

## 臨床研究の実施に関する情報公開

金沢医科大学（病院）では、研究倫理審査委員会の承認を得て、下記の臨床研究を実施しています。

患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために患者さん本人の試料・情報を使用・提供されることにご了承いただけない場合は、問合せ先までご連絡ください。

研究課題名	運動麻痺軽症の脳梗塞患者における歩行獲得日数と予測因子の検討
研究機関名	金沢医科大学病院
研究責任者	金沢医科大学病院 心身機能回復技術部門 後藤 宗一郎
研究期間	倫理審査委員会承認後～2020年3月28日
対象者	2009年10月から2019年3月までに当院神経内科に入院し、リハビリが施行された初発脳梗塞患者さん59名
当該研究の意義・目的	全日本病院協会より、脳梗塞患者の在院日数は平均21.8日と言われており、年々在院日数の短縮が図られている。脳梗塞患者において、運送麻痺軽症であれば、早期に歩行獲得することが予測されるが、実際の歩行獲得日数や在院日数、予測因子に関する研究は少ない。今回の目的は、運動麻痺軽症の脳梗塞患者の歩行獲得日数や在院日数を抽出し、歩行獲得の予測因子を分析することである。
方法および研究で利用する試料・情報について	患者カルテよりデータを抜粋し、対象の歩行獲得日数を2週未満群と2週以上群の2群に分け、比較検討します。 (調査項目) Bruunstrome Recovery Stage (BRS)、年齢、性別、在院日数、麻痺側、介入までの日数、歩行獲得(発症から、杖歩行及び独歩で病棟自立となった)日数、高次脳機能障害及び感覚障害の有無、リハ介入開始時のFunctional Independent Measure (FIM)の運動項目 等 この研究のために、患者さんに新たな検査や費用が追加されることは一切ありません。患者カルテにより、上記期間中( )に得られデータを本研究のために使用させていただきます。 研究によって得られた知的財産の所有権は研究組織および研究者に属します。
個人情報の開示に係る手続き	個人情報の開示に係る手続きは、下記の問合せ先にご相談ください。
資料の閲覧について	あなたからのご要望があれば、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、この研究の計画や方法についての関連資料をご覧いただくことができますのでお申し出下さい。
問合せ先	金沢医科大学病院 リハビリテーション科 (心身機能回復技術部門 医療技術部 理学療法士)後藤 宗一郎 住所：〒920-0293 石川県河北郡内灘町大学1-1 電話：076-286-3511(内線5291)

作成日： 2019年11月5日