

整形外科を受診している患者さんへ

当院では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会で倫理的観点及び科学的観点から中立的かつ公正に審査され、研究機関の長に認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。この研究へのご質問や研究に係る相談だけでなく、個人情報の開示を希望される場合、研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧を希望される場合は、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。研究計画書等は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で閲覧が可能です。

記

研究課題名	人工股関節置換術（初回・再置換）の成績調査
研究機関の長（試料・情報の管理責任者）	愛知医科大学病院 病院長 天野哲也
研究責任者	愛知医科大学医学部整形外科学講座 准教授 森島 達観
研究の対象となる方	2000年1月～研究実施承認日までに、愛知医科大学病院を含む関連施設で Exeter ステムによる人工股関節手術および再置換術を受けられた患者さん。
研究期間	研究実施承認日 ～ 2029年12月31日
研究目的及び利用方法	<p>〔研究目的〕 日本における人工股関節置換術（THA）および再置換術における Exeter ステムの長期成績を明らかにすることを目的とし、診療情報等を統計解析により評価・検証する。</p> <p>〔利用方法〕 得られた結果は、今後の診療および研究に役立てる</p> <p>〔外部への試料・情報の提供〕 収集したデータは匿名化（符号化）され、個人が特定されない形で取り扱います。研究成果は、学会・論文等で公表される場合がありますが、個人情報が明らかになることはありません。</p> <p>〔外部への提供開始日〕 研究実施承認後</p>
研究に用いる試料・情報の取得方法及び項目	<p>試料：非該当（新たに採取される検体はありません）</p> <p>情報：診療録（カルテ）、手術記録、画像検査（X線、CT、MRI等）、検査データ（血液検査、骨密度、骨代謝マーカー）、股関節機能スコア（JOA score、JHEQ）、合併症の有無、使用インプラント情報（カップ、ステム、骨頭、セメント種類）</p>
提供する試料・情報を用いる学外の研究責任者	千春会病院 股関節再建センター センター長 藤田 裕
試料・情報を利用する学外の者	<p>浜松医療センター 整形外科 副院長 岩瀬 敏樹</p> <p>東京科学大学病院 軟骨再生学講座 高田 亮平</p>

	<p>山形済生病院 整形外科 佐々木 幹 流山中央病院 櫻井 達郎 みよし市民病院 整形外科 内藤 奨二 旭労災病院 整形外科 林 憲斗 (上記機関の整形外科医師に限定)</p>
<p>試料・情報の利用又は提供を希望しない場合</p>	<p>本研究への診療情報の利用を希望されない方は、2028年12月31日までに、電話・メール・郵送等により下記問い合わせ先までお申し出ください。</p>
<p>外国への試料・情報の提供</p>	<p>非該当 (外国に所在する機関への提供はありません)</p>
<p>問い合わせ先</p>	<p>愛知医科大学医学部 整形外科学講座 担当者：准教授 森島達観 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311 (内線 22125)</p>