



SZPITAL SPECJALISTYCZNY

w PILE

im. Stanisława Staszica

64-920 Piła, ul. Rydygiera 1

Sekretariat 67 210 62 05
Centrala 67 210 66 66
Fax 67 212 40 85
e-mail: kancelaria@szpital.pila.pl
www.szpitalpila.pl



Piła, dn. 06.06.2023 roku

FZP.III-241/50/23/ZO

Wszyscy uczestnicy postępowania

dotyczy: postępowania pod hasłem: **SYSTEM DO OPERACYJNEGO LECZENIA NIETRZYMANIA MOCZU**

Szpital Specjalistyczny w Pile informuje, że do wyżej wymienionego postępowania wpłynęło następujące pytanie:

1) Pytanie

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu 1:

taśmę do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet TOT, polipropylenową, monofilamentową, w plastikowej osłonce, jednorodną, niewchłaniającą, o długości 45 cm, szerokości 1,1 cm, porowatości min. 250 μ m, grubości taśmy 0,33 mm, gramaturze 48 g/m², wytrzymałości 70 N/cm, atraumatycznych brzegach ciętych laserowo zakończonych bezpiecznymi pętelkami, wykonaną w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca),

oraz

2 szt. igły wielorazowego użytku, spiralnych, komplet: prawa + lewa, ze stali chirurgicznej, charakteryzujące się ergonomicznym profilem uchwytu, o średnicy 4 mm, do implantacji z dostępu przez otwory zasłonięte?

Uzasadnienie.

Dopuszczenie naszych produktów umożliwi uczestnictwo w w/w przetargu, podniesie konkurencyjność postępowania i pozwoli Państwu na wybór rzeczywiście najkorzystniejszej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

2) Pytanie

Czy Zamawiający przyjmie do zapytania ofertowego w zadaniu 1:

System do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet (TOT system). Parametry:

- zestaw jednorazowy z narzędziami umożliwiającymi założenie taśmy
- fabrycznie zapakowany
- materiał: monofilament-polipropylen, wielkość porów we włóknach 1500 μ m (nie dotyczy wielkości oczek w siatce)
- taśma niewchłaniająca o szerokości 10-12 mm
- laserowo zgrzewane brzegi taśmy
- system 2 wielorazowych igieł, charakteryzujących się ergonomicznym projektem uchwytu i dwupłaszczyznowym wygięciem igieł o średnicy 3 mm.
- Implantacja z dostępu przez otwory zasłonięte metodą in-out.

LUB

System do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet (TOT system). Parametry:

- zestaw jednorazowy z narzędziami umożliwiającymi założenie taśmy
- fabrycznie zapakowany
- materiał: monofilament-polipropylen, wielkość porów we włóknach min. 100 μ m (nie dotyczy wielkości oczek w siatce)
- taśma niewchłaniająca o szerokości 10-12 mm
- laserowo zgrzewane brzegi taśmy

- system 2 wielorazowych igieł, charakteryzujących się ergonomicznym projektem uchwytu i dwupłaszczyznowym wygięciem igieł o średnicy 3 mm.

- Implantacja z dostępu przez otwory zasłonięte metodą in-out.

Mocowanie taśmy do narzędzi atraumatycznych. Taśma bez osłonki.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

3) Pytanie

Czy Zamawiający przyjmie do zapytania ofertowego w zadaniu 2:

1. System do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet (TVT system). Parametry - system całkowicie jednorazowy, sterylne - monofilamentowa, 100% polipropylenowa, niewchłaniająca taśma: szerokość - 1,3 cm mm, grubość - 0,40 mm, gramatura - 45g/m² - laserowo zgrzewane brzegi taśmy - system 2 wielorazowych igieł, charakteryzujących się ergonomicznym projektem uchwytu i dwupłaszczyznowym wygięciem igieł o średnicy 6 x 3 mm - nietraumatyczne połączenie igieł z końcami taśmy. Implantacja z dostępu załonowego?

2. System do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet , techniką pojedynczego nacięcia

* System całkowicie jednorazowy , sterylne.

* Monofilamentowa , 100% polipropylenowa o długości 45 cm i szerokości 1,1 cm, grubość 0,34 mm, grubość nici 0,15 mm, rozmiar porów 1 x 1,25 mm, taśma zakończona nićmi do implantacji (do których mocowane jest narzędzie) ok. 15 cm z każdej strony, porowatość 55-60%, gramatura 45 g/m²; taśma w bezpiecznej plastikowej polietylenowej osłonce (mniejsza traumatyzacja, zachowanie sterylności), w środkowej części brak osłonki na odcinku ok. 1,5 cm, wyznaczenie środka, ułatwia pozycjonowanie, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, symetryczne zwężenia na końcach taśmy.

Lub

System do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet , techniką pojedynczego nacięcia

* System całkowicie jednorazowy , sterylne.

* Monofilamentowa , 100% polipropylenowa o długości 50-55 cm, szerokości 0,8 cm, w środkowej części wypustka o szerokości 1,2 cm (wyznaczenie środka, ułatwia implantację), taśma o grubości 0,34 mm, grubości nici 0,15 mm, rozmiar porów 1 x 1,25 mm, porowatość 55-60%, gramatura 45 g/m², taśma o atraumatycznych, laserowo ciętych brzegach, bez osłonki.

Niewielkie techniczne różnice nie wpływają na technikę operacyjną oraz spodziewany terapeutyczny efekt.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza