

北海道内科リウマチ科病院を受診された患者様へ

当院では下記の臨床研究を行っております。本研究の対象者に該当する可能性のある患者さまで、診療情報（カルテ、検査・画像記録等）を研究目的に利用または提供されることを同意されない場合は、研究対象にはしませんので下記の問い合わせ先にお申し出いただくか、不同意書にご記載の上、受付にご提出下さい。ご連絡がない場合は、ご同意いただいたものとして利用させていただきます。ご協力よろしくお願いいたします。

研究課題 (No.)	関節超音波を用いた関節リウマチ滑膜炎の評価法の検討 (No. 20181001)
当院の研究責任者 (所属)	邊見 美穂子 (検査放射線課)、小池 隆夫 (リウマチ科)
共同研究機関	なし
本研究の目的	手指・手・肩・肘・膝・足・足趾の関節超音波検査を受けた関節リウマチ患者様を対象に診療情報を収集し、治療効果判定における関節評価の方法や有用な評価関節数を明らかにすること
対象となる患者さま	当院に通院中の関節リウマチの患者様で、2014年7月1日以降に関節超音波検査を受けた方
調査データ該当期間	2014年7月～2019年12月まで
利用する情報・項目	診断名、診断根拠、発症時期、性別、年齢、血液生化学検査結果、治療歴、合併症、既往歴、生活歴、理学所見、疾患活動性指標 (DAS28、SDAI、CDAI)、関節超音波検査結果など
研究方法	手指・手・肩・肘・膝・足・足趾の関節超音波検査にて各関節をGS・PD半定量法、定量法、GLOESS法にて評価し、各評価関節 (40関節法、22関節法、MCPs2-5法) における各スコアの合計値を比較検討します。同時にDAS28なども算出し相関についても比較します。統計解析はスピアマンの順位相関法を用いて行います。
資料の他の研究機関 への提供	なし
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等、患者さまを特定できる個人情報は削除いたします。研究結果を学会、論文等で発表を予定していますが、その際も患者さまを特定されない形で行います。
利益相反	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
お問い合わせ先	担当者 (所属): 邊見 美穂子 (検査放射線課) 電話: 011-611-1371

備考	過去のデータを使用しますので、新たな検査や費用が発生することはありません。
倫理委員会承認日	2018年10月16日