

## ～臨床情報・検体の研究利用に関するお知らせ～

研究課題名 『急性深部静脈血栓症疑いに対する下肢静脈超音波検査による血栓検出率  
(検査法による比較)』

研究機関名 東邦大学医療センター大橋病院

研究責任者 臨床生理機能検査部 職位・氏名 臨床検査技師・石川 雄二

### 【試料・情報の利用目的】

取得した試料・情報は、急性深部静脈血栓症における全下肢静脈エコーの結果であり、その結果を近位下肢静脈エコーに限定した場合に、検出率に変化があるか明らかにすることを目的とした研究に利用します。この研究で得られる成果は、緊急時の迅速な対応につながります。

### 【他機関への提供】

他機関への提供は行いません。

### 【研究に用いられる試料・情報】

研究に利用する情報は、患者さんのお名前、住所など、個人を特定できる情報は削除して管理します。また、今回の研究で得られた成果を、医学的な専門学会や専門雑誌等で報告することがありますが、個人を特定できる情報を報告・公開することはありません。

### 【試料・情報の利用または提供を開始する予定日】

2024年10月より利用を開始します。

### 【試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名】

他機関への提供は行いません。

### 【試料・情報の取得方法】

対象者: 2020年1月～2024年8月までに東邦大学医療センター大橋病院において、当日依頼にて急性深部静脈血栓症疑いに対する下肢静脈超音波を受けた方400症例

方 法: 診療録(カルテ)から抽出したデータを解析します。

### 【研究組織】

代表施設名: 東邦大学医療センター大橋病院臨床生理機能検査部

研究代表者: 石川 雄二

役職: 臨床検査技師

### 【利用する者の範囲】

臨床生理機能検査部の超音波検査に携わる者

**【試料・情報の管理について責任を有する者の名称】**

東邦大学医療センター大橋病院

本研究に関してご質問のある方、試料や情報を研究に利用することを承諾されない方は、2024年11月30日までに(過去に採取した既存試料を利用する場合)下記へご連絡下さい。申し出のあった方の試料・情報は利用いたしません。その場合でも、患者様に不利益になることはありません。また、代諾者の申し出も受け付けておりますので、ご不明な点や試料や情報を研究に利用することを承諾されない方は下記へご連絡ください。

**【連絡先および担当者】**

東邦大学医療センター大橋病院 臨床生理機能検査部

職位・氏名 臨床検査技師・石川 雄二

電話 03-3468-1251 内線 3184