

Les principales circonstances, au cours de l'acte de soins

- Manipulation de l'aiguille, introduction, retrait lors de ponctions de flacons
- Les projections lors des soins de nursing et d'hygiène concernent dans **61% des cas les IDE**, dans **28,3% les AS**. L'acte de soin le plus fréquent à l'origine de projection est : **la toilette**



Après l'acte de soins :

- Absence d'élimination dans le collecteur
- Élimination dans le collecteur lorsque le niveau de remplissage n'est pas respecté
- Tentative de désadaptation ou recapuchonnage

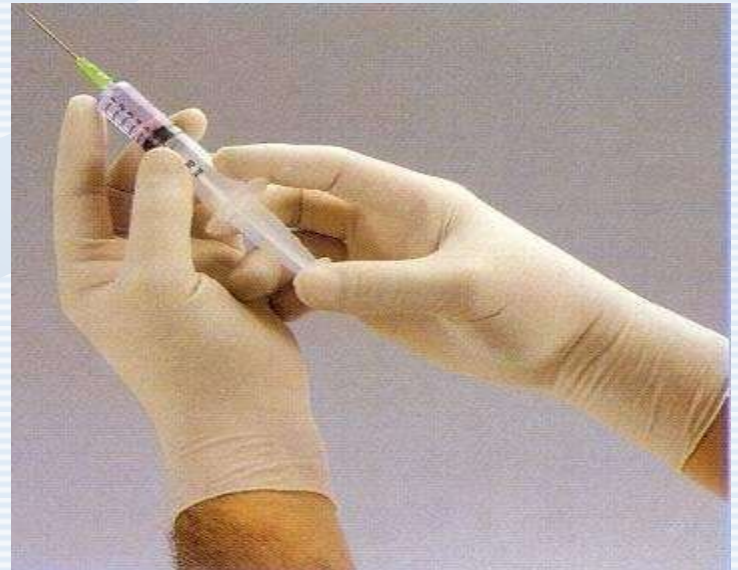


- Pour éviter le risque de contamination accidentelle, **l'infirmier(e) doit se protéger dans ces situations de soins** en respectant les précautions standards pour travailler en toute sécurité.
- Respect des procédures d'hygiène :
 - Lavage et ou désinfection des mains
 - Ports de gants à usage unique pour les soins à risque
 - Tenue vestimentaire adaptée : Port de surblouses, lunettes ...
 - Élimination adéquate des déchets

Prévention

La réalisation d'un prélèvement sanguin impose :

- **Le port de gants en latex** constitue une **véritable barrière de protection pour le soignant**
- Puisqu'ils **retiennent entre 50 et 60% du sang** et ont comme qualité d'être plus résistant, plus absorbant, plus épais que les gants en vinyle



Circonstances favorisantes

- Près de 2/3 des AES surviennent à la phase d'élimination du matériel souillé :
« recapuchonnage » 7,5%,
 - désadaptation manuelle d'une aiguille 2,5%,
 - élimination différée des aiguilles 20%.
-
- 25% des AES sont liés à un mauvais usage du conteneur.

- Pour le matériel souillé (piquant/tranchant) ne pas recapuchonner les aiguilles, ne pas désadapter à la main, présence d'un container à proximité
- Organisez-vous : utiliser et respecter les containers d'évacuation des déchets et du linge

Les collecteurs



Stable



Stable



Stable

Adapté



Fixé sur un support



Niveau de remplissage



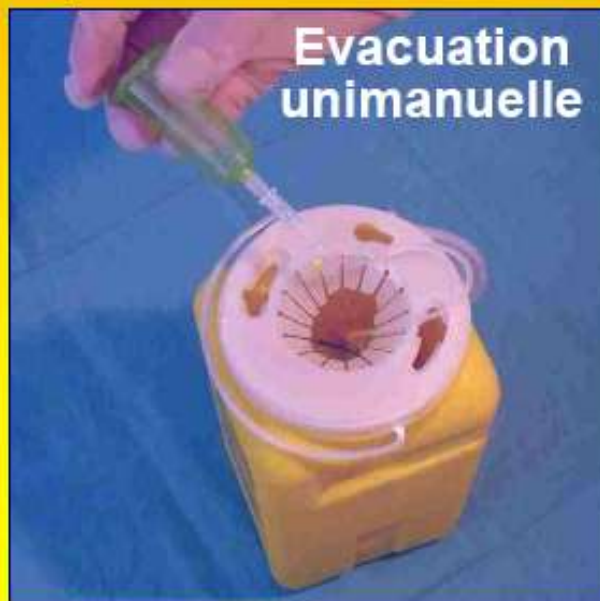
Bonne utilisation des collecteurs

A portée de main



CLIC

Evacuation unimanuelle



Dans tous les cas , il faut :

- Respecter les règles d'hygiène et d'asepsie et les protocoles de service pour la sécurité des patients

et

- Respecter les procédures pour éviter tous risques de contamination par exposition au sang ou liquides biologiques

Quelques conseils pour les éviter

- **39% des piqûres pourraient ainsi être évitées** par l'application de précautions universelles lors de tout contact ou risque de contact avec les produits biologiques :
 - port de gants, masque et lunettes ;
 - pansement sur toute plaie ;
 - conteneur à portée de mains, ne pas « recapuchonner » les aiguilles souillées avec un liquide biologique ;
 - décontaminer immédiatement les instruments ou les surfaces souillées par du sang ou des liquides biologiques.