

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
Ono K, Hirohata M, Yamada M	α -Lipoc acid exhibits anti-amyloidogenicity for β -amyloid fibrils in vitro.	Biochem Biophys Res Commun	341	1046-1052	2006
Ono K, Hasegawa K, Naiki H, Yamada M	Anti-Parkinsonian agents have anti-amyloidogenic activity for Alzheimer's β -amyloid fibrils in vitro.	Neurochem Int	48	275-282	2006
Ono K, Noguchi-Shinohara M, Matsumoto Y, Samuraki M, Yanase D, Iwasa K, Naiki H, Yamada M	Blood-borne factors inhibit Alzheimer's beta-amyloid fibril formation in vitro.	Exp Neurol	202	125-132	2006
Ono K, Naiki H, Yamada M	The development of preventives and therapeutics for Alzheimer's disease that inhibit the formation of β -amyloid fibrils (fA β), as well as destabilize preformed fA β	Curr Pharm Des	12	4357-4375	2006
Ono K, Hamaguchi T, Naiki H, Yamada M	Anti-amyloidogenic effects of antioxidants: implications for the prevention and therapeutics of Alzheimer's disease.	Biochim Biophys Acta	1762	575-586	2006
Hamaguchi T, Ono K, Yamada M	Anti-amyloidogenic therapies: strategies for prevention and treatment of Alzheimer's disease.	Cell Mol Life Sci	63	1538-1552	2006
Yoshita M, Ishida C, Yanase D, Yamada M	Immunoglobulin light-chain (AL) amyloidosis with myasthenic symptoms and echocardiographic features of dilated cardiomyopathy.	Intern Med	45	159-162	2006
Nozaki I, Hamaguchi T, Noguchi-Shinohara M, Ono K, Shirasaki H, Komai K, Kitamoto T, Yamada M	The MM2-cortical form of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease presenting with visual disturbance.	Neurology	67	531-533	2006
Yamada M on behalf of the Variant CJD Working Group, CJD Surveillance Committee, Japan	The first Japanese case of variant Creutzfeldt-Jakob disease showing periodic electroencephalogram.	Lancet	36	874	2006

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
Hirohata M, Hasegawa K, Tsutsumi-Yasuhara S, Ohhashi Y, Ookoshi T, Ono K, Yamada M, Naiki H	Anti-amyloidogenic effect against Alzheimer's beta-amyloid fibrils in vitro is exerted by preferential and reversible binding of flavonoids to the amyloid fibril structure.	Biochemistry			In press
Matsumoto Y, Yanase D, Noguchi-Shinohara M, Ono K, Yoshita M, Yamada M	Blood-brain barrier permeability correlates with medial temporal lobe atrophy, but not with amyloid-beta protein transport across the blood-brain barrier in Alzheimer's disease.	Dement Geriatr Cog Disord			In press
Hamaguchi T, Noguchi-Shinohara M, Nakamura Y, Sato T, Kitamoto T, Mizusawa H, Yamada M	Ophthalmic surgery in prion diseases.	Emer Inf Dis			In press
Nakamura Y, Watanabe M, Nagoshi K, Yamada M, Mizusawa H	Geographic difference of mortality of Creutzfeldt-Jakob disease in Japan.	J Epidemiol			In press
小野賢二郎、浜口毅、 山田正仁	アンチエイジングサプリメントの認知機能に対する効果：コエンザイム Q10 など	老年精神医学	17	58-62	2006
野崎一朗、山田正仁	内科疾患からみた認知症の予防： 2) 高血圧・動脈硬化・脳血管障害	Progress in Medicine	26	409-414	2006
山田正仁	かかりつけ医のための認知症 Q&A： 認知症は治りますか？	Clinician	548	56-59	2006
山田正仁	SD-NFT (LNTD)をめぐって	精神医学	48	567-571	2006
山田正仁	脳内出血の分子遺伝学	分子脳血管病	5	168-175	2006
篠原もえ子、山田正仁	軽度認知機能障害 mild cognitive impairment (MCI) の捉えかた、対処のしかた	Medical Practice	23	1163-1166	2006
佐村木美晴、山田正仁	アルツハイマー病の早期診断	からだの科学	251	65-69	2006
吉田光宏、山田正仁	アルツハイマー病の早期診断	臨床化学	35	359-365	2006
山田正仁	BSE と変異型 Creutzfeldt-Jakob 病	Dementia Japan	20	55-63	2006

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
佐藤 猛、増田真之、 山田正仁	硬膜移植後 CJD の特徴	Clin Neurosci	24	291-294	2006
浜口 毅、篠原もえ子、 山田正仁	視床とプリオン病	Clin Neurosci	24	1136-1138	2006
山田正仁	BSE と変異型クロイツフェルト・ヤ コブ病	Mebio	23	98-105	2006
廣畑美枝、小野賢二郎、 山田正仁	NSAIDs の抗 Alzheimer 病効果	神経治療			印刷中
Kuroda T, Tanabe N, Sato H, Ajiro J, Wada Y, Murakami S, Hasegawa H, Sakatsume M, Nakano M, Gejyo F	Outcome of patients with reactive amyloidosis associated with rheumatoid arthritis in dialysis treatment.	Rheumatology International	26	1147-1153	2006
Ajiro J, Narita I, Sato F, Saga D, Hasegawa H, Kuroda T, Nakano M, Gejyo F	SAA1 gene polymorphisms and the risk of AA amyloidosis in Japanese patients with rheumatoid arthritis.	Modern Rheumatology	16	294-299	2006
Saito A, Gejyo F	Current clinical aspects of dialysis- related amyloidosis in chronic dialysis patients.	Therapeutic Apheresis and Dialysis	10	316-320	2006
Kazama JJ, Y amamoto S, Takahashi N, Ito Y, Maruyama H, Narita I, Gejyo F	A β 2-M-amyloidosis and related bone diseases.	Journal of Bone and Mineral Metabolism	24	182-184	2006
山本 卓、下条文武	透析アミロイドーシスの発症機序 ～最近の知見～	HD Network	15	1-2	2006
西 慎一、長谷川進、 下条文武	透析アミロイド症—整形外科的アプ ローチも含めて	臨床透析	22	171-183	2006
Gono T, Yazaki M, Fushimi T, Suzuki T, Uehara T, Sano K, Kametani F, Ito N, Matsushita M, Nakamura S, Hoshii Y, Matsuda M, Ikeda S	AH amyloidosis associated with lymphoplasmacytic lymphoma secreting a monoclonal gamma heavy chain carrying an unusual truncated D segment.	Am J kidney Dis	47	908-914	2006

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
Oguchi K, Takei Y, Ikeda S	Value of renal biopsy in the prognosis of liver transplantation in familial amyloid polyneuropathy ATTR Val30Met patients.	Amyloid	13	99-107	2006
Tojo K, Sekijima Y, Kelly JW, Ikeda S	Diflunisal stabilizes familial amyloid polyneuropathy-associated transthyretin variant tetramers in serum against dissociation required for amyloidogenesis.	Neurosci Res	56	441-449	2006
Yamazaki S, Kanda S, Yasuo M, Urushihata K, Koizumi T, Fujimoto K, Kubo K, Ikeda S	Laryngo-tracheo-bronchial amyloidosis presenting severe airway stenosis.	Intern Med	45	1021-1022	2006
Yoshida T, Yazaki M, Gono T, Tazawa K, Morita H, Matsuda M, Funakoshi K, Yuki N, Ikeda S	Severe cranial nerve involvement in a patient with monoclonal anti-MAG/SGPG IgM antibody and localized hard palate amyloidosis.	J Neurol Sci	244	167-171	2006
池田修一	家族性アミロイドーシスの肝移植治療	日本内科学会雑誌	95	29-245	2006
Zhang H, Sawashita J, Fu X, Korenaga T, Yan J, Mori M, Higuchi K	Transmissibility of mouse AApoAII amyloid fibrils: inactivation by physical and chemical methods.	FASEB J	20	1012-1014	2006
Korenaga T, Yan J, Sawashita J, Matsusita T, Naiki H, Hosokawa M, Mori M, Higuchi K, Fu X	Transmission of amyloidosis in offspring of mice with AApoAII amyloidosis.	Am J Pathol	168	898-906	2006
Yan J, Fujii K, Yao J, Kishida H, Hosoe K, Sawashita J, Takeda T, Mori M, Higuchi K	Reduced coenzyme Q10 supplementation decelerates senescence in SAMP1 mice.	Exp Gerontol.	41	130-140	2006
樋口京一	アミロイドーシスの伝播	細胞工学	26	177-180	2007
Momo K, Homma M, Kohda Y, Ohkoshi N, Yoshizawa T and Tamaoka A	Drug interaction of tizanidine and ciprofloxacin: Case report.	Clin Pharmacology & Therapeutics	80	717-719	2006

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
Oyama F, Miyazaki H, Sakamoto N, Becquet C, Machida Y, Kaneko K, Uchikawa C, Suzuki T, Kurosawa M, Ikeda T, Tamaoka A, Sakurai T, Nukina N	Sodium channel beta4 subunit: down-regulation and possible involvement in neuritic degeneration in Huntington's disease transgenic mice.	J Neurochem	98	518-29	2006
Nakamagoe K, Ishii K, Tamaoka A, Shoji S	Upward gaze-evoked nystagmus with organoarsenic poisoning.	Neurology	66	131-132	2006
Harada H, Tamaoka A, Ishii K, Shoji S, Kametaka S, Kametani F, Saito Y, Murayama S	Beta-site APP cleaving enzyme 1 (BACE1) is increased in remaining neurons in Alzheimer's disease brains.	Neurosci Res	54	24-29	2006
玉岡 晃	スタチンはアルツハイマー病のリスクを減少させるか	老年精神医学雑誌	17	105-112	2006
玉岡 晃	認知症の分子病態の多様性	最新医学	61	2379-2385	2006
玉岡 晃	アミロイド・カスケード仮説に基づくアルツハイマー病の治療戦略	DDL magazine	2006 Summer	20-21	2006
玉岡 晃	認知症の神経徴候の診方	D&N Trends	8	3	2006
玉岡 晃	内科疾患からみた認知症の予防—高脂血症・スタチン	Prog Med	26	401-406	2006
Ubara Y, Tagami T, Subabe T, Sogawa Y, Hoshino J, Higa Y, Nomura K, Sawa N, Katori H, Takemoto F, Hara S, Watanabe T, Ohashi K, Takaichi K	Systemic AA-amyloidosis related to MPO-ANCA microroscopic polyangiitis: A case report.	Amyloid	13	178-183	2006
Okuda I, Ubara Y, Takaichi K, Kitajima I, Motoi N, Hara S, Kokubo T	Genital beta2-microglobulin amyloidoma in a long-term dialysis patient.	Am J Kidney Dis	48	E35-E39	2006
Xu Y, Yamada T, Satoh T, Okuda Y	Measurement of serum amyloid A1 (SAA1), a major isotype of acute phase SAA.	Clin Chem Lab Med	44	59-63	2006

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
Miida T, Yamada T, Seino U, Ito M, Takahashi A, Kosuge K, Soda S, Hanyu O, Obayashi K, Miyazaki O, Okada M	Serum amyloid A (SAA)-induced remodeling of CSF-HDL.	Biochim Biophys Acta	1761	424-433	2006
岩本雅弘、釜田康行、奈良浩之、上村健、吉尾卓、岡崎仁昭、養田清次、山田俊幸、田中亨	メトトレキセートが腎機能悪化を7年間抑制したと考えられる関節リウマチ誘発腎アミロイドーシス	臨床リウマチ	18	332-336	2006
Terazaki H, Ando Y, Fernandes R, Yamamura K, Maeda S, Saraiva M	Immunization in familial amyloidotic polyneuropathy: counteracting deposition by immunization with a Y78F TTR mutant.	Lab Invest	86	23-31	2006
Chatani E, Naiki H, Goto Y	Seeding-dependent propagation and maturation of beta2-microglobulin amyloid fibrils under high pressure.	J Mol Biol	359	1086-1096	2006
Sasahara K, Naiki H, Goto Y	Exothermic effects observed upon heating of beta2-microglobulin monomers in the presence of amyloid seeds.	Biochemistry	45	8760-8769	2006
Kihara M, Chatani E, Iwata K, Yamamoto K, Matsuura T, Nakagawa A, Naiki H, Goto Y	Conformation of amyloid fibrils of beta2-microglobulin probed by tryptophan mutagenesis.	J Biol Chem	281	31061-31069	2006
Yamaguchi KI, Naiki H, Goto Y	Mechanism by which the amyloid-like fibrils of a beta2-microglobulin fragment are induced by fluorine-substituted alcohols.	J Mol Biol	363	279-288	2006
Ban T, Morigaki K, Yagi H, Kawasaki T, Kobayashi A, Yuba S, Naiki H, Goto Y	Real-time and single fibril observation of the formation of amyloid beta spherulitic structures.	J Biol Chem	281	33677-33683	2006
Iwata K, Fujiwara T, Matsuki Y, Akutsu H, Takahashi S, Naiki H, Goto Y	3D structure of amyloid protofilaments of beta2-microglobulin fragment probed by solid-state NMR.	Proc Natl Acad Sci U S A	103	18119-18124	2006

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
Matsuzaki K, Noguch T, Wakabayashi M, Ikeda K, Okada T, Ohashi Y, Hoshino M, Naiki H	Inhibitors of amyloid β -protein aggregation mediated by GM1-containing raft-like membranes.	Biochim Biophys Acta	1768	122-130	2007
Adachi R, Yamaguchi KI, Yagi H, Sakurai K, Naiki H, Goto Y	Flow-induced alignment of amyloid protofilaments revealed by linear dichroism.	J Biol Chem			In press
長谷川一浩、大越忠和、内木宏延	透析アミロイドーシスと beta2 ミクログロブリン	細胞工学	26		印刷中
大越忠和、長谷川一浩、内木宏延	アミロイド線維生成沈着機構	腎と透析	62		印刷中
Miura N, Suzuki K, Yoshino M, Kitagawa W, Yamada H, Ohtani H, Joh K, Imai H	Acute renal failure due to IgM-l glomerular thrombi and MPGN-like lesions in a patient with angioimmunoblastic T-cell lymphoma.	Amer J Kidney D	48	E3-E9	2006
今井裕一、北川 渡	副腎皮質ステロイド薬	分子腎臓病学	64	629-633	2006
葛原茂樹	レビー小体病の臨床像と病理的背景—パーキンソン病, パーキンソン病随伴認知症, レビー小体型認知症について	神経心理学	22	200-211	2006
伊藤伸朗, 葛原茂樹	脳血管性痴呆の診断基準—アルツハイマー型痴呆との鑑別を含む— Diagnostic criteria for vascular dementia	日本臨牀増刊号 インターベンション時代の脳卒中学(改訂第2版) 下	64 (Suppl 8)	777-782	2006
Mimuro M, Kokubo Y, Kuzuhara S	Similar topographical distribution of neurofibrillary tangles in amyotrophic lateral sclerosis and parkinsonism-dementia complex in people living in the Kii peninsula of Japan suggests a single tauopathy.	Acta Neuropathol			In press
Okamoto M, Okano A, Akamatsu S, Ashihara E, Inaba T, Takenaka H, Katoh N, Kishimoto S, Shimazaki C	Rituximab is effective for sclerodermatous chronic graft-versus-host disease.	Leukemia	20	172-173	2006

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
Shimazaki C, Kobayashi Y, Inaba T, Taniwaki M	Dexamethasone reduces the risk of bortezomib-induced pulmonary complications in Japanese myeloma patients.	Int J Hematol	84	90-91	2006
Okamoto M, Inaba T, Yamada N, Uchida R, Fuchida S, Okano A, Shimazaki C, Taniwaki M	Expression and role of MHC class 1-related chain in myeloma cells.	Cytotherapy	8	509-516	2006
Tamagawa R, Takenaka H, Katoh N, Shimazaki C, Bamaba H, Kishimoto S	Sclerodermatous chronic graft-versus-host disease presenting with dysphagia.	Eur J Dermatol	16	92-93	2006
Uchida R, Nakano S, Namura K, Yamada N, Fuchida S, Okano A, Okamoto M, Ochiai N, Shimazaki C	Is splenectomy a contraindication for patients with myelodysplastic syndromes complicated by splenomegaly?	Ann Hematol	85	198-199	2006
Kusaba T, Hatta T, Tanda S, Kameyama H, Tamagaki K, Okigaki M, Inaba T, Shimazaki C, Sasaki S	Histological analysis on adhesive molecules of renal intravascular large B cell lymphoma treated with CHOP chemotherapy and rituximab.	Clin Nephrol	65	222-226	2006
Saito Y, Takenaka H, Chin T, Ueda E, Katoh N, Shimazaki C, Inaba T, Kishimoto S	Cytomegalovirus in cutaneous ulcers in a patient with adult-T-cell lymphoma.	Acta Derm Venereol	86	181-182	2006
Shimura K, Shimazaki C, Taniguchi K, Akamatsu S, Okamoto M, Uchida R, Nomura K, Inaba T, Horiike S, Kanamura N, Taniwaki M	Hyperbaric oxygen in addition to antibiotic therapy is effective for bisphosphonate-induced osteonecrosis of the jaw in a patient with multiple myeloma.	Int J Hematol	84	343-345	2006
島崎千尋	多発性骨髄腫に対するインターフェロン療法	日本臨床	64	1291-1296	2006
島崎千尋	多発性骨髄腫. 造血幹細胞移植の現在	Mebio Oncology	3	46-53	2006
島崎千尋	多発性骨髄腫	内科	97	1338-1339	2006

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
島崎千尋	Monoclonal gammopathy of undetermined significance (MGUS).	内科	97	1352	2006
島崎千尋	原発性アミロイドーシス	内科	97	1353	2006
島崎千尋	個々の疾患の移植適応. 多発性骨髄腫	内科	98	254-257	2006
内田亮、島崎千尋	多発性骨髄腫に対するサリドマイド・デキサメサゾン療法	血液・腫瘍科	53	210-216	2006
Hagihara K, Nishikawa T, Matsumura A, Song J, Tanaka T, Yoshizaki K	Analysis of cytokine-driven serum amyloid A expression based on the clinical results of IL-6 blocking therapy: a new cis-acting mechanisms of STAT3.	Inflammation Regeneration	26	453-459	2006
吉崎和幸、萩原圭祐、西川哲平、宋 健	関節リウマチの血清アミロイド A 発現機序—IL-6 阻害に基づくシグナル伝達、転写機序の解明	遺伝子医学 MOOK	6	230-237	2006
宋 健、吉崎和幸	HHV-8 とキャッスルマン病	化学療法の領域	22	43-48	2006
Murakami T, Paitel E, Kawarabayashi T, Ikeda M, Chishti MA, Janus C, Matsubara E, Sasaki A, Kawarai T, Phinney AL, Harigaya Y, Horne P, Egashira N, Mishima K, Hanna A, Yang J, Iwasaki K, Takahashi M, Fujiwara M, Ishiguro K, Bergeron C, Carlson GA, Abe K, Westaway D, St George-Hyslop P, Shoji M	Cortical neuronal and glial pathology in TgTauP301L transgenic mice: neuronal degeneration, memory disturbance, and phenotypic variation.	Am J Pathol	169	1365-1375	2006
Kuwano R, Miyashita A, Arai H, Asada T, Imagawa M, Shoji M, Higuchi S, Urakami K, Kakita A, Takahashi H, Tsukie T, Toyabe S, Akazawa K, Kanazawa I, Ihara Y; Japanese Genetic Study Consortium for Alzheimer's Disease	Dynamin-binding protein gene on chromosome 10q is associated with late-onset Alzheimer's disease.	Hum Mol Genet	15	2170-2182	2006

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
Samura E, Shoji M, Kawarabayashi T, Sasaki A, Matsubara E, Murakami T, Wuhua X, Tamura S, Ikeda M, Ishiguro K, Saido TC, Westaway D, St George Hyslop P, Harigaya Y, Abe K	Enhanced accumulation of tau in doubly transgenic mice expressing mutant β AAPP and presenilin-1.	Brain Res	1094	192-199	2006
Harigaya Y, Tomidokoro Y, Ikeda M, Sasaki A, Kawarabayashi T, Matsubara E, Kanai M, Saido TC, Younkin SG, Shoji M	Type-specific evolution of amyloid plaque and angiopathy in APPsw mice.	Neurosci Lett	395	37-41	2006
Deguchi K, Tsuru K, Hayashi T, Takaishi M, Nagahara M, Nagotani S, Sehara Y, Jin G, Zhang H, Hayakawa S, Shoji M, Miyazaki M, Osaka A, Huh NH, Abe K	Implantation of a new porous gelatin-siloxane hybrid into a brain lesion as a potential scaffold for tissue regeneration.	J Cereb Blood Flow Metab	26	1263-1273	2006
Ohta Y, Nagai M, Nagata T, Murakami T, Nagano I, Narai H, Kurata T, Shiote M, Shoji M, Abe K	Intrathecal injection of epidermal growth factor and fibroblast growth factor 2 promotes proliferation of neural precursor cells in the spinal cords of mice with mutant human SOD1 gene.	J Neurosci Res	84	980-992	2006
Sehara Y, Hayashi T, Deguchi K, Nagotani S, Zhang H, Shoji M, Abe K	Distribution of inducible nitric oxide synthase and cell proliferation in rat brain after transient middle cerebral artery occlusion.	Brain Res	1093	190-197	2006
Hayashi T, Shoji M, Abe K	Molecular mechanisms of ischemic neuronal cell death--with relevance to Alzheimer's disease.	Curr Alzheimer Res	3	351-358	2006
Murakami T, Moriwaki Y, Kawarabayashi T, Nagai M, Ohta Y, Deguchi K, Kurata T, Takehisa Y, Matsubara E, Ikeda M, Harigaya Y, Shoji M, Takahashi R, Abe K	PINK1, a gene product of PARK6, accumulates in alpha-synucleinopathy brains.	J Neurol Neurosurg Psychiatry			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
東海林幹夫	アルツハイマー病のバイオマーカーの新たな展開	臨床化学	35	343-348	2006
東海林幹夫	脳アミロイドーシスとしてのアルツハイマー病：脳脊髄液 A β and tau による診断	臨床病理	54	503-508	2006
東海林幹夫、瓦林毅、松原悦朗	Alzheimer 病の診断マーカー（脳脊髄液と血漿）	Mebio	23	82-89	2006
東海林幹夫	診断マーカー	Modern Physician	26	1811-1839	2006
東海林幹夫	かかりつけ医のための Q&A. 早期アルツハイマー病の診断マーカーの現状と開発状況について教えてください	クリニシアン	53	37-39	2006
東海林幹夫	アルツハイマー病の 1 世紀「これまで」と「これから」. 生物学的マーカーによる診断	クリニシアン	57	57-60	2006
針谷康夫、東海林幹夫	脳アミロイドアンギオパチー	日本臨床	64 (supp 18)	755-759	2006
東海林幹夫	認知症への総合的アプローチ. アルツハイマー病の臨床科学的アプローチ. アルツハイマー病の新規診断報の開発	Clinical Neuroscience			印刷中
瓦林毅、東海林幹夫	アミロイドカスケード仮説に沿った認知症原因仮説と予防の可能性	Progress in Medicine	26	361-367	2006
瓦林毅、東海林幹夫	Alzheimer 病のバイオマーカー	医学のあゆみ	220	409-414	2007
瓦林毅、東海林幹夫	Alzheimer 病治療の進歩 ワクチン療法	神経治療学			印刷中
渡辺光法、岡本幸市、東海林幹夫	常染色体劣性遺伝性脊髄小脳変性症 Ataxia-ocular apraxia 2	神経研究の進歩	50	371-377	2006
Hoshii Y, Kiyama M, Cui D, Kawano H, Ishihara T	Immunohistochemical study of immunoglobulin light chain amyloidosis with antibodies to the immunoglobulin light chain variable region.	Pathol Int	56	324-330	2006

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
Omoto M, Yokota T, Cui D, Hoshii Y, Kawano H, Gondo T, Ishihara T, Kanda T	Inactivation of amyloid-enhancing factor (AEF) study on experimental murine AA amyloidosis.	Medical Molecular Morphology	40		In press
石原得博	アミロイドーシスの分類	腎と透析	62		印刷中
星井嘉信、石原得博	アミロイドーシス	病理と臨床 (臨時増刊号)	25		印刷中
Liu S, Ishikawa H, Tsuyama N, Li F, Abroun S, Otsuyama K, Zheng X, Ma Z, Maki Y, Iqbal MS, Obata M, Kawano MM	Increased susceptibility to apoptosis in CD45(+) Myeloma cells accompanied by the increased expression of VDAC1.	Oncogene	25	419-429	2006
Otsuyama K, Asaoku H, Kawano MM	An increase in MPC-1- and MPC-1-CD45+ immature myeloma cells in the progressive states of bone marrow plasmacytosis: the revised phenotypic classification of monoclonal marrow plasmacytosis (MOMP-2005).	Int J Hematol	83	39-43	2006
Zheng X, Abroun S, Otsuyama K, Asaoku H, Kawano MM	Heterogeneous expression of CD32 and CD32-mediated growth suppression in human myeloma cells.	Haematologica	91	920-928	2006
Otsuyama K, Ma Z, Abroun S, Amin J, Shamsasenjan K, Asaoku H, Kawano MM	PPARbeta-mediated growth suppression of baicalein and dexamethasone in human myeloma cells.	Leukemia	21	187-190	2007
Okuda Y, Takasugi K	Successful use of a humanized anti-interleulin-6 receptor antibody, Tocilizumab, to treat amyloid A amyloidosis.	Arthritis Rheum	54	2997-3000	2006
Xu Y, Yamada T, Satoh T, Okuda Y	Measurement of serum amyloid A1(SAA1), a major isotype of acute phase SAA.	Clin Chem Lab Med	44	59-63	2006
奥田恭章	関節リウマチに合併した AA アミロイドーシスの診断と治療	臨床リウマチ	18	291-297	2006

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
Sun X, Ueda M, Yamashita T, Nakamura M, Bergström, ZEleidon-Raminez ME, Okajima M, Misumi S, Shoji S, Moyomiya Y, Ando Y	Lipid droplets are present in amyloid deposits in familial amyloidotic polyneuropathy and dialysis related amyloidosis.	Amyloid	13	20-23	2006
Rimessi P, Spitali P, Ando Y, Mazzaferro V, Pastorelli F, Tassinari CA, Calzolari E, Salvi F, Ferlini A	Transthyretin RNA profiling in livers from transplanted patients affected with familial amyloidotic polyneuropathy and identification of a dual transcription start point.	Liver Int	26	211-220	2006
Sato T, Ando Y, Susuki S, Mikami F, Ikemizu S, Nakamura M, Suhr O, Anraku M, Kai T, Suico MA, Shuto T, Yamagata Y, Kai F	Chromium (III) ion and thyroxine cooperate to stabilize the transthyretin tetramer and suppress in vitro amyloid fibril formation.	FEBS Lett	580	491-496	2006
Zeledon RME, Ando Y, Asonuma K, Nakamura M, Sun X, Ueda M, Fujii J, nomata Y	Effect of tacrolimus and partial hepatectomy on transthyretin (TTR) metabolism in rats: the double-edged sword effect of the liver.	Transplant Int	19	233-238	2006
Wakita M, Kawaji T, Ando E, Koga T, Inatani M, Tanihara H, Ando Y	Ocular decompression retinopathy following trabeculectomy with mitomycin C associated with familial amyloidotic polyneuropathy.	Br J Ophthalmol	90	515-516	2006
Ueda M, Ando Y, Haraoka K, Katsuragi S, Terasaki Y, Sugimoto M, Sun X, Uchino M	Aging and tansthyretin-related amyloidosis: pathologic examinations in pulmonary amyloidosis.	Amyloid	13	24-30	2006
Sakashita N, Ando Y, Haraoka K, Terazaki H, Yamashita T, Nakamura M, Takeya M	Severe congestive heart failure with cardiac liver cirrhosis 10 years after orthotopic liver transplantation for familial amyloidotic polyneuropathy.	Pathol Int	56	408-412	2006
Bergström J, Ueda M, Une Y, Sun X, Misumi S, Shoji S, Ando Y	Analysis of amyloid fibrils in the Cheetah (<i>Acinonyx jubatus</i>).	Amyloid	13	93-98	2006

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
Bergström J, Engström U, Yamashita T, Ando Y, Westermarck P	Surface exposed epitopes and structural heterogeneity of in vivo formed transthyretin amyloid fibrils.	Biochem Biophys Res Commun	348	532-539	2006
Goto T, Yamashita T, Ueda M, Ohshima S, Yoneyama K, Nakamura M, Nanjo H, Asonuma K, Inomata Y, Watanabe S, Uchino M, Tanaka K, Ando Y	Iatrogenic amyloid neuropathy in a Japanese patient after sequential liver transplantation.	Am J Transplant	6	2512-2515	2006
Wada Y, Ando Y, Kai N, Takahashi W, Kikukawa H, Nakanishi J, Jinnouchi Y, Ueda S	Lower Urinary tract dysfunction in type 1 familial amyloidotic polyneuropathy in Kumamoto, Japan.	Int J Urol	13	1475-1478	2006
Ueda M, Ando Y, Nakamura M, Tamashita T, Himeno S, Kim J, Sun X, Saito S, Tateishi T, Bergstrom J, Uchino M	FK506 Inhibits Murine AA Amyloidosis: Possible Involvement of T Cells in amyloidogenesis.	J Rheumatol	33	2260-2270	2006
Ueda M, Ando Y, Hakamata Y, Nakamura M, Yamashita T, Obayashi K, Himeno S, Inoue S, Sato Y, Kaneko T, Tnkamune N, Misumi S, Shoji S, Uchino M, Kobayashi E	A transgenic rat with the human ATTR V30M: A novel tool for analyses of ATTR metabolisms.	Biochem Biophys Res Commun	352	299-304	2006
Ando Y, Nakamura M	Gene therapy by liver transplantation and single stranded oligonucleotides (SSOs) in familial amyloidotic polyneuropathy (FAP).	Curre Ppharmacogen	4	79-86	2006
植田光晴、安東由喜雄	血清蛋白とアミロイドーシス	臨床検査血液学会誌	7	92-99	2006
安東由喜雄	家族性アミロイドポリニューロパチーと部分生体肝移植	神経内科	64	500-504	2006
安東由喜雄	アミロイド関連蛋白と検査医学	臨床病理	54	494-496	2006
安東由喜雄	トランスサイレチンその機能と病原性	臨床病理	54	497-502	2006

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
植田光晴、安東由喜雄	トランスサイレチン分析への応用	臨床病理	54	601-608	2006
安東由喜雄	アミロイドーシス	今日の治療指針 2007年版		527	2006
安東由喜雄、大林光念	家族性アミロイドポリニューロパチーに対する治療法の展望	難病と在宅ケア	12	56-60	2006
植田光晴、安東由喜雄	アルツハイマー病の病態と診断の動向	臨床化学	35	322-331	2006
安東由喜雄、 立石多貴子、姫野真悟	血清アミロイド A 蛋白質	検査と技術増刊号	34	1172-1174	2006
安東由喜雄	各種炎症マーカーの動向	検査と技術増刊号	34	1175-1178	2006
安東由喜雄、三隅洋平	家族性アミロイドポリニューロパチーの抗体治療	Annal Neview 神経疾患			In press
Kudo Y	Development of amyloid imaging PET probes for an early diagnosis of Alzheimer's disease	Minimally Invasive Therapy and Applied Thechnology	15	209-213	2006
Fujiwara H, Iwasaki K, Furukawa K, Seki T, He M, Maruyama M, Tomita N, Kudo Y, Higuchi M, Saido TC, Maeda S, Takashima A, Hara M, Ohizumi Y, Arai H	Uncaria rhynchophylla, a Chinese medicinal herb, has potent antiaggregation effects on Alzheimer's beta-amyloid proteins.	J Neurosci Res	84	427-433	2006
Ishikawa K, Kudo Y, Nishida N, Suemoto T, Sawada T, Iwaki T, Doh-ura K	Styrylbenzoazole derivatives for imaging of prion plaques and treatment of transmissible spongiform encephalopathies.	J Neurochem	99	198-205	2006
荒井啓行、工藤幸司	認知症診断に役立つ補助検査法ー生物学的診断マーカーと脳分子イメージング	Cognition and Dementia	5	101-105	2006
工藤幸司	PET によるアミロイドイメージング	Medical Practice	23	1183-1184	2006
工藤幸司、荒井啓行	脳アミロイドの分子イメージング	Neurological Science	14	8-9	2006

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
岡村信行、谷内一彦、古本祥三、工藤幸司、荒井啓行	脳内アミロイドβ蛋白およびタウ蛋白のPETイメージング技術の開発	Innervision	21	43	2006
工藤幸司	軽度認知障害βアルツハイマー型認知症の初期、その前駆状態を中心に「今後の画像診断」	Modern Physician	26	1835-1838	2006
岡村信行、古本祥三、工藤幸司、谷内一彦	臨床応用 脳の分子イメージング「アルツハイマー病」	日本臨床	65	320-326	2007
Hino T, Yokota T, Ito S, Nishina K, Kang Y-S, Mori S, Hori S, Kanda T, Terasaki T, Mizusawa H	In vivo delivery of small interfering RNA targeting brain capillary endothelial cells	Biochem Biophys Res Commun	340	263-267	2006
Ohkubo T, Sakasegawa Y, Toda H, Kishida H, Arima K, Yamada M, Takahashi H, Mizusawa H, Hachiya NS, Kaneko K	Three-repeat tau 69 is a major tau isoform in laser-microdissected Pick bodies	Amyloid	13	1-5	2006
Nishida Y, Yokota T, Takahashi T, Uchihara T, Jishage K, Mizusawa H	Deletion of vitamin E enhances phenotype of Alzheimer disease model mouse	Biochem Biophys Res Commun	350	530-536	2006
水澤英洋	RNA 干渉による脊髄小脳変性症の治療	神経治療学	23	17-23	2006

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	原発性 (AL) アミロイドーシスに伴うニューロパチーをどう治療するか	岡本幸市、 棚橋紀夫、 水澤英洋	EBM 神経疾患の治療 2007-2008	中外医学社	東京	2007	360-364
西慎一、 長谷川進、 下条文武	透析アミロイド症:(2) アミロイド症の治療	秋葉 隆	新しい診断と治療の ABC 38/腎 4 透析合併症	最新医学社	大阪	2006	226-233
玉岡 晃	認知症に対する治療はどうすべきか	岡本幸市、 棚橋紀夫、 水澤英洋	EBM 神経疾患の治療 2007-2008	中外医学社	東京	2007	228-235
Reiko Koide and Akira Tamaoka	Body Image Deviation in Chronic Schizophrenia: New Research	Marlene V. Kindes	Body Image: New Research	Nova Science Publishers, Inc.	Hauppauge	2006	145-197
玉岡 晃	アルツハイマー病	北村 聖	臨床病態学	ヌーヴェル ヒロカワ	東京	2006	112-118
玉岡 晃	Kennedy-Alter-Sung 症候群	守屋秀繁・ 他	整形外科診療 実践ガイド	文光堂	東京	2006	454-455
佐久間正人、 今井裕一	骨関節痛	富野康日己	血液透析患者の合併症と薬剤投与	南江堂	東京	2006	40-44
佐久間正人、 今井裕一	四肢のしびれ (知覚異常)	富野康日己	血液透析患者の合併症と薬剤投与	南江堂	東京	2006	45-49
葛原茂樹	痴呆を主徴とする疾患	平山恵造 監修、 廣瀬源二郎、 田代邦雄、 葛原茂樹	臨床神経内科学 改訂 5 版	南山堂	東京	2006	225-241
岡本雅司、 島崎千尋	Crow-Fukase 症候群	吉田彌太郎	日常診療の手引きと臨床データ集—下巻	医薬ジャーナル社	大阪	2006	147-153
島崎千尋	多発性骨髄腫における自家造血幹細胞移植の進歩	日本骨髄腫 研究会	骨髄腫 Annual Report 2005	ライトハウス (株)	名古屋	2006	6-7
島崎千尋	原発性マクログロブリン血症患者から自家末梢血幹細胞移植を受けたと言われた。さてどうしよう？	推味和夫、 木崎昌弘	造血器腫瘍診療—これは困った、どうしよう	中外医学社	東京	2006	219-221
島崎千尋	52 歳、多発性骨髄腫。Auto-PBSCT の後に再発。HLA 一致の弟がいる。今後の治療をさてどうしよう？	推味和夫、 木崎昌弘	造血器腫瘍診療—これは困った、どうしよう	中外医学社	東京	2006	212-214

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
島崎千尋	多発性骨髄腫の治療 3. 造血幹細胞移植	河野道生、 島崎千尋、 村上博和	多発性骨髄腫 Up-to-date	メデイカル レビュー社	東京	2006	119-127
島崎千尋	多発性骨髄腫と類縁疾患	日本臨床腫瘍学会	新臨床腫瘍学	南江堂	東京	2006	651-657
東海林幹夫	進行性核上性麻痺		今日の治療指針 2006 年度版	医学書院	東京	2006	670-671
東海林幹夫	アミロイドニューロパチー		今日の治療指針 2007 年度版	医学書院	東京	2007	(印刷中)
東海林幹夫	アルツハイマー病. 2. 診断・治療予測に有効な生化学的・生理学的所見は何か?	上島国利、 三村 将、 中込和幸、 平島奈津子	EBM 精神科疾患の治療 2005-2006	中外医学社	東京	2006	321-326
東海林幹夫	第Ⅱ部, よく遭遇する疾患と病態, アルツハイマー病	花岡炳雄、 永倉俊和	臨床分子細胞生物学.	メデイカル レビュー社	東京	2007	(印刷中)
瓦林 毅、 東海林幹夫	アルツハイマー病.	阿部康二	神経難病のすべて~症状・診断から最先端治療, 福祉の実際まで	新興医学	東京	2007	(印刷中)
瓦林 毅、 東海林幹夫	5. 生物学的マーカー	朝田隆	軽度認知障害(MCI): 認知症に先手を打つ	中外医学社	東京	2007	(印刷中)
大津山賢一郎、 河野道生	アミロイドーシスの診断・治療ガイドライン	高久史麿、 溝口秀昭、 坂田洋一、 金倉 讓、 小島 勢二	Annual Review 血液 2006	中外医学社	東京	2006	170-177
河野道生	多発性骨髄腫と類縁疾患	北村 聖	看護のための最新医学講座 [第2版] 第9巻 血液・造血器疾患	中山書店	東京	2006	327-340
河野道生	血漿蛋白異常	金澤一郎、 北原光夫、 山口 徹、 小俣政男	内科学 II	医学書院	東京	2006	2007-2016
河野道生、 大津山賢一郎	骨髄腫細胞の増殖機構	河野道生、 島崎千尋、 村上博和	多発性骨髄腫 Up-to-date	メデイカル レビュー社	東京	2006	21-30
奥田恭章	AA アミロイドーシスと新しい治療法	七川欽次	リウマチ病セミナーXVII 2006	永井書店	東京	2006	217-222

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
安東由喜雄	家族性ポリニューロ パチー	高橋 昭	最新自律神経	新興医学出版	東京	2007	(印刷中)
工藤幸司	分子イメージング	平井俊策	老年期認知症 ナビゲーター	メディカル ビュー社	東京	2006	248-249
水澤英洋		平野朝雄	カラーアトラ ス神経病理 第3版	医学書院	東京	2006	
水澤英洋	Kennedy-Alter-Sung 病 (球脊髄性筋萎縮症)	山口 徹、 北原光夫、 福井次矢	今日の治療指 針	医学書院	東京	2006	672-673

[V] 班構成員名簿