

# 小児科学分野

## 論文

### A 欧文

A-a

- 1 . M Okada, N Tominaga, G Honda, J Nishioka, N Akita, T Hayashi, K Suzuki, H Moriuchi: A Case of Thrombomodulin Mutation Causing Defective Thrombin Binding With Absence of Protein C and TAFI Activation . *Blood advances* 4(12): 2631-2639,2020. doi: 10.1515/jpem-2019-0581. (IF: 6.799)
- 2 . Y Nakano , C Komiya , H Shimizu , H Mishima , K Shiba , K Tsujimoto , K Ikeda , K Kashimada , S Dateki , K-I Yoshiura , Y Ogawa , T Yamada: A case of ezetimibe-effective hypercholesterolemia with a novel heterozygous variant in ABCG5. *Endocrine journal* 67(11): 1099-1105, 2020. doi: 10.1507/endocrj.EJ20-0044. (IF: 2.349)
- 3 . T Nakamura , Y Nishiwaki , K Hashimoto, A Takeuchi , T Kitajima , K Komori, K Tashiro , H Hasunuma , K Ueda , AShimizu , H Odajima , H Moriuchi , M Hashizume: Association between Asian dust exposure and respiratory function in children with bronchial asthma in Nagasaki Prefecture, Japan. *Environmental health and preventive medicine* 25(1): 8, 2020. doi: 10.1186/s12199-020-00846-9. (IF: 3.674)
- 4 . T Hasuwa, H Kawano, S Fukae, S Arakawa, K Maemura: Fat Infiltration in Myocardium in Duchenne Muscular Dystrophy With Atrial Tachycardia . *European heart journal cardiovascular Imaging* 21(8): 922,2020. doi: 10.1507/endocrj.EJ20-0044.
- 5 . K Itabashi , T Miyazawa , A Sekizawa , A Tokita , S Saito , H Moriuchi , Y Nerome , K Uchimaru , T Watanabe: A Nationwide Antenatal Human T-Cell Leukemia Virus Type-1 Antibody Screening in Japan . *Frontiers in microbiology* 11: 595,2020. doi: 10.3389/fmicb.2020.00595 . (IF: 5.64)
- 6 . N Hashimoto, S Dateki, E Suzuki, Takatoshi Tsuchihashi, Aiko Isobe, Sari Banno, Tomoka Kageyama, Naonori Maeda, Naomi Hatabu, Rieko Sato, Masashi Miharuru, Hisayo Fujita, Osamu Komiyama, Hitomi Shimizu, Tomonobu Hasegawa & Kazuki Yamazawa : Compound heterozygous variants in the ABCG8 gene in a Japanese girl with sitosterolemia. *Human genome variation* 7: 25, 2020. doi: 10.1038/s41439-020-00112-y. (IF: JCI 0.43)
- 7 . Miyoshi Y, Yoshioka S, Goshu Hu, Miyazoe S, Suenaga H, Aoki M, Hashimoto K: A neonatal case of coxsackievirus B3 vertical infection with symptoms of hemophagocytic lymphohistiocytosis. *IDCases* 20: e00738, 2020. doi: 10.1016/j.idcr.2020.e00738. (IF: JCI 0.25)
- 8 . H Sakaguchi, T Shirakawa, T Mizuochi: Ischemic colitis in an infant with constipation treated with stimulant laxative. *JGH Open* 4(5): 1012-1013, 2020. doi: 10.1002/jgh3.12361 . (IF: JCI 0.31)
- 9 . T Mizuochi , K Arai , T Kudo , R Nambu , H Tajiri , T Aomatsu , N Abe , T Kakiuchi , K Hashimoto , T Sogo , M Takahashi , Y Etani , Y Takaki , K-I Konishi , J Ishihara , H Obara , T Kakuma , S Kurei , Y Yamashita , K Mitsuyama : Antibodies to Crohn's disease peptide 353 as a diagnostic marker for pediatric Crohn's disease: a prospective multicenter study in Japan. *Journal of gastroenterology* 55(5): 515-522, 2020. doi: 10.1007/s00535-019-01661-y. (IF: 7.527)
- 10 . T Mizuochi , K Arai , T Kudo , R Nambu , H Tajiri , T Aomatsu , N Abe , T Kakiuchi , K Hashimoto , T Sogo , M Takahashi , Y Etani , Y Takaki , K Konishi , J Ishihara , H Obara , T Kakuma , S Kurei , Y Yamashita , K Mitsuyama: Diagnostic accuracy of serum proteinase 3 antineutrophil cytoplasmic antibodies in children with ulcerative colitis . *Journal of gastroenterology and hepatology* 36(6): 1538-1544,2020. doi: 10.1111/jgh.15296 . (IF: 4.029)
- 11 . H Kawamura, S Watanabe, Takashi I, I Asahina, H Moriuchi, S Dateki: Efficacy and safety of denosumab treatment in a prepubertal patient with cherubism. *Journal of pediatric endocrinology & metabolism* : *JPEM* 33(7): 963-966, 2020. doi: 10.1515/jpem-2019-0581. (IF: 1.634)
- 12 . S Kawashima, H Yagi, Y Hirano, Machiko T, Kei Izumi, Sumito Dateki, Noriyuki Namba, Tsutomu Kamimaki, Koji Muroya, Toshiaki Tanaka, Maki Fukami, Masayo Kagami: Screening for imprinting disorders in 58 patients with clinically diagnosed idiopathic short stature. *Journal of pediatric endocrinology & metabolism* : *JPEM* 33(10): 1335-1339, 2020. doi: 10.1515/jpem-2020-0198. (IF: 1.634)
- 13 . I Morioka , Y Kakei , T Omori, K Nozu, K Fujioka , T Yoshikawa , H Moriuchi , Y Ito , A Oka: Efficacy and Safety of Valganciclovir in Patients With Symptomatic Congenital Cytomegalovirus Disease: Study Protocol Clinical Trial (SPIRIT Compliant) . *Medicine* 99(17): e19765,2020. doi: 10.1182/bloodadvances.2019001155 . (IF: 1.889)
- 14 . Y Takagi, K Hashimoto, I Katayama, S Eida, M Sumi: Juvenile primary Sjogren's syndrome with ranula: is ranula a clinical sign that leads to early detection of Sjogren's syndrome?. *Oral radiology* 37(2): 328-335, 2020. doi: 10.1007/s11282-020-00473-8. (IF: 1.852)
- 15 . K Itabashi , T Miyazawa , Y Nerome , A Sekizawa , H Moriuchi , S Saito , N Yonemoto: Issues of infant feeding for postnatal prevention of HTLV-1 mother-to-child transmission . *Pediatrics international* : official journal of the Japan Pediatric Society 63(3): 284-289,2021. doi: 10.1111/jgh.15296 . (IF: 1.524)

- 16 . Y Endo , Y Funakoshi , T Koga , K Furukawa , D Sasaki, K Miura , K Yanagihara , H Moriuchi , A Kawakami: Paediatric-onset haploinsufficiency of A20 associated with a novel and de novo nonsense TNFAIP3 mutation . Rheumatology 59(11): e85-e87,2020. doi: 10.1111/ped.14356. (IF: 7.58)
- 17 . Hasuwa T, Kinoshita F, Harada S, Nakashima K, Yoshihara K, Toku Y, Moriuchi H, Yoshida LM: Viral Etiology of Acute Lower Respiratory Tract Infections in Hospitalized Children in Nagasaki, a Regional City of Japan in 2013-2015. The Pediatric infectious disease journal 39(8): 687-693, 2020. doi: 10.1097/INF.0000000000002668. (IF: 2.129)
- 18 . M Takegata , C Ronsmans , H A T Nguyen, N Kitamura , C Iwasaki , M Toizumi , H Moriuchi , D A Dang , L-M Yoshida: Socio-demographic factors of cesarean births in Nha Trang city, Vietnam: a community-based survey. Tropical medicine and health 48: 57,2020. doi: 10.3389/fmicb.2020.00595. (IF: JCI 0.85)

## B 邦文

### B-a

- 1 . 中嶋有美子、森内浩幸: ワクチン・ギャップ解消後のワクチンQ&A  
5 ロタウイルスワクチンの定期接種化にあたって注意すべきことは?. チャイルドヘルス 23(9): 24-25, 2020.
- 2 . 大槻早紀、渡邊嘉章、本村秀樹、森内浩幸: 治療抵抗性パストツレラ感染症から原発性線毛機能不全症が判明した1例. 小児感染免疫 32(2): 115-121, 2020.
- 3 . 中嶋有美子、森内浩幸: 特集 HTLV-1 母子感染をもっと知ろう  
各論 各地域の母子感染予防対策の実際: 長崎県. 周産期医学 50(10): 758-1760, 2020.
- 4 . 森内浩幸: VI 感染症-35  
サイトメガロウイルス感染症. 小児内科 52(増刊号): 999-1004, 2020.
- 5 . 森内昌子: VI 感染症-47  
HTLV-1 感染症. 小児内科 52(増刊号): 1072-1076, 2020.
- 6 . 横川真理、福永啓文、蓮把朋之、本村秀樹: 学校心臓検診の心電図異常をきっかけに診断された修正大血管転位症の3例. 小児科臨床 73(3): 307-311, 2020.
- 7 . 佐々口祐子、伊藤暢宏、谷岡真司、船越康智、岡田雅彦、森内浩幸: 発症後しばらく末梢血やMRIに異常を認めなかった急性リンパ性白血病の4歳女児例. 小児科臨床 73(6): 883-888, 2020.
- 8 . ファシリテーター: 要藤裕孝  
オブザーバー: 森内浩幸  
武井 悠、小松充孝、児玉祐一、本村良知、田村大輔: 小児感染症専門医育成フォーラム2019 (R1.8.3~8.4) WS-2 おたふくかぜワクチン株は国内株を使用すべきである (Cons). 小児科臨床 73(8): 1207-1210, 2020.
- 9 . ファシリテーター: 新庄正宜  
オブザーバー: 中野貴司  
釣 浩之、河邊慎司、田村英一郎、船越康智、古市美穂子: 小児感染症専門医育成フォーラム2019 (R1.8.3~8.4) WS-6 6か月~6歳未満の小児へのインフルエンザワクチンの接種は1回でよい (Cons). 小児科臨床 73(8): 1219-1222, 2020.
- 10 . 中嶋有美子、森内浩幸: 3.ワクチン各論  
15) ロタウイルスワクチン. 小児科臨床 73(12): 1796-1801, 2020.
- 11 . 森内浩幸: 特集予防接種パーフェクトガイド  
IV.各ワクチンのパーフェクトガイド  
①定期接種 ヒトパピローマウイルス (HPV)ワクチン. 小児科診療 83(11): 1607-1611, 2020.
- 12 . 佐々木 理代、大園 恵梨子、橋本 邦生、森内 浩幸、松林 昌平、黒田 揮志夫、田畑 和宏、福岡 順也: 発症早期に骨破壊像を認め、化膿性骨髄炎との鑑別を要した少関節型若年性特発性関節炎の1例. 長崎医学会雑誌 94(4): 238-244, 2020.
- 13 . 中尾 理沙、小形 勉、富永 あかぬ、大園 恵梨子、濱田 優季、福永 啓文、橋本 邦生、蓮把 朋之、伊達木 澄人、森内 昌子、田崎 典子、權藤 泉、森内 浩幸: 膿痂疹と鑑別困難であった表在型新生児ヘルペスの1例. 長崎医学会雑誌 94(4): 258-263, 2020.
- 14 . 有森諒太郎、本村秀樹、大塚雅和、桑原義典、本田涼子、渡邊嘉章、安 忠輝、田中茂樹、森内昌子、森内浩幸: 突発性発疹症に筋炎を合併した2才男児例. 長崎医学会雑誌 94(4): 233-237, 2020.
- 15 . 谷岡真司、鶴川慎一郎、船越康智、伊藤暢宏、岡田雅彦、山根裕介、田浦康明、森内浩幸: 急激な肝病変の増大による腹部コンパートメント症候群に対して外減圧術を行った新生児神経芽腫の1例. 長崎医学会雑誌 94(4): 245-250, 2020.

16. 庄司寛章、角至一郎、神戸太郎、伊達木澄人、森内浩幸: 中枢性塩喪失症候群を呈した重症新生児仮死の1例. 長崎医学会雑誌 95(1): 41-45, 2020.
17. 高瀬 雄介, 中山 裕介, 浦川 立貴, 明石 周爾, 山田 洗夢, 坂本 綾子, 白川 利彦, 中嶋 有美子, 森内 浩幸, 中嶋 一寿: IgA優位沈着性感染関連糸球体腎炎の病理像を呈した急性腎炎症候群の小児例. 日本小児科学会雑誌 124(12): 1733-1739, 2020.
18. 横川真理、原口康平、大坪善数、角 至一郎: 胎児期から経過を追えたPIK3CA変異を有する巨脳症一毛細血管奇形症候群. 日本小児科学会雑誌 124(3): 555-561, 2020.
19. 松尾友里子、本村秀樹、桑原義典、谷岡真司、伊藤暢宏、船越康智、福永啓文、蓮把朋之、石田佳央理、森内浩幸: 複雑先天性心疾患・慢性心不全治療中に発症した肝芽腫. 日本小児科学会雑誌 124(12): 1721-1726, 2020.
20. 森内浩幸: With コロナの子ども達. 学校保健の動向 令和2年度版: 108, 2020.

21. 森内浩幸  
日本小児感染症学会編: III. 特殊な状況下での感染症  
3. 体内感染症 (TORCH). 小児感染免疫学: 2020.

#### B-e-1

1. 白川 利彦, 中嶋 有美子, 中嶋 一寿, 有森 諒太郎, 桐野 泰造, 中山 裕介, 原田 定智, 木下 麻莉子, 原口 康平, 大坪 善数, 角至一郎, 森内 浩幸: 無症候性蛋白尿症例の臨床経過および病理組織の検討. 日本小児腎臓病学会雑誌 33(1suppl): 171, 2020.
2. 桐野 泰造, 中嶋 有美子, 白川 利彦, 森内 浩幸, 角 至一郎: シクロスポリン開始後に、はじめてステロイド抵抗性を示した特発性ネフローゼ症候群の1例. 日本小児腎臓病学会雑誌 33(1suppl): 99, 2020.
3. 中嶋 有美子, 白川 利彦, 有森 諒太郎, 原田 定智, 森内 浩幸: 小児におけるIgA優位沈着を伴う感染関連腎炎. 日本小児腎臓病学会雑誌 33(1suppl): 93, 2020.
4. 石原 潤, 新井 勝大, 工藤 孝広, 南部 隆亮, 田尻 仁, 青松 友槻, 阿部 直紀, 垣内 俊彦, 橋本 邦生, 十河 剛, 高橋 美智子, 恵谷 ゆり, 坂口 廣高, 小西 健一郎, 水落 建輝: 本邦の小児炎症性腸疾患における血清亜鉛・セレンの検討 後方視的多施設研究. 日本小児栄養消化器肝臓学会雑誌 34(1): 46-47, 2020.
5. 北菌 誠也, 古賀 嘉人, 中村 浩哉, 川田 麻世, 吉川 千尋, 長井 一浩, 永田 愛, 木下 史子, 澤山 靖, 宮崎 泰司: 血漿交換により生児を得たMN式血液型不適合妊娠の1例. 日本輸血細胞治療学会誌 66(1): 96, 2020.
6. 松尾 友里子, 野口 知洋, 大園 恵梨子, 濱田 優季, 福永 啓文, 橋本 邦生, 蓮把 朋之, 森内 浩幸: 初回発熱で血球貪食性リンパ組織球症(HLH)を発症した新生児例. 日本小児科学会雑誌 124(1): 105, 2020.
7. 吉岡 佑佳子, 橋本 邦生, 大園 恵梨子, 濱田 優季, 福永 啓文, 蓮把 朋之, 森内 浩幸, 水落 建輝: アセトアミノフェンによるStevens-Johnson症候群に胆管消失症候群を合併した小児例. 日本小児科学会雑誌 124(2): 468, 2020.
8. 石原 潤, 水落 建輝, 新井 勝大, 工藤 孝広, 南部 隆亮, 田尻 仁, 青松 友槻, 阿部 直紀, 垣内 俊彦, 橋本 邦生, 十河 剛, 坂口 廣高, 小西 健一郎, 山下 裕史朗: 小児炎症性腸疾患における血清亜鉛およびセレン値の検討 後方視的多施設研究. 日本小児科学会雑誌 124(2): 296, 2020.
9. 水落 建輝, 新井 勝大, 工藤 孝広, 南部 隆亮, 田尻 仁, 青松 友槻, 阿部 直紀, 垣内 俊彦, 橋本 邦生, 十河 剛, 高木 祐吾, 小西 健一郎, 石原 潤, 山下 裕史朗: 小児潰瘍性大腸炎の診断における血清PR3-ANCAの有用性 前方視的多施設研究. 日本小児科学会雑誌 124(2): 227, 2020.
10. 坂口 廣高, 水落 建輝, 石原 潤, 小西 健一郎, 白川 利彦, 中嶋 有美子, 森内 浩幸, 山下 裕史朗: 高度の機能性便秘症で刺激性下剤使用中に発症した虚血性大腸炎の1歳例. 日本小児科学会雑誌 124(2): 269, 2020.
11. 石橋 信弘, 佐々口 祐子, 林田 拓也, 西口 奈菜子, 渡辺 聡, 里 龍晴, 白川 利彦, 中嶋 有美子, 伊達木 澄人, 森内 浩幸: 2018/19シーズンに当院で経験したインフルエンザ脳症の3症例について. 日本小児科学会雑誌 124(11): 1668, 2020.

## 学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	3	5	0	8

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
森内浩幸・教授	ICD-11 Pediatric Topic Advisory Group	WHO（世界保健機構）
森内浩幸・教授	Standing Committee member	Asian Society of Pediatric Infectious Diseases
森内浩幸・教授	社会保障審議会統計分科会「疾病・傷害及び死因分類専門委員会」 専門委員 (2010.9~)	厚生労働省
森内浩幸・教授	HTLV-1対策推進協議会 構成員 (2015.9~2020.3)； 社会保障審議会統計分科会専門委員 (2019.3~2021.3)	厚生労働省（健康局）
森内浩幸・教授	科学研究費委員会（小児科学） 専門委員 (2015.12~2020.11)	独立行政法人 日本学術振興会
森内浩幸・教授	特定疾患対策協議会 委員 (2013.4~)	長崎県
森内浩幸・教授	予防接種健康被害調査委員会 専門医師 (~2020.3)	長崎県（福祉保健部医療政策課）
森内浩幸・教授	麻しん風しん対策会議 委員 (2013.2~2020.4)	長崎県（医療政策課）
森内浩幸・教授	感染症対策委員会 委員 (2011.8~)	長崎県（福祉保健部）
森内浩幸・教授	地域医療検討会周産期医療専門部会 委員	長崎県
森内浩幸・教授	保健医療対策協議会「小児・周産期・産科医療確保対策部会」 委員 (2012.1~2021.3)	長崎県（福祉保健部）
森内浩幸・教授	長崎県アレルギー疾患医療連絡協議会 委員 (2018.10~2021.10)	長崎県（福祉保健部）
森内浩幸・教授	ATLウイルス母子感染防止研究協議会関連協議会 委員	長崎県
森内浩幸・教授	新生児聴覚検査推進事業検討協議会 委員 (2012.5~2021.3)	長崎県（福祉保健部）
森内浩幸・教授	先天性代謝異常等検査事業検討協議会 委員 (2014.1~2025.1)	長崎県（こども家庭課）
森内浩幸・教授	指定難病審査会 委員 (2014.12~2020.12)	長崎県
森内浩幸・教授	親子支援ネットワーク地域協議会 委員 (2018~)	長崎市（子育て支援課）
森内浩幸・教授	西海市予防接種健康被害調査委員会 委員 (2015.8~2021.8)	西海市
森内浩幸・教授	医事関係専門 委員 (2012.10~2020.9)	長崎地方裁判所
森内浩幸・教授	評議員 (2012.4~)	(財)長崎県健康事業団
森内浩幸・教授	長崎結核対策委員会 委員 (2013.5~2020.3)	長崎市教育委員会→長崎結核対策委員会
森内浩幸・教授	学校医部会 委員長 (2014.6~2020.6)	長崎県医師会

森内浩幸・教授	母子保健・少子化対策等検討委員会 委員長 (2014.6~)	長崎県医師会
森内浩幸・教授	腫瘍統計委員会及び長崎腫瘍組織登録委員会 委員	長崎県医師会
森内浩幸・教授	予備代議員 (2018.5~2020.4)	長崎県医師会
森内浩幸・教授	長崎県難病医療連絡協議会 理事 (2018.6~2020.6)	長崎県難病医療連絡協議会
森内浩幸・教授	がん対策部会 委員 (2019.4~2022.3)	長崎県保険医療対策協議会 がん対策
森内浩幸・教授	社会保険診療報酬の審査委員 (審査関係業務) (2019.6~2020.5)	社会保険診療報酬支払基金長崎支部
森内浩幸・教授	医学用語管理委員会 委員 (2013.4~2020.8), 「奇形」を含む医学用語の置き換えに関するワーキンググループ委員長 (2019.10~2020.9)	日本医学会
森内浩幸・教授	代議員 (2013.11~), 理事 (2018.4~2020), 予防接種・感染症対策委員会 委員 (主担当理事) (2012.6~), 学術委員会委員 (副担当理事) (2014.5~), 用語委員会 委員 (主担当理事) (2012.9~), 九州地区代議員議長 (2020.2~2022.1), 長崎地方会 会長	日本小児科学会
森内浩幸・教授	理事 (九州・沖縄ブロック) (2016~), 教育委員会 委員 (2012.11~), 小児感染症専門医検討委員会委員 (2012.11~), 将来計画委員会委員 (2012.11~) 渉外、広報 (2016~)	日本小児感染症学会
森内浩幸・教授	ウイルス検査体制委員会 委員 (2018-2021), ウイルス編集委員会 委員 (臨床医学) (2016~)	日本ウイルス学会
森内浩幸・教授	幹事 (2017.6~2020.6), 臨床とウイルス編集委員会 委員 (2017.6~2020.6)	日本臨床ウイルス学会
森内浩幸・教授	評議員 (2014.10~)	日本母乳哺育学会
森内浩幸・教授	理事 (2015.8~), 総務委員会 委員, 診療委員会 委員, 倫理利益相反委員会 委員長	日本HTLV-1学会
森内浩幸・教授	評議員 (2015.8~)	九州学校保健学会
森内浩幸・教授	顧問	先天性トキソプラズマ&サイトメガロウイルス感染症 患者の会「トーチの会」
森内浩幸・教授	編集顧問	月刊「医学と薬学」
森内浩幸・教授	アドバイザー (2016.4~)	西村あさひ法律事務所
森内浩幸・教授	Lovebaby推進委員会 委員 (2018.7~)	テレビ長崎
伊達木澄人・准教授	先天性代謝異常等検査事業検討協議会 委員 (2014.1~2025.1)	長崎県 (こども家庭課)
伊達木澄人・准教授	附属学校 学校医 (2016.4~)	長崎大学教育学部
伊達木澄人・准教授	長崎結核対策委員会 委員 (国立学校学校医代表) (2018.4~2020.3)	長崎結核対策委員会

伊達木澄人・准教授	評議員 (2017.9~2021), 薬事委員会 委員 (2017.9~2021), あり方委員会 委員 (2017.9~2021), 遺伝子診断委員会 委員 (2017.9~2021), 下垂体・成長障害委員会 委員 (2017.9~2021)	日本小児内分泌学会
木下史子・講師	福祉保健審議会 委員 (2015.7~2021.6)	長崎県 (福祉保健部)
木下史子・講師	周産期医療検討委員会 委員 (2016.4~)	長崎県 (福祉保健部)
木下史子・講師	長崎県妊産婦等相談支援ネットワーク推進協議会 委員 (2017.9~2021.8)	長崎県 (こども政策局)
中嶋有美子・講師	非常勤医師 (乳幼児健康診査) (2013.4~)	長崎市 (中央総合事務所 地域福祉課)
中嶋有美子・講師	長崎市小児慢性特定疾病審査会 委員 (2017.3~2021.4)	長崎市 (こども健康課)
白川利彦・講師	腎臓健診委員会 委員	長崎医師会医療センター診療所
白川利彦・講師	学校医部会委員 (2018.9~2020.6)	長崎県医師会
里 龍晴・助教	「障害ある子どもの医療サポート事業」における指導医 (2018.8~2020.3)	長崎県教育庁 (特別支援教育課)
蓮把朋之・助教	長崎市夜間急患センター運営協議会 委員 (2017.11~2021.10)	長崎市医師会 (指定管理者)
蓮把朋之・助教	心臓健診委員会 委員	長崎医師会医療センター診療所

### 競争的研究資金獲得状況 (共同研究を含む)

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
森内浩幸・教授	厚生労働省	分担	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業: HTLV-I母子感染予防に関するエビデンス創出のための研究 (研究代表者: 板橋家頭夫 2017年度~2019年度)
森内浩幸・教授	厚生労働省	分担	障害者政策総合 研究事業: 聴覚障害児に対する人工内耳埋込術施行前後の効果的な療育手法の開発等に資する研究 (研究代表者: 高橋晴雄 2019年度~2021年度)
森内浩幸・教授	日本医療研究開発機構	分担	成育疾患克服等総合研究事業: 母子感染に対する母子保健体制構築と医療技術のための研究 (研究代表者: 藤井知行 2019年度)
森内浩幸・教授	日本医療研究開発機構	分担	新興・再興感染症に対する~: 抗HTLV-1ヒト免疫グロブリンによるHTLV-1感染・発症予防法の開発に関する研究 (分担: HTLV-1IG実用化にむけた小児科からの検証) (研究代表者: 水上拓郎 2019年度)
森内浩幸・教授	日本医療研究開発機構	分担	成育疾患克服等総合研究事業: 症候性先天性サイトメガロウイルス感染症を対象としたバルガンシクロビル治療の開発研究 (研究代表者: 岡 明 2019年度)
伊達木澄人・准教授	厚生労働省	分担	難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業): 間脳下垂体機能障害に関する調査研究 (研究代表者: 有馬 寛 2017年度~2019年度)
伊達木澄人・准教授	独立行政法人日本学術振興会	代表	基盤研究C: 高シトステロール血症における臨床的、分子遺伝学的研究 (2017年度~2019年度)

伊達木澄人・准教授	国立研究開発法人国立成育医療研究センター	分担	成育医療研究開発費：低身長を伴った思春期早発症症例における遺伝学的原因および臨床像の検討（2019年度～2021年度）
里 龍晴・助教	日本医療研究開発機構	分担	難治性疾患実用化研究事業：ベッカー型筋ジストロフィーの自然歴調査に基づく予防医学に向けたエビデンスの創出研究（研究代表者：中村 昭則 2018年度～2020年度）
小形 勉・助教	公益財団法人 森永奉仕会	代表	極低出生体重児における後天性サイトメガロウイルス感染～母乳栄養児と人工栄養児の比較～（2018年度応募分 2019.7採択）
橋本邦生・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「カルボキシメチルセルロース (CMC) アレルギーの実態調査と発症病態の解明」

## その他

### 非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
森内浩幸・教授	非常勤講師（こどもの保健I・栄養）	長崎大学教育学部
森内浩幸・教授	非常勤講師（小児看護学I）（2014.4～）	長崎県立大学シーボルト校
伊達木澄人・准教授	非常勤講師（小児看護学I）（2014.4～）	長崎県立大学シーボルト校
伊達木澄人・准教授	非常勤講師（小児看護学方法論I）（2016.4～）	長崎市医師会看護専門学校
伊達木澄人・准教授	非常勤講師（こどもの保健I・栄養）（2018.4～）	長崎大学教育学部
木下史子・講師	非常勤講師（乳幼児の成長発達と病態）（小児看護学方法論I）（2015.4～）	長崎市医師会看護専門学校
木下史子・講師	非常勤講師（小児看護学I）（2014.4～）	長崎県立大学シーボルト校
白川利彦・講師	非常勤講師（小児看護学I）（2014.4～）	長崎県立大学シーボルト校
白川利彦・講師	非常勤講師（小児看護学方法論I）（2016.4～）	長崎市医師会看護専門学校
橋本邦生・助教	非常勤講師（小児看護学I）（2014.4～）	長崎県立大学シーボルト校
橋本邦生・助教	非常勤講師（小児看護学方法論I）（2016.4～）	長崎市医師会看護専門学校
里龍晴・助教	非常勤講師（小児看護学方法論I）（2016.4～）	長崎市医師会看護専門学校
里龍晴・助教	非常勤講師（こどもの保健I）	長崎大学教育学部
舩越康智・助教	非常勤講師（小児看護学方法論I）（2016.4～）	長崎市医師会看護専門学校

### 新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	NHKニュース	2020/4/23	News UP わが子が感染 その時どうなる？

森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	NHK首都圏のニュース	2020/4/24	軽症の子ども自宅療養の考慮を
森内 浩幸・教授	熱中症	NHKウワサの保護者会	2020/7/15	要注意！学校での熱中症
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	しんぶん赤旗	2020/6/6	小児とコロナ医学的知見の現状「休校のデメリット大きい」
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	共同通信（デイリー東北、山口新聞）	2020/10/1	子どものコロナ
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	週刊文春	2020/6/18	
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	共同通信（信濃毎日新聞、長崎新聞）	2020/6/8	突然の号令効果に疑問（一斉急行要請）
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	西日本新聞	2020/6/9	幼い子どもにマスク必要？
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	西日本新聞	2020/12/19	凍える教室防寒具ダメ？
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	朝日新聞	2020/5/28	コロナ休校「感染防止の効果薄」
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	朝日新聞	2020/6/24	子どもへの制約 行き過ぎ？
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	長崎新聞	2020/5/4	医療的ケア児 新型コロナ感染なら重症化リスク 募る家族の不安
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	長崎新聞	2020/5/28	教えて新型コロナ③お世話の前に必ず手洗いを
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	長崎新聞	2020/7/5	メルク 免疫のしくみ
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	長崎新聞	2020/7/24	コロナと小児科医療
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	長崎新聞	2020/10/10	大学無償化2浪まで
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	長崎新聞	2020/10/11	コロナ流行、大人が拡大
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	東京新聞	2020/5/20	9月入学議論より学校再開を
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	東京新聞	2020/5/20	休校感染拡大防止に効果なし
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	読売新聞	2020/3/5	医療ルネサンスNo. 7235 新型コロナウイルス4/6 なぜ予防子どもに説明
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	読売新聞	2020/2/23	学校強まる警戒感（新型コロナウイルス）
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	読売新聞	2020/5/1	保護者と自宅療養が原則
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	読売新聞オンライン	2020/5/6	10歳未満の感染、4月以降に急増…外出した親から「家庭内感染」
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	日経新聞	2020/4/12	乳児・子供重症例相次ぐ（新型コロナ）
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	日経新聞電子版	2020/10/10	「命か経済か」には解がない
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	日経新聞	2020/6/1	小児心身に影響 一律急行避けて

森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	北海道新聞	2020/7/28	検証コロナ禍 一斉休校「苦渋の判断」
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	毎日新聞	2020/5/2	新型コロナ抗体検査各国手探り
森内 浩幸・教授	新型コロナウイルス関連	読売新聞（夕刊）	2020/5/23	休校「効果より悪影響」

### 学術賞受賞

氏名・職	賞 の 名 称	授与機関名	授賞理由、研究内容等
伊達木澄人・准教授	学術賞	日本小児内分泌学会	