

(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】 中枢神経炎症性疾患の病態に關与する白血球ならびに液性因子の機能解析研究

【研究責任者】 神経研究所 山村 隆

【本研究の目的及び意義】

中枢神経炎症性疾患の白血球および液性因子の機能解析を行い、多様な病態に關与する細胞の同定、その遺伝子発現の特徴や蛋白質の解明、また液性因子中の疾患関連蛋白や核酸を明らかにすること。

【本研究の実施方法及び参加いただく期間】

対象となる方 2019年10月1日より2024年9月30日までの間に、脳神経内科で多発性硬化症などの中枢神経炎症性疾患の診療を受けた方

利用する試料・情報等 試料:血液、脳脊髄液(脳脊髄液は診療上必要な場合に採取されたもの)、血液浄化療法後の廃液・使用済カラム、情報等:診療録(年齢、性別、診断名、合併症、既往歴、治療内容など)
※個人情報は含みません。

研究期間 2019年10月1日より2024年9月30日まで

【共同研究機関】

学校法人北里研究所 (研究責任者:医学部膠原病・感染症内科学 山岡 邦宏)

埼玉医科大学 ((研究責任者:埼玉医科大学総合医療センター 脳神経内科 海田賢一)

東京医科歯科大学(研究責任者:東京医科歯科大学脳神経内科 横田隆徳)

ヤマサ醤油株式会社(研究責任者:診断薬事業部部長 松山健二)

※一部の検体では、分離した白血球を凍結保存し、B細胞受容体レパトア解析(B細胞の表面にある受容体を網羅的にしらべ、その種類について調べる解析)をレパトアジェネシス株式会社に委託して実施しています。なお、レパトアジェネシス株式会社には、個人を特定できるような情報は提供していません。

2023年10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

作成年月日：2023年10月19日 第6版

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。)