

西暦 2024年08月14日作成

## 生命科学・医学系研究に関する情報公開について

下記の研究は、福岡大学医に関する倫理委員会から承認され、医学部長の許可を得て実施するものです。  
インフォームド・コンセントを受けない場合において、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」第4章 第8.1に基づき、以下の通り情報公開いたします。

研究課題名	大気汚染に関連する感染性疾患の検討
研究期間	医学部長の許可日 ～ 西暦 2028年03月31日
研究責任者	呼吸器内科学 教授 藤田 昌樹
試料・情報の収集期間	<input type="checkbox"/> ：新たな情報を取得する場合 医学部長の許可日 ～ 西暦 2027年12月31日 <input checked="" type="checkbox"/> ：既存試料・情報を利用する場合 ■後向き期間：西暦 2013年04月01日 ～ 医学部長の許可日 ■前向き期間：医学部長の許可日 ～ 西暦 2027年12月31日
研究対象者	福岡大学病院で肺非結核性抗酸菌症と確定診断された患者さん 福岡徳洲会病院、福岡赤十字病院、福岡市立こども病院、福岡大学 筑紫病院、福岡大学病院で、川崎病と確定診断された患者さん
研究の意義と目的	大気汚染と川崎病、肺非結核性抗酸菌症との関連を調査しています。 福岡市の大気汚染のデータと、川崎病、肺非結核性抗酸菌症の 発症分布を検討し、大気汚染との関係を明らかにするのが大きな目 的的です。
研究の方法	川崎病、肺非結核性抗酸菌症患者さんの発病月日、発病地域と、大 気汚染の状況が関連するのかを調査します。大気汚染のデータは福 岡大学で収集しており、病気との関連性を調査することにより、大 気汚染との関連性を示唆することができます。 川崎病の方では、発症日、入院日、年齢、性別、住所（郵便番号の み）を登録します。肺非結核性抗酸菌症では、菌種情報、年齢、性 別、住所（郵便番号のみ）、抗菌薬に伴う治療とその内容、初診日 からの経過日を登録します。
研究に用いる試料・情報	【情報】 【川崎病】2022年以降 発症年月日、入院日、年齢、性別、住 所（郵便番号） 【肺非結核性抗酸菌症】菌種情報、年齢、性別、住所（郵便番号） 抗菌薬に伴う治療とその内容、初診日からの経過日  【試料】 【川崎病】 なし 【肺非結核性抗酸菌症】 菌株  大気汚染データ
試料・情報の提供先	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有 提供先の研究機関名：広島大学 提供先の研究責任者：IDEC国際連携機構 環境遺伝生態学 丸山 史人 提供する試料・情報：症例の発症日、入院日 症例住所（郵便番号のみ） 性別

年齢  
肺非結核性抗酸菌症菌株  
大気汚染データ

提供先の研究機関名：福岡大学

提供先の研究責任者：呼吸器内科学 藤田 昌樹

提供する試料・情報：各施設から取得した以下の情報を一旦集積する

症例の発症日、入院日  
症例住所（郵便番号のみ）  
性別  
年齢  
肺非結核性抗酸菌症菌株

試料・情報の提供元

無

有

提供元の研究機関名：福岡徳洲会病院

提供元の研究機関の長：乗富 智明

研究責任者又は提供のみを行う者：小児科 長尾 吉郎

取得の経緯：福岡市医療圏の川崎病診療の拠点病院  
2022年ー2024年の診療経験あり。オプトアウトで同意を取得。  
新規症例では口頭で同意を取得

取得する試料・情報：2022年以降の川崎病症例 発症年月日、入院日、年齢、性別、住所（郵便番号）

提供元の研究機関名：日本赤十字社 福岡赤十字病院

提供元の研究機関の長：中房 祐司

研究責任者又は提供のみを行う者：小児科 部長 古野 憲司

取得の経緯：福岡市医療圏の川崎病診療の拠点病院  
2022年ー2024年の診療経験あり。オプトアウトで同意を取得。  
新規症例では口頭で同意を取得

取得する試料・情報：2022年以降の川崎病症例 発症年月日、入院日、年齢、性別、住所（郵便番号）

提供元の研究機関名：福岡市立こども病院

提供元の研究機関の長：楠原 浩一

研究責任者又は提供のみを行う者：総合診療科科、川崎病センター 保科 隆之

取得の経緯：福岡市医療圏の川崎病診療の拠点病院  
2022年ー2024年の診療経験あり。オプトアウトで同意を取得。  
新規症例では口頭で同意を取得

取得する試料・情報：2022年以降の川崎病症例 発症年月日、入院日、年齢、性別、住所（郵便番号）

提供元の研究機関名：福岡大学筑紫病院

提供元の研究機関の長：河村 彰

	<p>研究責任者又は提供のみを行う者：小児科 井上 貴仁</p> <p>取得の経緯：福岡市医療圏の川崎病診療の拠点病院 2022年ー2024年の診療経験あり。オプトアウトで同意を取得。 新規症例では口頭で同意を取得</p> <p>取得する試料・情報：2022年以降の川崎病症例 発症年月日、入院日、年齢、性別、住所（郵便番号）</p> <p>提供元の研究機関名：福岡大学病院</p> <p>提供元の研究機関の長：三浦 伸一郎</p> <p>研究責任者又は提供のみを行う者：小児科 吉兼 由佳子</p> <p>取得の経緯：福岡市医療圏の川崎病診療の拠点病院 2022年ー2024年の診療経験あり。オプトアウトで同意を取得。 新規症例では口頭で同意を取得</p> <p>取得する試料・情報：2022年以降の川崎病症例 発症年月日、入院日、年齢、性別、住所（郵便番号）</p> <p>提供元の研究機関名：福岡大学医学部</p> <p>提供元の研究機関の長：小玉 正太</p> <p>研究責任者又は提供のみを行う者：呼吸器内科学 藤田 昌樹</p> <p>取得の経緯：福岡市医療圏の肺非結核性抗酸菌症診療施設 2024年以前の診療経験あり。オプトアウトで同意を取得。 新規症例では口頭で同意を取得</p> <p>取得する試料・情報：肺非結核性抗酸菌症症例の菌種情報、菌株、年齢、性別、住所（郵便番号）抗菌薬に伴う治療とその内容、初診日からの経過日</p>
情報管理責任者又は名称	代表機関名：福岡大学医学部
研究のための試料・情報を利用する者	<p>本学：医に関する倫理委員会で承認され医学部長から許可された研究者</p> <p>他施設：各施設の倫理委員会で承認され研究機関の長から許可された研究者</p>
個人情報保護	<p>収集した試料・情報は、匿名化（どのデータが誰のものか分からなくすること）した上で本研究に利用します。国が定めた倫理指針に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。</p>
研究協力の任意性と撤回の自由	<p>この研究へのご協力は、患者さんご自身の自由意思に基づくものです。この研究に参加を希望されない方（患者さん自身がすでに亡くなられている場合にはそのご家族）は下記の問い合わせ先へご連絡ください。患者さんの試料・情報を本研究に利用しません。ただし、ご連絡を頂いた時点で、すでに研究結果が論文などで公表されていた場合には、試料・情報を削除できないことがあります。不明な点やご心配なことがございましたら、ご遠慮なく下記の問い合わせ先までご連絡ください。この研究への試料・情報の利用を断っても、診療上何ら支障はなく、不利益を被ることはありません。また、患者さんのご希望により、この研究に参加してくださった方々の個人情報および知的財産の保護や、この研究の独創性の確保に支障がない範囲で、この研究の計画書や研究の方法に関する資料をご覧いただくことができます。希望される方は下記の問い合わせ先までお申し出ください。</p>
試料・情報の利用または他の研究機関への提供の停止について	<p>患者さんまたはその代理人のご希望により、患者さんが識別される試料・情報の利用または他の研究機関への提供を停止することができます。試料・情報の利用または提供の停止を希望される方は下記の問い合わせ先までお申し出ください。</p>

問い合わせ先

所属：呼吸器内科

担当者名：藤田 昌樹

電話番号：092-801-1011

対応可能時間：平日9:00-17:00