

【平成 29 年 4 月から平成 29 年 8 月までに整形外科にて人工股関節全置換術を受けた患者さん、およびご家族のみなさんへ】

当研究の対象者として該当される方にお知らせ致します。対象とされることを希望されない場合や疑問点などがありましたら、お手数ですが下記連絡先までご連絡ください。

【研究タイトル】

人工股関節全置換術*¹に於ける neck height gauge を使用した stem 設置精度の検討

- *1: 人工股関節全置換術とは、関節の病気や骨折などにより形が変わってしまった関節を、金属やセラミック、ポリエチレンなどでできた人工の股関節に入れ替えることです。
- *2: neck height gauge とは、手術で左右いずれかの大腿骨を切る場合に、右足と左足の長さに差が出ないようにするために計測を行う機器のことです。
- *3: stem 設置精度とは、「stem (ステム)」は、人工股関節を構成する一部分の名称で、人工股関節全体の土台となる重要なパーツのことです。そのため、手術を行う際には正確な位置に設置を行わなければならない、その精度を高めることはこの手術の重要なポイントです。

【研究背景・目的】

この研究は、人工股関節全置換術（THA）を受ける患者さんの人工関節の位置を決めるために、手術後の CT 画像を使用して検討を行ないました。

【研究期間・取得情報】

- ・研究期間は、平成 29 年 10 月 18 日から平成 29 年 11 月 12 日まで
- ・対象：平成 29 年 4 月 1 日から平成 29 年 8 月 31 日までに整形外科にて人工股関節全置換術を受けた患者さん
- ・取得情報：性別、年齢、3D-CT 画像

【個人情報の取扱い】

研究の際の個人情報の取り扱いは、研究責任者により厳重に管理され、外部への研究発表の際には患者さん個人を特定する情報は含まないようにして行います。

研究の対象となることを望まない旨の申し出があった場合には、ただちに研究対象から除外します。なお、匿名化（データの識別のために個人を特定できる情報を番号・記号等に置き換えること）を行った後の患者さんの情報については、研究から除外できない場合もありますのでご了承下さい。

【診療記録(カルテ)等の開示について】

当院は、研究に使用しました患者さんの診療記録等について、患者さんが開示を求められた場合には、遅滞なく内容を確認し、当院の「患者情報の提供等に関する指針」に従って対応いたします。当院の診療記録等に関してのご質問や患者さんの個人情報のお問い合わせは、下記、「問い合わせ先」にてお受けいたします。

- ・ 診療記録を複写・印刷する場合の料金：枚数×20 円＋消費税

【研究組織】

研究責任者：飯塚病院 整形外科 金堀 将也

【問い合わせ先】

飯塚病院 整形外科 金堀 将也

〒820-8505 福岡県飯塚市芳雄町 3-83

TEL：0948-22-3800（代表）