

2024年5月15日作成

第1.0版

当院で診療を受けられた患者さん・ご家族様へ
臨床研究へのご協力をお願い

当院では、以下の臨床研究を実施しています。この研究では、普段の診療で得られた情報を使用させていただくものです。この研究のために、新たに診察や検査などを行うことはありません。以下の情報を研究に用いられたいとお考えの患者さんまたはご家族の方は、遠慮なくお申し出ください。お申し出いただいた患者さんの情報は使用いたしません。また、研究への参加にご協力いただけない場合でも、患者さんに不利益が生じることは一切ありません。

人工股関節全置換術におけるコンピュータ支援技術に関する研究

1. 対象となる患者さん

2020年11月～2024年5月の間に当院で人工股関節全置換術の治療を受けられた患者さん

2. 研究責任者

奈良県立医科大学附属病院 整形外科 内原 好信

3. 研究の目的と意義

近年、人工股関節全置換術において様々なコンピュータ支援技術が使用されるようになってきています。コンピュータ支援技術を使用することにより、従来に比インプラントの設置精度が向上し、臨床成績も向上することが期待されています。

この研究は、カルテ情報を解析し、コンピュータ支援技術を使用した人工股関節全置換術のインプラント設置精度、臨床成績を評価することを目的としています。

4. 研究の方法

5. に示す情報を対象の患者さんのカルテから収集し、コンピュータ支援技術を使用した人工股関節全置換術のインプラント設置精度、臨床成績を評価します。

5. 使用する情報

診療情報：診断名・年齢・性別・既往歴、単純 X 線画像、CT 画像、臨床評価スコア、QOL 評価スコア

6. 情報の管理責任者

奈良県立医科大学 学長

7. 研究期間

研究機関長の実施許可日～2027年3月31日

8. 個人情報の取り扱い

対象となる患者さんの個人情報は厳重に管理し、利用する情報等からはお名前や住所等、個人を特定できる情報は削除し、研究番号に置き換えて使用します。また、研究成果を学会や学術誌等で公表する際も個人を特定する情報は公表しません。

9. お問い合わせ先

奈良県立医科大学附属病院 整形外科 内原 好信

住所：奈良県橿原市四条町 840 番地

電話：0744-22-3051

e-mail：y-uchihara@naramed-u.ac.jp