研究課題:発作性運動誘発性ジスキネジアに対するラコサミドの有効性と安全性

#### 1. 研究の目的

発作性運動誘発性ジスキネジアに対するラコサミドの有効性と安全性に関する研究 を行います。

## 2. 研究の方法

診療録を元に、性別、年齢、既往歴、家族歴、身体所見、発作症状、併用薬、血液/尿/髄液検査結果、画像検査結果、生理機能検査結果、治療効果、有害事象などの情報を連結不可能な匿名化を図った上で後方視的に収集し、発作性運動誘発性ジスキネジアに対するラコサミドの有効性と安全性を評価します。

## 3. 研究期間

倫理委員会承認後~2029年12月までの期間。

## 4. 研究に用いる資料・情報の種類

診療録を元に、性別、年齢、既往歴、家族歴、身体所見、発作症状、併用薬、血液/尿/髄液検査結果、画像検査結果、生理機能検査結果、治療効果、有害事象の情報をまとめます。

## 5. 外部への資料・情報の提供、研究成果の公表

この研究で得られた結果は、医学雑誌などに公表されることがありますが、患者様の名前など個人情報は一切分からないようにしますので、プライバシーは守られます。また、この研究で得られたデータが本研究の目的以外に使用されることはありません。

#### 6. 研究組織

研究機関:地方独立行政法人埼玉県立病院機構 埼玉県立小児医療センター

実施責任者:神経科 科長 菊池健二郎 小一原玲子 実施分担者:保健発達部 医長 神経科 医長 松浦隆樹 神経科 医長 平田佑子 神経科 医長 代田惇朗 レジデント 神経科 堀田悠人

神経科 レジデント 大庭梓

東京慈恵会医科大学小児科学講座 助教 田原麻由

# 7. お問い合わせ先・研究への参加を希望しない場合の連絡先

研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。また、資料・情報が当該研究に用いられることについて患者様もしくは患者様の代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、2025年10月30日まで下記の連絡先へお申出ください。その場合でも患者様に不利益が生じることはありません。

地方独立行政法人埼玉県立病院機構 埼玉県立小児医療センター 医事担当(代表 048-601-2200)