

作成日：2024年 4月 23日

西暦 2020年 6月 1日から 2024年 2月 29日の間に  
順天堂大学医学附属浦安病院でリハビリテーションの治療を  
受けた患者さんへ  
【過去の診療情報の臨床研究への使用のお願い】

順天堂大学医学部附属浦安病院リハビリテーション科では「急性期脳卒中患者における短下肢装具装着の装着が歩行機能与える影響～後方視的観察研究～」という研究を行っております。この研究は、発症早期の脳卒中患者の短下肢装具の装着による歩行機能への効果を調べることを主な目的としています。そのため、過去にリハビリテーションの治療を受けた患者さんのカルテ等の診療情報を使用させていただきます。

1.この研究の対象となる患者さんは、脳梗塞または脳出血の方で、西暦 2020年 6月 1日から西暦 2024年 2月 29日の間にリハビリテーション治療を受けた方です。

・利用させていただく診療情報です。

対象者背景基本情報：年齢，性別，疾患名，治療内容，既往歴

脳卒中機能評価：ストロークインペアメントアセスメントセット，ブルンストロームリカバリーステージ，トランクインペアメントスケール，トランクコントロールテスト，スケールオブコントラヴァーシブプッシング

歩行機能評価：ファンクショナルアンビュレーションカテゴリー，アンビュレーションインデペンデンスメジャー，5m 歩行速度，歩行中の表面筋電図，ウイスコンシングイトスケール，ゲイトアセスメントアンドインターベンションツール，歩行練習中に用いた下肢装具の有無と種類

日常生活活動能力：バーセルインデックス

・収集期間：西暦 2020年 6月 1日～西暦 2024年 2月 29日

・試料・情報の管理責任者：順天堂大学医学部附属浦安病院リハビリテーション科  
(研究責任者：小松 慎弥)

2.この研究は順天堂大学医学部医学系研究等倫理委員会の承認および研究機関の長の許可を受け、以下の期間で行われます。また、試料・情報の利用を開始する予定日および外部への提供を開始する予定日は以下のとおりです。

・研究実施期間：研究実施許可日 ～ 西暦 2025年 3月 31日

・利用又は提供を開始する予定日：研究実施許可日

3.過去の診療情報を使用する研究であり、新たな検査や費用が生じることはなく、また、使用させていただいた患者さんへの謝礼等もありません。

4.患者さんの情報は、個人を特定できる情報とは切り離れた上で使用します。また、研究成果を学会や学術雑誌で発表されますが、患者さん個人を特定できる個人情報を含みません。

5.この研究の結果、特許などの知的財産が生じる可能性もございますが、その権利は大学・研究者に帰属し、あなたには帰属しません。

6.この研究は、順天堂大学医学附属浦安病院リハビリテーション科の研究費によって実施しておりますので、外部の企業等からの資金の提供を受けておりません。研究者が企業等から独立して計画し実施することから、特定の企業が研究結果および解析等に影響を及ぼすことはありません。また、本研究の責任医師および分担医師には開示すべき利益相反はありません。

7.本研究は以下の体制で実施します。(この研究は当院のみで行う自主研究です)

順天堂大学医学部附属浦安病院リハビリテーション科 研究責任者：小松 慎弥

研究分担者：林 祐介，山崎 皓太，山本 尚明，小林 優介，斉藤 哲平，加屋 瑞貴，勝谷 亮介，古野 果林，榛葉 有起，上岡 広幸，佐藤 和命，羽鳥 浩三

<既存試料・情報のみを収集し提供する機関

該当なし

<研究協力機関>

該当なし

<委託機関>

該当なし

この研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究者等は、患者さんからインフォームド・コンセント(説明と同意)を受けることを必ずしも要しません。そのため同意を取得する代りに対象となる患者さんへ向けホームページで情報を公開しております。

この研究の対象となる患者さんで、ご自身の試料・情報は利用しないでほしい等のご要望や、研究に関するご質問がございましたら、大変お手数ですが【お問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報の利用についてご了承いただけない場合でも、今後の治療などに影響することはありません。

#### 【お問い合わせ先】

順天堂大学医学部附属浦安病院

連絡先：047-353-3111(大代表)，3150(内線)

担当者の所属・氏名：リハビリテーション科・小松 慎弥