

# La bonne utilisation des collecteurs

Orifice pour désadaptation (dévissage) des aiguilles montées sur seringues ou corps de prélèvements « Luer Lock »



Rabat de protection (doit toujours être libre)

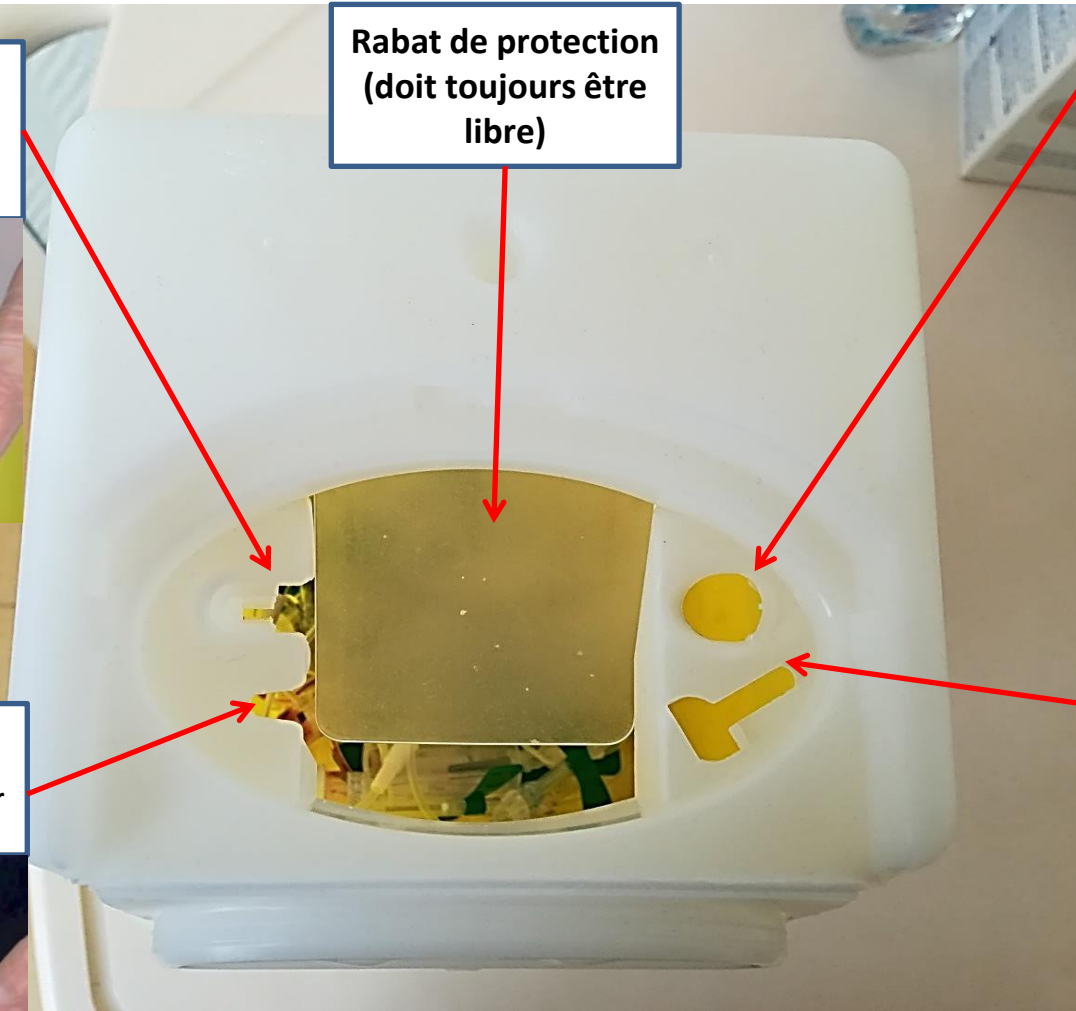
Orifice pour désadaptation (dévissage) des aiguilles de stylos injecteurs



Orifice pour désadaptation des aiguilles montées sur seringues classiques (« Luer slip »)



Orifice pour désadaptation des lames de bistouris





- Retrait des aiguilles « classiques » :**
- Glisser la seringue dans l'orifice dédié, les bords de ce dernier se positionnant entre l'aiguille et la seringue.
  - Retrait de l'aiguille en tirant sur la seringue

**Retrait des aiguilles sur système « Luer Lock » :**

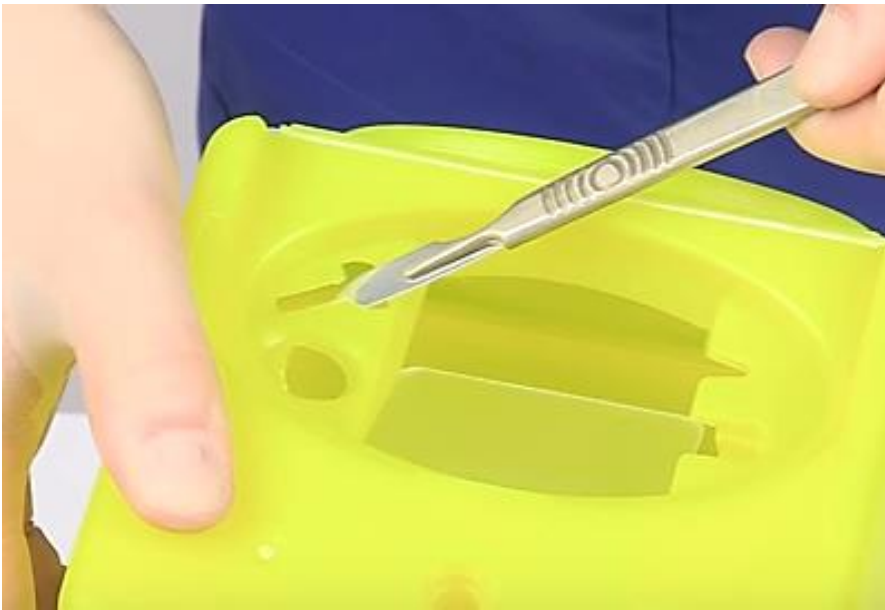
- Glisser la seringue dans l'orifice dédié pour bloquer l'aiguille entre les bords
- Retrait de l'aiguille en la dévissant (tourner la seringue ou le corps de prélèvement)



Bloquer la tête  
du stylo dans  
l'orifice



Tourner le stylo  
pour dévisser  
l'aiguille jusqu'à ce  
qu'elle tombe  
dans le collecteur



Insérer la lame du bistouri par la zone élargie de l'orifice puis pousser le bistouri jusqu'à l'extrémité de la fente

En tirant sur le bistouri, la lame (bloquée dans la fente étroite) se désadapte et tombe



# La fermeture en deux temps :

- **1<sup>er</sup> « clic » = fermeture provisoire**

⇒ Évite de laisser des aiguilles ou lames dépasser l'orifice

⇒ Évite la sortie des aiguilles en cas de chute du collecteur

Réouverture en tirant sur la languette

- **2<sup>ème</sup> « clic » = fermeture définitive**

