

脳神経内科に受診中の患者さんへ

### 臨床研究の実施に関するお知らせ

現在脳神経内科では、下記の臨床研究を実施しております。

この研究では、患者さんの日常診療で得られた試料・情報を利用させていただきます。

ご自身の試料・情報がこの研究に利用されることについて、異議がある場合は、試料・情報の利用を停止することができます。ただし、すでに研究結果の解析が終了し、公表されている場合などに、あなたの情報のみを取り除くことができない可能性もあります。研究の計画や内容などについて詳しくお知りになりたい方、ご自身の試料・情報がこの研究で利用されることについて異議のある方、その他ご質問がある方は、以下の「問い合わせ先」へご連絡ください。

#### ●研究課題名

有効再開通を達成した急性期脳梗塞患者における高ナトリウム血症の存在と機能予後に与える影響に関する研究

Hyponatremia in the acute ischemic stroke undergoing endovascular thrombectomy and its influence on functional outcomes

#### ●研究の目的

急性期脳梗塞の患者さんを対象に、通常の診療で得られた試料・情報を収集・解析することにより高 Na 血症の存在が機能予後や神経予後に与える影響を明らかにし、より良い治療法を確立することを目的としています。

#### ●対象となる患者さん

2018 年 10 月～2025 年 4 月に当院において急性期脳梗塞に対して機械的血栓回収療法を行い有効再開通を得た、発症前 modified Rankin Scale (mRS) 3 以下の患者を対象とします。

●研究予定期間：2026 年 4 月 1 日\*から 2027 年 3 月 31 日まで

※ただし、病院長の許可日以降に開始します

●研究機関の長：神戸市立医療センター中央市民病院 病院長 貝原聡

#### ●使用させていただく情報

- ・年齢、性別、身長、体重
- ・病名(併存症含む)、重症度
- ・症状、身体所見、臨床経過
- ・検査結果(血液検査、髄液検査など)
- ・処方薬剤(投与量、投与期間など)
- ・脳波検査結果
- ・CT、MRI 等の画像 等

#### ●個人情報の取り扱いと倫理的事項

研究に利用する試料・情報は、患者さんを直接特定できる情報(お名前やカルテ番号など)を削除し加工しますので、当院のスタッフ以外が当院の患者さんを特定することはできません。

この研究成果は学会や学術雑誌などで発表することがありますが、その場合でも上記のとおり加工していますので、患者さんのプライバシーは守られます。

なお、この研究は、国の定めた指針に従い、当院の研究倫理審査委員会の審査・承認を得て、病院長の許可のもと実施しています。

様式 6-1

●研究機関（情報管理責任者）および問い合わせ先  
神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経内科  
研究責任者 島田 遥生  
住所：神戸市中央区港島南町 2 丁目 1-1  
電話：078-302-4321

2026 年 3 月 27 日作成 第 1.0 版