

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
長谷川一子	パーキンソン病 A 病態と治療	内山 靖 廣瀬 隆一	神経症候障害学	(株)文光堂	東京	2016	169-182
長谷川一子	抗パーキンソン病薬	橋本信夫 清水宏明	脳神経外科医が知っておきたい薬物治療の考え方と実際	(株)文光堂	東京	2016	130-135
梶 龍 兒	不随意運動の診かた	梶 龍 兒	不随意運動の診断と治療 改訂第 2 版	診 断 と 治療社	東京	2016	33-57
瓦井俊孝	ジストニアの遺伝研究	梶 龍 兒	不随意運動の診断と治療 改訂第 2 版	診 断 と 治療社	東京	2016	117-136
		高橋良輔	パーキンソン病の療養の手引き			2016	
中川正法	Charcot-Marie-Tooth 病	田 村 晃 他編	EBM に基づく脳神経疾患の基本治療指針 第 4 版 .	メ ジ カ ル ビ ュ ー 社	東京	2016	1921-1922
野元正弘	パーキンソン病の内科的治療	山口 徹 (監 修), 北原光夫 (監 修), 福井次矢 (編 集), 高木誠 (編 集), 小室一成 (編 集)	今日の治療指針 2016 年度版	医 学 書 院	東京	2016	58(956-959)
村田美穂	パーキンソン病のトータルケア	順天堂大学 大学院教授 林 明人	MEDICAL REHABILITATION	全 日 本 病 院 出 版 会	東京	2016	25-29

村田美穂	パーキンソン病の薬	佐藤猛, 服部信孝, 村田美穂編集	パーキンソン病・パーキンソン症候群の在宅ケア	中央法規	東京	2016	198-209
------	-----------	-------------------	------------------------	------	----	------	---------

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
Sato K, Yamashita T, Hatanaka N, Takemoto M, Hishikawa N, Ohta Y, Abe K.	Different clinical features in siblings with identical mutations of the Parkin gene (PARK2).	J Neurol Sci.	368:	147-149	2016
Tokuchi R, Hishikawa N, Sato K, Hatanaka N, Fukui Y, Takemoto M, Ohta Y, Yamashita T, Abe K.	Differences between the behavioral and psychological symptoms of Alzheimer's disease and Parkinson's disease.	J Neurol Sci.	369:	278-282	2016
Yamashita T, Hatakeyama T, Sato K, Fukui Y, Hishikawa N, Ohta Y, Nishiyama Y, Kawai N, Tamiya T, Abe K.	Flow-metabolism uncoupling in the cervical spinal cord of ALS patients.	Neurol Sci.	[Epub ahead of print]		2017
Koyama A; Sugai A; Kato T; Ishihara T; Shiga A; Toyoshima Y; Koyama M; Konno T; Hirokawa S; Yokoseki A; Nishizawa M; Kakita A; Takahashi H; Onodera O.	Increased cytoplasmic TARDBP mRNA in affected spinal motor neurons in ALS caused by abnormal autoregulation of TDP-43.	Nucleic Acids Res.	44(12):	5820-5836	2016
Nishiyama A, Warita H, Takahashi T, Suzuki N, Nishiyama S, Tano O, Akiyama T, Watanabe Y,	Prominent sensory involvement in a case of familial amyotrophic lateral sclerosis carrying the L8V SOD1	Clin Neurol Neurosurg.	150:	194-196	2016

Takahashi K, Kuroda H, Kato M, Tateyama M, Niihori T, Aoki Y, Aoki M.	mutation.				
Takeuchi R;Tada M;Shiga A;Toyoshima Y;Konno T;Sato T;Nozaki H;Kato T;Horie M;Shimizu H;Takebayashi H;Onodera O;Nishizawa M;Kakita A;Takahashi H.	Heterogeneity of cerebral TDP-43 pathology in sporadic amyotrophic lateral sclerosis: Evidence for clinico-pathologic subtypes.	Acta Neuropathol Commun.	4(1):	61	2016
Takigawa H,Kitayama M,Wada-Isoe K, Kowa H, Nakashima K.	Prevalence of progressive supranuclear palsy in Yonago:change throughout a decade.	Brain Behav.	6(12):		2016
Sakushima K, Yamazaki S, Hayashino Y, Fukuhara S, Yabe I, Sasaki H.	Influence of urinary urgency and other urinary disturbances on falls in Parkinson 's disease.	J Neurol Sci	360:	153-157	2016
Toshitaka Kawarai, Ryosuke Miyamoto, Yoshimitsu Shimatani, Antonio Orlacchio and Ryuji Kaji	Choreoathetosis, Dystonia, and Myoclonus in 3 Siblings with Autosomal Recessive Spinocerebellar Ataxia Type 16	JAMA Neurology.	73(7):	888-890	2016
Watanabe Y, Beeldman E, Raaphorst J, Izumi Y, Yoshino H, Masuda M, Atsuta N, Ito S, Adachi T, Adachi Y, Yokota O, Oda M, Hanashima R, Ogino M, Ichikawa H, Hasegawa K, Kimura H, Shimizu	Japanese version of the ALS-FTD-Questionnaire.	J Neurol Sci.	367:	51-55	2016

T, Aiba I, Yabe H, Kanba M, Kusumi K, Aoki T, Hiroe Y, Watanabe H, Nishiyama K, Nomoto M, Sobue G, Nakashima K; ALS-FTD-Q-J Research Group.					
Sakimoto H, Nakamura M, Nagata O, Yokoyama I, Sano A	Phenotypic abnormalities in a chorea-acanthocytosis mouse model are modulated by strain background.	Biochem. Biophys. Res. Commun.	472:	118-124	2016
Ohta Y, Yamashita T, Hishikawa N, Sato K, Matsuzono K, Tsunoda K, Hatanaka N, Takemoto M, Takemi T, Takamatsu K, Abe K.	Potential multisystem degeneration in Asidan patients.	J Neurol Sci.	373:	216-222	2017
中川正法	シャルコー・マリー・トゥース病の遺伝子診断の進歩と治療戦略。	メディカル・サイエンス・ダイジェスト	42(13)	623-626	2016
野元正弘	尊厳死と終末期医療	愛媛医学	35(1)	33-34	2016
Nagai M, Iwaki H, Tsujii T, Nishikawa N and Nomoto M.	A comparison of moxifloxacin induced QTc interval prolongations between young and middle-aged males in a thorough QT/QTc study.	愛媛医学	35(2)	80-85	2016
戸田達史	ゲノム科学, iPS 細胞による神経難病の解明と分子標的治療	耳鼻咽喉科ニューロサイエンス	30	1-3	2016
小仲邦、三原雅史、望月秀樹	進行期 Parkinson 病における通院・診療状況調査	神経治療	33(2)	276-279	2016
長谷川一子	急性ジストニアの診断と治療	診断と治療	105	75-78	2016

饗場郁子	内科医がおさえておくべき パーキンソン病診療のポイント 代表的なパーキンソン病類縁疾患 進行性核上性麻痺と大脳皮質基底核症候群	内科	118(2)	223-228	2016
中川正法	シャルコー・マリー・トゥース病の遺伝子診断の進歩と治療戦略	日内会誌	105(9)	1855-1863	2016
野元正弘	創薬と日本の将来：第三次坂の上の雲	日本医事新報	4804	55	2016
野元正弘	臨床研究と医学教育・診療	日本医事新報	4822	55	2016
小早川優子、吉良潤一	難病新法元年を迎えて	日本在宅医学会雑誌	17(2)	23-26	2016
岩木三保、福重麻耶、小早川優子、吉良潤一	難病法施行後の難病医療ネットワーク事業の実態～都道府県アンケートより～	日本難病医療ネットワーク学会機関誌	4(1)	63	2016
小早川優子、岩木三保、山崎亮、吉良潤一	ALS 医療ニーズと地域医療資源調査：在宅での医療処置や意思伝達装置に焦点をあてて	日本難病医療ネットワーク学会誌	4(2)	印刷中	2017
向井洋平、村田美穂.	向井洋平、村田美穂. J-PPMI (パーキンソン病発症予防のための運動症状発症前バイオマーカーの特定研究)	日本臨床	75(1)	151-155	2017
宮上紀之、野元正弘	パーキンソン病治療薬の臨床薬理	日本臨床	75(1)	2-6	2017
戸田達史	パーキンソン病の原因遺伝子 (特集：パーキンソン病)	日本臨牀	75(1)	21-27	2017
長谷川一子	duodopa.	脳 21	19	94-96	2016
戸田 達史	【パーキンソン病の基礎と臨床の最先端】 (No.1)パーキンソン病の病態と治療 パーキンソン病の遺伝的因子(解説/特集)	脳 21	19(4)	324-329	2016

水野由輝郎, 森まどか, 岡本智子, 大矢寧, 西野一三, 村田美穂.	免疫治療が効果的であった sporadic late onset nemaline myopathy の 2 例	臨床神経学	56(9)	605-611	2016
安藤利奈, 永井将弘, 岩城寛尚, 矢部勇人, 西川典子, 野元正弘	下肢の異常感覚で発症した Gerstmann-Straussler-Scheinker 病の 1 例	臨床神経学	56(1)	7-11	2016
西川典子, 久保円, 辻井智明, 野元正弘	脳神経疾患バイオマーカーとしての髄液中ネオプテリンとその他の候補物質の網羅的探索研究	臨床薬理の進歩	37	56-64	2016
保住 功	脳内石灰化と認知症	老年期認知症研究会誌	20	32-35	2017
藤本健一, 村田美穂, 服部信孝, 近藤智善.	大規模患者調査で明らかになったパーキンソン病の薬物治療の実態	BRAIN and NERVE(脳と神経)	68(9)	1087-1098	2016
長谷川一子	ハンチントン病と基底核	Clin Neuroscience	35(1)	75-79	2016
上田 健博 戸田 達史	【神経内科疾患の trends & topics 2017】パーキンソン病(解説/特集)	Mebio	33(11)	10-17	2016
樽野陽亮, 高橋良輔	パーキンソン病の治療	Medical Practice	第 33 巻 臨時増刊号	154-160	2016
三室マヤ, 吉田眞理, 小久保康昌, 葛原茂樹	紀伊パーキンソン認知症複合 (Kii parkinsonism-dementia complex)	Clinical Neuroscience	34(1)	10-11	2016
長谷川一子	パーキンソン病患者におけるロピニロール塩酸塩錠の長期使用実態下における安全性と有効性の評価 特定使用成績調査の報告 -	PROGRESS IN MEDICINE	36(6)	97-110	2016