

情報公開用文書（附属市民総合医療センターで実施する医学系研究）

（単施設研究用）

西暦 2021年 1月 7日作成 第 1版

研究課題名	鏡視下肩峰外側切除の術前計画および術後評価を単純 X 線もしくは 3D モデルを用いて行った場合の比較研究
研究の対象	2019 年 7 月 25 日から 2020 年 10 月 1 日までに当院にて、腱板断裂に対して鏡視下腱板修復術および鏡視下肩峰外側切除を施行した患者さん
研究目的 ・方法	術前の単純 X 線および術前 CT データから作成した 3D モデルにおいて鏡視下肩峰外側切除の術前計画を模擬的に行い、それぞれのクリティカルショルダーアングルを比較します。 また、術後の単純 X 線および術後 CT データから作成した 3D モデルにおいてそれぞれのクリティカルショルダーアングルを比較します。 単純 X 線上で行った場合と CT データを用いた 3D モデル上で行った場合の術前計画、術後評価の精度を比較検討することを目的とします。
研究期間	西暦 2021 年 1 月 18 日 ~ 西暦 2022 年 12 月 31 日
研究に用いる 試料・情報 の種類	患者さんの背景（年齢、性別、診断名、身長、体重） 画像情報（単純 X 線、CT、MRI） 術中所見（腱板断裂の大きさ、腱板断裂の範囲） これらの項目を診療録より収集します。
<p>本研究に関するご質問・ご相談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。</p> <p>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下記連絡先まで電話または FAX でお申出下さい。</p> <p>また、試料・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理人の方にご了承いただけない場合には研究対象といたしませんので、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ございません。</p>	
<p>問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：</p> <p>〒232-0024 横浜市南区浦舟町 4-57 横浜市立大学附属市民総合医療センター 整形外科（研究責任者）大石 隆幸 電話番号：045-261-5656（代表） FAX：045-252-7470</p>	