

研究機関：広島大学

研究課題名	人工膝関節置換術における術中軟部組織バランス
研究責任者名	広島大学大学院医系科学研究科整形外科学 教授 安達 伸生
研究期間	2022年2月17日(倫理委員会承認後)～2023年3月31日
対象者	2017年4月から2021年12月の間に、広島大学病院整形外科・県立広島病院整形外科で人工膝関節置換術を受けられた患者さん。
意義・目的	変形性膝関節症に対する人工膝関節置換術は非常に有用な治療方法ですが、術中の膝関節のバランスについてはまだ一定の見解がありません。今回、術中の膝関節バランスと術後成績の関連を明らかにするため、この研究を計画しました。
方法	本研究は、診療録（カルテ）情報を調査して行います。 カルテから使用する内容は身長、体重、性別、膝関節理学所見、画像所見、手術記録です。 (個人を特定可能な情報は解析に用いません)
試料・情報の提供機関	県立広島病院整形外科 広島大学病院に情報を集め、広島大学（研究責任者 安達 伸生）が解析します。
試料・情報の管理責任者	広島大学 教授 安達 伸生
個人情報の保護について	調査内容につきましては、プライバシー保護に十分留意して扱います。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。 研究に資料を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。
問合せ・苦情等の窓口	〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3 Tel: 082-257-5232 広島大学病院整形外科 助教 亀井 豪器