

研究に関するご協力のお願い

南相馬市では、福島県立医科大学が実施する下記の研究に協力しています。本市における保健情報の提供について、関係する皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

2023年12月

南相馬市健康福祉部長寿福祉課

■ 研究課題名

人工股関節全置換術後の非対称的な下肢荷重が機能的アウトカムに及ぼす影響とその予測因子を検討するためのコホート研究

■ 研究期間

2023年2月 ～ 2030年3月

■ 研究の目的・意義

南相馬市の事業で実施した65歳以上の体力測定会の結果を照合することにより、股関節疾患がある患者とない者との間の体力の違いを評価するため

■ 研究対象となる方

令和4年度～令和5年度に、65歳以上で南相馬市の体力測定会に参加した方が対象です。

■ 研究の方法

上記対象者のうち、65～75歳で、アンケートにて痛みがないと回答した方を選び、研究対象者とします。当該研究対象者について、歩行などの身体機能検査の結果を照合し、人工股関節全置換術患者との違いを評価します。

■ 研究組織

この研究は多機関共同研究です。全ての共同研究機関とその研究責任者、および既存情報の提供のみを行う機関とその提供する者の氏名は次のとおりです。集められた情報の管理責任者は福島県立医科大学学長 竹之下誠一であり、それらの情報は共同研究機関で共同利用し解析を行います。

【研究組織】

研究代表者	福島県立医科大学保健科学部理学療法学科 中野渡達哉
共同研究機関	福島県立医科大学附属病院リハビリテーションセンター 鈴木秀基
研究責任者	星総合病院リハビリテーション科 二瓶健司
情報提供機関	南相馬市健康福祉部長寿福祉課地域包括ケアシステム推進係 伊賀裕貴子

■ 試料・情報の提供を開始する予定日

- ・提供を開始する予定日：2023年12月1日

■ 試料・情報の提供について

- ・当市での保健情報は氏名等の情報を削除し研究IDを付与した状態でUSBメモリなどの情報記録媒体を用いて研究事務局に送られます。
- ・研究に用いる情報は、当該測定会で得られる以下の既存情報に限られます。
年齢、アンケート結果、身体機能検査結果
- ・データベース作成及びデータ提供は、研究関係者以外はアクセスできない状態で行います。
- ・個人情報提供を行う際の管理責任者は、健康福祉部長寿福祉課 伊賀裕貴子です。

■ この研究に関する問い合わせ

この研究に関して質問などございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。他の研究対象の方の個人情報や知的財産の保護などに支障がない範囲で、研究計画書や研究方法に関する資料が閲覧できます。

また、試料・情報がこの研究に利用されることについて、研究対象者ご本人または代理の方にご了承いただけない場合は、研究対象者とはせずに試料・情報の利用や提供はいたしませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも研究対象者ご本人または代理人の方に不利益が生じることはありません。なお、研究結果がすでに医療系雑誌への掲載や学会発表がなされている場合は、データを取消すことは困難な場合もあります。

【試料・情報の利用を望まれない場合の連絡先】

〒975-8686 福島県南相馬市原町区本町二丁目27番地
南相馬市健康福祉部長寿福祉課 担当：伊賀裕貴子
電話：0244-24-5404 FAX：0244-24-5740
e-mail：chojuhukushi@city.minamisoma.lg.jp

【研究内容に関する問い合わせ先（研究代表機関）】

〒960-8516 福島県福島市栄町10-6
公立大学法人福島県立医科大学保健科学部理学療法学科 担当：中野渡達哉
電話：024-581-5540 FAX：024-581-5528
e-mail：nakanowa@fmu.ac.jp