

当院では、下記の臨床研究を実施しています。研究概要は以下のとおりです。

【研究課題名】

血栓吸引カテーテルを用いた機械的血栓回収療法の効果と安全性に関する多施設共同登録研究

【目的】

血栓吸引カテーテル REACT とステント型血栓除去デバイス Solitaire FR を使用した際の急性虚血性脳卒中に対する臨床成績を集積し、その有効性及び安全性を評価することを目的としています。

【対象】

2020年4月以降に当院で内頸動脈、中大脳動脈、椎骨動脈、脳底動脈における急性虚血性脳卒中に対し、REACTカテーテルあるいはSolitaire FRデバイスを使用し、発症から24時間以内に機械的血栓回収療法が施行された方

【方法】

診療記録より当院研究担当医師が情報を収集し、インターネットを介した症例登録システムに入力します。入力したデータはデータセンター（神戸市立医療センター中央市民病院）で保管・解析されます。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。

【個人情報の取り扱い】

収集した情報は匿名化するため、氏名などの特定の個人を識別できるような情報が外部に漏れることはありません。

【利用する試料・情報】

診療記録（年齢、性別、発症日時、来院日時、治療した血管、治療内容、治療効果、治療による合併症、退院日等）

【研究期間】

倫理委員会の承認が得られてから2023年12月31日まで

【研究代表者】

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科・脳血管治療研究部 坂井 信幸

【共同研究機関】

別紙「REACT AIS Registry 参加施設」を参照ください

【当院の研究責任者】

脳血管内治療科 増尾 修

【連絡先】

横浜市立市民病院 〒221-0855 横浜市神奈川区三ツ沢西町 1-1
電話 045-316-4580（病院代表） 脳血管内治療科 増尾 修

この研究の対象となる方またはその代理の方で本研究への参加を希望されない方は、上記の連絡先へお申し出ください。その場合でも、対象となる方に不利益が生じることはありません。また、この研究の対象となる方またはその代理の方は、本研究の詳細（研究計画書及び研究方法に関する資料）を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手・閲覧することができますので、ご希望の方はお申し出ください。

REACT AIS Registry参加施設

	施設名	医師名	医師名
1	神戸市立医療センター中央市民病院	坂井信幸	今村博敏
2	順天堂大学	大石英則	寺西功輔
3	愛知医科大学	宮地茂	大島共貴
4	京都大学	石井暁	菊池隆幸
5	広南病院	松本康史	佐藤健一
6	獨協医科大学埼玉医療センター	兵頭明夫	滝川知司
7	筑波大学	松丸祐司	早川幹人
8	兵庫医科大学	吉村紳一	白川学
9	福岡大学筑紫病院	東登志夫	新居浩平
10	富山大学	桑山直也	秋岡直樹
11	福岡脳神経外科病院	風川清	相川博
12	昭和大学藤が丘病院	寺田友昭	津本智幸
13	仙台医療センター	江面正幸	
14	藤田医科大学病院	中原一郎	
15	函館新都市病院	原口浩一	松浦伸樹
16	虎の門病院	鶴田和太郎	関根智和
17	札幌白石記念病院	野中雅	野村達史
18	岩手県立中央病院	木村尚人	高橋賢
19	東京医科歯科大学	根本繁	壽美田一貴
20	埼玉医科大学総合医療センター	庄島正明	
21	岐阜大学	榎本由貴子	江頭裕介
22	国立循環器病研究センター	佐藤徹	橋村直樹
23	横浜市立市民病院	増尾修	
24	小倉記念病院	波多野武人	千原英夫
25	日本医科大学付属病院	鈴木 健太郎	金丸 拓也
26	熊本赤十字病院	進藤 誠悟	大森 雄樹
27	横浜新都市脳神経外科病院	森本 将史	岩崎 充宏
28	済生会 熊本病院	加治 正知	池野 幸一
29	報徳会 西湘病院	竹内 昌孝	後藤 忠輝
30	倉敷中央病院	半田 明	石橋 良太
31	埼玉医科大学国際医療センター	神山 信也	飯星 智史
32	京都第一赤十字病院	今井 啓輔	
33	天理よろづ相談所病院	秋山 義典	藤本 基秋
34	国立病院機構 九州医療センター	津本 智幸	宮崎 雄一
35	慈泉会 相澤病院	佐藤 大輔	
36	高知医療センター	福田 真紀	政平 訓貴
37	岡山市立市民病院	徳永 浩司	渡邊 恭一

38	明芳会 仏東京葛飾総合病院	渡辺 大介	井上 文
39	鹿児島市立病院	西牟田 洋介	友杉 哲三
40	国立病院機構 名古屋医療センター	浅井 琢美	
41	医仁会 中村記念病院	荻野 達也	進藤 孝一郎
42	石心会 川崎幸病院	壺井 祥史	成清 道久
43	杏林大学医学部附属病院	天野 達雄	
44	山口大学医学部附属病院	石原 秀行	岡 史朗