

論文概略

論文タイトル	Wheelchair utilization and satisfaction following cerebral vascular accident
掲載誌名	Journal of Rehabilitation Research and Development
巻号項	Volume 39 Number 4 Page 521 - 534
出版年	2002 年
支援機器	Wheelchair
分類(ISO9999)	12：移動機器
試験相	第4相試験
研究仮説(目的) の概要	脳卒中後の車椅子利用有無の決定因子を明らかにすること
研究デザイン	横断
障害・疾患	片麻痺
対象者・数	障害者 49 人
主要アウトカム	主観評価(快適さ、利便性)
副次アウトカム 1	身体機能
副次アウトカム 2	ADL (activities of daily living) 能力
副次アウトカム 3	
副次アウトカム 4	
副次アウトカム 5	
統計学的検定	無
結果の概要	被験者の 1/3 は車椅子を使用していない(身体機能などの改善により) 利用者の 80%以上は満足している
論文整理番号	77

※正確な情報が必要な場合には、元の論文を確認してください。

「支援機器の臨床評価および利用効果データベース」
支援機器イノベーション創出のための情報基盤構築に関する研究
(H26～28 国立研究開発法人日本医療研究開発機構 障害者対策総合研究開発事業)

国立障害者リハビリテーションセンター