

## 業績目録（令和元年）

### 皮膚科学

#### (A-b) 和文著書

- 1) 加藤則人. アトピー性皮膚炎でなぜドライスキンになるのですか. 72-76、ドライスキンになるとアトピー性皮膚炎の発症にどんな影響があるのですか. 77-84. 宮地良樹、安部正敏編. エビデンスに基づくスキンケア. 東京：中山書店, 2019.
- 2) 加藤則人. アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2018 年版. 30-37、アトピー性皮膚炎とプロアクティブ療法. 55. 椛島健治、宮地良樹編. エビデンスに基づくアトピー性皮膚炎治療. 東京：中山書店, 2019.
- 3) 加藤則人. アレルギー性皮膚疾患—特に成人のアトピー性皮膚炎について. アレルギー疾患を有する者への対応が求められることが多い施設関係者への研修資料. 東京：一般社団法人日本アレルギー学会, 36-42, 2019.
- 4) 加藤則人. 「アトピー性皮膚炎」. 1242-1243、「同種薬の特徴と使い分け—ステロイド外用薬」. 1240. 金澤一郎、永井良三総編集. 今日の治療指針 2019 年版—私はこうして治療している. 東京：医学書院, 2019.
- 5) 加藤則人. 「プロアクティブ療法はどこまで有用か?」. 26-30、「アトピックドライスキン」. 112-114. 宮地良樹、大嶋勇成編. 東京：診断と治療社, 2019.
- 6) 加藤則人. 薬物アレルギーの診療の実際. 永田 真編. 医学のあゆみ BOOKS, トータルアプローチをめざすアレルギー診療 重要基礎知識 40. 東京：医歯薬出版株式会社, 209-213, 2019.
- 7) 加藤則人. アトピー性皮膚炎①アトピックドライスキン、③Hertoghe 徴候, Dennie's line. 宮地良樹、安部正敏編. ジェネラリスト必携！この皮膚疾患のこの発疹. 東京：医学書院, 12-13, 16-17, 2019.
- 8) 加藤則人. 慢性単純性苔癬. 古川福実、佐伯秀久編. 皮膚疾患最新の治療 2019-2020. 東京：南江堂, 44, 2019.
- 9) 益田浩司. 蕁麻疹群①特発性蕁麻疹. 宮地良樹、安部正敏編. ジェネラリスト必携！この皮膚疾患のこの発疹. 東京：医学書院, 34-35, 2019.
- 10) 益田浩司. 乳児湿疹. 安部正敏、宮地良樹編. ジェネラリスト必携！この皮膚疾患にこの処方. 東京：医学書院, 97-99, 2019.
- 11) 浅井 純. 手足症候群. 宮地良樹、安部正敏編. ジェネラリスト必携！この皮膚疾患のこの発疹. 東京：医学書院, 55-56, 2019.
- 12) 峠岡理沙. カルバミックス. 松永佳世子監修. 接触皮膚炎とパッチテスト

ト. 東京：学研メディカル秀潤社, 154-157, 2019.

(B-b) 和文総説

- 1) 加藤則人. アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2018 はどう変わる? 増刊号「変わりつつあるアトピー性皮膚炎の常識－最新の知識と治療の極意. 皮膚臨床 61 (6) ; 915-922, 2019.
- 2) 加藤則人. 治療の目標とゴールの設定. 増刊号「変わりつつあるアトピー性皮膚炎の常識－最新の知識と治療の極意. 皮膚臨床 61 (6) ; 955-957, 2019.
- 3) 加藤則人. ステロイド外用薬の使い分け. レジデントノート 増刊号「同効薬、納得の使い分け」 21 (5) ; 1016-1019, 2019.
- 4) 加藤則人. 外用療法のアドヒアランス. Visual Dermatology 18 (5) ; 462-465, 2019.
- 5) 加藤則人. アトピー性皮膚炎. 内科 124 (3) ; 1920-1923, 2019.
- 6) 加藤則人. アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2018－ステロイド外用薬による治療のポイント. アレルギー 68 (9) ; 1111-1114, 2019.
- 7) 加藤則人. アレルギー総合ガイドライン 2019 にみる最新の話題 アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2018 年より. アレルギー 48 ; 18-19, 2019.
- 8) 加藤則人. アトピー性皮膚炎の最新の治療. 日臨皮会誌 36 (5) ; 598-601, 2019.
- 9) 加藤則人. 患者との良好な関係構築からはじまる乾癬治療. The Psoriasis 2019 ; 26-29, 2019.
- 10) 益田浩司. 小児の脊椎関節炎とその皮膚症状. 日小皮会誌 38 (1) ; 17-23, 2019.
- 11) 益田浩司. シアノアクリレート樹脂による接触皮膚炎. アレルギーの臨床 39 (8) ; 639-642, 2019.
- 12) 益田浩司. アトピー性皮膚炎の外用治療. 美容皮膚医学 BEAUTY 2 (9) ; 23-32, 2019.
- 13) 益田浩司. 蕁麻疹の皮膚症状. Modern Physician 39 (10) ; 941-943, 2019.
- 14) 益田浩司. 皮膚疾患に対する生物学的製剤. 京府医大誌 128 (4) ; 265-271, 2019.
- 15) 浅井 純. 体に黒いぶつぶつができて加齢とともに増えてきた. 診断と治療 17 Suppl. ; 270-273, 2019.
- 16) 浅井 純. 皮膚癌浸潤における podoplanin の役割. 京府医大誌 128 (5) ; 313-319, 2019.
- 17) 浅井 純. 人工知能時代の皮膚悪性腫瘍診断. 京府医大誌 128 (6) ; 431-

437, 2019.

- 18) 公益社団法人日本皮膚科学会、一般社団法人日本皮膚悪性腫瘍学会、皮膚悪性腫瘍診療ガイドライン改訂委員会（メラノーマ診療ガイドライングループ）、中村泰大、浅井 純、井垣 浩、猪爪隆史、並川健二郎、林 礼人、福島 聡、藤村 卓、伊東孝通、今福惠輔、田中亮多、寺本由紀子、皆川 茜、宮川卓也、宮下 梓、和田 誠、古賀弘志、菅谷 誠. 皮膚悪性腫瘍ガイドライン第3版 メラノーマ診療ガイドライン 2019. 日皮会誌 129 (9) ; 1759-1843, 2019.
- 19) 峠岡理沙、加藤則人. アトピー性皮膚炎. *Visual Dermatology*18 (4) ;362-369, 2019.
- 20) 峠岡理沙. 薬疹. 在宅新療 4 (11) 1041-1044, 2019.
- 21) 峠岡理沙、加藤則人. 重症アトピー性皮膚炎の特徴. 臨床免疫・アレルギー科 72 (6) ; 609-615, 2019.
- 22) 小森敏史. 13 低温熱傷. 糖尿病ケア 210 秋季増刊 糖尿病フットケアまるわかりガイド ; 85-87, 2019.
- 23) 小森敏史. 14 蜂窩織炎. 糖尿病ケア 210 秋季増刊 糖尿病フットケアまるわかりガイド ; 88-90, 2019.
- 24) 山田良則. 3 足白癬・爪白癬. 糖尿病ケア 210 秋季増刊 糖尿病フットケアまるわかりガイド ; 49-52, 2019.
- 25) 金久史尚、浅井 純. ハイドロファイバー. 月刊ナーシング 39 (8) ; 90-92, 2019.
- 26) 野見山朋子、加藤則人. 皮膚科セミナーウム 脱毛症の新知見を診療に活かそう 汎発性円形脱毛症に対するエキシマライト療法. 日皮会誌 129 (1) ; 17-21, 2019.

(C-a) 英文原著

- 1) Katoh N, Saeki H, Kataoka Y, Etoh T, Teramukai S, Takagi H, Tajima Y, Ardeleanu M, Rizova E, Arima K; ADDRESS-J Investigators. Atopic dermatitis disease registry in Japanese adult patients with moderate to severe atopic dermatitis (ADDRESS-J): Baseline characteristics, treatment history and disease burden. *J Dermatol* 46(4); 290-300, 2019. (IF=3.072)
- 2) Katoh N, Ohya Y, Ikeda M, Ebihara T, Katayama I, Saeki H, Shimojo N, Tanaka A, Nakahara T, Nagao M, Hide M, Fujita Y, Fujisawa T, Futamura M, Masuda K, Murota H, Yamamoto-Hanada K. Clinical practice

- guidelines for the management of atopic dermatitis 2018. *J Dermatol* 46(12); 1053-1101, 2019. (IF=3.072)
- 3) Asai J, Yamaguchi J, Tsukamoto T, Chinen Y, Shimura Y, Kobayashi T, Katoh N, Kuroda J. Treatment rationale and design of a phase II study of narrow-band ultraviolet B phototherapy for cutaneous steroid-refractory acute graft-vs-host disease following allogenic stem-cell transplantation. *Medicine(Baltimore)* 98(28); e16372, 2019. (IF=1.552)
  - 4) Nakamura N, Tamagawa-Mineoka R, Yasuike R, Masuda K, Matsunaka H, Murakami Y, Yokosawa E, Katoh N. Stratum corneum interleukin-33 expressions correlate with the degree of lichenification and pruritus in atopic dermatitis lesions. *Clin Immunol* 201; 1-3, 2019. (IF=3.368)
  - 5) Nakamura N, Tamagawa-Mineoka R, Ueta M, Konishi E, Yasuike R, Masuda K, Matsunaka H, Murakami Y, Yokosawa E, Katoh N. Stratum corneum Toll-like receptor 3 expressions correlate with the severity of atopic dermatitis lesions. *J Dermatol Sci* 94(3); 354-357, 2019. (IF=3.681)
  - 6) Hotta E, Tamagawa-Mineoka R, Katoh N. Platelets are important for the development of immune tolerance: possible involvement of TGF- $\beta$  in the mechanism. *Exp Dermatol* 28(7); 801-808, 2019. (IF=3.368)
  - 7) Kanemaru M, Asai J, Jo JI, Arita T, Kawai-Ohnishi M, Tsutsumi M, Wada M, Tabata Y, Katoh N. Nanoparticle-mediated local delivery of pioglitazone attenuates bleomycin-induced skin fibrosis. *J Dermatol Sci* 93(1); 41-49, 2019. (IF=3.681)
  - 8) Kataoka Y, Wada M, Bito M, Asai J, Katoh N. Subcutaneous nodules at progesterone injection sites after fertility treatment. *Australas J Dermatol* 60(2); 143-144, 2019. (IF=1.789)
  - 9) Nakae M, Tamagawa-Mineoka R, Masuda K, Ueta M, Sotozono C, Katoh N. Stevens-Johnson syndrome and toxic epidermal necrolysis cases treated at our hospital over the past 10 years. *J Cutan Immunol Allergy* 2; 25-30, 2019.
  - 10) Hioki M, Ohshita A, Yoshida S, Kanehisa F, Katoh N, Asai J. Pelvic lymph node metastasis in extramammary Paget disease of the scrotum without inguinal lymph node metastasis. *Australas J Dermatol* 60(2); 151-153, 2019. (IF=1.789)
  - 11) Kawasaki-Nagano M, Tamagawa-Mineoka R, Nakae M, Wakabayashi Y, Nakagawa H, Masuda K, Katoh N. Drug eruption due to prasugrel

- hydrochloride: A case report and mini-review. *J Dermatol* 46(9); e325-e326, 2019. (IF=3.072)
- 12) Kodo K, Maeda H, Morimoto H, Wada M, Nakajima H. A case of pseudohypoparathyroidism type Ia with a novel frameshift mutation in the *GNAS* gene: early diagnosis of osteoma cutis by skin biopsy. *Clin Pediatr Endocrinol* 28(1); 15-18, 2019.
  - 13) Fujisawa Y, Yoshikawa S, Minagawa A, Takenouchi A, Yokota K, Uchi H, Noma N, Nakamura Y, Asai J, Kato J, Fujiwara S, Fukushima S, Uehara J, Hoashi T, Kaji T, Fujimura T, Namikawa K, Yoshioka M, Murata N, Ogata D, Matsuyama K, Hatta N, Shibayama Y, Fujiyama T, Ishikawa M, Yamada D, Kishi A, Nakamura Y, Shimiauchi T, Fujii K, Ihn H, Katoh N. Clinical and histopathological characteristics and survival analysis of 4594 melanoma in Japan: focused on acral and mucosal melanoma. *Cancer Med* 8(5); 2146-2156, 2019. (IF=3.491)
  - 14) Fujisawa Y, Yoshikawa S, Minagawa A, Takenouchi T, Yokota K, Uchi H, Noma N, Nakamura Y, Asai J, Kato J, Fujiwara S, Fukushima S, Uehara J, Hoashi T, Kaji T, Fujimura T, Namikawa K, Yoshioka M, Murata N, Ogata D, Matsuyama K, Hatta N, Shibayama Y, Fujiyama T, Ishikawa M, Yamada D, Kishi A, Nakamura Y, Shimiauchi T, Fujii K, Fujimoto M, Ihn H, Katoh N. Classification of 3097 patients from the Japanese Melanoma Study database using the American Joint Committee on Cancer Eighth Edition Cancer Staging System. *J Dermatol Sci* 94(2); 284-289, 2019. (IF=3.681)
  - 15) Blauvelt A, Rosmarin D, Bieber T, Simpson E, Bagel J, Worm M, Deleuran M, Katoh N, Kawashima M, Shumel B, Chen Z, Hultsch T, Ardeleanu M. Improvement of atopic dermatitis with dupilumab occurs equally well across different anatomic regions: data from phase 3 clinical trials. *Br J Dermatol* 181(1); 196-197, 2019. (IF=7.000)
  - 16) Sakakida T, Ishikawa T, Uchino J, Chihara Y, Komori S, Asai J, Narukawa T, Arai A, Kobayashi T, Tsunozuka H, Kosuga T, Konishi H, Hongo F, Inoue M, Hirano S, Ukimura O, Itoh Y, Taguchi T, Takayama K. Clinical features of immune-related thyroid dysfunction and its association with outcomes in patients with advanced malignancies treated by PD-1 blockade. *Oncol Lett* 18(2); 2140-2147, 2019. (IF=2.311)

(C-b) 和文原著

- 1) 金丸麻衣、峠岡理沙、山里志穂、堀田恵理、益田浩司、加藤則人. マスカラに含まれたカルナウバロウによるアレルギー性接触皮膚炎の1例. 皮膚の科学 18 (1) ; 38-41, 2019.
- 2) 片岡悠紀子、浅井 純、加藤則人. 外傷を契機に発症した結節性黄色腫. 皮膚病診療 41 (4) ; 341-344, 2019.
- 3) 北村佳美、大狩慶治、田浦麻衣子、金久史尚、浅井 純、竹中秀也、加藤則人. 偽上皮腫過形成を伴い有棘細胞癌と鑑別を要した悪性黒色腫の1例. *Skin Cancer* 34 (2) ; 149-154, 2019.
- 4) 小橋陽加、金久史尚、浅井 純、沢田広子、田浦麻衣子、竹中秀也、加藤則人. 顆粒球除去療法が奏功した潰瘍性大腸炎合併壊疽性膿皮症の1例. 臨床皮膚 73 (2) ; 179-184, 2019.
- 5) 荒田健太、峠岡理沙、井岡奈津江、益田浩司、加藤則人. 抗 $\alpha$ -Gal抗体陽性獣肉アレルギーの1例. 皮膚臨床 61 (13) ; 1939-1942, 2019.
- 6) 梅田真希、峠岡理沙、金丸麻衣、吉田幸代、田浦麻衣子、益田浩司、加藤則人. ジブカイン塩酸塩による接触皮膚炎の2例. 皮膚の科学 18(3) ; 163—167, 2019.
- 7) 梅田真希、峠岡理沙、加藤則人、末廣晃宏. ルリコナゾールによる接触皮膚炎の1例. 皮膚の科学 18 (6) ; 331-336, 2019.
- 8) 中西麻理、小森敏史、浅井 純、加藤則人. 腰部に生じた巨大な弧在性線維性腫瘍の1例. *Skin Cancer* 34 (2) ; 170-175, 2019.
- 9) 朝比奈昭彦、梅澤慶紀、大槻マミ太郎、奥山隆平、加藤則人、金子敦史、亀田秀人、岸本暢将、佐野栄紀、多田弥生、照井正、中川秀己、長谷川友紀、福田国彦、森田明理、山本俊幸. 乾癬性関節炎診療ガイドライン 2019. 日皮会誌 129 (13) ; 2675-2733, 2019.
- 10) 瀧上絵里香、瑞木 匡、秋岡親司、糸井利幸、在田貴裕、沼 沙織、加藤則人、細井 創. アトピー性皮膚炎、喘息発症後、5年以上を経て診断した無症候性心筋障害合併の好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の小児例. アレルギー 68 (6) ; 696-700, 2019. (小児科学との共同)

#### (D) 学会発表

##### I) 特別講演、教育講演等

- 1) Katoh N. Recent topics in atopic dermatitis. AD Spring Forum. 2019 Apr 13; Hangzhou, China.
- 2) 加藤則人. 治りにくい手湿疹について. 第 118 回日本皮膚科学会総会. 2019年6月6-9日; 名古屋.
- 3) 加藤則人. 皮膚科のコーチングスキル. 第 118 回日本皮膚科学会総会.

2019年6月6-9日；名古屋.

- 4) 浅井 純. 今さら聞けない！皮膚上皮性腫瘍—病理診断の常識とコツ—. 第118回日本皮膚科学会総会. 2019年6月6-9日；名古屋.
- 5) 山本 修、浅井 純（オーガナイザー、チューター）. 皮膚病理へのいざない／いざ叩かん, 道場の門 色素細胞腫瘍. 第118回日本皮膚科学会総会. 2019年6月6-9日；名古屋.
- 6) 浅井 純（チューター）. 皮膚病理へのいざない／いざ叩かん, 道場の門 軟部腫瘍. 第118回日本皮膚科学会総会. 2019年6月6-9日；名古屋.
- 7) 浅井 純（チューター）. 実践！皮膚外科道場 アドバンスコース. 第118回日本皮膚科学会総会. 2019年6月6-9日；名古屋.
- 8) 小森敏史（チューター）. 実践！ダーモスコピー道場. 第118回日本皮膚科学会総会. 2019年6月6-9日；名古屋.
- 9) 浅野善英、川上民裕、小寺雅也、石井貴之、浅井 純、岩田洋平、小川陽一、岸部麻里、内山明彦、吉崎 歩、山口由衣、壽 順久、藤本徳毅、小池雄太、岡村 賢、宮城拓也. 膠原病・血管炎に伴う皮膚潰瘍の病態と治療. 第118回日本皮膚科学会総会. 2019年6月6-9日；名古屋.
- 10) 加藤則人. 皮膚疾患と光. 第41回日本光医学会・光生物学会. 2019年7月20日；富山.
- 11) 加藤則人. 今さら聞けない！子どもの皮膚の見方~アトピー性皮膚炎を中心に~. 第36回日本小児臨床アレルギー学会. 2019年7月26日；和歌山.
- 12) 加藤則人. 成人アトピー性皮膚炎. 第36回日本小児臨床アレルギー学会. 2019年7月26日；和歌山.
- 13) 峠岡理沙. アトピー性皮膚炎の悪化因子. 第70回日本皮膚科学会中部支部学術大会. 2019年10月5-6日；金沢.

## II) シンポジウム、ワークショップ、パネルディスカッション等

- 1) Katoh N. Real world evidence in atopic dermatitis from Japan. ADvent Asia Forum, 2019 Jul 6; Tokyo, Japan.
- 2) 加藤則人. アトピー性皮膚炎の最新の治療. 第35回日本臨床皮膚科医会・臨床学術大会. 2019年4月20-21日；松山.
- 3) Masuda K. Atopic dermatitis; its treatment goal and disease burden. 第118回日本皮膚科学会総会. 2019年6月6-9日；名古屋.
- 4) 益田浩司. 見逃してはいけない薬剤性の皮膚免疫疾患. 第68回日本アレルギー学会学術大会. 2019年6月14-16日；東京.
- 5) 峠岡理沙. 身の回りに潜む食物アレルギーの経皮感作. 第68回日本アレ

アレルギー学会学術大会. 2019年6月14-16日;東京.

- 6) 和田 誠. 若年性乾癬性関節炎. 第34回日本乾癬学会学術大会. 2019年8月30-31日;京都.
- 7) 浅井 純. D2-40 染色からみえてきたこと一皮膚癌浸潤のメカニズムに迫る一. 第71回日本皮膚科学会西部支部学術大会. 2019年9月7-8日;高知.
- 8) 加藤則人. 成人アトピー性皮膚炎の治療. 第83回日本皮膚科学会東京・東部支部合同学術大会. 2019年11月16-17日;東京.
- 9) 金子 栄、澄川靖之、中原剛士、益田浩司、福永 淳. アレルギー皮膚疾患治療満足度の実態調査. 第49回日本皮膚免疫アレルギー学会総会学術大会. 2019年11月29-12月1日;横浜.

### III) 国際学会における一般発表

- 1) Tsutsumi M, Asai J, Katoh N. The role of PDPN/CLEC-2 signaling in cutaneous allergic hypersensitivity. The 44<sup>th</sup> Annual Meeting of the Japanese Society for Investigative Dermatology. 2019 Nov 8-10; Aomori, Japan.

### (E) 研究助成 (競争的研究助成金)

総額 899 万円

#### 公的助成

代表 (総額)・小計 559 万円

- 1 文部科学省科学研究費補助金基盤研究 (C) 平成 30～令和 2 年度  
Siglecs 由来シグナルによるアレルギー性皮膚疾患の治療法の開発 助成金額 110 万円
- 2 文部科学省科学研究費補助金基盤研究 (C) 平成 30～令和 2 年度  
アレルギー性皮膚疾患における転写因子 IRF3 を介する自然免疫シグナルの役割の解明 助成金額 110 万円
- 3 文部科学省科学研究費補助金基盤研究 (C) 令和元～3 年度  
乳房外パジェット病の病態解明および新規治療法の開発 助成金額 120 万円
- 4 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患等政策研究事業 令和 2 年度  
アレルギー疾患の患者および養育者の就労・就学支援を推進するための研究 助成金額 219 万円

分担・小計 40 万円

- 1 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患等政策研究事業 令和 2 年度  
アレルギー疾患の患者および養育者の就労・就学支援を推進するための研究  
助成金額 20 万円
- 2 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患等政策研究事業 令和 2 年度  
アレルギー疾患の患者および養育者の就労・就学支援を推進するための研究  
助成金額 20 万円

財団等からの助成

代表（総額）・小計 300 万円

- 1 公益財団法人マルホ・高木皮膚科学振興財団 令和元～令和 2 年度  
がんオルガノイドを用いた皮膚悪性腫瘍細胞株の樹立と新規治療法の開発  
250 万円
- 2 一般財団法人リディアオリリー記念ピアス皮膚科学振興財団 令和元年  
度  
乳房外パジェット病の病態解明および新規治療法の開発 50 万円