

研究課題「共通プロトコルによる MRI 計測とオープンデータベースの構築」にご参加いただきました研究参加者の皆様もしくは代諾者の皆様

2021 年 2 月 23 日

東京大学大学院総合文化研究科 小池進介

先日は、研究課題「共通プロトコルによる MRI 計測とオープンデータベースの構築」にご協力いただきましてありがとうございました。本研究について、研究変更を行いましたので、ご報告させていただきます。なお、この変更にあたっては、東京大学倫理審査専門委員会の審査と承認を経て実施されます。

## 変更内容

研究従事者、共同計測機関の追加を行いました

- ・山下 宙人 国立研究開発法人理化学研究所  
革新知能統合研究センター・チームリーダー
- ・近添 淳一 生理学研究所生体機能情報解析室・准教授
- ・高橋 努 富山大学学術研究部医学系神経精神医学講座・准教授
- ・牧之段 学 奈良県立医科大学精神医学講座・准教授
- ・平野 羊嗣 九州大学大学院医学研究院精神病態医学・助教
- ・大井 一高 岐阜大学大学院医学系研究科神経統御学講座精神病理学分野・准教授
- ・橋本 亮太 国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所・部長
- ・増田 直紀 ニューヨーク州立大学バッファロー校数学科・准教授

異動した研究従事者の所属を変更しました。

- ・舞草 伯秀 大学院総合文化研究科進化認知科学研究センター・特任助教
- ・合原 一幸 国際高等研究所ニューロインテリジェンス国際研究機構・特任教授
- ・Jifan Shi 国際高等研究所ニューロインテリジェンス国際研究機構・特任研究員

データベース設置施設の追加、更新、運用方法の具体化しました（下線部分）。

完全公開されたデータは、以下の施設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にも登録されることがある。上記データベースは、各機関が指定する専門委員会から承認を受けた学内外の研究機関研究者との間で共有される。いずれにおいても、AMED データシェアリングポリシーに則った運用を行う。

(1)独立行政法人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（NBDC）

- (2)理化学研究所脳神経科学研究センター（理研 CBS）
- (3)独立行政法人国立精神・神経医療研究センター（NCNP）脳病態統合イメージングセンター（IBIC）
- (4)AMED 革新脳臨床研究グループデータリソースセンター
- (5)東大精神神経科
- (6)Cognitive Genetics Collaborative Research Organization（認知ゲノム共同研究機構 COCORO）
- (7)ATR 脳情報通信総合研究所
- (8)AMED 国際脳データベースセンター
- (9)国立情報学研究所（NII）
- (10)東京大学情報基盤センター

協力医療機関で募集された研究参加者からインフォームド・コンセントを得る方法を改訂しました。

協力医療機関で得るインフォームド・コンセントの内容が、本倫理審査内容を含んでいる場合は、東京大学で改めてインフォームド・コンセントの手続きを得ないことにし、手続きを簡易にしました。

・慶応大学「経頭蓋磁気刺激法及び高解像度脳波同時計測による精神神経疾患の神経生理学的バイオタイプの同定を目指した革新的横断研究」

倫理委員会承認日      2021年1月14日

審査番号                20-297