

## 兵庫医科大学 研究実施のお知らせ

本学で実施しております以下の研究についてお知らせ致します。

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象と致しませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

研究課題名	小児筋疾患などの高血清クレアチンキナーゼ値と臨床病態との関連についての検討 [倫理審査受付番号：第 4184 号]
研究責任者氏名	竹島 泰弘
研究機関長名	兵庫医科大学長 鈴木 敬一郎
研究期間	研究実施許可日 2022 年 9 月 20 日～2028 年 3 月 31 日
研究の対象	以下に該当する患者さんを研究対象とします。
	疾患名：筋疾患などの小児疾患 / 診療科名等：小児科
	受診日：西暦 2012 年 4 月 1 日～2024 年 12 月 31 日
研究に用いる 試料・情報の種類	試料等 <input checked="" type="checkbox"/> カルテ情報（診療の過程で取得） <input type="checkbox"/> アンケート <input type="checkbox"/> その他（ ）
研究目的・意義	小児の筋疾患などにおいて血清クレアチンキナーゼ値の変動と臨床病態との関連を明らかに致します。
研究の方法	過去 12 年間のカルテ情報から カルテより、以下のような情報を収集致します。採血検査所見（特にクレアチンキナーゼや肝酵素など）、病理検査、心臓・腹部超音波検査、患者背景情報（診断、性別、現病歴、現症、併存症など）、身体所見、身長、体重、血圧、脈拍、体温、SpO2 等の情報から統計学的手法を用いて、血清クレアチンキナーゼとその他の検査値との関連を明らかに致します。
個人情報の 取扱い	収集したデータは、誰のデータが分からないように加工した上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」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。
本研究に関する 連絡先	兵庫医科大学 小児科 主任教授 竹島 泰弘 [電話] 平日 8 時 30 分～17 時：0798-45-6712(NICU 病棟) 0798-45-6700(小児科病棟) 0798-45-6220(小児科外来) 上記時間以外：0798-45-6111(病院代表)