

- 用性について．第43回日本糖尿病学会年次学術集会，2000，名古屋市．
- 25) 多和田真人，會田 薫，女屋敏正：糖尿病合併症の危険因子と予知マーカー．第43回日本糖尿病学会年次学術集会，2000，名古屋市．
- 26) 金子 誉，多和田真人，女屋敏正：糖尿病にいたる生活習慣 患者・対照研究．日本糖尿病学会第43回年次学術集会，2000，名古屋．
- 27) 大森正幸，針井則一，遠藤登代志，女屋敏正：メチル化感受性転写因子 GABP によるヨードトランスporter 遺伝子の発現調節．第73回日本内分泌学会，2000，京都．
- 28) 原口和貴，志村浩己，遠藤登代志，女屋敏正：thyroid transcription factor-1における PPAR $\gamma$  依存症アポトーシス抑制機序について．第43回日本腎臓学会学術総会，2000，名古屋．
- 29) 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．
- 30) Hiroki SHIMURA, Kazutaka HARAGUCHI：パネル「甲状腺結節の超音波診断」各所見のリファレンスデータをめぐって，境界部低エコー帯．第5回日本乳甲状腺超音波診断会議（シンポジウム），2000，神奈川．

## 神 經 内 科 Neurology

### 学 術 論 文 Research Papers

- 1) Takamura NAGASAKA, Shinji TOGASHI, Akiyoshi AMINO, Kazumasa SHINDO, Zenji SHIOZAWA (2000) Idiopathic autonomic neuropathy associated with esophageal dilatation. J. Neurol., 247:215 217
- 2) Masaaki NAGAMATSU, RB JENKINS, DJ SCHAID, DM KLEIN, PJ DYCK(2000) Hereditary motor and sensory neuropathy type 2C is genetically distinct from types 2B and 2D. Arch Neurology, 57:669 672
- 3) Zenji SHIOZAWA, Kazumasa SHINDO, Emiko OHTA, Kenji OHASHI, Takamura NAGASAKA (2000) A concise overview of recent breakthroughs in imaging of ALS. ALS and other motor neuron disorders 2000, 3:3 6
- 4) H TAKEUCHI, K MISU, N HATTORI, M NAGAMATSU, G SOBUE (2000) Immunoglobulin therapy for idiopathic chronic sensory ataxic neuropathy. NEUROLOGY, 54:1008 1010
- 5) 田中治幸，新藤和雅，塩澤全司 (2000) 炭酸泉浴の皮膚血流，交感神経皮膚反応，および皮膚交感神経活動におよぼす影響．自律神経，37(6):646 653
- 6) 塩澤全司 (2000) 勝沼精藏先生の嘆息—杉浦重剛撰文「向阪兌之墓」．山梨医科大学紀要，17:10 19
- 7) 飯田晴康，田中治幸，長坂高村，新藤和雅，塩澤全司 (2000) 脊髄小脳変性症に類似した多彩な神経症状を呈した特発性大脳基底核石灰化症の1例．神経内科，53(5):466 471
- 8) 新田清明，新藤和雅，塩澤全司 (2000) 地誌的見当識障害で発症した予後良好な神経梅毒の1例．NEURO・INFECTION, 5(1):51 52
- 9) 田中治幸，新藤和雅，塩澤全司 (2000) 特集・病態から見た神経疾患の治療(2)痙攣．医学と薬学，44(4):656 662
- 10) 平井出正紀，吳 幹人，長坂高村，新藤和雅，塩澤全司 (2000) 急性発症し，消炎鎮痛薬が奏功した首下がり症候の1例．神経内科，53(3):289 291
- 11) 新藤和雅，渡邊春江，田中治幸，長坂高村，塩澤全司 (2000) 上・下肢刺激場所の異なる皮膚交感神経反射性活動の比較．自律神経，37(4):508 513
- 12) 新藤和雅，塩澤全司 (2000) Riley-Day 症候群．総合臨床，49(7):2109 2110
- 13) 新田清明，永松正明，平田修司，星 和彦 (2000) 髄膜癌腫症．神経内科，53(1):81 82
- 14) 太田恵美子，塩澤全司 (2000) 外眼筋支配神経の走行と MRI 画像．Clinical Neuroscience, 18(5):558 560
- 15) 塩澤全司，新藤和雅，永松正明，吳 幹人，長坂高村 (2000) Restless Legs Syndrome の病態．新薬と臨床，49(3):218 222
- 16) 渡邊春江，新藤和雅，塩澤全司 (2000) 皮膚交感神経活動，交感神経皮膚反応，交感神経性皮膚血流反応における加齢の影響．自律神経，37(2):268 275
- 17) 佐藤由紀，渡邊春江，新藤和雅，塩澤全司，山田博是 (2000) 特発性脊髄ヘルニア．神経内科，53 (suppl 2): 116 117
- 18) 渡邊春江，稲田秀俊，新藤和雅，塩澤全司，石原

修 (2000) Periodic synchronous discharge 様の脳波異常のみられた抗利尿ホルモン分泌異常症候群の1例. 臨床脳波, 42(2):130-133

- 19) 角田伸一, 中澤茂樹, 林 正高, 新藤和雅, 塩澤全司 (2000) 神経内科. Wallenberg 症候群における sympathetic skin response と thermography. 53(suppl 2)500-501
- 20) 呉 幹人, 成宮賢行, 塩澤全司 (2000) 海馬に局限した病巣を呈した辺縁系脳炎. 神経内科, 53(Suppl 2)360-361
- 21) 渡邊春江, 田中治幸, 長坂高村, 新藤和雅, 塩澤全司 (2000) 妊娠ごとに繰り返し発症した多発神経炎の1例. 神経内科, 52(2):211-216

#### その他

##### Other Publications

- 1) 稲田秀俊 (2000) ドクター出番です「寝言」. 山梨日日新聞,
- 2) 千田光一, 安藤徳彦, 岡本幸市, 岡山健次, 佐藤正久, 塩澤全司, 庄司進一, 千野直一, 中江公裕, 中瀬浩史, 中野今治, 長谷川一子, 服部孝道, 花籠良一, 広瀬和彦, 長岡正範, 高須俊明 (2000) 関東・甲越地区におけるスモン患者の検診 第12報. 厚生科学研究費補助金(特定疾患対策研究事業)スモンに関する調査研究班平成11年度研究報告書, 31-37

#### 学会発表

##### Presentations at Congresses

- 1) Zenji SHIOZAWA, Akiyoshi AMINO, Takamura NAGASAKA, Kazumasa SHINDO, Haruyasu IIDA, Masaaki NAGAMATSU: Sleep Apneas in Myasthenia gravis. The 3rd Asian Sleep Research Society Congress in Thailand., 2000, Thailand
- 2) Zenji SHIOZAWA, Kazumasa SHINDO, Takamura NAGASAKA, Masaaki NAGAMATSU, Haruyasu IIDA: Sleep in adults with Down's Disease. The 3rd Asian Sleep Research Society Congress in Thailand., 2000, Thailand
- 3) 新藤和雅, 飯田晴康, 渡邊春江, 田中治幸, 長坂高村, 角田伸一, 塩澤全司: 炭酸泉部分浴による皮膚交感神経活動に及ぼす影響. 第3回日本自律神経学会総会, 2000, 東京.
- 4) 田中治幸, 若林哲也, 新藤和雅, 塩澤全司, 望月

泰朗, 入来正躬: 炭酸泉浴の心拍数, 心電図 R-R 間隔変動係数 (CVRR) におよぼす影響. 第5回人工炭酸泉研究会, 2000, 東京.

- 5) 新藤和雅, 飯田晴康, 渡邊春江, 田中治幸, 大橋健二, 角田伸一, 塩澤全司: 一側下肢炭酸泉部分浴が反対側皮膚交感神経活動に及ぼす影響. 第5回人工炭酸泉研究会, 2000, 東京.
- 6) 中井紀嘉: 家族性重症筋無力症の母子例. 第3回山梨 CNS フォーラム, 2000, 山梨.
- 7) 新田清明, 下川 周, 永松正明, 新藤和雅, 塩澤全司: ギラン・バレー症候群様経過を示した遠位尿細管性アシドーシスによる低カリウム血清ミオパチーの一例. 第333回山梨神経の会, 2000, 山梨.
- 8) 新藤和雅: 脳梗塞慢性期の治療 内科的立場から. 第58回山梨神経内科外科研究会, 2000, 山梨.
- 9) 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: 排尿障害により発見された家族性アミロイドポリニューロパチーの1例. 第44回日本泌尿器科学会合同学術大会山梨地方会, 2000, 松本市.
- 10) 新田清明, 新藤和雅, 塩澤全司: 地誌的見当識障害で発症した予後良好な神経梅毒の一例. 第5回神経感染症研究会, 2000, 名古屋.
- 11) 新藤和雅: 脳梗塞の診断, 治療の最先端「危険因子と対策」. 第26回山梨医科大学医師会講座, 2000, 山梨.
- 12) 佐藤由紀, 渡邊春江, 永松正明, 新藤和雅, 塩澤全司: 鳥刺し生食後腸炎に続き GBS を発症した症例と非発症例の血清抗ガングリオシド抗体の比較. 日本神経学会関東地方会, 2000, 東京.
- 13) 平井出正紀, 長坂高村, 塩澤全司, 横田貞記: ラット脊髄におけるカテプシンの局在. 第41回神経病理学会総会, 2000, 米子市.
- 14) 飯田晴康, 稲田秀俊, 佐藤由紀, 渡邊春江, 田中治幸, 新藤和雅, 塩澤全司: ペルゴリド併用制吐薬のパーキンソン病に対する影響—ドネペリドンとモサプリドの比較. 日本神経治療学会総会, 2000, 札幌市.
- 15) 新藤和雅, 飯田晴康, 渡邊春江, 田中治幸, 長坂高村, 角田伸一, 塩澤全司: 炭酸泉部分浴による皮膚交感神経活動に対する影響. 第13回ニューログラム研究会, 2000, 東京.

- 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 HANAOKI, Susumu YOKOYA, Atsuko YOSHIZAWA, Yutaka IGARASHI, Kunihiko 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-