

研究承認番号: 2016-08
研究課題名: CFD 解析による脳動脈瘤発生機序の検討
研究期間: 2016年4月1日 ~ 2020年12月31日
対象となる方: 2016年2月1日から2019年12月31日の間にCT血管造影の検査を受けた方
案内文 <p>鈴鹿回生病院及び鈴鹿回生病院附属クリニックでは、下記の臨床研究を実施しております。この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ等の窓口」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。</p> <p>[研究の目的・意義]  血流シミュレーション（CFD）解析を行い脳動脈瘤の発生機序を知ること  で、脳動脈瘤発生の予測可能であるか検討します。</p> <p>[研究の方法]  ●利用する診療画像  CT 血管造影画像  カルテ情報：＊年齢、性別、身体所見、画像検査（CT）</p> <p>[個人情報の取扱い]  利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報  は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その  際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。</p>
掲載期日 2020年12月31日まで
問い合わせ等の窓口 研究責任者 鈴鹿回生病院 放射線課 中野 響子 TEL 059-375-1212 FAX 059-375-1717