

当院では下記の臨床研究を実施しております。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または提供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ください。

2018-2	本研究の名称	インスリン由来皮下病変の超音波画像所見と理学所見についての研究
	当院の研究責任者 (所属)	菊地 実 (放射線科)
	他の研究機関および 各施設の研究責任者	なし
	本研究の目的	インスリン由来皮下病変（いわゆる皮下硬結）は超音波検査を用いると触知性（触れる、触れない）に関係なく見つけることができますが、この触知性が与える影響について超音波（エコー）画像を使って分析します。
	調査データ 該当期間	2018年9月～2019年8月（予定）
	研究の方法 (使用する試料等)	①一般診療でオーダーされた皮下組織超音波検査時に検査前後で腹部腹壁の触診を行う。 ②触診後腹壁全体を超音波にて観察する。 ③皮下組織に所見があれば場所、大きさ、深さ、超音波画像所見を記録する。 ④超音波所見のあった部位が触知できるか再触診する。 ⑤画像所見と各種情報との関連を統計的に解析する。
	試料/情報の他の 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。
	本研究の資金源 (利益相反)	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にあたる企業等はありません
	お問い合わせ先	電話：011-231-4032(代) 担当者：菊地 実