

	Sterfte alle oorzaken	Sterfte cardio-vasculair	Niet-fataal myocardiinfarct	Niet-fataal CVA	Eindstadium nierfalen	Ziekenhuisopname door hartfalen	Samengestelde uitkomst [†]
Gebruikelijke zorg (per 1000 patiënten)	70	46	58	58	10	30	226
Metformine	11 minder	?	8 minder	?	?	?	19 minder
SU-derivaat	6 meer	0 minder	0 minder	3 meer	3 minder	0 minder	6 meer
DPP4-remmer	1 meer	0 minder	1 meer	5 minder	0 minder	1 meer	2 minder
SGLT2-remmer	8 minder	6 minder	5 minder	1 minder	4 minder	10 minder	28 minder
GLP1-agonist	8 minder	6 minder	5 minder	8 minder	2 minder	3 minder	26 minder
GIP/GLP1-agonist	?	?	?	–	3 minder	1 minder	4 minder
Insuline 1 dd (middel)langwerkend	?	?	?	?	2 minder	?	2 minder
Insuline Bolusinsuline	?	?	?	?	?	?	–
Insuline basaal bolusregime	?	?	?		–	–	–
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 myocardiinfarct, niet-fataal CVA, eindstadium nierfalen en ziekenhuisopname door hartfalen. Harde eindpunten met GRADE-beoordeling zeer laag zijn niet meegenomen in de samengestelde uitkomst.</p>							