

## Oplossen van een occlusie

Van een occlusie is sprake als de toediening van insuline wordt belemmerd. Een andere veel gebruikte term is verstopping, waarmee hetzelfde bedoeld wordt. De belemmering kan overal tussen de pomp en het onderhuidse weefsel ontstaan. Mogelijke oorzaken zijn:

- ✓ Te weinig ruimte voor het opnemen van de insuline in het weefsel.
- ✓ Plaatsing van de canule in litteken- of spierweefsel.
- ✓ Niet tijdig vervangen van de infuusset.
- ✓ Zelf gevulde insulinepatronen die te vol zijn afgevuuld.

### Hoe een occlusie op te lossen?

U kunt eerst methode 1 proberen. Zeker als u in een situatie bent, dat het lastig is om de complete infuusset te vervangen, is dit het proberen waard. Treedt de occlusie opnieuw op, dan is het beter om methode 2 toe te passen, die u op de achterkant vindt.

Methode 1:

1. In het scherm van de mylife YpsoPump verschijnt de occlusie-afbeelding als waarschuwing.
2. Bevestig de melding in het scherm van de pomp via het vinkje.
3. Koppel vervolgens altijd eerst de infuusset los van het lichaam door het slangkapje te verwijderen van de canulebasis.
4. Selecteer in het hoofdmenu van de pomp het 3<sup>e</sup> icoon (patroon vervangen). Kies vervolgens voor het terugdraaien van de aandrijfstang.
5. Selecteer in het hoofdmenu van de pomp het 4<sup>e</sup> icoon (infuusset voorvullen). Kies voor voorvullen van de slang en stel 3<sup>E</sup> in. Bevestig de keuze en controleer of de insuline uit het einde van de slang komt.
6. Bevestig het slangkapje op de canulebasis.

Ontstond de occlusie op het moment dat u een bolus gaf, controleer dan hoeveel van de bolusinsuline is afgegeven, zodat u desgewenst het gemiste deel alsnog via een bolus kunt toedienen. U kunt de werkelijk afgegeven hoeveelheid insuline in de app vinden. In de pomp is ook de laatste bolushoeveelheid te vinden, door naar rechts te swipen.

#### Methode 2:

1. In het scherm van de mylife YpsoPump verschijnt de occlusie-afbeelding als waarschuwing.
2. Bevestig de melding in het scherm van de pomp via het vinkje.
3. Koppel vervolgens altijd eerst de infuusset los van het lichaam door het slangkapje te verwijderen van de canulebasis.
4. Selecteer in het hoofdmenu van de pomp het 3<sup>e</sup> icoon (patroon vervangen). Kies vervolgens voor het terugdraaien van de aandrijfstang.
5. Verwijder daarna de infuusset van de pomp door de adapter los te koppelen van de ampul. De ampul hoeft u niet te vervangen, tenzij die bijna leeg is.
6. Verwijder voorzichtig de canule (infuusnaald) uit het lichaam.
7. Plaats vervolgens een nieuwe infuusslang op de pomp.
8. Selecteer in het hoofdmenu van de pomp het 4<sup>e</sup> icoon (infuusset voorvullen). Kies voor voorvullen van de slang. Vul de slang voor met 10<sup>E</sup> (45 cm slang), 12<sup>E</sup> (60 cm slang) of 15<sup>E</sup> (80 cm slang).
9. Plaats een nieuwe canule (kies een andere plek op het lichaam!).
10. Bevestig het slangkapje op de canulebasis.
11. Selecteer opnieuw het 4<sup>e</sup> icoon in het hoofdmenu van de pomp en kies voor het voorvullen van de canule. Vul de canule voor met 0,2<sup>E</sup> (micro 5,5 en 8,5 mm) of 0,3<sup>E</sup> (soft 6 mm) of 0,4<sup>E</sup> (soft 9 mm).

#### Krijgt u de occlusie niet verholpen?

U bent afhankelijk van insuline. De toediening van insuline moet dan ook gegarandeerd zijn. Als het niet lukt om de occlusie op te lossen, belt u ook buiten kantooruren met 0800-9776633.