

12.9 Extraction d'une victime dans un utilitaire ou sortie verticale

Extraire en toute sécurité une victime, préalablement immobilisée, hors d'un véhicule par l'axe supérieur lorsque les accès traditionnels (ou axes à privilégiés) sont inaccessibles.

Matériel

- 1 collier cervical
- 1 attelle cervico-thoracique
- 1 plan dur

Risques et contraintes

- Protection des coupes si besoin
- Respect des règles de base de manutention

Points-clés

- Maintien de la tête en permanence.
- Respecter l'axe « tête-cou-tronc ».
- Avoir le renfort de personnels (Secours routier, ...).
- Action coordonnée des sapeurs-pompiers.

Critère d'efficacité

- Stabilisation du rachis pendant toute la manœuvre
- Respect des ordres
- Restreindre les mouvements du rachis cervical
- La victime est conditionnée et immobilisée dans le MID sans aggravation

Réalisation

1. Maintenir la victime en position assise et procéder à l'immobilisation (collier cervical et ACT)
2. Placer judicieusement les équipiers de chaque côté et au dessus de la victime
Abaissier délicatement le siège en maintenant la victime assise ou écarter la victime du dossier afin de laisser la place au plan dur
Le plan dur sera engagé par le dessus
3. Engager le plan dur dans le dos de la victime jusqu'à ce qu'il soit en contact avec le siège
Dégager les pieds des pédales si besoin
4. Hisser la victime d'un bloc sur le plan dur à l'ordre "hisser"
Amener la tête jusqu'au bord du plan dur arrêter à l'ordre "Halte"
5. Mettre le plus tôt possible le plan dur en position horizontale
Extraire la victime et le plan dur
Déposer le plan dur avec la victime

Astuces :

- Anticiper les mouvements de chaque équipiers afin d'éviter de multiplier les mouvements
- Certaines manœuvres peuvent être facilitées si on utilise les poignées de l'ACT
- La manœuvre peut être réalisée à l'aide la plateforme