

## 研究のために、あなたのカルテの情報、診断治療目的で撮影した X 線・CT・MRI 画像を使用させて頂いております

### ◎対象となる患者さん：橈骨遠位端骨折で手術された方

#### 1. 研究の題名『橈骨遠位端骨折患者に対する運動器不安定症の関連性の検討と

ロコモティブシンドローム予防体操導入による運動器不安定症の改善と骨折予防の試み』

＜研究期間＞ 令和 6 (2024)年 12 月 1 日～令和 12 (2030)年 3 月 31 日

#### 2. 利用目的 及び 利用方法

＜利用目的＞ 橈骨遠位端骨折および骨粗鬆症と運動器不安定症との関連とそのリスクファクターを調査すること。

＜利用方法＞ 利用 ・ 提供

#### 3. 以下の期間に上記(◎対象となる患者さん)を満たした方が対象です

＜対象期間＞ 令和 6 (2024)年 12 月 1 日～令和 9 (2027)年 3 月 31 日

#### 4. 本研究で利用する試料・情報について

本研究に関して診療記録から 以下の情報を取得します。

【患者背景】 年齢・性別・BMI・既往疾患(骨粗鬆症・運動器不安定症・糖尿病・透析・関節リウマチ)・骨折既往・骨粗鬆症治療の有無

【検査所見】 採血・骨密度検査・骨格筋量測定・各種アンケート

#### 5. 利用する者の範囲

取得した情報は、飯塚病院の下記研究代表者 及び 研究分担者において使用します。

久保 祐介 (研究責任者)

#### 6. 情報の管理の責任者について

この研究の責任者は以下の者です。研究の成果を学会や論文等で発表する際には名前等を番号や記号に置き換え個人が特定できない様に行います。また、この研究にあたり個人情報の漏洩等がないよう取得した情報等を管理し、患者さんに不利益がない様に責任を持ちます。

＜診療科名または部署名＞ 整形外科

＜研究代表者名＞ 原 俊彦

#### 7. 試料・情報の利用 及び 他の研究機関への提供の停止を希望する患者さんまたはそのご家族等の方へ

この研究にあなたの情報が使用されることを希望されない場合や疑問点などがありましたら、ご遠慮なく下記の連絡先までご連絡ください。お申し出頂いても、患者さんやご家族が不利益を被ることは一切ございませんので、どうぞご安心ください。また、この研究に関する計画書を、研究に支障のない範囲で閲覧することができます。その場合も下記連絡先までご連絡下さい。

＜連絡先＞ 株式会社麻生 飯塚病院 0948-22-3800 (代表)

＜担当者＞ 稲員 千穂 (整形外科)

＜内 線＞ 0948-22-3800(代表)(内線・PHS)86549