

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
野村伊知郎	第1章 やさしくわかるアレルギーの仕組み、第5章 栄養の摂り方、第6章 新生児・乳児消化管アレルギー、好酸球性胃腸炎/食道炎	大矢幸弘	子どものアレルギー	文藝春秋社	東京	2017	
稻垣真一郎、野村伊知郎	新生児・乳児消化管アレルギー 正常出生体重児	海老澤元宏	症例を通して学ぶ年代別食物アレルギーのすべて	南山堂	東京	2018	126-127
山田佳之	Q1 7-12		食物アレルギーハンドブック2018		東京	2018	
山田佳之	新生児・乳児食物蛋白誘発胃腸症		小児コモン60疾患 実践的ガイドライン活用術	中山書店	東京	2018	8-12
山田佳之	新生児・乳児消化管アレルギー 食物アレルギー[特殊型]		食物アレルギーの栄養食事指導の手引き2017準拠 食物アレルギーの栄養指導	医歯薬出版	東京	2018	5-8
野村伊知郎	好酸球性消化管疾患		消化器疾患最新の治療2019-2020	南江堂	東京	2018	
野村伊知郎	好酸球性食道炎、好酸球性胃腸炎		今日の治療指針2020	医学書院	東京	2020	845-846
山田佳之	好酸球性食道炎・胃腸炎の診断と治療	永田 真	医学のあゆみBOOKS トータルアプローチ アレルギー診療 重要基礎知識40	医歯薬出版社	東京	2019	156-163

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
Morita H, Suzuki H, Orihara K, Motomura K, Matsuda A, Ohya Y, Saito H, Nomura I, Matsumoto K.	Food protein-induced enterocolitis syndromes with and without bloody stool have distinct clinicopathologic features.	J Allergy Clin Immunol.			2017
Ishihara S, Shoda T, Ishimura N, Ohta S, Ono J, Azuma Y, Okimoto E, Izuhara K, Nomura I, Matsumoto K, Kinoshita Y.	Serum Biomarkers for the Diagnosis of Eosinophilic Esophagitis and Eosinophilic Gastroenteritis.	Intern Med.	56(21)	2819-2825	2017
Mitsui M, Shoda T, Natsume O, Nomura I, Narita M, Fukuda A, Sakamoto S, Kasahara M, Ohya Y.	Factors Associated with Development of Food Allergy in Young Children after Liver Transplantation: A Retrospective Analysis of 10 Years' Experience.	J Allergy Clin Immunol Pract.	5(6)	1698-1706	2017
Sato M, Shoda T, Shimizu H, Orihara K, Futamura K, Matsuda A, Yamada Y, Irie R, Yoshioka T, Shimizu T, Ohya Y, Nomura I, Matsumoto K, Arai K.	Gene Expression Patterns in Distinct Endoscopic Findings for Eosinophilic Gastritis in Children.	J Allergy Clin Immunol Pract.	5(6)	1639-1649	2017
Nowak-Wegrzyn A, Chehade M, Nomura I, et al.	International consensus guidelines for the diagnosis and management of food protein-induced enterocolitis syndrome: Executive summary-Workgroup Report of the Adverse Reactions to Foods Committee	J Allergy Clin Immunol.	139(4)	1111-1126.	2017
Ishimura N, Kinoshita Y.	Eosinophilic esophagitis in Japan: Focus on response to acid suppressive therapy.	J Gastroenterol Hepatol.	33(5)	1016-1022.	2018

Okimoto E, Ishimura N, Okada M, Mikami H, Sonoyama H, Ishikawa N, Araki A, Oshima N, Hirai J, Ishihara S, Maruyama R, Kinoshita Y.	Successful Food-Elimination Diet in an Adult with Eosinophilic Gastroenteritis.	ACG Case Rep J.	5	e38.	2018
Muto M, Taguchi T, Tomomasa T, Yamada Y, et al.	Japanese Clinical Practice Guidelines for Allied Disorders of Hirschsprung's Disease	Pediatrics International.	60(5)	400-410	2018
Kawashima K, Ishihara S, Masuhara M, Mikami H, Okimoto E, Oshima N, Ishimura N, Araki A, Maruyama R, Kinoshita Y.	Development of eosinophilic esophagitis following sublingual immunotherapy with cedar pollen extract: A case report.	Allergol Int.	67(4)	515-517	2018
Ishimura N, Kinoshita Y.	Eosinophilic esophagitis in Japan: Focus on response to acid suppressive therapy.	J Gastroenterol Hepatol.	33(5)	1016-1022	2018
Ishimura N, Sumi S, Okada M, Mikami H, Okimoto E, Nagano N, Araki A, Tamagawa Y, Mishiro T, Oshima N, Ishihara S, Maruyama R, Kinoshita Y.	Is Asymptomatic Esophageal Eosinophilia the Same Disease Entity as Eosinophilic Esophagitis?	Clin Gastroenterol Hepatol.	17(7)	1405-1407	2019
Dellon ES, Liacouras CA, Molina-Infante J, Furuta GT, Spergel JM, Katzka DA, Kinoshita Y, Ohtsuka Y, et al.	Updated International Consensus Diagnostic Criteria for Eosinophilic Esophagitis: Proceedings of the AGREE Conference.	Gastroenterology.	155(4)	1022-1033	2018
Watanabe S, Yamada Y, Murakami H.	Expression of Th1/Th2 cell-related chemokine receptors on CD4 ₊ lymphocytes under physiological conditions.	Int J Lab Hematol.	42(1)	68-76	2020

Yagi H, Takizawa T, Sato K, Inoue T, Nishida Y, Ishige T, Tatsuki M, Hatori R, Kobayashi Y, <u>Yamada Y</u> , Arakawa H.	Severity scales of non-IgE-mediated gastrointestinal food allergies in neonates and infants.	Allergol Int.	68(2)	178-184	2019
Hirai F, Takeda T, Takada Y, Kishi M, Beppu T, Takatsu N, Miyaoka M, Hisabe T, Yao K, Ueki T.	Efficacy of enteral nutrition in patients with Crohn's disease on maintenance anti-TNF-alpha antibody therapy: a meta-analysis.	J Gastroenterol.			2019
Uchima H, <u>Yao K</u> .	Endoscopic microanatomy of the normal gastrointestinal mucosa with narrow band technology and magnification.	Gastroenterol Hepatol.	42(2)	117-126.	2019
Yanagi T, Ushijima K, Koga H, Tomomasa T, Tajiri H, Kunisaki R, Isihige T, Yamada H, Arai K, Yoden A, Aomatsu T, Nagata S, Uchida K, <u>Ohtsuka Y</u> , Shimizu T.	Tacrolimus for ulcerative colitis in children: a multicenter survey in Japan.	Intest Res.	17(4)	476-485	2019
Jimbo K, <u>Ohtsuka Y</u> , Kono T, Arai N, Kyoudo R, Hosoi K, Aoyagi Y, Kudo T, Asai N, Shimizu T.	Ultrasonographic study of intestinal Doppler blood flow in infantile non-IgE-mediated gastrointestinal food allergy.	Allergol Int.	68(2)	199-206	2019
Tajiri H, <u>Arai K</u> , Kagimoto S, Kunisaki R, Hida N, Sato N, Yamada H, Nagano M, Susuta Y, Ozaki K, Kondo K, Hibi T.	Infliximab for pediatric patients with ulcerative colitis: a phase 3, open-label, uncontrolled, multicenter trial in Japan.	BMC Pediatr.	19(1)	351.	2019
Nambu R, Hagiwara SI, Kakuta F, Hara T, Shimizu H, Abukawa D, Iwama I, Kagimoto S, <u>Arai K</u> .	Current role of colonoscopy in infants and young children: a multicenter study.	BMC Gastroenterol.	19(1)	149.	2019

Takeuchi I, Kaburaki Y, Arai K , Shimizu H, Hirano Y, Nagata S, Shimizu T.	Infliximab for very early-onset inflammatory bowel disease: A tertiary center experience in Japan.	J Gastroenterol Hepatol.			2019
Shimizu T, Nakayama Y, Ishii E, Ida S, Satou T, Tokuhara D, Arai K , Nii M, Rydholt H, Yajima T	Oral esomeprazole in Japanese pediatric patients with gastric acid-related disease: Safety, efficacy, and pharmacokinetics.	Pediatr Int.	61(1)	87-95.	2019
Kashiwakura JI, Ando T, Karasuyama H, Kubo M, Matsumoto K , Matsuda T, Kawakami T.	The basophil-IL-4-mast cell axis is required for food allergy.	Allergy.	74(10)	1992-1996.	2019
Morita H, Kubo T, Motomura K, Tamari M, Orimo K, Okada N, Arae K, Saito K, Saito H, Mjöberg J, Nilsson G, Matsumoto K , Akdis M, Akdis CA et al.	Induction of human regulatory innate lymphoid cells from group 2 innate lymphoid cells by retinoic acid.	J Allergy Clin Immunol.	143(6)	2190-2201	2019
Yagi H, Takizawa T, Sato K, Inoue T, Nishida Y, Yamada S, Ishige T, Hatori R, Inoue T, Yamada Y, Arakawa H.	Interleukin 2 receptor- expression after lymphocyte stimulation for non-IgE-mediated gastrointestinal food allergies.	Allergol Int.			2020.
Yamada Y.	Unique features of non-immunoglobulin E-mediated gastrointestinal food allergy during infancy in Japan.	Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology.			2020.
溜 雅人, 野村 伊 知郎, 森田 英明	新生児・乳児消化管アレ ルギー	小児科診療	80巻増刊	221-224	2017
野村伊知郎	アレルギーNext Stage】 食物アレルギー 消化 管アレルギー 新生児-乳 児消化管アレルギー、好 酸球性胃腸炎、好酸球性 食道炎	小児内科	49巻1号	89-93	2017
野村伊知郎	【新生児・乳児消化管ア レルギー】 原因と病態	小児外科	49	645-648	2017

朝長 高太郎, 渡邊 稔彦、小川 雄大、野村 美緒子、竹添 豊志子、大野 通暢、田原和典、藤野 明浩、菱木知郎、野村伊知郎、義岡孝子、金森豊.	【新生児・乳児消化管アレルギー】急性腹症を呈し開腹手術を要した新生児-乳児消化管アレルギー症例の検討	小児外科	49	693-697	2017
野村伊知郎	好酸球性食道炎の診断と治療	胃と腸	53巻3号	339-342	2018
野村伊知郎	【新生児・乳児消化管アレルギーの臨床と病型分類】疾患概念	小児科	59巻2号	123-128	2018
野村伊知郎	最新アレルギー予防・治療戦略-好酸球性消化管疾患	小児科臨床	70巻12号	2059-2066	2017
山田佳之	新生児・乳児消化管アレルギー 内科的治療	小児外科	Vol.49 No.7	657-660	2017
山田佳之	食物アレルギー診療ガイドライン2016】消化管アレルギーとその関連疾患	喘息・アレルギー	Vol.30	180-184	2017
野村伊知郎	新生児-乳児消化管アレルギー	小児科診療	81巻増刊 小児の治療指針	268-272	2018
野村伊知郎	新生児-乳児消化管アレルギーの臨床と病型分類	小児科	59巻2号	123-128	2018
永嶋 早織, 野村伊知郎 .	食物経口負荷試験(新生児/乳児消化管アレルギー)	アレルギー・免疫	25巻8号	1040-1045	2018
山田佳之、今井孝成、大嶋勇成	(第12章) 消化管アレルギーとその関連疾患	日本小児アレルギー学会誌	32巻5号	282-287	2018
山田佳之	好酸球と消化管アレルギー	日本小児アレルギー学会誌	32巻5号	798-806	2018
山田佳之	消化管アレルギー 食物アレルギー ~最近の話題・ガイドラインをふまえて~	アレルギー・免疫	Vol.25 No.1	66-73	2018
山田佳之、西 明	先天性食道狭窄およびその術後狭窄に続発した好酸球性食道炎の1例	胃と腸	第53巻 第3号	343-346	2018
山田佳之	新生児・乳児消化管アレルギー:病因および疾病分類	周産期医学	vol.48 増刊号	575-578	2018
山田佳之	鶏卵による消化管アレルギー	ドクターサロン	62巻10号	721-725	2018

野村伊知郎	好酸球性消化管疾患	生涯教育シリーズ96、指定難病ペディア	第148巻特別号	231-2	2018
野村伊知郎	好酸球性消化管疾患	週刊医学のあゆみ	270 (11)	1053-8	2019
西村幸士*、福家辰樹、宮地裕美子、犬塚祐介、豊国賢治、苛原誠、石川史、佐藤未織、齋藤麻耶子、山本貴和子、成田雅美、野村伊知郎、大矢幸弘	経口免疫療法中に異食症により発見された好酸球性胃腸炎の1例	アレルギー	69	123-128	2020
野村伊知郎	研究開発のトピックス：新生児期発症の消化管アレルギー	成育だより	Vol.20, 立春号	10p	2020
山田佳之、荒川浩一	第14章 おもな抗喘息薬一覧表 ガイドライン解説	日本小児アレルギー学会誌	第33巻第3号	340-343	2020
山田佳之	消化管アレルギー 特集／知らぬと見逃す食物アレルギー	デルマ	No.289 別刷	67-73	2019
山田佳之	好酸球性消化管疾患の治療戦略 特集 好酸球が関与する難治病態と治療戦略	アレルギーの臨床	臨時増刊号 Vol.39(14)	17-20	2019
山田佳之	新生児・乳児消化管アレルギー・好酸球性消化管疾患	アレルギー	68 (9)	1102-1109	2019