

111) Clin Neurosci 19:1271-1273 運動失調と共存する症状から診断を考えるー痴呆	2001		葛原茂樹
112) 今日の治療指針2000 (日野原重明、阿部正和編集) 痙性対麻痺 (家族性痙性対麻痺を含む)	2000	医学書院	葛原茂樹
113) 治療薬マニュアル2000 (高久史磨、鴨下重彦編集) 神経科用薬	2000	医学書院	葛原茂樹
114) パーキンソン病Q & A (平井俊策編集) 薬物性パーキンソン症候群を起こす薬物は?	2000	医薬ジャーナル	葛原茂樹
115) 誤診しやすい神経疾患 (田代邦雄他編集) 足のもつれ、ふるえ	2000	南江堂	葛原茂樹
116) 難病の最新情報 (大野良之編集) 進行性核上性麻痺progressive supranuclear palsy(PSP)	2000	南山堂	葛原茂樹
117) パーキンソン病-診断と治療 (柳澤信夫編集) 薬剤性パーキンソニスム	2000	金原出版	葛原茂樹
118) 精神医学レビュー, 36巻、痴呆 (小阪憲司編集) 紀伊半島のparkinsonism-dementia complex	2000	ライフサイエンス	葛原茂樹
119) 脳の科学 22 (増刊号) 紀伊半島における本態性パーキンソニズム、痴呆、 筋萎縮性側索硬化症	2000		葛原茂樹
120) J Neurol Science 177 Widespread expression of α -synuclein and τ immunoreactivity in hallervorden-Spatz syndrome with protoracted clinical course	2000		葛原茂樹
121) Neuroscientific basis of dementia(Proceedings of the international symposium on dementia, 1999) Amyotrophic lateral sclerosis/parkinsonism complex of the Kii peninsula of Japan may be a familial taunopathy.Epidemiological trends, clinical features, neuropathology and molecular genetics	2001	Birkhaeuser	葛原茂樹
122) Brain development 22 Autosomal recessive early-onset parkinsonism iurnal fluctuation: clinicopathologic characteristics and molecular genetic identification	2000		葛原茂樹
123) J Neurol, 415 Geographical distribution of amyotrophic lateral sclerosis with neurofibrillary tangles in the Kii peninsula of Japan	2000		葛原茂樹
124) Ann Neurology 49 Familial amyotrophic lateral sclerosis and parkinsonism-dementia complex of the Kii peninsula of Jaapan: clinical and neuropathological study and tau analysis	2001		葛原茂樹

(分担研究者 阿部康二)

125) J neurosci Res 65:371-377 Expressins of nitrotyrosine and TUNEL immunoreactivities in cultured rat spinal cord neurons after exposure to glutamate, nitric oxide, or peroxinitrite.	2001	阿部康二
126) Brain Res 915:104-107 Early decrease of redox factor-1 in spinal motor neurons of presymptomatic transgenic mice with a mutant SOD1 gene.	2001	阿部康二
127) Neurotoxi Res 3:281-289 Expressions of caspase-3, TUNEL, and HSP72 immunoreactivities in cultured spinal cord neurons of rat after exposure to glutamate, nitric oxide, or peroxynitrite.	2001	阿部康二
128) Neurol Res 23:397-404 Fractal demention analysis of static stablometry in parkinsons disease and spinocerebellar ataxia.	2001	阿部康二
129) Neurol Res 23:79-82 Glutamate enhances DNA fragmentation in cultuted spinal motor neurons of rat.	2001	阿部康二
130) Apoptosis 6:345-352 Early decrease of survival signal-related proteins in spinal motor neurons of presymptomatic transgenic mice witha mutant SOD1 gene.	2001	阿部康二
131) Nol Brain res 89:147-152 Oxidative damage to mitochondrial DNA in spinal motoneurons of transgenic ALS mice.	2001	阿部康二
132) Neurosci Lett 300:75-78 Induction of polysialic acid-neural cell adhesion molecule in surviving motoneurons of transgenic amyotrophic lateral sclerosis mice.	2001	阿部康二
133) J Neurol Sci 189:45-47 A novel SOD1 gene mutation in familial ALS with low penetrance in females.	2001	阿部康二
134) Neurosci Lett 308:149-152 Impaired retrograde axonal transport of adenovirus-mediated E. coli LacZ gene in the mice carrying mutant SOD1 gene.	2001	阿部康二
135) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS (Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series pp.67-70) Motor neuron apoptosis by glutamate.	2001	阿部康二
136) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS (Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series pp.223-226) Glutamate enhances caspase-3 and TUNEL immunoactiviites in cultured rat spinal motor neurons.	2001	阿部康二
137)Molecular mechanism and Therapeutics of ALS	2001	阿部康二

(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.59-66) Apoptosis of spinal motor neuron after
ischemia.

- | | | |
|--|------|------|
| 138) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS
(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.117-122) SOD1 mutation and clinical features
of familial amyotrophic lateral sclerosis. | 2001 | 阿部康二 |
| 139) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS
(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.129-137) A family with a novel SOD1 gene mutation. | 2001 | 阿部康二 |
| 140) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS
(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.169-177) Reduction of survival signal-related
protein immunoactivities in spinal motoneurons of
transgenic ALS model root avulsion in adult rats. | 2001 | 阿部康二 |
| 141) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS
(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.179-187) Downregulation of GluR2 receptor
subunit in spinal motoneurons following ventral root
avulsion in adult rats. | 2001 | 阿部康二 |
| 142) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS
(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.203-215) Motor neuron death in GluR2 receptor
knockout. | 2001 | 阿部康二 |
| 143) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS
(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.243-254) Impaired axonal transport in transgenic
ALS model knockout. | 2001 | 阿部康二 |
| 144) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS
(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.281-285) Increases in mRNA expression for T
α 1-tubulin following systemic ischemia. | 2001 | 阿部康二 |
| 145) Molecular mechanism and Therapeutics of ALS
(Abe K ed, Excerpta medica Int Congress Series
pp.349-353) Expression of adenovirus-mediated
E. coli LacZ gene in skeletal muscles. | 2001 | 阿部康二 |
| 146) ID Weekly Highlights, 8
Pharmacology of cerebral ischemia-Eight
international symposium | 2000 | 阿部康二 |
| 147) J Cereb Blood Flow Metabol, 20
Therapeutic potential of neurotrophic factors and
neural stem cells against ischemic brain injury | 2000 | 阿部康二 |
| 148) Brain Research, 852
Loss of bag-1 immunoreactivity in rat brain after
transient MCA occlusion | 2000 | 阿部康二 |
| 149) Ischem Blood Flow Brain, 6
Vascular endothelial growth factor protects
ischemic brain damage with MCA occlusion | | |

in rats	2000	阿部康二
150) Neuroscience letter, 284, c-Jun N-terminal kinase(JNK) and JNK interacting protein response in rat brain after transient middle cerebral artery occlusion	2000	阿部康二
151) Neuropathol Appl neurobiol, 26 Phosphorylation of retinoblastoma protein rat brain after transient middle cerebral artery occlusion	2000	阿部康二
152) Clin Rheumatol, 19 Inflammatory demyelinating polyradiculo- neuropathy associated with interstitial lung disease	2000	阿部康二
153) Epi Research, 40 Temporal profile of CRE DNA-binding activity in the rat hippocampus following a kindling stimulation	2000	阿部康二
154) Neuroscience Res, 38 Effects of repeated methyl-levodopa administration on apomorphine sensitivity of rotational behavior and striatal Fos expression of rats with unilateral 6-OHDA lesions	2000	阿部康二
155) Ischem Blood Flow Brain, 6 Glial cell line derived neurotrophic factor protects ischemic brain injury in an associated with the reuction of apoptotic signals but not with the improvement of r-CBF	2000	阿部康二
156) Acta neurol Scand, 102 Elevation of neuron-specific enolase in serum and cerebrospinal fluid of early stage of creutzfeldt- Jacob disease	2000	阿部康二
157) Neurol Res, 22 A case of spinocerebellar ataxia accompanied by severe involvement of the motor neuron system	2000	阿部康二
158) J neurol Science, 176 Infarct presenting with a combination of Wallenberg and posterior spinal artery syndromes	2000	阿部康二
159) J Neurol Science, 176 Sjogren's syndrome with acute transverse myelopathy as initial manifestation	2000	阿部康二
160) J Neurol science, 178 Fluctuating monoplegia due to venous insufficiency by spinal arachnoiditis ossificans	2000	阿部康二
161) Neurology, 55 Isolated abducence nerve palsy caused by vacular compression	2000	阿部康二
162) Stroke, 31		

Cyclin D1 and Cdk-4 protein induction in motor neurons after transient spinal cord ischemia	2000		阿部康二
163) J Thoraci Cardiovasc Surgery, 120 Adenovirus-mediated GDNF gene delivery reduces motor neuron injury after transient spinal cord ischemia in rabbits	2000		阿部康二
164) Neurol Res, 22 Temporal profile of cytochrome c and caspase-3 immunoreactivities and TUNEL staining after permanent MCA occlusion in rats	2000		阿部康二
165) Intern Med, 39 Myositis as a manifestation of chronic graft-versus-host disease	2000		阿部康二
166) Brain research, 859 Reduction of ischemic brain injury by topical application of IGF-1 after transient MCA occlusion in rats	2000		阿部康二
167) Neurol Res, 22 Protection effect of Ginkgo extract on rat brain with transient middle cerebral artery occlusion	2000		阿部康二
(分担研究者 中村重信)			
168) Neuroscientific basis of dementia(ed. by Tanaka C et al) Risk factor for dementia	2000	Birhauser Verlag	中村重信
169) Electrophysiol & Kinesiology (ed. by Mano Y et al) Motor evoked potentials in somatosensory evoked potentials(SSEPs)	2000	Monduzzi Editore	中村重信
170) 難病の最新情報-疫学から臨床・ケアまで (大野良之他編集)、線条体黒質変性症	2000	南山堂	中村重信
171) Arch Neurology, 57 Lack of an association of estrogen receptor α gene polymorphisms and transcriptional activity with Alzheimer disease	2000		中村重信
172) J Neurol neurosurg Psychiatry, 68 Cerebral white matter lesions are not associated with apoE genotype but with age and female sex in Alzheimer 's disease	2000		中村重信
173) Clinical autonomic Research, 10 Autonomic dysfunction in Machado-Joseph disease assessed by iodine 123-labeled metaiodo benzylguanidine myocardial scintigraphy	2000		中村重信
174) Acta neuropathol, 100 Gallyas-positive argyrophilic and ubiquitinated filamentous inclusions in rapidly progressive motor neuron disease: immunohistochemical and electron microscopic studies	2000		中村重信

175) Neurol Report, 11 Electrophysiological studies in spinocerebellar ataxia type 6: a statistical approach	2000		中村重信
176) Ann neurol, 47 A single nucleotide polymorphism of dopamine transporter gene is associated with Parkinson's disease	2000		中村重信
177) European J Neurology, 7 Elevation of serum soluble E-selectin and antisulfoglucuronyl paragloboside antibodies in amyotrophic lateral sclerosis	2000		中村重信
178) Neuroradiology, 42 Serial diffusion-weighted imaging in MELAS	2000		中村重信
179) Neuroradiology, 42 Apparent diffusion coefficient measurements in progressive supranuclear palsy	2000		中村重信
(分担研究者 畑中良夫)			
180) 神経疾患-State of Arts、別冊医学の歩み 嚥下障害と構音障害の処置と治療	2000	医歯薬出版	畑中良夫
(分担研究者 吉良潤一)			
181) 福岡重症神経難病ネットワーク平成12年度 2001 報告書 (吉良潤一編集)		福岡県難病医療連絡 協議会	吉良潤一
182) 福岡重症神経難病ネットワーク平成11年度 報告書 (吉良潤一編集)	2000	福岡県難病医療連絡	吉良潤一
183) 日本難病看護学会雑誌 5 診療報酬の逡減制度が神経難病患者の医療と看護に 与える影響について：原価調査とALS患者・家族への 聞き取り調査を通して	2001		武藤香織 吉良潤一
(分担研究者 渋谷統壽)			
184) パーキンソン病の診断と治療 (柳澤信夫編集) 生活指導、リハビリテーション	2000	金原出版	渋谷統壽
185) Annual Review 神経 (柳澤信夫編集) 介護保険と神経疾患	2001	中外医学出版	渋谷統壽
(分担研究者 福永秀敏)			
186) パーキンソン病などの神経・筋疾患 29: 715-718	2001	中山書店	福永秀敏
187) 看護のための最新医学講座 pp.588-598 脳・神経系疾患の公的支援・介護	2002	中山書店	福永秀敏
188) 難病と在宅 7: 52-55 神経難病と訪問看護員	2002		福永秀敏
189) 難病と在宅 7: 22-25	2002		福永秀敏

これからの長期戦略

190) 神経内科 54:41-47 ALS患者の介護・在宅医療	2001		福永秀敏
191) 日本の高齢者医療システム (山田英雄編集) 国立療養所南九州病院における在宅ケア	2000	じほう	福永秀敏
192) 日本の高齢者医療システム (山田英雄編集) 神経難病 (特にALS)のケア	2000	じほう	福永秀敏
193) 日本の高齢者医療システム (山田英雄編集) ホームヘルパーの養成と就労環境	2000	じほう	福永秀敏
194) SCOPE 39 パーキンソン病と在宅ケア	2000		福永秀敏
195) SCOPE 39 パーキンソン病とリハビリテーション	2000		福永秀敏
196) 難病と在宅ケア 6、 介護保険制度とホームヘルプサービス	2000		福永秀敏
197) 年精神医学雑誌、11巻 在宅介護をするホームヘルパーのストレス	2000		福永秀敏
198) 日本医事新報 3961、 介護保険制度導入を前にした問題点	2000		福永秀敏
199) 生活教育、44巻 難病患者に対する地域ケアシステムの構築	2000		福永秀敏
200) 神経内科、54巻 ALS患者の介護・在宅医療	2001		福永秀敏
201) 日本医事新報、4006 ホームヘルパーを取り巻く諸問題	2001		福永秀敏