

SGLT2阻害薬 主要臨床試験まとめ

2025.1.14更新

対象	薬剤	試験名	結果	文献
2型DM	エンパ	EMPAREG-OUTCOME	心血管 HR 0.86 (0.74-0.99)	Zinman B, et al. N Engl J Med. 2015;373(22):2117-28
			腎複合 HR 0.61 (0.53-0.70)	Wanner C, et al. N Engl J Med. 2016;375(4):323-34
	ダパ	DECLARE-TIMI 58	心血管 HR 0.93 (0.84-1.03) 腎複合 HR 0.61 (0.76-0.87)	Wiviott SD, et al. N Engl J Med. 2019;380(4):347-57
	カナ	CANVAS Program	心血管 HR 0.86 (0.75-0.97)	Neal B, et al. N Engl J Med. 2017;377(7):644-57.
腎複合 HR 0.53 (0.33-0.84)			Perkovic V, et al. Lancet Diabetes Endocrinol. 2018;6(9):691-704.	
2型DM + 腎症	カナ	CREDESCENCE	腎複合 HR 0.70 (0.59-0.82)	Perkovic V, et al. N Engl J Med. 2019;380(24):2295-306
CKD (非DM)	エンパ	EMPA-KIDNEY	腎複合+心血管死 HR 0.72 (0.64-0.82)	Herrington WG, et al. N Engl J Med. 2023;388(2):117-27.
	ダパ	DAPA-CKD	腎複合+心血管死 HR 0.61 (0.51-0.72)	Heerspink HJL, et al. N Engl J Med. 2020;383(15):1436-46.
心不全 (非DM)	エンパ	EMPEROR-Reduced	EF ≤ 40%、心血管死+心不全 HR 0.75 (0.65-0.86)	Packer M, et al. N Engl J Med. 2020;383(15):1413-24.
		EMPEROR-Preserved	EF > 40%、心血管死+心不全 HR 0.79 (0.69-0.90)	Anker SD, et al. N Engl J Med. 2021;385(16):1451-61
	ダパ	DAPA-HF	EF ≤ 40%、心血管死+心不全 HR 0.74 (0.65-0.85)	McMurray JJV, et al. N Engl J Med. 2019;381(21):1995-2008
		DELIVER	EF > 40%、心血管死+心不全 HR 0.82 (0.73-0.92)	Solomon SD, et al. N Engl J Med. 2022;387(12):1089-98