

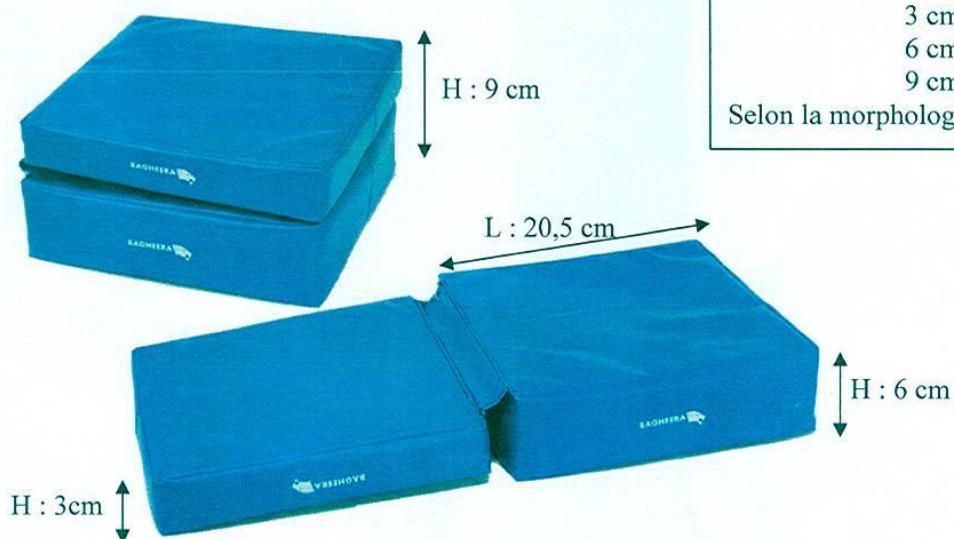


<b>SERVICE DEPARTEMENTAL D'INCENDIE ET DE SECOURS DU PUY DE DOME</b>	<b>SSSM Service Pharmacie</b>
------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------

<b>Cale de tête</b>		
<u>Référence :</u>		
<b>DIFFUSION : DDSIS, Service formation, GPT, les casernes avec VSAV ou VSAB</b>		
Date de création :	Date de modification :	
Indice : SDIS 63 – 03/2010	Version n°1	
Page 1 sur 2	(annule et remplace les précédentes)	
Rédigé par : ISP E. MONTAGNER 		Validé par : MédCo F. DISSAIT 

## **DESCRIPTION :**



Trois niveaux de calage :  
3 cm  
6 cm  
9 cm  
Selon la morphologie de la victime

## **INDICATION**

La cale de tête a pour but de maintenir la tête dans l'alignement et de limiter la fatigue du secouriste :

- en compensant l'espace qui existe entre la tête de la victime et le sol lors de la mise en PLS ;
- en permettant le maintien en position neutre lors du retrait du casque.

## **JUSTIFICATION**

Chez la plupart des adultes, il existe un espace libre de 3 à 10 cm entre le plan d'immobilisation et l'arrière du crâne. Il est donc nécessaire de combler suffisamment cet espace pour éviter une hyperextension du cou.

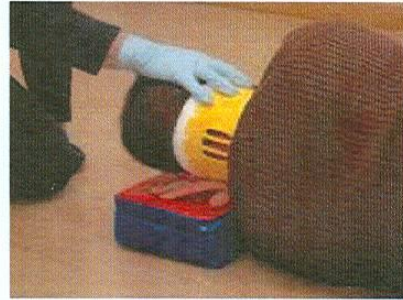


## MISE EN PLACE

La cale de tête peut être utilisée conformément au référentiel national de compétence PSE1 lors :

### ➤ De la mise en PLS à 2 secouristes

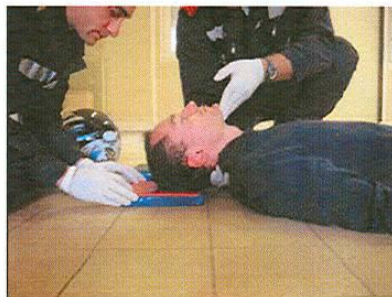
*Afin de maintenir la tête dans l'alignement et limiter la fatigue du secouriste qui tient la tête, le second secouriste doit placer, pour compenser l'espace qui existe entre la tête de la victime et le sol, un coussin ou un autre moyen sous la tête de la victime pour la soutenir. Ce coussin peut être placé avant le retournement contre la tête de la victime du côté du retournement. Si le secouriste doit se libérer pour réaliser d'autres gestes d'urgence, le coussin doit être d'épaisseur suffisante pour garder la tête de la victime dans l'axe.*



**NB : En aucun cas, la mise en place d'un coussin sous la tête de la victime ne doit modifier l'axe « tête-cou-tronc ».**

### ➤ Du retrait de casque

Le premier secouriste glisse, si nécessaire, sous l'arrière de la tête de la victime un coussin afin de maintenir la tête dans l'axe et d'éviter une extension du rachis cervical. Il place ensuite ses mains de chaque côté de la tête et réalise un maintien de la tête en position neutre à 2 mains dans l'attente de la mise en place d'un collier cervical.



## RELEVAGE

### ➤ D'une victime en position latérale de sécurité

L'équipier de tête maintient la tête de la victime en **position occipito-mentonnaire**, et laisse la cale de tête au sol.

### ➤ D'une victime après retrait du casque

L'équipier reprend le maintien de tête en position latéro-latérale et laisse la cale de tête au sol.

## ENTRETIEN / VERIFICATION

TREMPAGE INTERDIT : nettoyage par contact avec le spray «surfac'safe®».

Vérification régulière de l'état des coutures.