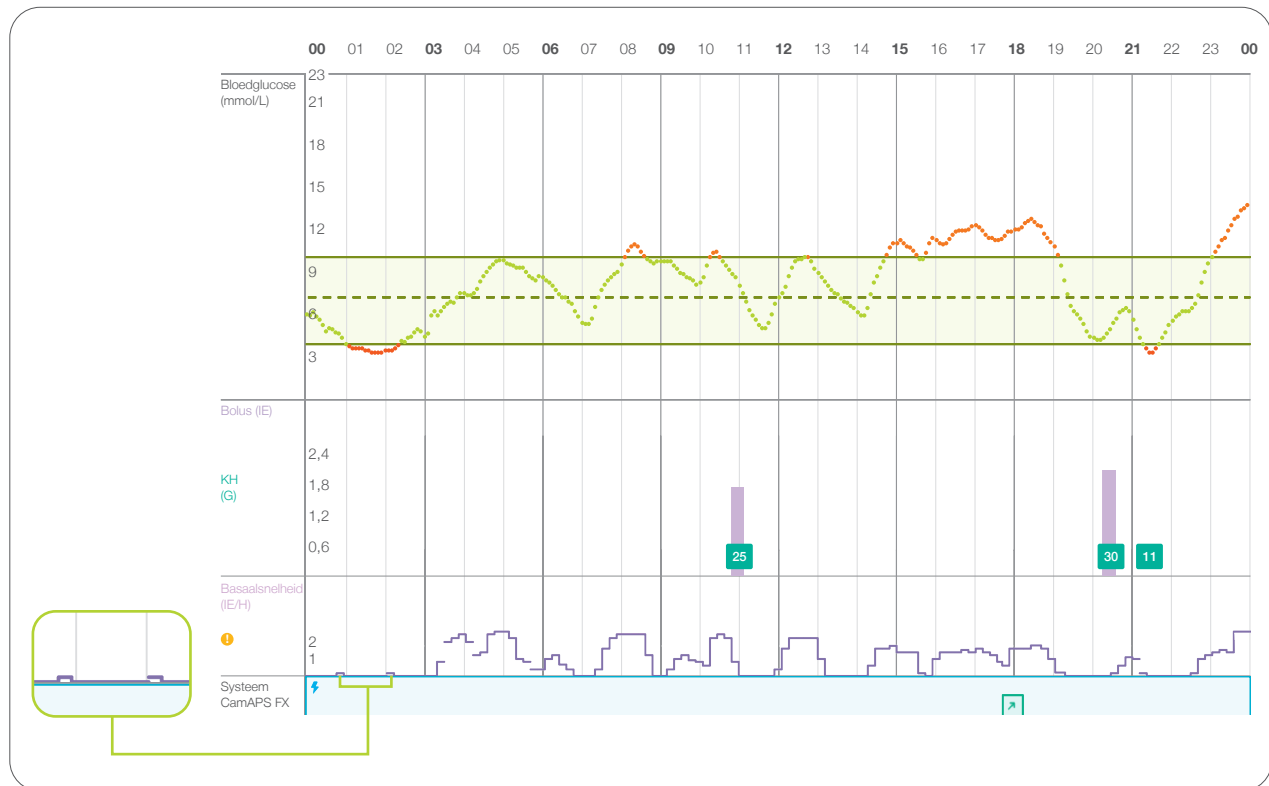




Doorstroompuls bij mylife CamAPS FX

Wat zijn die kleine insulinepulsen?



Dat is wat wij doorstroompulsen noemen.

- Als mylife CamAPS FX de toediening van insuline voor een langere periode heeft stopgezet, ziet u mogelijk om de 90 minuten kleine insulinepulsen.
- Deze pulslen zijn er om de druk in de infuusset op peil te houden en te voorkomen dat deze verstopt raakt.
- Tijdens een puls wordt er steeds maar een heel kleine hoeveelheid insuline toegediend (0,04 eenheden). Het lijkt in de grafiek op 0,2 eenheden, aangezien het als verhoudingswaarde wordt opgevoerd (in dit geval 0,2 eenheden per uur), maar de insuline wordt maar gedurende een heel korte tijd toegediend.

Kunnen doorstroompulslen tot een hypo leiden?

- De doorstroompulslen zijn een teken dat mylife CamAPS FX meer dan 90 minuten lang heeft geprobeerd om een hypo te voorkomen.
- mylife CamAPS FX is mogelijk niet altijd in staat om een hypo te voorkomen, door de hoeveelheid die al in het lichaam zit (de insuline "on board").
- Als de doorstroompuls samenvalt met een hypo, dan is dat een ongelukkig toeval. Het is onwaarschijnlijk dat de puls zelf de oorzaak van de hypo is.



Meer vrijheid. Meer vertrouwen. Met mylife.

Wat kunt u doen aan doortroompulsen?

- Als u de doortroompulsen vaker op een dag ziet, overweeg dan om:
 - de insuline/koolhydraten-verhouding (I/KH) van de maaltijd en/of snack aan te passen
 - het tijdstip van de bolus voorafgaand aan de maaltijd en het tellen van koolhydraten aan te passen
 - de functie “Maaltijd toevoegen” te gebruiken
 - de persoonlijke glucosedoelwaarde aan te passen
 - de “Ease-off”-modus te gebruiken voor lichamelijke activiteit en/of als u alcohol drinkt
- Heel jonge kinderen en sommige mensen bij wie de diagnose diabetes type 1 pas kort geleden gesteld is, hebben soms 's nachts maar heel weinig basaal insuline nodig. Bij deze groep is het dan ook gebruikelijk dat er 's nachts doortroompulsen te zien zijn.
- Als zich 's nachts hypo's voordoen, kijk dan of mylife CamAPS FX hard bezig is om hoge glucosespiegels van de laatste uren van de voorgaande dag te corrigeren. Zo ja, overweeg dan om:
 - de I/KH-verhouding, het tellen van koolhydraten, het tijdstip van de bolustoediening en zo nodig het splitsen van de maaltijd voorafgaand aan de bolus aan te passen, met of zonder het gebruik van de functie “Maaltijd toevoegen” voor de avondmaaltijd
 - de persoonlijke glucosedoelwaarde van “Auto mode” aan te passen voor de periode tussen het naar bed gaan en middernacht en overweeg om de persoonlijke glucosedoelwaarde in die periode te verminderen (verlagen)

Opmerking: Bespreek alle aanbevelingen met uw diabetesteam.



Vrijwaringsclausule: De afbeeldingen van de producten dienen alleen ter illustratie. // mylife en YpsoPump zijn geregistreerde handelsmerken van Ypsomed AG. // CamAPS is een geregistreerd handelsmerk van CamDiab Ltd. // Dexcom en Dexcom G6 zijn geregistreerde handelsmerken van Dexcom, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. // De sensorbehuizing, FreeStyle, Libre en daaraan gerelateerde merken zijn handelsmerken van Abbott. // Het woordmerk Bluetooth® en bijbehorende logo's zijn geregistreerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc., voor gebruik hiervan door Ypsomed is een licentie verleend. // Andere productnamen en handelsmerken zijn eigendom van de respectievelijke eigenaars.

📖 Voor het veilig gebruiken van genoemde producten verwijzen wij u naar de gebruiksaanwijzing of www.mylife-diabetescare.nl/veiligheid