

Link do produktu: <https://akmed.pl/ponczochy-ag-z-przewiazaniem-w-talii-mediven-thrombexin-18-p-7976.html>



Pończochy (AG) z przewiązaniem w talii mediven® thrombexin® 18

Numer katalogowy **9888**

Producent **Medi**

Opis produktu

Zapobiega powstawaniu skrzepów krwi

- Pewne trzymanie dzięki silikonowemu ściągaczowi
- Przepuszczająca powietrze i bardzo miękka, przeciwbakteryjna część na palce

Pończochy do profilaktyki przeciwzakrzepowej mediven thrombexin 18 to skuteczna pomoc do zapobiegania zakrzepicy w czasie pobytu w szpitalu oraz ewentualnie mogącego powstać zatoru płuc

Obszarem zastosowania jest profilaktyka przeciwzakrzepowa przed, w czasie i po operacji. W przypadku średniego lub dużego zagrożenia powstania zakrzepicy profilaktyka przy użyciu pończoch do profilaktyki przeciwzakrzepowej jest często uzupełniona lekami (np. heparyną) i innymi działaniami (np. gimnastyką).

Dzięki ciągle zmniejszającemu się uciskowi od kostki (ok. 18 mmHg) do uda (ok. 8 mmHg) żylny prąd zwrotny krwi jest optymalnie przyspieszany.

Zalety produktu

- Anatomicznie dopasowana pończocha ze stopniowo zmniejszającym się uciskiem
- Łatwa w obsłudze, wygodna w zakładaniu
- System barwnych oznaczeń pozwala w prosty sposób dobrać właściwy produkt
- Elastyczna, miękka, przyjazna dla skóry oraz oddychająca dzianina
- Wydajna dzięki możliwości wielokrotnego zastosowania

Sposób działania

Aby profilaktyka przeciwzakrzepowa była skuteczna, niezbędne jest przyśpieszenie przepływu krwi poprzez zastosowanie stopniowo opadającego ucisku. Nasza wypróbowana i przetestowana pończocha przeciwzakrzepowa thrombexin jest do tego idealna. Thrombexin 18 to gwarancja zmiennego ucisku od kostki (ok. 18 mmHg) po udo (ok. 8 mmHg).

Długości

- Podkolanówka
- Pończocha do górnej granicy uda

Skład produktu: 18% elastanu, 82% poliamidu

Wskazania

- Niezawodna profilaktyka przeciwzakrzepowa:
- Dla pacjentów mobilnych przed-, w czasie -, i po operacji
- Przed i po porodzie
- Dla obłożnie chorych

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: L , M , S , XL