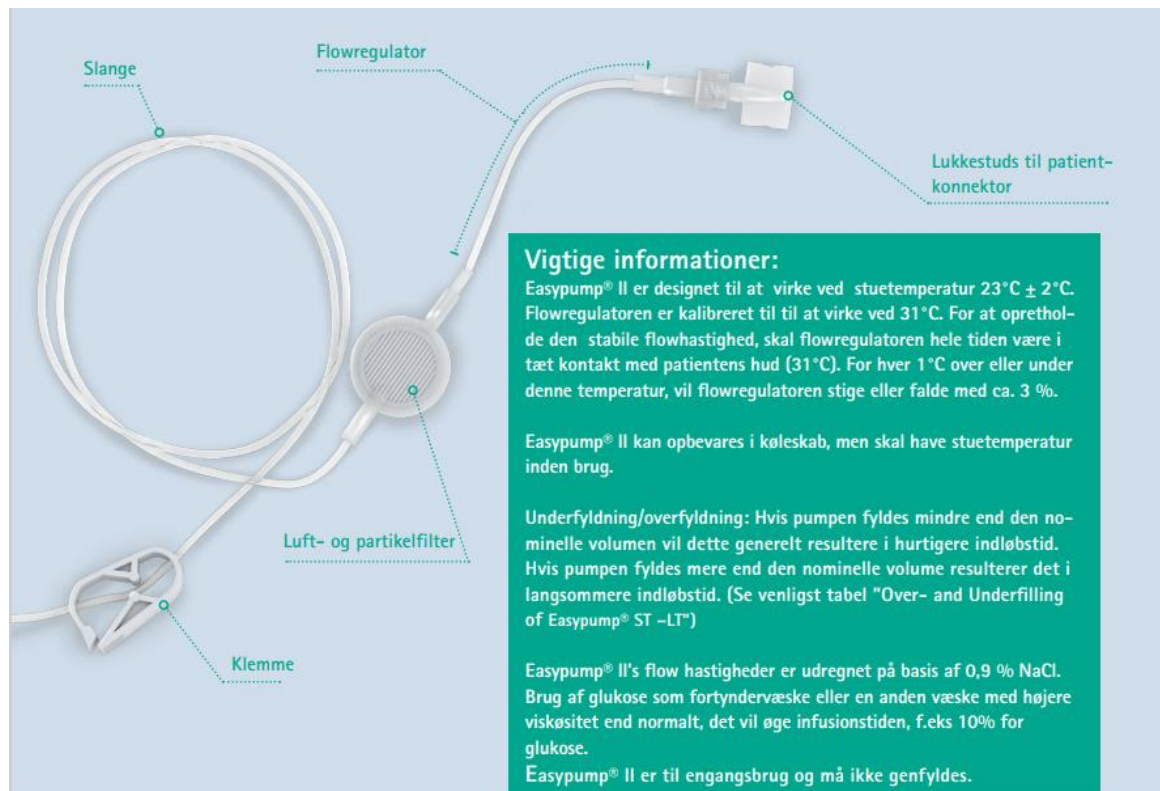


Vejledning i anvendelsen af Easypump II til indløb over 24 timer

Easypump II er en elastomerisk infusionspumpe til kontinuerlig indgivelse af medicin. Pumpen er ikke-elektronisk og fungerer efter følgende princip: Pumpens elastomeriske ballon fyldes med medicin og medicinen skubbes igennem slangen pga. det positive tryk fra den elastomeriske membran.

Flowregulatoren på slangen regulerer flowhastigheden og sikrer en konstant frigivelse af medicin. Det er vigtigt at flowregulatoren har hudkontakt under hele infusionstiden. Flowregulatoren er nemlig temperaturafhængig, og er kalibreret til at virke ved en temperatur på 31 grader.



Opbevaring og holdbarhed

Ubrugte pumper opbevares i køleskab. Det anbefales jævnligt at kontrollere at køleskabets temperatur ligger mellem 2 og 8 grader.

Holdbarhedsdatoen fremgår af pumpens etiket. Hele pumpens indhold skal være indløbet inden holdbarhedens udløb.

Tilkobling/skift af Pumpe

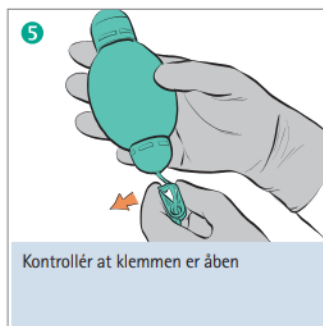
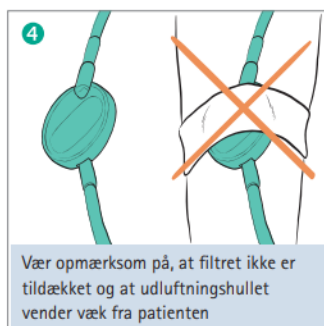
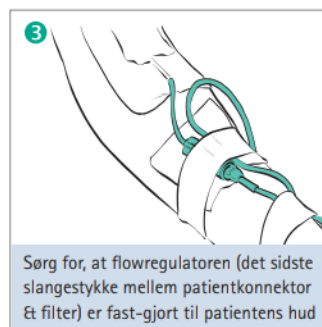
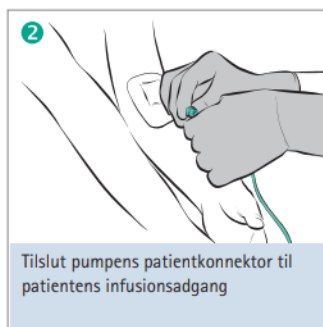
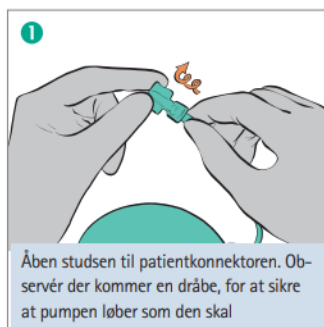
Easypump kan anvendes til alle i.v. adgange (PVK, Midline, PICCline og CVK).

Pumpen tages ud af køleskabet ca. 15-30 min. før tilkobling, så pumpen kan opnå stuetemperatur.

Etiketten på pumpen kontrolleres, for at bekræfte at det er den korrekte medicin som er i pumpen. Kontroller også om pumpen er intakt.

Gør livet lettere – Easypump® II

Vejledning til patienttilslutning



Forholdsregler

Inden at patienten kan tilkobles en Easypump skal der være givet en Loading-dose af det pågældende antibiotikum, som patienten skal behandles med.

Når pumpen er tilsluttet løber medicinen kontinuerligt ind over 24 timer med en indløbshastighed på 10 ml/timen. Pumpen skal således, optimalt set, skiftes hver 24. time. Hvis det ikke er muligt at skifte pumpen med et interval på præcis 24 timer, må patienten max være 3 timer uden infusion af medicin. Strækker perioden uden medicin sig over 3 timer, skal der gives en loading-dose af det pågældende antibiotikum.

Pumpen bør kontrolleres et par gange i døgnet for om den løber som den skal. Man kan evt. veje pumpen.

Pumpen skal bæres i ca. samme højde som i.v. adgangen (der findes bæltetasker som kan bestilles via ILS).

Det er vigtigt at pumpen ikke bliver hverken for varm eller kold, derfor anbefales det, at opbevare den i bæltetasken uden på tøjet. Opbevar desuden altid pumpen over dynen om natten og ved bad kan pumpen opbevares i en plasticpose uden for badet.

Pumpen er kun til engangsbrug og skal kasseres, efter endt infusion.

For mere informationsmateriale om Easypump II henviser vi til Brauns hjemmeside: [Easypump® II ST/LT](#).