

東京都医学総合研究所 人対象研究に係る公開事項

研究課題	名称	リンパ芽球様細胞を利用した精神疾患におけるタンパク質の翻訳後修飾に関する研究
	目的	精神疾患、特に統合失調症患者においてグリセルアルデヒド-3-リン酸脱水素酵素（GAPDH）の発現およびその翻訳後修飾（主に酸化ストレスによる修飾）が病態のマーカーになり得るか検証を行う。
	実施期間	承認日 から 2029年3月31日まで
研究責任者 （試料・情報の管理責任者）	職・氏名	東京都医学総合研究所 統合失調症プロジェクト 副参事研究員・プロジェクトリーダー 新井 誠
	連絡先	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所 Tel：03-5316-3100 E-mail：arai-mk@igakuken.or.jp
研究対象者		DSM-Ⅳ・Ⅴ（米国精神医学会による精神障害の診断と統計マニュアル）に基づく12歳以上の精神疾患患者及び健常対照者〔病院・クリニック等医療機関（松沢病院）を受診された被験者において研究「課題名：カルボニルストレスを含む代謝以上と精神疾患の関連に関する遺伝子解析および生化学的研究」に参画をされた被験者〕。
試料・情報	取得の方法	共同研究機関（松沢病院）において被験者検体及び臨床データ（ID番号、性別、年齢、身長、体重、血糖値、HbA1c値、合併症の有無、患者が抱える他疾患と関連した検査値、発症年齢、罹病期間、入院時年齢、入院期間等）を収集する
	利用目的及び利用方法	収集した試料・情報データは、共同研究機関（修文大学）において分析します。尚、お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行うとともに、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用します。
試料・情報の他機関への提供の有無		あ り
「あり」の場合：機関の名称及びその長の氏名）		修文大学（学長・丹羽 利充）
利用し、又は提供する試料・情報の項目		試料：リンパ芽球様細胞 情報：ID番号、性別、年齢、身長、体重、血糖値、HbA1c値、合併症の有無、患者が抱える他疾患と関連した検査値、発症年齢、罹病期間、入院時年齢、入院期間
利用する者の範囲	研究機関	修文大学
	研究責任者	大矢友子
	研究機関	松沢病院
	研究責任者	糸川昌成、大島健一、新里和弘
	研究機関	
利用又は提供の停止		研究対象者又はその代理人の求めに応じて、研究対象者が識別される試料情報の利用又は他の研究機関への提供を停止します。
（受付方法）	郵送	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所 統合失調症プロジェクト 副参事研究員・プロジェクトリーダー 新井 誠
	メール送信	<a href="mailto:arai-mk@igakuken.or.jp">arai-mk@igakuken.or.jp</a>
	研究所窓口	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所
	電話	03-5316-3100
研究計画書等の入手又は閲覧		研究対象者又はその代理人の方は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内に限り、研究計画書及び研究の方法に関する資料を入手又は閲覧することができます。
（入手・閲覧の方法）		上記（受付方法）に記載の各連絡先へご相談ください。
個人情報の開示手続及び手数料の額		「公益財団法人東京都医学総合研究所個人情報の保護に関する規程」の定めるところによります。
研究対象者等及びその関係者からの相談等への対応		本課題の研究責任者（新井 誠）あてお問合せください。