

LE GROUPE THUASNE A 170 ANS

C'est à Saint-Etienne qu'est ancré le savoir-faire du Groupe **THUASNE** qui, depuis plus de 170 ans, imagine, développe et fabrique des dispositifs médicaux permettant à chacun de devenir acteur de sa propre santé.

Fruit de l'histoire partagée de 6 générations d'entrepreneurs, **THUASNE** propose dans plus de 85 pays des solutions de santé concrètes, simples, adaptées et innovantes, au service de la mobilité.

Notre expertise s'adresse aux patients dans les domaines de l'orthopédie (ceintures, orthèses), de la compression médicale (phlébologie, lymphologie, cicatrisation), de la féminité (prothèses externes de sein, lingerie) et du maintien à domicile.



THUASNE, aujourd'hui c'est...



2200

collaborateurs dans le monde



Un chiffre d'affaires de **223 M**

d'euros en 2018



40 % du chiffre d'affaires réalisé à l'international



Une présence commerciale dans

85 pays



14

sites industriels en Europe et aux Etats-Unis



22 000

clients professionnels



30 à 40

nouvelles références proposées par an



Une orthèse vendue toutes les

2 secondes

dans le monde



15 millions

de kilomètres de fils tricotés



5000 km de tissu produits/an

Au croisement de la médecine, des matériaux et du digital, Thuasne crée et distribue des dispositifs médicaux permettant à chacun de devenir acteur de sa propre santé. Notre engagement commun permet, d'année en année, une meilleure prise en charge de nombreuses maladies chroniques (pathologies du rachis, troubles musculosquelettiques, insuffisance veineuse, lymphædème...) et ce grâce à des solutions thérapeutiques non-invasives.







« Made in Thuasne »

La capacité à maîtriser l'ensemble de la chaîne de valeurs

Parce que THUASNE se fixe pour objectif d'offrir aux patients et aux professionnels de santé des produits efficaces et de qualité, il peut garantir que ses produits sont conçus, fabriqués et distribués suivant des technologies contrôlées par le Groupe au terme d'une longue expérience accumulée







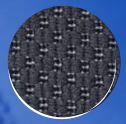




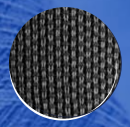




Tricotage avec silicone intégré pour un bon maintien



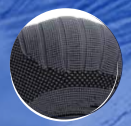
Tricotage en mailles aérées pour une meilleure respirabilité



Tricotage en mailles denses et serrées pour un effet compressif et une meilleure résistance



Oreillette brevetée* non compressive pour une mise en <u>place facilitée</u>



Tricotage en accordéon, moins compressif, pour une liberté de mouvement



Tricotage allégé, sans compression, pour un confort du creux poplité, du creux du coude...

L'expertise du tricotage au service des patients

Parce que THUASNE s'engage auprès des patients, les orthèses tricotées sont conçues selon un savoir-faire exclusif pour favoriser l'efficacité, le confort et l'observance.

Elles sont **efficaces** grâce à leur pouvoir compressif qui permet de restaurer la proprioception et favorise la circulation sanguine.

Elles sont **confortables** grâce à leur pouvoir respirant et leur tricotage spécifique (techniques différentes et zones de confort).

Elles sont **sûres** grâce à leur pouvoir hypoallergénique, leur conception sans latex et leur élasticité qui évite l'effet garrot.

LE **DIGITAL** AU **SERVICE** DES

THUASNECare

l'interface qui vous accompagne dans la connaissance de nos produits et le développement de votre point de vente



PROFESSIONNELS DE SANTÉ

THUASNESCAN

powered by nettelo

La prise de mesures digitale, précise au millimètre près





- Mesures fiables
- à la bonne taille du patient 🗸
- via son évolution

THUASNESCAN

un outil clé pour une bonne observance en compression

SOMMAIRE

Etudes cliniques 12 Thermothérapie 20 Dos 22 Cou 36 Epaule 42 Poignet, Pouce & Coude 50 Genou 62 Cheville 76 Pied 88 Junior 94 lagamme access 98	Prise de mesures	09
Thermothérapie 20 Dos 22 Cou 36 Epaule 42 Poignet, Pouce & Coude 50 Genou 62 Cheville 76 Pied 88 Junior 94 lagamme access 98 THUASNE SPORT 100 Sur-mesure 104 Autres Gammes 108	Les essentiels en orthopédie	10
Dos22Cou36Epaule42Poignet, Pouce & Coude50Genou62Cheville76Pied88Junior94lagamme access98THUASNE SPORT100Sur-mesure104Autres Gammes108	Etudes cliniques	12
Cou 36 Epaule 42 Poignet, Pouce & Coude 50 Genou 62 Cheville 76 Pied 88 Junior 94 Lagamme access 98 THUASNE SPORT 100 Autres Gammes 108	Thermothérapie	20
Epaule 42 Poignet, Pouce & Coude 50 Genou 62 Cheville 76 Pied 88 Junior 94 Lagamme access 98 THUASNE SPORT 100 Sur-mesure 104 Autres Gammes 108	Dos	22
Poignet, Pouce & Coude 50 Genou 62 Cheville 76 Pied 88 Junior 94 lagamme access 98 THUASNE SPORT 100 Sur-mesure 104 Autres Gammes 108	Cou	36
Genou 62 Cheville 76 Pied 88 Junior 94 lagamme access 98 THUASNE SPORT Sur-mesure 104 Autres Gammes 108	Epaule	42
Cheville Pied Junior lagamme access 98 THUASNE SPORT 100 Sur-mesure Autres Gammes 76 88 100 100 100 100 100	Poignet, Pouce & Coude	50
Pied 88 Junior 94 Lagamme access 98 THUASNE SPORT 100 Sur-mesure 104 Autres Gammes 108	Genou	62
Junior 94 Lagamme access 98 THUASNE SPORT 100 Sur-mesure 104 Autres Gammes 108	Cheville	····· 76
Iagamme access98THUASNE SPORT100Sur-mesure104Autres Gammes108	Pied	88
THUASNE SPORT Sur-mesure Autres Gammes 100 100	Junior	94
Sur-mesure 104 Autres Gammes 108	la gamme access	98
Sur-mesure 104 Autres Gammes 108	THUASNE SPORT	100
Autres Gammes108		
	Autres Gammes	108



PRISE DE MESURES

DOS COU



Mesurer le tour de taille au niveau du



le tour de hanches



Mesurer le tour de cou



Mesurer la hauteur de cou, tête droite, de la trachée au menton

ÉPAULE **COUDE**



Mesurer la circonférence sous la poitrine avec le bras lésé



Mesurer le tour de bras au niveau du biceps



Mesurer la circonférence X cm sous le coude

POIGNET - DOIGTS



Mesurer la circonférence du poignet



Mesurer la largeur de la main au niveau des métacarpes



Mesurer la circonférence de l'index à la base de l'ongle



Mesurer la distance entre le bout du doigt lésé et le poignet

GENOU



Mesurer la circonférence du genou au milieu de la rotule, genou en légère flexion



Mesurer la circonférence de la cuisse au plus fort ou à X cm au dessus du genou



Mesurer la circonférence de la cuisse X cm au dessus du genou et le tour du mollet Y cm en dessous du genou



Mesurer la largeur du genou



Mesurer la taille



Mesurer la hauteur sol-entrejambe

CHEVILLE



Mesurer la circonférence de la cheville au dessus de la malléole



Mesurer la circonférence du cou-de-pied



Mesurer la pointure

LES ESSENTIELS EN ORTHOPÉDIE: NOTRE GAMME IMPACT



Mal de dos : parlons solutions

Découvrez notre groupe Linked in "Monmaldedos" :

Un espace d'échange dédié aux professionnels de santé



Des contenus médicaux ciblés, des conseils et des articles sur les pathologies lombaires

Rejoignez-nous!

Congrès orthopédie, retrouvez-nous en 2020 sur les congrès suivants :

JANVIER D L M M J V S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31



JUIN



			_	
21	23	24		27
28				

AVRII

	ı	VIA	l
		1	
	21	22	
	28	29	

	M		
AMDTS:			1
Séminaire de	5		
traumatologie et	12		
mutation du sport	19	21	22
	26	28	29

	, –				
			11		
					20
21	23	24		26	27

IUILLET

		•			
				2	
	12				
		20	21		24
25		27	28		

AOÛT





Jou	ırné	e d	e la i	mé	deci	ine
du sport de la Salpêtrière						
		Salp	etr	iere	•	
			NG			
'			s N			
	Ues P	ge	néra ign	ant ant	tes	
	e	пъе	ЩП	ਗ।ਪ	5	

NOVEMBRE

DÉCEMBRE D L M M J V S SNOF***

^{*} SFMES : Société Française de Médecine du Sport - SFTS : Société Française de Traumatologie du Sport

^{**} SOFMER : Société Française de Médecine Physique et de Réadaptation

^{***} SNOF : Syndicat Français de l'Orthopédie Française

ÉTUDES CLINIQUES



DIMINUTION DE LA DOULEUR ET RETOUR RAPIDE À L'ACTIVITÉ

en utilisant une ceinture lombaire

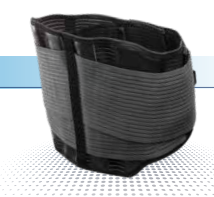
Efficacité de la ceinture lombaire **Lomba**cross Activity dans la douleur lombaire subaiguë

Une étude clinique ouverte, multicentrique et randomisée¹



Objectif

Évaluation clinique et économique d'une Ceinture de Soutien Lombaire Thuasne





Méthodologie

197 patients, souffrant de lombalgie subaiguë, suivis et évalués pendant 3 mois par 44 médecins généralistes



GROUPE 1

102 patients lombalgiques traités **avec Lomba**cross Activity + traitement usuel.



GROUPE 2

95 patients lombalgiques bénéficiant de leur traitement usuel **sans ceinture.**



Résultats

4 résultats majeurs



- ✓ Une récupération fonctionnelle plus rapide et plus étendue
- ✓ Une économie moyenne de 200 € sur le coût du traitement²
- ✓ Un très fort taux de satisfaction du port de la ceinture : 93,7 %³



^{1.} Calmels P et al. Effectiveness of a Lumbar Belt in Subacute Low Back Pain: An Open, Multicentric, and Randomized Clinical Study. Spine. 2009; 34(3): 215-220.

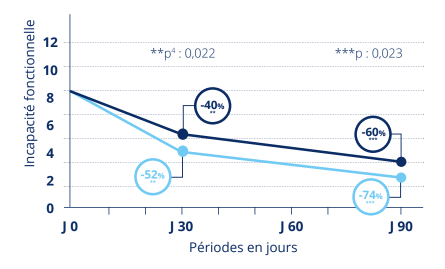
^{2.} Par rapport au coût estimé du traitement dans groupe témoin.

^{3. &}quot;Fatemeh Azadinia, PhD candidate, Esmaeil Ebrahimi Takamjani, PhD, Mojtaba Kamyab, PhD, Mohamad Parnianpourc, PhD, Jacek Cholewicki, PhD, Nader Maroufi, PhDn – Spine J. 2016 Dec 14.

^{4.} La valeur de significativité minimale pour le p est de 0,05. Plus la valeur est basse, meilleure est la significativité du résultat de l'étude.

Évolution du score EIFEL* entre J 0 et J 90

*Score EIFEL: Échelle d'Incapacité Fonctionnelle pour l'Évaluation des Lombalgies



Groupe avec ceinture / Groupe avec traitement usuel :

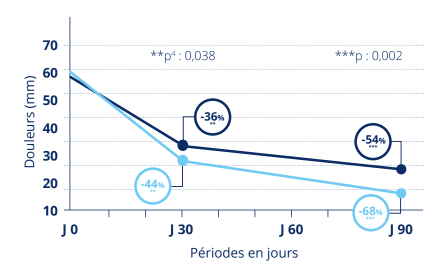
AMÉLIORATION FONCTIONNELLE STATISTIQUEMENT SIGNIFICATIVE

dès le 1^{er} mois pour le Groupe avec ceinture, persistante à J 90

G1 (Lombacross Activity) — G2 (groupe témoin) —

Évolution du score EVA* entre J 0 et J 90

*Score EVA : Échelle Visuelle Analogique



Groupe avec ceinture / Groupe avec traitement usuel :

DIMINUTION DE LA DOULEUR STATISTIQUEMENT SIGNIFICATIVE

dès le 1^{er} mois pour le Groupe avec ceinture, persistante à J 90

G1 (**Lomba**cross Activity) **—— G2** (groupe témoin) **——**

EFFET COMPARÉ DE L'ACTIVITÉ DES MUSCLES ABDOMINAUX

avec et sans ceinture lombaire souple chez des lombalgiques chroniques

CL. HAMONET, C. MEZIERE - Rhumatologie, 1993.45, 7, 165-170

Dans **92 %** des cas : activité musculaire maintenue ou augmentée



Redistribution de l'activité musculaire à long terme

ÉTUDES CLINIQUES



DIMINUTION DE LA DOULEUR DANS LA PLUPART DES SITUATIONS DE VIE QUOTIDIENNE

en utilisant des ceintures spéciales femmes enceintes



Objectif

Grossesse et douleur pelvienne : analyse des effets de la ceinture pelvienne sur la douleur ¹







Méthodologie

Étude randomisée¹: 46 femmes enceintes - 9 semaines en moyenne



GROUPE A

38 femmes enceintes souffrant de douleurs pelviennes ayant porté une ceinture. Ce groupe a été séparé en deux

groupes randomisés :

A1 : Femmes enceintes ayant porté l'**Ortel** P

A2 : Femmes enceintes ayant porté la **Lomba**Mum'®



GROUPE B

Femmes enceintes souffrant de douleurs pelviennes et n'ayant pas porté de ceinture



Résultats prouvés

Après, en moyenne, 9 semaines de port :



- ✓ Baisse de l'intensité des douleurs sacro-iliaques de 20 mm
- ✓ Baisse du nombre de femmes rapportant des douleurs durant la marche ou lors de positions prolongées assise ou debout
- ✓ Baisse du nombre de femmes rapportant des douleurs diffuses ou profondes



Évolution du score EVA* entre le 2^{ème} (T2) et le 3^{ème} (T3) trimestre de grossesse

*Score EVA: Échelle Visuelle Analogique



DIMINUTION STATISTIQUEMENT SIGNIFICATIVE DE LA DOULEUR GLOBALE

au cours du temps dans le groupe "ceintures"

Évolution du % de femmes rapportant une douleur dans certaines situations de la vie quotidienne entre le 2ème et le 3ème trimestre de grossesse

Symptômes	Ceinture	Sans ceinture
Douleur pendant la marche	- 37 %	1 %
Douleur en position debout prolongée	- 42 %	- 25 %
Douleur en position assise prolongée	- 37 %	- 25 %

DIMINUTION STATISTIQUEMENT SIGNIFICATIVE DU % DE FEMMES

rapportant des douleurs dans les situations de la vie quotidienne

^{2.} La valeur de significativité minimale pour le p est de 0,05. Plus la valeur p est basse, meilleure est la significativité du résultat de l'étude.

ÉTUDES CLINIQUES



AMÉLIORATION DE LA FONCTION ET DE LA FORCE

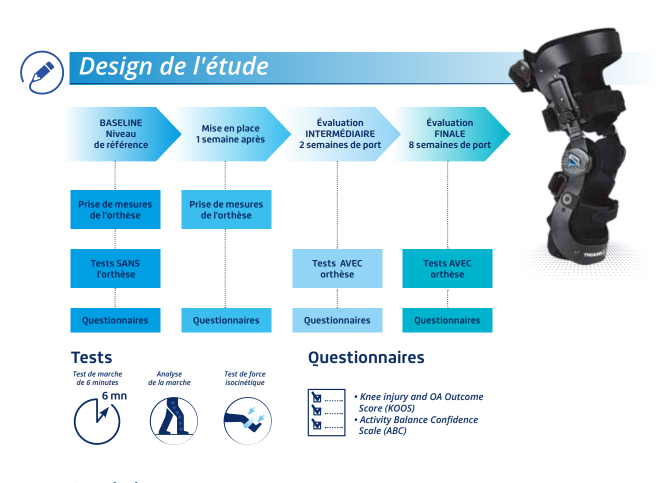
en utilisant une orthèse de décharge sur le genou arthrosique

Improvements in Function and Strength with Decompressive Bracing of the Osteoarthritic Knee. E. Lamberg et al. Journal of Prosthetics and Orthotics. 28(4):173–179, Oct 2016.



Objectifs

Evaluer, lors de l'utilisation de l'orthèse **Rebel**Reliever®, le changement de la biomécanique du genou, son effet clinique et son effet sur la fonction



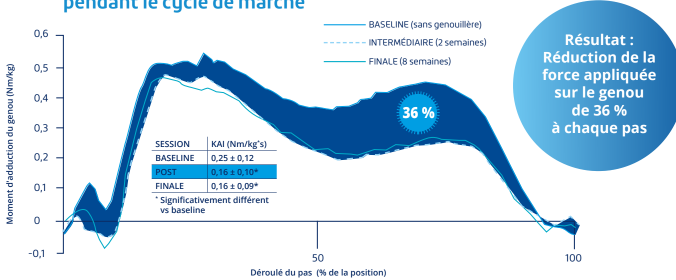
Population

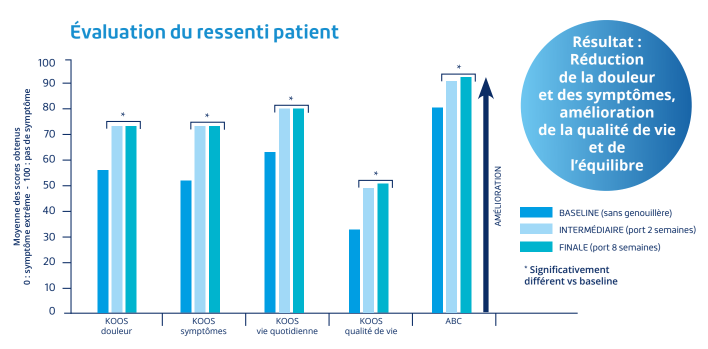
•		n = 15
Age moyen (année)		55 (39 - 70)
Genre		12 hommes 3 femmes
IMC moyen (kg/m²)		25 (24 - 49)
Echelle de Kellgren-Laurence (%)	Stade II	20 %
	Stade III	67 %
	Stade IV	13 %













ÉTUDES CLINIQUES



EFFICACITÉ ET SÉCURITÉ

de l'orthèse **Rebel**Reliever® dans l'arthrose fémoro-tibiale **Étude ROTOR**

Effect of unloading brace treatment on pain and function in patients with symptomatic knee osteoarthritis: The ROTOR randomized clinical trial. Thoumie P. et al, Scientific Report (2018) 8:10519.



Objectif principal

Evaluer la supériorité de l'orthèse **RebelReliever**° + traitement standard vs traitement standard seul en terme de soulagement de la douleur globale après 6 semaines de traitement



Design de l'étude



GROUPE RebelReliever®
RebelReliever® + traitement
standard (32 patients)

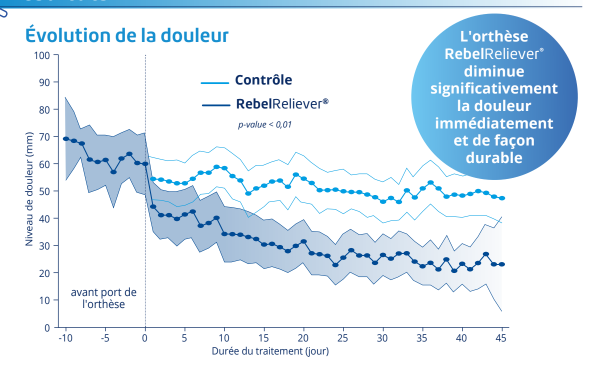
GROUPE Contrôle

(35 patients) Traitement standard (antalgiques + recommandations d'exercices physiques)

Population		RebelReliever° (n = 32)	Contrôle (n = 35)
Age moyen (année)		64,8 ± 11,7	66,6 ± 7,2
Femme (%)		75	57,1
IMC moyen (kg/m²)		29,2 ± 4,4	28,1 ± 5,1
Durée moyenne de la gonathrose (ann	née)	$8,4 \pm 6,8$	8,9 ± 7,4
Echelle de Kellgren-Laurence (%)	Stade II	31,2	20,0
	Stade III	46,9	62,9
	Stade IV	21,9	17,1



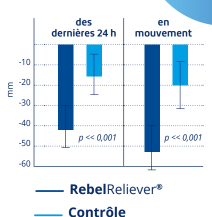
Résultats

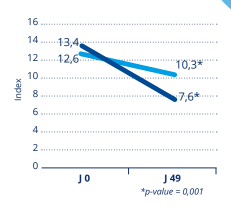


Évaluation de la douleur sur 24 h et en mouvement

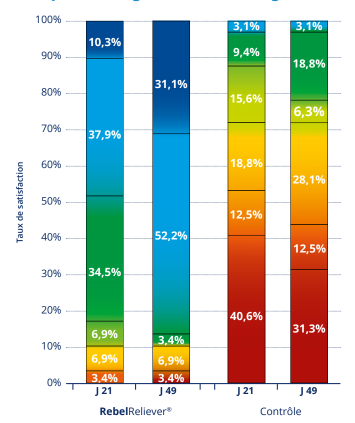
Résultat : L'orthèse RebelReliever° diminue également la douleur en mouvement Évolution de la fonction : index algofonctionnel de Lequesne

Résultat : L'orthèse RebelReliever° améliore la fonction





Satisfaction patient : évaluation de leur impression globale de changement



Plus de 80 %
des patients ressentent
une amélioration
nette à considérable
de leur état avec l'orthèse
RebelReliever®
à la fin de l'étude

- Beaucoup mieux avec une amélioration considérable qui a fait toute la différence
- Mieux avec une nette amélioration qui a fait une réelle différence
- Modérément mieux avec un changement léger et perceptible
- Un peu mieux mais le changement n'a pas fait une réelle différence
- Un peu mieux mais pas de changement remarquable
- Presque le même,
 - pratiquement aucun changement
- Pas de changement (ou mon état a empiré)



Conclusion

La supériorité significative de l'orthèse **RebelReliever**° + traitement standard vs traitement standard seul est démontrée. L'association de l'orthèse **RebelReliever**° au traitement standard procure un avantage significatif aux patients et constitue une approche non pharmacologique intéressante pour l'arthrose fémoro-tibiale.



Argicalm COUSSIN THERMIQUE RÉUTILISABLE ET MULTI-USAGE

Soulage les douleurs









INDIQUÉ POUR



Soulager par le chaud:

Mal de dos, raideurs articulaires et musculaires, contractures, crampes, torticolis, douleurs abdominales



Soulager par le froid:

Entorses, tendinites, maux de dents, hématomes, claquages, migraines, douleurs oculaires, arthrite

À RETENIR

Adaptabilité :

Coussin ergonomique et facilement conformable grâce à la densité de l'argile

Praticité

Notice imprimée sur le produit

Confort

Housse de protection effet velours lavable et réutilisable.

Sangles d'attache élastiques et auto-agrippantes pour s'adapter à tous

Taille	Correspondance corps	Dimensions (cm)	Code ACL	Code EAN
Taille 1 ENFANTS	Poignet - Coude - Visage	19 x 11	6137589	3111797200065
Taille 2	Cheville - Coude - Genou	26 x 13	6035853	3111797200027
Taille 3	Genou - Dos - Abdomen	30 x 20	6137593	3111797200089
Taille 4	Cou - Epaule - Dos	43 x 17	6137594	3111797200096
Taille 5	Dos - Abdomen	35 x 25	6035856	3111797200058

Vidéo de présentation disponible en ligne





DOS

Le SAVIEZ-VOUS **1500**

c'est le nombre de fois où notre dos est sollicité chaque jour.

93 %

c'est le nombre de Français qui seront atteints de mal de dos au moins une fois dans leur vie.

Êtes-vous concerné?

Le traitement recommandé
par la haute autorité
de santé en cas de

lombalgies est le mouvement

CEINTURE LOMBAIRE : QUELS BÉNÉFICES ?

Soulager la zone lombaire

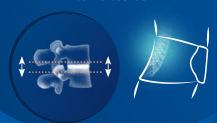
Augmentation de la pression intra-abdominale

Effet antalgique par compression





Meilleure répartition de la charge sur les disques intervertébraux



Imposer une attitude algique (rappel postura

antalgique (rappel postural) et limiter les mouvements extrêmes douloureux



3

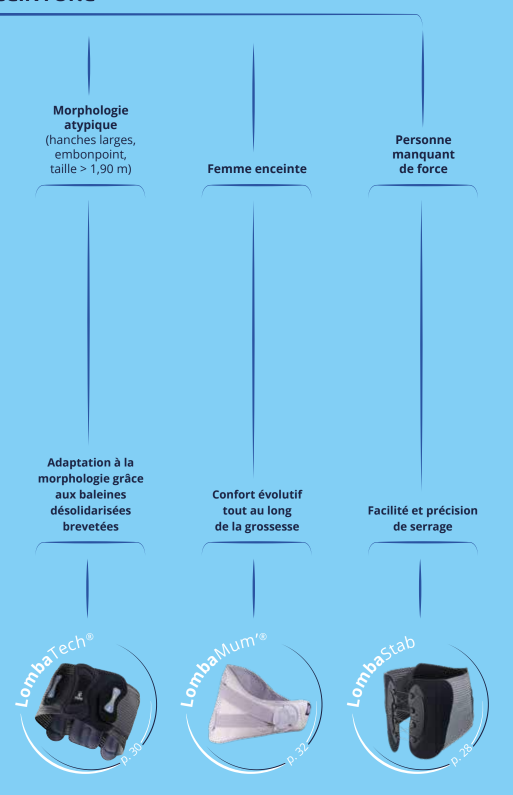
Faciliter la remobilisation précoce et réduire l'appréhension à l'activité quotidienne



Quelle solution pour QUELLE PATHOLOGIE

Quelle PRESCRIPTION Quel **PATIENT** Morphologie classique **Station debout Station assise** prolongée prolongée **Activités variées** Travail de force **Adaptation aux** mouvements du corps et à la zone de douleur grâce aux baleines Discrétion sous les désolidarisées vêtements "effet Facilité et précision et à la sangle Maintien renforcé seconde peau" de serrage additionnelle **Forte compression**

CEINTURE



CONSEILS

Pour délivrer UNE CEINTURE LOMBAIRE



INTERROGATOIRE PATIENT

Repérez sa **morphologie** et posez lui des questions sur ses **activités** quotidiennes. (travail sédentaire, travail de force, travail en station debout, jardinage, vélo...)



SÉLECTION DES MODÈLES

Sélectionnez au moins **2 modèles de ceintures lombaires** adaptés au patient suivant ses activités.



PRISE DE MESURES

Pour délivrer la taille adaptée, mesurez le tour de taille au niveau du nombril.



ESSAYAGE

Demander au patient quelle est sa posture la plus fréquente et lui faire essayer les ceintures dans cette posture (ex : un patient en station assise fréquente aura tendance à préférer une hauteur 21 cm).



CONFORMAGE DES BALEINES

Adapter les baleines à la courbure lombaire du patient pour assurer l'efficacité de la ceinture et l'optimisation du confort au porter.

Mon COACH DOS

Application
développée
en partenariat
avec le service de
Médecine Physique
et de Réadaptation
du CHU de
Clermont-Ferrand pour
accompagner les patients
au quotidien

L'application conçue pour aider les patients lombalgiques à prendre leur dos en main



Informations sur le mal de dos et conseils pratiques



Conseils d'utilisation pour la ceinture lombaire



Suivi d'activité



Informations sur le mal de dos et conseils pratiques



TÉLÉCHARGER L'APPLICATION SUR





^{*} Développée en partenariat avec le service de Médecine Physique et de Réadaptation du CHU de Clermont-Ferrand. Téléchargement gratuit, fonctionnalité de Suivi sur abonnement (4,99 €/an). Disponible en français sur IOS et Androïd.

CEINTURESRACHIS LOMBAIRE



LombaStab

Ceinture lombaire à serrage facile



INDIQUÉE POUR

Lombalgies communes non spécifiques (stades aigu, subaigu et chronique)

PATIENT CIBLE

Station debout prolongée ou patient ayant des difficultés à serrer sa ceinture (patient âgé, arthrosique)

À RETENIR



Facilité et rapidité d'ajustement : Système de serrage rapide par lacet (quick lacing system)



Précision et homogénéité de serrage : 2 poignées et 1 lacet pour régler sa ceinture en fonction de la douleur ou du niveau de maintien souhaité



Bon maintien: action combinée des plaques et baleines sur la région lombaire



Entretien facilité





		21 cm	26 cm
1	75 - 95 cm	34015 6612767 0	34015 6612922 3
2	90 - 110 cm	34015 6612141 8	
3	105 - 125 cm	34015 6608719 6	
		34015 6612916 2	
LP	PR TTC	21 cm : 47,19 €	26 cm : 55,86 €

LombaSkin

Ceinture lombaire légère et discrète



INDIQUÉE POUR

Lombalgies communes non spécifiques (stades aigu, subaigu et chronique)

PATIENT CIBLE

Lombalgique avec activité physique modérée Ex : employé de bureau sédentaire

À RETENIR



Confort : ceinture sans couture pour un port à même la peau



Discrétion et légèreté : très fine, elle se porte facilement sous des vêtements



Respirabilité : évacue l'humidité grâce au tissu Combitex (brevet Thuasne*)



* Brevet FR2597123, 10/04/1986

Entretien facilité

		21 cm		26 cm	
		Noir	Beige	Noir	Beige
0	60 - 70 cm	6043190 3111790871002	34010 2153788 4	6043152 3111790870265	34010 2153914 7
1	71 - 86 cm	6043198 3111790871019	34010 2153819 5	6043154 3111790870272	34010 2153920 8
2	87 - 102 cm	6043203 3111790871026	34010 2153860 7	6043170 3111790870289	34010 2153937 6
3	103 - 121 cm	6043205 3111790871033	34010 2153877 5	6043173 3111790870296	34010 2153966 6
4	122 - 140 cm	6043209 3111790871040	34010 2153883 6	6043179 3111790870302	34010 2153972 7
LPPR TTC		21 cm :	47,19€	26 cm :	55,86 €



Conseillez

CEINTURESRACHIS LOMBAIRE



Ceinture lombaire qui s'adapte aux différentes activités et aux différentes morphologies



INDIQUÉE POUR

Lombalgies communes non spécifiques (stades aigu, subaigu et chronique)

PATIENT CIBLE

Patient avec activités variées ou morphologie atypique

À RETENIR



Adaptation aux mouvements du corps : baleines désolidarisées



Ciblage de la zone de douleur : sangle additionnelle



Respirabilité : évacue l'humidité grâce au tissu Combitex (brevet Thuasne*) et au tissu Coolmax



Couverture de tailles importante: pour répondre à un maximum de patients (très mince, forme gynoïde,

embonpoint...)



Entretien facilité

		21 à 27 cm	26 à 32 cm
1	60 - 75 cm	34010 9653347 7	34010 7996267 6
2	76 - 94 cm	34010 4899658 9	34010 7996161 7
3	95 - 115 cm	34010 7996617 9	34010 7996178 5
4	116 - 140 cm	34015 9650857 9	34010 7996184 6
5	140 - 160 cm	34015 7233233 4	34010 7996190 7
LP	PR TTC	21 cm : 47,19 €	26 cm : 55,86 €

Vidéo de présentation et de mise en place disponible en ligne



Appliquez

en taille 5

Pensez-y

Argicalm

pour soulager la douleur!

Lombacross Activity

Ceinture lombaire au maintien renforcé





INDIQUÉE POUR

Lombalgies communes non spécifiques (stades aigu, subaigu et chronique)

PATIENT CIBLE

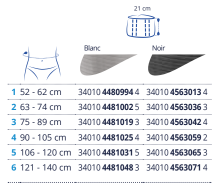
Patient avec activités intenses Travailleur de force (port de charges lourdes...)

À RETENIR

Forte compression & maintien renforcé : sangle additionnelle renforcée Confort : découpes anatomiques au

niveau des hanches et des côtes

Respirabilité: évacue l'humidité grâce au tissu Combitex (brevet Thuasne*) **Entretien facilité**: lavage à 30 °C



LPPR TTC 21 cm : **47,19 €**



Vidéo de présentation et de mise en place disponible en ligne sur-mesure * Brevet FR2597123, 10/04/1986

CEINTURESFUTURES MAMANS

LombaMum'®

Ceinture lombaire de maternité



INDIQUÉE POUR

Douleurs pelviennes, lombaires et sacro-iliaques

À RETENIR



Evolutive tout au long de la grossesse : 2 bandeaux de soutien abdominal



Maintien adaptable : sangles additionnelles





Confort : doublure en fibre de bambou*



Entretien facilité



LPPR TTC : 47,19 €

Ortel P

Ceinture pelvienne

INDIQUÉE POUR

Douleurs pelvienne et sacro-iliaques ou instabilité symphysaire

À RETENIR

ÉTUDES CLINIQUES pages 14-15

Forte compression adaptable :

tissu élastique et sangle additionnelle

Confort : doublure en tissu-éponge doux **Entretien facilité** : lavage à 30 °C





1	83 - 89 cm	34010 7869787 6
2	90 - 96 cm	34010 7869793 7
3	97 - 105 cm	34010 7869801 9
4	106 - 114 cm	34010 7869818 7
5	115 - 125 cm	34010 7869824 8
6	126 - 136 cm	34010 7869830 9

NON REMBOURSÉ S.S.

CEINTURES LOMBAIRES AUTRES

Lombax Original

Ceinture pour un port occasionnel



INDIOUÉE POUR

Lombalgies communes non spécifiques (stades aigu, subaigu et chronique)

PATIENT CIBLE

Patients avec activité modérée Port occasionnel

À RETENIR

sur-mesure

Compression élastique forte et robustesse: tissu Lombax

Confort et respirabilité : plastron

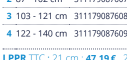
dorsal en tricot 3D

Facilité de mise en place : ferme-

ture en deux parties

Entretien facilité : lavage à 30 °C





LombaFirst

Ceinture de soutien lombaire simple sanglage



INDIOUÉE POUR

Lombalgies communes non spécifiques (stades aigu, subaigu et chronique)

PATIENT CIBLE

Patients avec activité modérée Port occasionnel

À RETENIR

Confortable: sans couture Respirabilité et discrétion : tissu fin

Praticité: fermeture à l'aide de passe

LombaStart

Ceinture de soutien lombaire à double sangle



INDIOUÉE POUR

Lombalgies communes non spécifiques (stades aigu, subaigu et chronique)

PATIENT CIBLE

Patients avec activité modérée ou variée Port occasionnel

À RETENIR

Adaptabilité à la douleur : sangle

additionnelle

Respirabilité : tissu fin

Praticité : fermeture à l'aide de

passe-main

	21 cm	26 cm
0 60 - 70 cm	3111790876052	3111790875055
1 71 - 86 cm	3111790876069	3111790875062
2 87 - 102 cm	3111790876076	3111790875079
3 103 - 121 cm	3111790876083	3111790875086
4 122 - 140 cm	3111790876090	3111790875093

LPPR TTC: 21 cm: **47,19** € 26 cm: **55,86** €

	21 cm	26 cm
0 60 - 70 cm	3111790874003	3111790873006
1 71 - 86 cm	3111790874010	
	3111790874027	3111790873020
	3111790874034	3111790873037
	3111790874041	

LPPR TTC: 21 cm: **47,19** € 26 cm: **55,86** €

* Brevet FR2597123, 10/04/1986

Vidéo de présentation et de mise en place disponible en ligne



BANDAGEHERNIAIRE

Lombax High

Ceinture de soutien dorso-lombaire

Lombax Dorso

Corset dorso-lombaire à rappel postural

Ortel

Bandage herniaire



INDIOUÉE POUR

Troubles posturaux et / ou dorsalgies

À RETENIR

Forte compression : tissu Lombax Adaptabilité : sangles additionnelles à effet de rappel avant-arrière Facilité de mise en place : fermeture à l'avant en 2 parties

Entretien facilité : lavage à 30 °C



INDIQUÉ POUR

Troubles posturaux et / ou dorsalgies

À RETENIR

Adaptabilité: partie redresse-dos conformable et réglable en hauteur, sangles additionnelles

Forte compression: tissu Lombax Facilité de mise en place: bretelles conçues pour un enfilage «sac à dos» Confortable: coussinets sous-axil-

laires

Entretien facilité : lavage à 30 °C



INDIOUÉE POUR

Hernie inguinale

À RETENIR

Adaptabilité droite ou gauche : système de boucle exclusif

Confort et efficacité : pelotes en silicone amovibles et repositionnables **Entretien facilité** : lavage à 30 °C



LPPR TTC : 55,86 €

1	52 - 62 cm	34010 4382576 1
2	63 - 74 cm	34010 4382582 2
3	75 - 89 cm	34010 4382599 0
4	90 - 105 cm	34010 4382607 2
5	106 - 120 cm	34010 4382613 3
6	121 - 140 cm	34010 4382636 2

LPPR TTC: **89,70** €

		unilatérale	bilatérale
1	75 - 85 cm	34010 7326294 9	34010 7326331 1
2	86 - 97 cm	34010 7326302 1	
3	98 - 110 cm	34010 7326319 9	
		34010 7326325 0	
I DDD TTC		. 20 80 €	33.72.€

CEINTURES

THORACIQUES ET ABDOMINALES

Cemen

.....

Ceinture thoracique

Dynabelt

......

Ceinture de maintien abdominal

Stomex

Ceinture de soutien abdominal







INDIOUÉE POUR

Fractures de côtes sans déplacement

À RETENIR

Forte compression : tissu élastique Facilité de mise en place : fermeture par auto-agrippant

INDIOUÉE POUR

Fractures de côtes sans déplacement, déficiences de la paroi abdominale

À RETENIR

Confort et respirabilité : évacue l'humidité grâce au tissu Combitex (brevet Thuasne*)

Facilité d'utilisation en fonction du besoin : baleines de maintien amovibles

Stérilisable en autoclave

INDIOUÉE POUR

Suite de stomie

À RETENIR

Facilité d'utilisation : plastron antérieur en tissu indémaillable, pour un passage des drains et poches de stomie

LPPR TTC	: 13,73 €	20,00€
25 cm x 2,50 m	34015 73	345179 9
18 cm x 2,50 m	34011 73	

1111



* Brevet FR2597123, 10/04/1986





LPPR TTC: **71,90 €**





COU

Le SAVIEZ-VOUS 10 à 20 %

de la population adulte est touchée par des douleurs au cou¹⁻²

Le cou est l'une des parties du corps la plus touchée par les TMS au bureau³

1/4 des personnes ayant un emploi de bureau se plaignent de douleurs dans le cou⁴

Les personnes pratiquant des sports de contact (football, boxe, hockey...) font également partie des personnes les plus touchées⁵

⁽¹⁻²⁾ American College of Rheumatology. Patients and Public, Patient Education – Neck Pain, American College of Rheumatology. [Consulté le 24 février 2009].www.rheumatology.org

⁽³⁾ Côté P, Cassidy JD, et al. The annual incidence and course of neck pain in the general population: a population-based cohort study. Pain. 2004 Dec;112(3):267-73.

⁽⁴⁾ Léna, P. (2013). Le cou, première victime de la vie au bureau. Le figaro santé.

Passeport santé. (s.d.). Les symptômes, les personnes à risque et les facteurs de risque des troubles musculosquelettiques du cou (entorse cervicale, torticolis).

Récupéré sur Passeport santé:

https://www.passeportsante.net/fr/Maux/Problemes/Fiche.aspx?doc=troubles-musculosquelettiques-cou-pm-symptomes-des-douleurs-au-cou-pm-symptomes-douleurs-au

COLLIER CERVICAL: QUELS BÉNÉFICES?

Le collier cervical immobilise le rachis cervical en limitant les mouvements de flexion, extension et rotation.

Il agit à différents niveaux :

2

EFFET DÉCONTRACTURANT

Par augmentation de la chaleur locale, qui favorise le relâchement musculaire

EFFET ANTALGIQUE

Par limitation des mouvements et sollicitations mécaniques douloureux

3

LIMITATION/ IMMOBILISATION DU RACHIS CERVICAL

Varie en fonction du degré de rigidité

4

STIMULE LA PROPRIOCEPTION

Par renforcement des sensations de contrôle de la colonne vertébrale



Quelle PRESCRIPTION

COLLIER



^{*} Appuis mentonnier, sternal, occipital et dorsal



Ortel C1 classic

Collier souple, soutien antalgique, décontracturant



INDIQUÉ POUR Pathologies traumatiques :

contractures musculaires

À RETENIR

Maintien souple : mousse de haute qualité

Confort : housse de confort amovible et lavable

Tenue : réglage précis par autoagrippant

Hauteur moyenne de 8 ou 10 cm







1 28 - 33 cm 34010 **7924003** 3 34010 **7924049** 1 2 34 - 39 cm 34010 **7924026** 2 34010 **7924055** 2

3 40 - 46 cm 34010 **7924032** 3 34010 **7924061** 3

Ortel C1 anatomic

Collier souple de forme anatomique, soutien antalgique, décontracturant



INDIQUÉ POUR Pathologies traumatiques : contractures musculaires

À RETENIR

Maintien souple : mousse de soutien compacte de forme anatomique **Confort :** Housse de confort amovible et lavable

Tenue : Réglage précis par autoagrippant

Hauteur moyenne de 7.5, 9 ou 11 cm

Ortel C2 plus

Collier semi-rigide, immobilisation relative



INDIQUÉ POUR

Pathologies traumatiques: contractures musculaires, entorses, névralgie cervico-brachiale

À RETENIR

Maintien semi-rigide : structure interne semi-rigide enveloppée d'une mousse de soutien compacte

Confort : housse de confort amovible et lavable

Tenue : réglage précis par auto agrippant

Forme anatomique

Hauteur moyenne de 7.5, 9 ou 11 cm

Voir tableau de tailles sur page de droite >

Voir tableau de tailles sur page de droite >

Ortel C3

Limitation de la flexion

Ortel C4 rigid

Immobilisation stricte

Ortel C4 vario

Restriction complète de la mobilité



INDIOUÉ POUR

Pathologies traumatiques : névralgie cervico-brachiale Pathologies dégénératives : arthrose cervicale

À RETENIR

Maintien renforcé : structure rigide en polyéthylène perforée

Confort: capitonnage des bords en contact avec la peau, perforations pour une meilleure ventilation, appui mentonnier

Tenue : réglage par auto agrippant **Adaptabilité morphologique** : hauteur réglable de 9 à 13 cm



INDIOUÉ POUR

Pathologies traumatiques: entorse, immobilisation post-opératoire
Pathologies dégénératives: arthrose cervicale

À RETENIR

Maintien renforcé: 4 appuis (appuis mentonnier et sternal avec coque antérieure, appuis occipital et dorsal hauts avec coque postérieure)

Confort : 2 coques moulées de forme anatomique en mousse hypoallergénique

Ouverture trachéale Hauteur 8,5 cm



INDIOUÉ POUR

Pathologies traumatiques: entorse, immobilisation post-opératoire
Pathologies dégénératives: arthrose cervicale

À RETENIR

Maintien renforcé: 4 appuis (appuis mentonnier et sternal avec coque antérieure, appuis occipital et dorsal hauts avec coque postérieure)

Confort: renfort en mousse amovible et lavable

Ouverture trachéale

Adaptabilité morphologique : grande hauteur réglable de 9 à 16 cm

Ortel C3 classic

Limitation de la flexion sans appui mentonnier





1 28 - 33 cm 34010 4265149 1 34010 4495665 5 2 34 - 39 cm 34010 4265155 2 34010 4495671 6 3 40 - 46 cm 34010 4265161 3 34010 4495688 4

LPPR TTC : **15,71** €

	8,5 cm
1 25,5 - 33 cm	34015 2853669 4
2 33,5 - 40 cm	34015 2853675 5
3 40 5 - 48 cm	34015 2853681 6

LPPR TTC : **18,77** €



CIII 34013 2033001 0

Ortel C1 anatomic

LPPR TTC : **9,25** €



Beige

LPPR TTC : 13,10 €

Beige Marine Couleur 7,5 cm 9 cm 11 cm 1 28 - 33 cm beige marine 34015 28525179 34015 28528590 34015 28528880 2 34 - 39 cm marine beige beige marine 34015 28528132 34015 28529481 34015 28529023 3 40 - 46 cm marine beige beige marine 34015 28528361 34015 28528712 34015 28529191 3 40 - 46 cm marine 34015 28529313 34015 28529603 34015 28530081



ÉPAULE

14 à 20 %

de la population déclarent souffrir de l'épaule un jour donné¹. L'épaule est une des parties du corps la plus concernée par les troubles musculosquelettiques (TMS), avec notamment la tendinopathie de la coiffe des rotateurs

Fracture de la clavicule:

les enfants sont les plus touchés (près de la moitié de toutes les fractures de la clavicule), suivis des hommes de moins de 30 ans, en raison de blessures sportives²

⁽¹⁾ T.Marc, T.Gaudin, J.Teissier, & F.Bonnel. (s.d.). Pathologie de la coiffe des rotateurs et TMS. Le muscle Nouveaux concepts. Anatomie - Biomécanique - Chirurgie - Rééducation.

⁽²⁾ Fracture de la clavicule. (s.d.). Site web : http://www.physiotherapiepourtous.com/fracture/la-fracture-de-la-clavicule/

GILET D'IMMOBILISATION & ÉPAULIÈRE : QUELS BÉNÉFICES ?

Les orthèses d'épaule Thuasne sont des orthèses qui peuvent être modulables, selon les modèles, et qui accompagnent le patient depuis l'immobilisation post-traumatique ou post-opératoire jusqu'à la rééducation et la récupération

Il existe deux types d'immobilisation distincts :

L'IMMOBILISATION
COUDE AU CORPS
post-traumatique
ou post-opératoire

L'IMMOBILISATION
FONCTIONNELLE
permettant la rééducation
et la reprise progressive
du mouvement et/ou de la
fonction de l'épaule

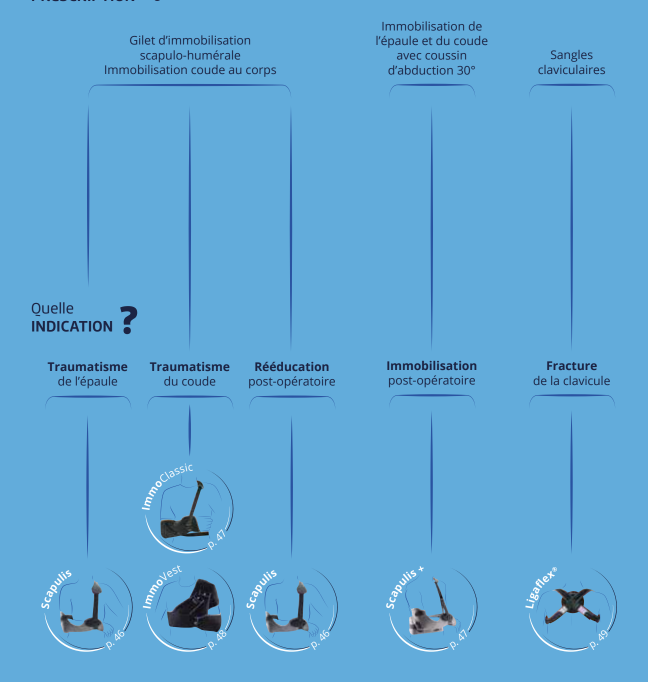
La durée d'immobilisation est décidée par le médecin selon l'importance du traumatisme, sa nature et le type de lésions associées.

L'immobilisation stricte prolongée peut avoir des conséquences lourdes comme des raideurs. C'est pour cette raison qu'il est recommandé d'instaurer un programme de rééducation progressif et adapté afin de restaurer la fonction sans douleur et sans limite*.

^{*}HAS, recommandations professionnelles - Critères de suivi en rééducation et d'orientation en ambulatoire ou en soins de suite ou de réadaptation Après chirurgie des ruptures de coiffe et arthroplasties d'épaule - 2008



Quelle PRESCRIPTION 7



Retrouvez l'ensemble de nos produits dans les pages suivantes.

GILETS D'IMMOBILISATION SCAPULO-HUMÉRALE

Scapulis Gilet d'immobilisation évolutif





INDIQUÉ POUR

Fracture de la tête humérale Fracture de l'omoplate Traumatismes du coude Luxation acromio-claviculaire Luxation scapulo-humérale Rupture de la coiffe des rotateurs

À RETENIR

Immobilisation modulable : sangle repositionnable pour une immobilisation coude au corps ou fonctionnelle Adaptabilité: taille unique avec sangles découplables pour s'adapter à toutes les morphologies

Confort : matière légère et forme échancrée pour une plus grande respirabilité

Taille unique

34010 **9951547** 0

LPPR TTC : 15,24 €

Vidéo de mise en place disponible en ligne



Scapulis +

Gilet d'immobilisation avec bras en abduction 30°



INDIOUÉ POUR

Immobilisation post-opératoire

À RETENIR

Abduction à 30° : coussin confortable de forme anatomique

Adaptabilité : taille unique avec sangles découplables pour s'adapter à toutes les

morphologies

Confort: matière légère et forme échancrée pour une plus grande respirabilité

Taille unique	34010 5100456 1
LPPR TTC : 15,24 €	

Vidéo de mise en place disponible en ligne



ImmoClassic

Gilet de maintien coude au corps



INDIQUÉ POUR

Fracture de la tête humérale Fracture de la scapula Traumatismes du coude Luxation acromio-claviculaire Luxation scapulo-humérale Rupture de la coiffe des rotateurs

À RETENIR

Maintien coude au corps : manchon et sangle additionnelle pour soutenir l'avant bras et l'épaule

Adaptabilité : sangle supérieure réglable

Confort : mousse de protection au niveau de l'épaule et du cou

1	50 - 71 cm	34010 7916713 2
	72 - 94 cm	34010 7916736 1
3	95 - 117 cm	34010 7916742 2
4	118 - 140 cm	34010 7916759 0

LPPR TTC : **15,24 €**

GILETS D'IMMOBILISATION SCAPULO-HUMÉRALE

Immo

......

Gilet d'immobilisation coude au corps avec blocage de l'avant bras et de la main



INDIQUÉ POUR

Fracture de la tête humérale Luxation acromio-claviculaire Luxation scapulo-humérale Rupture de la coiffe des rotateurs

À RETENIR

Immobilisation coude au corps : ceinture abdominale renforcée avec brassards et sangles pour le maintien de l'avant bras et des doigts

Confort : aucun appui sur l'épaule et le cou grâce à la ceinture soutenant du bras

1	50 - 71 cm	34010 7708328 1
_	72 - 94 cm	34010 7708334 2
3	95 - 117 cm	34010 7708340 3
4	118 - 140 cm	34010 7708357 1

LPPR TTC : 15,24 €

ImmoVest

Gilet d'immobilisation couvrant



INDIQUÉ POUR

Fracture de la tête humérale Fracture de la scapula Traumatismes du coude Luxation acromio-claviculaire Luxation scapulo-humérale Rupture de la coiffe des rotateurs Immobilisation post-opératoire

À RETENIR

Immobilisation de l'épaule et du coude : position coude au corps grâce aux 3 sangles

Protection renforcée : gilet très couvrant

Confort : tissu respirant de forme anatomique et

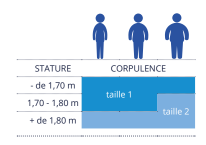
coussinet de confort au niveau de l'épaule

Mise en place facilitée : système de repères chiffré

et coloré

1	1 Noir	34010 4887106 0		
2	NOII	34010 4890605 2		

LPPR TTC : 15,24 €

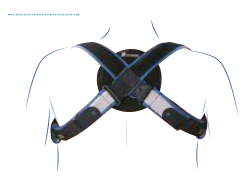


Vidéo de mise en place disponible en ligne





Ligaflex[®] sangles claviculaires



INDIQUÉ POUR

Fracture de la clavicule avec ou sans déplacement

À RETENIR

Adaptabilité : taille unique avec sangles découplables pour s'adapter à toutes les morphologies

Confort : ancrage dorsal rembourré en mousse et sangles molletonnées

Mise en place facilitée : fermeture par boucle

Taille unique

34010 **6024910** 6



POIGNET, **POUCE** & COUDE

Le syndrome du canal carpien, dû à la compression du nerf médian, représente la quasi totalité des TMS du poignet¹. En cause, la répétition des mouvements de flexion/ extension, la préhension serrée, les appuis sur la paume et les vibrations (outils vibrants)...

1 femme enceinte sur 4

est touchée par le syndrome du canal carpien. En cause, la rétention d'eau qui entraîne un gonflement des tissus, compressant le nerf médian.

130 000: c'est le nombre de fractures du poignet par an, souvent dues à une chute².

Le sport est également une des causes principales de traumatismes. Au handball par exemple, les doigts sont touchés dans 3/4 des cas³.

PRINCIPE D'ACTION DES ATTELLES

ATTELLE DE POIGNET

Immobilisation plus ou moins rigoureuse des articulations carpo-métacarpiennes. Utilisée principalement en cas d'entorses, instabilités du poignet, tendinites du poignet, canal carpien non-opéré et en phase post-opératoire.



ATTELLE DE POIGNET/POUCE

Immobilisation plus ou moins rigoureuse des articulations carpo-métacarpiennes et de la colonne du pouce.



ATTELLE DE **POUCE**

Stabilisation de la colonne du pouce dans la position thérapeutique souhaitée. Utilisée principalement en cas de **rhizarthrose** ou d'**entorses du pouce**.



ATTELLE DE POIGNET-DOIGT

Immobilisation plus ou moins rigoureuse des articulations métacarpophalangiennes et interphalangiennes.

Utilisée en cas d'entorse, de luxation, de fractures non déplacées ou en phase post-opératoire.



ATTELLE DE **DOIGT**

Immobilisation plus ou moins rigoureuse des phalanges. Utilisée en cas de traumatologie des doigts et en reprise d'activité/sport.



⁽¹⁾ Dr Guéniot, C. (2009, février). Le poignet victime de la crise.

 $R\'{e} cup\'{e}r\'{e} sur Doctissimo: http://www.doctissimo.fr/html/sante/mag_2002/sem01/mag0308/dossier/sa_5162_canal_carpien_poignet.htm.$

⁽²⁾ Allodocteurs. (2016, octobre). Chutes: attention à la fracture du poignet.

Récupéré sur Allodocteurs: https://www.allodocteurs.fr/maladies/os-et-articulations/fractures/chutes-attention-a-la-fracture-du-poignet_114.html

⁽³⁾ Knobloch K, Rossner D, Jagodzinski M, Zeichen J, Gössling T, Martin-Schmitt S et al. Prevention of school sport injuries-an analysis of ballsports with 2234 injuries. Sportverletz Sportschaden 2005; 19:82-88

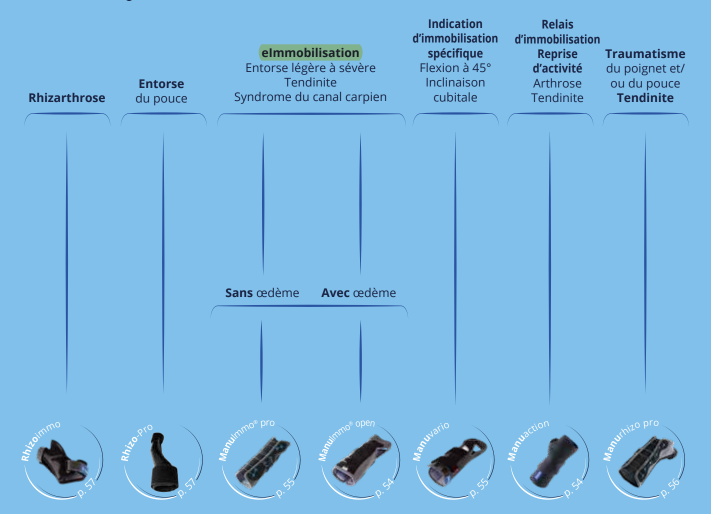
POIGNET, POUCE, COUDE

Quelle solution pour QUELLE PATHOLOGIE



POUCE POIGNET POUCE

Quelle | Properties | Propertie



POIGNET-DOIGT

DOIGT

COUDE

Quelle INDICATION ?

Traumatismes des 2ème, 3ème bénigne, des 4ème et 5ème métacarpes reprise activité en maillet Epitrochléite

Traumatismes des 2ème, 3ème bénigne, duxation, Doigt Epicondylite Epitrochléite

Epitrochléite

Epitrochléite





Manuaction

Orthèse souple proprioceptive avec baleine palmaire amovible



INDIOUÉE POUR

Entorse bénigne du poignet Tendinite et tendinopathie du poignet Etat inflammatoire chronique, posttraumatique ou post-opératoire du poignet

Arthrose et arthrite du poignet

À RETENIR

Maintien évolutif : baleine palmaire conformable et amovible

Proprioception: tricotage compressif et sangle additionnelle amovible pour renforcer la pression au niveau de la douleur

Confort: insert en silicone au niveau du condyle ulnaire. Tricotage anatomique et élastique

DROIT D GAUCHE G 1 14-15 cm 34010 60108144 34010 6010807 6 2 15-16 cm 34010 60108168 34010 60108083 3 16-17 cm 34010 60108175 34010 60108106 4 17-18 cm 34010 60108182 34010 60108113 5 18-19 cm 34010 60108199 34010 60108120 6 19-20 cm 34010 60108205 34010 60108137

Manulmmo[®]

Attelle d'immobilisation de poignet



INDIQUÉE POUR

Entorse bénigne à sévère du poignet Tendinite et tendinopathie du poignet Fracture du scaphoïde Fracture stable du poignet Etat inflammatoire post-traumatique, post-opératoire et chronique Syndrome du canal carpien Arthrose et arthrite du poignet

PATIENT CIBLE

Patient sans œdème

À RETENIR

Immobilisation stricte de l'articulation : baleine palmaire rigide, anatomique et conformable Confort : tricot 3D doux et respirant pour un port prolongé



 1
 13 - 15 cm
 34010 95850544
 34010 95851084

 2
 15,5 - 17,5 cm
 34010 95850605
 34010 95851145

 3
 18 - 20 cm
 34010 95850773
 34010 95851206

 4
 20,5 - 23 cm
 34010 95850834
 34010 95851374

LPPR TTC : 56,64 €

Manulmmo[®] open

Attelle d'immobilisation de poignet à ouverture totale



INDIQUÉE POUR

Entorse bénigne à sévère du poignet Tendinite et tendinopathie du poignet Fracture du scaphoïde Fracture stable du poignet Etat inflammatoire post-traumatique, post-opératoire et chronique Syndrome du canal carpien Arthrose et arthrite du poignet

PATIENT CIBLE

Patient avec œdème

À RETENIR

Immobilisation stricte de l'articulation : baleine palmaire rigide, anatomique et conformable Confort : tricot 3D doux et respirant pour un port prolongé Mise en place et retrait facilités : ouverture totale de l'orthèse



1 13 - 17 cm 34010 9935695 0 2 17 - 23 cm 34010 9935703 2

LPPR TTC : 56,64 €

Manuvario

Attelle d'immobilisation de poignet à angulation spécifique



INDIQUÉE POUR

Entorse bénigne à sévère du poignet Tendinite et tendinopathie du poignet Fracture du scaphoïde Fracture stable du poignet Etat inflammatoire post-traumatique, post-opératoire et chronique

À RETENIR

Immobilisation stricte avec angulation spécifique: baleines palmaire et dorsale et kit de baleine additionnel disponible pour une immobilisation en flexion ou flexion et inclinaison cubitale

Confort: tricot 3D léger et respirant pour un port prolongé

Mise en place facilitée : sangles numérotées

	DROIT D	GAUCHE G
1 13 - 15 cm	34010 9789940 4	
2 15,5 - 17,5 cm	34010 9789963 3	
3 18 - 20 cm	34010 9789992 3	
4 20,5 - 23 cm	34010 9790015 5	34010 9790021 6

LPPR TTC : **56,64** €

Kit baleines Manuvario

À RETENIR

Immobilisation en flexion

Immobilisation en flexion et inclinaison cubitale

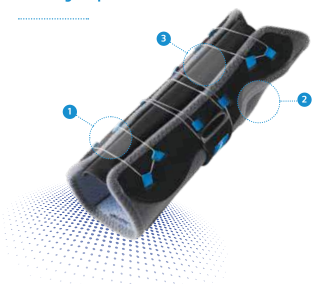




NON REMBOURSÉ S.S.

Manulmmo® pro

Attelle d'immobilisation de poignet à serrage rapide



INDIQUÉE POUR

Entorse bénigne à sévère du poignet Tendinite et tendinopathie du poignet Fracture du scaphoïde Fracture stable du poignet Etat inflammatoire post-traumatique, post-opératoire et chronique Syndrome du canal carpien Arthrose et arthrite du poignet

À RETENIR



Facilité et rapidité de mise en place : serrage rapide breveté* par système de lacet (Quick lacing system)



Maintien rigoureux: baleine palmaire conformable avec effet massant sur la paume de la main



Confortable et respirant : jersey de protection doux et tricot 3D respirant



Ambidextre



1 13 - 15 cm	34010 6010822 9
2 15,5 - 17,5 cm	34010 6010823 6
3 18 - 20 cm	34010 6017169 8
4 20,5 - 23 cm	34010 6017171 1

LPPR TTC : **56,64 €**

* Brevet EP3138539, 01/09/2016

Manurhizo

Attelle d'immobilisation du poignet et du pouce



INDIQUÉE POUR

Fracture du scaphoïde - Fracture stable du poignet Entorse moyenne à sévère du pouce

Fracture du pouce

Tendinite et tendinopathie du poignet et/ou du pouce Etat inflammatoire post-traumatique, post-opératoire et chronique

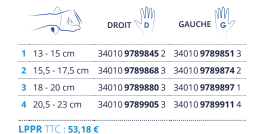
Syndrome du canal carpien - Arthrose et arthrite

À RETENIR

Immobilisation stricte du pouce et du poignet :

2 baleines anatomiques et conformables (paume et colonne du pouce)

Confort : tricot 3D léger et respirant pour un port prolongé





Manurhizo pro



INDIOUÉE POUR

Fracture du scaphoïde - Fracture stable du poignet Entorse moyenne à sévère du pouce Fracture du pouce

Tendinite et tendinopathie du poignet et/ou du pouce Etat inflammatoire post-traumatique, post-opératoire et chronique

Syndrome du canal carpien Arthrose et arthrite

À RETENIR



Facilité et rapidité de mise en place : serrage rapide breveté* par système de lacet (Quick lacing system)



Maintien rigoureux du pouce et du poignet : 2 baleines conformables avec effet massant sur la paume de la main



Confortable et respirant : jersey de protection doux et tricot 3D respirant



DROIT D



	_		
1	13 - 15 cm	34010 6017179 7	34010 6017173 5
2	15,5 - 17,5 cm	34010 6017180 3	34010 6017174 2
3	18 - 20 cm	34010 6017182 7	34010 6017175 9
4	20,5 - 23 cm	34010 6017184 1	34010 6017178 0

LPPR TTC : 53,18 €

* Brevet EP3138539, 01/09/2016

Vidéo de mise en place disponible en ligne



Rhizoimmo

Attelle d'immobilisation du pouce en position antalgique



INDIOUÉE POUR

Entorse moyenne du pouce Tendinite et tendinopathie du pouce Arthrose et arthrite du pouce

PATIENT CIBLE

Patient avec arthrose nécessitant un maintien diurne

À RETENIR



Immobilisation en position antalgique : armature métallique brevetée*



Confort : ouverture au niveau de la colonne du pouce pour éviter tout appui douloureux



Liberté de mouvement : préhension, mouvement de la pince et amplitude du poignet conservés



Respirant: tricot 3D respirant

* Brevet FR 2 977 144 B1



GAUCHE G

1 13 - 17 cm 34010 **9832541** 4 34010 **9832564** 3 2 17 - 23 cm 34010 9832558 2 34010 9832570 4

LPPR TTC : 43,32 €

Vidéo de mise en place disponible en ligne



Rhizo-Pro

Attelle d'immobilisation du pouce avec coque rigide



INDIOUÉE POUR

Entorse moyenne à sévère du pouce Fracture du pouce

PATIENT CIBLE

Patient nécessitant une immobilisation stricte du pouce

À RETENIR

Immobilisation stricte de la colonne du pouce :

coque rigide

Confort : coque doublée et perforée le long de la colonne du pouce



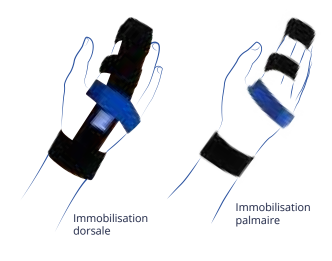


pour soulager sans entraver les activités

ATTELLESPOIGNET-DOIGT ET DOIGTS

Digi Immo

Attelle d'immobilisation poignet-doigt 2ème, 3ème ou 4ème métacarpes



INDIOUÉE POUR

Entorse des doigts (2ème, 3ème ou 4ème) Luxations des doigts (2ème, 3ème ou 4ème) Fracture non déplacée du 2ème, 3ème ou 4ème métacarpes Immobilisation post-opératoire

À RETENIR

Immobilisation modulable grâce aux baleines conformables pour :

- Immobilisation des articulations métacarpophalangiennes (A)
- Immobilisation des articulations interphalangiennes (B)

Adaptabilité et maintien 4 sangles (2 fixes et 2 amovibles) et 2 possibilités d'immobilisation (palmaire ou dorsale) selon recommandations du prescripteur

Confort:

Bout des doigts lésés protégés et découpe spécifique de la sangle poignet



	•	
1	< 13 cm	3111792432119
2	13 - 16 cm	3111792432126
3	16 - 19 cm	3111792432133
4	19 - 22 cm	3111792432140

LPPR TTC : 36,71 €

Vidéo de mise en place disponible en ligne





ManuBoxer

Attelle d'immobilisation poignet, main, doigts 4ème et 5ème métacarpes



DigiBand®

Accessoire pour l'immobilisation des doigts en syndactylie



Attelle de phalanges distales

Attelle d'immobilisation des 2 dernières phalanges



INDIOUÉE POUR

Entorse des doigts (4ème et 5ème) Fracture non déplacée du 4ème et 5^{ème} métacarpes Immobilisation post-opératoire

À RETENIR

Immobilisation stricte du poignet jusqu'aux 4ème et 5ème doigts:

2 Baleines conformables et amovibles avec angulation spécifique (dorsale à 90° et palmaire à 20°)

Confort:

Tissu 3D léger et respirant pour un port prolongé. Protection des doigts immobilisés grâce à la séparation interdigitale

Mise en place facilitée : ouverture totale de l'attelle

INDIOUÉ POUR

Traumatologie des doigts (entorse, luxation) Reprise d'activité/sport

À RETENIR

Immobilisation des doigts en syndactylie

Adaptabilité:

S'adapte à toutes les morphologies (taille unique)

Confort:

Séparation interdigitale pour éviter toute friction

Vendue par paire

INDIOUÉE POUR

Immobilisation des deux dernières phalanges Extension de l'articulation distale

À RETENIR

Immobilisation stricte des 2 dernières phalanges : attelle en polypropylène

Attelle perforée pour laisser respirer les doigts immobilisés

Vendue en sachet de 6 pièces



1	13 - 15 cm	3111792431006 3111792431013
2	15,5 - 17,5 cm	3111792431020 3111792431037
3	18 - 20 cm	3111792431044 3111792431051
4	20,5 - 23 cm	3111792431068 3111792431075

LPPR TTC: **79,20 €**

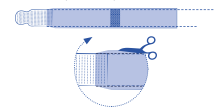
Vidéo de mise en place disponible en ligne



Taille unique	3111797083019
adaptable	

NON REMBOURSÉ S.S.

Possibilité de découper le bord des bandes pour adapter la hauteur



	A A			
1 4,7 0	m	34010	951578	36 5
2 5,0 c	m	34010	951579	9 2 6
3 5,5 c	m	34010	951580)0 8
4 6,1 c	m	34010	951581	17 6
5 6,4 c	m	34010	951582	23 7
5,5 7,1 c	m	34010	951584	16 6
6 7,5 c	m	34010	951585	52 7
7 8,3 0	m	34010	951586	59 5

NON REMBOURSÉ S.S.

COUDIÈRES ET BRACELETS ANTI-ÉPICONDYLITE

Silistab® Epi

Coudière souple proprioceptive





INDIQUÉE POUR

Pathologies inflammatoires (phase aiguë) : Epicondylite Epitrochléite

À RETENIR

Proprioception : tricotage anatomique compressif et pression modulable grâce à la sangle additionnelle amovible

Confort : inserts en silicone à effet massant et tricotage anatomique avec zones de confort au niveau des épicondyles

Mise en place facilitée : repères visuels au niveau du creux et de la pointe du coude pour un positionnement précis. Oreillettes de mise en place brevetées*

Scm.	AMBIDEXTRE G D
1 19 - 22 cm	34010 4116188 5
2 22 - 25 cm	34010 4116219 6
3 25 - 28 cm	34010 4116248 6
4 28 - 31 cm	34010 4116308 7
5 31 - 34 cm	34010 4116320 9
6 34 - 37 cm	34010 4116372 8

NON REMBOURSÉ S.S.

Vidéo de mise en place disponible en ligne



* Brevet EP2536370, 09/02/2011

Epi-Med Pro master

Bracelet rigide préventif avec coussinets en silicone

Epi-Med

Bracelet rigide préventif

Condylex

Bracelet semi-rigide préventif



INDIQUÉ POUR

Pathologies inflammatoires (Prévention de la récidive) :

Epicondylite Epitrochléite

À RETENIR

Confort : inserts en silicone pour une double pression ciblée autour des épicondyles et inserts supplémentaires inclus (Flexi Pads) pour ajuster la pression

Facilité d'ajustement : ajustement de la pression grâce à une fermeture auto agrippante avec zone d'indication de la contention



INDIQUÉ POUR

Pathologies inflammatoires (Prévention de la récidive) : Epicondylite

Epitrochléite

À RETENIR

Confort : doublure en feutre pour une pression ciblée autour des épicondyles

Facilité d'ajustement : ajustement de la pression grâce à une fermeture auto-agrippante



INDIQUÉ POUR

Pathologies inflammatoires (Prévention de la récidive) : Epicondylite Epitrochléite

À RETENIR

Confort: mousse interne amortissant les vibrations

Facilité d'ajustement : ajustement de la pression grâce à une fermeture auto-agrippante



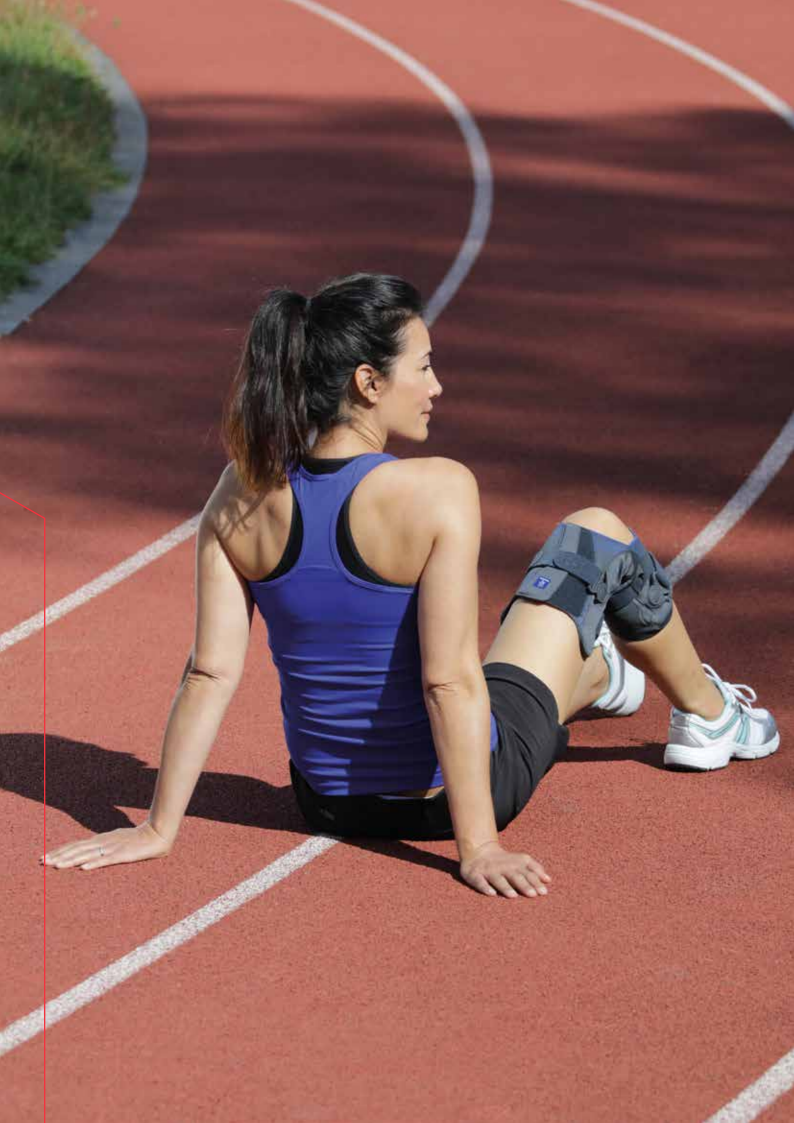
NON REMBOURSÉ S.S.

800	AMBIDEXTRE G
XS 22 - 23 cm	6086844 - 4035459284349
S 24 - 25 cm	6086845 - 4035459284356
M 26 - 27 cm	6086846 - 4035459284363
L 28 - 30 cm	6086848 - 4035459284370
XL 31 - 34 cm	6086849 - 4035459284387

NON REMBOURSÉ S.S.

8cm	AMBIDEXTRE G
1 22 - 26 cm	34010 9486085 8
2 27 - 32 cm	34010 9486091 9
•	•••••

NON REMBOURSÉ S.S.



GENOU



PRINCIPE D'ACTION

DES GENOUILLÈRES ET ATTELLES DE GENOU

GENOUILLÈRE PROPRIOCEPTIVE

Amélioration de la proprioception (perception du corps dans l'espace) par l'utilisation d'un **tricot de compression**





GENOUILLÈRE ROTULIENNE

Maintien de la patella (rotule) assuré par l'anneau en silicone et effet proprioceptif grâce au tricot de compression





GENOUILLÈRE FÉMORO-PATELLAIRE

Réalignement de la patella (rotule) dans son **axe physiologique** et **effet proprioceptif** grâce au **tricot de compression**





GENOUILLÈRE LIGAMENTAIRE

Maintien du genou par l'utilisation de renforts rigides articulés





GENOUILLÈRE **DE DÉCHARGE**

Décharge du compartiment lésé par l'arthrose grâce à un système de **3 points d'appui**





ATTELLE **DE GENOU**

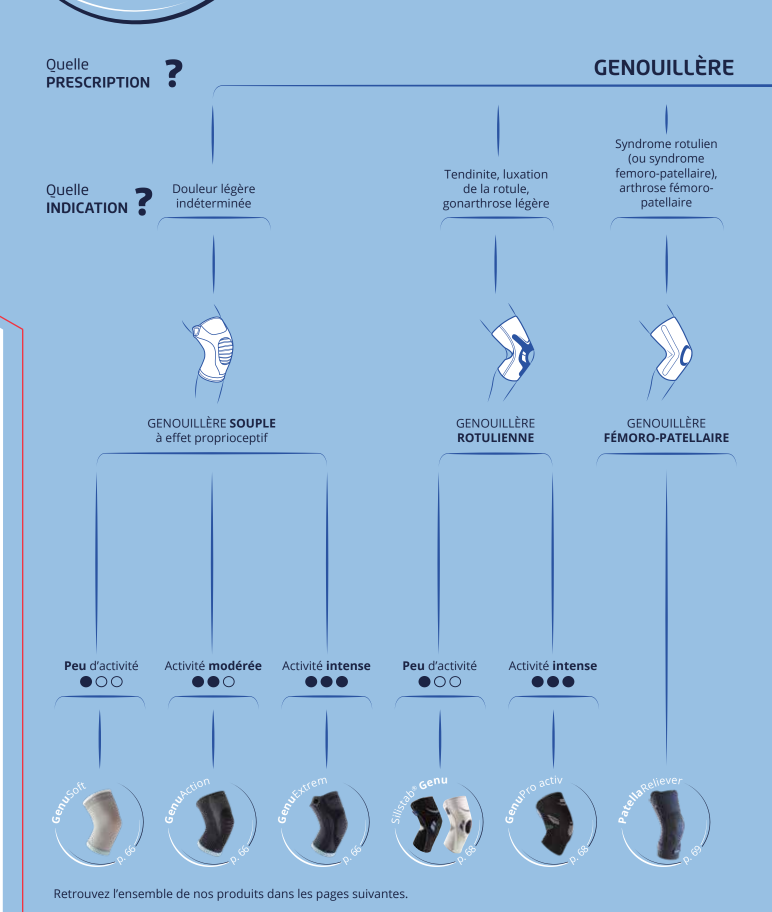
Effet antalgique et protecteur par l'**immobilisation complète** du genou





 $^{^{(1)}}$ L'accidentologie des sports d'hiver. Association des médecins de montagne. Hiver 2012-2013.

Quelle solution pour QUELLE PATHOLOGIE



ATTELLE DE GENOU



GenuSoft

Genouillère proprioceptive de classe 2



INDIOUÉE POUR

Prévention et reprise d'activité Maintien souple de l'articulation

PATIENT CIBLE

Patient avec peu d'activité

À RETENIR

Confort au porter : tricotage anatomique avec zone de confort au niveau du creux poplité

Proprioception : tricot élastique de compression classe 2



LPPR TTC : 7,39 €

GenuAction

Genouillère proprioceptive de classe 3



INDIQUÉE POUR

Prévention et reprise d'activité Maintien souple de l'articulation

PATIENT CIBLE

Patient avec activité modérée

À RETENIR

Confort au porter : tricotage anatomique avec zone de confort au niveau du creux poplité et de la patella

Proprioception : tricot élastique de compression classe 3



LPPR TTC : **19,30** €

GenuExtrem

Genouillère proprioceptive de classe 3 avec baleine latérale souple



INDIOUÉE POUR

Prévention et reprise d'activité Maintien souple de l'articulation

PATIENT CIBLE

Patient avec activité intense

À RETENIR



Confort au porter : tricotage anatomique avec zones de confort au niveau du creux poplité et de la patella



Maintien et tenue : baleines latérales souples avec anti-glisse



Praticité : oreillettes de mise en place brevetées*



Proprioception : tricot élastique de compression classe 3

}	23,5 à 25,5 cm
32 - 34 cm	34010 9614643 1
35 - 37 cm	34010 9614666 0
38 - 41 cm	34010 9614672 1
42 - 45 cm	34010 9614689 9
46 - 49 cm	34010 9614695 0
50 - 53 cm	34010 9614703 2
	35 - 37 cm 38 - 41 cm 42 - 45 cm 46 - 49 cm

LPPR TTC : **21,88** €

^{*} Brevet EP2536370. 09/02/2011

Ligastrap® Genu

Genouillère proprioceptive avec maintien latéral renforcé







INDIOUÉE POUR

Entorse bénigne - Reprise d'activité - Hyperlaxité chronique

PATIENT CIBLE

Reprise de sport, sports avec baleines rigides non autorisées

À RETENIR

Maintien renforcé : double système de strapping et baleines latérales souples

Confort au porter : tricotage anatomique avec zones de confort au niveau du creux poplité et de la patella

Praticité : oreillettes de mise en place brevetées* et balisage sur les sangles

Proprioception: tricot élastique de compression classe 3





		•
1	32 - 34 cm	34010 5151146 5
2	35 - 37 cm	34010 5151152 6
3	38 - 41 cm	34010 5151181 6
4	42 - 45 cm	34010 5151212 7
5	46 - 49 cm	34010 5397545 6
6	50 - 53 cm	34010 5397574 6

LPPR TTC : 21,88 €



sur-mesure

Vidéo de mise en place disponible en ligne

YouTube

* Brevet EP2536370, 09/02/2011

Ortel

Cuissard de soutien musculaire



INDIOUÉ POUR

Traumatismes musculaires : claquages, élongations, contusions

À RETENIR

Compression: tricot élastique de compression classe 1



, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
1 31 - 34 cm	34010 6269714 1
2 35 - 39 cm	34010 6269720 2
3 40 - 44 cm	34010 6269737 0
4 45 - 50 cm	34010 6269743 1

LPPR TTC: **7,93** €

Silistab® Genu

Genouillère rotulienne de classe 2



Tendinite rotulienne Arthrose du genou légère

PATIENT CIBLE

Patient avec peu d'activité Patient avec arthrose du genou légère

À RETENIR

Maintien de la patella: insert patellaire

Maintien de l'articulation et tenue : baleines

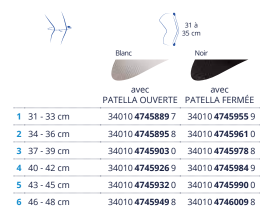
latérales souples avec antiglisse

Confort : tricotage anatomique avec creux poplité

ouvert

Proprioception : tricot élastique de compression

classe 2



LPPR TTC : **24,46 €**



GenuPro activ

Genouillère rotulienne de classe 3



INDIOUÉE POUR

Tendinite rotulienne

PATIENT CIBLE

Suite de tendinite chez le patient sportif

À RETENIR



Maintien de la patella : insert patellaire



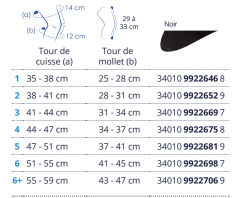
Maintien de l'articulation et tenue : baleines latérales souples avec antiglisse



Confort: tricotage anatomique



Proprioception : tricot élastique de compression classe 3



PatellaReliever

Genouillère avec système de réalignement de la patella



INDIQUÉE POUR

Syndrome fémoro-patellaire - Instabilité rotulienne Luxations et subluxations de la patella - Arthrose fémoropatellaire

PATIENT CIBLE

Patient avec douleurs derrière la patella, par exemple après une période assise prolongée, en descendant les escaliers

À RETENIR

Réalignement de la patella : insert rotulien en demi-lune avec système de traction de la patella par sangles et lacet

Maintien de l'articulation : baleine articulée

Tenue: silicone intégré au tricot

Confort: tricotage anatomique avec zones de confort Praticité: oreillettes de mise en place brevetées*

32 cm	DROIT	GAUCHE
1 32 - 34 cm	34010 6023588 8	
2 35 - 37 cm	34010 6023589 5	
3 38 - 41 cm	34010 6023590 1	34010 6023598 7
4 42 - 45 cm	34010 6023591 8	34010 6023599 4
5 46 - 49 cm	34010 6023592 5	
6 50 - 53 cm	34010 6023593 2	34010 6023601 4

Vidéo de présentation et de mise en place disponible en ligne



LPPR TTC : **102,29 €**

Bandage rotulien

Orthèse préventive



INDIOUÉE POUR

Prévention des tendinites du tendon rotulien Proprioception

PATIENT CIBLE

Patient sportif avec risque de récidives

À RETENIR

Maintien de la patella : forme anatomique appliquant une pression locale sur le tendon

Proprioception: zone en silicone avec picots pour un effet massant



Taille unique 26 - 50 cm 34010 4696518 1

NON REMBOURSÉ S.S.

^{*} Brevet EP2536370, 09/02/2011

Genu Dynastab[®] Genouillère ligamentaire

avec articulation bi-axiale



INDIOUÉE POUR

Entorse bénigne à moyenne Reprise d'activité

PATIENT CIBLE

Reprise de sport, patient nécessitant un maintien modéré

À RETENIR

Maintien de l'articulation : articulation bi-axiale

Tenue : silicone intégré au tricot

Confort: tricotage anatomique avec zones de confort et demisangles pour éviter l'effet garrot

Praticité : oreillettes de mise en

place brevetées*

1 32 - 34 cm 34015 **7066350** 8 2 35 - 37 cm 34015 **7066640** 0 3 38 - 41 cm 34015 **7066657** 8 4 42 - 45 cm 34010 **7066806** 5 **5** 46 - 49 cm 34010 **7066812** 6 6 50 - 53 cm 34010 **7066864** 5

LPPR TTC : 24,46 €

* Brevet EP2536370, 09/02/2011 ** Brevet 4890607, 1990

Genu Ligaflex®

Genouillère ligamentaire avec articulation TM5



Version courte, modèle ouvert (existe aussi en modèle fermé)

INDIOUÉE POUR

Entorse moyenne - Reprise du sport

PATIENT CIBLE

Reprise de sport, patient nécessitant un maintien élevé

Vidéo de présentation et de mise en place disponible en ligne



À RETENIR



Maintien de l'articulation : articulation TM5 brevetée** reproduisant le mouvement naturel du genou



Tenue : silicone intégré au tricot et sangle de suspension au dessus du mollet



Confort: tricotage anatomique avec zones de confort et demi-sangles pour éviter l'effet garrot



Praticité : oreillettes de mise en place brevetées* et différentes versions pour s'adapter aux besoins (version courte ou longue, modèle ouvert ou fermé)

VERSION FERMÉE

	>	Courte * 30 cm	Longue 40 cm
1	32 - 34 cm	34015 7067622 5	34011 7075136 0
2	35 - 37 cm	34010 7067906 1	34011 7075142 1
3	38 - 41 cm	34011 7071888 2	34011 7075165 0
4	42 - 45 cm	34015 7073953 1	34011 7075171 1
5	46 - 49 cm	34011 7075107 0	34015 7070653 3
6	50 - 53 cm	34011 7075113 1	34010 7067674 9
******		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

LPPR TTC: 102,29 €



VERSION OUVERTE

	Tour de genou	Tour de cuisse à 14 cm	Courte 30 cm	Longue 40 cm
1	32 - 34 cm	37,5 - 43,5 cm	3111792375003	3111792375010
2	35 - 37 cm	40,5 - 46,5 cm	3111792375027	3111792375034
3	38 - 41 cm	44 - 50 cm	3111792375041	3111792375058
3+	38 - 41 cm	48 - 54 cm	3111792375126	3111792375133
4	42 - 45 cm	48 - 54 cm	3111792375065	3111792375072
4+	42 - 45 cm	52 - 58 cm	3111792375140	3111792375157
5	46 - 49 cm	52 - 58 cm	3111792375089	3111792375096
5+	46 - 49 cm	56 - 62 cm	3111792375164	3111792375171
6	50 - 53 cm	56 - 62 cm	3111792375102	3111792375119
6+	50 - 53 cm	60 - 66 cm	3111792375188	3111792375195

LPPR TTC : **102,29** €



Genu Ligaflex® ROM Genouillère ligamentaire avec réglage

de la flexion-extension



INDIQUÉE POUR Entorse grave Rééducation

PATIENT CIBLE

Patient en suite d'entorse grave ou rééducation

À RETENIR

Maintien de l'articulation : articulation TM5+ reproduisant le mouvement naturel du genou

Contrôle de l'amplitude du mouvement : limitation de la flexion-extension sans outil avec plage de réglages importante

Tenue : silicone intégré au tricot et sangle de suspension au dessus du mollet

Confort : tricotage anatomique avec zones de confort et demi-sangles pour éviter l'effet garrot

Plages de réglages Flexion / Extension

			Flexion			
0°	30°	45°	60°	75°	90°	
		_	xtensio			
0°	5°	10°	15°	20°	30°	40°

	40 cm
1 32 - 34 cm	34010 6014178 3
2 35 - 37 cm	34010 6014180 6
3 38 - 41 cm	34010 6014181 3
4 42 - 45 cm	34010 6014182 0
5 46 - 49 cm	34010 6014183 7
6 50 - 53 cm	34010 6014184 4

LPPR TTC : 102,29 €

Vidéos de présentation et de mise en place disponible en ligne



GenuControl

Genouillère ligamentaire rigide avec réglage de la flexion-extension



INDIOUÉE POUR Entorse moyenne

Reprise du sport

PATIENT CIBLE

Reprise de sport, patient nécessitant un maintien maximal (ex : ski, motocross)

À RETENIR

Maintien et stabilisation de l'articulation : structure rigide en aluminium avec articulation TM5+ reproduisant le mouvement naturel du genou

Contrôle de l'amplitude du mouvement : limitation de la flexion-extension avec plage de réglages importante

Tenue : sangle de suspension au dessus du mollet Confort : extrémité en plastique et revêtement intérieur en mousse

Plages de réglages Flexion / Extension

			n (en o			
0°	30°	45°	60°	75°	90°	110°
		_	xtensio			
0°	5°	10°	15°	20°		



LPPR TTC : 102,29 €

Kit de limitation

Vidéos de présentation disponible en ligne



de flexion **Taille unique** 3111795001053

NON REMBOURSÉ S.S.

GENOUILLÈRESARTHROSE

ActionReliever

Genouillère de décharge souple pour arthrose du genou médiale ou latérale



INDIOUÉE POUR

Arthrose du genou (médiale ou latérale), légère à modérée

PATIENT CIBLE

Patient avec douleur légère à modérée Patient avec activité modérée

À RETENIR

Décharge du compartiment lésé : système à 3 points d'appuis grâce aux sangles inélastiques qui assurent une décharge maximale du genou en extension

Stabilisation de l'articulation : articulation rigide du côté lésé et souple du côté sain et insert patellaire en silicone

Tenue et confort : silicone intégré au tricot et tricotage anatomique avec zones de confort



RebelReliever®

Genouillère de décharge rigide pour arthrose du genou médiale ou latérale



INDIOUÉE POUR

Arthrose du genou médiale ou latérale

PATIENT CIBLE

Patient arthrosique nécessitant une décharge maximale

À RETENIR



Décharge du compartiment lésé : système à 3 points d'appui avec système Loadshifter breveté*



Liberté de mouvement : articulation TM5+ reproduisant le mouvement naturel du genou.

Zone dégagée au niveau du creux poplité



Tenue : sangle de suspension au-dessus du mollet et forme spécifique de la coque tibiale pour éviter la rotation



Confort : revêtement intérieur en mousse



* Brevet EP2755609, 5/072017

Praticité : boucle de mise en place et réglage de la décharge sans outil (système Snap lock)

> Vidéos de présentation et de mise en place disponible en ligne





LPPR TTC : **102,29** €

XL

Tailles adaptées

15 cm us du genou

		1	en-dessous du ge	HOU			
_		Circonférence de cuisse (a)	Largeur de genou	Circonférence de mollet (b)	!	Code EAN	Code ACL
-	S/XS	39 - 47 cm	8,5 - 9,5 cm	28 - 32 cm	Droit	3111790331148	6035329
	57765	33 47 CIII	0,5 5,5 6111	20 32 0111	Gauche	3111790331155	6035332
	S/M	39 - 47 cm	9.5 - 11 cm	34 - 38 cm	Droit	3111790331162	6035333
	57 101	33 47 CIII	5,5 11 611	5+ 50 cm	Gauche	3111790331179	6035334
-	M/S	47 - 53 cm	9,5 - 11 cm	31 - 35 cm	Droit	3111790331186	6035335
	IVI/ 3	47 - 33 CIII	5,5 - 11 CIII	31 - 33 (111	Gauche	3111790331193	6035336
-	M/L	47 - 53 cm	11 - 12 cm	37 - 40 cm	Droit	3111790331209	6035337
	IVI/ L	47 - 33 CIII	11-12 (111	37 - 40 CIII	Gauche	3111790331216	6035338
-	L/M	53 - 60 cm	11 - 12 cm	34 - 38 cm	Droit	3111790331223	6035339
	L/ IVI	33 - 00 CIII	11 - 12 CIII	34 - 36 CIII	Gauche	3111790331230	6035341
-	L/XL	53 - 60 cm	12 - 13,5 cm	38 - 43 cm	Droit	3111790331247	6035342
	L/AL	33 - 00 CIII	12 - 13,3 (111	36 - 43 CIII	Gauche	3111790331254	6035343
-	XL/L	60 - 64 cm	12 - 13,5 cm	37 - 40 cm	Droit	3111790331261	6035344
	AL/L	00 - 04 CIII	12 - 13,3 (111	37 - 40 CIII	Gauche	3111790331278	6035345
,	XL/XXL	60 - 64 cm	13,5 - 14,5 cm	43 - 48 cm	Droit	3111790331285	6035346
	AL/AAL	00 - 04 CIII	13,3 - 14,3 (111	43 - 40 CIII	Gauche	3111790331292	6035348
	XXL/XL	64 71 cm	12 F 14 F cm	38 - 43 cm	Droit	3111790331308	6035349
	AAL/AL	64 - 71 cm	13,5 - 14,5 cm	30 - 43 CIII	Gauche	3111790331315	6035350

LPPR TTC : **102,29** €

Ligaflex® Immo Attelle d'immobilisation modulable pour

s'adapter à toutes les morphologies



INDIOUÉE POUR

Immobilisation - Entorse grave

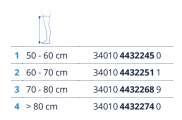
PATIENT CIBLE

Patient difficile à appareiller

À RETENIR

Immobilisation: 4 baleines conformables

Tenue: dispositif antiglisse et sangles de serrage Praticité : 3 panneaux latéraux mobiles pour s'adapter à toutes les circonférences de jambe et



LPPR TTC : **57,23 €**

Ligaflex[®] Immo 0 et 20° Attelle d'immobilisation couvrante



INDIOUÉE POUR

Immobilisation - Entorse grave

PATIENT CIBLE

Patient souhaitant une attelle couvrante

À RETENIR

Immobilisation: 3 baleines conformables

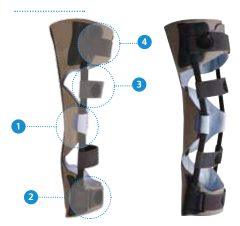
Tenue: dispositif antiglisse et 4 sangles de serrage Praticité : existe avec 2 angulations différentes (0° ou 20°) et en 2 versions (courte ou longue)

		Н	н
Liga	aflex® Immo 0°	H < 1,75 m (50 cm)	H > 1,75 m (60 cm)
S	35 - 45 cm	34010 9601600 0	-
M	45 - 52 cm	34010 9529647 2	34010 9529682 3
L	53 - 62 cm	34010 9529653 3	34010 9529699 1
XL	63 - 75 cm	34010 9529676 2	34010 9529707 3
Liga	aflex® Immo 20°	H < 1,75 m (50 cm)	H > 1,75 m (60 cm)
S	35 - 45 cm	34010 9601592 8	-
M	45 - 52 cm	34010 9529587 1	34010 9529618 2
L	53 - 62 cm	34010 9529593 2	34010 9529624 3
XL	63 - 75 cm	34010 9529601 4	34010 9529630 4
LPP	PR TTC : 57.23 €		



Genuimmo® 0 et 20°

Attelle d'immobilisation aérée



INDIQUÉE POUR Immobilisation - Entorse grave

PATIENT CIBLE

Patient avec blessure nécessitant des soins

À RETENIR



Immobilisation: 3 baleines conformables



Tenue: 4 sangles de serrage



Confort : sangles mobiles autoagrippantes permettant de s'adapter à la morphologie et à la pathologie du patient



Praticité: mise en place balisée. Larges ouvertures permettant un accès facile au genou pour les soins

Genuimmo® 0°





H < 1,75 m (50 cm) H > 1,75 m (60 cm



Genuimmo® 20°

		_		H < 1,75 m (50 cm)	H > 1,75 m (60 cm)
2 D	! Ω	S	35 - 45 cm	34010 9742163 6	-
4	_ ()	M	45 - 52 cm	34010 9742157 5	34010 9742200 8
77	T	L	53 - 62 cm	34010 9742140 7	34010 9742192 6
' /	1 110	XL	63 - 75 cm	34010 9742186 5	34010 9742217 6

Ligaflex[®] Post-op Attelle articulée post-opératoire, avec contrôle de flexion-extension



INDIQUÉE POUR Rééducation - Entorse grave

PATIENT CIBLE

Patient en suite opératoire ou rééducation

À RETENIR

Immobilisation : 2 renforts latéraux conformables Maintien et contrôle de l'amplitude du mouvement : articulation monocentrique avec contrôle de la flexion (de 0 à 120°) et de l'extension (de 0 à 75°)

Tenue : revêtement en mousse

Confort: inserts condyliens pour le confort du

genou



LPPR TTC : 102,29 €

LPPR TTC: 57,23 € **THUASNE** | 75



CHEVILLE

Le SAVIEZ-7 VOUS

personnes
consultent chaque
jour un professionnel
de santé pour une
entorse de la cheville,

soit 250 par heure1!

Les **sportifs** et les **jeunes** en pleine croissance sont **les plus concernés**¹

PRINCIPE D'ACTION

DES CHEVILLÈRES, ATTELLES DE CHEVILLE ET BOTTES DE MARCHE

CHEVILLÈRE PROPRIOCEPTIVE

Amélioration de la proprioception (perception du corps dans l'espace) par l'utilisation d'un **tricot de compression**



CHEVILLÈRE LIGAMENTAIRE

Maintien de la cheville en position anatomique par l'utilisation de bandes élastiques



ATTELLE DE CHEVILLE

Effet antalgique et protecteur par **l'immobilisation plus rigoureuse** de la cheville. Son effet compressif peut aider à la **réduction de l'œdème**



BOTTE DE MARCHE

Effet antalgique par **l'immobilisation de la cheville**, réduction de l'œdème grâce à une **compression ajustable**, adaptée également à la gestion des soins en post-opératoire



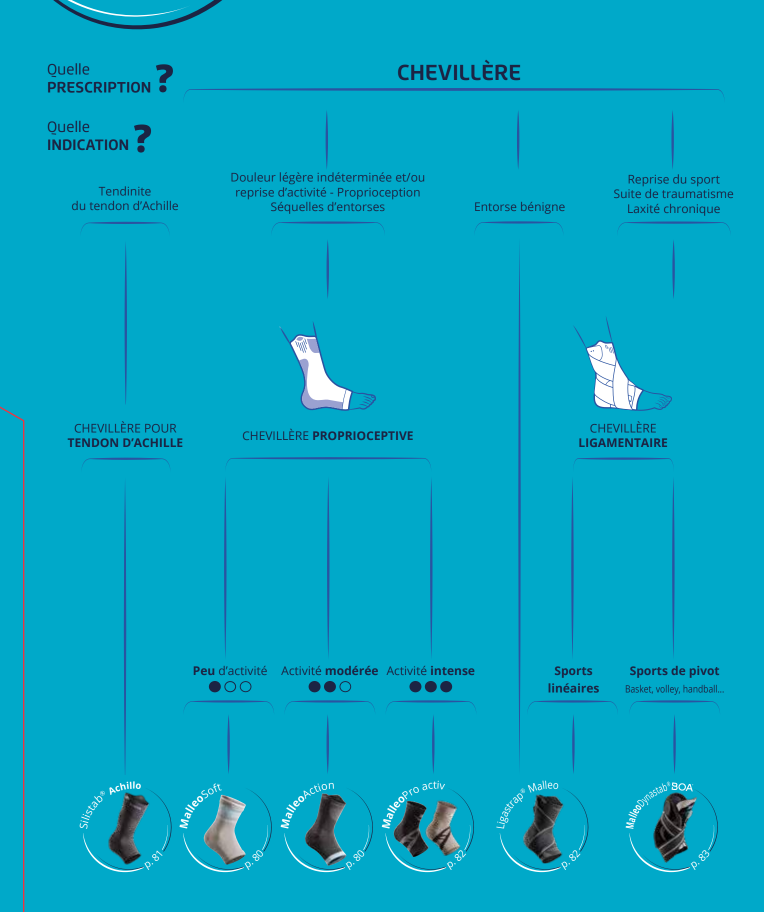


⁽¹⁾ Ameli. (2018, avril). Reconnaître une entorse de la cheville.

Récupéré sur https://www.ameli.fr/loire/assure/sante/themes/entorse-cheville/reconnaître-entorse-cheville

CHEVILLE

Quelle solution pour QUELLE PATHOLOGIE



BOTTE DE ATTELLE DE CHEVILLE MARCHE Entorse grave Suite de fracture malléolaire Fracture du tiers inférieur de Entorse la jambe Entorse bénigne Entorse moyenne Activité **modérée** Activité **intense** 000

MalleoSoft

Chevillère proprioceptive de classe 2



INDIOUÉE POUR

Douleur légère indéterminée Séquelles d'entorses Prévention et reprise d'activité

PATIENT CIBLE

Patient avec peu d'activité

À RETENIR

Proprioception : tricot élastique de compression classe 2

Confort: tricotage anatomique avec zones de confort au niveau des malléoles



1	19 - 21 cm	34010 9727933 6
2	21 - 23 cm	34010 9727956 5
3	23 - 25 cm	34010 9727962 6
4	25 - 27 cm	34010 9727979 4
5	27 - 30 cm	34010 9727985 5

LPPR TTC : **7,05** €

MalleoAction

Chevillère proprioceptive de classe 3



INDIOUÉE POUR

Douleur légère indéterminée Séquelles d'entorses Prévention et reprise d'activité

PATIENT CIBLE

Patient avec activité modérée

À RETENIR

Proprioception : tricot élastique de compression classe 3

Confort: tricotage anatomique avec zones de confort au niveau des malléoles

Praticité : oreillettes de mise en place brevetées*



1 19 - 21 cm	34010 9728016 5
2 21 - 23 cm	34010 9728022 6
3 23 - 25 cm	34010 9728039 4
4 25 - 27 cm	34010 9728051 6
5 27 - 30 cm	34010 9728068 4

LPPR TTC : 16,19 €



Silistab® Malleo

Chevillère proprioceptive de classe 3 avec protection des malléoles



INDIOUÉE POUR

Protection malléolaire Séquelles d'entorses Prévention et reprise d'activité

PATIENT CIBLE

Patient avec activité modérée

À RETENIR

Proprioception : tricot élastique de

compression classe 3

Confort: tricotage anatomique

Protection spécifique des malléoles et du cou-de-pied : inserts en

silicone



1	19 - 20 cm	34010 7236243 5
2	21 - 22 cm	34010 7236266 4
3	23 - 24 cm	34010 7236272 5
4	25 - 27 cm	34010 7236289 3
5	28 - 30 cm	34010 7236295 4
6	31 - 33 cm	34010 7733817 6

LPPR TTC : **18,77** €

Silistab® Achillo

Chevillère proprioceptive de classe 3 pour tendon d'Achille



INDIQUÉE POUR

Prévention et prise en charge des pathologies du tendon d'Achille Ténosynovite du tendon d'Achille

À RETENIR



Décharge du tendon d'Achille : talonnettes emboîtables en silicone permettant 3 hauteurs de décharge (5, 8 ou 13 mm)



Protection et soulagement du tendon : insert péri-achilléen en silicone avec picots massants



Confort : zone de confort au niveau des malléoles



Praticité : oreillettes de mise en place brevetées*



Proprioception : tricot élastique de compression classe 3 (environ 23 mmHg)

^{*} Brevet EP2536370, 09/02/2011



LPPR TTC : **18,77** €

1	19 - 21 cm	34010 5397456 5
2	21 - 23 cm	34010 5397485 5
3	23 - 25 cm	34010 5397516 6
4	25 - 27 cm	34010 5151100 7
5	27 - 30 cm	34010 5397522 7

Vidéo de mise en place disponible en ligne





CHEVILLÈRES PROPRIOCEPTIVES ET LIGAMENTAIRES

Malleo Pro activ

Chevillère proprioceptive de classe 3 renforcée avec frein de supination



INDIOUÉE POUR

Entorse et séquelles d'entorses États inflammatoires post-traumatiques ou postopératoires Prévention et reprise d'activité

PATIENT CIBLE

Patient avec activité intense

À RETENIR

Maintien renforcé : frein de supination intégré pour limiter la rotation de la cheville

Protection des malléoles : inserts en silicone

Proprioception : tricot élastique de compression

classe 3

Confort: tricotage anatomique

Ligastrap® Malleo Chevillère ligamentaire et proprioceptive

Chevillère ligamentaire et proprioceptive de classe 3 avec maintien bilatéral renforcé



INDIOUÉE POUR

Entorse de stade I à II du LLE Hyperlaxité chronique Reprise d'activité

PATIENT CIBLE

Patients pratiquant des sports linéaires Patients avec activité modérée

À RETENIR

Maintien: double sanglage stabilisateur pour les ligaments latéraux et sangle additionnelle pour une mise en légère éversion

Proprioception : tricot élastique de compression

classe 3

Confort: antiglisse sur le mollet





	DROIT	GAUCHE
1 28 - 29 cm	34010 9929861 8	34010 9929878 6
2 30 - 31 cm	34010 9929884 7	34010 9929890 8
3 32 - 33 cm	34010 9929909 7	34010 9929915 8
4 34 - 35 cm	34010 9929921 9	34010 9929938 7
5 36 - 38 cm	34010 9929944 8	34010 9929950 9





	DROIT	GAUCHE
1 28 - 29 cm	34010 9929743 7	34010 9929766 6
2 30 - 31 cm	34010 9929772 7	34010 9929789 5
3 32 - 33 cm	34010 9929795 6	34010 9929803 8
4 34 - 35 cm	34010 9929826 7	34010 9929832 8
5 36 - 38 cm	34010 9929849 6	34010 9929855 7

LPPR TTC : 18,77 €



1	19 - 21 cm	34010 9876254 7
2	21 - 23 cm	34010 9876260 8
3	23 - 25 cm	34010 9876277 6
4	25 - 27 cm	34010 9876283 7
5	27 - 30 cm	34010 9876308 7

LPPR TTC : **16,19** €



Vidéo de mise en place disponible en ligne



Entorses de la cheville : Utiliser le PROTOCOLE RICE

Repos relatif:

Utiliser ensuite, par exemple, les cannes Globe Trotter en cas de déplacement

ce :

Appliquer par exemple Argicalm (taille 2) pendant 20 minutes

Compression:

Utiliser par exemple Venoflex FAST, les chaussettes de compression médicale

Elevation :

Mettre le membre lésé en élévation lors de position assise ou couchée



INDIOUÉE POUR

Entorse légère, modérée ou sévère de la cheville Prévention de l'instabilité chronique Phase reprise du sport

PATIENT CIBLE

Patients pratiquants des sports de pivot (basket, volley, hand-ball...)

À RETENIR



Stabilisation accrue de la cheville : renforts métalliques légers et sangles de strapping



Facilité de fermeture : système de serrage Boa® pour un serrage homogène qui ne se desserre pas dans le temps



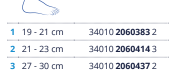
Facilité de mise en place : large ouverture pour faciliter la mise en place et le retrait



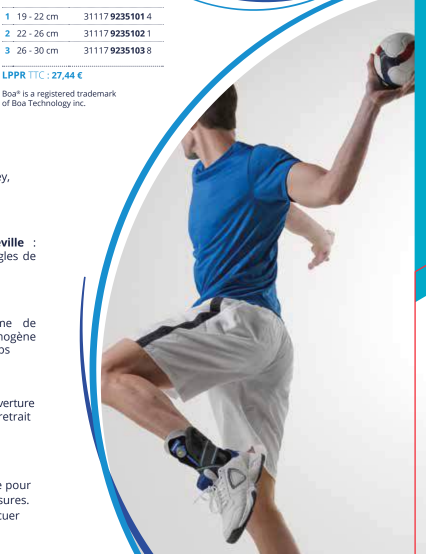
Confort : design fin et anatomique pour un port dans la majorité des chaussures. Tricot 3D micro-aéré pour évacuer l'humidité

Existe aussi avec une fermeture par lacets:

MalleoDynastab®









Repos relatif:

Utiliser ensuite, par exemple, les cannes Globe Trotter en cas de déplacement

ce :

Appliquer par exemple
Argicalm (taille 2)
pendant 20 minutes

Compression:

Utiliser par exemple Venoflex FAST, les chaussettes de compression médicale

Elevation :

Mettre le membre lésé en élévation lors de position assise ou couchée



Attelle à coque rigide avec sangle de strapping amovible



INDIQUÉE POUR

Entorse moyenne à grave

À RETENIR

Maintien: coques rigides latérales avec évidements asymétriques pour les malléoles et renfort additionnel grâce à la sangle de strapping amovible

Confort : revêtement intérieur thermorégulant pour un port longue durée

Mise en place facilitée : fermeture avec système de poulies et sangles auto-aggripantes

	DROIT	GAUCHE
0 < 160 cm	34010 4347491 4	34010 4347485 3
1 > 160 cm	34010 4347522 5	34010 4347516 4

Ligacast® Air+

Attelle à coque rigide avec inserts gonflables



Ligacast® Anatomic

Attelle à coques rigides





INDIOUÉE POUR

Entorses moyennes ou graves (traitement fonctionnel ou postopératoire).

Fractures malléolaires (traitement en phase de rééducation)

À RETENIR

Immobilisation : coques rigides latérales

Confort: inserts gonflables avec poire de gonflage (fournie) pour une adaptation morphologique après mise en place de l'attelle

Mise en place facilitée : sangles auto-agrippantes et sangle calcanéenne ajustable

INDIQUÉE POUR

Entorses moyennes ou graves (traitement fonctionnel ou postopératoire).

Fractures malléolaires (traitement en phase de rééducation)

À RETENIR

Immobilisation : coques rigides latérales avec évidements asymétriques pour les malléoles

Confort : bords souples pour une meilleure adaptation morphologique et intérieur en nid d'abeille

Mise en place facilitée : sangles auto-aggripantes

Taille unique 34010 **4486318** 2

LPPR TTC : **27,44 €**

	DROIT	GAUCHE
o < 160 cm	34010 7986659 2	34010 7986665 3
1 > 160 cm	34010 7986636 3	34010 7986642 4

BOTTES DE MARCHE



XLR8

Botte de marche à coque rigide avec inserts gonflables



INDIQUÉE POUR

Entorse sévère de la cheville

Fractures stables ou stabilisées par chirurgie du tiers inférieur de la jambe, de la cheville ou du pied

À RETENIR

Immobilisation stricte : coque rigide intégrale

Ajustabilité : cellules d'air intégrées à la botte pour ajuster la pression en fonction de l'œdème et pour une bonne adaptabilité anatomique

Mise en place facilitée : ouverture totale du chausson grâce à la coque rigide amovible

Confort : semelle incurvée antidérapante pour une marche naturelle et confortable et protection des orteils grâce à l'arceau ajustable (3 positions)

Entretien facilité : chausson interne amovible et lavable

Pointurë	VERSION COURTE	VERSION LONGUE
XS < 35	34010 6026688 2	34010 6026693 6
S 35 - 3	5 10 10 442445	34010 6026694 3
M 39 - 4	34010 6026690 5	34010 6026695 0
L 44 - 4	7 34010 6026691 2	34010 6026697 4
XL > 47	34010 6026692 9	34010 6026698 1

LPPR TTC : 64,40 €

Vidéos de présentation et de mise en place disponible en ligne



TD FIX Walker

Botte de marche à montants latéraux rigides



TD ROM Walker

Botte de marche articulée avec réglage de flexion/extension



TD Air Walker Botte de marche à montants

fixes et inserts gonflables



INDIOUÉE POUR

Blessures et opérations du pied, des orteils et de la cheville :

Entorses de la cheville légères, modérées ou sévères

Fractures stables du pied ou de la cheville

À RETENIR

Mantien: renforts latéraux métalliques conformables

Confort : semelle incurvée pour une marche naturelle et une bonne stabilité

Praticité : sangles auto-aggripantes ajustables

Entretien facilité : chausson interne amovible et lavable

INDIOUÉE POUR

Blessures et opérations du pied, des orteils et de la cheville :

Entorses de la cheville légères, modérées ou sévères

Fractures stables du pied ou de la cheville

À RETENIR

Mantien: montants latéraux conformables en aluminium

Contrôle de l'amplitude du mouvement : limitation de la flexion/ extension

Confort : semelle incurvée pour une marche naturelle et une bonne stabilité

INDIOUÉE POUR

Blessures et opérations du pied, des orteils et de la cheville :

Entorses de la cheville légères, modérées ou sévères

Fractures stables du pied ou de la cheville

À RETENIR

Mantien: montants latéraux conformables en aluminium

Adaptabilité : chausson gonflable (pompe intégrée) pour ajuster la pression en fonction de l'ædème et pour une bonne adaptabilité anatomique

Confort : semelle incurvée pour une marche naturelle et une bonne stabilité



LPPR TTC : **64,40 €**

Vidéo de mise en place disponible en ligne



Pointure	VERSION COURTE	VERSION LONGUE
XS < 35	34010 9499219 1	34010 9499165 1
S 35 - 38	34010 9499225 2	34010 9499171 2
M 39 - 43	34010 9499231 3	34010 9499188 0
L 44 - 47	34010 9499248 1	34010 9499194 1
XL > 47	34010 9499254 2	34010 9499202 3

LPPR TTC : 64,40 €

Vidéo de mise en place disponible en ligne

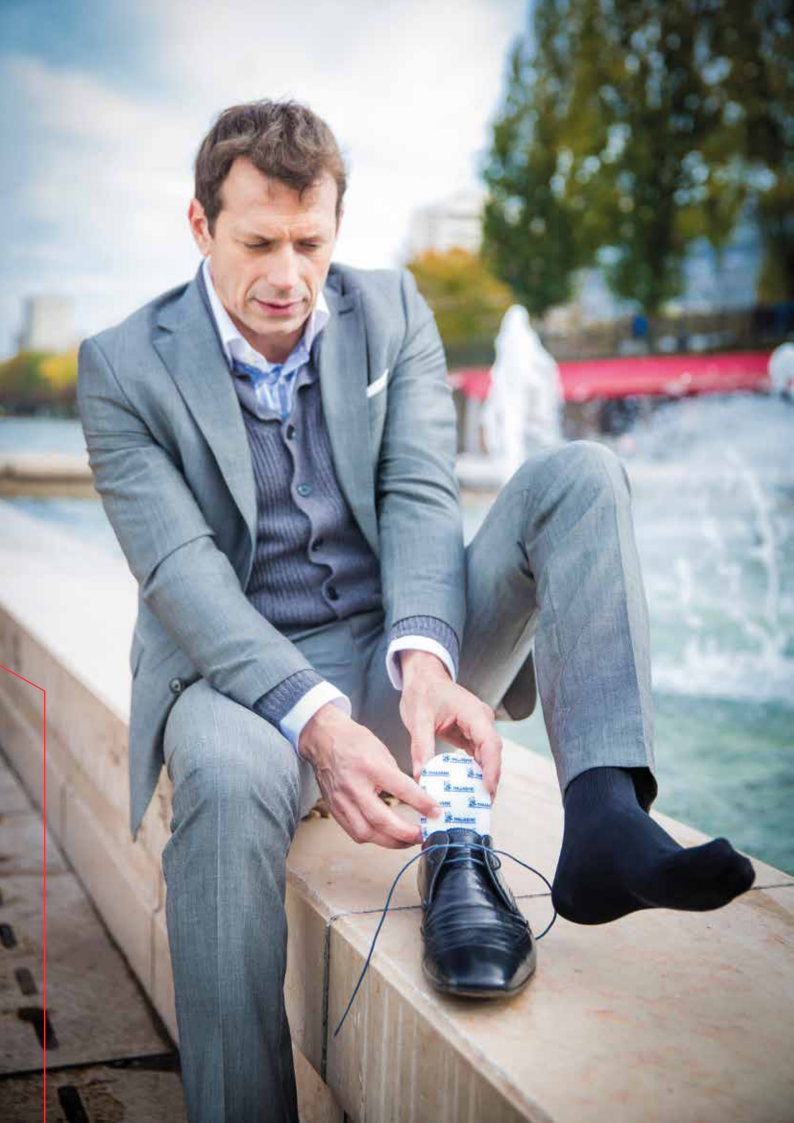


Po	inture	VERSION COURTE	VERSION LONGUE
- 10	< 35	34010 9494274 5	34010 9499260 3
S	35 - 38	34010 9494280 6	34010 9499277 1
M	39 - 43	34010 9494297 4	34010 9499283 2
	44 - 47	34010 9499024 1	34010 9499308 2
XL	> 47	34010 9499030 2	34010 9499314 3

LPPR TTC : **64,40 €**

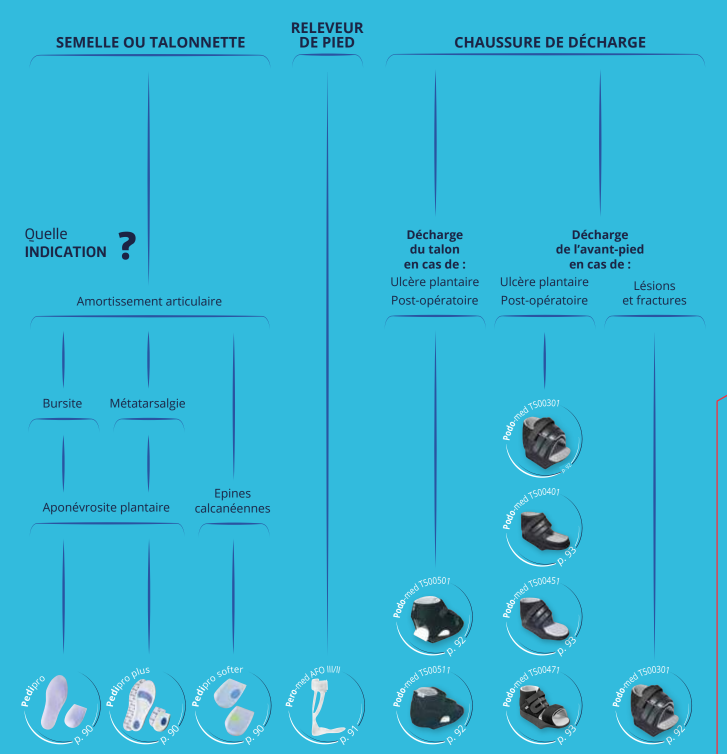
Vidéo de mise en place disponible en ligne







Quelle PRESCRIPTION



SEMELLES ET TALONNETTES

Pedipro

Talonnettes et semelles

Pedipro softer Pedipro plus

Talonnettes avec insert modulable selon la pathologie

Semelles et talonettes anti-choc avec revêtement anti-bactérien en coton







INDIOUÉE POUR

Amortissement articulaire Bursite Aponévrosite plantaire

À RETENIR

Répartition et absorption des vibrations: silicone souple

Confort et respirabilité : canaux de ventilation

Maintien renforcé : pastilles autoagrippantes

Vendues par paire

Épaisseur sous talon: 8 mm

INDIOUÉE POUR

Amortissement articulaire Epines calcanéennes

À RETENIR

Répartition et absorption des vibrations assurées par le silicone souple

Talonnettes évolutives avec zone évidée pouvant recevoir un insert adapté : insert vert anis pour le confort de l'épine calcanéenne, insert bleu pour le pied sain ou les autres pathologies

Confortable grâce aux canaux de ventilation pour une meilleure aération

Rebord haut pour une meilleure tenue en place dans la chaussure

Vendues par paire

NON REMBOURSÉ S.S.

Épaisseur sous talon: 10 mm

INDIOUÉE POUR

Amortissement articulaire Métatarsalgie Aponévrosite plantaire

À RETENIR

Répartition et absorption des vibrations: silicone souple

Hygiène et confort : surface antibactérienne et inserts anatomiques au niveau du talon et métatarses (semelle) ou épine calcanéenne (talonnette)

Tenue renforcée dans la chaussure: pastilles auto-agrippantes

Vendues par paire

Épaisseur sous talon: 8 mm

Pointure	SEMELLES
1 37 - 39	34010 7675095 5
2 40 - 41	34010 7675103 7
3 42 - 43	34010 7675126 6
4 44 - 46	34010 7676114 2
	TALONNETTES
1 36 - 39	34010 7675043 6
2 40 - 46	34010 7675066 5

NON REMBOURSÉ S.S.

P	ointure	
1	36 - 39	34010 4481054 4
2	40 - 46	34010 4481060 5

P	ointure •	SEMELLES
1	37 - 39	34010 7676120 3
2	40 - 41	34010 7676137 1
3	42 - 43	34010 7676143 2
4	44 - 46	34010 7676166 1
	_	TALONNETTES
1	36 - 39	34010 7675072 6
2	40 - 46	34010 7675089 4

NON REMBOURSÉ S.S.

Pero-med AFO III/II Releveur de pied thermoformable



INDIQUÉ POUR Faiblesse légère à modérée des muscles releveurs

du pied Parésie légère du Illème et Ilème degré sans spasticité

À RETENIR

Relève du pied : maintien du pied à angle droit afin de sécuriser la marche

Adaptabilité : plastique thermoformable pour s'adapter à la morphologie du patient

	inture •	DROIT	GAUCHE
	35 - 37	6087732	6087736
_	33-37	4035459274623	4035459274630
B.A	37 - 39	6087733	6087737
	37 - 39	4035459274647	4035459274654
4	39 - 41	6087734	6087738
L	39-41	4035459274661	4035459274678
XL 41 - 44		6087735	6087739
ΛL	41 - 44	4035459274685	4035459274692

LPPR TTC : 76,22 €



Podo-med T500501

Chaussure de décharge du talon

Podo-med T500511

Chaussure de décharge du talon avec protège talon

Podo-med T500301

Chaussure de décharge de l'avant-pied



INDIQUÉE POUR

Usage post-opératoire Ulcères plantaires Lésions et fractures

À RETENIR

Décharge : semelle plantaire incorporée, ajustable par meulage

Confort : intérieur sans couture pour éviter les zones de pression

Mise en place et soin facilités : ouverture complète de la chaussure et réglage par sangles auto-aggripantes



Longueur du pied

		O p	
	35 - 37	22 - 23 cm	9539858 4035459100953
М	38 - 40	24 - 25 cm	9539864 4035459100946
L	41 - 43	26 - 27 cm	9539870 4035459100939
XL	44 - 46	28 - 29 cm	9539887 4035459100960

LPPR TTC : 30,49 €



INDIOUÉE POUR

Usage post-opératoire Ulcères plantaires Lésions et fractures

À RETENIR

Décharge : semelle plantaire incorporée, ajustable par meulage

Confort : coiffe de talon amovible avec renfort supplémentaire sur l'arrière-pied et intérieur sans couture pour éviter les zones de pression

Mise en place et soin facilités : ouverture complète de la chaussure et réglage par sangles auto-aggripantes



Longueur du pied

	0 1	
35 - 37	22 - 23 cm	9539893 4035459146562
38 - 40	24 - 25 cm	9539901 4035459146555
41 - 43	26 - 27 cm	9539918 4035459146548
44 - 46	28 - 29 cm	9539924 4035459146579
	35 - 37 38 - 40 41 - 43	38 - 40 24 - 25 cm 41 - 43 26 - 27 cm

LPPR TTC : 30,49 €



INDIOUÉE POUR

Usage post-opératoire après interventions sur l'avant-pied Ulcères plantaires Lésions et fractures

À RETENIR

Décharge : bloc talonnier en flexion dorsale de 10°

Confort: talon arrondi pour une marche sure et confortable. Intérieur sans couture pour éviter les zones de pression

Mise en place et soin facilités : ouverture complète de la chaussure et réglage par sangles auto-aggripantes

(_
•	73
Po	ointure 🗢

Longueur du pied

S 35 - 37	22 - 23 cm	9540100 4035459100830
M 38 - 40	24 - 25 cm	9540117 4035459100823
L 41 - 43	26 - 27 cm	9540123 4035459100816
XL 44 - 46	28 - 29 cm	9540146 4035459100847

LPPR TTC : **30,49** €

Podo-med T500401

Chaussure de décharge de l'avant-pied à semelle longue avec rebords

Podo-med T500451

Chaussure de décharge de l'avant-pied à semelle longue sans rebords

Podo-med T500471

Chaussure à décharge de l'avant-pied à semelle longue avec sangle de maintien de l'avant-pied



INDIOUÉE POUR

Usage post-opératoire Ulcères plantaires Lésions et fractures



Décharge : bloc talonnier en flexion dorsale de 10°

Protection du pied et des orteils : semelle prolongée et rebord pour protéger les orteils

Confort: talon arrondi pour une marche sure et confortable. Intérieur sans couture pour éviter les zones de pression



INDIOUÉE POUR

Usage post-opératoire Ulcères plantaires Lésions et fractures

À RETENIR

Décharge : bloc talonnier en flexion dorsale de 10°

Protection du pied: semelle prolongée **Confort**: talon arrondi pour une marche sure et confortable. Intérieur sans couture pour éviter les zones de pression



INDIOUÉE POUR

Usage post-opératoire après interventions sur l'avant-pied Ulcères plantaires Lésions et fractures

À RETENIR

11

Décharge : bloc talonnier en flexion dorsale de 10°

Protection et maintien du pied : semelle prolongée et fixation du bout du pied par sangle

Confort: talon arrondi pour une marche sure et confortable. Intérieur sans couture pour éviter les zones de pression



Longueur du pied

		Longucui du pica	
XS	32 - 34	20 - 21 cm	9540040 4035459135122
S	35 - 37	22 - 23 cm	9540057 4035459100878
M	38 - 40	24 - 25 cm	9540063 4035459100861
L	41 - 43	26 - 27 cm	9540086 4035459100854
XL	44 - 46	28 - 29 cm	9540092 4035459100885

LPPR TTC : **30,49** €

Po	ointure •	Longueur du pied	
ΥS	32 - 34	20 - 21 cm	9539930
73	JZ J4	20 21 011	4035459135139
_	35 - 37	22 - 23 cm	9539947
3	35 - 37	22 - 23 CIII	4035459105446
B.4	38 - 40	24 - 25 cm	9539953
IVI	38 - 40	24 - 25 CIII	4035459105439
	44 42	26 27	9539976
L	41 - 43	26 - 27 cm	4035459105422
V/I	44 46	20 20	9539982
ХL	44 - 46	28 - 29 cm	4035459153744

LPPR TTC : **30,49 €**

1			
Po	inture •	Longueur du pied	
vc	32 - 34	20 - 21 cm	9539999
Λ3	32 - 34	20 - 21 (111	4035459135146
	35 - 37	22 - 23 cm	9540005
3	33 - 37	22 - 23 CIII	4035459125437
В.//	38 - 40	24 - 25 cm	9540011
IVI	30 - 40	24 - 25 CIII	4035459125420
	41 - 43	26 - 27 cm	9540028
-	41 - 43	20 - 27 (111	4035459125413
VI	44 - 46	28 - 29 cm	9540034
۸L	44 - 46	28 - 29 CM	4035459125444

LPPR TTC : **30,49** €

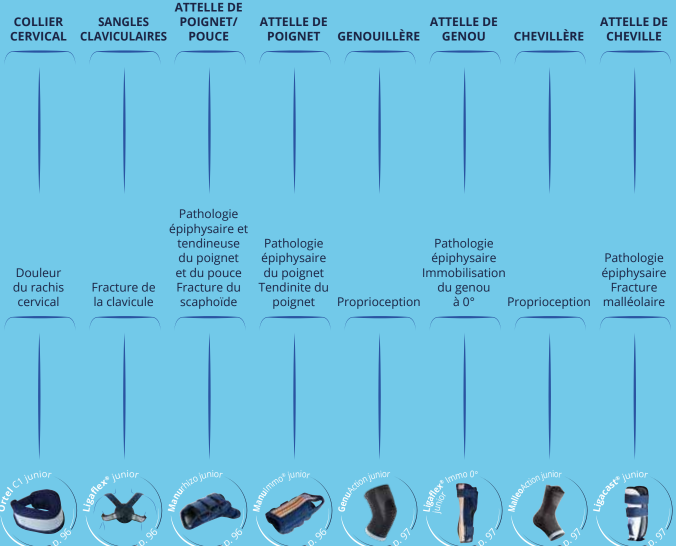




TRONC ET MEMBRE SUPÉRIEUR

MEMBRE INFÉRIEUR





Cou

Ortel C1 junior

Collier cervical souple



INDIOUÉ POUR

Contractures musculaires

À RETENIR

Soutien modulable : mousse de haute qualité avec renfort rigide amovible

Tenue: réglage précis par auto-agrippant



LPPR TTC : 9,25 €

Poignet - Pouce

Manurhizo junior

Attelle d'immobilisation poignet-pouce



INDIQUÉE POUR

Fracture du scaphoïde. Fracture stable du poignet. Entorse moyenne à sévère du pouce.

Fracture du pouce. Tendinites et tendinopathies (du pouce et/ou du poignet).

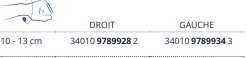
Etats inflammatoires post-traumatiques, post-opératoires et chroniques

À RETENIR

Immobilisation stricte du pouce et du poignet : 2 baleines anatomiques conformables (paume et colonne du pouce)

Confort : intérieur doublé en mousse pour un port confortable au quotidien

Mise en place facilitée : 4 sangles de serrage autoagrippantes



LPPR TTC : **53,18 €**

Épaule

Ligaflex[®] junior

Sangles d'immobilisation claviculaire



INDIOUÉES POUR

Fracture de la clavicule avec ou sans déplacement

À RETENIR

Adaptabilité: sangles découplables pour s'adapter à tous les patients (taille unique)

Mise en place facilitée : système auto-agrippant et fermeture par boucle

Confort : ancrage dorsal rembourré en mousse et sangles molletonnées

Taille universelle (largeur d'épaules < 34 cm) 34010 6024908 3

NON REMBOURSÉ S.S.

Poignet

Manulmmo[®] junior

Attelle d'immobilisation du poignet



INDIOUÉE POUR

Entorses bénignes à sévères du poignet Fracture du scaphoïde

Fracture stable du poignet

Etats inflammatoires post-traumatiques, post-opératoires et chroniques

À RETENIR

Immobilisation stricte de l'articulation : baleine palmaire rigide, anatomique et conformable

Confort : intérieur doublé en mousse pour un port confortable au quotidien

Mise en place facilitée : 3 sangles de serrage autoagrippantes

	DROIT	GAUCHE
10 - 13 cm	34010 9789822 3	34010 9789839 1

LPPR TTC : 41,64 €

Genou

GenuAction junior

Genouillère proprioceptive de classe 3



INDIOUÉE POUR

Prévention et reprise d'activité Maintien souple de l'articulation

À RETENIR

Confort au porter : tricotage anatomique avec zones de confort au niveau du creux poplité et de la patella **Proprioception** : tricot élastique de compression

classe 3

>

28 - 31 cm 34010 **9614502** 1

LPPR TTC : 19,30 €

Ligaflex[®] Immo 0° junior

Attelle d'immobilisation du genou à 0°



INDIQUÉE POUR

Immobilisation Entorse grave

À RETENIR

Immobilisation: 4 baleines conformables

Mise en place facilitée : ouverture totale et sangles de

serrage auto-agrippantes



LPPR TTC : **57,23** €

Cheville

Malleo Action junior

Chevillère proprioceptive de classe 3



INDIQUÉE POUR

Douleur légère <mark>indeterminée</mark> Séquelles d'entorses Prévention et reprise d'activité

À RETENIR

Proprioception : tricot élastique de compression classe 3 **Confort** : tricotage anatomique avec zones de confort

au niveau des malléoles

* Brevet EP2536370, 09/02/2011

Praticité : oreillettes de mise en place brevetées

16 - 19 cm 34010 **9727991** 6 LPPR TTC: 16,19 €

Ligacast® junior

Orthèse stabilisatrice de cheville avec inserts en mousse



INDIQUÉE POUR

Entorses moyennes ou graves (traitement fonctionnel ou post opératoire).

Fractures malléolaires (traitement en phase de rééducation).

À RETENIR

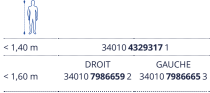
Immobilisation de la cheville : coques rigides latérales

Confort : inserts en mousse molletonné

Mise en place facilitée : réglage des sangles par auto-

aggripant

Adaptabilité: sangle calcanéenne réglable en hauteur pour une adaptation à la morphologie du patient



lagamme

Lombaccess

La ceinture lombaire "premier soin"

L'attelle de genou Attelle d'immobilisation du genou à 0°

L'attelle de cheville Attelle de cheville







À RETENIR

Support dorsal efficace et confortable, grâce aux 4 baleines en acier ressort conformable, insérées dans un tricot 3D

Agrément d'utilisation, grâce au tissu léger et largement ajouré

Ajustement facile de la compression, grâce à la sangle additionnelle avec passe-mains

À RETENIR Immobilisation du genou

Entorses graves Attelle à 3 volets s'adaptant à toutes les circonférences de jambe

À RETENIR

Entorses bénignes à moyennes

Maintien rigoureux de la cheville grâce aux 2 coques rigides latérales Adaptation à la morphologie du patient : inserts en mousse avec coussins de confort pour les malléoles



1 50 - 60 cm	34015 6458088 0
2 60 - 70 cm	34015 6458295 2
3 70 - 80 cm	34015 6458303 8
4 > 80 cm	34015 6458289 1

LPPR TTC : **57,23** €

Taille unique 34010 **9951582** 1

access

ecollier

Collier cervical souple C1

egilet

Gilet d'immobilisation scapulo-humérale

lepoignet

Attelle d'immobilisation du poignet







À RETENIR

Soutien antalgique du rachis cervical Forme anatomique Réglage précis par auto-agrippant

À RETENIR

Traumatisme de l'épaule et du coude nécessitant une immobilisation coude au corps

Immobilisation de l'épaule coude au corps grâce au manchon soutenant l'avant-bras et à la sangle additionnelle Sangles et manchon en mousse légère pour un meilleur confort

À RETENIR

Entorses bénignes du poignet, tendinite du poignet, reprise d'activité

Maintien du poignet grâce à la baleine palmaire anatomique Tricot 3D léger et respirant Sangle additionnelle permettant une adaptation de l'immobilisation Attelle plus courte pour la reprise d'activité



- /	34010 9820207 4
9 cm	34010 9820213 5
-	34010 9820236 4
	9 cm

LPPR TTC : **9,25** €



17	
1 < 90 cm	34010 9951599 9
2 91 - 120 cm	34010 9951607 1
3 > 120 cm	34010 9951613 2

LPPR TTC : **15,24 €**



	13 - 16 cm	34010 9789785 1
	16,5 - 19,5 cm	34010 9789791 2
3	20 - 23 cm	34010 9789816 2

LPPR TTC : **41,64** €

Soutien de vos efforts!

Reprenez votre activité et vos entraînements en toute sérénité.

Thuasne Sport vous propose une gamme d'orthèses spécialement adaptées à la pratique du sport. Légers et ergonomiques, ces produits vous permettent d'améliorer la stabilité de vos articulations lors des efforts sportifs.

Néoprène ou textile, vous choisissez votre maintien en fonction de votre besoin : la proprioception du textile élastique ou la chaleur du néoprène.



INSEP

Thuasne soutient et accompagne l'INSEP depuis 2015

Les produits sont testés et approuvés par les athlètes qui, chaque jour, améliorent la performance de nos produits





Ceinture Iombaire strapping

réf. 0361



Indications: prévention des postures et mouvements douloureux du dos Reprise d'activité suite à une lombalgie ou lumbago

Propriétés: légèreté et finesse des matières utilisées (peut-être portée à même la peau)

Tissu élastique aéré antibactérien à séchage rapide



Epaulière néoprène

réf. 0576



Indications: prévention des blessures articulaires Reprise d'activité après séquelles traumatiques Fragilité des articulations de l'épaule

Isolation tharmique: néoprène

Adaptation morphologique : revêtement en tricot élastique



Coudière antiépicondylite

réf. 0336



Indications: prévention des tendinites et tennis-elbow Reprise d'activité

Produit évolutif : prévention et douleurs aiguës

Évacuation de la transpiration:

néoprène perforé

Adaptation morphologique: découpes anatomiques



Coudière de maintien

réf. 0338



Indications: entorses bénignes du coude du sportif. Instabilité chronique du coude. Reprise d'activité après traumatismes (entorse, chirurgie)

Tricot compressif: amélioration de la proprioception

Zone de confort : centrage facile du coude

Extensibilité accrue : offre plus de confort, évite les surépaisseurs



Bracelet antiépicondylite

réf. 0352



Indications: prévention des tendinites du coude (épicondylite et épitrochléite)

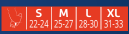
Propriétés: deux inserts en silicone à effet massant apportent une compression localisée et réduisent les tensions au niveau du coude



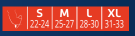




















Orthèse strapping de pouce

réf. 0332



Indications: prévention blessures ligamentaires (entorses). Reprise d'activité après entorse Fragilité des ligaments du pouce

Maintien poignet/pouce: sangles élastiques

Évacuation de la transpiration: néoprène perforé

Adaptation morphologique: découpes anatomiques







Bracelet strapping

réf. 0340



Indications: prévention des blessures ligamentaires Reprise d'activité après traumatisme Renfort du poignet : sangle de contention forte

Évacuation de la transpiration: sangle respirante

Adaptation morphologique: taille unique









Poignet néoprène

réf. 0575



Indications: entorses bénignes du poignet (traitement fonctionnel)

Maintien renforcé : enveloppement complet de l'articulation

Isolation thermique : néoprène

Adaptation morphologique: revêtement en tricot élastique





Poignet d'immobilisation avec système de serrage Boa®

réf. 0356



Indications: entorses bénignes du poignet (traitement fonctionnel)

Propriétés : maintien rigoureux du poignet en position (baleine anatomique et conformable). Système de serrage Boa® permettant un serrage homogène et facile

Confort optimal: tissu aéré, intérieur doublé de mousse





THUASNE SPORT





Bandage rotulien

réf. 0329



Indications: amortissement des vibrations (prévention des séquelles de tendinite rotulienne, genou du sauteur), syndrome de douleur fémoro-patellaire, tendinite quadricipitale

Confort : amortissement des vibrations

Stimulation de la **proprioception :** silicone associé à la bande de tissu











réf. 0354



Indications : instabilité chronique du genou (rupture des ligaments croisés). Reprise du sport après entorse bénigne et traumatisme du genou (y compris chirurgie)

Propriétés et spécificités produit : le tricot élastique exerce une compression homogène sur l'articulation et améliore la proprioception (perception sensorielle articulaire). Zone de confort au niveau de la rotule et du creux poplité. Baleinage latéral souple assurant un bon maintien.











Cuissard néoprène

réf. 0572



Indications: déchirure musculaire en phase aiguë et lors de la phase de réadaptation Elongation Claquage

Isolation thermique: néoprène





Genouillère

réf. 0331

strapping ouverte

Indications: Traitement fonctionnel

des entorses légères à moyennes. Reprise d'activité. Entorse des ligaments

latéraux et croisés. Instabilité chronique

Sangles élastiques croisées et ajustables

pour un maintien dynamique et latéral.

Renforts latéraux par baleines souples. Aération du creux poplité. Néoprène perforé respirant, à effet chauffant.

Propriétés : Ouvrable intégralement

pour faciliter la misen en place

Conception 3D anatomique



Genouillère néoprène

réf. 0573



Indications: prévention des blessures (entorses) Reprise d'activité après entorse. Fragilité des ligaments du genou

Isolation thermique:

Stimulation de la proprioception : revêtement en tricot élastique

Adaptation morphologique: découpes anatomiques



Genouillère de maintien

réf. 0334



Indications: maintien souple de l'articulation fragilisée ou douloureuse (entorses bénignes)

Tricot compressif: amélioration de la proprioception Zon de confort : centrage

Extensibilité accrue : offre plus de confort, évite les surépaisseurs

facile de la rotule



Genouillère de maintien ouverte

réf. 0307



Indications: maintien souple de l'articulation fragilisée ou douloureuse (entorses bénignes)

Tricot compressif: amélioration de la proprioception

Ouverture rotulienne: aide au centrage de la rotule











Genouillère strapping Novelastic

réf. 0270



Indications: traitement fonctionnel des entorses légères à moyennes du genou. Reprise d'activité après une entorse grave y compris chirurgie.

Propriétés : sanglage fonctionnel croisé pour renforcer le maintien latéral. Baleinage latéral souple pour une meilleure stabilité. Zone de tricotage confortable au niveau de la rotule et du creux poplité



Genouillère néoprène baleinée

réf. 0570



Indications: prévention des blessures ligamentaires (entorses). Reprise d'activité après

Fragilité des ligaments du genou Isolation thermique: néoprène

Stimulation de la **proprioception :** revêtement en tricot élastique

Meilleur maintien de l'articulation : baleinage latéral













Genouillère rotulienne renforcée

réf. 0355



Indications: Tendinite rotulienne et douleur cartilagineuse de la rotule. Entorses bénignes des ligaments latéraux du genou. Reprise du sport après entorse bénigne et traumatisme du genou. Propriétés : zone de confort et de guidage au niveau de la rotule (anneau rotulien). Zone de confort du creux poplité. Baleinage latéral

souple assurant un bon maintien.



Chevillère néoprène

réf. 0571



Indications: prévention des blessures ligamentaires (entorses) Reprise d'activité après entorse Fragilité des ligaments de la cheville

Isolation thermique: néoprène Évacuation de la transpiration : néoprène

Stimulation de la proprioception: revêtement en tricot élastique



Chevillère de maintien ouverte

réf. 0306



Indications: maintien souple de l'articulation fragilisée ou douloureuse (entorses bénignes)

Proprioception : enveloppe en tricot de contention

Adaptation morphologique: tricot à élasticité longue



Chevillère de maintien

réf. 0333



Indications: maintien souple de l'articulation fragilisée ou douloureuse (entorses bénignes)

Tricot compressif: amélioration de la propioception

Zone de confort : centrage facile de la malléole

Extensibilité accrue : offre plus de confort, évite les . surépaisseurs





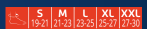




















Chevillère de maintien renforcée

réf. 0353



Indications: entorses bénignes de la cheville du sportif. Reprise du sport après entorses et traumatismes de la cheville (y compris après chirurgie)

Propriétés : le tricot élastique exerce une compression homogène sur l'articulation et améliore la proprioception (perception sensorielle Zone de confort au niveau des malléoles







Chevillère strapping

réf. 0330



blessures ligamentaires (entorses) Reprise d'activité après entorse. Fragilité des liga-ments de la cheville Tenue parfaite de la cheville : sangles élastiques

Indications: prévention des

Évacuation de la transpiration: néoprène perforé

Adaptation morphologique : patte d'ouverture réglable







Chevillère strapping Novelastic

réf. 0280



Indications: traitement fonctionnel des entorses bénignes et moyennes du ligament latéral externe ou interne. Reprise d'activité et du sport après entorse moyenne ou grave

Propriétés : sanglage de maintien «en 8» bidirectionnel (pour entorse du ligament latéral externe ou interne) préservant la flexion-extension. Surépaisseur plantaire pour plus de confort



BOA THE BOA'
GUARANTEE

Chevillère stabilisatrice Boa®

réf. 0351



Indications: entorses bénignes et moyennes de la cheville du sportif. Reprise du sport après entorses et traumatismes de la cheville

Propriétés: renforts latéraux rigides pour assurer la stabilité de la cheville. Système BOA® : pour un serrage rapide et fiable Produit fin qui s'insère facilement dans une







SUR MESURE



Ceintures et orthèses disponibles sur mesure

Un conseiller du service clientèle sur-mesure se tient à votre disposition pour répondre à toutes vos questions ou pour valider votre demande au **04 77 81 11 16** du lundi au vendredi de 8 h 30 à 12 h et de 13 h 30 à 17 h 30 (fax : 04 77 81 10 05, e-mail : sur-mesure@thuasne.fr)

Les **fiches de prise de mesure** se trouvent dans le tarif Thuasne, sur simple demande au service clientèle ou sur internet à la page Partenaires / Sur-mesure : http://www.thuasne.fr/surmesure.html

Ceintures sur mesure d'après modèles standard

Ceintures fabriquées aux mesures du patient d'après les modèles standard suivants (hauteur et circonférence adaptables à la morphologie du patient) :

- Lombacross noire
- · Lombacross Activity blanche ou noire
- LombaxOriginal
- THX
- Stomex avec fermeture droite ou gauche
- **Dyna**belt

32 31 30 31 31 32 32



Ceintures fabriquées aux mesures du patient :

- CML (Ceinture de Maintien Lombaire) blanc
- CMLR (Ceinture de Maintien Lombaire Renforcé) blanc
- CMAL (Ceinture de Maintien Abdominal et Lombaire) blanc

Adjonctions possibles:

- Bretelles
- Jarretelles
- Patte d'entrejambe
- Pelote type Corbin (TU) pour hernie
- Sous-cuisse élastique
- Patte ou tirant hypogastrique
- Dispositif pour stomie (sur CMAL uniquement)



Genouillères

Genouillères fabriquées aux mesures du patient d'après les modèles standard suivants :

- Silistab® Genu blanche (rotule ouverte) ou noire (rotule fermée)
- Ligastrap® Genu
- Genu Ligaflex® (version courte fermée)



Chevillères

Chevillères fabriquées aux mesures du patient d'après les modèles standard suivants :

- · Ligastrap® Malleo
- Malleo Action

Prix indiqués dans le tarif général Thuasne





IDENTIFICATION DU DÉTAILLANT			Nom (du pati	ent :	N° de dossier pour renouvellemen	
			Prénom du patient :			TV de dossier pour renouvementen	
			Sexe:□M □F □Enfant			☐ 1 ^{er} traitement	
			Taille d	u patier	nt :	Date :Quantité :	
			☐ J'autoris à la sociéte médical su	e mon profe é Thuasne d ir mesure (ssionnel de santé à collecter mes données et à les communiquer ans le cadre du traitement de la commande de mon dispositif Conformément à la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978, et au "2016/679/UE du 27 avril 2016, je bénéficie de droits dont d'accès, de rectification, de portabilité et de suppression de mes er ces droits en m' adressant par email à l'adresse suivante :	Signature du patient	
Code Client :			réglement notammen données Je	européen r t les droits d peux exerc	n°2016/679/UE du 27 avril 2016, je bénéficie de droits dont d'accès, de rectification, de portabilité et de suppression de mes der ces droits en m' adressant par email à l'adresse suivante :		
Dans la m Dessine	nesure d r les coi	lu poss	sible, me du vête	erci de ment s	joindre des photos du membre à ap sur le schéma et barrer les mesures	ppareiller. inutiles.	
Type de ceinture de base			NOIR	GRIS	Stomex:	Commentaires	
Lombacross	_	-		-	position de la stomie du patient :		
□ Lomba cross activity		-		-	□gauche		
□ Lombax original	-	-	-		□ droite		
□THX		-	-	-			
☐ Stomex		-	-	-	_		
Dynabelt (hauteur maxi 33 cm)		-	-	-	Fermeture ceinture Stomex		
Hauteur dos]		□ gauche □ droite		
(mini 16 cm - maxi 35 cm)			cm				
minimum 21 cm pour les ceintures lombaires			_				
Hauteur devant							
(mini 13 cm selon modèle - maxi 35 cm)			cm				
1 taille					O ventre 2		

THUASNE Service sur-mesure : 3, rue du Vercors - 42031 Saint-Etienne cedex 2 Tèl. 04 77 81 11 16 - Fax 04 77 81 10 05 - sur-mesure@thuasne.fr - www.thuasne.fr

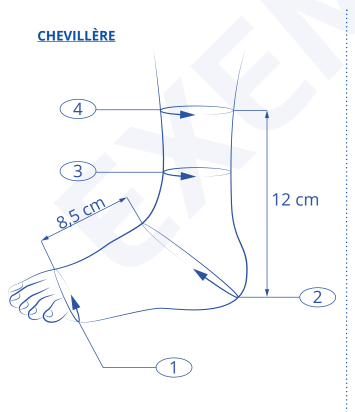


IDENTIFICATION DU DÉTAILLA	NT	Nom du patient	:		N° de dossier pour renouvelleme
		Prénom du patient	t :		
		Sexe:□M □F	□Enfant		☐ 1 ^{er} traitement
		Taille du patient :			Date :Quantité :
Code Client :		☐ J'autorise mon professionr à la société Thuasne dans le médical sur mesure Confor règlement européen n°2016 notamment les droits d'accè données Je peux exercer ce	☐ J'autorise mon professionnel de santé à collecter mes données et à les communiquer à la société Thuasne dans le cadre du traitement de la commande de mon dispositif médical sur mesure Conformément à la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978, et au règlement européen n°2016/679/UE du 27 avril 2016, je bénéficie de droits dont notamment les droits d'accès, de rectification, de portabilité et de suppression de mes données je peux exercer ces droits en m' adressant par email à l'adresse suivante :		
D	ans la mesure du poss Dessiner les contours	sible, merci de joi du vêtement sur	ndre des phot le schéma et	os du membre à ap barrer les mesures	pareiller. inutiles.
Type de ceinture CML CMAL CMAR Repères anatomiques	☐ bretelles	djonction, sangle de rapp si vous ne la souhaitez p	201E02.02	Fermeture CMAL droite gauche centrale	Commentaires
□ D 9 □ D 12	□ sous-cuisse élastique □ tirant hypogastrique (dos □ dispositif pour stomie (su	ur CMAL uniquement) son positionnement sur le sch 'APRÈS L'ESSAYAGE	201E02.17 201E02.18 201E02.05	Fermeture centrale uniquement pour les modèles CML / CMLR	
	haut de ceinture taille ventre		hauteur de cein devant	taille ventre hanches	hauteur de ceinture derrière Schéma de positionnement stomie/hernie
circonférence en cr	n hauteur en cm				

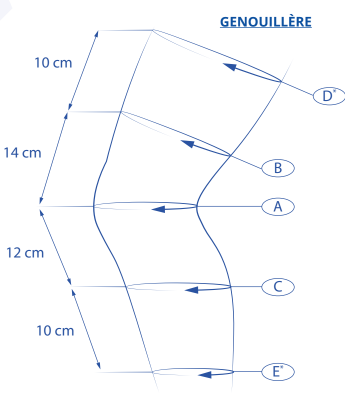


IDENTIFICATION DU DÉTAILLANT	Nom du p	oatient :	N° de dossier pour renouvellemen	
	Prénom du	patient :		
	Sexe : □ M	□F □Enfant		☐ 1 ^{er} traitement
	Taille du pa	atient :		Date :Quantité :
Code Client :	à la société Thua médical sur mes règlement europ notamment les di	professionnel de santé à collecter m sne dans le cadre du traitement de sure Conformément à la loi n° 75 éen n°2016/679/UE du 27 avril 20 roits d'accès, de rectification, de por exercer ces droits en m' adressant	la commande de mor 3-17 du 6 janvier 197 016, je bénéficie de d tabilité et de suppress	on dispositif 378, et au droits dont sion de mes
Dans la m Dessine	esure du possible, merci r les contours du vêteme	de joindre des phot nt sur le schéma et l	os du memb barrer les m	ore à appareiller. Jesures inutiles.
Type de chevillère □ Ligastrap® Malleo □ MalleoAction	Type de genouillère □ Silistab® Genu □ Ligastrap® Genu □ Genu Ligaflex®	OUVERTE BLANC - -	FERMÉE NOIR - -	Commentaires
Circonférence Circonférence Circonférence Circonférence Circonférence	Circonférence Mes Circonférence B Circonférence C	sure en cm		
Circonférence 4	Circonférence D*			

Les hauteurs sont fixes et ne peuvent pas être adaptées



Circonférence E*



THUASNE Service sur-mesure : 3, rue du Vercors - 42031 Saint-Etienne cedex 2 Tèl. 04 77 81 11 16 - Fax 04 77 81 10 05 - sur-mesure@thuasne.fr - www.thuasne.fr

SUR

^{*} Circonférences D et E uniquement pour **Genu** Ligaflex®.

SECOURISME

Aluform

Immobilisation adaptable du membre fracturé assurée par la combinaison de l'armature en aluminium modelable et du support en polyéthylène Confortable avec le rembourrage épais en mousse Mise en place facilitée grâce au système de fixation par sangles auto-agrippantes

Facile d'entretien (protection lavable de la mousse)

Autres produits

C.H.U.T.

Réf. Thuasne	Code ACL		
5004 091 000	34010 6067212 6		

NON REMBOURSÉ S.S.



Jambe Aluform



Coude Aluform



Botte Aluform



		Réf. Thuasne	Code ACL
	Jambe	7400	34010 6247836 8
Gouttière modelable	Avant-bras	7401	34010 6247842 9
Aluform	Coude	7402	34010 6247859 7
	Jambe enfant	7404	34010 6296102 0
Sac Aluform		7407	31117 9740700 6
Botte Aluform		7600	-
Kit Aluform		7409	-
Housse de botte (par 2)		7610	-

Couverture isothermique

Réf. Thuasne	Code ACL
7551 091 000	34010 6248770 4

NON REMBOURSÉ S.S.



Pochette de froid instantané

Réf. Thuasne	Code ACL
7281 091 000	34010 6361035 4

NON REMBOURSÉ S.S.



Écharpe triangulaire

Réf. Thuasne	Code ACL
7545 091 000	34010 6143930 8

NON REMBOURSÉ S.S.



SILIMA® & Serena **APRÈS CANCER DU SEIN**

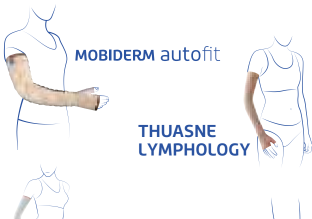
Prothèses mammaires externes, lingerie, maillots de bain





COMPRESSION & LYMPHOLOGIE









LA GAMME DE COMPRESSION **POUR HOMMES ET FEMMES VENOFLEX**













LA GAMME DE MAINTIEN À DOMICILE







Rollateur Move Light







Fauteuil Classic DF +

NOTES

NOTES



DES AILES POUR VOTRE SANTÉ

Pour passer ou suivre une commande et pour répondre à toutes vos questions, nos services clientèle dédiés sont disponibles du lundi au vendredi

Service Clientèle France de 8 h 30 à 18 h 30

Téléphone : 04 77 81 40 42 - Fax : 04 77 81 11 99

e-mail: back-office@thuasne.fr

Service Clientèle Orthopédiste de 9 h à 18 h

Téléphone: 04 77 81 40 65 - Fax: 04 77 81 11 99

Service Clientèle sur-mesure de 8 h 30 à 12 h et de 13 h 30 à 17 h 30

Téléphone: 04 77 81 11 16 - Fax: 04 77 81 10 05

e-mail: sur-mesure@thuasne.fr

Service Clientèle DOM-TOM de 8 h 30 à 17 h 30

Téléphone: 04 77 81 40 67 - N° Azur: 0810 0082 19 - Fax: 04 77 81 11 89

e-mail: domtom@thuasne.fr

Pour obtenir un conseil technique sur nos produits ou sur les pathologies associées, contactez le **Service Thuasne Conseil** du lundi au vendredi de 9 h à 18 h Téléphone : 04 77 81 40 40 - E-mail : service.conseil@thuasne.fr

Siège Social: CS 10032 - 92309 Levallois-Perret

Toutes les fiches produits sur www.thuasne.fr







