

研究課題名

「脳卒中発症後に片麻痺を呈した人々の歩行パターン機能と歩行自立度との関連」

五日市記念病院では、標題の臨床研究を実施しております。本研究の概要は以下のとおりです。

① 研究の目的

脳卒中発症後片麻痺を呈し歩行困難となった患者さんを対象に見守りで歩くことが可能となった時点での歩き方（歩行パターン機能）と退院までに一人で安全に歩くことが可能か（歩行自立度）との関連について検証します。

② 研究対象者

2020年4月1日から2023年10月31日までに脳卒中を発症後、当院に入院中 Mobile Motion Visualizer 鑑 AKIRA を用いた歩行測定を行った患者さん。

③ 研究期間

研究期間は、倫理委員会承認後～約1年間です。

④ 研究方法

研究対象者が入院中のリハビリテーションサービスで計測して匿名加工した歩行記録(Mobile Motion Visualizer 鑑 AKIRA)を広島大学大学院人間社会科学研究科田中研究室に解析を依頼し、基本情報(年齢や性別など)、リハビリテーション中に評価された内容と退院時に一人で歩くことの可否を分析します。



(Mobile Motion Visualizer 鑑 AKIRA
: 株式会社システムフレンド、広島市)

⑤ 個人情報の保護について

この研究で得られた情報は、あなたを特定できる情報(氏名、住所、電話番号等)は記載せず取りまとめられます。そして、この研究の成績をまとめて学会発表や学術論文として公表されることもあります。いずれの場合もあなたの名前等の個人的な情報は一切公表されませんのであなたの個人情報は守られます。

⑥ 試料・情報の第三者への提供について

匿名加工された歩行記録データを広島大学大学院人間社会科学研究科田中研究室へ提供します。

試料。情報は研究終了 5 年後に、細断又は溶解処理を行い、ファイルはコンピュータ上から確実に消去します。

⑦ 研究機関名および研究責任者

<研究責任者>

五日市記念病院 技術部リハビリ技術科 理学療法士 米原 希

広島大学大学院 人間社会科学研究科 田中研究室 教授 田中 亮

⑧ 本研究への参加を希望されない場合

本研究でデータ利用を希望されない場合には、ご本人または代諾者の方が、2024 年 2 月末までに以下へご連絡くださいますようお願いいたします。代諾者は、被験者の配偶者、成年被験者の子もしくは孫、兄弟姉妹、成年被験者の父母または祖父母になります。同意されない対象者のデータは、上記期間であれば分析対象から除外します。同意されないことによって将来にわたって本院における診療に不利益を被ることはありません。

⑨ 問い合わせ連絡先

社会医療法人 清風会 五日市記念病院

職名：理学療法士

担当者：技術部リハビリ技術科 米原 希

メールアドレス：rihabiri@seifu.net

電話番号：082-924-2211