

糖尿病患者における ASCVD Risk Estimator Plus を用いた 冠動脈疾患スクリーニングの有用性についての検討

1. 研究の目的

糖尿病患者の慢性冠動脈疾患のリスクを予測するツールである ASCVD Risk Estimator Plus を用いて中等度以上のリスクがあり、冠動脈 CT を施行された患者様を対象に冠動脈疾患の有無及び冠動脈石灰化スコアを算出し、日本人における ASCVD Risk Estimator Plus の有用性を検討する。

2. 研究の対象

40 歳から 80 歳までの 2 型糖尿病患者様のうち中等度以上の動脈硬化性心疾患リスクを有し、冠動脈 CT を実施した患者様。

3. 研究期間

倫理委員会承認日～2027 年 12 月 31 日

4. 情報の利用拒否

情報が当該研究に用いられることについて、患者さんもしくは患者さんのご家族等で患者さんの意思および利益を代弁できる代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記【お問い合わせ先】までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

5. 研究に用いる情報の種類

情報：年齢、性別、既往歴、合併症、症状、冠動脈 CT、血液検査、血圧、喫煙歴、服薬情報等

6. 外部への情報の提供

本研究では、外部の機関に試料・情報等の提供は行いません。

7. 研究実施体制

研究代表者：石淵 かすみ 東宝塚さとう病院 循環器内科 部長

8. お問い合わせ先

医療法人愛心会 東宝塚さとう病院

循環器内科部長 石淵 かすみ

〒665-0873 兵庫県宝塚市長尾町 2-1

TEL 0797-88-2200