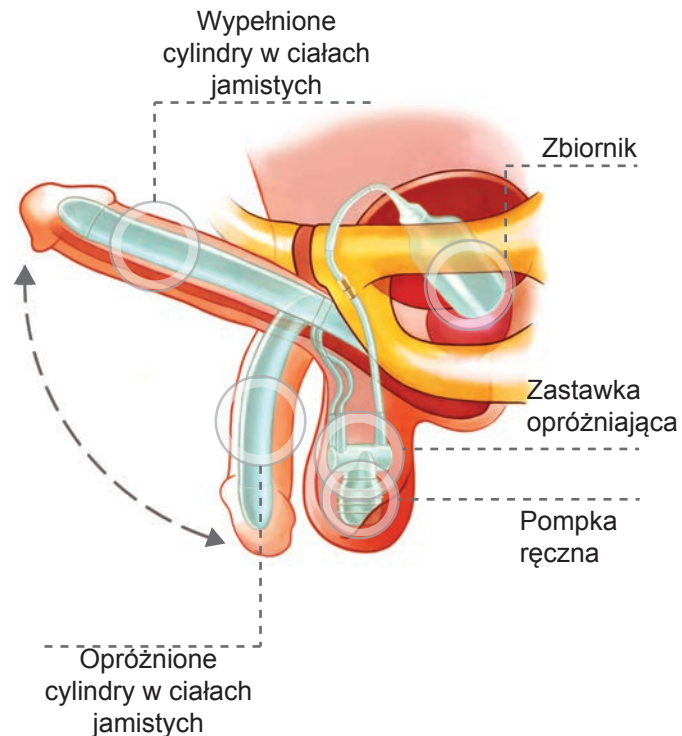


DZIAŁANIE PROTEZY PRĄCIA ZSI 475

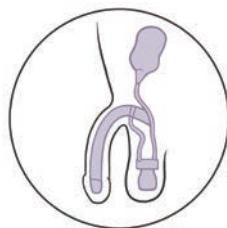
Aby napęlić protezę prącia ZSI 475 naciskaj pompkę zlokalizowaną w mosznie, aż osiągniesz pożądaną erekcję.

Ściskając pompkę w mosznie sprawisz, że sól fizjologiczna ze zbiornika przepłynie do dwóch cylindrycznych ciał erekcyjnych umieszczonych w ciałach jamistych, naśladując naturalny proces napęalniania się ciał jamistych krwią. Aby opróżnić protezę prącia ZSI 475 naciśnij zastawkę opróżniającą zlokalizowaną w górnej części pompki, co spowoduje odpływ roztworu soli z powrotem do zbiornika. Penis stanie się wiotki.

Proteza prącia ZSI 475 zazwyczaj jest gotowa do użycia 8 tygodni po zabiegu wszczepienia.



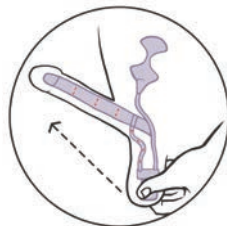
DZIAŁANIE PROTEZY PRĄCIA ZSI 475



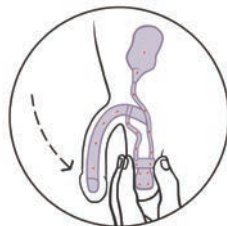
1. Sztuczne ciała jamiste są puste. Penis jest wiotki.



2. Naciśnij pompkę, aby napęlić ciała jamiste.



3. Naciskaj pompkę, aż osiągniesz pożądaną erekcję



4. Naciśnij zastawkę, aby opróżnić ciała jamiste, a wtedy penis ponownie stanie się wiotki.

ZEPHYR Surgical Implants posiada certyfikat ISO 13485:2004
Hydrauliczna proteza prącia ZSI 475 ma certyfikat CE.



DYSTRYBUTOR W POLSCE:

MEDICO SYSTEMS
ul. Droga Męczenników Majdanka 119
20-325 Lublin
tel: 81 710 40 00
e-mail: med@medicosystems.pl
www.medicosystems.pl

Ulotka, wersja polska
wersja 1 - wrzesień 2015



ZSI 475 PROTEZA PRĄCIA
Przewodnik dla pacjenta



WSTĘP

Proteza prącia ZSI 475 została specjalnie zaprojektowana do leczenia zaburzeń erekcji. Proteza jest systemem hydraulicznym, składającym się z 3 elementów wszczepianych do ludzkiego ciała. Naśladuje naturalny proces osiągania erekcji poprzez napełnienie dwóch ciał jamistych z zachowaniem wrażliwości żołądźci.



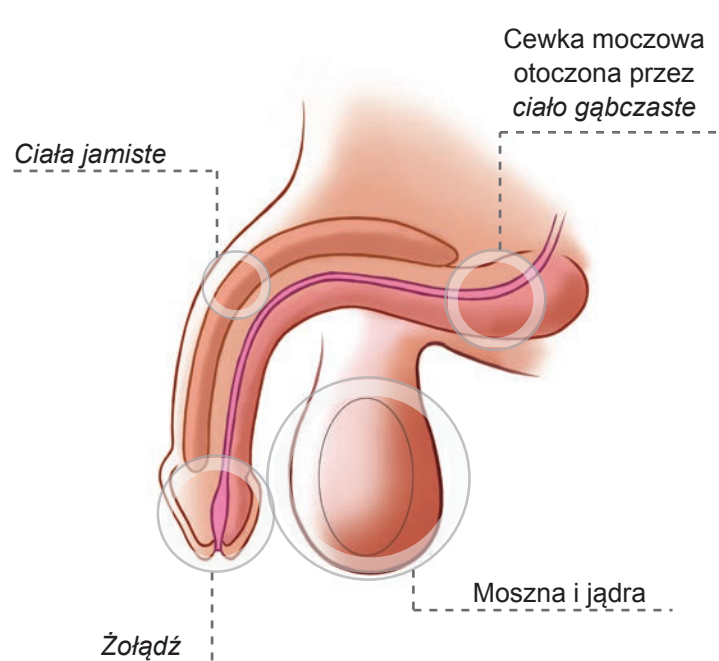
Proteza prącia ZSI 475

ANATOMIA

Męski penis składa się z 3 części: *żołądźci*, *ciał jamistych* i cewki moczowej otoczonej *ciałami gąbczastymi*.

Żołądź lub inaczej główka penisa, jest najbardziej wrażliwym obszarem penisa. *Ciała jamiste* wypełniając się krwią, wywołują erekcję. Cewka moczowa otoczona *ciałami gąbczastymi* stanowi część układu moczowego.

Ciała jamiste składają się z dwóch cylindrycznych korytarzy zlokalizowanych po obu stronach cewki moczowej. Mają zarówno zdolność do gromadzenia, jak i opróżniania się z krwi, co zapewnia zdolność do erekcji, jak i powrót do stanu wiotkiego. Zaburzenia erekcji powstają wtedy, gdy *ciała jamiste* nie są w stanie napełnić się krwią.



PROTEZA PRĄCIA ZSI 475

Proteza prącia ZSI 475 jest systemem hydraulicznym składającym się z 3 elementów wszczepionych do ludzkiego ciała. Naśladuje naturalny proces erekcji penisa i służy do leczenia zaburzeń erekcji.

Proteza składa się z:

- dwóch sztucznych ciał jamistych
- zbiornika
- pompki

Oba cylindry wszczepiane są w *miejsca ciał jamistych* penisa. Zbiornik jest wypełniany solą fizjologiczną i wszczepiany do miednicy małej, obok pęcherza moczowego. Pompka jest wszczepiana do moszny. Wszystkie 3 elementy są połączone ze sobą poprzez system przewodów (rysunek poniżej).

