

「当院 2 日ドック受検者におけるロコモ度テスト評価結果と転倒発生との 関連性」に関する前向き観察研究 -単施設研究-

1. 研究の対象

JCHO大阪病院健康管理センター(人間ドック)において2014年4月1日～2035年3月31日までにロコモ度テストおよび運動機能評価を受けられた方

2. 研究目的・方法

将来の転倒発生の予測に関連するロコモ度テストの評価指標を検出することを目的とする。

初回ドック受検時にロコモ度テストを受け、2回目以降の受検時に、その間の転倒発生の有無について聴取・記録。ロコモ度テストの評価指標と将来の転倒発生の有無との関連性について検討する。

3. 研究期間

JCHO大阪病院倫理委員会承認後～2035年3月31日まで

4. 研究に用いる試料・情報の種類

試料: 特になし

情報: 性別、年齢、体格・体組成、身体活動量、ロコモ度テスト結果、運動機能、転倒の既往および追跡調査期間中の有無・状況

5. 個人情報管理

研究で得られたデータは本研究のみに使用し、個人情報外部に漏洩したり、プライバシーが侵害されたりすることがないように留意します。また、個人識別番号をダミー番号に変換した後、匿名加工情報として、暗号化キー設定された可搬電子媒体に保存し、厳重に管理します。データは集団の値として解析し発表します。

6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ます。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて、受検者様もしくは受検者様の代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としません。その場合も下記の連絡先までお申し出

ださい。これにより、受検者様に不利益が生じることはありません。

紹介先もしくは研究への利用を拒否する場合の連絡先

住所：〒553-0003 大阪府大阪市福島区4丁目2番78号

電話：06-6441-5451(代表)

JCHO大阪病院 リハビリテーション科

田中 健毅(研究責任者、データ管理者、健康運動指導士)