



Une brûlure est une lésion de la peau ou des muqueuses provoquée par l'exposition à une chaleur intense ou par le contact avec un agent physique ou chimique.



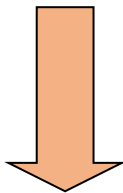
Mesure immédiate

- ☒ Refroidir la surface brûlée par ruissellement d'eau du robinet tempérée (10 à 25°), sans pression excessive pendant 20 minutes ou immerger la partie brûlée
- ☒ En parallèle, retirer bagues, montres, bracelets, et vêtements s'ils n'adhèrent pas à la peau sinon ne pas arracher

Evaluer

Situation 1

Rougeurs de la peau ou cloque dont la surface est inférieure à la moitié de la paume de la main de la victime



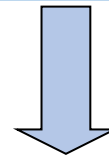
- × Poursuivre le refroidissement jusqu'à disparition de la douleur
- × Ne pas percer les cloques
- × Les protéger par un pansement stérile
- × Vérifier la vaccination antitétanique
- × Consulter un médecin si apparition dans les jours qui suivent de fièvre, d'une zone chaude, rouge, gonflée ou douloureuse.



Le soignant doit se laver les mains avant application du pansement

Situation 2

Une ou plusieurs cloques dont la surface totale est supérieure à la moitié de la paume de la main de la victime ou destruction plus ou moins profonde ou localisation sur le visage, cou, mains, articulations.



Conduite à tenir

- × Alerter les secours (18, 15, 112)
- × Poursuivre le refroidissement selon les consignes données
- × Installer la victime en position allongée ou assise si gêne respiratoire
- × Protéger la victime contre le froid (couverture de survie)
- × Surveiller continuellement, rester à côté de la victime, lui parler en attendant les secours.