

Lactulosum Polfarmex 150 ml

Cena: 8,02 zł



Opis słownikowy

Producent	POLFARMEX
Rejestracja	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Postać

Syrop

Opakowanie

150 ml

Dawka

7,5 g / 15 ml

Skład

Substancją czynną leku jest laktuloza. 15 ml syropu zawiera 7,5 g laktulozy, kwas cytrynowy jednowodny, aromat mangora płynny, woda oczyszczona.

Działanie

Lek zawiera laktulozę -syntetyczny dwucukier, który nie wchłania się w przewodzie pokarmowym. Hamuje procesy gnilne i wytwarzanie amoniaku, a obniżając pH środowiska okrężnicy zmniejsza wchłanianie soli amonowych, które zostają wydalone z kałem. Po podaniu doustnym jest rozkładany do kwasu mlekowego i niewielkich ilości kwasu mrówkowego i octowego przez florę bakteryjną w jelicie grubym. Wskutek tego dochodzi do zwiększenia ciśnienia osmotycznego, zatrzymania wody i w rezultacie do rozluźnienia treści jelita grubego i pobudzenia perystaltyki. Zakwaszenie zawartości jelita grubego hamuje wzrost bakterii rozkładających białka i powoduje przekształcenie amoniaku w jon amonowy, który nie wchłania się z jelita do krwiobiegu i jest wydalany z kałem.



Wskazania

Lek wskazany jest w przewlekłych zaparciach, w ostrej niewydolności wątroby ze stanami przedśpiączkowymi i śpiączce, w przewlekłej niewydolności wątroby przebiegającej z podwyższeniem stężenia amoniaku we krwi.

Sposób użycia

Doustnie, zazwyczaj 30-45 ml (2-3 łyżki stołowe) przed śniadaniem lub po 15 ml (1 łyżka) 3 razy na dobę przed posiłkami. Po uzyskaniu efektu -15 ml syropu na czczo. Stosowanie u dzieci, początkowo, niemowlęta -2,5 ml; dzieci do 3 lat -5 ml; powyżej 3 lat -15 ml na dobę. Zaleca się podawanie syropu z laktulozą po rozcieńczeniu wodą lub sokiem owocowym.

Przeciwwskazania:

Nie stosować jeżeli pacjent ma uczulenie na substancję czynną lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku, pacjent ma niedrożność jelit, pacjent ma galaktozemię. W przypadku długotrwałego stosowania zalecana jest, zwłaszcza u pacjentów w podeszłym wieku, okresowa kontrola stężenia elektrolitów w osoczu (potas, chlorki).