

(人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針に則る情報公開)

このたび以下の研究を実施いたします。本研究への協力を望まれない場合は、問い合わせ窓口へご連絡ください。研究に協力されない場合でも不利益な扱いを受けることは一切ございません。

本研究の研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧をご希望の場合や個人情報の開示や個人情報の利用目的についての通知をご希望の場合も問い合わせ窓口にご照会ください。なお、他の研究参加者の個人情報や研究者の知的財産の保護などの理由により、ご対応・ご回答ができない場合がありますので、予めご了承ください。

【研究計画名】 「微少な床変動に対する小脳疾患患者の適応障害メカニズムの解明」
【研究責任者】 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター 身体リハビリテーション部
水野勝広

【本研究の目的及び意義】

皆様のご協力により、運動学習能力と脳萎縮部位の関係に関する研究を進めることができました。しかし、本研究では同時に「立っている時のバランスを支える神経機構の評価」を実施していましたが、まだ症例数が不足しております。よって、継続研究として実施を行いたいと思っております。すでに本研究に参加された方には特に、新たに研究に参加して頂く必要はございません。すでに計測したデータを本研究でも解析に使用させていただきます。

【本研究の実施方法及び参加いただく期間】

対象となる方

2016年06月27日～2021年6月27日までに国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター病院で「脊髄小脳変性症患者におけるMRIを用いた脳画像と運動学習能力との関係」研究に参加された方

追加する研究計画の概要

取得済みのデータ（個人を識別できないように加工したもの）を新規に申請する継続課題の解析データとして使用いたします。

研究期間

2021年7月5日から2025年3月31日まで

【共同研究機関】

電気通信大学 研究責任者 船戸徹郎

○問い合わせ窓口

国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター
所属 身体リハビリテーション部 氏名 板東杏太
電話番号 042-341-2711
e-mail : kyota.bando@ncnp.go.jp

○苦情窓口

国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター倫理委員会事務局

作成年月日：2021年7月14日 第1版

e-mail：ml_rinrijimu@ncnp.go.jp