

臨床研究実施のお知らせ

研究情報の公開について(オプトアウト)

近森病院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針(令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号、令和5年3月27日一部改正)」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おります。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の連絡先へご照会ください。

研究課題名	高齢心不全患者における AI を用いた自動フレイル判定結果を規定する臨床因子の検討
本研究の研究代表機関名・長の氏名	北海道大学病院・病院長 南須原 康行
本研究の研究代表者所属・氏名	北海道大学病院 循環器内科 准教授 永井 利幸
当院の責任者	循環器内科 細田 勇人
研究目的	フレイル(体が虚弱になった状態)の度合いを自動測定する「Frailty Finder」の性能を実証する臨床試験に参加された方の診療情報と自動測定されたフレイルとの関係性を調べてフレイルの病態を解明することを目的としています。
研究期間	実施許可日～2028年3月31日
研究方法	○対象となる患者さん 慢性心不全の患者さんで、2025年1月22日から2025年3月31日までの間に当院で医師主導治験の「高齢心不全患者における Frailty Finder の性能検証試験(FF01-01)」に参加された方。

	<p>○利用する情報</p> <p>*2025年3月31日までのカルテ情報を収集します。</p> <p>情報:診断名、身体所見、服薬情報、検査結果(血液検査、心電図検査、心臓超音波検査)</p> <p>○送付方法</p> <p>上記のカルテ情報は、フレイルの重症度を解析するために、研究事務局のある北海道大学病院に郵送で送付します。</p>
<p>個人情報の 取扱い</p>	<p>研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。</p>
<p>お問い合わせ先</p>	<p>*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は、 以下にご連絡ください。</p> <p>[北海道大学病院(研究代表機関)の連絡先・相談窓口]</p> <p>住所:〒060-8638 札幌市北区北15条西7丁目</p> <p>医療機関名:北海道大学病院</p> <p>担当医師:循環器内科・田村 俊文</p> <p>電話:011-706-6973</p> <p>[当院(共同研究機関)の連絡先・相談窓口]</p> <p>住所:〒780-8522 高知市大川筋1丁目1-16</p> <p>医療機関名:社会医療法人近森会 近森病院</p> <p>担当医師:循環器内科・細田 勇人</p> <p>電話:088-822-5231(代表)</p>