



Matériel d'injection

Tous les items peuvent être remis à la personne UDII en fonction de ses besoins, il n'y a pas de limite prescrite en termes de quantité, il faut cependant s'assurer qu'il reste suffisamment de matériel en stock pour continuer à offrir le service.

Matériel d'injection	Description/Utilité
Tampons d'alcool 	Sert à désinfecter la peau à l'endroit où l'injection est prévue.
Seringue de 1cc ou ½ cc 	Les seringues de 1 cc et de 1/2 cc devraient être utilisées pour l'injection de cocaïne ou d'autres drogues déjà sous forme de poudre, car la dissolution de ces drogues demande peu d'eau.
Seringue de 3 cc 	Sert principalement à l'injection d'opioïdes lorsque la transformation de ces médicaments en solution demande beaucoup d'eau. L'utilisation de seringues de plus grand volume permet de s'injecter la dose en une seule fois et d'éviter la réutilisation d'une seringue.  Devraient être utilisées seulement lorsque la solution à injecter est trop volumineuse pour entrer dans une seringue de 1 cc.
Aiguille détachable 	Utiliser pour les seringues de 3cc. Chaque seringue distribuée devrait être accompagnée d'une seule aiguille.



<p>Maxicup : contient quatre items</p> 	<p>Le contenant de chauffage : Sert à diluer la drogue avec de l'eau stérile et à la chauffer pour la dissoudre. Ce contenant permet un chauffage uniforme et, lorsqu'il est bien utilisé, il permet également d'éviter de contaminer la solution.</p> <p>Le manchon : Sert à manipuler le contenant tout en évitant les brûlures et à stabiliser le contenant lorsqu'on le dépose sur la surface de préparation de la drogue.</p> <p>Le filtre de coton : Sert à filtrer la drogue dissoute. Ne pas utiliser seul, doit être utilisé en combinaison avec le Sterifilt</p> <p>Le tampon sec : sert à arrêter l'écoulement de sang après l'injection.</p>
<p>Stérifilt</p>  <p>Ampoule d'eau</p> 	<p>Sert à filtrer les fines particules et les micro-organismes qui se trouve dans la drogue.</p> <p>L'eau stérile sert à dissoudre la drogue. Les drogues en poudre, en comprimés ou en capsules doivent être transformées en une solution liquide afin de devenir injectables.</p>
<p>Garrot</p> 	<p>Le garrot permet de serrer le bras pour faire gonfler les veines afin de mieux choisir celle qui sera utilisée pour l'injection.</p>
<p>Contenant de récupération</p> 	<p>Permet de jeter, de façon sécuritaire, les seringues et aiguilles usagés.</p>