Service départemental d'incendie et de secours



DAMAGE CONTROL

Dans le cadre du secourisme



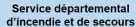
Principe

- Damage control = maitriser les dégâts
- On traite ce qui tue en premier (sans chercher à traiter des atteintes secondaires.)
- On évacue.
- = Action simple, rapide, peu couteuse en moyens humains car ratio victimes/secouristes défavorables en NOVI.



Principalement, de quoi parle-t-on?

- M = contrôler l'hémorragie
- A = assurer une libération des voies aériennes
- R = permettre une respiration correcte (pansement 3 cotés si plaie soufflante, PLS, position demi assise selon les besoins de la victimes)
- C = évaluation rapide de la circulation = prise de pouls radial. Si perçu > 80mmHg. Si non perçu choc grave.
- H= protéger de l'hypotermie
- E = évacuation.

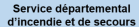




En NOVI, ce qui tue principalement c'est:

• Les atteintes circulatoires : Hémorragie intériorisée et/ou extériorisée



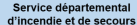




En NOVI, ce qui tue principalement c'est:

• Les atteintes ventilatoires (plaie thoracique, plaie au niveau de la sphère ORL, ou du cou (trachée)).





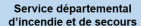


En NOVI, ce qui tue principalement c'est:

L'hypothermie









Ateliers pratiques : utilisation des matériels à disposition

- Atelier garrot tourniquet
- Atelier pansement israélien : sur un membre, et sur le cou
- Atelier couverture de survie
- Atelier quick clot.
- Atelier pansement 3 cotés