



## 臨床医学研究のお知らせ

聖路加国際病院では、将来の医療を向上させるため、臨床医学研究を行っています。つきましてはご理解の上、ご協力をお願い申し上げます。なお、個人情報は厳重に管理させていただきます。

研究計画や研究方法に関する資料をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体の目的や進行に支障となる事項以外はお知らせすることができます。ご質問がありましたら下記連絡先にお問い合わせください。

この調査では、ご協力を拒否することも自由です。もし、研究へのデータ・試料の利用を望まない場合は、下記の連絡先までご連絡いただくか、医療スタッフへ申し出てください。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。

### **【照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先】**

住所：〒104-0044 東京都中央区明石町 9-1  
電話：03-5550-2417

### **【研究責任者】**

聖路加国際病院 臨床工学科 井上 芳博

# 当院で血液透析を受けられている方を対象とした

## 2 機種 of 活性化凝固時間を測定する装置の比較検討

### 1. 研究の対象

2023年12月から2024年4月末に当院にて血液透析療法を受け、活性化凝固時 (ACT) の採血を受けた患者

### 2. 研究の目的・方法

血液透析療法では、抗凝固薬を使用して治療をおこなっています。抗凝固剤の投与量の調整には、活性化凝固時間 (ACT) という臨床検査結果を用いて評価しています。

ACT測定結果は、測定機器や試薬により標準値が異なることが知られており、測定装置を変更した際には注意が必要となっております。

今回、当院ではACT測定装置を新たな物に変更したため、下記、期間においては新旧両方の装置を用いてACT測定を実施しておりました。

今回、新旧装置の測定結果をもとに、その差異を明らかにすることを目的としております。

なおこの調査では通常の保険診療以外の医療行為はなく、臨床録 (カルテ) に記載される内容についてのみの調査となります。

調査期間は、当法人研究機関の長による実施許可後～2025年12月末までを予定しております。該当データは2023年12月～2024年4月末までのものを使用致します。該当データの利用開始は、2024年10月21日を予定しております。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

主なデータ項目は以下となります。

ID、性別、年齢、入院・外来の別、病歴、既往歴、血液透析条件、血液検査結果など