

Furaginum Max US Pharmacia 100 mg tabletki 30 szt.

Cena: 15,20 zł



Opis słownikowy

Dawka	100 mg
Opakowanie	30 szt.
Postać	tabletki
Producent	US PHARMACIA
Rejestracja	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	Furazidinum

Opis produktu

Postać

Tabletki

Opakowanie

30 szt.

Działanie

Furaginum MAX US Pharmacia to lek w postaci tabletek, zawierający substancję czynną furazydynę, zwaną dawniej furaginą, która jest pochodną nitrofuranu. Furazydyna wykazuje działanie bakteriostatyczne, hamuje rozwój wrażliwych na furazydynę bakterii, powodujących zakażenia dolnych dróg moczowych.

Wskazania

Leczenie ostrych i nawracających niepowikłanych zakażeń dolnych dróg moczowych.

Sposób użycia

Zalecana dawka

Dorośli i młodzież w wieku powyżej 15 lat

Pierwszy dzień stosowania: 100mg (1 tabletką) 4 razy na dobę (400 mg na dobę, 1 tabletką co 6 godzin); następne dni leczenia: 100 mg



(1 tabletka) 3 razy na dobę (300 mg na dobę, 1 tabletka co 8 godzin).

Lek stosuje się zwykle 7-8 dni. Jeśli objawy nasiliły się lub nie ustąpią po 7-8 dniach, należy zwrócić się do lekarza.

Ostrzeżenia

Leku **Furaginum MAX US Pharmacia** nie należy stosować:

- jeśli pacjent ma uczulenia na furazydynę lub pochodne nitrofuranu lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- w pierwszym trymestrze ciąży,
- w okresie donoszenia ciąży (od 38 tygodnia) i porodu, ze względu na ryzyko wystąpienia u noworodka niedokrwistości hemolitycznej,
- u dzieci i młodzieży w wieku poniżej 15 lat,
- jeśli u pacjenta występuje polineuropatia obwodowa np. cukrzycowa (zespół uszkodzenia nerwów obwodowych, mogących charakteryzować się zaburzeniami ruchowymi, czuciowymi lub zaburzeniami układu nerwowego o innym charakterze),
- jeśli pacjent ma niedobór enzymu dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej (choroba związana z genetycznie uwarunkowanym niedoborem enzymu biorącego udział w przemianach zachodzących w czerwonych krwinkach), gdyż lek może wtedy wywołać hemolizę (uszkodzenie krwinek i niedokrwistość),
- jeśli u pacjenta stwierdzono niewydolność nerek (skąpomocz, bezmocz), a w badaniach laboratoryjnych stwierdzono klirens kreatyniny poniżej 60mL/min. lub podwyższony poziom kreatyniny w surowicy.

Skład

Substancją czynną leku jest furazydyna, zwana dawniej furaginą. Jedna tabletka zawiera 100 mg furazydyny (Furazidinum). Pozostałe składniki to: laktoza jednowodna, celuloza mikrokryształiczna krzemowana o składzie: celuloza mikrokryształiczna 98% i krzemionka koloidalna bezwodna 2%, magnezu stearynian, krzemionka bezwodna, karboksymetyloskrobia sodowa (typ A), krzemionka koloidalna bezwodna 2%, magnezu stearynian, krzemionka bezwodna, karboksymetyloskrobia sodowa (typ A).