

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料（例：血液など）や診療情報（例：カルテの情報など）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

《試料・情報の利用目的及び利用方法》	●研究の名称 ロコモ度3と身体的フレイルの関係に関するコホート研究
	●研究の対象 2022年に愛知県北設楽郡東栄町で運動器検診を受診した65-89歳の方
	●研究の目的 日本では健康寿命を延ばすため運動器の障害のため、ロコモティブシンドローム（ロコモ）やフレイルという概念を用いて対策をおこなっています。ロコモとは、運動器の障害により運動機能が低下した状態であり、フレイルとは、高齢になるとストレスに対する脆弱性が高まり、日常生活に支障をきたし、要介護状態などの転帰をたどる状態です。2020年には、ロコモが社会参加に支障をきたすレベルまで進行した状態であるロコモ度3という新たなカテゴリーが発表されました。また、2022年には健康寿命の延伸を目標に、ロコモとフレイルの統合的アプローチを推奨する「ロコモフレイル宣言」が発表されました。 しかし、ロコモ度3と身体的フレイルの関係はよくわかっていないのが現状です。 本研究の目的は、住民コホート研究からロコモ度3と身体的フレイルの関係を評価し、それぞれの特徴から予防・介入ポイントを検討することです。
	●研究の期間 研究機関の長による実施許可日から2025年12月まで
●利用又は提供を開始する予定日 研究機関の長による実施許可日	

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

	<p>●他の機関に提供する場合には、その方法 東栄医療センターから浜松医科大学へデータの提供があります。提供は、記憶媒体（DVD）に保存し、郵送で行います。記憶媒体に保存する場合には、個人を特定する情報は削除し、パスワードをかけ、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。特定の個人を照合するための情報は、提供元で保管・管理します。</p>
<p>《利用し、又は提供する試料・情報の項目》</p>	<p>●研究に使用する試料・情報 年齢、性別、BMI、併存疾患、運動機能検査結果、画像評価結果、アンケート調査結果等</p>
<p>《利用する者の範囲》</p>	<p>●機関名および責任者名 浜松医科大学 整形外科 井出浩一郎 東栄医療センター 総合内科 丹羽治夫</p>
<p>《試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称》</p>	<p>浜松医科大学 整形外科 井出浩一郎</p>
<p>《試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止（受付方法含む）》</p>	<p>あなたの試料または情報を研究に使用することや、他の研究機関に提供することを望まない場合には、問い合わせ先まで連絡をいただければ、いつでも使用や提供を停止することができます。連絡方法は、以下《問い合わせ先》をご確認ください。</p>
<p>《資料の入手または閲覧》</p>	<p>この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。あなたのご自分の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の提供または閲覧はできません。</p>
<p>《情報の開示》</p>	<p>あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望され</p>

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

	<p>ない場合は、開示いたしません。 また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合は、原則的に結果を開示いたしません。</p>
《問い合わせ先》	<p>〒431-3192 浜松市中央区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学</p> <p>部署名： 整形外科</p> <p>担当者： 井出浩一郎</p> <p>TEL： 053-435-2299(整形外科) (平日8:30 ~17:00) 053-435-2700(整形外科・6西病棟) (夜 間・休日)</p>