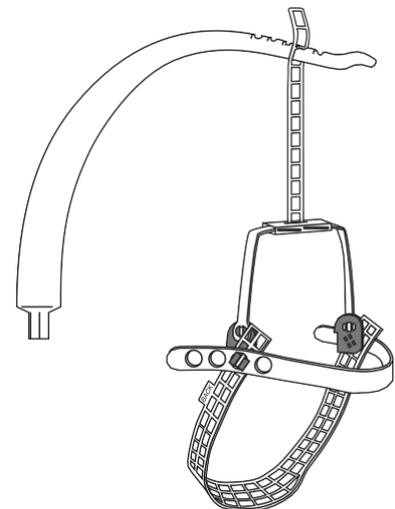


Headpod[®]
PATENTED Keeps your head up

Headpod

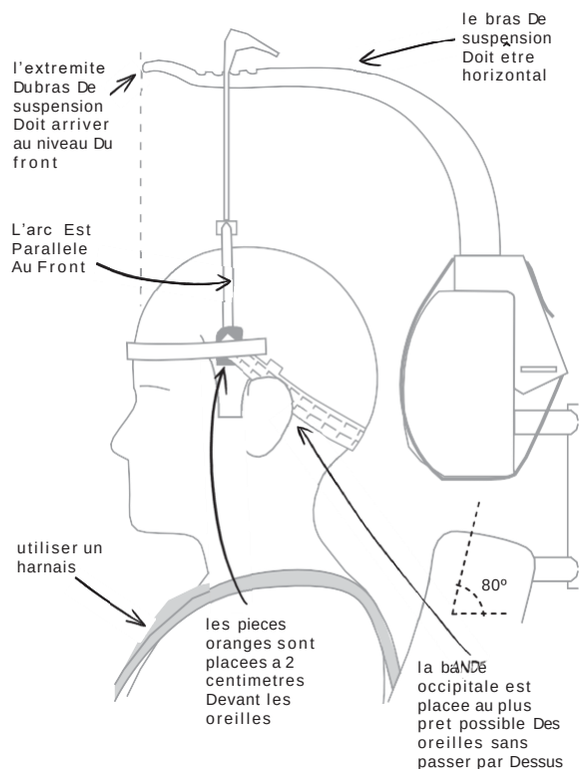
Suspension dynamique de la tête

- Aide à maintenir une position naturelle (physiologique)
- Prévient des malformations musculo squelettiques
- Facilite l'alimentation
- Facilite la respiration
- Facilite la déglutition
- Améliore l'interaction visuelle avec l'environnement
- Augmente la concentration
- Suscite une meilleure participation avec son entourage
- Eveille sur le monde extérieur
- Améliore et facilite le travail des accompagnants



Headpod - La tête haute

Système innovant de maintien de la tête chez les enfants hypotoniques.
Maintient la tête droite et permet les mouvements naturels de la nuque.



Le **Headpod** est un nouveau système breveté qui améliore le maintien de la tête chez les enfants hypotoniques. Il maintient la tête dans l'axe de la colonne vertébrale et permet les mouvements naturels de la tête : rotation et inclinaison avant / arrière.

Le **Headpod** modifie le comportement de l'enfant face à son environnement : l'enfant a un meilleur contact visuel, ce qui améliore la perception de son environnement.

Le **Headpod** améliore la posture de l'enfant et toutes les fonctions naturelles d'un port de tête adéquat : respiration, déglutition, salivation.

Le bras de suspension (potence) doit être mis en place sur le support : coque, poussette, fauteuil roulant, siège auto, etc. Différents adaptateurs permettent le montage sur un grand nombre de supports.

L'arc est réglable en largeur et permet un positionnement précis.

Il existe également deux arcs rigides pour les petits enfants (mini et petit).

Les bandes occipitales et frontales sont en matière synthétique hypoallergénique et très légères. Elles se règlent très facilement.

L'entretien du dispositif se fait dans de l'eau tiède savonneuse.