

「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

課題名：高齢者上腕骨通頸骨折に対して十分な固定力を得るためのインプラントの探索

1. 研究の対象

2012 年から 2023 年の間に下記の理由にて上肢の CT が撮像された患者さんを対象とする

- ・上肢の手術を目的として入院治療を行った患者かつ術前検査のために CT を撮影された患者さん
- ・四肢の外傷に対して損傷の評価のために上肢の CT が撮影され、その後何らかの入院治療を行った患者さん

2. 研究期間

倫理審査委員会承認後～2025 年 12 月 31 日

3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

当院で試料・情報の利用を開始する予定日及び外部への提供を開始する予定日は以下の通りです。

利用開始(予定)日：2024 年 7 月 1 日

提供開始(予定)日：提供予定はありません

4. 研究目的

骨癒合が得られにくい肘関節の関節内で発生する(上腕骨通頸)骨折に用いるインプラントの最適なサイズと設置位置を検討することが研究の目的です。

5. 研究方法

この研究は、対象となる患者さんの CT 画像データを用いて、上腕骨の骨形態を解析し、適切なインプラントスクリュー径やその設置位置を検討します。

6. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:年齢、性別、撮影の契機となった疾患 等

資料:CT 画像 等

7. 外部への試料・情報の提供

該当なし

8. 外国にある者に対して試料・情報の提供する場合

該当なし

9. 研究組織

本学単独研究

10. 利益相反（企業等との利害関係）について

なし

11. 本研究への参加を希望されない場合

患者さんやご家族（ご遺族）が本研究への参加を希望されず、試料・情報の利用又は提供の停止を希望される場合は、下記の問い合わせ先へご連絡ください。すでに研究結果が公表されている場合など、ご希望に添えない場合もございます。

1 2. お問い合わせ先

- ① 筑波大学附属病院 〒305-8576 茨城県つくば市天久保 2-1-1
研究代表者 整形外科 准教授 三島初

所属・担当者名 整形外科 担当 十時靖和

連絡先 筑波大学附属病院 整形外科外来 029-853-3912 (平日 8:30-17:15)

休日・夜間 029-853-3110 (救急外来、上記以外の時間帯)

*担当医師又は整形外科の医師を呼び出して下さい。