

# 研究成果の刊行論文リスト

4. 研究成果の刊行に関する一覧表

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
J Pediatr Endocrinol Metab 12(1):27-30, The prevalence of mitochondrial gene mutations in childhood diabetes in Japan.	1999年	Freund Publishing Ltd.	<u>Matsuura N</u> , Suzuki S, Yokota Y, Kazahari K, Kazahari M, Toyota T, Hirai M, Okuno A, Harada S, <u>Fukushima N</u> , Koike A, <u>Ito Y</u> , Hotsubo T
J of Autoimmunity, 13(2):257-265, Association of autoantibodies to protein Phosphatase-like proteins with clinical heterogeneity in Japanese patients with Type 1 diabetes.	1999年	Academic Press	Sera Y, Kawaski E, Abiru N, Ozaki M, Abe T, Sakamaki H, Takino H, Kondo H, Yamasaki H, Yamaguchi Y, Akazawa S, Nagataki S, <u>Uchigata Y</u> , <u>Matsuura N</u> , Eguchi K
J Clin Endocrinol Metab 85(1):331-335, Identification and functional analysis of mutations in the Hepatocyte Nuclear Factor-1 $\alpha$ in Japanese diabetic patients initially classified as having Type 1 diabetes.	2000年	The Endocrine Society	Kawasaki E, Sera Y, Yamakawa K, Abe T, Ozaki M, Uotani S, Takino H, Ohtsu S, Yamasaki H, Yamaguchi Y, <u>Matsuura N</u> , Eguchi K
Endocrine J 46(supple): 567-569, The involvement of growth hormone-binding protein in altered GH-IGF axis in IDDM.	1999年		Kobayashi K, <u>Amemiya S</u> , Kobayashi K, Sawanobori E, Mochizuki M, Ishihara T, Higashida K, Miura M, Nakazawa S
Hormone Res 51:201-204, Association of Angiotensin-Converting Enzyme gene polymorphism with lipid profiles in children and adolescent with insulin-dependent diabetes mellitus.	1999年		Kobayashi K, <u>Amemiya S</u> , Mochizuki M, Kobayashi K, Matsushita K, Sawanobori E, Ishihara T, Higashida K, Shimura Y, Kato K, Nakazawa S
Diab Res Clini Prac 41:( ), Marriage rate and number of children among young adults with insulin-dependent diabetes mellitus in Japan.	2000年 in press		Aono S, <u>Matsuura N</u> , <u>Amemiya S</u> , <u>Igarashi Y</u> , <u>Uchigata Y</u> , <u>Urakami T</u> , Kida K, Sasaki N, Miki Y, <u>Miyamoto S</u>
Mol Cell Biochem 194:227-234, Activation of fatty acid oxidation and enhanced expression of peroxisome proliferator-activated receptor- $\alpha$ in diabetic rat liver.	1999年		<u>Asayama K</u> , Sandhir K, Sheikh FF, Hayashibe H, Nakane T, Singh I
Free Radic Res 31:181-190, Effect of peroxisome proliferator on extracellular glutathione peroxidase in rat.	1999年		Dobashi K, <u>Asayama K</u> , Nakane T, Hayashibe H, Kodera K, Uchida N, Nakazawa S
Acta Paediatr 88(10):1067-1070, Decreased activity of plasma cholesteryl ester transfer protein in children and adolescents with insulin-dependent diabetes mellitus.	1999年		Hayashibe H, <u>Asayama K</u> , Nakane T, Kobayashi K, <u>Amemiya S</u> , Nakazawa S

刊行書籍又は雑誌名 (雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
Endocrine J 46(5):703-709, Change in serum leptin concentration during behavioral therapy in obese children.	1999年		Nakane T, <u>Asayama K</u> , Haya shibe H, Uchida N, Kodera K, Dobashi K
Clin Pediatr Endocrinol, The effect of growth hormone therapy on low-density lipoprotein particle size.	in press		Oyama M, Kanazawa S, Nitta A, Kuribayashi T, Miyake N, <u>Arisaka O</u> , et al
Metabolism 48(12):1584-1588, Influence of placental 11 $\beta$ -hydroxysteroid dehydrogenase (11 $\beta$ -HSD) inhibition on glucose metabolism and 11 $\beta$ -HSD regulation in adult offspring of rats.	1999年		Saegusa H, Nakagawa Y, Liu Y-J, <u>Ohzeki T</u>
Hormone Research 51(S2):124, Sex differences in leptin concentrations and their relation to weight indices in children and adolescents.	1999年		Nakanishi T, Takeuchi H, Nakagawa Y, Toya K, Endoh A, Nasuda K, Saegusa H, Inaba Y, <u>Ohzeki T</u>
Clin Pediatr Endocrinol 8(suppl12):77-80, Assessment of children's sporting ability and bone age as an indicator of biological maturity.	1999年		Kim, HS, Matsuoka H, <u>Sugihara S</u> , Murata M
Horm Res, Bone maturation reflects the secular trend in growth.	2000年 (in press)		Matsuoka H, Sato K, <u>Sugihara S</u> , Murata M
Pediatrics International, Changes in leptin and testosterone levels in a girl with congenital adrenal hyperplasia during hydrocortisone therapy -a case report.	2000年 (in press)		Matsuoka H, Shamoto N, Kituoka N, <u>Sugihara S</u> , Murata M
Clin. Pediatr. 37: 111-115, Increased incidence of non-insulin dependent diabetes mellitus among Japanese school children correlates with an increase intake of animal orotein and fat.	1998年		Kitagawa T, <u>Owada M</u>
Endocrine Journal 46(suppl)s35-S38, Long-term effect of growth hormone (GH) treatment on body composition in children with GH deficiency.	1999年		Kuromaru R, <u>Kohno H</u> , Ueyama N, Hassan HMS, Honda S, Hara T
Diabetes, Obesity and Metabolism 1(5) 293-296, Unfavourable impact of growth hormone (GH) discontinuation on body composition and cholesterol profiles after the completion of height growth in GH-deficient young adults.	1999年		<u>Kohno H</u> , Ueyama N, Honda S
Clin Pediatr Endocrinol 8(2)67-75, A two-year study of the growth-promoting effect and safety of human	1999年		Ogawa M, <u>Kohno H</u> , Nishi Y and Clinical Study Group of IUGR

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
growth hormone for short stature due to intrauterine growth retardation.			
日児誌 103(11):1131-1138, 日本人小児の骨密度と体組成の年齢別推移	1999年		西山宗六、木脇弘二、井本岳秋、清野佳紀
糖尿病 42(3):179-185, 30歳未満発症日本人糖尿病患者の発症年齢別患者数の経年的分布。	1999年		大谷敏嘉、横山 宏樹、佐藤明子、三浦順之介、山田ひとみ、武藤和子、高池浩子、笠原 督、松浦信夫、内潟安子、大森安恵、岩本安彦
糖尿病 42(4)281-288, 小児 slowly progressing IDDM の診断時における臨床的特徴。	1999年		浦上達彦、松永裕子、宮本幸信、藤田英廣、大和田操、北川照男
プラクティス 16:567-572, 1型糖尿病におけるIA-2抗体の測定およびGAD抗体との組み合わせ解析。	1999年		松浦信夫、内潟安子、浦上達彦、川崎英二、菊池信行、小林哲郎、杉原茂孝、丸山太郎
小児科臨床 52(10): 1897-1901, 新潟県における小児期発症インスリン依存型糖尿病の実態-第1報 発症時の状況及び初期治療に関する検討-	1999年		菊池 透、内山 聖
プラクティス16(3): 303-306, 18歳未満発症 IDDM患児の発症時の入院日数に関する調査。	1999年		武藤和子、内潟安子、山田ひとみ、大谷敏嘉、大森安恵、岩本安彦
ホルモンと臨床 45(増刊号): 181-186, 肥満児における腹部CTによる内臓脂肪の検討。	1999年		林辺英正、土橋一重、朝山光太郎、小寺浩司、内田則彦、中根貴弥、中澤眞平
臨床スポーツ医学 16(4): 397-402, 糖尿病児とスポーツ。	1999年	文光堂	沢登恵美、石原俊秀、雨宮 伸
小児科臨床 52(8):1683-1686, 清涼飲料水を多飲し、ケトアシドーシスを来したインスリン非依存性糖尿病の12歳肥満児の1例。	1999年		小竹文秋、吉田孝子、樋山明美、石坂 仁、宮路太、大竹 明、佐々木望
ホルモンと臨床 47(Suppl): 20-25, WHO DIAMOND プロジェクト-わが国の1型糖尿病とその合併症の疫学-	1999年		浅尾啓子、田嶋尚子
糖尿病 43(2): 131-137, 学校検尿と治療中断が18歳未満発見2型糖尿病の合併症に与える影響。	2000年		岡田泰助、奥平真紀、内潟安子、倉繁隆信、岩本安彦
糖尿病 43(2): 107-112, アンギオテンシン変換酵素阻害剤による糖尿病性硬化性腎病変の阻止。	2000年		森野正明、吉田孝子、佐々木 望

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
小児科臨床 52(増刊号):1307-1315, 子どもと生活習慣病。小児期におけるリスクファクター。糖尿病。疫学と糖尿病の判定基準。	1999年		<u>雨宮 伸</u>
小児慢性特定疾患治療マニュアル。p297-302. 柳澤正義監修、糖尿病。	1999年	診断と治療社	<u>松浦信夫</u>
東京都予防医学協会年報 28:38-41, 小児糖尿病スクリーニングの現状と今後の方向性。	1999年		<u>松浦信夫</u>
小児科臨床 52(12):2301-2312, 診断基準と治療の基本-最近の進歩-。13)内分泌・代謝。①糖尿病-新しい分類・診断基準と検査法の進歩。	1999年		横田行史、 <u>松浦信夫</u>
小児看護 23(3):323-328, 小児の生活習慣病の病態と予防・治療；糖尿病（2型糖尿病）。	2000年		横田行史、 <u>松浦信夫</u>
糖尿病診療Q&Aマニュアル。p178-189. 馬場茂明・土井邦紘編。第3版。医歯薬出版（株）。小児の糖尿病。1型糖尿病を発症した兄弟の発症する危険性は。他	1999年5月10日		<u>松浦信夫</u>
インスリン療法1999。p79-100. 池田義雄編集。インスリン療法と合併症。	1999年6月25日		<u>松浦信夫</u>
糖尿病学の進歩'99. p112-116. 日本糖尿病学会編、レクチャー7。小児・若年糖尿病管理の問題点。1. 幼児から小児期。	1999年8月25日	診断と治療社	<u>松浦信夫</u>
総合臨床 48:2011-2012, 日本における小児糖尿病の現状。	1999年		伊藤卓夫、 <u>貴田嘉一</u>
Modern Physician 19:887-891, 生活習慣病の事後指導	1999年		伊藤卓夫、 <u>貴田嘉一</u>
小児科臨床 52(増刊号) : 1203-1210, 学校保健と肥満対策。	1999年		林辺英正、 <u>朝山光太郎</u>
第3回京都シンポジウム（平成11年4月10日）。講演集p2-5, 小児の動脈硬化危険因子に関する6年間のコーホート追跡研究（教育講演）	1999年		<u>有阪 治</u>
循環器科 46 : 574、小児高血圧の診断と治療。	1999年		<u>内山 聖</u>
小児科臨床 52 : 1247、疫学と高血圧の判定基準。	1999年		<u>内山 聖</u>

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
血圧 6 : 418、小児高血圧をめぐるトピックス 1) 胎児発育遅延と高血圧。	1999年	真興交易医書出版部、東京、	菊池 透、 <u>内山 聖</u>
血圧 6 : 422、小児高血圧をめぐるトピックス 2) 遺伝的素因と高血圧。	1999年		<u>内山 聖</u>
小児科臨床 52(増刊) : 1236 - 1242、子どもと生活習慣病。小児期におけるリスクファクター。肥満。遺伝的背景。	1999年		<u>大関武彦</u> 、 <u>中西俊樹</u> 、 <u>中川祐一</u> 、 <u>松本友子</u>
思春期学17(1) : 29-34、拒食と過食はなぜおこるか。小児科領域からのアプローチ。	1999年		<u>大関武彦</u>
知っておきたい拒食症・過食症の新たな診療。117-129、小児期～思春期の体組成・ボディーイメージの変動からみた摂食異常症。	2000年		<u>大関武彦</u>
日本医事新報 3922 : 110-111、小児肥満判定法。	1999年		<u>大関武彦</u>
小児科 40(5) : 479-487、摂食異常症の早期診断と治療 -小児科診療における重要性-	1999年		<u>大関武彦</u> 、 <u>竹内浩視</u> 、 <u>稲葉泰子</u> 、 <u>平野浩一</u> 、 <u>中川祐一</u> 、 <u>白川正人</u>
血圧6 (5) : 399-404、小児と高血圧。内分泌疾患と高血圧。	1999年		<u>中川祐一</u> 、 <u>大関武彦</u>
小児科 41 (2) : 289-297、神経性食欲不振症・神経性過食症の管理と治療 -症例呈示とその問題点-	1999年		<u>大関武彦</u> 、 <u>清水勝則</u> 、 <u>勅使川原圭希</u> 、 <u>宇杉朋子</u> 、 <u>竹内浩視</u> 、 <u>稲葉泰子</u>
Modern physician 119(7) : 817-819、小児の生活習慣病の実態と動向 -血清脂質	1998年		<u>岡田知雄</u>
小児科臨床 52(5):895-900、小児肥満症増悪に及ぼす父性減弱の影響。	1999年		<u>原 光彦</u> 、 <u>岩田富士彦</u> 、 <u>岡田知雄</u> 、 <u>原田研介</u>
小児科臨床 52:1288-1294、高脂血症具体的な対応。	1999年		<u>岡田知雄</u>
小児科 40(7) (臨時増刊号) :680-684、肥満 -外来患者の素朴な疑問に応える-	2000年		<u>衣笠昭彦</u>
小児科臨床52 (増刊号) :1177-1181、肥満 -主に発育期からみて- 子どもと生活習慣病。	1998年		<u>衣笠昭彦</u>
モダンフィジシャン 19(7):850-861、肥満児対策 -小児の生活習慣病。		<u>衣笠昭彦</u>	

刊行書籍又は雑誌名（雑誌のときは雑誌名、巻号数、論文名）	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
チャイルドヘルス 2(11):850-852, 乳幼児の肥満。	1999年		<u>衣笠昭彦</u>
肥満研究 5(3):193-200, 肥満児とその家族を対象とした運動指導（第一報）。	1999年		藤原寛、井上文夫、木崎善郎、 <u>衣笠昭彦</u> 、澤田淳
小児科臨床 51（増刊号）:1491-1498, 外来での慢性疾患児の管理 5）肥満。	1998年		<u>杉原茂孝</u> 、 <u>村田光範</u>
小児科診療 62:553-559, 小児糖尿病の診断と治療・小児糖尿病臨床における検査データのみかた。	1999年		<u>杉原茂孝</u>
小児科臨床 52（増刊号）:1316-1320, 糖尿病と健康障害。	1999年		<u>杉原茂孝</u>
小児看護 23:343-348, 遺伝とライフスタイル, 特集小児の生活習慣病: そのケアと指導の実際。	2000年		<u>杉原茂孝</u>
uxology 5:65-68, 肥満児における骨成熟促進現象の検討 -肥満度および暦年齢との関連-	1998年		平田直子、金恵淑、松岡尚史、山崎公恵、 <u>杉原茂孝</u> 、 <u>村田光範</u>
スポーツ活動と防衛体力ガイドブック p 56-60, 3. 成長期における防衛体力	1999年	財団法人日本体育協会	<u>杉原茂孝</u> 、 <u>村田光範</u>
小児科 40:1772-1779, 小児の身体組成評価法。	1999年		高谷竜三、岡空圭輔、 <u>玉井 浩</u>
小児科臨床 52:2197-2201, 栄養・発育 -小児肥満-	1999年		<u>玉井 浩</u> 、高谷竜三
小児科臨床 52(10): 1903-1909, 新潟県における小児期発症インスリン依存型糖尿病の実態-第2報 治療及びHbA1cに関する検討-	1999年		<u>菊池 透</u> 、 <u>内山 聖</u>
日児誌 102:124-130, 肥満児における体脂肪率と皮脂厚および高インスリン血症、高脂血症、肝機能障害との関係。	1998年		望月信幸、折茂裕美、朝倉由美、 <u>大木由加志</u> 、山本正生
小児内科 31:1278-1281, IDDMの新しい治療薬。	1999年		<u>菊池信行</u>

# 研究班構成員名簿



厚生省子ども家庭総合研究事業 小児インスリン依存性糖尿病の実態と治療法、長期予後改善に関する研究  
分担研究者班 研究協力者一覧

分担研究者及び 研究協力者	所属機関名	部科及び 役職名	〒	所属機関住所	電話番号	F A X 番号	E-mail
分担研究者 松浦信夫	北里大学医学部	小児科 教授	228-8555	神奈川県相模原市北里1-15-1	042-778-8829	042-778-9720	nobumats@med.kitasato-u.ac.jp
研究協力者 雨宮 伸	山梨医科大学	小児科 助教授	409-3898	山梨県中巨摩郡玉穂町下河東1110	0552-73-9606	0552-73-6745	shina@res.yamanashi-med.ac.jp
五十嵐裕	医療法人 五十嵐小児科	院長	980-0872	仙台市泉区高森1-1-234	022-377-4832	022-377-3090	igarashi@mba.sphere.ne.jp
伊藤善也	旭川医科大学	小児科 助手	078-8510	旭川市西神楽4線5号-3-11	0166-68-2481 0166-65-2111代	0166-68-2489	yoito5p@asahikawa-med.ac.jp
内瀧安子	東京女子医科大学	糖尿病センター 助教授	162-0054	新宿区河田町8-1	03-3353-8111 (内27011)	03-3358-1941	uchigata@zengaku.twmu.ac.jp
鬼形和道	群馬大学医学部	小児科 助手	371-8511	前橋市昭和町3-39-15	027-220-8205	027-220-8215	konigata@akagi.sb.gunma-u.ac.jp
菊池 透	新潟大学医学部	小児科学教室 助手	951-8510	新潟市旭町通一番町757	025-227-2221 025-223-6161代	025-227-0778	kik-toru@med.niigata-u.ac.jp
三木裕子	東京大学医学部	小児科 助手	113-8655	文京区本郷7-3-1	03-3815-5411	03-3816-4108	miki@ped.h.u-tokyo.ac.jp
宮本茂樹	千葉県こども病院	内分泌科 主任医長	266-0007	千葉市緑区辺田町579-1	043-292-2111	043-292-3815	kodomo@infopnuts.or.jp
横田一郎	徳島大学医学部	小児科 助手	770-0042	徳島市蔵本町3-18-15	0886-33-7135	0886-31-8697	yichiro@clin.med.tokushima-u.ac.jp

【研究課題】

HbA1cの標準化・・・雨宮 伸

1 型糖尿病患児の心理的問題・・・五十嵐 裕、三木裕子

1 型糖尿病患児の成長の問題・・・伊藤善也

1 型糖尿病患児の血糖状況の施設間の相違に関する研究・・・内瀧安子

重症低血糖・・・宮本茂樹

1 型糖尿病の疫学・・・鬼形和道、菊池 透、横田一郎、松浦信夫

平成11年度厚生科学研究・子ども家庭総合研究事業  
「小児糖尿病・生活習慣病の発症要因、治療、予防に関する研究」

分担研究： 小児インスリン非依存型糖尿病の実態と治療法、長期予後改善に関する研究  
研究者

分担研究者： 佐々木 望 埼玉医科大学小児科教授  
共同研究者 吉田孝子 埼玉医科大学小児科助手  
研究テーマ：学校検尿における尿糖検尿システムの構築  
〒450-0495 入間郡毛呂山町毛呂本郷38  
TEL:0492-76-1218 FAX:0492-76-1218 email: nsasaki@saitama-med.ac.jp

研究協力者： 岡田 泰助 高知医科大学小児科助手  
共同研究者： 内湯安子 東京女子医大糖尿病センター 助教授  
研究テーマ：小児期発症2型糖尿病の予後因子に関する研究および各地域における学校  
検尿システムの現状と確立・尿糖精査およびfollow-up体制に関する研究  
〒783-8505 南国市岡豊町小蓮  
TEL:0888-80-2355 FAX:0888-80-2356

研究協力者： 大木由加志 日本医科大学小児科助教授  
共同研究者： 岸 恵、折茂裕美、大川拓也  
研究テーマ：高頻度に存在する小児・思春期2型糖尿病の実態について  
－肥満検診からの検討－  
〒113-8603 文京区千駄木1-1-5  
TEL:03-5685-1792 FAX:03-5685-1792 email: ohki\_yukashi/pediatrics@nms.ac.jp

研究協力者： 大和田 操 日大医学部小児科  
研究テーマ：小児期発症2型糖尿病の長期管理成績に関する研究  
〒101-8309 千代田区神田駿河台1-8-13  
TEL:03-3293-1711 (419) FAX:03-3293-1798

研究協力者： 菊池 信行 横浜市立大学小児科助手  
共同研究者： 志賀健太郎、徳弘悦郎  
研究テーマ：学校検尿で発見された耐糖能異常（IGT）の糖尿病発症に関する研究  
〒236-0004 横浜市金沢区福浦3-9  
TEL:045-787-2511 FAX:045-784-3615 email: nkikuchi@yellow.med.yokohama-cu.ac.jp

研究協力者： 河野 斉 福岡市立こども病院・感染症センター、内分泌代謝科主幹  
共同研究者： 黒丸 龍一  
研究テーマ：学校検尿による福岡市糖尿病検診における10年間の成果  
〒810-0063 福岡市中央区唐人町2-5-1  
TEL:092-713-3111 FAX:092-713-3122 email: fwka3415@mb.infoweb.ne.jp

研究協力者： 西山 宗六 熊本大学医学部小児科助教授  
共同研究者： 木脇弘二  
研究テーマ：熊本市における学校尿糖検査24年間の成績  
〒860-0811 熊本市本荘2-2-1  
TEL:096-373-5189 FAX:096-366-3471 e-mail: soroku@kaiju.medic.kumamoto-u.ac.jp

研究協力者： 増田 英成 国立三重病院小児科科長  
研究テーマ：三重県に於ける小児期発症II型糖尿病発症に関する研究  
〒514-0125 津市大里窪田町357  
TEL:059-232-2531 FAX:059-232-5994 email: masuda@mieb.medic.mie-u.ac.jp

厚生科学研究（厚生省子ども家庭総合研究事業）  
研究課題：小児糖尿病・生活習慣病の発症要因、治療、予防に関する研究  
分担研究者  
松浦信夫 インスリン依存型糖尿病の解析  
佐々木望 インスリン非依存型糖尿病の解析  
貴田嘉一 子どものライフスタイルと生活習慣病に関する研究  
田嶋尚子 長期予後の危険因子に関する研究

貴田班

貴田嘉一 愛媛大学医学部小児科 教授  
課題名 小児の食習慣の現状と生活習慣病の発症に及ぼす影響について  
〒 791-0295 温泉郡重信町志津川 Tel 089-960-5318  
Fax 089-964-9131 E-mail kaichi@m.chime-u.ac.jp

朝山光太郎 山梨医科大学小児科 講師  
課題名 小学生における肥満判定基準としての肥満度と BMI パーセントイル値の年齢  
別・性別比較  
肥満児の血清中コレステリルエステル転送蛋白量：ELISA による検討  
〒 409-3898 山梨県中巨摩郡玉穂町下河東 1110 Tel 0552-73-9606, 9607  
Fax 0552-73-6745 E-mail kasayama@res.yamanashi-med.ac.jp

有阪治 獨協医科大学小児科 教授  
課題名 小児における生活習慣の低比重リポ蛋白（LDL）粒子サブクラスに及ぼす影響  
〒 321-0293 下都賀郡壬生町大字北小林 880 Tel 0282-86-1111 内 2766  
Fax 0282-86-7521

内山聖 新潟大学医学部小児科 教授  
課題名 全校児童生徒を対象にした血圧健診の有用性に関する研究  
〒 951-8510 新潟市旭町通一番町 757 Tel 025-227-2215  
Fax 025-227-0778

大関武彦 浜松医科大学小児科 教授  
課題名 小児の生活習慣病検診による生活習慣および血液生化学因子に関する研究  
〒 431-3124 浜松市半田町 3600 Tel 053-435-2310,2312  
Fax 053-435-2311 E-mail ohzeki@hama-med.ac.jp

岡田知雄 日本大学医学部小児科 講師  
課題名 小児生活習慣病予防健診の効果に関する研究 II 一経年変化の背景について一  
〒 173-8610 板橋区大谷口上町 30-1 Tel 03-3972-8111  
Fax 03-3957-6186 E-mail tomo@med.email.ne.jp

衣笠昭彦 京都府向陽保健所 所長  
課題名 小学生の体脂肪率と運動の好き嫌いに関する研究  
〒 671-0006 向日市上植野町馬立 8 番 Tel 075-933-1151  
Fax 075-932-6910

杉原茂孝 東京女子医大第二病院小児科 助教授  
課題名 単純肥満児の DIP 法による骨密度の検討 -骨成熟促進現象との関連について-  
〒 116-8567 荒川区西尾久 2-1-10 Tel 003-3810-1111  
Fax 03-3810-0944 E-mail twmc2ped@mbf.sphere.ne.jp

玉井浩 大阪医科大学小児科 教授  
課題名 小児肥満におけるインスリン抵抗性と思春期の関係について  
〒 569-0801 高槻市大学町 2 番 7 号 Tel 0726-83-1221  
Fax 0726-84-6536 E-mail ped001@poh.osaka-med.ac.jp

（事務担当）伊藤卓夫 愛媛大学医学部小児科 講師  
Tel 089-960-5319 E-mail itota@m.chime-u.ac.jp

厚生省子ども家庭総合研究事業 小児糖尿病 生活習慣病の発症要因、治療、予防に関する研究  
分担研究 小児糖尿病（インスリン依存型糖尿病）の予後に関する疫学研究 研究協力者一覧

氏名	所属	職名	所属先〒	所属先住所	所属先電話	所属先FAX	email
田嶋 尚子	東京慈恵会医科大学 内科学講座第3 市立札幌病院	教授	105-8461	東京都港区西新橋3-25-8	(03)-3433-1111 内 線 3240	(03)-3433-6613	ntajima@jikei.ac.jp
福島 直樹		部長	060-8604	札幌市中央区北11条西13丁目1-1	(011)-726-2211	(011)-726-9541	
豊田 隆謙	東北大学大学院医学研究科 内科病態学講座分子代謝病態学分野	教授	980-8574	仙台市青葉区星陵1-1	(022)-717-7170	(022)-717-7177	toyota@int3.med.t ohoku.ac.jp
今田 進	千葉社会保険病院 小児科	部長	260-8710	千葉市中央区仁戸名町682	(043)-261-2211 内 線 241(小児科) 315(5病棟)	(043)-261-0092	
浦上 達彦	駿河台日本大学病院 小児科学	講師	101-8309	東京都千代田区神田駿河台1-8-13	(03)-3293-1711内線419	(03)-3293-1798	
堀田 鏡	名古屋大学医学部 内科学第3	教授	460-8550	名古屋市昭和区鶴舞町65	(052)-744-2181	(052)-744-2213	nhotta@tsuru.med. nagoya-u.ac.jp
川村 智行 (一色 玄)	大阪市立大学医学部 小児科学	助手 (名誉教授)	545-0051	大阪市阿倍野区旭町11-4-54	(06)-6645-3816	(06)-6636-8737	kawam@msic.med. osaka-cu.ac.jp
武田 倬	松江赤十字病院	部長	690-0886	松江市母衣町200	(0852)-24-2111	(0852)-27-8310	
戒能 幸一	愛媛大学医学部 小児科	講師	791-0295	愛媛県温泉郡重信町大字志津川	(089)-960-5320	(089)-964-9131	kaino@m.ehime- u.ac.jp
仲村 古弘	福岡赤十字病院 内科	部長	815-0082	福岡市南区大楠3-1-1	(092)-521-1211	(092)-522-3066	
陣内 富男	陣内病院	院長	862-0976	熊本市九品寺6-2-3	(096)-363-0011	(096)-364-2647	tomjin@fsinet.or.jp
松島 雅人	東京慈恵会医科大学 内科学講座第3	助手	105-8461	東京都港区西新橋3-25-8	(03)-3433-1111 内 線 3249	(03)-3459-1417	masato@jikei.ac.jp
厚生科学研究(子ども家庭総合研究)推進事業(チ・レ・シ・ン・ト)							
浅尾 啓子	恩賜財団母子愛育会から東京慈恵会医科大学 内科学講座第3に派遣	本研究リサー チ・レ・シ・ン・ト	105-8461	東京都港区西新橋3-25-8	(03)-3433-1111 内 線 3249	(03)-3459-1417	keiko@jikei.ac.jp

研究課題

小児糖尿病（インスリン依存型糖尿病）の予後に関する疫学研究

田嶋 尚子、福島 直樹、豊田 隆謙、今田 進、浦上 達彦、堀田 鏡、川村 智行（一色 玄）、武田 倬、戒能 幸一、仲村 古弘、陣内 富男、松島 雅人、浅尾 啓子

大阪地域における慢性合併症の疫学調査

川村 智行、堀田 鏡(大阪市立大学医学部小児科学 助手)、一色 玄

1980年代診断コホートの設立

戒能 幸一、浅尾 啓子