

# 末梢血検査の依頼があった外来患者さんの 残余検体を用いた医学系研究に対するご協力のお願い

研究責任者 所属 臨床検査医学 職名 専任講師  
氏名 菊池春人  
連絡先電話番号 03-5363-3570  
実施責任者 所属 臨床検査医学 職名 専任講師  
氏名 菊池春人  
連絡先電話番号 03-5363-3570

このたび当院では、末梢血検査検査の依頼があった外来患者さんの残余検体を用いた下記の研究を医学部倫理委員会の承認ならびに病院長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施いたしますので、ご協力をお願いいたします。

この研究を実施することによる、患者さんへの新たな負担は一切ありません。また患者さんのプライバシー保護については最善を尽くします。

本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨を「8 お問い合わせ」に示しました連絡先までお申し出下さいますようお願いいたします。

## 1 対象となる方

西暦2018年1月1日より2018年10月31日までの間に、当院に通院され、末梢血検査の実施を受けた方で検査後に検体が残っている外来患者さん。ただし、当院における診療情報等の活用について、不同意文書を提出された方を除きます。

## 2 研究課題名

承認番号 20170223

研究課題名 自己血糖測定装置アキュチェックガイドの測定性能評価

## 3 研究実施機関

慶應義塾大学病院臨床検査科

## 4 本研究の意義、目的、方法

本検討の目的は糖尿病の管理として用いる自己血糖測定装置について、その血糖測定装置としての性能評価を行うものです。検討結果については学術雑誌に発表予定です。

## 5 協力をお願いする内容

末梢血検査のために提出され検査が終了して結果を報告後、残った血液がある場合にその検体が誰のものか分からないようにして装置の性能を評価するために使用します。

## 6 本研究の実施期間

倫理委員会承認日～ 2018年 10月31日

## 7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究では患者さんの個人情報は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う検査の残りの血液は個人情報をすべて削除して使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と匿名化データを結びつける情報(連結情報)はまったくありません。

## 8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

また本研究の対象となる方またはその代理人(ご本人より本研究に関する委任を受けた方など)より、試料の停止を求める旨のお申し出があった場合は、適切な措置を行いますので、その場合も下記へのご連絡をお願いいたします。

慶應義塾大学病院臨床検査科 菊池春人(研究・実務責任者)

E-mail: hkikuchi@a2.keio.jp

以上