

VERTICALISATEURS OU LEVE-PERSONNES : AIDE AU CHOIX

NAUSICAA

MEDICAL

Quel appareil de transfert choisir ?

Le patient **tient-il assis au bord du lit**, même aidé par une tierce personne ? Le patient **peut-il poser ses deux pieds au sol** ?

OUI

Verticalisateurs **WAYUP** et **EASYLEV**

Ce sont des verticalisateurs permettant un **transfert semi-actif**. Ils sollicitent la capacité du patient à mobiliser la tonicité de son buste. Cela permet avec la sangle positionnée au niveau du bassin de **verticaliser par dépliage mécanique du bas du corps**.

De par son **débattement augmenté** et son principe breveté, l'Easylev prend en charge des **patients de plus grande taille et/ou à tonicité plus faible**. Il peut aussi effectuer un **levage en sous-axillaire**.

Positionnement de la sangle :

- en dorsale pour le Wayup
- en dorsale et en sous-axillaire pour l'Easylev.

Choix du type de châssis, « fixe » ou à écartement des pieds « ECP » : En fonction du fauteuil de destination et de l'environnement. Par exemple, châssis ECP pour un Cocoon ou châssis fixe dans les lieux exigus.

NON

Lève-personnes **NAUSIFLY**

On optera alors pour le lève-personnes Nausifly qui s'adresse à des patients à **très faible tonicité** pour lesquels le **transfert en verticalisateur n'est plus possible**.

Type de transfert : Départ du lit, allongé ou assis au milieu, d'un fauteuil ou du sol. Arrivée au lit, au fauteuil, au siège garde-robe ou au chariot de douche.

Critères de choix pour la sangle :

- Le patient = tonicité, port de tête, amputation, etc...
- Le transfert = ramassage au sol, mise aux toilettes, etc...
- Le confort = retrait ou non de la sangle au fauteuil.

Le choix d'un modèle « standard » ou « compact » se fait en fonction du lieu de vie (manque de place) et de la morphologie du patient.