

Repère de positionnement pour un meilleur placement

Avec attelle de fixation des genoux

3 tailles disponibles



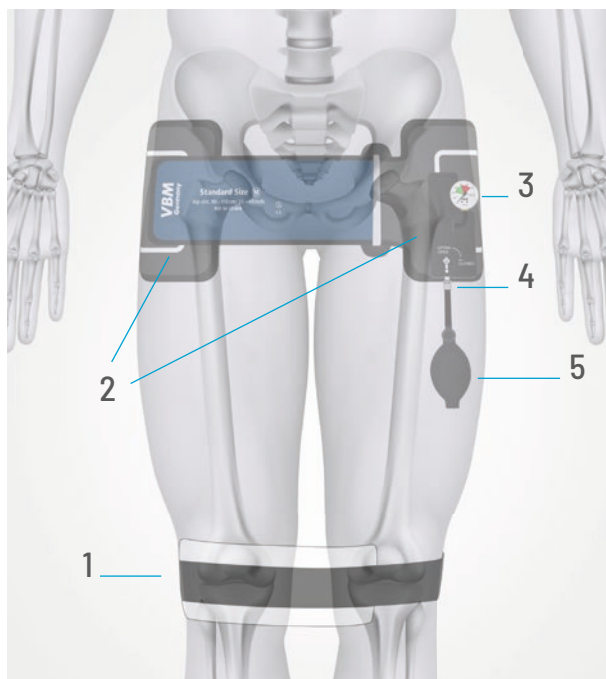
Ceinture pelvienne

Système pneumatique pour la stabilisation des fractures du bassin

Ceinture pelvienne

La ceinture pelvienne est un stabilisateur externe non invasif pour la compression et la stabilisation des fractures instables du bassin. Les brassards gonflables exercent une pression latérale sur le bassin pour la stabilisation externe de l'anneau pelvien afin de rétablir les conditions anatomiques. L'hémorragie est réduite par la diminution de l'espace pelvien.

Caractéristiques



Ceinture pelvienne in situ avec glissière utilisée comme fixation genou.

1 Glissière / Fixation genou

- Pour faire glisser la ceinture pelvienne sous le bassin du patient
- Après enlèvement, utilisé comme fixation des genoux

2 Brassards

- Compression latérale du bassin grâce aux brassards pneumatiques
- Manipulation mécanique minimale sur le bassin fracturé

3 Manomètre

- Contrôle visuel de la pression exercée

4 Robinet d'arrêt

- Pour un transport sans fuite

5 Poire de gonflage

- Pour gonflage et dégonflage des brassards
- Détachable pour passage à L'IRM



Positionnement

- Grâce au repère de positionnement au niveau du grand trochanter, il est possible d'obtenir un positionnement optimisé de la ceinture pelvienne
- L'attelle coulissante facilite l'application de la ceinture pelvienne et peut aider à prendre en compte la rotation interne importante des membres inférieurs

Information pour commander

Ceinture pelvienne / Usage unique

Taille	Patient	Tour de hanches	REF	Box
S	Junior	70 - 90 cm	34-10-006	1
M	Standard	90 - 110 cm	34-10-004	1
L	Large	110 - 140 cm	34-10-005	1

La ceinture pelvienne est emballée dans un sac compact et prête à l'emploi.

Dimension emballé :

42 cm (L) x 19 cm (l) x 7 cm (H)

Information supplémentaire



Vidéo d'application



Bibliographie commentée

Ce dispositif est fabriqué sans utiliser de latex de caoutchouc naturel, sauf indication contraire.

Ce dispositif ne contient aucun phtalate qui nécessite un étiquetage au titre du règlement CLP (CE) 1272/2008.