

1976年（神経内科グループ）

原 著

- No. 1 1月 Ben-Ari, Y., Kanazawa I. and Kelly, J. S. :  
Exclusively inhibitory action of iontophoretic acetylcholine on single neurones of feline thalamus.  
Nature, 259 : 327-330, 1976
- No. 2 5月 Ben-Ari, Y., Kanazawa, I. and Zigmond, R. :  
Regional distribution of glutamate decarboxylase and GABA within the amygdaloid complex and stria terminalis system of rat.  
J. Neurochem., 26 : 1279-1283, 1976
- No. 3 6月 Toyokura Y., Sakuta M. and Nakanishi T. :  
Painful tonic seizures in multiple sclerosis.  
Neurology 26 (6 part 2): 18-19, 1976
- No. 4 6月 井上聖啓, 萬年徹, 中西孝雄, 豊倉康夫, 長嶋和郎 :  
頸椎後縦靱帯骨化症の1剖検例.  
神経研究の進歩, 20(3) : 425-433, 1976
- No. 5 8月 作田学, 中西孝雄, 豊倉康夫, 木村健二郎, 島田康夫 :  
多発性硬化症における painful tonic seizure——過呼吸による誘発とその筋電図所見について——  
神経内科 5(2) : 174-181, 1976
- No. 6 9月 井原康夫, 小川真, 東儀英夫, 中西孝雄 :  
固視時に square wave jerks が認められた脊髄小脳変性症の1例.  
神経内科, 5 : 247-259, 1976
- No. 7 10月 Kanazawa I., Marshall G. and Kelly J. S. :  
Afferents to the substantia nigra studied with horseradish peroxidase, with special reference to fibres from subthalamic nucleus.  
Brain Res., 115 : 485-491, 1976
- No. 8 11月 Kanazawa I. and Jessell T. M. :  
Postmortem changes and regional distribution of substance P in the rat and mouse nervous system.  
Brain Res., 117 : 362-367, 1976
- No. 9 11月 Ben-Ari Y., Dingledine R., Kanazawa I. and Kelly J. S. :  
Inhibitory effects of acetylcholine on neurones in the feline nucleus reticularis thalami.  
J. Physiol. (London), 261 : 647-671, 1976
- No. 10 11月 Kanazawa I., Iversen L. L. and Kelly J. S. :  
Glutamic acid decarboxylase activity in the rat posterior pituitary, pineal gland, dorsal root ganglion and superior cervical ganglion.  
J. Neurochem., 27 : 1267-1269, 1976

No. 11 11月 Jessell T. M., Iversen L. L. and Kanazawa I. :  
Release and metabolism of substance P in the rat hypothalamus.  
Nature, 264 : 81-83, 1976

No. 12 12月 中西孝雄, 朝長正徳 :  
眼球運動調節異常に関する 2-3 の問題.  
臨床神経, 16 : 901-904, 1976

### 総 説

No. 1 4月 作田学, 中西孝雄 :  
パーキンソン病における姿勢反射の障害.  
神経内科 4(4) : 269-290, 1976

No. 2 5月 中西孝雄 :  
けいれん.  
今日の治療指針 104-105, 1976

No. 3 8月 中西孝雄 :  
重症筋無力症の電気生理学的検査.  
現代医療 8 : 913-917, 1976

No. 4 8月 作田学, 中西孝雄 :  
シオクロームの筋電図.  
神経内科 5(2) : 198-200, 1976

No. 5 12月 中西孝雄 :  
知覚障害.  
診断と治療 64(12) : 2195-2198, 1976

No. 6 12月 中西孝雄 :  
ミオキミー.  
脳と神経, 28(12) : 1283-1285, 1976

### 著 書

No. 1 7月 中西孝雄 :  
筋電図.  
神経学 (沖中重雄監修) 第2巻 pp. 197-216 南江堂, 東京, 1976

No. 2 12月 中西孝雄 :  
反射.  
新内科学大系 8A巻, pp. 223-238, 中山書店, 東京, 1976

### 学会発表 (シンポジウム, 特別講演を含む)

No. 1 5月 作田学, 木村健二郎, 島田康夫, 中西孝雄, 豊倉康夫 :  
多発性硬化症における Painful tonic seizure—過呼吸による誘発と, その筋電図  
所見について—  
第17回日本神経学会総会(東京), 5月, 1976

No. 2 5月 中西孝雄, 朝長正徳 :  
脳血管障害による眼球運動調節異常に関する 2-3 の問題.  
第17回日本神経学会総会(東京), 5月, 1976

- No. 3 8月 金澤一郎：  
Huntington's chorea と神経伝達物質。  
第12回「脳のシンポジウム」(仙台)，1976年8月31日
- No. 4 11月 作田学，豊倉康夫，中西孝雄：  
外肛門括約筋の筋電図——正常例ならびに2,3の神経疾患について。  
第6回日本脳波・筋電図学会総会(福岡)，11月，1976
- No. 5 11月 中西孝雄，島田康夫，作田学：  
体性感覚誘発電位における初期陽性電位の発生源。  
第6回日本脳波・筋電図学会(福岡)，11月，1976

班研究報告

- No. 1 月 中西孝雄，金澤一郎：  
大脳基底核とくに黒質における新しい興奮性伝達物質 substance P について。  
文部省特定研究「難病」班，難病の発症機構に関する基礎的研究，  
昭和51年度研究業績，pp. 472-476，1976
- No. 2 月 中西孝雄，島田康夫，作田学：  
パーキンソン病における寡動と姿勢反射の電気生理学的研究。  
厚生省特定疾患・異常運動疾患調査研究班，  
昭和51年度研究報告書 pp. 84-90，1976
- No. 3 月 中西孝雄，島田康夫，作田学：  
脊髄小脳変性症患者の動作並びに姿勢の分析。  
厚生省特定疾患・脊髄小脳変性症調査研究班，  
昭和51年度研究業績集，pp. 143-150，1976

その他(放送，座談会，講演会などで学術的なもの)

- No. 1 5月 中西孝雄：  
目玉の動き。  
脳と神経，28(5)：450，1976
- No. 2 6月 中西孝雄：  
編集後記。  
脳と神経 28(6)：606，1976

1977年（神経内科グループ）

原著

- No. 1 1月 **Kanazawa I.**, Emson P.C., and Cuello A. C. :  
Evidence for the existence of substance P-containing fibres in striatonigral and pallidonigral pathways in rat brain.  
Brain Res., 119 : 447-453, 1977
- No. 2 1月 **Kanazawa I.**, Bird E. D., O'Connell R., and Powell D. :  
Evidence for a decrease of substance P content in the substantia nigra of Huntington's chorea.  
Brain Res., 120 : 387-392, 1977
- No. 3 1月 中西孝雄, 島田康夫, 作田学 :  
体性感覚誘発電位における初期陽性電位の発生源.  
脳波と筋電図 5 : 9-10, 1977
- No. 4 5月 Ben-Ari Y., Le Gal La Sale G., and **Kanazawa, I.** :  
Regional distribution of substance P within the amygdaloid complex and bed nucleus of the stria terminlis.  
Neurosci. Lett., 4 : 299-302, 1977
- No. 5 6月 加瀬正夫, 安藤一也, 伊藤清, 宇尾野公義, 大本堯史, 古和久幸, 里吉啓二郎  
中西孝雄, 平山恵造, 亀山正邦, 麻生芳郎 :  
特発性パーキンソニズムに対する Carbidopa-L-Dopa 併用療法と L-Dopa 単独療法  
の二重盲検法による比較検討.  
医学のあゆみ 101(11) : 796-813, 1977
- No. 6 8月 水野美邦, 宇尾野公義, 中西孝雄, 平山恵造, 伊藤斉, 楢林博太郎 :  
パーキンソン病に対する L-ドーパおよび Benserazide (Ro 4-4602) の併用効果  
——二重盲検法による L-ドーパ単独療法と併用療法の比較——  
神経研究の進歩 21(4) : 807-834, 1977
- No. 7 10月 Cuello A. C., Jessell T. M., **Kanazawa I.**, and Iversen L. L. :  
Substance P: Localization in synaptic vesicles in rat central nervous system.  
J. Neurochem., 29 : 747-751, 1977
- No. 8 11月 Emson P. C., **Kanazawa I.**, Cuello A. C., and Jessell T. M. :  
Substance P pathways in rat brain.  
Biochem. Soc. Trans., 5 : 187-189, 1977

総説

- No. 1 3月 中西孝雄 :  
Kocher-Debré-Semelaigne 症候群.  
日本臨床 35 : 528-529, 1977
- No. 2 5月 作田学, 中西孝雄 :  
Myoclonus と筋電図.  
神経内科 6 : 381-392, 1977

- No. 3 6月 中西孝雄：  
不随意運動(Parkinson 病を除く)の薬物療法。  
内科 39(6) : 1186-1189, 1977
- No. 4 7月 金澤一郎：  
生化学的異常が見出されている遺伝性失調症。  
神経内科 7 : 114-120, 1977
- No. 5 8月 金澤一郎：  
Huntington's chorea と神経伝達物質。  
神経研究の進歩 21 : 705-713, 1977
- No. 6 11月 金澤一郎：  
神経伝達物質と運動ニューロン疾患。  
日本臨床 35 : 4025-4029, 1977
- No. 7 12月 金澤一郎：  
神経伝達物質について——臨床神経学との関連で——。  
脳と神経 29 : 1245-1260, 1977

著書

- No. 1 6月 中西孝雄：  
主要な臨床検査。  
内科学(上田英雄, 武内重五郎総編集) pp.1035-1040, 朝倉書店, 東京, 1977
- No. 2 7月 Cuello A. C., Emson P. C., del Fiacco M., Gale J., Iversen L. L., Jessell T. M.,  
**Kanazawa I.**, Paxinos G., and Quik M. :  
Distribution and release of substance P in the central nervous system.  
In "Centrally Acting Peptides", J. Hughs (ed.),  
MacMillan, London, pp. 135-155, 1977

学会発表 (シンポジウム, 特別講演を含む)

- No. 1 5月 金澤一郎：  
ハンチントン舞踏病の黒質における substance P について  
第18回日本神経学会総会(名古屋), 1977年5月18日-20日
- No. 2 5月 作田学, 島田康夫, 豊倉康夫, 中西孝雄：  
系統変性疾患における外肛門括約筋の筋電図と膀胱直腸障害に関する臨床的考察。  
第18回日本神経学会(名古屋). 5月, 1977
- No. 3 9月 Sakuta M., **Nakanishi T.**, Toyokura. and Shimada Y. :  
EMG of the anal sphincter muscle in amyotrophic lateral sclerosis and Shy-  
Drager Syndrome.  
9th International Congress of Electroencephalography and  
Clinical Neurophysiology. (Amsterdam) September, 1977
- No. 4 9月 **Nakanishi T.**, Shimada Y., Sakuta M., Toyokura Y. :  
Clinical and experimental studies of the initial positive potential of the so-  
matosensory evoked response.  
9th International Congress of Electroencephalography and  
Clinical Neurophysiology. (Amsterdam) September, 1977

No. 5 11月 葛原茂樹, 金澤一郎, 中西孝雄, 朝長正徳, 持尾聡一郎:  
Centronuclear myopathy の一成人例.  
第63回日本神経学会関東地方会(東京), 11月, 1977

No. 6 11月 島田康夫, 中西孝雄:  
自発性 NMU 活動電位.  
第7回日本脳波・筋電図学会(仙台), 11月, 1977

#### 班研究報告

No. 1 月 中西孝雄, 葛原茂樹:  
HRP 法による内・外肛門括約筋の神経支配についての研究,  
文部省特定研究「難病」班. 難病の発症機構に関する基礎的研究,  
昭和52年度研究業績, pp.205-209, 1977

No. 2 月 中西孝雄, 島田康夫, 作田学, 神宝知行, 田中秀幸:  
身体の重心動揺に対する視覚系の関与,  
厚生省特定疾患. 異常運動疾患調査研究班,  
昭和52年度研究報告書. pp.163-166, 1977

No. 3 月 中西孝雄, 木下真男:  
予後調査結果について,  
厚生省特定疾患. 脊髄小脳変性症調査研究班,  
昭和52年度研究業績集, pp.17-26, 1977

No. 4 月 中西孝雄, 金澤一郎, 出水干二, 葛原茂樹:  
フィゾスチグミンによる脊髄小脳変性症の治療経験,  
厚生省特定疾患. 脊髄小脳変性症調査研究班,  
昭和52年度研究業績集, pp.116-119, 1977

No. 5 月 金澤一郎:  
(1) 黒質の Substance P に関する免疫組織化学的及び電気生理学的研究, (2) 小脳一視床系の伝達物質に関する生化学的研究.  
文部省特定研究「難病」班. パーキンソン病を中心とする錐体外路疾患の発症機構, 昭和52年度研究業績, pp.571-575, 1977

#### その他(放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)

No. 1 3月 中西孝雄:  
編集後記,  
脳と神経 29(3), 353, 1977

No. 2 9月 中西孝雄:  
共同偏視の病態生理.  
臨床生理 7(5): 472-473, 1977

No. 3 10月 中西孝雄, 菅原克彦:  
脊髄小脳変性症.  
ドクターサロン 21: 1329-1311, 1977

No. 4 11月 金澤一郎, 菅原克彦:  
舞踏病,  
ドクターサロン 21: 1336-1338, 1977

No. 5 12月 中西孝雄：  
 舞蹈病，

病氣とそのしくみ 臨床医家のための病態生理 27  
阿部正和，浅野誠一，吉利和編集 p. 40-46, 1977

No. 6 12月 中西孝雄：  
 編集後記.

脳と神経 29(12)1336, 1977

1978年（神経内科グループ）

原 著

- No. 1 1月 島田康夫, 中西孝雄:  
自発性単一 NMW 活動電位.  
臨床脳波 20(12): 788-794, 1978
- No. 2 3月 Cuello A. C. and Kanazawa I.:  
The distribution of substance P immunoreactive fibres in the rat central nervous system.  
J. comp. Neurol., 178: 129-156, 1978
- No. 3 6月 葛原茂樹, 金澤一郎, 中西孝雄:  
HRP 法による肛門括約筋支配神経の起始核の研究.  
神経内科 8(6): 576-579, 1978
- No. 4 6月 井原康夫, 高須俊明, 豊倉康夫, 中西孝雄, 喜多村 健:  
固視時に水平方向ならびに垂直方向の square wave zerks を認めた偽性副甲状腺機能低下症の1例.  
神経内科 8: 551-557, 1978
- No. 5 7月 Nakanishi T., Shimada Y., Sakuta M. and Toyokura Y.:  
The initial positive component of the scalp-recorded somatosensory evoked potential in normal subjects and in patients with neurological disorders.  
Electroenceph. Clin. Neurophysiol. 45: 26-34, 1978
- No. 6 11月 塩沢全司, 葛原茂樹, 金澤一郎, 中西孝雄, 牧豊:  
Isodense subdural hematoma の CT.  
神経内科 9: 507-510, 1978
- No. 7 12月 Sakuta M., Nakanishi T., and Toyokura Y.:  
Anal muscle electromyograms differ in anyotrophic lateral sclerosis and Shy-Drager syndrome.  
Neurology 28(12): 1289-1293, 1978

総 説

- No. 1 1月 金澤一郎, 中西孝雄:  
内科最近の動き——神経学——.  
内科 41(1): 34-41, 1978
- No. 2 1月 中西孝雄:  
脊髄小脳変性症.  
今日の治療指針, 医学書院 p.124, 1978
- No. 3 2月 中西孝雄:  
脊髄小脳変性症——日本における難病研究の現況(3)——  
内科 41(2): 191-194, 1978

- No. 4 2月 葛原茂樹, 中西孝雄, 作田学, 島田康夫, 豊倉康夫:  
脳幹障害で一肢に Tremor 様の運動を呈した一症例.  
最新医学 33(2): 314-319, 1978
- No. 5 2月 金澤一郎:  
ハンチントン舞踏病の生化学.  
最新医学 33: 247-251, 1978
- No. 6 4月 金澤一郎:  
神経伝達物質としての substance P.  
代謝 15: 341-351, 1978
- No. 7 5月 出水干二, 中西孝雄:  
各科領域における頭痛と鑑別診断 神経内科の立場から.  
臨床医 4(5): 614-618, 1978
- No. 8 7月 中西孝雄:  
Neuromyotonia.  
神経研究の進歩 22(4): 830-832, 1978
- No. 9 7月 金澤一郎:  
中枢神経の substance P.  
神経研究の進歩 22: 712-714, 1978
- No. 10 7月 金澤一郎:  
ハンチントン舞踏病——生化学の新しい展開——.  
日本臨床 36: 1708-1709, 1978
- No. 11 8月 金澤一郎:  
ペプチド性伝達物質研究の現状.  
生体の科学 29: 246-255, 1978
- No. 12 7-8月 出水干二:  
ポリペプチドと行動.  
生体の科学 29: 256-271, 1978
- No. 13 11月 中西孝雄:  
ミオクロームスの治療.  
内科 42(5): 757-760, 1978
- No. 14 11月 塩沢全司, 葛原茂樹, 金澤一郎, 中西孝雄, 牧豊:  
Isodense subdural hematoma の CT.  
神経内科 9: 507-510, 1978
- No. 15 12月 中西孝雄:  
脊髓小脳変性症.  
Medicina 15(12): 2158-2159, 1978
- No. 16 12月 葛原茂樹:  
von Recklinghausen 病と頭蓋骨異常.  
神経内科 9(6): 611-613, 1978

著書

- No. 1 7月 金澤一郎：  
シナプスと伝達物質，その発達と病態。  
小児神経学の進歩(福山幸夫編) pp.92-103, 診断と治療社，東京，1978
- No. 2 10月 中西孝雄：  
意識障害と瞳孔異常，眼球運動異常。  
意識障害(上田英雄，武内重五郎，豊倉康夫編集) pp.127-143  
南江堂，東京，1978

学会発表(シンポジウム，特別講演を含む)

- No. 1 1月 金澤一郎：  
中枢神経のペプチド性伝達物質研究の現状。  
第2回「脳の統制機能」シンポジウム(東京)，1月28日，1978
- No. 2 5月 金澤一郎，吉田充男：  
P物質と黒質への興奮性線維について。  
第19回日本神経学会総会(東京)，5月30日—6月1日，1978
- No. 3 5月 作田学，神宝知行，島田康夫，豊倉康夫，中西孝雄：  
Parkinson病における尿道ならびに外肛門括約筋の筋電図と膀胱直腸障害に関する臨床的考察。  
第19回日本神経学会総会(東京)，5月，1978
- No. 4 6月 大津晃，出水干二，葛原茂樹，金澤一郎，中西孝雄：  
痙攣，ニューロパチーを伴った脊髄小脳変性症と思われる同胞例。  
第65回日本神経学会関東地方会(東京)，6月，1978
- No. 5 7月 金澤一郎：  
ハンチントン舞踏病の生化学。  
第6回「運動障害の神経機構シンポジウム」(犬山)，7月24日，1978
- No. 6 8月 金澤一郎：  
脳の活性物質——神経伝達物質を中心に——，その放出，結合と不活性化の諸問題  
第2回「脳の統御機能」夏のワークショップ  
(富山県立山)，8月22日—26日，1978
- No. 7 9月 中村治雄，城賀本満登，葛原茂樹，塩沢全司，中西孝雄：  
パラコート(除草剤)中毒によると思われる polyneuropathy の1例。  
第66回日本神経学会関東地方会(東京)，9月，1978
- No. 8 9月 Tamaki M.：  
The effect of streptomycin on the neuromuscular junction of the frog.  
4th International Congress on Neuromuscular  
Diseases. (Montreal, Canada) Sep. 18, 1978
- No. 9 10月 玉城允之，中西孝雄，工藤典雄，島田康夫：  
大脳誘発電位の初期陽性成分の発生源について。  
第8回日本脳波・筋電図学会学術大会(金沢)，10月，1978
- No. 10 10月 島田康夫，神宝知行，作田学，豊倉康夫，中西孝雄：  
機械的刺激による口輪筋反射。  
第8回日本脳波・筋電図学会学術大会(金沢)，10月，1978

- No. 11 11月 大津晃, 出水干二, 中西孝雄, 加藤勝利:  
 神経因性低緊張性膀胱を伴った Adie 症候群の 1 例.  
 第67回日本神経学会関東地方会(東京), 11月, 1978
- No. 12 11月 Kanazawa I., Bird E.D., Gale J.S., Iversen L.L., Jessell T.M., Muramoto O.  
 Spokes E.G., and Sutoo D.:  
 Substance P: Decrease in substantia nigra and globus pallidus in Huntington's disease.  
 The Second International Symposium on "Huntington's disease".  
 (San Diego, U. S. A.) 16-17th November, 1978

- No. 13 11月 金澤一郎:  
 自律神経とポリペプチド——Substance P を中心に——  
 第31回「日本自律神経学会総会」シンポジウム(松山), 11月24日—25日, 1978

班研究報告

- No. 1 月 中西孝雄, 葛原茂樹:  
 会陰筋支配神経起始核の仙髄における局在配列について, I. HRP 法による研究.  
 II. 蛍光二重標識法による研究.  
 文部省特定研究「難病」班, 難病の発症機構に関する基礎的研究  
 昭和53年度研究業績, pp.163-170, 1978

- No. 2 月 中西孝雄, 出水干二:  
 $\beta$ -Endorphin 性無動の発症機構.  
 厚生省特定疾患, 異常運動疾患調査研究班,  
 昭和53年度研究報告書, pp.263-270, 1978

- No. 3 月 中西孝雄, 金澤一郎, 出水干二, 葛原茂樹, 玉城允之:  
 フィゾスチグミンによる脊髄小脳変性症の治療経験, ——第2報——.  
 厚生省特定疾患, 脊髄小脳変性症調査研究班,  
 昭和53年度研究業績集, pp.128-129, 1978

- No. 4 月 中西孝雄, 玉城允之, 葛原茂樹:  
 Duchenne 型筋ジストロフィー症の母子発症例.  
 厚生省「神経疾患研究委託費」筋ジストロフィー症の病因に関する臨床的研究  
 昭和53年度研究報告書, pp.76-79, 1978

- No. 5 月 金澤一郎:  
 淡蒼球における substance P について  
 文部省特定研究「難病」班, 難病の発症機構に関する基礎的研究  
 昭和53年度研究業績, pp. 524-526, 1978

その他(放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)

- No. 1 6月 中西孝雄:  
 パーキンソン病.  
 きょうの健康, NHK, 6月14日, 1978

- No. 2 6月 中西孝雄:  
 第9回国際脳波臨床神経生理学会に出席して  
 学術月報 31(3):60, 1978

No. 3 9月 中西孝雄：  
編集後記.

脳と神経 30(9) : 1031, 1978

No. 4 11月 金澤一郎：  
シナプスと伝達物質, その発達と病態.

第7回小児神経学セミナー(八王子), 11月4日, 1978

1979年（神経内科グループ）

原著

- No. 1 1月 葛原茂樹, 金澤一郎, 中西孝雄, 朝長正徳, 杉田秀夫:  
Centronuclear (myotubular) myopathy の1成人例. ——生検筋の組織学的・生化学的研究——  
臨床神経 19(1) : 8-16, 1979
- No. 2 3月 Ikuta F., Ohama E., Nakanishi T., Mannen T., and Toyokura Y. :  
Postmortem findings in a case of KW disease: Presence of underdeveloped Schwann cells and axons. Tsubaki Y., and Toyokura Y. ed.  
Amyotrophic Lateral Sclerosis. University of Tokyo Press. 277-284, Tokyo, 1979
- No. 3 3月 Otsuka M., Kanazawa I., Sugita H. and Toyokura Y. :  
Substance P in the spinal cord and serum of amyotrophic lateral sclerosis.  
Amyotrophic Lateral Sclerosis (Tsubaki T. and Toyokura Y., Eds.)  
pp.405-411, University of Tokyo Press, Tokyo, 1979
- No. 4 5月 Jessell T.M., Tsunoo A., Kanazawa I., and Otsuka M. :  
Substance P: Depletion in the dorsal horn of the rat spinal cord after section of the peripheral processes of primary sensory neurones.  
Brain Res., 168 : 247-259, 1979
- No. 5 5月 Kanazawa I., Sutoo D., Oshima I., and Saito S. :  
Effect of transection on choline acetyltransferase, thyrotropin releasing hormone and substance P in the cat cervical spinal cord.  
Neurosci. Lett., 13 : 325-330, 1979
- No. 6 10月 葛原茂樹 :  
会陰筋支配神経の仙髄における起始核について——逆行性軸索輸送を利用した研究——, 第I部ネコについて.  
臨床神経 19 : 695-703, 1979
- No. 7 10月 葛原茂樹 :  
会陰筋支配神経の仙髄における起始核について——逆行性軸索輸送を利用した研究——, 第II部イヌについて.  
臨床神経 19 : 704-711, 1979
- No. 8 10月 葛原茂樹 :  
会陰筋支配神経の仙髄における起始核について——逆行性軸索輸送を利用した研究——, 第III部蛍光二重標識法で観察した Onuf 核ニューロンの局在配列について  
臨床神経 19 : 712-717, 1979

総説

- No. 1 1月 金澤一郎 :  
舞踏病—中枢神経の病理・生化学的变化.  
神経精神薬理 1 : 313-323, 1979

- No. 2 1月 中西孝雄：  
固視時にみられる square wave jerks.  
神経内科 10(1)：1-7, 1979
- No. 3 1月 中西孝雄：  
捻転ジストニー，痙性斜頸。  
今日の治療指針，医学書院，東京，140-141, 1979
- No. 4 4月 島田康夫，中西孝雄：  
機械的刺激による体性感覚誘発電位。  
神経研究の進歩 23(2)：282-293, 1979
- No. 5 5月 塩沢全司，葛原茂樹，中西孝雄，大野敦也，林浩一郎：  
石灰化を伴った胸椎椎間板ヘルニアの1例。——gas myelography の有用性について——  
神経内科 10：495-497, 1979
- No. 6 5月 玉城允之：  
脳波，大脳誘発電位。  
臨床医 5：80-82, 1979
- No. 7 5月 金澤一郎：  
伝達物質の放出，結合と不活性化，——アミノ酸を中心に——  
生体の科学 30：92-100, 1979
- No. 8 5月 金澤一郎：  
自律神経とポリペプチド ——substance を中心に——  
自律神経 16：53-58, 1979
- No. 9 6月 金澤一郎：  
神経科学への免疫学的技術の応用——神経伝達物質のニューロンへの局在。  
科学 49：361-368, 1979
- No. 10 6月 中西孝雄：  
Duchenne-Erb 症候群。  
現代医療 11：717-720, 1979
- No. 11 8月 玉城允之，中西孝雄：  
大脳誘発電位。  
日本臨床 37：464-465, 1979
- No. 12 10月 中西孝雄：  
意識障害の概念と分類。  
内科 44(4)：544-549, 1979
- No. 13 11月 東儀英夫，島田康夫，玉城允之，神室知行：  
振戦。  
治療 61, 11：2039-2046, 1979

著書

- No. 1 月 Kanazawa I., Bird E. D., Gale J., Iversen L. L., Jessell T. M., Muramoto O., Spokes E. G. and Sutoo D.:  
Substance P: Decrease in substantia nigra and globus pallidus in Huntington's disease.  
In Advances in Neurology, vol. 23, Huntington's disease T. N., Chase N.S. Wexler and A. Barbeau (eds.), Raven Press, New York, pp. 495-504, 1979
- No. 2 4月 中西孝雄:  
進行性核上性麻痺 pp. 254-255, 後縦靱帯骨化症 pp. 493-495  
神経病学(祖父江逸郎, 椿忠雄, 里吉菅二郎編), 集金原出版, 東京, 1979
- No. 3 10月 中西孝雄, 朝長正徳:  
眼球運動異常とその意義づけ.  
脳卒中の臨床(加瀬正夫, 亀山正邦編) pp. 79-90, 南江堂, 東京, 1979
- No. 4 10月 中西孝雄:  
筋電図, 筋生検, 神経生検, 知能検査, 超音波診断法, 神経耳科学的検査, 神経眼科学的検査.  
内科学8, 神経疾患(亀山正邦編) pp. 134-147, 南江堂, 東京, 1979

学会発表 (シンポジウム, 特別講演を含む)

- No. 1 5月 金澤一郎, 村本治:  
ハンチントン舞踏病脳の大脳基底核におけるP物質の分布——特に淡蒼球での減少について——  
第20回日本神経学会総会(東京), 5月9-11日, 1979
- No. 2 5月 玉城允之, 中西孝雄:  
人の大脳誘発電位の初期成分(P<sub>14</sub>)の由来について.  
第20回日本神経学会総会(東京), 5月, 1979
- No. 3 6月 尾崎行雄, 金澤一郎, 中西孝雄, 浜口秀夫, 朝長正徳:  
伴性劣性遺伝型式を示す脊髄性進行性筋萎縮症の1家系.  
第69回日本神経学会関東地方会(東京), 6月, 1979
- No. 4 7月 金澤一郎:  
ハンチントン舞踏病の生化学.  
第2回日本神経病理学会シンポジウム(京都), 7月13日, 1979
- No. 5 8月 金澤一郎:  
Limbic system と神経伝達物質——解剖学的生化学——  
第3回「脳の統御機能」夏のワークショップ  
(和歌山県勝浦), 8月20日-23日, 1979
- No. 6 9月 Kanazawa I.:  
The striato-pallidal substance P-containing fibres.  
The 8th International Workshop for "Huntington's chorea"  
(Oxford, England) 10-11th September, 1979

- No. 7 9月 Kanazawa I.:  
The microdissection method for studies on distribution of transmitters in the human brain.  
The First workshop for "Human Brain Dissection"  
(Vienna, Austria) 14th September, 1979
- No. 8 9月 平本力, 尾崎行雄, 玉城允之, 金澤一郎, 中西孝雄:  
Rubro-thalamic syndrome の1症例.  
第70回日本神経学会関東地方会(東京), 9月, 1979
- No. 9 12月 玉城允之, 中西孝雄, 工藤典雄, 本郷利憲:  
大脳誘発電位(SEP)の発生源について.  
第9回日本脳波筋電図学会術大会(東京), 12月, 1979
- No. 10 12月 永田博司, 尾崎行雄, 金澤一郎, 中西孝雄, 朝長正徳:  
Friedreich 失調症と Charcot-Marie-Tooth 病の中間型を呈した1症例.  
第71回日本神経学会関東地方会(東京), 12月, 1979

班研究報告

- No. 1 月 中西孝雄, 金澤一郎:  
脊髄下行性線維と関連する新しいペプチドについて.  
文部省特定研究「難病」班・難病の発症機構に関する基礎的研究  
昭和54年度研究業績, pp.158-161, 1979
- No. 2 月 中西孝雄, 玉城允之, 尾崎行雄:  
脊髄小脳変性症患者の平衡機能の評価.  
厚生省特定疾患, 脊髄小脳変性症調査研究班  
昭和54年度研究業績集, pp.76-81, 1979
- No. 3 月 中西孝雄, 吉田紀明:  
TRH 投与により右上肢不随意運動と血清 CPK 値の上昇が誘発されたと思われる OPCA の1例.  
厚生省新薬開発研究・脊髄小脳変性症治療剤開発研究班  
昭和54年度研究業績, pp.283-287, 1979
- No. 4 月 中西孝雄, 尾崎行雄, 金澤一郎, 出水千二, 吉田紀明:  
Ragged red fiber と vacuolar change を認めた distal myopathy の1弧発例.  
厚生省「神経疾患研究委託費」筋ジストロフィー症の病因に関する臨牀的研究  
昭和54年度研究報告書, pp.95-99, 1979
- No. 5 月 中西孝雄, 出水千二:  
D-Ala<sup>2</sup>-Met-enkephalinamide 性無動および鎮痛に対する taurine および GABA の作用.  
厚生省特定疾患・変性性神経疾患調査研究班  
昭和54年度研究報告書, pp.310-317, 1979
- No. 6 月 金澤一郎:  
淡蒼球及び黒質の substance P 線維の起源部位について  
文部省特定研究「難病」班, パーキンソン病を中心とする鎮体状路疾患の発症機構  
昭和54年度研究業績, pp.418-420, 1979

- No. 7 月 金澤一郎：  
 ネコ脊髄灰白質における神経伝達物質の分布と脊髄下行性線維切断の及ぼす影響。  
 文部省特定研究「脳の統御機能」班，脳機能の維持と経時変化に関する研究  
 昭和54年度研究報告書(3)，pp.289-290，1979
- No. 8 月 Kanazawa I.：  
 Evidence for the existence of descending substance P-containing fibers in  
 the cat spinal cord.  
 Integrative Control Functions of the Brain,  
 Vol. III, Kodansha, Tokyo, pp.17-18, 1979
- その他(放送，座談会，講演会などで学術的なもの)
- No. 1 2月 梶林博太郎，中西孝雄，木下潤，古和久幸：  
 パーキンソン病の治療をめぐる。  
 Medicina 16(2) : 232-240, 1979
- No. 2 4月 中西孝雄：  
 編集後記。  
 臨床神経 19(4) : 272, 1979
- No. 3 6月 中西孝雄：  
 編集後記。  
 脳と神経 31(6) : 631, 1979
- No. 4 8月 金澤一郎：  
 Substance P  
 第16回河口湖カンファレンス(裾野市)，8月24日，1979
- No. 5 10月 金澤一郎：  
 Neurotransmitter と中枢薬理——Substance P——  
 朝日サイエンスセミナー(東京)，10月20日，1979

1980年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 1月 **Kanazawa I.**, and Sutoo D. :  
Biochemical evidence for the existence of substance P-containing descending fibers in the cat spinal cord.  
Neurosci. Lett., Suppl. 4 : S26, 1980
- No. 2 1月 **Kuzuhara S.**, **Kanazawa I.**, and **Nakanishi T.** :  
Topographical localization of the Onuf's nuclear neurons innervating the rectal and vesical striated sphincter muscles. A retrograde fluorescent double labeling in cat and dog.  
Neurosci. Lett. 16 : 125-130, 1980
- No. 3 2月 **Nakanishi T.**, Ihara Y., and Tohgi H. :  
Square wave jerks during visual fixation in cerebellar disorders.  
Spinocerebellar Degenerations (ed. Sobue I.) University of Tokyo Press. pp.257-265, 1980
- No. 4 2月 Kinoshita M., Wakata N., and **Nakanishi T.** :  
Prognosis and treatment of spinocerebellar degenerations in Japan.  
Spinocerebellar Degenerations (ed. by Sobue I.) University of Tokyo Press. pp.95-100, 1980
- No. 5 2月 **Kanazawa I.**, Mogaki S., Muramoto O., and **Kuzuhara S.** :  
On the origin of substance P-containing fibres in the entopeduncular nucleus and the substantia nigra of the rat.  
Brain Res., 184 : 481-485, 1980
- No. 6 7月 豊倉康夫, 祖父江逸郎, 加瀬正夫, 黒岩義五郎, 梶田博太郎, 中西孝雄, 宇尾野公義  
水野美邦, 島田康夫 :  
パーキンソン病の Bromocriptine 療法——全国51施設における臨床治験成績予報——  
新薬と臨床 29(7) : 1169-1180, 1980
- No. 7 7月 **Nakanishi T.**, Tomonaga M., Ihara Y., Sakuta M., and Tohgi H. :  
Dissociated nystagmus in a comatose patient. A clinicopathological study.  
J. Neurol. 223 : 303-308, 1980
- No. 8 8月 **Izumi K.**, Munekata E., Yamamoto H., **Nakanishi T.**, and Barbeau A. :  
Effects of Taurine and  $\gamma$ -aminobutyric acid on akinesia and analgesia induced by D-Ala<sup>2</sup>-Met enkephalinamide in rats.  
Peptides. 1(2) : 139-146, 1980
- No. 9 10月 **Tamaki M.**, **Nakahishi T.**, Kudo N., and Shimada Y. :  
Early positive components of the somatosensory evoked potential in the cat.  
(Summary)  
Electroenceph. clin. Neurophysiol. 50 : 28, 1980

- No. 10 11月 中村治雄, 城賀本満登, 葛原茂樹, 塩沢全司, 中西孝雄 :  
Paraquat 暴露後に発症した polyradiculoneuropathy の1例.  
臨床神経 20(11) : 945-950, 1980
- No. 11 11月 作田学, 島田康夫, 豊倉康夫, 中西孝雄 :  
Microneurogram による知覚異常の解析——(1)知覚受容野の変化について——  
神経内科 13 : 472-474, 1980
- No. 12 12月 Kanazawa I., and Yoshida M. :  
Electrophysiological evidence for the existence of excitatory fibres in the  
caudato-nigral pathways in the cat.  
Neurosci. Lett., 20 : 301, 1980
- 総 説
- No. 1 3月 中西孝雄 :  
舞踏病, フラトーゼ, 片側パリズム.  
今日の治療指針, 医学書院, 東京, 143-144, 1980
- No. 2 4月 山水千二 :  
中枢神経系における Taurine の作用.  
脳と神経 32 : 349-362, 1980
- No. 3 5月 尾崎行雄, 中西孝雄 :  
運動機能.  
総合臨床 29(5) : 1506-1516, 1980
- No. 4 月 金澤一郎 :  
脊髄の神経伝達物質.  
神経内科 12 : 430-437, 1980
- No. 5 8月 金澤一郎 :  
神経系におけるペプチドの局在.  
神経精神薬理 2 : 357-358, 1980
- No. 6 8月 山水千二 :  
動物の行動とペプチド.  
神経精神薬理 2 : 381-392, 1980
- No. 7 10月 金澤一郎 :  
パーキンソン病を理解するために——生化学・薬理的立場から——  
治療 62 : 1723-1730, 1980
- No. 8 11月 中西孝雄 :  
体性感覚性脳幹誘発電位.  
神経内科 13(5) : 395-400, 1980
- No. 9 11月 玉城允之, 中西孝雄  
Spinal seizure に関する症例. 脊髄変化により下肢に自動運動をきたした2症例.  
最新医学 35 : 322-324, 1980
- No. 10 12月 金澤一郎 :  
線条体からの遠心性線維の神経伝達物質とハンチントン舞踏病.  
臨床神経 20 : 1025-1026, 1980

著書

- No. 1 3月 金澤一郎：  
伝達物質候補アミノ酸の放出，結合と不活性化。  
活性物質と神経回路網，脳の統御機能5（伊藤正男，大塚正徳，小幡邦彦  
松尾裕編）pp.79-98，東京，1980
- No. 2 3月 金澤一郎：  
筋萎縮性側索硬化症。  
難病の指針（秦資宣編）pp.75-78，茨城県医師会，水戸，1980
- No. 3 3月 金澤一郎：  
脊髄小脳変性症。  
難病の指針（秦資宣編）pp.85-89，茨城県医師会，水戸，1980
- No. 4 3月 玉城允之：  
多発性硬化症。  
難病の指針（秦資宣編）pp.1-4，茨城県医師会，水戸，1980
- No. 5 3月 玉城允之：  
重症筋無力症。  
難病の指針（秦資宣編）pp.5-9，茨城県医師会，水戸，1980
- No. 6 3月 中西孝雄，島村宗夫編：  
臨床神経生理学入門。  
その基礎と臨床的応用，真興交易，東京，1980
- No. 7 3月 島田康夫，中西孝雄：  
大脳誘発電位。  
臨床神経生理学入門（中西孝雄，島村宗夫編）pp.262-305，1980
- No. 8 6月 中西孝雄：  
頭痛 pp.215-230，神経痛 pp.231-234，痛み基礎と臨床（市岡正道，中浜博  
山村秀夫編），朝倉書店，東京，1980
- No. 9 6月 中西孝雄：  
一般内科疾患に伴う神経症状。  
甲状腺機能異常に伴う神経症状 pp.108，副甲状腺機能異常 pp.112  
糖尿病 pp.116，低血糖 pp.118，血液疾患 pp.120，図説臨床内科  
講座第11巻，神経2Bメジカルビュー，東京，1980
- No. 10 7月 中西孝雄：  
神経痛。  
老年病診断 pp.444-445，六法出版，東京，1980
- No. 11 8月 金澤一郎  
Substance P。  
神経ペプチド（鎮目和夫，山田隆司，清水直容編）pp.127-147  
医歯薬出版，東京，1980

学会発表 (シンポジウム, 特別講演を含む)

- No. 1 1月 金澤一郎：  
ネコ脊髄前角におけるP物質について。  
第3回神経科学学術集会, (東京), 1月26日—27日, 1980
- No. 2 2月 金澤一郎：  
中枢神経の substance P.  
昭和55年度生理学研究所研究会(岡崎), 2月1日, 1980
- No. 3 2月 金澤一郎：  
ハンチントン舞踏病の生化学・薬理学的研究の最近の進歩。  
第6回「難病」シンポジウム(東京), 2月15日—16日, 1980
- No. 4 2月 櫻村博正, 吉田紀明, 尾崎行雄, 金澤一郎, 中西孝雄：  
四肢の慢性動脈閉塞症に脳梗塞とM蛋白血症を合併した1症例。  
第72回日本神経学会関東地方会(東京), 2月, 1980
- No. 5 6月 玉城允之, 尾崎行雄, 吉田紀明, 中西孝雄：  
脊髄小脳変性症患者の平衡機能の検討。  
第21回日本神経学会総会(京都), 6月, 1980
- No. 6 6月 出水干二, 中西孝雄, 宗像英輔：  
D-Ala<sup>2</sup>-Met-enkephalinamide 誘発無動および鎮痛に対する taurine およびGABA  
の影響。  
第21回日本神経学会総会(京都), 6月, 1980
- No. 7 6月 尾崎行雄, 金澤一郎, 中西孝雄, 本村幸子：  
特異な網脈絡膜症を呈した色素異常・浮腫・免疫グロブリン異常などを伴う慢性多  
発神経炎の2症例。  
第73回日本神経学会関東地方(東京), 6月, 1980
- No. 8 6月 金澤一郎：  
線条体からの遠心性線維の神経伝達物質とハンチントン舞踏病。  
第21回日本神経学会総会(京都), 6月4日—6日, 1980
- No. 9 7月 金澤一郎：  
大脳基底核の substance P.  
第2回 Brain-Gut ペプチド研究会, 7月3日, 1980
- No. 10 9月 Kanazawa I.：  
Distribution of transmitters or synthesizing enzymes in the human caudate  
nucleus and putamen.  
The Second International Workshop for the Human Brain Dissection  
(Cambridge, England) 4-6th, September, 1980
- No. 11 10月 永瀬宗重, 尾崎行雄, 金澤一郎, 中西孝雄, 塩沢全司：  
骨破壊像を認めた Tolosa-Hunt 症候群の1例。  
第74回日本神経学会関東地方会(東京), 10月, 1980
- No. 12 11月 吉田倫幸, 中西孝雄：  
二重刺激に対するヒトの視覚誘発電位の過復過程と知覚弁別との関係。  
第10回日本脳波・筋電図学会(名古屋), 11月, 1980

- No. 13 11月 Izumi K., Munekata F., Yamamoto H., Yoshida M., Nakahishi T., Wong P. Barbeau A. :  
 Central neuropharmacology of D-Ala<sup>2</sup>-Met-Enkephalinamide and its interaction with taurine in rats.  
 International Symposium on Taurine (Mexico City), Nov. 1980
- No. 14 11月 玉城允之, 中西孝雄, 工藤典雄 :  
 大脳誘発電位 (SEP) の発生源について.  
 第10回日本脳波・筋電図学会(名古屋), 11月, 1980
- No. 15 12月 佐々木秀直, 大越教夫, 金澤一郎, 中西孝雄, 小出義信 :  
 ACTH 単独欠損症を伴い, Ramsay Hunt 症候群類似の症状を呈した1例.  
 第75回日本神経学会関東地方会(東京), 12月, 1980

班研究報告

- No. 1 月 中西孝雄, 島田康夫, 作田学 :  
 Microneurogram によるスモン感覚異常の解析.  
 厚生省特定疾患スモン調査研究班, 昭和54年度研究業績, pp.129-130, 1980

その他 (放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)

- No. 1 3月 中西孝雄 :  
 編集後記.  
 脳と神経 32(3) : 341, 1980
- No. 2 6月 中西孝雄 :  
 病的反射.  
 Medical Digest 242 : 40, 1980
- No. 3 7月 中西孝雄 :  
 編集後記.  
 臨床神経 20(7) : 592, 1980
- No. 4 10月 中西孝雄, 万年徹, 黒川高秀 :  
 メジカルニュース 233 : 1-10, 1980
- No. 5 11月 金澤一郎 :  
 脳と伝達物質-近年の進歩と今後の課題.  
 医学界新聞, 11月17日号, 1980
- No. 6 12月 中西孝雄 :  
 編集後記.  
 脳と神経 32(12) : 1293, 1980

1981年（神経内科グループ）

原 著

- No. 1 1月 村本治, 安藤一也, 金澤一郎:  
Rolling mouse Nagoya の脳内神経伝達物質.  
臨床神経学 21(1): 64-72, 1981
- No. 2 1月 須藤伝悦, 金澤一郎:  
ネコ頭髓下行性線維の神経伝達物質の検索.  
神経精神薬理 3(1): 57-62, 1981
- No. 3 2月 黒岩義五郎, 祖父江逸郎, 田崎義昭, 中西孝雄, 大友英一, 板原克哉:  
痙性麻痺に対する E-0646 の効果について—とくに塩酸トルペリゾンとの二重盲検法による比較—.  
臨床評価 9(2): 391-419, 1981
- No. 4 3月 村本治, 桜川宣男, 埜中征哉, 有馬正高:  
低身長, 精神薄弱, 皮下脂肪の減少, ミオパチー, 特異な顔貌を呈する同胞例.  
臨床神経学 21(3): 225-262, 1981
- No. 5 3月 尾崎行雄, 塩澤全司, 中西孝雄:  
CT と椎骨動脈造影により病巣を明らかにし得た Weber 症候群の一例.  
神経内科 14: 273-276, 1981
- No. 6 4月 Kuzuhara S., Chuo S. M. :  
Impairment of retrograde axonal transport of horseradish peroxidase (HRP) in  $\beta$ - $\beta'$ -iminodipropionitrile (IDPN) intoxication (abs).  
Neurology (NY), 31(2): 119, 1981
- No. 7 5月 佐々木秀直, 尾崎行雄, 塩澤全司, 金澤一郎, 中西孝雄:  
頸静脈血栓症を合併した dural arteriovenous malformation の一例.  
神経内科 14: 480-482, 1981
- No. 8 5月 吉田紀明, 塩澤全司, 中西孝雄, 田上憲次郎, 阿部帥:  
Primary thrombocythemia に合併した慢性硬膜下血腫の一例.  
神経内科 14: 472-475, 1981
- No. 9 5月 Kuzuhara S., Chuo S. M. :  
Preservation of the phrenic motoneurons in Werdnig-Hoffmann disease.  
Ann. Neurol. 9: 506-510, 1981
- No. 10 5月 Kuzuhara S., Chuo S. M. :  
Retrograde axonal transport of HRP in IDPN-induced axonopathy (abs).  
J. Neuropathol. Exp. Neurol. 40: 356, 1981
- No. 11 7月 春原経彦, 真野行生, 村本治, 安藤一也, 里吉栄二郎:  
Apraxia-rigidity syndrome “特異な固縮を示す症候群の提唱.”  
臨床神経学 21(7): 587-595, 1981
- No. 12 9月 尾崎行雄, 金澤一郎, 中西孝雄:  
睪丸萎縮・無精子症を伴う球脊髄性筋萎縮症の一家系.  
神経内科 15: 259-267, 1981

- No. 13 9月 村本治, 長尾佳子, 小坂憲司, 安藤一也 :  
Alzheimer 病患者白血球中のコリンアセチル転移酵素 (CAT) 活性の検討.  
神経精神薬理 3 : 663-666, 1981
- No. 14 9月 Yoshida M., Ariga T., **Kanazawa I.**, Miyatake T. :  
Topographical distribution of  $\gamma$ -aminobutyric acid within the cat thalamus in  
relation to the basal ganglia, as determined by mass fragmentometry.  
J. Neurochem. 37(3) : 670-676, 1981
- No. 15 10月 島田康夫, 作田学, 豊倉康夫, **中西孝雄**, 荒崎圭介 :  
Microneurogram による知覚異常の解析—(2) 求心性線維の自発発射について—.  
神経内科 15(4) : 381-384, 1981
- No. 16 10月 Shiozawa Z., Sasaki H., Ozaki Y., **Nakanishi T.**, Huang Y. O. :  
Epilepsia partialis continua following Metrizamide cisternography.  
Ann. Neurol. 10(4) : 400-401, 1981
- No. 17 11月 村本治, 向山昌邦, 禁中征哉, 真野行生, 安藤一也 :  
De Sanctis-Cacchione 症候群—一例報告と文献の考察—.  
臨床神経学 21 : 986-991, 1981
- No. 18 11月 **Kanazawa I.**, Sutoo D. :  
Decrease of a peptide in the cat spinal cord after upper cervical transection.  
Neurosci. Letter 26(1) : 113-117, 1981
- No. 19 11月 **Kanazawa I.**, Sutoo D., Munekata E. :  
Isolation of a new acidic tripeptide from the cat spinal cord.  
Proc. Japan Acad. 57(B)9 : 346-350, 1981
- No. 20 11月 丸山勝一, 金澤一郎, 他14名 :  
TIA, RIND に対する抗血小板剤の治療成績—チクロピジンおよびアスピリンのオ  
ープン比較試験—.  
臨床と研究 58(11) : 3617-3626, 1981
- No. 21 12月 塩沢全司, 佐々木秀直, 尾崎行雄, 吉田紀明, **中西孝雄** :  
Metrizamide 脳槽造影後に出現した epilepsy partialis continua (EPC).  
神経内科 15 : 593-595, 1981
- No. 22 12月 **Muramoto O.**, **Kanazawa I.**, Ando K. :  
Neurotransmitter abnormality in Rolling mouse Nagoya, an ataxic mutant  
mouse.  
Brain Res. 215(2) : 295-304, 1981
- No. 23 12月 吉田紀明, 出水千二, 古謝武志, 福田健夫, 宗像英輔, **中西孝雄** :  
D-Ala<sup>2</sup>-met-enkephalinamide により誘発される wet-dog shake と Taurine によ  
る抑制作用.  
含硫アミノ酸 4 : 71-76, 1981

## 総 説

- No. 1 1月 金澤一郎 :  
GABA および Substance P について.  
神経研究の進歩 25(1) : 118-129, 1981

- No. 2 4月 中西孝雄：  
特発性多発性根神経炎の治療。  
クリニカ 8(4)：44-46, 1981
- No. 3 5月 中西孝雄：  
本態性振戦， 「今日の治療指針」  
医学書院，東京，1981，p 202
- No. 4 8月 玉城允之，中西孝雄：  
知覚障害。  
診断と治療 69(8)：1347-1350, 1981
- No. 5 11月 葛原茂樹：  
ギラン・バレー症候群と近縁疾患の救急治療。(特集) 脳神経疾患救急治療のコツ。  
治療 11：83-86, 1981
- No. 6 12月 村本治，安藤一也：  
生理活性アミンと老化。  
蛋白質核酸酵素 26：1760-1764, 1981

著書

- No. 1 6月 金澤一郎：  
P物質 (substance P) 腹痛—その臨床と基礎—  
(藤原元始，三宅健夫，戸部隆吉編)，現代医療社，東京，1981，pp 388-394
- No. 2 10月 中西孝雄：  
大脳局在症状。  
内科 Q & A. 神経内科 (木下真男，佐藤猛編)，  
金原出版，東京，1981，pp 10-11
- No. 3 10月 中西孝雄：  
意識障害。  
内科 Q & A. 神経内科 (木下真男，佐藤猛編)，  
金原出版，東京，1981，pp 18-19
- No. 4 10月 金澤一郎：  
髄液検査。  
内科 Q & A. 神経内科 (木下真男，佐藤猛編)，  
金原出版，東京，1981，pp 63-65
- No. 5 10月 中西孝雄：  
筋電図による鑑別診断。  
内科鑑別診断学 (上田英雄，武内重五郎，総編集)，  
朝倉書店，東京，1981，pp 852-859

学会発表 (シンポジウム，特別講演を含む)

- No. 1 1月 金澤一郎，茂垣澄子，村本治，葛原茂樹：  
Substance P 含有線条体—淡蒼球内節線維起原について。  
第4回神経科学協会学術集会，11月23日・24日，1981
- No. 2 2月 玉城允之，中西孝雄，森尚義，萬年徹，高安宗頭：  
Spinal automatism を呈した脊髄血管奇形の一剖検例。  
第76回日本神経学会，関東地方会 (東京)，2月，1981

- No. 3 4月 Kanazawa I. :  
Isolation and partial characterization of a novel peptide from cat spinal cord.  
Wellcome Symposium for Prof. Pernow, April 8, 1981
- No. 4 5月 佐々木秀直, 尾崎行雄, 塩沢全司, 金澤一郎, 中西孝雄 :  
頸静脈血栓症を合併した dural arteriovenous malformation の一例.  
神経内科 14(5) : 480-482, 5月, 1981
- No. 5 5月 Kuzuhara S., Chuo S.M. :  
Impairment of retrograde axonal transport of horseradish peroxidase (HRP) in  $\beta$ - $\beta'$ -iminodipropionitrile (IDPN) intoxication.  
The 33rd Annual Meeting of American Academy of Neurology  
(Toronto, Ontario, Canada), May 1, 1981
- No. 6 5月 郭伸, 杉田秀夫, 豊倉康夫, 金澤一郎 :  
ヒト大脳線条体底部に於る神経伝達物質の微細分布に関する研究—特に側坐核への言及を含めて—.  
第22回日本神経学会総会 (熊本), 5月20日-22日, 1981
- No. 7 5月 真野行生, 松井京子, 村本治, 豊島英徳 :  
運動失調マウスに対する TRH-T, DN-1417, EG-626 の薬物効果.  
第22回日本神経学会総会, 1981
- No. 8 5月 尾崎行雄, 玉城允之, 中西孝雄 :  
パーキンソン病患者と脊髄小脳変性症患者の重心動揺の比較検討.  
第22回日本神経学会総会, 1981
- No. 9 5月 村本治, 安藤一也 :  
小脳失調マウスの中樞ノルアドレナリン代謝.  
第22回日本神経学会総会, 1981
- No. 10 5月 尾崎行雄, 荒崎圭介, 玉城允之, 中西孝雄 :  
パーキンソン病患者と脊髄小脳変性症患者の重心動揺の比較.  
第22回日本神経学会総会, 1981
- No. 11 6月 佐々木秀直, 尾崎行雄, 玉城允之, 金澤一郎, 中西孝雄 :  
アルコールによって誘発される筋攣縮の一例.  
第77回日本神経学会, 関東地方会 (東京), 6月, 1981
- No. 12 6月 Kuzuhara S., Chou S.M. :  
Retrograde axonal transport of HRP in IDPN-induced axonopathy.  
The 57th Annual Meeting of American Association of Neuropathologists  
(Vancouver, British Columbia, Canada), June 6, 1981
- No. 13 7月 金澤一郎 :  
ヒト脳の生化学分析における問題点.  
第22回内科神経懇話会, 7月25日, 1981
- No. 14 7月 Kanazawa I. :  
Isolation and characterization of a novel tripeptide from cat spinal cord.  
Satellite Symp. of 8th International Congress of Pharmacology  
(Kyoto), July 26, 1981

- No. 15 7月 **Izumi K.**, Yamamoto H., Munekata E., **Yoshida M.**, **Nakanishi T.**, Barbeau A. :  
Chronic effects of taurine on tolerance to D-Ala<sup>2</sup>-met-enkephalinamide central actions in rats.  
8th International Congress of Pharmacology (Tokyo), 1981
- No. 16 9月 **Yoshida M.**, **Izumi K.**, Kaja T., Fukuda T., Munekata E., **Nakanishi T.** :  
Taurine inhibits wet-dog body shaking behavior induced by enkephalin analogue.  
12th World Congress of Neurology (Kyoto), Sept., 1981
- No. 17 9月 **Kanazawa I.** :  
Neurotransmitter abnormalities in choreic brains.  
Sandoz Symposium on Neurotransmitter, Sept. 22, 1981
- No. 18 9月 **Kanazawa I.** :  
Regional distribution of neurotransmitters in the basal ganglia in Huntington's chorea.  
9th International Workshop for Huntington's Chorea, Sept. 26-29, 1981
- No. 19 9月 **Ozaki Y.**, **Tamaki M.**, Arasaki K., **Nakanishi T.** :  
Comparison of the sway of the center of gravity between spinocerebellar degeneration and Parkinson's disease.  
12th World Congress of Neurology (Kyoto), Sept., 1981
- No. 20 9月 **Nakanishi T.** :  
Origin of short latency SEPS.  
10th International Congress of Electroencephalography and Clinical Neurophysiology Symposium (Kyoto), Sept., 1981
- No. 21 9月 **Shimada Y.**, **Nakanishi T.**, Iwata M., Mannen T., Toyokura Y. :  
Clinical and electromyographical analysis of facial myokymia.  
12th World Congress of Neurology (Kyoto), Sept., 1981
- No. 22 9月 **Tamaki M.** :  
An analysis of components of the somatosensory evoked potential by kainic acid in the cat.  
10th International Congress of Electroencephalography and Clinical Neurophysiology, 1981
- No. 23 9月 **Muramoto O.**, **Kanazawa I.**, Ando K. :  
Neurotransmitter abnormality in Rolling mouse Nagoya, an ataxia mutant mouse.  
12th World Congress of Neurology (Kyoto), 1981
- No. 24 9月 **Kanazawa I.** :  
Regional distribution of makers for neurotransmitters in the basal ganglia of "choreic" disorders.  
Main Theme Symposium at 12th World Congress of Neurology (Kyoto), Sept., 21-25, 1981
- No. 25 9月 吉田紀明, 出水千二, 宗像英輔, 古謝武, 福田健夫, 中西孝雄 :  
D-Ala-met-enkephalinamide 誘発性 wet-dog shake に対する taurine の作用。  
第4回含硫アミノ酸研究会 (福岡), 9月, 1981

- No. 26 10月 Kanazawa I. :  
Substance P in the basal ganglia.  
5th International Symposium of The Taniguchi Foundation  
(Katada, Ohtsu), Oct. 25-29, 1981
- No. 27 10月 尾崎行雄, 佐々木秀直, 金澤一郎, 中西孝雄, 朝長正徳:  
二例中, 一例に下顎反射亢進を伴った球髄性筋萎縮症の兄弟例.  
第78回日本神経学会, 関東地方会 (東京), 10月, 1981
- No. 28 10月 金澤一郎:  
大脳基底核における substance P について.  
阪大高次研シンポジウム, 「Substance P」, 10月13日, 1981
- No. 29 11月 村本治, 金澤一郎:  
オリブ・橋・小脳萎縮症の小脳における神経伝達物質の変化.  
第24回日本神経化学会抄録集, pp 44-47, 11月27日・28日, 1981
- No. 30 12月 山田滋雄, 青木泰子, 村本治, 玉城允之, 中西孝雄:  
末梢神経障害および筋けいれんを伴った慢性肝炎の一症例.  
第79回日本神経学会, 関東地方会 (東京), 12月, 1981
- No. 31 12月 村本治, 真野行生, 安藤一也, 猪瀬正:  
優性遺伝を示す OPCA の一家系内に見られた choreoathetosis 様不随意運動と痴呆を主徴とする一例.  
第79回日本神経学会, 関東地方会, 1981
- No. 32 12月 玉城允之, 荒崎圭介, 中西孝雄:  
F波発生機序についての研究.  
第11回日本脳波・筋電図学会学術大会 (東京), 12月, 1981
- No. 33 12月 村本治, 松井京子, 真野行生, 向山昌邦, 豊島英徳:  
Cytosine Arabinoside (Ara-C) 投与による運動失調マウスに対する TRH の行動薬理.  
第64回日本薬理学会関東部会, 1981
- 班研究報告**
- No. 1 3月 中西孝雄, 尾崎行雄, 金澤一郎:  
茨城県における色素異常, 免疫グロブリン異常などを伴う慢性多発神経炎の特殊例について.  
厚生省・神経疾患研究委託費, 末梢神経の変性と再生過程に関する研究,  
昭和55年度研究報告書, 1981, pp 92-100
- No. 2 3月 中西孝雄, 荒崎圭介:  
正常鶏筋および筋ジストロフィー鶏筋に対するフィロペディアの運動様式について.  
厚生省・神経疾患研究委託費, 筋ジストロフィー症の病因に関する臨床的研究,  
昭和55年度研究報告書, 1981, pp 44-47
- No. 3 3月 中西孝雄, 吉田紀明:  
脊髄小脳変性症に対する TRH 療法の重心計による検討.  
厚生省・新薬開発研究, 脊髄小脳変性症治療剤開発研究班,  
昭和55年度研究業績, 1981, pp 243-246

- No. 4 3月 中西孝雄, 出水千二:  
線条体ドーパミン放出に対する D-Ala<sup>2</sup>-Met-Enkephalinamide の抑制作用とタウリンによる修復効果.  
厚生省特定疾患変性性神経疾患調査研究班,  
昭和55年度報告書, 1981, pp 397-400
- No. 5 10月 金澤一郎:  
Choreic movement と神経伝達物質について.  
厚生省特定疾患変性性神経疾患調査研究班,  
ワークショップ, 10月24日, 1981
- No. 6 11月 安藤一也, 村本治, 南光進一郎, 長尾佳子, 小阪憲司:  
家族性 Alzheimer 病における異数染色体と白血球中のコリンアセチルトランスフェラーゼ (CAT) 活性の検討.  
厚生省神経疾患・老年期脳障害の臨床・発生機序・治療に関する研究,  
昭和55年度研究成果報告書, 1981, pp 97-106
- No. 7 11月 安藤一也, 真野行生, 村本治, 若山吉弘, 陸重雄:  
Levodopa 治療中に diphasic dyskinesia を呈したパーキンソン病の3症例.  
厚生省特定疾患変性性神経疾患調査研究班,  
昭和55年度報告書, 1981, pp 211-218
- No. 8 11月 向山昌邦, 村本治, 埜中征哉, 真野行生, 安藤一也:  
De Sanctis-Cacchione 症候群の末梢神経病変.  
厚生省神経疾患研究委託費, 末梢神経の変性と再生過程に関する研究,  
昭和55年度研究報告書, 1981, pp 62-66
- No. 9 12月 安藤一也, 村本治:  
小脳失調マウスの中脳ノルアドレナリン代謝.  
厚生省特定疾患・脊髄小脳変性症調査研究班,  
昭和55年度研究業績集, 1981, pp 171-176
- No. 10 12月 安藤一也, 松井京子, 真野行生, 豊島英徳, 村本治:  
各種運動失調モデルマウスに対する TRH の影響 (1)—open field における行動観察—  
厚生省新薬開発研究, 脊髄小脳変性症治療剤開発研究班,  
昭和55年度研究業績集, 1981, pp 179-189
- その他 (放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)
- No. 1 2月 金澤一郎:  
6-OH Dopamine によるカテコールアミンニューロンの変性に対するノイキノンの抑制効果:  
エーザイ・ノイキノン講演会, 2月21日, 1981
- No. 2 8月 中西孝雄:  
編集後記.  
脳と神経 33(8): 871, 1981
- No. 3 9月 中西孝雄, 中村芳郎:  
対談 しびれ.  
診療手帖 73: 21-23, 1981

- No. 4 9月 中西孝雄：  
編集後記。  
臨床神経 21 : 841, 1981
- No. 5 12月 中西孝雄：  
下位運動ニューロン疾患。  
ラジオ短波 12月23日, 1981

## 追 補

### 原 著

- 1978年 3月 葛原茂樹, 高須俊明, 豊倉康夫：  
マクロオートラジオグラフィーでみた  $^{203}\text{Hg}$  標識, 塩化メチル水銀の神経系への分布—末梢神経を中心に—。  
臨床神経学 18 : 129-137
- 1979年 1月 Kuzuhara S., Tomonaga M., Toyokura Y., Takasu T. :  
Histochemical study on the external and sphincter muscle of the rabbit.  
Acta Histochemica et Cytochemica 12 : 56-62, 1979
- 1979年 4月 Katahira K., Teshima K., Sugisawa H., Kuzuhara S., Kono R. :  
An international survey on the recent reports concerning intoxication with halogenated oxiquinoline derivatives and regulations against their use.  
In Excerpta Medica, International Congress Series No. 513, Drug-induced Sufferings, edited by Soda T., Elsevier North-Holland, Amsterdam, 1979, p 441-454
- 1980年 1月 Kuzuhara S., Chou S.M. :  
Localization of the phrenic nucleus in the rat: a HRP study.  
Neuroscience Letters 16 : 119-124, 1980

### 総 説

- 1977年 11月 葛原茂樹：  
姿勢, 位置異常アトラス13, 視床手。  
脳と神経 29 : 1138-1139, 1977

### 学会発表 (シンポジウム, 特別講演を含む)

- 1980年 5月 Chou S.M., Kuzuhara S., Gibbs Jr. C.J., Gajdusek D.C. :  
Giant axonal spheroids along corticospinal tracts in a case of Guamanian ALS (abstract).  
J. Neuropathol. exptl. Neurol. 39 : 345, 1980

### 班研究報告

- 1980年 月 中西孝雄, 荒崎圭介, 島田康夫, 作田学：  
Microneurogram によるスモン感覚異常の解析 (2).  
厚生省特定疾患スモン調査研究班研究業績, 昭和55年度, 1980, pp 96-97

## 1982年（神経内科グループ）

### 原 著

- No. 1 1月 佐々木秀直, 尾崎行雄, 大越教夫, 金澤一郎, 中西孝雄:  
Ramsay Hunt 症候群類似の症状を呈し ACTH 単独欠損症を伴った1例.  
臨床神経 22 (1): 66-73, 1982
- No. 2 1月 村本治, 南光進一郎, 小阪憲司, 長尾佳子, 安藤一也, 高須俊明:  
家族性 Alzheimer 病と考えられる姉妹例—症例報告と白血球異数染色体の検討—.  
脳と神経 34 (1): 71-76, 1982
- No. 3 3月 Nakanishi T.:  
Action potentials recorded by fluid electrodes.  
Electroenceph. Clin. Neurophysiol. 53: 343-345, 1982
- No. 4 4月 Izumi K., Munekata E., Barbeau A., Nakanishi T., Yoshida M., Yamamoto H.,  
Fukuda T.:  
Effects of taurine on tolerance to (D-Ala<sup>2</sup>, Met<sup>5</sup>) enkephalinamide in rats.  
European J. Pharmacology. 82: 55-63, 1982
- No. 5 7月 Muramoto O., Kanazawa I.:  
Neurotransmitter changes in the cerebellum of olivo-ponto-cerebellar  
atrophy.  
Neurochemical Research 7: 815-852, 1982
- No. 6 7月 塩沢全司, 尾崎行雄, 佐々木秀直, 松野博志, 小沼武雄:  
正側同時撮影による直接2倍拡大連続脳血管撮影.  
医学のあゆみ 122: 238-240, 1982
- No. 7 8月 葛原茂樹, 金澤一郎, 中西孝雄, 江頭泰平:  
酸化エチレン中毒によるポリニューロパチー—2症例の報告と神経, 筋生検所見—.  
臨床神経 22 (8): 707-713, 1982
- No. 8 8月 尾崎行雄, 葛原茂樹, 中西孝雄:  
多数の rimmed vacuoles と核内 filament 様封入体を認めた distal myopathy  
の1孤発例.  
神経内科 17: 171-178, 1982
- No. 9 8月 Chou S.M., Kuzuhara S., Nonaka I.:  
Involvement of the Onuf nucleus in Werdnig-Hoffmann disease.  
Neurology 32: 990-884, 1982
- No. 10 8月 Ohno S., Kanazawa I.:  
Mapping of the neural activity in the cerebellum of the mouse during  
stepping by means of 2-deoxyglucose autoradiography.  
Neuroscience Letters 32: 119-123, 1982

- No. 11 8月 Izumi K., Fukuda T., Koja T., Shimizu T., **Yoshida M.**, Barbeau A. :  
Taurine and tolerance to opioid peptides. Sulfur Amino Acids : Biochemical and Clinical Aspects.  
Alan R. Liss, Inc., New York, pp. 183-193, 1982
- No. 12 9月 **Kanazawa I.** :  
Regional distribution of markers for neurotransmitters in the basal ganglia of 'choreic' disorders.  
Proceedings of the 12th World Congress of Neurology. International Congress series No. 568, Neurology pp. 220-232, 1982, Excerpta Medica, Amsterdam
- No. 13 9月 Yoshizawa T., Tukada A., Maki Y., **Kanazawa I.** :  
Transverse myelitis associated with Mycoplasma pneumoniae infections.  
European Neurology 22 : 48-51, 1982
- No. 14 10月 **Kanazawa I.**, Sutoo D., Yoshida K., Yamashita M., Munekata E. :  
A novel tripeptide and its excitatory effect of neurones in the cat spinal cord.  
Neuroscience (Suppl.) 7 : s110, 1982
- No. 15 10月 **Muramoto O.**, Ando K., **Kanazawa I.** :  
Central noradrenaline metabolism in cerebellar ataxic mice.  
Brain Research 237 : 387-395, 1982
- No. 16 10月 **Kanazawa I.**, Tatsumi S., Nagano H., Muramoto O. :  
Developmental profiles of substance P and GABA contents in the substantia nigra of rat.  
Neuroscience Letters 34 : 149-152, 1982
- No. 17 11月 **Nakanishi T.**, **Tamaki M.**, Arasaki K., Kudo N. :  
Origins of the scalp-recorded somatosensory far field potentials in man and cat.  
Buser P.A., Coff W.A., Okuma T. ed. Kyoto Symposia (EEG Suppl No. 36) Elsevier Biomedical Press. 336-348, Amsterdam, 1982
- No. 18 11月 Izumi K., Munekata E., Yamamoto H., Yoshida M., **Nakanishi T.**, Wong P., Barbeau A. :  
Central neuropharmacology of D-Ala<sup>2</sup>-Met-Enkephalinamide and its interactions with taurine in rats.  
Huxtable R. J., Pasantes-Morales H. ed. Taurine in nutrition and Neurology. Plenum. pp. 325-343, 1982
- No. 19 12月 **金澤一郎** :  
ハンチントン舞踏病脳の神経伝達物質異常は疾患特異的か。  
臨床神経 22 : 1092, 1982

No. 20 12月 祖父江逸郎, 高柳哲也, 中西孝雄, 椿忠雄, 宇尾野公義, 木下真男, 井形昭弘, 宮崎元滋, 吉田充男, 安藤一也, 丸山勝一, 満間照典, 仁瓶礼之, 佐久間昭, 加藤恭一:  
脊髄小脳変性症に対する Thyrotropine Releasing Hormone Tartrate の治療  
研究—二重盲検比較対照臨床試験による検討—。  
神経研究の進歩 26:1190-1214, 1982

No. 21 6月 田沢潤一, 湊志仁, 阿部恒男, 尾崎行雄, 稲月文明, 蓮村靖, 武内重五郎, 広川勝昱:  
劇症型急性アルコール性肝炎の2例。  
肝臓 23(6):649-655, 1982

## 総説

No. 1 1月 金澤一郎:  
大脳基底核の Substance P.  
医学のあゆみ 20:184-199, 1982

No. 2 2月 村本治:  
痴呆の新しい治療の試み。  
神経進歩 26:175-188, 1982

No. 3 3月 中西孝雄:  
Hoffmann 症候群, Kocher-Decré-Semelaigne 症候群。  
日本臨床 (1982年春季増刊) pp. 666-667, 1982

No. 4 3月 中西孝雄:  
筋緊張症 (ミオトニー)。  
今日の治療指針 pp. 198, 1982

No. 5 4月 村本治, 中西孝雄:  
パーキンソン病, 薬物療法の最近の進歩。  
現代医療 14:638-142, 1982

No. 6 7月 葛原茂樹:  
筋原性疾患, 筋緊張と関連疾患。  
日本臨床 40:1547-1552, 1982

No. 7 8月 村本治:  
小脳の機能とその障害, 小脳疾患と神経伝達物質。  
神経精神薬理 4:535-545, 1982

No. 8 8月 金澤一郎, 須藤伝悦:  
脊髄ニューロンの神経伝達物質。  
神経研究の進歩 26:623-626, 1982

No. 9 11月 金澤一郎:  
基底核疾患,  
内科セミナー PN 5:34-48, 1982

## 著書

No. 1 3月 中西孝雄:  
不随意運動。  
内科学 (小坂樹徳監修), pp. 624-631  
診断と治療社, 東京, 1982

- No. 2 5月 金澤一郎：  
診断検査。  
臨床医学示説 内科（織田敏次編），pp. 134-204  
近代医学出版社，東京，1982
- No. 3 5月 金澤一郎：  
治療総論。  
臨床医学示説 内科（織田敏次編），pp. 205-212  
近代医学出版社，東京，1982
- No. 4 7月 中西孝雄：  
神経科，  
看護の人間科学（森亘，小林登，伊藤幸子編），pp. 163-186  
文光堂，東京，1982
- No. 5 7月 尾崎行雄，中西孝雄：  
運動機能。  
診断マニュアル（織田敏次，阿部裕編），pp. 360-379  
永井書店，大阪，1982
- No. 6 10月 玉城允之，中西孝雄：  
小脳変性症。  
脳波のチェックポイント Q&A（大田原俊輔，大友英一，加川瑞夫，  
西浦信博編），pp. メディカル，リサーチセンター，東京，1981
- No. 7 12月 中西孝雄，尾崎行雄，永田博司，中村治雄，金澤一郎：  
パラコートジクロリド（グラモキソン）とトリクロールフォン（ネグボン）によっ  
て起こった末梢性ニューロパチー。末梢神経障害—成因と病態—  
（祖父江逸郎編），pp. 162-131 永井書店，大阪，1982
- No. 8 12月 中西孝雄，玉城允之：  
運動神経伝導速度測定に関する2，3の問題。末梢神経障害，—成因と病態—  
（祖父江逸郎編），pp. 71-77 永井書店，大阪，1982
- No. 9 12月 荒崎圭介，中西孝雄：  
F波の臨床的問題点。末梢神経障害—成因と病態—  
（祖父江逸郎編），pp. 71-77 永井書店，大阪，1982
- 学会発表（シンポジウム，特別講演を含む）
- No. 1 1月 金澤一郎，須藤伝悦：  
ネコ脊髄における新しい神経ペプチドについて。  
第5回神経科学協会（横浜），1月，1982
- No. 2 2月 佐々木秀直，金澤一郎，中西孝雄，竹松宏，小形岳三郎：  
下部頸椎々体の化膿性炎症によりミエロパチーを起こし，IgE異常高値を呈した1  
例。  
第80，日本神経学会関東地方会（東京），2月，1982
- No. 3 3月 高原茂樹，佐々木秀直，金澤一郎，中西孝雄，島村香也子：  
Gerstmann-Sträussler 症候群（spinocerebellar ataxia with dementia and  
plaque-like deposits）の1剖検例。  
第12回臨床神経病理研究会（東京），3月，1982

- No. 4 3月 金澤一郎：  
脊髄のペプチド。  
第17回脳のシンポジウム（京都），3月，1982
- No. 5 4月 Kanazawa I., Sutoo D., Yoshida K., Yamasita M., Munekata E.：  
A novel tripeptide and its excitatory effect on neurones in the cat spinal cord.  
The 1st World Congress of the International Brain Research Organization (Lausanne, Switzerland) April, 1982
- No. 6 4月 Kanazawa I.：  
Distribution of neurotransmitters in the human cerebellum.  
The 3rd Human Brain Tissue Studies Symposium (Bad Hall, Austria) April, 1982
- No. 7 5月 葛原茂樹，尾崎行雄，山田滋雄，中西孝雄：  
Tubulomembranous structures の認められた遠位型ミオパチーの3症例。  
第23回日本神経学会総会（東京），5月，1982
- No. 8 5月 吉田紀明，中西孝雄，出水干二：  
 $\beta$ -エンドルフィンによる Wet-dog shake とシナプス分画中アミノ酸。  
第23回日本神経学会（東京），5月，1982
- No. 9 5月 村本治，上遠野栄一，中西孝雄，杉下守弘，安藤一也：  
Alzheimer病患者の図形模写能力に対する physostigmine の効果。一特にその時間経過について一。  
第23回日本神経学会総会（東京），5月，1982
- No. 10 5月 玉城允之，尾崎行雄，中西孝雄：  
球脊髄性筋萎縮症にみられる手指振戦の発現機序について一電気生理学的検討一。  
第23回日本神経学会総会（東京），5月，1982
- No. 11 5月 金澤一郎：  
指定発言。Are transmitter abnormality in Huntington's chorea specific to the disease?  
第25回日本神経学会総会（東京），5月，1982
- No. 12 5月 金澤一郎，須藤伝悦，吉田薫，山下勝幸，宗像英輔：  
ネコ脊髄における新しい神経伝達物質候補ペプチドについて。  
第23回日本神経学会総会（東京），5月，1982
- No. 13 6月 葛原茂樹，佐々木秀直，金澤一郎：  
Gerstmann-Sträussler-Scheinker病 (Spinocerebellar ataxia with dementia and plague-like deposits) の1剖検例。  
第81回日本神経学会関東地方会6月，1982
- No. 14 8月 金澤一郎：  
中枢神経とペプチド。  
第3回岐阜神経科学セミナー（岐阜），8月，1982
- No. 15 8月 金澤一郎：  
運動制御の物質的基礎一神経伝達物質と運動制御「運動司令の形成と発現」。  
文部省特定研究「脳の動物的神経機構」夏のワークショップ（群馬。水上），8月，1982

- No. 16 10月 金澤一郎：  
小脳の神経伝達物質について一特にカテコールアミンとペプチドを中心に。  
「脊髄小脳変性症治療剤開発研究班」  
ワークショップ（東京），10月，1982
- No. 17 10月 大越教夫，金澤一郎，中西孝雄，東畑肇，小泉準三：  
抗癌剤カルモフルールによると思われる中枢神経症状を呈した1例。  
第82回日本神経学会関東地方会（東京），10月，1982
- No. 18 10月 中西孝雄：  
体性感覚遠隔電場電位。  
第12回日本脳波・筋電図学会学術大会 教育講演（鳥取），10月，1982
- No. 19 10月 荒崎圭介，中西孝雄，工藤典雄：  
F波の発生機序—幼若ラットにおける recurrent discharge の解析—。  
第12回日本脳波・筋電図学会学術大会（鳥取），10月，1982
- No. 20 11月 吉沢和朗，大越教夫，葛原茂樹，金澤一郎，中西孝雄：  
四肢の運動時粗大振戦とM蛋白血症を伴った慢性ポリニューロパチーの1例。  
第83回日本神経学会関東地方会，11月，1982

#### 班研究報告

- No. 1 3月 中西孝雄，尾崎行雄，佐久間秀夫，小嶋瑞：  
色素異常，剛毛，浮腫，免疫グロブリン異常などを伴う慢性多発神経炎のリンパ節病理組織像について。  
厚生省神経疾患研究委託費，「末梢神経の変性と再生過程に関する研究」，  
昭和56年度研究報告書，1982，pp. 104-116
- No. 2 3月 中西孝雄，葛原茂樹：  
遠位型ミオパチーの5例—筋萎縮の分布とその筋病変について—。  
厚生省「神経疾患，研究託費」筋ジストロフィー症の発症機序に  
関する臨床的研究 昭和56年度研究報告書，1982，pp. 97-103
- No. 3 3月 中西孝雄，尾崎行雄，村本治：  
色素異常，剛毛，浮腫，免疫グロブリン異常などを伴う慢性多発神経炎に関する全  
国アンケート調査結果中間報告。  
厚生省神経疾患研究委託費「末梢神経の変性と再生過程に関する研究」，  
昭和56年度報告書，1982，pp. 121-148
- No. 4 3月 中西孝雄，吉田紀明：  
Spinocerebellar ataxia with dementia and plague-like deposits (Straüss-  
ler's disease) の一症例に対する TRH-T の効果。  
厚生省新薬開発研究，脊髄小脳変性症治療剤開発研究班，  
昭和56年度研究業績，1982，pp 235-240
- No. 5 3月 中西孝雄，荒崎圭介，島田康夫，作田学：  
多発神経炎における触圧覚受容野について。  
厚生省特定疾患スモン調査研究班，  
昭和56年度研究業績 1982，pp. 154-155

- No. 6 3月 向山昌邦, 村本治, 埜中征哉, 真野行生, 安藤一也:  
De Sanctis-Cacchione 症候群の末梢神経病変.  
厚生省神経疾患研究委託費「末梢神経の変性と再生過程に関する研究」,  
昭和56年度研究報告書, 1982, pp. 62-
- No. 7 3月 安藤一也, 村本治:  
小脳失調マウスの中樞ノルアドレナリン代謝.  
厚生省特定疾患 運動失調症調査研究班,  
昭和56年度研究業績, 1982. pp. 171-176
- No. 8 3月 金澤一郎, 村本治:  
Multiple system atrophy 2症例の小脳における神経伝達物質の分析.  
厚生省特定疾患 運動失調症調査研究班,  
昭和56年度研究報告書, 1982, pp. 16-19
- Np. 9 3月 金澤一郎:  
舞踏運動と神経伝達物質.  
厚生省特定疾患 変性性神経疾患調査研究班,  
昭和56年度研究報告書, 1982, pp. 294-297
- その他 (放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)
- No. 1 1月 中西孝雄:  
きょうの健康.  
パーキンソン病. NHK, 1月26日, 1982
- No. 2 5月 中西孝雄:  
編集後記.  
脳と神経 34 (5): p. 523, 5月1日, 1982
- No. 3 6月 村本治:  
「痴呆」—最近の基礎と臨床—.  
Neurotransmitter からの Approach 6月26日, 1982
- No. 4 8月 亀山正邦 (司会), 平山恵造, 安藤一也, 浜口勝彦, 中西孝雄:  
神経学的所見のとり方.  
内科 50 (2): pp. 306-323, 1982
- No. 5 8月 中西孝雄:  
編集後記.  
臨床神経 22: p. 771, 8月1日, 1982
- No. 6 12月 中西孝雄:  
振動感覚.  
医学大事典 25: 169, 12月10日, 1982

1983年（神経内科グループ）

原 著

- No.1 1月 **Nakanishi T.** :  
Origin of action potential recorded by fluid electrodes.  
Electroenceph. Clin. Neurophysiol., 55 (1) : 114-115, 1983
- No.2 1月 永瀬宗重, 尾崎行雄, 塩沢全司, 金澤一郎, 中西孝雄 :  
蝶形骨洞の骨髄破壊像を呈した Tolosa-Hunt 症候群の1例.  
神経内科, 18 (1) : 57-60, 1983
- No.3 1月 葛原茂樹, 佐々木秀直, 金澤一郎, 中西孝雄, 島村香也子 :  
Gerstmann-Straussler-Scheinker 病 (Spinocerebellar ataxia with dementia and plaque-like deposits) の1剖検例.  
臨床神経学, 23 (1) : 53-62, 1983
- No.4 1月 **Mizusawa H.**, Takagi A., Sugita H. and Toyokura Y. :  
Mounding phenomenon : An experimental study in vitro.  
Neurology, 33 : 90-93, 1983
- No.5 3月 Kuzuhara S., **Kanazawa I.**, **Nakanishi T.** and Egashira T. :  
Ethylene oxide polyneuropathy.  
Neurology, 33 (3) : 377-380, 1983
- No.6 3月 Kimura S., Okada M., Sugita Y., **Kanazawa I.** and Munekata E. :  
Novel neuropeptides, neurokinin  $\alpha$  and  $\beta$ , isolated from porcine spinal cord.  
Proc. Japan Acad., 59B (4) : 101-104, 1983
- No.7 4月 **Kanazawa I.** :  
Studies on radiomunoassayable substance P in the striato-nigral system using C- and N-terminal directed anti-substance P antisera.  
Biomedical Research, 4 (suppl.) : 197-201, 1983
- No.8 5月 **Yoshida M.**, Takase S., Itahara K., **Nakanishi T.** :  
Linoleate and fatty acid compositions in the serum lipids of Japanese patients with multiple sclerosis.  
Acta Neurol. Scand., 68 (5) : 362-364, 1983
- No.9 6月 前田正人, 尾崎行雄, 小山恒, 高山重光, 三浦薄太郎, 金山正明, 木村雄二 :  
巨大脾腫を伴い経過中に肺結核を合併したサルコイドーシスの1例.  
最近医学, 38 (6) : 1226-1231, 1983
- No.10 7月 **Nakanishi T.**, **Tamaki M.**, **Ozaki Y.** and Arasaki K. :  
Origins of short latency somatosensory evoked potentials to median nerve stimulation.  
Electroenceph. Clin. Neurophysiol., 56 (1) : 74-85, 1983
- No.11 8月 Kuzuhara S., **Kanazawa I.**, Sasaki H., **Nakasishi T.**, Shimamura K. :  
Gerstmann-Straussler-Scheinker's disease.  
Ann. Neurol., 14 (2) : 216-225, 1983

- No.12 8月 豊倉康夫, 島田康夫, 加瀬正夫, 祖父江逸郎, 黒岩義五郎, 楢林博太郎, 宇尾野公義, 中西孝雄, 水野美邦:  
パーキンソンニズムの Bromocriptine 療法—全国51施設における試験成績—。  
臨床と研究, 60 (8): 2682-2698, 1983
- No.13 10月 Sobue I., Takayanagi T., **Nakanishi T.**, Tsubaki T., Uono M., Kinoshita M., Igata A., Miyazaki M., Yoshida M., Ando K., Maruyama S., Mitsuya T., Nihei N., Sakuma A., and Koto K. :  
Controlled trial of thyrotropin releasing hormone tartarate in ataxia of spino-cerebellar degenerations.  
J. Neurol. Sci., 61 : 235-248, 1983
- No.14 10月 Sasaki H., Kuzuhara S., **Kanazawa I.**, **Nakanishi T.**, and Ogata T. :  
Myoclonus, cerebellar disorder, neuropathy, mitochondrial myopathy, and ACTH deficiency.  
Neurology, 33 (10) : 1288-1293, 1983
- 総 説
- No.1 2月 尾崎行雄, 中西孝雄:  
手足のしびれ  
診断と治療 71 (2) : 252-256, 1983
- No.2 2月 中西孝雄:  
体性感覚誘発電位—遠隔電場電位の臨床的応用—。  
神経内科, 18 (2) : 111-117, 1983
- No.3 2月 玉城允之, 中西孝雄:  
痙攣のメカニズム。  
Medical Companion, 3 (2) : 117-180, 1983
- No.4 3月 中西孝雄:  
手足のしびれ。  
今日の治療指針, 168-169, 1983
- No.5 5月 金澤一郎:  
脳ペプチドと生理機能, 運動神経系におけるペプチド。  
日本臨床, 41 (5) : 984-989, 1983
- No.6 6月 金澤一郎:  
神経ペプチド研究の現状と将来。  
神経研究の進歩, 27 (3) : 357-363, 1983
- No.7 6月 中西孝雄:  
抗筋痙縮剤の処方。  
内科, 51 : 1386-1388, 1983
- No.8 9月 金澤一郎:  
ハンチントン舞踏病。  
医薬ジャーナル, 19 (9), 117-122. 1983
- No.9 10月 中西孝雄:  
神経の診かたと検査, 診察の検査にあたって。  
Clinical Neuroscience, 1 (1) : 116-117, 1983

- No.10 10月 荒崎圭介, 中西孝雄:  
髄液.  
Clinical Neuroscience, 1 (1): 124-125, 1983
- No.11 11月 中西孝雄:  
深部反射.  
Clinical Neuroscience, 1 (2): 242-245, 1983
- No.12 11月 荒崎圭介, 中西孝雄:  
末梢神経伝導速度.  
Clinical Neuroscience, 1 (2): 254-255, 1983
- No.13 12月 中西孝雄:  
表在反射.  
Clinical Neuroscience, 1 (3): 378-379, 1983
- No.14 12月 中西孝雄:  
色素異常・剛毛・浮腫・免疫グロブリン異常などを伴なう慢性多発神経炎.  
神経研究の進歩, 27 (6): 998-1002, 1983
- 著書
- No.1 3月 中西孝雄:  
テタニー, 医科学大事典.  
33: pp. 181-182, 1983
- No.2 3月 中西孝雄:  
反射の検査と異常の臨床的意義.  
神経疾患—その診かたの実際—(祖父江逸郎編著),  
pp. 33-54, ライフ・サイエンスセンター, 東京, 1983
- No.3 3月 中西孝雄:  
運動麻痺と筋緊張異常に対するアプローチ.  
神経疾患—その診かたの実際—(祖父江逸郎編著),  
pp. 55-77, ライフ・サイエンスセンター, 東京, 1983
- No.4 4月 中西孝雄:  
脳波・筋電図.  
内科診断の系統的アプローチ, (梅田博道, 前川正, 原沢道美編),  
pp. 451-466, 文光堂, 東京, 1983
- No.5 5月 村本治, 中西孝雄:  
パーキンソン病.  
薬物療法の最近の進歩, 慢性疾患の薬物療法, (現代医療編集委員会編)  
pp. 15-19, 現代医療社, 東京, 1983
- No.6 5月 Kanazawa I:  
Substance P in the basal ganglia.  
Structure and Function of Peptidergic and Aminergic Neurons  
pp. 275-287, Japan Scientific Societies Press, Tokyo, 1983
- No.7 7月 金澤一郎:  
脳と伝達物質.  
脳をデザインする (週刊医学界新聞編)  
pp. 90-95, 青土社, 東京, 1983

- No.8 7月 金澤一郎：  
神経伝達物質一特にその定量的局在について一。  
(日本組織細胞化学学会編) pp. 200-211, 学際企画, 1983
- No.9 7月 金澤一郎：  
運動制御の物質的基礎。  
脳と運動(脳の動的神経機構総括班編)  
pp. 105-122, 平凡社, 1983
- No.10 8月 Kanazawa I.：  
Grid Microdissection for Human Brain Areas, Brain Microdissection Techniques.  
John Wiley and Sons, Chichester, pp. 127-153, 1983
- 学会発表(シンポジウム, 特別講演を含む)
- No.1 2月 小松義成, 佐々木秀直, 尾崎行雄, 葛原茂樹, 中西孝雄：  
Klippel-Trénaunay-Weber 症候群と考えられる1例。  
第84回日本神経学会関東地方会, 2月, 1983
- No.2 3月 中西孝雄：  
色素沈着, 浮腫, 免疫グロブリン異常などを伴う慢性多発神経炎。  
第18回脳のシンポジウム(九大), 3月, 1983
- No.3 4月 Kanazawa I.：  
Biochemical changes in basal ganglia of choreic brains.  
11th Workshop of Huntington's Disease, Chicago, April, 1983
- No.4 5月 荒崎圭介, 中西孝雄, 工藤典雄：  
F波の発生機序—幼若ラットを用いた実験的研究—。  
第24回日本神経学会総会, 5月, 1983
- No.5 5月 西村嘉郎, 中瀬浩史, 中村守孝, 本田西男, 水澤英洋：  
痙性対麻痺・知能障害を呈した成人型, Chediak-Higashi 症候群—腓腹神経の形態学的研究。  
第24回日本神経学会総会(京都), 5月, 1983
- No.6 6月 内藤寛, 尾崎行雄, 中西孝雄：  
特異な眼振を伴った重症筋無力症の1例。  
第85回日本神経学会関東地方会, 6月, 1983
- No.7 7月 金澤一郎：  
神経伝達物質一特にその定量的局在について一。  
第8回組織細胞化学講習会, 7月, 1983
- No.8 8月 Kanazawa I.：  
Substance P and the basal ganglia.  
International Symposium of Basal Ganglia. Tokyo, August, 1983
- No.9 10月 内藤寛, 金澤一郎, 中西孝雄, 葛原茂樹, 辻省次：  
いわゆる adrenomyeloneuropathy の1例。  
第86回日本神経学会関東地方会, 10月, 1982

- No.10 10月 **Nakanishi T.**, Sobue I., Toyokura Y., Nishitani T., Kuroiwa Y., Satoyoshi E., Tsubaki T., Igata A., **Ozaki Y.** :  
The syndrome of polyneuropathy, anasarca, skin changes, endocrinopathy, dysglobulinemia and organomegaly-A study of 102 patients in Japan.  
The international, Symposium of Peripheral Neuropathy, October 1983
- No.11 10月 **Kanazawa I.** :  
Neurotransmitter aspects on choreic movements.  
Boehaave's Course on "Dyckinesia.", Leiden, 7 October, 1983
- No.12 10月 **Kanazawa I.** :  
Biochemical plasticity in the rat basal ganglia.  
Dutch-Japanese Symposium on "The Basal Ganglia", Leiden, 8 October, 1983
- No.13 11月 **Nakanishi T.**, Sobue I., Toyokura Y., Nishitani T., Kuroiwa Y., Satoyoshi E., Tsubaki T., Igata A., **Ozaki Y.** :  
The syndrome of polymyopathy, anasarca, skin changes, endocrinopathy, dysglobulinemia, and organomegaly-A study of 95 patients in Japan.  
6th Asian and Oceanian Congress of Neurology, November 1983
- No.14 12月 山田滋雄, 荒崎圭介, 尾崎行雄, 金澤一郎, 中西孝雄 :  
反射異常により特異な姿勢を呈した1例.  
第87回日本神経学会関東地方会, 12月, 1983
- 班研究報告**
- No.1 3月 中西孝雄, 尾崎行雄 :  
「色素異常, 剛毛, 浮腫, 免疫グロブリン異常などを伴う慢性多発神経炎」と類似の臨床像を呈した慢性関節リウマチに Sjögren 症候群を合併した1例.  
厚生省神経疾患研究委託費「末梢神経の変性と再生過程に関する研究」  
昭和57年度研究報告書, pp. 124-129, 1983
- No.2 3月 中西孝雄, 尾崎行雄 :  
色素異常, 剛毛, 浮腫, 免疫グロブリン異常などを伴う慢性多発神経炎に関する調査報告.  
厚生省神経疾患研究委託費「末梢神経の変性と再生過程に関する研究」  
昭和57年度研究報告書, pp. 130-159, 1983
- No.3 3月 中西孝雄 :  
色素沈着, 剛毛, 浮腫, 免疫グロブリン異常などを伴う慢性多発神経炎—わが国症例と外国報告例との比較—.  
厚生省神経疾患研究委託費「末梢神経の変性と再生過程に関する研究」  
昭和57年度研究報告書, pp. 167-172, 1983
- No.4 3月 中西孝雄, 葛原茂樹 :  
Filamentous inclusion, tubulomembranous inclusion と rimmed vacuolar degeneration について.  
厚生省神経疾患研究委託費筋ジストロフィー症の発症機序に関する臨床的研究 (三好班), 昭和57年度研究報告書, pp. 237-241, 1983

- No.5 3月 中西孝雄, 村本治, 金澤一郎, 小田雅也, 水谷俊雄:  
一側 thalamotomy を受けた Parkinson 病剖検脳における脳内神経伝達物質系の検討。  
厚生省特定疾患神経変性疾患調査研究班  
昭和57年度研究報告書, pp. 271-276, 1983
- No.6 3月 中西孝雄, 吉田紀明:  
脊髄小脳変性症の平衡障害に対する DN-1417 の効果。  
厚生省新薬開発研究, 脊髄小脳変性症治療剤開発研究班  
昭和57年度研究業績, pp. 249-253, 1983
- No.7 3月 中西孝雄, 荒崎圭介:  
慢性多発神経炎における触圧覚受容野について。  
厚生省特定疾患スモン調査研究班  
昭和57年度研究業績, pp. 145-150, 1983
- No.8 3月 豊倉康夫, 井上聖啓, 栗崎博司, 水澤英洋:  
筋線維束からみた rimmed vacuole 型 distal myopathy の筋病変。  
厚生省神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー症の発症機序に関する臨床的研究」, 昭和57年度研究報告書, pp. 225-230, 1983
- No.9 3月 金澤一郎:  
茨城県におけるハンチントン舞踏病の実態調査  
厚生省特定疾患神経変性疾患調査研究班  
昭和57年度研究報告書, pp. 151-156, 1983
- No.10 3月 金澤一郎, 佐々木秀直, 坂本宏史, 斉藤基一郎, 加藤兼房:  
運動失調症例の CT scan 及び髄液生化学による検討。  
厚生省特定疾患・運動失調調査研究班  
昭和57年度研究報告書, pp. 65-72, 1983
- No.11 2月 金澤一郎, 増尾好則, 児島伸彦, 新里寿美子, 村本治:  
ラット一側線条体破壊の対側線条体及び黒質の神経伝達物質に及ぼす影響について。  
文部省特定研究「脳の動的神経機構」  
昭和57年度研究報告書, pp. 285-286, 1983
- No.12 2月 中西孝雄, 吉田紀明:  
脊髄小脳変性症の平衡障害に対する DN-1417 の効果。  
脊髄小脳変性治療剤開発研究班  
昭和57年度研究業績集, pp. 249-253, 1983
- その他 (放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)
- No.1 1月 黒岩義五郎 (司会), 間野忠明, 中西孝雄:  
筋弛緩剤の使い方。  
日本短波放送, 1月3日, 1983
- No.2 2月 中西孝雄:  
編集後記。  
脳と神経, 35 (2): 201, 1983

- No.3 2月 黒岩義五郎(司会), 中西孝雄, 間野忠明:  
筋弛緩剤の臨床.  
Clinician, 30 (318): 15-28, 1983
- No.4 8月 塚越広, 中西孝雄, 菊池博:  
運動障害の成因と病態.  
日本短波放送, 8月10日, 1983
- No.5 10月 中西孝雄:  
編集後記.  
臨床神経学, 23 (10): 933, 1983
- No.6 11月 中西孝雄:  
編集後記.  
脳と神経, 35 (11): 1155, 1983
- No.7 11月 金澤一郎:  
ハンチントン舞踏病.  
ドクターサロン, 27 (12): 1065-1068, 1983

1984年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 1月 荒崎圭介, 中西孝雄:  
多発神経炎における単一感覚神経線維の受容野.  
臨床神経 24 (1) 72-76, 1984
- No. 2 1月 寺崎太郎, 山口巖, 東郷利人, 松田光生, 杉下晴郎, 伊藤巖, 金沢一郎, 佐久間秀夫:  
心筋および刺激伝導系に著明な病変を認めた多発性筋炎の1剖検例.  
日本内科学会雑誌 73: 54-59, 1984
- No. 3 2月 水澤英洋, 川井充, 渡辺憲, 井上聖啓, 豊倉康夫:  
Adie 症候群を伴う末梢神経障害の1例.  
臨床神経 24 (2): 172-179, 1984
- No. 4 2月 佐藤雄二, 大西晃生, 立石潤, 鬼塚雄三, 石本進士, 岩下宏, 黒岩義五郎, 金澤一郎:  
Chorea-acanthocytosis の1剖検例—特に基底核の組織病理学のおよび生化学的所見について—  
脳と神経 36 (2): 105-111, 1984
- No. 5 3月 水澤英洋:  
甲状腺機能低下症における mounding phenomenon の増強に関する実験的研究.  
臨床神経 24 (3): 264-270, 1984
- No. 6 3月 水澤英洋:  
ラットの実験的甲状腺機能の低下症における胃移筋の組織学のおよび組織化学的研究.  
臨床神経 24 (3): 271-279, 1984
- No. 7 3月 Arasaki K., Kudo N., Nakanishi T:  
Firing of spinal motoneurons due to electrical interaction in the rat: an in vitro study.  
Exp. Brain Res. 54: 437-445, 1984
- No. 8 4月 Kuzuhara S., Nakanishi T:  
Tubulomembranous and fingerprint-like inclusions in biopsied muscle of distal myopathy with rimmed vacuoles.  
Acta Neuropath. 62 (3): 194-200, 1984
- No. 9 6月 Nakanishi T., Sobue I., Toyokura Y., Nishitani H., Kuroiwa Y., Satoyoshi E., Tsubaki T., Igata A., Ozaki Y:  
The Crow-Fukase syndrome: a study of 102 cases in Japan.  
Neurology 34: 712-720, 1984
- No. 10 8月 佐々木秀直, 金澤一郎, 中西孝雄, 倉本憲明:  
脊髄小脳変性症の脳CT像および髄液モノアミン代謝産物について.  
臨床神経 24 (8): 782-794, 1984

- No.11 9月 吉田紀明, 佐々木秀直, 大越教夫, 葛原茂樹, 中西孝雄:  
ACTH 単独欠損症を合併し, ragged red fiber を認められた Ramsay-Hunt 症候群の1例.  
臨床脳波 26 (9)613, 1984
- No.12 9月 豊倉康夫, 水野美邦, 加瀬正夫, 祖父江逸郎, 黒岩義五郎, 樽林博太郎, 宇尾野公義,  
中西孝雄, 島田康夫, 岩田誠:  
パーキンソン症候群に対するプロモクリプチンの治療効果.  
Clin. Eval. 12:403-443, 1984
- No.13 9月 Mizusawa H., Takagi A., Nonaka I., Sugita H., Toyokura Y:  
Muscular abnormalities in experimental hypothyroidism of rats with special reference to the mounding phenomenon.  
Exp. Neurol. 85 (3):480-492, 1984
- No.14 9月 Munekata E., Okada M., Kimura S., Sugita Y., Kanazawa I., Matsudo T., Otsuka M:  
Neurokinin  $\alpha$  and  $\beta$ , synthesis and pharmacological properties.  
Chemistry Letters:1013-1016, 1984
- No.15 10月 Kanazawa I:  
Neurotransmitters and neurodegenerative disorders.  
Clinical Therapeutics 7: special issue, 48-58, 1984
- No.16 11月 児島伸彦, 金澤一郎:  
ネコ脊髄下行性線維切断の, 神経伝達物質候補アミノ酸に及ぼす影響.  
神経精神薬理 6 (11):775-780, 1984
- No.17 11月 Kimura S., Goto K., Ogawa T., Sugita Y., Kanazawa I:  
Pharmacological characterization of novel mammalian tachykinins, neurokinin  $\alpha$  and neurokinin  $\beta$ .  
Neuroscience Research 2:97-104, 1984
- No.18 11月 Matsudo T., Yanagisawa M., Otsuka M., Kanazawa I., Munekata E:  
The excitatory action of the newly-discovered mammalian tachykinins, neurokinin  $\alpha$  and neurokinin  $\beta$ , on neurons of the newborn rat.  
Neuroscience Research 2:105-110, 1984
- No.19 12月 Kanazawa I., Ogawa T., Kimura S., Munekata E:  
Regional distribution of substance P, neurokinin  $\alpha$  and neurokinin  $\beta$  in rat central nervous system.  
Neuroscience Research 2:111-120, 1984
- No.20 12月 Kwak S., Kanazawa I., Sugita H., Toyokura Y:  
Tridimensional distribution of markers of neurotransmitters within the "accumbens area" of normal human brains.  
Neuroscience 13:717-731, 1984

No.21 12月 Muramoto O., Kanazawa I., Nissato S :  
Nuclear distribution of glutamate,  $\gamma$ -aminobutyrate and aspartate within  
the normal human thalamus.

Neuroscience 13 : 733-742, 1984

総説

No. 1 1月 中西孝雄 :  
病的反射.

Clinical Neuroscience 2 (1) : 118-119, 1984

No. 2 1月 金澤一郎 :  
神経 28, 脳内活性物質.

臨床科学 20 (1), 1984

No. 3 3月 中西孝雄 :  
多発ニューロパチー.

今日の治療指針 : 184-185, 1984

No. 4 4月 中西孝雄 :  
けいれんとは.

Clinical Neuroscience 2 (4) : 402-403, 1984

No. 5 6月 中西孝雄 :  
不眠.

内科 53 (6) : 1333, 1984

No. 6 6月 金澤一郎 :  
神経ペプチドの一覧

医学のあゆみ (メディカル・トピックス)  
129 (13) : 886-887, 1984

No. 7 6月 金澤一郎 :  
Familial chorea-acanthocytosis

医学のあゆみ (メディカル・トピックス)  
129 (13) : 1013, 1984

No. 8 6月 中西孝雄 :  
硬化型骨髄腫と多発神経炎.

医学のあゆみ (メディカル・トピックス)  
129 (13) : 1014-1015, 1984

No. 9 6月 水沢英洋, 豊倉康夫 :  
遠位型ミオパチー.

神経内科 20 (6) : 555-572, 1984

No.10 7月 中西孝雄 :  
筋緊張亢進とけいれんの病態.

薬局 35 (7) : 1277-1280, 1984

- No. 11 7月 金澤一郎：  
ハンチントン病—その神経科学的顔貌。  
神経内科 21：22-27, 1984
- No. 12 7月 金澤一郎：  
ハンチントン病—その神経科学的アプローチ—  
蛋白質核酸酵素 29 (14)：1815-1825
- No. 13 8月 中西孝雄, 水澤英洋：  
病的反射  
総合臨床 33：1924-1928, 1984
- No. 14 10月 中西孝雄：  
治療薬の副作用による意識障害  
Clinical Neuroscience 2 (10)：1228-1229, 1984
- No. 15 11月 尾崎行雄：  
意識障害の鑑別診断。  
Medical Practice 1 (2)：154-169, 1984
- No. 16 12月 金澤一郎：  
脳のグルタミン酸脱炭酸酵素とコリンアセチル基転移酵素について  
神経研究の進歩 28 (6)：984-992, 1984
- No. 17 12月 金澤一郎：  
ニューロキニンとは。  
医学のあゆみ 131 (9)：593, 1984

## 著書

- No. 1 3月 中西孝雄：  
Crow-Fukase 症候群,  
新内科学大系年刊版 '84-B pp251-257, 中山書店, 東京, 1984
- No. 2 4月 中西孝雄：  
末梢神経障害,  
池田亀夫, 西尾篤人, 律山直 監修：神経, 筋疾患  
pp154-167, メジカル・ビュー社, 東京, 1984
- No. 3 7月 中西孝雄：  
運動失調を主症状とする疾患  
宮本昭正, 水島裕編集代表：今日の内科学  
pp.1123-1129. 医歯薬出版, 東京, 1984
- No. 4 9月 Nakanishi T., Sobue I., Toyokura Y., Nishitani H., Kuroiwa Y., Satoyoshi E.,  
Tsubaki T., Igat A., Ozaki Y. :  
The Crow-Fukase syndrome-comparison between Japanese and non-Japanese  
cases.  
Peripheral Neuropathy (ed Sobue I.), Excerpta  
Medica, Amsterdam, pp.364-377, 1984

- No. 5 11月 水澤英洋：  
筋痙縮。  
平凡社大百科事典 4：pp.567, 平凡社 1984
- No. 6 11月 水澤英洋：  
筋固縮。  
平凡社大百科事典 4：pp.578-579, 平凡社 1984
- No. 7 11月 水澤英洋：  
筋電図。  
平凡社大百科事典 4：pp.631-632, 平凡社 1984
- No. 8 11月 水澤英洋：  
クーラー。  
平凡社大百科事典 4：pp.939, 平凡社 1984
- No. 9 11月 水澤英洋：  
クロイツフェルト・ヤコブ病。  
平凡社大百科事典 4：pp.986, 平凡社 1984
- No.10 11月 水澤英洋：  
頸部脊髓症。  
平凡社大百科事典 4：pp.1216, 平凡社 1984
- No.11 11月 水澤英洋：  
痙攣。  
平凡社大百科事典 4：pp.1234, 平凡社 1984
- No.12 11月 水澤英洋：  
高血圧性脳症。  
平凡社大百科事典 5：pp.358, 平凡社 1984
- No.13 11月 水澤英洋：  
昏睡。  
平凡社大百科事典 5：pp.1224, 平凡社 1984

学会発表（シンポジウム，特別講演を含む）

- No. 1 2月 吉澤利弘，金澤一郎，中西孝雄，齊田幸久，黒崎喜久：  
小脳テント周囲硬膜下血腫の1例。  
第88回日本神経学会関東地方会，2月，1984
- No. 2 5月 吉田紀明，中西孝雄，高瀬貞夫：  
多発性硬化症における血清脂肪酸構成  
第25回日本神経学会総会，5月，1984
- No. 3 5月 葛原茂樹，中西孝雄：  
色素沈着，浮腫などを伴うポリニューロパチーの末梢神経病変：病理所見と臨床的  
神経症状との対比について，  
第15回日本神経学会総会，札幌，5月，1984

- No. 4 5月 金澤一郎, 小川達次, 木村定雄  
新しいタヒキニン, ニューロキニン $\alpha$ と $\beta$ の脳内分布について  
第15回日本神経学会総会, 札幌, 5月, 1984
- No. 5 5月 村本治, 金澤一郎  
正常ヒト視床におけるアミノ酸神経伝達物質の微細分布  
第15回日本神経学会総会, 札幌, 5月, 1984
- No. 6 6月 山田滋夫, 小松義成, 玉城允之, 中西孝雄, 林浩一郎:  
胸・腰髄全域にわたって縮小・偏位を認めた1例.  
第89回日本神経学会関東地方会, 6月, 1984
- No. 7 9月 吉沢和朗, 吉田紀明, 中西孝雄, 八木田親重, 兵頭明夫:  
腰仙部硬膜外動静脈奇形の1例,  
第90回日本神経学会関東地方会, 9月, 1984
- No. 8 10月 Nakanishi T. :  
Paraneoplastic neuromuscular disease with a unique multisystem syndrome  
(The Crow-Fukase syndrome) in Japan.  
XVII th. International Congress of  
Internal Medicine. Kyoto, 10, 1984
- No. 9 11月 中西孝雄:  
遠隔電場電位の発現機序について.  
第14回日本脳波・筋電図学会学術大会, 11月, 1984
- No.10 11月 中西孝雄, 玉城允之:  
新しい末梢神経伝導速度測定法—実験的研究—  
第14回日本脳波・筋電図学会学術大会, 11月, 1984
- No.11 11月 中西孝雄, 玉城允之, 工藤典雄:  
遠隔電場電位 pa の発現機序について.  
第14回日本脳波・筋電図学会学術大会, 11月, 1984
- No.12 12月 市毛雅子, 水澤英洋, 中西孝雄, 鶴嶋英夫, 能勢忠男:  
射撃練習後脊髄クモ膜下出血にて発症した血管周皮腫の1例.  
第91回日本神経学会関東地方会(東京), 12月, 1984
- 班研究報告**
- No. 1 3月 中西孝雄, 尾崎行雄, 岩井浩一:  
Crow-Fukase 症候群の多変量解析,  
厚生省神経疾患研究委託費・末梢神経障害の病態とその治療に関する研究,  
昭和58年研究報告書, pp.133-139, 1984
- No. 2 3月 中西孝雄, 小松義成, 井上節子, 金澤一郎, 葛原茂樹:  
Duchenne 型筋ジストロフィー症が疑われる女性例, 厚生省神経疾患研究委託費・  
筋ジストロフィー症の発症機序に関する臨床的研究.  
昭和58年度報告書, pp.76-79, 1984

- No. 3 3月 中西孝雄, 吉田紀明:  
 Glutamate の誘発痙攣に対する TRH-T の効果 厚生省新薬開発研究,  
 脊髄小脳変性症治療剤開発研究班.  
 昭和58年度研究業績, pp.122-125, 1984
- No. 4 3月 中西孝雄, 荒崎圭介, 玉城允之:  
 多発神経炎における単一感覚神経線維の受容野,  
 厚生省特定疾患スモン調査研究班,  
 昭和58年度研究業績, pp.129-133, 1984
- No. 5 3月 金澤一郎, 村本治:  
 ヒト視床におけるアミノ酸神経伝達物質の微細分布  
 厚生省特定疾患神経変性疾患調査研究班.  
 昭和58年度研究業績, pp.363-371, 1984
- No. 6 3月 金澤一郎, 近藤郁子, 三澤章吾, 佐々木秀直:  
 遺伝性脊髄小脳変性症 (Holmes 型) と遺伝的多型形質との遺伝子連鎖の検討,  
 厚生省特定疾患調査研究運動失調症調査研究班.  
 昭和58年度研究業績, pp.106-114, 1984
- No. 7 3月 金澤一郎:  
 本能行動の神経化学的アプローチ—ニューロキニン群ペプチドのラット中枢神経に  
 おける分布と局在について—  
 筑波大学本能特別プロジェクト研究組織報告集,  
 (2), pp.89-96, 1984
- その他 (放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)
- No. 1 1月 中西孝雄, 吉田充男, 御子柴克彦, 飯塚礼二, 千野直一:  
 小脳をめぐる.  
 Clinical Neuroscience, 1 (1): 104-116, 1984
- No. 2 2月 金澤一郎:  
 特別講演「神経伝達物質と神経疾患」  
 第10回広島神経疾患同好会, 2月24日, 1984
- No. 3 3月 中西孝雄:  
 Q & A,  
 Clinical Neuroscience. 2 (1): 131, 1984
- No. 4 5月 中西孝雄:  
 パーキンソン病,  
 NHK, 5月28日, 1984
- No. 5 7月 金澤一郎:  
 錐体外路疾患研究の現状  
 第14回新潟神経学夏期セミナー, 7月20日, 1984

- No. 6 8月 中西孝雄：  
編集後記。  
脳と神経, 36 (8) : 823, 1984
- No. 7 8月 金澤一郎：  
DNAマーカーによるハンチントン病の遺伝子連鎖について  
第2回家族性高脂血症研究会, 東京, 8月25日, 1984
- No. 8 10月 Kanazawa I  
Neurotransmitters in choreic disorders  
Sandoz International Symposium, Kyoto, 10月8日, 1984
- No. 9 11月 中西孝雄：  
Patten 神経診断学,  
John Patten 著, 後藤文男監訳, 臨床医, 10 (11) : 2409, 1984
- No. 10 11月 金澤一郎：  
Substance P類似の neurokinin について  
第13回薬物活性シンポジウム,  
京都, 11月2日, 1984
- No. 11 12月 中西孝雄：  
あとがき,  
神経研究の進歩, 28 (6) : 1055, 1984
- No. 12 12月 中西孝雄：  
編集後記。  
臨床神経, 24 (12) : 1984
- No. 13 12月 金澤一郎：  
新しいタヒキニン, ニューロキニン  $\alpha$  と  $\beta$  について  
京大霊長研共同利用ミニ研究会  
犬山, 12月28日, 1984

1985年 (神経内科)

原 著

- No. 1 1月 **Yoshida M.**, Yamada S., Ozaki Y. and **Nakanishi T.** :  
Phenytoin-induced orofacial dyskinesia. A case report.  
Journal of Neurology 231 : 340-342, 1985
- No. 2 2月 祖父江逸郎, 松岡幸彦, 高柳哲也, **中西孝雄**, 椿忠雄, 宇尾野公義, 木下真男, 井形昭弘, 吉田充男, 安藤一也, 丸山勝一, 満間照典, 仁瓶礼之, 佐久間昭, 加藤恭一 :  
脊髄小脳変性症に対する Thyrotropin releasing hormone tartrate の治療研究 (第2報).  
— 内服剤の二重盲検比較対照試験による検討 —  
神経内科治療 2 (2) : 161-167, 1985
- No. 3 3月 小松義成, **金澤一郎**, **中西孝雄**, 山下亀次郎 :  
体幹部に自発痛が生じた糖尿病性ニューロパチーの2例.  
神経内科 22 : 234-239, 1985
- No. 4 7月 小松義成, 葛原茂樹, **金澤一郎**, **中西孝雄** :  
脊髄動静脈奇形を合併した Klippel-Trénaunay-Weber 症候群の一例.  
臨床神経 25 (7) : 830-835, 1985
- No. 5 8月 Toyokura Y., Mizuno Y., Kase M. Sobue I., Kuroiwa Y., Narabayashi H., Uno M., **Nakanishi T.**, Kameyama M., Ito H., Shimada Y. and Iwata M. :  
Effects of bromocriptine on parkinsonism. A nation-wide collaborative double blind study.  
Acta Neurol. Scand. 72 : 157-170, 1985
- No. 6 9月 吉田紀明, 平沼ゆり, 小松義成, **中西孝雄** :  
著明な頸椎後側彎症により痙性不全対麻痺を呈した von Recklinghausen 病.  
神経内科 23 : 286-289, 1985
- No. 7 9月 **Kanazawa I.**, Sasaki H., **Muramoto O.**, Matsushita M., Mizutani T., Iwabuchi K., Ikeda T. and Takahata N. :  
Studies on neurotransmitter markers and striatal neuronal cell density in Huntington's disease and dentatorubropallidolusian atrophy.  
J. Neurol. Sci., 70 : 151-165, 1985
- No. 8 9月 内藤寛, **金澤一郎**, **中西孝雄**, 葛原茂樹, 辻省次 :  
Adenomyeloneuropathy — 副腎皮質機能不全を伴わない一例 —  
神経内科 23 : 250-256, 1985
- No. 9 9月 **Tamaki M.**, Kidokoro Y. and Lindstrom J. :  
The effect of Monoclonal antibodies against Ach-R on the Ach-R channel function.  
Electroenceph. Clin. Neurophysiol. 61 : S 154, 1985

- No. 10 9月 **Nakanishi T., Tamaki M.** and Kudo N. :  
Possible mechanism of generation of SEP far-field component in the brachial plexus in the cat.  
Electroenceph. Clin. Neurophysiol. 61 : S154, 1985
- No. 11 10月 Hirose S., Yamamoto M., **Kanazawa I.**, Ohno H., Tsuchiya M., Ohsawa T., Mukai M. and Murakami K. :  
Co-localization of angiotensin II and renin in growth hormone-containing cells of the bovine pituitary.  
Biomedical Research 6 (1) : 23-27, 1985
- No. 12 11月 増尾好則, **金澤一郎** :  
ラット一側線上条体破壊の大脳基底核神経伝達物質に及ぼす影響.  
神経精神薬理 : 7 (11), 1985
- No. 13 12月 Ogawa T., **Kanazawa I.** and Kimura S. :  
Regional distribution of substance P, neurokinin  $\alpha$  and neurokinin  $\beta$  in rat spinal cord, nerve roots and dorsal root ganglia, and the effects of dorsal root section or spinal transection.  
Brain Research, 359 : 152-157, 1985
- No. 14 12月 **Kanazawa I.**, Kwak, S., Sasaki H., Mizutani H., Muramoto, O., Yoshizawa, K., Nukina, N., Kitamura, K., Kurisaki, H. and Sugita, K. :  
Studies on neurotransmitter markers and neuronal cell density in the cerebellar system in olivopontocerebellar atrophy and cortical cerebellar atrophy.  
J. Neurol. Sci., 71 : 193-208, 1985

## 総 説

- No. 1 1月 **玉城允之** :  
筋電図の基礎と臨床.  
ブレインナーシング 1 : pp177-181, 1985
- No. 2 3月 **金澤一郎** :  
Substance Pとその近縁ペプチドについて.  
脳と発達 17 : 94-102, 1985
- No. 3 3月 **Kanazawa I.** :  
Recent advances in research on substance P and related neuropeptides.  
Brain & Development 7 (2), 122, 1985
- No. 4 4月 **金澤一郎** :  
Chorea と Ballism について.  
神経研究の進歩 29 (2) : 232-244, 1985
- No. 5 5月 **中西孝雄, 村本治** :  
パーキンソン病の鑑別診断.  
Practices in Gerontology 13 : 16-18, 1985

- No. 6 6月 中西孝雄：  
不眠。  
実験治療 599：247-248, 1985
- No. 7 6月 水澤英洋, 中西孝雄：  
てんかんの分類と診断基準・治療法。  
内科 55(6)：1316-1319, 1985
- No. 8 7月 金澤一郎：  
Huntington 病の遺伝  
神経研究の進歩 29(3)：501-508, 1985
- No. 9 8月 金澤一郎：  
Parkinsonism 発症神経毒— MPTP  
Clinical Neuroscience 3(8)：929-930, 1985
- No. 10 9月 金澤一郎：  
生化学分析。  
生体の科学 36(4)：320-321, 1985
- No. 11 9月 玉城允之, 中西孝雄：  
不随意運動とその種類。  
Clinical Neuroscience 3(9)：960-961, 1985
- No. 12 10月 中西孝雄：  
Crow-Fukase 症候群。  
日内会誌 74(9)：1205-1209, 1985
- No. 13 12月 水澤英洋, 中西孝雄：  
脊髓小脳変性症。  
老年医学 23(12)：1993-1996, 1985

## 著書

- No. 1 3月 中西孝雄：  
本態性振戦。  
今日の診断指針 pp501-502, 1985
- No. 2 3月 金澤一郎：  
大脳基底核神経回路網の発達過程。  
脳科学の展開 下 (伊藤正男, 塚原伸晃編) pp257-273, 平凡社, 東京, 1985
- No. 3 8月 金澤一郎：  
Huntington 病。  
新内科学大系 (年刊版 '85-B 別冊), pp132-139, 中山書店, 東京, 1985
- No. 4 12月 金澤一郎：  
神経ペプチド。  
Annual Review 神経1986 (後藤文男他編) pp25-37, 中外医学社, 東京, 1985

- No. 5 Kimura, S., Ogawa T., Goto, K., Sugita, E. and **Kanazawa, I.** :  
 Endogenous ligands for tachykinin receptors in mammals.  
 Substance P, Metabolism and Biological Actions. eds. C. C. Jordan and P.  
 Ohme, pp33-43, Taylor and Francis, London 1985

学会発表 (シンポジウム, 特別講演を含む)

- No. 1 2月 坂内通宏, 吉沢和朗, 水澤英洋, 中西孝雄, 高橋典大 :  
 筋ケイレンを主症状とし血管炎を伴ったmorphea profunda の一例.  
 第92回日本神経学会関東地方会 (東京), 2月, 1985
- No. 2 4月 中西孝雄 :  
 Crow-Fukase 症候群.  
 第82回日本内科学会 (最近の話題) (東京), 4月, 1985
- No. 3 5月 中西孝雄 :  
 神経生理学的診断法,  
 第26回日本神経学会 (教育講演) (松江), 5月, 1985
- No. 4 6月 吉沢和朗, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄, 西沢正豊 :  
 Galactosialidosis の兄弟例.  
 第93回日本神経学会関東地方会 (東京), 6月, 1985
- No. 5 9月 吉沢和朗, 堀 正士, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄, 杉下守弘 :  
 右後大脳動脈閉塞による純粹失読の一例.  
 第9回日本神経心理学会総会 (東京), 9月, 1985
- No. 6 9月 内藤寛, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄, 杉下守弘 :  
 左大脳半球梗塞によると考えられた超皮質性混合性失語の一例.  
 第9回日本神経心理学会総会 (東京), 9月, 1985
- No. 7 9月 **Kanazawa, I.** :  
 Neurotransmitter chemistry and cytometric studies on "choreic" disorders.  
 XIIIth World Congress of Neurology (Hamburg) 9月3日, 1985
- No. 8 9月 **Kanazawa, I.** :  
 Biochemical and morphological aspects of neurotransmitter changes in spinocerebellar degeneration.  
 XIIIth World Congress of Neurology (Hamburg)  
 Symposium on Neurotransmitters and Neuropeptides, Implications for Neurology. 9月6日, 1985
- No. 9 9月 **Kanazawa, I.** :  
 Experimental model of "choreic" movement in monkey.  
 XIth Workshop of Research Group on Huntington's Chorea  
 (Lille, France) 9月10~12日, 1985

- No. 10 10月 藤田恒夫, 吉沢和朗, 尾崎行雄, 中西孝雄, 佐久間秀夫:  
 脊柱管内に浸潤し神経症状を呈した悪性線維性組織球腫の一部検例.  
 第94回日本神経学会関東地方会 (東京), 10月, 1985
- No. 11 10月 小松義成, 吉田紀明, 中西孝雄:  
 脊髓小脳変性症のF波.  
 第15回日本脳波・筋電図学会学術大会 (福島), 10月, 1985
- No. 12 10月 玉城允之:  
 プレドニゾロンの神経筋接合部に対する直接作用.  
 第15回日本脳波・筋電図学会学術大会 (福島), 10月, 1985
- No. 13 11月 金澤一郎:  
 神経変性疾患における脳内神経伝達物質  
 第37回日本自律神経学会シンポジウム (福岡), 11月7日, 1985
- No. 14 12月 金澤一郎, 田中吉春, 長 文昭:  
 線条体破壊とL-Dopa 投与によるサルの不随意運動  
 第9回日本神経科学協会学術集会 (東京), 12月6日, 1985
- No. 15 12月 小松義成, 玉城允之, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄:  
 下方視にて upward nystagmus を呈した多発性硬化症の一部検例.  
 第95回日本神経学会関東地方会 (東京), 12月, 1985
- No. 16 12月 金澤一郎:  
 ハンチントン病の分子遺伝学的アプローチ  
 第2回神経難病シンポジウム (東京), 12月13日, 1985

#### 班研究報告

- No. 1 3月 中西孝雄, 荒崎圭介, 小松義成, 工藤典雄:  
 F波の発生機序とALSにおけるF波.  
 文部省特定研究「神経難病の発症機構」, 昭和59年度研究業績集 pp244-251,  
 1985
- No. 2 3月 中西孝雄, 水澤英洋, 内藤寛, 金澤一郎:  
 Oculopharyngeal muscular dystrophy の筋病変 rimmed vacuole 型 distal myopathy との比較検討.  
 厚生省神経疾患研究委託費 筋ジストロフィー症の臨床, 病態と成因に関する研究, 昭和59年度報告書 pp67-70, 1985
- No. 3 3月 中西孝雄, 尾崎行雄:  
 Crow-Fukase 症候群のアンケート調査結果.  
 厚生省神経疾患研究委託費 末梢神経障害の病態とその治療に関する研究, 昭和59年度研究報告書 pp112-117, 1985

- No. 4 3月 中西孝雄, 大越教夫, 佐久間秀夫:  
抗ヒトリンパ球モノクローナル抗体による Crow-Fukase 症候群のリンパ節病変  
における免疫組織学的研究.  
厚生省神経疾患研究委託費, 末梢神経障害の病態とその治療に  
関する研究, 昭和59年度研究報告書, pp107-111, 1985
- No. 5 3月 中西孝雄, 小松義成, 吉田紀明:  
脊髄前角細胞に対する TRH の作用 — F 波による検討 —  
厚生省新薬開発研究, 脊髄小脳変性治療剤開発研究班,  
昭和59年度研究業績 pp175-182, 1985
- No. 6 3月 中西孝雄, 玉城允之:  
キノホルム中毒ラットにおける電気生理学的研究.  
厚生省特定疾患スモン調査研究班,  
昭和59年度研究業績 pp75-82, 1985
- No. 7 3月 金澤一郎, 佐々木秀直, 郭 伸:  
脊髄小脳変性症小脳の神経伝達物質の分析 — OPCA と CCA —  
厚生省運動失調症調査研究班, 昭和59年度研究業績集 pp142-147, 1985
- No. 8 3月 金澤一郎, 佐々木秀直, 中西孝雄, 郭 伸, 貫名信行, 水谷俊雄, 堀 映:  
Pick 病脳大脳基底核における神経伝達物質の変化.  
厚生省神経変性疾患調査研究班, 昭和59年度研究報告書 pp268-270, 1985
- No. 9 3月 金澤一郎:  
2. Parkinsonism 以外の不随意運動の治療, A. Choreatic movement の治療.  
厚生省神経変性疾患調査研究班, 昭和59年度報告書 pp393-396, 1985
- No. 10 3月 金澤一郎, 佐々木秀直, 村本治:  
舞蹈病患者の大脳基底核における神経伝達物質の変化とその線条体ニューロン数  
との関係について.  
文部省特定研究「神経難病の発症機構」, 昭和59年度研究業績集  
pp150-157, 1985

その他 (放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)

- No. 1 2月 中西孝雄, 唐崎三千代:  
難病から来るボケの介護シリーズ(2).  
NHK テレビ, 2月9日, 1985
- No. 2 2月 金澤一郎:  
臨床神経学における神経伝達物質  
東北神経懇話会 2月9日, 1985

- No. 3 3月 金澤一郎：  
脳循環の基礎と臨床  
日立市内科医会 3月27日, 1985
- No. 4 中西孝雄：  
手足のしびれ。  
Health Education Video Library, 1985
- No. 5 7月 金澤一郎：  
パーキンソン病の診断と治療  
山梨医師会学術講演会 7月12日, 1985
- No. 6 7月 塚田裕三, 金澤一郎, 堀田凱樹：  
座談会・分子から精神へ  
実験医学 3 : 389~405, 1985
- No. 7 8~9月 中西孝雄：  
Crow-Fukase 症候群。  
いずみ 32(7) : 6-7, 1985
- No. 8 9月 中西孝雄, :  
編集後記。  
脳と神経 37(9) : 923, 1985
- No. 9 月 中西孝雄：  
神経痛  
内科診療 (追録), 六法出版, 第6号 pp443, 1985

1986年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 1月 **Nakanishi T., Tamaki M., Kudo K.** :  
Possible mechanism of generation of SEP far-field component in the plexus in the cat  
Electroenceph Clin Neurophysiol 63(1) : 68-74, 1986
- No. 2 1月 **Osakada F, Kubo K, Goto K, Kanazawa I, Munekata E.** :  
The contractile activities of neurokinin A, B and related peptides on smooth muscles  
Europ J Pharmacol 120 : 201-208, 1986
- No. 3 1月 **Sasaki H, Muramoto O, Kanazawa I, Arai H, Kosaka K, Iizuka R.** :  
Regional distribution of amino acid transmitters in postmortem brains of pre-senile and senile dementia of Alzheimer type  
Ann Neurol 19 : 263-269, 1986
- No. 4 2月 **Yoshida M, Nakanishi T, Komatsu Y.** :  
Acute and chronic effects of thyrotropin-releasing hormone (TRH) on stabilogram in spinocerebellar degenerations  
Tohoku J exp Med 148 : 327-331, 1986
- No. 5 3月 黒岩義五郎, 祖父江逸郎, 豊倉康夫, 荒木淑郎, 中西孝雄, 古和久幸, 木下真男, 柳沢信夫, 小林卓郎 :  
チザニジン (DS 1039282) の脳性および脊髄性痙性麻痺に対する臨床的研究—多施設二重盲検法による検討—  
臨床評価 14 : 43-76, 1986
- No. 6 5月 **Nakanishi T, Tamaki M, Mizusawa H, Akatsuka T, Kinoshita T.** :  
An experimental study for analyzing nerve conduction velocity  
Electroenceph Clin Neurophysiol 63(5) : 484-487, 1986
- No. 7 7月 小松義成, 中西孝雄, 吉田紀明 :  
脊髄小脳変性症でみられたF波の異常  
臨床神経学 26(7) : 659-664, 1986
- No. 8 9月 大越教夫, 金澤一郎, 中西孝雄, 内田薫, 小泉準三 :  
抗癌剤 carmofur により中枢神経障害を呈した一例  
内科 58(3) : 861-866, 1986
- No. 9 10月 **Taniguchi T, Fujiwara M, Masuo Y, Kanazawa I.** :  
Levels of neurokinin A, neurokinin B and substance P in rabbit iris sphincter muscle  
Japan J Pharmacol 42 : 590-593, 1986

- No. 10 10月 **Kanazawa I, Tanaka Y, Cho F** :  
 'Choreic' movement induced by unilateral kainate lesion of the striatum and L-DOPA administration in monkey  
 Neurosci Lett 71 : 241-246, 1986
- No. 11 11月 内藤寛, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄, 杉下守弘 :  
 左大脳半球梗塞によると考えられる混合型超皮質性失語の一例  
 神経心理学 2(2) : 159-163, 1986
- No. 12 11月 水澤英洋, 井上聖啓, 豊倉康夫, 中西孝雄 :  
 Rimmed vacuole 型遠位型ミオパチーにおける骨格筋障害様式 : 臨床的ならびにCTによる検討  
 臨床神経 26(11) : 1174-1181, 1986
- No. 13 12月 **Yoshida M, Izumi K, Koja T, Fukuda T, Munekata E, Nakanishi T** :  
 Inhibitory effect of taurine on wet-dog shakes produced by [D-Ala<sup>2</sup>, Met<sup>5</sup>] enkephalinamide with reference to effects on hippocampal epileptic discharges  
 Neuropharmacol 25 : 1373-1378, 1986
- No. 14 12月 Kito S, Miyoshi R, Matsubayashi H, **Kanazawa I** :  
 Quantitative in vitro autoradiography of neurotransmitter receptors - Applications to diseased human brains -  
 Acta Histochem Cytochem 19(6) : 711-718, 1986

総 説

- No. 1 2月 **金澤一郎** :  
 不随意運動  
 老年精神医学 13(2) : 177-181, 1986
- No. 2 2月 **金澤一郎** :  
 神経および筋疾患 a. Huntington 病  
 内科 57(2) : 254-257, 1986
- No. 3 4月 **中西孝雄** :  
 新しい末梢神経伝導速度測定法の試み  
 学術月報 39(4) : 246-251, 1986
- No. 4 6月 **金澤一郎** :  
 神経変性疾患における脳内神経伝達物質  
 自律神経 22(3) : 203-205, 1986
- No. 5 8月 **中西孝雄** :  
 神経変性疾患  
 内科 58 : 540-544, 1986
- No. 6 10月 **小松義成, 中西孝雄** :  
 脊髄小脳変性症のF波  
 臨床脳波 28(10) : 671-674, 1986

- No. 7 大越教夫, 金澤一郎 :  
Refsum 病  
神経内科 25 : 355-361, 1986
- No. 8 11月 大越教夫, 中西孝雄 :  
Garcin 症候群  
Gariat Med 24 : 1047-1050, 1986
- No. 9 12月 中西孝雄 :  
筋萎縮性側索硬化症  
現代医療 18 : 1360-1363, 1986

著 書

- No. 1 1月 中西孝雄 :  
痙攣性疾患 — 内科的疾患  
救急のための頭部・脳疾患の放射線診断 (中村紀夫・久留裕編)  
朝倉書店, 東京 p.161-167, 1986
- No. 2 1月 吉田紀明 :  
リンパ節の腫脹と寛解を繰返し, 頭痛, 発熱, 意識障害を呈した39才の男性  
ケーススタディ 脳神経の救急2 (間中信也, 金澤一郎編)  
pp285-291, 中外医学社, 東京, 1986
- No. 3 2月 中西孝雄 :  
神経痛  
今日の治療指針 p.213-214, 1986 医学書院
- No. 4 3月 金澤一郎 :  
パーキンソン病  
茨城県医師会 健康教育委員会編 監修 大貫稔  
健康教育ガイドブック 各論編, No.18, 1986
- No. 5 3月 金澤一郎 :  
神経・筋疾患の主要治療法と処置法の概説  
神経・筋疾患と看護 看護学双書14 (平山恵造, 牧野博安, 阿蘇和子編)  
pp189-204, 文光堂, 東京, 1986
- No. 6 5月 金澤一郎 :  
B. 脳内活性物質  
生理学1 (入来正躬, 外山啓介編) pp806-204, 文光堂, 東京, 1986
- No. 7 5月 金澤一郎 :  
23 ハンチトン舞踏病  
開業医のための難病の診断と治療の手引き (厚生省保険医療局結核難病  
感染症課監修) pp224-234, 六法出版, 東京, 1986
- No. 8 5月 Yoshida M, Nakanishi T. :  
TRH and SCD : evaluation of effects of the drug on cerebellar ataxia,  
TRH & Spinocerebellar Degeneration (Sobue I ed) Elsevier pp.157-158, 1986

- No. 9 5月 **Kanazawa I :**  
Neurotransmitters and the cerebellum.  
TRH & Spinocerebellar Degeneration. (Sobue I ed) Elsevier pp105-114,  
1986
- No. 10 7月 **玉城允之, 中西孝雄 :**  
けいれん, てんかん  
臨床医のための病態生理学講座「神経」(荒木淑郎編)  
メジカルビュー社 p.61-63, 1986
- No. 11 7月 Kimura S, Ogawa T, Goto K, Shigematsu Y, Yamashita H, Sugita Y, Munekata E,  
**Kanazawa I :**  
The mammalian tachykinin peptide family and their receptors.  
Natural Products and Biological Activities-A Naito Foundation Symposium  
University of Tokyo Press, Tokyo, pp281-291, 1986
- No. 12 9月 **金澤一郎 :**  
6 錐体外路疾患  
臨床神経内科学 (平山恵造編) pp328-344, 南山堂, 東京, 1986
- No. 13 10月 **Nakanishi T :**  
Paraneoplastic neuromuscular disease with a unique multisystem syndrome (the  
Crow-Fukase syndrome)  
Internal Medicine (T, Oda et al. ed.), pp.430-432, 1986
- No. 14 11月 **中西孝雄 :**  
パーキンソン病と類似疾患  
新版 難病の事典 からだの科学 pp38-41, 日本評論社 東京, 1986
- No. 15 11月 **中西孝雄 :**  
脊髄疾患 (ミエロパチー)  
臨床神経内科学 (平山恵造編) pp422-432, 南山堂, 東京, 1986
- No. 16 11月 **中西孝雄 :**  
編集 「脳脊髄誘発電位」  
朝倉書店 東京
- No. 17 12月 **Kanazawa I :**  
Clinical Pathophysiology of Basal Ganglia Disease  
Handbook of Clinical Neurology (Vinken P J, Bruyn G W, Klawans H L ed.)  
Vol. 5, pp65-85, Elsevier, Amsterdam, 1986

学会発表 (シンポジウム, 特別講演を含む)

- No. 1 2月 渡辺雅彦, 吉沢和朗, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄 :  
ニューロパチーをともなったミトコンドリアミオパチーの兄弟例  
第96回日本神経学会関東地方会

- No. 2 5月 金澤一郎  
トピックス ハンチントン舞踏病の最近の進歩  
第27回日本神経学会総会 熊本
- No. 3 5月 小松義成, 中西孝雄:  
運動ニューロンにおけるF波の異常  
第27回日本神経学会総会 熊本
- No. 4 5月 内藤寛, 小松義成, 金澤一郎, 中西孝雄:  
パーキンソン病におけるF波の異常  
第27回日本神経学会総会 熊本
- No. 5 5月 吉田紀明, 中西孝雄:  
脊髄小脳変性症同一患者に対するTRH療法とpalacebo投与の比較  
第27回日本神経学会総会 熊本
- No. 6 6月 吉澤利弘, 内藤寛, 水澤英洋, 中西孝雄, 藤沢裕志:  
末梢神経障害を伴ったhypereosinophilic syndromeの一例  
第97回日本神経学会関東地方会
- No. 7 6月 Kanazawa I.:  
Choreic movements in monkey induced by striatal lesion with kainate and L-DOPA  
Congress of the International Medical Society of Motor Disurbances  
Lausanne, Swiss
- No. 8 8月 吉田紀明, 出水干二, 古謝武志, 福田健夫, 宗像英輔, 中西孝雄:  
Enkephalin誘導体によるwet-dog shakeと海馬けいれん波に及ぼすTaurineの影響  
第19回含硫アミノ酸シンポジウム 京都
- No. 9 10月 原 健, 山田滋雄, 大越教夫, 金澤一郎, 中西孝雄:  
慢性肥厚性間質性ニューロパチーの一孤発例  
第98回日本神経学会関東地方会
- No. 10 10月 Izumi K, Yoshida M, Koja T, Fukuda T, Munekata E, Nakanishi T:  
Taurine inhibits wet-dog shakes and hippocampal seizures induced by opioid peptides in rats.  
International Sumposium: Sulfur Amino Acid, Peptides and Related Compounds (Firenze-San Miniato, Italy)
- No. 11 11月 小松義成, 中西孝雄, 吉田紀明:  
脊髄小脳変性症および痙性対麻痺のF波とTRH-Tによるその変動  
第16回日本脳波・筋電図学会学術大会 茨城
- No. 12 12月 樋口八寿子, 吉澤利弘, 小松義成, 金澤一郎, 中西孝雄:  
妊娠悪阻によるWernicke脳症の一例  
第99回日本神経学会関東地方会

## 班研究報告

- No. 1 3月 中西孝雄, 内藤寛, 小松義成, 金澤一郎:  
パーキンソン病におけるF波の異常  
厚生省特定疾患 神経変性疾患調査研究班1985年度研究報告書 pp.233-238
- No. 2 3月 中西孝雄, 渡辺雅彦, 水澤英洋, 金澤一郎:  
末梢神経障害を伴った家族性ミトコンドリア・ミトパチーの一例  
厚生省「神経疾患研究委託費」筋ジストロフィー症の臨床, 病態と成因に関する研究 杉田班 昭和60年度研究報告書 pp.210-213
- No. 3 3月 中西孝雄, 水澤英洋, 小林史枝:  
常染色体劣性遠位型筋ジストロフィー (三好) における骨格筋障害 CT による検討  
厚生省「神経疾患研究委託費」筋ジストロフィー症の臨床, 病態と成因に関する研究 杉田班 昭和60年度研究報告書 pp.99-102
- No. 4 3月 小松義成, 中西孝雄:  
運動ニューロン疾患におけるF波の異常  
文部省特定研究「神経難病の発症機構 (II)」昭和60年度研究業績集 pp.266-273
- No. 5 3月 中西孝雄, 岩下宏, 花籠良一, 広瀬和彦, 松本昭久, 斉田恭子, 武上俊彦, 玉城允之:  
SMON 患者における異常知覚に対する治療法とその評価—文献的検討—  
厚生省特定疾患スモン調査研究班 昭和60年度研究業績 pp.315-319
- No. 6 3月 中西孝雄, 玉城允之:  
キノホルム中毒ラットにおける電気生理学的研究  
厚生省特定疾患スモン調査研究班 昭和60年度研究業績 pp.285-289
- No. 7 3月 中西孝雄, 小松義成, 吉田紀明:  
痙性麻痺および運動ニューロン疾患におけるF波の異常と TRH-T によるF波の変動  
「神経ペプチドの基礎と臨床」厚生省新薬開発研究  
神経ペプチドによる精神神経場外治療薬の開発研究班 昭和60年度研究報告書, pp -
- No. 8 3月 金澤一郎, 児島伸彦:  
ネコ脊髄後索の神経伝達物質候補について  
厚生省特定疾患 運動失調症調査研究班 昭和60年研究報告書 pp.122-131
- No. 9 3月 金澤一郎:  
神経伝達物質からみた小脳の特性  
厚生省特定疾患 運動失調症調査研究班 昭和60年研究報告書 pp.34-42
- No. 10 3月 金澤一郎:  
舞踏運動発現のメカニズムについて—サルの線条体破壊と L-Dopa 投与による舞踏運動発現と脳内神経伝達物質の変化—  
文部省特定研究「神経難病の発症機構 (II)」昭和60年度研究業績 pp.154-161

- No. 11 3月 金澤一郎, 矢部希見子, 志津雄一郎, 近藤郁子, 柳壹夫, Tanji R E, Gusella J F :  
 本邦のハンチントン病とG8との遺伝子連鎖について  
 厚生省特定疾患 神経変性疾患調査研究班 1985年度研究報告書 pp.185-189

その他 (放送, 座談会, 講演会などで学術的なもの)

- No. 1 1月 寺尾寿夫, 中西孝雄, 井形昭弘, 平井俊策 :  
 座談会「神経疾患のみかた」  
 臨床医 12(1) : 122-134, 1986
- No. 2 3月 中西孝雄 :  
 書評「Annual Review 神経 1986」  
 後藤文男, 萬年徹, 高倉公明, 木下真男, 井原康夫編  
 臨床医 12(3) : 395, 1986
- No. 3 4月 金澤一郎 :  
 神経疾患への神経科学的アプローチ  
 鹿児島神経内科懇話会 鹿児島
- No. 4 7月 中西孝雄 :  
 編集後記  
 脳と神経 38(7) : 712, 1986
- No. 5 8月 伊藤正男, 川合述史, 大塚正徳, 金澤一郎 :  
 座談会「神経伝達物質研究—新しい breakthrough を求めて—」  
 神経研究の進歩 30(4) : 571-583, 1986
- No. 6 10月 中西孝雄, 田中勳作, 柳沢信夫, 平山恵造 :  
 座談会「反射をめぐる—臨床を中心に」  
 Clinical Neuroscience 4(10) : 1150-1163, 1986
- No. 7 11月 中西孝雄 :  
 書評「キロー 臨床脳波学」 監訳 中川泰彬  
 脳神経外科 14(11) : 1311, 1986

1987年 (神経内科グループ)

原 著

- No 1 小松義成, 中西孝雄  
運動ニューロンにおけるF波の異常  
臨床神経 27(1): 62-67, 1987
- No 2 Kimura, S., Sugita, Y., **Kanazawa, I.**, Saito, A., Goto, K.  
Isolation and amino acid sequence of calcitonin gene related peptide from porcine spinal cord.  
Neuropeptides 9: 75-82, 1987
- No 3 勝井義和, 永田博司, 宮田 学, 中村重信, 亀山正邦  
筋萎縮性側索硬化症 (ALS) 患者の赤血球中重金属濃度  
—三重県における5症例の検討—  
臨床神経 27(1): 19-22, 1987
- No 4 Kojima, N., **Kanazawa, I.**  
Possible neurotransmitters of the dorsal column afferents: effects of dorsal column transection in the cat  
Neuroscience 23(1): 263-274, 1987
- No 5 **Nagata, H.**, Brimijoin, S., Low, P., Schmelzer, J.D.  
Slow axonal transport in experimental hypoxia and neuropathy induced by p-bromophenylacetylurea.  
Brain Res 422: 319-326, 1987
- No 6 水澤英洋, 小林史枝, 中西孝雄  
染色体劣性遠位型筋ジストロフィーにおける骨格筋障害様式: 臨床的ならびにCTによる検討  
臨床神経 27(2): 177-184, 1987
- No 7 大越教夫, 中西孝雄, 尾崎行雄, 金澤一郎, 佐久間秀夫  
髄外性形質細胞腫を有したCrow-Fukase症候群の1剖検例  
臨床神経 27(2): 185-193, 1987
- No 8 水澤英洋, 吉沢和朗, 金澤一郎, 中西孝雄, 森 尚義  
Holmes型小脳波皮質萎縮症の一家系 —臨床的および神経病理的研究—  
神経内科 26(3): 257-264, 1987
- No 9 荒崎圭介, 中田 力, 郭 美懷, Janice, T. Borcich  
AIDS (acquired immunodeficiency syndrome) に伴う "subacute encephalitis"  
臨床神経 27(3): 321-324, 1987
- No 10 吉田紀明, 望月昭英, 水澤英洋, 中西孝雄  
亜急性連合性脊髄変性症の異常脳波  
臨床脳波 29(4): 288-289, 1987

- No 11 **Mizusawa, H.**, Kurisaki, H., Takatsu, M., Inoue, K., Mannen, T., Toyokura, Y., **Nakanishi, T.**  
Rimmed vacuolar distal myopathy : a clinical electrophysiological, histopathological and computed tomographic study of seven cases  
J Neurol 234(3) : 129-136, 1987
- No 12 **Mizusawa, H.**, Kurisaki, H., Takatsu, M., Inoue, K., Mannen, T., Toyokura, Y., **Nakanishi, T.**  
Rimmed vacuolar distal myopsthy, an ultrastructural study  
J Neurol 234(3) : 137-145, 1987
- No 13 **大越教夫**, 佐久間秀夫, **中西孝雄**, 小島 瑞  
Crow-Fukase 症候群における腫大リンパ節の病理形態学的検討  
日本網内系学会誌 26(4) : 235-245, 1987
- No 14 Kuzuhara, S., **Ohkoshi, N.**, Kanemaru, K., Hashimoto, H., **Nakanishi, T.**, Toyokura, Y.  
Substance leucoencephaopathy induced by carmofur, a 5-fluorouracil derivative  
J Neurol 234(6) : 365-370, 1987
- No 15 藤田恒夫, 水澤英洋, 尾崎行雄, **中西孝雄**, 佐久間秀夫  
脊柱管内に浸潤し神経症状を呈した悪性線維性組織球腫の1剖検例  
臨床神経 27(7) : 886-892, 1987
- No 16 **Yoshida, M.**, Izumi, K., **Nakanishi, T.**  
Effects of thyrotropin releasing hormone (TRH) on glutamate-induced seizures in rats  
Tohoku J Exp Med 152 : 311-317, 1987
- No 17 渡辺雅彦, 水澤英洋, 金澤一郎, **中西孝雄**  
末梢神経障害を伴った家族性ミトコンドリアミオパチーの一例  
臨床神経 27(9) : 1163-1166, 1987
- No 18 Yoshizawa, T., **Kanazawa, I.**, **Nakanishi, T.**  
Substance P antagonist (spantide) suppresses the compound action potentials of the rat sciatic nerve in vitro  
Neuropeptides 10 : 181-188, 1987
- No 19 **Arasaki, K.**, Kwee, I. L., Nakada, T.  
Limbic lymphoma  
Neuroradiol 29 : 389-392, 1987
- No 20 Shiozawa, Z., **Yoshida, M.**, Kobayashi, K., Tsunoda, S., Mano, T.  
Superior sagittal sinus thrombosis and systemic lupus erythematosus.  
Ann Neurol 20 : 272, 1987
- 総 説
- No 1 玉城允之, **中西孝雄**  
Collision 法による末梢神経伝導速度測定法  
脳神経 39(9) : 817-824, 1987

- No 2 **中西孝雄**  
脳疾患の新しい臨床診断法／脳誘発電位  
中外医薬 40(4)：7-15, 1987
- No 3 **金澤一郎**  
「舞蹈病 Huntington 病を中心に」特集 神経疾患 病態と治療のトピックス  
Current therapy 5(3)：51-55, 1987
- No 4 **金澤一郎**  
「Huntington 病」神経系疾患とニューロトランスマッター  
Clinical Neuroscience 5(5)：553-555, 1987
- No 5 **金澤一郎**  
「神経難病」脳関連疾患とその治療  
化学と工業 40(5)：375-377, 1987
- No 6 **金澤一郎**  
「神経疾患」ステロイド療法を見直す  
Medical Immunology 13(5)：587-590, 1987
- No 7 玉城允之, **中西孝雄**  
筋電図と神経伝導速度  
Clinical Neuroscience 5(6)：692-693, 1987
- No 8 **金澤一郎**  
神経伝達物質と神経変性疾患—ヒト脳の分析におけるポリシーについて  
特集 神経伝達物質の新しい展開—構造・作用・受容体・情報伝達  
実験医学 5(6)：547-552, 1987
- No 9 佐々木秀直, **金澤一郎**  
痴呆と神経伝達物質  
臨床成人病 17(6)：889-894, 1987
- No 10 **中西孝雄**  
誘発電位—臨床応用への歴史  
Clinical Neuroscience 5(8)：868-870, 1987
- No 11 **金澤一郎**  
神経変性疾患—その病因へのアプローチ—  
特集：脳研究の動向と進歩  
日本臨床 45(9)：2133-2143, 1987
- No 12 **中西孝雄**  
体性感覚誘発電位  
Geriat Med 25(11)：1599-1604, 1987
- No 13 **中西孝雄**  
Collision 法による末梢神経伝導速度測定法  
臨床脳波 29(11)：705-709, 1987

- No 14 **中西孝雄**  
骨格筋の電気生理学的検査  
検査と技術 15(13) : 1363-1367, 1987
- No 15 **金澤一郎**  
話題：ハンチントン病は異常蛋白が発現する疾患か？  
医学のあゆみ 142(12) : 877, 1987
- No 16 **金澤一郎**  
錐体外路系変性疾患第22回「脳のシンポジウム」  
神経研究の進歩 31(6) : 1032-1035, 1987
- No 17 **金澤一郎**  
主要疾患の最新の治療法・パーキンソン病  
Medical Practice 4(12) : 2049-2052, 1987
- 著書**
- No 1 **中西孝雄**  
Duchenne-Erb 症候群と Dejerine-Klumpke 症候群  
日本臨床 (別冊) 555 : 188, 1987
- No 2 **中西孝雄**  
Hoffmann 症候群, Kocher-Debre-Semelaigen 症候群  
日本臨床 (別冊) 555 : 203, 1987
- No 3 **金澤一郎**  
Pick 病脳の神経伝達物質の変化  
老化性痴呆と抗痴呆薬 一新しい抗痴呆薬開発に向けて—  
小阪憲司・石井 毅編 日本科学技術協会発行  
老化性痴呆における最近の諸問題 p.227-231, 1987
- No 4 **金澤一郎**  
Huntington 病脳の神経伝達物質の変化  
老化性痴呆と抗痴呆薬 一新しい抗痴呆薬開発に向けて—  
小阪憲司・石井 毅編 日本科学技術協会発行  
老化性痴呆における最近の諸問題 p.276-283, 1987
- No 5 **中西孝雄**  
ギラン・バレー症候群  
今日の治療指針 医学書院 p.213-214, 1987
- No 6 **中西孝雄**  
癌性ニューロパチー  
井村裕夫, 高久史磨監修 腫瘍随伴症候群  
サイエンスフォーラム, 東京 p.219-233, 1987
- No 7 **中西孝雄**  
脳誘発電位の臨床  
新内科学大系 '87-A 中山書店 p.45-55, 1987

- No 8 **中西孝雄**  
神経学的特殊検査法  
新訂方三版 内科学書 中山書店 p.1493-1500, 1987
- No 9 **永田博司**  
末梢神経軸索流  
老年神経学 亀山正邦編 南江堂 p.318-320, 1987
- No 10 **中西孝雄**  
反射 (p.102-133), 筋電図 (p.284-294), 体性感覚, 誘発電位 (p.326-329), 脊椎骨異常による神経疾患 (p.851-863), 末梢神経疾患, その他 (p.887-891), 1987  
豊倉康夫編集 神経内科学書 朝倉書店
- No 11 **中西孝雄**  
痴呆  
診断・治療マニュアル 金原出版 p.687-688, 1987
- No 12 **中西孝雄**  
痙攣  
今日の検査指針 医学書院 p.67-71, 1987
- No 13 **金澤一郎**  
変性疾患  
神経内科学書 豊倉康夫編 朝倉書店 p.569-619, 1987
- No 14 Izumi, k., **Yoshida, M.**, Koja, T., Munekata, E., **Nakanishi, T.**, Fukuda, T.  
Tauine inhibits wet-dog shakes and hippocampal seizures induced by opioid peptides in rats  
The Biology of Taurine (ed. Huxtable, R.J., Franconi, F., Giotti, A.) p.227-235, 1987
- No 15 **中西孝雄**  
その他の神経系医薬品  
清水直容監修 新薬年鑑 ミクス pp43-45, 1987

#### 学会発表

- No 1 **大越教夫, 金澤一郎, 中西孝雄, 松下和子, 今井寿正**  
初発時純粋無動, 末期に進行性核上性麻痺症状を呈した一剖検例  
第100回日本神経学会関東地方会 1987, 2, 28  
抄録: 臨床神経 27(10):1326
- No 2 **金澤一郎**  
神経疾患の分子生物学的アプローチ  
錐体外路系変性疾患  
第22回脳のシンポジウム (札幌) 1987, 3, 20
- No 3 **吉田紀明, 出水干二, 古謝武志, 中西孝雄, 福田健夫**  
オピオイド・ペプチドによる海馬痙攣波と wet-dog shake に対するタウリンの効果  
第28回日本神経学会総会 5月 (東京)  
抄録: 臨床神経学 27(12):1631, 1987

- No 4 永田博司, 亀山正邦, Brimijoin, S.  
実験的ニューロパチーにおける速性および遅性軸索輸送の動態  
第28回日本神経学会総会 5月(東京)  
抄録: 臨床神経 27(2):1697, 1987
- No 5 大越教夫, 渡辺雅彦, 樋口八寿子, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄  
ミトコンドリアミオパチー4症例における末梢神経の形態学的検討  
第28回日本神経学会総会 5月(東京)  
抄録: 臨床神経 27(2):1616, 1987
- No 6 原田勝利, 大越教夫, 吉田紀明, 中西孝雄, 坂本まさ子  
ゲルマニウム長期摂取による神経筋障害の一例  
第101回日本神経学会関東地方会 1987, 6, 6  
抄録: 臨床神経 28(2):247-248, 1988
- No 7 谷中昭典, 田中直見, 松崎靖司, 櫻村博正, 中原朗, 山形迪, 小山捷平, 武藤弘, 福富久之, 大菅俊明, 大越教夫  
多発筋炎を合併した無症候性原発性胆汁性肝硬変の一例  
第195回日本消化器病学会関東甲信越地方会
- No 8 村田美穂, 原田勝利, 吉沢和朗, 大越教夫, 中西孝雄  
球脊髄性筋萎縮症類似の症状を呈し, 常染色体性優性遺伝形式を疑われる一家系  
第102回日本神経学会関東地方会 1987, 9, 5  
抄録: 臨床神経学 28(5):580, 1988
- No 9 Nagata, H., Brimijoin, S.  
Rapid and slow axonal transport in th motor neurons of rats with experimental neuropathy induced by pbromophenylacetylurea.  
International Conference of Amytrophic Lateral Sclerosis 10月(京都)
- No 10 白石博康, 鈴木利人, 大福浩二郎, 佐々木恵美, 小泉準三, 大越教夫, 斉藤基一郎  
Mitochondrial encephalomyopathy にみられた筋肉糸体の形態的变化  
東京精神医学懇話会 第21回学術集会 10月
- No 11 加藤裕子, 飯島昌一, 大越教夫, 中西孝雄, 能勢忠男  
子宮頸部偏平上皮癌による髄膜癌腫症の一例  
第103回日本神経学会関東地方会 1987, 12, 5  
抄録: 臨床神経 28(8):956, 1987

#### 班研究

- No 1 中西孝雄, 玉城允之  
新しいCollision法を用いたALS患者の神経伝導速度の測定  
文部省特定研究「神経難病の発症機構(Ⅲ)」  
昭和61年度研究業績集 p.203-208

- No 2 中西孝雄, 小松義成, 大越教夫, 金澤一郎  
失調性ニューロパチーの7症例について  
—臨床的, 電気生理学的及び病理組織学的検討  
厚生省神経疾患研究委託費 「ニューロパチーの成因及び治療に関する研究」  
昭和61年度研究報告書 p.51-55
- No 3 中西孝雄, 大越教夫, 渡辺雅彦, 樋口八寿子, 水澤英洋  
ミトコンドリアミオパチー4症例における末梢神経の形態学的検討  
厚生省神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー症の臨床病態と成因に関する研究」  
昭和61年度研究報告書 p.219-224
- No 4 中西孝雄, 玉城允之  
実験的アクリルアマイドニューロパチーの末梢神経伝導速度測定  
厚生省特定疾患スモン調査研究班  
昭和61年度研究報告書 p.141-144
- No 5 中西孝雄, 内藤 寛, 小松義成, 金澤一郎  
パーキンソン病におけるF波の異常—拮抗筋における検討—  
厚生省特定疾患神経変性調査研究班  
昭和61年度研究報告書 p.168-171
- No 6 中西孝雄, 吉澤利弘, 金澤一郎  
Substance P antagonist (spantide) のラット坐骨神経活動電位に及ぼす影響について  
神経ペプチドの基礎と臨床 昭和61年度研究成果 p.220-255
- No 7 中西孝雄, 小松義成, 内藤 寛, 吉田紀明  
各種神経変性疾患のF波に対するTRH-Tの影響  
神経ペプチドの基礎と臨床 昭和61年度研究成果 p.193-201
- No 8 金澤一郎  
後索性失調の臨床—全国集計から—  
厚生省特定疾患 運動失調症調査研究班  
昭和61年度研究報告書 p.15-19
- No 9 金澤一郎, 吉沢和朗, 近藤郁子, 池本卯典  
遺伝性脊髄小脳変性症一家系における遺伝子連鎖の研究  
厚生省特定疾患 運動失調症調査研究班  
昭和61年度研究報告書 p.67-71
- No 10 金澤一郎, 池田輝明, 近藤郁子, 柳 壹夫, Tanji, R.E., Gusella, J.F.  
ハンチントン病とG8との遺伝子連鎖  
—本邦第2家系について—  
厚生省特定疾患 神経変性疾患調査研究班  
昭和61年度研究報告書 p.93-95

- No 11 金澤一郎, 木村 実  
 舞踏運動発現のメカニズムについて  
 —サルの実験的舞踏運動モデルにおける生化学的・生理学的研究—  
 文部省特定研究 神経難病の発症機構 (Ⅲ)  
 昭和61年研究業績集 p.123-131

その他

- No 1 中西孝雄  
 編集後記  
 脳神経 39(1):92, 1987
- No 2 中西孝雄, 黒川高秀  
 第16回日本脳波・筋電図学会学術大会を開催して  
 脳波と筋電図 15(2):89, 1987
- No 3 Arasaki, K., Nakada, T., Kwee, I.L.  
 "Hyperkinesias volitionnelles" of the Leg  
 39th Annual Meeting of American Academy of Neurology (New York), 1987, 4  
 Neurol 37(3) (Suppl 1) :275, 1987
- No 4 金澤一郎  
 ミニレビュー：黒質における tachykinin 物語  
 —その主役争いのミステリー—  
 文部省特定研究：内因性神経活性物質ニュース 2(3):1-2, 1987
- No 5 中西孝雄  
 神経痛  
 NHK きょうの健康 5月27日, 1987
- No 6 中西孝雄  
 神経痛  
 日本短波放送 5月21日, 1987
- No 7 金澤一郎, 高坂新一, 彦坂興秀  
 座談会：神経科学の近未来  
 週刊医学界新聞 第1753号 6月22日, 1987
- No 8 中西孝雄  
 編集後記  
 脳神経 39(9):901, 1987
- No 9 中西孝雄  
 ご挨拶  
 筑波大学附属病院会員10周年記念誌

1988年 (神経内科グループ)

原 著

- No 1 **Kanazawa I., Kwak S., Sasaki H., Muramoto O., Mizutani T., Hori A., and Nukina N. :**  
 Studies on neurotransmitter markers of the basal ganglia in Pick's disease, with special reference to dopamine reduction  
 J Neurol Sci 83 : 63-74, 1988
- No 2 **Mizusawa., Watanaba M., Kanazawa I., Nakanishi T., Kobayashi M., Tanaka M., Suzuki H., Nishikimi M., and Ozawa T. :**  
 Familial mitochondrial myopathy associated with peripheral neuropathy : partial deficiencies of complex I and complex VI  
 J Neurol sci 86 : 171-184, 1988
- No 3 **小松義成, 中西孝雄 :**  
 痙性対麻痺のF波  
 臨床脳波 3(1) : 12-15, 1988
- No 4 **Mizusawa M., Hirano A., and Llena, J.F. :**  
 Nuclear bridges within multinucleated giant cells in subacute encephalitis of acquired immune deficiency syndrome (AIDS)  
 Acta Neuropathol 76(2) : 166-169, 1988
- No 5 **Mizusawa H., Ohkosi N., Sasaki H., Kanazawa I. and Nakanishi T. :**  
 Degeneration of the thalamus and inferior olives associated with spongiform encephalopathy of the cerebral cortex  
 Clin Neuropathol 7(2) : 81-86, 1988  
 Acta Neuropath (Berl) 76(2) : 166-169, 1988
- No 6 **Masuo Y. and Kanazawa I. :**  
 Effects of the unilateral striatal lesion on neurotransmitter markers in the contralateral striatum and both substantia nigrae of the rat  
 Neuroscience 27(3) : 827-836, 1988
- No 7 **吉澤利弘, 金澤一郎, 中西孝雄, 斉田幸久, 黒崎喜久 :**  
 小脳テント周囲硬膜下血腫  
 神経内科 28(3) : 306-308, 1988
- No 8 **Nakanishi T., Mizuno Y., Iwata M., Kanazawa I., Kowa H., Mannen T., Nishitani H., Ogawa N., Takahashi A., Tashiro K., Tohogi H. and Yanagisawa N. :**  
 A nation-wide collaborative study on the long-term effects of bromocriptine in parkinson's disease  
 Eur Neurol 28(Suppl.1) : 3-8, 1988
- No 9 **Naito Y., Komatsu Y., Kanazawa I., Nakanishi T. :**  
 F response abnormality in Parkinson's disease  
 Jap J Psychiat Neurol 42(4) : 1-8, 1988

- No 10 **Mizusawa H., Hirano A., Llana J.F. and Shintaku M. :**  
Cerebrovascular lesions in acquired immune deficiency syndrome (AIDS)  
Acta Neuropathol (Berl) 76(5) : 451-457, 1988
- No 11 上松右二, 平野朝雄, 水澤英洋 :  
AIDS にみられた脳内 MAI (mycobacterium avium-intracellulare) 感染症  
神経内科 28(5) : 550-552, 1988
- No 12 吉田紀明, 原田勝利, 中西孝雄 :  
光過敏性てんかんを合併した歯状核赤核淡蒼球ルイ体萎縮症の一例  
臨床脳波 30(9) : 624-626, 1988
- 総 説**
- No 1 中西孝雄 :  
序論 誘発電位の臨床—トピックス—  
神経進歩 32(1) : 5, 1988
- No 2 中西孝雄 :  
遠隔電場電位発現の実験的根拠  
神経進歩 32(1) : 6-14, 1988
- No 3 金澤一郎 :  
ハンチントン舞踏病の治療と対策  
神経内科治療 5(1) : 6-14, 1988
- No 4 金澤一郎 :  
ハンチントン病  
生体の科学 39(1) : 63-66, 1988
- No 5 中西孝雄, 大越教夫, 村田美穂 :  
脊髄に起因する痛み—その基礎と臨床—  
神経内科の立場から 脊髄疾患にみられる痛みについて  
日獨医報33(1) : 68-73, 1988
- No 6 Kanazawa I. :  
Huntington disease.—Degenerative Brain Disease—A Molecular Biology Approach  
Asian Medical Journal 32(1) : 18-24, 1988
- No 7 平野朝雄, 水澤英洋 :  
AIDS の神経病理  
Clin Neurosci 6(1) : 44-47, 1988
- No 8 荒崎圭介, 中田 力, Leoung, GS :  
AIDS dementia complex の神経病状  
Clin Neurosci 6(1) : 48-51, 1988
- No 9 吉澤利弘, 金澤一郎 :  
大脳基底核疾患と神経活性物質  
代謝 25(2) : 33-42, 1988

- No 10 中西孝雄：  
Parkinson 病の歩みと今後の課題  
老年精神医学 5(3)：290-293,1988
- No 11 中西孝雄：  
神経痛とは  
Clin Neurosci 6(3)：248-243,1988
- No 12 村田美穂, 金澤一郎：  
パーキンソン病の薬物治療  
Pharma Medica 7(3)：120-127,1988
- No 13 水澤英洋：  
視床変性症  
神経進歩 32(3)：459-472,1988
- No 14 荒崎圭介：  
AIDS と神経系  
内科 62(4)：725-726,1988
- No 15 近藤郁子, 金澤一郎：  
Huntington 舞蹈病  
蛋白質核酸酵素 33(5)：1023-0125,1988
- No 16 金澤一郎：  
話題の疾患 - Huntington 病 -  
代謝 25 臨時増刊号「代謝ハイライト」：614-618,1988
- No 17 荒崎圭介, 中田 力, Leoung, GS：  
Human immunodeficiency virus (HIV) 感染に伴う神経系疾患  
神経内科 28(6)：639-650,1988
- No 18 中西孝雄：  
Neurotransmitter と脳・神経疾患  
医学のあゆみ 146(6,7)：459-461,1988
- No 19 金澤一郎：  
精神神経疾患の遺伝学 最近の進歩 Huntington 舞蹈病  
神経精神薬理 10(6)：345-350,1988
- No 20 荒崎圭介, 中西孝雄：  
Parkinson 病の振戦と歩行  
老年医学 26(8)：1161-1163,1988
- No 21 中西孝雄：  
手足のしびれ  
Mdicina 25(8)：1356,1988
- No 22 金澤一郎：  
球麻痺  
総合臨床 37(8)：2131-2132,1988

- No 23 金澤一郎：  
Huntington 病  
Medicina 25(10)：2249-2251,1988
- No 24 金澤一郎：  
精神神経疾患における神経ペプチドの関与 少特集：7  
大脳基底核疾患—その物質的背景  
医学のあゆみ 147 (10)：824-826,1988
- No 25 金澤一郎：  
神経伝達物質と神経疾患  
脳と発達 21：97-103,1988
- No 26 金澤一郎：  
脳の変性疾患—その分子生物学的アプローチ—  
ハンチントン病  
日本医師会雑誌 99(12)：2045-2050,1988
- No 27 吉田紀明：  
嚥下困難  
現代医療 20：223-227,1988

著 書

- No 1 金澤一郎：  
大脳基底核の機能と病態  
Ⅲ. 病態—神経生化学, 薬理  
神経—機能と病態— (杉田秀夫, 宮武 正, 金澤一郎 編)  
中外医学社, 東京, 273-288,1988
- No 2 金澤一郎：  
神経変性疾患  
「医学科学大事典」補遺巻5 <最新の治療情報 1988>  
講談社, 東京, 181-183,1988
- No 3 平野朝雄, 松井孝嘉, 岩田 誠, 加藤文夫, 水澤英洋：  
カラーアトラス神経病理 (平野朝雄 編)  
医学書院, 東京, 1988
- No 4 Hirano A., Iwata M., Kato T., Iena J.F., Matsui T. and Mizusawa H.：  
Color Atlas of Pathology of the Nervous System  
(2nd ed. Hirano A.ed.)  
Igakushoin, Tokyo,1988
- No 5 中西孝雄, 吉沢和朗：  
「後縦靭帯骨化症」  
神経疾患の診かた—難しい症例をめぐる診断過程の着眼点—  
(亀山正邦, 荒木淑郎 編) 医学書院, 東京, 113-121,1988

- No 6 中西孝雄, 大越教夫:  
 「Crow-Fukase 症候群」  
 神経疾患の診かたー難しい症例をめぐる診断過程の着眼点ー  
 (亀山正邦, 荒木淑郎 編) 医学書院, 東京, 355-366, 1988
- No 7 金澤一郎:  
 「Huntington 病」  
 神経疾患の診かたー難しい症例をめぐる診断過程の着眼点ー  
 (亀山正邦, 荒木淑郎 編) 医学書院, 東京, 617-176, 1988
- No 8 金澤一郎:  
 遺伝性疾患 臨床遺伝学  
 神経病学 (田崎義昭, 吉田充男編)  
 第3版 医学書院, 東京, 410-426, 1988
- No 9 中西孝雄:  
 「慢性再発性多発ニューロパチー」  
 神経疾患薬物療法ハンドブック (濱口勝彦, 高橋 昭, 篠原幸人 編)  
 南光堂, 東京, 126-128, 1988
- No 10 中西孝雄:  
 「脳波所見の鑑別」  
 今日の診断指針 第2版 医学書院, 130-135, 1988
- No 11 中西孝雄:  
 「失語症」  
 新・病態生理学読本<からだの科学> (吉利 和 編)  
 日本評論社, 東京, 191-135, 1988
- No 12 中西孝雄:  
 その他の神経系医薬品  
 臨床医からみた新薬の評価 (清水直容 総合監修)  
 ミクス, 東京, 45-49, 1988
- No 13 中村重信, 永田博司:  
 老年痴呆研究の最新の進歩  
 神経科学レビュー2 (伊藤正男, 猶林博太郎 編)  
 医学書院, 東京, 96-126, 1988
- No 14 Nakanisi T., and Komatsu Y. :  
 F response analysis of motor nenron diseased.  
 Amyotrophic Lateral Sclerosis.  
 Recent advances in research and treatment ed. Tsubaki T. and Yase Y.  
 pp. 161-166, 1988
- No 15 中西孝雄:  
 「脳動脈硬化症」  
 今日の治療指針 医学書院 P214-215, 1988

学会発表

- No 1 大越教夫, 吉沢和朗, 永田博司, 金澤一郎, 中西孝雄:  
“Orthostatic tremor”を呈した1例  
第104回日本神経学会関東地区会, 3月5日, 1988
- No 2 新宅雅幸, 水澤英洋, 平野朝雄:  
AIDSの中樞神経病変の4剖検例の検討  
第77回日本病理学会総会, 5月26日, 1988
- No 3 荒崎圭介, 中田 力:  
下肢のみに認められた action myoclonus の成因について  
第29回日本神経学会総会, 5月27日, 1988
- No 4 吉田紀明, 中西孝雄:  
L-thereo-3, 4-dihydroxyphenylserine (L-DOPS) の電撃けいれん抑制効果  
第29回日本神経学会総会, 5月27日, 1988
- No 5 永田博司, 岡 伸幸, 川又俊男, 石川光紀, 秋口一郎, 中村重信, 竹田俊男:  
老化促進マウスの末梢神経における軸索輸送の動態  
第29回日本神経学会総会, 5月27日, 1988
- No 6 飯島昌一, 村田美穂, 荒崎圭介, 金澤一郎, 中西孝雄:  
大脳基底核石灰化, 黄斑変性を伴った脊髓小脳変性症の1例  
第105回 日本神経学会関東地方会, 6月4日, 1988
- No 7 Mizusawa, H., Hirano, A., Llana, J. F. :  
Pathology of the dentate nucleus in progressive supranuclear palsy (PSP)  
64th Annual Meeting of American Association of Neuropathologists  
June 11, 1988
- No 8 Shintaku, M., Hirano, A., Mizusawa, H., Llana, J. F. :  
Ultrastructural study of spinal anterior roots in amyotrophic lateral sclerosis  
64th Annual Meeting of American Association of Neuropathologists  
June 11, 1988
- No 9 小国英一, 飯島昌一, 小松崎八寿子, 吉田紀明, 中西孝雄:  
上肢筋萎縮および多発性脳神経障害を呈した1例  
第106回日本神経学会関東地方会, 9月3日, 1988
- No 10 内藤 寛, 吉沢和朗, 村田美穂, 原田勝利, 唐崎三千代:  
Joseph病の一家系  
第106回日本神経学会関東地方会, 9月3日, 1988
- No 11 藤田恒夫, 小松崎寿子, 荒崎圭介, 吉田紀明, 中西孝雄:  
橋梗塞による pure sensory stroke の一例  
第12回茨城県南脳血管障害研究会, 土浦, 1988
- No 12 内藤 寛, 中西孝雄:  
パーキンソン病における F 波の異常 —伸展筋での検討—  
第18回日本脳波筋電図学会総会, 11月12日, 1988

- No 13 岩本浩之, 小松崎八寿子, 大越教夫, 永田博司, 中西孝雄:  
 頻回の筋注により誘発された proliferative myositis 1 例  
 第107回日本神経学会関東地方会, 12月3日, 1988

## 研究報告

- No 1 中西孝雄, 村田美穂, 大越教夫, 金澤一郎:  
 失調性ニューロパチーを呈した姉弟例  
 厚生省精神・神経疾患研究委託費「ニューロパチーの成因及び治療に関する研究」  
 昭和62年度研究報告書 pp. 97-100, 1988
- No 2 中西孝雄, 小松義成, 金澤一郎, 近藤郁子, 杉田秀夫:  
 女性発症を含む DMD 家系の遺伝子解析について  
 厚生省精神・神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー症及び関連疾患疾患  
 の病態とその病因に関する研究」昭和62年度研究報告書 pp. 208-212, 1988
- No 3 中西孝雄, 吉田紀明:  
 Caerulein の電撃けいれんに及ぼす影響  
 神経ペプチドの基礎と臨床 (祖父江逸郎 編)  
 昭和62年度研究業績集 pp. 340-345, 1988
- No 4 中西孝雄, 内藤 寛, 小松崎八寿子, 金澤一郎:  
 ハンチントン病の不随意運動に対するセルレチドの効果について  
 神経ペプチドの基礎と臨床 (祖父江逸郎 編)  
 昭和62年度研究業績集 pp. 381-385, 1988
- No 5 室賀辰夫, 吉田眞理, 村上信之, 奥田 聡, 橋詰良夫, 金澤一郎:  
 長期臨床観察した DRPLA 父子例  
 厚生省特定疾患「運動失調症調査研究班」  
 昭和62年度研究報告書 pp. 91-96, 1988
- No 6 金澤一郎, 中西典子, 岩淵 潔, 村上信之, 池田輝明, 高畑直彦:  
 齒状核赤核淡蒼球ルイ体萎縮症の剖検脳における神経伝達物質の変化について  
 厚生省特定疾患「運動失調症調査研究班」昭和62年度研究報告書 p. 97-101, 1988
- No 7 金澤一郎, 近藤郁子, 林 正高, 猶林博太郎, 橋詰良夫:  
 本邦のハンチントン病第3, 第4家系における遺伝子連鎖の研究 (第3報)  
 厚生省特定疾患「神経変性疾患調査研究班」  
 昭和62年度研究報告書 pp. 108-110, 1988
- No 8 中西孝雄, 内藤 寛:  
 パーキンソン病における F 波の異常—伸展筋における検討—  
 厚生省特定疾患「神経変性疾患調査研究班」  
 昭和62年度研究報告書 pp. 179-182, 1988
- No 9 金澤一郎, 近藤郁子, Rudolph E. Tanzi, James F. Gusella:  
 本邦のハンチントン病の遺伝子解析について  
 厚生省精神・神経疾患研究委託費「遺伝性神経病発現の機構調節解明に関する研究」  
 御子柴班 昭和62年度研究報告書 pp. 87-121, 1988

- No 10 金澤一郎：  
ハンチントン病の分子遺伝学的アプローチ  
文部省特定研究「神経難病の発症機構」総括班  
昭和62年度研究報告書 pp. 27-38,1988
- その他
- No 1 中西孝雄：  
椿 忠雄先生の御逝去を悼む  
脳波と筋電図 16(1)：101,1988
- No 2 金澤一郎：  
KYORIN-Symposia  
＜脳のしくみと心シリーズ（Ⅱ）＞「パーキンソン病」  
ドクターサロン 32(3)：229-232,1988
- No 3 中西孝雄：  
「編集後記」  
脳神経 40(3)：295,1988
- No 4 荒崎圭介：  
＜留学体験記＞  
カリフォルニア大デビス校等での研修生活  
日本医事新報「ジュニア版」 272：26-28,1988
- No 5 吉田紀明：  
重症筋無力症の治療戦略  
全国筋無力症友の会茨城県支部結成10周年記念講演（八郷町）,1988

1989年 (神経内科グループ)

原著

- No 1 **Arasaki K, Nakanishi T** :  
Selective neurotoxicity of clioquinol on the function of the posterior column nuclei.  
Neurosci Lett 107 : 85-88, 1989
- No 2 **Nakanishi T, Tamaki M, Arasaki K** :  
Maximal and minimal motor nerve conduction velocities in amyotrophic lateral sclerosis.  
Neurology 39(4) : 580-583, 1989
- No 3 **Nakanishi T, Iwata M, Kanazawa I, Kowa H, Mannen T, Mizuno Y, Nishitani H, Ogawa N, Takahashi A, Tashiro K, Tohgi H, Yanagisawa N** :  
Second interim report of the nation-wide collaborative study on the long-term effects of bromocriptine in the treatment of Parkinsonian patients  
Eur Neurol 29(S1) : 3-8, 1989
- No 4 **Yoshizawa T, Kimura S, Kanazawa I, Yanagisawa M, Masaki T** :  
Endothelin-1 depolarizes a ventral root potential in the newborn rat spinal cord  
J Cardiovasc Pharmacol 13(S5) : S216-S217, 1989
- No 5 **Konishi S, Young Song S, Ogawa T, Kanazawa I** :  
Tachykinins produce fast and slow depolarization in sympathetic neurons of rat coeliac-superior mesenteric ganglia  
Brain Research 490 : 162-165, 1989
- No 6 **Yoshizawa T, Kimura S, Kanazawa I, Uchiyama Y, Yanagisawa M, Masaki T** :  
Endothelin localizes in the dorsal horn and acts on the spinal neurones: possible involvement of dihydropyridine-sensitive calcium channels and substance P release  
Neuroscience Letter 102 : 179-184, 1989
- No 7 **秦野伸二, 吉沢和朗, 大久保 隆, 新里寿美子, 金澤一郎** :  
Bifemelane hydrochloride が正常ラット脳内神経伝達物質および受容体結合に及ぼす影響  
神経精神薬理 11(7) : 525-534, 1989
- No 8 **Shinmi O, Kimura S, Sawamura T, Uchiyama Y, Suguta Y, Kanazawa I, Yanagisawa M, Goto K, Masaki M** :  
Presence of Endthelin-1 porcine spinal cord: isolation and sequence determination  
Biochemical and Biophysical Research Communications 162(1) : 340-346, 1989
- No 9 **Conneally P M, Haines L J, Tanzi R E, Wexler N S, Penchaszadeh G K, Harper P S, Folstein S E, Cassiman J J, Myers R H, Young A B, Hayden M R, Falek A, Tolosa E S, Crespi S, Maio L D, Holmgren G, Anvret M, Kanazawa I, Gusella J F** :  
Huntington disease: No evidence for locus heterogeneity  
Genomics 5 : 304-308, 1989

- No 10 Shinmami O, Kimura S, Sawamura T, Sugita Y, Yoshizawa T, Uchiyama Y,  
Yanagisawa M, Goto K, Masaki T, Kanazawa I :  
Endothelin-3 is a novel neuropeptide: isolation and sequence determination of Endothelin-1 and Endothelin-3 in porcine brain  
Biochemical and Biophysical Research Communications  
164(2) : 587-593, 1989
- No 11 小松崎八寿子, 吉澤利弘, 小松義成, 金澤一郎, 中西孝雄 :  
慢性期に特異な性格変化を伴った妊娠悪阻による Wernicke-Korsakoff 症候群の 1 例  
神経内科 31(3) : 283-288, 1989
- No 12 Ohkoshi N, Harihara S, Nakanishi T, Kanazawa I :  
A familial mitochondrial myopathy with possible multiple deletions of mitochondrial DNA  
Biomedical Research 10(6) : 453-457, 1989
- No 13 大越教夫, 戸松澄世, 金澤一郎 :  
筋緊張性疼痛疾患に対するチサニジン臨床効果 —サーモグラフィーによる検討—  
Therapeutic Research 10(12) : 5323-5334, 1989
- No 14 Yuzaki M, Ohkoshi N, Kanazawa I, Kagawa Y, Ohta S :  
Multiple deletions in mitochondrial DNA at direct repeats of Non-D-Loop regions in cases of familial mitochondrial myopathy  
Biochemical and Biophysical Research Communications  
164(3) : 1352-1357, 1989

著 書

- No 1 荒崎圭介 :  
AIDS  
ブレインサイエンス I (佐藤昌康 編)  
朝倉書店, 東京, pp.325-330, 1989
- No 2 金澤一郎, 村田美穂 :  
1. 神経疾患と神経活性物質  
内因性神経活性物質 (吉田 博 編)  
中外医学社, 東京, pp.246-256, 1989
- No 3 金澤一郎 :  
M. 運動失調  
神経内科 Quick Reference (水野美邦 編)  
文光堂, 東京, pp.173-176, 1989
- No 4 金澤一郎 :  
N. 不随意運動  
神経内科 Quick Reference (水野美邦 編)  
文光堂, 東京, pp.177-186, 1989

- No 5 金澤一郎：  
 II. 不随意運動を主とするもの  
 神経内科 Quick Reference (水野美邦 編)  
 文光堂，東京，pp.485-493, 1989

総 説

- No 1 Kanazawa I：  
 HUNTINGTON'S DISEASE — Degenerative Brain Disease —  
 A Molecular Biology Approach  
 Asian Medical Journal 32(1)：18-24, 1989
- No 2 荒崎圭介：  
 AIDS-HIV 感染による免疫異常と神経疾患  
 Clin Neurosci 7(2)：156-159, 1989
- No 3 金澤一郎：  
 神経伝達物質と神経疾患  
 脳と発達 21(2)：97-103, 1989
- No 4 村田美穂，金澤一郎：  
 パーキンソン病(5) 6. パーキンソン病の薬物治療  
 Parma Medica 7(3)：120-127, 1989
- No 5 荒崎圭介，中西孝雄：  
 大脳基底核の病態と診断 電気生理学的検査  
 Clin Neurosci 7(5)：504-507, 1989
- No 6 荒崎圭介，中西孝雄：  
 Hoover 徴候  
 脊椎脊髄ジャーナル 2(5)：343-346, 1989
- No 7 水澤英洋：  
 Rimmed vacuole myopathy  
 内科 63：1346, 1989
- No 8 金澤一郎，近藤郁子：  
 III. 老化研究の応用  
 ヒト細胞の芽化と保存 — 遺伝性神経疾患の遺伝子保存とその利用 —  
 細胞工学 8(S1)：S76-S80, 1989
- No 9 金澤一郎：  
 特集：神経疾患と分子遺伝学 ハンチントン病の分子遺伝子学  
 神経研究の進歩 33(4)：583-587, 1989
- No 10 金澤一郎：  
 ハンチントン病と痴呆  
 Modern Physician 9(8)：1068-1070, 1989
- No 11 荒崎圭介，Leoung GS：  
 AIDSに伴う神経障害 — 臨床面から —  
 臨床神経 29(12)：1541-1545, 1989

- No 12 平野朝雄, 水澤英洋:  
自律神経系の病理について  
— Montefiore ける 2, 3 の考察 —  
自律神経 26 : 249-254, 1989
- No 13 金澤一郎:  
シンポジウム 神経ペプチド 基礎と臨床 「まとめ」  
日本内科学会雑誌 78(12) : 1713, 1989
- No 14 吉澤利弘, 金澤一郎, 真崎知生:  
内皮細胞由来血管収縮ペプチド「エンドセリン」研究の発展と展望  
Brain and Nerve 41(12) : 1165-1173, 1989
- No 15 金澤一郎:  
シンポジウム II : 神経伝達物質からみた神経学  
2. 舞踏運動と dopamine  
臨床神経 29(12) : 1519-1521, 1989
- No 16 水澤英洋:  
AIDS  
Clinical Neuroscience 7 : 892, 1989

#### 学会発表

- No 1 荒崎圭介:  
シンポジウム : AIDS に伴う脳症  
神経難病の基礎研究と臨床応用 (東京) 1月, 1989
- No 2 原田勝利, 荒崎圭介, 大越教夫, 金澤一郎, 中西孝雄:  
末梢神経障害を伴った家族性痙性麻痺の 1 家系  
第108回日本神経学会関東地方会 (東京), 2月, 1989  
臨床神経学 29(8) : 1081, 1989
- No 3 吉澤利弘, 木村定雄, 金澤一郎, 内山安男, 柳沢正史, 真崎知生:  
エンドセリンの中樞神経における局在と作用について  
第1回エンドセリン研究会 (つくば), 2月, 1989
- No 4 水澤英洋:  
招待講演 : AIDS dementia complex  
第6回東京大学痴呆懇話会 (東京), 2月, 1989
- No 5 金澤一郎:  
Substance P の神経系に対する作用  
第2回茨城県麻酔・蘇生・中毒・鎮痛研究会 (つくば), 3月, 1989
- No 6 水澤英洋:  
招待講演 : AIDS の神経病理  
第4回浜松神経内科プロGRESS (浜松), 3月, 1989
- No 7 金澤一郎:  
シンポジウム「神経ペプチド—基礎と臨床」司会とまとめ  
第87回日本内科学会総会 (京都), 4月, 1989

- No 8 中西孝雄：  
 会長講演「Crow-Fukase 症候群について」  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(12)：1477-1484, 1989
- No 9 金澤一郎：  
 シンポジウム「神経伝達物質からみた神経学」  
 舞蹈病と dopamine  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(12)：1519-1521, 1989
- No 10 荒崎圭介：  
 トピックス I  
 AIDS に伴う神経障害 —臨床面から—  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(12)：1541-1545, 1989
- No 11 水澤英洋，平野朝雄，Sui-Hui Yen：  
 Familial ALS の脊髄前角細胞における neurofilament  
 accumulation の免疫組織化学的研究  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(12)：1575, 1989
- No 12 内藤 寛，吉沢和朗，唐崎三千代，大越教夫：  
 Joseph 病の 1 家系—その臨床像および末梢神経生検所見—  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(12)：1579, 1989
- No 13 永田博司，大越教夫，中西孝雄，大西晃生：  
 実験的エチレンオキサイドニューロパチーにおける軸索輸送の動態  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(12)：1612, 1989
- No 14 大越教夫，金澤一郎，中西孝雄，針原伸二，原田勝二：  
 ミトコンドリア・サイトパチー 1 家系におけるミトコンドリア DNA 解析  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(2)：1619, 1989
- No 15 塩沢全司，松井孝道，葛原茂樹，金澤一郎，中西孝雄，高橋 昭：  
 胸椎椎間板ヘルニア石灰化像の検討 —前後方向断層撮影の意義—  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(12)：1641, 1989
- No 16 吉田紀明，吉沢和朗，中西孝雄：  
 L-DOPS の最大電撃痙攣制御効果と脳内ノルエピネフリンの変動  
 第30回日本神経学会総会（水戸），5月，1989  
 臨床神経学 29(12)：1678, 1989

- No 17 **Matsumoto S, Goto S, Mizusawa H, Hirano A :**  
 Substance P and met-enkephalin in globus pallidus of progressive supranuclear palsy:  
 An immunohistochemical study.  
 The 65th annual meeting of American Association  
 of Neuropathologists (Dallas, U.S.A.), 6月, 1989
- No 18 **水澤英洋, 平野朝雄, Sui-Hui Yen :**  
 Neurofibrillary tangle 形成の早期変化  
 第30回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 6月, 1989
- No 19 **小松崎八寿子, 大越教夫, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄, 内藤 寛, 唐崎三千代,  
 小田雅也 :**  
 成人発症家族性 sudanophilic leukodystrophy 単純型の一剖検例  
 第30回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 6月, 1989
- No 20 **Kanazawa I :**  
 Epidemiology of Huntington's disease in Japan.  
 The 13th Workshop on Huntington's Chorea  
 (Vancouver, Canada), 7月, 1989
- No 21 **藤田恒夫, 大越教夫, 水澤英洋, 金澤一郎, 中西孝雄 :**  
 家族性に小頭症および精神発達遅滞を合併したミオパチーの1例  
 第109回日本神経学会関東地方会 (東京), 7月, 1989  
 臨床神経学 29(11) : 1421, 1989
- No 22 **岩本浩之, 藤田恒夫, 飯島昌一, 大越教夫, 吉田紀明, 金澤一郎, 中西孝雄 :**  
 クリプトコッカス髄膜炎の5例  
 第127会茨城内科集談会, (水戸), 7月, 1989
- No 23 **Yoshida M, Yoshizawa K, Nakanishi T :**  
 Inhibitory effect of L-threo-3,4-dihydroxyphenylserine against maximal electroconvul-  
 sion in mice.  
 Therapy with amino acids and analogues: 1st  
 International Congress, (Vienna), 8月, 1989
- No 24 **金澤一郎 :**  
 ハンチントン舞踏病の認知障害  
 第4回日本大脳基底核研究会 (仙台), 8月, 1989
- No 25 **村田美穂, 水澤英洋, 矢澤卓也, 内田義之 :**  
 経過中 ATL を発症した HAM の1剖検例  
 第110回日本神経学会関東地方会 (東京), 10月, 1989
- No 26 **金澤一郎 :**  
 ハンチントン病の基礎と臨床  
 第12回北陸パーキンソン病懇話会 (金沢), 10月, 1989

- No 27 **Mizusawa H, Sui-Hui Yen, Hirano A :**  
 An early change of neurofibrillary tangle formation  
 Alzheimer's and Parkinson's disease, Basic  
 and therapeutic strategies. The 2nd  
 International conference (Kyoto), 11月, 1989
- No 28 **金澤一郎 :**  
 神経伝達物質と神経疾患 — 舞踏運動における神経伝達物質異常 —  
 第2回青森県ニューロトランスミッター懇話会 (青森), 11月, 1989
- No 29 **Matsumoto S, Goto S, Mizusawa H, Hirano A :**  
 Immunohistochemical alteration of striatopallidal axon terminals in progressive supra-  
 nuclear palsy  
 Alzheimer's and Parkinson's disease, Basic  
 and therapeutic strategies. The 2nd  
 International conference (Kyoto), 11月, 1989
- No 30 **Murata M, Yoneda K, Kanazawa I :**  
 Possible factors responsible for adverse effects of long-term L-Dopa therapy: Simul-  
 taneous determinations of dopamine parameters in rats  
 The second International Symposium on Alzheimer's  
 and Parkinson's Disease (Kyoto), 11月, 1989
- No 31 **Arasaki K, Ohkoshi N, Nakanishi T :**  
 Selective neurotoxicity of clioquinol on the function of the posterior column nuclei.  
 19th Annual Meeting of Society for Neuroscience, 11月, 1989
- No 32 **金澤一郎 :**  
 神経内科における排尿障害の病態  
 第1回茨城老人泌尿器科研究会 (水戸), 11月, 1989
- No 33 **飯島昌一, 荒崎圭介, 中西孝雄 :**  
 新しい collision 法を用いた神経伝導速度の検討  
 — 運動ニューロン疾患について —  
 第19回日本脳波筋電図学会学術大会 (岡山), 11月, 1989
- No 34 **岩本浩之, 藤田恒夫, 大越教夫, 吉田紀明, 金澤一郎, 立花 隆 :**  
 脳血管障害を呈したミトコンドリア脳筋症の一例  
 第14回茨城県南脳血管障害研究会 (土浦), 11月, 1989
- No 35 **石井亜紀子, 岩本浩之, 大越教夫, 水澤英洋, 金澤一郎 :**  
 下垂体機能異常を伴った MELAS の一例  
 第111回日本神経学会関東地方会 (東京), 12月, 1989
- No 36 **金澤一郎 :**  
 ハンチントン病の遺伝子解析 — 真の遺伝子異常を求めて —  
 文部省重点領域「運動系の分子機構」第3回シンポジウム  
 (東京), 12月, 1989

班研究報告

No 1 中西孝雄, 荒崎圭介:

キノホルム中毒ラットにおける電気生理学的研究 (第4報)

厚生省特定疾患「スモン調査研究班」昭和63年度報告書

pp.154-157, 1989

No 2 中西孝雄, 吉田紀明:

[D-Ala<sup>2</sup>, Met<sup>5</sup>] enkephalinamide (DAME) 誘発性 Limbic  
Seizuren に及ぼす TRH-T の影響

神経ペプチドの基礎と臨床 (祖父江逸郎 編)

昭和63年度業績集 pp.224-229, 1989

No 3 金澤一郎, 中西典子, 岩淵 潔, 村上信之, 黒沢崇四, 池田輝明, 高畑直彦:

歯状核赤核淡蒼球ルイ体萎縮症 (DRPLA) 脳におけるカテコールアミンの分析

厚生省特定疾患「運動失調症調査研究班」昭和63年度報告書

96-97, 1989

No 4 金澤一郎:

歯状核赤核淡蒼球ルイ体萎縮症 (DRPLA) 脳における神経伝達物質の分析

厚生省特定疾患「運動失調症調査研究班」昭和63年度報告書

24-30, 1989

No 5 金澤一郎, 近藤郁子, Tanzi R E, Gusella J F:

本邦のハンチントン病の遺伝子連鎖 —まとめ—

厚生省精神・神経疾患研究委託費「遺伝性神経病発現の  
機構調節解明に関する研究」御子柴班 87-127, 1989

その他

No 1 金澤一郎:

神経伝達物質

Medical Congress News 80: 1-2, 1989

No 2 中西孝雄:

第30回日本神経学会 見どころ聞きどころ

Medical Congress News 80: 11-13, 1989

No 3 吉田紀明:

重症勤務力庄野最近の治療戦略について

えむじー茨城 27: 5-11, 1989

1990年 (神経内科グループ)

原 著

- No 1 松本禎之, 水澤英洋, S.-H. C. Yen, 平野朝雄 :  
筋萎縮性側索硬化症の脊髓前角細胞における磷酸化 neurofilament の免疫組織化学的  
検討  
神経内科 30(4) : 370-377, 1989
- No 2 H. Mizusawa, S.-H. C. Yen, A. Hirano, J. F. Llana :  
Pathology of the dentate nucleus in progressive supranuclear palsy : a histological,  
immunohistochemical and ultrastructural study.  
Acta Neuropathol 78 : 419-428, 1989
- No 3 H. Mizusawa, S. Matsumoto, S.-H. C. Yen, A. Hirano, R. R. Rojas-Corna, H. Donnefeld :  
Focal accumulation of phosphorylated neurofilaments within anterior horn cell in fami-  
lial amyotrophic lateral sclerosis.  
Acta Neuropathol 79 : 37-43, 1989
- No 4 松本禎之, 後藤 恵, 呉 勝洋, 水澤英洋, 平野朝雄 :  
AIDS に合併した PML の神経病理学および免疫組織化学的検討  
神経内科 31(2) : 196-201, 1989
- No 5 新宅雅幸, 平野朝雄, 水澤英洋 :  
AIDS の中枢神経病変—New York における94剖検例の病理学的検討  
病理と臨床 7(12) : 1517-1526, 1989
- No 6 I. Kondo, M. Ohta, M. Yazaki, J.-E. Ikeda, J. F. Gusella and I. Kanazawa :  
Exclusion mapping of the hereditary dentato-rubropallidolusian atrophy gene from  
Huntington's disease locus  
Journal of Medical Genetics 27 : 105-107, 1990
- No 7 I. Kanazawa, M. Kimura, M. Murata, Y. Tanaka and F. Cho :  
Choreic movements in the macaque monkey induced by kainic acid lesions of the  
striatum combined with L-DOPA : Pharmacological, biochemical and physiological stu-  
dies on the neural mechanisms  
Brain 113 : 509-535, 1990
- No 8 K. Mizukami, Y. Naito, M. Yoshida, T. Nakanishi and J. Koizumi :  
Mental disorders induced by carbamazepine  
The Japanese Journal of Psychiatry and Neurology 44 : 59-63, 1990
- No 9 中西典子, 岩淵 潔, 村上信之, 黒沢崇四, 池田輝明, 高畑直彦, 金澤一郎 :  
菌状核赤核淡蒼球ルイ体萎縮症 (DRPLA) 脳に於ける神経伝達物質の分析  
神経研究の進歩 34 : 156-165, 1990

- No 10 T. Nakanishi, I. Kanazawa, I. Goto, M. Iwata, H. Kowa, T. Mannen, Y. Mizuno, H. Nishitani, N. Ogawa, A. Takahashi, K. Tashiro, H. Tohgi and N. Yanagisawa :  
Third interim report of the nationwide collaborative study on the long-term effects of bromocriptine in the treatment of Parkinsonian patients  
European Neurology 30 : 3-8, 1990
- No 11 H. Mizusawa, S. Goto, R. R. Rojas-Corona, and A. Hirano :  
Immunohistochemical study of synaptophysin in the cerebellum of progressive supranuclear palsy.  
Neuropathology 10 : 77-82, 1990
- No 12 村田美穂, 水澤英洋, 金澤一郎, 矢澤卓也, 内田義之 :  
経過中に成人 T 細胞白血病 (ATL) を合併した HTLV-1 associated myelopathy (HAM) の一剖検例  
臨床神経 30(7) : 754-759, 1990
- No 13 T. Yoshizawa, O. Shinmi, A. Giaid, M. Yanagisawa, S. J. Gibson, S. Kimura, J. M. Polak, T. Masaki and I. Kanazawa :  
Endothelin : A novel peptide in the posterior pituitary system  
Science 247 : 462-464, 1990
- No 14 R. A. C. Roos and I. Kanazawa :  
Fine distribution of gamma-aminobutyric acid, aspartate and glutamate in human dentate nucleus  
Journal of Neurological Science 41-48, 1990
- No 15 I. Kanazawa, I. Kondo, J. E. Ikeda, T. Ikeda, Y. Shizu, M. Yoshida, H. Narabayashi, S. Kuroda, H. Tsunoda, E. Mizuta, Y. Okuno, K. Sugawara, M. Murata, M. Takahashi and J. F. Gusella :  
Studies on DNA markers (D4S10 and D4S43/S127) genetically linked to Huntington's disease in Japanese families  
Human Genetics 85 : 257-260, 1990
- No 16 岩田 誠, 萬年 徹, 小川紀雄, 金澤一郎, 後藤幾生, 古和久幸, 高橋 昭, 田代邦雄, 東儀英夫, 豊倉康夫, 中西孝雄, 檜林博太郎, 西谷 裕, 水野美邦, 柳澤信夫 :  
パーキンソン病・パーキンソン症候群に対するパーロデル徐放性カプセルの臨床第二相試験成績  
Geriatric Medicine 28 : 659-714, 1990
- No 17 松崎靖司, 田中直見, 山口高史, 忠願寺義通, 西 雅明, 千葉俊也, 大菅俊明, 小松義成 :  
タウリン投与により筋痙攣が消失した肝硬変の症例  
肝臓 31 : 1464-1469, 1990

- No 18 水野美邦, 萬年 徹, 岩田 誠, 小川紀雄, 金澤一郎, 後藤幾生, 古和久幸, 高橋 昭, 田代邦雄, 東儀英夫, 西谷 裕, 柳澤信夫:  
 パーキンソン病・パーキンソン症候群に対するブモクリプチン徐放性カプセル (BR-MR) の臨床的有用性の二重盲検試験による検討  
 Clinical Evaluation 18 : 315-339, 1990

総 説

- No 1 荒崎圭介:  
 AIDS と神経症状  
 総合臨床 39(2) : 262-267, 1990
- No 2 水澤英洋:  
 神経疾患をよむ II. 亜急性に進行する痴呆症状  
 内科 65(2) : 314-317, 1990
- No 3 近藤郁子, 金澤一郎:  
 DRLPA の遺伝について  
 神経研究の進歩 34 : 94-101, 1990
- No 4 金澤一郎:  
 サルの舞踏病モデル —ハンチントン病の病態解明のために—  
 Experimental Animals 39 : 155-186, 1990
- No 5 荒崎圭介, 中西孝雄:  
 脳血管障害の臨床における頭部 MRI の重用性について  
 老化と疾患 3(3) : 447-450, 1990
- No 6 荒崎圭介:  
 AIDS 痴呆症候群  
 Brain Nursing 3(3) : 447-450, 1990
- No 7 水澤英洋, 平野朝雄:  
 AIDS における神経障害  
 脳と神経 42(3) : 219-229, 1990
- No 8 金澤一郎:  
 ハンチントン病  
 蛋白質核酸酵素 35 : 1332-1340, 1990
- No 9 金澤一郎:  
 痴呆へのアプローチ 器質性痴呆の種類と特色—皮質下性痴呆  
 Medicina 27 : 2060-2061, 1990
- No 10 荒崎圭介:  
 AIDS と神経疾患  
 神経精神薬理 12(2) : 113-129, 1990
- No 11 水澤英洋:  
 AIDS dementia complex  
 現代医療 22(7) : 1412-1416, 1990

No 12 永田博司：  
軸索変性実験モデルにおける軸索軸送の動態異常とメチル B<sub>12</sub>の影響  
臨床と研究 16：259-261, 1990

著書

No 1 村田美穂, 金澤一郎：  
パーキンソン病の薬物治療  
パーキンソン病 (楢林博太郎 編)  
メディカルビュー社, 東京, pp.80-87, 1990

No 2 荒崎圭介, 中西孝雄：  
抗パーキンソン病薬  
高齢者への投薬  
(株)ミクス, p190-197, 1990

No 3 水澤英洋, 丸山みつ：  
頸椎症  
臨床看護辞典 (高久史磨, 大國真彦, 森岡恭彦, 坂元正一 監修)  
メヂカルフレンド社, 東京, pp.307-311, 1990

No 4 金澤一郎：  
神経生化学  
第11巻 新生化学実験講座 (日本生化学会 編)  
東京化学同人, 東京, pp.79-82, 1990

No 5 M. Yoshida, K. Yoshizawa and T. Nakanishi：  
Inhibitory effects of L-Threo-3,4-dihydroxyphenyleserine against maximal electroconvulsion and brain norepinephrine in mice  
Amino Acid : Chemistry Biology and Medicine  
ESCOM Science Publishers B. V. (Amsterdam), pp.307-317, 1990

学会発表

No 1 水澤英洋：  
招待講演  
アルツハイマー病 —その神経病理学的側面—  
第5回筑波内分泌代謝懇話会 (つくば), 2/13, 1990

No 2 吉澤利弘, 内藤 寛, 吉田紀明, 金澤一郎, 矢吹 武：  
ミエロパチーを呈した後縦靭帯肥厚症の1例  
第112回日本神経学会関東地方会 (東京), 3/3, 1990

No 3 金澤一郎：  
シンポジウム「大脳基底核—その構造・作動機構と病態—」  
舞踏運動の病態と発現メカニズム  
第25回脳のシンポジウム (長崎), 3/17, 1990

- No 4 **水澤英洋**, 平野朝雄, S.-H. C. Yen :  
 脊髓前角細胞の軸索反応 (central chromatolysis) におけるリン酸化ニューロフィラ  
 メント蛋白の異常発現に関する免疫組織学的研究  
 第31回日本神経学会 (横浜), 5/23-25, 1990
- No 5 吉沢和朗, 望月昭英, 大越教夫, **水澤英洋**, **金澤一郎**, 岩淵 潔 :  
 進行性核上性麻痺と「純粋アキネジア」の神経病理学的及び神経生理学的検討  
 第31回日本神経学会 (横浜), 5/23-25, 1990
- No 6 内藤 寛, **金澤一郎**, 中西孝雄 :  
 パーキンソン病の歩行分析—表面筋電図によるすくみ足の検討  
 第31回日本神経学会 (横浜), 5/23-25, 1990
- No 7 **荒崎圭介**, 飯島昌一, 中西孝雄 :  
 新しい collision 法による最小最大運動神経伝導速度の正常値  
 第31回日本神経学会 (横浜), 5/23-25, 1990
- No 8 **H. Mizusawa** :  
 招待講演  
 Peripheral neuropathy of mitochondrial myopathy  
 International meeting of French Society of Neurology.  
 “Mitochondria and nervous system disorders”  
 (Paris, France), 6/7-8, 1990
- No 9 **H. Mizusawa** :  
 招待講演  
 Peripheral neuropathy of mitochondrial myopathy  
 Albert Einstein College of Medicine of Yeshiva University,  
 Neuropathology Research Seminar (New York, U. S. A.)  
 6/12, 1990
- No 10 石井亜紀子, 藤田恒夫, 永田博司, **金澤一郎**, 草刈 潤 :  
 中耳炎より波及したと思われる pachymeningitis により Garcin 症候群を呈した1例  
 第113回日本神経学会関東地方会 (東京), 6/30, 1990
- No 11 村田美穂, **金澤一郎** :  
 高齢発症者を含むハンチントン病の一家系  
 第5回日本大脳基底核研究会 (那須), 7/12, 1990
- No 12 **H. Mizusawa**, A. Hirano, H. Nakamura, I. Wakayama, S. Kuroda and S.-H. C. Yen :  
 Sken-like inclusions in anterior horn cells of motor neuron disease  
 The 11th International Congress of Neupathology (Kyoto), 9/2-8, 1990
- No 13 A. Mochizuki, N. Ohkoshi, **H. Mizusawa**, K. Yoshizawa, I. **Kanazawa** :  
 Argentophilic intracytoplasmic inclusions in olivopontocerebellar atrophy  
 The 11th International Congress of Neupathology (Kyoto), 9/2-8, 1990
- No 14 **金澤一郎** :  
 ハンチントン病の分子遺伝学  
 第4回バイオメディスンシンポジウム (富士), 9/6, 1990

- No 15 **I. Kanazawa, T. Yoshizawa and T. Masaki :**  
 Localization of endothelin in posterior pituitary system  
 The XXth International Congress of Neurovegetative Research (Tokyo), 9/13, 1990
- No 16 **金澤一郎, 近藤郁子, 池田穰衛 :**  
 本邦のハンチントン病の遺伝子連鎖解析  
 第2回公開ワークショップ「ヒト・ゲノム研究の現状と展望」(東京), 9/28, 1990
- No 17 **秦野伸二, 渡邊雅彦, 小木美恵子, 杉本和彦, 金澤一郎, 池田穰衛 :**  
 レーザービームによる染色体マイクロダイセクションと染色体領域特異的 DNA ライブラリーの作成  
 第2回公開ワークショップ「ヒト・ゲノム研究の現状と展望」(東京), 9/28, 1990
- No 18 **岩本浩之, 荒崎圭介, 水澤英洋, 金澤一郎, 阿武 泉 :**  
 腰椎後縦靭帯肥厚の一例  
 第114回日本神経学会関東地方会 (東京), 9/29, 1990
- No 19 **飯島昌一, 荒崎圭介, 中西孝雄 :**  
 新しい collision 法を用いた神経伝導速度の検討  
 (運動ニューロン疾患について)  
 第20回日本脳波筋電図学会学術大会 (東京), 10/28, 1990
- No 20 **金澤一郎 :**  
 教育講演  
 分子遺伝学からみたハンチントン病  
 国際病理アカデミー教育講演, 11/16, 1990
- No 21 **水澤英洋 :**  
 招待講演  
 AIDS の神経病理  
 慶応大学神経病理勉強会, 11/17, 1990

#### 班研究報告

- No 1 **豊倉康夫, 水澤英洋, 金澤一郎 :**  
 Alzheimer 病における神経細胞の初期変化—神経細胞体と神経突起の変化について—  
 厚生省痴呆疾患対策調査研究費「痴呆疾患病態解明に  
 関する研究」平成元年度研究報告書 pp.146-149, 1990
- No 2 **中西孝雄, 荒崎圭介 :**  
 キノフォルム中毒ラットにおける電気生理学的研究 (第5報)  
 厚生省特定疾患スモン調査研究班  
 平成元年度研究業績 pp.193-196, 3月, 1990
- No 3 **荒崎圭介, 飯島昌一 :**  
 新しい collision 法による最大, 最小運動神経伝導速度の正常値  
 厚生省特定疾患免疫性神経疾患調査研究班  
 平成元年度研究報告書 pp.284-287, 3月, 1990

- No 4 水澤英洋：  
神経変性疾患調査研究班ワークショップ  
家族性筋萎縮性側索硬化症の神経病理  
厚生省特定疾患「神経変性疾患調査研究班」  
平成元年度研究報告書 pp.284-287, 3月, 1990
- No 5 中西孝雄, 内藤 寛, 金澤一郎：  
パーキンソン病の歩行分析 —表面筋電図によるすくみ足の検討—  
厚生省特定疾患神経変成調査研究班  
平成元年度報告書 pp.85-88, 1990
- No 6 金澤一郎, 大越教夫, 石井亜紀子：  
ミトコンドリア脳筋症における下垂体機能異常  
厚生省「精神・神経疾患研究委託費」筋ジストロフィー症及び関連疾患の  
病態とその病因に関する研究 平成元年度研究報告書 pp.243-246, 1990
- No 7 金澤一郎, 大越教夫, 柚崎通介, 太田成男, 香川靖雄：  
家族性ミトコンドリア・ミオパチーにおけるミトコンドリア DNA の解析：non-Dloop 領域の多重欠失について  
厚生省「精神・神経疾患研究委託費」筋ジストロフィー症及び関連疾患の  
病態とその病因に関する研究 平成元年度研究報告書 pp.243-246, 1990

1991年 (神経内科グループ)

原 著

- No 1 吉田紀明, 吉澤和朗, 金澤一郎 :  
中大脳動脈瘤により複雑部分発作重積状態を反復した一例  
臨床脳波 33 : 71-74, 1991
- No 2 吉澤利弘, 内藤 寛, 吉田紀明, 矢吹 武, 金澤一郎 :  
ミエロパチーを呈した頸椎後縦靭帯骨化症の一例  
臨床神経学 31 : 720-724, 1991
- No 3 石井亜紀子, 渡辺 栄, 大越教夫, 水澤英洋, 金澤一郎 :  
視床下部下垂体系機能異常を伴った MELAS の一例 :  
臨床神経 31 : 179-183, 1991
- No 4 H. Mizusawa, A. Hirano, S.-H. C. Yen :  
Anterior horn cell inclusions in familial amyotrophic lateral sclerosis contain ubiquitin  
and phosphorylated neurofilament epitopes.  
Neuropathology 11 : 11-20, 1991
- No 5 水澤英洋, 平野朝雄 :  
Werdnig-Hoffman 病における chromatolytic neuron  
神経内科 34 : 413-415, 1991
- No 6 H. Mizusawa, M. Watanabe, N. Ohkoshi, I. Kanazawa :  
Peripheral neuropathy of mitochondrial myopathy  
Rev. Neurol. 147 : 501-507, 1991
- No 7 石井亜紀子, 大越教夫, 永田博司, 水澤英洋, 金澤一郎 :  
中耳炎の波及により Garcin 症候群を呈し, 治療が奏効した肥厚性脳硬膜炎の一例  
臨床神経学 31 : 837-841, 1991
- No 8 H. Mizusawa, H. Nakamura, J. Wakayama, S.-H. C. Yen, A. Hirano :  
Skein-like inclusions in the anterior horn cells in motor neuron disease  
J. Neurol. Sci 105 : 14-21, 1991
- No 9 K. Arasaki, M. Iijima, T. Nakanishi :  
Normal maximal and minimal motor nerve conduction velocities in adults determined by  
a collision method  
Muscle Nerve 14 : 647-653, 1991
- No 10 M. Iijima, K. Arasaki, T. Nakanishi :  
Maximal and minimal motor nerve conduction velocities in patients with motor neuron  
diseases : correlation with age of onset and duration of illness  
Muscle Nerve 14 : 1110-1115, 1991

著書

- No 1 **H. Mizusawa, S-H. C. Yen, A. Hirano :**  
An early change of neurofibrillary tangle formation.  
Basic, clinical, and therapeutic aspects of Alzheimer's and Parkinson's diseases. Vol. 1  
(Advances in Behavioral Biology Vol. 38A) (ed. by T. Nagatsu, A. Fisher, M. Yoshida)  
Plenum, New York, pp. 199-201, 1991
- No 2 S. Matsumoto, S. Goto, **H. Mizusawa, A. Hirano :**  
Immunocytochemical studies of substance P and met-enkephalin in the globus pallidus  
of progressive supranuclear palsy.  
Basic, clinical, and therapeutic aspects of Alzheimer's and Parkinson's diseases. Vol. 1  
(Advances in Behavioral Biology Vol. 38A) (ed. by T. Nagatsu, A. Fisher, M. Yoshida)  
Plenum, New York, pp. 419-422, 1991
- No 3 **I. Kanazawa, T. Yoshizawa :**  
Localization of endothelin in the posterior pituitary system.  
New trends in autonomic nervous system research (ed. by M. Yoshikawa et al.)  
Elsevier Science Publishers B. V., Amsterdam, pp. 423-425, 1991
- No 4 **水澤英洋 :**  
膠原病に伴う神経障害  
内科学 第5版 (上田英雄, 武内重五郎, 杉本恒明 編)  
朝倉書店, 東京, pp. 1904-1905, 1991
- No 5 **水澤英洋 :**  
悪性腫瘍に伴う神経障害  
内科学 第5版 (上田英雄, 武内重五郎, 杉本恒明 編)  
朝倉書店, 東京, pp. 1905-1906, 1991
- No 6 **荒崎圭介 :**  
エイズに伴う神経障害 最新の医学情報 1991  
医科学大辞典補遺 8 (岡博, 和田攻 編)  
講談社, 東京, pp. 55-56, 1991
- No 7 **荒崎圭介 :**  
エイズにおける神経障害  
今日の治療指針 (稲垣義明, 多賀須幸男, 尾形悦郎 編)  
医学書院, 東京, pp. 188, 1991
- No 8 **荒崎圭介 :**  
AIDS にみられる神経障害  
モダンコンセプト神経内科 1 (栗原照幸, 田代邦雄, 水野美邦 編)  
医学書院, 東京, pp. 54-62, 1991

総説

- No 1 水澤英洋：  
Nemaline myopathy  
Clinical Neurosciences 9：412-413, 1991
- No 2 水澤英洋：  
薬物とその使い方 '91 抗パーキンソン薬  
診断と治療 79：1259-1265, 1991
- No 3 水澤英洋：  
新しい症候群：好酸球増多・筋痛症候群  
内科 67：991, 1991
- No 4 水澤英洋：  
中枢神経系の悪性リンパ腫  
内科 68：251-255, 1991
- No 5 水澤英洋：  
新しい症候群：MERRF (myoclonus epilepsy with ragged red fibers)  
内科 68：577, 1991
- No 6 水澤英洋：  
新しい症候群：MELAS  
内科 68：764, 1991
- No 7 水澤英洋：  
AIDS の神経病理  
神経研究の進歩 35：12-29, 1991
- No 8 水澤英洋：  
新しい症候群：Kearns-Sayre 症候群 (KSS)  
内科 68：1074, 1991
- No 9 飯島昌一, 荒崎圭介：  
新しい collision 法を用いた神経伝導速度  
臨床脳波 33：79-83, 1991
- No 10 荒崎圭介, 金澤一郎：  
神経内科疾患の MRI  
臨床科学 27：546-552, 1991
- No 11 荒崎圭介, 金澤一郎：  
神経内科医とエイズ  
日本医師会雑誌 105：1827-1831, 1991

学会発表

- No 1 水澤英洋, 藤田恒夫, 森 茂郎, 井上聖啓：  
HIV 脳症における血管の変化  
文部省重点領域研究「エイズの総合基礎的研究」  
平成2年度第2回班会議 (東京), 1月, 1991

- No 2 藤田恒夫, 岩本浩之, 原田勝利, **吉田紀明**, **金澤一郎** :  
MRI 上特異な所見が認められた ADEM とされる一例  
第116回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1991
- No 3 藤田恒夫, **水澤英洋**, 望月昭英, **金澤一郎**, 吉沢和朗, **吉澤利弘** :  
オリブ・橋・小脳変性症における大脳皮質障害  
第32回日本神経病理学会総会学術研究会 (山形), 5月, 1991
- No 4 **水澤英洋** :  
**招待講演** 中枢神経系の免疫染色  
第32回日本神経学総会神経学セミナー (東京), 5月, 1991
- No 5 **水澤英洋**, 中村晴臣, 若山育郎 :  
Motor neuron disease における thread-like inclusion の形成過程に関する研究  
第32回日本神経学総会 (東京), 5月, 1991
- No 6 藤田恒夫, **水澤英洋**, **金澤一郎** :  
筋萎縮性側索硬化症における microglia の存在様式  
第32回日本神経学総会 (東京), 5月, 1991
- No 7 **荒崎圭介**, 岩本浩之, **水澤英洋**, **金澤一郎**, 中西孝雄 :  
ミトコンドリア脳筋症の抹消神経障害に関する臨床神経生理学的検討  
第32回日本神経学総会 (東京), 5月, 1991
- No 8 **永田博司**, **金澤一郎** :  
BPAU による実験的ニューロパチーにおける遅性軸索輸送の動態異常  
第32回日本神経学会総会 (東京), 5月, 1991
- No 9 **吉田紀明** :  
オピオイド・ペプチド誘発痙攣に対する TRH の影響 :  
第32回日本神経学会総会 (東京), 5月, 1991
- No 10 **水澤英洋**, 辻畑光宏, 小田雅也, 原 満 :  
若年性筋萎縮性側索硬化症における細胞質内封入体の免疫組織化学的研究  
第32回日本神経病理学会総会学術研究会 (山形), 5月, 1991
- No 11 原田勝利, 松村 明, **阿武 泉**, **永田博司**, **金澤一郎** :  
Thoracic meningocele を伴った von Recklinghausen 病の一例  
第117回日本神経学会関東地方会 (東京), 6月, 1991
- No 12 小国英一, 岩本浩之, **永田博司**, **水澤英洋**, 山口直人 :  
分節性壊死性糸球体腎炎に伴う抹消神経障害の一例  
第117回日本神経学会関東地方会 (東京), 6月, 1991
- No 13 藤田恒夫, 海老原次男, 秋山一秀, 新谷博一, **吉田紀明** :  
発作性に昏迷状態を繰り返した一例  
第133回茨城県内科集談会 (日立), 6月, 1991
- No 14 **水澤英洋** :  
**招待講演** 神経変性疾患におけるニューロンとグリアの相関  
—アルツハイマー病とオリブ橋小脳萎縮症 (OPCA) の病理から—  
東京理科大学生命科学研究所セミナー (野田), 7月, 1991

- No 15 **K. Arasaki, M. Iijima, T. Nakanishi :**  
 The maximal and minimal motor conduction velocities determined by a collision method  
 : their changes secondary to normal aging and the motor neuron diseases.  
 3rd IBRO World Congress of Neuroscience, Montreal, Canada, August, 1991
- No 16 **K. Arasaki :**  
 A New Collision Method for Human Nerve Conduction Studies.  
 Neurology Grand Rounds, University of California, Davis, California, USA, August, 1991
- No 17 牧山康志, 吉澤利弘, 水澤英洋, 中里啓子, 本村幸子 :  
 Uveitis で発症した脳原発悪性リンパ腫の 1 例  
 第118回日本神経学会関東地方会 (東京), 9月, 1991
- No 18 浅野道子, 石川真美, 佐藤栄子, 松島照彦, 川井紘一, 山下亀次郎, 柳久子, 安達充芳,  
 水澤英洋 :  
 CTX と FH の鑑別が困難であった 4 症例  
 第 9 回脂質代謝異常症例検討会 (東京), 9月, 1991
- No 19 水澤英洋 :  
 招待講演 老年期にみられる痴呆性疾患  
 取手市医師会・竜ヶ崎牛久市医師会学術講演会 (取手), 9月, 1991
- No 20 **T. Yoshizawa, H. Iwamoto, H. Mizusawa, N. Suzuki, M. Fujino, I. Kanazawa :**  
 Cerebrospinal fluid endothelin-1 in Alzheimer's disease and senile dementia of  
 Alzheimer type  
 8th Asian and Oceanian Congress of Neurology, Tokyo, September, 1991
- No 21 Y. Komatsu, **T. Yoshizawa, H. Iwamoto, H. Mizusawa, I. Kanazawa :**  
 Evaluation and clinical application of the effects of environmental stimuli on the brain  
 function of demented patients  
 8th Asian and Oceanian Congress of Neurology, Tokyo, September, 1991
- No 22 **H. Mizusawa, I. Wakayama, H. Nakamura, A. Hirano :**  
 Pathogenesis of skein-like inclusions in anterior horn cells in motor neuron disease.  
 8th Asian and Oceanian Congress of Neurology, Tokyo, September, 1991
- No 23 **K. Arasaki, M. Adachi, I. Kanazawa, A. Watanabe :**  
 The pathophysiology of muscle cramps due to hypomagnesemia.  
 8th Asian and Oceanian Congress of Neurology, Tokyo, September, 1991
- No 24 **H. Nagata :**  
 招待講演 Effects of cobalamin on axonal transport abnormality in experimental  
 neuropathy. Satellite Symposium : Cobalamin and the Nervous System.  
 8th Asian and Oceanian Congress of Neurology, Tokyo, September, 1991
- No 25 **H. Nagata, I. Kanazawa :**  
 BPAU neuropathy in rats accelerates axonal transport of neurofilament protein.  
 8th Asian and Oceanian Congress of Neurology, Tokyo, September, 1991

- No 26 **荒崎圭介**：  
招待講演 AIDS による神経障害  
第54回地域社会振興財団臨床医学研修会，（栃木），9月，1991
- No 27 **水澤英洋**：  
招待講演 老化と神経疾患  
水群医師会学術講演会（太子），10月，1991
- No 28 **H. Mizusawa, A. Mochizuki, N. Ohkoshi, K. Yoshizawa, H. Imai**：  
Progressive supranuclear palsy (PSP) presenting with pure akinesia  
10th International symposium on Parkinson's disease, Tokyo, October, 1991
- No 29 望月昭英，吉沢和朗，**吉澤利弘**，井上聖啓，**水澤英洋**：  
末期に痴呆症状を呈した非典型的片頭痛の1例  
第40回関東臨床神経病理懇話会（東京），11月，1991
- No 30 安達充芳，影山 卓，伊藤進一，**吉澤利弘**，**水澤英洋**：  
凹足と心筋障害を伴った early onset cerebellar ataxia with retained tendon reflexes  
（EOCA）の1例  
第119回日本神経学会関東地方会（東京），12月，1991
- No 31 **水澤英洋**，白岩伸子，太田成男：  
異常ミトコンドリア DNA の分布—MELAS 患者の一部検例—  
厚生省「筋ジストロフィー及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」  
平成3年度班会議（東京），12月，1991
- No 32 **水澤英洋**，佐藤俊孝：  
易コピキチン化を利用した異常タンパクの分離に関する基礎的研究  
文部省重点領域研究「神経細胞死」平成3年度班会議（東京），12月，1991
- No 33 相沢慎一，**水澤英洋**，吉川和明：  
APP 遺伝子導入マウスの作成  
文部省重点領域研究「脳の老化機構に関する分子細胞生物学的研究」  
第4班（楠班）班会議（東京），12月，1991

#### 班研究報告

- No 1 **荒崎圭介**，岩本浩之：  
新しい collision 法による最大，最小運動神経伝導速度：HAM/TSP における検討  
厚生省免疫性神経疾患調査研究班（平成2年度研究報告書）  
pp. 243-246, 1991
- No 2 中西孝雄，**荒崎圭介**，飯島真喜人，工藤典雄：  
脊髄運動ニューロンへの長潜時興奮性入力について—幼若ラット脊髄摘出標本を用いた検討—  
厚生省神経ペプチドによる精神神経障害治療薬の開発研究班（平成2年度研究報告書）  
pp. 86-91, 1991

- No 3 金澤一郎, 永田博司:  
運動失調を呈した多発根神経炎の一例  
厚生省特定疾患運動失調症調査研究班 (平成2年度研究報告書)  
pp. 156-158, 1991
- No 4 永田博司:  
実験的ニューロパチーにおける遅性軸索輸送の動態異常  
厚生省精神・神経疾患研究受託費「ニューロパチーの臨床病態に関する研究」班  
(平成2年度研究報告書) pp. 61-63, 1991
- No 5 水澤英洋, 大越教夫, 金澤一郎:  
ミトコンドリア・ミオパチーにおける末梢神経障害  
厚生省「筋ジストロフィー症及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」(荒木)班  
(平成2年度報告書) pp. 148-152, 1991
- No 6 水澤英洋, 太田成男, 金澤一郎:  
MERRF 様症状を呈した MELAS におけるミトコンドリア DNA の解析  
厚生省「筋ジストロフィー症及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」(荒木)班  
(平成2年度報告書) pp. 233-237, 1991

1992年 (神経内科グループ)

原著

- No 1 **Shoji, S. :**  
Urinary pH and excretion of albumin and zinc in elementary school children after mountain climbing  
J. Wilderness Med. 3 : 145-150, 1992
- No 2 **庄司進一, 朴木清人, 柳沢信夫 :**  
修正イーベル法による合格水準に関する研究  
医学教育 23(1) : 37-40, 1992
- No 3 **Shoji, S. :**  
Effects of arterial insufficiency on glucose uptake by fast and slow rat skeletal muscles  
Comp. Bioch. Physiol. 103A (1) : 55-57, 1992
- No 4 **Shoji, S. :**  
In vitro glucose uptake by fast and slow skeletal muscles in dystrophic mice  
Muscle & Nerve 15 (8) : 971-972, 1992
- No 5 **Yoshizawa, T., Iwamoto, H., Mizusawa, H., Suzuki, N., Matsumoto, H., Kanazawa, I. :**  
Cerebrospinal fluid endothelin-1 in Alzheimer's disease and senile dementia of Alzheimer type  
Neuropeptides 22 : 85-88, 1992
- No 6 **Mochizuki, A., Mizusawa, H., Ohkoshi, N., Yoshizawa, K., Komatsuzaki, Y., Inoue, K., Kanazawa, I. :**  
Argentophilic intracytoplasmic inclusions in multiples system atrophy  
J. Neurol 239 : 311-316, 1992
- No 7 **石川欽也, 大越教夫, 荒崎圭介, 水澤英洋, 金澤一郎 :**  
長期経過後, 近位筋優位の筋障害を呈した rimmed vacuole 型遠位型ミオパチーの1例  
臨床神経 32 : 1044-1047, 1992
- No 8 **大越教夫, 藤田恒夫, 飯島昌一, 小松義成, 荒崎圭介, 永田博司, 水澤英洋 :**  
脳性・脊髄性痙性麻痺に対するチザニジンの臨床効果  
診療と新薬 29(9) : 2037-2045, 1992
- No 9 **Nagata, H., Ohkoshi, N., Kanazawa, I., Oka, N., Ohnishi, A. :**  
Rapid axonal transport velocity is reduced in experimental ethylene oxide neuropathy  
Molecular and Chemical Neuropathology 17 : 209-217, 1992
- No 10 **Tamaoka, A., Kalaria, R. N., Lieberburg, I., Selkoe, D. J. :**  
Identification of a stable fragment of the Alzheimer amyloid precursor containing the  $\beta$ -protein in brain microvessels  
Proc. Natl. Acad. Sci. USA 89 : 1345-1349, 1992

- No 11 飯塚 正, 小山哲夫, 小林正貴, 大場正二, 菊池 博, 大越教夫, 成田光陽, 東條静夫:  
骨格筋融解における急性腎不全: 自験例 6 例の臨床的検討  
日本腎臓学会誌 34(3): 87-94, 1992
- No 12 Mizukami, K., Sasaki, M., Suzuki, T., Shiraiishi, H., Koizumi, J., Ohkoshi, N.,  
Ogata, T., Mori, N., Ban, S. :  
Central nervous system changes in mitochondrial encephalomyopathy : light and elec-  
tron microscopic study  
Acta Neuropathol 83 : 449-452, 1992
- No 13 石井亜紀子, 大越教夫:  
脊髄小脳変性症の各病型における放射線学的検討: MRI を用いた定量的解析  
日立医学会誌 30(1): 35-39, 1992
- No 14 大越教夫, 石井亜紀子, 根上淳一:  
脊髄小脳変性症の各病型における放射線学的検討: SPECT を用いた定量的解析  
日立医学会誌 30(1): 40-45, 1992
- No 15 大越教夫, 石井亜紀子, 根上淳一:  
脊髄小脳変性症の病型診断における SPECT の有用性について  
茨城核医学 4(2) 58-62, 1992
- No 16 Shiraiishi, H., Koizumi, J., Saito, K., Suzuki, T., Bando, Y., Ofuku, K.,  
Mizukami, K., Ohkoshi, N. :  
Fine structural and morphometric investigations of muscle mitochondria in a case of  
mitochondrial encephalomyopathy (MILAS)  
J Clin Electron Microscopy 25(1) : 9-20, 1992
- No 17 石井亜紀子, 大越教夫, 岡 裕爾, 伴 慎一, 高橋 敦:  
ACTH 単独欠損症を伴い, 急激に意識障害を呈した成人型シトルリン血症の 1 例  
臨床神経 37(4) : 853-858, 1992
- No 18 大越教夫, 石井亜紀子, 伊藤和文, 伴 慎一, 高橋 敦:  
多発性脳障害を呈し, 抗結核剤が奏功した慢性肥厚性脳硬膜炎の 1 例  
神経内科 37(4) : 384-389, 1992
- No 19 大越教夫, 石井亜紀子, 高橋 敦:  
不潔恐怖症による偏食に起因し, 大球性貧血を伴った脚気ニューロパチーの 1 例  
内科 71(2) : 163-165, 1992
- No 20 Hayashi, A., Konopacki, R., Hunker, C. :  
Remote facilitation of H-reflex during voluntary contraction of orofacial and limb  
muscles  
Advances in Psychology 87 : 475-482, 1992
- No 21 林 明人, 小河源一成, 楠瀬浩一, 秋山浩二, 松本俊治, 森 秀生, 桑原紀之,  
近藤智善, 佐藤 猛, 山内裕雄, 水野美邦:  
Garcin 症候群と対麻痺を呈した 24 歳男性.  
脳と神経 45(2) : 189-195, 1992

No 22 Arasaki, K., Anno, T., Kanazawa, I. :  
Hypertrophy of the posteriorlongitudinal ligament-its relationship with ossification of  
the posterior longitudinal ligament

J. Neuroimag 2 : 158-161, 1992

総 説

No 1 庄司進一 :  
ぶっくしえるふ「医学教育マニュアル」

信州医誌 40(5) : 545, 1992

No 2 庄司進一 :  
脊髄小脳変性症治療の見通しと一般的な病状の進み具合について

長野県脊髄小脳変性症友の会 会報 6 : 5-8, 1992

No 3 庄司進一 :  
パーキンソン病：ひとつの疾患か多くの疾患からなる症候群？

ランセット日本語版 2(10) : 34-36, 1992

No 4 庄司進一 :  
周期性四肢麻痺

総合臨床 41 : 1254-1255, 1992

No 5 庄司進一 :  
脳死臨調最終答申に対しての私の感想

Medical Risk Management 46 : 19-20, 1992

No 6 庄司進一 :  
治癒可能なシェーグレン症候群の痴呆

神経治療学 9(1) : 106, 1992

No 7 庄司進一 :  
慢性炎症性脱髄性多発神経炎に対する免疫グロブリン静脈内投与治療

神経治療学 9(1) : 106, 1992

No 8 庄司進一 :  
カルシウム・チャンネル拮抗薬と HIV 膜蛋白性神経障害

神経治療学 9(1) : 107, 1992

No 9 庄司進一 :  
脳腫瘍に対する放射線療法

神経治療学 9(1) : 107, 1992

No 10 庄司進一 :  
後頭葉てんかん—臨床的特徴, 発作進展様式, 手術成績

神経治療学 9(3) : 307, 1992

No 11 庄司進一 :  
パーキンソン病における感覚運動脱抑制—レボドパの効果

神経治療学 9(3) : 307, 1992

- No 12 庄司進一：  
神経成長因子は実験的シスプラチン末梢神経障害を予防する  
神経治療学 9(3)：307, 1992
- No 13 庄司進一：  
多発性硬化症に於ける非特異的サプレッサーに対するアルファとベータインターフェ  
ロンとガンマイインターフェロンの対照的効果の相異  
神経治療学 9(3)：308, 1992
- No 14 庄司進一：  
ボツリヌス毒素による痙性の治療  
神経治療学 9(3)：308, 1992
- No 15 庄司進一：  
レボドパ急性投与後の脳室髄液ホモバニリン酸濃度の無変化  
神経治療学 9(3)：308, 1992
- No 16 庄司進一：  
多発性硬化症に於ける臨床治験の評価方法  
神経治療学 9(3)：309, 1992
- No 17 庄司進一：  
核磁気共鳴による海馬体積測定一側頭葉切除術後成績との相関  
神経治療学 9(4)：390, 1992
- No 18 庄司進一：  
パーキンソン病における胎児ドパミン・ニューロン移植一被殻への移植を受けた2症  
例の1年間の臨床的・神経生理学的観察  
神経治療学 9(4)：390, 1992
- No 19 庄司進一：  
パーキンソン病に於ける胎児ドパミン・ニューロン移植一被殻への移植を受けた2症  
例のPETと[18F]-6-L-fluorodopaによる研究  
神経治療学 9(4)：391, 1992
- No 20 庄司進一：  
頭頂葉てんかん一診断と手術成績  
神経治療学 9(4)：391, 1992
- No 21 水澤英洋：  
パーキンソン病の薬物治療  
薬の知識 43(3)：24-28, 1992
- No 22 水澤英洋：  
癌性疼痛  
診断と治療 89(Suppl)：669-671, 1992
- No 23 小國英一, 水澤英洋：  
神経痛性筋萎縮症  
Clinical neuroscience 10(8)：94-95, 1992

- No 24 水澤英洋：  
AIDS dementia complex  
内科 69(6)：1320-1322, 1992
- No 25 水澤英洋：  
Lewy 小体様ヒアリン封入体  
脳と神経 44(6)：515-523, 1992
- No 26 望月昭英, 水澤英洋：  
意識障害  
Brain medical 4(2)：232-235, 1992
- No 27 水澤英洋：  
AIDS 脳症  
医学と薬学 28(1)：39-46, 1992
- No 28 永田博司：  
深部感覚神経障害を主体とするニューロパシー  
日本内科学会雑誌 81：188-192, 1992
- No 29 吉澤利弘, 金澤一郎：  
筋緊張性ジストロフィー症研究の展開と展望  
最新医学 47：1044-1047, 1992
- No 30 吉澤利弘：  
視床下部一下垂体系とエンドセリン  
Physician's Journal 1：48-51, 1992
- 著 書**
- No 1 庄司進一：  
周期性四肢麻痺  
外来診療のすべて (高久史麿, 溝口秀昭, 矢崎義雄, 狩野庄吾, 武藤徹一郎 監修)  
メジカルレビュー社, 東京, pp530-531, 1992
- No 2 庄司進一：  
第86回医師国家試験問題解説書  
(大隅 彰, 曾田研二, 三石 績 編)  
医学評論社, 東京, pp229-230, pp332-334, 1992
- No 3 庄司進一：  
薬物起因性のミオパチー  
小児医学 骨格筋疾患 25(1) (小川雄之亮 編集)  
医学書院, 東京, pp171-184, 1992
- No 4 庄司進一：  
単純ヘルペス脳炎  
今日の診断指針 第3版 (亀山正邦, 亀田治男, 高久史麿, 阿部令彦 編集)  
医学書院, 東京, pp596-597, 1992

- No 5 水澤英洋：  
 栄養性ニューロパチー・遺伝性ニューロパチー  
 外来診療のすべて（高久史麿，溝口秀昭，矢崎義雄，狩野庄吾，武藤徹一郎，監修）  
 メジカルビュー社，東京，pp516-517，1992
- No 6 永田博司：  
 末梢神経疾患  
 新老年学 第2巻 老年医学（折茂 肇 編）  
 東京大学出版会，東京，pp.546-549,1992
- No 7 秋口一郎，八木秀雄，川又敏男，永田博司，竹田俊男：  
 老化促進モデルマウスSAM-P/8系にみられる学習障害の神経病理機序  
 老年期痴呆 神経細胞死の分子機構（宮武 正 編）  
 科学評論社，東京，pp.127-139，1992

#### 学会発表

- No 1 伊坂正明，佐藤栄子，川上 康，香取登久江，奥田諭吉，坂内千恵子，松島照彦，  
 川井紘一，安達充芳，水澤英洋，山下亀二郎：  
 興味ある低ナトリウム血症の1例  
 第18回北関東内分沁懇話会（つくば），1月，1992
- No 2 永田博司：  
 後索内・上行性1次知覚ニューロンに於ける軸索輸送動態の解析  
 厚生省「ニューロパチーの臨床と病態に関する研究」班  
 1月，1992
- No 3 永田博司，原田勝利：  
 痙性対麻痺に伴うニューロパチーの病像の解析 —10症例の比較検討—  
 厚生省「ニューロパチーの臨床と病態に関する研究」班  
 1月，1992
- No 4 荒崎圭介，楠 進，金澤一郎：  
 抗ガングリオシド抗体による急性伝導ブロックの発生  
 厚生省特定疾患免疫性神経疾患調査研究班，1月，1992
- No 5 吉澤利弘，牧山康志，水澤英洋：  
 病巣部への<sup>123</sup>I-IMPの集積を認めた脳原発性悪性リンパ腫の1例  
 第15回日本脳神経CT研究会（広島），2月，1992
- No 6 大越教夫，石井亜紀子：  
 脊髄小脳変性症におけるSPECT  
 —臨床像および小脳萎縮との比較—  
 第8回茨城県臨床核医学研究会（日立）2月，1992
- No 7 関島良樹，森田 洋，橋本隆男，庄司進一，柳澤信夫：  
 中枢性神経睡眠時低換気を認めた筋緊張性ジストロフィーの1例 —気管切開効果の  
 終夜ポリグラフによる検討—  
 第120回日本神経学会関東地方会（東京），3月，1992

- No 8 安達充芳, 白岩伸子, 荒崎圭介, 太田成男, 水澤英洋:  
糖尿病, 精神分裂病をともない, 胸鎖乳突筋の顕著な萎縮を呈したミトコンドリア・ミオパチーの1例  
第120回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1992
- No 9 大越教夫, 石井亜紀子, 中島光太郎, 工藤純夫, 水澤英洋:  
脊髄動静脈奇形1例におけるMRI撮影条件の検討  
第120回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1992
- No 10 石井一弘, 永田博司, 吉澤利弘, 水澤英洋:  
症状の顕著な日内変動がL-DOPA分割投与で改善したパーキンソン病の1例  
第1回茨城パーキンソン病治療研究会 (土浦), 3月, 1992
- No 11 石井亜紀子, 大越教夫, 伊藤和文, 宮崎三弘:  
多発性脳神経麻痺にて発症し, 急激に呼吸筋麻痺を呈したGuillain-Barre症候群異型の1例  
第408回日本内科学会関東地方会 (東京), 3月, 1992
- No 12 長瀬啓介, 石井一弘, 久原真, 荒崎圭介, 水澤英洋:  
Polymerase chain reaction法により診断し得た, 水痘後単純ヘルペスI型脳幹脳炎の1例  
第408回日本内科学会関東地方会 (東京), 3月, 1992
- No 13 望月昭英, 水澤英洋, 吉澤利弘, 井上聖啓, 水谷俊雄:  
非変性疾患にみられた核内好酸性封入体  
第33回日本神経病理学会総会 (新潟), 5月, 1992
- No 14 藤田恒夫, 水澤英洋, 土井幹雄:  
オリーブ・橋・小脳萎縮症における大脳皮質障害  
第33回日本神経病理学会総会学術研究会 (新潟), 5月, 1992
- No 15 水澤英洋, 貫名信行, 小松崎八寿子, 金澤一郎:  
アミロイド前駆体遺伝子のコドン717点異変を伴う家族性アルツハイマー病I剖検例の神経病理学的研究  
第33回日本神経病理学会総会学術研究会 (新潟), 5月, 1992
- No 16 望月昭英, 水澤英洋, 吉沢和朗, 吉澤利弘, 井上聖啓:  
脳梗塞様病変を伴った“complicated migraine”の1剖検例  
第33回日本神経病理学会総会学術研究会 (新潟), 5月, 1992
- No 17 大越教夫, 石井亜紀子, 伴慎一, 高橋敦, 水澤英洋, 小形岳三郎:  
多発性脳神経麻痺を呈する慢性肥厚性脳硬膜炎の臨床および病理学的検討  
第33回日本神経病理学会総会学術研究会 (新潟), 5月, 1992
- No 18 庄司進一, 朴木清人, 柳沢信夫:  
動脈循環不全下の速筋と遅筋のglucose uptake  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 19 朴木清人, 林良一, 庄司進一, 柳沢信夫:  
限局性筋疾患の画像診断  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992

- No 20 吉澤利弘, 水澤英洋, 新見 修, 木村定雄, 金澤一郎:  
筋緊張性ジストロフィー症リンパ球表面におけるアパミン受容体の解析  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 21 玉岡 晃, D. J. Selkoe:  
 $\beta$  蛋白を全て含む中間体22 kDa 蛋白は主として脳血管に存在する  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 22 白岩伸子, 水澤英洋, 大田成男, 岩本浩之:  
変異ミトコンドリアDNA の分布 - MELAS の1 剖検例 -  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 23 永田博司, 水澤英洋:  
脊髄後索内の上行性1次知覚ニューロンにおける軸索輸送動態の検討  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 24 原田勝利, 岩本浩之, 永田博司, 水澤英洋:  
痙性対麻痺に伴う末梢神経障害の臨床的特徴-臨床像・腓腹神経生検像の比較-  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 25 石井亜紀子, 大越教夫, 助川和也, 中島光太郎, 水澤英洋:  
脊椎小脳変性症の各病型における放射線学的検討- MRI を用いた定量的解析 -  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 26 渡辺 栄, 永田博司, 水澤英洋:  
脊椎小脳変性における構音障害解析:  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 27 大越教夫, 石井亜紀子, 根上淳一, 中島光太郎, 水澤英洋:  
脊椎小脳変性症各病型における<sup>123</sup>I-IMP および立位負荷<sup>99</sup>Tc-HM-PAO SPECT の検討  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 28 藤田恒夫, 水澤英洋, 小形岳三郎, 土井幹雄:  
運動ニューロン疾患における脳幹網様体障害  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 29 水澤英洋, 藤田恒夫, 小形岳三郎, 土井幹雄:  
筋萎縮性側索硬化症における大脳皮質運動野の変化: 抗 synaptophysin 抗体による免疫組織化学的検討  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 30 林 明人, 水野美邦, 田中勳作:  
顔面及び他肢の運動時のヒラメ筋H反射に対する遠隔促通効果について  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 31 中島八十一, 林 明人, 塩谷奈美:  
SPECT にて左側頭葉に限局した集積低下を認めた進行性失語症の2例  
第33回日本神経学会総会 (鹿児島), 5月, 1992
- No 32 Tanaka, S., Kitada, T., Yosino, H., Hayashi, A., Nakajima, Y. :  
Hyperkinetic disorders (ballismus and chorea) without lesions in the subthalamus  
The 2nd International Congress of Movement Disorders (Munich) GERMANY  
6月, 1992

- No 33 島田弘英, 唐沢光治, 長田和裕, 原田健志, 山本一也, 治田精一, 庄司進一, 柳沢信夫:  
アセチルコリン負荷陰性で, エルゴノピン負荷で冠攣縮が誘発された異型狭心症の1例  
第90回日本内科学会信越地方会(新潟), 6月, 1992
- No 34 疋田博之, 徳田隆彦, 橋本隆男, 庄司進一, 柳沢信夫:  
Primitive trigeminal artery を合併した中脳海綿状血管腫の1例  
第90回日本内科学会信越地方会(新潟), 6月, 1992
- No 35 渡辺 栄, 小國英一, 吉澤利弘, 永田博司, 水澤英洋:  
Charcot-Marie-Tooth 病類似の下腿筋萎縮にパーキンソニズムと痴呆を合併した1例  
第121回日本神経学会関東地方会(東京), 6月, 1992
- No 36 小國英一, 富岡慎一郎, 吉澤利弘, 永田博司, 水澤英洋:  
本態性振戦が先行したパーキンソン病の1例  
第2回茨城パーキンソン病治療研究会(土浦), 6月, 1992
- No 37 増見智子, 富岡慎一郎, 富田知栄, 渡辺 栄, 小國英一, 吉澤利弘, 永田博司,  
水澤英洋:  
プレドニゾロンが著効した失調性感覚性ニューロパチーの1例  
第136回茨城内科集談会(土浦), 6月, 1992
- No 38 庄司進一:  
新しい診断学実習の試み  
日本医学教育学会第24回大会(東京), 7月, 1992
- No 39 植田勇治, 小國英一, 渡辺 栄, 永田博司, 水澤英洋, 木村伸一, 草刈 潤:  
プリミドンが著効した voice tremor の1例  
第412回日本内科学会関東地方会(東京), 9月, 1992
- No 40 中馬越清隆, 石井亜紀子, 小國英一, 大越教夫, 水澤英洋:  
Contracture facio-brachio-abdomino-crurale en flexion を呈した ACTH 欠乏症の1例  
第122回日本神経学会関東地方会(東京), 9月, 1992
- No 41 長谷川陽子, 池田てるみ, 百瀬領子, 近藤 東, 小松万喜子, 笹井三枝, 庄司進一:  
一般市民と医療従事者が大学病院でターミナルケアを学ぶ会  
第16回死の臨床研究会(福岡), 10月, 1992
- No 42 石井一弘, 渡辺 栄, 小國英一, 吉澤利弘, 水澤英洋:  
Post-polio muscular atrophy の1例  
第413回日本内科学会関東地方会(東京), 10月, 1992
- No 43 吉澤利弘, 水澤英洋, 小松崎八寿子, 岩本浩之, 唐崎三千代:  
家族性および孤発性アルツハイマー病におけるアミロイド前駆体蛋白質遺伝子の点突然変異 (APP711: Val→Ile) の検索  
第37回日本人類遺伝学会(つくば), 10月, 1992
- No 44 佐藤俊一, 吉田邦広, 松田正之, 高 昌星, 庄司進一, 柳沢信夫:  
多発性骨髄腫に急性脊髄硬膜外膿瘍を合併した1例  
第91回日本内科学会信越地方会(松本), 11月, 1992

- No 45 清水雄策, 徳田隆彦, 松田正之, 高 昌星, 庄司進一, 柳沢信夫:  
MRI で同心円状病変を呈した急性脱髄疾患の1例  
第91回日本内科学会信越地方会 (松本), 11月, 1992
- No 46 一瀬博之, 田口敦史, 治田精一, 筒井 洋, 唐沢光治, 桜井俊平, 庄司進一, 柳沢信夫:  
左室瘤を合併した心筋炎の1例  
第91回日本内科学会信越地方会 (松本), 11月, 1992
- No 47 安達充芳, 石井一弘, 植田勇治, 小國英一, 大越教夫, 吉澤利弘, 永田博司, 水澤英洋:  
Down 症候群類似の小奇形に脳血管低形成と低血圧を合併した若年性脳梗塞の1例  
第20回茨城県南脳血管障害研究会 (土浦), 11月, 1992
- No 48 吉澤利弘, 水澤英洋, 小松崎八寿子, 岩本浩之, 唐崎三千代:  
家族性アルツハイマー病におけるアミロイド前駆体蛋白質遺伝子の点突然変異 (APP711) の検索  
第34回日本老年医学会総会 (金沢), 11月, 1992
- No 49 庄司進一, 朴木清人, 吉田邦夫, 柳澤信夫:  
限局性筋疾患の画像診断  
厚生省「筋ジストロフィー及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」(荒木) 班  
(平成3年度研究報告書) 12月, 1992
- No 50 庄司進一, 朴木清人, 柳澤信夫:  
動脈結紮後の速筋の glucose uptake  
厚生省「筋ジストロフィー及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」(荒木) 班  
(平成3年度研究報告書) 12月, 1992
- No 51 水澤英洋, 大越教夫, 吉澤利弘, 外山昌弘, 杉下靖郎, 高木昭夫, 後藤加奈子,  
荒崎喜一:  
悪性高熱を呈した Becker 型筋ジストロフィー症例  
厚生省「筋ジストロフィー及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」班  
平成4年度班会議 (東京), 12月, 1992
- No 52 水澤英洋, 白岩伸子, 太田成男:  
MELAS 患者脳における変異ミトコンドリア DNA 量の分析  
厚生省「筋ジストロフィー及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」班  
平成4年度班会議 (東京), 12月, 1992
- No 53 水澤英洋, 望月昭英, 玉岡 晃, 佐藤俊孝, 井原康夫:  
多系統変性症におけるユビキチン化封入体に関する研究  
文部省重点領域研究「神経細胞死」班  
平成4年度班会議 (東京), 12月, 1992
- No 54 貫名信行, 橋本浩一, 金澤一郎, 水澤英洋:  
家族性アルツハイマー症<sup>717</sup> (Val-Ile mutation) 脳における APP の検討  
文部省重点領域研究「老年痴呆の分子機構」班  
平成4年度班会議 (東京), 12月, 1992

- No 55 辻 省次, 田中 一, 成瀬 聡, 小林 央, 宮武 正, 三木哲郎, 榎 佳之, 貫名信行, 小松崎八寿子, **水澤英洋**, 中野今治, 清水輝夫, 小島 武, 今川正樹:  
<sup>717</sup>Val→Ile変異APPを有するFADにおけるAPP遺伝子座の連鎖不平衡について2月, 1992  
 文部省重点領域研究「老年痴呆の分子機構」班  
 平成4年度班会議(東京), 12月, 1992
- No 56 串田茂樹, 田中博子, 村松雅幸, 阿弥良浩, 堀 光雄, 小林幹郎, 内田和彦, 八神健一, **吉澤利弘**, **水澤英洋**, 岩崎裕三, 三輪正直:  
 HAM様神経症状を呈したHTLV-1感染ラットの分子生物学的, 病理学的検討  
 第15回日本分子生物学会年会(京都), 12月, 1992
- No 57 石井亜紀子, 小國英一, **吉澤利弘**, **水澤英洋**, 村木良一:  
 PSSの経過中意識障害と痙攣を呈し, CTにて両側視床の低吸収域を認めた1例  
 第123回日本神経学会関東地方会(東京), 12月, 1992
- No 58 中馬越清隆, 石井亜紀子, 小國英一, **大越教夫**, **水澤英洋**:  
 'Contracture facio-brachio-abdomino-crurale en flexion'を呈したACTH単独欠損症の1例  
 第3回筑波大学内科集談会(つくば), 12月, 1992

#### 班研究報告

- No 1 **水澤英洋**, 漆谷徹郎:  
 オリブ橋小脳萎縮症におけるオリゴデンドログリアの異常  
 — 培養グリア細胞を用いた研究 —  
 厚生省特定疾患「神経変性疾患調査研究班」(班長萬年 徹)  
 (平成3年度研究報告書) pp123-126, 1992
- No 2 庄司進一, 朴木清人, 吉田邦夫, 柳澤信夫:  
 限局性筋疾患の画像診断  
 厚生省「筋ジストロフィー及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」(荒木)班  
 (平成3年度研究報告書) pp43-46, 1992
- No 3 庄司進一, 朴木清人, 柳澤信夫:  
 動脈結紮後の速筋と遅筋の glucose uptake  
 厚生省「筋ジストロフィー及び関連疾患の成因と治療法開発に関する研究」(荒木)班  
 (平成3年度研究報告書) pp144-146, 1992
- No 4 永田博司:  
 後索内・上行性1次知覚ニューロンに於ける軸索輸送動態の解析  
 厚生省「ニューロパチーの臨床と病態に関する研究」班  
 (平成3年度研究報告書) pp31-33, 1992
- No 5 永田博司, 原田勝利:  
 痙性対麻痺に伴うニューロパチーの病像の解析—10症例の比較検討—  
 厚生省「ニューロパチーの臨床と病態に関する研究」班  
 (平成3年度研究報告書) pp106-109, 1992

- No 6 荒崎圭介, 楠 進, 金澤一郎:  
抗ガングリオシド抗体による急性伝導ブロックの発生  
厚生省特定疾患免疫性神経疾患調査研究班(平成3年度研究報告書)  
pp161-165, 1992

その他

- No 1 庄司進一:  
医療現場からビハーラ活動に期待するもの  
長野教区ビハーラ協議会(長野), 2月, 1992
- No 2 庄司進一:  
疾患中心医療から患者中心医療へ ガンを患者さんに告げる?  
第2回死の臨床を学ぶ会定例会(松本), 2月, 1992
- No 3 庄司進一:  
我国で告知がなぜされないのか? 医療側の問題か?  
第4回死の臨床を学ぶ会定例会(松本), 4月, 1992
- No 4 庄司進一:  
病める者の生き方  
上田・小県難病友の会設立総会(上田), 3月, 1992
- No 5 水澤英洋:  
アルツハイマー型痴呆と脳血管性痴呆の鑑別  
土浦医師会学術講演会(土浦), 12月, 1992
- No 6 水澤英洋:  
パーキンソン病の治療-過去, 現在, そして将来-  
パーキンソン病友の会茨城支部総会(水戸), 4月, 1992
- No 7 水澤英洋:  
老年期における神経疾患  
きぬ医師会学術講演会(水海道), 4月, 1992
- No 8 庄司進一:  
有終の美を飾る死  
セミナー 松本市城西病院(松本), 6月, 1992
- No 9 庄司進一:  
パーキンソン病の内服薬治療について  
全国パーキンソン病友の会長野県支部医療講演会(松本), 6月, 1992
- No 10 庄司進一:  
有終の美を飾る死  
第43回秋田県南医学会医師卒後研修講座特別講演(大曲), 6月, 1992
- No 11 庄司進一:  
脊髄小脳変性症治療の見通しと, 一般的な病状の進み具合について  
SCD友の会(松本), 6月, 1992

- No 12 永田博司：  
実地診療でみかける末梢神経障害  
医師会学術講演会（取手市），6月，1992
- No 13 水澤英洋：  
運動ニューロン疾患—封入体からのアプローチ  
第7回浜松医科大学神経内科プログ्रेस特別講演会（浜松），7月，1992
- No 14 水澤英洋：  
運動ニューロン疾患の新展開：ユビキチン化封入体  
第22回新潟神経学夏季セミナー（新潟），7月，1992
- No 15 庄司進一：  
心のケア  
松本市医師会心のケア小委員会（松本），10月，1992
- No 16 庄司進一：  
日常診療を変えつつある神経病学の最近の進歩  
第7回日本内科学会信越支部生涯教育講演会（松本），11月，1992

1993年 (神経内科グループ)

原 著

- No 1 Fujita, T., Doi, M., Ogata, T., Mizusawa, H., Kanazawa, I. :  
Cerebral cortical pathology of sporadic olivopontocerebellar atrophy  
J Neurol Sci 116 : 41-46, 1993
- No 2 Yoshizawa, T., Komatsuzaki, Y., Iwamoto, H., Mizusawa, H., Kanazawa, I. :  
Screening of the mis-sense mutation producing the <sup>717</sup>Val→Ile substitution in the amyloid precursor protein in Japanese familial and sporadic Alzheimer's disease  
J Neurol Sci 117:12-15, 1993
- No 3 Kushida, S., Matsumura, M., Tanaka, H., Ami, Y., Hori, M., Kobayashi, M., Uchida, K., Yagami, K., Kameyama, T., Yoshizawa, T., Mizusawa, H., Iwasaki, Y., Miwa, M. :  
HTLV-1-associated myelopathy/Tropical spastic paraparesis-like rats by intravenous injection of HTLV-1-producing rabbit or human T-cell line into adult WKA rats  
Jpn J Canc 84 : 831-833, 1993
- No 4 Yoshida, K., Ikeda, S., Nakamura, A., Kagoshima, M., Takeda, S., Shoji, S., Yanagisawa, N. :  
Molecular analysis of the Duchenne muscular dystrophy gene in patients with Becker muscular dystrophy presenting with dilated cardiomyopathy  
Muscle & Nerve 16(11) : 1161-1166, 1993
- No 5 Kihira, T., Mizusawa, H., Tada, J., Namikawa, T., Yoshida, S., Yase, Y. :  
Lewy body-like inclusions in Onuf's nucleus from two cases of sporadic amyotrophic lateral sclerosis  
J Neurol Sci 115 : 51-57, 1993
- No 6 Mizusawa, H. :  
Hyaline and skein-like inclusions in amyotrophic lateral sclerosis  
Neuropathology 13 : 201-208, 1993
- No 7 Shiraiwa, N., Ishii, A., Iwamoto, H., Mizusawa, H., Kagawa, Y., Ohta, S. :  
Content of mutant mitochondrial DNA and organ dysfunction in a patient with a MELAS subgroup of mitochondrial encephalomyelopathies  
J Neurol Sci 120 : 174-179, 1993
- No 8 Shoji, S., Miyamoto, H., Nomoto, S. :  
Adverse effect of antipyretic agent on serum zinc  
Ann Clin L 23 : 106-110, 1993
- No 9 庄司進一 :  
新しい診断学実習の試み  
医学教育 24(1) : 55-59, 1993

- No 10 大越教夫, 石井亜紀子, 高橋 敦:  
不潔恐怖症による偏食に起因し, 大球性貧血を伴った脚気ニューロパチーの1例  
内科 71(1):163-165, 1993
- No 11 藤田恒夫, 渡辺 栄, 新谷博一, 水澤英洋, 庄司進一:  
脳ドック受診者における散在性大脳半球白質病変について  
臨床神経 3:1195-1197, 1993
- No 12 石井亜紀子, 大越教夫:  
抗カルジオリピン抗体陽性を伴い, phenytion 投与により増悪した側頭葉てんかんの  
1例  
内科 71(2):373-375, 1993
- No 13 石井亜紀子, 大越教夫, 山縣邦弘, 伊藤和文, 宮崎三弘:  
多発性脳神経麻痺にて発症し, 急激に呼吸筋麻痺を呈した Guillain-Barré 症候群異型  
の1例  
最新医学 48(3):478-480, 1993
- No 14 大越教夫, 庄司進一:  
パーキンソン病における家庭内コミュニケーションおよび経済的問題  
—長野県におけるアンケート調査—  
Geriatric Medicine (老年医学) 31(8):1063-1066, 1993
- No 15 大越教夫, 庄司進一:  
パーキンソン病患者の医師受診と服薬状況の実態調査  
—友の会会員のアンケート調査—  
Geriatric Medicine (老年医学) 31(11):1495-1498, 1993
- No 16 寺澤和泉, 本田孝行, 田中正雄, 松沢幸範, 半田健次郎, 関口守衛, 庄司進一:  
Heerfordt 症候群を伴った脊髄サルコイドーシスの1例  
信州医学雑誌 41(6):595-601, 1993
- No 17 林 明人, 小河原一成, 楠瀬浩一, 秋山浩二, 松本俊治, 森 秀生, 桑原紀之,  
近藤智善, 佐藤 猛, 山内裕雄, 水野美邦:  
Garcin 症候群と対麻痺を呈した24歳男性  
脳と神経 45(2):189-195, 1993
- No 18 石井一弘, 林 明人, 玉岡 晃, 水澤英洋, 庄司進一:  
月経周期に関連して寛解増悪を繰り返した橋本脳症の1例  
臨床神経 33(9):995-997, 1993
- No 19 原田勝利, 渡辺 栄, 大越教夫, 荒崎圭介, 金澤一郎:  
末梢神経障害を合併した家族性痙性対麻痺の1家系  
神経内科 39(1):49-55, 1993
- 総 説
- No 1 玉岡 晃:  
家族性アルツハイマー病  
臨床医 19:476-479, 1993

- No 2 永田博司：  
軸索輸送と神経疾患  
最新医学 48(8)：1303-1305, 1993
- No 3 永田博司, 原田勝利：  
栄養障害と末梢神経障害  
治療 75：61-64, 1993
- No 4 林 明人, 水澤英洋：  
抗パーキンソン病薬の種類と特徴  
診断と治療 81(9)：173-176, 1993
- No 5 玉岡 晃：  
無症候性脳梗塞の診断と治療  
臨床医 19(11)：80-83, 1993
- No 6 庄司進一：  
アルドラーゼ  
臨床医 19(増刊)：564-565, 1993
- No 7 水澤英洋：  
多系統萎縮症におけるグリア細胞内封入体  
神経研究の進歩 37：656-664, 1993
- No 8 水澤英洋：  
「純粹無動」と進行性核上性麻痺について  
脳と神経 45(2)：113-118, 1993
- No 9 藤田恒夫, 水澤英洋：  
ヒトニューロフィラメントHサブユニット遺伝子を発現させたトランスジェニック  
マウスにおける進行性神経細胞障害：筋萎縮性側索硬化症のマウスモデル  
Current Insights in Neurological Sciences 1(4)：8-9, 1993
- No 10 水澤英洋：  
ヒト免疫不全ウイルスに関連した新皮質障害のスペクトラム  
Current Insights in Neurological Sciences 1(1)：6-7, 1993
- No 11 水澤英洋：  
AIDS  
診断と治療 81(3)：701-706, 1993
- No 12 水澤英洋：  
HIV 感染症(AIDS)とHTLV-1感染  
Brain Nursing 9(3)：215-219, 1993
- No 13 水澤英洋：  
ウイルス感染：HIV脳症  
Brain Medical 5(4)：379-384, 1993
- No 14 水澤英洋：  
Wegener 肉芽腫症における神経障害：Mayo クリニックにおける連続324名の患者の  
分析  
Current Insights in Neurological Sciences 1(2)：8-9, 1993

- No 15 石川欽也, 水澤英洋：  
遠位型ミオパチー  
Modern Physician 13(7)：1060-1061, 1993
- No 16 石川欽也, 水澤英洋：  
パーキンソン病の治療  
Geriatric Medicine (老年医学) 31(10)：1341-1345, 1993
- No 17 大越教夫, 水澤英洋：  
検査値のみかた：髄液細胞数・蛋白・糖  
臨床医 19(Suppl)：1062-1063, 1993
- No 18 水澤英洋：  
銅／亜鉛スーパーオキシドジスムターゼ遺伝子の変異が家族性筋萎縮性側索硬化症と  
関連している  
Current Insights in Neurological Sciences 1(3)：12-13, 1993
- No 19 庄司進一：  
アルツハイマー病における血漿APPの異常  
Molecular Medicine 30(2)：233-234, 1993
- No 20 庄司進一：  
パーキンソン・サルに於けるL-ドパとMK-801併用によるジストニー  
神経治療学 10(1)：68, 1993
- No 21 庄司進一：  
Guillain-Barré症候群に対する血漿交換療法：1年後の経過  
神経治療学 10(1)：68, 1993
- No 22 庄司進一：  
血栓及び塞栓性急性脳卒中に対する組換え組織プラスミノゲン・アクチベーター治  
療  
神経治療学 10(1)：68, 1993
- No 23 庄司進一：  
初期パーキンソン病での大量 $\alpha$ -tocopherolとascorbateの予備治験  
神経治療学 10(1)：69, 1993
- No 24 庄司進一：  
アルツハイマー病の皮質-皮質ニューロン病理に対する治療戦略  
神経治療学 10(1)：69, 1993
- No 25 庄司進一：  
磁気図によるてんかん原性大脳皮質の局在診断-外科治療への影響  
神経治療学 10(1)：69, 1993
- No 26 庄司進一：  
神経変性疾患に対する新しい鉄依存性脂質過酸化阻害薬  
神経治療学 10(1)：70, 1993
- No 27 庄司進一：  
パーキンソン病に対する神経保護的臨床戦略  
神経治療学 10(1)：70, 1993

著書

- No 1 Mizusawa, H., Mochizuki, A., Ohkoshi, N., Yoshizawa, K., Kanazawa, I., Imai, H. :  
Progressive supranuclear palsy presenting with pure akinesia.  
Parkinson's disease. From basic research to 60  
(In Narabayashi, H., Nagatsu, T., Yanagisawa, N., Mizuno, Y. eds)  
Raven Press, New York, pp618-621, 1993
- No 2 Nagata, H., Ohkoshi, N., Ohnishi, A. :  
Remarkable reduction of rapid axonal transport velocity in rats with ethylene oxide  
neuropathy.  
Proceedings of International Conference on Peripheral Nerve Toxicity  
(In Hashimoto, K. ed)  
Tanaka Shobundo Graphic Art Co, Kanazawa, pp63-65, 1993
- No 3 水澤英洋 :  
Arnold-Chiari 奇形  
300疾患マニュアル (中井利昭 編集)  
中外医学社, 東京, pp502-503, 1993
- No 4 水澤英洋 :  
エイズ [後天性免疫不全]  
精神医学辞典 新版 (加藤正明ほか 編集)  
弘文堂, 東京, pp68, 1993
- No 5 水澤英洋 :  
筋萎縮性側索硬化症  
300疾患マニュアル (中井利昭 編集)  
中外医学社, 東京, pp500-501, 1993
- No 6 庄司進一 :  
第87回医師国家試験問題解説書  
(伊東 洋, 曾田研二, 大谷信夫, 木目磯貞和, 呉屋朝幸 編)  
医学評論社, 東京, pp224-225, pp225-226, pp285-286, pp388-390, 1993
- No 7 庄司進一 :  
スモールグループディスカッション (日本医学教育学会監修・同教育技法委員会編)  
篠原出版, 東京, pp49-52, 1993
- No 8 永田博司 :  
軸索変性実験モデルにおける軸索輸送の動態異常とメチル B<sub>12</sub>の影響  
メチル B<sub>12</sub>—その作用の驚くべき多様性 (亀山正邦編)  
インターメッド, 東京, pp7-8, 1993

学会発表

- No 1 遠藤 聖, 佐藤直昭, 松村 明, 安達充芳, 菅原 誠, 林 明人 :  
多発性脳神経障害を伴った脊髄硬膜外肉芽腫の1例  
第11回筑波脳神経外科研究会 (つくば), 2月, 1993

- No 2 安達充芳, 星野幸子, 平野国美, 石井一弘, 吉澤利弘, 玉岡 晃, 永田博司,  
水澤英洋:  
腰椎椎間板ヘルニアに合併した reflex sympathetic dystrophy (RSD) の 1 例  
第138回茨城県内科集談会 (水戸), 2月, 1993
- No 3 Nakajima, Y., Hayashi, A. :  
Disappearance of P300 in patients with bilateral temporal lesions due to Herpes sim-  
plex encephalitis.  
The 2nd Bangkok Symposium on International Clinical Neurophysiology  
(Bangkok), 3月, 1993
- No 4 石井一弘, 林 明人, 玉岡 晃, 水澤英洋, 庄司進一:  
月経周期に関連して寛解増悪を繰り返した橋本脳症の 1 例  
第124回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1993
- No 5 石井亜紀子, 小國英一, 大越教夫, 玉岡 晃, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
Pure progressive autonomic failure - 臨床病理学的検討 -  
第4回茨城パーキンソン病治療研究会 (土浦), 3月, 1993
- No 6 Kushida, S., Matsumoto, M., Tanaka, H., Ami, Y., Hori, M., Kobayashi, M.,  
Uchida, K., Yagami, K., Kameyama, T., Yoshizawa, T., Mizusawa, H.,  
Iwasaki, Y., Miwa, M. :  
WKA rats with spastic paraparesis after injection of HTLV-1 producing rabbit or hu-  
man T-cell lines  
The 5th Joint AIDS Panel Meeting (Tokyo), 3月, 1993
- No 7 Okuma, Y., Kagamihara, Y., Hayashi, A., Tanaka, R. :  
Reassessment of the H-reflex recovery curve by Magladery's Procedure  
Alberta Motor Control VII Neurosci Meeting-Spring (Calgary), 3月, 1993
- No 8 大越教夫, 安達充芳, 水澤英洋, 庄司進一, 洪井裕貴, 柏木平八郎, 綾部健彦:  
筋・末梢神経障害を呈した悪性関節リウマチの 1 例  
第19回 Neuromuscular conference (東京), 4月, 1993
- No 9 藤田恒夫, 石川欽也, 土井幹雄, 水澤英洋:  
孤発性オリブ・橋・小脳萎縮症における運動野病変 - 鉄沈着について  
第34回日本神経病理学会 (東京), 5月, 1993
- No 10 水澤英洋:  
ALS の病理 - 最近の知見と問題点: Hyaline inclusion と skein-like inclusion.  
第34回日本神経病理学会学術研究会シンポジウム (多摩), 5月, 1993
- No 11 石川欽也, 小松崎八寿子, 水澤英洋:  
小脳変性症における Purkinje 細胞変性: 抗 Calbindin-D28K 抗体を用いた免疫組織化  
学的検討  
第34回日本神経病理学会学術研究会 (多摩), 5月, 1993
- No 12 石井亜紀子, 小國英一, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
Isaacs 症候群における血漿交換療法およびガンマグロブリン大量療法の効果  
第125回日本神経学会関東地方会 (東京), 6月, 1993

- No 13 大越教夫, 望月昭英, 水澤英洋, 庄司進一, 永瀬宗重:  
各種筋疾患における生検筋の過酸化脂質濃度の検討  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 14 原田勝利, 大越教夫, 永田博司, 水澤英洋:  
末梢神経結紮侵襲による過酸化脂質濃度の変動  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 15 小國英一, 石井亜紀子, 吉澤利弘, 林 明人, 水澤英洋:  
姿勢時振戦の発症機序における皮質反射性ミオクロームスの意義  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 16 石川欽也, 藤田恒夫, 水澤英洋:  
筋萎縮性側索硬化症剖検脳を中心前回における鉄沈着について  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 17 白岩伸子, 水澤英洋, 太田成男, 岩本浩之:  
MELAS患者脳における変異ミトコンドリアDNA量の分析  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 18 玉岡 晃, 庄司進一, 遠藤理有子, 森 啓, 高橋浩士, 廣川勝彦, D. J. Selkoe:  
 $\beta$ 蛋白と glycerinaldehyde 3-phosphate dehydrogenase (GAPDH) の免疫交叉反応性について  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 19 藤田恒夫, 土井幹雄, 小形岳三郎, 水澤英洋:  
運動ニューロン疾患における dystrophic neurite についての臨床病理学的研究  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 20 吉澤利弘, 安達充芳, 水澤英洋, 庄司進一:  
多系統萎縮症の起立性低血圧における循環系ペプチド変動の検討  
-2-threo-Dops (L-Dops) 治療の効果を中心として-  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 21 永田博司, 原田勝利, 大越教夫, 水澤英洋:  
末梢神経における脱髄による軸索転送動態の変動  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 22 林 明人, 小國英一, 鏡原康裕, 田中勵作, 庄司進一:  
手首伸展運動による Jendrassik 効果の生理学的分析  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 23 水澤英洋, 吉澤利弘, 串田茂樹, 田中博子, 阿弥良浩, 堀 光雄, 小林幹朗, 内田和彦,  
八神健一, 三輪正直, 亀山恒夫, 岩崎祐三:  
HAM 動物モデル作製の試み  
-HTLV-1産生T細胞注入ラットの神経学的・神経病理学的検索-  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 24 渡辺 栄, 荒崎圭介, 永田博司, 水澤英洋:  
筋萎縮性側索硬化症 (ALS) の構音障害の評価における MRI の有用性について  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993

- No 25 石井一弘, 大越教夫, 玉岡 晃, 水澤英洋, 庄司進一:  
頭頂葉皮質性仮性神経根性知覚障害の臨床的検討  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 26 吉沢和朗, 原田勝利, 須田 一, 山田量三, 奥村敏之, 水澤英洋, 庄司進一:  
神経ペーチェット病の急性期における症状とMRI所見の検討  
第34回日本神経学会総会 (千葉), 6月, 1993
- No 27 Nagata, H., Ohkoshi, N., Ohnishi, A. :  
Remarkable reduction of rapid axonal transport velocity in rats with ethylene oxide neuropathy.  
The 2nd International Conference on Peripheral Nerve Toxicity (Kanazawa)  
6月, 1993
- No 28 山川百合子, 石井一弘, 安達充芳, 小國英一, 石井亜紀子, 永田博司, 水澤英洋,  
庄司進一:  
風疹ウイルス価の有意な上昇を伴った全味覚障害の1例  
第139回茨城県内科集談会 (水戸), 6月, 1993
- No 29 望月昭英, 植田勇治, 吉田秀明, 石井一弘, 大越教夫, 水澤英洋, 庄司進一:  
小脳性振戦に $\beta$ ブロッカーが奏効した Menzel 型脊髄小脳変性症の1例  
第5回茨城パーキンソン病治療研究会 (土浦), 7月, 1993
- No 30 石井一弘, 大越教夫, 瀬尾由広, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
水痘帯状疱疹ウイルス感染による急性小脳失調症  
第420回日本内科学会関東地方会 (所沢), 7月, 1993
- No 31 庄司進一:  
卒前医学教育におけるターミナルケア教育—諸外国とわが国の比較—  
シンポジウム「ターミナルケアの教育」  
第25回日本医学教育学会大会 (大津), 7月, 1993
- No 32 Shoji, S., Ohkoshi, N. :  
Parkinson's disease-Impact on family communication and economy  
The 1st International Medical Symposium on Parkinson's disease (Washington)  
7月, 1993
- No 33 水澤英洋:  
AIDSにおける大脳基底核障害  
第14回多摩パーキンソン病懇話会 (東京), 7月, 1993
- No 34 Harada, K., Nagata, H., Ohkoshi, N., Mizusawa, H., Shoji, S. :  
Neuropathy associated with spastic paraplegia; Evaluation and cluster analysis of clinicopathological characteristics.  
The XVth World Congress of Neurology (Vancouver), 9月, 1993
- No 35 Yoshizawa, T., Komatsuzaki, Y., Iwamoto, H., Mizusawa, H., Kanazawa, I.,  
Shoji, S. :  
Screening of the mis-sense mutation producing the <sup>717</sup>Val→Ile substitution in the amyloid precursor protein Japanese cases of familial and sporadic Alzheimer's disease.  
The XVth World Congress of Neurology (Vancouver), 9月, 1993

- No 36 Ishikawa, K., Fujita, T., Mizusawa, H., Shoji, S. :  
Iron accumulation in the primary motor cortex of patients with amyotrophic lateral sclerosis  
The XVth World Congress of Neurology (Vancouver), 9月, 1993
- No 37 Mizusawa, H., Kushida, S., Matsumoto, M., Tanaka, H., Ami, Y., Hori, M., Kobayashi, M., Uchida, K., Yagami, K., Kameyama, T., Yoshizawa, T., Iwasaki, Y., Miwa, M. :  
A neurological and Neuropathological study of HTLV-1 infected drats  
The XVth World Congress of Neurology (Vancouver), 9月, 1993
- No 38 望月昭英, 植田勇治, 大越教夫, 庄司進一, 原 晃 :  
髄液漏を呈し, 髄膜炎を反復した Mondini 型内耳奇形の 1 例  
第126回日本神経学会関東地方会 (東京), 9月, 1993
- No 39 Mizusawa, H., Nakamura, H., Wakayama, I., Hirano, A. :  
Skein-like and hyaline inclusions in anterior horn cells in motor neuron disease.  
Norris ALS Festschrift Symposium (San Francisco), 9月, 1993
- No 40 水澤英洋 :  
神経疾患の動物モデル  
— T ヒト細胞白血病ウイルス (HTLV-1) に関連した神経障害について—  
第3回つくばブレインサイエンスセミナー (つくば), 9月, 1993
- No 41 久原 真, 安達充芳, 大越教夫, 水澤英洋, 庄司進一, 山口直人, 小林正貴, 小山哲夫 :  
急性間質性腎炎を呈し, Ga シンチにて腎と唾液腺に著明な集積を認めたりウマチ性多発筋痛症の 1 例  
第422回日本内科学会関東地方会 (横浜), 10月, 1993
- No 42 林 明人, 小國英一, 庄司進一, 鏡原康裕, 田中勲作 :  
上肢の運動及び電気刺激による下肢H反射への遠隔促進効果の生理学的分析  
第23回日本脳波筋電図学会学術大会, 11月, 1993
- No 43 滋野 真, 池田てるみ, 大島征二, 小松万喜子, 近藤 東, 笹井三枝, 庄司進一, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 百瀬領子, 長谷川陽子, 矢野口宏子, 脇坂美智子 :  
信州大学病院「死の臨床を学ぶ会」と一般市民の参加  
第17回日本死の臨床研究会 (東京), 11月, 1993
- No 44 池田てるみ, 大島征二, 近藤 東, 小松万喜子, 笹井三枝, 庄司進一, 滋野 真, 田辺 庚, 高橋美恵子, 西垣信吾, 百瀬領子, 長谷川陽子, 矢野口宏子, 脇坂美智子 :  
信州大学病院「死の臨床を学ぶ会」の大学病院へのインパクト  
第17回日本死の臨床研究会 (東京), 11月, 1993
- No 45 近藤 東, 池田てるみ, 大島征二, 小松万喜子, 笹井三枝, 庄司進一, 滋野 真, 高橋美恵子, 田辺 庚, 西垣信吾, 百瀬領子, 長谷川陽子, 矢野口宏子, 脇坂美智子 :  
信州大学病院「死の臨床を学ぶ会」のその後の歩み  
第17回日本死の臨床研究会 (東京), 11月, 1993
- No 46 石井一弘, 植田勇治, 安達充芳, 吉澤利弘, 大越教夫, 水澤英洋, 庄司進一 :  
限局性ジストニアを呈した脳梗塞の 1 例  
第35回茨城県南脳血管障害研究会 (土浦), 11月, 1993

- No 47 安達充芳, 林 明人, 永田博司, 庄司進一, 松村 明:  
脊髄硬膜外肉芽病変を伴い, 抗生物質で完治した肥厚性脳硬膜炎の1例  
第127回日本神経学会関東地方会(東京), 12月, 1993

#### 班研究報告

- No 1 玉岡 晃, 水澤英洋, 庄司進一:  
多系統萎縮症における glial cytoplasmic inclusion の生化学的研究  
厚生省特定疾患「運動失調症調査研究班」  
(平成4年度研究報告書) pp25-28, 1993
- No 2 永田博司:  
Focal demyelination による軸索輸送動態への影響  
厚生省精神・神経疾患研究委託費「慢性進行性ポリニューロパチー  
の成因と治療に関する研究」(平成4年度研究報告書) pp29-31, 1993
- No 3 水澤英洋, 大越教夫, 吉澤利弘, 外山昌弘, 杉下靖郎, 高木昭夫, 後藤加奈子,  
荒畑喜一:  
悪性高熱を呈した Becker 型筋ジストロフィー症例  
厚生省精神・神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー症及び関連疾患の  
成因と治療法開発に関する研究」(平成4年度研究報告書) pp42-45, 1993
- No 4 庄司進一, 小國英一, 大越教夫, 林 明人, 水澤英洋:  
常染色体優性型筋ジストロフィー症の1家系: 臨床的・筋病理組織学的検討  
平成5年度厚生省精神・神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー及び類縁  
疾患の病態と治療法に関する研究」高木班班会議(東京), 12月, 1993
- No 5 水澤英洋, 石川 欽也, 藤田恒夫:  
筋萎縮側索硬化症の運動皮質病変: 鉄沈着に関する研究  
厚生省特定疾患「神経変性疾患調査研究班」(班長萬年 徹)  
(平成4年度研究報告書) pp114-117, 1993
- No 6 水澤英洋, 漆谷徹郎:  
オリブ橋小脳萎縮症におけるオリゴデンドログリアの異常  
—ハイブリドーマを用いた研究—  
厚生省特定疾患「神経変性疾患調査研究班」(班長萬年 徹)  
(平成4年度研究報告書) pp217-219, 1993

#### その他

- No 1 水澤英洋:  
プライマリー・ケア医のためのパーキンソン病  
下館医師会平成4年度研修会(下館), 1月, 1993
- No 2 庄司進一:  
死を考える  
松本市成人学校「医の心」(松本), 2月, 1993

- No 3 庄司進一：  
医療の新しい方向を目指すために－ターミナルケアと寝たきり患者のケア－  
国立長野病院（上山田），2月，1993
- No 4 八瀬善郎，庄司進一，鈴木孝輝，高原 明，永田勝太郎：  
高齢者の疾患の治療－医療用漢方製剤を用いて－  
筋萎縮性側索硬化症  
漢方医学 17(4)：142-152，4月，1993
- No 5 庄司進一：  
インフォームド・コンセント－新しい患者医師関係  
さぬ医師会学術講演会（水海道），6月，1993
- No 6 庄司進一：  
パーキンソン病に関する質問に答える  
パーキンソン病友の会医療講演会（松本），6月，1993
- No 7 玉岡 晃：  
アルツハイマー病とβタンパク－最近の知見と今後の展望－  
第4回TARA定例研修交流会，7月，1993
- No 8 庄司進一：  
卒後ターミナルケア教育としての死を学ぶ会の実践  
第3回ターミナルケア・フォーラム（相模原），10月，1993
- No 9 水澤英洋：  
パーキンソン病：病名告知の際の留意点について  
とれもろ (9)：16，1993

1994年 (神経内科グループ)

原著

- No. 1 **Yoshizawa T.**, Yamakawa K., Kobayashi K., Komatsuzaki Y., Arinami T., Oguni E., **Mizusawa H.**, **Shoji S.**, Hamaguchi H. :  
Dose-dependent association of apolipoprotein E allele  $\epsilon$  4 with late-onset, sporadic Alzheimer's disease  
Ann Neurol 36 : 656-659, 1994
- No. 2 **Tamaoka A.**, Kondo T., Odaka A., Sahara N., Sawamura N., Ozawa K., Suzuki N., **Shoji S.**, Mori H. :  
Biochemical evidence for the long-tail form ( $A\beta_{1-42/43}$ ) of amyloid  $\beta$  protein as a seed molecule in cerebral deposits of Alzheimer's disease  
Biochem Biophys Res Commun 205(1) : 834-842, 1994
- No. 3 **Ohkoshi N.**, Ishii A., **Shoji S.** :  
Wernicke's encephalopathy induced by hyperemesis gravidarum, associated with bilateral caudate lesions on computed tomography and magnetic resonance imaging  
Eur Neurol 34(3) : 177-180, 1994
- No. 4 Mochizuki A., Eto H., Takasu M., Utsunomiya K., **Shoji S.** :  
Cheiro-oral syndrome with internuclear ophthalmoplegia and cerebellar ataxia following midbrain infarction  
Eur Neurol 34 : 286-287, 1994
- No. 5 **Shoji S.**, Imamura A., Imai Y., Igarashi A., Yazawa M., Hirayama K., Kagoshima M., Ono M., Nakajima K., Iguchi K. :  
Fever of unknown origin: A review of 80 patients from the Shin'etsu area of Japan from 1986-1992  
Internal Med 33(2) : 74-76, 1994
- No. 6 **Yoshizawa T.**, Makiyama Y., Nakazato K., **Kojima H.**, **Honmura S.**, **Mizusawa H.**, **Shoji S.** :  
Primary ocular and central nervous system malignant lymphoma first manifested as uveitis: Possible role of single photon emission computed tomography with N-isopropyl- $^{123}\text{I}$ -p-iodoamphetamine in the diagnostic procedure  
Internal Med 33(2) : 92-96, 1994
- No. 7 Sone H., **Okuda Y.**, Bannai C., Suzuki S., Yamaoka T., Asakura Y., **Kawakami Y.**, Odawara M., **Matsushima T.**, **Kawai K.**, **Yoshizawa T.**, **Mizusawa H.**, **Yamashita K.** :  
Syndrome of inappropriate secretion of antidiuretic hormone (SIADH) and Gerhardt syndrome associated with Shy-Drager syndrome  
Internal Med 33 : 773-778, 1994
- No. 8 **Tamaoka A.**, Odaka A., Ishibashi Y., Usami M., Sahara N., Suzuki N., Nukina N., **Mizusawa H.**, **Shoji S.**, Kanazawa I., Mori H. :  
APP717 missense mutation affects the ratio of amyloid  $\beta$  protein species ( $A\beta_{1-42/43}$  and  $A\beta_{1-40}$ ) in familial Alzheimer's disease brain  
J. Biol. Chem. 269(52) : 32721-32724, 1994

- No. 9 Ishii A. , **Hayashi A.** , **Ohkoshi N.** , Oguni E. , Maeda M. , Ueda Y. , Ishii K. , Arasaki K. , **Mizusawa H.** , **Shoji S.** :  
Clinical evaluation of plasma exchange and high dose intravenous immunoglobulin in a patient with Isaacs's syndrome.  
J Neurol Neurosurg Psychiat 57(7) : 840-842, 1994
- No. 10 **Mizusawa H.** , Kushida S. , Matsumura M. , Tanaka H. , Ami Y. , Hori M. , Kobayashi M. , Uchida K. , Yagami K. , **Yoshizawa T.** , Kameyama T. , Iwasaki Y. , Miwa M. :  
A neuropathological study of paraparetic rats injected with HTLV-I-producing T cells  
J Neurol Sci 126(2) : 101-108, 1994
- No. 11 Kushida S. , **Mizusawa H.** , Matsumura M. , Tanaka H. , Ami Y. , Hori M. , Yagami K. , Kameyama T. , Tanaka Y. , Yoshida A. , Nyunoya H. , Shimotohno K. , Iwasaki Y. , Uchida K. , Miwa M. :  
High incidence of HAM/TSP-like symptoms in WKA rats after administration of human T-cell leukemia virus type 1-producing cells  
J Virology 68(11) : 7221-7226, 1994
- No. 12 Nagafuchi S. , Yanagisawa H. , Sato K. , Shirayama T. , Ohsaki E. , Bundo M. , Takeda T. , Tadokoro T. , Kondo I. , Murayama N. , Tanaka Y. , Kikushima H. , Umino K. , Kurosawa H. , Furukawa T. , Nihei N. , Inoue T. , Sano A. , Komure O. , Takahashi T. , **Yoshizawa T.** , Kanazawa I. , Yamada M. :  
Dentatorubral and pallidolusian atrophy expansion of an unstable CAG trinucleotide on chromosome 12p  
Nature Genet 6(1) : 14-18, 1994
- No. 13 Okuizumi K. , Onodera O. , Tanaka H. , Kobayashi H. , Tsuji S. , Takahashi H. , Oyanagi K. , Seki K. , Tanaka M. , Naruse S. , Miyatake T. , **Mizusawa H.** , Kanazawa I. :  
ApoE-ε4 and early-onset Alzheimer's disease  
Nature Genet 7(1) : 10-11, 1994
- No. 14 Iwatsubo T. , Odaka A. , Suzuki N. , **Mizusawa H.** , Nukina N. , Ihara Y. :  
Visualization of A42β(43) and Aβ40 in senile plaques with end-specific A monoclonals: Evidence that an initially deposited species is Aβ42(43)  
Neuron 13 : 45-53, 1994
- No. 15 渡辺 栄, 久原 真, 石井一弘, **永田博司**, **水澤英洋** :  
一側上肢のみの pseudoathetosis を主徴とした脊髄血管芽腫  
神経内科 40(2) : 210-212, 1994
- No. 16 石井一弘, 山川百合子, **永田博司**, **水澤英洋**, 庄司進一 :  
風疹ウィルス抗体価の有意な上昇を伴った味覚低下の1例  
神経内科 40(3) : 294-296, 1994
- No. 17 **林 明人**, 佐藤 猛, 森本啓介, 工藤 学, 田中茂樹 :  
著明な改善を示した成人発症の亜急性硬化性全脳炎の1例  
神経内科 40(6) : 111-118, 1994
- No. 18 望月昭英, **大越教夫**, 植田勇治, 庄司進一, 原 晃 :  
髄液鼻漏を呈し, 反復性の髄膜炎を伴った Mondini 型内耳奇形  
神経内科 41(1) : 68-70, 1994

- No. 19 望月昭英, 目黒琴生, 成島 淨, 庄司進一:  
肝硬変症に合併した非外傷性後頭蓋窩硬膜下血腫  
神経内科 41(5):464-468, 1994
- No. 20 石井一弘, 望月昭英, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
带状疱疹ウイルスによる第6, 8, 9, 10脳神経障害, 及び一側性小脳失調を呈した  
1例  
神経内科 41(6):585-588, 1994
- No. 21 安達充芳, 玉岡 晃, 原田勝利, 水澤英洋, 庄司進一:  
腰椎椎間板ヘルニアに合併した reflex sympathetic dystrophy の1例  
臨床神経 34(1):61-64, 1994
- No. 22 渡辺 栄, 荒崎圭介, 永田博司, 庄司進一:  
筋萎縮性側索硬化症(ALS)の構音障害の評価におけるMRIと音響分析の有用性  
臨床神経 34(3):217-223, 1994
- No. 23 中馬越清隆, 大越教夫, 石井亜紀子, 小國英一, 水澤英洋:  
Contracture facio-brachio-abdomino-crurale en flexionを呈したACTH単独欠損症の  
筋・末梢神経所見  
臨床神経 34(3):250-254, 1994
- No. 24 小國英一, 渡辺 栄, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
抗白血球細胞質抗体(ANCA)陽性のnonsystemic vasculitic neuropathy  
臨床神経 34(5):470-473, 1994
- No. 25 小國英一, 岩本浩之, 永田博司, 山口直人, 水澤英洋:  
Microscopic polyarteritis nodosaに伴う末梢神経障害の1例  
臨床神経 34(5):497-499, 1994
- No. 26 久原 真, 牧山康志, 吉澤利弘, 水澤英洋, 庄司進一:  
中脳病変により対側の味覚障害をきたした1例  
臨床神経 34(10):1055-1057, 1994
- No. 27 島田弘英, 治田精一, 山本一也, 原田健志, 長田和裕, 唐沢光治, 庄司進一, 柳沢信夫:  
アセチルコリン負荷で誘発されず, エルゴノピン負荷で冠攣縮が誘発された1例  
心臓 26(9):962-967, 1994
- No. 28 藤田恒夫, 柴尾菜津子, 渡辺 栄, 新谷博一, 水澤英洋, 庄司進一:  
傍側脳室体部放線冠梗塞患者における機能推移とワーラー変性について  
リハビリテーション医学 31(3):184-188, 1994
- No. 29 林 明人:  
パーキンソン病の運動遂行における相反性神経支配の障害とその神経機序: H反射を  
用いた臨床生理学的検討  
Progress in Medicine, 14(11):347-353, 1994

## 総 説

- No. 1 庄司進一:  
痙攣・振戦  
看護技術 40(2):95-98, 1994

- No. 2 庄司進一：  
進行性筋ジストロフィー症  
今日の治療指針 私はこう治療している 36：216, 1994
- No. 3 庄司進一：  
ストレスと神経系  
各科の主なストレス症状と疾患 神経内科  
CLINICAL NEUROSCIENCE 12(5)：536-538, 1994
- No. 4 庄司進一：  
〈臨床講義〉全身の筋萎縮を来した患者とターミナル・ケア  
日本医事新報「ジュニア版」333：3-5, 1994
- No. 5 庄司進一：  
症例検討  
V. ALS患者で人工呼吸器を最後まで拒否続けたIさんからの一考察  
死の臨床 17(1)：42-43, 1994
- No. 6 庄司進一：  
クレアチンキナーゼ (CK)  
日本医師会雑誌 112(6)：115-116, 1994
- No. 7 庄司進一：  
アルドラーゼ (ALD)  
日本医師会雑誌 112(6)：113, 1994
- No. 8 庄司進一：  
病いをもつということ  
Medical Practice 11(10)：1828, 1994
- No. 9 庄司進一：  
神経・筋疾患の薬物治療  
重症筋無力症  
医学と薬学 32(4)：681-682, 1994
- No. 10 庄司進一：  
医療と教育 臨床人間学の提言  
筑波フォーラム 39：102-106, 1994
- No. 11 水澤英洋：  
AIDSの神経障害  
総合臨床 43：461-464, 1994
- No. 12 水澤英洋：  
HAM, AIDSの神経病理  
病理と臨床 12：186-193, 1994
- No. 13 水澤英洋：  
脊髄小脳変性症  
Current Insights in Neurological Science 2：3-5, 1994
- No. 14 水澤英洋：  
HIV脳症の発症機序：HIV-1被膜蛋白 gp120の役割  
Current Insights in Neurological Science 2：14-15, 1994

- No. 15 大越教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：化膿性髄膜炎  
Current Insights in Neurological Science 2(1)：6, 1994
- No. 16 大越教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：結核性髄膜炎  
Current Insights in Neurological Science 2(2)：6, 1994
- No. 17 大越教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：ウイルス性脳炎  
Current Insights in Neurological Science 2(4)：9, 1994
- No. 18 玉岡 晃：  
アポ蛋白 E4 と遅延型アルツハイマー病  
日本臨床 52(12)：191-199, 1994
- No. 19 玉岡 晃：  
家族性 Alzheimer 病  
CLINICAL NEUROSCIENCE 12(4)：385-388, 1994
- 著 書**
- No. 1 Mizusawa H., Nakamura H., Wakayama I., Kuroda S., Hirano A.：  
Skein-like and hyaline inclusions in anterior horn cells in motor neuron disease  
ALS-from Charcot to the present and into the future  
(In F Clifford Rose ed)  
Smith Gordon, London, pp.143-151, 1994
- No. 2 庄司進一：  
脳血管障害  
内科診断学 (柴田 昭, 高久史磨監修)  
西村書店, 新潟, 東京, pp.1835-1843, 1994
- No. 3 庄司進一：  
質問にこたえて —パーキンソン病とは—  
全国パーキンソン病友の会長野県支部, 松本, pp.1-48, 1994
- No. 4 庄司進一：  
第88回医師国家試験問題解説書  
(伊東 洋, 曾田研二, 大谷信夫, 呉屋朝幸編集)  
医学評論社, 東京, pp.198-201, pp.229-230, 1994
- No. 5 水澤英洋：  
脳硬膜炎  
今日の神経疾患治療指針 (亀山正邦ほか編集)  
医学書院, 東京, pp.373, 1994
- No. 6 玉岡 晃, Maria Mernyei Mori：  
Neuronal ceroid-lipofuscinosis  
ミオクロームスてんかん 最近の進歩 (宮武正編集)  
科学評論社, 東京, pp.78-98, 1994

## 学会発表

- No. 1 森茂美三男, 吉田健一, 池田康浩, 藤田恒夫, 渡辺 栄, 松本邦彦, 海老原玲子, 板井悠二, 遠藤正之:  
脳ドックにおける MRI 検査の成績について  
第10回茨城県画像診断研究会 (土浦), 2月, 1994
- No. 2 久原 真, 伊藤進一, 吉沢和朗, 大越教夫:  
慢性進行性外眼筋麻痺症候群の1例  
第1回茨城県神経内科集談会 (つくば), 2月, 1994
- No. 3 望月昭英, 植田勇治, 林 明人, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
診断上 MRI が有用であった脊髄サルコイドーシスの1例  
第1回茨城県神経内科集談会 (つくば), 2月, 1994
- No. 4 藤田恒夫, 渡辺 栄:  
神経心理学的症候の解析における surface anatomy scan 法の有用性  
第1回茨城県神経内科集談会 (つくば), 2月, 1994
- No. 5 藤田恒夫, 新谷博一, 石川欽也, 水澤英洋, 庄司進一:  
片麻痺を伴う脳梗塞後の運動野に見られる MRI 上の変化について  
第19回日本脳卒中学会総会 (京都), 3月, 1994
- No. 6 林 明人:  
Jendrassik 効果の生理的分析: H 反射と経皮的大脳皮質刺激による検討  
第11回「運動調節機構とその病態生理」研究会 (長野), 3月, 1994
- No. 7 安達充芳, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
幼少期に不随意運動で発症した Wills 動脈輪閉塞症の1例  
第128回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1994
- No. 8 植田勇治, 林 明人, 石山実樹, 石井一弘, 藤田恒夫, 吉澤利弘, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
PCR 法にて確定診断し, 発症早期から MRI にて経時的変化を追跡し得た結核性髄膜炎の1例  
第426回日本内科学会関東地方会 (東京), 3月, 1994
- No. 9 Okuma Y., Hayashi A., Kagamihara Y., Tanaka R. :  
Disorder in reciprocal innervation in patients with Parkinson's disease  
Alberta Notor Control XIV, Neuroski. Meeting Spring 1994 (Canada), 3月, 1994
- No. 10 林 明人, 田中勲作:  
パーキンソン病の運動遂行における相反性神経支配の障害とその神経機序: H 反射を用いた臨床生理学的検討  
第2回カテコールアミンと神経疾患研究会 (東京), 4月, 1994
- No. 11 貫名信行, 金澤一郎, 橋本浩一, 水澤英洋, 内田好昭:  
アルツハイマー病脳における APP の検討  
第35回日本神経学会総会 (福岡), 5月, 1994
- No. 12 林 明人, 小國英一, 庄司進一, 鏡原康裕, 田中勲作:  
遠隔筋の随意収縮時の上肢 H 反射及び大脳磁気刺激運動誘発電位の変化について  
第35回日本神経学会総会 (福岡), 5月, 1994

- No. 13 **大越教夫, 小國英一, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:**  
血管炎に伴うニューロパチーの腓腹神経の病理組織学的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 14 **原田勝利, 永田博司, 大越教夫, 庄司進一:**  
末梢神経圧迫モデルにおけるフリーラジカルの影響  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 15 **吉沢和朗, 伊藤進一, 久原 真, 花澤 秀, 横溝道範, 庄司進一:**  
難治性反復性嚥下性MRSA肺炎に対する気道食道分離術の適応と有用性に対する検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 16 **望月昭英, 大越教夫, 庄司進一, 目黒琴生, 土井幹雄:**  
脳内結核腫のMRI所見と病理学的所見の比較検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 17 **永田博司, 原田勝利, 庄司進一:**  
フリーラジカルによる末梢神経軸索輸送の障害  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 18 **久原 真, 石井一弘, 玉岡 晃, 水澤英洋, 庄司進一:**  
血漿交換療法(PP)を施行したGuillain-Barré症候群(GBS)の臨床的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 19 **白岩伸子, 水澤英洋, 庄司進一, 袖崎通介, 猪原直弘, 太田成男:**  
アポトーシス抑制遺伝子 bcl-2 の類似遺伝子のクローニング  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 20 **水澤英洋, 中村晴臣, 黒田重利, 土谷邦秋:**  
運動ニューロン疾患における神経細胞質内封入体の相互関係  
—免疫細胞化学的研究—  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 21 **安達充芳, 大越教夫, 小國英一, 水澤英洋, 庄司進一:**  
Limb girdle syndrome の各遺伝形式における臨床的・病理学的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 22 **石井一弘, 大越教夫, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:**  
神経症候を呈した Sjogren 症候群の臨床的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 23 **渡辺 栄, 永田博司, 庄司進一:**  
パーキンソン病の構音障害における舌超音波エコーによる評価の有用性について  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 24 **玉岡 晃, 水澤英洋, 庄司進一, 森 啓:**  
多系統萎縮症における glial cytoplasmic inclusion の構成成分に関する生化学的解析  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 25 **園田至人, 有村公良, 末原雅人, 竹永 智, 黒野明日嗣, 納 光弘, 亀山正樹,  
林 明人:**  
Isaacs 症候群における K<sup>+</sup>チャネル異常  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994

- No. 26 藤田恒夫, 水澤英洋, 石川欽也, 庄司進一:  
長期人工呼吸管理後剖検された筋萎縮性側索硬化症の下オリブ核に認められた skein-like inclusion  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 27 石川欽也, 水澤英洋, 藤田恒夫, 庄司進一, 小松崎八寿子:  
進行性核上性麻痺における Purkinje 細胞変性: 抗 Calbindin 抗体による免疫組織学的検討  
第35回日本神経学会総会(福岡), 5月, 1994
- No. 28 小松崎八寿子, 唐崎三千代, 石川欽也, 水澤英洋:  
上位運動ニューロン症状, 痴呆を主徴とし, 病理学的に葉性萎縮, 錐体路変性, 小脳皮質変性などを認めた非定型痴呆の1例  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 29 岩坪 威, 鈴木伸宏, 尾高麻乃, 貫名信行, 水澤英洋, 井原康夫:  
老人班アミロイドβ蛋白のC末端に関する免疫組織化学的検討  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 30 水澤英洋, 田村具博, 田中啓二, 木南英紀:  
多系統萎縮症におけるグリア細胞質内封入体の形成・分解過程に関する免疫細胞化学的検討  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 31 大越教夫, 水澤英洋, 望月昭英, 庄司進一:  
ミトコンドリア脳筋症生検筋における superoxide dismutase (SOD) の免疫組織化学的検討  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 32 石川欽也, 水澤英洋, 藤田恒夫, 木南英紀, 庄司進一:  
脊髄小脳変性症小脳における cathepsin の免疫組織化学的研究  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 33 藤田恒夫, 水澤英洋, 大越教夫, 石川欽也, 庄司進一:  
孤発性オリブ・橋・小脳萎縮症における運動野障害:  
酸化ストレスに関する免疫組織化学的検討  
第35回日本神経病理学会(東京), 5月, 1994
- No. 34 望月昭英, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
ミエロパチーで初発・視神経炎で再燃し, 多発性硬化症類似の臨床経過を呈した Sjogren 症候群の1例  
第428回日本内科学会関東地方会(東京), 6月, 1994
- No. 35 望月昭英, 植田勇治, 林 明人, 永田博司, 庄司進一:  
診断上 MRI が有用であった脊髄サルコイドーシスの1例  
第129回日本神経学会関東地方会(東京), 6月, 1994
- No. 36 安達充芳, 永田博司, 久原 真, 大越教夫, 庄司進一:  
ステロイド抵抗性多発筋炎に対する Cyclophosphamide のパルス療法  
第12回日本神経治療学会総会(京都), 6月, 1994

- No. 37 植田勇治, 石井一弘, 望月昭英, 大越教夫, 水澤英洋, 庄司進一 :  
 両側性側頭葉脳梗塞にて中枢性聴覚障害を呈した1例  
 第429回日本内科学会関東地方会 (東京), 7月, 1994
- No. 38 **Ohkoshi N.**, Mizusawa H., Harada K., **Nagata H.**, **Shoji S.** :  
 Immunohistochemical analysis of superoxide dismutases (SODs) in biopsied muscles in  
 mitochondrial encephalomyopathies  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 39 **Fujita T.**, **Mizusawa H.**, Ishikawa K., **Shoji S.** :  
 Immunohistochemical changes of cystatin C in the motor cortex in motor neuron  
 disease  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 40 **Mizusawa H.**, Kuroda S., Ohama E., Tsuchiya K., Kominami H., Tamura T. :  
 An immunocytochemical study of neuronal cytoplasmic inclusions in motor neuron  
 disease  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 41 Ishikawa K., **Mizusawa H.**, **Fujita T.**, **Shoji S.** :  
 A histological study of iron and ferritin in the spinal cord of patients with amyotrophic  
 lateral sclerosis  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 42 Oguni E., **Ohkoshi N.**, Adachi M., **Hayashi A.**, **Mizusawa H.**, **Shoji S.** :  
 Limb girdle muscular dystrophy with autosomal dominant inheritance  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 43 **Hayashi A.**, Ishii A., **Ohkoshi N.**, Oguni E., **Mizusawa H.**, **Shoji S.** :  
 Clinical evaluation of plasma exchange and high-dose intravenous immunoglobulin in a  
 patient with Isaacs' syndrome  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 44 Sonoda A., Arimura K., Sehara M., Osame M., Kameyama M., **Hayashi A.** :  
 Suppression of potassium channel in neuronal cell line by serum of patients with Isaacs  
 syndrome  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 45 Harada K., **Nagata H.**, **Ohkoshi N.**, **Shoji S.** :  
 Double-ligation or compression on sciatic nerve of rat increases lipid peroxidase level  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 46 **Nagata H.**, Harada K., **Shoji S.** :  
 Free radical disturbs axonal transport in peripheral nerve  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994
- No. 47 Watanabe S., **Nagata H.**, **Shoji S.** :  
 Analysis of dysarthria in amyotrophic lateral sclerosis: Evaluation using MRI imaging  
 of the tongue and computed formant analysis of voice  
 VIII International Congress on Neuromuscular Diseases (Kyoto), 7月, 1994

- No. 48 **林 明人**：  
随意運動時の磁気運動誘発電位の変化について  
第1回関東地区磁気刺激研究会（東京），7月，1994
- No. 49 **庄司進一**：  
バイオエシックス教育をMCQで試みる  
第26回日本医学教育学会（川越），7月，1994
- No. 50 **庄司進一**：  
バイオエシックスの少人数セミナーの試み  
第26回日本医学教育学会（川越），7月，1994
- No. 51 **星野幸子，林 明人，大越教夫，水澤英洋，庄司進一**：  
脳神経症状及び広範な四肢の遅発性筋萎縮を呈したPPMAの1例  
第130回日本神経学会関東地方会（東京），9月，1994
- No. 52 **Mizusawa H.**：  
Amyotrophic lateral sclerosis: An update of the cytopathology of lower motor neurons;  
"Skein-like inclusions in the anterior horn of amyotrophic lateral sclerosis"  
XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto), 9月，1994
- No. 53 **Fujita T., Mizusawa H., Ohkoshi N., Ishikawa K., Shoji S.**：  
Cortical pathology of sporadic olivopontocerebellar atrophy  
XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto), 9月，1994
- No. 54 **Ishikawa K., Mizusawa H., Fujita T., Ohkoshi N., Shoji S.**：  
Iron, ferritin, and copper / zinc superoxide dismutase (SOD 1) immunoreactivity in the  
spinal cord and the motor cortex of amyotrophic lateral sclerosis  
XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto), 9月，1994
- No. 55 **Mizusawa H., Fujita T., Tamura T., Tanaka K., Kominami H.**：  
An Immunocytochemical study of glial cytoplasmic inclusions in multiple system  
atrophy  
XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto), 9月，1994
- No. 56 **Iwatsubo T., Suzuki N., Odaka A., Mizusawa H., Nukina N., Ihara Y.**：  
Predominance of A $\beta$ 42(43) over A $\beta$ 40 in Alzheimer's Disease Brains  
XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto), 9月，1994
- No. 57 **Ohkoshi N., Mizusawa H., Oguni E., Nagata H., Shoji S.**：  
Sural nerve biopsy in vasculitic neuropathies: Morphometric analysis of the caliber of  
involved vessels and clinicopathological correlation  
XIIth International Congress of Neuropathology (Toronto), 9月，1994
- No. 58 **中馬越清隆，渡辺 栄，藤田恒夫，大越教夫，水澤英洋，庄司進一**：  
胃全摘・腸管再建術に続発したビタミンB1欠乏性ポリニューロパチー，ウェルニッ  
ケ脳症の1症例  
第430回日本内科学会関東地方会（東京），9月，1994
- No. 59 **前田睦子，玉岡 晃，水澤英洋，庄司進一，伊藤孝美，米野琢哉，長澤俊郎**：  
脊髄髄内病変を呈し対麻痺を来した悪性リンパ腫の1例  
第430回日本内科学会関東地方会（東京），9月，1994

- No. 60 原田勝利, 永田博司, 大越教夫, 庄司進一:  
高齢者における失調症ニューロパチーの臨床病理学的検討  
第36回日本老年医学会総会(東京), 9月, 1994
- No. 61 林 明人, 小國英一, 鏡原康裕, 田中勳作:  
Jendrassik 効果の生理学的分析: H 反射及び磁気刺激での検討  
第24回日本脳波筋電図学会学術大会(仙台), 10月, 1994
- No. 62 原田勝利, 永田博司, 大越教夫, 庄司進一:  
老年期における失調性ニューロパチーの臨床像  
第2回茨城神経内科集談会(水戸), 10月, 1994
- No. 63 星野幸子, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
単純ヘルペス脳炎様の臨床像を呈し, PCR および ELISA にて HSV-1 感染が証明できなかった1例  
第2回茨城神経内科集談会(水戸), 10月, 1994
- No. 64 星野幸子, 林 明人, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一, 吉田秀明, 鶴島陽子, 近藤 匡,  
榎本貴夫, 大塚雅昭:  
傾眠が前景に立った insulinoma の1例  
第143回茨城県内科集談会(水戸), 10月, 1994
- No. 65 太刀川弘和, 堀 孝文, 白石博康, 高橋昭光, 植田勇治, 庄司進一, 左津前剛,  
木村 哲:  
Somatoform pain disorder と reflex sympathetic dystrophy (反射性交感神経萎縮症)  
の鑑別が問題となった1臨床例  
第43回茨城精神医学集談会(水戸), 10月, 1994
- No. 66 前田睦子, 玉岡 晃, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
外傷後に発症し, HLA-DR2, DQw1陰性のナルコレプシーの1例  
第431回日本内科学会関東地方会(東京), 10月, 1994
- No. 67 前田睦子, 玉岡 晃, 永田博司, 藤田恒夫, 鈴木基博, 植田勇治, 水澤英洋,  
庄司進一:  
めまい, 難聴で発症した多発性硬化症の1例  
第432回日本内科学会関東大会(水戸), 11月, 1994
- No. 68 Tamaoka A., Odaka A., Ishibashi Y., Usami M., Suzuki N., Sahara N., Nagata H.,  
Shoji S., Mori H. :  
Amyloid  $\beta$  precursor protein ( $\beta$ APP) missense mutation (Val to Ile) increases amyloid  $\beta$  protein 1-42/43 ( $A\beta$ 1-42/43) in brains with familial Alzheimer's disease  
The 24th Annual Meeting Society for Neuroscience (Miami), 11月, 1994
- No. 69 西垣信吾, 小松万喜子, 池田てるみ, 近藤 東, 大島征二, 笹井三枝, 滋野 真,  
田辺 庚, 金子 綾, 高橋恵美子, 百瀬領子, 長谷川陽子, 矢野口宏子, 脇坂美智子,  
庄司進一:  
「死の臨床を学ぶ会」主催のホスピス見学からの学び  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994

- No. 70 高橋恵美子, 池田てるみ, 大島征二, 小松万喜子, 近藤 東, 金子 綾, 庄司進一, 滋野 真, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 百瀬領子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催する4つのフォーラム「生」「老」「病」「死」  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 71 百瀬領子, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催した「死を考えるシリーズ」5回の討論会から  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 72 近藤 東, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 百瀬領子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催した「告知」に関する3回の討論会と2回の講演会から  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 73 金子 綾, 池田てるみ, 大島征二, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 脇坂美智子:  
信州大学病院「死の臨床を学ぶ会」とボランティアの参加  
—ボランティアが会に与えたインパクト—  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 74 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 百瀬領子, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催したワークショップ「自分の死を演出する」の遺言と弔辞の分析  
第18回日本死の臨床研究会(長岡), 11月, 1994
- No. 75 星野幸子, 大越教夫, 永田博司, 林 明人, 水澤英洋, 庄司進一:  
群発頭痛様の経過を呈したRaeder症候群の1例  
第22回頭痛研究会(東京), 11月, 1994
- No. 76 中馬越清隆, 久原 真, 小泉智三, 鈴木章弘, 藤田恒夫, 永田博司, 水澤英洋, 庄司進一:  
女子バレーボール部員に見られた異常運動・不随意運動の2例  
第1回茨城臨床神経ビデオフォーラム(土浦), 11月, 1994
- No. 77 Odawara M., Ohkoshi N., Asakura Y., Tada K., Usuki Y., Mizusawa H., Honmura S., Shoji S., Yamashita K.:  
The recovery of insulin secretion from  $\beta$  cells by administration of coenzyme Q10 in patients with mitochondrial gene abnormalities  
Satellite Symposium to the 15th International Diabetes Federation Congress  
(Kyoto), 11月, 1994
- No. 78 高安徹雄, 原田勝利, 金敷博文, 渡辺冬嗣, 加倉井章, 川田 豊, 板橋正幸, 大越教夫, 山田茂樹:  
ミトコンドリア脳筋症に心病変を合併した1症例  
第2回茨城循環器研究会(つくば), 11月, 1994

- No. 79 藤田恒夫, 大越教夫, 中馬越清隆, 水澤英洋, 庄司進一:  
Potassium sensitive periodic paralysis とと思われる 1 例  
第24回 Neuromuscular conferens (東京), 12月, 1994
- No. 80 星野幸子, 永田博司, 大越教夫, 水澤英洋, 庄司進一:  
無汗症を主症状とした pure progressive autonomic failure の 1 例  
第131回日本神経学会関東地方会 (東京), 12月, 1994
- No. 81 Hayashi A., Kagamihara Y., Oguni E., Tanaka R. :  
Mechanism of remote facilitation of the soleus H-reflex by voluntary wrist movement in man: Central and peripheral factors  
The 18th Annual Meeting of the Japan Neuroscience Society (Tokyo), 12月, 1994

### 班研究報告

- No. 1 水澤英洋, 平野朝雄:  
エイズによる中枢神経障害のスペクトラム  
— 大脳基底核障害に関する臨床的・神経病理学的研究 —  
「HIV等のウイルスによる痴呆や運動失調をはじめとする神経障害に関する基礎的・臨床的研究」班 平成5年度班会議, 2月, 1994
- No. 2 水澤英洋, 黒田重利, 大浜栄作, 土谷邦秋:  
運動ニューロン疾患における神経細胞質内封入体の免疫細胞化学的研究  
厚生省特定疾患神経変性疾患調査研究班 平成5年度班会議 (東京), 2月, 1994
- No. 3 水澤英洋, 石川欽也, 庄司進一:  
遺伝性小脳皮質萎縮症 — 自験2家系3症例の臨床的・神経病理学的検討 —  
厚生省特定疾患運動失調症調査研究班 平成5年度班会議 (東京), 2月, 1994
- No. 4 庄司進一, 小國英一, 大越教夫, 安達充芳, 林 明人, 水澤英洋:  
常染色体優性肢帯型筋ジストロフィー症の1家系: 臨床的・筋病理組織学的検討  
厚生省『精神・神経疾患研究委託費』筋ジストロフィー及び類縁疾患の病態と治療法に関する研究, 高木班. 平成5年度研究報告書. pp.19-22, 3月, 1994
- No. 5 水澤英洋, 石川欽也, 庄司進一, 齊藤正明, 田中 一, 辻 省次:  
遺伝性小脳皮質萎縮症原因遺伝子の検索 — DNA sequencer を用いた連鎖解析 —  
文部省重点領域脳細胞選択死研究班 平成6年度班会議 (東京), 12月, 1994
- No. 6 玉岡 晃, 尾高麻乃, 鈴木伸宏, 石橋祥弘, 森 啓:  
家族性アルツハイマー病 (APP717 $\Delta$ I) 脳における A $\beta$ 1-42/43 分子種の充進について  
平成6年度文部省重点領域研究「老年痴呆の分子機構」班会議口演, 12月, 1994
- No. 7 庄司進一, 石井亜紀子, 武田伸一, 萩原康子, 荒畑喜一:  
Duchenne 型筋ジストロフィーに対する遺伝子治療の基礎的研究  
— カチオン性脂質を用いた培養筋細胞への遺伝子導入 —  
平成6年度厚生省精神・神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー及び類縁疾患の病態と治療法に関する研究」高木班班会議 (全共連ビル), 12月, 1994

その他

- No. 1 庄司進一：  
「現代を生き抜く」  
平成5年度講演会（南信日立会）（松本），2月，1994
- No. 2 庄司進一：  
シンポジウム“地域医療における大学附属病院医療福祉相談室の役割”  
「医学教育と医療福祉相談室」  
第1回医療福祉シンポジウム（つくば），3月，1994
- No. 3 庄司進一：  
「病いをもって生きる」  
第1回難病講演会（伊那），3月，1994
- No. 4 庄司進一：  
「パーキンソン病の脳移植治療」  
全国パーキンソン病友の会茨城県支部医療講演会（水戸），4月，1994
- No. 5 庄司進一：  
医師会下妻支部勉強会「インフォームド・コンセント」  
真壁郡市医師会下妻支部主催（下妻），4月，1994
- No. 6 庄司進一：  
基調講演「死をみつめ生を楽しむ」  
第1回フォーラム「生きる」（松本），5月，1994
- No. 7 庄司進一：  
パーキンソン病友の会第18回全国大会記念講演  
「パーキンソン病とつきあう」  
第18回全国大会（松本），5月，1994
- No. 8 庄司進一：  
「医療の新しいパラダイム」  
第2回つくば神経フォーラム（潮来），6月，1994
- No. 9 庄司進一：  
「子どもに死を教える」  
第1回家庭教育学級 PTA 講演会（茅野），6月，1994
- No. 10 玉岡 晃：  
アルツハイマー病と $\beta$ 蛋白  
— $\beta$ 蛋白前駆体点突然変異の $\beta$ 蛋白生成に対する影響—  
第12回つくばブレインサイエンス・セミナー（つくば），7月，1994
- No. 11 庄司進一：  
フォーラム 老い  
ワークショップ 老年疑似演習「私の老年」  
第24回信大病院「死の臨床を学ぶ会」定例会（松本），7月，1994
- No. 12 水澤英洋：  
若年性パーキンソニズム  
第4回全国パーキンソン病友の会患者，家族の交流会若年性部会  
（竜ヶ崎），7月，1994

- No. 13 大池清隆, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小林正信, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 牧野浩子, 百瀬領子, 長谷川陽子, 柳川真澄, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催したワークショップ「自分の死を演出する」の遺言と弔辞の分析  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 14 百瀬領子, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催した「死を考えるシリーズ」5回の討論会から  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 15 金子 綾, 池田てるみ, 大池清隆, 大島征二, 小林正信, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 牧野浩子, 百瀬領子, 柳川真澄, 脇坂美智子:  
信州大学病院「死の臨床を学ぶ会」とボランティアの参加  
— ボランティアが会に与えたインパクト —  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 16 牧野浩子, 近藤 東, 池田てるみ, 大島征二, 金子 綾, 小松万喜子, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 百瀬領子, 脇坂美智子:  
告知に関する三回の討論会と二回の講演会から  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 17 柳川真澄, 池田てるみ, 大池清隆, 大島征二, 金子 綾, 小林正信, 小松万喜子, 近藤 東, 庄司進一, 滋野 真, 高橋恵美子, 田辺 庚, 西垣信吾, 長谷川陽子, 牧野浩子, 百瀬領子, 脇坂美智子:  
「死の臨床を学ぶ会」が主催する4つのフォーラム「生」「老」「病」「死」  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 18 西垣信吾, 小松万喜子, 池田てるみ, 近藤 東, 大島征二, 笹井三枝, 滋野 真, 田辺 庚, 金子 綾, 高橋恵美子, 百瀬領子, 長谷川陽子, 矢野口宏子, 脇坂美智子, 庄司進一:  
ホスピス見学ツアー  
第1回研究発表会(松本), 8月, 1994
- No. 19 庄司進一:  
患者中心医療と臨床人間学  
茨城県立病院医学雑誌 12(3):107-108, 1994
- No. 20 永田博司:  
脳梗塞後遺症におけるアニラセタム(サープル錠)の使用経験  
サープル学術講演会(つくば), 9月, 1994
- No. 21 玉岡 晃:  
アルツハイマー病脳における $\beta$ 蛋白沈着機構  
藤沢薬品筑波研究所セミナー(つくば), 9月, 1994

- No. 22 庄司進一：  
病いをもつということ  
第3回死の臨床を学ぶ会フォーラム（松本），10月，1994
- No. 23 林 明人：  
パーキンソン病の診断と治療  
行方郡医師会講演会（行方郡），11月，1994
- No. 24 水澤英洋：  
運動ニューロン疾患 — 最近の話題 —  
日本神経学会生涯教育講演会（東京），12月，1994
- No. 25 水澤英洋：  
脳の感染症 — 最近の動向 — HIV 脳症：神経細胞への感染は未確認  
Medical Tribune：28-29，1994

1995年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 Ishii K., Hayashi A., Tamaoka A., Usuki S., Mizusawa H., Shoji S. :  
Case report : Thyrotropin-releasing hormone-induced myoclonus and tremor in  
a patient with Hashimoto's encephalopathy  
Am J Med Sci 310(5) : 202-205, 1995
- No. 2 Tamaoka A., Sawamura N., Odaka A., Suzuki N., Mizusawa H., Shoji S.,  
Mori H. :  
The prevalence of amyloid  $\beta$  protein 1-42/43 (A $\beta$ 1-42/43) in cerebellar diffuse  
plaques : enzyme-linked immunosorbent assay and immunocytochemical study  
Brain Res 679 : 151-156, 1995
- No. 3 Oguni E., Hayashi A., Ishii A., Mizusawa H., Shoji S. :  
A case of cortical tremor as a variant of cortical reflex myoclonus  
Europ Neurol 35 : 63-64, 1995
- No. 4 Ohkoshi N., Ishii A., Shoji S. :  
Single photon emission computed tomography using N-isopropyl-p- [<sup>123</sup>I]  
iodoamphetamine in spinocerebellar degeneration  
Europ Neurol 35(5-6) : 156-161, 1995
- No. 5 Ishii K., Ueda Y., Ohkoshi N., Mizusawa H., Shoji S. :  
Cortical auditory disorder caused by bilateral temporal infarctions  
Internal Medicine 34(8) : 801-805, 1995
- No. 6 Adachi M., Hayashi A., Ohkoshi N., Nagata H., Mizusawa H., Shoji S.,  
Tabei F., Matsumura A. :  
Hypertrophic cranial pachymeningitis with spinal epidural granulomatous lesion  
Internal Medicine 34(8) : 806-810, 1995
- No. 7 Hayashi A., Ishii A., Ohkoshi N., Mizusawa H., Shoji S. :  
Muscle cramp triggered by human immunoglobulin in Isaacs' syndrome?  
J Neurol Neurosurg Psychiat 58 : 398, 1995
- No. 8 Ishikawa K., Mizusawa H., Fujita T., Ohkoshi N., Doi M., Komatsuzaki Y.,  
Iwamoto H., Ogata T., Shoji S. :  
Calbindin-D 28k immunoreactivity in the cerebellum of spinocerebellar degeneration  
J Neurol Sci 129 : 179-185, 1995
- No. 9 Tamaoka A., Mizusawa H., Mori H., Shoji S. :  
Immunochemical identification of ubiquitinated  $\alpha$ B-crystallin in glial cytoplasmic  
inclusions from the brain of a patient with multiple system atrophy  
J Neurol Sci 129 : 192-198, 1995

- No. 10 Ishikawa K., Fujita T., Yosizawa K., Ogata T., Doi M., Shoji S., Mizusawa H. :  
 Histological evidence for iron accumulates in the primary motor cortex in patients with amyotrophic lateral sclerosis  
 J Neurol Sci 129(2) : 179-185, 1995
- No. 11 Ohkoshi N., Mizusawa H., Shiraiwa N., Shoji S., Harada K., Yoshizawa K. :  
 Superoxide dismutases of muscle in mitochondrial encephalomyopathies  
 Muscle & Nerve 18(11) : 1265-1271, 1995
- No. 12 Okuizumi K., Onodera O., Namba Y., Ikeda K., Yamamoto T., Seki K., Ueki A., Nakano S., Tanaka H., Takahashi H., Oyanagi K., Mizusawa H., Kanazawa I., Tsuji S. :  
 Genetic association of the very low density lipoprotein (VLDL) receptor gene with sporadic Alzheimer's disease  
 Nature Genetics 11 : 207-209, 1995
- No. 13 Ohkoshi N., Yoshizawa T., Mizusawa H., Shoji S., Toyama M., Iida K., Sugishita Y., Hamano K., Takagi A., Goto K., Arahata K. :  
 Malignant hyperthermia in a patient with Becker muscular dystrophy : Dystrophin analysis and caffeine contracture study  
 Neuromusc Disord 5(1) : 53-58, 1995
- No. 14 Nakamura S., Tamaoka A., Sawamura N., Shoji S., Nakayama H., Ono F., Sakakibara I., Yoshikawa Y., Mori H., Goto N., Doi K. :  
 Carboxyl end-specific monoclonal antibodies to amyloid  $\beta$  protein ( $A\beta$ ) subtypes ( $A\beta_{40}$  and  $A\beta_{42(43)}$ ) differentiate  $A\beta$  in senile plaques and amyloid angiopathy in brains of aged cynomolgus monkeys  
 Neurosci Lett 201 : 1-4, 1995
- No. 15 庄司 進一 :  
 卒前医学教育におけるターミナルケア教育  
 - 諸外国とわが国の比較 -  
 医学教育 26(3) : 171-175, 1995
- No. 16 庄司 進一 :  
 内科クリニカル・クラークシップ・マニュアルの作成  
 公募特集 / クリニカル・クラークシップ  
 医学教育 26(4) : 229-231, 1995
- No. 17 嶋本 喬, 能勢 忠男, 加納 克己, 水澤 英洋, 佐藤 忠夫, 今高 邦夫, 岡 裕爾, 横田 紀美子, 村田 明, 大和 慎一, 湊 孝治 :  
 茨城県における脳卒中の実態 - 茨城県脳卒中情報システム事業より -  
 茨城県医師会報 501 : 27-32, 1995
- No. 18 久原 真, 小國 英一, 吉澤 利弘, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
 鎖骨下動脈盗血症候群に対する外科治療により改善がみられた片側顔面痙攣  
 神経内科 42(1) : 61-63, 1995

- No. 19 渡辺 栄, 永田 博司, 庄司 進一:  
晩発性小脳皮質萎縮症とオリブ橋小脳萎縮症の構音障害の音響分析  
神経内科 42:223-226, 1995
- No. 20 澤井 信彦, 水澤 英洋, 大越 教夫, 木南 英紀:  
運動ニューロン疾患萎縮筋におけるリソゾーム系蛋白分解酵素の組織学的・免疫組織学的研究  
神経内科 42(3):227-235, 1995
- No. 21 渡辺 栄, 荒崎 圭介, 伴 慎一, 永田 博司, 庄司 進一:  
筋萎縮性側索硬化症 (ALS) の舌 MRI の変化とその病理所見の対比  
神経内科 42:247-250, 1995
- No. 22 渡辺 栄, 小国 英一, 永田 博司, 吉澤 利弘, 水澤 英洋:  
Charcot-Marie-Tooth 病類似の下腿筋萎縮に, パーキンソニズム, 痲呆を合併し, 同胞に類似の症状をきたした1例  
神経内科 42:363-365, 1995
- No. 23 渡辺 栄, 永田 博司, 庄司 進一:  
Parkinson 病舌運動の超音波エコー像  
神経内科 42(4):375-376, 1995
- No. 24 星野 幸子, 大越 教夫, 永田 博司, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
群発頭痛様の経過を呈した Raeder 症候群の1例  
頭痛研究会会誌 22(1):24-26, 1995
- No. 25 永野 敬子, 勝谷 友宏, 紙野 晃人, 吉岩あおい, 池田 学, 田辺 敬貴,  
武田 雅俊, 西村 健, 吉澤 利弘, 田中 一, 辻 省次, 柳沢 勝彦, 成瀬 聡,  
宮武 正, 榊 佳之, 中嶋 照夫, 米田 博, 堺 俊明, 今川 正樹, 浦上 克也,  
伊井 邦雄, 松村 裕, 三好 功峰, 三木 哲郎, 荻原 俊男:  
日本人の家族性アルツハイマー病  
日本老年医学会雑誌 32:111-122, 1995
- No. 26 前田 睦子, 玉岡 晃, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
外傷後に発症し, HLA-DR2 DQw1 陰性のナルコレプシーの1例  
臨床神経 35(7):811-813, 1995
- No. 27 中馬越清隆, 大越 教夫, 林 明人, 久原 真, 庄司 進一:  
血漿交換療法が著効した抗 GAD 抗体陰性の stiff-man 症候群の1例  
臨床神経 35(8):897-900, 1995
- No. 28 前田 睦子, 大越 教夫, 久原 真, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
C型慢性肝炎に対しインターフェロン  $\alpha$  治療中に左下肢の多発性単ニューロパチーを呈した1例  
臨床神経 35(9):1048-1050, 1995

## 総 説

- No. 1 庄司 進一:  
クレアチンキナーゼ (CK)  
日本臨牀 53 増刊号:262-265, 1995

- No. 2 庄司 進一：  
 アイソザイム分析による病態診断  
 クレアチンキナーゼ (CK)  
 日本臨牀 53(5)：1136-1140, 1995
- No. 3 庄司 進一：  
 一般医と専門医のための神経難病をもった患者への対応  
 総合臨牀 44(11)：2535-2536, 1995
- No. 4 庄司 進一：  
 脳神経のみかた  
 第1脳神経 (嗅神経)  
 Clinical Neuroscience 13(12)：1410-1411, 1995
- No. 5 水澤 英洋：  
 レトロウイルス感染症  
 総合臨牀 44(11)：2627-2632, 1995
- No. 6 水澤 英洋：  
 HIV-1 感染に伴う神経障害の診断基準・病型分類・重症度  
 内科 75：1403-1408, 1995
- No. 7 水澤 英洋：  
 Stiff-man 症候群—新しい自己免疫疾患・傍腫瘍症候群—  
 Current Insights in Neurological Science 3：14-15, 1995
- No. 8 水澤 英洋：  
 パーキンソン病の現状：パーキンソン病の治療原則は？  
 KINESIS (Advances in Movement Neuroscience) 1：12-15, 1995
- No. 9 大越 教夫, 水澤 英洋：  
 Paraneoplastic syndrome：11. Stiff-man 症候群  
 内科 75(3)：417-421, 1995
- No. 10 大越 教夫：  
 特集 内科疾患の診断基準・病型分類・重症度：  
 変形性頸椎症の診断基準・病型診断・重症度  
 内科 75(6)：1371-1373, 1995
- No. 11 大越 教夫：  
 治療のスタンダード・レビュー：ビタミン B1 欠乏症  
 Current Insights in Neurological Science 3(2)：9, 1995
- No. 12 大越 教夫：  
 治療のスタンダード・レビュー：真菌性髄膜炎  
 Current Insights in Neurological Science 3(3)：8, 1995
- No. 13 玉岡 晃：  
 Alzheimer 病の分子遺伝学  
 臨床医 21(4)：462-468, 1995

- No. 14 藤田 恒夫, 水澤 英洋:  
筋萎縮性側索硬化症—最近の話題—  
Current Insights in Neurological Science 3: 3-5, 1995
- No. 15 藤田 恒夫, 水澤 英洋:  
進行性核上性麻痺の臨床病理学的概念の広がり  
神経研究の進歩 39: 330-340, 1995
- No. 16 今井 寿正, 水澤 英洋, 三輪 英人:  
パーキンソン病の無動  
とれもろ (20号): 1-7, 1995
- 著書
- No. 1 庄司 進一:  
ミトコンドリアサイトパチー, 進行性筋ジストロフィー, 先天性ミオパチー,  
筋緊張性ジストロフィー, 筋緊張症候群  
図説病態内科講座 神経-2 (矢崎 義雄, 猿田 享男, 金澤 一郎 編集)  
メジカルビュー社, 東京, pp235-250, 1995
- No. 2 庄司 進一:  
内科的疾患に伴う神経症状  
内科学書 (島田 馨 編集)  
中山書店, 東京, pp1913-1916, 1995
- No. 3 庄司 進一:  
第89回医師国家試験問題解説書  
(伊東 洋, 曾田 研二, 大谷 信夫, 小平 進, 三石 績 編集)  
医学評論社, 東京, pp263, 388-391, 1995
- No. 4 庄司 進一:  
内分泌性筋疾患 病因, 病態, 病理  
臨床 B ステロイドミオパチー  
新筋肉病学 (杉田 秀夫, 小澤 鉄二郎, 埜中 征哉 編集)  
南江堂, 東京, pp751-759, pp777-778, 1995
- No. 5 水澤 英洋, 平野 朝雄:  
AIDS における dementia  
Annual review 神経 1995  
(後藤 文男, 高倉 公明, 木下 真男, 柳澤 信夫, 清水 輝夫 編集)  
中外医学社, 東京, pp86-97, 1995
- No. 6 水澤 英洋:  
神経変性疾患  
内科学書 第4版 (島田 馨 編集)  
中山書店, 東京, pp1933-1941, 1995

No. 7 水澤 英洋：  
遠位型ミオパチー  
新筋肉病学 (杉田 秀夫, 小澤 鑓二郎)  
南江堂, 東京, p581-595, pp599-600, 1995

No. 8 Yoshizawa T., Kanazawa I. :  
Neurological and psychiatric aspects of endothelin research  
Endothelin : Role in health and disease (ed by Gulati A.)  
Harwood academic publishers gmbh, Amsterdam, 183-191, 1995

#### 学会発表

- No. 1 久原 真, 木村 淑子, 小泉 智三, 藤田 恒夫, 水澤 英洋, 庄司 進一,  
石光 敏行：  
高度な心病変を呈した galactosialidosis の兄弟例  
第434回日本内科学会関東地方会 (東京), 2月, 1995
- No. 2 木内 貴博, 臼杵 祥江, 本村 幸子, 木村 淑子, 小泉 智三, 久原 真,  
庄司 進一：  
長期経過観察可能であった galactosialidosis の成人兄弟例  
第18回筑波大学眼科集談会 (つくば), 2月, 1995
- No. 3 中馬越清隆, 大越 教夫, 林 明人, 久原 真, 庄司 進一：  
血漿交換療法が有効であった stiff-man 症候群の1例  
第132回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1995
- No. 4 大越 教夫, 星野 幸子, 石井 亜紀子, 小國 英一, 林 明人, 永田 博司,  
水澤 英洋, 庄司 進一：  
Pure progressive autonomic failure :  
臨床および末梢神経組織学的検討  
第92回日本内科学会講演会 (名古屋), 4月, 1995
- No. 5 前田 睦子, 大越 教夫, 久原 真, 水澤 英洋, 庄司 進一：  
C型慢性肝炎に対しインターフェロン  $\alpha$  治療中に左下肢の多発性単ニューロパチー を  
呈した1例  
第436回日本内科学会関東地方会 (千葉), 5月, 1995
- No. 6 石井亜紀子, 萩原 康子, 荒畑 喜一, 武田 伸一, 庄司 進一：  
Duchenne 型筋ジストロフィーに対する遺伝子治療の基礎的研究—カチオン性脂質を用  
いた培養筋細胞への遺伝子導入  
第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 7 石川 欽也, 水澤 英洋, 庄司 進一, 斉藤 正明, 田中 一, 辻 省次：  
常染色体優性遺伝性小脳皮質萎縮症の連鎖解析 : SCA5 との異同について  
第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 8 大越 教夫, 藤田 恒夫, 望月 昭英, 水澤 英洋, 庄司 進一：  
MELAS の脳病変における NO 合成酵素 (NOS) および SOD の免疫組織学的検討  
第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995

- No. 9 小國 英一, 林 明人, 庄司 進一, 鏡原 康裕, 田中 励作:  
 随意運動時の遠隔促進効果の空間パターンについての大脳磁気刺激による検討  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 10 白岩 伸子, 水澤 英洋, 庄司 進一, 岡田 誠治, 猪原 直弘, 太田 成男:  
 アポトーシス促進遺伝子産物 Bcl-x $\beta$   
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 11 玉岡 晃, 水澤 英洋, 庄司 進一, 尾高 麻乃, 鈴木 伸宏, 石橋 祥弘, 森 啓:  
 家族性アルツハイマー病 (APP717 $\Delta$ 1) 脳では  $\beta$  蛋白1-42/43分子種の割合が増加する  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 12 原田 勝利, 永田 博司, 大越 教夫, 庄司 進一:  
 末梢神経虚血モデルにおけるフリーラジカルの影響  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 13 林 明人, 中馬越清隆, 大越 教夫, 藤田 恒夫, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 Isaacs 症候群及び Stiff-man 症候群の臨牀的・生理学的特徴  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 14 樋口 砂里, 斉藤 正明, 田中 一, 松原 奈絵, 田中 恵子, 辻 省次, 奥泉 薫,  
 福原 信義, 浅賀 知也, 高守 正治, 石川 欽也, 水澤 英洋, 斉田 恭子:  
 Rimmed vacuole 型遠位型ミオパチーの連鎖解析  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 15 藤田 恒夫, 水澤 英洋, 大越 教夫, 石川 欽也, 庄司 進一:  
 運動ニューロン疾患におけるNO合成酵素 (NOS) の免疫組織化学的研究  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 16 水澤 英洋, 藤田 恒夫, 大浜 栄作, 黒田 重利, 若山 育郎, 辻畑 光宏,  
 原 満:  
 運動ニューロン疾患における神経細胞質内封入体の Cu/Zn SOD 様免疫反応性  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 17 渡辺 栄, 永田 博司, 庄司 進一:  
 脊髄小脳変性症の構音障害におけるプロソディーの定量的評価  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 18 黒野明日嗣, 園田 至人, 有村 公良, 末原 雅人, 納 光弘, 林 明人:  
 Isaacs 症候群における膜依存性 K channel 障害の機序に関する研究  
 第36回日本神経学会総会 (名古屋), 5月, 1995
- No. 19 中馬越清隆, 大越 教夫, 林 明人, 安達 充芳, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 多発性脳神経麻痺を呈する慢性肥厚性脳硬膜炎における治療法の検討  
 第13回日本神経治療学会総会 (宇都宮) 6月, 1995
- No. 20 中馬越清隆, 藤田 恒夫, 大越 教夫, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 Potassium sensitive periodic paralysis とと思われる1例  
 第132回日本神経学会関東地方会, (東京), 6月, 1995
- No. 21 石川 欽也, 水澤 英洋, 藤田 恒夫, 土井 幹雄, 小形岳三郎, 庄司 進一:  
 遺伝性小脳皮質萎縮症1家系の臨牀病理学的検討  
 第36回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 6月, 1995

- No. 22 大越 教夫, 水澤 英洋, 串田 茂樹, 松村 雅幸, 田中 博子, 阿弥 良浩, 堀 光雄, 小林 幹朗, 内田 和彦, 八神 健一, 亀山 恒夫, 岩崎 祐三, 三輪 正直:  
HTLV-I associated myelopathy (HAM) の末梢神経病変:  
ヒトおよび HTLV-I 産生細胞静注ラットにおける病理組織学的検討  
第36回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 6月, 1995
- No. 23 藤田 恒夫, 水澤 英洋, 小松崎八寿子, 土井 幹雄, 庄司 進一:  
進行性核上性麻痺における運動野病変に関する臨床病理学的研究  
第36回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 6月, 1995
- No. 24 水澤 英洋, 藤田 恒夫, 石川 欽也, 大越 教夫, 小松崎八寿子, 土井 幹雄, 小形岳三郎:  
多系統萎縮症の中核神経病変における apolipoprotein Eの関与  
— グリア細胞質内封入体の免疫組織化学的研究 —  
第36回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 6月, 1995
- No. 25 Nagata H., Harada K., Ohkoshi N. :  
Oxygen free radical disturbs axonal transport in peripheral nerve  
15th Biennial Meeting of the international Society for Neurochemistry  
(Kyoto), 7月, 1995
- No. 26 Tamaoka A., Odaka A., Ishibashi Y., Usami M., Suzuki N., Sahara N., Sawamura N., Shoji S., Mori H. :  
Analyses of amyloid  $\beta$  protein *in vivo* and *in vitro* by enzyme-linked immunosorbent assay and mass spectrometry  
15th Biennial Meeting of the International Society for Neurochemistry  
(kyoto), 7月, 1995
- No. 27 Mizusawa H., Fujita T., Komatsuzaki Y., Oohama E. :  
Cu/Zn SOD-like immunoreactivity in Lewy body of Parkinson's disease and Lewy body-like inclusion of familial amyotrophic lateral sclerosis  
4th International Brain Research Organization  
World Congress of Neuroscience (Kyoto), 7月, 1995
- No. 28 Hayashi A., Kagamihara Y., Oguni E., Tanaka R. :  
Remote facilitation of H-reflex by voluntary contraction in man :  
its central and peripheral effects  
4th International Brain Research Organization  
World Congress of Neuroscience (Kyoto), 7月, 1995
- No. 29 庄司 進一:  
パネルディスカッション  
「インフォームド・コンセントの教育をどうするか」  
現在大学では IC についてどのような教育がなされているか  
第27回日本医学教育学会大会, (倉敷), 7月, 1995

- No. 30 庄司 進一：  
要望演題 慢性患者の家庭訪問実習  
第27回日本医学教育学会大会，(倉敷)，7月，1995
- No. 31 吉田 秀明，大越 教夫，中馬越清隆，藤田 恒夫，林 明人，水澤 英洋，  
庄司 進一：  
ビタミンB1欠乏を伴った sensory perineuritis の1例  
第26回 Neuromuscular conference (東京)，8月，1995
- No. 32 酒井 明子，植田 勇治，吉沢 和朗，大越 教夫，庄司 進一：  
抗好中球細胞質抗体 (ANCA) 陽性の vasculitic neuropathy の1例  
第134回日本神経学会関東地方会，(東京)，9月，1995
- No. 33 中馬越清隆，星野 幸子，林 明人，大越 教夫，庄司 進一：  
低酸素脳症後遺症により歩行失行を呈し，levodopa 製剤治療中に角膜浮腫を併発した  
1例  
第134回日本神経学会関東地方会，(東京)，9月，1995
- No. 34 井上 智恵，藤田 恒夫，林 明人，水澤 英洋，庄司 進一，横田 千津子，  
山下 亀次郎：  
視床下部一下垂体機能低下症を伴ったトルエン中毒の1例  
第439回日本内科学会関東地方会，(東京)，9月，1995
- No. 35 植田 勇治，酒井 明子，吉沢 和朗，大越 教夫，庄司 進一：  
下部胆管癌の手術後に健忘と末梢神経障害を呈した1例  
第439回日本内科学会関東地方会，(東京)，9月，1995
- No. 36 井上 智恵，中馬越清隆，玉岡 晃，林 明人，庄司 進一，小林 敏貴，長澤 俊郎：  
進行性意識障害に対し抗癌剤髄注が著効した B 細胞リンパ腫髄膜浸潤の1例  
第440回日本内科学会関東地方会，(東京)，10月，1995
- No. 37 吉田 秀明，大越 教夫，中馬越清隆，藤田 恒夫，林 明人，水澤 英洋，  
庄司 進一：  
ビタミンB1欠乏を伴った sensory perineuritis の1例  
第3回 茨城神経内科集談会，(土浦)，10月，1995
- No. 38 林 明人，鏡原 康裕，小國 英一，田中 勳作：  
随意運動時遠隔促通 (Jendrassik) 効果の神経生理学的機序について  
第25回日本脳波・筋電図学会学術大会，(京都)，10月，1995
- No. 39 酒井 明子，植田 勇治，吉沢 和朗，大越 教夫，庄司 進一：  
抗好中球細胞質抗体 (ANCA) 陽性の vasculitic neuropathy の1例  
第145回茨城県内科集談会，(水戸)，10月，1995
- No. 40 河野 豊，林 明人，大越 教夫，中馬越清隆，水澤 英洋，庄司 進一：  
orthostatic tremor を呈した2症例の臨床的検討  
第145回茨城県内科集談会，(水戸)，10月，1995

- No. 41 Mizusawa H., Nakano I., Ohama E., Kuroda S., Wakayama I., Kihira T., Hirana A. :  
Ubiquitinated intracytoplasmic inclusions in motor neurons in amyotrophic lateral sclerosis  
11th TMIN international symposium : Amyotrophic lateral sclerosis  
—Progress and perspectives in basic research and clinical application—  
10月, 1995
- No. 42 Fujita T., Mizusawa H., Ohkoshi N., Ishikawa K., Shoji S. :  
Neuropathological study of oxidative stress in motor neuron disease  
11th TMIN international symposium : Amyotrophic lateral sclerosis  
—Progress and perspectives in basic research and clinical application—  
10月, 1995
- No. 43 井上 智恵, 中馬越清隆, 藤田 恒夫, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
右片麻痺と意識消失発作を繰り返した肝性脳症の1例  
第441回日本内科学会関東地方会, (東京), 11月, 1995
- No. 44 吉田 秀明, 林 明人, 大越 教夫, 星野 幸子, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
筋硬直に伴い緊張性頭痛を呈した Isaacs 症候群の1例  
第23回頭痛研究会, (東京), 11月, 1995
- No. 45 藤田 恒夫, 前田 睦子, 久原 真, 大越 教夫, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
Intravascular malignant lymphomatosis が疑われ, 末期に candidasis を併発し, 死亡したと思われる1例  
第52回関東臨床神経病理懇談会, (東京), 11月, 1995
- No. 46 植田 勇治, 入江 英美, 前田 睦子, 玉岡 晃, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
若年性パーキンソンニズムの1例  
第2回茨城臨床神経ビデオフォーラム, (土浦), 11月, 1995
- No. 47 井上 智恵, 安達 充芳, 大越 教夫, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
flutter-like oscillatio を呈した家族性めまい症の1例  
第2回茨城臨床神経ビデオフォーラム, (土浦), 11月, 1995
- No. 48 中馬越清隆, 吉沢 和朗, 吉田 秀明, 市ノ瀬英光, 池口 邦彦, 金子 仁, 大越 教夫, 庄司 進一 :  
末梢神経障害, 白内障, 知能低下を伴う複合型遺伝性痙性対麻痺の1例  
第2回茨城臨床神経ビデオフォーラム, (土浦), 11月, 1995
- No. 49 Tamaoka A., Kondo T., Sawamura N., Odaka A., Suzuki N., Sahara N., Ozawa K., Shoji S., Mori H. :  
Analyses of amyloid  $\beta$  protein species in AD brains by ELISA  
25th Annual Meeting, Society for Neuroscience (San Diego), 11月, 1995
- No. 50 Yoshizawa T., Nakanishi N. :  
Staurosporin promotes neuronal differentiation of P19 embryonal carcinoma cells  
25th Annual Meeting, Society for Neuroscience (San Diego), 11月, 1995

- No. 51 吉良 潤一, 山崎 賢智, 鈴木 潤, 小林 卓郎, 水澤 英洋, 山本 一郎,  
小柳 義夫, 山本 直樹:  
HAM/TSP 患者由来の HTLV-1 感染 T 細胞株と接種したラットに見られた胸髄症と  
軟部腫瘍  
第3回日本ウイルス学会, (岡山), 11月, 1995
- No. 52 河野 豊, 林 明人, 大越 教夫, 中馬越清隆, 庄司 進一:  
Cortical reflex myoclonus を認めた orthostatic tremor の 1 例  
第135回日本神経学会関東地方会, (東京), 12月, 1995

班研究報告

- No. 1 水澤 英洋, 藤田 恒夫, 大越 教夫, 石川 欽也, 庄司 進一:  
運動ニューロン疾患における NO 合成酵素 (NOS) の免疫組織化学的研究  
厚生省特定疾患神経変性疾患調査研究班平成6年度班会議 (東京), 2月, 1995
- No. 2 水澤 英洋, 石川 欽也, 庄司 進一, 斉藤 正明, 田中 一, 辻 省次:  
遺伝性小脳皮質萎縮症の分子遺伝学的研究  
厚生省特定疾患運動失調症調査研究班平成6年度班会議 (東京), 2月, 1995
- No. 3 水澤 英洋, 大越 教夫, 串田 茂樹, 松村 雅幸, 田中 博子, 阿弥 良浩,  
堀 光雄, 小林 幹朗, 内田 和彦, 八神 健一, 亀山 恒夫, 岩崎 祐三,  
三輪 正直:  
HIV による空胞化脊髄症の発症機序  
—HTLV-1 産生細胞静注ラットにみられる類似病変の神経病理学的研究—  
ヒューマンサイエンス振興財団「HIV 等のウイルスによる痴呆や運動失調をはじめと  
する神経障害に関する基礎的・臨床的研究」班 平成6年度班会議, 2月, 1995
- No. 4 水澤 英洋, 石川 欽也, 庄司 進一, 斉藤 正明, 田中 一, 辻 省次:  
遺伝性小脳皮質萎縮症原因遺伝子の検索  
文部省重点領域「脳細胞選択死研究」班 平成7年度班会議 (東京), 12月, 1995
- No. 5 庄司 進一, 大越 教夫:  
ミトコンドリア脳筋症の生検筋における superoxide dismutase (SOD) および nitric  
oxide synthase (NOS) の局在  
厚生省「精神・神経疾患研究委託費」「筋ジストロフィー及び類縁疾患の  
病態と治療法に関する研究」班 平成7年度班会議 (東京), 12月, 1995
- No. 6 庄司 進一, 石井 亜紀子, 萩原 康子, 斎藤 陽子, 埜中 征哉, 荒畑 喜一,  
武田 伸一:  
Dnchenne 型筋ジストロフィーに対する遺伝子治療の基礎的研究  
—カチオン性脂質を用いた培養筋細胞への遺伝子導入  
厚生省「精神・神経疾患研究委託費」「筋ジストロフィー及び類縁疾患の  
病態と治療法に関する研究」班 平成7年度班会議 (東京), 12月, 1995

その他

- No. 1 林 明人：  
パーキンソン病の治療の進歩  
真壁郡市医師会下妻支部講演会（下妻），2月，1995
- No. 2 大越 教夫：  
「頭痛」  
茨城県西地区薬剤師学術講演会（下館），2月，1995
- No. 3 玉岡 晃：  
アルツハイマー病脳における  $A\beta_{1-40}$  と  $A\beta_{1-42/43}$   
筑波医学実験用霊鳥類センター・セミナー（つくば），3月，1995
- No. 4 庄司 進一：  
病と共に生きる  
第2回難病講演会（伊那），3月，1995
- No. 5 水澤 英洋：  
ふるえの臨床  
行方郡医師会学術講演会（行方郡），5月，1995
- No. 6 水澤 英洋：  
ふるえの臨床  
水戸市医師会学術講演会（水戸），5月，1995
- No. 7 水澤 英洋：  
脳血管性痴呆の治療  
竜ヶ崎市・牛久市医師会学術講演会（牛久市），5月，1995
- No. 8 水澤 英洋：  
神経難病の在宅診療について  
平成7年度竜ヶ崎保健所保健福祉サービス調整推進会議（竜ヶ崎市），7月，1995
- No. 9 庄司 進一：  
近未来の医療の価値観  
那珂郡医師会，東茨城郡医師会学術講演会（水戸），7月，1995
- No. 10 水澤 英洋：  
Stiff-man 症候群  
第38回神経内科懇話会（東京），8月，1995
- No. 11 水澤 英洋：  
脳血管性痴呆の診断と治療  
真壁郡市医師会下妻支部勉強会（下妻市），9月，1995
- No. 12 玉岡 晃：  
アルツハイマー病脳に沈着する $\beta$ 蛋白分子種- $A\beta_{40}$  と  $A\beta_{42(43)}$ -の意義について  
第7回信州大学加齢適応研セミナー（長野），9月，1995
- No. 13 水澤 英洋：  
寝たきりにならないための身体づくり：脳卒中を予防する  
第4回寝たきり防止茨城県民大会シンポジウム（ひたちなか市），10月，1995

No. 14 庄司 進一：  
医学生のため臨床人間学セミナー

第19回日本死の臨床研究会（京都），11月，1995

No. 15 玉岡 晃：  
アルツハイマー病 最近の知見  
— $\beta$ 蛋白を中心にして—

杏林製薬セミナー（水戸），12月，1995

1996年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 Hamano K., Takeya T., Iwasaki N., Ohkoshi N., Fukubayashi T., Kirinoki M., Yao Y., Takita H. :  
 Analysis of dystrophin in muscular diseases by two-dimensional gelelectrophoresis using agarose gels in the first dimension  
 Acta Neurol Belg 96 : 102-107, 1996
- No. 2 Nishiyama K., Murayama S., Goto J., Watanabe M., Hashida H., Katayama S., Nomura Y., Nakamura S., Kanazawa I. :  
 Regional and cellular expression of the Machado-Joseph disease gene in brains of normal and affected individuals  
 Ann Neurol 40 : 776-781, 1996
- No. 3 Ishikawa K., Mizusawa H., Saito M., Tanaka H., Nakajima N., Kondo N., Kanazawa I., Shoji S., Tsuji S. :  
 Autosomal dominant pure cerebellar ataxia:  
 a clinical and genetic analysis of eight Japanese families  
 Brain 119 : 1173-1182, 1996
- No. 4 Shoji S., Kamiya K., Macer D. :  
 Lessons from Clinical Anthropology Classes for Undergraduate Students  
 Eubios J. of Asian and Int. Bioethics 6 6 : 162-163, 1996
- No. 5 Shiraiwa N., Inohara N., Okada S., Yuzaki M., Shoji S., Ohta S. :  
 An additional form of rat bcl-x, bcl-x $\beta$ , generated by an unspliced RNA,  
 promotes apoptosis in promyeloid cells  
 J Biol Chem 271(22) : 13258-13265, 1996
- No. 6 Ohkoshi N., Mizusawa H., Oguni E., Shoji S. :  
 Sural nerve biopsy in vasculitic neuropathies:  
 Morphometric analysis of the caliber of involved vessels  
 J Med 27 : 153-170, 1996
- No. 7 Tamaoka A., Fukushima T., Sawamura N., Ishikawa K., Oguni E., Komatsuzaki Y., Shoji S. :  
 Amyloid  $\beta$  protein in plasma from patients with sporadic Alzheimer's disease  
 J Neurol Sci 151 : 65-68, 1996
- No. 8 Murata M., Mizusawa H., Yamanouchi H., Kanazawa I. :  
 Chronic levodopa therapy enhances dopa absorption  
 J Neurol Transm 103 : 1177-1185, 1996
- No. 9 Sonoda Y., Arimura K., Kurono A., Suehara M., Kameyama M., Minato S., Hayashi A., Osame M. :  
 Serum of Isaacs' syndrome suppresses potassium channel in PC12 cell lines  
 Muscle & Nerve 19 : 1439-1446, 1996

- No. 10 Tamaoka A., Endoh R., Shoji S., Takahashi H., Hirokawa K., Teplow D., Selkoe D., Mori H. :  
Antibodies to amyloid  $\beta$  protein ( $A\beta$ ) crossreact with glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase (GAPDH)  
Neurobiol Aging 17 : 405-414, 1996
- No. 11 Ishikawa K., Mizusawa H., Igarashi S., Takiyama Y., Tanaka H., Ohkoshi N., Shoji S., Tsuji S. :  
Pure cerebellar ataxia phenotype in Machado-Joseph disease  
Neurology 46 : 1776-1777, 1996
- No. 12 Komeno T., Ninomiya H., Itou T., Fujita T., Nagasawa T., Abe T. :  
Hemolytic anemia associated with myotonic muscular dystrophy  
Int Med 35 : 746-748, 1996
- No. 13 大越 教夫, 庄司 進一 :  
パーキンソン病患者の Quality of Life(QOL) :  
職業従事と家事の実態調査  
Geriatric Medicine (老年医学) 34 : 1395-1399, 1996
- No. 14 林 明人, 大越 教夫, 中馬越清隆, 星野 幸子, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
Isaacs 症候群と stiff-man 症候群の臨床的特徴及び神経生理学的検討  
運動障害 6(1) : 1-10, 1996
- No. 15 小國 英一, 大越 教夫, 石井亜紀子, 荒畑 喜一, 庄司 進一 :  
Adhalin (50KDa dystrophin-associated glycoprotein)欠損症の 1 成人例  
神経内科 44(5) : 447-452, 1996
- No. 16 吉良 潤一, 山崎 賢智, 水澤 英洋, 山本 一郎, 鈴木 潤, 小林 卓郎 :  
HAM 患者由来の T 細胞株を接種したラットに生じた軟部腫瘍と末梢神経障害  
神経免疫学 4(1) : 132-133, 1996
- No. 17 吉田 秀明, 林 明人, 大越 教夫, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
筋硬直に伴い緊張型頭痛を呈した Isaacs 症候群の 1 例  
頭痛研究会会誌 23(1) : 61-64, 1996
- No. 18 吉田 紀明, 福本 義裕, 吉田 秀明, 大越 教夫, 水澤 英洋 :  
 $^{123}\text{I}$ -MIBG 心筋 SPECT により集積欠如の部位を特定できた純粋型進行性自律神経失調症の 1 例  
臨床神経 36 : 25-29, 1996
- No. 19 中馬越清隆, 大越 教夫, 藤田 恒夫, 星野 幸子, 庄司 進一 :  
歩行失行に対して levodopa 製剤投与後, 角膜内皮炎, 角膜浮腫を生じた 1 例  
臨床神経 36(7) : 886-888, 1996
- No. 20 石井 一弘, 大越 教夫, 玉岡 晃, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
頭頂葉性偽性神経根性感覚障害の 2 例  
臨床神経 36(8) : 951-956, 1996
- No. 21 植田 勇治, 大越 教夫, 玉岡 晃, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
脳神経障害を呈する抗生物質有効例の臨床的検討  
NEURO INFECTION 1(1) : 83-84, 1996

総 説

- No. 1 庄司 進一：  
筋ジストロフィーの遺伝子診断  
Medical Practice 13(12)：1956-1958, 1996
- No. 2 大石 実, 吉井 文均, 鈴木 則宏, 庄司 進一：  
認定内科医トレーニング問題  
日本内科学会雑誌 85(5)：752-756, 1996
- No. 3 藤田 恒夫, 水澤 英洋：  
運動ニューロン疾患  
Monthly Book Orthopedics 9：93-98, 1996
- No. 4 水澤 英洋：  
ユビキチン化封入体  
神経研究の進歩 40(1)：5-15, 1996
- No. 5 水澤 英洋：  
ベッドサイドの Neurology 1.問診のポイント  
内科 77(3)：573-575, 1996
- No. 6 水澤 英洋：  
ベッドサイドの Neurology 2.筋力低下と筋萎縮  
内科 77(4)：738-741, 1996
- No. 7 水澤 英洋：  
〈Editorial〉 Alzheimer 病の理解のために  
内科 77(5)：794-795, 1996
- No. 8 白岩 伸子, 水澤 英洋：  
内科キーワード400：アポトーシス (神経疾患)  
内科 77(6)：1322-1323, 1996
- No. 9 水澤 英洋：  
臨床医の処方と注射：重症筋無力症  
臨床医 22：1602-1603, 1996
- No. 10 水澤 英洋：  
パーキンソン病  
私の処方設計「すくみ足と起立性低血圧を伴ったパーキンソン病症例」  
臨床と薬物治療 15(5)：420-422, 1996
- No. 11 水澤 英洋：  
脳の知られざる世界：エイズと脳  
現代のエスプリ 349：91-104, 1996
- No. 12 水澤 英洋：  
多系統萎縮症 multiple system atrophy (MSA)  
脳と神経 48：915-924, 1996
- No. 13 玉岡 晃：  
ベッドサイドの Neurology：小脳症状  
内科 78：945-952, 1996

- No. 14 玉岡 晃：  
ベッドサイドの Neurology：髄膜刺激症状と髄液検査  
内科 78：1165-1170, 1996
- No. 15 玉岡 晃：  
アルツハイマー病の早期診断の可能性  
Pharma Medica 14：51-60, 1996
- No. 16 玉岡 晃：  
アルツハイマー病の診断—生物学的マーカー—  
治療学 30：1013-1018, 1996
- No. 17 玉岡 晃, 亀谷富由樹：  
アルツハイマー病原因遺伝子 APP  
蛋白質核酸酵素 41：1453-1459, 1996
- No. 18 玉岡 晃：  
 $\beta$ /A4 タンパク—アミロイド形成・沈着機構  
内科 77：843-851, 1996
- No. 19 大越 教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：女性てんかん患者の妊娠と治療  
Current Insights in Neurological Science 4(1)：7, 1996
- No. 20 大越 教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：群発頭痛  
Current Insights in Neurological Science 4(4)：9, 1996
- No. 21 大越 教夫：  
ベッドサイドの Neurology：筋トーンと反射の異常  
内科 77：954-958, 1996
- No. 22 大越 教夫：  
ベッドサイドの Neurology：感覚障害  
内科 78：155-158, 1996
- No. 23 林 明人：  
ベッドサイドの Neurology：不随意運動  
内科 78(3)：553-556, 1996
- No. 24 林 明人：  
ベッドサイドの Neurology：パーキンソニズム  
内科 78(4)：773-776, 1996
- No. 25 林 明人：  
パーキンソニズムの鑑別と抗パーキンソン病薬の選択  
日本医事新報 3788：106-107, 1996
- No. 26 吉澤 利弘, 水澤 英洋：  
Alzheimer 病の遺伝的要因の探索  
Current Insights in Neurological Science 4：14-15, 1996

No. 27 渡邊 雅彦, 金澤 一郎:  
ハンチントン病の gene hunting の軌跡  
脳と神経 48(4):333-344, 1996

著書

No. 1 庄司 進一:  
第4章 庄司先生とのQ & A  
第10章 リハビリテーションについて  
名医に聞くパーキンソン病の治療Q & A (全国パーキンソン病友の会編集)  
身体障害者団体定期刊行物協会, 東京, pp35-54, pp113-119, 1996

No. 2 庄司 進一:  
筋弛緩薬  
治療薬ガイド1996 (和田 攻, 大久保昭行, 永田 直一, 矢崎 義雄編集)  
文光堂, 東京, pp108-112, 1996

No. 3 庄司 進一:  
アルドラーゼ  
検査値のみかた (中井 利昭編集)  
中外医学社, 東京, pp209-210, 1996

No. 4 庄司 進一:  
「第90回医師国家試験問題解説書」  
(医師国家試験問題解説書編集委員会編集)  
医学評論社, 東京, pp83, pp156, pp351-353, 1996

No. 5 庄司 進一:  
四肢のしびれ感  
筋力低下・筋肉痛  
症候, 異常値診断マニュアル (中井 利昭, 菅野 剛史,  
中原 一彦, 佐々木 毅, 伊藤 機一, 宮里 逸郎編集)  
中外医学社, 東京, pp90-93, 1996

No. 6 庄司 進一:  
VI臨床検査  
B.生化学検査  
最新内科学大系71 (ミオパチー 神経・筋疾患7)  
(井村 裕夫, 尾形 悦郎, 高久 史麿, 垂井清一郎編集)  
中山書店, 東京, pp91-94, 1996

No. 7 庄司 進一:  
「パーキンソン病のこれまでとこれから」  
全国パーキンソン病友の会長野県支部, 長野, pp1-41, 1996

- No. 8 Mizusawa H., Nakano I., Ohama E., Kuroda S., Wakayama I., Kihira T., Hirano A. :  
Ubiquitinated intracytoplasmic inclusions in motor neurons in amyotrophic lateral sclerosis  
XIth TMIN international symposium : Amyotrophic lateral sclerosis  
-progress and perspectives in basic research and clinical application  
Elsevier, Amsterdam, ppl-5, 1996
- No. 9 Fujita T., Mizusawa H., Ohkoshi N., Ishikawa K., Shoji S. :  
Neuropathological study of oxidative stress in motor neuron disease  
XIth TMIN international symposium : Amyotrophic lateral sclerosis  
-progress and perspectives in basic research and clinical application  
Elsevier, Amsterdam, pp23-27, 1996
- No. 10 水澤 英洋 :  
ふらつき, めまい  
チャート内科診断学 (押味 和夫 編集)  
中外医学社, 東京, pp288-289, 1996
- No. 11 水澤 英洋 :  
歩行障害  
チャート内科診断学 (押味 和夫 編集)  
中外医学社, 東京, pp304-305, 1996
- No. 12 水澤 英洋 :  
運動麻痺  
今日の治療と看護 (水島 裕 編集)  
南江堂, 東京, pp122-125, 1996
- No. 13 水澤 英洋 :  
眼咽頭型筋ジストロフィー  
最新内科学大系 第71巻ミオパチー  
(井村 裕夫, 尾形 悦郎, 高久 史麿, 垂井清一郎 編集)  
中山書店, 東京, pp195-198, 1996
- No. 14 水澤 英洋, 庄司 進一 :  
パーキンソン病  
難病の指針, 第3版 (茨城県医師会勤務医部会難病の指針編集委員会編集)  
茨城県医師会, 水戸, pp110-115, 1996
- No. 15 大越 教夫, 庄司 進一 :  
スモン  
難病の指針, 第3版 (茨城県医師会勤務医部会難病の指針編集委員会編集)  
茨城県医師会, 水戸, pp25-28, 1996
- No. 16 藤田 恒夫, 庄司 進一 :  
筋萎縮性側索硬化症  
難病の指針, 第3版 (茨城県医師会勤務医部会難病の指針編集委員会編集)  
茨城県医師会, 水戸, pp37-41, 1996

- No. 17 永田 博司, 庄司 進一:  
 脊髓小脳変性症  
 難病の指針, 第3版 (茨城県医師会勤務医部会難病の指針編集委員会編集)  
 茨城県医師会, 水戸, pp90-94, 1996
- No. 18 庄司 進一:  
 進行性筋ジストロフィー  
 難病の指針, 第3版 (茨城県医師会勤務医部会難病の指針編集委員会編集)  
 茨城県医師会, 水戸, pp233-235, 1996
- No. 19 玉岡 晃:  
 家族性アルツハイマー病  
 検査値のみかた (中井 利昭 編集)  
 中外医学社, 東京, pp99-105, 1996
- No. 20 白岩 伸子, 玉岡 晃:  
 ミトコンドリア脳筋症  
 検査値のみかた (中井 利昭 編集)  
 中外医学社, 東京, pp99-105, 1996
- No. 21 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 ハンチントン舞踏病  
 難病の指針, 第3版 (茨城県医師会難病の指針編集委員会編集)  
 茨城県医師会, 水戸, pp123-128, 1996
- No. 22 林 明人, 庄司 進一:  
 重症筋無力症  
 難病の指針, 第3版 (茨城県医師会難病の指針編集委員会編集)  
 茨城県医師会, 水戸, pp10-14, 1996
- No. 23 大越 教夫, 水澤 英洋:  
 髄液細胞数・蛋白・糖  
 検査値のみかた (中井 利昭 編集)  
 中外医学社, 東京, pp765-766, 1996
- No. 24 林 明人:  
 Isaacs 症候群 (筋線維活動症候群)  
 最新内科学大系70 (末梢・自律神経疾患 神経・筋疾患6) (井村 裕夫ら編集)  
 中山書店, 東京, pp129-133, 1996

学会発表

- No. 1 林 明人, 大越 教夫, 中馬越清隆, 佐藤 明子, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 Isaacs 症候群と stiff-man 症候群の臨床生理学的特徴  
 第11回運動障害研究会 (東京), 1月, 1996
- No. 2 吉良 潤一, 山崎 賢智, 水澤 英洋, 山本 一郎, 鈴木 潤, 小林 卓郎:  
 HAM 患者由来の T 細胞株を接種したラットに生じた軟部腫瘍と末梢神経障害  
 第8回日本神経免疫研究会学術集会 (東京), 1月, 1996

- No. 3 井上 智恵, 藤田 恒夫, 河野 豊, 大越 教夫, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 痙性対麻痺症例における脳梁低形成についての臨床的放射線学的研究  
 第 1 回日本脳神経 CI 研究会 (東京), 2 月, 1996
- No. 4 植田 勇治, 大越 教夫, 玉岡 晃, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 脳神経障害を呈する抗生物質有効例の臨床的検討  
 第 1 回日本神経感染症研究会 (東京), 2 月, 1996
- No. 5 竹島 洋子, 大越 教夫, 玉岡 晃, 吉田 秀明, 植田 勇治, 庄司 進一, 金子 新,  
 佐藤己喜夫, 安部井誠人, 田中 直見:  
 進行性の知能低下, 錐体外路症状を主症状とした先天性門脈一下大静脈シャント症の  
 1 例  
 第443回日本内科学会関東地方会 (東京), 2 月, 1996
- No. 6 中川真紀子, 矢藤 睦子, 玉岡 晃, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 自律神経症状, 低 Na 血症を呈した Guillain-Barré 症候群の 1 例  
 第 4 回茨城神経内科集団会 (つくば), 2 月, 1996
- No. 7 星野 幸子, 玉岡 晃, 大越 教夫, 庄司 進一, 後藤 雄一:  
 外眼筋麻痺を主症状とした糖尿病・難聴を伴ったミトコンドリア脳筋症(3243変異)の  
 1 例  
 第136回日本神経学会関東地方会 (東京), 3 月, 1996
- No. 8 林 秀明, 宮坂 洋, 岸田 修二, 渡邊 雅彦, 坂巻 寿:  
 骨髄移植後にみられた慢性進行性放射線脊髄症の 2 例  
 第136回日本神経学会関東地方会 (東京), 3 月, 1996
- No. 9 Yoh K., Iwabuchi S., Tomida C., Iitsuka T., Yamaguchi N., Kobayashi M., Nagase S.,  
 Aoyagi K., Shoji S., Koyama A.:  
 Apheresis therapy in Guillain-Barré syndrome and Fisher's syndrome  
 International conference for apheresis 1996 (Kyoto), 4 月, 1996
- No. 10 玉岡 晃, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 アルツハイマー病(AD)脳に沈着する  $\beta$  蛋白(A $\beta$ )分子種-A $\beta$ 40と A $\beta$ 42(43)-の意義  
 第93回日本内科学会講演会 (横浜), 4 月, 1996
- No. 11 矢藤 睦子, 林 明人, 大越 教夫, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 著明な筋膜肥厚を呈した好酸球増多を伴うびまん性筋膜炎の 1 例  
 第445回日本内科学会関東地方会 (東京), 5 月, 1996
- No. 12 石川 欽也, 水澤 英洋, 庄司 進一, 斎藤 正明, 田中 一, 辻 省次:  
 常染色体優性遺伝性小脳皮質萎縮症の連鎖解析  
 第37回日本神経学会総会 (大宮), 5 月, 1996
- No. 13 玉岡 晃, 庄司 進一, 森 啓:  
 アルツハイマー病(AD)脳に沈着する  $\beta$  蛋白(A $\beta$ )分子種-A $\beta$ 40と A $\beta$ 42(43)-の  
 ELISA による解析  
 第37回日本神経学会総会 (大宮), 5 月, 1996
- No. 14 植田 勇治, 藤田 恒夫, 大越 教夫, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
 運動ニューロン疾患の頸髄 MRI に関する臨床放射線学的検討  
 第37回日本神経学会総会 (大宮), 5 月, 1996

- No. 15 藤田 恒夫, 水澤 英洋, 石川 欽也, 大越 教夫, 庄司 進一:  
筋萎縮性側索硬化症運動野における酸化ストレスの誘導に関する神経病理学的研究  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 16 大越 教夫, 藤田 恒夫, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
ミトコンドリア脳筋症, その他の筋疾患における骨格筋内 NO 合成酵素(NOS), SOD の  
局在  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 17 石井亜紀子, 斎藤 陽子, 埜中 征哉, 武田 伸一, 庄司 進一:  
Duchenne 型筋ジストロフィーに対する遺伝子治療の基礎的研究, カチオン性脂質を用  
いた遺伝子導入 (第3報)  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 18 原田 勝利, 大越 教夫, 庄司 進一, 永田 博司:  
実験的糖尿病性ニューロパチーにおけるフリーラジカルの影響  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 19 庄司 進一:  
ラウンドテーブル・ディスカッション  
神経疾患の卒前, 卒後教育  
シミュレーションを加えたロールプレイ型授業からチュートリアル “臨床人間学” へ  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 20 林 明人, 河野 豊, 大越 教夫, 吉田 秀明, 庄司 進一, 吉沢 和朗:  
Cortical Reflex Myoclonus を呈した Orthostatic Tremor の臨床的・生理学的検討  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 21 有村 公良, 竹永 智, 末原 雅人, 納 光弘, 湊 誠一郎, 林 明人:  
Isaacs 症候群における nerve hyperexcitability の機序:  
単一筋線維筋電図での検討  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 22 久原 真, 白岩 伸子, 水澤 英洋, 庄司 進一, 岡野 栄之, 三浦 正幸:  
神経細胞におけるアポトーシス発生の機序の検討  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 23 井上 智恵, 藤田 恒夫, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
肝性脳症における局所神経徴候に関する3例の臨床的研究  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 24 渡邊 雅彦, 後藤 順, 橋田 秀司, 市川弥生子, 金澤 一郎:  
Machado-Joseph 病遺伝子の alternative splicing  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 25 塚本 忠, 井出 恵子, 渡邊 雅彦, 貫名 信行, 金澤 一郎:  
ハンチントン病遺伝子産物は微小管に付随している  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996

- No. 26 市川弥生子, 渡邊 雅彦, 古和 久朋, 村山 繁雄, 後藤 順, 金澤 一郎:  
Emery-Drefuss 型筋ジストロフィー患者に見られたエメリン遺伝子の新しい突然変異  
第37回日本神経学会総会 (大宮), 5月, 1996
- No. 27 水澤 英洋, 藤田 恒夫, 大越 教夫, 小松崎八寿子, 土井 幹雄, 坂内 四郎,  
石井 哲郎:  
多系統萎縮症の中樞神経病変における新しい抗酸化ストレス蛋白 MSP23の発現  
第37回日本神経病理学会総会学術研究会 (倉敷), 5月, 1996
- No. 28 石川 欽也, 水澤 英洋, 小松崎八寿子, 大越 教夫, 庄司 進一:  
常染色体優生遺伝性小脳皮質萎縮症に進行性核上性麻痺の病理変化を伴った1例  
第37回日本神経病理学会総会学術研究会 (倉敷), 5月, 1996
- No. 29 藤田 恒夫, 大越 教夫, 石川 欽也, 水澤 英洋:  
筋萎縮性側索硬化症の発症機序における一酸化窒素(NO)の関与に対する研究  
第37回日本神経病理学会総会学術研究会 (倉敷), 5月, 1996
- No. 30 大越 教夫, 藤田 恒夫, 林 明人:  
脚気ニューロパチーにおける運動およびADL障害とその回復過程の検討  
第33回日本リハビリテーション医学会学術集会 (横浜), 5月, 1996
- No. 31 吉田 秀明, 大越 教夫, 林 明人, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
ビタミンB1欠乏を伴った sensory perineuritis の1例  
第137回日本神経学会関東地方会 (東京), 6月, 1996
- No. 32 中川真紀子, 吉澤 利弘, 星野 幸子, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
難治性疼痛を伴う Guillain-Barré 症候群の1例  
第446回日本内科学会関東地方会 (東京), 6月, 1996
- No. 33 小松崎八寿子, 師田 晴子, 唐崎三千代, 石川 欽也, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
アルツハイマー型痴呆患者における leuko-araiosis について  
第38回日本老年医学学術集会総会 (千葉), 6月, 1996
- No. 34 佐藤 明子, 林 明人, 大越 教夫, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
Isaacs 症候群における治療の検討  
第14回日本神経治療学会総会 (横浜), 6月, 1996
- No. 35 石井亜紀子, 林 明人, 井上 智恵, 庄司 進一:  
痙性斜頸に対する MAB 療法の効果  
茨城県ビデオフォーラム (つくば), 6月, 1996
- No. 36 中村紳一郎, ウィジット・キアティパッタナサクル, 中山 裕之, 玉岡 晃, 吉川 泰弘,  
土井 邦雄:  
高齢カニクイザルの老人斑および脳血管アミロイド症の免疫組織化学的研究  
第37回日本神経病理学会総会, 6月, 1996
- No. 37 The APOE and Alzheimer Disease Meta Analysis Consortium (including Yoshizawa T  
and Shoji S):  
The APOE and Alzheimer Disease Meta Analysis Consortium:  
Effects of age gender and ethnicity on the association between apolipoprotein E  
genotype and Alzheimer disease  
International Alzheimer's Disease Meeting (Osaka), 7月, 1996

- No. 38 石井垂紀子, 林 明人:  
痙性斜頸に対するいわゆる MAB 療法及び実験的筋病理学的検討  
第12回運動障害研究会 (東京), 7月, 1996
- No. 39 Tamaoka A., Sawamura N., Asami A., Suzuki N., Mizusawa H., Shoji S., Mori H. :  
Amyloid  $\beta$  protein 42/43 (A $\beta$ 42/43) in cerebellar diffuse plaques:  
enzyme-linked immunosorbent assays (ELISAs) and immunocytochemical study  
Fifth International Conference on Alzheimer's disease and related disorders  
(Osaka), 7月, 1996
- No. 40 中村紳一郎, ウィジット・キアティパッタナサクル, 中山 裕之, 玉岡 晃, 小野 文子,  
榊原 一兵, 吉川 泰弘, 後藤 直彰, 土井 邦雄:  
カニクイザルの老人斑および脳血管アミロイド症に関する病理組織学的研究  
第122回日本獣医学会 (帯広), 8月, 1996
- No. 41 原田 祐嗣, 吉田 秀明, 玉岡 晃, 大越 教夫, 庄司 進一:  
一側ホルネル症候群, 他側散瞳, 多発性単神経炎を呈した HIV 感染症の1例  
第138回日本神経学会関東地方会 (東京), 9月, 1996
- No. 42 Yoshida M., Ohkoshi N., Tsuru N. :  
Acute and chronic effects of MK-801 on kindled seizures in rats  
9th Asian Oceanian Congress Neurology (Seoul), 9月, 1996
- No. 43 吉田 秀明, 大越 教夫, 吉澤 利弘, 林 明人, 庄司 進一:  
17p11.2-p12遺伝子の欠失を認めた圧迫性ニューロパシー  
(pressure sensitive neuropathy)の1例  
第449回日本内科学会関東地方会 (東京), 10月, 1996
- No. 44 Shoji S., Kamiya K., Macer D. :  
Lessons from Clinical Anthropology Classes for Undergraduate Students  
2th International Tsukuba Bioethics Roundtable (Tsukuba), 10月, 1996
- No. 45 吉田 秀明, 大越 教夫, 吉澤 利弘, 林 明人, 庄司 進一:  
17p11.2-p12(PMP22)遺伝子の欠失を認めた圧迫性ニューロパシー  
(pressure sensitive neuropathy)の1例  
第5回茨城神内科集談会 (つくば), 10月, 1996
- No. 46 庄司 進一, 紙屋 克子, グリル・メイサー:  
大学生における生殖医療に対する倫理観の性差  
第8回日本生命倫理学会 (東京), 10月, 1996
- No. 47 林 明人, 河野 豊, 吉沢 和朗:  
Cortical tremor の臨床的・生理学的検討  
第26回日本脳波・筋電図学会学術大会 (新潟), 10月, 1996
- No. 48 小川 昌宣, 井上 亮, 阿部真佐子, 吉澤 利弘, 鈴木 友和:  
アルツハイマー病における N-アセチル化多型及び O<sup>6</sup>-メチルグアニン-DNA メチルト  
ランスフェラーゼ多型の解析  
第41回日本人類遺伝学会 (北海道), 10月, 1996

- No. 49 古庄健太郎, 中川真紀子, 井上 智恵, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
脊髄空洞形成を伴う多発性硬化症の1例  
第450回日本内科学会関東地方会 (東京), 11月, 1996
- No. 50 矢藤 睦子, 玉岡 晃, 植田 勇治, 入江 英美, 庄司 進一, 石川 栄一,  
兵藤 明夫, 能勢 忠男:  
頭痛と複視を主症状とした頸動脈海綿静脈洞瘻の1例  
第24回頭痛研究会 (東京), 11月, 1996
- No. 51 Tamaoka A., Sawamura N., Shoji S., Shoji N., Hirai S., Furuya Y., Mori H. :  
Amyloid  $\beta$  protein species in cerebrospinal fluid of patients with Alzheimer's  
disease  
26th Annual Meeting Society for Neuroscience (Washington,D.C.), 11月, 1996
- No. 52 井上 智恵, 玉岡 晃, 大越 教夫, 林 明人, 庄司 進一:  
Livedo vasculitis を伴った多発性単神経炎の1例  
第139回日本神経学会関東地方会 (東京), 11月, 1996
- No. 53 庄司 進一:  
臨床人間学の試み  
一生老病死に直接関わる症例や場面でどう判断するかを小グループで自由討論したり  
演習をする教育—  
第2回日本臨床死生学会 (大宮), 12月, 1996
- No. 54 中川真紀子, 玉岡 晃, 井上 智恵, 大越 教夫, 林 明人, 庄司 進一:  
Basedow 病治療経過中に多発筋炎を発症した1例  
第451回日本内科学会関東地方会 (東京), 12月, 1996
- No. 55 岩田 信恵, 渡邊 雅彦, 小林 智則, 岸田 修二, 林 秀明, 比島 恒和:  
発症23年の重症筋無力症にみられた Castleman 病類似の変化を伴う胸腺過形成の1例  
第451回日本内科学会関東地方会 (東京), 12月, 1996
- No. 56 Nakamura S., Tamaoka A., Kiatipattanasakui W., Nakayama H., Yoshikawa Y.,  
Doi K. :  
Deposition of amyloid  $\beta$  protein ( $A\beta$ ) subtypes ( $A\beta_{40}$  and  $A\beta_{42(43)}$ ) in canine  
senile plaques (SPs) and cerebrovascular amyloid (CA)  
American Congress of Viterinary Pathology (Seattle), 12月, 1996

#### 班研究報告

- No. 1 水澤 英洋, 石川 欽也, 庄司 進一, 斉藤 正明, 田中 一, 辻 省次:  
遺伝性小脳皮質萎縮症の臨床的, 分子遺伝学的研究  
厚生省特定疾患「運動失調症調査研究」班 平成7年度班会議 (東京), 2月, 1996
- No. 2 水澤 英洋, 藤田 恒夫, 大越 教夫, 石川 欽也, 庄司 進一:  
筋萎縮性側索硬化症の発症機序における一酸化窒素(NO)の関与に関する研究  
厚生省特定疾患「神経変性疾患調査研究」班 平成7年度班会議 (東京), 2月, 1996

- No. 3 水澤 英洋, 藤田 恒夫, 串田 茂樹, 松村 雅幸, 田中 博子, 阿弥 良浩, 堀 光雄,  
小林 幹朗, 内田 和彦, 八神 健一, 亀山 恒夫, 岩崎 祐三, 三輪 正直:  
HIVによる空胞性脊髄症の発症機序  
HTLV-1産生細胞静注ラットの類似病変におけるアポトーシスと酸化ストレスの研究  
ヒューマンサイエンス振興財団「HIV等のウィルスによる痴呆や運動失調をはじめ  
とする神経障害に関する基礎的・臨床的研究」班 平成7年度班会議, 2月, 1996
- No. 4 吉良 潤一, 山崎 賢智, 小林 卓郎, 水澤 英洋, 山本 一郎:  
HTLV-1感染ラットにおける fibroma 型と myeloneuropathy 型の異なった病態の誘導  
と宿主免疫能の低下  
ヒューマンサイエンス振興財団「HIV等のウィルスによる痴呆や運動失調をはじめ  
とする神経障害に関する基礎的・臨床的研究」班 平成7年度班会議, 2月, 1996
- No. 5 庄司 進一, 大越 教夫, 石井亜紀子, 林 明人:  
病的骨格筋における nitric oxide synthase(NOS)の局在と nitric oxide(NO)の動態  
厚生省精神・神経疾患研究委託費 「筋ジストロフィー症及び類縁疾患の  
病態と治療法開発に関する研究」 平成8年度班会議(東京), 12月, 1996
- No. 6 庄司 進一, 大越 教夫:  
ミトコンドリア脳筋症の生検筋における superoxide dismutase(SOD)および nitric  
oxide synthase(NOS)の局在  
厚生省精神・神経疾患研究委託費 「筋ジストロフィー症及び類縁疾患の  
病態と治療法開発に関する研究」平成7年度研究班報告書 pp31-33, 1996
- No. 7 水澤 英洋, 石川 欽也, 庄司 進一, 斉藤 正明, 田中 一, 辻 省次:  
遺伝性小脳皮質萎縮症の分子遺伝学的研究  
文部省重点領域脳細胞選択死研究班 平成8年度班会議(東京), 12月, 1996
- その他
- No. 1 水澤 英洋:  
脳血管性痴呆の診断と治療  
水戸医師会学術講演会(水戸), 1月, 1996
- No. 2 庄司 進一:  
共に支え合い生きる  
難病講演会(伊那), 3月, 1996
- No. 3 水澤 英洋:  
運動ニューロン疾患におけるユビキチン化封入体  
第48回岡山臨床神経懇話会(岡山), 3月, 1996
- No. 4 大越 教夫:  
脳血管障害の薬物療法  
行方郡医師会学術講演会(麻生町), 3月, 1996
- No. 5 庄司 進一:  
近未来の医療を考える  
水戸医師会学術講演会(水戸), 5月, 1996

- No. 6 庄司 進一：  
パーキンソン病と共に生きる  
全国パーキンソン病友の会長野県支部（松本），6月，1996
- No. 7 玉岡 晃：  
高齢者に多い神経疾患  
下館医師会研修会（下館），9月，1996
- No. 8 庄司 進一：  
重症筋無力症と共に生きる  
全国重症筋無力症友の会茨城県支部（つくば），10月，1996
- No. 9 大越 教夫：  
ボケの早期発見と介護  
常陸太田市健康づくり推進協議会，健康づくり講演会（常陸太田市），10月，1996
- No. 10 庄司 進一，紙屋 克子：  
医学生と他分野学生の生命倫理観の相違  
第20回日本死の臨床研究会（東京），11月，1996
- No. 11 庄司 進一：  
病いと共に生きる  
難病講演会（竜ヶ崎），12月，1996
- No. 12 庄司 進一：  
シンポジウム  
これからの大学教育の在り方を考える会  
新しい教養教育とは  
大学会館国際会議室（つくば），12月，1996

神経内科グループ

原著

- No. 1 Nakamura S., Tamaoka A., Sawamura N., Kiatipattanasakul W., Nakayama H., Shoji S., Yoshikawa Y., Doi K. :  
Deposition of amyloid  $\beta$  protein ( $A\beta$ ) subtypes ( $A\beta$  40 and  $A\beta$  42 (43) in canine senile plaques and cerebral amyloid angiopathy  
Acta Neuropathol 94 : 323-328, 1997
- No. 2 Ishikawa K., Tanaka H., Saito M., Ohkoshi N., Fujita T., Yoshizawa K., Ikeuchi T., Watanabe M., Hayashi A., Takiyama Y., Nishizawa M., Nakano I., Matsubayashi K., Miwa M., Shoji S., Kanazawa I., Tsuji S., Mizusawa H. :  
Japanese families with autosomal dominant pure cerebellar ataxia map to chromosome 19p13.1-p13.2, and are strongly associated with mild CAG expansions in the spinocerebellar ataxia type 6 gene in chromosome 19p13.1.  
Am J Hum Genet 61 : 336-346, 1997
- No. 3 Tokuda T., Fukushima T., Ikeda S-I., Shoji S., Yanagisawa N., Tamaoka A. :  
Plasma Levels of Amyloid  $\beta$  Protein Are Elevated in Down's Syndrome  
Ann Neurol 41 : 271-273, 1997
- No. 4 Ichikawa Y., Watanabe M., Kowa H., Murayama S., Mizuno T., Komuro I., Shiki R., Goto J., Kanazawa I. :  
A Japanese family carrying a novel mutation in the Emery-Dreifuss muscular dystrophy gene  
Ann Neurol 41 : 399-402, 1997
- No. 5 Ishii K., Tamaoka A., Mizusawa H., Shoji S., Ohtake T., Fraser PE., Takahashi H., Tsuji S., Gearing M., Mizutani T., Yamada S., Kato M., St. George-Hyslop PH., Mirra SS, Mori H. :  
 $A\beta$  1-40 but not  $A\beta$  1-42 (43) levels in cortex correlate with apolipoprotein E allele dosage in sporadic Alzheimer's disease  
Brain Res 748 : 250-252, 1997
- No. 6 Sawamura N., Tamaoka A., Shoji S., Koo E. H., Mori H. :  
Characterization of amyloid  $\beta$  protein species in cerebral amyloid angiopathy of a squirrel monkey by immunocytochemistry and enzyme-linked immunosorbent assay  
Brain Res 764 : 255-229, 1997
- No. 7 Nagase S., Ohkoshi N., Ueda A., Aoyagi K., Koyama A. :  
Hydrogen peroxide interferes with the detection of nitric oxide by some electrochemical method  
Clinical Chemistry 43(7) : 1246, 1997

- No. 8 Yoshida M., Ohkoshi N., Tsuru N. :  
Effects of acute treatment and long term treatment with MK-801 against amygdaloid kindled seizure in rats  
Epilepsy Research 26 : 407-413, 1997
- No. 9 Yoh K., Iwabuchi S., Tomida C., Iitsuka T., Yamaguchi N., Kobayashi M., Nagase S., Aoyagi K., Shoji S., Koyama A. :  
Apheresis therapy in Guillain-Barré syndrome and Fisher's syndrome  
Jpn J Apheresis 16(1) : 208-209, 1997
- No. 10 Farrer LA., Cupples A., Haines JL., Hyman B., Kukull WA., Mayeux R., Myers RH., Pericak-Vance MA., Risch N., van Duijn CM., and APOE and Alzheimer disease meta analysis consortium (including Yoshizawa T., Yamakawa-Kobayashi, K., and Shoji S.) :  
Effects of age, sex, and ethnicity on the association between apolipoprotein E genotype and Alzheimer's disease  
JAMA 278 : 1349-1356, 1997
- No. 11 Tamaoka A., Sawamura N., Fukushima T., Shoji S., Shoji M., Hirai S., Furiya Y., Mori H. :  
Amyloid  $\beta$  protein 42(43) in cerebrospinal fluid of patients with Alzheimer's disease  
J Neurol Sci 148 : 41-45, 1997
- No. 12 Ohkoshi N., Mizusawa H., Fujita T., Shoji S. :  
Histological determination of nitric oxide synthase (NOS) and NADPH-diaphorase in ragged-red fibers from patients with mitochondrail encephalomyopathies  
J Neurol Sci 149 : 151-156, 1997
- No. 13 Yoshizawa T., Yamakawa-Kobayashi K., Hamaguchi H., Shoji S. :  
 $\alpha 1$ -antichymotrypsin polymorphism in Japanese cases of Alzheimer's disease  
J Neurol Sci 152 : 136-139, 1997
- No. 14 Sakai Y., Iwamura Y., Nagata H., Yamamoto N., Ohkoshi N., Ueda S. :  
Hypokinesia causes oxidative damage and mitochondrial DNA deletion in rat skeletal muscle  
J Phys Ther Sci 9 : 103-109, 1997
- No. 15 Le D., Das S., Wang YF., Yoshizawa T., Sasaki YF., Takasu M., Nemes A., Mendelsohn M., Dikkes P., Lipton SA., Nakanishi N. :  
Enhanced neuronal death from focal ischemia in AMPA-receptor transgenic mice  
Molecular Brain Res 52 : 235-241, 1997
- No. 16 Odawara M., Tamaoka A., Mizusawa H., Yamashita K. :  
A case of cluster headache associated with mitochondrial DNA deletions  
Muscle and Nerve 20 : 394-395, 1997
- No. 17 Odawara M., Tamaoka A., Yamashita K. :  
Ginkgo Biloba ingestion as a cause of spontaneous bilateral subdural hematomas  
Neurology 48 : 789, 1997

- No. 18 Goto J., Watanabe M., Ichikawa Y., Su-Bog Yee., Ihara N., Endo K., Igarashi S., Takiyama Y., Gasper C., Maciel P., Tsuji S., Guy A Rouleau., Kanazawa I. :  
Machado-Joseph disease gene products carrying different carboxyl termini  
Neuroscience Research 28 : 373-377, 1997
- No. 19 中馬越清隆, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
低酸素脳症後遺症により前頭葉性歩行失調を呈し, 自然経過にて歩行の改善を認めた  
1例  
Brain and Nerve 49(5) : 455-459, 1997
- No. 20 渡邊 雅彦, 宮坂 洋, 岩田 信恵, 真柴田宗慶, 岸田 修二, 林 秀明 :  
前庭機能障害が認められた脳表ヘモジデリン沈着症の1例  
Brain and Nerve 49(10) : 931-935, 1997
- No. 21 吉田 秀明, 林 明人, 望月 昭英, 庄司 進一 :  
EBウイルス感染により片側性末梢性顔面神経麻痺及び多発根神経炎を来した1例  
日本神経感染症研究会, 第2回研究集会  
NEURO・INFECTION 2(1) : 111-112, 1997
- No. 22 庄司 進一 :  
イラストコラム「医学校における倫理観とヒューマニティの教育」  
医学教育 28(5) : 336-337, 1997
- No. 23 石井亜紀子, 林 明人, 井上 智恵, 庄司 進一 :  
痙性斜頸に対するいわゆる MAB 療法: 実験的筋病理学的検討  
運動障害 6(2) : 89-95, 1997
- No. 24 小国 英一, 林 明人, 鏡原 康裕 :  
随意運動時の遠隔促進効果の空間パターン: 大脳磁気刺激による検討  
運動障害 7(1) : 1-6, 1997
- No. 25 河野 豊, 林 明人, 大越 教夫, 庄司 進一, 横地 房子 :  
Cortical reflex myoclonus を呈した orthostatic tremor 2 症例の臨床的・生理的検討  
運動障害 7(2) : 57-64, 1997
- No. 26 藤井千枝子, 青島多津子, 佐藤 親次, 森田 展彰, 大越 教夫, 中村 俊規,  
小田 晋 :  
難病患者の Quality of Life の向上についての一考察: パーキンソン病患者の主観的満  
足感を通して  
看護研究 30(4) : 273-283, 1997
- No. 27 井上 智恵, 玉岡 晃, 庄司 進一, 小林 敏貴, 長澤 俊郎 :  
進行性意識障害に抗癌剤髄注が著効した B 細胞性悪性リンパ腫の髄膜浸潤の1例  
神経内科 46 : 229-232, 1997
- No. 28 竹田 一則, 鴨田 知博, 小池 和俊, 重田みどり, 近森 文夫, 堀米 ゆみ,  
濱野 建三, 金子 道夫, 中村 博文, 大越 教夫 :  
急性腹痛で発症した Acute idiopathic pandysautonomia の1男児例  
小児内科 29(4) : 619-624, 1997

- No. 29 矢藤 陸子, 玉岡 晃, 植田 勇治, 入江 英美, 庄司 進一, 石川 栄一,  
兵頭 明夫, 能勢 忠男:  
頭痛と複視を主症状とした頸動脈海綿静脈洞瘻の1例  
頭痛研究会誌 24: 1-3, 1997
- No. 30 松坂 尚, 鈴木 利人, 佐々木恵美, 堀 孝文, 白石 博康, 吉澤 利弘,  
吉川 京燦, 宇野 公一, 有水 昇:  
運動ニューロン疾患を伴う初老期痴呆症例の脳糖代謝機能-PET による検討  
精神医学 39: 73-76, 1997
- No. 31 松野佐好子, 大越 教夫, 吉田 秀明, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
内頸動脈完全閉塞による脳梗塞にて頭頂葉性偽性神経根性感覚障害を呈した抗リン脂  
質抗体症候群の1例  
日本内科学会誌 86(11): 2160-216, 1997
- No. 32 藤井千枝子, 青島多津子, 佐藤 親次, 森田 展彰, 大越 教夫, 小田 晋:  
パーキンソン病患者のセルフエフィカシーとその関連要因  
日本公衆衛生学会誌 44(11): 817-826, 1997
- No. 33 藤井千枝子, 大越 教夫, 佐藤 親次, 森田 展彰, 小田 晋:  
難病患者に対する障害者プランの充実に関する研究:  
パーキンソン病患者の生活調査から  
日本保健福祉学会 4(1): 35-43, 1997
- No. 34 原田 勝利, 大越 教夫, 永田 博司, 庄司 進一:  
老年者における失調性ニューロパチーの臨床病理学的検討  
日本老年医学会誌 34(8): 651-656, 1997
- No. 35 中馬越清隆, 藤田 恒夫, 大越 教夫, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
Potassium-sensitive periodic paralysis with cardiac dysrhythmia の1例  
臨床神経 37(3): 239-242, 1997
- No. 36 星野 幸子, 玉岡 晃, 大越 教夫, 庄司 進一, 後藤 雄一:  
外眼筋麻痺を主症状とし, 糖尿病・難聴を伴ったミトコンドリア脳筋症 (3243変異)  
の1例  
臨床神経 37: 326-330, 1997
- No. 37 星野 幸子, 林 明人, 大越 教夫, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
脳神経症状および広汎な四肢の遅発性筋萎縮を呈した post-poliomyelitis muscular  
atrophy (PPMA) の1例  
臨床神経 37(5): 407-409, 1997
- No. 38 鏡原 康裕, 林 明人, 中島八十一, 長岡 正範, 大熊 泰之, 田中 励作:  
Magladery 式 H 反射回復曲線の再評価; 足関節の動きによる影響  
臨床脳波 39(4): 245-249, 1997
- No. 39 庄司 進一:  
有終の美を飾る  
山形県医師会学術雑誌 14: 70-76, 1997

- No. 40 松野佐好子, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
眼瞼下垂・複視を契機に発見された前立腺癌頭蓋底転移の1例  
老化と疾患 10(10):70-73, 1997
- 総 説
- No. 1 庄司 進一:  
薬剤性CK高値と筋クランプ  
日本医事新報 3835:105, 1997
- No. 2 庄司 進一:  
巻頭言「情意領域の教育としての臨床人間学の提言」  
内科専門医会誌 9(1):1, 1997
- No. 3 庄司 進一:  
慢性疾患の治療マニュアル 進行性筋ジストロフィー  
総合臨床 46:1008-1011, 1997
- No. 4 庄司 進一:  
症状から見た診察の実際 脳, 神経  
日本内科学会雑誌 86(12):2268-2271, 1997
- No. 5 玉岡 晃:  
原発性全身性アミロイドーシスにおける大動脈病変  
日本医事新報 3836:95-96, 1997
- No. 6 玉岡 晃:  
アルツハイマー病のA $\beta$ の定量の意義  
神経進歩 41:44-57, 1997
- No. 7 玉岡 晃:  
A $\beta$ アミロイド沈着の薬剤による抑制  
Dementia Japan 11(1):51-59, 1997
- No. 8 大越 教夫:  
治療のスタンダード・レビュー:多発筋炎・皮膚筋炎  
Current Insights in Neurological Science 5(2):8, 1997
- No. 9 吉澤 利弘:  
ベッドサイドのNeurology-意識障害  
内科 79:975-978, 1997
- No. 10 吉澤 利弘:  
目でみるバイオサイエンスー「CAGリピート病」とはなにか  
内科 80:142-144, 1997
- No. 11 吉澤 利弘:  
治療のスタンダードレビュー:てんかん  
Current Insights in Neurological Science 5:11, 1997

著 書

- No. 1 庄司 進一：  
第91回医師国家試験問題解説書  
(医師国家試験問題解説書編集委員会編集)  
医学評論社，東京，pp139，pp184-187，pp199，pp354-355，1997
- No. 2 庄司 進一：  
筋緊張性ジストロフィー  
今日の診断指針（亀山 正邦・他 編集）  
医学書院 第4版 pp621-622，1997
- No. 3 庄司 進一：  
先天性ミオパチー，多発筋炎—皮膚筋炎症候群，内分泌障害に伴うミオパチー，重症筋無力症，筋無力症候群，ミトコンドリア脳筋症，その他のミオパチー  
EBM 現代内科学（黒川 清，斎藤 英彦，矢崎 義雄 編集）  
金芳堂，京都 pp2068-2080，1997
- No. 4 玉岡 晃：  
脳静脈洞血栓・脳静脈血栓  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 5 玉岡 晃：  
高血圧性脳症  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 6 玉岡 晃：  
側頭動脈炎  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 7 玉岡 晃：  
頭頸動脈系の線維筋性形成異常症  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 8 玉岡 晃：  
脊髄梗塞  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 9 玉岡 晃：  
一過性脊髄虚血  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997

- No. 10 玉岡 晃：  
脊髄出血  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 11 玉岡 晃：  
脊髄血管奇形  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 12 玉岡 晃：  
脊髄くも膜下出血  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 13 玉岡 晃：  
亜急性壊死性脊髄炎  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 14 玉岡 晃：  
対麻痺  
今日の診断指針（第4版）  
（亀田 正邦，亀田 治男，高久 史麿，阿部 令彦 編集）  
医学書院，東京，pp227-231，1997
- No. 15 大越 教夫：  
甲状腺中毒性ミオパチー  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 16 大越 教夫：  
眼球突出性眼筋麻痺  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 17 大越 教夫：  
Hoffman 症候群  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 18 大越 教夫：  
Sjögren 症候群  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 19 大越 教夫：  
ミエロパチー  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997

- No. 20 大越 教夫：  
肺性脳症  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 21 大越 教夫：  
尿毒症性ニューロパチー  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 22 大越 教夫：  
亜急性連合性脊髄変性症  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 23 大越 教夫：  
化膿性髄膜炎  
Current Insight in Neurological Science  
Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー（金澤 一郎編）  
スタンダード・マッキンタイヤ，東京，pp8，1997
- No. 24 大越 教夫：  
結核性髄膜炎  
Current Insight in Neurological Science  
Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー（金澤 一郎編）  
スタンダード・マッキンタイヤ，東京，pp9，1997
- No. 25 大越 教夫：  
真菌性髄膜炎  
Current Insight in Neurological Science  
Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー（金澤 一郎編）  
スタンダード・マッキンタイヤ，東京，pp10，1997
- No. 26 大越 教夫：  
ウイルス性髄膜炎  
Current Insight in Neurological Science  
Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー（金澤 一郎編）  
スタンダード・マッキンタイヤ，東京，pp11，1997
- No. 27 大越 教夫：  
多発筋炎・皮膚筋炎  
Current Insight in Neurological Science  
Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー（金澤 一郎編）  
スタンダード・マッキンタイヤ，東京，pp18，1997

- No. 28 大越 教夫：  
 ビタミン B1 欠乏症 (Wernicke 脳症, 脚気ニューロパチー)  
 Current Insight in Neurological Science  
 Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー (金澤 一郎編)  
 スタンダード・マッキングタイヤ, 東京, pp20, 1997
- No. 29 大越 教夫：  
 群発頭痛  
 Current Insight in Neurological Science  
 Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー (金澤 一郎編)  
 スタンダード・マッキングタイヤ, 東京, pp29, 1997
- No. 30 大越 教夫：  
 女性てんかん患者の妊娠と治療  
 Current Insight in Neurological Science  
 Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー (金澤 一郎編)  
 スタンダード・マッキングタイヤ, 東京, pp35, 1997
- No. 31 林 明人：  
 頸腕症候群  
 ハイパー臨床内科 (織田 敏次, 森 亘 総監修)  
 中山書店, 東京 (電子図書 CD-ROM) 1997
- No. 32 林 明人：  
 胸郭出口症候群  
 ハイパー臨床内科 (織田 敏次, 森 亘 総監修)  
 中山書店, 東京 (電子図書 CD-ROM) 1997
- No. 33 林 明人：  
 坐骨神経痛  
 ハイパー臨床内科 (織田 敏次, 森 亘 総監修)  
 中山書店, 東京 (電子図書 CD-ROM) 1997
- No. 34 林 明人：  
 絞扼性ニューロパチー  
 ハイパー臨床内科 (織田 敏次, 森 亘 総監修)  
 中山書店, 東京 (電子図書 CD-ROM) 1997
- No. 35 林 明人：  
 手根管症候群  
 ハイパー臨床内科 (織田 敏次, 森 亘 総監修)  
 中山書店, 東京 (電子図書 CD-ROM) 1997
- No. 36 林 明人：  
 肘部管症候群  
 ハイパー臨床内科 (織田 敏次, 森 亘 総監修)  
 中山書店, 東京 (電子図書 CD-ROM) 1997

- No. 37 林 明人：  
異常感覚性大腿神経痛  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 38 林 明人：  
足根管症候群  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997
- No. 39 吉澤 利弘：  
重症筋無力症  
Current Insight in Neurological Science  
Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー（金澤 一郎編）  
スタンダード・マッキングタイヤ，東京，pp17，1997
- No. 40 吉澤 利弘：  
治療のスタンダードレビュー：てんかん  
Current Insight in Neurological Science  
Therapeutic Notes：治療のスタンダード・レビュー（金澤 一郎編）  
スタンダード・マッキングタイヤ，東京，pp34，1997
- No. 41 吉澤 利弘：  
多発性硬化症  
ハイパー臨床内科（織田 敏次，森 亘 総監修）  
中山書店，東京（電子図書 CD-ROM）1997

#### 学会発表

- No. 1 小国 英一，林 明人，鏡原 康裕：  
随意運動時の遠隔促通効果の空間パターン：  
大脳磁気刺激による検討  
第13回運動障害研究会（東京），1月，1997
- No. 2 松野佐好子，大越 教夫，吉田 秀明，玉岡 晃，庄司 進一：  
内頸動脈閉塞性の脳梗塞により頭頂葉性偽性神経根性感覚障害を呈した抗リン脂質抗体症候群の1例  
第452回日本内科学会関東地方会（東京），2月，1997
- No. 3 吉田 秀明，林 明人，望月 昭英，庄司 進一：  
EBウイルス感染により片側性末梢性顔面神経麻痺及び多発根神経炎を来した1例  
第2回日本神経感染症研究会研究集会（東京），2月，1997
- No. 4 松野佐好子，大越 教夫，吉田 秀明，玉岡 晃，庄司 進一：  
内頸動脈閉塞性の脳梗塞により頭頂葉性偽性神経根性感覚障害を呈した抗リン脂質抗体症候群の1例  
第6回茨城神経内科集談会（つくば），2月，1997

- No. 5 Mori H., Kametani F., Okouch M., Usami M., Sahara N., Tanaka K., Yamamoto A., Tamaoka A. :  
Genetic factors influencing A $\beta$  deposition in Alzheimer's disease brain.  
The 11th Institute of Pnychiatry International Symposium.  
The molecular biology of Alzheimer's disease and animal models : routes to  
the development of new therapies (Tokyo), 3月, 1997
- No. 6 佐藤 明子, 萩原 正大, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
妊娠中毒症に合併した突然発症の単眼性外転神経麻痺の1例  
第150回内科集談会 (水戸), 3月, 1997
- No. 7 井上 崇, 松野佐好子, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
摘脾により寛解した特発性血小板減少性紫斑病の経過中重症筋無力症を発症した1例  
第453回日本内科学会関東地方会 (東京), 3月, 1997
- No. 8 井上 智恵, 林 明人, 石井亜紀子, 庄司 進一 :  
痙性斜頸に対する塩酸リドカイン・エタノールの筋肉注射の効果について  
第140回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1997
- No. 9 井上 智恵, 大越 教夫, 矢藤 睦子, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
不随意運動を呈し, 塩酸トリエンチン・硫酸亜鉛併用が有効であった Wilson 病の1例  
第1回ウイルソン病研究会 (東京), 4月, 1997
- No. 10 Hayashi A. :  
Mechanism of remote facilitation of H-reflex during voluntary movement in  
man : its central and peripheral contribution of the Jendrassik's effect.  
the Club Hoffmann-meeting (Kiel), 5月, 1997
- No. 11 松野佐好子, 渡邊 雅彦, 井上 崇, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一,  
末富 崇弘, 鳥居 徹, 赤座 英之, 伴野 悠士 :  
眼瞼下垂・眼球運動障害を契機に発見された前立腺癌蝶形骨洞転移の1例  
第454回日本内科学会関東地方会 (横浜), 5月, 1997
- No. 12 石井亜紀子, 林 明人, 井上 智恵, 庄司 進一 :  
痙性斜頸に対するリドカイン・エタノール筋肉注射; その臨床効果及び動物実験による  
筋組織の検討  
第38回日本神経学会総会, (横浜), 5月, 1997
- No. 13 関島 良樹, 徳田 隆彦, 池田 修一, 柳澤 信夫, 福島 哲郎, 玉岡 晃,  
庄司 進一 :  
本邦ダウン症候群のアルツハイマー型痴呆の頻度および血中 A $\beta$  濃度に関する研究  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 14 玉岡 晃, 澤村 直哉, 庄司 進一, 松原 悦朗, 東海林幹夫, 森 啓 :  
アルツハイマー病 (AD) 髄液中  $\beta$  蛋白 (A $\beta$ ) 分子種—A $\beta$ 40と A $\beta$ 42 (43)—の ELISA  
による分別定量  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 15 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, 森 啓 :  
アミロイド蛋白 (A $\beta$ ) 沈着に及ぼすアポリポ蛋白 E の genotype 効果  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997

- No. 16 原田 勝利, 永田 博司, 大越 教夫, 庄司 進一:  
実験的糖尿病および虚血再灌流負荷における末梢神経組織でのフリーラジカルの影響  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 17 石川 欽也, 庄司 進一, 水澤 英洋, 斎藤 正明, 田中 一, 辻 省次:  
常染色体優性遺伝性小脳皮質萎縮症の連鎖解析  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 18 白岩 伸子, 中川真紀子, 庄司 進一:  
Balo 病様の MRI 所見を臨床経過と比較し得た急性白質脳症の2症例  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 19 大越 教夫, 石井亜紀子, 林 明人, 庄司 進一:  
病的骨格筋における nitric oxide synthase (NOS) の局在と動態  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 20 吉澤 利弘, 小松崎八寿子, 庄司 進一, 小林 公子:  
日本人の Alzheimer 病における  $\alpha 1$ -antichymotrypsin 多型の検討  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 21 小川 昌宣, 井上 亮, 阿部真佐子, 鈴木 友和, 吉澤 利弘:  
アルツハイマー病の環境生態遺伝学的研究  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 22 後藤 順, 渡邊 雅彦, 市川弥生子, 金澤 一郎:  
Machado-Joseph 病遺伝子の cDNA クローニング  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 23 望月 昭英, 久原 真, 矢藤 睦子, 中馬越清隆, 庄司 進一:  
一側味覚障害を呈した多発性硬化症4例における脳幹内味覚神経路の検討  
第38回日本神経学会総会 (横浜), 5月, 1997
- No. 24 藤田 恒夫, 天貝 賢二, 岡崎 匡雄, 岩本 浩之, 星野 幸子, 庄司 進一,  
高橋 敦:  
高度な腰仙随病変を呈した intravascular malignant lymphomatosis の1倍検例  
第38回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 5月, 1997
- No. 25 大越 教夫, 井上 智恵, 望月 昭英, 庄司 進一:  
ヒトおよびラットの骨格筋壊死・再生における NO 合成酵素 (NOS) の局在  
第38回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 5月, 1997
- No. 26 石川 欽也, 大越 教夫, 小松崎八寿子, 水澤 英洋:  
家族性の老年期うつ状態と診断され, 神経病理学的にはび慢性レビー小体病 (DLBD)  
と考えられた1例  
第38回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 5月, 1997
- No. 27 神田 隆, 富満 弘之, 横田 隆徳, 大越 教夫, 林 理之, 水澤 英洋:  
Progressive autonomic failure の末梢無髄線維  
第38回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 5月, 1997

- No. 28 中村紳一郎, 玉岡 晃, ウィジット・キアティパッタナサクル, 黒木 宏二,  
中山 裕之, 土井 邦雄, 吉川 泰弘:  
各種動物の老人斑および脳血管アミロイド症におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種  
( $A\beta_{40}$ と  $A\beta_{42}$  (43)) の局在  
第38回日本神経病理学会総会 (東京), 5月, 1997
- No. 29 佐藤 明子, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
非ケトン性高血糖に伴って発症し両側線条体病変を認めた chorea-ballism の1例  
第455回日本内科学会関東地方会 (東京), 6月, 1997
- No. 30 原田 祐嗣, 石川 欽也, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Down-beat nystagmus を主徴とした SCA6 の兄妹例  
第141回日本神経学会関東地方会 (東京), 6月, 1997
- No. 31 玉岡 晃:  
アルツハイマー病におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の意義—ELISA による血漿, 髄液, 脳の  $A\beta$  分子種の解析—  
第39回日本老年医学会学術集会 (東京), 6月, 1997
- No. 32 佐藤 明子, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
非ケトン性高血糖に伴って発症し両側線条体病変を認めた chorea-ballism の1例  
茨城臨床神経ビデオフォーラム (つくば), 6月, 1997
- No. 33 原田 祐嗣, 玉岡 晃, 吉田 秀明, 中川真紀子, 庄司 進一:  
発症後2年を経た帯状後神経痛にて胸部交感神経ブロックが著効した1例  
第15回日本神経治療学会総会 (東京), 6月, 1997
- No. 34 河野 豊, 大越 教夫, 庄司 進一:  
Sweet 病で発症し, neuro-Behçet 症候群へ移行したと考えられる1例  
第151回茨城県内科集談会 (水戸), 6月, 1997
- No. 35 石井亜紀子, 林 明人, 松野佐好子, 星野 幸子, 大越 教夫, 玉岡 晃,  
庄司 進一:  
右下肢痙攣を契機に見出された大脳皮質病変を伴う肥厚性脳硬膜炎の1例  
第456回日本内科学会関東地方会 (東京), 7月, 1997
- No. 36 庄司 進一, 岩川真由美, 大越 教夫, 吉澤 利弘, 湯沢 賢治, 武田 裕子,  
大滝 純司, 紙屋 克子:  
入学直後のテュートリアルによる情意領域の教育  
第29回日本医学教育学会 (金沢), 7月, 1997
- No. 37 河野 豊, 林 明人, 大越 教夫, 中馬越清隆, 吉田 秀明, 庄司 進一,  
吉沢 和朗:  
Cortical reflex myoclonus を呈した orthostatic tremor の1例  
第14回運動障害研究会 (東京), 7月, 1997
- No. 38 松野佐好子, 吉澤 利弘, 井上 智恵, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一,  
阿武 泉:  
多剤抵抗性の反復するてんかん発作に対し, CoQ10 及びイデベノンの併用が有効であったミトコンドリア脳筋症が疑われる一例  
第19回茨城てんかん懇話会 (つくば), 7月, 1997

- No. 39 Tamaoka A., Tokuda T., Fukushima T., Ikeda S-I., Sekijima Y., Shoji S., Yanagisawa N. :  
 Plasma levels of amyloid  $\beta$  protein species ( $A\beta_{1-40}$  and  $A\beta_{1-42}$  (43)) are elevated in Down's syndrome  
 16th Biennial Meeting of the International Society for Neurochemistry  
 (Boston), 7月, 1997  
 J. Neurochem. 69 (Supplement) : S39, 1997
- No. 40 松野佐好子, 大越 教夫, 石井亜紀子, 林 明人, 庄司 進一 :  
 上半身の筋硬直を呈し, 副腎皮質ステロイドが著効した progressive encephalomyelitis with rigidity の1例  
 第142回日本神経学会関東地方会 (東京), 9月, 1997
- No. 41 松野佐好子, 大越 教夫, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
 真性多血症が指摘された3年後に発症した POEMS 症候群の1例  
 第457回日本内科学会関東地方会 (前橋), 9月, 1997
- No. 42 古庄健太郎, 林 明人, 矢藤 睦子, 大越 教夫, 庄司 進一 :  
 両側難聴を呈し, MRI 上著明な脳幹病変を認めた神経ペーチェット病の1例  
 第458回日本内科学会関東地方会 (東京), 9月, 1997
- No. 43 Tamaoka A., Ishii K., Sahara N., Shoji S., PH St George-Hyslop., Mori H. :  
 Amyloid  $\beta$  protein isoforms in brains of subjects with PS1-linked,  $\beta$  APP-linked and sporadic Alzheimer's disease  
 27th Annual Meeting Society for Neuroscience (New Orleans), 10月, 1997
- No. 44 Ishii K., Tamaoka A., Shoji S., Gearing M., Mirra S., Mori H. :  
 $A\beta_{1-40}$  or  $A\beta_{1-42}$  levels associated with apolipoprotein E genotype in sporadic Alzheimer's disease  
 27th Annual Meeting Society for Neuroscience (New Orleans), 10月, 1997
- No. 45 石井亜紀子, 吉澤 利弘, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一, 堀 孝文 :  
 抗リボゾーマルP蛋白抗体陽性であった CNS ループスの1例  
 第7回茨城神経内科集談会 (つくば), 10月, 1997
- No. 46 Yoshizawa T., Koseki N., Goto J., Kanazawa I., Shoji S. :  
 The mutated Machado-Joseph disease gene causes cell death in the undifferentiated p19 mouse embryonal carcinoma cells  
 27th annual meeting Society for Neuroscience (New Orleans), 10月, 1997
- No. 47 庄司 進一, 紙屋 克子 :  
 生命倫理教育としての臨床人間学  
 第9回日本生命倫理学会年次大会 (つくば), 11月, 1997
- No. 48 星野 幸子, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
 一側橋病変で両側味覚低下を呈した多発性硬化症の1例  
 第459回日本内科学会関東地方会 (水戸), 11月, 1997
- No. 49 佐藤 明子, 吉澤 利弘, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
 発症以前から画像上被殻に病変を認めた糖尿病に伴う chorea-ballism の1例  
 第19回茨城医学会総会 (水戸), 11月, 1997

- No. 50 玉岡 晃  
血漿および髄液中におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 定量の意義  
第37回日本臨床化学学会年会 (ランチョンワークショップ), 11月, 1997
- No. 51 林 明人, 伊藤 直子, 河野 豊, 鏡原 康裕, 田中 励作:  
ヒトにおける上肢から下肢への肢間反射 (Interlimb reflex) について  
第27回日本脳波・筋電図学会学術大会 (福岡), 11月, 1997
- No. 52 庄司 進一, 紙屋 克子:  
安楽死に対する大学生の意識—専攻分野と性による差異—  
第3回日本臨床死生学会 (東京), 11月, 1997
- No. 53 佐藤 明子, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
MRI にて両側大腿内転筋群に病変を認めた diabetic muscle infarction の1例  
第143回日本神経学会関東地方会 (東京), 11月, 1997
- No. 54 星野 幸子, 吉澤 利弘, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
多発性単ニューロパチー・自己免疫性肝炎を合併したシェーグレン症候群の1例  
第460回日本内科学会関東地方会 (東京), 12月, 1997

#### 班研究報告

- No. 1 森 啓, Mirra SS., Gearing M., 庄司 進一, 玉岡 晃, 石井 一弘:  
アルツハイマー病  $A\beta$  蛋白の生化学的検討  
—2つの  $A\beta$  分子種とアポ E との関係について—  
厚生省特定疾患代謝系疾患調査研究班 (1996年度研究報告書)  
pp67-71, 1997
- No. 2 玉岡 晃, 石井 一弘, 庄司 進一, 森 啓:  
アルツハイマー病におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の意義—ELISA による血漿, 髄液, 脳の  $A\beta$  分子種の解析—  
厚生省特定疾患代謝系疾患調査研究班 (1996年度研究報告書)  
pp72-77, 1997
- No. 3 池田 修一, 関島 良樹, 徳田 隆彦, 柳沢 信夫, 福島 哲郎, 玉岡 晃,  
庄司 進一:  
本邦ダウン症候群におけるアルツハイマー型痴呆の頻度および血中  $A\beta$  濃度に関する研究  
厚生省特定疾患代謝系疾患調査研究班 (1996年度研究報告書)  
pp96-100, 1997
- No. 4 森 啓, Mirra SS, Gearing M, 庄司 進一, 玉岡 晃, 石井 一弘:  
アルツハイマー病  $A\beta$  蛋白の生化学的検討  
厚生省特定疾患アミロイドーシス調査研究分科会班会議 (大阪), 2月, 1997
- No. 5 玉岡 晃, 庄司 進一, 石井 一弘, 森 啓:  
アルツハイマー病における  $\beta$  蛋白分子種の解析  
厚生省特定疾患アミロイドーシス調査研究分科会班会議 (大阪), 2月, 1997

- No. 6 池田 修一, 関島 良樹, 徳田 隆彦, 柳沢 信夫, 福島 哲郎, 玉岡 晃,  
庄司 進一:  
本邦ダウン症候群におけるアルツハイマー型痴呆の頻度および血中 A $\beta$  濃度に関する研究  
厚生省特定疾患アミロイドーシス調査研究分科会班会議 (大阪), 2月, 1997
- No. 7 玉岡 晃:  
A $\beta$  の臨床  
厚生省特定疾患代謝系疾患調査研究班アミロイドーシス分科会, 8月, 1997
- No. 8 庄司 進一, 石井亜紀子, 大越 教夫, 武田 伸一:  
骨格筋壊死・再生過程における dystrophin,  $\alpha$  1 syntrophin, NOS の局在と検討  
厚生省精神・神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー症及び類縁疾患の病態と治療法開発に関する研究」平成9年度研究班会議 (東京), 12月, 1997
- No. 9 庄司 進一, 大越 教夫, 石井亜紀子, 武田 伸一:  
骨格筋培養細胞におけるサイトカインによる nitric oxide (NO) の産生誘導と治療薬の影響  
厚生省精神・神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー症及び類縁疾患の病態と治療法開発に関する研究」平成9年度研究班会議 (東京), 12月, 1997
- その他
- No. 1 庄司 進一:  
「病の意義」  
平成8年度筑波大学附属病院ボランティア懇談会 (つくば), 1月, 1997
- No. 2 庄司 進一:  
「内科医はどこから来てどこへ行くのか—内科医の過去・現在・未来—」  
平成8年度第4回筑波大学内科集談会 (つくば), 2月, 1997
- No. 3 庄司 進一:  
「有終の美を飾る」  
山形県医師会生涯教育講座 (酒田), (山形), 2月, 1997
- No. 4 庄司 進一:  
「老いの意味」  
大宮フロデハイム開設1周年記念講演会 (大宮), 3月, 1997
- No. 5 庄司 進一:  
「病いと共に生きる」  
難病講演会 茨城県県西生涯学習センター (下館), 3月, 1997
- No. 6 庄司 進一:  
「筋萎縮性側索硬化症と医療・福祉・保健のネットワーク創り」  
日本 ALS 協会茨城県支部設立總會基調講演 (水戸), 5月, 1997
- No. 7 庄司 進一:  
「難病をどう生きるか—難病に関する最新情報を含めて—」  
難病講演会 (伊那), 8月, 1997
- No. 8 庄司 進一:

「医療者のコミュニケーション」

日本死の臨床研究会 第4回教育研修セミナー「死の臨床とコミュニケーション」

(名古屋), 11月, 1997

No. 9 庄司 進一:

「難病とともに生きる」

日立地区難病講演会 (日立), 11月, 1997

No. 10 庄司 進一:

「難病と共に生きる」

難病講演会 (土浦), 12月, 1997

No. 11 玉岡 晃:

アルツハイマー病における $\beta$ 蛋白分子種の意義

平成8年度第4回筑波大学内科集談会 (つくば), 2月, 1997

No. 12 玉岡 晃:

アルツハイマー病における $\beta$ 蛋白分子種の意義

萬有製薬株式会社つくば研究所セミナー (つくば), 1月, 1997

No. 13 大越 教夫:

脳血管障害の最前線

下館医師会平成9年度研修会 (下館), 10月, 1997

1998年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 Funato H., Yoshimura M., Kusui K., Tamaoka A., Ishikawa K., Ohkoshi N.,  
Namekata K., Okeda R., Ihara Y. :  
Quantitation of amyloid  $\beta$ -protein ( $A\beta$ ) in the Cortex during Aging and in  
Alzheimer's disease  
Am J Pathol 152(6) : 1633-1640, 1998
- No. 2 Kanda T., Tomimitsu H., Yokota T., Ohkoshi N., Hayashi M., Mizusawa H. :  
Unmyelinated nerve fibers in sural nerve in pure autonomic failure  
Annals of Neurology 43(2) : 267-271, 1998
- No. 3 Fujii C., Harada S., Ohkoshi N., Hayashi A., Yoshizawa K. :  
Study of Parkinson's disease and alcohol drinking  
Jpn J Alcohol & Drug Dependence 33(6) : 683-691, 1998
- No. 4 Hisahara S., Ohkoshi N., Shoji S., Muro K., Yamaguchi N., Kobayashi M.,  
Koyama A. :  
Polymyalgia rheumatica in a patient with acute tubulointerstitial nephritis due  
to Sjören's syndrome  
Journal of Internal Medicine 244(1) : 83-86, 1998
- No. 5 Ohkoshi N., Ishii A., Shiraiwa N., Shoji S., Yoshizawa k. :  
Dysfunction of the hypothalamic-pituitary system in mitochondrial  
encephalomyopathies  
Journal of Medicine 29(1&2) : 13-29, 1998
- No. 6 Ishii K., Tamaoka A., Shoji S. :  
Dorsolateral pontine tegmental infarction presenting as isolated trigeminal  
sensory neuropathy  
J Neurol Neurosurg Psychiatry 65 : 702, 1998
- No. 7 Harada H., Tamaoka A., Yoshida H., Ohkoshi N., Mochizuki A., Hayashi A.,  
Shoji S. :  
Horner's syndrome associated with mononeuritis multiplex due to  
cytomegalovirus as the initial manifestation in a patient with AIDS  
J Neurol Sci 154(1) : 91-93, 1998
- No. 8 Harada H., Tamaoka A., Watanabe M., Ishikawa K., Shoji S. :  
Downbeat nystagmus in two siblings with spinocerebellar ataxia type 6 (SCA  
6)  
J Neurol Sci 160 : 161-163, 1998
- No. 9 Ono S., Matsuno S., Shimizu N., Shoji S., Tamaoka A. :  
Presence of amyloid  $\beta$  protein in skin of patients with amyotrophic lateral  
sclerosis (ALS) and non-ALS controls  
Lancet 351 : 956-957, 1998

- No. 10 Tamaoka A., Fraser P. E., Ishii K., Sahara N., Rommens J., Ikeda M., Sherrington R., Levesque G., Rogaev E., Shoji S., Nee L., Pollen D., Farrer L., St George-Hyslop P. H., Mori H. :  
Amyloid- $\beta$ -protein in brain of subjects with *PSI*-linked,  *$\beta$ APP*-linked and sporadic Alzheimer's disease  
Mol Brain Res 56 : 178-185, 1998
- No. 11 Kagamihara Y., Hayashi A., Nagaoka M., Nakajima Y., R. Tanaka. :  
Reassessment of the H-reflex recovery curve using by the double stimulation procedure  
Muscle Nerve 3 : 352-360, 1998
- No. 12 Odawara M., Tamaoka A., Shoji S., Yamashita K. :  
A case of cluster headache associated with mitochondrial DNA deletions (A reply)  
Muscle & Nerve 121 : 128-129, 1998
- No. 13 Ohkoshi N., Komatsu Y., Mizusawa H., Kanazawa I. :  
Primary position upbeat nystagmus increased on downward gaze : clinicopathologic study of a patient with multiple sclerosis  
Neurology 50(2) : 551-553, 1998
- No. 14 Hoshino S., Tamaoka A., Takahashi M., Kobayashi S., Furukawa T., Oaki Y., Mori O., Matsuno S., Shoji S., Inomata M., Teramoto A. :  
Emergence of immunoreactivities for phosphorylated-tau and amyloid- $\beta$  protein in chronic stage of fluid-percussion injury in rat brain  
Neuroreport 9 : 1879-1883, 1998
- No. 15 松野 佐好子, 大越 教夫, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
頭頂葉性感覚障害にて発症した脳膿瘍の1例  
NEURO-INFECTION 3(1) : 45-46, 1998
- No. 16 星野 幸子, 吉澤 利弘, 渡邊雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
EBウイルス感染により痙攣を呈し脳波異常が遷延した1例  
NEURO-INFECTION 3 : 67, 70, 1998
- No. 17 石井 亜紀子, 林 明人, 大越 教夫, 松野 佐好子, 星野 幸子, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
右下肢痙攣を初発とした大脳病変を伴う肥厚性脳硬膜炎の1例  
脳と神経 (Brain and Nerve) 50(6) : 579-583, 1998
- No. 18 星野 幸子, 林 明人, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
MRIで脊髄空洞形成を認めた多発性硬化症の1例  
茨城画像診断研究会誌 (Imaging) 9 : 70-73, 1998
- No. 19 林 維菊, 林 明人, 伊藤 直子, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 庄司 進一 :  
パーキンソン病の歩行障害に対する音リズム刺激の効果の検討  
運動障害 9(1) : 1-7, 1998

- No. 20 中馬越 清隆, 大越 教夫, 林 明人, 石井 亜紀子, 安達 充芳, 庄司 進一:  
多発性脳神経麻痺を呈する慢性肥厚性脳硬膜炎における治療法の検討: 抗生物質および抗結核薬の有用性について  
神経治療 15(1): 23-30, 1998
- No. 21 原田 祐嗣, 玉岡 晃, 吉田 秀明, 中川 真紀子, 庄司 進一:  
発症後2年を経た帯状疱疹後神経痛にて胸部交感神経ブロックおよび抗うつ薬との併用が著効した1例  
神経治療 15: 199-201, 1998
- No. 22 望月 昭英, 大越 教夫, 植田 勇治, 庄司 進一:  
血清 SCC 抗原高値を呈し浸潤性胸腺腫を伴った重症筋無力症の1例  
神経内科 48: 388-390, 1998
- No. 23 白岩 伸子, 中川 真紀子, 吉澤 利弘, 庄司 進一:  
Balo 病様の MRI 所見を臨床経過と比較し得た急性白質脳症の2症例  
神経内科 49(1): 59-66, 1998
- No. 24 林 明人, 大越 教夫:  
Issacs 症候群  
神経内科 49(Suppl 1): 49-51, 1998
- No. 25 星野 幸子, 玉岡 晃, 渡邊 雅彦, 庄司 進一:  
交代性 Horner 症候群  
神経内科 49(Suppl 1): 150-151, 1998
- No. 26 佐藤 明子, 石井 亜紀子, 金本 都, 大越 教夫, 庄司 進一, 原田 勝利:  
著明な四肢の疼痛を主徴とする末梢神経障害を認めた SLE の1例  
総合臨床 47(10): 2823-2825, 1998
- No. 27 吉田 紀明, 黒田 裕久, 大越 教夫, 水澤 英洋, 吉田 次男:  
痴呆を主症状とする遅発性低酸素脳症を併発した進行性自律神経不全症の1例  
内科 82(1): 182-185, 1998
- No. 28 玉岡 晃:  
アルツハイマー病におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の意義  
—ELISA による血漿, 髄液, 脳の  $A\beta$  分子種の解析—  
日老医誌 35: 273-277, 1998
- No. 29 庄司 進一:  
パネルディスカッション 内科臨床指導医に求められるもの 効果的な評価法  
日本内科学会誌 87(9): 1838-1841, 1998
- No. 30 佐藤 明子, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
高血糖症に伴って発症し両側線条体病変が認められた chorea-ballism の1例  
日本内科学会誌 87(12): 2502-2503, 1998
- No. 31 林 秀明, 岸田 修二, 宮坂 洋, 渡邊 雅彦, 坂巻 寿, 前田 義治:  
骨髄移植後に発症した慢性進行性放射性脊髄症と考えられる2症例  
脳と神経 50(7): 651-657, 1998

- No. 32 鈴木 謙介, 仲町 友子, 竹内 貞之, 遠藤 優枝, 玉岡 晃, 榎本 貴夫:  
気管切開チューブの種類と使用方法  
—スピーキングバルブの使用経験—  
脳神経外科ジャーナル 7: 656-658, 1998
- No. 33 阪井 康友, 上田 眞太郎 永田 博司, 大越 教夫:  
筋腱移行部の微細構造と筋張力: マウス腓腹筋における電顕的検索  
理学療法科学 13(1): 51-57, 1998
- No. 34 井上 智恵, 玉岡 晃, 大越 教夫, 林 明人, 庄司 進一:  
多発性単ニューロパチーを伴ったリベド血管炎の1例  
臨床神経 38(2): 142-145, 1998
- No. 35 松野 佐好子, 大越 教夫, 林 明人, 石井 亜紀子, 庄司 進一:  
上半身に筋硬直を呈し副腎皮質ステロイドが有効であった progressive  
encephalomyelitis with rigidity の1例  
臨床神経 38(7): 680-682, 1998
- No. 36 高松 俊行, 白杵 祥江, 山本 享宏, 丹野 芳範, 玉岡 晃, 坂西 良彦,  
本村 幸子:  
レーベル病の1家系について  
眼臨 92(2): 141-145, 1998

## 総 説

- No. 1 庄司 進一:  
神経・筋疾患の検査の進め方  
総合臨床 47増刊: 1137-1139, 1998
- No. 2 庄司 進一:  
IV. 神経・筋検査 画像検査  
総合臨床 47増刊: 1140-1142, 1998
- No. 3 柿川 房子, 山崎 章郎, 志真 泰夫, 庄司 進一, 高沢 洋子:  
ターミナルケアにおけるコミュニケーションスキルを考える (前編)  
がん看護 3(4): 307-311, 1998
- No. 4 柿川 房子, 山崎 章郎, 庄司 進一, 白田 美智子:  
ターミナルケアにおけるコミュニケーションスキルを考える (後編)  
がん看護 3(6): 454-457, 1998
- No. 5 庄司 進一:  
神経感染症の治療 —最近の進歩—  
今月の治療 6(10): 3-5, 1998
- No. 6 玉岡 晃:  
 $\beta$  シート形成阻害剤はアミロイドーシスのラット脳モデルにおいて線維形成を抑制する  
Dementia Japan 12(2): 219-221, 1998
- No. 7 玉岡 晃:  
アルツハイマー病診断におけるアポリポタンパク E 遺伝子多型の有用性  
内科 82: 1177-1179, 1998

- No. 8 玉岡 晃：  
α 1 アンチキモトリプシン  
内科 81 : 1533-1535, 1998
- No. 9 玉岡 晃：  
シスタチン C (γ-trace)  
内科 81 : 1536-1537, 1998
- No. 10 玉岡 晃：  
髄液 TAU (τ) タンパク  
内科 81 : 1538-1539, 1998
- No. 11 玉岡 晃：  
断続性言語と爆発性言語  
CLINICAL NEUROSCIENCE 56 : 284, 1998
- No. 12 大越 教夫：  
ミトコンドリア異常と頭痛  
内科 81(4) : 698-701, 1998
- No. 13 大越 教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：周期性四肢麻痺  
Current Insights in Neurological Science 6(2) : 7, 1998
- No. 14 大越 教夫  
Hunter-Russel syndrome  
診断と治療 86(suppl) : 82, 1998
- No. 15 大越 教夫：  
神経系の感染性疾患の治療：肥厚性硬膜炎  
今月の治療 6(10) : 1092-1094, 1998
- No. 16 大越 教夫：  
治療のスタンダード・レビュー：肥厚性硬膜炎  
Current Insights in Neurological Science 6(4) : 7, 1998
- 著 書
- No. 1 庄司 進一：  
第92回医師国家試験問題解説書  
(医師国家試験問題解説書編集委員会編集)  
医学評論社，東京，pp334-335, 337-338, 1998
- No. 2 林 明人：  
神経細胞・線維・シナプスの構造と生理，臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
学術編，解剖・生理・臨床病理学，脳・神経系．薬事日報，1998
- No. 3 林 明人：  
中枢神経系．臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
学術論，解剖・生理・臨床病理学，脳・神経系．薬事日報，1998

- No. 4 林 明人：  
 脳の循環系。臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
 学術編，解剖・生理・臨床病理学，脳・神経系。薬事日報，1998
- No. 5 林 明人：  
 末梢神経系。臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
 学術編，解剖・生理・臨床病理学，脳・神経系。薬事日報，1998
- No. 6 林 明人：  
 アルツハイマー病。臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
 学術編，解剖・生理・臨床病理学，脳・神経系。薬事日報，1998
- No. 7 林 明人：  
 脳血管障害。臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
 学術編，解剖・生理・臨床病理学，脳・神経系。薬事日報，1998
- No. 8 河野 豊，林 明人：  
 皮膚の構造と生理。臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
 解剖・生理・臨床病理学，感覚器系。薬事日報，1998
- No. 9 河野 豊，林 明人：  
 嗅覚と味覚。臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
 学術編，解剖・生理・臨床病理学，感覚器系。薬事日報，1998
- No. 10 河野 豊，林 明人：  
 聴覚と平衡覚。臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
 学術編，解剖・生理・臨床病理学，感覚器系。薬事日報，1998
- No. 11 河野 豊，林 明人：  
 視覚。臨床検査薬 MR 研修テキスト(2)  
 学術編，解剖・生理・臨床病理学，感覚器系。薬事日報，1998

#### 学会発表

- No. 1 林 維菊，林 明人，伊藤 直子，大越 教夫，渡邊 雅彦，庄司 進一：  
 パーキンソン病の歩行障害に対する音リズム刺激の効果  
 第15回運動障害研究会（東京），1月，1998
- No. 2 松野 佐好子，大越 教夫，林 明人，玉岡 晃，庄司 進一：  
 頭頂葉性感覚障害にて発症した脳膿瘍の1例  
 日本神経感染症研究会第3回研究集会（東京），2月，1998
- No. 3 星野 幸子，吉澤 利弘，渡邊 雅彦，玉岡 晃，庄司 進一：  
 EBウイルス感染により痙攣を呈し脳波異常が遷延した1例  
 日本神経感染症研究会第3回研究集会（東京），2月，1998
- No. 4 星野 幸子，大越 教夫，矢藤 睦子，石井 亜紀子，吉田 秀明，吉澤 利弘，  
 林 明人，玉岡 晃，庄司 進一：  
 純粋型進行性自律神経機能不全症における臨床および自律神経機能の障害パターンの  
 検討  
 第2回日本適応医学会学術研究会（東京），2月，1998

- No. 5 星野 幸子, 林 明人, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
MRI で脊髄空洞形成を認めた多発性硬化症の 1 例  
第18回茨城県画像診断研究会 (土浦), 2月, 1998
- No. 6 石井 亜紀子, 林 明人, 大越 教夫, 吉澤 利弘, 庄司 進一:  
低ゴナドトロピン血症・低身長・関節拘縮を呈したミオパチーの 1 例  
第144回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 1998
- No. 7 星野 幸子, 大越 教夫, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
月経周期に一致して増悪を繰り返した Tolosa-Hunt 症候群の 1 例  
第462回日本内科学会関東地方会 (東京), 3月, 1998
- No. 8 庄司 進一:  
パネルディスカッション 内科臨床指導医に求められるもの 効果的な評価法  
第95回日本内科学会講演会 (福岡), 4月, 1998
- No. 9 鈴木 友和, 井上 亮, 小川 昌宣, 阿部 真佐子, 吉澤 利弘:  
O6-メチルグアニン-DNA メチルトランスフェラーゼ多型に関する研究 (第3報)  
第95回日本内科学会総会 (福岡), 4月, 1998
- No. 10 鈴木 章弘, 渡辺 重行, 下畑 誉, 西 功, 石津 智子, 瀬尾 由広, 星野 幸子,  
吉澤 利弘, 山口 巖, 杉下 靖郎:  
Fisher 症候群経過中に一過性の心電図異常, 左室機能不全を呈した 1 例  
第168回日本循環器学会関東甲信越地方会 (東京), 4月, 1998
- No. 11 古庄 健太郎, 水谷 正一, 清水 郁子, 鈴木 誠司, 坂内 千恵子, 川上 康,  
奥田 諭吉, 山下 亀次郎, 大越 教夫, 庄司 進一:  
特異性分節性無汗症の 1 例  
第463回日本内科学会関東地方会 (東京), 5月, 1998
- No. 12 大越 教夫, 星野 幸子, 石井 亜紀子, 庄司 進一, 亀谷 修平, 武田 伸一:  
ヒト生検筋を用いた筋壊死・再生過程における dystrophin,  $\alpha 1$  syntrophin, NOS の局在  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 13 星野 幸子, 大越 教夫, 石井 亜紀子, 庄司 進一, 亀谷 修平, 武田 伸一:  
骨格筋壊死・再生過程における dystrophin,  $\alpha 1$  syntrophin, NOS の局在の検討  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 14 宮武 史子, 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, 森 啓:  
プレセニリン 1 (PS1)・ $A\beta$  前駆体 (APP) 変異による家族性アルツハイマー病  
(FAD) 脳における  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の解析  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 15 吉田秀明, 吉澤 利弘, 庄司 進一, 小林 公子, 小松崎 八寿子:  
日本人の Alzheimer 病における HLA-A2z 座の検討  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 16 望月 昭英, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 庄司 進一, 石川 欽也, 喜多村 健:  
Spinocerebellar ataxia type 2 (SCA2) の一家系: 臨床生理学的検討と遺伝子解析  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998

- No. 17 林 明人, 伊藤 直子, 河野 豊, 庄司 進一, 鏡原 康裕:  
ヒトにおける一側上肢の電気刺激による他肢の随意運動に対する影響について  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 18 松野 佐好子, 玉岡 晃, 庄司 進一, 尾野 精一, 清水 夏繪:  
筋萎縮性側索硬化症 (ALS) 皮膚における  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 免疫活性の検討  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 19 吉澤 利弘, 庄司 進一, 小林 公子, 小松崎 八寿子:  
日本人の Alzheimer 病における IL-1 receptor antagonist (IL-1Ra) 遺伝子多型の検討  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 20 井上 智恵, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 松野 佐好子, 庄司 進一, 北島 勲:  
POEMS 症候群における臨床経過と VEGF/VPF の推移について  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 21 壱岐 純子, 玉岡 晃, 庄司 進一, 岩本 浩之, 小松崎 八寿子:  
アルツハイマー病 (AD) 脳に沈着する  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) の溶解性に関する検討  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 22 人見 淳一, 玉岡 晃, 庄司 進一, 岩本 浩之, 小松崎 八寿子:  
ヒト血漿リポ蛋白分画における  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の定量とその存在様式の解析  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 23 渡邊 雅彦, 新里 寿美子, 庄司 進一, 後藤 順, 金澤 一郎:  
Machado-Joseph 病遺伝子の alternative splicing  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 24 中馬越 清隆, 岩本 義輝, 庄司 進一, 吉田 薫:  
ネコ橋被蓋正中部の垂直ならびに水平眼球運動に関与するニューロンの発射特性および前庭入力の比較  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 25 石川 欽也, 高島 実, 融 衆太, 水澤 英洋, 藤ヶ崎 浩人, 渡邊 雅彦,  
庄司 進一:  
本邦の脊髄小脳失調症 6 型の臨床神経学的, 神経病理学, 分子遺伝学的研究  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 26 玉岡 晃, 石井 一弘, 庄司 進一, 小松崎 八寿子, 森 啓:  
アルツハイマー病 (AD) 脳に沈着する  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種とプレセニリン 1  
(PS1)・ $A\beta$  前駆体 (APP) 突然変異との相関  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 27 郭 伸, 詫間 浩, 金澤 一郎, 吉澤 利弘:  
筋萎縮性側索硬化症脊髄におけるグルタミン酸受容体の Ca イオン透過性変化の検討  
第39回日本神経学会総会 (京都), 5月, 1998
- No. 28 大越 教夫, 望月 昭英, 庄司 進一, 原田 勝利, 永田 博司, 吉沢 和朗:  
失調性ニューロパチーにおける臨床および腓腹神経の病理学的検討  
第39回日本神経病理学会総会学術研究会 (福岡), 5月, 1998

- No. 29 望月 昭英, 大越 教夫, 庄司 進一, 小松崎 八寿子, 吉沢 和朗:  
Pick 病類似の臨床症候と画像所見を呈し, 病理学的に進行性核上性麻痺と考えられた  
1例  
第39回日本神経病理学会総会学術研究会 (福岡), 5月, 1998
- No. 30 庄司 進一, 紙屋 克子:  
生命倫理と人間性教育のための臨床人間学  
第1回日本高等教育学会 (広島), 5月, 1998
- No. 31 星野 幸子, 林 明人, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
妊娠後期に眼部帯状疱疹に罹患し, 産褥期に脳梗塞を発症した1例  
第145回日本神経学会関東地方会 (東京), 6月, 1998
- No. 32 林 維菊, 林 明人, 伊藤 直子, 庄司 進一:  
パーキンソン病の歩行障害に対する音楽療法  
日本バイオミュージック学会 (東京), 6月, 1998
- No. 33 森本 隆史, 石井 亜紀子, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
抜歯後に発症した海綿静脈洞炎の1例  
第464回日本内科学会関東地方会 (東京), 6月, 1998
- No. 34 原田 祐嗣, 望月 昭英, 河野 豊, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
好酸球増多を伴った急性筋炎の1例  
第154回茨城県内科集談会 (水戸), 6月, 1998
- No. 35 河野 豊, 林 明人, 大越 教夫, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
痙攣発作重積後に MRI に一過性の瀰漫性病変を認めた1例  
第20回茨城てんかん懇話会 (水戸), 6月, 1998
- No. 36 河野 豊, 望月 昭英, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
口舌と上肢に振戦を伴い, MRI にて淡蒼球に T1 高信号を認めた自己免疫性肝炎の1  
例  
第5回茨城臨床神経ビデオフォーラム (つくば), 6月, 1998
- No. 37 渡邊 雅彦, 林 維菊, 新里 寿美子, 大越 教夫, 玉岡 晃, 三浦 裕之,  
松野 佐好子, 吉沢 和朗, 石川 欽也, 庄司 進一:  
茨城県地域における優性遺伝性脊髄小脳変性症  
第5回遺伝子診療学会大会 (福岡), 7月, 1998
- No. 38 河野 豊, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
慢性に経過する異常感覚と疼痛を主徴とした sensory perineuritis の1例  
第465回日本内科学会関東地方会 (東京), 7月, 1998
- No. 39 星野 幸子, 吉澤 利弘, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一, 安部 秀三:  
ウイルス性脳炎の治療中に精神症状を呈しアシクロビル脳症の合併が疑われた1例  
第16回日本神経治療学会総会 (金沢), 7月, 1998
- No. 40 井上 智恵, 林 明人, 佐藤 明子, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
ガンマグロブリン静注が奏功した腕, 腰部の plexopathy の1例  
第16回日本神経治療学会総会 (金沢), 7月, 1998

- No. 41 河野 豊, 林 明人, 石井 亜紀子, 星野 幸子, 庄司 進一:  
一過性身ぶるい様不随意運動を呈した2例  
第16回運動障害研究会 (東京), 7月, 1998
- No. 42 Ohkoshi N., Harada K., Nagata H., Yoshizawa K., Yato M., Sato A., Shoji S. :  
Clinicopathological study of ataxic neuropathy  
IX International Congress on Neuromuscular Diseases  
(Adelaide), 9月, 1998
- No. 43 Inoue C., Hayashi A., Ohkoshi N., Tamaoka A., Matsuno S., Shoji S., Kitajima I.,  
Matsuo K. :  
VEGF in POEMS syndrome: the relationship between serum VEGF levels and  
the clinical courses of the two cases  
IX International Congress on Neuromuscular Diseases  
(Adelaide), 9月, 1998
- No. 44 Hoshino S., Ohkoshi N., Yatou M., Ishii A., Yoshida H., Yoshizawa T., Hayashi A.,  
Tamaoka A., Shoji S. :  
Evaluation of clinical signs and autonomic functions in pure progressive  
autonomic failure  
IX International Congress on Neuromuscular Diseases  
(Adelaide), 9月, 1998
- No. 45 Yoshida H., Ohkoshi N., Kouno Y., Yoshizawa T., Hayashi A., Tamaoka A.,  
Shoji S. :  
Clinicopathological study of sensory perineuritis  
IX International Congress on Neuromuscular Diseases  
(Adelaide), 9月, 1998
- No. 46 原田 祐嗣, 渡邊 雅彦, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
著明な反射性ミオクローヌスを認めた stiff-man 症候群の1例  
第146回日本神経学会関東地方会 (東京), 9月, 1998
- No. 47 原田 祐嗣, 望月 昭英, 河野 豊, 松野 佐好子, 玉岡 晃, 庄司 進一,  
吉沢 和朗:  
インターフェロン- $\beta$  (IFN- $\beta$ ) によるC型肝炎治療後に増悪した重症筋無力症  
(MG) の1例  
第466回日本内科学会関東地方会 (東京), 9月, 1998
- No. 48 河野 豊, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, 高野 晋吾, 能勢 忠男, 堀 光雄,  
小島 寛, 阿武 泉:  
頭部MRIにて小脳上面に線状の増強効果を認めた中枢神経系原発性リンパ腫の1例  
第19回茨城県画像診断研究会 (水戸), 9月, 1998
- No. 49 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮武 史子, 庄司 進一, 森 啓:  
各種アルツハイマー病脳におけるアミロイド $\beta$ 蛋白分子種の検討  
第17回日本痴呆学会 (東京), 10月, 1998

- No. 50 原田 祐嗣, 望月 昭英, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
若年性白内障が先行し家系内に発症者を認めなかった筋強直性ジストロフィーの1例  
第467回日本内科学会関東地方会(東京), 10月, 1998
- No. 51 庄司 進一, 紙屋 克子:  
生命倫理と人間性教育のための臨床人間学  
第10回日本生命倫理学会(明石), 10月, 1998
- No. 52 庄司 進一, 紙屋 克子:  
大学生の臨死疑似演習—末期がんが発見されあと三か月の命と告知された—  
第4回日本臨床死生学会, 第17回日本医学哲学・倫理学会 合同大会  
(浦安), 10月, 1998
- No. 53 河野 豊, 吉澤 利弘, 石井 亜紀子, 林 明人, 大越 教夫, 渡邊 雅彦,  
望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一, 楠 進:  
悪性関節リウマチ患者に発症した多彩な抗ガングリオシド抗体を認めた Bickerstaff 型  
脳幹脳炎と考えられる1例  
第20回茨城医学会総会, 第155回茨城県内科集談会(水戸), 10月, 1998
- No. 54 Shoji S., Kamiya K. :  
Students attitudes to illness  
Fourth international Tsukuba Bioethics Roundtable (Tsukuba), 11月, 1998
- No. 55 Shoji S., Kamiya K. :  
Differences in attitudes of medical and non-medical students towards use of  
advanced medical technology  
Fourth World Congress of Bioethics, (Tokyo), 11月, 1998
- No. 56 Christie., R Markwell., CW Gray., L Smith., F Godfrey., EH Karran., RV Ward.,  
DR Howlett., T Hartmann., K Beyreuther., Tamaoka A., R Gardner., AJ Rivett.,  
D Allsop. :  
The effects of proteasome inhibitors on the secretion of A $\beta$  from cells  
28th Annual Meeting Society for Neuroscience (Los Angeles), 11月, 1998
- No. 57 Yoshizawa T., Yamakawa K., Kobayashi K., Kanamori M., Komatsuzaki Y.,  
Yoshida H., Shoji S. :  
IL-1 receptor antagonist polymorphism in Japanese Alzheimer's disease  
28th Annual Meeting Society for Neuroscience (Los Angeles), 11月, 1998
- No. 58 Tamaoka A., Ishii K., Miyatake F., Shoji S., PH St George-Hyslop, Mori H. :  
Distinguishable effects of *presenilin-1* and *APP* 717 mutations on cerebral A $\beta$   
42 and A $\beta$  40 deposition in senile plaques  
28th Annual Meeting Society for Neuroscience (Los Angeles), 11月, 1998
- No. 59 Matsuno S., Tamaoka A., Shoji S., Nagata H., Ono S., Shimizu N. :  
Characterization of amyloid  $\beta$  protein deposited in skin tissues  
28th Annual Meeting Society for Neuroscience (Los Angeles), 11月, 1998
- No. 60 林 明人, 伊藤 直子, 河野 豊, 鏡原 康裕:  
ヒトにおける脊髄・脳幹・脊髄反射(SBS反射)の検討  
第28回日本脳波・筋電図学会学術大会(神戸): 11月, 1998

- No. 61 伊藤 直子, 林 明人, 河野 豊, 鏡原 康裕:  
一側上肢刺激による咬筋抑制反射の検討  
第28回日本脳波・筋電図学会学術大会 (神戸): 11月, 1998
- No. 62 藤田 祐之, 大越 教夫, 原田 祐嗣, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
睡眠時無呼吸症候群を呈した Hoffmann 症候群の1例  
第468回日本内科学会関東地方会 (東京), 11月, 1998
- No. 63 藤田 祐之, 大越 教夫, 原田 祐嗣, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
C型慢性肝炎を合併し, インターフェロン  $\alpha$  が奏功した慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチーの1例  
第147回日本神経学会関東地方会 (東京), 11月, 1998
- No. 64 河野 豊, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
手指振戦を主徴とし, 著明な末梢神経の肥厚を呈した慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー (CIDP) の1例  
第469回日本内科学会関東地方会 (東京), 12月, 1998

班研究報告

- No. 1 玉岡 晃, 石井 一弘, 庄司 進一, 森 啓:  
アルツハイマー病 (AD) に沈着する  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種とプレセニリン-1 (PS-1) ・  
 $A\beta$  前駆体 (APP) 突然変異との相関  
厚生省特定疾患代謝系疾患調査研究班 (1997年度研究報告書)  
pp99-103, 1998
- No. 2 玉岡 晃:  
 $\beta$  amyloidosis の臨床  
厚生省特定疾患代謝系疾患調査研究班 (1997年度研究報告書)  
pp197-199, 1998
- No. 3 玉岡 晃, 石井 一弘, 庄司 進一, 森 啓:  
アルツハイマー病 (AD) に沈着する  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種とプレセニリン-1 (PS-1) ・  
 $A\beta$  前駆体 (APP) 突然変異との相関  
厚生省特定疾患アミロイドーシス調査研究分科会班会議 (東京), 1月, 1998
- No. 4 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮武 史子, 庄司 進一, 森 啓:  
プレセニリン1 (PS 1) ・ $A\beta$  前駆体 (APP) 突然変異による家族性アルツハイマー病  
(FAD) 脳におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の免疫組織化学的解析  
厚生省特定疾患代謝系疾患調査研究班アミロイドーシス分科会班会議  
(京都), 12月, 1998
- No. 5 庄司 進一, 大越 教夫, 星野 幸子, 渡邊 雅彦, 藤田 恒夫:  
筋ジストロフィー患者生検筋における免疫組織学的検討: dystrophin およびその関連  
蛋白の局在とホルマリン固定パラフィン包埋標本での dystrophin 染色の検討  
厚生省精神・神経疾患研究委託費「筋ジストロフィー及び関連疾患の臨床  
病態と治療法に関する研究」平成10年度班会議 (東京), 12月, 1998

その他

- No. 1 庄司 進一：  
難病患者の在宅生活を支えて  
難病医療講演会（つくば），2月，1998
- No. 2 庄司 進一：  
筋疾患の診方  
いわき市医師会学術講演会（いわき），3月，1998
- No. 3 庄司 進一：  
「パーキンソン病について」  
第2回パーキンソン病講演会（長野），3月，1998
- No. 4 庄司 進一：  
パーキンソン病治療の最近の動向  
全国パーキンソン病友の会茨城県支部医療講演会（水戸），4月，1998
- No. 5 庄司 進一：  
脊髄小脳変性症診療の最近の進歩  
長野県脊髄小脳変性症友の会（松本），5月，1998
- No. 6 庄司 進一：  
血圧と脳血管障害  
石岡市医師会主催学術講演会（石岡），7月，1998
- No. 7 庄司 進一：  
難病と共に生きる  
難病講演会（水戸），9月，1998
- No. 8 庄司 進一：  
難病と共に生きる  
難病医療講演会（古河），11月，1998
- No. 9 庄司 進一：  
あなたの命は長くない  
第5回教育研修セミナー（日本死の臨床研究会）（佐賀），11月，1998
- No. 10 玉岡 晃：  
アルツハイマー病と $\beta$ 蛋白  
信州大学医学部セミナー（松本），3月，1998
- No. 11 玉岡 晃：  
難病入門  
平成9年度茨城県難病患者などホームヘルパー養成研修（難病入門過程）  
プログラム，3月，1998
- No. 12 玉岡 晃：  
アルツハイマー病とアミロイド $\beta$ 蛋白  
第6回アミロイドクラブ特別講演（札幌），11月，1998
- No. 13 紙屋 克子，林 明人，伊藤 直子：  
高齢者の歩行および身体平衡機能の計測・分析に関する研究  
平成9年度科学技術庁班報告書，pp3. 20-27

1999年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 Takuma H., Kwak S., Yoshizawa T., Kanazawa I. :  
Reduction of GluR2 RNA editing, a molecular change that increases Ca-influx through AMPA receptors, selective in the spinal ventral gray of patients with ALS  
Ann Neurol 46 : 806-815, 1999
- No. 2 Tamaoka A., Sekijima Y., Matsuno S., Tokuda T., Shoji S., Ikeda S. :  
Amyloid  $\beta$  protein species in cerebrospinal fluid and in brain from patients with Down's syndrome  
Ann Neurol 46 : 933, 1999
- No. 3 Kohno Y., Ohkoshi N., Shoji S. :  
Pure motor monoparesis of a lower limb due to a small infarction in the contralateral motor cortex  
Clinical Imaging 23 : 149-151, 1999
- No. 4 Fujii C., Harada S., Ohkoshi N., Hayashi A., Yoshizawa K., Ishizuka C., Nakamura T. :  
Association between polymorphism of the cholecystokinin gene and idiopathic Parkinson's disease  
Clinical Genetics 56 : 394-399, 1999
- No. 5 Ishikawa K., Fujigasaki H., Saegusa H., Ohwada K., Fujita T., Iwamoto H., Komatsuzaki Y., Toru S., Toriyama H., Watanabe M., Ohkoshi N., Shoji S., Kanazawa I., Tanabe T., Mizusawa H. :  
Abundant expression and cytoplasmic aggregation of  $\alpha$ 1A voltage-dependent calcium channel protein associated with neurodegeneration in spinocerebellar ataxia type 6  
Human Molecular Genetics 8 : 1185-1193, 1999
- No. 6 Hoshino S., Yoshizawa T., Hayashi A., Ohkoshi N., Tamaoka A., Shoji S. :  
A combination of autoimmune hepatitis, sensory-dominant peripheral neuropathy, and primary Sjögren syndrome in the same patient: a rare association  
J Med 30 : 83-92, 1999
- No. 7 Hayashi A, Nakamagoe K, Ohkoshi N, Hoshino S, Shoji S. :  
Double filtration plasmapheresis and immunoadsorption therapy in a case of stiff-man syndrome with negative anti-GAD antibody  
J Med Vol. 30, pp. 321-327, 1999

- No. 8 Christie G., Markwell RE., Gray CW., Smith L., Godfrey F., Mansfield F., Wadsworth H., King R., McLaughlin M., Cooper DG., Ward RV., Howlett DR., Hartmann T., Lichtenthaler SF., Beyreuther K., Underwood J., Gribble SK., Cappai R., Masters CL., Tamaoka A., Gardner RL., Rivett AJ., Karran EH., Allsop D. :  
Alzheimer's disease: correlation of the suppression of beta-amyloid peptide secretion from cultured cells with inhibition of the chymotrypsin-like activity of the proteasome  
J Neurochem 73 : 195-204, 1999
- No. 9 Yoshizawa T., Fujita T., Mizusawa H., Shoji S. :  
L-threo-3,4-dihydroxyphenylserine enhances the orthostatic responses of plasma renin activity and angiotensin II in multiple system atrophy  
J. Neurol 246 : 193-197, 1999
- No. 10 Ishikawa K., Watanabe M., Yoshizawa K., Fujita T., Iwamoto H., Yoshizawa T., Harada K., Nakamagoe K., Komatsuzaki Y., Satoh A., Doi M., Ogata T., Kanazawa I., Shoji S., Mizusawa H. :  
Clinical, neuropathological, and molecular study in two families with spinocerebellar ataxia type 6 (SCA6)  
J Neurol Neurosurg Psychiatr 67 : 86-89, 1999
- No. 11 Harada H., Tamaoka A., Kohno Y., Mochizuki A., Shoji S. :  
Exacerbation of myasthenia gravis in a patient after interferon- $\beta$  treatment for chronic active hepatitis C  
J. Neurol Sci 165 : 182-183, 1999
- No. 12 Sakai Y., Iwamura Y., Hayashi J., Yamamoto N., Ohkoshi N., Nagata H. :  
Acute Exercise Causes Mitochondrial DNA Deletion in Rat Skeletal Muscle  
Muscle Nerve 22 : 258-261, 1999
- No. 13 Ishii A., Hagiwara Y., Saito Y., Yamamoto K., Yuasa Y., Sato Y., Arahata K., Shoji S., Nonaka I., Saito I., Nabeshima Y., Takeda S. :  
Effective adenovirus-mediated gene expression in adult murine skeletal muscle  
Muscle Nerve 22 : 592-599, 1999
- No. 14 Mochizuki A., Ohkoshi N., Shoji S. :  
Pustulosis palmaris et plantaris associated with peripheral neuropathy  
Muscle Nerve 22 : 645-646, 1999
- No. 15 Hoshino S., Ohkoshi N., Watanabe M., Shoji S. :  
Immunostaining of dystrophin using catalyzed signal amplification  
Muscle Nerve 22 : 1298-1299, 1999
- No. 16 Hoshino S., Hayashi A., Tamaoka A., Shoji S. :  
Bilateral gustatory disturbance caused by a unilateral pontine lesion  
Neurology 53 : 1160-1161, 1999

- No. 17 Hu J., Miyatake F., Aizu Y., Nakagawa H., Nakamura S., Tamaoka A., Takahash R., Urakami K., Shoji M. :  
Angiotensin-converting enzyme genotype is associated with Alzheimer disease in the Japanese population  
Neurosci Lett 277 : 65-67, 1999
- No. 18 Kanuka H., Hisahara S., Sawamoto K., Shoji S., Okano H., Miura M. :  
Proapoptotic activity of Caenorhabditis elegans CED-4 protein in Drosophila: Implicated mechanisms for caspase activation  
Proc Natl Acad Sci USA 96 : 145-150, 1999
- No. 19 星野 幸子, 林 明人, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
妊娠後期に眼部帯状疱疹に罹患し産褥期に脳梗塞を発症した1例  
Brain and Nerve 51 : 529-533, 1999
- No. 20 河野 豊, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, 高野 晋吾, 能勢 忠男, 堀 光雄, 小島 寛, 阿武 泉 :  
頭部MRIにて小脳上面に線状の増強効果を認めた中枢神経系原発悪性リンパ腫の1例  
茨城画像診断研究会誌(Imaging) 10 : 60-63, 1999
- No. 21 原田 祐嗣, 大越 教夫, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
頸髄以下全長にわたり著明な脊髄萎縮を呈し, 慢性進行性多発性硬化症と考えられた1例  
茨城画像診断研究会誌(Imaging) 10 : 64-67, 1999
- No. 22 河野 豊, 林 明人, 石井 亜紀子, 星野 幸子, 庄司 進一 :  
一過性身ぶるい様不随意運動を呈した2例  
運動障害 8 : 109-114, 1999
- No. 23 河野 豊, 林 明人, 伊藤 直子, 庄司 進一 :  
顔面の皮膚刺激で誘発される頭後屈反射を認めた2症例の臨床生理学的検討  
運動障害 9 : 1-6, 1999
- No. 24 河野 豊, 望月 昭英, 庄司 進一 :  
抗血小板薬内服中に発症した外傷性多発性急性硬膜下血腫  
神経内科 51 : 200-201, 1999
- No. 25 石井 亜紀子, 塩入 利一, 林 明人, 吉澤 利弘, 庄司 進一 :  
利尿薬使用後急速に上行性の運動・感覚障害を呈したビタミンB1・B12欠乏症の1例  
内科 83 : 391-393, 1999
- No. 26 金本 勝義, 中原 千恵子, 斉藤 久子, 福島 敬, 柏木 玲一, 高橋 実穂, 岩崎 信明, 鴨田 知博, 大越 教夫, 長田 道夫, 小山 哲夫, 渡邊 照男, 松井 陽 :  
慢性炎症性脱髄性多発神経炎に合併した膜性腎症の1小児例  
日本腎臓学会誌 41 : 511-516, 1999
- No. 27 佐藤 明子, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
MRIにて両側大腿内転筋群に病変を認めた糖尿病性筋梗塞 (diabetic muscle infarction) の1例  
臨床神経 39 : 321-326, 1999

- No. 28 井上 智恵, 林 明人, 吉澤 利弘, 佐藤 明子, 庄司 進一:  
 $\gamma$ -グロブリン静注が奏功した腕, 腰仙部の特発性 plexopathy の 1 例  
 臨床神経 39:661-664, 1999
- No. 29 原田 祐嗣, 林 明人, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 縦隔腫瘍を合併し, 頭頸部と下肢に著明な反射性ミオクローヌスをみとめた stiff-man  
 症候群の 1 例  
 臨床神経 39:1025-1028, 1999
- 総 説
- No. 1 庄司 進一:  
 質疑応答 無症候性高 CK 血症の鑑別診断  
 日本医事新報 3939:109, 1999
- No. 2 庄司 進一:  
 Parkinson 病における手と腕の随意運動の準備と実行に対する後腹側淡蒼球切開術の効  
 果  
 神経治療 16:405, 1999
- No. 3 庄司 進一:  
 Parkinson 病に対する微小電極誘導淡蒼球切開術巢局在と臨床効果との相関  
 神経治療学 16:535, 1999
- No. 4 庄司 進一:  
 Off 時ジストニーから血中濃度最高時舞踏運動まで  
 視床下核活動の臨床像のスペクトラム  
 神経治療学 16:536, 1999
- No. 5 庄司 進一:  
 抗てんかん薬の離脱と発作再発の関係は薬によって異なるか?  
 MRC 抗てんかん薬離脱研究の続報  
 神経治療学 16:536, 1999
- No. 6 庄司 進一:  
 Parkinson 病における連続両側移植 第 2 回移植の効果  
 神経治療学 16:536, 1999
- No. 7 庄司 進一:  
 Parkinson 病における片側淡蒼球切開術の再評価 2 年追跡研究  
 神経治療学 16:536, 1999
- No. 8 庄司 進一:  
 招待評論 排尿の神経学的障害とその治療  
 神経治療学 16:537, 1999
- No. 9 庄司 進一:  
 失語症における訓練による脳の可塑性  
 神経治療学 16:669, 1999

- No. 10 庄司 進一：  
Riboflavin 治療 2例の成人型脂質蓄積ミオパチーでの生化学的不均一性  
神経治療学 16：776, 1999
- No. 11 庄司 進一：  
一側淡蒼球切開術後の神経心理学的予後  
神経治療学 16：776, 1999
- No. 12 庄司 進一：  
筋無力症クリーゼ  
日本内科学会雑誌 88：2380-238, 1999
- No. 13 庄司 進一：  
長期診療のピットフォール 神経・筋疾患  
総合臨床 48：2095-2097, 1999
- No. 14 庄司 進一：  
Creatine index の臨床的意義  
Clinical Neuroscience 17：1102-3, 1999
- No. 15 庄司 進一：  
ステロイドミオパチー  
Clinical Neuroscience 17：1248-1250, 1999
- No. 16 庄司 進一：  
ターミナルケアと教育  
現代のエスプリ 378：171-179, 1999
- No. 17 庄司 進一：  
髄膜炎を見逃さない  
M. P. 内科総合誌 16：153, 1999
- No. 18 庄司 進一：  
クレアチンキナーゼ (CK), CK-MB, CK-MM  
日本臨床 57増刊：313-315, 1999
- No. 19 玉岡 晃：  
アミロイド $\beta$ 蛋白  
日本臨床 748：285-288, 1999
- No. 20 玉岡 晃：  
A $\beta$ 線維形成  
医学のあゆみ 189：15-21, 1999
- No. 21 大越 教夫, 庄司 進一：  
尿からわかる成人病：ミオグロビン尿  
臨床成人病 29：192-195, 1999
- No. 22 大越 教夫：  
鑑別すべき特殊な小脳失調症：Fatal familial insomnia  
Clinical Neuroscience 17：438, 1999

- No. 23 大越 教夫, 林 明人:  
Neuromyotonia  
Clinical Neuroscience 17: 44-46, 1999
- No. 24 林 明人, 庄司 進一:  
悪心・嘔吐の原因とメカニズム  
がん看護 4: 265-266, 1999
- No. 25 林 明人, 庄司 進一:  
悪心, 嘔吐, 口内トラブル, 倦怠感と緩和ケア  
悪心・嘔吐のある患者の治療  
がん看護 4: 267-269, 1999
- No. 26 吉澤 利弘:  
脊髄小脳変性症-update-シアリドーシス  
Clinical Neuroscience 17: 446, 1999
- No. 27 望月 昭英, 庄司 進一:  
私の処方: 味覚障害  
Clinical Neuroscience 17: 110-111, 1999
- 著 書
- No. 1 庄司 進一:  
診療情報開示 医療ビッグバンの基礎知識—医療の大変革を理解するために—  
日本内科学会認定内科専門医会編集  
日本内科学会, 東京, pp61-64, 1999
- No. 2 庄司 進一:  
周期性四肢麻痺  
「外来診療のすべて」改訂第2版 高久 文磨 総監修  
メジカルビュー社, 東京, pp572-573, 1999
- No. 3 庄司 進一:  
内科疾患に伴う神経症状  
内科学書 改訂第5版 島田 馨 責任編集  
中山書店, 東京, pp2078-2081, 1999
- No. 4 庄司 進一:  
緊張性頭痛, 片頭痛  
「救急医療・外来診療」(伊東 洋, 庄司 進一 監修)  
医学評論社, 第1版 東京, pp196-197(219頁), 1999
- No. 5 玉岡 晃:  
Louis-Bar 症候群  
ハイパー臨床内科(CD-ROM)  
中山書店, 東京, 1999

- No. 6 玉岡 晃, 松浦 雅人:  
Adie 症候群  
ハイパー臨床内科(CD-ROM)  
中山書店, 東京, 1999
- No. 7 松浦 雅人, 玉岡 晃:  
慢性頭痛  
ハイパー臨床内科(CD-ROM)  
中山書店, 東京, 1999
- No. 8 松浦 雅人, 玉岡 晃:  
Creutzfeldt-Jakob 病  
ハイパー臨床内科(CD-ROM)  
中山書店, 東京, 1999
- No. 9 松浦 雅人, 玉岡 晃:  
Ménière 病  
ハイパー臨床内科(CD-ROM)  
中山書店, 東京, 1999

#### 学会発表

- No. 1 河野 豊, 林 明人, 伊藤 直子, 庄司 進一:  
顔面皮膚刺激による頭後屈反射を呈した 2 症例での臨床生理学的検討  
第17回運動障害研究会, (東京), 1月, 1999
- No. 2 原田 祐嗣, 渡邊 雅彦, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 小宅 康之,  
飯田 啓治, 山口 巖:  
エクソン13欠失の Becker 型筋ジストロフィー (BMD) にて認められた進行性心機能  
障害  
第470回日本内科学会関東地方会, (東京), 2月, 1999
- No. 3 原田 祐嗣, 吉澤 利弘, 河野 豊, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
脳卒中様発作の経過中脳血流の経時的変化を SPECT にて観察しえた MELAS の 1 例  
第10回茨城神経内科集談会, (つくば), 2月, 1999
- No. 4 原田 祐嗣, 大越 教夫, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
頸髄以下全長にわたり著明な脊髄萎縮を呈し, 慢性進行性多発性硬化症と考えられた  
1 例  
第20回茨城県画像診断研究会, (阿見町), 3月, 1999
- No. 5 河野 豊, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
胸郭出口症候群を合併し, うたた寝後に下垂手を呈した遺伝性脆弱性ニューロパチー  
1 例  
第148回日本神経学会関東地方会, (東京), 3月, 1999
- No. 6 平山 剛, 大岡 光, 植田 勇治, 藤田 恒夫, 大越 教夫:  
呼吸不全を呈したネマリン・ミオパチーの 1 例  
第148回日本神経学会関東地方会, (東京), 3月, 1999

- No. 7 河野 豊, 林 明人, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
頭痛, 痙攣発作で発症し, MRIにて大脳実質病変を認めた focal cereberitis の1例  
第471回日本内科学会関東地方会, (東京), 3月, 1999
- No. 8 石川 欽也, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
脊髄小脳変性症6型(SCA6)脳における  $\alpha$ 1Aカルシウムチャネル遺伝子の発現解析  
第96回日本内科学会講演会, (東京), 3月, 1999
- No. 9 Takahashi A., Odawara M., Kobayashi K., Tamaoka A., Yamashita K. :  
Prevalence of cerebral hemorrhage and infarction in Japanese diabetic patients  
International Stroke Society Regional Meeting (Yokohama), 4月, 1999
- No. 10 佐村 英里子, 松野 佐好子, 木村 展之, 中村 紳一朗, 玉岡 晃, 庄司 進一,  
中山 裕之, 土井 邦夫, 吉川 泰弘:  
老齢犬脳における amyloid  $\beta$  protein 分子種の解析  
第127回日本獣医学会, (相模原), 4月, 1999
- No. 11 玉岡 晃, 宮武 史子, 松野 佐好子, 庄司 進一, 森 啓:  
アルツハイマー病(AD)脳における脂質過酸化とアミロイド  $\beta$  蛋白(A $\beta$ )分子種  
やAPOE遺伝子型との相関についての解析  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 12 吉澤 利弘, 山岸 靖彰, 庄司 進一, 金澤 一郎:  
Machado-Joseph病における細胞死機構解明のための培養細胞系モデル  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 13 郭 伸, 詫間 浩, 金澤 一郎, 吉澤 利弘:  
筋萎縮性側索硬化症脊髄に生じている AMPA 受容体の Ca 透過性を高める分子変化—  
GluR2 サブユニット mRNA 編集率の低下—  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 14 井上 智恵, 大越 教夫, 林 明人, 庄司 進一, 北島 勲:  
POEMS症候群の臨床的検討と腓腹神経の病理学的検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 15 河野 豊, 大越 教夫, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
手指振戦を主徴とし, 著明な末梢神経の肥厚を呈した慢性炎症性脱髄性多発ニューロ  
パチー(CIDP)の臨床的・病理学的検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 16 星野 幸子, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 庄司 進一:  
ホルマリン固定パラフィン包埋標本における骨格筋ジストロフィンの免疫組織化学染  
色  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 17 大越 教夫, 星野 幸子, 庄司 進一:  
ミトコンドリア脳筋症, その他の筋疾患の生検筋におけるフリーラジカル関連物質の  
局在  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999

- No. 18 原田 勝利, 永田 博司, 大越 教夫, 庄司 進一:  
末梢神経組織の酸化ストレスモデルにおける免疫組織学的検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 19 石川 欽也, 水澤 英洋, 大越 教夫, 庄司 進一:  
ヒト脳内での spinocerebellar ataxia type 6 (SCA6) 遺伝子の発現解析  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 20 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 林 明人, 吉澤 利弘, 吉田 秀明,  
松野 佐好子, 庄司 進一, 三浦 裕之, 石川 欽也:  
茨城県地域における優性遺伝性脊髄小脳変性症  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 21 鏡原 康裕, 河野 豊, 伊藤 直子, 林 明人:  
上肢末梢神経刺激による咬筋抑制反射  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 22 伊藤 直子, 林 明人, 河野 豊, 庄司 進一, 鏡原 康裕:  
上肢刺激による咬筋抑制反射の電気生理学的検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 23 原田 祐嗣, 林 明人, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Stiff-man 症候群およびその類縁疾患 4 例の臨床的検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 24 吉田 秀明, 吉澤 利弘, 庄司 進一, 小林 公子, 小松崎 八寿子:  
日本人の Alzheimer 病における Butyrylcholinesterase K variant (BCHE-K) の検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 25 石井 一弘, 松野 佐好子, 玉岡 晃, 壺岐 純子, 庄司 進一:  
アルツハイマー病 (AD) 小脳皮質を用いた瀰慢性老人斑の構成成分としてのアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 26 林 明人, 伊藤 直子, 河野 豊, 庄司 進一, 鏡原 康裕:  
ヒトにおける脊髄・脳幹・脊髄反射の電気生理学的検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 27 佐村 英里子, 吉川 泰弘, 中村 紳一郎, 松野 佐好子, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
高齢犬脳に沈着するアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の解析  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 28 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一, 土井 幹雄:  
アルツハイマー病 (AD) におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) の沈着過程についての検討  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 29 関島 良樹, 池田 修一, 松野 佐好子, 庄司 進一, 玉岡 晃:  
アルツハイマー型痴呆を伴うダウン症候群 (DS) の髄液中アミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 濃度と脳内  $A\beta$  分子種に関する研究  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999

- No. 30 松野 佐好子, 玉岡 晃, 庄司 進一, 尾野 精一, 清水 夏繪:  
筋萎縮性側索硬化症 (ALS) 皮膚におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) の ELISA による  
定量-疾患対照皮膚との比較検討-  
第40回日本神経学会総会(東京), 5月, 1999
- No. 31 大越 教夫, 星野 幸子:  
炎症性筋疾患, rimmed-vacuole 型遠位型ミオパチーの生検筋におけるアポトーシス関  
連物質の局在  
第40回日本神経病理学会総会学術研究会(横浜), 6月, 1999
- No. 32 石川 欽也, 水澤 英洋, 藤田 恒夫, 大越 教夫:  
脊髄小脳失調症 6 型 (SCA6) 原因遺伝子の発現解析: in situ ハイブリダイゼーション  
を用いた検討  
第40回日本神経病理学会総会学術研究会(横浜), 6月, 1999
- No. 33 望月 昭英, 庄司 進一, 小松崎 八寿子:  
Glial cytoplasmic inclusion を認めたパーキンソン病の 1 例  
第40回日本神経病理学会総会学術研究会(横浜), 6月, 1999
- No. 34 河野 豊, 望月 昭英, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
免疫吸着療法後に末梢性顔面神経麻痺を呈した Miller-Fisher 症候群の 1 例  
第149回日本神経学会関東地方会(東京), 6月, 1999
- No. 35 原田 祐嗣, 望月 昭英, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
純粋失読を呈した MELAS の 1 例  
第28回茨城県南脳血管障害研究会(つくば), 6月, 1999
- No. 36 原田 祐嗣, 大越 教夫, 藤田 祐之, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
慢性 C 型肝炎に伴う慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー (CIDP) にインターフェロ  
ン (IFN)  $-\alpha$  が奏効した 1 例  
第17回日本神経治療学会総会(横浜), 6月, 1999
- No. 37 河野 豊, 大越 教夫, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
免疫グロブリン静注療法が奏効した sensory perineuritis の 1 例  
第17回日本神経治療学会総会(横浜), 6月, 1999
- No. 38 河野 豊, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
複視にて発症し, 甲状腺機能亢進症状を呈さず, 外眼筋腫大と TSH 刺激性レセプター  
抗体陽性を認めた甲状腺眼症の 1 例  
第473回日本内科学会関東地方会(東京), 6月, 1999
- No. 39 河野 豊, 林 明人, 石井 亜紀子, 星野 幸子, 庄司 進一:  
一過性身ぶるい様不随意運動を呈した 2 例  
茨城臨床神経ビデオフォーラム(つくば), 6月, 1999
- No. 40 井上 智恵, 大越 教夫, 林 明人, 庄司 進一:  
高齢者における末梢性眼球運動障害についての臨床的検討  
老年医学会(京都), 6月, 1999
- No. 41 吉澤 利弘, 吉田 秀明, 庄司 進一, 天貝 均:  
腰痛を有するパーキンソン病患者における骨密度について  
第17回日本神経治療学会総会(横浜), 6月, 1999

- No. 42 河野 豊, 林 明人, 星野 幸子, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 入眠時に特異な不随意運動 (Rhythmic movement disorder) を認めた1例  
 第18回運動障害研究会(東京), 7月, 1999
- No. 43 若山 直美, 渡邊 雅彦, 河野 豊, 阿武 泉, 庄司 進一:  
 橋部梗塞で発症した多発椎骨動脈瘤の1例  
 第474回日本内科学会関東地方会, (東京), 7月, 1999
- No. 44 藤井 千枝子, 原田 勝二, 大越 教夫, 林 明人, 吉沢 和朗:  
 Parkinson病患者の嫌酒傾向に関与する遺伝要因の探索  
 第6回日本遺伝子診療学会大会, (名古屋), 7月, 1999
- No. 45 河野 豊, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 変動するミエロパチーを呈し, MRI上著明な頸髄の腫脹を認めた後頭蓋窩硬膜動静脈  
 瘻の1例  
 第150回日本神経学会関東地方会, (東京), 9月, 1999
- No. 46 古庄 健太郎, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 三浦 裕之, 内海 裕也:  
 遷延する嘔吐・吃逆にて発症した多発性硬化症の1例  
 第475回日本内科学会関東地方会, (つくば), 9月, 1999
- No. 47 Yoshida M., Noguchi E., Tsuru N., Ohkoshi N. :  
 Inhibitory Effects of Riluzole against Amygdaloid Kindling in Rats  
 The 23rd International Epilepsy Congress, (Prague, Czech Republic),  
 9月, 1999
- No. 48 Tamaoka A., Sekijima Y., Matsuno S., Tokuda T., Ikeda S., Shoji S. :  
 Amyloid  $\beta$  protein ( $A\beta$ ) species in cerebrospinal fluid and brains from patients  
 with Down's syndrome  
 International Symposium on Dementia (Kobe), 9月, 1999
- No. 49 宮武 史子, 会津 善紀, 胡 建国, 中川 八郎, 中村 重信, 玉岡 晃, 高橋 良輔,  
 東海林 幹夫:  
 アルツハイマー病の危険因子としてのアンギオテンシン I 変換酵素遺伝子多型  
 第42回日本神経化学学会大会, (広島) 9月, 1999
- No. 50 玉岡 晃, 宮武 史子, 松野 佐好子, 石井 一弘, 庄司 進一, 佐原 成彦, 森 啓:  
 アルツハイマー病脳における脂質過酸化とアミロイド  $\beta$  蛋白や APOE 遺伝子型との相  
 関  
 第18回日本痴呆学会, (熊本)10月, 1999
- No. 51 古庄 健太郎, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 仁科 秀崇, 渡邊 重行,  
 山口 巖, 原田 勝利:  
 重症筋無力症クリーゼによって誘発されたたこつぼ型心筋症の1例  
 第476回日本内科学会関東地方会, (東京), 10月, 1999
- No. 52 古庄 健太郎, 石垣 太郎, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 アルコール多飲者に生じた橋中心髄鞘融解の1例  
 第21回茨城県画像診断研究会, (水戸), 10月, 1999

- No. 53 Ito N., Hayashi A., Lin W., Ohkoshi N., Watanabe M., Shoji S. :  
 Music therapy in Parkinson's disease: Improvement of parkinsonian gait and depression with rhythmic auditory stimulation  
 Symposium Organization President ISNM  
 Niigata-City Performing Arts Center (Niigata), 10月, 1999
- No. 54 Matsuno S., Tamaoka A., Shoji S. :  
 Amyloid  $\beta$  protein ( $A\beta$ ) species in platelets from patients with Alzheimer's disease (AD) and controls  
 19th Annual Meeting Society for Neuroscience  
 (Miami Beach), 10月, 1999
- No. 55 Tamaoka A., Sekijima Y., Matsuno S., Tokuda T., Shoji S., Ikeda S. :  
 Amyloid  $\beta$  protein ( $A\beta$ ) species in cerebrospinal fluid and brains from patients with Down's syndrome (DS)  
 19th Annual Meeting Society for Neuroscience  
 (Miami Beach), 10月, 1999
- No. 56 Yoshizawa T., Yamagishi Y., Koseki N., Goto J., Shoji S., Kanazawa I. :  
 Influence of protein truncation of the mutated Machado-Joseph disease gene product on the aggregate formation and cell death in culture  
 29th Annual Meeting for Society for Neuroscience  
 (Miami), 10月, 1999
- No. 57 Yoshida H., Yoshizawa T., Shoji S. :  
 Evaluation of the cervical spinal canal amyotrophic lateral sclerosis using the MR imaging  
 29th Annual Meeting for Society for Neuroscience  
 (Miami) 10月, 1999
- No. 58 古庄 健太郎, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 館 泰雄, 薄井 尊信, 原田 勝利, 植草 義史 :  
 血漿交換療法が著効した伝染性単核球症に伴う脳幹脳炎の1例  
 第21回茨城医学会内科分科会, 第158回茨城県内科集談会, (水戸), 10月, 1999
- No. 59 Watanabe M., Kanemoto M., Ohkoshi N., Tamaoka A., Hayashi A., Yoshizawa T., Mochizuki A., Yoshida H., Matsuno S., Ishikawa K., Miura H., Shoji S. :  
 Frequency analysis of autosomal dominant cerebellar ataxia at Ibaraki prefecture in Japan  
 49th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics  
 (San Francisco), 10月, 1999
- No. 60 伊藤 直子, 林 明人, 河野 豊, 鏡原 康裕 :  
 体性感覚誘発性咬筋抑制反射の生理学的検討  
 第29回日本脳波・筋電図学会学術大会(東京), 11月, 1999
- No. 61 林 明人, 伊藤 直子, 河野 豊, 小國 英一, 鏡原 康裕 :  
 顔面・上肢刺激によるヒラメ筋 H 反射への影響について  
 第29回日本脳波・筋電図学会学術大会(東京), 11月, 1999

- No. 62 有村 公良, 有村 由美子, 竹永 智, 園田 至人, 黒野 明日嗣, 林 明人:  
Isaacs 症候群における反復電位の起源についての検討  
第29回日本脳波・筋電図学会学術大会(東京), 11月, 1999
- No. 63 古庄 健太郎, 林 明人, 渡邊 雅彦, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
右三叉神経痛で発症し, 抗結核薬, 抗生物質が有効であった肥厚性硬膜炎の1例  
第477回内科学会関東地方会(東京), 11月, 1999
- No. 64 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 庄司 進一:  
孤発性ハンチントン病の1例  
第11回茨城神経内科集談会, (つくば), 11月, 1999
- No. 65 古庄 健太郎, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 原田 勝利:  
血漿交換療法が著効した伝染性単核球症に伴う小脳・脳幹脳炎の1例  
第151回日本神経学会関東地方会(東京), 11月, 1999
- No. 66 大西 隆行, 川田 真幹, 植田 勇治, 藤田 恒夫, 大越 教夫:  
Sensory perineuritis の1例  
第151回日本神経学会関東地方会(東京), 11月, 1999
- No. 67 河野 豊, 林 明人, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
頭部 MRI にて髄膜の瀰慢性増強効果を認め, 両側硬膜下血腫を合併した低髄液圧症候群の1例  
第478回日本内科学会関東地方会(東京), 12月, 1999

#### 班研究報告

- No. 1 庄司 進一, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 星野 幸子, 石井 亜紀子, 藤田 恒夫,  
亀谷 修平, 武田 伸一:  
筋ジストロフィー患者生検筋における免疫組織学的検討  
ジストロフィンおよび関連蛋白の局在とホルマリン固定パラフィン包埋標本でのジストロフィン染色の検討  
厚生省「精神・神経疾患研究委託費」筋ジストロフィー及び  
関連疾患の臨床病態と治療法に関する研究  
平成8-10年度研究報告書 pp22-25, 1999
- No. 2 玉岡 晃, 宮武 史子, 松野 佐好子, 石井 一弘, 庄司 進一:  
アルツハイマー病脳における脂質過酸化とアミロイド  $\beta$  蛋白分子種・APOE 遺伝子型との相関  
厚生省長寿医療委託研究費「老年痴呆の発症病態に関する研究」第1回班会議  
(大府), 12月, 1999
- No. 3 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮武 史子, 庄司 進一, 森 啓:  
プレセニリン-1 (PS1)・ $A\beta$  前駆体 (APP) 変異を有する家族性アルツハイマー病 (FAD) 脳におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の免疫組織化学的解析  
厚生省特定疾患代謝系疾患調査研究班(1998年度研究報告書)  
pp152-156, 1999

その他

- No. 1 庄司 進一：  
難病と共に生きる 神経系疾患  
難病講演会(竜ヶ崎)，2月，1999
- No. 2 庄司 進一：  
痴呆の病態と治療  
茨城県薬剤師会下館支部学術講演会(下館)，8月，1999
- No. 3 庄司 進一：  
片頭痛の病態と治療  
学術講演会(つくば)，9月，1999
- No. 4 庄司 進一：  
医療者のコミュニケーション Part III  
日本死の臨床研究会 第6回教育研修セミナー(札幌)，9月，1999
- No. 5 庄司 進一，紙屋 克子：  
大学生から専門家までを対象としたデスエデュケーションとしての「臨床人間学」  
第23回日本死の臨床研究会年次大会(札幌)，9月，1999
- No. 6 庄司 進一：  
「今、何故 緩和医療か？」  
学術講演会 茨城県病院薬剤師会(つくば)，11月，1999
- No. 7 庄司 進一：  
「今、何故 緩和医療か？」  
学術講演会 茨城県病院薬剤師会(水戸)，11月，1999
- No. 8 庄司 進一：  
「診療情報開示に向けて」  
土浦協同病院学術講演会(土浦)，12月，1999
- No. 9 玉岡 晃：  
アルツハイマー病の臨床と治療  
きぬ守谷病院薬剤師会学術講演会(守谷)，8月，1999
- No. 10 大越 教夫：  
脳血管障害の原因と予防  
第11回市民健康まつり(下妻)，11月，1999
- No. 11 林 明人：  
パーキンソン病の臨床神経生理学的考察：その病態生理と音楽療法について  
第62回つくばブレインサイエンスセミナー(つくば)，9月，1999
- No. 12 林 明人：  
パーキンソン病と音楽療法—理論的基礎と臨床的有用性  
神奈川県内科医学会(横浜)，11月，1999

2000年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 Cayani S, Tamaoka A, Moretti A, Marinelli L, Angelini G, Di Stefano S, Piombo G, Cazzulo V, Matsuno S, Shoji S, Furiya Y, Zaccheo D, Dagna-Bricarelli F, Tabaton M, Mori H :  
Plasma levels of amyloid  $\beta$  40 and 42 are independent from ApoE genotype and mental retardation in Down syndrome  
Am J Med Genet 95 : 224-228, 2000
- No. 2 Fujii C, Harada S, Ohkoshi N, Hayashi A, Yoshizawa K :  
Cross-cultural traits for personality of patients with Parkinson's disease in Japan  
Am J Med Genet 96(1) : 1-3, 2000
- No. 3 Hoshi K, Yoshida K, Nakamura A, Tada T, Tamaoka A, Ikeda S :  
Cessation of cerebral hemorrhage recurrence associated with corticosteroid treatment in a patient with cerebral amyloid angiopathy  
Amyloid 7 : 284-288, 2000
- No. 4 Yato M, Ohkoshi N, Sato A, Shoji S, Kusunoki S :  
Ataxic form of chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy (CIDP)  
Eur J Neurol 7(2) : 227-230, 2000
- No. 5 Ishii K, Muelhauser F, Liebl U, Picard M, Kuhl S, Penke B, Bayer T, Wiessler M, Hennerici M, Beyreuther K, Hartmann T, Fassbender K :  
Subacute NO generation induced by Alzheimer's beta-amyloid in the living brain: reversal by inhibition of the inducible NO synthase  
FASEB J 14(11) : 1485-1489, 2000
- No. 6 Yoshizawa T, Yamagishi Y, Koseki N, Goto J, Yoshida H, Shibasaki F, Shoji S, Kanazawa I :  
Cell cycle arrest enhances the in vitro cellular toxicity of the truncated Machado-Joseph disease gene product with an expanded polyglutamine stretch  
Hum Mol Genet 9 : 69-78, 2000
- No. 7 Harada K, Hirayama K, Hori M, Ohkoshi N :  
Sensory ataxic neuropathy associated with polyarteritis nodosa  
Intern Med 39(10) : 847-851, 2000
- No. 8 Harada K, Ohkoshi N, Shoji S, Yamamoto N, Nagata H :  
Hyperglycemia exacerbates the effect of ischemia-reperfusion on peripheral nerve in rat  
Int J Neurosci 105(1) : 53-62, 2000

- No. 9 Yasuda M, Maeda S, Kawamata T, Tamaoka A, Yamamoto Y, Kuroda S, Maeda K, Tanaka C :  
 Novel presenilin-1 mutation with widespread cortical amyloid deposition but limited cerebral amyloid angiopathy  
 J Neurol Neurosurg Psychiatry 68(2) : 220-223, 2000
- No. 10 Takuma H, Murayama S, Watanabe M, Saito Y, Ugawa Y, Kanazawa I :  
 A severe case of subacute sarcoid myositis  
 J Neurol Sci 175 : 140-144, 2000
- No. 11 Watanabe M, Satoh A, Kanemoto M, Ohkoshi N, Shoji S :  
 De novo expansion of a CAG repeat in a Japanese patient with sporadic Huntington's disease  
 J Neurol Sci 178 : 159-162, 2000
- No. 12 Tamaoka A, Matsuno S, Ono S, Shimizu N, Shoji S :  
 Increased amyloid  $\beta$  protein in the skin of patients with amyotrophic lateral sclerosis  
 J Neurology 247(8) : 633-635, 2000
- No. 13 Mochizuki A, Tamaoka A, Shimohata A, Komatsuzaki Y, Shoji S :  
 A $\beta$  42-positive non-pyramidal neurons around amyloid plaques in Alzheimer's disease  
 Lancet 355(9197) : 42-43, 2000
- No. 14 Harada H, Ohkoshi N, Fujita Y, Tamaoka A, Shoji S :  
 Clinical improvement following interferon-alpha alone as an initial treatment in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy with chronic hepatitis C  
 Muscle Nerve 23(2) : 295-296, 2000
- No. 15 Mochizuki A, Hayashi A, Hisahara S, Shoji S :  
 Steroid-responsive Devic's variant in Sjögren's syndrome  
 Neurology 54 : 1391-1392, 2000
- No. 16 Nagaoka U, Takashima M, Ishikawa K, Yoshizawa K, Yoshizawa T, Ishikawa M, Yamawaki T, Shoji S, Mizusawa H :  
 A gene on SCA4 locus causes dominantly inherited pure cerebellar ataxia  
 Neurology 54 : 1971-1975, 2000
- No. 17 Tamaoka A, Miyatake F, Matsuno S, Ishii K, Nagase S, Sahara N, Ono S, Mori H, Wakabayashi K, Tsuji S, Takahashi H, Shoji S :  
 Apolipoprotein E allele-dependent antioxidant activity in brains with Alzheimer's disease  
 Neurology 54(12) : 2319-2321, 2000
- No. 18 Hoshino S, Ohkoshi N, Watanabe M, Shoji S :  
 Immunohistochemical staining of dystrophin on formalin fixed paraffin-embedded section in Duchenne muscular dystrophy, Becker muscular dystrophy, and manifesting carrier of Duchenne muscular dystrophy  
 Neuromuscul Disord 10(6) : 425-429, 2000

- No. 19 Butler MH, Hayashi A, Ohkoshi N, Villmann C, Becker C-M, Feng G, De Camilli P, Solimena M :  
Autoimmunity to gephyrin in stiff-man syndrome  
Neuron 26(5) : 307-312, 2000
- No. 20 庄司 進一, 福井 次矢, 濱口 秀夫, 堀 原一 :  
大学院医学系修士課程研究科の現状と展望 日本医学教育学会医学基礎研究者養成/  
大学院教育ワーキンググループ  
医学教育 31(3)159-165, 2000
- No. 21 星野 幸子, 吉澤 利弘, 吉田 秀明, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 阿武 泉 :  
MRI で脊髄神経節・神経根に gadolinium 造影効果を伴う腫大を認めた慢性炎症性脱  
髓性多発ニューロパチーの 1 例  
茨城県画像診断研究会誌 11 : 30-33, 2000
- No. 22 伊藤 直子, 林 明人, 河野 豊, 鏡原 康裕 :  
上肢先行刺激による咬筋抑制反射に対する Prepulse inhibition の検討  
運動障害 10(1) : 13-18, 2000
- No. 23 河野 豊, 林 明人, 星野 幸子, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
成人期に発症した睡眠時の律動性運動障害 (rhythmic movement disorder of sleep)  
の 1 例  
運動障害 10(1) : 25-29, 2000
- No. 24 井上 智恵, 林 明人, 大越 教夫, 庄司 進一, 北島 勲 :  
Vascular endothelial growth factor (VEGF) の推移を観察しえた POEMS 症候群  
の 1 例  
運動障害 10(2) : 85-90, 2000
- No. 25 古庄健太郎, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
AIDS 患者にみられた脳トキソプラズマ症  
神経内科 53(Suppl) : 398-399, 2000
- No. 26 河野 豊, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
Diffusion-weighted MRI が診断に有用だった小脳橋角部の類表皮嚢胞  
神経内科 53 : 414-415, 2000
- No. 27 渡邊 雅彦, 河野 豊, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
橋梗塞で発症した多発性椎骨動脈瘤  
神経内科 53(Suppl.2) : 286-287, 2000
- No. 28 藤井千枝子, 原田 勝二, 大越 教夫, 林 明人, 吉沢 和朗 :  
パーキンソン病患者の病前ライフスタイルとタイプ A 行動  
心身医学 40(1) : 34-40, 2000
- No. 29 伊藤 直子, 林 明人 :  
各種随意運動に伴う遠隔筋脊髄運動ニューロンの変化について  
咬筋抑制反射に対する Prepulse inhibition の検討  
総合リハビリテーション 28(7) : 671-674, 2000

- No. 30 伊藤 直子, 林 明人, 河野 豊, 鏡原 康裕:  
一側上肢刺激による咬筋抑制反射の検討:  
体性感覚誘発性咬筋抑制反射の存在について  
臨床脳波 42(51):319-324, 2000

総 説

- No. 1 庄司 進一:  
片頭痛の発作治療における ergotamine 評論と欧州の一致  
神経治療学 17(2):179, 2000
- No. 2 庄司 進一:  
Charcot-Marie-Tooth 病 I 型 遺伝子治療のための分子病病因  
神経治療学 17(2):180, 2000
- No. 3 庄司 進一:  
非破裂頭蓋内動脈瘤の診断と治療  
神経治療学 17(2):180, 2000
- No. 4 庄司 進一:  
薬物抵抗性側頭葉癲癇患者の海馬における苔状線維の新芽形成の免疫組織化学的特徴  
神経治療学 17(2):180, 2000
- No. 5 庄司 進一:  
脱髄中枢神経軸索の移植が媒介する再髄鞘形成を可能にするヒト臭覚髄鞘内細胞の同定  
神経治療学 17(5):506, 2000
- No. 6 庄司 進一:  
二次性進行性多発性硬化症における MRI 計測による脳萎縮に対する interferon beta-1b 治療の影響  
神経治療学 17(6):617, 2000
- No. 7 庄司 進一:  
Parkinson 病の一側後腹淡蒼球切開術後の姿勢コントロール  
神経治療学 17(6):617, 2000
- No. 8 庄司 進一:  
Parkinson 病への視床下核の慢性両側刺激の神経心理学的影響  
神経治療学 17(6):617, 2000
- No. 9 庄司 進一:  
てんかんに対する外科治療の失敗 側頭葉切除術後の痙攣の持続・再発研究  
神経治療学 17(6):618, 2000
- No. 10 庄司 進一:  
半球切除術後の小児における感覚運動機能の再構築  
機能的 MRI と体性感覚誘発電位の研究  
神経治療学 17(6):618, 2000

- No. 11 庄司 進一：  
Parkinson 病のジスキネジーと運動の変動 地域基盤研究  
神経治療学 17(6)：618, 2000
- No. 12 庄司 進一：  
質疑応答 デュシェンヌ型筋ジストロフィーの治療  
日本医事新報 3979：136, 2000
- No. 13 庄司 進一：  
書評 バイオエシックス教育のために  
医学教育 31(2)：75, 2000
- No. 14 庄司 進一：  
ニュース International Conference Ethics Education in Medical Schools  
医学教育 31(2)：76, 2000
- No. 15 庄司 進一：  
症候から診断へ 第3集 (感覚障害) 日本医師会学術企画委員会 監修  
日本医師会雑誌 123(8)：139-144, 2000
- No. 16 玉岡 晃：  
脳出血と髄液中の cyctatin C  
臨床検査 44(13)：1668-1670, 2000
- No. 17 玉岡 晃：  
ApoE の抗酸化作用からみた Alzheimer 病発症誘導機構  
最新医学 55(7)：95-103, 2000
- No. 18 玉岡 晃：  
髄液・血液検査  
脳の科学(2000年臨時増刊号) 22(245)：185-189, 2000
- No. 19 大越 教夫：  
Life style modification と疾患の予防に向けて  
各種疾患の予防と治療のために：神経・筋疾患と運動  
Mebio 17(5)：112-118, 2000
- No. 20 大越 教夫：  
Oral dyskinesia と dystonia  
Clinical Neuroscience 18(6)：668-669, 2000
- No. 21 林 明人：  
手のふるえ  
ホームドクター Q&A ホスピタウン 101(7)：49, 2000
- No. 22 林 明人：  
まぶたの痙攣  
ホームドクター Q&A ホスピタウン 103(9)：56, 2000
- No. 23 吉澤 利弘：  
病態と神経細胞死「Machado-Joseph 病」  
Clinical Neuroscience 18：102-104, 2000

- No. 24 吉澤 利弘：  
Machado-Joseph 病  
Clinical Neuroscience 25 : 33-42, 2000
- No. 25 渡邊 雅彦：  
Huntington 病  
内科：内科疾患の診断基準・病型分類・重症度 85(6) : 1599, 2000
- No. 26 望月 昭英, 庄司 進一：  
運動ニューロン疾患  
医学と薬学 44(3) : 470-478, 2000

著 書

- No. 1 庄司 進一：  
第2章筋肉疾患  
VI周期性四肢麻痺, VII内分泌性・代謝性ミオパチー, VIII多発筋炎, 皮膚筋炎, IX神経筋接合部の形態と機能, X神経筋接合部の疾患  
標準神経病学(水野 美邦, 栗原 照幸編集)  
医学書院, 東京, pp59~76, 2000
- No. 2 庄司 進一：  
神経・筋疾患の診断学と治療学  
神経・筋疾患の診断学総論  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp812-816, 2000
- No. 3 庄司 進一：  
医療現場における行動科学的かかわり 患者・医師関係  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp812-816, 2000
- No. 4 庄司 進一：  
「日本における高校での生命倫理教育」ユウバイオス倫理研究会  
総合科目『臨床人間学』の提言～筑波大学教養教育における試み～  
(メイサー グリル編集)  
清水書院, 東京, pp83-86, 2000
- No. 5 庄司 進一：  
「死を教育する臨床人間学」  
AERA Mook No.60  
朝日新聞社, 東京, pp34-37, 2000
- No. 6 庄司 進一：  
緊張性頭痛, 片頭痛  
プライマリケア/主要疾患・症候群(改訂第3版)(伊東 洋, 庄司 進一監修)  
医学評論社, 東京, pp11-13, 2000

- No. 7 庄司 進一：  
Alzheimer 病・痴呆  
プライマリケア／主要疾患・症候群(改訂第3版)(伊東 洋, 庄司 進一監修)  
医学評論社, 東京, p221, p283, 2000
- No. 8 庄司 進一：  
老年期痴呆  
プライマリケア／主要疾患・症候群(改訂第3版)(伊東 洋, 庄司 進一監修)  
医学評論社, 東京, p222, p283, 2000
- No. 9 庄司 進一：  
Parkinson 病 -  
プライマリケア／主要疾患・症候群(改訂第3版)(伊東 洋, 庄司 進一監修)  
医学評論社, 東京, p263, pp307-308, 2000
- No. 10 玉岡 晃：  
言語障害  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp38-39, 2000
- No. 11 玉岡 晃：  
Parkinson 歩行  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, p99, 2000
- No. 12 玉岡 晃：  
臓器別の主な症候 神経・筋  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, p161, 2000
- No. 13 玉岡 晃：  
代謝障害(中毒・欠乏症を含む)  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp464-466, 2000
- No. 14 玉岡 晃：  
大脳高次機能障害(痴呆・失語・失行・失認)  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp468-470, 2000
- No. 15 玉岡 晃：  
発作性疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp512-513, 2000
- No. 16 玉岡 晃：  
中毒性疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp513-515, 2000

- No. 17 玉岡 晃：  
神経症状を伴う内科疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp515-518, 2000
- No. 18 玉岡 晃：  
家族性アルツハイマー病  
検査値のみかた(改訂2版)(中井 利昭編集)  
中外医学社, 東京, pp199-209, 2000
- No. 19 大越 教夫：  
歩行異常：ヒステリー性歩行  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, p100, 2000
- No. 20 大越 教夫：  
神経・筋疾患の病理：血管障害  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp461-462, 2000
- No. 21 大越 教夫：  
神経・筋疾患の診断学と治療学：免疫学的検査法  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp489-490, 2000
- No. 22 大越 教夫：  
神経・筋疾患の診断学と治療学  
病理学的検査法(筋・神経生検)と髄液検査  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp492-493, 2000
- No. 23 大越 教夫：  
主要な神経・筋疾患の診断と治療：感染症  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp504-505, 2000
- No. 24 大越 教夫：  
主要な神経・筋疾患の診断と治療：脱髄疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, p505, 2000
- No. 25 大越 教夫：  
主要な神経・筋疾患の診断と治療：筋疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp511-512, 2000
- No. 26 大越 教夫：  
脳性麻痺  
プライマリケア/主要疾患・症候群(改訂第3版)(伊東 洋, 庄司 進一監修)  
医学評論社, 東京, pp227-228, p287, 2000

- No. 27 大越 教夫, 水澤 英洋:  
髄液細胞数・蛋白・糖  
検査値のみかた(改訂2版)(中井 利昭編集)  
中外医学社, 東京, pp1022-1024, 2000
- No. 28 Ito N, Hayashi A, Lin W, Ohkoshi N, Watanabe M, Shoji S:  
Music therapy in Parkinson's disease: Improvement of parkinsonian gait and  
depression with rhythmic auditory stimulation  
Integrated Human Brain Science: Theory, Method Application (Music),  
Nakada T(Ed.) Elsevier Science B.V., pp435-443, 2000
- No. 29 林 明人:  
てんかん  
プライマリケア/主要疾患・症候群(改訂第3版)(伊東 洋, 庄司 進一監修)  
医学評論社, 東京, p229, pp288-289, 2000
- No. 30 林 明人:  
歩行異常: 麻痺性歩行  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, p100, 2000
- No. 31 林 明人:  
神経・筋: 運動失調  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp166-167, 2000
- No. 32 林 明人:  
神経・筋: 不随意運動  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp167-170, 2000
- No. 33 林 明人:  
神経・筋疾患の症候と病態生理: 錐体外路系障害  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp475-476, 2000
- No. 34 林 明人:  
神経・筋疾患の症候と病態生理: 小脳系障害  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, p476, 2000
- No. 35 林 明人:  
神経・筋疾患の診断学と治療学: 電気生理学的検査  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp487-489, 2000
- No. 36 吉澤 利弘:  
神経・筋疾患の症候と病態生理: 感覚系障害  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫, 草苺 潤監修, 大塚 藤男編集)  
金原出版, 東京, pp477-479, 2000

- No. 37 吉澤 利弘：  
神経・筋疾患の症候と病態生理：自律神経系障害  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp479-480，2000
- No. 38 吉澤 利弘：  
主要な神経・筋疾患の診断と治療：脊髄疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp505-508，2000
- No. 39 吉澤 利弘：  
主要な神経・筋疾患の診断と治療：末梢神経疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp508-511，2000
- No. 40 渡邊 雅彦：  
疼痛：頭痛  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp25-29，2000
- No. 41 渡邊 雅彦：  
歩行異常：失調性歩行  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp99-100，2000
- No. 42 渡邊 雅彦：  
神経・筋疾患の診断学と治療学：生化学的検査法  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp491-492，2000
- No. 43 渡邊 雅彦：  
神経・筋疾患の診断学と治療学：その他の神経・筋疾患治療  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp499-500，2000
- No. 44 渡邊 雅彦：  
主要な神経・筋疾患の診断と治療：変性疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp501-502，2000
- No. 45 渡邊 雅彦：  
主要な神経・筋疾患の診断と治療：代謝疾患  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp502-504，2000
- No. 46 望月 昭英：  
神経・筋：運動麻痺  
臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草苺 潤監修，大塚 藤男編集)  
金原出版，東京，pp161-163，2000

- No. 47 望月 昭英：  
 神経・筋疾患の症候と病態生理：脳神経障害  
 臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草薙 潤監修，大塚 藤男編集)  
 金原出版，東京，pp470-472，2000
- No. 48 望月 昭英：  
 神経・筋疾患の症候と病態生理：錐体路系・筋肉系障害  
 臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草薙 潤監修，大塚 藤男編集)  
 金原出版，東京，pp473-475，2000
- No. 49 望月 昭英：  
 神経・筋疾患の病理：変性疾患  
 臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草薙 潤監修，大塚 藤男編集)  
 金原出版，東京，p462，2000
- No. 50 望月 昭英：  
 神経・筋疾患の診断学と治療学：薬物療法  
 臨床医学の Minimum Essential(三井 利夫，草薙 潤監修，大塚 藤男編集)  
 金原出版，東京，pp494-495，2000
- No. 51 石井 一弘：  
 頸肩腕症候群  
 プライマリケア／主要疾患・症候群(改訂第3版)(伊東 洋，庄司 進一監修)  
 医学評論社，東京，p272，pp311-312，2000
- No. 52 白岩 伸子，玉岡 晃：  
 ミトコンドリア脳筋症  
 検査値のみかた(改訂2版)(中井 利昭編集)  
 中外医学社，東京，pp210-217，2000

学会発表

- No. 1 伊藤 直子，林 明人，河野 豊，鏡原 康裕：  
 咬筋抑制反射に対する Prepulse inhibition の検討  
 第19回運動障害研究会(東京)，1月，2000
- No. 2 川名 啓介，武井 一夫，本村 幸子，吉田健太郎，河野 豊，吉澤 利弘，  
 庄司 進一：  
 両眼の Adie 瞳孔を示した1症例  
 第28回筑波大学眼科集談会(つくば)，2月，2000
- No. 3 古庄健太郎，林 明人，大越 教夫，吉澤 利弘，玉岡 晃，庄司 進一：  
 慢性副鼻腔炎が起因と考えられた橋膿瘍の1例  
 第479回日本内科学会関東地方会(東京)，2月，2000
- No. 4 河野 豊，大越 教夫，渡邊 雅彦，玉岡 晃，庄司 進一，阿武 泉，谷中 清之，  
 能勢 忠男：  
 変動するミエロパチーを呈し，MRI 上著明な頸髄の腫脹を認めた後頭蓋窩硬膜動静脈  
 瘻の1例  
 第1回茨城県脊髄・脊椎研究会(つくば)，2月，2000

- No. 5 吉田健太郎, 望月 昭英, 古庄健太郎, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Adie 瞳孔, 膀胱直腸障害を伴った多発性ニューロパチーの 1 例  
第12回茨城神経内科集談会(つくば), 2月, 2000
- No. 6 河野 豊, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
長期にわたり運動ニューロン疾患様症状で経過し, 感覚障害を併発した成人型 GM 2 ガングリオシドーシス (Sandhoff 病) の 1 例  
第152回日本神経学会関東地方会(東京), 3月, 2000
- No. 7 星野 幸子, 吉澤 利弘, 吉田 秀明, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 阿武 泉:  
MRI で脊髄神経節・神経根に gadolinium 造影効果を伴う腫大を認めた慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチーの 1 例  
第22回茨城県画像診断研究会(つくば), 3月, 2000
- No. 8 河野 豊, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 望月 昭英, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
末梢神経障害と著明な低蛋白血症で発症し, 蛋白漏出性胃腸症の合併が明かとなった結節性多発動脈炎の 1 例  
第480回日本内科学会関東地方会(東京), 3月, 2000
- No. 9 佐村英里子, 松野佐好子, 中村紳一郎, 玉岡 晃, 木村 展之, 庄司 進一, 吉川 泰弘:  
リスザル脳に沈着する老人斑およびアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) についての検討  
第129回日本獣医学会学術集会(つくば), 4月, 2000
- No. 10 河野 豊, 渡邊 雅彦, 井上真理子, 玉岡 晃, 庄司 進一, 長谷川雄一:  
多血症と浸潤性胸腺腫を合併した重症筋無力症の 1 例  
第481回日本内科学会関東地方会(東京), 5月, 2000
- No. 11 石川 欽也, 藤ヶ崎浩人, 水澤 英洋, 大越 教夫, 庄司 進一:  
脊髄小脳失調症 6 型 (SCA 6) 脳内での  $\alpha 1 A-Ca^{2+}$  チャネル蛋白の発現様式  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 12 吉澤 利弘, 吉田 秀明, 庄司 進一, 後藤 順, 金澤 一郎:  
Ataxin-3 の培養細胞毒性に対する細胞周期の停止効果について  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 13 吉田 秀明, 吉澤 利弘, 庄司 進一:  
Ataxin-3 の凝集体形成性に対するプロテアソーム拮抗剤の効果に関する検討  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 14 長岡 詩子, 高島 実, 石川 欽也, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
第16番染色体に連鎖する常染色体優性遺伝性の皮膚性小脳萎縮症の臨床的特徴  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 15 原田 勝利, 永田 博司, 山本 和央, 大越 教夫, 庄司 進一:  
実験的糖尿病性ニューロパチーにおける酸化ストレスと炎症細胞浸潤に関する検討  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 16 大越 教夫, 星野 幸子, 古庄健太郎, 河野 豊, 庄司 進一:  
重症筋無力症における抗 titin 抗体 ELISA の臨床的有用性  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000

- No. 17 大出 貴士, 徳田 隆彦, 池田 修一, 松野佐好子, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
免疫性神経疾患における副腎皮質ステロイド投与前後での髄液中  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の定量  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 18 松野佐好子, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
アルツハイマー病 (AD) 患者における血小板アミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の定量と ApoE アイソフォームとの相関についての解析  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 19 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, Hartmann T, Beyreuther K:  
 $A\beta_{1-42}$ のマイクログリア活性化に対する NSAID 及び L-Nil の抑制効果  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 20 高島 実, 長岡 詩子, 石川 欽也, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
本邦の non-SCA6 ADCCA の連鎖  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 21 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 庄司 進一, 岩崎 信明:  
特殊ハンチントン病 (HD) の遺伝子診断: 孤発型 HD と幼児型 HD  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 22 古庄健太郎, 大越 教夫, 松野佐好子, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
脳神経障害を呈した副鼻腔炎症例における臨床的検討  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 23 下畑 充志, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
アルツハイマー病 (AD) におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) と神経原線維変化 (NFT) の関係についての病理学的検討  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 24 望月 昭英, 下畑 充志, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
アルツハイマー病 (AD) 小脳におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) の沈着過程についての検討  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 25 佐村英里子, 吉川 泰弘, 中村紳一郎, 松野佐好子, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
高齢リスザル脳に沈着するアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) の免疫組織化学的検討および ELISA による定量  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 26 玉岡 晃, 松野佐好子, 宮武 史子, 石井 一弘, 庄司 進一, 森 啓:  
アルツハイマー病 (AD) 脳における脂質過酸化とアポリポ蛋白 E (APOE) のアイソフォーム依存的抗酸化作用に関する解析  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 27 林 明人, 伊藤 直子, 河野 豊, 庄司 進一, 鏡原 康裕:  
上肢の先行刺激による咬筋抑制反射に対する prepulse inhibition について  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000

- No. 28 河野 豊, 林 明人, 大越 教夫, 吉田 秀明, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Brachial plexopathy を呈した遺伝性圧脆弱性ニューロパチーの臨床的検討  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 29 星野 幸子, 大越 教夫, 庄司 進一:  
ミトコンドリア脳筋症の生検筋におけるアポトーシス関連物質の免疫組織学検討  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 30 中馬越清隆, 庄司 進一, 岩本 義輝, 吉田 薫:  
橋 PMT (paramedian tract) ニューロンの垂直眼球運動における役割  
第41回日本神経学会総会(松本), 5月, 2000
- No. 31 石川 欽也, 水澤 英洋, 藤ヶ崎浩人, 水谷 俊雄, 大越 教夫, 加藤 丈夫:  
脊髄小脳失調症 6 型 (SCA 6) での  $\alpha 1A-Ca^{2+}$  チャンネル蛋白の発現  
第41回日本神経病理学会総会学術研究会(米子), 6月, 2000
- No. 32 原田 祐嗣, 大越 教夫, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
MRI が診断に有用であった前脊髄症候動脈閉塞症の 1 例  
第29回茨城県南脳血管障害研究会(つくば), 6月, 2000
- No. 33 河野 豊, 林 明人, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
胸腺腫を伴った Isaacs 症候群の 1 例  
第153回日本神経学会関東地方会(東京), 6月, 2000
- No. 34 古庄健太郎, 林 明人, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, 井上 智恵:  
早期での血漿交換療法が著効した眼瞼下垂, 外眼筋麻痺を呈した 1 例  
第18回日本神経治療学会総会(札幌), 6月, 2000
- No. 35 吉澤 利弘, 吉田 秀明, 庄司 進一, 天貝 均:  
パーキンソン病における骨密度減少の解析  
第18回日本神経治療学会総会(札幌), 6月, 2000
- No. 36 星野 幸子, 大越 教夫, 古庄健太郎, 河野 豊, 吉澤 利弘, 林 明人, 玉岡 晃,  
庄司 進一:  
胸腺腫合併重症筋無力症の治療経過における抗 titin 抗体 ELISA の推移  
第18回日本神経治療学会総会(札幌), 6月, 2000
- No. 37 河野 豊, 吉澤 利弘, 古庄健太郎, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
経口プレゾニゾロンの併用が奏功した脳脊髄神経根炎の 1 例  
第18回日本神経治療学会総会(札幌), 6月, 2000
- No. 38 藤田 祐之, 渡邊 雅彦, 河野 豊, 大越 教夫, 庄司 進一:  
穿孔を伴う多発性空腸潰瘍を来した Churg-Strauss 症候群の 1 例  
第482回日本内科学会関東地方会(東京), 6月, 2000
- No. 39 林 明人, 伊藤 直子, 大越 教夫:  
パーキンソン病に対する音楽療法: 音リズム刺激による歩行障害への効果について  
第37回日本リハビリテーション医学会学術集会(東京), 6月, 2000
- No. 40 河野 豊, 林 明人, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
胸腺腫を伴った Isaacs 症候群の 1 例  
第7回茨城県臨床神経ビデオフォーラム(つくば), 6月, 2000

- No. 41 青木 一泰, 樋口 修, 玉岡 晃, 榎本 貴夫:  
アリセプト中毒にて救急搬送されたアルツハイマー型痴呆の1例  
第22回茨城てんかん懇話会(水戸), 7月, 2000
- No. 42 原田 祐嗣, 大越 教夫, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
MRIが診断に有用であった前脊髄動脈閉塞症の1例  
第483回日本内科学会関東地方会(東京), 7月, 2000
- No. 43 井上 智恵, 林 明人, 大越 教夫, 庄司 進一:  
VEGFの推移を観察し得たPOEMS症候群の1例  
第20回運動障害研究会(東京), 7月, 2000
- No. 44 菊地 慎二, 伊藤 博道, 内藤 貴臣, 今村 史人, 後藤 行延, 南 優子,  
佐藤 幸夫, 山本 達生, 石川 成美, 鬼塚 正孝, 河野 豊, 林 明人:  
Isaacs症候群に合併した胸腺腫の1切除例  
第194回茨城外科学会(取手), 7月, 2000
- No. 45 Watanabe M, Kanemoto M, Ohkoshi N, Shoji S:  
De novo expansion of a CAG repeat in a Japanese sporadic Huntington's disease patient  
8th World Congress on Psychiatric Genetics(Versailles, France), 8月, 2000
- No. 46 工藤千加子, 林 明人, 原田 祐嗣, 大越 教夫, 庄司 進一, 楠 進:  
夫婦で発症したサイトメガロウィルス感染後ギランバレー症候群  
第154回日本神経学会関東地方会(東京), 9月, 2000
- No. 47 原田 祐嗣, 大越 教夫, 古庄健太郎, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
慢性に経過し, 著明なMRI所見を認めたインフルエンザ感染に伴うADEMの1例  
第484回日本内科学会関東地方会(東京), 9月, 2000
- No. 48 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, Fassbender K, Hartmann T, Beyreuther K:  
 $A\beta$ 1-42によるミクログリアの活性化とNSAID及びL-Nilの効果  
第19回日本痴呆学会(木更津), 9月, 2000
- No. 49 望月 昭英, 下畑 充志, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
アルツハイマー病脳における神経細胞内アミロイド $\beta$ 蛋白についての病理学的検討  
第19回日本痴呆学会(木更津), 9月, 2000
- No. 50 玉岡 晃, 松野佐好子, 宮武 史子, 石井 一弘, 庄司 進一, 成田 正明,  
池田 修一, 森 啓:  
脳内過酸化脂質とアポリポ蛋白E(APOE)の遺伝子多型との相関  
第19回日本痴呆学会(木更津), 9月, 2000
- No. 51 佐々木陽子, 中馬越清隆, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 $^{123}\text{I}$ -IMP-SPECTにて運動野に集積低下を認めた運動ニューロン疾患が疑われる1例  
第13回茨城神経内科集談会(つくば), 10月, 2000
- No. 52 原田 祐嗣, 林 明人, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
繰り返す多発脳神経障害を呈したサルコイドーシスの1例  
第485回日本内科学会関東地方会(東京), 10月, 2000

- No. 53 大越 教夫：  
 脊髄小脳変性症各病型における SPECT の有用性  
 第 4 回 Neurology SPECT 定量検討会(東京)，10月，2000
- No. 54 渡邊 雅彦，庄司 進一，田中優美子：  
 進行性の難聴，平衡障害を呈した外傷後脳表へモジデリン沈着症の 1 例  
 第23回茨城県画像診断研究会(水戸)，10月，2000
- No. 55 Shoji S, Kamiya K：  
 Changes of students' opinions after a clinical anthropology class  
 The 6<sup>th</sup> International Tsukuba Bioethics Roundtable(Tsukuba)，10月，2000
- No. 56 庄司 進一，紙屋 克子：  
 生命倫理の教育—臨床人間学の実践—  
 第12回日本生命倫理学会年次大会(旭川)，11月，2000
- No. 57 Tokuda T, Oide T, Tamaoka A, Matsuno S, Hashimoto T, Shoji S, Ikeda S：  
 Treatment with glucocorticoids decreases both A $\beta$ x-40 and A $\beta$ x-42 in cerebrospinal fluids  
 Society of Neuroscience 30 th Annual Meeting(New Orleans)，11月，2000
- No. 58 Matsuno S, Tamaoka A, Ishii K, Shoji S, Sekijima Y, Tokuda T, Ikeda S：  
 Apolipoprotein E phenotypes have no effect on plasma levels of amyloid  $\beta$  protein species in Alzheimer's disease, Down's syndrome, and control subjects  
 Society of Neuroscience 30 th Annual Meeting(New Orleans)，11月，2000
- No. 59 Yoshizawa T, Yamagishi Y, Koseki N, Goto J, Yoshida H, Shibasaki F, Shoji S, Kanazawa I：  
 Cell cycle arrest enhances the in vitro cellular toxicity of the truncated Machado-Joseph disease gene product with the expanded polyglutamine stretch  
 30th Annual Meeting for Society for Neuroscience(New Orleans)，11月，2000
- No. 60 Yoshida H, Yoshizawa T, Shoji S, Kanazawa I：  
 Differential susceptibility to aggregate formation and cell death produced by the truncated Machado-Joseph disease gene product with the expanded polyglutamine stretch in cultured cell lines  
 30th Annual Meeting for Society for Neuroscience(New Orleans)，11月，2000
- No. 61 Tamaoka A, Miyatake F, Matsuno S, Ishii K, Shoji S, Sahara S, Mori H：  
 Apolipoprotein E allele-dependent antioxidant activity in brains with Alzheimer's disease  
 Society of Neuroscience 30 th Annual Meeting(New Orleans)，11月，2000
- No. 62 中馬越清隆，庄司 進一，岩本 義輝，吉田 薫：  
 中脳カハール間質核からの PMT (paramedian tract) ニューロンへの入力  
 第38回日本神経眼科学会(東京)，11月，2000
- No. 63 庄司 進一，紙屋 克子：  
 臨床人間学授業前後の大学生の死についての意識の変化  
 第24回日本死の臨床研究会年次大会(広島)，11月，2000

- No. 64 佐々木陽子, 林 明人, 原田 祐嗣, 藤田 祐之, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
猫咬傷後に一側上肢麻痺と多発脳神経障害を呈した1例  
第486回日本内科学会関東地方会(東京), 11月, 2000
- No. 65 中馬越清隆, 林 明人, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
頸椎症手術後に発症しステロイドが有効だった Cervical pseudotumor の1例  
第2回茨城県脊髄・脊椎研究会(つくば), 11月, 2000
- No. 66 庄司 進一, 紙屋 克子:  
「臨床人間学」前後の大学生の死に関する意識の変化  
第6回日本臨床死生学会(千葉), 11月, 2000
- No. 67 河野 豊, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一, 石井 賢二:  
構成障害, 失書, 肢節運動失行を主徴とし, PET にて頭頂側頭葉の代謝低下を示した  
1例  
第155回日本神経学会関東地方会(東京), 12月, 2000
- No. 68 藤田 祐之, 吉澤 利弘, 中馬越清隆, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一,  
坂田 典繁, 山本 成径, 本村 幸子:  
長期ステロイド治療中に真菌性眼内炎を併発したアレルギー性肉芽腫性血管炎の1例  
第487回日本内科学会関東地方会(東京), 12月, 2000
- No. 69 林 明人, 河野 豊, 鏡原 康裕:  
先行刺激による咬筋抑制反射に対する prepulse inhibition について  
第30回日本臨床神経生理学会学術大会(京都), 12月, 2000
- No. 70 菅原 憲一, 古林 俊晃, 宇川 義一, 林 明人, 笠井 達哉:  
遠隔筋随意収縮による運動誘発電位の促通動態  
第30回日本臨床神経生理学会学術大会(京都), 12月, 2000

#### 班研究報告

- No. 1 玉岡 晃, 望月 昭英, 下畑 充志, 庄司 進一:  
アルツハイマー病(AD)脳におけるアミロイド $\beta$ 蛋白( $A\beta$ 42)分子種の沈着に関する  
神経病理学的検討  
厚生省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
(平成11年度研究報告書), pp110-112, 2000
- No. 2 玉岡 晃, 松野佐好子, 庄司 進一:  
ヒト血小板に含まれるアミロイド $\beta$ 蛋白( $A\beta$ )分子種の定量とアポリポ蛋白E(APOE,  
-E4アイソフォームとの相関関係の解析  
厚生省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
(平成11年度研究報告書), pp113-116, 2000
- No. 3 池田 修一, 星 研一, 吉田 邦広, 玉岡 晃:  
アミロイドアンギオパチーに起因する多発性脳出血に対する副腎皮質ステロイド療法  
の試み  
厚生省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
(平成11年度研究報告書), pp117-120, 2000

- No. 4 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮 冬樹, 松野佐好子, 望月 昭英, 庄司 進一, 原田 勝二:  
アルツハイマー病脳における過酸化脂質, 特に過酸化コレステロールの解析—アミロイド  $\beta$  蛋白, アポリポ蛋白 E, トランスフェリンとの関連について—  
文部省特定疾患研究(C)「先端脳」平成12年度班会議(東京), 12月, 2000
- No. 5 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮武 史子, 宮 冬樹, 松野佐好子, 庄司 進一, 原田 勝二:  
アルツハイマー病脳における過酸化脂質とアポリポ蛋白 E, トランスフェリン, アルデヒド脱水素酵素の遺伝子多型との相関  
厚生省長寿医療委託研究費「老年痴呆の発症病態に関する研究」  
第2回班会議(大府), 12月, 2000
- No. 6 玉岡 晃 望月 昭英 下畑 充志 庄司 進一:  
アルツハイマー病(AD)脳におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta_{42}$ ) 分子種の沈着に関する神経病理学的検討  
厚生省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成11年度研究報告会(東京), 2月, 2000
- No. 7 玉岡 晃, 松野佐好子, 庄司 進一:  
ヒト血小板に含まれるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の定量とアポリポ蛋白 E(APOE)-E4 アイソフォームとの相関関係の解析  
厚生省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成11年度研究報告会(東京), 2月, 2000
- No. 8 池田 修一, 星 研一, 吉田 邦広, 玉岡 晃:  
アミロイドアンギオパチーに起因する多発性脳出血に対する副腎皮質ステロイド療法の試み  
厚生省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成11年度研究報告会(東京), 2月, 2000
- その他
- No. 1 玉岡 晃:  
アルツハイマー病の発症機序と治療薬の開発  
きぬ薬剤師会学術研修会, 3月, 2000
- No. 2 玉岡 晃:  
高齢者に多い神経疾患  
日立内科医学会学術講演会, 3月, 2000
- No. 3 大越 教夫:  
講演「アルツハイマー型痴呆の診断と治療」  
茨城県下館薬剤師会2月勉強会(下館), 2月, 2000
- No. 4 林 明人:  
講演「パーキンソン病の治療と日常生活での留意点について」  
全国パーキンソン病友の会・茨城県南地区(竜ヶ崎), 11月, 2000
- No. 5 石井 一弘:  
「線維性  $A\beta$  蛋白によるミクログリア活性化経路」  
老人総合研究所セミナー, 6月, 2000

2001年 (神経内科グループ)

原 著

- No. 1 Tokuda T., Tamaoka A., Matsuno S., Sakurai S., Shimada H., Morita H., Ikeda S. :  
Plasma levels of amyloid  $\beta$  proteins did not differ between subjects with and  
without taking statins  
Ann Neurol 49(4) : 546-547, 2001
- No. 2 Harada S., Fujii C., Hayashi A., Ohkoshi N. :  
An association between idiopathic Parkinson's disease and polymorphisms of  
phase II detoxification enzymes: glutathione S-transferase M1 and quinone  
oxidoreductase 1 and 2  
Biochem Biophys Res Commun 288 : 887-892, 2001
- No. 3 Yoshizawa T., Yoshida H., Shoji S. :  
Differential susceptibility of cultured cell lines to aggregate formation and cell  
death produced by the truncated Machado-Joseph disease gene product with an  
expanded polyglutamine stretch  
Brain Res Bull 56(3-4) : 349-352, 2001
- No. 4 Yoshida M., Noguchi E., Tsuru N., Ohkoshi N. :  
Effect of riluzole on the acquisition and expression of amygdala kindling  
Epilepsy Res 46(2) : 101-109, 2001
- No. 5 Ishii K., Tamaoka A., Shoji S. :  
A case of primary focal lingual dystonia induced by speaking  
European J Neurology 8(5) : 507, 2001
- No. 6 Ohkoshi N., Harada K., Nagata H., Yato M., Shoji S. :  
Ataxic form of chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy:  
clinical features and pathological study of the sural nerves  
European Neurology 45(4) : 241-248, 2001
- No. 7 Matsuno S., Tamaoka A., Yoshizawa K., Watanabe M., Shoji S. :  
A case with myasthenia gravis (MG) emerging after splenectomy for idiopathic  
thrombocytopenic purpura (ITP) : possible effects of thymectomy on  
autoantibodies  
J Med 31 : 327-332, 2001
- No. 8 Hoshino S., Ohkoshi N., Ishii A., Kameya S., Takeda S., Shoji S. :  
The expressions of dystrophin and  $\alpha$ 1-syntrophin during skeletal muscle regener-  
ation  
J Muscle Res Cell Mot 22(2) : 185-191, 2001

- No. 9 Ishii K., Lipka CF., Tomiyama T., Miyatake F., Ozawa K., Tamaoka A., Hasegawa T., Fraser PE., Shoji S., Nee LE., Pollen DA., St. George-Hyslop PH., Ii K., Ohtake T., Kalara RN., Rossor MN., Lantos PL, Cairns NJ, Farrer LA., Mori H. :  
Distinguishable effects of *presenilin-1* and *APP717* mutations on amyloid plaque deposition  
Neurobiol Aging 22(3) : 367-376, 2001
- No. 10 Ohkoshi N., Kohno Y., Hayashi A., Wada T., Shoji S. :  
Acute vocal cord paralysis in hereditary neuropathy with liability to pressure palsies  
Neurology 56(10) : 1415, 2001
- No. 11 Ishikawa K., Owada K., Ishida K., Fujigasaki H., Li MS., Tsunemi T., Ohkoshi N., Toru S., Mizutani T., Hayashi M., Arai N., Hasegawa K., Kawanami T., Kato T., Makifuchi T., Shoji S., Tanabe T., Mizusawa H. :  
Cytoplasmic and nuclear polyglutamine aggregates in SCA6 Purkinje cells  
Neurology 56(12) : 1753-1756, 2001
- No. 12 Hatakeyama S., Wakamori M., Ino M., Miyamoto N., Takahashi E., Yoshinaga T., Sawada K., Imoto K., Tanaka I., Yoshizawa T., Nishizawa Y., Mori Y., Niidome T., Shoji S. :  
Differential nociceptive responses in mice lacking the  $\alpha 1B$  subunit of N-type  $Ca^{2+}$  channels  
Neuroreport 118 : 2423-2427, 2001
- No. 13 Ohye T., Ichinose H., Yoshizawa T., Kanazawa I., Nagatsu T. :  
A new splicing variant for human tyrosine hydroxylase in the adrenal medulla  
Neurosci Lett 312 : 157-160, 2001
- No. 14 河野 豊, 林 明人, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
胸腺腫を伴った Isaacs 症候群の 1 例  
運動障害 11(2) : 85-90, 2001
- No. 15 川名 啓介, 武井 一夫, 本村 幸子, 吉田健太郎, 吉澤 利弘, 庄司 進一 :  
両側性緊張性瞳孔を示した慢性多発神経障害の 1 例  
眼科臨床医報 95(2) : 32-34, 2001
- No. 16 星野 幸子, 大越 教夫, 古庄健太郎, 河野 豊, 吉澤 利弘, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
胸腺腫合併重症筋無力症の治療経過における抗 titin 抗体 ELISA の推移  
神経治療 18(2) : 177-183, 2001
- No. 17 河野 豊, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
緩徐に進行する運動ニューロン疾患様症状を呈した成人型 Sandhoff 病の 1 例  
臨床神経学 41(1) : 36-39, 2001
- No. 18 原田 祐嗣, 望月 昭英, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一 :  
好酸球関連抗体にて好酸球の筋浸潤と脱顆粒所見を確認しえた好酸球性筋炎の 1 例  
臨床神経学 41(7) : 387-389, 2001

- No. 19 藤田 祐之, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 河野 豊, 庄司 進一:  
ステロイド離脱を契機として多発単ニューロパチーと多発性空腸潰瘍を発症した Churg  
-Strauss 症候群の 1 例

臨床神経学 41(9):628-631, 2001

## 総 説

- No. 1 庄司 進一:  
視床下部核, ヘミバリスム, Parkinson 病-脳外科的ドグマの再評価  
神経治療学 18(2):191, 2001
- No. 2 庄司 進一:  
クモ膜下出血:診断, 病因, 治療  
神経治療学 18(2):191, 2001
- No. 3 庄司 進一:  
多巣性ニューロパチーの免疫グロブリン静脈内投与-二重盲検偽薬対照試験  
神経治療学 18(2):191, 2001
- No. 4 庄司 進一:  
Parkinson 病の静脈内 apomorphine 投与療法-臨床的薬物動態的観察  
神経治療学 18(2):191-192, 2001
- No. 5 庄司 進一:  
Parkinson 病における levodopa 投与前後の事象関連 fMRI  
神経治療学 18(2):192, 2001
- No. 6 庄司 進一:  
脳低灌流による脳機能障害の回復  
神経治療学 18(3):301, 2001
- No. 7 庄司 進一:  
非糖尿病性仙骨部根神経叢ニューロパチー 自然経過, 予後, 糖尿病性との比較  
神経治療学 18(3):301, 2001
- No. 8 庄司 進一:  
遅延性の疼痛の発症と消退 観察と考察  
神経治療学 18(3):301, 2001
- No. 9 庄司 進一:  
ボツリヌス毒素抵抗性頸ジストニー患者に対する選択的末梢脱神経前向き研究  
神経治療学 18(3):301, 2001
- No. 10 庄司 進一:  
Copaxone による多発性硬化症治療 血球の COP による interleukin-4 と interferon- $\gamma$  反応の Elispot 測定  
神経治療学 18(3):301, 2001
- No. 11 庄司 進一:  
多発性硬化症のウイルス・モデルにおける神経学的改善を伴った高度脱髄後の自発的  
髄鞘再形成  
神経治療学 18(4):409, 2001

- No. 12 庄司 進一：  
二次性進行性多発性硬化症における T1低信号病巣：インターフェロン $1\beta$  治療  
神経治療学 18(4)：409, 2001
- No. 13 庄司 進一：  
蝸牛移植後の言語関連大脳野の機能可塑性  
神経治療学 18(4)：409, 2001
- No. 14 庄司 進一：  
生きがい教育としての臨床人間学 臨死場面における双方向の“感謝”を創造するケ  
アの実践  
ヘルスカウンセリング 4(4)：25-31, 2001
- No. 15 庄司 進一, 大林 雅之, 森下 直貴, 白浜 雅司, 赤林 朗：  
卒前医学教育における医療倫理教育カリキュラム提言  
医学教育 32(1)：3~6, 2001
- No. 16 庄司 進一：  
ヨーロッパ医学教育学会 (AMEE) の2001年年次会議 (第2報)  
医学教育 32(1)：45, 2001
- No. 17 庄司 進一：  
マースリヒト大学医学教育入門ワークショップ  
医学教育 32(2)：133, 2001
- No. 18 庄司 進一：  
国際医学教育連合 第5回年次会議  
医学教育 32(2)：134, 2001
- No. 19 庄司 進一：  
医学教育発見コース  
医学教育 32(2)：134, 2001
- No. 20 庄司 進一：  
生涯医学教育者国際連合 第27回年次会議  
医学教育 32(3)：193, 2001
- No. 21 庄司 進一：  
医学教育世界連合の世界会議2002  
医学教育 32(4)：264, 2001
- No. 22 庄司 進一：  
日本医学教育学会ホームページアドレス変更のお知らせ  
医学教育 32(4)：265, 2001
- No. 23 庄司 進一：  
『医学教育』第32巻第5号を読んで  
医学教育 32(6)：426, 2001
- No. 24 庄司 進一：  
Cushing 症候群, Cushing 病  
日本臨床別冊 骨格筋症候群—その他の神経筋疾患を含めて—  
下巻 36：315-317, 2001

- No. 25 庄司 進一：  
副腎皮質機能低下性ミオパチー  
日本臨床別冊 骨格筋症候群—その他の神経筋疾患を含めて—  
下巻 36：318-319, 2001
- No. 26 玉岡 晃：  
痴呆症になり易いひとはいますか，一般的な気質や遺伝的にはどうですか。  
CLINICIAN 506(48)：40-43, 2001
- No. 27 玉岡 晃：  
痴呆症 早期発見と対処法  
わくわくライフいばらき 63：16-17, 2001
- No. 28 玉岡 晃：  
パーキンソン病と痴呆性疾患の最近の話題をめぐって～臨床的側面を中心に～  
真壁郡市医師会報 105：8-9, 2001
- No. 29 玉岡 晃：  
上肢のしびれの鑑別診断  
Medical Practice 18：1032, 2001
- No. 30 玉岡 晃：  
アポE isoform と脳内過酸化脂質  
Dementia Japan 15(1)：47-55, 2001
- No. 31 玉岡 晃：  
アルツハイマー病  
スズケンメディカル 4(2)：4-6, 2001
- No. 32 玉岡 晃：  
アルツハイマー病  
スズケンファーマ 4(2)：6, 2001
- No. 33 大越 教夫，庄司 進一：  
肥厚性脳硬膜炎の内科的治療  
神経内科 55(3)：231-236, 2001
- No. 34 大越 教夫：  
ミトコンドリア病/痙攣/運動失調/難聴/ミオクローヌス/網膜症  
日本臨床別冊 骨格筋症候群—その他の神経筋疾患を含めて—  
下巻 36：193-197, 2001
- No. 35 石井亜紀子，大越 教夫：  
May-White 症候群 (myoclonus, ataxia, deafness)  
日本臨床別冊 骨格筋症候群—その他の神経筋疾患を含めて—  
下巻 36：198-202, 2001
- No. 36 石井亜紀子，大越 教夫：  
視神経萎縮/ジストニア  
日本臨床別冊 骨格筋症候群—その他の神経筋疾患を含めて—  
下巻 36：203-208, 2001

- No. 37 渡邊 雅彦, 大越 教夫:  
痴呆・舞踏病  
日本臨床別冊 骨格筋症候群—その他の神経筋疾患を含めて—  
下巻 36:209-212, 2001
- No. 38 大越 教夫:  
Mohr-Tranebjaerg 症候群  
日本臨床別冊 骨格筋症候群—その他の神経筋疾患を含めて—  
下巻 36:213-216, 2001
- No. 39 林 明人:  
パーキンソン病の発症因子  
ホームドクター Q&A, ホスピタウン 111:90, 2001
- No. 40 河野 豊, 林 明人:  
悪性腫瘍の脳への転移  
メディチーナ 38(9):1459-1461, 2001
- No. 41 渡邊 雅彦, 庄司 進一:  
冠名徴候; Stewart-Holmes 徴候  
Clinical Neuroscience 19(12):104, 2001
- No. 42 渡邊 雅彦:  
Huntington 病  
内科:特集号, 遺伝性神経筋疾患の最新情報 87(4):656-659, 2001
- No. 43 渡邊 雅彦, 庄司 進一:  
学説欄, 糖尿病性筋梗塞  
日本医事新報 4033:19-21, 2001
- 著書
- No. 1 庄司 進一:  
再現医師国家試験問題解説書 一般/臨床篇 2002  
医学評論社, 東京, pp290-291, pp73-374, pp385-386, pp406-408, 2001
- No. 2 庄司 進一:  
研修医の評価と指導医のフィードバック 『内科臨床研修指導マニュアル』  
日本内科学会認定内科専門医会編集  
日本内科学会, 東京, pp39-41, 2001
- No. 3 庄司 進一:  
私の授業実践  
医学『大学教育の再生をめざす—FD 実践事例に学ぶ—』(清水 一彦編集)  
紫峰図書, 横浜, pp120-140, 2001
- No. 4 庄司 進一:  
神経・筋疾患と臨床検査  
臨床検査診断マニュアル (古澤 新平, 金山 正明, 橋本 博史編集)  
永井書店, 大阪, pp95-100, 2001

- No. 5 玉岡 晃：  
Alzheimer 病と  $\gamma$ secretase  
Annual Review 神経2001  
(柳澤 信夫, 篠原 幸人, 岩田 誠, 清水 輝夫, 寺本 明編集)  
中外医学社, 東京, pp1-14, 2001

- No. 6 吉澤 利弘：  
Kennedy-Alter-Sung 病  
今日の診断指針(第5版)「疾患編」(亀山 正邦, 高久 文麿編集)  
医学書院, 東京, 2001

学会発表

- No. 1 吉田 秀明, 林 明人, 橋本 明子, 大越 教夫, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一：  
10数年の経過により著明な筋膜肥厚と自律神経障害を呈し, ステロイドが奏効した  
diffuse fasciitis with eosinophilia の1例  
第23回運動障害研究会(東京), 1月, 2001
- No. 2 藤田 祐之, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一：  
運動後に一側上下肢の limb shaking と脱力発作を繰り返した内頸動脈閉塞症の1例  
第488回日本内科学会関東地方会(東京), 2月, 2001
- No. 3 原田 祐嗣, 渡邊 雅彦, 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一：  
上肢の鏡像運動を伴った皮質基底核変性症の1例  
第156回日本神経学会関東地方会(東京), 3月, 2001
- No. 4 藤田 祐之, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一：  
後頭葉てんかんで発症した上矢状静脈洞血栓症の1例  
第489回日本内科学会関東地方会(東京), 3月, 2001
- No. 5 Hayashi A., Ito N., Lin W., Ohkoshi N., Watanabe M., Shoji S.：  
Music therapy in Parkinson's disease : Improvement of parkinsonian gait and  
depression with rhythmic auditory stimulation  
The 5th international conference on progress in Alzheimer's and  
Parkinson's disease (Kyoto), 4月, 2001
- No. 6 Ishii K., Klunk WE., Arawaka S., Debnath ML., Sahara N., Shoji S., Tamaoka A.,  
Pettegrew JW., Mori H.：  
Chrysamine G decreasing the neurotoxicity of fibrillar amyloid  $\beta$   
The 5th international conference on progress in Alzheimer's and  
Parkinson's disease (Kyoto), 4月, 2001
- No. 7 Tamaoka A., Miyatake F., Matsuno S., Ishii K., Shoji S., Sahara N., Mori H.：  
Apolipoprotein E (APOE) allele-dependent antioxidant activity-analyses on  
brains from Alzheimer's disease (AD) patients and APOE-deficient mice-  
The 5th international conference on progress in Alzheimer's and  
Parkinson's disease (Kyoto), 4月, 2001

- No. 8 宮脇 京子, 中山 裕之, 玉岡 晃, 松野佐好子, 土井 邦夫:  
 犬老人斑における A $\beta$  分子腫 (A $\beta$ 40と A $\beta$ 42(43)) の三次元解析およびフラクタル解析  
 日本獣医病理学会 (東京), 4月, 2001
- No. 9 Shoji S:  
 “Motor neuron disease and self decision making” in Workshop “Motor Neuron Disease”  
 Asia Pacific Hospice Conference (Taipei), 2001
- No. 10 鏡原 康裕, 林 明人:  
 咬筋抑制反射の臨床的応用  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 11 林 明人, 原田 祐嗣, 河野 豊, 大越 教夫, 中馬越清隆, 渡邊 雅彦, 吉澤 利弘,  
 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 Stiff-man 症候群の病態: 臨床的特徴と免疫異常  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 12 星野 幸子, 大越 教夫, 庄司 進一, 石井亜紀子, 亀谷 修平, 武田 伸一:  
 ラット骨格筋再生過程での dystrophin,  $\alpha$ -sarcoglycan,  $\alpha$ 1-syntrophin, nNOS の発現の経時的検討  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 13 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, Klunk WE, 森 啓:  
 Chrysamine G (CG) は線維性 A $\beta$  の神経毒性を抑制する  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 14 吉澤 利弘, 新里寿美子, 庄司 進一, 矢野 竹男, 金澤 一郎:  
 Ataxin-3の N 末抗体作成とその特性の解析  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 15 吉田 秀明, 吉澤 利弘, 庄司 進一:  
 Ataxin-3の凝集体形成性と細胞死に対するケミカルシャペロンの効果に関する検討  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 16 石井亜紀子, 庄司 進一, Lo Su Hao:  
 テンシンノックアウトマウスにおける筋再生過程の検討  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 17 大越 教夫, 星野 幸子, 庄司 進一:  
 各種筋疾患生検筋におけるテネイシン発現の免疫組織学的検討  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 18 井上 智恵, 大越 教夫, 林 明人, 石井亜紀子, 庄司 進一:  
 末梢性眼球運動障害についての臨床的検討  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001
- No. 19 望月 昭英, 下畑 充志, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 アルツハイマー病における神経細胞内アミロイド  $\beta$  蛋白 (A $\beta$ ) と神経細胞死について  
 第42回日本神経学会総会 (東京), 5月, 2001

- No. 20 松野佐好子, 玉岡 晃, 宮 冬樹, 石井 一弘, 庄司 進一, 関島 良樹, 徳田 隆彦, 池田 修一:  
アルツハイマー病 (AD) 及びダウン症候群 (DS) の血漿アミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種とアポリポ蛋白 E (APOE) 表現型との相関解析  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 21 渡邊 雅彦, 趙 希, 石川 欽也, 新里寿美子, 庄司 進一:  
本邦脊髄小脳変性症患者におけるフリードライヒ病遺伝子座の解析  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 22 白岩 伸子, 八木沼洋行, 桃井 隆, 庄司 進一, 内山 安男,  
Oppenheim Ronald. W. :  
ニワトリ胚頸随運動ニューロン死における caspase の役割  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 23 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮 冬樹, 松野佐好子, 望月 昭英, 庄司 進一, 原田 勝二:  
アルツハイマー病 (AD) 脳における過酸化脂質とアポリポ蛋白 E (APOE), トランスフェリン (Tf), ミトコンドリア・アルデヒド脱水素酵素 2 (ALDH2) の遺伝子多型  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 24 高島 実, 長岡 詩子, 石川 欽也, 水澤 英洋, 庄司 進一:  
本邦の 16q-linked ADCA type III の候補領域における連鎖不平衡とその臨床像  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 25 富満 弘之, 石川 欽也, 李 明順, 高島 実, 庄司 進一, 水澤 英洋:  
第16番染色体に連鎖する優性遺伝性皮質性小脳萎縮症の候補領域内 CAG リピートの検討  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 26 李 明順, 石川 欽也, 富満 弘之, 高島 実, 庄司 進一, 水澤 英洋:  
第16番染色体に連鎖する常染色体優性遺伝性 Holmes 型失調症遺伝子座の物理地図の作製  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 27 原田 勝利, 永田 博司, 山本 和央, 大越 教夫, 庄司 進一:  
末梢神経組織における炎症細胞浸潤に対する酸化ストレスの関与についての検討  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 28 中馬越清隆, 庄司 進一, 岩本 義輝, 吉田 薫:  
前庭神経核および中脳カハール間質核から PMT (paramedian tract) ニューロンへの入力  
第42回日本神経学会総会(東京), 5月, 2001
- No. 29 望月 昭英, 下畑 充志, 庄司 進一, 小松崎八寿子, 土谷 邦秋:  
緩徐進行性失語症を呈した進行性核上麻痺の剖検例  
第42回日本神経病理学会総会学術研究会(東京), 5月, 2001
- No. 30 庄司 進一, 紙屋 克子:  
大学の公開講座における倫理教育  
日本高等教育学会(札幌), 5月, 2001

- No. 31 原田 祐嗣, 渡邊 雅彦, 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
ステロイド療法が奏効した progressive encephalomyelitis with rigidity の 1 例  
第157回日本神経学会関東地方会(東京), 6月, 2001
- No. 32 庄司 進一, 紙屋 克子:  
現代大学生の考えている理想の死—臨床人間学の授業から—  
第6回日本緩和医療学会総会(東京), 2001
- No. 33 大越 教夫, 石井亜紀子, 井上 智恵, 林 明人, 庄司 進一:  
高齢発症の慢性肥厚性硬膜炎の臨床的検討  
第22回日本老年学会総会, 第43回日本老年医学会学術集会(大阪), 6月, 2001
- No. 34 石井亜紀子, 大越 教夫, 井上 智恵, 庄司 進一:  
高齢者結節性多発動脈炎における虚血性消化管合併症の検討  
第22回日本老年学会総会, 第43回日本老年医学会学術集会(大阪), 6月, 2001
- No. 35 Watanabe M, Sone H, Suzuki H, Yamada N, Shoji S. :  
Two siblings of familial idiopathic brain calcification presented with cerebellar ataxia  
10th International congress of human genetics (Vienna, Austria), 6月, 2001
- No. 36 松野佐好子, 渡辺 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 松丸 祐司,  
能勢 忠男, 阿武 泉:  
MR angiography にて異常血管を描出しえた脊髄硬膜動静脈瘻の 1 例  
第30回茨城県南脳血管障害研究会(つくば), 6月, 2001
- No. 37 庄司 進一:  
臨床人間学—生きがいの教育—  
第14回日本サイコオンコロジー学会総会(山梨), 6月, 2001
- No. 38 原田 祐嗣, 石井 一弘, 片野 綱大, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
帯状疱疹後の舌下神経麻痺に aciclovir と prednisolone 併用が著効した 1 例  
第491回日本内科学会関東地方会(東京), 6月, 2001
- No. 39 吉田 秀明, 林 明人, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Clavicle brace (鎖骨固定バンド) が有効であった筋萎縮性側索硬化症の 1 例  
第8回茨城臨床神経ビデオフォーラム(つくば), 6月, 2001
- No. 40 藤田 祐之, 林 明人, 原田 祐嗣, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
ステロイド併用が奏効した副鼻腔炎を伴う上矢状静脈洞血栓症の 1 例  
第19回日本神経治療学会(東京), 6月, 2001
- No. 41 原田 祐嗣, 林 明人, 工藤千加子, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 楠 進:  
サイトメガロウイルス感染後のギラン・バレー症候群 (GBS) 夫婦例における治療効果の検討  
第19回日本神経治療学会総会(東京), 6月, 2001
- No. 42 Fujita Y, Watanabe M, Ohkoshi N, Tamaoka A, Shoji S. :  
Superior sagittal sinus thrombosis as a new etiology for occipital lobe epilepsy  
7th World congress of biological psychiatry (Berlin, Germany), 7月, 2001

- No. 43 松野佐好子, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一, 松丸 祐司, 能勢 忠男, 阿武 泉:  
急性腹症様の下腹部痛にて発症した脊髄動脈奇形の1例  
第492回日本内科学会関東地方会(東京), 7月, 2001
- No. 44 吉田 秀明, 林 明人, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Clavicle brace(鎖骨固定バンド)が運動及び呼吸機能の改善に有効であった筋萎縮性側索硬化症の1例  
第22回運動障害研究会(東京), 7月, 2001
- No. 45 庄司 進一, 大林 雅之, 森下 直貴, 白浜 雅司, 赤林 朗:  
卒前医学教育における医療倫理教育カリキュラム提言  
シンポジウム「医学教育と生命倫理」  
第22回日本医学教育学会大会(東京), 7月, 2001
- No. 46 林 明人, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 庄司 進一:  
パーキンソン病に対する音楽療法:音リズム刺激による歩行障害への効果について  
第1回パーキンソン病フォーラム(浦安), 9月, 2001
- No. 47 上野 友之, 渡邊 雅彦, 松野佐好子, 石井 一弘, 大越 教夫, 玉岡 晃,  
藤澤 裕志, 大塚 藤男, 庄司 進一:  
下腿潰瘍に腹部動脈瘤を合併した血管炎性ニューロパチーの1例  
第493回日本内科学会関東地方会(東京), 9月, 2001
- No. 48 望月 昭英, 藤田 祐之, 大越 教夫, 林 明人, 庄司 進一:  
脳神経障害で初発し, 大量γグロブリン療法が著効した multifocal inflammatory demyelinating neuropathy の1例  
第158回日本神経学会関東地方会(東京), 9月, 2001
- No. 49 橋本 明子, 吉田 秀明, 矢藤 睦子, 望月 昭英, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃,  
庄司 進一:  
著明な筋膜肥厚を呈し, ステロイドが有効であった diffuse fasciitis with eosinophilia の1例  
第14回茨城神経内科集談会(つくば), 9月, 2001
- No. 50 石井 一弘, 宮 冬樹, 清水 孝彦, 岡戸 信男, 庄司 進一, 白澤 卓二, 玉岡 晃:  
線維性 Aβ1-42によるミクログリア活性化機序の解明  
第20回日本痴呆学会(津), 10月, 2001
- No. 51 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮 冬樹, 松野佐好子, 望月 昭英, 庄司 進一, 原田 勝二,  
宮武 史子, 胡 建国:  
アルツハイマー病脳における過酸化脂質とトランスフェリン, ミトコンドリア型アルデヒド脱水素酵素, アンギオテンシン変換酵素の遺伝子多型との相関関係について  
第20回日本痴呆学会(津), 10月, 2001
- No. 52 織田 彰, 林 明人, 古庄健太郎, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
4年間の経過で緩徐に進行した脊髄サルコイドーシスの1例  
第494回日本内科学会関東地方会(東京), 10月, 2001

- No. 53 荒木 彰弘, 山本 貴大, 佐藤 健, 厨川 讓, 大谷 幹伸, 石井 一弘:  
前立腺全摘除術後に左大腿神経麻痺を生じた1例  
第23回茨城医学会泌尿器科分科会  
第49回日本泌尿器科学会茨城地方会(水戸), 10月, 2001
- No. 54 庄司 進一, 紙屋克子:  
市民参加の生命倫理教育  
第13回日本生命倫理学会年次大会(名古屋), 2001
- No. 55 林 明人:  
パネルディスカッション ヒトにおける運動調節機構の解析:脳幹反射の評価と生理学的意義  
第31回日本臨床神経生理学会学術大会(東京), 11月, 2001
- No. 56 吉田 秀明, 石井 一弘, 上野 友之, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
有機リン中毒による末梢神経障害にステロイドが有効であった1例  
第495回日本内科学会関東地方会(東京), 11月, 2001
- No. 57 橋本 明子, 吉田 秀明, 大越 教夫, 石井亜紀子, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
メトトレキサート(MTX)少量パルス療法が有効であった慢性進行性神経ペーチュット病の1例  
第164回茨城県内科集談会(第23回茨城医学会内科分科会)(水戸), 11月, 2001
- No. 58 Ishii K., Klunk WE., Arawaka S., Debnath ML, Sahara N., Shoji S., Tamaoka A., Shirasawa T., Pettegrew WZ., Mori H. :  
Neurosurvival effect of chrysamine G against amyloid  $\beta$  toxicity  
31 st Annual Meeting, Society of Neuroscience (San Diego) 11月, 2001
- No. 59 Tamaoka A., Ishii K., Matsuno S., Miyatake F., Shoji S. :  
Analyses on correlations between oxidative stress and amyloid  $\beta$  protein in Alzheimer's disease and control brains  
31 st Annual Meeting Society of Neuroscience (San Diego) 11月, 2001
- No. 60 Yoshida H., Yoshizawa T., Shoji S. :  
Chemical chaperones reduce aggregate formation and cell death caused by the truncated Machado-Joseph disease gene product with an expanded polyglutamine stretch  
31 st Annual Meeting Society for Neuroscience (San Diego) 11月, 2001
- No. 61 古庄健太郎, 大越 教夫, 織田 彰子, 庄司 進一, 原田 勝利:  
SIADH, コルチゾール過剰分泌を伴った acute idiopathic pandysautonomia の1例  
第159回日本神経学会関東地方会(東京), 11月, 2001
- No. 62 石井亜紀子, 織田 彰子, 古庄健太郎, 大越 教夫, 庄司 進一:  
健康成人に発症したサイトメガロウイルスによる脊髄・脳幹炎の1例  
第159回日本神経学会関東地方会(東京), 11月, 2001
- No. 63 庄司 進一, 紙屋 克子:  
医学生と看護学生の合同の少人数グループ討論形式を主とした倫理教育前後に於ける生死に関する意識の変化  
第7回日本臨床死生学会(東京) 2001

- No. 64 吉田 秀明, 林 明人, 橋本 明子, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
右半球出血の既往があり左放線冠出血後に一過性に Foix-Chavany-Marie 症候群を呈した1例

第496回日本内科学会関東地方会(東京), 12月, 2001

#### 班研究報告

- No. 1 玉岡 晃, 松野佐好子, 石井 一弘, 庄司 進一, 森 啓, Tabaton M:  
ダウン症候群における血漿アミロイド  $\beta$  蛋白の再検討—精神遅滞を有する疾患対照群との対比も含めて—  
厚生科学研究費補助金特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成12年度研究報告書, pp72-76, 2001
- No. 2 森 啓, 石井 一弘, 降矢 芳子, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Chrysamine G (CG) は線維性  $A\beta$  の神経毒性を抑制する  
厚生科学研究費補助金特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成12年度研究報告書, pp77-80, 2001
- No. 3 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮 冬樹, 松野佐好子, 本村 香, 原田 勝二, 松島 照彦, 徳田 隆彦, 池田 修一, 望月 昭英, 庄司 進一:  
アルツハイマー病における酸化ストレス関連遺伝子の解析と血漿  $A\beta$  に対するスタチン作用の検討  
文部科学省特定疾患研究(C)「先端脳」平成13年度班会議(東京), 12月, 2001
- No. 4 石井 一弘, 宮 冬樹, 清水 孝彦, 岡戸 信男, 庄司 進一, 白澤 卓二, 玉岡 晃:  
アルツハイマー病脳におけるミクログリア活性化経路と活性化阻害物質の検索  
文部科学省特定疾患研究(C)「先端脳」平成13年度班会議(東京), 12月, 2001
- No. 5 石井 一弘, 宮 冬樹, 清水 孝彦, 岡戸 信男, 庄司 進一, 白澤 卓二, 玉岡 晃:  
アルツハイマー病脳におけるミクログリア活性化経路と活性化阻害物質の検索  
厚生労働省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成13年度研究報告会(東京), 12月, 2001
- No. 6 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮 冬樹, 松野佐好子, 本村 香織, 望月 昭英, 庄司 進一, 松島 照彦, 徳田 隆彦, 池田 修一:  
アルツハイマー病 (AD) 脳におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) と酸化ストレスの相関—血漿  $A\beta$  に対するスタチン作用の解析も含めて—  
厚生労働省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成13年度研究報告会(東京), 12月, 2001
- No. 7 徳田 隆彦, 大出 貴士, 玉岡 晃, 石井 一弘, 松野佐好子, 池田 修一:  
中等量以上の prednisolone 治療は髄液中  $A\beta$  濃度を減少させる  
厚生労働省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成13年度研究報告会(東京), 12月, 2001

- No. 8 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮 冬樹, 松野佐好子, 本村 香織, 望月 昭英, 庄司 進一,  
原田 勝二, 松島 照彦, 徳田 隆彦, 池田 修一:  
アルツハイマー病における酸化ストレスの解析と血漿 A $\beta$  に対するスタチン作用の検討  
厚生労働省長寿医療委託研究費「老年痴呆の発症病態に関する研究」  
第3回班会議(大府), 12月, 2001
- No. 9 徳田 隆彦, 玉岡 晃, 石井 一弘, 松野佐好子, 池田 修一:  
ヒト血清/髄液中の A $\beta$  蛋白濃度に影響を与える因子の検討と臨床への応用  
厚生労働省長寿医療委託研究費「老年痴呆の発症病態に関する研究」  
第3回班会議(大府), 12月, 2001
- No. 10 玉岡 晃, 松野佐好子, 石井 一弘, 庄司 進一, 森 啓, Tabaton M:  
ダウン症候群における血漿アミロイド  $\beta$  蛋白の再検討—精神遅滞を有する疾患対照群  
との対比を含めて—  
厚生省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成12年度研究報告会(東京), 2月, 2001
- No. 11 石井 一弘, 降矢 芳子, 玉岡 晃, 庄司 進一, Klunk WE, 森 啓:  
Chrysamine G (CG)は線維性 A $\beta$  の神経毒性を抑制する  
厚生省特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成12年度研究報告会(東京), 2月, 2001
- その他
- No. 1 庄司 進一:  
パーキンソン病の診断と治療  
Parkinson 講演会(つくば), 3月, 2001
- No. 2 西巻 美幸, 庄司 進一:  
医学生・看護学生の安楽死に対する意識  
第8回日本死の臨床研究会関東支部大会(東京), 6月, 2001
- No. 3 庄司 進一:  
臨床人間学—生きがいの教育—  
信州生と死を語る会講演会(松本), 8月, 2001
- No. 4 庄司 進一, 紙屋 克子, 西巻 美幸:  
医学生と看護学生の合同による SGLでの倫理教育  
第25回日本死の臨床研究会年次大会(仙台), 11月, 2001
- No. 5 玉岡 晃:  
神経難病の診断と治療について  
下館保健所難病に関する講演会(下館), 2月, 2001
- No. 6 玉岡 晃:  
痴呆とパーキンソン病の最近の話題について  
下館医師会学術講演会(下館), 3月, 2001
- No. 7 玉岡 晃:  
アルツハイマー病の発症機構と危険因子  
第2回 CLINICAL UPDATE FORUM(大阪), 5月, 2001

- No. 8 玉岡 晃：  
アルツハイマー病の分子病態—アミロイドβ蛋白を中心に  
広島大学医学部特別講演(広島)，6月，2001
- No. 9 玉岡 晃：  
痴呆の早期発見と対処法  
在宅介護支援センターそよかぜ講演会(つくば)，7月，2001
- No. 10 玉岡 晃：  
難病患者の在宅における療養生活を支えるために地域に望むこと  
平成13年度地域ケアシステム支援専門研修会(古河)，10月，2001
- No. 11 大越 教夫：  
片頭痛及び類縁疾患の診断と治療  
取手市医師会学術講演会(取手)，11月，2001
- No. 12 吉澤 利弘：  
ポリグルタミン病異常遺伝子発現による細胞死とその抑制の試み—Machado-Joseph病  
をモデルとして  
ノバルティスファーマ研究所セミナー(つくば)，11月，2001
- No. 13 渡邊 雅彦，庄司 進一：  
内科領域におけるクアゼパムの臨床経験  
クアゼパム学術講演会(つくば)，3月，2001
- No. 14 石井 一弘：  
アルツハイマー病の最新知見—アルツハイマー病の病態と最新治療  
日切学術講演会(松山)，6月，2001

2002年（神経内科グループ）

原著

- No. 1 Hoshino S., Ohkoshi N., Ishii A., Kameya S., Shoji S. :  
The expressions of dystrophin and  $\alpha$ -sarcoglycan, and  $\beta$ -dystroglycan during skeletal muscle regeneration: immunohistochemical and western blot studies  
*Acta Histochemica* 104(2) : 139-142, 2002
- No. 2 Miyawaki K., Nakamura H., Matsuno S., Tamaoka A., Doi K. :  
Three-dimensional and fractal analysis of assemblies of amyloid  $\beta$ protein subtypes (A $\beta$ 40 and A $\beta$ 42(43)) in canine senile plaques  
*Acta Neuropathol* 103(3) : 228-236, 2002
- No. 3 Mochizuki A., Komatsuzaki Y., Shoji S. :  
Association of Lewy bodies and glial intracytoplasmic inclusions in the brain of Parkinson's disease  
*Acta Neuropathol* 104 : 534-537, 2002
- No. 4 Matsuno S., Watanabe M., Ohkoshi N., Anno I., Matsumaru Y., Tamaoka A., Shoji S. :  
Enhanced magnetic resonance angiography of a spinal dural arteriovenous fistula  
*Arch Neurol* 59(7) : 1185, 2002
- No. 5 Ohkoshi N., Shoji S. :  
Reversible ageusia induced by losartan: a case report  
*European Journal of Neurology* 9(3) : 315, 2002
- No. 6 Matsuzaki Y., Miyazaki T., Ohkoshi N., Miyakawa S., Bouscarel B., Tanaka N. :  
Degeneration of skeletal muscle fibers in the rat administered carbon tetrachloride: similar histological findings of the muscle in a 64-year-old patient of LC with muscle cramp  
*Hepato Res* 24(4) : 368-378, 2002
- No. 7 Fujita Y., Yoshizawa T., Sakata N., Ohkoshi N., Yamamoto N., Tamaoka A., Hommura S., Shoji S. :  
Fungal endophthalmitis in a patient with Churg-Strauss syndrome after receiving gastrointestinal tract surgery, intravenous hyperalimentation, and long-term corticosteroid therapy  
*Internal Med* 41(2) : 167, 2002
- No. 8 Koyama S., Watanabe M., Iijima T. :  
Esophageal intramural pseudodiverticulosis (diffuse type)  
*J Gastroenterology* 37 : 644-648, 2002
- No. 9 Hoshino S., Ohkoshi N., Ishii A., Shoji S. :  
The expressions of  $\alpha$ -dystrobrevin and dystrophin during skeletal muscle regeneration  
*J Muscle Res Cell Motil* 23(2) : 131-138, 2002

- No. 10 Hoshino S., Ohkoshi N., Ishii A., Shoji S. :  
The expressions of neuronal nitric oxide synthase and dystrophin during rat regenerating muscles  
J Muscle Res Cell Motil 23(2) : 139-145, 2002
- No. 11 Yoshizawa T., Kohno Y., Nissato S., Shoji S. :  
Compound heterozygosity with 2 novel mutations in the HEXB gene produces adult Sandhoff disease presenting as a motor neuron disease phenotype  
J Neurol Sci 195 : 129-138, 2002
- No. 12 Yoshida H., Yoshizawa T., Shibasaki F., Shoji S., Kanazawa I. :  
Chemical chaperones reduce aggregate formation and cell death caused by the truncated Machado-Joseph disease gene product with an expanded polyglutamine stretch  
Neurobiol Dis 10 : 88-99, 2002
- No. 13 Tokuda T., Oide T., Tamaoka A., Ishii K., Matsuno S., Ikeda S. :  
Moderate or high doses of prednisolone (30-60 mg/day) for diseases other than AD decreases amyloid  $\beta$  peptides in CSF  
Neurology 58(9) : 1415-1418, 2002
- No. 14 Tomimitsu H., Ishikawa K., Shimizu J., Ohkoshi N., Kanazawa I., Mizusawa H. :  
Distal myopathy with rimmed vacuoles: novel mutations in the GNE gene  
Neurology 59(3) : 451-454, 2002
- No. 15 Watanabe M., Yamamoto N., Ohkoshi N., Nagata H., Kohno Y., Hayashi A., Tamaoka A., Shoji S. :  
Corticosteroid- responsive asymmetric neuropathy with a myelin protein zero gene mutation  
Neurology 59(5) : 767-769, 2002
- No. 16 Nakayama J., Yoshizawa T., Yamamoto N., Arinami T. :  
Mutation analysis of the calpastatin gene (CAST) in patients with Alzheimer's disease  
Neurosci Lett 320(1-2) : 77-80, 2002
- No. 17 Ishii K., Klunk WE., Arawaka S., Debnath ML., Furiya Y., Sahara N., Shoji S., Tamaoka A., Pettegrew JW., Mori H. :  
Chrysamine G and its derivative reduce amyloid  $\beta$ -induced neurotoxicity in mice  
Neurosci Lett 333(1) : 5-8, 2002
- No. 18 庄司 進一 :  
ターミナルケア教育のための大教室授業におけるロールプレイ  
医学教育 33(1) : 35-38, 2002
- No. 19 庄司 進一 :  
筑波大学医学専門学群の臨床実習の試みと臨床実習のコア化の問題点  
医学教育 33(2) : 105-109, 2002

- No. 20 庄司 進一, 大林 雅之, 森下 直貴, 赤林 朗, 白浜 雅司:  
卒前医学教育における医療倫理教育マニュアル  
日本医学教育学会医療倫理教育ワーキンググループ  
医学教育 33(2):113-119, 2002
- No. 21 吉田 秀明, 林 明人, 吉澤 利弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Clavicle brace (鎖骨固定バンド) が運動及び呼吸機能の改善に有効であった筋萎縮性  
側索硬化症の1例  
運動障害 12(1):37-41, 2002
- No. 22 吉田 秀明, 林 明人, 橋本 明子, 大越 教夫, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
10数年の経過により著明な筋膜肥厚と自律神経障害を呈し, ステロイドが奏効した  
diffuse fasciitis with eosinophilia の1例  
運動障害 12(1):43-47, 2002
- No. 23 庄司 進一:  
クレアチンキナーゼ (CK) 高値と筋疾患の鑑別診断 質疑応答  
日本医事新報4100:89-90, 2002
- No. 24 藤田 祐之, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
一過性脳虚血発作により limb shaking を繰り返した内頸動脈閉塞症の1例  
日本内科学会雑誌 91(5):229-231, 2002
- No. 25 庄司 進一:  
III. 社会の変化と内科学・内科診療  
2. 医療における情報公開とそのインパクト 特集:内科—21世紀への展望  
日本内科学会雑誌 91(12):3427-3431, 2002
- No. 26 古庄健太郎, 渡邊 雅彦, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
Bowen 病を合併した神経周膜炎の1例  
臨床神経 42(6):527-529, 2002
- 総 説
- No. 1 庄司 進一:  
神経前駆細胞を用いた中枢神経系白質再構成に向けて  
神経治療学 19(1):77, 2002
- No. 2 庄司 進一:  
ヒト・アルドース・リダクテース過剰発現の糖尿病マウスのニューロパチーとアルド  
ース・リダクテース阻害薬の効果  
神経治療学 19(1):77, 2002
- No. 3 庄司 進一:  
てんかんの薬物耐性:耐性てんかんの通常の原因における薬物耐性蛋白の発現  
神経治療学 19(2):77, 2002
- No. 4 庄司 進一:  
薬物耐性側頭葉てんかんの患者の海馬におけるグルタメート・トランスポーターの分  
布  
神経治療学 19(2):77, 2002

- No. 5 庄司 進一：  
小児非優位半球の言語に対する晩期可塑性 手術前後の fMRI 研究  
神経治療学 19(2) : 77, 2002
- No. 6 庄司 進一：  
嗅覚鞘形成細胞は切断脊髄に遅れて移植しても運動機能の回復を促進する  
神経治療学 19(2) : 201, 2002
- No. 7 庄司 進一：  
外国雑誌文献速報 Brain 3編  
神経治療学 19(5) : 507, 2002
- No. 8 庄司 進一：  
欧州医学教育学会年次大会2002  
医学教育 33(1) : 30, 2002
- No. 9 庄司 進一：  
第10回医学教育オタワ会議  
医学教育 33(1) : 30, 2002
- No. 10 庄司 進一：  
第6回国際医科学教育者連合年次大会  
医学教育 33(1) : 31, 2002
- No. 11 庄司 進一：  
訪問者向ワークショップ「医学教育へのマースリヒト・アプローチの入門」  
医学教育 33(1) : 31, 2002
- No. 12 庄司 進一：  
障害医学教育同盟27回年次大会  
医学教育 33(1) : 31, 2002
- No. 13 庄司 進一：  
夏期コース「医学と健康科学における問題基盤学習の拡大する地平」  
医学教育 33(1) : 34, 2002
- No. 14 庄司 進一：  
ヘルスケアにおけるコミュニケーション国際会議2002  
医学教育 33(1) : 34, 2002
- No. 15 庄司 進一：  
第1回大学教育研究集会  
医学教育 33(1) : 34, 2002
- No. 16 庄司 進一：  
大学教育改革フォーラム  
医学教育 33(1) : 34, 2002
- No. 17 庄司 進一：  
医学教育世界連合世界会議2002  
医学教育 33(1) : 50, 2002

- No. 18 庄司 進一：  
日本高等教育学会第5回大会  
医学教育 33(1)：50, 2002
- No. 19 庄司 進一：  
第2回医学校における倫理教育国際会議  
医学教育 33(1)：50, 2002
- No. 20 庄司 進一：  
医学教育世界連合世界会議の会期2003年3月15～19日へ延期  
医学教育 33(2)：82, 2002
- No. 21 庄司 進一：  
ネットワーク年次国際会議2002  
医学教育 33(2)：82, 2002
- No. 22 庄司 進一：  
第1回大学教育研究集会  
医学教育 33(3)：191, 2002
- No. 23 庄司 進一：  
第8回大学教育改革フォーラム「大学教育評価をどうするか—評価からFDへ—」  
医学教育 33(3)：192, 2002
- No. 24 庄司 進一：  
新マースリヒト・カリキュラム  
医学教育 33(3)：199, 2002
- No. 25 庄司 進一：  
第7回医学教育世界同盟年次会議  
医学教育 33(3)：199, 2002
- No. 26 庄司 進一：  
世界医学教育連盟世界会議  
医学教育 33(4)：272, 2002
- No. 27 庄司 進一：  
日本高等教育学会第5回大会  
医学教育 33(4)：275, 2002
- No. 28 庄司 進一：  
健康専門家教育国際会議  
医学教育 33(4)：276, 2002
- No. 29 庄司 進一：  
第22回国内医科大学視察と討論の会  
医学教育 33(6)：454, 2002
- No. 30 庄司 進一：  
第7回日本臨床死生学会印象記  
日本緩和医療学会ニュースレター 14：10-11, 2002

- No. 31 庄司 進一：  
学会印象記 第15回日本サイコオンコロジー学会  
日本緩和医療学会ニューズレター 16(7)：46-47, 2002
- No. 32 庄司 進一：  
Journal Club 筋萎縮性側索硬化症患者の最期の1ヶ月  
日本緩和医療学会ニューズレター 17(8)：68, 2002
- No. 33 松下 正明, 今井 幸充, 玉岡 晃, 鳥羽 研二：  
痴呆における精神症状のコントロール  
Cognition and Dementia 1(1)：75-83, 2002
- No. 34 玉岡 晃：  
アルツハイマー病治療薬  
医薬ジャーナル 新薬展望2002(増刊号) 38(S1)：119-126, 2002
- No. 35 玉岡 晃：  
アルツハイマー病の抗体療法  
現代医療 34(1)：237-244, 2002
- No. 36 大越 教夫：  
ミトコンドリアとミトコンドリア病：ミトコンドリア病；胃腸運動失調  
日本臨床60(増刊4)：325-327, 2002
- No. 37 石井亜紀子, 大越 教夫：  
ミトコンドリアとミトコンドリア病：ミトコンドリア病；チトクロム b 遺伝子変化による複合体III欠損症  
日本臨床60(増刊4)：337-340, 2002
- No. 38 大越 教夫：  
ミトコンドリアとミトコンドリア病：ミトコンドリア病；痴呆, 運動失調, 難聴, ミオクローヌス, 網膜症  
本臨床60(増刊4)：344-348, 2002
- No. 39 吉澤 利弘：  
錐体外路性不随意運動の鑑別診断と発現メカニズム「舞踏運動」  
クリニカルニューロサイエンス 20：1262-1266, 2002
- No. 40 渡邊 雅彦, 庄司 進一：  
検査値から読む病態と診断計画  
臨床医28増刊号, 1620-1622, 2002
- No. 41 渡邊 雅彦, 大越 教夫：  
ミトコンドリアとミトコンドリア病：ミトコンドリア病痴呆・舞踏病  
日本臨床60(増刊4)：321-324, 2002

著書

- No. 1 庄司 進一：  
頭痛  
看護のための最新医学講座 第32巻 医療面接から診断へ  
(日野原重明, 井村 裕夫監修, 福井 次矢編集)  
中山書店, 東京, pp132-136, 2002
- No. 2 玉岡 晃：  
間欠性跛行  
今日の治療指針 (第5版) (亀山 正邦, 高久 史麿 総編集)  
医学書院, 東京, pp263-265, 2002
- No. 3 玉岡 晃：  
ハンチントン舞踏病  
難病の指針 (第4版) (茨城県医師会難病の指針編集委員会編集)  
茨城県医師会, 水戸, pp277-283, 2002
- No. 4 大越 教夫, 庄司 進一：  
パーキンソン病  
難病の指針 (第4版) (茨城県医師会難病の指針編集委員会編集)  
茨城県医師会, 水戸, pp254-260, 2002
- No. 5 大越 教夫：  
Wernicke 脳症  
今日の診断指針 (第5版) (亀山 正邦, 高久 史麿 総編集)  
医学書院, 東京, 2002
- No. 6 林 明人, 庄司 進一：  
重症筋無力症  
難病の指針 (第4版) (茨城県医師会難病の指針編集委員会編集)  
茨城県医師会, 水戸, pp163-167, 2002
- No. 7 渡邊 雅彦, 庄司 進一：  
脊髄小脳変性症  
難病の指針 (第4版) (茨城県医師会難病の指針編集委員会編集)  
茨城県医師会, 水戸, pp180-185, 2002
- No. 8 石井 一弘, 庄司 進一：  
ファブリー病  
難病の指針 (第4版) (茨城県医師会難病の指針編集委員会編集)  
茨城県医師会, 水戸, pp293-298, 2002
- No. 9 吉澤 利弘：  
Kennedy-Alter-Sung 病 (球脊髄性筋萎縮症)  
今日の診断指針 (第5版) (亀山正邦, 高久史麿総編集)  
医学書院, 東京, pp680-681, 2002

学会発表

- No. 1 吉田 秀明, 林 明人, 橋本 明子, 大越 教夫, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
10数年の経過により著明な筋膜肥厚と自律神経障害を呈し, ステロイドが奏効した  
diffuse fasciitis with eosinophilia の1例  
第23回運動障害研究会 (東京), 1月, 2002
- No. 2 吉田 秀明, 橋本 明子, 大越 教夫, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
メトトレキサート (MTX) 少量パルス療法が奏効した慢性進行性神経ペーチェット病  
の1例  
第26回日本脳神経 CI 学会総会 (東京), 2月, 2002
- No. 3 松野佐好子, 望月 昭英, 大越 教夫, 錦井 秀和, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
著明な深部知覚低下による失調性歩行を呈し, ステロイドが著効した慢性特発性失調  
性ニューロパチーの1例  
第497回日本内科学会関東地方会 (東京), 2月, 2002
- No. 4 古庄健太郎, 林 明人, 松野佐好子, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
脊髄血管障害の臨床的検討  
第3回茨城県脊髄・脊椎研究会 (つくば), 2月, 2002
- No. 5 佐藤 弘茂, 樋口 修, 玉岡 晃, 阿武 泉, 松丸 祐司:  
脳動脈瘤の瘤内塞栓術後, 口唇周囲のミオクローヌスをきたした1例  
第53回茨城県脳神経外科集談会 (つくば), 3月, 2002
- No. 6 吉田 秀明, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 下條 信威, 相原 英明, 星野 幸子,  
玉岡 晃, 庄司 進一:  
結節性多発動脈炎に伴った胆嚢出血の1例  
第498回日本内科学会関東地方会 (東京), 3月, 2002
- No. 7 吉田 秀明, 望月 昭英, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
高CK血症, 近位筋優位の筋力低下を来たし, 糖尿病性腎症による非ケトン性高浸透圧  
状態が認められた1例  
第160回日本神経学会関東地方会 (東京), 3月, 2002
- No. 8 石井亜紀子, 大越 教夫, 庄司 進一:  
神経内科外来頭痛患者での低髄液圧症候群の臨床的検討 (会議録)  
第99回日本内科学会総会 (名古屋), 4月, 2002
- No. 9 大越 教夫, 石井亜紀子, 林 明人, 庄司 進一:  
慢性肥厚性硬膜炎の診断及び治療に関する臨床的検討 (会議録)  
第99回日本内科学会総会 (名古屋), 4月, 2002
- No. 10 古庄健太郎, 大越 教夫, 織田 彰子, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
MRI・Ga シンチが病勢評価に有効であった好酸球増多を伴うびまん性筋膜炎の1例  
第499回日本内科学会関東地方会 (東京), 5月, 2002
- No. 11 松野佐好子, 玉岡 晃, 石井 一弘, 庄司 進一, 山本 和央, 永田 博司:  
ラット慢性脳虚血モデルにおける脳内アミロイド  $\beta$  蛋白の解析  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002

- No. 12 石川 欽也, 藤ヶ崎浩人, 石田 和之, 大越 教夫, 加藤 丈夫, 庄司 進一,  
水澤 英洋:  
SCA6脳内の  $\alpha$ 1A-Ca チャネル蛋白発現量  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 13 玉岡 晃, Kurochikin Igor, 松野佐好子, 石井 一弘, 原田 祐嗣, 庄司 進一:  
アルツハイマー病脳におけるインスリン分解酵素の解析—正常対照脳との比較検討—  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 14 富満 弘之, 石川 欽也, 水澤 英洋, 大越 教夫, 庄司 進一, 清水 潤,  
金澤 一郎:  
本邦の常染色体劣性遺伝型 distal myopathy with rimmed vacuoles の原因遺伝子の  
検索  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 15 吉田 秀明, 橋本 明子, 松野佐好子, 古庄健太郎, 星野 幸子, 石井 一弘,  
渡邊 雅彦, 望月 昭英, 林 明人, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
著明な傍脊柱筋の萎縮が早期より認められた筋萎縮性側索硬化症の臨床的検討  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 16 古庄健太郎, 林 明人, 大越 教夫, 松野佐好子, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
脊髓血管障害の臨床的検討  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 17 渡邊 雅彦, 中村 貴子, 原田 勝二, 大越 教夫, 吉沢 和朗, 林 明人,  
吉澤 利弘, 庄司 進一:  
COMT 遺伝子多型と L-dopa 関連副作用との相関解析  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 18 望月 昭英, 小松崎八寿子, 庄司 進一:  
非定型症状を呈した高齢進行性核上麻痺における臨床病理学的検討  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 19 星野 幸子, 大越 教夫, 石井亜紀子, 庄司 進一:  
ラット骨格筋再生過程における  $\alpha$ -dystrobrevin-1, nNOS の発現の経時的検討  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 20 大越 教夫, 古庄健太郎, 矢藤 陸子, 星野 幸子, 庄司 進一, 岩崎 信明,  
榎本 貴夫:  
自律神経障害を主徴とするニューロパシーにおける腓腹神経の形態学的検討  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 21 石井 一弘, 佐原 成彦, 加藤 一郎, 玉岡 晃, 荒若 繁樹, 降矢 芳子,  
庄司 進一, 吉本 高志, 森 啓:  
ヒト SOD1遺伝子導入マウスにおける A $\beta$  神経細胞毒性の減弱効果  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 22 吉澤 利弘, 河野 豊, 新里寿美子, 庄司 進一:  
運動ニューロン疾患を呈した成人型 Sandhoff 病の遺伝子解析と酵素学的検討  
第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002

- No. 23 白岩 伸子, 桃井 隆, 庄司 進一, オッペンハイムロン:  
 腰髄運動神経細胞死における caspase の役割  
 第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 24 林 明人, 河野 豊, 庄司 進一:  
 Isaacs 症候群の臨床神経生理学的評価法の検討  
 第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 25 石井亜紀子, 庄司 進一, Su Hao Lo:  
 テンシンノックアウトマウスにおける筋再生過程の検討  
 第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 26 河野 豊, 林 明人, 庄司 進一:  
 顔面の皮膚刺激で誘発される頭後屈反射を認めた2症例の臨床生理学的検討  
 第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 27 原田 勝利, 永田 博司, 古賀 博子, 大越 教夫, 庄司 進一:  
 糖尿病モデルにおける末梢神経 crush injury ~ 神経栄養因子の免疫染色による検討 ~  
 第43回日本神経学会総会 (札幌), 5月, 2002
- No. 28 望月 昭英, 小松崎八寿子, 庄司 進一:  
 上位運動ニューロン症状で初発し, 錐体外路症状, 痴呆を呈した, ubiquitin 封入体を伴う前頭側頭葉萎縮の1例  
 第42回日本神経病理学会総会学術研究会 (東京), 5月, 2002
- No. 29 吉田 秀明, 大越 教夫, 上野 友之, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 著明な炎症反応及び四肢の筋硬直・関節拘縮を呈し, ステロイド剤が有効であった線維筋痛症候群の1例  
 第500回日本内科学会関東地方会 (東京), 6月, 2002
- No. 30 古庄健太郎, 大越 教夫, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 ステロイド隔日投与により精神症状に悪化を認めた重症筋無力症の2例  
 第21回日本神経治療学会総会 (金沢), 6月, 2002
- No. 31 藤田 祐之, 石井 一弘, 古庄健太郎, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一,  
 吉沢 和朗:  
 ステロイドパルス療法が奏効した里吉病の1例  
 第166回茨城県内科集談会 (水戸), 6月, 2002
- No. 32 松野佐好子, 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, 三谷 和子:  
 左上肢に鏡像運動を伴った皮質基底核変性症の1例  
 第161回日本神経学会関東地方会 (東京), 6月, 2002
- No. 33 吉田 秀明, 林 明人, 石井 一弘, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
 両側上肢帯に刺激過敏性脊髄ミオクローヌス様不随意運動を呈し, 1-dopa が奏効した  
 1例  
 第9回茨城臨床神経ビデオフォーラム (つくば), 7月, 2002
- No. 34 松野佐好子, 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一, 三谷 和子:  
 左上肢に鏡像運動を伴った皮質基底核変性症の1例  
 第9回茨城臨床神経ビデオフォーラム (つくば), 7月, 2002

- No. 35 佐藤 弘茂, 樋口 修, 玉岡 晃, 阿武 泉, 松丸 祐司:  
脳動脈瘤の瘤内塞栓術後, 口唇周辺のみオクロノスをきたした1例  
第9回茨城臨床神経ビデオフォーラム (つくば), 7月, 2002
- No. 36 吉澤 利弘:  
Machado-Joseph 病原因遺伝子産物 ataxin-3の細胞内局在のメカニズム  
Cell Biology Summer Seminar 2002 (つくば), 7月, 2002
- No. 37 Yoshida H., Hayashi A., Yoshizawa T., Tamaoka A., Shoji S. :  
Case Report : Clavicle Brace Improves Moter and Pulmonary Function in the  
Patient with Amyotrophic Lateral Sclerosis  
Xth International Congress on Neuromuscular Diseases (Vancouver), 7月, 2002
- No. 38 Yoshida H., Yoshizawa T., Shoji S. :  
Evaluation of the Cervical Spinal Canal in ALS using MR Imaging  
Xth International Congress on Neuromuscular Diseases (Vancouver), 7月, 2002
- No. 39 Ishii A., Hayashi A., Ohkoshi N., Shoji S. :  
Detection of Gephyrin Antibody in Stiff-Person Syndrome  
Xth International Congress on Neuromuscular Diseases (Vancouver), 7月, 2002
- No. 40 Hoshino S., Ohkoshi N., Ishii A., Shoji S. :  
The Expression of Dystrophin, Alpha-Dystrobrevin-1 and Neuronal Nitric Oxide  
Synthase in Regenerating Rat Skeletal Muscles  
Xth International Congress on Neuromuscular Diseases (Vancouver), 7月, 2002
- No. 41 Ohkoshi N., Hoshino S., Ishii A., Shoji S. :  
The Expression of Tenascin in Biopsied Muscles of Neuromuscular Diseases  
Xth International Congress on Neuromuscular Diseases (Vancouver), 7月, 2002
- No. 42 Tomimitsu H., Ishikawa K., Shimizu J., Ohkoshi N., Kanazawa I., Mizusawa H. :  
Distal myopathy with rimmed vacuoles is caused by several missense mutations in  
the GNE gene  
Xth International Congress on Neuromuscular Diseases (Vancouver), 7月, 2002
- No. 43 Yoshida H., Mochizuki A., Ohkoshi N., Tamaoka A., Shoji S. :  
A Case Report; Non Ketotic Hyperosmolar State Without Coma Causes Rhab-  
domyolysis  
Xth International Congress on Neuromuscular Diseases (Vancouver), 7月, 2002
- No. 44 Watanabe M., Yamamoto N., Ohkoshi N., Nagata H., Kohno Y., Hayashi A.,  
Tamaoka A., Shoji S. :  
Steroid-responsive asymmetric neuropathy in a patient with a myelin protein zero  
gene mutation  
3rd Forum of European Neuroscience (Paris), 7月, 2002
- No. 45 藤田 祐之, 石井 一弘, 古庄健太郎, 林 明人, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一,  
吉沢 和朗:  
ステロイドパルス療法が奏効した里吉病の1例  
第501回日本内科学会関東地方会 (東京), 7月, 2002

- No. 46 岩崎 信明, 金本 勝義, 中原千恵子, 田中 竜太, 大戸 達之, 川出 恭子,  
鴨田 知博, 松井 陽, 大越 教夫:  
膜性腎症を合併し免疫グロブリン療法が奏効した慢性炎症性脱髄性多発神経炎の1小  
児例  
第3回茨城県神経免疫フォーラム(つくば), 7月, 2002
- No. 47 吉田 秀明, 林 明人, 石井 一弘, 望月 昭英, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
上肢帯に刺激過敏性ジスキネジア様不随意運動を呈し, 1-dopa が有効であった1例  
第24回運動障害研究会(東京), 7月, 2002
- No. 48 林 明人, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 庄司 進一:  
パーキンソン病に対する音楽療法:音リズム刺激による歩行障害への効果について  
第2回パーキンソン病フォーラム(東京), 8月, 2002
- No. 49 中馬越清隆, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
小脳失調, 前庭障害を主徴とした脳表ヘモジデリン沈着症の1例  
第162回日本神経学会関東地方会(東京), 9月, 2002
- No. 50 門馬由梨子, 中馬越清隆, 望月 昭英, 石井 一弘, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
嘔気, 嘔吐のみで発症した多発性硬化症の1例  
第502回日本内科学会関東地方会(東京), 9月, 2002
- No. 51 小川 良子, 大越 教夫, 中馬越清隆, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
首下がり を主徴とし, 各種検査にて陰性を示した重症筋無力症と思われる1例  
第15回茨城神経内科集談会(つくば), 9月, 2002
- No. 52 Yoshizawa T., Yoshida H., Shibasaki F., Shoji S., Kanazawa I. :  
Chemical chaperones reduce aggregate formation and cell death caused by the  
truncated Machado-Joseph disease gene product with an expanded polyglutamine  
stretch  
The 15th Naito Conference on Molecular biological Approaches for  
Intractable Diseases(III)(Hayama), 10月, 2002
- No. 53 松野佐好子, 玉岡 晃, 石井 一弘, 庄司 進一, 山本 和央, 永田 博司:  
ラット慢性脳血流低下モデルにおける脳内アミロイド $\beta$ 蛋白の解析  
第21回日本痴呆学会(大阪), 10月, 2002
- No. 54 玉岡 晃, イゴール・クロチキン, 松野佐好子, 石井 一弘, 原田 祐嗣, 庄司 進一:  
アルツハイマー病脳におけるインスリン分解酵素の定量と可溶性A $\beta$ や年齢との相関—  
非痴呆対照脳との比較検討—  
第21回日本痴呆学会(大阪), 10月, 2002
- No. 55 石井 一弘, 徳田 隆彦, 松島 照彦, 宮 冬樹, 原田 祐嗣, 池田 修一, 玉岡 晃,  
庄司 進一:  
血漿中A $\beta$ 分子種に及ぼすPravastatinの効果  
第21回日本痴呆学会(大阪), 10月, 2002
- No. 56 松野佐好子, 玉岡 晃, 石井 一弘, 庄司 進一, 山本 和央, 永田 博司:  
ラット慢性脳血流低下モデルにおける脳内アミロイド $\beta$ 蛋白の解析  
第21回日本痴呆学会(大阪), 10月, 2002

- No. 57 藤田 祐之, 望月 昭英, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一, 船山 康則:  
MRI 拡散強調画像が病巣同定に有用であったウイルス性脳炎の1例  
第25回茨城県画像診断研究会 (つくば), 10月, 2002
- No. 58 中馬越清隆, 大越 教夫, 渡邊 雅彦, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
小脳失調, 前庭障害を主徴とした脳表ヘモジデリン沈着症の1例  
第25回茨城県画像診断研究会 (つくば), 10月, 2002
- No. 59 松野佐好子, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
糖尿病の治療経過中, 抗GAD抗体陽性のstiff-person症候群を呈した1例  
第503回日本内科学会関東地方会 (東京), 10月, 2002
- No. 60 Watanabe M., Harada S., Nakamura T., Ohkoshi N., Yoshizawa K., Hayashi A.,  
Shoji S. :  
Association between catechol-O-methyltransferase gene polymorphism and wear-  
ing-off and dyskinesia in Parkinson's disease  
52th Annual meeting of the American Society of  
Human Genetics (Baltimore), 10月, 2002
- No. 61 新井 晶子, 望月 昭英, 中馬越清隆, 玉岡 晃, 庄司 進一, 人美 重美:  
高活性抗レトロウイルス療法 (HAART) 中の後天性免疫不全症候群 (AIDS) に進行  
性多巣性白質脳症 (PML) が発症した1例  
第24回茨城医学会内科分科会 (第167回茨城県内科集談会), 10月, 2002
- No. 62 Yoshizawa T., Kohno Y., Nissato S., Shoji S. :  
Compound heterozygosity with 2 novel mutations in the HEXB gene produces  
adult Sandhoff disease presenting as a motor neuron disease phenotype  
32nd Annual Meeting of Society for Neuroscience, USA (Orlando) 11月, 2002
- No. 63 Yoshida H., Yoshizawa T., Shoji S. :  
Investigation of association between ALS and CS  
32nd Annual Meeting of Society for Neuroscience, USA (Orlando), 11月, 2002
- No. 64 Tamaoka A., Ishii K., Miya F., Matsuno S., Mochizuki A., Shoji S., Harada. S. :  
Analyses on correlations between oxidative stresses and various risk factors for  
Alzheimer's Disease  
32nd Annual Meeting of Society for Neuroscience (Orlando) 11月, 2002.
- No. 65 Ishii K., Miya F., Shimizu T., Shoji S., Shirasawa T., Okada N., Tamaoka A. :  
NSAIDs decreasing microglia activation induced by amyloid- $\beta$ .  
32nd Annual Meeting of Society for Neuroscience (Orlando) 11月, 2002.
- No. 66 藤田 祐之, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 平山 暁, 小山 哲夫:  
急性運動性ニューロパチーを呈した尿毒症性ニューロパチーと考えられた1例  
第504回日本内科学会関東地方会 (東京), 11月, 2002
- No. 67 原田 康, 庄司 進一:  
茨城県内の病院薬剤師によるがん患者に対する薬剤管理指導業務の現状  
第26回日本死の臨床研究会年次大会 (高崎), 11月, 2002

- No. 68 藤田 祐之, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 玉岡 晃, 庄司 進一, 小島 寛:  
血中に抗 GMI 抗体, 抗好中球抗体, 大型顆粒性リンパ球増多を認め, 好中球減少症を伴った多業性運動ニューロパチーの1例  
第163回日本神経学会関東地方会 (東京), 11月, 2002
- No. 69 白岩 伸子, 吉澤 利弘, 大越 教夫, 庄司 進一:  
急性散在性脳脊髄炎にギランバレー症候群による四肢麻痺, 呼吸筋麻痺を合併し, 免疫グロブリン療法が有効だった1例  
第163回日本神経学会関東地方会 (東京), 11月, 2002
- No. 70 星野 幸子, 藤田 祐之, 吉沢 和朗, 石井亜紀子, 大越 教夫, 林 明人:  
Opisthotonus を主徴とした抗 amphiphysin 抗体陽性の stiff-person 症候群の1例  
第163回日本神経学会関東地方会 (東京), 11月, 2002
- No. 71 星野 幸子, 藤田 祐之, 吉沢 和朗, 石井亜紀子, 大越 教夫, 林 明人:  
Opisthotonus を主徴とした抗 amphiphysin 抗体陽性の stiff-person 症候群の1例  
茨城神経免疫フォーラム (土浦), 11月, 2002
- No. 72 小川 良子, 大越 教夫, 中馬越清隆, 玉岡 晃, 庄司 進一:  
首下がりのみを呈した重症筋無力症の1例  
第505回日本内科学会関東地方会 (東京), 12月, 2002

#### 班研究報告

- No. 1 玉岡 晃:  
ヒト神経細胞や血小板に含まれるアミロイド  $\beta$  蛋白分子種の解析  
厚生科学研究費補助金特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成11~13年度総合研究報告書, pp10, 2002
- No. 2 玉岡 晃:  
ダウン症候群における血漿アミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) 分子種の再検討  
厚生科学研究費補助金特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成11~13年度総合研究報告書, pp17, 2002
- No. 3 玉岡 晃:  
アルツハイマー病発症機構におけるアミロイド  $\beta$  蛋白と酸化ストレスの意義  
厚生科学研究費補助金特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成11~13年度総合研究報告書, pp25, 2002
- No. 4 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮 冬樹, 清水 孝彦, 岡戸 信男, 庄司 進一, 白澤 卓二:  
アルツハイマー病脳におけるミクログリア活性化経路と活性化阻害物質の探索  
厚生科学研究費補助金特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成13年度研究報告書, pp124-127, 2002
- No. 5 玉岡 晃, 石井 一弘, 宮 冬樹, 松野佐好子, 本村 香織, 望月 昭英, 庄司 進一, 松島 照彦, 徳田 隆彦, 池田 修一:  
アルツハイマー病 (AD) 脳におけるアミロイド  $\beta$  蛋白 ( $A\beta$ ) と酸化ストレスの相関一血漿  $A\beta$  に対するスタチン作用の解析も含めて一  
厚生科学研究費補助金特定疾患対策研究事業アミロイドーシスに関する研究  
平成13年度研究報告書, pp128-132, 2002

その他

- No. 1 庄司 進一：  
脳血管障害の診断と治療  
第4回茨城北西部リハビリ介護研究会（大宮），10月，2002
- No. 2 玉岡 晃：  
アルツハイマー病のトピックス  
下館医師会研修会（下館），1月，2002
- No. 3 玉岡 晃：  
痴呆症の原因（もの忘れはなぜおこる？）  
平成14年度筑波大学付属病院公開講演会『市民公開健康講座』，10月，2002