## 国立成育医療研究センターにて採血された患者様へ

当センター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、検体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。

	T
研究課題名(承認番号受付番号)	LC-MS/MS を用いたライソゾーム酸性リパーゼ欠損症の原因酵素の酵素活性測定方法の確立(承認番号は、承認後に記入受付番号:2020-190)
研究責任者(所属)	真嶋 隆一(臨床検査部)
他の研究機関	なし
本研究の目的	高感度かつ簡便なライソゾーム酸性リパーゼ欠損症の新規酵素活性測定法の開発
該当期間	2015 年 1 月より現在までに採血された検体 <del>を研究対象とする。</del>
研究の方法(使用する試料等)	・対象となる患者様 上記期間に当院で採血をされた方。 ・研究の内容 新しいライソゾーム酸性リパーゼ欠損症の原因酵素活性の測定法を研究し、患者群と対照群の比較を行います。 ・方法 当センターで解析され、結果のみが企業へ提供されます。 ・利用する試料 乾燥ろ紙血
試料/情報の他の研究機関への 提供および提供方法 個人情報の取り扱い	資金提供元の企業(アレクシオンファーマ合同会社様)へ、 個人情報を破棄して提供します。 利用する情報から氏名や住所等の患者様を直接特定できる個 人情報は削除いたします。また、研究成果は学会等で発表を 予定していますが、その際も患者様を特定できる個人情報は 利用しません。
利益相反 お問い合わせ先	本研究は、アレクシオンファーマ合同会社様の資金で行われます。 03-3416-0181 (代表)
い	担当者:真嶋 隆一(臨床検査部)