

ortò CIZETA

CATALOGUE DE VENTE ORTHOPÉDIE

PASSER COMMANDE

- Le Service Commercial en ligne **prend vos commandes sans interruption**
- Du lundi au vendredi de 9h à 18h
- Commande avant 15h, livraison le lendemain

 Tel : 02 48 96 87 93 - Fax : 02 48 96 80 91
 Mail : commande@cizetamedicali.fr
 ou par Pharma ML



SCIENCE & MEDICAL
QUALITY

ARBRES DÉCISIONNELS

RACHIS LOMBAIRE



RACHIS CERVICAL

Soutien léger

Soutien semi-rigide

Immobilisation modérée

Immobilisation stricte

Torticolis
Arthrose cervicale

Néuralgie cervico-brachiale
Arthrose cervicale

Néuralgie cervico-brachiale
Entorse bénigne
Entorse moyenne

Entorse moyenne
Entorse grave

ANATO C1



p.28

ANATO C2



p.28

ANATO C3



p.29

ANATO C4



p.29

ÉPAULE / BRAS

IMMOBILISATION ÉPAULE

GILET
D'IMMOBILISATION



p.34

PERFO BRAS



p.32

ANNEAU CLAVICULAIRE



p.35

POLYVESTE



p.35

COUSSIN
D'ABDUCTION 20°



p.33

MAIN / POIGNET

Rhumatologie		Traumatologie		Traumatologie grave
Gamme ATL SEAMLESS		Gamme PERFO		MAIN
ATL SEAMLESS POUCE  ÉVOLUTION p.41	ATL SEAMLESS POIGNET  ÉVOLUTION p.40	PERFO POIGNET  p.43	PERFO POIGNET POUCE  p.43	MI 70  p.42

GENOU

Besoin de maintien		Reprise sportive et phase de rééducation			Immobilisation et Post-Op	
MAINTIEN LÉGER	MAINTIEN RENFORCÉ	MAINTIEN INTENSE	PHASE RÉÉDUCATION INSTABILITÉ CHRONIQUE	POST-OP LCA ET RÉÉDUCATION	IMMOBILISATION APRÈS TRAUMATISME	
GL STAB  p.52	PATELLA STAB  p.53	GL STRAPP  p.53	GL 120 Standard  p.50	GL 120 Open  p.51	CIROM  p.54	PERFO UNI 3  p.55

CHEVILLE

Besoin de maintien			Reprise sportive et phase de rééducation		Immobilisation et Post-Op	
Maintien léger	Maintien renforcé	Maintien intense	Entorse moyenne à grave		Entorse grave et fracture	
TALO STAB  p.64	TALO PROTECT  p.65	TALO STRAPP  p.65	CISTAB  p.62	A2T®  p.60	CIZETA BOOTS  p.66	CIZETA BOOTS AIR  p.67

PIED

C.H.U.T CLASSIQUE  p.70	C.H.U.T DÉCHARGE ARRIÈRE  p.70	C.H.U.T DÉCHARGE AVANT  p.71
RELEVEUR DE PIED  p.72	CHAUSSURE PLÂTRE  p.71	RELEVEUR A2T®  p.72

CANNES ET ACCESSOIRES

CANNE CLASSIQUE  p.74	BANDAGE HERNIAIRE  p.75	PACK CHAUD / FROID  p.74
		COUSSIN BINET  p.75

INNOVATION & BREVETS

Cizeta Medicali, fabricant depuis 1872 de textile compressif

Pour le développement de ses solutions thérapeutiques, **CIZETA MEDICALI** s'entoure de spécialistes en médecine physique et de réadaptation, chirurgiens orthopédiques et médecins du sport.

Notre mission : comprendre leurs attentes et innover au service du patient : lever les freins à l'observance du traitement en développant des orthèses alliant efficacité, confort et esthétisme pour retrouver progressivement mobilité et autonomie.

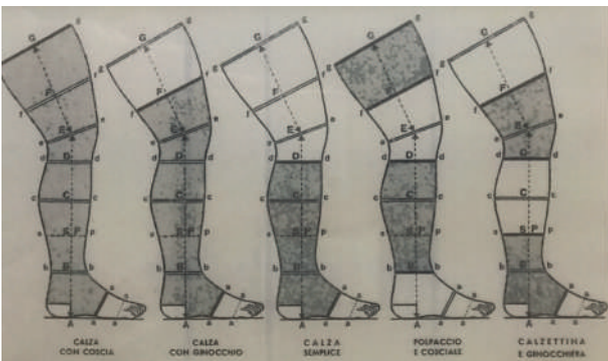
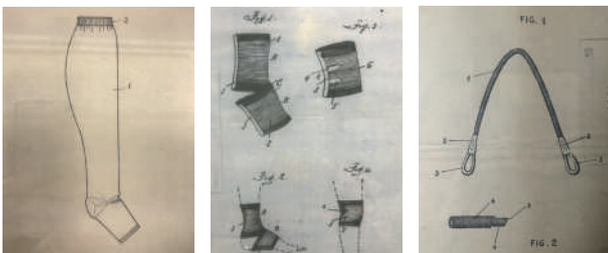
L'agilité de notre structure à taille humaine nous assure des cycles de conception et de développement courts pour répondre aux besoins liés à l'évolution des pathologies et des pratiques.

La gamme Cizeta Ortò s'est spécialisée **dans le traitement des troubles musculo-squelettiques d'origine traumatiques et rhumatisques** avec un focus particulier sur la prise en charge de l'entorse de cheville avec l'**A2T®** et de la lombalgie avec la **Gamme SL**.

Pour chaque nouvelle orthèse, notre équipe d'ingénieurs recherche les matériaux novateurs offrant au produit des caractéristiques exclusives en réponse aux objectifs thérapeutiques définis par notre responsable scientifique, rééducateur fonctionnel diplômé.

1872 Centenari & Zinelli

Naissance de Centenari & Zinelli à Milan, la plus ancienne société italienne de production de tissus élastiques



Passer commande en appelant le laboratoire :
(commande avant 15h, livraison le lendemain)

- ▶ Tel : 02 48 96 87 93 ▶ Fax : 02 48 96 80 91
- ▶ Du lundi au vendredi de 9h à 18h
- ▶ Email : commande@cizetamedicali.fr
- ▶ Ou par Pharma ML

5 BREVETS Au service de l'observance

A2T® **MODÈLE BREVETÉ**

La nouvelle génération d'orthèse stabilisatrice



Veinalgic® Prévention et traitement des effets secondaires après sclérose des varices



Varitec Enfile bas



MI 70 **MODÈLE BREVETÉ**

La nouvelle génération d'attelle d'immobilisation pour la fracture des métacarpiens



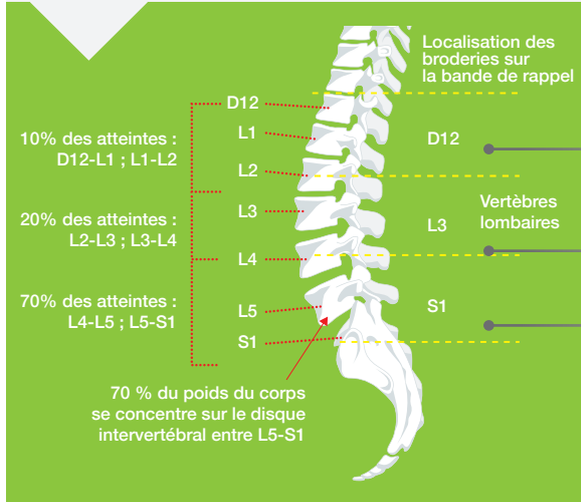
Bandes Cizeta Press CP 35 Picots Favorise l'autobandage



INNOVATION & MODÈLES

Dans chaque segment, une innovation brevetée au service de l'observance

5 MODÈLES DÉPOSÉS Rachis lombaire



Bande de rappel avec dossard brodé
D12 - L3 - S1 : cible la douleur

SL 500 GRIS

SL 500

SL Thermo

SL 700

SL Lady

SL Maternity



3 MODÈLES DÉPOSÉS Genou

Anneau rotulien en forme de strapping (en X) pour augmenter le recentrage de la rotule durant l'activité



Cet anneau rotulien permet grâce à ses pelotes internes d'augmenter la stimulation du quadriceps (principalement vaste interne et vaste externe) afin de favoriser le recentrage actif de la rotule au cours du mouvement.



Droit Fémoral

Vaste médial du quadriceps

Vaste latéral du quadriceps

PATELLA STAB

GL STRAPP

GL 120



POURQUOI CIZETA ORTÒ ?

Recherche et développement

L'entorse de cheville, un traumatisme fréquent à ne pas prendre à la légère

Les entorses latérales de la cheville constituent une des atteintes les plus fréquentes de l'appareil locomoteur, on estime sa fréquence à 1/10 000 par jour.

L'amélioration de nos connaissances sur le complexe articulaire tibio-tarsien montre que cette lésion est responsable de bien plus de dommages et a pour conséquence des séquelles lésionnelles fréquentes et un taux de récurrence dépassant souvent les 30% la première année.

Aujourd'hui, **l'entorse latérale constitue un sérieux problème de santé publique en raison des coûts directs ou indirects qu'elle engendre** (traitements, indisponibilité professionnelle, séquelles dont 5 à 20% d'instabilité chronique).

Certes, **des avancées ont été faites depuis une vingtaine d'années**, que ce soit en matière d'imagerie (règles d'Ottawa⁽¹⁾, dédoublement échographique des lésions), d'examen clinique ou de traitement⁽²⁻⁶⁾ **mais des progrès restent à faire**.

Ainsi, le diagnostic lésionnel précis à la phase aiguë (JO) est toujours un challenge difficile, même pour les cliniciens les plus expérimentés, car l'imagerie spécifique ne peut, pour des raisons de nombre, être faite de manière systématique en urgence.

Aussi, en pratique quotidienne, **l'examen clinique locorégional rigoureux**, et surtout répété dans le temps, demeure **la solution la plus simple et la plus recommandée** pour mieux évaluer la laxité et rechercher des lésions associées.

Les lésions concomitantes à l'atteinte du ligament collatéral latéral sont nombreuses comme l'ont montré plusieurs études : Roemer en 2014⁽¹⁰⁾ et Großterlinden en 2016⁽¹¹⁾.

Le traitement de l'entorse latérale de la cheville comporte deux objectifs :

- ▶ Gérer la douleur : protocole GREC (Glaçage, Repos, Élévation, Compression), antalgiques per os
- ▶ Aider à la cicatrisation des lésions (mobilisation en secteur protégé).



L'orthèse à double coque est actuellement le moyen le plus utilisé pour réaliser cette immobilisation partielle.

Cependant, **son concept ne vise qu'à limiter la bascule en varus** et non les autres secteurs, restriction nécessaire en cas de lésions combinées.

Malgré les avantages très attrayants de ce mode d'immobilisation, **la fréquence encore trop élevée des complications post-entorses souligne la nécessité de continuer à améliorer la prise en charge** de cette lésion. Van Rijn en 2008⁽⁸⁾ a, par des données chiffrées, clairement posé le problème.

Retrouvez l'A2T page 60 du catalogue

1. Stiell IG, Greenberg GH, McKnight RD, et al. Decision rules for the use of radiography in acute ankle injuries. Refinements and prospective validation. JAMA 1993;269:1127-3
2. Bauer T, Hardy P. Entorses de la cheville. EMC-Appareil Locomoteur. Paris:Elsevier Masson SAS; 2011 [14-089-A-10].
3. Kemler E, van de Por I, Schmikli S, Huisstede B, Backx A. Effects of soft bracing or taping on a lateral ankle sprain: a non-randomised controlled trial evaluating recurrence rates and residual symptoms at one year. J Foot Ankle Res 2015 ; 8:13 doi 10.1186/s13047-015-0069-6
4. Kerkhoffs GMMJ, Struijs PAA, Marti RK, et al. Functional treatments for acute rupture of the lateral ankle ligament. Acta Orthop Scand 2003;74:69-77.
5. Kerkhoffs GMMJ, Handoll HH, de Bie R, et al. Surgical versus conservative treatment for acute injuries of the lateral ligament complex of the ankle in adults. Cochrane Database Syst Rev 2007;18:CD000380 [Cochrane Review].
6. Petersen W, Rembitzki I, Gösele Koppenburg A, Ellermann A. Treatment of acute ankle ligament injuries: a systematic review. Arch Orthop Trauma Surg 2013 ; 133:1129-1141
7. Stover CN. A Functional Semirigid Support System for Ankle Injuries. Phys Sportsmed. 1979 ; 7(5):71-8.
8. van Rijn RM, van Os AG, Bensen RM, Luijsterburg PA, Koes BW, Bierma-Zeinstra SM What is the clinical course of acute ankle sprains? A systematic literature review. Am J Med. 2008 ;121:324-331.
9. L Konradsen, L Bech, M Ehrenbjerg : Seven years follow-up after ankle inversion trauma. Scand J Med Sci Sports 2002; 12: 129-135
10. Roemer FW, Jomaah N, Niu J, Almusa E, Roger B, D'Hooghe P, Geertsema C, Tol JL, Khan K, Guermazi A. Ligamentous Injuries and the Risk of Associated Tissue Damage in Acute Ankle Sprains in Athletes: A Cross-sectional MRI Study. Am J Sports Med. 2014 ;42:1549-57.
11. Großterlinden LG, Hartel M, Yamamura J, Schoenagel B, Bürger N, Krause M, Spiro A, Hoffmann M, Lehmann W, Rueger JM, Rupperecht M. Isolated syndesmotic injuries in acute ankle sprains: diagnostic significance of clinical examination and MRI. Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 2016 A;24:1180-6.

L'étude clinique menée par Cizeta Medicali confirme les 30% de récurrence après entorse de cheville.

L'étude a comparé le délai de reprise de la marche sans douleur après entorse de la cheville de grade I et II du ligament collatéral latéral (lésion fonctionnelle du faisceau antérieur LFTA et lésion possible du LCF) avec une orthèse stabilisatrice de cheville (A2T®) versus une orthèse à double coque*.

95% des patients recommandent l'A2T® suite à son utilisation (confort et efficacité)

*Essai contrôlé, randomisé, conduit en ouvert de mai 2015 à juin 2016 ; réception des données le 04/07/2016. Data-Manager : CENBIOTECH DIJON

Principaux résultats de l'étude clinique :

- 2 jours

REPRISE DE LA MARCHÉ

Amélioration du délai de reprise de la marche :

- ▶ 2.2 jours avec l'A2T
- ▶ 4.2 jours avec une double coque

+37%

AMÉLIORATION DE L'ÉVOLUTION DE L'ENTORSE

+37% d'amélioration selon les cliniciens : diminution de l'œdème, des ecchymoses et de la douleur.

- ▶ 93% des entorses s'améliorent avec l'A2T
- ▶ 68% avec une double coque, soit 1 entorse sur 3 qui n'évolue pas correctement.

+36%

OBSERVANCE

Amélioration de l'observance de plus de 36% avec l'A2T.



▶ Vidéo innovation



▶ Vidéo Prix Galien



Vidéos disponibles sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



SEGMENTATION PAR BESOIN

Une réponse à chaque pathologie & à chaque moment de la vie

RACHIS LOMBAIRE	RACHIS CERVICAL	EPAULE BRAS	MAIN POIGNET
Urgences, traumatologie du sport et Post-op	Urgences, traumatologie du sport et Post-op	Urgences, traumatologie du sport et Post-op	Urgences, traumatologie du sport et Post-op
Corset d'hyper-extension	Anato C3	Anneau clavculaire	MI 70
			
Post-Op	Anato C4	Perfo bras	Perfo Poignet & Perfo Poignet Pouce
Hypogripp			
Chronique et rhumatologie	Chronique et rhumatologie	Polyveste	ATL Seamless Poignet
Ceintures gamme SL	Anato C1		
SL 350	Anato C2	Coussin d'abduction 20°	Chronique et rhumatologie
			ATL Seamless Poignet
SL Lady	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
			
SL Maternity	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
LA SL	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
SL 500	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
SL 500 gris	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
SL 700	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet
	Anato C2	Gilet d'immobilisation	ATL Seamless Poignet

SEGMENTATION PAR BESOIN

GENOU

Urgences, traumatologie du sport et Post-op

Perfo Uni 3



CIROM



Chronique et rhumatologie

GL 120

Standard



Open



Gamme élastique

GL Stab



Patella Stab



GL Strapp



CHEVILLE

Urgences, traumatologie du sport et Post-op

A2T®



Bottes de marche

Boots



Boots Air



Chronique et rhumatologie

Gamme élastique

Talo Stab



Talo Protect



Talo Strapp



PIED

Urgences

Chaussures plâtre



Urgences / Post-op

Chaussures C.H.U.T.

Classique



Décharge arrière



Décharge avant



Chronique et neurologie

Releveur statique

Releveur du pied



Releveur dynamique

Releveur A2T®



CANNES AUTRES

Urgences, traumatologie du sport et Post-op

Cannes et accessoires

Classique



Coussin Binet



Chronique et rhumatologie

Bandage herniaire



CIZETA ACADEMIE - ORTHOPÉDIE

Un service dédié à l'accompagnement de nos clients afin de devenir experts dans la prise en charge de la maladie veineuse et dans les pathologies ostéo-articulaires.

Cizeta Académie se compose de modules permettant de faire progresser les équipes au conseil et à l'application des produits de la gamme Cizeta Ortò.

Tous ces modules se valident par des mises en situation et des cas de comptoir.

Par qui ?

Nos délégués experts vous accompagnent dans la mise en place de la formation continue de vos équipes.



CIZETA ACADEMIE - ORTHOPÉDIE

Cizeta Académie Orthopédie : devenez des experts des pathologies ostéo-articulaires

Un programme composé de 4 modules permettant de :

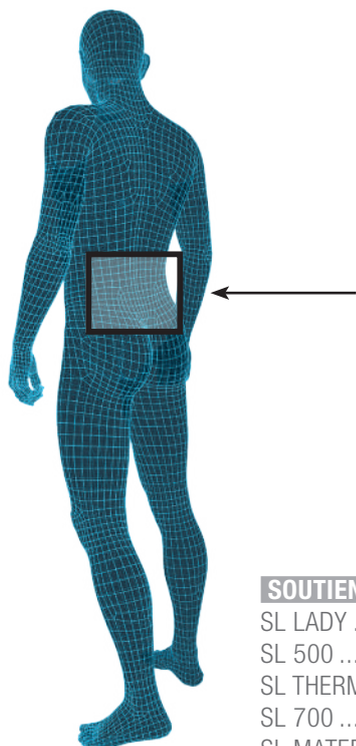
- Acquérir les capacités à comprendre les nombreuses pathologies ostéo-articulaires d'origine traumatiques, neurologiques, rhumatologiques,...
- Faciliter la délivrance de l'appareillage avec des outils simples et rapides.
- Devenir expert en conseils associés afin d'accompagner vos patients dans leur traitement, l'inobservance étant la première cause d'échec du traitement





RACHIS LOMBAIRE

COMMENT BIEN DÉLIVRER UNE CEINTURE LOMBAIRE ?



PRISE DE MESURE :

- En fonction du stade de la lombalgie** et du niveau d'activité professionnelle ou de loisir du patient, délivrez la ceinture la plus adaptée en utilisant l'arbre décisionnel
- Prise de mesure :** prenez le tour de taille du patient, 2 cm au dessus des crêtes iliaques
- Essayage et mise en place**
 - Adapter le baleinage en fonction de la cambrure du patient
 - Montrer la mise en place sur vous-même puis laisser le patient positionner la ceinture et corriger si besoin
 - Rappeler le temps de port selon la pathologie

SOUTIEN LOMBAIRE

SL LADY	17
SL 500	18
SL THERMO.....	19
SL 700	20
SL MATERNITY.....	23
SL 350	21
LA SL	21

SOUTIEN ABDOMINAL

HYPOGRIPP	24
-----------------	----

CORSET

CORSET D'HYPER-EXTENSION.....	25
-------------------------------	----

A R B R E D É C I S I O N N E L



PATHOLOGIES ET SOLUTIONS

Le saviez-vous ?

Le rachis = colonne vertébrale

- **33 vertèbres**
- Seulement **24 sont mobiles**

Le rachis a pour fonction de :

- **Protéger** la moelle épinière
- Donner la **mobilité** au corps

Savoir distinguer

douleur

= **contracture des muscles lombaires** (carré des lombes, psoas, paravertébraux)

sciatique

= **compression du nerf sciatique** entraînant en premier une douleur en haut de la fesse, qui peut redescendre **vers le pied**

hernie discale

= **déformation du disque intervertébral** souvent responsable des sciatiques et cruralgies

Questionnaire :
évaluer le niveau de la lombalgie

1. Est-ce le premier épisode de lombalgie ?
 Oui : 1 point
 Non : 2 points

2. Depuis combien de temps souffrez-vous de votre lombalgie ?
 Moins d'1 semaine : 1 point
 Entre 1 et 4 semaines : 2 points
 Entre 1 mois et 3 mois : 3 points
 Plus de 3 mois : 4 points

3. Quel âge avez-vous ?
 20 - 35 ans : 1 point
 36 - 45 ans : 2 points
 46 - 55 ans : 3 points
 56 - 65 ans : 4 points
 > 66 ans : 5 points

4. Votre activité (professionnelle) vous amène-t-elle à porter des charges ?
 Non (travail administratif, sédentaire, ...) : 1 point
 Rarement : 2 points
 Fréquemment (jardinage, bricolage, déplacement régulier, ...) : 3 points
 Tout le temps (manutentionnaire, maçon, artisan, ...) : 4 points

5. Sur une échelle de 1 à 10, quel est votre niveau de douleur ? (1 étant très supportable et 10 insupportable)
 Inférieur à 3 : 2 points
 3 à 5 : 4 points
 6 à 8 : 6 points
 > 8 : 8 points

TOTAL : / 25

5 12 14 18 22

SL 350 SL Lady SL 500 SL 700 SL Thermo

>22 consultation médicale recommandée

Les orthèses Cizeta ont pour des dispositifs médicaux (directive 93/42/CEE) de classe I, indiqués dans le traitement des troubles musculo-squelettiques en général par Cizeta Medical. Veuillez lire attentivement le mode d'emploi et suivre les recommandations pour un bon usage. L'utilisation de la ceinture a été réalisée par auto-évaluation. Les produits Cizeta ont été conçus sur la base des produits de référence remboursés prévus à l'article L.165-1 du code de la Sécurité Sociale, Juillet 2017 - 17254-APR17

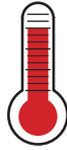
Pensez à commander :
Le bloc **Questionnaire Lombalgie** pour une meilleure délivrance

Pathologie	Lombalgie en phase aiguë	Lombalgie subaiguë	Lombalgie chronique	Lombalgie de la femme
Solution CIZETA orfò	SL 500 ou SL THERMO 	SL 350 ou SL 500 	SL 500 ou SL 700 	SL 350 ou SL Lady 
Activité port de charge	 SL 500	 SL 500	 SL 700	 SL Lady
Activité statique	 SL Thermo	 SL 350	 SL 500	 SL 350
Protocole de port et durée moyenne	4 semaines 	Port intermittent le jour, si douleur ou activité à risque 		
Conseils associés	Continuer les activités de la vie quotidienne + porter la ceinture lors des activités professionnelles à risque de port de charge	Porter la ceinture lors des activités professionnelles à risque de port de charge + étirements des ischio-jambiers + gainage		
			Thermothérapie 	

PATHOLOGIES ET SOLUTIONS

7 conseils qui font la différence

Thermothérapie



1. Contracture : l'apport de chaleur favorise le **relâchement musculaire**

Renforcement musculaire et gainage

2. Les **muscles abdominaux** ont un rôle très important et leur renforcement est essentiel pour éviter la récurrence
3. Le **travail de respiration** favorise le renforcement des abdominaux



Pratiquer la **marche active** et le travail de **respiration** régulièrement

Souplesse

4. Des **ischios-jambiers trop tendus** et un manque de **souplesse du bassin** entraînent une traction trop importante sur le rachis lombaire



Travailler sa souplesse tous les jours permet d'éviter la récurrence

Ergonomie

5. Eviter les mauvaises postures en position assise en adaptant la **hauteur du siège et de l'écran** d'ordinateur
6. Préférer les **sièges avec dossier rigide** que les fauteuils lors de douleurs lombaires
7. Lors de port de charge = ne pas se pencher. Favoriser la **flexion de hanches et genoux**



Sciatique en phase aiguë	Lombalgie de la femme enceinte	Fracture tassement stable	Maladie de Schuerman	Cyphose non réductible
SL 700 ou SL Thermo  5 4  SL 700  SL Thermo	SL Maternity  2  SL Maternity	Corset d'hyper-extension 		
4 semaines 	Port intermittent le jour, si douleur ou activité à risque 	4 à 12 semaines  	Variable selon la croissance 	
Porter la ceinture lors des activités professionnelles à risque de port de charge + étirements des ischio-jambiers + gainage	Porter la ceinture même après l'accouchement si douleur	Passage SL 500 par la suite pour rééducation	Réglage à prévoir durant la croissance	
		Thermothérapie + cryothérapie 		

LA COLONNE VERTÉBRALE

La colonne vertébrale, ou rachis, est un **empilement d'os articulés appelés vertèbres**. C'est sur la colonne vertébrale que sont fixées les côtes.

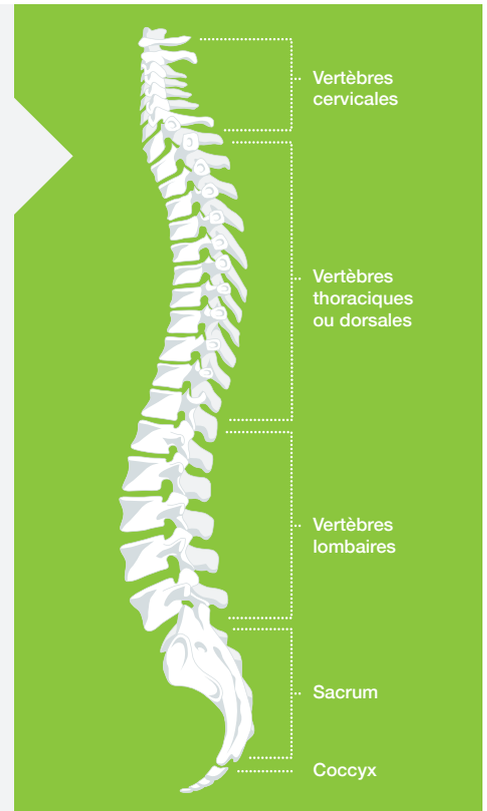
Le rôle du rachis :

- protection de la moelle épinière
- protection des organes internes via les côtes
- garant de la mobilité du corps

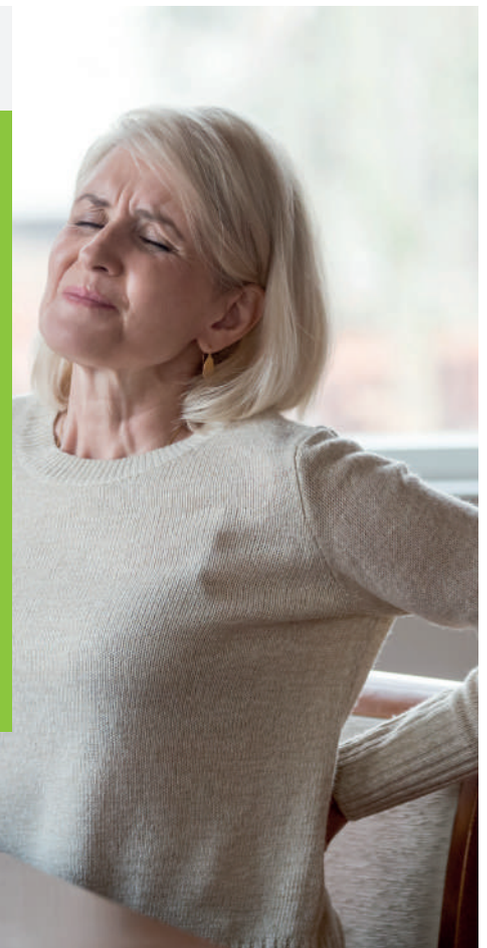
Elle est composée de **24 vertèbres** (ou de 33 si l'on compte les vertèbres sacro-coccygiennes soudées) :

7 vertèbres cervicales, 12 thoraciques et 5 lombaires (plus 5 sacrées et 4 coccygiennes).

Les contraintes importantes du rachis :
70% du poids du corps se trouve au niveau du disque intervertébral L5-S1 sur un peu plus de 6 cm².



Typologie des localisations des lombalgies



La ceinture adaptée à la morphologie féminine

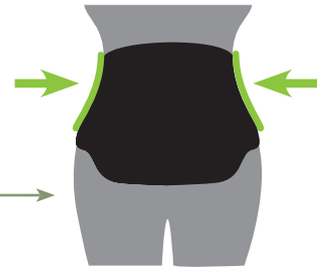
La seule ceinture du marché avec une découpe anatomique et une hauteur 26 cm

SL Lady Noir à motif géométrique

PASSE-DOIGTS ERGONOMIQUES
pour une mise en place aisée

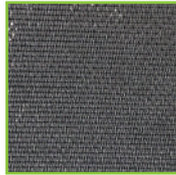


Particulièrement adaptée aux femmes à la **TAILLE MARQUÉE**



LYCRA® FANTASIE
au motif géométrique

DOUBLURE LYCRA® :
fin, léger et respirant



SL Lady Gris à motif géométrique

Découpe anatomique incurvée spécialement adaptée à la femme

- Amélioration de l'efficacité ciblée sur la zone lombaire
- Libération des côtes flottantes : aucune gêne en position assise

INDICATIONS :

- Lombalgie subaiguë à chronique de la femme

Tour de taille



Polyamide 65%	Elasthanne 18%	Polyester 10%	Polyuréthane 4%	Polypropylène 2%	Coton 1%
---------------	----------------	---------------	-----------------	------------------	----------

SL LADY - H26 CM

LPPR : 55,86€^{TTc} / 201E00.022

Taille	0	1	2	3	4
Tour de taille	60-75 cm	75-90 cm	91-105 cm	106-120 cm	120-135 cm
Référence Gris	3701126326452	3701126326469	3701126326476	3701126326483	3701126326490
Référence Noir	3701126304795	3701126304801	3701126304818	3701126304825	3701126304832

CEINTURE LOMBAIRE

SL 500

NOUVEAU COLORIS

FORCE

4

La ceinture qui cible la douleur



SANGLE AMOVIBLE

ZONES ANATOMIQUES
BRODÉES

NOUVEAUTÉ :
PASTILLES VELOURS
pour faciliter le serrage
de la bande de rappel



TISSU ON STEAM® EN MICROFIBRE RESPIRANT
EFFET SECONDE PEAU

SANGLE AMOVIBLE



CONFORT OPTIMUM
À MÊME LA PEAU

ZONES ANATOMIQUES
IMPRIMÉES

- ▶ Sangle amovible permettant de cibler la zone anatomique d'atteinte
- ▶ Compression ciblée :
 - dorso-lombalgie (D12-L1 / L1-L2)
 - lombalgie (L2-L3 / L3-L4)
 - lombo-sciatalgie (L4-L5 / L5-S1)
- ▶ Découpe anatomique

- ▶ Dossard capitonné pour un maintien optimal de la zone dorsale au chaud
- ▶ 4 baleines semi-rigides favorisant le Gate Control

INDICATIONS :

- Lombalgie aiguës et chronique avec activité modérée

▶ Vidéo de mise en place

disponible sur la chaîne Youtube
Cizeta Medicali



SL 500

Polyamide	Polyester	Elastodiène	Polyuréthane	Coton
47%	39%	11%	2%	1%

SL 500 gris

Polyamide	Polypropylène	Elasthanne	Polyester	Polyuréthane
48%	20%	20%	8%	4%

SL 500 - H 21CM	LPPR : 47,19€ TTC / 201E00.021				
Taille	0	1	2	3	4
Tour de taille	60-75 cm	75-90 cm	91-105 cm	106-120 cm	120-135 cm
Référence Noir	3701126319423	3701126319430	3701126319447	3701126319454	3701126319461

SL 500 - H 26CM	LPPR : 55,86€ TTC / 201E00.022					
Taille	0	1	2	3	4	5
Tour de taille	60-75 cm	75-90 cm	91-105 cm	106-120 cm	120-135 cm	135 - 150 cm
Référence Noir	3701126318631	3701126318648	3701126318655	3701126318662	3701126318679	3701126300650
Référence Gris	3701126309073	3701126314558	3701126316842	3701126316859	3701126316866	3701126316873

NOUVEAU
COLORIS

SL THERMO

4

La ceinture de thermothérapie

À INSÉRER CHAUD OU FROID



2 POCHES DE GEL



2 packs de gel fournis avec la ceinture



SANGLE AMOVIBLE



NOUVEAUTÉ :
PASTILLES VELOURS
pour faciliter le serrage
de la bande de rappel



Adaptée aux lombalgies aiguës à chroniques et activités modérées de manutention.

Retrouvez toutes les caractéristiques de la SL 500 avec la possibilité d'insérer deux packs gel permettant d'associer l'action d'une ceinture lombaire aux bénéfices de :

► **Thermothérapie** : utilisation de la chaleur favorisant la vasodilatation

pour apaiser les tensions musculaires, prévenir et soulager la douleur

► **Cryothérapie** : utilisation du froid dans les cas de déchirures musculaires, contusions et blessures, le froid favorisant la réduction de l'œdème par vasoconstriction

INDICATIONS :

- Lombalgie aiguës à chronique. Activité de manutention modérée.



Polyamide 46%	Polyester 41%	Elastodiène 10%	Polyuréthane 2%	Coton 1%
------------------	------------------	--------------------	--------------------	-------------

SL THERMO - H 26CM	LPPR : 55,86€^{TTC} / 201E00.022			
Taille	1	2	3	4
Tour de taille	75-90 cm	91-105 cm	106-120 cm	120-135 cm
Référence	3701126324816	3701126324823	3701126324830	3701126324847

CEINTURE LOMBAIRE

SL 700

FORCE

5

La ceinture qui cible les activités intenses

4 BALEINES RIGIDES
amplifiant l'effet corsetPASSE-MAINS ERGONOMIQUES
pour une mise en place aiséeNOUVEAUTÉ :
PASTILLES VELOURS
pour faciliter le serrage
de la bande de rappel

- ▶ Force du tissu avec la sangle de rappel à 700 cN pour augmenter l'efficacité compressive et antalgique
- ▶ Compression ciblée :
 - dorso-lombalgie (D12-L1 / L1-L2)
 - lombalgie (L2-L3 / L3-L4)
 - lombo-sciatalgie (L4-L5 / L5-S1)

- ▶ Augmentation accrue du Gate Control et du rappel de posture grâce à la force du tissu associée au dossard capitonné et rigide
- ▶ Tissu respirant et résistant adapté aux activités de manutention.

INDICATIONS :

- Lombalgie aiguë et chronique avec activité soutenue

Polyester
52%Elastodiène
26%Polyamide
20%Polyuréthane
1%Coton
1%

SL 700 - H 26CM

LPPR : 55,86€^{TTIC} / 201E00.022

Taille	0	1	2	3	4
Tour de taille	60-75 cm	75-90 cm	91-105 cm	106-120 cm	120-135 cm
Référence	3701126320405	3701126320412	3701126320429	3701126320436	3701126320443

CEINTURE LOMBAIRE

FORCE

SL 350

1

La ceinture la plus légère du marché



DÉCOUPES ANATOMIQUES



DOSSARD CAPITONNÉ
pour un maintien optimal de la zone dorsale au chaud



- ▶ Ceinture la plus légère du marché (300g)
- ▶ 4 baleines semi-rigides favorisant le Gate Control
- ▶ Passe-mains ergonomiques pour une mise en place aisée
- ▶ Finitions exclusives Cizeta Ortó

INDICATIONS :

- Lumbalgie subaiguë associée à une activité réduite

Polyamide 47% Polyester 40% Elastodiène 12% Polyuréthane 1%

SL 350 - H 21cm		LPPR : 47,19€ TTC / 201E00.021			
Taille	0	1	2	3	4
Tour de taille	60-75 cm	75-90 cm	91-105 cm	106-120 cm	120-135 cm
Référence	3701126318532	3701126318549	3701126318556	3701126318563	3701126318570

SL 350 - H 26cm		LPPR : 55,86€ TTC / 201E00.022			
Taille	0	1	2	3	4
Tour de taille	60-75 cm	75-90 cm	91-105 cm	106-120 cm	120-135 cm
Référence	3701126318587	3701126318594	3701126318600	3701126318617	3701126318624

CEINTURE LOMBAIRE

FORCE

LA SL

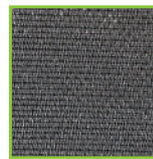
3

La ceinture pour la reprise d'activité

TISSU ÉLASTIQUE RÉSISTANT



TISSU RESPIRANT
fin, léger et respirant



DOUBLE SERRAGE
ciblant la zone lombo-sacrée

DÉCOUPE ANATOMIQUE

Ceinture double serrage résistante

- ▶ Hauteur 26 cm
- ▶ Simplicité du taillage : 3 tailles
- ▶ Action ciblée sur la zone lombo-sacrée

INDICATIONS :

- Lumbalgie subaiguë
- Lumbalgie chronique
- Reprise d'activité

Polyester 64% Elastodiène 30% Polyamide 6%



LA SL - H26 CM		LPPR : 55,86€ TTC / 201E00.022		
Taille	1	2	3	
Tour de taille	60 - 85 cm	85 - 110 cm	110-135 cm	
Référence	3701126306218	3701126306225	3701126306232	

CIZETA *ortò* **VARISAN**

Future maman

Soulagez
les **douleurs**
de la **grossesse**
naturellement
avec des
solutions **simples**

Demandez
votre **guide gratuit**
à votre pharmacien



Soulager mon dos



Ceinture **SL Maternity**

Diminuer mon œdème



Mi-bas **DEMA**

Enfiler mes bas



Enfile-bas **Varitec®**

SL MATERNITY

2

La ceinture adaptée aux lombalgies de la femme enceinte

DÉCOUPE ANATOMIQUE
spécifique aux évolutions morphologiques de la grossesse



ZONES ANATOMIQUES BRODÉES



PASSE-MAINS ERGONOMIQUES
pour une mise en place aisée



- ▶ Compression ciblée :
 - dorso-lombalgie (D12-L1 / L1-L2)
 - lombalgie (L2-L3 / L3-L4)
 - lombo-sciatalgie (L4-L5 / L5-S1)
- ▶ Tissu aéré léger
- ▶ Dossard capitonné pour un maintien optimal de la zone dorsale au chaud
- ▶ 4 baleines semi-rigides favorisant le Gate Control

- ▶ Passe-mains ergonomiques pour une mise en place aisée
- ▶ Finitions exclusives : zones anatomiques brodées
- ▶ Lycra sur la partie dos pour limiter la transpiration et doublure jersey-coton velours pour plus de confort

INDICATIONS :

- Douleurs lombaires liées à la grossesse

Vidéo de mise en place



disponible sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



Tour de ventre



Polyamide 47%	Polyester 19%	Polyuréthane 13%
Elasthanne 9%	Coton 7%	Elastodiène 5%

SL MATERNITY - H 26CM	LPPR : 55,86€ ^{HTC} / 201E00.022	
Taille	1	2
Tour de ventre	90-120 cm	115-135 cm
Référence	3701126320603	3701126320610

Pour la femme enceinte, pensez à :

(1)

DEMA®



Conseiller DEMA® 2 la compression spécifique à l'œdème

(2)



Faciliter l'enfilage des chaussettes de compression avec Varitec®

(3)



Soulager les maux de l'hyperlordose avec SL Maternity



Retrouvez tous nos conseils dans le Livret Patiente Grossesse, à commander auprès de votre délégué

CEINTURE ABDOMINALE

HYPOGRIPP

La ceinture de maintien abdominal

PATTE HYPOGASTRIQUE
AMOVIBLE

- ▶ Tissu microfibre aéré
- ▶ Double réglage devant

INDICATIONS :

- Lumbago
- Sciatique (port continu)
- Déficience de la paroi abdominale
- Arthrose lombaire



Polyamide 47%	Polyester 27%	Elastodiène 26%
------------------	------------------	--------------------

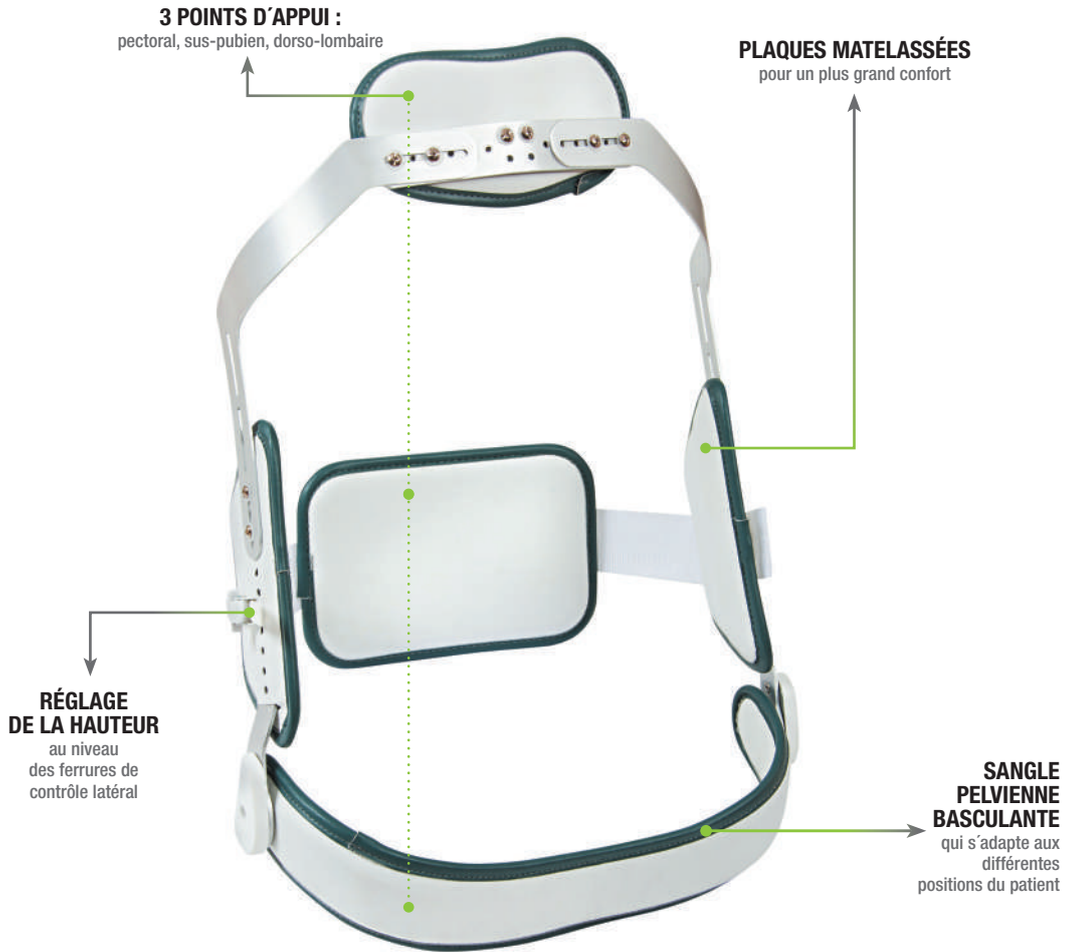
HYPOGRIPP - H 25 CM		LPPR : 71,90€ ^{TTC} / 201E00.032				
Taille	1	2	3	4	5	
Tour de taille	75 - 90 cm	91 - 105 cm	106 - 120 cm	120 - 140 cm	140 - 160 cm	
Référence	3701126312790	3701126312806	3701126312813	3701126316897	3701126316903	

NOUVELLES
TAILLE

CORSET DE JEWETT ARTICULÉ

CORSET D'HYPER-EXTENSION

Un corset efficace facile à adapter



- ▶ Structure légère en aluminium
- ▶ Plaque sternale amovible
- ▶ Plaque de tension dorso-lombaire réglable par sangle et système de fermeture

Reportez-vous à la notice pour le réglage de la ceinture

CONTRE-INDICATION :

- Cyphose irréductible

INDICATIONS :

- Maladie de Scheuermann
- Attitude cyphotique
- Fractures vertébrales stables de la colonne dorsale basse et de la colonne lombaire
- Douleurs vertébrales pour cause de métastases secondaires
- Immobilisation à moyen terme après chirurgie du disque intervertébral
- Traitements post-opératoires après chirurgie de la colonne par décompression avec ou sans fixation interne



Aluminium 60%	Polyamide 15%	Polychlorure de vinyle 10%	Polyuréthane 10%	Polypropylène 3%	Polyoxyméthylène 2%
------------------	------------------	-------------------------------	---------------------	---------------------	------------------------

CORSET D'HYPER-EXTENSION BLANC		LPPR : 89,70€ ^{TTC} / 201E 00.041			
Taille	1	2	3	4	
Tour de hanche	60-75 cm	75-90 cm	90-105 cm	105-115 cm	
Hauteur (du V sternal au bassin)	39-46 cm	42-49 cm	45-52 cm	49-56 cm	
Référence	3701126301954	3701126301961	3701126301978	3701126301985	



RACHIS
CERVICAL

CIZETA *ortò*

RACHIS CERVICAL

COMMENT BIEN DÉLIVRER UN COLLIER CERVICAL ?



PRISE DE MESURE :

1. Hauteur : distance du V. Sternal jusqu'à la base du menton.
2. Tour de cou en prenant la base du cou de préférence (partie la plus large).
3. Essayage et mise en place
 - Mettre en place le collier.
 - Vérifier si le regard est dirigé vers l'horizon pour valider la hauteur du produit.
 - Valider le confort du patient.

COLLIERS CERVICAUX

ANATO C1	28
ANATO C2	28
ANATO C3	29
ANATO C4	29

A R B R E D É C I S I O N N E L

Soutien léger

Soutien semi-rigide

Immobilisation modérée

Immobilisation stricte

Torticolis
Arthrose cervicale

Névralgie cervico-brachiale
Arthrose cervicale

Névralgie cervico-brachiale
Entorse bénigne
Entorse moyenne

Entorse moyenne
Entorse grave

ANATO C1



p.28

ANATO C2



p.28

ANATO C3



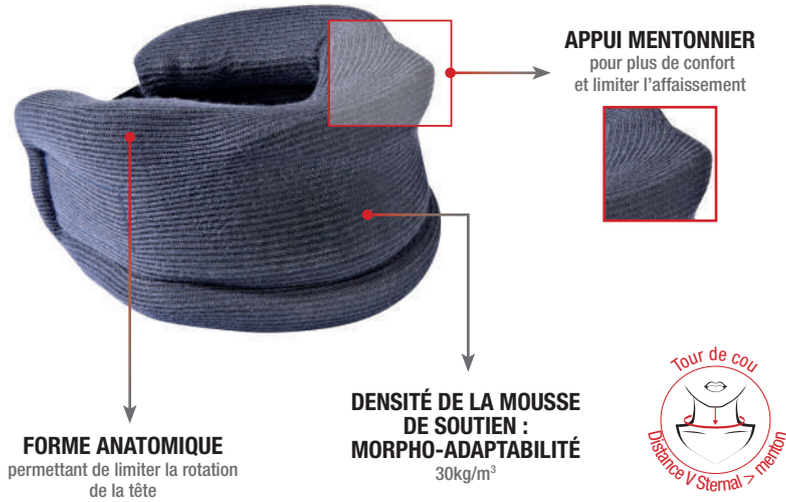
p.29

ANATO C4



p.29

COLLIER CERVICAL

ANATO C1**Soutien antalgique souple du rachis cervical**

ANATO C1	LPPR : 9,25€ ^{TTC} / 7110306		
Taille	1	2	3
Tour de cou	28-33 cm	34-39 cm	40-45 cm
Hauteur 8 cm	3701126307772	3701126307789	3701126307796
Hauteur 10 cm	3701126307802	3701126307819	3701126307826

► Collier de moyenne densité optimisé pour un port prolongé, conservant sa qualité dans le temps

INDICATIONS :

- Torticolis
- Cervicalgie aigüe sans traumatisme
- Cervicarthrose en phase chronique
- Sevrage progressif après port d'une immobilisation plus rigide

CONTRE-INDICATIONS :

- Traumatisme cervical grave

Polyuréthane
66%Coton
26%Polyamide
8%

COLLIER CERVICAL

ANATO C2**Soutien antalgique semi-rigide du rachis cervical**

ANATO C2	LPPR : 13,10€ ^{TTC} / 7110312		
Taille	1	2	3
Tour de cou	28-33 cm	34-39 cm	40-45 cm
Hauteur 8 cm	3701126307833	3701126307840	3701126307857
Hauteur 10 cm	3701126307864	3701126307871	3701126307888

► Renfort intégré inamovible en plastique

► Densité de mousse de soutien : 30kg/m³ pour un soutien antalgique semi-rigide

INDICATIONS :

- Cervicalgie aigüe sans traumatisme
- Cervicarthrose en phase hyperalgique
- Névralgie cervico-brachiale arthrosique
- Entorse bénigne à moyenne

CONTRE-INDICATIONS :

- Traumatisme cervical grave

Polyuréthane
52%Coton
20%Polypropylène
20%Polyamide
6%Polyéthylène
1%Acrylique
1%

COLLIER CERVICAL

ANATO C3

Soutien renforcé du rachis cervical



CONTOUR ET APPUI MENTONNIER
recouverts d'un similicuir avec une mousse intérieure en polyuréthane assurant un confort optimum.

RÉGLAGE EN HAUTEUR
par velcro de 6 à 13 cm



- ▶ Structure en polyéthylène renforcé et aéré
- ▶ Radio-transparent

INDICATIONS :

- Traumatisme cervical
- Entorse moyenne à grave
- Névralgie cervico-brachiale traumatique

CONTRE-INDICATIONS :

- Traumatisme cervical grave qui nécessiterait une immobilisation plus rigide avec un collier C4

ANATO C3	LPPR : 15,71€ ^{HTC} / 7110335			
Taille	1	2	3	4
Tour de cou	25-30 cm	30-35 cm	35-40 cm	40-45 cm
Hauteur	6-9 cm	7,5-10,5 cm	9-12 cm	10-13 cm
Référence	3701126301749	3701126301763	3701126301770	3701126301787

Polyéthylène basse densité	60%
Polyuréthane	20%
Polychlorure de vinyle	15%
Polyamide	5%

COLLIER CERVICAL

ANATO C4

Soutien rigide à 4 appuis du rachis cervical



MENTONNIÈRE
permettant de limiter les mouvements de la tête

GRANDE OUVERTURE
pour la trachéotomie



- ▶ Constitué de deux parties anatomiques en mousse EVA permettant d'associer résistance aux chocs et souplesse
- ▶ Appui mentonnier, occipital, dorsal et sternal
- ▶ Réajustable au pistolet thermique
- ▶ Radio-transparent

INDICATIONS :

- Traumatisme cervical grave
- Entorse grave

CONTRE-INDICATIONS :

- Allergie à la matière EVA

ANATO C4	LPPR : 18,77€ ^{HTC} / 7110341			
Taille	1	2	3	4
Tour de cou	25-33 cm	33-41 cm	41-46 cm	46-48 cm
Hauteur 8 cm	3701126301831	3701126301848	3701126301855	3701126301862
Hauteur 11 cm	3701126301879	3701126301886	3701126301893	3701126301909

Mousse EVA	85%
Polyamide	15%

EPAULE / BRAS

CIZETA *ortò*



ÉPAULE BRAS



COMMENT BIEN DÉLIVRER UN GILET D'IMMOBILISATION ?



1. PRISE DE MESURE :
Tour de poitrine ou distance coude-main pour le gilet d'immobilisation
2. ESSAYAGE ET MISE EN PLACE
 - libérer la main et le poignet pour favoriser le retour veineux.
 - coude fléchi au minimum à 90° pour faciliter le retour veineux.
 - ajuster le serrage pour favoriser le relâchement de l'épaule.

Montrer la mise en place sur vous-même puis laisser le patient positionner le gilet et corriger si besoin.

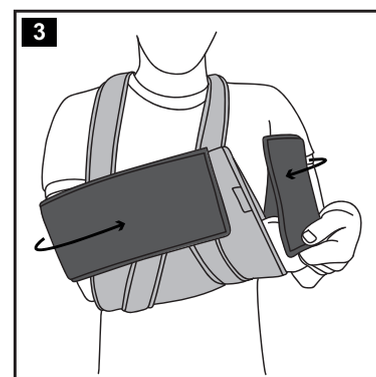
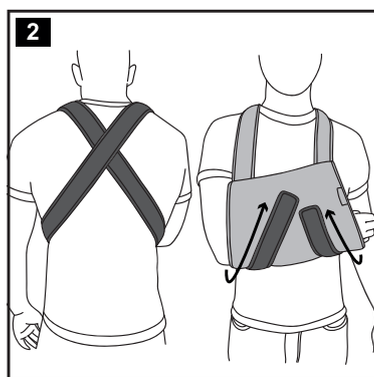
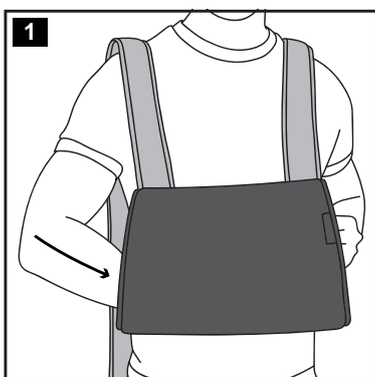
GILETS D'IMMOBILISATION	
PERFO BRAS	32
COUSSIN D'ABDUCTION 20°	33
GILET D'IMMOBILISATION	34
ANNEAU CLAVICULAIRE	35
POLYVESTE	35

A R B R E D É C I S I O N N E L

IMMOBILISATION ÉPAULE



EPAULE / BRAS

PERFO BRAS**Immobilisation efficace et confortable**

- ▶ Confort de la mousse macro-perforée
- ▶ Confort d'usage et qualité d'immobilisation

INDICATIONS :

- Traumatologie du membre supérieur (luxation, fracture...)
- Neurologie : paralysie, hémiplegie
- Post-opératoire
- Rupture coiffe des rotateurs

Polyuréthane
48%Coton
30%Polyamide
22%

PERFO BRAS	LPPR : 15,24€ ^{TTC} / 6110468		
Taille	1	2	3
Tour de poitrine	90-105 cm	105-120 cm	120-135 cm
Référence	3701126309035	3701126309042	3701126309059


**Vidéo
de mise
en place**

 disponible sur
 la chaîne Youtube
 Cizeta Medicali


COUSSIN D'ABDUCTION 20°

Une immobilisation ajustée, confortable



SANGLE RÉGLABLE
en hauteur par boucle pour un ajustement optimum

LANGUETTE DE SOUTIEN
du pouce



- ▶ Permet de placer le bras dans plusieurs positions selon les exigences post-opératoires
- ▶ Limitation de rotation interne de l'épaule
- ▶ Stabilisation et confort grâce au coussin de forme anatomique ajustable

- ▶ Maille 3D côté extérieur et tissu éponge côté peau évacuant l'humidité pour plus de confort et un port prolongé
- ▶ Grande facilité de mise en place

CONTRE-INDICATIONS :

- Allergie aux matières textiles
- Non adapté pour angulation souhaitée plus importante, au-delà de 20°

INDICATIONS :

- Maintien post-traumatique ou post-opératoire de l'épaule
- Chirurgie de la coiffe des rotateurs opérée
- Déplacement de la capsule articulaire
- Procédure post-opératoire de Bankart
- Luxation et subluxation de l'articulation gléno-humérale
- Distension et réparation des tissus mous

COUSSIN D'ABDUCTION 20°		LPPR : 15,24€^{TTC} / 6110468	
Taille	Unique		
Référence	3701126302098		

Polyuréthane 70%	Polyester 20%	Polyamide 10%	Nickel (boulons-pression)
---------------------	------------------	------------------	---------------------------

EPAULE / BRAS

GILET D'IMMOBILISATION**Immobilisation efficace et respirante**

Modèle bilatéral



► Support de bras confortable grâce à sa sangle capitonnée au niveau de l'épaule

INDICATIONS :

- Maintien post-traumatique ou post-opératoire du coude et de l'avant-bras
- Soutien et maintien du bras, coude au corps
- Immobilisation du membre supérieur sans immobilisation stricte de l'épaule
- Subluxation gléno-humérale chez le patient hémiplégique
- Support d'un plâtre



Coton 50% Polyester 20% Polyamide 20% Polyuréthane 10%

GILET D'IMMOBILISATION				LPPR : 15,24€ ^{TTC} / 6110468
Taille	1	2	3	4
Distance coude-main	28-36 cm	35-42 cm	41-49 cm	48-56 cm
Référence	3701126301992	3701126302005	3701126302012	3701126302029

EPAULE / BRAS

ANNEAU CLAVICULAIRE

Pour la fracture de la clavicule



- ▶ Sangle acromio-claviculaire avec un système d'attaches dorsales auto-agrippantes
- ▶ Maintien réglable de la traction
- ▶ Confortable grâce aux épaulières molletonnées et de la sangle capitonnée au niveau de l'épaule

INDICATIONS :

- Fracture ou traumatisme de clavicule avec ou sans déplacement
- Luxation de l'articulation acromio-claviculaire

ANNEAU CLAVICULAIRE		Non remboursé par la sécurité sociale			
Taille	1	2	3	4	
Largeur épaules	23-28 cm	28-36 cm	36-45 cm	45-54 cm	
Référence	3701126302036	3701126302043	3701126302050	3701126302067	



Polyuréthane	30%
Polyamide	30%
Polyester	20%
Coton	20%

EPAULE / BRAS

POLYVESTE

L'immobilisation modulable de l'épaule



EMPIÈCEMENT COUDE
et mousse macro-perforée
pour un meilleur confort



- ▶ Immobilisation supérieure de l'épaule
- ▶ Système de mise en place spécifique réglable permet une parfaite immobilisation de l'épaule et du bras en position coude au corps
- ▶ Matière respirante : port confortable

INDICATIONS :

- Traumatologie du membre supérieur (luxation, fracture...)
- Neurologie : paralysie, hémiplegie
- Post-opératoire
- Rupture coiffe des rotateurs



Vidéo de mise en place

disponible sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



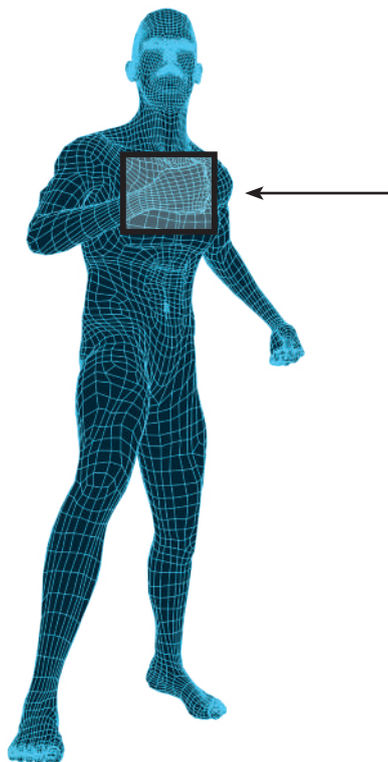
Polyuréthane	80%	Polyester	10%	Polyamide	5%	Coton	5%
--------------	-----	-----------	-----	-----------	----	-------	----

POLYVESTE		LPPR : 15,24€ ^{TTC} / 6110468				
Taille	0	1	2	3	4	
Tour de poitrine	65-75 cm	70-80 cm	75-90 cm	90-105 cm	105-125 cm	
Référence	3701126319416	3701126314169	3701126314176	3701126314183	3701126314190	

CIZETA^{ortò}



MAIN POIGNET



COMMENT BIEN DÉLIVRER UNE ATTELLE MAIN-POIGNET ?



1. PRISE DE MESURE :

- Tour de poignet en amont des styloïdes radiale et ulnaire (se référer au tour de montre)
- Si le poignet est œdématié, mesurer l'autre poignet.

2. ESSAYAGE ET MISE EN PLACE :

- Ajuster l'éclisse face palmaire en regard de l'arche interne de la main (creux de la main).
- Ajuster l'angulation de l'éclisse en fonction de l'angulation désirée.
- Ajuster le serrage en fonction du patient.

GAMME ATL SEAMLESS

ATL SEAMLESS POIGNET	40
ATL SEAMLESS POUCE	41

MAIN

MI 70	42
-------------	----

GAMME PERFO

PERFO POIGNET	43
PERFO POIGNET POUCE	43

A R B R E D É C I S I O N N E L

Rhumatologie

Traumatologie

Traumatologie grave

Gamme ATL SEAMLESS

Gamme PERFO

MAIN

ATL SEAMLESS POUCE



ÉVOLUTION

p.41

ATL SEAMLESS
POIGNET



ÉVOLUTION

p.40

PERFO POIGNET



p.43

PERFO
POIGNET POUCE



p.43

MI 70



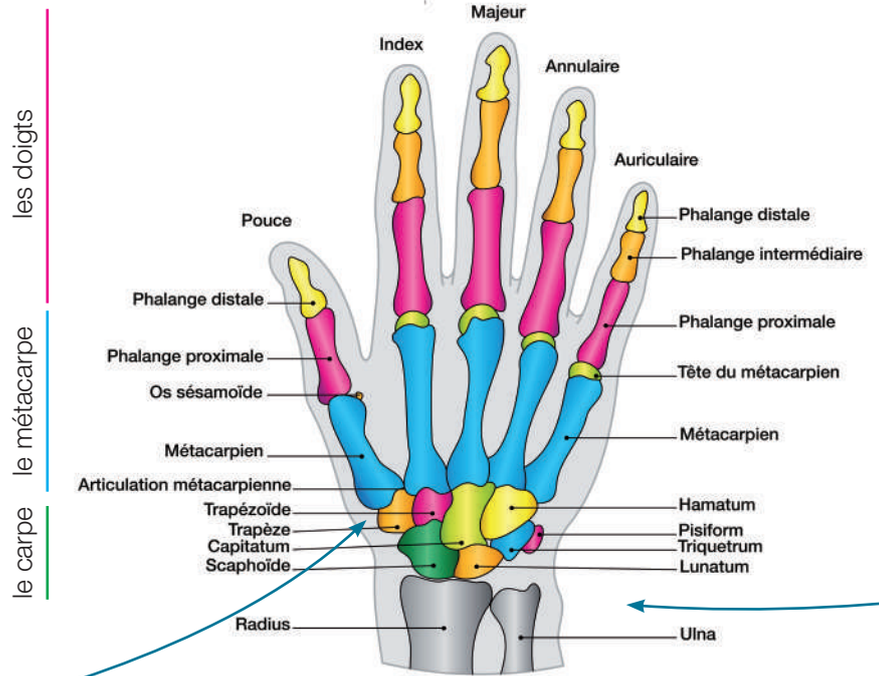
p.42

PATHOLOGIES ET SOLUTIONS

Le saviez-vous ?

- La main et le poignet :
- 27 os répartis en 3 zones : le carpe, le métacarpe et les doigts
 - 20 muscles dans la main + muscles de l'avant-bras
 - + de 120 ligaments stabilisent la main et le poignet

Rhizarthrose :
Atteinte dégénérative de l'**articulation trapézo-métacarpienne**, entraînant une **perte de la pince** pouce-index avec douleur et parfois perte de force. L'immobilisation a un rôle essentiel dans la limitation de la douleur et des déformations.



Anatomie du squelette
Main droite face dorsale

ARTHROSE ET TMS*

Pathologie	Rhizarthrose		Tendinopathie			Syndrome du canal carpien	Pouce
	débutante fonctionnelle	en phase inflammatoire	de Quervain (tendinite du pouce)	des doigts	du poignet		
Solution ortò CIZETA	ATL Seamless Pouce	ATL Seamless poignet + pouce en journée	ATL Seamless poignet + pouce	ATL Seamless poignet		ATL Seamless poignet	ATL Seamless pouce
							
Protocole de port							
Durée	15 jours selon la douleur et durant les activités	3 semaines	4 semaines			6 semaines	
Conseils associés	Apport de chaleur et exercices d'étirement lents d'ouverture du pouce		Exercices d'étirement de la colonne du pouce	Exercices d'étirement du poignet en extension et flexion		Étirement du poignet en extension, régulièrement	Glaçage régulier si douleur

* TMS : trouble musculo-squelettique

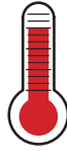
PATHOLOGIES ET SOLUTIONS

Les conseils qui font la différence dans le cas de...

Epicondylite* : appelé « tennis elbow »

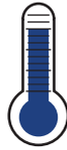
Douleur localisée au niveau du **coude** au niveau des insertions des muscles épicondyliens (permettant l'extension du poignet).

Cause principale : **sollicitation trop importante du poignet.**



Arthrose, polyarthrite :

- L'apport de **chaleur** permet de soulager l'articulation atteinte et redonne de la **mobilité** le matin.



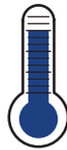
Tendinopathie / Tendinite :

- L'apport de **glace** permet de soulager la zone inflammatoire.
- Conseiller de faire des **étirements** :
 - pendant 2 à 3 min
 - 4 fois par jour associés à la rééducation

Syndrome du canal carpien :

Douleur de la main (face interne) plutôt **nocturne** avec **perte de force** et **fourmillement** pouce, index et majeur.

Fréquent chez la **femme enceinte**, travail de **force** avec **gestes répétitifs**,...



Traumatismes :

- Le glaçage permet de favoriser la **réduction de l'œdème**.
- Mettre la main en **position de déclive** en position allongée et porter une écharpe pour maintenir la main au-dessus du niveau du coude.
- A partir de la 2^{ème} semaine, le patient peut commencer sa **rééducation avec une balle molle**, après validation médicale.



TRAUMATOLOGIE

Entorse					Fracture	Chirurgie	
Bénigne à moyenne		Grave			Fracture métacarpien non déplacée ou post-op	Relais plâtre	
Poignet	Poignet + pouce	Pouce	Poignet	Poignet + pouce		Poignet	Poignet + pouce
ATL Seamless poignet	ATL Seamless poignet + pouce	Perfo poignet pouce	Perfo poignet	Perfo poignet pouce	MI 70®	ATL Seamless poignet	ATL Seamless poignet + pouce
							
2 à 4 semaines		4 à 6 semaines			2 à 4 semaines		
Glaçage 4 fois/jour pendant 20 min avec une poche de gel placée au congélateur					Glaçage 4 fois/jour pendant 20 min. Masser les extrémités des doigts		Glaçage 4 fois/jour pendant 20 min



ATTELLES MAIN / POIGNET

ATL SEAMLESS POIGNET

ÉVOLUTION

Attelle poignet avec immobilisation du pouce amovible

1 attelle poignet pour 3 types de pathologies



▶ 2 en 1 : la seule attelle avec Immo Pouce amovible pour s'adapter aux temps de cicatrisation différents du poignet et du pouce, en favorisant la rééducation précoce du pouce

▶ Tissu respirant avec découpe anatomique

▶ Baleines aluminium amovibles radiotransparentes

▶ Modèle droit et gauche

INDICATIONS :

- Traumatismes du poignet et du pouce (avec accessoire pouce)
- Entorses du poignet ou poignet-pouce (avec accessoire pouce)
- Relais post-plâtre
- Tendinopathie du poignet ou poignet-pouce (avec accessoire pouce) : tendinite de De Quervain
- Syndrome du canal carpien
- Arthrose du poignet ou poignet-pouce (avec accessoire pouce)
- Polyarthrite rhumatoïde

▶ Vidéo de mise en place



disponible sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



Polyuréthane 44% Polyamide 30% Coton 23% Elasthanne 3%

ATL SEAMLESS POIGNET		LPPR : 56,64€ TTC / 7110476	
Taille	1	2	
Tour de poignet	14-18 cm	18-22 cm	
Référence Poignet Droit	3701126323949	3701126323956	
Référence Poignet Gauche	3701126323970	3701126323963	

ATL SEAMLESS POUCE

Immobilisation et mise au repos de la colonne du pouce



ÉVOLUTION



MALLÉABLE
mise en forme facile



UNE BALEINE UNIQUE
à deux points d'appui qui suit
la courbure naturelle du pouce



FINITION 100% SANS COUTURE

- ▶ Tissu respirant avec découpe anatomique
- ▶ Baleines aluminium radiotransparentes

INDICATIONS :

- Immobilisation du pouce et de la colonne du pouce en post-traumatique
- Rhizarthrose du pouce en phase hyperalgique



Polyuréthane 44% | Polyamide 30% | Coton 23% | Elasthane 3%

▶ Vidéo de mise en place



disponible sur la chaîne Youtube
Cizeta Medicali



ATL SEAMLESS POUCE		LPPR : 43,32€ ^{TT} / 7110482	
Taille	1	2	
Tour de poignet	14-18 cm	18-22 cm	
Tour de pouce	5-7 cm	6-8 cm	
Référence	3701126323987	3701126323994	

ATTELLES MAIN / POIGNET

MI 70

MODÈLE BREVETÉ

La nouvelle génération d'attelle d'immobilisation pour la fracture des métacarpiens

SYNDACTYLIE
du 2^{ème} et 3^{ème} doigt ou 4^{ème} et 5^{ème} doigt



APPUI ET CONTRE-APPUI
en face palmaire et dorsale,
amovibles et réglables

Immobilisation de l'articulation métacarpophalangienne
EN POSITION INTRINSÈQUE (FLEXION 70°)



- ▶ Sans enfilage, mise en place intuitive et sans douleur
- ▶ Réglable en fonction des atteintes et ajustable du 2^e au 5^e métacarpien
- ▶ Liberté des articulations inter-phalangiennes : possibilité de garder la préhension

- ▶ Une seule orthèse pour les atteintes des métacarpiens
- ▶ Légère (seulement 61 grammes) respirante, confortable

INDICATIONS :

- Luxation métacarpo-phalangienne
- Entorse métacarpo-phalangienne
- Fracture du col des 2^e, 3^e, 4^e et 5^e métacarpiens
- Fracture diaphysaire des 2^e, 3^e, 4^e et 5^e métacarpiens



Polyamide 77% Polyuréthane 12% Elastomère 10% Coton 1%

MI 70	LPPR : 79,20€ ^{TTC} / 7110387	
Taille	1	2
Tour de main	16-21,5 cm	21-27 cm
Référence Main Droite	3701126326803	3701126326810
Référence Main Gauche	3701126326827	3701126326834

Vidéo innovation



Disponible sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



ATTELLES MAIN / POIGNET

PERFO POIGNET

Immobilisation rigide du poignet



TISSU perforé-aéré
DOUBLURE éponge-coton

TISSU AUTO-AGRIPPANT

ÉCLISSES AMOVIBLES
incorporées

- ▶ Facilité d'usage et immobilisation renforcée
- ▶ Mousse macro-perforée pour plus de confort

INDICATIONS :

- Poignet traumatique (entorse, fracture)
- Immobilisation post-opératoire

PERFO POIGNET		LPPR : 56,64€ ^{TTC} / 7110476		
Taille	1	2	3	
Tour de poignet	< 17 cm	17-20 cm	> 20 cm	
Référence	3701126312943	3701126312950	3701126312967	



Polyuréthane 48%	Coton 30%	Polyamide 22%
------------------	-----------	---------------

ATTELLES MAIN / POIGNET

PERFO POIGNET POUCE

Immobilisation rigide du poignet-pouce



ÉCLISSES AMOVIBLES
incorporées

ÉCLISSES INCORPORÉES
pour immobilisation du pouce

TISSU perforé-aéré
DOUBLURE éponge-coton

- ▶ Colonne du pouce réglable et ajustable
- ▶ Facilité d'usage et immobilisation renforcée
- ▶ Mousse macro-perforée pour plus de confort

INDICATIONS :

- Poignet pouce traumatique (entorse, fracture)
- Immobilisation post-opératoire du poignet pouce

PERFO POIGNET POUCE		LPPR : 53,18€ ^{TTC} / 7110499		
Taille	1	2	3	
Tour de poignet	< 17 cm	17-20 cm	> 20 cm	
Référence	3701126309080	3701126309097	3701126309103	



Polyuréthane 48%	Coton 30%	Polyamide 22%
------------------	-----------	---------------

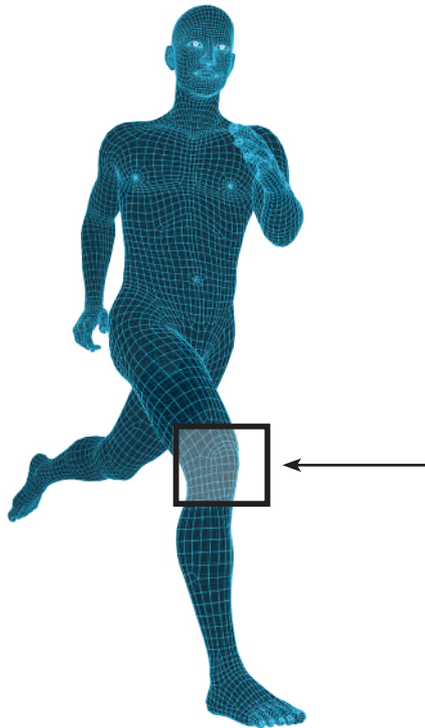
CIZETA^{ortò}

GENOU



GENOU

COMMENT BIEN DÉLIVRER UNE GENOUILLÈRE ?



PRISE DE MESURE :

- Mesurer la circonférence du genou semi-fléchi, au milieu de la rotule.
- Si le genou est œdématié, mesurer l'autre genou.
- Pour la gamme élastique, prendre le tour de cuisse 15 cm au-dessus du centre de la rotule.

GENOUILLÈRES

GL 120 STANDARD	50
GL 120 OPEN	51
GL STAB	52
PATELLA STAB.....	53
GL STRAPP	53

ATTELLES DE GENOU

CIROM.....	54
PERFO UNI 3	55

A R B R E D É C I S I O N N E L

Besoin de maintien

Reprise sportive et phase de rééducation

MAINTIEN LÉGER

GL Stab



p.52

MAINTIEN RENFORCÉ

Patella Stab



p.53

MAINTIEN INTENSE

GL Strapp



p.53

Reprise sportive et phase de rééducation

Immobilisation et Post-Op

PHASE RÉÉDUCATION INSTABILITÉ CHRONIQUE

GL 120 Standard



p.50

GL 120 Open



p.51

POST-OP LCA ET RÉÉDUCATION

CIROM



p.54

IMMOBILISATION APRÈS TRAUMATISME

Perfo Uni 3



p.55

PATHOLOGIES ET SOLUTIONS

Le saviez-vous ?

Le genou :
Une articulation complexe qui supporte 80% du poids du corps lors de la marche.

Il se compose de 2 articulations :

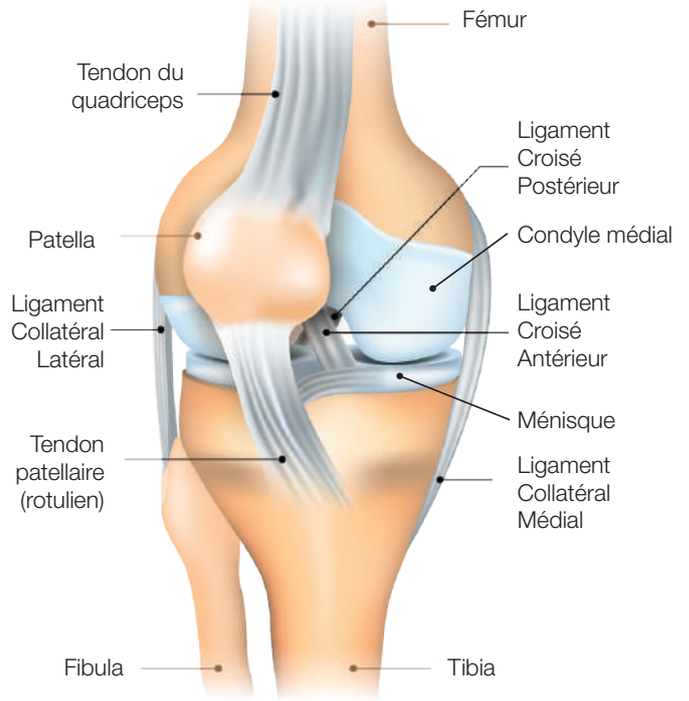
- Articulation fémoro-tibiale
- Articulation fémoro-patellaire

Sa grande stabilité réside dans l'association :

- Des 4 ligaments puissants : LCM, LCA, LCP, LCL
- Du complexe ménisques-condyles fémoraux (articulation fémoro-tibiale)
- Des groupes musculaires puissants

La patella (rotule) a un rôle essentiel :

- Dans la stabilisation du genou (verrouillage)
- De poulie du muscle quadriceps



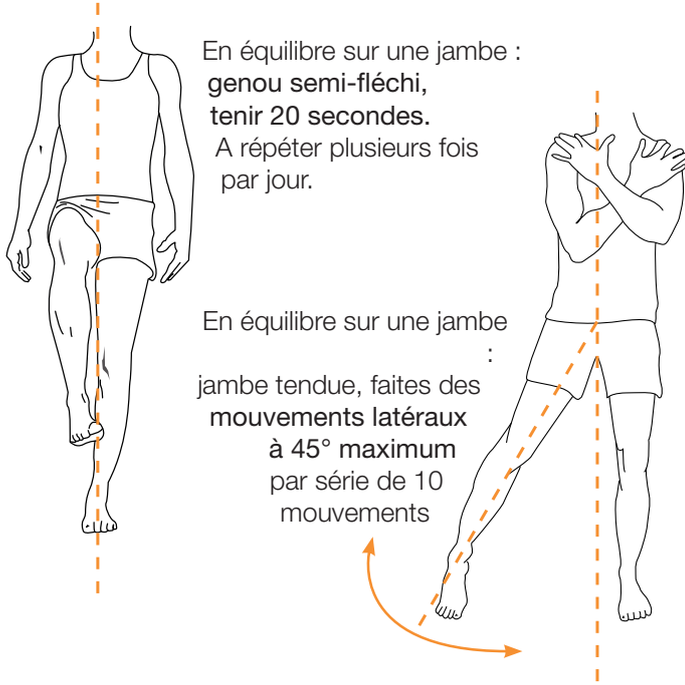
Anatomie du genou

Pathologie	Instabilité fonctionnelle	Hydrarthrose (épanchement de synovie)	Syndrome fémoro-patellaire (rotulien)		Osgood Schlatter		Subluxation et luxation fémoro-patellaire		
Solution	Gamme élastique	GL Stab	Patella Stab	GL Strapp	Patella Stab	GL Strapp	Patella Stab	GL Strapp	
									
Protocole de port	Pendant les activités sportives	Pendant 2 semaines	Pendant les activités sportives		 Arrêt sport durant une longue période				
Reprise d'activité sportive	Reprise sportive orientée vers la proprioception	Après réduction de l'hydrarthrose, reprise progressive	Reprise sportive orientée vers la proprioception et recentrage actif de la patella		Reprise progressive suivant les recommandations du médecin		Reprise sportive orientée vers la proprioception et recentrage actif de la patella		
Conseils associés	 <ul style="list-style-type: none"> • Pack de froid • Semelle amortissante en gel 						 <ul style="list-style-type: none"> • Pack de froid 	 <ul style="list-style-type: none"> • Pack de froid • Crème anti-inflammatoire 	

PATHOLOGIES ET SOLUTIONS

Instabilité du genou : le travail de proprioception

selon les recommandations de votre médecin



Les conseils qui font la différence

Le chaussage :

- Une bonne paire de baskets pour la pratique du sport permet d'éviter les traumatismes du genou
- En cas d'**arthrose**, choisir une semelle qui absorbe les vibrations et chocs
- En cas d'**œdème** : cryothérapie 20 min minimum
- Après toute intervention chirurgicale : port de la compression pour éviter la thrombose veineuse (phlébite)

Oedème =
DEMA
Classe 2



Tendinopathie		Lésion méniscale		Gonarthrose		Entorse moyenne à grave du genou		Rupture LCA		Fracture du genou
Patella Stab	GL Strapp	GL 120	CIROM	GL Strapp	GL 120	GL 120	CIROM	CIROM	GL 120	Perfo Uni 3
☀️		🌙☀️		☀️		🌙☀️		🌙☀️ en fonction de l'intervention		🌙☀️ en fonction de l'intervention ou en relais après immobilisation résine
Reprise progressive et rééducation pour éviter la récurrence		Reprise sportive 6 semaines en fonction des atteintes associées		Impérativement marcher sans charge. Perdre du poids.		Reprise sportive 6 semaines en fonction des atteintes associées		Minimum 12 semaines après la rééducation		
<ul style="list-style-type: none"> • Pack de froid • Crème anti-inflammatoire 		<ul style="list-style-type: none"> • Pack de froid • Semelle amortissante en gel • Vérification du chaussage 		En stade plus avancé, conseiller une canne de marche		<ul style="list-style-type: none"> • Pack de froid • Crème arnica • Crème anti-inflammatoire • Canne de marche 		<ul style="list-style-type: none"> • Pack de froid • Crème hydratante pour la cicatrice • Chaussettes de classe 2 en prévention • Canne de marche 		<ul style="list-style-type: none"> • Pack de froid • Crème hydratante pour la cicatrice • Chaussettes de classe 2 en prévention • Cannes

GENOUILLÈRES

GL 120 STANDARD

La genouillère stabilisatrice de 0 à 120°



- ▶ Articulation polycentrique engrénée en aluminium renforcé, amovible et capitonnée, pour favoriser la stabilité du genou au cours du mouvement
- ▶ Anneau patellaire en forme de strapping (en X) pour augmenter le recentrage actif de la patella durant l'activité

INDICATIONS :

- Instabilité modérée à chronique du genou
- Entorse des ligaments latéraux
- Séquelles traumatiques
- Protection post-opératoire
- Reprise des activités sportives
- Syndrome rotulien

Disponible en 2 versions : **standard** ou **open** pour une mise en place aisée.

▶ Vidéo de mise en place

disponible sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



Polyamide 44.7%	Aluminium 42.2%	Elasthanne 7.4%	Polyoxyméthylène 2.4%	Polyuréthane 1.7%	Polyester 0.9%	Silicone 0.6%
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------------	-------------------	----------------	---------------

Entretien : lavage à la main à 40°

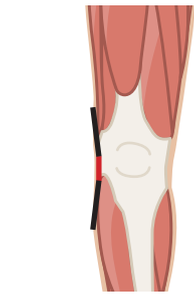
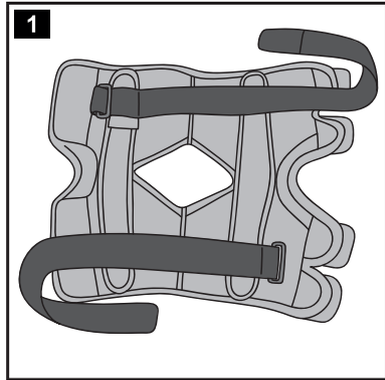
GL 120 STANDARD	LPPR : 102,29€ ^{TTC} / 7110588					
Taille	1	2	3	4	5	6
Tour de cuisse	33-38 cm	38-45 cm	45-52 cm	52-57 cm	57-63 cm	63-70 cm
Tour de genou	30-32 cm	33-35 cm	36-38 cm	39-41 cm	42-44 cm	45-48 cm
Standard : par enfilage	3701126320504	3701126320511	3701126320528	3701126320535	3701126320542	3701126303811

Mesure de référence

GENOUILLÈRES

GL 120 OPEN

La genouillère stabilisatrice de 0 à 120° facile à mettre en place



MORPHO-ADAPTABILITÉ
Déformation possible pour les morphologies en sablier

CREUX POPLITÉ DÉGAGÉ



ARTICULATION POLYCENTRIQUE
en aluminium renforcée, amovible et capitonnée

- ▶ Articulation polycentrique engrénée en aluminium renforcé, amovible et capitonnée, pour favoriser la stabilité du genou au cours du mouvement
- ▶ Anneau patellaire en forme de strapping (en X) pour augmenter le recentrage actif de la patella durant l'activité

INDICATIONS :

- Instabilité modérée à chronique du genou
- Entorse des ligaments latéraux
- Séquelles traumatiques
- Protection post-opératoire
- Reprise des activités sportives
- Syndrome rotulien

Disponible en 2 versions : **standard** ou **open** pour une mise en place aisée.

Vidéo de mise en place



disponible sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



Polyamide 44.7%	Aluminium 42.2%	Elasthane 7.4%	Polyoxyméthylène 2.4%	Polyuréthane 1.7%	Polyester 0.9%	Silicone 0.6%
-----------------	-----------------	----------------	-----------------------	-------------------	----------------	---------------

Entretien : lavage à la main à 40°

GL 120 OPEN	LPPR : 102,29€ ^{TTIC} / 7110588					
Taille	1	2	3	4	5	6
Tour de cuisse	33-38 cm	38-45 cm	45-52 cm	52-57 cm	57-63 cm	63-70 cm
Tour de genou	30-32 cm	33-35 cm	36-38 cm	39-41 cm	42-44 cm	45-48 cm
Open : sans enfilage, fermeture par velcro	3701126320559	3701126320566	3701126320573	3701126320580	3701126320597	3701126303828

Mesure de référence

GENOUILLÈRES

GAMME COMPLETE DE GENOUILLÈRES ELASTIQUES

Une gamme claire et précise pour couvrir les besoins de chaque patient

Tricotage anatomique et liberté de mouvements

Tricot technique microfibre respirant et confortable

Doux et facile d'enfilage grâce à la microfibre

tricotage avec zones de compression différenciées pour un confort optimal

Surjet souple pour un meilleur confort : pas d'effet garrot

CLASSE 3
20-30 mmHg

Classe 3 : augmente la proprioception et lutte contre l'œdème

GENOUILLÈRE

GL STAB

Maintien léger

FORCE

1

Bande horizontale à l'intérieur de **SILICONE POUR ÉVITER LE GLISSEMENT**

Zone de tricotage spécifique au niveau du creux poplité et de la patella pour éviter les conflits de surpression et de striction lors des mouvements

INDICATIONS :

- Chondrite
- Laxité ligamentaire légère
- Œdème traumatique résiduel

Prendre la circonférence du genou semi-flexé 15 cm

Polyamide	Elastodiène	Elasthanne	Silicone	Polyester	Polyuréthane
78%	17%	3%	1%	0,5%	0,5%



Mesure de référence

GL STAB	LPPR : 19,30€ ^{TTC} / 201D02.5 + 201D04.2						
Taille	1	2	3	4	5	6	7
Tour de cuisse	38-40 cm	41-43 cm	44-47 cm	48-52 cm	53-57 cm	58-62 cm	63-67 cm
Tour de genou	30-32 cm	33-35 cm	36-38 cm	39-41 cm	42-44 cm	45-49 cm	50-54 cm
Référence	3701126326650	3701126326667	3701126326674	3701126326681	3701126326698	3701126302777	3701126302784

GENOUILLÈRE

PATELLA STAB

FORCE

2

Maintien renforcé pour instabilité modérée



ANNEAU PATELLAIRE SPÉCIFIQUE EN X
pour un recentrage actif de la patella



Polyamide 70%	Elastodiène 15%	Polyuréthane 7%	Polyester 3%	Elasthanne 3%	Silicone 2%
---------------	-----------------	-----------------	--------------	---------------	-------------

- ▶ Augmentation de la proprioception par stimulation des muscles du quadriceps
- ▶ Bandes de silicone pour éviter le glissement
- ▶ Anneau confortable permettant une adaptation à la morphologie de la patella

INDICATIONS :

- Syndrome rotulien (Osgood Schlatter, chondrite rotulienne, arthrose fémoro-patellaire, ...)
- Instabilité ligamentaire (séquelles traumatiques)
- Reprise des activités sportives



Mesure de référence

PATELLA STAB		LPPR : 24,46€ ^{TTC} / 201D02.5 + 201D04.4 + 201D04.3 + 201D04.2					
Taille	1	2	3	4	5	6	7
Tour de cuisse	38-40 cm	41-43 cm	44-47 cm	48-52 cm	53-57 cm	58-62 cm	63-67 cm
Tour de genou	30-32 cm	33-35 cm	36-38 cm	39-41 cm	42-44 cm	45-49 cm	50-54 cm
Référence	3701126326759	3701126326766	3701126326773	3701126326780	3701126326797	3701126302814	3701126302821

GENOUILLÈRE

GL STRAPP

FORCE

3

Maintien intense pour reprise sportive et entorse bénigne



Bande de strapp permettant d'amplifier le **MAINTIEN LATÉRAL ET PATELLAIRE** lors des activités



ANNEAU PATELLAIRE SPÉCIFIQUE EN X



Polyamide 55%	Polyester 21%	Elastodiène 17%	Polyuréthane 5%	Elasthanne 1,5%	Silicone 0,5%
---------------	---------------	-----------------	-----------------	-----------------	---------------

- ▶ Augmentation accrue de la proprioception grâce à l'action combinée des bandes de strapp et de l'anneau patellaire
- ▶ Bandes de silicone pour éviter le glissement
- ▶ Mise en place intuitive

INDICATIONS :

- Laxité ligamentaire chronique modérée
- Séquelle traumatique
- Syndrome rotulien modéré
- Reprise des activités sportives
- Entorse bénigne



Mesure de référence

GL STRAPP		LPPR : 24,46€ ^{TTC} / 201D02.5 + 201D04.4 + 201D04.3 + 201D04.2					
Taille	1	2	3	4	5	6	7
Tour de cuisse	38-40 cm	41-43 cm	44-47 cm	48-52 cm	53-57 cm	58-62 cm	63-67 cm
Tour de genou	30-32 cm	33-35 cm	36-38 cm	39-41 cm	42-44 cm	45-49 cm	50-54 cm
Référence	3701126326704	3701126326711	3701126326728	3701126326735	3701126326742	3701126302791	3701126302807

ATTELLES DE GENOU

CIROM

Attelle de genou articulée réglable en amplitude

MOUSSE RESPIRANTE
pour plus de confort

FLEXION OU EXTENSION RÉGLABLE

HAUTEUR RÉGLABLE



Indiqué dans le cadre d'une immobilisation suite à une intervention chirurgicale

- ▶ Taille unique adaptable à la morphologie du patient
- ▶ Réglage télescopique simple de 48 cm à 69 cm pour s'adapter à la plupart des patients
- ▶ Articulations en aluminium rigide, offrant une protection et un contrôle de l'amplitude de mouvement tous les 10°
- ▶ Blocage rapide en extension de -10° à 30°
- ▶ Flexion réglable en amplitude de -10° à 120°

INDICATIONS :

- Entorse du LCP, LCA, LLI, LLE
- Post-opératoire suite à une ligamentoplastie du genou
- Post-réparation du ménisque
- Chirurgie du genou
- Phase de rééducation

▶ Vidéo de mise en place



disponible sur la chaîne Youtube
Cizeta Medicali



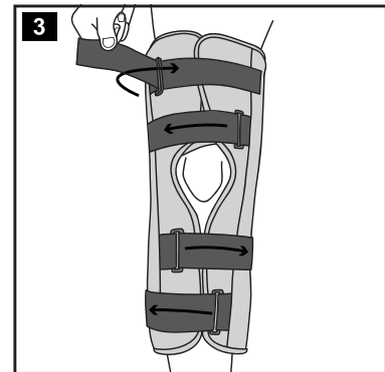
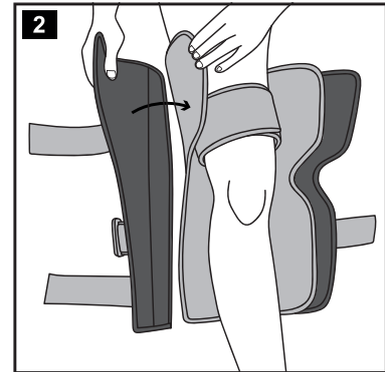
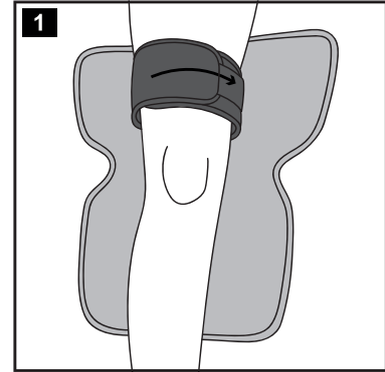
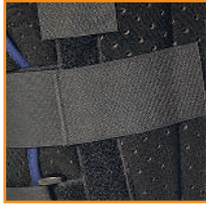
CIROM	LPPR : 102,29€^{TTC} / 7110588
Taille	Unique
Longueur	48-69 cm
Circonférence mollet	25-50 cm
Circonférence cuisse	30-70 cm
Référence	3701126307949

Polyamide (plastique) 40%	Aluminium 40%	Mousse polyuréthane 10%
Polyamide (tissu) 5%	Polyamide (velcro) 5%	

ATTELLES DE GENOU

PERFO UNI 3

Attelle d'immobilisation à 0° ou 20°



PRISE DE MESURE :

- Longueur de la jambe : distance entre la cheville (à 3 cm de la malléole) et l'entrejambe (à 3 cm)

- ▶ Adaptation à la morphologie de la jambe grâce aux trois volets
- ▶ Mousse macro-perforée pour un confort accru
- ▶ Facilité d'application et de réglage grâce à la sangle fémorale interne

Polyuréthane 48% Coton 30% Polyamide 22%

INDICATIONS :

- Traumatisme du genou
- Entorse
- Séquelle de fractures
- Maintien post-opératoire
- Mise au repos (arthrite, polyarthrite)
- Urgence et diagnostic différé

PERFO UNI 3	LPPR : 57,23€ ^{TTC} / 7110393		
Taille	1	2	3
Longueur	40 cm	50 cm	60 cm
Référence	3701126312974	3701126312981	3701126312998

PERFO UNI 3 - 20°	LPPR : 57,23€ ^{TTC} / 7110393		
Taille	1	2	3
Longueur	40 cm	50 cm	60 cm
Référence	3701126314527	3701126314534	3701126314541



CHEVILLE

COMMENT BIEN DÉLIVRER UNE CHEVILLÈRE, UNE ATTELLE OU UNE BOTTE ?



PRISE DE MESURE :

- Mesurer la circonférence de la cheville 2 cm au dessus de la malléole.
- Si la cheville est œdématiée, mesurer l'autre cheville.

ATELLES DE CHEVILLE

A2T®	60
CISTAB	62

CHEVILLÈRES

TALO STAB.....	64
TALO PROTECT.....	65
TALO STRAPP.....	65

BOTTES

CIZETA BOOTS.....	66
CIZETA BOOTS AIR.....	67

A R B R E D É C I S I O N N E L

Besoin de maintien

Reprise sportive et phase de rééducation

Immobilisation et Post-Op

Maintien léger	Maintien renforcé	Maintien intense	Entorse moyenne à grave		Entorse grave Fracture	
TALO STAB	TALO PROTECT	TALO STRAPP	CISTAB	A2T®	CIZETA BOOTS	CIZETA BOOTS AIR
						
p.64	p.65	p.65	p.62	p.60	p.66	p.67

LES TRAUMATISMES DE LA CHEVILLE

**CIZETA
ortò**

Questionnaire : évaluer le niveau d'instabilité de la cheville

Cette évaluation ne permet pas de faire un diagnostic médical. Si le patient n'arrive pas à marcher et que le traumatisme est récent, il est conseillé de consulter un médecin.

Douleur :

- Traumatisme récent de la cheville (entorse, choc, chute), pas d'œdème et pas d'ecchymose : **5 points**
- Localisation périmaléolaire (malléole interne ou externe) : **3 points**
- Pendant les activités sportives : **4 points**
- Localisée en niveau du cou-de-pied : **2 points**
- Pas de douleur : **0 point**

Œdème :

- En permanence : **5 points**
- Après activité : **3 points**
- Pas d'œdème : **0 point**

Sensation d'instabilité :

- Permanente : **5 points**
- Uniquement durant le sport : **3 points**
- Léger : **1 point**
- Aucune instabilité : **0 point**

Conflit articulaire : sensation de ressaut (claquement interne) :

- Au niveau des malléoles : **3 points**
- À l'intérieur de la cheville : **5 points**
- Au niveau du cou-de-pied : **3 points**
- Non : **0 point**

TOTAL : **/ 20**

Les orthèses Cizeta ortò sont des dispositifs médicaux, indiqués dans le traitement des troubles musculo-squelettique et élaborés par Cizeta Medical. Veuillez lire attentivement la notice d'utilisation et suivre les recommandations pour un bon usage. En cas de besoin, demandez conseil à un professionnel de santé. Ces dispositifs médicaux sont des produits de santé réglementés qui portent, au titre de cette réglementation, le marquage CE (directive 93/42/CEE). Février 2017 - 1735056PFO

Pensez à commander :
 Le bloc **Questionnaire Instabilité de la Cheville** pour une **meilleure délivrance**

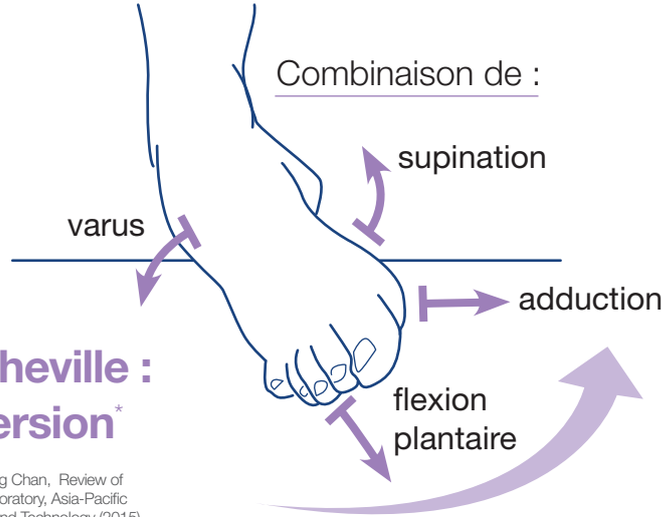
	1	2	3	4
Pathologie	Instabilité de la cheville	Entorse bénigne	Entorse bénigne à moyenne	Entorse moyenne à grave de la cheville associée ou non à un Chopart
Solution CIZETA ortò	 Chevillère Gamme Talo <i>(utiliser le questionnaire pour choisir le modèle adapté)</i>	 Chevillère Talostrapp	 Cistab Pack de froid	 A2T Pack de froid + Paire de cannes confort (temporaire)
Protocole de port et conseils associés	Durant les activités à risque	10 jours	4 semaines + protocole GREC	<ul style="list-style-type: none"> • A2T : 6 semaines • Protocole GREC • Maintenir la compression pendant 4 mois
Reprise marche	Immédiate	Reprise de la marche le plus tôt possible (idéalement 2 jours après le traumatisme), avec orthèse dans la chaussure.		
Reprise d'activité sportive	Possible avec chevillère	Progressive après 10 jours	Progressive après 4 semaines	Progressive après 8 à 12 semaines

LES TRAUMATISMES DE LA CHEVILLE

90%

des entorses de cheville :
mouvement d'inversion*

* Sophia Chui-Wai Ha a, Daniel Tik-Pui Fong b, , Kai-Ming Chan, Review of ankle inversion sprain simulators in the biomechanics laboratory, Asia-Pacific Journal of Sports Medicine, Arthroscopy, Rehabilitation and Technology (2015)



45%

des cas :
les atteintes du
médio-pied (Chopart)
associés
ne sont pas
détectés à J. O*

*Roemer F Ligamentous Injuries and the Risk of Associated Tissue Damage in Acute Ankle Sprains in Athletes: The American Journal of Sports Medicine, Vol. 42, No. 7

Le
**protocole
GREC**



Glaçage
20 minutes
4 fois par jour



Repos
de 3 jours sans
appui forcé sur
la cheville



Élévation de la cheville
au maximum (surélever
en position assise,
surélever dans le lit)



Compression avec
un bandage ou mi-bas
de compression pour
réduire l'œdème



5	6	7
<p>Relais immobilisation rigide (plâtre, résine) après fracture de la cheville ou médio-pied, entorse grave avec arrachement osseux</p>	<p>Immobilisation rigide (plâtre, résine) après fracture de la cheville ou médio-pied, entorse grave avec arrachement osseux</p>	<p>Fracture cheville, fracture médio-pied, entorse grave avec arrachement osseux, Lisfranc</p>
 <p>A2T Pack de froid</p> <p>+ Paire de cannes confort (temporaire)</p>	 <p>Chaussure plâtre Cizeta Paire de cannes confort</p>	 <p>Cizeta Boots Air Cizeta Boots Paire de cannes confort</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 4 semaines en moyenne • Protocole GREC • Maintenir la compression pendant 4 mois 	<ul style="list-style-type: none"> • Protection de l'immobilisation rigide • Après retrait de l'immobilisation, ne pas oublier la phase d'instabilité (voir n°1) 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 à 12 semaines nuits et jours • Après retrait si instabilité, relais avec la gamme élastique
<p>Immédiate</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pas d'appui possible durant la première phase (suivre recommandations du médecin) 	<ul style="list-style-type: none"> • Pas d'appuis durant la première phase
<p>Progressive après 8 semaines</p>	<p>Après 12 semaines. Suivre les recommandations du médecin.</p>	

ATTELLES DE CHEVILLE

A2T®

Le nouveau concept d'attelle de cheville

Modèle bilatéral



MODÈLE BREVETÉ

A2T®

SON MAINTIEN OPTIMAL PERMET UNE IMMOBILISATION AVEC OU SANS CHAUSSURE.

Légère, adaptable et peu encombrante, l'A2T® pourra se glisser facilement dans la chaussure.

- ▶ Polymère thermoplastique permettant une adaptation à la morphologie du mollet et du pied
- ▶ Mousse fine respirante et confortable pour une protection du pied

▶ Vidéo de mise en place



disponible sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



INDICATIONS :

- Entorse moyenne à grave de la cheville
- Post-op après ligamentoplastie

Empêche les mouvements **DE VARUS ET VALGUS**

DORSIFLEXION LIBRE pour une rééducation après traumatisme.

MALLÉOLE DÉGAGÉE pour le glaçage

Limite la **FLEXION PLANTAIRE**

Coque :

Polyamide
100%

Protection :

Polyuréthane
50%

Polyester
30%

Coton
20%



A2T®	LPPR : 27,44€ ^{TTC} / 7110401		
Taille	1	2	3
Pointure	34-39	39-44	44-48
Référence	3701126307307	3701126307314	3701126300643

L'A2T® (Attelle Talo-Tarsienne) est le nouveau concept d'orthèse stabilisatrice après entorse moyenne à grave de la cheville.

ACTUALITÉ

L'étude clinique menée par Cizeta Medicali confirme les 30% de récurrence après entorse de cheville.

L'étude a comparé le délai de reprise de la marche sans douleur après entorse de la cheville de grade I et II du ligament collatéral latéral (lésion fonctionnelle du faisceau antérieur LTFA et lésion possible du LCF) avec une orthèse stabilisatrice de cheville (A2T®) versus une orthèse à double coque*.

95% des patients recommandent l'A2T® suite à son utilisation (confort et efficacité)

*Essai contrôlé, randomisé, conduit en ouvert de mai 2015 à juin 2016 ; réception des données le 04/07/2016. Data-Manager : CENBIOTECH DIJON



MAINTIEN OPTIMAL avec ou sans chaussure

CHIFFRES CLÉS

- 6 000 entorses** de cheville / jour
- 30%** de récurrence
- 20% à 30% des traumatismes sportifs** avec une durée d'arrêt de travail de 3 semaines
- 1,2 million €** en coût journalier de frais médicaux
- 5 à 20% d'instabilité chronique***

*Sources : Conférence de consensus « l'entorse de la cheville au service d'urgence », actualisation de 2004 ; ANAES, Rééducation de l'entorse externe de la cheville, janvier 2000.



Malléole dégagée **POUR LE GLAÇAGE**

PRINCIPAUX RÉSULTATS DE L'ÉTUDE CLINIQUE :

- 2 jours

REPRISE DE LA MARCHÉ
Amélioration du délai de reprise de la marche :
▶ 2.2 jours avec l'A2T
▶ 4.2 jours avec une double coque

+37%

AMÉLIORATION DE L'ÉVOLUTION DE L'ENTORSE
+37% d'amélioration selon les cliniciens : diminution de l'œdème, des ecchymoses et de la douleur.
▶ 93% des entorses s'améliorent avec l'A2T
▶ 68% avec une double coque, soit 1 entorse sur 3 qui n'évolue pas correctement.

+36%

OBSERVANCE
Amélioration de l'observance de plus de 36% avec l'A2T.



STABILISE en bloquant le calcanéum

ATTELLES DE CHEVILLE

CISTAB

L'attelle de cheville double coque



► Mousse à mémoire de forme macro-perforée

INDICATIONS :

- Entorse de gravité moyenne à grave de la cheville
- Relais post-ablation plâtre

Coque :

Polypropylène
100%

Protection :

Polyuréthane
48%

Coton
30%

Polyamide
22%

CISTAB	LPPR : 27,44€ ^{TTC} / 7110401
Taille	Unique
Référence	3701126307956

LA BONNE ATTELLE

selon le niveau de gravité de l'entorse

Classification internationale simplifiée de TREVINO

Classification	Grade I (entorse bénigne)	Grade II (entorse moyenne)	Grade III (entorse sérieuse)	Grade IV (entorse grave)	Instabilité chronique	Post-op	Atteinte du médio-pied
Pathologie	• Etretement LTFA	• Rupture partielle du LTFA	• Rupture complète LTFA + LCF • Rupture interstitielle des tendons fibulaires • Subluxation ou luxation des tendons fibulaires	• Rupture complète LTFA + LCF • Arrachement de la pointe malléolaire • Fracture du dôme talien • Fracture de la joue latérale	• Post-traumatique • Arthrose • Syndrome d'Ehlers-Danlos	• Ligamentoplastie de la cheville et du médio-pied	• Atteinte du Chopart, et/ou du Lisfranc
Indications de l'A2T	*****	*****	**** associé ou non en relais post-immobilisation	*** en relais post-immobilisation	****	*****	*****
Indication de la Cistab (double coque)	*****	*	non indiqué	non indiqué	**	**** (LCF) non indiqué pour le médio-pied	non indiqué

LTFA : ligament talofibulaire antérieur
LCF : ligament calcanéofibulaire

CISTAB (double coque)



A2T®

Amélioration de l'évolution de l'entorse prouvée par une étude clinique



CHEVILLÈRES

GAMME COMPLÈTE DE CHEVILLÈRES ELASTIQUES

Une gamme claire et précise pour couvrir les besoins de chaque patient

Tricotage anatomique et liberté de mouvements

Tricot technique microfibre respirant et confortable

Surjet souple pour un meilleur confort : pas d'effet garrot

Doux et facile d'enfilage grâce à la microfibre

tricotage avec zones de compression différenciées pour un confort optimal

CLASSE 3
20-30 mmHg

Classe 3 : augmente la proprioception et lutte contre l'œdème

Choisir la bonne chevillère

CIZETA ortò

Questionnaire : évaluer le niveau d'instabilité de la cheville

Cette évaluation ne permet pas de faire un diagnostic médical. Si le patient n'arrive pas à marcher et que le traumatisme est récent, il est conseillé de consulter un médecin.

Douleur :

- Traumatisme récent de la cheville (entorse, choc, chute), pas d'œdème et pas d'ecchymose : **5 points**
- Localisation périmalléolaire (malléole interne ou externe) : **3 points**
- Pendant les activités sportives : **4 points**
- Localisée en niveau du cou-de-pied : **2 points**
- Pas de douleur : **0 point**

Œdème :

- En permanence : **5 points**
- Après activité : **3 points**
- Pas d'œdème : **0 point**

Sensation d'instabilité :

- Permanente : **5 points**
- Uniquement durant le sport : **3 points**
- Léger : **1 point**
- Aucune instabilité : **0 point**

Conflit articulaire : sensation de ressaut (claquement interne) :

- Au niveau des malléoles : **3 points**
- À l'intérieur de la cheville : **5 points**
- Au niveau du cou-de-pied : **3 points**
- Non : **0 point**

TOTAL : / 20

Instabilité →

0 6 12 18 >18

TALO STAB TALO PROTECT TALO STRAPP

Les orthèses Cizeta ortò sont des dispositifs médicaux. Indiqués dans le traitement des troubles musculo-squelettiques et élaborés par Cizeta Medical. Veuillez lire attentivement le notice d'utilisation et suivre les recommandations pour un bon usage. En cas de besoin, demandez conseil à un professionnel de santé. Ces dispositifs médicaux sont des produits de santé réglementés qui portent, au titre de cette réglementation, le marquage CE (directive 93/42/CE). Février 2017 - 1703049490



CHEVILLÈRES

TALO STAB

Maintien léger

FORCE

1

ZONE DE DÉCOMPRESSION

ZONES DE COMPRESSION DIFFÉRENCIÉES

ZONE DE DÉCOMPRESSION

► Zone de tricotage spécifique au niveau du talon et du cou-de-pied pour éviter les conflits de surpression et de striction lors des mouvements

INDICATIONS :

- Laxité ligamentaire légère
- OEdème traumatique résiduel



Polyamide	Elastodiène	Elasthanne	Polyester	Polyurethane
79%	17%	3%	0,5%	0,5%

TALO STAB	LPPR : 16,19€ ^{TTC} / 201D02.6				
Taille	1	2	3	4	5
Tour de cheville	19-20 cm	21-22 cm	23-24 cm	25-26 cm	27-28 cm
Référence	3701126326506	3701126326513	3701126326520	3701126326537	3701126326544

CHEVILLÈRES

FORCE

TALO PROTECT

2

Maintien renforcé



- ▶ Augmentation de la proprioception au niveau de la cheville
- ▶ Adaptation à la morphologie des malléoles
- ▶ Coussinets péri-malléolaires pour une action concentrée sur la cheville lors des activités sportives

INDICATIONS :

- Laxité ligamentaire chronique
- Séquelles traumatiques
- Prévention active lors des activités sportives

Polyamide 71%	Elastodiène 15%	Polyuréthane 7%	Elasthanne 4%	Polyester 3%
---------------	-----------------	-----------------	---------------	--------------

TALO PROTECT	LPPR : 18,77€ ^{TT} / 201D02.6 + 201D04.4				
Taille	1	2	3	4	5
Tour de cheville	19-20 cm	21-22 cm	23-24 cm	25-26 cm	27-28 cm
Référence	3701126326605	3701126326612	3701126326629	3701126326636	3701126326643

CHEVILLÈRES

FORCE

TALO STRAPP

3

Maintien intense



- ▶ Bande de strapp permettant de limiter le mouvement de varus-supination
- ▶ Augmentation de la proprioception au niveau de la cheville et du médio-pied
- ▶ Facilité d'usage et de réglage grâce aux pictogrammes

INDICATIONS :

- Laxité ligamentaire chronique modérée
- Entorse bénigne
- Relais après immobilisation prolongée
- Phase de réadaptation sportive

Polyamide 41%	Polyester 31%	Elastodiène 22%	Polyuréthane 4%	Elasthanne 1,9%	Polyéthylène 0,1%
---------------	---------------	-----------------	-----------------	-----------------	-------------------

TALO STRAPP	LPPR : 18,77€ ^{TT} / 201D02.6 + 201D04.4				
Taille	1	2	3	4	5
Tour de cheville	19-20 cm	21-22 cm	23-24 cm	25-26 cm	27-28 cm
Référence	3701126326551	3701126326568	3701126326575	3701126326582	3701126326599

CIZETA BOOTS

Pour les traumatismes de la cheville et du pied



BOOTS LONGUE

SEMELLE LARGE À ABSORPTION DE CHOC
pour une bonne stabilité et un confort optimal



BOOTS COURTE

- ▶ Léger :
Boots courte (de 0,9 Kg à 1,2 Kg selon la taille)
Boots longue (de 1 Kg à 1,3 Kg selon la taille)
- ▶ Facile à mettre en place

INDICATIONS :

- Fracture du tiers inférieur de la jambe
- Fracture du pied et/ou de la cheville
- Entorse grave de la cheville
- Rupture du tendon d'Achille

Coque :

Polypropylène 85%	Fibre de verre 15%
----------------------	-----------------------

Protection :

Polypropylène 30%	Polyester 18%	TPR 15%
EVA 14%	Polyamide 12%	Carton 10%
Métal 1%		

CIZETA BOOTS		LPPR : 64,40€ ^{TTG} / 7110418			
Taille	1	2	3	4	
Pointure	36-38,5	38-43	43-46,5	≥ 46,5	
Longue	3701126307673	3701126307666	3701126307659	3701126307680	
Courte	3701126307611	3701126307628	3701126307635	3701126307642	

BOTTES D'IMMOBILISATION

CIZETA BOOTS AIR

L'immobilisation qui s'adapte à chaque morphologie



Botte de marche à double cellule pneumatique associée au tissu COOLMAX®, offrant la meilleure combinaison entre immobilisation, compression et confort.

COOLMAX® : est un tissu haute technologie unique, créé à partir d'une fibre polyester Dacron.

- ▶ L'habillage composé de 2 cellules d'air apporte maintien, confort et protection
- ▶ Livrée avec une pompe pour le réglage de la pression d'air
- ▶ Semelle interne amovible

▶ Léger et facile à mettre en place

INDICATIONS :

- Fracture du tiers inférieur de la jambe
- Fracture du pied et/ou de la cheville
- Entorse grave de la cheville
- Rupture du tendon d'Achille

Vidéo de mise en place



disponible sur la chaîne Youtube
Cizeta Medicali



Coque :

Polypropylène 85% Fibre de verre 15%

Protection :

Polypropylène 26% Polyester 15% TPR 12% EVA 12% Polyamide 10% TPU 9% Carton 9% PVC 6% Métal 1%

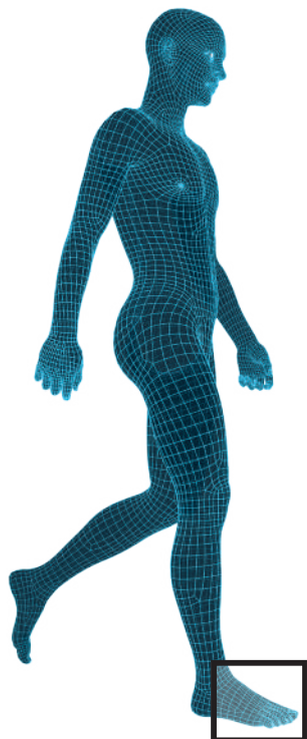
CIZETA BOOTS AIR	LPPR : 64,40€ ^{TTC} / 7110418			
Taille	1	2	3	4
Pointure	36-38,5	38-43	43-46,5	≥ 46,5
Longue	3701126315432	3701126317344	3701126317351	3701126317368
Courte	3701126313995	3701126314497	3701126315418	3701126315425

CIZETA *ortò*



PIED

COMMENT BIEN DÉLIVRER UNE CHAUSSURE C.H.U.T. UN RELEVEUR DE PIED ?



PRISE DE MESURE :
• Pointure

CHAUSSURE	
C.H.U.T. CLASSIQUE	70
C.H.U.T. DÉCHARGE ARRIÈRE	70
C.H.U.T. DÉCHARGE AVANT	71
RELAIS PLÂTRE	
CHAUSSURE PLÂTRE	71
RELEVEUR	
RELEVEUR STATIQUE	72
RELEVEUR DYNAMIQUE : RELEVEUR A2T®	72

A R B R E D É C I S I O N N E L

Chaussure			Relais plâtre
C.H.U.T CLASSIQUE	C.H.U.T DÉCHARGE ARRIÈRE	C.H.U.T DÉCHARGE AVANT	CHAUSSURE PLÂTRE
			
p.70	p.70	p.71	p.71
Releveur statique		Releveur dynamique	
RELEVEUR DE PIED		RELEVEUR A2T®	
			
p.72		p.72	

CHAUSSURE

C.H.U.T CLASSIQUE

La Chaussure Thérapeutique à Usage Temporaire



CHAUSSURE LARGE
adaptable au volume du pied
pour un confort optimal

FERMETURE AUTO-AGRIPPANTE AMOVIBLE
permettant l'adaptation à de nombreuses morphologies et pathologies du pied



ORTEILS DÉGAGÉS

SEMELLE ANTIDÉRAPANTE
arrondie pour éviter les chutes
et favoriser la reprise de la marche naturelle

- ▶ Forme ergonomique de la semelle pour un maintien optimum du talon
- ▶ Cicatrisation facilitée grâce aux matières respirantes
- ▶ Ouverture totale de la chaussure pour un enfilage facilité

INDICATIONS :

- Œdème
- Lymphœdème
- Post-opératoire avec bandage important
- Port de prothèse
- Déformation importante du pied



Polyester 50% Polyuréthane 30% Polyamide 20%

C.H.U.T CLASSIQUE	LPPR : 27,51€ ^{TTC} / 7110447				
Taille	0	1	2	3	4
Pointure	33-35	35-38	38-40	40-43	43-45
Référence	3701126302104	3701126302111	3701126302128	3701126302142	3701126302135

CHAUSSURE

C.H.U.T DÉCHARGE ARRIÈRE

Pour les atteintes de l'arrière-pied



FERMETURE AUTO-AGRIPPANTE AMOVIBLE

SEMELLE ANTIDÉRAPANTE
pour éviter les chutes

- ▶ Décharge complète de l'arrière-pied
- ▶ Semelle étudiée pour faciliter la marche
- ▶ Chaussure large, adaptable au volume du pied pour un confort optimum.

INDICATIONS :

- Chirurgie de l'arrière-pied
- Traumatologie de l'arrière-pied (fracture du calcanéum)
- Ulcère plantaire de l'arrière-pied
- Ulcération de l'arrière-pied



TPE 50% Polyamide 20% Polyuréthane 10% EVA 10% Polyester 5% Coton 5%

C.H.U.T DÉCHARGE ARRIÈRE	LPPR : 30,49€ ^{TTC} / 7110430				
Taille	0	1	2	3	4
Pointure	33-36	36-39	39-41	41-44	44-47
Référence	3701126302197	3701126302203	3701126302210	3701126302227	3701126302234

CHAUSSURE

C.H.U.T DÉCHARGE AVANT

Pour les atteintes de l'avant-pied



- ▶ Facilite la marche
- ▶ Chaussure large, adaptable au volume du pied pour un confort optimum
- ▶ Fermeture auto-agrippante amovible au niveau du pied, permettant l'adaptation à de nombreuses morphologies et pathologies du pied

INDICATIONS :

- Chirurgie de l'Hallux-Valgus
- Traumatologie de l'avant-pied (fractures des métatarsiens)
- Maux perforants plantaires
- Ulcération de l'avant-pied
- Brûlures
- Amputation
- Syndrome douloureux régional complexe (syndrome algo-neuro-dystrophique)

TPE 50%	Polyamide 20%	Polyuréthane 10%	EVA 10%	Polyester 5%	Coton 5%
---------	---------------	------------------	---------	--------------	----------

C.H.U.T DÉCHARGE AVANT		LPPR : 30,49€ ^{TTC} / 7110424				
Taille		0	1	2	3	4
Pointure		33-36	36-39	39-41	41-44	44-47
Référence		3701126302241	3701126302258	3701126302265	3701126302272	3701126302289

PIED

CHAUSSURE PLÂTRE

Pour protéger le plâtre lors des déplacements



- ▶ Semelle antidérapante
- ▶ Protection des plâtres lors des déplacements : hygiène
- ▶ Fermeture par sangles auto-agrippantes

INDICATIONS :

- Post-opératoire sous plâtre
- Protection des plâtres lors des déplacements



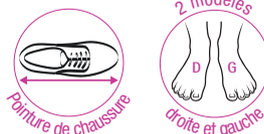
Polyester 40%	Polyuréthane 30%	Polyamide 20%	Caoutchouc 10%
---------------	------------------	---------------	----------------

CHAUSSURE PLÂTRE		Non remboursé par la Sécurité Sociale			
Taille		1	2	3	4
Pointure		33-35	35-40	40-44	44-46
Référence		3701126302159	3701126302166	3701126302173	3701126302180

PIED

RELEVEUR DE PIED

Maintien du pied à angle droit



Polypropylène 75%	Polyester 9,5%	Polyuréthane 9,5%
Polyamide 5%	Fer 1%	

- ▶ Prévent tout déséquilibre latéral
- ▶ Réajustable à la longueur du pied par découpe
- ▶ Modification possible au pistolet thermique
- ▶ Léger et discret

INDICATIONS :

- Atteintes des releveurs du pied
- Hémiplegie avec séquelle de paralysie flasque
- Lésions du nerf sciatique poplité externe

RELEVEUR DE PIED	LPPR : 76,22€ ^{TTC} / 7110453			
Taille	1	2	3	4
Pointure	35-37	37-39	39-41	41-44
Référence Pied Droit	3701126302296	3701126302302	3701126302319	3701126302326
Référence Pied Gauche	3701126302333	3701126302340	3701126302357	3701126302364

PIED

RELEVEUR A2T

Releveur de pied dynamique



- ▶ Prévent tout déséquilibre latéral
- ▶ Améliore la capacité de marche du patient, en limitant les mouvements en varus/valgus
- ▶ Maintien de la cheville à angle droit
- ▶ Peut être porté avec tous types de chaussures
- ▶ Mise en place avec ou sans chaussures
- ▶ Modèle bilatéral

INDICATIONS :

- Atteintes des releveurs du pied
- Hémiplegie avec séquelle de paralysie flasque
- Lésion du nerf sciatique poplité externe
- Paralysies traumatiques
- Paralysies neurologiques

▶ Vidéo de mise en place

disponible sur la chaîne Youtube Cizeta Medicali



RELEVEUR A2T®	LPPR : 76,22€ ^{TTC} / 7110453		
Taille	1	2	3
Pointure	34 - 39	39 - 44	44 - 48
Référence	3701126306249	3701126306256	3701126306263

CANNES & ACCESSOIRES

CANNES

CANNE CLASSIQUE 74

ACCESSOIRES

PACKS CHAUD / FROID 74

BANDAGE HERNIAIRE 75

COUSSIN BINET 75



AIDES DE MARCHE & DÉAMBULATION

CANNE CLASSIQUE



Vendu par paire

Retrouvez nos cannes classique, confort et enfant dans notre catalogue Cizeta Care



- ▶ Poignée : Polypropylène
- ▶ Tube : Duraluminium

ACCESSOIRES

PACKS CHAUD / FROID



Référence

3701126304931

- ▶  **Thermothérapie** : utilisation de la chaleur favorisant la vasodilatation pour apaiser les tensions musculaires, prévenir et soulager la douleur
- ▶  **Cryothérapie** : utilisation du froid dans les cas de déchirures musculaires, contusions et blessures, le froid favorisant la réduction de l'œdème par vasoconstriction

CHAUFFAGE AU MICRO-ONDES :

Placer le pack gel à plat au micro-ondes, chauffer 25 secondes maximum à 1050 W maximum. Sortir le pack gel du micro-ondes et le malaxer avec les mains pour que la température se répartisse de façon homogène.

Si la chaleur souhaitée n'est pas atteinte, vous pouvez répéter l'opération 15 secondes, plusieurs fois si nécessaire.

ATTENTION

Ne jamais dépasser le temps de chauffe maximum par répétition. Si le pack gel commence à gonfler, arrêter le micro-ondes et laisser refroidir avant de les retirer.

ACCESSOIRES

BANDAGE HERNIAIRE



- ▶ Tissu Microfibres
- ▶ Sous-cuisses réglables
- ▶ Échancrure anatomique
- ▶ 2 pelotes intégrées

INDICATIONS :

- Hernies inguinales légères à moyennes

BANDAGE HERNIAIRE		LPPR : 33,72€ ^{TTC} / 201A00.23		
Taille	1	2	3	
Tour de taille	75-90 cm	91-105 cm	106-120 cm	
Référence	3701126307543	3701126307550	3701126307567	

ACCESSOIRES

COUSSIN BINET

POUR LE PRATICIEN AU CABINET

Position d'attente du blessé du membre inférieur.
Avant ou après déshabillage.



POUR LE PATIENT À DOMICILE

Soutien d'immobilisation du genou
ou plâtre cruro-pédieux.
Le coussin Binet peut être doublé
pour une meilleure répartition.



Mousse Polyéthylène réticulée à cellules fermées.

Référence

3701126307963

- ▶ Innovation développée en partenariat avec le Docteur Binet, médecin spécialiste en médecine d'urgence et traumatologie du sport

INDICATIONS :

- Examen clinique facilité, notamment pour le test de Lachman
- Déshabillage plus confortable des blessés, ablation de la chaussure, transport avant et après immobilisation
- Mise au repos du membre inférieur blessé (fracture, entorse)
- Repos pour plâtre cruro-pédieux
- Repos pour genou sous attelle
- Repos pour genou strappé,
- Positionnement de jambe immobilisée : botte plâtrée, immobilisation de cheville
- Positionnement sur le segment inférieur ou supérieur

Outils marketing

Vitrines février - mars - avril

Ethéré

- 1 Poster Seta / Ethéré 2020 59 x 42 cm
- 1 Boîte Varisan vide noire
- 1 cube
- 1 jambe + 1 bas démo Ethéré Poudré (ou Marine, Gris, Nacré, Taupe)



SEMI-TRANSPARENT

Plumetis

- 1 Poster Plumetis Anaelle 59 x 42 cm
- 2 Ballons Rose
- 2 Ballons Bleu
- 2 Ballons Argentés
- 1 cube
- 2 demi-jambe + 2 démo Plumetis (1x Noir/Rose 1x Marine/Argenté)
- 1 boîte Plumetis vide



Maternité

- 1 Poster Grosseuse SL Maternity Dema Varitec 2020 50 x 70 cm
- Livrets patiente grossesse présentés ouverts
- 1 cube
- 2 jambes + 2 bas démo Ethéré (au choix : Poudré, Terra, Taupe, Gris, Marine)
- 5 stickers Papillon Blanc



Vitrines février - mars - avril

Vitrines mai - juin - juillet

Plumetis

- 1 PLV Varisan Plumetis Diva 55 x 150 cm
- 3 Ballons rose métallisé
- 1 cube
- 1 demi-jambe + 1 démo Plumetis
- 1 boîte Plumetis vide



SEMI-TRANSPARENT

DIVA

- 1 Poster DIVA 2020 118 x 42 cm ou 1 PLV Varisan Plumetis Diva
- 4 jambes + 4 bas démo - PF : Naturel, Poudré, Terra - PO : Nacré
- 5 stickers Papillon blanc
- 1 boîte vide DIVA



TRANSPARENT

DIVA

- 2 Posters DIVA 2020 118 x 42 cm
- 4 jambes + 4 bas démo - PF : Naturel, Poudré, Terra - PO : Nacré
- 5 stickers Papillon blanc
- 1 boîte vide DIVA



Vitrines septembre - octobre - novembre

Soie Voyage

- 1 PLV Varisan Soie Voyage 2021 55 x 150 cm
- 1 cube
- 1 semainier PLV Soie
- 4 demi-jambes + 4 mi-bas démo Soie Rouge, Moutarde, Vert et Bleu
- 1 Livret Risques Voyage et Télétravail



NATUREL

Soie Télétravail

- 1 Poster Soie Télétravail 2021 homme/femme 118 x 42 cm
- 1 cube
- 1 semainier PLV Soie
- 4 demi-jambes + 4 mi-bas démo Soie Rouge, Moutarde, Vert et Bleu
- 1 Livret Risques Voyage et Télétravail



Seta bas

- 1 Poster SETA 59 x 42 cm
- 1 cube
- 2 Boîtes vides Seta
- 2 jambes + 2 bas démo Seta Orange et Noir
- 3 demi-jambes + 3 bas démo Seta (Moutarde, Rouge, Marine)



Outils marketing

PHLÉBOLOGIE



Poster DEMA - 1835227PLV



Dépliant DEMA 3
1835218CAT



Dépliant DEMA 2 médecin pharmacien
18352429CT



DEMA Ballon jaune
18352345PRO

CAMPAGNE VOYAGE & TÉLÉTRAVAIL



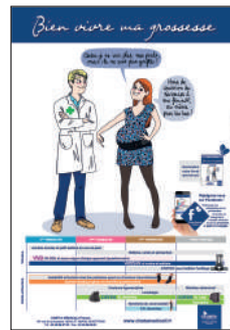
Livret risques
télétravail voyage 8 pages
9999920352526



Stop rayon voyage
9999920352519



Livret patiente grossesse 8
pages
1835198CAT

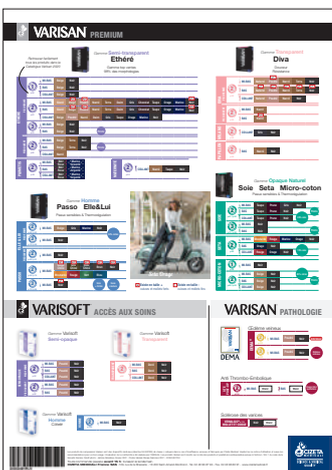


Poster grossesse A3
1835210PLV

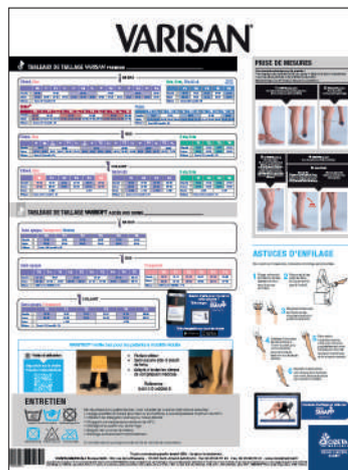


Poster grossesse SL Maternity-
Dema-Varitac 2020
20352463PLV

DANS MA CABINE...



Poster Varisan Récap Gammes 2022



Poster Varisan Mesure Tailage 2022



Poster Enfile-bas Varitac
9999920352523



Bloc prise de mesure
99920352493CT



Porte-nuancier métal + vis
18352425PLV

ORTHOPÉDIE

PLV Orto SL Lady / SL 500
LAMA-154.9

PLV Orto A2T / GL 120
18352385PLV

Poster Lombalgie SL Lady
Anaelle Leclercq
18352418PLV



Poster arbres décisionnels
orthopédie



PLV chevalet ATL Seamless
18352388PLV

Dépliant-poster pharmacien rachis
1835199CAT

Dépliant-poster pharmacien genou
20352459CT



Bloc Questionnaire
Lombalgie **B4**



Bloc Questionnaire
Genou **B3**

Dépliant-poster pharmacien entorse cheville
1835199CAT



Bloc Questionnaire
Cheville **B2**

Dépliant-poster pharmacien main-poignet
18352383CT

Outils marketing

Au cœur de Cizeta Medicali... en vidéo

Nos vidéos de mises en place orthopédie

Nos vidéos phlébologie



Vidéos disponibles sur la chaîne **YouTube** Cizeta Medicali



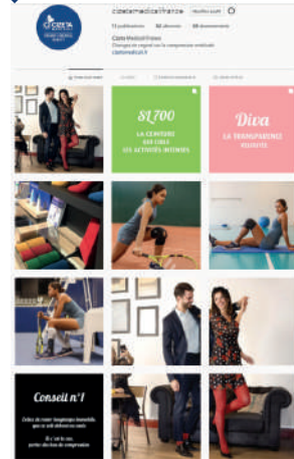
Rejoignez-nous sur Facebook...

...Instagram

Retrouvez ORTHOSHOP® sur notre page Facebook ainsi que nos publications sur la **prévention** et la prise en charge de la maladie veineuse durant la **grossesse**, le **sport** et le **voyage**.

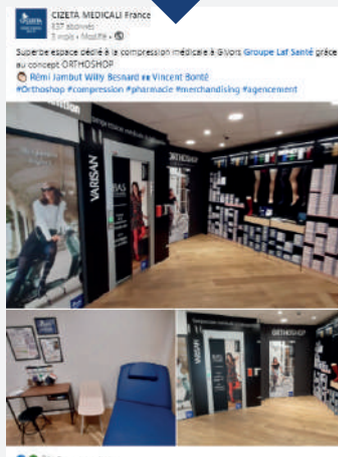


@cizetamedicalifrance



...et sur notre page LinkedIn

CIZETA MEDICALI France



AIDE À LA MOBILITÉ ET AU CONFORT

CANNES ANGLAISES

CANNE CLASSIQUE ADULTE



Vendu par paire

CANNE CONFORT ADULTE



CANNE ENFANT



Vendu par paire

CANNES DERBY

CANNE POIGNET T RÉGLABLE



CANNE PLIANTE BI-MATIÈRE



CANNE PLIANTE FANTAISIE



4 motifs

Butterfly

Cashmere

Flower

Indira

DÉAMBULATION

DÉAMBULATEUR PLIANT



ROLLATEUR 2 ROUES



ROLLATEUR 4 ROUES



AIDE À LA MOBILITÉ ET AU CONFORT

FAUTEUILS

FAUTEUIL DE TRANSFERT



Disponible en 2 largeurs d'assise :
39 cm et 43 cm

FAUTEUIL ROULANT



Disponible en 3 largeurs d'assise :
41 cm, 46 cm et 51 cm

OREILLER ET MATELAS

**OREILLER À
MÉMOIRE DE FORME**



**MATELAS
VISCOELASTIQUE**



COUSSINS

**COUSSIN
PRÉVENTION ESCARRE**



Disponible en 3 largeurs d'assise :
41 cm, 46 cm et 51 cm

**COUSSIN POSITIONNEMENT
DÉBUBITUS**



**Demandez notre catalogue
et nos tarifs remisés**



NOTES

A series of horizontal dotted lines for taking notes.