

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Nakamaura Y, Ae R, Takumi I, Sanjo N, Kitamoto T, Yamada M, Mizusawa H	Descriptive epidemiology of prion disease in Japan: 1999-2012.	J Epidemiol	25	8-14	2015
Nakamura K, Sakai K, Samuraki M, Nozaki I, Notoya M, Yamada M	Agraphia of Kanji (Chinese characters): an early symptom of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease in a Japanese patient: a case report.	J Med Case Rep	8	269	2014
Komatsu J, Sakai K, Hamaguchi T, Sugiyama Y, Iwasa K, Yamada M	Creutzfeldt-Jakob disease associated with a V203I homozygous mutation in the prion protein gene.	Prion	8	336-338	2014
Eisele YS, Fritschi SK, Hamaguchi T, Obermüller U, Föger P, Skodras A, Schäfer C, Odenthal J, Heikenwalder M, Staufenbiel M, Jucker M	Multiple factors contribute to the peripheral induction of cerebral β -amyloidosis.	J Neurosci	34	10264- 10273	2014
Qina T, Sanjo N, Hizume M, Higuma M, Tomita M, Atarashi R, Satoh K, Nozaki I, Hamaguchi T, Nakamura Y, Kobayashi A, Kitamoto T, Murayama S, Murai H, Yamada M, Mizusawa H	Clinical features of genetic Creutzfeldt-Jakob disease with V180I mutation in the prion protein gene.	BMJ Open	4	e004968	2014
能勢裕里江, 水澤英洋	プリオン病	日本医師会雑 誌	143 特別 号(2)	415-417	2014
Shirai T, Saito M, Kobayashi A, Asano M, Hizume M, Ikeda S, Teruya K, Morita M, Kitamoto T	Evaluating prion models based on comprehensive mutation data of mouse PrP.	Structure	22	560-571	2014
Mabbott NA, Kobayashi A, Sehgal A, Bradford BM, Pattison M, Donaldson DS	Aging and the mucosal immune system in the intestine.	Biogerontology	16	133-145	2015

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Araki K, Nakano Y, Kobayashi A, Matsudaira T, Sugiura A, Takao M, Kitamoto T, Murayama S, Obi T	Extensive cortical spongiform changes with cerebellar small amyloid plaques: the clinicopathological case of MV2K+C subtype in Creutzfeldt-Jakob disease.	Neuropathology	34	541-546	2014
Nishizawa K, Oguma A, Kawata M, Sakasegawa Y, Teruya K, Doh-ura K	Efficacy and mechanism of a glycoside compound inhibiting abnormal prion protein formation in prion-infected cells: implications of interferon and phosphodiesterase 4D interacting protein.	J Virol	88	4083-4099	2014
Kurahashi H, Sakasegawa Y, Doh-ura K	Detection of proteinase K-resistant prion protein(PrPres) in mouse neuroblastoma cells.	PSSJ Arch	7	e074	2014
Sano K, Atarashi R, Ishibashi D, Nakagaki T, Satoh K, Nishida N	Conformational properties of prion strains can be transmitted to recombinant prion protein fibrils in real-time quaking-induced conversion.	J Virol	88	11791-11801	2014
Akasaka K, Maeno A, Murayama T, Tachibana H, Fujita Y, Yamanaka H, Nishida N, Atarashi R	Pressure-assisted dissociation and degradation of "proteinase K-resistant" fibrils prepared by seeding with scrapie-infected hamster prion protein.	Prion	8	314-8	2014
Homma T, Ishibashi D, Nakagaki T, Satoh K, Sano K, Atarashi R, Nishida N	Increased expression of p62/SQSTM1 in prion diseases and its association with pathogenic prion protein.	Sci Rep	4	4504	2014
Homma T, Ishibashi D, Nakagaki T, Fuse T, Sano K, Satoh K, Atarashi R, Nishida N	Persistent prion infection disturbs the function of Oct-1, resulting in the down-regulation of murine interferon regulatory factor-3.	Sci Rep	4	6006	2014
Iwasaki Y, Tatsumi S, Mimuro M, Mori K, Ito M, Kitamoto T, Yoshida M	Panencephalopathic-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease with circumscribed spongy foci.	Clin Neuropathol	33	160-164	2014
Iwasaki Y, Mori K, Ito M, Nokura K, Tatsumi S, Mimuro M, Kitamoto T, Yoshida M	Gerstmann-Sträussler-Scheinker disease with P102L prion protein gene mutation presenting with rapidly progressive clinical course.	Clin Neuropathol	33	344-353	2014
Iwasaki Y, Tatsumi S, Mimuro M, Kitamoto T, Yoshida M	Comparison of the clinical course of Japanese MM1-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease between subacute spongiform encephalopathy and panencephalopathic-type.	Clin Neurol Neurosurg	121	59-63	2014

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Iwasaki Y, Tatsumi S, Mimuro M, Kitamoto T, Hashizume Y, Yoshida M	Relation between clinical findings and progression of cerebral cortical pathology in MM1-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease: proposed staging of cerebral cortical pathology.	J Neurol Sci	341	97-104	2014
坪井義夫	プリオン病とアミロイド	BRAIN and NERVE	66	849-855	2014
木村 聡, 坪井義夫	遺伝性プリオン病 ゲルストマン・シュトロイスラー・シャインカー病	日本臨床 別冊 神経症候群	27	456-460	2014
Araki E, Tsuboi Y, Daechsel J, Milnerwood A, Vilarino-Guell C, Fujii N, Mishima T, Oka T, Hara H, Fukae J, Farrer MJ	A Novel DCTN1 mutation with late-onset parkinsonism and frontotemporal atrophy.	Mov Disord	29	1201-1204	2014
Kasai T, Tokuda T, Ishii R, Ishigami N, Tsuboi Y, Nakagawa M, Mizuno T, El-Agnaf OM	Increased α -synuclein levels in the cerebrospinal fluid of patients with Creutzfeldt-Jakob disease.	J Neurol	261	1203-1209	2014
Ishikawa K, Saiki S, Furuya N, Yamada D, Imamichi Y, Li Y, Kawajiri S, Sasaki H, Koike M, Tsuboi Y, Hattori N	P150glued-associated disorders are caused by activation of intrinsic apoptotic pathway.	PLoS One	9	e94645	2014
Nakamichi K, Lim CK, Saijo M	Stability of JC virus DNA in cerebrospinal fluid specimens preserved with guanidine lysis buffer for quantitative PCR testing.	Jpn J Infect Dis	67	307-310	2014
Nakamichi K, Tajima S, Lim CK, Saijo M	High-resolution melting analysis for mutation scanning in the non-coding control region of JC polyomavirus from patients with progressive multifocal leukoencephalopathy.	Arch Virol	159	1687-1696	2014
Shirai S, Yabe I, Kano T, Shimizu Y, Sasamori T, Sato K, Hirotsu M, Nonaka T, Takahashi I, Matsushima M, Minami N, Nakamichi K, Saijo M, Hatanaka KC, Shiga T, Tanaka S, Sasaki H	Usefulness of ^{11}C -methionine-positron emission tomography for the diagnosis of progressive multifocal leukoencephalopathy.	J Neurol	261	2314-2318	2014

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Ohara H, Kataoka H, Nakamichi K, Saijo M, Ueno S	Favorable outcome after withdrawal of immunosuppressant therapy in progressive multifocal leukoencephalopathy after renal transplantation: case report and literature review.	J Neurol Sci	341	144-146	2014
Shishido-Hara, Y, Yazawa T, Nagane M, Higuchi K, Abe-Suzuki S, Kurata M, Kitagawa M, Kamma H, Uchihara T	JC Virus inclusions in progressive multifocal leukoencephalopathy: scaffolding promyelocytic leukemia nuclear bodies grow with cell cycle transition through an S-to-G2-like state in enlarging oligodendrocyte nuclei.	J Neuropathol Exp Neurol	73	442-453	2014
宍戸-原 由紀子	進行性多巣性白質脳症 –JC ウイルス封入体を有する乏突起膠細胞腫大核の特徴-	臨床神経科学	32	1332-1333	2014
Shishido-Hara Y	Progressive multifocal leukoencephalopathy: dot-shaped inclusions and the virus-host interactions.	Neuropathology	35	487-496	2015
雪竹基弘	進行性多巣性白質脳症と亜急性硬化性全脳炎	化学療法の領域	30	1574-1583	2014
Kobayashi A, Parch P, Yamada M, Brown P, Saveroni D, Matsuura Y, Takeuchi A, Mohri S, Kitamoto T	Transmission properties of atypical Creutzfeldt-Jakob disease: a clue to disease etiology?	J Virol	89	3939-3946	2015
Kobayashi A, Teruya K, Matsuura Y, Shirai T, Nakamura Y, Yamada M, Mizusawa H, Mohri S, Kitamoto T	The influence of <i>PRNP</i> polymorphisms on human prion disease susceptibility: an update.	Acta Neuropathol	130	159-170	2015
Nakamura Y, Ae R, Takumi I, Sanjo N, Kitamoto T, Yamada M, Mizusawa H	Descriptive epidemiology of prion disease in Japan: 1999-2012.	J Epidemiol	25	8-14	2015
Kobayashi A, Matsuura Y, Iwaki T, Iwasaki Y, Yoshida M, Takahashi H, Murayama S, Takao M, Kato S, Yamada M, Mohri S, Kitamoto T	Sporadic Creutzfeldt-Jakob disease MM1+2 and MM1 are identical in transmission properties.	Brain Pathol	26	95-101	2016

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Kobayashi A, Parchi P, Yamada M, Mohri S, Kitamoto T	Neuropathological and biochemical criteria to identify acquired Creutzfeldt-Jakob disease among presumed sporadic cases.	Neuropathology	36	305-310	2016
Minikel EV, Vallabh SM, Lek M, Estrada K, Samocha KE, Sathirapongsasuti JF, McLean CY, Tung JY, Yu LP, Gambetti P, Blevins J, Zhang S, Cohen Y, Chen W, Yamada M, Hamaguchi T, Sanjo N, Mizusawa H, Nakamura Y, Kitamoto T, Collins SJ, Boyd A, Will RG, Knight R, Ponto C, Zerr I, Kraus TF, Eigenbrod S, Giese A, Calero M, de Pedro-Cuesta J, Haik S, Laplanche JL, Bouaziz-Amar E, Brandel JP, Capellari S, Parchi P, Poggi A, Ladogana A, O'Donnell-Luria AH, Karczewski KJ, Marshall JL, Boehnke M, Laakso M, Mohlke KL, Kähler A, Chambert K, McCarroll S, Sullivan PF, Hultman CM, Purcell SM, Sklar P, van der Lee SJ, Rozemuller A, Jansen C, Hofman A, Kraaij R, van Rooij JG, Ikram MA, Uitterlinden AG, van Duijn CM; Exome Aggregation Consortium (ExAC), Daly MJ, MacArthur DG	Quantifying prion disease penetrance using large population control cohorts.	Sci Transl Med	8	322ra9	2016
水澤英洋	プリオン病（BSE と変異型 CJD）	公衆衛生情報	45	20-21	2015
水澤英洋	プリオン病の現状とその克服への展望	日本内科学会雑誌	104	1783-1801	2015
水澤英洋	プリオン病のサーベイランスと臨床研究	医薬品医療機器レギュラトリーサイエンス	46	658-666	2015

研究成果の刊行に関する一覧表

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
水澤英洋	プリオン病とは	Clinical Neuroscience	33	252-255	2015
Hamanaka T, Nishizawa K, Sakasegawa Y, Teruya K, Doh-ura K	Structure-activity analysis and antiprion mechanism of isoprenoid compounds.	Virology	486	63-70	2015
Hamanaka T, Nishizawa K, Sakasegawa Y, Kurahashi H, Oguma A, Teruya K, Doh-ura K	Anti-prion activity found in beetle grub hemolymph of <i>Trypoxylus dichotomus septentrionalis</i> .	Biochem Biophys Rep	3	32-37	2015
Kimura T, Nishizawa K, Oguma A, Nishimura Y, Sakasegawa Y, Teruya K, Nishijima I, Doh-ura K	Secretin receptor involvement in prion-infected cells and animals.	FEBS Lett	589	2011-2018	2015
Teruya K, Wakao M, Sato M, Hamanaka T, Nishizawa K, Funayama Y, Sakasegawa Y, Suda Y, Doh-ura K	Heparinase I-specific disaccharide unit of heparin is a key structure but insufficient for exerting anti-prion activity in prion-infected cells.	Biochem Biophys Res Commun	460	989-995	2015
Takatsuki H, Satoh K, Sano K, Fuse T, Nakagaki T, Mori T, Ishibashi D, Mihara B, Takao M, Iwasaki Y, Yoshida M, Atarashi R, Nishida N	Rapid and quantitative assay of amyloid-seeding activity in human brains affected with prion diseases.	PLoS One	10	e0126930	2015
Iwasaki Y, Akagi A, Mimuro M, Kitamoto T, Yoshida M	Factors influencing the survival period in Japanese patients with sporadic Creutzfeldt-Jakob disease.	J Neurol Sci	357	63-68	2015
Hayashi Y, Iwasaki Y, Yoshikura N, Asano T, Hatano T, Tatsumi S, Satoh K, Kimura A, Kitamoto T, Yoshida M, Inuzuka T	Decreased regional cerebral blood flow in the bilateral thalami and medulla oblongata determined by an easy Z-score (eZIS) analysis of ^{99m} Tc-ECD-SPECT images in a case of MM2-thalamic-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease.	J Neurol Sci	358	447-452	2015
坪井義夫	プリオン病の治療動向	BRAIN and NERVE	67	941-946	2015

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Sano Y, Nakano Y, Omoto M, Takao M, Ikeda E, Oga A, Nakamichi K, Saijo M, Maoka T, Sano H, Kawai M, Kanda T	Rituximab-associated progressive multifocal leukoencephalopathy derived from non-Hodgkin lymphoma: neuropathological findings and results of mefloquine treatment.	Intern Med	54	965-970	2015
Yoshida T, Kawamoto M, Togo M, Kohara N, Ito T, Nakamichi K, Saijo M, Mizuno T	Progressive multifocal leukoencephalopathy developing after liver transplantation showing marked neurological symptom improvement and arrest of further deterioration of imaging findings: A case report.	J Neurol Sci	359	1-3	2015
Shishido-Hara Y	Progressive multifocal leukoencephalopathy: Dot-shaped inclusions and virus-host interactions.	Neuropathology	35	487-496	2015
Sanjo N, Kina S, Shishido-Hara Y, Nose Y, Ishibashi S, Fukuda T, Maehara K, Eishi Y, Mizusawa H, Yokota T	A case of progressive multifocal leukoencephalopathy with balanced CD4/CD8 T-Cell Infiltration and good response to mefloquine treatment.	Intern Med	55	1631-1635	2016
宍戸・原由紀子, 内原俊記, 三條伸夫	炎症反応を伴った進行性多巣性白質脳症 -免疫不全の原因の多様性と病理所見-	BRAIN and NERVE	68	479-488	2016
宍戸・原由紀子	進行性多巣性白質脳症の病理 -JC ウイルス増殖と、宿主免疫応答のバランスを考える-	神経内科	84	305	2016
Sanjo N, Kina S, Shishido-Hara Y, Nose Y, Ishibashi S, Fukuda T, Maehara T, Eishi Y, Mizusawa H, Yokota T	Progressive multifocal leukoencephalopathy with balanced CD4/CD8 T-Cell infiltration and good response to mefloquine treatment.	Intern Med	55	1631-1635	2016
Mizusawa H, Kuwata K	PRION 2016 Tokyo Declaration.	Prion	10	265-266	2016
Mizusawa H, Kuwata K, Simpson D, Sodeno N, Deslys JP, Doh-ura K, Solvyns S, Takahara K	PRION 2016 Tokyo Declaration.	Prion	10	267-268	2016
塚本 忠, 水澤英洋	特集プリオン病:その実態に迫る ヒトのプリオン病 孤発性クロイツフェルト・ヤコブ病	Pharma Medica	35	15-19	2017

研究成果の刊行に関する一覧表

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
水澤英洋	特集プリオン病:その実態に迫る プリオンとプリオン病	Pharma Medica	35	27-29	2017
水澤英洋	わが国におけるプリオン病のサーベイランスと臨床研究コンソーシアム JACOP	臨床評価	44	688-694	2017
Hamanaka T, Nishizawa K, Sakasegawa Y, Oguma A, Teruya K, Kurahashi H, Hara H, Sakaguchi S, Doh-ura K	Melanin or melanin-like substance interacts with the N-terminal portion of prion protein and inhibits abnormal prion protein formation in prion-infected cells.	J Virol			In press
Teruya K, Doh-ura K	Insights from therapeutic studies for PrP prion disease.	Cold Spring Harb Perspect Med			In press
Teruya K, Oguma A, Nishizawa K, Kawata M, Sakasegawa Y, Kamitakahara H, Doh-ura K	A single subcutaneous injection of cellulose ethers administered long before infection confers sustained protection against prion diseases in rodents.	PLoS Pathog	12	e1006045	2016
Hayashi Y, Iwasaki Y, Takekoshi A, Yoshikura N, Asano T, Mimuro M, Kimura A, Satoh K, Kitamoto T, Yoshida M, Inuzuka T	An autopsy-verified case of FTLD-TDP type A with upper motor neuron-predominant motor neuron disease mimicking MM2-thalamic-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease.	Prion	10	150-155	2016
Takatsuki H, Fuse T, Nakagaki T, Mori T, Mihara B, Takao M, Iwasaki Y, Yoshida M, Murayama S, Atarashi R, Nishida N, Satoh K	Prion-seeding activity is widely distributed in tissues of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease patients.	EBioMedicine	12	145-151	2016
Hayashi Y, Yoshikura N, Takekoshi A, Yamada M, Asano T, Kimura A, Satoh K, Kitamoto T, Inuzuka T	Preserved regional cerebral blood flow in the occipital cortices, brainstem, and cerebellum of patients with V180I-129M genetic Creutzfeldt-Jakob disease in serial SPECT studies.	J Neurol Sci	370	2233-2242	2016

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Schmitz M, Cramm M, Llorens F, Müller-Cramm D, Collins S, Atarashi R, Satoh K, Orrù CD, Groveman BR, Zafar S, Schulz-Schaeffer WJ, Caughey B, Zerr I	The real-time quaking-induced conversion assay for detection of human prion disease and study of other protein misfolding diseases.	Nat Protoc	11	2233-2242	2016
Nakano Y, Akamatsu N, Mori T, Sano K, Satoh K, Nagayasu T, Miyoshi Y, Sugio T, Sakai H, Sakae E, Ichimiya K, Hamada M, Nakayama T, Fujita Y, Yanagihara K, Nishida N	Sequential washing with electrolyzed alkaline and acidic water effectively removes pathogens from metal surfaces.	PLoS One	11	e0156058	2016
McGuire LI, Poggioli A, Poggiolini I, Suardi S, Grzmarova K, Shi S, de Vil B, Sarros S, Satoh K, Cheng K, Cramm M, Fairfoul G, Schmitz M, Zerr I, Cras P, Equestre M, Tagliavini F, Atarashi R, Knox D, Collins S, Haik S, Parchi P, Pocchiari M, Green A	Cerebrospinal fluid real-time quaking-induced conversion is a robust and reliable test for sporadic creutzfeldt-jakob disease: An international study.	Ann Neurol	80	160-165	2016
Mori T, Atarashi R, Furukawa K, Takatsuki H, Satoh K, Sano K, Nakagaki T, Ishibashi D, Ichimiya K, Hamada M, Nakayama T, Nishida N	A direct assessment of human prion adhered to steel wire using real-time quaking-induced conversion.	Sci Rep	26	24993	2016
Cramm M, Schmitz M, Karch A, Mitrova E, Kuhn F, Schroeder B, Raeber A, Varges D, Kim YS, Satoh K, Collins S, Zerr I	Stability and reproducibility underscore utility of RT-QuIC for diagnosis of Creutzfeldt-Jakob disease.	Mol Neurobiol	53	1896-1904	2016
Ishibashi D, Nakagaki T, Ishikawa T, Atarashi R, Watanabe K, Cruz FA, Hamada T, Nishida N	Structure-based drug discovery for prion disease using a novel binding simulation.	EBioMedicine	9	238-249	2016

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Schmitz M, Ebert E, Stoeck K, Karch A, Collins S, Calero M, Sklaviadis T, Laplanche JL, Golanska E, Baldeiras I, Satoh K, Sanchez-Valle R, Ladogana A, Skinningsrud A, Hammarin AL, Mitrova E, Llorens F, Kim YS, Green A, Zerr I	Validation of 14-3-3 protein as a marker in sporadic Creutzfeldt-Jakob disease diagnostic.	Mol Neurobiol	53	2189-2199	2016
Kawasaki M, Fuchigami T, Kobashi N, Nakagaki T, Sano K, Atarashi R, Yoshida S, Haratake M, Nishida N, Nakayama M	Development of radioiodinated acridine derivatives for in vivo imaging of prion deposits in the brain.	Bioorg Med Chem	25	1085-1093	2017
Hayashi Y, Iwasaki Y, Takekoshi A, Yoshikura N, Asano T, Mimuro M, Kimura A, Satoh K, Kitamoto T, Yoshida M, Inuzuka T	プリオン病の感染予防対策 インシデント事例対策を中心に	神経内科	84	280-284	2016
Takao M, Kimura H, Mihara B	プリオン病と自律神経障害	自律神経	53	152-157	2016
高尾昌樹	クロイツフェルト・ヤコブ病	難病と在宅ケア	22	29-33	2016
藤岡伸助, 坪井義夫	Creutzfeldt-Jakob 病	神経治療	33	333-337	2016
藤岡伸助, 坪井義夫	An autopsied case of MM1 + MM2-cortical with thalamic-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease presenting with hyperintensities on diffusion-weighted MRI before clinical onset.	Neuropathology	37	78-85	2017
Aotsuka Y, Uzawa A, Nishimura K, Kojima K, Yamaguchi M, Makino T, Nakamichi K, Saijo M, Kuwabara S	An autopsied case of MV2K + C-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease presenting with widespread cerebral cortical involvement and Kuru plaques.	Neuropathology			In press

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Yokokawa K, Hisahara S, Matsuura Y, Ikeda K, Tsuda E, Saitoh M, Nakamichi K, Saijo M, Kamihara Y, Sato T, Kawamata J, Shimohama S	Creutzfeldt-Jakob disease.	Neuropathology			In press
Ishibashi K, Miura Y, Matsumura K, Kanemasa Y, Nakamichi K, Saijo M, Toyohara J, Ishii K	Sporadic Creutzfeldt-Jakob disease MM1+2C and MM1 are identical in transmission properties.	Brain Pathol	26	95-101	2016
石橋賢士, 三浦義治, 松村 謙, 金政祐介, 中道一生, 西條政幸, 豊原 潤, 石井賢治	Significant association of cadaveric dura mater grafting with subpial A β deposition and meningeal amyloid angiopathy.	Acta Neuropathol	132	313-315	2016
宍戸-原 由紀子	Prion-seeding activity is widely distributed in tissues of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease patients.	EBioMedicine	12	150-155	2016
Hayashi Y, Iwasaki Y, Takekoshi A, Yoshikura N, Asano T, Mimuro M, Kimura A, Satoh K, Kitamoto T, Yoshida M, Inuzuka T	An autopsy-verified case of FTLD-TDP type A with upper motor neuron-predominant motor neuron disease mimicking MM2-thalamic-type sporadic Creutzfeldt-Jakob disease.	Prion	10	492-501	2016
Takao M, Kimura H, Mihara B	How can we increase the number of autopsies for prion diseases? A model system in Japan.	J Neurol Sci	373	58-59	2017
高尾昌樹	剖検における神経病理診断 神経内科医の立場から	診断病理	33	267-282	2016
藤岡伸助, 坪井義夫	神経疾患治療ノート プリオン病	Clinical Neuroscience	34	724-725	2016
藤岡伸助, 坪井義夫	【プリオン病ならびに遅発性ウイルス感染症-最近の知見】 プリオン病の治療	神経内科	84	267-272	2016
Aotsuka Y, Uzawa A, Nishimura K, Kojima K, Yamaguchi M, Makino T, Nakamichi K, Saijo M, Kuwabara S	Progressive multifocal leukoencephalopathy localized in the cerebellum and brainstem associated with idiopathic CD4+ T lymphocytopenia.	Intern Med	55	1645-1647	2016

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Yokokawa K, Hisahara S, Matsuura Y, Ikeda K, Tsuda E, Saitoh M, Nakamichi K, Saijo M, Kamihara Y, Sato T, Kawamata J, Shimohama S	Progressive multifocal leukoencephalopathy after autologous peripheral blood stem cell transplantation in a patient with multiple myeloma treated with combination therapy.	J Neurol Sci	368	304-306	2016
Ishibashi K, Miura Y, Matsumura K, Kanemasa Y, Nakamichi K, Saijo M, Toyohara J, Ishii K	PET imaging of ¹⁸ F-FDG, ¹¹ C-methionine, ¹¹ C-flumazenil and ¹¹ C-4DST in progressive multifocal leukoencephalopathy: a case report.	Intern Med			In press
宍戸-原 由紀子	進行性多巣性白質脳症の病理 –JC ウィルス増殖と、宿主免疫応答のバランスを考える。	神経内科	84	306-311	2016
宍戸-原 由紀子, 内原俊記, 三條伸夫	炎症反応を伴った進行性多巣性白質脳症 ～免疫不全の原因の多様性と、病理所見～	Brain Nerve	68	479-488	2016
雪竹基弘	薬剤関連 PML 最近の話題	Neuroinfection			印刷中
Takahashi K, Sekizuka T, Fukumoto H, Nakamichi K, Suzuki T, Sato Y, Hasegawa H, Kuroda M, Katano H	Deep-sequence identification and role in virus replication of a JC virus quasispecies in patients with progressive multifocal leukoencephalopathy.	J Virol	91	e01335-16	2017

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
三條伸夫, 水澤英洋	VII. プリオン病 プリオン病	辻 省次, 水澤英洋	神経感染症を極める アクチュアル 脳・神経疾患の臨床	中山書店	東京	2014	278-285
三條伸夫, 水澤英洋	付録2 感染症関連 ガイドラインと使用法の注意 プリ オン病	辻 省次, 水澤英洋	神経感染症を極める V アクチュ アル 脳・神経疾患の臨床	中山書店	東京	2014	352-354
高尾昌樹, 木村浩晃, 三村 將	Creutzfeldt-Jakob 病	福田正人	精神疾患の脳画像 ケースカンフ ァレンス 診断と 治療へのアプロ ーチ	中山書店	東京	2014	281-284
高尾昌樹	死亡診断書および 病理解剖の承諾書, 依頼書	鈴木則宏	神経内科研修ノ ート	診断と治療 社	東京	2014	1-3
三浦義治	進行性多巣性白質 脳症	水澤英洋	神経関連感染症	最新医学社	大阪	2014	182-191
三浦義治	進行性多巣性白質 脳症	味澤 篤	長期療養時代の HIV 感染/AIDS マ ニュアル	日本医事新 報社	東京	2014	209-214
三浦義治	進行性多巣性白質 脳症	永井良三	神経内科研修ノ ート	診断と治療 社	東京	2015	360-363
Shishido- Hara Y	Progressive multifocal leukoencephalopathy	Aminoff MJ, Daroff RB	Encyclopedia of the Neurological Sciences, 2nd edition, vol. 3	Oxford: Academic Press	Oxford	2014	982-986
雪竹基弘	進行性多巣性白質 脳症	辻 省次, 水澤英洋	神経感染症を究 める	中山書店	東京	2014	113-120
雪竹基弘	感染症関連ガイド ラインと使用上の 注意 進行性多巣 性白質脳症	辻 省次, 水澤英洋	神経感染症を究 める	中山書店	東京	2014	342-344

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
三浦義治, 池内和彦	進行性多巣性白質 脳症	平山恵造, 廣瀬源二郎, 田代邦雄, 葛原茂樹	臨床神経内科学 改訂 6 版	南山堂	東京	2016	303-305
三浦義治	進行性多巣性白質 脳症	金澤一郎, 永井良三	今日の診断指針 第 7 版	医学書院	東京	2015	703-706
雪竹基弘	進行性多巣性白質 脳症 (PML)	尾崎承一	難病事典	学研メディ カル秀潤社	東京	2015	21-24
三浦義治	進行性多巣性白質 脳症	水澤英洋	JMEDJ 治療法便 覧 2016	日本医事新 報	東京		印刷中