

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たします。

研究課題 (No.)	ディープラーニングを利用した関節リウマチ診断の研究 (No. 20190301)
当院の研究責任者 (所属)	深江 淳(リウマチ科)
共同研究機関	なし
本研究の目的	関節リウマチの確定診断には専門性を必要とするが、本研究は、いくつかの臨床情報を機械学習(ディープラーニング)させることで、人工知能で実際症例の関節リウマチ診断可能かを検討する。
対象となる患者さま	当院に受診して診断を受けた新規患者さま
調査データ該当期間	2019年1月～2020年3月まで
利用する情報・項目	診断名、患者背景、理学所見、患者アンケート、画像所見、血液データ
研究方法	後ろ向き研究
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): 深江 淳(リウマチ科) 電話: 011-611-1371
備考	カルテより抽出したデータを使用しますので、新たな介入や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	2019年3月19日