

## 臨床研究の実施に関する情報公開

静岡県立こども病院では、2025 年 11 月 25 日付けで倫理委員会の承認を得て、下記の臨床研究を実施します。関係各位の御理解と御協力をお願い申し上げます。

研究の拒否	患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために試料・情報が使用されることにご了承いただけない場合は、問合せ先までご連絡ください。
研究課題名	当院における高心拍出状態を呈するフォンタン患者における静脈-静脈短絡（VVS）塞栓術の循環動態への影響
研究機関名	静岡県立こども病院
研究責任者	IVR センター 金 成海
研究期間	2025 年 10 月 ～ 2026 年 3 月
対象者	2010 年 10 月 1 日～2025 年 9 月 30 日の間に、当院でフォンタン手術後に VVS 塞栓術を受けられた患者さん（年齢・性別は問いません）を対象にしています。
当該研究の意義・目的	VVS をふさぐ治療（塞栓術）が、酸素の取り込みや血液めぐり（循環動態）にどのような変化をもたらすかを、当院での診療記録を用いて明らかにし、今後の治療選択や説明に役立てることを目的とします。
方法および研究で利用する試料・情報について	診療録（カルテ）・検査結果・カテーテル検査記録などから、以下の情報を確認・整理します。いずれも日常診療の範囲で集められた既存情報です。 基本情報（年齢、性別、体格など） 病気・手術に関する情報（フォンタン術式、合併症の有無 など） 検査データ（酸素飽和度、カテーテル検査の測定値 等） 治療内容（塞栓術の方法・部位・本数 等） 経過・転帰（再介入の有無、入退院、合併症の発生状況 等）
個人情報の開示に係る手続き	個人情報の開示に係る手続きは、下記の問合せ先にご相談ください。
資料の閲覧について	あなたからのご要望があれば、この研究において開示が可能であると考えられる範囲内で、この研究の計画や方法についての資料をご覧いただくことができます。
問合せ先	その他、この研究に関するお問合わせ、苦情等ございましたら下記へご連絡ください。  静岡県立こども病院      IVR センター 金 成海 代表 054-247-6251