

Portfolio systemu terapeutycznego V.A.C.®

Zestawy opatrunkowe PREVENA™

Zestaw opatrunkowy do stosowania na zamkniętą ranę zawiera:

- gąbkę poliuretanową o długości 90 cm z możliwością przycięcia, warstwę pośrednią oraz jony srebra 0,019% w celu zmniejszenia kolonizacji bakterii w opatrunku
- 4 folie do mocowania i uszczelniania opatrunku
- podkładkę SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną oraz pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany, zaopatrzonej w zacisk oraz złącze do podłączenia ze zbiornikiem
- 2 paski hydrokoloidowe



Prevena CUSTOMIZABLE 90 cm
90 x 6,4 x 1,8 cm
PRE2055



PEEL & PLACE™ Dressing 13 cm
18,4 x 6,4 x 1,8
PRE1155



PEEL & PLACE™ Dressing 20 cm
25,4 x 6,4 x 1,8 cm
PRE1055



PREVENA™ PEEL & PLACE™ Kit 20 cm
25,4 x 6,4 x 1,8 cm urządzenie
PREVENA™ 125 Therapy Unit
(czas pracy 8 dni), 45 ml zbiornik.
PRE1001

Zestaw opatrunkowy do stosowania na zamkniętą ranę zawiera:

- gąbkę poliuretanową o długości 13 cm lub 20 cm, warstwę pośrednią oraz jony srebra 0,019% w celu zmniejszenia kolonizacji bakterii w opatrunku
- folię zintegrowaną wraz z gąbką poliuretanową, drenem, zaciskiem do drenu i złączem do połączenia ze zbiornikiem na wydzielinę
- Konektor umożliwia połączenie drenu ze zbiornikiem do systemu terapeutycznego V.A.C.®

System terapeutyczny ABTHERA™ OPEN ABDOMEN

Zestaw opatrunkowy brzuszny zawiera:

- jałowy opatrunek wykonany z siatkowego poliuretanu o otwartych porach z dużą zdolnością odprowadzania płynów, stosowany w ranach zakaźnych, wstępnie przycięty (2 szt.)
- warstwę nieprzywierającą składającą się z pianki poliuretanowej w kształcie „sieci pająka” zatopionej w perforowanej osłonie z folii
- 4 szt. samoprzylepnej folii V.A.C.® Drape do mocowania uszczelniania opatrunku o wymiarach 30,5 x 26 cm
- podkładkę SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną oraz pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany, zaopatrzonej w zacisk oraz złącze do podłączenia ze zbiornikiem



ABTHERA™ SENA T.R.A.C.™
Open Abdomen Dressing
M8275026/5

Zestawy opatrunków i akcesoria SNAP™



SNAP™ Therapy Cartridge
60 ml
SNPA125EE

SNAP™ Therapy Cartridge
150 ml
SNPA125PEE

Jednorazowe urządzenie terapeutyczne SNAP™ wytwarzające podciśnienie -125 mmHg zawiera substancję antybakteryjną i zabezpieczenie przed wydostaniem się wydzieliny do rany.

Zestaw opatrunkowy zawiera:

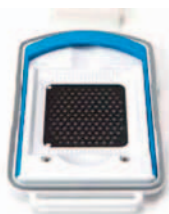
- opatrunek piankowy wykonany z siatkowego poliuretanu o otwartych porach, ma dużą zdolność odprowadzania płynów, wspomaga tworzenie tkanki ziarninowej
- podkładkę hydrokoloidową do uszczelnienia opatrunku z drenem do połączenia z urządzeniem SNAP™
- złącze do połączenia opatrunku z urządzeniem terapeutycznym SNAP™

SNAP™ Advanced Dressing Kit - Small
10 x 10 cm
SKTF10X10

SNAP™ Advanced Dressing Kit - Medium
15 x 15 cm
SKTF15X15



Akcesoria do urządzenia Cellutome



Matryca do pobierania przeszczepów epidermalnych o wymiarach 14,5 x 9,4 x 15,2 cm i wadze 0,09 kg. Wbudowana gilotyna do ścinania pobranego przeszczepu, taśma z rzepem do mocowania matrycy w miejscu pobierania przeszczepu. Wymiar pobieranego przeszczepu 5 x 5 cm. Matryca jednorazowa.

HARVESTER CT-H50

Portfolio systemu terapeutycznego V.A.C.®

zadanie 18



AspironiX



Aspironix Polska Sp. z o.o.
31-324 Kraków, ul. Różyckiego 3
tel: +48 12 357 60 67, fax: +48 12 265 02 41
infopolska@aspironix.com, www.aspironix.pl

Portfolio systemu terapeutycznego V.A.C.®

Opatrunki do systemu terapeutycznego V.A.C.®

Zestaw opatrunkowy piankowy do terapii podciśnieniowej zawiera:

- jałowy opatrunek koloru czarnego wykonany z siatkowego poliuretanu o otwartych porach, posiadający dużą zdolność odprowadzania płynów. Opatrunek stosowany w ranach trudnogojących się i zakażonych, wspomaga tworzenie tkanki ziarninowej
- podkładkę SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną oraz pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany, zaopatrzone w zacisk oraz złącze do podłączenia ze zbiornikiem
- samoprzylepne folie V.A.C.® Drape do mocowania i uszczelniania opatrunku

poz. 1-3

V.A.C.® GranuFoam™ Small Dressing Kit
10 x 7,5 x 3,2 cm
M8275051/5



V.A.C.® GranuFoam™ Medium Dressing Kit
18 x 12,5 x 3,2 cm
M8275052/5



V.A.C.® GranuFoam™ Large Dressing Kit
26 x 15 x 3,2 cm
M8275053/5



V.A.C.® GranuFoam™ X-Large Dressing Kit
60 x 30 x 1,5 cm
M8275065/5



V.A.C.® GranuFoam Silver™ Small Dressing Kit
10 x 7,5 x 3,2 cm
M8275098/5

V.A.C.® GranuFoam Silver™ Medium Dressing Kit
18 x 12,5 x 3,2 cm
M8275096/5

V.A.C.® GranuFoam Silver™ Large Dressing Kit*
26 x 15 x 3,2 cm
M8275099/5

Zestaw opatrunkowy piankowy do terapii podciśnieniowej zawiera:

- jałowy opatrunek koloru szarego zawierający metaliczne srebro, wykonany z siatkowego poliuretanu o otwartych porach, posiadający dużą zdolność odprowadzania płynów. Jony srebra zmniejszają kolonizację bakterii Gram-ujemnych i Gram-dodatnich, przyczyniają się do zmniejszenia infekcji w ranach
- podkładkę SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną oraz pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany, zaopatrzone w zacisk oraz złącze do podłączenia ze zbiornikiem
- samoprzylepne folie V.A.C.® Drape do mocowania i uszczelniania opatrunku

Zestaw opatrunkowy piankowy do podciśnieniowej terapii ran zawiera:

- jałowy hydrofilowy opatrunek koloru białego z mikroporowej pianki z polialkoholu winylowego nasączony sterylną wodą utrzymujący wilgoć w obrębie rany, nie zwiększający swojej wielkości, odporny na rozciąganie. Stosowany do ostoiniecia dużych naczyń i narządów
- podkładkę SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną oraz pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany, zaopatrzone w zacisk oraz złącze do podłączenia ze zbiornikiem
- samoprzylepne folie V.A.C.® Drape do mocowania i uszczelniania opatrunku



V.A.C. WHITEFOAM™ Small Dressing Kit*
10 x 7,5 x 1 cm
M8275068/5



V.A.C. WHITEFOAM™ Large Dressing Kit*
10 x 15 x 1 cm
M8275067/5



V.A.C. WHITEFOAM™ Small Dressing (foam only)
10 x 7,5 x 1 cm
M6275033/10

V.A.C. WHITEFOAM™ Large Dressing (foam only)
10 x 15 x 1 cm
M6275034/10

Jałowy hydrofilowy opatrunek koloru białego z mikroporowej pianki z polialkoholu winylowego nasączony sterylną wodą, utrzymujący wilgoć w obrębie rany, nie zwiększający swojej wielkości, odporny na rozciąganie. Stosowany do ostoiniecia dużych naczyń i narządów

Kanistry do systemu terapeutycznego V.A.C.®

Jednorazowy zbiornik z żelom do gromadzenia wydzielin z rany z bakteriobójczym żelom, hydrofobowym filtrem z węglem aktywnym, filtrem antybakteryjnym, pięćświatłowym przezroczystym drenem, zaciskiem do drenu i złączem do podłączenia podkładki SENA T.R.A.C. Pad

poz. 6-7



ACTI V.A.C.™ 300ml Canister with Gel
M8275058/5



INFO V.A.C.™ 500ml Canister with Gel
M8275063/5



INFO V.A.C.™ 1000ml Canister with Gel
M8275093/5

Akcesoria do systemu terapeutycznego V.A.C.®



Podkładka SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną oraz pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany, zaopatrzone w zacisk oraz złącze do podłączenia ze zbiornikiem

SENSA T.R.A.C.™ Pad Only
M8275057/10



Złącze do łączenia dwóch lub więcej opatrunków, wykorzystywane w leczeniu ran mnogich u tego samego pacjenta

V.A.C.® Y-Connector
M6275066/10

poz. 9



Folia samoprzylepna, okluzyjna o rozmiarach 30,5 x 26 cm do mocowania i uszczelniania opatrunku

V.A.C.® Drape
M6275009/10



Dwustronnie samoprzylepny pasek hydrożelowy 14 x 3 cm. Stosowany dla lepszego uszczelnienia opatrunku w pobliżu grotów lub drenów do podciśnieniowej terapii ran w urządzeniach V.A.C. Therapy

V.A.C.® Hydrogel strip
M6275026/10

Zestawy opatrunkowe i akcesoria do systemu terapeutycznego V.A.C.® VERAFLU™

Zestaw opatrunkowy piankowy do terapii podciśnieniowej ran z możliwością płukania zawiera:

- 2 opatrunki w kształcie spirali wykonane z siatkowego poliuretanu o otwartych porach, mają dużą zdolność odprowadzania płynów, wspomagają tworzenie tkanki ziarninowej, stosowane w ranach zakażonych, umożliwiają podanie płynu do dna rany
- podkładkę SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną, pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany oraz drenem do podawania płynu. Dreny zaopatrzone w zaciski oraz złącza służące do połączenia zbiornika na wydzielinę i kasety podającej płyn
- samoprzylepne folie V.A.C.® Drape do mocowania i uszczelniania opatrunku
- 3M™ Cavilon™ do odtuszczenia i dezynfekcji skóry

poz. 4-5



V.A.C. VERAFLU™ Small Dressing
11 x 8 x 1,8 cm
ULTVFL05SM



V.A.C. VERAFLU™ Medium Dressing
17 x 15 x 1,8 cm
ULTVFL05MD



V.A.C. VERAFLU™ Large Dressing
26 x 15 x 1,8 cm
ULTVFL05LG



V.A.C. VERAFLU CLEANSE™ Medium Dressing
61 x 3,2 cm
ULTVCL05MD

Zestaw opatrunkowy piankowy do podciśnieniowej terapii ran z możliwością płukania zawiera:

- jałowy opatrunek koloru szarego, wykonany z siatkowego poliuretanu o otwartych porach, ma dużą zdolność odprowadzania płynów, wspomaga tworzenie tkanki ziarninowej, stosowany w ranach zakażonych, wykazuje większą wytrzymałość na rozciąganie umożliwia stosowanie w tunelach, protezach, przetokach
- podkładkę SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną, pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany oraz drenem do podawania płynu. Dreny zaopatrzone w zaciski oraz złącza służące do połączenia zbiornika na wydzielinę i kasety podającej płyn
- samoprzylepne folie do mocowania i uszczelniania opatrunku
- 3M™ Cavilon™ do odtuszczenia i dezynfekcji skóry

Zestaw opatrunkowy piankowy do podciśnieniowej terapii ran z możliwością płukania zawiera:

- jałowy opatrunek koloru szarego, wykonany z siatkowego poliuretanu o otwartych porach, ma dużą zdolność odprowadzania płynów, wspomaga tworzenie tkanki ziarninowej, stosowany w ranach zakażonych, wykazuje większą wytrzymałość na rozciąganie umożliwia stosowanie w ranach z włóknikiem. Składa się z 3 warstw: warstwy kontaktowej na ranę z wyciętymi otworami o średnicy 10 mm co 5 mm, warstwy kontaktowej, warstwy wypełniającej,
- podkładkę SENA T.R.A.C. Pad z folią samoprzylepną, pięćświatłowym drenem odprowadzającym wydzielinę z rany oraz drenem do podawania płynu. Dreny zaopatrzone w zaciski oraz złącza służące do połączenia zbiornika na wydzielinę i kasety podającej płyn
- 4 szt. samoprzylepnej folii V.A.C.® Drape do mocowania i uszczelniania opatrunku
- 3M™ Cavilon™ do odtuszczenia i dezynfekcji skóry



V.A.C. VERAFLU CLEANSE CHOICE™ Dressing
warstwa 1 (na ranę) 18 x 12,5 x 0,8 cm
warstwa 2 (kontaktowa) 18 x 12,5 x 0,8 cm
warstwa 3 (wypełniająca) 18 x 12,5 x 1,6 cm
ULTVCC05MD

Jednorazowy element, który łączy urządzenie terapeutyczne z drenem - podkładką w celu podania płynu do rany

poz. 8



V.A.C. VERALINK™ Cassette
ULTLNK0500

