

平成 31 年 4 月 18 日

臨床研究に関する情報公開

北海道大学医学研究院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」および「ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針」の規定により、個別に同意を得た上で、研究にご協力いただいておりますが、一旦同意をいただいた後でも不利益なく自由に同意を撤回することができます。但し、現時点まで進行した研究と発表データについては廃棄できない場合があります。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

[研究課題名] パーキンソン病をはじめとする神経筋疾患臨床検体の解析
(遺伝子、蛋白、小分子など) 研究

[研究機関] 北海道大学

[研究協力機関] 順天堂大学

[研究責任者] 北海道大学における責任者；矢部一郎（北海道大学神経内科・准教授）

[研究の目的] 新たな疾患感受性遺伝子や疾患責任遺伝子の同定と、診断バイオマーカー、表現型を反映するバイオマーカー（サロゲートバイオマーカー）、同定バイオマーカー改変による治療法開発を行うことにより、期待される先制医療への確固たる貢献をなすことを目的とする。

[研究の方法]

●対象となる方。
2008 年 7 月以降において、倫理委員会承認を受けて実施された研究 医 16-032 “脊髄小脳変性症および痙攣性対麻痺の遺伝子解析と病態解析”、医 13-029 “運動ニューロン疾患の発症素因に関する遺伝子解析”、医 16-052 “遺伝性神経・筋疾患の遺伝子解析研究”、医 13-012 “前頭側頭葉変性症の発症素因に関する遺伝子解析”において検体収集に協力し、倫理委員会承認の他の研究に利用することを可とする包括研究同意をされた方

対象となる方の検体を順天堂大学に送付します。その際、個人が特定できるような臨床情報は送付致しません。

[個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

[同意撤回の自由]

過去に研究同意をされた場合でも、不利益を受けることなく、いつでも同意を取り消すことができます。但し、現時点まで進行した研究と発表データについては廃棄できない場合があります。同意撤回の希望がある場合には、下記の問い合わせ先までご連絡ください。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目 北海道大学病院神経内科

電話 011-706-6025 担当医師 矢部 一郎