

Dispositifs médicaux de maintien postural et de contention





Sécurité & Ergonomie

- Large gamme de dispositifs médicaux assurant soit du maintien postural, soit de la contention dans le but de sécuriser le patient et limiter les risques de chute que ce soit au lit ou au fauteuil.
- Permet une meilleure posture du patient au fauteuil pour prévenir le risque de chute et donc améliore son autonomie et son confort.
- ▶ **Gamme universelle** qui s'adapte à tous types de fauteuil roulant avec large choix de finition pour répondre à tous les besoins et un système de réglage par clip ou velcro, simple d'utilisation.
- ▶ Tissu anallergique confort avec rembourrage pour éviter les sources de cisaillements et les blessures liées aux matières rigides.



Conception française



Confort & dignité



Amélioration de la QVT soignants



Qualité











Maintien vs Contention



Indications thérapeutiques communes





Protection du patient de lui-même ou de son environnement

La **contention physique**, **dite passive**, se caractérise par l'utilisation de tous moyens, méthodes, matériels ou vêtements qui empêchent ou limitent les capacités de mobilisation volontaire de tout ou partie du corps, dans le seul but d'obtenir de la sécurité pour un patient qui présente un comportement estimé dangereux ou mal adapté.

Systèmes de fermetures sécurisées non accessibles par le patient.

Indications

Au lit limitent le risque de chute du patient, réduisent les risques liés à la déambulation, facilitent les soins ou immobilisent le patient en post-opératoire, le cas échéant.

Au fauteuil limitent le risque de chute, réduisent les risques liés à la déambulation ou immobilisent le patient après une opération ou une fracture.

La contention doit faire l'objet d'une évaluation du rapport bénéfice/risque en multidisciplinaire et d'une prescription médicale pouvant être limitée à 24 h*.

Le **maintien postural** se caractérise par l'utilisation de tous moyens pour posturer de manière volontaire tout ou partie du corps dans le but de favoriser l'autonomie du patient et le sécuriser.

Indications

Au lit limitent le risque de retrait d'un membre lors d'un soin ou d'un acte médical, réduire le risque d'un mouvement inadapté lors d'un examen ou en post-opératoire.

Au fauteuil limitent le risque de bascule du tronc, de glissement du corps dans le plan sagittal, de retrait de sonde ou de cathéter.

*Source : Rapport 2000 ANAES "Limiter les risques de contention physique de la personne âgée"

NOS SOLUTIONS DE MAINTIEN

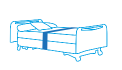
Les 4 types de maintiens au fauteuil













Maintien PELVIEN

Maintien DE BUSTE

Maintien ABDOMINAL

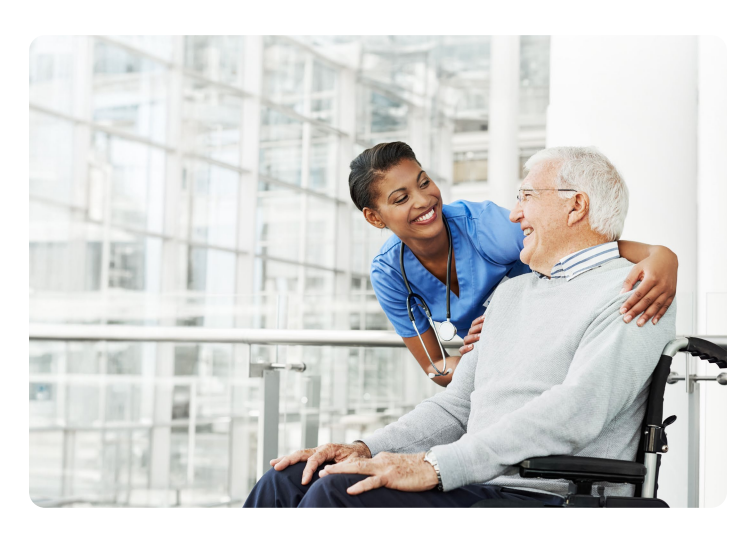
Maintien INTEGRAL

Maintien au LIT

ACCESSOIRES de Maintien

La crainte de chute chez la personne âgée représente le premier motif d'utilisation de contention. Les troubles psychocomportementaux tels que l'agitation et la déambulation correspondent aux autres motifs les plus souvent cités. Les principales caractéristiques des personnes excessives sont outre l'âge, la désorientation, le risque de chute, et la dépendance fonctionnelle.

Il faut garder à l'esprit que ces moyens ne devront être utilisés que lors de l'échec des autres alternatives mises en œuvre et toujours dans un souci de maintien ou d'amélioration de l'état fonctionnel du patient. La décision d'une contention ne peut être prise qu'après une évaluation des risques de chute, de déambulation excessive ou d'agitation souvent dus à des états démentiels, des pathologies cérébrales, tumorales ou vasculaires.





La sangle pelvienne

Elle permet de maintenir les cuisses en abduction et procure un soulagement au niveau des hanches, évitant le glissé avant.

Sangle pelvienne Ensemble destiné aux personnes dépendantes Composition tissu noir Tissu polyester sur ouate avec envers coton Tissu: 100% polyester Ouate: 100% polyester Toile: 100% coton 07.70700 175 180 185 195 370 380 440 450 190

La culotte pelvienne

Elle prévient de tout glissement du bassin vers l'avant et assure une assise confortable.





La ceinture pelvienne

- Elle limite les mouvements vers l'avant et la mise en position debout.
- Elle a pour but d'éviter les chutes.

Ceinture pelvienne Classique

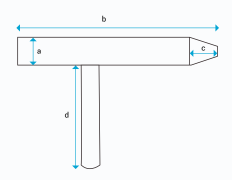


Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Tissu: 100% polyester

Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m³ Bouclette: 80% coton - 20 % polyester





	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1661	07.1666	07.1671
а	18	18	18
b	125	145	175
С	20	20	20
d	90	100	100

Ceinture pelvienne Ergostyl

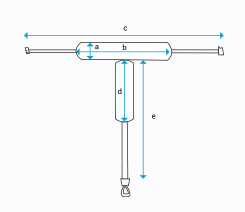


Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Tissu: 100% polyester

Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m³ Bouclette: 80% coton - 20 % polyester





Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
07.70100	07.70110	07.70120	07.70130
10	10	10	10
60	75	87	105
190	200	260	290
50	55	55	60
115	115	150	150
	07.70100 10 60 190 50	07.70100 07.70110 10 10 60 75 190 200 50 55	07.70100 07.70110 07.70120 10 10 10 60 75 87 190 200 260 50 55 55



Le gilet de maintien pour des personnes atteintes d'une cyphose

- Le gilet de maintien sur fauteuil avec sangles pour des personnes atteintes d'une cyphose évite et réduit l'affaissement thoracique du patient.
- Il facilite sa respiration et donc son bien-être.

Gilet de maintien Classique

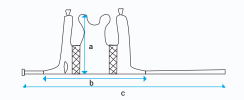


Composition

Maille filet avec tissu polyester/coton. Tissu: 85% polyester - 15% coton Maille filet : 100% coton aéré

Sergé: 100% coton Biais: 65% polyester - 35%coton Sangles: 100% polypropylène Boucles: 100% acétal





	Tallie I*	Taille 2*	Tallie 3*
RÉFÉRENCE	07.1840	07.1841	07.1842
а	53	56	67
b	125	135	150
С	290	345	390
Sangle libre	240	240	240

Gilet de maintien Ergostyl

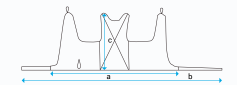


Composition tissu noir

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu: 100% polyester Ouate: 100% polyester Toile: 100% coton





	Tallie I*	Taille 2*	Tallie 3*
RÉFÉRENCE	07.70350	07.70360	07.70370
а	130	135	150
b	290	345	385
С	55	60	70
Sangle libre	225	235	280

Gilet de maintien Confort

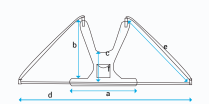


Composition tissu noir

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu: 100% polyester Ouate: 100% polyester Toile: 100% coton





RÉFÉRENCE	07.70500	07.70510
а	60	70
b	45	50
С	15	20
d	240	240
е	40	40
f	16x16	16x16

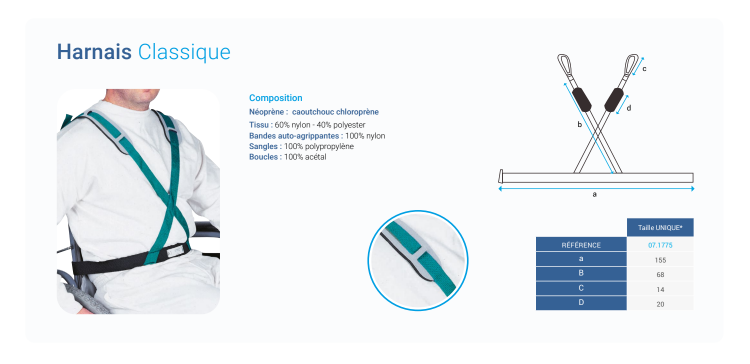
La brassière

- Constituée d'une ceinture et de bretelles, la brassière de sécurité permet de prévenir le risque de chute au fauteuil. Le tissu assure un appui confortable au niveau des épaules et la sangle abdominale apporte un bon maintien du buste.
- Elle est recommandée pour les personnes agitées.



Le harnais

- Il évite l'affaissement thoracique avec un minimum de maintien pour permettre au patient de garder son autonomie.
- Il est recommandée pour les personnes agitées.





La ceinture ventrale

- Elle permet de limiter les mouvements antéro postérieurs et donc réduire le risque de glisse avant.
- Elle a pour but d'éviter les chutes et les positions pouvant entraîner des sensations douloureuses ou inconfortables.

Ceinture ventrale Classique



Composition

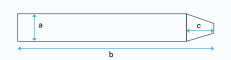
Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée: 100% polyester Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m³ Bouclette: 80% coton - 20 % polyester

Biais: 65% polyester - 35% coton Sangles: 60% nylon - 40% polyester







	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1580	07.1582	07.1585
а	18	18	18
b	125	145	175
С	20	20	20

Ceinture ventrale Ergostyl



Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée: 100% polyester Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m³ Bouclette: 80% coton - 20 % polyester

Biais: 65% polyester - 35% coton Sangles: 60% nylon - 40% polyester

Boucles: 100% nylon



Compatible avec fauteuil coquille





		Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	a = 18 cm	07.1380	07.1385	07.1390
	a = 10 cm	07.1480	07.1485	07.1490
b		80	100	100
С		200	240	280

Ceinture ventrale Confort



Composition

Maille filet avec tissu polvester/coton.

Tissu: 85% polyester - 15% coton Sergé: 100% coton Biais: 65% polyester - 35% coton Sangles: 100% polypropylène Boucles: 100% acétal



Compatible avec fauteuil coquille





62
)
)
)





Dispositif de maintien intégral

- Ces dispositifs de maintien sont conçus pour les patients les plus agités.
- Ils évitent l'affaissement thoracique et le glissé avant pour assurer sécurité et confort.

Brassière pelviènne Classique



Composition

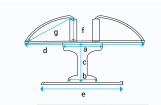
Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée: 100% polyester Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m³ Bouclette: 80% coton - 20 % polyester

Biais: 65% polyester - 35% coton Sangles: 60% Nylon - 40% polyester

Boucles: 100% nylon





	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1360	07.1365	07.1370
а	46	48	48
b	43	43	43
С	64	67	67
d	180	220	270
e	130	130	160
f	50	50	50
g	50	50	100

Harnais Ergostyl

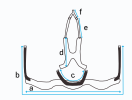


Composition

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu: 100% polyester Ouate: 100% polyester





	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
RÉFÉRENCE	07.70750	07.70760	07.70770	07.70780
а	175	180	185	195
b	370	380	440	450
С	190	190	190	190
d	50	50	57	57
е	40	40	40	40
f	12	12	12	12

Harnais Confort



Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

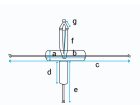
Maille grattée: 100% polyester Mousse: 100% polyuréthane - 20 kg/m³

Bouclette: 80% coton - 20 % polyester

Biais: 65% polyester - 35% coton Sangles: 60% nylon - 40% polyester

Boucles: 100% nylon





	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
RÉFÉRENCE	07.70250	07.70260	07.70270	07.70280
а	10	10	10	10
b	60	75	85	105
С	190	200	260	290
d	50	55	55	60
е	115	115	150	150
f	96	108	130	133
q	18	18	18	18



La ceinture de lit

- Elle permet de satisfaire différents degrés de maintien et d'immobilisation.
- Elle peut maintenir temporairement les personnes en conservant une grande mobilité.
- D'une pose facile sur le lit par un système d'attache rapide, cette ceinture assure des positionnements dorsaux ou latéraux.
- Elle convient aux personnes peu agitées, ou désorientées qui risquent de chuter à tout moment.





Les gouttières d'immobilisation

Ces gouttières d'immobilisation vont limiter les mouvements. Elles apportent un soutien du membre sous gouttière.

- Assure l'immobilisation et le soutien du membre supérieur. Elle peut être utilisée à droite comme à gauche.
- Peut être utilisé avec d'autres supports et plâtres.
- Permet un exercice passif du bras ou de la jambe.







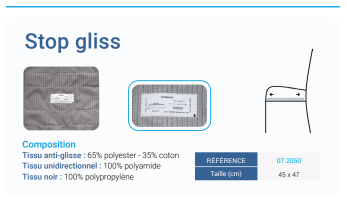
L'écharpe de maintien

Ces écharpes de maintien vont limiter les mouvements sans immobiliser strictement l'épaule. Elles apportent un soutien du membre supérieur notamment en cas de fracture du poignet ou de l'avant-bras.





Système antidérapant

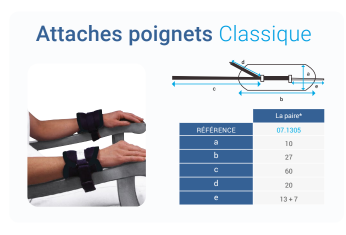


Gants de nuit



Attaches poignets

Les attaches de poignets sont installées autour des poignets du patient afin d'éviter des contusions et des blessures, dues aux tentatives d'arrachement. Doté d'un tissu rembouré confort, cela évite les risques de friction et de lésion de la peau.





NOS SOLUTIONS DE MAINTIEN WIN MISAVE

Les 4 types de maintiens au fauteuil











Maintien PELVIEN

Maintien **DE BUSTE**

Maintien ABDOMINAL

Maintien INTEGRAL

Brassière pelviènne

Maintien au LIT

ACCESSOIRES de Maintien

Écharpe de maintien

Sangle pelvienne



Gilet de maintien









Ceintures au lit Classique



Culotte pelvienne





Ergostyl

Confort

Harnais



Gouttières d'immobilisation

Ergostyl





Ceinture pelvienne





Harnais



Moufles de securité

Système antidérapant



Attaches poignets













