



[Fiche technique]

Pack traumatisme

Réf. 329011

Pack traumatisme

Composition du pack traumatisme ambulancier et secouriste

- ref 329002 : 1 [collier cervical](#) stifneck R
- ref 329005 : 1 [collier cervicale](#) stifneck P
- ref 304831 : 1 [écharpe triangulaires](#) non tisse
- ref 100091 : 1 kit 4 [attelles à dépression](#)
- ref 304816 : 1 [poche de froid](#) 14cm x 24 cm
- ref 970209 : 1 [spray froid](#) 400 ml
- ref 291200 : 1 [ciseaux médicaux](#) jesco 19 cm
- ref 304142 : 4 [urgo strapping](#) bande elastique adhesive 6cm x 2.5 cm
- ref 304775 : 4 [bande extensible](#) de fixation 8cm x 4m
- ref 303100 : 1 [ceinture pelvienne](#) standard

Les blessures aux membres sont parmi les types les plus courants d'urgences traumatiques et peuvent avoir un large éventail de causes, notamment les accidents, les chutes, les sports, les activités physiques intenses ou les traumatismes directs. Voici une explication plus détaillée des différents types de blessures aux membres et de leurs caractéristiques :

1. **Fractures** : Les fractures surviennent lorsque la force appliquée sur un os est suffisamment importante pour le casser ou le fissurer. Il existe différents types de fractures, notamment les fractures simples (une seule fracture de l'os), les fractures en spirale (causées par une torsion), les fractures comminutives (où l'os se brise en plusieurs morceaux), etc. Les fractures peuvent être accompagnées de douleur intense, de gonflement, d'incapacité à bouger le membre touché et parfois de déformations visibles.
2. **Luxations** : Les luxations se produisent lorsque les extrémités articulaires sont forcées de sortir de leur position normale. Cela peut être dû à un traumatisme direct, comme une chute ou un impact. Les luxations sont souvent accompagnées de douleur sévère, d'enflure, de perte de mobilité et parfois d'une déformation visible de l'articulation affectée.
3. **Déchirures musculaires** : Les déchirures musculaires se produisent lorsque les fibres musculaires sont étirées au-delà de leur capacité normale, ce qui peut entraîner une rupture partielle ou complète du muscle. Les déchirures musculaires sont généralement associées à une douleur soudaine et intense, à un gonflement localisé et à une faiblesse musculaire. Elles peuvent être causées par un mouvement brusque, un étirement excessif ou un traumatisme direct.

4. Entorses : Les entorses surviennent lorsque les ligaments qui maintiennent les articulations ensemble sont étirés ou déchirés. Cela peut se produire lorsqu'une articulation est tordue ou forcée au-delà de sa plage normale de mouvement. Les entorses sont généralement accompagnées de douleur, de gonflement, de raideur et parfois de décoloration de la peau autour de l'articulation affectée.

A titre d'information, vous pouvez également retrouver sur notre blog des notes informatives:

- [Tout ce que vous devez savoir sur la colonne vertébrale et les traumatismes](#)
- [Pose d'un collier cervical en cas de traumatisme](#)

Vous cherchez une [attelle avant bras](#) ? Trouvez-le facilement sur smsp.fr.

Caractéristiques techniques

Marque	SMSP
Conforme 10g	Non
Classification	Se reporter aux composants
Partie du corps	
Etanche	Non

Photos



Pack traumatisme



Pack traumatisme



Pack traumatisme