

03 - SIATKI PRZEPUKLINOWE

Lp	Asortyment	j.m.	Ilość	Proponowany produkt/Producent/nr katalogowy	Cena jedn netto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1	Siatka przepuklinowa polipropylenowa powlekana tytanem, niewchłaniałna 45-47g/m2. Nadająca się do wszystkich operacji przepuklinowych w tym przezotrzewnowym i wewnątrzożrzewnowym pozycjonowaniem.Niebieskie linie orientujące pozycjonowanie siatki, sterylna, 8x11cm / 10x12cm	op. x 3 szt.	20	TiO2 Mesh, BioCer ,MFP102/ TiO2 Mesh, BioCer,MFP103	499,00 zł	9 980,00 zł	8%	10 778,40 zł
2	Siatka przepuklinowa polipropylenowa powlekana tytanem, niewchłaniałna 45-47g/m2. Nadająca się do wszystkich operacji przepuklinowych w tym przezotrzewnowym i wewnątrzożrzewnowym pozycjonowaniem.Niebieskie linie orientujące pozycjonowanie siatki, sterylna, op. x3 szt. 10x15cm	op. x 3 szt.	10	TiO2 Mesh, BioCer , MFP111	490,00 zł	4 900,00 zł	8%	5 292,00 zł
3	Siatka przepuklinowa polipropylenowa powlekana tytanem, niewchłaniałna 45-47g/m2. Nadająca się do wszystkich operacji przepuklinowych w tym przezotrzewnowym i wewnątrzożrzewnowym pozycjonowaniem.Niebieskie linie orientujące pozycjonowanie siatki, sterylna, op. x1 szt. 20x15cm owalna	op. x 1 szt.	15	TiO2 Mesh, BioCer, MFP132	395,00 zł	5 925,00 zł	8%	6 399,00 zł
4	Siatka przepuklinowa polipropylenowa powlekana tytanem, niewchłaniałna 45-47g/m2. Nadająca się do wszystkich operacji przepuklinowych w tym przezotrzewnowym i wewnątrzożrzewnowym pozycjonowaniem.Niebieskie linie orientujące pozycjonowanie siatki, sterylna, op. x1 szt. 30x30cm	op. x 1 szt.	5	TiO2 Mesh, BioCer, MFP141	1 627,00 zł	8 135,00 zł	8%	8 785,80 zł

5	Siatka przepuklinowa polipropylenowa powlekana tytanem, niewchłaniałna 32g/m2. Nadająca się do wszystkich operacji przepuklinowych w tym przezotrzewnowym i wewnątrzożrzewnowym pozycjonowaniem.Niebieskie linie orientujące pozycjonowanie siatki, sterylna, op. x3 szt. 10x15cm	op. x 3 szt.	15	TiO2 Mesh, BioCer, MFP211	490,00 zł	7 350,00 zł	8%	7 938,00 zł
6	Siatka przepuklinowa polipropylenowa powlekana tytanem, niewchłaniałna 32g/m2. Nadająca się do wszystkich operacji przepuklinowych w tym przezotrzewnowym i wewnątrzożrzewnowym pozycjonowaniem.Niebieskie linie orientujące pozycjonowanie siatki, sterylna, op. x3 szt. 20x15cm	op. x 3 szt.	5	TiO2 Mesh, BioCer, MFP231	1 236,00 zł	6 180,00 zł	8%	6 674,40 zł
7	Siatka przepuklinowa polipropylenowa powlekana tytanem, niewchłaniałna 45-47g/m2. Nadająca się do wszystkich operacji przepuklinowych w tym przezotrzewnowym i wewnątrzożrzewnowym pozycjonowaniem.Niebieskie linie orientujące pozycjonowanie siatki, sterylna, op. x3 szt. 10x15cm Hernia Patch	op. x 3 szt.	5	TiO2 Mesh, BioCer, MFP332	499,00 zł	2 495,00 zł	8%	2 694,60 zł
8	Siatka przepuklinowa niewchłaniałna, makroporowa, polipropylenowa lekka z włókna monofilamentowego z wplecioną niebieską nicią. Stosowane w operacyjnym leczeniu zaburzeń w obrębie powłok jamy brzusznej i pachwin. Implant może być używany w operacjach z dostępem laparoskopowym i poprzez laparotomię. Gramatura implantu 48 g/m2 (+/- 10%); bezbarwna i niebieska nić o grubości 120 µm., sterylne, pakowane pojedynczo, w podójne opakowanie oraz karton. op.x 5 szt. 6x11cm	op. x 5 szt.	5	Siatka 6x11, DIPROMED, BULEVB0611	350,00 zł	1 750,00 zł	8%	1 890,00 zł

9	Siatka niewchłanialna, ultracienka stosowana śródtrzewnowo przeznaczona do leczenia zaburzeń w obrębie powłok jamy brzusznej, również w zakresie przepuklin okołostomijnych i/lub przepuklin po operacjach laparoskopowych. Implant może być używany w operacjach z dostępem poprzez laparotomię i laparoskopowym. Wykonany z polipropylenowego włókna monofilamentowego oraz antyadhezyjnej powłoki polipropylenowej. Implant może być dostosowany do leczonego defektu i budowy anatomicznej pacjenta poprzez jego przycięcie wzdłuż szwów prowadzących. Gramatura siatki 48 - 50 g/m2 (+/- 10%); bezbarwna nić o grubości 120 µm. Grubość całkowita implantu 0,61 mm (+/- 10%).Sterylne, pakowane pojedynczo, w podójne opakowanie oraz karton.op x 1 szt. 20x30cm	op. x 1 szt.	5	Siatka 20x30, DIPROMED, PCMCI-052030	1 650,00 zł	8 250,00 zł	8%	8 910,00 zł
	SUMA					54 965,00 zł		59 362,20 zł