

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 | カルボニルストレスを含む代謝異常と精神疾患の関連に関するヨーガ療法の効果研究 |
| | 目的 | 精神疾患の発症機序にカルボニルストレスを含む様々な代謝異常の関与が示唆されている。本研究は、精神疾患の病態に関与することが示唆されているアミノ酸、蛋白質、ビタミン群、代謝物質などを研究することによって精神疾患に関与する病態機序を解明すると共に、ヨーガ療法の効果と機序を明らかにする。 |
| | 実施期間 | 2022年 6月 1日から 2028年 5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 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 | | Diagnostic Statistical Manual of Mental Disorders 4・5 th Edition (DSM-IV・5)にもとづく12才以上の精神疾患患者および健常対照者〔病院・クリニック等医療機関（松沢病院、高月/たかつきクリニック、こころのホームクリニック、まいんずたわーメンタルクリニック）を受診された被験、及び大学等研究機関（東京都医学総合研究所、東京都立大学）で研究に参画をされた被験者〕。対象者が18歳以下の未成年の場合、あるいは本人のみでは有効なインフォームド・コンセントを与えることができないと判断される場合、本人とその保護者の両者に対してインフォームド・コンセントの説明を行い、同意を得る。 |
| 試料・情報 | 取得の方法 | 当研究所及び共同研究機関において被験者検体および臨床データを収集する。 |
| | 利用目的及び利用方法 | 収集データを当研究所及び共同研究機関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) | | 東京都立松沢病院（病院長・水野雅文）、国立精神・神経医療研究センター（理事長・総長 中込和幸） |
| 利用し、又は提供する試料・情報の項目 | | 試料：血清、血漿、尿 情報：ID番号、性別、年齢、診断名 |
| | 研究機関 | 松沢病院 |
| | 研究責任者 | 糸川 昌成 |
| | 研究機関 | 国立精神・神経医療研究センター |
| | 研究責任者 | 関口 敦 |
| 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 新井 誠 |
| | メール送信 | arai-mk@igakuken.or.jp |
| | 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。 |