

# お知らせ

熊本赤十字病院 検査部（検体検査課）では、精確かつ迅速な検査結果を提供するために、通常の検査業務に加えて、「臨床検査機器及び検査試薬の性能評価」の研究を行っています。

この研究は、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」及び「臨床検査を終了した既存試料（残余検体）の研究、業務、教育のための使用について－日本臨床検査医学会の見解－2021年改訂」に基づき、患者さんの試料/情報の一部を使って実施します。

## 1. 研究責任者の氏名：

熊本赤十字病院 検査部検体検査課 臨床検査技師

吉田 雅弥

## 2. 研究の概要（研究の方法等）

臨床検査を行うために採取した検体（血液、尿、便など）の残り（残余検体）を用いて、後方視的に臨床検査機器及び検査試薬の妥当性性能評価、現行機器と更新機器との相関性を自施設にて確認しております。本研究を通じて検査の迅速化・運用の簡素化を図り、臨床検査領域における多様なニーズに貢献したいと考えております。

## 3. 研究方法に関する情報を入手したい場合、相談窓口

この研究に関する情報について知りたいことや、ご心配なことなどがありましたら、以下の相談窓口先にご連絡ください。

### 《相談窓口》

熊本赤十字病院 検査部検体検査課（研究責任者：吉田雅弥）

TEL：096-384-2111（代）

## 4. 個人情報及び倫理的配慮

個人情報は匿名化（名前や住所などが特定できないようにすること）します。

また研究結果などに関して学会発表や学術論文発表などをする場合も個人情報は一切使用いたしません。

この研究に係る費用については、患者さんのご負担は一切ありません。

診療録から得られた検査データの利用は、患者さんから個別に同意を頂かず、熊本赤十字病院ホームページ等でお知らせし、拒否のお申し出がなければ同意が得られたものとして実施させていただきます。

この研究の趣旨にご協力いただけない場合は、お手数ですが、熊本赤十字病院 検査部検体検査課（上記の相談窓口）までお申し出ください。

ご協力いただけない場合でも患者さんの不利益となるようなことは一切ございませんのでご安心ください。

熊本赤十字病院 検査部検体検査課