

「磁気共鳴画像法 (Magnetic Resonance Imaging) で得られた脳画像と臨床評価尺度のデータベース構築と多施設による共同運用」にご協力いただいた皆さまへ

## 研究計画の追加に関するお知らせとお願い

東京大学医学部附属病院精神神経科では、精神疾患の病態の解明や、鑑別診断や治療評価の際に患者さんや医師の助けとなるバイオマーカーの開発を目的として、様々な研究を行っております。過日には、「磁気共鳴画像法 (Magnetic Resonance Imaging) で得られた脳画像と臨床評価尺度のデータベース構築と多施設による共同運用」へのご協力ありがとうございました。このたびは、研究計画の一部について追加・変更申請を行いましたので、説明とご協力のお願いを申し上げます。

近年、ヒトの精神疾患に関する研究の際に、他の霊長類のデータとの比較が重要であることが、認識されつつあります。このため、磁気共鳴画像装置 (MRI) にて撮像されたヒトおよび霊長類の脳画像とこれに付随する臨床評価尺度を多数例収載したデータベースの構築が、精神医学分野における研究の創出・推進をもたらす可能性が非常に高いと考えております。

このたびは、先日取得させていただきましたデータが、個人を識別できないようにした上で、革新脳臨床研究グループデータリソースセンターないしこれらが指定する機関によって管理・運営されるデータベースに対して提供されることを、ご了承いただければと考えております。また、本研究で構築されたデータベースが研究の目的で使用される際に、当研究室および共同研究機関で収集され当該データベースに登録されたヒトデータセットおよび霊長類データセットが、あわせて解析されることがあることを、ご了承いただければと考えております。なお、これまでに測定したデータを使用させていただきますので、新たな検査をお願いすることはございません。

つきましては、下記詳細をよくお読みいただき、データの新たな取り扱い方法へのご協力をお願いいたします。なお、データの新たな取り扱い方法にご協力・ご同意いただけない場合には、お手数ですが、問い合わせ先の担当者まで郵送もしくはメールにてご連絡ください。

## 1. 対象となる方

対象は、2016年4月12日までに、東京大学医学部附属病院精神神経科の「磁気共鳴画像法（Magnetic Resonance Imaging）で得られた脳画像と臨床評価尺度のデータベース構築と多施設による共同運用」にご協力いただいた方です。

## 2. 研究課題名

「磁気共鳴画像法（Magnetic Resonance Imaging）で得られた脳画像と臨床評価尺度のデータベース構築と多施設による共同運用」

## 3. 研究機関名及び研究責任者氏名

研究機関：東京大学大学院医学系研究科 精神医学分野

研究責任者：笠井 清登（教授）

担当業務：データ収集・匿名化・解析ならびに管理・解析プロトコルの標準化

## 4. 共同研究機関

データベース管理運営研究機関：国立精神・神経医療研究センター病院、科学技術振興機構バイオサイエンスデータベースセンター、理化学研究所脳科学総合研究センター

## 5. 追加する研究計画の概要

本研究を通して取得されたデータリソースの登録先として、革新脳臨床研究グループデータリソースセンターないしこれが指定する機関によって管理・運営されるデータベースを追加します。また、本研究により構築されたデータベースが使用される際に、当研究室および共同研究機関で収集され当該データベースに登録されたヒトデータセットおよび霊長類データセットが、あわせて解析される場合があることを、追加します。

## 6. 協力をお願いする内容

これまでに測定したデータを使用させていただきますので、新たな検査をお願いすることはございません。

## 7. 研究協力の任意性と撤回の自由

この研究にご協力いただくかどうかは、研究参加者の皆様の自由意思に委ねられています。研究にご協力いただけない場合にも、皆様の不利益につながることはありません。

なお、研究開始日の2016年5月20日までにご連絡がなかった方については、ご同意いただいたものとして進めますが、研究期間中に同意撤回のお申し出があれば、本研究への登録を解除させていただきます。ただし、撤回のお申し出があった時点（撤回日）で、解析、学会発表、論文投稿、データベースへの登録などがすでに行われていた場合、これらを修正することは困難なため、撤回日より前にさかのぼってデータを削除したり、解析、学会発表、論文投稿などの内容を修正したりはいたしませんので、あらかじめご了承ください。

#### 8. 個人情報の保護について

この研究に関わる成果は、他の関係する方々に漏えいすることのないよう、慎重に取り扱う必要があります。あなたの人体試料や情報・データは、分析する前に氏名・住所・生年月日などの個人情報を削り、代わりに新しく符号をつけ、どなたのものか分からないようにした上で、当研究室において厳重に保管します。

今回の検討では、解析のために共同研究機関に皆さんのデータを提供しますが、その際には、個人情報を削除して、代わりに新しく符号をつけた後のデータのみ提供いたします。

#### 9. その他

この研究は、東京大学医学部倫理委員会の承認を受けて実施するものです。

#### 10. お問い合わせ

本研究に関する質問や同意撤回のご連絡は、下記までお願いいたします。

東京大学大学院医学系研究科 精神医学分野

研究責任者：笠井清登 研究担当者：岡田直大

〒113-8655 東京都文京区本郷7-3-1

TEL : 03-3815-5411 (内線33616) FAX : 03-5800-6894

E-mail: database-project@umin.ac.jp