

## ◎業績

### ・論文

\*英語論文は筆頭・共著の場合、日本語論文は筆頭著者の場合に掲載

2024 年度

著 者 名 (所属)	題 名	誌 ( 書 ) 名
<b>Iwama I, Yoshida M, Miyazawa A, Hara T, Nambu R.</b>	Ustekinumab Offers Long-Term Clinical Remission With Safety in Very Early-Onset Inflammatory Bowel Disease.	Inflamm Bowel Dis. 2024 Jul 3;30(7):1220-1222.
<b>Nambu R, Miyazawa A, Yoshida M, Hara T, Iwama I.</b>	Long-term Efficacy and Safety of Tacrolimus Plus Ustekinumab Combination Therapy in Children With Steroid-refractory Ulcerative Colitis.	Inflamm Bowel Dis. 2024 Apr 3;30(4):686-687
<b>Miyazawa A, Nambu R,</b> Shimizu H, Kudo T, Nishizawa T, Kumagai H, Hagiwara SI, Kaji E, Mizuochi T, Kurasawa S, Kakuta F, Ishige T, Shimizu T, <b>Iwama I,</b> Arai K.	Long-Term Course and Prognostic Factors in Pediatric Ulcerative Proctitis: A Multicenter Cohort Study.	Inflamm Bowel Dis. 2024 Nov 19;:izae266.
<b>Taniguchi R, Nambu R,</b> Ichimura K, <b>Yoshida M, Hara T, Iwama I.</b>	Achievement of duodenal ulcer remission by vedolizumab in children with eosinophilic gastroenteritis.	Clin J Gastroenterol. 2025 Apr;18(2):278-281. doi: 10.1007/s12328-025-02096-0. Epub 2025 Jan 20.
Takeuchi I, Funayama R, Shoji H, <b>Nambu R,</b> Jimbo K, <b>Hara T,</b> Shimizu H, Nomura I, <b>Iwama I,</b> Kudo T, Shimizu T, Arai K.	Evaluation of Deficient Nutrients in Infants and Toddlers Mainly Taking Amino Acid-Based Elemental Formulas: An Exploratory Study.	Ann Nutr Metab. 2024;80(4):186-195
Toriumi S, Inage E, Tanaka Y, Matsumoto M, Endo A, Nakabayashi Y, Yokoya S, <b>Iwama I,</b> Suzuki Y, Oyama S, Baba Y, Kudo T, Ohtsuka Y, Shimizu T.	Pediatric Intravenous Anesthesia in Japan-Where Are Anesthesiologists?	Tohoku J Exp Med. 2024 Dec 6;264(2):73-80.
Makuuchi M, Kakuta Y, Umeno J, Fujii T, Takagawa T, Ibuka T, Miura M, Sasaki Y, Takahashi S, Nakase H, Kiyohara H, Tominaga K, Shimodaira Y, Hiraoka S, Ueno N, Yanai S, Yoshihara T, Kakimoto K, Matsuoka K, Hayashi R, Nanjo S, <b>Iwama I,</b>	Real-world NUDT15 genotyping and thiopurine treatment optimization in inflammatory bowel disease: a multicenter study.	J Gastroenterol. 2024 Jun;59(6):468-482.

Ishiguro Y, Chiba H, Endo K, Kagaya T, Fukuda T, Sakata Y, Kudo T, Takagi T, Takahashi K, Naganuma M, Shinozaki M, Ogata N, Tanaka H, Narimatsu K, Miyazaki H, Ishige T, Onodera M, Hashimoto Y, Nagai H, Shimoyama Y, Naito T, Moroi R, Shiga H; Post-MENDEL study group; Kinouchi Y, Andoh A, Hisamatsu T, Masamune A.		
Inoue S, Ikai M, <b>Nambu R</b> , Moriya K, Kojima R, Tagami Y, Hoshino Y, Kyushiki M, Ichimura K, Nakazawa A, Hoshino A, Isoda T, Kanegane H, Imai K.	JAK inhibitor ameliorates inflammatory bowel disease in a patient with IKZF1 haploinsufficiency.	Clin Immunol. 2025 May;274:110470. doi: 10.1016/j.clim.2025.110470. Epub 2025 Mar 2.
岩間達	【小児内視鏡診療のすべて】下部消化管 小腸疾患に対するカプセル内視鏡によるアプローチ	消化器内視鏡 36 巻 10 号 P1420-1424
岩間達	【消化器関連検査を極める!】便検査 消化吸収能検査(解説)	小児科診療(0386-9806)87 巻 9 号 P1253-1255
岩間達	【炎症性腸疾患と類縁疾患】炎症性腸疾患診療における内視鏡検査	小児科(0037-4121)65 巻 7 号 P665-671
南部隆亮	小児領域における炎症性腸疾患診療と成人移行支援	Medical Practice 41 巻 11 号 (文光堂)
南部隆亮	小児発症 IBD の疫学とその特徴を知る!	IBD Research 18 巻 2 号 (先端医学社)

## ・講演／学会発表

\*筆頭演者の場合のみ掲載

氏 名（所属）	題 名	学 会 等 名 称 （年月日 発表場所）
岩間達、南部隆亮	ウィルソン病における小児期医療 の重要性ー成人診療科に移行した 3例の経験を踏まえてー	第 61 回日本肝臓学会総会 (2024. 06. 14 熊本)
南部隆亮	超早期発症型炎症性腸疾患 Update: 診断から治療	第 127 回日本小児科学会学術集会 (2024. 4. 19-21. 福岡)
Ryusuke Nambu, Takeo Naito, Mei Haruyama, Hirotaka Shimizu, Takahiro Kudo, Shin- Ichiro Hagiwara, Takuya Nishizawa, Yugo Takagi, Tatsuki Mizuochi, Takashi Ishige, Toshiaki Shimizu, Itaru Iwama, Katsuhiko Arai	Clinical and Genetic Features of Orofacial Granulomatosis with Pediatric Crohn' s Disease	欧州小児栄養消化器肝臓学会 2024 (2024. 5. 15-18 ミラノ)
南部隆亮	IBD の上の歩き方	第 20 回 大阪 IBD の子どもと歩む会 (2024. 8. 4 大阪)
南部隆亮	大丈夫！IBD に負けない生活	日本炎症性腸疾患協会 市民公開講座 (2024. 9. 21 東京)
南部隆亮	Very early-onset IBD Time to show the power of pediatricians	第 5 回日台韓 Joint Meeting (2024. 10. 4 東京)
南部隆亮	小児 IBD 患者が求めるサポート ～レジリエンスを育むために～	第 51 回 日本小児栄養消化器肝臓学会 (2024. 10. 5-6 東京)
南部隆亮, 岩間達, 清水泰岳, 萩原真一郎, 恵谷 ゆり, 西澤拓 哉, 石毛崇, 加藤健, 水落 建 輝, 星 雄介, 虻川大樹, 横山 孝二, 熊谷秀規, 神保圭佑, 工 藤孝広, 鶴飼聡士, 佐渡智光, 治山芽生, 吉田 正司, 竹内一 朗, 津村直弥, 倉沢伸吾, 清水 俊明, 新井勝大	小児 IBD 患者が求めるピアサポー トとその方法についての検討 Respect IBD study	第 51 回 日本小児栄養消化器肝臓学会 (2024. 10. 5-6 東京)
南部隆亮	こどもの小腸疾患へのアプローチ	第 399 回 所沢小児科医会 (2024. 10. 22 所沢)

南部隆亮, 内藤健夫, 清水泰岳, 竹内一朗, 萩原真一郎, 工藤孝 広, 伊藤夏希, 水落建輝, 高木 祐吾, 石毛崇, 西澤拓哉, 岩間 達, 新井勝大	口唇肉芽腫症を合併した小児期発 症クローン病における NCF1 遺伝子変異	第 15 回 日本炎症性腸疾患学会学術集 会 (2024. 11. 15-16 東京)
南部隆亮, 岩間達, 清水泰岳, 萩原真一郎, 恵谷 ゆり, 西澤拓 哉, 石毛崇, 加藤健, 水落 建 輝, 星 雄介, 虻川大樹, 横山 孝二, 熊谷秀規, 神保圭佑, 工 藤孝広, 鵜飼聡士, 佐渡智光, 治山芽生, 吉田 正司, 竹内一 朗, 津村直弥, 倉沢伸吾, 清水 俊明, 新井勝大	小児 IBD 患者が感じる 周囲からのサポートの現状と課題	第 15 回 日本炎症性腸疾患学会学術集 会 (2024. 11. 15-16 東京)
南部隆亮, 岩間達, 清水泰岳, 萩原真一郎, 恵谷ゆり, 西澤拓 哉, 石毛崇, 加藤健, 水落建輝, 星雄介, 虻川大樹, 横山孝二, 熊谷秀規, 神保圭佑, 工藤孝広, 鵜飼聡士, 佐渡智光, 吉田正司, 竹内一朗, 津村直弥, 倉沢伸吾, 清水俊明, 新井勝大	小児 IBD 患者に対するピアサポ ートのニーズと方法の検討	第 15 回 日本炎症性腸疾患学会学術集 会 (2024. 11. 15-16 東京)
南部 隆亮 岩間 達	小児期発症炎症性腸疾患 (Inflammatory Bowel Disease: IBD) 患者の レジリエンスの特徴と実態	第 197 回 日本小児科学会埼玉地方会 (2024. 12. 1 浦和)
南部隆亮	子どもの炎症性腸疾患との 上手な付き合い方と移行期医療	小児慢性特定疾病講演会 (2025. 1. 18 小田原)
南部隆亮	小児 IBD トランジション Ver. 2.0	第 17 回 埼玉 IBD フォーラム (2025. 2. 4 浦和)
南部隆亮, 岩間達, 清水泰岳, 萩原真一郎, 恵谷ゆり, 西澤拓 哉, 石毛崇, 加藤健, 水落建輝, 星雄介, 虻川大樹, 横山孝二, 熊谷秀規, 神保圭佑, 工藤孝広, 鵜飼聡士, 佐渡智光, 新井勝大	本邦の小児 IBD 患者における 疲労感の実態	第 25 回 日本小児 IBD 研究会 (2025. 3. 2 和歌山)
南部隆亮	病気に負けないレジリエンス	第 8 回 信州大学小児 IBD 移行期支援 の会 (2025. 03. 23 Web)
原 朋子、納屋 樹、田村恵 美、竹内博一、南部隆亮、市村	薬物治療開始後早期に精神・神経 症状が悪化し生体肝移植にて改善 した肝神経型 Wilson 病の 1 例	第 40 回日本小児肝臓研究 (2024. 7. 21 津山)

香代子、菊池健二郎、田波 穰、水田耕一、岩間 達		
吉田正司，原朋子，南部隆亮， 岩間達	当院における小腸バルーン内視鏡 実施状況	第 197 回 日本小児科学会埼玉地方会 (2024. 5. 12 浦和)
吉田正司，服部透也，原朋子， 南部隆亮，岩間達	小児病院における小腸バルーン内 視鏡治療	第 51 回 日本小児栄養消化器肝臓学会 (2024. 10. 5-6 東京)