

2021年7月15日

研究課題「脳画像と神経心理機能検査による強迫性障害の endophenotype の解明」にご協力いただいた皆様へ

九州大学大学院医学研究院精神病態医学および九州大学病院精神科神経科では、精神疾患の病態の解明や治療につながる生物学的指標の検索を目的として、様々な臨床研究を行っています。この度、「脳画像と神経心理機能検査による強迫性障害の endophenotype の解明」で得られた脳 MRI データの一部を、アムステルダム大学メディカルセンターへ提供し、多施設から集めた大規模なデータの一部として解析を行いたいと考えております。

本解析は、既存のデータを使いますので、新たにお願ひすることはありませんが、匿名化されたデータが外部の研究機関に提供され、解析が行われることを御了承いただく必要があります。つきまして、下記の説明をお読みいただき、本解析への協力同意を撤回される場合には、お手数ですが、＜同意撤回のための連絡先＞までメールでご連絡ください。

【対象となる方】

「脳画像と神経心理機能検査による強迫性障害の endophenotype の解明」にご協力いただき、さらにデータの二次利用にも書面にて同意をいただいている方。

【提供する試料】

コンピューターを用いて前処理を行い脳画像解析のための特殊なファイル形式に変換した脳 MRI データと、年齢や性別等の臨床背景情報。

【個人情報保護】

「脳画像と神経心理機能検査による強迫性障害の endophenotype の解明」におけるデータの取り扱いと同様に、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」、「個人情報の保護に関する法律」及び適用される法令、条例等を遵守するために、得られたデータから個人情報を削除し、全く関連のない符号・番号を付与することで特定の個人を識別することができないよう匿名化を行います。今回の解析のためにアムステルダム大学へデータを提供しますが、その際には匿名化したデータのみを提供します。

【提供した試料を用いて行う解析の概要】

- ① 多施設からの大規模な脳 MRI データを用いて、OCD 群と健常対照群の違いを検討する
- ② 脳 MRI データをもとに、OCD と健常対照者とを分類することができるかどうかを検討する

【データ提供先】

Amsterdam University Medical Center

Department of Psychiatry/Department of Anatomy & Neurosciences

Odile A. van den Heuvel 教授

【同意撤回のための連絡先】

九州大学医学研究院精神病態医学 教授 中尾智博

住所：福岡県福岡市東区馬出3-1-1

連絡先:bt.group@icloud.com