

Pakiet 1							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
Nici chirurgiczne, syntetyczne, wchłanialne, plecione dwuskładnikowe (glikonat-mleczan) powleczone mieszaną stearynianu wapnia i kopolimerów glikolidu i laktyny zapewniające 140% podtrzymywania tkankowego początkowego, 80% po 2 tygodniach i 30% po trzech tygodniach od implantacji i wchłaniające się całkowicie między 56-70 dniem od implantacji														
L.P.	Grubość nici	Długość nici - 15% + 25%	Długość igły +/- 10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.		1	2	3	4	5	6	7
1	1	6 x 45cm	-	-	-	sasz.	1512							
2	1	75cm	40mm	1/2 koła	okrągła lub okrągła wzmocniona	sasz.	3564							
3	1	75cm	37mm	1/2 koła	okrągła przyostrzona lub okrągła tnąca	sasz.	3024							
4	2/0	75cm	30mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	1980							
5	2	3 x 45cm	-	-	-	sasz.	504							
6	2	90cm	40mm	1/2 koła	okrągła lub okrągła wzmocniona	sasz.	2520							
7	2	75cm	48mm	1/2 koła	okrągła przyostrzona lub okrągła tnąca	sasz.	1008							
8	0	150cm	-	-	-	sasz.	1008							
9	1	150cm	-	-	-	sasz.	720							
10	2	150cm	-	-	-	sasz.	360							
11	3/0	150cm	-	-	-	sasz.	2520							
12	4/0	75cm	22mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	1008							
13	3/0	75cm	26mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	1008							
14	3/0	75cm	30mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	1512							
15	2/0	75cm	26mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	1008							
16	2/0	75cm	30mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	720							
17	0	75cm	30mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	1008							
18	0	75cm	48mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	1008							
19	2/0	75cm	37mm	1/2 koła	okrągła przyostrzona lub okrągła tnąca	sasz.	720							
20	3/0	45cm	24mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca lub kosmetycznie odwrotnie tnąca	sasz.	720							
21	4/0	150cm	-	-	-	sasz.	216							
22	2/0	150cm	-	-	-	sasz.	1512							
23	1	90cm	64mm	½ koła	okrągła tępa	sasz.	216							
24	3/0	120cm	23mm typu narta	progresywna lub 1/2 koła okrągła przyostrzona, spłaszczona lub okrągła typu narta	okrągła z krótkim końcem tnącym lub okrągła typu narta	sasz.	36							
25	2/0	5x75cm	26mm	1/2 koła	okrągła, odczepiana	sasz.	36							
27	2/0	75 cm	40mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	396							
26	1	75 cm	32mm	igła J	okrągła	sasz.	720							

28	1	75 cm	40mm	1/2 koła	odwrotnie tnąca		360							
suma														

Pakiet 2							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
Nici monofilamentowe, niewchłaniałne.								1	2	3	4	5	6	7
L.P.	Grubość nici	Długość nici - 15% + 25%	Długość igły +/- 10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.								
1	5/0 polipropyle n	90cm	2x17mm	2x1/2 koła	okrągła	sasz.	36							
2	4/0 polipropyle n	90cm	2x20mm	2x1/2 koła	okrągła	sasz.	36							
3	2/0 polipropyle n	75cm	30mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	504							
4	5/0 poliester lub polibutester	45cm	18mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	1008							
5	3/0 polipropyle n	75cm	30mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	432							
6	2/0 polipropyle n	75cm	39mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	720							
7	2/0 polipropyle n	90 cm	40mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	504							
8	0 polipropyle n	75cm	39mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	252							
9	5/0 poliamid	45cm	16mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	252							
10	4/0 poliester lub polibutester	45cm	18mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	1512							
11	3/0 poliamid	75cm	25mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	1512							
12	3/0 poliamid	75cm	30mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	1512							
16	2/0 poliamid	75cm	39mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	2016							
17	2/0 poliamid	75cm	30mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	1512							
18	0 poliamid	75cm	35mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	504							
suma														

Pakiet 3							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
Monofilamentowa nić syntetyczna, wchłaniałna 90-110 dni, wytrzymałość węzła/ podtrzymywanie tkankowe 75 % po 14 dniach od wszczepienia, około 40% po 21 dniach								1	2	3	4	5	6	7
L.P.	Grubość nici	Długość nici - 15% + 25%	Długość igły +/- 10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.								
1	5/0	75cm bezbarwna	19mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	1512							

<i>Monofilament syntetyczny wchłaniaalny w okresie 180 dni, o podtrzymywaniu tkankowym ok. 65% po 3 tyg. i 50% po 4 tyg. od implantacji, wskazane są do używania w ogólnych zabiegach zbliżania lub/i podwiązywania tkanek miękkich, włącznie z użyciem w chirurgii tkanki sercowo-naczyniowej oraz w zabiegach na naczyniach obwodowych.</i>								Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
L.P.	Grubość nici	Długość nici - 15% + 25%	Długość igły +/- 10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.	Ilość na 12 m-cy	1	2	3	4	5	6	7
1	1	150cm z pętlą	40mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	612							
2	1	150cm z pętlą	48mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	1116							
3	0	90cm barwiona	48mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	72							
4	2/0	75 cm barwiona	27 mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	36							

Pakiet 6 VILOCK							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
Szew monofilamentowy, syntetyczny, wchłaniany wykonany z glikolidu, dioksanonu i węglanu trimetylu system składający się z igły chirurgicznej na jednym końcu, a na drugim końcu posiadający pętłowy chwytak oraz jednokierunkowe haczyki na długości nici; o podrzycaniu tkankowym około 21 dni , czas całkowitego wchłonięcia do 90-110 dni .														
L.P.	Grubość nici	Długość nici - 15% + 25%	Długość igły +/- 10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.								
1	2/0	23 cm	30mm	1/2 koła	odwrotnie tnąca	sasz.								
2	0	30mm,barwiona	27mm	1/2 koła	okrągła	sasz.								

Pakiet 7								Cena jedn.netto		Cena jedn. brutto					Klasa wyrobu
----------	--	--	--	--	--	--	--	-----------------	--	-------------------	--	--	--	--	--------------

szwy naczyniowe , niewchłaniałne, wykonane z polipropylenu z dodatkiem glikolu							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
L.P.	Grubość nici	Długość nici - 15% + 25%	Długość igły +/- 10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.		1	2	3	4	5	6	7
1	4/0	90 cm	17 mmx2	1/2 koła	okrągła	sasz.	36							
2	5/0	60 cm	17 mmx2	1/2 koła	okrągła	sasz.	144							
3	4/0	90 cm	20 mmx2	1/2 koła	okrągła	sasz.	288							
4	3/0	90 cm	17 mmx2	1/2 koła	okrągła	sasz.	36							
5	6/0	90 cm	17 mmx2	1/2 koła	okrągła	sasz.	180							
6	0	75 cm	26 mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	72							
7	4/0	75 cm	17 mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	108							
8	1	75 cm	40mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	36							
9	0	75 cm	40mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	36							
10	1	75 cm	48mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	36							
11	0	75 cm	48mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	36							
12	3/0	75 cm	26 mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	144							
13	3/0	90 cm	22mmx2	1/2 koła	okrągła	sasz.	144							

Pakiet 8							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
Nici chirurgiczne, syntetyczne, wchłaniałne, plecione, z kwasu poliglikolowego, powlekane stearnianem wapnia i polikaprolaktonem, posiadające powłoczenie antybakteryjne w postaci chlorheksydyny, redukcja wytrzymałości na zerwanie do 60-70% wyjściowej wytrzymałości po 14 dniach i 25-45% po 21 dniach; wchłaniające się całkowicie między 60-90 dniem od implantacji														
L.P.	Grubość nici	Długość nici - 15% + 25%	Długość igły +/- 10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.	1	2	3	4	5	6	7	
1	1	70cm	40mm	1/2 koła	okrągła wzmocniona	sasz.	504							
2	2/0	70cm	30mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	sasz.	504							
3	3/0	70cm	26mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	252							
4	3/0	70cm	30mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	252							
5	2/0	70cm	26mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	252							
6	2/0	70cm	30mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	252							

Pakiet 9							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
Igła chirurgiczna sterylna ze stali nierdzewnej, z uchem do przewlekania nici chirurgicznych, pakowana po 2 szt.,														
L.P.	Grubość nici	Długość nici -15% + 25%	Długość igły +/-10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.	1	2	3	4	5	6	7	
1			48 mm	1/2 koła	okrągło tnąca	sasz.	252							
2			45 mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	252							
3			65 mm	1/2 koła	okrągła	sasz.	252							
4			75 mm	1/2 koła	odwrotnie tnąca wzmocniona	sasz.	252							

Pakiet 10							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
specjalistyczny zestaw szewny zapobiegający rozęściu się zespolenia jamy brzusznej składający się z nici ze stali chirurgicznej , skręcanej , oraz dwóch płytek polietylenowych w rozmiarze 100mm x 30mm x 8 mm								1	2	3	4	5	6	7
L.P.	Grubość drutu	Długość nici -15% + 25%	Długość igły +/-10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.								
1	1,3 mm	90 cm	2x100 mm	3/8 koła	ostra	szt	36							

Pakiet 11							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
Szew syntetyczny, polipropylenowy, niewchłaniaalny, jednowłóknowy z kontrolowanym rozciąganiem i plastycznym odkształcaniem węzła. Igły o zwiększonej stabilności w imadle, wykonanej ze stopu stali odpornej na odkształcenie, zalecana do szwu kapciuchowego														
	Grubość nici	Długość nici -15% + 25%	Długość igły +/-10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.								
1	2/0	75 cm	2 x 70 mm		prosta	szt	144	29,86 zł	8%	32,25 zł	4 299,84 zł	4 644,00 zł	W8400, Ethicon LLC	Kl. III
											4 299,84 zł	4 644,00 zł		

Pakiet 12							Ilość na 12 m-cy	Cena jedn.netto PLN	Stawka VAT	Cena jedn. brutto PLN	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy i producent	Klasa wyrobu medycznego
Szew syntetyczny jednowłóknowy, wchłaniaalny wykonany z polydioksanonu, z nieścieralnym powleczeniem, z dodatkiem triclosanu o szerokim spektrum działania antybakteryjnego. Okres podtrzymywania tkankowego do 90 dni. Okres wchłaniania 182 - 238 dni. Igły o zwiększonej stabilności w imadle, wykonanej ze stopu stali odpornej na odkształcenie.														
lp	Grubość nici	Długość nici -15% + 25%	Długość igły +/-10%	Krzywizna igły	Rodzaj igły	j.m.								
1	3/0	70 cm , barwiona	17 mm	1/2 koła	prosta	szt	360	19,01 zł	8%	20,53 zł	6 843,60 zł	7 390,80 zł	PDP305H, Johnson&Johnson International	Kl. III
											6 843,60 zł	7 390,80 zł		