

免疫性神経疾患におけるバイオマーカーに関する研究のお知らせ

帝京大学医学部附属病院では以下の研究を行います。

本研究は、倫理委員会の審査を受け承認された後に、関連の研究倫理指針に従って実施されるものです。

研究期間：(2022年4月7日) ~ 2024年3月31日

〔研究課題〕

免疫性神経疾患におけるバイオマーカーの探索と病態解明

〔研究目的〕

神経に関する様々な病気(神経疾患)と、体を守る免疫というしくみとの関係を調べ、病気の新しい診断方法や治療方法の開発を目指します。

〔研究意義〕

神経の病気と免疫の関係を調べることで、これまでわかっていなかった病気の原因やメカニズムが明らかになったり、病気に対する新しい治療方法の開発につながる可能性があります。

〔対象・研究方法〕

病気の診断や治療のために採取した血液や髄液の残りを、東京都医学総合研究所に送って研究に使用します。

〔研究機関名〕

東京都医科学研究所を主たる研究機関であり、共同研究機関として東京大学、京都大学、岡山大学が参加しています。帝京大学は研究協力機関の一つとして試料や情報を提供しています。

〔個人情報の取り扱い〕 利用する情報、試料は対応表を作成し、厳重に保管します。

対象となる患者様で、ご自身の検査結果などの研究への使用をご承諾いただけない場合や、研究についてより詳しい内容をお知りになりたい場合は、下記の問い合わせ先までご連絡下さい。

ご協力よろしくお願い申し上げます。

問 い 合 わ せ 先

研究責任者: 氏名 占部 良介 職名 助手
研究分担者: 氏名 三牧 正和 職名 主任教授
所属: 医学部小児科学講座
住所: TEL: 03-3964-1211 (代表) [内線 7081]