

Pakiet nr 36

Lp.	Asortyment (nazwa)	Szacunkowa wielkość zamówienia (szt.)	Nazwa własna	Producent	Nr katalogowy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT (w %)	Wartość brutto
1	Jednorazowy system do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca z silikonowym rękawem odprowadzającym, z balonikiem retencyjnym, z kieszonką dla umieszczenia palca wiodącego. Z rękawem zintegrowane wyraźnie oznaczone porty do napełniania balonika retencyjnego z systemem sygnalizacji poziomu wypełnienia balonika oraz irygacji. Klamra zamykająca światło drenu. Dodatkowy port do pobierania próbek stolca. W zestawie 3 worki o pojemności 1000 ml do zbiórki stolca z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości, skalowane oraz z filtrem węglowym. Pasek do podwieszania na ramieniu łóżka. System przebadany klinicznie, czas utrzymywania do 29 dni, biologicznie czysty*	10	Dignishield Stool MGMT System	C.R. Bard	SMS002E	450.00 zł	4,500.00 zł	8	4,860.00 zł
2	Worek zbiorczy o pojemności 1000 ml do zbiórki stolca z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości, skalowane oraz z filtrem węglowym.**	10	Dignishield 1L collection bag	C.R. Bard	SMS2B1LE	30.00 zł	300.00 zł	8	324.00 zł
<b>RAZEM:</b>							<b>4,800.00 zł</b>		<b>5,184.00 zł</b>

\**odpowiedziami z dnia 17.10.2023 r dopuszczono* : Jednorazowy system do kontrolowanej zbiórki stolca zgodnie z parametrami jak poniżej:

Zestaw do odprowadzania stolca płynnego i półpłynnego:

- Zestaw składający się z przewodu cewnika, worka odbiorczego, strzykawki 50 ml, strzykawki z żelem smarującym oraz biologicznego eliminatora zapachów;
- System bez elementów wykonanych z naturalnego lateksu;
- Skład opakowania zestawu: • Worek odbiorczy 1 l. (skalowany od 50 ml co 100 ml)  
• Strzykawka 50 ml, • Strzykawka z żelem smarującym (10 ml), • Instrukcja użycia, • 1 buteleczka (30 ml) preparatu Medi-aire™ Biologiczny eliminator zapachów  
• Zacisk na przewody
- Zestaw przewodu cewnika składa się z : trzon cewnika i worek odbiorczy wykonane w większości z kopolimeru Permalene, połączonych z niskociśnieniowym mankietem mocującym i strefą przechodzącą przez zwieracz, wykonanych głównie z silikonu.
- Otwór przewodu cewnika w obrębie mankieta ma kształt lejka w celu ułatwienia kierowania stolca do przewodu odprowadzającego, o średnicy wewnętrznej min 1.34 in<sup>2</sup>, max 1.4 in<sup>2</sup>
- Przewód odprowadzający wyposażony w cztery porty, każdy z oddzielnym dostępem. ☒ Zielony port do napełniania („INF(45ML)/INFLATE TO 45ML”) jest przeznaczony do napełniania/oprózniania mankieta.  
☒ Przezroczysty port irygacji („IRRIG”) służy do wprowadzania wody na końcu mankieta mocującego i umożliwiał dostęp do podawania leków.  
☒ Fioletowy port do przepłukiwania („FLUSH”) jest stosowany do wlewu wody przez szczeliny na całej długości przewodu odprowadzającego w celu ułatwienia odprowadzania stolca.  
☒ Port do pobierania próbek na przewodzie odprowadzającym umożliwiał pobieranie próbek stolca przy użyciu strzykawki z wsuwaną końcówką
- Mocowanie zestawu przewodu cewnika z workiem odbiorczym za pomocą złącza i zaworu tłoczkowego
- System zarządzania stolcem wyposażony w mechanizm samozamykania aby zminimalizować kontakt na działanie szkodliwych mikroorganizmów podczas zmiany worków.
- Przewód odprowadzający (długość 167cm.) wyposażony w zintegrowany, łatwy w użyciu port do pobierania próbek kału zmniejszający możliwość zanieczyszczenia podczas pobierania próbek
- Gniazdo worka odbiorczego, systemu do zbiórki stolca wyposażone w zastawkę ograniczającą wydobywanie się szkodliwych mikroorganizmów i zapachów.
- System przebadany klinicznie, (czas utrzymania do 29 dni)
- Opakowanie handlowe systemu do zbiórki stolca - 2 szt.

\*\**odpowiedziami z dnia 17.10.2023 r dopuszczono* : worki kompatybilne z proponowanym systemem do zbiórki stolca zgodnie z parametrami jak poniżej:

- ☒ Wymienny worek odbiorczy pojemność 1000 ml., skalowany od 50 ml co 100 ml, kompatybilny z proponowanym systemem do zbiórki stolca.
- ☒ Gniazdo worka odbiorczego, systemu do zbiórki stolca wyposażone w zastawkę ograniczającą wydobywanie się szkodliwych mikroorganizmów i zapachów.
- ☒ Opakowanie zbiorcze 10 szt.