

## 「情報公開文書」

### 研究課題名：

脛骨神経刺激の体性感覚誘発電位による末梢神経障害の診断精度向上に関する検討

倫理審査担当：高邦会 倫理審査委員会

承認日：西暦 2025 年 12 月 8 日 承認番号：25-KH-045

### 1. 研究の対象

2021 年 7 月～2024 年 12 月に当院で神経伝導検査と脛骨神経刺激 SEP 受けられた方

### 2. 研究目的・方法

腓腹神経における感覚神経伝導検査(s-SCS)は末梢神経感覚障害のルーチン検査です。一方、脛骨神経刺激の体性感覚誘発電位(t-SEP)は感覚神経近位部・後索の機能評価に有用です。s-SCS と t-SEP 双方の評価を行うことで、末梢神経感覚障害の診断精度の向上を目指します。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：年齢、性別、既往歴、併存疾患、臨床経過年齢、臨床診断名、発症年月日、臨床症状、臨床所見、嚥下機能評価、常用薬やサプリメント、治療の有無、治療への反応性、家族歴、職業歴、臨床経過、脳波検査、血液検査結果、尿検査結果、髄液検査結果、脳波所見、電気生理学的検査所見、神経心理検査、画像検査所見 等

### 4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。  
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

本研究に関する研究責任者及びお問い合わせ（本研究への協力に同意されない場合を含む）連絡先：

福岡中央病院  
福岡市中央区薬院 2-6-11  
電話番号 092-741-0300  
臨床検査技師 岡 美希