研究課題名	日本における、重症・中等症小児 COVID-19 登録及び MIS-C 全
	国調査共同研究
研究機関の名称	自治医科大学 地域医療学センター 公衆衛生学部門
研究責任者の氏名	中村 好一
研究対象	① 小児 COVID-19 関連多系統炎症性症候群(MIS-C)
	② SARS-CoV-2 陽性川崎病
	③ 重症・中等症小児 COVID-19
	2019年1月1日から2031年12月31日までに全国の病院(小児
	科もしくは集中治療教育機関)で上記と診断された患者さんを対
	象とします。
研究の目的・意義	日本国内における、小児 COVID-19 に関連した上記疾患について
	のデータは不足しています。これらの疾患の患者数と臨床像とを
	明らかにすることで、欧米諸国とのデータの比較や治療法の開発
	などに役立てます。
研究方法	アンケート調査を用いた多施設共同研究です。小児科入院設備の
	ある全病院(約 1700 施設)、日本集中治療医学会が認定する集中
	治療教育機関(約 380 施設)に調査を依頼し調査票を配布します。
	上記の対象患者がいる場合には、その対象機関の主治医が調査票
	を詳細に記入し、自治医科大学 地域医療学センター 公衆衛生
	学部門へ報告をしていただきます。あなた個人に電話などで直接
	問い合わせることは一切ありません。
研究期間	研究許可日から 2035 年 12 月 31 日まで
研究に利用する情報	患者さんの診療録より、以下の情報を使用いたします。
	生年月、性別、発症時都道府県、初診日、発症日、確定診断日、入
	院日、退院日、身長、体重、周産期情報、既往歴、基礎疾患、入院
	時バイタル所見、臨床症状、合併症、各種検査所見(血液、尿、心
	臓超音波検査、心電図、胸腹部画像)、治療内容、ワクチン情報、
	転帰、該当する症例においては、ICU 情報、人工呼吸器情報、体
	外式膜型人工肺 情報も調査します。
	患者さんが解析対象となることを拒否された場合は対象から外さ
	せていただきますので、下記研究責任者までご連絡ください。ただ
	し、連絡をいただいた時点で既に解析がおこなわれていたり、ある
	いは研究成果が学会・論文などで発表されていたりする場合には、
	対象から外すことはできません。ご了承ください。なお、研究に参
	加されなくても不利益を受けるようなことは一切ありません。

対象となる方のご希望があれば、個人情報の保護や研究の独創性
の確保に支障がない範囲内で、この研究計画の資料等を閲覧また
は入手することができますので、お申し出ください。
診療録から抽出する情報は、あなたの主治医が、カルテ番号との対
応表を作成し、個人を特定できないように、あらかじめ個人の情報
を新しい符号に置き換えた上で報告していただきます。対応表は
各医療機関で鍵のかかる場所に保管をしていただき、研究者であ
る自治医科大学地域医療学センター公衆衛生学部門には送付され
ません。送付された紙データは、研究者によりエクセルファイルに
電子化されます。その際には、すでに匿名化された患者情報を電子
化し、パスワード設定をしたファイルに保存するようにいたしま
す。これらのデータは、研究責任者が自治医科大学地域医療学セン
ター公衆衛生学部門においてパスワードを設定したファイルに記
録し USB メモリに保存し、厳重に保管します。
また、研究成果は、個人を特定できないようにして学会発表や論
文などで報告します。また、本研究の匿名化された数値の情報は下
記4学会の共同研究施設内で共同利用する可能性があります。
本研究は日本小児科学会・日本川崎病学会・日本集中医療学会・日
本小児循環器学会の4学会が合同で行います。
【問い合わせ先】
八尾市立病院 小児科
濱田 匡章
〒581-0069 大阪府八尾市龍華町1丁目3番1号
TEL: (072) 922-0881 (代表)
【苦情の窓口】
八尾市立病院 臨床研究センター

〒581-0069 大阪府八尾市龍華町1丁目3番1号

TEL: (072) 922-0881 (内線 3284)