

【研究に関する情報】

研究課題名	3D エコーを用いたファロー四徴症術後の右室機能評価 -心臓MRI との比較-
研究責任者	<所属(診療科等)> 臨床検査科・エコーセンター <職名・氏名> 主任臨床検査技師 岩渕恭子
研究期間	2024年3月14日(倫理委員会承認日)～2026年3月4日
研究の目的	3D エコーの有用性を評価するため、心臓MRI 検査と 3D エコーの検査結果を比較検討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> 2016年2月から2026年3月の間に、心臓MRI 検査と心エコー検査を受けた方。 <利用する情報> 右室拡張末期容積・右室収縮末期容積・右室駆出率・年齢・性別・術式・術後経過年数など。 <利用する者の範囲> 情報は臨床検査科及び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、情報を特定の個人を識別することができないように加工している場合は、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 臨床検査科 主任臨床検査技師 岩渕恭子 〒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