



ASPIJECT® SIS

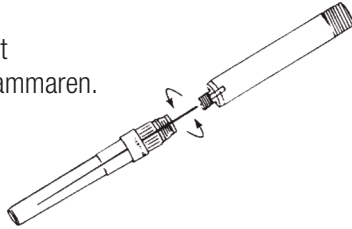
Själv-aspirerande, steril injektionssystem

BRUKSANVISNING

BRUKSANVISNING

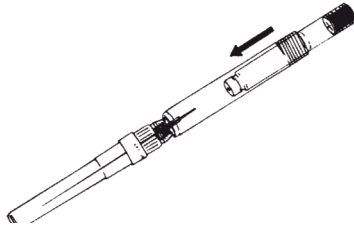
REF 2085

1. Skruva kanylen på det steriliserade ampullkammaren.



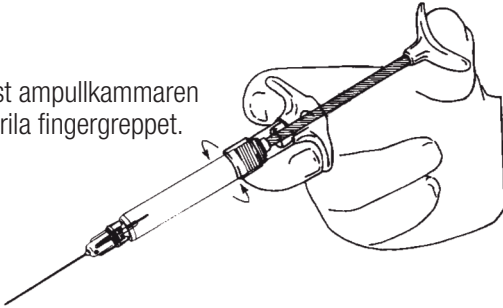
Den icke-sterila assistenten skruvar på en vanlig kanyl medan den sterila kirurgen/assistenten håller i ampullkammaren.

2. Lägg i ampullen.



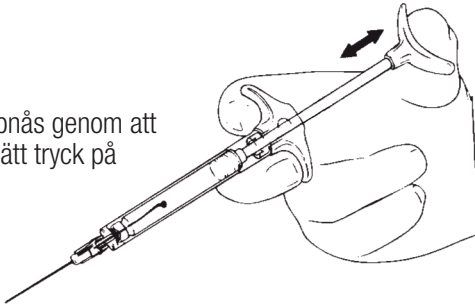
Den sterila assistenten/kirurgen håller i den sterila ampullkammaren och den icke-sterila assistenten stoppar ner en icke steril ampull.

3. Skruva fast ampullkammaren på det sterila fingergreppet.



Den sterila kirurgen/assistenten skruvar fast ampullkammaren på den steriliserade ASPIJECT® SIS fingergrepp. Den icke-sterila assistenten tar bort kanylskyddet.

4. Aspiration uppnås genom att applicera ett lätt tryck på kolven.



När ampullens elastiska membran studsar tillbaka från det lilla utsprånget vid ampullkammarens botten, skapas ett vakuum i ampullen, som säkerställer aspiration.

UNDERHÅLL AV SPRUTAN

ASPIJECT® SIS-fingergreppet är tillverkat av högkvalitativt (syrabeständigt) rostfritt stål och termoplaster.

RENGÖRING

Vatten och tvättmedel. Använd inte något lösningsmedel för rengöring. Det rekommenderas att rengöra noggrant och skölja fingergreppet och cylindern innan sterilisering.

STERILISERING

Injektionssprutan steriliseras med valfri metod i autoklav (max 200°C). Fingergrepp och ampullkammaren demonteras under sterilisering (om sprutan är steriliserad monterat, spänningar orsakade av termiska expansion av plastmaterialet kan leda till att behållaren bryts av vid gängan när cylindern skruvas av igen).

AMPULLKAMMAR

ASPIJECT® SIS levereras med en ampullbehållare. Ytterligare behållare kan köpas i paket med 3. Behållaren steriliseras med valfri metod i autoklav (max. 135°C).

GARANTI

ASPIJECT® SIS garanteras i 5 år. Ampullkammaren täcks inte av garantin. Skador på grund av otillräcklig skötsel eller felaktig hantering täcks inte av garantin.

