



CRITIKON Neonatal

Mankiety ciśnieniowe

W trosce o najmłodszych pacjentów mankiety neonatologiczne GE Healthcare zostały zaprojektowane z dokładnością na której można polegać zachowując przy tym delikatność i wygodę podczas użytkowania. Oferujemy szeroki zakres rozmiarów w dwóch wersjach: delikatny, absorbujący materiał oraz łatwy w czyszczeniu winyl. Nadruki z kolorowymi zwierzątkami ułatwiają wybór odpowiedniego rozmiaru. Ekonomiczna cena mankietów pozwala na jednorazowe użycie.



Złącze
Neo-Snap



Kliniczna dokładność godna zaufania

- Mankiety zostały przetestowane i klinicznie sprawdzone, aby zapewnić jak najwyższy standard opieki medycznej
- Szeroki zakres rozmiarów mankietów zapewnia dobre dopasowanie i dokładne pomiary, a nadruki z kolorowymi zwierzątkami ułatwiają szybkie odnalezienie właściwego rozmiaru
- Wybór między delikatnym, absorbującym materiałem (SOFT-CUF™), a łatwym w czyszczeniu winylem (CLASSIC-CUF™)

Stworzone dla bezpieczeństwa

- Ekonomiczna cena pozwala na jednorazowy, dedykowany dla pacjenta mankiety co zapobiega rozprzestrzenianiu się infekcji
- Materiał mankiety nie zawiera naturalnego kauczuku lub DEHP zapewniając bezpieczeństwo dla noworodków
- Złącze Neo-Snap™ spełnia międzynarodowe standardy, ułatwia połączenie z końcówką adaptera i zapobiega przypadkowym rozłączeniom

Zaprojektowane by usprawnić pracę personelu

- Złącze Neo-Snap™ nie wymaga odpowiedniego ułożenia aby połączenie było bezpieczne co pozwala skupić całą uwagę personelu na dziecku
- Zgodne ze standardami rozmiaru mankietów: AAMI oraz AHA
- Szeroki wybór adapterów oraz złączy umożliwia kompatybilność z automatycznymi monitorami oraz wieloma ręcznie obsługiwanymi urządzeniami: manometrami ściennymi oraz ciśnieniomierzami przenośnymi pozwalając zachować uniwersalny system połączeń w całej placówce

Mankiety dostępne w zestawach

- Dla użytkowników o niskim zapotrzebowaniu na mankiety przygotowano propozycje zestawów, które ułatwiają proces zamawiania i pomagają w zarządzaniu przestrzenią magazynową



Neonatal			GE Healthcare				Nie-GE Healthcare			
										
			2-Tubowy Luer		2-Tubowy Neo-Snap		1-Tubowy Luer		1-Tubowy Neo-Snap	
Rozmiar	Kolor	Obwód Kończyny	SOFT-CUF	CLASSIC-CUF	SOFT-CUF	CLASSIC-CUF	SOFT-CUF	CLASSIC-CUF	SOFT-CUF	CLASSIC-CUF
1	Pomarańcz.	3-6 cm	2521	2638	SFT-N1-2B	CLA-N1-2B	2121	2138	SFT-N1-1B	CLA-N1-1B
2	Jasnonieb.	4-8 cm	2422	2633	SFT-N2-2B	CLA-N2-2B	2122	2133	SFT-N2-1B	CLA-N2-1B
3	Zielony	6-11 cm	2523	2628	SFT-N3-2B	CLA-N3-2B	2124	2128	SFT-N3-1B	CLA-N3-1B
4	Granatowy	7-13 cm	2524	2623	SFT-N4-2B	CLA-N4-2B	2125	2123	SFT-N4-1B	CLA-N4-1B
5	Różowy	8-15 cm	2525	2619	SFT-N5-2B	CLA-N5-2B	2126	2119	SFT-N5-1B	CLA-N5-1B

Ważne: 20 mankietów/opakowanie

Zestawy mankietów Neonatologicznych	Typ Mankietu	Numer części	Opis
2-Tubowy Luer	SOFT-CUF	2694	2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5 (20 szt./opak.)
	CLASSIC-CUF	2693	2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5 (20 szt./opak.)
2-Tubowy Neo-Snap	SOFT-CUF	2059305-002	2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5 (20 szt./opak.)
	CLASSIC-CUF	2059306-002	2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5 (20 szt./opak.)
1-Tubowy Luer	SOFT-CUF	2696	2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5 (20 szt./opak.)
	CLASSIC-CUF	2680	2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5 (20 szt./opak.)
1-Tubowy Neo-Snap	SOFT-CUF	2059305-001	2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5 (20 szt./opak.)
	CLASSIC-CUF	2059306-001	2 Neo #1, 3 Neo #2, 5 Neo #3, 5 Neo #4, 5 Neo #5 (20 szt./opak.)

Aby dowiedzieć się więcej o kompleksowej ofercie mankietów GE Healthcare odwiedź cuffs.gehealthcare.com



Imagination at work

www.gehealthcare.com. Produkt może nie być dostępny dla wszystkich krajów i regionów. Skontaktuj się z reprezentantem firmy GE Healthcare aby uzyskać więcej informacji.

© 2016 General Electric Company.

GE, Monogram GE, Imagination at work, CLASSIC-CUF, SOFT-CUF, CRITIKON, oraz Neo-Snap są znakami towarowymi General Electric Company.

Reprodukcja tego materiału w każdej formie jest zakazana bez wcześniejszego pisemnego pozwolenia ze strony GE. Żadne treści zawarte w tym materiale nie mogą być wykorzystywane do diagnostyki bądź leczenia. Czytelnik powinien skonsultować się z profesjonalnym pracownikiem opieki medycznej.