

## 【研究に関する情報】

研究課題名	術中経心膜エコーによる 3D エコーが先天性心疾患の房室弁形成に及ぼす影響
研究責任者	<所属(診療科等)> 循環器小児科 <職名・氏名> 医師・米原恒介
研究期間	2023 年 6 月 29 日 (倫理委員会承認日) ~ 2024 年 3 月 31 日
研究の目的	経心膜エコーの弁形成における有用性を評価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> 当院で房室弁形成を行った先天性心疾患患者を対象とし、術中経心膜エコーを行った患者群と行わなかった患者群に分け、弁形成による逆流がどの程度制御されたか、弁に対する再介入が必要になったかを比較検討します。  <利用する試料および情報> 経心膜エコーを行った患者さんの術前・術後エコー、遠隔期に再度弁形成を行ったかどうかを診療録から入手します。  <利用する者の範囲> 情報は、長野県立こども病院循環器小児科で利用します。
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 米原 恒介 〒399-8288 長野県安曇野市豊科 3100 電話：0263-73-6700(代) 臨床研究支援室 ファックス：(0263) 73-5432