

山口県立総合医療センターで診療を受けられる皆様へ

当院では、以下の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

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ないので、以下の問合せ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。

① 研究課題名	人工膝関節単顆置換術後の2次元と3次元評価の信頼性の検討		
② 実施予定期間	2021年3月1日(予定) から 2022年03月31日		
③ 対象患者	対象期間中に当院で人工膝関節単顆置換術を受けられた患者さん		
④ 対象期間	2019年01月01日～倫理審査委員会承認日		
⑤ 研究機関の名称	別紙参照		
⑥ 対象診療科	整形外科		
⑦ 研究責任者	氏名	岡崎朋也	所属 整形外科
⑧ 使用する情報等	①患者さんの背景情報 (識別コード、性別、年齢、原疾患、身長、体重、BMI) ②単純X線画像(下肢全長、膝関節2方向、大腿2方向、下腿2方向) ③CT画像 ④臨床評価(関節可動域、前後・内外反動揺性、満足度調査、医師立脚型評価、患者立脚型評価)		
⑨ 研究の概要	人工膝関節単顆置換術の設置位置は術後成績、人工関節の生存率に影響を与えることが知られています。人工膝関節全置換術の設置位置は単純X線像による評価よりCTによる評価の方が正確であることが報告されていますが人工膝関節単顆置換術においては単純X線像とCTによる評価の比較はありません。本研究においては人工膝関節単顆置換術の設置位置の術後単純X線とCTによる評価の精度について検討を行います。研究参加施設で情報を収集し、山口県立総合医療センター及び山口大学に集積されたデータを用いて山口大学整形外科で解析を行います。		
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2021年 3月 26日	
⑪ 研究計画書等の閲覧等	研究計画書及び研究の方法に関する資料を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手又は閲覧できます。 詳細な方法に関しては以下の問い合わせ先にご連絡ください。		
⑫ 結果の公表	学会や論文等で公表します。		
⑬ 個人情報の保護	結果を公表する場合、個人が特定されることはありません。		
⑭ 知的財産権	研究グループに帰属します		

⑮ 研究の資金源	本研究は山口大学医学部附属病院整形外科の奨学寄付金を用いて実施します。		
⑯ 利益相反	ありません。		
⑰ 問い合わせ先・ 相談窓口	山口県立総合医療センター 整形外科 担当者：岡崎朋也		
	電話	0835-22-4411	電話

別添

研究組織

研究代表者：

山口大学医学部附属病院 リハビリテーション部 関 万成

研究参加施設と研究責任者

山口大学医学部附属病院 関 万成

山口県立総合医療センター 椎木栄一