

ボランティア募集

臨床研究にご協力ください

研究課題名

「末梢電気刺激の刺激周波数の相違が健常者の一次運動野の興奮性に与える影響：ランダム化比較試験」

対象と協力条件

- ◎年齢：20～60歳の方 性別：不問
- ◎体内に金属、ペースメーカーなどの機器が入っていない方
- ◎脳血管疾患・整形外科疾患・抗てんかん薬を服用していない方

内容

- 第1研究：手首に微電流を流し、経頭蓋磁気刺激という装置で脳活動の変化（運動誘発電位）を調べます。
- 第2研究：手首に微電流を流し、第1研究とは違う刺激方法で脳活動の変化（皮質内抑制）を調べます。
- 第3研究：手首に微電流を流し、運動神経の活動性の変化（F波）を調べます。

いずれも検査時間は100分程度を予定しています。

募集人数 第1研究：14名 第2研究：14名 第3研究：14名

募集期間 2020年2月3日 ～ 2025年1月31日
(42名の応募者が確定した段階で募集を締め切らせていただきます)

当院外へお名前や個人情報がでることはありません。

必要なデータや情報のみを集計し、個人情報管理には十分に配慮いたします。
なお、個人情報などの管理方法を含むこの研究の実施については、
当院の臨床研究審査委員会の審査による病院長の承認を得ています。

*詳細は下記にお問い合わせ下さい

—お問い合わせ先—

東海大学医学部付属病院（電話：代表 0463-93-1121）

担当診療科 リハビリテーション科学, リハビリテーション技術科

研究責任者 正門由久

担当者名 久保大輔 (内線/PHS: 8714)