



～次世代の医療のために～

以下の研究は、皆様よりNCNPバイオバンクに提供いただいた臨床試料（検体おもに血液・髄液等）と臨床情報の利用を倫理委員会で審査し、活用していただくことが認められた研究です。

この研究について知りたいことや、気になる点がありましたら、遠慮なく下記のバイオバンク窓口にご相談ください。ただし、個人情報の保護、知的財産権の保護により、ご対応・ご回答できない場合がありますので、予めご了承ください。

- ・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。

【対象となる方】

2012/12/7～2020/4/30にご同意いただいた方

【研究課題名】

患者血漿・脳脊髄液を用いた中枢神経疾患の神経炎症に關与する新規ターゲット・バイオマーカー探索および評価

【研究責任者】

佐藤 秀司（武田薬品工業株式会社 湘南研究所）

【本研究の目的及び意義】

パーキンソン病患者で発現変動する分子をパーキンソン病の新規治療標的候補とする。本研究では患者サンプル中でのタンパク質の量的変動について詳細に解析し、ドーパミンニューロンの神経変性メカニズムへの関与を検証して薬剤開発の可能性を検討する。

【本研究に提供している試料・情報】

血液、髄液、DNA

【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バイオバンク

所属 メディカルゲノムセンターバイオリソース部

電話番号 042-346-3520

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