



ecomed

Innovative in reducing infection risk



PERSOONLIJKE BESCHERMING

- *Analyse urinedebiet*
- *Eenvoudig in gebruik*
- *Accuraat*
- *Veilig!*

SIPPI®

De nieuwe standaard voor geautomatiseerde urinedebietmeting



Sippi® automatiseert urinedebietmetingen (diurese) door continu digitaal het debiet te meten en te registreren. Dankzij de gepatenteerde SippCoat en SippSense technologie, wordt de vorming van biofilm gemonitord en ingeperkt. Hierdoor wordt intraluminale bacteriële migratie, en het bijbehorend infectierisico, vermeden. Ook de verminderde manuele interactie van het verplegend personeel resulteert in een bijkomende en evenredige verlaging van het infectierisico.

KENMERKEN

- Eenvoudig in gebruik: een continu en exact meetsysteem ondersteunt optimaal de verpleegkundigen en zorgprofessionals
- Volautomatische digitale registratie, op 1 ml nauwkeurig, zowel van kleine als van grote urinedebieten [tot 1000 ml/u]
- Historiek over een 24-uurscyclus, incl. detail m.b.t. de debietmeting per gemeten uur
- Integreerbaar met PDMS-systemen van toonaangevende fabrikanten zoals GE, IMDSOFT, Dräger, Philips, ...
- De urinezak is voorzien van een silicone-achtige coating [SippCoat®] die biofilmvorming tegengaat, waardoor intraluminale bacteriële migratie, en bijbehorend infectierisico, vermeden wordt.
- Dankzij het gepatenteerde SippSense® procédé, wordt aangegeven wanneer een urinezak aan vervanging toe is [bij vorming van Biofilm].
- Robuust toestel, mobiel en draadloos [batterijen]

TOEPASSINGEN

Sippi® innoveert en vereenvoudigt de zorg op de dienst intensieve zorgen, in het operatiekwartier en op alle afdelingen waar urine debietmetingen nuttig of noodzakelijk zijn.



ecomед

Innovative in reducing infection risk

Meer info?

Belux

03 889 26 40

Nederland

020 808 51 34

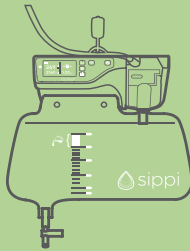
info@ecomед.eu

DE VOORDELEN VAN SIPPI®

- **Tijdsbesparend:** Sippi® werkt volautomatisch, zonder nood aan manueel toezicht.
- De **automatische metingen** over exact één uur en de digitale opslag maken een optimale opvolging van de patiënt mogelijk, uur na uur.
- **Eenvoudig in gebruik:** Sippi® is eenvoudig te bevestigen aan de bedrand. De urinedebieten van de afgelopen 24u zijn steeds op het scherm raadpleegbaar.
- **Accuraat:** Alle data worden precies gemeten (tot op 1 ml nauwkeurig) en digitaal opgeslagen tot het systeem manueel gereset wordt.
- **Verbeterde infectiecontrole:** Door de unieke SippSense® en Sippcoat® technologie, wordt in de urinezak de vorming van biofilm tegengegaan en wordt elke nieuwe proliferatie nauwkeurig opgemerkt. Van zodra de biofilm weer de overhand neemt in de zak, geeft Sippi® aan deze te vervangen.

GEBRUIKSAANWIJZING

1. Installeer het systeem horizontaal



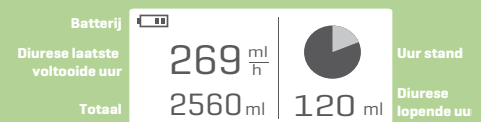
2. Start het systeem, verbind met de patiënt



3. Druk op de toets voor synchronisatie bij de start van het eerste volle uur



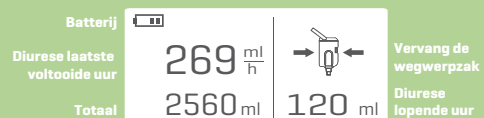
4. Normaal beeld



5. Registreer resultaten na 24 uur, en wis historiek



6. Vervang de wegwerpzak



TECHNISCHE INFORMATIE

- De Sippi® basis unit is een robuust, mobiel toestel, dat autonoom werkt op batterijen (uitgerust met SippSense®).
- Ref-code: SIPPI-1103
- De Sippi® wegwerpzakken zijn voorzien van het gepatenteerde Sippcoat®-systeem, hetgeen de houdbaarheid aanzienlijk verlengt (milieuvriendelijk en biologisch afbreekbaar).
- Verpakking: per doos van 20
- Ref-code: SIPPI-1203

SIPPI® WORDT EXCLUSIEF VERDEELD DOOR ECAMED IN BELGIË, GROOTHERTOGDOM LUXEMBURG EN NEDERLAND

ECOMED NV

Smallandlaan 14 B - B-2660 Antwerpen

T 03 889 26 40 - info@ecomед.eu

www.ecomед.eu

Bestellingen via orders@ecomед.eu

ECOMED NEDERLAND BV

Binderij 7 R - 1185 ZH Amstelveen

T 020 808 51 34 - info@ecomед.eu

www.ecomед.eu

Bestellingen via bestellingen@ecomед.eu