

CONDUITE A TENIR EN CAS DE CONTACT, PROJECTION, PIQURE OU BRIS DE FLACON D'ANTICANCEREUX

Version : FT 1.2

Mise à jour : 29/12/2010

Rédaction : G. PHILIPPE

Relecture : F. GALTIER

Validation: CLIN

1/3

1. Objet.

Définir les modalités de protection du personnel en cas bris de flacon d'anticancéreux

Préciser les actions à mener en cas de contact cutané, oculaire ou en cas de piqure avec des anticancéreux

Ces actions s'appliquent également en cas de contact avec les excréta (urines, selles) et des vomissements.

2. Domaine d'application.

Par : personnel susceptible d'entrer en contact avec des anticancéreux

Quand : lors d'un contact avec des médicaments cytotoxiques

3. Protocole

Les recommandations générales sont :

- rincer à l'eau courante la zone concernée,
- ne jamais frotter,
- déclarer l'accident de travail,
- consulter le médecin du service de santé au travail

3.1. CONTACT CUTANE

Nettoyer immédiatement à l'eau froide et au savon doux,

Rincer abondamment pendant au moins 15 minutes,

Si sensation de brûlure ou d'irritation, consulter un médecin.

3.2. PROJECTION OCULAIRE

Rincer à l'eau courante (5 minutes sous robinet sans pression) œil maintenu ouvert,

Irriguer avec du sérum physiologique

Consulter un ophtalmologue

En cas de projection sur les lunettes, les nettoyer abondamment à l'aide d'un détergent et procéder à un lavage abondant

3.3. CONTACT AVEC LES GANTS

Changer immédiatement de gants et procéder au lavage hygiénique des mains et des avant-bras

3.4. PROJECTION SUR LES VÊTEMENTS

Éliminer la surblouse à usage unique

Oter immédiatement les vêtements professionnels et les placer dans un sac adapté (sac rouge). Suivre le circuit prévu par l'établissement pour le traitement du linge

Si le liquide a traversé les vêtements personnels, suivre le protocole adapté à la projection cutanée.

3.5. PIQURES OU COUPURES

Lors de manipulation de cytotoxiques :

CONDUITE A TENIR EN CAS DE CONTACT, PROJECTION, PIQURE OU BRIS DE FLACON D'ANTICANCEREUX

Version : FT 1.2

Mise à jour : 29/12/2010

Rédaction : G. PHILIPPE

Relecture : F. GALTIER

Validation: CLIN

2/3

- enlever les gants,
- rincer à l'eau courante plusieurs minutes,
- nettoyer la zone touchée avec un savon doux,
- rincer abondamment,
- si une grande quantité de produit est injectée, aspirer le maximum de liquide infiltré par voie sous cutanée à l'aide d'une aiguille courte (traiter comme pour une extravasation)
- consulter le médecin du service et le médecin du service de santé au travail

Lors de l'administration du cytotoxique au patient :

- enlever les gants,
- rincer à l'eau courante plusieurs minutes,
- nettoyer la zone touchée avec un savon doux,
- rincer et procéder à l'antisepsie selon la réglementation en cours,
- si une grande quantité de produit est injectée, il faut suturer le maximum de produit et traiter comme pour une extravasation,
- consulter le médecin du service de santé au travail et le référent de l'hôpital en cas d'AEV

3.6. BRIS DE FLACON OU ECRASEMENT DE COMPRIMES OU DE GELULES

Isoler la zone contaminée et se munir du KIT D'URGENCE EN CAS D'ACCIDENT (mode d'emploi en ANNEXE 1)

Mettre 2 paires de gants, un masque et une sur-blouse à manches longues

➤ cas des liquides

Utiliser un matériel absorbant adapté à l'importance du renversement (ouate de cellulose, compresses)

Procéder au ramassage méticuleux des particules de verre et du liquide de l'extérieur vers l'intérieur.

Eliminer l'ensemble du matériel utilisé et les débris ramassés selon la procédure d'élimination des déchets anticancéreux

Laver la zone à plusieurs reprises avec un détergent/désinfectant suivi d'un rinçage à l'eau

Laver le balai à grande eau

Effectuer deux lavages hygiéniques des mains successifs

➤ cas des solides / poudres

Faire de même que pour les liquides avec un matériel absorbant humidifié (ouate de cellulose ou compresses imbibées d'eau)

Effectuer deux lavages hygiéniques des mains successifs

CONDUITE A TENIR EN CAS DE CONTACT, PROJECTION, PIQURE OU BRIS DE FLACON D'ANTICANCEREUX

Version : FT 1.2

Mise à jour : 29/12/2010

Rédaction : G. PHILIPPE

Relecture : F. GALTIER

Validation: CLIN

3/3

ANNEXE 1 : MODE D'EMPLOI DU KIT D'URGENCE EN CAS BRIS DE FLACON OU ECRASEMENT DE COMPRIMES OU DE GELULES

1. Protection de la zone contaminée

Délimiter la zone contaminée avec l'adhésif et indiquer le danger avec les panneaux de signalisation

2. Protection du manipulateur

- Mettre le masque, les lunettes, la sur blouse de protection, et les surchaussures
- Enfiler les gants CHEMOPROTECT puis les gants de protection chimique MAPA

3. Nettoyage de la zone contaminée

Principe de nettoyage : travailler de l'extérieur vers l'intérieur de la zone contaminée

- En cas de bris de flacon ou d'ampoule répandre la poudre GREEN Z sur le liquide et récupérer les morceaux de verre à l'aide des pinces.
- Pour des projections de liquide
Selon le volume de liquide répandu, utiliser les carrés absorbants jaunes POWER SORB ou la poudre GREEN Z ou associer les deux.
- Pour de faibles quantités de liquide, absorber le liquide avec les carrés absorbants jaunes POWER SORB.
- Si la quantité de liquide est trop importante pour les carrés absorbants jaunes POWER SORB, saupoudrer la poudre absorbante GREEN Z sur le liquide.

Ramasser la poudre et les carrés absorbants jaunes à l'aide de la raclette et de la pelle.

Essuyer la zone contaminée avec les derniers carrés absorbants jaunes POWER SORB jusqu'à ce quelle soit complètement sèche.

4. Elimination des déchets

Eliminer les carrés absorbants et la poudre dans la boîte à déchets.

Lorsque toutes traces résiduelles de liquide ou de gel auront disparu, retirer les gants de protection MAPA et les jeter dans la boîte à déchets

Fermer la boîte à déchets

Déposer dans le sac d'élimination :

- la boîte à déchets
- la pelle
- la raclette
- les lunettes, le masque, la blouse, les surchaussures, les gants CHEMOPROTECT

Fermer le sac d'élimination

Eliminer le sac dans les conteneurs pour déchets cytotoxiques suivant la procédure GESTION DES DECHETS A LA PHARMACIE ET DANS LES UNITES DE SOINS POUR LES ANTICANCEREUX

La zone délimitée est ensuite nettoyée selon les modalités habituelles du service

En cas d'utilisation du KIT CHEMOPROTECT, effectuer une demande de renouvellement auprès des services économiques (bon de demande divers)