

# Cewniki żyłne w systemie zamkniętym



## Cewniki żyłne BD Nexiva™ w systemie zamkniętym

Z technologią BD  
Instaflash™

- cewnik żylny BD Nexiva™ w systemie zamkniętym pozwala zminimalizować potencjalne źródła zanieczyszczeń, zmniejszając tym samym ryzyko zakażenia
- materiał BD Vialon™ (biokompatybilny poliuretan), z którego wykonane są kaniule, oraz obsługa za pomocą zintegrowanego zestawu przedłużającego oddalona od miejsca wprowadzenia, umożliwiają pozostawienie kaniuli na dłuższy czas. Rzadko dochodzi do zapalenia żyły na skutek urazu mechanicznego. Technologia igieł BD Instaflash™, aby zwiększyć skuteczność pierwszego wkłucia. Dzięki pasywnemu mechanizmowi zabezpieczenia igły niemal całkowicie wykluczone zostało ryzyko zakłucia i zadrapania igłą
- po usunięciu igły membrana całkowicie zamyka cewnik, dlatego nie jest wymagany ucisk na kaniulowane naczynie żyłne
- zamknięta membrana zapobiega kontaktowi z krwią podczas usuwania igły

- system BD Nexiva™ jest gotowy do użycia. Nie wymaga łączenia poszczególnych elementów
- system BD Nexiva™ jest dostępny w trzech wersjach:
  - w wersji Single Port
  - w wersji Y z dwoma zamkniętymi portami dostępu Luer BD Q-Syte™
  - z kranikiem 3-drożnym BD Connecta™ oraz zintegrowanym zamkniętym portem dostępu Luer BD Q-Syte™
- cewniki o długości od 22G do 18G (0,9 do 1,3 mm) są przeznaczone do stosowania ze wstrzykiwaczami do środka kontrastującego, z ustawionym maksymalnym ciśnieniem 300 psi (2068 kPa), w przypadku gdy usunięte zostają porty dostępu nieodpowiednie do stosowania wstrzykiwaczy do środka kontrastującego

- w przypadku BD Nexiva™ z kranikiem 3-drożnym BD Connecta™ oraz zintegrowanymi portami dostępu Luer BD Q-Syte™ łączniki BD Q-Syte™ nie nadają się do używania ze wstrzykiwaczem do środka kontrastującego i należy je usunąć przed iniekcją
- cewników o długości 24G nie należy używać ze wstrzykiwaczem do środka kontrastującego
- kompatybilny z MRI: należy zapoznać się z treścią ulotki
- sterylne opakowanie jednostkowe, produkt jednorazowego użytku, nie zawiera lateksu, nie zawiera ftalanów (DEHP)

rozmiar Gauge	średnica zewnętrzna (mm)*	długość (mm)	prędkość przepływu (ml/min)	objętość wypełnienia (ml)	kod barwny	nr katalogowy	box/karton
<b>cewniki żyłne BD Nexiva™ Single Port w systemie zamkniętym</b>							
24G	0,7	14	19	0,3	żółty	383510	20/80
24G	0,7	19	18	0,3	żółty	383511	20/80
22G	0,9	25	33	0,3	niebieski	383512	20/80
20G	1,1	25	61	0,5	różowy	383516	20/80
20G	1,1	32	58	0,5	różowy	383517	20/80
20G	1,1	45	51	0,5	różowy	383518	20/80
18G	1,3	32	84	0,5	zielony	383519	20/80
18G	1,3	45	79	0,5	zielony	383520	20/80

\* wymiary uśredniono

