

研究課題：Sonoclot®を用いた新生児の血小板機能・凝固能の検討

1. 研究の目的

血液凝固・血小板機能測定装置である Sonoclot®を用いて新生児期の血小板機能・凝固機能と病態の関連を調べます。

2. 研究の方法

新生児の臍帯血、血液を用いて測定します。

3. 研究期間

倫理委員会承認後～2023年3月31日まで

4. 研究に用いる資料・情報の種類

本研究では、臍帯血、児の血液（すべて通常の診療内で採取されたもので余計な侵襲を加えることはありません）および臨床情報（周産期情報、入院中の情報、退院後の発達状況など）を、匿名化して（個人が特定できないようにして）用います。

5. 外部への資料・情報の提供、研究成果の公表

本研究の主たる研究機関は、埼玉県立小児医療センターであり、研究成果は、研究終了後できるだけ早い時期に論文及び学会発表を行います。

6. 研究組織

埼玉県立小児医療センター 新生児科

研究責任者

新生児科 部長 清水正樹

研究分担者

新生児科 委員 西岡 真樹子

7. お問い合わせ先・研究への参加を希望しない場合の連絡先

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、資料・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ませんので、2023年3月31日までに下記の連絡先へお申出ください。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。

埼玉県立小児医療センター

医事担当（代表 048-601-2200）