



SSS: sécurité, scène, situation
AED: automatic external defibrillator
PLS: Position latérale de sécurité

SSS

Approche de la victime

1. Victime inconsciente

Appeler de l'aide!



144

Contrôler la respiration

La victime respire?

Non

Oui

30 compressions
+
2 insufflations

Appliquer AED dès que possible

Suivre les indications audio de l'AED

PLS

2. Victime consciente

Obstruction des voies respiratoires

Obstruction légère:
pas d'intervention!
Encourager à tousser

Obstruction complète:
Heimlich
Mofenson

Appeler de l'aide!

Si la victime devient inconsciente, aller au point 1.



144

Problème cardiaque ou cérébrale

Appeler de l'aide!

Si la victime devient inconsciente, aller au point 1.



144

Malaise

Traumatisme

Ne pas bouger la victime

Maintien cervical

Surveiller la victime

Appliquer les gestes et la surveillance jusqu'à la prise en charge de la victime par les professionnels des secours

Algorithme Algorithme BLS-AED 2025, en collaboration avec l'Armement aed

- Les **lividités cadavériques fixes**: sont une coloration rouge à violacée de la peau liée à un déplacement passif de la masse sanguine vers les parties déclives du cadavre.
- La **rigidité cadavérique**, ou ***rigor mortis*** en latin, est un enraidissement progressif de la musculature causé par des transformations biochimiques irréversibles des fibres musculaires durant la phase ***post-mortem*** précoce. Cet état disparaît habituellement lorsqu'apparaît la décomposition, c'est-à-dire au bout de deux à quatre jours selon les circonstances.
- **décomposition**
- **décapitation**
- **écrasement majeur du thorax**
- **perte de substance cérébrale importante**

Mort violente ou indéterminée : il faut penser à préserver les preuves pour le travail de la Police

