

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kishi M, Sakakibara R, Nagao T, Terada H, Ogawa E.	Thalamic infarction disrupts spinothalamic projection to the mid-cingulate cortex and supplementary motor area.	J Neurol Sci	281(1-2)	104-107	2009
Sakakibara R, Uchiyama T, Kuwabara S, Mori M, Ito T, Yamamoto T, Awa Y, Yamaguchi C, Yuki N, Vernino S, Kishi M, Shirai K.	Prevalence and mechanism of bladder dysfunction in Guillain-Barré Syndrome.	Neurorol Urodyn	28(5)	432-437	2009
Furukawa R, Sakakibara R, Hosoe N, Kishi M, Ogawa E, Suzuki Y.	Ataxia and middle cerebellar peduncle lesions in hepatic encephalopathy.	Neuroradiology	51(4)	273-274	2009
Yamamoto T, Sakakibara R, Uchiyama T, Liu Z, Ito T, Awa Y, Yamanishi T, Hattori T.	Questionnaire-based assessment of pelvic organ dysfunction in multiple system atrophy.	Mov Disord	24(7)	972-978	2009
Yamamoto T, Sakakibara R, Nakazawa K, Uchiyama T, Shimizu E, Hattori T.	Effects of electrical stimulation of the striatum on bladder activity in cats.	Neurorol Urodyn	28(6)	549-554	2009
Sakakibara R, Ito T, Uchiyama T, Awa Y, Yamaguchi C, Hattori T.	Effects of milnacipran and paroxetine on overactive bladder due to neurologic diseases: a urodynamic assessment	Urol Int	81(3)	335-339	2008
Sakakibara R, Kishi M, Ogawa E, Shirai K.	Isolated facio-lingual hypoalgesia and weakness after a hemorrhagic infarct localized at the contralateral operculum.	J Neurol Sci	276 (1-2)	193-195	2009
Sakakibara R, Uchiyama T, Yamanishi T, Kishi M.	Sphincter EMG as a diagnostic tool in autonomic disorders.	Clin Auton Res	19(1)	20-31	2009
Yamashita F, Sasaki M, Takahashi S, et al.	Detection of changes in cerebrospinal fluid space in idiopathic normal pressure hydrocephalus using voxel-based morphometry	Neuroradiology	Epub ahead of print		2009
佐々木真理	特発性正常圧水頭症の画像診断	臨床放射線	54(6)	722-725	2009
Tamase A, Muraguchi T, Naka K, Tanaka S, Kinoshita M, Hoshii T, Ohmura M, Shugo H, Ooshio T, Nakada M, Sawamoto K, Onodera M, Matsumoto K, Oshima M, Asano M, Saya H, Okano H, Suda T, Hamada J, Hirao A.	Identification of tumor-initiating cells in a highly aggressive brain tumor using promoter activity of nucleostemin.	Proc Natl Acad Sci USA	105(46)	18012-18017	2009
Huang S, Hirota Y, Sawamoto K.	Various facets of vertebrate cilia: motility, signaling, and role in adult neurogenesis.	Proc Jpn Acad Ser B Phys Biol Sci	85(8)	324-336	2009
Kaneko N, Sawamoto K.	Adult neurogenesis and its alteration under pathological conditions.	Neurosci Res	63(3)	155-164	2009

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Enomoto, A., Asai, N., Namba, T., Wang, Y., Kato, T., Tanaka, M., Tatsumi, H., Taya, S., Tsuboi, D., Kuroda, K., Kaneko, N., Sawamoto, K., Miyamoto, R., Jijiwa, M., Murakumo, Y., Sokabe, M., Seki, T., Kaibuchi, K., Takahashi, M.	Roles of Disrupted-In-Schizophrenia 1-Interacting Protein Girdin in Postnatal Development of the Dentate Gyrus	Neuron	63(6)	774-787	2009
Suzuki, T., Miyamoto, H., Nakahari, T., Inoue, I., Suemoto, T., Jiang, b., Hirota, Y., Itohara, S., Saido, T.C., Tsumoto, T., Sawamoto, K., Hensch, T.K., Delgado-Escueta, A.V., Yamakawa, K.	Efhc1 deficiency causes spontaneous myoclonus and increased seizure susceptibility	Hum Mol Genet	18(6)	1099-1109	2009
匹田貴夫, 澤本和延	成体の脳組織における神経幹細胞と再生医療	医学のあゆみ	231(11)	1112-1116	2009
黄 詩恵, 廣田ゆき, 澤本和延	神経組織における纖毛の役割	細胞工学	28(10)	1016-1020	2009
澤本和延	脳に内在する神経再生機構	臨床神経学	49(11)	830-833	2009
小島拓郎, 廣田ゆき, 澤本和延	成体脳におけるニューロン新生	慶應医学	85(2)	169-177	2009
Norihiro Suzuki, Shinichi Takahashi, Tomohisa Dembo, Koichi Oki and Hiroaki Kimura	Mechanism of the cerebrospinal fluid removal test responsible for improving the gait disturbance in patients with iNPH, as evaluated using the XeCT-CBF method.	Mov Disord	24 (suppl 1)	S424-425	2009
Atsuta N, Watanabe H, Ito M, Tanaka F, Tamakoshi A, Nakano I, Aoki M, Tsuji S, Yuasa T, Takano H, Hayashi H, Kuzuhara S, Sobue G, Research Committee on the Neurodegenerative Diseases of Japan.	Age at onset influences on wide-ranged clinical features of sporadic amyotrophic lateral sclerosis.	Neurol Sci.	Jan15; 276(1-2)	163-169	2009
Hara K, Shiga A, Fukutake T, Nozaki H, Miyashita A, Yokoseki A, Kawata H, Koyama A, Arima K, Takahashi T, Ikeda M, Shiota H, Tamura M, Shimoe Y, Hirayama M, Arisato T, Yanagawa S, Tanaka A, Nakano I, Ikeda S, Yoshida Y, Yamamoto T, Ikeuchi T, Kuwano R, Nishizawa M, Tsuji S, Onodera O.	Association of HTRA1 mutations and familial ischemic cerebral small-vessel disease.	N Engl J Med	360	1729-1739	2009

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Okuno T, Nakayama T, Konishi N, Michibata H, Wakimoto K, Suzuki Y, Nito S, Inaba T, Nakano I, Muramatsu S, Takano M, Kondo Y, Inoue N.	Self-contained induction of neurons from human embryonic stem cells.	PloS ONE		e6318	2009
Muramatsu S, Okuno T, Suzuki Y, Nakayama T, Kakiuchi T, Takino N, Iida A, Ono F, Terao K, Inoue N, Nakano I, Kondo Y, Tsukada H.	Multitracer assessment of dopamine function after transplantation of embryonic stem cell-derived neural stem cells in a primate model of Parkinson's disease.	SYNAPSE	63	541-548	2009
藤原雅代, 森田陽子, 松坂恵介, 中野今治, 福田隆浩	著明な自律神経症状を呈した末梢神経障害の59歳男性例。	BRAIN and NERVE	61(9)	1089-1097	2009
安藤喜仁, 澤田幹雄, 森田光哉, 河村 満, 中野今治	左中前頭回後部限局性梗塞により不全型 Gerstmann症候群・超皮質性感觉失語を呈した65歳男性例。	臨床神経学	49	560-569	2009
中野今治	Alexander病	Clinical Neuroscience	27;7	722-723	2009
中野今治	日本で初めてのパーキンソン病遺伝子治療	難病と住宅ケア	15(6)	40-43	2009
松森隆史	実験的水稻症マウスにおけるアクアポリン4の発現について	聖マリアンナ医科大学雑誌	36巻5号	395-403	2008
Kitazume, Hashimoto, et al.	<math>\alpha</math>2, 6-Sialic acid on Platelet Endothelial Cell Adhesion Molecule (PECAM) regulates its homophilic interactions and downstream antiapoptotic signaling.	J. Biol. Chem.	in press		
Mitsuki, Hashimoto et al.	Siglec-7 mediates non-apoptotic cell death independently of its immunoreceptor tyrosine-based inhibitory motifs in monocytic cell line U937	Glycobiology	in press		
Takashima, Hashimoto et al.	Analysis of CMP-sialic acid transporter-like proteins in plants	Phytochemistry	70	1973-1981	2009
Kitazume, Hashimoto, et al.	Molecular insights into b-galactoside <math>\alpha</math>2, 6-sialyltransferase secretion in vivo	Glycobiology	19(5)	479-487	2009
Futakawa, Hashimoto et al.	Development of sandwich ELISA for plasma 2, 6-sialyltransferase, a possible hepatic disease biomarker	Anal Chimi Acta	631	116-120	2009
堀 智勝 他	特発性正常圧水頭症に対して第三脳室終板開窓術が有効であった一症例	リハビリテーション医学	47巻(3)予定	未定	2010
森 悅朗	特発性正常圧水頭症の臨床	臨床放射線	54	713-721	2009
山田晋也, 諸星行男, 宮崎美津恵, 青木郁夫, 山下祐市, 清水誓子, 中橋昌男	新世代のCSF Flow Imaging:Time-SLIP法の新たな臨床応用	Rad Fan	Vol.7 No.9	31-34	2009
山田晋也	MRIを試用した脳脊髄液hydrodynamicsの観察CSF bulk flow imaging —現状と今後の展望—	脳神経外科	37巻11号	1053-1064	2009

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
山田晋也, 諸星行男, 宮崎美津恵, 青木郁夫, 山下祐市, 清水誓子, 中橋昌男	新しいCSF Flow Imaging–non contrast Time – Spatial Labeling Inversion Pulse (Time-SLIP) 法を応用して–	Routine Clinical MRI 2010 BOOK	Vol.41 No.14	85-90	2009
湯浅龍彦	1.高齢期のパーキンソン病の類縁疾患 3) 正常圧水頭症	Geriatric Medicine (老年医学)	47(8)	973- 980	2009

## 平成22年度 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
石川正恒	特発性正常圧水頭症の診断と治療	小林祥泰, 水澤英洋	Annual Review 2010神経 II.本年の動向	中外医学社	東京	2010	99-103
石川正恒	正常圧水頭症	田村 晃, 松谷雅生, 清水輝雄夫	EBMに基づく脳 神経疾患の基本治 療指針	Medical View	東京	2010	619-624
石川正恒	正常圧水頭症	端 和夫	脳神経外科臨床マ ニュアル	シュプリン ガー・ジャ パン	東京	2010	
数井裕光	第XIV章 精神の症状・ 微候と疾患 2精神疾患, H正常圧水頭症	松田 崇, 荻原俊男, 難波光義, 鈴木久美, 林 直子	看護学テキスト NICE 疾病と治療 III	南江堂	東京	2010	247-249
武田雅俊, 数井裕光	III精神疾患における前 頭葉の構造と機能 1認 知症	福田正人, 鹿島晴雄	専門医のための精 神科リュミエール 21前頭葉でわから る精神疾患の臨床	中山書店	東京	2010	92-100
数井裕光	その他の認知症	大内尉義, 秋山弘子	新老年学第3版	東京大学出 版	東京	2010	1216-1224
数井裕光, 武田雅俊	代表的疾患 5. 特発性 正常圧水頭症	三村 将	新しい診断と治療 のABC66認知症	最新医学社	大阪	2010	107-115
榎原隆次, 内山智之, 岸 雅彦	排泄リハビリテーショ ン－基礎と臨床 排尿 障害をきたす疾患		中枢神経疾患	中山書店	東京	2009	88-95
榎原隆次, 岸 雅彦, 内山智之, 榎原千秋	排便アセスメント&ケ アガイド		脳血管障害	Gakken	東京	2009	46-50
榎原隆次, 岸 雅彦, 内山智之, 榎原千秋	排便アセスメント&ケ アガイド		パーキンソン病	Gakken	東京	2009	51-55
内村直尚, 柿崎秀宏, 榎原隆次	夜間頻尿診療ガイドラ イン		睡眠障害	Blackwell Publishing	東京	2009	21-22, 45-48
榎原隆次	中枢神経系への安全性 を考慮した過活動膀胱 の薬物療法		TM最新の疾患別 治療マニュアル	DEC		2009	7(3)
榎原隆次 (訳書)	服部孝道監編 一目でわ かるニューロサイエン ス第3版		東京メディカル・ サイエンス・イン ターナショナル			2009	50-69
Wyndaele JJ, Kovindha A, Madesbacher H, Radziszewski P, ruffion A, Schurch B, Castro D, Igawa Y, Sakakibara R,	Neurologic urinary and fecal incontinence	Abrams P, Cardoso L, Khoury S, Wein A	Incontinence, 4th edition	International Consultation on Incontinence		2009	797-960

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
Sakakibara R, Fowler CJ, Hattori T.	Parkinson's disease.	Chaudhuri Fowler CJ, Panicker J, Emmanuel A	Pelvic Organ Dysfunction in Neurological Disease:Clinical Management & Rehabilitation.	Cambridge University Press	UK	2010	
Sakakibara R, Fowler CJ, Hattori T.	Multiple system atrophy.	Fowler CJ, Panicker J, Emmanuel A	Pelvic Organ Dysfunction in Neurological Disease:Clinical Management & Rehabilitation.	Cambridge University Press	UK	2010	
Sakakibara R, Fowler CJ, Hattori T.	Cerebral diseases.	Fowler CJ, Panicker J, Emmanuel A	Pelvic Organ Dysfunction in Neurological Disease:Clinical Management & Rehabilitation.	Cambridge University Press	UK	2010	
Sakakibara R.	Basal ganglia circuit and bladder function: clinical implication to Parkinson's disease.	Robert McIntire and Pierre Donnell.	Integrated Circuits, Photodiodes and Organic Field Effect Transistors.	NOVA Publishers		2010	369-382
森 敏	特発性正常圧水頭症	田平 武 朝田 隆	認知症診療マニュアル	科学評論社	東京	2010	416-421
森 敏	レビー小体型認知症の臨床像と治療	苛原 実	認知症の方の在宅医療	南山堂	東京	2010	11-19
森 敏	水頭症(特発性正常圧水頭症)	平野照之	脳神経疾患の画像の見かた	MCメディア出版	大阪	2010	209-215
森 敏	鑑別診断のdecision tree	橋本 順	知っておきたい認知症の臨床と画像	金原出版	東京	2010	1327-1334
森 敏	認知症のとらえ方・対応の仕方(改訂4版)	森 敏	認知症のとらえ方・対応の仕方(改訂4版)	金芳堂	京都	2010	1-166
森 敏	アルツハイマー病の病理・病態 危険因子としての非遺伝的要因「頭部外傷」	平井俊作	アルツハイマー病—基礎研究から予防・治療のパラダイム	日本臨床	東京	2008	52-55
McComb JG, Yamada S	Cerebrospinal Fluid Physiology	H. Richard Winn	Youman's Neurological surgery	Elsevier	Amsterdam-New York-London		

### 【雑誌】

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
石川正恒	特発性正常圧水頭症：最近の動向	脳神経外科	38巻1号	7-14	2010
Ishikawa M 他	Clinical significance of cerebrospinal fluid tap test and MRI/CT findings of tight high convexity in patients with possible idiopathic normal pressure hydrocephalus.	Neurologia Medico-Chirurgica (Tokyo)	50巻2号	119-123	2010
石川正恒, 他	特発性正常圧水頭症を見逃さないために	日本医事新報	4488号	34-41	2010
石川正恒	特発性正常圧水頭症診療の現状と展望	老年期認知症研究会誌	16号	132-134	2010
Hashimoto M, Ishikawa, M, et al	Diagnosis of idiopathic normal pressure hydrocephalus is supported by MRI-based schema-a prospective cohort study	Cerebrospinal Fluid Research	7	18	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
織田雅也ほか	高齢者医療・福祉施設群における感染性胃腸炎対策。	日老医誌	47	92-93	2010
Harada M, et al	Incidence and clinical correletion of intracranial hemorrhages observed by 3-tesla gradient echo T(2)*-weighted images following intravenous thrombolysis with recombinant tissue plasminogen activator.	Cerebrovasc Dis	29	571-575	2010
Maruyama H, et al	Mutations of optineurin in amyotrophic lateral sclerosis.	Nature	465	223-226	2010
Yuichiro Inatomi, Toshiro Yonehara, Yoichiro Hashimoto, Teruyuki Hirano, Makoto Uchino	Corellation between ventricular enlargement and white matter change	J Neurol Sci	169 (1-2)	12-17	2008
Oi. S	Hydrocephalus research update--controversies in definition and classification of hydrocephalus.	Neurol Med Chir (Tokyo)	50(9)	859-869	2010
Oi.S, Luedemann.W, Samii.W, Samii. M	Evolution Theory in Cerebrospinal Fluid dynamics: A Hypothesis for Failure of Neuroendoscopic Ventriculostomy in Treatmen of Hydrocephalus in Fetal, Neonatal and Early Infantile Periods.	Journal of Hydrocephalus	1(1)	2-10	2009
Oi S, Shimoda M, Shibata M, Honda Y, Togo K, Shinoda M, Tsugane R, Sato O.	Pathophysiology of long-standing overt ventriculomegaly in adults	J Neurosurg	92(6)	933-940	2000
Takaya M, <u>Kazui H</u> , Tokunaga H, Yoshida T, Kito Y, Wada T, Nomura K, Shimosegawa E, Hatazawa J, Takeda M.	Global cerebral hypoperfusion in preclinical stage of idiopathic normal pressure hydrocephalus.	J Neurol Sci	298	35-41	2010
数井裕光, 武田雅俊	治る認知症を鑑別するための留意点	CLINICIAN	57	375-380	2010
Iseki C, Kawanami T, Nagasaki H, Wada M, Koyama S, Kikuchi K, Arawaka S, Kurita K, Daimon M, Mori E, Kato T	Asymptomatic ventriculomegaly with features of idiopathic normal pressure hydrocephalus on MRI (AVIM) in the elderly: A prospective study in a Japanese population.	J Neurol Sci	277	54-57	2009
Kato T, Sato H, Emi M, Seino T, Arawaka S, Iseki C, Takahashi Y, Wada M, Kawanami T	Segmental copy number loss of SFMBT1 gene in elderly individuals with ventriculomegaly: A community-based study.	Intern Med			in press
榎原隆次, 内山智之, 岸 雅彦	末梢神経障害による排尿障害	医薬の門	69	70-74	2009
榎原隆次, 内山智之, 岸 雅彦, 服部孝道	脳疾患と過活動膀胱：脳卒中, パーキンソン病, 認知症	自律神経	46, 2	82-89	2009
榎原隆次, 内山智之, 岸 雅彦, 服部孝道	OABを有する高齢認知症患者の治療	自律神経	46	231-235	2009
山西友典, 水野智弥, 吉田謙一郎, <u>榎原隆次</u> , 内山智之, 服部孝道	過活動膀胱の現状：定義, 病因と診断について	自律神経	46	399-402	2009
山西友典, 水野智弥, 吉田謙一郎, <u>榎原隆次</u> , 内山智之, 山本達也, 伊藤敬志	ブタ膀胱上皮および平滑筋におけるRhoAの発現とCarbachol収縮におけるY27632(Rho-kinase阻害薬)の役割	自律神経	46	320-323	2009
榎原隆次, 岸 雅彦, 内山智之, 服部孝道	定量的排便機能検査(キューエルガット)	自律神経	46	466-469	2009

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
榎原隆次, 内山智之, 岸 雅彦	パーキンソン病, 基礎・臨床研究のアップデート: 排尿障害	日本臨床	67増刊4	518-522	2009
榎原隆次, 内山智之, 岸 雅彦, 山本達也	神経因性膀胱の話題: 各疾患における神経因性 膀胱: 認知症	総合リハビリ テーション	37, 11	1023- 1027	2009
山本達也, 榎原隆次, 桑原 聰	神経因性膀胱の話題: 各疾患における神経因性 膀胱: 脊髄小脳変性症	総合リハビリ テーション	37, 11	1017- 1021	2009
榎原隆次, 岸 雅彦, 内山智之	シャイドレーガー症候群と多系統萎縮症	難病と在宅ケア	15, 7	47-51	2009
榎原隆次, 岸 雅彦, 内山智之	MSA以外の神経難病の排尿障害対応策	難病と在宅ケア	15, 6	11-15	2009
榎原隆次, 岸 雅彦	パーキンソン病の自律神経障害	東邦医学会	56, 4	296-305	2009
榎原隆次, 内山智之, 岸 雅彦	パーキンソン病診療Q&A, パーキンソン病の排 尿障害	Frontiers in Parkinson's disease	3, 1	58-61	2010
Sakakibara R, Uchiyama T, Yamanishi T, Kishi M.	Genitourinary dysfunction in Parkinson's disease.	Mov Disord.	25(1)	2-12	2010
Wyndaele JJ, Kovindha A, Igawa Y, Madersbacher H, Radziszewski P, Ruffion A, Schurch B, Castro D, Sakakibara R, Wein A	ICI 2009 Committee 10. Neurologic fecal incontinence.	Neurorol Urodyn.	29(1)	207-12	2010
Wyndaele JJ, Kovindha A, Madersbacher H, Radziszewski P, Ruffion A, Schurch B, Castro D, Igawa Y, Sakakibara R, Wein A.	Neurologic urinary incontinence.	Neurorol Urodyn.	29(1)	159-64	2010
Yamashita F, Sasaki M, Takahashi S, Matsuda H, Kudo K, Narumi S, Terayama Y, Asada T	Detection of changes in cerebrospinal fluid space in idiopathic normal pressure hydrocephalus using voxel-based morphometry	Neuroaradiology	52(5)	381-386	2010
Ikeda, M., Hirota, Y., Sakaguchi, M., Yamada, O., Kida, Y.S., Ogura, T., Otsuka, T., Okano, H., Sawamoto, K.	Expression and Proliferation-Promoting Role of Diversin in the Neuronally Committed Precursor Cells Migrating in the Adult Mouse Brain.	Stem Cells	28	2017- 2026	2010
Kaneko, N., Marin, O., Koike, M., Hirota, Y., Uchiyama, Y., Wu, J.Y., Lu, Q., Tessier-Lavigne, M., Alvarez-Buylla, A., Okano, H., Rubenstein, J.L., and Sawamoto, K.	New Neurons Clear the Path of Astrocytic Processes for Their Rapid Migration in the Adult Brain.	Neuron	67	213-223	2010
Hirota, Y., Meunier, A., Huang, S., Shimozawa, T., Yamada, O., Kida, Y.S., Inoue, M., Ito, T., Kato, H., Sakaguchi, M., Sunabori, T., Nakaya, M.A., Nonaka, S., Ogura, T., Higuchi, H., Okano, H., Spassky, N., Sawamoto, K.	Planar polarity of multiciliated ependymal cells involves the anterior migration of basal bodies regulated by non-muscle myosin II.	Development	137	3037- 3046	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Guirao, B., Meunier, A., Mortaud, S., Aguilar, A., Corsi, J.M., Strehl, L., Hirota, Y., Desoeuvre, A., Boutin, C., Han, Y.G., Mirzadeh, Z., Cremer, H., Montcouquiol, M., Sawamoto, K., and Spassky, N.	Coupling between hydrodynamic forces and planar cell polarity orients mammalian motile cilia.	Nat Cell Biol	12	341-350	2010
Sakaguchi, M., Imaizumi, Y., Shingo, T., Tada, H., Hayama, K., Yamada, O., Morishita, T., Kadoya, T., Uchiyama, N., Shimazaki, T., Kuno, A., Poirier, F., Hirabayashi, J., Sawamoto, K., and Okano, H.	Regulation of adult neural progenitor cells by Galectin-1/beta1 Integrin interaction.	J Neurochem	113	1516-1524	2010
Mirzadeh, Z., Doetsch, F., Sawamoto, K., Wichterle, H., and Alvarez-Buylla, A.	The subventricular zone en-face: wholemount staining and ependymal flow.	J Vis Exp	39	ウェブにて公開 <a href="http://www.jove.com/index/details.stp?id=1938&amp;doi=10.3791/1938">http://www.jove.com/index/details.stp?id=1938&amp;doi=10.3791/1938</a>	2010
Hashimoto R, Tanaka Y, Nakano I	Heading Disorientation : A new tesu and a possible underlying mechanism.	Eur Neurol	63	87-93	2010
Muramatsu S, Fujimoto K, Kato S, Mizukami H, Asari S, Ikeguchi K, Kawakami T, Urabe M, Kume A, Sato T, Watanabe E, Ozawa K, Nakano I	A phase I study of aromatic L-amino acid decarboxylase gene therapy for parkinson's disease.	Molecular Therapy	18	1731-35	2010
Doi, Y., Yokoyama, T., Tango, T., Takahashi, K., Fujimoto, K., Nakano, I.	Temporal trends and geographic clusters of mortality from amyotrophic lateral sclerosis in Japan, 1995-2004.	J Neurol Sci	298	78-84	2010
秋本千鶴, 森田光哉, 山本正彦, 中野今治	脳幹聴覚誘発電位の中枢伝導時間延長が手がかりとなり, Cx32に新規の遺伝子変異が確認されたCMTX1の成人男性例	臨床神経学	50	399-403	2010
嶋崎晴雄, 安藤綾子, 中村優子, 神林 崇, 田中恵子, 中野今治	経過中にposterior reversible encephalopathy syndrome (PRES)と甲状腺癌を合併した視神経脊髄炎の47歳女性例	日本内学会雑誌	99	163-165	2010
中野今治	パーキンソン病の遺伝子治療－実用化に向けて	日本医事新報	4482	73-80	2010
中野今治	古典型ALSの神経病理－下位運動ニューロンにみられるもの	医学のあゆみ	235	220-226	2010
Kitazume, Hashimoto, et al.	Brain endothelial cells produce amyloid-beta from amyloid precursor protein 770 and preferentially secrete the O-glycosylated form.	J. Biol. Chem.	in press		
Kitazume, Hashimoto, et al.	<math>\alpha</math>2,6-Sialic acid on Platelet Endothelial Cell Adhesion Molecule (PECAM) regulates its homophilic interactions and downstream antiapoptotic signaling.	J. Biol. Chem.	285(9)	6515-6521	2010

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Seino, Hashimoto, et al.	Characterization of Rice Nucleotide Sugar Transporters Capable of Transporting UDP-Galactose and UDP-Glucose.	J. Biochem.	148(1)	35-46	2010
松森隆史	実験的水稻症マウスにおけるアクアボリン4の発現について	聖マリアンナ医科大学雑誌	36巻5号	395-403	2008
橋本正明, 塚田利幸, 吉田優也	INPH患者の診療において通常Axial CT scanを用いて病態をどのように評価できるか?とらえるべき確実な所見とその限界。	脳神経検査のGnothi seauton Part2.	1105	33-37	2010
Hashimoto M, Ishikawa M, Mori E, Kuwana N.	The study of INPH on neurological improvement (SINPHONI) Diagnosis of idiopathic normal pressure hydrocephalus is supported by MRI-based scheme	a prospective cohort study. Cerebrospinal Fluid Res	71:18		2010
Fujii Y, Nakada T	Diagnostic Neuroimaging by Magnetic Resonance Imaging: Update.	Neurol Med Chir	50(9)	833-838	2010
善本晴子, 堀 智勝 鎌田恭介, 太田貴裕, 松尾成吾, 森山 貴	特発性正常圧水頭症における上肢運動機能・機能MRIによる評価	医学のあゆみ	235(11)	1149-1150	2010
Hiraoka K et al.	Changes in the volumes of the brain and cerebral fluid spaces after shunt surgery in idiopathic normal-pressure hydrocephalus.	Journal of Neurological Sciences	296(1-2)	7-12	2010
Hiraoka K et al.	Is the midbrain involved in the manifestation of gait disturbance in idiopathic normal-pressure hydrocephalus?	Journal of Neurology			Epub ahead of print
森 敏	水頭症と縁内障の関連	日本医事新報	4471	28-29	2010
森 敏	特発性正常圧水頭症を見逃さないために	日本医事新報	4488	38-45	2010
高坂雅之, 田中正美, 田原将行, 荒木保清, 森 敏, 小西哲郎	重症筋無力症への胸腺摘除術後に発症した抗アクアボリン4抗体陽性亜急性脊髄炎の1例	臨床神経学	50(2)	111-113	2010
森 敏	特発性正常圧水頭症の診断と治療	治療学	42	697-701	2008
Matsuo K, Mizuno T, Yamada K, Akazawa K, Kasai T, Kondo M, Mori S, Nishimura T, Nakagawa M	Cerebral white matter damage in frontotemporal dementia assessed by diffusion tensor tractography	Neuroradiology	50	605-611	2008
能登祐一, 森 敏, 川上 理, 山田圭介, 高橋幸利	MRIで経過を追った非ヘルペス性辺縁系脳炎の1例	神経内科	68	379-382	2008
山田晋也, 後藤忠輝	特発性水頭症(iNPH) 病態解明に向けて(A) 髄液循環動態画像(MRI Time-SLIP法による観察)	臨床神経			In press
湯浅龍彦 濱田恭子	進行性核上性麻痺: 治療戦略と疾患特異的評価尺度(PSPRS)	神経内科	73巻6号	573-585	2010

