NCNP 2024 年 4 月改訂版

(人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針に則る情報公開)

『デュシェンヌ型筋ジストロフィーにおける

骨折の頻度・臨床像に関する研究』

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。

本研究の研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧をご希望の場合や個人情報の開示や個人情報の利用目的についての通知をご希望の場合も問い合わせ窓口にご照会ください。なお、他の研究参加者の個人情報や研究者の知的財産の保護などの理由により、ご対応・ご回答ができない場合がありますので、予めご了承ください。

【対象となる方】

2010年10月1日より2024年7月1日までの間に、脳神経小児科でデュシェンヌ型筋ジストロフィーの診断を受けた方。

【研究期間】

研究開始日より2029年12月31日まで

【研究責任者】脳神経小児科 竹下 絵里

【試料・情報の利用目的及び利用方法並びに利用する者の範囲】

本研究「デュシェンヌ型筋ジストロフィーにおける骨折の頻度・臨床像に関する研究」では、2010年10月1日より2024年7月1日までの間に当院脳神経小児科を受診されたデュシェンヌ型筋ジストロフィーの方の診療録(カルテ情報)を収集します。 デュシェンヌ型筋ジストロフィーの方は骨折を経験されることが多いと考えられますが、これまでの研究では比較的少数であり、骨折の頻度・臨床像を包括的かつ大規模に調べた研究は少ないです。 特に本邦での研究はこれまでに無く、筋疾患の方で多い骨折の頻度や臨床像を明らかにし、検査・治療・予防方法を検討する基本情報にしたいと考えております。

【利用又は提供する試料・情報等】

情報等:診療録(性別、年齢(現在、発症時)、フォロー期間、家族歴、既往歴、合併症、手術歴、遺伝子型、臨床症状、臨床経過、診察所見、運動機能、経管栄養使用状況、胃瘻の有無、ステロイドなどの治療薬の使用状況、循環器検査(心電図、心エコーなど)、その他の合併症検査、治療内容、予後)、その他の合併症検査、治療内容、予後

【利用又は提供を開始する予定日】

研究開始日を予定しています。

○問い合わせ窓口

作成年月日: 2024年8月21日 第1.0版

国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター病院

所属 脳神経小児科 氏名 竹下 絵里

電話番号 042-341-2711(内線 3388)

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

○苦情窓口

国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター倫理委員会事務局

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