

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
Maruyama.M, Shimada H, Suhara T, Shinotoh H,Bin J,Maeda J,M.R.Z, Trojanowski.J.Q, Lee V.M.Y, Ono M,Masamoto K,Takano H,Sahara N,Iwata N,Okamura N, Furumoto S, Kudo Y, Chang Q,Saido C.T,Takashima A,Jada L,M.K.J,Aoki I,Ito H,Higuchi M	Imaging of Tau Pathology in a Ttauopathy Mouse Model and in Alzheimer Patients Compared to Normal Controls.	Neuron	79	1094-1108	2013
Tago T,Furumoto S,Okamura N,Harada R,Ishikawa Y,Arai H,Yanai K,Iwata R,Kudo Y	Synthesis and preliminary evaluation of 2-arylhydroxyquinoline derivatives for tau imaging.	J Labelled Comp Radiopharm	57	18-24	2014
Hori T , Sanjo N Tomita M Mizusawa H	Visual Reproduction on the Wechsler Memory Scale-Revised as a Predictor of Alzheimer's Disease in Japanese Patients with Mild Cognitive Impairments	Dementia and Geriatric Cognitive Disorders	35	165-176	2013
Higuma M Sanjo N, Satoh K Shiga Y, Sakai K Nozaki I Hamaguchi T Nakamura Y Kitamoto T Shirabe S Murayama S Yamada M Tateishi J Mizusawa H	Relationships between Clinicopathological Features and Cerebrospinal Fluid Biomarkers in Japanese Patients with Genetic Prion Diseases	PLoS One	8	e60003	2013
Sano K, Satoh K Atarashi R Takashima H Iwasaki Y Yoshida M Sanjo N Murai H Mizusawa H Schmitz M Zerr I, Kim Y S, Nishida N	Early Detection of Abnormal Prion Protein in Genetic Human Prion Diseases Now Possible Using Real-Time QUIC Assay	PLoS One	8	e54915	2013
Hamaguchi T Sakai K , Nguchi-Shinohara M Nozaki I, Takumi I, Sanjo N, Sadakane A, Nakamura Y, Kitamoto T, Saito N, Mizusawa H, Yamada M	Insight into the frequent occurrence of dura mater graft-associated Creutzfeldt-Jakob disease in Japan.	J Neurol Neurosurg Psychiatry	84	1171-1175	2013
Sakai K, Hamaguchi T Noguchi-Shinohara M, Nozaki I, Takumi I, Sanjo N, Nakamura Y, Kitamoto T, Saito N, Mizusawa H, Yamada M	Graft-related disease progression in dura mater graft-associated Creutzfeldt-Jakob disease: a cross-sectional study.	BMJ Open	3	e003400	2013

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
Ogata S, Nishi S, Wakai K, Iseki K, Tsubakihara Y	Factors associated with the incidence of dialysis.	Clin Exp Nephrol	17	890-898	2013
Fujiwara S, Kawano Y, Yuki H, Okuno Y, Nosaka K, Mitsuya H, Hata H	PDK1 inhibition is a novel therapeutic target in multiple myeloma.	Br J Cancer	15	170-178	2013
Yuki H, Ueno S, Tatetsu H, Niuro H, Iino T, Endo S, Kawano Y, Komohara Y, Takeya M, Hata H, Okada S, Watanabe T, Akashi K, Mitsuya H, Okuno Y	PU.1 is a potent tumor suppressor in classical Hodgkin lymphoma cells.	Blood	121	962-970	2013
畑 裕之	多発性骨髄腫ガイドライン	臨床血液	54	304-310	2013
Kawano Y, Kikukawa Y, Fujiwara S, Wada N, Okuno Y, Mitsuya H, Hata H	Hypoxia reduces CD138 expression and induces an immature and stem cell-like transcriptional program in myeloma cells.	Int J Oncol	43	1809-1816	2013
Takahashi E, Kuribayashi H, Chambers JK, Imamura E, Une Y	Senile plaques and cerebral amyloid angiopathy in an aged California sea lion (<i>Zalophus californianus</i>)	Amyloid			in press
宇根有美、牧野祥之	誌上剖検・外科病理シリーズ モルモットの子宮平滑筋系腫瘍	小動物臨床	32	291-293	2013
宇根有美	誌上剖検・外科病理シリーズ モルモットの卵胞嚢腫	小動物臨床	32	228-230	2013
Kanatsu K, Morohashi, Suzuki M, Kuroda H, Watanabe T, Tomita T, Iwatsubo T	Decreased CALM expression reduces A β 42 to total A β through clathrin-mediated endocytosis of γ -secretase.	Nat. Comm.	5	3386	2014
Ohki Y, Shimada N, Higo T, Tokoshima S, Fukuyama T, Tomita T, Iwatsubo T	Binding of longer A β to transmembrane domain 1 of presenilin 1 impacts on A β 42 generation.	Mol. Neurodegener.	9	7	2014
Tomita T, Iwatsubo T	Structural biology of presenilins and signal peptide peptidases.	J. Biol. Chem.	288	14673-14680	2013
Koike H, Watanabe H, Sobue G	The spectrum of immune-mediated autonomic neuropathies: insights from the clinicopathological features	J Neurol Neurosurg Psychiatry	84	98-106	2013
Koike H, Yoshida H, Ito T, Ohyama K, Hashimoto R, Kawagashira Y, Iijima M, Sobue G	Demyelinating neuropathy and autoimmune hemolytic anemia in a patient with pancreatic cancer	Intern Med	52	1737-1740	2013

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
Koike H, Sobue G	What is the prototype of familial amyloid polyneuropathy?	J Neurol Neurosurg Psychiatry			in press
Tomita M, Koike H, Kawagashira Y, Iijima M, Adachi H, Taguchi J, Abe T, Sako K, Tsuji Y, Nakagawa M, Kanda F, Takeda F, Sugawara M, Toyoshima I, Asano N, Sobue G	Clinicopathological features of neuropathy associated with lymphoma	Brain	136	2563-2578	2013
Ohyama K, Koike H, Iijima M, Hashimoto R, Tomita M, Kawagashira Y, Satou A, Nakamura S, Sobue G	IgG4-related neuropathy: a case report	JAMA Neurol	70	502-505	2013
Okada A, Koike H, Nakamura T, Watanabe H, Sobue G	Slowly progressive folate-deficiency myelopathy: Report of a case	J Neurol Sci	336	273-275	2013
Ohyama K, Koike H, Masuda M, Sone J, Hashimoto R, Tomita M, Kawagashira Y, Iijima M, Nakamura T, Watanabe H, Sobue G	Autonomic manifestations in acute sensory ataxic neuropathy: a case report	Auton Neurosci	179	155-158	2013
Ohyama K, Yasui K, Hasegawa Y, Morozumi S, Koike H, Sobue G	Differential recovery in cardiac and vasomotor sympathetic functional markers in a patient with acute autonomic sensory and motor neuropathy	Intern Med	52	497-502	2013
Suga N, Katsuno M, Koike H, Banno H, Suzuki K, Hashizume A, Mano T, Iijima M, Kawagashira Y, Hirayama M, Nakamura T, Watanabe H, Tanaka F, Sobue G	Schwann cell involvement in the peripheral neuropathy of spinocerebellar ataxia type 3.	Neuropathol Appl Neurobiol			in press
Yokoi S, Kawagashira Y, Ohyama K, Iijima M, Koike H, Watanabe H, Tatematsu A, Nakamura S, Sobue G	Mononeuritis multiplex with tumefactive cellular infiltration in a patient with reactive lymphoid hyperplasia with increased immunoglobulin G4-positive cells	Hum Pathology	45	427-430	2014
Riku Y, Ikenaka K, Koike H, Niimi Y, Senda J, Hashimoto R, Kawagashira Y, Tomita M, Iijima M, Sobue G	Cutaneous arteritis associated with peripheral neuropathy: two case reports	J Dermatol	41	266-283	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
Tamburin S, Borg K, Caro XJ, Jann S, Clark AJ, Magrinelli F, Sobue G, Werhagen L, Zanette G, Koike H, Späth PJ, Vincent A, Goebel A	Immunoglobulin G for the Treatment of Chronic Pain: Report of an Expert Workshop	Pain Med			in press
Sone J, Kitagawa N, Sugawara E, Iguchi M, Nakamura R, Koike H, Iwasaki Y, Yoshida M, Takahashi T, Chiba S, Katsuno M, Tanaka F, Sobue G	Neuronal intranuclear inclusion disease cases with leukoencephalopathy diagnosed via skin biopsy	J Neurol Neurosurg Psychiatry	85	354-356	2014
小池 春樹、祖父江 元	シェーグレン症候群と末梢神経障害	BRAIN and NERVE: 神経研究の進歩	65	1333-1342	2013
小池 春樹、祖父江 元	急性自律性感覚性ニューロパチー	Peripheral Nerve	24	14-22	2013
小池 春樹、祖父江 元	家族性アミロイドポリニューロパチー	日本臨床別冊血液症候群第2版	III	625-629	2013
小池 春樹、祖父江 元	急性自律神経ニューロパチー	神経内科	78	209-216	2013
小池 春樹、祖父江 元	いかに治療すべきか しびれの臨床と治療 末梢神経障害を中心に	現代医学	60	125-128	2013
飯島 正博、小池 春樹、祖父江 元	慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー	日本医師会雑誌	142	S224-S225	2013
橋本 里奈、小池 春樹、大山 健、川頭 祐一、飯島 正博、祖父江 元	Crow-Fukase 症候群の臨床病理	Peripheral Nerve	24	71-79	2013
飯島 正博、小池 春樹、祖父江 元	神経疾患治療ノート 多巣性運動ニューロパチー(multifocal motor neuropathy、MMN)	Clinical Neuroscience	31	852-854	2013
山田 恵、田中 優司、木村 暁夫、香村 彰宏、林 祐一、保住 功、小池 春樹、祖父江 元、犬塚 貴	変形性脊椎症を有する高齢者に発症した nonsystemic vasculitic neuropathy の1例	日本老年医学会雑誌	50	400-403	2013
飯島 正博、小池 春樹、祖父江 元	CIDP (chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy)の治療戦略	日本臨床	71	855-860	2013
川頭 祐一、飯島 正博、小池 春樹、祖父江 元	抗 MAG 抗体陽性 IgM-MGUS ニューロパチーのリツキシマブによる新規治療の可能性	Annual Review 神経 2013		223-229	2013
飯島 正博、小池 春樹、祖父江 元	Guillain-Barre 症候群の亜型「純粹感覚型」	神経内科	78	50-56	2013

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
淵田真一、島崎千尋	アミロイドーシスの病態と治療の基本. 腎アミロイドーシスの新展開	Nephrology Frontier	12	38-43	2013
K Suzuki	Current therapeutic strategy for Multiple myeloma	Jpn J Clin Oncol	43	116-124	2013
Ogawa Y, Suzuki K, Sakai A, Iida S, Ogura M, Tobinai K, Matsumoto M, Matsue K, Terui Y, Ohashi K, Ishii M, Mukai HY, Ando K, Hotta T	Phase 1/2 study of bortezomib -melphalan- Prednisolone for previously untreated Japanese patients with multiple myeloma.	Cancer Science	104	912-919	2013
Nakagawa Y, Suzuki K, Ohta K, Hino M, Ohyashiki K, Kanamaru A, Tamura K, Urabe A, Masaoka T; Japan Febrile Neutropenia Study Group.	Prospective randomized study of cefepime, panipenem, or meropenem monotherapy for patients with hematological disorders and febrile neutropenia.	J Infect Chemother	19	103-111	2013
Poshusta TL, Katoh N, Gertz MA, Dispenzieri A, Ramirez-Alvarado M	Thermal stability threshold for amyloid formation in light chain amyloidosis	Int J Mol Sci	14	22604-22617	2013
Uda H, Saiki O	Appearance of non-rheumatoid arthralgia after tocilizumab treatment in patients rheumatoid arthritis.	Scand J Rheumatology	42	247-248	2013
Fujikawa K, Migita K, Tsukada T, Umeda M, Nonaka F, Kawakami A, Eguchi K	Interleukin-6 targeting therapy in familial Mediterranean fever.	Clin Exp Rheumatol.	31	(Suppl 77) 150-151	2013
Migita K, Agematsu K, Masumoto J, Ida H, Honda S, Jiuchi Y, Izumi Y, Maeda Y, Uehara R, Nakamura Y, Koga T, Kawakami A, Nakashima M, Fujieda Y, Nonaka F, Eguchi K, Furukawa H, Nakamura T, Nakamura M, Yasunami M	The Contribution of SAA1 Polymorphisms to Familial Mediterranean Fever Susceptibility in the Japanese Population.	PLoS One.	8	e55227	2013
Mori S, Yonemura K, Migita K	Familial Mediterranean Fever Occurring in an Elderly Japanese Woman with Recent-onset Rheumatoid Arthritis.	Intern Med.	52	385-388	2013
Ishiguro T, Takayanagi N, Kobayashi K, Migita K, Yanagisawa T, Hoshi T, Sugita Y	Magnetic resonance imaging can detect thoracic inflammation due to familial Mediterranean fever.	Mod Rheumatol.	23	604-607	2013

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
Eguchi M, Miyashita T, Shirouzu H, Sato S, Izumi Y, Takeoka A, Ohno T, Sumiyoshi R, Nishino A, Jiuchi Y, Nonaka F, Eguchi K, Kawakami A, Migita K	Coexistence of polymyositis and familial Mediterranean fever.	Mod Rheumatol.	23	374-378	2013
Satomura K, Torigoshi T, Koga T, Maeda Y, Izumi Y, Jiuchi Y, Miyashita T, Yamasaki S, Kawakami A, Aiba Y, Nakamura M, Komori A, Sato J, Ishibashi H, Motokawa S, Migita K	Serum amyloid A (SAA) induces pentraxin 3 (PTX3) production in rheumatoid synoviocytes.	Mod Rheumatol.	23	28-35	2013
Migita K, Izumi Y, Torigoshi T, Satomura K, Izumi M, Nishino Y, Jiuchi Y, Nakamura M, Kozuru H, Nonaka F, Eguchi K, Kawakami A, Motokawa S	Inhibition of JAK/STAT signaling pathway in rheumatoid synovial fibroblasts using small molecule compounds.	Clin Exp Immunol.	174	356-363	2013
Migita K, Izumi Y, Jiuchi Y, Kozuru H, Kawahara C, Izumi M, Sakai T, Nakamura M, Motokawa S, Nakamura T, Kawakami A	Effects of Janus kinase inhibitor tofacitinib on circulating serum amyloid A and interleukin-6 during treatment for rheumatoid arthritis.	Clin Exp Immunol	175	208-214	2014
Nonaka F, Migita K, Haramura T, Sumiyoshi R, Kawakami A, Eguchi K	Colchicine-responsive protracted gouty arthritis with systemic inflammatory reactions.	Mod Rheumatol.			in press
Nakamura T, Migita K, Ando Y, Takaoka H, Suzushima H, Shiraishi N	Amyloid A amyloidosis in a Japanese patient with familial Mediterranean fever associated with homozygosity for the pyrin variant M694I/M694I.	Mod Rheumatol.	24	349-352	2014
Migita K, Agematsu K, Yazaki M, Nonaka F, Nakamura A, Toma T, Kishida D, Uehara R, Nakamura Y, Jiuchi Y, Masumoto J, Furukawa H, Ida H, Terai C, Nakashima Y, Kawakami A, Nakamura T, Eguchi K, Yasunami M, Yachie A	Genotype-Phenotype Correlations in Japanese Patients with Familial Mediterranean Fever.	Medicine.			in press
右田清志、野中文陽、和泉泰衛、江口勝美、中村 正、井田弘明、上松一永	家族性地中海熱の臨床. 特集 Clinical Science 自己炎症症候群の新しい知見.	炎症と免疫	21	40-46	2013

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
川上 純、右田清志、井田弘明	自己炎症疾患. 特集 免疫反応と疾患. 自己炎症疾患・炎症性疾患の免疫異常.	medicina	50	458-462	2013
右田清志、和泉泰衛、野中文陽、江口勝美	日本人における自己炎症疾患関連遺伝子の異常. 特集<Basic Science> リウマチ・膠原病のゲノム解析 update.	炎症と免疫.	21	401-409	2013
右田清志、和泉泰衛、野中文陽、江口勝美	遺伝性自己炎症疾患—家族性地中海熱—. I. 炎症の諸相.	別冊 BIO Clinica.	2	52-57	2013
右田清志、和泉泰衛、野中文陽、江口勝美	痛風. Clinical Science 自然免疫が関与する炎症性疾患.	炎症と免疫	21	517-524	2013
右田清志	リウマチ性疾患と IL-1 阻害療法. 臨床リウマチ医のための基礎講座.	臨床リウマチ	25	299-301	2013
江口勝美、野中文陽、右田清志	自己炎症疾患の新たな展開—内科医でも知っておく必要があります—.	アレルギー	62	942-949	2013
Nakamura T, Yamamoto T	Potentail of a 70 kDa IL-10-like factor in synovial fluid from rheumatoid arthritis patients to augment superoxide generation by human neutrophils	International Journal of Rheumatic Diseases			in press
Nakamura T, Kumon Y, Hirata S, Takaoka K	Abatacept may be effective and safe in patients with amyloid A amyloidosis secondary to rheumatoid arthritis	Clinical and Experimental Rheumatology			in press
中村 正	Window of opportunity における MTX の重要性	リウマチ科	49	1-7	2013
高岡和宏、中村 正、下村泰三、鈴島 仁、飯干 明、伊勢紘平	MTX 治療に伴う RA のリンパ増殖性疾患：2 症例の検討	九州リウマチ	33	22-26	2013
Inden M, Takata K, Nishimura K, Kitamura Y, Ashihara E, Yoshimoto K, Ariga H, Honmou O, Shimohama S	Therapeutic effects of human mesenchymal and hematopoietic stem cells on rotenone-treated parkinsonian mice.	J Neurosci Res	91	62-72	2013
Suwabe T, Ubara Y, Inoue M, Kitajima I, Oohashi K, Nakano I, Takaichi K	What can we learn from a patient on dialysis for 42 years?	Clin Nephrol.			in press

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
Nakamura S, Ueda M, Ageyama N, Ando Y, Torii R	Transthyretin amyloidosis in aged vervet monkeys, as a candidate for the spontaneous animal model of senile systemic amyloidosis.	Sarantseva S	Amyloidosis - Mechanisms and Prospects for Therapy	InTech - Open Access Publisher		2011	181-190
安東由喜雄	家族性アミロイドポリニューロパチー	山田正仁	アミロイドーシス診療のすべて	医歯薬出版株式会社	東京	2011	71-86
安東由喜雄	家族性アミロイドポリニューロパチー(FAP)の肝移植と新たな治療法の開発	鈴木則宏、祖父江 元、荒木信夫、宇川義一、川原信隆	Annual Review 神経	中外医学社	東京	2011	310-317
安東由喜雄	遺伝子・染色体検査業務	日本遺伝子検査同学院	遺伝子分析科学	克誠堂	東京	2011	237-240
石田千穂、山田正仁	脳アミロイド・アングリオパチー	田中耕太郎、高嶋修太郎	必携脳卒中ハンドブック改訂第2版	診断と治療社	東京	2011	130-133
山田正仁	アミロイドーシス	山口 徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針 2011 年版	医学書院	東京	2011	656-657
山田正仁	新薬登場！アルツハイマー病の治療		NHK きょうの健康	NHK 出版	東京	2011	94-97
池田修一	老人性全身性アミロイドーシス	山田正仁	アミロイドーシス診療のすべて	医歯薬出版株式会社	東京	2011	102-107
Higuchi K, Fu X, Zhang P, Sawashita J, Zhang Z, Qian J, Wang Y, Mori M	Mouse Models to Study Systemic Amyloidoses: Is Prion-Like transmission a common pathogenic mechanism?	Sarantseva S	Amyloidosis -Mechanism and Prospects for Therapy-	INTEC	Rijeka Croatia	2011	163-180
玉岡 晃	アルツハイマー病の治療薬について教えて下さい	河村 満	高次脳機能障害 Q&A	新興医学出版社	東京	2011	176-179
玉岡 晃	アルツハイマー病・認知症	横田千津子、池田宇一、大越教夫	病気と薬 パーフェクトブック 2011	南山堂	東京	2011	927-934
玉岡 晃	Alzheimer 病	岡庭 豊、荒瀬康司、三角和雄	イヤートート TOPICS 2012 内科・外科疾患	MEDIC MEDIA	東京	2011	246-248

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
山田俊幸	血清アミロイドA (SAA)	和田攻、大久保昭行、矢崎義男、大内尉義	臨床検査ガイド2011～2012	文光堂	東京	2011	151-152
吉崎和幸	分子標的医薬 (IL-6 阻害治療薬、Tocilizumab、アクテムラ) のキヤッスルマン病 (Castleman's Disease) への適応	岸本忠三	大阪大学医学部学友会会誌	公益社団法人医学振興银杏会	大阪	2011	68-72
東海林幹夫	認知症臨床研究の動向と展望		日本臨床増刊号 認知症学 (上)	日本臨床社	大阪	2011	15-21
東海林幹夫	認知症のバイオマーカー	岩坪威	別冊 医学のあゆみ, 認知症—研究・臨床の最先端	医師薬出版株式会社	東京	2011	33-40
東海林幹夫	口部ジスキネジー	山口徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針	医学書院	東京	2011	775
東海林幹夫	症候性てんかん	山口徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針	医学書院	東京	2011	788-789
東海林幹夫	認知症疾患	江藤文夫、飯島節	神経内科学テキスト 改訂第3版	南江堂	東京	2011	333-351
東海林幹夫	脳アミロイドーシス(1)－Alzheimer病	山田正仁	アミロイドーシス診療のすべて ガイドライン完全解説	医歯薬出版株式会社	東京	2011	108-130
東海林幹夫	Part3 アルツハイマー病	山田正仁	別冊NHKきょうの健康 「認知症」	NHK 出版	東京	2011	32-44
東海林幹夫	第15章 脳卒中を疑う症状 第16章 脳卒中による認知症 第17章 脳卒中の内科的治療	若林孝一、佐藤敬	脳卒中を知る－「アタリ」を予防するために－	弘前大学出版会	弘前	2011	64-79
東海林幹夫	MCI とその関連概念4) Conversion と Reversion		日本臨床増刊号 認知症学 (下)	日本臨床社	大阪	2011	486-492
東海林幹夫	I. 症候と鑑別診断, 知的機能障害と認知症		今日の神経疾患治療指針	医学書院	東京		in press

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
東海林幹夫	2)-1 アルツハイマー病の診断基準が新しく改訂されたと聞きましたが、どのように改訂されたのでしょうか？	中島健二 和田健二	認知症診療 Q and A	中外医学社	東京	2012	32-34
東海林幹夫	2)-4 アルツハイマー病の画像診断における特徴的所見を教えてください。診断する上での注意点はありますか？	中島健二 和田健二	認知症診療 Q and A	中外医学社	東京	2012	40-42
東海林幹夫	進歩した認知症の診療, 第5章 治療・介護, A.薬物療法	辻 省次	認知症と神経心理学	中山書店	東京	2012	352-360
瓦林 毅、東海林幹夫	アルツハイマー病の診断マーカー	平井俊策	よくわかって役に立つ認知症のすべて 改訂第3版	永井書店	大阪	2011	256-261
渡辺光法、中畑直子、東海林幹夫	認知症診療に用いられる評価法と認知機能検査 各論 Functional Assessment Staging (FAST)		日本臨床増刊号 認知症学 (上)	日本臨床社	大阪	2011	450-454
Okuda Y	Optimal treatment strategy for amyloid A amyloidosis in rheumatic diseases — anti-interleukin-6 receptor therapy.	Miroslav Harjacek	Challenges of Rheumatology	INTECH	Croatia	2011	155-168
奥田恭章	Ⅲ.アミロイドーシス診療に関わる研究動向と最新トピックス 2.AA アミロイドーシスに対する生物学的製剤の効果と問題点	山田正仁	アミロイドーシス - 診療のすべて	医歯薬出版株式会社	東京	2011	157-162
吉崎和幸、稲田進一、岩本雅弘、江口勝美、奥田恭章、河野裕夫、高市憲明、	Ⅱ.アミロイドーシス診療ガイドライン詳説 2.AA アミロイドーシス	山田正仁	アミロイドーシス - 診療のすべて	医歯薬出版株式会社	東京	2011	44-70

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
田中敏郎、 田村裕昭、 寺井千尋、 中野正明、 中里雅光、 中村正、 山田俊幸							
Okamura N, Furumoto S, Tashiro M, Furukawa K, Arai H, Kudo Y, Yanai K	Noninvasive detection of misfolded proteins in the brain using [11C]BF-227 PET.	Jinglong Wu	Neuroscience and biomedical application	IGI Global	Hershey	2011	212-219
Tashiro M, Okamura N, Watanuki S, Furumoto S, Furukawa K, Funaki Y, Iwata R, Kudo Y, Arai H, Watabe H, Yanai K	Quantitative analysis of amyloid β deposition in patients with Alzheimer's disease using positron emission tomography.	Jinglong Wu	Neuroscience and biomedical application	IGI Global	Hershey	2011	220-230
岡村信行、 工藤幸司	認知症の画像診断 —脳アミロイドの 画像化	平井俊策	よくわかって役に立つ認知 症のすべて	永井書店	大阪	2011	139-146
De Strooper B, Iwatsubo T, Wolfe MS	Presenilins and γ -Secretase: Structure, Function and Role in Alzheimer's Disease.	Holtzman, Mandelkow, Selkoe	Cold Spring Harb Perspect Med	Cold Spring Harbor Press	New York	2012	2:a00630 4
島崎千尋	AL アミロイドーシ ス	山田正仁	アミロイドーシス診療のす べて	医歯薬出版株 式会社	東京	2011	27-43
Nakamura T	Amyloid A amyloidosis secondary to rheumatoid arthritis	Sarantoseva S	Amyloidosis-Mechanisms and Prospects for Therapy	InTech	Rijeka	2011	23-42
中村 正	関節リウマチ	泉 孝英	今日の診療野のために ガイ ドライン 外来診療 2011	日経メディカ ル開発	東京	2011	456-465
中村 正	味覚性発汗症候群	井村裕夫、 福井次矢、 辻 省次	症候群ハンドブック	中山書店	東京	2011	107
中村 正	膠原病に伴うアミ ロイドーシス	足立 満、 笠間 毅	アレルギー・リウマチ膠原 病ガイドライン	総合医学社	東京	2012	261-265

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	2. ChE 阻害薬を使用すると食欲低下、悪心、嘔吐、下痢などの消化器症状が出ると聞いています。これに対する対処法は？また、同薬の治療継続を希望される場合はどうしたら良いでしょうか？)	中島健二、和田健二	認知症診療 Q&A92	中外医学社	東京	2012	185-186
安東由喜雄	アミロイドニューロパチー	山口 徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針 2012	医学書院	東京	2012	801-802
安東由喜雄	家族性アミロイドポリニューロパチー	安保公介、矢内雅人、水野朝子、企画編集	希少疾患/難病の診断・治療と製品開発	技術情報協会	東京	2012	893-900
安東由喜雄、山下 賢	家族性アミロイドポリニューロパチー 1. 診断・病態	祖父江 元	最新医学別冊 新しい診断と治療のABC75 末梢神経障害 第3章 各論	最新医学	大阪	2012	171-185
佐村木美晴、山田正仁	認知症診断のアルゴリズム、	辻 省次	アクチュアル脳・神経疾患の臨床 認知症 神経心理学的アプローチ	中山書店	東京	2012	20-25
山田正仁、吉田光宏、篠原もえ子	DLB の画像診断 MIBG 心筋シンチグラフィーと他の診断ツールとの比較、	レビー小体型認知症研究会	レビー小体型認知症の最前線 5th. Anniversary	株式会社 harunosora	東京	2012	18-23
吉田光宏、山田正仁	DLB における MIBG 心筋シンチグラフィーの診断的価値の確立に向けて、	レビー小体型認知症研究会	レビー小体型認知症の最前線 5th. Anniversary	株式会社 harunosora	東京	2012	103-106
山田正仁	Lewy 小体型認知症の臨床的特徴とその診断基準は？	中島健二、和田健二	認知症診療 Q&A92	中外医学社	東京	2012	67-69
山田正仁	「Lewy 小体型認知症」と「認知症を伴う Parkinson 病」は同じ病気ですか？症状の違いはあるのでしょうか？	中島健二、和田健二	認知症診療 Q&A92	中外医学社	東京	2012	70-71

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
山田正仁	アミロイドポリニューロパチー	小林祥泰、水澤英洋	神経疾患最新の治療 2012-2014	南江堂	東京	2012	311-313
Higuchi K, Mori M, Sawashita J	Mouse senile systemic AApoAII amyloidosis: pathology, genetics and transmission.	Takeda T	The Senescence- Accelerated Mouse (SAM): Achievements and Future Directions.	Elsevier B.V.	Amsterdam, The Netherlands,	2013	293-302
玉岡 晃	神経疾患に対する抗体療法-アルツハイマー病における免疫療法-	中山俊憲、中島裕史	抗体医療 Update-開発コンセプトから最新治療実績まで-、別冊・医学のあゆみ	医歯薬出版株式会社	東京	2012	130-135
玉岡 晃	脳脊髄液中のアミロイドβ蛋白やタウ蛋白を測定することがあると聞きましたが、どのような意義があるのでしょうか?	中島健二、和田健二	認知症診療 Q&A92	中外医学社	東京	2012	294-296
玉岡 晃	アミロイドβ蛋白に対する治療法があると聞きましたが、どのような薬剤があるのでしょうか?	中島健二、和田健二	認知症診療 Q&A92	中外医学社	東京	2012	297-300
玉岡 晃	Alzheimer 病	岡庭 豊、荒瀬康司、三角和雄	イヤートTOPICS 2012-2013 内科・外科疾患 第2版	MEDIC MEDIA	東京	2012	266-268
玉岡 晃	アルツハイマー病・認知症	横田千津子、池田宇一、大越教夫	病気と薬 パーフェクト BOOK2012	南山堂	東京	2012	778-785
玉岡 晃	周辺症状	辻 省次、河村 満	認知症 神経心理学的アプローチ	中山書店	東京	2012	111-114
山田俊幸	免疫学的検査	宮澤幸久	最新検査・画像診断事典	医学通信社	東京	2012	143-167
山田俊幸	免疫血清学検査	森三樹雄	臨床検査薬情報担当者研修テキストII	薬事日報社	東京	2012	145-161
Yamada M, Naiki H	Cerebral amyloid angiopathy.	Teplow DB	Prog. Mol. Biol. Transl. Sci.	Elsevier	USA	2012	41-78
吉崎和幸	慢性炎症性血管炎における interleukin 6 (IL-6) による急性期タンパクの発現機序	日本臨牀	血管炎-基礎と臨床のクロストーカー	株式会社日本臨牀社	大阪	2013	482-486

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
東海林幹夫	CQ V-2 Alzheimer 病(AD)の診断基準は? ; CQ V-3 Alzheimer 病(AD)の画像診断基準は?; Alzheimer 病(AD)のバイオマーカーにはどのようなものがあるか;	日本神経学会監修, 「認知症疾患治療ガイドライン」作成合同委員会編集	病認知症疾患治療ガイドライン 2010. コンパクト版 2012:	医学書院	東京	2012	130-136
東海林幹夫	Alzheimer 病(AD)の診断基準が新しく改定された画像診断における特徴的所見を教えてください。診断する上での注意点はありますか?		認知症診療 Q&A92	中外医学社	東京	2012	32-34, 40-42
東海林幹夫	薬物治療.	辻 省次、河村満編	認知症：神経心理学的アプローチ			2012	352-360
東海林幹夫		厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業, アミロイドシスに関する調査研究班 (安東由喜雄班長編)	アミロイドシスへの濾過医を深めるための用語集			2012	
東海林幹夫	Part3,アルツハイマー病		別冊 NHK きょうの健康 「認知症」	NHK 出版	東京	2012	38-44
東海林幹夫	I. 症候と鑑別診断, 知的機能障害と認知症	水澤英洋編	今日の神経治療指針 第2版	医学書院	東京	2013	8-16
奥田恭章	第5章:代謝系疾患の医療ニーズ 第2節 AA アミロイドシス	安保公介	稀少疾患/難病の診断・治療と製品開発	技術情報協会	東京	2012	878-886
Koike H, Sobue G	Paraneoplastic neuropathy.	Said G	Handb Clin Neurol	Elsevier	Philadelphia	2013	713-726
Koike H, Tanaka F, Sobue G	Transthyretin Val30Met familial amyloid polyneuropathy in Japan.	Halcheck IP, Vernon NR	Amyloids: Composition, Functions and Pathology	Nova Science Publishers	New York	2012	215-230

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
小池春樹、 祖父江元	栄養障害・アルコール性ニューロパチー	祖父江 元	新しい診断と治療の ABC 75 末梢神経障害	最新医学社	東京	2012	218-224
小池春樹、 飯島正博、 祖父江元	図表で見る末梢神経障害	祖父江 元	新しい診断と治療の ABC 75 末梢神経障害	最新医学社	東京	2012	5-8
川頭祐一、 飯島正博、 小池春樹、 祖父江元	抗 MAG 抗体陽性ニューロパチー	祖父江 元	新しい診断と治療の ABC 75 末梢神経障害	最新医学社	東京	2012	93-102
初瀬真弓、 島崎千尋	多発性骨髄腫およびアミロイドーシスに対する移植	神田善伸	造血幹細胞移植の基礎と臨床	医薬ジャーナル社	大阪	2012	581-588
島崎千尋	診断基準の変遷、骨髄腫類縁疾患、関連疾患など	清水一之、 安倍正博、 島崎千尋、 鈴木憲史、 張 高明	多発性骨髄腫 Updating 第 1 巻 多発性骨髄腫の診断	医薬ジャーナル社	大阪	2012	44-62
島崎千尋	多発性骨髄腫 (MM) と類縁疾患	日本臨床腫瘍学会	新臨床腫瘍学	南江堂	東京	2012	590-596
右田清志、 宮下賜一郎	自己炎症疾患. XI. 膠原病・免疫・アレルギー<膠原病類縁疾患>		臨床雑誌内科 (特集) 知っておきたい内科症候群	南江堂	東京	2012	1490-1492
右田清志	関節リウマチ. II. 専門医の管理・治療が必要な疾患のガイドライン. 全身性疾患/膠原病.	泉 孝英	今日の診療のために ガイドライン外来診療 2012.	日経メディカル開発	東京	2012	455-463
松田正之	AL アミロイドーシス		稀少疾患/難病の診断・治療と製品開発	技術情報協会	東京	2012	873-877
高岡宏和、 中村 正	リウマチと間違えやすい疾患・似た疾患 反応性関節炎	宮坂信之	レジデント	医学出版	東京	2012	66-72
安東由喜雄	家族性アミロイドーシス	遠藤文夫	先天性代謝異常ハンドブック	中山書店	東京	2013	348-349
Jono H, Ando Y	Potential impact of albumin on amyloidosis	Otagiri M	Human Serum Albumin	崇城大学出版センター	熊本	2013	385-400

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
Ihse E, Rapezzi C, Merlini G, Benson MD, Ando Y, Suhr OB, Leone O, Lorenzini M, Quarta CC, Obici L, Lavatelli F, Liepnieks J, Ohshima T, Jono H, Westermarck P, Ikeda S-I, Tasaki M, Ueda M	Two types of fibril compositions in ATTR amyloidosis and their correlation to clinical phenotype	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	41-44
Ohshima T, Kawahara S, Ueda M, Kawakami Y, Tanaka R, Misumi Y, Yamashita T, Ohya Y, Tasaki M, Shinriki S, Jono H, Obayashi K, Westermarck P, Asonuma K, Inomata Y, Ando Y	Differences of histopathological features and amyloid components among various tissue sites of FAP patients after liver transplantation	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	83-85
Ueda M, Kluve-Beckerman B, Liepnieks JJ, Mizuguchi M, Ando Y, Benson MD:	Transthyretin depositon in cultured cells	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	136-138
Suenaga G, Tasaki M, Ueda M, Ogawa C, Hirata A, Mikami S, Ying M,	Identification and characterization of TTR amyloid associated molecules in FAP	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	198-200

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
Kawahara S, Oshima T, Yanagisawa A, Shinriki S, , Jono H, Yamashita T, Obayashi K, Koike H, Ando Y							
Yamashita T, Hirano T, Hirai T, Oshima T, Okumura K, Tateishi M, Misumi Y, Yamashita S, Maeda Y, Shinriki S, Ueda M, Obayashi K, Ando Y	Detection of microbleeds in hereditary cerebral amyloid angiopathy associated with amyloidogenic transthyretin Tyr114Cys using susceptibility-weighted imaging	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	351-353
Yanagisawa A, Sueyoshi T, Ueda M, Tasaki M, Oshima T, Shono M, Jono H, Obayashi K, Misumi Y, Yamashita T, Yawatari K, Irie H, Sei A, Ide J, Ando Y, Mizuta H	Analysis of TTR-related amyloidosis in the field of orthopedics	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	340-343
Ando Y	State of the art: Essential therapies for FAP	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	308-311
Obayashi K, Tasaki M, Ohshima T, Suhr OB, Anan I, Misumi Y, Ueda M, Yamashita T, Jono H, Ando Y	Detection of autoantibodies against ATTR in patients with FAP ATTR V30M.	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	361-363

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
Su Y, Jono H, Torikai M, Hosoi A, Soejima K, Guo J, Tasaki M, Misumi Y, Ueda M, Shinriki S, Shono M, Obayashi K, Nakashima T, Sugawara K, Ando Y	Antibody therapy against amyloid forms of transthyretin for familial amyloidotic Polyneuropathy	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	444-446
Tasaki M, Jono H, Sugasaki A, Ueda M, Hara R, Obayashi K, Kawaji T, Tanihara H, Sah D, Fan Y, Yamashita T, Ando Y	RNAi therapy using cholesterol-conjugated siRNA for TTR-related ocular amyloidosis	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	454-456
Hata H, Uchiba M, Kawano Y, Fujiwara S, Wada N, Ohbashi K, Ueda M, Mitsuya H, Ando Y	Production of plasminogen activator and its receptor in organs from AL amyloidosis	Hazenberg BPC, Bijzet J	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	245-247
小野賢二郎、山田正仁	抗認知症薬使用に際して注意すべき副作用があったら教えてください。	川畑信也	治療特別編集 認知症でお困りですか？	南山堂	東京	2013	116-118
山田正仁	アミロイドーシス。	矢崎義雄	内科学 第10版	朝倉書店	東京	2013	1813-1816
山田正仁	アルツハイマー病の薬物療法。	水澤英洋、鈴木則宏、梶 龍児、吉良潤一、神田 隆、齊藤延人	今日の神経疾患治療指針 第2版	医学書院	東京	2013	716-720

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
山田正仁	大脳変性疾患: (1) Alzheimer 病, (2) Lewy 小体型認知症、(3) 前頭側頭型認知症.	矢崎義雄	内科学 第 10 版	朝倉書店	東京	2013	2144-2150
池田修一	アミロイドニューロパチー	山口 徹、北原光夫、福井次矢	今日の治療指針	医学書院	東京	2013	832-833
松田正之、池田修一	AL 型アミロイドーシスによるポリニューロパチー	水澤英洋、鈴木則宏、梶 龍兒、吉良潤一、神田 隆、齊藤延人	今日の神経疾患治療指針	医学書院	東京	2013	976-978
池田修一	肝アミロイドーシス	浅香正博、菅野健太郎、千葉 勉	消化器病学 基礎と臨床	西村書店	東京	2013	1243-1245
池田修一	アミロイドーシス	小川 聡	内科学書	中山書店	東京	2013	408-413
Higuchi K, Mori M, Sawashita J	Mouse senile systemic AApoAII amyloidosis: pathology, genetics and transmission.	Takeda T	The Senescence- Accelerated Mouse (SAM): Achievements and Future Directions.	Elsevier B.V.	Amsterdam, The Netherlands.	2013	301-310
森 政之、樋口 京一	老化のモデル生物が果たす役割。	石井直明、丸山直記	老化の生物学	化学同人	京都	2014	in press
Qian J, Hirose M, Zhang B, Wang Y, Tian G, Luo H, Liu Y, Fu X, Ge F, Sawashita J, Mori M, Fujimoto M, Nakai A, Higuchi K	Heat shock factor 1 (Hsf1) plays a key role in AApoAII cardiac amyloidosis in mice.	Hazenberg B. P.C & Bijzet J eds	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	122-125
Sawashita J, Zhang B, Hasegawa K, Mori M, Naiki H, Kametani F, Higuchi K	The C-terminal sequence of type F apolipoprotein A-II inhibits the polymerization of apolipoprotein A-II into amyloid fibrils in mice.	Hazenberg B. P.C & Bijzet J eds	XIIIth International Symposium on Amyloidosis	Zalsman	Groningen, The Netherlands	2013	126-129

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
玉岡 晃	認知症治療薬	福井次夫 (監修)、 小川康宏、 渡邊裕司 (編集)	Pocket Drugs 2014	医学書院	東京	2014	112-114
玉岡 晃	Alzheimer 病	岡庭 豊、 荒瀬康司、 三角和雄	イヤートップICS 2013-2014 内科・外科疾患 第3版	MEDIC MEDIA	東京	2013	296-298
玉岡 晃	葉酸欠乏	水澤英洋、 鈴木則宏、 梶龍兒、 吉良潤一、 神田 隆、 斉藤延人	今日の神経疾患治療指針 (第2版)	医学書院	東京	2013	761-763
玉岡 晃	新しいアルツハイマー病の診断基準	鈴木則宏、 祖父江 元、 荒木信夫、 宇川義一、 川原信隆	Annual Review2013 神経	中外医学社	東京	2013	81-91
玉岡 晃	アルツハイマー病	北川泰久、 寺本 明、 三村 将 (監修)、 飯森眞喜雄、 内山真一郎、 片山容一、 岸本年史、 水澤英洋 (編集)	神経・精神疾患診療マニュアル【日本医師会雑誌 1 4 2 [特別号 (2)]】	南山堂	東京	2013	192-194
Naiki H	Molecular mechanisms of amyloid fibril formation: Everything started from SAM research	Takeda T, Akiguchi I, Higuchi K, Hosokawa M, Hosokawa T, Nomura Y	The Senescence-Accelerated Mouse(SAM): Achievements and Future Directions	Elsevier	The Netherlands	2013	311-319
今井裕一	骨髄腫がもたらす症候 病態 overview	清水一之	多発性骨髄腫 Updating 多発性骨髄腫の症候/合併症とその対策	医薬ジャーナル	大阪	2013	28-37
今井裕一	骨髄腫がもたらす症候 BJP と腎障害 (1) 尿細管障害	清水一之	多発性骨髄腫 Updating 多発性骨髄腫の症候/合併症とその対策	医薬ジャーナル	大阪	2013	38-44