

Algorytm wyboru właściwego pacjenta do terapii NPWT przy użyciu Avelle™

Narzędzie pomocne w doborze odpowiedniego pacjenta do terapii systemem NPWT Avelle™

1. Upewnij się, że pacjent (i/lub opiekun)

- Jest powiadomiony o korzyściach terapeutycznych i zgadza się z zaproponowanym planem postępowania z raną
- Wyrazi zgodę na terapię i jest w stanie obsługiwać system
- Wie w jakich przypadkach kontaktować się ze specjalistą
- Ma odpowiednią opiekę/ środowisko domowe wspierające terapię

Tak

Nie, rozważ alternatywną terapię

2. Upewnij się, że rana:

- Ma mały bądź umiarkowany poziom wydzielania
- Ma nie więcej niż 2 cm głębokości
- Mieści się pod powierzchnią chłonną, a port będzie umieszczony nad nieuszkodzoną skórą
- Mieści się we wskazaniach do zastosowania Avelle™:
 - Chirurgicznie zamknięte miejsca nacięcia
 - Rany ostre
 - Rany pourazowe
 - Rany podostre i których brzegi się rozeszły
 - Miejsca przeszczepu (przed i pooperacyjne)
 - Rany przewlekłe np. odleżyny, owrzodzenia lub zespół stopy cukrzycowej

Tak

Nie, rozważ alternatywną terapię

3. Inne czynniki:

- Rany w przedziale 0,5 cm - 2 cm głębokości mogą wymagać użycia wypełnienia opatrunkiem AQUACEL®Extra™ lub AQUACEL®, lub - jeśli niedostępne - standardowej gazy
- System NPWT Avelle™ może być używany w połączeniu z kompresjoterapią, jeśli jest to konieczne

Kontynuuj użycie systemu NPWT Avelle™

System NPWT Avelle™ - najważniejsze wskazówki

Wybór rozmiaru opatrunku

- Upewnij się, że powierzchnia rany zajmuje maksymalnie 25% powierzchni warstwy chłonnej

Położenie portu

- Upewnij się, że port jest umiejscowiony z dala od rany, nad zdrową skórą
- Upewnij się, że port jest umiejscowiony ponad górną częścią rany

Szczelność opatrunku

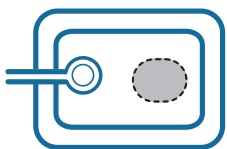
- Zawsze używaj pasków mocujących, aby zapewnić odpowiednią szczelność wokół opatrunku

Zmiana opatrunku

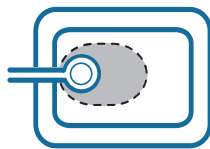
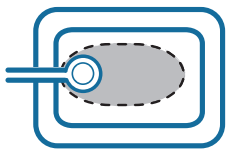
- Typowy czas pozostawiania na ranie opatrunku to 3-4 dni do maksymalnie 7.
- Opatrunek powinien zostać zmieniony, jeśli są oznaki przeciekania czy gromadzenia się wysięku blisko lub wokół poru, lub utrata przylepności

Nie należy

- Przycinać opatrunku, bo spowoduje to nieszczelność
- Umieszczać portu bezpośrednio nad raną
- Nakładać bezpośrednio na opatrunek Avelle™ żadnych błon czy opatrunków przylepnych, ponieważ może to mieć wpływ na zdolność chłonną opatrunku



Upewnij się, że rana zajmuje max. 25% powierzchni chłonnej. Umieść port z dala od rany.



Zmień opatrunek, zanim wydzielina zbliży się do portu.

Kompletny opis użytkowania, wskazań, działania pompy i rozwiązywania problemów znajduje się w Instrukcji Użytkownika Systemu do Podciśnieniowej Terapii Ran Avelle™.

Skontaktuj się z ConvaTec jeśli potrzebujesz pomocy dotyczącej użytkowania czy obsługi systemu Avelle™ lub w przypadku jakichkolwiek nieoczekiwanych alarmów, błędów systemu.

Aby dowiedzieć się więcej na temat systemu Avelle™ skontaktuj się z Działem Pomocy lub odwiedź stronę www.convatec.pl lub www.avelle.pl

®/™ - oznacza zastrzeżony znak towarowy ConvaTec Inc.
© 2017 ConvaTec Inc. AP-017536-MM

ConvaTec Polska Sp. z o.o.
al. Armii Ludowej 26, 00-609 Warszawa, tel. (22) 579 66 50
Bezpłatna linia informacyjna: 800 120 093
www.convatec.pl, dzial.pomocy@convatec.com

Avelle™
Supermoc podciśnienia

 **ConvaTec**