研究課題 「Tryptophan, Kynurenine, Kynurenic acid, Quinolinic acid による精神疾患の層別化研究」について

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。

【対象となる方】

2023年4月12日より2028年3月31日までまでの間に、国立精神・神経医療研究センターの「精神疾患データベースの構築・利活用により精神疾患の病態を解明しその障害を支援するための研究」に試料・情報を提供された方

【研究期間】

研究実施許可日より 2028 年 3 月 31 日

【研究責任者】 徳島大学大学院医歯薬学研究部精神医学分野 沼田周助

【研究協力機関】

国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所精神疾患病 態研究部 橋本亮太

岐阜大学大学院医学系研究科 大井一高

奈良県立医科大学附属病院 牧之段学

愛媛大学大学院医学系研究科精神神経科学 伊賀淳一

【情報・データの利用目的及び利用方法】

国立精神・神経医療研究センターの精神疾患データベースから提供される情報と血中物質測定データを用いて診断間の相違と臨床症状との関連を調べるとともに、血中測定物質濃度による精神疾患の層別化を検討する。

【利用又は受領する情報・データ】

情報:統合失調症 150 例とうつ病 150 名と双極症 80 名と自閉症 110 名の診療

録情報(年齢、性別、診断名、臨床症状、薬剤)と健常者 170 名の情報(年齢、性別、既往歴)

データ: 統合失調症 150 例とうつ病 150 名と双極症 80 名と自閉症 110 名と健常者 170 名の Tryptophan, Kynurenine, Kynurenic acid, Quinolinic acidの血漿濃度。

■本研究のお問い合わせ先

研究責任者 徳島大学大学院医歯薬学研究部精神医学分野 教授 沼田周助〒770-8503 徳島市蔵本町 3 丁目 18 番地 15 電話 088-633-7130, FAX 088-633-7131