

日進おりど病院入院患者さん及びそのご家族様へ

当院では、下記の研究を実施しています。この研究は、医療法人大医会倫理委員会で倫理的観点及び科学的観点から中立的かつ公正に審査され、研究機関の長に認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。この研究へのご質問や研究に係る相談だけでなく、個人情報の開示を希望される場合、研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧を希望される場合は、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。研究計画書等は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で閲覧が可能です。

記

研究課題名	地域密着型病院における大腿骨近位部骨折患者の1日平均のリハビリ提供単位数がFIM効率および自宅復帰率に与える影響
研究機関の長（試料・情報の管理責任者）	日進おりど病院 院長 遠藤茂夫
研究責任者	（所属）リハビリテーション科 （職名）理学療法士（氏名）西塚友槻
研究の対象となる方	2023年1月から2025年12月までに股関節骨折後に入院された患者さん
研究期間	研究実施承認日 ～ 2029年03月31日
研究目的及び利用方法	<p>〔研究目的〕：自宅から入院した患者さんにおいて、1日あたりのリハビリ単位数が、自宅復帰率および日常生活動作の改善効率に与える影響を明らかにすること。</p> <p>〔利用方法〕：基本情報（身長、体重、性別、BMI）、骨折型、術式、入院前移動手段、リハビリ提供単位数、リハビリ実施日数、入院日、退院日、入院時および退院時のFIM、FIM利得（退院時FIM-入院時FIM）、FIM効率（FIM利得÷在院日数）、退院先、退院時移動手段、MMSE、SPPBを抽出し、その関係性の分析をします。</p> <p>〔外部への試料・情報の提供〕：研究実施承認日</p> <p>〔外部への提供開始日〕：研究実施承認日</p>
研究に用いる試料・情報の取得方法及び項目	<p>試料：非該当</p> <p>情報：基本情報（身長、体重、性別、BMI）、骨折型、術式、入院前移動手段、リハビリ提供単位数、リハビリ実施日数、入院日、退院日、入院時および退院時のFIM、FIM利得、FIM効率、退院先、退院時移動手段、MMSE、SPPB</p>
提供する試料・情報を用いる学外の研究責任者	非該当
試料・情報を利用する学外の者	ユマニテク医療福祉大学校 大塚 亮
試料・情報の利用又は提供を希望しない場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2026年4月30日までに電話またはメール送信により下記問い合わせ先まで申し出てください。
問い合わせ先	<p>日進おりど病院 リハビリテーション科</p> <p>担当者：理学療法士 （氏名）西塚友槻</p> <p>〒470-0115 愛知県日進市折戸町西田面110 電話 0561-73-7771</p> <p>（携帯番号：080-4958-4924）</p>