

臨床研究に関するお知らせ

当院では、下記の研究を実施しております。
本研究の対象者に該当する可能性のある方で、試料・情報を研究目的に利用される事を希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。情報の利用停止を請求されたとしても治療に影響が出ることはございませんので安心してお申し出下さい。

2025 年 12 月 22 日

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。

| | | | |
|---------------------------|--|----------------|-------------------------|
| ① 研究課題名 | アダムキュービッツ動脈の描出における再構成法の検討 | | |
| ② 対象者 | 当院の CT 検査でアダムキュービッツ動脈の描出を目的に撮影した患者さん | | |
| ③ 研究目的と方法 | 現在の CT 装置には複数の画像再構成法が存在します。大動脈瘤術前の患者さんにおいて、合併症の 1 つである脊髄虚血による対麻痺を防ぐためにアダムキュービッツ動脈の同定は重要です。アダムキュービッツ動脈は非常に細い血管という事もあり、当院の CT 装置において、描出に最適な再構成法を検討する事を目的としています。尚、データ解析が終了した後ではご要望にお応えできないことがあります。あらかじめご了承ください。 | | |
| ④ 研究実施期間 | 倫理審査委員会承認・病院長実施許可後～2027 年 12 月 31 日 | | |
| ⑤ 試料・情報の利用又は提供開始する予定日 | 倫理審査終了後 | | |
| ⑥ 研究代表機関・代表者名 | ※試料・情報は⑥⑦⑧の研究者が利用します 石巻赤十字病院 放射線技術課・高橋和也 | | |
| ⑦ 当院の研究責任者 | 高橋和也 | 所属 | 放射線技術課 |
| ⑧ 共同研究機関・責任者 | なし | | |
| ⑨ 利用する試料・情報の項目と取得方法 | 当院で撮影したアダムキュービッツ動脈の描出を目的とした検査における CT 画像において、検査終了後に複数の画像再構成法で画像を取得します。 データ取得期間：2025 年 11 月 14 日～2027 年 11 月 30 日 | | |
| ⑩ 試料・情報の利用目的と方法 | 再構成法を変更して比較・検討する | | |
| ⑪ 試料・情報の提供先 | 当院で撮影した CT 画像 | | |
| ⑫ 個人情報の取扱いについて | 対象に研究用IDを付して対照表を作成します。対照表はパスワードを付して院内のコンピュータにのみ保存します。個人のデータは研究用IDを付した状態で分析します。個人のデータは数字で扱われ、誰のデータかは責任者が対照表を開かない限り区別が付きません。 | | |
| ⑬ 倫理審査 | 石巻赤十字病院臨床研究倫理委員会審査承認 | | 2025 年 12 月 19 日 |
| ⑭ 利益相反 | なし | | |
| ⑮ お問合せ | 担当者 | 高橋和也 | 電話 0225-21-7220 |
| | 住所 | 石巻市蛇田西道下 71 番地 | メール 病院「お問合せメール」をご利用ください |
| | ＊ お問い合わせ対応期間：2025 年 12 月～2027 年 12 月 | | |
| 試料・情報の管理責任者 石巻赤十字病院長 石橋 悟 | | | |