

Beredningsinstruktioner

Trombinet kan förberedas **inom eller utanför** det sterila fältet. Följ de enkla instruktionerna på tyveförpackningen.



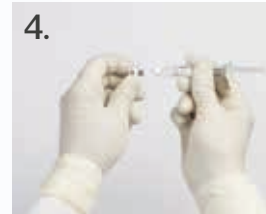
1. Ta bort locket på trombinflaskan. Vidrör inte gummipackningen.



2. Dra av locket från flaskadapters förpackning.



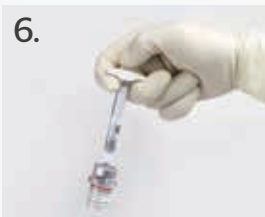
3. Fäst adaptorn på trombinflaskan: Placera *trombinflaskan* på ett plant underlag, håll *adaptorn* över mitten av gummiproppen och tryck nedåt tills kanylen penetrerar gummiproppen och adaptorn snäpper på plats. **Avlägsna blisterförpackningen.**



4. Snäpp av hylsförseglingen på den nålfria sprutan som innehåller det sterila vattnet för injektion (sterilt VFI).



5. Anslut och **skruva** på den nålfria sprutan till adaptorn. **Överför att sterilt VFI till trombinflaskan.**



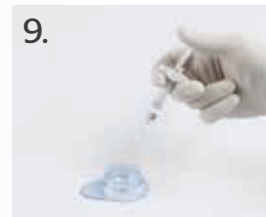
6. Snurra trombinflaskan var- samt tills trombinlösningen är klar.



7. Dra upp trombinlösningen i den *nålfria sprutan*.



8. Koppla bort den *nålfria sprutan* från *adaptorn*.



9. Överför trombinlösningen till överföringsbehållaren för steril vätska genom aseptisk teknik. Kassera de komponenter som använts för trombinrekonstitutionen.

Förberedelse av den flytande gelatinmatrisen med trombinlösningen **i det sterila fältet**:



1. Dra upp trombinlösningen från den sterila behållaren i den tomma sterila sprutan.



2. Koppla ihop sprutorna. Avlägsna den blå skyddshylsan från änden av den sterila förfyllda sprutan med den blå kolven innehållande gelatinmatrisen. Fäst denna spruta till den sterila sprutan med trombinlösningen.



3. Blanda innehållet från de två sprutorna. Börja blandningen genom att överföra den sterila trombinlösningen till den sterila sprutan med gelatinmatrisen. Tryck det kombinerade materialet fram och tillbaka **6 gånger** tills konsistensen är jämn. Väl blandat ska den hemostatiska matrisen finnas helt i sprutan med den blå kolven märkt med **SURGIFLO™ Hemostatic Matrix**. Avlägsna den tomma sprutan och kassera den.



4. Anslut applikatorspetsen. Nu är produkten redo för klinisk användning. Injicera ej i blodkärl. Se kontraindikationer, varningar och försiktighetsåtgärder.