

WSZ-EP-12/ZO/.....502/2016

Konin, 6 czerwca 2019 r.

**Wg rozdzielnika**

**Dotyczy zapytania ofertowego nr WSZ-EP-12/ZO/2016 na dostawę systemu do przedniej i tylnej reoperacji przepony moczowo-płciowej oraz zestawu do leczenia wysiłkowego nie trzymania moczu dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespołonego**

**w Koninie**

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika pytaniami do zapytania ofertowego na dostawę systemu do przedniej i tylnej reoperacji przepony moczowo-płciowej oraz zestawu do leczenia wysiłkowego nie trzymania moczu uprzejmie wyjaśniamy:

**Pytanie nr 1 do pakietu nr 1**

Czy Zamawiający dopuści produkt o następujących parametrach:

Taśma podcewkowa TOT-System do operacyjnego leczenia nie trzymania moczu u kobiet .

Parametry:

1. System jednorazowy
2. Monofilamentowa, 100% polipropylenowa, niewchłaniałna taśma: szerokość - 1,3 cm, grubość – 0,40 mm, gramatura - 62g/m2
3. Laserowo zgrzewane brzegi taśmy .
4. System 2 jednorazowych igieł , charakteryzujący się ergonomicznym projektem uchwytu i dwu płaszczyznowym wygięciem igieł o średnicy 3,25 mm i 4 mm z tzw. pamięcią powrotną.
5. Nie traumatyczne połączenie igieł z końcami taśmy.
5. Implantacja z dostępu przez otwory zasłonięne, out-in oraz in -out .

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza powyższego produktu.**

**Pytanie nr 2 do pakietu nr 2**

Czy Zamawiający dopuści produkt o następujących parametrach:

System leczenia wypadania macicy. Jest wskazany w zabiegach naprawy wypadnięcia przedniego i szczytowego poprzez wzmocnienie struktur dna miednicy. Zabieg przeprowadzany jest za pomocą jednego nacięcia pochwy. Jest to system jednorazowy, przeciwbrotowy pozwalający na precyzyjne połączenie pomiędzy implantem a więzadłem krzyżowo kolcowym posiadający 6 punktów mocowania o kącie 360 stopni. Siatka polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniająca posiada 6 mm otwory w części centralnej. Łatwy do zidentyfikowania znak w części centralnej daje możliwość symetrycznego umieszczenia implantu pod środkową częścią cewki moczowej. Specjalnie zaprojektowany instrument pozwalający na bezpieczne i precyzyjne wszczepianie do więzadeł krzyżowo-kolcowych i wewnętrznych mięśni zasłonowych. System pętli na ramionach mocujących umożliwia dostosowanie naprężenia przy wsparciu podcewkowym. Parametry techniczne: grubość siatki-0,5 mm wielkość porów-0,5-1 um.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższy produkt.**

**Pytanie nr 3 do pakietu nr 3**

Czy Zamawiający dopuści produkt o następujących parametrach:

System leczenia wypadania macicy. Jest wskazany w zabiegach naprawy wypadnięcia tylnego i szczytowego macicy poprzez wzmocnienie struktur dna miednicy. Zabieg przeprowadzany jest za pomocą jednego nacięcia pochwy. Jest to system jednorazowy, przeciwbrotowy pozwalający na precyzyjne połączenie pomiędzy implantem a strukturą więzadła krzyżowo-kolcowego dzięki

kotwom TAS. Polipropylenowa, monofilamentowa i niewchłaniająca siatka posiada otwory 6 mm w części centralnej.

Specjalnie zaprojektowany instrument pozwala na bezpieczne i precyzyjne wszczepianie do więzadeł krzyżowo-kolcowych. Parametry techniczne: grubość siatki-0,5 mm wielkość porów-0,5-1 um.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższy produkt.**

**Z poważaniem**

Z-ca Dyrektora  
ds. Ekonomiczno-Finansowych

*Dorota Kotecka*  
*Dorota Kotecka*

Sporządziła B.Szafrńska