## 小児内分泌疾患の患者受け入れ体制について

この度の大震災に伴い、小児内分泌疾患の患者受け入れ体制をまとめました。この情報が、少しでも小児内分泌疾患患者さんの診察に当たっている医師ならびに患者・家族の方のお役に立てれば幸いです。

担当:緒方勤;理事長:横谷進

## ■受け入れ可能施設(非震災地域)

⇒北海道(3施設)、東北(2施設)、北関東(7施設)、千葉県(10施設)、東京都(11施設)、神奈川県(7施設)、北陸・甲信越(7施設)、中部(2施設)、関西(7施設)、中国・四国(8施設)、九州(10施設)

合計:74施設

病院名 連絡担当者		連絡先対応できる疾患と人数				
<b>州阮名</b>	<b>建</b> 格担	住所、TEL、e-mail	外来	入院	備考	
*北海道(3施設)		-	-	-		
北海道大学病院	田島 敏広	〒060-8648 札幌市北区北14条西7丁目 Tel 011-716-1161 tajeari@med.hokudai.ac.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>・先天性副腎過形成、低形成症</li><li>・低カルシウム血症</li><li>各20名ずつ</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>各2名ずつ</li></ul>		
NTT東日本札幌病院小児科	母坪 智行	〒060-0061札幌市中央区南1条西15丁目 Tel 011-623-7240 thotsubo@east.ntt.co.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>・その他各分野</li><li>各5名ずつ</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>・その他各分野</li><li>各2名ずつ</li></ul>		
北見赤十字病院小児科	三河 誠 (外来担当; 伊藤 善也)	〒090-8666 北海道北見市北6条東2丁目 Tel 0157-24-3115 m_mikawa@kitami.jrc.or.jp yoshiya.ito@gmail.com	(基本的に制限はない) ・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 ・汎下垂体機能低下症 各5名ずつ	(基本的に制限はない) ・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 ・汎下垂体機能低下症 各2名ずつ		
*東北(2施設)						
山形大学医学部附属病院小児科	沼倉 周彦	〒990-9585 山形市飯田西2-2-2 Tel 023-628-5329 Fax 023-628-5332 cnumakur@med.id.yamagata-u.ac.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下症</li><li>・小児内分泌疾患一般</li><li>基本的に全例受け入れます。</li></ul>	・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 ・小児内分泌疾患一般 ベッドが許す範囲ですが、基本的に 全例受け入れます。		
日本海総合病院小児科	木村 敏之 (小児科部長)	〒998-8501 山形県酒田市あきほ町30番地 Tel 0234-26-2001 (代) Fax 0234-26-5114 tokimura@nihonkai-hos.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下症</li><li>・小児内分泌疾患一般</li><li>基本的に全例受け入れます。</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>・小児内分泌疾患一般</li><li>ベッドが許す範囲ですが、基本的に 全例受け入れます。</li></ul>		

*北関東(7施設)					
筑波大学附属病院小児科	鴨田 知博岩淵 敦	〒305-8576 茨城県つくば市天久保2-1-1 Tel 029-853-5635 tkamoda@md.tsukuba.ac.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>各5名ずつ</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>各2名ずつ</li></ul>	
筑波メディカルセンター病院小児科	野末 裕紀	〒305-8558 茨城県つくば市天久保1-3-1 Tel 029-851-3511 nozueh@xd5.so-net.ne.jp	<ul><li>1型糖尿病</li><li>5名</li><li>汎下垂体機能低下</li><li>2名</li></ul>	<ul><li>1型糖尿病</li><li>2名</li><li>先天性副腎過形成</li><li>1名</li></ul>	
獨協医科大学とちぎ子ども医療センター	有阪 治(代表) 志村 直人 小山 さとみ	〒321-0293 栃木県下都賀郡壬生町北小林880 Tel 0282-86-1111 arisaka@dokkyomed.ac.jp	·1型糖尿病 ·汎下垂体機能低下症 合計4名	·1型糖尿病 ·汎下垂体機能低下症 ·先天性副腎過形成症 合計2名	
群馬大学病院小児科	山田 思郎	〒371-8511 群馬県前橋市昭和町3-39-15	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>3名</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>2名</li><li>・尿崩症</li><li>1名</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>1名</li><li>・先天性副腎皮質過形成</li><li>1名</li><li>・その他</li><li>応需</li></ul>	
北里大学北里研究所メディカルセンター病 院小児科	田久保 憲行	〒364-8501 埼玉県北本市 荒井6-100 Tel 048-593-1212 YQI07350@nifty.ne.jp	<ul><li>·1型糖尿病</li><li>5名</li><li>·汎下垂体機能低下</li><li>2名</li><li>·先天性副腎過形成</li><li>2名</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>各1名ずつ</li></ul>	外来、入院ともに他、内分泌代 謝疾患1~2名(応相談)
埼玉医科大学病院	雨宮 伸 大竹 明	〒350-0495 埼玉県入間郡毛呂山町毛呂本郷38 Tel 049-276-1218/1220 Fax 049-276-1790/1220 shin_a@saitama-med.ac.jp akira_oh@saitama-med.ac.jp	<ul> <li>1型糖尿病</li> <li>3名</li> <li>・汎下垂体機能低下症</li> <li>2名</li> <li>・先天性副腎過形成</li> <li>2名</li> <li>・甲状腺機能低下症</li> <li>3名</li> </ul>	•1型糖尿病 1名 •先天性副腎過形成 1名	
埼玉県立小児医療センター代謝内分泌科	望月 弘	〒339-8551 埼玉県さいたま市岩槻区馬込2100 Tel 048-758-1811 mochizuki.hiroshi@pref.saitama.lg.jp	•1型糖尿病 5名 •汎下垂体機能低下 3名 •先天性副腎過形成 3名	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>3名</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>2名</li><li>(病棟の空き具合で相談させてください)</li></ul>	
*千葉県(10施設)					
千葉大学医学部附属病院小児科	高谷 具純	〒260-8677 千葉県千葉市中央区亥鼻1-8-1 Tel 043-222-7171	数名	空床状況による	

千葉県こども病院内分泌科	皆川 真規	〒266-0007 千葉県千葉市緑区辺田町579-1 Tel 043-5292-2111 minagawa@s5.spaaqs.ne.jp	15歳未満の小児内分泌疾患につき数名(要 事前相談)	15歳未満の小児内分泌疾患につき 数名(要事前相談)	
こんだこども医院	今田 進	〒266-0031 千葉市緑区おゆみ野中央1-25-7 Tel 043-291-1991 skykonds@camel.plala.or.jp	<ul> <li>・1型糖尿病</li> <li>・2型糖尿病</li> <li>・性腺</li> <li>・甲状腺</li> <li>・副腎</li> <li>・GH など</li> <li>※カルシウム関連の患者は受入れ不可</li> </ul>		当院は外来のみの施設ですので、入院を要する患者さんの受け入れは不可能ですが、外来 通院のみで管理可能な患者さんはほとんど受け入れ可能です。
東京歯科大学市川総合病院	佐々木 悟郎	〒272-8513 千葉県市川市菅野5-11-13 Tel 047-322-0151 sasakigoro@1993.jukuin.keio.ac.jp	基本的に疾患によらず、何名でも可(停電時以外)	5人まで	
いのまた こどもクリニック	猪股 弘明	〒273-0002 千葉県船橋市東船橋1-38-1-201 Tel 047-460-7160 h-inomata@kpe.biglobe.ne.jp	<ul> <li>・クレチン症数名</li> <li>・他甲状腺疾患数名</li> <li>・GHD数名</li> <li>・CAH(安定期)3名</li> <li>・尿崩症数名</li> </ul>		
帝京大学ちば総合医療センター小児科	南谷 幹史	〒299-0111 千葉県市原市姉崎3426-3 Tel 0436-62-1211 kminami@med.teikyo-u.ac.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>5名</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>3名</li><li>・甲状腺疾患、骨系統疾患ほか</li><li>数名</li></ul>	•1型糖尿病 3名 •先天性副腎過形成 <b>2</b> 名	
大西小児科	大西 尚志	〒273-0031 千葉県船橋市西船2-28-1 大日・西船ビル2 F Tel 047-420-1436 oonishi-s@kuc.biglobe.ne.jp	<ul><li>・成長ホルモン泌不全性低身長症</li><li>・クレチン症</li><li>各2名ずつ</li></ul>		他疾患は0名
五井病院小児科	染谷 知宏	〒290-0056 千葉県市原市五井5155 Tel 0436-25-5151 someya-cuh@umin.ac.jp	<ul> <li>1型糖尿病</li> <li>10名</li> <li>先天性副腎過形成</li> <li>10名</li> <li>汎下垂体機能低下</li> <li>5名</li> </ul>		

成田赤十字病院君津中央病院	真山 和徳 木下 香	〒286-8523 千葉県成田市飯田町90-1 Tel 0476-22-2311 〒292-8535 千葉県木更津市桜井1010 Tel 0438-36-1071 (公用メールアドレスなし)	・1型糖尿病 ・先天性副腎皮質過形成症 ・先天性甲状腺機能低下症 各2名ずつ 数名	・1型糖尿病 ・先天性副腎皮質過形成症 ・先天性甲状腺機能低下症 各1名ずつ 4/1赴任後でないと状況不明
*東京都(12施設)				
国立成育医療研究センター	堀川 玲子	〒157-8535 東京都世田谷区大蔵2-10-1 03-5494-7157 horikawa-r@ncchd.go.jp	内分泌疾患、代謝疾患、何名でも受けます。 基本的に断りません。	内分泌疾患・代謝疾患は種類を問わず受けます。 重症度にもよりますが、中等症であれば一度に5名程度は可能。 重症でも2·3名は受けます。
虎の門病院小児科	伊藤 純子	〒105-8470 東京都港区虎ノ門2-2-2 Tel 03-3588-1111 jun-ito@toranomon.gr.jp	<ul> <li>・1型糖尿病</li> <li>・下垂体機能低下症</li> <li>・中枢性尿崩症(視床下部下垂体腫瘍含む)</li> <li>・先天性副腎皮質過形成症</li> <li>・甲状腺機能低下症甲状腺機能亢進症</li> <li>・思春期早発症</li> <li>・性腺機能不全</li> <li>・GH治療中の患者等の小児内分泌疾患</li> <li>合計20名程度</li> </ul>	・外来と同様の小児内分泌疾患4名
慶應義塾大学病院小児科	石井 智弘	〒160-8582 東京都新宿区信濃町35 Tel 03-3353-1211 tishii@1992.jukuin.keio.ac.jp	全ての内分泌・代謝疾患にできる限り対応させていただきます。	全ての内分泌・代謝疾患にできる限り 対応させていただきます(4/6以降で3 名受け入れ可)。
駿河台日本大学病院小児科	浦上 達彦	〒101-8309 東京都千代田区神田駿河台1- 8-13 Tel 03-3293-1711 urakami.tatsuhiko@nihon-u.ac.jp	<ul> <li>・1型および2型糖尿病</li> <li>10名</li> <li>・先天性副腎皮質過形成症</li> <li>2-3名</li> <li>・先天性甲状腺機能低下症</li> <li>4-5名</li> <li>・GH</li> <li>4-5名</li> </ul>	<ul> <li>・1型および2型糖尿病</li> <li>2-3名(CSII使用者も可)</li> <li>・先天性副腎皮質過形成症</li> <li>1名</li> </ul>
帝京大学小児科	小川 英伸 児玉 浩子	〒173-8605 東京都板橋区加賀2丁目11-1 Tel 03-3964-1211 Fax 03-3579-8212 hkodama@med.teikyo-u.ac.jp eogawaster@gmail.com	<ul> <li>・1型糖尿病</li> <li>2名</li> <li>・汎下垂体機能低下症</li> <li>3名</li> <li>・2型糖尿病</li> <li>2名</li> <li>・成長ホルモン分泌不全症</li> <li>3名</li> <li>・甲状腺機能低下症</li> <li>3名</li> </ul>	<ul> <li>1型糖尿病</li> <li>1名</li> <li>先天性副腎過形成</li> <li>1名</li> <li>2型糖尿病</li> <li>1名</li> </ul>

東京女子医科大学東医療センター小児科	杉原 茂孝	〒116-8567 東京都荒川区西尾久2-1-10 Tel 03-3810-1111 sghrsgpd@dnh.twmu.ac.jp	・1型糖尿病 ・2型糖尿病 ・先天性甲状腺機能低下症 ・汎下垂体機能低下 ・先天性副腎過形成 各1名ずつ	・1型糖尿病 ・2型糖尿病 ・先天性甲状腺機能低下症 ・汎下垂体機能低下 ・先天性副腎過形成 各1名ずつ
東邦大学医療センター大森病院小児科	佐藤 真理	〒143-8541 東京都大田区大森西6-11-1 Tel 03-3762-4151 satomari@med.toho-u.ac.jp	<ul> <li>・汎下垂体機能低下</li> <li>・1型糖尿病</li> <li>・先天性副腎過形成</li> <li>・甲状腺疾患</li> <li>・GH関連疾患</li> <li>・性腺関連疾患</li> </ul>	・春休みは不可。その後は空きベット 次第(要相談)
東京大学医学部附属病院小児科	北中 幸子	〒113-8655 東京都文京区本郷7-3-1 Tel 03-3815-5411 sachi-tky@umin.ac.jp		すべての小児内分泌疾患。 数名程 度(応相談)。
東京医科歯科大学医学部附属病院	鹿島田 健一	〒113-8519 東京都文京区湯島1-5-45 Tel 03-3813-6111(代表) kkashimada@k7.dion.ne.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>・下垂体機能低下症を含めた小児内分泌疾患全般</li><li>人数はある程度は対応可能と思います。</li></ul>	・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 ・下垂体機能低下症を含めた小児内 分泌疾患全般 合計1~2名程度(病棟状況によりますので、ご相談ください)
小平記念東京日立病院小児科	佐藤 詩子	〒113-0034 東京都文京区湯島3-5-7 Tel 03-3831-2181 unishizawa-tky@umin.ac.jp	<ul> <li>・1型糖尿病</li> <li>3・5名</li> <li>・汎下垂体機能低下症、先天性副腎過形成等副腎疾患</li> <li>1・2名</li> <li>・甲状腺疾患(チラージンSの流通状況にもよります)</li> <li>2・3名</li> <li>・GH</li> <li>10名</li> <li>性ホルモン補充者</li> <li>10名</li> <li>リュープリン治療者等</li> <li>10名</li> </ul>	<ul> <li>・1型糖尿病</li> <li>1-2名</li> <li>・汎下垂体機能低下症もしくは先天性 副腎過形成等副腎疾患</li> <li>1名</li> </ul>
昭和大学病院小児科	土橋一重	〒142-8666 東京都品川区旗の台1-5-8 Tel 03-3784-8565 Fax 03-3784-8362 kdobashi@med.showa-u.ac.jp	<ul> <li>・GH治療</li> <li>・甲状腺</li> <li>・くる病</li> <li>・副腎過形成症</li> <li>・LH・RH療法</li> <li>・1型糖尿病</li> <li>・2型糖尿病</li> <li>・高脂血症など。</li> </ul>	若干名。ベッドに空きがあれば対応可 能。

日野市立病院小児科	七尾 謙治	〒191-0062 東京都日野市多摩平4-3-1 Tel 042-581-2677 kenji.nanao@gmail.com	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>各5名ずつ</li></ul>	・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 各3名ずつ	
*神奈川県(7施設)	_	-	-	-	
神奈川県立こども医療センター 内分泌代謝科	安達 昌功 (科長)	〒232-8555 横浜市南区六ッ川2-138-4 Tel 045-711-2351 Fax 045-742-7821 madachi@mars.sannet.ne.jp	・内分泌代謝疾患すべて(小児に限る)。既診断例で治療が順調であった症例であれば何人でも可。 それ以外は要相談。	・内分泌代謝疾患すべて。人数は空床の関係で制限される。	
横浜市立みなと赤十字病院	菊池 信行	〒232-8682 横浜市中区新山下3-12-1 045-628-6100 nkikuchi@yokohma-cu.ac.jp	·内分泌疾患 10名程度	・内分泌疾患 10名まで可能と思われる。	
横浜市立大学附属市民総合医療センター	海老名 奏子 志賀 健太郎	〒232—0024 神奈川県横浜市南区浦舟町4-57 045-261-5656 海老名奏子 k816@urahp.yokohama-cu.ac.jp 志賀健太郎 kshiga@gj8.so-net.ne.jp	<ul> <li>內分泌疾患</li> <li>20名程度</li> <li>1型糖尿病</li> <li>10名程度</li> <li>·汎下垂体機能低下</li> <li>2名</li> <li>・甲状腺機能低下症</li> <li>2名</li> </ul>	<ul><li>1型糖尿病</li><li>2名</li><li>先天性副腎過形成</li><li>1名</li></ul>	
川崎市立川崎病院小児科	安藏 慎	〒210-0013 神奈川県川崎市川崎区新川通12-1 Tel 044-233-5521 anzo@kmh.gr.jp	・特殊な薬剤が治療に必要は疾患を除いて受入可能。受入可能人数は外来の混み具合で決まる。	・特殊な薬剤が治療に必要は疾患を 除いて受入可能。受入可能人数は病 棟の混み具合で決まる。	
東海大学医学部付属病院小児科	石黒 寛之	〒259-1193 神奈川県伊勢原市下糟屋 143 Tel 0463-93-1121 h-ishi@is.icc.u-tokai.ac.jp	<ul><li>内分泌代謝性疾患全般</li></ul>	・内分泌代謝性疾患全般(NICU入 院は除く)	外来、入院ともに受け入れ人数 は要相談。可能なかぎり対応い たします。
茅ヶ崎市立病院	小田 洋一郎	〒253-0042 神奈川県茅ヶ崎市本村5-15-1 Tel 0467-52-1111 yo-oda@umin.ac.jp	・1型糖尿病 ・高インスリン性低血糖症 ・汎下垂体機能低下症 ・先天性副腎過形成 ・甲状腺疾患 ・副甲状腺疾患など (小児内分泌疾患であれば疾患をト問いません。) 合計50名程度	・1型糖尿病 ・高インスリン性低血糖症 ・汎下垂体機能低下症 ・先天性副腎過形成 ・甲状腺疾患 ・副甲状腺疾患 ・副甲状腺疾患など (小児内分泌疾患であれば疾患をト 問いません。) 計4-5名程度	

相模原協同病院小児科	横田 行史	〒252-5188 神奈川県相模原市緑区 橋本2-8-18 Tel 042-772-4291 yktykfm@gmail.com	•1型DM. 汎下垂体機能低下症 先天性副腎過形成	•1型DM •汎下垂体機能低下症 •先天性副腎過形成	各受入数は、電話ください。 何と かします
*北陸・甲信越(7施設)					
新潟大学医歯学総合病院小児科	菊池 透 長崎 啓祐	〒951-8510 新潟県新潟市中央区旭町通り1-757 nagasaki@med.niigata-u.ac.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>など全ての内分泌疾患への対応可能です。</li><li>各5名ずつ</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>各3名ずつ</li></ul>	
新潟市民病院小児科	阿部 裕樹	〒950-1197 新潟市中央区鐘木463-7 Tel 025-281-5151 y-abe@hosp.niigata.niigata.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・副腎皮質過形成</li><li>・汎下垂体機能低下症など</li><li>合計5-6名程度</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・副腎皮質過形成</li><li>・汎下垂体機能低下症など</li><li>合計2・3名程度(内訳は問いません。)</li></ul>	
金沢医科大学病院	伊藤 順庸	〒920-0293 石川県河北郡内灘町大学1-1 Tel 076-286-2211 p-itou@kanazawa-med.ac.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下症</li><li>・先天性副腎皮質過形成など</li><li>合計5名</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下症</li><li>・先天性副腎皮質過形成など</li><li>合計2名</li></ul>	多くの疾患は対応可能と思いますが、希少疾患は事前にご連絡 頂ければ幸いです
山梨大学附属病院小児科	小林 基章 斎藤 朋洋	〒409-3898 山梨県中央市下河東1110 Tel 055-273-9606 kisyouk@yamanashi.ac.jp	・小児内分泌領域の疾患(1型糖尿病、副腎疾患その他) 合計10名程度	・小児内分泌領域の疾患(1型糖尿病、副腎疾患その他) 合計2名程度	
山梨厚生病院	小林 浩司	〒405-0033 山梨県山梨市落合860 0553-23-1311 kojik13@rf6.so-net.ne.jp	<ul><li>糖尿病</li><li>・甲状腺</li><li>・副腎など (内容によるが)</li></ul>	·糖尿病 ·甲状腺 合計2-3名	
山梨赤十字病院小児科	佐野 友昭	〒401-0301 山梨県南都留郡富士河口湖町船津6663-1 Tel 0555-72-2222 tsano77jp@yahoo.co.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>各5名ずつ</li></ul>	・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 各1名ずつ	
市立甲府病院小児科	望月 美恵	〒400-0832 山梨県甲府市増坪町366番地 Tel 055-244-1111 mmie@sweet.ocn.ne.jp	•1型糖尿病 3名 •汎下垂体機能低下 2名	•1型糖尿病 1名 •先天性副腎過形成 1名	自治体要請の枠で常に2床の用意がありますので、その範囲で入院必要な慢性疾患患者様の受け入れが可能です。 外来患者数は現在のところは基本的に制限はありません。

中部(2施設)					
名古屋市立大学病院小児科	水野 晴夫	〒467-8602 名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄1 Tel 052-851-5511 hamizuno@med.nagoya-cu.ac.jp	・中学生までの小児科年齢であれば、すべて の小児内分泌疾患の受入可能、何人でも受 入可。	・中学生までの小児科年齢であれば、 すべての小児内分泌疾患の受入可能、何人でも受入可。	
あいち小児保健医療総合センター 内分泌代謝科	濱島 崇	〒474-8710 愛知県大府市森岡町尾坂田 1-2 Tel 0562-43-0500 takashi_hamajima@mx.achmc.pref.aich	<ul><li>・内分泌疾患全般 20-30名</li><li>その他にも必要であればできる限り受入れます。</li></ul>	•內分泌疾患全般 3名	
*関西(7施設)					
滋賀医科大学付属病院小児科	丸尾 良浩	〒520-2192滋賀県大津市瀬田月輪町 Tel 077-548-2553 maruo@belle.shiga-med.ac.jp	<ul> <li>・汎下垂体機能低下</li> <li>3名</li> <li>・先天性副腎過形成</li> <li>5名</li> <li>・甲状腺疾患</li> <li>何名でも</li> <li>・GHD</li> <li>何名でも</li> </ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>2-3名</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>2名</li></ul>	滋賀医科大学では月-金の平日 は毎日内分泌代謝外来を開い ております(担当:丸尾良浩、松 井克之、森麻美)。
滋賀県立小児保健医療センター 内分泌代謝科	丸尾 良浩	〒524-0022滋賀県守山市守山5丁目」7-30 Tel 077-582-6200 maruo@belle.shiga-med.ac.jp	<ul><li>1型糖尿病</li><li>5名</li><li>汎下垂体機能低下</li><li>3名</li></ul>		滋賀県立小児保健医療センター内分泌代謝科は滋賀医大から派遣で週一日の外来で(担当:丸尾良浩、松井克之、森麻美)、常勤がいません。そのため入院患者の対応が難しく、基本的に入院が必要な患者は滋賀医科大学でみさせていただきます。滋賀医大に紹介された患者さんでも状況が安定していれば滋賀県立小児保健医療センター内分泌代謝科の方でもみさ
大阪大学医学部附属病院小児科	難波 範行	〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-15 Tel 06-6879-5111(代表) Tel 06-6879-3932(医局) nnamba@ped.med.osaka-u.ac.jp	<ul><li>・性分化異常以外の内分泌疾患</li><li>・含骨系統疾疾患</li><li>合計10名程度</li></ul>	<ul><li>・性分化異常以外の内分泌疾患</li><li>・含骨系統疾疾患</li><li>合計3名程度</li></ul>	入院3名程度といたしましたが、 当科管理中の患者さんの緊急 入院で空床がなくなる可能性が あります。関連機関病院と連携 して対応する予定です。
大阪市立大学医学部付属病院小児科	川村 智行	〒545-8585 大阪市阿倍野区旭町1-5-7 Tel 06-6645-3816 Fax 06-6636-8737 kawam@med.osaka-cu.ac.jp	•汎下垂体機能低下	<ul><li>1型糖尿病</li><li>3名</li><li>先天性副腎過形成</li><li>3名</li></ul>	
大阪警察病院小児科	望月 貴博	〒543-0035大阪市天王寺区北山町10-31 Tel (06)6771-6051 Fax (06)6775-2838 m4601256@yahoo.co.jp	1型糖尿病含め内分泌疾患すべてに対応します。また、炎症性腸疾患などの合併の場合も可能です。 合計5名程度	1型糖尿病含め内分泌疾患すべてに対応します。また、炎症性腸疾患などの合併の場合も可能です。 合計3名程度	

公立学校共済近畿中央病院小児科  秋山成長クリニック	大西 寿和	〒664-8533 伊丹市車塚3-1 Tel 072-781-3712 toshikazuonishi@gmail.com 〒678-0239 兵庫県赤穂市加里屋290-10 Tel 0791-46-4115 Fax 0791-46-4116 araki@diary.ocn.ne.jp	当直体制がなく副腎疾患・1型糖尿病など常 時緊急対応に備えるべき疾患の外来管理は 難しいと考えています。 ・甲状腺 ・GH 数名	・副腎疾患 ・1型糖尿病 各1名(一定期間の入院管理ならばできます。)	
*中国•四国(8施設)		•			
広島赤十字・原爆病院小児科	西 美和	〒730-8619 広島市中区千田町1-9-6 ynishi@hiroshima-med.jrc.or.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>1名</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>数名</li><li>・甲状腺疾患</li><li>数名</li><li>・CAH</li><li>数名</li></ul>	·1型糖尿病 1名	
広島鉄道病院小児科	神野 和彦	〒732-0057 広島市東区二葉の里3-1-36 Tel 082-262-1177 kazuhiko-jinno@wjrhgh.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>3名</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>2名</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>各1名ずつ</li></ul>	
鳥取大学医学部附属病院小児科	神崎 晋	〒683-8504 鳥取県米子市西町36-1 Tel 0859-38-6551 E-mail: smkanzak@med.tottori-u.ac.jp	・全ての内分泌疾患 5名まで可能	・全ての内分泌疾患 5名まで可能	
島根大学医学部附属病院小児科	鬼形 和道	〒693-8501 島根県出雲市塩冶町89-1 Tel 0853-23-2111	<ul> <li>·1型糖尿病</li> <li>3名</li> <li>·下垂体機能低下症</li> <li>3名</li> <li>·先天性副腎過形成</li> <li>2名</li> <li>·甲状腺疾患</li> <li>10名</li> </ul>	·1型糖尿病 2名 ·先天性副腎過形成 1名	
島根県立中央病院小児科	菊池 清	〒693-8555 島根県出雲市姫原4-1-1 Tel 0853-22-5111 dandan@spch.izumo.shimane.jp	<ul><li>・汎下垂体機能低下</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>・1型糖尿病</li><li>各1名ずつ</li></ul>	相談に応じます。	他相談に応じます。
愛媛大学医学部附属病院小児科	竹本 幸司	〒791-0295 愛媛県東温市志津川 Tel 089-960-5547(小児科外来) takemoto@m.ehime-u.ac.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・2型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>各3名ずつ</li></ul>	・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 各1名ずつ	

高知大学医学部付属病院小児科	荒木まり子	〒783-8505 高知県南国市岡豊町小蓮 Tel 088-866-5811 jm-arakima@kochi-u.ac.jp	・少数例は可能	<ul><li>・糖尿病</li><li>・副腎疾患</li><li>・その他少数例</li><li>各1名ずつ</li></ul>	
国立病院機構香川小児病院	横田 一郎	〒765-8501 香川件善通寺市善通寺町2603 Tel 0877-62-0885 yokotai@kagawasyoni.hosp.go.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>10名</li><li>・汎下垂体機能低下症</li><li>2名</li><li>・その他主要疾患すべて</li><li>2名</li></ul>	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・その他すべて</li><li>各数名</li></ul>	
*九州(10施設)	•				
九州労災病院小児科	河田 泰定	〒800-0296 北九州市小倉南区葛原高松1-3-1 Tel 093-471-1121 kawada@med.uoeh-u.ac.jp	・1型糖尿病 ・汎下垂体機能低下 ・副腎疾患 合計10名程度	•1型糖尿病 •汎下垂体機能低下副腎疾患 合計2名程度	入院は2011/5/1 新病院移行するので、5/6以降 が望ましいです。
福岡市立こども病院・感染症センター	都研一	〒810-0063 福岡市中央区唐人町2丁目5-1 Tel 092-713-3111 Fax 092-713-3122 miyako.k@fcho.jp	予約状況次第	ベッド状況次第	
九州大学病院小児科	井原 健二石井 加奈子	〒1812-8582 福岡市東区馬出3-1-1 Tel 092-642-5421 k-ihara@pediatr.med.kyushu-u.ac.jp k-kanako@momo.so-net.ne.jp	小児内分泌代謝疾患すべて、何人でも受け 入れます。	小児内分泌代謝疾患すべて、病棟の 空床次第ですが何人でも受け入れま すのでご相談ください。	
きのしたこどもクリニック	木下 英一	〒852-8154 長崎市住吉町3-11-204 Tel 095-847-2001 eiichi-k@canvas.ocn.ne.jp	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>各1~2名ずつ</li></ul>		
熊本大学医学部附属病院小児科	中村 公俊	〒860-8556 熊本市本荘1-1-1 Tel: 096-373-5191 Fax: 096-366-3471 Email: nakamura@kumamoto-u.ac.jp	・小児内分泌代謝疾患すべて 外来は何名でも可です	・小児内分泌代謝疾患すべて入院の人数はご相談ください	
国立病院機構宮崎東病院小児科	井上 忍	〒880-0911 宮崎市田吉4374-1 Tel 0985-54-6119 Shinobu_Inoue@fc.miyazaki-u.ac.jp	・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 ・汎下垂体機能低下 各3・4名ずつ	・1型糖尿病 ・先天性副腎過形成 各2・3名ずつ	隣接して病弱児特別支援学校 (宮崎県立赤江まつばら支援学校:小学部から高等部まで)あり ます。病棟および学校の寄宿舎 から通学可能です。外来・入院 対応できる年齢としては学童以 トです

今村病院小児科	溝田 美智代	〒890-0824 鹿児島市堀江町17-1 Tel 099-226-2600	<ul><li>・1型糖尿病</li><li>3名</li><li>・汎下垂体機能低下</li><li>3名</li><li>・先天性副腎過形成</li><li>3名</li></ul>	<ul><li>1型糖尿病</li><li>1名</li><li>先天性副腎過形成</li><li>1名</li></ul>
今給黎総合病院小児科	玉田 泉	〒892-8502 鹿児島市下竜尾町4-16 Tel 099-226-2211	<ul><li>·1型糖尿病</li><li>3名</li><li>·汎下垂体機能低下</li><li>3名</li><li>·先天性副腎過形成</li><li>3名</li></ul>	<ul><li>1型糖尿病</li><li>1名</li><li>先天性副腎過形成</li><li>1名</li></ul>
奄美中央病院小児科	森田 智	〒894-0036 奄美市名瀬長浜町12-24	<ul><li>1型糖尿病</li><li>3名</li><li>·汎下垂体機能低下</li><li>3名</li><li>·先天性副腎過形成</li><li>3名</li></ul>	<ul><li>1型糖尿病</li><li>1名</li><li>先天性副腎過形成</li><li>1名</li></ul>
しみずこども医院	清水 貴士	〒899-1611 阿久根市赤瀬川3880-3 Tel 0996-68-0633	<ul><li>·1型糖尿病</li><li>3名</li><li>·汎下垂体機能低下</li><li>3名</li></ul>	

