

Xylogel 0.05% (0,5mg/g) , żel do nosa, 10 g



Nasza cena: 22,28 zł

Opis słownikowy

Dawka	0,5 MG/G
Opakowanie	10g
Postać	ZEL DO NOSA
Producent	POLFA S.A. WARSZAWA POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	XYLOMETAZOLINUM

Opis produktu

Opis

Xylogel 0.05% (0,5mg/g) , żel do nosa, 10 g

Lek zawiera ksylometazolinę, która stosowana na śluzówkę nosa powoduje zwężenie naczyń krwionośnych, znosi obrzęk, hamuje przekrwienie błon śluzowych jamy nosowo-gardłowej, zmniejsza ilość wydzieliny. Stosowany w leczeniu pomocniczym: ostrego nieżytu nosa pochodzenia wirusowego lub bakteryjnego, ostrego lub przewlekłego zaostrzającego się zapalenia zatok przynosowych, alergicznego nieżytu nosa, ostrego zapalenia ucha środkowego, w celu udrożnienia trąbki słuchowej.

Dawkowanie

Dorośli i dzieci powyżej 12 lat: 1 dawka żelu 0,1% do każdego otworu nosowego, co 8-10h. Dzieci w wieku 3-12 lat: 1 dawka żelu 0,05% do każdego otworu nosowego, co 8-10h. Preparatów nie należy stosować dłużej niż 3-5 dni.

Składniki

1g żelu zawiera 0,5mg chlorowodorku ksylometazoliny.

Działanie

Pochodna imidazoliny o działaniu sympatykomimetycznym. Pobudza bezpośrednio receptory α -adrenergiczne. Zastosowany na błonę śluzową nosa powoduje zwężenie naczyń krwionośnych, zmniejsza obrzęk i przekrwienie błony śluzowej jamy nosowo-gardłowej, zmniejsza ilość wydzieliny. Żelowa postać preparatu umożliwia nawilżenie błony śluzowej nosa, a także zapobiega ściekaniu na dno jamy nosowej i do gardła. Działanie rozpoczyna się po 5-10 min. i utrzymuje się do 10h. Preparat podany na błonę śluzową nosa powoduje miejscowe obkurczenie naczyń krwionośnych. Zwykle nie ulega wchłonięciu w ilościach istotnych klinicznie i nie wywiera działania ogólnoustrojowego.

Wskazania

Wspomagająco w leczeniu: ostrego wirusowego lub bakteryjnego nieżytu nosa, ostrego lub przewlekłego zaostrzającego się zapalenia zatok przynosowych, alergicznego nieżytu nosa, ostrego zapalenia ucha środkowego (w celu udrożnienia trąbki słuchowej).

Przeciwwskazania

Nadwrażliwość na składniki preparatu. Nie stosować u pacjentów po usunięciu przysadki lub innych zabiegach chirurgicznych przebiegających z odsłonięciem opony twardej. Zanikowe zapalenie błony śluzowej nosa.

Możliwe działania nieporządane

Miejscowo może wystąpić suchość i/lub podrażnienie błony śluzowej nosa, uczucie pieczenia w nosie i gardle, kichanie. Bardzo rzadko występują objawy działania ogólnoustrojowego: nudności, ból głowy, osłabienie, zmęczenie, senność, zaburzenia widzenia, reakcje alergiczne, kołatanie serca, przyspieszenie czynności serca, wzrost ciśnienia tętniczego. Stosowanie preparatu przez okres dłuższy niż 3-5 dni w dawkach większych niż zalecane może doprowadzić do wtórnego polekowego zapalenia błony śluzowej nosa.

Interakcje

Należy unikać jednoczesnego stosowania z innymi lekami sympatykomimetycznymi (np. efedryną, pseudoefedryną) ze względu na sumowanie się ich działania. Nie stosować podczas leczenia trójpierścieniowymi lekami przeciwdepresyjnymi i inhibitorami MAO.

Uwagi

Ze względu na zawartość chlorku benzalkoniowego preparat może powodować podrażnienie błony śluzowej nosa. Preparat nie wpływa na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie urządzeń mechanicznych w ruchu, jeśli jest stosowany w zalecanych dawkach i przez krótki okres. W przypadku stosowania długotrwałego lub w dużych dawkach mogą wystąpić działania niepożądane ze strony układu krążenia lub ośrodkowego układu nerwowego.

Nie należy stosować w ciąży. Ze względu na brak danych dotyczących przenikania ksylometazoliny do mleka kobiecego, należy zachować szczególną ostrożność w przypadku stosowania leku u kobiet karmiących piersią.

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.