

## 研究課題名「体性感覚刺激呈示後の脳活動変動について」に関する情報公開

### 1. 研究の対象

1) 2016年3月1日～2016年10月3日に名古屋大学医学部保健学科にて「体性感覚刺激による関連脳領域間の機能連関について」の研究に参加された方

### 2. 研究組織・目的・方法・研究期間

#### 1) 研究組織

○研究責任者・指導教員

・名古屋大学大学院医学系研究科リハビリテーション療法学専攻  
作業療法学講座・准教授・上村 純一

○卒業研究学生（所属・職名・氏名）

・名古屋大学医学部保健学科作業療法学専攻3年・古木希春

#### 2) 目的

感覚情報の処理に関与しているとされる脳領域間での機能的な結合について、脳磁計を用いてその経時的変化を明らかにする。

#### 3) 方法

記録・保管されているデータ（脳磁場記録、年齢、性別、利き手）を用いて、1次・2次体性感覚野と呼ばれる感覚情報処理に関与している脳領域を中心に、他の脳領域との機能結合の程度を示す各値を算出する。データ取得時には実施できなかった解析手法を実施する。

#### 4) 研究期間

実施承認日     ～     2020年 3月 31日

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：脳磁場記録、年齢、性別、利き手

#### 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。

また、情報が当該研究に用いられることについてご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも申し出のあった方に不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

研究責任者：名古屋大学大学院医学系研究科 リハビリテーション療法学専攻  
作業療法学講座 上村 純一  
愛知県名古屋市東区大幸南 1-1-20  
Tel/Fax : 052-719-1368