

Ceinture Abdominale avec Bande EasyGrip™



Des études¹² ont montré qu'un traitement postopératoire employant des ceintures abdominales améliorerait la fonction pulmonaire tout en permettant au patient de se déplacer plus tôt et d'atténuer la douleur. Les ceintures abdominales contribuent également à réduire les risques de complication liés à la sédentarité, notamment l'atélectasie, la pneumonie et la phlébite, tout en aidant le patient à se déplacer, en lui apportant un sentiment de sécurité et en limitant le risque de réouverture des plaies. La prévention des complications post-opératoires permet de réduire la durée et les coûts d'hospitalisation.

La ceinture abdominale de Dale comprend une bande EasyGrip exclusive capable d'accueillir jusqu'à quatre ampoules de drainage de 100 ml qui pourront être surveillées, vidées et retirées facilement sans les inconvénients des broches de sécurité.

Indications

Liste non exhaustive:

- ◆ Césarienne
- ◆ Gynécologie
- ◆ Bariatrie
- ◆ Chirurgie plastique/cosmétique
- ◆ Hernie
- ◆ Chirurgie spinale
- ◆ Laparotomie
- ◆ Hypotension orthostatique

Principales Caractéristiques

- ◆ Fabriqué à partir d'un matériau extensible exclusif avec une attache qui peut être fixée à n'importe quel endroit de la ceinture.
- ◆ Exerce une compression homogène.
- ◆ Structure innovante en panneaux permettant d'éviter les flottements, les effilements et les plis.
- ◆ Permet de respirer profondément et de se déplacer plus facilement.
- ◆ Ne s'effiloche pas ou ne se défait pas si elle est découpée pour laisser passer la tubulure.
- ◆ La bande EasyGrip maintient les ampoules de drainage en place.
- ◆ Fabriqué sans latex de caoutchouc naturel.

Produit N°	Description	Quantité
525	15,2 cm de large, extensible pour des tours de taille de 72 à 127 cm	1 par boîte
410	22,9 cm de large, extensible pour des tours de taille de 76 à 114 cm	1 par boîte
411	22,9 cm de large, extensible pour des tours de taille de 117 à 157 cm	1 par boîte
418	22,9 cm de large, extensible pour des tours de taille de 152 à 191 cm	1 par boîte
810	30,5 cm de large, extensible pour des tours de taille de 76 à 114 cm	1 par boîte
811	30,5 cm de large, extensible pour des tours de taille de 117 à 157 cm	1 par boîte
818	30,5 cm de large, extensible pour des tours de taille de 152 à 191 cm	1 par boîte
820	30,5 cm de large, extensible pour des tours de taille de 183 à 239 cm	1 par boîte
920	38,1 cm de large, extensible pour des tours de taille de 183 à 239 cm	1 par boîte

HCPCS Code A4649

¹Ali J, Serrett C, and Khan TA, (November 1983), The Effect of Abdominal Binder on Postoperative Pulmonary Function. *Infections in Surgery*. 2(11):875-883

²Saeed S, Rage K, Memon A, et al. (October 03, 2019), Use of Abdominal Binders after a Major Abdominal Surgery: A Randomized Controlled Trial. *Cureus* 11(10): e5832. DOI 10.7759/cureus.5832

Ceinture abdominale avec bande EasyGrip™

LA CEINTURE ABDOMINALE DE DALE EST LA SEULE CEINTURE DONT IL A ÉTÉ CLINIQUEMENT PROUVÉ QU'ELLE ACCÉLÈRE LE RETOUR DES FONCTIONS PULMONAIRES APRÈS UNE CHIRURGIE ABDOMINALE OUVERTE EN ENCOURAGEANT LES PATIENTS À SE DÉPLACER PLUS TÔT APRÈS L'INTERVENTION.¹

Caractéristiques	Avantages Cliniques
Matière extensible exclusive	<ul style="list-style-type: none">▪ Remplace les corsets rembourrés et les autres méthodes improvisées de maintien après les opérations de l'abdomen.▪ Encourage les patients à respecter les instructions postopératoires relatives à la toux, à la respiration profonde et aux déplacements.▪ Encourage les patients à avoir plus d'activités afin de diminuer les risques de complication postopératoire, tels que les réouvertures de plaies, les atélectasies, les pneumonies et les phlébites.▪ Favorise le rétablissement des patients en leur apportant un sentiment de sécurité lorsqu'ils se déplacent ou se consacrent à leurs activités quotidiennes.▪ Structure en panneaux entièrement élastique pour une compression circulaire totale et un soutien ferme réduisant la douleur.▪ Peut être utilisé comme un support de pansement abdominal.▪ Peut être découpé pour être adapté à des tubes de drainage.
Bande EasyGrip™	<ul style="list-style-type: none">▪ Une bande peut accueillir jusqu'à quatre ampoules de drainage de 100 ml.▪ Les ampoules de drainage peuvent être surveillées, vidées et retirées rapidement sans les inconvénients des broches de sécurité.▪ Permet de se déplacer plus facilement lorsque les ampoules de drainage sont en place.
Système d'attache auto-agrippant ajustable par enroulement	<ul style="list-style-type: none">▪ Peut être fixé à n'importe quel point de la surface de la ceinture pour un ajustement parfait et une compression conforme à celle souhaitée.▪ Permet d'accéder rapidement et facilement à la zone de la plaie sans avoir besoin de retirer et réappliquer une bande.▪ Application et gestion rapides permettant aux infirmiers de gagner du temps.
Points de couture innovants	<ul style="list-style-type: none">▪ Empêche la peau de passer à travers les coutures.▪ Coutures sans espace intercalaire pour ne pas pincer la peau.▪ Évite les flottements, les effilements et les plis.
Tailles pratiques	<ul style="list-style-type: none">▪ Quatre largeurs (15,2 cm, 22,9 cm, 30,5 cm et 38,1 cm) sont disponibles pour des longueurs allant de 72 à 239 cm afin de garantir une compression et un ajustement adaptés à chaque patient.▪ Les références 411 et 811 peuvent être utilisées en tant que ceinture à taille unique pour limiter les contraintes de gestion des stocks.
Fabriqué sans latex de caoutchouc naturel	<ul style="list-style-type: none">▪ Évite tout risque de réaction pour les patients et les professionnels de santé.

¹Ali J, Serrett C, and Khan TA, (November 1983), The Effect of Abdominal Binder on Postoperative Pulmonary Function. Infections in Surgery. 2(11):875-883

En Savoir Plus

