

業績目録（令和3年）

大学院科目名 皮膚科学

(A-b) 和文著書

- 1 加藤則人. ステロイド外用薬. 福井次矢、高木 誠、小室一成総編集. 今日の治療指針 2021. 東京：医学書院, 1272, 2021.
- 2 加藤則人. アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2018 の検証. 高橋健造、佐伯秀久編. 皮膚疾患最新の治療 2021-2022. 東京：南江堂, 1-5, 2021.
- 3 加藤則人. 開発中新薬①ヤヌスキナーゼ（JAK）阻害薬：内服薬. 梶島健治、宮地良樹編. エビデンスに基づく皮膚科新薬の治療指針. 東京：中山書店, 31-39, 2021.
- 4 加藤則人. アトピー性皮膚炎・蕁麻疹診療の実際. 永田真編. アレルギー診療必携ハンドブック. 東京：中外医学社, 177-189, 2021.
- 5 加藤則人. アトピー性皮膚炎. 水口雅、山形崇倫編. クリニカルガイド小児科ー専門医の診断・治療ー. 東京：南江堂, 485-492, 2021.
- 6 加藤則人. アトピー性皮膚炎. 日本皮膚科学会オンライン教育コンテンツ (JDA e-school).
<https://kyoiku.dermatol.or.jp/electure/%e3%82%a2%e3%83%88%e3%83%94%e3%83%bc%e6%80%a7%e7%9a%ae%e8%86%9a%e7%82%8e%e5%8b%95%e7%94%bb%e3%83%9a%e3%83%bc%e3%82%b8/>
- 7 益田浩司. 血管性浮腫. 高橋健造、佐伯秀久編. 皮膚疾患最新の治療 2021-2022. 東京：南江堂, 61, 2021.
- 8 益田浩司. 抗ヒスタミン薬. 梶島健治、宮地良樹編. エビデンスに基づく皮膚科新薬の治療指針. 東京：中山書店, 194-203, 2021.
- 9 浅井 純. 紅色陰癬、黄菌毛. 高橋健造、佐伯秀久編. 皮膚疾患最新の治療 2021-2022. 東京：南江堂, 199, 2021.
- 10 浅井 純. 皮膚癌. 福井次矢、高木 誠、小室一成総編集. 今日の治療指針 2021. 東京：医学書院, 1323-1324, 2021.
- 11 浅井 純. 上口唇基底細胞癌（前進皮弁）. 長谷川稔監修. 流れのわかる皮膚外科手術. 東京：中外医学社, 73-77, 2021.

(B-a) 英文総説

- 1 Katoh N. Emerging treatment for atopic dermatitis. J Dermatol 48(2); 152-157, 2021.

(B-b) 和文総説

- 1 加藤則人. アトピー性皮膚炎の新規バイオマーカー. SRL 宝函 42 (1) ; 41-4, 2021.
- 2 加藤則人. アトピー性皮膚炎 原因はなんですか. 皮膚臨床 63 (6) ; 726-729, 2021.
- 3 加藤則人. アトピー性皮膚炎の診療の課題. 日臨皮医誌 38 (1) ; 34-37, 2021.
- 4 加藤則人. アトピー性皮膚炎-原因はなんですか. 皮膚臨床 63 (6) ; 726-739, 2021.
- 5 加藤則人. アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2018. アレルギーの臨床 41 (1) ; 19-24, 2021.
- 6 加藤則人. アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2018 の解説. Pharma Medica 39 (7) ; 37-42, 2021.
- 7 加藤則人. 表皮角化細胞とアトピー性皮膚炎. 臨床免疫・アレルギー科 76 (6) ; 650-655, 2021.
- 8 加藤則人. アトピー性皮膚炎の新しい治療. 小児アレルギー学会誌 35 (3) ;
9 233-238, 2021.
- 10 益田浩司. 周術期アナフィラキシー. Visual Dermatology 20 (6) ; 638-640, 2021.
- 11 益田浩司. 慢性蕁麻疹 いつになったら薬を止められますか. 皮膚臨床 63 (6) ; 806-809, 2021.
- 12 浅井 純. BRAF 変異陰性症例. 日本臨床 79 (増 2) ; 310-314, 2021.
- 13 浅井 純. 遠隔転移に対する治療. 日本臨床 79 (増 2) ; 321-325, 2021.
- 14 浅井 純. 有棘細胞癌の予後因子に関するエビデンス. 日本臨床増刊号 79 (増 3) ; 38-42, 2021.
- 15 浅井 純. Bowen 病の原因・検査・診断: 概論. 日本臨床増刊号 79 (増 3) ; 134-137, 2021.
- 16 浅井 純. 肉芽腫っていったい何? 日皮会誌 131(10) ; 2271-2274, 2021.
- 17 峠岡理沙. 化粧品と経皮感作型アレルギー. 日皮会誌 131 (3) ; 499-504, 2021.
- 18 峠岡理沙. アトピー性眼瞼炎の診療のポイント. アレルギーの臨床 41 (8) ; 659-662, 2021.
- 19 峠岡理沙. 大学病院での敏感肌診断、治療と化粧指導: 女性医師として. 美容皮膚医学 BEAUTY 4 (9) ; 12-17, 2021.

(C-a) 英文原著

- 1 Katoh N, Ohya Y, Murota H, Ikeda M, Hu X, Ikeda K, Liu J, Sasaki T, Chu AD, Teixeira HD, Saeki H. A phase 3 randomized, multicenter, double-blind study to evaluate the safety of upadacitinib in combination with topical corticosteroids in adolescent and adult patients with moderate-to-severe atopic dermatitis in Japan (Rising Up): An interim 24-week analysis. *JAAD Int* 6; 27-36, 2021.
- 2 Tamagawa-Mineoka R, Ueta M, Arakawa Y, Yasuike R, Nishigaki H, Okuno Y, Hijikuro I, Kinoshita S, Katoh N. Topical application of toll-like receptor 3 inhibitors ameliorates chronic allergic skin inflammation in mice. *J Dermatol* 101(2); 141-144, 2021.
- 3 Tamagawa-Mineoka R, Maruyama A, Ioka N, Masuda K, Katoh N. Allergic contact dermatitis due to didecyltrimethylammonium chloride included in a swimsuit. *J Dermatol* 48(11); e532-533, 2021.
- 4 Mizutani H, Tamagawa-Mineoka R, Yasuike R, Minami Y, Yagita K, Katoh N. Effects of constant light exposure on allergic and irritant contact dermatitis in mice reared under constant light conditions. *Exp Dermatol* 30(5); 739-744, 2021.
- 5 Maruyama A, Yokoi Y, Katoh N. Cutaneous lupus erythematosus arising from conjunctivitis. *J Dermatol* 48(7); e318-319, 2021.
- 6 Maruyama A, Ohshita A, Katoh N. Severe skin ulcer in systemic scleroderma due to severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 infection. *J Dermatol* 48(7); e343-344, 2021.
- 7 Yasuike R, Tamagawa-Mineoka R, Nakamura N, Masuda K, Katoh N. Plasma miR223 is a possible biomarker for diagnosing patients with severe atopic dermatitis. *Allergol Int* 70(1); 153-155, 2021.
- 8 Ushida M, Arita T, Matsui M, Kanehisa F, Komori S, Katoh N, Konishi E, Shimizu A, Nakano H, Asai J. Case of epidermodysplasia verruciformis with a novel mutation of TMC8. *J Dermatol* 48(11); e568-e569, 2021.
- 9 Maeno M, Tamagawa-Mineoka R, Arakawa Y, Masuda K, Adachi T, Katoh N. Metal patch testing in patients with oral symptoms. *J Dermatol* 48(1); 85-87, 2021.
- 10 Onishi Y, Maruyama A, Kosaka K, Ushida M, Komori H, Kanehisa F, Komori S, Katoh N, Asai J. Extensive gas gangrene secondary to an infected epidermal cyst on the back. *Australas J Dermatol* 62(3); e440-e442, 2021.

- 11 Onishi Y, Arakawa Y, Tamagawa-Mineoka R, Ohshita A, Masuda K, Katoh N. Occurrence of palmoplantar pustulosis during atezolizumab therapy for non-small cell lung cancer. *J Dermatol* 48(11); e570-e571, 2021.
- 12 Sotozono A, Arakawa Y, Tamagawa-Mineoka R, Masuda K, Katoh N. Allergic contact dermatitis due to ripasudil in eye drops. *Contact Dermatitis* 85(3); 379-380, 2021.
- 13 Nomiya T, Katoh N. Clobetasol propionate 0.05% under occlusion for alopecia areata: Clinical effect and influence on intraocular pressure. *Australas J Dermatol* 62(2); e262-e264, 2021.
- 14 Thomas KS, Apfelbacher CA, Chalmers JR, Simpson E, Spuls PI, Gerbens LAA, Williams HC, Schmitt J, Gabes M, Howells L, Stuart BL, Grinich E, Pawlitschek T, Burton T, Howie L, Gadkari A, Eckert L, Ebata T, Boers M, Saeki H, Nakahara T, Katoh N. Recommended core outcome instruments for health-related quality of life, long-term control and itch intensity in atopic eczema trials: results of the HOME VII consensus meeting. *Br J Dermatol* 185(1);139-146, 2021.
- 15 Makino T, Ihn H, Nakagawa M, Urano M, Okuyama R, Katoh N, Tateishi C, Masuda K, Ogawa E, Nishida E, Nishimoto S, Muramoto K, Tsuruta D, Morita A. Effect of adalimumab on axial manifestations in Japanese patients with psoriatic arthritis: a 24 week prospective, observational study. *Rheumatology (Oxford)* 60(8); 3669-3678, 2021.
- 16 Fujisawa Y, Ito T, Kato H, Irie H, Kaji T, Maekawa T, Asai J, Yamamoto Y, Fujimura T, Nakai Y, Yasuda M, Matsuyama K, Muto I, Matsushita S, Uchi H, Nakamura Y, Uehara J, Yoshino K. Outcome of combination therapy using BRAF and MEK inhibitors among Asian patients with advanced melanoma: An analysis of 112 cases. *Eur J Cancer* 145; 210-220, 2021.
- 17 Kishibe M, Saijo Y, Igawa S, Maruyama A, Tamagawa-Mineoka R, Nishida E, Higashi Y, Komine M, Tada Y, Aoyama Y, Hide M, Ishida-Yamamoto A. Gender disparities in academic dermatology in Japan: Results from the first national survey. *J Dermatol Sci* 102(1); 2-6, 2021.
- 18 De Bruin-Weller M, Biedermann T, Bissonnette R, Deleuran M, Foley P, Girolomoni G, Hercogová J, Hong CH, Katoh N, Pink AE, Richard MA, Shumack S, Silvestre JF, Weidinger S. Treat-to-Target in atopic dermatitis: an international consensus on a set of core decision points for

- systemic therapies. *Acta Derm Venereol* 2021; 101(2): adv00402. doi: 10.2340/00015555-3751.
- 19 Thomas KS, Apfelbacher CA, Chalmers JR, Simpson E, Spuls PI, Gerbens LAA, Williams HC, Schmitt J, Gabes M, Howells L, Stuart BL, Grinich E, Pawlitschek T, Burton T, Howie L, Gadkari A, Eckert L, Ebata T, Boers M, Saeki H, Nakahara T, Katoh N. Recommended core outcome instruments for health-related quality of life, long-term control and itch intensity in atopic eczema trials: results of the HOME VII consensus meeting. *Br J Dermatol* 185(1); 139-146, 2021.
 - 20 Yasuda T, Takagi T, Asai J, Katoh N, Kuroda J, Kuwahara Y, Morinaga Y, Konishi E, Uchiyama K, Naito Y, Itoh Y. Mycosis fungoides in a patient with ulcerative colitis on anti-tumor necrosis factor-alpha therapy. *Clin J Gastroenterol* 2021; 14: 170-175.
 - 21 Wollenberg A, Blauvelt A, Guttman-Yassky E, Worm M, Lynde C, Lacour JP, Spelman L, Katoh N, Saeki H, Poulin Y, Lesiak A, Kircik L, Cho SH, Herranz P, Cork MJ, Peris K, Steffensen LA, Bang B, Kuznetsova A, Jensen TN, Østerdal ML, Simpson EL; ECZTRA 1 and ECZTRA 2 study investigators. Tralokinumab for moderate-to-severe atopic dermatitis: results from two 52-week, randomized, double-blind, multicentre, placebo-controlled phase III trials (ECZTRA 1 and ECZTRA 2). *Br J Dermatol* 184(3); 437-449, 2021.
 - 22 Bieber T, Thyssen JP, Reich K, Simpson EL, Katoh N, Torrelo A, De Bruin-Weller M, Thaci D, Bissonnette R, Gooderham M, Weisman J, Nunes F, Brinker D, Issa M, Holzwarth K, Gamalo M, Riedl E, Janes J. Pooled safety analysis of baricitinib in adult patients with atopic dermatitis from 8 randomized clinical trials. *J Eur Acad Dermatol Venereol* 35(2); 476-485, 2021.
 - 23 Morioka S, Takahagi S, Kawano R, Fukunaga A, Harada S, Ohsawa I, Masuda K, Irifuku R, Yokobayashi H, Kameyoshi Y, Tanaka A, Tamari S, Hide M. A validation study of the Japanese version of the Angioedema Activity Score (AAS) and the Angioedema Quality of Life Questionnaire (AE-QoL). *Allergol Int* 70(4); 471-479, 2021.
 - 24 Jimura H, Mishima Y, Sotozono C, Watanabe A, Asai J, Ohbayashi C, Ogata N. Case of Rapidly Expanding Conjunctival Malignant Melanoma Initially from Primary Acquired Melanosis Diagnosed 14 Years Earlier. *Int Med Case Rep J* 14; 361-364, 2021.

- 25 Guttman-Yassky E, Teixeira HD, Simpson EL, Papp KA, Pangan AL, Blauvelt A, Thaçi D, Chu CY, Hong HC, Katoh N, Paller AS, Calimlim B, Gu Y, Hu X, Liu M, Yang Y, Liu J, Tenorio AR, Chu AD, Irvine AD. Once-daily upadacitinib versus placebo in adolescents and adults with moderate-to-severe atopic dermatitis (Measure Up 1 and Measure Up 2): results from two replicate double-blind, randomized controlled phase 3 trials. *Lancet* 397(10290); 2151-2168, 2021.
- 26 Wollenberg A, Blauvelt A, Guttman-Yassky E, Worm M, Lynde C, Lacour JP, Spelman L, Katoh N, Saeki H, Poulin Y, Lesiak A, Kircik L, Cho SH, Herranz P, Cork MJ, Peris K, Steffensen LA, Bang B, Kuznetsova A, Jensen TN, Østerdal ML, Simpson EL. Tralokinumab for moderate-to-severe atopic dermatitis: results from two 52-week, randomized, double-blind, multicentre, placebo-controlled phase III trials (ECZTRA 1 and ECZTRA 2). *Br J Dermatol* 184(3); 437-449, 2021.
- 27 Vural S, Kerl K, Doğan PE, Vollmer S, Puchta U, He M, Arakawa Y, Heper AO, Karal A, Hartmann D, Boyvat A, Prinz JC, Arakawa A. Lesional activation of Tc17 cells in Behçet's disease and psoriasis supports HLA-class I-mediated autoimmune responses. *Br J Dermatol* 185(6); 1209-1220, 2021.
- 28 Arakawa A, Reeves E, Vollmer S, Arakawa Y, He M, Galinski A, Stöhr J, Dornmair K, James E, Prinz JC. ERAP1 Controls the Autoimmune Response against Melanocytes in Psoriasis by Generating the Melanocyte Autoantigen and Regulating Its Amount for HLA-C*06:02 Presentation. *J Immunol* 207(9); 2235-2244, 2021.
- 29 Suzuki G, Masui K, Watanabe S, Yamazaki H, Takenaka T, Asai J, Maruyama A, Yamada K. A successful approach for angiosarcoma of the scalp using helical tomotherapy and customized surface mold brachytherapy; A case report. *Medicine (Baltimore)* 100(49); e28210, 2021.

(C-b) 和文原著

- 1 荒川幸保、加藤則人. 新型コロナウイルス感染症とアトピー性皮膚炎. *アレルギーの臨床* 41 (12) ; 1059-1062, 2021.
- 2 松井麻里、大下彰史、五影志津、小森敏史、浅井 純、加藤則人. 初回治療から10年を経過して再発・転移した頭部アポクリン腺癌の1例. *皮膚の科学* 20 (4) ; 314-319, 2021.

- 3 小森寛之、堀田恵理、荒川幸保、大下彰史、加藤則人. 頸部と顔面に生じた硬化性萎縮性苔癬の1例. 臨皮 75 (10) ; 789-793, 2021.
- 4 前野美里、丸山彩乃、峠岡理沙、山根慧己、高木智久、加藤則人. イキセキズマブ投与中に生じた Crohn' s like disease. 皮膚病診療 43 (9) ; 850-853, 2021. (消化器内科学との共同)
- 5 大西友理、丸山彩乃、小阪健一郎、牛田真奈加、小森寛之、金久史尚、小森敏史、浅井 純、加藤則人. 感染性粉瘤を契機に発症した広範囲ガス壊疽の1例. 日皮外誌 25, 42-43, 2021.
- 6 新谷友香、金久史尚、小森敏史、浅井 純、竹中秀也、加藤則人. 肺転移をきたした巨大基底細胞癌の1例. 臨皮 75 (4) ; 307-312, 2021.
- 7 新谷友香、峠岡理沙、金久史尚、益田浩司、加藤則人. ローヤルゼリーにより生じたアナフィラキシーの1例. 臨皮 75 (12) ; 959-962, 2021.
- 8 佐伯秀久、常深祐一郎、新井達、五十嵐敦之、市山進、加藤則人、久保亮治、菊地克子、照井正、中原剛士、二村昌樹、室田浩之. 皮脂欠乏症診療の手引き. 日皮会誌 131 (10) ; 2255-2270, 2021.
- 9 佐伯秀久、大矢幸弘、古田淳一、荒川浩一、市山進、勝沼俊雄、加藤則人、田中暁生、常深祐一郎、中原剛士、長尾みづほ、成田雅美、秀道広、藤澤隆夫、二村昌樹、益田浩司、松原知代、室田浩之、山本貴和子. アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2021. 日皮会誌 131 (13) ; 2691-2777, 2021.

(D) 学会発表

I) 特別講演、教育講演等

- 1 Katoh N. Current topics in atopic dermatitis. JAAD China Forum. 2021 Nov 30; Beijing, Web.
- 2 加藤則人. 学校のアレルギー疾患に対する取り組みガイドラインから「アトピー性皮膚炎」について. 第 120 回日本皮膚科学会総会. 2021 年 6 月 10-13 日 ; 横浜、Web ハイブリッド開催.
- 3 浅井 純. サルコイドーシスの皮膚病変. 第 120 回日本皮膚科学会総会. 2021 年 6 月 10-13 日 ; 横浜、Web ハイブリッド開催.
- 4 石井貴之、浅野善英、浅井 純、岩田洋平、内山明彦、小川陽一、岡村 賢、岸部麻里、小池雄太、小寺雅也、壽 順久、藤本徳毅、宮城拓也、宮部千恵、山口由衣、吉崎 歩. 第 120 回日本皮膚科学会総会. 2021 年 6 月 10-13 日 ; 横浜、Web ハイブリッド開催.
- 5 加藤則人. アレルギー性皮膚疾患. 2021 年度アレルギー相談員養成研修会. 2021 年 10 月 30 日 ; オンライン.

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 加藤則人. アトピー性皮膚炎の難治化因子. 第70回日本アレルギー学会学術大会. 2021年10月8-10日;横浜、Webハイブリッド開催.
- 2 丸山彩乃、峠岡理沙、服部淳子、水谷浩美、井岡奈津江、益田浩司、加藤則人. 松の実アレルギーの1例. 第70回日本アレルギー学会学術大会. 2021年10月8-10日;横浜、Webハイブリッド開催.
- 3 金子 栄、中原剛士、澄川靖之、益田浩司、福永 淳、各務竹康. アレルギー皮膚疾患における病識と治療意欲に関する調査. 第51回日本皮膚免疫アレルギー学会総会学術大会. 2021年11月26-28日;東京、Webハイブリッド開催.
- 4 近藤由佳理、峠岡理沙、丸山彩乃、古賀浩嗣、田尻真貴子、外村香子、藤本学、渡邊友也、岸部麻里、寺良向聡、青山裕美. アトピー性皮膚炎患者における Dirty Neck (さざ波状の色素沈着) の発症と進展のリスクファクターの検討. 第51回日本皮膚免疫アレルギー学会総会学術大会. 2021年11月26-28日;東京、Webハイブリッド開催.

III) 国際学会における一般演題

- 1 Simpson EL, Warren R, Eichenfield LF, Katoh N, Hu X, Zeng J, Calimlim BM, Tenorio AR, Teixeira HD, de Bruin-Weller M. Rapid skin improvement with upadacitinib with or without topical corticosteroids (TCS) in moderate-to-severe atopic dermatitis (AD): results from 3 phase 3 studies (Measure Up 1, Measure Up 2, and AD Up). 2021 Annual Meeting of the American Academy of Dermatology. 2021 March 19; San Francisco, USA.
- 2 Silverberg JI, Cork M, Wollenberg A, Katoh N, Deleuran M, Vilsbøll AW, Steffensen LF, Olse KO. Efficacy and safety of tralokinumab in adult patients with moderate-to-severe atopic dermatitis: early changes in endpoints relevant to patients across Ecztra 1 & 2 and Ecztra 3 trials. The 13th International Symposium for Atopic Dermatitis. 2021 Apr 19; Seoul, Korea.
- 3 Thomas KS, Schmitt J, Apfelbacher CJ, Simpson EL, Splus PI, Chalmers JR, Katoh N, Gerbens LAA, Williams HC. The Harmonizing Outcome Measures for Eczema (HOME) complete core outcome set. The 13th International Symposium for Atopic Dermatitis. 2021 Apr 19; Seoul, Korea.
- 4 de Bruin-Weller M, Biedermann T, Bisonnette R, Deleuran M, Foley P, Girolomoni G, Hercogová J, Hong CH, Katoh N, Pink AE, Richard MA, Shumack S, Silvestre JF, Weidinger S. Treat-to-target in atopic

- dermatitis: international consensus on core decision points guiding systemic therapy via eDelphi. The 13th International Symposium for Atopic Dermatitis. 2021 Apr 19; Seoul, Korea.
- 5 Kataoka Y, Katoh N, Saeki H, Etoh T, Teramukai S, Fujita H, Takagi H, Korotzer A, Rizova E, Arima K. Factors affecting treatment responses in atopic dermatitis: Results from a multicenter disease registry (ADDRESS-J). The 13th International Symposium for Atopic Dermatitis. 2021 Apr 19; Seoul, Korea.
 - 6 Weidinger S, Cork MJ, Marcoux D, Katoh N, Zhang H, Rossi AB, Shumel B, Zhang A, Prescilla R, Chao J. Dupilumab provides clinically meaningful improvement in atopic dermatitis (AD) signs, symptoms, and quality of life in children with severe ad: results from the LIBERTY AD PEDS Phase 3 clinical trial. European Academy of Dermatology and Venereology Spring Symposium 2021. 2021 May 6, Virtual.
 - 7 Paller AS, Weidinger S, Cork M, Marcoux D, Katoh N, Zhang R, Rossi AB, Shumel B, Zhang A, Chao J. Dupilumab provides clinically meaningful responses in children aged 6-11 years with severe atopic dermatitis: results from a phase 3 trial. European Academy of Dermatology and Venereology Spring Symposium 2021. 2021 May 6; Virtual.
 - 8 Weidinger S, Cork MJ, Marcoux D, Katoh N, Zhang H, Rossi AB, Shumel B, Zhang A, Prescilla R, Chao J. Dupilumab provides clinically meaningful improvement in atopic dermatitis (AD) signs, symptoms, and quality of life in children with severe AD. The 20th Annual Meeting of the European Society for Pediatric Dermatology. 2021 May 12, Vienna, Austria.
 - 9 Simpson EL, Papp KA, Blauvelt A, Chu CY, Hong HCH, Katoh N, Calimlim BM, Thyssen JP, Chiou AS, Bissonnette R, Gold LFS, Wegzyn C, Gu Y, Hu X, Liu M, Liu J, Tenorio AR, Chu AD, Guttman-Yassky E. Efficacy and safety of upadacitinib in patients with atopic dermatitis: results through week 52 of the phase 3, randomized, double-blind, placebo-controlled Measure Up 1 and Measure Up 2 Studies. DERM 2021, 2021 Aug 5; Las Vegas, USA.
 - 10 Kircik L, Brinker D, Katoh N, Nart IF, Rueda MJ, Issa M, Oneacre K, Yang F, Feely M, Alexis A. Pooled analysis of baricitinib

- tolerability in patients with atopic dermatitis in relation to acne, headache, and gastrointestinal events from 8 clinical trials. 30th European Academy of Dermatology and Venereology Congress. 2021 Oct 2; Vienna, Austria.
- 11 Weidinger S, Cork MJ, Marcoux D, Katoh N, Zhang H, Rossi AB, Shumel B, Zhang A, Prescilla R, Chao J. Dupilumab provides clinically meaningful improvement in atopic dermatitis (AD) signs, symptoms, and quality of life in children with severe AD, results from the LIBERTY AD PEDS phase 3 clinical trial. 30th European Academy of Dermatology and Venereology Congress. 2021 Oct 2; Vienna, Austria.
 - 12 Kataoka Y, Saeki H, Etoh T, Katoh N, Teramukai S, Tajima Y, Shah P, Arima K. Current status of atopic dermatitis in Japan (ADDRESS-J): Characteristics of prurigo nodules. 30th European Academy of Dermatology and Venereology Congress. 2021 Oct 2; Vienna, Austria.
 - 13 Reich K, Thyssen JP, Blauvelt A, Eyerich K, Soong W, Rice ZP, Hong HC, Katoh N, Valenzuela F, DiBonaventura M, Tamara AB, Zhang F, Clibborn C, Rojo R, Valdez H, Kerkmann U. Efficacy and safety of abrocitinib versus dupilumab in adults with moderate-to-severe atopic dermatitis who received background topical therapy in a 26-week, randomized, head-to-head trial. 30th European Academy of Dermatology and Venereology Congress. 2021 Oct 2; Vienna, Austria.
 - 14 Ishimoto T, Arakawa Y, Vural S, Vollmer S, Poluektov Y, Delcommenne MC, Arakawa A, Prinz JC. CD8+ T-cell cross-reactivity between wheat antigen and the psoriasis autoantigen ADAMTSL5 may trigger the HLA-C*06:02-mediated autoimmune response against melanocytes in psoriasis. 9th International Congress, Psoriasis: from Gene to Clinic. 2021 Dec 10-11, London, UK.

(E) 研究助成

総額 380 万円

公的助成

代表 (総額)・小計 350 万円

- 1 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
- 2 文部科学省科学研究費補助金基盤研究 (C) 令和 3～5 年度

- 進行期乳房外 Paget 病に対する免疫療法の開発 助成金額 120 万円
- 3 文部科学省科学研究費補助金基盤研究 (C) 令和 3~5 年度
アレルギー性皮膚疾患の炎症と痒みにおける血小板活性化因子の役割の
解明 助成金額 110 万円

財団等からの助成

代表 (総額)・小計 30 万円

- 1 ENT M Dr. 浅野登&暉子基金医学基礎研究助成事業 令和 3 年度
アレルギー性皮膚疾患における Siglecs の制御機構の解明と新規治療法の
開発 助成金額 30 万円