

## INFORMATIONS SUR LES ESSAIS

Durée de l'essai : Du  Au 

Etablissement :

Type d'établissement : Domicile Ets de santé Ehpad

Service :

EVALUATEUR

Nom  Prénom Fonction Date de l'évaluation 

LIEU D'ÉVALUATION : Domicile ETS de santé Ehpad

## PRODUITS ÉVALUÉS

## COUSSINS EN GEL VISCOFLUIDE ET BASE MOUSSE HAUTE RÉSILIENCE

GETLOP

## COUSSINS EN MOUSSE VISCOÉLASTIQUE

ALOVA ERGONOMIQUE

ALOVA GALBE : Hauteur : 6&lt;9 7&lt;10 (cm)

Largeur : 38 40 43 45 50 52 54 56 60 (cm)

ALOVA GALBE Avec soutien pelvien : Hauteur : 6&lt;9 9&lt;12 (cm)

Largeur : 38 40 43 45 50 (cm)

ALOVA GALBE XXL

## COUSSINS À AIR STATIQUE

KINERIS: MONO-COMPARTIMENT BI-COMPARTIMENT

## COUSSINS À AIR MOTORISÉ

AXENSOR

## DONNÉES PATIENT

Sexe : Homme Femme Score de Braden : Âge (ans) : Taille (m) : Poids (Kg) :

Perte de poids anormale\* récente : Oui Non \* Pertes de poids ≥ 5% en 1 mois ou ≤ 10% en 6 mois

Etat général : Bon Moyen Mauvais

Durée quotidienne d'alitement : &lt;10h de 10 à 15h 15 ≤ 21h 21h &lt;

Troubles : De la nutrition Démence Métabolique Neurologique Orthopédique Vasculaire (artériel ou veineux : AOMI, ...)

Autres :

Artériopathie des membres inférieurs : Nul(le) Faible Modéré(e) Sévère

Trouble neurologique : Nul(le) Faible Modéré(e) Sévère

## PROTOCOLE DE PRÉVENTION D'ESCARRE :

Fréquence de retournement : Nulle &lt; 3 &gt; 3

Usage de DATP associé : Dispositif de décharge Système de positionnement

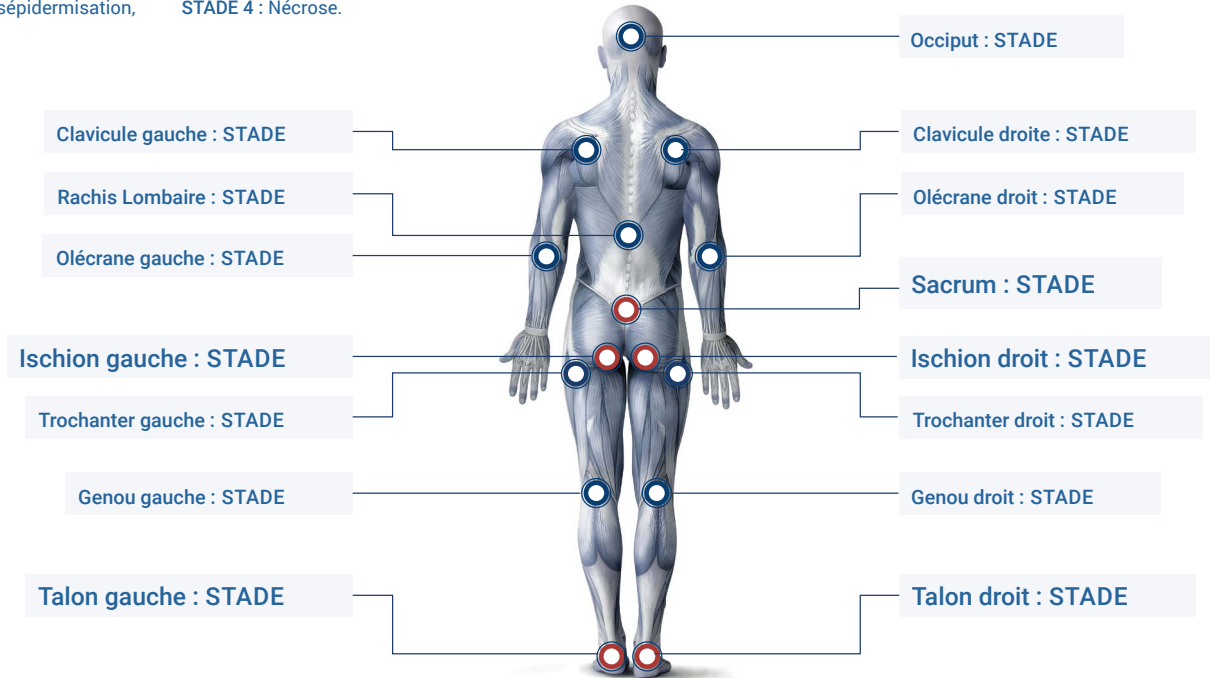
Escarre(s) constituée(s) : Oui Non

## LOCALISATION ET GRAVITÉ DES ESCARRES

### LOCALISATION ET GRAVITÉ DES ESCARRES

Indiquer la gravité de chaque escarre en inscrivant son stade de 1 à 4

STADE 1 : Rougeur, STADE 3 : Ulcère,  
STADE 2 : Désépidermisation, STADE 4 : Nécrose.



RESSENTI PAR LE PATIENT	😊	😐	😞
Confort général			
Facilité de mouvement			
Confort ressenti du au bruit du moteur (uniquement pour coussin AXENSOR)			
Qualité du sommeil			

CONFORT ET ERGONOMIE DU PERSONNEL SOIGNANT	😊	😐	😞
Facilité de mise en route			
Adaptation à l'assise du fauteuil roulant			
Coussin Kineris : Facilité de réglage de la pression de gonflage			
Coussin Axensor : Facilité de (dé)connexion au compresseur			

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES SÉCURITÉ & HYGIÈNE	😊	😐	😞
Qualité des matériaux et des finitions			
Accessibilité des surfaces à nettoyer et désinfecter			
Compatibilité avec les produits et protocole d'entretien			
Compatibilité du coussin avec le fauteuil			
Compatibilité avec le poids du patient pris en charge			

RÉGLEMENTAIRE	😊	😐	😞
Visibilité du marquage CE et de la traçabilité (numéro de lot ou de série)			
Compréhension de la notice d'utilisation			

Vos commentaires :

**Légende :** 😊 Vous êtes entièrement satisfait. 😐 Vous êtes moyennement satisfait, cela mériterait d'être amélioré. 😞 Vous n'êtes pas satisfait, cela ne correspond pas à vos besoins.