

DANFLOW™ WAVE

En trådløs urinflowmåler direkte til din PC

DanFlow™ Wave er et moderne og meget brukervennlig system for urinflowmåling installert på en av sykehusets datamaskiner. Pasientens navn og personnummer angis i programmet UDMvision og flowkurven til pasienten kan deretter vises direkte på skjermen. Rapporten skrives ut direkte til en PDF-rapport på serveren eller på en vanlig printer, du slipper utskrift på termoskriver.

Data fra flowsensoren overføres med et unikt, trådløst kommunikasjonsprotokoll (866 MHz) direkte til din PC og en komplett flowrapport lagres som en PDF-rapport i en egen angitt mappe. Rapporten kan deretter importeres i de fleste moderne journalsystem.

Flowmåleren har to litiumbatterier som ikke trenger å lades og kan brukes under normal drift i ca. 9-12 måneder. Flowmåleren kan brukes med et hev- og senkbart stativ, men også stå direkte på gulv under en toalettstol og trakt. Til toalettstolen kan det festes en sparkbeskyttelse for å minimere risikoen for artefakter.

DanFlow™ Wave har følgende fordeler:

- Batteridrevet, trådløs urinflowmåler med lang driftstid
- Lang rekkevidde på opptil 50 meter mellom flowmåleren og hovedenheten
- Pasientens flowmåling vises online på di datamaskin og markører kan justeres for å eliminere artefakter
- Rapporter i PDF-format muliggjør lagring direkte i deres journalsystem



SynMed Medicinteknik AB
Wergelandsveien 7
0167 Oslo

Tel: +47 45391000
www.synmed.se/no
info@synmed.se

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

