## Fiche technique opérationnelle FT-07-



# Mise en place d'un pansement compressif sur zone non garrotable

1/2

### Indications

Dans certaines localisations de plaie en zone « non garrotable », il est parfois possible de réaliser un pansement compressif en prenant appui sur un relief osseux opposé.

- · Cou avec contre-appui sur l'aisselle opposée.
- · Aisselle avec contre-appui à la base du cou côté opposé.
- Fesse avec contre-appui sur le bassin.
- Pli inguinal avec contre-appui sur le bassin.
- Cuir chevelu avec contre-appui sur le menton.

Ces techniques sont particulièrement utiles en cas de nombreuses victimes où le secouriste ne peut pas rester fixé sur une seule victime.

### Justification

La pose d'un pansement compressif d'urgence **au cou** permet de libérer le secouriste tout en maintenant une pression suffisante sur la plaie qui saigne pour arrêter l'hémorragie

#### Réalisation

 Appliquer la partie pansement compressif sur la plaie hémorragique en maintenant une certaine pression manuelle.



 Dérouler une ou plusieurs bandes et la faire passer sous le bras (côté opposé de la plaie) tout en exerçant une tension.



Vérifier l'arrêt de l'hémorragie.

Si l'hémorragie est toujours active, exercer une tension plus importante sur la ou les bandes.



- Finir de dérouler l'ensemble de la ou les bandes et la fixer à son extrémité.
- Laisser le bras dans cette position.



## **POINTS CLÉS**

- La compression doit être suffisante pour stopper l'hémorragie sans interrompre la circulation.
- Le pansement compressif doit recouvrir la totalité de la plaie.
- · La compression doit être permanente.

## CRITÈRES D'EFFICACITÉ

 Le pansement compressif est efficace lorsque le saignement est arrêté.