

- 16) 新藤和雅, 渡邊春江, 田中治幸, 角田伸一, 塩澤全司: Parkinson 病患者における筋交感神経活動. 第41回日本神経学会総会, 2000, 松本市.
- 17) 椎木一彦, 野村照久, 久保寺智, 前澤浩明, 田邊信明, 武田正之, 下川 周, 新田清明, 永松正明, 塩澤全司: 最近経験した頻尿・尿失禁を主訴とする症例について~家族性アミロイドポリニューロパチーに伴う排尿障害についての検討~. 山梨排尿問題研究会, 2000, 昭和町.
- 18) 飯田晴康, 田中治幸, 長坂高村, 新藤和雅, 塩澤全司: 脊髄小脳変性症と同様の病態を呈した Fahr 病の 1 例. 第152回日本神経学会関東地方会, 2000, 東京.

### 小児科学講座

Pediatrics

### 学 術 論 文

Research Papers

- 1) Kohtaro ASAYAMA, Tatsuya OGUNI, K HAYASHI, Kazushige DOBASHI, Yasuhiro FUKUNAGA, Koji KODERA, Hiroshi TAMAI, Shinpei NAKAZAWA (2000) Critical value for the index of body fat distribution based on waist and hip circumferences and stature in obese girls. INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY, 24:1026 1031
- 2) Kazushige DOBASHI, Kohtaro ASAYAMA, Takaya NAKANE, Koji KODERA, Hidemasa HAYASHIBE, Shinpei NAKAZAWA (2000) Troglitazone inhibits the expression of inducible nitric oxide synthase in adipocytes in vitro and in vivo: study in 3 T 3-L 1 cells and Otsuka long-evans Tokushima fatty rats. LIFE SCIENCES, 67:2093 2101
- 3) Mitsuru OSADA, Yukio TANAKA, Takayuki KOMAI, Yoshikane MAEDA, Masamichi OISHI, Hisashi SUGIYAMA, Shinpei NAKAZAWA, Sadayoshi KOMORI,, Kohji TAMURA (2000) QT dispersion and Kawasaki disease after coronary bypass surgery. Intensive Care Med, 26:1009
- 4) Mitsuru OSADA, Yukio TANAKA, Takayuki KOMAI, Yoshikane MAEDA, Masataka KITANO, Masamichi OISHI, K.Masui, Shinpei NAKAZAWA, Kohji TAMURA (2000) Successful resuscitation using nitroglycerin for refractory pulseless electrical activity in intensive care unit. Intensive Care Med, 26:255
- 5) Koji KOBAYASHI, Shin AMEMIYA, Kosuke HIGASHIDA, Toshihide ISHIHARA, Emi SAWANOBORI, Kisho KOBAYASHI, Mie MOCHIZUKI, Nobuyuki KIKUCHI, kunpei TOKUYAMA, Shinpei NAKAZAWA (2000) METABOLISM - CLINICAL AND EXPERIMENTAL. Pathogenic factors of Glucose Intolerance in Obese Japanese Adolescents With Type 2 Diabetes., 49:186 191
- 6) Mari MATSUO, Koji MUROYA, Masanori ADACHI, Yumi ASAKURA, Yoshiko NAKAGOMI, Keiichi HANAKI, Susumu YOKOYA, Atsuko YOSHIZAWA, Yutaka IGARASHI, Kunihiro HANEW, Nobutake MATSUO, Tsutomu OGATA (2000) Clinical and molecular studies in 15 females with ring X chromosomes: implications for r(X) formation and mental development. HUMAN GENETICS, 107:433 439
- 7) Kyoko SHIRAISHI, Kanji SUGITA, Takeshi INUKAI, Kiyomu IJIMA, Toru TEZUKA, Kumiko GOI, Satoru KOJIKI, Shinpei NAKAZAWA (2000) Analysis of serum lactate dehydrogenase and its isozymes during administration of granulocyte colony-stimulating factor in children. INTERNATIONAL JOURNAL OF HEMATOLOGY, 72:194 199
- 8) Kiyomu IJIMA, Kanji SUGITA, Takeshi INUKAI, Kumiko GOI, Toru TEZUKA, Kanako UNO, Hiroki SATO, Keiko KAGAMI, T MORI, Shinpei NAKAZAWA (2000) Expression of thrombopoietin receptor and its functional role in human B-precursor leukemia cells with Philadelphia chromosome or 11 q 23 translocation. or Philadelphia Chromosome. LEUKEMIA, 14:1598 1605
- 9) Takeshi INUKAI, Kanji SUGITA, K MITSUI, Kiyomu IJIMA, Kumiko GOI, Toru TEZUKA, Satoru KOJIKI, Keiko KAGAMI, T MORI, A KINOSHITA, T SUZUKI, T OKAZAKI-KOYAMA, Shinpei NAKAZAWA (2000) Participation of granulocyte colony-stimulating fac-

- tor in the growth regulation of leukemia cells from Philadelphia chromosome-positive acute leukemia and blast crisis of chronic myeloid leukemia. LEUKEMIA, 14:1386 1395
- 10) Kisho KOBAYASHI, Koji KOBAYASHI, Mie MOCHIZUKI, Kyoko MATSUSHITA, Emi SAWANOBORI, Toshihide ISHIHARA, Kosuke HIGASHIDA, Shin AMEMIYA (2000) A role of free insulin-like growth factor-I in dawn phenomenon in children and adolescents with type 1 diabetes mellitus. ENDOCRINE JOURNAL, 47(suppl):S91 S93
- 11) S NAKAMOTO, A KASUGA, T MARUYAMA, Y OZAWA, Shin AMEMIYA, T SARUTA (2000) Age of onset, not type of onset, affects the positivity and evanescence of A-2 antibody. DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE, 50:147 152
- 12) Shigeo AONO, N MATSUURA, Shin AMEMIYA, Y IGARASHI, Y UCHIGATA, T URAKAMI, K KIDA, N SASAKI, Y MIKI, S MIYAMOTO (2000) Marriage rate and number of children among young adults with insulin-dependent diabetes mellitus in Japan. DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE, 49:135 141
- 13) 梅谷 健, 小森貞嘉, 飯田隆史, 河埜 功, 長田満, 石原 司, 沢登貴雄, 井尻 裕, 田村康二, 角野敏恵, 杉山 央, 駒井孝行, 矢内 淳(2000) Tachycardia Induced Cardiomyopathy を引き起こした Atrial Tachycardia に Catheter Ablation が有用であった小児例. 心臓, 32(SUPPL. 6)
- 14) 相原正男(2000) 前頭葉てんかん児と認知障害. 認知神経科学, 130 133
- 15) 毛利成昭, 高野邦夫, 荒井洋志, 大矢知昇, 羽田真朗, 多田祐輔, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平(2000) 神経芽腫治療における外科療法の効果とその役割. 山梨医学, 28:206 209
- 16) 鈴木章司, 吉井新平, A サミュエル, 大澤 宏, 多田祐輔, 杉山 央, 丹 哲士, 角野敏恵, 駒井孝行, 矢内 淳, 奥山克巳, 石山忠彦, 川村淳夫, 増井健一, 樋口浩二(2000) 小児心臓外科手術 当院における1999年のトピックス. 山梨医学, 28:80 85
- 17) 吉井新平, 鈴木章司, 保坂 茂, 高橋 渉, 大澤 宏, 福田尚司, 加賀重亜喜, A サミュエル, 多田祐輔, 角野敏恵, 丹 哲士, 星合美奈子, 杉山央, 矢内 淳, 駒井孝行(2000) 右心バイパス手術 Low volume 施設での術式選択の妥当性評価. 山梨医大誌, 15(2):39 44
- 18) 駒井孝行, 金村英秋, 田中行夫, 前田宜包, 長田満, 中澤眞平(2000) 小児における一酸化窒素吸入療法の有用性. 山梨医学, 28:293
- 19) 内田則彦, 朝山光太郎, 林辺英正, 土橋一重, 中根貴弥, 小寺浩司, 中澤眞平(2000) 生活自己管理チェックリストによる小児肥満の治療. 日本小児科学会雑誌, 104(4):420 425
- 20) 小寺浩司, 朝山光太郎, 中根貴弥, 内田則彦, 土橋一重, 林辺英正, 中澤眞平(2000) 肥満児および非肥満児における血清レプチン値変動の連続性. 日本小児科学会雑誌, 104(4):414 419
- 21) 小寺浩司, 朝山光太郎, 中根貴弥, 内田則彦, 土橋一重, 林辺英正, 中澤眞平(2000) 思春期で診断確定に至った家族性複合型高脂血症の1男児例. 日本小児栄養消化器病学会雑誌, 14(1):12 16
- 22) 朝山光太郎, 小寺浩司, 中根貴弥, 内田則彦, 土橋一重, 林辺英正, 中澤眞平(2000) 小児の肥満指標としての体重/(身長<sup>2</sup>): 6-15歳の男女児における種々の算出法. 日本小児栄養消化器病学会雑誌, 14(1):1 5
- 症例報告  
Case Reports
- 1) 大野理香, 中込美子, 星合美奈子, 石原俊秀, 雨宮伸, 中澤眞平(2000) ステロイド点鼻が原因と考えられた Cushing 症候群の1例. ホルモンと臨床, 48: Sp 144 149
- 著書(分担執筆, 著者, 編者等)  
Books
- 1) 雨宮伸(2000) 2型糖尿病. 今日の小児治療指針(12版), 医学書院, 176 矢田純一他編, 東京.
- 2) 雨宮伸(2000) 1型(インスリン依存型糖尿病). 小児糖尿病の臨床, 小児糖尿病の治療, 永井書店, 75 109 松浦信夫編, 大阪.
- 総 説  
Review Articles
- 1) 小林基章, 雨宮伸(2000) インスリン療法の最近の進歩. 小児科, 41:2087 2095

- 2) 小林基章, 小林浩司, 雨宮伸 (2000) アルギニン負荷試験. 小児内科, 32:690-691
- 3) 小林基章, 小林浩司, 雨宮伸 (2000) インスリン負荷試験. 小児内科, 32:688-689
- 4) 小林基章, 小林浩司, 雨宮伸 (2000) グルカゴン負荷試験. 小児内科, 32:692-693

## その他

### Other Publications

- 1) 中込美子, 志村由江, 大野理香 (2000) リン代謝調節因子スタニオカルシンの成長過程における意義スタニオカルシン1の消化管および筋への局在: 免疫組織染色による検討. 成長科学協会研究年報第24号, 351-363

## 学会発表

### Presentations at Congresses

- 1) Koji KOBAYASHI, Shin AMEMIYA, Mie MOCHIZUKI, Kisho KOBAYASHI, Toshihide ISHIHARA, Shinpei NAKAZAWA: Discrepancy between High Basal Level of Insulin and the Poor Response to Glucose Stimulation in Japanese Adolescents with Type 2 Diabetes under Good Glycemic Control. 17th IDF, 2000, Mexico
- 2) Kisho KOBAYASHI, Shin AMEMIYA, Koji KOBAYASHI, Mie MOCHIZUKI, Tomoaki SANO, Yoshiko NAKAGOMI: Role of Free Insulin-Like Growth Factor- in Hyperglycemia in Patient with Type 1 Diabetes Mellitus. 17th IDF, 2000, Mexico
- 3) 林辺英正, 小寺浩司, 土橋一重, 内田則彦, 朝山光太郎: 肥満児における血中コレステリルエステル転送蛋白レベルと肥満度との関連性. 第14回日本小児脂質研究会, 2000, 東京.
- 4) 朝山光太郎, 土橋一重, 林辺英正, 小寺浩司, 内田則彦, 中根貴弥: 肥満児における内臓脂肪蓄積の基準値. 第14回日本小児脂質研究会, 2000, 東京.
- 5) 相原正男: 小児神経の前頭葉における発達とその障害. 特殊教育LD研究会, 2000, 御坂町.
- 6) 青柳閣郎, 相原正男, 金村英秋, 下山 仁, 中澤眞平: Cognitive bias task 施行中の脳血流動態に関する研究 99 mTc-HMPAO-SPECT を用いて. 第30回日本臨床神経生理学会, 2000, 京都

市.

- 7) 佐田佳美, 稲垣真澄, 堀本れい子, 矢野岳美, 加我牧子: 意味カテゴリー判断課題における事象関連電位の検討第一報: モダリティ間の相違及び刺激順序性について. 第30回日本臨床神経生理学会, 2000, 京都市.
- 8) 神谷裕子, 相原正男, 長田美智子, 青柳閣郎, 小野智佳子, 山城 大, 畠山和男, 中澤眞平: CBT (自由選択課題) 施行中の経時的脳波パワースペクトル解析. 第30回日本臨床神経生理学会, 2000, 京都市.
- 9) 相原正男: シンポジウム発達障害と神経生理: てんかん児の突発波と認知・行動機能. 第30回日本臨床神経生理学会, 2000, 京都市.
- 10) 佐藤広樹, 合井久美子, 手塚 徹, 高橋和也, 根本篤, 宇野佳奈子, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平: 同種造血幹細胞移植を施行した小児固形がんの3症例. 造血細胞移植学会, 2000, 京都市.
- 11) 長田美智子, 相原正男, 神谷裕子, 青柳閣郎, 小野智佳子, 山城 大, 尾崎由基男, 畠山和男, 奥山純子, 中澤眞平: 類似選択課題施行中の経時的脳波パワースペクトル解析. 第30回日本臨床神経生理学会学術大会, 2000, 京都.
- 12) 朝山光太郎, 土橋一重, 小寺浩司, 林辺英正, 内田則彦, 中根貴弥: 肥満児における内臓脂肪面積を推定するための腹部縦径と他の身体計測値の有用性. 第22回日本臨床栄養学会総会, 2000, 高知.
- 13) 相原正男: 前頭葉の成熟と発達 神経心理・生理学的検討. 第2回山梨神経科学研究会, 2000, 玉穂町.
- 14) 山城 大, 神谷裕子, 畠山和男, 小野智佳子, 金村英秋, 青柳閣郎, 相原正男, 中澤眞平: 高次脳機能の客観的評価としての脳波周波数解析. 第98回日本小児科学会甲信地方会, 2000, 松本市.
- 15) 犬飼岳史, 宇野佳奈子, 根本 篤, 高橋和也, 佐藤広樹, 合井久美子, 大井章史, 杉田完爾, 中澤眞平, 古内恵司, 濱田淳一, 佐々木文章: 家族性大腸ポリポーシス (FAP) 家系から発症した肝芽腫の APC/ $\beta$ -catenin 遺伝子の解析. 第16回日本小児がん学会, 2000, 大宮市.
- 16) 合井久美子, 佐藤広樹, 犬飼岳史, 宇野佳奈子, 根本 篤, 高橋和也, 毛利成昭, 高野邦夫, 杉田完爾, 中澤眞平, 高梨 剛, 荻原 篤: Cystic な病変を伴った Stage 神経芽細胞腫の1例. 第16回日本小児がん学会, 2000, 大宮市.

- 17) 山川直子, 杉田完爾, 犬飼岳史, 合井久美子, 飯島純, 中村 誠, 宮本直彦, 加賀美恵子, 中澤眞平: PPAR $\gamma$  アゴニスト耐性ヒト白血病細胞株の樹立とアポトーシス誘導機序の検討. 第42回日本臨床血液学会, 2000, 倉敷市.
- 18) 合井久美子, 杉田完爾, 高橋和也, 根本 篤, 佐藤広樹, 宇野佳奈子, 犬飼岳史, 中澤眞平: 11p23転座型急性リンパ性白血病細胞株の血清除去による apoptosis 抵抗性についての検討. 第42回日本臨床血液学会, 2000, 倉敷市.
- 19) 小埜良一, 竹谷 健, 滝 智彦, 川口裕之, 井田孔明, 小林美由紀, 林 泰秀, 嶋田 明, 康 勝好, 菊地 陽, 花田良二, 迫 正廣, 杉田完爾, 石井榮一: 11;19転座型急性白血病の遺伝子解析と臨床像. 第42回日本臨床血液学会, 2000, 倉敷市.
- 20) 宇野佳奈子, 犬飼岳史, 高橋和也, 根本 篤, 佐藤広樹, 合井久美子, 加賀美恵子, 杉田完爾, 中澤眞平, 榎垣伸彦, 中山勝文, 八木田秀雄, 奥村康: 白血病細胞株における DR3 の発現と TWEAK 感受性. 第42回日本臨床血液学会, 2000, 倉敷市.
- 21) 堤 修一, 石井雅巳, 竹谷 健, 滝 智彦, 杉田完爾, 油谷裕幸, 林 泰秀: t(4;11) と t(11;19) リンパ性白血病細胞株の GeneChip を用いた遺伝子発現プロファイリング. 第42回日本臨床血液学会, 2000, 倉敷市.
- 22) 毛利成昭, 高野邦夫, 荒井洋志, 大矢知昇, 腰塚浩三, 多田祐輔, 小寺浩司, 中込美子, 中澤眞平: 空腸閉鎖症に合併した Paucity of intrahepatic bile duct の1例. 第251回新潟外科集談会, 2000, 新潟.
- 23) 内田則彦, 林辺英正, 土橋一重, 中根貴弥, 小寺浩司, 中澤眞平, 朝山光太郎: 生活自己管理チェックリストによる小児肥満治療成績. 第98回日本小児科学会甲信地方会, 2000, 松本市.
- 24) 矢ヶ崎英晃, 小寺浩司, 畑 園子, 東田耕輔, 中澤眞平, 宮林 寛, 久富幹則: 急性腎不全を合併した溶連菌軟部組織感染症の1例. 第98回日本小児科学会甲信地方会, 2000, 松本市.
- 25) 小林浩司, 雨宮 伸, 望月美恵, 小林基章, 沢登恵美, 石原俊秀, 中込美子, 東田耕輔, 中澤眞平: 耐糖能異常におけるプロインスリンの測定の意義. 第34回日本小児内分泌学会, 2000, 福岡.
- 26) 小林基章, 中込美子, 雨宮 伸, 中澤眞平: 学校検診での貧血を契機として発見された褐色細胞腫の1例. 第34回日本小児内分泌学会, 2000, 福岡.
- 27) 太田正法, 中込美子, 志村由江, 佐野友昭, 佐藤和正, 大野理香, 雨宮 伸, 大山建司, 中澤眞平: 培養骨芽細胞における cAMP の骨基質蛋白, 転写因子発現制御への関与. 第34回日本小児内分泌学会, 2000, 福岡.
- 28) 中込美子, 太田正法, 志村由江, 佐野友昭, 小林基章, 佐藤和正, 大野理香, 雨宮 伸, 大山建司, 中澤眞平: Turner 症候群の骨密度と体組成の推移. 第34回日本小児内分泌学会, 2000, 福岡.
- 29) 小寺浩司, 朝山光太郎, 林辺英正, 土橋一重, 内田則彦, 毛利成昭, 高野邦夫, 中澤眞平: 経過良好な非症候性肝内胆管減少症の1男児例. 第27回日本小児栄養消化器病学会, 2000, 所沢.
- 30) 内田則彦, 朝山光太郎, 林辺英正, 土橋一重, 小寺浩司, 中根貴弥, 中澤眞平: 小児肥満の治療反応性に及ぼす体脂肪率, 体型を含む疫学的指標の検討. 第27回日本小児栄養消化器病学会, 2000, 所沢.
- 31) 林辺英正, 朝山光太郎, 小寺浩司, 土橋一重, 中根貴弥, 内田則彦, 中澤眞平: 肥満児における日常生活活動量モニターの有用性 血液生化学的合併症との関連性. 第21回日本肥満学会, 2000, 名古屋.
- 32) 土橋一重, 林辺英正, 小寺浩司, 中根貴弥, 内田則彦, 加賀美恵子, 中澤眞平, 朝山光太郎: 脂肪細胞での cyclic AMP-PKA 経路の活性化による誘導型一酸化窒素合成酵素の発現増強. 第21回日本肥満学会, 2000, 名古屋.
- 33) 小寺浩司, 林辺英正, 土橋一重, 内田則彦, 朝山光太郎, 中澤眞平: アセトアミノフェンの細胞毒性について; GSH-Px 過剰発現細胞を用いた検討. 第24回日本過酸化脂質・フリーラジカル学会, 2000, 京都.
- 34) 小寺浩司, 朝山光太郎, 林辺英正, 土橋一重, 中根貴弥, 内田則彦, 山本幸代, 白幡 聡, 中澤眞平: 肥満児における血中オレキシン濃度の検討. 第34回小児内分泌学会総会, 2000, 福岡.
- 35) 朝山光太郎, 林辺英正, 小寺浩司, 土橋一重, 中根貴弥, 内田則彦, 白幡 聡: 肥満児における日常生活活動量と代謝異常の関連性. 第34回小児内分泌学会総会, 2000, 福岡.
- 36) 奥山純子, 長田美智子, 杉山央, 小森貞嘉: 川崎

- 病発症急性期および慢性期における QT dispersion の推移 . 第17回日本心電学会学術集会 , 2000 , 東京 .
- 37) 寺松 剛 , 中島新一郎 , 鈴木正彦 , 浅川二三 , 合井久美子 , 中澤眞平 , 杉田完爾 : 抗真菌剤投与時におけるタクロリムス静注及び経口投与時の血中濃度に相違が見られた HLAZ 抗原不一致同種臍帯血幹細胞移植患者の 1 症例 . 病院薬学会 , 2000 , 京都府 .
- 38) 吉井新平 , 鈴木章司 , 保坂 茂 , 高橋 涉 , 大澤宏 , 宮原和弘 , 本橋慎也 , A サミュエル , 明石興彦 , 多田祐輔 , 角野敏恵 , 丹 哲士 , 杉山 央 : LVEDP 30 mmHg を呈した小児拡張型心筋症に対する PLV の 1 例 . Cardiac volume reduction 研究会第 4 回学術集会 , 2000 , 大分 .
- 39) 鈴木和美 , 相原正男 : JIST 法 ( 全体構造法 ) の紹介と言語発達障害児への応用 . 第 4 回日本小児神経学会甲信越地方会 , 2000 , 小淵沢町 .
- 40) 金村英秋 , 相原正男 , 佐野友昭 , 豊永義清 , 下山仁 , 中澤眞平 : インターフェロン療法により言語表出が可能となった SSPE の 2 例 . 第 4 回日本小児神経学会甲信越地方会 , 2000 , 小淵沢町 .
- 41) 青柳閣郎 , 相原正男 , 飯島 純 , 杉田完爾 , 中澤眞平 : 両側前頭葉壊死性白質脳症児の経時的神経心理学的検討 . 第 4 回日本小児神経学会甲信越地方会 , 2000 , 小淵沢町 .
- 42) 下山 仁 , 金村英秋 , 相原正男 , 中澤眞平 : 特発性 West 症候群における経時的脳波所見 . 第 4 回日本小児神経学会甲信越地方会 , 2000 , 小淵沢町 .
- 43) 山城 大 , 小寺浩司 , 土橋一重 , 朝山光太郎 , 東田耕輔 , 小野智佳子 , 相原正男 , 中澤眞平 : 画像所見より Leigh 脳症が疑われた 1 例 . 第 4 回日本小児神経学会甲信越地方会 , 2000 , 小淵沢町 .
- 44) 林辺英正 , 相原正男 , 青柳閣郎 , 中澤眞平 : 「言葉の遅れ」が主症状であった神経・筋疾患 3 例の検討 . 第 4 回日本小児神経学会甲信越地方会 , 2000 , 小淵沢町 .
- 45) 金村英秋 , 相原正男 , 畠山和男 , 中澤眞平 : 難治てんかんおよび頭部 MRI 上小脳病変を認めた Goltz 症候群の 1 例 . 第34回日本てんかん学会 , 2000 , 東京 .
- 46) 青柳閣郎 , 相原正男 , 中澤眞平 : 前頭葉てんかん児におけるてんかん焦点の側方性と神経心理学的検討 Wisconsin Card Sorting Test を用いて . 第34回日本てんかん学会 , 2000 , 東京 .
- 47) 反頭智子 , 青柳閣郎 : 当院で経験した成熟児クモ膜下出血の 3 例 . 平成12年度日本小児科学会山梨地方会 9 月例会 , 2000 , 山梨医科大学 .
- 48) 小野智佳子 , 土橋一重 : 一過性高トリグリセライド血症の 1 歳女児例 . 平成12年度日本小児科学会山梨地方会 9 月例会 , 2000 , 山梨医科大学 .
- 49) 田淵 健 , 気賀沢寿人 , 江口光興 , 生田孝一郎 , 別所文雄 , 小池健一 , 沖本由理 , 船曳哲典 , 木下明俊 , 小池和俊 , 花田良二 , 土田昌宏 , 中澤眞平 : 小児急性骨髄性白血病 ( AML ) に対する TCCSG -ANLL 91-13 及び AML 96-14 における寛解導入療法 VAM の成績 . 第42回日本小児血液学会総会 , 2000 , 大阪市 .
- 50) 生田孝一郎 , 土田昌宏 , 花田良二 , 豊田恭徳 , 真鍋淳 , 沖本由理 , 磯山恵一 , 金子 隆 , 木下明俊 , 佐藤武幸 , 上條岳彦 , 熊谷昌明 , 外松 学 , 小原明 , 梶原道子 , 菊地 陽 , 矢部普正 , 野口靖 , 内山浩史 , 森本 克 , 杉田憲一 , 林 泰秀 , 小池健一 , 船曳哲典 , 杉田完爾 , 柳辺安秀 , 石本浩一 , 前田美穂 , 気賀沢寿人 , 斎藤友博 , 中澤眞平 : TCCSG ALL L 95-14 の治療成績 . 第42回日本小児血液学会 , 2000 , 大阪市 .
- 51) 真鍋 淳 , 豊田恭徳 , 沖本由理 , 磯山恵一 , 木下明俊 , 菊地 陽 , 矢部普正 , 野口 靖 , 梶原道子 , 内山浩志 , 熊谷昌明 , 小池健一 , 杉田完爾 , 林泰秀 , 石本浩市 , 生田孝一郎 , 花田良二 , 土田昌宏 , 斎藤友博 , 中澤眞平 : フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病 ( PH+ALL ) の診断と治療 . 第 2 報 : TCCSG L 95 - 14 . 第42回日本小児血液学会総会 , 2000 , 大阪市 .
- 52) 飯島 純 , 杉田完爾 , 山川直子 , 中村 誠 , 宇野佳奈子 , 合井久美子 , 犬飼岳史 , 加賀美恵子 , 中澤眞平 : 小児 B-precursor ALL 症例における thrombopoietin receptor の発現とその機能 . 第 42 回日本小児血液学会総会 , 2000 , 大阪市 .
- 53) 佐藤広樹 , 合井久美子 , 高橋和也 , 根本 篤 , 宇野佳奈子 , 犬飼岳史 , 杉田完爾 , 中澤眞平 : HLA 2 座不一致非血縁者間臍帯血移植を施行した再発 ALL の 1 女児例 . 第42回日本小児血液学会総会 , 2000 , 大阪市 .
- 54) 三科美和 , 犬飼岳史 , 宇野佳奈子 , 合井久美子 , 加賀美恵子 , 杉田完爾 , 中澤眞平 : 白血病細胞の Daunomycin 感受性と Fas/FasL 発現の関連 . 第 42 回日本小児血液学会総会 , 2000 , 大阪市 .

- 55) 犬飼岳史, 合井久美子, 杉田完爾, 中澤眞平, 稲葉俊哉: TEF 転写因子による造血細胞への IL-2 受容体 common  $\gamma$  鎖発現の誘導. 第42回日本小児血液学会総会, 2000, 大阪市.
- 56) 高橋和也, 合井久美子, 佐藤広樹, 根本 篤, 宇野佳奈子, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平: 皮膚浸潤, 巨大脾腫, 高  $\gamma$ -グロブリン血症で発症した pro-T cell 型 lymphoblastic lymphoma の一例. 第42回日本小児血液学会総会, 2000, 大阪市.
- 57) 手塚 徹, 合井久美子, 高橋和也, 根本 篤, 佐藤広樹, 宇野佳奈子, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平: CD 45 gating 法を用いた小児造血腫瘍の診断: 有用性と危険性 (2). 第42回日本小児血液学会総会, 2000, 大阪市.
- 58) 合井久美子, 手塚 徹, 高橋和也, 根本 篤, 佐藤広樹, 宇野佳奈子, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平: CD 45 gating 法を用いた小児造血腫瘍の診断: 有用性と危険性 (1). 第42回日本小児血液学会総会, 2000, 大阪市.
- 59) 福島 敬, 小池和俊, 牧田美香, 森泰二郎, 杉田完爾, 中澤眞平, 土田昌宏: マウスに正着した Ph 1陽性 ALL 細胞に対する KOR-SA 3544抗体の影響. 第42回小児血液学会総会, 2000, 大阪市.
- 60) 奥山純子, 長田美智子, 杉山 央, 小森貞嘉: 川崎病発症急性期の QT dispersion 冠動脈病変の予測. 第48回日本心臓病学会学術集会, 2000, 大阪.
- 61) 長田美智子, 相原正男, 奥山純子, 尾崎由基男, 中澤眞平: 高次脳機能と自律神経 Sympathetic skin response (SSR). 第4回日本小児神経学会甲信越地方会, 2000, 山梨.
- 62) 戸田孝子, 杉山 央, 丹 哲士, 角野敏恵, 中澤眞平: VATER association の一例. 平成12年度日本小児科学会山梨地方会9月例会, 2000, 山梨医科大学.
- 63) 駒井孝行, 田中行夫, 前田宜包, 金村英秋, 田草川正弘, 熊澤光生: 一酸化窒素 (NO) 吸入療法の施行経験 小児例の検討. 第9回日本集中治療医学会関東甲信越地方会, 2000, 山梨.
- 64) 土橋美紀, 駒井孝行, 杉山 央, 丹 哲士, 角野敏恵, 川田康介, 岩原正純, 中澤眞平: 心室中隔の心筋障害により進行性の伝導障害を示した1例. 第36回日本小児循環器学会総会, 2000, 鹿児島.
- 65) 川田康介, 駒井孝行, 杉山 央, 丹 哲士, 角野敏恵, 中澤眞平: 小児における一酸化窒素 (NO) 吸入療法の有用性. 第36回日本小児循環器学会総会, 2000, 鹿児島.
- 66) 駒井孝行, 杉山 央, 星合美奈子, 丹 哲士, 北野正尚, 角野敏恵, 吉井新平, 保坂 茂, 鈴木章司, 中澤眞平: 小児における一酸化窒素 (NO) 吸入療法の有用性. 第36回日本小児循環器学会総会, 2000, 鹿児島.
- 67) 星合美奈子, 丹 哲士, 矢内 淳, 駒井孝行, 杉山 央, 角野敏恵, 中澤眞平: ヒトにおける肺循環での AII および NO 産生について. 第36回日本小児循環器学会総会, 2000, 鹿児島.
- 68) 内藤 敦, 駒井孝行, 杉山 央, 丹 哲士, 角野敏恵, 土橋美紀, 遠山敬司, 中澤眞平: 小児における 201 Tl / 123 I-BMIPP dual SPECT の検討. 第36回日本小児循環器学会総会, 2000, 鹿児島.
- 69) 丹 哲士, 内藤 敦, 土橋美紀, 駒井孝行, 杉山 央, 角野敏恵, 遠山敬司, 中澤眞平: 小児における Perfusion and functional analysis for myocardial gated SPECT (pFAST) の有用性. 第36回日本小児循環器学会総会, 2000, 鹿児島.
- 70) 朝山光太郎, 小寺浩司, 林辺英正, 土橋一重, 内田則彦, 中根貴弥, 中澤眞平: 肥満児における plasminogen activator inhibitor-1 (PAI-1) の血中濃度. 第18回肥満栄養障害研究会, 2000, 東京.
- 71) 青柳閣郎, 相原正男, 芹澤みゆき, 中澤眞平: 小児の前頭葉機能の側性化とその発達障害に関する研究 cognitive bias task を用いて. 第5回認知神経科学会, 2000, 東京.
- 72) 金村英秋, 相原正男, 畠山和男, 中澤眞平: 前頭前野の解剖学的成長に関する研究 (2) 周産期低酸素性虚血性脳症患者および Down 症児における比較. 第5回認知神経科学会, 2000, 東京.
- 73) 神谷裕子, 相原正男, 畠山和男, 小野智佳子, 金村英秋, 青柳閣郎, 芹澤みゆき, 下山 仁, 中澤眞平: 能動的持続注意課題における意識変化の定量化に関する検討 体性感覚事象関連電位と  $\alpha$ ,  $\beta$  帯域脳波の同時記録. 第5回認知神経科学会, 2000, 東京.
- 74) 相原正男: 前頭葉てんかん児と認知障害. 第5回認知神経科学会, 2000, 東京.
- 75) 下山 仁, 相原正男, 畠山和男, 金村英秋, 中込美子, 小林基章, 岩垂喜貴, 中澤眞平: ヒトヘルペスウイルス 6 型による脳炎の一例. 第5回日本神経感染症研究会, 2000, 名古屋市.

- 76) 鈴木章司, 保坂 茂, 高橋 渉, 宮原和弘, 本橋 慎也, 大澤 宏, A サミュエル, 吉井新平, 多田祐輔, 梅谷 健, 沢登貴雄, 小森貞嘉, 杉山 央: 肺生検の結果非手術とした28歳のVSD, PDA, PHの1例. 第10回甲信心臓血管外科カンファランス, 2000, 長野.
- 77) 小林基章, 雨宮 伸, 小林浩司, 望月美恵, 佐野友昭, 中込美子: 1型糖尿病の遊離 insulin-like factor- の日内変動とその糖代謝への関与. 第73回日本内分泌学会学術総会, 2000, 京都.
- 78) 新井桂子, 中込美子, 雨宮 伸, 大山建司, 芝崎 保: 本邦の偽性低アルドステロン症孤発例におけるミネラルコルチコイド受容体の遺伝子解析. 第73回日本内分泌学会学術総会, 2000, 京都.
- 79) 中込美子, 太田正法, 志村由江, 佐野友昭, 佐藤和正, 大野理香, 雨宮 伸, 大山建司: Turner 症候群における骨密度と体組成の推移. 第73回日本内分泌学会学術総会, 2000, 京都.
- 80) 丹 哲士, 小寺浩司, 望月美恵, 小林基章, 手塚 徹, 中込美子, 杉田完爾, 中澤眞平: 大量 $\gamma$ -グロブリン療法が奏効した新生児溶血性疾患の4例. 第10回日本産婦人科・新生児血液学会, 2000, 旭川市.
- 81) 畠山和男, 神谷裕子, 相原正男, 中澤眞平: 養護学校への巡回医療相談講師派遣事業の実施に至る経緯. 第42回日本小児神経学会, 2000, 大阪.
- 82) 下山 仁, 相原正男, 青柳閣郎, 金村英秋, 畠山和男, 中澤眞平: 亜急性硬化性全脳炎病初期における高次脳機能に関する検討. 第42回日本小児神経学会, 2000, 大阪.
- 83) 青柳閣郎, 相原正男, 芹澤みゆき, 中澤眞平: 前頭葉機能の側性化とその発達障害に関する神経心理学的検討 cognitive bias task を用いて. 第42回日本小児神経学会, 2000, 大阪.
- 84) 金村英秋, 相原正男, 畠山和男, 神谷裕子, 小野智佳子, 中澤眞平: Down 症児における前頭前野の定量的成長評価 3-D MRI 画像による解剖学的検討. 第42回日本小児神経学会, 2000, 大阪.
- 85) 小野智佳子, 相原正男, 畠山和男, 神谷裕子, 金村英秋, 佐田佳美, 青柳閣郎, 下山 仁, 中澤眞平: 前頭前野離断症候群における準備様電位と事象関連電位の検討. 第42回日本小児神経学会, 2000, 大阪.
- 86) 神谷裕子, 相原正男, 小野智佳子, 中澤眞平, 畠山和男: 能動的持続注意課題における脳波の経時的変化 体性感覚事象関連電位と $\alpha$ ,  $\beta$ 帯域脳波の同時記録. 第42回日本小児神経学会, 2000, 大阪.
- 87) 佐田佳美, 金 樹英, 加我牧子, 稲垣真澄, 宇野 彰, 佐々木征行, 須貝研司: 新たな前頭葉機能検査法としてのCognitive Bias Task (CBT) の有用性 近赤外線分光測定法 (NIRS) を用いての評価. 第42回日本小児神経学会, 2000, 大阪.
- 88) 毛利成昭, 高野邦夫, 荒井洋志, 大矢知昇, 多田祐輔, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平: 小児悪性腫瘍転移巣に対する外科戦略と限界. 第25回日本外科系連合学会学術集会, 2000, 東京.
- 89) 毛利成昭, 高野邦夫, 荒井洋志, 大矢知昇, 多田祐輔, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平: 出生前に診断された外科的疾患に対する複数科共同による周産期管理. 第25回日本外科系連合学会学術集会, 2000, 東京.
- 90) 青柳閣郎, 小林基章, 橋本三記子, 中込美子, 金村英秋, 相原正男, 雨宮 伸, 中澤眞平: 多動・衝動性による学校生活困難を認めた副腎白質ジストロフィー (ALD) の一例. 第97回日本小児科学会甲信地方会, 2000, 富士見町.
- 91) 飯塚恵美子, 林辺英正, 畠山和男, 相原正男, 中澤眞平: 歌舞伎メーカー症候群の兄弟例. 第97回日本小児科学会甲信地方会, 2000, 富士見町.
- 92) 杉山 央, 駒井孝行, 丹 哲士, 角野敏恵, 中澤眞平: Polysplenia に合併した肺静脈環流異常. 第97回日本小児科学会甲信地方会, 2000, 富士見町.
- 93) 橋本三記子, 小林基章, 中込美子, 雨宮 伸, 中澤眞平, 毛利成昭, 高野邦夫, 永井敬二: 学校検診での貧血を契機として発見された褐色細胞腫の一例. 第97回日本小児科学会甲信地方会, 2000, 富士見町.
- 94) 佐藤広樹, 宇野佳奈子, 柄木田直子, 手塚 徹, 合井久美子, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平: 骨と肺に多発転移を伴う骨肉腫に対する集学的治療. 第97回日本小児科学会甲信地方会, 2000, 富士見町.
- 95) 長田美智子, 奥山純子, 中澤久美子, 細萱茂実, 尾崎由基男, 相原正男: 前頭部壊死性白質脳症患児のSERPおよびSSRの関する検討. 第49回日本臨床衛生検査学会, 2000, 沖縄.

- 96) 毛利成昭, 高野邦夫, 荒井洋志, 大矢知昇, 多田祐輔, 犬飼岳史, 杉田完爾, 中澤眞平: 神経芽腫治療における外科治療の効果とその役割. 第37回日本小児外科学会総会, 2000, 福岡.
- 97) 毛利成昭, 高野邦夫, 荒井洋志, 大矢知昇, 芹澤大, 羽田真朗, 腰塚浩三, 多田祐輔, 中込美子, 佐野友昭, 雨宮伸, 中澤眞平: 臍垂全摘(90%)施行術6年を経過した臍島細胞症の1例. 第37回日本小児外科学会総会, 2000, 福岡.
- 98) 高野邦夫, 毛利成昭, 荒井洋志, 大矢知昇, 羽田真朗, 多田祐輔, 手塚徹, 中込美子, 中澤眞平, 浜田幸仁, 角野英理子, 星和彦: 出生前診断による外科的疾患の周産期管理と問題点. 第37回日本小児外科学会総会, 2000, 福岡.
- 99) 林辺英正, 朝山光太郎, 小寺浩司, 土橋一重, 内田則彦, 中根貴弥, 中澤眞平: 肥満児のコレステリルエステル転送蛋白量 治療前後の変動についての検討. 第103回日本小児科学会学術集会, 2000, 和歌山市.
- 100) 林辺英正, 朝山光太郎, 小寺浩司, 土橋一重, 中根貴弥, 内田則彦, 中澤眞平: 肥満児の日常生活活動量についての検討. 第7回小児運動スポーツ研究会, 2000, 和歌山市.
- 101) 加藤博文, 成田努, 鈴木淳史, 太田茂, 島田司巳, 杉田完爾, 中澤眞平: MRT cell lineにおけるMyoD familyとAcetylcholine receptor遺伝子発現の検討. 第103回日本小児科学会学術集会, 2000, 和歌山市.
- 102) 宇野かおる, 滝田順子, 林泰秀, 別所文雄, 柳澤正義, 橋都浩平, 田中祐吉, 西平浩一, 太田茂, 杉田完爾: 小児腫瘍におけるSNF5/INI1遺伝子の解析. 第103回日本小児科学会学術集会, 2000, 和歌山市.
- 103) 望月美恵, 中込美子, 小林基章, 杉山剛, 下山仁, 相原正男, 中澤眞平: 皮膚筋炎・シェグレン症候群オーバーラップ症例に合併した間質性肺炎・肺線維症の治療. 第103回日本小児科学会学術集会, 2000, 和歌山市.
- 104) 下山仁, 相原正男, 畠山和男, 神谷裕子, 小野智佳子, 金村英秋, 中澤眞平: 運動関連電位による片麻痺児における脳の可塑性の検討. 第103回日本小児科学会, 2000, 和歌山市.
- 105) 中込美子, 望月美恵, 小林基章, 岩垂喜貴, 下山仁, 杉田完爾, 中澤眞平: マクロファージ活性化症候群の1例: シクロスポリンの効果と疾患活動性指標の推移. 第103回日本小児科学会学術集会, 2000, 和歌山市.
- 106) 宇野佳奈子, 橋本三記子, 犬飼岳史, 手塚徹, 合井久美子, 杉田完爾, 下山仁, 相原正男, 林辺英正, 中澤眞平: Duchenne型筋ジストロフィーにALLを合併した1男児例. 第103回日本小児科学会学術集会, 2000, 和歌山市.
- 107) 長田美智子, 奥山純子, 中澤久美子, 角野敏恵, 杉山央: 肥満小児の動脈硬化について 血管内皮機能検査による検討. 第11回日本心エコー図学会, 2000, 福岡.
- 108) 駒井孝行, 金村英秋, 田中行夫, 前田宜包, 長田満, 中澤眞平: 小児における一酸化窒素吸入療法の有用性. 第26回山梨総合医学会, 2000, 甲府.
- 109) 神谷裕子, 畠山和男, 沢登恵美, 松下香子, 中澤眞平: 重症心身障害者施設におけるインフルエンザワクチン接種の検討. 日本小児科学会山梨地方会3月例会, 2000, 甲府市.
- 110) 柄木田直子, 杉田完爾, 犬飼岳史, 合井久美子, 手塚徹, 宇野佳奈子, 加賀美恵子, 中澤眞平: PPAR $\gamma$ の活性化による白血病細胞のアポトーシス誘導とそのメカニズム. 第62回日本血液学会総会, 2000, 福岡市.
- 111) 宇野佳奈子, 杉田完爾, 犬飼岳史, 加賀美恵子, 手塚徹, 合井久美子, 中澤眞平: 同種骨髄移植における好中球特異抗原によるドナー由来造血早期モニタリング. 第62回日本血液学会総会, 2000, 福岡市.
- 112) 犬飼岳史, 合井久美子, 稲葉俊哉, 杉田完爾, 中澤眞平: 17;19転座型白血病由来E2A-HLF融合転写因子によるSLUG遺伝子の発現誘導. 第62回日本血液学会総会, 2000, 福岡市.
- 113) 中村誠, 杉田完爾, 犬飼岳史, 合井久美子, 手塚徹, 宇野佳奈子, 加賀美恵子, 中澤眞平: p16INK4aを過剰に発現する小児急性リンパ性白血病由来細胞株の検討. 第62回日本血液学会総会, 2000, 福岡市.
- 114) 毛利成昭, 高野邦夫, 荒井洋志, 大矢知昇, 芹澤大, 羽田真朗, 腰塚浩三, 多田祐輔, 手塚徹, 小寺浩司: 生後間もなくRDSと診断され, 治療中に胃破裂を併発した先天性食道閉鎖症例の診断上のpit-fall. 第34回日本腹部救急医学会総会, 2000, 久留米.
- 115) 毛利成昭, 高野邦夫, 本橋慎也, 宮原和弘, 羽田真朗, 荒井洋志, 大矢知昇, 多田祐輔, 犬飼岳



史, 杉田完爾, 中澤眞平: 神経芽腫治療における外科治療の効果とその役割. 第26回山梨総合医学会, 2000, 甲府.

- 116) 鈴木章司, 吉井新平, 保坂 茂, A サミュエル, 大澤 宏, 多田祐輔, 杉山 央, 丹 哲士, 角野敏恵, 駒井孝行, 矢内 淳, 奥山克巳, 石山忠彦, 川村淳夫, 増井健一, 樋口浩二: 小児心臓外科手術・当院における1999年のトピックス. 第26回山梨総合医学会, 2000, 甲府.
- 117) 丹 哲士, 岡田 A 美智代, 駒井孝行, 杉山 央, 角野敏恵, 中澤眞平: 乳幼児期の喘鳴におけるファイバースコープ所見. 平成12年度日本小児科学会山梨地方会 3 月例会, 2000, 甲府市.
- 118) 金村英秋: 療育への導入と合併症に対する対応. 第16回山梨小児神経懇話会, 2000, 玉穂町.
- 119) 鈴木章司, 吉井新平, 保坂 茂, 大澤 宏, A サミュエル, 矢内 淳, 杉山 央, 金沢 宏, 神谷喜八郎, 多田祐輔: 乳幼児の拡張型心筋症に対する左室縮小形成術 その適応と位置づけ. 第30回日本心臓血管外科学会学術総会, 2000, 東京.
- 120) 梅谷 健, 河埜 功, 長田 満, 飯田隆史, 輿水崇鏡, 石原 司, 沢登貴雄, 井尻 裕, 田村康二, 小森貞嘉, 角野敏恵, 杉山 央, 駒井孝行, 矢内 淳: Tachycardia Induced Cardiomyopathyを引き起こしたAtrial TachycardiaにCatheter Ablationが有用であった小児例. 臨床不整脈研究会, 2000, 東京.
- 121) 金子 誉, 多和田真人, 女屋敏正, 小林浩司, 雨宮 伸: 低糖質食摂取による耐糖能悪化のメカニズム. 第37回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 2000, 横浜.

## 精神神経医学講座 Neuropsychiatry

### 学 術 論 文 Research Papers

- 1) John S. Yeomans, Jun-ichi TAKEUCHI, Marco Baptista, donna D, Karen Lepik (2000) Brain-Stimulation Reward Thresholds Raised by Antisense Oligonucleotide for the M5 Muscarinic Receptor infused near Dopamine Cells. J.Neuroscience, 20:8861 8867
- 2) Akira USUI, Yoshikazu ISHIZUKA, Yutaka MATSUSHITA, Hitoshi FUKUZAWA, Shigenobu

KANBA (2000) Bright light treatment for night-time insomnia and daytime sleepiness in elderly people: Comparison with a short-acting hypnotic. Psychiatry and Clinical Neurosciences, 54:374 376

- 3) Akira USUI, Ichio OBINATA, Yoshikazu ISHIZUKA, Tamio OKADO, Hitoshi FUKUZAWA, Shigenobu KANBA (2000) Seasonal changes in human sleep-wake rhythm in Antarctica and Japan. Psychiatry and Clinical Neurosciences, 54:361 362
- 4) Yutaka ONO, Naoko ONODA, Kimio YOSHIMURA, Shigenobu KANBA, Masami HIRANO (2000) Genetic structures of the five-factor model of personality in a Japanese twin population. Keio Journal of Medicine, 49(4):152 158
- 5) Shigenobu KANBA, Masaharu KUBOTA, Jun-ichi TAKEUCHI (2000) New Challenges in Neuropsychopharmacology. Singapore Medical Journal, 141(3 suppl):16 18
- 6) Kunihiro SHIOE, Shigenobu KANBA (2000) Algorithms for the Pharmacotherapy of Major Depression. Singapore Medical Journal, 141(3 suppl):51 52
- 7) Akira Suwabe, Masaharu KUBOTA, Masanobu NIWA, Shigenobu KANBA (2000) Effect of a 5-HT 1A receptor agonist, flesinoxan, on the extracellular noradrenaline level in the hippocampus and on the locomotor activity of rats. Brain Research, 858:393 401
- 8) 平野雅己, 塩江邦彦, 篠原学, 中澤美恵, 神庭重信 (2000) 双極性障害に関連した遺伝子研究. 精神薬療研究年報第32集, 47 51  
著書 (分担執筆, 著者, 編者等)  
Books

- 1) 樋口輝彦, 神庭重信, 染矢俊幸, 宮岡 等 (2000). KEY WORD 精神第2版, 先端医学社, 東京
- 2) 工藤耕太郎 (2000) phospho CREB. Key Word 精神第2版 (樋口輝彦, 神庭重信, 染矢俊幸, 宮岡等編), 先端医学社, 東京, 212 213
- 3) 杉山仁視, 塩江邦彦 (2000) 心身症. 臨床薬物治療学 疾病の解説と薬の使い方 医療薬学研究協議会編 (市田隆文, 若林広行責任編集), アークメディア, 東京, 141 144