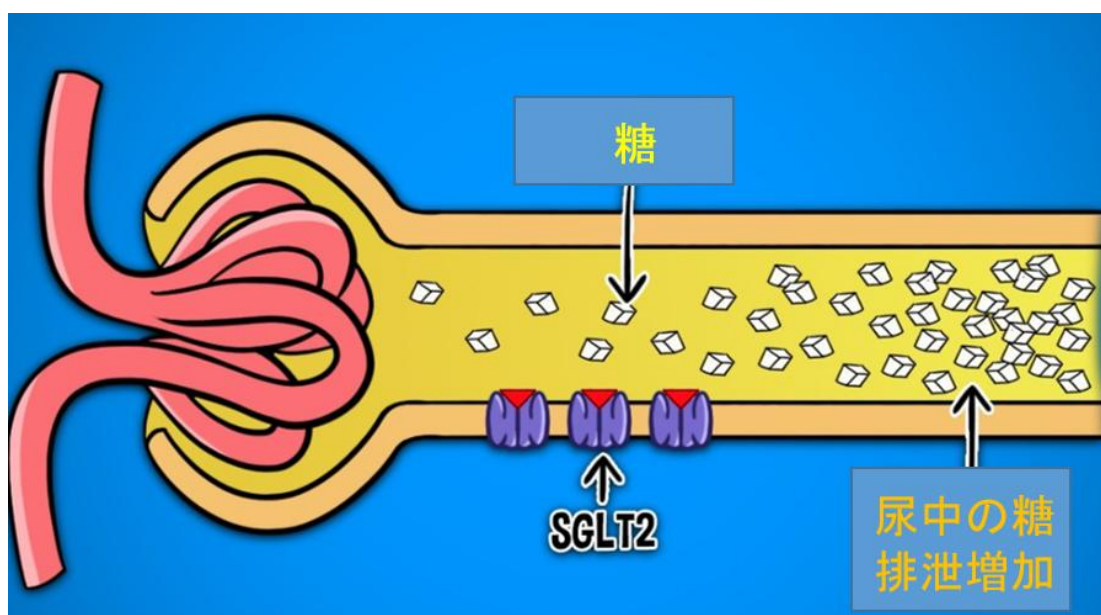


SGLT2 阻害薬の心不全、腎障害抑制効果

心血管疾患の既往または危険因子を有する 2 型糖尿病患者 1 万 7,000 例超を対象にした第Ⅲ相ランダム化比較試験 DECLARE-TIMI58 の結果が、*New England Journal of Medicine* 誌に掲載されました。



2型糖尿病患者における主要心血管イベント（心血管死、心筋梗塞、脳梗塞の複合）に関して、SGLT2阻害薬ダパグリフロジンのプラセボに対する非劣性が示され、心不全による入院、腎イベントの発生も抑制されました。

