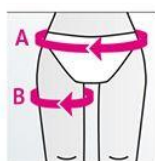


Stabilizator obrotu bioder ORTHOCOX

Kolisty nacisk na biodro i udo zapewnia odpowiednią kompresję miejsca operacji i wspiera bezpośrednie pozycjonowanie pooperacyjne leczonego stawu biodrowego. W tym samym czasie elastyczne napięcie na udo przeciwstawia się normalnemu obrotowi nogi na zewnątrz. Kompaktowa budowa stabilizatora obrotu bioder ogranicza mimowolne i niekontrolowane ruchy i oferuje pacjentowi dodatkowe poczucie bezpieczeństwa, które jest niezbędne do szybkiej mobilizacji o szerokim zakresie. Stosowanie medi orthocox upraszcza leczenie kompresyjne nóg i miednicy w szpitalu oraz w czasie rehabilitacji, a tym samym zapewnia trwały wkład w wyniki leczenia przy większej oszczędności.



(A) circumference hip (cm)	70 – 90	85 – 105	100 – 120	115 – 140	130 – 160
(B) circumference thigh (cm)	50 – 60	55 – 70	65 – 80	75 – 90	75 – 90
size	S	M	L	XL	XXL
article number	8.08○.002	8.08○.003	8.08○.004	8.08○.005	8.08○.006

○ = fill in for orientation: 2 = left, 3 = right

Sposób działania

Kontroluje obrót biodra
Optymalna kompresja obszaru bioder
Stabilizator wielokrotnego użytku po zmianie opatrunku
Wspomaga mobilność pacjenta
Łatwy dostęp do zmiany opatrunku

Instrukcja dotycząca zakładania

medi ostrocox zakłada się wokół bioder i uda.
By uzyskać kompresję stawu biodrowego, należy owinąć górny wolny koniec wokół miednicy. Dostosuj napięcie, aby dostosować kompresję do potrzeb pacjenta.
Owiń dolny wolny koniec wokół bliższej części uda. Elastyczne napięcie materiału wywiera nacisk w celu zmniejszenia rotacji zewnętrznej nogi.
Wolne końce stabilizatora są zabezpieczone szerokimi rzepami, co umożliwia pacjentowi samodzielne dostosowanie kompresji i rotacji uda.

Instrukcja prania

Zapnij zapięcia na rzepy przed praniem, żeby zachować ich funkcję i uniknąć uszkodzenia innych elementów.
Pierz stabilizator w pralce, używając detergentu bez wybielacza. Nie używać płynu do zmiękczenia

Wskazania

- Osteotomia międzykrętarzowa połączona z repozycją
- Wewnętrzne unieruchomienie złamań przekrętarzowych
 - Całkowita wymiana stawu biodrowego

Przeciwwskazania

- Zaburzenia krążenia tętniczego
 - Masywne deformacje nóg
- Istniejące wcześniej obrażenia spowodowane gangreną