

## **SPILL KIT (КОМПЛЕТ ЗА ДЕКОНТАМИНАЦИЈА)**

Деконтаминација по ненамерно (случајно) истекување

Случајно ослободување:

- Боцкање на прстот
- Истекување
- Кршење стакло

### **Деконтаминација на персоналот**

- Деконтаминацијата на персоналот има приоритет и мора прво да се изврши
  - ❖ Ако кожата е контаминирана со CMR (карциногени, мутагени, репродуктивно-токсични) лекови, мора веднаш да се измие со поголемо количество ладна вода за пиење
  - ❖ Ако се испрскани очите ,се плакнат најмалку 10 минути со поголемо количество вода или физиолошки раствор. Мора да се консултира офталмолог

### **Деконтаминација на површини**

Основни принципи

- Содржината на комплетот за деконтаминација („spill kit“) овозможува безбедно да бидат исчистени мали количества опасни лекови, на пр. цитостатици
- При секој случај на истекување, соодветно обучено надзорно лице одлучува дали содржината на комплетот за деконтаминација („spill kit“-от) е погодна за тоа чистење

## **ПОСТАПКА**

### **1. Обезбедување на контаминираната површина**

- Контаминираните површини мора да бидат обезбедени веднаш, за да се избегне понатамошно загадување на лицата
- Просторот на контаминираната површина може да биде означен со помош на креда
- Поставување на предупредување е особено потребно во простори каде што пристапот е слободен (одделение, место на испорака во аптека)
- Мора да се преземат мерки за да се спречи струење на воздухот (вентилација, врата) во просторите во кои контаминацијата е од прашкаст материјал

## 2. Заштита на вработените

- ✓ Целосна наметка или мантил за еднократна употреба
- ✓ Каљачи
- ✓ Респираторна заштитна маска(ЗМ)
- ✓ Заштитни ракавици (од нитрилна гума –два пара) и ракавици за домаќинство
- ✓ Заштитни очила

## 3. Чистење

- Сува материја - материјалот што се користи за да се собере мора да се накваси со вода
- Течности – се преферира материјал со висок капацитет за врзување (впивање) течности

### 3.1. Чистење скршено стакло

- Контаминирано скршено стакло мора да се собере со користење соодветни помагала:
  - стругалка, лопатка за ѓубре и картон
  - четка не треба никогаш да се употребува
- Мора да се носи дополнителен пар ракавици

### 3.2. Чистење

- Контаминираниите површини мора да бидат темелно исчистени
- Постапка во две фази дава најдобар резултат:
  1. Воден раствор 0,05M NaOH
  2. 98% изопропанол
- Грубо чистење со тензиди (детергенти) или средства за чистење во домаќинство

## 4. Отстранување отпад

- Целиот отпад се става во пластични вреќи, кои цврсто се затвораат со помош на пластична жица
- Пластичните вреќи веднаш се ставаат во контејнерите за отпад на цитостатици (кои не можат да се отворат повторно) и да се означат во согласност со постојните прописи

Ненамерниот случај на истекување мора да се документира во пишана форма. Комплетот за деконтаминација („Spill kit“-от) мора да биде достапен во сите простори каде што се ракува со цитостатици.

Одговорност за поставување и одржување на spill kit има аптеката како централна единица.