

信州大学医学部附属病院 脳神経内科に
通院中または過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ
当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2020年2月19日

「脊髄小脳失調症 31 型の自然史に関する多施設共同研究データの再解析」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部医倫理委員会の審査による医学部長の承認を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」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います。

倫理審査承認番号	4651
研究課題名	脊髄小脳失調症 31 型の自然史に関する多施設共同研究データの再解析
所属(診療科等)	遺伝子医療研究センター
研究責任者(職名)	中村勝哉(講師)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2020年3月31日
研究の意義、目的	新規治療薬の効果を明らかにすることを目的とした研究で、創薬に貢献すると考えられます。
対象となる患者さん	2011年4月1日から2016年3月31日の期間に信州大学にて行われた脊髄小脳失調症 31 型の自然史調査研究(試験番号 1672)に参加された方
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、身体所見、など
他機関への試料・情報の提供方法	記録媒体等により提供します
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、脊髄小脳失調症 31 型と各種診療記録との関係性の有無について検討します。
共同研究機関名	JA 長野厚生連鹿教湯病院神経内科(研究責任者: 松嶋 聡)
研究代表者	主任施設の名称: 信州大学 研究責任者: 中村勝哉
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 中村勝哉(信州大学医学部附属病院遺伝子医療研究センター・講師) 電話: 0263-37-2618

【既存の診療記録】を研究、調査、集計しますので、【新たな診察や検査、検体の採取】の必要はありません。

利用する情報からは、患者様を直接特定できる個人情報削除し、主任施設である信州大学にて解析し、キッセイ薬品工業へ提供します。

この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。