

BORT MalleoStabil

Orteza powietrzno-żelowa

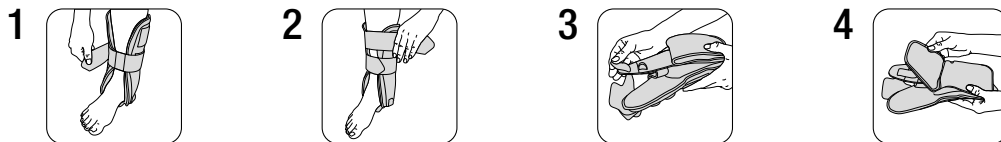


Instrukcja użytkowania

REF 100 540

BORT. Plus dla Ciebie.

D100540I2022-04I005 PL I Rev.01



Dziękujemy za zaufanie firmie BORT GmbH i jej wyrobom medycznym. Prosimy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję użytkowania. W przypadku jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z lekarzem lub dostawcą, od którego otrzymali Państwo niniejszy wyrób medyczny.

Przeznaczenie

Niniejszy wyrób medyczny jest ortezą stawu skokowego, służącą do stabilizacji stawu skokowego górnego w jednej płaszczyźnie. Jej zadaniem jest ograniczenie pronacji i supinacji za pomocą dwóch połączonych ze sobą elementów stabilizujących. Elementy stabilizujące są mocowane za pomocą regulowanych pasków.

Wskazania

Pooperacyjna ochrona po zszyciu więzadeł, leczenie zachowawcze skręceń stawu skokowego każdego stopnia, leczenie czynnościowe zerwania więzadeł, złamania w obrębie stawu skokowego (typ A wg klasyfikacji Danisa-Webera), przewlekła niestabilność więzadeł, skrócenie fazy noszenia gipsu, urazy więzadeł, skręcenie stawu skokowego górnego, zerwanie więzadła strzałkowego, uraz pronacyjny i/lub supinacyjny.

Przeciwwskazania

Ryzyko zakrzepicy, zaawansowane żylaki, choroba tętnic obwodowych, zaburzenia odpływu limfy oraz obrzęki tkanek miękkich niejasnego pochodzenia występujące odsiedlone od zastosowanej pomocy ortopedycznej, zaburzenia czuciowe i krążenia w zaopatrywanej okolicy ciała, choroby skóry w zaopatrywanej części ciała.

Ryzyko związane z użytkowaniem/Ważne wskazówki

Niniejszy wyrób medyczny może zostać przepisany na receptę. Prosimy o konsultowanie czasu i sposobu użytkowania z lekarzem przepisującym. Wykwalifikowany personel, od którego otrzymają Państwo wyrób medyczny, pomoże w wyborze odpowiedniego rozmiaru i poinstruuje, jak go używać.

- zdjąć wyrób medyczny przed badaniem radiologicznym
- Jeżeli wymagane jest również zakładanie na noc, unikać niekorzystnego wpływu na układ krążenia.
- w przypadku wystąpienia drętwienia poluzować lub w razie potrzeby zdjąć wyrób medyczny
- jeżeli objawy utrzymują się przez dłuższy czas, należy skontaktować się z lekarzem lub dostawcą
- używać wyrób medyczny zgodnie ze wskazaniami
- jednoczesne stosowanie innych produktów dozwolone jest wyłącznie po konsultacji z lekarzem prowadzącym
- nie wprowadzać żadnych zmian w wyrobie medycznym
- nie używać na ranach otwartych
- nie używać w przypadku nietolerancji któregośkolwiek z użytych materiałów
- nie używać ponownie w przypadku innego pacjenta – niniejszy wyrób medyczny przeznaczony jest do użytku przez jednego pacjenta
- w okresie noszenia ortez: nie stosować miejscowo kremów ani maści w obszarze zastosowanego środka pomocy ortopedycznej – może to zniszczyć materiał.

Instrukcja zakładania

1 Podczas zakładania ortezy upewnić się, czy jej łuski po bokach przylegają dokładnie pośrodku do goleni. Dopasować pasek podeszwy do warunków anatomicznych pacjenta w celu uzyskania skutecznej stabilizacji. Szeroki dolny pasek poprowadzić okrężnie wokół łusek i przypiąć na rzep.

2 Górny pasek poprowadzić okrężnie wokół łusek i przypiąć na rzep. W razie potrzeby wyregulować dolny pasek, aby orteza stabilnie przylegała do goleni.

3 Orteza powietrzno-żelowa MalleoStabil może się ewentualnie poluzować, gdy obrzęk ustąpi. W razie potrzeby wyregulować.

4 Zastosowanie wkładu powietrzno-żelowego
Zdjąć wkład żelowy od dołu w kierunku do góry. Podczas ponownego zamocowania wkładu żelowego pamiętać, aby umieścić go dokładnie w pierwotnym położeniu. Prawidłowe umieszczenie zapewni przykrycie plastikowych krawędzi.

Leczenie zimnem

- Zdjąć wkład powietrzno-żelowy i umieścić go w zamrażarce na jedną godzinę. **Wskazówka:** Żel nie twardnieje.
- Ponownie zamocować wkład powietrzno-żelowy przy ortezie w jego pierwotnym położeniu.
- Nie przykładać schłodzonego wkładu powietrzno-żelowego bezpośrednio do skóry.
- Zawsze zakładać skarpetkę, aby zapewnić maksymalny komfort noszenia.

Zdejmowanie






Aby zdjąć ortezę BORT MalleoStabil, wystarczy odpiąć jedynie obydwa poprowadzone okrężnie paski.

Porada: Zapiąć rzepy, aby zapobiec przedwczesnemu zużyciu ich powierzchni.

Skład

80 % Polipropylen (PP), 20 % poliamid-welur (PA).

Wskazówki dotyczące czyszczenia

 Prac ręcznie  Nie wybielać  Nie suszyć w suszarce  Nie prasować  Nie czyścić chemicznie
Nie stosować płynu do zmiękania tkanin. Uformować i suszyć na powietrzu. Zapiąć rzepy, aby nie uszkodzić ubrań pranych razem z ortezą.

Gwarancja

W przypadku niniejszego produktu mają zastosowanie przepisy kraju, w którym został on zakupiony. W przypadku reklamacji prosimy o kontakt z dostawcą, u którego zakupili Państwo produkt. Prosimy o wyczyszczenie produktu przed złożeniem do reklamacji. Nieprzestrzeganie wskazań zawartych w niniejszej instrukcji użytkowania może skutkować ograniczeniem lub utratą gwarancji. Nie udziela się gwarancji w przypadku użytkowania niezgodnego ze wskazaniami, nieprzestrzegania ryzyka związanego z zastosowaniem i instrukcji użytkowania lub wprowadzania zmian w produkcie.

Czas użytkowania/Trwałość produktu

Trwałość wyrobu medycznego zależy od naturalnego zużycia przy prawidłowym stosowaniu zgodnie z instrukcją użytkowania.

Obowiązek zgłaszania incydentów

Jeśli podczas użytkowania wyrobu medycznego dojdzie do poważnego pogorszenia stanu zdrowia, należy poinformować dystrybutora lub nas jako producenta oraz Departament Monitorowania Niepożądanych Działań Produktów Leczniczych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

Nasze dane kontaktowe znajdują się w niniejszej instrukcji użytkowania. Dane kontaktowe właściwego organu krajowego w danym kraju można znaleźć, klikając na poniższy link: www.bort.com/md-eu-contact.

Utylizacja

Po użyciu produkt należy zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

Deklaracja zgodności

Potwierdzamy, że ten produkt spełnia wymagania ROZPORZĄDZENIA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2017/745. Aktualna deklaracja zgodności jest dostępna pod następującym linkiem: www.bort.com/conformity

Stan na: 04.2022

Wyrób medyczny |  Wielokrotne użycie u jednego pacjenta

