



System wkładów wielorazowego użytku do wstrzykiwacza Stellant®

Rozwiązanie MP - Multi Patient

Pewność do 12 godzin*

Trzy nowe zabezpieczenia w jednym zestawie wkładów do wstrzykiwacza Stellant®.



MEDRAD® Stellant
CT Injection System

Nowy system wkładów wielorazowego użytku do wstrzykiwacza Stellant®

Możliwość wykonywania badań przy użyciu pojedynczego zestawu wkładów - do 17 godzin*



1

Rozwiązanie Multi-Guard

Zabezpieczony tłacznik, który chroni drogę przepływu płynów przed przypadkowym zanieczyszczeniem przez dotyk

2

Konstrukcja drenów

- Konstrukcja drenów chroni pacjenta:
- Dren wielorazowego użytku o długości 15 cm nie ma kontaktu z pacjentem
 - Połączony z nim dren jednorazowego użytku ma długość 250 cm i jest wymieniany po każdym badaniu

3

Zawory antyzwrotne

Zestaw wielorazowego użytku jest wyposażony w dwa antyzwrotne zawory zabezpieczające, zapobiegające przepływowi wstecznemu od pacjenta

Spike wielokrotnego użytku
Spike jest dostosowany do nakłuwania kolejnych butelek ze środkiem kontrastowym podczas całego czasu pracy zestawu (12h).

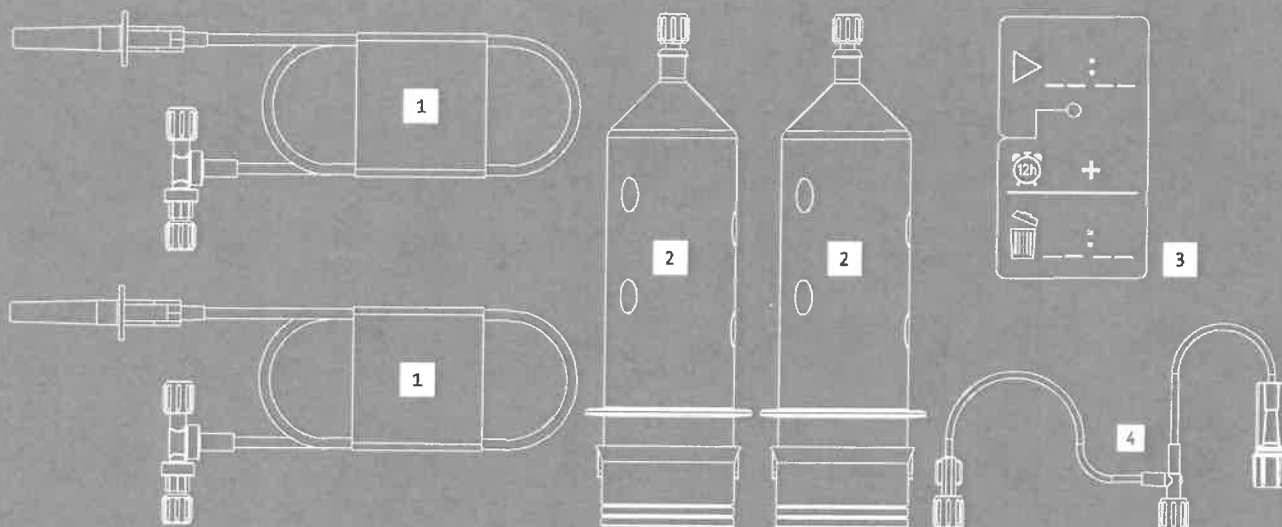
* wstrzykiwanie obsługi systemu wkładów wielorazowego użytku

Dane techniczne

Zestaw wkładów wielorazowego użytku oraz jednorazowy dren do wstrzykiwacza Stellant®

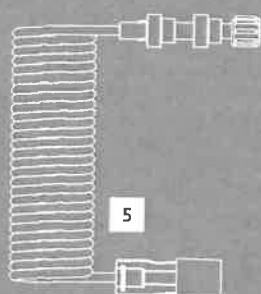
Zestaw wkładów wielorazowego użytku

Numer katalogowy: SDS MP1



Dren jednorazowego użytku

Numer katalogowy: SPD 250



Numer	Element	Materiał	Inne informacje
1	2 dreny wielokrotnego użytku zakończone spikami (multi-patient transfer sets, MPTS)	Polichlorek winylu (PVC), kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), polistyren (PS), poliwęglan (PC), polietylen (HDPE), polipropylen (PP), kauczuk silikonowy	Czas użytkowania: 12 godzin Długość: 115 cm Dwa zawory antyzwrotnicze na każdy MPTS
2	2 wkłady wielokrotnego napełniania (wraz z flakiem)	Poliester (PET), PC, PP, tworzywo Santoprene, silikon	Czas użytkowania: 12 godzin Pojemność: 200 ml
3	Etykieta z datą ważności	Winił powlekany	Brak
4	Dren wielorazowego użytku (multi-patient tubing set, MPTS)	PVC, PC, PP	Czas użytkowania: 12 godzin
5	Sterylny dren jednorazowego użytku (single-patient tubing set, SPTS)	PVC, poliwęglan, kauczuk silikonowy, silikon	Czas użytkowania: 1 iniekcja Długość: 250 cm po całkowitym rozciągnięciu Dwa zawory antyzwrotnicze

Informacje ogólne

Okres ważności: 6 lata	Wyrób nie jest wykonany z lateksu naturalnego
Metoda sterylizacji: radiacyjna	Opakowanie bezpośrednie SDS MP1: polistyren z powłoką Tyvek®
Dopuszczalne ciśnienie: 350 psi	Opakowanie bezpośrednie SDS 250: polistyren z powłoką Tyvek®
Nie zawiera ftalanu di-2-etyloheksylu (DEHP)	Opakowanie wtórne: karton wysyłkowy
Droga przepływu płynów bez właściwości progennych	



Bayer

Wytwórca

Bayer Medical Care Inc.
1 Bayer Drive
Indianola, PA 15051-0780, USA
Tel.: +1 (412) 767-2400
+1 (800) 633-7231
Faks: +1 (412) 767-4120
Radiology.bayer.com
Healthcare.bayer.com

Dystrybutor w Polsce

Bayer Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 158
02-326 Warszawa
Polska
Telefon: +48 (22) 5723500
Faks: +48 (22) 5723555

Firma Bayer zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji i właściwości opisanych w niniejszej broszurze oraz do zaprzestania produkcji wyrobu w dowolnym czasie, bez uprzedniego powiadomienia i ponoszenia odpowiedzialności. W celu uzyskania aktualnych informacji należy skontaktować się z autoryzowanym przedstawicielem Bayer.

Bayer, Bayer Cross i MEDRAD są znakami towarowymi spółek należących do grupy Bayer. © 2015 Bayer

L PL MKY04 2016.3770