

(人を対象とする医学系研究に関する倫理指針に則る情報公開)

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。

【研究計画名】 腸内細菌叢を介した免疫介在性中枢神経疾患の修飾機序に関する研究

【研究責任者】 神経研究所 山村 隆

【本研究の目的及び意義】

本研究はMS等の免疫介在性中枢神経疾患における腸管内因子（腸内細菌、菌体成分、代謝産物等）の解析を行うことにより、その免疫病態への関与を明らかにすることを目的とする。この研究を通じ病態の理解が進み、疾患の予防・病態改善・新規治療開発につながる可能性がある。

【本研究の実施方法及び参加いただく期間】

対象となる方 多発性硬化症や視神経脊髄炎等の免疫介在性中枢神経疾患と診断された方

利用する試料・情報等 糞便および唾液および診断（病型）や年齢・性別・罹病期間・重症度・治療内容・合併症等の臨床情報

※個人情報は含みません。

研究期間 2022年4月から2027年3月まで

【共同研究機関】

理化学研究所 生命医科学研究センター 研究責任者 須田 互

【解析受託機関】

東京大学定量生命科学研究所 研究責任者 新藏礼子

2023年12月

○問い合わせ窓口

国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター神経研究所

所属 神経研究所 氏名 山村 隆

電話番号 042-341-2711

e-mail:yamamura※ncnp.go.jp(「※」を「@」に変更ください。)

○苦情窓口

国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター倫理委員会事務局

e-mail:ml_rinrijimu※ncnp.go.jp(「※」を「@」に変更ください。)