

## 研究課題「硬膜動静脈瘻に対する Onyx 液体塞栓システムを用いた経動脈塞栓術に関する多施設共同登録研究（略称 Onyx dAVF TAE Registry）」に関する情報公開

### 1. 研究の対象

2018年9月1日～2021年5月31日の間に、当院脳神経外科にて Onyx 液体塞栓システムを用いて血管内治療を行った方。

### 2. 研究目的・方法・研究期間

硬膜動静脈瘻の患者さんを対象に、通常の診療で得られたデータを収集・解析することにより、Onyx を用いた経動脈塞栓術の効果および安全性を評価し、より良い治療法を確立することを目的としています。

研究期間は実施承認日～2021年9月30日です。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

診療録の情報のうち、術後6ヶ月までの年齢、性別、（身長、体重、：削除）病名、重症度、処方薬剤、（臨床検査値、CT等の画像：削除）治療結果、日常生活自立度、治療内容等のデータを使用します。

### 4. 外部への試料・情報の提供

収集したデータは匿名化され、本研究事務局へメールまたはFAXにて提供します。対応表は本学の研究責任者が保管・管理します。

### 5. 研究組織

研究代表機関

NPO 法人日本脳神経血管内治療学会

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科 代表者名 坂井 信幸

名古屋大学における研究組織

研究責任者 名古屋大学医学部脳神経外科 泉 孝嗣

研究分担者 名古屋大学医学部脳神経外科 西堀 正洋

共同研究機関・研究責任者

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科 坂井 信幸

広南病院 血管内脳神経外科 松本 康史

筑波大学病院 脳神経外科 松丸 祐司

新潟病院 脳神経外科 長谷川 仁

富山大学病院 脳神経外科 桑山 直也

岡山大学病院 脳神経外科 杉生 憲志

## 6. 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下さい。

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出下さい。

また、試料・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ませんので、下記の連絡先までお申出ください。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：

### ●研究事務局（本研究全般の窓口）

NPO 法人日本脳神経血管内治療学会

代表者名 坂井 信幸

住所：東京都新宿区信濃町 35 信濃町煉瓦館

電話：03-5361-7555

### ●研究責任者（当院の連絡窓口）

名古屋大学大学院医学系研究科脳神経外科学

代表者名 泉 孝嗣

住所：愛知県名古屋市昭和区鶴舞町 65

電話：052-744-2353

### ●研究代表者

NPO 法人日本脳神経血管内治療学会（神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科）

代表者名 坂井 信幸

住所：東京都新宿区信濃町 35 信濃町煉瓦館

電話：03-5361-7555