

PEGA® plus Ambulante medicatie / infuuspomp

De Pega® plus is een volumetrische micro infuuspomp voor parenterale registratie van het toedienen van medicatie.

Algemene opmerkingen

1. Bij vervanging van het reservoir dient ook de patiëntenlijn vervangen te worden.
2. Iedere 2 jaar wordt technisch onderhoud uitgevoerd aan de pomp door de producent. Hiertoe verschijnt een melding op het display.
3. De Pega®plus pomp werkt zowel op het lichtnet als op heroplaadbare accu en wegwerpbatterijen.
4. Gebruik uitsluitend bij de pomp behorende Pegasus® accessoires:
 - PEGA® BAG PU reservoir 50 - 300ml
 - PEGA® LINE Patiëntenlijn
 - PEGA® BOX Reservoirhouder
 - PEGA® Interface Software
 - Draagtas voor pomp én reservoir

Het voorbereiden van de pomp

- Plaats de pomp met het display naar boven op een vlakke ondergrond.
- Buig de zijklemmen naar buiten, haal de bovenkant voorzichtig los en draai het display gedeelte naar beneden.
- Open het achterste deel van de pomp.
- Bereid de patiëntenlijn voor op de voorgeschreven hygiënische werkwijze.
- Druk het slanggedeelte van de lijn voorzichtig in het geleide zodat deze exact past.
- Sluit het pompkastje.
- Vul het reservoir met medicatievloeistof en verbind de Luer-connecties.
- Plaats het reservoir in de PEGA® Box en schuif deze zijwaarts op de box.

Het instellen van de pomp.

Met behulp van een code komt u in het startmenu. In het display verschijnen de aanwijzingen die kunnen worden opgevolgd om de pomp naar wens in te stellen.

De

oplichtende cursor geeft aan welke parameter kan worden ingegeven.

1. Er kan in ml of in mg eenheden gewerkt worden.
2. Met de **numerieke** toets ↑, de **volgende** toets → en de **enter/save** toets ↵ kunnen de bestaande waarden gewijzigd worden.

3. Tevens kan een extra hoeveelheid medicijn ('bolus') worden toegediend via programmering of handmatig middels de **bolus/special** * toets.
4. Gegevens worden bevestigd en opgeslagen d.m.v. de **enter/save** toets ↵. In het menu kunt u terugvinden:
 - Toevoersnelheid
 - Inhoud van het medicijnzakje
 - Voor hoeveel tijd er nog medicatievloeistof aanwezig is
 - Bolushoeveelheid en bolus pauzetijd
 - Data en tijdstip van gegeven en geweigerde bolussen.
5. De groene signaallamp verschijnt met regelmatige tussenpozen terwijl de pomp werkt. Wanneer er een willekeurige toets wordt ingedrukt zal het achtergrondlicht gaan branden en het informatiemenu zich openen.
6. 2 uur vóór het opraken van de inhoud van het reservoir zal het display de resterende tijd aangeven tot het reservoir leeg is.

Alarmen

<i>END</i>	Medicatiehoeveelheid in het reservoir raakt op
<i>BATT</i>	Batterijen zijn bijna leeg
<i>Service required sooner</i>	Het geheugen van de pomp is bijna vol
<i>Error XX in YYYY</i>	Technische problemen in de pomp
<i>Please close pump</i>	De klepjes aan de zijkanten zijn niet goed gesloten
<i>Catheter occlusion</i>	In de patiëntenlijn zit een knik of de lijn is geblokkeerd / verstopt
<i>Reenter parameters</i>	Gedurende 30 minuten werd er in het startmenu geen toets ingedrukt
<i>Pump interrupted</i>	Pomp wordt uitgeschakeld

Voor de thuiszorg wordt deze pomp geleverd in samenwerking met
Tefa Medische Technologie Utrecht

Eurosteriel Medical BV
Postbus 41
8250 AA Dronten
Tel. 0321 - 317 725
Fax. 0321 - 318 325
info@eurosteriel-medical.nl
www.eurosteriel-medical.nl

