

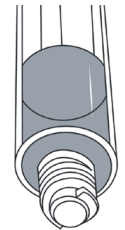
DASH 3[®] ENFit[™]

ENTERAL SPRUTA



Administration av läkemedel via DASH3 ENFit spruta

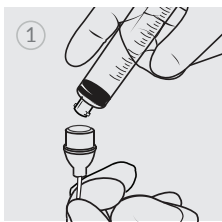
DASH 3[®] ENFit spruta är designad för att användas till medicinering, bolusmatning eller till spolning med vatten. Sprutorna är osterila efter första användningen och de får inte användas till mer än en patient. Denna instruktion gäller för administration av läkemedel till patienter i hemmet.



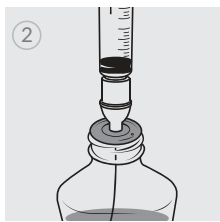
FYLL SPRUTAN MED HJÄLP AV ETT UPDRAGNINGSRÖR



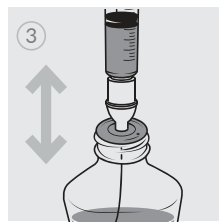
Exempel på updragningsrör



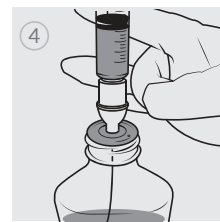
Steg 1 Koppla ett ENFit updragningsrör till sprutan.



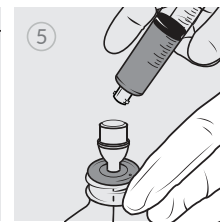
Steg 2 Sätt ner updragningsröret genom existerande flaskadapter eller direkt ner i flaskan.



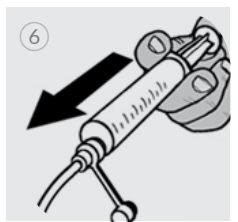
Steg 3 Snurra sprutan för att ta bort luftbubblor och dra sedan upp önskad mängd läkemedel.



Steg 4 Ta bort updragningsröret från sprutan och slå lätt för att få bort överbliven medicin.



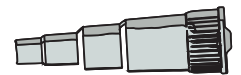
Steg 5 Se till så att det inte är några luftbubblor i sprutan.



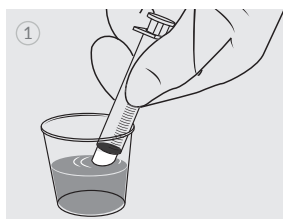
Steg 6 Administrera läkemedel via en ENFit medicinport (sond eller sondmatningsaggregat).

FYLL SPRUTAN FRÅN EN MEDICINKOPP

Om man inte har tillgång till ett updragningsrör kan man administrera medicinen direkt från en medicinkopp. Vi rekommenderar då att man använder en stegadapter men det går även att använda sprutan utan stegadapter. OBS. detta är inte det rekommenderade förstahandsalternativet.



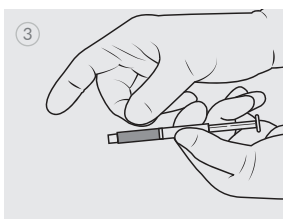
Exempel på stegadapter



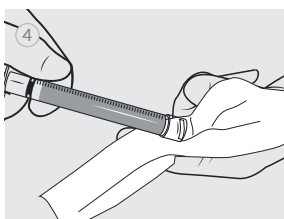
Steg 1 Häll upp medicin i en kopp och sätt ner sprutan. Tänk på att bereda en liten större mängd medicin än det som behöver administreras.



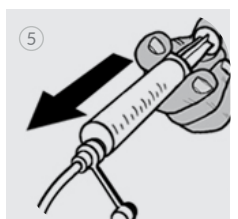
Steg 2 Snurra sprutan och dra upp önskad mängd medicin.



Steg 3 Knacka lätt på sprutan för att få bort bubblor.



Steg 4 Om sprutan används utan stegadapter, torka bort eventuella överblivna medicinrester från kopplingen.



Steg 5 Administrera läkemedel via en ENFit medicinport (sond eller sondmatningsaggregat).

OBS. Det är alltid en läkares slutgiltiga ansvar att instruera patienten så att denne får rätt dos.