

静岡赤十字病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

承認番号 研究課題名	No2020-53 おたふくかぜワクチン接種後の副反応に関する全国調査 (No.: 35- 修正-01)
当院の実施責任者研究 及び職名	小児科 副部長 大河原一郎
他の研究機関および 各施設の研究責任者	・ 日本小児科学会：多屋 馨子 ・ 日本医療研究開発機構 (AMED) 新興・再興感染症に対する革 新的医薬品 等開発推進研究事業ワクチンの実地使用下における基礎的・臨床 的研究及び ワクチンの評価・開発に資する研究：菅 秀 ・ 日本医療研究開発機構 (AMED) ワクチンで予防可能な疾病の サーベイラ ンスとワクチン効果の評価に関する研究：鈴木 基
研究期間 (西暦)	2021 年 2 月 17 日～ 2022 年 3 月 31 日
研究の目的	国産 2 社のおたふくかぜ単味ワクチン接種後の副反応に関して多 数例についての調査を行い、おたふくかぜワクチンの定期接種化 を検討するための資料とすること。
研究の内容	1) 1 歳以上小学校就学前におたふくかぜワクチンを接種した方の年 月齢、性別、接種日、ワクチンの種類、接種回数、接種 4 週間後およ び 8 週間後の健康状態、副反応が疑われる症状発現時はその状況、同 時接種ワクチンの有無とその種類を、匿名化した後に専用のデータベ ースへ入力します。 2) 副反応が疑われる症状が現れた場合には、あらためてご説明し、 文書による同意を得た上で、症状の詳細を調査させていただきます。 3) 収集データは日本小児科学会および AMED (国立研究開発法人

	<p>日本医療研究開発機構；https://www.amed.go.jp/) 研究班で解析されます。</p> <p>4) 解析結果は日本小児科学会や AMED 研究班に報告され、学術集会や学術誌および研究班報告書、厚生労働省の会議等で発表されます。</p>
<p>個人情報の取扱い</p>	<p>各施設より取得する情報には患者さま個人が特定される情報は記載せず、日本小児科学会事務局へ集約されます。集約されたデータは、AMED 研究班の研究者にも共有されます。</p> <p>利用する情報から氏名や住所等の患者さま個人を直接特定できる個人情報は削除します。また、患者さまを特定できる個人情報は利用しません。</p>
<p>問い合わせ先 (拒否等受付窓口)</p>	<p>【研究担当者】 所属：静岡赤十字病院 小児科 氏名：大河原一郎 住所：静岡県静岡市葵区追手町 8-2 電話：054-254-4311</p>