



4	Filtr antybakteryjny bez wymiennika ciepła i wilgoci oddechowy, bakteryjno-wirusowy, elektrostatyczny, sterylny, złącza proste 22M/15F-22F/15M, port kapno, skuteczność filtracji bakteryjnej powyżej 99,9999%, skuteczność filtracji wirusowej powyżej 99,999% masa do 20 g, przestrzeń martwa do 20 ml, objętość oddechowa w zakresie 150-1500ml,	1000					
5	Venflon typu Arterial Caniula do tetnic-veno-cath	100					
6	Zestaw zewnątrz oponowy do ZZO rozszerzony	10					
7	Zestawy do ZZO-mały	30					
8	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń 8F-4 odprowadzeniowe	60					
9	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń 7F-2 kanałowy	15					

10	Wymiennik ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych. Filtry do tracheostomii dla dorosłych dwie membrany nawilżające w postaci kasetek, centralnie umieszczony samozamykający się port do odsysania, z portem tlenowym karbowanym, przestrzeń martwa 12 ml, waga 4g, łącznik 15mmF, rezystancja przepływu 30l/min 70 Pa, skuteczność nawilżania przy VT=500 ml – min 26 mg/l H2O, nie zawiera latexu i DEPH, sterylne.	100					
11	Rampa do podawania wlewów 5 odprowadzeniowa	50					
12	Szyna do palców 230x20	100					
13	Mata dekontaminacyjna rozmiar 115x45 op=30 warstw	180					
14	Worek- kaczka na mocz z zastawką, Pojemność 1500 ml z podziałką Co 500 ml, wykonany z folii PP, wyposażony w zastawkę przeciwwrotną zapobiegającą cofaniu się moczu, obrotowy lejek z wygodnym uchwytem, wykonany z tworzywa sztucznego, uniwersalny do zastosowania u dzieci i dorosłych, wyrób niesterylne.	100					
15	Obwód oddechowy jednorazowy do respiratora dla dorosłych materiał PCV (polichlorek winylu) złącze elastyczne typu FLEX						

	2 rury gładkie wewnętrznie ograniczający zaleganie bakterii o dł. 180 cm, średnica rur 22mm, kolanko z portem luer-lock, trójnik Y z dwoma portami pomiarowymi zabezpieczonymi koreczkami przytwierdzonymi na stałe do obwodu, złącza elastyczne 22mmF, sterylne pakowany folia-papier, bez szkodliwych ftalanów, czas stosowania 7 dni	100					
16	Obwód oddechowy do aparatu do znieczulania dla dorosłych materiał PCV, 2 rury gładkie wewnętrznie, zapobiegające zaleganiu bakterii, dł. 180 cm, średnica rur 22mmF, złącze elastyczne 22mmF typu FLEX, dodatkowa rura do worka o dł. 100 cm, kolanko z portem kapno, trójnik Y z dwoma portami zabezpieczonymi zatyczkami przytwierdzonymi na stałe do obwodu, złączka prosta 22mmM-22mmM, worek oddechowy bezlateksowy poj. 2 l bez szkodliwych ftalanów, sterylne	50					
17	Urządzenie do usuwania zszywek	280					
18	Zestaw do punkcji opłucnej 3-igłowy. Worek do zbiórki odprowadzanych płynów o pojemności 2000 ml z zastawką przeciwwrotną i odpływem, skalowany co 100 ml, strzykawka o Pojemności 60 ml, 3 igły dł. 55 mm, kranik 3-drożny, wyrób sterylne.	70					
19	Przyrząd do przetaczania płynów i żywienia z precyzyjnym regulatorem przepływu (bez ftalanów), precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy w kształcie walca w zakresie 0-250 ml/godz. z możliwością całkowitego zamknięcia lub otwarcia przepływu podwójna skala dla roztworów o lepkości 10% oraz 40% uniwersalne całkowicie przezroczyste zakończenie drenu luer-lock filtr zabezpieczający o wielkości oczek max. 15µm kroplomierz						

	Komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml lub mikroskraplacz	200					
	60 kropli = 1 ml +/-0,1 ml pozbawiony DEHP, sterylny.						
20	Cewnik PEDIATRYCZNY typu LEADER CATH 18G, L=10CM, 115.710	30					
	<b>RAZEM</b>						