

【研究課題名】 転位型大腿骨頸部骨折に対する術前 CT 測定値と人工骨頭置換術術中脱臼角度に関する検討

1. 研究の対象

転位型大腿骨頸部骨折を受傷され当院を受診し人工骨頭置換術を受けられた患者さま

2. 研究目的・方法

本研究の目的は、転位型大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術施行症例において、術前CT測定値と術中の脱臼角度を計測することにより、脱臼しやすいCT測定値を検討することにより術前にアプローチ方法を選択することが可能かを検討することです。

研究期間：2024年2月から2025年1月31日まで（利用開始日：2024年2月 日）

3. 研究に用いる情報の種類

新たに採血・検査などは行いません。あくまでも転位型大腿骨頸部骨折の治療の中で得られた検査・情報のみを使用します。

使用するものは診療録に保存される情報で、病歴、治療歴 等を含みます。

4. 個人情報の保護

情報は、個人情報保護の観点から、山梨県立中央病院において研究対象者とは関係ない番号（識別コード）をつけて匿名化・解析し、当院整形外科で利用され、情報管理責任者（研究責任者）が厳重に保管し、個人情報として他に明らかにされることはありません。また解析結果をあなたに開示することは原則としてありません。ただし、あなたがその結果を知ることが有益であると判断される場合、或いは臨床上有用である、即ち予防対策が確立できる、治療効果が出る、副作用が回避できる或いは生命予後改善が期待できる結果については、研究対象者本人に対してその結果を開示します。しかしその際も、研究対象者本人が結果の開示を希望しない場合は、開示されません。

5. 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ください。

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のでお申出ください。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代諾者の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。申し出をいただいた時点で、既に学会や論文として発表されている場合は取り消しができないこともあります。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

山梨県立中央病院 研究責任者 整形外科 佐久間 陸友

〒400-8506 山梨県甲府市富士見一丁目1番1号 TEL：055-253-7111（代表）