



BŁONY
ŚLIZOWE



Prontoderm[®] Nasal Gel

DEKOLONIZACJA GRONKOWCA ZŁOCISTEGO Z NOSA

Prontoderm® Nasal Gel

DEKOLONIZACJA GRONKOWCA ŻŁOCISTEGO Z NOSA

OBSZAR ZASTOSOWANIA

Prontoderm Nasal Gel jest specjalistycznym produktem na bazie polihexanidyny, przeznaczonym do dekontaminacji MRSA/MSSA z nosa i uszu:

- w warunkach szpitalnych: u pacjentów w okresie okołozabiegowym, pacjentów z ranami, dostęпами naczyniowymi, cewnikiem moczowym, sondą donosową
- w specjalistycznej opiece długoterminowej (ZOL, DPS)
- w warunkach domowych: u pacjentów przygotowujących się do zabiegów operacyjnych, pacjentów z ranami przewlekłymi, dostęпами naczyniowymi, cewnikiem moczowym

PRZEZNACZENIE

Nieantybiotykowa dekolonizacja bakterii w tym MDRO, VRE, ESBL z przedśionka nosa i ucha zewnętrznego:

- przed i po zabiegach operacyjnych
- profilaktycznie, w trakcie realizacji procedur szpitalnych np. zakładanie sond donosowych
- przed i po zabiegach wszczepienia biomateriałów

Pomocniczo, do leczenia stanów zapalnych błony śluzowej nosa i skóry w okolicach nozdrzy

WŁAŚCIWOŚCI

- Skutecznie eradykuje bakterie wielolekooporne (multi-drug resistant organism, MDRO), w tym MRSA/MSSA, VRE i ESBL. Działa również na biofilm bakteryjny wytworzony przez te szczepy
- Przeznaczony do usuwania gronkowców i innych bakterii oraz biofilmów bakteryjnych z przedśionka nosa i ucha zewnętrznego
- Nie indukuje lekooporności
- Daje efekt bariery drobnoustrojowej, zapobiega ponownej kolonizacji
- Leczy infekcje śluzówki przedśionka nosa i skóry okolic nozdrzy
- Produkt rekomendowany w procedurze przygotowania przedoperacyjnego
- Może być również stosowany do pielęgnacji i nawilżania przedśionka nosa
- Nawilża, łagodzi, goi
- Bezbarwny, charakteryzuje się niską lepkością, jest łatwy w nakładaniu, nie wypływa z nosa
- Zawiera polihexanidynę, nie drażni, jest nietoksyczny, nie wysusza skóry i błon śluzowych, tym samym gwarantuje najwyższą tolerancję tkankową i skórą
- Produkty z polihexanidyną są rekomendowane przez Niemieckie Towarzystwo Higieny Szpitalnej (DGHM) do higieny całego ciała
- Brak przeciwwskazań przy stosowaniu zgodnie z instrukcjami

Prontoderm® Nasal Gel – skład:

100 g roztworu zawiera:
0,1% Polyamino-propyl Bigunide (Polihexanide), Glycerin, Hydroxyethylcellulose, Excipients

SPOSÓB UŻYCIA

3 razy na dobę po oczyszczeniu ucha/nosa nanieść Prontoderm Nasal Gel używając nowej wymazówki/patyczka higienicznego, oddzielnie do każdego ucha/nozdrza.

W celu skuteczniejszej eradykacji MDRO zabieg powtarzać przez 5 dni.

Uwaga: w przypadku stosowania opakowania wyłącznie u jednego pacjenta - produkt można nanieść bezpośrednio za pomocą zintegrowanego z opakowaniem aplikatora.

SKUTECZNOŚĆ MIKROBIOLOGICZNA

Bakterie: 30 sekund

w tym MDRO (Multi-Drug Resistant Organism) np.:

- Staphylococcus aureus, MRSA
- Enterococcus hirae
- Pseudomonas aeruginosa
- Acinetobacter baumannii
- Enterococcus faecium (VRE)
- Klebsiella pneumoniae (ESBL)

Grzyby: 30 sekund

Candida albicans

Skuteczność wobec MRSA oznacza działanie przeciw wszystkim szczepom Staphylococcus aureus opornym wobec antybiotyków beta-laktamowych. Do tej grupy antybiotyków należą: penicyliny, metycyliny, dicloxacyliny, nafciliny, oxaciliny. Produkt wykazuje więc działanie bójcze wobec ORSA (Oxacillin resistant Staphylococcus aureus). Istnieją pozytywne doświadczenia kliniczne w przypadku stosowania produktu do eradykacji bakterii u pacjentów z Klebsiella pneumoniae NDM (New Dehli).

Dostępne opakowania

Tuba 30 ml

Numer katalogowy

400200

Wyrób medyczny kl.III

CE 0344

