

# CAR-T療法後の心機能の変化に関する観察研究

本学で実施しております以下の研究についてお知らせいたします。

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ください。

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できますのでお申出ください。

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いたしませんので、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	CAR-T療法後の心機能の変化に関する観察研究
倫理審査受付番号	第3670号
研究期間	2020年11月倫理審査承認日～2025年 3月31日
研究対象情報の取得期間	下記の期間に循環器内科を受診された再発又は難治性びまん性大細胞性B細胞性リンパ腫の方 2019年11月 1日～2020年10月31日
研究に用いる 試料・情報	カルテ情報
研究概要	(研究目的、意義) 再発又は難治性びまん性大細胞性B細胞性リンパ腫（DLBCL）患者さんにキメラ抗原受容体T細胞療法（CAR-T療法）を施行するとどのように心臓の動きが変化するかはわかっていません。本研究をおこなうことで、CAR-T療法により心臓や血管がどのような影響を受けるかを明らかにすることができ、これらの情報は今後のCAR-T療法が必要な患者さんにとって有益な情報となります。

(研究の方法)

当院にCAR-T療法目的で入院となられた患者さんにおいて、治療前後のカルテ情報（身体所見・採血検査結果・心エコー図検査結果・心電図検査結果等）の情報を収集し、治療前後の心機能の変化を検討します。

(個人情報の取り扱い)

収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した（匿名化といいます）上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする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**

兵庫医科大学病院 循環器内科  
朝倉 正紀（研究責任者）  
砂山 勇（実務責任者）

TEL | （平日 9:00~17:00） 0798-45-6553  
（上記時間以外 当直医） 0798-45-6111