

Link do produktu: <https://akmed.pl/pas-przepuklinowy-brzuszy-z-pelota-silikonowa-am-ppb-p-2605.html>

Pas przepuklinowy brzuszy z pelotą silikonową AM-PPB



Numer katalogowy

AM-PPB

Producent

Reh4Mat

Opis produktu

Przepuklina brzuszna to stan, w którym części narządów znajdujących się w jamie brzusznej, najczęściej jelit, przesuwa się poza jej granicę. Z biegiem czasu przepuklina brzuszna może się powiększać, a jej objawy narastać. Wszystkie rodzaje przepukliny brzusznej objawiają się elastycznym uwypukleniem, najczęściej w okolicy nadbrzusza, pępka, pachwiny lub blizny pooperacyjnej. Uwypuklenie to ma postać twardego i napiętego guzka, którego nie można cofnąć i niejednokrotnie wywołuje on bóle brzucha, które bywają mylone z chorobą wrzodową.

Przepuklina pojawia się w momentach życia, kiedy powłoki brzuszne są osłabione. Występuje u dzieci w okresie wzrostu oraz u osób starszych, u których wszystkie tkanki słabną. Przepuklinie sprzyja duży wysiłek fizyczny, zwłaszcza polegający na dźwiganiu. Można się więc jej nabawić trenując intensywnie w siłowni. Na przepuklinę narażone są także osoby z nadwagą, może przydarzyć się kobietom w ciąży oraz mężczyznom z przerostem prostaty, a także osobom cierpiącym na przewlekłe zaparcia.

Doskonałym rozwiązaniem zanim pacjent zdecyduje się na zabieg operacyjny jest używanie brzuszego pasa przepuklinowego. W tym celu zaprojektowaliśmy pas przepuklinowy ze specjalnie wyprofilowaną pelotą silikonową **AM-PPB**, który podtrzymuje i ogranicza powiększanie przepukliny brzusznej.

Charakterystyka wyrobu

Pas przepuklinowy **AM-PPB** wykonano z termoformowanej pianki EVA i wyposażono w anatomiczną dopinaną pelotę silikonową. Pelota ta została anatomicznie wyprofilowana, a zastosowanie miękkiego silikonu powoduje, że idealnie dopasowuje się do ciała i szczelnie zamyka otwór przepukliny, dostosowując się do jego kształtu. Do wykonania peloty zastosowaliśmy tak plastyczny surowiec, że nawet długotrwałe stosowanie ortezy nie powoduje powiększania otworu przepukliny. Dodatkowo wyrób wyposażono w szeroki pas obwodowy z funkcją samoszczepną i odpinanym zapięciem, pozwalającym na precyzyjne ustalenie obwodu wyrobu.

Pas przepuklinowy brzuszny AM-PPB składa się z:

1. miękkiej termoformowanej peloty wykonanej z nowoczesnego surowca 3D, w której umieszczono gniazdo do montażu peloty silikonowej,
2. dopinanego pasa obwodowego z możliwością jego skracania, wyposażonego w metalową klamrę,
3. oddzielnego zapięcia Velcro przeznaczonego do mocowania wyrobu,

-
4. peloty silikonowej dostępnej w dwóch rozmiarach - **MINI** i **MAXI**
 5. dwóch bawełnianych osłon na pelotę silikonową, wykonanych z przyjaznej dla ciała bawełnianej dzianiny z atestem **OekoTex Standard 100**.

Dopinany pas obwodowy wyrobu występuje w rozmiarze uniwersalnym. Dzięki temu nie ma konieczności utrzymywania dużych stanów magazynowych wyrobu **AM-PPB**, a każdy z pacjentów będzie mógł dopasować długość pasa do swoich potrzeb.

UWAGA! Pelota silikonowa dołączona do wyrobu dostępna jest w dwóch rozmiarach - MINI oraz MAXI.

Klient może sam dokonać wyboru pomiędzy dużym i małym rozmiarem tej peloty - adekwatnie do wielkości przepukliny.

Sposób doboru pelot:

Przepuklina brzuszna o średnicy Przepuklina brzuszna o średnicy >10 cm - PELOTA MAXI

Pelota ta została anatomicznie wyprofilowana, a zastosowanie miękkiego silikonu powoduje, że idealnie dopasowuje się ona do ciała pacjenta i szczelnie zamyka otwór przepukliny, dostosowując się do jego kształtu. Dzięki zastosowaniu na pelotę tak plastycznego surowca, nawet długotrwałe stosowanie ortezy nie powoduje powiększania otworu przepukliny.

Przeznaczenie

- ograniczenie powiększania się istniejących przepuklin brzusznych
- podtrzymanie przepukliny brzusznej u chorych nie kwalifikujących się do operacji

UWAGA! Nie stosować w przypadku przepukliny nieodprowadzalnej, ponieważ pelota może stwarzać niebezpieczeństwo uszkodzenia ściany jelita.

UWAGA! Nie stosować po zabiegu chirurgicznym z użyciem materiałów syntetycznych.