

著者名	論文タイトル	誌名	巻：頁、出版年(西暦)
Miyamoto S, Chikazu D, Yasuda T, Enomoto A, Oh-i T, Hirako Y, Tsuchisaka A, Yasukochi A, Sogame R, Teye K, Koga H, Ishii N, Qian H, Li X, Hashimoto T	A case of oral mucous membrane pemphigoid with IgG antibodies to integrin $\alpha 6 \beta 4$.	Br J Dermatol	171(6):1555-1557, 2014
Wozniak K, Kalinska-Bienias A, Hashimoto T, Kowalewski C	Ultraviolet-induced linear IgA bullous dermatosis. a case report and literature survey.	Br J Dermatol	171(6):1578-1581, 2014
Murrell DF, Marinovic B, Caux F, Prost C, Ahmed R, Wozniak K, Amagai M, Bauer J, Beissert S, Borradori L, Culton D, Fairley JA, Fivenson D, Jonkman MF, Marinkovich MP, Woodley D, Zone J, Aoki V, Bernard P, Bruckner-Tuderman L, Cianchini G, Venning V, Diaz L, Eming R, Grando SA, Hall RP, Hashimoto T, Herrero-González JE, Hertl M, Joly P, Karpati S, Kim J, Chan Kim S, Korman NJ, Kowalewski C, Lee SE, Rubenstein DR, Sprecher E, Yancey K, Zambruno G, Zillikens D, Doan S, Daniel BS, Werth VP	Definitions and outcome measures for mucous membrane pemphigoid. Recommendations of an international panel of experts.	J Am Acad Dermatol	72(1):168-174, 2015
Ohzono A, Numata S, Hamada T, Fukuda S, Teye K, Shirakashi Y, Kasai H, Koga H, Ishii N, Sugiura M, Hashimoto T	Anti-laminin- $\gamma 1$ pemphigoid developed in a case of gene undetermined autosomal recessive congenital ichthyosis.	Acta Derm Venereol	95(1):93-94, 2015
Ishii N, Furumura M, Hamada T, Mori O, Ohzono A, Ueda A, Karashima T, Nakama T, Tsuruta D, Takedatsu H, Fujita H, Hashimoto T	Esophageal involvement in epidermolysis bullosa acquisita.	Br J Dermatol	172(1):288-290, 2015
España A, Gimenez-Azcarate A, Ishii N, Idoate MA, Panizo C, Hashimoto T	Anti-desmocollin 1 autoantibody negative SPD-type IgA pemphigus associated with multiple myeloma.	Br J Dermatol	172(1):296-298, 2015
Tani N, Kimura Y, Koga H, Kawakami T, Ohata C, Ishii N, Hashimoto T	Clinical and immunological profiles of 25 patients with pemphigoid gestationis.	Br J Dermatol	172(1):120-129, 2015

著者名	論文タイトル	誌名	巻：頁、出版年(西暦)
Yan Y, Furumura M, Numata S, Teye K, Karashima T, Ohyama B, Tanida N, <u>Hashimoto T</u>	Various peroxisome proliferator-activated receptor (PPAR)- γ agonists differently induce differentiation of cultured human keratinocytes.	Exp Dermatol	24(1):62-65, 2015
Li X, Qian H, Takizawa M, Koga H, Tsuchisaka A, Ishii N, Hayakawa T, Ohara K, Sitaru C, Zillikens D, Sekiguchi K, Hirako Y, <u>Hashimoto T</u>	N-linked glycosylation on laminin γ 1 influences recognition of anti-laminin γ 1 pemphigoid autoantibodies.	J Dermatol Sci	77(2):125-129, 2015
Asahina A, Niizuma A, Ohzono A, Ishii N, Koga H, <u>Hashimoto T</u>	Pemphigoid Nodularis with Diverse IgG, IgA and IgE Antibodies Showing Neutrophilic Papillary Microabscesses.	Acta Derm Venereol	95(2):239-240, 2015
Solano-López G, Concha-Garzón MJ, Sánchez-Pérez J, Hirako Y, Li X, Ishii N, <u>Hashimoto T</u> , Daudén E	Pure ocular mucous membrane pemphigoid reactive with both integrin beta-4 and BP180 C-terminal domain.	Br J Dermatol	172(2):542-544, 2015
Tsuchisaka A, Ohara K, Ishii N, Nguyen NT, Peter Marinkovich M, <u>Hashimoto T</u>	Type VII Collagen is the Major Autoantigen for Sublamina Densa-Type Linear IgA Bullous Dermatitis.	J Invest Dermatol	135(2):626-629, 2015
Kanwar AJ, Vinay K, Varma S, Koga H, Ishii N, <u>Hashimoto T</u>	Anti-desmoglein antibody-negative paraneoplastic pemphigus successfully treated with rituximab.	Int J Dermatol	2014 Apr 16 doi 10.1111/ijd.12053. [Epub ahead of print]
Iino Y, Kano T, Adachi F, Suzuki M, Nishikawa R, Ishii N, Ohata C, Furumura M, Hamada T, <u>Hashimoto T</u>	A case of bullous pemphigoid associated with psoriasis vulgaris showing Hailey-Hailey disease-like histopathological changes in regenerated epidermis without genomic mutation in ATP2C1 or ATP2A2 gene.	J Eur Acad Dermatol Venereol	2014 Apr 21 doi 10.1111/jdv.12521. [Epub ahead of print]
Izaki S, Mitsuya J, Okada T, Koga H, <u>Hashimoto T</u> , <u>Terui T</u>	A Case of Linear IgA/IgG Bullous Dermatitis with Anti-laminin-332 Autoantibodies.	Acta Derm Venereol	2014 Jun 30 doi 10.2340/00015555-1923. [Epub ahead of print]

著者名	論文タイトル	誌名	巻：頁、出版年(西暦)
Hong WJ, Lee SE, Chang SE, <u>Hashimoto T</u> , Kim SC	Paraneoplastic pemphigus associated with metastatic lymphoepithelioma-like carcinoma originating from the thyroid gland.	Br J Dermatol	2014 Aug 12. doi: 10.1111/bjd.13334. [Epub ahead of print]
Hirakawa Y, Oiso N, Ishii N, Koga H, Tatebayashi M, Uchida S, Matsuda H, <u>Hashimoto T</u> , Kawada A	Mucous Membrane Pemphigoid with Immunoglobulin G Autoantibodies to the 120-kDa Ectodomain of Type XVII Collagen (BP180/Linear IgA Dermatitis Antigen) in a Patient with Idiopathic Thrombocytopenic Purpura.	Acta Derm Venereol	2014 Sep 2 doi 10.2340/00015555-1964. [Epub ahead of print]
On HR, <u>Hashimoto T</u> , Kim SC	Pemphigus herpetiformis with IgG autoantibodies to desmoglein 1 and desmocollin 1.	Br J Dermatol	2014 Sep 21 doi 10.1111/bjd.13419. [Epub ahead of print]
Concha-Garzón MJ, Pérez-Gala S, Solano-López G, Fraga J, Ishii N, <u>Hashimoto T</u> , Daudén E	Ketoprofen-induced lamina lucida-type linear IgA bullous dermatosis.	J Eur Acad Dermatol Venereol	2014 Oct 7 doi 10.1111/jdv.12760. [Epub ahead of print]
Matsuda H, Oiso N, Ishii N, Sato M, Tatebayashi M, <u>Hashimoto T</u> , Kawada A	Bullous pemphigoid in infancy showing epitope-spreading phenomenon. recovery with topical therapy.	Acta Derm Venereol	2014 Nov 26. doi 10.2340/00015555-2026. [Epub ahead of print]
Tsuchisaka A, Ishii N, Hamada T, Kwesi T, Sogame R, Koga H, Tsuruta D, Ohata C, Furumura M, <u>Hashimoto T</u>	Epidermal polymeric immunoglobulin receptors. Leads from intraepidermal neutrophilic IgA dermatosis-type IgA pemphigus.	Exp Dermatol	2014 Dec 12. doi 10.1111/exd.12615. [Epub ahead of print]
Minagawa A, Arakura F, Koga H, Tokuda Y, Koga H, <u>Hashimoto T</u> , Okuyama R	An immunogenetic study of bullous pemphigoid with mucosal involvement in two siblings.	Eur J Dermatol	2014 Dec 16. [Epub ahead of print]
Tsuchisaka A, Kaneko S, Imaoka K, Ota M, Kishimoto K, Tomaru U, Kasahara M, Ohata C, Furumura M, Takamori S, Morita E, <u>Hashimoto T</u>	Presence of autoimmune regulator and absence of desmoglein 1 in thymoma associated with a pemphigus foliaceus patient.	Br J Dermatol	2014 Dec 19. doi 10.1111/bjd.13617. [Epub ahead of print]

著者名	論文タイトル	誌名	巻：頁、出版年(西暦)
Vinay K, Kanwar AJ, Mittal A, Dogra S, Minz RW, <u>Hashimoto T</u>	Intralesional Rituximab in the Treatment of Refractory Oral Pemphigus Vulgaris.	JAMA Dermatol	2014 Dec 23. doi: 10.1001/jamadermatol.2014.3674. [Epub ahead of print]
Takayama N, Nakazono S, Kumagai J, Chiorean R, Sitaru C, Ishii N, <u>Hashimoto T</u> , Namiki T	Pemphigoid gestationis with IgG autoantibodies to both the 120 kDa LAD-1 and the BP180 NC16a domain.	Eur J Dermatol	2014 Dec 30. [Epub ahead of print]
Ueo D, Ishii N, Hamada T, Teye K, <u>Hashimoto T</u> , Hatano Y, Fujiwara S	Desmocollin-specific antibodies in a patient with Hailey-Hailey disease.	Br J Dermatol	2015 Jan 12. doi: 10.1111/bjd.13661. [Epub ahead of print]
Sueki H, Sato Y, Ohtoshi S, Nakada T, Yoshimura A, Tateishi C, Bogdan Borza D, Fader W, Ghohestani RF, Hirako Y, Koga H, Ishii N, Tsuchisaka A, Qian H, Li X, <u>Hashimoto T</u>	A Case of Subepidermal Blistering Disease with Autoantibodies to Multiple Laminin Subunits who Developed Later Autoantibodies to Alpha-5 Chain of Type IV Collagen Associated with Membranous Glomerulonephropathy.	Acta Derm Venereol	2015 Jan 29. doi: 10.2340/00015555-2059. [Epub ahead of print]
Ishii N, Teye K, Fukuda S, Uehara R, Hachiya T, Koga H, Tsuchisaka A, Numata S, Ohyama B, Tateishi C, Tsuruta D, Furumura M, Hattori S, Kawakami T, Ohata C, <u>Hashimoto T</u>	Anti-desmocollin autoantibodies in non-classical pemphigus.	Br J Dermatol	2015 Feb 1. doi: 10.1111/bjd.13711. [Epub ahead of print]
Kaipe H, Carlson LM, Erkers T, Nava S, Molldén P, Gustafsson B, Qian H, Li X, <u>Hashimoto T</u> , Sadeghi B, Alheim M, Ringden O	Immunogenicity of decidual stromal cells in an epidermolysis bullosa patient and in allogeneic hematopoietic stem cell transplantation patients.	Stem Cells Dev	2015 Feb 6. [Epub ahead of print]
Jinbu Y, Kashiwazaki A, Munemasa N, Ozawa M, Kusama M, Ishii N, Ohyama B, Ohata C, <u>Hashimoto T</u>	Oral lesions of a patient with antidesmoglein 1 antibody-positive and antidesmoglein 3 antibody-negative pemphigus.	J Oral Maxillofac Surg Med Pathol	in press
Fukuda A, Himejima A, Tsuruta D, Koga H, Ohyama B, Morita S, <u>Hashimoto T</u>	Four cases of mucous membrane pemphigoid with clinical features of oral lichen planus.	Int J Dermatol	in press

著者名	論文タイトル	誌名	巻：頁、出版年(西暦)
Ishida S, Takahashi K, Kanaoka M, Okawa T, Tateishi C, Yasukochi A, Ishii N, Li X, <u>Hashimoto T</u> , Aihara M	A case of subepidermal autoimmune bullous disease with psoriasis vulgaris reacting to both BP180 C-terminal domain and laminin gamma-1.	J Dermatol	in press
<u>Hashimoto T</u>	Production of numerous autoantibodies in paraneoplastic pemphigus.	Br J Dermatol	in press
Kato K, Koike K, Kobayashi C, Iijima S, <u>Hashimoto T</u> , Tsuchida M	Bullous pemphigoid after allogeneic hemaopoietic stem cell transplantation.	Pediat Int	in press
Imanishi A, Tateishi C, Imanishi H, Sowa-Osako J, Koga H, Tsuruta D, <u>Hashimoto T</u>	Pemphigoid with antibodies to laminin γ 1, BP180 and BP230, associated with psoriasis vulgaris. Successful disease control with cyclosporine.	J Dermatol	in press
Vorobyev A, Ujiie H, Recke A, Buijsrogge JJ, Jonkman MF, Iwata H, <u>Hashimoto T</u> , Kim SC, Kim JH, Groves R, Samavedam U, Gupta Y, Schmidt E, Zillikens D, Shimizu H, Ludwig RJ	Autoantibodies to multiple epitopes on the non-collagenous-1 domain of type VII collagen induce blisters.	J Invest Dermatol	in press
Morita R, Oiso N, Ishii N, Tatebayashi M, Matsuda H, <u>Hashimoto T</u> , Kawada A	A case of burn-associated bullous pemphigoid caused by anti-BP230 IgG autoantibodies.	J Dermatol	in press
Numata S, Teye K, Krol P R, Karashima T, Fukuda S, Matsuda M, Ishii N, Furumura M, Ohata C, Saminathan DS, Ariffin R, Pramono AD Z, Leong KF, Hamada T, <u>Hashimoto T</u>	Mutation study for 9 genes in 23 unrelated patients with autosomal recessive congenital ichthyosis in Japan and Malaysia.	J Dermatol Sci	in press
Tanahashi K, Sugiura K, Asagoe K, <u>Aoyama Y</u> , <u>Iwatsuki K</u> , <u>Akiyama M</u>	Novel TGM1 Missense Mutation p.Arg727Gln in a Case of Self-healing Collodion Baby.	Acta Derm Venereol	in press

著者名	論文タイトル	誌名	巻：頁、出版年(西暦)
Kamiya K, <u>Aoyama Y</u> , Kawata M, Takiguchi T, Mitsui S et al.	Treatment of a patient with neutrophilic dermatosis with granulocyte and monocyte adsorption apheresis: effects on serum cytokine levels.	Eur J Dermatol	in press
Kamiya K, Aoyama Y, Noda K, Miyake T, Yamaguchi M, Hamada T, Tokura Y, <u>Iwatsuki K</u>	Possible correlation of IgE autoantibody to BP180 with disease activity in bullous pemphigoid.	J Dermatol Sci	in press
Kamiya K, Aoyama Y, Yamaguchi M, Ukida A, Mizuno-Ikeda K, Fujii K, Hamada T, Tokura Y, <u>Iwatsuki K</u>	Clues to diagnosis for unusual mucosal pemphigus demonstrating undetectable anti-desmoglein 3 serum antibodies by routine tests.	J Dermatol	in press
Iinuma S, Aikawa E, <u>Tamai K</u> , Fujita R, Kikuchi Y, Chino T, Kikuta J, McGrath J, Ishii M, Iizuka H, Kaneda Y	Transplanted bone marrow-derived circulating PDGFR α ⁺ cells restore type VII collagen in recessive dystrophic epidermolysis bullosa mouse skin graft.	J Immunol	in press 2014

平成26年度 研究業績

雑誌			
和文			
著者名	論文タイトル	誌名	巻：頁、出版年(西暦)
面高俊和, 宇原久, 内山龍平, 佐野佑, 久保仁美, 石井文人, 橋本隆, 奥山隆平	広範囲に粘膜病変を認めた抗BP180型粘膜類天疱瘡の1例	西日本皮膚科	6(4):345-348, 2014
照井 正	健康保険組合レセプト情報を利用した乾癬の実態調査.	臨床医薬	30:279-285, 2014
宇谷厚志	弾性線維性仮性黄色腫の現況と展望	日本臨牀	72:2073-2077, 2014
宇谷厚志	【新・皮膚科セミナリウム】 真皮細胞外マトリックス病変から全身疾患を診断	日本皮膚科学会雑誌	124:909-915, 2014
三長孝輔, 山下幸孝, 宇谷厚志, 谷口洋平, 幡丸景一, 中谷泰樹, 赤松拓司, 瀬田剛史, 浦井俊二, 上野山義人	胃粘膜生検後に出血性ショックを来した弾性線維性仮性黄色腫の1例	日本消化器内視鏡学会雑誌	56:1756-1762, 2014
宗次太吉, 藤本智子, 芝間さやか, 西澤綾, 井川健, 横関博雄	高IgE症候群の患者に生じた寒冷誘発性発汗過多症	皮膚病診療	36:741-744, 2014
宗次太吉, 藤本智子, 高山かおる, 井川健, 横関博雄	当科で経験した特発性後天性全身性無汗症の臨床的検討	皮膚病診療	36:777-782, 2014
土橋人士, 長谷川敏男, 秋山俊洋, 込山悦子, 池田志孝	右前腕の限局した再発性環状紅い斑様乾癬の1例	臨床皮膚科	68(12):943-2946, 2014

著者名	論文タイトル	誌名	巻：頁、出版年(西暦)
扇谷咲子、土橋人士、平澤祐輔、大熊慶湖、池田志孝	妊娠に際してinfliximabを中止しGMA/GCAPを、出産後はinfliximab再投与を行った妊婦膿疱性乾癬の1例	日本皮膚科学会雑誌	124(6):1127-1133, 2014

[VI]

平成 26 年度総会プログラム

～ プログラム・抄録集 ～

厚生労働科学研究費補助金
難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業)

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班

平成26年度 第1回総会

- 日 時: 平成26年7月11日(金)14:00～18:40
- 場 所: 慶應義塾大学病院 2号館11階 中会議室
(住所) 〒160-8582 東京都新宿区信濃町35
- TEL 03-3353-1211(代表) / FAX 03-3351-6880(医局)

<< 稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班 第1回総会 >>
研究代表者 天谷 雅行

<プログラム>

14:00-14:20

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班の活動方針
天谷雅行

14:20-16:20

第一部 各疾患の調査研究

座長 天谷雅行（14:20-15:05）

01 天疱瘡診療ガイドラインに準拠した治療成績の評価

宮本樹里亜¹、山上 淳¹、角田梨沙¹、舩越 建¹、谷川瑛子¹、天谷雅行¹
慶應義塾大学¹

02 天疱瘡患者のゲノム情報と臨床情報の融合による本症ガイドラインの最適化への貢献

下村 裕¹、橋本 隆²、新関寛徳³、米田悦啓⁴、坂手龍一⁵、青山裕美⁶、
藤原 浩¹、山上 淳⁷、武藤正彦⁸、天谷雅行⁷
新潟大学¹、久留米大学²、国立成育医療研究センター³、大阪大学⁴、医薬基盤
研究所⁵、岡山大学⁶、慶応義塾大学⁷、山口大学⁸

03 診断効率向上と適切な治療法の確立を目指した類天疱瘡診療ガイドラインの作成

西江 渉¹、清水 宏¹
北海道大¹

04 膿疱性乾癬の疫学調査と QOL 調査、ならびに診療ガイドラインの改訂

照井 正¹
日本大学¹

座長 池田志孝（15:05-15:45）

05 表皮水疱症診断基準作成に向けて～表皮水疱症にみられる稗粒腫の検討～

赤坂英二郎¹、中野 創¹、澤村大輔¹
弘前大学¹

06 非ヘルリツツ型・接合部型表皮水疱症におけるリバータント・モザイク症状

玉井克人¹、梅垣知子²
大阪大学¹、コロンビア大学²

07 先天性魚鱗癬様紅皮症(水疱型を除く)の臨床疫学像の調査

池田志孝¹、黒沢美智子¹、岩月啓氏²、秋山真志³、清水 宏⁴、稲葉 裕⁵
順天堂大¹、岡山大学²、名古屋大学³、北海道大学⁴、順天堂大学⁵

08 道化師様魚鱗癬と魚鱗癬症候群の疫学調査と QOL、治療実態の解明

秋山真志¹、杉浦一充¹、武市拓也¹、柴田章貴¹、清水由隆¹、小川 靖¹、
河野通浩¹
名古屋大学¹

座長 秋山真志 (15:45-16:20)

09 弾性線維性仮性黄色腫の臨床疫学調査

宇谷厚志¹
長崎大学¹

10 特発性後天性全身性無汗症の診療ガイドライン作成:疫学調査と治療指針

横関博雄¹、藤本智子¹、宗次太吉¹、加藤恒平¹
東京医科歯科大学¹

11 色素異常症の重症度分類作製とガイドラインの最適化

鈴木民夫¹
山形大学¹

～ 休憩(16:20-16:50) ～

16:50-18:10

第二部 共通研究課題

座長 青山裕美 (16:50-17:35)

12 特定疾患(成人)と小児慢性特定疾患の認定基準・臨床個人調査票の共有化と症例レジストリに向けて:膿疱性乾癬(汎発型)をモデル事業とした取り組み

岩月啓氏¹、新関寛徳²
岡山大学¹、国立成育医療研究センター²

13 小児慢性特定疾患治療研究事業における「皮膚疾病群」準備状況

新関寛徳¹、掛江直子¹、鈴木民夫²、須賀 康³、石河 晃⁴、岩月啓氏⁵、
錦織千佳子⁶
国立成育医療研究センター¹、山形大学²、順天堂大学浦安病院³、東邦大学⁴、

岡山大学⁵、神戸大学⁶

14 症例登録研究の短期および長期計画

青山裕美¹

岡山大学¹

15 今年度の稀少難治性皮膚疾患研究班の疫学研究計画

黒沢美智子¹、青山裕美²、岩月啓氏²、池田志孝¹、照井 正³、天谷雅行⁴

順天堂大医学部衛生学¹、岡山大学²、日本大学³、慶應義塾大学⁴

座長 武藤正彦（17:35-18:10）

16 稀少難治性皮膚疾患克服のための支援事業対策の推進

武藤正彦¹

山口大学¹

17 独立行政法人医薬基盤研究所 難病研究資源バンクの展開

坂手龍一¹、平田 誠¹、埜田まや子¹、樋野村亜希子¹、勝本真平¹、前畑みどり¹、
佐々木光穂¹、高橋一朗²、増井 徹^{1・3}、米田悦啓¹

独立行政法人医薬基盤研究所 難病・疾患資源研究部¹、独立行政法人医薬基
盤研究所 霊長類医科学研究センター²、慶應義塾大学³

18 稀少難治性皮膚疾患の医療情報提供と患者会への対応

橋本 隆¹

久留米大学¹

18:10-18:30

事務局連絡(第2回総会の日程調整あり)

山上 淳

18:30-18:40

閉会挨拶

天谷雅行

～ プログラム・抄録集 ～

厚生労働科学研究費補助金
難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業)

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班

平成26年度 第2回総会

- 日 時: 平成26年10月17日(金)11:00～16:50
 - 場 所: 慶應義塾大学病院 総合医科学研究棟 1F ラウンジ
(住所) 〒160-8582 東京都新宿区信濃町35
- TEL 03-3353-1211(代表) / FAX 03-3351-6880(医局)

<< 稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究班 第2回総会 >>
研究代表者 天谷 雅行

<プログラム>

11:00-11:10

厚生労働省健康局疾病対策課よりご挨拶

厚生労働省健康局疾病対策課
課長補佐 岩佐景一郎

11:10-11:20

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究の今後

研究代表者 天谷雅行

11:20-12:50

分担研究者成果発表 I

座長 天谷雅行

01 道化師様魚鱗癬と魚鱗癬症候群の診断基準の作成

秋山真志¹、池田志孝²、道化師様魚鱗癬診療ガイドライン作成委員会、魚鱗癬症候群
診療ガイドライン作成委員会
名古屋大学¹、順天堂大学²

02 抗基底膜部自己免疫性水疱症の疾患概念、診断および重症度基準の策定

西江 渉、氏家英之、清水 宏
北海道大

03 特発性後天性全身性無汗症(AIGA)の診療ガイドラインの改定:重症度点数化を含め

中里良彦¹、佐藤貴浩²、朝比奈正人³、横関博雄⁴、岩瀬 敏⁵、室田浩之⁵、佐野健司⁶、
藤本智子⁷、宗次太吉⁸、大嶋雄一郎⁹
埼玉医科大学神経内科¹、防衛医科大学校皮膚科²、千葉大学神経内科³、東京医科歯
科大学皮膚科⁴、愛知医科大学生理学⁵、大阪大学医学部皮膚科⁶、信州大学臨床検
査部⁷、多摩南部地域病院皮膚科⁸、愛知医科大学皮膚科⁹

～ 昼食休憩(12:50-13:30) ～

13:30-14:50

分担研究者成果発表 II

座長 天谷雅行

04 眼皮膚白皮症の診断基準、病型基準、重症度基準案の作製

鈴木民夫
山形大学

05 弾性線維性仮性黄色腫重症度判定基準作成 2014

宇谷厚志
長崎大学

06 肥厚性皮膚骨膜炎重症度判定と認定基準(案)2014

新関寛徳¹、横関博雄²、石河 晃³、戸倉新樹⁴、乾 重樹⁵、種瀬啓士⁶、関 敦仁⁷、小
崎慶介⁸、桑原理充⁹、宮坂実木子¹⁰、三森経世¹¹、久松理一¹²、江崎幹宏¹³、武井修治¹⁴

肥厚性皮膚骨膜炎診断基準策定委員会

国立成育医療研究センター皮膚科¹、東京医科歯科大学医歯学総合研究科皮膚科学
分野²、東邦大学医学部皮膚科学³、浜松医科大学医学部皮膚科学⁴、大阪大学大学
院医学系研究科皮膚・毛髪再生医学寄附講座⁵、慶應義塾大学医学部皮膚科学⁶、国
立成育医療研究センター整形外科⁷、都立北療育医療センター整形外科・東京大学病
院整形外科骨系統診⁸、奈良県立医科大学附属病院 形成外科センター⁹、国立成育
医療研究センター放射線診断部¹⁰、京都大学大学院医学研究科内科学講座臨床免疫
学¹¹、慶應義塾大学医学部消化器内科¹²、九州大学大学院医学研究院病態機能内科
学¹³、鹿児島大学医学部保健学科¹⁴

～ 休憩(14:50-15:00) ～

15:00–16:10

分担研究者成果発表 III

座長 岩月啓氏

07 魚鱗癬症候群の臨床疫学像の調査

池田志孝¹、黒沢美智子¹、秋山真志²、稲葉 裕¹
順天堂大学¹、名古屋大学²

08 膿疱性乾癬(汎発型)の診療ガイドラインの日米比較

岩月啓氏
岡山大学

09 膿疱性乾癬の疫学調査と QOL 調査、ならびに診療ガイドラインの改訂

照井 正
日本大学

10 表皮水疱症の診療ガイドラインの作成:表皮水疱症の診断基準(案)と重症度判定基準(案)

澤村大輔¹、玉井克人²
弘前大学¹、大阪大学²

11 H26 年度 症例レジストリーの登録状況と今後の予定

青山裕美
岡山大学

12 稀少難治性皮膚疾患の疫学研究(診療ガイドライン改訂作業と予後の検討)

黒沢美智子¹、青山裕美²、岩月啓氏²、照井 正³、池田志孝¹、天谷雅行⁴
順天堂大学¹、岡山大学²、日本大学³、慶應義塾大学⁴

13 稀少難治性皮膚疾患の医療情報提供と患者会への対応(進捗状況)

橋本 隆
久留米大学

16:10-16:20

国立保健医療科学院研究事業推進官よりご挨拶

国立保健医療科学院研究事業推進官

上席主任研究官 武村真治

16:20-16:35

事務局連絡(報告書の作成、平成 27 年度 第 1 回総会の日程調整など)

事務局 山上 淳

16:35-16:50

閉会挨拶

研究代表者 天谷雅行

厚生労働科学研究費補助金

難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業）

稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究

平成 26 年度 総括・分担研究報告書

発行 平成 27 (2015)年 3 月

発行所 稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究事務局

慶應義塾大学医学部皮膚科

〒160-8582 東京都新宿区信濃町 35 番地

Tel. 03(5363)3822 / FAX. 03(3351)6880

© 2015, Printed in Japan

