

スマイル永生をご利用いただいた利用者様およびご家族の方へ

研究協力をお願い

スマイル永生では下記の臨床研究を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、通所サービス情報の研究利用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合や、研究に関する質問等の問い合わせは電話にてご連絡ください。

研究課題

「地域資源マップによる通所リハビリテーション利用者への活動参加支援」(承認番号：E-2022-14)

(※本研究は、医療法人社団永生会の永生会倫理委員会の承認後、永生クリニック院長の研究実施許可を受けて実施するものです。)

1. 研究の対象

医療法人社団永生会 介護サービス スマイル永生を利用した利用者様

2. 研究の目的・方法・研究期間

<目的>

本研究は、要介護認定を受けた高齢者の自立支援の一環として、自分のことは自分である「自助」や、社会保険制度やサービス以外の地域住民同士の取り組みや活動である「互助」への繋がりを促進することを狙いとした「地域資源マップ」を作成し、その効果や課題を明らかにすることや、継続的な運用に結び付けることが目的です。

<方法>

本研究は、従来から通所リハビリテーション（以下、リハ）にて理学療法士や作業療法士が実施してきた利用者様の様子を知るための標準的な評価に、地域資源への活動や参加に関する問診を加えて調査を実施します。調査は同意の得られた利用者様の当通所リハ利用時間内での空いた時間を活用して実施するため、サービス利用への影響を最小限に致します。

<実際に計測や問診する期間>

承認日～2024年3月31日

<データを解析して学術発表や論文投稿する期間>

承認日～2026年3月31日

3. 研究に用いる情報の種類

<通常のサービス提供上で実施する項目>

- 診療録や施設記録からの基本情報の収集：基本情報・医学情報・介護サービス利用状況
- 従来の計測項目調査項目：日常生活動作評価，簡易栄養状態評価の一部，転倒情報，簡易知能評価スケール，身長，体重，握力，5m 最大歩行時間，Timed up and Go Test，虚弱高齢者用 10 秒椅子立ち上がりテスト
- 従来の問診項目：MNA-SF の一部，高齢者うつ病評価尺度，手段的日常生活動作評価
 - ⇒ 地域の活動に参加する者とそうでない者の特徴やその変化を知ることが目的としています。
 - ⇒ 当通所リハ利用期間中は 3 か月ごとに実施しています。

<本研究実施に際して追加して調査する項目>

- 活動参加に関連する問診項目
 - ⇒ 地域の活動に参加する者がどのような活動に参加しているか，そうでない者は参加しない・できない理由を明らかにすることを目的としています。
 - ⇒ マップ掲示前，マップ掲示後 3 か月（短期効果）・6 か月後（中期効果）・12 か月後（長期効果）に実施します。
- マップに載る情報に関する問診項目
 - ⇒ マップに不足する情報を地域の関連事業所職員（介護支援専門員や生活支援コーディネーター等）と共有し，次のマップ作成に結びつけることを目的としています。
 - ⇒ マップ掲示後 12 か月に実施します。

4. その他

本研究は，スマイル永生職員の大塚早智子が責任者として調査を開始し，研究対象者の氏名等個人情報が明らかにならないよう匿名化した後，学術発表や学術雑誌等への投稿を実施します。なお，学術発表や学術雑誌等への投稿の際には，東京都立大学人間健康科学研究科の大学院生としても行う予定です。

5. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がございましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば，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，研究計画書及び関連資料を閲覧することができます。また，情報が当該研究に用いられることについて利用者様もしくは利用者様のご家族の方にご了承いただけない場合には研究対象とせず，利用者様に不利益が生じることはございません。ご連絡をいただかなかった場合，ご了承いただいたものとさせていただきます。なお研究データを統計データとしてまとめたものについてはお問合せがあれば開示いたしますので，下記までご連絡ください。なお，研究対象者への謝金はございません。

<照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先>

所属：医療法人社団永生会 介護サービス スマイル永生

研究責任者：大塚早智子

住所：〒193-0942 東京都八王子市栢田町 588-17

電話番号：042-661-4175（直通）