

Seringue de gaz du sang

safePICO Self-fill avec aiguille sécurisée

956-616



Fig. 1

Vérifier que l'aiguille est correctement montée

Pré-positionner le piston au volume de **1,5 mL**

Enlever le capuchon d'aiguille en maintenant le corps de la seringue



Fig. 5

Bien enfoncer le bouchon et tourner d'un quart de tour



Fig. 2

Prélever au minimum 0,7mL avec le piston positionné vers le haut : la pression artérielle remplit la seringue



Fig. 6

Tapoter le corps de la seringue pour libérer les bulles d'air (seringue verticale)



Fig. 3

En tenant la seringue d'une main, poser le pouce sur la saillie. Sans enfoncer la saillie, **faire coulisser la protection d'aiguille.**

Le déclic indique le verrouillage sécurisé de la protection d'aiguille



Fig. 7

Purger les bulles d'air jusqu'à remplir entièrement le bouchon de sang

Exercer une pression lente sur le piston jusqu'à la butée



Fig. 4

Enlever l'aiguille en maintenant la seringue par les ailettes

Dévisser la seringue pour la dégager du manchon de sécurité.



Fig. 8

Agiter la seringue pendant **au moins 20 secondes** dans les deux axes pour dissoudre l'héparine