

「新世代超音波造影剤ペルフルブタンを用いた頭頸部血管領域における評価法の確立と診断への応用」研究に参加された患者さん・ご家族様へ研究へのご協力をお願い

当院では以下の臨床研究を実施しております。この研究で、参加時にご同意いただいた情報の他に以下の電子カルテ上にある情報を新たに収集いたします。なお、このために新たな検査などは行いません。また、本研究で収集したデータの取り扱いについて以下の通り変更いたします。この案内をお読みになり、ご自身またはご家族がこの研究の対象者にあたると思われる方で、ご質問がある場合、またはこの研究に診療情報を使ってほしくないとのご意思がある場合は、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。お申し出による不利益は一切ありません。ただし、すでに解析を終了している場合には、研究データから情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。

【対象となる方】「新世代超音波造影剤ペルフルブタンを用いた頭頸部血管領域における評価法の確立と診断への応用」研究に参加された方。

【研究課題名】新世代超音波造影剤ペルフルブタンを用いた頭頸部血管領域における評価法の確立と診断への応用

【研究責任者】国立循環器病研究センター 脳神経内科 部長 猪原匡史

【研究の目的】頸動脈プラークによる狭窄病変などで血管の中や血管壁の新生血管描出を試み、脳梗塞発症との関連などを検討して評価法の確立や診断への応用を行うことを目的としています。

【新たに収集する診療情報】電子カルテ上に記載された予後データ

【研究データの利用について】この研究で得られた情報は、将来、この研究目的・研究期間を超えて使用する可能性があります。もちろんこの場合にも同様に個人情報保護されます。本研究の目的と直接関連しない研究に使用する場合には、新たな実施計画書を作成の上、倫理審査委員会の承認を得た上で進めます。

【研究期間】研究許可日より2025年3月31日まで（予定）

【個人情報の取り扱い】

お名前、住所などの個人を特定する情報については引き続き厳重に当センターで管理いたします。また、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用い

2022年7月11日作成

たします。

【問合せ先】 国立循環器病研究センター 脳神経内科 部長 猪原匡史
客員研究員 斎藤こずえ
電話 06-6170-1070(代表)