

FORMULARZ SZCZEGÓŁOWY OFERTY

Akcesoria do zabiegów witreoretinalnych

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa i/lub nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	<p>Paki operacyjne do witrektomii 23G do aparatu Megatron S4 o składzie:</p> <p>1/ gazik 7,5x7,50- 10 szt.</p> <p>2./osłonka plastikowa na oko— 1 szt.</p> <p>3/ opatrunek okulistyczny – 2 szt.</p> <p>4/obłożenie okulistyczne z folią i kieszonką na płyn - 1 szt.</p> <p>5/obłożenie na podłokietniki- 2szt.</p> <p>6/ strzykawka luer lock 3ml- 1 szt.</p> <p>7/strzykawka luer lock 2 ml- 1 szt.</p> <p>8/ strzykawka 10 ml- 1 szt.</p> <p>9/ sącze- 1 szt.</p> <p>10/ kaniula 27G-1 szt.</p> <p>11/kaniula 20G-2 szt</p> <p>12/Trocar jednokrokowy 23G-1 kpl</p> <p>13/serweta na stolik fako 70x90- 2 szt,</p> <p>14/folia na ekran- 1 szt.</p> <p>15/dren jednorazowy do aparatu Megatron S4- 1 szt.</p> <p>16/ Witrektom 23G</p> <p>17/ Światłowód szerokokątny 23G</p> <p>18/ zestaw strzałek ocznych – 5szt</p> <p>19/ Kaniula 23G typu soft tip</p> <p>20/ kaniula 23G prosta 32 mm - 1szt</p> <p>21/ Zestaw do podaży powietrza do aparatu Megatron S4</p> <p>22/serwetki do wycierania rąk</p> <p>23/fartuch – 3 szt</p>			szt.	100					
2	<p>Kaseta jednodniowa sterylnie zapakowana kompatybilna z posiadanym aparatem Megatron S4</p>			szt.	100					

3	Sterylny zestaw do iniekcji oleju silikonowego kompatybilny z aparatem Megatron S4			szt.	40					
4	Jednorazowe sondy 23G proste i zakrzywione kompatybilne z posiadanym laserem Irydex			szt.	60					
5	Olej silikonowy, ultra oczyszczony i sterylny, dostępny w jednorazowych, szklanych strzykawkach o pojemności 10 ml lepkość [mPas w temp. 25 °C] 4800 – 5200 gęstość [g/cm ³ w temp. 25 °C]: 0,97 Wskaźnik refrakcji [w temp. 20 °C] 1,4040			szt.	40					
6	Dekalina: 100 % perfluorodekalina (C ₁₀ F ₁₈), Strzykawka o objętości: 5ml Gęstość [g/cm ³ w temp 25 °C]: 1,93 Wskaźnik refrakcji (20°C): 1,3110 (25st) 1,313 Lepkość [mPas w temp 25 °C]: 5,560			szt.	60					
7	Ciężki olej silikonowy znajdujący się w gotowych do użycia, szklanych strzykawkach o pojemności 10ml o tej samej pojemności. Skład: 69,5% polidwumetylosiloxan, oraz 30,5% Perfluorohexyloctan Własności fizyczne (przy 25 °C): Lepkość 1200 – 1600 mPas Gęstość 1,06 g/cm ³ Wskaźnik refrakcji [w temp. 20 °C] 1,3870 Osmolarność: 306 mOsm/kg H ₂ O			szt.	10					

8	Barwnik stosowany przy usuwaniu błony granicznej wewnętrznej: trifenylometan o stężeniu 0,25 g/l, pH: 7,52 i osmolarności wynoszącej 306 mOsm/kg H ₂ O i maksymalnej absorpcji 584 nm, zawartość substancji barwiącej Brillant Blue G - 0,125mg, ampułkostrzykawki o pojemności 0,5 ml			szt.	60					
9	Gaz SF ₆ Sulfurhexafluoride wykorzystywany do tamponady, zapakowany do sterylnej pojedynczej strzykawki o pojemności 60ml gotowej do użycia. Zawartość strzykawki stanowi 40ml mieszaniny 20% gazu SF ₆ i 80% powietrza- Opakowanie wyposażone w czerwone, okrągłe naklejki jako wskaźnik sterylizacji			szt.	60					
10	Rozpuszczalnik do oleju silikonowego który utknął na powierzchni siatkówki lub pod sztuczną soczewką : 100% Perfluorobutylpentan (C ₉ H ₁₁ F ₉), Fiolka o objętości: 5ml lepkość [mPas w temp. 25 °C] 1,05 gęstość [g/cm ³ w temp. 25 °C]: 1,28 Wskaźnik refrakcji [w temp. 20 °C]			szt.	3					
11	Światłowód szerokokątny 23G LED kompatybilny z posiadanym aparatem do witrektomii Megatron S4			szt.	3					
12	Światłowód żyrandolowy – trokarowy 25G kompatybilny z posiadanym aparatem Megatron S4			szt.	3					
13	Paki operacyjne do zaćmy do aparatu Megatron S4 o			szt.	30					

	<p>składzie:</p> <p>1/ gazik 7,5x7,50 – 10szt.</p> <p>2/ osłonka plastikowa na oko – 1 szt.</p> <p>3/ opatrunek okulistyczny – 1 szt.</p> <p>4/ obłożenie okulistyczne z folią i kieszonką na płyn- 1 szt.</p> <p>5/ obłożenie na podłokietniki- 2szt.</p> <p>6/ strzykawka luer lock 10 ml- 1 szt.</p> <p>7/strzykawka luer lock 5 ml- 1 szt.</p> <p>8/ fartuch operacyjny – 2 szt.</p> <p>9/ sącze – 1szt.</p> <p>10/ kaniula 27G – 2 szt.</p> <p>11/ kaniula 20G – 1 szt.</p> <p>12/ nóż boczny 1,2mm – 1 szt.</p> <p>13/ nóż Slit 2,65mm</p> <p>14/ cystotom 25G – 1 szt.</p> <p>15/ dren jednorazowy do aparatu Megatron S4 – 1 szt.</p> <p>16/ System wymuszonej infuzji</p>										
14	Typy proste do cięcia 2,65mm do fakomulsyfikacji kompatybilny z aparatem Megatron S4			szt.	3						
15	Metyloceluloza 2% sterylna ampułkostrzykawka			szt.	150						
16	Jednorazowa mikropęseta ECKARDT (lub równoważna) 23G/0,6mm.			szt.	10						
17	Jednorazowe sterylne mikronożyczki witreoretinalne 23G Proste			szt.	10						
18	Jednorazowa mikropęseta z ząbkami typu „krokodyl „ 23G/0,6mm.			szt.	10						
19	Jednorazowa kaniula do usuwania oleju silikonowego 7mm			szt.	40						

21	Roztwór mikronizowany acetonidu triamcynolonu o stężeniu 4,0 g/100 ml , zarejestrowany do chirurgii witreoretinalnej do barwienia ciała szklanego zapakowany jałowo we flakoniki 2 ml.			szt.	100					
22	Silikonowy rezerwuar do igły fletowej			szt.	5					
23	Wielorazowa pęsetka do usuwania trokarów			szt.	1					
24	Wielorazowy wpust infuzyjny do komory przedniej typu BOPP			szt.	2					
25	Wielorazowa pęsetka 23G do ILM prosta do błon nasiatkówkowych typu Tano Średnica przekroju tytanowej rękojeści po złożeniu: 6mm z pojemnikiem do sterylizacji			szt.	1					
26	Wielorazowa pęsetka 23G do ILM prosta do błon nasiatkówkowych typ endgripping. Część chwytana szczęk o rozmiarach: 0.2 mm x 0.05 mm Średnica przekroju tytanowej rękojeści po złożeniu: 6mm z pojemnikiem do sterylizacji			szt.	1					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/