

19.	0	Okragła 1/2 koła 37 mm	70 cm	1	648														
20.	1	Okragła 1/2 koła 30 mm	70 cm	1	72														
21.	0	Okragła 1/2 koła 30 mm	70cm	1	72														
22.	1	Okragła 1/2 koła 30 mm pogrubiona	70 cm	1	108														
23.	1	Okragła 1/2 koła 37 mm	70 cm	1	36														
24.	1	Okragła 1/2 koła 40 mm pogrubiona	70 cm	1	1080														
25.	1	Okragła 1/2 koła 48 mm	70 cm	1	504														
26.	1	Krótką tnąca haczyk typu J 30mm pogrubiona	70 cm	1	432														
27.	2	Okragła 1/2 koła 40 mm pogrubiona	70 cm	1	720														
28.	2	Okragła 1/2 koła 48 mm	70 cm	1	360														
29.	2	Odwrotnie tnąca 1/2 koła 40mm pogrubiona	70cm	1	72														
30.	2	Okragła 1/2 koła 48mm	90 cm	1	576														
31.	2	Okragła 1/2 koła 37mm	90 cm	1	24														
32.	2	Okragła 1/2 koła 37mm podwójnie	90cm	1	24														
33.	2	Odwrotnie tnąca 1/2 koła 48mm	90 cm	1	36														
34.	2	Okragła 1/2 koła 65mm	240 cm petla	1	24														
35.	2/0	prosta odwrotnie tnąca 60mm	70 cm	1	72														
36.	3/0	Bez igły	45 cm	3	72														
37.	2/0	Bez igły	120-140 cm	1	36														
38.	2/0	Bez igły	45 cm	3	360														
39.	0	Bez igły	120-140 cm	1	36														
40.	0	Bez igły	45 cm	3	216														
41.	1	Bez igły	120-140 cm	1	36														
42.	1	Bez igły	45 cm	3	36														
43.	2	Bez igły	120-140 cm	1	72														
44.	2	Bez igły	45 cm	3	144														
45.	3/0	Okragła 1/2 koła 22mm	45 cm	1	36														
46.	3/0	Okragła 1/2 koła 22mm	70 cm	1	36														
47.	3/0	3/8 koła odwrotnie tnąca z zakończeniem micro-point 24mm	70 cm	1	36														
RAZEM																			

Pakiet Nr 2

Szwy wchłaniające monofilamentowe: poz 1-4 szew monofilamentowy wykonany z poli-p-dioksanonu, zdolność podtrzymywania tkankowego 50-70% - 28-35 dni po zaimplantowaniu, czas wchłaniania całkowitego 180-210, poz 5-10 szew monofilamentowy wykonany z poli-4-hydroksybutyratu, zdolność podtrzymywania tkankowego 50% po 90 dniach od zaimplantowania, czas całkowitego wchłonięcia 13 miesięcy, poz. 11-17 szew monofilamentowy glikonat, zdolność podtrzymywania tkankowego 50% po 13-14 dniach od zaimplantowania, czas wchłaniania całkowitego 60-90 dni.

Lp.	Rozmiar	Igła	Długość nici	Ilość nitki w saszetce	Ilość saszetek	Ilość nitki w opak.	Ilość opak.	Nazwa handlowa i numer katalogowy	Cena netto 1 saszetki	Cena netto 1 opak.	VAT (%)	Cena brutto 1 saszetki	Wartość netto	Wartość brutto
1.	2	Okrągła 1/2 koła 40 mm pogrubiona	90 cm	1	24									
2.	2	Okrągła 1/2 koła 48 mm	90 cm	1	36									
3.	1	Okrągła 1/2 koła 40 mm pogrubiona	90 cm	1	24									
4.	1	Okrągła 1/2 koła 40 mm	90cm	1	48									
5.	2/0	Okrągła 1/2 koła 26 mm	150cm	1	48									
6.	2/0	Okrągła 1/2 koła 48 mm pętla	150 cm	2	48									
7.	2/0	Okrągła 1/2 koła 30 mm	150 cm	1	24									
8.	0	Okrągła 1/2 koła 26 mm pogrubiona	150cm	1	24									
9.	1	Okrągła 1/2 koła 48 mm, pętla	150cm	1	24									
10.	0	Okrągła 1/2 koła 40 mm, pętla	150cm	1	28									
11.	0	Okrągła 1/2 koła 30 mm	70cm	1	36									
12.	0	Okrągła 1/2 koła 26 mm, pogrubiona	70cm	1	36									
13.	3/0	Okrągła 1/2 koła 26 mm	70cm	1	108									
14.	2/0	Okrągła 1/2 koła 26 mm	70cm	1	72									
15.	3/0	Okrągła 1/2 koła 30 mm	70cm	1	36									
16.	2/0	Okrągła 1/2 koła 30 mm	70cm	1	36									
17.	4/0	Okrągła 1/2 koła 26 mm	70 cm	1	36									
RAZEM														

Pakiet Nr 3

Materiały do szycia skóry: poz 1-23 szew monofilamentowy, poliamidowy, niewchłaniający, syntetyczny, kolor niebieski, poz 26-41 szew monofilamentowy polipropylen z dodatkiem polietylenu, poz 42 stapler skórny (zszywki do zszywania skóry), poz. 44-46 szew pleciony, poliesterowy powlekany silikonem

42.	-	zszywki skórne 35 zszywek, wymiary 6,9mmx3,6mm, pokryte teflonem	-	6	48										
43.	-	Przyrząd do usuwania zszywek, jednorazowego użytku, opakowanie zbiorcze 6 szt.	-	1	6										
44.	2	Okrągła 1/2 koła 2x37 mm pogrubiona	60cm	1	36										
45.	1/0	Okrągła 1/2 koła 37 mm pogrubiona	75cm	1	36										
46.	2	Bez igły	3x45	3	180										
RAZEM															

Pakiet Nr 4

Lp.	Opis	Ilość saszetek	Ilość nitek w opak.	Ilość opak.	Nazwa handlowa i nr katalogowy	Cena netto 1 saszetki	Cena netto 1 opak.	VAT (%)	Cena brutto 1 saszetki	Wartość netto	Wartość brutto	
1.	Hemostatyk wykonany z naturalnych włókien kolagenowych w postaci filcu. 10cm kw. zawiera 100mg kolagenu. Rozmiar 5x8cm. Absorpcja po ok. 3 tygodniach. Opakowanie zbiorcze 6 szt.	6										
2.	Wosk kostny sterylny, niewchłaniający, mieszanina wosku pszczelego i wazeliny w formie płatka 2,95g	24										
RAZEM												

Pakiet Nr 5

Lp.	Opis	Ilość w opakowaniu	Łączna ilość	cena jedn. netto w PLN	Nazwa handlowa i nr katalogowy	VAT (%)	cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1.	Siatka z polipropylenu monofilamentowego do naprawy przepuklin pachwinowych metodą laparaskopową. Siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie, makroporowa, o porach wielkości 1,5x 1,1mm, o wadze powyżej 90g/m2, wzmocniona na krawędziach, z kolorowym znacznikiem linii środkowej, do wyboru siatka prawa (AR) lub lewa (AL) i o rozmiarach:	-	-	-	-	-	-	-	-
a)	15cm x 10cm	1	30						
b)	16cm x 12cm	1	5						
RAZEM									

Pakiet Nr 6

Lp.	Opis	Ilość w opakowaniu	Łączna ilość	cena jedn. netto w PLN	Nazwa handlowa i nr katalogowy	VAT (%)	cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Ultralekka siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przyśrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentowy o wadze 42g/m2. Grubość siatki 0,52mm. Rozmiar porów 6,5mm2. Nie wymaga dodatkowego mocowania. Prawo- i lewostronna. Medium lewa 7,9x13,4; Large lewa 10,3x15,7; XLarge lewa 12,2x17; Medium prawa 7,9x13,4; Large prawa 10,3x15,7; XLarge prawa 12,2x17	1	30						
RAZEM									

12.	Siatka chirurgiczna do przepuklin pooperacyjnych, jednowarstwowa makroporowata, wykonana z cPTFE, niewchłaniałna, grubość 0,15mm, wielkość porów 2,4mm	3											
RAZEM													

Pakiet Nr 8

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa i numer katalogowy
1.	Siatka kompozytowa o średnicy 4,6 cm do zaopatrywania przepuklin pępkowych oraz małych przepuklin metodą IPOM złożona z: - trójwymiarowej siatki poliestrowej w kolorze białym makroporowatej o rozmiarze porów 1,5mm x 1,8mm - dwuwymiarowej siatki poliestrowej w kolorze zielonym makroporowatej o rozmiarze porów 1,1mm x 1,6mm, zawierającej 4 klapy umożliwiające jej przyszycia do powłok brzusznych, przyklejona wchłanialnym ekspanderem wykonanym z PGLA wchłanialnych do 12 miesięcy. - warstwy antyadhezyjnej wykonanej z kolagenu wchłanialnej do 4 tygodni - dwóch wymiennych uchwytów przytwierdzonych do siatki niewchłanialnymi nićmi, które umożliwiają pozycjonowanie siatki podczas wykonywania operacji.	szt.	45						

2.	<p>Siatka kompozytowa o średnicy 6,6 cm do zaopatrywania przepuklin pępkowych oraz małych przepuklin metodą IPOM złożona z: - trójwymiarowej siatki poliestrowej w kolorze białym makroporowatej o rozmiarze porów 1,5mm x 1,8mm - dwuwymiarowej siatki poliestrowej w kolorze zielonym makroporowatej o rozmiarze porów 1,1mm x 1,6mm, zawierającej 4 klapy umożliwiające jej przyszycia do powłok brzusznych, przyklejona wchłanialnym ekspanderem wykonanym z PGLA wchłanialnych do 12 miesięcy. - warstwy antyadhezyjnej wykonanej z kolagenu wchłanialnej do 4 tygodni - dwóch wymiennych uchwytów przytwierdzonych do siatki niewchłanialnymi nićmi, które umożliwiają pozycjonowanie siatki podczas wykonywania operacji.</p>	szt.	24							
----	--	------	----	--	--	--	--	--	--	--

3.	<p>Siatka kompozytowa o średnicy 8,6 cm do zaopatrywania przepuklin pępkowych oraz małych przepuklin metodą IPOM złożona z: - trójwymiarowej siatki poliestrowej w kolorze białym makroporowatej o rozmiarze porów 1,5mm x 1,8mm - dwuwymiarowej siatki poliestrowej w kolorze zielonym makroporowatej o rozmiarze porów 1,1mm x 1,6mm, zawierającej 4 klapy umożliwiające jej przyszycia do powłok brzusznych, przyklejona wchłanialnym ekspanderem wykonanym z PGLA wchłanialnych do 12 miesięcy. - warstwy antyadhezyjnej wykonanej z kolagenu wchłanialnej do 4 tygodni - dwóch wymiennych uchwytów przytwierdzonych do siatki niewchłanialnymi nićmi, które umożliwiają pozycjonowanie siatki podczas wykonywania operacji.</p>	szt.	10							
----	--	------	----	--	--	--	--	--	--	--

4.	<p>Syntetyczna siatka z poliestru wielowłóknowego trójwymiarowego, dwustronna dootrzewnowa z wchłanianą warstwą hydrofilową zapobiegającą powstawaniu zrostów. Warstwa hydrofilowa złożona z kolagenu, glikolu polietylenowego, glicerolu. Poliester o gramaturze 88g/m², grubość od 1,5mm do 2mm wymiar 20 x 15 cm..</p>	szt.	1						
5.	<p>Syntetyczna siatka z poliestru wielowłóknowego trójwymiarowego, dwustronna dootrzewnowa z wchłanianą warstwą hydrofilową zapobiegającą powstawaniu zrostów. Warstwa hydrofilowa złożona z kolagenu, glikolu polietylenowego, glicerolu. Poliester o gramaturze 88g/m², grubość od 1,5mm do 2mm wymiar 15 x 10 cm..</p>	szt.	1						
6.	<p>Lekka siatka częściowo wchłaniająca z systemem samomocującym do zaopatrywania przepuklin, dwuskładnikowa zbudowana z monofilamentu poliestrowego 50% i polilaktydu 50%, o ciężarze jednostkowym 73g/m² (po wchłonięciu polilaktydu 38g/m²) o rozmiarze porów 1,7x1,1 mm. Rozmiar siatki 15 x 20cm</p>	szt.	1						

7	Lekka siatka częściowo wchłanialna z systemem samomocującym do zaopatrywania przepuklin, dwuskładnikowa zbudowana z monofilamentu poliestrowego 50% i polilaktydu 50%, o ciężarze jednostkowym 73g/m ² (po wchłonięciu polilaktydu 38g/m ²) o rozmiarze porów 1,7x1,1 mm. Rozmiar siatki 15 x 30cm	szt.	1						
8	Zestaw: Instrument jednorazowego użytku do mocowania siatek przepuklinowych z 30 wchłanialnymi wkrętami, wysokość aktywna 4,1mm, średnica aplikatora 5mm, długość 36cm , szydelko laparoskopowe do chwytania nitek.	szt.	2						
RAZEM									

Pakiet Nr 9

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	<p>Uniwersalna taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet z dostępem przezzaślónowego jak i nadłónowego. Taśma wykonana z polipropylenu monofilamentowego. Środek taśmy z kolorowym znacznikiem.</p> <p>Atraumatyczne brzegi środka taśmy, na długości 60mm wygładzone termicznie. Długość taśmy 450mm. Gramatura taśmy 95g/m². Szerokość 1,1cm. Taśma przystosowana do użycia z prowadnicami wielorazowymi z dostępem przezzaślónowego jak i metodą załónową.</p>	szt.	15							
RAZEM										