

2022年4月1日～2024年3月31日の間に 当科入院された方及びご家族の方へ

「脳血管疾患患者の作業療法訓練時間増加によるFIM改善」へのご協力をお願い

本研究の内容は、研究に参加される方の権利を守るため、研究を実施することの適否について川崎医科大学・同附属病院倫理委員会にて審査され、既に審議を受け、承認を得ています。また、学長と病院長の許可を得ています。

研究責任者 川崎医科大学附属病院 リハビリテーションセンター 作業療法士 佐藤一秀
研究分担者 リハビリテーション医学 教授 花山耕三
川崎医科大学附属病院 リハビリテーションセンター 理学療法士 小原謙一

1. 研究の概要

脳血管疾患の患者さんは、リハビリの提供時間が長い程、患者さんの機能改善に与える影響を与えと言われています。しかし、作業療法のリハビリ時間を長くする事で患者さんの機能改善に与える影響はわかっていません。この研究の目的は、作業療法の時間を長くする事で機能改善がどの程度あったのかを明らかにする事です。これにより、リハビリテーション医療の質の向上と効果的な提供方法に関する新たな示唆が得られると期待されます。

2. 研究の方法

1) 研究対象者

2022年4月1日～2024年3月31日の間に川崎医科大学附属病院に入院された方を研究対象とします。

2) 研究期間

倫理委員会承認日～2025年4月3日

3) 研究方法

2022年4月1日～2024年3月31日の間に川崎医科大学附属病院に入院された方で、研究者がデータを抽出し、検査結果に対する分析を行い、作業療法の単位数が増加した事で患者さんに与える影響について調べます。

4) 使用する情報の種類

一般情報：性別・年齢・疾患・発症から退院までの日数・リハビリテーション科転科から退院までの日数
検査結果：FIM・BRS・感覚評価・MMSE

5) 情報の保存

この研究に使用した情報は、研究の中止または論文等の発表から5年間、川崎医科大学附属病院リハビリテーションセンター内で保存させていただきます。電子情報の場合はパスワード等で制御されたコンピューターに保存し、その他の情報は施錠可能な保管庫に保存します。

6) 研究計画書および個人情報の開示

あなたのご希望があれば、個人情報の保護や研究の独創性の確保に支障がない範囲内で、この研究計画の資料等を閲覧または入手することができますので、お申し出ください。

また、この研究における個人情報の開示は、あなたが希望される場合にのみ行います。あなたの同意により、ご家族等（父母（親権者）、配偶者、成人の子又は兄弟姉妹等、後見人、保佐人）を交えてお知らせすることもできます。内容についておわかりになりにくい点がありましたら、遠慮なく担当者にお尋ねください。

この研究は氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できるデータをわからない形にして、学会や論文で発表しますので、ご了解ください。

この研究にご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。また、あなたの情報が研究に使用されることについて、あなたもしくは代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象といたしませんので、2025年1月31日までの間に、下記の連絡先までお申し出ください。この場合も診療など病院サービスにおいて患者さんに不利益が生じることはありません。

<問い合わせ・連絡先>

川崎医科大学附属病院 リハビリテーションセンター 作業療法士

氏名：佐藤一秀

電話：086-462-1111 内線22841（平日：8時30分～17時00分）

ファックス：086-462-7897

E-mail：kazuhide@hp.kawasaki-m.ac.jp

3. 資金と利益相反

この研究において、資金の受入及び使用はありません。

本研究に関する利益相反の有無及び内容について、川崎医科大学利益相反委員会に申告し適性に管理されています。