

Ice Compression First - Cryothérapie à eau + 1 manchon genou



Codes produits :

Référence 150145

caractéristiques du produit :

Appareils: Ice Compression First
Utilisation: Cryothérapie
Type de cryothérapie: À eau
Canaux: 1 voie
Nbre de programmes: 10
Contenance: 4,5 L
Longueur: 40 cm
Largeur: 48 cm
Hauteur: 33 cm
Poids: 5 kg
Alimentation: Secteur
Alimentation: Batterie rechargeable
Garantie: 2 ans - appareil
Garantie: 1 an - accessoires

Description brève du produit :

L'appareil de cryothérapie à eau glacée Ice Compression First offre une solution polyvalente, pouvant être utilisée aussi bien en cabinet médical que sur le terrain sportif. Sa capacité à agir en profondeur dans les tissus grâce à la combinaison de froid et de pression en fait un outil efficace pour réduire la température cutanée et favoriser la récupération post-traumatique ou post-opératoire immédiate.

Livré avec 1 manchon de genou.

Description du produit :

Cryothérapie à Eau

La cryothérapie compressive, reconnue en chirurgie orthopédique est recommandée également en rééducation fonctionnelle et en traumatologie sportive. Les appareils IceCompression EasyCryo optimisent les effets de la cryothérapie par eau glacée en combinant une compression pneumatique.

IceCompression offre des protocoles de cryothérapie à pressions constantes ou intermittentes ajustables afin d'agir précisément sur les plans profonds voire en pompage sur les œdèmes lors des pathologies d'insertion.

<https://youtu.be/o0IOtkyMRJk>

Indications

- Œdèmes
- Hématomes

- Récupération
- Entorses
- Drainage
- Déchirures
- Cicatrisation
- Tendinites
- Inflammations post-opératoires

Bénéfices

- Diminue la douleur
- Bloque le processus inflammatoire
- Résorbe les oedèmes
- Améliore le confort des patients en post-opératoire
- Permet une action antalgique et anti-inflammatoire

Cet appareil de cryothérapie Ice Compression First possède 1 sortie.

C'est un outil de traitement de compression glacée qui permet de répondre aux exigences des thérapeutes en traumatologie sportive. Ce système mobile fonctionne aussi bien sur batterie (avec une autonomie de 5 h) que sur secteur.

Utilisable en cabinet comme en milieu sportif, l'appareil Ice Compression First s'utilise en traumatologie ou en post-opératoire immédiat. La combinaison du froid et de la pression va optimiser l'action en profondeur dans les tissus et permettre une diminution plus importante de la température cutanée.

Les caractéristiques du Ice Compression First

- Comporte un système de purge en fin de traitement
- Pression réglable de 5 à 75 mmHg
- Durée de compression haute et basse ajustable de 1 à 60 secondes
- Cycle de répétitions de soins avec pauses
- Circulation du froid continue, pour un ressenti proche de 0°C
- Circulation du froid automatique régulée pour optimiser un confort de soin
- Choix de la température de traitement ou régulation automatique
- Fonctionne sur secteur et batterie pendant 5 heures (de série)
- Orientation verticale du circuit d'eau réfrigérée
- Connectivité d'arrivée d'eau avec clapets anti-retour
- Autonomie du froid : 3 h

Programmation libre : mode statique ou dynamique

- Statique : pression unique durant le traitement
- Dynamique : réglage temps de pression max/ min + réglage pression max/min

10 programmes préétablis et 10 programmes libres

Standard aigu / épaule / récupération / pathologie insertion cheville, épaule ou coude / douloureux / visage / dynamique post opératoire / œdème & membre supérieur / récupération sportive / programme pour centre de rééducation : 1 h statique & 2 h dynamique

Caractéristiques :

- Idéal pour un usage simple en cabinet
- Nombre de programmes : 10 pré-établis + 10 libres
- Système de refroidissement : eau glacée
- Température fonctionnement : 0 à 10°C
- Autonomie du froid : 3 h
- Normes : Dispositif médical de Cryothérapie de Classe II a, LNE/GMED 0459
- Capacité du réservoir : 4,5 L
- Dimensions : 405 x 478 x 327 mm

- Garantie : Accessoires : 1 an, Machine : 2 ans

L'appareil Ice Compression First est livré sans la console (disponible en option), et avec un manchon de genou

Attributs du produit :