

Uuteen aikakauteen

Turvallisuus

- ▶ **Vapaan virtauksen esto**
 - Ravinnsiirtolaitteen kasetissa on mekanismi, joka estää valmisteen vapaan virtauksen ja siten vahingossa tapahtuvan annostelun
- ▶ **Tarkka annostelu**
 - Annostelutarkkuus $\pm 5\%$
 - Tärkeä pienillä annosmäärillä ja alhaisilla annostelunopeuksilla (lapsilla ja tehohoitopotilailla)
- ▶ **Nutrician letkuravitsemuskokonaisuus vähentää kontaminaatiovaaraa^{1,2,3}**
 - Nutrison® pussipakkaus ja Flocare® ravinnsiirtolaitteet ovat kliinisesti tutkittuja
- ▶ **Täysin lukittavat näppäimet**
 - Ainostaan terveydenhuollon asiantuntija voi muuttaa annosteluasetuksia
- ▶ **Liila värikoodi**
 - Vain enteraaliseen ravitsemukseen



Käyttömukavuus

- ▶ **Helppo puhdistaa**
 - Voidaan huuhdella juoksevan veden alla
- ▶ **Selkeä ja suuri näyttö**
 - Helpottaa käyttäjää ja auttaa vianetsinnässä
- ▶ **Automaattinen letkuston täyttö**
 - Ravinnsiirtolaitteen letkusto täyttyy automaattisesti yhdellä painalluksella
- ▶ **Kätevä kasetti**
 - Ravinnsiirtolaitteen kasetti on helppo laittaa paikoilleen ja sen voi asettaa pumppuun vain yksin päin
- ▶ **Ohjelmointi säilyy muistissa**
 - Annosteluohjelma ja annosteltu kokonaismäärä säilyvät vaikka pumppu suljetaan välillä



NUTRICIA
flocare Infinity™

Turvallisuutta ja käyttömukavuutta

Toimiva kokonaisuus

▶ Flocare® Infinity™ -pumppu ja -ravinnsiirtolaite

- Ravinnsiirtolaite on potilasturvallista DEHP-vapaata materiaalia

- LIILA värikoodi helpottaa tunnistamista ja erottuu selkeästi IV-siirtolaitteista



▶ Laaja valikoima Nutrician letkuravitsemovalmisteita:

- Nutrison® valmisteet aikuisille
- Sairauskohtaiset valmisteet
- Lasten valmisteet



**Nutrison® pussi-
pakkaus ja Flocare®
-tuotteet ovat turvalli-
nen ratkaisu minimoi-
maan kontaminaatio-
vaaraa^{1,2,3}**

- Pussipakkauksen kanssa ei tarvita ilmastointia
- Ravinnsiirtolaitteessa patentoitu pussinsuun puhkaisukärki - pussi avataan vasta, kun ravinnsiirtolaite on kiinni



**Käyttäjätystävällinen
kokonaisuus turvalliseen
letkuravitsemukseen**

Tekniset tiedot

Joustava ohjelmointi

Jatkuva annostelu:	1 – 400 ml/h voidaan valita 1 ml välein
Kokonaismäärän valinta:	1 – 4000 ml voidaan valita 1 ml välein
Perusasetukset:	Pumpun perusasetuksia voidaan muuttaa potilaan toivomusten mukaisesti: <ul style="list-style-type: none"> - Hälytysääni: kova (high) / matala (low) - Määrä annosteltu: äänetön (mute) / kuuluva (beep) - Taustavalo: päällä (on) / pois (off)
Huolto:	Ainoastaan 2 vuoden välein

Tuotteet

Flocare® Infinity™ Universaali pumppusiirtolaite 35161 (my 30 kpl) Tamron tilausnumero 1983824

Flocare® Infinity™ pumpun sekä selkäreput ja nallereput tilaukset Nutricia Clinical Oy:n toimistosta.



**Infinity-pumpun harjoitusohjelma
CD:llä ja osoitteessa
www.flocareinfinity.com
englanniksi ja ruotsiksi**

Viitteet:

1. Beattie TK, Anderton A. Microbiological evaluation of four enteral feeding systems which have been deliberately subjected to faulty handling procedures. *J Hosp Infect* 1999;**42**:11-20.
2. McKinlay J et al. The effect of system design on bacterial contamination of enteral tube feeds. *J Hosp Infect* 2001;**47**:138-142.
3. Krüpe H, Radziwill R. Ernährungssysteme und bakterielle Kontamination enteraler Nahrung. *Krankenhauspharmazie* 2003;**24**:130-134.

Newsprint 01/2006

**Enteraalisen
ravitsemuksen
värikoodi on
liila**



NUTRICIA
flocare® Infinity™

Turvallisuutta ja käyttömukavuutta

Nutricia Clinical Oy
Linnankatu 26 A, 20100 Turku
puh. (02) 274 4111
www.nutricia.fi, info@nutricia.fi

NUTRICIA
flocare® Infinity™

Turvallisuutta ja käyttömukavuutta

Uutta **NUTRICIA** Clinicalilta