

<臨床研究のお知らせ>

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、下記の「お問い合わせ」へご照会ください。

【研究課題名】 「グルコーストランスポーター1 (Glut1) 欠損症における
頭部 MRI・PET の特徴的所見の解明」

【研究機関】 国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター
名古屋大学障害児(者)医療学寄附講座 など

【研究責任者】 今井克美 (臨床研究部、小児科)

【目的】 ブドウ糖を脳に取り込む機能が先天的に低下しているために、てんかんや発達遅滞、失調、不随意運動などさまざまな症状がみられる Glut1 欠損症の患者さんの頭部 MRI または PET 検査を解析し、早期診断・早期治療開始に有用な所見を見つけること目的とします。

【研究期間】 2017年4月1日 ～ 2022年3月31日

【対象】 髄液糖の低下、赤血球糖取り込み能の低下、遺伝子解析の検査結果などから Glut1 欠損症と診断されている患者さんを対象とします。

【方法】 Glut1 欠損症患者さんの頭部 MRI、PET 画像と臨床情報を匿名化し、共同研究の名古屋大学の研究責任者、分担者に送って評価・検討し、Glut1 欠損症の頭部 MRI、PET 所見の特徴を明らかにします。

【個人情報の保護について】 収集した情報は匿名化しますので、患者さまの住所や氏名などが外部に漏れることはありません。この臨床研究の結果を学会や学術雑誌に発表することがありますが、その場合でも患者さまのプライバシーを十分に尊重し、お名前、住所など、個人を直ちに判別できる情報は利用しません。

この研究の対象となる方で「ご自身は研究対象から除外してほしい」と望まれる場合は下記問合せ先までご連絡ください。なお、いかなる場合にも不利益を受けることは一切ありません。

【問い合わせ先】 国立病院機構 静岡てんかん・神経医療センター 今井克美
静岡県静岡市葵区漆山886 電話番号:054-245-5446 (病院代表)