

Instrukcja Użytkowania

ERH 66/3 STEP SIT

Orteza stabilizująco – korygująca staw biodrowy, miednicę oraz tułów.



PRZEZNACZENIE

Orteza przeznaczona jest dla pacjentów ze schorzeniami neurologicznymi, u których występują trudności w przemieszczaniu się oraz samodzielnym siedzeniu.

Cel/Działanie ortozy:

Orteza ma na celu:

- korekcję ustawienia tułowia, miednicy oraz stawu biodrowego dla zapewnienia właściwej pozycji siedzącej w trakcie codziennej aktywności.
- Ułatwienie/umożliwienie lokomocji
- Poprawa postawy podczas siedzenia
- Przeciwdziałanie dysfunkcją w obrębie stawu biodrowego.

UWAGI I ZALECENIA:

- Ortezę należy zakładać, zdejmować i obsługiwać według indywidualnie udzielonych instrukcji. Stosować zgodnie z przeznaczeniem wg. zaleceń i nadzorem lekarza specjalisty.
- Instruktażu zakładania udziela lekarz prowadzący lub wyspecjalizowany personel medyczny.
- Czas stosowania produktu i sposób ustawienia jego elementów stabilizujących, unieruchamiających, korygujących lub odciążających jest ściśle związany z rodzajem oraz charakterem dysfunkcji i jest określany przez lekarza prowadzącego.
- Skóra w miejscu przylegania ortozy powinna być sucha i czysta, bez widocznych zmian (otarcia, odgniecenia, odparzenia, rany, zmiany troficzne, egzemy).
- W przypadku konieczności stosowania produktu wraz z współistniejącymi zmianami skórными, obejmowaną okolicę należy poddać szczególnej obserwacji oraz właściwej pielęgnacji.
- W przypadku wystąpienia lub zaostrzenia istniejących zmian skórnych należy zaprzestać stosowania środka ortotycznego, skontaktować się z lekarzem prowadzącym oraz punktem wydającym środek ortotyczny.
- Nie należy stosować produktu po uprzednim stosowaniu żeli i maści rozgrzewających.
- Brak codziennej higieny osobistej, brak lub zbyt rzadka konserwacja wyrobu, stosowanie niewłaściwych środków konserwujących i piorących może spowodować otarcia, odparzenia lub inne dolegliwości związane ze wzmożoną potliwością, rozwojem flory bakteryjnej lub nadwrażliwością na zastosowane środki piorące.
- W przypadku wystąpienia takich objawów należy skontaktować się z lekarzem prowadzącym oraz punktem wydającym środek ortotyczny .
- Przestrzegać ustawienia tych samych wartości kąta na obydwu szynach oraz dokładnego blokowania elementami blokującymi.

ZASTOSOWANIE

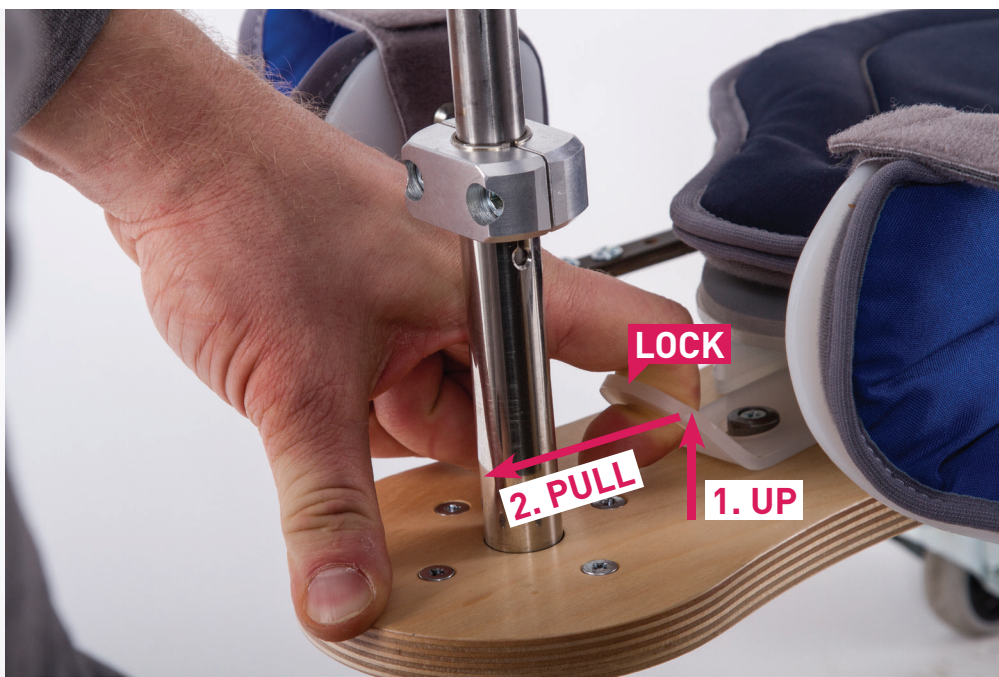
Obniżone napięcie mięśniowe, porażenia i niedowłady wiotkie utrudniające utrzymanie właściwej pozycji siedzącej. Wtórnie prowadzące do bocznych skrzywień kręgosłupa, skolioz porażennych. Podwichnięcia lub zwichnięcia w stawie biodrowym oraz asymetria ustawienia miednicy w przebiegu:

- Dystrofii mięśniowej
- Przepukliny oponowo-rdzeniowej / Spina Bifida
- Mózgowego porażenia dziecięcego / CP
- Dysplazji stawu biodrowego o podłożu neurologicznym.

- Podczas codziennego użytku należy upewnić się czy szyny nie są uszkodzone, pogięte, wyszczerbione.
- W przypadku uszkodzenia lub jakiegokolwiek usterki należy zaprzestać korzystania oraz skontaktować się z punktem wydającym środek ortotyczny lub wytwórcą.
- Zabrania się wykonywania samodzielných napraw lub modernizacji.

KONSERWACJA

- Elementy miękkie prać ręcznie w temperaturze do 40° C w wodzie z mydłem, za pomocą gąbki lub miękkiej szczoteczki, nie chlorować, nie prasować, nie prać na sucho, nie wybielać.
- Taśmy materiałowe oraz rzepy szczotkować szczotką do ubrań oraz odkurzać.
- Suszyć w temperaturze pokojowej z dala od intensywnych źródeł ciepła.
- Do elementów plastikowych używać delikatnych detergentów lub wody z mydłem, dokładnie sputkiwać oraz osuszyć za pomocą szmatki lub gąbki.
- Do elementów skórzanych stosować środki do konserwacji skór naturalnych oraz wycierać suchą szmatką
- Elementy metalowe wycierać suchą szmatką



1. Regulacja długości szyny udowej.

- Wykręć 2 śruby blokujące.
- Wyreguluj oczekiwaną długość.
- Wkręć ponownie 2 śruby blokujące.

2. Regulacja odwiedzenia kończyn w stawach biodrowych.

- Unieś stawkę zakończoną uchwytem w formie haka. Unieś maksymalnie do góry aby zdjąć z trzpienia blokującego.
- Pociągnij do siebie w celu ustalenia oczekiwanego odwiedzenia.
- Opuść stawkę zabezpieczając na trzpieniu blokującym.

3. Regulacja wysokości oparcia tułowia.

- Przy użyciu załączonego klucza imbusowego wykręć blokady w 4 uchwytach w części grzbietowej.
- Wyreguluj oczekiwaną wysokość oparcia oraz dokręć blokady w 4 uchwytach.

4. Regulacja wysokości kierownicy

- Odkręć 2 śruby dociskowe w elemencie zaciskowym.
 - wyregulować odpowiednią wysokość kierownicy.
 - Ponownie dokręć śruby w elemencie zaciskowym.
- UWAGA! zalecane jest równomierne, symetryczne dokręcania śrub.
- UWAGA! w miejsce po całkowitym demontażu kierownicy możliwe jest zainstalowanie stolika.

5. Regulacja wysokości platformy ROLL

- odwrócić platformę ROLL tak aby kółka znajdowały się na górze.
 - częściowo wykręcić 1 śrubę w zacisku utrzymującym rurkę z kotem.
 - wyreguluj oczekiwaną wysokość.
 - ponownie dokręć śrubę.
 - czynność wykonaj w pozostałych 2 zaciskach.
- UWAGA! zaleca się stosowanie takiej samej wysokości dla wszystkich 3 nóg. Ewentualne obniżenie wysokości tylko nożki przedniej może wpłynąć na ułatwienie przemieszczania się oraz łatwiejsze inicjowanie ruchu.

6. Sposób zamiany oparcia SIMPLE na PRO

- przy użyciu załączonego klucza imbusowego wykręć blokady w 2 uchwytach w części siedziskowej.
- wyjmij 2 pręty wraz z oparciem.
- w to samo miejsce wprowadź pręty z montowanego oparcia i wkręć blokady.

UWAGA! upewnij się, że połączenie jest stabilne.

7. Wpinanie lub wypinanie ortezy do platformy ROLL

Wpinanie

- natóż ortezę na siedzisko ROLL tak aby 3 otwory w spodniej części ortezy trafiły na 3 metalowe trzpienie wystające z platformy.
- przesuń ortezę ku tyłowi w stosunku do platformy tak aby trzpienie zablokowały się w otworach podłużnych siedziska.
- upewnij się, że element zabezpieczający niekontrolowane wypinanie jest na właściwym miejscu.

Wypinanie

- złap za otwór elementu zabezpieczającego.
- unieś w górę tak aby blokada uniosła się ponad metalowy trzebień.
- trzymając za uchwyt przesuń/wysuń ortezę do przodu.
- zdejmij ortezę z platformy.