

ですが、人工呼吸器の台をステンレス製で新規に制作して荷重中心位置が下のほうになるようにして倒れづらく改善しました。次に火災の場合ですがこの場合は施設内に障害を持ったかた達が大勢いるので、介護のかた達は避難させる為に大パニック状態になることが予測されます。そして私を連れ出すのが精一杯だろうと考えます。しかし連れ出してもらっても他に必要機器がなければ人工呼吸器の内部バッテリーは40分で切れ人工呼吸器は止まってしまいます。だからと言って人工呼吸器に必要な周辺機器は幾つもあり、とてもバラバラでは運び出すことは不可能だと思います。そこで私はこの場合の危機を回避するために、外出に必要な人工呼吸器の周辺機器を一つの箱に入れ常時一括保管するようにしました。そして箱にはキャスターと、取っ手を取り付け、誰でも容易に移動出来るように工夫しました。そして次にいつ起きるか分からない停電についてですが、これは外出の時と同じように接続の仕方をまとめれば良かったので書類化することが簡単でした。停電時の対応について、と言う題名で作成した書類はいざと言う時使用して貰う為、施設に渡して保管して貰っています。

以上が、私が施設に対して提案して来た内容です。施設側は全面的に協力してくれてお互いの努力の結果、今では体は不自由でも暖かい行き届いた介護に守られ、なに不自由なく療養生活を過ごしています。在宅療養か、施設療養か、迷った時期もありましたが、結果として施設に入所して良かったと思っています。

そして私はこのディアフレンズ美浜をモデルにしてもっともっと同じような施設が増えていくことを願っています。

以上で私の話を、終わりとさせていただきます。ご清聴ありがとうございました。

VI. 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
Ikeda K, <u>Aoki M</u> , Kawazoe Y, Sakamoto T, Hayashi Y, Ishigaki A, Nagai M, Kamii R, Kato S, Itoyama Y, Watabe K	Motoneuron degeneration after facial nerve avulsion is exacerbated in pre-symptomatic transgenic rats expressing mutant human Cu/Zn superoxide dismutase	J Neurosci Res	82	63-70	2005
Fukae J, Kubo S, Hattori N, Komastu K, Kato M, <u>Aoki M</u> , Mizuno Y	Hoarseness due to bilateral vocal cord paralysis as an initial manifestation of familial amyotrophic lateral sclerosis	Amyotroph Lateral Scler Other Motor Neuron Disord	6	122-124	2005

英文総説

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
<u>Aoki M</u> , Kato S, Nagai M, Itoyama Y	Development of a rat model of amyotrophic lateral sclerosis expressing a human SOD1 transgene	Neuropathology	25	365-370	2005
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 SOD(G93A) transgenic mice.	Journal of the Neuroscience Research	82	452-7	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.	The American Journal of Pathology	166(2)	521-31	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

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
Nagano I, Iieva H, Shiote M, Murakami T, Yokoyama M, Shoji M, Abe K.	Therapeutic benefit of intrathecal injection of insulin-like growth factor-1 in a mouse model of Amyotrophic Lateral Sclerosis.	Journal of the Neurological Sciences	235(1-2)	61-8	2005
Nagano I, Shiote M, Murakami T, Kamada H, Hamakawa Y, Matsubara E, Yokoyama M, Moritaz K, Shoji M, Abe K.	Beneficial effects of intrathecal IGF-1 administration in patients with amyotrophic lateral sclerosis.	Neurological Research	27(7)	768-72	2005
Ogino M, 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, Mieko Ogino, 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, Mieko Ogino, 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.	The Apher Dial	8(3)	248-253	2004
Ogino M, Ogino Y, Sakai F.	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
Kobayashi M, Saito T, Ogino M.	LONGITUDINAL CHANGES OF QUALITY OF LIFE (QoL) IN PATIENTS WITH ALS IN JAPAN.	ALS and motor neuron disorders	5(Suppl 2)	135	2004
Irie S, Saito T, Kanazawa N, Ogino M, Ogino Y, Sakai F.	Detection of serum anti-ganglioside antibodies by latex agglutination assay in Guillain-Barre syndrome : comparison with ELLISA.	Intern Med.	Jun:42(6)	490-495	2003
Ogino Y, Ogino M, Endo M, Saito T, Sakai F.	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

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
Ogino M, Ogino Y, Otani R, Kamijo M, Sakai F.	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
Nodera H, Izumi Y, <u>Kaji R</u> (他2名3番目)	Creutzfeldt-Jakob disease manifesting as posterior cortical dementia.	Neurology	65	330	2005
Goto S, Lee LV, Munoz EL, Tooyama I, Tamiya G, ... <u>Kaji R</u> (他9名14番目)	Functional anatomy of the basal ganglia in X-linked recessive dystonia-parkinsonism.	Ann Neurol	58(1)	7-17	2005
Okano H, Bamba H, Hisa Y, Makino S, Ando S, Tamiya G, Goto S, <u>Kaji R</u> et al. (他2名8番目)	Immunohistochemical study of TAFII250 in the rat laryngeal nervous system.	Histol Histopathol	20(4)	1029-35	2005
Yamada K, Goto S, Soyama N, Shinoda O, Kudo M, Kuratsu J ... <u>Kaji R</u> . (他1名8番目)	Complete suppression of paroxysmal non-kinesigenic dyskinesia by GPi pallidal stimulation.	Mov Disord	in press		2005
Goto S, Yamada K, Shimazu H, Murase N, Matsuzaki K, Tamura T, Nagahiro S, Kuratsu J, <u>Kaji R</u> .	Impact of bilateral pallidal stimulation on DYT1-generalized dystonia in Japanese patients.	Mov Disord	in press		2005
<u>Kaji R</u> , Urushihara R, Murase N, Shimazu H, Goto S.	Abnormal sensory gating in basal ganglia disorders.	J Neurol	252 Suppl 4	iv13-iv16	2005
Murase N, Rothwell JC, <u>Kaji R</u> , 他(他8名3番目)	Subthreshold low-frequency repetitive transcranial magnetic stimulation over the premotor cortex modulates writer's cramp.	Brain	128	104-15	2005
mura M, Kuno S, <u>Kaji R</u> , Kawakami H.	Influence of a tumor necrosis factor gene polymorphism in Japanese patients with multiple system atrophy.	Neurosci Lett	374	218-21	2005
Nishimura M, Kuno S, <u>Kaji R</u> , Yasuno K, Kawakami H.	Glutathione-S-transferase-1 and interleukin-1beta gene polymorphisms in Japanese patients with Parkinson's disease.	Mov Disord	20	901-2	2005
Nishimura M, Kuno S, <u>Kaji R</u> , Kawakami H.	Brain-derived neurotrophic factor gene polymorphisms in Japanese patients with sporadic Alzheimer's disease, Parkinson's disease, and multiple system atrophy.	Mov Disord	20	1031-3	2005
Terasawa H, Izumi Y (他7名5番目, <u>Kaji R</u>)	A novel Haplotype of spinocerebellar ataxia type 6 contributes to the highest prevalence in Western Japan.	Neurosci Lett	358	107-110	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
Oda M, Izumi Y. (他9名6番目, <u>Kaji R</u>)	Possible reduced penetrance of expansion of 44 to 47 CAG/CAA repeats in the TATA-binding protein gene in spinocerebellar ataxia type 17.	Arch Neurol	61	209-212	2004
Oda M, Izumi Y (他5名3番目, <u>Kaji R</u>)	Dinucleotide repeat polymorphism in interferon- γ gene is not associated with sporadic Alzheimer's disease.	American Journal of Medical Genetics Part B (Neuropsychiatric Genetics)	124B	48-49	2004
<u>Kaji R</u> , Murase N, Urushihara R, Asanuma K	Sensory deficits in dystonia and their significance.	Adv Neurol	94	11-7	2004
Izumi Y (他11名1番目)	SCA8 repeat expansion: large CTA/CTG repeat alleles are more common in ataxic patients, including those with SCA6	Am J Hum Genet	72	704-709	2003
Matsumoto S, Izumi Y, <u>Kaji R</u> (他6名5番目)	Modulation of the onset age in primary dystonia by APOE genotype	Neurology	60	2003-2005	2003
<u>Kaji R</u> .	Chapter 28. Dystonia	Handbook of Clinical Neurophysiology	vol.1 Movement Disorders (Editor: Hallett, M), Elsevier, Amsterdam	451-462	2003
Nodera H, Nishimura M, E. L. Logigian, D. N. Herrmann and <u>Kaji R</u>	HNPP due to a novel missense mutation of the PMP22 gene.	Neurology	60	1863-4	2003
Matsumoto S, M. Nishimura M, ... <u>Kaji R</u> (他6名9番目)	Modulation of the onset age in primary dystonia by APOE genotype.	Neurology	60	2003-5	2003
Nishimura M, <u>Kaji R</u> and Kawakami H (他4名6番目)	Influence of monocyte chemoattractant protein 1 gene polymorphism on age at onset of sporadic Parkinson's disease.	Mov Disord	18	953-5	2003
Matsumoto S, Nishimura M, Shibasaki H, <u>Kaji R</u>	Epidemiology of primary dystonias in Japan: comparison with Western countries.	Mov Disord	18	1196-8	2003
Asanuma K, <u>Kaji R</u> (他6名8番目)	Premovement gating of somato-sensory evoked potentials after tibial nerve stimulation.	Neuroreport	14	375-9	2003

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
Yoshida K, Kaii R, ... (他5名2番目)	Movement-related cortical potentials before jaw excursions in oromandibular dystonia.	Mov Disord	18	94-100	2003
Takahashi K, Kunishige M, Shinohara M, Kubo K, Inoue H, Yoshino H, Asano A, Honda S, Matsumoto T, Mitsui T.	Guillain-Barre syndrome and hemophagocytic lymphohistiocytosis in a patient with severe chronic active Epstein-Barr virus infection syndrome.	Clin Neurol Neurosurg.	2005 Dec:108(1)	80-83	2004
Yoshino H, Utsumomiya I, Taguchi K, Ariga T, Nagaoka T, Aoyagi H, Asano A, Yamada M, Miyatake T.	GaINac-GD1a is localized specifically in ventral spinal roots, but not in dorsal spinal roots.	Brain Res.	1057(1-2)	177-80.	2005
Chikakiyo H, Kunishige M, Yoshino H, Asano A, Sumitomo Y, Endo I, Matsumoto T, Mitsui T.	Delayed motor and sensory neuropathy in a patient with brainstem encephalitis.	J Neurol Sci.	234(1-2)	105-8.	2005

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	日本ALS協会	新ALSケアブック	川島書店	東京	2005	157
今井尚志	身体障害者療護施設	日本ALS協会	新ALSケアブック	川島書店	東京	2005	158
大隅悦子、今井尚志	筋生検	服部孝道	必携神経内科診療ハンドブック	南光堂	東京	2003	162-166
今井尚志	運動ニューロン疾患	服部孝道	必携神経内科診療ハンドブック	南光堂	東京	2003	242-248
荻野美恵子	バル麻痺	今日の治療指針2005年版	山口徹、北原光夫、福井次夫	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
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

研究成果の刊行に関する一覧表

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
荻野美恵子	慢性疾患とは、 筋萎縮のみかた	保健医療ソーシャルワーク実践2 ベッドサイドの神経の診かた、改訂第16版	日本社会福祉会	中央法規出版	東京	2004	169-173
荻野美恵子	筋萎縮のみかた	ALSケアブック	日本ALS協会	南山堂	東京	2004	431-442
菊池仁志, 岩木三保, 吉良潤一	神経難病医療ネットワークの構築と今後について	ALSケアブック	日本ALS協会	日本ALS協会	東京	2006	151-157
吉良潤一, 岩木三保, 中井玉緒	平成16年度福岡県重症神経難病ネットワーク報告書	平成16年度福岡県重症神経難病ネットワーク報告書	福岡県難病医療連絡協議会	福岡県難病医療連絡協議会	福岡	2005	
福永秀敏	長期の療養と生活の工夫	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	社会制度の利用と情報源	疑問に答えるパーキンソン病	福永秀敏	法研	東京	2005	151-171

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	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	vol.15 No.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, 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
今井尚志	ALS治療ガイドラインに沿った患者さんの医療・療養支援の進め方	難病と在宅ケア	vol.9, No.7	29-32	2003
今井尚志	普通の人生だけでなく、また新しい人生がある	難病と在宅ケア	vol.8, No.10	7-14	2003
青木 正志	筋萎縮性側索硬化症	ゲノム医学	5	589-593	2005
和泉唯信	孤発性アルツハイマー病の遺伝学的危険因子(ApoE)	Modern Physician	25	1063-1065	2005
和泉唯信, 梶龍兒, (他3名1番目)	意識消失を繰り返すびまん性の白質病変を認める初老男性	脳神経外科速報	14	435-437	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
和泉唯信, 梶龍児	筋萎縮性側索硬化症に対するメチルコバラミン大量療法	神経内科	61	341-344	2004
荻野美恵子	多発筋炎・皮膚筋炎	Clinical Neuroscience	Vol.24 No.1	83-85	2006
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, No.12		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, No.12		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, No.12		2005
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, 小泉和二郎	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におけるカフマシオン、パーカッションの有用性	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	メディチーナ	Vol.42 No.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

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
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MTBG心筋シンチングラフイーの比較	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
斎藤豊和、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CB1b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 増刊号	106-112	2004
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	日本アブアレス学会誌	Vol.23, No.3	245-249	2004
荻野美恵子、荻野裕、斎藤豊和	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

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
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症候群におけるスチロイドパルス療法の有効性について	神経治療学	Vol.20, No.3,	318	2003
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
木村 格	パーキンソン病をみんなで克服しましょう	富山県パーキンソン病友の会通信	1526	13-23	2005
木村 格	難病患者支援体制の包括拠点、相談支援センターを取り巻く基盤整備	富山県難病支援研修会資料集	1	10-14	2005
木村 格	難病相談支援センターに求められる役割と支援のあり方	富山県難病相談支援センターの開設講演会資料	1	1-7	2005
関晴朗、亀谷剛、木村 格	気管切開下に人工呼吸器を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、藤島喜久子、小野幸代、原田洋子、久藤チナミ、其上真由美、香月泰子	福岡県における「ALS患者の在宅支援3か年計画」	第2回日本難病医療ネットワーク研究会機関紙	1巻		2005
菊池仁志、石坂昌子、岩木三保、村井弘之、吉良潤一	神経難病患者における心理的アプローチの実践	第2回日本難病医療ネットワーク研究会機関紙	1巻		2005
石坂昌子、村井弘之	神経内科における心理面接システム構築の試み―“場”に応じた“枠組み”の模索	九州大学心理臨床研究	24巻	13-23	2005
島功二	各種病態時の診断プロセス 嚥下障害	Clinical Neuroscience	vol.21.(4)	448-449	2003
島功二 田代邦雄他	運動ニューロン疾患の現状と展望	日本内科学会雑誌	vol.92.(7)	1344-1352	2003
島功二他	重症筋無力症の治療の現状と最新治療薬	難病と在宅ケア	vol.9.(7)	69-71	2003
島功二他	筋強直性ジストロフィーの高脂血症に対する複合的薬物療法の試み	新薬と臨床	vol.53.(2)	p156-162	2004
島功二他	当院における「人工呼吸器医療事故防止マニュアル」	難病と在宅ケア	vol.10.(9)	p33-36	2004
島功二	重症筋無力症の病態 症状	Clinical Neuroscience	vol.23.(4)	398-399	2005
島功二他	北海道神経難病支援ネットワーク構築へ向けて	“特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究”班(木村班)報告書	2002年度研究報告書	49-50	2003

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
島功二他	社会資源の十分な活用が困難な地域における人工呼吸器装着ALS患者の在宅療養	“特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究”班(木村班) 報告書	2002年度研究報告書	51-52	2003
島功二他	北海道における神経難病支援体制の現状と今後の課題	“特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究”班(木村班) 報告書	2003年度研究報告書	44-46	2004
島功二他	ALS患者のコミュニケーション機器に関する支援	“特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究”班(木村班) 報告書	2003年度研究報告書	47-49	2004
島功二他	難病医療ネットワーク連絡協議会の発足と今後の課題	“特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究”班(木村班) 報告書	2004年度研究報告書	39-42	2005
島功二他	北海道における難病医療専門員配置後の経過	“特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究”班(木村班) 報告書	2004年度研究報告書	43-48	2005
島功二他	地域医療連携室の活動内容と活動報告	“特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究”班(木村班) 報告書	2004年度研究報告書	49-50	2005
島功二他	北海道地区のスモモン患者療養実態と地域ケアシステム	スモンに関する調査研究班(松岡班)報告書	2002年度研究報告書	27-30	2003
島功二他	北海道地区のスモモン患者療養実態と地域ケアシステム	スモンに関する調査研究班(松岡班)報告書	2003年度研究報告書	22-25	2004
島功二他	北海道地区のスモモン患者療養実態と地域ケアシステム	スモンに関する調査研究班(松岡班)報告書	2004年度研究報告書	22-25	2005
林 秀明	ALS患者の生命をどのように考えるか～そのターミナルをどこにおくべきか～	難病と在宅ケア	vol.11.(5)	28-34	2005
福永秀敏	神経難病等長期療養疾患と神経内科	臨床神経	43	1	2003
福永秀敏	リハと介護・介護保険	診断と治療	92	835	2004
福永秀敏	介護・リハビリテーション支援	日本臨床	62	1729	2004
福永秀敏	在宅ケア、4つの基本	居宅ケアサービス	1	93	2004

研究成果の刊行に関する一覧表

著者名	論文題名	雑誌名	巻	頁	出版年
福永秀敏	重たい選択	居宅ケアサービス	1	74	2004
福永秀敏	カルピスの味	居宅ケアサービス	1	80	2004
福永秀敏、因利恵	ホームヘルパーの吸引行為はこれかいのか	居宅ケアサービス	1	28	2004
福永秀敏	ホームヘルパーと介護負担軽減	日本老年医学会雑誌	42	186	2005
福永秀敏	病む人に学ぶ	日本難病看護学会誌	10	97	2005
宮地裕文他	福井県難病医療ネットワークの取り組みと当院における特殊疾患病床の役割	特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究 班	2003年度報告書	127-129	2004
宮地裕文他	福井県難病支援センターの活動状況について	特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究 班	2004年度報告書	124-127	2005
宮地裕文他	一人の患者に一つのネットワークの必要性を提起する～人工呼吸器を装着したALS患者の在宅療養を支えたケア会議の役割を通して～	特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究 班	2004年度報告書	128-131	2005
宮地裕文	福井県における難病医療ネットワークの取り組みと難病拠点病院における特殊疾患病床の役割の検討	特定疾患の地域支援体制の構築に関する研究 班	2002-2004年度総合報告書	111-115	2005
宮地裕文	パーキンソン病の治療～ガイドラインと精神科との連携に関して～	北陸神経精神医学雑誌	第19巻 第1号	1-9	2005