

MetaVision 6

Training voor verpleegkundigen – Deel 2



Onderdelen training

- Patiëntbeheer
- Opdrachtenbeheer
- Oefenen



Patiëntbeheer

- Werklijst
- Patiënt opnemen
- Patiëntgegevens
- Patiënt ontslaan
- Oefenen



Patiëntbeheer - Handmatig



Grafische patiëntenlijst

The interface displays a ward layout with the following sections:

- G2 Intensive Care:** Beds 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4. Bed 10 is occupied by Hendriks S. Bed 7 is occupied by van Wijk P. Bed 6 is occupied by Frank M. Bed 4 is occupied by Heisterkampen.
- Tijdelijk bed:** A temporary bed icon.
- PACU:** Pacu 1, Pacu 2.
- F2 Intensive Care:** Beds 1, 2, 3, 4, 5, 6. Bed 1 is occupied by Schrauwen B. Bed 5 is occupied by van Haren O. Bed 6 is occupied by Pater D.
- SIT - bedden:** SIT 01 through SIT 05.

Status pre-opname

Patiëntopname ZIS-nummer:

(1) Reden ... (2) Beade...

Actieve patiënt: Frank M Actieve GPL: Intensive Care ...

bedden Afdrukken Ververs Registratie Activeer Sluit

Als HiX niet werkt en geen patiëntgegevens kan worden doorsturen

- ZIS - nummer of Achternaam
- Voorletter(s) bij een SIT - registratie.

Patiëntbeheer - Patiëntgegevens

The screenshot displays a software interface for patient management. On the left, a sidebar titled 'Grafische patiëntenlijst' shows a list of patients with dates 13, 12, 11, and 10. The selected patient is 'Schrauwen B - Pa'. The main window is titled 'Schrauwen B - Invoer patiëntgegevens : Nieuwe sessie' and shows a form for entering patient data. The form includes fields for ZIS-nummer (135), Achternaam (Schrauwe), Voornaam (B), Status (Huidige d), Datum en tijd (21-07-20), Bed (Aller), and Vanaf tijdstip (21-07-20). The main form area is titled 'Patiëntgegevens' and contains fields for Geboortedatum, Geslacht, Lichaamslengte (cm), and Gewicht patiënt (kg). Buttons for 'Zoepassen', 'Opslaan', and 'Annuleren' are at the bottom. A status bar at the bottom left shows '(1) Reden ... (2) Beade...' and 'Actieve patiënt: Frank M'.

Grafische patiëntenlijst

13 12 11 10

Schrauwen B - Pa

ZIS-nummer: 135

Achternaam: Schrauwe

Voornaam: B

Status: Huidige d

Datum en tijd: 21-07-20

Bed: Alles

Vanaf tijdstip: 21-07-20

ZIS Log

(1) Reden ... (2) Beade...

Actieve patiënt: Frank M

Schrauwen B - Invoer patiëntgegevens : Nieuwe sessie

25-07-2022 13:32 Schrauwen Bjorn / Intensive Care Vorige sessie

Patiëntgegevens

Geboortedatum

Geslacht

Lichaamslengte cm

Gewicht patiënt kg

Zoepassen Opslaan Annuleren

Sluit

ul in :

- Geboortedatum
- Geslacht
- Lengte
- Gewicht

Patiëntbeheer - Ontslaan

Lopende doses, taken en events stoppen voor afsluiten medische status ✕

Om de medische status te sluiten, moet de documentatie van alle lopende doses, taken en events worden gestopt.
Bij de registratie van lopende doses documenteert u de geïnfundeerde of resterende hoeveelheid. Indien geen hoeveelheid wordt ingevoerd, wordt de dosis geannuleerd.

Starttijd: ... 15-05-2022 21:24 ▲ ▼

Lopende doses en taken

<input checked="" type="checkbox"/>	Actie in MetaVision	Naam	Starttijd	Hoeveelheid/duur	Toegevoegde hoeveelheid
<input checked="" type="checkbox"/>	Stop	Arterieel	27-04-2022 7:41	18 Dag(en) 13 uur 43 m...	
<input checked="" type="checkbox"/>	Stop	CVC 3 lumen	27-04-2022 7:42	18 Dag(en) 13 uur 42 m...	
<input checked="" type="checkbox"/>	Stop	Catheter a demeure Te...	27-04-2022 7:42	18 Dag(en) 13 uur 42 m...	
<input checked="" type="checkbox"/>	Stop	Maagsonde	27-04-2022 7:43	18 Dag(en) 13 uur 41 m...	
<input checked="" type="checkbox"/>	Stop	VBI - Bedhekken omhoog	28-04-2022 9:02	17 Dag(en) 12 uur 22 m...	
<input checked="" type="checkbox"/>	Stop	VBI - Polsbanden	28-04-2022 9:02	17 Dag(en) 12 uur 22 m...	



Patiëntbeheer - Oefenen

- Neem je zelf handmatig op :
 - Fictief patiëntnummer (bijvoorbeeld personeelsnummer)
 - Achternaam
 - Voorletters
 - Pas opnamedag aan naar gisteren (dag eerder dus)
- Vul in formulier patiëntgegevens in (mag fictief 😊) :
 - Geslacht
 - Geboortedatum
 - Lengte
 - Gewicht



Patiëntbeheer - Werklijst



Afdrukvoorbeeld

Preview

Open Save Print... Quick Print Page Setup... Scale First Page Previous Page Next Page Last Page Zoom Out Zoom In Page Layout... Enable Continuous Scrolling Show Cover Page Export... Send... Parameters Document Map Thumbnails Editing Fields Search Watermark

File Print Navigation Zoom View Export Document

albert schweitzer
zekerheids met hoofd, hart en ziel

Patiëntenlijst

Patiënt	Bed..	Bed	Da..	Reden van opname	Reanimatiebeel...	Allergieën	Isolatievorm	Servo	CVVH Therapie	Taaklijst	Lab	Microbiol...
VAN HAREN O 133 * * * Bed 5 (Actief / Open)	F2 IC	Bed 5 (Actief / Open)	1	Hoog energetisch trauma na val fiets	GEEN beperkingen	🟢	Druppel isolatie	PS CRAP		🕒	📄	
PATER D 116 * * * Bed 01 (Actief / Open)	G2 IC	Bed 01 (Actief / Open)	17	Post operatief na AAAA	DNR/DNI	🔴	Standaard isolatie	PC	Contra	🕒	📄	
HOKSBERGEN S 126 * * * Bed 04 (Actief / Open)	G2 IC	Bed 04 (Actief / Open)	22	CRP oob VF bij OMI	DNR	🟢	Standaard isolatie	PSVC		🕒	📄	
VAN WIJK P 132 * * * Bed 07 (Actief / Open)	G2 IC	Bed 07 (Actief / Open)	3	Post operatief na laprotomie	GEEN beperkingen	🟢	Standaard isolatie			🕒	📄	
HENDRIKS S 134 * * * Bed 10 (Actief / Open)	G3 IC	Bed 10 (Actief / Open)	7	COVID pneumonia	GEEN beperkingen	🟡	Contact- / druppel plus (COVID-19)	PC		🕒	📄	
SCHRAUWEN B 135 * * *			1			🟡				🕒	📄	

Afdrukdatum	Gebruikersnaam	Handtekening	Opmerking
21-07-2022 BMS	Schrauwen Bijm		

Page: 1 / 1

83%

Opdrachtenbeheer

- Alle opdrachten
- Snel orders
- Order sets
- Ordercheck
- Opdracht versus Dosis
- Planningsoverzicht
- Taaklijst
- Medicatieoverzicht



Opdrachten

Een dosis en een opdracht liggen op een ander “niveau”. Aanpassingen en stoppen van medicatie ligt bij de opdracht en niet bij de dosis.

In het planningsoverzicht vind je alle geplande **opdrachten** van medicatie.

In het medicatie-overzicht vind je alle **doses** van de medicatie.

In het medicatie-overzicht kan je bij pompen en perfusoren wel de snelheid aanpassen, tijdelijk stoppen en een bolus geven. Je kan en mag echter niet een pomp of perfusor stoppen in het medicatieoverzicht.

Het stoppen van medicamenten, pompen en perfusoren doe je in het planningsoverzicht.



Opdrachten - Alle opdrachten

Beoordeling handtekening

Oplossen Bekijken en erkennen Stel actie uit Actie annuleren

Sommige of alle dosisacties konden niet worden ondertekend.
Controleer de hieronder aangegeven kwesties en geef een reactie om door te gaan met het ondertekenen van de actie(s).

Omschrijving	Actie	Uitgave	Respons
Nicardipine perfusor 25 mg .Intraveneus C...	Creëren	U hebt geen bevoegdheid	

Je kunt binnen “Alle opdrachten” wel alle medicatie zoeken, maar niet zomaar voorschrijven. Bij het bevestigen van de opdrachten wordt dan aangegeven dat je niet bevoegd bent om het betreffende medicament voor te schrijven.

1 acties die wachten op handtekening, 0 uitgestelde/genegeerde acties

Nu ondertekenen... Later ondertekenen...

Overzicht Respiratie Circulatie

5:00 6:00

Order Sets

Opdrachten - Alle opdrachten

Opdracht creëren voor: Schrauben B, ZIS-nummer 135

Extra informatie Allergieën

Mogelijke opdracht

Wondzorg uitvoeren

Max. dosis per 24 uur

Zo nodig PRN-indicatie

Dosisvorm Toedieningsweg Locatie Modus volgens schema Frequentie

.Geen .Geen Geen 2 x daags 08 - 20

Start Specificeren wanneer te starten

Uitvoeren Na 0 uur

Opmerkingen

Einde

Geen tijdslimiet

Titel opdracht:

Log Opslaan en nieuw(e) creëren Opslaan Annuleren

Het sjabloon vult de opdracht in zoals de omschrijving van het sjabloon.



Opdrachten - Alle opdrachten

Opdracht creëren voor: Schrauwen B, ZIS-nummer 135

Extra informatie Allergieën

Mogelijke opdracht

Wondzorg uitvoeren

Max. dosis per 24 uur

Zo nodig PRN-indicatie

Dosisvorm Toedieningsweg Locatie

Modus volgens schema Frequentie

Geen 2 x daags 08 - 20

Start

Uitvoeren Na

Specificeren wanneer te starten

0 uur

Einde

Geen tijdslimiet

Opmerkingen

Titel opdracht:

Log Opslaan en nieuw(e) creëren Opslaan Annuleren

Pas eventueel frequentie en of tijden aan.

Opdrachten - Alle opdrachten

Opdracht creëren voor: Schrauwen B, ZIS-nummer 135

Mogelijke opdracht

Noradrenaline Infvst 0.2mg/mL (Noradrenaline perfusor)

Doosvorm: Infusievoestof Toedieningsweg: Intraveneus Locatie: Locatie selecteren

Modus volgens schema: Geen Frequentie: Continue

Max. dosis per 24 uur

Dosis en snelheid instellen

Medicatie/product	Hoeveelheid/volume	Concentratie
Noradrenaline Infvst 0.2mg/mL (Noradrenaline perfusor)	10 mg In 50 mL Water voor injectie	0.2 mg / mL

Dosis: (0.3333 - 66.6667 µg/min) Snelheid: (0.1 - 20 mL/uur) Totaal volume: (2.4 - 480 mL/dag) Looptijd: (2.5 - 500 uur)

Start: Nu Einde: Geen tijdslimiet

!!! Specificeer hier de gewenste startsnelheid: microgr/kg/min of 2 ml/uur !!!

1. De aanbevolen startsnelheid is 0.05 microgr/kg/min. Het schema dat op IC gebruikt wordt kan geopend worden door te klikken op de blauwe knop links onder in het voorschriftscherm

2. Zie bijkomende informatie op tabblad 'Extra informatie'

Doseergewicht: Werkelijk gewicht 90 kg

Gecreëerd door: te Velde L.F.

Log Opslaan en nieuw(e) creëren Opslaan Annuleren

Geeft aan wat de gewenste startdoserings is voor het infuus of de perfusor.

Geef bij een medicament aan welke arts de opdracht heeft gegeven.



Opdrachten - Alle opdrachten



Opent weergave van allergiën die de patiënt heeft.



Opent weergave met extra informatie (Protocollen)

Opent een therapieplan op basis van een schema

Opdracht creëren voor: Schrauwen B., ZIS-nummer 123456789

Mogelijke opdracht: Noradrenaline Infvst 0,2mg/ml (Noradrenaline perfusio)

Dosisvorm: Infusievoelstof

Max. dosis per 24 uur

Schrauwen B. - Med. schema Noradrenaline

Schrauwen Bjorn / Intensive Care

SCHEMA CONTINUE TOEDIENING:

Pompsnelheid ml/uur mcg = microg/kg/min

	50 kg	55 kg	60 kg	65 kg	70 kg	75 kg	80 kg	85 kg	90 kg	95 kg	100 kg	105 kg
0.1 mcg	1,5	1,6	1,8	1,9	2,1	2,2	2,4	2,5	2,7	2,8	3,0	3,1
0.2 mcg	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	5,4	5,7	6,0	6,3
0.3 mcg	4,5	4,9	5,4	5,8	6,3	6,7	7,2	7,6	8,1	8,5	9,0	9,4
0.4 mcg	6,0	6,6	7,2	7,8	8,4	9,0	9,6	10,2	10,8	11,4	12,0	12,6
0.5 mcg	7,5	8,2	9,0	9,7	10,5	11,2	12,0	12,7	13,5	14,2	15,0	15,7
0.6 mcg	9,0	9,9	10,8	11,7	12,6	13,5	14,4	15,3	16,2	17,1	18,0	18,9
0.7 mcg	10,5	11,5	12,6	13,6	14,7	15,7	16,8	17,8	18,9	19,9	21,0	22,0
0.8 mcg	12,0	13,2	14,4	15,6	16,8	18,0	19,2	20,4	21,6	22,8	24,0	25,2
0.9 mcg	13,5	14,8	16,2	17,5	18,9	20,2	21,6	22,9	24,3	25,6	27,0	28,3
1.0 mcg	15,0	16,5	18,0	19,5	21,0	22,5	24,0	25,5	27,0	28,5	30,0	31,5

Berekeningsformule: $\text{gewicht} \times \text{dosering} \times \text{tijd} : \text{opl.conc.}$
 $\text{kg} \times \text{microg/kg/min} \times \text{min/uur} : \text{microg/ml.}$
 $50 \times 0,1 \times 60 : 200$
 $= 1,5 \text{ ml/uur.}$

Bijzonderheden: Let op: er is ook 10x minder geconcentreerde noradrenalinespuit met 1 mg = 50 ml (0,02 mg/ml), deze heeft een roze/rood etiket.

Dosis: 0,0036 - 0,7246 µg/Kg/min

Start: Nu

Einde: Geen tijdslimiet

Doseergewicht: Werkelijk gewicht 92 kg 31ms 23/07/2022 12:45

Log OK Annuleren

Opdrachten - Oefenen !

- Voer de volgende taken in :
 - Bij wondzorg foto maken of arts roepen!
 - Blaasspoelen 2 x daags
 - Jejunumsonde flushen 6 x daags
- Voer de volgende opdracht in :
 - Sondevoeding naar keuze (21 ml / uur)



Opdrachten - Snel Orders

Schrauwen B - Snel Orders (Verpleegkundig)

21-07-2022 11:52 Schrauwen Bjorn / Intensive Care

Klinische Events Planning lab-aanvragen Medicatie orders

Medicatie bolus i.v.

- Adrenaline 1 mg i.v.
- Atropine 0,5 mg i.v.
- Dexamethason 4 mg i.v.
- Diazepam 10 mg i.v.
- Dipidolor 2,5 mg i.v.
- Etomidat 20 mg i.v.
- Furosehide 40 mg i.v.
- Glucose 40% 10 ml i.v.
- Haloperidol 1 mg i.v.
- Hydrocortison 100 mg i.v.
- Metoclopramide 10 mg i.v.
- Morfine 2,5 mg i.v.
- Ondansetron 4 mg i.v.
- Rocuronium 100 mg i.v.

Medicatie niet i.v.

- Ipratropium/Salbutamol
- Ipratropium
- Insuline Aspart...EH subc
- Lorazepam 1 mg tablet
- Movicolon 1 sachet
- Natriumfosfaat klysm
- Oxazepam 10 mg tablet
- Paracetamol 1000 mg tablet
- Temazepam 10 mg capsule
- Temazepam 20 mg capsule

SDD / Fungisone

- SDD Mondpasta 4 x daags
- SDD Tracheostomie 4 x daags
- SDD Maglumen 5 ml
- SDD Zetpil 2 x daags
- SDD Jejunumlumen 5 ml

Kortlopend i.v.

- Amlodaron 150 mg i.v.
- Amlodaron 300 mg i.v.
- Cyklopropnzuur 1000 mg i.v.
- Paracetamol 1000 mg i.v.
- Fosfaatbuffer 15 mmol i.v.
- Fosfaatbuffer 30 mmol i.v.
- KaliumChloride 10 mmol i.v.
- KaliumChloride 20 mmol i.v.
- Magnesium 1000 mg i.v.
- Magnesium 2000 mg i.v.

Bloedproducten

- Erytrocytenconcentraat
- Fresh Frozen Plasma
- Trombocytenconcentraat

Infusie

- Glucose 5% 500 ml...ml/uur
- Gemengd 1000 ml...ml/uur
- NaCl 0,9% 1000 ml...ml/uur
- Ringerlactaat...ml/uur
- Glucose 5% 100 ml (5 ml/uur)
- NaCl 0,9% 100 ml (5 ml/uur)
- Ringer 500 ml bolus
- Ringer 1000 ml bolus
- Geloplasma 500 ml bolus

Perfusor

- Calcium 6 gr / 60 ml
- Insuline Aspart 60 EH / 60 ml
- Kalium 50 mmol / 50 ml
- NaCl 0,9% 60 ml
- Noradrenaline 10 mg / 50 ml
- Propofol 1000 mg / 100 ml

Toepassen Opslaan

Medicatie- en laboratoriumorders moeten in het medicijn aanplanningsoverzicht worden vastgesteld en op de achtergrond worden gegeven.

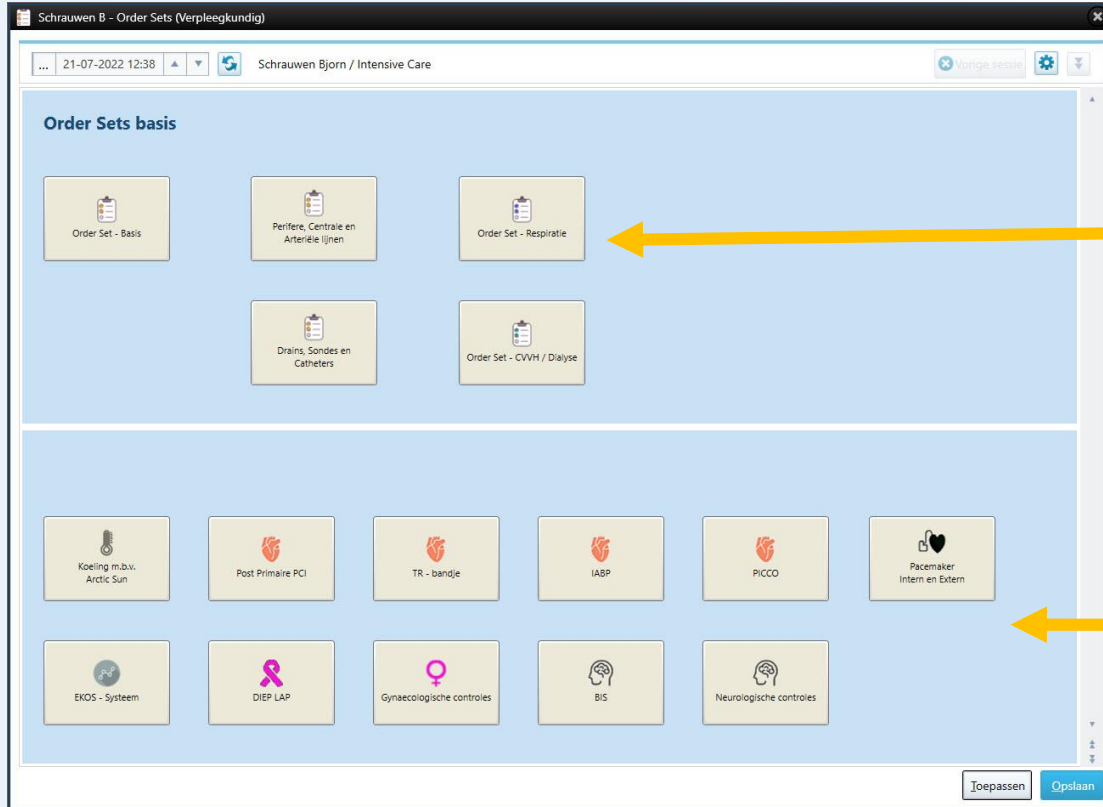
Deze opent zich op de achtergrond bij het openen van het Snel Order formulier.

Opdrachten - Oefenen !

- Voer de volgende Events in via Snel orders :
 - Echo – Abdomen
 - Bairhugger – koelen
- Voer de volgende Lab-aanvragen in via Snel orders :
 - Bloedkweek – Eenmalig
 - Centraal Veneuze Astrup - Eenmalig
- Voer de volgende Medicatie in via Snel orders :
 - Ringerlactaat 42 ml / uur
 - Noradrenaline 1 ml / uur
 - Furosemide 80 mg i.v.



Opdrachten - Order Sets



Opent formulieren met Opdrachten, Processen en Events die je met behulp van meerdere keuze mogelijkheden een Order Set invoert, worden in het planningsoverzicht geplaatst.

Pas als je de Opdrachten, Processen en Events in het planningsoverzicht bevestigt, worden deze ingebland en/of opdrachten, Processen en Events in gestart.

Opdrachten - Order Sets

Pater D. - Order Set - Basis

20-06-2022 14:40 Schrauwen Bjorn / Intensive Care

Vorige sessie

Opname laboratorium

- IC pakket groot - Eenmalig
- IC pakket klein - Eenmalig
- Opname CC pakket - Eenmalig
- Electrolyten - Eenmalig
- Stollings-lab - Eenmalig
- Astrup - Eenmalig
- Gemengd Veneuze Astrup - Eenmalig

Laboratorium planning

- Lab en ECG Post PCI
- Lokale Fibrinolyse lab 6 8 uur
- Keto-acidose lab 2 uur
- Keto-acidose lab 4 4 uur (Bic > 20 mmol)
- Hb / Ht 6 x daags
- Hb / Ht 12 x daags
- Stollings-lab 4 x daags

Kweken

- Bloedweek - Eenmalig
- Sputumweek - Eenmalig
- Sputumweek : SARS-cov2 (COVID-19)
- Sputumweek : Uitgebreid respirator PCR paneel
- Urinekweek - Eenmalig
- Urine : Legionella antigeen
- Urine : Pneumokokken antigeen
- Urine : Algemeen Onderzoek

O² - toediening

- Proces : Zuurstofbri
- Proces : Zuurstof-neuskatheter
- Proces : Zuurstofmasker
- Proces : Venturi Masker
- Proces : Non Rebreathing masker

Consulten (groen is gedaan)

- Consult Diëtik
- Consult Ergotherapie
- Consult Fysiotherapie
- Consult Geestelijke verzorging
- Consult Logopedie
- Consult Maatschappelijk werk
- Consult Stoma-verpleegkundige
- Consult Wond-verpleegkundige
- Consult Diabetes-verpleegkundige

Toepassen Opslaan

Bij opname van de patiënt, kunt je met behulp van de “Order Set - Basis” snel laboratoriumafnames en -planning, kweken, zuurstoftoediening en consulten registreren.



Opdrachten - Order Sets

Hoksbergen S - Order Set - Drains, Sondes en Catheters

20-06-2022 14:47 Schrauwen Bjorn / Intensive Care

Catheters

- Catheter à Demeure
- Catheter à Demeure Silicone
- Catheter à Demeure Silicone met tempprobe
- Spoelcatheter 3 - lumen
- Supra Pubis catheter
- Urethdrain links
- Urethdrain rechts
- Nefrodrain links
- Nefrodrain rechts

Sondes

- Maagsonde
- Triple - lumensonde
- Jejunumsonde
- Duodenumsonde
- Microsonde
- PEG - Sonde
- NAVA - maagsonde
- Sengstaken - Blackmore sonde

Stoma's

- Colonstoma
- Ileostoma
- Urostoma
- Slijmfistel

Drains

- Buldrain 1
- Galdrain (T-drain)
- Drain halswond
- Wondrain 1
- Thoraxdrain 1
- Pleura-drain 1
- Pericarddrain
- Mediastinumdrain
- Overige drains (bij meerdere dezelfde drains)

Taken

- Catheterzak / Urimeter verschonen
- Drainzakken legen / verschonen
- Thoraxdrainage systeem verschonen
- Verschonen Colonstoma
- Verschonen Slijmfistel
- Verschonen Ileostoma
- Verschonen Urostoma
- Sondevoedingssysteem verschonen
- Maagretentie bepalen (4 x daags)
- Rectumanuile opvang verschonen of markeren
- VAC opvang verschonen of markeren

Diverse

- Rectumanuile (Secco)
- VAC therapie
- Bakri ballon

Toepassen Opslaan

De registratie van Lijnen, Catheters, Drains en Sondes is niet veranderd ten opzicht van MetaVision 5.

Bij het selecteren verandert de knop van kleur en start het geselecteerde proces en de taken die hierbij horen.

Er zijn wel een aantal processen toegevoegd.

Opdrachten - Order Sets

Hoksborgen S - Order Set - Perifere, Centrale en Arteriële lijnen

20-06-2022 15:13 Schrauwen Bjorn / Intensive Care

Vorige sessie

Arteriële lijnen	Centrale lijnen	Perifere lijnen	Diverse lijnen	Taak lijnen
Arteriële lijn	Centrale lijn 1 lumen	Perifeer infuus 1	Botnaald	Controlle insteek Centraal Veneuze lijn
Arteriële sheath	Centrale lijn 2 lumen	Perifeer infuus 2	Port - a - cath	Controlle insteekplaats PICC
Arteriële druksysteem verschonen	Centrale lijn 3 lumen	Perifeer infuus 3	Swan Ganz - Katheter	Controlle en flushen perifeer infuus
	Centrale lijn 4 lumen	Perifeer infuus 4		Infuus en perfusorlijn verschonen
	Centrale lijn 5 lumen	Perifeer infuus 5		CVD - druksysteem verschonen
Epidurale lijn	Centraal Veneuze Sheath			Amiodarone - systeem verschonen
Epiduraal katheter	Getunneide CVC (Hickman)			Propofol - systeem verschonen
Spinaal katheter	PICC catheter - single lumen			TPV - systeem verschonen
Controlle insteekplaats Epiduraal katheter	PICC catheter - dubbel lumen	X - Thorax na inbrengen CVC		
Verschonen filter Epiduraal katheter				

Toepassen Opslaan



Opdrachten - Order Sets

Hoksbergen S - Order Set - Respiratie

20-06-2022 15:15 Schrauwen Bjorn / Intensive Care

Invasief

Intubatie

Beademing d.m.v. Tr

Beademing d.m.v. Tr

Non - Invasief

O² - neusbril

O² - masker

Non - rebreathing

Non invasieve Ventilator maskers

High Flow therapie m.b.v. neusbril

High Flow therapie op Tracheacanule

Buikverpleging

Re-intubatie

Non - Rebreathing masker verschonen

Neusbril Nasale High Flow verschonen

Frank M. - Registratieformulier - Tracheacanule : Nieuwe sessie

20-06-2022 15:42 Schrauwen Bjorn / Intensive Care

Tracheacanule maat

Trachea canule

Tracheotomie techniek

Shiley binnencanule reinigen


Shiley binnencanule verschonen

Tracoe binnencanule reinigen

Tracoe binnencanule verschonen

Toepassen Opslaan Annuleren

Toepassen Opslaan



Bij het registreren van een intubatie, wordt de events “Intubatie” en “X-Thorax” in de eventbalk geplaatst.

Afhankelijk van de keuze tussen tube of tracheacanule opent PDMS een formulier die ingevuld moet worden en start hierna events, processen en taken.

Opdrachten - Order Sets

Frank M. - Order Set - CVVH / Dialyse

20-06-2022 15:28

Schraven Bjorn / Intensive Care

Order Sets CVVH / Dialyse

- CVVH catheter
- CVVH Citraat
- Lab : Citraat CVVH pakket
- CAPD catheter
- CVVH Bicarbonaat / Heparine
- Lab : Electrolyten, Bloedbeeld, APTT, Bloedgas
- Citra-lock
- CVVH Bicarbonaat
- Lab : Electrolyten, Bloedbeeld, Bloedgas
- Dialyse
- Folier : Nierfunctievangende behandeling
- Plasmaferese
- Citra-lock verversen

Protocollen

- NxStage opbouwen
- NxStage aansluiten
- NxStage besikking en troubleshooting
- CVVH met Citraat
- CVVH met Bic en Heparine

Toepassen Opslaan



Opdrachten - Oefenen !

- Voer de volgende Order Set - Basis in :
 - IC pakket groot - Eenmalig
 - Urinekweek - Eenmalig
- Voer de volgende Order Sets in :
 - Arteriële lijn (positie naar keuze)
 - Centrale lijn (aantal lumen en positie naar keuze)
 - Catheter
 - Maagsonde
 - Intubatie & Beademing via Tube
 - EKOS - Systeem



Opdrachten - Ordercheck



0 Acties die wachten op bevestiging! **Nu bevestigen !**

Alle opdrachten Snel Orders Order Sets

Iedere taak of medicament die je in MetaVision aanmaakt, komt in de Ordercheck 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 kun je dan de taken en medicamenten valideren. Niet bevestigde taken en medicamenten komen dus niet in de taaklijst en komen uiteindelijk te vervallen.



11 Acties die wachten op bevestiging! **Nu bevestigen !**

Alle opdrachten Snel Orders Order Sets

Processen en events vind je niet terug in de Ordercheck. Deze worden direct gestart.



Opdrachten – Opdracht versus Dosis

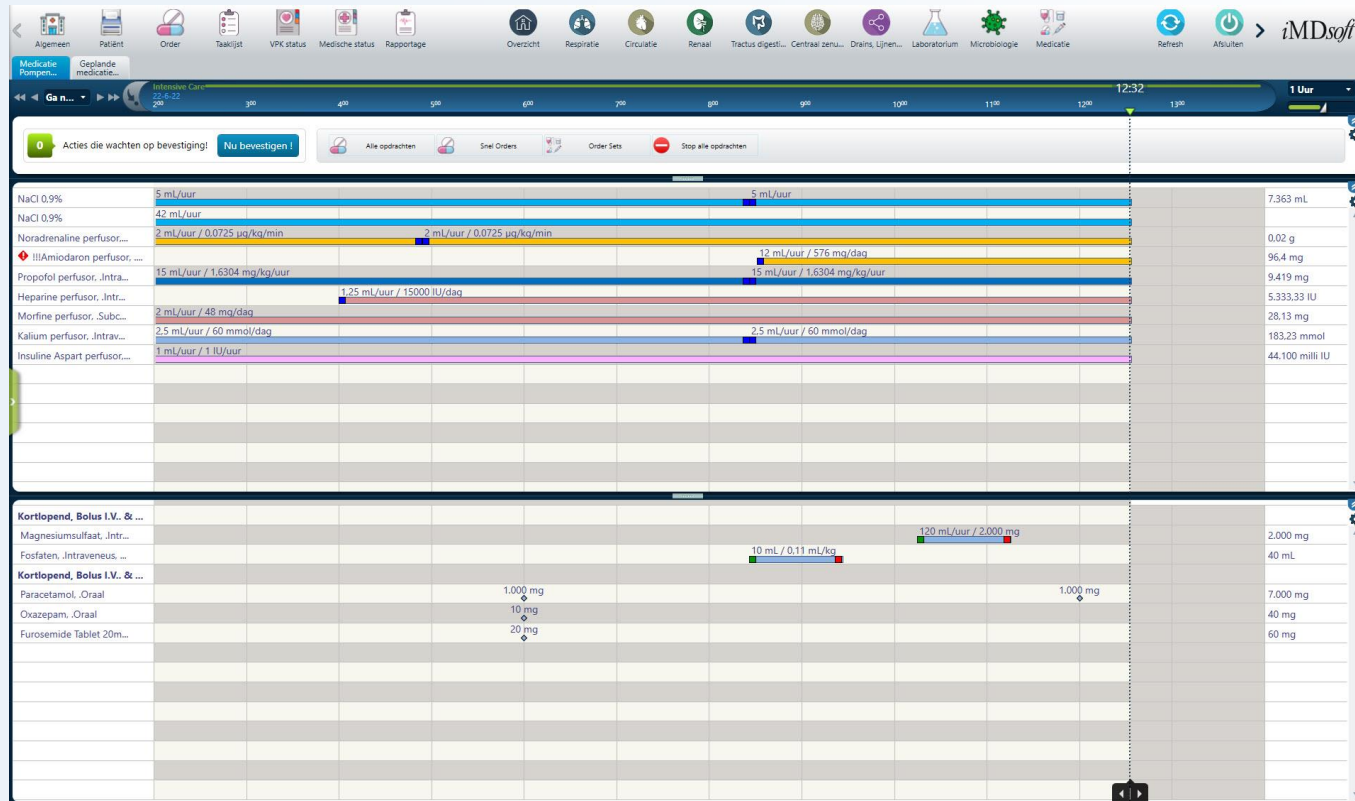
The screenshot displays the iMDsoft software interface for a patient named 'Schrauwen Børn'. The main window shows an 'Orders overzicht' (Orders overview) table with columns for 'Men', 'Startdatum en -tijd', 'Frequentie', 'Hoeveelheid', 'Dosis', 'Snelheid', and 'Looptijd'. The table lists various medical orders, including catheter care, chest X-rays, and medication administration. A timeline at the top shows the patient's current status and planned orders.

Men	Startdatum en -tijd	Frequentie	Hoeveelheid	Dosis	Snelheid	Looptijd
✓	21-07-2022 16:46	eenmalig				..
✓	21-07-2022 14:00	3 x daags 06 - 14 - 22				..
✓	13-10-2022 12:49	every 04 dag				..
✓	22-07-2022 13:00	1 x daags 10				..
✓	21-07-2022 16:00	3 x daags 00 - 08 - 16				..
✓	21-07-2022 16:46	eenmalig				..
✓	24-07-2022 08:00	Wo - Zo (08:00)				..
✓	21-07-2022 14:00	3 x daags 06 - 14 - 22				..
✓	22-07-2022 12:49	eenmalig				..
✓	25-07-2022 07:00	Ma - Do (07:00)				..
✓	22-07-2022 07:00	Di - Woë - Vr - Za - Zo (07:00)				..
✓	22-07-2022 08:00	1 x daags 08				..
✓	22-07-2022 08:00	1 x daags 08				..
✓	21-07-2022 18:00	4 x daags 06 - 12 - 18 - 22				..
✓	18-06-2022 12:49	every 28 dag				..
✓	21-07-2022 15:30	15:30				..
✓	21-07-2022 11:41	Continue	10 mg in 50 mL Water voor injectie	0,0037 - 0,7407 µg/kg/min (0,3333 - 66,6667)	0,1 - 20 mL/uur	2,5 - 500 uur
✓	21-07-2022 12:50	Continue	10 mg in 50 mL Water voor injectie	0,0037 - 0,7407 µg/kg/min (0,3333 - 66,6667)	0,1 - 20 mL/uur	2,5 - 500 uur
✓	21-07-2022 12:50	Continue	1,000 mg in 100 mL Emulsie	0,1111 - 13,3333 mg/kg/uur (10 - 1200 mg/L)	1 - 120 mL/uur	0,83 - 100 uur
✓	21-07-2022 12:50	Continue	1,000 mL (1000 mL)	..	1 - 1,100 mL/uur	0,91 - 1000 uur
✓	22-07-2022 08:00	1 x daags 08				..
✓	21-07-2022 14:00	3 x daags 06 - 14 - 22				..
✓	21-07-2022 14:00	3 x daags 06 - 14 - 22				..
✓	28-07-2022 10:00	1 x daags 10	Variable
✓	01-06-2022 14:00	1 x daags 14	Variable
✓	28-07-2022 10:00	1 x daags 10	Variable
✓	01-06-2022 10:00	1 x daags 10	Variable
✓	28-07-2022 10:00	1 x daags 10	Variable

In het plannings-overzicht vind je alle geplande opdrachten van taken en medicatie.



Opdrachten – Opdracht versus Dosis



In het Medicatie-overzicht vind je alle dosissen van de medicatie.



Opdrachten - Planningsoverzicht

MVB_PDM5_PROD Bedzijdig F2 IC Bed 1 f35 B Schrauwen Man 5-4-1977 45 jaar Reanimatiebeleid: Isolatievorm: Raden van opname:

Algemeen Patiënt Order Taaklijst VKP status Medische status Rapportage Overzicht Respiratie Circulatie Renal Tractus digest... Centraal zenu... Drains, Lijnen... Laboratorium Microbiologie Medicatie Refresh Afsluiten iMDsoft

Opdrachten planning

Acties die wachten op bevestiging! Nu bevestigen! Alle opdrachten Snel Orders Order Sets Stop alle opdrachten

Men	Al	Opdrachtjabloon	Startdatum en -tijd	Frequentie	Hoeveelheid	Dosis	Swathheid	Locustid
		C Checklist bed uitvoeren	22-07-2022 10:00	1 x daags				
		C Cultuurk meten	21-07-2022 16:00	3 x daags 00 - 08				
		D Decubituscore formulier invullen (+ 2 uur)	21-07-2022 16:00	eenmalig				
		D Decubituscore formulier invullen (2 x week)	24-07-2022 08:00	Wo - Zo (08,00)				
		B ECG maken & 6 uur - na 6 uur	21-07-2022 19:03	every 6 uur				
		B ECG maken - eenmalig - na 1 uur	21-07-2022 14:03	eenmalig				
		E Einde dienst formulier invullen	21-07-2022 14:00	3 x daags 06 - 14 - 22				
		R Familiesprek plannen volgende dag	22-07-2022 08:00	1 x daags 08				
		G GCS / EBM scoren	21-07-2022 16:00	3 x daags 00 - 08 - 16				
		G Geef folder: IC - dagboekje	22-07-2022 12:49	eenmalig				
		U Astrup Arteriel, Natrium, Kalium, Magnesium, Fosfaat en	21-07-2022 18:00	4 x daags 06 - 12 - 18 - 24				
		U Taak - Lab Creatine Kinase bepalen & 6 uur - na 12 uur	22-07-2022 01:03	every 6 uur				
		U IC pakket groot - Ma/Do	25-07-2022 07:00	Ma - Do (07:00)				
		U IC pakket groot - Eenmalig	21-07-2022 13:03	eenmalig				
		U IC pakket klein - Di/Wo/ri/Za/Zo	22-07-2022 07:00	Di - Woe - Vr - Za - Zo (07:00)				
		U Post-PCI pakket - Eenmalig - 6 uur post PCI	21-07-2022 19:03	eenmalig				
		U Cholesterol bepalen	21-07-2022 13:03	eenmalig				
		U Controle insteekplaats CVC	22-07-2022 08:00	1 x daags 08				
		U Controle insteekplaats epidural	22-07-2022 08:00	1 x daags 08				
		U Maagretentie bepalen 4 daags	21-07-2022 18:00	4 x daags 06 - 12 - 18 - 22				
		N Maagsonde wisselen	18-08-2022 12:49	every 28 dag				
		N Niet voorradige medicatie nakijken en ophalen	21-07-2022 15:30	15:30				
		N Nordrenaline 10mg/50ml perfusor	21-07-2022 11:41	Continue	10 mg In 50 mL Water voor injectie	0,0037 - 0,7407 µg/kg/min (0,3333 - 66,6667)	0,1 - 20 mL/uur	2,5 - 500 uur
		N Nordrenaline 10mg/50ml perfusor	21-07-2022 12:50	Continue	10 mg In 50 mL Water voor injectie	0,0037 - 0,7407 µg/kg/min (0,3333 - 66,6667)	0,1 - 20 mL/uur	2,5 - 500 uur
		N Propofol inj./Emulsie (1000mg/100mL) in perfusor	21-07-2022 12:50	Continue	1.000 mg In 100 mL Emulsie	0,1111 - 13,3333 mg/kg/uur (10 - 1200 mg/ur	1 - 120 mL/uur	0,83 - 100 uur
		P Pupillreflex controleren	21-07-2022 16:00	3 x daags 00 - 08 - 16				
		R Ringertactaal 1000 mL . . mL/uur	21-07-2022 12:50	Continue	1.000 mL (1000 mL)		1 - 1100 mL/uur	0,91 - 1000 uur

Huidige gebruiker: Schrauwen Bjorn Opname: 21-07-2022 8:18 Opnameperiode: 1 Dag(en) Huidige opname Allergieën: Geen allergieën geregistreerd Intolerantie: Geen overgevoeligheid geregistreerd 21-07-2022 13:04

Alle medicamenten en taken die je aanmaakt in MetaVision 6, komen bovenaan in het plannings-overzicht. Deze zijn te herkennen aan het rode driehoekje voor het medicament of de taak.

Door op "Nu bevestigen" te klikken worden de medicamenten en taken in de taaklijst gepland

Opdrachten - Planningsoverzicht

Dosis- en taaklijst (Schrauwen B.) Filter: Status: Toekomstig, Onmiddellijk, Laat, Overgeplagd; Alle medicatiegroepen; Start: Van de eerste dosis; Einde: Toekomst (tot de laatste dosis);

Vanaf: 27-04-2022 7:41 Tot: 29-06-2022 13:04

Versleep een kolomkop naar deze plek om op die kolom te groeperen

<input type="checkbox"/>	Mogelijke opdracht	Hoeveelheid/volume	Frequentie	Snelheid dosis	Starttijd	Dosisvorm	Status dosis	Waarschuwing
<input type="checkbox"/>	Stop Noradrenaline perfusor				22-06-2022 12:58		Onmiddellijk	
<input checked="" type="checkbox"/>	Oxazepam	10 mg	3 x daags 06 - 14 - 22		22-06-2022 14:00	Tablet	Onmiddellijk	
<input checked="" type="checkbox"/>	NaCl 0.9%	1,000 mL	Continue	1 - 1100 mL/uur	22-06-2022 15:04	Infusievloeistof	Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	ECG maken		every 6 uur		22-06-2022 15:54		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Lab - Creatine Kinase (CK) bepa...		every 6 uur		22-06-2022 15:54		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Cuffdruk meten		3 x daags 00 - 08 - 16		22-06-2022 16:00		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Arctic Sun koelpads los voor hu...		6 x daags 04 - 08 - 12 - 16 - 20 - 24		22-06-2022 16:00		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Pupilreflex controleren		3 x daags 00 - 08 - 16		22-06-2022 16:00		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	GCS / EMV scoren		3 x daags 00 - 08 - 16		22-06-2022 16:00		Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/>	Propofol perfusor	1,000 mg in 100mL Emulsie	Continue	20 - 1200 mg/uur (0.2174 - 13.0435 mg/kg...	22-06-2022 17:55	Emulsie Voor Injectie	Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Lab - Astrup Arterieel, Natrium...		4 x daags 06 - 12 - 18 - 24		22-06-2022 18:00		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Paracetamol	1,000 mg	4 x daags 06 - 12 - 18 - 24		22-06-2022 18:00	Tablet	Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/>	Furosemide Tablet 20mg 2...	20 mg	2 x daags 06 - 18		22-06-2022 18:00	Tablet	Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Wondzorg uitvoeren		2 x daags 08 - 20		22-06-2022 20:00		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Arctic Sun koelpads los voor hu...		6 x daags 04 - 08 - 12 - 16 - 20 - 24		22-06-2022 20:00		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	ECG maken		every 6 uur		22-06-2022 21:54		Toekomstig	
<input type="checkbox"/>	Lab - Creatine Kinase (CK) bepa...		every 6 uur		22-06-2022 21:54		Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/>	Oxazepam	10 mg	3 x daags 06 - 14 - 22		22-06-2022 22:00	Tablet	Toekomstig	

Versleep een kolomkop naar deze plek om op die kolom te groeperen

<input type="checkbox"/>	Mogelijke opdracht	Hoeveelheid/volume	Frequentie	Snelheid dosis	Starttijd	Dosisvorm	Status dosis	Waarschuwing	Opmerking bij c
				Geen items weer te geven					

Selecteer alle doses in status 'Laat' en 'Onmiddellijk'

Sluit

**Klik op planningsoverzicht
klik op de iconen of
perfusoren om de taak,
die een medische
aansluiting
als opdracht in de
taaklijst.**

**Het aanpassen van de
snelheid van pompen en
perfusoren doe je in het
medicatieoverzicht!**

Opdrachten - Planningsoverzicht

ff

Dosis- en taaklijst (Schrauwen B.) Filter: Status: Toekomstig, Onmiddellijk, Laet, Overgeslagen; Alle medicatiegroepen; Start: Van de eerste dosis, Einde: Toekomst (tot de laatste dosis);

Me Por < > Verleer Markwe Niet Toesjeend Aanpassen Overzicht Bestellen bij apotheek Eigenschappen

Vanaf: ... 27-04-2022 7:41 Tot: ... 29-06-2022 13:18

Versleep een kolomkop naar deze plek om op die kolom te groeperen


Mogelijke opdracht	Hoeveelheid/volume	Frequentie	Snelheid dosis	Starttijd	Dosisvorm	Status dosis	Waarschuwing
Paracetamol	500 mg	3 x daags 06 - 14 - 22		22-06-2022 14:00	Tablet	Onmiddellijk	
NaCl 0.9%	1.000 mL	Continue	1 - 1100	22-06-2022 15:04	Infusievloeistof	Toekomstig	
ECG maken		every 6 uur		22-06-2022 15:54		Toekomstig	
Lab - Creatine Kinase (CK) bepa...		every 6 uur		22-06-2022 15:54		Toekomstig	
Cuffdruk meten		3 x daags 00 - 08 - 16		22-06-2022 16:00		Toekomstig	
Arctic Sun koelpads los voor hu...		6 x daags 04 - 08 - 12 - 16 - 20 - 24		22-06-2022 16:00		Toekomstig	
Pupreflex controleren		3 x daags 00 - 08 - 16		22-06-2022 16:00		Toekomstig	
GCS / EMV scoren		3 x daags 00 - 08 - 16		22-06-2022 16:00		Toekomstig	
Propofol perfusor	1.000 mg In 100mL Emulsie	Continue	20 - 1200 mg/uur (0.2174 - 13.0435 mg/k...	22-06-2022 17:37	Emulsie Voor Injectie	Toekomstig	
Lab - Astrup Arterieel Natrium...		4 x daags 06 - 12 - 18 - 24		22-06-2022 18:00		Toekomstig	
Furosemide Tablet 20mg 2...	20 mg	2 x daags 06 - 18		22-06-2022 18:00	Tablet	Toekomstig	
Wondzorg uitvoeren		2 x daags 08 - 20		22-06-2022 20:00		Toekomstig	
Arctic Sun koelpads los voor hu...		6 x daags 04 - 08 - 12 - 16 - 20 - 24		22-06-2022 20:00		Toekomstig	
ECG maken		every 6 uur		22-06-2022 21:54		Toekomstig	
Lab - Creatine Kinase (CK) bepa...		every 6 uur		22-06-2022 21:54		Toekomstig	
Paracetamol	500 mg	3 x daags 06 - 14 - 22		22-06-2022 22:00	Tablet	Toekomstig	
Oxazepam	10 mg	3 x daags 06 - 14 - 22		22-06-2022 22:00	Tablet	Toekomstig	
Lorazepam	1 mg	1 x daags 22		22-06-2022 22:00	Tablet	Toekomstig	

Versleep een kolomkop naar deze plek om op die kolom te groeperen

Mogelijke opdracht	Hoeveelheid/volume	Frequentie	Snelheid dosis	Starttijd	Dosisvorm	Status dosis	Waarschuwing	Opmerking bij c
			Geen items weer te geven					

Selecteer alle doses in status 'Laet' en 'Onmiddellijk'

Sluit



Bij het plannen van de planningsoverzicht kun je de opdrachten en frequentie en dosering aanpassen per os.

Na de aanpassing van de snelheid van pomp en worden met "Nu bevestigen!"

Opdrachten - Planningsoverzicht

Acties	Opdrachtjabloon	Startdatum en -tijd	Frequentie	Hoeveelheid	Dosis	Snelheid	Looptijd
<input checked="" type="checkbox"/>	Amiodaron perfusor 120 mg/200 mL	22-06-2022 12:31	Continue	1,000 mg	In 20 mL Water voor injectie	240 - 1,200 mg/dag	5 - 25 mL/uur
<input checked="" type="checkbox"/>	Lansoprazol Tabletten 30 mg	21-06-2022 21:00	1 x daags 22	1 mg	(1 tablet)
<input checked="" type="checkbox"/>	Arctic Sun... leads los voor huidinspectie	20-06-2022 16:00	6 x daags 04 - 08 - 12 - 16 - 20 - 24
<input checked="" type="checkbox"/>	Arctic Sun... koepads verwijderen	25-06-2022 15:54	eenmalig
<input checked="" type="checkbox"/>	Cardiogram meten	20-06-2022 16:00	3 x daags 00 - 08 - 16
<input checked="" type="checkbox"/>	ECG maken 6 6 uur - na 6 uur	20-06-2022 21:54	every 6 uur
<input checked="" type="checkbox"/>	Flush het IABP-druckmeetsysteem 10 seconden (à 2 uur)	22-06-2022 14:00	12 x daags 02 - 04 - 06 - 08 - 10 - 12
<input checked="" type="checkbox"/>	Furosemide Tablet 20mg 2601	21-06-2022 06:00	2 x daags 06 - 18	20 mg	(1 tablet)
<input checked="" type="checkbox"/>	GCS / EHV scoren	20-06-2022 16:00	3 x daags 00 - 08 - 16
<input checked="" type="checkbox"/>	Heparine perfusor 25000 IU /50 ml	22-06-2022 12:31	Continue	25,000 IU	In 50 mL Oplosmiddel	1,000 - 50,000 IU/dag	0,0833 - 4,1667 mL/uur
<input checked="" type="checkbox"/>	Insuline Apart perfusor 60 IU - 60 ml	20-06-2022 16:26	Continue	60 IU	In 1 mL Water	1 - 30 IU/uur	12 - 60 uur
<input checked="" type="checkbox"/>	Kalium perfusor 50 ml (1 mmol/ml)	20-06-2022 16:26	Continue	50 mmol	In 50 mL Oplosmiddel	40,8 - 720 mmol/dag	1,7 - 30 mL/uur
<input checked="" type="checkbox"/>	Li Actief Arteriel, Natrium, Kalium, Magnesium, Fosfaat en	20-06-2022 18:00	4 x daags 06 - 12 - 18 - 24
<input checked="" type="checkbox"/>	Li Taak - Lab Creatine Kinase bepalen 6 6 uur - na 12 uur	21-06-2022 03:54	every 6 uur
<input checked="" type="checkbox"/>	Li Stollings-lab - 2 x daags	22-06-2022 18:00	2 x daags 06 - 18
<input checked="" type="checkbox"/>	Li Controleer en leeg vloeistofreservoir IABP	23-06-2022 10:00	1 x daags 10
<input checked="" type="checkbox"/>	Li Controleer insteekplaats CVWH catheter	23-06-2022 08:00	1 x daags 08
<input checked="" type="checkbox"/>	Li Controleer insteekplaats sheath IABP	23-06-2022 08:00	1 x daags 08
<input checked="" type="checkbox"/>	Li Controleer stikstofreservoir IABP	23-06-2022 10:00	1 x daags 10
<input checked="" type="checkbox"/>	N Morfine subcutane perfusor 50 mg/50 mL (opiatieve fas	22-06-2022 12:28	Continue	50 mg	In 50 mL Water voor injectie	5 - 200 mg/dag	0,2083 - 8,3333 mL/uur
<input checked="" type="checkbox"/>	N NaCl 0,9% 1000 ml ... mL/uur	29-05-2022 13:56	Continue	1,000 mL	(1000 mL)	...	1 - 1,100 mL/uur
<input checked="" type="checkbox"/>	N NaCl 0,9% 100 ml (5 mL/uur)	20-06-2022 16:26	Continue	100 mL	(100 mL)	...	5 mL/uur
<input checked="" type="checkbox"/>	Oxazepam Tablet 10mg po 1-maig	21-06-2022 06:00	3 x daags 06 - 14 - 22	10 mg	(1 tablet)	...	20 uur
<input checked="" type="checkbox"/>	P Paracetamol Tablet 500mg po 1-maig 1000 mg	21-06-2022 00:00	3 x daags 06 - 14 - 22	500 mg	(1 tablet)
<input checked="" type="checkbox"/>	P Propofol (H) Emulsie (1000mg/100mL) iv perfusor	20-06-2022 16:26	Continue	1,000 mg	In 100 mL Emulsie	0,2174 - 13,0435 mg/kg/uur (20 - 1200 mg/ij)	2 - 120 mL/uur
<input checked="" type="checkbox"/>	P Pupillreflex controleren	20-06-2022 16:00	3 x daags 00 - 08 - 16
<input checked="" type="checkbox"/>	T Tube andere mondhoek	21-06-2022 08:00	1 x daags 08
<input checked="" type="checkbox"/>	V Verschonen Gesloten uitzuigstelsysteem	27-06-2022 10:00	1 x daags 10	...	Variable
<input checked="" type="checkbox"/>	V Verschonen IABP drukstelsysteem met Heparine	26-06-2022 10:00	1 x daags 10	...	Variable
<input checked="" type="checkbox"/>	V Verschonen Intusus en perfusorlijnen	26-06-2022 10:00	1 x daags 10
<input checked="" type="checkbox"/>	V Verschonen beademingsfilter	21-06-2022 10:00	1 x daags 10
<input checked="" type="checkbox"/>	V Verschonen fles met spoelwater	21-06-2022 10:00	1 x daags 10

Markeer als fout kun je gebruiken om een taak of medicament te verwijderen die foutief is aangemaakt of voorgeschreven.

Ook dit moet bevestigd worden!



Opdrachten - Oefenen !

- Pas in het planningsoverzicht de volgende Opdracht aan :
 - Verwijder een van de X thorax - Eenmalig - nu
 - Pas de frequentie van Jejunumsonde aan naar 4 x daags
 - Pas bij Furosemide de hoeveelheid aan naar 40 mg i.v.
- Bevestig alle opdrachten



Tot zo ver duidelijk?



Opdrachten - Taaklijst

Bij het opstellen van een taaklijst moeten de opdrachten eerst worden gevalideerd. Dit kan alleen worden gedaan als de opdrachten zijn gevalideerd. Dit kan alleen worden gedaan als de opdrachten zijn gevalideerd. Dit kan alleen worden gedaan als de opdrachten zijn gevalideerd.



Dosis- en taaklijst (Schrauwen B.) Filter: Status: Toekomstig, Onmiddellijk, Laet, Overgestagen; Alle medicatiegroepen; Start: Van de eerste dosis, Einde: Toekomst (tot de laatste dosis);

Validatie, Marker Niet Toegevoegd, Aanpassen, Overzicht, Afdrukken, Bestellen bij apotheek, Eigenschappen

Vanaf: 27-04-2022 7:41 Tot: 30-06-2022 12:56

Versleep een kolom naar deze plek om op die kolom te groeperen

Mogelijke opdracht	Hoeveelheid/volume	Frequentie	Snelheid dosis	Starttijd	Dosisvorm	Status dosis	Waarschuwing
<input checked="" type="checkbox"/> Propofol perfusor	1.000 mg In					Laet	
<input checked="" type="checkbox"/> NaCl 0.9%	100 mL					Laet	
<input checked="" type="checkbox"/> Kalium perfusor	50 mmol In S					Laet	
<input checked="" type="checkbox"/> Furosemide Tablet 20mg 2...	20 mg					Onmiddellijk	
<input checked="" type="checkbox"/> Arctic Sun koelpads los voor hu...						Onmiddellijk	
<input checked="" type="checkbox"/> Lab - Astrup Arterieel, Natrium...						Onmiddellijk	
<input checked="" type="checkbox"/> Lab - het IABP-drukmeetsyste...						Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> Paracetamol 500 mg	500 mg					Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> Oxazepam	10 mg					Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> Flush het IABP-drukmeetsyste...						Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> NaCl 0.9%	1.000 mL					Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> ECG maken						Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> Lab - Creatine Kinase (CK) bepa...						Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> Cuffdruk meten						Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> Arctic Sun koelpads los voor hu...						Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> Pupillreflex controleren						Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> GCS / EMV scoren						Toekomstig	
<input checked="" type="checkbox"/> Flush het IABP-drukmeetsyste...						Toekomstig	

Problemen bij toedienen van doses

Oplossen, Bekijken en bevestigen, Alles meedeondertekenen, Uitstellen

Sommige of al uw acties voor doses en/of lopende doses konden niet gevalideerd worden. Reageer op de hieronder vermelde kwesties.

Omschrijving	Starttijd	Uitgave	Probleem met status
Propofol perfusor	23-06-2022 00:17	Ontbrekende gegevens	Verholpen
		Validatie meedeondertekening ontbreekt	Verholpen

Er zijn 0 doses en/of lopende dosisaacties gevalideerd. 1 wacht op validatie

Validatie, Annuleren

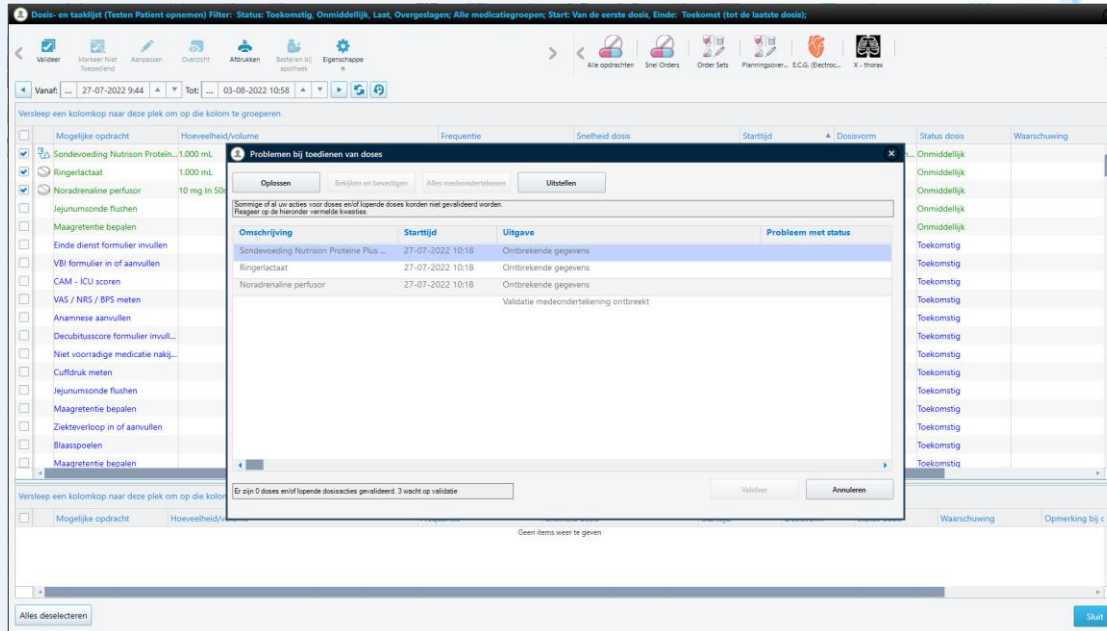
Mogelijke opdracht	Hoeveelheid/volume	Frequentie	Snelheid dosis	Starttijd	Dosisvorm	Status dosis	Waarschuwing	Opmerking bij c
<input checked="" type="checkbox"/> Ondansetron	4 mg In 2mL Water voor injectie	eenmalig	240 mg/uur; 120 mL/uur			Toekomstig		

Selecteer alle doses in status 'Laet' en 'Onmiddellijk'

Sluit

Opdrachten - Oefenen !

- Valideer de orders die open staan (groene orders)
- Pas bij Ringerlactaat de starttijd aan naar 06:00 uur



The screenshot displays a medical software interface with a list of orders and a dialog box for validating doses. The dialog box is titled "Problemen bij toelieren van doses" and contains a table with the following data:

Omschrijving	Starttijd	Uitgave	Probleem met status
Sondevoeding Nutrison Proteine Plus ...	27-07-2022 10:18	Ontbrekende gegevens	
Ringerlactaat	27-07-2022 10:18	Ontbrekende gegevens	
Noradrenale perfusor	27-07-2022 10:18	Ontbrekende gegevens	

Below the table, there is a message: "Er zijn 0 doses en/of lopende dosissacties gevalideerd. 3 wacht op validatie". The dialog box also includes buttons for "Oplossen", "Uitvoeren", "Wissen", and "Annuleren".



Opdrachten - Medicatieoverzicht

**Allemedicatieaan de
medicatieketen
hetgeen
overzicht.**

**De optie “stop” staat
blijvend
stopje
de
medicatie
echter NIET stoppen.**



The screenshot displays the iMDSoft medication management interface. The top navigation bar includes icons for 'Algemeen', 'Patiënt', 'Order', 'Taaklijst', 'VPK status', 'Medische status', 'Rapportage', 'Overzicht', 'Respiratie', 'Circulatie', 'Renale', 'Tractus digesti...', 'Centraal zenu...', 'Drains Lijnen...', 'Laboratorium', 'Microbiologie', 'Medicatie', 'Refresh', and 'Afsluiten'. The main area shows a list of medications with columns for medication name, dosage, and quantity. A context menu is open over the list, showing options: 'Valideren ongedaan maken', 'Wissel spuit of infuus', 'Dosis/snelheid wijzigen', 'Bolus', 'Stop (ALLEEN PROCESSEN)', 'Tijdelijk stoppen', 'Reviseren', 'Dosis bekijken', 'Sectie bekijken', 'Label afdrukken', 'Dosislog', 'Bekijk opdracht', and 'Opdrachtenlog'. A secondary menu is also visible, listing 'Algemeen', 'Wissel spuit of infuus', 'Toegevend volume herzien', 'Dosis/snelheid wijzigen', 'Bolus', 'Stop', 'Tijdelijk stoppen', 'Reviseren', 'Dosis bekijken', 'Sectie bekijken', 'Label afdrukken', 'Dosislog', 'Med. schema Noradrenaline', 'Bekijk opdracht', and 'Opdrachtenlog'.

Opdrachten - Medicatieoverzicht

Dosis/snelheid wijzigen

Het aanpassen van de dosis of snelheid en het moment hiervan is hiermee aan te passen.

The screenshot displays the iMDSoft medication management interface. At the top, there is a navigation bar with icons for various medical functions: Algemeen, Patient, Order, Taaklijst, VPX status, Medische status, Rapportage, Overzicht, Respiratie, Circulatie, Renaal, Tractus digestivus, Centraal zenuwstelsel, Drains Lijnen..., Laboratorium, Microbiologie, and Medicatie. Below this is a patient information bar for 'Intensive Care' with a time of 07:11 and a 1-hour timer.

The main area shows a list of medication orders. A dialog box titled 'Dosis/snelheid wijziging In: Noradrenaline perfusor' is open, allowing for adjustments. The dialog includes a 'Samenvatting opdracht' section with the following details:

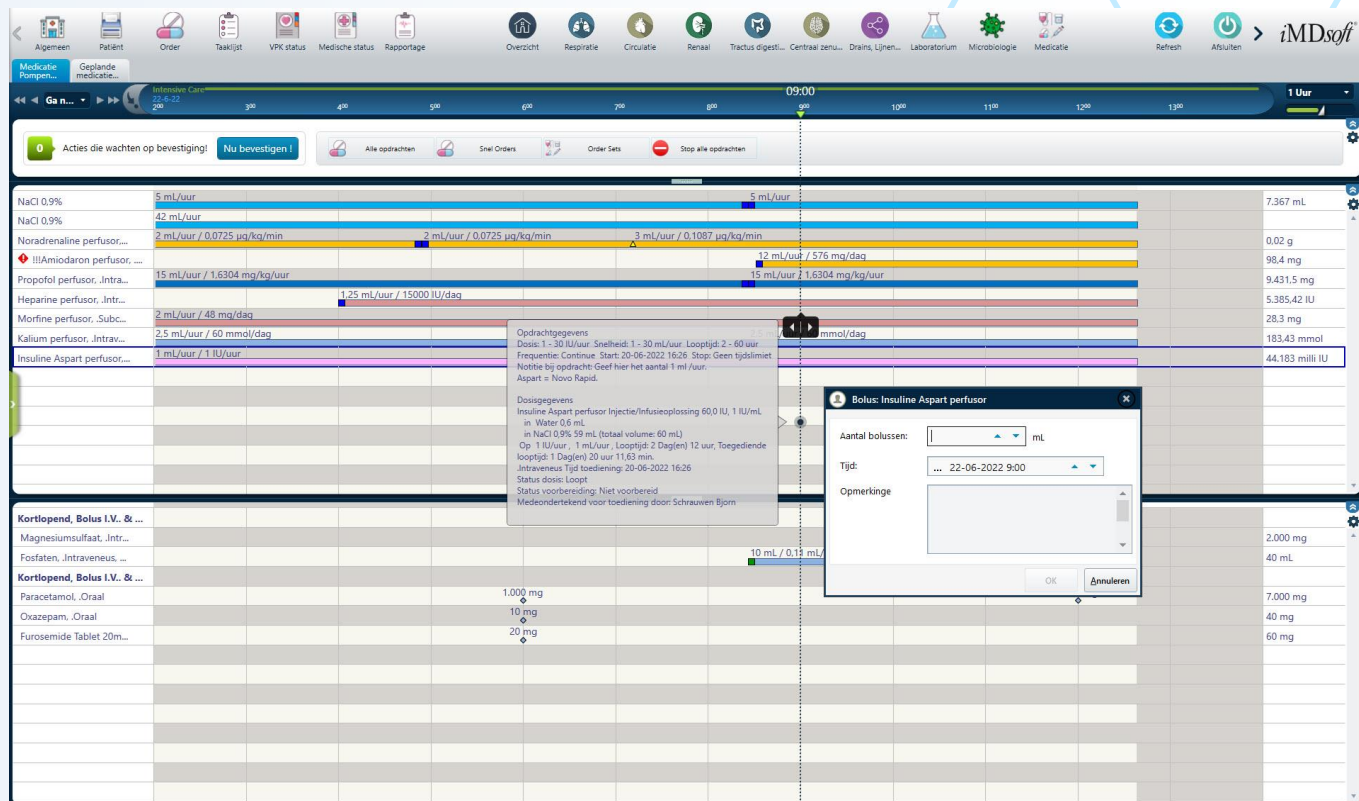
- Dosis: 0,0036 - 0,7246 µg/kg/min
- Snelheid: 0,1 - 20 mL/uur
- Opmerking bij: !!! Specificeer hier de gewenste startsnel...

The 'Dosis/snelheid wijziging in:' section has input fields for 'Dosis' (set to 0,0725 µg/kg/min) and 'Snelheid' (set to 2 mL/uur). The 'Toepassen:' section has radio buttons for 'Nu' and a date/time selector set to '22-06-2022 7:11'. The 'Opmerkingen:' section is currently empty.

The background shows a grid of medication orders with columns for drug name, dose, rate, and total amount. Visible orders include NaCl 0.9%, Noradrenaline perfusor, Propofol perfusor, Heparine perfusor, Morfine perfusor, Kalium perfusor, Insuline Aspart perfusor, Kortlopend, Bolus I.V., Magnesiumsulfaat, Fosfaten, Paracetamol, Oxazepam, and Furosemide.



Opdrachten - Medicatieoverzicht

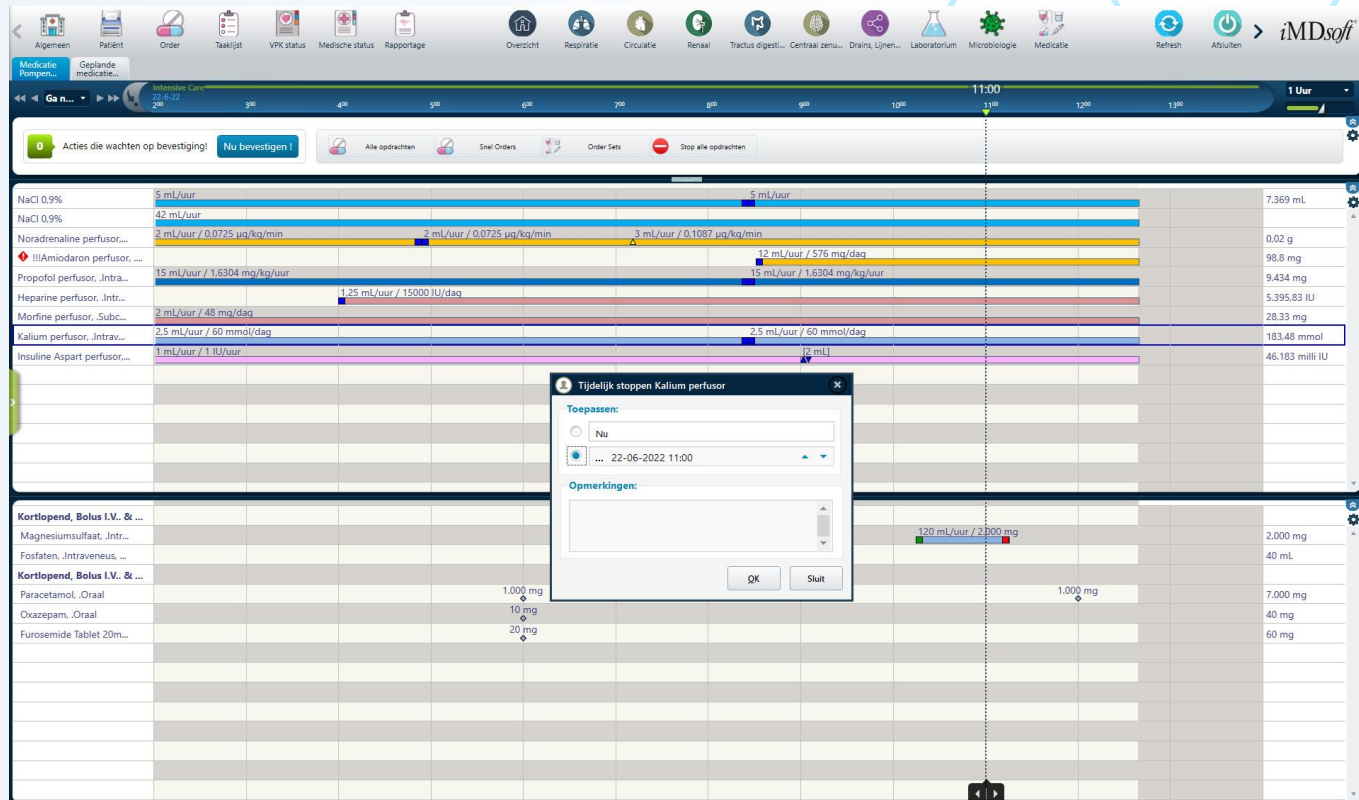


Bolus

Het toedienen van een bolus van het geselecteerde medicament



Opdrachten - Medicatieoverzicht



Tijdelijk stoppen

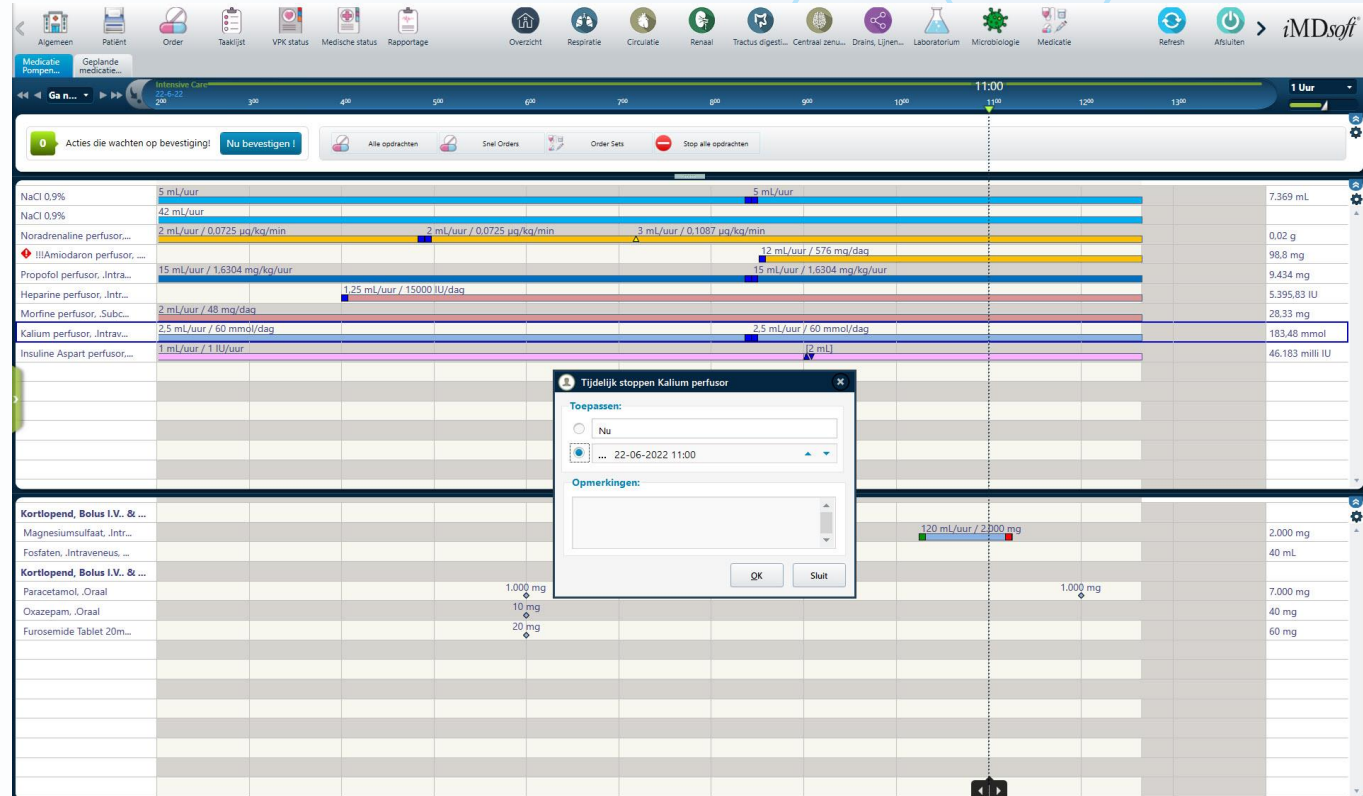
Dit is het tijdelijk staken van een medicament om zo nodig, op korte termijn, te kunnen hervatten.

Als een medicament langer dan 3 uur tijdelijk gestaakt is, dient je het medicament te stoppen via het planningsoverzicht

Opdrachten - Medicatieoverzicht

Wissel spuit of infuus

Het in MetaVision registreren dat een spuit of infuus leeg is en dat er een nieuwe dosis gepland moet worden.



Opdrachten - Medicatieoverzicht

Label afdrukken

Dit is het afdrukken van een label voor medicatiebereiding.

Het label wordt na bereiding op de spuit of infuus geplakt.

The screenshot displays the iMDsoft medication management interface. At the top, there is a navigation bar with icons for various medical functions: Algemeen, Patiënt, Order, Taaklijst, VKP status, Medische status, Rapportage, Overzicht, Respiratie, Circulatie, Renaal, Tractus digesti..., Centraal senu..., Drains Lijnen..., Laboratorium, Microbiologie, Medicatie, Refresh, and Afsluiten. Below the navigation bar, there is a patient information bar showing 'Intensieve Care' and a timeline from 17:00 to 03:23. The main area contains a table of medication orders with columns for drug name, dosage, and total amount. A context menu is open over the 'Morfine perfusor, Subc...' row, showing options like 'Label afdrukken' (highlighted in green), 'Med. schema Morfine', and 'Opdrachtenlog'. The table lists the following orders:

Medication	Dosage	Total Amount
NaCl 0.9%	42 mL/uur	7.469 mL
NaCl 0.9%	5 mL/uur	
Noradrenaline perfusor...	2 mL/uur / 0.0725 µg/kg/min	0.02 g
Propofol perfusor, Intra...	15 mL/uur / 1.6304 mg/kg/uur	9.744 mg
Morfine perfusor, Subc...	2 mL/uur / 48 mg/dag	32.47 mg
Kalium perfusor, Intrav...	2.5 mL/uur / 60 mmol/dag	
Insuline Aspart perfusor...	1 mL/uur / 1 IU/uur	

Below the main table, there is a section for 'Kortlopend, Bolus i.v. & ...' with the following items:

Medication	Dosage
Paracetamol, Oraal	1.000 mg
Oxazepam, Oraal	10 mg
Furoseמיד Tablet 20m...	20 mg
Lorazepam, Oraal	1 mg



Opdrachten - Oefenen !

- Pas in het medicatieoverzicht de volgende Medicatie-dosis aan :
 - Starttijd Noradrenaline naar 06:00 uur
 - Verhoog de Noradrenaline naar 5 ml/uur
 - Geef een bolus Noradrenaline van 0,1 ml
 - Stop tijdelijk je Sondevoeding
 - Wissel spuit of infuus bij Ringerlactaat
 - Valideer de Ringerlactaat in Taaklijst



Duidelijk tot nu toe?



Opdrachten - Oefenen !

- Pas in het **planningsoverzicht** de volgende Opdracht aan :
 - Stop Noradrenaline pomp
 - Bevestig deze opdracht
 - Valideer deze opdracht in Taaklijst



Tijd om zelf te vragen . . .



Patiëntbeheer - Ontslaan

- Ontsla jezelf uit het MetaVision via de GPL

The screenshot displays the 'Grafische patiëntenlijst' (Graphic patient list) window. The main area shows a ward layout with several patient beds, each with a status icon and name. The beds are organized into sections: 'G2 Intensive Care' (beds 13-9), 'Tijdelijk bed' (Temporary bed), 'PACU' (beds P1-P2), and 'F2 Intensive Care' (beds 1-6). A vertical column on the right is labeled 'SIT - bedden' (SIT beds) and contains five beds (SIT 01-05). A sidebar on the right shows the 'Status pre-opname' (Pre-op status) section with fields for 'Patiëntopname' (Patient admission) and 'ZIS-nummer' (ZIS number). At the bottom, there are buttons for 'bedden', 'Afdrukken', 'Ververs', 'Registratie', 'Activeer', and 'Sluit'. A status bar at the bottom left shows '(1) Reden ... (2) Beade...' and 'Active patient: Frank M Active GPL: Intensive Care ...'.

Als het je niet lukt om jezelf te ontslaan, zijn er nog lopende events.

Deze moeten eerst gestopt worden in de eventbalk!



En mee gaan werken!

