

研究情報公開

受付番号	25-19
研究課題名	脳卒中後の患者における歩行自立に関するスコアリングシステムを用いた臨床予測モデルの開発
研究機関	医療法人ちゅうざん会 ちゅうざん病院
研究実施者	リハビリテーション療法部 理学療法士 古謝帝
研究の背景・目的・方法等	<p>[研究の目的]</p> <p>本研究は回復期リハビリテーション病棟における脳卒中後の患者を対象とし、歩行自立を予測する臨床予測モデルの開発を調査します。</p> <p>[研究の方法]</p> <p>●対象となる方</p> <p>当院に入院した脳卒中後の患者様</p> <p>●利用するカルテ情報</p> <p>年齢、性別、Body Mass Index (BMI)、脳卒中病型（脳出血/くも膜下出血/脳梗塞）、National Institutes of Health Stroke Scale (NIHSS)、Berg Balance Scale (BBS)、Mini Mental State Examination (MMSE)、Functional Independence Measure (FIM)、Functional Ambulation Categories (FAC)、その他、研究を行うあたり必要なデータの収集を行う。</p> <p>●カルテ情報の利用方法</p> <p>上記のカルテ情報は、本研究の分析する材料として利用させていただきます。</p> <p>[個人情報の取り扱い]</p> <p>調査により得られた被験者の情報を扱う際は、情報提供元のちゅうざん病院で個人情報とは関係ない符号または番号を付して匿名化、論文作成時、また学会発表時には個人が特定できる情報は一切用いない。また、個人情報の保管については鍵のついた物に保管するなどして他者に漏洩されない状態で保管する。保管責任者は、ちゅうざん病院倫理審査申請書に記載する本研究の責任者とする。</p>
研究期間	承認日～