

Przystępując do zabezpieczenia rany, należy przygotować Medisorb A oraz opatrunek wtórny do zabezpieczenia zewnętrznego np. Medisorb F lub Medisorb P. Należy wybrać taki rozmiar opatrunku wtórnego, który pokryje całą ranę.

1



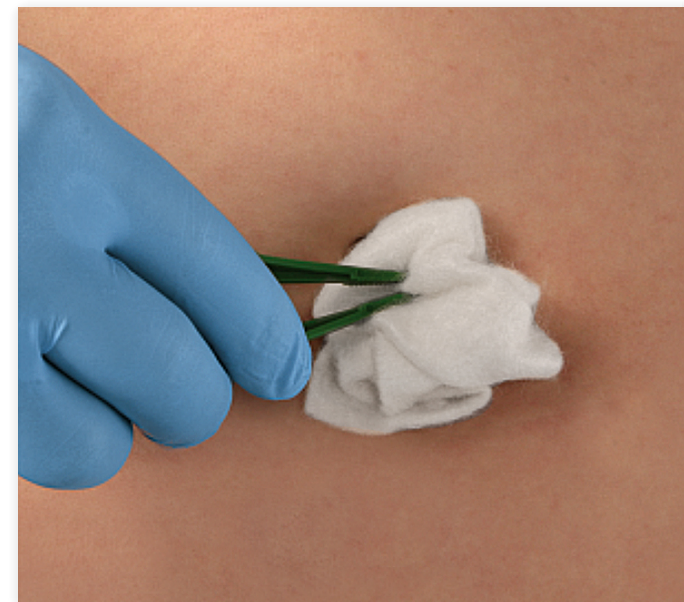
Przed zastosowaniem opatrunku należy ubrać rękawiczki i przepłukać ranę 0,9% roztworem soli fizjologicznej i osuszyć otaczającą ją skórę.

2



Wybrać odpowiedni opatrunek, pokrywający całą powierzchnię rany z dodatkowym 2 cm marginesem.

3



Położyć Medisorb A bezpośrednio na ranę lub włożyć do rany.

Zakładanie opatrunku z alginianów wapnia Medisorb A

4



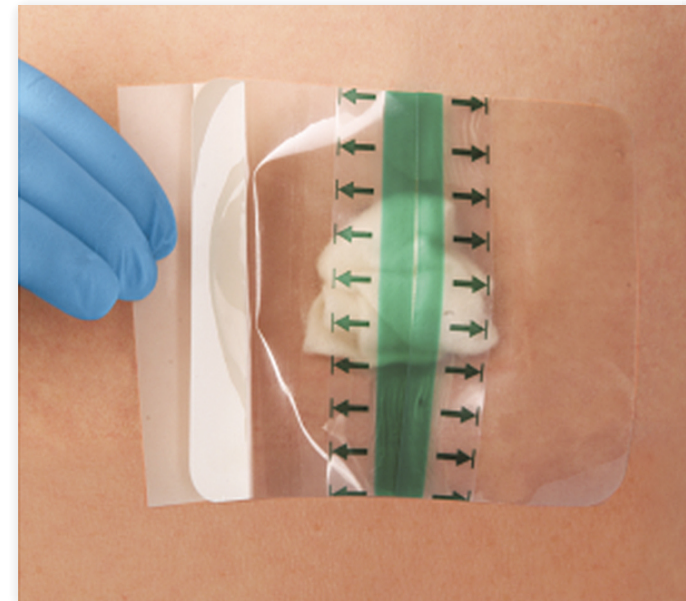
Następnie należy zakryć ranę opatrunkiem wtórnym np. Medisorb F, który jest przezroczysty i umożliwia obserwację rany.

5



Przy wyborze Medisorb F: Usunąć papier ochronny (biały) z centralnej dolnej części opatrunku i trzymając za papierowe brzegi umieścić opatrunek na skórze.

6



Usunąć papier ochronny (biały) z brzegów i przykleić resztę opatrunku. Lekko docisnąć krawędzie opatrunku.

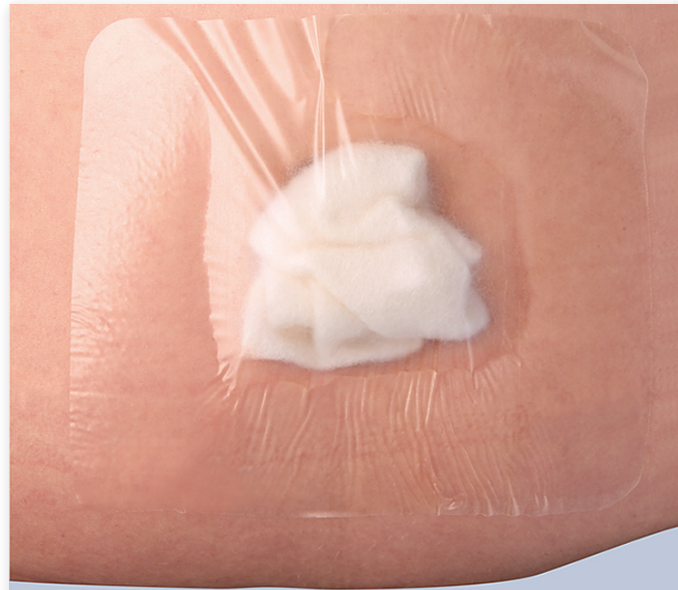
Zakładanie opatrunku z alginianów wapnia Medisorb A

7



Usunąć wierzchnią plastikową osłonę, ciągnąc za zakładki zgodnie z kierunkiem pokazanym przez zielone strzałki.

8



UWAGI: W przypadku owrzodzenia podudzi Medisorb A może być stosowany w połączeniu z terapią uciskową, jeśli takie jest zalecenie lekarskie.

9



Na ranach niezainfekowanych opatrunek może przebywać maksymalnie 7 dni. Na ranach zainfekowanych może być stosowany tylko i wyłącznie z przepisu i pod kontrolą lekarza.

10



Zmiana opatrunku powinna nastąpić, kiedy powierzchnia Medisorb A jest całkowicie przekształcona w żel. Odstęp czasowy pomiędzy zmianami opatrunku zależy całkowicie od stanu rany.

11



Medisorb A daje się łatwo usunąć bez powodowania bólu i zakłócania procesu gojenia rany: należy najpierw usunąć zewnętrzny opatrunek, następnie używając sterylnej pincety usunąć Medisorb A z rany, a na końcu oczyścić ranę z resztek żelu, przemywając sterylnym 0,9 % roztworem soli.