

Tabel d3 Effect van bloedglucoseverlagende middelen bij patiënten met een zeer laag risico*

	Sterfte alle oorzaken	Sterfte cardio-vasculair	Niet-fataal myocardinfarct	Niet-fataal CVA	Eindstadium nierfalen	Ziekenhuis-opname door hartfalen	Samengestelde uitkomst [†]
Gebruikelijke zorg (per 1000 patiënten)	20	13	30	30	2	5	87
Metformine	3 minder	?	4 minder	1 minder	?	2 meer	6 minder
SU-derivaat	2 meer	0 minder	0 minder	1 meer	1 minder	0 minder	2 meer
DPP4-remmer	0 minder	0 minder	0 minder	3 minder	0 minder	0 minder	3 minder
SGLT2-remmer	2 minder	2 minder	3 minder	0 minder	1 minder	2 minder	8 minder
GLP1-agonist	2 minder	2 minder	3 minder	4 minder	0 minder	0 minder	9 minder
GIP/GLP1-agonist	3 minder	0 minder	?	-	1 minder	2 minder	6 minder
Insuline 1 dd (middel)langwerkend	2 meer	4 meer	?	7 minder	0 minder	1 minder	6 minder
Bolusinsuline	?	?	?	?	?	?	-
Insuline basaal bolusregime	?	16 meer	?	?	-	-	16 meer
Kwaliteit van bewijs (GRADE):			Hoog	Redelijk	Laag	Zeer laag	Samengestelde uitkomst
<p>? = onzeker over uitkomst vanwege zeer lage kwaliteit van bewijs; – = niet gemeten.</p> <p>* Effect op harde eindpunten en samengestelde uitkomst indien 1000 patiënten met diabetes mellitus type 2 gedurende 5 jaar worden behandeld. Meer/minder betekent dat het effect vaker/minder vaak voorkomt bij het voorgeschreven middel plus gebruikelijke zorg ten opzichte van gebruikelijke zorg alleen.</p> <p>† Samengestelde uitkomst: sterfte (alle oorzaken), niet-fataal myocardinfarct, niet-fataal CVA, eindstadium nierfalen en ziekenhuisopname door hartfalen. Harde eindpunten met GRADE-beoordeling zeer laag zijn niet meegenomen in de samengestelde uitkomst.</p>							