

臨床研究に関する情報公開

当院では以下の臨床研究を実施しています。この研究は通常の診療で得られる試料や情報を利用することによって行います。このような研究は厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」の規定により、個別の説明と同意を得る代わりに、研究内容の情報を公開することが必要とされております。

この研究に関するお問い合わせがありましたら以下の「問い合わせ先」へご照会ください。また、試料や情報がこの研究で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「問い合わせ先」までお申し出ください。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。

【研究課題】 人工股関節置換術におけるステム前後捻自由度の解析

【研究責任者】 整形外科部長 浅野 毅

【研究目的】 実臨床において各種のステムがどの程度の前後捻自由度をもって設置することが出来るかを、各種の因子を含めて調査することである。本研究で得られる知見は、将来的に人工股関節手術において脱臼抵抗性の向上に役立てることができる。

【研究期間】 倫理委員会承認日から 2025 年 3 月 31 日

【研究対象】 KKR 札幌医療センターにおいて人工股関節置換術、人工骨頭置換術を受けた患者後ろ向き観察研究 (A retrospective observation study)

手術記録から、ラスピング後にトライアルステム及び角度計にてマントル内での前捻の最大値及び最小値を抽出し、①患者基本情報 (年齢、性別、身長、体重、Body Mass Index (BMI))、②骨形態情報 (大腿骨髄腔形状 (Dorr 分類)、術前前捻角、術後前捻角、骨切りレベル)、③インプラント情報 (ステムサイズ) との関連を解析する。

【問い合わせ先】

北海道札幌市豊平区平岸 1 条 6 丁目 3 - 4 0

KKR 札幌医療センター 整形外科 浅野 毅

電話 011-822-1811 FAX 011-841-4572