当センターを受診された患者さまへ

当センター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	脊髄損傷四肢麻痺者に特化した上肢機能評価 Capabilities of Upper Extremity Test の予
(研究番号)	測的妥当性の検証(医療 7-8)
当院の研究責任者	神保 和正 (じんぼ かずまさ)
(所属)	(千葉県千葉リハビリテーションセンター 成人第二作業療法科)
他の研究機関および	該当者なし.
各施設の研究責任者	
本研究の目的	頚髄損傷者の上肢機能障害は様々な症状を呈するため、日常生活に多大な影響を及ぼし、
	リハビリテーション治療やその目標設定において難渋する要因となります. 一方で, 本邦で
	の頚髄損傷者の詳細な上肢機能評価は数が少ない現状です. Capabilities of Upper
	Extremity Test (CUE-T)は頚髄損傷者に特化した上肢機能評価であり、国際的に多くの報告
	がなされています. CUE-T は様々な視点から,より詳細な評価が可能です.この度,受傷3
	ヶ月以内のCUE-Tのデータを用いることによってリハビリテーション病院退院時の日常生活
	の自立を予測することができるかどうかを検証することを本研究の目的としています.
調査データ 該当期間	2019年1月1日 ~ 2025年5月1日
研究の方法	○対象の方々
(使用する試料等)	1) 本研究に同意を得られた千葉県千葉リハビリテーションセンターの入院または外来を利
	用している脊髄損傷患者さま方(外傷,非外傷性の完全・不全脊髄損傷者)
	2)受傷3ヶ月以内
	3) 年齢 20 歳~100 歳
	○利用する情報
	・当センターで実施した上肢機能評価(評価時の写真・動画),日常生活活動評価,診療情
	報.
試料/情報の 他の研	他の機関への試料・情報の提供はない.
究機関への提供 およ	
び提供方法	
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,その際も患者さま個人が特定される情
	報は利用しません(動画や写真は個人が特定できないように加工した上で利用します).
本研究の資金源	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.
(利益相反)	
お問い合わせ先	電話:043-291-1831(千葉県千葉リハビリテーションセンター代表)
	担当者:成人第二作業療法科 神保 和正 (じんぼ かずまさ)
備考	