

[業務内容]

統計解析者は試験の統計学的事項に関して責任を持ち、試験実施計画書に基づき解析計画書を作成し、統計解析を実施するとともにその確認を行う。

12.7. データセンター

データセンター代表者

社団法人北里研究所 臨床薬理研究所 所長 竹内 正弘

データセンター部門

〒108-8642 東京都港区白金 5-9-1

TEL : 03-5791-6400

FAX : 03-5791-6407

E-mail : actu@kitasato.or.jp

[業務内容]

データセンターは、臨床試験データを取り扱うための品質管理を実施する。具体的には、症例調査票によるデータ収集およびデータベースの管理について責任を負う。

12.8. モニタリング委員会

東京女子医科大学附属東医療センター 小児科 杉原茂孝

埼玉医科大学附属病院 小児科 雨宮 伸

[業務内容]

モニタリング委員会は、試験の進行状況を監視し、試験が実施計画書に従って実施されていることを保証するために行うモニタリング（セントラルモニタリングおよびオンサイトモニタリング）を実施、運営、管理する。

12.9. 監査委員会

国立成育医療センター 治験管理室 中村秀文

北里大学東病院 薬剤部 黒山 政一

[業務内容]

監査委員会は、本臨床試験が正確に実施されたことを確認し保証することを目的として、本試験にかかわる業務および文書を体系的かつ独立に検証する。

12.10. 効果安全性評価委員会

和洋女子大学大学院総合生活研究科、家政学部健康栄養科 村田 光範

国立成育医療センター 臨床検査部 田中敏章

[業務内容]

効果安全性評価委員会は、試験の進行、安全性データ、予期せぬ重篤な副作用および副作用の頻度、有効性エンドポイントの評価等を行い、その結果に基づき、必要に応じて試験の継続、中止、試験実施計画書の変更を研究事務局に提言する。また、死亡例を認めた場合には因果関係の有無、適切な措置を協議し研究事務局に対し必要事項を提言する。

13. 試験実施期間

平成 16 年 7 月 ～ 平成 18 年 6 月

(最終エントリー締め切り：平成 17 年 12 月)

但し、症例集積状況によって、試験期間、エントリー期間を延長することがある。

14. 参考文献

- 1) Owada M, Hanaoka Y, Taminoto Y, et al. Descriptive epidemiology of non-insulin dependent diabetes mellitus detected by urine glucose screening in school children in Japan. *Acta Paediatr Jpn* 32:716-724,1990
- 2) 北川照男, 大和田操, 花岡陽子, 他. 日本における小児期発症 NIDDM の実態とその管理. 日本糖尿病学会編. 糖尿病学の療養指導'90. 東京, 診断と治療社, 136-141, 1990
- 3) Kitagawa T, Owada M, Urakami T, et al. Epidemiology of type I (insulin-dependent) and type 2 (non-insulin dependent) diabetes mellitus in Japanese children. *Diabetes Res Clin Pract* 2(Suppl):S7-S13,1994
- 4) 大和田操, 似鳥嘉一, 北川照男, 他. 我が国における小児期発症 NIDDM の実態. *小児内科* 28:823-828,1996
- 5) Kitagawa T, Owada M, Urakami T, et al. Increased incidence of non-insulin dependent diabetes mellitus among Japanese schoolchildren correlates with an increased intake of animal protein and fat. *Clin Pediatr* 37:111-116,1998
- 6) DeFronzo RA, Goodman AM, Multicenter Metformin Study Group. Efficacy of metformin in patients with non-insulin-dependent diabetes mellitus. *N Engl J Med* 333:541-549,1995
- 7) UK Prospective Diabetes Study (UKPDS) Group. Effect of intensive blood-glucose control with metformin on complications in overweight patients with type 2 diabetes (UKPDS 34). *Lancet* 352:854-865,1998
- 8) American Diabetes Association. Type 2 diabetes in children and adolescents – Consensus Statement– *Diabetes Care* 23:381-389,2000
- 9) Kaufman F.R. Type 2 Diabetes Mellitus in Children and Youth :A New Epidemic *J Pediatr Endocrinol Metab* 15:737-744,2002
- 10) Jones KL, Park J-S, Arslanian S, et al. Effect of metformin in pediatric patients

with type 2 diabetes. *Diabetes Care* 25:89-94,2002

11) Arslanian SA, Lewy V, Danadian K, et al.: Metoformin therapy in obese adolescents with polycystic ovary syndrome and impaired glucose tolerance: Amerioration of exaggerated adrenal response to adrenocorticotropin with reduction of insulinemia/insulin resistance. *J Clin Endocrinol Metab* 87:1550-1559 .2002

12) Ohmura C, Tanaka Y, Mitsuhashi N, et al: Efficacy of low-dose metoformin in Japanese patients with type2 diabetes mellitus. *Current Therap Res* 59 :889-895,1998.

13) Garber AJ, Duncan TG, Goodman AM, et al: Efficacy of metoformin in type II diabetes: Results of a double-blind, placebo-controlled, dose-response trial. *Am J Med* 102: 491-497, 1997

14) Treatment options for type 2 diabetes in adolescents and youth (TODAY): <http://www.todaysyudy.org>

15) Thomas Danne: personal communication

Ⅲ. 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
大木由加志(訳), クレア・ルウェリン(著)	糖尿病“こどもの病気を理解しよう vol 3”	大木由加志・監修	糖尿病“こどもの病気を理解しよう vol 3”	小峰書店	東京	2003	1-36
杉原茂孝	小児の糖尿病管理	花房俊昭	新しい診断と治療のABC 18 代謝2 / 糖尿病	最新医学社	東京	2004	138-144
杉原茂孝	ケトアシドーシス	河野陽一	小児救急外来診療マニュアル	医学芸術社	東京	2004	71-73
杉原茂孝	その他の身体的異常	日本肥満学会	小児の肥満症マニュアル	医歯薬出版(株)	東京	2004	106-109
松浦信夫	小児糖尿病(Ⅲ 食事療法)	河盛隆造, 岩本安彦	糖尿病最新の治療 2004-2006	南江堂	東京	2004	71-73
松浦信夫	小児・思春期糖尿病: ライフステージ別の糖尿病の療養指導	日本糖尿病学会	第38回糖尿病学の進歩	診断と治療社	東京	2004	67-71
松浦信夫	糖尿病と就職	日本糖尿病協会	よくわかる糖尿病生活セミナー インスリンで治療している方々のために	日本医学出版	東京	2004	75-77
松浦信夫	こどもの糖尿病	岩田誠, 織田敏次他(監)	新・病気とからだの読本 9巻 こどもの病気	暮らしの手帖社	東京	2004	129-152
杉原茂孝, 宮本茂樹	治療	佐々木望・編	新小児糖尿病: 治療と生活	診断と治療社	東京	2005	7-25
中村伸枝, 宮本茂樹, 長谷川克己	食事療法	佐々木望・編	新小児糖尿病: 治療と生活	診断と治療社	東京	2005	26-45
杉原茂孝, 宮本茂樹	インスリン量調節の仕方	佐々木望・編	新小児糖尿病: 治療と生活	診断と治療社	東京	2005	59-65
宮本茂樹	低血糖について	佐々木望・編	新小児糖尿病: 治療と生活	診断と治療社	東京	2005	73-77
宮本茂樹, 中村伸枝	酒・タバコ・その他の嗜好品	佐々木望・編	新小児糖尿病: 治療と生活	診断と治療社	東京	2005	102-104
宮本茂樹, 中村伸枝	精神・心理的対応	佐々木望・編	新小児糖尿病: 治療と生活	診断と治療社	東京	2005	117-126

宮本茂樹	乳幼児糖尿病の管理	佐々木望・編	新小児糖尿病：治療と生活	診断と治療社	東京	2005	140-144
杉原茂孝, 宮本茂樹	糖尿病性昏睡	佐々木望・編	新小児糖尿病：治療と生活	診断と治療社	東京	2005	158-165
堀川玲子	子宮内発育不全性低身長症	藤枝憲二・編	成長障害のマネジメント(改訂版)	医薬ジャーナル社	大阪	2005	96-105
中村秀文, 清水裕子	小児患者に対する倫理的配慮とインフォームド・アセント	上田慶二・編	GCPハンドブック 医薬品の臨床試験の実施の基準 第3版.	じほう	東京	2005	79-90
大木由加志	代謝性疾患, 栄養障害: 1型糖尿病	大関武彦, 古川漸, 横田俊一郎・編	今日の小児治療指針・第14版	医学書院	東京	2006	印刷中
堀川玲子	思春期における1型, 2型糖尿病の管理	野田光彦	糖尿病臨床スキル・アップ	メディカルレビュー社	東京	2006	印刷中

雑誌：原著英文

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Mochizuki M, Amemiya S, Kobayashi K, Kobayashi K, Shimura Y, Ishihara T, Nakagomi Y, Onigata K, Tamai S, Kasuga A, Nanazawa S	Association of the CTLA-4 gene 49 a/g polymorphism with type 1 diabetes and autoimmune thyroid disease in Japanese children	Diabetes Care	26	843-847	2003
Aritaki K, Naiki Y, Satoh M, Ikema S, Horikawa R, Tanaka T	Seven cases of diabetes mellitus in Turner syndrome	Clin Pediatr Endocrinol.	12(sup pl 20):	55-59	2003
Asayama K, Ozeki T, Sugihara S, Ito K, Okada T, Tamai H, Takaya R, Hanaki K, Murata M	Criteria for medical intervention in obese children: A new definition of 'Obesity disease' in Japanese children	Pediatrics International	45	642-646	2003
Urakami T	Molecular mechanisms of end organ resistance	Growth Hormone & IGF Research	14	S44	2004
Matsuoka H, Iwama S, Miura N, Ikezaki A, Sugihara S	Impact of polymorphism of $\beta 2$ - and $\beta 3$ -adrenergic receptor genes on longitudinal changes in obesity in early childhood	Acta Paediatr	93	430	2004

Urakami T, Kawamura T, Sugihara S, Miyamoto S.Amemiya S, Sasaki N, Matssuura N	A questionnaire survey on the use of quick- acting insulin analog in Japanese children and adolescents with type 1 diabetes	Pediatr Int	46	285-290	2004
Uchigata Y, Asao K, Matsushima M, Sato A, Yokoyama H, Otani T, Kasahara T, Takaike H, Okudaira M, Miura J, Takada H, Muto K, Osawa M, Matsuura N, Maruyama H, Iwamoto Y	Impact on mortality and incidence of end-stage renal disease of education and treatment at a diabetes center among patients with type 1 diabetes comparison on two subgroups in the Japanese DERI cohort	J Diab its Complication	18	155-159	2004
Miyako K, Kohno H, Ihara K, Kuromaru R, Matsuura N, Hara T	Association study of human MTH1 gene polymorphisms with type 1 diabetes mellitus	Endocrine Journal	51(5)	493-498	2004
Sasaki Y, Ihara K, Matsuura N, Kohno H, Nagafuchi S, Kuromaru R, Kusuhara K, Takeya R, Hoey T, Mumimoto H, Hara T	Identification of a novel diabetes susceptibility gene, T ^{bet}	Human Genet	115	177-184	2004
Yokota Y, Kikuchi N, Matsuura N	Screening for diabetes by urine glucose testing at school in Japan	Pediatric Diabetes	5	212-218	2004
Ohki Y, Orimo H, Kishi M	Indexes of insulin resistance using oral glucose tolerance test (O-GTT) in Japanese children and adolescents	J Nippon Med Sch	71	83-86	2004
Ohki Y, Kishi M, Orimo H	Insulin resistance in Japanese adolescents with type 2 diabetes mellitus	J Nippon Med Sch	71	87-90	2004
Ohki Y, Kishi M, Orimo H	The factors affecting glycemic control in Japanese adolescents with type 2 diabetes mellitus	J Nippon Med Sch	71	156-159	2004
Takubo N. Ootsu S. Nomoto K. Kazahari M. Yokota Y. Matsuura N.	The Association of the specific HLA-DRB, -DQA, and -DQB alleles and haplotypes with juvenile onset type 1 diabetes in Japanese	The Kitasato Medical Journal	34(2)	76-82	2004

Sugihara S, Sasaki N, Kohno H, Amemiya S, Tanaka T, Matsuura N	Survey of Current Medical Treatments for Childhood-Onset Type 2 Diabetes Mellitus in Japan	Clin Pediatr Endocrinol	14	65-75	2005
Urakami T	Treatment for childhood type 2 diabetes	Clin Pediatr Endocrinol	14	1-9	2005
Urakami T, Inami I, Morimoto S, Owada M, Harada K	Optimal use of quick-acting insulin analogue in combination with basal insulin and its long-term effect in Japanese children and adolescents with type 1 diabetes	Diabetes Res Clin Pract	68	96-103	2005
Urakami T, Morimoto S, Owada M, Harada K	Usefulness of the addition of metformin to insulin in pediatric patients with type 1 diabetes mellitus	Pediatr Int	47	430-433	2005
Urakami T, Kubota S, Nitadori Y, Harada K, Owada M, Kitagawa T	Annual incidence and clinical characteristics of type 2 diabetes in children as detected by urine glucose screening in the Tokyo Metropolitan area	Diabetes Care	28	1876-1881	2005
Urakami T	How should we treat type 2 diabetes in youth?	Pediatr Endocrinol Rev	3	33-39	2005
Yokota I, Amemiya S, Kida K, Sasaki N, Matsuura N: The Japanese Study Group of Insulin Therapy for Childhood and Adolescent Diabetes.	Past 10-year status of insulin therapy for preschool-age Japanese children with type 1 diabetes	Diabetes Res Clin Pract.	67(3)	227-233.	2005
Ohtsu S, Takubo N, Kazahari M, Nomoto K, Yokota Y, Kikuchi N, Koike A, Matsuura N.	Slowly progressing form of type 1 diabetes mellitus in children: genetic analysis compared with other forms of diabetes mellitus in Japanese children	Pediatric Diabetes	6(4)	221-229	2005
Yoshimura K, Naiki Y, Horikawa R, Tanaka T	Three patients with autism and central precocious puberty	Clin Pediatr Endocrinol	14(Sup pl 24)	55-57	2005
Horikawa R, Ikema S, Ikuta N	Stunted growth and hypothalamic-pituitary dysfunction before and after eating disorders in children and adolescents	Clin Pediatr Endocrinol	14(Sup pl 24)	59-62	2005

Ikegami H, Awata T, Kawasaki E, Kobayashi T, Maruyama T, Nakanishi K, Shimada A, Amemiya S, et al	The association of CTLA4 polymorphism with type 1 diabetes is concentrated in patients complicated with autoimmune thyroid disease: a multi-center collaborative study in Japan	J Clin Endocrinol Metab		(in press)	2006
Yumiko Kotani, Ichiro Yokota, Shoji Kagami, et al	Relatively small birth size and accelerated early growth of Japanese Type 1 diabetic children with younger onset	Clin Pediatr Endocrinol		(in press)	2006
Kawasaki E, Matsuura N, Eguchi K	Type 1 diabetes in Japan	Diabetologia,	49	(in press)	2006

雑誌：原著邦文

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
三浦直子, 杉原茂孝, 他	単純性肥満児における黒色表皮症とβアドレナリン受容体遺伝子多型との関連. 小児内分泌学の進歩 2003	ホルモンと臨床	51	1021-1025	2003
池崎綾子, 杉原茂孝, 他	肥満児における DXA 法による体脂肪分布の検討—アディポサイトカインとの関連について. 小児内分泌学の進歩 2003	ホルモンと臨床	51	1027-1032	2003
岩間彩香, 杉原茂孝, 他	単純性肥満児における黒色表皮腫とインスリン抵抗性, アディポサイトカインとの関連	日本小児科学会雑誌	107	893-897	2003
宮本茂樹, 染谷知宏, 他	養護学校通学中でインスリン療法を行っている小児糖尿病の現状と問題点	小児科臨床	56	1767-1769	2003
宮本茂樹, 染谷知宏, 他	小児期発症 1 型糖尿病患者の成人後の腎症について	ホルモンと臨床	51 増刊	168-170	2003
佐藤浩一, 佐々木望, 宮本茂樹	肝機能障害および血清脂質値の異常を呈した乳児肥満の臨床的特徴	肥満研究	9	164-167	2003
浦上達彦, 宮本茂樹, 他	小児 1 型糖尿病に対する超速効型インスリンの至適治療法に関する検討	ホルモンと臨床	51	967-971	2003
宮本茂樹, 染谷知宏, 他	1 型糖尿病における低血糖に伴う一過性局在性神経症状	小児科臨床	56	1079-1082	2003
出野慶子, 中村伸枝, 宮本茂樹, 他	小児糖尿病ファミリーキャンプの意義	日本糖尿病・教育看護学会雑誌	7	5-14	2003
田中敏章, 堀川玲子, 藤田敬之助, 小川正道, 立花克彦, 高野加寿恵	Turner 症候群における経口ブドウ糖負荷試験—第 1 報 年齢による耐糖能の変化—	糖尿病	46	846-856	2003

田中敏章, 堀川玲子, 藤田敬之助, 小川正道, 立花克彦, 高野加寿恵	Turner 症候群における経口ブドウ糖負荷試験—第2報 成長ホルモン治療による耐糖能の変化—	糖尿病	46	857-862	2003
浦上達彦, 森本繁夫, 大和田 操	小児1型糖尿病における超速効型インスリンを用いた注射法とその効果について	糖尿病	47	799-805	2004
野元けい子, 大津成之, 田久保憲行, 横田行史, 松浦信夫	PCR-SBT 法による HLA 遺伝子タイピング—小児期発症1型糖尿病の多様性との関連について—	糖尿病	47(1)	27-34	2004
中村伸枝, 兼松百合子, 小川純子, 佐藤浩一, 佐々木望, 松浦信夫	高校生の生活の満足度 (QOL) 質問紙の検討. 小中学生の満足度との比較	小児保健研究	63(2)	214-220	2004
宮本茂樹, 染谷知宏	思春期1型糖尿病における超速効型インスリンの使用経験	小児科臨床	57	937-940	2004
染谷知宏, 宮本茂樹, 他	成長ホルモン治療中扁桃肥大が増悪し重度の睡眠時無呼吸症を起こした Prader-Willi 症候群の1例	小児耳鼻咽喉科	25	37-39	2004
浦上達彦, 大和田操, 北川照男	平成14年度の糖尿病検診の実施成績と管理上の問題点及びその対策について	東京都予防医学協会年報	33	42-46	2004
宮本茂樹, 染谷知宏	ケトシスに至った思春期2型糖尿病の7例	小児科臨床	58(3)	355-357	2005
宮本茂樹, 染谷知宏	思春期1型糖尿病における持効型溶解インスリンの使用経験—NPH インスリンからの移行について—	小児科臨床	58(3)	329-332	2005
宮本茂樹, 染谷知宏, 中村伸枝, 佐々木望, 松浦信夫	保護者の離婚, 死亡が血糖コントロールに与える影響およびひとり親家庭糖尿病児の血糖コントロール状態について	小児科臨床	58(3)	339-341	2005
結城暎子, 菊池信行, 松浦信夫	母子の食行動と肥満との関係についての検討	小児保健研究	64(2)	279-286	2005
中村伸枝, 松浦信夫, 佐々木 望, 佐藤浩一, 宮本茂樹, 兼松百合子	1型糖尿病の学童から青年の「糖尿病に関連した満足度 (QOL)」質問紙の検討	日本糖尿病教育・看護学会誌	9(1)	4-13	2005
菊池透, 橋本尚士, 他	新潟市学校糖尿病検診22年間の経過	新潟市医師会報	408	10-21	2005
中村伸枝, 松浦信夫, 佐々木望, 他	1型糖尿病を持つ子どもと健康児の QOL の比較	糖尿病	49:11-	18	2006

雑誌：その他

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
大木由加志, 折茂裕美	小児・思春期2型糖尿病の疫学, 診断, 治療 (肥満と2型糖尿病 I 疫学・診断・治療の概略)	小児科診療	66(6)	941-948	2003
大木由加志, 折茂裕美	小児の肥満と2型糖尿病 (小児肥満の最前線 V 肥満判定と肥満症)	小児科臨床	56(12)	2375-2381	2003
大木由加志, 折茂裕美	Question: インスリン抵抗性は? 小児肥満におけるインスリン抵抗性について教えてください(小児の肥満と糖尿病)	肥満と糖尿病	2(3)	34-35	2003
大木由加志, 折茂裕美	小児・思春期糖尿病 (病気のときの食事と食事療法—正しい指示ができる小児科医—)	小児科	44(11)	1689-1694	2003
杉原茂孝	小児糖尿病治療のポイント	診断と治療	91	1641-1645	2003
池崎綾子, 杉原茂孝	栄養 アディポサイトカイン	小児科	44	641-642	2003
雨宮伸	小児2型糖尿病発症因子	周産期医学	33(5)	617-621	2003
小林浩司, 石原俊秀, 望月美恵, 小林理香, 雨宮伸	小児科領域の症例から学ぶ2型糖尿病-清涼飲料水ケトーシス	小児科診療	66	1021-1029	2003
横田行史, 松浦信夫, 菊池信行	学校検尿による糖尿病スクリーニングの現状と問題点	日本マス・スクリーニング学会誌	13(1)	7-13	2003
横田行史	小児の肥満と糖尿病(症状がはっきりしている場合は?)	肥満と糖尿病	2(3)	80-82	2003
横田行史	異常インスリン血症/異常プロインスリン血症	小児内科	35(増刊号)	535-537	2003
宮本茂樹	糖尿病昏睡	小児内科	35(増刊号)	529-532	2003
中村秀文	知っておきたい用語の解説 トランスレーショナルリサーチ	小児科臨床	56(8)	1724-1726	2003
蟻川勝, 花満裕, 中村秀文	小児薬物療法の留意点	Pharmavision	7(4)	41-45	2003
中村秀文	医師主導治験の実施と小児臨床試験の動向について	臨床評価	30(2,3)	321-327	2003
中村秀文	適応外使用と治験・臨床試験—よりよい薬物治療のために	医学のあゆみ	206(9)	701-706	2003

杉原茂孝	肥満と学校保健. 特集子どもと肥満	保健の科学	46	168-171	2004
杉原茂孝	病態と疾患からみたグレリン. 肥満症・糖尿病. 臨床分子内分泌学 1-心血管内分泌系 (上)	日本臨床増刊号	62	417-420	2004
杉原茂孝	母乳と1型糖尿病の予防 (Milk avoidance トライアルを含む), 特集: 1型糖尿病—予防と治療に関する総合的アプローチ	Diabetes Frontier	15	645-648	2004
浦上達彦	小児によく使う薬, 重要な薬. インスリン製剤, 経口血糖降下薬	小児科臨床	57	877-885	2004
浦上達彦	小児1型糖尿病における超速効型インスリンの使い方	小児内科	36	792-795	2004
浦上達彦	小児2型糖尿病の治療-経口血糖降下薬を中心として	Diabetes Team	4	9-12	2004
浦上達彦	小児2型糖尿病の素因と早期介入	小児科	45	1789-1797	2004
浦上達彦	発症の予知と疾患の早期発見—スクリーニングの意義と評価を中心に—糖尿病スクリーニング	小児科	45	1853-1859	2004
浦上達彦	21世紀の子どもの食. 病態と栄養—疾患と食事—糖尿病と食事	小児内科	57	2597-2602	2004
浦上達彦	成長曲線は語る—小児2型糖尿病. 成長曲線は語る—シリーズ 12	メディアアート		8-9	2004
松浦信夫	1型糖尿病の最近のインスリン療法は?	肥満と糖尿病	6(3)	974-976	2004
望月美恵, 雨宮伸	ニコチナマイドと1型糖尿病予防 (ENDIT トライアルにおける成績を含む)	Diabetes Frontier	15	638-640	2004
菊池透, 長崎啓祐, 樋浦誠, 小川洋平, 田中幸恵, 内山聖	小児肥満の疫学的アプローチ	肥満研究	10	12-17	2004
宮本茂樹, 染谷知宏	劇症1型糖尿病	小児科	45	84-88	2004

大木由加志	小児・思春期2型糖尿病のインスリン抵抗性(糖尿病治療におけるEBMとインフォームドコンセント)	Diabetes Team Now	4(2)	17	2004
浦上達彦	学校健康診断—糖尿病検診	小児内科	37	457-462	2005
浦上達彦	ライフステージ別の糖尿病治療. 1. 小児の糖尿病	臨床糖尿病学 内分泌・糖尿病科-特別増刊号	20	374-381	2005
浦上達彦, 岡村尚子	小児の食と栄養 Q&A—2型糖尿病における食事の有用性は?	小児内科	37	698-700	2005
浦上達彦, 中川万樹夫, 森本繁夫	免疫機能低下を合併する疾患—糖尿病	小児内科	37	822-824	2005
浦上達彦	若年発症2型糖尿病の治療	内分泌・糖尿病科	20	652-658	2005
浦上達彦	小児・思春期糖尿病患者の家族・学校関係者への援助.	糖尿病ケア	2(8)	840-844	2005
浦上達彦	1型糖尿病のインスリン治療	小児科診療	10	1853-1862	2005
大木由加志, 折茂裕美	2型糖尿病に対する経口糖尿病薬(血糖調節 from A to Z)	小児科診療	68(10)	1863-1868	2005
大木由加志, 折茂裕美	小児・思春期糖尿病(糖尿病“診断と治療”最近の進歩)	Cefiro	2(2)	50-54	2005
望月美恵, 雨宮伸	1型糖尿病でのプロレニン測定の意義	検査と技術	33	303-304	2005
雨宮伸, 小林浩司	小児・思春期の肥満・2型糖尿病の日本および世界における動向	日本臨床	63(増刊2)	609-613	2005
望月美恵, 雨宮伸, 矢ヶ崎英晃, 長嶺健次郎, 三井弓子, 小林基章, 小林浩司, 大山建司, 中澤眞平	小児1型糖尿病における超速効型インスリンによるCSII療法とCSII療法適応の拡大	Journal of Innovative Insulin Therapy	2	5-9	2005
雨宮伸, 望月美恵, 小林基章, 小林浩司	小児思春期1型糖尿病のインスリン療法と問題点	内分泌・糖尿病科	20	564-572	2005
小林基章, 雨宮伸	グルカゴン	小児内科	37(増刊号)	465-466	2005
宮本茂樹	糖尿病外来診療: 1型小児糖尿病例	ホルモンと臨床	53(増刊号)	50-54	2005

宮本茂樹, 染谷知宏	小児病院におけるリスクマネジメント: 内分泌科	小児看護	28	1002-1006	2005
宮本茂樹	糖尿病に伴う低血糖	小児科診療	68	1834-1838	2005
中村秀文	医師主導の治験による小児への適応拡大	月刊薬事	47(7)	1149-1154	2005
杉原茂孝	小児の2型糖尿病	日児誌	110	1-8	2006
中村秀文, 藤村正哲	特集 動き出した小児薬物治療の適正化	薬の知識	57(1)	1-13	2006