

刊行書籍または雑誌名(雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
神経内科 51: 534-541, 1995年(平成7年)春から夏に一地域に多発した Guillain-Barré 症候群の6症例—Coxsackie B3 virus の抗体価上昇および抗 ganglioside 抗体陽性について	1999		白井康臣, 楠 進, 千葉厚郎, 寶珠山稔, 向山昌邦
治療学 33: 203-206, 血管炎症性ニューロパチー	1999		宮崎 泰, 楠 進
日本内科学会雑誌 88: 68-73, 自己免疫性神経障害	1999		楠 進
Clinical Neuroscience 17: 710-711, 私の処方 ギラン・バレー症候群	1999		椎名盟子, 楠 進
現代医療 31: 1019-1023, ミオパチーとイオンチャンネル	1999		等 誠司, 楠 進
内科 83: 1389-1391, ギラン・バレー症候群	1999		楠 進
Current Insights in Neurological Science 7(2): 8-9, Fisher 症候群における抗 GQ1b 抗体の標的部位は神経筋接合部か?	1999		楠 進
Molecular Medicine 36: 928-934, 抗糖鎖抗体による自己免疫性末梢神経障害	1999		楠 進
medicina 増刊号 36: 596, 抗アセチルコリン受容体(AChR)抗体	1999		宮崎 泰, 楠 進
medicina 36: 1353-1365, ニューロパチーとミオパチー—診断・治療をどのように進めるか(座談会)	1999		末石 真, 栗原照幸, 楠 進, 川井充
臨床神経学 印刷中, ガングリオシド感作による自己免疫性ニューロパチーの動物モデルの解析	印刷中		楠 進
免疫学からみた神経系と神経疾患(吉田孝人他編), pp252-258, Fisher 症候群	1999	日本医学館	楠 進
別冊日本臨床: 神経症候群II(高須俊明編), pp496-499, Crow-Fukase 症候群	1999	日本臨床社	等 誠司, 楠 進
別冊日本臨床: 神経症候群II(高須俊明編), pp500-502, 抗 sulfatide 抗体関連ニューロパチー	1999	日本臨床社	海田賢一, 楠 進
別冊医学のあゆみ, 神経疾患—state of arts(中村重信編), pp255-258, 抗ガングリオシド抗体	1999	医歯薬出版	楠 進
Annual Review 神経 2000(後藤文男他編), pp235-241, 脱髄性疾患の生物マーカー	2000	中外医学社	海田賢一, 楠 進
日本臨床「神経症候群」: 傍腫瘍性網膜変性症, CAR 症候群	印刷中	日本臨床	栗山 勝, 藤井明弘, 米田 誠
日本臨床「神経症候群」: 傍腫瘍性オプソクローヌス・ミオクローヌス症候群	印刷中	日本臨床	藤井明弘, 米田 誠, 栗山 勝
運動障害 9(1): 41-47, 外科手術後に四肢の運動麻痺が増悪した多発ニューロパチー例	1999年		岡宮 聡, 斎藤豊和, 他
神経免疫 7(2): 211-216, CIDP をめぐる最近の話題	1999年		斎藤豊和
Medicina 36(8): 1279-1281, 髄液検査でわかること	1999年8月10日	医学書院	斎藤豊和
内科 83(5): 966-970, 慢性炎症性脱髄性多発神経炎において第一に選択すべき治療法は何か	1999年5月	南江堂	斎藤豊和
別冊日本臨床 神経症候群II, pp487-491, 抗MAG抗体陽性ニューロパチー	1999年	日本臨床社	荻野美恵子, 斎藤豊和
別冊日本臨床 神経症候群II, pp492-495, Lewis-Sumner 症候群	1999年	日本臨床社	荻野 裕, 斎藤豊和
医学のあゆみ 神経疾患, pp211-214, 血管炎と炎症細胞の浸潤	1999年	医歯薬出版	斎藤豊和
今月の治療 8(1): 7-23, ニューロパチーの治療法をめぐって	1999年12月20日	総合医学社	斎藤豊和, 二見俊郎, 野村恭一
今月の治療 8(1): 24-27, ニューロパチーの治療—現況と問題点—	1999年12月20日	総合医学社	斎藤豊和
今月の治療 8(1): 75-76, 自己免疫性ニューロパチー	1999年12月20日	総合医学社	荻野 裕, 斎藤豊和

刊行書籍または雑誌名(雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
臨床神経 39(11): 1168, Guillain-Barre 症候群におけるアフェレーシスの至適方法	1999 年 11 月 1 日	日本神経学会	伊藤博明, 斎藤豊和, 坂井文彦
Arch Neurol 56(9): 1167, Human T-cell lymphotropic virus type 1-associated neurologic disorder without spastic paraparesis	Sep 1999		Ito H, <u>Saito T</u>
Ann Neurol 47(2): 274, No cytomegalovirus DNA in sera from patients with anti-MAG/SGPG antibody associated	Feb 2000		Irie S, Kanazawa N, Ogino M, <u>Saito T</u> , Funato T
Progress in Medicine 19(10): 2369-2374, ギランバレー症候群の全国疫学調査結果について—治療に関する予備的報告—	1999 年		<u>Saito T</u> , Arimura K, Osame M
Annual Review, 急性末梢神経障害の疫学	2000 年	中外医学社	斎藤豊和
臨床脳波 42(1): 58-60, 重症筋無力症における waning 現象の分布—2 症例における治療経過—	2000 年 1 月 1 日	永井書店	伊藤博明, 辻 俊一, 斎藤豊和
FEBS Letters 446: 157-162, Binding of neuronal ELAV-like proteins to the uridine-rich sequence in the 3'-untranslated region of tumor necrosis factor- $\alpha$ messenger RNA	1999 年 4 月	Elsevier Science B, V	<u>Sakai K</u> , Kitagawa Y, Hirose G
J Neurochem 72: 1466-1471, IL-10 inhibits both production of cytokine and expression of cytokine receptors in microglia	1999 年		Sawada M, <u>Suzumura A</u> , Hosoya H, Marunouchi T, Nagatsu T
Life Science 64: 1197-1203, Effects of vesnarinone on activation of murine microglia	1999 年		<u>Suzumura A</u> , Sawada M
Multiple Sclerosis 5: 126-133, Effects of phosphodiesterase inhibitors on microglia	1999 年		Yoshikawa M, <u>Suzumura A</u> , Tamaru T, Takayanagi T, Sawada M
Neurology 52: 431, HLA antigens in Japanese patients with anti-Hu antibodies	1999 年		Tanaka M, Tanaka K, Nakano R, Inuzuka T, Tsuji S, Shinozawa K, Kojo T, Matsui T, Kumamoto T, <u>Suzumura A</u>
Eur J Pharmacol 376: 285-292, Modulation by endothelin-1 of lipopolysaccharide-induced cyclooxygenase 2 expression in mouse peritoneal macrophages	1999 年		Shimada K, Kita T, Yonetani Y, <u>Suzumura A</u> , Takayanagi T, Nakashima T
Brain Res 837: 203-212, Ibudilast Suppresses TNF $\alpha$ Production by Glial Cells Functioning Mainly as Type III Phosphodiesterase Inhibitor in the CNS	1999 年		<u>Suzumura A</u> , Ito A, Yoshikawa M, Sawada M
Glia 28: 265-271, Serial analysis of gene expression in a microglial cell line	1999 年		Inoue H, Sawada M, Ryo A, Tanahashi T, Wakatsuki T, Hada A, Kondoh N, Kanagaki K, Takahashi K, <u>Suzumura A</u> , Yamamoto M, Tabira T
Brain Res 849: 239-243, Multinucleated giant cell formation by microglia: induction by interleukin(IL)-4 and IL-13	1999 年		<u>Suzumura A</u> , Tamaru T, Yoshikawa M, Takayanagi T
Gerontology, in press, Increased soluble tumor necrosis factor receptors in the serum of elderly people	2000 年		Hasegawa Y, Sawada M, Ozaki N, Inagaki T, <u>Suzumura A</u>
Acta Neurol Scand, in press, Impaired cytokine production by peripheral blood mononuclear cells and monocytes/macrophages in Parkinson's disease	2000 年		Hasegawa Y, Inagaki T, Sawada M, <u>Suzumura A</u>
Multiple Sclerosis, in press, Drop in relapse rate of multiple sclerosis patients using combination therapy of three different phosphodiesterase inhibitors	2000 年		<u>Suzumura A</u> , Nakamuro T, Tamaru T, Takayanagi T
免疫学からみた神経系と神経疾患	1999 年 9 月	日本医学館	吉田孝人, 糸山泰人, <u>錫村明生</u> (編)
神経免疫学 7(2): 223-226, 自然自己抗体による相乗的髄鞘再生	1999 年		朝倉邦彦, Rodriguez M, 祖父江元

刊行書籍または雑誌名 (雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
Biomed Res 20(2): 123-125, Cytotoxic T cells react with peptide (s) other than nonapeptide AYRARALET in paraneoplastic cerebellar degeneration with anti-Yo antibody	1999年4月		Tanaka M, <u>Tanaka K</u> , Tsuji S
J Neurol Sci 163: 159-162, Cytotoxic T lymphocyte-mediated cell death in paraneoplastic sensory neuropathy with anti-Hu antibody	1999年2月		<u>Tanaka K</u> , Tanaka M, Inuzuka T, Nakano R, Tsuji S
Neurology 52: 431, Lack of association between human leukocyte antigens and anti-Hu syndrome in patients with small-cell lung cancer	1999年1月		Tanaka M, <u>Tanaka K</u> , Nakano R, Inuzuka T, Tsuji S, Shinozawa K, Kojoo T, Matsui T, Kamamoto T, Suzumura A
Acta Neurol Scand 99: 322-326, A non familial Huntington's disease patient with grumose degeneration in the dentate nucleus	1999年		Ishikawa A Oyanagi K, <u>Tanaka K</u> , Igarashi S, Sato T, Tsuji S
Human Molecular Genetics 8(6): 997-1006, Adenovirus-mediated expression of mutant DRPLA proteins with expanded polyglutamine stretches in neuronally differentiated PC12 cells. Preferential intranuclear aggregate formation and apoptosis	1999年		Sato A, Shimohata T, Koide R, Takano H, Sato T, Oyake M, Igarashi S, <u>Tanaka K</u> , Inuzuka T, Nawa H, Tsuji S
Ann Neurol 46: 112-115, A de novo splice donor site mutation causes in-frame deletion of 14 amino acids in the proteolipid protein in Pelizaeus-Merzbacher disease	1999年		Aoyagi Y, Kobayashi H, <u>Tanaka K</u> , Ozawa T, Nitta H, Tsuji S
J Neurol Sci 168: 28-31, Cytotoxic T cells against a peptide of Yo protein in patients with paraneoplastic cerebellar degeneration and anti-Yo antibody	1999年		Tanaka M, <u>Tanaka K</u> , Tokiguchi S, Shinozawa K, Tsuji S
神経内科 50: 191-199, 細胞傷害性 T 細胞からみた HLA の新しい考え方—peptide motifs と HLA class I superfamily—	1999年		田中正美, 河内 泉, <u>田中恵子</u>
臨床医 25: 98-101(1564-1567), 肺癌による傍腫瘍性神経症候群の発症機序	1999年		<u>田中恵子</u> , 田中正美,
日本医事新報 3942: 37-41, 傍腫瘍性神経症候群	1999年		田中正美, 河内 泉, <u>田中恵子</u>
傍腫瘍性神経症候群「免疫学からみた神経系と神経疾患」pp284-293	1999年	日本医学館	田中正美, <u>田中恵子</u>
臨床免疫 31: 734-737, 抗 Yo 抗体陽性傍腫瘍性神経症候群は抗体ではなく CTL による	1999年		田中正美, <u>田中恵子</u>
J Neuro Virol, in press, Comparative Molecular Analysis of HTLV-I Proviral DNA in HTLV-I Infected Members of a Family with a Discordant HTLV-I-Associated Myelopathy in Monozygotic Twins	2000年		Nakane S, Shirabe S, Moriuchi R, Mizokami A, Furuya T, Nishiura Y, Okazaki S, Yoshizuka N, Suzuki Y, <u>Nakamura T</u> , Katamine S, Gojobori T, Eguchi K
J Lab Clin Med, in press, Relationship between Sjögren's syndrome and HTLV-I infection: follow-up study of 83 patients	2000年		Nakamura H, Kawakami A, Tominaga M, Hida A, Yamasaki S, Migita K, Kawabe Y, <u>Nakamura T</u> , Eguchi K
Med Hypotheses, in press, Importance of immune deviation toward Th1 in the early immunopathogenesis of human T-lymphotropic virus type I-associated myelopathy	2000年		<u>Nakamura T</u> , Furuya T, Nishiura Y, Ichinose K, Shirabe S, Eguchi K
J Rheumatol 26: 2609-2614, Sjögren's syndrome (SS) in patients with human T cell leukemia virus I associated myelopathy: paradoxical features of the major salivary glands compared to classical SS	1999年12月		Izumi M, Nakamura H, <u>Nakamura T</u> , Eguchi K, Nakamura T

刊行書籍または雑誌名 (雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
J Neuroimmunol 99: 242-247, Vascular cell adhesion molecule-1-mediated matrix metalloproteinase-2-induction in peripheral blood T cells is up-regulated in patients with HTLV-I-associated myelopathy	1999年10月		Kambara C, Nakamura T, Furuya T, Migita K, Ida H, Kawakami A, Shirabe S, Nakane S, Kinoshita I, Eguchi K
Intern Med 38: 727-721, Relationship between the clinical efficacy of pentoxifylline treatment and elevation of serum Th2 cytokine levels in patients with HTLV-I-associated myelopathy	1999年9月		Fujimoto T, Nakamura T, Furuya T, Nakane S, Shirabe S, Kambara C, Hamasaki S, Yoshimura T, Eguchi K
Clin Exp Rheumatol 17: 463-466, Expression of metalloproteinase-2 (gelatinase A) in labial salivary glands of Sjögren's syndrome with HTLV-I infection	1999年7月		Tominaga M, Migita K, Nakamura H, Ichinose Y, Furuya T, Origuchi T, Kawabe Y, Hida A, Nakamura T, Eguchi K
J Neurol Sci 166: 77-80, Heightened IgE response to mite antigens in inflammatory neuropathies	1999年7月		Horiuchi I, Kawano Y, Yamasaki K, Matsuo H, Minohara M, Nakamura T, Hashiguchi H, Ohyagi Y, Yamada T, Kira J
Ann Rheumatic Dis 58: 382-385, Expression of mitogen-activated protein kinases in labial salivary glands of patients with Sjögren's syndrome	1999年6月		Nakamura H, Kawakami A, Yamasaki S, Kawabe Y, Nakamura T, Eguchi K
医学のあゆみ別冊「神経疾患-state of arts」: 448-450, 重症筋無力症—その病態と臨床—	1999年11月		中村龍文
免疫学からみた神経系と神経疾患: 267-274, 重症筋無力症	1999年9月	日本医学館	中村龍文
免疫学からみた神経系と神経疾患: 115-123, 神経筋接合部	1999年9月	日本医学館	本村政勝, 中村龍文
Neurology 52: 1282-1284, Haemophilus influenzae has a GM1 ganglioside-like structure and elicits Guillain-Barre syndrome	1999年4月		Mori M, Kuwabara S, Miyake M, Dezawa M, Adachi-Usami E, Kuroki H, Noda M, Hattori T
Muscle Nerve 22: 840-845, Axonal involvement at the common entrapment sites in Guillain-Barre syndrome with IgG anti-GM1 antibody	1999年7月		Kuwabara S, Mori M, Ogawara K, Mizobuchi K, Hattori T, Koga M, Yuki N.
Muscle Nerve 22: 899-904, Activity-dependent excitability changes in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy: a microneurographic study	1999年7月		Kuwabara S, Nakajima Y, Hattori T, Toma S, Mizobuchi K, Ogawara K
J Neurol Neurosurg Psychiatry 67: 180-184, Hyperreflexia in Guillain-Barre syndrome: relation with acute motor axonal neuropathy and anti-GM1 antibody	1999年8月		Kuwabara S, Ogawara K, Koga M, Mori M, Hattori T, Yuki N
J Neurol Neurosurg Psychiatry 67: 668-670, IgG anti-GQ1b positive acute ataxia without ophthalmoplegia	1999年11月		Mori M, Kuwabara S, Koga M, Asahina M, Ogawara K, Hattori T, Yuki N
千葉 MR 研究会誌 10: 24-26, 大脳基底核を首座病変とする多発性硬化症の2例	1999年		小河原一恵, 福武敏夫, 森 雅裕, 太和田, 荒木則幸, 服部孝道
Neuroimmunology 7: 66-67, N-methyl-N-nitrosoguanidine により処理した再発寛解型多発性硬化症患者リンパ球の laminin による plasminogen activator-like activity の増強効果	1999年		吉山容正, 朝比奈正人, 鈴木信夫, 服部孝道
Archives of Neurology 56: 1010-1013, "Neuro-Sweet disease" Benign recurrent with neutrophilic dermatosis	1999年8月		Hisanaga K, Hosokawa M, Sato N, Mochizuki H, Itoyama Y, Iwasaki Y
アポトーシスと疾患: 中枢神経系疾患編多発性硬化症とアポトーシス	2000年(印刷中)	医薬ジャーナル社	久永欣哉, 岩崎祐三, 糸山泰人
内科, 神経 Behçet 病	2000年(印刷中)		久永欣哉

刊行書籍または雑誌名 (雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
Int Immunol 11(5): 835-843, Distant interactions between dimorphisms in HLA-DR4 radically affect recognition of defined peptides by a specific clone	1999年5月		Matsuo H, Corlett L, Hawke S, Nicolle M, Driscoll P, Deshpande S, Spack E, Willcox N
J Neurol Sci 166: 77-80, Heightened IgE response to mite antigens in inflammatory neuropathies	1999年		Horiuchi I, Kawano Y, Yamasaki K, Matsuo H, Minohara M, Nakamura T, Hashiguchi H, Ohyagi Y, Yamada T, Kira J
J Immunol 162: 4079-4087, Scanning a DRB3*0101 (DR52a)-restricted epitope cross-presented by DR3: overlapping natural and artificial determinants in the human acetylcholine receptor	1999年		Nagvekar N, Corlett L, Jacobson LW, Matsuo H, Chalkley R, Driscoll PC, Deshpande S, Spack EG, Willcox N
Arthritis Rheum 42(5): 1040-1050, Cross-restriction of a T cell clone to HLA-DR alleles associated with rheumatoid arthritis; clues to arthritogenic peptide motifs	1999年5月		Hawke S, Matsuo H, Nicolle M, Wordsworth P, Corlett L, Spack E, Deshpande S, Driscoll PC, Willcox N
Ther Apher 3(4): 326-328, Myasthenic crisis with delayed recovery after plasmapheresis	1999年11月		Matsuo H, Goto H, Ohtsuru I, Izumoto H, Fukudome T, Fujishita S, Shibuya N
救急医学 23(11), Guillain-Barre 症候群	1999年10月		松尾秀徳, 澁谷統壽
日本アフェレシス学会雑誌 18(2), 重症筋無力症に対するアフェレシス療法	1999年6月		松尾秀徳
神経内科 51(5): 457-460, 免疫グロブリン大量療法直後に両側高度感音性難聴を呈した Guillain-Barre 症候群の一例	1999年		矢野茂孝, 後藤公文, 藤下 敏, 松尾秀徳, 澁谷統壽
Journal of Medical and Dental Sciences 46(1): 31-40, Effects of pericytes and various cytokines on integrity of endoneurial monolayer originated from blood-nerve barrier: an in vitro study	1999年3月		Iwasaki T, Kanda T, Mizusawa H
International Journal of Developmental Neuroscience 17(3): 191-200, FGF-9 is an autocrine/paracrine neurotrophic substance for spinal motoneurons	1999年3月		Kanda T, Iwasaki T, Nakamura S, Ueki A, Kurokawa T, Ikeda K, Mizusawa H
脳の科学 21: 553-556, In vitro モデルをもちいた血液脳関門及び血液神経関門の研究	1999年		岩崎孝之, 神田 隆, 水澤英洋
Neurology 54(3), in press, Glycosphingolipid antibodies and blood-nerve barrier in autoimmune demyelinating neuropathy	2000年3月		Kanda T, Yamawaki M, Iwasaki T, Mizusawa H
J Neurol Neurosurg Psychiatry 66: 254-255, Oropharyngeal palsy in Guillain-Barré and Fisher's syndromes in associated with muscle weakness in the neck and arm	1999年		Koga M, Yuki N, Hirata K
J Neurol Neurosurg Psychiatry 66: 513-516, Antiganglioside antibody in patients with Guillain-Barré syndrome who show bulbar palsy as an initial symptom	1999年		Koga M, Yuki N, Hirata K
Ann Neurol 45: 533-536, Special sensory ataxia in Miller Fisher syndrome detected by postural body sway analysis	1999年		Kuwabara S, Asahina M, Nakajima M, Mori M, Fukutake T, Hattori T, Yuki N
J Neurol Neurosurg Psychiatry 66: 688, Facial diplegia with paraesthesias: Facial nerve enhancement in three dimensional MRI	1999年		Hozumi A, Yuki N, Yamazaki K, Hirata K
J Neurol Sci 163: 44-46, The 301 to 314 amino acid residue of $\beta$ -tubulin is not a target epitope for serum IgM antibodies in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy	1999年		Tagawa Y, Yuki N, Hirata K
J Neurol Sci 163: 53-57, Are Campylobacter curvus and Campylobacter upsaliensis antecedent infectious agents in Guillain-Barré and Fisher's syndromes?	1999年		Koga M, Yuki N, Takahashi M, Saito K, Hirata K

刊行書籍または雑誌名 (雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
J Neuroimmunol 96: 245-250, Subclass distribution and the secretory component of serum IgA anti-ganglioside antibodies in Guillain-Barré syndrome after Campylobacter jejuni enteritis	1999年		Koga M, <u>Yuki N</u> , Hirata K
J Neurol Neurosurg Psychiatry 67: 128-129, Relation between critical illness polyneuropathy and axonal Guillain-Barré syndrome	1999年		<u>Yuki N</u> , Hirata K
J Neurol Sci 164: 50-55, Antibodies to GD3, GT3, and O-acetylated species in Guillain-Barré and Fisher's syndromes: Their association with cranial nerve dysfunction	1999年		Koga M, <u>Yuki N</u> , Ariga T, Hirata K
J Neurol Sci 164: 134-138, Autoantibodies to GM1b and GalNAc-GD1a: Relationship to Campylobacter jejuni infection and acute motor axonal neuropathy in China	1999年		<u>Yuki N</u> , Ho TW, Tagawa Y, Koga M, Li CY, Hirata K, Griffin JW
J Neurol Neurosurg Psychiatry 67: 206-208, Bilateral ballism in a patient with overlapping Fisher's and Guillain-Barré syndromes	1999年		Odaka M, <u>Yuki N</u> , Hirata K
J Neurol Neurosurg Psychiatry 67: 180-184, Hyperreflexia in Guillain-Barré syndrome: Relation with acute motor axonal neuropathy and anti-GM1 antibody	1999年		Kuwabara S, Ogawara K, Koga M, Mori M, Hattori T, <u>Yuki N</u>
Muscle Nerve 22: 840-845, Axonal involvement at the common entrapment sites in Guillain-Barré syndrome with IgG anti-GM1 antibody	1999年		Kuwabara S, Mori M, Ogawara K, Mizobuchi K, Hattori T, Koga M, <u>Yuki N</u>
J Neurol Sci 165: 126-132, Antibodies to GD1? and GQ1? in Guillain-Barré syndrome and the related disorders	1999年		Odaka M, <u>Yuki N</u> , Yoshino H, Kiso M, Ishida S, Hirata K
Jpn J Infect Dis 52: 99-105, Pathogenesis of Guillain-Barré and Miller Fisher syndromes subsequent to Campylobacter jejuni enteritis	1999年		<u>Yuki N</u>
J Neurol Neurosurg Psychiatry 67: 668-670, IgG anti-GQ1b positive acute ataxia without ophthalmoplegia	1999年		Mori M, Kuwabara S, Koga M, Asahina M, Ogawara K, Hattori T, <u>Yuki N</u>
J Neurol Sci 168: 121-126, Acute motor axonal neuropathy and acute motorsensory axonal neuropathy share a common immunological profile	1999年		<u>Yuki N</u> , Kuwabara S, Koga M, Hirata K
Neurology 53: 2122-2227, Rapidly progressive, predominantly motor Guillain-Barré syndrome with anti-GalNAc-GD1a antibodies	1999年		Ang CW, <u>Yuki N</u> , Jacobs BC, Koga M, van Doorn PA, Schmitz PIM, van der Meché FGA
Trends in Glycoscience and Glycotechnology 11: 345-353, Glycotope mimicry between human ganglioside and bacterial lipopolysaccharide induces autoimmune neuropathy	1999年		<u>Yuki N</u>
J Neurol Neurosurg Psychiatry 68: 191-195, Isolated absence of F wave and proximal axonal dysfunction in Guillain-Barré syndrome with antiganglioside antibodies	2000年		Kuwabara S, Ogawara K, Mizobuchi K, Koga M, Mori M, Hattori T, <u>Yuki N</u>
Cell Mol Life Sci, Current cases in which epitope mimicry is considered as a component cause of autoimmune disease: Guillain-Barré syndrome	in press		<u>Yuki N</u>
Ann Neurol, No cytomegalovirus DNA in sera from patients with anti-MAG/SGPG antibody-associated neuropathy: reply	in press		Yamamoto T, <u>Yuki N</u>

刊行書籍または雑誌名 (雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
J Neurol, Bickerstaff's encephalitis associated with shingles	in press		Tagawa Y, <u>Yuki N</u>
Ann Neurol, Clinical Features and Response to Treatment in Guillain-Barré Syndrome Associated with Antibodies to GM1b Ganglioside	in press		Yuki N, Ang CW, Koga M, Jacobs BC, Van Doorn PA, Hirata K, van der Meché FGA
J Neurol Neurosurg Psychiatry, Bickerstaff's Brainstem Encephalitis Subsequent to Campylobacter jejuni Enteritis	in press		<u>Yuki N</u> , Odaka M, Hirata K
Muscle Nerve, Anti-SGPG antibody in CIDP: nosological position of IgM anti-MAG/SGPG-associated neuropathy	in press		Tagawa Y, <u>Yuki N</u> , Hirata K
内科 83: 384-386, Bickerstaff 型脳幹脳炎の 2 例: IgG 抗 GQ1b 抗体と免疫吸着の有用性	1999 年		吉田未央, 田川由美, <u>結城伸泰</u> , 細川寿和, 中村泰浩, 今井浩三
神経内科 50: 377-383, 免疫グロブリン静注療法が奏効した Bickerstaff 型脳幹脳炎の 2 例	1999 年		国吉和昌, 田川由美, 古賀道明, <u>結城伸泰</u>
末梢神経 9: 127-132, IgG 抗 GM1 抗体を伴う Guillain-Barré 症候群の治療: 免疫グロブリン静注療法と血液浄化法の比較	1999 年		桑原 聡, 森 雅裕, 小河原一恵, 溝渕敬子, 服部孝道, 古賀道明, <u>結城伸泰</u>
日小誌 103: 939-942, Campylobacter 腸炎後小児 Guillain-Barré 症候群の臨床所見と転帰の検討	1999 年		西本幸弘, 下山田洋三, 古賀道明, 柳川敏彦, 宮代英吉, 紀平省悟, 小池通夫, <u>結城伸泰</u>
臨床神経 39: 967-970, GD1b を含む b 系列ガングリオシドに対する IgM 抗体をともなう慢性感覚性運動失調型ニューロパチー	1999 年		薄敬一郎, 古賀道明, <u>結城伸泰</u> , 城倉 健, 黒岩義之
臨床神経 39: 1045-1048, 妊娠中に発症した Bickerstaff 型脳幹脳炎	1999 年		舟川 格, 生越まち子, 芝崎謙作, 古賀道明, <u>結城伸泰</u>
臨床神経 39: 1169-1170, エビデンスに基づいた Guillain-Barré 症候群の治療	1999 年		田川由美, <u>結城伸泰</u> , 平田幸一
小児科, 多彩な臨床像を示した骨髄移植後 Guillain-Barré 症候群の一例	印刷中		今井雅子, 田川由美, 大川洋一, 矢田純一, 神田 隆, <u>結城伸泰</u>
治療 81: 259-263, Guillain-Barré 症候群, Fisher 症候群, 慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー (CIDP)	1999 年		<u>結城伸泰</u>
神経進歩 43: 114-127, Bickerstaff 型脳幹脳炎の診断と病因	1999 年		小鷹昌明, <u>結城伸泰</u>
検査技術 27: 400-403, カンピロバクターとギラン・バレー症候群	1999 年		古賀道明, <u>結城伸泰</u>
最新医学 54: 84-91, Campylobacter jejuni 腸炎と自己免疫性神経疾患	1999 年		古賀道明, <u>結城伸泰</u>
日本臨床別冊 領域別症候群シリーズ No.25 感染症症候群: 症候群から感染性単一疾患までを含めて III, pp407-411, 細菌感染が誘発する自己免疫疾患	1999 年		小鷹昌明, <u>結城伸泰</u>
新内科治療ガイド: 治療戦略の立て方と病態に応じた治療の実際, pp295-298, ギラン・バレー症候群	1999 年	Medical Practice 編集委員会編, 文光堂	<u>結城伸泰</u>
新内科治療ガイド: 治療戦略の立て方と病態に応じた治療の実際, pp299-301, 慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー	1999 年	Medical Practice 編集委員会編, 文光堂	<u>結城伸泰</u>
臨床神経 39: 17-18, Campylobacter jejuni 腸炎と Guillain-Barré 症候群	1999 年		<u>結城伸泰</u>
脊椎脊髄ジャーナル 12: 612-617, Guillain-Barré 症候群: 最新の疾患概念と治療	1999 年		<u>結城伸泰</u> , 田川由美
日本臨床別冊 領域別症候群シリーズ No. 26 神経症候群 I, pp783-787, Bickerstaff 型脳幹脳炎	1999 年		小鷹昌明, <u>結城伸泰</u>

刊行書籍または雑誌名(雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
日本臨床別冊 領域別症候群シリーズ No. 27 神経症候群II, pp464-469, Guillain-Barré 症候群	1999 年		古賀道明, 結城伸泰
日本臨床別冊 領域別症候群シリーズ No. 27 神経症候群III, pp470-474, Miller Fisher 症候群	1999 年		小鷹昌明, 結城伸泰
メディカル・テクノロジー 27: 702, カンピロバクター腸炎とギラン・バレー症候群	1999 年		古賀道明, 結城伸泰
臨床病理 47: 713-718, カンピロバクター腸炎とギラン・バレー症候群	1999 年		結城伸泰
日本医事新報 3931: 8-16, ギラン・バレー症候群	1999 年		古賀道明, 結城伸泰
Medicina 36: 1348-1350, Guillain-Barré 症候群と慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー	1999 年		小鷹昌明, 結城伸泰
免疫学からみた神経系と神経疾患, pp241-245, ギラン・バレー症候群	1999 年	日本医学館	吉田孝人, 糸山泰人, 結城伸泰, 綿村明生編
BioScan 1(2): 8, ギラン・バレー症候群とキャンピロバクター感染症	1999 年		古賀道明, 結城伸泰
Medical Technology 27: 702, カンピロバクター腸炎とギラン・バレー症候群	1999 年		古賀道明, 結城伸泰
臨床免疫 32: 507-512, 慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー(CIDP)の病因論	1999 年		田川由美, 結城伸泰
組織培養工学 25: 20-24, 自己免疫性神経疾患と抗ガングリオシド抗体	1999 年		田川由美, 結城伸泰
別冊・医学のあゆみ神経疾患—state of arts(Ver. 1) 628: 632, Guillain-Barré 症候群	1999 年		古賀道明, 結城伸泰
モダンフィジシャン 19: 1401-1406, 脳幹脳炎のトピックス (Bickerstaff 型脳幹脳炎を中心に)	1999 年		小鷹昌明, 結城伸泰
Medical Briefs in Brain & Nerve 10: 11, Miller Fisher 症候群における抗 GQ1b 抗体: 運動神経終板での?ラトキシン様作用	1999 年		田川由美, 結城伸泰
Medical Briefs in Brain & Nerve 10: 12, 抗 GD1a 抗体上昇は, 軸索型 Guillain-Barré 症候群と相関し, 脱髄型とは相関しない	1999 年		田川由美, 結城伸泰
Medical Briefs in Brain & Nerve 10: 12, GBS 研究の目覚しい進歩	1999 年		田川由美, 結城伸泰
難病の最新情報: 疫学から臨床・ケアまで, ギラン・バレー症候群	印刷中	南山堂	結城伸泰
臨床神経, Treatment of anti-glycolipid antibody-associated neuropathy	印刷中		結城伸泰
免疫学辞典, フィッシャー症候群	印刷中	東京化学同人	結城伸泰
皮膚臨床 41(1): 175-178, Acropathie Ulcero-mutilante Familiale (Thevenard) の1例	1999 年 1 月		森 俊典, 坂井秀彰, 竹原和彦, 吉川弘明, 谷口 滋
神経免疫学 7(1): 156-157, 重症筋無力症における胸腺画像, 胸腺組織像および臨床像の関連	1999 年 2 月		安川善博, 吉川弘明, 岩佐和夫, 高守正治
神経免疫学 7(1): 160-161, 重症筋無力症における末梢血単核球のサイトカイン産生能	1999 年 2 月		佐藤勝明, 岩佐和夫, 安川善博, 吉川弘明, 高守正治
内科 83(6): 1392-1396, インフォームドコンセントの実際 重症筋無力症	1999 年 6 月		吉川弘明, 高守正治
臨床成人病 29(7): 933-939, 自己免疫疾患診療の最新知識—重症筋無力症—	1999 年 7 月		吉川弘明, 高守正治
免疫学からみた神経系と神経疾患 実験モデル EAMG, pp221-228	1999 年 9 月	日本医学館	吉川弘明, 高守正治
神経免疫学 7(2): 245-252, SCID マウスを使った重症筋無力症における自己免疫機序の研究	1999 年 10 月		吉川弘明
J Neurol Sci 165: 126-132, Antibodies to GD1 $\alpha$ and to GQ1 $\beta$ in Guillain-Barre syndrome and the related disorders	1999 年	Elsevier	Odaka M, Yuki N, Yoshino H, Kiso M, Ishida H, Hirata K



刊行書籍または雑誌名(雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
Ann Neurol 45: 758-768, Anti-GalNAc-GD1a antibody-associated Guillain-Barre Syndrome with a predominantly distal weakness without cranial nerve impairment and sensory disturbance	1999年	Little, Brown and Company	Hao Q, Saida T, Saida T, <u>Yoshino H</u> , Kuroki S, Nukina M, Saida K
J Neuroimmunol, in press, IgG antiganglioside antibodies in Guillain-Barre syndrome with bulbar palsy	2000年	Elsevier	<u>Yoshino H</u> , Harukawa H, Asano A
神経内科 51: 365-369, Firher 症候群で発症し, 免疫吸着療法施行後, 顔面神経麻痺, 頭部および上肢筋力低下が出現し, ステロイドが著効した1例	1999年	科学評論社	牧野邦比古, 藤田信也, 永井博子, <u>吉野 英</u>
別冊日本臨床 領域別症候群シリーズ 26: 611-614	1999年	日本臨床社	<u>吉野 英</u>
Cell Immunol 191: 97-104, IgG2b antibody is associated with the severity of multiple sclerosis like demyelinating disease in NOD mice injected with myelin oligodendrocyte glycoprotein peptide 35-55	1999		Ichikawa M, Koh C-S, Hata Y, Inaba Y, Inoue A, Itoh M, Ishihara Y, Bernard CCA, Komiyama A
Cell Immunol 194: 186-193, Expression and potential role of inducible nitric oxide synthase in the central nervous system of Theiler's murine encephalomyelitis virus-induced demyelinating disease	1999		Iwahashi T, Inoue A, <u>Koh C-S</u> , Shin T-K, Kim BS
Bioimages 7: 36, Interaction of coagulation factors V and VIII on membranes containing phospholipids: Studies with confocal laserscanning fluorescence microscopy	1999		Takahashi K, Arai M, Yamamoto M, <u>Koh C-S</u> , Fukutake K
J Interferon Cytokine Res 19: 999-1004, Serum levels of apoptosis related molecules in patients with multiple sclerosis and human T-lymphotropic virus type-I associated myelopathy	1999		Sakai T, Inoue A, <u>Koh C-S</u> , Osame M
Eur Neurol 42: 230-234, Detection of serum anti-cerebellar antibodies in patients with Miller Fisher syndrome (MFS)	1999		Inoue A, <u>Koh C-S</u> , Iwahashi T
J Immunol 163: 6180-6186, Effect of anti-B7-1, B7-2 mAb on Theiler's murine encephalomyelitis virus-induced demyelinating disease	1999		Inoue A, <u>Koh C-S</u> , Yamazaki M, Yagita H
Cell Immunol 198: 96-102, Suppression of Experimental Autoimmune Encephalomyelitis by Dermatan Sulfate	1999		Inaba Y, Ichikawa M, <u>Koh C-S</u> , Inoue A, Itoh M, Kyogashima M, Komiyama A
J Neuroimmunol 102: 56-66, Anti-IL-12 antibody prevents the development and progression of multiple sclerosis like demyelinating disease in NOD mice induced with myelin oligodendrocyte glycoprotein peptide	2000		Ichikawa M, <u>Koh C-S</u> , Inoue A, Tsuyusaki J, Yamazaki M, Inaba Y, Sekiguchi Y, Itoh M, Yagita H, Komiyama A
J Neuroimmunol, High-dose mouse immunoglobulin G administration suppresses Theiler's murine encephalomyelitis virus-induced demyelinating disease	in press		Inoue A, <u>Koh C-S</u> , Yamazaki M, Kim BS
Archivum Immunologiae et Therapiae Experimentalis, Pathogenetic immunity in Theiler's virus-induced demyelinating disease: a viral model for multiple sclerosis	in press		Kim BS, Palma JP, Inoue A, <u>Koh C-S</u>
免疫学からみた神経系と神経疾患(吉田孝人, 糸山泰人, 錫村明生編), pp31-39, 神経系の抗原性	1999年9月	日本医学館	<u>山村 隆</u>
神経免疫学 8: 52-53, 2000, 糖脂質によるNKT細胞活性化を介した自己免疫性脳炎の治療	2000年2月		Endre Pal, 田平 武, 谷口 克, <u>山村 隆</u>
J Neuroimmunol 100: 149-155, 1999, Autonomic regulation of experimental autoimmune encephalomyelitis in IL-4 knockout mice	2000年3月		Pal E, Yamamura T, Tabira T

刊行書籍または雑誌名 (雑誌のときは雑誌名, 巻号数, 論文名)	刊行年月日	刊行書店名	執筆者氏名
脱髄疾患, 神経内科学 (江藤文夫・飯島 節編) 神経疾患各論	2000(印刷中)	南江堂	山村 隆
最新医学, NKT 細胞と自己免疫疾患モデル	2000(印刷中)		山村 隆
内科, 多発性硬化症の免疫病態	2000(印刷中)		近藤誉之, 山村 隆
日本医師会雑誌, 多発性硬化症	2000(印刷中)		山村 隆
Molecular Medicine 2000, T cell receptor と神経免疫疾患 特集 脳神経系の分子医学	2000(印刷中)		山村 隆, 近藤誉之
神経免疫学 8: 52-53, 2000, 糖脂質による NKT 細胞活性化を介した自己免疫性脳炎の治療	2000(印刷中)		Endre Pal, 田平 武, 谷口 武, 山村 隆
J Clin Invest 2000, Induction of autoimmune encephalitis by proteolipid protein 95-116-specific T cells from HLA-DR2 (DRB1*1502) transgenic mice	2000(印刷中)		Kawamura K, Yamamura T, Yokoyama K, Chui D-H, Fukui Y, Sasazuki T, Inoko H, David CS, Tabira T
J Immunol 2000, Differential expression of natural killer T cell V $\alpha$ 24J $\alpha$ Q invariant TCR chain in the lesions of multiple sclerosis and chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy	2000(印刷中)		Illes Z, Kondo T, Newcombe J, Oka N, Tabira T, Yamamura T
Developmental and Comparative Immunology 2000, Characterization of expanded T cell clones in healthy macaques: ontogeny, distribution and stability	2000(印刷中)		Nam K-H, Illes Zs, Terao K, Yoshikawa Y, Yamamura T
J Neuroimmunol 98: 221-226, Increased levels of soluble Fas ligand in CSF of rapidly progressive HTLV-1-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis patients	1999 Aug 3		Saito M, Nakamura N, Nagai M, Shirakawa K, Sato H, Kawahigashi N, Furukawa Y, Usuku K, Nakagawa M, Izumo S, Osame M
Philos Trans R Soc Lond B Biol Sci 354: 691-700, Genetic control and dynamics of the cellular immune response to the human T-cell leukaemia virus, HTLV-I	1999 Apr 29		Bangham CR, Hall SE, Jeffery KJ, Vine AM, Witkover A, Nowak MA, Wodarz D, Usuku K, Osamu M
Proc Natl Acad Sci USA 96: 3848-3853, HLA alleles determine human T-lymphotropic virus-I (HTLV-I) proviral load and the risk of HTLV-I-associated myelopathy	1999 Mar 30		Jeffery KJ, Usuku K, Hall SE, Matsumoto W, Taylor GP, Procter J, Bunce M, Ogg GS, Welsh KI, Weber JN, Lloyd AL, Nowak MA, Nagai M, Kodama D, Izumo S, Osamu M, Bangham CR
J Neurovirol 4: 586-593, Analysis of HTLV-I proviral load in 202 HAM/TSP patients and 243 asymptomatic HTLV-I carriers: high proviral load strongly predisposes to HAM/TSP	1998 Dec 15		Nagai M, Usuku K, Matsumoto W, Kodama D, Takenouchi N, Moritoyo T, Hashiguchi S, Ichinose M, Bangham CR, Izumo S, Osame M
J Neuroimmunol 90: 199-206, Predominant expression of Fas ligand mRNA in CD8+ T lymphocytes in patients with HTLV-1 associated myelopathy	1998 Oct 1		Kawahigashi N, Furukawa Y, Saito M, Usuku K, Osame M

## 免疫性神経疾患に関する調査研究班

区 分	氏 名	所 属	職 名
主任研究者	納 光 弘	鹿児島大学医学部第三内科	教 授
分担研究者  (監 事)	有村 公良 糸山 泰人 吉良 潤一 斎田 孝彦 田平 武	鹿児島大学医学部第三内科 東北大学医学部神経内科 九州大学医学部脳神経病研究施設内科 国立療養所宇多野病院 国立精神・神経センター神経研究所疾病研究第六部	助教授 教 授 教 授 院 長 部 長
研究協力者	出雲 周二 大野 良三 梶 龍 兒 菊地 誠志 楠 進 栗山 勝 斎藤 豊和 酒井宏一郎 錫村 明生 祖父江 元 田中 恵子 中村 龍文 服部 孝道 久永 欣哉 藤井 義敬 松尾 秀徳 水澤 英洋 結城 伸泰 吉川 弘明 吉野 英	鹿児島大学医学部附属難治性ウイルス疾患研究センター 埼玉医科大学医学部神経内科 京都大学医学部神経内科 北海道大学医学部神経内科 東京大学医学部神経内科 福井医科大学第二内科 北里大学医学部内科 金沢医科大学神経内科 奈良県立医科大学神経内科 名古屋大学医学部附属病院神経内科 新潟大学医学部神経内科 長崎大学医学部第一内科 千葉大学医学部神経内科 国立療養所宮城病院 名古屋市立大学医学部外科学第二 国立療養所川棚病院神経内科 東京医科歯科大学医学部神経内科 獨協医科大学医学部神経内科 金沢大学保健管理センター 国立精神・神経センター国府台病院神経内科	教 授 教 授 講 師 助 手 講 師 教 授 助教授 助教授 助教授 教 授 講 師 講 師 教 授 臨床研究部長 教 授 医 長 教 授 講 師 助教授 医 長
(基 礎 班) 〃	高 昌星 山村 隆	信州大学医学部附属病院第三内科 国立精神・神経センター神経研究所免疫研究部	助教授 部 長
(難病特別研究員)	宇宿功市郎	鹿児島大学医学部医療情報管理学	助教授
(事 務 局) 経理事務連絡 担当責任者	有村 公良	鹿児島大学医学部第三内科 〒 890-8520 鹿児島市桜ヶ丘 8-35-1 TEL(099) 275-5331 (直通) FAX(099) 265-7164	助教授



