

研究の実施に関する情報公開

平成30年 5月 11日

鹿児島医療センターでは、倫理委員会の承認を得て、下記の研究を実施いたします。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

総頸動脈の拡張期血流速度による大動脈弁閉鎖不全症の重症度評価に関する研究

1. 研究の対象

2013年3月～2018年3月の期間内に心臓超音波検査にて大動脈弁閉鎖不全症の重症度評価を行い、同時期に頸部超音波検査を施行された患者様

2017年3月～2018年3月の期間内に脳ドックで頸動脈超音波検査を施行された患者様

2. 研究目的・方法・期間

[目的] 大動脈弁閉鎖不全症は大動脈弁あるいは大動脈基部の異常により、大動脈から左室へと血流が逆流する病態であり、重症化すると外科的手術になる疾患です。大動脈弁閉鎖不全症では腹部大動脈の拡張期逆行性波が特徴的ですが、大動脈弁閉鎖不全症の重症度と総頸動脈の拡張期血流速度を比較した報告は少ないです。今回、心臓超音波検査にて大動脈弁閉鎖不全症の重症度評価を行い、同時期に頸部超音波検査を施行された患者様と脳ドックで頸動脈超音波検査を施行された患者様を対象として、大動脈弁閉鎖不全症の重症度と総頸動脈の拡張期血流速度の比較検討を後方視的に行うことを目的としました。

[方法] 大動脈閉鎖不全症の重症度と総頸動脈の拡張期血流速度の比較を行います。

[期間] 倫理審査委員会承認後から2021年5月11日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：検査結果、病歴、治療歴、等

4. 外部への試料・情報の提供（複数施設研究の場合記入）

該当なし

5. 研究組織（複数施設研究の場合記入）

該当なし

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し出下さい。

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し出ください。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：

鹿児島市城山町8番1号 鹿児島医療センター

TEL 099-223-1151 FAX 099-226-9246

研究責任者 臨床検査科 氏名 時吉 恵美