

PAKIET IV

Lp.	Nazwa asortymentu	Zapotrzebowanie roczne /ilość/	J. m. Postać	Nazwa Producenta/numer katalogowy	Cena jedn. netto (w PLN)	VAT (%)	Wartość netto (w PLN)	Wartość Brutto (w PLN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Kaniula do żył obwodowych z zaworem iniekcyjnym i korkiem standardowym, typu Venflon, rozmiar 17G 1,4-1,5 x 45 mm, wykonane z poliuretanu, ze skrzydełkami, opakowanie typu Tyvec	100	szt					
2	Kaniula do żył obwodowych z zaworem iniekcyjnym i korkiem standardowym, typu Venflon, rozmiar 18G 1,2-1,3x 33 i 45 mm, wykonane z poliuretanu, ze skrzydełkami, opakowanie typu Tyvec	500	szt.					
3	Kaniula do żył obwodowych z zaworem iniekcyjnym i korkiem standardowym, typu Venflon, rozmiar 20G 1,0-1,1 x 25 i 33-35 mm, wykonane z poliuretanu, ze skrzydełkami, opakowanie typu Tyvec	2000	szt.					
4	Kaniula do żył obwodowych z zaworem iniekcyjnym i korkiem standardowym, typu Venflon, rozmiar 22G 0,8-0,9x 25 mm, wykonane z poliuretanu, ze skrzydełkami, opakowanie typu Tyvec	2000	szt.					
5	Kaniula wykonana z PTFE z filtrem hydrofobowym uniemożliwiającym wypływanie krwi po wkłuciu do żyły rozmiar 18Gx45mm	500	szt					
6	Kaniula wykonana z PTFE z filtrem hydrofobowym uniemożliwiającym wypływanie krwi po wkłuciu do żyły rozmiar 20Gx33mm	500	szt					
7	Kaniula wykonana z PTFE z filtrem hydrofobowym uniemożliwiającym wypływanie krwi po wkłuciu do żyły rozmiar 22Gx25mm	500	szt					
8	Kaniula bezpieczna wykonana z PUR igła kaniuli zaopatrzona w specjalny element zabezpieczający koniec igły przed przypadkowym zakłuciem personelu rozmiar 20G	100	szt					

9	Kaniula bezpieczna wykonana z PUR igła kaniuli zaopatrzona w specjalny element zabezpieczający koniec igły przed przypadkowym zakłuciem personelu rozmiar 22G	100	szt					
10	Mandryny – luer lock do kaniul w rozmiarach 22, 20, 18G	100	szt					
11	Korek do kaniul	1300	szt					
12	Kranik trójdrożny	300	szt					
13	Przyrządy do przetaczania płynów infuzyjnych jedn. użytku, z długą elastyczną komorą kroplową o długości min 60mm i pojemności 12 ml, wolną od PVC. Igła biorcza wyposażona w szczelny zamykany zapowietrznik, filtr płynu, dren o długości 150cm wolny od toksycznych ftalanów, posiada precyzyjny regulator przepływu z zaczepem do umocowania końcówki drenu na tylnej powierzchni i zabezpieczeniem kolca igły po infuzji- kolor nadruku na opakowaniu różniący się od opakowania aparatu do przetaczania krwi , opakowanie folia-papier, sterylizowany EO	8000	szt					
14	Przyrządy do przetaczania krwi jedn. użytku – z dużą komorą kroplową o długości min 90mm, wolną od PVC, zaopatrzony w filtr powietrza i filtr krwi, dren o długości 150cm wolny od toksycznych ftalanów, posiada precyzyjny regulator przepływu z zaczepem do umocowania końcówki drenu na tylnej powierzchni i zabezpieczeniem kolca igły po infuzji, kolor nadruku na opakowaniu różniący się od opakowania aparatu do przetaczania płynów, opakowanie folia papier, sterylizowany EO	1200	szt					
15	Igła do iniekcji jednorazowa 0,5x25 , a 100 szt	25	op					
16	Igła do iniekcji jednorazowa 0,6x30 , a 100 szt	15	op					
17	Igła do iniekcji jednorazowa 0,7x30 , a 100 szt	150	op					

18	Igła do iniekcji jednorazowa 0,8x40 , a 100 szt	200	op					
19	Igła do iniekcji jednorazowa 0,8x22 , a 100 szt	30	op					
20	Igła do iniekcji jednorazowa 0,9x40 , a 100 szt	80	op					
21	Igła do iniekcji jednorazowa 1,1x40 , a 100 szt	20	op					
22	Igła do iniekcji jednorazowa 1,2x40 , a 100 szt	40	op					
23	Igły do wkłuc lędźwiowych Nr 22 G 0.7x88mm	70	szt					
24	Igły do wkłuc lędźwiowych Nr 20 G 0.9x88mm	20	szt					
25	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych z przezroczystym uchwytem 25G x 0,53 x 88 mm	200	szt					
26	Ostrza wymienne do skalpeli wykonane ze stali węglowej, posiadające wygrawerowany numer i nazwę producenta na ostrzu nr 23	5	op.					
27	Ostrza wymienne do skalpeli wykonane ze stali węglowej, posiadające wygrawerowany numer i nazwę producenta na ostrzu nr 24	7	op.					
28	Strzykawka jednorazowego użytku jałowa 2ml dwuczęściowa z zakończeniem luer, bezbarwny cylinder i barwiony tłok, opakowania po 100szt. lub przeliczone na 100 szt.	150	op					
29	Strzykawka jednorazowego użytku jałowa 5ml dwuczęściowa z zakończeniem luer, bezbarwny cylinder i barwiony tłok, opakowania po 100szt. lub przeliczone na 100 szt.	130	op.					
30	Strzykawka jednorazowego użytku jałowa 10ml dwuczęściowa z zakończeniem luer, bezbarwny cylinder i barwiony tłok, opakowania po 100szt. lub przeliczone na 100 szt.	160	op.					
31	Strzykawka jednorazowego użytku jałowa 20ml dwuczęściowa z zakończeniem luer, bezbarwny cylinder i barwiony tłok, opakowania po 100szt. lub przeliczone na 100 szt.	180	op.					
32	Strzykawka jednorazowa do pomp infuzyjnych, bursztynowa 50/60 ml	30	szt.					

33	Strzykawka jednorazowa 100 ml JANET	220	op.					
34	Przedłużacz do pompy infuzyjnej jałowy 1,5mb. bursztynowy	80	szt.					
35	Przedłużacz do pompy infuzyjnej jałowy 1,5mb. bezbarwny	750	szt					
36	Rampa kranikowa trójdrożna sterylna j. u.	120	szt					
RAZEM								

Wszystkie igły tego samego producenta na opakowaniu jednostkowym kod kolorów odpowiadający rozmiarowi i napisy w języku polskim.

Kaniule dożylnie we wszystkich rozmiarach, koreczki i mandryny tego samego producenta w celu zachowania szczelności.

Potwierdzam prawdziwość zawartych powyżej danych (podpis wykonawcy)