

Opatrunek bactigras z chlorhexydyną 10x10



Cena: 7,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Smith&nephew
Typ produktu	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Wyrób medyczny

Wyrób medyczny

Bactigras, parafinowy opatrunek nasączony chlorhexydyną - 1 sztuka

Rozmiar: 10x10 cm

Opis produktu:

Opatrunek parafinowy Bactigras 10 cm x 10 cm to wyrób medyczny stosowany w celu zabezpieczania ran oraz uszkodzeń skóry różnego pochodzenia.

Skład:

- sterylna, luźno utkana gaza z parafiną
- 0,5% roztwór octanu chlorheksydyny

Właściwości:

- utrzymuje wilgotność rany co przyspiesza jej gojenie
- zapobiega wysuszeniu i maceracji skóry

- opatrunek zawiera parafinę, co pomaga uśmieszyć ból
- nie przywiera do rany
- przepuszczalny dla powietrza
- sterylny, działa antyseptycznie i przeciwbakteryjnie

Zastosowanie:

- jako opatrunek profilaktyczny podczas ryzyka wystąpienia infekcji
- na rany trudne do leczenia
- na niewielkie oparzenia i poparzenia (max. 10% powierzchni skóry)
- na rany przewlekłe, takie jak odleżyny czy owrzodzenia
- na niewielkie ubytki skóry, rany szarpane, otarcia
- w miejscach pobrania i przeszczepu skóry (zarówno u dawców, jak i biorców)

Sposób aplikacji:

- Przed założeniem opatrunku umyj ręce i/lub stosuj rękawice ochronne
- Wyjmij opatrunek z opakowania bezpośrednio przed aplikacją
- Przyłóż opatrunek na uszkodzoną powierzchnię skóry
- Na wierzch nałóż chłonny opatrunek ochronny, gdyż opatrunek parafinowy Bactigras umożliwia odpływ płynów z rany
- Całość zabezpiecz bandażem lub przylepcem
- Produkt nie musi być zmieniany każdorazowo wraz z opatrunkiem chłonnym. Częstość zmiany opatrunku zależy od stanu klinicznego pacjenta (od raz na dobę do dwóch razy na tydzień)
- Jeżeli przy zmianie okaże się, że opatrunek parafinowy zbyt mocno przywiera do rany, należy zwilżyć go roztworem soli fizjologicznej

Uwaga:

- Nie stosować u pacjentów nadwrażliwych na chlorheksydynę
- Nie stosować na rany większe niż 10% powierzchni ciała
- Może wystąpić zapalenie skóry, uczulenie kontaktowe lub uczulenie na światło
- Rzadko opisywano reakcje anafilaktyczne na chlorheksydynę

Ważne:

- Posiada oznakowanie CE 2797
- Posiada deklarację zgodności UE.
- Zawiera instrukcję obsługi w **języku polskim**.
- Zawiera etykietę oraz oznaczenia w **języku polskim**.