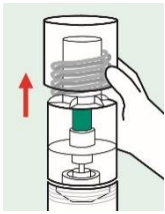
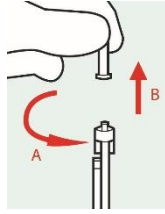




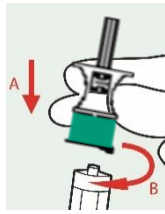
PHASE 1 – PRÉPARATION AVANT IMPLICATION DU PATIENT (env. 1 minute)



1. Retirer le chapeau extérieur



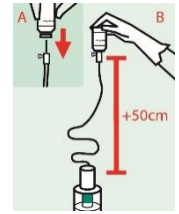
2. Retirer le capuchon de la tubulure



3. Ouvrir le bouchon pression, visser le perforateur sur le tube, retirer le capuchon du perforateur

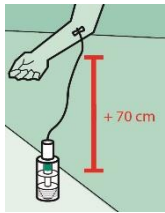


4. Retirer le capuchon du citrate

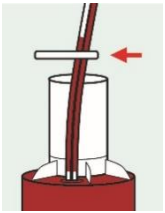


5. Retourner le flacon de citrate, le percer avec le perforateur et le vider

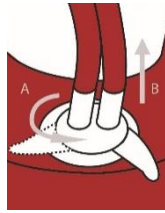
PHASE 2 – PRÉLÈVEMENT DE SANG SUR LE PATIENT (env. 5 minutes)



1. Installer l'accès vasculaire et prélever 120 ml de sang



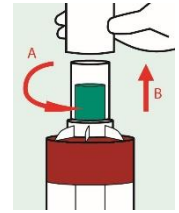
2. Une fois l'unité de préparation remplie, clamper la tubulure



3. Tourner pour bien fermer la valve et retirer la tubulure



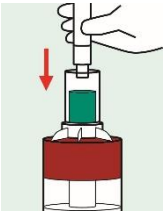
4. Nettoyer la valve avec les tampons Sugi



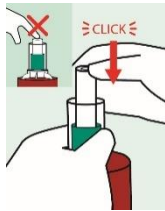
5. Retirer le chapeau



6. Prendre la seringue, ajouter l'ID patient et retirer le bouchon



7. Insérer la seringue dans l'unité de préparation



8. L'enclencher sans appuyer sur son piston

Pour éviter les fuites et les erreurs de l'appareil, veiller à :

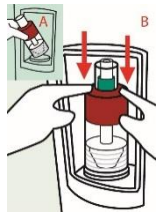
- 1) Ne pas exercer une pression trop forte sur le flux sanguin lors du remplissage de l'unité de préparation
- 2) Ne pas trop remplir l'unité de préparation
- 3) Bien fermer et nettoyer la valve

PHASE 3 – TRAITEMENT DU SANG DU PATIENT (env. 25 minutes)

Mettre l'unité de traitement en MARCHE à l'arrière de l'appareil



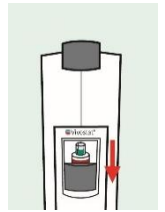
1. Appuyer sur le bouton pour ouvrir la protection



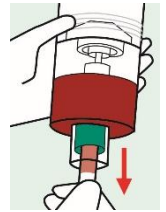
2. Bien fixer l'unité de préparation



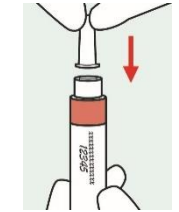
3. Fermer la protection, appuyer sur le bouton. Le traitement démarre.



4. Une fois l'opération terminée, retirer l'unité de préparation



5. Retourner l'unité de préparation et retirer la seringue



6. Installer le capuchon