**LA VICTIME SE PLAINT DE BRÛLURES**

**OBJECTIF : Empêcher l’aggravation de la brûlure**

**PROTEGER :**

**EXAMINER :**

**SECOURIR :**

 **ACTION PRINCIPALE**

|  |  |
| --- | --- |
| **BRÛLURE THERMIQUE** | **BRÛLURE CHIMIQUE** |
| Si les vêtements sont enflammés, empêcher la victime de courir et étouffer les flammes avec une couverture ou un vêtement, puis la rouler ou la faire rouler par terre. **Arroser pour refroidir :** | **Arroser pour rincer:** |
| **A l’eau courante Froide (15 à 25 °C) à faible pression****Jusqu’à l’obtention d’un avis médical** |
| **Retirer les vêtements de la victime sans ôter ceux qui adhèrent à la peau**  | **Déshabiller la victime des vêtements imprégnés en se protégeant** **Retirer les chaussures, gants, bijoux suivant les besoins** |

**FAIRE ALERTER : en précisant le nom du produit chimique si besoin**

 **ACTIONS COMPLEMENTAIRES**

* Mettre la victime allongée sur la région non brûlée si possible sur un drap propre
* En cas de gêne respiratoire, l’installer en position demi-assise
* Surveiller la victime
* Couvrir la victime, protéger des intempéries
* Rassurer
* En cas d’aggravation, pratiquer les gestes qui s’imposent et rappeler les secours

**CAS PARTICULIERS**

**PROJECTION DE LIQUIDE CHIMIQUE DANS L’ŒIL**

* Rincer l’œil abondamment (l’eau de rinçage ne doit pas couler dans l’autre œil)

**BRÛLURE INTERNE PAR INGESTION OU PAR INHALATION**

* Placer la victime en positon demi-assise pour faciliter sa respiration
* Garder l’emballage du produit chimique et le produit restant si possible
* Demander un avis médical et suivre les conseils donnés

(Dans le cas d’une ingestion : ne pas donner à boire, ne pas faire vomir)

* **BRÛLURE ELECTRIQUE**
* Arroser la zone brulée visible :
* Faire alerter
* Suivre les consignes données par le médecin

 *Académie de Dijon- MAC / Formateurs SST – 09.2015*