

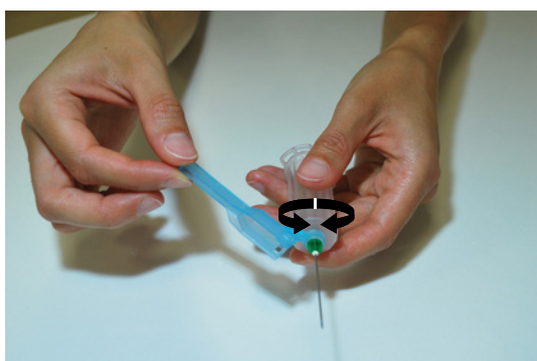
INSTRUCTION D'UTILISATION

Porte-tube sécuritaire

VACUTEST
kima



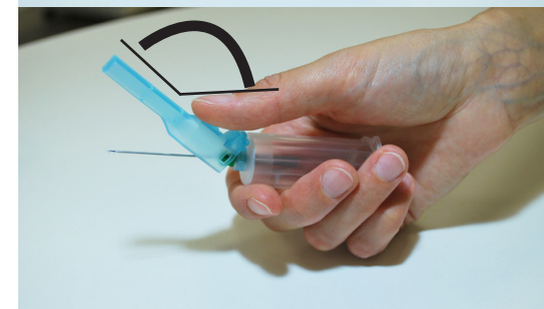
1 Visser complètement l'aiguille sur le porte-tube



2 La système de sécurisation de l'aiguille pivote pour faciliter la vision du point de ponction quelle que soit la longueur de l'aiguille. Ce dispositif de sécurité s'adapte au préleveur droitier ou gaucher



3 Effectuer le prélèvement sanguin selon les procédures de sécurité recommandées*



4 Immédiatement après avoir dépiqué le patient, rabattre la sécurité à l'aide du pouce, le plus près possible du point de ponction afin de réduire le temps d'exposition



5 L'opération de mise en sécurité est correctement effectuée lorsqu'un « clic » se fait entendre et après vérification visuelle du blocage de l'aiguille.

Élimination dans le prolongement du geste dans un container D.A.S.R.I. adapté

* Le port des gants est recommandé (OMS/ARS/INPI)
Circulaire D.G.S./D.M. n°23 du 3 août 1989
Circulaire D.G.S./D.M.98/249 du 20 avril 1998