

久留米大学では、受診時に患者さんから取得された診療情報等を使用して下記の研究を行っています。本研究で使用される診療情報等は他機関への提供は行いません。

なお、下記研究は久留米大学の倫理委員会にて「社会的に重要性が高い研究」等の特段の理由が認められ、研究機関長の承認を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡下さい。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は担当者にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

【研究課題名】

未修復の左右短絡疾患における、新規心不全マーカーGrowth Differentiation Factor 15 の有用性

【診療情報の対象者（研究対象者）】

- 1) 入院期間：西暦 2016 年 3 月から西暦 2017 年 8 月の間に入院
- 2) 受診科：小児科
- 3) 対象疾患他：先天性心疾患と診断されカテーテル検査を受けられ、先行研究【ミトコンドリア病診断における GDF15 測定試薬(Latex 試薬)の臨床評価および交絡因子に関する臨床研究】に参加された方

【診療情報等の項目】

診療情報等：【診断名、年齢、性別、身長体重、カテーテル検査所見、先行研究の際の結果含む血液検査結果など】

【研究目的】

上記の診療情報を使用し、手術での修復をされていない左心系から右心系へ方向の短絡を持つ先天性心疾患における、新規心不全マーカーGrowth Differentiation Factor 15 の有用性についての解明を目的とした研究実施のため。

【研究（利用）期間】

久留米大学倫理委員会承認後から西暦 2022 年 3 月まで

【利益相反に関する事項】

本研究は特定企業からの資金援助はないため利益相反は発生しません

【問い合わせ先】

研究責任者（使用する情報の管理責任者）：久留米大学医学部小児科学講座 助教 鍵山 慶之

問い合わせ担当者：久留米大学医学部小児科学講座 鍵山 慶之

電話: 0942-35-3311（内線 3656）

E-mail: kagiyama_yoshiyuki@med.kurume-u.ac.jp