

(様式4)

## 情報公開文書

課題名 : 静脈血栓リスク評価と転倒・転落危険度の関連に関する研究

研究期間: 臨床研究審査委員会承認日～2028年3月31日

研究開始予定日: 臨床研究審査委員会承認日～

### 1. 研究の対象

2020年1月1日から2024年12月31日に当院に入院した方

### 2. 研究目的・方法

静脈血栓塞栓症は入院中の患者さんにおこる可能性がある重篤な病気です。静脈血栓発症のリスクが高い患者さんには抗凝固予防が推奨されている一方で、入院患者さんの転倒・転落は頭蓋内出血などに至る可能性があり、抗凝固薬を使用している場合、そのリスクは増加することがあります。静脈血栓を引き起こすリスクの高い患者さんにおいて、転倒・転落の危険度が高いと、抗凝固薬を使用するの予防が有益ではなく有害となってしまう可能性があるため、静脈血栓リスクと転倒・転落の危険度の関連を診療記録から後方視的に検討したいと考えております。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

※試料…血液、組織、細胞、体液、排せつ物などヒトの体の一部  
情報: 病歴、治療歴、診療科、静脈血栓リスク評価、転倒転落危険度 等

### 4. 外部への試料・情報の提供

外部への試料・情報の提供はありません

### 5. 研究組織

この研究は当院のみで実施されます

### 6. 個人情報の取扱い

試料や情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。試料や情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

### 7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申し出ください。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申し出ください。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:

浜松医療センター 血管外科 山本 尚人(研究責任者)

住所: 静岡県浜松市中央区富塚町 328

電話: 053-453-7111(病院代表)

2025年2月6日作成