

「患者レジストリを活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-P の
エビデンス創出研究」にご参加いただいた皆様へ

国立病院機構沖縄病院

2026年2月20日

当院では、「患者レジストリを活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-P のエビデンス創出研究」を倫理審査委員会の審査を受けて学長の許可を得た上で実施しています。

当該研究は2022年3月から行われており、ご参加いただいた皆様より臨床情報や生体試料、その生体試料から得られる遺伝子データをご提供いただき、研究に活用させていただいております。以下の機関にも生体試料やデータを提供し、共同研究を行っておりますので、提供を希望されない場合は、下記の連絡先にお問合せください。本研究に関する資料の閲覧をご希望の場合も下記の連絡先にお問合せください。

機関名	研究責任
難病プラットフォーム	松田 文彦
独立行政法人国立病院機構 沖縄病院	藤崎 なつみ
医療法人雪の聖母会 聖マリア病院	谷口 雅彦
慶應義塾大学	岡野 栄之
京都大学 iPS 細胞研究所	井上 治久
徳島大学病院 脳神経内科	和泉 唯信
国立健康危機管理研究機構	徳永 勝士
国立大学法人東京科学大学 核酸・ペプチド創薬治療研究センター	中山 東城
大分県立病院	麻生 泰弘
京都大学医学部附属病院	綾木 孝
滋賀医科大学内科学講座脳神経内科	漆谷 真
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科脳神経内科老年病学講座	高嶋 博
医療法人財団はるたか会 あおぞら診療所まつど	前田 浩利
国立研究開発法人国立がん研究センター研究所 ゲノム解析基盤開発分野	白石 友一
富士レボ株式会社	北村 由之
熊本大学 生命科学研究部	柗中 智恵子
順天堂大学医学部附属順天堂医院	坪井 義夫

【連絡先】 聖マリアンナ医科大学 難病治療研究センター
病因・病態解析部門 山野嘉久
〒216-8512 神奈川県川崎市宮前区菅生 2-16-1
TEL: 044-977-8111 (内線 4021)
FAX:044-977-9772
yyamano@marianna-u.ac.jp

以上

「沖縄型神経原性筋萎縮症（HMSN-P）の臨床経過に関する検討」

にご参加いただいた皆様へ

聖マリアンナ医科大学 山野 嘉久

京都大学 iPS 細胞研究所 井上 治久

2021年4月から国立病院機構沖縄病院で行われている「沖縄型神経原性筋萎縮症（HMSN-P）の臨床経過に関する検討」研究にご参加いただいた皆様には、試料・情報をご提供いただきました。

このたび、さらなる病態解明や治療法の確立のため、皆様の試料・情報を「患者レジストリを活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-Pのエビデンス創出研究」で活用させていただくことになりました。

対象者に該当する可能性のある方、またはその代理人で、生体試料を「患者レジストリを活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-Pのエビデンス創出研究」で活用することを希望しない場合は、下記の連絡先にお問合せください。

また本研究に関する資料の閲覧をご希望の場合も下記の連絡先にお問合せください。

【「患者レジストリを活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-Pのエビデンス創出研究」について】

研究の名称	患者レジストリを活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-Pのエビデンス創出研究
当病院の研究責任者	聖マリアンナ医科大学 難病治療研究センター 山野 嘉久
研究期間	聖マリアンナ医科大学 学長の許可を受けた日～永年 ただし、5年ごとに見直す。
研究の目的	沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-P患者の試料・情報（臨床情報および生体試料）を収集し、持続的、長期的な評価を行うことで、沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-Pの自然歴や予後因子を解明し、将来的に沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-Pの新しい治療法の開発に活用することを目的とする。
共同研究機関	独立行政法人国立病院機構 沖縄病院 研究責任者 藤崎 なつみ 医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 研究責任者 谷口 雅彦 慶應義塾大学 研究責任者 岡野 栄之 京都大学 iPS細胞研究所 研究責任者 井上 治久 徳島大学病院 脳神経内科

	<p>研究責任者 和泉 唯信 国立健康危機管理研究機構</p> <p>研究責任者 徳永 勝士 国立大学法人東京科学大学 核酸・ペプチド創薬治療研究センター</p> <p>研究責任者 中山 東城 大分県立病院</p> <p>研究責任者 麻生 泰弘 京都大学医学部附属病院</p> <p>研究責任者 綾木 孝 滋賀医科大学内科学講座脳神経内科</p> <p>研究責任者 漆谷 真 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科脳神経内科老年病学講座</p> <p>研究責任者 高嶋 博 医療法人財団はるたか会 あおぞら診療所まつど</p> <p>研究責任者 前田 浩利 国立研究開発法人国立がん研究センター研究所 ゲノム解析基盤開発分野</p> <p>研究責任者 白石 友一 富士レビオ株式会社</p> <p>研究責任者 北村 由之 熊本大学 生命科学研究部</p> <p>研究責任者 柊中 智恵子 順天堂大学医学部附属順天堂医院</p> <p>研究責任者 坪井 義夫</p>
試料・情報の二次利用について	難病プラットフォームなどの二次利用機関に活用させていただきます。
試料・情報の管理責任者	聖マリアンナ医科大学 難病治療研究センター 山野 嘉久

【「沖縄型神経原性筋萎縮症（HMSN-P）の臨床経過に関する検討」について】

研究の名称	沖縄型神経原性筋萎縮症（HMSN-P）の臨床経過に関する検討
研究代表者	国立病院機構沖縄病院 脳神経内科 藤崎なつみ
研究期間	2021年4月～2021年5月まで
「患者レジストリを	臨床情報

<p>活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-P のエビデンス創出研究」に活用する内容</p>	
<p>「患者レジストリを活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-P のエビデンス創出研究」で試料・情報を活用する目的・方法</p>	<p>【目的】 「沖縄型神経原性筋萎縮症（HMSN-P）の臨床経過に関する検討」で収集した試料・情報を「患者レジストリを活用した沖縄型神経原性筋萎縮症/HMSN-P のエビデンス創出研究」で活用することでより研究の質をより高める。</p> <p>【方法】 「沖縄型神経原性筋萎縮症（HMSN-P）の臨床経過に関する検討」で過去に収集した試料・情報について、個人が特定できないように ID 化した上で活用する。</p>
<p>難病プラットフォームに試料・情報を共有・提供する目的・方法</p>	<p>【目的】 「沖縄型神経原性筋萎縮症（HMSN-P）の臨床経過に関する検討」で収集した試料・情報を他の希少難治性疾患のデータと統合することで、将来的に病態解明及び新規治療法の開発を推進する。</p> <p>【方法】 「沖縄型神経原性筋萎縮症（HMSN-P）の臨床経過に関する検討」で過去に収集した試料・情報について、個人が特定できないように ID 化した上で共有・提供する。</p>
<p>試料・情報の管理責任者</p>	<p>聖マリアンナ医科大学 難病治療研究センター 山野 嘉久</p>
<p>試料・情報の活用及び共有・提供を希望しない場合等の連絡窓口</p>	<p>聖マリアンナ医科大学 難病治療研究センター 山野 嘉久 電話：044-977-8111</p>