

## 研究課題名

ヘパリンリチウム採血管と専用採血管における QFT-3G 検査結果の比較

本調査研究は、倫理審査委員会の審査結果（承認）を踏まえて理事長が許可した研究であり、平成 29 年 4 月から平成 30 年 7 月までの期間に 1 本のヘパリンリチウム採血管または 3 本の専用採血管で採血され、当財団で QFT 検査を受けた方が対象となっています。

この調査研究は平成 31 年 3 月 31 日までの予定で実施し、1 本のヘパリンリチウム採血管で採血された QFT の検査データと 3 本の専用採血管で採血された QFT の検査データを統計学的に解析することによって、異なる採血管及びその保存条件（ヘパリンリチウム採血管：2～8℃で 32 時間、専用採血管：22±5℃で 16 時間）で同様な陽性率になることを確認することを目的としています。

本研究における個人情報等の扱いは以下の通りです。

1. 本研究はデータのみを収集する疫学研究であり、本研究のために新たに人体試料の採取は行いません。
2. 受診者の皆様の個人情報を削除した上でデータ分析を行います。
3. 研究の成果は学会や学術雑誌等で公表する予定ですが、個人が特定できる情報を公表することはありません。
4. 本研究の主任研究者および分担研究者は、本研究に関して利益相反はありません。

本研究にご自身のデータが利用されることについてご同意を頂けない場合等はお問い合わせください。

## 研究責任者

検査部一般検査課 細菌検査室 田山 亮