

## 別紙4

## 研究成果の刊行に関する一覧表

## 書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書 籍 名	出版社名	出版地	出版年	ページ

## 雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
<u>Sato S, Kainuma K, Noda T, Ebisawa M, Futamura M, Imamura T, Miyagawa A, Nakajima S, Ogawa Y, Inomata T, Kan-O K, Kurashima Y, Masaki K, Myojin T, Nishio Y, Sakashita M, Tamari M, Morita H, Adachi T.</u>	Evaluation of adrenaline auto-injector prescription profiles: A population-based, retrospective cohort study within the National Insurance Claims Database of Japan.	Allergol Int.	71	354-361	2022
<u>Adachi T, Ogawa Y, Fukushi T, Ito K, Koizumi A, Shirabe M, Toriya M, Hirakawa J, Inomata T, Masaki K, Sasano R, Sato S, Kainuma K, Futamura M, Kan-O K, Kurashima Y, Nakajima S, Sakashita M, Morita H, Iwamoto A, Nishima S, Tamari M, Iizuka H.</u>	Research impact analysis of international funding agencies in the realm of allergy and immunology.	Allergy	77	1602-1606	2022

Takeuchi T, Yanagi K, Takada S, Uchiyama T, Igarashi A, Mesotomura K, Hayashi Y, Nagano N, Matsuo ka R, Sugiyama H, Yoshioka T, Saito H, Kawai T, Miyaji Y, Inuzuka Y, Matsubara Y, Ohya Y, Shimizu T, <u>Matsumoto K</u> , Arai K, Nomura I, Kaname T, <u>Morita H</u> .	STAT6 gain-of-function variant exacerbates multiple allergic symptoms.	J Allergy Clin Immunol	15	1402-1409	2023
<u>Morita H</u> , Matsumoto K, Saito H.	Biologics for allergic and immunologic diseases.	J Allergy Clin Immunol	150	766-777	2022
Asano K, <u>Tamari M</u> , Zuberbier T, Yasuda H, <u>Morita H</u> , Fujieda S, Nakamura Y, Traudl S, Hamelmann E, Raap U, Babina M, Nagase H, Okano M, Katoh N, <u>Ebisawa M</u> , Renz H, Izuhara K, Worm M.	Diversities of allergic pathologies and their modifiers: Report from the second DGAKI-JSA meeting.	Allergol Int.	71	310-317	2022
<u>Sato S</u> , Yanagida N, Ito K, Okamoto Y, Saito H, Taniguchi M, Nagata M, Hirata H, Yamaguchi M, Pawankar R, <u>Ebisawa M</u> .	Current situation of anaphylaxis in Japan: Data from the anaphylaxis registry of training and teaching facilities certified by the Japanese Society of Allergy - secondary publication.	Allergol Int.	In press. doi: 10.1016/j.alit.2022.12.003.		2022
Saeki H, Ohya Y, Furuta J, Arakawa H, Ichiyama S, Katsunuma T, Katoh N, Tanaka A, Tsunemi Y, Nakahara T, Nagao M, Narita M, Hide M, Fujisawa T, <u>Futamura M</u> , Masuda K, Matsubara T, Murota H, Yamamoto-Hanada K.	Committee for Clinical Practice Guidelines for the Management of Atopic Dermatitis 2021, The Japanese Society of Allergology, The Japanese Dermatology Association. Executive summary: Japanese guidelines for atopic dermatitis (ADGL) 2021.	Allergol Int.	71	448-458	2022

Futamura M, Hiramitsu Y, Kamioka N, Yamaguchi C, Umemura H, Nakanishi R, Sugiyama S, Kondo Y, Itokawa K	Prevalence of infantile wheezing and eczema in a metropolitan city in Japan: A complete census survey.	PLoS One.	17	e0268092	2022
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 factors for sepsis and effects of retreatment 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	75-81	2022
Nakahashi-Ouchida R., Fujihashi K., Kurashima Y., Yuki Y., Kiyono H.	Nasal vaccines: solutions for respiratory infectious diseases.	Trends Mol Med	29	124-140	2023
Zhang Z., Ernst P.B., Kiyono H., Kurashima Y.	Utilizing mast cells in a positive manner to overcome inflammatory and allergic diseases.	Front Immunol	13	937120	2022
Zhang Z., Tanaka I., Pan Z., Ernst P.B., Kiyono H., Kurashima Y.	Intestinal homeostasis and inflammation: Gut microbiota at the crossroads of pancreas-intestinal barrier axis	Eur J Immunol	52	1035-1046	2022
Washio Y, Sakata S, Fukuyama S, Honda T, Kan-o K, Shibata M, Hata J, Inoue H, Kitazono T, Matsumoto K, Ninomiya T.	Risks of Mortality and Airflow Limitation in Japanese with Preserved Ratio Impaired Spirometry.	Am J Respir Crit Care Med.	206	563-572	2022

坂下雅文, 意元義政, 藤枝重治.	「出前授業in福井県 ア レルギー疾患に関する ベーシックとアドバンス ト」の概要 ～アレルギー 疾患に対する国および 福井大学の取り組み～	新薬と臨牀	71	832-836	2022
足立剛也.	アレルギー性皮膚疾患と 抗体医薬	新薬と臨牀	71	1147-1155	2022
森田英明.	気管支喘息と吸入支援: 小児編	新薬と臨牀	71	990-1000	2022
神尾敬子.	気管支喘息と吸入支援: 成人編	新薬と臨牀	71	1001-1012	2022
森田英明.	アレルギー性皮膚疾患: 小児編 ～アトピー性皮 膚炎を中心に～	新薬と臨牀	71	867-876	2022
正木克宜.	総合アレルギー診療 ～ 新型コロナワクチンとア ナフィラキシー～	新薬と臨牀	71	837-847	2022
足立剛也.	アレルギー性皮膚疾患: 成人編	新薬と臨牀	71	856-865	2022

中島沙恵子.	アトピー性皮膚炎:アドバンスト ~病態と病態に基づく治療戦略~	新薬と臨牀	71	877-886	2022
佐藤さくら.	食物アレルギー:小児編	新薬と臨牀	71	962-971	2022
正木克宜.	食物アレルギー:成人編	新薬と臨牀	71	973-979	2022
坂下雅文.	アレルギー性鼻炎:ベーシック	新薬と臨牀	71	1101-1107	2022
猪俣武範.	アレルギー性結膜疾患:アドバンスト	新薬と臨牀	71	1122-1130	2022
佐藤さくら, 山田佳之,	食物経口負荷試験	日本小児アレルギー学会誌	36	280-288	2022
二村 昌樹	小児科医が行うアトピー性皮膚炎の診断と重症度評価	日本小児アレルギー学会誌	36	7-13	2022
二村 昌樹	アトピー性皮膚炎に対するプロバイオティクスの効果	日本小児皮膚科学会雑誌	42	21-27	2023

田中 和, <u>倉島洋介</u>	免疫応答の万事屋、マ スト細胞の細胞間相互 作用	Allos ergon4 2		464-472	2022
田中 和, 潘 臻, <u>倉 島 洋介</u> , 清野 宏	膵臓Glycoprotein2に よる恒常性維持と腸炎 回避機構	臨床免疫・アレ ルギー科	77	198-204	2022