

## 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、下記のお問い合わせ先にお問い合わせください。

研究課題名 (研究番号)	脳卒中後重度上肢麻痺に対する反復性経頭蓋磁気刺激後の機能変化～後方視的研究～ (医療 6-16)
当院の研究責任者 (所属)	横溝 千紘 (リハビリテーション治療部)
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	反復性経頭蓋磁気刺激の治療を受けられた方の治療効果と、本治療法の適応性を検討するために治療前後の上肢運動機能の変化を後方視的に分析すること。
調査データ 該当期間	2023年3月1日～2024年3月31日
研究の方法 (使用する試料等)	<p>□対象となる患者さま</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 当施設に入院し上記期間に反復性経頭蓋磁気刺激を受けられた脳卒中患者の方々</li></ul> <p>□利用する情報</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 基本情報（年齢、性別、受傷から反復性経頭蓋磁気刺激を受けられるまでの日数、当院入院日数）</li><li>● 検査情報（身体機能評価、日常生活能力）</li></ul>
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	データベース上で、個人が識別できないデータを提供します。
個人情報の取り扱い	個人が特定されるような情報（個人名、生年月日など）は利用しません。また、研究成果を学術論文や学会発表等で公表予定ですが、その際も個人が特定されないよう個人情報の保護に十分配慮します。
本研究の資金源 (利益相反)	特になし
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：リハビリテーション療法部 横溝 千紘（よこみぞ ちひろ） 内線 351
備考	