

2022年 業績 (2022年10月時点)

原著

- 1) Arima T, Shiko Y, Kawasaki Y, Tomiita M, Yamaguchi K, Suzuki S, Inoue Y, Morita Y, Kambara T, Ikezawa Z, Kohno Y, Shimojo N: Phenotypes of atopic dermatitis up to 36 months of age by latent class analysis and associated factors in Japan. *Asia Pac Allergy*, 12(1):e2, 2022.
- 2) Sunaga Y, Hama N, Ochiai H, Kokaze A, Lee ES, Watanabe H, Kurosawa M, Azukizawa H, Asada H, Watanabe Y, Yamaguchi Y, Aihara M, Mizukawa Y, Ohyama M, Abe R, Hashizume H, Nakajima S, Nomura T, Kabashima K, Tohyama M, Takahashi H, Mieno H, Ueta M, Sotozono C, Niihara H, Morita E, Sueki H: Risk factor for sepsis and effects of pretreatment with systemic steroid therapy for underlying condition in SJS/TEN patients: Results of a nationwide cross-sectional survey in 489 Japanese patients. *J Dermatol Sci*, 107(2):75-81, 2022.
- 3) Ikeda S, Yamaguchi Y, Baba T, Sekine A, Ogura T: Letter comments on anti-PD(L)1 immunotherapies in patients with cancer and with pre-existing systemic sclerosis: a post-marketed safety assessment study. *Eur J Cancer*, 165:205-207, 2022.
- 4) Morita A, Yamaguchi Y, Tateishi C, Ikumi K, Yamamoto A, Nishihara H, Hayashi D, Watanabe Y, Watanabe Y, Maruyama A, Masuda K, Tsuruta D: Efficacy and safety of apremilast and phototherapy versus phototherapy only in psoriasis vulgaris. *J Dermatol*, in press, 2022.
- 5) Gono T, Masui K, Sato S, Kuwana M, on behalf of the Multicenter Retrospective Cohort of Japanese Patients with Myositis-Associated ILD (JAMI) Investigators: Mortality risk stratification using cluster analysis in patients with Myositis-Associated interstitial lung disease receiving initial triple-combination therapy. *Front Med*, in press, 2022.
- 6) Maeda A, Takase-Minegishi K, Kirino Y, Hamada N, Kunishita Y, Yoshimi R, Meguro A, Namkoong H, Horita N, Nakajima H, YCU irAE Working Group: Immune checkpoint inhibitor-induced arthralgia is tightly associated with improved overall survival in cancer patients. *Rheumatology(Oxford)*, in press, 2022.
- 7) Sugawara-Mikami M, Kaneko H, Sasai H, Sagawa N, Kambara T, Nakaminami H: Clinical features and antimicrobial treatment of skin infections caused by Pantone-Valentine leucocidin-positive methicillin-resistant *Staphylococcus aureus*. *J Dermatol*, in press, 2022.
- 8) Asami M, Ototake Y, Takamura N, Watanabe Y, Aihara M, Yamaguchi Y: Abnormal inflammatory traits and downregulated caveolin-1 expression in monocytes of psoriasis patients may be associated with psoriatic inflammation and atherosclerosis. *J Dermatol Sci*, 107(2):65-74, 2022.
- 9) Yamakawa K, Ogata D, Hiki K, Jinnai S, Namikawa K, Takahashi A, Yamazaki N: Metastatic

basal cell carcinoma with a high tumor mutational burden that achieved complete response with pembrolizumab. *Int J Dermatol*, in press, 2022.

10) Mizuno Y, Watanabe Y, Aihara M, Yamaguchi Y : A case of hyperpigmentation associated with the use of *Morinda citrifolia*(Noni). *J Cutan Immunol Allergy*, 5(4):148-149, 2022.

11) Sakai A, Inomata N, Yamakawa K, Yamaguchi Y : Cold-induced anaphylactic shock during playing in a thigh-deep river : A pediatric case. *J Cutan Immunol Allergy*, in press, 2022.

12) MH Hsieh, Yamaguchi Y : Immune response in regard to hypersensitivity reactions after COVID-19 Vaccination. *Biomedicines*, 10(7):1641, 2022.

1) 佐川展子, 猪又直子 : ホルモン焼き摂取で誘発された Pork-cat syndrome の小児の 1 例. アレルギーの臨床, 42(1):29-32, 2022.

2) 高橋沙希, 池田信昭, 山川有子 : スペイン製チョコレート摂取後に生じたコチニール色素によるアナフィラキシーの 1 例. 皮膚臨床, 64(9):1487-1491, 2022.

3) 山村一美, 高野藍子, 堀内義仁 : 静岡県東部 (熱海周辺地域) における日本紅斑熱の 6 例. 日臨皮会誌, 39(3):398-405, 2022.

4) 今井紗綾, 渡邊友也, 石井文人, Teye Kwesi, 浜之上はるか, 山口由衣 : KRT6A 遺伝子病的バリエントを認めた先天性甲硬厚症. 皮膚病診療, 44(7) : 600-603, 2022.

総説

1) Ito A, Suzuki K, Matsunaga K, Yagami A, Ito T, Tamagawa-Mineoka R, Adachi A, Nakada T, Nishioka K, Kubota Y, Matsukura S, Watanabe Y, Asada H, Kanto H : Patch testing with the Japanese baseline series 2015: A 4-year experience. *Contact Dermatitis*, 86(3):189-195, 2022.

2) Yamaguchi Y : Exploring the deeper linkage between adverse drug reactions and autoimmune diseases. *Allergol Int*, 71(2):161-162, 2022.

3) Watanabe Y, Yamaguchi Y : Drug allergy and autoimmune diseases. *Allergol Int*, 71(2):179-184, 2022.

4) Sueki H, Watanabe Y, Sugiyama S, Mizukawa Y : Drug-allergy and non-HIV immune reconstitution inflammatory syndrome. *Allergol Int*, 71(2):185-192, 2022.

5) Takamura N, Yamaguchi Y : Involvement of Caveolin-1 in skin disease. *Front Immunol*, in press, 2022.

1) 馬場直子 : 小児ランゲルハンス細胞組織球症を見極める. *MB Derma*, 320 : 293-299, 2022.

2) 馬場直子 : 声 洗浄剤の適切な使用は・・・?. 皮膚病診療, 44(6) : 546-547, 2022.

3) 馬場直子 : 病態から考える薬物療法 最近感染症 伝染性膿痂疹. 皮膚臨床, 64(5):895-900,

2022.

- 4)馬場直子：皮膚を整える。スキンケアの進めかた・勧めかた マスクによる肌荒れ対策について教えてください。薬局, 73(6):1856-1858, 2022.
- 5)馬場直子：COVID-19の流行がもたらした子どもたちへの影響 子どもの身体への影響：皮膚科的影響。小児内科, 54(1):165-169, 2022.
- 6)松倉節子：エキスパートへの近道！間違いやすい皮膚疾患の見極め 早期の Stevens-Johnson 症候群を見極める。Derma, 320:318-326, 2022.
- 7)三上万里子, 石井則久：疥癬, 病態から考える薬物療法, 皮膚科の臨床 臨時増刊号, 64(5):941-946,2022.
- 8)山口由衣：膠原病の手の皮疹とその鑑別。皮膚科, 1(1):125-135, 2022.
- 9)山口由衣：特集 これ1冊！皮膚科領域における膠原病診療の極意 皮膚筋炎の診断の極意。MB Derma, 326:39-46, 2022.
- 10)渡邊裕子, 山口由衣：特集 乾癬・掌蹠膿疱症の基礎と臨床 薬剤性乾癬。皮膚科, 1(2):233-241, 2022.
- 11)渡邊裕子：免疫チェックポイント阻害薬による薬疹。皮膚科, 1(6):801-810, 2022.
- 12)渡邊裕子, 山口由衣：扁平苔癬型薬疹～最近の動向～。皮膚病診療, 44(10):874-880, 2022.
- 13)渡邊友也, 山口由衣：薬疹の最前線 SJS/TEN の治療。皮膚科, 1(6):767-775, 2022.
- 14)浅井知佳, 渡邊裕子, 山口由衣：こんなときどうする？他科とのコミュニケーションガイド 第9章 皮膚科・形成外科 抗悪性腫瘍薬・分子標的薬による皮膚障害。産科と婦人科, 89:390-395, 2022.

著書

- 1)相原道子, 他 「手足症候群」マニュアル作成委員会：癌 手足症候群. 重篤副作用疾患別対応マニュアル 第2集：325-371, (社)日本医薬情報センター(東京), 2022.
- 2)馬場直子：第3部 治療編 1.薬物一般 ③期待の皮膚科新薬 6.プロプラノロール塩酸塩シロップ. 皮膚疾患診療実践ガイド(宮地良樹監修), 文光堂(東京), 210-213, 2022.
- 3)山口由衣：第4章 湿疹と鑑別を要する疾患 VIII皮膚筋炎と湿疹の鑑別. 湿疹のすべて(戸倉新樹編), 学研メディカル秀潤社(東京), 158-160, 2022.
- 4)山口由衣：第VIII章 膠原病 1 エリテマトーデス. 病態から考える薬物療法(「皮膚科の臨床」編集委員会編), 金原出版株式会社(東京), 766-946, 2022.
- 5)山口由衣：第4部 疾患編 9.膠原病および類縁疾患 4. 慢性円板状エリテマトーデス. 皮膚疾患診療実践ガイド(宮地良樹監修), 文光堂(東京), 401-403, 2022.

6)山口由衣：第4部 疾患編 9.膠原病および類縁疾患 5. 深在性エリテマトーデス. 皮膚疾患診療実践ガイド (宮地良樹監修), 文光堂 (東京), 403-405, 2022.

7)渡邊裕子：第IV章 薬疹 1 薬疹. 病態から考える薬物療法(「皮膚科の臨床」編集委員会編), 金原出版株式会社(東京), 701-773, 2022.