

# DANFLOW™ WAVE CU

## Moderni, langaton virtsanvirtausmittari

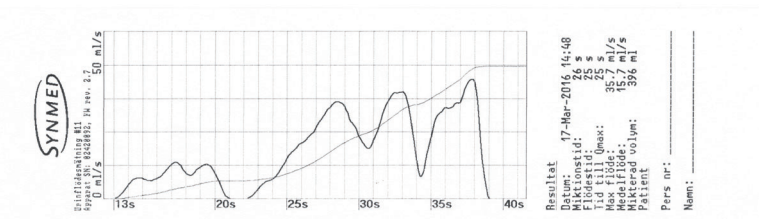
DanFlow™ Wave CU on uudenaikainen järjestelmä virtsanvirtauksen mittaamisen ja on hyvin yksinkertainen käyttää. Virtausmittari lataa tiedot ainutlaatuisella langattomalla tiedonsiirtojärjestelmällä avulla keskusyksikköön, jossa on sisäänrakennettu polttava kirjoitin. Se tulostaa täydellisen kuvauksen virtsaamisesta niin että sekä virtaama että virtsatun määrän tilavuus näkyvät samalla käyrällä.

DanFlow™ Wave CU-laitteen virtausmittarissa on litiumakku, jota ei tarvitse ladata ja sen kesto normaalissa käytössä on noin 2 vuotta. Virtausmittaria voidaan käyttää joko nostettavassa ja laskettavassa virtsaamistelineessä tai se voidaan myös asettaa suoraan lattialle virtsaamistuolin ja suppilon alle. Virtsaamistuoliin on myös mahdollista kiinnittää kipinäsuoja artefaktariskin vähentämiseksi.

DanFlow™ Wave CU-laitteen keskusyksikkö on varustettu SD-muistikortilla, johon kaikki tutkimukset tallennetaan automaattisesti. Virtausmittaukset on sieltä yksinkertaista siirtää tiedostoihisi ja muuntaa PDF-formaatiksi, jos haluat liittää tuloksen suoraan potilastietojärjestelmään tai kirjoittaa sen arkistointikelpoiselle A4-paperille.

### DanFlow™ Wave CU-laitteella seuraavat edut:

- Yksinkertainen ja nerokas keskusyksikkö, joka voidaan sijoittaa pöydälle, hyllylle tai suoraan seinälle
- Langaton virtausmittari, jonka avulla pitkä käyttöaika
- Pitkä välimatka virtausmittarin ja keskusyksikön välillä mahdollinen (jopa 50 metriä)
- Virtausmittaus tulos, jossa nähdään sekä virtaus että virtsatun määrän tilavuus samalla käyrällä
- Yksinkertaista muuntaa tutkimusraportti tarkastelevaksi joko tallennettavana PDF-formaattina tai paperisena tulosteena



SynMed Medicinteknik AB  
Latokartanontie 12 A 2  
28330 Pori

Puh tuki: +358 45 6124470  
www.synmed.fi  
asiakaspalvelu@synmed.fi

Valmistaja:  
Medkonsult M T s.r.o.  
www.mmtsystems.com  
info@mmtsystems.com

