

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Shima K, Matsunari I, Samuraki M, Chen WP, Yanase D, Noguchi-Shinohara M, Takeda N, Ono K, Yoshita M, Miyazaki Y, Matsuda H, Yamada M	Posterior cingulate atrophy and metabolic decline in early stage Alzheimer's disease.	Neurobiol Aging	33	2006-2017	2012
Sugano K, Yokogawa M, Yuki S, Dohmoto C, Yoshita M, Hamaguchi T, Yanase D, Iwasa K, Komai K, Yamada M	Effect of cognitive and aerobic training intervention on older adults with mild or no cognitive impairment: a derivative study of the nakajima project.	Dement Geriatr Cogn Dis Extra	2	69-80	2012
Takahashi R, Ono K, Ikeda T, Akagi A, Noto D, Nozaki I, Sakai K, Asakura H, Iwasa K, Yamada M	Coagulation and fibrinolysis abnormalities in familial amyloid polyneuropathy.	Amyloid	19	129-132	2012
Yamada M	Predicting cerebral amyloid angiopathy-related intracerebral hemorrhages and other cerebrovascular disorders in Alzheimer's disease.	Front Neurol	3	64	2012
Yamada M, Naiki H	Cerebral amyloid angiopathy.	Prog Mol Biol Transl Sci	107	41-78	2012
小野賢二郎、山田正仁	認知症の阻止を狙った治療薬開発研究「A $\beta$ 凝集機構解明から予防・治療薬開発へ」	日本認知症学会誌	26	1-6	2012
佐村木美晴、小野賢二郎、山田正仁	認知症診断に役立つ臨床検査：PET	認知症の最新医療	2	22-26	2012
佐村木美晴、山田正仁	アルツハイマー型認知症	Suzukken Medical	15	4-6	2012
佐村木美晴、山田正仁	疾患 SUMMARY: アルツハイマー型認知症	Suzukken Pharma	15	6	2012
篠原もえ子、山田正仁	どう診断する？ — 認知症の診断	内科	109	757-762	2012
篠原もえ子、山田正仁	認知症の問題とは？	臨床検査	56	8-12	2012
篠原もえ子、山田正仁	薬剤による認知機能障害	Brain and Nerve	64	1405-1410	2012
島 啓介、松成一朗、佐村木美晴、陳 偉萍、柳瀬大亮、篠原もえ子、竹田のぞみ、小野賢二郎、吉田光宏、宮崎吉春、松田博史、山田正仁	早期アルツハイマー病における後部帯状回萎縮と代謝低下	金沢大学十全医学会雑誌	121	70-71	2012

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
浜口 毅、山田正仁	βアミロイドの progration による進展	Current Therapy	30	336-340	2012
山田正仁	アミロイドーシスの臨床	画像診断	32	1100-1110	2012
山田正仁	アルツハイマー病の病態と診断	日本医師会雑誌	141	534-538	2012
Furukawa K, Ikeda S, Okamura N, Tashiro M, Tomita N, Furumoto S, Iwata R, Yanai K, Kudo Y, Arai H	Cardiac positron-emission tomography images with an amyloid-specific tracer in familial transthyretin-related systemic amyloidsis.	Circulation	125	556-557	2012
Machida K, Tsuchiya-Suzuki A, Sano K, Arima K, Saito Y, Kametani F, Ikeda S	Postmortem findings in a patient with cerebral amyloid actively treated with corticosteroid.	Amyloid	19	47-52	2012
Ohno Y, Kobayashi A, Ikegami T, Masuda Y, Mita A, Urata K, Nakazawa Y, Terada M, Ikeda S, Miyagawa S	A New procedure for temporary auxiliary partial liver transplantation using living donor graft for patients with familial amyloid polyneuropathy.	Liver Transpl	18	608-611	2012
Ohno Y, Mita A, Ikegami T, Masuda Y, Urata K, Nakazawa Y, Kobayashi A, Terada M, Ikeda S, Miyagawa S	Temporary Auxiliary Partial Orthotopic Liver Transplantation Using a Small Graft for Familial Amyloid Polyneuropathy.	Am J Transplant	12	2211-2219	2012
Ikeda S	Transthyretin Val30Met familial amyloid polyneuropathy:a considerably different clinical picture and natural course in endemic and non-endemic areas.	J Neurol Neurosurg Psychiatry	83	121	2012
吉田邦広、樋口京一、池田修一	神経変性疾患は個体間伝播するか?—アミロイドーシス・モデルからの推論	BRAIN and NERVE	64	665-674	2012
樋口京一	全身性アミロイドーシスは伝播するか?(チーター及びマウス)	Dementia Japan	27	54 - 61	2013
玉岡 晃	アルツハイマー病の分子病態~特にアミロイド $\beta$ 蛋白を中心~	日本医科大学医学雑誌	8	285-290	2012
玉岡 晃	ここまでわかった発症原因「アルツハイマー」最前線	ヘルシスト	36	16-19	2012
玉岡 晃	翻訳と解説 アルツハイマー病による認知症の診断-米国国立老化研究所/アルツハイマー病協会よりの推奨	Cognition and Dementia	11	8-18	2012
詫間 浩、玉岡 晃	ワクチン療法	Cognition and Dementia	11	76-81	2012

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
玉岡 晃	認知症性疾患（Alzheimer 病など）	診断と治療	100 (増刊号)	403-408	2012
詫間 浩、玉岡 晃	Hyperekplexia とグリシン受容体	Clinical Neuroscience	30	1404-1407	2012
石井一弘、玉岡 晃	ガランタミンの長期有効例-約3年半にわたり認知機能が維持された1例-	Cognition and Dementia	22	67-71	2012
玉岡 晃	認知症疾患治療ガイドラインについて	神經治療学	29	177-181	2012
Tsuji H, Arai T, Kametani F, Nonaka T, Yamashita M, Suzukake M, Hosokawa M, Yoshida M, Hatsuta H, Takao M, Saito Y, Murayama S, Akiyama H, Hasegawa M, Mann DM, Tamaoka A	Molecular analysis and biochemical classification of TDP-43 proteinopathy.	Brain	135	3380-3391	2012
Egawa N, Kitaoka S, Tsukita K, Naitoh M, Takahashi K, Yamamoto T, Adachi F, Kondo T, Okita K, Asaka I, Aoi T, Watanabe A, Yamada Y, Morizane A, Takahashi J, Ayaki T, Ito H, Yoshikawa K, Yamawaki S, Suzuki S, Watanabe D, Hioki H, Kaneko T, Makioka K, Okamoto K, Takuma H, Tamaoka A, Hasegawa K, Nonaka T, Hasegawa M, Kawata A, Yoshida M, Nakahata T, Takahashi R, Marchetto MC, Gage FH, Yamanaka S, Inoue H	Drug Screening for ALS Using Patient-Specific Induced Pluripotent Stem Cells.	Sci Transl Med	4	145ra104	2012
Motoki K, Kume H, Oda A, Tamaoka A, Hosaka A, Kametani F, Araki W	Neuronal $\beta$ -amyloid generation is independent of lipid raft association of b-secretase BACE1: analysis with a palmitoylation-deficient mutant.	Brain Behav	2	270-282	2012
Tanaka N, Saitou H, Takao T, Iizuka N, Okuno J, Yano H, Tamaoka A, Yanagi H	Effects of gait rehabilitation with a footpad-type locomotion interface in patients with chronic post-stroke hemiparesis: a pilot study.	Clin Rehabil	26	686-695	2012
Tsuji H, Nonaka T, Yamashita M, Masuda-Suzukake M, Kametani F, Akiyama H, Mann DM, Tamaoka A, Hasegawa M	Epitope mapping of antibodies against TDP-43 and detection of protease-resistant fragments of pathological TDP-43 in amyotrophic lateral sclerosis and frontotemporal lobar degeneration.	Biochem Biophys Res Commun	417	116-121	2012

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
玉岡 晃	アルツハイマー病の病態とアミロイドβ蛋白	臨床化学	41	5-15	2012
Yamada T, Okuda Y	AA amyloid quantification in biopsy samples from stomach.	Ann Clin Lab Sci	42	3-6	2012
Kotani K, Yamada T, Uurtuya S, Taniguchi N	The correlation between serum amyloid A and reactive oxygen metabolites in a young Mongolian population.	Ethn Dis	22	329-334	2012
Kotani K, Yamada T, Miyamoto M, Ishibashi S, Taniguchi N, Gugliucci A	Influence of atorvastatin on serum amyloid A-low density lipoprotein complex in hypercholesterolemic patients.	Pharmacol Rep	64	212-216	2012
山田俊幸	AA アミロイドーシスの病態とSAA	臨床化学	41	16-21	2012
山田俊幸、奥田恭章	若年性関節リウマチの経過中、蛋白尿、下痢を呈した28歳の女性	検査と技術	40 (増)	1071-1075	2012
Yoshimura Y, Lin Y, Yagi H, Lee YH, Kitayama H, Sakurai K, So M, Ogi H, Naiki H, Goto Y	Distinguishing crystal-like amyloid fibrils and glass-like amorphous aggregates from their kinetics of formation.	Proc. Natl. Acad. Sci. U. S. A.	109	14446-14451	2012
Yanagi K, Sakurai K, Yoshimura Y, Konuma T, Lee YH, Sugase K, Ikegami T, Naiki H, Goto Y	The monomer-seed interaction mechanism in the formation of the β <sub>2</sub> -microglobulin amyloid fibril clarified by solution NMR techniques.	J. Mol. Biol.	422	390-402	2012
Chatani E, Yagi H, Naiki H, Goto Y	Polymorphism of β <sub>2</sub> -microglobulin amyloid fibrils manifested by ultrasonication-enhanced fibril formation in trifluoroethanol.	J. Biol. Chem.	287	22827-22837	2012
Suga N, Miura N, Kitagawa W, Morita H, Banno S, Imai H	Differential diagnosis of localized and systemic amyloidosis based on coagulation and fibrinolysis parameters	Amyloid	19	61-65	2012
Nobata H, Suga N, Itoh A, Miura N, Kitagawa W, Morita H, Yokoi T, Banno S, Imai H	Systemic AA amyloidosis in a patient with lung metastasis from renal cell carcinoma.	Amyloid	19	197-200	2012
Ito A, Miura N, Kimura Y, Maeda S, Suzuki K, Kitagawa W, Morita H, Banno S, Imai H	Myeloperoxidase anti-cytoplasmic antibody related crescentic glomerulonephritis in a patient with IgG3λ monoclonal immunoglobulin deposition disease with membranous features.	Intern Med.	51	2393-2397	2012
野畠宏信、今井裕一	リウマチ性疾患と腎病変	臨床リウマチ	24	5-11	2012
吉崎和幸	血中炎症マーカーの臨床的意義	分子消化器病	9(3)	55-61	2012
Takamura A, Sato Y, Watabe D, Okamoto Y, Nakata T, Kawarabayashi T, Oddo S, Laferla FM, Shoji M, Matsubara E	Sortilin is required for toxic action of Aβ oligomers (AβOs): Extracellular AβOs trigger apoptosis, and intraneuronal AβOs impair degradation pathways.	Life Sci	91	1177-1186	2012

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kakuda N, Shoji M, Arai H, Furukawa K, Ikeuchi T, Akazawa K, Takami M, Hatsuta H, Murayama S, Hashimoto Y, Miyajima M, Arai H, Nagashima Y, Yamaguchi H, Kuwano R, Nagaike K, Ihara Y; the Japanese Alzheimer's Disease Neuroimaging Initiative	Altered $\gamma$ -secretase activity in mild cognitive impairment and Alzheimer's disease.	EMBO Mol Med	4	344-352	2012
Watanabe M, Adachi Y, Jackson M, Yamamoto-Watanabe Y, Wakasaya Y, Shirahama I, Takamura A, Matsubara E, Kawarabayashi T, Shoji M	An unusual case of elderly-onset cerebral autosomal dominant arteriopathy with subcortical infarcts and leukoencephalopathy (CADASIL) with multiple cerebrovascular risk factors.	J Stroke Cerebrovasc Dis	21	143-145	2012
Abe K, Ikeda Y, Kurata T, Ohta Y, Manabe Y, Okamoto M, Takamatsu K, Ohta T, Takao Y, Shiro Y, Shoji M, Kamiya T, Kobayashi H, Koizumi A	Cognitive and affective impairments of a novel SCA/MND crossroad mutation Asidam.	Eur J Neurol.	19	11070-11089	2012
Shoji M	Molecular Approaches to the Treatment, Prophylaxis, and Diagnosis of Alzheimer's Disease: Clinical Molecular and Genetic Studies on Alzheimer's Disease.	J Pharmacol Sci	118	345-349	2012
東海林幹夫	アルツハイマー病のバイオマーカー, ADNI 以後	Brain and Nerve,	64	497-504	2012
東海林幹夫	認知症のバイオマーカー：臨床診断と発症予測	日本臨床	70	857-863	2012
東海林幹夫	アルツハイマー病とリバスチグミン	神経内科	76	133-140	2012
東海林幹夫	Alzheimer 病の新しい診断基準	神経内科	77	573-580	2012
東海林幹夫	疾患別診断法の特異性・活用と将来の展望, アルツハイマー病における症候学・画像診断・生化学的マーカー	老年精神医学雑誌, アルツハイマー病診療最前線における課題と展望, 増刊号	23 (Suppl.1)	19-24	2012
東海林幹夫	プレセニリン変異と家族性アルツハイマー病	脳 21	15	23-29	2012
東海林幹夫	バイオマーカーによる AD の診断	PET journal	20	19-21	2012

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
東海林幹夫	今内科薬はこう使う、IV.神經・筋疾患薬、Alzheimer型認知症治療薬	Medicina	49	244-246	2012
東海林幹夫	What's new in Top Journal 話題の論文、運動はApoE4による脳アミロイド促進効果を抑制するか？	Cognition and Dementia	11	62-63	2012
瓦林毅、東海林幹夫	認知症と臨床検査 認知症の病態	臨床検査	56	22-30	2012
瓦林毅、東海林幹夫	認知症の診断：アルツハイマー病(AD)を中心に 3) AD 診断におけるバイオマーカー	Progress in Medicine	32	2557-2562	2012
瓦林毅、東海林幹夫	アルツハイマー病診断のバイオマーカー 血液・CSF 中のアミロイドタンパクとタウタンパクおよびリン酸化タウ 最近の進歩	老年精神医学雑誌	24 (2)	119-124	2013
奥田恭章	リウマチ性疾患の腎病変-診断と治療の最前線 二次性アミロイドーシスの診断と治療	リウマチ科	47	508-515	2012
Yokoyama T, Mizuguchi M, Nabeshima Y, Kusaka K, Yamada T, Hosoya T, Ohhara T, Kurihara K, Tomoyori K, Tanaka I, Niimura N	Hydrogen-bond network and pH sensitivity in transthyretin: Neutron crystal structure of human transthyretin.	J Struct Biol	177	283-290	2012
Aqai P, Fryganas C, Mizuguchi M, Haasnoot W, Nielsen MW	Triple bioaffinity mass spectrometry concept for thyroid transporter ligands.	Anal Chem	84	6488-6493	2012
Mizuguchi M, Yokoyama T, Nabeshima Y, Kawano K, Tanaka I, Niimura N	Quaternary structure, aggregation and cytotoxicity of transthyretin	Amyloid	19 (Suppl.1)	5-7	2012
Villemagne V L, Furumoto S, Fodero-Tavoletti M, Harada R, Mulligan R S, Kudo Y, Masters C L, Yanai K, Rowe C C, Okamura N	The challenges of tau imaging	Future Neurology	7	409-421	2012
Tomita N, Furukawa K, Okamura N, Tashiro M, Une K, Furumoto S, Iwata R, Yanai K, Kudo Y, Arai H	Brain accumulation of amyloid $\beta$ protein visualized by positron emission tomography and BF-227 in Alzheimer's disease patients with or without diabetes mellitus	Geriatr Gerontol Int.	13	215-221	2013
Furumoto S, Okamura N, Furukawa K, Tashiro M, Ishikawa Y, Sugi K, Tomita N, Waragai M, Harada R, Tago T, Iwata R, Yanai K, Arai H, Kudo Y	A (18)F-Labeled BF-227 Derivative as a Potential Radioligand for Imaging Dense Amyloid Plaques by Positron Emission Tomography	Mol Imaging Biol.	15	497-506	2013

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Fujita K, Harada M, Sasaki M, Yuasa T, Sakai K, Hamaguchi T, Sanjo N, Shiga Y, Satoh K, Atarashi R, Shirabe S, Nagata K, Maeda T, Murayama S, Izumi Y, Kaji R, Yamada M, izusawa H	Multicentre, multiobserver study of diffusion-weighted and fluid-attenuated inversion recovery MRI for the diagnosis of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease: a reliability and agreement study	BMJ Open	2	e000649	2012
Yoshikawa Y, Horiuchi M, Ishigura N, Kadohira M, Kai S, <u>Mizusawa H</u> , Nagata C, Onodera T, Sata T, Tsutsui T, Yamada M, Yamamoto S	Alternative BSE risk assessment methodology of imported beef and beef offal to Japan	J Vet Med Sci	74	959-968	2012
三條伸夫、水澤英洋	臨床講座 アルツハイマー病	Pharma Tribune	4	19-29	2012
西 慎一	透析アミロイドーシス診断基準に基づく診断と対策	透析フロンティア	22	24-40	2012
門口 啓、西 慎一	透析アミロイドーシスのケアと対策	腎と透析	72	547-550	2012
Kawano Y, Fujiwara S, Wada N, Izaki M, Yuki H, Okuno Y, Iyama K, Yamasaki H, Sakai A, Mitsuya H, Hata H	Multiple myeloma cells expressing low levels of CD138 have an immature phenotype and reduced sensitivity to lenalidomide.	Int J Oncol.	41	876-884	2012
畠 裕之	【多発性骨髄腫研究の最近の進歩】多発性骨髄腫に対する新規治療薬開発の状況	血液内科	64	446-450	2012
奥野豊、畠 裕之	【多発性骨髄腫-現状と進歩】Adverse event management 末梢神経障害の予防 ボルテゾミブ週1回静脈内投与による予防(解説/特集)	医学のあゆみ	242	1229-1233	2012
Serizawa S, Chambers JK, Une Y	Beta amyloid deposition and neurofibrillary tangles spontaneously occur in the brains of captive cheetahs ( <i>Acinonyx jubatus</i> ).	Vet. Pathol.	28	1-9	2012
Hayashi I, Takatori S, Urano Y, Iwanari H, Osawa S, Morohashi Y, Li T, Wong PC, Chiba S, Kodama T, Hamakubo T, Tomita T, Iwatubo T	Neutralization of the $\gamma$ -secretase activity by monoclonal antibody against extracellular domain of nicastrin.	Oncogene	31	787-798	2012
Takeo K, Watanabe N, Tomita T, Iwatubo T	Contribution of $\gamma$ -secretase cofactors to the formation of catalytic pore of presenilin 1.	J Biol Chem	287	25834-25843	2012

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Suzuki K, Hayashi Y, Nakahara S, Kumazaki H, Prox J, Horiuchi K, Zheng M, Tanimura S, Nishiyama Y, Osawa S, Sehara-Fujisawa A, Saftig P, Yokoshima S, Fukuyama T, Matsuki N, Koyama R, Tomita T, Iwatubo T	Activity-dependent proteolytic cleavage of neuroligin-1.	Neuron	76	410-422	2012
Takagi-Niidome S, Tomita T, Iwatubo T	Inhibition of $\gamma$ -secretase activity by a monoclonal antibody against the extracellular hydrophilic loop of presenilin 1	Biochemistry	52	61-69	2013
Koike H, Sobue G	Clinicopathological features of neuropathy in anti-neutrophil cytoplasmic antibody-associated vasculitis	Clin Exp Nephrol	17	683-685	2013
Koike H, Sobue G	The wide range of clinicopathological features in immune-mediated autonomic neuropathies.	Clin Exp Neuroimmuno 1	3	1-14	2013
Koike H, Hashimoto R, Tomita M, Kawagashira Y, Iijima M, Nakamura T, Watanabe H, Kamei H, Kiuchi T, Sobue G	The impact of aging on the progression of neuropathy after liver transplantation in transthyretin Val30Met amyloidosis.	Muscle Nerve	46	964-970	2012
Koike, H Tanaka F, Hashimoto R, Tomita M, Kawagashira Y, Iijima M, Fujitake J, Kawanami T, Kato T, Yamamoto M, Sobue G	Natural history of transthyretin Val30Met familial amyloid polyneuropathy: analysis of late-onset cases from non-endemic areas.	J Neurol Neurosurg Psychiatry	83	152-158	2012
Koike H, Hashimoto R, Tomita M, Kawagashira Y, Iijima M, Koyano S, Momoo T, Yuasa H, Mitake S, Higashihara M, Kaida K, Yamamoto D, Hisahara S, Shimohama S, Nakae Y, Johkura K, Vernino S, Sobue G	The spectrum of clinicopathological features in pure autonomic neuropathy.	J Neurol	259	2067-2075	2012
Koike H, Hama T, Kawagashira Y, Hashimoto R, Tomita M, Iijima M, Sobue G	The significance of folate deficiency in alcoholic and nutritional neuropathies: analysis of a case.	Nutrition	28	821-824	2012
Koike H, Sobue G	Late-onset familial amyloid polyneuropathy in Japan.	Amyloid	19 (Suppl.1)	55-57	2012

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Nakanishi H, Koike H, Matsuo K, Tanaka F, Noda T, Fujitake A, Kimura S, Katsuno M, Doyu M, Sobue G	Demographic features of Japanese patients with sporadic inclusion body myositis: A single-center referral experience.	Intern Med	52	333-337	2013
Kawagashira Y, Koike H, Fujioka Y, Hashimoto R, Tomita M, Morozumi S, Iijima M, Katsuno M, Tanaka F, Sobue G	Differential, size-dependent sensory neuron involvement in the painful and ataxic forms of primary Sjögren's syndrome-associated neuropathy.	J Neurol Sci	319	139-146	2012
小池春樹、祖父江 元	ANCA 関連血管炎の神経障害	日本臨床	71 (Suppl.1)	338-340	2013
小池春樹、祖父江 元	【Vitamin B1 と神経疾患】脚気ニューロパチーの神経病理	神経内科	76	219-225	2012
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	2012
小池春樹、祖父江 元	【自律神経系の最近のトピックス】急性自律神経ニューロパチー	神経内科	78	209-216	2013
飯島正博、小池春樹、祖父江 元	CIDP 治療における IVIg 療法の有用性	日本臨床	70	715-721	2012
橋本里奈、小池春樹、富田稔、川頭祐一、飯島正博、祖父江 元	Crow-Fukase 症候群における髓鞘の形態変化の特徴	Peripheral Nerve	23	95-101	2012
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 神經		223-229	2013
飯島正博、小池春樹、祖父江 元	【免疫性神経疾患の治療:標準的治療とトピックス】慢性炎症性脱髓性多発ニューロパチー	神経治療学	29	29-34	2012
飯島正博、小池春樹、祖父江 元	【Guillain-Barré症候群とその類縁疾患】Guillain-Barré 症候群の亜型「純粹感覺型」	神経内科	78	50-56	2013
Miyamura M, Terasaki F, Ishibashi K, Shimazaki C, Kimura F, Kuwabara H, Tsuji M, Shibayama Y, Sekijima Y, Tojo K, Ishizuka N	Two siblings diagnosed to have transthyretin-related familial amyloid cardiomyopathy around the same time at different hospitals	Intern Med	51	465-469	2012
淵田真一、岡野晃、初瀬真弓、村頭智、春山春枝、島崎千尋	レナリドミド・デキサメタゾン療法が有効であったアミロイドーシス合併多発性骨髄腫	臨床血液	53	2018-2020	2012
Migita K, Ida H, Moriuchi H, Agematsu K	Clinical Relevance of MEFV Gene Mutations in Japanese Patients with Unexplained Fever.	J Rheumatol.	39(4)	875-877	2012

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Migita K, Uehara R, Nakamura Y, Yasunami M, Tsuchiya-Suzuki A, Yazaki M, Nakamura A, Masumoto J, Yachie A, Furukawa H, Ishibashi H, Ida H, Yamazaki K, Kawakami A, Agematsu K	Familial Mediterranean Fever in Japan.	Medicine (Baltimore)	91(6)	337-343	2012
Migita K, Koga T, Satomura K, Izumi M, Torigoshi T, Maeda Y, Izumi Y, Jiuchi Y, Miyashita T, Yamasaki S, Aiba Y, Komori A, Nakamura M, Motokawa S, Kawakami A, Nakamura T, Ishibashi H	Serum amyloid A triggers the MSU-mediated mature interleukin-1beta production from human synovial fibroblasts.	Arthritis Res Ther	14(3)	R119	2012
Inoue K, Torii K, Yoda A, Kadota K, Nakamichi S, Obata Y, Nishino T, Migita K, Kawakami A, Ozono Y	Familial mediterranean fever with onset at 66 years of age.	Intern Med	51(18)	2649-2653	2012
Kato T, Komori A, Bae SK, Migita K, Ito M, Motoyoshi Y, Abiru S, Ishibashi H	Concurrent systemic AA amyloidosis can discriminate primary sclerosing cholangitis from IgG4-associated cholangitis.	World J Gastroenterol	18(2)	192-196	2012
Migita K, Abiru S, Sasaki O, Miyashita T, Izumi Y, Nishino A, Jiuchi Y, Kawakami A, Yasunami M	Coexistence of familial Mediterranean fever and rheumatoid arthritis.	Mod Rheumatol	24	212-213	2014
澤田 潤、浅野目明日香、遠藤寿子、齋藤司、片山隆行、長谷部直幸、右田清志、井田弘明	30代で発症した家族性地中海熱の1例	日本内科学会雑誌	101(8)	2304-2306	2012
川上 純、右田清志、井田弘明、吉浦孝一郎、有馬和彦、江口勝美	自己炎症症候群	日本内科学会雑誌	101(9)	2733-2739	2012
右田清志、古賀智裕、和泉泰衛、宮下賜一郎、川上 純、江口勝美	炎症・免疫における血清アミロイドA蛋白(SAA)の役割	炎症と免疫	20(1)	74-80	2012
右田清志	自己炎症疾患に合併するアミロイドーシス。連載；自己炎症症候群の多様性 第7回	炎症と免疫	20(4)	74-80	2012

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
Saiki O, Kuhara M, Kikuchi N, Shiraisi S, Uda H	Evaluation of lasting high levels of CRP among the patients with Metabolic syndrome.	Inflammation	35	730-735	2012
Uda H, Saiki O	Appearance of non-rheumatoid arthralgia after tocirizumab treatment in patients with Rheumatoid arthritis.	Scandinavia J of Rheumatology	42	247-248	2013
Migita K, Nakamura T	TBK1: a potential therapeutic target in RA. New data on a key inflammatory pathway	Rheumatology (Oxford)	51	588-589	2012
Nakamura T, Higashi S, Tomoda K, Tsukano M, Shono M	Effectiveness of etanercept vs cyclophosphamide as treatment of patients with amyloid A amyloidosis secondary to rheumatoid arthritis	Rheumatology (Oxford)	51	2064-2069	2012
Furukawa H, Oka S, Shimada K, Sugii S, Ohashi J, Matsui T, Ikenaka T, Nakayama H, Hashimoto A, Takaoka H, Arimura Y, Okazaki Y, utami H, Komiya A, Fukui N, Nakamura T, Migita K, Suda A, Nagaoka S, Tsuchiya N, Tohma S	Association of human leukocyte antigen with interstitial lung disease in rheumatoid arthritis: a protective role for shared epitope	PLoS ONE	7	e33133	2012
中村 正、東 修一 友田邦彦、東野通志	最近の関節リウマチ治療における課題	九州リウマチ	32	10-16	2012
Misumi Y, Ando Y, Gonçalves NP, Saraiva MJ	Fibroblasts endocytose and degrade transthyretin aggregates in transthyretin-related amyloidosis.	Lab Invest	93	911-920	2013
Obayashi K, Misumi Y, Watanabe T, Ando T, Akagami T, Tasaki M, Shinriki S, Ueda M, Yamashita T, Hirotani S, Ando Y	Dominant cardiac type of familial amyloidotic polyneuropathy associated with a novel transthyretin variant Thr59Arg.	Muscle Nerve	48	839-841	2013
Oshima T, Kawahara S, Ueda M, Kawakami Y, Tanaka R, Okazaki T, Misumi Y, Obayashi K, Yamashita T, Ohya Y, Ihse E, Shinriki S, Tasaki M, Jono H, Asonuma K, Inomata Y, Westermark P, Ando Y	Changes in pathological and biochemical findings of systemic tissue sites in familial amyloid polyneuropathy more than 10 years after liver transplantation.	J Neurol Neurosurg Psychiatry			in press
Sakashita N, Kagawa S, Date R, Ueno T, Nakagawa T, Yamashita T, Obayashi K, Ohshima T, Ueda M, Horiguchi H, Ando Y, Takeya M	Marked cardiomegaly in a patient with familial amyloidotic polyneuropathy after orthotopic liver transplantation: a case study.	Pathol Int	6	260-265	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
Tasaki M, Ueda M, Obayashi K, Koike H, Kitagawa K, Ogi Y, Jono H, Su Y, Suenaga G, Oshima T, Misumi Y, Yoshida M, Yamashita T, Sobue G, Ando Y	Effect of age and sex differences on wild-type transthyretin amyloid formation in familial amyloidotic polyneuropathy: A proteomic approach.	Int J Cardiol	170	69-74	2013
Taguchi K, Jono H, Kugimiya-Taguchi T, Nagao S, Su Y, Yamasaki K, Mizuguchi M, Maruyama T, Ando Y, Otagiri M	Effect of albumin on transthyretin and amyloidogenic transthyretin Val30Met disposition and tissue deposition in familial amyloidotic polyneuropathy.	Life Sci	93	1017-1022	2013
Usuku H, Obayashi K, Shono M, Oshima T, Tasaki M, Yasuda H, Ogawa H, Ando Y	Usefulness of plasma B-type natriuretic peptide as a prognostic marker of cardiac function in senile systemic amyloidosis and in familial amyloidotic polyneuropathy.	Amyloid	20	251-255	2013
Usuku H, Izumiya Y, Sugiyama S, Kojima S, Araki S, Kurogi K, Yamamoto N, Ando Y, Ogawa H	Lower Framingham risk score and the absence of hypertension are associated with the morning peak in the circadian variation of ST-elevation myocardial infarction onset.	Hypertens Res	37	239-245	2014
Ando Y, Coelho T, Berk JL, Cruz MW, Ericzon BG, Ikeda S, Lewis WD, Obici L, Plante-Bordeneuve P, Rapezzi C, Said Salvi F	Guideline of transthyretin-related hereditary amyloidosis for clinicians.	Orphanet J Rare Dis	8	31	2013
安東由喜雄	家族性アミロイドポリニューロパシーと自律神経障害。	自律神経	50	109-111	2013
安東由喜雄、山下太郎、大林光念	家族性アミロイドポリニューロパシーと自律神経障害	Peripheral Nerve	24	31-36	2013
中村 正、安東由喜雄	アミロイドーシスの研究展開と臨床医学への還元	臨床リウマチ	25	81-83	2013
安東由喜雄	神経疾患ノート：家族性アミロイドポリニューロパシー	Clinical Neuroscience	32	1098-1100	2013
安東由喜雄	アミロイドーシスと活性酸素傷害	医学のあゆみ	247	846-850	2013
大林光念、安東由喜雄	生殖細胞系遺伝子検査(遺伝学的検査)	臨床検査	57	738-743	2013
Miyoshi I, Fujimoto Y, Yamada M, Abe S, Zhao Q, Cronenberger C, Togo K, Ishibashi T, Bednar MM, Kupiec JW, Binneman B	Safety and pharmacokinetics of PF-04360365 following a single-dose intravenous infusion in Japanese subjects with mild-to-moderate Alzheimer's disease: A multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled, dose-escalation study.	Int J Clin Pharmacol Ther	51	911-923	2013

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Noguchi-Shinohara M, Yuki S, Dohmoto C, Ikeda Y, Samuraki M, Iwasa K, Yokogawa M, Asai K, Komai K, Nakamura H, Yamada M	Differences in the prevalence of dementia and mild cognitive impairment and cognitive functions between early and delayed responders in a community-based study of the elderly.	J Alzheimers Dis	37	691-698	2013
Miyashita A, Koike A, Jun G, Wang LS, Takahashi S, Matsubara E, Kawarabayashi T, Shoji M, Tomita N, Arai H, Asada T, Harigaya Y, Ikeda M, Amari M, Hanyu H, Higuchi S, Ikeuchi T, Nishizawa M, Suga M, Kawase Y, Akatsu H, Kosaka K, Yamamoto T, Imagawa M, Hamaguchi T, Yamada M, Morihisa T, Takeda M, Takao T, Nakata K, Fujisawa Y, Sasaki K, Watanabe K, Nakashima K, Urakami K, Ooya T, Takahashi M, Yuzuriha T, Serikawa K, Yoshimoto S, Nakagawa R, Kim JW, Ki CS, Won HH, Na DL, Seo SW, Mook-Jung I; Alzheimer Disease Genetics Consortium, St George-Hyslop P, Mayeux R, Haines JL, Pericak-Vance MA, Yoshida M, Nishida N, Tokunaga K, Yamamoto K, Tsuji S, Kanazawa I, Ihara Y, Schellenberg GD, Farrer LA, Kuwano R	SORL1 is genetically associated with late-onset Alzheimer's disease in Japanese, Koreans and Caucasians.	PLoS One	8	e58618	2013
Ono K, Takasaki J, Takahashi R, Ikeda T, Yamada M	Effects of anti-parkinsonian agents on $\beta$ -amyloid and $\alpha$ -synuclein oligomer formation in vitro.	J Neurosci Res	91	1371-1381	2013
Ono K, Takahashi R, Ikeda T, Mizuguchi M, Hamaguchi T, Yamada M	Exogenous amyloidogenic proteins function as seeds in amyloid $\beta$ -protein aggregation.	Biochim Biophys Acta (Mol Basis Dis)	1842	646-653	2014
Takamura Y, Ono K, Matsumoto J, Yamada M, Nishijo H. Equally contributed	Effects of the neurotrophic agent T-817MA on oligomeric amyloid $\beta$ -induced deficits in long-term potentiation in the hippocampal CA1 subfield.	Neurobiol Aging	35	532-536	2014

## 雑誌

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Wang J, Zhao Z, Lin E, Zhao W, Qian X, Freire D, Bilski AE, Cheng A, Vempati P, Ho L, Ono K, Yamada M, Pasinetti GM	Unintended effects of cardiovascular drugs on the pathogenesis of Alzheimer's disease.	PLoS One	8	e65232	2013
Yamada M	Brain hemorrhages in cerebral amyloid angiopathy.	Semin Thromb Hemost	39	955-962	2013
池田篤平、山田正仁	アルツハイマー病。	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	85	426-431	2013
池田篤平、山田正仁	HCHWA-D(hereditary cerebral hemorrhage with amyloidosis-Dutch type).	日本臨牀（別冊）[神経症候群(第2版)I]	26	333-337	2013
小野賢二郎、山田正仁	A $\beta$ 凝集制御薬の開発。	認知症の最新医療	3	128-132	2013
小野賢二郎、山田正仁	アルツハイマーの未来 疾患修飾薬の開発研究の基礎。	からだの科学	278	152-155	2013
小野賢二郎、山田正仁	ビタミンAとアルツハイマー病。	イルシー	115	3-7	2013
坂井健二、山田正仁	アルツハイマー病に対するアミロイド免疫療法。	BRAIN and NERVE	65	461-468	2013
坂井健二、山田正仁	孤発性脳アミロイドアンギオパチー。	日本臨牀（別冊）[神経症候群(第2版)I]	26	338-342	2013
佐村木美晴、山田正仁	新しいアルツハイマー病の診断基準—バイオマーカー重視の診断。	Cognition and Dementia	12	114-120	2013
佐村木美晴、小野賢二郎、山田正仁	新しいアルツハイマー病診断基準に基づくアルツハイマー病の診断。	認知症の最新医療	3	147-149	2013
篠原もえ子、山田正仁	アルツハイマー病とライフスタイル。	からだの科学	278	37-40	2013
高橋良一、山田正仁	Familial cerebral amyloid angiopathy, British type.	日本臨牀（別冊）[神経症候群(第2版)I]	26	328-332	2013
野崎一朗、山田正仁	HCHWA-I (hereditary cerebral hemorrhage with amyloidosis-Icelandic type).	日本臨牀（別冊）[神経症候群(第2版)I]	26	323-327	2013

## 雑誌

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
濱口 肇、山田正仁	2.認知症の薬物療法 1)認知症の中核症状に着目した治療薬の使用方法と注意点。	Geriat Med	51	39-45	2013
濱口 肇、山田正仁	脳 Aβ アミロイドーシスの伝播。	Dement Jpn	27	38-44	2013
山田正仁	アルツハイマー病の診断と治療・予防の新展開。	老健	24	20-23	2013
山田正仁	アルツハイマー病の診断と治療の新しい展開。	からだの科学	278	2-7	2013
山田正仁	認知症主要疾患の特徴と鑑別診断。	Medical ASAHI	42	23-25	2013
Nakagawa M, Sekijima Y, Tojo K, Ikeda SI	High prevalence of ATTR amyloidosis in endomyocardial biopsy-proven cardiac amyloidosis patients.	Amyloid	20	138-140	2013
Tsuchiya-Suzuki A, Yazaki M, Sekijima Y, Kametani F, Ikeda SI	Steady turnover of amyloid fibril proteins in gastric mucosa after liver transplantation in familial amyloid polyneuropathy.	Amyloid	20	156-163	2013
Ihse E, Rapezzi C, Benson MD, Ando Y, Suhr OB, Ikeda S, Lavatelli F, Obici L, Quarta CC, Leone O, Jono H, Ueda M, Lorenzini M, Liepnieks J, Ohshima T, Tasaki M, Yamashita T, Westermark P	Amyloido fibrils containing fragmented ATTR may be the standard fibril composition in ATTR amyloidosis.	Amyloid	20	142-150	2013
Takanashi T, Matsuda M, Yazaki M, Yamazaki H, Nawata M, Katagiri Y, Ikeda S	Synovial deposition of wild-type transthyretin-derived amyloid in knee joint osteoarthritis patients.	Amyloid	20	151-155	2013
Berk JL, Suhr OB, Obici L, Sekijima Y, Zeldenrust SR, Yamashita T, Heneghan MA, Gorevic PD, Litchy WJ, Wiesman JF, Nordh E, Corato M, Lozza A, Cortese A, Robinson-Papp J, Colton T, Rybin DV, Bisbee AB, Ando Y, Ikeda S, Seldin DC, Merlini G, Skinner M, Kelly JW, Dyck PJ; Diflunisal Trial Consortium	Repurposing diflunisal for familial amyloid polyneuropathy: a randomized clinical trial.	JAMA	310	2658-2667	2013
Kobayashi A, Uhara H, Kido K, Sekijima Y, Tojo K, Ikeda S, Okuyama R	Bullous formation in a patient with familial amyloid polyneuropathy type I.	Int J Dermatol	52	1398-1400	2013
Mori M, Tian G, Ishikawa A, Higuchi K	Diversity and complexity of the mouse Saa1 and Saa2 genes.	Exp. Anim.	63	99-106	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
Mori M, Tian G, Higuchi K	AA amyloidosis-resistant CE/J mice have Saa1 and Saa2 genes that encode an identical SAA isoform.	Amyloid	21	1-8	2014
Higuchi K	Transmission of AA amyloidosis may cause outbreaks of amyloid A amyloidosis in chickens.	Amyloid	20	59-60	2013
Murakami T, Ishiguro N, Higuchi K	Transmission of Systemic AA amyloidosis in animals.	Vet Pathol	51	363-371	2014
Iwata A, Nagata K, Hatsuta H, Takuma H, Bundo M, Iwamoto K, Tamaoka A, Murayama S, Saido T, Tsuji S	Altered CpG methylation in sporadic Alzheimer's disease is associated with APP and MAPT dysregulation.	Hum Mol Genet	23	648-656	2013
Akamatsu M, Takuma H, Yamashita T, Okada T, Keino-Masu K, Ishii K, Kwak S, Masu M, Tamaoka A	A unique mouse model for investigating the properties of amyotrophic lateral sclerosis-associated protein TDP-43, by in utero electroporation.	Neurosci Res	77	234-241	2013
Hosokawa M, Arai T, Yamashita M, Tsuji H, Nonaka T, Masuda-Suzukake M, Tamaoka A, Hasegawa M, Akiyama H	Differential diagnosis of amyotrophic lateral sclerosis from Guillain-Barré syndrome by quantitative determination of TDP-43 in cerebrospinal fluid.	Int J Neurosci	124	344-349	2014
Nakamagoe K, Fujizuka N, Koganezawa T, Yamaguchi T, Tamaoka A	Downbeat nystagmus associated with damage to the medial longitudinal fasciculus of the pons: a vestibular balance control mechanism via the lower brainstem paramedian tract neurons.	J Neurol Sci	328	98-101	2013
Nakamagoe K, Fujizuka N, Koganezawa T, Shimizu K, Takiguchi S, Horaguchi T, Ishii K, Tamaoka A	Residual central nervous system damage due to organoarsenic poisoning.	Neurotoxicol Teratol	37	33-38	2013
Egawa N, Kitaoka S, Tsukita K, Naitoh M, Takahashi K, Yamamoto T, Adachi F, Kondo T, Okita K, Asaka I, Aoi T, Watanabe A, Yamada Y, Morizane A, Takahashi J, Ayaki T, Ito H, Yoshikawa K, Yamawaki S, Suzuki S, Watanabe D, Hioki H, Kaneko T, Makioka K, Okamoto K, Takuma H, Tamaoka A, Hasegawa K, Nonaka T, Hasegawa M, Kawata A, Yoshida M, Nakahata T, Takahashi R, Marchetto MC, Gage FH, Yamanaka S, Inoue H	Response to Comment on "Drug Screening for ALS Using Patient-Specific Induced Pluripotent Stem Cells".	Sci Transl Med	5	188lr2	2013

## 雑誌

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hosaka A, Araki W, Oda A, Tomidokoro Y, Tamaoka A	Statins reduce amyloid $\beta$ -peptide production by modulating amyloid precursor protein maturation and phosphorylation through a cholesterol-independent mechanism in cultured neurons.	Neurochem Res	38	589-600	2013
Araki W, Oda A, Motoki K, Hattori K, Itoh M, Yuasa S, Konishi Y, Shin RW, Tamaoka A, Ogino K	Reduction of $\beta$ -amyloid accumulation by reticulon 3 in transgenic mice.	Curr Alzheimer Res	10	135-142	2013
Hoshino S, Sakamoto K, Vassilopoulos S, Camus SM, Griffin CA, Esk C, Torres JA, Ohkoshi N, Ishii A, Tamaoka A, Funke BH, Kucherlapati R, Margeta M, Rando TA, Brodsky FM	The CHC22 clathrin-GLUT4 transport pathway contributes to skeletal muscle regeneration.	PLoS One	8	E77787	2013
玉岡 晃	アルツハイマー病の病態仮説：アミロイド $\beta$ 蛋白を中心に	Dementia Japan	28	3-10	2014
寺田 真、石井一弘、玉岡 晃	多発性硬化症に伴う dementia	神経内科	80	43-48	2014
玉岡 晃	脳・神経疾患と転倒・骨折	CLINICAL CALCIUM	23	45-51	2013
玉岡 晃	理解を助けるトレーニング問題	CLINICAL CALCIUM	23	112	2013
玉岡 晃	アルツハイマー病の病態仮説：アミロイド $\beta$ 蛋白を中心に	臨床病理	61	1060-1069	2013
玉岡 晃	若年性認知症の鑑別診断と HDLS	神経内科	78	405-411	2013
玉岡 晃	アルツハイマー病による認知症の診断	からだの科学	278	78-83	2013
Tsuchiya Y, Hoshino J, Suwabe T, Sumida K, Hiramatsu R, Mise K, Hasegawa E, Yamanouchi M, Hayami N, Sawa N, Arizono K, Hara S, Takaichi K, Fujii T, Ubara Y	Variegate porphyria complicated by systemic AA amyloidosis: a case report.	Amyloid	20	272-274	2013

## 雑誌

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tsuchiya Y, Ubara Y, Suwabe T, Nomura K, Sumida K, Hiramatsu R, Hoshino J, Hasegawa E, Yamanouchi M, Hayami N, Sawa N, Takaichi K, Oohashi K	AA-amyloidosis in autosomal dominant polycystic kidney disease caused by chronic cyst infections lasting for 30 years.	Intern Med	52	791-794	2013
Tsuchiya H, Sato J, Tsuda H, Yamada T, Fujimura A, Koshimizu TA	Serum amyloid A upsurge precedes standard biomarkers of hepatotoxicity in ritodrine-injected mice.	Toxicology	305	79-88	2013
Ishii W, Liepnieks J, Yamada T, Benson MD, Kluwe-Beckerman B	Human SAA1-derived amyloid deposition in cell culture: a consistent model utilizing human PBMC and serum-free medium.	Amyloid	20	61-71	2013
Miyamoto M, Kotani K, Okada K, Ando A, Hasegawa H, Kanai H, Ishibashi S, Yamada T, Taniguchi N	Arterial wall elasticity measured using the phased tracking method and atherosclerotic risk factors in patients with type 2 diabetes.	J Atheroscler Thromb	20	678-687	2013
Sato J, Kotani K, Yamada T	Accumulation and absorption of serum amyloid A and apolipoprotein E fragments in the course of AA amyloidosis: A study in a mouse model.	Ann Clin Lab Sci			in press
Takase H, Tanaka M, Miyagawa S, Yamada T, Mukai T	Effect of amino acid variations in the central region of human serum amyloid A on the amyloidogenic properties.	Biochem Biophys Res Commun	444	92-97	2014
Hasegawa K, Ozawa D, Ookoshi T, Naiki H	Surface-bound basement membrane components accelerate amyloid- $\beta$ peptide nucleation in air-free wells: An in vitro model of cerebral amyloid angiopathy.	Biochim Biophys Acta	1834	1624-1631	2013
Ronco P, Debiec H, Imai H	Circulating Antipodocyte Antibodies in Membranous Nephropathy: Pathophysiologic and Clinical Relevance	Am J Kidney Dis	62	16-19	2013
Yoshino M, Miura N, Ohnishi T, Suzuki K, Kitagawa W, Nishikawa K, Imai H	Clinicopathological Analysis of Glomerulopathy with Fibronectin Deposits (GFND): A Case of Sporadic, Elderly-Onset GFND with Codeposition of IgA, C1q, and Fibrinogen	Intern Med	52	1715-1720	2013
Nobata H, Tominaga Y, Imai H, Uchida K	Hypocalcemia immediately after renal transplantation	Clinical Transplant	27	E644-648	2013
Ogasawara N, Kitagawa W, Obayashi K, Itoh Y, Noda H, Funaki Y, Yokoi T, Sasaki M, Imai H, Kasugai K	Solitary amyloidosis of the sigmoid colon featuring submucosal tumor caused hematochezia.	Intern Med	52	2523-2527	2013
Maeda K, Kikuchi S, Miura N, Suzuki K, Kitagawa W, Morita H, Banno S, Imai H	Glomerular tip adhesions predict the progression of IgA nephropathy.	BMC Nephrol	14	272	2013

## 雑誌

研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Nishimura N, Banno S, Kimura Y, Maeda S, Kobayashi M, Kawai K, Suga N, Suzuki K, Miura N, Yokoi T, Imai H	Fat embolism syndrome: an autopsy-proven case involving a patient on dialysis and systemic scleroderma.	Clin Med Insights Case Rep.	20	7-12	2014
Suzuki K, Miura N, Imai H	Estimated glomerular filtration rate and daily amount of urinary protein predict the clinical remission rate of tonsillectomy plus steroid pulse therapy for IgA nephropathy	Clin Exp Nephrol			in press
野畠宏信、今井裕一	二次性アミロイドーシス(AA アミロイドーシス)	新領域別症候群シリーズ No 23 血液症候群(第2版) III	III	620-624	2013
Tiwari P, Yoshizaki K	Prediction and experimental validation of a putative non-consensus binding site for transcription factor STAT3 in serum amyloid A gene promoter.	Biochimica et Biophysica Acta	1830	3650-3655	2013
Matsubara E, Takamura A, Okamoto Y, Oono H, Nakata T, Wakasaya Y, Kawarabayashi T, Shoji M	Disease modifying therapies for Alzheimer's disease targeting A $\beta$ oligomers: implications for therapeutic mechanisms.	Biomed Res Int		1-6	2013
Mizuno Y, Nomoto M, Kondo T, Hasegawa K, Murata M, Takeuchi M, Ikeda J, Tomida T, Hattori N; Rotigotine Trial Group	Transdermal rotigotine in early stage Parkinson's disease: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial.	Mov Disord	28	1447-1450	2013
仲田 崇、若佐谷保仁、中畠直子、瓦林毅、石井賢二、金丸和富、村山繁雄、松原悦朗、東海林幹夫	進行性の失行を伴ったアルツハイマー病の1例。	第28回青森県核医学研究会誌	28	7-9	2013
東海林幹夫	認知症の治療薬	臨床と研究	88	43-48	2013
東海林幹夫	最新薬物治療の実際「アルツハイマー型認知症」	Clinic Magazine	530	37-40	2013
東海林幹夫	アルツハイマー病による軽度意識障害の診断	からだの科学	278	84-87	2013
東海林幹夫	アルツハイマー病の身体症状と認知症状-症候と検査所見のポイント	Modern Physician	33	78-81	2013
東海林幹夫	脳神経疾患における認知障害の特徴と対応	Geriatric Medicine	51	763-767	2013
東海林幹夫	生化学的マーカーから見た認知症疾患の鑑別診断	最新医学	68	775-782	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
東海林幹夫	アルツハイマー病の薬物療法	日本薬剤師会雑誌	63	37-41	2013
東海林幹夫	アルツハイマー病の中核治療（1）：抗コリンエステラーゼ薬-ドネペジル、ガランタミン、リバスチグミン	Brain Medical,	25	7-13	2013
東海林幹夫	アルツハイマー病とバイオマーカー	Animus	76	38-42	2013
東海林幹夫	Alzheimer 病の根本治療をめざした产学連携	神経治療学	30	145	2013
Y Okuda, M Ohnishi, K Matoba, K Jouyama, A Yamada, N Sawada, S Mokuda, Y Murata, K Takasugi	Comparison of the clinicalutility of tocilizumab and anti-TNF therapy in AA amyloidosis complicating rheumatic diseases.	Mod Rheumatol.	24	137-143	2014
Yokoyama T, Mizuguchi M, Nabeshima Y, Kusaka K, Yamada T, Hosoya T, Ohhara T, Kurihara K, Tanaka I, Niimura N	Hydrogen-bond network and pH sensitivity in human transthyretin.	J Synchrotron Radiat	20	834-837	2013
Yokoyama T, Kosaka Y, Mizuguchi M	Crystal structures of human transthyretin complexed with glabridin.	J Med Chem	57	1090-1096	2014
Harada R, Okamura N, Furumoto S, Tago T, Maruyama M, Higuchi M, Yosikawa T, Arai H, Iwata R, Kudo Y, Yanai K	Comparison of the binding characteristics of [(18)F]THK-523 and other amyloid imaging tracers to Alzheimer's disease pathology	Eur J Nucl Med Mol Imaging	40	125-132	2013
Shidahara M, Tashiro M, Okamura N, Furumoto S, Furukawa K, Watanuki S, Hiraoka K, Miyake M, Iwata R, Tamura H, Arai H, Kudo Y, Yanai K	Evaluation of the biodistribution and radiation dosimetry of the <sup>18</sup> F-labelled amyloid imaging probe [ <sup>18</sup> F]FACT in humans.	EJNMMI Res	3	32-41	2013
Okamura N, Furumoto S, Harada R, Tago T, Yoshikawa T, Fodero-Tavpletto M, Mulligan R, Villemagne V, Akatsu H, Yamamoto T, Arai H, Iwata R, Yanai K, Kudo Y	Novel <sup>18</sup> F-Labeled Arylquinoline Derivatives for Noninvasive Imaging of Tau Pathology in Alzheimer Disease.	Journal of Nuclear Medicine	54	1-8	2013
Harada R, Okamura N, Furumoto S, Yoshikawa T, Arai H, Yanai K, Kudo Y	Use of a Benzimidazole Derivative BF-188 in Fluorescence Multispectral Imaging for Selective Visualization of Tau Protein Fibrils in the Alzheimer's Disease Brain.	Mol Imaging Biol	16	19-27	2013