

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。

2019-8	本研究の名称	SGLT2 阻害薬投与における血中ケトン体の意義について -過去起点コホート研究
	当院の研究責任者 (所属)	種田紳二(当院院長)
	他の研究機関および 各施設の研究責任者	特にありません
	本研究の目的	心血管イベント抑制に有用な働きがあるといわれている血中ケトン体が SGLT2 阻害薬を投与することによって上昇するかをケトン体上昇に關与するグルカゴン濃度が変化するか、それらが SGLT2 阻害薬の製品間によって異なるか血液検査によって調査し、体重減少とともに解析するものです。
	調査データ 該当期間	2013年1月から2020年8月までの情報を調査対象とする。
	研究の方法 (使用する試料等)	<ul style="list-style-type: none"> ●対象となる患者さま: 上記期間内に当院にて診療を受けた1型糖尿病、2型糖尿病および耐糖能障害の方 ●利用する情報: 電子カルテに記載のある診療記録、検査データを利用する
	試料/情報の他の 研究機関への提供	特にありません
	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・論文等での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特にありません。
	お問い合わせ先	電話:011-231-4032(代) 担当者:種田紳二(当院院長)