

## 北里大学北里研究所病院を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

研究課題名 (研究番号)	通所リハビリテーション利用者を対象とした腎機能障害の実態についての観察研究 (No.18034)
当院の研究責任者 (所属)	重田 暁 (リハビリテーション技術科)
他の研究機関および 各施設の研究責任者	なし
本研究の目的	通所リハビリテーション利用者を対象に、腎障害の程度や腎機能と運動機能との関係、利用者の転帰や運動療法の有効性について長期的に調査し、その実態を明らかにすること。
調査データ 該当期間	2014/4/1～2024/3/31 までの情報を調査対象とする。
研究の方法 (使用する試料等)	<p>●対象となる患者さま 2014/4/1～2019/3/31 に当院通所リハビリテーションを利用し、少なくとも3ヶ月以上通所リハビリテーションを実施した利用者。</p> <p>●利用する情報 年齢、性別、身長、体重、body mass index、疾患名、併存症、介護度、通所リハビリテーション利用期間中および終了後の死亡や入院などの転帰、血液検査データ・尿検査データ、腎機能として通所リハビリテーション開始時の SCr から推算される糸球体濾過量(eGFR)および CKD stage 分類、通所リハビリテーション開始時と3ヶ月ごとに測定する運動機能、ADL (functional independent measurement)を診療録より収集する。なお、通所リハビリテーション利用者を対象として測定する運動機能には、筋力(握力、膝伸展筋力)、バランス機能(片脚立位、TUG)、10m 歩行時間(快適、最大)、パフォーマンステスト(short physical performance battery)等の測定などが含まれる。</p>
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	他の機関への試料・情報の提供はない
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さまを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	例) 本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。北里大学利益相反委員会の審査を受け適切に管理されています。
お問い合わせ先	電話：03-5791-6157 担当者：重田 暁
備考	