

Ascorgem, krople 20 ml



Nasza cena: 8,62 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	20 ml
Postać	KROPLE
Producent	Gemi P.p.f. Warszawa
Rejestracja	Lek bez recepty

Opis produktu

Opis

Ascorgem, to preparat stosowany w stanach zwiększonego zapotrzebowania na witaminę C lub jej niedoboru.

Skład i działanie:

Preparat zawiera witaminę C (kwas askorbinowy). Witamina C jest niezbędna w wielu procesach metabolicznych, uczestniczy w procesach utleniania i redukcji, jest antyoksydantem (ma właściwości przeciwutleniające, chroni przed działaniem wolnych rodników), bierze m. in. udział w biosyntezie kolagenu, kwasu foliowego, hormonów kory nadnerczy, hormonów sterydowych, insuliny, wpływa na metabolizm tyroksyny, ułatwia przyswajanie żelaza. Stymuluje procesy odpornościowe, w przebiegu przeziębienia i grypy występuje zwiększone zapotrzebowanie na witaminę C. Niedobór witaminy C (np. po kilku miesiącach diety o niewystarczającej zawartości witaminy C) skutkuje nieprawidłowym funkcjonowaniem tkanki łącznej, zaburzeniami syntezy i metabolizmu wielu cząsteczek biologicznych, ogólnym osłabieniem, bólami mięśni i stawów, opóźnionym gojeniem się ran, krwawieniem z dziąseł i z nosa, stanami zapalnymi dziąseł, rozwojem szkorbutu. Prawidłowe stężenie kwasu askorbinowego w osoczu wynosi ok. 10 mg/l, u osób z objawami hipowitaminozy jest mniejsze niż 6 mg/l, a u osób z klinicznymi objawami szkorbutu mniejsze niż 2 mg/l. Po podaniu doustnym kwas askorbinowy dobrze wchłania się z przewodu pokarmowego w ilości zależnej od dawki (w przypadku dawki do 200 mg na dobę wchłania się do 90%, w przypadku dawki 1 g na dobę ok. 50 %). Po podaniu pojedynczej dawki 500 mg maksymalne stężenie we krwi występuje po 2–3 godzinach.

Wskazania:

Preparat jest wskazany w stanach niedoboru witaminy C (np. stany zapalne błon śluzowych, szkorbut), podczas stosowania diety o małej zawartości witaminy C, u niemowląt karmionych sztucznie, w stanach zwiększonego zapotrzebowania na witaminę C (np. przeziębienia, nawracające zakażenia dróg oddechowych, zmniejszona odporność organizmu, w okresie rekonwalescencji).

Przeciwwskazania:

Niestety, nawet jeżeli istnieją wskazania do stosowania preparatu, nie zawsze można go stosować. Nie możesz stosować preparatu jeżeli jesteś uczulony (wykazujesz nadwrażliwość) na którykolwiek składnik preparatu.
Nie stosować u chorych z kamicą dróg moczowych lub ze zwiększonym stężeniem szczawianów w moczu. Nie stosować u osób z zaburzeniami metabolizmu żelaza.

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.