

PraxiJect™

Strzykawki napełniane fabrycznie 0,9 % roztworem soli fizjologicznej

- ✓ Przeznaczone do procedur zabiegowych jak i procedur wymagających sterylnych warunków - sterylne wewnątrz i na zewnątrz
- ✓ Zerowy refluks – specjalna budowa tłoka eliminująca zwrotny napływ krwi do cewnika
- ✓ Sterylizowane na ostatnim etapie produkcji – sterylizacja radiacyjna promieniami gamma
- ✓ Hermetyczne opakowanie : folia-folia, bez zawartości celulozy, łatwe do otwarcia po linii zgrzewu, bez konieczności rozdzielania, wyraźnie oznaczone miejsce otwierania
- ✓ Długi gwintowany korek o długości całkowitej min. 12 mm zamykający wejście do strzykawki luer lock, zapobiegający przypadkowej kontaminacji wejścia do strzykawki

Żadna inna firma nie oferuje tak wielu korzyści w ekonomicznym produkcie wytwarzanym zgodnie z wymaganiami norm ISO, w tym z 7886-1, aktualnej dobrej praktyki produkcyjnej i kontroli jakości.

Odkryj korzyści, które okazały się istotne dla wielu instytucji na świecie.



PraxiJect™

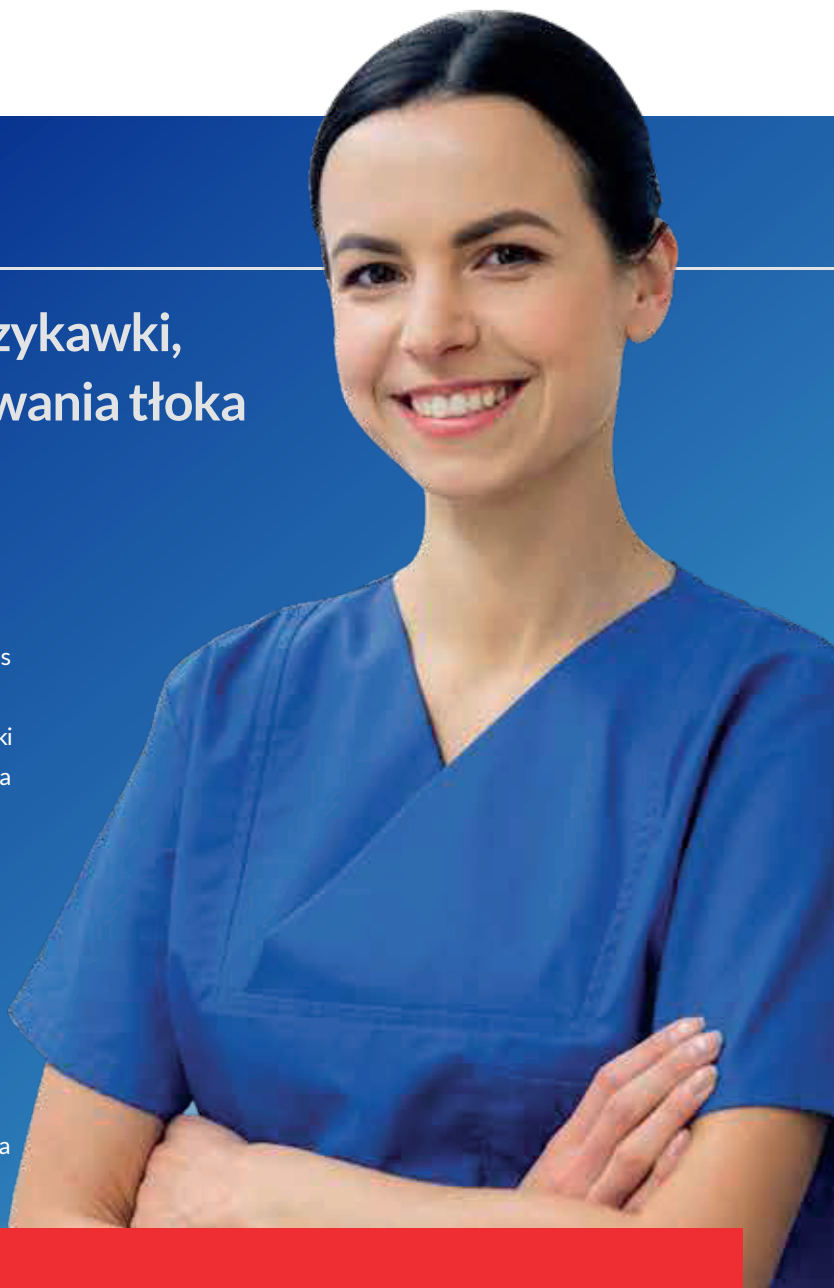
Zawsze gotowe do użycia strzykawki,
bez konieczności odblokowywania tłoka

Niezawodne:

- Łatwy przesuw tłoka. Brak efektu blokowania się lub niezamierzonego wycieku roztworu podczas uruchamiania
- Szersze kołnierze na palce - lepsza kontrola strzykawki podczas zabiegów przepłukiwania
- Tłok strzykawki chowający się w cylindrze po opróżnieniu strzykawki
- Zabezpieczenie uniemożliwiające wyjście roztworu soli poza przestrzeń sterylną strzykawki
- Na cylindrze oznaczenie o zgodności z USP
- Klasa IIb
- Okres ważności 24 m-ce
- Pojemność 20 ml spełnia wytyczne opieki pielęgniarskiej dla protokołów przepłukiwania cewnika centralnego

Bezpieczne:

- Brak przejściowego posmaku lub zapachu podczas przepłukiwania
- Możliwość użycia również w jałowym polu operacyjnym



Nr Kat.	Opis	
37043	3 ml 0,9 % NaCl do przepłukiwania wg USP w 5 ml Całkowita pojemność cylindra max. 14 ml	120 szt.
3704	5 ml 0,9 % NaCl do przepłukiwania wg USP w 5 ml Całkowita pojemność cylindra max. 14 ml	120 szt.
37053	3 ml 0,9 % NaCl do przepłukiwania wg USP w 10 ml Całkowita pojemność cylindra max. 14 ml	100 szt.
37055	5 ml 0,9 % NaCl do przepłukiwania wg USP w 10 ml Całkowita pojemność cylindra max. 14 ml	100 szt.
3705C	10 ml 0,9 % NaCl do przepłukiwania wg USP w 10 ml Całkowita pojemność cylindra max. 14 ml	100 szt.
3706	20 ml 0,9 % NaCl do przepłukiwania wg USP w 20 ml Całkowita pojemność cylindra max. 29 ml	60 szt.



Dystrybutor w Polsce

93-121 Łódź
Częstochowska 38/52

T: +48 42 677 14 11
F: +48 42 672 40 10
info@skamex.com.pl
www.skamex.com.pl



Producent

MedXL

285 Labrosse
Pointe-Claire (Qc)
Canada H9R 1A3

T: +1.514.695.7474
F: +1.514.695.1511
www.medxl.com