

## 病院を受診された患者さまへ

当院では機関長の許可を得て、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ください。

研究課題名 (研究番号)	小児期発症自己免疫疾患患者におけるミコフェノール酸モフェチル AUC <sub>0-12</sub> の少数採血による予測法の検討
当院の研究責任者 (所属)	中西浩一（琉球大学大学院医学研究科育成医学（小児科）講座）
他の研究機関および 各機関の研究代表者	なし
本研究の目的	ミコフェノール酸モフェチル（セルセプト）の投与量調整は、一般的に内服直前の血中濃度で行われていますが、内服直前の血中濃度が内服 12 時間後までの血中濃度の推移（AUC <sub>0-12</sub> ）と相関しない可能性が指摘されています。これまで簡便に推算する方法が検討されてきましたが、一定の見解はありません。今回は当院小児科通院中の小児期発症自己免疫疾患患者で行った AUC <sub>0-12</sub> の結果を用いて、AUC <sub>0-12</sub> を簡便に推算する方法を検討します。
研究実施期間	許可日～ 2028 年 3 月 31 日
調査データ(該当期間)	2004 年 1 月～2021 年 12 月の期間の情報
研究の方法 (利用する試料・情報等)	●対象となる患者さま 2004 年 1 月から 2028 年 3 月に琉球大学病院小児科へ通院中の小児期発症自己免疫疾患患者さまのうち、セルセプトの AUC <sub>0-12</sub> を実施された方 ●利用する試料・情報 診療録より、性別、原疾患、既往歴、発症年齢、検査時年齢、検査時の MMF 内服量・内服期間・併用薬、MMF 血中濃度（C0、C0.5、C1、C2、C4、C6、C8、C12）
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	なし
試料・情報の二次利用	なし
個人情報の取り扱い	研究において対象者の情報を扱う際は、個人情報とは関係のない符号または番号を付して匿名化します。論文作成時、学会発表時には個人が特定できる情報は一切用いません。また、オプトアウトの範囲外において情報の利用を行いません。

本研究の資金源 (利益相反)	なし
お問い合わせ先	電話：098-894-1417 担当者：琉球大学大学院 医学研究科 育成医学（小児科）講座 中西浩一
備考	