Załącznik nr 2.

**FORMULARZ CENOWY**

**Dot. DAG/ZO/33/11/20**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa towaru** | **Cena jedn.**  brutto zł | **Cena jedn.**  netto  zł | **Ilość** | **Razem**  brutto  zł | **Razem**  netto  zł |
|  | Miska nerkowata / nerka plastikowa 300ml / 20cm |  |  | 10 |  |  |
|  | Miska nerkowata / nerka plastikowa 700ml / 28cm |  |  | 10 |  |  |
|  | **Lekka i praktyczna taca,**  **kolor: biały**  PRODUKT POSIADA ATEST PZH, do Wymiary: 308x430x35 mm |  |  | 10 |  |  |
|  | **DZBANEK PLASTIKOWY 2L biały** |  |  | 4 |  |  |
|  | **Miska na pranie / łazienkowa plastikowa** Biała 20 l  Wymiary miski:  - pojemność: 20 l  - średnica: 46 cm  - wysokość: 16 cm |  |  | 8 |  |  |
|  | **Prysznic ze zbiornikiem na wodę;**  **-** Wykonana z trwałego vinylu;  - Dwie osobne komory powietrzne;  - Pompowana powietrzem;  - Posiada specjalne wcięcie na szyję;  - Przewód odpływowy zamontowany na dnie po prawej stronie miski (uwaga: na zdjęciu odpływ pokazany jest po stronie lewej);  - Długość przewodu do odprowadzania wody 1200 mm;  Pojemność10 L  Wymiary dł. 482 x szer. 609 x wys. 178 mm  Masa całkowita 0,9 kg |  |  | 2 |  |  |
|  | **Micro koszyk 201x103x49 mm** |  |  | 20 |  |  |
|  | **Koszyk mini mini 254x159x77mm** |  |  | 20 |  |  |
|  | **Mini koszyk 305x200x11 mm** |  |  | 20 |  |  |
|  | **Midi koszyk**368x255x142 |  |  | 20 |  |  |
|  | **Statyw na probówki średnicy 20mm 12miejsc**Wymiary :  Średnica otworów -20 mm  Wysokość - 10cm  Szerokość - 6cm  Długość - 18,5cm |  |  | 8 |  |  |
|  | **Pikflometr Mechaniczny**  Urządzenie umożliwia monitorowanie przpływu wydechowego pacjenta.  • Dokładność: +/- 10 l/min lub 10% odczytu  • Powtarzalność: +/- 5 l/min lub 5% odczytu  • Najwyższa oporność przepływu: 0,00384 kPa/l/minprzy 720 l/min  • Zakres pomiarowy: 50 - 800 l/min BTPS  • Warunki przechowywania: temp.: 10-35OC,  • wilgotność względna: 30%-75% ATS/ERS  • Reakcja częstotliwości: Profil A/B różnica poniżej 15 l/min/15%  • Gwarancja 12 miesięcy |  |  | 3 |  |  |
|  | **Aparat do ćwiczeń oddechowych**   * 1 przezroczysta jednostka centralna podzielona na trzy komory wykonana z kopolimerów oraz nietoksycznego polistyrenu. Podziałki na komorach pokazują: 600, 900 oraz 1200cm3 na sekundę. Każda z tych wartości określa objętość wydychanego powietrza na sekundę. * 1 podstawa wykonana z nietoksycznego polipropylenu. * 3 kulki wykonane z nietoksycznego polipropylenu * 1 rurka karbowana z ustnikiem wykonanym z polietylenu * 1 filtr powietrza |  |  | 2 |  |  |
|  | 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 |  |  | 4 |  |  |
|  | Wózek na odpady pojedynczy z pokrywą czerwoną otwieraną przyciskiem pedałowym  Dane techniczne:  Konstrukcja wózka metalowa  Zabezpieczenie powłoką poliuretanową  Pokrywa otwierana pedałem  Kolor pokrywy: czerwony  4 x podgumowane kółka samoskrętne  4 x osłony boczne  Wymiary: - szerokość: 470 mm, - głębokość: 415 mm, - wysokość: 930 mm  Gwarancja: 12 miesięcy |  |  | 6 |  |  |
|  | 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 |  |  | 4 |  |  |
|  | Tablica okulistyczna dla dzieci kaczka.  Właściwości:  - wykonane na podłożu tekturowym  - wymiar 48 x 27,5 cm |  |  | 4 |  |  |
|  | Miarka do obwodów z automatycznym systemem zwijania.  • Dwustronna • Do mierzenia obwodów i długości • Przycisk automatycznego zwijania  **Dane techniczne**:  •Zakres pomiaru: 50 - 1500 mm •Podziałka: 1 mm •Wymiary: 55 x 20 x 80 •Waga: ok. 45 g |  |  | 4 |  |  |
|  | Rozwijany wzrostomierz  Rozwijana miarka do instalacji na ścianie  •Łatwa w użyciu i oszczędzająca miejsce  •Najbardziej ekonomiczne rozwiązanie pomiaru  •Wygodny odczyt pomiaru  •możliwość zamontowania na stałe przy pomocy wkrętów  Dane techniczne:  •Zakres pomiaru: 0 - 2200 mm  •Podziałka: 1 mm  •Wymiary: 140 x 130 x 35 mm  •Waga: ok. 180 g |  |  | 4 |  |  |
|  | Torba medyczna dla pielęgniarek – duża  Dane techniczne:  Wysokość: 35 cm  Szerokość: 20 cm  Długość: 37 cm  Ilość komór: 1  Ilość kieszeni: 1  Waga: 1,4 kg  Pojemność: 26 litrów  Właściwości / zastosowanie:  Obszerna, wygodna i pojemna torba lekarska dedykowana służbom medycznym.  Zastosowanie siatki umożliwia łatwy przegląd zawartości torby. Cztery kodowane kolorami saszetki mocowane na rzep z przezroczystym wierzchem i opiankowanym spodem. Środek torby wykończony materiałem wodoodpornym WDP, bardzo łatwo zmywalnym. Z przodu torby duża zewnętrzna kieszeń z uchwytami z taśmy gumowej utrzymująca przedmioty o różnych gabarytach oraz kieszeń z siatki.  Uchwyt ręczny i pas nośny na ramię odpinany. |  |  | 3 |  |  |
|  | Termometr bezdotykowy  Termometr może być wykorzystywany do pomiaru temperatury ciała i obiektów Dodatkowe funkcje:  - FUNKCJA PAMIĘCI - Pozwala na zapamiętywanie 9 ostatnich pomiarów.  - RÓŻNE KOLORY WYŚWIETLACZA zostały przypisane określonym funkcjom:  · błękitny – wyświetlany jest przy pomiarze z użyciem przycisku„BUŹKA” (pomiar temperatury ciała na środku czoła)  · zielony – wyświetlany jest przy pomiarze z użyciem przycisku „DOM”(pomiar temperatury obiektów)  · fioletowy – gdy aktywowana jest funkcja pamięci (kiedy termometr jest w trybie stand-by należy dwukrotnie lub więcej wcisnąć przycisk „MEM” („PAMIĘĆ”)  · pomarańczowy – kiedy urządzenie jest w trybie stan-by należy jednokrotnie nacisnąć przycisk „MEM’ („PAMIĘĆ”) i zostanie wyświetlona temperatura pokojowa  · niebieski – kiedy aktywowana jest procedura ręcznej kalibracji MQCS  - SYSTEM POMIAROWY - Dzięki zastosowaniu zaawansowanej technologii system  wskazuje jaki dystans od mierzonego obiektu jest prawidłowy.  SYSTEMY KALIBRACJI - dwa systemy kalibracji – system szybkiej manualnej kalibracji (MQCS) oraz automatyczny system szybkiej kalibracji (AQCS). Systemy te pozwalają na szybką kalibrację sprzętu w przypadku zmian temperatury otoczenia.  DANE TECHNICZNE:  Liczba przycisków: 3Pomiar temperatury pokojowej: TAK  AQCS (Automatyczny System Szybkiej Kalibracji): TAK  MQCS (Manualny System Szybkiej Kalibracji): TAK  Baterie (w zestawie): 4 AAA/LR03 (preferowane alkaliczne)  Przedział pomiaru: 0.1°  Zakres pomiaru z obszaru czoła: 34,0/42,5°C (93,2/108,5°F)  Ogólny zakres pomiaru ( z wyłączeniem czoła): 1,0/55°C (33,8/131°F)  Zakres temperatur pracy urządzenia:  - do pomiarów z czoła: 16/40°C (60,8/104°F)  - do pozostałych pomiarów: 16/40°C (60,8/104°F)przedziale od 1 do 55°C (33.8 do 131°F) |  |  | 6 |  |  |
|  | **Stadiometr**  Stadiometr nadaje się do użytku mobilnego. Stosowany np. w medycynie szkolnej, w gabinetach lekarskich i szpitalach.  Składany na części wzrostomierz daje się szybko i łatwo zmontować i zainstalować na podstawie.  Na boku wzrostomierza nadrukowana skala zapewnia wygodny i precyzyjny odczyt wyniku podczas pomiaru osób o wzroście do 205 cm    Dane techniczne   |  |  | | --- | --- | | Zakres pomiaru w cm: | 20 - 205 cm | | Zakres pomiaru w inch: | 8 - 81 " | | Podziałka: | 1 mm / 1/8" | | Wymiary (SxWxG): | 337 x 2.130 x 590 mm , 13.3 x 83.9 x 23.2" | | Waga netto: | 2.4 kg | |  |  | |  |  | |  |  | 1 |  |  |
|  | **Orchidometr**  Łańcuch 12 drewnianych kulek w rozmiarach od 1 do 25 mm. |  |  | 1 |  |  |
|  | Młotek neurologiczny bez igły  Rękojeść ze stali nierdzewnej, 21 cm |  |  | 1 |  |  |
|  | **Goniometr plastikowy 0 - 360 st. co 1 st**  Służący do uzyskania wartości kątowych ruchomości stawu |  |  | 2 |  |  |
|  | **Urządzenie wielofunkcyjne do pomiaru cholesterolu, kwasu moczowego oraz glukozy we krwi**  **BeneCheck PLUS urządzenie do POMIARU + PASKI TEST**  **W zestawie:**   * urządzenie * instrukcja obsługi * bateria 1 szt. * etui * nakłuwacz * lancety * 5x paski testowe do pomiaru cholesterolu * 10x paski testowe do pomiaru kwasu moczowego * 5x paski testowe do pomiaru glukozy   Specyfikacja techniczna:   * **Temperatura działania:** 10 – 40 C (50 – 104 F) * **Pamięć:** 460 wyników testów (360 dla pomiarów glukozy, 50 dla kwasu moczowego, 50 dla całkowitego cholesterolu) * **Typ baterii**: Jedna bateria litowa 3 V (CR2032) * **Wytrzymałość baterii**: około 1000 testów * **Wymiary:** 86 x 57 x 17 mm (długość, szerokość, wysokość)   **Waga:** około 48 g (z baterią) |  |  | 2 |  |  |
|  | Poduszka elektryczna   pilot za pomocą którego można regulować moc - 3 poziomy regulacji   Powłoczka poduszki z polaru   Rozmiar: 30 cm x 40 cm   Wskaźnik poziomu ogrzewania   Automatyczne wyłączanie po 90 minutach   Moc: 100W   Posiada system zapobiegający przegrzaniu   Zasilanie: 230 V   Gwarancja: 24 miesięcy   Instrukcja w języku polskim |  |  | 1 |  |  |
|  | **Dozownik z przepływomierzem i nawilzaczem typ A 21 model II** Przystosowany jest do współpracy z gniazdem naściennym typ AGA lub DIN  Dane techniczne:   |  |  | | --- | --- | | Ciśnienie robocze zasilania tlenem 0,1 - 0,6 MPa | 0,1 - 0,6 MPa | | Zakres regulowanego przepływu O2 0 - 15 l/min ±10% | 0 - 15 l/min ±10% | | Nawilżanie gazu ∼60% | ∼60% | | Masa dozownika (bez pojemnika) ∼0,5 kg | ∼0,5 kg | | Pojemnik na wodę destylowaną wielokrotnego użytku | wielokrotnego użytku do dezynfekcji | |  |  | 5 |  |  |
|  | Waga elektroniczna dla niemowląt  Opis produktu:  - czytelny, duży wyświetlacz LCD  - wgłębiona powierzchnia ważenia  - funkcja HOLD: dokładny pomiar masy ciała poruszającego się dziecka  - wbudowana funkcja tary  - maksymalne obciążenie 20kg  - dokładność 5g  - przełączanie jednostek kg/lb/oz  - łatwa do utrzymania czystości  - antypoślizgowe gumowe nóżki  - zasilanie: 2 baterie 1,5V AA  - automatyczne wyłączanie |  |  | 4 |  |  |
|  | Stanowisko do pobierania krwi  Właściwości:  - możliwości zmiany położenia podłokietnika o kąt 180 stopni  - możliwość zmiany położenia zintegrowanego z siedziskiem oparcia o kąt 90 stopni  - możliwość dostosowania wysokości podłokietnika do wzrostu pacjenta  Budowa:  - 2x podłokietnik regulowany  - pokrętło regulacji położenia i wysokości podłokietnika  - siedzisko-oparcie  - rama stanowiska  Wymiary:  - szerokość: 800mm  - długość: 805mm  - szerokość podstawy: 700mm  - długość podstawy: 705mm  - całkowita wysokość: 825mm  - masa stanowiska: 16kg  - dopuszczalne obciążenie: 120kg |  |  | 4 |  |  |
|  | Ciśnieniomierz automatyczny naramienny  Właściwości:  • Jeden przycisk sterowania  • Wykrywanie arytmii  • Klasyfikacja zgodnie z wytycznymi WHO  • Wyświetlanie średniej wartości  • W pełni automatyczny  • 3 x 30 miejsc w pamięci  • Zmywalny mankiet (dostępny również w rozmiarze XL)  • W praktycznym pokrowcu |  |  | 6 |  |  |
|  | Ciśnieniomierz mechaniczny zegarowy pediatryczny  zakres pomiaru ciśnienia od 0 do 300 mmHg  - zalecany do badania ciśnienia krwi przy arytmii serca  - obsługa w pełni manualna  - 2 mankiety w zestawie (rozmiar dla dzieci i noworodków)  - waga: 234g |  |  | 2 |  |  |
|  | Ciśnieniomierz z dużym zegarem i słuchawkami etui  czytelny, bardzo duży zegar o średnicy 11cm  możliwość położenia na stole (biurku) dzięki czemu ręce pozostają wolne  uniwersalny nylonowy mankiet 25-36cm wytrzymała pompka instrukcja pl, stetoskop i jakości etui w komplecie |  |  | 2 |  |  |
|  | Stetoskop szkoleniowy  stetoskop szkoleniowy - internistyczny,  podwójna obracana głowica - lejek i dwutonowa membrana z "ciepłą" obwódką, badanie (ćwiczenia) internistyczne,  w zestawie dwie pary zapasowych, miękkich oliwek. |  |  | 4 |  |  |
|  | JEDNOKOLOROWA POŚCIEL BAWEŁNIANA 160X200 KOLORY Pudrowy  Wymiary kołdry:160x200cm  Wymiary poduszki:70x80cm  Rodzaj zapięcia: zamek błyskawiczny |  |  | 12 |  |  |
|  | Prześcieradło 200 x 220 Bez Gumki  100% bawełna |  |  | 12 |  |  |
|  | PIŻAMA MĘSKA BAWEŁNA ROZPINANA-GUZIKI  Stan: Nowy produkt  Opis:  jakość pierwsza  piżama jest zapinana na guziki  długie spodnie z rozporkiem na guziki  w górnej części piżamy znajdują się trzy kieszenie    Szczegóły produktu:  Rozmiar L  Fason Prosty krój  Wzrost 168-176  Obwód klatki (cm) 120  Szerokość ramion (cm) 49  Długość rękawa - od ramienia (cm) 60  Długość pleców (cm) 74  Obwód pasa - max rozciągnięcie (cm) 115  Długość spodni - całkowita (cm) 104  Długość spodni - od kroku (cm) 72  Materiał Bawełna  Skład 100% Bawełny  Właściwości RozpinanaKolejne właściwości Długi rękaw i długie spodnie  Kolor Odcienie niebieskiego |  |  | 6 |  |  |
|  | Koszula damska z krótkim rękawem, wykonana z wysokiej jakości bawełny. Dekolt zapinany na guziczki,  Rozmiar L-40  Bawełna 100%  Kolor Odcienie niebieskiego |  |  | 6 |  |  |
|  | Bawełniany Komplecik 4-częściowy rozm.56, 100% bawełny  Komplet zawiera  Kaftanik, Śpioszki, Koszulkę wiązaną i Czapeczkę  Kaftanik zapinany na napy,  Śpioszki na ramionach oraz w kroku zapinane na napy  Koszulka wiązana na miękkie sznureczki,  Czapeczka pilotka z miękkiej bawełny, bezuciskowa. |  |  | 6 |  |  |
|  | Podkład wielorazowy na łóżko  Z jednej strony wykonany z delikatnej bawełny, z drugiej strony z tworzywa nieprzemakalnego. Podkłady odporne na pranie w pralkach automatycznych do 40 stopni Celsjusza.  Rozmiar 90 x140  Kolor niebieski |  |  | 6 |  |  |
|  | ﻿ Parawan metalowy I PRM 1S W1 (na stopkach)    Jednoczęściowy parawan metalowy stanowi niezbędne wyposażenie każdego gabinetu lekarskiego i kosmetycznego. Wykonany z metalowych rurek parawan jest stabilny, nie tracąc przy tym na lekkości. Parawan wysyłany jest w częściach, gotowy do samodzielnego złożenia.  Parametry techniczne:  Wysokość PRM 1S W1: 172 cm  Szerokość: 144 cm  Głębokość: 65 cm  Waga: 5,5 kg |  |  | 6 |  |  |
|  | Maska krtaniowa żelowa I-GEL  Sterylna, jednorazowa maska krtaniowa, wykonana z wysokiej jakości tworzywa żelowego.  • nr 1 - noworodek 2-5 kg - kolor różowy – 8205000  nr 2.5 - dzieci 25-35 kg - kolor biały – 8225000 |  |  | 4 |  |  |
|  | Maska krtaniowa żelowa I-GEL  Sterylna, jednorazowa maska krtaniowa, wykonana z wysokiej jakości tworzywa żelowego.  nr 1.5 - dzieci 5-12 kg - kolor niebieski – 8215000 |  |  | 4 |  |  |
|  | Maska krtaniowa żelowa I-GEL  Sterylna, jednorazowa maska krtaniowa, wykonana z wysokiej jakości tworzywa żelowego.  nr 2 - dzieci 10-25 kg - kolor szary - 8202000 |  |  | 4 |  |  |
|  | Maska krtaniowa żelowa I-GEL  Sterylna, jednorazowa maska krtaniowa, wykonana z wysokiej jakości tworzywa żelowego.nr 2.5 - dzieci 25-35 kg - kolor biały – 8225000 |  |  | 4 |  |  |
|  | Zestaw rurek krtaniowych LTS-D rozmiar nr 3, 4, 5  Zestaw ratunkowy zawierający 3 rurki krtaniowe LTS-D jednorazowego użytku nr 3, 4, 5 oraz 1 strzykawkę i zagryzak..Rurka krtaniowa z PCV dwukanałowa, z dodatkowym kanałem do odsysania treści przewodu pokarmowego przez cewnik do CH18, pakowana sterylnie. Przeznaczona jest do zabezpieczenia drożności dróg oddechowych. Ich kształt i budowa ułatwia wprowadzenie do części krtaniowej gardła "na ślepo", bez użycia laryngoskopu. Dwa nadmuchiwane mankiety stabilizują rurkę, uszczelniają część ustną i nosową gardła oraz minimalizują ryzyko wdmuchnięcia powietrza do żołądka. |  |  | 2 |  |  |
|  | Resuscytator dla dzieci z PVC - zestaw  Worek samorozprężalny (tzw. resuscytator lub worek "ambu") do sztucznej wentylacji.  W skład zestawu wchodzi:  Resuscytator z PVC dla dzieci ze złączką zaworu, pojemność worka:  Maska twarzowa nr 3  Rezerwuar tlenu  Przewód tlenowy  Dane techniczne:  wykonany z wysokiej jakości PVC medycznego  zastawka uniemożliwiająca cofanie się powietrza do wnętrza worka,  zawór ciśnieniowy 40 cm słupa wody,  maska twarzowa nr 3 dla dzieci, obracana o 360 stopni,  dołączony rezerwuar tlenowy zwiększający stężenie tlenu prawie do 100%,  dołączony dren doprowadzający tlen, wykonany w technice uniemożliwiającej odcięcie dopływu tlenu, nawet przy jego zgięciu o 180 stopni,  przeźroczysty - zgodnie z wymogami |  |  | 4 |  |  |
|  | Maska do tlenoterapii dla dzieci  Maska do podawania tlenu (tlenoterapia bierna) z rezerwuarem tlenu i drenem tlenowym 2,1m dla dzieci. |  |  | 4 |  |  |
|  | Worek resuscytator silikonowy dla dzieci  Worek samorozprężalny (tzw. resuscytator lub worek "ambu") do sztucznej wentylacji.  Wielorazowego użytku - resuscytator można wielokrotnie sterylizować w autoklawie w temperaturze 121°C  Dane techniczne:  pojemność 550 ml  wykonany z wysokiej jakości silikonu medycznego  zastawka uniemożliwiająca cofanie się powietrza do wnętrza worka  zawór ciśnieniowy 40 cm słupa wody |  |  | 4 |  |  |
|  | Elektrody pediatryczne Pedi-Padz II:  - do defibrylatorów Zoll AED Plus i Zoll AED Pro  - przeznaczone dla niemowląt i dzieci do lat 8  - okres trwałości 1 - 1,5 roku |  |  | 2 |  |  |
|  | Ssak ręczny RES-Q-VAC  Ssak RES-Q-VAC składa się z pompy i wymiennych (jednorazowych), pojemników z cewnikami.  Przeznaczony jest do szybkiego odsysania płynów z ust i nosa dzieci oraz osób dorosłych w trakcie udzielania pomocy doraźnej.  Ssak posiada końcówkę ssącą o zaokrąglonych krawędziach, przezroczystą, wykonaną ze sprężystego tworzywa sztucznego,  uniemożliwiającą przyssanie do błony śluzowej.  W skład zestawu wchodzi:  – pompa ssąca  – cewniki 3,5” i 14”  – pojemnik dla dorosłych  Ssak Res-Q-Vac dostępny jest również w wersji z nasadką do rurki intubacyjnej |  |  | 4 |  |  |
|  | **Termofor gumowy z pokrowcem polarowym 33 x 22 cm**   * Termofor wykonany z naturalnej gumy * Pokrowiec wykonany w 100% z poliestru / polaru * Przyjemny w dotyku * Idealny na zimowe wieczory   **Wymiary:**   * Wysokość: 33 cm * Szerokość: 20 cm |  |  | 2 |  |  |
|  | **Kompres ciepło-zimno 10x26**   okrycie kompresu, które pozwala na stosowanie bezpośrednio na skórę,   wypełniony żelem nieszroniącym się (no frost),  produkt przeznaczony do wielokrotnego stosowania, |  |  | 6 |  |  |
|  | **Zaawansowana nakładka brzuszna do iniekcji podskórnych**  Miękka, realistyczna nakładka brzuszna. Trenażer wielowarstwowy symulujący warstwę naskórka, skóry właściwej, tkanki tłuszczowej i mięśnia. Umożliwia uchwyt fałdu skórnego do wykonania prawidłowej iniekcji.. Trenażer posiada realistyczną skórę, która przypomina prawdziwą tkankę brzuszną, a także zdolność uszczypnięcia skóry. Podkładka zapobiega przechodzeniu igieł. Regulowane paski umożliwiają przymocowanie nakładki do manekina lub pacjenta  w celu przeprowadzenia symulacji. Miękki materiał można wielokrotnie przekłuwać bez widocznych dziur.  Rozmiar: 25,4 x 15,3 x 5,1 cm, Waga: 0,4 kg |  |  | 1 |  |  |
|  | **Nakładka Iniekcyjna dla Diabetyków**  Nakładka posiada cechy zewnętrzne przypominające ludzką skórę . Regulowany pasek na nakładce umożliwia jej umocowanie na udzie, brzuchu lub ramieniu osoby ćwiczącej. Umożliwia ona nakłucia wszystkimi rodzajami igieł insulinowych. Dla bezpieczeństwa na spodzie nakładki znajduje się twarda warstwa plastikowa uniemożliwiająca przekłucie jej na wylot.  Wymiary: dł.ok.20cm x szer. ok.10cm x wys. ok. 2 cm. |  |  | 1 |  |  |
|  | **Trenażer do nauki wykonywania lewatywy**  Trenażer pośladków przeznaczony do nauki wykonywania lewatywy. Górny pośladek jest elastyczny, co wymusza na ćwiczącym uniesienie go w celu zlokalizowania i wykonania wprowadzenia do odbytu  cechy:   * górny pośladek jest elastyczny * łatwy w utrzymaniu czystości   W zestawie:   * trenażer przedstawiający pośladki * rezerwuar i przewód drenujący * walizka transportowa * zestaw do wykonywania lewatywy * instrukcja * posiada przewód drenażowy   Wymiary: 45,72 x 45,72 x 30,48 cm |  |  | 1 |  |  |
|  | **Trenażer do cewnikowania niemowląt Zestaw składa się z następujących elementów:**   * Model niemowlęcia * Narządy płciowe męskie i żeńskie * Środek smarujące, 60 g. * Cewnik Foleya * Instrukcja obsługi |  |  | 1 |  |  |
|  | **Antropometr czeski A-226** |  |  | 1 |  |  |
|  | **Laska aluminiowa regulowana z uchwytem T**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | | Opis produktu: | |  | | |  |  | | --- | --- | |  | maksymalna waga użytkownika: 150 kg | |  | regulacja wysokości od 72 do 94 cm | |  | zaokrąglony uchwyt | |  | wykonane z aluminium | | | |  | | |  |  | 1szt |  |  |
|  | Kule pachowe z regulacją – para (2 szt.)  **Opis produktu:**  wykonane z aluminium.  podwójną regulację wysokości: uchwytu oraz kuli.  maksymalna waga użytkownika: 150 kg  Kule sprzedawane w parach. |  |  | 1para |  |  |
|  | **Para aluminiowych kul łokciowych z ruchomą, półotwartą obejmą –**  Opis produktu:   |  |  | | --- | --- | |  | wykonane z solidnego, wytrzymałego materiału | |  | lekka, aluminiowa konstrukcja | |  | regulacja wysokości zarówno nóżki, jak i części w obrębie przedramienia | |  | ruchoma, półotwarta obejma | |  | ergonomiczny uchwyt, wyprofilowany pod lewą bądź prawą rękę | |  | antypoślizgowa, gumowa nasadka |   **Parametry kul:**   |  |  | | --- | --- | |  | **Wyprofilowane** na lewą i prawą rękę | |  | **Skokowa regulacja wysokości:** co 2,5 cm | |  | **Zakres regulacji podstawy:**72 cm –115 cm | |  | **Zakres regulacji przedramienia:**13 cm – 18 cm | |  | **Całkowita wysokość:**89 cm – 137 cm | |  | **Waga:** 0,75 kg | |  | **Maksymalne obciążenie:** 150 kg | |  |  | 1para |  |  |
|  | **Laska inwalidzka z trzypunktowym podparciem - TRÓJNÓG**  Cechy produktu:   |  |  | | --- | --- | |  | wykonany z aluminium (podstawa wykonana ze stali), | |  | trzy punkty podparcia zakończone gumowymi zabezpieczeniami antypoślizgowymi, | |  | anatomicznie profilowany uchwyt, | |  | uniwersalny, możliwość użytkowania jako wersji prawej i lewej, | |  | regulacja skokowa wysokości co 2,5 cm.  Maksymalne obciążenie 150 kg | |  |  | 1szt |  |  |
|  | **Trójfunkcyjny balkonik składany**  Cechy produktu:   |  |  | | --- | --- | |  | składana rama aluminiowa, | |  | balkonik trójfunkcyjny, | |  | wzmocnione połączenia, | |  | kółka przednie o średnicy 12 cm wymienne na klasyczne nóżki, | |  | tylne i przednie stopki podporowe zakończone gumą, | |  | wysokość regulowana skokowo co 2,5cm, | |  | ergonomiczne uchwyty  maksymalne obciążenie 150 kg | |  |  |   Balkonik posiada trzy możliwości poruszania się: z zablokowaną ramą, z "kroczącą" ramą oraz z domontowanymi dwoma kółeczkami.. |  |  | 1 |  |  |
|  | **LEKKI balkonik aluminiowy składany Krocząco-Stały 2-funkcyjny**  Cechy produktu:   |  |  | | --- | --- | |  | rama aluminiowa | |  | składany za pomocą jednego przycisku | |  | krocząco-stały | |  | regulacja wysokości | |  | ergonomiczne uchwyty |   Cechy produktu:   |  |  | | --- | --- | |  | rama aluminiowa | |  | składany za pomocą jednego przycisku | |  | krocząco-stały | |  | regulacja wysokości | |  | ergonomiczne uchwyty  maksymalne obciążenie 150 kg |   Balkonik posiada dwie możliwości poruszania się: z zablokowaną ramą oraz z "kroczącą" ramą. |  |  | 1 |  |  |
|  | **Dozownik łokciowy Dermados Ecolab 0.5 l**   * pojemność 0.5 litra * wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego ABS * zapewnia bezpieczne i ekonomiczne dozowanie * regulacja dozy: trzy zakresy * wymiary: A szer. 10 x B głęb. 12 x C wys. 24 cm * sposób dozowania: łokciowy * dostosowany do płynów dezynfekujących * zdejmowana niebieska szybka * łatwy w utrzymani w czystości * gwarancja: 12 miesięcy * zestaw wkrętów do montażu * możliwość szybkiego demontażu dozownika, dzięki klapce z zaczepami (przydatne np. w celu mycia lub dezynfekowania ściany) * wkład mechanizmu dozującego plastikowy |  |  | 2 |  |  |
|  | **Uchwyt z hakiem** na łóżko szpitalne przeznaczony do butelki 500ml  składa się z dwóch części: uchwytu na butelkę oraz haka na łóżko szpitalne  doskonale sprawdza się przy higienicznej dezynfekcji rąk tuż przy łóżku pacjenta |  |  | 5 |  |  |
|  | **SUMA** |  |  |  |  |  |