

2024年11月13日（第1.1版）

## 臨床研究に関する情報

北海道大学大学院医学研究院病理学講座腫瘍病理学教室と北海道医療センターでは、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号、令和5年3月27日一部改正）」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、以下の連絡先へご照会ください。

[研究課題名] デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者の筋病理研究

[研究代表機関名・長の氏名] 北海道大学病院・渥美 達也

[研究代表者名・所属] 田中 伸哉・腫瘍病理学教室

[研究機関名・研究責任者名・機関の長の氏名]  
国立病院機構北海道医療センター・伊東 学・伊東 学

[研究の目的]

筋肉の病理標本を観察して、デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者さんの筋肉の状態の評価方法に関する知見を得ることで、医学の発展に貢献することが本研究の目的です。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

1968年10月～2022年12月の間に国立病院機構北海道医療センター神経筋・成育センター小児神経科、若しくは統合前の旧国立療養所八雲病院（2019年に同センターに統合）に通院または入院したことがあるデュシェンヌ型筋ジストロフィーの患者さんが対象です。

○利用する情報

病理標本（診療時に作成・保存されていたものを改めて観察します）、診断名（遺伝子検査結果を含む）、生年月日、筋生検日時など

2022年12月31日までの診療情報を利用させていただきます

○送付方法

この研究は上記の研究機関で実施します。上記の診療情報は、北海道医療センターで筋肉標本の画像データの解析等が行われた後、結果の解釈のために北海道大学大学院医学研究院に、電子的配信で送付します。

[研究実施期間]

実施許可日（検体・情報の利用開始：2024年12月下旬頃）～2026年9月30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

2024年11月13日（第1.1版）

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。

[北海道大学病院（研究代表機関）の連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北区北15条西7丁目

研究代表者：北海道大学医学部医学研究院 担当医師 田中 伸哉

電話 011-706-7806 FAX 011-706-5902

[北海道医療センターの連絡先・相談窓口]

住所：札幌市西区山の手5条7-1-1

国立病院機構北海道医療センター 担当医師：伊東 学

電話：011-611-8111 FAX：011-611-5820