

Z Score Project

日本川崎病学会 小児冠動脈内径標準値作成多施設共同研究事業への ご理解とご協力について

川崎病は小児期によく発症する原因不明の血管炎症候群で
とりわけ大きな問題は心臓の筋肉に血流を送る血管、「冠動脈」が
こぶ状に膨らんで心臓発作をおこしてしまうことです

日本川崎病学会では「冠動脈のこぶ」を判断する基準を作成するために
健康な子どもの冠動脈正常値を決める多施設共同研究事業を実施しています
検診などで心疾患を疑われて超音波検査を実施されるお子さんや
軽い心臓病で定期健診をしているお子さんなどを対象に
お子さんへの負担のない通常検査の範囲で、冠動脈の測定をさせて頂いております
そのデータを研究に活用させて頂きますが、測定結果は匿名化した上で
測定値だけを解析しますので、個人情報が流出する可能性はありません
正確な基準を作成する研究には、できるだけ多くの測定値が必要となりますので
多くの皆さんのご協力をよろしくお願ひいたします

なお、研究への参加を希望されないご家族の方は主治医にお話し下さい
ご協力いただけなくとも、診断や治療、対処などに全く影響はありませんのでご安心下さい

データ収集・集計・管理

●
国立成育医療研究センター成育疫学研究室内 Z Score Project データセンター

研究事務局

●
群馬大学大学院小児科分野内 Z Score Project 研究事務局

詳細・お問い合わせ

●
<http://raise.umin.jp/zsp/index.html>



▲このコードから、Z Score Projectの
詳細(携帯版サイト)をご覧頂けます。