

- Katayama I, Kumanogoh A : Identification of semaphorin 4B as a negative regulator for basophil-mediated immune responses. *J Immunol*, 86:2881-2888, 2011
- 27) Nishioka M, Tani M, Murota H, Katayama I : Eosinophilic pyoderma gangrenosum with pulmonary and oral lesions preceded by eosinophilic pneumonia: Unrecognized syndromic manifestations? *Eur J Dermatol*, 21 (4) :631-2, 2011
- 28) Koga H, Hamada T, Ishii N, Fukuda S, Sakaguchi S, Nakano H, Tamai K, Sawamura D, Hashimoto T : Exon 87 skipping of the COL7A1 gene in dominant dystrophic epidermolysis bullosa. *J Dermatol*, 38:489-492, 2011
- 29) Fujita H, Tamai K, Kawachi M, Saga K, Shimbo T, Yamazaki T, Kaneda Y : Methyl-beta cyclodextrin alters the production and infectivity of Sendai virus. *Arch Virol.*, 156:995-1005, 2011
- 30) Tamai K, Yamazaki T, Chino T, Ishii M, Otsuru S, Kikuchi Y, Iinuma S, Saga K, Nimura K, Shimbo T, Umegaki N, Katayama I, Miyazaki J, Takeda J, McGrath JA, Utto J, Kaneda Y: PDGFRalpha-positive cells in bone marrow are mobilized by HMGB1 to regenerate injured epithelia. *Proc Natl Acad Sci USA.*, 108:6609-6614, 2011
- 31) Nakagami H, Nishikawa T, Tamura N, Maeda A, Hibino H, Mochizuki M, Shimosato T, Moriya T, Morishita R, Tamai K, Tomono K, Kaneda Y : Modification of a novel angiogenic peptide, AG30, for the development of novel therapeutic agents. *J Cell Mol Med.*, 2011 Aug 3. doi: 10.1111/j.1582-4934.2011.01406.x. [Epub ahead of print]
- 32) Ohashi M, Shu E, Nagai M, Murase K, Nakano H, Tamai K, Sawamura D, Hiroka T, Seshima M, Kitajima Y, Aoyama Y : Two cases of recessive dystrophic epidermolysis bullosa diagnosed as severe generalized. *J Dermatol.*, 38:893-9, 2011
- 33) Tanemura A, Yajima T, Nakano M, Nishioka M, Itoi S, Kotobuki Y, Higashiyama M, Katayama I : Seven cases of vitiligo complicated by atopic dermatitis: suggestive new spectrum of autoimmune vitiligo. *Eur J Dermatol*, In press
- 34) Namiki T, Tanemura A, Valencia JC, Coelho SG, Passeron T, Kawaguchi M, Vieira WD, Ishikawa M, Nishijima W, Izumo T, Kaneko Y, Katayama I, Yamaguchi Y, Yin L, Polley EC, Liu H, Kawakami Y, Eishi Y, Takahashi E, Yokozeki H, Hearing VJ : AMP kinase-related kinase NUAK2 affects tumor growth, migration, and clinical outcome of human melanoma. *Proc Natl Acad Sci USA*, 108: 6597-6602, 2011
- 35) Kawamoto S, Moriwaki K, Nakagawa T, Terao M, Shinzaki S, Yamane-Ohnuki N, Satoh M, Mehta AS, Block TM, Miyoshi E : Overexpression of  $\alpha$  1, 6-fucosyltransferase in hepatoma enhances expression of Golgi phosphoprotein 2 in a fucosylation-independent manner. *Int J Oncol*, 39 (1) :203-8 , 2011
- 36) Terao M, Murota H, Kimura A, Kato A, Ishikawa A, Igawa K, Miyoshi E, Katayama I : 11  $\beta$ -hydroxysteroid dehydrogenase-1 is a novel regulator of skin homeostasis and a candidate target for promoting tissue repair. *PLoS One*, 6 (9) :e25039, 2011
- 37) Terao M, Matsui S, Katayama I : Two cases of refractory discoid lupus erythematosus successfully treated with topical tocoretinate. *Dermatol Online J*, 15;17 (4) :15, 2011
- 38) Terao M, Ishikawa A, Nakahara S, Kimura A, Kato A, Moriwaki K, Kamada Y, Murota H, Taniguchi N, Katayama I, Miyoshi E : Enhanced Epithelial-Mesenchymal Transition-like Phenotype in N-Acetylglucosaminyltransferase V Transgenic Mouse Skin Promotes Wound Healing. *J Biol Chem*, 12;286(32) :28303-11, 2011

- 39) Terao M, Nishida K, Murota H, Katayama I : Clinical effect of tocoretinate on lichen and macular amyloidosis. *J Dermatol*, 38 (2) :179-84, 2011
- 40) Fujiwara T, Kishida K, Terao M, Takahara M, Matsuhisa M, Funahashi T, Shimomura I, Shimizu Y : Beneficial effects of foot care nursing for people with diabetes mellitus : an uncontrolled before and after intervention study. *J Adv Nurs* , 67 (9) :1952-1962, 2011
- 41) Umegaki N, Nakano H, Tamai K, Mitsuhashi Y, Akasaka E, Sawamura D, Katayama I : Vörner type palmoplantar keratoderma: novel KRT9 mutation associated with knuckle pad-like lesion and recurrent mutation causing digital mutilation. *Br J Dermatol.*, 165:199-201, 2011.
- 42) Kono M, Akiyama M, Kondo T, Suzuki T, Suganuma M, Wataya-Kaneda M, Lam J, Shibaki A, Tomita Y : Four novel ADAR1 gene mutations in patients with dyschromatosis symmetrica hereditaria. *J Dermatol*, in press
- 43) Wataya-Kaneda M, Tanaka M, Nakamura A, Matsumoto S, Katayama I : Atopical combination of rapamycin and tacrolimus for the treatment of angiofibroma due to tuberous sclerosis complex: A pilot study of 9 Japanese TSC patients with different disease severity. *Br J Dermatol*, 165 : 912-916, 2011
- 44) Wataya-Kaneda M, Tanaka M, Nakamura A, Matsumoto S, Katayama I : A novel application of topical rapamycin formulation, an inhibitor of mTOR, for patients with hypomelanotic macules in tuberous sclerosis complex. *Arch of Dermatol*, in press
- 45) Yamaoka T, Fujimoto M, Ogawa F, Yoshizaki A, Bae SJ, Muroi E, Komura K, Iwata Y, Akiyama Y, Yanaba K, Shimizu K, Sato S : The roles of P- and E-selectins and P-selectin glycoprotein ligand-1 in primary and metastatic mouse melanomas. *J Dermatol Sci*, 64:99-107, 2011

### [和文原著]

- 1) 井川 健 : アトピー性皮膚炎 歯科と連携して治療した例 . *Visual Dermatology*,10 (11) :1184-1185,2011
- 2) 糸井沙織, 種村篤, 山中隆嗣, 飯室詠理子, 西岡めぐみ, 高橋彩, 崎元和子, 片山一朗 : 尋常性白斑に対する 308nm エキシマランプの安全性および有用性の検討 .*Visual dermatology*,10 (8) : 804-806, 2011
- 3) 片山一朗 : 臨床アレルギー学の新しい座標軸 . *アレルギー・免疫*, 18 (1) : 7, 2011
- 4) 片山一朗, 古江増隆, 川島眞, 古川福実, 飯塚一, 伊藤雅章, 中川秀己, 塩原哲夫, 島田眞路, 瀧川雅浩, 竹原和彦, 宮地良樹, 岩月啓氏, 橋本公二 : アトピー性皮膚炎患者における前向きアンケート調査(第 2 報) .*臨床皮膚科*, 65 (1) : 83-92, 2011
- 5) 片山一朗 : 蕁麻疹・蕁瘍 .*診断と治療*, 99 (2) : 283-288, 2011
- 6) 谷岡未樹, 松永佳世子, 秋田浩孝, 片山一朗, 乾重樹, 石井正光, 小林裕美, 相場節也, 菊地克子, 石川治, 永井弥生, 照井正, 高柳たかね, 古江増隆, 吹譯紀子, 加藤敦子, 山崎貞男, 宮地良樹 : 尋常性座瘡患者を対象としたメーキャップ化粧品の使用試験 .*皮膚の科学*, 10 (2) : 170-182, 2011
- 7) 片山一朗 : 高齢者のアレルギー疾患と抗ヒスタミン薬治療 - フェキソフェナジン塩酸塩(アレグラ)の特徴と有用性 -. *診療と新薬*, 48 (8) : 745-750.2011
- 8) 片山一朗, 糸井沙織, 種村篤 : 白斑の診断基準作成と新たな治療法の開発にむけて : 活性型ビタミン D3, エキシマランプの臨床効果 .*日本臨床皮膚科医会雑誌*, 28 (4) 484-486, 2011

- 9) 片山一朗：心理社会的因子により増悪を繰り返すアトピー性皮膚炎、慢性蕁麻疹患者に対するタンドスピイロンクエン酸塩の有効性.アレルギー・免疫, 18 (12) : 98-104, 2011
- 10) 金田眞理：結節性硬化症の治療の現状と課題. 皮膚病診療, 183-191, 2011
- 11) 北場 俊, 室田浩之, 熊ノ郷卓之, 足立浩祥, 片山一朗：蕁麻疹・アトピー性皮膚炎と睡眠障害.アレルギー・免疫, 18 (2) : 2011
- 12) 清原英司, 片山一朗：医原性接触皮膚炎の3例.Journal of Environmental Dermatology and Cutaneous Allergology, 5 : 395-399, 2011
- 13) 清原英司, 種村篤, 寺尾美香, 片山一朗：臨床症状と病理が解離した乳房 Paget 病の2症例.皮膚の科学, 10 : 154-158, 2011
- 14) 清原英司：“低アレルゲン性” のゴム手袋も要注意. 日経メディカル オンライン, 2011
- 15) 中川幸延, 高松漂太, 熊ノ郷淳：4型セマフォリンによる好塩基球制御. 臨床免疫・アレルギー科, 56 (6) : 654-659, 2011
- 16) 松井佐起, 糸井沙織, 北場俊, 木嶋晶子, 室田浩之, 谷守, 片山一朗：アトピー性皮膚炎で初発し, 特異な臨床像を呈した wide-spread DLE / sjogren 症候群. 皮膚病診療, 33 (5) :491-494, 2011
- 17) 羽白誠, 松本千穂, 滝尻珍重, 北場俊, 室田浩之, 片山一朗：アトピー性皮膚炎患者の皮膚症状に対する十味敗毒湯の効果 皮疹要素別の検討. 皮膚の科学, 10 (1) :34-40, 2011
- 18) 室田浩之, 片山一朗：【アトピー性皮膚炎の病態解明と治療の進歩】発汗機能とスキンケア. 臨床免疫・アレルギー科, 56 (3) :289-293, 2011
- 19) 室田浩之：【アトピー性皮膚炎の病態と治療 アップデート】アトピー性皮膚炎の内服療法 アップデート. アレルギー免疫, 18 (10) :1483-1488, 2011
- 20) 室田浩之：【アトピー性皮膚炎診療 2011】アトピー性皮膚炎での内服薬の使い方. 日本医師会雑誌, 140 (5) :997-1001, 2011
- 21) 室田浩之：大阪大学関連施設を中心としたアトピー性皮膚炎患者の生活習慣実態調査研究.J Environ Dermatol Cutan Allergol, 5 (2) :103-114, 2011
- 22) 田村 忠, 室田浩之, 片山一朗：オロパタジンによる痒みと表皮内神経線維の伸長の制御. アレルギーと神経ペプチド, 7:32-36, 2011
- 23) 室田浩之：皮膚バリア機能異常はどの程度アトピー性皮膚炎に重要か?. 小児内科, 43 (11) :1877-1881
- 24) 室田浩之：Sjögren 症候群とアトピー性皮膚炎.Visual Dermatology, 10 (12) :1280-1282, 2011
- 25) 室田浩之：Job 症候群とアトピー性皮膚炎.Visual Dermatology, 10 (12) :1290-1291, 2011
- 26) 室田浩之：かゆみのメカニズムを理解する.Dermatology Today, Vol6
- 27) 室田浩之：「日常診療で遭遇する皮膚疾患～その病態と対処法アップデート～」. 守口市医師会報,

- 28) 室田浩之：アレルギー皮膚疾患日常診療トピックス.高崎医学,
- 29) 山岡俊文, 小寺雅也, 岩田洋平, 豊田徳子, 白田俊和, 村上榮：日本紅斑熱の1例.皮膚科の臨床, 53 (1) : 137-140, 2011
- 30) 山岡俊文, 小寺雅也, 白田俊和：壞死性遊走性紅斑 .medicina, 48 (1) : 21-23, 2011
- 31) 山岡俊文, 小寺雅也, 岩田洋平, 豊田徳子, 白田俊和：当院における10年間の多発性筋炎, 皮膚筋炎のまとめ.皮膚科の臨床, 53 (3) : 409-412, 2011
- 32) 山岡俊文, 小寺雅也, 岩田洋平, 豊田徳子, 白田俊和：Osler-Rendu-Weber 病 .Visual Dermatology, 10 (7) : 734-735, 2011
- 33) 山岡俊文, 小寺雅也, 岩田洋平, 豊田徳子, 白田俊和：口唇悪性腫瘍の6例.皮膚科の臨床, 53 (10) : 1357-1361, 2011
- 34) 山岡俊文, 小寺雅也, 岩田洋平, 豊田徳子, 白田俊和：口唇悪性腫瘍の6例.日本皮膚外科学会誌, 15 (1) : 2-3, 2011

## 2011 年 総 説

### [英文総説]

- 1) Azukizawa H : Animal models of toxic epidermal necrolysis. J Dermatol, 38 (3) :255 – 60, 2011
- 2) Murota H, Katayama I : Assessment of antihistamines in the treatment of skin allergies. Curr Opin Allergy Clin Immunol , 11 (5) :428 – 37, 2011

### [総説和文]

- 1) 井川 健 : アトピー性皮膚炎治療の最近の進歩と展望. アレルギー・免疫, 18 (8) : 1158 – 1166, 2011
- 2) 片山一朗 : 包括的カユミ対策をスキンケアはアレルギーマーチを阻止できるか?. 日本小児皮膚科学会雑誌, 30 (1) : 1 – 7, 2011
- 3) 片山一朗 : アトピー性皮膚炎の病因. 日本医師会雑誌, 140 (5) : 978 – 982, 2011
- 4) 片山一朗 : アトピー性皮膚炎の診断と治療. 日本医師会雑誌, 140 (5) : 945 – 958, 2011
- 5) 片山一朗 : 序～「アトピー性皮膚炎の病態と治療 アップデート」特集にあたって. アレルギー免疫, 18 (10) : 9.2011
- 6) 片山一朗 : アトピー性皮膚炎の診療ガイドライン. アレルギー免疫, 18 (10) : 10-20.2011
- 7) 片山一朗 : アレルギー性皮膚炎と診療ガイドライン. アレルギア, 40 : 2011
- 8) 片山一朗 : 中毒疹・紅斑の考え方と治療の進め方. 日本臨床皮膚科医会雑誌, 28 (5) : 2011
- 9) 片山一朗 : 中毒疹・紅斑の考え方と治療の進め方. Acahi Medical, 40 (11) :2011
- 10) 片山一朗 (編集: アレルギーと神経ペプチド研究会) : 神経原性炎症の増幅のメカニズムとアトピー性皮膚炎, アレルギーと神経ペプチド, 日本医学館, 7, 12, 2011
- 11) 片山一朗 (編集: アレルギーと神経ペプチド研究会) : 皮膚バリア機能とアレルギー. アレルギーと神経ペプチド. 日本医学館, 7, 28 – 31, 2011
- 12) 田村忠史, 室田浩之, 片山一朗 (編集: アレルギーと神経ペプチド研究会) : オロパタジンによる痒みと表皮内神経線維の伸長の制御. アレルギーと神経ペプチド, 日本医学館, 7, 32 – 36, 2011
- 13) 片山一朗 (編集: 西間三馨) : 皮膚科からみた総合アレルギー医. アレルギー免疫, 医薬ジャーナル社, 18 (7) 34 – 41. 2011
- 14) 金田眞理 : 結節性硬化症の治療の現状と課題. 皮膚病診療, 183 – 191, 2011
- 15) 金田眞理 : 「結節性硬化症の診断基準および治療ガイドライン」について. JDA Letter, 2011
- 16) 金田眞理 : ファブリー病の皮膚症状. ファブリー病ハンドブック.

- 17) 金田眞理：結節性硬化症の現状と治療. 日本皮膚科学会雑誌, 121 (13) : 2765 – 2767, 2011
- 18) 木嶋晶子, 片岡葉子：歯根管治療剤に含まれるホルムアルデヒドによる即時型アレルギー. visual dermatology, 10 (11) :1188 – 1189, 2011
- 19) 玉井克人：骨髓細胞による生体内皮膚再生メカニズムを利用した表皮水疱症の再生医療開発. 日本再生医療学会雑誌, 10 (2) :49 – 55, 2011
- 20) 玉井克人, 金田安史：骨髓間葉系幹細胞に備わる組織損傷シグナルへの応答機構. 実験医学, 29 (19) :3085 – 3090, 2011
- 21) 玉井克人：表皮水疱症の再生医療. 保健医療科学, 60 (2) :118 – 124
- 22) 玉井克人：骨髓由来細胞による表皮水疱症の剥離表皮再生メカニズム. Medical Science Digest, 37 (8) :316 – 319, 2011
- 23) 玉井克人：幹細胞を用いた難治性皮膚疾患治療. 日本臨床, 69 (12) :2167 – 2171
- 24) 玉井克人, 知野剛直, 飯沼晋, 金田安史, 梅垣知子, 片山一朗：骨髓細胞による表皮恒常性維持機構. 角化症研究会記録集, 25 :38 – 40, 2011
- 25) 寺尾美香, 壽順久, 室田浩之, 井川健, 片山一朗： $11\beta$  - hydroxysteroid dehydrogenase1 の表皮角化細胞における役割. 角化症研究会記録集, 25 :28 – 31, 2011

## 2011 年 著書

### [英文著書]

Tamai K, Chino T, Kikuchi Y, Kaneda Y (Ogawa H, Ishibashi Y, Kitajima Y, Otsuka F, Hashimoto T, Manabe M) : Classification and Treatment of Keratinizing Disorders. The Color Atlas of Disorders of Keratinization, Kyowa Kikaku, LTD, 53 – 57, 2011

### [和文著書]

- 1) 片山一朗 (編:瀧川雅浩, 渡辺晋一) : X. 肉芽腫 顔面播種上粟粒性狼瘡. 皮膚疾患 最新の治療 2011 – 2012, 南江堂, 126, 2011
- 2) 片山一朗 (総編集:古江増隆 専門編集:中村晃一郎) : II その他の湿疹・皮膚炎 接触皮膚炎 40. 職業性接触皮膚炎の概念・診断・治療. 診る・わかる・治す皮膚科臨床アセット1 アトピー性皮膚炎 湿疹・皮膚炎パーフェクトマスター, 中山書店, 210 – 215, 2011
- 3) 片山一朗 (編集:井上智子, 佐藤千史) : 瘢痒感(かゆみ). 緊急度・重症度からみた症状別看護過程 + 病態関連図, 医学書院, 196 – 212, 2011
- 4) 片山一朗 (編集:瀧川雅浩, 渡辺晋一) : . 顔面播種状粟粒性狼瘡. 皮膚疾患最新の治療 2011 – 2012, 南江堂, 126, 2011
- 5) 片山一朗 (編集:医療情報科学研究所) : 看護師国家試験問題集 select 必修 2012, メディックメディア
- 6) 片山一朗 (総編集:古江増隆, 専門編集:中村晃一郎) : 職業性接触皮膚炎の概念・診断・治療. アトピー性皮膚炎 湿疹・皮膚炎パーフェクトマスター, 中山書店, 210 – 215, 2011
- 7) 片山一朗 (編集:宮地良樹) : 環状紅斑(シェーングレン症候群). 皮膚で見つける全身疾患~頭のてっぺんからつま先まで~, メディカルレビュー社, 28, 2011
- 8) 片山一朗 (編集:宮地良樹) : 眼瞼炎(シェーングレン症候群). 皮膚で見つける全身疾患~頭のてっぺんからつま先まで~, メディカルレビュー社, 28, 2011

## 2011 年 特別講演

### [特別講演]

- 1) 片山一朗：アトピー性皮膚炎と生活習慣・環境因子. ~対策と治療~. 学術講演会, 高知 (2011.1.12)
- 2) 片山一朗：アトピー性皮膚炎と生活習慣・環境因子. 第 12 回長崎アレルギー性炎症研究会, 長崎 (2011.1.13)
- 3) 片山一朗：シェーングレン症候群の病態と皮疹. 第 74 回日本皮膚科学会東京支部学術大会, 東京 (2011.2.11 – 12)
- 4) 片山一朗：整形外科領域の薬疹, アレルギー性接触皮膚炎：最近の話題. 広島県臨床整形外科医会研修講演会, 広島 (2011.2.12)
- 5) 片山一朗：痒み治療アップデート：蕁麻疹治療への新しいアプローチ. 第 19 回島根皮膚疾患治療フォーラムのご案内, 出雲 (2011.2.17)
- 6) 片山一朗：痒み治療アップデート：蕁麻疹治療への新しいアプローチ. 学術講演会, 福井 (2011.3.3)
- 7) 片山一朗：アレルギー性皮膚疾患と生活習慣・環境因子. 第 19 回大分アレルギー講演会, 大分 (2011.3.5)
- 8) 片山一朗：痒み治療アップデート：蕁麻疹治療への新しいアプローチ. かゆみ治療 新時代への幕開け 学術講演会, 大阪 (2011.3.12)
- 9) 片山一朗：膠原病に対する治療. 皮膚免疫フォーラム, 大阪 (2011.3.31)
- 10) 片山一朗：蕁麻疹治療への新しいアプローチ：抗ヒスタミン剤が効かない症例にどう対応するか?. 和歌山県皮膚アレルギーフォーラム, 和歌山 (2011.4.2)
- 11) 片山一朗：アトピー性皮膚炎の最新治療. 第 28 回 日本医学会総会 2011 東京, 東京 (2011.4.8-10) (開催中止. ネット発表)
- 12) 片山一朗：痒み治療アップデート：蕁麻疹治療への新しいアプローチ. 第 34 回香川県皮膚科医会, 高松 (2011.4.23)
- 13) 片山一朗：アレルギー疾患診療のピットホールとその対応：自験例を中心に. 県南地区皮膚アレルギー講演会, つくば (2011.5.12)
- 14) 片山一朗：蕁麻疹治療への新しいアプローチ：抗ヒスタミン剤が効かない症例にどう対応するか?. 皮膚科セミナー, 鴨川 (2011.5.18)
- 15) 片山一朗：蕁麻疹治療への新しいアプローチ 抗ヒスタミン剤が効かない症例にどう対応するか?. アレルギー講演会 2011, 長崎 (2011.6.2)
- 16) 片山一朗：尋常性白斑の病因に関する新しい知見. 第 10 回皮膚科 EMB フォーラム. 大阪 (2011.7.2)
- 17) 片山一朗：アレルギー疾患診療のピットホールとその対応：自験例を中心に. 第 31 回静岡皮膚病カンファレンス, 浜松 (2011.7.6)

- 18) 片山一朗：環境とアレルギー. 学術講演会【皮膚疾患セミナー】，富山（2011.7.7）
- 19) 片山一朗：アレルギー疾患診療のピットホールとその対応：自験例を中心に. 栃木皮膚疾患セミナー，宇都宮（2011.7.21）
- 20) 片山一朗：蕁麻疹治療への新しいアプローチ：抗ヒスタミン剤が効かない症例にどう対応するか?. 城北地区皮膚アレルギー SUMMIT～専門医，非専門医の立場から考える～，東京（2011.7.28）
- 21) 片山一朗：ガイドラインにおけるプロトピック軟膏の位置づけ. 学術講演会 2011，東京（2011.9.3）
- 22) 片山一朗：蕁麻疹治療への新しいアプローチ：抗ヒスタミン剤が効かない症例にどう対応するか?. 弘前皮膚アレルギー疾患セミナー，弘前（2011.9.30）
- 23) 片山一朗：かゆみを伴う皮膚疾患の治療. アレルギー研究会 2011：大阪「アレルギー治療の最前線」，大阪（2011.10.1）
- 24) 片山一朗：アトピー性皮膚炎—最新の病態と今後の治療—. 山形地方会 ランチョンセミナー（2011.12.4）
- 25) 片山一朗：花粉症と皮膚のアレルギー. 第 65 回関西耳鼻咽喉科アレルギー研究会，大阪（2011.12.17）
- 26) 金田眞理：皮膚科の遺伝病—シグナル伝達病としての皮膚疾患—. 大阪皮膚科症例検討会，大阪（2011.6.30）
- 27) 金田眞理：GL3 は治療効果の指標になりうるか？第 7 回日本ファブリー病フォーラム，品川（2011.7.10）
- 28) 金田眞理：エベロリムスの TSC 治療における位置づけ. TSCMedicalAdvisoryBoardMeetinginJapan, 大阪（2011.11）
- 29) 壽順久：僕の研究～白斑，悪性黒色腫，創傷治癒～. OA 会，大阪（2011.7.9）
- 30) 壽順久：皮膚科いろいろ. 国立循環器病研究センターセミナー，大阪（2011.11.16）
- 31) 室田浩之：温度が関与する皮膚症状のメカニズムに迫る：「痒み」と「血流障害」を中心に. 札幌医大皮膚科同門総会記念講演，札幌（2011.5）
- 32) 室田浩之：QOL，重症度評価の方法. 第 23 回日本アレルギー学会春季臨床大会，千葉（2011.5）
- 33) 室田浩之：「皮膚のバリア機能とその対策：脂質，温度，汗を中心に」. 日本臨床皮膚科学会総会，大阪（2011.6）
- 34) 室田浩之：看護師コメディカルのための最新皮膚科学「ありふれた皮膚病の最新治療：トピックスとピットフォール」. 日本臨床皮膚科学会総会，大阪（2011.6）
- 35) 室田浩之：日常診療で遭遇する皮膚疾患～その病態と対処法アップデート. 鴨島医師会講演会，徳島（2011.6）
- 36) 室田浩之：労働生産性から見た抗ヒスタミン薬の使い方. EBM フォーラム，札幌（2011.7）

- 37) 室田浩之：日常診療で遭遇する皮膚疾患～その病態と対処法アップデート. 守口市医師会講演会, 大阪 (2011.7)
- 38) 室田浩之：アトピー性皮膚炎に対する包括的治療：生活指導から薬物治療まで. 日本皮膚アレルギー接觸皮膚炎学会, 山梨 (2011.7)
- 39) 室田浩之：温度が関与する皮膚症状のメカニズムに迫る：「痒み」と「血流障害」を中心に. 琉球大学皮膚科セミナー, 那覇 (2011.7)
- 40) 室田浩之：アレルギー性皮膚疾患日常診療トピックス：アトピー性皮膚炎における生活指導と尋麻疹の薬物治療戦略. 那覇市皮膚科医勉強会, 那覇 (2011.7)
- 41) 室田浩之：アレルギー性皮膚疾患日常診療トピックス. 名古屋記念講演会－かゆみシンポジウム 2011－, 名古屋 (2011.8)
- 42) 室田浩之：アレルギー性皮膚疾患日常診療トピックス. 呉皮膚科医勉強会, 広島 (2011.10)
- 43) 室田浩之：アレルギー性皮膚疾患日常診療トピックス：アトピー性皮膚炎における生活指導と尋麻疹の薬物治療戦略. 前橋医師会講演会, 群馬 (2011.10)
- 44) 室田浩之：日常診療のヒントから学ぶ「痒み」誘因の多面性. 近畿アトピー性皮膚炎談話会, 大阪 (2011.11)
- 45) 室田浩之：小児アトピー性皮膚炎の痒み：その管理と指導について. 第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 東京 (2011.11)
- 46) 室田浩之：フレアーのないアトピー性皮膚炎治療を目指して：タクロリムス軟膏の役割を再考する. 日本皮膚科学会中部支部総会, 三重 (2011.11)

#### [特別講演・海外]

- 1) Katayama I, Kijima A, Ishikawa A, Matsui S, Kitaba S, Murota H : ABNORMAL AXON REFLEX-MESIATED AWEATING IN ATOPIC DERMATITIS; POSSIBLE RELATIONSHIP TO IMPAIRED BARRIER FUNCTION. WCD2011 Atopic Dermatitis Ancillary Meeting, Korean Dermatology (2011.5.24)
- 2) Katayama I, L Nieuweboer, Krobotova Y, Y Gauthier : Definition of Koebner phenomenon . Agenda of Vitiligo Global Issues Consensus Conference Preparation Meeting during WCD SEOUL, Seoul (2011.5.24)
- 3) Katayama I: Korean Dermatological Association, I Hamzavi : Concurrent session 22／Vitiligo : Report on Global Issues Consensus. (2011.5.24-29)
- 4) 片山一朗：日本における白斑治療の最新情報. 中国西域皮膚科学術集会, ウルムチ (2011.8.26)

## 2011 年 座 長

### [井川 健]

原田 潤（大阪大学皮膚科）：第 8 回 天王山カンファレンス，京都（2011.10.29）

### [片山一朗]

- 1) 出原賢治（佐賀大学医学部 分子生命科学講座）：アトピー性皮膚炎の新規形成機序. 大阪 EBM ネットワーク研究会, 大阪 (2011.1.27)
- 2) 松本健治（独立行政法人 国立成育医療研究センター研究所 免疫アレルギー研究部 アレルギー研究室 室長）：小児科からみたアトピー性皮膚炎の発症と病態. 第 7 回大阪皮膚アレルギーネットワーク (ODAN), 大阪 (2011.1.29)
- 3) 横関博雄（東京医科歯科大学 皮膚科学分野）：スキ花粉皮膚炎の臨床, 病態と最新治療. アレルギーセミナー, 大阪 (2011.2.5)
- 4) 西山茂夫（北里大学名誉教授）：皮膚疾患の診断名とその変遷. 第 7 回大阪大学皮膚科関連病院臨床検討会, 大阪 (2011.3.5)
- 5) 古川福実（和歌山県立医科大学皮膚科教授）：膠原病の皮膚病変に対する治療戦略. 第 110 回 日本皮膚科学会総会 ランチョンセミナー6, 横浜 (2011.4.15)
- 6) 田邊昇（弁護士）：「アレルギー診療と医療訴訟 どう守り どう闘うか」, 内村直尚（久留米大学精神神経科教授）：「眠りとパフォーマンス」, 養老孟司（東京大学 名誉教授）：「全ては脳が司る～集中力・パフォーマンスの向上」. アレグラ全国講演会, 大阪 (2011.5.29)
- 7) I Hamzavi : Concurrent session 22／Vitiligo:Report on Global Issues Consensus. Korean Dermatological Association, Seoul (2011.5.24 – 29)
- 8) 西岡清（東京医科歯科大学 名誉教授・横浜市立みなど赤十字病院 名誉院長）：皮膚科医の眼の値段. 第 27 回日本臨床皮膚科医会総会・臨床学術大会, 大阪 (2011.6.11)
- 9) 澤田明久（大阪府立母子総合医療センター血液腫瘍科）：日本人の EB ウィルス（株）と T 細胞性免疫. 第 3 回近畿ヘルペス感染症研究会学術講演会, 大阪 (2011.6.16)
- 10) 山崎文和（関西医科大学付属滝井病院 皮膚科）：「乾癬治療における抗 TNF 製剤の使用経験」, 東山真里（日本生命済生会附属 日生病院 皮膚科 部長）：「レミケード治療が奏効した乾癬性関節炎と乾癬性ぶどう膜炎」. 第 3 回 関西皮膚科 Biologics 研究会, 大阪 (2011.6.23)
- 11) Kristian Reich, MD. (Professor, Dermatology, The Georg-August-University Gottingen and partner at the Dermatologikum Hamburg) : 海外における生物学的製剤の使用実態とステラーラの位置付け. 大阪ステラーラ懇話会 2011, 大阪 (2011.6.24)
- 12) 春名正光（大阪大学大学院 医学系研究科保健学専攻（現 同大学産学連携本部））：光コヒーレンストモグラフィ（OCT）による精神的発汗の臍体観察. 第 1 回 汗と皮膚の研究会, 札幌 (2011.7.1)
- 13) 中島裕史（千葉大学大学院医学研究院遺伝子制御学）：アレルギー性気道炎症の制御機構. アレルギー基礎研究 up date, 第 41 回日本皮膚アレルギー・拡張皮膚炎学会学術大会 甲府 (2011.7.16)

- 14) 竹原友貴（東京医科歯科大学大学院皮膚科）：「不活化センダイウイルスを用いたマウス血管肉腫の治療」、楊伶俐（大阪大学大学院医学系研究科皮膚科）：「ブレオマイシン誘導性強皮症モデルマウスにおけるPeriostinの役割」、大橋威信（福島県立医科大学皮膚科）：「ブレオマイシン誘導性強皮症モデルを用いた分子生物薬の検討」、志賀健夫（高知大学医学部皮膚科）：「紫外線発癌のおけるタクロリムス軟膏の影響」、御守里絵（奈良県立医科大学住居医学）：「住環境微生物がけら値のサイトの機能におよぼす影響」。第3回センターリサーチセミナー、大阪（2011.7.30）
- 15) 比嘉和夫（福岡大学医学部麻酔科学教授）：「帯状疱疹関連痛の最新治療」ファムビル 発売3周年記念講演会、大阪（2011.8.6）
- 16) 谷岡未樹（京都大学）、井加田智加子（島根大学）、青木昭子（資生堂ライフルオリティービューティーセンター）：白斑を中心としたメイクアップ療法の実践。第29回 日本美容皮膚科学会総会・学術大会、下関（2011.9.10 - 11）
- 17) H.LIM - C.Silvia De Castro : Report on Global Issue Consensus Conference and selected consensus . IPCC , Bordeaux (2011.9.20 - 24)
- 18) 末廣豊(大阪府済生会中津病院 小児科、免疫・アレルギーセンター 部長)：「第2世代抗ヒスタミン薬は、アレルギーまーちを予防できるか」、久保伸夫(大阪歯科大学耳鼻咽喉科学講座 准教授)：「カプサイシンによる鼻過敏症治療」、大塚篤司(京都大学大学院医学系研究科皮膚科学特別研究員)：「IL31によるアトピー性皮膚炎の新たなメカニズム」、熊ノ郷淳(大阪大学大学院医学系研究科内科学講座 呼吸器・免疫アレルギー内科学 教授)：「セマフォリンによる免疫抑制～アレルギー疾患との関連を中心に～」。アレルギー疾患 基礎と臨床の最前線、大阪（2011.10.22）
- 19) Harada J, Igawa K, Horie K, Katayama I, Takaeda J: 「Homozygous ESC mutant bank を用いた発生段階における新規表皮関連遺伝子の網羅的検索」。第8回天王山カンファレンス、京都（2011.10.29）
- 20) 加藤則人(京都府立医科大学)：「アトピー性皮膚炎の病態と血小板」、片岡葉子(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター)：「TARCの登場とアトピー性皮膚炎治療のブレイクスルー」、室田浩之(大阪大学)：「痒み：炎症と神経のクロストーク」。第32回 近畿アトピー性皮膚炎談話会、大阪（2011.11.5）
- 21) 室田浩之(大阪大学皮膚科)、戸倉新樹(浜松医科大学皮膚科)：「フレアーのないアトピー性皮膚炎治療を目指して：タクロリムス軟膏の役割を考える」  
「タクロリムス軟膏を用いたアトピー性皮膚炎の皮疹改善とQOL向上」。第62回日本皮膚科学会中部支部学術大会 スイーツセミナー4、四日市（2011.11.19）

**[金田眞理]**

一般演題9「内芽種・代謝異常」第62回日本皮膚科学会中部支部学術大会、愛知（2011.11.19 - 20）

## 2011 年 編集, 監修

### [著書編集]

- 1) 片山一朗 (監修) : 13th edition REVIEW BOOK for nurse, 株式会社 メディックメディア, 2011
- 2) 片山一朗 (ゲスト編集) : アトピー性皮膚炎の病態と治療アップデート, アレルギー免疫, 医薬ジャーナル社, 18 (10). 2011
- 3) 片山一朗 (監修) : 看護師・看護学生のためのレビューブック 2012, メディックメディア, 2011
- 4) 片山一朗 (監修) : 十味敗毒湯の臨床研究
- 5) 片山一朗 (監修) : アトピー性皮膚炎モデルマウスを用いた, 損破行動に対するアレロックの効果検討. 2011
- 6) 片山一朗 (総監修) : 乳児の母斑・血管腫 その 1. 学ぼう—子どもの皮膚疾患 No.6, 2011
- 7) 片山一朗 (総監修) : 子どものかぶれ. 学ぼう—子どもの皮膚疾患 No.9, 2011
- 8) 片山一朗 (総監修) : 子どものウイルス性疾患. 学ぼう—子どもの皮膚疾患 No.7, 2011
- 9) 片山一朗 (総監修) : 白癬, カンジダ症, 疥癬, 頭ジラミ. 学ぼう—子どもの皮膚疾患 No.8, 2011

## 2011 年 学会発表

### [国際学会]

- 1) Hanafusa T, Azukizawa H, Katayama I : Immature B cell-like circulating lymphoid cells transiently express keratin 5 and present exogenous antigen comparable to plasmacytoid dendritic cell. The 41st Annual Meeting of the European Society for Dermatological Research, Barcelona (2011.9.7-10)
- 2) Igawa K, Harada J, Nakagawa Y, Horie K, Yusa K, Yokozeki H, Takeda J, Katayama I : A trial of in vitro reconstitution of human skin using transgene-free induced pluripotent stem cells. The 41th European Society for Dermatological Reserch, Barcelona, (2011.9.7-8)
- 3) Itoi S, Tanemura A, Nishioka M, Sakimoto K, Yoshioka E, Katayama I : The clinical safety and efficacy of 308nm excimer light phototherapy for vitiligo patients. The 22nd World Congress of Dermatology, Seoul (2011.5.24-5.29)
- 4) Itoi S, Tanemura A, Kotobuki y, Nobuyoshi E, Nishida K, Wataya-Kaneda M, Katayama I : Descriptive Assessment on Dynamic Change of Dendritic Cells Distribution Both in Epidermis and Dermis of the Lesional Skin in Generalized Vitiligo Vulgaris. XXIst International Pigment Cell Conference, Bordeaux (2011.9.21-9.24)
- 5) Katayama I, Kotobuki Y, Kitaba S, Matsui S, Kijima A, Murota H : Platelet activation as possible indicator of disease activity in chronic urticaria: link with blood coagulation and mast cell degranulation. 6th World Congress of Itch, Brest(France) 2011.9.4-6
- 6) Kitaba S, Murota H, Tani M, Katayama I : Association between obesity, serum adipokines and disease severity in Japanese adults with atopic dermatitis. WCD SEOUL, Seoul (2011.5.24-29)
- 7) Kitaba S, Murota H, Hanafusa T, Terao M, Azukizawa H, Katayama I : Anti- IL-6 receptor monoclonal antibody alleviates skin symptom, and increased plasmacytoid dendritic cells in the draining lymph nodes in mouse model of scleroderma. The 41th European Society for Dermatological Reserch, Barcelona (2011.9.7-10)
- 8) Kotobuki Y, Tanemura A, Serada S, Naka T, Katayama I : Proinflammatory cytokines regulate MITF-related molecules expression and melanin production in vitro.-Possible Pathogenesis of Vitiligo- . World Congress of Dermatology 2011, Seoul (2011.5.27)
- 9) Kotobuki Y, Tanemura A, Serada S, Fujimoto M, Naka T, Katayama I : Periostin Promotes Tumor Growth and Progression in Cutaneous Malignant Melanoma . international Pigment Cell Conference 2011, Bordeaux (2011.9.21)
- 10) Matsui S, Takahashi A, Kitaba S, Terao M, Murota H, Katayama I : Rinsing skin surface sweat with shower at school could yield a countermeasure to atopic dermatitis in elementary school students. WCD, Seoul (2011.5.25)
- 11) Matsui S, Murota H, Katayama I : The impact of pruritic skin diseases on work, classroom, and daily productivit. 6th World Congress on Itch, Brest (2011.09.05)
- 12) Murota H : ABNORMAL AXON REFLEX-MEDIATED SWEATING IN ATOPIC DERMATITIS. World Congress of Dermatology, Seoul (2011.5.24-29)

- 13) Murota H, Katayama I : Setting of core domain. harmonizing outcome measures in eczema II, Amsterdam (2011.6.6-7)
- 14) Murota H : Artemin Expression in pruritic skin diseases: histopathological analysis . 6th World Congress of Itch, Brest (2011.9.4-6)
- 15) Murota H : Olopatadine hydrochloride inhibits intraepidermal neurite outgrowth and inflammatory response. 6th World Congress of Itch, Brest (2011.9.4-6)
- 16) Nakagawa Y, Takamatsu H, Katayama I, Kumanogoh A : A class IV semaphorin, Sema4B regulates activation of basophils .The 71st Annual Meeting of Society for Investigative dermatology, Arizona (2011.5.4)
- 17) Takahashi A, kimura A, Matsui S, Kijima A, Terao M, Kitaba S, Murota H, Katayama I : Role of Sweating On Skin Barrier Functions In Atopic Dermatitis ~ Relationship with variety of rash type ~ . The 21th World Allergy Congress, Cancun (2011.12.5)
- 18) Tamai K : Cross-talk between skin and bone marrow 2011 BSID Annual Meeting, Hulme Hall and University of Manchester, UK (2011. 4. 11-13 )
- 19) Tamai K, Chino T, Iinuma S, Manjyo N, Fujita R, Yamazaki T, Kikuchi Y, Kaneda Y : HMGB1 MOBILIZES PDGFR $\alpha$ -POSITIVE CELLS FROM BONE MARROW TO REGENERATE INJURED EPITHELIA 17th Annual Meeting of JSGT 2011, 福岡 (2011)
- 20) Tamai K,Kaneda Y : High mobility group box 1 (HMGB1) mobilizes mesenchymal stem cells from bone marrow to regenerate injured epithelia. The 11th US-Japan Symposium of DDS, Maui (2011. 12)
- 21) Tanemura A, Kotobuki Y, Serada S, Naka T, Katayama I : Possible link between keratinocyte expression of pSTAT3 and Th17 cell infiltration to the lesional skin in vitiligo vulgaris. The 22nd World Congress of Dermatology, Seoul (2011.5.24-5.29)
- 22) Tanemura A, Kotobuki Y, Yang L, Itoi S, Wataya-Kaneda M, Murota H, Fujimoto M, Serada S, Naka T, Katayama I : Dysregulation of melanocyte function and survival induced by Th17-related cytokines and their involvement in the pathogenesis for vitiligo vulgaris. The 21st International Pigment Cell Conference, Bordeaux (2011.9.20-9.24)
- 23) Tani M, Matsui S, Murota H, Katayama I : Significance of serum sIL2-R level and tissue FoxP3+ infiltration as biomarkers in CTCL masquerading refractory atopic dermatitis,Souel (2011.5.24-29)
- 24) Terao M, Murota H, Kimura A, Kato A, Igawa K, Katayama I:Selective inhibition of 11  $\beta$  -hydroxysteroid dehydrogenase 1 enhances epidermal proliferation and cutaneous wound healing. 41th ESDR,Barcelona (2011.9.7-10)
- 25) Kimura A, Terao M, Kato A, Murota H, Miyoshi E, Katayama I : Involvement of N-acetylglucosaminyltransferase V (GnT-V) in homeostasis of epidermis through up-regulation of HB-EGF signaling. 41th ESDR,Barcelona (2011.9.7-10)
- 26) Kato A, Terao M, KimuraA, Murota H, Miyoshi E, Katayama I:A secreted type of GnT-V suppress inflammatory phase reaction of wound healing. 41th ESDR,Barcelona (2011.9.7-10)
- 27) Tanaka M, Wataya-Kaneda M, Kiyohara E, Tanemura A, Nakamura A, Matsumoto S, Katayama I : Topical

rapamycin therapy is effective for hypomelanotic macules arising in tuberous sclerosis complex. XXIst Int. International Pigment Cell Conference, Bordeaux, (2011.9.21-24)

- 28) Tanaka A, Itoi S, Terao M, Matsui S, Tani M, Hanafusa T, Igawa K, Murota H, Katayama I, Chinuki Y, Morita E :Wheat-dependent Exercise-induced Anaphylaxis Occurred in OAS Patient After Using Soap Containing Hydrolyzed Wheat Proteins: Effect of Soap on Keratinocyte Inflammasome. The 21th World Allergy Congress, Cancun (2011.12.5)

#### [国内学会・研究会]

- 1) Hanafusa T, Azukizawa H, Matsumura S, Katayama I : Drug-specific T-cell populations switch from predominantly cytotoxic to regulatory in anticonvulsant-induced hypersensitivity. 第36回日本研究皮膚科学会学術大会・総会, 京都 (2011.12.10)
- 2) Igawa K, Horie K, Yusa K, Takeda J, Katayama I : A trial of in vitro reconstitution of human skin using transgene-free induced pluripotent stem cells. 第36回日本研究皮膚科学会学術大会・総会, 京都 (2011.12.9-11)
- 3) Kitaba S, Murota H, Hanafusa T, Terao M, Azukizawa H, Katayama I : Robust role of plasmacytoid dendritic cells in IL6 targeting therapy in murine model of scleroderma. 日本研究皮膚科学会第36回年次学術大会・総会, 京都 (2011.12.9-11)
- 4) Kotobuki Y, Onitsuka K, Serada S, Shiraishi H, Tanemura A, Ohta S, L Yang, Naka T, Izuhara K, Katayama I : Periostin, a matricellular protein, accelerates wound repair by activating dermal fibroblasts. 第36回日本研究皮膚科学会学術大会・総会, 京都 (2011.12.9)
- 5) Matsui S, Murota H, Kimura A, Kijima A, Takahashi A, Kitaba S, Katayama I : Histamine attenuates acetylcholine-mediated sweating. 第36回日本研究皮膚科学会学術大会・総会, 京都 (2011.12.10)
- 6) Nakagawa Y, Takamatsu H, Katayama I, Kumanogoh A : A class IV semaphorin, Sema4B regulates activation of basophils. The 40th Annual Meeting of the Japanese Society for Immunology, 千葉 (2011.11.27)
- 7) Tanaka M, Wataya-Kaneda M, Kiyohara E, Tanemura A, Nakamura A, Matsumoto S, Katayama I : Topical rapamycin therapy is effective for hypomelanotic macules arising in tuberous sclerosis complex. 第36回日本研究皮膚科学会学術大会・総会, 京都 (2011.12.9-11)
- 8) Terao M, Murota H, Kimura A, Kato A, Igawa K, Katayama I : Selective inhibition of 11 $\beta$ -hydroxysteroid dehydrogenase 1 enhances cutaneous wound healing in ob/ob mice. 第36回日本研究皮膚科学会, 京都 (2011.12.9-11)
- 9) Kimura A, Terao M, Kato A, Murota H, Miyoshi E, Katayama I : Glycosylation of GnT-V enhances the proliferation of keratinocytes in hyperproliferative conditions through up-regulation of HB-EGF signaling. 第36回日本研究皮膚科学会, 京都 (2011.12.9-11)
- 10) Kato A, Terao M, Kimura A, Murota H, Miyoshi E, Katayama I : A secreted type of GnT-V suppress inflammatory phase reaction in wound healing. 第36回日本研究皮膚科学会, 京都 (2011.12.9-11)
- 11) Tanaka M, Wataya-Kaneda M, Kiyohara E, Tanemura A, Nakamura A, Matsumoto S, and Katayama, I, : GL3は治療効果の指標になりうるか? 第7回日本ファブリー病フォーラム, 品川 (2011.7.10)
- 12) 小豆澤宏明 : 薬疹が疑われた症例における DLST の有用性の検討. 第23回日本アレルギー学会春季臨

床大会, 千葉 (2011.5.14)

- 13) 荒瀬規子, 村上有香子, 谷 守, 遠山知子, 西井芳夫, 中川幸延, 早石祥子, 片山一朗: 植物エキスによる顔接触皮膚炎の4例. 第41回日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会総会・学術大会, 甲府 (2011.7.16)
- 14) 荒瀬規子, 金田眞理, 大磯直毅, 種村篤, 片山一朗: 色素の出現を認めたまだら症女児の一例. 第74回日本皮膚科学会東京支部学術大会, 東京 (2011.2.11)
- 15) 荒瀬規子, 村上有香子, 中川幸延, 早石祥子, 片山一朗: 複数の症例で使用歴が認められた化粧品による, 接触性皮膚炎の一例. 第41回日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会総会学術大会, 甲府 (2011.7.16-17)
- 16) 井川健, 大阪大学 皮膚科, 糸井 沙織, 梅垣 知子, 谷 守, 吉良 正浩, 片山一朗, 堀内 孝彦: 1型遺伝性血管性浮腫を合併した関節症性乾癬の一例. 日本乾癬学会, 大阪 (2011.9.9-9.10)
- 17) 糸井 沙織, 種村 篤, 延吉 絵里子, 西田 健樹, 片山 一朗: 汎発性尋常性白斑病変における細胞性自己免疫応答の検討 -白斑症例20例での免疫組織化学的解析. 日本皮膚科学会東部支部, 群馬 (2011.9.17-9.18)
- 18) 糸井 沙織, 飯室 詠理子, 矢島 智子, 梅垣 知子, 谷 守, 吉良 正浩, 片山一朗, 堀内 孝彦: 遺伝性血管性浮腫, Sjögren症候群を合併した関節症性乾癬の一例. 日本皮膚科学会西部支部, 沖縄 (2011.10.8-10.10)
- 19) 糸井 沙織, 山本 恭子, 小豆澤 宏明, 種村 篤, 片山 一朗, 高安 進: 温熱療法と抗菌薬併用療法が奏効したMycobacterium chelonaeによる難治性皮膚潰瘍の1例. 日本皮膚科学会中部支部, 三重 (2011.11.19-11.20)
- 20) 大畠千佳, 片山一朗: 外陰部の瘢痕. 第27回 日本皮膚病理組織学会, 東京 (2011.7.23)
- 21) 辻知江, 田中文, 種村篤, 谷守, 片山一朗, 白山純実, 八幡陽子, 飯島英樹, 水島恒和: 人工肛門周囲に発症した壞疽性膿皮症の2例. 第63回日本皮膚科学会西部支部学術大会, 沖縄 (2011.10.8-9)
- 22) 阿部理一郎, 斎藤奈央, 藤田靖幸, 吉岡直也, 保科大地, 前博克, 林宏明, 藤本亘, 梶原一亨, 尹浩信, 小豆澤宏明, 片山一朗, 清水宏: グラニュライシン迅速測定キットを用いた重症蕁瘍早期診断の検討. 第61回日本アレルギー学術秋季学術大会, 東京 (2011.11.10-12)
- 23) 斎藤奈央, 阿部理一郎, 藤田靖幸, 吉岡直也, 喬洪江, 保科大地, 前博克, 林宏明, 藤本亘, 梶原一亨, 尹浩信, 小豆澤宏明, 片山一朗, 清水宏: 重症蕁瘍におけるグラニュライシン迅速測定キット有用性の検討. 第41回日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会総会学術大会, 甲府 (2011.7.16-17)
- 24) 金井千恵, 寿順久, 片山一朗: シェーグレン症候群様の症状を呈した成人Still病合併多中心性Castleman病の1例. 第34回皮膚脈管膠原病研究会, 宮崎 (2011.1.21-22)
- 25) 金田眞理, 田中まり, 片山一朗: 結節性硬化症の顔面血管線維腫に対するラパマイシン外用療法. 日本皮膚科学会愛媛地方会第53回学術大会, 愛媛 (2011.3.19)
- 26) 北場俊, 室田浩之, 石川章子, 松井佐起, 木嶋晶子, 片山一朗: アトピー性皮膚炎患者における発汗機能についての検討. 第23回日本アレルギー学会春季臨床大会, 千葉 (2011.5.14-15)

- 27) 北場俊, 室田浩之, 谷守, 遠藤秀彦, 片山一朗: アトピー性皮膚炎患者における生活習慣と生活習慣病リスク因子の検討. 第 27 回日本臨床皮膚科医会総会・学術大会, 大阪 (2011.6.11-12)
- 28) 北場俊, 寺尾美香, 室田浩之, 谷 守, 片山一朗: アトピー性皮膚炎とメタボリックシンドロームリスク因子の関連性についての検討. 第 41 回日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会総会・学術大会, 山梨 (2011.7.16-17)
- 29) 北場俊, 小豆澤宏明, 宮下敏克, 山本浩平, 山岡俊文, 種村篤, 片山一朗: 病勢と一致して NSE の変動を認めた高齢男子皮膚筋炎の一例. 第 427 回日本皮膚科学会大阪地方会, 大阪 (2011.10.1)
- 30) 北場俊, 室田浩之, 花房崇明, 小豆澤宏明, 片山一朗: 抗 IL-6 受容体抗体はブレオマイシン (BLM) 誘導性強皮症モデルマウスの症状を改善する. 第 61 回日本アレルギー学会秋季臨床大会, 東京 (2011.11.10-12)
- 31) 清原英司, 片山一朗, 金田安史: A novel immunotherapy with HVJ envelope to malignant melanoma . 第 69 回日本癌学会, 大阪 (2010.9.22)
- 32) 清原英司, 井川健, 谷 守, 小豆澤宏明, 片山一朗: LE profundus 2 例における Plasmacytoid DC の検討. 第 424 回日本皮膚科学会 大阪地方会, 大阪 (2011.3.19)
- 33) 清原英司: 診断例 2 例. なにわ皮膚腫瘍研究会, 大阪 (2011.6)
- 34) 清原英司, 荒瀬規子, 村上有香子, 片山一朗: 菓子職人のゴム手袋による接触皮膚炎の一例. 第 41 回皮膚・アレルギー接触皮膚炎学会総会学術大会, 山梨 (2011.7.16-17)
- 35) 清原英司, 横見明典, 種村篤, 緒方篤, 片山一朗: 関節リウマチへのトリシズマブ (抗 IL-6 抗体) 投与により頻回な皮膚潰瘍, 血庖, 紫斑を生じ Paradoxical Neutrophilic dermatosis と考えた一例. 第 63 回日本皮膚科学会西部支部学術大会, 沖縄 (2011.10.8-9)
- 36) 吉良正浩, 中野真由子, 横見明典, 種村篤, 片山一朗: 高分化型有棘細胞癌を生じた汗孔角化症の 1 例. 第 62 回 中部支部学術大会, 四日市 (2011.11.20)
- 37) 壽順久, 種村篤, 世良田聰, 仲哲治, 片山一朗: 線維芽細胞は Periostin の誘導を介して悪性黒色腫細胞の増殖を促進する. 徳島地方会, 徳島 (2010.1.30)
- 38) 壽順久, 北場俊, 松井佐起, 室田浩之, 片山一朗: 慢性蕁麻疹における血小板活性化と病勢マーカーとしての意義. 第 423 回大阪地方会, 大阪 (2011.2.19)
- 39) 千田聰子: ドレニゾンテープ®による治療が奏効した necrobiosis lipoidica の 2 例. 大阪地方会 (第 426 回), 大阪 (2011.7.10)
- 40) 千田聰子, 西岡めぐみ, 井川 健, 片山一朗: ドレニゾンテープによる治療が奏効した necrobiosis lipoidica の 2 例. 第 104 回 近畿皮膚科集談会, 大阪 (2011.7.10)
- 41) 高橋 彩, 木村明寛, 松井佐起, 木嶋晶子, 寺尾美香, 北場俊, 室田浩之, 片山一朗: アトピー性皮膚炎患者での発汗機能と皮膚バリア機能との関連性に関する検討～発疹型との関連性～. 第 32 回近畿アトピー性皮膚炎談話会, 大阪 (2011.11.5)
- 42) 田中 文, 糸井 沙織, 松井 佐起, 谷 守, 花房 崇明, 井川 健, 片山 一朗, 千貫 祐子 (島根大), 森田 栄伸 (島根大): 口腔アレルギー症候群が先行し加水分解小麦含有石鹼使用御に発症した小

麦依存性運動誘発アナフィラキシーの一例, 第 423 回大阪地方会, 大阪 (2011.2.19)

- 43) 田中 文, 早石 祥子, 横見 明典, 種村 篤, 谷 守, 片山 一朗, 増澤 幹夫 (北里大), 中嶋 安彬 (京都大学医学部付属病院病理診断部) : 自然消退した原発不明転移性血管肉腫の一例 . 第 63 回日本皮膚科学会西部支部学術大会, 沖縄 (2011.10.8-9)
- 44) 田中 文, 糸井 沙織, 寺尾 美香, 松井 佐起, 谷 守, 花房 崇明, 井川 健, 片山 一朗, 千貫 祐子 (島根大), 森田 栄伸 (島根大) : OAS が先行し, 茶のしづく石鹼使用後に発症した WDEIA の一例 : 石鹼の inflammasome 刺激作用の検討 . 第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 東京 (2011.11.10-12)
- 45) 田中まり, 金田眞理, 片山一朗 : Topical rapamycin therapy is effective for hypomelanotic macules arising in tuberous sclerosis complex. 第 8 回天王山カンファレンス, 京都 (2011.10.29)
- 46) 谷 守, 永田 尚子, 糸井 沙織, 片山 一朗 : 丘疹 - 紅皮症 (太藤) 様症状と魚鱗癬様症状を呈し, リンパ節浸潤により確定診断した紅皮症型菌状息肉症の 1 例 . 第 423 回大阪地方会, 大阪 (2011.2.18)
- 47) 谷 守, 井川 健, 吉良 正浩, 金田 真理, 片山 一朗 : 新患はなぜ来たのか? 大学病院の外来新患患者アンケート集計と考察 . 第 27 回日本臨床皮膚科医会学術大会, 大阪 (2011.6.11)
- 48) 玉井克人 : 表皮水疱症の剥離表皮再生メカニズムを利用した新しい治療戦略 日本小児皮膚科学会, 東京 (2011)
- 49) 玉井克人 : 骨髄由来細胞による表皮水疱症皮膚再生医療 第 10 回日本再生医療学会総会・学術大会, 東京 (2011. 3. 1)
- 50) 玉井克人 : 骨髄由来幹細胞による表皮再生 第 74 回日本皮膚科学会東京支部学術大会, 東京 (2011. 2. 11)
- 51) 玉井克人, 菊池 康, 知野剛直, 飯沼 晋, 梅垣知子, 白方祐司, 中野 創, 北島康雄, 飯塚 一, 澤村大輔, 橋本 功, 金田安史, 片山一朗, 橋本公二 : 表皮水疱症に対する骨髄間葉系幹細胞移植治療の可能性 日本皮膚科学会愛媛地方会橋本公二教授退職記念第 53 回学術大会・総会, 松山 (2011. 3. 19.)
- 52) 辻知江、北場俊, 小豆沢宏明, 種村篤, 谷守, 金田眞理, 片山一朗 (大阪大) 福島健太郎 (血液腫瘍内科), 菅谷好洋 (同免疫アレルギー内科) : Turner 症候群, Pseudo - Sjogren 症候群の経過中に発症した皮下脂肪織炎様 T 細胞リンパ腫 (SPTCL) の 1 例 日本皮膚科学会大阪地方会第 428 回学術大会, 一般講演 (2011.12)
- 53) 寺尾美香, 室田浩之, 井川健, 片山一朗 : 皮膚疾患におけるコルチゾール活性化酵素 (11  $\beta$  HSD) 発現の検討 . 第 110 回日本皮膚科学会総会, 横浜 (2011.4.15-17)
- 54) 寺尾美香, 松井佐起, 片山一朗 : トレチノイントコフェリル軟膏が有効であった DLE の 3 例 . 第 34 回脈管膠原病研究会, 宮崎 (2011.1.21)
- 55) 寺尾美香 : 細胞内コルチゾール再活性化酵素 (HSD11  $\beta$  1) と皮膚老化 . 大阪アンチエイジング研究会, 大阪 (2011.10.27)
- 56) 遠山知子, 横見明典, 種村 篤, 片山一朗 : SAPHO 症候群に Sweet 病様皮疹を伴った 1 例 . 第 425 回大阪地方会, 大阪 (2011.5.21)

- 57) 中野真由子, 矢島智子, 糸井沙織, 壽 順久, 種村 篤, 片山一朗: 尋常性白斑を合併したアトピー性皮膚炎の臨床的特徴および免疫組織化学染色による検討. 第 104 回 近畿皮膚科集談会, 大阪 (2011.7.10)
- 58) 花房崇明, 小豆澤宏明, 宮下敏克, 金井千恵, 西岡めぐみ, 種村篤, 室田浩之, 片山一朗 (大阪大), 吉田寿雄, 佐藤恵実子 (同小児科) : 抗 Topoisomerase-1 抗体, 抗 BP180 抗体陽性慢性 GVHD - 口腔粘膜, 体幹に扁平苔癬様皮疹を認めた一例 -. 第 425 日本皮膚科学会大阪地方会, 大阪 (2011.5.21)
- 59) 花房崇明, 小豆澤宏明, 松村智加, 片山一朗 : 薬剤性過敏症候群では急性期と回復期で薬剤特異的 T 細胞が異なる, 第 41 回日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会学術大会, 甲府 (2011.7.16)
- 60) 早石祥子, 谷守, 井川健, 吉良正浩, 片山一朗 (阪大) : 抗リン脂質抗体症候群の経過中, 感冒を契機に発症した Eosinophilic panniculitis. 第 74 回日本皮膚科学会東京支部学術大会, 東京 (2011.2.11)
- 61) 早石祥子, 谷守, 井川健, 片山一朗 (阪大), 織谷健司 (血液内科) : 骨髄異型性症候群を疑う白血球減少を認めた, 高齢発症シェーグレン症候群の男性例 . 第 34 回皮膚脈管膠原病研究会, 宮崎 (2011.1.21)
- 62) 早石祥子(豊中市民) 豊中皮膚科医会 : 当院における皮膚潰瘍の治療例 局所陰圧閉鎖療法の実施例, (2011.11.5)
- 63) 松井佐起, 北場俊, 荒瀬規子, 室田浩之, 片山一朗, 森山達哉 : 花粉症患者における交叉反応性野菜・果物特異的 IgE の検出 : 花粉所言うから OAS 発症までの経過を追う. 第 61 回日本アレルギー学術秋季学術大会, 東京 (2011.11.10-12)
- 64) 松井 佐起, 室田 浩之, 北場 俊, 谷 守, 片山 一朗 : 入院加療を要した重症成人型アトピー性皮膚炎 (AD) . 20 例における悪化因子の検討 日本アレルギー学会春季大会, 千葉 (2011.5.14)
- 65) 村上有香子, 西田慎二, 栢本文男, 片山一朗 : 漢方生薬軟膏 (皮炎膏) に含まれる青黛による接触皮膚炎の一例. 第 41 回日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会総会学術大会, 甲府 (2011.7.16-17)
- 66) 室田浩之, 北場俊, 片山一朗, 嶋良仁, 桑原, 祐介, 田中敏郎, 岸本忠三 : 治療抵抗性の全身性強皮症に対するトリリズマブ (アクテムラ) の使用経験. 第 100 回 日本皮膚科学会静岡地方会, 浜松 (2011.6.19)
- 67) 室田浩之, 世良田聰, 仲哲治, 片山一朗 : ブレオマイシン誘導性強皮症モデルマウスにおける periostin の役割. 第 3 回センターリサーチセミナー, 大阪 (2011.7.30)

# 2011 年 報告書

## [報告書]

- 1) 小豆澤宏明：フローサイトメトリーによる DLST を用いた薬剤性過敏症症候群患者の薬剤特異的 T リンパ球の検討 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 重症多形滲出性紅斑に関する調査研究 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, 45-48, 2011
- 2) 片山一朗, 室田浩之, 寺尾美香：スキンケア外用薬のアレルギー発症予防に対する基礎的・疫学的検討. 厚生労働科学研究費補助金 免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業 適切なスキンケア、薬物治療方法の確立とアトピー性皮膚炎の発症・憎悪予防、自己管理に関する研究. 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, 30-35, 2011
- 3) 片山一朗：スキンケア外用薬のアレルギー発症予防に対する基礎的・疫学的検討. 厚生労働科学研究費補助金 免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業 適切なスキンケア、薬物治療方法の確立とアトピー性皮膚炎の発症・憎悪予防、自己管理に関する研究. 平成 22 年度 免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業（免疫アレルギー疾患分野）研究報告会 抄録集 150, 2011
- 4) 佐藤貴浩, 横関博雄, 片山一朗, 室田浩之, 戸倉新樹, 朴紀央, 梶島健治, 中溝聰, 高森健二, 塩原哲夫, 三橋善比古, 森田栄伸：難治慢性痒疹診療ガイドライン. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 難治性慢性痒疹・皮膚?痒症の病態解析及び診断基準・治療方針の確立 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, 8-59, 2011
- 5) 片山一朗, 室田浩之：痒みが労働 / 勉学生産性および日常活動性に与える影響、およびその誘発メカニズムの検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, 61-64, 2011
- 6) 片山一朗, 室田浩之, 北場俊, 松井佐起：アセチルコリン誘発性発汗のメカニズムと神経ペプチドによるその制御機構の検討. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 難治性重症原発性局所多汗症の病態解析及び治療指針の確立 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, 33-36, 2011
- 7) 片山一朗：白斑・白皮症の本邦における診断基準および治療方針の確立. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, 3-13, 2011
- 8) 片山一朗：結節性硬化症の顔面血管線維腫の治療の現状. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 神経皮膚症候群に関する調査研究 平成 22 年度 総括・分担研究報告書, 109-111, 2011
- 9) 金田眞理：結節性硬化症の白斑の病態解明のための研究 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 白斑・白皮症の本邦における診断基準および治療方針の確立 平成 22 年度 総括・分担研究報告書 28-29, 2011
- 10) 金田眞理, 田中まり, 片山一朗：Topical rapamycin therapy is effective for hypomelanotic macules arising in tuberous sclerosis complex. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業 神経皮膚症候群に関する調査研究班 平成 23 年度総会, 東京 (2011.12)
- 11) 金田眞理：結節性硬化症の白斑. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業 白斑究班. 平成 23 年度総会, 大阪 (2011.12)
- 12) 金田眞理, 田中まり, 片山一朗：Topical rapamycin therapy is effective for hypomelanotic macules arising in

tuberous sclerosis complex. 厚生労働科学研究研究費補助金難治性疾患克服研究事業 神経皮膚症候群に関する調査研究班 平成 23 年度総会, 東京 (2011.12)

- 13) 金田眞理：結節性硬化症の白斑. 厚生労働科学研究研究費補助金難治性疾患克服研究事業 白斑究班. 平成 23 年度総会, 大阪 (2011.12)
- 14) 種村 篤：Th17 細胞関連サイトカインの色素細胞に対する生物学的機能の解析 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 白斑・白皮症の本邦における診断基準および治療方針の確立 平成 22 年度 総括・分担研究報告書 30-31, 2011

## 2011 年 その他

### [片山一朗]

- 1) allegra 10th Anniversary Dr's Comment : サノフィ・アベンティス株式会社
- 2) 新聞報道 : (コメント) 重症薬疹 初期判別にキット一血液検査 北大研究班が開発—北海道新聞 (2011.4.27)
- 3) 卷頭言 : 臨床アレルギー学の新しい座標軸 (アレルギー免疫) : Vol.18 No.1.2011
- 4) 座談会 : アトピー性皮膚炎の診断と治療 (西岡清, 河野陽一, 片山一朗, 浅井俊弥). 日本医師会雑誌 (2011.8.1)
- 5) A D F o r u m活動 10 年間 : アトピー性皮膚炎のかゆみ (Concluding Research Report)
- 6) 開会挨拶 : 第 10 回皮膚科 EMB フォーラム (2011.7.2)
- 7) 座長 : 第 10 回皮膚科 EMB フォーラムイブニングトーク 「乾癬研究の今昔」 (2011.7.2)
- 8) Info Allergy (日本アレルギー協会) : アトピー性皮膚炎の痒み対策—スキンケアと経口ヒスタミン薬の上手な使い方 (2011.9)
- 9) 座談会 : アレルギー疾患総合ガイドラインがもたらすもの 抗ヒスタミン薬の位置づけとその選択 48 (9). 2011
- 10) 司会のことば : 育セミナー15 アレルギー疾患におけるトータルマネジメント (片山一朗, 大久保公裕) : 60 (9.10), 東京 (2011.11.10 – 12)
- 11) 世話人 : 関西皮膚科 Biologics 研究会 (2011.6.23)
- 12) 新聞報道 : 生後すぐから保湿. 毎日新聞 (コメント) (2011.12.18)
- 13) 卷頭言 : アレルギー領域における新年の展望. ドクターサロン (2012.1)