

新医学系指针对応「情報公開文書」フォーム

複数施設研究用

以下、本文-----

## 小児神経疾患における遺伝子解析 に関する研究

### 1. 研究の対象

てんかん・知的障害・発達障害・不随意運動・先天性代謝異常・変性疾患等、何らかの神経疾患の方

### 2. 研究目的・方法・研究期間

目的：小児神経疾患の方の遺伝子解析を行い、確定診断や病態の理解を目的とします。

方法：対象の方の血液、唾液、尿より得られた DNA・RNA より遺伝子解析を行います。

研究期間：2025 年 3 月 31 日まで

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

評価項目：ゲノム DNA 配列など

研究に用いる試料：血液、唾液、尿

情報の種類：年齢、性別、診断名、臨床症症状、治療内容

### 4. 外部への試料・情報の提供

研究独自の番号をつけて管理し、研究独自番号との対応表は当センターの研究責任者が保管・管理します。

### 5. 研究組織

岡山大学学術研究院医歯薬学域 小児医科学分野発達神経病態学領域

准教授 秋山 倫之 ほか

共同研究機関 22 機関

### 6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。  
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

あいち小児保健医療総合センター

部署名 神経内科 担当者名 相場 佳織 (研究責任者)

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

研究代表者：

岡山大学学術研究院医歯薬学域 小児医科学分野発達神経病態学領域

准教授 秋山 倫之

-----以上