



～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され、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年 12月 7日～2020年 9月 30日にご同意いただいた方で
遺伝性筋疾患と診断された方

【研究課題名】

遺伝性筋疾患患者由来細胞を用いた細胞機能評価

【研究責任者】

柿本 哲宏（田辺三菱製薬株式会社）

【本研究の目的及び意義】

遺伝性筋疾患患者由来筋芽細胞の遺伝子・蛋白質の発現解析を行い、遺伝性筋疾患筋細胞の細胞機能について検討する。

【本研究に提供する試料・情報】

筋芽細胞

性別、年齢、診断名、重症度評価

【研究期間】

2020年 6月 11日～2025年 5月 31日

(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。)