

神経内科に、過去に通院・入院された患者さんまたはご家族の方へ
(臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。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]

抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎における臨床的特徴および合併症の特徴についての研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属]

矢部 一郎 (北海道大学大学院医学研究院神経病態学分野神経内科学教室・准教授)

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

矢部 一郎 (北海道大学大学院医学研究院神経病態学分野神経内科学教室・准教授)

[共同研究機関名・研究責任者名]

北海道大学病院循環器内科 安斉 俊久、永井 利幸

市立函館病院脳神経内科 堀内 一宏

旭川赤十字病院脳神経内科 浦 茂久

[研究の目的]

抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎の臨床経過と筋病理所見、合併症の特徴を明らかにします。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎の患者さんで、2012年4月1日から2020年3月31日の間に、筋生検術時の筋肉の保管に同意された方

○利用する検体・カルテ情報

検体：筋肉

カルテ情報：年齢、性別、神経診察所見(徒手筋力検査)、一般診察所見(身長、体重、BMI、血圧、心拍数、SpO₂)、合併症、免疫治療の内容、治療前後の筋力の推移、血液学的検査、筋CTまたはMRI所見、筋病理所見、心電図、心エコー、Holter心電図、心臓デバイス加療の有無、心臓MRI、心筋生検病理所見、スパイログラフィ、動脈血ガス

[研究実施期間]

実施許可日～2021年3月31日（登録締切日：2020年12月31日）

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。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情報は削除して利用いたします。

*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院神経内科 担当医師 矢部 一郎

電話 011-706-6028 FAX 011-700-5356