

LA CRYOTHÉRAPIE COMPRESSIVE

La cryothérapie compressive est un **adjuvant indispensable** au protocole de prise en charge en **chirurgie ambulatoire**. Ce dispositif médical permet de **répondre aux exigences du bloc opératoire** concernant le soin en cryothérapie et ce, jusqu'à la **sortie du patient**.

Il est recommandé d'utiliser une **pression constante** en salle de réveil afin de **limiter les saignements** et une **pression dynamique** en chambre pour favoriser la **résorption des oedèmes**.



TWIN

LES EFFETS

- DIMINUE** la douleur
- RÉDUIT** le processus inflammatoire
- RÉSORBE** les oedèmes
- ACCÉLÈRE** la cicatrisation tissulaire
- PERMET** une sortie du patient plus rapide (J et J+1)



First avec l'attelle cuisse

LE CONCEPT D'EASYCRYO

Performance : Notre nouvelle gamme d'appareils de cryothérapie compressive propose une pression statique et/ou dynamique. Le mode automatique permet de réguler le débit d'eau afin de contrôler la température cutanée, tandis que le mode manuel laisse la gestion au thérapeute. La personnalisation du soin et le respect de la physiologie tissulaire garantissent la performance thérapeutique.

Efficacité : Le Twin et le Moove proposent des programmes spécifiques pour le suivi en post-opératoire. Le modèle TWIN, permet de traiter 2 patients indépendamment, il est destiné aux Salles de Réveil. Le modèle MOOVE est plus approprié aux soins en Chambre et peut suivre le patient de la salle de réveil jusqu'au bout de la prise en charge.

Simplicité : Le réservoir d'eau glacée peut être également préparé au congélateur afin de prolonger la durée des traitements. Nos appareils fonctionnent sur secteur ou sur batterie (5 heures).



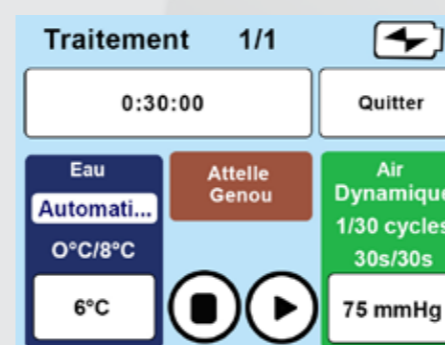
Moove avec sa console

NOS AVANTAGES

- Personnalisation du soin grâce à la programmation
- Réservoir d'eau glacée : avec des glaçons ou au congélateur (3 heures de froid garantie).
- Purge automatique des attelles pour une meilleure hygiène.
- **Housse** pour attelle **lavable** en machine



bac à eau



Opération et branchement du patient

Soin en salle de réveil

Soin en chambre

Soin de 3 à 18 h de 0° à 3°C

Sortie du patient

Soins en centre rééducatif ou à domicile

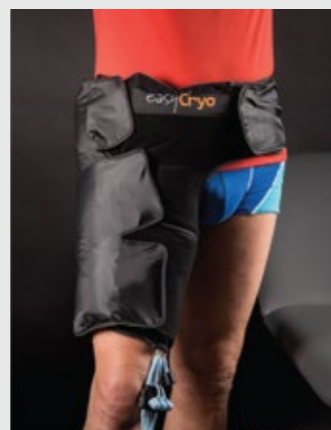
LES ATTELLES



COUDE/ POIGNET



CUISSE (L. 50 cm)



HANCHE

MEMBRES SUPÉRIEURS

- Epaule droite et gauche
- Coude / Poignet

MEMBRES INFÉRIEURS

- Genou (L. 38 cm)
- Cuisse (L. 50 cm)
- Cheville
- Hanche droite et gauche

DÉTAILS TECHNIQUES

	TWIN	MOOVE
Nombres de sorties	2	1
Pression air min/max	0 mmHg / 75 mmHg	0 mmHg / 75 mmHg
Type de pression	dynamique/constante	dynamique/constante
Température de l'eau	0° à 3°C conseillée	0° à 3°C conseillée
Programmes à 2 phases	4	4
Programmes	10 + 10 libres	10 + 10 libres
Cycle de froid et de repos	Fonction repeat	Fonction repeat
CE med	LNE/GMED 0459	

CHIRURGIE ORTHOPÉDIQUE AMBULATOIRE

