

研究課題名	予期せぬ乳幼児突然死（Sudden Unexpected Infant Death：SUID）の病因究明
研究期間	実施許可日 ～ 2030年 3月 31日
研究の対象	本研究 E2019-9236（ヒ-236）について既に文書にて同意済の研究対象者の皆様
研究の目的・方法	研究目的：本邦における「予期せぬ乳幼児突然死」を来したお子様またはその可能性があったお子様の原因として遺伝子変異の関与の有無を遺伝子解析により解明することです。 研究の方法：お子様と可能であればそのご家族の方より下記の試料・情報を提供いただき、遺伝子解析を実施します。詳細については同意時にお渡しした「説明文書」にてご確認ください。
研究に用いる試料・情報の種類	情報：年齢、性別、血液検査結果、発症時期、症状、家族歴など 試料：血液、皮膚、毛髪等の組織
外部への試料・情報の提供	共同研究機関への試料・情報提供は、誰のものか分からないように個人情報加工した状態で、郵送・宅配にて送付します。
利用または提供を開始する予定日	本学における実施許可日（2019年8月19日）、共同研究機関における実施許可日以降
個人情報の保護	試料・情報を提供する前に、氏名・生年月日・住所等の特定の個人を識別できる記述を削除し代わりに研究用の番号を付け、どなたのものか分からないよう加工した上で提供します。個人と連結させるための対応表は、本院の研究責任者が保管・管理し、外部へ提供しません。
研究組織	本学の研究責任者（研究統括責任者） 広島大学大学院医系科学研究科小児科学 教授 岡田 賢 研究機関の長 広島大学理事 田中純子 共同研究機関 かずさDNA研究所 小原 収
その他	※本研究に参加いただくにあたり、既に文書にて同意を取得済の研究対象者の皆様に、研究計画が変更された内容についての情報公開行っています 【変更内容】研究者の変更、研究期間の延長
研究の連絡先・お問合せ先	本研究に関するご質問等あれば下記連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報等の保護や研究の独創性確保に支障がない範囲内で、研究計画書および関連書類を閲覧することができますので、お申し出ください。

〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3

電話 (082) 257-5212

広島大学大学院医系科学研究科小児科学 教授 岡田 賢