

#### IV. 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(平成28年度)

### 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(西暦)
Kanetaka T, <u>Mori M</u> , Nishimura KI, Nozawa T, Kikuchi M, Sakurai N, Hara R, Yamazaki K, Yokota S.	Characteristics of FDG-PET findings in the diagnosis of systemic juvenile idiopathic arthritis.	Mod Rheumatol	29	1-6	[Epub ahead of print]
Hisa K, Yanagimachi MD, Naruto T, Miyamae T, Kikuchi M, Hara R, Imagawa T, Yokota S, <u>Mori M</u> .	PADI4 and the HLA-DRB1 shared epitope in juvenile idiopathic arthritis.	PLoS One.	12(2):e0171961.		2017
<u>Okamoto N</u> , Shabana K, Murata T, and Tamai H	A pediatric case of granulomatosis with polyangiitis accompanied with dorsalis pedis artery occlusion and prominent cryofibrinogenemia	Modern Rheumatology Case Reports	DOI:10.1080/24725625.2017.1282036	Pages 1-19	2017
Wakiguchi H, <u>Takei S</u> , Kubota T, Miyazono A, Kawano Y.	Treatable renal disease in children with silent lupus nephritis detected by baseline biopsy; association with serum C3 levels.	Clin Rheumatol	36	433-437	2017
Ueki M, <u>Kobayashi I</u> , et al	Anasarca as the initial symptom in a Japanese girl with Sjögren syndrome	Mod Rheumatol Case Report in press	1	doi.org/10.1080/24725625.2017.1282037	2017
Muramatsu K, <u>Kobayashi I</u> , et al	Recurrence of juvenile dermatomyositis 8 years after remission.	JAAD Case Report	3	29	2017
<u>Kobayashi I</u> , et al	Tacrolimus in combination with methotrexate and corticosteroid for the treatment of child-onset anti-SRP antibody-positive necrotizing myopathy	Scand J Rheumatol (ahead-of-print)		doi.org/10.1080/03009742.2016.1241297	2017
Hori M, Yasumi T, Shimodera S, Shibata H, Hiejima E, Oda H, Izawa K, Kawai T, Ishimura M, <u>Nakano N</u> , Shirakawa R, Nishikomori R, Takada H, Morita S, Horiuchi H, Ohara O, Ishii E, Heike T.	A CD57+ CTL Degranulation Assay Effectively Identifies Familial Hemophagocytic Lymphohistiocytosis Type 3 Patients	J Clin Immunol.	37	92-99	2017
Okura Y, <u>Kobayashi I</u> , et al	Clinical characteristics and genotype-phenotype correlations in C3 deficiency	J Allergy Clin Immunol	137	640-4	2016
Nakakubo S, <u>Kobayashi I</u> , et al	Stroke during norovirus infection as the initial episode of antiphospholipid syndrome.	Global Pediatr Health	3	1	2016
Shigemura T, Kaneko N, Kobayashi N, Kobayashi K, Takeuchi Y, <u>Nakano N</u> , Masumoto J, Agematsu K.	Novel heterozygous C243Y A20/TNFAIP3 gene mutation is responsible for chronic inflammation in autosomal dominant Behçet's disease	Rheumatic and Musculoskeletal Disease	RMD Open 2016;2:e000223. doi:10.1136/rmdopen-2015-000223		2016
<u>森 雅亮</u>	全身性エリテマトーデス. VIII. リウマチ性疾患とその周辺疾患	小児内科	47(増刊)	856-862	2016
<u>森 雅亮</u>	若年性特発性関節炎. 小児慢性疾患の成人期移行の現状と問題点.	小児科臨床	69	661-667	2016
<u>森 雅亮</u>	若年性特発性関節炎(JIA)初期診療の手引き【第1回】定義・病態と診断.	Salvus	-	4-5	2016
<u>森 雅亮</u>	これって肝臓病? トランスアミナーゼと病態 自己免疫疾患.	小児内科	48	860-864	2016
<u>森 雅亮</u>	自己免疫疾患-Preclinical Stateから発症・早期診断まで- 小児リウマチ性疾患	医学のあゆみ	258	990-998	2016
<u>森 雅亮</u>	慢性疾患児に一生を診る- 若年性特発性関節炎(全身型).	小児内科	48	1658-1661	2016
<u>岡本奈美</u>	全身型若年特発性関節炎再燃との鑑別に血清中インターロイキン18測定が有用であった急性特発性心外膜炎の一例	大阪小児科学会誌	33巻4号	8	2016
<u>岡本奈美</u>	発症早期にマクロファージ活性化症候群を呈した若年性皮膚筋炎の1例	小児リウマチ	7巻1号	37-42	2016
<u>岡本奈美</u>	「若年性特発性関節炎初期診療の手引き」改定のためのアンケート調査結果の検討	小児リウマチ	7巻1号	5-13	2016
<u>岡本奈美</u>	若年性特発性関節炎診療・管理ガイドンス	日本小児科学会雑誌	120巻9号	1338-1355	2016
<u>岡本奈美</u>	若年性特発性関節炎初期診療の手引き2015(解説)	大阪小児科医会会報	177号	3-6	2016
<u>岡本奈美</u> , 岩田直美, 梅林宏明, 大倉有加, 金城紀子, 国島知子, 久保田知洋, 清水正樹, 野澤 智, 安村純子, <u>森 雅亮</u> , 武井修治, 横田俊平.	「若年性特発性関節炎初期診療の手引き」改定のためのアンケート調査結果の検討.	小児リウマチ	7	5-13	2016
<u>小林一郎</u>	小児期発症皮膚筋炎-若年性皮膚筋炎-	小児内科	48	1672	2016
<u>小林一郎</u>	水痘・帯状疱疹ウイルスとリウマチ性疾患	臨床免疫・アレルギー科	66	454	2016

富板美奈子	小児の特性を考慮した診断・分類基準はあるか？ シェーグレン症候群	分子リウマチ治療	9	53-56	2016
富板美奈子	小児シェーグレン症候群を疑ったときの診断の進め方	小児科	57	1045-1051	2016