

# 小児科 研究業績(2023年)

## 総説

### 1. 小児摂食障害診療ガイドライン(改訂第3版)

鈴木雄一、大谷良子、富岡和美、他

子どもの心とからだ 32 巻 3 号. 396-450. 2023

小児の摂食障害についての診療ガイドライン。診断、鑑別、分類、初期対応～慢性期治療までの診療における指針

### 2. 医療から学校臨床に期待すること～子どもを支援するチームとなる～

富岡和美

子どもの心とからだ 32 巻 4 号. 616-617. 2023

心身症に関する医療と教育臨床との連携について。3 事例をあげ連携した経験の紹介と現状での社会的な制約など限界に関する内容。

## 原著論文

### 1. Timing of therapeutic intervention against infection-triggered encephalopathy syndrome: a scoping review of the pediatric literature.

Nagase H, Yamaguchi H, Tokumoto S, Ishida Y, Tmoioka K, Nishiyama M, Nozu K, Maruyama A.

Front Neurosci. 1150868.eCollection. 2023

Our goal was to conduct a scoping review of the literature on the treatment of infection-triggered encephalopathy syndrome/acute encephalopathy in children.

2. Association of early bedtime at 3 years of age with higher academic performance and better non-cognitive skill in elementary school.

Nishiyama M, Tomioka K, et al.

Sci Rep. 13(1). 20926. 2023

Association of early bedtime at 3 years of age with higher academic performance and better non-cognitive skill in elementary school.

## 症例報告

1. Dravet syndrome and hemorrhagic shock and encephalopathy syndrome associated with an intronic deletion of SCA1A

Hanafusa H, Tomioka K, et al.

Brain Dev. 45(6). 317-323. 2023

Dravet syndrome and hemorrhagic shock and encephalopathy syndrome associated with an intronic deletion of SCA1A

## 学会発表

1. COVID-19 感染症を契機に急性増悪した全身型重症筋無力症の女児例

金谷真吾、富岡和美、他

第 286 回日本小児科学会兵庫県地方会 口演 2023/5/20 神戸 web

COVID-19 感染症を契機に急性増悪した全身型重症筋無力症の女児例の 1 例報告

2. 当院での脳症関連遺伝子パネルを用いた疾患関連遺伝子の同定の試み

山口宏、富岡和美、他

第 286 回日本小児科学会兵庫県地方会 口演 2023/5/20 神戸 web

急性脳症、てんかん性脳症などの遺伝子パネルを作成し研究を行っているためその検査の紹介と疾患関連遺伝子がこれまで同定された割合の報告

3. 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の流行が 1 歳 6 ヶ月時の発達に及ぼす影響

京野由紀、富岡和美、他

第 70 回日本小児保健協会学術集会 口演 2023/6/18 川崎

コロナ流行期に 0-1 歳であった小児とコロナ流行前の 1 歳 6 ヶ月時の発達の比較検討について

4. 我が国における出血性ショック脳症症候群 (HSES) の病態と治療

西山将広、徳本翔一、山口宏、富岡和美、石田悠介、丸山あずさ、永瀬裕朗

第 65 回日本小児神経学会 ガイドライン委員会主催セミナー 2023/5/25 岡山

出血性ショック脳症症候群 (HSES) は未だ尚予後不良の急性脳症の症候群であり、我が国における HSES の病態と治療の現状と症例提示を含めた報告

5. 3 歳時の就寝時刻または睡眠時間と小学 1 年生の学力との関連 尼崎市の人口ベースの研究

西山将広、富岡和美、他

第 65 回日本小児神経学会 口演 2023/5/25 岡山

尼崎の人口データベースを使用し 3 歳時の就寝時刻または睡眠時間と小学 1 年生の学力との関連を調査した

6. 出血性ショック脳症症候群をきたした Dravet 症候群に SCN-1A のイントロンに新規の 21 塩基欠失を認め minigene 解析を実施した 1 例  
花房宏昭、富岡和美、他  
第 65 回日本小児神経学会 口演 2023/5/26 岡山  
出血性ショック脳症症候群をきたした Dravet 症候群に SCN-1A のイントロンに新規の 21 塩基欠失を認め minigene 解析を実施した  
1 例報告
  
7. 発熱を伴う 30 分以上のけいれん性てんかん重積状態における転帰不良関連因子 前向き多施設コホートでの検証  
老川静香、富岡和美、他  
第 65 回日本小児神経学会 口演 2023/5/26 岡山  
発熱を伴う 30 分以上のけいれん性てんかん重積状態を認める症例について本邦でレジストリ研究を行っており前向き多施設コホートを用いて転帰不良関連因子について検討した。
  
8. 有熱性てんかん重積・急性脳症に対する疾患関連遺伝子の検索  
山口宏、富岡和美、他  
第 65 回日本小児神経学会 口演 2023/5/26 岡山  
有熱性てんかん重積・急性脳症に対する疾患関連遺伝子の検索に関する検討
  
9. 拡大新生児マスキング<sup>®</sup> で発見された脊髄性筋萎縮症の 2 例  
曾根原晶子、富岡和美、他  
第 65 回日本小児神経学会 口演 2023/5/26 岡山  
拡大新生児マスキングにて脊髄性筋萎縮症も検索可能となり、2 例発見され早期診断・早期治療介入を行ったため症例の報告

10. 医師から学校臨床に期待すること 子どもを支援するチームとなる

富岡和美

第41回日本小児心身医学会 多職種協同セミナー 2023/9/15 和歌山

心身症の小児に関して小児科医から学校臨床に期待すること、現状での連携に関する社会的限界などについて

11. 食事制限を要する先天代謝異常症における摂食障害

富岡和美、北山真次、永瀬裕朗

第41回日本小児心身医学会 口演 2023/9/15 和歌山

オルニチンカルバミルトランスフェラーゼ欠損症の男児における生来からの治療的食事制限下での摂食障害発症の報告