

◎痴呆の方が地域(町内)で生きることとは

誰もが自由に自分らしく地域のなかで生きていきたい。痴呆の方ももちろんそう願っているであろう。誰も「排除しない」というのがこのゆびと一まれの理念である。

私達の活動を住宅街ですることにより近所に迷惑をかける。それに対し近所の人々が怒る。近所の人々の気持ちがよく分かり、申し訳なく思う。いつも許していただき感謝している。近所の人に悪意はなく、もちろん責めるのは筋違いである。

町内で暮らしている人達と一緒に考えたり、悩んだり、笑ったりしながら、痴呆に対する認識を伝え続けることがこのゆびと一まれの使命の一つである。地域密着(町内密着)は永遠のテーマだと思っている。

どこで死にたいか？

1. 病院 2. 介護施設 3. 自宅

- ・特別養護老人ホーム
- ・老人保健施設
- ・療養型介護施設

80~90%の人が住みなれた家で死にたいと答えている！

現実には80%以上が病院や介護施設で死んでいる。

※戦後家庭からなくなったものは、

- ・赤ちゃんが生まれること
- ・お年寄りが死ぬこと(量の上で大往生)

↓

病院に委ねてしまった。

あなたはどんな福祉を望みますか？

低福祉	—	低負担
中福祉	—	中負担
高福祉	—	高負担

と国民に問うた結果は？

富山県民一人ひとりが、日々感動とチャレンジ精神をもち、死にがいのある町づくりを進める

↓

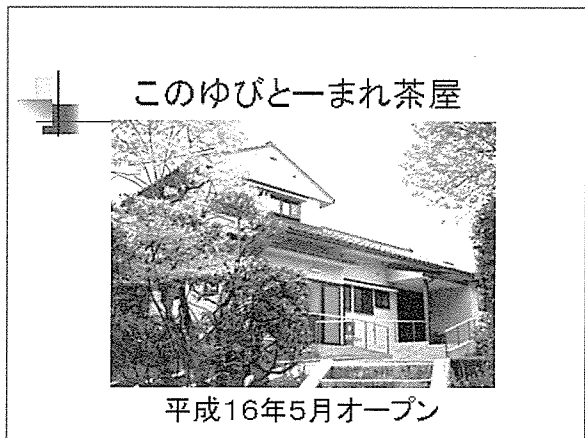
県民全てが自立する

死にがいのある町作り

- 1)「この町で死ぬんだ」と腹を決める。
- 2)「私もこうやって、死にたい」

「量の上で大往生されてよかった」という死を多くする。

身近な死のありがたさを感じる町づくり



V. 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

英文原著・症例報告

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
Tanaka M, <u>Okamoto K</u>	The spectrum of cognitive dysfunction in ALS/MND in the Japanese population	Dementia and motor neuron disease		73-85	2006
Ishihara K, Sugie M, Shiota J, Kawamura M, Kitamoto T, <u>Nakano I</u>	Severe cortical involvement I MV2 Creutzfeldt-Jakob disease: An autopsy case report.	Neuropathology	26	433-436	2006
Ishihara K, Araki S, Ihori N, Shiota J, Kawamura M, <u>Nakano I</u>	An autopsy case of frontotemporal dementia with severe dysarthria and motor neuron disease showing numerous basophilic inclusions.	Neuropathology	26	447-454	2006
Ouyang Y, Takiyama Y, Sakoe K, Shimazaki H, Ogawa T, Nagano S, Yamamoto Y, <u>Nakano I</u>	Sacsin relate ataxia (ARSACS): Expanding the genotype upstream from the gigantic exon	Neurology	66	1103-1104	2006
Ouyang Y, Sakoe K, Shimazaki H, Namekawa M, Ogawa T, Ando Y, Kawakami T, Kaneko J, Hasegawa Y, Yoshizawa K, Amino T, Ishikawa K, Mizusawa H, <u>Nakano I</u> , Takiyama Y	16q linked autosomal dominant serebellar ataxia: A clinical and genetic study.	Journal of the Neurological Sciences	247	180-186	2006

英文総説

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
<u>IMAI T</u> , <u>TSUBAI F</u> , <u>SHIZAWA S</u> , <u>KURIHARA K</u> , <u>OSUMI E</u> , <u>MATSUO M</u>	COMMUNICATION METHODS FOR ALS PATIENTS USING A TELEVISED MOBILE PHONE SYSTEM	Amyotrophic Lateral Sclerosis	Vol.7 Supplement	p76.	2006
Takahashi T, Aoki M, <u>Imai T</u> , Yoshioka M, Konno H, Higano S, Onodera Y, Saito H, Kimura I, Itoyama Y	A case of dysferlinopathy presenting choreic movement.	Mov Disord	21	1513-1515	2006
Onodera Y, <u>Aoki M</u> , Mizuno H, Warita H, Shiga T, Itoyama Y	Clinical features of chromosome 16q22.1 linked autosomal dominant cerebellar ataxia in Japanese	Neurology	67	1300-2	2006

研究成果の刊行に関する一覧表

Yamashita T, Deguchi K, Sawamoto K, Okano H, Kamiya T, <u>Abe K</u>	Neuroprotection and neurosupplementation in ischaemic brain.	Biochem Soc Trans	34 (13)	1310-2	2006
Ohta Y, Nagai M, Nagata T, Murakami T, Nagano I, Narai H, Kurata T, Shiote M, Shoji M, <u>Abe K</u> .	Intrathecal injection of epidermal growth factor and fibroblast growth factor 2 promotes proliferation of neural precursor cells in the spinal cords of mice with mutant human SOD1 gene	J Neurosci Res	84	980-92	2006
Samura E, Shoji M, Kawarabayashi T, Sasaki A, Matsubara E, Murakami T, Wuhua X, Tamura S, Ikeda M, Ishiguro K, Saido TC, Westaway D, St George Hyslop P, Harigaya Y, <u>Abe K</u>	Enhanced accumulation of tau in doubly transgenic mice expressing mutant beta APP and presenilin-1	Brain Res	1094	192-9	2006
Yamashita T, Deguchi K, Sawamoto K, Okano H, Kamiya T, <u>Abe K</u>	Temporal profile of neural stem cell proliferation in the subventricular zone after ischemia/hypoxia in the neonatal rat brain	Neurol Res	28	461-8	2006
Murakami T, Paitel E, Kawarabayashi T, Ikeda M, Chishti MA, Janus C, Matsubara E, Sasaki A, Kawarai T, Phinney AL, Harigaya Y, Horne P, Egashira N, Mishima K, Hanna A, Yang J, Iwasaki K, Takahashi M, Fujiwara M, Ishiguro K, Bergeron C, Carlson GA, <u>Abe K</u> , Westaway D, St George-Hyslop P, Shoji M.	Cortical neuronal and glial pathology in TgTauP301L transgenic mice: neuronal degeneration, memory disturbance, and phenotypic variation.	Am J Pathol.	169	1365-75	2006
Narai H, Nagano I, Iieva H, Shiote M, Nagata T, Hayashi T, Shoji M, <u>Abe K</u>	Prevention of spinal motor neuron death by insulin-like growth factor-1 associating with the signal transduction systems in SODG93A transgenic mice.	J Neurosci Res	82	452-7	2005
Murakami T, Abe K, Iwata M, Nagano I, Iieva H, Shiote M, Murakami T, Yokoyama M, Shoji M, <u>Abe K</u> .	Therapeutic benefit of intrathecal injection of insulin-like growth factor-1 in a mouse model of Amyotrophic Lateral Sclerosis.	J Neurol Sci.	235	61-8	2005
Shiote M, Nagano I, Iieva H, Murakami T, Narai H, Ohta Y, Nagata T, Shoji M, <u>Abe K</u>	Reduction of a vascular endothelial growth factor receptor, fetal liver kinase-1, by antisense oligonucleotides induces motor neuron death in rat spinal cord exposed to hypoxia.	Neuroscience	132(1)	175-82	2005

研究成果の刊行に関する一覧表

Morimoto N, Nagano I, Deguchi K, Murakami T, Fushimi S, Shoji M, <u>Abe K</u>	Leber hereditary optic neuropathy with chorea and dementia resembling Huntington disease.	Neurology	63	2451-2	2005
Nagano I, Shiote M, Murakami T, Kamada H, Hamakawa Y, Matsubara E, Yokoyamaz M, Moritaz K, Shoji M, <u>Abe K</u>	Beneficial effects of intrathecal IGF-1 administration in patients with amyotrophic lateral sclerosis.	Neurol Res	27(7)	768-72	2005
Ikeda M, Shoji M, Kawarai T, Kawarabayashi T, Matsubara E, Murakami T, Sasaki A, Tomidokoro Y, Ikarashi Y, Kuribara H, Ishiguro K, Hasegawa M, Yen SH, Davies P, Chishti M A, Harigaya Y, Okamoto K, <u>Abe K</u> , Carlson GA, St. George-Hyslop P, Westaway D.	Accumulation of Filamentous Tau in the Cerebral Cortex of Human Tau R406W Transgenic Mice.	Am J Pathol	166(2)	521-31	2005
Morimoto N, Nagano I, Deguchi K, Murakami T, Fushimi S, Shoji M, <u>Abe K</u>	Leber hereditary optic neuropathy with chorea and dementia resembling Huntington disease.	Neurology	63	2451-2	2004
Matsubara E, Sekijima Y, Tokuda T, Urakami K, Amari M, Shizuka Ikeda M, Tomidokoro Y, Ikeda M, Kawarabayashi T, Harigaya Y, Ikeda S, Murakami T, <u>Abe K</u> , Otomo E, Hirai S, Frangione B, Ghiso J, Shoji M.	Soluble Abeta homeostasis in AD and DS: impairment of anti-amyloidogenic protection by lipoproteins.	Neurobiol Aging	25	833-41	2004
Kawarabayashi T, Shoji M, Younkin LH, Wen-Lang L, Dickson DW, Murakami T, Matsubara E, <u>Abe K</u> , Ashe KH, Younkin SG.	Dimeric amyloid beta protein rapidly accumulates in lipid rafts followed by apolipoprotein E and phosphorylated tau accumulation in the Tg2576 mouse model of Alzheimer's disease.	J Neurosci.	14	3801-9	2004
Sasaki S, Warita H, Murakami T, <u>Abe K</u> , Iwata M.	Ultrastructural study of mitochondria in the spinal cord of transgenic mice with a G93A mutant SOD1 gene.	Acta Neuropathol (Berl)	107	461-74	2004
Murakami T, Shoji M, Imai Y, Inoue H, Kawarabayashi T, Matsubara E, Harigaya Y, Sasaki A, Takahashi R, <u>Abe K</u> .	Pael-R is accumulated in Lewy bodies of Parkinson's disease	Ann Neurol	55	439-42	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

Koichiro Itai, Atsushi Asai, Yachiko Tsuchiya, Motoki Ohnishi, and Shinji Kosugi	How do bioethics teachers in Japan cope with ethical disagreement among healthcare university students in the classroom? A survey on educators in charge	Journal of Medical Ethics	32	303-308	2006
Yasuhiko Miura, Atsushi Asai, Masato Matsushima, Shizuko Nagata, Motoki Onishi, Takuro Shimbo, Tatsuo Hosoya, Shunichi Fukuhara and Koichiro Itai	Families' and Physicians' Predictions of Dialysis Patients' Preferences Regarding Life-Sustaining Treatments in Japan	American Journal of Kidney Disease	47(1)	122-130	2006
Ding H, Koinuma N, Ito M	Strategies for improving pediatric services in Japan.	Tohoku J Exp Med. Jul;	206(3)	195-202	2005
Sohmiya M, Tanaka M, Aihara Y, Okamoto K	Structural changes in the midbrain with aging and Parkinson's disease: an MRI study	Neurobiol Aging	25	449-453	2004
Sohmiya M, Tanaka M, Okamoto K, Fujisawa A, Yamamoto Y	Synergistic inhibition of lipid peroxidation by vitamin E and a dopamine agonist, vabergoline	Neurol Res	26	418-421	2004
Sohmiya M, Tanaka M, Tak NW, Yanagisawa M, Tanino Y, Suzuki Y, Okamoto K, Yamamoto Y	Redox status of plasma coenzyme Q10 indicates elevated systemic oxidative stress in Parkinson's disease	J Neurol Sci	223	161-166	2004
Mizuno Y, Takeuchi T, Takatama M, Okamoto K	Expression of nestin in ballooned neurons in patients with Creutzfeldt-Jakob disease	Neurosci Lett	366	144-147	2004
Mizuno Y, Guyon JR, Watkins SC, Mizushima K, Sasaoka T, Imamura M, Kunkel LM, Okamoto K	Beta-Synemin localizes to regions of high stress in human skeletal myofibers	muscle & Nerve	30	337-346	2004
Sohmiya M, Tanaka M, Aihara Y, Okamoto K	Hyperostosis cranii in the elderly with various clinical symptoms	Geriatrics and Gerontology International	4	59-63	2004
Tashiro Y, Yamazaki T, Shimada Y, Ohno-Iwashita Y, Okamoto K	Axon-dominant localization of cell-surface cholesterol in cultured hippocampal neurons and its disappearance in Niemann-Pick type C model cells	Eur J Neurosci	20	2015-2021	2004
Yaguchi M, Fujita Y, Amari M, Takatama M, Al-Sarraj S, Leigh PN, Okamoto K	Morphological differences of intraneuronal ubiquitin-positive inclusions in the dentate gyrus and parahippocampal gyrus of motor neuron disease with dementia	Neuropathology	24	296-301	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

Ikeda M, Shoji M, Kawarai T, Kawarabayashi T, Matsubara E, Murakami T, Sasaki A, Tomidokoro Y, Ikarashi Y, Kuribara H, Ishiguro K, Hasegawa M, Yen S-H, Chishti MA, Harigaya Y, Abe K, <u>Okamoto K</u> , George P St, Westaway D	Accumulation of filamentous tau in the cerebral cortex of human tau R406W transgenic mice	Am J Pathol	166	521-531	2005
Sohmiya M, Tanaka M, Suzuki Y, Tanino Y, <u>Okamoto K</u> , Yamamoto Y	An increase of oxidized coenzyme Q-10 occurs in the plasma of sporadic ALS patients	J Neurol Sci	228	49-53	2005
Suzuki Y, Tanaka M, Sohmiya M, Ichinose S, Omori A, <u>Okamoto K</u>	Identification of nitrated proteins in the normal rat brain using a proteomics approach	Neurol Res	27	630-633	2005
Fujita Y, <u>Okamoto K</u>	Golgi apparatus of the motor neurons in patients with amyotrophic lateral sclerosis and in mice models of amyotrophic lateral sclerosis	Neuropathology	25	388-394	2005
Yaguchi M, Yaguchi H, Itoh T, <u>Okamoto K</u>	Encephalopathy with isolated reversible splenial lesion of the corpus callosum	Internal Medicine	44	1291-1294	2005
Watanabe M, Jackson M, Ikeda M, Mizushima K, Amarti M, Takatama M, Ikeda Y, Shizuka-Ikeda M, <u>Okamoto K</u>	Genetic analysis of the cystatin C gene in familial and sporadic ALS patients	Brain Res	1073-1074	20-24	2006
Mizuno Y, Ohama E, Hirato J, Nakazato Y, Takahashi H, Takatama M, Takeuchi T, <u>Okamoto K</u>	Nestin immunoreactivity of Purkinje cells in Creutzfeldt-Jakob disease	J Neurol Sci	246	131-137	2006
Fukushima K, Mizuno Y, Masamitsu Takatama M, <u>Okamoto K</u>	Increased neuronal expression of alpha B-crystallin in the human olivary hypertrophy	Neuropathology	26	196-200	2006
Fujita Y, Ohama E, Takatama M, Al-Sarraj, <u>Okamoto K</u>	Golgi apparatus of nigral neurons with alpha-synuclein-positive inclusions in patients with Parkinson's disease	Acta Neuropathol	112	261-265	2006
Mizuno Y, Amari M, Takatama M, Aizawa H, Mihara B, <u>Okamoto K</u>	Transferrin localizes in Bunina bodies in amyotrophic lateral sclerosis	Acta Neuropathol	112	597-603	2006
Mizuno Y, Amari M, Takatama M, Aizawa H, Mihara B, <u>Okamoto K</u>	p62 immunoreactivities in the spinal anterior horn cells of patients with amyotrophic lateral sclerosis.	J Neuro Sci			in press
Hayashi S, Amari M, Takatama M, <u>Okamoto K</u>	Morphometric and topographical studies of small neurons in sporadic amyotrophic lateral sclerosis spinal gray matter	Neuropathology			in press

研究成果の刊行に関する一覧表

Ikedo M, Mizushima K, Fujita Y, Watanabe M, Sakurai A, Makioka K, Enoki M, Nakamura M, Otani T, Takatama M, <u>Okamoto K</u>	Familial amyloid polyneuropathy (Finnish type) in a Japanese family: Clinical features and immunocytochemical studies	J Neurol Sci			in press
<u>Mieko Ogino</u> , Yutaka Ogino, Sachiko Irie, Naomi Kanazawa, Toyokazu Saito, Fumihiko Sakai	Long-term prognosis of Guillain-Barre syndrome	J Neuroimmunology	178 supple 1	222	2006
Imazaki A, <u>Ogino M</u> , Ogino Y, kamide N, Asai N, Sakai F	The present status and problems with upper extremity orthosis in patients with Amyotrophic Lateral Sclerosis	ALS and motor neuron disorders	7(Suppl 1)	74-75	2006
Kamide N, <u>Ogino M</u> , Ogino Y, Fukuda M, Sumida S, Hiraga Y, Sakai F	Usefulness of Sniff Nasal Inspiratory Pressure (SNIP) for Japanese Patients with ALS	ALS and motor neuron disorders	7(Suppl 1)	83	2006
Murakami T, Hayashi YK, Noguchi S, Ogawa M, Nonaka I, Tanabe Y, <u>Ogino M</u> , Takada F, Eriguchi M, Kotooka N, Campbell KP, Osawa M, Nishino I.	Fukutin gene mutations cause dilated cardiomyopathy with minimal muscle weakness.	Ann Neurol.	Vol. 60, No5	597-602	2006
Shimoda T, Koizumi W, Tanabe S, Higuchi K, Sasaki T, Nakayama N, Azuma M, Saigenji K, Katou T, <u>Ogino M</u>	Small-cell carcinoma of the esophagus associated with a paraneoplastic neurological syndrome: a case report documenting a complete response	Jpn J Clin Oncol	36	109-12	2006
<u>Ogino M</u> , Ogino Y, Kobayashi N, Sakai F.	The issues on the induction of invasive mechanical ventilation in Japanese ALS patients	ALS and motor neuron disorders	6(Suppl 1)	157	2005
Toyokazu Saito, Tatsushi Nukazawa, Yutaka Ogino, <u>Mieko Ogino</u> , Sachiko Irie, Naomi Kanazawa	Effects of immunoglobulin therapy in experimental allergic neuritis (EAN) of the Lewis rat induced by P2 myelin protein	Kitasato Med.J	Vol 34 No.1	1月8日	2004
Satoshi Okamiya, <u>Mieko Ogino</u> , Yutaka Ogino, Sachiko Irie, Naomi Kanazawa, Toyokazu Saito, and Fumihiko Sakai.	Tryptophan-immobilized Column-based Immunoabsorption as the Choice Method for Plasmapheresis in Guillain-Barre Syndrome.	Ther Apher Dial	8(3)	248-253	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

<u>Ogino M.</u> , <u>Ogino Y.</u> , <u>Sakai F.</u>	CAN WE PREDICT IF THE PATIENT WITH ALS WILL DEVELOP TOTALLY LOCKED-IN STATE(TLS) OR MINIMAL COMMUNICATION STATE(MCS) RELATIVELY EARLY AFTER INDUCTION OF MECHANICAL VENTILATION?	ALS and motor neuron disorders	5(Suppl 2)	119	2004
<u>Kobayashi M.</u> , <u>Saito T.</u> , <u>Ogino M.</u>	LONGITUDINAL CHANGES OF QUALITY OF LIFE (QoL) IN PATIENTS WITH ALS IN JAPAN.	ALS and motor neuron disorders	5(Suppl 2)	135	2004
<u>Toyokazu Saito</u> , <u>Tatsushi Nukazawa</u> , <u>Yutaka Ogino</u> , <u>Mieko Ogino</u> , <u>Sachiko Irie</u> , <u>Naomi Kanazawa</u>	Effect of immunoglobulin therapy in experimental allergic neuritis (EAN) of the Lewis rat induced by P2 myelin protein	Kitasato Med J	34	1-8	2004
<u>Satoshi Okamiya</u> , <u>Mieko Ogino</u> , <u>Yutaka Ogino</u> , <u>Sachiko Irie</u> , <u>Naomi Kanazawa</u> , <u>Toyokazu Saito</u> , and <u>Fumihiko Sakai</u>	Tryptophan-immobilized Column-based Immunoabsorption as the Choice Method for Plasmapheresis in Guillain-Barre Syndrome	The Apher Dial	8	248-253	2004
<u>Irie S.</u> , <u>Saito T.</u> , <u>Kanazawa N.</u> , <u>Ogino M.</u> , <u>Ogino Y.</u> , <u>Sakai F.</u>	Detection of serum anti-ganglioside antibodies by latex agglutination assay in Guillain-Barre syndrome : comparison with ELISA.	Intern Med.	Jun:42(6)	490-495	2003
<u>Ogino Y.</u> , <u>Ogino M.</u> , <u>Endo M.</u> , <u>Saito T.</u> , <u>Sakai F.</u>	Introduction of the scheduled periodical respite admission program in patients with ALS on home mechanical ventilation	ALS and motor neuron disorders	4(Suppl 1)	197	2003
<u>Ogino M.</u> , <u>Ogino Y.</u> , <u>Otani R.</u> , <u>Kamijo M.</u> , <u>Sakai F.</u>	Home mechanical ventilation of patients with ALS(ALS-HMV) in Japan -Summary of 16 years practice in our hospital	ALS and motor neuron disorders	4(Suppl 1)	197	2003
<u>Yamada K.</u> , <u>Kaji R</u>	Stereotactic surgery for subthalamic nucleus stimulation under general anesthesia: A retrospective evaluation of Japanese patients with Parkinson's disease.	Parkinsonism Relat Disord	18	in Press	2006
<u>Yamada K.</u> , <u>Kaji R</u>	Alleviation of camptocormia by bilateral subthalamic nucleus stimulation in a patient with Parkinson's disease.	Parkinsonism Relat Disord.	12 (6)	372-5	2006
<u>Zabetian CP.</u> , <u>Kaji R</u>	Identification and haplotype analysis of LRRK2 G2019S in Japanese patients with Parkinson disease.	Neurology	67(4)	697-9	2006
<u>T.Nakajima</u> , <u>H.Kamei</u> , <u>H.Kawakami</u> , <u>T.Hayashi</u> , and <u>H.Saeki</u> , <u>A</u>	diagnostic algorithm of de Novo Parkinson disease differentiated from Parkinsonism-plus syndromes using discrimination analysis of cerebral perfusion SPECT	NeuroRex	2	537	2005
<u>Kawata A.</u> , <u>Hirai T.</u> , <u>Shimizu T.</u> , <u>Nagao M.</u> , <u>Hayashi H</u>	The respiratory support of ALS patients with TPPV in Tokyo Metropolitan Neurological Hospital from 1980 to 2005.	Amyotrophic Lateral Sclerosis	Volume 6 Supplement 1	144-145	2005 December

研究成果の刊行に関する一覧表

Shimizu T., Komori T, Hayashi H	Acute cervical motor radiculopathy induced by neck and limb immobilization in a patient with Parkinson disease.	Internal medicine	45	789-793	2006
H Yoshino A Kimura	Investigation of the therapeutic effects of edaravone, a free radical scavenger, on amyotrophic lateral sclerosis (Phase II study).	Amyotroph Lateral Scler	7巻	241-245	2006

邦文単行本

著者名	論文題名	書名	(編集者名)	発行社名	(発行地名)	出版年	頁
今井尚志	(神経)難病医療ネットワークと特殊疾患療養病棟	新ALSケアブック	日本ALS協会	川島書店	東京	2005	157
今井尚志	身体障害者療護施設	新ALSケアブック	日本ALS協会	川島書店	東京	2005	158
今井尚志	神経難病の病名の告知	改訂5版 臨床神経内科学	平山恵造 監修 廣瀬源二郎、田代邦雄、 葛原茂樹 編集	南山堂	東京	2005	821-823
青木正志	運動ニューロン疾患 治療薬の開発はどうか	EBM神経疾患の治療(2007-2008)		中外医学社			251-255
伊藤道哉	神経難病と介護保険	神経難病のすべて				2007 (印刷中)	1-6
濃沼信夫, 伊藤道哉 他		医療・病院管理用語辞典、改訂第3版	濃沼信夫, 伊藤道哉 他	エルゼビア・ジャパン		2006	総ページ数284
濃沼信夫, 川島孝一郎, 伊藤道哉, 武吉宏典	在宅医療の医療経済	日常診療に活かす老年病ガイドブック8、高齢者の退院支援と在宅医療		メジカルビュー社		2006	210-217
伊藤道哉 他	神経難病領域における事前指示	平成17年度厚生労働省難治性疾患克服研究事業「特定疾患患者の生活の質(QOL)の向上に関する研究」班報告書				2006	p.114-121
石上節子、伊藤道哉 他	ALS等神経難病の緩和ケア・終末期医療に関する調査(緩和ケア施設A会員対象)	平成17年度厚生労働省難治性疾患克服研究事業「特定疾患患者の生活の質(QOL)の向上に関する研究」班報告書				2006	p.92-106
伊藤道哉	医療供給体制の現状 - 在宅における終末期医療に関するアンケート調査より -	厚生労働省厚生労働省医療技術評価研究事業「終末期医療の質の向上に関する研究(17-医療-001)」(主任研究者林謙治)				2006	p.95-106

研究成果の刊行に関する一覧表

伊藤道哉	人的資源活用論 ～連携～	宮城県神経難病医療連絡協議会平成16年度事業報告書				2005	p.38-52
田村やよひ, 伊藤道哉, 梶原和歌, 他	保健・医療・福祉に求められる連携	第9回日本看護サミットふじのくに静岡2004 実施報告書				2005	p.95-121
伊藤道哉	DPCと神経難病	Diagnosis Procedure Combination(DPC)と神経筋疾患について	急性期診療・DPCにおける神経難病QOL小委員会			2004	11-19
久野貞子, 山崎俊三, 水田英二, 伊藤道哉	パーキンソン病のQOLに占める医療・経済	全国パーキンソン病友の会				2004	
伊藤道哉		医療の倫理 資料集		丸善		2004	(総ページ数168)
伊藤道哉〔分担執筆〕	諸外国におけるALS患者の安楽死・自殺補助の動向	ALS告知・選択「人工呼吸器をつけますか?」		メヂカ出版		2004	137-166 (総ページ数182)
伊藤道哉 著 (高久史磨 監修)		医療倫理	日本医師会	メヂカルブレンド社		2004	p.89-178 (総ページ数178)
岡本幸市	筋萎縮 muscular atrophy	今日の治療と看護	水島 裕ら	南江堂	東京	2004	173-175
岡本幸市	脳血管障害の症候と治療	心血管病学	矢崎良雄ら	朝倉書店	東京	2005	795-802
岡本幸市	亜急性脊髄連合変性症	神経疾患最新の治療2006-2008	小林祥泰ら	南江堂	東京	2006	211-212
岡本幸市	アミロイドーシス	内科学II	金澤一郎ら	医学書院	東京	2006	2409-2411
岡本幸市	大脳皮質に主座をもつ変性疾患	内科学II	金澤一郎ら	医学書院	東京	2006	2808-2814
荻野美恵子	在宅神経難病の問題点—勤務医の立場から—	神経難病のすべて	阿部康二	興医学出版	東京	2007	in press
荻野美恵子	Fisher症候群の治療はGuillain-Barre症候群とはどう違うか	EBM神経疾患の治療	岡本幸一、棚橋紀夫、水澤英洋	中外医社	東京	2007	341-344
荻野美恵子	頭痛	今日の治療指針2007年版	山口徹、北原光夫、福井次矢	医学書院	東京	2006	669-671
荻野美恵子	バル麻痺	今日の治療指針2006年版	山口徹、北原光夫、福井次矢	医学書院	東京	2005	673-674
荻野美恵子	専門的ケア	パーキンソン病セルフレケアマニュアル	神奈川パーキンソン病の治療を考える会	新樹社	東京	2004	76-86

研究成果の刊行に関する一覧表

荻野美恵子	慢性炎症性脱髄性多発根ニューロパチー (CIDP)	今日の治療指針2005年版	山口徹、北原光夫	医学書院	東京	2004	
荻野美恵子	神経難病の在宅ケア	在宅医療・介護基本手技マニュアル 改訂第2版	黒川清	永井書店	東京	2004	592～606
荻野美恵子	慢性疾患とは、	保健医療ソーシャルワーク実践2	日本社会福祉士会	中央法規出版	東京	2004	169-173
荻野美恵子	筋萎縮のみかた	ベッドサイドの神経の診かた、改訂第16版	田崎義昭、斉藤佳雄	南山堂	東京	2004	431-442
梶 龍児 和泉唯信	神経変性疾患 8. 筋萎縮性側索硬化症	臨床病態学1巻	北村 聖	ヌーベェルヒロカワ	東京	2006	133-137
梶 龍児 和泉唯信	神経変性疾患 9. 球脊髄性筋萎縮症	臨床病態学1巻	北村 聖	ヌーベェルヒロカワ	東京	2006	137-139
岩木三保、立石貴久、菊池仁志、成田有吾、吉良潤二	神経難病患者の自立支援体制の現状と将来～神経難病の医療相談マニュアル～神経難病のすべて～症状・診断から最先端治療、福祉の実際まで～		吉良潤一	(株)新興医学出版社	東京	2006	
菊池仁志、岩木三保、吉良潤二	第8章 長期療養とケア、神経難病医療ネットワークの構築と今後について、	新ALSケアブック	日本ALS協会		東京	2005	151-157
中島孝	第三章 心理ケア	新ALS(筋萎縮性側索硬化症)ケアブック	日本ALS協会編集	川島書店	東京	2005.12.1	p25-39
中島孝		難病患者等ホームヘルパー養成研修テキスト改定第7版	中島孝監修	月社会保険出版社		2005.12.1	
中野今治	運動ニューロン変性疾患	臨床神経内科学5版	平山恵造監修、広瀬源二郎、田代邦男、葛原茂樹編	南山堂		2006	447-457
西澤正豊	神経難病と災害対策	神経難病のすべて	阿部康二	新興医学出版		2007	印刷中
福永秀敏	長期療養と生活の工夫	疑問に答えるパーキンソン病	福永秀敏	法研	東京	2005	107-150
福永秀敏	脳・神経系疾患の公的支援・介護	看護のための最新医学講座	祖父江元	中山書店	東京	2005	622-633
福永秀敏	慢性神経疾患の医療	臨床神経内科学	広瀬・田代・葛原	南山堂	東京	2006	813-821
広島かおる 湯浅龍彦	在宅独居ALS患者の自立支援体制	神経難病の全て～症状・診断から最先端治療、福祉の実際まで～	阿部康二	新興医学出版社	東京	印刷中	

研究成果の刊行に関する一覧表

邦文総説

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
今井尚志、大隅悦子、志澤聡一郎、木村 格	人工呼吸療法の告知	神経内科	vol.65 No.6	556-559	2006
木村格、今井尚志、久永欣哉、菊地昭夫、松本有史	特集“神経内科の医療・介護—現状と課題— 神経難病地域医療ネットワーク 在宅・遠隔医療のためのテレダイジェスタシステム-PEITの設計と試作— ネットワーク対応デバイスブレイ系と障害者対応入力系—	神経内科 Journal of The Japan Society for Welfare Engineering	vol.65 No.6 8巻1号	549-555 23-28	2006 2006
鳩飼英嗣、臼井邦人、栗本育三郎、今井尚志	神経難病のための低価格USBカメラを用いたネットワーク対応意思伝達装置の開発	Journal of The Japan Society for Welfare Engineering	7巻2号	23-28	2005
今井尚志、大隅悦子	ALS患者のスピリチュアルケア—専門医の立場からの一考察—	緩和ケア	15(5)	422-425	2005
今井尚志	ALSの正しい理解と予後を見据えての自己決定～TV放映のその後～	難病と在宅ケア	vol.10 No.11	9-12	2005
今井尚志ほか	人工呼吸器装着ALS患者さんの療養先拡大に向けて	難病と在宅ケア	9(10)	24-26	2004
今井尚志、大隅悦子	神経難病(特にALS)の緩和ケア 1. 神経難病、特に筋萎縮性側索硬化症(ALS)とは	非悪性疾患の緩和ケア ターミナルケア11月増刊号	第14巻11月 増刊号	98-102	2004
今井尚志、大隅悦子	神経難病(特にALS)の緩和ケア 2. 神経難病、特に筋萎縮性側索硬化症(ALS)と告知	非悪性疾患の緩和ケア ターミナルケア11月増刊号	第14巻11月 増刊号	103-105	2004
青木正志	ALS治療薬の開発の現状	難病と在宅ケア	12	9～12	2006
阿部康二	虚血性神経細胞死におけるアポトーシス分子機構	日本臨床	64増刊7	132-38	2006
阿部康二	脳保護薬エダラボン	日本臨床	64増刊7	548-53	2006
阿部康二	神経栄養因子	日本臨床	64増刊7	649-54	2006
阿部康二	脳梗塞の遺伝子治療	脳卒中	26	513-15	2005
阿部康二	脳梗塞急性期の病態と治療戦略	脳卒中	22	6-19	2005
阿部康二	酸化ストレスと神経疾患	医学のあゆみ	214	931-37	2005

研究成果の刊行に関する一覧表

阿部康二	フリーランジカルと脳梗塞	分子脳血管病	4	21-28	2005
阿部康二	老年期痴呆の診断と治療	日本臨床内科医会誌	19	447-451	2005
阿部康二	心房細動患者の急変	治療学	39	65	2005
阿部康二	脳梗塞再生医療の現状と展望	日本医師会雑誌	133	650-54	2005
阿部康二	実験モデルからみた脳卒中と高脂血症	成人病と生活習慣病	35	399-405	2005
阿部康二	脳梗塞の遺伝子治療	神経治療学	22	207-18	2005
阿部康二	血行再建療法における脳保護療法の戦略	分子脳血管病	4	45-5	2005
阿部康二	低髄圧性頭痛の診断と治療	臨床と研究	82	1004-8	2005
阿部康二	遺伝子治療と再生医療生活習慣病の最前線	Molecular Medicine臨時増刊号	42	460-465	2005
阿部康二	酸化ストレスと神経疾患	医学のあゆみ	214	931-937	2005
阿部康二	脳血管障害の病型分類と診断の手順	Medical Practice	22	1464-71	2005
阿部康二	脳卒中とその予後	日経メディカル座談会	8	170-175	2005
阿部康二	第22回国際脳循環代謝シンポジウム見聞録	脳と循環	10	251-254	2005
阿部康二	糖尿病と関連した脳神経疾患の臨床画像	糖尿病学の進歩	39	58-60	2005
阿部康二	血栓溶解療法の基礎	ブレインレスキュー	11	3-5	2005
阿部康二	脳虚血の病態学	脳と神経	56	33	2004
阿部康二	遺伝子治療と再生医療の可能性	痴呆症学	3	229-233	2004
阿部康二	脳卒中の遺伝子治療	映像情報Medical	36	836-42	2004
阿部康二	脳梗塞の遺伝子治療	医学のあゆみ	210	161-162	2004
阿部康二	脳梗塞の遺伝子治療と脳保護療法	医学と薬学	52	307-321	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

阿部康二	フリーレジカルによる脳障害への遺伝子治療の可能性	血管医学	5	501-508	2004
阿部康二	フリーレジカルと脳卒中治療	医学のあゆみ	212	533-538	2004
阿部康二	脳梗塞急性期の病態と治療戦略	メビオ	22	6-19	2004
塩屋敬一、斉田和子、岸雅彦、隈本健司、板井孝彦郎、外山博一、中迫貴美子、浅井篤	離島における筋萎縮性側索硬化症患者の療養支援	医療	60	632-636	2006
浅井篤、田上美季、板井孝彦郎	意思表示能力の見極めから意思決定支援まで② 何を指針として見極めるべきか	看護	59(2)	48-53	2007
田上美季、浅井篤、板井孝彦郎	終末期医療に関するガイドライン(たき台)公表の意義と課題	看護	59(2)	58-61	2007
浅井篤、板井孝彦郎	人工呼吸器の適応と取り外し —倫理的観点から—	呼吸器科	9(5)	538-542	2006
伊藤道哉	医療福祉と倫理	臨床に必要な福祉		17-30(総 ページ数 233)	2007
伊藤道哉	看護支援システム導入に向けて看護部が覚悟すべき留意点	月刊看護さろく	Vol.16, No.12	印刷中	2007
伊藤道哉、濃沼信夫	終末期における医療供給体制の今後の課題	保健医療科学	Vol.55, No.3	印刷中	2006
伊藤道哉	在宅療養支援診療所と調剤薬局の課題	クレコレポート	28	1-6	2006
伊藤道哉、濃沼信夫、川島孝一郎	在宅療養に積極的な医療施設の医師を対象とする「事前指示」に関する調査	病院管理	Vol.43, Supplement	p.102	2006
伊藤道哉	神経難病領域における事前指示 ～アンケート調査を中心に～	日本難病医療ネットワーク研究会機関誌	Vol.2, No.2	p.1-8	2005
伊藤道哉、濃沼信夫、川島孝一郎	ALS(筋萎縮性側索硬化症)等在宅重症患者の医療・介護サービスへの評価	病院管理	Vol.42 Supplement	p.123	2005
伊藤道哉	筋萎縮性側索硬化症の理解	クニコルスタデイ		44-52	2004
伊藤道哉	緩和ケア・終末期医療に関する新展開	クレコレポート	26	1-8	2004
伊藤道哉	解答：代理懐胎の是非	看護部長通信	2(1)	50-60	2004
伊藤道哉	DPCの今後の展開と導入に向けての対策	看護部長通信	2(1)	15-21	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

伊藤道哉	解答:着床前診断の是非	看護部長通信	2 (2)	68-74	2004
伊藤道哉	解答:重篤な疾患を持つ児の生命維持治療の中止の条件	看護部長通信	2 (3)	70-76	2004
伊藤道哉	解答:15歳未満の子どもの脳死移植	看護部長通信	2 (4)	76-82	2004
濃沼信夫, 伊藤道哉	がん医療の経済評価	病院管理	41, Suppl.	133	2004
伊藤道哉, 濃沼信夫, 川島孝一郎	退院困難な事例の医療的/社会的要因に関する研究	病院管理	41, Suppl.	135	2004
丁漢昇, 伊藤道哉, 濃沼信夫, 中村利仁	A Possible Way to Ease Worrying for Children's Accessibility to Pediatrician in Japan	病院管理	41, Suppl.	257	2004
中村利仁, 濃沼信夫, 伊藤道哉, 丁漢昇	地域連携から見た医師労働力の都道府県格差	病院管理	41, Suppl.	257	2004
伊藤道哉, 木村格, 中島孝, 石上節子, 三浦るみ, 高橋文子, 大里るり, 遠藤慶子	ALS等神経難病の緩和ケア・終末期医療に関する医療者の意識	ターミナルケア	14, Suppl.,	164-169	2004
伊藤道哉 [分担執筆]		医療安全用語事典		(総ページ数128)	2004
荻野美恵子	ALS診療におけるNIPPVの長所と問題点	神経内科	Vol.64, No.4	402-406	2006
荻野美恵子, 荻野裕, 坂井文彦	ALSにおけるNIPPV在宅導入	日本在宅医学会雑誌	第8巻、第1号	109	2006
中西浩司, 荻野美恵子, 坂井文彦	「神経難病のコミュニケーション障害に対する援助手段」リストの作成	神経治療学	Vol.23, No.3	300	2006
荻野美恵子	侵襲的人工呼吸療法を選択しないALS患者さんの緩和ケア	難病と在宅ケア	Vol12, No9	23-26	2006
荻野美恵子	多発筋炎・皮膚筋炎	Clinical Neuroscience	Vol.24 No.1	83-85	2006
上出直人, 前田真治, 柴喜崇, 荻野美恵子	進行性核上性麻痺患者に対する部分体重負荷トレッドミル歩行トレーニングを含んだ短期集中練習-単一症例研究-	理学療法学,	32	130-134	2005
荻野美恵子, 荻野裕, 坂井文彦	「緊急時の対処方法カード」(事前指示書)導入後の評価	臨床神経学	Vol 45, No12		2005
古澤英明, 荻野美恵子, 坂井文彦	身体障害者療護施設における筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者の受け入れの問題点	臨床神経学	Vol 45, No12		2005
小川果林, 福田倫也, 荻野美恵子, 坂井文彦	神経難病理解にむけて医学部教育における取り組み	臨床神経学	Vol 45, No12		2005

研究成果の刊行に関する一覧表

小林美奈子、荻野美恵子、斉藤豊和	ALS患者における主観的QOL要因の検討	臨床神経学	Vol.45, No.12		2005
荻野裕、荻野美恵子、古澤英明、坂井文彦	PERK8(相模原地区遺伝性パーキンソン病)の臨床的特徴と長期経過	臨床神経学	Vol.45, No.12		2005
荻野美恵子、荻野裕、坂井文彦、下田拓也、小泉和郎	食道小細胞癌に合併し、良好な経過をとったparaneoplastic neuropathyの一例	末梢神経	Vol.16 No.2	130-133	2005
荻野美恵子	ALSにおける倫理的・社会的問題	神経治療学	Vol.22 No.6	741-745	2005
矢野貴久子、荻野美恵子、荻野裕、飯ヶ谷美峰、坂井文彦	ALSにおけるカフマシニン、パーカーシヨネアの有用性	神経治療学	Vol.22 No.3	401	2005
荻野美恵子	ALS患者の呼吸器選択・呼吸器離脱の意思決定	日本在宅医学会雑誌	Vol.7 No.2	23-27	2005
荻野美恵子	ALS医療と事前指示書	医療	第59巻 第7号	389-393	2005
上出直人、前田真治、柴喜崇、荻野美恵子	進行性核上性麻痺患者に対する部分体重負荷トレッドミル歩行トレーニングを含んだ短期集中練習単一症例研究	理学療法学	第32巻 第3号	130-134	2005
荻野美恵子	アルコールと筋疾患	メデイチーナ	Vol.42No.9	1571-1573	2005
荻野美恵子	DPCの展開と免疫性神経疾患	神経治療学	Vol.22 No.5	591-595	2005
荻野美恵子、荻野裕、飯ヶ谷美峰、滝山容子、坂井文彦	筋萎縮性側索硬化症におけるtotally locked-in state(TLS)の予測因子の検討	臨床神経学	Vol.44 No.12	1132	2004
荻野裕、荻野美恵子、滝山容子、川浪文、坂井文彦	PARK8とパーキンソン病におけるMIBG心筋シンチグラフィの比較	臨床神経学	Vol.44 No.12	1185	2004
滝山容子、荻野美恵子、荻野裕、富田愛美、福田倫也、坂井文彦	Brachial amyotrophic diplegia と頸椎症の関連性について	臨床神経学	Vol.44 No.12	1200	2004
斉藤豊和、荻野裕、荻野美恵子、坂井文彦	CMT病の長期予後の検討	臨床神経学	Vol.44 No.12	1203	2004
岡宮聡、荻野美恵子、入江幸子、石川均、坂井文彦	一側性の急性眼球運動障害を呈し、抗GB1b抗体が陽性であった女性例	神経眼科	第20巻、第2号	214-219	2004
滝山容子、荻野美恵子、荻野裕、大木由美子、坂井文彦	悪性腫瘍を合併し、重度の神経症状を残した神経Sweet病の一例	Neuroimmunology	Vol.12, No.1	82	2004
中西浩司、今関暁由美、上出直人、荻野美恵子	ALS手のアーチサポート効果	日本作業療法学会誌	Vol.38th	159	2004
荻野美恵子	神経疾患の医療手順 筋萎縮性側索硬化症(ALS)の医療手順	神経治療学	Vol.21, No.2	127-137	2004
荻野美恵子	非悪性疾患と緩和ケア B 神経難病(特にALS)の緩和ケア 3.神経難病(特にALS)の症状コントロール(1)呼吸困難への対処	ターミナルケア	Vol.14, 11月増刊号	106-112	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

荻野美恵子	人工呼吸器を着けるか着けないか [第3部] 神経難病の事前指定書 -北里大学東病院の取り組み-	難病と在宅ケア	Vol.10, No.2	15-18	2004
荻野美恵子	慢性炎症性脱髄性多発神経炎 (chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy:CIDP) の病態と治療	日本アプレシス学会雑誌	Vol.23, No.3	245-249	2004
荻野美恵子、荻野裕、斉藤豊和	再発性ギランバレー症候群の免疫学的検討	Neuroimmunology	Vol.11 No.1	135	2003
古沢英明, 三富哲郎, 荻野美恵子, 坂井文彦, 長谷川一子, 古和久幸.	脊髄小脳変性症患者の歩行分析-大型床反力板を用いた力学的・時間的因子の検討。	北里医学	Vol.33, No.2	129-137	2003
古沢英明, 三富哲郎, 荻野美恵子, 坂井文彦, 長谷川一子, 古和久幸.	脊髄小脳変性症における失調症状の定量的評価法-臨床重症度との関連性について-	北里医学	Vol.33, No.2,	119-128	2003
荻野美恵子	神経難病の在宅ケア	からだの科学	232	63-67	2003
遠藤基, 荻野美恵子, 梁正淵, 荻野裕, 坂井文彦, 斎藤豊和.	ALS在宅人工呼吸療法15年間12例のまとめ	臨床神経学	Vol.43, No.12,	1028	2003
荻野美恵子, 荻野裕, 川浪文, 坂井文彦.	ALSの告知のありかたについて-患者アンケート調査より-	臨床神経学	Vol.43, No.12,	1027	2003
荻野裕, 荻野美恵子, 小川果林, 坂井文彦.	多系統萎縮症(MSA)のMRIにおける橋クロスサイン(CS)と被核外側のT2高信号(PS)の出現時期の検討.	臨床神経学	Vol.43, No.12,	1024	2003
荻野美恵子、荻野裕、斉藤豊和、坂井文彦	疼痛を伴うGuillain-Barre症候群におけるステロイドパルス療法の有用性について	神経治療学	Vol.20, No.3,	318	2003
梶 龍児 伊藤 聖	広島県備北地方での筋萎縮性側索硬化症患者を対象としたネットワーク構築	癌と化学療法	33(suppl II)	254-256	2006
梶 龍児 寺澤由佳	正常圧水頭症と大脳皮質基底核変性症を合併していると考えられた1例	医療	60 (8)	510-512	2006
梶 龍児 松井尚子	進行性多巣性白質脳症と考えられた症例の拡散テンソル画像による経時的検討	臨床神経	46 (8)	555-560	2006
白木三秀、梅澤 隆、木村 格、春名由一郎、伊藤たてお	難病患者の雇用管理・就労支援に関する実態調査 中間報告	厚生労働省職業安定局		2-247	2006
木村 格、今井尚志、久永欣哉、菊池昭夫、松本有史	特集『神経内科の医療・介護-現状と課題』6.神経難病の地域医療ネットワーク	神経内科			2006
木村 格	慢性神経疾患の医療 3.医療体制の整備	臨床神経内科学第5版		823-825	2006
木村 格	これからの医療を考える『国立病院機構での神経難病医療ネットワーク』	医療労働	480	2-12	2006
木村 格	地域支援ネットワークと多職種における神経難病へのケア (1) 神経難病患者への支援ネットワーク	ターミナルケア	14	126-130	2004
木村 格	神経難病に対する地域支援ネットワーク	総合リハビリテーション	33	727-731	2005

研究成果の刊行に関する一覧表

関 晴朗、亀谷 剛、木村 椋	気管切開下に人工呼吸器装着中の筋萎縮性側索硬化症患者における会話補助法の検討	神経治療	22	629-634	2005
岩木三保、立石貴久、菊池仁志、吉良潤二	福岡県における重症神経難病患者入院施設確保等事業（福岡県重症神経難病ネットワーク）の実践	「癌と化学療法」誌 Supplement II（12月臨時増刊号）	第33巻掲載予定	印刷中	2006
岩木三保、吉良潤二	難病医療ネットワークの課題と展望～福岡県重症神経難病ネットワークの活動を通して～	日本難病看護学会誌	第10巻 第3号	151-154	2006
岩木三保、吉良潤二	難病医療ネットワークの課題と展望	日本難病看護学会誌	第10巻 第3号	149-150	2006
松尾秀徳、前川巳津代、澁谷純晝	離島における筋萎縮性側索硬化症患者の療養支援	医療	60	632-636	2006
土井静樹、島功二	筋萎縮性側索硬化症に対する緩和医療	医療	60	644-647	2006
坂井健二、中島孝、福原信義	ミオクロオスと運動失調を主症状としナイアシニン投与が有効であったアルコロール性ペラグラ脳症が疑われた1例	脳と神経	58(2)	141-144	2006
中島孝	神経難病における遺伝子検査とインフォームドコンセント	神経治療学	22(6)	751-756	2005
中島孝	難病ケアと問題点—QOLの向上とは	臨床神経学	45	994-996	2005
中島孝	ALSのQOL向上のための緩和ケアにむけて	医療	59(7)	370-375	2005
中島孝	現地での取り組み 特集「広域災害医療—新潟県中越地震を経験して」	医療	59(4)	213-216	2005
石原健司、河村満、塩田純一、中野今造	Parkinson病の臨床診断におけるL-dopa効果の意義について。	神経内科	64	533-537	2006
嶋崎晴雄、中尾紘一、石川欽也、瀧山嘉久、中野今造	周期性失調症の症状で発症したSCA6の1例。	脳と神経	58	63-67	2006
中村優子、澤田幹雄、嶋崎晴雄、森田光哉、中野今造	免疫グロブリン静注法（IVIg）は機能的伝導ブロックを速やかに解消する—慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー（CIDP）の1例における経時的電気生理学的解析から—。	神経治療学	23	57-61	2006
石川剛久、藤尾由実、森田光哉、瀧山嘉久、中野今造	A型インフルエンザ感染後に急性小脳炎を呈し、MRIにて小脳皮質病変が認められた1成人例。	臨床神経学	46	491-495	2006
中野今治	痴呆を伴う筋萎縮性側索硬化症の病理	神経心理学	22	171-177	2006
中村政子、吉田哲、萩原幸子	在宅障害者の地域社会資源 身体障害者福祉ホーム デイケアフレンズ美浜	JOURNAL OF CLINICAL REHABILITATION	Vol.15	794-799	2006
下畑享良、柳川香織、田中恵子、西澤正豊	筋萎縮性側索硬化症の発症年齢と初発症状についての検討	臨床神経学	46(6)	377-380	2006