

IV. 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

【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・徴候と疾患 2精神疾患, H正常圧水頭症	松田 暉, 萩原俊男, 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
榊原隆次, 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
榊原隆次, 岸 雅彦, 内山智之, 榊原千秋	排便アセスメント&ケアガイド		脳血管障害	Gakken	東京	2009	46-50
榊原隆次, 岸 雅彦, 内山智之, 榊原千秋	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, 榊原隆次	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
榊原隆次	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)
榊原隆次 (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 Incintinence		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	荻原 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メディカ出版	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-NewYork-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, Kazui H, 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, Nagasawa 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
榊原隆次, 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
榊原隆次, 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
榊原隆次, 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, 榊原隆次, 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, 榊原隆次, 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
榊原隆次, 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
榊原隆次, 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
榊原隆次, 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, 榊原隆次, 桑原 聡	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
榊原隆次, 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
榊原隆次, 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
榊原隆次, 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
榊原隆次, 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	Fronteers 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.	Neurourol 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.	Neurourol 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 http://www.jove.com/index/details.stp?id=1938 ,doi:1910.3791/1938	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.	α2,6-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	実験的水稲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
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	水頭症と緑内障の関連	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ポリン4抗体陽性亜急性性脊髄炎の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

