

Umehara F, Hagiwara T, Yoshimura M, Higashi H, Arimura K	Enlarged, Multifocal upper limb neuropathy with HTLV-I associated myelopathy in a patient with chronic adult T-cell leukemia	J Neurol Sci	266	167-170	2008
Yasude T, Sekijima Y, Mitsuhashi S, Gono T, Matsuda M, Ikeda S	Benign intracranial hypertension and leukoencephalopathy due to venous sinus stenosis in an SLE patient	Lupus	16	839-840	2007
Gono T, Matsuda M, Shimojima Y, Kaneko K, Murata H, Ikeda S	Lupus erythematosus profundus (lupus panniculitis) induced by interferon-beta in a multiple sclerosis patient	J Clin Neurosci	14	997-1000	2007
Ideura G, Hanaoka M, Koizumi T, Fujimoto K, Shimojima Y, Ishii W, Matsuda M, Ikeda S	Interstitial lung disease associated with amyopathic dermatomyositis: review of 18 cases	Respir Med	101	1406-1411	2007
加藤修明、町田香津子、佐藤俊一、矢彦沢裕之、池田修一	再発性髄膜炎を呈し臨床的にリンパ球性下垂体炎と診断された1例	臨床神経学	47	419-422	2007
吉田拓弘、五野貴久、森田 洋、松田正之、池田修一	慢性炎症性脱髄性多発根-ニューロパチ-難治例に対する自己末梢血幹細胞移植を併用したシクロホスファミド大量静注療法	神経内科	67	83-87	2007
Kubota R, Hanada K, Furukawa Y, Arimura K, Osame M, Gojobori T, Izumo S	Genetic stability of human T lymphotropic virus type I despite antiviral pressures by CTLs	J Immunol.	178	5966-5972	2007
Nose H, Kubota R, Seth NP, Goon PK, Tanaka Y, Izumo S, Usuku K, Ohara Y, Wucherpfennig K W, Bangham CR, Osame M, Saito M	Ex vivo analysis of human T lymphotropic virus type I-specific CD4+ cells by use of a major histocompatibility complex class II tetramer composed of a neurological disease-susceptibility allele and its immunodominant peptide	J Infect Dis	196	1761-1772	2007
Saito M, Usuku K, Arimura K, Izumo S, Osame M, Ohara Y	Increased frequency of CD4+T cells expressing fractalkine receptor CX3CR1 in patients with HTLV-1 associated myelopathy/tropical spastic paraparesis (HAM/TSP), but its AIDS susceptible polymorphisms are not associated with the disease	J Neurol Sci.	in press		
出雲周二	ウイルス感染症 HTLV-1 associated myelopathy(HAM)	Brain Medical	19	239-247	2007
出雲周二	HTLV-1 関連脊髄症(HAM)	脊椎脊髄ジャーナル	20	1069-1075	2007
Takeuchi C, Ota K, Ono Y, Iwata M	Interferon beta-1b may reverse the axonal dysfunction in multiple sclerosis	J Neurodiol	20	531-540	2007
Ohara K, Shimizu Y, Ota K, Ohashi T, Iwata M	A long-term study of peripheral blood intracellular cytokines in Japanese multiple sclerosis patients treated with interferon beta-1b	J Tokyo Worm Med Univ	77	617-623	2007
Asakura K, Murayama H, Himeda T, Ohara Y	Expression of L* protein of Theiler's murine encephalomyelitis virus in the chronic phase of infection	J Gen Virol	88	2268-2274	2007

Saito M, Usuku K, Nose H, Sabouri AH, Arimura K, Izumo S, Osame M, Ohara Y	Virus-host interactions and its implication in the development of HTLV-1-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis (HAM/TSP)	Curr Top Neuroimmunol	41-46	2007
Kamide N, Ogino M, Sumida S, Shiba Y, Sato H	Relationships between dyspnea, respiratory muscle strength, and ventilatory failure in patients with amyotrophic lateral sclerosis	J Phys Ther Sci	223-225	2007
荻野美恵子	新しい神経疾患治療薬の動き：運動ニューロン疾患	Clinical Neurosci	1239-1241	2007
荻野美恵子	看取りのチームワークはどうか構築しどう活動するか	難病と在宅ケア	24-27	2008
Sano Y, Shimizu F, Nakayama H, Abe M, Maeda T, Ohtsuki S, Terasaki T, Obinata M, Ueda M, Takahashi R, Kanda T	The endothelial cells constituting blood-nerve barrier have highly-specialized characteristics as barrier forming cells	Cell Struct Funct	139-147	2007
Yokote H, Saitou Y, Kanda T, Mizusawa H	Pure pandsautonomia associated with interferon-alpha therapy	J Neurol	961-962	2007
清水文崇、川井元晴、小笠原淳一、根来 清、神田 隆	腸壁嚢胞状気腫症をきたした多系統萎縮症の60歳男性例	臨床神経	47-49	2007
清水文崇、川井元晴、小笠原淳一、根来 清、森松光紀、神田 隆	フェンタニル中毒後に遅発性脳症を呈した84歳女性例	臨床神経	222-225	2007
清水文崇、川井元晴、古賀道明、佐野泰照、根来 清、神田 隆	Sjogren 症候群を合併し抗神経抗体をもたう進行性の下位運動ニューロン徴候を呈した45歳女性例	臨床神経	502-506	2007
小笠原淳一、神田 隆	ふるえの診断と治療のポイント どのような血液検査をすべきか	モダンフイジシャン	17-19	2007
神田 隆	末梢神経障害の臨床	日本内科学会雑誌	515-520	2007
神田 隆	ポリニューロパチーの診断と治療	臨床神経	769-773	2007
神田 隆	MGの胸腺摘除術の前にプレドニン投与は必要か？必要ない	Clinical Neuroscience	1409	2007
Niino M, Fukazawa T, Kikuchi S, Sasaki H	Recent advances in genetic analysis of multiple sclerosis: genetic associations and therapeutic implications	Expert Rev Neurother	1175-1188	2007
Fukazawa T, Kikuchi S	A three-dimensional approach for understanding the spectrum of idiopathic inflammatory demyelinating disorders: Importance of the "attack-related severity axis"	Mult Scler	1175-1188	2007
Kishimoto R, Yabe I, Niino M, Sato K, Tsuji S, Kikuchi S, Sasaki H	Balo's Concentric sclerosis-like lesion in the brainstem of a multiple sclerosis patient	J Neurol	in press	
Miyazaki Y, Iwabuchi K, Iwata D, Miyazaki A, Kon Y, Niino M, Kikuchi S, Yanagawa Y, Van Kaerc L, Sasaki H, Onoé K	Effect of Western diet on NKT cell function and NKT cell-mediated regulation of Th1 responses	Scand J Immunol	in press	

Niino M, Fukazawa T, Kikuchi S, Sasaki H	Therapeutic Potential of Vitamin D for Multiple Sclerosis	Curr Med Chem	in press						
Houzen H, Niino M, Hata D, Nakano F, Kikuchi S, Fukazawa T, Sasaki H	Increasing prevalence and incidence of multiple sclerosis in northern Japan	Mult Scler	in press						
菊地ひろみ, 菊地誠志, 大生定義, 鈴木直人, 前沢政次	多発性硬化症患者の生活の質構成要素に関する調査	BRAIN & NERVE	59	617-622					2007
Kaida K, Morita D, Kanzaki M, Kamakura K, Motoyoshi K, Hirakawa M, Kusunoki S	Anti-ganglioside complex antibodies associated with severe disability in GBS	J Neuroimmunol	182	212-218					2007
Hamaguchi T, Sakajiri K, Sakai K, Okino S, Sada M, Kusunoki S	Guillain-Barré syndrome with antibodies to GD1a/GD1b complex	J Neurol Neurosurg Psychiatry	78	548-549					2007
Fujita A, Cheng J, Hirakawa M, Furukawa K, Kusunoki S, Fujimoto T	Gangliosides GM1 and GM3 in the living cell membrane form clusters susceptible to cholesterol depletion and chilling	Mol Biol Cell	18	2112-2122					2007
Takeda A, Jin K, Kusunoki S, Itoyama Y	CSF tau protein: a new prognostic marker for Guillain-Barré syndrome (Reply from the authors)	Neurology	68	1438-1439					2007
Kusunoki S, van Doorn P	Predictors of respiratory failure in Guillain-Barré syndrome	Nat Clin Pract Neurol	3	430-431					2007
Takada K, Shimizu J, Kusunoki S	Apoptosis of primary sensory neurons in GD1b-induced sensory ataxic neuropathy	Exp Neurol	209	279-283					2008
Saito Y, Kure-Kageyama H, Saito-Sakurai Y, Shiota M, Yokoyama A, Kusunoki S, Maegaki Y, Ohno K	Late-onset, unusual neurological symptoms in children with mycoplasma infection	Pediatr Int	in press						
Kusunoki S, Kaida K, Ueda M	Antibodies against gangliosides and ganglioside complexes in Guillain-Barré syndrome: New aspects of research	Bioch Biophys Acta	in press						
楠 進	Molecular mimicry in development of Guillain-Barré syndrome	Journal Watch Neurology	10	6-7					2008
葛本佳正, 森田大児, 平川美菜子, 上田昌美, 楠 進	リポドフラフトの自己免疫からみた末梢神経障害: Guillain-Barré 症候群をモデルとして	Medical Science Digest	34	18-21					2008
楠 進	抗ガングリオン抗体陽性血清による遊離ラット坐骨神経の伝導ブロック	末梢神経	18	25-29					2007
海田賢一, 楠 進	デイバート「CIDP の治療はIVIg か? プレドニンか?」IVIg の立場から	Clinical Neuroscience	25	742-745					2007
宮本勝一, 楠 進	末梢神経疾患の発生機序・臨床所見, AIDP, AMAN	Clinical Neuroscience	25	764-766					2007
Hiraga A, Kuwabara S	末梢神経疾患の治療, CIDP, MMN	Clinical Neuroscience	25	811-813					2007
	Early prediction of prognosis in Guillain-Barré syndrome	Lancet Neurology	6	572-573					2007

Niino M, Fukazawa T, Kikuchi S, Sasaki H	Therapeutic Potential of Vitamin D for Multiple Sclerosis								
Houzen H, Niino M, Hata D, Nakano F, Kikuchi S, Fukazawa T, Sasaki H	Increasing prevalence and incidence of multiple sclerosis in northern Japan								
菊地ひろみ, 菊地誠志, 大生定義, 鈴木直人, 前沢政次	多発性硬化症患者の生活の質構成要素に関する調査							59	617-622
Kaida K, Morita D, Kanzaki M, Kamakura K, Motoyoshi K, Hirakawa M, Kusunoki S	Anti-ganglioside complex antibodies associated with severe disability in GBS							182	212-218
Hamaguchi T, Sakajiri K, Sakai K, Okino S, Sada M, Kusunoki S	Guillain-Barré syndrome with antibodies to GD1a/GD1b complex							78	548-549
Fujita A, Cheng J, Hirakawa M, Furukawa K, Kusunoki S, Fujimoto T	Gangliosides GM1 and GM3 in the living cell membrane form clusters susceptible to cholesterol depletion and chilling							18	2112-2122
Takeda A, Jin K, Kusunoki S, Itoyama Y	CSF tau protein: a new prognostic marker for Guillain-Barré syndrome (Reply from the authors)							68	1438-1439
Kusunoki S, van Doorn P	Predictors of respiratory failure in Guillain-Barré syndrome							3	430-431
Takada K, Shimizu J, Kusunoki S	Apoptosis of primary sensory neurons in GD1b-induced sensory ataxic neuropathy							209	279-283
Saito Y, Kure-Kageyama H, Saito-Sakurai Y, Shiota M, Yokoyama A, Kusunoki S, Maegaki Y, Ohno K	Late-onset, unusual neurological symptoms in children with mycoplasma infection								
Kusunoki S, Kaida K, Ueda M	Antibodies against gangliosides and ganglioside complexes in Guillain-Barré syndrome: New aspects of research								
Kusunoki S	Molecular mimicry in development of Guillain-Barré syndrome							10	6-7
楠 進	リピドラフトの自己免疫からみた末梢神経障害: Guillain-Barré 症候群をモデルとして							34	18-21
葛本佳正, 森田大兄, 平川美菜子, 上田昌美, 楠 進	抗ガングリオシド抗体陽性血清による遊離ラット坐骨神経の伝導ブロック							18	25-29
楠 進	ダイベート「CIPDの治療はIVIgか? プレドニンか?」IVIgの立場から							25	742-745
海田賢一, 楠 進	末梢神経疾患の発生機序・臨床所見, AIDP, AMAN							25	764-766
宮本勝一, 楠 進	末梢神経疾患の治療, CIDP, MMN							25	811-813
Hiraga A, Kuwabara S	Early prediction of prognosis in Guillain-Barré syndrome							6	572-573

Mori M, Kuwabara S, Fukutake T, Hattori T, Kuwabara S	Intravenous immunoglobulin therapy for Miller Fisher syndrome	Neurology	68	1144-1146	2007
Tamura N, Kuwabara S, Misawa S, Kanai K, Nakata M, Sawai S, Mori M, Hattori T	Guillain-Barré syndrome	Curr Neurol Neurosci Rep	7	57-62	2007
Kanai K, Kuwabara S, Misawa S, Hattori T	Time course of axonal regeneration in acute motor axonal neuropathy	Muscle Nerve	35	793-795	2007
Kawaguchi N, Kuwabara S, Nemoto Y, Fukutake T, Arimura K, Osame M, Hattori T, Kuwabara S	Failure of treatment with anti-VEGF monoclonal antibody for long-standing POEMS syndrome	Intenal Med	46	311-313	2007
Sawai S, Sakakibara R, Uchiyama T, Liu Z, Yamamoto T, Ito T, Kuwabara S	Effects of thymectomy on late-onset myasthenia gravis without thymoma	Clin Neurol Neurosurg	109	858-861	2007
Nakata M, Kuwabara S, Kawaguchi N, Takahashi H, Misawa S, Kanai K, Tamura N, Sawai S, Motomura M, Shiraishi H, Takamori M, Maruta T, Yoshikawa H, Hattori T	The blood-nerve barrier and sensory nerve conduction	Clin Neurophysiol	118	1901-1902	2007
Kuwabara S, Nemoto Y, Misawa S, Takahashi H, Kawaguchi N, Hattori T	Acute motor axonal neuropathy presenting with bowel, bladder, and erectile dysfunction	J Neurol	254	250-252	2007
Kim H, Moon C, Ahn M, Lee Y, Kim S, Matsumoto Y, Koh CS, Kim MD, Shin T	Is excitation-contraction coupling impaired in myasthenia gravis?	Clin Neurophysiol	118	1144-1148	2007
Kang BS, Yahikozawa H, Koh CS, Kim BS	Anti-MuSK-positive myasthenia gravis: neuromuscular transmission failure in facial and limb muscles	Acta Neurol Scand	115	126-128	2007
Fuller A, Yahikozawa H, So EY, Dal Canto M, Koh CS, Welsh CJ, Kim BS	Increased phosphorylation of cyclic AMP response element-binding protein in the spinal cord of Lewis rats with experimental autoimmune encephalomyelitis	Brain Res	1162	113-120	2007
Hiratochi M, Nagase H, Kuramochi Y, Koh CS, Ohkawara T, Nakayama K	Oral administration of live virus protects susceptible mice from developing Theiler's virus-induced demyelinating disease	Virology	366	185-196	2007
Kim H, Moon C, Ahn M, Matsumoto Y, Koh CS, Kim MD, Shin T	Castration of male C57/LJ mice increases susceptibility and estrogen treatment restores resistance to Theiler's virus-induced demyelinating disease	J Neurosci Res	85	871-881	2007
	The Delta intracellular domain mediates TGF- β /Activin signaling through binding to Smads and has an important bi-directional function in the Notch-Delta signaling pathway	Nucleic Acids Res	35	912-922	2007
	Increased phosphorylation of caveolin-1 in the sciatic nerves of Lewis rats with experimental autoimmune neuritis	Brain Res	1137	153-160	2007

Matsumoto L, Yamamoto T, Higashihara M, Sugimoto I, Kowa H, Shibahara J, Nakamura K, Shimizu J, Ugawa Y, Goto J, Dalmau J, Tsuji S	Severe hypokinesia caused by paraneoplastic anti-Ma2 encephalitis associated with bilateral intratubular germ-cell neoplasia of the testes	Mov Disord	22	728-731	2007
Nakatsuji Y, Moriya M, Sakoda S 橋本明子、国本雅也、清水 潤、 村山繁雄、横地正之 清水 潤	Targeting interferons in multiple sclerosis 胸腺腫に末梢神経障害を合併した後、BOOP, myokymia, てんかんを発症し、抗 VGKC 抗体の高値を認めた 62 歳男性例	Drug Discov Today Brain and Nerve	4 59	49-55 1395-1405	2007 2007
Suzuki S, Mori T, Mihara A, Aisa Y, Ikeda Y, Suzuki N, Okamoto S	原病 (SLE, MCTD, PN) によるミエロパチー	脊椎脊髄ジャーナル	20	1089-1093	2007
Suzuki S, Utsugisawa K, Nagane Y, Satoh T, Terayama Y, Suzuki N, Kuwana M	Immune-mediated motor polyneuropathy after hematopoietic stem cell transplantation	Bone Marrow Transplant	40	289-291	2007
Seki M, Suzuki S, Iizuka T, Shimizu T, Nihei Y, Suzuki N, Dalmau J	Classification of myasthenia gravis based on autoantibodies status	Arch Neurol	64	1121-1124	2007
Hattori H, Nagata E, Ishihara T, Jimnouchi K, Ogawa Y, Nagai T, Suzuki S, Shimizu T, Hamada J, Suzuki N	Neurological response to early removal of ovarian teratoma in anti-NMDAR encephalitis	J Neurol Neurosurg Psychiatry	79	324-326	2007
Jin S, Kawanokuchi J, Mizuno T, Wang J, Sonobe Y, Takeuchi H, Suzumura A	Inflammatory myopathy with anti-Golgi antibody and anti-SS-A/Ro antibody	Intern Med	46	1927-1930	2007
Sonobe Y, Jin S, Wang J, Kawanokuchi J, Mizuno T, Takeuchi H, Suzumura A	Interferon-beta is neuroprotective against the toxicity induced by activated microglia	Brain Res	1179	140-146	2007
Sonobe Y, Jin S, Wang J, Kawanokuchi J, Mizuno T, Takeuchi H, Suzumura A	Chronological Changes of CD4(+) and CD8(+) T Cell Subsets in the Experimental Autoimmune Encephalomyelitis, a Mouse Model of Multiple Sclerosis	Tohoku J Exp Med	213	329-39	2007
Kawanokuchi J, Shimizu K., Niita A., Yamada K., Mizuno T, Takeuchi H, Suzumura A	Production and functions of IL-17 in microglia	J Neuroimmunol	in press		
Mizuno T, Zhang G, Takeuchi H, Kawanokuchi J, Wang J, Sonobe Y, Jin S, Takada N, Komatsu Y, Suzumura A	Interferon- γ directly induces neurotoxicity through a neuron specific, calcium-permeable complex of IFN- γ receptor and AMPA GluR1 receptor	FASEB J	in press		
Wang J, Takeuchi H, Sonobe Y, Jin S, Mizuno T, Miyakawa S, Fujiwara M, Nakamura Y, Kato T, Muramatsu H,	Inhibition of midline alleviates experimental autoimmune encephalomyelitis through the expansion of regulatory T cell population	Proc Natl Acad Sci U S A	in press		

Muramatsu T, Suzumura A	Intravenous immunoglobulin therapy markedly ameliorates muscle weakness and severe pain in proximal diabetic neuropathy	J Neurol Neurosurg Psychiatry	78	899-901	2007
Kawagashira Y, Watanabe H, Oki Y, Iijima M, Koike H, Hattori N, Katsuno M, Tanaka F, Sobue G	Ataxic vs painful form of paraneoplastic neuropathy	Neurology	69	564-572	2007
Oki Y, Koike H, Iijima M, Mori K, Hattori N, Katsuno M, Nakamura T, Hirayama M, Tanaka F, Shiraiishi M, Yazaki S, Nokura K, Yamamoto H, Sobue G	Nonmyelinating Schwann cell involvement with well-preserved unmyelinated axons in Charcot-Marie-Tooth disease type 1A	J Neuropathol Exp Neurol	66	1027-1036	2007
Koike H, Iijima M, Mori K, Yamamoto M, Hattori N, Katsuno M, Tanaka F, Watanabe H, Doyu M, Yoshikawa H, Sobue G	Prevalence and incidence rates of chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy in Japanese population	J Neurol Neurosurg Psychiatry	in press		
Iijima M, Koike H, Hattori N, Tamakoshi A, Katsuno M, Tanaka F, Yamamoto M, Arimura K, Sobue G	Ca ²⁺ channel currents inhibited by serum from select patients with Guillain-Barré syndrome	Eur Neurol	57	11-18	2007
Nakatani Y, Kawakami K, Nagaoka T, Utsunomiya I, Tanaka K, Yoshino H, Miyatake T, Hoshi K, Taguchi K	Anti-aquaporin 4 antibody in selected Japanese multiple sclerosis patients with long spinal cord lesions	Mult Scler	13	850-855	2007
Tanaka K, Tani T, Tanaka M, Saida T, Idezuka J, Yamazaki M, Tsujita M, Nakada T, Sakimura K, Nishizawa M	Chronic myositis with cardiomyopathy and respiratory failure associated with mild form of organ-specific autoimmune diseases	Clin Rheumatol	26	1917-1919	2007
Tanaka K, Sato A, Kasuga K, Kanazawa M, Yanagawa K, Umeda M, Tada M, Tanaka M, Nishizawa M	Clinical features of patients with myasthenia gravis associated with autoimmune diseases	Eur J Neurol	14	1403-1404	2007
Kanazawa M, Shimohata T, Tanaka K, Nishizawa M	Intermittent intravenous immunoglobulin successfully prevents relapses of neuromyelitis optica	Intern Med	46	1671-1672	2007
Okada K, Tsuji S, Tanaka K	Cell-oriented analysis in vivo using diffusion tensor imaging for normal-appearing brain tissue in multiple sclerosis	Neuroimage	37	1278-1285	2007
Terajima K, Matsuzawa H, Tanaka K, Nishizawa M, Nakada T	Botulinum toxin treatment for blepharospasm associated with myasthenia gravis	Mov Disord	22	1363-1464	2007
Hara K, Matsuda A, Kitsukawa Y, Tanaka K, Nishizawa M, Tagawa A					

Hara K, Mashima T, Matsuda A, Tanaka K, Tomita M, Shiraishi H, Motomura M, Nishizawa M	Vocal cord paralysis in myasthenia gravis with anti-MuSK antibodies	Neurology	68	621-622	2007
Nakamura M, Yabe I, Sato K, Nakano F, Yaguchi H, Tsuji S, Shiraishi H, Yoneda M, Tanaka K, Motomura M, Sasaki H	Transient subacute cerebellar ataxia in a patient with Lambert-Eaton myasthenic syndrome after intracranial aneurysm surgery	Clin Neurol Neurosurg	in press		
Nozaki H, Shimohata T, Kanbayashi T, Sagawa Y, Katada SI, Satoh M, Onodera O, Tanaka K, Nishizawa M	A patient with anti-aquaporin 4 antibody who presented with recurrent hypersomnia, reduced orexin (hypocretin) level, and symmetrical hypothalamic lesions	Sleep Med	in press [Epub ahead of print]		2008
田中恵子	多発性硬化症における抗アクアポリン4抗体の診断的意義 第48回日本神経学会総会<シンポジウム3-4> 神経疾患と自己抗体	臨床神経	47	852-854	2007
石原智彦、小澤鉄太郎、根元麻知子、新保淳輔、五十嵐修一、田中恵子、西澤正豊	イヌ回虫性脊髄炎の1例	日本内科学会雑誌	96	141-143	2007
田中恵子	多発性硬化症とNMO-IgG/抗AQP4抗体	日本医事新報	4322	120-121	2007
田中恵子	傍腫瘍性辺縁系脳炎	医学のあゆみ	223	286-290	2007
谷卓、田中恵子、西澤正豊	抗アクアポリン4抗体の細胞機能に及ぼす影響についての検討	Neuroimmunology	15	175-178	2007
小川剛、神崎真実、荒木学、元吉和夫、田中恵子、鎌倉恵子	視神経脊髄型多発性硬化症患者における抗アクアポリン4抗体の意義	Neuroimmunology	15	179-182	2007
齋田孝彦、田中正美、小森美華、田中恵子	多発性硬化症におけるインターフェロン療法	神経眼科	24	28-36	2007
高堂裕平、下畑亭良、徳永純、河内泉、田中恵子、西澤正豊	不眠と手指振戦を合併した抗VGKC抗体陽性辺縁系脳炎の一例	臨床神経	in press		
Tanaka M, Tanaka K, Komori M, Saida T	Anti-aquaporin4 antibody in Japanese multiple sclerosis: The presence of optic-spinal multiple sclerosis without long spinal cord lesions and anti-aquaporin4 antibody	J Neurol Neurosurg Psychiatry	78	990-992	2007
田中正美	実践講座 疾患特有の評価法	総合リハ	35	167-172	2007
田中正美、齋田孝彦	多発性硬化症でのインターフェロンβ1bによる皮膚反応発症予防	神経内科	66	113	2007
田中正美、小森美華、今村久司	多発性硬化症におけるミトキサンترون治療の留意点	神経内科	67	309-310	2007

田中正美、田原将行、田中惠子	インターフェロンβ1a投与3ヶ月以内に再発した3例の多発性硬化症 - IFNβ1b からの変更をきっかけとした2例を含む -	67	200	2007	神経内科
小森華、田中正美、村元恵美子、大野美樹、松本理器、村瀬永子、北川尚之、齋田孝彦	日本人多発性硬化症患者に対するミトキサントロン治療の検討	47	401-406	2007	臨床神経
Fukushima N, Nishira Y, Nakamura T, Kohno S, Eguchi K	Blockade of IL-2 receptor suppresses HTLV-I and IFN-g expression in patients with HTLV-I-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis	46	347-351	2007	Intern Med.
Soyama A, Eguchi S, Takatsuki M, Ichikawa T, Moriuchi M, Moriuchi H, Nakamura T, Yamanouchi K, Hidaka M, Tokai H, Hamasaki K, Miyazaki K, Tajima Y, Kanematsu T	HTLV-I associated myelopathy following living-donor liver transplantation	in press			Liver Transplant.
Nakamura H, Takagi Y, Kawakami A, Ida H, Nakamura T, Nakamura T, Eguchi K	HTLV-I infection results in resistance toward salivary gland destruction of Sjögren's syndrome	in press			Clin Exp Rheumatol
中村龍文、福島直美、西浦義博	HAM/TSP の病態に関与する細胞内シグナル伝達機構	15	189-193	2007	神経免疫学
片峰 茂、中村龍文	プリオン病	57	90-94	2008	総合臨床
三井隆男、伊崎祥子、王子 聡、成川真也、久保田昭洋、田島孝士、原 涉、小島美紀、吉田典史、高濱美里、井口貴子、山里将瑞、大熊 彩、大貫 学、野村恭一	味覚障害で発症した急性失調性多発神経炎の49歳女性例	18	185-189	2007	末梢神経
吉田典史、三井隆男、小島美紀、井口貴子、高濱美里、山里将瑞、大貫 学、野村恭一	Guillain-Barré 症候群の回復期に喉頭蓋軟弱症を呈した38歳男性	18	181-184	2007	末梢神経
野村恭一	Guillain-Barré症候群に対する免疫グロブリン療法 - 一こんの症例ではどうするIVIg療法	4360	57-63	2007	日本医事新報
高濱美里、野村恭一	耳鼻咽喉科医が知っておきたい疾患の知識	23	503-506	2007	JOHNS
野村恭一	神経疾患に対する免疫グロブリン療法	96	246-253	2007	日本内科学会雑誌
野村恭一	神経と環境・中毒 ダニ	25	922-923	2007	Clinical Science
Furuno K, Takada H, Yamamoto K, Ikeda K, Ohno T, Khajooe V, Mizuno Y, Hara T	Tissue inhibitor of metalloproteinase 2 and coronary artery lesions in Kawasaki Disease	151	155-160	2007	J Pediatr

Sanefuji M, Nakashima T, Kira R, Iwayama M, Torisu H, Sakai Y, Hara T	The Relationship Between Retrieval Success and Task Performance During the Recognition of Meaningless Shapes: an Event-Related Near-Infrared Spectroscopy Study	Neurosci Res	59	191-198	2007
Ikeda K, Ihara K, Yamaguchi K, Muneuchi J, Ohno T, Mizuno Y, Hara T	Genetic Analysis of MMP Gene Polymorphisms in Patients With Kawasaki Disease	Pediatr Res	63	182-185	2008
Ochiai M, Hikino S, Yabuuchi H, Nakayama H, Sato K, Ohga S, Hara T	An effective scoring system of chest CT for assessing the clinical status of neonatal bronchopulmonary dysplasia	J Pediatr	152	90-95	2008
Hoshina T, Yamaguchi Y, Ohga S, Kira R, Shimura M, Takada H, Tanaka T, Hara T 楠原浩一、鳥巢浩幸、吉良龍太郎、原 寿郎	Sjogren's syndrome-associated meningoencephalomyelitis: cerebrospinal fluid cytokine levels and therapeutic utility of tacrolimus 亜急性硬膜下性全脳炎 宿主側の遺伝要因	J Neurol Sci 日本臨床	in press 65	1467-1474	2007
鳥巢浩幸、原 寿郎	進行性多巣性白質脳症	小児内科	39	579-580	2007
原 寿郎、高田英俊、楠原浩一	自己炎症性症候群	小児科臨床	60	1505-1516	2007
Mouri A, Noda Y, Hara H, Mizoguchi H, Tabira T, Nabeshima T	Oral vaccination with a viral vector containing Aβ cDNA attenuates age-related Aβ accumulation and memory deficits without causing inflammation in a mouse Alzheimer model	FASEB J	21	2135-3148	2007
Lakshmana MK, Hara H, Tabira T	Amyloid beta protein-related death inducing protein induces G2/M arrest: implications for neurodegeneration in Alzheimer's disease 粘膜炎を用いたアルツハイマー病のワクチン療法	J Neurosci Res 日本神経精神薬理学雑誌	85 27	2262-2271 53-56	2007 2007
原 英夫、井上 誠、足立香代、米満吉和、長谷川護、鍋島俊隆、田平 武	Expression of AIRE in thymocytes and peripheral lymphocytes	Autoimmunity	in press		
Suzuki E, Kobayashi Y, Kawano O, Endo K, Haneda H, Yukiue H, Sasaki H, Yano M, Maeda M, Fujii Y	重症筋無力症	日胸	66	93-104	2007
小林昌玄、藤井義敬	シクロスプリンMEPCによる全身型重症筋無力症	神経内科	66	393-399	2007
Ichiyama T, Kajimoto M, Hasegawa M, Hashimoto K, Matsubara T, Furukawa S	Cysteine leukotrienes enhance TNF-α-induced matrix metalloproteinase-9 in human monocytes/macrophages	Clin Exp Allergy	37	608-614	2007
Kajimoto M, Ichiyama T, Akashi A, Suenaga N, Matsufuji H, Furukawa S	West syndrome associated with mosaic Down syndrome	Brain Dev	29	447-449	2007
Ichiyama T, Morishima T, Kajimoto M, Matsushige T, Matsubara T, Furukawa S	Matrix metalloproteinase-9 and tissue inhibitors of metalloproteinases 1 in influenza-associated encephalopathy	Pediatr Infect Dis J	26	542-544	2007

Hotta N, Ichiyama T, Shiraiishi M, Takekawa T, Matsubara T, Furukawa S	Nuclear factor- κ B activation in peripheral blood mononuclear cells of children with sepsis	Crit Care Med	35	2395-2401	2007
Ichiyama T, Suenaga N, Kajimoto M, Tohyama J, Isumi H, Kubota M, Mori M, Furukawa S	Serum and CSF levels of cytokines in acute encephalopathy following prolonged febrile seizures	Brain Dev	30	47-52	2008
松井 真	MS でのインターフェロンはとも有用である	Clin Neurosci	25	958	2007
松井 真	多発性硬化症	Brain Medical	19	400-404	2007
Ishida K, Uchiyama T, Mizusawa H	Recurrent aseptic meningitis: a new CSF complication of Sjogren's syndrome	J Neurol	254	806-807	2007
Nishida Y, Komachi H, Mizusawa H	A case of listeria meningitis associated with increased adenosine deaminase in cerebrospinal fluid	Diagn Microbiol Infect Dis	57	435-437	2007
三澤多真子、水澤英洋	多発性硬化症の新しい治療の可能性	Bio Clinica	22	78-81	2007
日誌正樹、水澤英洋	特集：BSE、vCJD	臨床とウイルス	35	311-317	2007
日誌正樹、水澤英洋	プリオン病と遅発性ウイルス感染症. 疾患概念の確立	日本臨床	65	1373-1378	2007
水澤英洋	特集：プリオン病と遅発性ウイルス感染症. 我が国の研究の進歩と診断のポイント	日本臨床	65	1369-1371	2007
三條伸夫、水澤英洋	わが国のプリオン病サベイランスの現況	医学の歩み	220	526-528	2007
本村政勝	Seronegative MG の治療	臨床神経	47	877-879	2007
松島理明、矢口裕章、岸本利一郎、辻 幸子、矢部一郎、佐々木秀直、中館 恵、白石裕一、本村政勝	3,4-diaminopyridine が効果的であった肺小細胞癌合併 Lambert-Eaton 筋無力症候群の一例	日本内科学会雑誌	96	1709-1711	2007
本村政勝、白石裕一、吉村俊朗、辻畑光宏	II. 筋肉・末梢神経に影響を及ぼす薬物 3. 神経・筋接合部に影響を及ぼす薬物	日本内科学会雑誌	96	1604-1607	2007
Takamori M, Motomura M, Fukudome T, Yoshikawa H	Autoantibodies against M1 muscarinic acetylcholine receptor in myasthenic disorders	Eur J Neurol	14	1230-1235	2007
Onoue H, Satoh JI, Ogawa M, Tabunoki H, Yamamura T	Detection of anti-Nogo receptor autoantibody in the serum of multiple sclerosis and controls	Acta Neurol Scand	115	153-160	2007
Sato W, Aranami T, Yamamura T	Cutting edge: Human Th17 cells are identified as bearing CCR2+CCR5-phenotype	J Immunol	178	7525-7529	2007
Satoh J, Tabunoki H, Yamamura T, Arima K, Konno H	Human astrocytes express aquaporin-1 and aquaporin-4 in vitro and in vivo	Neuropathology	27	245-256	2007

Maresz K, Pryce G, Ponomarev ED, Marsicano G, Croxford JL, Shriver LP, Ledent C, Cheng X, Carrier EJ, Mann MK, Giovannoni G, Pertwee RG, Yamamura T, Buckley NE, Hillard CJ, Lutz B, Baker D, Dittel BN	Direct suppression of CNS autoimmune inflammation via the cannabinoid receptor CB1 on neurons and CB2 on autoreactive T cells	Nat Med	13	492-497	2007
Satoh J, Illes Z, Peterfalvi A, Tabunoki H, Rozsa C, Yamamura T	Aberrant transcriptional regulatory network in T cells of multiple sclerosis	Neurosci Lett.	422	30-33	2007
Sakuishi K, Oki S, Araki M, Porcelli SA, Miyake S, Yamamura T	Invariant NKT cells biased for IL-5 production act as crucial regulators of inflammation	J Immunol	179	3452-3462	2007
Ambrosino E, Terabe M, Halder RC, Peng J, Takaku S, Miyake S, Yamamura T, Kumar V, Berzofsky JA	Cross-regulation between type I and type II NKT cells in regulating tumor immunity: a new immunoregulatory axis	J Immunol	179	5126-5136	2007
Miyake S, Yamamura T	Therapeutic potential of CD1d-restricted invariant natural killer T cell-based treatment for autoimmune diseases	Int Rev Immunol	26	73-94	2007
Yamamura T	Interleukin 17-producing T-helper cells and autoimmune diseases: Time for a paradigm shift?	Current Rheumatology Reports	9	93-95	2007
Yamamura T, Sakuishi K, Illes Zs, Miyake S	Understanding the behavior of invariant NKT cells in autoimmune diseases	J Neuroimmunol	191	8-15	2007
Croxford JL, Pryce G, Jackson SJ, Ledent C, Giovannoni G, Pertwee RG, Yamamura T, Baker D	Cannabinoid-mediated neuroprotection, not immunosuppression, may be more relevant to multiple sclerosis	J Neuroimmunol	193	120-129	2008
山村 隆	第二の NKT 細胞	炎症と免疫.	15	289-291	2007
三宅 幸子, 山村 隆	NKT 細胞の糖質認識と免疫制御	実験医学	25	978-983	2007
荒浪 利昌, 山村 隆	NK 細胞サブセットと難治性自己免疫疾患	実験医学	25	1315-1320	2007
山村 隆	新しい NKT 細胞と自己免疫	感染・炎症・免疫	37	128-135	2007
山村 隆, 荒浪利昌	MS FRONTIER. 多発性硬化症のバイオマーカー	Current Insights in Neurological Science.	15	10-11	2007
山村 隆, 三宅幸子	Mucosal associated invariant T (MAIT) cells-MR1 拘束性の新しい NKT 細胞	臨床免疫・アレルギー科	48	105-112	2007
林 幼偉, 山村 隆	誘導型制御性 T 細胞の特徴	臨床免疫・アレルギー科	48	483-490	2007

佐藤和貴郎、荒浪利昌、山村 隆	Th17 細胞と自己免疫疾患	15	227-234	2007	神経免疫学
佐藤和貴郎、荒浪利昌、山村 隆	話題 ヒト Th17 細胞におけるケモカインリセプターの発現	49	89-94	2008	臨床免疫・アレルギー科
Shibata-Hamaguchi A, Samuraki M, Furui E, Iwasa K, Yoshikawa H, Hayashi S, Yamada M.	Long-term effect of intravenous immunoglobulin on anti-MuSK antibody-positive myasthenia gravis	116	406-408	2007	Acta Neuro Scand
Furukawa Y, Yoshikawa H, Iwasa K, Yamada M	Clinical efficacy and cytokine network-modulating effects of tacrolimus in myasthenia gravis	In press			J Neuroimmunol
吉川弘明	免疫性神経疾患の Controversy : 1. MG. 2. MS 国際プロジェクトについて -MGTX Study-	47	880-881	2007	臨床神経
Nakagawa H, Yoneda M, Fujii A, Kinomoto K, Kuriyama M	Hashimoto's encephalopathy presenting with progressive pure cerebellar ataxia	78	196-197	2007	J Neurol Neurosurg Psychiatry
Yoneda M, Fujii A, Ito A, Yokoyama H, Nakagawa H, Kuriyama M	High prevalence of serum autoantibodies against the amino terminal of α -enolase in Hashimoto's encephalopathy	185	195-200	2007	J Neuroimmunol
Katoh N, Yoshida T, Shimojima Y, Gono T, Matsuda M, Yoneda M, Ikeda S	An 85-year-old case with Hashimoto's encephalopathy, showing spontaneous complete remission	46	1613-1616	2007	Intern Med
木村記代、米田 誠、横山広美、村山順一、高橋直生、藤井明弘、木村秀樹、栗山勝、吉田治義	ステロイド療法が著効した橋本脳症の透析患者の 1 例	40	177-180	2007	透析会誌
新堂晃大、伊井裕一郎、佐々木良元、高橋幸利、米田 誠、葛原茂樹	血清と髄液中の抗グルタミン酸受容体 ϵ 2 抗体が陽性で非ヘルペス性急性辺縁系脳炎様の症状を呈した橋本脳症の 1 例	47	629-634	2007	臨床神経
米田 誠	橋本脳症と抗 NAE 抗体	223	277-280	2007	医学のあゆみ

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
吉良潤二	多発性硬化症	大田健、奈良信雄	今日の診断基準	南江堂	東京	2007	544-545
吉良潤二	Bickerstaff 脳幹脳炎	大田健、奈良信雄	今日の診断基準	南江堂	東京	2007	546
吉良潤二	多発性硬化症	宇尾野公義、入来正躬 (監)、平井俊策、板東 武彦 (編)	最新自律神経学	新興医学出版	東京	2007	252-255
吉良潤二	ウイルス性髄膜炎	矢崎義雄、小保政男、 水野美邦	内科学第9版	朝倉書店	東京	2007	1812
吉良潤二	ウイルス性脳炎	矢崎義雄、小保政男、 水野美邦	内科学第9版	朝倉書店	東京	2007	1813-1814
吉良潤二	その他のウイルス感染症	矢崎義雄、小保政男、 水野美邦	内科学第9版	朝倉書店	東京	2007	1818-1819
松下拓也、吉良潤二	多発性硬化症の最新治療法は	岡本幸市、棚橋紀夫、 水澤英洋	EBM 神経疾患の治療 2007-2008	中外医学社	東京	2007	317-323
吉良潤二	HAM	山口 徹、北原光夫、 福井次矢	今日の治療指針 2007年 度版—私はこう治療して いる	医学書院	東京	2007	668
吉良潤二	多発性硬化症	松尾 理	よくわかる病態生理 第8巻「神経疾患」	日本医事新報 社	東京	2007	124-128
吉良潤二	重症筋無力症	山口 徹、北原光夫、 福井次矢	今日の治療指針 2008年版	医学書院	東京	2007	704-705
越智博文、吉良潤二	脱髄疾患、感染症	井村裕大 (監)	わかりやすい内科学 第3版	文光堂	東京	2008	772-777
Kira J, Lisak R	Multiple sclerosis	Edited by Lisak R, Truong D, Carrol W, Bhidayasiri R	International Neurology. A Clinical Approach	Blackwell	New York		in press

吉良潤二	放射線脊髄症	越智隆弘	整形外科学大系 第10巻「脊椎・脊髄」	中山書店	東京		印刷中
吉良潤二	HAM	越智隆弘	整形外科学大系 第10巻「脊椎・脊髄」	中山書店	東京		印刷中
吉良潤二	アトピー性脊髄炎	越智隆弘	整形外科学大系 第10巻「脊椎・脊髄」	中山書店	東京		印刷中
吉良潤二	脱髄性・非感染炎症性疾患	水野美邦 (監)・栗原照幸・中野今治 (編)	標準神経病学 第2版	医学書院	東京		印刷中
越智博文、吉良潤二	多発性硬化症	安部康二	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～	新興医学出版	東京		印刷中
河野祐治、吉良潤二	横断性脊髄炎	永井良三 (監)	看護のための疾患・症候事典	メヂカルフレンド社	東京		印刷中
松岡健、吉良潤二	Multiple sclerosis	鈴木則宏	New 専門医を目指す CASE METHOD APPROACH. 神経疾患	日本医事新報社	東京		印刷中
吉良潤二	脱髄性疾患	荒木淑朗	最新神経内科学	金芳堂	東京		印刷中
吉良潤二	わが国における多発性硬化症の臨床像・診断・治療の変遷	吉良潤一	多発性硬化症の診断と治療	新興医学出版	東京		印刷中
松岡 健、吉良潤二	多発性硬化症の病型診断	吉良潤一	多発性硬化症の診断と治療	新興医学出版	東京		印刷中
磯部紀子、河野祐治、吉良潤二	アトピー性脊髄炎	吉良潤一	多発性硬化症の診断と治療	新興医学出版	東京		印刷中
越智博文、吉良潤二	わが国における多発性硬化症特定疾患治療研究事業と当事者団体・患者会	吉良潤一	多発性硬化症の診断と治療	新興医学出版	東京		印刷中
磯部紀子、吉良潤二	ADEM (急性散在性脳脊髄炎)	小林祥泰、水沢英洋	神経疾患最新の治療 2009-2011	南江堂	東京		印刷中
吉良潤二	急性散在性脳脊髄炎	山口 徹、北原光夫、福井次夫	今日の治療指針 2009年 ～私はこう治療している	医学書院	東京		印刷中

吉良潤一	II. 期待される多様な分野への臨床応用. 2. 神経疾患 (多発性硬化症など)	田中良哉	生物学的製剤による難病の克服、最先端を導く関節リウマチ治療から疾患全領域の治療へ、	日本医学出版	東京		印刷中
糸山泰人	変わりつつある疾患概念。視神経脊髄型多発性硬化症(OSMS)と視神経脊髄炎(NMO)	柳澤言夫、篠原幸人、岩田 誠、清水輝夫、寺本 明	Annual Review 神経 2008	中外医学社	東京	2008	238-245
渡邊 修、有村公良	Isaacs 症候群治療の第 1 選択は	岡本幸市、棚橋紀夫、水澤英洋	神経疾患の治療	中外医学社	東京	2007	410-414
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	岡本幸市、棚橋紀夫、水澤英洋	EBM 神経疾患の治療 2007-2008	中外医学社	東京	2007	341-344
荻野美恵子	神経難病在宅療養現場の現状と解決課題：勤務医の立場から	安部康二	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～	新興医学出版	東京	2007	253-259
荻野美恵子	自立神経障害 (シャイ・ドレーガー症候群を含む)	山口 徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針 2008 年版	医学書院	東京	2007	695-696
Ogino M	Long-term Prognosis of Guillain-Barre Syndrome	Edited by Tabira T, Yamamura T, Kira J	8th International Congress of Neuroimmunology	Medimond	Bologna	2007	129-133
Sano Y, Kanda T	Highly specialized nature of endothelial cells constituting the blood-nerve barrier	Edited by Tabira T, Yamamura T, Kira J	Current topics in Neuroimmunology	Medimond	Bologna	2007	209-215
神田 隆	神経筋疾患の血液浄化療法	山口 徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針 2007	医学書院	東京	2007	612-613
神田 隆	生検	杉本恒明、小呉政男、水野美邦	内科学第 9 版	朝倉書店	東京	2007	1753-1756
神田 隆	末梢神経系の正常構造	杉本恒明、小呉政男、水野美邦	内科学第 9 版	朝倉書店	東京	2007	1917-1918
神田 隆	神経障害、単神経障害	杉本恒明、小呉政男、水野美邦	内科学第 9 版	朝倉書店	東京	2007	1925-1927
Kusunoki S	Antiglycolipid antibodies in autoimmune neuropathies; new aspects of research	Brogiolo PV	Neuroimmunology Research Focus	Nova Science Publishers	New York	2007	85-99

宮本勝一、楠進	慢性炎症性脱髄性多発ニューロロパチー(CIDP)の治療の第1選択は	岡本幸一、棚橋紀夫、水澤英洋	EBM 神経疾患の治療	中外医学社	東京	2007	345-348
三井良之、楠進	CIDP と MMN	柳澤信夫、篠原幸人、岩田 誠、清水輝夫、寺本 明	Annual Review 神経 2007	中外医学社	東京	2007	59-67
海田賢一、楠進	Guillain-Barré 症候群	大田健、奈良信雄	今日の診断基準	南江堂	東京	2007	526-528
海田賢一、楠進	慢性炎症性脱髄性多発ニューロロパチー	大田健、奈良信雄	今日の診断基準	南江堂	東京	2007	529-531
楠進	神経筋接合部疾患：重症筋無力症、Lambert-Eaton 筋無力症候群、先天性筋無力症候群	杉本恒明、矢崎義雄	内科学第9版	朝倉書店	東京	2007	1927-1930
Kuwabara S	Mechanisms for nerve conduction block in axonal Guillain-Barre syndrome	Edited by Tabira I, Yamamura T, Kira J	Current Topics in Neuroimmunology	Medimond	Bologna	2007	247-253
桑原 聡	末梢神経伝導検査総論：理論と実際	松浦雅人	臨床神経生理検査の実際	新興出版	東京	2007	246-250
桑原 聡	末梢神経障害における軸索興奮性測定	柳沢信夫、篠原幸人、岩田 誠、清水輝夫、寺本 明	Annual Review 神経 2008	中外医学社	東京	2008	印刷中
桑原 聡	多発性硬化症と脱髄性ニューロロパチー	吉良潤一	多発性硬化症の診断と治療	新興出版	東京	2008	印刷中
高 昌星	心・肺疾患に伴う神経系障害、腎疾患に伴う神経系障害	杉本恒明、矢崎義雄	内科学	朝倉書店	東京	2007	1871-1872
高 昌星	多発性硬化症の神経症候学	吉良潤一	多発性硬化症の診断と治療	新興医学出版	東京	2008	印刷中
郡山達男	多発性硬化症治療の実際	広島大学病院	広島大学病院の最新治療がわかる本	南々社	広島	2007	167-171
清水 潤	C 型肝炎ウイルスと末梢神経障害	柳澤信夫、篠原幸人、岩田 誠、清水輝夫、寺本 明	Annual Review 神経	中外医学社	東京	2008	262-267
Suzumura A, Takeuchi H, Zhang G, Jin S, Sonobe Y, Kawanokuchi J, Mizuno T	Neurotoxicity by microglia: Mechanisms and potential therapeutic strategy	Tabira T, Yamamura T, Kira J	Current topics in Neuroimmunology	Medimond	Bologna	2007	171-177

Suzumura A	Immune response in the brain: glial response and cytokine production	Phelps C, Korneva E	Neuroimmune Biology	Elsevier	New York	2007	in press
田中恵子	筋無力症候群の薬物療法はどうか	岡本幸市、棚橋紀夫、水澤英洋	EBM 神経疾患の治療 2007-2008	中外医学	東京	2007	450-453
Nakamura T, Nishiura Y, Fukushima N, Furuya T	The role of HTLV-I-infected CD4 ⁺ T cells as activated Th1 cells in the immunopathogenesis of HTLV-I-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis	Broggio PV	Neuroimmunology Research Focus	Nova Science Publishers	New York	2007	43-84
中村龍文	重症筋無力症	阿部康二	神経難病のすべて	新興医学出版社	東京	2007	44-50
三井隆男、野村恭二	Guillain-Barré 症候群	鈴木則宏、荒木信夫	神経学	メジカルビュー社	東京	2007	349-353
大貫 学、野村恭二	Fisher 症候群	鈴木則宏、荒木信夫	神経学	メジカルビュー社	東京	2007	354-356
野村恭二	末梢神経障害の分類	鈴木則宏、荒木信夫	神経学	メジカルビュー社	東京	2007	345-348
野村恭二	慢性炎症性脱髄性多発ニューロロパチー	鈴木則宏、荒木信夫	神経学	メジカルビュー社	東京	2007	357-361
原寿郎	免疫疾患	飯沼一宇、有阪 治、竹村 司、渡辺 博	小児科学・新生児学テキスト 第5版	診断と治療社	東京	2007	322-342
原寿郎	原発性免疫不全症候群	山口 徹、北原光夫	今日の治療指針 2008 年版	医学書院	東京	2008	1024
市山高志、古川 漸	単純ヘルペス脳炎における免疫学的知見	庄司敏史、岩田 誠	ヘルペス脳炎 update	中山書店	東京	2007	105-109
水澤英洋	スロ-ウイルス性脳炎: 亜急性硬化性全脳炎	大田 健、奈良 信雄	今日の診断基準	南江堂	東京	2007	496-497
水澤英洋	スロ-ウイルス性脳炎: 進行性多巣性白質脳症	大田 健、奈良 信雄	今日の診断基準	南江堂	東京	2007	498-499
水澤英洋	髄膜炎	大田 健、奈良 信雄	今日の診断基準	南江堂	東京	2007	502-503
水澤英洋	変異型 Creutzfeldt-Jacob 病	ヘルペス感染症研究会	第13回ヘルペス感染症フォーラム	ヘルペス感染症研究会	東京	2007	21-26

Yamamura T	Invariant NKT cells and immune regulation in multiple sclerosis	Zhang J	Immune Regulation and Immunotherapy in Autoimmune Disease	Springer	New York	2007	139-151
Miyake S, Yamamura T	NKT cells and autoimmune diseases: Unraveling the complexity	Moody DB	T cell activation by CD1 and lipid antigens	Springer	New York	2007	251-265
山村 隆	多発性硬化症	金澤一郎 (監)、河原仁志 (編)	誰にでもわかる神経筋疾患診療 119 番	日本プランニングセンター	千葉	2007	205-212
山村 隆	神経疾患「多発性硬化症」の病態研究のあり方について	財団法人 精神・神経科学振興財団 (監)、久野貞子、樋口輝彦 (編)	こころの健康科学研究の現状と課題 - 今後の研究のあり方について		東京	2007	254-255
山村 隆	多発性硬化症の免疫病態の解明と治療法開発	財団法人 精神・神経科学振興財団 (監)、久野貞子、樋口輝彦 (編)	こころの健康科学研究の現状と課題 - 今後の研究のあり方について		東京	2007	256-266
吉川弘明	全身型重症筋無力症に術前ステロイド治療を行うポイントとは	岡本幸市、棚橋紀夫、水澤英洋	EBM 神経疾患の治療	中外医学社	東京	2007	441-444
吉川弘明	重症筋無力症	金澤一郎、河原仁志	誰にでもわかる神経筋疾患 119 番	日本プランニングセンター	千葉	2007	194-204
吉川弘明、山田正仁	重症筋無力症	奈良信雄	疾患からまとめた病態生理 FIRST AID	メデイカル・サイエンス・インターナショナル	東京	2007	530-532
吉川弘明、山田正仁	周期性四肢麻痺	奈良信雄	疾患からまとめた病態生理 FIRST AID	メデイカル・サイエンス・インターナショナル	東京	2007	536-538

IV. イラスト解説資料