

## **Exposition Cutanée Produits Dangereux Biologiques et Chimiques**

### **Arrivée patient : sécurité devrait être à l'extérieur de la salle de décontamination pour diriger ambulance**

- Si appel d'Urgence-Santé: Attendre patient dans salle de décontamination et demander type produit
- Si ambulance: Diriger par l'extérieur vers la salle de décontamination et demander type produit
- Accueil: L'infirmière de l'accueil met un masque N-95, une jaquette et accompagne rapidement le patient par l'extérieur vers la salle de décontamination sans toucher le patient et demande type produit
- Si plusieurs patients, appliquer triage JUMP START

### **Préparation du personnel pour décontamination**

Dans tout les cas (sauf avis contraire de CANUTEC pour produits chimiques et service des incendies de Montréal pour agents biologique et produits inconnus) protection à revêtir (valise rouge dans salle de décontamination): habit TYVEK (habit blanc en tissu synthétique), gant ordinaire puis gant vert en nitrile (ProLab), botte (Rubbers), casque avec visière, masque N-95 (si autre protection respiratoire requise, demander sécurité).

- Si ABC stable: 1 PAB
- Si ABC instable: 1 MD + 1 infirmière + 1 PAB ± 1 inhalothérapeute / patient instable

### **Identification du type de décontamination**

- Pour produits chimiques, faire appeler CANUTEC (1-613-996-6666) et suivre leur procédure
  - Au besoin, le Centre Anti-Poison peut être utile (1-800-463-5060)
  - Pour agents biologiques et produits inconnus, suivre procédure du service des incendies de Montréal
- En attendant ou faute de savoir produit, faire décontamination cutanée universelle

### **Décontamination cutanée universelle secondaire (à faire même si fait par Urgence-Santé)**

#### **Si ABC instable**

1 MD + 1 infirmière ± 1 inhalothérapeute: Assure stabilisation ABC

1 PAB: Assure décontamination cutanée universelle en même temps que l'ABC fait (voir ABC stable)

#### **Si ABC stable**

1 PAB procède à la décontamination universelle :

- Déshabiller le patient au complet y compris pansement, bijou, verre de contact : mettre vêtements dans un sac jaune biorisque/attaché puis dans un 2e sac semblable et identifiée au nom du patient
- Demander au patient d'enlever tout liquide ou particule solide visible sur lui avec drap absorbant ou brosse; si patient incapable, le faire pour lui
- Rincer avec de l'eau tiède (si substance huileuse ou radioactive, utiliser savon liquide) toute partie du corps exposé au produit pendant au moins 5 minutes en mettant le patient sous la douche ou dans boîte de décontamination sur civière (bac-civière):
  - Débuter avec partie du corps avec plaie puis mettre pansement sur plaie
  - Ensuite rincer tête et cheveux (au besoin débiter lavage des yeux). Ne pas oublier narines et oreilles.
  - Ensuite procéder avec autres parties du corps exposées mais non endommagées
  - Terminer avec autres parties du corps potentiellement exposées (ne pas oublier sous les ongles et si sur civière, le dos)
  - Assécher le patient, lui mettre une jaquette et admettre dans l'urgence de façon isolé jusqu'à preuve du contraire
  - Faire triage pour établir la priorité selon le nombre de patients