

I.p.	Przedmiot zamówienia	j.m.	ilość	cena jednostkowa w netto	wartość netto	stawka vat	Wartość brutto	Producent	Kraj	Nazwa handlowa	kod EAN i nr referencyjny
1	Aparat do przygotowania kroplówki i infuzji; przezroczysty mocny kolec zintegrowany z sztywną górną częścią komory kroplowej (zgodny z normą ISO) ze zintegrowanym filtrem przeciwbakteryjnym/filtrem powietrza o skuteczności filtracji bakterii (BFE) min 99,99, elastyczna dolna część komory kroplowej w celu łatwego ustawienia płynu; 15 um filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami; precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na kolec komory kroplowej po użyciu oraz miejsce do podwieszania drenu; dren o długości 150cm, nr katalogowy na opakowaniu jednostkowym, sterylny	sztuka	12000		0,00 zł		0,00 zł				
2	Aparat do przetaczania krwi i produktów krwiopochodnych z worków; przezroczysty mocny tępy zapobiegający ewentualnym przebiom worka kolec jednokanałowy, zintegrowany z sztywną górną częścią komory kroplowej (zgodny z normą ISO) bez filtra przeciwbakteryjnego zgodnie zaleceniem, elastyczna dolna część komory kroplowej w celu łatwego ustawienia poziomu jeziorka; 200 µm filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o powierzchni 11cm² podwieszony minimalizujący uszkodzenie krwinek; precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na kolec komory kroplowej po użyciu oraz miejsce do podwieszania drenu; dren 150cm wyposażony w filtr hydrofobowy zatrzymujący krew lub produkt krwiopochodny na końcu drenu podczas napełniania, złącze Luer-Lock obrotowe, sterylny, bez zawartości DEHP.	sztuka	600		0,00 zł		0,00 zł				
3	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych - BURSZTYNOWY do przetaczania płynów i leków światłoczułych. Posiada dwukanałowy, ostry kolec (igłę) komory kroplowej (ze zmatowioną powierzchnią), gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikiem z płynem. Zamontowany odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kłapką. Komora kroplowa o wielkości 6 cm zaopatrzona w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwia wkłucie w pojemniki z płynami (lekami). Posiada filtr, który zabezpiecza przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15µm. Zakończenie drenu - Luer Lock, kropłomierz - 20 kropli = 1ml +/- 0,1 ml, długość drenu: 150cm, produkt do jednorazowego użytku, sterylny, nietoksyczny, grawitacyjny.	sztuka	1600		0,00 zł		0,00 zł				
4	Aparat do przetaczania i bezpiecznej infuzji; przezroczysty mocny kolec zintegrowany z sztywną górną częścią komory kroplowej ze zintegrowanym filtrem przeciwbakteryjnym/filtrem powietrza o skuteczności filtracji bakterii min 99,99; elastyczna dolna część komory kroplowej w celu łatwego ustawienia płynu; 15 um filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami; precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na kolec komory kroplowej po użyciu oraz miejsce do podwieszania drenu; filtr hydrofobowy na końcu drenu zabezpieczający przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania i zastawka zwrotna zapobiegająca cofaniu się krwi do aparatu; filtr hydrofilny w komorze kroplowej, zabezpieczający przed dostaniem się powietrza do drenu po opróżnieniu butelki; sterylny	sztuka	25		0,00 zł		0,00 zł				
5	Przyrząd do długotrwałego aspirowania płynów i leków z opakowań zbiorczych; ostry kolec osłonięty nasadką; filtr o dużej powierzchni min 1cm2 - przeciwbakteryjny 0,45 µm; port posiadający końcówkę luer-lock z wbudowaną w światło zastawkę zabezpieczającą lek przed wyciekaniem po rozłączeniu strzykawki; port osłonięty nieruchomą nasadką zintegrowaną z samozamykającą się kłapką portu w kolorze zielonym; sterylny	sztuka	700		0,00 zł		0,00 zł				
6	Kaniuła dożylna bezpieczna do żył obwodowych wykonanym z poliuretanu w rozm.: 16G dł. 50mm. - przepływ 196ml/min; z portem bocznym (kominkiem) posiadającym mechanizm ograniczający przypadkowe otwarcie koreczka po obrocie o 180°, port umiejscowiony bezpośrednio w polu skrzydełek (na skrzyżowaniu osi skrzydełek i osi światła cewnika) wyposażonych w nacięcie ułatwiające dostosowanie do powierzchni skóry, z kolorystyczną identyfikacją rozmiaru kaniuli (kolorowe skrzydełka oraz korek), kaniuła zabezpieczona filtrem hydrofobowym zapobiegając wypływowi krwi w momencie wkłucia z zamontowanym fabrycznie koreczkiem Luer-Lock z trzpieniem poniżej jego krawędzi. Mandryn (igła) z automatycznym metalowym (zatrzaskiem) zabezpieczeniem przed ekspozycją zawodową. Kaniuła musi posiadać w pełni wtopione 4 paski radio cieniujące, na opakowaniu fabrycznie nadrukowana informacja rozmiaru (w formie śr. x dł.) oraz wartość przepływu i data ważności, bezpośrednio na kaniuli i mandrynie nazwa producenta celem identyfikacji, opakowanie typu blister - pack z mankietem do łatwego otwierania/rozwarstwiania opakowania na krótszym z boków o szerokości min 5mm. Sterylina. Opakowanie max 50szt.	opakowanie po 50 szt.	1		0,00 zł		0,00 zł				

7	Kaniuła dożylna bezpieczna do żył obwodowych wykonany z poliuretanu w rozm.: 18G dł. 45mm. - przepływ 96ml/min; z portem bocznym (kominkiem) posiadającym mechanizm ograniczający przypadkowe otwarcie koreczka po obrocie o 180°, port umiejscowiony bezpośrednio w polu skrzydełek (na skrzyżowaniu osi skrzydełek i osi światła cewnika) wyposażonych w nacięcie ułatwiające dostosowanie do powierzchni skóry, z kolorystyczną identyfikacją rozmiaru kaniuli (kolorowe skrzydełka oraz korek), kaniuła zabezpieczona filtrem hydrofobowym zapobiegając wypływowi krwi w momencie wkłucia z zamontowanym fabrycznie koreczkiem Luer-Lock z trzpieniem poniżej jego krawędzi. Mandryn (igła) z automatycznym metalowym (zatrzaskiem) zabezpieczeniem przed ekspozycją zawodową. Kaniuła musi posiadać w pełni wtopione 4 paski radio cieniujące, na opakowaniu fabrycznie nadrukowana informacja rozmiaru (w formie śr. x dł.) oraz wartość przepływu i data ważności, bezpośrednio na kaniuli i mandrynie nazwa producenta celem identyfikacji, opakowanie typu blister - pack z mankietem do łatwego otwierania/rozwarstwiania opakowania na krótszym z boków o szerokości min 5mm. Sterylna. Opakowanie max 50szt.	opakowanie po 50 szt.	1		0,00 zł		0,00 zł			
8	Kaniuła dożylna bezpieczna do żył obwodowych wykonany z poliuretanu w rozm.: 20G dł. 25mm. - przepływ 65ml/min; z portem bocznym (kominkiem) posiadającym mechanizm ograniczający przypadkowe otwarcie koreczka po obrocie o 180°, port umiejscowiony bezpośrednio w polu skrzydełek (na skrzyżowaniu osi skrzydełek i osi światła cewnika) wyposażonych w nacięcie ułatwiające dostosowanie do powierzchni skóry, z kolorystyczną identyfikacją rozmiaru kaniuli (kolorowe skrzydełka oraz korek), kaniuła zabezpieczona filtrem hydrofobowym zapobiegając wypływowi krwi w momencie wkłucia z zamontowanym fabrycznie koreczkiem Luer-Lock z trzpieniem poniżej jego krawędzi. Mandryn (igła) z automatycznym metalowym (zatrzaskiem) zabezpieczeniem przed ekspozycją zawodową. Kaniuła musi posiadać w pełni wtopione 4 paski radio cieniujące, na opakowaniu fabrycznie nadrukowana informacja rozmiaru (w formie śr. x dł.) oraz wartość przepływu i data ważności, bezpośrednio na kaniuli i mandrynie nazwa producenta celem identyfikacji, opakowanie typu blister - pack z mankietem do łatwego otwierania/rozwarstwiania opakowania na krótszym z boków o szerokości min 5mm. Sterylna. Opakowanie max 50szt.	opakowanie po 50 szt.	25		0,00 zł		0,00 zł			
9	Kaniuła dożylna bezpieczna do żył obwodowych wykonany z poliuretanu w rozm.: 22G dł. 25mm. - przepływ 36ml/min; z portem bocznym (kominkiem) posiadającym mechanizm ograniczający przypadkowe otwarcie koreczka po obrocie o 180°, port umiejscowiony bezpośrednio w polu skrzydełek (na skrzyżowaniu osi skrzydełek i osi światła cewnika) wyposażonych w nacięcie ułatwiające dostosowanie do powierzchni skóry, z kolorystyczną identyfikacją rozmiaru kaniuli (kolorowe skrzydełka oraz korek), kaniuła zabezpieczona filtrem hydrofobowym zapobiegając wypływowi krwi w momencie wkłucia z zamontowanym fabrycznie koreczkiem Luer-Lock z trzpieniem poniżej jego krawędzi. Mandryn (igła) z automatycznym metalowym (zatrzaskiem) zabezpieczeniem przed ekspozycją zawodową. Kaniuła musi posiadać w pełni wtopione 4 paski radio cieniujące, na opakowaniu fabrycznie nadrukowana informacja rozmiaru (w formie śr. x dł.) oraz wartość przepływu i data ważności, bezpośrednio na kaniuli i mandrynie nazwa producenta celem identyfikacji, opakowanie typu blister - pack z mankietem do łatwego otwierania/rozwarstwiania opakowania na krótszym z boków o szerokości min 5mm. Sterylna. Opakowanie max 50szt.	opakowanie po 50 szt.	30		0,00 zł		0,00 zł			
10	Kaniuła dożylna bezpieczna do żył obwodowych wykonany z poliuretanu w rozm.: 24G dł. 19mm - przepływ 22ml/min; z portem bocznym (kominkiem) posiadającym mechanizm ograniczający przypadkowe otwarcie koreczka po obrocie o 180°, port umiejscowiony bezpośrednio w polu skrzydełek (na skrzyżowaniu osi skrzydełek i osi światła cewnika) wyposażonych w nacięcie ułatwiające dostosowanie do powierzchni skóry, z kolorystyczną identyfikacją rozmiaru kaniuli (kolorowe skrzydełka oraz korek), kaniuła zabezpieczona filtrem hydrofobowym zapobiegając wypływowi krwi w momencie wkłucia z zamontowanym fabrycznie koreczkiem Luer-Lock z trzpieniem poniżej jego krawędzi. Mandryn (igła) z automatycznym metalowym (zatrzaskiem) zabezpieczeniem przed ekspozycją zawodową. Kaniuła musi posiadać w pełni wtopione 4 paski radio cieniujące, na opakowaniu fabrycznie nadrukowana informacja rozmiaru (w formie śr. x dł.) oraz wartość przepływu i data ważności, bezpośrednio na kaniuli i mandrynie nazwa producenta celem identyfikacji, opakowanie typu blister - pack z mankietem do łatwego otwierania/rozwarstwiania opakowania na krótszym z boków o szerokości min 5mm. Sterylna. Opakowanie max 50szt.	opakowanie po 50 szt.	15		0,00 zł		0,00 zł			
11	Kaniuła dożylna bezpieczna 0,6x19mm 26G, wykonana z poliuretanu w rozmiarze 26G 0,6 x 19 mm - 26 G x 3/4, 17 ml/min z portem bocznym posiadającym mechanizm ograniczający przypadkowe otwarcie koreczka po obrocie o 180 stopni, port umiejscowiony bezpośrednio w polu skrzydełek wyposażonych w nacięcie ułatwiające dostosowanie do powierzchni skóry, z kolorystyczną identyfikacją rozmiaru kaniuli . Kaniuła zabezpieczona filtrem hydrofobowym zapobiegając wypływowi krwi w momencie wkłucia z zamontowanym fabrycznie koreczkiem.	opakowanie po 50 szt.	15		0,00 zł		0,00 zł			

12	Bezglowy system infuzyjny, Transparentna obudowa z niebieskim elementem wewnętrznym do oznakowania linii infuzyjnej. Prosta droga przepływu przez membrane. Przepływy 1 PSI: 360 ml/min., 3 PSI: 600 ml/min., 5 PSI: 750 ml/min. Nie zawiera DEHP. Bez PCV. Możliwość wielokrotnej dezynfekcji. Potwierdzona badaniami możliwość 7 dniowego użytkowania jednej zastawki, do 200ostępów.	sztuka	60		0,00 zł		0,00 zł				
13	Cewnik do kontrolowanego odsysania górnych dróg oddechowych wykonany z miękkiego i elastycznego PCV, posiadający dwa boczne otwory końcowe o łagodnych krawędziach Długość 600mm CH14	sztuka	600		0,00 zł		0,00 zł				
14	Cewnik do kontrolowanego odsysania górnych dróg oddechowych wykonany z miękkiego i elastycznego PCV, posiadający dwa boczne otwory o łagodnych krawędziach Długość 600mm CH16	sztuka	600		0,00 zł		0,00 zł				
15	Cewnik do kontrolowanego odsysania górnych dróg oddechowych wykonany z miękkiego i elastycznego PCV, posiadający dwa boczne otwory o łagodnych krawędziach Długość 600mm CH18	sztuka	600		0,00 zł		0,00 zł				
16	Cewnik do podawania tlenu przez nos, Wykonany z medycznego PCV, długość 200 cm i 500cm	sztuka	1000		0,00 zł		0,00 zł				
17	Cewnik Foleya 100% silikon dwudrożny z balonikiem, jednorazowego użytku , jałowy do długotrwałego drenażu pęcherza moczowego . Rozmiar i pojemność balonu na cewniku. Rozmiar CH 16- CH20	sztuka	150		0,00 zł		0,00 zł				
18	Cewnik Foleya 100% silikon posiadający powłokę zbudowaną z cząsteczek srebra CH,16, CH18,CH20	sztuka	10		0,00 zł		0,00 zł				
19	Dren podciśnieniowy o długości 30 cm z łącznikami prostymi autoklawowalny.	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
20	Filtr antybakteryjny do ssaka BOSCAROL BSU	sztuka	30		0,00 zł		0,00 zł				
21	Filtr antybakteryjny z końcówką typu Medela	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł				
22	Filtr bakteryjny/antywirusowy do worka Ambu i respiratora. Sterylny, jednorazowego użycia. Pakowany pojedynczo. Standardowy rozmiar dla dorosłych. Kompatybilny z każdym rodzajem urządzenia.	sztuka	15		0,00 zł		0,00 zł				
23	Igła do nakłuć leżdziowych z ostrzem typu Quinke point 20G (0,9mmx90mm)	szt.	20		0,00 zł		0,00 zł				
24	Jednorazowe wkłady workowe Serres do zbierania płynów i wydzielin pacjenta w trakcie zabiegów o pojemności 2000ml z proszkiem żelującym o kształcie okrągłym	sztuka	30		0,00 zł		0,00 zł				
25	Zestaw drenów bursztynowy wielodrożny (nie zawierających PCV i DEHP) do podażi leków cytostatycznych. Dren główny do połączenia z płynem do przepłukania linii i możliwość podłączenia do niego 1 opakowań z lekiem cytostatycznym. Podaż metodą grawitacyjną; linia główna do przepłukiwania po każdorazowym podaniu leku bez konieczności rozłączania systemu; 2 zawory bezgłowe z płaską powierzchnią, zabezpieczone dodatkowo korkami zapobiegając przed koniecznością dezynfekcji portu podczas pierwszego podłączenia. Jeden do podłączenia krótkich drenów do przygotowania leków (kompatybilne z krótkimi drenami) - oraz dodatkowy zaworem umiejscowiony 20-30cm od miejsca podłączenia do pacjenta - do podażi bolusa. Ergonomiczna komora kropłowa, wykonana z przeziernego materiału; posiadająca filtr na dnie komory kropłowej typu AirStop, zabezpieczający przed dostaniem się powietrza do drenu po opróżnieniu opakowania z lekiem lub płynem. Ostry kolec, wyposażony w odpowietrznik z filtrem zabezpieczony kłapką. Zaciśk rolkowy z miejscem na dren oraz kolec. Filtr hydrofobowy na końcu drenu, zabezpieczający przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania oraz zastawką jednokierunkową zapobiegającą cofaniu się krwi do aparatu.	sztuka	700		0,00 zł		0,00 zł				
26	Jednorazowy miękki wkład wykonany z polietylenu, zgrany hermetycznie do sztywnej pokrywy, wewnątrz której mieszczony jest filtr hydrofobowo-antybakteryjny, który działa jako system anty przelewowy. Wkład typu Flovac o pojemności 1000ml	sztuka	30		0,00 zł		0,00 zł				
27	Jednorazowy wkład-ustnik do endoscopu do przygrzyżenia z paskiem 20-27mm	sztuka	30		0,00 zł		0,00 zł				
28	Korki do zabezpieczenia strzykawek typu Luer-Lock, żółty, jednorazowego użytku , sterylne pakowane pojedynczo, opakowanie papier/ folia. Opakowanie po 100sztuk	opakowanie po 100sztuk	15		0,00 zł		0,00 zł				
29	Korki do zabezpieczenia wenflonów typu Luer-Lock , biały, jednorazowego użytku, sterylne pakowane pojedynczo, opakowanie papier/folia. Opakowanie po 100szt.	opakowanie po 100 szt.	15		0,00 zł		0,00 zł				
30	Korki do zamykania i uszczelniania wszystkich typów złączy typu Luer-Lock czerwony. Posiada z jednej strony końcówkę żeńską a z drugiej męską. Jednorazowego użytku, sterylne pakowane pojedynczo Opakowanie po 100szt.	opakowanie po 100 szt.	15		0,00 zł		0,00 zł				
31	Kranik trójdrożny niebieski jednorazowego użytku, kranik z obrotową końcówką luer-lock, wyraźne oznaczenie pozycji otwarte – zamknięte, wszystkie wejścia zabezpieczone korkiem, sterylne	opakowanie po 50 szt.	4,00		0,00 zł		0,00 zł				
32	Kranik trójdrożny z przedłużaczem 10 cm, jednorazowego użytku, kranik z obrotową końcówką luer-lock, wyraźne oznaczenie pozycji otwarte - zamknięte, wszystkie wejścia zabezpieczone korkiem, sterylne	opakowanie po '50 szt.	3,00		0,00 zł		0,00 zł				
33	Łącznik do kontroli siły odsysania kapkon, umożliwiający kontrolę odsysania, do połączenia drenów ssących, opakowanie papier - folia	sztuka	40		0,00 zł		0,00 zł				
34	Łącznik martwa przestrzeń podwójnie obrotowy rozciągliwy sterylne	sztuka	10		0,00 zł		0,00 zł				

35	Maska anestetyczna, rozmiar 3 , jednorazowego użycia, pakowana pojedynczo z mankietem pompowanym, dobrze przylegająca, standardowa końcówka pasująca do każdego rodzaju worka Ambu i filtra	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
36	Maska anestetyczna, rozmiar 4 , jednorazowego użycia, pakowana pojedynczo z mankietem pompowanym, dobrze przylegająca, standardowa końcówka pasująca do każdego rodzaju worka Ambu i filtra	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
37	Maska anestetyczna, rozmiar 5 , jednorazowego użycia, pakowana pojedynczo z mankietem pompowanym, dobrze przylegająca, standardowa końcówka pasująca do każdego rodzaju worka Ambu i filtra	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
38	Maska krtaniowa, silikonowa, jednorazowego użycia, sterylna pakowana pojedynczo. Rozmiar 3 , napompowanie max. 30ml.	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł				
39	Maska krtaniowa, silikonowa, jednorazowego użycia, sterylna pakowana pojedynczo. Rozmiar 4 , napompowanie max. 30ml.	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł				
40	Maska krtaniowa, silikonowa, jednorazowego użycia, sterylna pakowana pojedynczo. Rozmiar 5 , napompowanie max. 40ml.	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł				
41	Podkład z możliwością przenoszenia pacjenta do 150 kg, z wkładem chłonnym zawierającym super absorbent. Rozmiar 100cm x 220cm.	sztuka	60		0,00 zł		0,00 zł				
42	Podwójna zastawka bezigłowa z drenikiem o średnicy 1 mm i długości 10 cm, Transparentna obudowa zastawek z niebieskimi elementami wewnętrznymi do oznakowania lini infuzyjnej. Prosta droga przepływu przez membrane. Przepływ 1 PSI: 360 ml/min., 3 PSI: 600 ml/min., 5 PSI: 750 ml/min. Nie zawiera DEHP. Bez PCV. Możliwość wielokrotnej dezynfekcji. Potwierdzona badaniami możliwość 7 dniowego użytkowania jednej zastawki, do 200ostępów.	szt.	60		0,00 zł		0,00 zł				
43	Rurka intubacyjna z mankietem . Jednorazowego użytku. Sterylna. Pakowania pojedynczo. Rozmiar 8,5	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
44	Rurka intubacyjna z mankietem. Jednorazowego użytku. Sterylna. Pakowania pojedynczo. Rozmiar 8,0	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
45	Rurka intubacyjna z mankietem. Jednorazowego użytku. Sterylna. Pakowania pojedynczo. Rozmiar 7,5	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
46	Rurka intubacyjna z mankietem. Jednorazowego użytku. Sterylna. Pakowania pojedynczo. Rozmiar 7,0	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
47	Rurka intubacyjna zbrojona z mankietem i prowadnicą. Jednorazowego użytku. Sterylna. Pakowania pojedynczo. Rozmiar 7,0	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
48	Rurka intubacyjna zbrojona z mankietem i prowadnicą. Jednorazowego użytku. Sterylna. Pakowania pojedynczo. Rozmiar 7,5	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
49	Rurka intubacyjna zbrojona z mankietem i prowadnicą. Jednorazowego użytku. Sterylna. Pakowania pojedynczo. Rozmiar 8,0	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
50	Rurka intubacyjna zbrojona z mankietem i prowadnicą. Jednorazowego użytku. Sterylna. Pakowania pojedynczo. Rozmiar 8,5	sztuka	3		0,00 zł		0,00 zł				
51	Rurka ustno-gardłowa Guedel. Sterylna. Jednorazowego użytku. Pakowana pojedynczo. Rozmiar 0/60 mm	sztuka	2		0,00 zł		0,00 zł				
52	Rurka ustno-gardłowa Guedel. Sterylna. Jednorazowego użytku. Pakowana pojedynczo. Rozmiar 1/70 mm	sztuka	2		0,00 zł		0,00 zł				
53	Rurka ustno-gardłowa Guedel. Sterylna. Jednorazowego użytku. Pakowana pojedynczo. Rozmiar 2/80 mm	sztuka	2		0,00 zł		0,00 zł				
54	Rurka ustno-gardłowa Guedel. Sterylna. Jednorazowego użytku. Pakowana pojedynczo. Rozmiar 3/90 mm	sztuka	2		0,00 zł		0,00 zł				
55	Rurka ustno-gardłowa Guedel. Sterylna. Jednorazowego użytku. Pakowana pojedynczo. Rozmiar 4/100 mm	sztuka	2		0,00 zł		0,00 zł				
56	Rurka ustno-gardłowa Guedel. Sterylna. Jednorazowego użytku. Pakowana pojedynczo. Rozmiar 5/110 mm	sztuka	2		0,00 zł		0,00 zł				
57	Serweta chirurgiczna sterylna 2-warstwowa bez otworu chłonna , przylepna rozmiar 45cmx75cm	sztuka	20		0,00 zł		0,00 zł				
58	Serweta chirurgiczna jałowa 2-warstwowa z otworem centralnym regulowanym i przylepnym rozmiar 75cm x 90 cm	sztuka	30		0,00 zł		0,00 zł				
59	Sterylne urządzenie do usuwania zszywek skórnych	szt.	6		0,00 zł		0,00 zł				
60	Strzykawka do pomp infuzyjnych bursztynowa , posiadająca 3 częściową konstrukcję , z łącznikiem Luer Lock o pojemności 50/60ml	opakowanie po 60 szt.	7		0,00 zł		0,00 zł				
61	Strzykawka j.u. 50/60 ml do pompy infuzyjnej, kompatybilna z każdym typem pompy, strzykawka musi być wpisana w menu pompy infuzyjnej Medima S1 oraz Medima S2, strzykawka 3 częściowa z końcówką Luer-Lock, uszczelniacz na gumowym tłoku, kolnierz blokujący wypadnięcie tłoka.	opakowanie po 60 szt.	5,00		0,00 zł		0,00 zł				
62	Wkłady jednorazowe o pojemności 2,5l bez środka żelującego . Wkład zawiera dwa uchwyty , posiada zabezpieczenie zwrotne przed cofaniem się wydzieliny do pacjenta . Zintegrowane zabezpieczenie przeciw przelewowo- filtr hydrofobowy i antybakteryjny. Wkład posiada ochronę przeciw brzygową, łącznik kątowy oraz możliwość połączenia szeregowego.	sztuka	60		0,00 zł		0,00 zł				
63	Zatyczka do cewników o budowie schodkowej, jednorazowego użytku, jałowa, pakowana pojedynczo w opakowanie papier-folia	sztuka	60		0,00 zł		0,00 zł				
64	Precyzyjny regulator przepływu dla infuzji grawitacyjnej - linia przedłużająca ze złączami Luer-Lock; stały przepływ kroplowy; regulacja niezależna od drenu; zakres regulacji od 0-250ml; zacisk przesuwny dla krótkich przerw w infuzji; skala w kształcie koła obsługiwana jedną ręką; długość drenu 55 cm. Wymaga się aby dołączyć do oferty test potwierdzający, że linie do przygotowania i podaży leków stanowią zamknięty system w myśl definicji NIOSH i zapobiegają przedostawaniu się niebezpiecznych substancji do otoczenia; sterylne.	sztuka	120		0,00 zł		0,00 zł				

65	Zestaw zamknięty system pobierania próbek płynu z drzewa oskrzelowego, pod kontrolą siły odsysania z drenem i pojemnikiem minimum 40 ml, jałowy. Opakowanie jednostkowe.	zestaw	350		0,00 zł		0,00 zł			
66	Zestaw do drenażu klatki piersiowej o pojemności 1000ml do usuwania płynów z śródpiersia i jamy opłucnowej, z gruszką ssącą regulatorem ssania, z zabezpieczeniem przed wyciekami, bezigłowy port na próbki, worek na zdrenowaną objętość ze złączką bagietową. Zestaw posiada wieszak.	sztuka	12		0,00 zł		0,00 zł			
67	Zestaw do ewakuacji płynów z jamy brzusznej i otrzewnowej z ostrą igłą umożliwiającą łatwe przechodzenie przez ścianę jamy brzusznej lub klatki piersiowej, z miękkim cewnikiem pozwalającym na bezpieczne pozostawienie cewnika w jamie otrzewnej lub opłucnowej do 30 dni i gwarantujące zabezpieczenie przed uszkodzeniem narządów wewnętrznych . Znaczniki głębokości ułatwiają precyzyjne umiejscowienie cewnika w ciele pacjenta . Zestaw sterylny	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł			
68	Igła do portów dożylnych typu Surecan ze szlifem tyżeczkowym - gwarantującym bezpieczne wkłucie w membranę portu i nie wycinanie silikonu w membranie, z przezroczystymi skrzydełkami, karbowane ułatwiające użycie wymiary skrzydełek 21x30mm. Igła zagięta pod kątem 90st. Rozmiary: 19G, dł. 15, 20, 25mm, dł. drenu 200mm+/-10 mm; 20G; dł. 15,20,25,30 mm dł. drenu 200mm+/-10 mm.; 22G; dł. 12,15,20,25mm, długość drenu 200 mm+/- 10 mm.; 24G, dł. 12, 15, 20mm.długość drenu 200 mm+/- 10 mm, Zamawiający określi w czasie realizacji umowy rozmiar igły.	sztuka	30		0,00 zł		0,00 zł			
69	Igła do portów dożylnych, jałowa. Rozmiar 19G/15mm, 20G/15mm, 22g/12mm, 22g/15mm	sztuka	120		0,00 zł		0,00 zł			
70	ewnik centralny dwukanalowy do kaniulacji dużych naczyn metoda Seldingera Elementy zestawu: - cewnik – kateter dwukanalowy - igła punkcyjna cienkościenna - rozszerzacz - prowadnik nitynowy .022 i .032 i .027do wyboru przez Zamawiającego - skalpel - strzykawka 5ml do wyboru przez Zamawiającego - motylek z zaciskiem - łącznik Y – igła - koreczki Rozmiar: od 4F do 9F – do wyboru przez zamawiającego podczas zamawiania; długość; od 10cm do -30cm (15cm) Kateter centralny wykonany z poliuretanu (tworzywa medycznego apirogennego i nietrombogenicznego, mięknącego w temperaturze ciała), cieniujący w promieniach RTG. Na cewniku podziałka umożliwiająca ocenę głębokości wprowadzenia. Elementy cewnika połączone przez stopienie. Łącznik Y do bezkrawej lokalizacji naczyń i wprowadzenia prowadnicy bez odłączenia strzykawki. Końcówka katetera miękka automatyczna, zaopatrzona w zacisk odcinający i zaciskiem ślizgowym. Posiada skrzydełka mocujące, system mocowania cewnika do skóry pacjenta podwójny, koreczki zamykające kanały cewnika. Zestaw do kaniulacji posiada ostrą igłę punkcyjną, cienkościenną, rozszerzadło ułatwiające łatwe wprowadzenie bez odształceń. Prowadnik umieszczony w osłonce umożliwiającej jednoręczne wprowadzenie, jedna końcówka prowadnika miękka typu J, druga miękka – prosta. Elementy zestawu pakowane na taśmie uniemożliwiającej wypadanie elementów, pakowane sterylnie. Każdy zestaw powinien posiadać 1 naklejkę do dokumentacji zawierającą: datę ważności, nr serii, polską nazwę zestawu. 1 Zestaw = 1 op	sztuka	80		0,00 zł		0,00 zł			
71	Zestaw do nakłucia klatki piersiowej wyposażony w worek do zbiórki odprowadzonych płynów 2000ml z zastawką przeciw zwrotną , dreny łączące pomiędzy workiem a kranikiem trójdrożnym oraz pomiędzy kranikiem a igłą, szczelny kranik trójdrożny z nadrukowanymi wskaźnikami określającymi kierunek przepływu aspirowanych płynów , strzykawka do aspiracji 60ml, igła Veressa 15G z automatycznie cofającą się końcówką	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł			
72	Zestaw do toracentezy/paracentezy z 3 ostrymi igłami w rozmiarze 14G, 16G, 18G i długości 80 z zaworem jednokierunkowym oraz strzykawką 50-50ml..Worek kolekcyjny wyposażony w zawór spustowy umożliwiający jego całkowite opróżnienie Zestaw sterylny	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł			
73	Zestaw do toracentezy/paracentezy z igłą Veresa i zaworem automatycznym/jednokierunkowym oraz strzykawką 50-60 ml. Worek kolekcyjny wyposażony w zawór spustowy umożliwiający jego całkowite opróżnienie. Zestaw sterylny	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł			
74	Zgłębnik żołądkowy 100% silikon rozmiary CH 16-CH 22	sztuka	30		0,00 zł		0,00 zł			
75	Złącznik do drenażu klatki piersiowej o wymiarach 30x30x20cm	sztuka	5		0,00 zł		0,00 zł			

76	<p>Zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, jednokanałowy; roz. 10F, , igła 18G/7 cm, przewadnik .038" / 60 cm - typ "J".</p> <p>Zestaw posiada ostrą igłę punkcyjną, cienkościenną, rozszerzadło ułatwiające łatwe wprowadzanie bez odkształceń. Przewadnik umieszczony w osłonce umożliwiającej jednoręczne wprowadzenie. Jedna końcówka przewadnika miękką typu „J”, druga miękką, typu prosta. Kateter centralny wykonany z poliuretanu (tworzywa medycznego pirogennego i nietrombogenicznego, mięknącego w temperaturze ciała), cieniujący w RTG, na cewniku podziałka umożliwiająca ocenę głębokości wprowadzenia, elementy cewnika połączone przez stopienie. Kończówka katetera miękką, atraumatyczną, zaopatrzoną w zacisk odcinający oraz zakończenie do połączeń LL. Posiada skrzydełka mocujące, system mocowania cewnika do skóry pacjenta podwójny, koreczki zamykające cewnik i jednorazową strzykawkę posiadającą przezroczysty cylinder, czytelną skalę nominalną oraz zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka. Zestaw umieszczony na tacce uniemożliwiający wypadanie elementów i zapakowany sterylnie. Podane średnice wewnętrzne i pojemność.</p> <p>Elementy zestawu:</p> <p>1 - kateter 2 - igła 3 - przewadnik stalowy 4 - rozszerzacz (dilatator) 5 - skalpel 6 - strzykawka 10 ml</p>	sztuka	2		0,00 zł		0,00 zł				
Razem					0,00 zł		0,00 zł				