

Akiyama M, Sakai K, Ogawa M, McMillan JR, Sawamura D, <u>Shimizu H</u>	Novel duplication mutation in the patatin domain of adipose triglyceride lipase (PNPLA2) in neutral lipid storage disease with severe myopathy	Muscle Nerve	36(6):856-9,2007
Aoyagi S, Akiyama M, Mashiko M, Shibaki A, <u>Shimizu H</u>	Extensive proliferative nodules in a case of giant congenital naevus	Clin Exp Dermatol	33(2):125-7,2008
Natsuga K, Akiyama M, Kato N, Sakai K, Sugiyama-Nakagiri Y, Nishimura M, Hata H, Abe M, Arita K, Tsuji-Abe Y, Onozuka T, Aoyagi S, Kodama K, Ujiie H, Tomita Y, <u>Shimizu H</u>	Novel ABCA12 Mutations Identified in Two Cases of Non-Bullous Congenital Ichthyosiform Erythroderma Associated with Multiple Skin Malignant Neoplasia	J Invest Dermatol	127(11):2669-73,2007
Olasz EB, Roh J, Yee CL, Arita K, Akiyama M, <u>Shimizu H</u>	Vogel JC, Yancey KB: Human Bullous Pemphigoid Antigen 2 Transgenic Skin Elicits Specific IgG in Wild-Type Mice	J Invest Dermatol	in press
Shinkuma S, Nishie W, Shibaki A, Sawamura D, Ito K, Tsuji-Abe Y, Natsuga K, Chan P, <u>Amagai M, Shimizu H</u>	Cutaneous type pemphigus vulgaris with skin manifestations similar to the classical mucocutaneous type: a case report and review of the literature	Clin Exp Dermatol	in press
Tsubota A, Akiyama M, Sakai K, Yanagi T, McMillan J, Higashi A, <u>Shimizu H</u>	Congenital ichthyosiform erythroderma mimicking ichthyosis bullosa of Siemens	Br J Dermatol	in press
Yasukawa K, Sawamura D, Goto M, Nakamura H, <u>Shimizu H</u>	Histone deacetylase inhibitors preferentially augment transient transgene expression in human dermal fibroblasts	Br J Dermatol	157(4):662-9,2007
Abe M, Sawamura D, Goto M, Nakamura H, Nagasaki A, Nomura Y, Kawasaki H, Isogai R, <u>Shimizu H</u>	ITGB4 missense mutation in a transmembrane domain causes non-lethal variant of junctional epidermolysis bullosa with pyloric atresia	J Dermatol Sci	47:165-7, 2007
Akiyama M, Sakai K, Arita K, Nomura Y, Ito K, Kodama K, McMillan JR, Kobayashi K, Sawamura D, <u>Shimizu H</u>	A novel GJB2 mutation p.Asn54His in a patient with palmoplantar keratoderma, sensorineural hearing loss and knuckle pads	J Invest Dermatol	127:1540-3, 2007
Akiyama M, Sakai K, Sato T, McMillan JR, Goto M, Sawamura D, <u>Shimizu H</u>	Compound heterozygous ABCA12 mutations including a novel nonsense mutation underlie harlequin ichthyosis	Dermatology	215:155-9, 2007
Akiyama M, Titeux M, Sakai K, McMillan JR, Tonasso L, Calvas P, Jossic F, Hovnanian A, <u>Shimizu H</u>	DNA-based prenatal diagnosis of harlequin ichthyosis and characterization of ABCA12 mutation consequences	J Invest Dermatol	127:568-73, 2007

Arita K, Jacyk WK, Wessagowit V, van Rensburg EJ, Chaplin T, Mein CA, Akiyama M, Shimizu H, Happle R, McGrath JA	The South African "bathing suit ichthyosis" is a form of lamellar ichthyosis caused by a homozygous missense mutation, p.R315L, in transglutaminase 1	J Invest Dermatol	127:490-3, 2007
Chen KR, Sakamoto M, Ikemoto K, Abe R, Shimizu H	Granulomatous arteritis in cutaneous lesions of Churg-Strauss syndrome	J Cutan Pathol	34:330-7, 2007
Hoshina D, Akiyama M, Hamasaki K, Shimizu H	An infantile case of pityriasis lichenoides et varioliformis acuta	Br J Dermatol	157:194-6, 2007
Hoshina D, Akiyama M, Hata H, Aoyagi S, Sato-Matsumura KC, Shimizu H	Eccrine porocarcinoma and Bowen's disease arising in a seborrhoeic keratosis	Clin Exp Dermatol	32:54-6, 2007
Hoshina D, Sawamura D, Nomura T, Tanimura S, Abe M, Onozuka T, Kodama K, Akiyama M, Shimizu H	Epidermolysis bullosa acquisita associated with psoriasis vulgaris	Clin Exp Dermatol	32:516-8, 2007
Hoshina D, Shibaki A, Aoyagi S, Kimura K, Shimizu H	Giant dermatofibroma: a rare variant of dermatofibroma preferentially developing on the lower limbs	Clin Exp Dermatol	32:132-134, 2007
Ito H, Akiyama M, Nakagawa H, Uematsu R, Deguchi K, McMillan JR, Nishimura S, Shimizu H	N-Linked neutral oligosaccharides in the stratum corneum of normal and ichthyotic skin	Arch Dermatol Res	298:403-7, 2007
McMillan JR, Akiyama M, Rouan F, Mellerio JE, Lane EB, Leigh IM, Owaribe K, Wiche G, Fujii N, Uitto J, Eady RA, Shimizu H	Plectin defects in epidermolysis bullosa simplex with muscular dystrophy	Muscle Nerve	35:24-35, 2007
McMillan JR, Akiyama M, Tanaka M, Yamamoto S, Goto M, Abe R, Sawamura D, Shimomura M, Shimizu H	Small-diameter porous poly (epsilon-caprolactone) films enhance adhesion and growth of human cultured epidermal keratinocyte and dermal fibroblast cells	Tissue Eng	13:789-98, 2007
Moriuchi R, Shibaki A, Yasukawa K, Onozuka T, Sato T, Kaneda M, Iguchi A, Kobayashi R, Shimizu H	Neonatal vesiculopustular eruption of the face: a sign of trisomy 21-associated transient myeloproliferative disorder	Br J Dermatol	156:1373-4, 2007
Motoda N, Akiyama M, Aoyagi S, Sawamura D, Shimizu H	Low-grade myxofibrosarcoma invaded into the underlying skeletal muscle	J Dermatol	34:561-4, 2007
Natsuga K, Abe R, Ujiie H, Shibaki A, Sawamura D, Nishio M, Fujimoto K, Koike T, Shimizu H	Non-Hodgkin lymphoma preceded by recalcitrant eczema	Eur J Haematol	79:369-370, 2007

Natsuga K, Sawamura D, Homma E, Nomura T, Abe M, Muramatsu R, Mochizuki T, Koike T, <u>Shimizu H</u>	Amicrobial pustulosis associated with IgA nephropathy and Sjogren's syndrome	J Am Acad Dermatol	57:523-6, 2007
Nemoto I, Shimizu T, Fujita Y, Tateishi Y, Tsuji-Abe Y, <u>Shimizu H</u>	Tumour-like muscular sarcoidosis	Clin Exp Dermatol	32:298-300, 2007
Nishie W, Sawamura D, Goto M, Ito K, Shibaki A, McMillan JR, Sakai K, Nakamura H, Olasz E, Yancey KB, Akiyama M, <u>Shimizu H</u>	Humanization of autoantigen	Nat Med	13:378-83, 2007
Nomura T, Sandilands A, Akiyama M, Liao H, Evans AT, Sakai K, Ota M, Sugiura H, Yamamoto K, Sato H, Palmer CN, Smith FJ, McLean WH, <u>Shimizu H</u>	Unique mutations in the filaggrin gene in Japanese patients with ichthyosis vulgaris and atopic dermatitis	J Allergy Clin Immunol	119:434-40, 2007
Sawamura D, Goto M, Sakai K, Nakamura H, McMillan JR, Akiyama M, Shirado O, Oyama N, Satoh M, Kaneko F, Takahashi T, Konno H, <u>Shimizu H</u>	Possible involvement of exon 31 alternative splicing in phenotype and severity of epidermolysis bullosa caused by mutations in PLEC1	J Invest Dermatol	127:1537-40, 2007
Tsubota A, Akiyama M, Sakai K, Goto M, Nomura Y, Ando S, Abe M, Sawamura D, <u>Shimizu H</u>	Keratin 1 gene mutation detected in epidermal nevus with epidermolytic hyperkeratosis	J Invest Dermatol	127:1371-4, 2007
Yamanaka Y, Akiyama M, Sugiyama-Nakagiri Y, Sakai K, Goto M, McMillan JR, Ota M, Sawamura D, <u>Shimizu H</u>	Expression of the keratinocyte lipid transporter ABCA12 in developing and reconstituted human epidermis	Am J Pathol	171:43-52, 2007
Yamane N, Sawamura D, Nishie W, Abe M, Kodama K, Adachi K, Nakamura H, Ishii N, <u>Hashimoto T, Shimizu H</u>	Anti-p200 pemphigoid in a 17-year-old girl successfully treated with systemic corticosteroid and dapsone	Br J Dermatol	156:1075-8, 2007
Yaosaka M, Abe R, Ujiie H, Abe Y, <u>Shimizu H</u>	Unilateral periorbital oedema due to sarcoid infiltration of the eyelid: an unusual presentation of sarcoidosis with facial nerve palsy and parotid gland enlargement	Br J Dermatol	157:200-202, 2007
Yasukawa K, Sawamura D, Goto M, Nakamura H, <u>Shimizu H</u>	Histone deacetylase inhibitors preferentially augment transient transgene expression in human dermal fibroblasts	Br J Dermatol	157:662-9, 2007
Morita S, Shirakata Y, Shiraishi A, Kadota Y, <u>Hashimoto K, Higashiyama S, Ohashi Y</u>	Human corneal epithelial cell proliferation by epiregulin and its cross-induction by other EGF family members	Molecular Vision	13:2119-2128, 2007

Dai X, Sayama K, Shirakata Y, Tokumaru S, Yang L, Tohyama M, Hirakawa S, Hanakawa Y, <u>Hashimoto K</u>	PPARgamma is an important transcription factor in 1alpha,25-dihydroxyvitamin D3-induced involucrin expression	J Dermatol Sci	50:53-60,2008
永井弥生, 萩野幸子, 石川 治, 是枝哲, 宮地良樹, 藤本晃英, 竹原和彥, 宮脇さおり, 橋本公二, 六戸亜希子, 花田勝美	アトピーセラーME-01の臨床効果および基礎的検討	臨床皮膚科	61 : 286-295, 2007
青木恵美, 永松将吾, 中岡啓喜, 大塚壽, 橋本公二	皮膚に原発して紡錘形細胞型有棘細胞癌の1例	形成外科	50 : 89-96, 2007
井上有紀子, 八幡陽子, 村上信司, 橋本公二	好酸球增多症候群に伴い多発性指尖潰瘍を生じた1例	皮膚科の臨床	49 : 179-183, 2007
白石 研, 村上信司, 橋本公二	減汗症を伴ったコリン性蕁麻疹の1例	西日本皮膚科	4 : 359-364, 2007
藤山幹子, 橋本公二	【薬剤アレルギーの病態・診断・治療】中毒性表皮壊死剥離症とは?	Q&Aでわかるアレルギー疾患	3 : 77-78, 2007
橋本公二	薬剤性過敏症症候群 (DIHS) -その発見と展開-	マルホ皮膚科セミナー	186 : 4-6, 2007
橋本公二	【重症薬疹】重症薬疹とは	アレルギー・免疫	14 : 414-421, 2007
藤山幹子, 橋本公二	【特集／広がる薬疹の世界 最新の概念・病態・治療】DIHSの診断におけるHHV-6再活性化の意義 HS, DRESS, DIHSの疾患概念	医学のあゆみ	220 : 885-888, 2007
橋本公二, 竹田 潔	皮膚と自然免疫	皮膚アレルギーフロンティア	2 : 98-105, 2007
Dai X, Sayama K, Shirakata Y, Hanakawa Y, Yamasaki K, Tokumaru S, Yang L, Wang X, Hirakawa S, Tohyama M, Yamauchi T, Takashi K, Kagechika H, <u>Hashimoto K</u>	STAT5a/PPAR gamma pathway regulates involucrin expression in keratinocyte differentiation	J Invest Dermatol	127:1728-1735, 2007
Nagai H, Tokumaru S, Sayama K, Shirakata Y, Hanakawa Y, Hirakawa S, Dai X, Tohyama M, Yang L, <u>Hashimoto K</u>	Suppressor of cytokine signaling 3 negative regulation of signal transducer and activator of transcription 3 in platelet-derived growth factor-induced fibroblast migration	J Dermatol	34:523-530, 2007
Nanba D, Inoue H, Shigemi Y, Shirakata Y, <u>Hashimoto K</u> , Higashiyama S	An intermediary role of proHB-EGF shedding in growth factor-induced c-Myc gene expression	J Cell Physiol	214(2):465-73,2008
Tohyama M, <u>Hashimoto K</u> , Yasukawa M, Kimura H, Horikawa T, Nakajima K, Urano Y, Matsumoto K, Iijima M, Shear NH	Association of human herpesvirus 6 reactivation with the flaring and severity of drug-induced hypersensitivity syndrome	Br J Dermatol	157(5):934-40,2007

Tohyama M, Sayama K, Komatsuzawa H, Hanakawa Y, Shirakata Y, Dai X, Yang L, Tokumaru S, Nagai H, Hirakawa S, Sugai M, <u>Hashimoto K</u>	CXCL 16 is a novel mediator of the innate immunity of epidermal keratinocytes	Int Immunol	19:1095-1102, 2007
Shiraishi K, Yamasaki K, Nanba D, Inoue H, Hanakawa Y, Shirakata Y, <u>Hashimoto K</u> , Higashiyama S	Pre-B-cell leukemia transcription factor 1 is a major target of promyelocytic leukemia zinc-finger-mediated melanoma cell growth suppression	Oncogene	26:339-48, 2007
Shirakata Y, Kishimoto J, Tokumaru S, Yamasaki K, Hanakawa Y, Tohyama M, Sayama K, <u>Hashimoto K</u>	Epiregulin, a member of the EGF family, is over-expressed in psoriatic epidermis	J Dermatol Sci	45:69-72, 2007
Ehama R, Ishimatsu-Tsuji Y, Iriyama S, Ideta R, Soma T, Yano K, Kawasaki C, Suzuki S, Shirakata Y, <u>Hashimoto K</u> , Kishimoto J	Hair follicle regeneration using grafted rodent and human cells	J Invest Dermatol	127:2106-15, 2007
Saga, K., Tamai, K., Kawachi, M., Shimbo, T.; Fujita, H., Yamazaki, T., and <u>Kaneda, Y</u>	Functional modification of Sendai virus by siRNA	J. Biotechnology	133:386-394, 2008
Otsuru, S., Tamai, K., Yamazaki, T., Yoshikawa, H., and <u>Kaneda, Y</u>	Circulating bone marrow-derived osteoblast progenitor cells are recruited to the bone-forming site by CXCR4/SDF1 pathway	Stem Cells	26(1):223-34, 2008
Takami, Y., Nakagami, H., Morishita, R., Katsuya, T., m Cui, T=X, Ichikawa, T., Saito, Y., Hayashi, H., Kikuchi, Y., Nishikawa, T., Baba, Y., Yasudda, O., Rakugi, H., Ogihara, T., and <u>Kaneda, Y</u>	Ubiquitin carboxy-terminal hydrolase L1, a novel deubiquitinating enzyme in the vasculature, attenuates NF- κ B activation	Arterioscler. Thromb. Vasc. Biol	27:2184-2190, 2007
Shimizu, N., Azuma, N., Nishikawa, T., Hirata, S., Morishita, R., <u>Kaneda, Y</u> , and Sasajima, T	Effect on vein graft intimal hyperplasia of nuclear factor- κ B decoy transfection using the second generation of HVJ vector	The Journal of Cardiovascular Surgery	48, 463-470, 2007
Son, G., Iimuro, Y., Seki, E., Hirano, T., <u>Kaneda, Y</u> , and Fujimoto, J	Selective inactivation of NF- κ B in the liver using NF- κ B decoy suppresses CCL4-induced liver injury and fibrosis	Am. J. Phys. Gast. Liver Phys	293, G631-639, 2007
Shimbo, T., Kawachi, M., Saga, K., Fujita, H., Yamazaki, T., <u>Tamai, K.</u> , and <u>Kaneda, Y</u>	Development of a transferrin receptor-targeting HVJ-E vector	Biochem. Biophys. Res. Comm	364(3):423-8, 2007
Kawachi, M., <u>Tamai, K.</u> , Saga, K., Yamazaki, T., Fujita, H., Shimbo, T., Nimura, K., Nishifuji, K., <u>Amagai, M</u> ., Utto, J., and <u>Kaneda, Y</u>	Development of tissue-targeting HVJ envelope vector for successful delivery of therapeutic gene to mouse skin	Human Gene Therapy	18, 881-894, 2007

Hayashi, H., Nakagami, H., Takami, Y., Sato, N., Saito, Y., Nishikawa, T., Mori, M., Koriyama, H., <u>Tamai, K.</u> , Morishita, R., and <u>Kaneda, Y</u>	Involvement of g-secretase in postnatal angiogenesis	Biochem. Biophys. Res. Comm	in press
Kawano, H., Komaba, S., Kanamori, T., and <u>Kaneda, Y</u>	A new therapy for highly effective tumor eradication using HVJ-E combined with chemotherapy	BMC Medicine	in press
Saito, Y., Nakagami, H., Kurooka, M., Takami, Y., Kikuchi, Y., Hayashi, H., Nishikawa, T., Tamai, K., Morishita, R., Azuma, N., Sasajima, T., and <u>Kaneda, Y</u>	Cold shock domain protein A represses angiogenesis and lymphangiogenesis via inhibition of serum response element	Oncogene	in press
Fujihara, A., Kurooka, M., Miki, T., and <u>Kaneda, Y</u>	Intratumoral injection of inactivated Sendai virus particles elicits strong antitumor activity by enhancing local CXCL10 expression and systemic NK cell activation	Cancer Immunology Immunotherapy	57(1):73-84,2008
Kawano, H., Komaba, S., Yamasaki, T., Maeda, M., Kimura, Y., Maeda, A., and <u>Kaneda, Y</u>	New potential therapy for orthotopic bladder carcinoma by combining HVJ envelope with doxorubicin	Cancer Chemother. Pharmacol	in press
Izumo, T., Otsuru, A., Tokunaga, Y., Namba, H., <u>Kaneda, Y</u> , Nagata, I., and Yamashita, S	Epstein-Barr virus-based vector improves the tumor cell killing effect of pituitary tumor in HVJ-liposome-mediated transcriptional targeting suicide gene therapy	Int J Oncol	31(2):379-87,2007
Yasuoka, E., Oshima, K., <u>Tamai, K.</u> , Kubo, T., and <u>Kaneda, Y</u>	Needleless intranasal administration of HVJ-E containing allergen attenuates experimental allergic rhinitis	J. Mol. Medicne	85 279-288, 2007
Okada, M., Kita, Y., Nakajima, T., Kanamaru, N., Hashimoto, S., Nagasawa, T., <u>Kaneda, Y</u> , et al	Evaluation of a novel vaccine (HVJ-liposome/HSP65 DNA+IL-12 DNA) against tuberculosis using the cynomolgus monkey model of TB	Vaccine	25(16):2990-3,2007
Hayashi, M., Nimura, K., Kashiwagi, K., Harada, T., Takaoka, K., Kato, H., <u>Tamai, K.</u> , and <u>Kaneda, Y</u>	Comparative Roles of Twist-1 and Id-1 in Transcriptional Regulation by BMP Signaling	J. Cell Sci	120, 1350-1357, 2007
Umegaki, N., <u>Tamai, K.</u> , Nakano, H., Moritsugu, R., Yamazaki, T., Hanada, H., Katayama, I., and <u>Kaneda, Y</u>	Differential regulation of karyopherin alpha2 expression by TGF- β 1 and IFN- γ in normal human keratinocytes: evident contribution of KPNA2 for nuclear translocation of IRF-1	J. Invest. Dermatol	127, 1456-1464, 2007
Otsuru, S., <u>Tamai, K.</u> , Yamazaki, T., Yoshikawa, H., and <u>Kaneda, Y</u>	Bone marrow-derived osteoblast progenitor cells in circulating blood contribute to ectopic bone formation in mice	Biochem. Biophys. Res. Comm	354, 453-458, 2007

Kurooka, M. and <u>Kaneda, Y</u>	Inactivated Sendai virus particles eradicate tumors by inducing immune responses through blocking regulatory T cells	Cancer Research	67、 227–236, 2007
Kikuchi Y, <u>Tamai K</u> , <u>Kaneda Y</u>	Cutaneous gene delivery	J Dermatol Sci	2007
Suvanasuthi, S., <u>Tamai, K.</u> and <u>Kaneda, Y</u>	Rapid transport of plasmid DNA into the nucleolus via actin depolymerization using HVJ envelope vector	J. Gene Medicine	9, 55-62, 2007
Jayawardana ST, Ushio H, Niyonsaba F, Gondokaryono SP, Takenaka H, <u>Ikeda S</u> , Okumura K, Ogawa H	Monomeric IgE and lipopolysaccharide synergistically prevent mast-cell apoptosis	Biochem Biophys Res Commun	2007 Oct 30
Hasegawa T, Suga Y, Mizoguchi M, Muramatsu S, Mizuno Y, Haruna K, <u>Ikeda S</u> , Kuroyanagi Y, Ogawa H	Intractable venous leg ulcer treated successfully with allogeneic cultured dermal substitute	Scand J Plast Reconstr Surg Hand Surg	1-3,2007
Zheng Y, Niyonsaba F, Ushio H, Nagaoka I, <u>Ikeda S</u> , Okumura K, Ogawa H	Cathelicidin LL-37 induces the generation of reactive oxygen species and release of human alpha-defensins from neutrophils	Br J Dermatol	2007 Oct 4
Ng W, Nishiyama C, Mizoguchi M, Nakano N, Suga Y, <u>Ikeda S</u> , Itoh S, Kinoshita K, Okumura K, Ogawa H	Human umbilical cord epithelial cells express Notch1: Implications for its epidermal-like differentiation	J Dermatol Sci	2007 Sep 10
Okuma K, Mitsuishi K, Hasegawa T, Tsuchihashi H, Ogawa H, <u>Ikeda S</u>	A Case Report of Steroid and Immunosuppressant-resistant Pyoderma Gangrenosum Successfully Treated by Granulocytapheresis	Ther Apher Dial	11(5):387-90,2007
Hasegawa T, Matsukura T, Suga Y, Muramatsu S, Mizuno Y, Tsuchihashi H, Haruna K, Ogawa H, <u>Ikeda S</u>	Case of acne conglobata successfully treated by CO ₂ laser combined with topical tretinoin therapy	J Dermatol	34(8):583-5,2007
Jiang J, Kuhara T, Ueki R, Zheng Y, Suto H, <u>Ikeda S</u> , Ogawa H	Inhibitory effects of paroxetine on the development of atopic dermatitis-like lesions in NC/Nga mice	J Dermatol Sci	47(3):244-7,2007
Takagi A, Nishiyama C, Maeda K, Tokura T, Kawada H, Kanada S, Niwa Y, Nakano N, Mayuzumi N, Nishiyama M, <u>Ikeda S</u> , Okumura K, Ogawa H	Role of Sp1 in Transcription of Human ATP2A2 Gene in Keratinocytes	J Invest Dermatol	2007 Jun 28
Hasegawa T, Suga Y, Ikejima A, Muramatsu S, Mizuno Y, Tsuchihashi H, Haruna K, Ogawa H, <u>Ikeda S</u>	Suction blister grafting with CO ₂ laser resurfacing of the graft recipient site for vitiligo	J Dermatol	34(7):490-2,2007

Gondokaryono SP, Ushio H, Niyonsaba F, Hara M, Takenaka H, Jayawardana ST, <u>Ikeda S</u> , Okumura K, Ogawa H	The extra domain A of fibronectin stimulates murine mast cells via toll-like receptor 4	J Leukoc Biol	82(3):657-65,2007
Hasegawa T, Sumiyoshi K, Tsuchihashi H, <u>Ikeda S</u> , Nakao A, Ogawa H	FK506 inhibits the enhancing effects of TGF-beta on wound healing in a rabbit dermal ulcer model	J Dermatol Sci	47(1):37-40,2007
Hasegawa T, Mizoguchi M, Haruna K, Mizuno Y, Muramatsu S, Suga Y, Ogawa H, <u>Ikeda S</u>	Amnia for intractable skin ulcers with recessive dystrophic epidermolysis bullosa: report of three cases	J Dermatol	34(5):328-32,2007
Ng W, Kikuchi Y, Chen X, Hira K, Ogawa H, <u>Ikeda S</u>	Pseudocysts of the auricle in a young adult with facial and ear atopic dermatitis	J Am Acad Dermatol	56(5):858-61,2007
Haruna K, Suga Y, Mizuno Y, Kourou K, Muramatsu S, Hasegawa T, Inoue A, Ogawa H, <u>Ikeda S</u> , Lakhmiri M, Seto A	A Moroccan patient with Sjogren-Larsson syndrome	J Dermatol	34(2):153-5,2007
Chen X, Niyonsaba F, Ushio H, Hara M, Yokoi H, Matsumoto K, Saito H, Nagaoka I, <u>Ikeda S</u> , Okumura K, Ogawa H	Antimicrobial peptides human beta-defensin (hBD)-3 and hBD-4 activate mast cells and increase skin vascular permeability	Eur J Immunol	37(2):434-44,2007
Tsuchihashi H, Hasegawa T, Sumiyoshi K, Ogawa H, <u>Ikeda S</u> , Ando T, Nakao A, Okumura K	TWEAK inhibits TGF-beta-induced contraction of normal and keloid fibroblast-embedded collagen gel	J Dermatol Sci	45(3):216-8,2007
Haruna K, Suga Y, Mizuno Y, Hasegawa T, Kourou K, Matsuba S, Muramatsu S, <u>Ikeda S</u>	R156C mutation of keratin 10 causes mild form of epidermolytic hyperkeratosis	J Dermatol	34(8):545-8,2007
Kohroh K, Suga Y, Mizuno Y, Ishii N, Hashimoto T, <u>Ikeda S</u>	Case of localized bullous pemphigoid with unique clinical manifestations in the lower legs	J Dermatol	34(7):482-5,2007
山本明美	Cornified cell envelope	日本皮膚科学会雑誌	117 : 137-141,2007
山本明美	免疫組織染色・蛍光抗体法所見の読み方	Visual Dermatology	6(8), 834-839, 2007
Ishida-Yamamoto A, Kishibe M, Takahashi H, Iizuka H	Rab11 is associated with epidermal lamellar granules	J Invest Dermatol	127(9):2166-70. 2007
Magnúsdóttir E, Kalachikov S, Mizukoshi K, Savitsky D, <u>Ishida-Yamamoto A</u>	Panteleyev AA, Calame K. Epidermal terminal differentiation depends on B lymphocyte-induced maturation protein-1	Proc Natl Acad Sci U S A	104(38):14988-93. 2007

Zeeuwen PL, <u>Ishida-Yamamoto A</u> , van Vlijmen-Willems IM, Cheng T, Bergers M, Iizuka H, Schalkwijk J	Colocalization of cystatin M/E and cathepsin V in lamellar granules and corneodesmosomes suggests a functional role in epidermal differentiation	J Invest Dermatol	127(1):120-8. 2007
Basel-Vanagaite L, Attia R, <u>Ishida-Yamamoto A</u> , Rainshtein L, Ben Amitai D, Lurie R, Pasmanik-Chor M, Indelman M, Zvulunov A, Saban S, Magal N, Sprecher E, Shohat M	Autosomal recessive ichthyosis with hypotrichosis caused by a mutation in ST14, encoding type II transmembrane serine protease matriptase	Am J Hum Genet	80(3):467-77. 2007
Kishibe M, Bando Y, Terayama R, Namikawa K, Takahashi H, Hashimoto Y, <u>Ishida-Yamamoto A</u> , Jiang YP, Mitrovic B, Perez D, Iizuka H, Yoshida S	Kallikrein 8 is involved in skin desquamation in cooperation with other kallikreins	J Biol Chem	282(8):5834-41. 2007
Lin Y, Kikuchi S, Tamakoshi A, Yagyu K, Obata Y, Inaba Y, <u>Kurosawa M</u> , et al	Obesity, physical activity and the risk of pancreatic cancer in a large Japanese cohort	Int J Cancer	120(12):2665-71,2007
Uchiyama T, <u>Kurosawa M</u> , Inaba Y	MMR-Vaccine and Regression in Autism Spectrum Disorders: Negative Results Presented from Japan	Autism Dev Disord	37(2):210-7,2007
Fukumoto T, Shiroyama Y, <u>Niizeki H</u> , et al	Paraneoplastic pemphigus presenting as erythrodermic lichenoid dermatitis with concomitant features of pemphigus foliaceus	J Dermatol	34: 645-9, 2007
宮川幸子、新闖寛徳、榎本美生、吉田さやか	特集「小児の膠原病」 新生児エリテマトーデス	皮膚病診療	29:538-542,2007
北村華奈、新闖寛徳、吉林郁乃、福本隆也、浅田秀夫、宮川幸子、村上伸介、玉置伸二、木村弘	間質性肺炎を伴ったAmyopathic Dermatomyositisの1例	皮膚の科学	6(3): 255-260, 2007
新闖寛徳	水疱症の診断と治療 自己免疫性水疱症 2) 炎症の強い天疱瘡: 痘疹状天疱瘡、増殖性天疱瘡、腫瘍隨伴性天疱瘡の診断と治療	Monthly Derma	in press
Saito-Katsuragi M, Asada H, <u>Niizeki H</u> , Katoh F, Masuzawa M, Tsutsumi M, Kuniyasu H, Ito A, Nojima H, Miyagawa S	Role for connexin 26 in metastasis of human malignant melanoma: communication between melanoma and endothelial cells via connexin 26	Cancer	110(5): 1162-72, 2007
馬渕智生、梅澤慶紀、 <u>小澤 明</u>	乾癬	皮膚病診療	29: 801-804, 2007
T. Mabuchi, A. Oka, M. Iizuka, Y. Umezawa, T. Matsuyama, Y. Kubota, J. Nakayama, M. Ozawa, T. Terui, S. Yasumoto, T. Hashimoto, S. Ikeda, Y. Matsumoto, H. Sueki, M. Iijima, J.K. Kulski and <u>A. Ozawa</u>	Fine mapping of psoriasis-susceptibility locus within the HLA class II region by using microsatellite markers in an association study of Japanese cases and controls	Tokai J Exp Clin Med	32: 6-13, 2007

Okuyama R, Ogawa E, Nagoshi H, Yabuki M, Kurihara A, <u>Terui T</u> , Aiba S, Obinata M, Tagami H, Ikawa S	p53 homologue, p51/p63, maintains the immaturity of keratinocyte stem cells by inhibiting Notch1 activity	Oncogene	2007 Jan 22
Kusakari Y, Okuyama R, Hashimoto A, Ichinohasama R, <u>Terui T</u> , Tagami H, Aiba S	Recurrent classic Kaposi's sarcoma in a Japanese man: detection of human herpesvirus 8 infection by PCR and immunostaining	J Eur Acad Dermatol Venereol	21(1):112-3,2007
Nakajima K, <u>Tamai K</u> , Yamazaki T, Toyomaki Y, Nakano H, Uitto J, Sawamura D	Identification of Skn-1n, a Splice Variant Induced by High Calcium Concentration and Specifically Expressed in Normal Human Keratinocytes	J Invest Dermatol	in press
Yamamoto C, <u>Tamai K</u> , Nakano H, Matsuzaki Y, Kaneko T, Sawamura D	Vitamin D(3) inhibits expression of bullous pemphigoid antigen 1 through post-transcriptional mechanism without new protein synthesis	J Dermatol Sci	2008
玉井克人	骨髓由来末梢循環細胞による組織再生	実験医学	2007
Nakano H, Toyomaki Y, Ohashi S, Nakano A, Jin H, Munakata T, Akita N, <u>Tamai K</u> , Mitsuhashi Y	Novel COL7A1 mutations in a Japanese family with transient bullous dermolysis of the newborn associated with pseudosyndactyly	Br J Dermatol	157(1):179-82,2007
Mabuchi E, Umegaki N, Murota H, Nakamura T, <u>Tamai K</u> and Katayama I	Oral steroid improves bullous pemphigoid-like clinical manifestations in non-Herlitz junctional epidermolysis bullosa with COL17A1 mutation	Br J Dermatol	157(3):596-8,2007
米田耕造、窪田泰夫	表皮細胞：疾患とユビキチン化	日本皮膚科学会雑誌	in press
Yoneda K, Demitsu T, Matsuda Y and Kuboata Y	Possible molecular mechanisms for sebaceous hyperplasia overlying dermatofibroma	Br J Dermatol	in press
Demitsu T, <u>Yoneda K</u> , Umemoto N, Azuma R, Kakurai M, Nishida J, Sadahira C and Kubota Y	Agminated mollusca contagiosa with attenuated ubiquitination of molluscum bodies as an initial sign of malignant lymphoma	J Eur Acad Dermatol and Venereol	21: 691- 692, 2007
Matsuoka Y, <u>Yoneda K</u> , Katsuura J, Morie T, Nakai K, Sadahira C, Yokoi I, Nibu N, Demitsu T and Kubota Y	Successful treatment of follicular cutaneous T-cell lymphoma without mucinosis treated with narrow-band UVB irradiation	J Eur Acad Dermatol and Venereol	21: 1121-1122, 2007
<u>Yoneda K</u> , Bandoh S, Kanaji N, Morie T, Katsuura J, Matsuoka Y, Nakai K, Demitsu T, Ishida T and Kubota Y	Eosinophilic pustular folliculitis associated with pulmonary infiltration with eosinophilia	J Eur Acad Dermatol and Venereol	21: 1122- 1124, 2007
Morie T, <u>Yoneda K</u> , Katsuura J, Matsuoka Y, Nakai K, Yokoi I, Matsuda Y, Nibu N, Miyamoto I, Demitsu T and Kubota Y	Planar xanthomas due to cholestasis in graft versus host disease	Br J Dermatol	156: 1374-1376, 2007

<u>Yoneda K</u> , Katsuura J, Matsuoka Y, Moriwaki S, Moriue T, Nakai K, Yokoi I, Nibu N, Demitsu T and Kubota Y	Xeroderma pigmentosum group G in association with malignant melanoma	Eur J Dermatol	17: 540-541, 2007
Demitsu T, Kakurai M, Iida E, Takada M, Hiratsuka Y, Azuma R and <u>Yoneda K</u>	A case of nodular cystic fat necrosis with systemic lupus erythematosus presenting the multiple subcutaneous nodules on the extremities	J Eur Acad Dermatol and Venereol	in press
Demitsu T, Kakurai M, Azuma R, Haratsuka Y, Umemoto N, Ozaki K and <u>Yoneda K</u>	Long-lasting, urticaria-like erythema associated with IgA monoclonal gammopathy of undetermined significance	J Dermatol	in press
Nakai K, <u>Yoneda K</u> , Moriue T, Matsuoka Y, Yokoi I, Nibu N and Kubota Y	Fabry disease masquerading as multiple leg ulcers	J Eur Acad Dermatol and Venereol	22:382-383,2008
Demitsu T, <u>Yoneda K</u> , Iida E, Takada M, Azuma R, Umemoto N, Hiratsuka Y, Yamada T and Kakurai M	Urticular vasculitis with hemorrhagic vesicles successfully treated with reserpine: report of a case.	J Eur Acad Dermatol and Venereol	in press
<u>Yoneda K</u> , Demitsu T, Matsuda Y and Kuboata Y	Possible molecular mechanisms for sebaceous hyperplasia overlying dermatofibroma	Br J Dermatol	in press
Kubota Y, <u>Yoneda K</u> , Nakai K, Moriue T, Moriue J and Yokoi I	DRESS in a patient taking a dietary supplement containing phenobarbital purchased by internet shopping	Eur J Dermatol	in press
Moriue T, <u>Yoneda K</u> , Moriue J, Matsuoka Y, Nakai K, Yokoi I, Matsuda Y, Nibu N, Miyamoto I and Kubota Y	Simple therapeutic strategy for ingrown toenail with super elastic wire	Dermatol Surg	in press
Demitsu T, Kakurai M, Azuma R, Hiratsuka Y, Yamada T and <u>Yoneda K</u>	Recalcitrant pemphigus foliaceus with Kaposi's varicelliform eruption: report of a fatal case	Clin Exp Dermatol	in press
<u>Yoneda K</u> , Demitsu T, Matsuoka Y, Moriue T, Nakai K, Kushida Y, Haba R and Kubota Y	Subcellular activation site of caspase 3 in apoptotic keratinocytes observed in lichenoid tissue reaction	Br J Dermatol	in press
Kubota Y, <u>Yoneda K</u> , Nakai K, Moriue T, Matsuoka Y, Yokoi I and Ohya Y	Open-label pilot study of topical sequential applications with corticosteroids and tacrolimus of pediatric atopic dermatitis	J Am Acad Dermatol	in press
Nakai K, <u>Yoneda K</u> , Moriue T, Kosaka H and Kubota Y	Angiotensin II enhanced cell proliferation and EGF receptor expression levels via ROS formation in HaCaT cells	J Dermatol Sci	in press
Moriue T, Igarashi J, <u>Yoneda K</u> , Nakai K, Kosaka H and Kubota Y	Sphingosine-1-phosphate attenuates H2O2-induced apoptosis in cultured vascular endothelial cells: roles of caspase-3 and p38 MAP kinase	Biochem Biophys Res Commun	368:852-857,2008

米田耕造、窪田泰夫	角化症をどのように診るか	Clinical Derma	8: 3-6, 2007
米田耕造、窪田泰夫	表皮細胞:疾患とユビキチン化	日本皮膚科学会雑誌	117: 2422-2424, 2007
中井浩三、米田耕造、横井郁美、丹生名都子、宮本 泉、松田保史、松岡由恵、森上徹也、串田吉生、羽場礼次、窪田泰夫	アトピー性皮膚炎に合併したアミロイド苔癬の1例	皮膚科の臨床	49:1528-1529, 2007
宮本 泉、米田耕造、松田保史、丹生名都子、松岡由恵、横井郁美、中井浩三、森上徹也、窪田泰夫	インフリキシマブ投与により改善したアトピー性皮膚炎の1例	皮膚科の臨床	49:984-985, 2007
横井郁美、米田耕造、窪田泰夫	Zosteriform lichen planusの1例	皮膚科の臨床	49:986-987, 2007
丹生名都子、横井郁美、森上徹也、森上純子、松岡由恵、中井浩三、定平知江子、宮本 泉、松田保史、米田耕造、窪田泰夫	前治療抵抗性アトピー性皮膚炎に対するTh2サイトカイン阻害薬の有用性の検討-QOL評価を加えて-	皮膚の科学	6: 33-37, 2007
窪田泰夫、森上徹也、中井浩三、松岡由恵、横井郁美、丹生名都子、宮本 泉、松田保史、米田耕造	患者主体の評価を基にしたベシル酸ベボタシン(タリオン錠)の慢性蕁麻疹患者に対する臨床的有用性と患者QOLに及ぼす影響-慢性蕁麻疹の症状はどのように改善されるか-	西日本皮膚科	69: 554-560, 2007
窪田泰夫、森上徹也、森上純子、松岡由恵、中井浩三、横井郁美、丹生名都子、宮本 泉、松田保史、米田耕造	そう痒性皮膚疾患に対するロラタジン口腔内速溶錠(クラリチンレディタブ錠)の服用性及び有用性の検討-患者主体の評価を中心に-	西日本皮膚科	69: 653-659, 2007
松田保史、松岡由恵、宮本 泉、米田耕造、窪田泰夫	脂腺の過形成を認めた皮膚線維腫の1例	皮膚科の臨床	in press
窪田泰夫、横井郁美、米田耕造	糖尿病合併皮膚潰瘍に対するLipo PGE1 製剤の有用性と患者QOLに及ぼす影響	診療と新薬	in press
奥田容子 新田悠紀子 小池文美香 大野俊之 黒木のぞみ 倉橋直子 青山裕美	線状IgA IgG水疱症の男児例	臨床皮膚科	in press

2. 単行本

著者名	論文題目	書籍名	頁、西暦年号
Kitajima Y, Aoyama Y	Desmosome assembly, disassembly and signaling in keratinocytes : Lessons from pemphigus, a desmosome-remodeling disease	Pathophysiology of Desmosome (RESEARCH SIGNPOST)	in press
北島康雄（分担）	1. 水疱症2. 非感染性膿皮症	図説臨床看護医学（同朋舎メディアプラン）	in press
北島康雄（分担）	角化異常症・汗孔角化症・急性痘瘡状苔癬状粒糠疹・黒色表皮腫・ジベルバラ色・粒糠疹・尖圭紅色苔癬・ダリエー病・頭部粒糠疹・連圈状粒糠疹（遠山）・播種性・汗孔角化症・反転性毛包角化症・砒素角化症・ヘブラ紅色粒糠疹・扁平苔癬・滴状・類乾癬毛孔性紅色粒糠疹・類乾癬（17項目）	医学大辞典第2版（医学書院）	in press
市來善郎、北島康雄（分担）	皮膚のしくみ	皮膚の事典（朝倉書店）	in press
橋本 隆	自己免疫性皮膚疾患	目で見るアレルギー性皮膚疾患（南山堂）	250-261、2007
橋本 隆	尋常性天疱瘡、増殖性天疱瘡	目で見るアレルギー性皮膚疾患（南山堂）	262-266、2007
橋本 隆	CD20抗体による自己免疫性水疱症の治療	目で見るアレルギー性皮膚疾患（南山堂）	436-438、2007
橋本 隆	天疱瘡	看護のための最新医学講座[第2版] 19皮膚疾患（中山書店）	96-102、2007
岩月啓氏、山本剛伸、辻和英	EBウイルスとT/NK細胞増殖症	新しい診断と治療のABC／血液5 潜伏感染ウイルスによる血液疾患（最新医学社）	75-81、2007
岩月啓氏、辻 和英	シックハウス症候群	目で見るアレルギー性皮膚疾患（南山堂）	354-364、2007
小宮根真弓	ここまでわかった乾癬の病態	WHAT'S NEW IN 皮膚科学2008-2009(メディカルレビュー社)	2007
小宮根真弓	女性と乾癬	P-PAT Letter 第12号	2008
小宮根真弓	ジベルバラ色ひこう疹	看護のための最新医学講座第二版第19巻皮膚科疾患（中山書店）	125-127,2007
小宮根真弓	毛孔性紅色ひこう疹	看護のための最新医学講座第二版第20巻皮膚科疾患（中山書店）	123-125,2007
山本明美	毛孔性苔癬、顔面毛包性紅斑黒皮症	皮膚疾患最新の治療2007-2008（南江堂）	138、2007
新闇寛徳、宮川幸子	皮膚筋炎	皮膚科診療カラーアトラス、第8巻 内臓疾患と皮膚（講談社）	in press

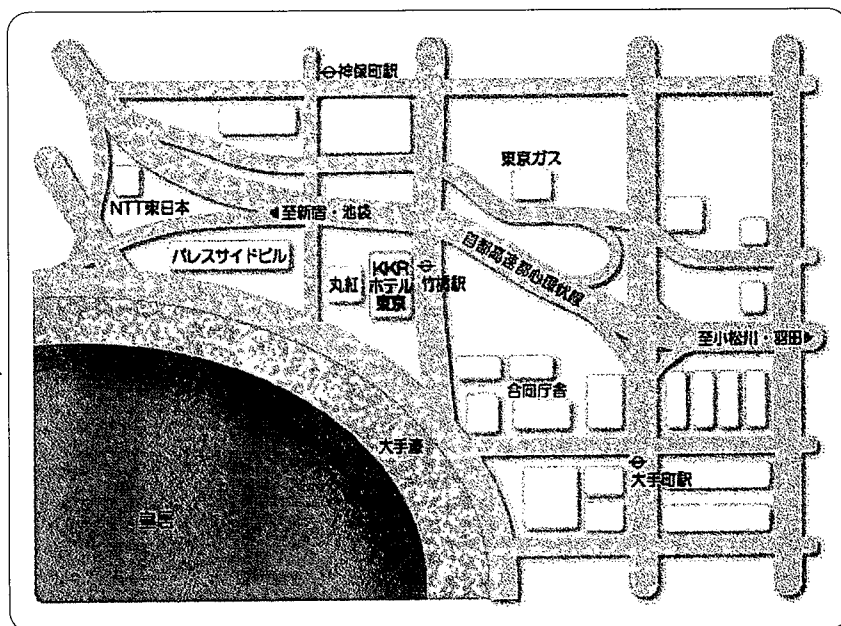
新関寛徳	乾癬性紅皮症	皮膚科診療カラーアトラス、第2巻 角化異常症（非遺伝性）（講談社）	in press
米田耕造、窪田泰夫	ケラチン病-最近の進歩	WHAT'S NEW in 皮膚科学(メジカルビュー社)	30-31, 2007
米田耕造、窪田泰夫	乾皮症	スキンケア最前線(メジカルビュー社)	in press
青山裕美（分担）	落葉状天疱瘡	目で見るアレルギー性皮膚疾患（南山堂）	267-275, 2007

厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班
平成19年度第1回総会プログラム
主任研究者 北島康雄

日時：平成19年8月3日（金）10時00分～17時00分

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 ☎03-3287-2932）



連絡先：岐阜大学大学院医学研究科 病態制御学講座 皮膚病態学
〒501-1194 岐阜市柳戸1-1 ☎ 058-230-6394 FAX 058-230-6396
稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班
主任研究者 北島康雄
事務担当 青山裕美 ymaoyama@gifu-u.ac.jp

講演会プログラム

開会の挨拶 主任研究者 北島康雄 10:00~10:10

挨拶 厚生労働省健康局疾病対策課 課長補佐 林修一郎

表皮水疱症 座長 橋本公二 10:10~11:00

1. 羊膜付き三次元培養皮膚の簡易作製法の開発

白方裕司 (愛媛大 大学院医学系研究科附属再生医療研究センター)

橋本公二 (愛媛大 感覚皮膚医学)

2. 骨髓由来間葉系幹細胞動員因子を利用した非瘢痕性機能的皮膚再生誘導研究

玉井克人、金田安史 (阪大遺伝子治療)

3. 胎生期骨髄移植による栄養障害型表皮水疱症治療の可能性

金田安史、玉井克人 (阪大遺伝子治療)、知野剛直、北島康雄 (岐阜大学皮膚科)

4. 表皮水疱症原因遺伝子 7型コラーゲントランスジェニックマウス作製

清水 宏、伊藤 圭、西江 渉、澤村大輔 (北大)

天疱瘡 座長 天谷雅行 11:00~12:20

5. 天疱瘡モデルマウスを用いた病原性を有する自己反応性T細胞の同定および解析

天谷 雅行、高橋 勇人、桑名正隆 (慶應大皮膚科、内科)

6. 天疱瘡と類天疱瘡における病因自己抗体・抗原反応後の水疱形成機序における類似性と差異

北島康雄、岩田浩明、神尾尚子、山本ゆかり、青山裕美 (岐阜大)

7. 天疱瘡 (PV) IgG と AkmAb によるデスマグレイン (Dsg) 3 と p120ctn の結合性と
リン酸化の検討

青山裕美 伊佐保香 北島康雄 (岐阜大) 角田和之 天谷雅行 (慶應大)

8. 天疱瘡の病変部には IL-17 産生リンパ球が存在する
大日輝記、荒川正崇、橋本隆（久留米大）

9. 天疱瘡における HLA-DRB1 遺伝子プロフィールの検討（腫瘍隨伴性、病型移行例、尋常性天疱瘡関連 HLA-DRB1 アレル陰性例について）
新関寛徳、浅田秀夫、宮川幸子（奈良医大）、青山裕美、北島康雄（岐阜大）、清水宏（北海道大）、橋本隆（久留米大）、池田志孝（順天堂大）、高橋勇人、天谷雅行（慶應大）、桑名正隆（同 内科）、白方裕司、橋本公二（愛媛大）、山本哲也、岩月啓氏（岡山大）、岡晃、成瀬妙子、猪子英俊（東海大分子生命科学）

10. 天疱瘡のH15年度臨床調査個人票データを用いた最近1年間の治療状況
黒沢美智子（順天堂大・医・衛生）、池田志孝（順天堂大・医・皮膚）、天谷雅行（慶應大・皮膚科）、北島康雄（岐阜大・医・皮膚）、永井正規（埼玉医大・公衛）

—連絡会議 昼食—

12:20~13:00

先天性魚鱗癬様紅皮症

座長 池田志孝

13:00~14:00

11. 水疱型先天性魚鱗癬様紅皮症における過角化機構の解析。Rab11 と層板顆粒の関係
山本明美（旭川医大 皮膚科）

12. 魚鱗癬の病態解明に関する研究

米田耕造¹、成清富貴子¹、出光俊郎²、窪田泰夫¹（香川大医学部皮膚科¹、自治医科大学大宮医療センター皮膚科²）

13. 葉状魚鱗癬表皮におけるS-S結合の分布について

水野優起、須賀康、池田志孝（順天堂大 皮膚科）

14. 水疱型先天性魚鱗癖様紅皮症のケラチンK1変異による表皮細胞への影響
小宮根真弓（東京大学）

膿疱性乾癬

座長 岩月啓氏

14:00~14:50

15. 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
馬渕智生、梅澤慶紀、小澤 明（東海大）、岡 晃、猪子英俊（同分生）

16. 膿胞性乾癬の病態解明とその対策に向けて

—S100A11によるヒト表皮角化細胞の増殖制御機構

許 南浩（岡山大学医歯薬学総合研究科細胞生物学分野）

17. 膿胞性乾癬の新規バイオマーカーとしての血清S100A8/A9の検討：重症度・合併症との関連について

中西元¹、辻和英¹、青地聖子¹、許南浩²、津田達也³、山西清文³、小宮根真弓⁴、岩月啓氏¹（¹岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 皮膚・粘膜・結合織学、²岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 細胞生物学、³兵庫医科大学皮膚科、⁴東京大学皮膚科）

18. 膿胞性乾癬の病因と治療—表皮角化細胞の増殖・分化と脂質代謝

照井 正、横山 愛（日本大）、青山裕美（岐阜大）、楳島 真（日本大生化学）

—休憩—10分

治療指針作成に関する発表

座長 北島康雄

15:00~16:50

北島康雄：治療指針作成に関する提案

天谷雅行：天疱瘡

橋本隆：類天疱瘡

岩月啓氏：膿胞性乾癬

清水宏：表皮水疱症

池田志孝：水疱型先天性魚鱗癖様紅皮症

閉会の挨拶

主任研究者 北島康雄

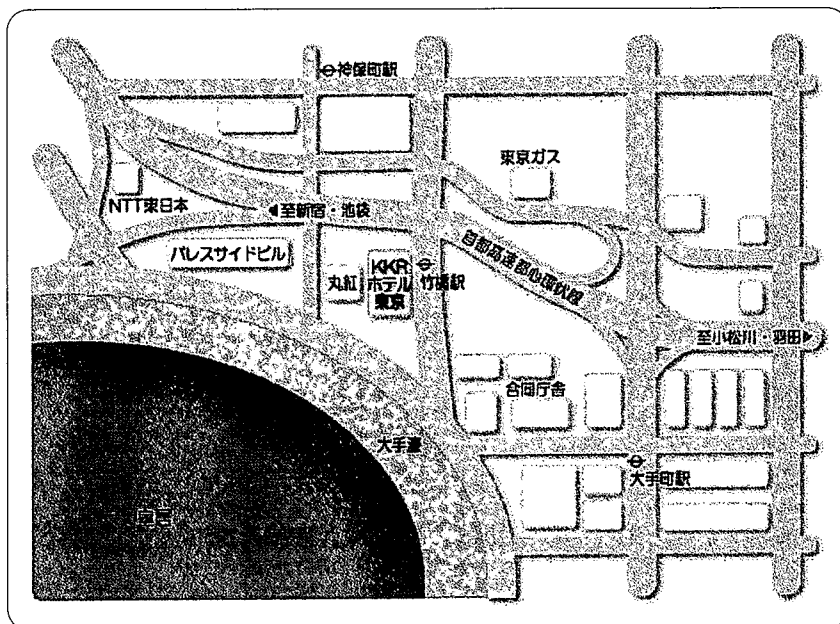
[V]

平成19年度総会プログラム

厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業
稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班
平成19年度第2回総会プログラム
主任研究者 北島康雄

日時：平成20年1月11日（金）午前10時00分～午後17時00分

場所：KKR ホテル東京 11階 丹頂の間
(東京都千代田区大手町 1-4-1 ☎03-3287-2932)



連絡先：岐阜大学大学院医学研究科 病態制御学講座 皮膚病態学
〒501-1194 岐阜市柳戸 1-1 ☎ 058-230-6394 FAX 058-230-6396
稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班
主任研究者 北島康雄
事務担当 青山裕美 ymaoyama@gumail.cc.gifu-u.ac.jp