

NCNP ブレインバンクに寄託された方のご遺族へ

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。

1. 対象となる方

2009 年 4 月より 2021 年 3 月までの間に、国立精神・神経医療研究センター病院で病理解剖され、剖検検体の保管および研究使用に関して同意された方のうち、臨床的に精神疾患なしと診断された方。
当センターからは正常対照者 1 症例が既に提供されており、引き続き研究に使用されますが、今後、新たな提供は予定されておられません。

2. 試料・情報を提供する研究課題名と研究期間、研究代表者又は研究責任者

研究課題名: 精神疾患病態解明のための死後脳組織を用いた分子遺伝学的解析および画像解析

研究期間: 研究実施許可受領後より 2031 年 3 月 31 日まで

研究代表者: 東北大学大学院医学研究科 富田 博秋

研究責任者: 国立精神・神経医療研究センター 病院臨床検査部 高尾昌樹

3. 本研究の目的及び意義

本研究では、共同研究機関に集積する死後脳組織の一部を、東北大学に供与し、東北大学において、脳組織より DNA、RNA を抽出し、DNA 多型と遺伝子発現との相関の解析を行います。これを更に、脳 MRI 画像・認知機能情報と対応させて解析することで、精神疾患の病態解明の基盤となる遺伝子多型による脳領域特異的遺伝子発現調節を介した脳構造機能への影響を体系的に解析することを目的としています

（共同研究機関）

東北大学	研究責任者	富田 博秋（研究代表者）
国立精神・神経医療研究センター	研究責任者	柿田 明美
東京都健康長寿医療センター	研究責任者	村山 繁雄
愛知医科大学加齢医科学研究所	研究責任者	吉田 真理
福島県立医科大学	研究責任者	國井 泰人

4. 利用する資料・情報等

試料: 剖検脳組織

（取得方法）剖検時にご遺族の同意のもとに取得

情報: 付随する情報（年齢、性別、死後時間、診断名、病理解析結果など）

（取得方法）診療録から入手

5. 問い合わせ窓口

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下記問い合わせ担当者までお問い合わせください。

国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター病院

所属 臨床検査部 病理検査室 氏名 高尾昌樹

電話番号: 042-341-2711 (代表)