

大崎市民病院を受診された患者さんへ

当院では下記の研究を実施しております。

この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することを希望されない場合は、下記の間合せ先にお問い合わせください。

情報の利用停止を希望された場合でも、治療に影響が出ることはありませんので、安心してお申し出ください。

NO.477

研究課題名	トホグリフロジンの安全性および有効性の検討 -前向き観察研究- (AYUMI : Assessment of safety and effectiveness: the clinical Use of tofogliflozin in patients with type 2 diabetes Mellitus)
当院の研究責任者	所 属 : 糖尿病代謝内科 氏 名 : 薄井 正寛
他の研究機関および各施設の研究責任者	日本糖尿病協会 山田 祐一郎
本研究の目的	2型糖尿病の治療薬として、SGLT2 阻害薬「トホグリフロジン」という新しい作用機序のお薬が開発されました。 この新しいお薬の安全性（副作用）と有効性（効き目）を調べることを目的としています。
対象者	当院を受診されている「2型糖尿病」の患者さん
調査データ 該当期間	研究期間 西暦2017年6月29日 ~ 西暦2020年5月31日
研究の方法	平成29年3月～平成30年5月の間に当院において2型糖尿病と診断され治療を受けられた患者さんの診療情報をもとに調査項目を調べて、トホグリフロジンの2型糖尿病患者に対する通常診療下における安全性および有効性について検討します。
使用する試料等	情報：患者さん情報（生年月、年齢、性別、身長、体重、合併症、既往歴、糖尿病罹、病期間、糖尿病に対する前治療（食事・運動療法、薬物療法）、糖尿病治療薬以外の併用薬剤（降圧薬、脂質低下薬、抗血小板薬）、飲酒歴、喫煙歴、糖尿病家族歴など）、HbA1c（NGSP

	値), 血糖値, 有害事象情報, 理学検査データ, 血液検査データ, 尿検査データ, 糖尿病治療情報 等
試料情報の他の研究機関への提供および提供方法	データセンターへのデータの提供は, 特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は, 当施設の研究責任者が保管・管理します。
個人情報の取り扱い	患者さん個人を特定できる情報は使用されません。
本研究の資金源 (利益相反)	ありません。
お問い合わせ先 (照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先)	住所: 大崎市古川穂波三丁目8番1号 電話: 0229-23-3311 研究責任者 大崎市民病院 糖尿病代謝内科 薄井正寛
備考	