

小児科学

論文

A 欧文

A-a

1. Vynnycky E, Yoshida LM, Huyen DT, Trung ND, Toda K, Cuong NV, Thi Hong D, Ariyoshi K, Miyakawa M, Moriuchi H, Thole H, Nguyen HA, Duc Anh D, Jit M, Hien NT: Modelling the impact of rubella vaccination in Vietnam. *Hum Vaccin Immunother*12(1): 150-8, 2016.3 (IF: 2.366) *
2. Watanabe S, Shimizu K, Ohashi H, Kosaki R, Okamoto N, Shimojima K, Yamamoto T, Chinen Y, Mizuno S, Dowa Y, Shiomi N, Toda Y, Tashiro K, Shichijo K, Minatozaki K, Aso S, Minagawa K, Hiraki Y, Shimokawa O, Matsumoto T, Fukuda M, Moriuchi H, Yoshiura K, Kondoh T: Detailed analysis of 26 cases of 1q partial duplication/triplication syndrome. *Am J Med Genet A*. 170A(4):908-17, 2016.4 (IF: 2.082) *◇
3. Dateki S, Watanabe S, Nakatomi A, Kinoshita E, Matsumoto T, Yoshiura K, Moriuchi H: Genetic background of hyperphenylalaninemia in Nagasaki, Japan. *Pediatr Int* 58(5):431-3, 2016.5 (IF: 0.868) *
4. Yoshihara K, Le MN, Okamoto M, Wadagni AC, Nguyen HA, Toizumi M1, Pham E, Suzuki M, Nguyen AT, Oshitani H, Ariyoshi K, Moriuchi H, Hashizume M, Dang DA, Yoshida LM: Association of RSV-A ON1 genotype with Increased Pediatric Acute Lower Respiratory Tract Infection in Vietnam. *Sci Rep*6:27856, 2016.6 (IF: 5.228) *
5. Shima H, Tanaka T, Kamimaki T, Dateki S, Muroya K, Horikawa R, Kanno J, Adachi M, Naiki Y7, Tanaka H, Mabe H, Yagasaki H, Kure S, Matsubara Y, Tajima T, Kashimada K, Ishii T, Asakura Y, Fujiwara I, Soneda S, Nagasaki K, Hamajima T, Kanzaki S, Jinno T, Ogata T, Fukami M; Japanese SHOX study group. Collaborators (28)Adachi M, Tajima T, Tanaka T, Arisaka O, Koyama S, Hamajima T, Nose O, Ozono K, Namba N, Nagasaki K, Kamimaki T, Kanzaki S, Ogata T, Tanaka H, Hasegawa Y, Kobayashi K, Dateki S, Mabe H, Fujiwara I, Ida S, Hasegawa T, Uematsu A, Kashimada K, Onigata K, Miyako K, Yokoya S, Horikawa R, Fukami M: Systematic molecular analyses of SHOX in Japanese patients with idiopathic short stature and Leri-Weill dyschondrosteosis. *J Hum Genet* 61(7): 585-91, 2016.7 (IF: 2.487) *
6. Sunada M, Kinoshita D, Furukawa N, Kihara M, Nishimura A, Moriuchi M, Moriuchi H: Therapeutic drug monitoring of ganciclovir for postnatal cytomegalovirus infection in an extremely low birth weight infant: a case report. *BMC Pediatr* 16(1): 141, 2016.8 (IF: 1.813) *
7. Murata M, Morinaga Y, Akamatsu N, Matsuda J, Uno N, Kosai K, Hasegawa H, Okada M, Moriuchi H, Yanagihara K: The Rapid Induction of Carbapenem-Resistance in an *Aeromonas dhakensis* Blood Isolate. *Jpn J Infect Dis* 69(5): 439-41, 2016.9 (IF: 1.140) *
8. Yamamoto T, Matsuda J, Dateki S, Ouchi K, Fujimoto W: Numerous intertriginous xanthomas in infant: A diagnostic clue for sitosterolemia. *J Dermatol* 43(11):1340-1344, 2016.11 (IF: 1.577) *
9. Motomura H, Yokokawa M, Fukunaga H, Nakagaki M, Hasuwa T, Moriuchi H: Anomalous origin of the right coronary artery: First familial cases in Asia. *Pediatr Int*58(11): 1232-1234, 2016.11 (IF: 0.868) *
10. Nakamura T, Hashizume M, Ueda K, Shimizu A, Takeuchi A, Kubo T, Hashimoto K, Moriuchi H, Odajima H, Kitajima T, Tashiro K, Tomimasu K, Nishiwaki Y: Asian Dust and Pediatric Emergency Department Visits Due to Bronchial Asthma and Respiratory Diseases in Nagasaki, Japan. *J Epidemiol*26(11): 593-601, 2016.11 (IF: 2.546) *
11. Yoshihara K, Le MN, Nagasawa K, Tsukagoshi H, Nguyen HA, Toizumi M, Moriuchi H, Hashizume M, Ariyoshi K, Dang DA, Kimura H, Yoshida LM: Molecular evolution of respiratory syncytial virus subgroup A genotype NA1 and ON1 attachment glycoprotein (G) gene in central Vietnam. *Infect Genet Evol*45: 437-446, 2016.11 (IF: 2.591) *
12. Kondo Y, Ogura Y, Sato K, Imamura K, Hoshino T, Nishiguchi M, Hasuwa T, Moriuchi H, Hayashi T, Fujiwara T: Complete Genome Sequence of *Streptococcus* sp. Strain NPS 308. *Genome Announc* 4(6): e01349-16, 2016.12

B 邦文

B-a

1. 河田宗一郎、伊藤暢宏、北島翼、舩越康智、岡田雅彦、井手口怜子、森内浩幸: 画像診断で脳腫瘍との鑑別に苦慮した多発性脳腫瘍. *日本小児科学会雑誌* 120(1): 43-48, 2016.1
2. 金氏茉莉、本村秀樹、大西愛、佐々木理代、橋本邦生、白川利彦、中嶋有美子、森内浩幸: サイコロステーキで窒息死した17歳ダウン症候群女性の1例(原著論文/症例報告). *小児保健研究* 75(3): 376-379, 2016.5
3. 原田定智、白川利彦、内田信宏、中嶋有美子、阿部淳、中嶋洋: 急性腎不全をきたした *Yersinia pseudotuberculosis* 感染症の1例. *日本小児腎不全学会雑誌* 36: 303-305, 2016.6
4. 尾曲久美、清水日智、伊達木澄人、中富明子、中山裕介、横川真理、中垣麻里、蓮把朋之、本村秀樹、森内浩幸: 労作時の意識障害を契機に診断に至った22q11.2欠失症候群の1例. *長崎医学会雑誌* 91(2): 120-124, 2016.6

5. 尾曲久美、船越康智、里龍晴、岡田雅彦、森内浩幸: パーキットリンパ腫再発に対するリツキシマブを含む多剤併用化学療法後に播種性水痘帯状疱疹ウイルス感染症を発症し、後頭部可逆性白質脳症 (PRES)を合併した一症例. 小児感染免疫 28(2): 111-117, 2016.7
6. 船越康智、谷岡真司、岡田雅彦、大畠雅之、田口潤、安倍邦子、林徳真吉、森内浩幸: フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病に対するイマチニブ併用寛解導入療法中に発症した肺ムコール症の1例 (原著論文). 日本小児血液・がん学会雑誌 53(2): 129-134, 2016.8
7. 船越康智、岡田雅彦、森山薫、谷岡真司、石橋麻奈美、楊井章紀、山根裕介、大畠雅之、安倍邦子、林徳真吉、森内浩幸: 症例報告 重篤な Kasabach-Merritt 現象を合併した Kaposiform hemangioendothelioma に対しインターフェロン α が有効であった乳児例. 日本小児血液・がん学会雑誌 53(2): 147-151, 2016.8
8. 大塚雅和、渡邊嘉章、渡邊聖子、里龍晴、伊達木澄人、森内浩幸: 症例報告 中枢神経系感染を契機に発見された腰仙部先天性皮膚洞の3例. 日本小児科学会雑誌 120(8): 1234-1239, 2016.8
9. 船越康智、北島翼、伊藤暢宏、岡田雅彦、森内浩幸: 原著 過去 11 年間に当院で診療した小児脳腫瘍の終末期医療. 日本小児科学会雑誌 120(11): 1609-1613, 2016.11

B-b

1. 森内 浩幸: 提言 檻の中の猿. 小児保健研究 75(1): 1, 2016.1
2. 森内浩幸: 特集●内科医も知っておきたい子どもの感染症 (I) -子どもから大人へ、大人から子どもへ子どもから大人へ、大人から胎児・新生児へ サイトメガロウイルス. 医学と薬学 73(2): 175-184, 2016.2
3. 森内昌子: 教育講演 サイトメガロウイルス-未熟児への母乳哺育におけるジレンマ. 日本新生児成育医学会雑誌 28(1): 14-17, 2016.2
4. 森内昌子、森内浩幸: 商品化された母乳と感染リスク. アステラス製薬「感染症」 46(2): 63-69, 2016.3
5. 森内昌子: 特集 これからどうなる!? 日本の予防接種 III.今後導入が期待されるワクチンに関する話題 サイトメガロウイルスワクチン. 小児科診療 79(4): 553-559, 2016.4
6. 石橋麻奈美、森内浩幸: TORCH 症候群のインパクトと母児管理の最前線-② トキソプラズマ症. 薬局 67(5): 53-59, 2016.4
7. 森内昌子、森内浩幸: 経母乳感染～乳児への利益とリスク. モダンメディア 62(4): 123-129, 2016.5
8. 濱口陽、森内浩幸: 特集:エンテロウイルス感染症を見直す エンテロウイルスに関連するまれな疾患. 小児科 57(7): 913-920, 2016.6
9. 石橋麻奈美、森内浩幸: <特集>小児神経筋疾患の知識と看護実践 先天性サイトメガロウイルス 治療. こどもケア 11(3): 35-39, 2016.8
10. 森内浩幸: 在日米国商工会議所講演会 “日本の予防接種率向上に向けた課題と取組み” からワクチンのリスクとベネフィット: 正しい選択に必要な情報. Therapeutic Research 37(8): 713-716, 2016.8
11. 組織委員-脊山洋右、森内浩幸、田中巻郎: 第 149 回日本医学会シンポジウム 講演要旨 医学用語を考える—医療者・市民双方の視点から—. 日本医師会雑誌 145(7): 1469-1473, 2016.10
12. 森内浩幸: TORCH 症候群の予防と対策. そんりーさ 14: 9-10, 2016.11
13. 森内浩幸: 第 25 回日本耳科学会総会 招待講演「ウイルス感染症による小児の難聴: 現状と対策」 (第 25 回日本耳科学会総会 (会長・高橋晴雄 (長崎大学)) 平成 27 年 10 月 8 日 (長崎)). Otology Japan 26(5): 633-638, 2016.12
14. 森内浩幸: 周産期医学必修知識第 8 版【新生児編】 V.新生児疾患 210 ヘルペスウイルス感染症. 周産期医学 46(増): 662-665, 2016.12
15. 森内浩幸: 周産期医学必修知識第 8 版【新生児編】 V.新生児疾患 211HIV-1,HTLV-1 感染症. 46(増): 666-671, 2016.12
16. 森内浩幸、森内昌子: トキソプラズマ～なぜ調べる?. AnimusNo.88: 70-76, 2016

B-c

1. 森内浩幸 (編集: 宮田章子、富本和彦): 症状から診断を絞り込む 感染症アラカルト. 小児科外来の鑑別診断術 迷ったときの道しるべ: 52-59, 2016.5
2. 森内昌子、森内浩幸 (編集 小林利光、高橋晴雄、浦野正美): 21 先天性サイトメガロウイルス感染症とガンシクロビル. ENT 臨床フロンティア 耳鼻咽喉科イノベーション-最新の治療・診断・疾患概念: 64-66, 2016.5
3. 森内浩幸: II 特殊な状況下での診断と治療 22 母子感染症. 小児科 5 月臨時増刊号 小児と感染症-この 10 年間のアップデート 57(6): 693-701, 2016.5

研究業績集計表

教室等名：306 小児科学

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2016	12	0	0	0	0	12	11	9	16	3	0	0	28	40

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計		B-a	B-b		合計	総計
		シボゾウム	学会				シボゾウム	学会		
2016	0	0	7	7		47	2	63	112	119

論文総数に係る教員生産係数一覧

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)		$\frac{\text{SCI掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2016	0.3	1		0.917	0.917

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2016	23.566	1.964	2.142