

## 研究課題名：初回人工膝関節置換術患者における足部アライメントと QOL を含む臨床成績との関連について に関する情報公開

### 1. 研究の対象

2015年5月から2017年5月の間に当院にて人工膝関節置換術(以下TKA)が実施された変形性膝関節症症例のうち、術前足部レントゲン評価が行われた方。

### 2. 研究目的・方法

一般的に変形性膝関節症には外反母趾や扁平足が合併しやすいことが言われています。また足部アライメント異常と身体機能とは関連しないことが報告されていますが、TKAを行う患者において、足部アライメント異常の有無とQOL評価との関連について調べた論文はありません。今回の研究の目的は初回TKA患者において足部アライメントと健康関連QOLとの関連性について比較検討することです。  
研究期間は実施承認日～2022年3月31日です。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：術前の下肢全長レントゲン、足部レントゲン、関節可動域、SF36 等

### 4. 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お申出下さい。

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理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、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ありません。

研究責任者：名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 岡田 貴士

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒466-8560 名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地

名古屋大学医学部附属病院 リハビリテーション科

医員 菱田愛加

TEL：052-741-2111