機械的血栓回収術を施行した急性内頚動脈閉塞症における前脈絡叢動脈と機能予後との関連の検討

◆研究の目的と概要◆

前脈絡叢動脈は内頚動脈のから分岐する重要な血管であり、同血管の脳梗塞は片麻痺や感 覚障害、視野の欠損など多様な症状を呈することが知られています。急性内頚動脈閉塞症に 対し機械的血栓回収術を施行した患者さんにおいて前脈絡叢動脈の機能予後への影響を明 らかにすることを目的としています。

◆対象となる患者さん◆

2020年1月から、2024年12月までの間に、当院で急性期の内頚動脈閉塞症による急性期脳梗塞と診断された方に対して血栓回収療法を施行された患者さんが対象となっています。

◆研究に使用される情報・試料◆

年齢、性別、手術施行日、術前の生活自立度、脳梗塞の重症度、既往歴、嗜好歴、搬送経路、閉塞血管、閉塞血管径、脳血管閉塞の病型、術前と術後のCTとMRI、術後の頸動脈および心臓超音波検査、血液検査所見、アルテプラーゼ投与の有無、カテーテル治療に用いた血栓吸引カテーテルもしくはステント型血栓除去デバイス、複合手技の内容、手技の血管撮影所見、手技に関連する時間(手技前時間、手技時間、手技開始から有効再開通までの時間)、血栓回収療法の治療経過、合併症の有無、90日後の生活自立度

◆試料・情報の研究利用開始日◆2025年月10月28日以降

◆研究方法◆

本研究は過去の診療録と画像所見からの情報を用いて実施します。

ッ - ITの代用は逆令竿で発すなるウェブいますが、 この際と鬼老さんを性中できる情報は

- * 研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる情報は 利用しません。
- * 本研究に関するお問い合わせや、カルテ情報の利用についてご了承いただけない場合、 以下の問い合せ先までメールでご連絡ください。ただし、解析中または、既に学会等で 発表されたデータについては、削除できないことがありますことをご了承ください。

【問い合せ先】

公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院

脳神経外科 研究責任者 谷村 麻衣

E-mail: kenkyu@kchnet.or.jp

この研究課題で利用する残余検体・診療情報等の利用については、医の倫理委員会によって 当該既存試料を用いなければ研究の実施が困難であるとの理由が認められ、倫理的観点及 び科学的観点から実施についての承認、また当院院長の許可が得られています。

- ※【問い合わせ先】では、次の事項について受け付けています。
 - 研究計画書および研究の方法に関する資料の閲覧(又は入手)ならびにその方法 (他の研究対象者の個人情報および知的財産の保護等に支障がない範囲内に限られます。)
 - 研究対象者の個人情報についての開示およびその手続
 - 研究対象者の個人情報についての利用目的の通知
 - ・研究対象者の個人情報の開示、訂正等、利用停止等について、請求に応じられない場合 にはその理由の説明