

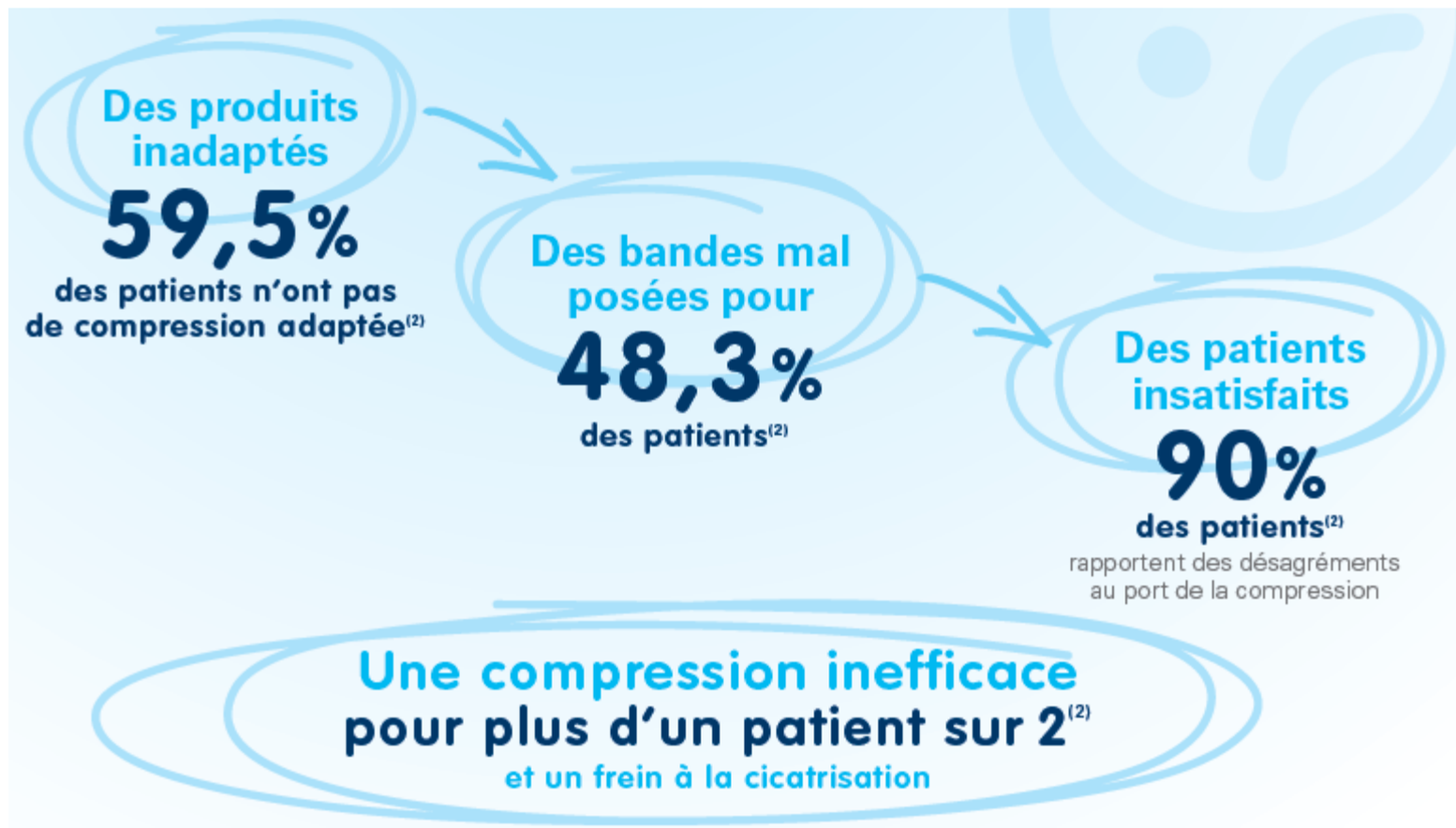


# UrgoK2



\* Cicatriser avec vous, pour vous.

# Aujourd'hui la compression c'est encore trop souvent :

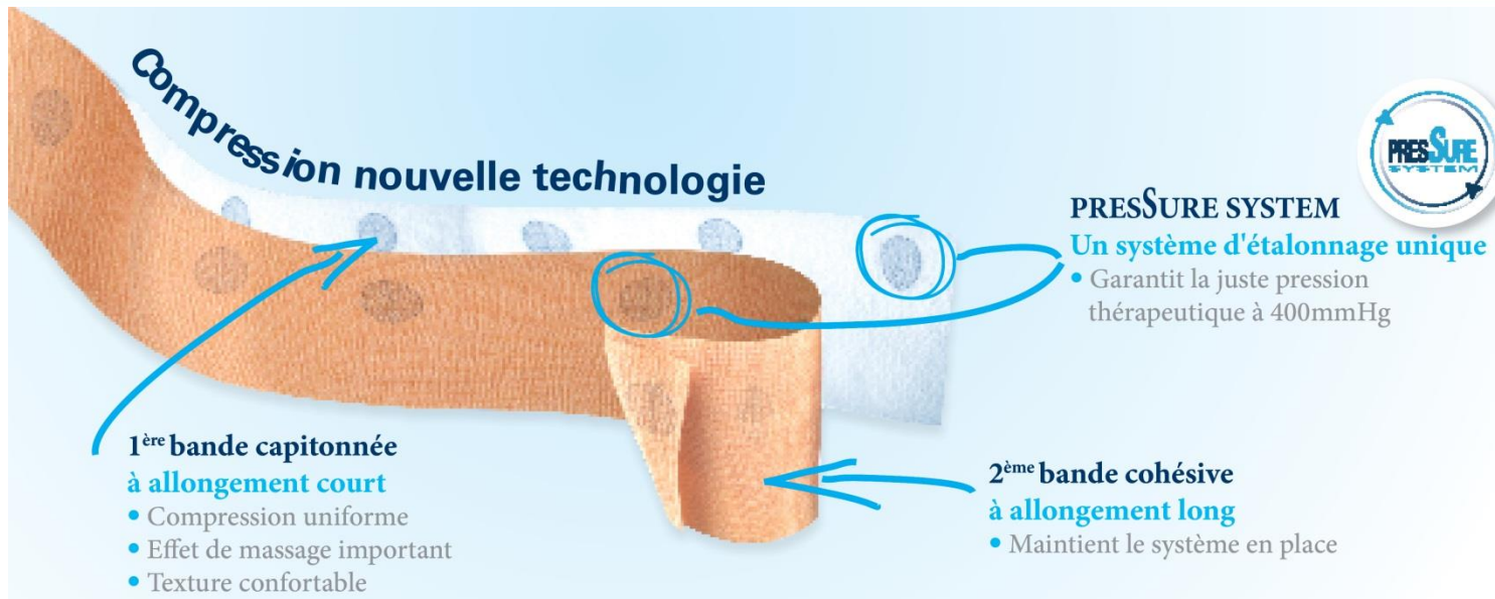


(2) Stansal A. *et al.* Compression therapy in 100 consecutive patients with venous leg ulcers. *J Mal Vasc.* 2013; 38(4):252-8.



# UrgoK2

## traitement compressif des ulcères veineux, oedèmes associés et du lymphoedème



**UrgoK2**  
Existe en kit 18-25 cm et 25-32 cm  
pour s'adapter à tous vos patients



# UrgoK2 traitement indiqué en 1<sup>ère</sup> intention en cas d'ulcère associé à l'œdème

## DES RECOMMANDATIONS CLAIRES

En 1<sup>ère</sup> intention

Systèmes de bandages multitypes

Recommandation HAS<sup>(1)</sup>



Type  
**UrgoK2**

Jusqu'à cicatrisation complète

**HAS**

HAUTE AUTORITÉ DE SANTÉ

COMMISSION NATIONALE D'ÉVALUATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX  
ET DES TECHNOLOGIES DE SANTÉ

AVIS DE LA COMMISSION

15 mai 2012

***Avec les autres systèmes de compression multicouche, URGO K2 se place au premier rang de la stratégie thérapeutique de l'ulcère veineux de jambe.***

(1) Bon usage des technologies de santé. La compression médicale dans les affections veineuses chroniques. HAS décembre 2010.



Etude  
Benigni

### UrgoK2

Efficace sur la cicatrisation

Efficacité équivalente au  
système multitype 4 bandes<sup>(5)</sup>

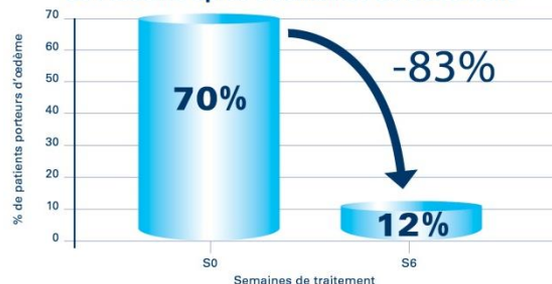
Etude  
Odyssey

Etude clinique multicentrique chez 42 patients porteurs d'ulcères veineux<sup>(4)</sup>

Critère principal : Réduction de surface des ulcères  
au cours des 6 semaines de traitement<sup>(4)</sup>



Réduction du pourcentage  
de l'œdème après 6 semaines de traitement<sup>(4)</sup>



(4) Benigni J-P *et al.* Efficacy, safety and acceptability of a new two-layer bandage system for venous leg ulcers. *J Wound Care.* 2007; 16(9): 385-390.

(5) Lazareth I. *et al.* Efficacy of two compression systems (UrgoK2 vs Profore) in the local management of venous leg ulcers: results of a european randomized clinical trial. *J Wound Care.* 2012; 21(11) : 553-4, 556, 558.



# UrgoK2

Une efficacité démontrée en clinique

Etude clinique multicentrique contrôlée et randomisée contre le système multitype de référence Profore chez **186 patients** porteurs d'ulcères de jambe veineux

Etude  
Odyssey

Cicatrisation complète à S12 :  
en % de patients

**44,1 % avec UrgoK2**

**versus 38,7 % avec Profore (ns)**

Lazareth I. *et al.* Efficacy of two compression systems (UrgoK2 vs Profore) in the local management of venous leg ulcers: results of a european randomized clinical trial. J Wound Care. 2012; 21(11) : 553-4, 556, 558.



**URGO**  
MEDICAL  
HEALING PEOPLE®

\* Cicatriser avec vous, pour vous.

### Compression fiable et sûre

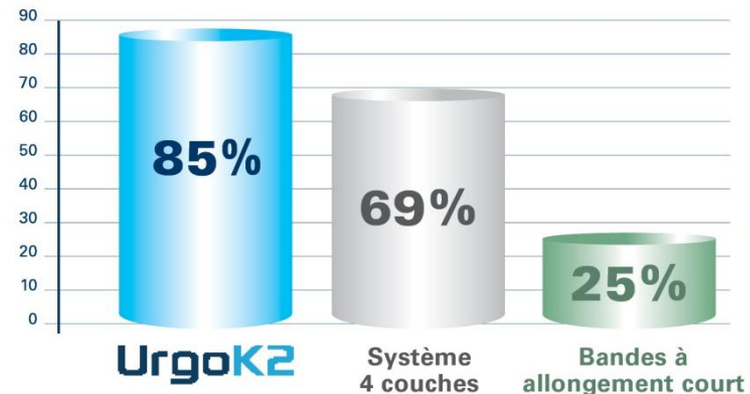


- La juste pression thérapeutique de 40 mmHg

### Pose sans erreur et facile

- Sans entraînement
- Dès la 1<sup>ère</sup> application

Pourcentage d'infirmières ayant réalisé le niveau de pression thérapeutique requis (30-50 mmHg)<sup>(3)</sup>



(3) Hanna R. *et al.* A comparison of interface pressures of three compression bandage systems. British Journal of Nursing, 2008; 17(20) Tissue Viability Supplement: S16-24.

### I. CHOISIR LA BONNE TAILLE DE CHEVILLE

Prise en compte des variations interindividuelles



### II. RÉALISER LE BON ÉTIREMENT

L'étalonnage des bandes permet de visualiser le degré correct d'étirement



Bande non étirée



Bande correctement étirée

### III. APPLIQUER LE BON RECOUVREMENT

L'étalonnage des bandes permet de visualiser le niveau correct de recouvrement (l'étalonnage est juste masqué)



50 % de recouvrement



2/3 du recouvrement



**PRESSIION THÉRAPEUTIQUE RECOMMANDÉE  
SYSTÉMATIQUEMENT ATTEINTE**

### II. APPLICATION DE LA 1<sup>ère</sup> BANDE :



1. Appliquer la **1<sup>ère</sup> bande KTECH** à la base des orteils en faisant deux tours d'ancrage sans étirer. Le motif d'étalonnage doit se situer vers le haut de la jambe (Kit 18-25 cm).



2. Continuer en faisant une figure en "8" autour de la cheville en étirant la bande jusqu'à ce que **l'ellipse devienne un cercle**. Veillez à bien recouvrir le talon.



3. Remonter jusqu'au genou en effectuant des spirales. **Le motif de l'étalonnage de la spire précédente doit tout juste être recouvert par la spire suivante**, et toujours en étirant jusqu'à ce que **l'ellipse devienne un cercle**.

4. Finir un doigt sous le genou, couper l'excédent de bande éventuel et sécuriser avec un sparadrap.

### III. APPLICATION DE LA 2<sup>ème</sup> BANDE KPRESS :



1. Appliquer **KPRESS** au-dessus de **KTECH** selon la même technique :

- en commençant un doigt au-dessus de **KTECH**
- et en finissant un doigt sous **KTECH** afin que seul **KTECH** soit en contact direct avec la peau.

2. Couper l'excédent de bande éventuel et appuyer doucement les mains sur **KPRESS** pour assurer une bonne adhérence sur elle-même et donc une bonne tenue du système.



# UrgoK2

## un traitement compressif qui facilite l'observance des patients

### UrgoK2

la compression appréciée et portée

- Confort jour et nuit<sup>(4)</sup>



Durant la journée



Durant la nuit

\*Patients jugeant le confort "bon" ou "très bon"

### UrgoK2

la compression facile



Meilleure mobilité de la cheville



Chaussage facile



(4) Benigni J-P *et al.* Efficacy, safety and acceptability of a new two-layer bandage system for venous leg ulcers. *J Wound Care.* 2007; 16(9): 385-390.

# UrgoK2

## traitement compressif des ulcères veineux, oedèmes associés et du lymphoedème

### UrgoK2

**1<sup>er</sup> système de compression  
multitype en 2 bandes seulement**

- Recommandé en 1<sup>ère</sup> intention par la HAS<sup>(1)</sup>
- Peut rester en place jusqu'à 7 jours<sup>(6)</sup>
- Pose sécurisée et facile
- Confort des patients avec seulement 2 bandes

### UrgoK2

**Existe en kits 18-25 cm et 25-32 cm  
pour s'adapter à vos patients**



### UrgoK2



TAILLE DE CHEVILLE	LARGEUR DE BANDES	CODE ACL
18 - 25 cm	10 cm	34010.967.457.9.5
25 - 32 cm	10 cm	34010.967.458.5.6

Existe aussi en largeur 8 cm et 12 cm

### UrgoK2 Latex Free



TAILLE DE CHEVILLE	LARGEUR DE BANDES	CODE ACL
18 - 25 cm	10 cm	34010.206.449.3.4
25 - 32 cm	10 cm	34010.206.448.7.3

