

Bardzo przystępne cenowo opcje dla klienta

Niezależnie od tego, czy zestaw jest kupowany czy wypożyczany, XLR8 zapewnia gwarancję najbardziej przystępnych cenowo opcji wyboru!

- Bardzo niskie koszty zakupu lub wypożyczenia pompy
 - Materiały eksploatacyjne w zbliżonej cenie
- Nie daj się ograbić z pieniędzy przez droższą konkurencję!

XLR8 +

Wydajniejsza pompa, która z łatwością pielęgnuje najcięższe rany przez dłuższy okres czasu. Dodatkowa zaleta związana z połączeniem Wi-Fi, które zapewnia:-

- Zarządzanie zasobami GPS
- Monitorowanie stosowania przez pacjenta w czasie rzeczywistym
- Zwiększona zgodność zastosowań
- Alarmy w czasie rzeczywistym i rozwiązywanie problemów podczas zdarzenia
- Rejestrowanie zdjęć i przesyłanie karty pacjenta na serwer internetowy
- Zdalna kontrola przez opiekuna i zmiana ustawień w czasie rzeczywistym przez internet
- Aktualizacje oprogramowania
- Programowanie godzin stosowania
- Informacje dotyczące analizy kosztów
- Analiza danych

Zestawy zielonej pianki XLR8 (zawiera piankę/port/rurkę/2 serwety)

Małe

Średnie

Duże

B. duże

Zbiorniczek/zestaw rurek XLR8

200 cm³

400 cm³

600 cm³

800 cm³

1100 cm³

Zestaw brzuszny XLR8

Zestawy gazików XLR8

(zawiera gazik AMD/port/rurki/
2 serwety)

Małe

Średnie

Duże

Zestawy białej (PVA) pianki XLR8

Małe

Średnie

Zestawy srebrnej pianki XLR8

Małe

Średnie

Duże

Złącze Y XLR8

*Wszystkie produkty zostały wytworzone
w Stanach Zjednoczonych.*

XLR8



moc leczenia
w zasięgu ręki

Genadyne Biotechnologies
16 Midland Avenue
Hicksville
New York
11801
USA

Tel.: +1 516 487 8787
Bezpłatny: +1 800 208 2025
Faks: +1 877 487 7878
E-mail: info@genadyne.com

Komponenty XLR8



Zielona pianka

- Całkowicie siatkowana pianka poliuretanowa z żywicą polieterową zapewniającą większą stabilność hydrolytyczną, zapewniająca wyższą wydajność pod ciśnieniem
- Struktura typu Duo-Decahedron zapewnia komórkom trójwymiarowe pasma szkieletowe, gwarantując większe możliwości filtrowania
- Połączenie struktury komórek i skład zapewniają piance właściwości nieprzylegające, co ułatwia zdejmowanie podczas zmian opatrunku i niemal całkowicie eliminując ból
- Promuje perfuzję i pomaga w granulacji tkanek
- Znacznie zmniejszone strzępienie, co zapobiega pozostawianiu fragmentów w obrębie rany



Silikonowa podkładka portu

- Najbardziej miękki interfejs pacjenta – większy komfort, mniejsza szansa na punkty ciśnienia
- Bezpieczny system oparty na folii – łatwe stosowanie i bezpieczeństwo opatrywania
- Zintegrowane zatrzaski – szybka i prosta wymiana i łatwiejsze mycie pacjenta



Serweta XLR8

- 3-etapowy przewodnik stosowania – łatwe nakładanie
- Wstępnie oznaczone linie cięcia – proste i dokładne nakładanie
- Widoczność – łatwe dopasowywanie na piance
- Większe bezpieczeństwo folii – bez przemieszczania się przez dłuższy okres czasu



Zbiorniczek

- 5 pojemności zbiorniczka: 200 ml, 400 ml, 600 ml, 800 ml i 1100 ml – umożliwia zarządzanie wszystkimi poziomami wysiękania
- Wszystkie zbiorniczki pasują do pompy oraz do obudowy/uchwyty łóżkowego – łatwość zarządzania
- Mocowanie zatrzasku do pompy – łatwość wymiany
- Funkcje mieszania i dopasowywania – używanie dowolnego zbiorniczka z dowolnym zestawem opatrunkowym – optymalne zarządzanie raną o każdej wielkości/poziomie wysiękania

Złącze Y

Umożliwia leczenie wielu lokalizacji ran z użyciem jednej pompy – większa efektywność kosztowa



Zestawy opatrunkowe

Dostępne w różnych formatach:

- Gruba zielona pianka – mała (S), średnia (M), duża (L) i bardzo duża (XL)
- Zestawy gazików (AMD) – S, M i L
- Zestawy pianki srebrnej – S, M i L
- PVA (pianka biała) – S i M
- Zestaw brzuszny

Pompa

- Lekka (585 g) – łatwe manewrowanie i przenoszenie
- Bezgłośna praca – pacjenci śpią lepiej
- 12-godzinny akumulator litowy z czasem ładowania 3 godz. – łatwe zarządzanie, minimalne przerwy w opiece
- Obsługa wielu języków – personel kliniczny, pacjenci i opiekunowie mogą zrozumieć funkcje pompy
- 5 zaawansowanych alarmów – wyciek, blokada, pełny zbiorniczek, niski poziom naładowania i krytyczny poziom naładowania
- Proste i intuicyjne programowanie i utrzymanie
- Wyraźny i czytelny wyświetlacz – stan ciśnienia, systemu i akumulatora
- Proste funkcje blokady – gwarancja braku identyfikowalnej interwencji pacjenta/opiekuna w opiekę
- Pokrowiec i pasek oraz uchwyt łóżkowy.



XLR8 NPWT

Zaawansowane funkcje zmiennego ciśnienia XLR8 umożliwiają stosowanie różnego poziomu podciśnięć bez wad związanych z terapią przerywaną.

Utrzymywanie podciśnienia w trakcie trwania cyklu pozwala unikać utraty szczelności i przemieszczania się opatrunku, co pozwala na wysiękanie do wgłębienia w obrębie rany.

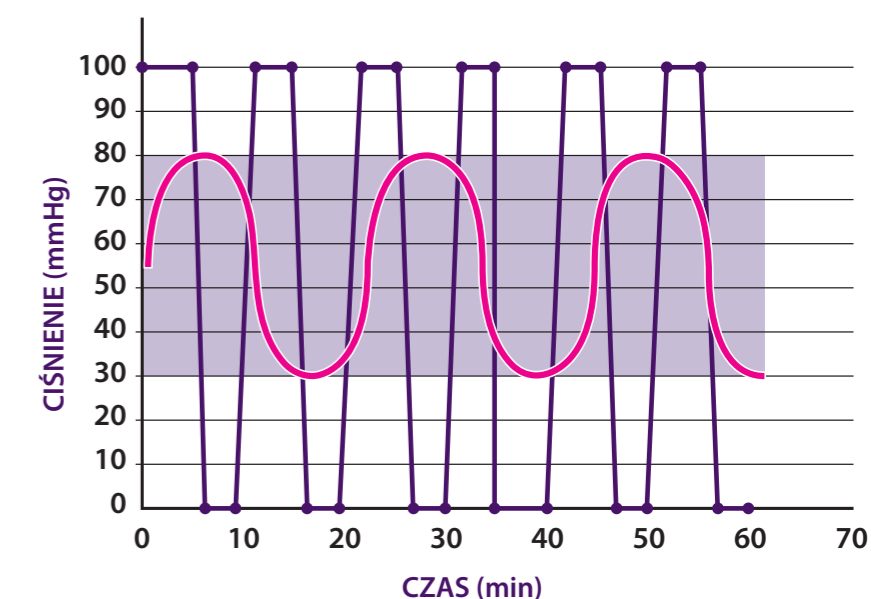
Ta stopniowa „fala” jest delikatniejsza dla pacjenta, zwiększa przepływ krwi do obszaru rany i zapobiega niedokrwieniu. Zmiany ciśnienia są niedostrzegalne dla pacjenta, co poprawia komfort i wygodę.

Dzięki brakowi nagłych skoków ciśnienia wynikających z terapii przerywanej, rozrost granulacji tkanki do opatrunku piankowego jest praktycznie wyeliminowany, co sprawia, że zmiany opatrunku są mniej stresujące i mniej bolesne dla pacjenta.

Zaawansowane, przerywane leczenie ran ze zmiennym podciśnieniem

Poziomy ciśnienia przerywanego innych marek = 125-0 mmHg (szczytowo)

Zmienna poziomy ciśnienia XLR8 = 80-30 mmHg (stopniowo)



Korzyści związane ze stosowaniem XLR8

Całkowicie dostosowywalne ustawienia wysokiego i niskiego ciśnienia

Utrzymywanie ciągłego podciśnienia w obrębie rany

Brak dyskomfortu spowodowanego skokami ciśnienia

W oparciu o potrzeby kliniczne ciśnienie można isyawić powyżej lub poniżej ciśnienia kapilarnego 32 mmHg