

## 情報公開文書

研究の名称	川崎病発症と空気中粒子状物質の疫学研究		
整理番号	R2017031		
研究機関の名称	国立大学法人 富山大学		
研究責任者	廣野 恵一		
研究の概要	<p>【研究対象者】 新規に発症した川崎病の入院患者が対象となります。</p> <p>【研究の目的・意義】 気象データと大気中物質の特性を解析し、川崎病患者の発症との関連を調べます。</p> <p>【研究の方法】 期間中の川崎病患者の発生数を抽出します。ただし、個人を特定するものは一切取得しません。大気中のサンプリングを行い、気象データと大気中物質の特性を解析し、川崎病患者の発症との関連を疫学的に検討します。</p> <p>【研究期間】 2017年07月03日～2027年03月31日</p> <p>【研究結果の公表の方法】 学会や医学雑誌を通じて公表します。個人が特定されることはありません。</p>		
研究に用いる試料・情報の項目と利用方法（他機関への提供の有無）	新規に発症した川崎病の入院患者の入院日		
研究に用いる試料・情報を利用する機関及び施設責任者氏名	糸魚川総合病院	小児科	小栗 真人
	黒部市民病院	小児科	渡辺 一洋
	富山県立中央病院	小児科	畑崎 喜芳
	富山市民病院	小児科	橋本 郁夫
	富山赤十字病院	小児科	津幡 眞一
	済生会富山病院	小児科	松倉 裕喜
	済生会高岡病院	小児科	淵澤 竜也
	厚生連高岡病院	小児科	上勢 敬一郎
	JCHO 高岡ふしき病院	小児科	宮崎 あゆみ
	砺波総合病院	小児科	山田 恵子
	Barcelona Institute for Global Health, Climate and Health Program, X.Rodo		
研究資料の開示	研究対象者、親族等関係者のご希望により、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書等の研究に関する資料を開示いたします。		
試料・情報の管理責任者（研究主機関における研究責任者氏名）	附属病院小児科・廣野 恵一		
研究対象者、親族等関係者からの相談等への対応窓口	<p>研究対象者からの除外（試料・情報の利用または他機関への提供の停止を含む）を希望する場合の申し出、研究資料の開示希望及び個人情報の取り扱いに関する相談等について下記の窓口で対応いたします。</p> <p>電話 076-434-2281</p> <p>FAX 076-434-5029</p> <p>E-mail khirno@med.u-toyama.ac.jp</p> <p>担当者所属・氏名 附属病院小児科・廣野 恵一</p>		