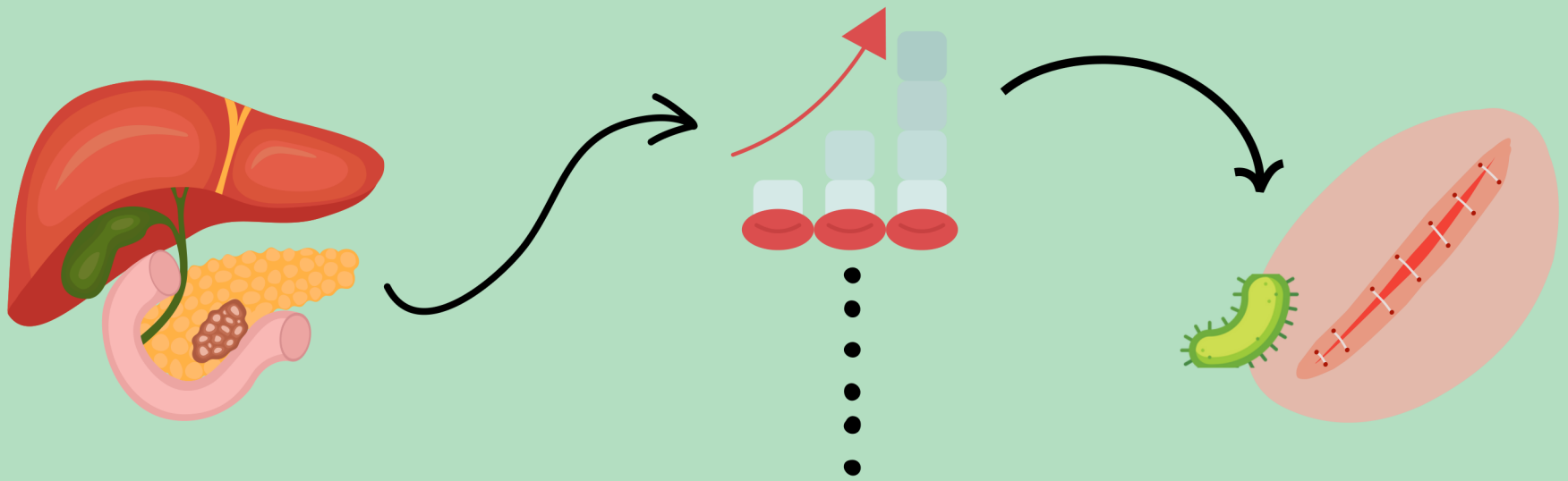


PERIOPERATIEVE CONTINUE GLUCOSE MONITORING BIJ PANCREASCHIRURGIE

H. Driessens*, P.R. van Dijk^ & J.M. Klaase*

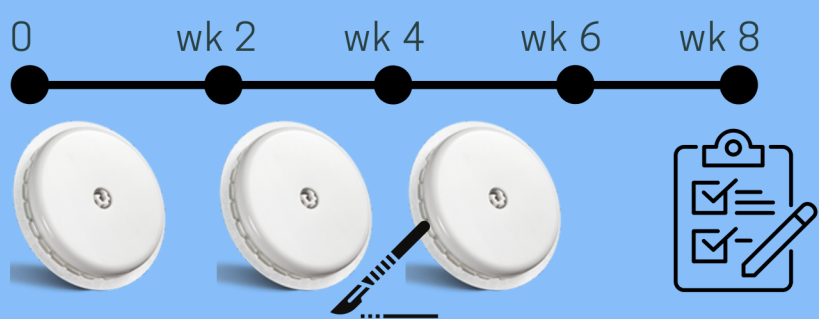
*Afdeling Hepatobiliaire chirurgie & Levertransplantatie, Universitair Medisch Centrum Groningen

^Afdeling Endocrinologie, Universitair Medisch Centrum Groningen



Hoeveel procent van de tijd hebben patiënten met pancreastumoren met recent ontstane of pre-existente diabetes een hyperglycemische episode?

Is continue glucose monitoring een goede manier om bloed glucose beter te monitoren en reguleren om hiermee wondinfecties te voorkomen?



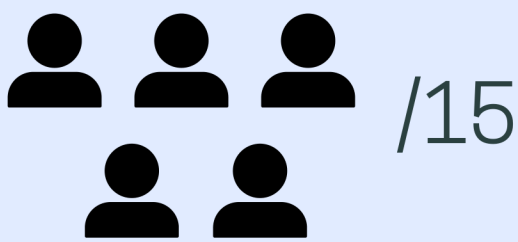
METHODE

Prospectieve observationele studie

PRIMAIRE UITKOMST

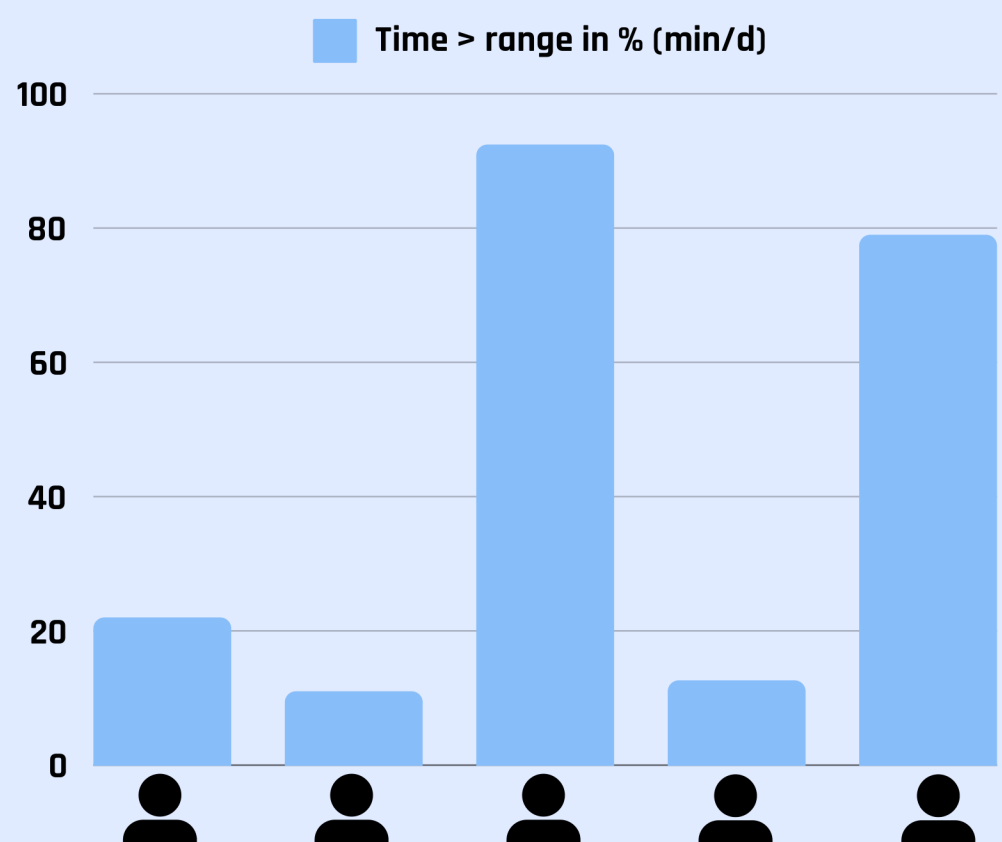
Tijd boven de range (glucose > 10,0 mmol/l) in (min/dag)

RESULTATEN



> RANGE 51%

10,4 MMOL/L



Patiënten hebben vaak te hoge bloed glucosewaarden. Er is een noodzaak voor striktere monitoring en regulatie bij patiënten met pre-existente of new-onset diabetes mellitus in de perioperatieve periode middels continue glucose monitoring.