

研究協力のお願ひ

この研究は、大阪医科薬科大学 研究倫理委員会にて審査され、研究機関の長の許可を受けたくて実施しております。ご理解・ご協力のほど、よろしくお願ひ致します。

大阪医科薬科大学 整形外科学教室

記

| | |
|----------------------|--|
| 研究の名称 | 舟状骨の形状にフィットする新しい骨折治療用プレートの開発に向けた解剖学的研究 |
| 対象 | 2020 年 11 月 1 日 ~ 2022 年 3 月 31 日に本学にご献体頂いた方々の手舟状骨を研究に利用いたします。計 20 体 40 手を予定しています。 |
| 研究期間 | 研究実施許可日 ~ 2025 年 3 月 31 日 |
| 試料・情報の利用 目的及び利用方法 | <p>利用目的：手舟状骨の骨形態を詳細に検討し、日本人の舟状骨骨形態によりフィットし強固な内固定が期待できる新規骨折治療用プレートの開発に繋げることです。</p> <p>利用方法：舟状骨の CT を撮像し、得られた DICOM データを画像解析ソフトに取り込み、舟状骨の骨形態、特にプレートを設計する上で重要と思われる舟状骨結節部や腰部くびれ部の形状、長短径やくびれ部断面の奥行、軟骨面を有さない部位の長短径などを計測します。抽出した情報は、加工して個人を特定できないように対処したうえで取り扱います。研究結果は学会や学術誌で発表される予定です。</p> <p>利用の開始予定日：2023 年 8 月 21 日 審査終了後に日付を入力（現在は予定日）</p> |
| 利用し、又は提供する試料・情報の項目 | 試料：手舟状骨 情報：・舟状骨結節の径と奥行き |

研究参加拒否書

大阪医科薬科大学 学長 殿
大阪医科薬科大学病院 病院長 殿

大阪医科薬科大学
研究責任者 横田 淳司 殿

| | |
|-------|--|
| 研究の名称 | 舟状骨の形状にフィットする新しい骨折治療用プレートの開発に向けた解剖学的研究 |
|-------|--|

私は、上記研究への参加について検討した結果、研究参加を拒否します。

年 月 日 対象者 住所

氏名（自署）

ご本人が自署できない場合は、代諾者の方がご記入ください。

代諾者（続柄： ）

住所

氏名（自署）