

当デイケアのご利用者で 2020 年 3-6 月にかけてデイケアの利用  
を中断されていた方の身長、体重、年齢、疾患名、身体機能測定  
データ、LSA、FAI、外出頻度、自主トレーニングの頻度などを用  
いた医学系研究に対するご協力のお願い

研究責任者 所属 診療部 職名 医師  
氏名 紙本 貴之  
連絡先電話番号 047-453-9000  
実務責任者 所属 診療部 職名 医師  
氏名 紙本 貴之

このたび当院では、上記のご病気で入院・通院された患者さんの年齢、疾患名、身長、体重、FIM  
点数、臨床検査データを用いた下記の臨床研究を、当院倫理審査会の承認ならびに病院長の許可の  
もと、倫理指針および法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願いいたします。

この研究を実施することによる、患者さんへの新たな負担は一切ありません。また患者さんのプ  
ライバシー保護については最善を尽くします。

本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨を「8 お問い合わせ」に示しました連絡先ま  
でお申し出下さいますようお願いいたします。

#### 1 対象となる方

西暦 2020 年 3 月の時点で谷津居宅センターを半年以上ご利用されていた方で、3 月～6 月の間で  
デイケアの利用を 15 日間以上中断されていた方

#### 2 研究課題名

承認番号

研究課題名 通所リハビリテーション利用中断による身体機能への影響

#### 3 研究実施機関

東京湾岸リハビリテーション病院 (研究責任者：紙本 貴之)

#### 4 本研究の意義、目的、方法

意義：生活期のリハビリテーションを中断することによる身体機能の低下の有無を明らかにするこ  
とで、デイケアなどのリハビリテーションの継続の重要性を明らかにします。

目的：デイケア再開後の身体機能測定データと、前回および前々回のデータと比較を行うことで、

デイケアの中断や外出の自粛が身体能力に与える影響を比較検討します。

方法：カルテより、年齢、性別、疾患名、身体機能測定データ（10m歩行、FTSS、CS30、握力、TUG）、LSA、FAI、外出頻度などを抽出します。6ヶ月前と3ヶ月前、3ヶ月前と現在の測定値に変化があるかを評価するために、体力測定データに関して、6ヶ月前・3ヶ月前・現在について多重比較検定を行います。また自主トレーニングや外出の頻度によって、身体能力の維持に差があったのかを検討するために、一元配置分散分析を行います。

## 5 協力をお願いする内容

診療に関する診療記録、年齢、性別、疾患名、身体機能測定データ、LSA、FAI、外出頻度や他施設でのリハビリテーション実施の有無などの情報開示

## 6 本研究の実施期間

西暦2020年7月22日～2022年3月31日

## 7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究で取り扱う患者さんの個人情報、患者番号のみです。その他の個人情報（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの身長、体重、年齢、疾患名、身体測定データ、LSA、FAI、自主トレーニングや外出の頻度などは、個人情報をすべて削除し、第3者にはどなたのものか一切わからない形で使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と、匿名化した身長、体重、年齢、疾患名、身体測定データ、LSA、FAI、自主トレーニングや外出の頻度などを結びつける情報（連結情報）は、本研究の個人情報管理者が研究終了まで厳重に管理し、研究の実施に必要な場合のみに参照します。また研究計画書に記載された所定の時点で完全に抹消し、破棄します。
- 4) なお連結情報は当院内のみで管理し、他の研究機関等には一切公開いたしません。

## 8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

また本研究の対象となる方またはその代理人（ご本人より本研究に関する委任を受けた方など）より、試料・情報の利用や他の研究機関への提供の停止を求める旨のお申し出があった場合は、適切な措置を行いますので、その場合も下記へのご連絡をお願いいたします。

対応者：紙本 貴之 所属：診療部 連絡先：t.kamimoto@wanreha.net

以上