

# 日本鋼管病院を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

<b>本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。</b>	膝関節周囲骨切り術後臨床成績の検討 (No.) 202017
<b>研究課題名 (研究番号)</b>	
<b>当院の研究責任者 (所属)</b>	福原 大祐 (日本鋼管病院 リハビリテーション技術科 主任)
<b>他の研究機関および各施設の研究責任者</b>	なし
<b>本研究の目的</b>	本研究は、中年期以降の変形性膝関節症（以下、膝OA）患者における膝関節周囲骨切り術（以下、AKO）後の筋力、バランス能力等の回復状況やスポーツ復帰の要因を検討することで今後のAKO後のリハビリテーションに役立てることを目的とします。
<b>調査データ 該当期間</b>	当院で2016年4月～2024年3月までに膝関節周囲骨切り術（HTO, DTO, DFO等）を施行する者。
<b>研究の方法 (使用する試料等)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>●対象となる患者さま 上記期間内に当院で手術を施行した膝OA患者</li><li>●利用する情報 カルテの診療録、アンケート調査、画像所見（膝関節単純X線、膝関節MRI）、理学所見（脚長差、膝関節可動域、等速性膝伸展・屈曲筋力、等尺性股関節外転筋力、片脚立ち上がり、動的バランス等）</li></ul>
<b>試料/情報の他の研究機関への提供 および提供方法</b>	他の機関への試料・情報の提供はない
<b>個人情報の取り扱い</b>	利用する情報から氏名や住所等の患者さまを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。
<b>本研究の資金源 (利益相反)</b>	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません
<b>お問い合わせ先</b>	電話： 044-333-5591 担当者：福原 大祐
<b>備考</b>	研究に同意しないこと又は同意を撤回することによって不利益な取扱いを受けることはありません。 個人の情報として今までの検査結果を開示することは可能です。請求人は原則的に協力者本人とし、本人以外からの請求の場合本人直筆の委任状が必要になります。開示を希望する場合、上記の問合せ先までご連絡ください。