

情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（単施設の研究用）

西暦 2019年 5月 25日作成 Ver1.0

<p>研究課題名</p>	<p>内側型変形性膝関節症患者の術前下肢単純 CT において、大腿骨外弯が大腿骨機能軸と surgical epicondylar axis（外科的上顆軸）のなす角度に与える影響</p>
<p>研究の対象</p>	<p>2011年6月20日から2019年3月31日の間に当院で人工膝関節全置換術を施行された男女（性別は問わない）で20歳以上の症例</p>
<p>研究目的 ・方法</p>	<p>カルテおよびレントゲン、CT 画像等の情報を収集し、人工膝関節全置換術前後の CT 画像を評価し病態の解明、手術成績の評価を行います。</p>
<p>研究期間</p>	<p>西暦 2019年 8月 8日 ~ 西暦 2024年 3月 31日</p>
<p>研究に用いる 試料・情報 の種類</p>	<p>既存の診療情報（カルテおよびレントゲン、CT 画像） 年齢、性別、身長、体重、既往歴、合併症 術前の重症度分類、手術情報</p>
<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。 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。 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： 〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9 横浜市立大学附属病院 整形外科 （研究責任者）子島俊太郎 電話番号：045-787-2800（代表） FAX：045-781-7922</p>	