

# GESTION DES FLUX DE DÉCHETS BIOMÉDICAUX SQ

Avertissement : Ceci est un GUIDE UNIQUEMENT et est destiné à fournir des renseignements généraux. Les utilisateurs de ce guide sont fortement encouragés à vérifier les règlements locaux applicables.

## DÉCHETS SANGUINS



Seau jaune

Sang liquide, articles saturés de sang, liquides contenant visiblement du sang, ou déchets de laboratoire de microbiologie.

### EXEMPLES

- ▶ Tubulures et poches à sang
- ▶ Pleuravacs ou hémovacs
- ▶ Articles jetables saturés de sang (égouttant)
- ▶ Bidons d'aspiration usagés
- ▶ Spécimens de microbiologie, cultures et vaccins, ainsi que fournitures de laboratoire jetables en contact avec eux (embouts de pipette, écouvillons, etc.)

### NON AUTORISÉ

- ▶ Selles, urine, crachats, vomissements, SAUF s'il y a du sang visible
- ▶ Articles ensanglantés, mais non saturés de sang
- ▶ Emballages ou déchets ordinaires

## DÉCHETS ANATOMIQUES



Seau rouge

Tous les tissus humains et animaux, organes et parties du corps, à l'exception des cheveux, ongles et dents.

### EXEMPLES

- ▶ Matériel de biopsie
- ▶ Échantillons de pathologie
- ▶ Amputations

### NON AUTORISÉ

- ▶ Emballages et déchets
- ▶ Déchets cytotoxiques

## DÉCHETS PERFORANTS



Contenant jaune pour objets perforants à usage unique

Articles susceptibles de provoquer des coupures ou des perforations.

### EXEMPLES

- ▶ Aiguilles et seringues vides
- ▶ Flacons vides
- ▶ Ampoules vides
- ▶ Lames de scalpel
- ▶ Trocares
- ▶ Ciseaux
- ▶ Instruments jetables
- ▶ Kits de suture
- ▶ Autres objets tranchants

### NON AUTORISÉ

- ▶ Médicaments
- ▶ Emballages ou déchets

## DÉCHETS CYTOTOXIQUES



Contenant rouge pour objets perforants à usage unique

### DÉCHETS CYTOTOXIQUES PERFORANTS

À jeter dans le contenant rouge pour objets perforants.

Objets perforants contaminés par un médicament cytotoxique.

### EXEMPLES

- ▶ Aiguilles et seringues
- ▶ Flacons et ampoules de médicaments cytotoxiques

### DÉCHETS CYTOTOXIQUES NON PERFORANTS

À jeter dans un seau rouge ou un sac rouge.

Articles non perforants ayant été en contact avec un médicament cytotoxique.

### EXEMPLES

- ▶ Poches et tubulures intraveineuses (IV)
- ▶ ÉPI (équipement de protection individuelle)

### NON AUTORISÉ

- ▶ Déchets anatomiques
- ▶ Déchets pharmaceutiques

## DÉCHETS PHARMACEUTIQUES



Seau blanc pour médicaments (Rx)

Médicaments périmés ou non utilisés.

### EXEMPLES

- ▶ Poches IV avec résidus de médicaments
- ▶ Comprimés
- ▶ Timbres médicamenteux
- ▶ Pommades
- ▶ Liquides oraux
- ▶ Flacons contenant des médicaments
- ▶ Ampoules non ouvertes

### NON AUTORISÉ

- ▶ Médicaments cytotoxiques
- ▶ Emballages ou déchets
- ▶ Aiguilles ou seringues

## SUBSTANCES CONTRÔLÉES



Contenant Secure a Drug ou Rx Destroyer

Médicaments classés comme substances contrôlées par Santé Canada (narcotiques, opioïdes, etc.)

Retirer le médicament de tous les emballages avant de le jeter dans Secure a Drug/Rx Destroyer. Les médicaments liquides doivent être aspirés puis versés dans le contenant. Les flacons, ampoules ou seringues vides doivent être jetés dans le contenant pour objets perforants. Les bouteilles de pilules, plaquettes, etc. doivent être jetées dans la poubelle (retirer d'abord les informations d'identification du patient).

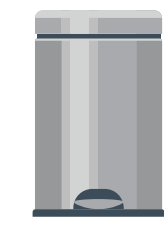
### EXEMPLES

- ▶ Comprimés contenant des substances contrôlées
- ▶ Timbres contenant des substances contrôlées
- ▶ Substances contrôlées liquides (orales ou intraveineuses/injectables)

### NON AUTORISÉ

- ▶ Médicaments non contrôlés
- ▶ Médicaments effervescents
- ▶ Emballages de médicaments

## DÉCHETS ORDINAIRES



Poubelle

Déchets ne nécessitant aucun traitement avant élimination en décharge.

### EXEMPLES

- ▶ Emballages alimentaires
- ▶ Chux/sous-couches et articles jetables pour patients
- ▶ Gants
- ▶ Emballages
- ▶ Masques
- ▶ Culottes jetables
- ▶ Sacs à cathéter
- ▶ Poches IV de solution saline
- ▶ Poches IV vides

### NON AUTORISÉ

- ▶ Déchets biomédicaux de toute nature

## DÉCHETS RECYCLABLES



Bac de recyclage

Articles en papier, plastique et métal destinés au recyclage.

### EXEMPLES

- ▶ Papier non confidentiel
- ▶ Gobelets en plastique pour médicaments
- ▶ Bouteilles en plastique
- ▶ Canettes

### NON AUTORISÉ

- ▶ Déchets biomédicaux de toute nature

## DÉFINITIONS

\*Vide : Le plus de déchets possible a été retiré du contenant; il ne reste pas plus de 3 % du poids total de la capacité du contenant.