

(臨床研究に関する公開情報)

岡崎市民病院では、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「問い合わせ先」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。

[研究課題名] 3D画像解析ソフトを用いた脳出血量測定によるタスクシフト（医師の仕事の一部を看護師等の他職種に任せること）の試み

[研究責任者] 放射線室 平克之

[研究の背景]

脳出血の症例は、出血部位や出血量によって治療の方針が決まる。従来、脳出血量の測定を医師が手動で計算していたが、救急外来放射線検査室に導入された3D解析ソフトによって診療放射線技師が算出することが可能となった。

[研究の目的]

医師の業務量軽減

[研究の方法]

●対象となる患者さん

脳出血の患者さんで、西暦2022年1月4日から西暦2022年7月31日の間にCT検査を受けた方

●研究期間：西暦2022年1月4日から西暦2022年7月31日

●利用する検体、カルテ情報

検体：脳出血（通常の診療で使用した検査結果を使用し、研究のためだけの検査は行いません。）

カルテ情報：CT画像検査、脳出血量

●検体や情報の管理

検体や情報は、当院のみで利用します。

[研究組織]

この研究は、当院のみで実施されます。

[個人情報の取扱い]

検体や情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。検体や情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

[問い合わせ先]

岡崎市民病院

444-8553 愛知県岡崎市高隆寺町字五所合3番地1

医療技術局 放射線室 平克之

電話 0564-21-8111 FAX 0564-25-2913