

Link do produktu: <https://akmed.pl/uniwersalna-orteza-stawu-kolanowego-z-regulowana-stabilizacja-rzepki-okd-20-p-2027.html>



## Uniwersalna orteza stawu kolanowego z regulowaną stabilizacją rzepki OKD-20

Numer katalogowy	<b>OKD-20</b>
Producent	<b>Reh4Mat</b>

### Opis produktu

#### Zwichnięcia rzepki

Do **zwichnięcia rzepki** dochodzi, gdy rzepka wypada z bruzdy międzykłykciowej w kierunku kłykcia bocznego kości udowej. Do ostrego zwichnięcia może dojść w wyniku urazu, któremu często towarzyszy krwiak śródstawowy. Zwykle ulega ono samoistnemu nastawieniu.

**Zwichnięcie rzepki** może nastąpić również bezurazowo, co dotyczy szczególnie młodych dziewczyn z rozluźnionym aparatem więzadłowym, a także osób z koślawością kolana.

#### Rozróżniamy 4 rodzaje zwichnięć:

- Boczne
- Przyśrodkowe
- Pionowe (obrot rzepki o 90° wokół osi długiej)
- Poziome (jeden z biegunów odwraca się w stronę stawu kolanowego)

Zarówno przed urazem, jak i po urazie, gdy mamy do czynienia z brakiem stabilizacji centralnej, należy zabezpieczać rzepkę przed zwichnięciem.

W tym celu doskonale sprawdzi się nasza **uniwersalna orteza OKD-20**.

#### Charakterystyka produktu

**Orteza kolana OKD-20** posiada specjalny elastyczne wzmocnienie stabilizujące rzepkę. Dzięki zastosowaniu funkcji szczepności, wzmocnienie można ustawiać w dowolnym miejscu, w zależności od rodzaju zwichnięcia.

**Wzmocnienie rzepki zostało wykonane w formie elastycznego wałka przestrzennego w kształcie litery (L) z funkcją samoszczepną pozwalający na różne sposoby podparcia rzepki:**

- od strony zewnętrznej i od dołu
- od strony zewnętrznej i od góry
- od strony przyśrodkowej i od dołu

- 
- od strony przyśrodkowej i od góry

Wyposażono ją w **2 boczne fiszbiny ortopedyczne** i **elastyczne pasy dociągowe** zabezpieczające przed niekontrolowanym rozpięciem.

#### **Orteza została wykonana z UniPrenu:**

**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 użytkowanie.

**Orteza OKD-20** jest wyrobem wodoodpornym, więc z powodzeniem można ją użytkować w środowisku wodnym, a także w celu utrzymania czystości, prać ręcznie lub myć pod wodą bieżącą.

Orteza została wykonana w otwartej formie. Taka konstrukcja pozwala na łatwiejsze dopasowanie wyrobu i zastosowanie jednego **uniwersalnego rozmiaru** zarówno **na prawą jak i lewą nogę**.

#### **Przeznaczenie**

- Zwichnięcie rzepki (boczne, przyśrodkowe, pionowe i poziome)
- Zaburzenie toru ruchu rzepki
- Konflikt rzepkowo-udowy
- Niestabilność stawu rzepkowo-udowego