

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 (研究番号)	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 (CUE-T) の項目難易度の設定と重症度分類に関する研究 (医療 4-18)
当院の研究責任者 (所属)	神保 和正 (じんぼ かずまさ) 作業療法士 茨城県立医療大学 大学院 博士後期課程 保健医療科学研究専攻 (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 各施設の 研究責任者	茨城県立医療大学 作業療法学科 教授 白石英樹
本研究の目的	頸髄損傷者の上肢機能障害は重度化しやすく、日常生活場面に多大な影響を及ぼします。また、障害像も多彩なため、リハビリテーション治療において難渋する要因となります。本研究では Capabilities of Upper Extremity Test (CUE-T) 等の頸髄損傷者に特化した上肢機能評価 (検査) を使用して、上肢に関わる動作の難易度付けや上肢機能の重症度分類、日常生活動作の関連性を検証することで頸髄損傷者の上肢機能のリハビリテーションの標準化や効率化等に寄与することを目的としています。
調査データ 該当期間	2019年1月1日 ~ 2022年7月31日
研究の方法 (使用する試料等)	○対象の方々 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た 頸髄損傷患者 の方々 ○利用する情報 ・当センターで実施した上肢機能評価 (その際の動画)、病歴、病態、生活歴 (年齢、性別、病前の利き手)、日常生活、リハビリテーション場面の様子
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 (利益相反)	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。
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) Email : kazumasa.jinbo@chiba-reha.jp 担当者 : 茨城県立医療大学大学院 博士後期課程 保健医療科学専攻 (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) 神保 和正 (じんぼ かずまさ)
備考	