

英文論文

(原著+症例報告)

1. Nakahara T, Kido-Nakahara M, Ulzii D, Miake S, Fujishima K, Sakai S, Chiba T, Tsuji G, Furue M. Topical application of endothelin receptor antagonist attenuates imiquimod-induced psoriasiform skin inflammation. *Sci Rep*. 2020 Jun 11;10(1):9510.
2. Nakahara T, Izuhara K, Onozuka D, Nunomura S, Tamagawa-Mineoka R, Masuda K, Ichiyama S, Saeki H, Kabata Y, Abe R, Ohtsuki M, Kamiya K, Okano T, Miyagaki T, Ishiuiji Y, Asahina A, Kawasaki H, Tanese K, Mitsui H, Kawamura T, Takeichi T, Akiyama M, Nishida E, Morita A, Tonomura K, Nakagawa Y, Sugawara K, Tateishi C, Kataoka Y, Fujimoto R, Kaneko S, Morita E, Tanaka A, Hide M, Aoki N, Sano S, Matsuda-Hirose H, Hatano Y, Takenaka M, Murota H, Katoh N, Furue M. Exploration of biomarkers to predict clinical improvement of atopic dermatitis in patients treated with dupilumab: A study protocol. *Medicine (Baltimore)*. 2020 Sep 18;99(38):e22043.
3. Kido-Nakahara M, Nakahara T, Yasukochi Y, Ulzii D, Furue M. Patient-Oriented Eczema Measure score: A Useful Tool for Web-Based Surveys in Patients with Atopic Dermatitis. *Acta Derm Venereol*. 2020 May 28;100(10):adv00159.
4. Kido-Nakahara M, Wang B, Ohno F, Tsuji G, Ulzii D, Takemura M, Furue M, Nakahara T. Inhibition of mite-induced dermatitis, pruritus, and nerve sprouting in mice by the endothelin receptor antagonist bosentan. *Allergy*. 2020 Jun 14. doi: 10.1111/all.14451. Epub ahead of print. PMID: 32535962.
5. Tsuji G, Hashimoto-Hachiya A, Yen VH, Takemura M, Yumine A, Furue K, Furue M, Nakahara T. Metformin inhibits IL-1 β secretion via impairment of NLRP3 inflammasome in keratinocytes: implications for preventing the development of psoriasis. *Cell Death Discov*. 2020 Mar 4;6:11. doi: 10.1038/s41420-020-0245-8. PMID: 32194991; PMCID: PMC7055596.
6. Tsuji G, Hashimoto-Hachiya A, Yen VH, Miake S, Takemura M, Mitamura Y, Ito T, Murata M, Furue M, Nakahara T. Aryl Hydrocarbon Receptor Activation Downregulates IL-33 Expression in Keratinocytes via Ovo-Like 1. *J Clin Med*. 2020 Mar 24;9(3):891. doi: 10.3390/jcm9030891. PMID: 32214018; PMCID: PMC7141508.
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*. 2020 Sep;38(3):186-189.
8. Kurihara Y, Koji Kawamura, Furue M. A case of epidermal cyst with underlying lipoma on the back: rare presentation. *Case Rep Dermatol*. DOI 513474.
9. Chiba T, Nagai T, Kohda F, Nakahara T, Kono M. The Connection between Urinary Equol Levels and the Prevalence of Atopic Dermatitis. *Int Arch Allergy Immunol*. 2020

Sep 15;1-7.

10. Ito T, Kaku-Ito Y, Wada-Ohno M, Furue M. Narrow-Margin Excision for Invasive Acral Melanoma: Is It Acceptable? *J Clin Med.* 2020 Jul 16;9(7):2266.
11. Ito T, Kaku-Ito Y, Murata M, Furue K, Shen CH, Oda Y, Furue M. Immunohistochemical BRAF V600E Expression and Intratumor BRAF V600E Heterogeneity in Acral Melanoma: Implication in Melanoma-Specific Survival. *J Clin Med.* 2020 Mar 4;9(3):690.
12. Murata M, Ito T, Tanaka Y, Kaku-Ito Y, Furue M. NECTIN4 Expression in Extramammary Paget's Disease: Implication of a New Therapeutic Target. *Int J Mol Sci.* 2020 Aug 16;21(16):5891.
13. Murata M, Ito T, Tanaka Y, Yamamura K, Furue K, Furue M. OVOL2-Mediated ZEB1 Downregulation May Prevent Promotion of Actinic Keratosis to Cutaneous Squamous Cell Carcinoma. *J Clin Med.* 2020 Feb 25;9(3):618.
14. Jinnai S, Yamazaki N, Hirano Y, Sugawara Y, Ohe Y, Hamamoto R. The Development of a Skin Cancer Classification System for Pigmented Skin Lesions Using Deep Learning. *Biomolecules* 2020 Oct 1123.
15. Ichiki T, Sugita K, Furue M, Yamamoto O. An Intimate Relationship Between Intralesional Depigmentation and Peripheral Nervous System in Lichen Simplex Chronicus. *Acta Derm Venereol.* 2020 Jan 30;100(1):adv00042.
16. Eto A, Nakahara T, Kido-Nakahara M, Tsuji G, Furue M. Acrosyringeal endothelin-1 expression: Potential for fostering melanocytes in volar sites. *J Dermatol.* 2020 Aug;47(8):924-925.
17. Eto A, Nakahara T, Furue M. Repeated infliximab injection may shift delayed infusion reactions to acute infusion reactions in patients with psoriasis. *J Dermatol.* 2020 Oct 18. doi: 10.1111/1346-8138.15652. Epub ahead of print. PMID: 33073412.
18. Koito R, Kohda F, Dugu L, Suenaga A, Ichiki T, Furue M. Scrotal angiomyxoma. *Australas J Dermatol.* 2020 Feb;61(1):78-79.
19. Sato S, Chiba T, Nakahara T, Furue M. Upregulation of IL-36 cytokines in folliculitis and eosinophilic pustular folliculitis. *Australas J Dermatol.* 2020 Feb;61(1):e39-e45.
20. Sato S, Nakahara M, Kato K, Moriyama T, Utsumi S, Sasaki K, Shima T, Miyoshi H, Yamamoto H, Furue M. Plasmablastic lymphoma occurring in the vicinity of enterocutaneous fistula in Crohn's disease. *J Dermatol.* 2020 Dec;47(12):e442-e443.
21. Furue K, Ito T, Tanaka Y, Hashimoto-Hachiya A, Takemura M, Murata M, Kido-Nakahara M, Tsuji G, Nakahara T, Furue M. The EGFR-ERK/JNK-CCL20 Pathway in Scratched Keratinocytes May Underpin Koebnerization in Psoriasis Patients. *Int J Mol Sci.* 2020 Jan 9;21(2):434.

22. Furue K, Ito T, Tsuji G, Nakahara T, Furue M. Scratch wound-induced CXCL8 upregulation is EGFR-dependent in keratinocytes. *J Dermatol Sci.* 2020 Sep;99(3):209–212.
23. Satake M, Kudo K, Masuda A, Onoyama S, Furuno K, Furue M. Drug-induced hypersensitivity syndrome by i.v. immunoglobulin administration for Kawasaki disease. *J Dermatol.* 2020 Mar;47(3):e74–e75.
24. Hashimoto H, Ito T, Yamada Y, Oda Y, Furue M. Eosinophilic infiltration discriminates lichen-planus-like eruption caused by an immune checkpoint inhibitor from ordinary lichen planus. *J Dermatol.* 2020 Nov 21. doi: 10.1111/1346-8138.15705. Epub ahead of print. PMID: 33219712.
25. Hashimoto H, Ito T, Ide T, Sasaki N, Hikichi S, Furue M. Pyrexia by COVID-19 in a patient treated with dabrafenib/trametinib therapy. *J Dermatol.* 2020 Nov 16. doi: 10.1111/1346-8138.15696. Epub ahead of print. PMID: 33200424.
26. Hashimoto H, Kageyama T, Sakai H, Tsukuura R. Vascularized genitofemoral nerve flap based on the deep branch of the superficial circumflex iliac artery. *J Reconstr Microsurg* 2020; 36: e1–e2.
27. Tanaka Y, Ito T, Tsuji G, Furue M. Baicalein Inhibits Benzo[a]pyrene-Induced Toxic Response by Downregulating Src Phosphorylation and by Upregulating NRF2-HMOX1 System. *Antioxidants (Basel).* 2020 Jun 9;9(6):507.
28. Yumine A, Tsuji G, Furue M. Selective PPAR α agonist pemafibrate inhibits TNF- α -induced S100A7 upregulation in keratinocytes. *J Dermatol Sci.* 2020 Jul;99(1):69–72.
29. Vu YH, Hashimoto-Hachiya A, Takemura M, Yumine A, Mitamura Y, Nakahara T, Furue M, Tsuji G. IL-24 Negatively Regulates Keratinocyte Differentiation Induced by Tapinarof, an Aryl Hydrocarbon Receptor Modulator: Implication in the Treatment of Atopic Dermatitis. *Int J Mol Sci.* 2020 Dec 10;21(24):E9412. doi: 10.3390/ijms21249412.
30. Tsutsui K, Namikawa K, Mori T, Kato K, Jinnai S, Nakama K, Ogata D, Takahashi A, Yamazaki N. Case of acquired reactive perforating collagenosis induced by panitumumab for colon cancer. *J Dermatol.* 2020 Dec 2. doi: 10.1111/1346-8138.15718.
31. Takahashi A, Namikawa K, Ogata D, Nakano E, Jinnai S, Nakama K, Tsutsui K, Muto Y, Mizuta H, Yamazaki N. Real-world efficacy and safety data of nivolumab and ipilimumab combination therapy in Japanese patients with advanced melanoma. *J. Dermatol.* 2020 47: 1267–1275.
32. Hamamoto R, Suvarna K, Yamada M, Kobayashi K, Shinkai N, Miyake M, Takahashi M, Jinnai S, Shimoyama R, Sakai A, Takasawa K, Bolatkan A, Shozu K, Dozen A, Machino H, Takahashi S, Asada K, Komatsu M, Sese J, Kaneko S.

Application of Artificial Intelligence Technology in Oncology: Towards the Establishment of Precision Medicine. *Cancers* 2020, 12(12), 3532.

33. Tsutsui K, Namikawa K, Mori T, Jinnai S, Nakama K, Ogata D, Takahashi A, Yamazaki N. Case of multiple ectopic extramammary Paget's disease of the trunk. *J Dermatol.* 47: e329–e331.
34. Nakano E, Takahashi A, Namikawa K, Muto Y, Jinnai S, Kage Y, Mizuta H, Tsutsumida A, Yamazaki N. Correlation between cutaneous adverse events and prognosis in patients with melanoma treated with nivolumab: A single institutional retrospective study. *J Dermatol.* 47: 622–628.
35. Tsutsui K, Takahashi A, Muto Y, Mizuta H, Jinnai S, Nakama K, Ogata D, Namikawa K, Yamazaki N. Outcomes of lymph node dissection in the treatment of extramammary Paget's disease: A single-institution study. *J Dermatol.* 2020, 47: 512–517.
36. 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.* 2020 Jan;44(1):87–97.
37. 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.* 2020 Feb;47(2):128–132.
38. Fujimura T, Yoshino K, Kato H, Fujisawa Y, Nakamura Y, Yamamoto Y, Kurimoto K, Ito T, Matsushita S, Maekawa T, Ohuchi K, Amagai R, Muto Y, Kambayashi Y, Hashimoto A, Aiba S. Case series of BRAF mutated advanced melanoma treated with encorafenib plus binimetinib combined therapy. *J Dermatol*, in press
39. Egashira N, Matsukane R, Watanabe H, Minami H, Hata K, Suetsugu K, Tsuji T, Masuda S, Okamoto I, Nakagawa T, Ito T, Eto M, Mori M, Nakanishi Y. Continuous monitoring of neutrophils to lymphocytes ratio for estimating the onset, severity, and subsequent prognosis of immune related adverse events. *Scientific Rep*, in press
40. Kamio Y, Gunge Y, Koike Y, Kuwatsuka Y, Tsuruta K, Yanagihara K, Furue M, Murota H. Insight into innate immune response in "Yusho": The impact of natural killer cell and regulatory T cell on inflammatory prone diathesis of Yusho patients. *Environ Res.* 2020 Jun;185:109415.

41. Kinoshita I, Yamada Y, Kohashi K, Yamamoto H, Iwasaki T, Ishihara S, Toda YU, Ito Y, Susuki Y, Kawaguchi K, Ichiki T, Sato Y, Furue M, Nakashima Y, Oda Y. Frequent MN1 Gene Mutations in Malignant Peripheral Nerve Sheath Tumor. *Anticancer Res.* 2020 Nov;40(11):6221–6228.
42. Sagata N, Kano SI, Ohgidani M, Inamine S, Sakai Y, Kato H, Masuda K, Nakahara T, Nakahara–Kido M, Ohga S, Furue M, Sawa A, Kanba S, Kato TA. Forskolin rapidly enhances neuron–like morphological change of directly induced–neuronal cells from neurofibromatosis type 1 patients. *Neuropsychopharmacol Rep.* 2020 Dec;40(4):396–400.
43. Asahina R, Ueda K, Oshima Y, Kanei T, Kato M, Furue M, Tsukui T, Nagata M, Maeda S. Serum canine thymus and activation–regulated chemokine (TARC/CCL17) concentrations correlate with disease severity and therapeutic responses in dogs with atopic dermatitis. *Vet Dermatol.* 2020 Dec;31(6):446–455.
44. Onozuka D, Nakamura Y, Tsuji G, Furue M. Mortality in Yusho patients exposed to polychlorinated biphenyls and polychlorinated dibenzofurans: a 50–year retrospective cohort study. *Environ Health.* 2020 Nov 23;19(1):119.
45. 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.* 2020 Jan;69(1):84–90.
46. Takechi T, Hirota T, Fujii K, Nakahara T, Sakai T, Maeda N, Furue M, Ieiri I. Effect of Genetic Polymorphisms of Human SLC22A3 in the 5′–flanking Region on OCT3 Expression and Sebum Levels in Human Skin. *J Dermatol Sci.* 2020 Oct 24:S0923–1811(20)30328–5. doi: 10.1016/j.jdermsci.2020.10.010. Epub ahead of print. PMID: 33168399.
47. 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.* 2020 Feb;40(1):109–115.
48. 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.* 2020 Nov 11. doi: 10.1111/bjd.19673.
49. Sagata N, Kano SI, Ohgidani M, Inamine S, Sakai Y, Kato H, Masuda K, Nakahara T,

- Nakahara-Kido M, Ohga S, Furue M, Sawa A, Kanba S, Kato TA. Forskolin rapidly enhances neuron-like morphological change of directly induced-neuronal cells from neurofibromatosis type 1 patients. *Neuropsychopharmacol Rep*. 2020 Dec;40(4):396-400.
50. Ishida Y, Kakiuchi N, Yoshida K, Inoue Y, Irie H, Kataoka TR, Hirata M, Funakoshi T, Matsushita S, Hata H, Uchi H, Yamamoto Y, Fujisawa Y, Fujimura T, Saiki R, Takeuchi K, Shiraishi Y, Chiba K, Tanaka H, Otsuka A, Miyano S, Kabashima K, Ogawa S. Unbiased Detection of Driver Mutations in Extramammary Paget Disease. *Clin Cancer Res*. 2020 Dec 15;clincanres.3205.2020. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-20-3205.
 51. Ishii M, Hirai I, Tanese K, Fusumae T, Nakamura Y, Fukuda K, Uchi H, Kabashima K, Otsuka A, Yokota K, Yamazaki N, Namikawa K, Fujimura T, Takenouchi T, Yamamoto Y, Nishiguchi M, Sato Y, Amagai M, Funakoshi T. Anti-PD-1 antibody therapy for epithelial skin malignancies: An investigator-initiated, open-label, single-arm, multicenter, phase II clinical trial (NMSC-PD1 Study). *Medicine (Baltimore)*. 2020 Oct 30;99(44):e22913.
 52. Namikawa K, Kiyohara Y, Takenouchi T, Uhara H, Uchi H, Yoshikawa S, Takatsuka S, Koga H, Wada N, Minami H, Hatsumichi M, Namba Y, Yamazaki N. Final analysis of a phase II study of nivolumab in combination with ipilimumab for unresectable chemotherapy-naïve advanced melanoma. *J Dermatol*. 2020 Nov;47(11):1257-1266.
 53. Nakamura Y, Namikawa K, Yoshino K, Yoshikawa S, Uchi H, Goto K, Nakamura Y, Fukushima S, Kuniwa Y, Takenouchi T, Uhara H, Kawai T, Hatta N, Funakoshi T, Teramoto Y, Otsuka A, Doi H, Ogata D, Matsushita S, Isei T, Hayashi T, Shibayama Y, Yamazaki N. Anti-PD1 checkpoint inhibitor therapy in acral melanoma: a multicenter study of 193 Japanese patients. *Ann Oncol*. 2020 Sep;31(9):1198-1206.
 54. Fujisawa Y, Fujimura T, Matsushita S, Yamamoto Y, Uchi H, Otsuka A, Funakoshi T, Miyagi T, Hata H, Gosho M, Kambayashi Y, Aoki M, Yanagi T, Ohira A, Nakamura Y, Maeda T, Yoshino K. The efficacy of eribulin mesylate for patients with cutaneous angiosarcoma previously treated with taxane: a multicentre prospective observational study. *Br J Dermatol*. 2020 Nov;183(5):831-839.
 55. Matsubara T, Uchi H, Haratake N, Takamori S, Toyozawa R, Miura N, Yamaguchi M, Seto T, Takenoyama M. Acute Generalized Exanthematous Pustulosis Caused by the Combination of Pembrolizumab Plus Chemotherapy in a Patient With Squamous-Cell Carcinoma. *Clin Lung Cancer*. 2020 Mar;21(2):e54-e56.
 56. Namikawa K, Kiyohara Y, Takenouchi T, Uhara H, Uchi H, Yoshikawa S, Takatsuka S, Koga H, Wada N, Minami H, Hatsumichi M, Namba Y, Yamazaki N. Final analysis of a phase II study of nivolumab in combination with ipilimumab for unresectable

- chemotherapy-naive advanced melanoma. *J Dermatol.* 2020 Nov;47(11):1257–1266. doi: 10.1111/1346-8138.15514. Epub 2020 Aug 18.
57. Mochizuki T, Tsuboi R, Iozumi K, Ishizaki S, Ushigami T, Ogawa Y, Kaneko T, Kawai M, Kitami Y, Kusuhara M, Kono T, Sato T, Sato T, Shimoyama H, Takenaka M, Tanabe H, Tsuji G, Tsunemi Y, Hata Y, Harada K, Fukuda T, Matsuda T, Maruyama R; Guidelines Committee of the Japanese Dermatological Association. Guidelines for the management of dermatomycosis (2019). *J Dermatol.* 2020 Dec;47(12):1343–1373. doi: 10.1111/1346-8138.15618. Epub 2020 Sep 25. PMID: 32978814.
58. Leshem YA, Chalmers JR, Apfelbacher C, Furue M, Gerbens LAA, Prinsen CAC, Schmitt J, Spuls PI, Thomas KS, Williams HC, Simpson EL; Harmonising Outcome Measures for Eczema (HOME) initiative. Measuring atopic eczema symptoms in clinical practice: The first consensus statement from the Harmonising Outcome Measures for Eczema in clinical practice initiative. *J Am Acad Dermatol.* 2020 May;82(5):1181–1186.

(総説)

1. Furue M, Ulzii D, Nakahara T, Tsuji G, Furue K, Hashimoto-Hachiya A, Kido-Nakahara M. Implications of IL-13R α 2 in atopic skin inflammation. *Allergol. Int.* 2020, 69, 412–416.
2. Furue M, Furue K, Tsuji G, Nakahara T. Interleukin-17A and Keratinocytes in Psoriasis. *Int J Mol Sci.* 2020 Feb 13;21(4):1275.
3. Furue M. Regulation of Filaggrin, Loricrin, and Involucrin by IL-4, IL-13, IL-17A, IL-22, AHR, and NRF2: Pathogenic Implications in Atopic Dermatitis. *Int J Mol Sci.* 2020 Jul 29;21(15):5382.
4. Furue M, Nakahara T. Revival of AHR agonist for the treatment of atopic dermatitis: tapinarof. 2020, *Curr Treat Options Allergy* 2020; 7: 414–421.
5. Furue M. Regulation of Skin Barrier Function via Competition between AHR Axis versus IL-13/IL-4-JAK-STAT6/STAT3 Axis: Pathogenic and Therapeutic Implications in Atopic Dermatitis. *J Clin Med.* 2020 Nov 20;9(11):3741.
6. Nakahara T, Kido-Nakahara M, Tsuji G, Furue M. Basics and recent advances in the pathophysiology of atopic dermatitis. *J Dermatol.* 2020 Oct 29. doi: 10.1111/1346-8138.15664. Epub ahead of print. PMID: 33118662.
7. Ito T, Tanaka Y, Murata M, Kaku-Ito Y, Furue K, Furue M. Genetic heterogeneity of melanoma. *Curr Treat Option Oncol*, in press
8. Mitamura Y, Nunomura S, Furue M, Izuhara K. IL-24: A new player in the pathogenesis of pro-inflammatory and allergic skin diseases. *Allergol Int.* 2020, 69, 405–411.
9. 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. Japanese guidelines for atopic dermatitis 2020. *Allergol Int.* 2020 Jul;69(3):356-369.
10. Furue K, Ulzii D, Tanaka Y, Ito T, Tsuji G, Kido-Nakahara M, Nakahara T, Furue M. Pathogenic implication of epidermal scratch injury in psoriasis and atopic dermatitis. *J Dermatol.* 2020 Sep;47(9):979-988.
 11. Furue K, Ito T, Tsuji G, Nakahara T, Furue M. The CCL20 and CCR6 axis in psoriasis. *Scand J Immunol.* 2020 Mar;91(3):e12846.

邦文

(原著+症例報告)

1. 内 博史. 術後補助療法の実際. *Monthly Book Derma* 2020;298:62-68.
2. 内 博史. 鼻瘤の効果的な治療について. *皮膚科の臨床* 2020;62:852-854.
3. 工藤 恭子, 岡田 純一郎, 佐竹 真緒, 楠田 剛, 古江 増隆. Noonan syndrome-like disorder with loose anagen hair の1例. *西日本皮膚科* 82(1): 28-31, 2020
4. 吉田舞子, 江藤綾佳, 中原剛士, 古江増隆 上腕に生じた特異な外観を呈したグロムス腫瘍 末梢神経線維束の分布と痛みの関連について *西日本皮膚科* (0386-9784)82 巻 3号 Page179-182, 2020
5. 中村美沙, 古江増隆 最近話題の皮膚疾患 Dermatoporosis(皮膚粗鬆症) *臨床皮膚科* 74(5):10-15,2020
6. 栗原 雄一, 塩道 泰子, 太田 昌成, 谷口 義章, 古江 増隆 Streptococcus agalactiae による化膿性胸鎖関節炎の1例 *皮膚臨床* 62(8);1252-1253, 2020
7. 村田真帆, 増野年彦, 古江増隆, 手指の壊死を生じたスチール症候群. *Visual Dermatology* 2020;19(9):924-926.
8. 北川徳子, 辻学, 中原真希子, 中原剛士, 古江増隆 Lipedematous Scalp(図説) *西日本皮膚科* (0386-9784)82 巻 5号 Page331-332, 2020
9. 谷口 知与, 辻学, 竹井 賢二郎, 高原 正和, 安澤 数史, 松田 哲男, 古江 増隆, 外科的切除を行った *Fonsecaea monophora* による黒色分芽菌症の1例, *西日本皮膚科* 82(4):289-293,2020
10. 挽地史織, 森澤紘美, 高松紘子, 原田佳代, 占部和敬. Hereditary papulotranslucent acrokeratoderma (HPA). *皮膚病診療* 42, 666-669, 2020
11. 佐藤友紀, 中原真希子, 河原紗穂, 大野麻衣子, 中原剛士, 内博史, 古江増隆: 右側前額部帯状疱疹後に生じた Wolf's isotopic response の1例, *西日本皮膚科* in press

12. 佐藤友紀、菊池智子、大野麻衣子、原口祐子、古賀恒久、古江増隆:急性膝炎を合併した結節性多発動脈炎、皮膚病診療;vol42(6):520-523,2020
13. 佐藤清象, 中原真希子, 北川徳子, 與語晶子, 井手豪俊, 大野麻衣子, 吉田舞子, 辻学, 中原剛士, 古江増隆 西日本皮膚科 (0386-9784)82 卷 1 号 Page23-27, 2020
14. 佐藤清象, 中原真希子, 内博史, 宮崎玲子, 辻学, 中原剛士, 三苫千景, 古江増隆 皮膚生検にて平滑筋肉腫が疑われた Atypical Fibroxanthoma の 1 例 西日本皮膚科 (0386-9784)81 卷 6 号 Page487-490, 2019
15. 横手銀珠、古賀哲也、古江増隆. Granular Cell Tumor(GCT)の 2 例-Conventional GCT と Non-neutal GCT-. 西日本皮膚科 82(5):429-432,2020
16. 呉竹景介、小田真理、竹内聡、古江増隆. 口囲の MRSA 蜂窩織炎から生じた敗血症性肺塞栓症の一例 西日本皮膚科 82(4) 280-284, 2020.
17. 古江和久, 古江増隆. アトピー性皮膚炎における IL-17 産生細胞浸潤の新しい視点:In vitro 表皮細胞搔破モデルによる表皮細胞由来 CCL20 の役割. 日本皮膚科学会雑誌. 130 卷 7 号 p1645-1652, 2020.
18. 藤井晴香、井手豪俊、佐々木諒、大野麻衣子、伊東孝通、古江増隆. 脂腺癌一Muir-Torre 症候群一. 皮膚病診療、42 卷 11 号 p992-994 2020.
19. 橋本弘規, 江藤綾桂, 永江航之介, 仲本すみれ, 佐藤友紀, 大野文嵩, 大野麻衣子, 伊東孝通, 古江増隆. 頭部巨大基底細胞癌の 1 例. 西日本皮膚科 82: 433-437, 2020.
20. 加藤美和、江藤綾佳、松永拓磨、井上慶一、橋本弘規、水野亜美、芥菜実、平野早希子、古江和久、古江増隆、脂腺母斑における Endothelin-1 の発現様式;基底細胞癌の発生母地としての毛嚢分化を示す Endothelin-1 陽性表皮細胞群の可能性 西日本皮膚科 82(5):370-376,2020
21. 衛藤愛, 小田真理, 竹内聡、前川真貴子, 吉澤誠司、古江増隆. 限局性強皮症との鑑別を要した Morpheaform Sarcoidosis の 1 例 西日本皮膚科 2020 accepted for publication.
22. 杉町圭史, 井口友宏, 三浦奈央子, 河野美穂子, 和田尚子, 内博史, 陣内三佳子, 森田勝, 藤也寸志. 治療の実際 知っておきたいがん患者の緊急性・併存症. 臨床と研究 (0021-4965) 97 卷 9 号 Page1179-1188(2020.9)
23. Hamano S, Nishima D, Satake M, Kudo K, Yanagita K, Tezuka J. Recurrent Immediate Type Hypersensitivity Reaction Induced by Macrogol in a 3-Year-Old Boy. J Investig Allergol Clin Immunol. 2020; 30(1): 72-73.

(総説)

1. 中原剛士 アレルギー相談室 Q&A 皮膚科 石鹸を含む洗浄剤の使用はアトピー性皮膚炎の管理に有用か? アレルギーの臨床 (0285-6379)40 卷 11 号 Page894, 2020
2. 中原剛士 皮膚そう痒症はなぜ下腿に多いのか? 皮膚科の臨床 61 卷 6 号 Page787-

- 792, 2019 日本医事新報 (0385-9215)5026 号 Page48-49, 2020
3. 中原剛士 【アトピー性皮膚炎の診療ガイドライン】アトピー性皮膚炎のスキンケア アレルギーの臨床 (0285-6379)40 巻 6 号 Page443-446, 2020
 4. 中原剛士 蕁麻疹の病態・診断・治療 アップデート 蕁麻疹診療ガイドラインの改定のポイント アレルギーの臨床 (0285-6379)40 巻 3 号 Page170, 2020
 5. 中原剛士 アトピー性皮膚炎 update アトピー性皮膚炎に対するデュピルマブによる治療の実際 アレルギーの臨床 (0285-6379)42 巻 1 号 Page28-31, 2021
 6. 中原剛士 【ゲノム医療と分子標的治療の最新情報】分子標的治療の実際(がん以外) 乾癬・アトピー性皮膚炎に対する生物学的製剤 臨床と研究 (0021-4965)97 巻 4 号 Page449-454, 2020
 7. 中原剛士 【検査値を読む 2020】(18 章)アレルギー検査 TARC(Th2 ケモカイン) 内科 (0022-1961)125 巻 4 号 Page828, 2020
 8. 中原剛士 【“顔の赤み”鑑別・治療アトラス】アトピー性皮膚炎 炎症による顔の赤み Derma. (1343-0831)294 号 Page27-32, 2020
 9. 中原剛士 リレーエッセイ 私のワークバランス ワークライフバランスについて考えてみる 皮膚病診療
 10. 中原 真希子 治療の実際 内科で診られる皮膚疾患 湿疹と誤診しやすい疾患と DPP-4 阻害薬による水疱症 臨床と研究 97 巻 10 号 p1311-1316, 2020/10.
 11. 古江和久, 古江増隆. 乾癬に特有な Köbner 現象の病態に迫るー表皮細胞由来 CCL20 の重要性とその展望ー. 皮膚病診療. 42 巻 9 号 p740-745, 2020.

(著書)

1. 中原剛士 蕁麻疹 ケースから学ぶコツとピットフォール オマリズマブの著効例 皮膚疾患 全身療法薬 Up-to-date, Page155-156, 2020
2. 伊東孝通 隆起性皮膚線維肉腫 今日の皮膚疾患治療指針 第 5 版 医学書院
3. 伊東孝通 未分化多形肉腫/悪性線維性組織球腫 今日の皮膚疾患治療指針 第 5 版 医学書院
4. 陣内駿一、山崎直也 医学のあゆみ 274 巻 9 号 【AI が切り拓く未来の医療】AI 技術の実臨床への応用 人工知能を用いた皮膚腫瘍予測システムの開発 2020/8
5. 古江和久, 古江増隆. 抗 IL-31RA モノクローナル抗体 ネモリズマブ. 皮膚疾患全身療法薬 Up-to-date. p33, 2020.
6. 林稔展, 中原剛士 手足症候群 フローチャート 抗がん薬副作用 p137-147
7. 林稔展, 中原剛士 皮膚障害(ざ瘡様皮疹、爪囲炎) フローチャート 抗がん薬副作用 p148-161

(雑文)

1. 伊東孝通 九州大学皮膚科 医局紹介 福岡県医報
2. 伊東孝通 The second country, Taiwan 鳥取大学皮膚科同門会雑誌

学会発表

(国際学会)

1. Takeuchi S, Kiyomatsu-Oda M. Dupilumab is effective for the treatment of intractable prurigo in adult atopic dermatitis. JSA/WAO Joint Congress 2020 Kyoto, 2020.9.17-20 (On-line meeting)
2. Akiko Sugiyama, Reiko Kishikawa, Koki Okabe, Takehito Fukushima, Nanae Kimura, Kaoru Kojima, Makiko Oda, Satoshi Honjo, Makoto Yoshida, Mai Honda, Hiroyuki Murota, Masutaka Furue. Prevalence of food allergy in staff members of Fukuoka National Hospital, Japan. JSA/WAO Joint Congress 2020 Sep 17 - Oct 20, 2020. [Online Meeting]

(国内学会)

1. 竹内聡、アトピー性皮膚炎の治療薬と皮膚バリア 2020.12.24(木) 第50回日本皮膚免疫アレルギー学会 ハイブリッド開催(高知市)
2. 竹内聡、井上慶一、小田真理. 難治性の痒疹型アトピー性皮膚炎に対するデュピルマブの臨床効果 2020.6.4(木) 第119回日本皮膚科学会総会 Web 開催(京都市)
3. 竹内聡. 小児アトピー性皮膚炎の病態とバイオマーカー -石垣島コホート研究からみえてきたもの-. 令和元年度アトピー性皮膚炎臨床疫学研究奨励賞記念講演 第447回日本皮膚科学会大阪地方会 2020.2.1(土) 朝日生命ホール(大阪市)
4. 内 博史. メラノーマの術後補助療法の現状と展望. 第119回日本皮膚科学会総会. イブニングセミナー. 2020/6/4. web
5. 内 博史. Trichophytic closureの被髪頭部手術への応用. 第25回日本皮膚外科学会総会・学術集会. 2020/9/8. web
6. 内 博史. 瘢痕性脱毛にtrichophytic closureの実際. 第25回日本臨床毛髪学会学術集会. 2020/11/30. web
7. 中原剛士 アトピー性皮膚炎の適切な抗炎症外用療法 ～タクロリムス軟膏の効果的な使い方～ アトピー性皮膚炎治療研究会 第25回シンポジウム 2020年2月9日 盛岡 (スポンサードシンポジウム)
8. 中原剛士 Harmonizing Outcome Measures for Eczema (HOME)でのアトピー性皮膚炎

の治療に対する 国際的な評価基準作成の取り組み ～HOME VII (Tokyo) より～ アトピー性皮膚炎治療研究会 第 25 回シンポジウム 2020 年 2 月 9 日 盛岡 (シンポジウム)

9. 中原剛士 見逃してほしくない(高齢者の)皮膚疾患 第 20 回日本病院総合診療医学会 学術大会 2020 年 2 月 22 日 福岡 (教育講演)
10. 中原剛士 ‘かゆみ’から考えるアトピー性皮膚炎治療 第 119 回日本皮膚科学会総会 2020 年 6 月 4 日 京都 WEB 開催 (ランチョンセミナー)
11. 中原剛士 匠に聞こう! ～トータルアレルギーマネージメントから考える蕁麻疹診療～慢性蕁麻疹の評価と治療 第 119 回日本皮膚科学会総会 2020 年 6 月 7 日 京都 WEB 開催 (ワークショップ)
12. 中原剛士 皮膚バリア機能・炎症・かゆみから考えるアトピー性皮膚炎 第 169 回福岡アレルギー研究会 2020 年 10 月 2 日 福岡 (特別講演)
13. 中原剛士 アトピー性皮膚炎 生物学的製剤時代における外用療法の役割 第 71 回日本皮膚科学会中部支部学術大会 2020 年 10 月 10 日 岐阜 WEB 開催 (スイーツセミナー)
14. 中原剛士 アトピー性皮膚炎をどう評価するか 臨床的評価指標のグローバルスタンダードを学ぶ 第 72 回日本皮膚科学会西部支部学術大会 2020 年 10 月 24 日 松山 WEB 開催 (イブニングセミナー)
15. 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 第 84 回日本皮膚科学会東京支部学術大会 2020 年 11 月 21 日 東京 WEB 開催 (イブニングセミナー)
16. 中原剛士 アトピー性皮膚炎の病態形成におけるバリア機能障害 第 3 回日本眼科アレルギー学会学術集会 2020 年 12 月 6 日 福岡 WEB 開催 (シンポジウム)
17. 中原剛士 かゆみ・炎症・皮膚バリア機能障害から考えるアトピー性皮膚炎の最新治療 環境医学研究所・順天堂かゆみ研究センター 第 6 回学術シンポジウム 2020 年 12 月 19 日 東京 WEB 開催 (シンポジウム)
18. 中原剛士 難治性の慢性蕁麻疹に生物学的製剤をどう使うか? 第 50 回皮膚免疫アレルギー学会 2020 年 12 月 24 日 高知 WEB 開催 (シンポジウム)
19. 原田 佳代、永井 貴子、與語 晶子、占部 和敬. 第 72 回日本皮膚科学会西部支部学術大会、熱傷・難治性皮膚潰瘍に対しプロントザン創傷用ゲルが有効であった 8 例の検討 2020/10/24-25、Web 開催
20. 辻学 アトピー性皮膚炎の皮膚バリア機能障害における芳香族炭化水素受容体と Ovo-like 1 遺伝子の役割 教育講演 アトピー性皮膚炎の病態 第 119 回日本皮膚科学会総会 2020/6/4
21. 辻学 アダリムマブによる化膿性汗腺炎の治療におけるバイオフィリー寛解の可能性について 第 71 回日本皮膚科学会中部支部学術大会 イブニングセミナー 2020/10/10

22. 辻学 尋常性乾癬における痒みの機序・治療について 第 72 回日本皮膚科学会西部支部学術大会 ランチョンセミナー 2020/10/24
23. Gaku Tsuji, Pathogenic implication of pruritus in psoriasis, The 45th Annual Meeting of the Japanese Society for Investigative Dermatology, Evening seminar, 2020/12/11
24. 辻学 アトピー性皮膚炎の病態における OVOL1 の働き 第 50 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 2020/12/23
25. 小田真理、井上慶一、竹内聡. 外傷により下肢に生じた脂肪肉芽腫の1例 第 71 回日本皮膚科学会中部支部学術大会 2020.10.10-11(岐阜、オンライン学会)
26. 陣内駿一、平野湧一郎、菅原洋平、山崎直也、浜本隆二 第 2 回 日本メディカル AI 学会学術集会 皮膚腫瘍判定システムの開発と社会実装 2020/1/31
27. 陣内駿一、石黒暁寛、日置紘二郎、山川浩平、筒井啓太 名嘉眞健太、緒方大、並川健二郎、高橋聡、山崎直也. 第 119 回 日本皮膚科学会総会 悪性黒色腫患者に対して使用した免疫チェックポイント阻害薬による大腸炎に下部消化管内視鏡検査を施行した 5 例 2020/6/5 web 開催
28. 陣内駿一、浜本隆二 第79回日本癌学会学術総会 Development of skin tumor diagnostic system using artificial intelligence 2020/10/1 広島
29. 陣内駿一、並川健二郎、石黒暁寛、日置紘二郎、山川浩平、筒井啓太、名嘉眞健太、緒方大、高橋聡、山崎直也 第22回SNNS研究会学術集会 末端黒子型悪性黒色腫におけるセンチネルリンパ節のtumor burdenの臨床的意義 2020/11/14 web開催
30. 陣内駿一、並川健二郎、石黒暁寛、日置紘二郎、山川浩平、筒井啓太、名嘉眞健太、緒方大、高橋聡、山崎直也 第84回日本皮膚科学会東京支部学術大会 2020/11/21 web 開催
31. 木村七絵、杉山晃子、岡部公樹、福嶋健人、岸川禮子、西江温子、古江増隆. 第 119 回日本皮膚科学会総会 福岡病院における薬剤アレルギーの診療と実態調査. 2020/6/4-7, 京都(Web)
32. 木村七絵、杉山晃子、岡部公樹、福嶋健人、岸川禮子、本荘哲、吉田誠. 日本花粉学会第 61 回大会 ネ科花粉に対する感作により小麦摂取時の消化管症状を呈する同胞例の報告. 2020/10/9-31, 福岡市(Web)
33. 與語晶子、今村桜子、原田佳代、河内茂人、占部和敬. 手掌に生じた papillary tubular adenoma の 1 例. 日本皮膚科学会第 394 回福岡地方会 福岡市.2020 年 9 月 13 日
34. 與語晶子、今村桜子、永井貴子、原田佳代、長安英治、丸山治彦、占部和敬. 大腿に生じた *Spirometra decipiens* による孤虫症の 1 例. 日本皮膚科学会第 395 回福岡地方会 福岡市.2020 年 11 月 23 日
35. 挽地史織 第 395 回 福岡地方会 慢性湿疹の加療中に生じた *Microsporum canis* によるケルスス禿瘡、顔面白癬および体部白癬 .日本皮膚科学会第 395 回福岡地方会 2020 年 11 月 23 日 福岡市

36. 塚本華倫・中原真希子・佐藤清象・中原剛士・古江増隆 黄色の角質塊が充満し囊腫状陥凹病変を呈した先天性皮膚欠損症 日本皮膚科学会第 394 回福岡地方会 2020 年 9 月 13 日 北九州市 Web 開催
37. 塚本華倫、西尾紀一郎、中原真希子、桐生美磨、古江増隆 シェーグレン症候群に合併した萎縮性結節性皮膚アミロイドーシスの 1 例 第 72 回日本皮膚科学会西部支部学術大会 2020 年 10 月 25 日 愛媛県 Web 開催
38. 塚本華倫、中原真希子、中原剛士、古江増隆 青年男性の関節リウマチ治療中に発症したメトトレキサート過剰内服による汎血球減少を伴う皮膚粘膜障害の 1 例 日本皮膚科学会第 395 回福岡地方会 2020 年 11 月 23 日 福岡市 Web 開催
39. 横手銀珠、古賀哲也. 第 394 回福岡地方会, 右腸骨部に生じた Tumoral calcinosis の 1 例. 2020/9/13 福岡
40. 横手銀珠、古賀哲也. 第 395 回福岡地方会, 血管外科的治療後に植皮術を行った難治性皮膚潰瘍の 2 例 . 2020/11/23 福岡
41. 仲本すみれ, 大野麻衣子, 佐藤友紀, 伊東孝通, 中原剛士, 古賀 裕, 伊地知佳世, 戸田 雄, 古江増隆. 第 119 回皮膚科総会. EGFR 阻害剤の使用中に石灰化上皮腫を生じた症例の検討. 2020/6/4-7. 京都市
42. 仲本すみれ, 中原真希子, 辻 学, 中原剛士, 古江増隆. 第 394 回福岡地方会. 癬風とマラセチア毛包炎を合併した 1 例. 2020/9/13, 北九州市
43. 仲本 すみれ, 辻 学, 中原 真希子, 中原 剛士, 古江 増隆. 第 395 回福岡地方会. 多発性石灰化上皮腫の 1 例. 2020/11/23. 福岡市
44. 今村桜子、與語晶子、原田佳代、占部和敬. 尋常性疣贅に対する 20%グルタールアルデヒド外用による治療成績. 第 119 回日本皮膚科学会総会 Web 開催. 2020 年 6 月 4 日
45. 藤井晴香、第 147 回広島地方会、右手背に生じた Lipidized dermatofibroma の 1 例、2020/9/6、広島市
46. 永井貴子、與語晶子、原田佳代、占部和敬. ヒドロキシクロロキン内服で改善した皮膚エリテマトーデスの 2 例. 日本皮膚科学会第 394 回福岡地方会 福岡市
47. 古江和久, 伊東孝通, 辻学, 中原剛士, 古江増隆. 引っ掻きは ERK, JNK 依存性に表皮細胞の CCL20 産生を亢進させる. 第 119 回日本皮膚科学会総会, 2020/6/4-7 京都市, オンライン開催
48. 古江和久, 伊東孝通, 辻学, 中原剛士, 古江増隆. In vitro Koebner モデルにおける CCL20 の重要性と展望ー創傷による EGFR-ERK/JNK-CCL20 経路と Koebner 現象ー. 第 35 回日本乾癬学会学術大会, 2020/9/12-13, 郡山市, オンライン開催
49. 橋本弘規、第 119 回日本皮膚科学会総会、肛囲に Paget 現象を呈した肛門腺癌の 2 例、2020/6/4、京都
50. 橋本弘規、第 72 回日本皮膚科学会西部支部学術大会、Myxoinflammatory fibroblastic sarcoma の 1 例、2020/10/25、愛媛

51. 橋本弘規、第 395 回福岡地方会 九州大学皮膚科 古江増隆教授 退任記念地方会、既存治療に難治であったアトピー性皮膚炎に対してデルゴシチニブ外用が奏効した 1 例、2020/11/23、福岡
52. 水野亜美、見明彰、菊地智子. 日本皮膚科学会第 395 回福岡地方会、Lynch 症候群の 1 例. 2020/9/13. 北九州市
53. 水野亜美、見明彰、菊池智子、橋本明子. 日本皮膚科学会第 396 回福岡地方会、Transient neonatal zinc deficiency の 1 例. 2020/11/23. 福岡市
54. 井上慶一、武信肇、廣瀬朋子、辻学、古江増隆、第 394 回福岡地方会、右下腿に生じた異形線維黄色腫の 1 例、2020/9/13 北九州市
55. 井上慶一、武信肇、廣瀬朋子、第 395 回福岡地方会、血栓性静脈炎様皮疹を呈した Complex Regional Pain Syndrome の 1 例、2020/11/23 福岡市
56. 衛藤 愛、小田 真理、竹内 聡 Morphea との鑑別を要した Morpheaform Sarcoidosis の 1 例. 第 394 回福岡地方会
57. 河村耕治、井手豪俊、栗原雄一、伊東孝通、古江増隆. 日本皮膚科学会第 394 回福岡地方会 顔面血管腫が頭蓋内にまで及んだ Sturge-Weber 症候群の 1 例 2020/9/13 北九州市
58. 河村耕治、栗原雄一、伊東孝通、古江増隆. 日本皮膚科学会第 395 回福岡地方会 両下腿のセメント熱傷にリジェネラ®を使用した 1 例 2020/11/23 福岡市
59. 河村耕治 科研製薬社内説明会 フィブラストスプレーの当院での臨床使用 2020/12/22 唐津市
60. 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. 乾癬の最新の知見. 地域医師のための生涯研修セミナー、福岡市
2. 竹内聡. 抗がん剤の副作用、薬疹、がん患者のスキンケア 浜の町病院 がん診療のご案内 2020 年版 p31
3. 竹内聡. 皮膚疾患に対する抗ヒスタミン療法の考え方. アレルギーUpdate Seminar in 福岡 2020.2.4(火) 西鉄ソラリアホテル ルミナス AB(福岡市)
4. 西江温子. アトピー性皮膚炎の病態と治療. 第 89 回医薬研究ふくおか 2020/1/27, 福岡市
5. 内 博史. BRAF 遺伝子変異陰性メラノーマの治療戦略. 2020/2/9. 岡山
6. 内 博史. 進行期メラノーマの薬物療法について考える. Melanoma Immuno-Oncology webライブセミナー. 2020/9/8. web

7. 内 博史. メラノーマ治療の最前線. Melanoma Expert Seminar in Tohoku. 2020/10/3. web
8. 内 博史. BRAF遺伝子変異有無別のメラノーマ最新治療戦略. Melanoma Seminar in Aichi. 2020/11/6. web
9. 内 博史. アジュバントにおける抗 PD-1 抗体の使用経験. 基礎と臨床の融合を目指した皮膚悪性腫瘍研究会. 2020/12/5. Web
10. 内 博史. 悪性黒色腫. 読売新聞. 2020/11/20.
11. 中原剛士 病態・症状から考えるアトピー性皮膚炎の適切な治療選択とその実践 2020年 2月 20日 ADMiRe Conference in 西神戸 神戸
12. 中原剛士 アトピー性皮膚炎治療におけるプロトピック軟膏 アトピー性皮膚炎アドバイザー会議 2020年 3月 20日 福岡
13. 中原剛士 アトピー性皮膚炎 診療・評価の現状と今後の展望 アツヴィ合同会社 アトピー性皮膚炎社内勉強会 2020年 6月 15日 福岡 WEB 開催
14. 中原剛士 蕁麻疹の病態形成と IgE 抑制の意義 中国・四国・九州エリア 蕁麻疹ワークショップ 2020年 6月 30日 福岡 WEB 開催
15. 中原剛士 アトピー性皮膚炎の適切な抗炎症外用療法 ～タクロリムス軟膏の効果的な使い方～ マルホ株式会社社内勉強会 2020年 7月 3日 福岡 WEB 開催
16. 中原剛士 皮膚疾患に対する抗ヒスタミン薬の使い方 ～蕁麻疹・アトピー性皮膚炎診療ガイドラインより～ アレルギー皮膚疾患領域 Web Seminar 2020年 8月 25日
17. 中原剛士 アトピー性皮膚炎の炎症を適切に制御する 2020 コレクチム軟膏新発売記念講演会 in 群馬 2020年 9月 10日 群馬 WEB 開催
18. 中原剛士 アトピー性皮膚炎の適切な抗炎症外用療法～バイオ時代の外用療法の位置付け～ アトピー性皮膚炎における外用療法セミナー 2020年 10月 3日 福岡 WEB 開催
19. 中原剛士 アトピー性皮膚炎における長期寛解維持を目指した治療 strategy ～外用療法とデュピルマブの共存がもたらすもの～ 2020年 10月 7日 AD WEB Live seminar 2020
20. 中原剛士 アトピー性皮膚炎における適切な抗炎症外用療法～アトピー性皮膚炎治療新時代における抗炎症外用薬の位置づけ～ コレクチム軟膏発売記念講演会 in くまもと 2020年 10月 17日 熊本 WEB 開催
21. 中原剛士 外用治療による寛解導入と維持 ―TCS、TCI、JAKi の使い分け― ADVANCE 2020年 11月 8日 東京 WEB 開催
22. 中原剛士 これからのアトピー性皮膚炎治療のついて考える～外用療法から生物学的製剤まで～ Dermatology Online Seminar 2020年 11月 14日 福岡 WEB 開催
23. 中原剛士 治験データ・安全使用マニュアルから考えるコレクチム軟膏の使い方 福岡コレクチム発売記念講演会 2020年 11月 18日 福岡

24. 中原剛士 病態・症状から考えるアトピー性皮膚炎の適切な治療選択とその実践 小倉地区皮膚科講演会 2020年11月19日 福岡WEB開催
25. 中原剛士 病態から考えるアトピー性皮膚炎の治療戦略 Dupixent Metropolitan Zoom Webinar for Atopic Dermatitis 2020年12月2日 東京WEB開催
26. 中原剛士 病態・症状から考えるアトピー性皮膚炎の適切な治療選択とその実践 筑豊エリア AD WEB 講演会 2020年12月8日 福岡WEB開催
27. 中原剛士 アトピー性皮膚炎の炎症を適切に制御する 2020 コレクチム軟膏新発売記念 Web セミナー 2020年12月17日 横浜WEB開催
28. 中原剛士 アトピー性皮膚炎 鑑別/診断から治療におけるピットホール Immuno-dermatologist education program 2020年12月19日 東京WEB開催
29. 中原剛士 アトピー性皮膚炎の QOL Viento Vol.13 p1-3
30. 中原真希子 2019 年度 実践漢方看護セミナー 実践編, 問診および脈・舌・腹部診察の Q&A、2020/1/22、福岡
31. 中原真希子 かゆみ研究の進歩—エンドセリンのかゆみも含めて— 第 42 会九州大学皮膚科自遠会総会 2020/2/1、福岡
32. 辻学 爪白癬の治療 科研製薬社内講演会 2020/1/22
33. 辻学 カネミ油症 厚生労働省行政担当会議 2020/1/30
34. 辻学 九州大学病院皮膚科における化膿性汗腺炎の治療経験 HS サミット 2020/1/31
35. 辻学 芳香族炭化水素受容体の活性化による炎症性皮膚疾患の治療 高知大学医学部皮膚科学教室 2020/2/13
36. 辻学 爪白癬の治療について —内服か、外用か— 広島皮膚科医会例会 2020/2/19
37. 辻学 IL-17 阻害薬による痒みを伴う乾癬の治療について マルホ株式会社社内講演会 2020/3/11
38. 辻学 アダリムマブによる化膿性汗腺炎の治療におけるバイオフィー寛解の可能性について WEB セミナー 2020/6/30
39. 辻学 尋常性乾癬における痒みの重要性 —IL-23 に注目して— ヤンセンファーマ社内講演会 2020/8/12
40. 辻学 アトピー性皮膚炎における Dupixent の役割 —病態と治療の観点から— サノフィ株式会社社員研修 2020/8/24
41. 辻学 尋常性乾癬における痒みの重要性 —ケブネル現象に注目して— 協和発酵キリン株式会社 社内講演会 2020/8/25
42. 辻学 アトピー性皮膚炎の鑑別診断と重症度評価 ADAPT サノフィ株式会社 2020/9/27
43. 辻学 KOH 直接鏡検査の重要性 真菌ハンズオンセミナー 2020/10/1
44. 辻学 尋常性乾癬における痒みの重要性 乾癬 WEB セミナー 2020/10/7
45. 辻学 アトピー性皮膚炎の治療におけるコレクチムのポジショニング鳥居薬品株式会社

社内講演会 2020/10/14

46. 辻学 掌蹠膿疱症の病態と治療について ―IL-23 阻害薬の役割― Dermatology Seminar in SAGA 2020/10/29
47. 辻学 爪真菌症と爪乾癬との繋がりについて 科研製薬株式会社 WEB セミナー 2020/11/10
48. 辻学 掌蹠膿疱症の病態と治療について ―IL-23 阻害薬の役割― G19 セミナー 2020/11/25
49. 辻学 IBD の症例にみられる皮膚症状 ―好中球性皮膚症、乾癬、paradoxical reaction について― Stelara IBD Clinical Web Seminar 2020/12/2
50. 辻学 カサカサ皮膚は乾癬(かんせん)のせい? 福岡乾癬 WEB 市民公開講座 2020/12/20
51. 工藤 恭子、今田美桜 F のミライ #3 「アイランドシティのミライ」F の賢者:工藤恭子医師, 九州朝日放送, 2020/2/1
52. 工藤 恭子、知っておきたい褥瘡・点滴漏れの基礎知識、こども病院ランチゼミ、2020/9/23、福岡
53. 工藤 恭子、小児アトピー性皮膚炎の外用療法～新生児期からのスキンケア～、アトピー性皮膚炎における外用療法セミナー、2020/10/3、福岡
54. 中村 美沙 褥瘡苦勞話 原土井病院スキンケアセミナー 2020/2/16, 福岡市
55. 伊東孝通 福岡県院内がん登録研修会 2020.02.14 福岡市
56. 伊東孝通 BRAF 変異陽性進行期メラノーマの治療戦略～何が問題なのか?～ ノバルティス 社内講演会 2020/8/3 福岡市
57. 伊東孝通 免疫チェックポイント阻害剤による皮膚障害 中外 Web Seminar on Breast Cancer 2020/9/4 福岡市
58. 伊東孝通 免疫チェックポイント阻害剤の皮膚障害 福岡薬剤師会 Basic Study 研修会 2020/11/16 福岡市
59. 伊東孝通 皮膚がんの薬物療法 福岡薬剤師会 がん専門薬剤師集中教育講座 2020/12/9 福岡市
60. 和田尚子 Melanoma Immuno-Oncology Area Meeting in Kyusyu (2020.9.26) Adjuvant 療法中に再発が認められた melanoma の 1 例
61. 和田尚子 基礎と臨床の融合を目指した皮膚悪性腫瘍研究会 (2020.12.5) 実臨床におけるオプジーボ+ヤーボイの使用経験
62. 陣内駿一 日経産業新聞 皮膚がん AI が画像判定 2020/10/13

学会賞(学会賞、ポスター賞、トラベルアワードなど)

中原 剛士

Topical application of endothelin receptor a antagonist attenuates imiquimod-induced psoriasiform skin inflammation

第3回 Janssen Psoriasis Award 銅賞

辻学 第3回 Janssen Psoriasis Award 銅賞、日本乾癬学会

古江和久, 伊東孝通, 辻学, 中原剛士, 古江増隆 第119回日本皮膚科学会総会 優秀演題賞

古江和久, 伊東孝通, 辻学, 中原剛士, 古江増隆 第3回 Janssen Psoriasis Award 銅賞