

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/genu-arexa-orteza-kolana-ze-sztywna-rama-50k13-p-9521.html>



Genu Arexa orteza kolana ze sztywną ramą 50K13

Cena	1 150,00 zł
Producent	Ottobock

Opis produktu

Doskonale przystosowana do życia codziennego

Po urazach więzadeł stawu kolanowego, najczęściej obejmujących przednie więzadło krzyżowe, operacja jest często nieunikniona. Po operacji lub też w terapii zachowawczej, orteza kolana ze sztywną ramą Genu Arexa stabilizuje kolano podczas procesu gojenia i zapobiega niepożądanym ruchom. Pozwala to również na kontrolowane przejście do pełnego obciążenia. Wczesna mobilizacja jest najlepszym sposobem, aby upewnić się, że staw kolanowy może być obciążony.

Produkt Genu Arexa jest przepisywany przez lekarzy od wielu lat. Jego funkcjonalny design otrzymał już wiele nagród międzynarodowych. Twój fizjoterapeuta może dostosować go do Twoich indywidualnych wymagań w kilku prostych krokach. Dzięki solidnej konstrukcji i wyjątkowej wygodzie, Genu Arexa to doskonały wybór, aby sprostać wymaganiom codziennej mobilności.

Korzyści w skrócie:

Bezpieczeństwo po operacji

Po operacji, przeszczep nie jest jeszcze w stanie wytrzymać wszystkich obciążeń w stawie kolanowym. Jednakże podstawowe badania pokazują, że może być chroniony przez ortezy kolana, takie jak Genu Arexa w tym okresie. Twój lekarz lub technik ortopeda może ograniczyć zakres ruchu w kilku krokach, a następnie stopniowo go zwiększać. Szerokość kolana jest indywidualnie regulowana, na przykład w przypadku opuchlizny kolana.

Szybkie zaopatrzenie

Chcesz być wolny od dolegliwości, tak szybko jak to możliwe, po kontuzji. Im szybciej poruszasz na nowo swoim kolaniem - oczywiście po konsultacji z lekarzem - szybciej możesz w pełni je obciążyć. Genu Arexa zapewnia bezpieczeństwo, którego potrzebujesz i zmniejsza ewentualne ryzyko nieprawidłowych ruchów wynikających z kontuzji więzadeł. W ten sposób możesz odzyskać pewność w kolanie i wykonywać codzienne czynności jak dawniej.

Zakładanie ortezy

Podczas codziennego użytkowania, wielu pacjentów szczególnie docenia przyjemny komfort noszenia produktu Genu Arexa.

Orteza jest bardzo łatwa do zakładania i zdejmowania. Dzięki odpowiedniemu dopasowaniu orteza nie ślizga się na nodze. Wszystko, co musisz zrobić, to umieścić Genu Arexa na nodze i zapiąć paski na rzep. Dla lepszej orientacji, pasy są ponumerowane i trzeba je kolejno zapiąć.

Optymalne dopasowanie

Orteza ze sztywną ramą Genu Arexa może być regulowana indywidualnie. Plastikowe, miękkie wykończenia szkieletu automatycznie dostosowują się do kształtu nogi - z myślą o wygodzie użytkownika.

Wielokrotnie nagradzany projekt

Genu Arexa jest lekka i praktycznie niewidoczna pod ubraniem dzięki smukłej konstrukcji, która przylega blisko ciała. Produkt otrzymał już kilka międzynarodowych nagród za tę smukłą konstrukcję. W 2008 roku zdobył najważniejszą oficjalną nagrodę za wzornictwo w Niemczech: the German Design (złoto).

Program ćwiczeń:

Jeśli nie nakładasz zwykłego obciążenia na kolano po urazie lub operacji, możesz stracić siłę w mięśniach. Niestabilność może prowadzić do trudności z utrzymaniem równowagi. Ukierunkowany program ćwiczeń wspiera mocowanie Genu Arexa i pomaga odbudować mięśnie. Ćwiczysz także równowagę. Ćwiczenia, które rozpoczynają się w pierwszym tygodniu i są podzielone na trzy etapy mogą być wykonywane przez Ciebie codziennie w domu. Jednak ważne jest, aby skonsultować się z lekarzem lub terapeutą, i wyjaśnić, czy są one odpowiednie dla Ciebie przed rozpoczęciem ćwiczeń.

Znajdziesz program ćwiczeń do pobrania w broszurze pacjenta.

Wskazania:

Ból kolana z silną lub złożoną wiotkością więzadeł i / lub silnym poczuciem niestabilności, z możliwym ograniczeniem zakresu ruchu.

- Zerwanie lub rekonstrukcja więzadeł krzyżowych ACL i/lub PCL
- Niestabilność stawu kolanowego (ACL, PCL, MCL, LCL)
- Urazy więzadeł bocznych (MCL, LCL)
- Stabilizacja / ograniczenie ruchu po operacji łąkotki
- Choroba zwyrodnieniowa stawu kolanowego
- Reumatoidalne zapalenie stawów

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: S , M , L , XL , XXL