

HARNAIS PELVIEN SAM II

Réf : SOC-SSP925



Description du Harnais Pelvien SAM II

Harnais pelvien SAM II révolutionne le harnais pelvien et permet de stabiliser efficacement et en toute sécurité les fractures ouvertes de l'anneau pelvien.

Le harnais pelvien SAM II a été conçu pour ne pas être trop serré, contrairement à d'autres harnais commerciaux qui appliquent une force illimitée au patient.

Le harnais pelvien SAM II est un modèle amélioré et plus simple, sans matériel détachable. Il est plus compact, facile à utiliser (trois étapes seulement) et rapide à mettre en place (généralement en moins d'une minute). La taille standard convient (sans coupe) à 98 % de la population adulte. Son fonctionnement ne nécessite pas de doigté et donne un retour d'information clair, par le son et le toucher, pour confirmer l'application correcte.

La boucle Autostop brevetée du harnais pelvien SAM II est programmée pour arrêter la traction une fois que la force de compression correcte a été obtenue.

Conçu en une seule pièce nouvellement améliorée, le **harnais pelvien SAM II** est durable et n'est affecté ni par l'humidité, ni par la température, ni par l'exposition à des objets durs ou tranchants.

Le **harnais pelvien SAM II** est également radiotransparente, sans danger pour l'IRM et peut être nettoyée avec des détergents courants ou des solutions antimicrobiennes.

Sur la base de tests in vitro, le harnais SAM Pelvic™ II ne présentera pas de danger ou de risque pour un patient subissant une procédure d'IRM à l'aide d'un système d'IRM fonctionnant à 3 Tesla ou moins.

Le **harnais SAM Pelvic™ II** contient des ressorts ferromagnétiques dans la boucle. Par conséquent, il est important de s'assurer que le harnais SAM Pelvic™ II est fermement appliqué sur le patient avant l'entrée dans l'environnement IRM (comme indiqué sur l'étiquetage de ce dispositif). En conséquence, il n'y aura pas de danger ou de risque pour un patient subissant une procédure d'IRM. Le harnais SAM Pelvic Sling™ II ne doit pas être retiré du patient lorsqu'il se trouve dans la salle du système d'IRM.

Ce produit n'est pas recommandé pour les enfants.

Au moment de l'évaluation initiale, le type exact de fracture est généralement inconnu. Dans certains cas, une force insuffisante ne permet pas de fermer ou de stabiliser la fracture ; dans d'autres, une force trop importante peut entraîner l'effondrement de l'anneau pelvien. Le harnais pelvien SAM II est le seul harnais pelvien préprogrammé pour appliquer la force sûre et correcte pour toutes les fractures pelviennes.

Avantages et caractéristiques

- Scientifiquement et cliniquement prouvé pour fournir une force sûre et efficace pour stabiliser les fractures pelviennes.
- La boucle maintient une force correcte - ne peut pas être trop serrée.
- La taille standard convient à 98 % de la population
- Le "clic" fournit un retour d'information clair pour confirmer l'application correcte.
- La traction progressive et symétrique augmente la tension du harnais et réduit le bassin.
- Le curseur postérieur à faible frottement facilite les transferts
- L'avant du harnais est étroit et effilé pour faciliter le cathétérisme urinaire, la radiologie interventionnelle, la fixation externe et la chirurgie abdominale.
- Le tissu ne s'étire pas et se nettoie à l'aide de détergents standard ou de solutions antimicrobiennes.
- Radiolucide (permet de réaliser des radiographies sans l'enlever)
- Facilité d'application : il suffit d'insérer la ceinture dans la boucle, de tirer sur la sangle et de la fixer.
- Velcro sur la sangle et le harnais pour une fixation rapide et facile
- Réutilisable, ce n'est pas un dispositif à usage unique.
- La qualité de chaque harnais est testée