

## 【研究に関する情報】

研究課題名	心腔内血流の流体力学的研究（VFM 研究）
研究責任者	<所属(診療科等)> 循環器小児科 <職名・氏名> 循環器小児科副部長 赤澤 陽平
研究期間	2020年7月7日（倫理委員会承認日）～ 2023年3月31日
研究の目的	先天性心疾患の術前後の心機能評価を、Vector-Flow Mapping という心エコーの画像診断方法を用いて解明することを目的とします。
研究の方法	<対象となる患者さん> 先天性心疾患の診断治療のために心エコーで VFM の画像診断を受けた患者。2020年7月7日から2023年3月31日まで <利用する試料および情報> 先天性心疾患の診断治療のために心エコーで VFM で行った画像および患者の治療情報
問い合わせ先	この研究への参加は任意です。あなたの自由な意思が尊重されます。上記の研究に試料または情報を利用することをご了解いただけない場合は、下記へご連絡ください。 なお、研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。  <研究責任者> 長野県立こども病院 循環器小児科 赤澤 陽平 〒399-8288 長野県安曇野市豊科 3100 電話：(0263) 73-6700 臨床試験支援室（PHS8574） ファックス：(0263) 73-5432