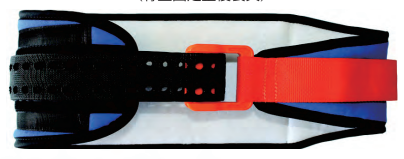
一般医療機器 製造販売届出番号: 13B3 X 00138000020

サムスリング-II



ワンサイズフィットオール・大小如何なるヒップサイズにも対応する一体構造

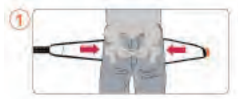


サムスリング—II は下臀部大転子部の高さで 骨盤を外周から圧迫して適正張力で固定し ます。このメカニズムは EBM (Evidence Based Medicine) に基づき設計されたサムスリング だけの他には類を見ない特許構造です。



サムスリング - II のオートストップバックルは スリングの張力をコントロールし臀部サイズ に応じた適正なニュートン値に達すると自動 停止しその位置で最適の固定圧力を維持します。 装着のまま、カテーテル/X-線/CT/MRIに対応。

救急現場で / ER で、① - ② - ③ のクイック 3 ステップで骨折した或は可能性のある骨盤を安全に固定する





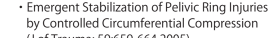


特徴と利点:

- ・現場と ER で実践使用され医科学的に安全で 有効な骨盤固定がなされることが証明されている。
- ・バックルにベルトを通し両サイドに引くのみ。 クリック音で適正圧力を知らせる。
- ・締め過ぎることはなく / 締め足らないことはなく スリングに徐々に張力が加わり骨盤全面を ゆっくりと安全に固定する。
- ・前面はカテーテルなど処置を妨げず、背面は 移動を妨げない。
- ・スリングは伸び縮みせず、通常の洗濯で何度でも 使用できる。
- ・機器展示会に出展 日本救急医学会 / 日本臨床救急医学会 / 全国救急隊員 シンポジウム / 日本集団災害医学会等



ISO 13485:2003 NSN# 6516-01-509-6866 ASTM 標準 F-1428-04 合致 特許 6554784/CE 認定



- by Controlled Circumferential Compression (J of Trauma: 59:659-664,2005)
- A New Technology What' New in Orthopedic Trauma(JBJS: 85-A,2260-2269,2003)
- Non-Invasive Reduction of Open-Book Pelvic Fractures by Circumferential Compression (J of Orthopedic Trauma:16:6,367-373, 2002)
- Emergent Manegement of Pelvic Ring Fractures with Use of Circumferential Compression (JBJS:84-ASupplement-2:43-47,2002)
- ・骨盤外傷の扱い (救急医学 Vol.28, No.5,2004) 上記各文献は抄訳されて、 www. A ccord-intl.com/rescue/sam4 c1.html に、 掲示されている。

製品番号	SAM4121	SAM4122
製品名	サムスリングII スモールサイズ	サムスリングII スタンダード
スリング全体長さ	約145cm	約148cm
(パッド面)	18(縦) x 27.5(横)cm	
対応臀部サイズ	69-119cm	81-127cm
重量	約240g	約260g
価格(税抜き)	¥28,000	



サムスリング -II 軍用 (SAM4922)

詳細な使用法については弊社 下記ページを参照下さい。

http://www.accord-intl.com/rescue/rescue sling2.html

販売取扱:



開発製造: -バーグ社 (米国・オレゴン州) ISO:9001:2003/ISO:13485



総輸入発売:

アコードインターナショナル株式会社 151-0072 東京都渋谷区幅ヶ谷1-9-4-1005 TEL 03-3299-6751 FAX 03 3299-6752 **本い** e-mail: Accord@accord-intl.com http://www.Accord-INTL.com