

作成日：2022 年 8 月 30 日

研究協力のお願

昭和大学藤が丘病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

Mayo conservative hip system の長期成績

1. 研究の対象および研究対象期間

2002 年 1 月～2022 年 8 月に昭和大学藤が丘病院にて Mayo conservative hip system を使用した人工股関節全置換術を受けられた方。

2. 研究目的・方法

年齢の若い方に人工股関節置換術を施行する際は、将来再置換術が必要となる可能性を考えて、可能な限り自身の骨を残す目的で short stem が選択されます。本研究の目的は Short stem の 1 つである Mayo conservative hip system の長期的な成績を調査し、その有効性を検討することです。昭和大学藤が丘病院にて Mayo conservative hip system を使用した方の長期成績を調査します。

本研究は学術研究であり、昭和大学藤が丘病院で手術を受けられた患者さんのデータを利用します。患者さんのデータは病院内の診療録管理室にて「研究に用いる試料・情報の種類」に記載した情報を取得します。取得した情報は、本研究者間のみ情報を共有します。

診療情報の利用に伴う同意取得の方法：院内掲示又はホームページによるオプトアウトを行います。研究概要（研究目的・調査内容等）を適切に通知・公開し、診療録情報の利用について適切な拒否機会を与えます。

研究期間

昭和大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究機関の長の研究実施許可を得てから 2024 年 5 月 30 日までです。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

患者背景（年齢、性別、身長、体重、既往歴、原因疾患）

臨床検査項目（股関節単純 X 線写真/股関節 CT）臨床スコア（JOA score）

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、試料・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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：昭和大学病院（医学部整形外科学講座） 氏名：西 正智

住所：142-8555 東京都品川区旗の台 1-5-8 電話番号：03-3784-8543