

SE COUCHER



Les lits médicalisés
Les accessoires de lit
La prévention des escarres
Les matelas
Prévention des escarres au lit
Les oreillers
Aide aux soins
Les housses et alèses
Equipement de lit divers
Les tables de lit
Le transfert



Eligible à un remboursement total



Eligible à un remboursement partiel



Disponible à la vente



Disponible à la location



Top des ventes



Coup de coeur



Produit éco



Produit bariatrique



Fabrication Française

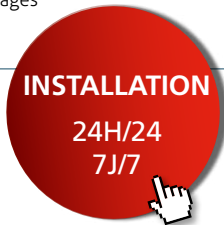


Se coucher

LES LITS MÉDICALISÉS



Valable pour les 2 pages



A • LIT MÉDICALISÉ HMS EURO 1000

Classique

Lit classique convenant à l'immense majorité des malades que ce soit pour une courte ou une très longue durée.

Hauteur variable électrique : 30 à 78 cm
Relève buste électrique
Relève jambe mécanique
Dimensions : 90 x 200 cm
Poids maxi utilisateur : 135 kg



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un lit médicalisé avec barrières et potence, pour une durée de mois + forfait livraison. »

Accessoires :

- Barrières (la paire)
 - Potence d'angle
- Option :
- Relève jambe électrique



B • LIT MEDICALISE HMS ALZHEIMER

Le lit surbaissé a été spécialement conçu pour éviter les traumatismes liés à la chute du patient grâce à sa hauteur minimale de 21 cm. Conseillé pour les patients dont les fonctions cognitives ou psychiques sont altérées (type alzheimer).

Hauteur variable électrique : 21 à 76 cm
Relève buste électrique
Relève jambe mécanique
Dimensions : 90 x 200 cm
Poids maxi utilisateur : 135 kg



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un lit médicalisé électrique de type ALZHEIMER avec barrières et potence, pour une durée demois + forfait livraison. »

- Accessoires :
- Barrières (la paire)
 - Potence d'angle
- Option :
- Relève jambe électrique



C • LIT FORTISSIMO LARGEUR 120 CM

Ce modèle a été spécialement conçu pour les personnes fortes. Sa largeur de 120cm permet d'avantage d'aisance pour le patient alité. Ses caractéristiques techniques permettent de l'utiliser en toute sécurité pour des patients pesant jusqu'à 270 kg.

Hauteur variable électrique : 33 à 74 cm
Relève buste électrique
Relève jambe mécanique
Dimensions : 120 x 200 cm
Poids maxi utilisateur : 270 kg



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un lit médicalisé électrique de type FORTISSIMO avec barrières et potence, pour une durée de mois, pour un patient de ...kg + forfait livraison. »

Accessoires :

- Barrières (la paire)
- Potence d'angle

Bariatrique



[prise en charge pour les personnes de + de 135 kg]



D • LIT MÉDICALISÉ PITCHOUNE

Moins de 12 ans

Le lit médicalisé « PITCHOUNE » a été développé spécifiquement pour les enfants de 3 à 12 ans (moins de 146 cm) en perte d'autonomie. Le lit a une hauteur variable de 30 à 77 cm.

Hauteur variable électrique : 30 à 77 cm
Relève buste électrique
Relève jambe mécanique
Dimensions: 80 x 160 cm
Poids maxi utilisateur : 135 kg

Accessoires :

- Barrières (la paire)
- Potence d'angle
- Relève jambe électrique

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un lit médicalisé électrique pour enfant de moins de 12 ans (-146 cm) avec barrières et potence, pour une durée de ... mois, pour un patient de ... kg + forfait livraison. »



Barrières
pleine longueur

E - LIT HMS EURO 1000 BARRIERES BOIS

La configuration du lit est conçue pour que les barrières occupent la totalité de la longueur. En position barrières relevées, le lit ne dispose pas d'échappatoire. Ce type de lit peut être préférable pour des patients désorientés susceptibles de sortir du lit durant la nuit.



MODÈLE D'ORDONNANCE

«Location d'un lit médicalisé électrique avec barrières pleine longueur et potence pour une durée de ... mois + forfait livraison.»

Hauteur variable électrique : 30 à 78.5 cm
Relève buste électrique
Relève jambe mécanique
Dimensions : 90 x 200 cm
Poids maxi utilisateur : 135 kg

Accessoires :

- Barrières (la paire)
- Potence d'angle
- Option :
• Relève jambe électrique

F • LIT MÉDICALISÉ HMS 3000 HARMONIE

lit double

Lit médicalisé type «double», conçu pour les couples. Il se compose de deux sommiers indépendants disposant des mêmes fonctions. Il est à noter qu'au regard des remboursements, ce lit est considéré comme un lit simple, donc une partie reste à la charge de l'assuré.

Hauteur variable électrique : 36 à 62 cm
Relève buste électrique
Relève jambe mécanique
Dimensions : 140 x 211 cm
Poids maxi utilisateur(s) : 270 kg

Accessoires :

- Barrières (la paire)
- Potence d'angle
- Option :
• Relève jambe électrique

MODÈLE D'ORDONNANCE

«Location d'un lit double médicalisé électrique avec barrières et potence pour une durée de ... mois + forfait livraison.»





LES ACCESSOIRES DE LIT

A • POTENCE SUR SOCLE

Pour les lits non médicalisés.
Aide au lever et au déplacement.

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'une potence sur socle pour une durée de ... mois + forfait livraison. »



B • POIGNÉE DE SORTIE DE LIT

Installation sans fixation.
Tout type de lits et de matelas.
Facilite la sortie du lit.
Utilisable sur un lit non médicalisé.



C • RALLONGE DE LIT

Rallonge de 20 cm.
Pour personne de grande taille ou pour un plus grand confort.



D • PROTECTIONS DE BARRIÈRES

Protection en mousse fixable sur les barrières.
A destination de malades agités risquant de se blesser dans les barrières.



Injo+

Les protections de barrières protègent des blessures mais ne constituent pas une solution pour éviter les sorties de lit intempestives. Si cette problématique se pose, il faut opter pour le lit modèle barrières pleine longueur.

E • APPUI DOS

Tête de confort.
Inclinaison de 45 à 60°.
Poids maximal : 110 kg.
Pour lit non médicalisé.

Confort ou vertu thérapeutique (Reflux Gastro-Oesophagien).



F • CÔNES DE SURÉLEVATION

Lot de 4 cônes en plastique.
Réhausse le lit de 9 ou 15 cm.
Facilite le lever et le coucher.





ÉVALUATION DU RISQUE

Le choix d'une solution de prévention des escarres repose sur l'identification du niveau de risque du patient. L'échelle de Braden constitue une solution reconnue pour l'évaluer. D'autres éléments comme l'existence d'antécédents d'escarres ou le temps total passé au lit doivent être pris en compte.

ÉCHELLE DE BRADEN

Sensibilité	Humidité	Activité
1 complètement limitée	1 constamment humide	1 confiné au lit
2 très limitée	2 très humide	2 confiné en chaise
3 légèrement limitée	3 parfois humide	3 marche parfois
4 pas de gêne	4 rarement humide	4 marche fréquemment
Mobilité	Nutrition	Frictions et frottements
1 totalement immobile	1 très pauvre	1 problème permanent
2 très limitée	2 probablement inadéquate	2 problème potentiel
3 légèrement limitée	3 correcte	3 pas de problème apparent
4 pas de limitation	4 excellente	
		Total des points :

CHOIX DU MATELAS

Pour les patients couchés, le premier niveau de prévention repose sur le choix du matelas et/ou du surmatelas qui va concerner l'ensemble du corps et assurer une prévention globale.

- ≥ 18 :** Risque nul à faible : matelas clinique jusqu'à matelas gaufré (classe 1A)
- 13 à 17 :** Risque faible à moyen : matelas gaufré (classe 1A)
- 8 à 12 :** Risque moyen à élevé : matelas à mémoire de forme (classe 2), matelas Airsoft Duo (classe 3), surmatelas Axtair One
- 7 ≤ :** Risque très élevé : surmatelas Axtair Automorpho +, surmatelas Sentry 1200

LES TALONNIÈRES ET COUSSINS DE POSITIONNEMENT





Les coussins, blocs, plots et talonnières sont des dispositifs d'aide à la prévention des escarres. Ils concernent des zones précises du corps (talon, bassin, malléole ...) et sont utilisés en réponse à un risque jugé accru à cet emplacement. Il peut s'agir d'une prédisposition du patient ou bien d'une position dangereuse.

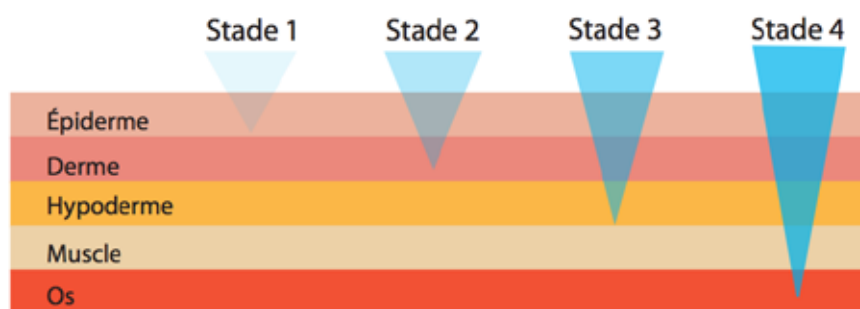


LE TRAITEMENT DES ESCARRES

LES 4 STADES D'ESCARRE

En plus du traitement des escarres par pansement ou par antiseptique, des dispositifs type matelas ou coussins peuvent être utilisés comme aide au traitement.

STADE	LOCALISATION	ÉTAT CUTANÉ	DESCRIPTION	
1	Épiderme	Érythème	Rougeur persistante malgré la suppression de la compression	
2	Derme	Phlyctène fermée/ouverte	Phlyctène avec ou sans abrasion de l'épiderme et du derme	
3	Tissus mous	Escarre superficielle	Atteinte du tissu sous-cutané	
4	Muscles, tendons jusqu'à l'os	Escarre profonde	Ulcération tendino-musculaire voire osseuse	



AIDE AU TRAITEMENT PAR MATELAS

L'usage d'un surmatelas thérapeutique peut constituer un traitement d'appoint lors de la survenue d'une escarre. Le gonflement et le dégonflement alternatif des cellules permettent d'améliorer la circulation sanguine et de varier les points de pression.

Escarre de stade 1 à 2 : Surmatelas Axtair One

Escarre de stade 1 à 4 : Surmatelas Axtair Automorpho ou Surmatelas Sentry 1200

AIDE AU TRAITEMENT PAR COUSSIN OU TALONNIÈRE

Lors de la survenue d'une escarre, la décharge de la zone concernée va constituer une urgence et une première mesure d'aide à la cicatrisation. Il existe tout un panel de solutions impliquant un ou plusieurs dispositifs pour assurer la décharge de toutes les parties du corps.



A • MATELAS CLINIQUE

Simple matelas de mousse équivalent du matelas traditionnel, sans propriété spécifique de prévention des escarres.

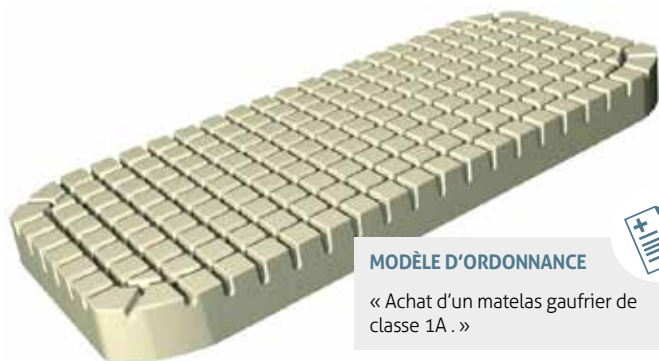
Convient aux malades sans risque d'escarres.

Dimensions : 190 x 90 x 12 cm
Poids maxi utilisateur : 135 kg



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un matelas clinique. »



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un matelas gaufré de classe 1A. »

B • MATELAS GAUFRIER APLIT (CLASSE 1A)

Matelas gaufré en mousse haute résilience Zyprex TM. L'action clinique de ce type de matelas est basée sur la mobilité des plots permettant une meilleure répartition des pressions et une diminution des frictions. Les 4 pans sont coupés pour faciliter l'installation de la potence.

Dimensions : 195 x 86 cm
Poids maxi utilisateur : 120 kg
FOURNI avec une alèse Dermalon

C • MATELAS À MÉMOIRE DE FORME (CLASSE 2)

Matelas à mémoire de forme en mousse viscoélastique alova. Celle-ci a la propriété d'augmenter les points de contact et de diminuer la pression. Elle facilite également la circulation sanguine.

Triportance à décharge talonnière intégrée.

Amélioration des flux vasculaires au niveau des talons par une proclive intégrée.

Augmentation du confort par accompagnement des mouvements du corps.

Dimensions : 195 x 88 cm
Poids maxi utilisateur : 120 kg
EXISTE AUSSI EN LARGEUR 70/120/140 cm



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un matelas mousse + surmatelas à mémoire de forme de classe 2. »

Fréquence de renouvellement d'un matelas :

Classe 1A : tous les ans

Classe 2 : tous les 3 ans

Classe 3 : tous les 3 ans

D • MATELAS AIRSOFT DUO (CLASSE 3)

Matelas en mousse à très haute densité garantissant une excellente répartition des pressions, une réponse dynamique de la mousse aux mouvements du corps et l'absence d'effet de cisaillement. De plus, il offre un confort de contact inégalable, ainsi il a un effet antalgique qui permet aux patients à haut seuil de douleur de se reposer et donc de retrouver le sommeil et une meilleure forme.

Dimensions : 195 x 86 cm
Poids maxi utilisateur : 120 kg
FOURNI avec une alèse Dermalon



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un matelas de type Airsoft duo de classe 3. »



Les surmatelas

A • SURMATELAS À AIR ET COMPRESSEUR ASKLÉ AXTAIR ONE

Prévention et traitement des escarre jusqu'au stade 2

Le compresseur gonfle et dégonfle les cellules du surmatelas selon un cycle de dix minutes. La mobilité du patient est augmentée et les forces de friction diminuées. En outre, ce système améliore le flux sanguin et facilite la circulation dans les capillaires. Le compresseur fourni est étudié pour être le plus silencieux possible.

Dimensions : 195x85x17 cm
Poids utilisateur: de 30 à 110 kg

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un compresseur + surmatelas à air Axtair One pour une durée de ... mois + forfait livraison. »



B • SURMATELAS À AIR ET COMPRESSEUR ASKLÉ AUTOMORPHO +

Prévention et traitement des escarres jusqu'au stade 4

Ce surmatelas possède 3 modes thérapeutiques :

- Dynamique (alterné 1 cellule sur 2)
- Statique basse pression
- Soins

Système de réglage de pression automatique.
Alarmes visuelles et sonores.
Prévention et traitement des escarres.
Décharge talonnière de série.
Mode assis.
Transport avec autonomie de 8h.

Dimensions : 195x85x17 cm
Poids utilisateur: de 30 à 165 kg



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un compresseur + surmatelas à air Automorpho + pour une durée de ... mois + forfait livraison. »



C • SURMATELAS À AIR ET COMPRESSEUR SENTRY 1200

Prévention et traitement des escarres jusqu'au stade 4

Les pressions dynamiques et statiques de ce surmatelas s'adaptent automatiquement en fonction du poids du patient et par détection des mouvements. Le but est d'assurer l'alternance des points d'appui le plus efficacement possible, favorisant ainsi la circulation sanguine.

Dimensions : 195x88x17 cm
Poids utilisateur: de 25 à 165 kg

La prescription doit être effectuée par un médecin de médecine physique et réadaptation, un gériatre ou un neurologue.

MODÈLE D'ORDONNANCE

« MR/ MME X, patient (e) à haut risque d'escarres, nécessite la location d'un matelas à air SENTRY 1200 pour une durée de.... mois + forfait livraison. »



VOIR GUIDE DE CHOIX DU MATELAS ANTI-ESCARRE PAGE 13



Info+

Les matelas et surmatelas constituent un élément essentiel de la prévention des escarres mais ne doivent pas faire oublier les autres éléments (talonnières, oreillers, coussins de positionnement et coussins d'assise).



Valable pour cette page

PRÉVENTION DES ESCARRES AU LIT



Talonnères

A • TALONNIÈRE DE FOND DE LIT

Talonnère en mousse à mémoire de forme permet une décharge partielle ou totale des talons pour la prévention ou l'aide au traitement de l'escarre.

Dimensions : 190 x 90 x 12 cm
Poids maxi utilisateur : 135 kg



En décharge partielle



En décharge totale

MODÈLE D'ORDONNANCE

« L'état de santé de MR / MME X présente un risque d'escarre de X sur l'échelle de Norton (ou Braden ou Waterloo). Son état nécessite la délivrance d'un coussin de série de positionnement standard, des hanches et des genoux P902T SYST'AM. »



B • TALONNIÈRE ANTI-ESCARRES

100% polyester avec fixations auto agrippantes.
Livré par paire.



C • TALONNIÈRE EN FIBRE DE SILICONE



Talonnère préventive de l'escarre en fibres creuses polyester 100 % siliconée.



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'une paire de talonnères en fibre de silicone. »



D • TALONNIÈRE EN GEL

Talonnère enveloppante en gel pour une prévention renforcée.

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'une talonnère en gel. »



E • TALONNIÈRE/RELEVEUR DE PIED ASKLÉ

Décharge talonnère avec sa découpe circulaire, la «botte» soulage et évite les frottements du talon.

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'une attelle/releveur de pied de série ASKLE. »



Info+

Pour un patient alité en position dorsale, le talon représente la principale zone à risque de survenue d'escarre. Ceux-ci doivent faire l'objet d'une grande surveillance. Chez les patients à haut risque d'escarres, ils doivent même être installés préventivement. Le traitement et la prévention reposent sur l'installation d'une talonnère afin de diminuer les points de pression, voire de décharger totalement le talon. Elles peuvent être utilisées en complément d'un matelas à air.



PRÉVENTION DES ESCARRRES AU LIT

Valable pour cette page



Les coussins de positionnement

Les coussins de positionnement sont utilisés pour réduire la pression exercée sur les zones à risque d'escarre. Ils sont constitués de microbilles dont les roulements s'adaptent aux mouvements du patient permettant une décharge et une meilleure répartition des pressions. Les housses subissent plusieurs traitements pour assurer l'imperméabilité des coussins, le confort maximum pour le patient et le non développement de micro-organisme.



On peut distinguer trois types de coussins dans notre gamme :

LES COUSSINS STANDARDS



- Coussin de positionnement latéral 30°
- 182 x 54 cm VCP08 ou 170 x 74 cm VCP11
- Pour les patients en décubitus latéral strict
- Assure le positionnement de tout le corps en position latéral 30°



- Coussin d'abduction des hanches VCP07
- 35 x 28 cm
- Placé entre les jambes, limite les mauvaises position des hanches
- Utile en post-opératoire type prothèse de hanche



- Coussin de positionnement demi-lune VCP09
- 137 x 80 cm
- En position assise ou semi-assise
- Glissé sous le dos assure une décharge de la zone du bassin

LES PLOTS



- Coussin 1/2 bouée plot d'abduction des genoux VCP01
- 137 x 80 cm
- En position assise ou semi-assise
- Glissé sous le dos assure une décharge de la zone du bassin



- Coussin plot de positionnement pied VCP05
- 39 x 21 cm
- En position couchée
- Décharge du talon



- Coussin bouée modulaire de forme circulaire VCP12
- 46 x 46 cm
- Position assise ou couchée
- Soulage le bassin et les genoux



- Coussin plot de positionnement main VCP06
- 39 x 21 cm
- En position couchée
- Décharge du coude

LES BASES



- Coussin base cylindrique VCP04
- Ø 21 x 60 cm
- Polyvalent
- S'utilise en association avec d'autres coussins



- Coussin universel 1 VCP02
- 37 x 26 cm
- Universel peut être utilisé sur toutes les zones du corps



- Coussin universel 2 VCP03
- 56 x 40 cm
- Universel peut être utilisé sur toutes les zones du corps

PRÉVENTION DES ESCARRES AU LIT



Les règles de prescription et d'association

- Une base ne peut pas être prescrite sans au moins UN plot (maximum 4).
- Un plot ne peut pas être prescrit sans au moins une base.
- Un plot ne peut pas être prescrit avec un coussin standard.
- Un coussin standard doit être prescrit SEUL.

STANDARD

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un coussin de positionnement hanches et genoux pour personne polyhandicapée en position allongée, micro-billes et protections PROMUST CIC type VCP»

PLOT

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'1/2/3/4 plots pour coussin de positionnement hanches et genoux, avec UNE base, pour personne polyhandicapée en position allongée, micro-billes et protections PROMUST CIC type VCP»

BASE

MODÈLE D'ORDONNANCE

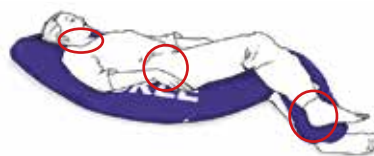
« Achat d'une base pour coussin de positionnement hanches et genoux, avec 1/2/3/4 plots, pour personne polyhandicapée en position allongée, micro-billes et protections PROMUST CIC type VCP.....»

Les conseils d'utilisation : Prévention des escarres

Prévenir la constitution d'escarre au niveau du talon et des coudes.



Prévenir la constitution d'escarre chez les patients en décubitus latéral strict (nuque, bassin et talon).



Prévenir la constitution d'escarre chez les patients en position assise inadaptée (bassin, talon, fesse).



Prévenir la constitution d'escarre au niveau des malléoles et de l'intérieur des genoux.



AIDE AU POSITIONNEMENT

Réduit le creux lombaire, utile pour certaines douleurs du dos.



Maintient une bonne position des hanches (post-opératoire).





Se coucher

LES OREILLERS

Valable pour cette page



A • REPOSE-NUQUE GONFLABLE

Assure un maintien de la tête en position assise.
Repos des cervicales.
Idéal en voiture.



B • OREILLER SISSEL +

Oreiller hypoallergénique, appui ergonomique pour la tête et le cou.
Confort sur le dos ou sur le côté.
Le système de canaux de ventilation facilite la circulation de l'air entre la nuque et l'oreiller limitant la formation d'escarres.

Matière : mousse de polyuréthane
Dimensions : 47 x 33 x 11/14cm



C • OREILLER VEGELYA THALASSO

Oreiller à mémoire de forme.
Mousse enrichie en charbon actif.
Epouse les contours morphologiques pour apaiser les tensions.
Soulage les problèmes de cou, de dos et d'articulations douloureuses.

Dimensions : 57 x 37 cm



D • OREILLER À MÉMOIRE DE FORME ASKLE

Oreiller cervical confort.
Soulage les douleurs articulaires et musculaires.
Confort total grâce à une housse moelleuse velours extensible matelassée en tête et en pied.

Dimensions : 50 x 42 x 10/ 12 cm



AIDE AUX SOINS

E • DRAP DE GLISSE

Permet le déplacement et le redressement du patient alité.
Seul le drap bouge directement et non pas le patient.

Dimensions : 122 x 71 ou 145 x 71 cm
(coulissement sur la longueur)
Autres dimensions : nous consulter



F • CEINTURE DE RETOURNEMENT

Ceinture permettant de latéraliser le patient sans effort.





A • ALÈSE PVC



Sous forme de drap.
Possibilité d'alèse jetables (voir page 71).

Disponible en 140x290 cm

B • HOUSSE DERMALON

Pour une meilleure tenue sur le matelas grâce à ses élastiques aux 4 coins.

C • HOUSSE INTÉGRALE PROMUST

Cette housse pour matelas gaufrifié offre une qualité optimale ainsi qu'un classement anti feu M1. Elle évite les effets de cisaillements et limite la sudation. Pour matelas gaufrifié ou mémoire de forme.



D • ALÈSE MOLLETON / PVC



Ce modèle est composé de coton à l'extérieur et de PVC à l'intérieur afin d'éviter les phénomènes de sudation. Imperméabilité assurée, idéal pour incontinence passagère.

Dimensions :
• drap housse : 90 x 190 et 140 x 190 cm
• alèse avec oeillet aux 4 coins : 90 x 190 et 140 x 190 cm

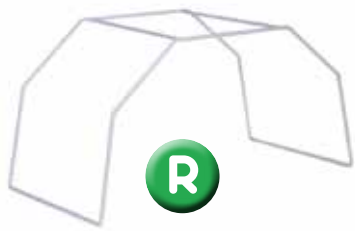
MODÈLE D'ORDONNANCE



« Achat d'une alèse imperméable réutilisable pour les patients ayant perdu leur autonomie motrice. »

ÉQUIPEMENT DE LIT DIVERS

E • ARCEAU DE LIT



F • SOULÈVE-DRAP



Ces dispositifs permettent de soulever le drap pour éviter au patient alité un contact qui peut être désagréable. Ils s'avèrent particulièrement utiles en cas de lésions au niveau des jambes ou bien pour certaines pathologies où le simple poids du drap peut entraîner une douleur. Optez pour l'un ou pour l'autre selon l'espace disponible.

G • CEINTURE AISANCE

Cette ceinture est conçue pour être facile à installer via un système d'attaches auto-agrippantes. Les sangles réglables de la ceinture permettent d'assurer au patient selon la situation une liberté très ample de mouvement ou une immobilisation.

Convient aux patients pouvant connaître des crises d'agitation ou d'agressivité.

Modèle standard : 65 x 100 cm



H • SOULÈVE JAMBE EN MOUSSE

Surélève les jambes pour améliorer le retour veineux. Pour plus de confort, recouvert d'une housse en jersey 100 % coton.

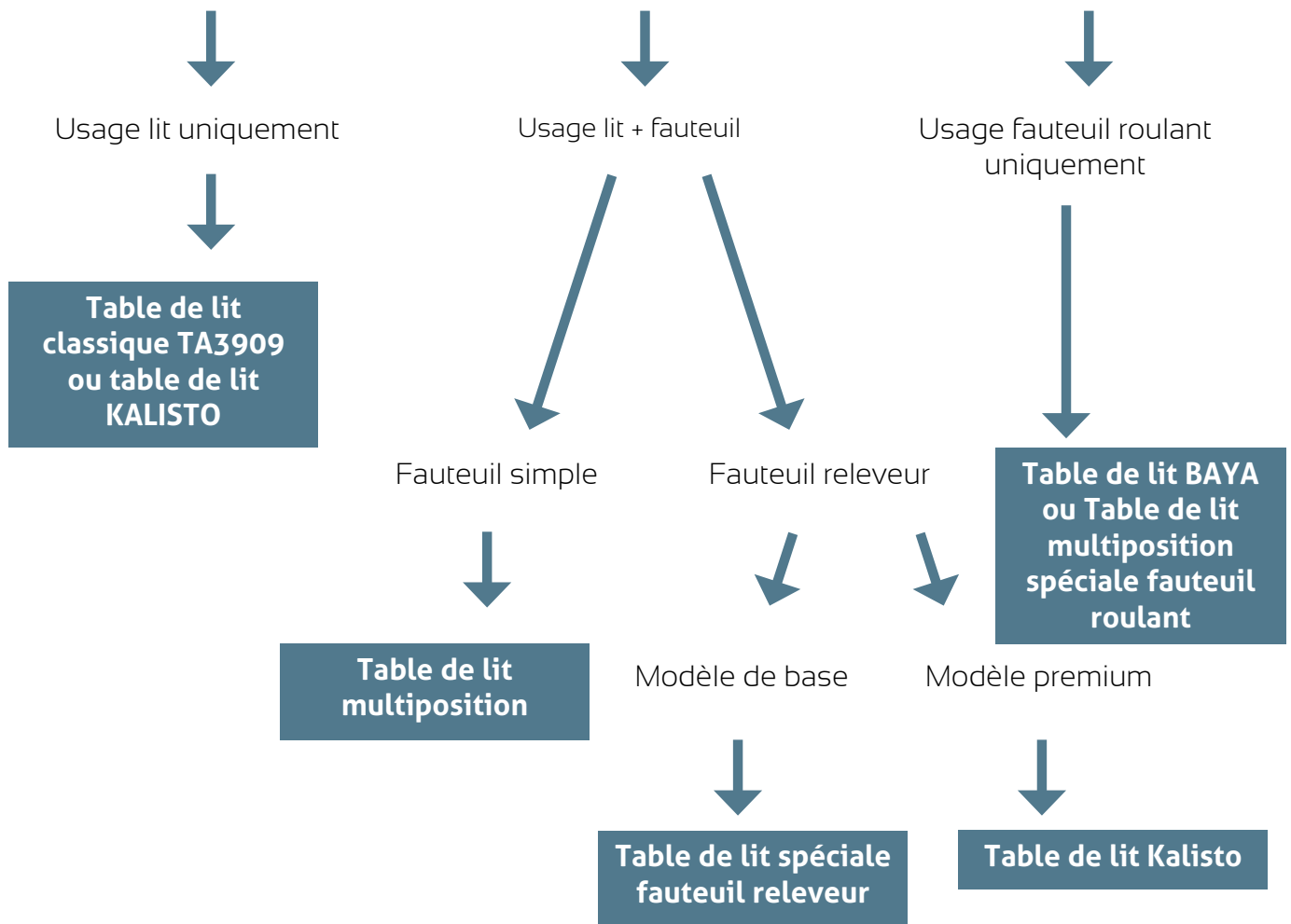
Dimensions : 70 x 60 x 15 cm (pour lit de 90 cm)





LES TABLES DE LITS

QUELLE TABLE DE LIT CHOISIR ?



Info+

Lors de la sélection d'une table de lit, il est indispensable de s'assurer de la géométrie de l'empiètement.
Cet élément qui peut paraître anodin de prime abord va s'avérer un vrai frein à l'usage s'il est mal sélectionné.

On distingue 3 grands types d'empiètements :

- l'empiètement en U ouverture latérale parfois problématique si usage fauteuil confort/canapé ;
- l'empiètement en U ouverture de face dont il faudra vérifier la largeur pour savoir si elle correspond au fauteuil ;
- l'empiètement en H déconseillé pour le fauteuil roulant car il bloque les roulettes du fauteuil .



A • PLATEAU DE LIT PONA

Pratique, léger et compact.
Hauteurs réglables (22 à 42 cm).
Plateau inclinable.

Dimensions du plateau : 62 x 40 cm



B • TABLE DE LIT CLASSIQUE TA3909

Pratique, cette table de lit est dotée d'un plateau réglable en hauteur et en inclinaison.
Coulissement latéral.
Réglage de la hauteur manuel.
Piètement en « H ».

Dimensions du plateau : 62 x 40 cm
Aide à la toilette, repos au lit



C • TABLE DE LIT « MULTIPOSITION » SPÉCIALE FAUTEUIL ROULANT

Simple plateau, 3 réglages (inclinaison, hauteur, coulissage).
Piètement en U spécialement conçu pour faciliter l'accès à un fauteuil roulant. Pied inclinable sur le côté.

Dimensions du plateau : 60 x 40 cm
(Tablette supplémentaire sur commande spéciale)



D • TABLE DE LIT BAYA

Plateau réglable en hauteur, en inclinaison et latéralement.
Piètement en U.
Permet une utilisation polyvalente fauteuil et lit.

Dimensions du plateau : 60 x 40 cm



E • TABLE DE LIT SPÉCIAL FAUTEUIL RELEVEUR

Plateau en noyer inclinable.
Piètement en U extra-large avec plateau ajustable.
Pied inclinable, approche au plus près du corps.
Utilisation avec fauteuil simple ou fauteuil releveur.

Dimensions du plateau : 76.5 x 38.5 cm



F • TABLE DE LIT KALISTO

Grand plateau réglable en hauteur par vérin et un réglage fin et progressif de l'inclinaison du plateau.
Piètement en U.
Equipée de 4 roulettes dont 2 freinées.
Galerie de rétention en option.

Dimensions du plateau : 60 x 45 cm
+ petit plateau fixe : 25 x 45 cm.





LE TRANSFERT

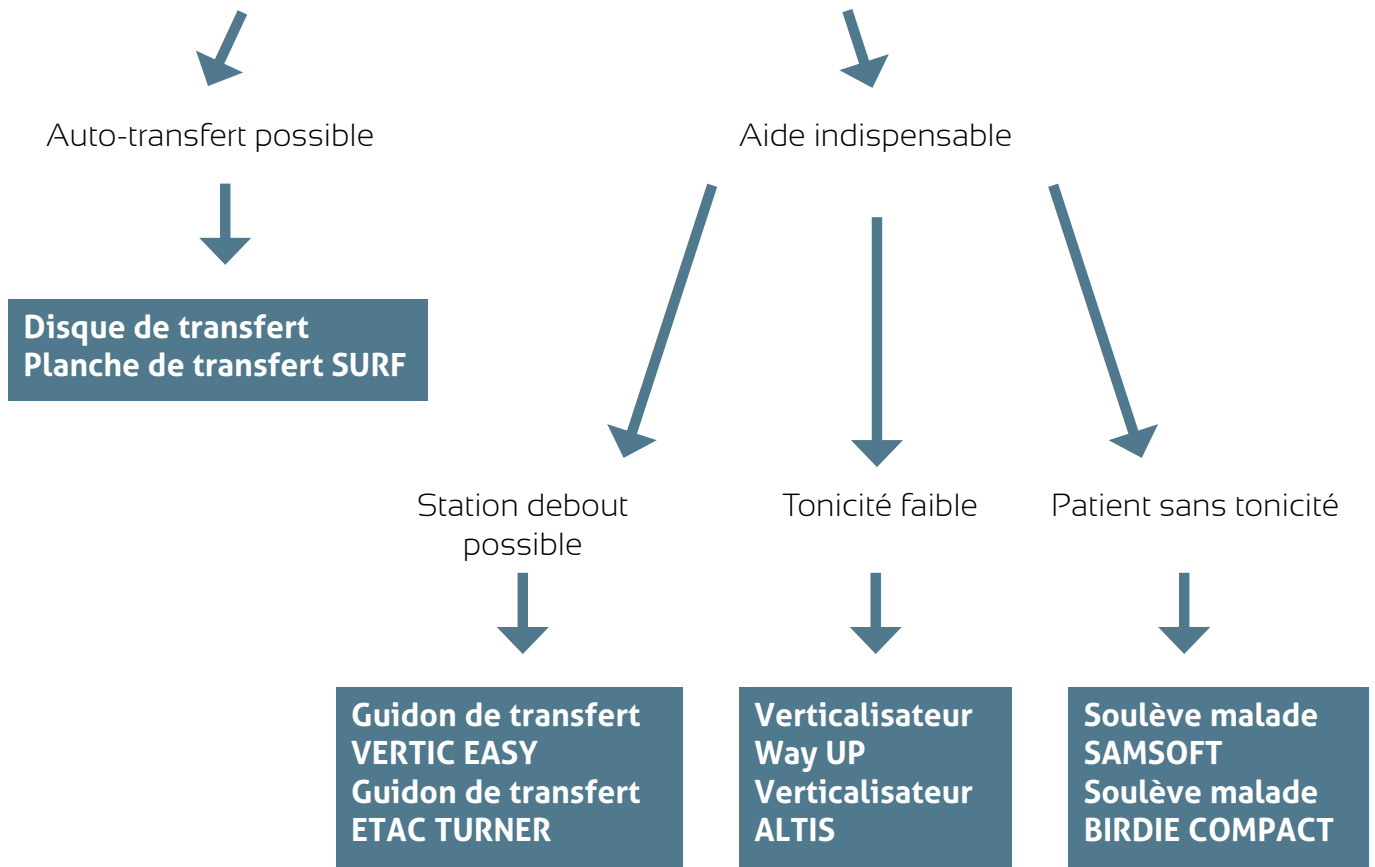


Info+

Lors de la recherche d'une solution de transfert pour un patient il convient de se poser deux questions clés :

- Quel est le type de transfert à réaliser ? (lit/hauteuil, hauteuil/hauteuil, lit/debout)
- Quel est l'état de tonicité du patient ?

QUELLE SOLUTION DE TRANSFERT POUR QUEL PATIENT ?



Pour chaque nécessité thérapeutique, le choix entre les deux alternatives offertes par Médiservice + dépend de problématiques autres comme celles propres au domicile du patient, au confort requis pour le soignant ou le patient etc.



Info+

Si un patient requiert un soulève malade, le choix du hauteuil doit s'orienter vers un modèle à dossier inclinable qui facilitera grandement le transfert. Pour plus d'informations, vous pouvez vous référer à notre dossier hauteuil page 26.



A • DISQUE DE TRANSFERT

Facilite la rotation sans effort du malade en station debout lors d'un transfert.

Poids maxi utilisateur : 125 kg



B • PLANCHE DE TRANSFERT SURF

Grâce à sa très grande résistance et à sa taille, cette planche permet l'autotransfert d'utilisateurs de gabarits très différents.

Face inférieure avec antidérapants et instructions
Longueur : 77 cm - Epaisseur : 1 cm - Largeur : 22,2 cm Poids : 1,5 kg
Poids maxi supporté : 180 kg (si points d'appui espacés de 20 cm maximum)



C • GUIDON DE TRANSFERT VERTIC EASY

Plate forme anti-dérapante sur plateau à bille assurant toutes les positions en rotation.

Transfert lit/fauteuil.

Réservé aux patients capables de se tenir debout.

Poids maxi utilisateur : 150 kg



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un appareil modulaire de verticalisation VERTIC EASY+ jeu de roulettes . »

D • GUIDON DE TRANSFERT ETAC TURNER

Plate forme anti-dérapante sur plateau à billes assurant toutes les positions en rotation.

Plus léger et plus résistant.

Transfert lit/fauteuil.

Réservé aux patients capables de se tenir debout.

Poids maxi utilisateur : 200 kg



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Achat d'un appareil modulaire de verticalisation ETAC TURNER+ jeu de roulettes . »



LE TRANSFERT

E • VERTICALISATEUR ALTIS



Système de transfert rapide sur batterie.
Transfert facilité lit/fauteuil.
Le patient doit toujours posséder une certaine tonicité.
Ecartement des pieds pour faciliter l'accès.

Nombre de cycle : 40 montées/ descentes
Poids : 28 kg
Poids maxi utilisateur : 150 kg

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un soulève-malade verticalisateur de type ALTIS pour une durée de ... mois + participation à l'achat des sangles + forfait livraison. »



MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un soulève-malade verticalisateur de type WAY UP pour une durée de ... mois + participation à l'achat des sangles + forfait livraison. »



F • VERTICALISATEUR WAY UP

Verticalisateur ultra compact pour des transferts assis/assis.
Idéal pour les petits espaces.

Pas adapté pour les personnes de plus d'1m80
Poids : 43 kg
Poids maxi utilisateur : 130 kg



G • SOULÈVE MALADE DUPONT SAMSOFT

Système de transfert sur batterie.
Transfert lit /fauteuil.
Patients sans tonicité, alités la plupart du temps.

40 cycles d'autonomie
Poids maxi utilisateur : 150 kg
Existe en modèle compact pour s'adapter aux espaces exigus

MODÈLE D'ORDONNANCE

« Location d'un soulève-malade SAMSOFT pour une durée de ... mois + participation à l'achat des sangles + forfait livraison. »



Sangles pour soulève malade



H • SANGLE EN U

Maintien du corps et des épaules.
Conseillée pour les personnes ayant un bon maintien de la tête, souvent utilisée pour les personnes âgées ayant besoin d'un repère dans l'espace.
Pour transfert en position assise.



I • SANGLE EN U AVEC TÊTIÈRE

Maintien du corps et de la tête dans une position confortable, légèrement inclinée en arrière.
Conseillée pour les personnes ayant un faible maintien de tête, de tronc ou des hanches.
Pour tous types de transferts en position allongée/ assise/semi-assise.
Avec baleines de renfort partie tête.



J • SANGLE DE TOILETTE

Maintien des hanches et du bas du dos.
Conseillée pour les personnes ayant un bon maintien du tronc et de toute la tête.
Pour transfert en position assise.

