## 人工関節術後患者に対してのアンケート調査

## 1. 研究の対象

変形性膝・股関節症の診断で、人工膝・股関節手術後の患者 (承認日~2025年6月30日までに退院された患者)

## 2. 研究の背景・目的・方法・期間

〔背景〕今までは一般的な人工関節のクリニカルパスに沿って進めていたため、入院期間がおおよその期間設定となっており、在院日数にばらつきがある状態であった。患者家族の送迎都合で退院日が延長したり、リハビリ遅延でDPCII期越えでの在院日数であったため、今年度より医師、整形外科看護師、患者総合支援課看護師、セラピストでクリニカルパスを見直しDPCII期内での退院を目指した取り組みを行った。

〔目的〕DPCⅡ期内での退院を目標にクリニカルパスの見直しを多職種で行ない、取り組み後は在院日数の短縮が図れ、DPCⅡ期内での退院が進められている。パスの流れを含め、患者さんの満足度を調査し、今後の関わりや運用見直しに役立てる。

〔方法〕人工膝・股関節手術後の患者に対して退院時に紙面でのアンケート調査を行う。

〔期間〕倫理委員会承認後から2025年6月30日

### 3. 研究に用いる資料・情報の種類

アンケート結果

#### 4. 個人情報の取扱いについて

無記名でのアンケートとし、氏名や住所が外部に公表されることはありません。アンケート内容的に、 個人の特定はできません。

結果に関しては、院内 LAN の Excel にデータベースを作成・保管し、パスワードを設定して関係スタッフ以外は閲覧ができないように配慮する。

# 5. 本研究に用いた情報の二次利用、外部への試料・情報の提供について

本研究で得られた情報は、今回の研究目的以外に使用することはありません。また、収集した試料や情報を外部へ提供することはありません。

## 6. 研究成果の公表について

本研究の結果は病院主催のQI発表会で発表します。

研究結果および報告内容に関しては、個人が特定されない内容です。

### 7. 研究組織

### 研究責任者

近江八幡市立総合医療センター 所属名 リハビリテーション技術科 氏名 門谷淳子

# 研究担当者

近江八幡市立総合医療センター 所属名 看護部 3W 病棟 氏名 本多 みづえ

# 8. お問い合わせについて

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ください。ご希望があれば、調査結果を閲覧することが出来ます。

また、本研究対象に該当するかたで、本調査の同意後に、同意撤回された場合において、個人を特定できない内容であるため、撤回には対応が困難です。なお、了承の有無にかかわらず、患者さんに不利益が生じることはありません。

【照会先および研究に了承いただけない場合の連絡先】 近江八幡市立総合医療センター 所属名 リハビリテーション技術科 氏名(研究責任者) 門谷 淳子 〒523-0082 滋賀県近江八幡市土田町 1379番地 TELL 0748-33-3151