

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 |
|-------------|--|---------------------|---|-------|-----|------|---------|
| 稲垣真一郎、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. 症例を通して学ぶ年代別食物アレルギーのすべて | 海老澤元宏 (編集) | 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 | 126-127 |
| 山田佳之 | アレルギー疾患 物理アレルギー | 福井次矢、高木 誠、小室一成 | 今日の治療指針 2018 私はこう治療している | 医学書院 | 東京 | 2018 | 821-823 |
| 山田佳之 | 食物アレルギーについて | 海老澤元宏、伊藤浩明、藤澤隆夫 | 食物アレルギーハンドブック2018 | 協和企画 | 東京 | 2018 | 7-12 |
| 山田佳之 | 新生児・乳児食物蛋白誘発胃腸症 | 伊藤秀一 | 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 | 9-12 |
| 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] | 海老澤元宏、今井孝成、高松伸枝、林典子 | 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 |

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 |
|--|--|----------------------------|-------|-----------|------|
| Ishimura N, Sumi S, Okada M, Mikami H, Okimoto E, Nagano N, Asakura 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 |

| | | | | | |
|---|--|------------------------|--------|-----------|------|
| Hiraishi Y, Yamaguchi S, Yoshizaki T, Nambu A, Shimura E, Takamori A, Narushima S, Nakanishi W, Asada Y, Numata T, Suzukawa M, Yamauchi Y, Matsuda A, Arae K, Morita H, Hoshino T, Suto H, Okumura K, Matsumoto K, Saito H, Sudo K, Ikura M, Nagase T, Na | IL-33, IL-25 and TSLP contribute to development of fungal-associated protease-induced innate-type airway inflammation. | Sci Rep | 8(1) | 18052 | 2018 |
| Morita H, Tamari M, Fujiwara M, Motomura K, Koizuka Y, Ichien G, <u>Matsumoto K</u> , Ishizaka K, Saito | IgE-class-specific immunosuppression in offspring by administration of anti-IgE to pregnant mice. | J Allergy Clin Immunol | (18) | 31640-3 | 2018 |
| Arae K, Morita H, Unno H, Motomura K, Toyama S, Okada N, Ohno T, Tamari M, Orimo K, Mishima Y, Suto H, Okumura K, Sudo K, Miyazawa H, Taguchi H, Saito H, <u>Matsumoto K</u> , | Chitin promotes antigen-specific Th2 cell-mediated murine asthma through induction of IL-33-mediated IL-1 β production by DCs. | Sci Rep | 8(1) | 11721 | 2018 |
| Emi-Sugie M, Toyama S, Matsuda A, Saito H, <u>Matsumoto K</u> . | IL-33 induces functional CCR7 expression in human mast cells. | J Allergy Clin Immunol | 142(4) | 1341-1344 | 2018 |
| Saito M, Yamamoto-Hanada K, Pak K, Ayabe T, Meszawa H, Ishitsuka K, Konishi M, Yang L, Matsumoto K, Saito H, <u>Ohya Y</u> . | Having small-for-gestational-age infants was associated with maternal allergic features in the JECS birth cohort. | Allergy | 73(9) | 1908-1911 | 2018 |

| | | | | | |
|--|---|------------------------|--------------------|-----------|------|
| Matsumoto K, Mori R, Miyazaki C, Ohya Y, Saito H. | Are both early egg introduction and eczema treatment necessary for primary prevention of egg allergy? | J Allergy Clin Immunol | 141(6) | 1997-2001 | 2018 |
| Suto H, Nambu A, Morita H, Yamaguchi S, Numata T, Yoshizaki T, Shimura E, Arae K, Asada Y, Motomura K, Kaneko M, Abe T, Matsuda A, Iwakura Y, Okumura K, Saito H, Matsuda A. | IL-25 enhances T _H 17 cell-mediated contact dermatitis by promoting IL-1 β production by dermal dendritic cells. | J Allergy Clin Immunol | 142(5) | 1500-1509 | 2018 |
| Takeda T, Morita H, Saito H, Matsumoto K, Matsuda A. | Recent advances in understanding the roles of blood platelets in the pathogenesis of allergic inflammation and bronchial asthma. | Allergol Int. | 67(3) | 326-333 | 2018 |
| Yagi H, Takizawa T, Sato K, Inoue T, Nishida Y, Ishige T, Tatsuki M, Hatori R, Kobayashi Y, Yamada Y, Arakawa H. | Severity scales of non-IgE-mediated gastrointestinal food allergies in neonates and infants. | Allergol Int | (18) | 30101-1 | 2018 |
| 野村伊知郎 | 解説/特集、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 | 解説/特集、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 |
| 矢野 豊、別府剛志、高田康道、安川重義、岸 昌廣、平井郁仁、植木敏晴、 <u>八尾建史</u> 、松井敏幸、 | クローン病関連大腸腫瘍の診断とサーベイランス | INTESTINE | 22 巻 1 号 | 77-83 | 2018 |
| 武田輝之、平井郁仁、矢野 豊、高田康道、岸 昌廣、寺澤正明、別府剛志、小野陽一郎、久部高司、長濱 孝、 <u>八尾建史</u> 、松井敏幸、植木敏晴、 | 炎症性腸疾患における内視鏡的重症度評価 | 胃と腸 | 53 巻 2 号 | 163-168 | 2018 |
| Koga A, Matsui T, Takatsu N, Takada Y, Kishi M, Yano Y, Beppu T, Ono Y, Ninomiya K, Hirai F, Nagahama T, Hisabe T, Takaki Y <u>Yao K</u> , Imaeda H, Andoh A. | Trough level of infliximab is useful for assessing mucosal healing in Crohn's disease: a prospective cohort study | Intest Res | 16 巻 2 号 | 223-232 | 2018 |
| Ninomiya K, Hisabe T, Okado Y, Takada Y, Yamaoka R, Sato Y, Kishi M, Takatsu N, Matsui M, Ueki T, <u>Yao K</u> , Hirai F. | Comparison of small bowel lesions using capsule endoscopy in ulcerative colitis and Crohn's disease: A single-center retrospective analysis | Digestion | 98 巻 | 119-126 | 2018 |

| | | | | | |
|---|---|-------------------|----------|-------|------|
| Yasukawa S, Matsui T, Yano Y, Sato Y, Takada Y, Kishi M, Ono Y, Takatsu N, Nagahama T, Hisabe T, Hirai F, <u>Yao K</u> , Ueki T, Higashi D, Futami K, Sou S, Sakurai T, Yao T, Tanabe H, Iwashita A, Washio M | Crohn's disease-specific mortality: a 30-year cohort study at a tertiary referral center in Japan. | J Gastroentero | 54 卷 1 号 | 42-52 | 2018 |
|---|---|-------------------|----------|-------|------|

| | | | | | |
|---|---|--------------------------|----------------|------------------|-------------|
| <p>Dellon ES, Liacouras CA, Molina-Infante J, Furuta GT, Spergel JM, Zevit N, Spechler SJ, Attwood SE, Straumann A, Aceves SS, Alexander JA, Atkins D, Arva NC, Blanchard C, Bonis PA, Book WM, Capocelli KE, Chehade M, Cheng E, Collins MH, Davis CM, Dias JA, Di Lorenzo C, Dohil R, Dupont C, Falk GW, Ferreira CT, Fox A, Gonsalves NP, Gupta SK, Katzka DA, Kinoshita Y, Menard-Katcher C, Kodroff E, Metz DC, Miehls S, Muir AB, Mukkada VA, Murch S, Nurko S, Ohtsuka Y, Ornel R, Papadopolou A, Peterson KA, Philpott H, Putnam PE, Richter JE, Rosen R, Rothenberg ME, Schoepfer A, Scott M, Shah N, Sheikh J, Souza RF, Strobel MJ, Talley NJ, Vaezi MF, Vandendriessche Y, Vieira MC, Walker M, Wechsler JB, Wershil BK, Wen T, Yang GY, Hirano I, Bredenoord AJ.</p> | <p>Updated International Consensus Diagnostic Criteria for Eosinophilic Esophagitis: Proceedings of the AGREE Conference.</p> | <p>Gastroenterology.</p> | <p>155 (4)</p> | <p>1022-1033</p> | <p>2018</p> |
|---|---|--------------------------|----------------|------------------|-------------|

| | | | | | |
|--|---|--------------------------|----|-------------|------|
| Kawashima K, Ishihara S, Manohara M, Mikami H, Okimoto E, Oshima N, Ishimura N, Araki A, Maruyama R, <u>Kinoshita Y.</u> | Development of eosinophilic esophagitis following sublingual immunotherapy with cedar pollen extract: A case report. | Allergol Int. | 67 | 515-517 | 2018 |
| Ishimura N, Sumi S, Okada M, Izumi D, Mikami H, Okimoto E, Ishikawa N, Tamagawa Y, Mishiro T, Oshima N, Shibagaki K, Ishihara S, Maruyama R, <u>Kinoshita Y.</u> | Ankylosaurus back sign: novel endoscopic finding in esophageal eosinophilia patients indicating proton pump inhibitor response. | Endosc Int Open. | 6 | E 165-E 172 | 2018 |
| Ishimura N, <u>Kinoshita Y.</u> | Eosinophilic esophagitis in Japan: Focus on response to acid suppressive therapy. | J Gastroenterol Hepatol. | | in press | |
| Okimoto E, Ishimura N, Okada M, Mikami H, Sonoyama H, Ishikawa N, Araki A, Oshima N, Hirai J, Ishihara S, Maruyama R, <u>Kinoshita Y.</u> | Successful Food-Elimination Diet in an Adult with Eosinophilic Gastroenteritis. | ACG Case Reports J. | | in press | |

| | | | | | |
|--|--|--------------------------|-----------------|----------|------|
| Muto M, Taguchi T, Tomomasa T, Nio M, Tamai H, Tamura M, Sago H, Toki A, Nosaka S, Kuroda T, Yoshida M, Nakajima A, Kobayashi H, Sou H, Masumoto K, Watanabe Y, Kanamori Y, Hamada Y, Yamataka A, Shimojima N, Kubota A, Ushijima K, Haruma K, Fukudo S, Araki Y, Kudo T, Obata S, Sumida W, Watanabe T, Fukahori S, Fujii Y, <u>Yamada Y</u> , Jimbo K, Kawai F, Fukuoka T, Onuma S, Morizane T, Ieiri S, Esumi G, Jimbo T, Yamasaki T, Matsufuji H | Japanese Clinical Practice Guidelines for Allied Disorders of Hirschsprung's Disease, 2017 | Pediatrics International | 60(5) | 400-410 | 2018 |
| 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. | Vol 68, Issue 2 | 178-184 | 2018 |
| Dowa Y, <u>Yamada Y</u> , Kato M, Matsumoto N, Kama Y, Shiihara T | Sweet Potato Was Not So Sweet: Undetected Foreign-body Aspiration in a Healthy Child Leading to Acute Bronchial Asthma | Tokai J Exp Clin Med. | Vol. 44, No. 1 | 1-4 | 2019 |
| Kobayashi Y, Konno Y, Kanda A, <u>Yamada Y</u> , Yasuba H, Sakata Y, Fukuchi M, Tomoda K, Iwai H, Ueki S | Critical role of CCL4 in eosinophil recruitment into the airway. | Clin Exp Allergy | in press | in press | 2019 |

| | | | | | |
|---|---|-----------------------------|-------------|----------|------|
| Shimizu A, Shimabukuro M, Shimizu M, Asai S, Tomizawa S, Hatakeyama S, Yamada Y | Painful Subcutaneous Edema of the Lumbar Region in IgA Vasculitis | Pediatrics International | in press | in press | 2019 |
| 島山信逸、清水真理子、山田佳之、五十嵐恒雄、宮寄治 | 画像診断 今月の症例 細菌性肺炎(気腫と胸水/膿胸の合併) ; complicated pneumonia | 小児科臨床 | 71巻3号 | 273-277 | 2018 |
| 山田佳之、今井孝成、大嶋勇成 | ガイドライン解説 食物アレルギー診療ガイドライン2016 (第12章) 消化管アレルギーとその関連疾患(解説) | 日本小児アレルギー学会誌 | 32巻2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 | 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 |
| 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 好酸球性食道炎の診断と治療 | 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 | 赤ちゃんとお母さんのためのアレルギー読本. 周産期医学 | Vol.48 増刊号 | 575-578 | 2018 |