

Handleiding Medicatie

Deze handleiding Medicatie beschrijft de wijze hoe u in Promedico medicatie kan uitschrijven. De medicatie verwerking binnen Promedico is met behulp van Memocode en WCIA-tabel 25.

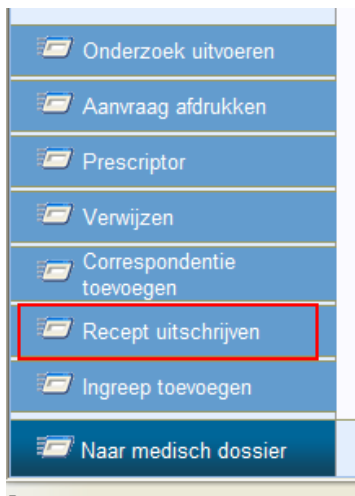
1	Medicatie uitschrijven	2
1.1	Medicatie uitschrijven	2
1.2	Medicatie opzoeken	2
1.3	Medicatiebewaking	4
1.4	Doseren	5
1.5	Doseringscontrole	6
1.6	Aanvullende informatie Recept doseren scherm	7
1.7	Recept in deelcontact	8
1.8	Afronden deelcontact en printen recept	8
2	Voorschrift Medicatie Standaard vastleggen	9
3	Recept vergeten te printen	10
4	Herhaal medicatie uitschrijven	11
4.1	Open Medisch Dossier van de patiënt	11
4.2	Selecteer Medicatie	11
4.3	Herhalen medicatie	12
4.4	Printen Herhaalrecept	13
5	Bijlage 1	14

1 Medicatie uitschrijven

Wanneer u in een deelcontact van de patiënt bent heeft u de mogelijkheid medicatie uit te schrijven. De medicatie verwerking binnen Promedico is met behulp van Memocode en WCIA-tabel 25, voor meer uitleg hierover kunt u Bijlage 1, pagina 15 raadplegen.

1.1 Medicatie uitschrijven

Indien links in het scherm in het deelcontact gekozen wordt voor “recept uitschrijven” kan een recept toegevoegd worden aan het deelcontact voor de betreffende patiënt.



1.2 Medicatie opzoeken

Het “medicatie zoeken” scherm verschijnt. Hier kan met behulp van de memocode of productnaam gezocht worden naar het voor te schrijven medicament. *Voor meer uitleg hierover kunt u Bijlage 1 raadplegen.*

Indien gebruik gemaakt wordt van de memocode dan bestaat de memocode uit maximaal 6 tekens. De opbouw van de memocode is als volgt:

1. De eerste vier tekens zijn de eerste vier letters van het gewenste voorschrift.
Bijvoorbeeld:
 - DIAZ voor diazepam
 - PARA voor paracetamol
2. Het volgende teken (alleen indien van toepassing) geeft de toedieningsvorm van het product aan.
Bijvoorbeeld:
 - A voor aërosol
 - I voor injectie
 - T voor tablet, maar ook voor capsule en dragee
 - P voor Poeder

3. Het laatste teken (alleen indien van toepassing) geeft de sterkte van het gekozen product aan. Hiervoor wordt het eerste cijfer van de sterkte gebruikt dat ongelijk is aan nul.

Bijvoorbeeld:

- 1 voor 100 mg, maar dus ook voor 0,125 mg of 10 mg

Wanneer u de juiste medicatie gevonden heeft klikt u op de naam van de medicatie.

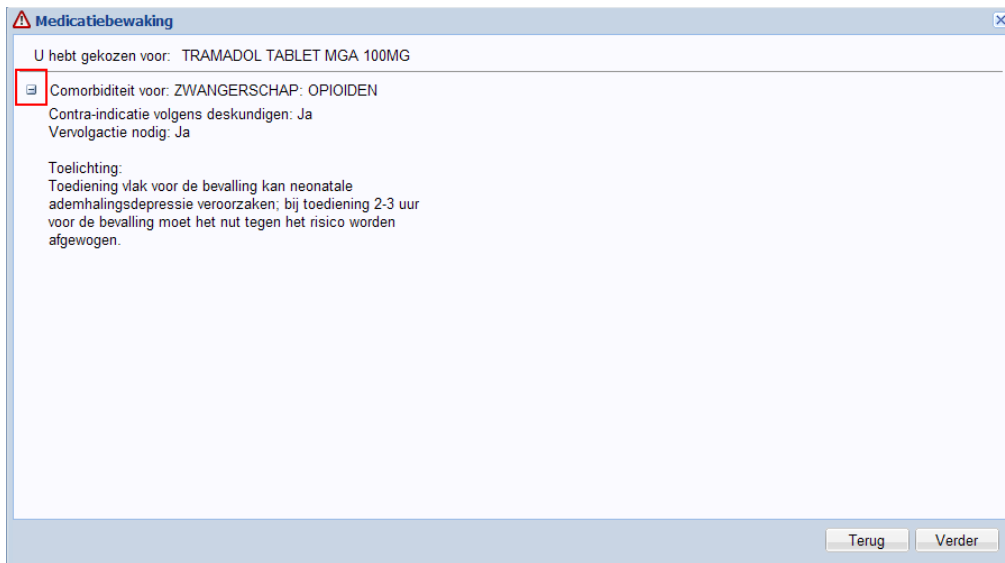
Allergie		Contra-indicaties		Actuele medicatie	
Medicatie zoeken					
Memocode:	<input type="text" value="parat5"/>	Productnaam:	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Voorschrijfproduct	<input type="radio"/> Handelsproduct
				<input type="button" value="Zoeken"/>	
Memocode	Voorschrijfnaam	Toedieningsvorm	Sterkte		Product
PARAT	PARACETAMOL/COFFEINE TABLET 500/50MG	TABLET	500/50MG		V
PARAT	PARACETAMOL/CODEINE TABLET 500/10MG	TABLET	500/10MG		V
PARAT	PARACETAMOL/CODEINE TABLET 500/20MG	TABLET	500/20MG		V
PARAT	PARACETAMOL/CODEINE TABLET 500/50MG	TABLET	500/50MG		V
PARAT	PARACETAMOL/COFFEINE CAPSULE 500/50MG	CAPSULE	500/50MG		V
PARAT5	PARACETAMOL TABLET OMHULD 500MG	TABLET OMHU...	500MG		V
PARAT5	PARACETAMOL TABLET 500MG	TABLET	500MG		V
PARAT5	PARACETAMOL SMELTTABLET 500MG	SMELTTABLET	500MG		V

1.3 Medicatiebewaking

De medicatiebewaking zal direct optreden. Er wordt gecontroleerd op:

- Interacties
- Dubbelmedicaties
- Contra-indicaties en comorbiditeiten
- Allergieën

Details van de melding zijn te zien door op + te klikken. Het is mogelijk om met de button “terug” terug te gaan om een passender medicijn te zoeken of met de button “verder” door te gaan.



1.4 Doseren

In het scherm “Recept doseren” kan vervolgens het gebruiksvoorschrift en de hoeveelheid opgegeven worden. Dmv de button met het loepje kun je Promedico laten helpen zoeken naar het juiste voorschrift.

De opbouw van het voorschrift is als volgt: [XXXXXtYYYYYaa [bbbb];vrije tekst]

- X = frequentie, maximaal 5 posities
- t = tijdseenheid, maximaal 2 posities
- Y = aantal doseereenheden per keer, maximaal 5 posities
- a = doseereenheid/farmaceutische vorm, 2 posities
- b = aanvullende informatie, maximaal 5 posities
- ; = vrije tekst

Voorbeeld:

4d10ml OMS = 4 x daags 10 ml omschudden vlak voor gebruik

Recept doseren

Medicijn:

Verpakkingsgroottes:

Chronisch: Ja Nee

Voorschrijver:

Specialisme: huisartsgeneeskunde

Recept herhalingen:

Gebruik

Voorschrijfdatum: Einddatum:

Voorschrift: voor dagen

Hoeveelheid: ST

Iteraties: maal

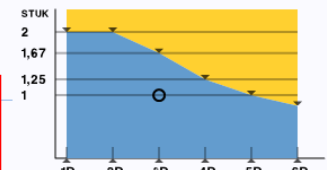
Etiket:

Doseringscontrole

Toedieningsweg:

Lengte: m.

Gewicht: kg.



STUK
2
1,67
1,25
1
1D 2D 3D 4D 5D 6D

Dosering kan misschien nauwkeuriger gecontroleerd worden als een ICPC wordt gekozen: N89.00, L03.00, A01.00

Medicatie Bewaking

Dubbelmedicatie met: PARACETAMOL TABLET 500MG

1.5 Dosering controle

De doseringscontrole vindt plaats na het invullen van het voorschrift. Wanneer het voorschrift afwijkt van de norm, wordt dit zichtbaar gemaakt door een icoon achter het veld “Voorschrift” en in de grafiek rechts. In de grafiek worden de minimum- en maximumgrenzen van de dosering met de tussenliggende waarden getoond.

Recept doseren

Medicijn: TRAMADOL TABLET MGA 100MG

Verpakkingsgroottes: ST (50x1ST / 3x10ST / 1x500ST)

Chronisch: Ja Nee

Voorschrijver: ITP International

Specialisme: HAG huisartsgeneeskunde

Recept herhalingen: 0

Dosering controle

Toedieningsweg: NIET INGEVULD

Lengte: m.

Gewicht: kg.

Gebruik

Voorschrijfdatum: 20-11-2012 Einddatum: 04-12-2012

Voorschrift: 1D3T voor 15 dagen

Hoeveelheid: 45 ST

Iteraties: 0 maal

Etiket: 1 maal per dag 3 tabletten. Pas op met alcohol. Heel doorslikken, niet kauwen. Kan het reactievermogen verminderen.

Medicatie Bewaking

Comorbiditeit voor: ZWANGERSCHAP: OPIOIDEN

Er wordt gebruik gemaakt van de volgende iconen:

▲	De dosering ligt boven het normmaximum
▲▲	De dosering ligt boven het absolute maximum
▼	De dosering ligt onder het normminimum
▼▼	De dosering ligt onder het absolute minimum
◀	De gebruiksfrequentie is lager dan de laagste bekende frequentie
▶	De gebruiksfrequentie is hoger dan de hoogste bekende frequentie
?	De dosering kan niet worden gecontroleerd

Als alles is ingevoerd wordt middels “opslaan” de medicatie toegevoegd aan het deelcontact.

1.6 Aanvullende informatie Recept doseren scherm

Uitslagen

In het Recept doseren scherm is het mogelijk de lengte en gewicht van de patiënt in te voeren. Dit kan belangrijk zijn i.v.m dosering van medicatie. De ingevoerde uitslagen worden na het opslaan van het deelcontact in het medisch dossier opgenomen bij het tabblad uitslagen.

ICPC code

Wanneer er geen ICPC code is ingevoerd in het deelcontact, wordt hier melding van gemaakt.

Medicatiebewaking

De medicatiebewaking die heeft plaatsgevonden wordt nogmaals getoond. Door er op te klikken zal in een extra scherm aanvullende informatie worden getoond.

Recept doseren

Medicijn:

Verpakkingsgroottes:

Chronisch: Ja Nee

Voorschrijver:

Specialisme:

Recept herhalingen:

Gebruik

Voorschrijfdatum: Einddatum:

Voorschrift: voor dagen

Hoeveelheid: ST

Iteraties:

Etiket: Volgens de medicatiehistorie heeft de patiënt bij gelijkblijvend gebruik nog voldoende van hetzelfde geneesmiddel op voorraad. Vorige keer is hetzelfde preparaat afgeleverd van een andere fabrikant.

Is vroege aflevering van het geneesmiddel nodig?

Zo nee: schrijf het middel (nog) niet voor.
Zo ja:
* hogere dosis gebruikt dan eerder was voorgeschreven.
- geef uitleg over het bedoelde gebruik van het geneesmiddel en ga na of substitutie akkoord is (zie onder)
* andere reden (bijv. vakantie, geneesmiddel verloren, kapot gegaan):
- ga na of substitutie akkoord is (zie onder)

Doseringscontrole

Toedieningsweg:

Lengte: m.

Gewicht: kg.

Dosering kan misschien nauwkeuriger gecontroleerd worden als een ICPC wordt gekozen: N89.00, L03.00, A01.00

Medicatie Bewaking

Dubbeld medicatie met: PARACETAMOL TABLET 500MG

1.7 Recept in deelcontact

Wanneer je het recept hebt opgeslagen kom je automatisch terug in het deelcontact waar het recept is toegevoegd. Klik op “verder” om het deelcontact af te ronden.

The screenshot shows the 'Deelcontacten' interface. At the top, 'Contactsoort' is 'C - consult' and 'Contactdatum' is '20-11-2012'. The 'Journal' section contains a list of entries, with the most recent one being 'R PARACETAMOL TABLET 500MG', which is highlighted with a red box. Below the journal is the 'Episode' section, showing details for 'Koorts' (fever) starting on '19-11-2012' and ending on '20-11-2014'. At the bottom of the screen, the 'Verder' button is highlighted with a red box, indicating the next step in the process.

1.8 Afronden deelcontact en printen recept

In het laatste scherm om het deelcontact af te ronden zie je nogmaals de medicatie die is voorgeschreven. Let er op dat het vinkje aan staat bij afdrukken of versturen (zie figuur 1.9).

Door op opslaan te klikken zal het recept getoond worden en kan het geprint worden. Klik hierna op “verder” en het deelcontact is afgerond.

The screenshot shows the 'Deelcontacten' interface for a patient named 'Adema, W.M.A. / Wendy / 01-02-1960 (51) / Vrouw / BSN: onbekend'. The 'Recepten' section is highlighted with a red box, showing a single entry: 'paracetamol tablet 500mg' with 'Geen ziekte' as the episode. The 'Afdrukken' checkbox is checked, and the 'Versturen' checkbox is unchecked. Below this, the 'Aanleverlocatie' is set to 'Apotheek'. At the bottom of the screen, the 'Opslaan' button is highlighted with a red box. A red circle with the number '1.9' is located in the bottom right corner of the screenshot.

2 Voorschrift Medicatie Standaard vastleggen

In het venster van Recept Dosereren bestaat de mogelijkheid om een voorschrift dat is ingevuld als standaard vast te leggen. Door te klikken op “Standaard vastleggen” zal een iedere volgende keer dat de medicatie wordt voorgeschreven het voorschrift standaard gevuld worden.

Deze standaard wordt vastgelegd per medicijn en voor de hele praktijk en is onafhankelijk van de patiënt. De vastgelegde standaard wordt bij een volgende keer dat het medicijn wordt uitgeschreven, automatisch ingevuld in het “Recept Dosereren scherm”.

Recept doseren

Medicijn: PARACETAMOL TABLET 500MG

Verpakkingsgroottes: ST (50x1ST / 2x10ST / 3x10ST / 4x10ST / 5x10ST / 9x10ST / 10x10ST / 25x10ST / 50x10ST / 60x10ST)

Chronisch: Ja Nee

Voorschrijver: ITP International

Specialisme: HAG huisartsgeneeskunde

Recept herhalingen: 0

Gebruik

Voorschrijfdatum: 20-11-2012 Einddatum: 04-12-2012

Voorschrift

3D1T voor 15 dagen

Hoeveelheid: 45 ST

Iteraties: 0 maal

Etiket: 3 maal per dag 1 tablet.

Doseringscontrole

Toedieningsweg: NIET INGEVULD

Lengte: 1.60 m. 20-11-2012

Gewicht: 90 kg. 20-11-2012

Dosering kan misschien nauwkeuriger gecontroleerd worden als een ICPC wordt gekozen: N89.00, L03.00, A01.00

Medicatie Bewaking

Dubbelmedicatie met: PARACETAMOL TABLET 500MG

Terug
Opslaan
Annuleren
Standaard vastleggen
Standaard overnemen

3 Recept vergeten te printen

Wanneer u vergeten bent het recept te printen kan dit nogmaals worden geprint.

Zoek de patiënt op via het Medisch dossier en klik op “Medicatie”.

Klik op de medicatie waarvan je het recept nogmaals wil printen. Klik rechtsboven op de icoon van de printer.

Het recept kan nu nogmaals geprint worden.

Promedico-ASP v. 7.16.1
Aangemeld als c.fijn -Promedico-Test

Groot, G de / Geert / 01-02-1976 (37) / Man / BSN: onbekend
Rumbastraat 7, 9999XX, Oranjestad, AB

OPT-IN = ? Verzekeringsgegevens onbekend / ION s

Medisch Dossier > Zoeken Oerzicht Episoden **Medicatie** Uitslagen Correspondentie Afspraken Memo Additioneel Controles Projecten

Episoden	Medicatie Inzien	Medicatie informatie
Verandering omvang/uitzett <i>i</i>	Recept 2 PARACETAMOL TABLET 500MG	Medicijn: PARACETAMOL TABLET
Diabetes ✓ <i>i</i>	Voorgescreven: PARACETAMOL TABLET 500MG	Eerste voorschrijfdatum: 13-09-2011
Oor <i>i</i>	Voorschrijfdatum: 19-02-2013	Laatste einddatum: 01-03-2013
	Hoeveelheid: 30 ST	Chronisch: Nee
	Etiketstekst: 3 maal per dag 1 tablet.	Resterende herhalingen: 0
	Auteur: c.fijn	Eerste voorschrijver: L. Ruiz
	Voorschrijver: c.fijn	Specialisme: HAG
	Autorisator: c.fijn	Episode: Verandering omvang/uitzett
	Status recept: Geautoriseerd	
	Apotheek:	
	Specialisme: HAG	
	Autorisatiedatum: 19-02-2013	
	Afleverlocatie: Apotheek	
	Recept 1 paracetamol tablet 500mg	

4 Herhaal medicatie uitschrijven

4.1 Open Medisch Dossier van de patiënt

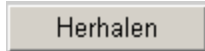
Ga naar Medisch dossier >> zoek de patiënt op en selecteer de patiënt door op zijn/haar naam te klikken. Het Medisch overzicht van de patiënt wordt getoond.

Patiënt	Geboortedatum	Info	Adres	Arts
Adema, W.M.A.	01-02-1960	Wendy...	Kleine Allee 1, 1212AB, Zaventem, BE	pm10
Boersma, W.M.A. de	02-03-1961	Wim, ...	Kleine Allee 1, 1212AB, Zaventem, BE	pm10
Candella, W.M.A. de	03-04-1962	Wim, ...	Kleine Allee 1, 1212AB, Zaventem, BE	pm10
Doesburg, W.M.A. de	04-05-1963	Wim, ...	Kleine Allee 1, 1212AB, Zaventem, BE	pm10

4.2 Selecteer Medicatie

In het medische dossier van de patiënt klik je op het submenu Medicatie en het overzicht van de Actuele en Historische medicatie wordt getoond.

Selecteer de medicatie door een vinkje aan te zetten in het boxje voor de medicatie (op deze manier is het ook mogelijk om meerdere recepten tegelijk te herhalen). Klik op de button



onder in het scherm.

Promedico-ASP v. 7.5.3.3 BUILD 20-10-2011 11:58

Aangemeld als H.A. pm10 CursusPraktijk10

Adema, W.M.A. / Wendy / 01-02-1960 (51) / Vrouw / BSN: onbekend pm10, H.A.
Kleine Allee 1, 1212AB, Zaventem, BE 121212 / AGIS verzekering (0206) / ION status: afgemeld

Medisch Dossier > Zoeken Overzicht Episoden **Medicatie** Uitslagen Cogrespondentie Afspraken Memo Afditueel Controles Projecten

Episoden

Alle journaalregels

Geen ziekte i

Overgewicht i

Hoofdpijn i

Buikpijn i

Recept uitschrijven

Patiëntgegevens afdrukken

Medicatieoverzicht afdrukken

Ingrep invoeren

Nieuwe Episode

Nieuw deelcontact

Herhalen

Voorschrijfdatum	Hoefv.	Omschr.	Einddatum	Gebr.	Chron.	Herf.	Voorschr.	Spec.
<input type="checkbox"/> 25-02-2000	100.0 ML	nitrofurantoin susp oraal 10mg/ml0	25-02-2000	2D20ML	C	10	pm10	HAG
<input checked="" type="checkbox"/> 25-11-2011	15.0 ST	paracetamol tablet 500mg	30-11-2011	3D1T		0	pm10	HAG
<input type="checkbox"/> 26-01-2005	1.0 ST	lamotrigine dispertablet 5mg0	26-01-2005	1D3T		1	pm10	HAG
<input type="checkbox"/> 25-03-2000	1000.0 ML	paraffine emulsie oraal 430mg/ml0	25-03-2000	1D30ML		10	pm10	HAG

4.3 Herhalen medicatie

Het scherm **Medicatie Herhalen** wordt getoond. Hier worden alle aangevinkte te herhalen recepten getoond met de hoeveelheid, het gebruiksvoorschrift, etcetera.

Zijn er geen wijzigingen, klik dan op de button Verwerken.

(zie onderstaand figuur).

Medicatie herhalen

Episode	Omschrijving	Hoev.	Periode	Herh.	Chron.
Verandering omvang/uitzetting buik	PARACETAMOL TABLET 500MG 3 maal per dag 1 tablet.	30 ST	19-02-2013 01-03-2013	0	

Klik hier om een hulpvraag toe te voegen

Apotheek: Geen Aflleverlocatie: Apotheek Huisadres Verzorgingstehuis

Versturen Afdrukken

Note: Indien er nog een wijziging aangebracht moet worden in één van de recepten dan kan dit door achter de medicatieregel te klikken op . Het scherm **Recept herhalen** wordt getoond. Voer de wijzigingen in en klik daarna op Opslaan.

Recept doseren

Medicijn: PARACETAMOL TABLET 500MG

Verpakkingsgrootte: ST (50x1ST / 2x10ST / 3x10ST / 4x10ST / 5x10ST / 9x10ST / 10x10ST / 25x10ST / 50x10ST / 60x10)

Chronisch: Ja Nee

Voorschrijver: c.fjn

Specialisme: HAG huisartsgeneeskunde

Recept herhalingen: 0

Gebruik

Voorschrijfdatum: 19-02-2013 Einddatum: 01-03-2013

Voorschrift: 3D1T voor 10 dagen

Hoeveelheid: 30 ST

Iteraties: 0 maal

Etiket: 3 maal per dag 1 tablet.

Doseringscontrole

Toedieningsweg: NIET VAN TOEPAS

Lengte: m

Gewicht: 80 kg 21-02-2012

STUK: 2, 1.67, 1.25, 1

Opslaan Annuleren Standaard vastleggen Standaard overnemen

4.4 Printen Herhaalrecept

Na het klikken op Verwerken zal het recept getoond worden en kan deze uitgeprint worden.

Promedico-ASP v. 7.16.1 Aangemeld als c.fijn -Promedico-Test

Groot, G de / Geert / 01-02-1976 (37) / Man / BSN: onbekend
Rumbastraat 7, 9999XX, Oranjestad, AB

OPT-IN = ? Verzekeringsgegevens onbekend / ION st

Medicatie overzicht

Datum 19-02-2013
Recept
Huisarts: J. Test
R/ PARACETAMOL TABLET 500MG
—
30 ST
S. 3 maal per dag 1 tablet.
IT: 0
Voorschrijver:
AGB-code: 01223344

uitschrijven
gegevens afdrukken
overzicht afdrukken
invoeren
Episode

5 Bijlage 1

Receptverwerking binnen Promedico met behulp van memocode en WCIA tabel 25

Memocode

Voor het selecteren van het gewenste product, wordt de zogenaamde 'Memocode' gebruikt. De opbouw van deze code, bestaande uit **maximaal** zes tekens, is in grote lijnen als volgt:

- De eerste 4 tekens zijn de eerste 4 letters van het gewenste voorschrift.
Bijvoorbeeld: **CEDO** voor cedocard
DIAZ voor diazepam
PARA voor paracetamol
- Het volgende teken (alleen indien van toepassing) geeft de toedieningsvorm van het product aan.
Bijvoorbeeld: **A** voor **aërosol**
C voor **crème / catheter**
G voor **grondstof / gazen**
I voor **injectie**
K voor **kompres**
P voor **poeder**
S voor **suppositorium**
T voor **tablet**, maar ook voor **capsule** en **dragee!**
V voor **vloeibaar**
W voor **windsel / zwachtel**
Z voor **zalf**
- Het laatste teken (alleen indien van toepassing) geeft de sterkte van het gekozen product aan.
Hiervoor wordt het eerste cijfer van de sterkte gebruikt dat ongelijk is aan nul.
Bijvoorbeeld: **1** voor **100 mg**, maar dus ook voor **0,125 mg** of **10 mg** !

Volledige memocodes van enkele producten zijn:

AMOX5 : AMOXI/CLAV TABLET 500/125MG
: AMOX/CLAV DISPERTABLET 500/125MG

PARAT5: PARACETAMOL TABLET 500MG
: PARACETAMOL/CODEINEFOSFAAT TABLET 500/10MG

LANOT2 : LANOXIN TABLET 0,25MG

PROMV : PROMETHAZINE COMP STROOP

VENTP2: VENTOLIN 200 ROTADISK INHALPDR 200MCG 8DO/ST

CURIC1 : CATHETER CU-S CURISOFT VROUW CH14

Gebruiksvoorschriften volgens WCIA tabel 25

Na het selecteren van een product met behulp van de memocode moet u vervolgens het 'Gebruik' invullen. Daarbij gebruikt u de standaardtabel WCIA tabel 25.

De opbouw van de WCIA25 code is als volgt: de code kent vier componenten, optioneel gevolgd door een vijfde component: de aanvullende teksten en een zesde component: de vrije tekst. De opbouw van de code, uitgedrukt in mnemonische codes is:

[XXXXXttYYYYYaa [bbbb];vrije tekst]

waarbij de bbbb-component maximaal 9 maal mag voorkomen (meerdere aanvullende teksten en deze gehele code maximaal drie maal mag voorkomen. **Alleen de aa-component en de bbbb-component zijn gescheiden door een spatie!**

- X = frequentie, maximaal 5 posities
- t = tijdseenheid, maximaal 2 posities
- Y = aantal doseereenheden per keer, maximaal 5 posities
- a = doseereenheid/farmaceutische vorm, 2 posities
- b = aanvullende informatie, maximaal 5 posities
- ; = vrije tekst

Voorbeeld:

4d10ml OMS = 4 x daags 10 ml omschudden vlak voor gebruik

Voorbeelden tt=tijdseenheid

Afkorting:mnemonisch

Eerste letter:	Tweede Letter:	Samen:
U (ren)	T (wee)	DD = per drie dagen
D (agen)	D (rie)	UV = per vier uur
W (eken)	V (ier)	WT = per twee weken
M (aanden)	Q (Quintus=vijf)	JH = per half jaar
J (aar)	Z (es)	
O (m de dag)	S (eptum=zeven)	
	A (cht)	
	N (egen)	
	X (tien)	
	E (lf)	
	W (twaalf)	

aantal eenheden per keer / gift =YYYYY

Mag overgeslagen worden bijvoorbeeld bij crème en zalf

Voorbeeld:

4d CR AB = 4 maal per dag crème, aanbrengen

doseereenheid = aa (eenheid gebruiksadvies)

Afkorting:mnemonisch

Voorbeelden doseereenheid met omrekeningsfactor:

AM = ampul
DO = dosis
T = tablet
C = capsule
D = dragee
DR = druppel
ML = milliliter
I = inhalaties
IJ = injectie
KL = klysma
OG = oogdruppel
OR = oordruppel
OV = ovule
PF = pufje
PL = pleister
PP = pipetten
S = zetpil
SA = sachet
SK = stuks
VT = vaginaaltablet
Z = zakjes

Voorbeelden doseereenheid zonder omrekeningsfactor:

CR = crème
ZA = zalf
P = poeder -> kies SA of Z

Aanvullende codes = bbbbb

Voorbeelden aanvullende codes berekenbaar:

ILOG = in linker oog
 IROG = in rechter oog
 IBOG = in beide ogen
 ILOR = in linker oor
 IROR = in rechter oor
 IBOR = in beide oren
 ILN = in linker neusgat
 IRN = in rechter neusgat
 IBN = in beide neusgaten

VO = voor het ontbijt
 BO = bij het ontbijt
 NO = na het ontbijt
 MO = 's morgens
 MI = 's middags
 AV = 's avonds
 VS = voor het slapen
 AVBM = 's avonds innemen bij de maaltijd
 IMM = aan de huisarts afgeven
 IVA = in vernevelapparaat
 VAG = vaginaal inbrengen
 KUUR = kuur afmaken

1-1-2 = 1 's morgens, 1 's middags, 2 's avonds
 1DEAV = eerste dosis 's avonds innemen
 54321 = 1e dag 5, 2e dag 4, 3e dag 3, enz

Aanvullende codes niet berekenbaar

ABR = aanbrengen
 DABR = dun op de huid aanbrengen
 DAARN = daarna
 1WDAN = gedurende 1 week, daarna
 EV1W = eventueel na 1 week
 BAV = bij aanval
 BB = bij benauwdheid
 BDI = bij diarree

Voorbeelden te koppelen als standaard dosering:

Oac 1D1D 3W1WS
 Simvastatine 1D1T AV
 Marcoumar 1D; volgens lijst trombosedienst
 Acetylcardio 1D1T OPLW
 Doxy -W8T DOX
 Alendroinezuur 70mg 1W1T
 Mebendazol 1WT1T 1N2WH
 Nitro ; bij pijn....
 Terbutaline inh. poeder 1-4D1I
 Depoprovera 1MD1IJ