋期大会. 京都, 1992
- 12) 外来診察待ち時間の血圧測定の意義. 第4回

血圧管理研究会, 京都, 1992

- 13) 外来随時血圧と外来以外での血圧の較差 (白衣現象) に対する加齢の影響. 第 35 回日本腎臓学会総会, 横浜, 1992
- 14) 正常血圧男子高校生の家庭血圧—両親の家庭血圧値より見た検討. 第 35 回日本腎臓学会総会, 横浜, 1992
- 15) 若年者拡張期高血圧における体重の重要性. 第 65 回日本内分泌学会学術総会, 徳島, 1992
- 16) 外来血圧と血圧日内変動との関係. 循環器科, 32: 555-560, 1992

鈴木博子

- 1) 単純性肥満児の最終身長の見込み (第一報). 第 9 回日本小児栄養消化器病学会, 東京, 1992
- 2) 児童・生徒の血清コレステロール (TC) HDL コレステロール (HDL-C) の 9 年-10 年間の追跡調査. 第 39 回日本小児保健学会, 松江, 1992
- 3) 中学生の骨折とその発生状況. 第 39 回日本小児保健学会, 松江, 1992
- 4) IgE 値の変動とアレルギー疾患との関連. 第 39 回日本小児保健学会, 松江, 1992

西野菜子

- 1) Fasting plasma glucose/insulin concentration ratio as an estimate of insulin resistance. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 2) Body fat distribution and metabolic disturbances, hypertension and fatty liver in obese patients—in relation to age. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 3) Kampo therapy in cases intractable to western medicine. 4th Academic/Industry Joint Conference, San Antonio, 1992
- 4) 糖尿病食事療法に関する面接調査. 第 46 回日本栄養食料学会総会, 倉敷, 1992
- 5) 若年の肥満高血圧におけるインスリン抵抗性. 第 89 回日本内科学会, 東京, 1992
- 6) 高血圧を伴う肥満者における高インスリン血症. 第 30 回全国大学保健管理研究集会, 大阪, 1992
- 7) 妊娠中毒症の漢方塗料の実験. 第 43 回日本東洋医学会学術総会, 横浜, 1992

- 8) 漢方の診断と治療. 第 10 回中学地区皮膚科漢方研究会, 岡山, 1992
- 9) ツムラ柴胡桂枝乾姜湯による不眠症の治療経験. 第 29 回日本東洋心身医学研究会, 東京, 1993

中里優一

- 1) Dexamethasone induces transcription and expression of Angiotensin II type receptor gene in vascular smooth muscle cells. AHA annual fall conference. Cleveland, U. S. A., 1992
- 2) Immunochemical identification of auto-antibody to the tubular cells in the patients with renal tubular acidosis. Amer. Soc. Neph., Baltimore, 1992
- 3) 血管平滑筋細胞における糖質コルチコイドによる Angiotensin II Type I receptor の遺伝子の発現促進. 第 65 回日本内分泌学会学術総会, 徳島, 1992
- 4) 糖質コルチコイドはアンギオテンシン II Type I 受容体を増加させその血圧上昇作用に関与する. 第 15 回日本高血圧学会総会, 横浜, 1992
- 5) Angiotensin II による IP3 および DAG 産生に及ぼす Cytokine の影響. 第 35 回日本腎臓学会総会, 横浜, 1992
- 6) 正常血圧男子高校生の家庭血圧—両親の家庭血圧値より見た検討. 第 35 回日本腎臓学会総会, 横浜, 1992

和井内英樹

- 1) Body fat distribution and metabolic disturbances, hypertension and fatty liver in obese patients—in relation to age. 9th International Congress of Endocrinology. Nice, 1992
- 2) 糖尿病における大血管および細小血管障害の進展に関する臨床病理学的検討. 第 89 回日本内科学会総会, 東京, 1992
- 3) 糖尿病食事療法に関する面接調査. 第 46 回日本栄養食料学会総会, 倉敷, 1992
- 4) ヒトインスリン依存型糖尿病の一方にのみ Mycobacterium leprae 65KDa タンパクに対する抗体を認め一卵性双生児の一例. 第 65 回日本内分泌学会秋期学術大会, 京都, 1992
- 5) 若年の肥満高血圧におけるインスリン抵抗

- 性. 第 89 回日本内科学会. 東京, 1992
- 6) 高血圧を伴う肥満者における高インスリン血症. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992

倉本レイ子

- 1) 児童・生徒の血清コレステロール (TC) HDL コレステロール (HDL-C) の 9 年-10 年間の追跡調査. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 2) IgE 値の変動とアレルギー疾患との関連. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992

林公代

- 1) 高血圧を伴う肥満者における高インスリン血症. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992

川田香, 草階好恵

- 1) 教職員成人病検診におけるペプシノゲン測定の意味と有用性. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992
- 2) 高血圧を伴う肥満者における高インスリン血症. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992

小野恵子

- 1) 児童・生徒の血清コレステロール (TC) HDL コレステロール (HDL-C) の 9 年-10 年間の追跡調査. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992
- 2) IgE 値の変動とアレルギー疾患との関連. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992

木村美枝

- 1) 単純性肥満児の最終身長 of の検討 (第一報). 第

9 回日本小児栄養消化器病学会. 東京, 1992

- 2) 児童・生徒の血清コレステロール (TC) HDL コレステロール (HDL-C) の 9 年-10 年間の追跡調査. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992

- 3) 中学生の骨折とその発生状況. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992

- 4) IgE 値の変動とアレルギー疾患との関連. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992

佐藤幸美子

- 1) 児童・生徒の血清コレステロール (TC) HDL コレステロール (HDL-C) の 9 年-10 年間の追跡調査. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992

- 2) IgE 値の変動とアレルギー疾患との関連. 第 39 回日本小児保健学会. 松江, 1992

広金和枝, 佐保由美子, 渡辺恵子

- 1) 教職員成人病検診におけるペプシノゲン測定の意味と有用性. 第 30 回全国大学保健管理研究集会. 大阪, 1992

4. その他

木村慶子

- 1) 登校拒否の成因. 東京私立学校保健研究会. 東京, 1993
- 2) 小児期における成長と発達 (教育と医学のドッキング). 慶應義塾幼稚舎教員研修会. 東京, 1993
- 3) 登校拒否の診断 (分離不安と学校不安). 慶應義塾教育問題委員会保健分科会. 東京, 1993