

Ⅲ. 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

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
Fajgenbaum DC, Ide M, Yoshizaki K, et.al.(他 30 名、12 番目、28 番目)	International, evidence-based consensus diagnostic criteria for HHV-8-negative/idiopathic multicentric Castleman disease.	Blood	129(12)	1646-1657	2017
Koga T, Fujimoto S, Kawakami A, Kawabata H, Masaki Y, Kishimoto T, Yoshizaki K.	Therapeutic outlook for Castleman's disease: prospects for the next decade.	Expert Opinion on Orphan Drugs	5(8)	633-640	2017
Kikuchi T, Shimizu T, Toyama T, Abe R, Okamoto S.	Successful Treatment of TAFRO Syndrome with Tocilizumab, Prednisone, and Cyclophosphamide.	Intern Med	56(16)	2205-2211	2017
Sasaki T, Akiyama M, Kaneko Y, Mori T, Yasuoka H, Suzuki K, Yamaoka K, Okamoto S, Takeuchi T.	Distinct features distinguishing IgG4-related disease from multicentric Castleman's disease.	RMD Open	3(1)	e000432	2017
河南崇典、河南(岩男)悠、正木康史	IgG4 関連疾患のプロテオーム解析	臨床免疫・アレルギー科	67(4)	343-348	2017
Koga T, Kawakami A. et.al. (他 17 名、筆頭、19 番目)	Comparison of serum inflammatory cytokine concentrations in familial Mediterranean fever and rheumatoid arthritis patients.	Scand J Rheumatol	2	1-3	2017

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Fujimoto S, Koga T, Kawakami A, Kawabata H, Okamoto S, Mizuki M, Yano S, Ide M, Uno K, Yagi K, Kojima T, Mizutani M, Tokumine Y, Nishimoto N, Fujiwara H, Nakatsuka SI, Shiozawa K, Iwaki N, Masaki Y, Yoshizaki K.	Tentative diagnostic criteria and disease severity classification for Castleman disease: A report of the research group on Castleman disease in Japan	Mod Rheumatol	28(1)	161-167	2018
Yoshizaki K, Murayama S, Ito H, Koga T.	The Role of Interleukin-6 in Castleman Disease.	Hematology/ Oncology Clinics of North America.	32(1)	23-36	2018
川端 浩、藤本 信乃、坂井知 之、藤田義正、 福島俊洋、正木 康史.	MDS と鉄代謝	Pharma Medica	36(2)	51-55	2018
正木康史	唾液腺リンパ腫の病態.	血液内科	76(3)	298-303	2018
<u>Masaki Y,</u> <u>Matsui S,</u> <u>Kawano M,</u> <u>Nakamura S,</u> <u>Kojima M,</u> et.al. (他 30 名、筆頭、 2 番目、13 番目、 29 番目、30 番 目)	A multicenter phase II prospective clinical trial of glucocorticoid for patients with untreated IgG4-related disease.	Mod Rheumatol.	27(5)	849-854	2017

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>Koga T.</u> , <u>Kawakami A.</u> et.al. (他 18 名、 筆頭、20 番目)	MicroRNA-204-3p inhibits lipopolysaccharide-induced cytokines in familial Mediterranean fever via the phosphoinositide 3-kinase γ pathway.	Rheumatology(Oxford)	57(4)	718-726	2018

