**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** załącznik nr 2

**Dot. DAG/ZO/4/01/20**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa towaru- materiały jednorazowego użytku** | **Cena jedn.** **brutto** zł | **Cena jedn.** **netto** zł | **Ilość** | **Razem****brutto**zł | **Razem****netto**zł |
|  | **Zestaw do punkcji jamy opłucnej** (paracentezy) z zastawką bezzwrotną, 3 igły. Przeznaczony do usuwania wszelkich płynów z jam: opłucnej lub otrzewnej. do drenażu opłucnej**Zestaw zawiera:*** **3 igły (14 G, 16 G, 18 G)** przeznaczone do bezpiecznej penetracji ciała człowieka - z łatwością przenikają przez ściany jamy brzusznej lub klatki piersiowej nie powodując obrażeń wewnętrznych.
* Torbę kolekcyjną umożliwiającą gromadzenie płynów przez 3.drogowy zawór odcinający lub zawór zwrotny. Torba wyposażona jest w bezzwrotny zawór, który umożliwia usuwanie zassanego płynu.
* Zestaw zakończony jest tłokiem na strzykawce - każdy ruch tłoka zmniejsza objętość płynów w ciele pacjenta, przemieszczając je bezpośrednio do worka.
 |  |  | 20 |  |  |
|  | **Igła do nakłuć lędźwiowych** 0,7 x 76 mm. 20GCechy igły do nakłuć lędźwiowych Spinalneedle: Sterylna, gotowa do użycia po wyjęcia z opakowania, Jednorazowego użytku, Zgodna z normami ISO. Rozmiar igły oznaczony kolorem. |  |  | 5 |  |  |
|  | **Igła do nakłuć lędźwiowych** 0,7 x 90 mm. 22G |  |  | 5 |  |  |
|  | **Igła do nakłuć lędźwiowych** 1,1 x 90 mm. 19G |  |  | 5 |  |  |
|  | **Zestaw Do Pompy FlocareInfinity Uniwersalny do Worków i do butelek** Części składoweŁącznik do butelek - CROSS DESIGN Łącznik ENPlus pasujący do worków/opakowań z dietąKomora kroplowa Kasetka zestawu do pompy Flocare® Infinity Port medyczny typu ENFit ze złączem TRANSITION. Służy do podawania leków i płukania dystalnego odcinka zestawu Złącze ENFit (żeńskie) do połączenia ze zgłębnikiem typu ENFitZłącze przejściowe (męskie) TRANSTION typu ENLockNasadki ochronneKoszyk do zawieszania butelki z dietą |  |  | 10  |  |  |
|  | **Uniwersalny zestaw żywieniowy w wersji grawitacyjnej**Części składowe Łącznik do butelek - CROSS DESIGN Łącznik ENPlus pasujący do worków/opakowań z dietą Komora kroplowa Zacisk rolkowy Port medyczny typu ENFit ze złączem TRANSITION. Służy do podawania leków i płukania dystalnego odcinka zestawu Złącze ENFit (żeńskie) do połączenia ze zgłębnikiem typu ENFit Złącze przejściowe (męskie) TRANSTION typu ENLock Nasadki ochronne Koszyk do zawieszania butelki z dietą |  |  | 20 |  |  |
|  | **Strzykawka Enteralna ENFit** przeznaczona tylko do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego.Dostępna w dwóch pojemnościach 60 ml.Produkt z systemem złącza ENFit - niekompatybilny z innymi systemami (Luer, ENLock, inne). |  |  | 10 szt. |  |  |
|  | **Złącze ENLock / Funneltube służy do połączenia:** ze strzykawką Dash 3® ENFit z zestawami do podaży diety ze złączem żeńskim ENFit w celu połączenia ze zgłębnikiem typu ENFit i zastosowania ze zgłębnikami posiadającymi złącze typu ENLock.( 30 szt.) |  |  | 1op |  |  |
|  | **Flocare zgłębnik gastrostomijny G-Tube CH14 x 1 szt.** Wykonany z przezroczystego silikonu Zakładanie i wymiana nie wymaga endoskopu Może być wymieniany w warunkach szpitalnych i domowych Centymetrowa podziałka na zgłębniku ułatwia kontrolę zakładania Część zgłębnika znajdująca się na odcinku balonu posiada cieniodajne właściwości widoczne w promieniach RTG Jeden centralny otwór na końcu dalszym zgłębnika Specjalny kształt i budowa silikonowej płytki zewnętrznej zapewniają pacjentowi komfort i ułatwiają pielęgnację skóry wokół przetoki Koniec bliższy posiada dwa porty: do podawania diety (typu ENFit) i do napełnienia balonu mocującego |  |  | 5szt. |  |  |
|  | **Zestaw grawitacyjny do irygacji stomii** W skład zestawu wchodzi:  rękaw do irygacji z hydro koloidową płytką,  zbiornik na wodę,  łącznik, regulator przepływu wody, stożek z rurką,  szczoteczka do czyszczenia,  klamerki, 2 worki płyn pielęgnacyjny chusteczki pielęgnacyjne) |  |  | 5 szt. |  |  |
|  | **Serweta ochronna z włókniny jałowa z otworem 45x40cm**Serweta ochronna TMS stosowana jako obłożenie, zapewniająca higienę i bezpieczeństwo pacjentowi i personelowi medycznemu. Polecana w przypadku drobnych zabiegów jako bariera dla kurzu, włosów lub złuszczonego naskórka.Cechy produktu: Jałowość: jałowa Materiał: jednowarstwowa włóknina TMS (SMS) Otwór: średnica 8 cm Przylepce: nieWłaściwości serwet ochronnych Matodrape z włókniny TMS: Wykonane z włókniny polipropylenowej z 3 zgrzanych ze sobą warstw spunbond/meltblow/spunbond, dając tym samym 1 wytrzymałą na zrywanie warstwę. Odporne na przenikanie niewielkiej ilości płynów. Stanowią doskonałą barierę dla przenikania kurzu, włosów, złuszczonego naskórka itp. Obustronne – prawa i lewa strona posiada takie same właściwości. Nie pylą, gwarantując bezpieczeństwo podczas wykonywanego zabiegu. Posiadają I klasę palności. Zgodne z normą PN-EN 13795. |  |  | 15 |  |  |
|  | **Serweta ochronna z włókniny jałowa z otworem** 90x80cmSerweta ochronna TMS stosowana jako obłożenie, zapewniająca higienę i bezpieczeństwo pacjentowi i personelowi medycznemu. Polecana w przypadku drobnych zabiegów jako bariera dla kurzu, włosów lub złuszczonego naskórka.Cechy produktu: Jałowość: jałowa Materiał: jednowarstwowa włóknina TMS (SMS) Otwór: średnica 8 cm Przylepce: nieWłaściwości serwet ochronnych Matodrape z włókniny TMS: Wykonane z włókniny polipropylenowej z 3 zgrzanych ze sobą warstw spunbond/meltblow/spunbond, dając tym samym 1 wytrzymałą na zrywanie warstwę. Odporne na przenikanie niewielkiej ilości płynów. Stanowią doskonałą barierę dla przenikania kurzu, włosów, złuszczonego naskórka itp. Obustronne – prawa i lewa strona posiada takie same właściwości. Nie pylą, gwarantując bezpieczeństwo podczas wykonywanego zabiegu. Posiadają I klasę palności. Zgodne z normą PN-EN 13795 |  |  | 25 |  |  |
|  | **Serweta ochronna z włókniny TMS** jałowa (opak. papierowo-foliowe)90x80cm 5 szt. |  |  | 15 |  |  |
|  | **Cewniki do odsysania 50szt Ch 16**Wyrób przeznaczony do odsysania wydzieliny z górnych dróg oddechowych WŁAŚCIWOŚCI: Wykonane z miękkiego i elastycznego PCV, odpornego na załamania i skręcanie Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna otwarta końcówka. Wyposażone w dwa boczne otwory końcowe naprzemianległe o łagodnie zaokrąglonych krawędziachKolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu Sterylne, sterylizowane tlenkiem etylenu |  |  | 1op/50szt |  |  |
|  | **Cewniki do odsysania 50 szt. Ch 12**Wyrób przeznaczony do odsysania wydzieliny z górnych dróg oddechowych WŁAŚCIWOŚCI: Wykonane z miękkiego i elastycznego PCV, odpornego na załamania i skręcanie Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna otwarta końcówka. Wyposażone w dwa boczne otwory końcowe naprzemianległe o łagodnie zaokrąglonych krawędziachKolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu Sterylne, sterylizowane tlenkiem etylenu |  |  | 1op/50 szt. |  |  |
|  | **Zgłębnik żołądkowy z zatyczką** dł. 80 cm 1 CH 16Zgłębnik żołądkowy inaczej- sonda żołądkowa, to produkt jednorazowego użytku, sterylny, całkowicie bezpieczny. Stosowany jest w żywieniu dojelitowym.Cechy produktu:wykonany z wysokiej jakości medycznego tworzywa sztucznego (PVC),powierzchnia zgłębnika jest zamrożona, dzięki czemu jest całkowicie aksamitna,posiada znacznik RTG,posiada cztery otwory boczne naprzemianległe, zawiera cztery znaczniki głębokości, otwór na końcu cewnika otwarty lub zamknięty, pakowanie jednostkowe.Długość: 80 cm |  |  | 50 szt. |  |  |
|  | **Maska do inhalatora** (maseczka do inhalacji) - nebulizator do inhalatorakompletny zestaw do inhalacji (maska do inhalacji, kielich do inhalacji, dren tlenowy)- certyfikowany wyrób medyczny- sterylny, pakowany pojedynczo- końcówki pasują do prawie wszystkich inhalatorów- produkt wykonany z nietoksycznych materiałów |  |  | 10 |  |  |
|  | **Maska tlenowa dla dorosłego**Zestaw tworzy przezroczysta maska do podawania tlenu oraz dren tlenowy (cewnik tlenowy). Maska posiada w pełni elastyczną metalową płytkę, która umożliwia dopasowanie się do każdego rodzaju twarzy. Rozmiar drenu tlenowego wynosi: 210cm. Dren zakończony jest uniwersalnym łącznikiem kompatybilnym z większością urządzeń dostępnych na rynku, ponadto ma dużą odporność na zagięcia. Maseczka została wyprodukowana z nietoksycznych materiałów. Wyrób medyczny w pełni bezpieczny, spełniający wszystkie standardy Unijne. Maseczka pakowana pojedynczo, sterylnie, natychmiast gotowa do użytku (jednorazowa).  |  |  | 10 |  |  |
|  | **Maska tlenowa dla dziecka**Zestaw tworzy przezroczysta maska do podawania tlenu oraz dren tlenowy (cewnik tlenowy). Maska posiada w pełni elastyczną metalową płytkę, która umożliwia dopasowanie się do każdego rodzaju twarzy. Rozmiar drenu tlenowego wynosi: 210cm. Dren zakończony jest uniwersalnym łącznikiem kompatybilnym z większością urządzeń dostępnych na rynku, ponadto ma dużą odporność na zagięcia. Maseczka została wyprodukowana z nietoksycznych materiałów. Wyrób medyczny w pełni bezpieczny, spełniający wszystkie standardy Unijne. Maseczka pakowana pojedynczo, sterylnie, natychmiast gotowa do użytku (jednorazowa). |  |  | 5 |  |  |
|  | **Maska tlenowa dla niemowlaków i noworodków**Zestaw tworzy przezroczysta maska do podawania tlenu oraz dren tlenowy (cewnik tlenowy). Maska posiada w pełni elastyczną metalową płytkę, która umożliwia dostosowanie maski do kształtu twarzy pacjenta. Maseczka została wyprodukowana z nietoksycznych materiałów. Produkt pakowany pojedynczo.Rozmiar drenu tlenowego wynosi: 210 cm. Dren zakończony jest uniwersalnym łącznikiem kompatybilnym z większością urządzeń dostępnych na rynku, ponadto ma dużą odporność na zagięcia. |  |  | 5 |  |  |
|  | **Kaniula tlenowa donosowa pediatryczna**materiał PCV- dł. 200 cm,- standardowe złącze |  |  | 5 |  |  |
|  | **Kaniula tlenowa donosowa dla dorosłych**materiał PCV- dł. 200 cm,- standardowe złącze |  |  | 5 |  |  |
|  | **Kaniula BD NEOFLON 0,7x 19 mm 24G** żółty do żył obwodowych dlanoworodków i dzieci.* produkt jałowy
* wykonana z PTFE,
* posiada skrzydełka, które ułatwiają mocowanie na dłoni lub ręce noworodka
* przeznaczona do stosowania u noworodków, dzieci, a także u osób starszych,
* nie zawiera lateksu,
* bez portu górnego
* posiada znak CE,
* sterylizowana tlenkiem etylenu,

Parametry:* Kolor: Żółty

Rozmiar 0,7x19mm 24G |  |  | 150 |  |  |
|  | **Kaniula BD Neoflon 0,6 x 19 mm G26 fioletowa** przeznaczona do wkłucia do żył obwodowych noworodków i dzieci. * produkt jałowy
* wykonana z PTFE,
* posiada skrzydełka, które ułatwiają mocowanie na dłoni lub ręce noworodka
* przeznaczona do stosowania u noworodków, dzieci, a także u osób starszych,
* nie zawiera lateksu,
* bez portu górnego
* posiada znak CE,
* sterylizowana tlenkiem etylenu,

**Parametry:*** Kolor: fioletowy,

Rozmiar: G26 – 0,6 x 19 mm |  |  | 300 |  |  |
|  | BD Neoflon kaniula dożylna/venflony Szary1.7x50mm16G |  |  | 20 |  |  |
|  | **Kaniula venflon 0,8x25 (niebieski) a’100 szt.**Igła Kaniula do wlewów dożylnych (venflon), stosowana razem z kroplówkącewnik- elastyczna rurka teflonowa, igła ze stali nierdzewnej, dodatkowy port iniekcyjny z zaworem zwrotnym (filtr hydrofobowy) , zabezpieczony zatyczką, skrzydełka i port w kolorze umożliwiającym rozróżnienie rozmiaru kaniuli (niebieska), korek Luer - lock  |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Koreczki sterylne do venflonów** - uniwersalne do wszystkich rozmiarów a’100szt.Koreczki do kaniul małe(białe). Kompatybilne z zaworem Luer-Lok. Jałowe. Pakowane pojedynczo w opakowanie typu blister. Niepirogenne.  |  |  |  10 op. |  |  |
|  | **Sztuczna krew w płynie** do przygotowania sztucznej krwi - Do fantomów - buteleczka 250 ml.  |  |  | 2 szt.  |  |  |
|  | **Symulator do iniekcji dożylnych** Lekka poduszka ćwiczeniowa służy do zamocowania na przedramieniu za pomocą paska z rzepami i tworzy idealne rozbudowanie manekinów do ćwiczeń pielęgniarskich. Model zawiera dwie żyły – cieńszą i grubszą umieszczone na różnych głębokościach i służy do nauki lokalizacji, wkłucia, infuzji dożylnych i pobierania krwi.Model zawiera worek infuzyjny.Wymiary: 11 x 11 x 20 cm |  |  | 20 szt. |  |  |
|  | **Zastawka bezzwrotna pojedyncza dostępu bezigłowego** * zastawka umożliwiająca infuzję tylko w jednym kierunku
* zapobiegająca cofaniu się płynów i krwi
* małych rozmiarów
* z końcówkami luer i luer lock
 |  |  | 30 szt. |  |  |
|  | **Multiadapter** do S-Monovette po 100 szt.Praktyczny adapter do probówek umożliwia zastosowanie tradycyjnych kaniul, motylków, itd. do pobierania krwi za pomocą S-Monovette. Adapter z końcówką Luer-Lock. |  |  | 200 szt.(2 op.) |  |  |
|  | **Fartuch chirurgiczny**Fartuch higieniczny jednorazowego użytku, jałowy, wiązany z tyłu. Wykonany z bardzo lekkiej włókniny SMS, zapewniającej podstawową ochronę. |  |  | 50 szt. |  |  |
|  | **Maska chirurgiczna a’50 szt.** |  |  | 5op |  |  |
|  | **Pojemnik na odpady med**. Plastik 1 l |  |  | 25szt. |  |  |
|  | **Pojemnik na odpady med.** Plastik 2 lPojemnik na odpady medyczne korpus powinien być wykonany z materiału odpornego na przebicia. Podstawa pojemnika okrągła. Wieko w kolorze czerwonym powinno posiadać otwór wlotowy zaopatrzony w odpowiednie zaczepy dające możliwość zdejmowania jednorazowych końcówek stosowanych podczas zabiegu. Zamknięcie pojemnika po wypełnieniu stabilne, uniemożliwiające ponowne otwarcie pojemnika. Na zewnętrznej części korpusu powinna znajdować się etykieta na której można nanosić odpowiednie dane oraz powinna posiadać międzynarodowy znak ostrzegawczy oraz napis Materiały Zakaźne  |  |  | 25 szt. |  |  |
|  | **Rękaw do sterylizacji** papierowo-foliowy w rolcePłaski 200mmx200mRękaw do sterylizacji płaskiej przeznaczony do sterylizacji narzędzi parą wodną w nadciśnieniu lub tlenkiem etylenu. Powinien spełniać wymagania zawarte w normie EN868 oraz EN11607, posiadać znak CE i rejestrację jako wyrób medyczny. Mocny zgrzew powinien zapewniać odpowiednią barierę antybakteryjną, umożliwiając jednocześnie otwarcie pakietu w łatwy i bezpyłowy sposób. |  |  | 4 szt. |  |  |
|  | **Rękaw do sterylizacji** papierowo-foliowy w rolcePłaski 150mm x 200m |  |  | 10 szt. |  |  |
|  | **Rękaw do sterylizacji** papierowo-foliowy w rolcePłaski 100mm x 200m |  |  | 10szt. |  |  |
|  | **Rękawice jednorazowe z kauczuku nitrylowego** (**NBR),** bez pudrowe, niesterylne, Rozmiar: S, op. 100 szt.CHARAKTERYSTYKA:- powierzchnia przeciwślizgowa, gładka- płaski rolowany brzeg- grubość ścianki części chwytnej: min. 0,10 mm- długość wg EN 455-2: min. 240 mm- jakość wg EN 455-1: AQL 1,5 / 6 N - siła rozerwania wg EN 455-2 - EN 420 - spełniają wymagania dyr. 93/42/EWG, EN 455- trwałość - 3 lata w opakowaniu oryginalnym przy przechowywaniu wg DIN 7716, ISO 2230- materiał: kauczuk butadienowo-nitrowy (NBR)  |  |  | 50 op. |  |  |
|  | **Rękawice jednorazowe z kauczuku nitrylowego (NBR)**, bez pudrowe, niesterylne, Rozmiar: L, op. 100 szt.CHARAKTERYSTYKA**:**- powierzchnia przeciwślizgowa, gładka- płaski rolowany brzeg- grubość ścianki części chwytnej: min. 0,10 mm- długość wg EN 455-2: min. 240 mm- jakość wg EN 455-1: AQL 1,5 / 6 N - siła rozerwania wg EN 455-2 - EN 420 - spełniają wymagania dyr. 93/42/EWG, EN 455- trwałość - 3 lata w opakowaniu oryginalnym przy przechowywaniu wg DIN 7716, ISO 2230- materiał: kauczuk butadienowo-nitrowy (NBR)  |  |  | 50 op. |  |  |
|  | **Rękawice jednorazowe z kauczuku nitrylowego (NBR),** bez pudrowe, niesterylne, Rozmiar: M, op. 100 szt.CHARAKTERYSTYKA:- powierzchnia przeciwślizgowa, gładka- płaski rolowany brzeg- grubość ścianki części chwytnej: min. 0,10 mm- długość wg EN 455-2: min. 240 mm- jakość wg EN 455-1: AQL 1,5 / 6 N - siła rozerwania wg EN 455-2 - EN 420 - spełniają wymagania dyr. 93/42/EWG, EN 455- trwałość - 3 lata w opakowaniu oryginalnym przy przechowywaniu wg DIN 7716, ISO 2230- materiał: kauczuk butadienowo-nitrowy (NBR) |  |  | 100 op. |  |  |
|  | **Rękawice sterylne** 7,5 a’50 szt. |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Rękawice sterylne** 8 a’50 szt. |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Podkłady higieniczne** chłonny SeniSoft 40x60cm a’100 szt.Górna warstwa podkładu powinna być wykonana z miękkiej włókninyWarstwę chłonną podkładów SeniSoft powinna stanowić pulpa celulozowaPodkład od spodu zabezpieczony nieprzepuszczalną folią antypoślizgową. |  |  | 1 op. |  |  |
|  | **Bransoletka identyfikacyjna** dla dziecka 100 szt. /opak  |  |  | 1 |  |  |
|  | **Aparaty do przetaczania** płynów infuzyjnych, sterylnePrzyrząd do przetoczeń płynów, komora kroplowa 20 kropli= 1 ml +/- 0,1 ml, filtr infuzyjny 15 µm, dren długości 150 cm, bez zawartości lateksu, elastyczna komora kroplowa, rolkowy regulator przepływu, odpowietrznik z klapką. Pakowany jednostkowo: opakowanie papier – folia. Wyrób jednorazowego użycia, jałowy sterylny, apirogenny |  |  | 500 szt. |  |  |
|  | **Fartuch foliowy** przedni PRZEDNIAK zapaska 100 szt. Kolor biały a 100 szt.Fartuch "przedni" wiązany z tyłu. |  |  | 2op |  |  |
|  | **Igła** T 0,5\*25 a’100 szt.Właściwości :* igła ze stali nierdzewnej
* osłonka i nasadka igły z polipropylenu
* złącze do igły oznaczone zgodnie z kodem ISO - ostra, drożna, kompatybilna ze strzykawką, luer-lock
* sterylna, nietoksyczna, niepirogenna
* opakowanie papier i przeźroczysta folia typu blister.
* pakowana pojedynczo, opakowania zbiorcze 100 szt.
 |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Igła** T 0,6\*30 a’100 szt. |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Igła** T 0,7\*40 a’100 szt. |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Igła** T 0,8\*40 a’100 szt. |  |  | 50 op. |  |  |
|  | **Kaniula Monovette** 21G\* a’100 szt.Igła do pobierania krwi |  |  | 12 op. |  |  |
|  | **Probówka** S-Monovette 5,5 ml /surowicaZestaw zamknięty do pobierania krwi, strzykawko próbówki sterylne (biała) po 50 szt./op.  |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Probówka** S-Monovette EDTA 2,7 ml Strzykawko probówki sterylne, morfologiczne z napylonym EDTA, do pobierania krwi (czerwona) po 50 szt./op. |  |  | 20 op. |  |  |
|  | **Probówka** S-Monovette EDTA 2,9 ml  Zestaw zamknięty do pobierania krwi, strzykawko probówki sterylne (zielona) po 50 szt./op.  |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Kompres włókninowy** z otworem Y 7,5x7,5cm (a'2 szt.) 4 warstwowyCechy produktu: * jałowość gwarantuje bezpieczeństwo stosowania wyrobu,
* posiada nacięcie w kształcie "Y"
* wyrób jednorazowego użytku
* pakowane w blister po 2 szt.
 |  |  | 100 szt. |  |  |
|  | **Nakłuwacze jednorazowe** 21G (0,8mm) x 1,8mm z jałowym, szlifowanym ostrzem z nierdzewnej stali schowanym przed i po użyciu. Pakowane po - 200 sztuk |  |  | 2 op. |  |  |
|  | **Opatrunek foliowy** z ramką samoprzylepny jałowy 10x15cm po 100 szt. |  |  | 2op |  |  |
|  | **Opatrunek jałowy** włókninowy - Samoprzylepny opatrunek do mocowania kaniul a’50 szt. Rozmiar 7.2x5cmWłaściwości:wykonany z hydrofobowej elastycznej włókniny pokrytej klejem akrylowym hipoalergicznym, zabezpieczonej papierem silikonowym, hipoalergiczny, jałowy |  |  | 40 op. |  |  |
|  | **Paski Diagnostic** Gold Strip po 50 szt. |  |  | 5 op. |  |  |
|  | **Strzykawka Jedn**. 1ml TBC a’100 szt.Strzykawka trzyczęściowa do TBC jednorazowego użytku wykonana z polipropylenu/ polietylenu z igłą 0,5x 16 mm. Tłoczek gumowy. Centrycznie umieszczony stożek Luer. Działka elementarna 0,01 ml. Kryza ograniczająca wysuwanie się tłoka . Czytelna i niezmywalna skala. Opakowanie jednostkowe typu blister- pack. Jałowa, niepirogenna, sterylizowana tlenkiem etylenu. |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Worek na odpady medyczne**, czerwony, 35 l, rolka a’25 szt.**Właściwości:**Wykonany z wytrzymałej **folii LDPE, o**dpornejna rozdzieranie, działanie wilgoci i środków chemicznychKolor: czerwony.Opakowanie: rolka 25 szt. |  |  | 10op |  |  |
|  | **Jednorazowe worki** na śmieci 70x110 cm o poj. 120 l, rolka 50 szt., CZERWONE |  |  | 2 |  |  |
|  | **Kompres n**. jał. 7,5x7,5cm a’100 szt./op.Kompresy z włókniny, 4-warstwowe, nie zawierają środków wiążących ani wybielaczy optycznych (włóknina jest wiązana czysto mechanicznie) niejałowe |  |  | 50 op. |  |  |
|  | **Kompres n**. jał. 10x10cm a’100 szt./op. Kompresy z włókniny, 4-warstwowe, nie zawierają środków wiążących ani wybielaczy optycznych (włóknina jest wiązana czysto mechanicznie) niejałowe |  |  | 50 op. |  |  |
|  | **Kompres n**. jał. 5x5 cm a’100 szt./op. Kompresy z włókniny, 4-warstwowe, nie zawierają środków wiążących ani wybielaczy optycznych (włóknina jest wiązana czysto mechanicznie) niejałowe |  |  | 200 op. |  |  |
|  | **Strzykawka Jedn**. 20 ml a 100 szt. |  |  | 10 op. |  |  |
|  | **Strzykawka Jedn.** 10 ml a 100 szt. |  |  | 20 op. |  |  |
|  | **Strzykawka Jedn**. 5 ml a 100 szt. |  |  | 40 op. |  |  |
|  | **Strzykawka Jedn.** 2 ml a 100 szt. |  |  | 25 op. |  |  |
|  | **Chusteczki bezalkoholowe do dezynfekcji 100 szt. Tuba**Chusteczki bezalkoholowe, gotowe do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania.Rozmiar chusteczki: 13cm x 19cm.Tuba: 100 sztuk (Chusteczki w rozmiarze: 13cm x 19cm. Plastikowa tuba z klapką, która zapobiega wysychaniu chusteczek w opakowaniu).SKŁAD:<5% niejonowe środki powierzchniowo - czynne; substancje dezynfekujące, etanol (1%), chlorek banzalkonium (0,1%), alkohol izopropylowy (0,1%), kompozycje zapachowe.Opakowanie: tuba 100 sztuk |  |  | 40 op. |  |  |
|  | **Pakiet chirurgiczny** Skład zestawu chirurgicznego wchodzą:Narzędzia jednorazowe: 1xNożyczki zagięte Metzenbaum tępo tępe 14,5 cm,1x Imadło chirurgiczne Mayo-Hegar 14 cm,1x Pęseta chirurgiczna Adson prosta 12 cm,1x Kleszczyki anatomiczne zagięte Halsted-Mosquito 12,5 cm, narzędzie plastikowe do mycia pola operacyjnego 12 cm, pojemnik plastikowy 6,2x2,96 cm 60 ml. Serwety i opatrunki: 1 serweta na stół narzędziowy (owinięcie pakietu) 90 x 75 cm,1 serweta przylepna; 2-częściowa z regulacją otworu 45 x 75 cm, 10 kompresów z gazy 12 warstw, 17 nitek, 7,5 x 7,5 cm, 3 tupfery z gazy 20x20 cm, 20 nitek, Nr 3. |  |  | 1 |  |  |
|  | **Zestaw chirurgiczny podstawowy 5 szt.**Praktyczny zestaw chirurgiczny podstawowy w praktycznym opakowaniu typu blister. Szczegóły produktu * Zestaw narzędzi z matowej, szczotkowanej stali
* 5 zestawów, każdy pakowany w sterylne opakowanie

Zestaw chirurgiczny podstawowy instrument zawiera:* 1 nożyczki Mayo wygięte, tępo/tępe, 15,5cm
* 1 kleszcze Kochera, chirurgiczne proste 14cm
* 1 pęseta standard, anatomiczna prosta, 14cm
* 1 pęseta standard, chirurgiczna prosta, 14cm
* 1 imadło Mayo-Hegar, 14cm
* 5 tupferów z gazy, wielkości śliwki
 |  |  | 1 |  |  |
|  | **Sterylny zestaw ambulatoryjny** zawiera wysokiej jakości instrumenty jednorazowe, kompresy włókninowe, gaziki oraz samoprzylepną serwetę. Instrumenty oznakowanie jednoznacznie jako jednorazowe **Zawartość*** 1 pęseta chirurgiczna typu Adson, prosta, 1:2 zęby, długość 12 cm
* 1 nożyczki Iris, proste, ostro/ostre, 11,5 cm
* 1 igłotrzymacz Mayo-Hegar, 13 cm
* 1 serweta z otworem, samoprzylepna, 60 x 50 cm
* 5 tupferów z gazy, wielkości śliwki, 20 x 20 mm
* 5 kompresów z włókniny, 7,5 x 7,5 cm, 4-warstwowe
 |  |  | 5 |  |  |
|  | **Papier do EKG**Papier termiczny do aparatu EKG AsCARD Green z siatką milimetrową. Szerokość papieru 58mmx25m |  |  | 20  |  |  |
|  | **Papier do EKG**Papier termiczny do aparatu **EKG AsCARD Mr. Blue** z siatką milimetrową. Szerokość papieru 112 mmx25m. |  |  | 10  |  |  |
|  | **Szpatułki laryngologiczne** drewniane, jałowe Każda szpatułka pakowana osobno, przeznaczona zarówno dla dzieci jak i dorosłych. Opakowanie zawierające 100 szt. |  |  | 5  |  |  |
|  | **Alkohol izopropylowy** izopropanol, IPA/ 5l |  |  | 3 |  |  |
|  | **Woda destylowana** 5l |  |  | 10 szt.  |  |  |
| **SUMA** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa towaru- sprzęt medyczny trwały** | **Cena jedn. brutto zł** | **Cena jedn. netto zł** | **Ilość** | **Razem****brutto zł** | **Razem netto zł** |
|  | **Wanna dezynfekcyjna 3 L. (z sitem)****wanna dezynfekcyjna z wytrzymałego polimeru.*** wanienka z podziałką wewnątrz oraz uchwytami ułatwiającymi przenoszenie,
* szczelna pokrywka,
* perforowana tacka ułatwiająca wyjmowanie narzędzi z wanienki oraz ich płukanie,
* nakładka dociskająca ułatwiająca całkowite zanurzenie narzędzi w roztworze,

Rozm. Zewn: 315x210x125Rozm.wewn. 260x170x100 |  |  | 3 |  |  |
|  | **Micro koszyk 201x103x49 mm** |  |  | 20 |  |  |
|  | **Koszyk mini 254x159x77mm** |  |  | 20 |  |  |
|  | **Mini koszyk 305x200x11 mm** |  |  | 20 |  |  |
|  | **Midi koszyk 368x255x142** |  |  | 20 |  |  |
|  | **Pojemnik plastikowy z pokrywą 31 l** Przezroczysty dół. Pokrywę przytrzymują dwa mocne klipsy, zapewniając solidne jej zamocowanie. Do rowków na powierzchni pokrywki pasują idealnie wypustki znajdujące się na dnie pudła, co zapobiega przesuwaniu się pudeł ustawionych w stos. Informacje dodatkowe:rozmiar: 31Lwymiary: długość: 465 mm x szerokość: 359 mm x wysokość: 251 mm |  |  | 5 |  |  |
|  | **Duży pojemnik na kółkach 52 L**Wymiary: D:600 x S:400 x W:375 mmKod producenta: 2230Pojemność: 52 LMateriał: PPKolor: transparentnyPojemnik posiada kółka |  |  | 5 |  |  |
|  | **Praktyczny flipchart z powierzchnią sucho ścieralną o właściwościach magnetycznych.**Konstrukcja aluminiowa w kolorze popielatym, z eleganckimi szarymi wykończeniami.Produkt wyposażono w specjalną półkę na akcesoria (na całej szerokości) oraz unoszony uchwyt na arkusze papieru w klasycznym kolorze popielatym.Stabilność flipcharta zapewnia trójnożny stojak o regulowanej wysokości – max. 186 cm.Wymiary tablicy: 70 × 100 cm.Istnieje możliwość zawieszenia bloku A1 oraz EURO, poprzez odpowiednie ustawienie rozstawu haków.W zestawie: elementy montażowe.Gwarancja: 10 lat na powierzchnię lakierowaną, 2 lata na produkt.). |  |  |  |  |  |
|  | **Stroik/ Kamerton - komplet 5 sztuk w etui**Stroik laryngologiczny - komplet 5 sztuk wykonanych ze stali nierdzewnej, w skóropodobnym etui.Komplet 5 sztuk stroików laryngologicznych:128Hz256Hz512Hz1024Hz2048Hz. |  |  | 2 |  |  |
|  | **Latarka diagnostyczna mini clip 3000**, światło jasne i skoncentrowane, lampa halogenowa ksenonowa, soczewki xhl. |  |  | 3 |  |  |
|  | **Otoskop** Posiada wysokiej jakości optykę oraz standardowe oświetlenie C zapewniające optymalną moc światła. Ruchoma 3-krotnie powiększającą lupa.W zestawie: oświetlenie standardoweżarówka próżniowa rękojeść bateryjna AAjednorazowe wzierniki uszne (20) (10 x śr. 2.5 mm, 10 x śr. 4.0 mm) etui  |  |  | 2 |  |  |
|  | **Oftalmoskop kieszonkowy**oftalmoskop typu kieszonkowego z oświetleniem światłowodowym.* głowica wykonana z lekkiego wzmocnionego plastiku i osadzona na mocowaniu ze stali nierdzewnej.
* Wzmocnione oświetlenie światłowodowe - żarówka ksenonowo-halogenowa 2.5V.

 Łatwa wymiana żarówki.* plastikowa rękojeść z metalowym gwintem.

 Metalowy klip do mocowania w kieszeni.* 5 przysłon: duże koło, małe koło, półkole, gwiazdka fiksacyjna oraz filtr bez czerwieni.

 18 soczewek od -20D do +20D oznaczonych kolorem (zielony dla "+", czerwony dla "-"). Zasilanie bateryjne: 2xAA (brak w zestawie). W komplecie zapasowa żarówka (833-059-25). |  |  | 1 |  |  |
|  | **Taśma pomiarowa 15-205 cm**, podziałka 1 mm, automatyczne zwijanie |  |  | 3 |  |  |
|  | **Infantometr** do stacjonarnego pomiaru długości niemowląt i małych dzieci, zakres 33-100 cm |  |  | 1 |  |  |
|  | **Inhalator tłokowy** pediatryczny, omron c801 kdDane techniczne: niski poziom hałasu: 46 dBWielkość cząstek: MMAD: 3.0 mikro mPrzeznaczony do użytku domowego przez dzieciWaga: około 300 g WodoodpornyAkcesoria w zestawie:Kompresor Zestaw nebulizatora Akcesoria dla dzieci (uśmiechnięty miś, wesoły królik) Przewód powietrza (PCW,100 cm) 5 sztuk zapasowych filtrów powietrza Ustnik Maska dla niemowląt (PCW) Maska dla dzieci (PCW) Zasilacz sieciowy  |  |  | 1 |  |  |
|  | **Taśma pomiarowa** do perymetru z BMI |  |  | 2 |  |  |
|  | **Elektroniczna waga medyczna niemowlęca i wzrostomiarka**.Elektroniczna waga klasy III przeznaczona do ważenia leżących niemowląt i dzieci w gabinetach lekarskich i placówkach służby zdrowia. Można ją z łatwością przekształcić z wagi niemowlęcej na podłogową dla dzieci o wadze do 20 kg. Wsuwana i blokowana (poprzez precyzyjne dokręcenie) szalka wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego jest stabilnie połączona z platformą, co zapewnia bezpieczne ważenie niemowlęcia.Waga wyposażona jest w poziomice, co pozwala na jej precyzyjne ustawienie. Duży wyświetlacz LCD umożliwia szybki i łatwy odczyt wyniku.Dane techniczne: Obciążenie maksymalne: 20 kg Dokładność odczytu: 5 g < 10 kg > 10 g Wyświetlacz LCD Zasilanie: bateryjne oraz sieciowe (zasilacz w zestawie) Wymiary szalki: 560x290x120 mm Opcje: TARA, HOLD Opcjonalnie do wagi niemowlęcej: wzrostomierz HM 80M i HM 80D, torba transportowa ST-3581.Waga posiada świadectwo kompatybilności elektromagnetycznej, co gwarantuje dokładny pomiar w pomieszczeniu, w którym działają inne urządzenia emitujące fale radiowe np. telefony komórkowe. |  |  | 1 |  |  |
|  | **OPASKA UCISKOWA STAZA** AUTOMATYCZNA HS-403 NIEBIESKA* wysokiej jakość staza automatyczna używana do uciskania żyły przy pobieraniu krwi oraz w celu nakłuwania żył,
* opaska wykonana z elastycznej taśmy z automatyczną samo zaciskającą się klamrą, pozwalającą na stopniowe uwalnianie ucisku przez dociśnięcie tylnej części klamry lub całkowite rozpięcie zamka poprzez naciśnięcie przycisku,
* w znacznym stopniu ułatwia pobieranie krwi oraz innego rodzaju zabiegów wymagających zamknięcia przepływu naczyń krwionośnych,
* trwała i wytrzymała taśma elastyczna o szerokości 25 mm,
* całkowita długość stazy - 41 cm,
* stabilna i bezpieczna blokada,
* pozbawiona metalowych elementów,
* klips umożliwia otworzenie opaski jednym palcem,
* lekka i łatwa w użyciu,
* odpowiednia dla dorosłych i dzieci
 |  |  | 12 szt.  |  |  |
|  | **Wózek na odpady** pojedynczy z pokrywą czerwoną otwieraną przyciskiem pedałowymDane techniczne: Konstrukcja wózka metalowa Zabezpieczenie powłoką poliuretanową Pokrywa otwierana pedałem Kolor pokrywy: czerwony 4 x podgumowane kółka samo skrętne 4 x osłony boczne Wymiary: - szerokość: 470 mm, - głębokość: 415 mm, - wysokość: 930 mm Gwarancja: 12 miesięcy |  |  | 2 |  |  |
|  | **Tablica Snellena** optometryczna kartonowa. Z nadrukowanym optotypem obrazkowym. MATERIAŁ: PAPIER (KARTON)* WYMIARY (DŁ. X SZER. X WYS.): 31,0 X 45,5
* ZAKRES BADANIA: 6 M
 |  |  | 2 |  |  |
|  |  **Tablica Snellena** optometryczna kartonowa. Z nadrukowanym optotypem cyfrowym. MATERIAŁ: PAPIER (KARTON)* WYMIARY (DŁ. X SZER. X WYS.): 31,0 X 45,5
* ZAKRES BADANIA: 6 M cyfrowym
 |  |  | 2 |  |  |
|  | **Tablice typu Ishihary** - 38 tablic (test typu Ishihary, tablica pseudo izochromatyczna)Testy do badania poczucia widzenia barw (do rozpoznawania ślepoty barw). Układ plam w kolorze odmiennym od tła jest taki, że tworzą liczbę lub linię. Obok części badawczej i wstępnej diagnostycznej tablice zawierają dodatkowo materiał umożliwiający w prosty sposób wykazać poprawność odczytu pacjentowi. wygodna prezentacja każdej ze stron, które swobodnie leżą poziomo (strony nie odchylają się do góry). Trwała obwoluta zapewnia wieloletnią estetykę narzędzia. |  |  | 2 |  |  |
| **SUMA** |  |  |  |  |  |