

# 病院を受診された患者さまへ

当院では機関長の許可を得て、下記の臨床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、診療情報等を研究目的に利用または提供されること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ください。

研究課題名 (研究番号)	<b>総頸動脈拡張末期血流速度の左右比(CCA ED ratio)と頭部 MR Angiography(MRA)の関係についての横断研究</b>
当院の研究責任者 (所属)	崎間 洋邦 (琉球大学病院 第三内科)
他の研究機関および各機関の研究代表者	なし
本研究の目的	心臓から出た血管は頸動脈を通って脳血管へと繋がります。そのため頸部血管超音波検査で得られる頸動脈血流と頭部MRIで得られる脳血管画像には密接な関連があると考えられますが、両者の関連を調べた報告はありません。本研究では両者の関連を明らかにすることで、頭部MRIを受けられない様な患者さん（例えばペースメーカー留置者や体内金属保持者など）でも、頸部血管超音波検査から脳血流を推定、評価できるようになることを目的としています。
研究実施期間	実施許可日～ <b>2026年3月31日</b>
調査データ(該当期間)	2009年1月～2019年12月の期間の情報
研究の方法 (利用する試料・情報等)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●対象となる患者さま           <ul style="list-style-type: none"> <li>①2009年1月～2019年12月に当院で頸部血管超音波検査を受けられた方で、</li> <li>②頸部血管超音波検査施行から前後1年以内に頭部MRI検査も受けている方。</li> </ul> </li>   <li>●利用する試料・情報           <ul style="list-style-type: none"> <li>研究に用いる情報として、頸部血管超音波検査、頭部MRI結果のほか、電子カルテからこれまでの病気（既往歴）や生活習慣病（高血圧症、糖尿病、脂質異常症など）について調査します。</li> </ul> </li> </ul>
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	なし

試料・情報の二次利用	なし
個人情報の取り扱い	利用する情報からは氏名や住所などの患者さまを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
お問い合わせ先	電話：098-895-3331（内線：1150） 担当者：崎間 洋邦
備考	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。 ただし解析・発表後は研究対象から除外することができません。