

小児科を受診している患者さんへ

当科では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会において、ヘルシンキ宣言の趣旨に添い、人を対象とする医学系研究に関する倫理指針、ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針等を遵守し、医の倫理に基づいて実施されることが審査され認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。もし、この研究に関するお問い合わせなどありましたら、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。

記

研究課題名	二相性脳症 (AESD) の早期診断バイオマーカーの探索
研究機関名	愛知医科大学病院
研究機関の長	病院長 羽生田 正行
担当科等	小児科
研究責任者	教授 奥村彰久
試料・情報を利用する学外の研究機関名・研究責任者名	東海小児神経研究会に参加する施設
研究の意義・目的	プロカルシトニン値が二相性脳症 (AESD) の早期診断に役立つかどうかを明らかにすることを目的としています。
対象となる患者さん	2010年1月以降にけいれん重積を起こした患者さん
研究の方法	プロカルシトニン値を、二相性脳症 (AESD) とそれ以外の疾患との間で比較し、プロカルシトニン値が二相性脳症 (AESD) の早期診断に役立つかどうかを検討します。ご希望の場合は、研究計画書および研究の方法に関する資料を閲覧することができます。下記のお問い合わせ先にご連絡ください。
研究期間	倫理審査承認日 ~ 2022年3月31日
研究に用いる試料・情報	情報：患者さんの症状・血液検査結果・頭部MRI画像等を使用します。
外部への試料・情報の提供	なし
試料・情報の利用又は提供を希望しない場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、下記問い合わせ先まで申し出てください。ただし、試料・情報が個人を識別できる場合のみ対応可能です。
問い合わせ先	愛知医科大学 医学部小児科学講座 担当者：教授 奥村彰久 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311