

# 1. 雑誌

## 欧文

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Yamamoto T, Ikeda K, Sasaka S, Yamasaki O, Fujimoto W, <u>Aoyama Y</u> , <u>Iwatsuki K</u>	Human leukocyte antigen genotypes and antibody profiles associated with familial pemphigus in Japanese.	J Dermatol	in press
Yamamoto T, Takata-Michigami M, Hisamatsu Y, Yamamoto T, Hamada T, Fujii K, Fujimoto W, Taneichi K, <u>Aoyama Y</u> , <u>Iwatsuki K</u>	A prospective analysis of anti-desmoglein antibody profiles in patients with rheumatoid arthritis treated with thiol compounds.	J Dermatol Sci	59: 170-175, 2010
Aochi S, Tsuji K, <u>Sakaguchi M</u> , <u>Huh NH</u> , Tsuda T, <u>Yamanishi K</u> , <u>Komine M</u> , <u>Iwatsuki K</u>	Markedly elevated serum levels of calcium-binding S100A8/A9 proteins in psoriatic arthritis are due to activated monocytes/macrophages.	J Am Acad Dermatol	in press
Fujita A, Hamada T, <u>Iwatsuki K</u>	A retrospective analysis of 133 patients with cutaneous lymphomas from a single Japanese medical center between 1995 and 2008.	J Dermatol	in press
Suzuki D, Tsuji K, Yamamoto T, Fujii K, <u>Iwatsuki K</u>	Production of proinflammatory cytokines without invocation of cytotoxic effects by an Epstein-Barr virus-infected natural killer cell line established from a patient with hypersensitivity to mosquito bites.	Exp Hematol	38: 933-944, 2010
Suzuki R, Suzumiya J, Yamaguchi M, Nakamura S, Kameoka J, Kojima H, Abe M, Kinoshita T, Yoshino T, <u>Iwatsuki K</u> , Kagami Y, Tsuzuki T, Kurokawa M, Ito K, Kawa K, Oshima K for The NK-cell Tumor Study Group	Prognostic factors for mature natural killer (NK) cell neoplasms: aggressive NK cell leukemia and extranodal NK cell lymphoma, nasal type.	Ann Oncol	21: 1032-1040, 2010
Nakanishi G, Shirai M, Kato T, Fujii N, Fujimoto N, Tanaka T, Shirafuji Y, Suzuki N, Otsuka M, Asagoe K, <u>Iwatsuki K</u> , Tanaka R, Fujimoto W, Hanawa F, Shimada S, Nakagawa Y, Tanioka M	Detection of COL1A1-PDGFB fusion transcripts in dermatofibrosarcoma protuberans.	Eur J Dermatol	20: 528-529, 2010
Shirafuji Y, Maeda Y, <u>Iwatsuki K</u>	Cold agglutinin-induced acrocyanosis in a patient with subclinical chronic lymphocytic leukemia: a beneficial response to rituximab.	Eur J Dermatol	20: 394-396, 2010
Rafel D, Mueller R, Ishii N, Llamazares Prada M, <u>Hashimoto T</u> , Hertl M, Eming R	IgG autoantibodies against desmocollin 3 in pemphigus sera induce loss of keratinocyte adhesion.	Am J Pathol	in press
Mao X, Nagler AR, Farber SA, Choi EJ, Jackson LH, Leiferman KM, Ishii N, <u>Hashimoto T</u> , Amagai M, Zane JJ, Payne AS	Autoimmunity to Desmocollin 3 in Pemphigus Vulgaris.	Am J Pathol	2010 Oct 15. [Epub ahead of print]
Dainichi T, Kawaguchi A, Ueda S, Tajiri R, Fumimori T, Kakuma T, <u>Hashimoto T</u>	Skin Tightening Effect Using Fractional Laser Treatment: I. A Randomized Half-Side Pilot Study on Faces of Patients with Acne.	Dermatol Surg	36: 66-70, 2010
Dainichi T, Ueda S, Fumimori T, Kiryu H, <u>Hashimoto T</u>	Skin Tightening Effect Using Fractional Laser Treatment II: A Pilot Animal Study on Skin Remodeling	Dermatol Surg	36: 71-75, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Abreu-Velez AM, Howard MS, <u>Hashimoto T</u>	Grossniklaus HE. Human eyelid meibomian glands and tarsal muscle are recognized by autoantibodies from patients affected by a new variant of endemic pemphigus foliaceus in El-Bagre, Colombia, South America.	J Am Acad Dermatol	62: 437-447, 2010
Csorba K, Sesarman A, Oswald E, Feldrihan V, Fritsch A, <u>Hashimoto T</u> , Sitaru C	Cross-reactivity of autoantibodies from patients with epidermolysis bullosa acquisita with murine collagen VII.	Cell Mol Life Sci	67: 1343-1351, 2010
Masu T, Okuyama R, Tsunoda T, <u>Hashimoto T</u> , Aiba S	Paraneoplastic pemphigus associated with malignant gastrointestinal stromal tumour.	Acta Derm Venereol	90: 89-90, 2010
Groves RW, Liu L, Dopping-Hepenstal PJ, Markus HS, Lovell PA, Ozoemena L, Lai-Cheong JE, Gawler J, Owaribe K, <u>Hashimoto T</u> , Mellerio JE, Mee JB, McGrath JA	A Homozygous Nonsense Mutation within the Dystonin Gene Coding for the Coiled-Coil Domain of the Epithelial Isoform of BPAG1 Underlies a New Subtype of Autosomal Recessive Epidermolysis Bullosa Simplex.	J Invest Dermatol	130: 1551-1557, 2010
Schmidt E, Dähnrich C, Rosemann A, Probst C, Komorowski L, Saschenbrecker S, Schlumberger W, Stöcker W, <u>Hashimoto T</u> , Bröcker EB, Recke A, Rose C, Zillikens D	Novel ELISA systems for antibodies to desmoglein 1 and 3: correlation of disease activity with serum autoantibody levels in individual pemphigus patients.	Exp Dermatol	19: 458-463, 2010
Chan PT, Ohyama B, Nishifuji K, Yoshida K, Ishii K, <u>Hashimoto T</u> , <u>Amagai M</u>	Immune response towards amino-terminus of desmoglein 1 prevails across different activity stages in nonendemic pemphigus foliaceus.	Br J Dermatol	162: 1242-1250, 2010
Miura T, Kawakami Y, Oyama N, Ohtsuka M, Suzuki Y, Ohyama B, <u>Hashimoto T</u> , Motoki Y, Yamamoto T	A case of pemphigus herpetiformis with absence of antibodies to desmogleins 1 and 3.	J Eur Acad Dermatol Venereol	24: 101-103, 2010
<u>Hashimoto T</u> , Dainichi T, Ohyama B, <u>Hamada T</u> , Ishii N, Sato N, Tanigawa O, Nakayama J, Amano S, Nishiyama T, Karashima T, Nakama T, Yasumoto S	A case of antilaminin 332 mucous membrane pemphigoid showing a blister on the bulbar conjunctiva and a unique epitope on the alpha3 subunit.	Br J Dermatol	162: 898-899, 2010
<u>Hashimoto T</u> , <u>Hamada T</u> , Dainichi T, Ishii N, Karashima T, Nakama T, Yasumoto S	How Does Intramolecular Epitope Spreading Occur in BPAG2 (BP180)?	J Invest Dermatol	130: 924-926, 2010
Dainichi T, Ohyama B, Ishii N, Yamaguchi Z, Yasumoto S, <u>Hashimoto T</u>	Refractory oral ulcers with multiple immunoglobulin G/immunoglobulin A autoantibodies without skin lesions.	J Am Acad Dermatol	62: 712-715, 2010
Dainichi T, Ueda S, Fumimori T, Kiryu H, <u>Hashimoto T</u>	Skin Tightening Effect Using Fractional Laser Treatment II: A Pilot Animal Study on Skin Remodeling.	Dermatol Surg	36: 71-75, 2010
Ishii N, <u>Hamada T</u> , Dainichi T, Karashima T, Nakama T, Yasumoto S, Zillikens D, <u>Hashimoto T</u>	Epidermolysis bullosa acquisita: What's new?	J Dermatol	37: 220-230, 2010
Dainichi T, Koga H, Tsuji T, Ishii N, Ohyama B, Ueda A, Natsuaki Y, Karashima T, Nakama T, Yasumoto S, Zillikens D, <u>Hashimoto T</u>	From anti-p200 pemphigoid to anti-laminin-1 pemphigoid.	J Dermatol	37: 231-238, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Yamaki F, Mayuzumi N, <u>Ikeda S</u> , <u>Hashimoto T</u>	Immunoglobulin A antibodies against desmoglein 1, envoplakin, periplakin and BP230 in a patient with atypical bullous pemphigoid.	J Dermatol	37: 255-258, 2010
Nakashima H, Fumimoto M, Watanabe R, Ishiura N, Ishida-Yamamoto A, <u>Hashimoto T</u> , Tamaki K	Herpetiform pemphigus without anti-desmoglein 1/3 autoantibodies.	J Dermatol	37: 264-268, 2010
Kaminaka C, Kanazawa N, Furukawa F, <u>Hashimoto T</u>	Case of anti-laminin-1 pemphigoid associated with psoriatic erythroderma	J Dermatol	37: 272-275, 2010
Jin K, Nakano H, Akasaka E, Rokuncho D, Minagawa S, Ishii N, <u>Hashimoto T</u> , Sawamura D	Linear immunoglobulin A bullous dermatosis possibly induced by mefenamic acid.	J Dermatol	37: 269-271, 2010
Koga H, Ishii N, <u>Hamada T</u> , Karashima T, Nakama T, Yasumoto S, <u>Hashimoto T</u>	Successful treatment with mycophenolate mofetil of four Japanese patients with pemphigus vulgaris.	Eur J Dermatol	20: 472-475, 2010
Nagy N, Wedgeworth E, <u>Hamada T</u> , White JM, <u>Hashimoto T</u> , McGrath JA	Schöpf-Schulz-Passarge syndrome resulting from a homozygous nonsense mutation in WNT10A.	J Dermatol Sci	58: 220-222, 2010
Santiago-Et-Sánchez-Mateos D, Juárez Martín A, González De Arriba A, Delgado Jiménez Y, Fraga J, <u>Hashimoto T</u> , García-Diez A.	IgG/IgA pemphigus with IgA and IgG antidesmoglein 1 antibodies detected by enzyme-linked immunosorbent assay: presentation of two cases.	J Eur Acad Dermatol Venereol	25: 110-112, 2010
Kabashima R, Hino R, Bito T, Kabashima K, Nakamura M, Bungo O, <u>Hashimoto T</u> , Tokura Y	Epidermolysis bullosa acquisita associated with psoriasis.	Acta Derm Venereol	90: 314-316, 2010
Tateishi C, Tsuruta D, Nakaniishi T, Uehara S, Kobayashi H, Ishii M, <u>Hashimoto T</u>	Antidesmocollin-1 antibody-positive, antidesmoglein antibody-negative pemphigus herpetiformis.	J Am Acad Dermatol	63: e8-e10, 2010
Endo Y, Kato M, Kitoh A, Kore-Eda S, Fukuda S, <u>Hashimoto T</u> , Toda K, Miyachi Y, Utani A	Pemphigoid without Mucous Involvement Showing Autoantibodies against Laminin-332 Gamma 2 Subunit.	Br J Dermatol	163: 1120-1122, 2010
Oji V, Tadani G, Akiyama M, Bardou C, Bodemer C, Bourrat E, Coudiere P, Digiovanna JJ, Elias P, Fischer J, Fleckman P, Gina M, Harper J, <u>Hashimoto T</u> , Hausser I, Hennes HC, Hohl D, Hovnanian A, <u>Ishida-Yamamoto A</u> , Jacyk WK, Leachman S, Leigh I, Mazereeuw-Hautier J, Milstone L, Morice-Picard F, Paller AS, Richard G, Schmuth M, Shimizu H, Sprecher E, Van Steensel M, Taïeb A, Toro JR, Vabres P, Vahlquist A, Williams M, Traupe H	Revised nomenclature and classification of inherited ichthyoses: Results of the First Ichthyosis Consensus Conference in Sorèze 2009.	J Am Acad Dermatol	63: 607-641, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Morimoto K, Fukumoto T, Kobayashi N, Nagashima C, Tateishi C, Tsuruta D, <u>Hashimoto T</u> , Asada H	Pruritic reddish-brown papules and plaques as initial skin lesions in a case of anti-laminin gamma1 pemphigoid without psoriasis.	Br J Dermatol	163: 1134-1136, 2010
Schepens I, Jaunin F, Begre N, Laderach U, Marcus K, <u>Hashimoto T</u> , Favre B, Borradori L	The Protease Inhibitor Alpha-2-Macroglobuline-Like-1 Is the p170 Antigen Recognized by Paraneoplastic Pemphigus Autoantibodies in Human.	PLoS One	5: e12250, 2010
Groth S, Recke A, Vafia K, Ludwig RJ, <u>Hashimoto T</u> , Zillikens D, Schmidt E	Development of a simple ELISA for the detection of autoantibodies in anti-p200 pemphigoid.	Br J Dermatol	164: 76-82, 2011 [Epub 2010 Dec 6]
<u>Hashimoto T</u> , Ishii N, <u>Hamada T</u> , Dainichi T, Karashima T, Nakama T, Yasumoto S	Effects of olopatadine hydrochloride, a histamine h(1) receptor antagonist, on histamine-induced skin responses.	Dermatol Res Pract	Epub 2010 Sep 16
Dainichi T, Hirakawa Y, Ishii N, Ohyama B, Kohda F, Takahara M, Moroi Y, Furue M, Yasumoto S, <u>Hashimoto T</u>	Mucous membrane pemphigoid with autoantibodies to all the laminin 332 subunits and fatal outcome caused by liver cirrhosis and hepatocellular carcinoma.	J Am Acad Dermatol	in press
Ishii N, <u>Hashimoto T</u> , Zillikens D, Ludwig RJ	High-Dose Intravenous Immunoglobulin (IVIg) Therapy in Autoimmune Skin Blistering Diseases.	Clin Rev Allergy Immunol	38: 186-195, 2010
<u>Amagai M</u>	Autoimmune and infectious skin diseases that target desmogleins.	Proc Jpn Acad Ser	86: 524-537, 2010
Nishifuji K, Shimizu A, Ishiko A, Iwasaki T, <u>Amagai M</u>	Removal of amino-terminal extracellular domains of desmoglein 1 by staphylococcal exfoliative toxin is sufficient to initiate epidermal blister formation.	J Dermatol Sci	59: 184-191, 2010
Tajima M, Mitsuhashi Y, Iriawa R, <u>Amagai M</u> , Hashimoto T, Tsuboi R	IgA pemphigus reacting exclusively to desmoglein 3.	Eur J Dermatol	20: 626-629, 2010
Yokoyama T, <u>Amagai M</u>	Immune dysregulation of pemphigus in humans and mice.	J Dermatol	37: 205-213, 2010
<u>Aoyama Y</u> , Nagai M, Kitajima Y	Binding of pemphigus vulgaris IgG to antigens in desmosome core domains excludes immune complexes rather than directly splitting desmosomes.	Br J Dermatol	162: 1049-1055, 2010
<u>Aoyama Y</u>	What's new in i.v. immunoglobulin therapy and pemphigus: high-dose i.v. immunoglobulin therapy and its mode of action for treatment of pemphigus.	J Dermatol	37: 239-245, 2010
Kobayashi M, Nunomura S, Gon Y, Endo D, Kishiro S, Fukunaga M, Kitahata Y, <u>Terui T</u> , Ra C	Abrogation of high-affinity IgE receptor-mediated mast cell activation at the effector phase prevents contact hypersensitivity to oxazolone.	J Invest Dermatol	130: 725-31, 2010
Ohata U, Hara H, Yoshitake M, <u>Terui T</u>	Cutaneous reactions following subcutaneous beta-interferon-1b injection.	J Dermatol	37: 179-181, 2010
Asahina A, Nakagawa H, Etoh T, Ohtsuki M; Adalimumab M04-688 Study Group. Iizuka H, Sawamura D, Abe R, Akasaka T, Okuyama R, Kaneko F, Nakamura K, Takamori K, <u>Terui T</u>	Adalimumab in Japanese patients with moderate to severe chronic plaque psoriasis: efficacy and safety results from a Phase II/III randomized controlled study.	J Dermatol	37: 299-310, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Kitahata Y, Nunomura S, <u>Terui T</u> , Ra C	Prolonged culture of mast cells with high-glucose medium enhances the Fc epsilon RI-mediated degranulation response and leukotriene C4 production.	Int Arch Allergy Immunol	152 (Suppl 1): 22-31, 2010
Torii H, Nakagawa H; <u>Japanese Infliximab Study investigators (Terui T, Amagai M, Ikeda S, Komine M)</u>	Infliximab monotherapy in Japanese patients with moderate-to-severe plaque psoriasis and psoriatic arthritis. A randomized, double-blind, placebo-controlled multicenter trial.	J Dermatol Sci	59: 40-49, 2010
Shinojima Y, <u>Terui T</u> , Hara H, Kimura M, Igarashi J, Wang X, Kawashima H, Kobayashi Y, Muroi S, Hayakawa S, Esumi M, Fujiwara K, Ghosh S, Yamamoto T, Held W, Nagase H	Identification and analysis of an early diagnostic marker for malignant melanoma: ZAR1 intragenic differential methylation.	J Dermatol Sci	59:98-106, 2010
Hayama K, Inadomi T, Fujisawa D, <u>Terui T</u>	A pilot study of medium-dose cyclosporine for the treatment of palmoplantar pustulosis complicated with pustulotic arthro-osteitis.	Eur J Dermatol	20:758-762, 2010
Suda-Takayanagi T, Hara H, Ohyama B, <u>Hashimoto T</u> , <u>Terui T</u>	A case of pemphigoid vegetans with autoantibodies against both BP180 and BP230 antigens.	J Am Acad Dermatol	64:206-208, 2011
Mitsuya J, Hara H, Fukuda N, <u>Terui T</u>	A case of cutaneous mastocytosis in a child with prominent Langerhans cell infiltration.	Pediatr Dermatol	in press
Watanabe T, Yachi K, Ohta T, Fukushima T, Yoshino A, Katayama Y, Shinojima Y, <u>Terui T</u> , Nagase H	Aberrant hypermethylation of non-promoter zygote arrest 1 (zar1) in human brain tumors.	Neurol Med Chir (Tokyo)	50:1062-1069, 2010
Murata H, <u>Sakaguchi M</u> , Jin Y, Sakaguchi Y, Futami JI, Yamada H, Kataoka K, <u>Huh NH</u>	A new cytosolic pathway from a Parkinson's disease-associated kinase, BRPK/PINK1: activation of AKT via MTORC2.	J Biol Chem	in press
<u>Sakaguchi M</u> , <u>Huh NH</u>	S100A11, a dual growth regulator of epidermal keratinocytes.	Amino Acids	in press
Kataoka K, <u>Sakaguchi M</u> , Peng li K, Taketa C, Yamamoto K, Dui G, Funahashi H, Murata H, <u>Huh NH</u>	Internalization of REIC/Dkk-3 protein by induced pluripotent stem cell-derived embryoid bodies and extra-embryonic tissues.	Int J Mol Med	26: 853-859, 2010
Zhang K, Watanabe M, Kashiwakura Y, Aili S, Edamura K, Huang P, Yamaguchi K, Nasu Y, Kobayashi Y, <u>Sakaguchi M</u> , Ochiai K, Yamada H, Takei K, Ueki H, <u>Huh NH</u> , Li M, Kaku H, Na Y, Kumon H	Expression pattern of REIC/Dkk-3 in various cell types and the implications of the soluble form in prostatic acinar development.	Int J Oncol	37: 1495-1501, 2010
Yamamoto K, <u>Sakaguchi M</u> , Medina RJ, Niida A, Sakaguchi Y, Miyazaki M, Kataoka K, <u>Huh NH</u>	Transcriptional regulation of a brown adipocyte-specific gene, UCP1, by KLF11 and KLF15.	Biochem Biophys Res Commun	400: 175-80, 2010
Tanimoto R, <u>Sakaguchi M</u> , Abarzua F, Kataoka K, Kurose K, Murata H, Nasu Y, Kumon H, <u>Huh NH</u>	Down-regulation of BiP/GRP78 sensitizes resistant prostate cancer cells to gene-therapeutic overexpression of REIC/Dkk3.	Int J Cancer	126: 1562-1569, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Tatsuta A, <u>Komine M</u> , Taguchi Y, Yokokura H, Koike Y, Murata S, Fukushima T, Ohtsuki M	A case of huge Buschke-Loewenstein tumor.	J Dermatol	accepted
Karakawa M, <u>Komine M</u> , Takekoshi T, Sakurai N, Minatani Y, Tada Y, Saeki H, Tamaki K	Duration of remission period of narrowband ultraviolet B therapy on psoriasis vulgaris.	J Dermatol	accepted
Natsuga K, Nishie W, Shinkuma S, Nakamura H, Matsushima Y, Tatsuta A, <u>Komine M</u> , <u>Shimizu H</u>	Expression of exon-8-skipped kindlin-1 does not compensate for defects of Kindler syndrome.	Dermatol Sci	accepted
Takekoshi T, Tada Y, Watanabe T, Sugaya M, Hoashi T, <u>Komine M</u> , Kawashima T, Shimizu T, Hau CS, Asahina A, Yokomizo T, Sato S, Tamaki K	Identification of a novel marker for dendritic cell maturation, mouse transmembrane protein 123.	J Biol Chem	285: 31876-31884, 2010
Nakajima A, Matsuki T, <u>Komine M</u> , Asahina A, Horai R, Nakae S, Ishigame H, Kakuta S, Saijo S, Iwakura Y	TNF, but not IL-6 and IL-17, is crucial for the development of T cell-independent psoriasis-like dermatitis in Il1rn <sup>-/-</sup> mice.	J Immunol	185: 1887-1893, 2010
Karakawa M, <u>Komine M</u> , Tamaki K, Ohtsuki M	Roxithromycin downregulates production of CTACK/CCL27 and MIP-3alpha/CCL20 from epidermal keratinocytes.	Arch Dermatol Res	302: 763-767, 2010
Asahina A, Nakagawa H, Etoh T, Ohtsuki M; <u>Adalimumab M04-688 Study Group (Terui T, Komine M, Ozawa A, Yamaniishi K, Oono T, Muto M)</u>	Adalimumab in Japanese patients with moderate to severe chronic plaque psoriasis: efficacy and safety results from a Phase II/III randomized controlled study.	J Dermatol	37: 299-310, 2010
Umemoto H, Akiyama M, Yanagi T, Sakai K, Aoyama Y, Oizumi A, Suga Y, Kitagawa Y, <u>Shimizu H</u>	New insight into genotype/phenotype correlations in ABCA12 mutations in harlequin ichthyosis.	J Dermatol Sci	in press
Kusajima E, Akiyama M, Sato M, Natsuga K, <u>Shimizu H</u>	Type XVII collagen ELISA indices significantly decreased after bullous pemphigoid remission.	Int J Dermatol	in press
Yanagi T, Akiyama M, Nishihara H, Ishikawa J, Sakai K, Miyamura Y, Naoe A, Kitahara T, Tanaka S, <u>Shimizu H</u>	Self-improvement of keratinocyte differentiation defects during skin maturation in ABCA12-deficient harlequin ichthyosis model mice.	Am J Pathol	177: 106-118, 2010
Wang G, Ujiie H, Shibaki A, Nishie W, Tateishi Y, Kikuchi K, Li Q, McMillan JR, Morioka H, Sawamura D, Nakamura H, <u>Shimizu H</u>	Blockade of autoantibody-initiated tissue damage by using recombinant fab antibody fragments against pathogenic autoantigen.	Am J Pathol	176: 914-925, 2010
Ujiie H, Shibaki A, Nishie W, Sawamura D, Wang G, Tateishi Y, Li Q, Moriuchi R, Qiao H, Nakamura H, Akiyama M, <u>Shimizu H</u>	A novel active mouse model for bullous pemphigoid targeting humanized pathogenic antigen.	J Immunol	184: 2166-2174, 2010
Ujiie H, Shibaki A, Akiyama M, <u>Shimizu H</u>	Successful treatment of nail lichen planus with topical tacrolimus.	Acta Derm Venereol	90: 218-219, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Ujiie H, Kodama K, Akiyama M, <a href="#">Shimizu H</a>	Hereditary benign telangiectasia: two families with punctate telangiectasias surrounded by anemic halos.	Arch Dermatol	146: 98-99, 2010
Shinkuma S, Akiyama M, Inoue A, Aoki J, Natsuga K, Nomura T, Arita K, Abe R, Ito K, Nakamura H, Ujiie H, Shibaki A, Suga H, Tsunemi Y, Nishie W, <a href="#">Shimizu H</a>	Prevalent LIPH founder mutations lead to loss of P2Y5 activation ability of PA-PLA1alpha in autosomal recessive hypotrichosis.	Hum Mutat	31: 602-610, 2010
Sakai K, Akiyama M, Yanagi T, Nampoothiri S, Mampilly T, Sunitha V, <a href="#">Shimizu H</a>	An Indian family with Sjogren-Larsson syndrome caused by a novel ALDH3A2 mutation.	Int J Dermatol	49: 1031-1033, 2010
Nomura Y, Akiyama M, Nomura T, Nemoto-Hasebe I, Abe R, McLean WH, <a href="#">Shimizu H</a>	Chromosome 11q13.5 variant: No association with atopic eczema in the Japanese population.	J Dermatol Sci	59: 210-212, 2010
Natsuga K, Sawamura D, Goto M, Homma E, Goto-Ohguchi Y, Aoyagi S, Akiyama M, Kuroyanagi Y, <a href="#">Shimizu H</a>	Response of intractable skin ulcers in recessive dystrophic epidermolysis bullosa patients to an allogeneic cultured dermal substitute.	Acta Derm Venereol	90: 165-169, 2010
Natsuga K, Nishie W, Shinkuma S, Nakamura H, Arita K, Yoneda K, Kusaka T, Yanagihara T, Kosaki R, Sago H, Akiyama M, <a href="#">Shimizu H</a>	A founder effect of c.1938delC in ITGB4 underlies junctional epidermolysis bullosa and its application for prenatal testing.	Exp Dermatol	20: 74-76, 2010
Natsuga K, Nishie W, Shinkuma S, Arita K, Nakamura H, Ohyama M, Osaka H, Kambara T, Hirako Y, <a href="#">Shimizu H</a>	Plectin deficiency leads to both muscular dystrophy and pyloric atresia in epidermolysis bullosa simplex.	Hum Mutat	31: E1687-1698, 2010
Natsuga K, Nishie W, Akiyama M, Nakamura H, Shinkuma S, McMillan JR, Nagasaki A, Has C, Ouchi T, Ishiko A, Hirako Y, Owaribe K, Sawamura D, Bruckner-Tuderman L, <a href="#">Shimizu H</a>	Plectin expression patterns determine two distinct subtypes of epidermolysis bullosa simplex.	Hum Mutat	31: 308-316, 2010
Inokuma D, Shibaki A, <a href="#">Shimizu H</a>	Two cases of cutaneous sporotrichosis in continental/microthermal climate zone: global warming alert?	Clin Exp Dermatol	35: 668-669, 2010
Iitani MM, Abe R, Yanagi T, Hamasaka A, Tateishi Y, Abe Y, Ito M, Kondo T, Kubota K, <a href="#">Shimizu H</a>	Aleukemic leukemia cutis with extensive bone involvement.	J Am Acad Dermatol	63: 539-541, 2010
Fujita Y, Abe R, Inokuma D, Sasaki M, Hoshina D, Natsuga K, Nishie W, McMillan JR, Nakamura H, Shimizu T, Akiyama M, Sawamura D, <a href="#">Shimizu H</a>	Bone marrow transplantation restores epidermal basement membrane protein expression and rescues epidermolysis bullosa model mice.	Proc Natl Acad Sci U S A	107: 14345-14350, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Aoyagi S, Hata H, Homma E, Shimizu H	Controlling the histological margin for non-melanoma skin cancer conveniently using a double-bladed scalpel	J Surg Oncol	101: 175-179, 2010
Akiyama M, Sakai K, Yanagi T, Tabata N, Yamada M, Shimizu H	Partially disturbed lamellar granule secretion in mild congenital ichthyosiform erythroderma with ALOX12B mutations.	Br J Dermatol	163: 201-204, 2010
Shirakata Y, Tokumaru S, Sayama K, Hashimoto K	Auto- and cross-induction by betacellulin in epidermal keratinocytes.	J Dermatol Sci	58: 162-4, 2010
Sayama K, Kajiyama K, Sugawara K, Sato S, Hirakawa S, Shirakata Y, Hanakawa Y, Dai X, Ishimatsu-Tsuji Y, Metzger D, Chambon P, Akira S, Paus R, Kishimoto J, Hashimoto K	Inflammatory mediator TAK1 regulates hair follicle morphogenesis and anagen induction shown by using keratinocyte-specific TAK1-deficient mice.	PLoS One	5: e11275, 2010
Sayama K, Yamamoto M, Shirakata Y, Hanakawa Y, Hirakawa S, Dai X, Tohyama M, Tokumaru S, Shin MS, Sakurai H, Akira S, Hashimoto K	E2 Polyubiquitin-conjugating enzyme Ubc13 in keratinocytes is essential for epidermal integrity.	J Biol Chem	285: 30042-30049, 2010
Dai X, Sayama K, Tohyama M, Shirakata Y, Hanakawa Y, Tokumaru S, Yang L, Hirakawa S, Hashimoto K	PPAR $\gamma$ mediates innate immunity by regulating the $1\alpha, 25$ -dihydroxyvitamin D3 induced hBD-3 and cathelicidin in human keratinocytes.	J Dermatol Sci	60: 179-186, 2010
Kaneda Y	Update on non-viral delivery methods for cancer therapy; Possibilities of DDS with anti-cancer activities beyond delivery as a new therapeutic tool.	Exp. Opin. Drug Del.	7: 1079-1093, 2010
Kaneda Y	A non-replicating oncolytic vector as a novel therapeutic tool against cancer.	BMB Report	in press
Villalobos IB, Takahashi Y, Akatsuka Y, Muramatsu H, Nishio N, Hama A, Yagasaki H, Saji H, Kato M, Ogawa S, Kojima S	Relapse of leukemia with loss of mismatched HLA resulting from uniparental disomy after haploidentical hematopoietic stem cell transplantation.	Blood	115: 3158-3161, 2010
Watanabe N, Takahashi Y, Matsumoto K, Hama A, Muramatsu H, Doisaki S, Horibe K, Kato K, Kojima S	Prognostic factors for outcomes of pediatric patients with refractory or relapsed acute leukemia undergoing allogeneic progenitor cell transplantation.	Biol Blood Marrow Transplant	2010 Jul 29 [Epub ahead of print]
Kanezaki R, Toki T, Terui K, Xu G, Wang R, Shimada A, Hama A, Kanegane H, Kawakami K, Endo M, Hasegawa D, Kogawa K, Adachi S, Ikeda Y, Iwamoto S, Taga T, Kosaka Y, Kojima S, Hayashi Y, Ito E	Down syndrome and GATA1 mutations in transient abnormal myeloproliferative disorder: mutation classes correlate with progression to myeloid leukemia.	Blood	116: 4631-4638, 2010
Pulsipher MA, Young NS, Tolar J, Risitano AM, Deeg HJ, Anderlini P, Calado R, Kojima S, Eapen M, Harris R, Scheinberg P, Savage S, Maciejewski JP, Tiu RV, Difronzo N, Horowitz MM, Antin JH	Optimization of Therapy for Severe Aplastic Anemia Based on Clinical, Biological and Treatment Response Parameters: Conclusions of an International Working Group on Severe Aplastic Anemia Convened by the Blood and Marrow Transplant Clinical Trials Network, March 2010.	Biol Blood Marrow Transplant	2010 Oct 27 [Epub ahead of print]

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
Hirakawa Y, Takai T, Nakamura T, Mitsuishi K, Gunawan H, Suto H, Ogawa T, Wang Xiao-L, <u>Ikeda S</u> , Okumura K, Ogawa H	Staphylococcus aureus Extracellular Protease Causes Epidermal Barrier Dysfunction.	J Invest Dermatol	130: 614-617, 2010
Hasegawa T, Suga Y, Mizuno Y, Haruna K, Ogawa H, <u>Ikeda S</u>	Efficacy of photodynamic therapy with topical 5-aminolevulinic acid using intense pulsed light for Bowen's disease.	J Dermatol	37: 623-628, 2010
Igawa S, Kishibe M, Murakami M, Honma M, Takahashi H, Iizuka H, <u>Ishida-Yamamoto A</u>	Tight junctions in the stratum corneum explain spatial differences in corneodesmosome degradation.	Exp Dermatol	20: 53-57, 2011
Murakami M, Ohtake T, Horibe Y, <u>Ishida-Yamamoto A</u> , Morhenn VB, Gallo RL, Iizuka H	Acrosvringium is the main site of the vesicle/pustule formation in palmoplantar pustulosis.	J Invest Dermatol	130: 2010-2016, 2010
Kuroda S, Kurasawa M, Mizukoshi K, Maeda T, Yamamoto T, Oba A, Kishibe M, <u>Ishida-Yamamoto A</u>	Perturbation of lamellar granule secretion by sodium caprate implicates epidermal tight junctions in lamellar granule function.	J Dermatol Sci	59: 107-114, 2010
Fuchs-Telem D, Stewart H, Rapaport D, Nousbeck J, Gat A, Gini M, Lugassy Y, Emmert S, Eckl K, Hennies HC, Sarig O, Goldsher D, Meilik B, <u>Ishida-Yamamoto A</u> , Horowitz M, Sprecher E.	CEDNIK syndrome results from loss-of-function mutations in SNAP29.	Br J Dermatol	2010 Nov 12 [Epub ahead of print]
Wagner JE, <u>Ishida-Yamamoto A</u> , McGrath JA, Hordinsky M, Keene DR, Woodley DT, Chen M, Riddle MJ, Osborn MJ, Lund T, Dolan M, Blazar BR, Tolar J	Bone Marrow Transplantation for Recessive Dystrophic Epidermolysis Bullosa.	New England Journal of Medicine	363:629-39, 2010
Tsuruta D, Akiyama M, <u>Ishida-Yamamoto A</u> , Imanishi H, Mizuno N, Sowa J, Kobayashi H, Ishii M, Kurokawa I, Shimizu H	Three-base deletion mutation c.120_122delGTT in ATP2A2 leads to the unique phenotype of comedonal Darier disease.	Br J Dermatol	162:687-689, 2010
<u>Ishida-Yamamoto A</u> , Kishibe M	Involvement of corneodesmosome degradation and lamellar granule transportation in the desquamation.	Medical Molecular Morphology	in press
Ogawa E, Owada Y, Ikawa S, Adachi Y, Egawa T, Nemoto K, Suzuki K, Hishinuma T, Kawashima H, Kondo H, <u>Muto M</u> , Aiba S, Okuyama R	Epidermal-type FABP(FABP5) regulates keratinocyte differentiation via the 13(s)-HODE-mediated activation of the NF- $\kappa$ B signaling pathway.	J Invest Dermatol	2010 Nov 11 [Epub ahead of print]
<u>Muto M</u>	The detection of genetic variants concerning psoriasis susceptibility.	Dermatologie in Beruf und Umwelt	58: 82-83, 2010
Nakamura Y, Fujimoto M, Hayashida N, Takii R, Nakai A, <u>Muto M</u>	Silencing HSF1 by short hairpin RNA decreases cell proliferation and enhances sensitivity to hyperthermia in a human melanoma cell line.	J Dermatol Sci	60: 187-192, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
<u>Muto M</u> , Deguchi H, Tanaka A, Inoue T, Ichimiya M	Association between T-lymphocyte regulatory gene CTLA4 single nucleotide polymorphism at position 49 in exon 1 and HLA-DRB1*08 in Japanese patients with psoriasis vulgaris.	J Dermatol Sci	in press
Yuki T, Hachiya A, Kusaka A, Sriwiriyanont P, Visscher MO, Morita K, <u>Muto M</u> , Miyachi Y, Sugiyama Y, Inoue S	Characterization of tight junctions and their disruption by UVB in human epidermis and cultured keratinocytes.	J Invest Dermatol	2010 Dec 16 [Epub ahead of print]
Wakamatsu K, Naniwa K, Hagiya Y, Ichimiya M, <u>Muto M</u>	A case of psoriasis verrucosa.	J Dermatol	37: 1060-1062, 2010
<u>Ozawa A</u>	OBITUARY J.Graham Smith Jr.,M.D.,Emeritus Professor,University of South Alabama,1928-2010.	J Dermatol	37: 861-863, 2010
Riveira-Munoz E, He SM, Escaramis G, Stuart PE, Hüffmeier U, Lee C, Kirby B, Oka A, Giardina E, Liao W, Bergboer J, Kainu K, de Cid R, Munkhbat B, Zeeuwen PL, Armour JA, Poon A, Mabuchi T, <u>Ozawa A</u> , Zawirska A, Burden AD, Barker JN, Capon F, Traupe H, Sun LD, Cui Y, Yin XY, Chen G, Lim HW, Nair RP, Voorhees JJ, Tejasvi T, Pujol R, Munkhtuvshin N, Fischer J, Kere J, Schalkwijk J, Bowcock A, Kwok PY, Novelli G, Inoko H, Ryan AW, Trembath RC, Reis A, Zhang XJ, Elder JT, Estivill X.	Meta-Analysis Confirms the LCE3C-LCE3B Deletion as a Risk Factor for Psoriasis in Several Ethnic Group and Finds Interaction with HLA-Cw6	The Society for Investigative Dermatology online	2010 Nov 25 [Epub ahead of print]
Tarutani M, Imai Y, Yasuda K, Tsutsui H, Nakanishi K, <u>Yamanishi K</u>	Neutrophil-dominant psoriasis-like skin inflammation induced by epidermal-specific expression of Raf in mice.	J Dermatol Sci	58: 28-35, 2010
Shimbo T, Tanemura A, Yamazaki T, <u>Tamai K</u> , Katayama I, <u>Kaneda Y</u>	Serum anti-BPAG1 auto-antibody is a novel marker for human melanoma.	PLoS One	5: e10566, 2010
Takemoto H, <u>Tamai K</u> , Akasaka E, Rokunohe D, Takiyoshi N, Umegaki N, Nakajima K, Aizu T, Kaneko T, Nakano H, Sawamura D	Relation between expression levels of the POU transcriptional factor Skn-1a and Skn-1n and keratinocyte differentiation.	J Dermatol Sci	60: 203-205, 2010
Kimura Y, Miyazaki N, Hayashi N, Otsuru S, <u>Tamai K</u> , <u>Kaneda Y</u> , Tabata Y	Controlled release of bone morphogenetic protein-2 enhances recruitment of osteogenic progenitor cells for de novo generation of bone tissue.	Tissue Eng Part A	16: 1263-1270, 2010
Nagy N, Wedgeworth E, <u>Hamada T</u> , White JM, Hashimoto T, McGrath JA	Schöpf-Schulz-Passarge syndrome resulting from a homozygous nonsense mutation in WNT10A.	J Dermatol Sci	58: 220-222, 2010
Akoglu G, Karaduman A, Ergin S, Erkin G, Gokoz O, Unal OF, <u>Hamada T</u>	Clinical and histopathological response to acitretin therapy in lipoid proteinosis.	J Dermatolog Treat	2010 Jul 28 [Epub ahead of print]

## 和文

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
天谷雅行、谷川瑛子、清水智子、橋本 隆、池田志幸、黒沢美智子、新関寛徳、青山裕美、岩月啓氏、北島康雄、天疱瘡診療ガイドライン作成委員会	天疱瘡診療ガイドライン	日本皮膚科学会雑誌	120: 1443-1460, 2010
岩月啓氏、照井 正、小澤 明、小宮根真弓、梅澤慶紀、鳥居秀嗣、中西 元、原 弘之、馬淵智生、青山裕美、北島康雄、日本皮膚科学会	日本皮膚科学会ガイドライン 膿疱性乾癬(汎発型)診療ガイドライン2010 TNF $\alpha$ 阻害薬を組み入れた治療指針(簡略版)	日本皮膚科学会雑誌	120: 815-839, 2010
小野文武、安元慎一郎、橋本 隆	水疱性類天疱瘡におけるロキシスロマイシン・ニコチン酸アミド併用療法	皮膚の科学	増13: 6-10, 2010
石井文人、橋本 隆	天疱瘡に対する IVIG 療法の有用性	日本臨床	68: 2143-2146, 2010
大日輝記、橋本 隆	自己免疫性水疱症の発症機構	日本皮膚科学会雑誌	120: 1627-1634, 2010
飯島茂子、佐藤哲也、海老原至、橋本 隆	二重膜濾過血漿交換療法が奏功した難治性水疱症類天疱瘡の治療経験	皮膚臨床	52: 659-664, 2010
西本周平、天谷雅行	伝染性膿痂疹	小児内科	42: 129-132, 2010
高江雄二郎、天谷雅行	乾癬の病態と分子標的	治療学	44: 162-166, 2010
横山知明、天谷雅行	自己免疫性水疱症の診断	日本医事新報	4485: 65-68, 2010
高橋勇人、天谷雅行	難治疾患 未解明の研究課題と治療への挑戦 天疱瘡自己抗体の産生における T 細胞の役割	実験医学	28: 947-952, 2010
西本周平、天谷雅行	診断の指針 治療の指針 自己免疫水疱症の検査法	総合臨床	59: 1289-1290, 2010
天谷雅行	抗デスマグレイン1および3抗体、抗BP180(NC16a) 抗体、抗BP230抗体	日本臨床	68: 614-617, 2010
横山知明、天谷雅行	抗デスマグレイン抗体と天疱瘡	Mebio	27: 102-109, 2010
大槻マミ太郎、照井 正、小澤 明、森田明理、佐野栄紀、高橋英俊、小宮根真弓、江藤隆史、鳥居秀嗣、朝比奈昭彦、根本治、中川秀己、日本皮膚科学会生物学的製剤検討委員会	乾癬における TNF $\alpha$ 阻害薬の使用指針および安全対策マニュアル	日本皮膚科学会雑誌	120: 163-171, 2010
照井 正	病態・治療 Q&A 乾癬治療の最前線 膿疱性乾癬と乾癬性紅皮症の治療についてお教えてください	臨床のあゆみ	83: 14, 2010
照井 正	進行性多巣性白質脳症 (PML) と抗体治療薬.	Visual Dermatology	9: 846, 2010
照井 正	レチノイド療法、活性型ビタミン D3 療法とその機序	アレルギー・免疫	18: 83-87, 2011
小宮根真弓、大槻マミ太郎	乾癬と IL-21	リウマチ科	44: 335-342, 2010
小宮根真弓	痒みを訴える疾患 皮膚そう痒症	治療	92: 2106-2109, 2010
森田明理、前田 晃、古橋卓也、川嶋佳奈、伊藤寿啓、福地 修、中川秀己、遠藤幸紀、渡部大輔、赤坂俊英、菅井順一、小宮根真弓、平嶋海帆、大槻マミ太郎	被髪頭部の尋常性乾癬に外用中のローションからマキサカルシトールローションへの切り替えの有用性	西日本皮膚科	72: 397-404, 2010
北村奈緒、長谷川敏男、大月亜希子、平澤祐輔、池田志幸	尋常性疣贅に対する光線力学的療法 (PDT)	皮膚病診療	32: 155-158, 2010

著者名	論文題目	雑誌名	巻:頁, 西暦年号
竹中洋史、扇谷咲子、平澤祐輔、長谷川敏男、池田志孝	皮膚浸潤を繰り返したDiffuse Large B-Cell Lymphomaの1例	皮膚科の臨床	52: 461-464, 2010
高木 敦、池田志孝	特集/遺伝子がかかわる皮膚疾患 入門—責任遺伝子をはっきりした疾患—Darier病, Hailey-Hailey病と遺伝子変異	MB Deama	163: 31-35, 2010
木下洋和、北嶋恭子、住吉孝二、長谷川敏男、池田志孝、齊藤正博、清水俊明	皮膚浸潤を生じたJuvenile Myelomonocytic Leukemiaの1例	皮膚科の臨床	52: 609-612, 2010
舟串直子、黛 暢恭、杉村亮平、池田志孝	両第5趾に拘扼輪様変化がみられたVoerner型掌蹠角化症の1例	第24回角化症研究会 記録集	24: 57-60, 2010
丹羽祐介、長谷川敏男、宿谷涼子、大熊慶湖、平澤祐輔、池田志孝	硬化性萎縮性苔癬より生じた有棘細胞癌の1例	Skin Cancer	25: 90-93, 2010
大熊慶湖、池田志孝	特集/皮膚潰瘍治療戦略update 壊疽性格膿皮症	MB Deama	167: 65-69, 2010
山本明美	フィラグリリンとは	皮膚アレルギーフロンティア	8: 13-17, 2010
山本明美	遺伝性角化症	MB Derma	163: 13-23, 2010
山本明美、井川哲子、岸部麻里	皮膚疾患の病態 新しい角層モデル	臨床皮膚科	64: 36-39, 2010
中村好貴、山口道也、寺本由紀子、一宮 誠、武藤正彦	山口大学皮膚科におけるPDTおよびPDD症例の検討	日本レーザー医学会誌	30: 13-17, 2009
大野貴司	アミノ酸代謝に伴う皮膚疾患-プロリダーゼ欠損症の臨床と病態-	くらしき作陽大学作陽短期大学紀要	43: 95-101, 2010
小島知子、田宮紫穂、馬淵智生、松山 孝、小澤 明	UFT-E顆粒による光線過敏型薬疹	皮膚病診療	32: 361-364, 2010
赤坂江美子、小澤 明	病院皮膚科での光線療法をするコツ	Monthly Book Derma.	172: 79-82, 2010
金子友紀、生駒憲広、加藤正幸、赤坂江美子、田宮紫穂、松山 孝、小澤 明	短期間で急激な増大を認めた尋常性疣贅	皮膚病診療	32: 643-646, 2010
馬淵智生、赤坂江美子、小島知子、生駒憲広、田宮紫穂、松山 孝、小澤 明、鈴木 大	顆粒球除去療法 (GCAP) が有効であった難治性壊疽性膿皮症の1例	西日本皮膚科	72: 331-335, 2010
比留間梓、生駒憲広、加藤正幸、馬淵智生、田宮紫穂、松山 孝、小澤 明、上山義人、加藤禮三、鳥飼抄順	脂漏性角化症と基底細胞癌が同一病変内に認められた2例	皮膚科の臨床	52: 1159-1161, 2010
山岡華兒、加藤正幸、生駒憲広、松山 孝、小澤 明	類血管型線維性組織球腫の1例	臨床皮膚科	64: 783-786, 2010
小澤 明	追悼 J.Graham Smith, Jr. 先生	日本皮膚科学会雑誌	120: 1997-2002, 2010
比留間梓、加藤正幸、生駒憲広、松山 孝、小澤 明、渡邊拓也	隆起性皮膚線維肉腫の1例 -皮膚超音波カラードプラ所見の検討-	皮膚科の臨床	52: 2059-2062, 2010
赤坂江美子、小澤 明	炎症性皮膚疾患④ 痒疹、皮膚痒痒症	月刊ナーシング	30: 154-155, 2010
田宮紫穂、小澤 明	色素異常症② 色素増加 (肝斑、アジソン病など)	月刊ナーシング	30: 178-179, 2010
今井康友、水谷 仁、中西憲司、山西清文	新しい分子標的薬のトピックス 抗IL-18抗体の話題	Visual Dermatology	9: 858-859, 2010
濱田尚宏	乾癬・類乾癬・掌蹠角化症・毛孔性紅色靴糠疹	MB Derma	164: 191-196, 2010

## 2. 単行本

### 欧文

著者名	題目	書名	編集者名	発行者(発行地)	頁、西暦年号
<u>Iwatsuki K</u>	Histiocytoses.	Skin Cancer-A World-wide Perspective	Dummer R, Pittelkow M, Iwatsuki K, Green A, Elwan N.M	Springer (Heidelberg)	233-240, 2011
<u>Tanikawa A, Amagai M</u>	Aquired Bullous Diseases.	Therapy of Skin Diseases: A Worldwide Perspective on Therapeutic Approaches and Their Molecular Basis	Krieg T, Bickers DR, Miyachi Y	Springer (Heidelberg)	389-405, 2010
<u>Terui T</u>	Neutrophilic dermatoses.	Therapy of Skin Diseases	Krieg T, Bickers DR, Miyachi Y	Springer (Heidelberg)	337-348, 2010
<u>Ishida-Yamamoto A</u>	Inherited Keratinocyte Diseases (Ichthyosis and Related Disorders).	Therapy of Skin Diseases	Krieg T, Bickers DR, Miyachi Y	Springer (Heidelberg)	561-573, 2010
<u>Hamada T</u>	Deposition diseases.	Therapy of Skin Diseases	Krieg T, Bickers DR, Miyachi Y	Springer (Heidelberg)	487-495, 2010

### 和文

著者名	題目	書名	編集者名	発行者(発行地)	頁、西暦年号
名嘉真武国、橋本 隆	水疱性類天疱瘡のインターフェロンガンマ療法	WHAT'S NEW in 皮膚科学 2010-2011	宮地良樹	メディカルレビュー社(東京)	216-217, 2010
角田和之、天谷雅行	口腔粘膜に水泡・びらん・剥離ができてくる患者が来院したら?	医師・歯科医師のための口腔診療必携 困ったときのマニュアル・ヒント集202	青木茂樹、小池和彦、混同壽郎、森山啓司、矢作直樹、山根源之、渡辺晋一	金原出版(東京)	6-7, 2010
照井 正	掌蹠膿疱症	薬局で役立つ皮膚科治療薬FAQ	大谷道輝、宮地良樹	メディカルレビュー社(東京)	70-71, 2010
照井 正	膿疱性乾癬(汎発型)ガイドラインを読む	WHAT'S NEW in 皮膚科学 2010-2011	宮地良樹	メディカルレビュー社(東京)	74-75, 2010
武藤正彦	イチゴ状血管腫	小児科臨床ピクシス17 年代別子どもの皮膚疾患	馬場直子	中山書店(東京)	18-20, 2010
武藤正彦	粘液嚢腫	今日の診断指針 第6版	金澤一郎、永井良三	医学書院(東京)	1936, 2010
大野貴司	光線過敏症	あたらしい学校保健皮膚科マニュアル	馬場直子	金原出版(東京)	148-149, 2010
馬淵智生、小澤 明	ステロイド外用薬と活性型ビタミンD3外用薬の併用療法の検証	WHAT'S NEW in 皮膚科学2010-2011	宮地良樹	メディカルレビュー社(東京)	76-77, 2010

著者名	題目	書名	編集者名	発行者(発行地)	頁、西暦年号
生駒憲広、 小澤 明	先天性血管拡張性大理石様皮 斑	小児科臨床ピクシス17 年 代別子どもの皮膚疾患	五十嵐 隆、 馬場直子	中山書店(東 京)	38-39, 2010
比留間梓、 馬淵智生、 小澤 明	遺伝とアトピー性皮膚炎	アトピー性皮膚炎 改訂版	西岡 清、片 山一朗	医薬ジャーナ ル社(東京)	28-31, 2010
生駒憲広、 小澤 明	薬剤アレルギーテストでどこ まで把握可能か	歯科におけるくすりの使い 方 2011-2014	金子明寛、椎 木一雄、天笠 光雄、佐野公 人、川辺良一	ダイヤモンド デンタル社 (東京)	104-105, 2010
山西清文	角化異常症	家庭医学大全科	高久史磨、猿 田享男、北村 惣一郎、福井 次矢	法研 (東京)	2758-2759, 2010
山西清文	外胚葉形成異常	家庭医学大全科	高久史磨、猿 田享男、北村 惣一郎、福井 次矢	分光堂(東京)	2759-2760, 2010

[IX]

平成22年度総会プログラム

# プログラム抄録集

## 稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班 平成22年度第1回総会

### 生体試料収集システム創成のための 三班合同連絡協議会

日時：平成22年7月16日（金） 9時30分～17時

場所：都市センターホテル 7階 701会議室

東京都千代田区平河町2-4-1

(TEL03-3265-8211 FAX03-3262-1705)

#### <稀少難治性皮膚疾患第1回総会>

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班

研究代表者：岩月啓氏

#### <三班合同連絡協議会>

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班

生体試料収集分科会責任者：武藤正彦

神経皮膚症候群に関する調査研究班

研究代表者：大塚藤男

難治性疾患克服のための難病研究資源バンク開発研究班

研究代表者：亀岡洋祐

## プログラム

分科会打合せ（9：30－10：00）

厚生労働省よりのご挨拶（10：00－10：10）

厚生労働省健康局疾病対策課

課長補佐 中川 義章先生

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班総会（10：10－10：20）

本年度の研究班としての到達目標

研究代表者 岩月 啓氏

一般演題（発表6分 討論3分）

天疱瘡（10：20－11：10）

座長：天谷 雅行

[天疱瘡分科会研究到達目標] 天谷 雅行

01. デスマグレイン前駆体に対する自己抗体の解析  
山上 淳、石井 健、天谷雅行（慶應義塾大学皮膚科）
02. 腫瘍随伴性天疱瘡患者における抗エピプラキン抗体の検討  
夏秋洋平<sup>1</sup>、石井文人<sup>1</sup>、古賀浩嗣<sup>1</sup>、福田俊平<sup>1</sup>、石川貴子<sup>1</sup>、濱田尚宏<sup>1</sup>、安元慎一郎<sup>1</sup>、  
後藤瑞生<sup>2</sup>、藤原作平<sup>2</sup>、橋本 隆<sup>1</sup>  
（久留米大学医学部皮膚科<sup>1</sup>、大分大学医学部皮膚科<sup>2</sup>）
03. 尋常性天疱瘡患者における抗デスマグレイン3抗体の病因性に関する因子の検討  
青山裕美、神谷浩二、白藤宜紀、濱田利久、森実 真、藤井一恭、岩月啓氏  
（岡山大学皮膚科）
04. ステロイド治療抵抗性の天疱瘡患者、類天疱瘡患者および後天性表皮水疱症患者を対象とした  
リツキシマブの効果・安全性の探索的研究  
宮本樹里亜<sup>1</sup>、神山圭介<sup>1</sup>、谷川瑛子<sup>1</sup>、岩月啓氏<sup>2</sup>、清水 宏<sup>3</sup>、橋本 隆<sup>4</sup>、天谷 雅行<sup>1</sup>  
（1）慶應義塾大学、2）岡山大学、3）北海道大学、4）久留米大学）
05. 日本人における天疱瘡のゲノムワイド関連解析  
下村 裕（新潟大学遺伝性皮膚疾患研究室）

表皮水疱症（11：10－12：00）

座長：清水 宏

[表皮水疱症分科会研究到達目標] 清水 宏

06. 筋ジストロフィーおよび幽門閉鎖同時合併単純型表皮水疱症  
清水 宏、新熊 悟、夏賀 健、西江 渉（北海道大学皮膚科）
07. HVJ-E vectorの表皮水疱症治療への有用性  
金田安史、知野剛直、山崎尊彦、玉井克人（大阪大学遺伝子治療学）、種村篤、片山一郎（同皮膚科学）
08. プラズマを用いた角化細胞への遺伝子導入の試み  
白方裕司、楊 旅軍、橋本公二（愛媛大学皮膚科）、神野雅文、橘 邦英（愛媛大工学部）
09. 先天性表皮水疱症に対する造血幹細胞移植の導入にむけて  
小島勢二、村松秀城、高橋義行（名古屋大学小児科）
10. 表皮水疱症に対する骨髄細胞移植治療の現状と展望  
玉井克人、知野剛直、飯沼晋、山崎尊彦、金田安史（大阪大学遺伝子治療学）、John A McGrath  
（Molecular Dermatology, London University King's College）

昼食（12：00－13：00）

事務連絡・各分科会からの連絡（13：00－13：10）

膿疱性乾癬（13：10－14：10）

座長：照井 正

〔膿疱性乾癬分科会研究到達目標〕 照井 正

11. ゲノムワイドな遺伝的相関解析による乾癬感受性遺伝子の同定  
比留間 梓、赤坂 江美子、馬淵 智生、小澤 明（東海大学皮膚科）、岡 晃、猪子英俊（同分生）
12. 膿疱性乾癬に対するキメラ型抗TNF $\alpha$ 阻害薬の有用性予測の検討  
武藤正彦、田中朱美（山口大学皮膚科）
13. 汎発性膿疱性乾癬における表皮細胞からのケモカイン産生機構  
小宮根真弓、唐川 大、玉置邦彦、大槻マミ太郎（自治医科大学、東京大学）
14. 膿疱性乾癬の病勢と血中炎症性サイトカイン・ケモカイン値の変動  
今井康友、山西清文（兵庫医科大学皮膚科）
15. 膿疱性乾癬の病態解明とその対策に向けて－多機能受容体RAGEの信号伝達経路の解析  
阪口政清、許 南浩（岡山大学細胞生物学分野）
16. 膿疱性乾癬の病態の解明？脂質代謝とビタミンD3  
照井 正（日本大学皮膚科学分野）

魚鱗癬様紅皮症（14：10－15：00）

座長：池田 志孝

〔魚鱗癬様紅皮症分科会研究到達目標〕 池田 志孝

17. 粘着テープ剥離角層サンプルを用いた免疫染色による魚鱗癬の鑑別診断の試み  
山本明美、井川哲子（旭川医科大学皮膚科）
18. ヒト表皮角化細胞におけるオートファジーのマーカーであるLC3の分化特異的な発現とその局在  
春名邦隆、須賀康、池田志孝（順天堂大学皮膚科）
19. 水疱型先天性魚鱗癬様紅皮症における表皮細胞からのサイトカイン産生  
小宮根真弓、Jitlada Meephansan、花川 靖、橋本公二、富永眞一、大槻マミ太郎（自治医科大学、愛媛大学）
20. 先天性魚鱗癬様紅皮症（水疱型除く）及び魚鱗癬症候群の全国疫学調査経過報告  
黒沢美智子（順天堂大衛生学）、池田志孝（順天堂大皮膚科）、上原里程、中村好一（自治医科大公衆衛生）、岩月啓氏（岡山大皮膚科）、大野貴司（くらしき作陽大）、清水 宏（北海道大皮膚科）、山本明美（旭川医大皮膚科）、山西清文（兵庫医大皮膚科）、小宮根真弓（自治医大皮膚科）、永井正規、太田晶子（埼玉医大公衆衛生）、稲葉 裕（実践女子大生活科学）
21. 稀少難治性皮膚疾患新規症例レジストリと追跡調査－2008－2009年集計結果－  
大野貴司（くらしき作陽大学）、岩月啓氏（岡山大学）

休憩（15：00－15：20）

医療情報提供と啓発（15：20－15：35）

座長：橋本 隆

〔医療情報提供と啓発分科会研究到達目標〕 橋本 隆

22. 稀少難治性皮膚疾患のパンフレット編集の試み  
濱田尚宏、橋本 隆（久留米大学皮膚科）
23. 稀少難治性皮膚疾患に関する公開講座（年度内予定）  
岩月啓氏（岡山大学皮膚科）

総括（15：35－15：45）

岩月 啓氏

# 生体試料収集システム創成のための三班合同連絡協議会 16：00－17：00

稀少難治性皮膚疾患克服のための生体試料の収集（16：00－17：00）

座長：武藤 正彦

[稀少難治性皮膚疾患克服のための生体試料の収集分科会研究到達目標] 武藤 正彦

1. 難病研究資源バンク事業の現状報告

亀岡洋祐（独立行政法人医薬基盤研究所難病研究資源バンク）

2. 神経皮膚症候群に関する調査研究班における生体試料収集の現状と展望

川内康弘（筑波大学大学院人間総合科学研究科皮膚病態医学）

3. 稀少難治性皮膚疾患克服のための生体試料の収集の現状報告

武藤正彦（山口大学大学院医学系研究科皮膚科学）

総合討論

## プログラム抄録集

### 稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班 平成22年度第2回総会

### 生体試料収集システム創成にむけた 合同連絡協議会

日時：平成22年12月17日（金） 9時30分～17時

場所：KKRホテル東京 11階 朱鷺の間

東京都千代田区大手町1-4-1

(TEL03-3287-2921 FAX03-3287-2916)

#### <稀少難治性皮膚疾患第2回総会>

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班

研究代表者：岩月啓氏

#### <合同連絡協議会>

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班

生体試料収集分科会責任者：武藤正彦

神経皮膚症候群に関する調査研究班

研究代表者：大塚藤男