

Data wydania: październik 2013

ERHEM

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

WYTWÓRCA

ERHEM SP. J.

ul. Puszkińska 6

39-200 Dębica

Tel./Fax.: (14) 681 23 85

poczta@erhem.pl



Zarządzanie
Jakością
ISO 9001:2008

Systematycznie monitorowany



junior

ERH 80

Gorset korekcyjny do leczenia skolioz



GORSET SZKIELETOWY KRĘGOSŁUPA

www.erhem.pl/dzieci

ORTOTYKA DLA DZIECI

ZASTOSOWANIE

Skolioza idiopatyczna do 35° wg Cobba

DZIAŁANIE

Poprzez korekcję sił deformujących kręgosłupa stabilizuje i przeciwdziała jego bocznym i obrotowym odchyleniom.

WŁAŚCIWOŚCI

- W celu korekty kręgosłupa wywiera stały punktowy nacisk na łuki skrzywienia
- Umożliwia zahamowanie progresji skrzywienia w fazie skoków wzrostu dzieci
- Otwarta konstrukcja gorsetu nie powoduje efektu przegrzewania ciała oraz poprawia komfort kosmetyczno-użytkowy
- Ruchomy przegub pachowy gorsetu umożliwia po jego założeniu, wykonywanie ruchów tułowia w płaszczyźnie strzałkowej oraz czołowej (skłony boczne oraz w przód i w tył).
- Możliwość wykonywania ruchów tułowia w założonym gorsecie przeciwdziała atrofii mięśni oraz wspomaga aktywny proces rehabilitacji.

UWAGI I ZALECENIA

- Wyrób należy stosować według wskazań i nadzorem lekarza specjalisty: chirurga, ortopedy, rehabilitacji medycznej, neurologii.
- Instruktażu zakładania udziela lekarz prowadzący, wyspecjalizowany personel medyczny, rehabilitant lub technik ortopeda.
- Czas stosowania produktu i sposób ustawienia 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 ze współistniejącymi zmianami skórными, obejmowaną okolicę należy poddać szczególnej obserwacji.
- W przypadku wystąpienia lub zaostrenia istniejących zmian skórnych należy skontaktować się z lekarzem prowadzącym.
- 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 wzmoczoną potliwością, rozwojem flory bakteryjnej lub nadwrażliwością na zastosowane środki piorące.
- W przypadku wystąpienia takich objawów należy skontaktować się z lekarzem prowadzącym.
- Aby wyrób spełniał swoje zadanie musi być właściwie dobrany

pod względem rozmiaru.

- Karta pomiarowa gwarantuje precyzyjny i właściwy dobór rozmiaru dla zapewnienia pełnej funkcjonalności wyrobu.

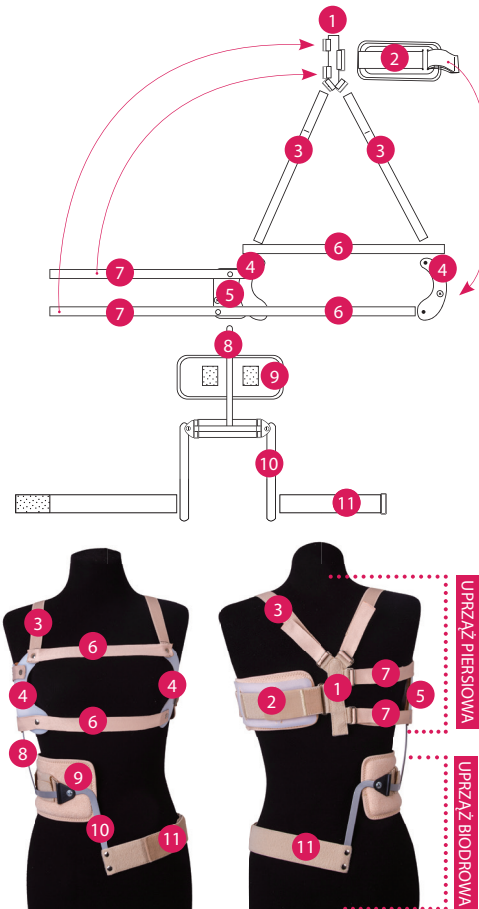
SKŁAD SUROWCOWY

Tworzywo sztuczne PE, pianka poliuretanowa pokryta zewnętrzną dzianiną welurową od wewnątrz bawełnianą tkaniną frotte, taśmy bawełniane, taśmy typu rzep-haczyk, klamerki, stalowa sprężyna pasa biodrowego, guma ortopedyczna.

KONSERWACJA

- Przed praniem usunąć elementy stabilizujące.
- Elementy miękkie prać ręcznie w temperaturze 30°C w wodzie z mydłem, za pomocą gąbki lub miękkiej szczoteczki, nie chlorować, nie prasować, nie prać na sucho, nie wybielać.
- Suszyć w temperaturze pokojowej z dala od intensywnych źródeł ciepła.
- Do elementów plastikowych używamy delikatnych detergentów oraz dokładnie splukujemy wodą.

- 1 Rozdzielacz grzbietowy
- 2 Piersiowa pelota korygująca z poduszką wymiękczającą
- 3 Elastyczne ramiączka
- 4 Peloty klatki piersiowej z tworzywa sztucznego
- 5 Ruchomy przegub pachowy
- 6 Nieelastyczne taśmy, ustalające szerokość pomiędzy pelotami klatki piersiowej
- 7 Nieelastyczne taśmy do połączenia z rozdzielaczem grzbietowym
- 8 Pionowa stalowa sprężyna biodrowej, łącząca przegub pachowy z biodrem
- 9 Biodrowa pelota wymiękczająca
- 10 Metalowa sprężyna pasa biodrowego
- 11 Szytywne taśmy biodrowe z zapięciem rzepowym



KOLEJNOŚĆ ZAKŁADANIA I ZDEJMOWANIA

Podczas zakładania zapinamy w pierwszej kolejności UPRZAŻ PIERSIOWĄ a jako następne UPRZAŻ LĘDŹWIOWĄ. W celu zdjęcia gorsetu należy postępować w odwrotnej kolejności.