

## 英文論文

(原著+症例報告)

1. Takeuchi S, Furusyo N, Ono J, Azuma Y, Takemura M, Esaki H, Yamamura K, Mitamura Y, Tsuji G, Kiyomatsu-Oda M, Hayashi J, Izuhara K, Furue M. Serum squamous cell carcinoma antigen (SCCA)-2 correlates with clinical severity of pediatric atopic dermatitis in Ishigaki cohort. *J Dermatol Sci*. 2019 Aug;95(2):70-75.
2. Nakahara T, Fujita H, Arima K, Taguchi Y, Motoyama S, Furue M. Treatment satisfaction in atopic dermatitis relates to patient-reported severity: A cross-sectional study. *Allergy*. 2019 Jun;74(6):1179-1181.
3. Nakahara T, Konishi S, Yasukochi Y, Esaki H, Tsuji G, Kido-Nakahara M, Furue M. Thrombocytopenia in a psoriatic patient sequentially treated with adalimumab, secukinumab and ustekinumab. *J Dermatol*. 2019 May;46(5):e157-e158.
4. Kido-Nakahara M, Nakahara T, Furusyo N, Shimoda S, Kotoh K, Kato M, Hayashi J, Koyanagi T, Furue M. Pruritus in Chronic Liver Disease: A Questionnaire Survey on 216 Patients. *Acta Derm Venereol*. 2019 Feb 1;99(2):220-221.
5. Tsuji G, Hashimoto-Hachiya A, Yen V, Takemura M, Yumine A, Furue K, Furue M, Nakahara T. Metformin inhibits IL-1 $\beta$  secretion via impairment of NLRP3 inflammasome in keratinocytes: Implications for preventing the development of psoriasis. *Cell Death and Discovery* 2019 (in press)
6. Tsuji G, Takemura M, Hashimoto-Hachiya A, Furue M, Nakahara T Aryl Hydrocarbon Receptor Activation Induced by Epidermal Growth Factor Receptor Inhibitors in Human keratinocytes and Sebocytes: A Possible Mechanism of Acneiform Eruption *Fukuoka Igaku Zasshi* (0016-254X)110(2): Page113-121, 2019.
7. Itoh E, Furumura M, Furue M. Rate of actual metal allergy prior to dental treatment in subjects complaining of possible metal allergy. *Asian Pac J Allergy Immunol*. 2019 Mar 24. doi: 10.12932/AP-241018-0425.
8. Kudo K, Masuda A, Mizobe T, Kihara J, Onoyama S, Furuno K, Furue M. Bullous artificial dermatitis due to aerosol sprays masquerading as fixed drug eruption. *J Dermatol*. 2019 Jun;46(6):e222-e224.
9. Kurihara Y, Furue M. Gluteal hidradenitis suppurativa presenting pemphigus-like findings: case report. *BMC Dermatol*. 2019 Jul 23;19(1):11.

10. Kurihara Y, Nakano K, Eto A, Furue M. Successful treatment of acrodermatitis continua of Hallopeau with apremilast. *J Dermatol.* 2019 Oct;46(10):e370-e371.
11. Kurihara Y, Furue M. Occult Basal Cell Carcinoma Arising in Seborrheic Keratosis. *Case Rep Dermatol.* 2019 Feb 14;11(1):48-51.
12. Ito T, Kaku-Ito Y, Murata M, Ichiki T, Kuma Y, Tanaka Y, Ide T, Ohno F, Wada-Ohno M, Yamada Y, Oda Y, Furue M. Intra- and inter-tumor BRAF heterogeneity in acral melanoma: an immunohistochemical analysis. *Int J Mol Sci.* 2019 Dec 8; 20 (24). pii: E6191. doi: 10.3390/ijms2026191. Pubmed PMID: 31817947
13. Sugiyama A, Kishikawa R, Honjo S, Nishie H, Iwanaga T, Furue M. Anti-gluten IgE titer is associated with severity of provocation test-evoked symptoms in wheat-dependent exercise-induced anaphylaxis. *Allergol Int.* 2019 Oct;68(4):541-543.
14. Miake S, Tsuji G, Takemura M, Hashimoto-Hachiya A, Vu YH, Furue M, Nakahara T. IL-4 Augments IL-31/IL-31 Receptor Alpha Interaction Leading to Enhanced Ccl 17 and Ccl 22 Production in Dendritic Cells: Implications for Atopic Dermatitis. *Int J Mol Sci.* 2019 Aug 20;20(16). pii: E4053.
15. Wada N, Uchi H, Furue M. Trichophytic closure for cicatricial alopecia on the scalp. *J Dermatol.* 2019 Jun;46(6):e189-e191.
16. Ohno F, Nakahara T, Kido-Nakahara M, Ito T, Nunomura S, Izuhara K, Furue M. Periostin Links Skin Inflammation to Melanoma Progression in Humans and Mice. *Int J Mol Sci.* 2019 Jan 4;20(1). pii: E169. doi: 10.3390/ijms20010169.
17. Koito R, Kohda F, Dugu L, Suenaga A, Ichiki T, Furue M. Scrotal angiomyxoma. *Australas J Dermatol.* 2019 Sep 10. doi: 10.1111/ajd.13158.
18. Eto A, Nakao M, Furue M. Three cases of palmoplantar pustulosis successfully treated with apremilast. *J Dermatol.* 2019 Jan;46(1):e29-e30.
19. Ichiki T, Kohda F, Hiramatsu T, Saiki R, Sakai A, Furue M. Early pathology in venom-induced consumption coagulopathy by *Rhabdophis tigrinus* (Yamakagashi snake) envenomation. *Clin Toxicol (Phila).* 2019 Jul;57(7):668-671.
20. Yano-Takamori A, Tsuji G, Nakahara T, Kido-Nakahara M, Furue M. A Case of Atrophic Dermatofibroma Overexpressing Matrix Metalloproteinase-1. *Case Rep Dermatol.* 2019 Oct 1;11(3):264-267.

21. Sato S, Chiba T, Nakahara T, Furue M. Upregulation of IL-36 cytokines in folliculitis and eosinophilic pustular folliculitis. *Australas J Dermatol*. 2019 Aug 19. doi: 10.1111/ajd.13143.
22. Satake M, Kudo K, Sasaki T, Furue M, Kubo A. Case of Conradi-Hünemann-Happle syndrome due to a nonsense mutation of c.245G>A (p.W82\*). *J Dermatol*. 2019 Aug;46(8):e296-e298.
23. Satake M, Kudo K, Masuda A, Onoyama S, Furuno K, Furue M. Drug-induced hypersensitivity syndrome by intravenous immunoglobulin administration for Kawasaki disease. *J Dermatol*. 2019 Dec 8. doi: 10.1111/1346-8138.15211
24. Furue K, Ito T, Tanaka Y, Yumine A, Hashimoto-Hachiya A, Takemura M, Murata M, Yamamura K, Tsuji G, Furue M. Cyto/chemokine profile of in vitro scratched keratinocyte model: Implications of significant upregulation of CCL20, CXCL8 and IL36G in Koebner phenomenon. *J Dermatol Sci*. 2019 Apr;94(1):244-251.
25. Furue K, Ito T, Tsuji G, Esaki H, Kido-Nakahara M, Nakahara T, Furue M. Does mechanical scratching cause the recruitment of T-helper 17 cells in atopic dermatitis? *J Dermatol*. 2019 Nov;46(11):e436-e437.
26. Furue K, Furue M, Furue M. Detailed visualization of Demodex mites by Dylon staining. *Pathol Res Pract*. 2019 Jun;215(6):152421.
27. Hashimoto-Hachiya A, Tsuji G, Furue M. Antioxidants cinnamaldehyde and Galactomyces fermentation filtrate downregulate senescence marker CDKN2A/p16INK4A via NRF2 activation in keratinocytes. *J Dermatol Sci*. 2019 Oct;96(1):53-56.
28. Tanaka Y, Uchi H, Furue M. Antioxidant cinnamaldehyde attenuates UVB-induced photoaging. *J Dermatol Sci*. 2019 in press.
29. Tanaka Y, Uchi H, Ito T, Furue M. Indirubin-pregnane X receptor-JNK axis accelerates skin wound healing. *Sci Rep*. 2019 in press.
30. Tanaka Y, Uchi H, Furue M. Antioxidant cinnamaldehyde attenuates UVB-induced photoaging. *J Dermatol Sci*. 2019 Nov 6. pii: S0923-1811(19)30340-8.
31. Ulzii D, Kido-Nakahara M, Nakahara T, Tsuji G, Furue K, Hashimoto-Hachiya A, Furue M. Scratching Counteracts IL-13 Signaling by Upregulating the Decoy Receptor IL-13R $\alpha$ 2 in Keratinocytes. *Int J Mol Sci*. 2019 Jul 6;20(13). pii: E3324.
32. Arakawa H, Shimojo N, Katoh N, Hiraba K, Kawada Y, Yamanaka K, Igawa K, Murota H, Okafuji I, Fukuie T, Nakahara T, Noguchi T, Kanakubo A,

- Katayama I. Consensus statements on pediatric atopic dermatitis from dermatology and pediatrics practitioners in Japan: Goals of treatment and topical therapy. *Allergol Int.* 2019 Sep 23. pii: S1323-8930(19)30135-2. doi: 10.1016/j.alit.2019.08.006.
33. Chiba T, Nakahara T, Kohda F, Ichiki T, Manabe M, Furue M. Measurement of trihydroxy-linoleic acids in stratum corneum by tape-stripping: Possible biomarker of barrier function in atopic dermatitis. *PLoS One.* 2019 Jan 4;14(1):e0210013.
  34. Fujimura T, Tanita K, Sato Y, Lyu C, Kambayashi Y, Fujisawa Y, Uchi H, Yamamoto Y, Otsuka A, Yoshino K, Matsushita S, Funakoshi T, Fukushima S, Hata H, Hashimoto A, Aiba S. Immune checkpoint inhibitor-induced vitiligo in advanced melanoma could be related to increased levels of CCL19. *Br J Dermatol.* 2019 Nov 20. doi: 10.1111/bjd.18721.
  35. Fujimura T, Sato Y, Tanita K, Lyu C, Kambayashi Y, Amagai R, Otsuka A, Fujisawa Y, Yoshino K, Matsushita S, Uchi H, Yamamoto Y, Hata H, Funakoshi T, Nonomura Y, Tanaka R, Okuhira H, Wada N, Hashimoto A, Aiba S. Association of Baseline Serum Levels of CXCL5 With the Efficacy of Nivolumab in Advanced Melanoma. *Front Med (Lausanne).* 2019 Apr 26;6:86.
  36. 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.* 2019 May;94(2):284-289.
  37. 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, Murao 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. Clinical and histopathological characteristics and survival analysis of 4594 Japanese patients with melanoma. *Cancer Med.* 2019 May;8(5):2146-2156.
  38. Fukushi JI, Tsushima H, Matsumoto Y, Mitoma C, Furue M, Miyahara H, Nakashima Y. Influence of dioxin-related compounds on physical function in Yusho incident victims. *Heliyon.* 2019 Oct 23;5(10):e02702.

39. Guttman-Yassky E, Bissonnette R, Ungar B, Suárez-Fariñas M, Ardeleanu M, Esaki H, Suprun M, Estrada Y, Xu H, Peng X, Silverberg JI, Menter A, Krueger JG, Zhang R, Chaudhry U, Swanson B, Graham NMH, Pirozzi G, Yancopoulos GD, D Hamilton JD. Dupilumab progressively improves systemic and cutaneous abnormalities in patients with atopic dermatitis. *J Allergy Clin Immunol*. 2019 Jan;143(1):155-172.
40. Iga N, Otsuka A, Hirata M, Kataoka TR, Irie H, Nakashima C, Matsushita S, Uchi H, Yamamoto Y, Funakoshi T, Fujisawa Y, Yoshino K, Fujimura T, Hata H, Ishida Y, Kabashima K. Variable indoleamine 2,3-dioxygenase expression in acral/mucosal melanoma and its possible link to immunotherapy. *Cancer Sci*. 2019 Nov;110(11):3434-3441. doi: 10.1111/cas.14195.
41. Kaneko S, Tsuruta N, Yamaguchi K, Miyagi T, Takahashi K, Higashi Y, Morizane S, Nomura H, Yamaguchi M, Hino R, Sawada Y, Nakamura M, Ohyama B, Ohata C, Yonekura K, Hayashi H, Yanase T, Matsuzaka Y, Sugita K, Kikuchi S, Mitoma C, Nakahara T, Furue M, Okazaki F, Koike Y, Imafuku S; Western Japan Inflammatory Disease Research Group. Mycobacterium tuberculosis infection in psoriatic patients treated with biologics: Real-world data from 18 Japanese facilities. *J Dermatol*. 2019 Nov 24. doi: 10.1111/1346-8138.15156.
42. Kitahara Y, Hojo S, Nomoto M, Onozuka D, Furue M, Hagihara A. Pharmacokinetic disposition of topical phosphodiesterase-4 inhibitor E6005 in patients with atopic dermatitis. *J Dermatolog Treat*. 2019 Aug;30(5):466-470.
43. Mihara R, Kabashima K, Furue M, Nakano M, Ruzicka T. Nemozumab in moderate to severe atopic dermatitis: An exploratory analysis of work productivity and activity impairment in a randomized phase II study. *J Dermatol*. 2019 Aug;46(8):662-671.
44. Nakamura Y, Asai J, Igaki H, Inozume T, Namikawa K, Hayashi A, Fukushima S, Fujimura T, Ito T, Imafuku K, Tanaka R, Teramoto Y, Minagawa A, Miyagawa T, Miyashita A, Wada M, Koga H, Sugaya M. Japanese Dermatological Association Guidelines: Outlines of guidelines for cutaneous melanoma 2019. *J Dermatol*. (in press)
45. Prinsen CAC, Spuls PI, Kottner J, Thomas KS, Apfelbacher C, Chalmers JR, Deckert S, Furue M, Gerbens L, Kirkham J, Simpson EL, Alam M, Balzer K, Beekman D, Eleftheriadou V, Ezzedine K, Horbach SER, Ingram JR, Layton AM, Weller K, Wild T, Wolkerstorfer A, Williams HC, Schmitt J.

- Navigating the landscape of core outcome set development in dermatology. *J Am Acad Dermatol*. 2019 Jul;81(1):297-305.
46. Sakaguchi C, Ashida K, Yano S, Ohe K, Wada N, Hasuzawa N, Matsuda Y, Sakamoto S, Sakamoto R, Uchi H, Furue M, Nomura M, Ogawa Y. A case of nivolumab-induced acute-onset type 1 diabetes mellitus in melanoma. *Curr Oncol*. 2019 Feb;26(1):e115-e118.
  47. Sakaguchi C, Yano S, Ashida K, Wada N, Ohe K, Nagata H, Matsuda Y, Sakamoto S, Sakamoto R, Ohnaka K, Uchi H, Furue M, Nomura M, Ogawa Y. A Case of Acute Exacerbation of Chronic Adrenal Insufficiency Due to Ipilimumab Treatment for Advanced Melanoma. *Am J Case Rep*. 2019 Jan 25;20:106-110.
  48. Sakaguchi C, Ashida K, Yano S, Ohe K, Wada N, Hasuzawa N, Matsuda Y, Sakamoto S, Sakamoto R, Uchi H, Furue M, Nomura M, Ogawa Y. A case of nivolumab-induced acute-onset type 1 diabetes mellitus in melanoma. *Curr Oncol*. 2019 Feb;26(1):e115-e118.
  49. Sakaguchi C, Yano S, Ashida K, Wada N, Ohe K, Nagata H, Matsuda Y, Sakamoto S, Sakamoto R, Ohnaka K, Uchi H, Furue M, Nomura M, Ogawa Y. A Case of Acute Exacerbation of Chronic Adrenal Insufficiency Due to Ipilimumab Treatment for Advanced Melanoma. *Am J Case Rep*. 2019 Jan 25;20:106-110.
  50. Sakata D, Uruno T, Matsubara K, Andoh T, Yamamura K, Magoshi Y, Kunimura K, Kamikaseda Y, Furue M, Fukui Y. Selective role of neurokinin B in IL-31-induced itch response in mice. *J Allergy Clin Immunol*. 2019 Oct;144(4):1130-1133.
  51. Sasaki Y, Uchi H, Furue M, Matsunaga K. Post-inflammatory depigmentation caused by Basic Blue 75. *Contact Dermatitis*. 2019 Aug;81(2):141-143.
  52. Shiratori-Hayashi M, Hasegawa A, Toyonaga H, Andoh T, Nakahara T, Kido-Nakahara M, Furue M, Kuraishi Y, Inoue K, Dong X, Tsuda M. Role of P2X3 receptors in scratching behavior in mouse models. *J Allergy Clin Immunol*. 2019 Mar;143(3):1252-1254.
  53. Suga M, Furue MK. Neural Crest Cell Models of Development and Toxicity: Cytotoxicity Assay Using Human Pluripotent Stem Cell-Derived Cranial Neural Crest Cell Model. *Methods Mol Biol*. 2019;1965:35-48.
  54. Takahagi S, Kamegashira A, Fukunaga A, Inomata N, Nakahara T, Hayama K, Hide M. Real-world clinical practices for spontaneous urticaria and angioedema in Japan: A nation-wide cross-sectional web questionnaire

- survey. *Allergol Int.* 2019 Nov 7. pii: S1323-8930(19)30167-4. doi: 10.1016/j.alit.2019.10.003.
55. Tanaka Y, Uchi H, Hashimoto-Hachiya A, Furue M. Tryptophan Photoproduct FICZ Upregulates IL1A, IL1B, and IL6 Expression via Oxidative Stress in Keratinocytes. *Oxid Med Cell Longev.* 2018 Nov 25;2018:9298052.
56. Tsuruta N, Narisawa Y, Imafuku S, Ito K, Yamaguchi K, Miyagi T, Takahashi K, Fukamatsu H, Morizane S, Koketsu H, Yamaguchi M, Hino R, Nakamura M, Ohyama B, Ohata C, Kuwashiro M, Sato T, Saito K, Kaneko S, Yonekura K, Hayashi H, Yanase T, Morimoto K, Sugita K, Yanagihara S, Kikuchi S, Mitoma C, Nakahara T, Furue M, Okazaki F. Cross-sectional multicenter observational study of psoriatic arthritis in Japanese patients: Relationship between skin and joint symptoms and results of treatment with tumor necrosis factor- $\alpha$  inhibitors. *J Dermatol.* 2019 Mar;46(3):193-198.
57. Yamada Y, Kohashi K, Kinoshita I, Yamamoto H, Iwasaki T, Yoshimoto M, Ishihara S, Toda Y, Itou Y, Koga Y, Hashisako M, Nozaki Y, Kiyozawa D, Kitahara D, Inoue T, Mukai M, Honda Y, Toyokawa G, Tsuchihashi K, Matsushita Y, Fushimi F, Taguchi K, Tamiya S, Oshiro Y, Furue M, Nakashima Y, Suzuki S, Iwaki T, Oda Y. Clinicopathological review of solitary fibrous tumors: dedifferentiation is a major cause of patient death. *Virchows Arch.* 2019 Oct;475(4):467-477.
58. Yamasaki R, Yonekawa T, Inamizu S, Shinoda K, Ochi H, Matsushita T, Isobe N, Tsuji G, Sadashima S, Kuma Y, Oda Y, Iwaki T, Furue M, Kira JI. A case of overlapping adult-onset linear scleroderma and Parry-Romberg syndrome presenting with widespread ipsilateral neurogenic involvement. *Neuropathology.* 2019 Nov 27. doi: 10.1111/neup.12614.
59. Yamazaki N, Kiyohara Y, Uhara H, Uehara J, Fujisawa Y, Takenouchi T, Otsuka M, Uchi H, Ihn H, Hatsumichi M, Minami H. Long-term follow up of nivolumab in previously untreated Japanese patients with advanced or recurrent malignant melanoma. *Cancer Sci.* 2019 Jun;110(6):1995-2003.
60. Yoshimoto M, Yamada Y, Ishihara S, Kohashi K, Toda Y, Ito Y, Yamamoto H, Furue M, Nakashima Y, Oda Y. Comparative Study of Myxofibrosarcoma With Undifferentiated Pleomorphic Sarcoma: Histopathologic and Clinicopathologic Review. *Am J Surg Pathol.* 2019 Oct 22. doi: 10.1097/PAS.0000000000001389.

61. Yokota K, Uchi H, Uhara H, Yoshikawa S, Takenouchi T, Inozume T, Ozawa K, Ihn H, Fujisawa Y, Qureshi A, de Pril V, Otsuka Y, Weber J, Yamazaki N. Adjuvant therapy with nivolumab versus ipilimumab after complete resection of stage III/IV melanoma: Japanese subgroup analysis from the phase 3 CheckMate 238 study. *J Dermatol*. 2019 Oct 22. doi: 10.1111/1346-8138.15103.

(総説)

1. Furue M, Hashimoto-Hachiya A, Tsuji G. Aryl Hydrocarbon Receptor in Atopic Dermatitis and Psoriasis. *Int J Mol Sci*. 2019 Oct 31;20(21). pii: E5424.
2. Furue M, Ulzii D, Vu YH, Tsuji G, Kido-Nakahara M, Nakahara T. Pathogenesis of Atopic Dermatitis: Current Paradigm. *Iran J Immunol*. 2019 Jun;16(2):97-107.
3. Furue M, Kadono T. The contribution of IL-17 to the development of autoimmunity in psoriasis. *Innate Immun*. 2019 Aug;25(6):337-343.
4. Furue M. Useful components in the stratum corneum for assessment of atopic dermatitis. *Br J Dermatol*. 2019 Mar;180(3):457-458.
5. Furue M, Uchi H, Mitoma C, Hashimoto-Hachiya A, Tanaka Y, Ito T, Tsuji G. Implications of tryptophan photoproduct FICZ in oxidative stress and terminal differentiation of keratinocytes. *G Ital Dermatol Venereol*. 2019 Feb;154(1):37-41.
6. Wada-Ohno M, Ito T, Furue M. Adjuvant Therapy for Melanoma. *Curr Treat Options Oncol*. 2019 Jun 24;20(8):63.
7. Furue K, Ito T, Tsuji G, Nakahara T, Furue M. The CCL20 and CCR6 axis in psoriasis. *Scand J Immunol*. 2019 Nov 6:e12846. doi: 10.1111/sji.12846.
8. Furue K, Ito T, Tsuji G, Ulzii D, Vu YH, Kido-Nakahara M, Nakahara T, Furue M. The IL-13-OVOL1-FLG axis in atopic dermatitis. *Immunology*. 2019 Dec;158(4):281-286.
9. Furue K, Ito T, Tsuji G, Kadono T, Furue M. Psoriasis and the TNF/IL23/IL17 axis. *G Ital Dermatol Venereol*. 2019 Aug;154(4):418-424.
10. Furue K, Ito T, Tsuji G, Esaki H, Kido-Nakahara M, Nakahara T, Furue M. Does mechanical scratching cause the recruitment of T-helper 17 cells in atopic dermatitis? *J Dermatol*. 2019 Nov;46(11):e436-e437. doi: 10.1111/1346-8138.15011. Epub 2019 Jul 11.
11. Peng F, Tsuji G, Zhang JZ, Chen Z, Furue M. Potential role of PM (2.5) in melanogenesis. *Environ Int*. 2019 Nov;132:105063.

12. 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.* 2019 Dec;46(12):1053-1101.

(著書)

1. Nakahara T, Kido-Nakahara M, Furue M. Potential Role of Endothelin-1 in Atopic Dermatitis. *Current Treatment Options in Allergy.* (2019) 6:156–163

## 邦文論文

(原著+症例報告)

1. 中原真希子、変わりつつあるアトピー性皮膚炎の常識—最近の知識と治療の極意—(第 I 章)最新の知識 病態の新しい考え方 4)かゆみのメカニズム 皮膚科の臨床 61 巻 6 号 p740-747, 2019.
2. 中原真希子、痒みの原因がよくわからないときの対処法 ”わけのわからない痒み “管理マニュアル、 *Monthly Bool Derma* 283 号 p13-19、全日本病院出版社 2019.
3. 中原 真希子、安河内 由美、中原 剛士、古江 増隆 Patient-Oriented Eczema Measure (POEM)によるアトピー性皮膚炎の評価(総説).*西日本皮膚科* 81 巻 1 号 p5-8, 2019.
4. 中原真希子 【アレルギー疾患 update-最新の治療動向と展望-】アレルギー疾患別に見た治療の現状と展望 アトピー性皮膚炎 かゆみのメカニズムとその対策 *日本臨床* 77 巻 1 号 p60-65,2019.
5. 中原真希子 【アトピー性皮膚炎～基礎から最新知見まで～】アトピー性皮膚炎のかゆみの本態、美容皮膚医学 *Beauty* 2 巻 9 号 p42-50, 2019.
6. 辻 学, 竹村 正規, 八谷 顕子, 古江 増隆, 中原 剛士  
Aryl Hydrocarbon Receptor Activation Induced by Epidermal Growth Factor Receptor Inhibitors in Human keratinocytes and Sebocytes: A Possible Mechanism of Acneiform Eruption. *福岡医学雑誌* (0016-254X)110 巻 2 号 Page113-121,2019
7. 辻学. 外来で診る高齢者感染症 皮膚・爪真菌症 *臨床と研究* 96(12):1399-1404, 2019
8. 辻学. 皮膚科医必見!真菌症アトラス 異型白癬(1)(図説) *医薬の門* 59 巻 1・2 号, 2019
9. 辻学. 皮膚科医必見!真菌症アトラス 異型白癬(2)(図説) *医薬の門* 59 巻 3・4 号, 2019

10. 辻学. 皮膚科医必見!真菌症アトラス 異型白癬(3)(図説) 医薬の門 59巻5・6号, 2019
11. 吉田舞子、三苫千景、春山護人、古江増隆  
線状 IgA 水疱症の2例 —ジアフェニルスルホンの投与方法についての検討—  
臨床皮膚科 in press
12. 江崎 仁一、アトピー性皮膚炎のエンドタイプ〜precision medicine へ向けて新時代が始まったアレルギー疾患研究.、実験医学増刊 Vol.37 No.10:162-167, 2019
13. 江藤綾桂、古江増隆、アプレミラストの効果を知る！掌蹠膿疱症に奏功した例.  
Visual Dermatology 2019;18(10):1035-1036.
14. 呉竹景介、小田真理、松田哲男、竹内聡、古江増隆. 早期に治療を開始し得た日本紅斑熱の 1 例 —早期治療に有用な初期症状の文献的解析を含めて—西日本皮膚科 2019 Oct. 81(5) 405-412
15. 呉竹景介、小田真理、竹内聡、古江増隆. 右上肢麻痺を来した帯状疱疹性腕神経叢炎の一例 西日本皮膚科 2019 Dec. 81(6) 509-512 (症例報告)
16. 佐藤清象, 中原真希子, 宮崎玲子, 古江増隆: MCTD 患者に生じ発症に Raynaud 現象の関与が疑われた手指に限局多発する皮下型環状肉芽腫の1例, 西日本皮膚科 81(4), 284-288, 2019
17. 塚本 華倫、大野 麻衣子、一木 稔生、永江 航之介、伊東 孝通、辻 学、古江 増隆、化学放射線療法が奏効した Buschke-Löwenstein Tumor の 1 例 西日本皮膚科 81(5):401-404,2019
18. 森岡友佳、独孤 龍、廣瀬朋子、執行あかり、幸田 太、古江増隆、ニボルマブ投与後に Stevens-Johnson syndrome を生じた 2 例、皮膚科の臨床 61 巻 13 号 Page 1985-1989,2019
19. 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、今福恵輔、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 日本皮膚科学会雑誌 129: 1759-1843, 2019

(総説)

1. 古江増隆、アトピー性皮膚炎の病態—新たな潮流—、皮膚科の臨床 61:704-712, 2019
2. 内 博史、メラノーマの術後補助療法、西日本皮膚科 2019;81:281-283
3. 中原剛士、アトピー性皮膚炎・蕁麻疹診療ガイドライン 2018 改訂のポイントと抗ヒスタミン薬の位置づけ、日本臨床皮膚科医会雑誌 36 巻 4 号 Page491-495, 2019
4. 中原剛士、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 病態の新しい考え方 小児と成人における病態の違い、皮膚科の臨床 61 巻 6

- 号 Page787-792, 2019
5. 中原剛士、外用療法の理論と実際 アトピー性皮膚炎の外用療法、Visual Dermatology 18 巻 5 号 Page471-476, 2019
  6. 中原剛士、アトピー性皮膚炎治療薬デュピルマブによる治療の実際、新薬と臨床 68 巻 5 号 Page658-662, 2019
  7. 中原剛士、各科におけるステロイド療法のノウハウ 皮膚科、臨床と研究 96 巻 4 号 Page432-436, 2019
  8. 中原剛士、研修医の「そこが知りたい!」小児アレルギーの疑問 ステロイド忌避のアトピー性皮膚炎患者の家族には?、小児科診療 82 巻 5 号 Page647-653, 2019
  9. 中原剛士、内科医のための皮膚疾患アトラス-日常診療における部位別皮疹の診かた・内科医が知っておきたい皮膚診療のための基本知識とトピックス- 最低限知っておくべき外用療法の知識、診断と治療 107 巻 Suppl. Page21-24, 2019
  10. 中原剛士、私のくすり学 アトピー性皮膚炎の新しい薬剤、InfoAllergy 2019.Sep. P4, 2019
  11. 中原剛士、アトピー性皮膚炎の適切な保湿と抗炎症外用療法、佐賀県小児科医報 第 41 号 p10-16, 2019
  12. 中原真希子 中原剛士 安河内由美 古江増隆、Patient-Oriented Eczema Measure(POEM)によるアトピー性皮膚炎の評価、西日本皮膚科 (0386-9784)81 巻 1 号 Page5-8, 2019
  13. 望月 隆, 坪井良治, 五十棲健, 石崎純子, 牛上 敢, 小川祐美, 金子健彦, 河井正晶, 北見由季, 楠原正洋, 幸野 健, 佐藤俊樹, 佐藤友隆, 下山陽也, 竹中 基, 田邊 洋, 辻 学, 常深祐一郎, 畑 康樹, 原田和俊, 福田知雄, 松田哲男, 丸山隆児. 日本皮膚科学会皮膚真菌症診療ガイドライン 2019 日皮会誌: 129(13), 2639-2673, 2019

(著書)

1. 竹内聡. 14. 皮膚疾患 14-6 汗疱・異汗性湿疹. 1336 専門家による私の治療 2019-20 年度版 猿田享男、北村惣一郎編、日本医事新報社. 2018 in press
2. 内 博史、分子標的薬による爪囲炎とその治療. 皮膚病診療パワーアップ 中山書店(東京). pp14-8. 2019 年.
3. 内 博史、掌蹠膿疱症. 今日の治療指針 2019 医学書院(東京). p1263. 2019 年.
4. 内 博史、頭頸部. 皮膚外科学第 2 版. 秀潤社(東京). in press
5. 中原剛士、季節に応じた正しいスキンケア[冬編]~健やかな肌を守るために~ アトピー性皮膚炎患者に対する乾燥時期のスキンケア皮膚障害アトラス&マネジメント、美容皮膚医学 Beauty2 巻 2 号 Page23-31, 2019
6. 中原剛士、非アレルギー性蕁麻疹、じんましん病型別治療ガイド p40-42, 2019

7. 中原剛士、機械性蕁麻疹、じんましん病型別治療ガイド p48-50, 2019
8. 中原剛士、寒冷蕁麻疹、じんましん病型別治療ガイド p51-54, 2019
9. 中原剛士、アトピー性皮膚炎とPDE4阻害薬、エビデンスに基づくアトピー性皮膚炎治療 p204, 2019
10. 中原剛士、皮膚外用薬のキホン タクロリムス軟膏、みんなの皮膚外用薬 p29-31, 2019
11. 中原剛士、じんましん、今日の治療指針 vol. 61 p1250-1252, 2019
12. 中原剛士 古江増隆、じんましん・血管性浮腫、内科学書 改訂第9版 p336-337, 2019
13. 中原剛士 古江増隆、アトピー性皮膚炎、内科学書 改訂第9版 p337-340, 2019
14. 中原剛士、アトピー性皮膚炎、皮膚疾患最新の治療 2019-2020 p33-36, 2019
15. 中原剛士、皮膚疾患、日常診療に役立つ最新の治療指針 p254-262, 2019
16. 辻学 タバコと掌蹠膿疱症の関係 —AhRの観点から— PPP フロンティア No.3 page 50-53
17. 伊東孝通、山元修 皮膚病理のすべてⅢ 腫瘍性皮膚疾患 Epidermal tumors. Exophytic non-verrucous tumors. Smooth polypoid type (fibroepithelial type) 文光堂
18. 近森綾子、伊東孝通、抗がん薬副作用フローチャート 副作用の特徴と対策 8. 皮膚障害 じほう

## 学会発表

### (国際学会)

1. Tsuji G, Hashimoto-Hachiya A, Yan X, Furue M. Galactomyces fermentation filtrate protects human keratinocytes against oxidative stress induced-cellular senescence via induction of autophagy. 24th World Congress of Dermatology, Milan, 2019/6/10-15
2. Tsuji G. The roles of the AHR-OVOL1 axis in the development of atopic dermatitis The 44 th Annual Meeting of The Japanese Society for Investigative Dermatology, Aomori, Japan, 2019/11/8-10
3. Miake S, Tsuji G, Takemura M, Nakahara T, Furue M. IL-31/IL-31 receptor alpha interaction augments Th2 cytokine-induced Ccl 17 and Ccl 22 production in dendritic cells. 77th annual meeting of Society for Investigative Dermatology, May 8-11 2019, Chicago, IL, USA.
4. Murata M, Ito T, Yamamura K, Furue K, Tsuji G and Furue M. OVO-like 2/ZEB1 axis inhibits a promotion of actinic keratosis towards squamous

cell carcinoma. 49th Annual European Society for Dermatological Research Meeting, Sep 18-21, 2019. Bordeaux, France

5. Murata M, Ito T and Furue M. OVOL2/ZEB1 axis inhibits the development of AK into SCC. 14th Annual Meeting of the Taiwanese Society for Investigative Dermatology, Dec 14-15, 2019. Kaohsiung, Taiwan

#### (国内学会)

1. 竹内聡、井上慶一、小田真理. 第 49 回日本皮膚免疫アレルギー学会総会学術大会難治性成人アトピー性皮膚炎に対する当科でのデュピルマブ使用経験. 2019/11/30, 横浜市
2. 内 博史, 清原 祥夫, 竹之内 辰也, 宇原 久, 古賀 弘志, 山崎 直也. 第35回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会. 根治切除不能な化学療法未治療の悪性黒色腫に対するニボルマブ (NIV) とイピリムマブ (IPI) 併用第 II 相試験 (最終報告). 2019/5/24. 神戸
3. 内 博史. 第118回日本皮膚科学会総会. 悪性黒色腫の術後補助療法と進行期の治療戦略. イブニングセミナー. 2019/6/7. 名古屋
4. 内 博史. 第118回日本皮膚科学会総会. メラノーマの術後補助療法の変遷と展望. モーニングセミナー. 2019/6/8. 名古屋
5. 内 博史. 第105回日本皮膚科学会大分地方会. 悪性黒色腫治療アルゴリズムのアップデート. ランチョンセミナー. 2019/6/30. 大分
6. 内 博史. 第57回日本癌治療学会学術集会. 皮膚科領域での支持療法. 2019/10/25. 福岡
7. 内 博史. 第83回日本皮膚科学会東京・東部支部合同学術大会. ランチョンセミナー. BRAF遺伝子変異陽性メラノーマ進行期の治療. 2019/11/17. 東京
8. 内 博史, 山崎 直也, 横田 憲二, 宇原 久, 吉川 周佐, Anila Qureshi, Veerle De Pril, Jeffrey Weber. 第83回日本皮膚科学会東京・東部支部合同学術大会. 根治切除後の悪性黒色腫患者を対象としたnivolumab術後補助療法の第III相試験:3年追跡調査解析. 2019/11/17. 東京
9. 中原剛士、第 1 回日本アレルギー学会九州沖縄地方会、蕁麻疹、2019/2/16 福岡市
10. 中原剛士、第 82 回東京都皮膚科医会学術集会 第 56 回臨床研究会、アトピー性皮膚炎・蕁麻疹診療ガイドライン 2018 -改定のポイントと抗ヒスタミン薬の位置づけ- 2019/3/1 東京
11. 中原剛士、第 35 回臨床皮膚科医会九州ブロック総会、学術教育講習会ワークショップ クリニックに必要な biologics の知識ー アトピー性皮膚炎・蕁麻疹治療の新時代 ー生物学的製剤を中心にー、2019/5/19 鹿児島

12. 中原剛士、第 118 回日本皮膚科学会総会 English session、Perception gap of disease burden and treatment satisfaction of Atopic Dermatitis in Japan, 2019/6/6, 名古屋
13. 中原剛士、第118回日本皮膚科学会総会 ランチョンセミナー、どの治療法を選びますか？ アトピー性皮膚炎の治療法選択、2019/6/8、名古屋
14. 中原剛士、第 68 回日本アレルギー学会学術大会 シンポジウム 9 皮膚免疫アレルギー疾患の展望、アトピー性皮膚炎治療の新時代、2019/6/15
15. 中原剛士、第 70 回日本皮膚科学会中部支部学術大会、UCT による慢性蕁麻疹コントロールの適切な評価とオマリズマブ導入のタイミング、2019/10/6、金沢市
16. 中原剛士、第 52 回日本薬剤師会学術大会 ランチョンセミナー4、皮脂欠乏症治療における保湿外用戦略 ～アドヒアランス向上のための患者指導のコツ～、2019/10/13 下関
17. 中原剛士、第 83 回日本皮膚科学会東京・東部支部合同学術大会 スポンサーードシンポジウム 1、アトピー性皮膚炎臨床アセット 40 ミニッツ ー診る・わかる・(治す)ー、2019/11/17、東京
18. 中原剛士、加藤則人、片岡葉子、秀道広、佐伯秀久、藤田浩之、有馬和彦、第 49 回日本皮膚免疫アレルギー学会学術大会、Chen Z, Rossi AB、成人アトピー性皮膚炎患者に対する Dupilumab の国際共同第 3 相試験 (SOLO 1, CHRONCHRONOS) : 日本人部分集団における部位別解析、2019/11/29-12/1 横浜市
19. 中原剛士、第 49 回日本皮膚免疫アレルギー学会総会学術大会 ランチョンセミナー8 、アトピー性皮膚炎のかゆみマネジメント ーかゆみ・掻破を理解し、制御するー、2019/12/1、横浜
20. Takeshi Nakahara, Sho Miake, Gaku Tsuji, Masaki Takemura, Masutaka Furue, The 29th Annual Meeting of Japanese Dendritic Cell Society, IL-31/IL-31 receptor A interaction augments Th2 cytokine-induced Ccl 17 and Ccl 22 production in dendritic cells, 2019/6/28
21. 中原真希子、第 118 回 日本皮膚科学会総会、教育講演 41 痒疹と皮膚そう痒症をどのように診るか？ かゆみのメカニズムは？ 2019/6/6-9 名古屋
22. 中原真希子、第 37 回美容皮膚科学会、スポンサーードシンポジウム 皮膚疾患の予防と治療～美容的視点を加えて～ アトピー性皮膚炎とスキンケア、2019/7/27-28, 熊本
23. 中原真希子、第 391 回福岡地方会、特別講演 診療エビデンスアセット4 炎症性皮膚疾患の新しい話題～化膿性汗腺炎や乾癬を中心に～、2019/11/23, 福岡

24. 辻学、第 24 回シンポジウム、アトピー性皮膚炎の病態における Ovo-like 1 遺伝子の役割 アトピー性皮膚炎治療研究会、2019/2/16 大分市
25. 辻学、第 32 回福岡県臨床皮膚科医会 総会学術講演会、爪白癬の最新の治療について 2019/7/20 福岡市
26. 辻学 日本臨床皮膚科医会山口県支部総会 爪真菌症の最近の治療 2019/10/20 新山口市
27. 辻学 第 391 回福岡地方会 乾癬の治療における IL-23 の阻害について考える 2019/11/23 福岡市
28. 吉田舞子、永井貴子、中原真希子、古江増隆、第 70 回日本皮膚科学会中部支部学術大会、特異な外観を呈したグロムス腫瘍、2019/10/6、金沢市
29. 工藤 恭子、岡田 純一郎、佐竹 真緒、楠田 剛、古江 増隆. 第 43 回日本小児皮膚科学会学術大会、アトピー性皮膚炎として紹介され診断がついた Noonan syndrome-like disorder with loose anagen hair の一例. 2019/7/20-21, さいたま市
30. 中村 美沙、堤 碧、柳田 諭、古江 増隆. 第118回日本皮膚科学会総会、当院の入院患者さんにおける Dermatoporosis (皮膚粗鬆症) の有病率と危険因子の検討、2019/6/6-9、名古屋
31. 栗原 雄一、加藤 美和、塩道 泰子、金城 満、古江 増隆、第 83 回日本皮膚科学会東京・東部支部合同学術大会、紡錘形細胞型有棘細胞癌の 1 例、2019/11/16-17
32. 伊東孝通 教育講演 色素細胞腫瘍 第 118 回日本皮膚科学会総会 2019/06/07 名古屋市
33. 伊東孝通 村田真帆 古江増隆 第 118 回 日本皮膚科学会総会 H30 年度日本皮膚科学会 基礎医学研究費(資生堂寄付) 研究結果報告会 2019/6/7 名古屋市
34. 伊東孝通 第71回日本皮膚科学会西部支部学術大会 病理シンポジウム メラノーマの Real World 2019.09.09 高知市
35. 伊東孝通 第 391 回福岡地方会 診療エビデンスアセット メラノーマの治療 Up-dated 2019/11/23 福岡市
36. 大野麻衣子、伊東孝通、與語晶子、井手剛俊、吉田麻衣子、古江増隆. 第35回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会、扁平上皮マーカー陽性となり有棘細胞癌を疑ったが、切除標本で悪性黒色腫の診断に至った1例. 2019/5/24. 神戸
37. 伊地知亜矢子、黒木りえ. 日本皮膚科学会第 388 回福岡地方会、ゲフィチニブ中止で改善した紫斑型薬疹の1例. 2019/3/10 福岡市
38. 和田尚子、内 博史、古江増隆. 第 37 回日本臨床皮膚外科学会総会・学術大会. primary dermal melanoma の 2 例. 2019/2/16-17 名古屋.
39. 和田尚子、内 博史、古江増隆. 第 36 回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会.

binimetinib が原因と考えられた漿液性網膜剥離(SRD)の 3 例. 2019/5/24-25 神戸.

40. 和田尚子, 内 博史, 古江増隆. 第 118 回日本科学会総会. 趾端型メラノーマ (ALM)21 例に対する新規治療成績のまとめ. 2019/6/6-6/9, 名古屋.
41. 和田尚子, 内 博史, 古江増隆. 第 71 回日本皮膚科学会西部支部学術大会. 免疫チェックポイント阻害薬中止後も CR を維持できたメラノーマ 8 例. 2019/9/7-8. 高知.
42. 和田尚子, 内 博史, 膳所菜保子, 古江増隆. 第 34 回日本皮膚外科学会総会・学術集会. 右鼠径に発生した endometriosis の 4 例. 2019/9/28-29. 宇都宮.
43. 和田尚子, 内 博史, 古江増隆. 第 83 回日本皮膚科学会東京東部支部合同学術大会. 太田母斑から発生したと考えられた melanoma の 1 例. 2019/11/16-17. 東京.
44. 小田真理、呉竹景介、竹内聡. 日本皮膚科学会第 388 回福岡地方会、サルコイドーシスの 1 例. 2019/3/10 福岡市
45. 小田真理、呉竹景介、竹内聡. 第 71 回日本皮膚科学会西部支部学術大会補体沈着性の血管炎を併発した梅毒の 1 例. 2019/9/7、高知市
46. 増田亜希子、河津宗太郎、原田佳代、占部和敬. 日本皮膚科学会第 388 回福岡地方会、多発性粉瘤が上肢に局限した 1 例. 2019/3/10 福岡市
47. 陣内駿一、平野湧一郎、菅原洋平、小林和馬、山崎直也、浜本隆二、第 1 回 日本メディカル AI 学会学術集会、褐～黒色調皮膚病変画像の判定システムの開発、2019/1/25-26 国立がん研究センター研究所
48. 陣内駿一、名嘉眞健太、筒井啓太、水田栄樹、武藤雄介、中野英司、並川健二郎、高橋聡、山崎直也 第 35 回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会、当科での皮膚悪性腫瘍手術の周術期抗菌薬の使用状況、術後感染症の発生頻度について 2019/5/24-5 神戸
49. 陣内駿一、平野湧一郎、菅原洋平、小林和馬、山崎直也、浜本隆二、第 118 回日本皮膚科学会総会 褐～黒色調皮膚病変画像の判定システムの開発 2019/6/6 名古屋
50. 陣内駿一、平野湧一郎、菅原洋平、山崎直也、浜本隆二、第 70 回日本皮膚科学会中部支部学術大会、ホクロに関して行ったインターネットアンケート調査、2019/10/5-6、金沢市
51. 陣内駿一、山崎直也、筒井啓太、名嘉眞健太、水田栄樹、武藤雄介、緒方大、並川健二郎、高橋聡、第 21 回 SNNS 研究会学術集会 当院において異所性にセンチネルリンパ節を認めた悪性黒色腫の症例 2019/10/18 仙台

52. 陣内駿一、平野湧一郎、菅原洋平、山崎直也、浜本隆二、 第 83 回日本皮膚科学会東京・東部支部合同学術大会、人工知能を用いた皮膚腫瘍の予測システムの開発とエンドポイントの設定について 2019/11/16-17 東京
53. 隈有希、一木稔生、伊東孝通、中原真希子、桐生美麿、古江増隆、第 391 回福岡地方会、Trichoblastoma の 1 例. 2019/11/23 福岡
54. 小糸 理紗, 一木 稔生, 幸田 太. 第 390 回福岡地方会. Fibrous hamartoma of infancy の一例 2019/9/15 北九州市
55. 濱崎友佳、佐竹真緒、挽地史織、小糸理紗、幸田太、 第71回日本皮膚科学会西部支部学術大会、当科で経験した小児におけるマムシ咬傷の検討、2019/9/7
56. 末永亜紗子、江藤綾桂、中原真希子、吉田舞子、辻学、中原剛士、古江増隆、田邊美香、第 391 回福岡地方会. 頬部紅斑より診断しえた IgG4 関連疾患の 1 例 2019/11/23 福岡.
57. 與語晶子、今村桜子、原田佳代、占部和敬. 第 71 回日本皮膚科学会西部支部学術大会、ソルコーテフによるアナフィラキシーショックの 1 例. 2019/9/7、高知市
58. 挽地史織、佐竹真緒、小糸理紗、濱崎友佳、幸田太. 第 391 回福岡地方会、二次性の好酸球性肺炎を併発した水疱性類天疱瘡の 1 例. 2019/11/23, 福岡市
59. 挽地史織、孤独龍、小糸理紗、森岡友佳、幸田太. 第 391 回福岡地方会、異型線維黄色腫 atypical fibroxanthoma(AFX)の 1 例. 2019/11/23, 福岡市
60. 横手銀珠、古賀哲也. 第 391 回福岡地方会、Granular cell tumor の 2 例. 2019/11/23 福岡
61. 矢野温子、臨床皮膚科学会総会、Nodular cystic basal cell carcinoma の 2 例、2019/4 松山
62. 矢野温子、第 391 回福岡地方会、2013 年 1 月から 2019 年 9 月までの当院入院患者における疥癬 78 症例(75 名)についての検討、2019/11/23 福岡市
63. 佐藤清象、第 388 回皮膚科学会福岡地方会、高齢者の頭頂部に生じた atypical fibroxanthoma の 1 例、2019/3/10、福岡市
64. 佐藤清象、第 388 回皮膚科学会福岡地方会、Indeterminate cell histiocytosis の 1 例、2019/7/7、久留米市
65. 仲本すみれ、井上寛子、古江増隆. 第 84 回佐賀地方会、当院でのアトピー性皮膚炎に対するデュピルマブの使用経験. 2019/5/12, 佐賀
66. 仲本 すみれ, 大野 麻衣子, 佐藤 友紀, 伊東 孝通, 辻 学, 山田 裕一, 隈有希, 一木 稔生, 古江 増隆. 第 83 回日本皮膚科学会東京・東部支部学術大会、乳房に生じた spiradenoma の 1 例. 2019/11/16, 東京
67. 孤独龍、井手豪俊、大野麻衣子、伊東孝通、三苦千景、内博史、古江増隆. 日本皮膚科学会第 389 回福岡地方会左膝蓋部に生じた Glomus tumor の 1 例.

2019/07/07, 久留米市

68. 佐竹真緒、工藤恭子、小野山さかの、古野憲司、古江増隆. 第 1 回日本アレルギー学会九州・沖縄支部地方会. IVIG(献血ポリグロビン N®)で DIHS(薬剤過敏症症候群)に至った小児例. 2019/2/16 福岡市
69. 佐竹真緒、挽地史織、濱崎友佳、小糸理紗、幸田太. 第 391 回福岡地方会. 脂肪腫を思わせたマンソン弧虫症の 1 例. 2019/11/23 福岡市
70. 今村桜子、與語晶子、原田佳代、占部和敬. 日本皮膚科学会第 389 回福岡地方会 エクリン系付属器腫瘍の 2 例. 2019/7/7、久留米市
71. 今村桜子、與語晶子、原田佳代、占部和敬、第 391 回福岡地方会 急性腓炎を伴ったアナフィラキシーショックの 1 例. 2019/11/23 福岡市
72. 今村桜子、與語晶子、原田佳代、占部和敬. 第 390 回福岡地方会 プロカルシトニン、プレセプシン上昇を伴った Sweet 病の 1 例. 日本皮膚科学会 2019/9/15、北九州市
73. 呉竹景介、小田真理、竹内聡. 第 1 回日本アレルギー学会 九州・沖縄アレルギー地方会、花粉・食物アレルギー症候群としての豆乳アレルギーと考えられた一例. 2019/2/16 福岡市
74. 呉竹景介、小田真理、松山友美、佐竹真理恵、竹内聡. 日本皮膚科学会第 388 回福岡地方会、右上肢の運動神経麻痺を合併した帯状疱疹の 1 例、2019/3/10 福岡市
75. 呉竹景介、小田真理、竹内聡. 日本皮膚科学会第 389 回福岡地方会、口唇ヘルペスを契機に MRSA による敗血症性肺塞栓症を発症した 1 例. 2019/7/7、久留米市
76. 佐竹真緒、工藤恭子、久保亮治、古江増隆. 第 118 回日本皮膚科学会総会. Conradi-Hünnerman-Happle syndrome の一例. 2019/6/6-6/9 名古屋
77. 古江和久、伊東孝通、古江増隆. 第 118 回日本皮膚科学会総会. 多毛を伴った eosinophilic panniculitis の 1 例. 2019/6/6-9 名古屋市
78. 古江和久、伊東孝通、辻学、中原剛士、古江増隆. 第 34 回日本乾癬学会学術大会. In vitro Koebner model からみた乾癬関連 cyto/chemokine の重要性について. 2019/8/30-31 京都市
79. 古江和久、伊東孝通、辻学、古江増隆. 第 71 回日本皮膚科学会西部支部学術大会. 表皮細胞の搔破と局所免疫応答—多分子解析について—. 2019/9/7-8 高知市
80. 古江和久、伊東孝通、江崎仁一、辻学、中原真希子、中原剛士、古江増隆、第 49 回日本皮膚免疫アレルギー学会総会学術大会. アトピー性皮膚炎における Th17 細胞浸潤の新しい視点. 2019/11/29-12/1 横浜市
81. 井上慶一、小田真理、竹内聡. 第 391 回福岡地方会、セクキヌマブからプロダル

- マブへのスイッチが奏功した難治性膿疱性乾癬の一例. 2019/11/23 福岡市
82. 田中由香、内博史、古江増隆、第 15 回加齢皮膚医学研究会、Cinnamaldehyde による光老化の抑制、2019/3/9、熊本
  83. 前原恵里子、藤本雷、執行彩希、坂本幸子、川崎英史、白井洋彦、片岡葉子(大阪はびきの医療センター). 第 476 回 日本皮膚科学会大阪地方会、シタフロキサシンによる光線性白斑黒皮症. 2019/12/7、大阪
  84. 浜野 翔, 西間 大祐, 松崎 寛司, 佐竹 真緒, 工藤 恭子, 柳田 憲一, 手塚 純一郎. 第 68 回日本アレルギー学会学術大会, マクロゴールアレルギーによりアナフィラキシーを繰り返した 3 歳男児例. 2019/6/14-16, 東京

#### その他(講演会、ラジオ、テレビ出演など)

1. 占部和敬. 歯科におけるアレルギー. 第 31 回九州医療センター歯科講演会 2019/12/10 福岡市
2. 竹内聡. 皮膚の基本的な構造と水疱を作る皮膚疾患. 浜の町病院看護師勉強会 2019/1/24 福岡市
3. 竹内聡. 湿疹、蕁麻疹、かゆみと抗ヒスタミン薬. 第 38 回日本臨床皮膚科医会大分支部 学術大会 2019/2/19 大分市
4. 竹内聡. 効く? 効かない? 抗ヒスタミン薬と皮膚のかゆみ. アレルギーUpdate セミナーin 九州 2019/3/3 福岡市
5. 竹内聡 アトピー性皮膚炎の治し方 浜の町病院市民公開講座 2019/5/27 福岡市
6. 竹内聡 皮膚のかゆみと抗ヒスタミン薬 大隅地区学術講演会 2019/6/27 鹿屋市
7. 竹内聡 アトピー性皮膚炎のかゆみと治療の Up-to-date. 福岡市勤務医内科医会・内科医会合同学術講演会 2019/9/28 福岡市
8. 内 博史. COLUMBUS試験など. ノバルティスメディカルアドバイザー会議. 2019/1/20. 東京
9. 内 博史. 悪性黒色腫の診断と治療. マルホ社内研修会. 2019/1/30. 福岡
10. 内 博史. BRAF遺伝子変異陽性悪性黒色腫の治療. 小野薬品社内研修会. 2019/2/18. 福岡
11. 内 博史. 悪性黒色腫に対する術後補助療法の意義と進歩. 小野薬品ウェブセミナー. 2019/3/13. 福岡
12. 内 博史. 皮膚がんについて. 済生会嘉穂病院第 5 回市民公開健康セミナー 2019/3/23. 福岡
13. 内 博史. 高齢化に伴い増加傾向「悪性黒色腫」(メラノーマ). 読売新聞. 2019/5/31

14. 内 博史. 知っておきたい！皮膚がんの原因「光老化」と「紫外線」. 朝日新聞. 2019/7/17
15. 内 博史. 新時代のメラノーマ治療戦略 part1. 第5回皮膚関連診療研究会. 2019/7/18. 福岡
16. 内 博史. キイトルーダの臨床的有用性と3週間間隔投与マネージメントのポイント. MSDウェブセミナー. 2019/7/30. 福岡
17. 内 博史. 悪性黒色腫の最新の治療. 長崎県皮膚腫瘍カンファレンス. 2019/9/5. 長崎
18. 内 博史. 紫外線と皮膚がん 九州がんセンター健康フェスタ'19 2019/10/12 福岡
19. 内 博史. 新時代のメラノーマ治療戦略 part2. 第6回皮膚関連診療研究会. 2019/10/17. 福岡
20. 内 博史. 悪性黒色腫治療アルゴリズムのアップデート. Melanoma Specialist Conference. 2019/11/2. 東京
21. 内 博史. 血管肉腫. 皮膚オンコロジー若手育成セミナー2019. 2019/11/3. 滋賀
22. 内 博史. メラノーマ進行期の最新治療ストラテジー. Melanoma Expert Meeting. 2019/11/9. 東京
23. 内 博史. オプジーボ術後補助療法. Melanoma Immuno-Oncology Seminar. 2019/11/30. 東京
24. 中原剛士. 疾病負荷・治療満足度から考えるアトピー性皮膚炎治療の現状と今後の展望. 難治性アトピー性皮膚炎勉強会. 2019/1/18. 東京
25. 中原剛士. アトピー性皮膚炎の最近の話題. 第27回九州アレルギー講習会 2019 2019/2/17. 福岡
26. 中原剛士. アトピー性皮膚炎治療のこれまでとこれから—より病態に即した治療の時代へ—. 第1回北部九州若手医師炎症性皮膚疾患研究会 2019/2/24
27. 中原剛士. 患者視点と医師・患者間コミュニケーションから考えるアトピー性皮膚炎診療. AD WEBLive 2019/2/25
28. 中原剛士. 蕁麻疹診療ガイドライン 2018 —行動指針集としてのガイドラインを使いこなそう—. 京都皮膚科医会学術講演会 2019/2/28 京都
29. 中原剛士. アトピー性皮膚炎における適切な保湿と抗炎症外用療法. 佐賀県小児科医会学術講演会 2019/3/12 佐賀
30. 中原剛士. 知っておきたい2つのガイドラインの改定ポイント. ~蕁麻疹およびアトピー性皮膚炎~. Taiho Web Lecture for Allergy 2019/3/15
31. 中原剛士. 疾病負荷・治療満足度から考えるこれからのアトピー性皮膚炎治療—新規治療 Dupilumab の可能性—. 第2回アトピー性皮膚炎病診連携会 2019/4/3 東京

32. 中原剛士、アトピー性皮膚炎治療のこれまでとこれから ―患者視点から考えるアトピー性皮膚炎治療の新時代―、第2回和歌山県アトピー性皮膚炎治療研究会 2019/4/13、和歌山
33. 中原剛士、アトピー性皮膚炎・蕁麻疹診療ガイドライン 2018 -改訂のポイントと抗ヒスタミン薬の位置づけ-、Dermatology Seminar in Nagoya 2019/5/23、名古屋
34. 中原剛士、アトピー性皮膚炎治療のこれまでとこれから ―患者視点から考えるアトピー性皮膚炎治療の新時代―、デュピクセント発売1周年記念講演会 2019/6/12、岡山
35. 中原剛士、アトピー性皮膚炎との共通点から考える乾癬の病態と治療ターゲット、九州乾癬 web 講演会 2019/6/19
36. 中原剛士、患者視点から考えるアトピー性皮膚炎治療とその評価、デュピクセント発売1周年記念講演会 2019/6/29、福岡
37. 中原剛士、スキリージのベストユースを考える、令和の乾癬治療を考える会 2019/7/13
38. 中原剛士、知っておきたい 2 つのガイドラインの改訂ポイント ～アトピー性皮膚炎と蕁麻疹～、第3回道北アレルギー懇話会、2019/7/19、北海道
39. 中原剛士、アトピー性皮膚炎患者の治療満足度 TSQM-9 による評価、第18回皮膚科 EBM フォーラム、2019/8/3、東京
40. 中原剛士、アトピー性皮膚炎診療ガイドライン 2018 におけるプロトピック軟膏の位置づけ、マルホ プロトピックセミナー -発売20周年-、2019/8/4、大阪
41. 中原剛士、UCT による慢性蕁麻疹コントロールの適切な評価とオマリズマブ導入のタイミング、千葉県蕁麻疹治療を考える会、2019/8/28、千葉
42. 中原剛士、皮膚疾患に対する抗ヒスタミン薬の使い方 ―ガイドラインからみえてくるその位置づけ―、抗ヒスタミン剤の使い方を考える会、2019/9/10、福岡
43. 中原剛士、アトピー性皮膚炎の適切な抗炎症外用療法と保湿スキンケア、第508回 西部小児科臨床懇話会 2019/9/11
44. 中原剛士、アトピー性皮膚炎治療におけるデュピルマブの位置づけとその使用経験、Asthma Forum in Kyushu、福岡 2019/9/14
45. 中原剛士、アトピー性皮膚炎の適切な抗炎症外用療法と保湿スキンケア、千葉県病院薬剤師会印旛支部・印旛郡市薬剤師会 合同研修会 2019/9/19、千葉
46. 中原剛士、九州大学病院の紹介システムと関連病院について、第2回福岡病診連携セミナー、2019/10/16、福岡
47. 中原剛士、アトピー性皮膚炎治療の現状と課題、今後の展望 ―治療新時代における病診連携の意義も含めて―、第1回福岡県アトピー性皮膚炎治療研究会 2019/10/23、福岡
48. 中原剛士、アトピー性皮膚炎治療におけるデュピルマブの位置づけとその使用

- 経験、香川県皮膚科懇話会 高松赤十字病院研修センター 2019/11/14、香川
49. 中原剛士、アトピー性皮膚炎・蕁麻疹治療の新時代 一病態理解の進歩とそれに基づく新薬の開発一、ALLERGY MASTERCLASS JAPAN アレルギー学の進歩 2019/11/24、大阪
  50. 中原剛士、様々な皮膚疾患における外用療法と保湿スキンケア ～アトピー性皮膚炎から抗がん剤による皮膚障害まで～、福岡地区勤務薬剤師会 第13回実務研修会 2019/12/4、福岡
  51. 中原剛士、アトピー性皮膚炎の適切な抗炎症外用療法と保湿スキンケア、第15回市川市皮膚科医会地域連携の会、2019/12/5、千葉
  52. 中原剛士、アトピー性皮膚炎治療の新時代を迎えて、皮膚科若手医師のためのアトピーセミナー、2019/12/6
  53. 中原剛士、益田浩司、片岡葉子、佐伯秀久、古江増隆、加藤則人、アトピー性皮膚炎の疾患評価 HOME VII より、ADVANCE 2019/12/8、大阪
  54. 中原剛士、アトピー性皮膚炎 up-to-date～患者さんとのコミュニケーションを考える、m3 クラリチン MR 君コンテンツ
  55. 中原剛士、アトピー性皮膚炎ガイドライン 2018～日常診療にどう役立てるか、m3 クラリチン MR 君コンテンツ
  56. 中原真希子 かゆみのメカニズムと最近のかゆみ研究の進歩 マルホ皮膚科セミナー ラジオ NIKKEI 2019/3/28
  57. 中原真希子、コラージュ スキンケアセミナー in 福岡、アトピー性皮膚炎とスキンケア、2019/9/28、福岡
  58. 中原真希子、皮膚疾患の痒みのメカニズムと痒み対策、博多区内科会、2019/11/12、福岡
  59. 中原真希子、2019年度 実践漢方看護セミナー 実践編、漢方概論+問診、2019/11/20、福岡
  60. 中原真希子 2019年度 実践漢方看護セミナー 実践編、脈・舌・腹部診察について、2019/12/18、福岡
  61. 辻学 Irritated skin, Sensitive skin, Weak skin の病態生理に関する研究 P&G 合同会社 社内講演会 2019/1/22
  62. 辻学 爪白癬、内服か、外用か 科研製薬株式会社 社内講演会 2019/1/23
  63. 辻学 爪白癬、内服か、外用か 福岡大学病院皮膚科 第二回皮膚の科学セミナー 2019/2/6
  64. 辻学 尋常性乾癬におけるインフラマソームの制御機構 Ps Scientific Meeting 2019/2/23
  65. 辻学 アトピー性皮膚炎の疾患感受性遺伝子 Ovo-like 1 は表皮細胞における IL-33 の産生を調節する 東京皮膚カンファレンス 2019/3/16

66. 辻学 尋常性乾癬における IL-23 の役割 —かゆみに注目して— 大鵬薬品株式会社 社内講演会 2019/4/17
67. 辻学 尋常性乾癬における皮疹とかゆみの制御機構について —ルミセフの可能性— 協和発酵キリン株式会社 WEB セミナー 2019/4/24
68. 辻学 尋常性乾癬におけるかゆみの制御機構について —アプレミラストの可能性— セルジーン株式会社 社内講演会 2019/5/14
69. 辻学 尋常性乾癬における皮疹とかゆみの制御機構について —ルミセフの可能性— 第 21 回皮膚科七院会 2019/5/22
70. 辻学 Dupilumab による顔面皮膚炎の病態について —なぜ顔だけ残るのか— サノフィ株式会社 社内講演会 2019/5/29
71. 辻学 尋常性乾癬と関節症性乾癬について 膠原病・皮膚科セミナー 2019/6/25
72. 辻学、八谷颯子、竹村正規、古江増隆 芳香族炭化水素受容体の活性化によって誘導されるオートファジーについて 令和元年度全国油症治療班会議 2019/6/27
73. Tsuji G Skin Barrier Dysfunction and Atopic March DERM x LIVE Hong Kong 2019/7/6
74. 辻学 爪白癬の治療について —内服か外用か— 北九州市皮膚科医学会学術研修会 小倉, 2019/7/18
75. 辻学 爪白癬の治療について —内服か外用か— Nail Disease Conference in 福山 2019/7/25
76. 辻学 乾癬の治療における IL-23 の阻害について考える Expert Web Seminar 名古屋, 2019/7/30
77. 辻学 白癬と乾癬のつながり ノバルティス株式会社 社内講演会 2019/8/2
78. 辻学 転写因子 AHR, OVOL1 とアトピー性皮膚炎 第 18 回皮膚科 EBM フォーラム 2019/8/3、東京
79. 辻学 爪白癬と他疾患との繋がり —特に乾癬に注目して— 爪白癬の診断と治療を考える会 2019/8/28
80. 辻学 紫外線と皮膚がん KBC テレビとっても健康ランド 2019/8/31
81. 辻学 乾癬における生物学的製剤の選択 —抗 IL-23 抗体のポジショニング— ヤンセン株式会社 社内講演会 2019/9/13
82. 辻学 爪真菌症のリスクと最近の治療について —併存疾患と生物学的製剤の観点から— 内科・整形外科・皮膚科セミナー 2019/9/24
83. 辻学 アトピー性皮膚炎、顔面の病変を考える サノフィ社 WEB セミナー 2019/9/25

84. 辻学 乾癬の表皮における インフラマソームの制御機構 炎症性皮膚疾患集中セミナー 2019/9/29
85. 辻学 大学病院皮膚科での治療 第二回福岡病診連携セミナー 2019/10/16
86. 辻学 乾癬の病態について LEAD in FUKUOKA 2019/10/26
87. 辻学 爪白癬の治療について ー内服か外用かー NCS in 室蘭 2019/11/7
88. 辻学 イキセキズマブによる痒みを伴う乾癬の治療について Taltz WEB セミナー 2019/12/4
89. 辻学 IL-17 阻害薬による痒みを伴う乾癬の治療について IL-17A WEB セミナー 2019/12/18
90. 伊藤絵里子 第 11 回福岡地区病院歯科口腔研究会 歯科医療に関連した皮膚アレルギー検査~パッチテストを中心に~2019/12/14 福岡市歯科医師会会館
91. 工藤恭子. 新生児のスキンケア. 第 10 回こども病院・連携病院周産期症例検討会, 2019/2/21, 福岡
92. 工藤恭子, 聞かれて困らない, こどものスキンケア. Fukuoka Children's Hospital Practical Pediatric Seminar 2019, 2019/3/3, 福岡
93. 工藤恭子. こども病院でみた皮膚疾患. 第 485 回福岡地区小児科医会, 2019/4/24, 福岡
94. 工藤恭子. 蕁麻疹の ABC ~蕁麻疹診療ガイドライン 2018~第 318 回こども病院カンファレンス, 2019/5/21, 福岡
95. 工藤恭子. 表皮水疱症の赤ちゃんの皮膚ケア. 難治性皮膚ケア学習会, 2019/6/22, 福岡
96. 工藤恭子. ステロイド外用剤の使い方. こども病院ランチゼミ, 2019/9/11, 福岡市
97. 伊東孝通 Interface dermatitis 皮膚病理道場あどばんすと 2019 春の陣 2019/4/19 東京
98. 伊東孝通 日本人メラノーマの BRAF 変異の実際とマネジメント Novartis Melanoma Web Seminar 2019/12/13 東京都
99. 和田尚子. Ipilimumab+nivolumab 併用療法を行った粘膜メラノーマの 1 例. 皮膚悪性腫瘍研究会. 2019/3/2, 京都
100. 和田尚子, がんに関連する皮膚症状. 第 30 回がん患者の QOL 推進事業講習会. 2019/12/7, 福岡
101. 挽地史織, 膿疱性乾癬に対する生物学的製剤の使用経験. 第 7 回 筑豊リウマチ研究会. 2019/6/20
102. 挽地史織, 乾癬???. 第 11 回筑豊臨床皮膚研究会. 2019/11/15
103. 佐竹真緒. 飯塚病院皮膚科における乾癬性関節炎. 第 2 回筑豊 PSA 学術講演会. 2019/12/6 飯塚市

学会賞(学会賞、ポスター賞、トラベルアワードなど)

1. 竹内聡 令和元年度 アトピー性皮膚炎臨床疫学研究奨励賞
2. 伊東孝通 2019年度 武田科学振興財団 医学系研究助成(がん領域・臨床)
3. Miake S, Tsuji G, Takemura M, Nakahara T, Furue M. SID/JSID Young Fellow Collegiality Award
4. 伊東裕美子、第20回ガルデルマ・マルホ研究賞 臨床研究論文賞
5. Murata M. TSID/JSID Young Fellow Collegiality Awards, 2019
6. 和田尚子 第71回日本皮膚科学会西部支部学術大会ポスター賞
7. 古江和久, 伊東孝通, 辻学, 中原剛士, 古江増隆 第9回2019年度 日本乾癬学会「鳥居・帝國乾癬研究奨励賞」