

Link do produktu: <https://akmed.pl/obwodowa-orteza-kolana-z-systemem-odciazenia-podrzepkowego-okd-19-p-2026.html>

Obwodowa orteza kolana z systemem odciążenia podrzepkowego OKD-19



Numer katalogowy

OKD-19

Producent

Reh4Mat

Opis produktu

Przeciążenie ścięgna więzadła rzepki

Niektóre dyscypliny sportowe wymagają wykonywania dużej ilości skoków (koszykówka, skok w dal, siatkówka). Z tego powodu, przeciążenie ścięgna więzadła rzepki nazywane jest „**kolanem skoczka**”. Schorzenie, tzw. **tendinoza**, jest zmianą zwyrodnieniową ścięgna. Pacjenci, cierpiący na to schorzenie, narzekają na ból w przedniej części kolana, który nasila się w momencie wykonywania skoków i podskoków. Na przeciążenie ścięgna więzadła rzepki mogą mieć również wpływ: skrócenie mięśnia czworogłowego uda i kulszowo-goleniowych, nieprawidłowa biomechanika miednicy czy stawu rzepkowo-udowego. Czas powrotu do pełnego zdrowia i uprawiania sportu może wynosić nawet 12 miesięcy!

Dlatego niezmiernie istotne jest intensywne i wielopłaszczyznowe leczenie. Oprócz ćwiczeń wzmacniających, należy stosować naszą **podrzepkową ortezę kolana OKD-19**, która doskonale odciąży chore więzadło, hamując tym samym proces zwyrodnienia.

Charakterystyka wyrobu

Orteza OKD-19 jest to anatomicznie ukształtowana, uniwersalna orteza kolana z funkcją samoszczepną, wyposażona w odciążającą pelotę podrzepkową i funkcję dolnej stabilizacji rzepki. Pelota stabilizuje i odciąża przyczepy ścięgna więzadła rzepki, a elastyczna konstrukcja ortezy odpowiada za właściwy poziom kompresji. Tym samym, redukuje ból i odciąża staw rzepkowo-udowy.

Orteza została wykonana z surowca UniPren.

UniPren to uniwersalny trójwarstwowy surowiec składający się z zewnętrznej elastycznej poliamidowej dzianiny okładkowej o funkcji samoszczepnej, wewnętrznego rdzenia z pianki neoprenowej oraz elastycznej jerseyowej dzianiny okładkowej. Materiał ten charakteryzuje się miękkością i bardzo wysoką elastycznością. Bardzo ważnym atutem tego surowca jest to, że nie jest to wyrób dziany, nie posiada grubych włókien, przez co sploty dzianiny nie odciskają się na skórze pacjenta i nie powodują ran w miejscach o dużej kompresji. Funkcja samoszczepna, surowca UniPren zdecydowanie ułatwia ich użytkowanie. Materiał jest wodoodporny!

Orteza OKD-19 została wykonana w formie otwartej, ułatwiającej zakładanie i dopasowanie wyrobu. Orteza wywiera miejscowy nacisk na więzadło oraz podtrzymuje rzepkę. Dzięki takiemu działaniu, zmniejsza się siła oddziaływania mięśnia czworogłowego uda na przyczep piszczelowy, zmniejszając tym samym ból występujący w tej okolicy. Ponadto, odciążając

więzadło rzepki, orteza zmniejsza ból w stawie rzepkowo-udowym i zapobiega chondromalacji rzepki.

Orteza jest wyrobem uniwersalnym i bezrozmiarowym. Można ją stosować zarówno na prawą, jak i lewą nogę.

Przeznaczenie

1. kolano skoczka,
2. konflikt rzepkowo-udowy,
3. zapalenie więzadła rzepki,
4. choroba Osgood-Schlattera,
5. chondromalacja rzepki.