

# MetaVision 6

Training voor artsen – Insuline bij de maaltijd



# Opdrachten – Insuline bij de maaltijd

Opdracht creëren voor: Schrauwen Bjorn, ZIS-nummer 196

Mogelijke opdracht

Insuline Aspart pen

Dosisvorm Toedieningsweg Locatie

Insuline Aspart Pen 100E/ml eenmalig  
Insuline Aspart pen 100E/ml 2 dd  
Insuline Aspart 100E/ml Bijspuitschema.  
Insuline Aspart 100E/ml Bijspuitschema z.n.  
Insuline Aspart 100E/ml bij de maaltijden!

Frequentie  
1 x daags 00

Max. dosis per 24 uur

Looptijd specificeren

Medicatie/product

Medicatie/product	Hoeverhoeveel	Concentratie
Insuline Aspart pen	IE	--

Dosis Snelheid Totaal volume Looptijd

Start

Volgende geplande dosis

Einde

Geen tijdsfmet

Opmerkingen

Doseergewicht: Werkelijk gewicht 89 kg Sinds 05-09-2022 13:56

Titel opdracht:

Log Opslaan en nieuw(e) creëren Opslaan Annuleren

**Bij het orderen van insuline kan gekozen worden voor het sjabloon 'Insuline Aspart 100E/ml bij de maaltijden'**

# Opdrachten – Insuline bij de maaltijd

Opdracht creëren voor: Schrauwen Bjorn, ZIS-nummer 196

Extra informatie Allergieën

Mogelijke opdracht

Insuline Aspart Injvst 100E/ml (Insuline Aspart pen)

Max. dosis per 24 uur

Dosisvorm Toedieningsweg Locatie

Injectievloeistof Subcutaan Locatie selecteren

Modus volgens schema Frequentie

Cyclisch 3 x daags 07 - 12 - 17

Geen looptijd Herhaal iedere 1 dagen

Dag	Datum huidige cyclus	Tijd	Hoeveelheid/volume
Dag 1	--	7:00	IE In 0 mL Oplosmiddel
Dag 1	09-09-2022	12:00	IE In 0 mL Oplosmiddel
Dag 1	09-09-2022	17:00	IE In 0 mL Oplosmiddel

Start

Volgende geplande dosis

Ende

Geen tijdslimiet

Het aantal E voor bij elke maaltijd instellen:

Doseergewicht: Werkelijk gewicht 89 kg Sinds 05-09-2022 13:56

Titel opdracht:

Log Opslaan en nieuw(e) creëren Opslaan Annuleren

**Dit is een speciale voorschrijfmodus die toelaat om de dosis voor elke gift van de doseerfrequentie afzonderlijk aan te passen. Dat schema wordt dan dagelijks herhaald**

# Opdrachten – Ordercheck (winkelwagen)



A screenshot of the MetaVision interface. On the left, a green notification bubble contains the number '0'. Next to it is the text 'Acties die wachten op bevestiging!' and a blue button labeled 'Nu bevestigen !'. To the right, there is a navigation bar with three items: 'Alle opdrachten' (with a pill icon), 'Snel Orders' (with a pill icon), and 'Order Sets' (with a document icon).

Iedere taak of medicament die je in MetaVision aanmaakt, komt in de Ordercheck (ook wel winkelwagen genoemd) terecht voordat deze in de taaklijst wordt gepland. In het planningsoverzicht zijn de nog niet geplande opdrachten te herkennen aan een rood driehoekje.

Door op “Nu bevestigen !” te drukken worden de aangemaakte taken en medicamenten in de taaklijst gepland. Vanuit hier de verpleegkundige dan de taken en medicamenten valideren. Niet bevestigde taken en medicamenten komen dus niet in de taaklijst en komen uiteindelijk te vervallen.



A screenshot of the MetaVision interface, similar to the one above but with a red notification bubble containing the number '11'. The rest of the interface, including the 'Nu bevestigen !' button and the navigation bar, is identical.

